

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV阿特线111	10	75.32	重载	0	无锡. 下旬桥变/1号主变	31.79	1	7500	0
无锡直属	10kV埃姆线114	10	45.79	轻载	2167.6	无锡. 麻歧变/1号主变	34.68	25	16440	2167.6
无锡直属	10kV埃梯线144	10	67.98	中载	181.69	无锡. 梅村变/3号主变	25.4	0		181.69
无锡直属	10kV爱家线146	10	45.76	轻载	2170.37	无锡. 尤岸变/2号主变	18.7	25	20690	2170.37
无锡直属	10kV爱科线134	10	7.88	轻载	5595.05	无锡. 栢树变/2号主变	54.11	0		5595.05
无锡直属	10kV爱普线145	10	20.59	轻载	4501.64	无锡. 旭明变/3号主变	28.45	2	7980	4501.64
无锡直属	10kV爱齐线122	10	59.01	中载	983.78	无锡. 廊下变/2号主变	39.75	40	16870	983.78
无锡直属	10kV安国线114	10	38.1	轻载	2856.07	无锡. 安镇变/1号主变	31.39	37	19480	2856.07
无锡直属	10kV安海线117	10	16.26	轻载	4895.84	无锡. 安镇变/1号主变	31.39	19	20430	4895.84
无锡直属	10kV安宏线11A	10	22.25	轻载	4349.74	无锡. 安镇变/1号主变	31.39	8	12400	4349.74
无锡直属	10kV安居线116	10	52.18	中载	1604.52	无锡. 尤岸变/1号主变	19.72	13	15250	1604.52
无锡直属	10kV安科线116	10	29.99	轻载	3582.47	无锡. 秦村变/1号主变	17.93	15	11460	3582.47
无锡直属	10kV安迈线118	10	41.83	轻载	2566.65	无锡. 秦村变/1号主变	17.93	5	29330	2566.65
无锡直属	10kV安民线117	10	38.76	轻载	2797.35	无锡. 春阳变/1号主变	55.04	10	10880	2797.35
无锡直属	10kV安耐线111	10	0	轻载	6122.45	无锡. 圆石变/1号主变	24.97	0		6122.45
无锡直属	10kV安润线127	10	7	轻载	5739.5	无锡. 安镇变/1号主变	31.39	1	630	5739.5
无锡直属	10kV安铁线118	10	6.31	轻载	5802.55	无锡. 安镇变/1号主变	31.39	0		5802.55
无锡直属	10kV安阳线121	10	50.75	中载	1723.69	无锡. 陆区变/2号主变	26.26	38	19440	1723.69
无锡直属	10kV安悦线125	10	17.33	轻载	4798.33	无锡. 安镇变/1号主变	31.39	0		4798.33
无锡直属	10kV庵西线123	10	43.06	轻载	2454.42	无锡. 胡埭变/2号主变	9.77	2	7100	2454.42
无锡直属	10kV岸安线121	10	39.37	轻载	2790.25	无锡. 唐界变/2号主变	56.17	22	18660	2790.25
无锡直属	10kV岸里线121	10	60.9	中载	815.25	无锡. 溪南变/2号主变	36.4	8	5180	815.25
无锡直属	10kV岸桥弄线114	10	40.13	轻载	2286.59	无锡. 三凤变/1号主变	51.55	0		2286.59

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV奥波线111	10	58.61	中载	1019.63	无锡.苏巷变/1号主变	34.93	31	20955	1019.63
无锡直属	10kV奥克线124	10	20.78	轻载	4407.77	无锡.麻歧变/2号主变	19.79	12	8980	4407.77
无锡直属	10kV奥莱线136	10	34.77	轻载	3209.57	无锡.秦村变/2号主变	18.53	2	8750	3209.57
无锡直属	10kV奥林线127	10	41.49	轻载	2552.97	无锡.蠡园变/2号主变	21.14	10	12250	2552.97
无锡直属	10kV奥野线114	10	61	中载	805.73	无锡.圆石变/1号主变	24.97	25	11000	805.73
无锡直属	10kV澳美线123	10	37.21	轻载	2936.43	无锡.廊下变/2号主变	39.75	12	6045	2936.43
无锡直属	10kV澳洋线151	10	17.74	轻载	4760.92	无锡.先锋变/2号主变	39.44	10	8000	4760.92
无锡直属	10kV八佰伴线111	10	40.37	轻载	2268.05	无锡.学前变/1号主变	40.78	0		2268.05
无锡直属	10kV八士线144	10	24.78	轻载	4049.24	无锡.八士变/3号主变	32.31	27	14490	4049.24
无锡直属	10kV八张联线199	10	73.62	重载	0	无锡.八士变/2号主变	38.45	38	20510	0
无锡直属	10kV坝上线143	10	55.06	中载	1338.14	无锡.南园变/3号主变	21.5	7	7250	1338.14
无锡直属	10kV白荡线125	10	85.1	重载	0	无锡.陈家桥变/1号主变	22.93	76	39405	0
无锡直属	10kV白鹭线121	10	31	轻载	3512.67	无锡.惠商变/2号主变	35.95	3	15450	3512.67
无锡直属	10kV白水线147	10	15.68	轻载	4892.03	无锡.工运变/3号主变	45.09	11	10130	4892.03
无锡直属	10kV白吐线144	10	63.79	中载	556.32	无锡.红力变/3号主变	33.69	25	14145	556.32
无锡直属	10kV白圩线117	10	77.29	重载	0	无锡.凤翔变/1号主变	19.2	31	16285	0
无锡直属	10kV白云线114	10	17.96	轻载	4687.14	无锡.栢树变/1号主变	28.06	0		4687.14
无锡直属	10kV百达线117	10	43.2	轻载	2400.21	无锡.河埭变/1号主变	22.68	23	11550	2400.21
无锡直属	10kV百和线114	10	69.89	中载	10.22	无锡.杨亭变/1号主变	24.49	28	15075	10.22
无锡直属	10kV百花线119	10	50.37	中载	1757.63	无锡.蠡园变/1号主变	23.05	24	17045	1757.63
无锡直属	10kV百汇线118	10	24.91	轻载	4061.02	江苏.通德桥变/#1主变	106.41	3	10080	4061.02
无锡直属	10kV百货线149	10	19.23	轻载	4572.65	无锡.金城变/2号主变	16.39	10	8000	4572.65
无锡直属	10kV百岁线116	10	40.21	轻载	2667.8	无锡.学前变/1号主变	40.78	35	13345	2667.8

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV百贤线132	10	33.56	轻载	3319.72	无锡. 杨家变/2号主变	15.34	1	5700	3319.72
无锡直属	10kV柏北线162	10	28.66	轻载	3701.98	江苏. 毛岸变/#3主变	91.3	25	13160	3701.98
无锡直属	10kV柏树线117	10	2.92	轻载	6006.58	无锡. 蠡园变/1号主变	23.05	12	8350	6006.58
无锡直属	10kV柏庄线119	10	41.21	轻载	2622.42	无锡. 金匱变/1号主变	28	13	12200	2622.42
无锡直属	10kV板桥线141	10	54.24	中载	1411.41	无锡. 软件变/2号主变	69.82	50	27805	1411.41
无锡直属	10kV半塘线121	10	40.39	轻载	2651.69	无锡. 黄泥头变/2号主变	21.34	31	21150	2651.69
无锡直属	10kV浜口线114	10	29.54	轻载	3623.34	无锡. 洛社变/1号主变	28.12	27	19945	3623.34
无锡直属	10kV包装线131	10	24.57	轻载	4068.12	无锡. 横塘变/2号主变	22.42	0		4068.12
无锡直属	10kV宝长线125	10	32.14	轻载	3448.93	无锡. 红力变/2号主变	25.48	3	6800	3448.93
无锡直属	10kV宝城线112	10	42.72	轻载	2442.64	无锡. 金匱变/1号主变	28	15	10920	2442.64
无锡直属	10kV宝德线11A	10	10.39	轻载	5431.03	无锡. 红力变/1号主变	24.67	14	30360	5431.03
无锡直属	10kV宝丰线122	10	57.06	中载	1158.88	无锡. 农丰变/1号主变	41.27	48	19210	1158.88
无锡直属	10kV宝界线135	10	10.71	轻载	5308.93	无锡. 软件变/2号主变	69.82	16	14810	5308.93
无锡直属	10kV宝来线147	10	53.48	中载	1479.3	无锡. 八士变/3号主变	32.31	22	11735	1479.3
无锡直属	10kV宝龙线125	10	25.93	轻载	3946.36	无锡. 新村变/2号主变	34.93	23	15460	3946.36
无锡直属	10kV宝露线146	10	21.24	轻载	4442.06	江苏. 西泾变/#2主变	74.93	2	5350	4442.06
无锡直属	10kV宝顺线124	10	51.24	中载	1680.21	无锡. 横塘变/1号主变	30.02	0		1680.21
无锡直属	10kV宝轧线124	10	72.36	重载	0	无锡. 邓巷变/2号主变	27.18	0		0
无锡直属	10kV保健线125	10	26.48	轻载	3919.52	无锡. 出新变/2号主变	55.18	54	18690	3919.52
无锡直属	10kV保利线144	10	5.95	轻载	5768.25	无锡. 工运变/3号主变	45.09	5	5145	5768.25
无锡直属	10kV保田线126	10	29.74	轻载	3604.98	无锡. 栢树变/2号主变	54.11	8	16325	3604.98
无锡直属	10kV报业线127	10	10.56	轻载	5147.85	无锡. 学前变/2号主变	44.19	2	2690	5147.85
无锡直属	10kV鲍湾线118	10	31.55	轻载	3502.8	无锡. 旭明变/1号主变	29.12	3	7230	3502.8

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV鲍巷线125	10	43.75	轻载	2350.5	无锡.芦庄变/2号主变	24.88	21	17190	2350.5
无锡直属	10kV北禅线125	10	14.79	轻载	4226.95	无锡.学前变/2号主变	44.19	6	2825	4226.95
无锡直属	10kV北辰线131	10	34.36	轻载	3246.98	无锡.钱桥变/2号主变	21.72	0		3246.98
无锡直属	10kV北创线113	10	26.36	轻载	3930.43	无锡.惠商变/1号主变	22.69	2	12800	3930.43
无锡直属	10kV北大街线122	10	18.86	轻载	4605.56	无锡.三凤变/1号主变	51.55	10	15525	4605.56
无锡直属	10kV北大线143	10	22.32	轻载	4294.67	无锡.大学变/2号主变	19.21	0		4294.67
无锡直属	10kV北方线112	10	80.14	重载	0	无锡.张泾变/1号主变	24	60	21685	0
无锡直属	10kV北湖线115	10	34.64	轻载	3093.18	无锡.出新变/1号主变	16.15	9	6860	3093.18
无锡直属	10kV北客线117	10	15.96	轻载	4867.44	无锡.工运变/1号主变	25.24	2	8200	4867.44
无锡直属	10kV北平线115	10	51.75	中载	1662.89	无锡.金桥变/1号主变	22.55	5	5750	1662.89
无锡直属	10kV北青线13A	10	36.33	轻载	3014.89	无锡.南园变/1号主变	47.9	33	14510	3014.89
无锡直属	10kV北区线126	10	46.5	轻载	2104.38	无锡.河东变/2号主变	40.78	22	14100	2104.38
无锡直属	10kV北晟线119	10	73.91	重载	0	无锡.山北变/1号主变	28.28	16	18660	0
无锡直属	10kV北塘线129	10	34.99	轻载	3134.92	无锡.惠商变/2号主变	35.95	14	13710	3134.92
无锡直属	10kV北文线12C	10	21.19	轻载	4396.34	无锡.惠商变/2号主变	35.95	2	2000	4396.34
无锡直属	10kV北洋湖线115	10	58.09	中载	1066.74	无锡.洛社变/1号主变	28.12	48	19010	1066.74
无锡直属	10kV贝斯线131	10	57.67	中载	1104.5	无锡.九龙变/2号主变	48.88	21	14165	1104.5
无锡直属	10kV贝张线133	10	48.32	轻载	1941.23	无锡.五村变/2号主变	56.4	39	17320	1941.23
无锡直属	10kV碧波线113	10	8.4	轻载	5515.9	无锡.太湖变/1号主变	30.75	22	22280	5515.9
无锡直属	10kV碧桂线134	10	31.39	轻载	3517.69	无锡.先锋变/2号主变	39.44	16	12800	3517.69
无锡直属	10kV碧玺线113	10	31.07	轻载	3546.44	无锡.招商变/1号主变	21.05	17	13260	3546.44
无锡直属	10kV别墅线113	10	28.31	轻载	3797.93	无锡.凤翔变/1号主变	19.2	15	11380	3797.93
无锡直属	10kV滨息线111	10	12.51	轻载	5237.57	无锡.唐界变/1号主变	60.94	4	9030	5237.57

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV缤悦线144	10	15.95	轻载	4924.42	无锡.陈家桥变/2号主变	54.49	3	8430	4924.42
无锡直属	10kV槟榔线135	10	70.2	重载	0	无锡.九龙变/2号主变	48.88	28	17355	0
无锡直属	10kV波导线145	10	22.84	轻载	4296.05	江苏.西泾变/#2主变	74.93	12	10400	4296.05
无锡直属	10kV博城线122	10	5.09	轻载	5913.39	无锡.新明变/2号主变	41.74	3	2230	5913.39
无锡直属	10kV博南线116	10	42.84	轻载	2474.16	无锡.春阳变/1号主变	55.04	2	12000	2474.16
无锡直属	10kV博物线146	10	28.66	轻载	3723.63	无锡.金城变/2号主变	16.39	8	9420	3723.63
无锡直属	10kV博约线161	10	29.97	轻载	3584.37	无锡.玉东变/2号主变a	46.61	20	11270	3584.37
无锡直属	10kV渤公线141	10	22.44	轻载	4333.12	江苏.蠡湖变/2号主变	109.44	1	1600	4333.12
无锡直属	10kV布勒线144	10	53.09	中载	1540.96	无锡.清梅变/2号主变	27.84	1	5050	1540.96
无锡直属	10kV布汽线146	10	24.92	轻载	4107.26	无锡.杨家变/3号主变	31.3	1	6050	4107.26
无锡直属	10kV财富线119	10	43.78	轻载	2361.41	无锡.红星变/1号主变	21.9	0		2361.41
无锡直属	10kV采石线135	10	36.35	轻载	3013.51	无锡.溪南变/2号主变	36.4	5	3830	3013.51
无锡直属	10kV彩虹线126	10	23.57	轻载	4230.06	无锡.村前变/1号主变	28.24	14	11200	4230.06
无锡直属	10kV彩印线132	10	17.87	轻载	4668.09	无锡.横塘变/2号主变	22.42	0		4668.09
无锡直属	10kV蔡村线143	10	30.41	轻载	3606.37	无锡.河东变/2号主变	40.78	14	11200	3606.37
无锡直属	10kV蔡更 I 线118	10	10.46	轻载	5424.1	无锡.华友变/1号主变	24.9	5	3835	5424.1
无锡直属	10kV蔡更 II 线122	10	0	轻载	6377.22	无锡.华友变/2号主变	30.97	1	630	6377.22
无锡直属	10kV蔡皇线118	10	52.21	中载	1593.27	无锡.龙渚变/1号主变	19.38	38	18725	1593.27
无锡直属	10kV蔡家线123	10	63.71	中载	562.9	无锡.厚桥变/2号主变	12.36	70	25165	562.9
无锡直属	10kV蔡湾线111	10	49.6	轻载	1827.09	无锡.厚桥变/1号主变	12.24	63	24195	1827.09
无锡直属	10kV蔡庄线132	10	45.64	轻载	2181.45	无锡.南园变/1号主变	47.9	28	11220	2181.45
无锡直属	10kV仓渡线116	10	35.98	轻载	3046.24	江苏.西泾变/#1主变	121.68	30	113671	3046.24
无锡直属	10kV曹村线112	10	43.33	轻载	2332.66	无锡.出新变/1号主变	16.15	11	8025	2332.66

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV曹管线135	10	0.31	轻载	6276.42	无锡.芦庄变/2号主变	24.88	1	1000	6276.42
无锡直属	10kV曹家线115	10	46.7	轻载	2086.02	无锡.大坝变/1号主变	21.76	11	10235	2086.02
无锡直属	10kV曹婆线125	10	50.91	中载	1709.31	无锡.大庄里变/2号主变	30.86	49	21690	1709.31
无锡直属	10kV曹巷线122	10	14.43	轻载	4976.04	无锡.周新变/2号主变	33.89	40	24355	4976.04
无锡直属	10kV曹庄线125	10	52.63	中载	1555.51	无锡.张泾变/2号主变	18.58	36	17750	1555.51
无锡直属	10kV茶场线126	10	40.99	轻载	2597.65	无锡.龙山变/3号主变	41.19	29	11390	2597.65
无锡直属	10kV柴机线142	10	38.64	轻载	2824.03	无锡.三凤变/2号主变	50.73	14	17260	2824.03
无锡直属	10kV柴巷线148	10	20.33	轻载	4447.6	无锡.尤岸变/2号主变	18.7	17	13170	4447.6
无锡直属	10kV产山线115	10	29.6	轻载	3617.8	无锡.鸿桥变/1号主变	22.65	20	11920	3617.8
无锡直属	10kV昌滨线128	10	10.01	轻载	5402.63	无锡.黄泥头变/2号主变	21.34	0		5402.63
无锡直属	10kV长大厦线117	10	20.22	轻载	4457.48	无锡.商贸变/1号主变	11.66	11	13040	4457.48
无锡直属	10kV长哥线118	10	36.26	轻载	3074.13	无锡.麻歧变/1号主变	34.68	30	15585	3074.13
无锡直属	10kV长恒线114	10	21.69	轻载	4401.19	无锡.长安变/1号主变	40.59	59	23200	4401.19
无锡直属	10kV长化线132	10	64.72	中载	472.49	无锡.出新变/2号主变	55.18	12	7950	472.49
无锡直属	10kV长江线124	10	18.89	轻载	4576.81	无锡.下甸桥变/2号主变	27.19	9	8525	4576.81
无锡直属	10kV长金线126	10	27.13	轻载	3906.01	无锡.前进变/3号主变	37.57	13	12000	3906.01
无锡直属	10kV长搂线121	10	45.16	轻载	2223.89	江苏.毛岸变/#1主变	93.65	54	22685	2223.89
无锡直属	10kV长庆线128	10	27.61	轻载	3817.67	无锡.工运变/3号主变	45.09	11	17290	3817.67
无锡直属	10kV长泰线133	10	42.23	轻载	2486.81	无锡.杨亭变/3号主变	23.14	24	15240	2486.81
无锡直属	10kV长通线111	10	36.99	轻载	3007.44	无锡.长安变/1号主变	40.59	35	16610	3007.44
无锡直属	10kV长祥线119	10	49.08	轻载	1906.24	无锡.圆石变/1号主变	24.97	18	16260	1906.24
无锡直属	10kV长欣线124	10	18.92	轻载	4653.88	无锡.春潮变/2号主变	20.75	12	11120	4653.88
无锡直属	10kV长益线113	10	55.2	中载	1325.15	无锡.杨亭变/1号主变	24.49	27	14810	1325.15

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV常嘉线123	10	33.32	轻载	3341.89	无锡.圆石变/2号主变	34.6	15	13400	3341.89
无锡直属	10kV常乐线131	10	62.3	中载	689.34	无锡.太湖变/1号主变	30.75	17	15645	689.34
无锡直属	10kV常灵线138	10	13.67	轻载	5131.74	无锡.太湖变/1号主变	30.75	3	9080	5131.74
无锡直属	10kV常隆线115	10	43.2	轻载	2399.86	无锡.联清变/2号主变	23.32	57	22440	2399.86
无锡直属	10kV超华线164	10	35.31	轻载	3160.73	无锡.先锋变/2号主变	39.44	7	5600	3160.73
无锡直属	10kV朝东线126	10	18.24	轻载	4527.1	无锡.西坝头变/1号主变	38.51	16	8980	4527.1
无锡直属	10kV朝阳线133	10	42.26	轻载	2484.38	无锡.殷巷变/2号主变	29.25	31	16275	2484.38
无锡直属	10kV潮景线148	10	15.51	轻载	4964.43	无锡.春潮变/2号主变	20.75	0		4964.43
无锡直属	10kV潮米线145	10	23.4	轻载	4245.82	无锡.春潮变/2号主变	20.75	1	2000	4245.82
无锡直属	10kV车保112线	10	15.4	轻载	4917.67	无锡.车站变/1号主变	34.62	9	12680	4917.67
无锡直属	10kV车域141线	10	16.38	轻载	4829.51	无锡.车站变/2号主变	36.26	10	7830	4829.51
无锡直属	10kV车站线11A	10	57.84	中载	1089.08	无锡.黄泥头变/1号主变	22.48	34	22660	1089.08
无锡直属	10kV陈漕线113	10	57.64	中载	1106.92	无锡.西坝头变/1号主变	38.51	46	27800	1106.92
无锡直属	10kV陈村线124	10	57.16	中载	1149.87	无锡.朱巷变/2号主变	52.53	31	13200	1149.87
无锡直属	10kV陈家线147	10	28.99	轻载	3736.44	无锡.梅村变/3号主变	25.4	10	13005	3736.44
无锡直属	10kV陈清联线199	10	22.95	轻载	4212.92	无锡.陈家桥变/1号主变	22.93	35	16640	4212.92
无锡直属	10kV陈新线113	10	41.98	轻载	2508.98	无锡.陈家桥变/1号主变	22.93	48	21585	2508.98
无锡直属	10kV宸达线111	10	3.29	轻载	6008.48	无锡.黄泥头变/1号主变	22.48	0		6008.48
无锡直属	10kV晨光线123	10	24.77	轻载	4049.94	无锡.东降变/2号主变	9.02	29	11250	4049.94
无锡直属	10kV成花线115	10	36.53	轻载	3048.84	无锡.安镇变/1号主变	31.39	0		3048.84
无锡直属	10kV成贤线125	10	43.72	轻载	2394.14	无锡.大学变/2号主变	19.21	8	9550	2394.14
无锡直属	10kV成业线125	10	36.62	轻载	2988.91	无锡.唐界变/2号主变	56.17	0		2988.91
无锡直属	10kV诚产线12E	10	25.97	轻载	3942.21	无锡.金匱变/2号主变	28.15	18	10840	3942.21

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV城际线127	10	6.29	轻载	5738.29	无锡.工运变/3号主变	45.09	1	2420	5738.29
无锡直属	10kV城南线123	10	31.31	轻载	3464.17	江苏.蠡湖变/1号主变	93.09	33	17170	3464.17
无锡直属	10kV城维线144	10	33.11	轻载	3303.1	无锡.长安变/2号主变	44.1	31	12330	3303.1
无锡直属	10kV尺巷线14A	10	50.88	中载	1712.43	无锡.梅村变/3号主变	25.4	27	12900	1712.43
无锡直属	10kV赤咀线121	10	56.89	中载	1173.6	无锡.软件变/1号主变	64.32	43	17070	1173.6
无锡直属	10kV崇博线146	10	17.62	轻载	4717.62	无锡.殷巷变/2号主变	29.25	11	8800	4717.62
无锡直属	10kV崇宁路线132	10	26.18	轻载	3946.54	无锡.三凤变/2号主变	50.73	18	8135	3946.54
无锡直属	10kV崇青线123	10	23.54	轻载	4233.01	江苏.西泾变/#1主变	121.68	2	10050	4233.01
无锡直属	10kV出航线144	10	0.47	轻载	6334.1	无锡.出新变/2号主变	55.18	0		6334.1
无锡直属	10kV出口 I 线111	10	22.14	轻载	4360.48	无锡.金桥变/1号主变	22.55	7	10180	4360.48
无锡直属	10kV出口 II 线135	10	16.2	轻载	4901.73	无锡.金桥变/2号主变	14.85	4	9600	4901.73
无锡直属	10kV出联线123	10	37.41	轻载	2935.05	无锡.出新变/2号主变	55.18	34	13705	2935.05
无锡直属	10kV出水线141	10	24.03	轻载	4188.32	无锡.正阳变/2号主变	50.4	13	9600	4188.32
无锡直属	10kV初阳线118	10	10.73	轻载	5399.34	无锡.龙山变/1号主变	45.08	15	11830	5399.34
无锡直属	10kV船浜线123	10	19	轻载	4566.42	无锡.大坝变/2号主变	41.38	6	2340	4566.42
无锡直属	10kV船帆线124	10	30.26	轻载	3558.39	无锡.凤翔变/2号主变	34.57	30	14360	3558.39
无锡直属	10kV船研线124	10	27.24	轻载	3828.93	无锡.溪南变/2号主变	36.4	52	20905	3828.93
无锡直属	10kV创九线124	10	63.97	中载	549.22	无锡.星洲变/2号主变	28.43	18	15215	549.22
无锡直属	10kV创新线122	10	18.31	轻载	4709.48	无锡.蠡园变/2号主变	21.14	7	12630	4709.48
无锡直属	10kV创业线114	10	77.03	重载	0	无锡.南园变/1号主变	47.9	34	16365	0
无锡直属	10kV创意线126	10	15.67	轻载	4950.06	无锡.蠡园变/2号主变	21.14	9	10630	4950.06
无锡直属	10kV创源线114	10	35.38	轻载	3153.8	无锡.金桥变/1号主变	22.55	13	20830	3153.8
无锡直属	10kV春城线125	10	62.91	中载	634.78	无锡.麻歧变/2号主变	19.79	18	16800	634.78



区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV春纺线131	10	43.92	轻载	2376.13	无锡.世界变/2号主变	55.9	14	15400	2376.13
无锡直属	10kV春丰线116	10	5.28	轻载	5896.07	无锡.旭明变/1号主变	29.12	9	7240	5896.07
无锡直属	10kV春合线117	10	16.22	轻载	4816	无锡.金匮变/1号主变	28	27	20610	4816
无锡直属	10kV春花线133	10	9.37	轻载	5524.04	无锡.春阳变/2号主变	25.93	4	3200	5524.04
无锡直属	10kV春晖线131	10	0	轻载	6268.11	无锡.杨亭变/3号主变	23.14	28	11905	6268.11
无锡直属	10kV春惠线112	10	25.7	轻载	3966.8	无锡.长安变/1号主变	40.59	40	20750	3966.8
无锡直属	10kV春季线137	10	19.5	轻载	4600.71	无锡.春阳变/2号主变	25.93	0		4600.71
无锡直属	10kV春家线142	10	29.55	轻载	3685.52	无锡.春潮变/2号主变	20.75	16	12830	3685.52
无锡直属	10kV春江线11A	10	38.98	轻载	2826.1	无锡.金匮变/1号主变	28	11	11130	2826.1
无锡直属	10kV春来线112	10	33.32	轻载	3284.56	无锡.苏巷变/1号主变	34.93	32	12970	3284.56
无锡直属	10kV春水线162	10	18.64	轻载	4598.63	无锡.先锋变/2号主变	39.44	29	25340	4598.63
无锡直属	10kV春望线136	10	36.49	轻载	3052.65	无锡.春阳变/2号主变	25.93	20	16000	3052.65
无锡直属	10kV春象线115	10	71.65	重载	0	无锡.杨亭变/1号主变	24.49	25	14070	0
无锡直属	10kV春雨线123	10	51.67	中载	1641.07	江苏.毛岸变/#1主变	93.65	63	39720	1641.07
无锡直属	10kV慈善线125	10	32.84	轻载	3327.17	无锡.春阳变/2号主变	25.93	9	10720	3327.17
无锡直属	10kV萃峰线124	10	35.63	轻载	3131.11	无锡.安镇变/1号主变	31.39	0		3131.11
无锡直属	10kV翠屏线112	10	37.45	轻载	2914.78	无锡.安镇变/1号主变	31.39	0		2914.78
无锡直属	10kV翠山线166	10	2.25	轻载	6172.67	无锡.先锋变/2号主变	39.44	3	1460	6172.67
无锡直属	10kV翠园线142	10	38.09	轻载	2856.93	江苏.蠡湖变/2号主变	109.44	0		2856.93
无锡直属	10kV翠云线145	10	42.67	轻载	2461.86	无锡.西坝头变/2号主变	40.62	21	16800	2461.86
无锡直属	10kV村前线111	10	39.61	轻载	2720.97	无锡.村前变/1号主变	28.24	67	43060	2720.97
无锡直属	10kV达天线112	10	42.17	轻载	2492.35	无锡.玉东变/1号主变	54.02	23	11380	2492.35
无锡直属	10kV大成线113	10	12.9	轻载	4944.69	无锡.学前变/1号主变	40.78	5	5100	4944.69

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV大池线117	10	44.91	轻载	2246.58	无锡. 鸿桥变/1号主变	22.65	35	17245	2246.58
无锡直属	10kV大丁线131	10	63.24	中载	605.16	无锡. 河埭变/3号主变	36.04	27	16670	605.16
无锡直属	10kV大东线116	10	12.92	轻载	5110.79	无锡. 圆石变/1号主变	24.97	12	8030	5110.79
无锡直属	10kV大方桥线114	10	34.34	轻载	3192.77	无锡. 硕放变/2号主变	12.04	13	5305	3192.77
无锡直属	10kV大浮线121	10	45.58	轻载	2186.65	无锡. 军北变/2号主变	11.09	38	19060	2186.65
无锡直属	10kV大河线133	10	43.78	轻载	2348.25	无锡. 南园变/1号主变	47.9	36	21430	2348.25
无锡直属	10kV大会堂线131	10	9.81	轻载	4607.47	无锡. 大庄里变/2号主变	30.86	4	3230	4607.47
无锡直属	10kV大绛线113	10	26.75	轻载	3872.93	无锡. 民丰变/1号主变	24.26	33	15755	3872.93
无锡直属	10kV大马巷线119	10	53.11	中载	1512.73	无锡. 正阳变/1号主变	32	18	12190	1512.73
无锡直属	10kV大明线122	10	61.39	中载	770.57	无锡. 正阳变/2号主变	50.4	37	18520	770.57
无锡直属	10kV大唐线167	10	33.82	轻载	3296.17	无锡. 玉东变/2号主变a	46.61	18	16800	3296.17
无锡直属	10kV大通线122	10	75.16	重载	0	无锡. 八士变/2号主变	38.45	47	21255	0
无锡直属	10kV大渲线121	10	45.19	轻载	2221.29	无锡. 鸿桥变/2号主变	21.18	37	24155	2221.29
无锡直属	10kV大窑线12F	10	35.38	轻载	3100.11	无锡. 下甸桥变/2号主变	27.19	0		3100.11
无锡直属	10kV大尤线112	10	40.88	轻载	2607.53	无锡. 前进变/1号主变	31.81	25	18830	2607.53
无锡直属	10kV大众线121	10	25.64	轻载	3995.38	无锡. 三凤变/1号主变	51.55	13	15095	3995.38
无锡直属	10kV埭上线122	10	67.02	中载	266.73	无锡. 溪南变/2号主变	36.4	14	9340	266.73
无锡直属	10kV埭镇线142	10	23.94	轻载	4124.41	无锡. 河东变/2号主变	40.78	14	6535	4124.41
无锡直属	10kV戴达线116	10	43.7	轻载	2396.4	无锡. 陡门变/1号主变	41.59	17	14000	2396.4
无锡直属	10kV戴卡线115	10	29.31	轻载	3643.44	无锡. 唐义变/1号主变	32.18	24	7900	3643.44
无锡直属	10kV戴轮线114	10	61.53	中载	771.61	无锡. 唐义变/1号主变	32.18	0		771.61
无锡直属	10kV戴歧线112	10	74.31	重载	0	无锡. 村前变/1号主变	28.24	15	13350	0
无锡直属	10kV丹桂线144	10	27.01	轻载	3916.23	无锡. 河埭变/3号主变	36.04	17	15400	3916.23

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV荡后线143	10	50.25	中载	1768.2	无锡.横塘变/2号主变	22.42	0		1768.2
无锡直属	10kV荡口线113	10	65.89	中载	368.22	无锡.荡口变/1号主变	22.91	38	14555	368.22
无锡直属	10kV导航线134	10	13.09	轻载	4977.94	无锡.尤岸变/2号主变	18.7	13	8910	4977.94
无锡直属	10kV道长线114	10	23.65	轻载	4013.74	无锡.学前变/1号主变	40.78	16	10880	4013.74
无锡直属	10kV稻村线113	10	30.16	轻载	3567.05	无锡.红星变/1号主变	21.9	105	14015	3567.05
无锡直属	10kV得力线114	10	56.18	中载	1237.69	无锡.团结变/1号主变	21.17	12	14630	1237.69
无锡直属	10kV德昌线122	10	45.67	轻载	2178.68	无锡.凤翔变/2号主变	34.57	28	12805	2178.68
无锡直属	10kV德尔II线123	10	31.82	轻载	3478.55	无锡.金桥变/2号主变	14.85	3	7430	3478.55
无锡直属	10kV德溪线124	10	25.86	轻载	3975.81	无锡.蓉湖庄变/2号主变	26.22	18	9865	3975.81
无锡直属	10kV邓北线136	10	33.06	轻载	3365.28	江苏.西泾变/#2主变	74.93	16	13600	3365.28
无锡直属	10kV邓风125	10	61.88	中载	727.27	无锡.邓巷变/2号主变	27.18	0		727.27
无锡直属	10kV邓巷线114	10	25.4	轻载	3993.47	无锡.邓巷变/1号主变	32.7	17	11690	3993.47
无锡直属	10kV低田线127	10	33.77	轻载	3300.85	无锡.春阳变/2号主变	25.93	40	27975	3300.85
无锡直属	10kV滴翠线145	10	9.47	轻载	5514.51	无锡.蠡园变/2号主变	21.14	5	10400	5514.51
无锡直属	10kV狄石线111	10	58.13	中载	1063.27	无锡.荡口变/1号主变	22.91	95	35045	1063.27
无锡直属	10kV地产线126	10	45.83	轻载	2202.24	无锡.软件变/1号主变	64.32	11	10800	2202.24
无锡直属	10kV地税线125	10	30.02	轻载	3600.65	无锡.工运变/3号主变	45.09	20	16475	3600.65
无锡直属	10kV地质线143	10	13.49	轻载	5089.48	无锡.西坝头变/2号主变	40.62	15	11250	5089.48
无锡直属	10kV帝艾线146	10	49.07	轻载	1874.54	无锡.南园变/3号主变	21.5	22	9170	1874.54
无锡直属	10kV典基线111	10	23.16	轻载	4194.21	无锡.软件变/1号主变	64.32	51	15310	4194.21
无锡直属	10kV典育线119	10	9.76	轻载	5488.19	无锡.秦村变/1号主变	17.93	2	365	5488.19
无锡直属	10kV电讯线146	10	0.12	轻载	6293.91	无锡.三凤变/2号主变	50.73	0		6293.91
无锡直属	10kV电子线119	10	0.14	轻载	6364.58	无锡.商贸变/1号主变	11.66	3	18700	6364.58

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV淀溪线114	10	22.9	轻载	4217.94	无锡. 九龙变/1号主变	52.68	33	15600	4217.94
无锡直属	10kV刁庄线115	10	30.12	轻载	3571.04	无锡. 桃源变/1号主变	35.91	29	18450	3571.04
无锡直属	10kV叠影线123	10	34.49	轻载	3234.86	无锡. 旭明变/2号主变	56.63	17	18375	3234.86
无锡直属	10kV丁村线115	10	38.61	轻载	2811.04	无锡. 黄泥头变/1号主变	22.48	26	13795	2811.04
无锡直属	10kV丁绛里线125	10	21.78	轻载	4217.25	无锡. 盛岸里变/2号主变	24.07	27	12830	4217.25
无锡直属	10kV丁香线112	10	39.38	轻载	2741.41	无锡. 河东变/1号主变	21.31	15	18680	2741.41
无锡直属	10kV顶锋线118	10	63.22	中载	607.41	无锡. 大坝变/1号主变	21.76	25	16430	607.41
无锡直属	10kV鼎机线122	10	49.63	轻载	1823.8	无锡. 桃源变/1号主变	35.91	5	8060	1823.8
无锡直属	10kV鼎顺线121	10	15.78	轻载	4939.66	无锡. 新明变/2号主变	41.74	8	7000	4939.66
无锡直属	10kV定远线115	10	14.67	轻载	5040.99	无锡. 软件变/1号主变	64.32	11	8500	5040.99
无锡直属	10kV东安线151	10	27.37	轻载	3728.82	无锡. 出新变/1号主变	16.15	13	14455	3728.82
无锡直属	10kV东柏线122	10	37.48	轻载	2911.67	江苏. 毛岸变/#1主变	93.65	15	7980	2911.67
无锡直属	10kV东浜线12E	10	39.91	轻载	2694.65	无锡. 鸿桥变/2号主变	21.18	20	9230	2694.65
无锡直属	10kV东宝线165	10	20.91	轻载	4472.02	无锡. 玉东变/2号主变a	46.61	17	15650	4472.02
无锡直属	10kV东材线121	10	99.91	重载	0	无锡. 正阳变/2号主变	50.4	2	5600	0
无锡直属	10kV东城线123	10	26.41	轻载	3903.24	无锡. 前进变/3号主变	37.57	20	15965	3903.24
无锡直属	10kV东达线113	10	38.04	轻载	2861.44	无锡. 河东变/1号主变	21.31	8	12245	2861.44
无锡直属	10kV东大线151	10	30.88	轻载	3502.8	无锡. 龙渚变/1号主变	19.38	41	26245	3502.8
无锡直属	10kV东戴线124	10	73.6	重载	0	无锡. 廊下变/2号主变	39.75	16	6955	0
无锡直属	10kV东电线113	10	29.61	轻载	3679.46	无锡. 旭明变/1号主变	29.12	1	5500	3679.46
无锡直属	10kV东发线114	10	25.67	轻载	4038.68	无锡. 星座变/1号主变	26.93	1	7830	4038.68
无锡直属	10kV东方线12E	10	21.79	轻载	4392.53	无锡. 下旬桥变/2号主变	27.19	13	13630	4392.53
无锡直属	10kV东房线133	10	29.75	轻载	3604.29	无锡. 八士变/2号主变	38.45	25	12005	3604.29

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV东风线144	10	20.45	轻载	4513.77	无锡.春潮变/2号主变	20.75	14	12260	4513.77
无锡直属	10kV东富线117	10	34.13	轻载	3268.28	无锡.河东变/1号主变	21.31	13	18000	3268.28
无锡直属	10kV东广线115	10	5.37	轻载	5820.56	无锡.三凤变/1号主变	51.55	5	8480	5820.56
无锡直属	10kV东河线154	10	9.04	轻载	5490.44	无锡.三凤变/1号主变	51.55	3	4000	5490.44
无锡直属	10kV东汇线112	10	64.13	中载	535.19	无锡.唐界变/1号主变	60.94	7	5600	535.19
无锡直属	10kV东绛线121	10	21.85	轻载	4311.99	无锡.东降变/2号主变	9.02	37	21630	4311.99
无锡直属	10kV东璟线126	10	3.34	轻载	6073.26	无锡.新明变/2号主变	41.74	11	9400	6073.26
无锡直属	10kV东局 I 线111	10	39.8	轻载	2196.52	无锡.春申变/1号主变	11.49	12	16800	2196.52
无锡直属	10kV东郡线151	10	37.5	轻载	2960.85	无锡.春潮变/1号主变	20.75	14	13910	2960.85
无锡直属	10kV东廊线133	10	49.02	轻载	1878.35	无锡.廊下变/2号主变	39.75	88	38055	1878.35
无锡直属	10kV东蠡线129	10	33.17	轻载	3355.75	无锡.蠡园变/2号主变	21.14	10	10000	3355.75
无锡直属	10kV东联线135	10	7.83	轻载	5566.99	无锡.民丰变/2号主变	18.69	9	6890	5566.99
无锡直属	10kV东林线151	10	48.52	轻载	1923.39	无锡.学前变/1号主变	40.78	15	10895	1923.39
无锡直属	10kV东路线123	10	12.92	轻载	5110.96	无锡.春潮变/2号主变	20.75	16	6345	5110.96
无锡直属	10kV东鹏线115	10	20.69	轻载	4415.39	无锡.新明变/1号主变	35.77	38	16885	4415.39
无锡直属	10kV东泉线142	10	14.71	轻载	5037.52	无锡.旭明变/3号主变	28.45	15	22385	5037.52
无锡直属	10kV东山线111	10	45.43	轻载	2200.16	无锡.龙山变/1号主变	45.08	19	17575	2200.16
无锡直属	10kV东升线141	10	74.63	重载	0	无锡.东湖塘变/1号主变	11.9	70	33150	0
无锡直属	10kV东顺线141	10	14.68	轻载	4982.1	无锡.长安变/2号主变	44.1	22	14000	4982.1
无锡直属	10kV东田线154	10	6.31	轻载	5802.72	无锡.出新变/2号主变	55.18	0		5802.72
无锡直属	10kV东亭线124	10	22.15	轻载	4359.44	无锡.金匮变/2号主变	28.15	10	7530	4359.44
无锡直属	10kV东宛线155	10	40.6	轻载	2678.19	无锡.廊下变/2号主变	39.75	4	2375	2678.19
无锡直属	10kV东坞线122	10	44.5	轻载	2283.3	无锡.军北变/2号主变	11.09	26	14150	2283.3

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV东翔线116	10	41.81	轻载	2568.04	无锡.先锋变/1号主变	42.73	28	26125	2568.04
无锡直属	10kV东新115线	10	49.86	轻载	1813.75	无锡.车站变/1号主变	34.62	10	15560	1813.75
无锡直属	10kV东阳线112	10	17.48	轻载	4702.73	无锡.廊下变/1号主变	23.35	14	7480	4702.73
无锡直属	10kV东园线133	10	42.62	轻载	2451.47	无锡.梅村变/2号主变	57.31	27	8865	2451.47
无锡直属	10kV东院线114	10	19.81	轻载	4572.31	无锡.软件变/1号主变	64.32	0		4572.31
无锡直属	10kV东置线123	10	14.67	轻载	5040.64	无锡.正阳变/2号主变	50.4	15	11600	5040.64
无锡直属	10kV冬春线132	10	32.3	轻载	3434.56	无锡.春阳变/2号主变	25.93	19	17900	3434.56
无锡直属	10kV董范线161	10	12.98	轻载	5194.79	无锡.麻歧变/2号主变	19.79	0		5194.79
无锡直属	10kV董家弄线122	10	45.92	轻载	2155.99	无锡.后宅变/2号主变	9.63	67	21795	2155.99
无锡直属	10kV动画线14A	10	16.28	轻载	4894.29	无锡.红力变/3号主变	33.69	2	3200	4894.29
无锡直属	10kV动力线115	10	31.94	轻载	3467.12	无锡.团结变/1号主变	21.17	3	9260	3467.12
无锡直属	10kV动漫线115	10	15.7	轻载	4946.94	无锡.红力变/1号主变	24.67	3	9910	4946.94
无锡直属	10kV斗北线132	10	38.93	轻载	2782.46	无锡.八士变/2号主变	38.45	20	10745	2782.46
无锡直属	10kV斗山线11A	10	24.78	轻载	4048.9	无锡.张泾变/1号主变	24	34	10060	4048.9
无锡直属	10kV陡门线142	10	12.77	轻载	5124.64	无锡.五村变/2号主变	56.4	7	2545	5124.64
无锡直属	10kV陡五线111	10	59.6	中载	931.3	无锡.陡门变/1号主变	41.59	19	8425	931.3
无锡直属	10kV堵岸线114	10	63.7	中载	564.29	无锡.河东变/1号主变	21.31	27	13580	564.29
无锡直属	10kV堵巷线141	10	19.95	轻载	4507.7	无锡.民丰变/2号主变	18.69	16	16335	4507.7
无锡直属	10kV度假线115	10	22.7	轻载	4235.26	无锡.蠡园变/1号主变	23.05	44	28190	4235.26
无锡直属	10kV敦南线136	10	38.45	轻载	2874.25	无锡.栢树变/2号主变	54.11	6	9240	2874.25
无锡直属	10kV鹅安线116	10	26.14	轻载	3995.55	无锡.荡口变/1号主变	22.91	17	14300	3995.55
无锡直属	10kV恩福线118	10	34.55	轻载	3230.01	无锡.金匮变/1号主变	28	15	12000	3230.01
无锡直属	10kV二钢线112	10	16.63	轻载	4778.76	无锡.胡埭变/1号主变	13.54	30	23300	4778.76

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV二茅线134	10	41.62	轻载	2541.19	无锡.西坝头变/2号主变	40.62	11	11830	2541.19
无锡直属	10kV二泉线114	10	47.64	轻载	1955.43	无锡.盛岸里变/1号主变	22.45	38	18950	1955.43
无锡直属	10kV二橡线123	10	20.36	轻载	4470.98	无锡.蓉湖庄变/2号主变	26.22	4	5800	4470.98
无锡直属	10kV发展线149	10	34.48	轻载	3235.55	无锡.杨家变/3号主变	31.3	5	2520	3235.55
无锡直属	10kV法狮线123	10	74.28	重载	0	无锡.五村变/1号主变	38.09	10	11510	0
无锡直属	10kV凡赛线121	10	80.28	重载	0	无锡.九龙变/1号主变	52.68	24	16225	0
无锡直属	10kV范东线133	10	66.75	中载	290.98	无锡.蓉东变/1号主变	37.25	0		290.98
无锡直属	10kV范古线113	10	43.28	轻载	2406.61	无锡.尤岸变/1号主变	19.72	3	16000	2406.61
无锡直属	10kV梵宫线113	10	15	轻载	4953.35	无锡.马山变/1号主变	13.6	0		4953.35
无锡直属	10kV方巷线113	10	22.45	轻载	4257.78	无锡.正阳变/1号主变	32	15	17450	4257.78
无锡直属	10kV方圆线116	10	35.55	轻载	3085.21	无锡.麻歧变/1号主变	34.68	40	21865	3085.21
无锡直属	10kV坊和线113	10	68.92	中载	96.3	无锡.梅村变/1号主变	20.02	20	9395	96.3
无锡直属	10kV纺工线122	10	37.87	轻载	2877.2	无锡.马山变/2号主变	12.04	16	10460	2877.2
无锡直属	10kV飞凤线146	10	17.06	轻载	4822.58	无锡.清梅变/2号主变	27.84	4	8030	4822.58
无锡直属	10kV飞马线111	10	43.59	轻载	2364.53	无锡.春潮变/1号主变	20.75	38	18575	2364.53
无锡直属	10kV翡翠线113	10	15.64	轻载	4896.02	无锡.大庄里变/1号主变	27.43	0		4896.02
无锡直属	10kV分校线116	10	31.55	轻载	3442.87	无锡.龙渚变/1号主变	19.38	97	45830	3442.87
无锡直属	10kV丰涵线119	10	24.32	轻载	4090.29	无锡.民丰变/1号主变	24.26	63	23625	4090.29
无锡直属	10kV丰惠线123	10	24.94	轻载	4105.36	无锡.张泾变/2号主变	18.58	13	15350	4105.36
无锡直属	10kV丰乐线113	10	16.85	轻载	4842.33	无锡.雅西变/1号主变	31.96	21	18060	4842.33
无锡直属	10kV丰龙线144	10	7.7	轻载	5611.33	无锡.民丰变/2号主变	18.69	10	9000	5611.33
无锡直属	10kV丰融线147	10	13.58	轻载	5081.86	无锡.民丰变/2号主变	18.69	0		5081.86
无锡直属	10kV丰泰线125	10	27.85	轻载	3774.03	无锡.南园变/1号主变	47.9	21	15275	3774.03

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV丰田线113	10	4.56	轻载	5961.37	无锡.张泾变/1号主变	24	14	14260	5961.37
无锡直属	10kV丰苑线124	10	42.6	轻载	2496.5	无锡.坊前变/2号主变	14.04	9	9200	2496.5
无锡直属	10kV风电线123	10	61.82	中载	745.63	无锡.村前变/1号主变	28.24	28	24855	745.63
无锡直属	10kV风械线113	10	33.52	轻载	3323.19	无锡.唐义变/1号主变	32.18	2	5600	3323.19
无锡直属	10kV枫渡线141	10	33.36	轻载	3338.08	无锡.陈家桥变/2号主变	54.49	13	14030	3338.08
无锡直属	10kV枫林线144	10	25.9	轻载	3972	无锡.西坝头变/2号主变	40.62	12	11450	3972
无锡直属	10kV葑溪线134	10	44.26	轻载	2305.12	无锡.五村变/2号主变	56.4	43	17400	2305.12
无锡直属	10kV锋际线114	10	19.78	轻载	4574.9	无锡.先锋变/1号主变	42.73	6	12095	4574.9
无锡直属	10kV锋能线151	10	16.39	轻载	4800.24	无锡.麻歧变/1号主变	34.68	35	67435	4800.24
无锡直属	10kV锋铁线141	10	11.41	轻载	3044.34	无锡.先锋变/2号主变	39.44	0		3044.34
无锡直属	10kV冯更线112	10	24.59	轻载	4066.04	无锡.团结变/1号主变	21.17	14	7765	4066.04
无锡直属	10kV凤滨线128	10	34.4	轻载	2466.54	无锡.社桥变/2号主变	18.27	28	19480	2466.54
无锡直属	10kV凤雏线131	10	16.85	轻载	4786.9	无锡.三凤变/2号主变	50.73	0		4786.9
无锡直属	10kV凤凰线122	10	55.72	中载	1278.56	无锡.杨家变/2号主变	15.34	32	19850	1278.56
无锡直属	10kV凤鸣线132	10	14.04	轻载	5098.32	无锡.秦村变/2号主变	18.53	8	6400	5098.32
无锡直属	10kV凤南线117	10	10.33	轻载	5343.22	无锡.民丰变/1号主变	24.26	12	11950	5343.22
无锡直属	10kV凤桥线152	10	58.2	中载	1056.69	无锡.廊下变/2号主变	39.75	65	19605	1056.69
无锡直属	10kV凤威线156	10	0	轻载	6377.22	无锡.世界变/3号主变	43.3	0		6377.22
无锡直属	10kV伏介线121	10	30.34	轻载	3551.64	无锡.横塘变/1号主变	30.02	0		3551.64
无锡直属	10kV芙联线125	10	9.9	轻载	5381.84	无锡.河东变/2号主变	40.78	2	6200	5381.84
无锡直属	10kV芙谊线126	10	19.47	轻载	4603.66	无锡.正阳变/2号主变	50.4	10	9730	4603.66
无锡直属	10kV福禄线11C	10	20.58	轻载	4501.99	无锡.金匮变/1号主变	28	19	15090	4501.99
无锡直属	10kV福山线113	10	61.18	中载	789.45	无锡.杨市变/1号主变	13.37	40	19435	789.45



区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV福运线121	10	35.4	轻载	3098.2	无锡.联清变/2号主变	23.32	29	11735	3098.2
无锡直属	10kV府北线166	10	37.99	轻载	2915.82	江苏.毛岸变/#3主变	91.3	20	16000	2915.82
无锡直属	10kV妇幼线152	10	17.6	轻载	4774.08	无锡.学前变/1号主变	40.78	0		4774.08
无锡直属	10kV复地线145	10	40.52	轻载	2685.99	无锡.姑亭变/2号主变	18.91	13	11250	2685.99
无锡直属	10kV富岸线115	10	7.3	轻载	5614.62	无锡.民丰变/1号主变	24.26	28	12910	5614.62
无锡直属	10kV富春线134	10	35.77	轻载	3118.81	无锡.春阳变/2号主变	25.93	13	14230	3118.81
无锡直属	10kV富村线112	10	26.32	轻载	3911.03	无锡.正阳变/1号主变	32	52	20460	3911.03
无锡直属	10kV富贵线128	10	21.84	轻载	4387.33	无锡.下旬桥变/2号主变	27.19	9	15980	4387.33
无锡直属	10kV富霖线113	10	8.99	轻载	5558.16	无锡.星座变/1号主变	26.93	3	5080	5558.16
无锡直属	10kV富桥线123	10	37.82	轻载	2881.18	无锡.河东变/2号主变	40.78	36	13635	2881.18
无锡直属	10kV富饶线117	10	16.3	轻载	4836.78	无锡.大学变/1号主变	25.57	32	22300	4836.78
无锡直属	10kV富润线117	10	43.36	轻载	2385.48	无锡.朱巷变/1号主变	29.19	18	18260	2385.48
无锡直属	10kV富寓线128	10	29.62	轻载	3678.94	无锡.联清变/2号主变	23.32	3	9030	3678.94
无锡直属	10kV干戈线113	10	38.25	轻载	2842.9	江苏.西泾变/#1主变	121.68	39	18640	2842.9
无锡直属	10kV钢材线133	10	6.01	轻载	5830.09	无锡.陈家桥变/2号主变	54.49	23	14610	5830.09
无锡直属	10kV钢城线123	10	49.32	轻载	1851.51	无锡.联清变/2号主变	23.32	39	24525	1851.51
无锡直属	10kV港龙线129	10	33.06	轻载	3364.93	无锡.招商变/2号主变	13.75	15	15680	3364.93
无锡直属	10kV港通线116	10	49.5	轻载	1835.4	无锡.新明变/1号主变	35.77	9	5750	1835.4
无锡直属	10kV高步线119	10	25.19	轻载	4012.87	无锡.招商变/1号主变	21.05	29	17450	4012.87
无锡直属	10kV高潮线124	10	24.17	轻载	4103.63	无锡.陆区变/2号主变	26.26	24	10620	4103.63
无锡直属	10kV高川线115	10	11.3	轻载	5348.07	无锡.旭明变/1号主变	29.12	17	13665	5348.07
无锡直属	10kV高典线148	10	31.17	轻载	3537.09	无锡.杨家变/3号主变	31.3	14	29290	3537.09
无锡直属	10kV高渎线116	10	66.26	中载	335.32	无锡.邓巷变/1号主变	32.7	42	24965	335.32

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV高基线116	10	65.02	中载	445.64	无锡.溪南变/1号主变	26.91	24	11815	445.64
无锡直属	10kV高架线111	10	14.96	轻载	4928.58	无锡.星洲变/1号主变	22.05	18	7460	4928.58
无锡直属	10kV高泾线112	10	37.66	轻载	2896.08	无锡.社桥变/1号主变	16.65	18	12100	2896.08
无锡直属	10kV高浪线111	10	29.24	轻载	3649.5	无锡.旭明变/1号主变	29.12	17	12970	3649.5
无锡直属	10kV高力线134	10	41.79	轻载	2569.6	无锡.姑亭变/2号主变	18.91	32	31720	2569.6
无锡直属	10kV高路线131	10	20.53	轻载	4455.22	无锡.民丰变/2号主变	18.69	39	22695	4455.22
无锡直属	10kV高桥线121	10	22.15	轻载	4284.62	无锡.盛岸里变/2号主变	24.07	41	21295	4284.62
无锡直属	10kV高石线113	10	33.77	轻载	3244.56	无锡.钱桥变/1号主变	24.12	31	18975	3244.56
无锡直属	10kV高速线135	10	45.14	轻载	2226.49	无锡.栢树变/2号主变	54.11	27	15260	2226.49
无锡直属	10kV高田线117	10	4.14	轻载	5999.65	无锡.旭明变/1号主变	29.12	10	7660	5999.65
无锡直属	10kV高铁线113	10	2.94	轻载	6109.46	无锡.先锋变/1号主变	42.73	3	9300	6109.46
无锡直属	10kV高炜线144	10	30.71	轻载	3579.35	无锡.麻歧变/2号主变	19.79	14	11100	3579.35
无锡直属	10kV高务线148	10	20	轻载	4555.33	无锡.红力变/3号主变	33.69	2	7200	4555.33
无锡直属	10kV高雄线132	10	28.23	轻载	3740.08	无锡.苏巷变/2号主变	39.48	30	16575	3740.08
无锡直属	10kV高装线132	10	69.32	中载	61.14	无锡.廊下变/2号主变	39.75	49	21065	61.14
无锡直属	10kV格林线118	10	22.86	轻载	4221.06	无锡.黄泥头变/1号主变	22.48	14	7400	4221.06
无锡直属	10kV更始线115	10	66.36	中载	331.5	无锡.陈家桥变/1号主变	22.93	23	19750	331.5
无锡直属	10kV耿湾线121	10	1.76	轻载	6217.19	无锡.马山变/2号主变	12.04	4	1860	6217.19
无锡直属	10kV工厂线147	10	1.64	轻载	6121.41	无锡.清梅变/2号主变	27.84	18	10155	6121.41
无锡直属	10kV工行线114	10	32.38	轻载	3388.14	无锡.蓉湖庄变/1号主变	26.51	16	12725	3388.14
无锡直属	10kV工艺111线	10	31.28	轻载	3487.21	无锡.车站变/1号主变	34.62	21	16055	3487.21
无锡直属	10kV工运线151	10	5.81	轻载	5780.9	无锡.工运变/1号主变	25.24	5	6030	5780.9
无锡直属	10kV工装线162	10	72.7	重载	0	无锡.九龙变/2号主变	48.88	2	11320	0

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV公安线128	10	15.83	轻载	4690.95	无锡. 学前变/2号主变	44.19	17	13760	4690.95
无锡直属	10kV公馆线143	10	29.29	轻载	3666.82	无锡. 工运变/3号主变	45.09	14	10630	3666.82
无锡直属	10kV公寓线112	10	14.66	轻载	4025.51	无锡. 春申变/1号主变	11.49	1	8000	4025.51
无锡直属	10kV公园线14E	10	17.29	轻载	4746.89	无锡. 工运变/3号主变	45.09	3	10950	4746.89
无锡直属	10kV供电线117	10	19.35	轻载	4561.74	江苏. 通德桥变/#1主变	106.41	15	14430	4561.74
无锡直属	10kV供销线113	10	27.88	轻载	3771.78	无锡. 鸿桥变/1号主变	22.65	20	15645	3771.78
无锡直属	10kV龚巷线112	10	24.05	轻载	4114.19	无锡. 新村变/1号主变	36.4	23	11945	4114.19
无锡直属	10kV拱北线124	10	27.67	轻载	3812.31	无锡. 工运变/3号主变	45.09	28	18580	3812.31
无锡直属	10kV贡湖线161	10	48.02	轻载	2002.71	无锡. 周新变/2号主变	33.89	19	16430	2002.71
无锡直属	10kV姑金线143	10	34.05	轻载	3219.27	江苏. 西泾变/#2主变	74.93	19	14570	3219.27
无锡直属	10kV姑橡线111	10	15.74	轻载	4943.13	无锡. 姑亭变/1号主变	24.42	0		4943.13
无锡直属	10kV谷里线112	10	27.45	轻载	3810.05	无锡. 南园变/1号主变	47.9	32	20290	3810.05
无锡直属	10kV顾旺线124	10	60.04	中载	891.81	无锡. 团结变/2号主变	32.74	29	11955	891.81
无锡直属	10kV顾巷线116	10	31.69	轻载	3450.66	无锡. 金城变/1号主变	23.85	17	10190	3450.66
无锡直属	10kV观澜线147	10	15.85	轻载	4933.26	无锡. 正阳变/2号主变	50.4	0		4933.26
无锡直属	10kV观山线113	10	30.58	轻载	3529.64	无锡. 龙渚变/1号主变	19.38	17	7170	3529.64
无锡直属	10kV观庭线111	10	30.01	轻载	3601.35	无锡. 尤岸变/1号主变	19.72	8	6800	3601.35
无锡直属	10kV官林线148	10	24.88	轻载	4040.58	无锡. 朱巷变/2号主变	52.53	21	15305	4040.58
无锡直属	10kV冠德线125	10	5.14	轻载	5908.89	无锡. 金桥变/2号主变	14.85	3	5260	5908.89
无锡直属	10kV管理 I 线119	10	12.64	轻载	5225.79	无锡. 华友变/1号主变	24.9	3	1615	5225.79
无锡直属	10kV管理 II 线121	10	9.15	轻载	5543.27	无锡. 华友变/2号主变	30.97	2	1115	5543.27
无锡直属	10kV管社线121	10	0	轻载	6377.22	无锡. 龙山变/3号主变	41.19	1	3200	6377.22
无锡直属	10kV管委线113	10	39.22	轻载	2755.96	无锡. 金桥变/1号主变	22.55	29	17420	2755.96

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV光洛线161	10	17.29	轻载	4802.49	无锡.洛社变/2号主变	30.27	19	16450	4802.49
无锡直属	10kV光芒线124	10	29.68	轻载	3673.4	无锡.旭明变/2号主变	56.63	5	7180	3673.4
无锡直属	10kV光明线111	10	68.61	中载	124.18	无锡.张泾变/1号主变	24	36	11190	124.18
无锡直属	10kV光群线146	10	22.06	轻载	4367.58	无锡.旭明变/3号主变	28.45	5	7810	4367.58
无锡直属	10kV光生线126	10	30.49	轻载	3538.13	无锡.秦村变/2号主变	18.53	28	29495	3538.13
无锡直属	10kV光时123线	10	18.94	轻载	4598.29	无锡.车站变/2号主变	36.26	1	8000	4598.29
无锡直属	10kV光洋线137	10	34.61	轻载	3224.12	无锡.秦村变/2号主变	18.53	4	9395	3224.12
无锡直属	10kV广安线125	10	9.7	轻载	5493.9	无锡.新明变/2号主变	41.74	6	4000	5493.9
无锡直属	10kV广北线114	10	61.38	中载	772.3	无锡.陡门变/1号主变	41.59	34	19145	772.3
无锡直属	10kV广场线123	10	13.77	轻载	5122.56	无锡.河埭变/2号主变	23.62	8	3400	5122.56
无锡直属	10kV广电线114	10	37.41	轻载	2917.9	江苏.毛岸变/#1主变	93.65	28	19740	2917.9
无锡直属	10kV广丰线114	10	57.08	中载	1163.56	无锡.黄泥头变/1号主变	22.48	59	23140	1163.56
无锡直属	10kV广居线133	10	24.65	轻载	4084.58	无锡.尤岸变/2号主变	18.7	7	7430	4084.58
无锡直属	10kV广南线154	10	48.67	轻载	1909.7	无锡.殷巷变/3号主变	35.28	47	32765	1909.7
无锡直属	10kV广瑞线143	10	55.17	中载	1328.1	无锡.殷巷变/2号主变	29.25	40	20810	1328.1
无锡直属	10kV广石线124	10	24.26	轻载	4119.91	无锡.民丰变/2号主变	18.69	13	12200	4119.91
无锡直属	10kV广厦线133	10	65.29	中载	429.02	无锡.九龙变/2号主变	48.88	2	14500	429.02
无锡直属	10kV广信线132	10	23.94	轻载	4196.46	无锡.先锋变/2号主变	39.44	12	9600	4196.46
无锡直属	10kV广益线152	10	50.67	中载	1740.83	无锡.殷巷变/3号主变	35.28	13	15250	1740.83
无锡直属	10kV滚针线134	10	21.91	轻载	4306.44	无锡.九龙变/2号主变	48.88	7	8680	4306.44
无锡直属	10kV郭村线112	10	12.02	轻载	5191.84	无锡.阳山变/1号主变	15.19	61	23145	5191.84
无锡直属	10kV国道III线119	10	31.64	轻载	3435.25	无锡.红力变/1号主变	24.67	14	28985	3435.25
无锡直属	10kV国发线135	10	5	轻载	5921.71	无锡.建国变/1号主变	62.48	0		5921.71

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV国慧线123	10	24.16	轻载	4175.85	无锡.陈家桥变/1号主变	22.93	8	12000	4175.85
无锡直属	10kV国际线111	10	25.74	轻载	3985.85	无锡.工运变/1号主变	25.24	6	8500	3985.85
无锡直属	10kV国瑞线133	10	0.57	轻载	6325.61	无锡.建国变/1号主变	62.48	0		6325.61
无锡直属	10kV国首134	10	14.04	轻载	5098.49	无锡.建国变/1号主变	62.48	0		5098.49
无锡直属	10kV国投线112	10	63.61	中载	582.47	无锡.下旬桥变/1号主变	31.79	11	14040	582.47
无锡直属	10kV国信线115	10	61.16	中载	805.03	无锡.金匮变/1号主变	28	17	14690	805.03
无锡直属	10kV国缘线126	10	20.72	轻载	4489.69	无锡.春阳变/2号主变	25.93	9	9000	4489.69
无锡直属	10kV过家线122	10	50.04	中载	1787.42	无锡.栢树变/2号主变	54.11	12	10155	1787.42
无锡直属	10kV海达线129	10	3.04	轻载	6030.48	无锡.工运变/3号主变	45.09	2	800	6030.48
无锡直属	10kV海尔线142	10	12.09	轻载	5276.19	无锡.先锋变/2号主变	39.44	34	18840	5276.19
无锡直属	10kV海集线14A	10	72.93	重载	0	无锡.溪南变/2号主变	36.4	0		0
无锡直属	10kV海角线127	10	26.91	轻载	3880.89	江苏.通德桥变/#2主变	86.48	29	18045	3880.89
无锡直属	10kV海兰线145	10	9.71	轻载	5492.35	江苏.蠡湖变/2号主变	109.44	4	3600	5492.35
无锡直属	10kV海鸥线135	10	24.2	轻载	4124.76	无锡.尤岸变/2号主变	18.7	7	11200	4124.76
无锡直属	10kV海尚线119	10	33.5	轻载	3286.99	无锡.盛岸里变/1号主变	22.45	12	11000	3286.99
无锡直属	10kV海棠线147	10	16.78	轻载	4848.39	无锡.蠡园变/2号主变	21.14	10	8000	4848.39
无锡直属	10kV海特线124	10	43.9	轻载	2337.16	无锡.大坝变/2号主变	41.38	28	17555	2337.16
无锡直属	10kV海天线123	10	37.86	轻载	2927.95	无锡.先锋变/1号主变	42.73	18	18940	2927.95
无锡直属	10kV海兴线116	10	50.8	中载	1748.97	无锡.春潮变/1号主变	20.75	12	14450	1748.97
无锡直属	10kV海智线144	10	26.64	轻载	3950.52	无锡.先锋变/2号主变	39.44	37	27970	3950.52
无锡直属	10kV寒松线141	10	22.89	轻载	4218.29	江苏.西泾变/#2主变	74.93	34	18235	4218.29
无锡直属	10kV韩园线132	10	24.77	轻载	4120.43	无锡.红力变/2号主变	25.48	5	6980	4120.43
无锡直属	10kV汉江线149	10	56.05	中载	1248.95	无锡.金桥变/2号主变	14.85	39	39220	1248.95

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV汉爵线117	10	25.23	轻载	4078.34	无锡.钱桥变/1号主变	24.12	1		4078.34
无锡直属	10kV航东线117	10	14.04	轻载	5097.8	无锡.栢树变/1号主变	28.06	3	5860	5097.8
无锡直属	10kV航空线116	10	15.65	轻载	4951.44	无锡.朱巷变/1号主变	29.19	1	7850	4951.44
无锡直属	10kV航天线124	10	33.8	轻载	3241.78	无锡.唐界变/2号主变	56.17	0		3241.78
无锡直属	10kV航运线124	10	25.26	轻载	4029.5	江苏.通德桥变/#2主变	86.48	39	16324	4029.5
无锡直属	10kV豪门线128	10	49.72	轻载	1847.52	无锡.金匱变/2号主变	28.15	18	12350	1847.52
无锡直属	10kV豪庭线116	10	44.85	轻载	2291.44	无锡.安镇变/1号主变	31.39	15	17000	2291.44
无锡直属	10kV好又多线122	10	35.66	轻载	3092.49	无锡.金城变/2号主变	16.39	9	10130	3092.49
无锡直属	10kV吴辰线144	10	50.44	中载	1751.4	无锡.南园变/3号主变	21.5	9	4085	1751.4
无锡直属	10kV浩锋线153	10	23.73	轻载	4215	无锡.先锋变/2号主变	39.44	11	8400	4215
无锡直属	10kV浩桥线134	10	65.89	中载	368.22	无锡.横塘变/2号主变	22.42	0		368.22
无锡直属	10kV浩盛线181	10	35.68	轻载	3126.26	无锡.大学变/2号主变	19.21	14	14000	3126.26
无锡直属	10kV禾丰线111	10	53.95	中载	1437.21	无锡.五村变/1号主变	38.09	42	15480	1437.21
无锡直属	10kV禾健线145	10	29.19	轻载	3654	无锡.五村变/2号主变	56.4	8	5220	3654
无锡直属	10kV合成线116	10	9.33	轻载	5464.29	无锡.红星变/1号主变	21.9	5	5800	5464.29
无锡直属	10kV合全线133	10	25.3	轻载	4072.62	无锡.红力变/2号主变	25.48	0		4072.62
无锡直属	10kV合作线129	10	43.34	轻载	2386.87	无锡.安镇变/1号主变	31.39	10	7830	2386.87
无锡直属	10kV和佳线132	10	16.91	轻载	4754.34	无锡.杨亭变/3号主变	23.14	10	6360	4754.34
无锡直属	10kV和睦线111	10	21.62	轻载	4331.91	无锡.春阳变/1号主变	55.04	10	9035	4331.91
无锡直属	10kV和祥线128	10	36.97	轻载	3009	无锡.安镇变/1号主变	31.39	0		3009
无锡直属	10kV和谐线117	10	29.62	轻载	3615.38	无锡.协新变/1号主变	26.54	15	12150	3615.38
无锡直属	10kV和新线119	10	26.05	轻载	3935.45	无锡.蓉湖庄变/1号主变	26.51	28	13910	3935.45
无锡直属	10kV和韵线148	10	27.23	轻载	3896.65	无锡.麻歧变/2号主变	19.79	9	12200	3896.65

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV河岸线147	10	17.83	轻载	4752.61	无锡.河埭变/3号主变	36.04	8	6400	4752.61
无锡直属	10kV河北线121	10	53.01	中载	1486.4	无锡.山北变/2号主变	34.48	12	9830	1486.4
无锡直属	10kV河畔线121	10	74.05	重载	0	无锡.凤翔变/2号主变	34.57	9	7200	0
无锡直属	10kV河头线112	10	45.44	轻载	2198.77	无锡.农丰变/1号主变	41.27	19	16850	2198.77
无锡直属	10kV河西线154	10	4.68	轻载	5848.79	无锡.先锋变/2号主变	39.44	35	30280	5848.79
无锡直属	10kV河隐线124	10	40.16	轻载	2718.37	无锡.河埭变/2号主变	23.62	9	10650	2718.37
无锡直属	10kV河源线119	10	27.31	轻载	3889.21	无锡.河埭变/1号主变	22.68	13	11200	3889.21
无锡直属	10kV河苑线116	10	21.31	轻载	4385.6	无锡.民丰变/1号主变	24.26	10	10600	4385.6
无锡直属	10kV河庄线144	10	19.78	轻载	4496.79	无锡.大学变/2号主变	19.21	40	21115	4496.79
无锡直属	10kV荷典线124	10	18.5	轻载	4691.99	无锡.杨家变/2号主变	15.34	3	8260	4691.99
无锡直属	10kV荷塘线142	10	34.23	轻载	3203.16	无锡.麻歧变/2号主变	19.79	0		3203.16
无锡直属	10kV鹤鸣121线	10	24.2	轻载	4124.93	无锡.车站变/2号主变	36.26	23	17700	4124.93
无锡直属	10kV亨沃线121	10	19.54	轻载	4597.25	无锡.星洲变/2号主变	28.43	2	4200	4597.25
无锡直属	10kV恒昌线11A	10	41.74	轻载	2530.8	无锡.河东变/1号主变	21.31	43	26230	2530.8
无锡直属	10kV恒达线133	10	21.73	轻载	4397.37	无锡.苏巷变/2号主变	39.48	13	15310	4397.37
无锡直属	10kV恒电线135	10	53.18	中载	1531.95	江苏.西泾变/#2主变	74.93	8	13165	1531.95
无锡直属	10kV恒天线11A	10	25.71	轻载	4035.04	无锡.凤翔变/1号主变	19.2	13	10600	4035.04
无锡直属	10kV恒廷线126	10	41.89	轻载	2561.28	无锡.先锋变/1号主变	42.73	6	15410	2561.28
无锡直属	10kV恒宇线164	10	25.56	轻载	3979.27	无锡.大坝变/2号主变	41.38	13	7060	3979.27
无锡直属	10kV横泾线121	10	0	轻载	7274.4	无锡.龙渚变/2号主变ab	39.16	0		7274.4
无锡直属	10kV横林线121	10	69.14	中载	76.73	无锡.南园变/1号主变	47.9	17	9935	76.73
无锡直属	10kV横龙线112	10	15.06	轻载	4919.23	无锡.龙山变/1号主变	45.08	13	19485	4919.23
无锡直属	10kV横山线11C	10	47.91	轻载	1977.6	无锡.鸿桥变/1号主变	22.65	34	16640	1977.6

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV弘丰线121	10	20.36	轻载	4445	无锡.秦村变/2号主变	18.53	29	12895	4445
无锡直属	10kV弘吴线111	10	20.8	轻载	4482.42	无锡.梅村变/1号主变	20.02	0		4482.42
无锡直属	10kV红阿线147	10	42.15	轻载	2536.86	无锡.红力变/3号主变	33.69	1	4000	2536.86
无锡直属	10kV红奥线134	10	16.44	轻载	4879.39	无锡.红力变/2号主变	25.48	11	21105	4879.39
无锡直属	10kV红船线112	10	45.72	轻载	2211.59	无锡.周新变/1号主变	36.23	10	11660	2211.59
无锡直属	10kV红豆线118	10	21.89	轻载	4332.77	无锡.工运变/1号主变	25.24	0		4332.77
无锡直属	10kV红福线115	10	20.27	轻载	4530.22	无锡.先锋变/1号主变	42.73	7	12800	4530.22
无锡直属	10kV红光线118	10	51.55	中载	1651.98	无锡.张泾变/1号主变	24	37	25295	1651.98
无锡直属	10kV红韩线117	10	31.86	轻载	3475.08	无锡.红力变/1号主变	24.67	6	9825	3475.08
无锡直属	10kV红花线146	10	50.42	中载	1783.79	无锡.姑亭变/2号主变	18.91	30	24905	1783.79
无锡直属	10kV红济线118	10	26.76	轻载	3939.09	无锡.红力变/1号主变	24.67	0		3939.09
无锡直属	10kV红雷线127	10	45.43	轻载	2200.16	无锡.春潮变/2号主变	20.75	11	11100	2200.16
无锡直属	10kV红力线111	10	69.74	中载	22.86	无锡.硕放变/1号主变	14.31	0		22.86
无锡直属	10kV红明线112	10	49.33	轻载	1851.16	无锡.洛社变/1号主变	28.12	49	19085	1851.16
无锡直属	10kV红旗线147	10	31.42	轻载	3515.09	无锡.春潮变/2号主变	20.75	16	16690	3515.09
无锡直属	10kV红旺线114	10	28.09	轻载	3752.55	无锡.红力变/1号主变	24.67	14	12235	3752.55
无锡直属	10kV红溪线122	10	10.83	轻载	5329.02	无锡.红星变/2号主变	33.41	4	3200	5329.02
无锡直属	10kV红霞线132	10	21.62	轻载	4407.42	无锡.建国变/1号主变	62.48	11	10400	4407.42
无锡直属	10kV红星线135	10	24.79	轻载	4048.38	无锡.西坝头变/2号主变	40.62	25	15570	4048.38
无锡直属	10kV红阳线118	10	32.13	轻载	3410.31	无锡.红星变/1号主变	21.9	17	11250	3410.31
无锡直属	10kV红叶线133	10	30.81	轻载	3570.17	无锡.世界变/2号主变	55.9	16	18630	3570.17
无锡直属	10kV红御线122	10	21.15	轻载	4450.37	无锡.红力变/2号主变	25.48	0		4450.37
无锡直属	10kV红院线117	10	24.28	轻载	4118.18	无锡.红星变/1号主变	21.9	5	5300	4118.18



区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV红悦线143	10	25.94	轻载	4014.26	无锡.红力变/3号主变	33.69	12	9600	4014.26
无锡直属	10kV红庄线149	10	8.67	轻载	5587.09	无锡.红力变/3号主变	33.69	20	11720	5587.09
无锡直属	10kV宏大线151	10	58.12	中载	1082.15	无锡.钱桥变/1号主变	24.12	21	17680	1082.15
无锡直属	10kV宏地线11E	10	18.18	轻载	4721.09	无锡.金匮变/1号主变	28	9	9200	4721.09
无锡直属	10kV宏甲线118	10	25.54	轻载	4050.63	无锡.金桥变/1号主变	22.55	7	10915	4050.63
无锡直属	10kV宏科线133	10	39.16	轻载	2809.3	无锡.太湖变/1号主变	30.75	27	22550	2809.3
无锡直属	10kV宏普线111	10	59.67	中载	924.71	无锡.商贸变/1号主变	11.66	34	29500	924.71
无锡直属	10kV宏仁线116	10	15.58	轻载	4957.5	无锡.金桥变/1号主变	22.55	2	4200	4957.5
无锡直属	10kV宏润线126	10	26.24	轻载	3918.3	无锡.玉东变/1号主变	54.02	42	18670	3918.3
无锡直属	10kV宏盛线135	10	49.41	轻载	1843.37	无锡.太湖变/1号主变	30.75	13	10550	1843.37
无锡直属	10kV洪古线123	10	36.44	轻载	2935.57	无锡.尤岸变/2号主变	18.7	11	17530	2935.57
无锡直属	10kV洪桥线122	10	23.9	轻载	4127.7	无锡.陆区变/2号主变	26.26	29	15185	4127.7
无锡直属	10kV鸿安线11A	10	6.7	轻载	5766.69	无锡.团结变/1号主变	21.17	3	2600	5766.69
无锡直属	10kV鸿都线135	10	32.14	轻载	3409.96	无锡.蓉湖庄变/2号主变	26.22	6	5480	3409.96
无锡直属	10kV鸿辉线117	10	7.36	轻载	5609.26	无锡.圆石变/1号主变	24.97	26	13255	5609.26
无锡直属	10kV鸿基线116	10	35.47	轻载	3146.18	无锡.大学变/1号主变	25.57	18	12490	3146.18
无锡直属	10kV鸿郊线11E	10	5.05	轻载	5917.38	无锡.鸿桥变/1号主变	22.65	0		5917.38
无锡直属	10kV鸿经线113	10	34.07	轻载	3217.19	无锡.栢树变/1号主变	28.06	27	13805	3217.19
无锡直属	10kV鸿口线113	10	59.8	中载	913.11	无锡.后宅变/1号主变	8.6	30	28200	913.11
无锡直属	10kV鸿清线134	10	29.22	轻载	3714.97	无锡.清梅变/2号主变	27.84	17	13800	3714.97
无锡直属	10kV鸿翔线118	10	64.61	中载	482.71	无锡.河东变/1号主变	21.31	22	13990	482.71
无锡直属	10kV鸿雅线115	10	21.73	轻载	4397.89	无锡.张泾变/1号主变	24	14	11200	4397.89
无锡直属	10kV鸿义线122	10	14.34	轻载	5070.6	无锡.圆石变/2号主变	34.6	10	7970	5070.6

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV鸿原线126	10	1.35	轻载	6182.72	无锡. 鸿桥变/2号主变	21.18	0		6182.72
无锡直属	10kV鸿运线113	10	19.89	轻载	4565.38	无锡. 清梅变/1号主变	29.44	7	7000	4565.38
无锡直属	10kV鸿智线125	10	19.92	轻载	4562.43	无锡. 鸿桥变/2号主变	21.18	0		4562.43
无锡直属	10kV后介线126	10	27.91	轻载	3768.66	无锡. 陆区变/2号主变	26.26	67	21265	3768.66
无锡直属	10kV后孟线111	10	25.89	轻载	3950.17	无锡. 联清变/2号主变	23.32	17	8015	3950.17
无锡直属	10kV后塘线144	10	17.14	轻载	4733.56	无锡. 旭明变/3号主变	28.45	15	9535	4733.56
无锡直属	10kV后湾线122	10	12.75	轻载	5215.23	无锡. 龙山变/3号主变	41.19	1	6400	5215.23
无锡直属	10kV后西溪线135	10	30.15	轻载	3568.44	无锡. 三凤变/2号主变	50.73	11	9090	3568.44
无锡直属	10kV后运线112	10	15.01	轻载	5009.98	无锡. 后宅变/1号主变	8.6	58	33655	5009.98
无锡直属	10kV后宅线116	10	59.52	中载	938.4	无锡. 后宅变/1号主变	8.6	41	18065	938.4
无锡直属	10kV后张巷线117	10	32.82	轻载	2576.18	无锡. 社桥变/1号主变	16.65	6	7140	2576.18
无锡直属	10kV厚德线122	10	38.74	轻载	2799.6	无锡. 厚桥变/2号主变	12.36	45	14790	2799.6
无锡直属	10kV厚桥线115	10	56.77	中载	1184.86	无锡. 厚桥变/1号主变	12.24	76	25245	1184.86
无锡直属	10kV胡长线131	10	29.03	轻载	3668.9	无锡. 陈家桥变/2号主变	54.49	12	5800	3668.9
无锡直属	10kV胡家线132	10	4.66	轻载	5851.04	无锡. 陈家桥变/2号主变	54.49	23	9225	5851.04
无锡直属	10kV胡巷线111	10	49.67	轻载	1820.51	无锡. 河东变/1号主变	21.31	18	17335	1820.51
无锡直属	10kV湖滨线113	10	40.82	轻载	2612.72	江苏. 蠡湖变/1号主变	93.09	25	29070	2612.72
无锡直属	10kV湖科线151	10	37.88	轻载	2876.51	无锡. 蠡园变/1号主变	23.05	12	8900	2876.51
无锡直属	10kV湖茂线144	10	26.95	轻载	3922.11	江苏. 蠡湖变/2号主变	109.44	0		3922.11
无锡直属	10kV湖畔线161	10	46.4	轻载	2149.59	无锡. 招商变/2号主变	13.75	17	17250	2149.59
无锡直属	10kV湖山线116	10	48.12	轻载	1959.24	无锡. 太湖变/1号主变	30.75	63	22400	1959.24
无锡直属	10kV湖墅线112	10	21.84	轻载	4387.16	江苏. 蠡湖变/1号主变	93.09	0		4387.16
无锡直属	10kV虎更线114	10	10.35	轻载	5341.49	无锡. 荡口变/1号主变	22.91	0		5341.49

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV浒村线122	10	55	中载	1343.17	无锡.张泾变/2号主变	18.58	46	20590	1343.17
无锡直属	10kV浒塘线135	10	53.3	中载	1495.58	无锡.八士变/2号主变	38.45	44	16785	1495.58
无锡直属	10kV浒周线111	10	68.16	中载	164.37	无锡.农丰变/1号主变	41.27	24	18075	164.37
无锡直属	10kV护渎线115	10	44.99	轻载	2239.65	无锡.西坝头变/1号主变	38.51	37	15730	2239.65
无锡直属	10kV沪电线112	10	21.05	轻载	4408.46	无锡.红星变/1号主变	21.9	5	7200	4408.46
无锡直属	10kV花浜线123	10	8.16	轻载	5634.2	无锡.南园变/1号主变	47.9	1	7000	5634.2
无锡直属	10kV花都线146	10	8.5	轻载	5507.07	无锡.朱巷变/2号主变	52.53	9	6425	5507.07
无锡直属	10kV花汇线132	10	45.93	轻载	2154.95	无锡.九龙变/2号主变	48.88	21	10770	2154.95
无锡直属	10kV花郡线124	10	39.83	轻载	2748.16	无锡.春阳变/2号主变	25.93	17	15650	2748.16
无锡直属	10kV花园线123	10	22.01	轻载	4296.92	无锡.陆区变/2号主变	26.26	10	4640	4296.92
无锡直属	10kV华北线111	10	42.52	轻载	2460.83	无锡.龙渚变/1号主变	19.38	11	6590	2460.83
无锡直属	10kV华达线144	10	53.86	中载	1445.01	无锡.河东变/2号主变	40.78	13	11660	1445.01
无锡直属	10kV华电线123	10	41.27	轻载	2617.74	无锡.溪南变/2号主变	36.4	0		2617.74
无锡直属	10kV华东线116	10	56.98	中载	1165.64	无锡.华友变/1号主变	24.9	35	22910	1165.64
无锡直属	10kV华府线142	10	62.9	中载	647.08	无锡.陈家桥变/2号主变	54.49	31	23750	647.08
无锡直属	10kV华钢线132	10	23.66	轻载	4221.4	无锡.钱桥变/2号主变	21.72	12	6145	4221.4
无锡直属	10kV华更线127	10	40.13	轻载	2720.97	无锡.栢树变/2号主变	54.11	15	13400	2720.97
无锡直属	10kV华观线125	10	0.59	轻载	6323.19	无锡.龙渚变/2号主变ab	39.16	1	50	6323.19
无锡直属	10kV华广线117	10	45.89	轻载	2159.28	无锡.雅西变/1号主变	31.96	21	16560	2159.28
无锡直属	10kV华精线144	10	44.79	轻载	2296.98	无锡.溪南变/2号主变	36.4	0		2296.98
无锡直属	10kV华民线112	10	35.09	轻载	3125.74	无锡.钱桥变/1号主变	24.12	25	11425	3125.74
无锡直属	10kV华鹏线114	10	42.18	轻载	2534.61	无锡.旭明变/1号主变	29.12	1	7650	2534.61
无锡直属	10kV华圻线122	10	73.87	重载	0	无锡.洛社变/2号主变	30.27	62	29315	0

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV华侨线125	10	49.43	轻载	1841.64	无锡. 蠡园变/2号主变	21.14	26	22710	1841.64
无锡直属	10kV华清线113	10	19.26	轻载	4570.23	无锡. 金城变/1号主变	23.85	22	13770	4570.23
无锡直属	10kV华锐线161	10	34.76	轻载	3210.44	无锡. 蠡园变/2号主变	21.14	4	9300	3210.44
无锡直属	10kV华润线151	10	31.85	轻载	3475.26	无锡. 软件变/1号主变	64.32	16	12810	3475.26
无锡直属	10kV华山线129	10	20.09	轻载	4547.37	无锡. 下旬桥变/2号主变	27.19	16	17360	4547.37
无锡直属	10kV华树线144	10	32.61	轻载	3406.32	无锡. 姑亭变/2号主变	18.91	15	12460	3406.32
无锡直属	10kV华泰线11A	10	45.81	轻载	2165.69	无锡. 梅村变/1号主变	20.02	19	15860	2165.69
无锡直属	10kV华特线111	10	73.83	重载	0	无锡. 钱桥变/1号主变	24.12	0		0
无锡直属	10kV华铁线121	10	27.91	轻载	3834.3	无锡. 栢树变/2号主变	54.11	3	5250	3834.3
无锡直属	10kV华亭线124	10	13.25	轻载	5169.85	无锡. 新明变/2号主变	41.74	10	7860	5169.85
无锡直属	10kV华湾线145	10	64.89	中载	457.42	无锡. 长安变/2号主变	44.1	34	19465	457.42
无锡直属	10kV华威线115	10	20.44	轻载	4438.25	无锡. 姑亭变/1号主变	24.42	17	15700	4438.25
无锡直属	10kV华夏线143	10	47.39	轻载	2024.19	无锡. 八士变/3号主变	32.31	35	15110	2024.19
无锡直属	10kV华新线118	10	46.59	轻载	2096.59	无锡. 钱桥变/1号主变	24.12	28	11445	2096.59
无锡直属	10kV华学线134	10	10.66	轻载	5406.09	无锡. 朱巷变/2号主变	52.53	2	8630	5406.09
无锡直属	10kV华洋线115	10	8.87	轻载	5505.85	无锡. 金城变/1号主变	23.85	5	6000	5505.85
无锡直属	10kV华谊线145	10	31.15	轻载	3478.38	无锡. 建国变/3号主变	56.82	2	4500	3478.38
无锡直属	10kV华玉线133	10	74.08	重载	0	江苏. 西泾变/#2主变	74.93	40	16380	0
无锡直属	10kV华镇线117	10	47.02	轻载	2057.79	无锡. 华庄变/1号主变	33.57	48	19060	2057.79
无锡直属	10kV化工线117	10	25.55	轻载	3980.31	无锡. 华友变/1号主变	24.9	47	20970	3980.31
无锡直属	10kV化纤线124	10	4.39	轻载	5874.6	无锡. 周新变/2号主变	33.89	9	5190	5874.6
无锡直属	10kV化研线117	10	0	轻载	6231.74	无锡. 蓉湖庄变/1号主变	26.51	0		6231.74
无锡直属	10kV怀仁线111	10	18.48	轻载	4693.55	无锡. 南园变/1号主变	47.9	16	13000	4693.55

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV槐古线126	10	31.35	轻载	2811.56	无锡. 学前变/2号主变	44.19	11	9650	2811.56
无锡直属	10kV环保线139	10	32.72	轻载	3395.93	无锡. 秦村变/2号主变	18.53	6	10400	3395.93
无锡直属	10kV环翠线124	10	20.47	轻载	4512.03	无锡. 正阳变/2号主变	50.4	14	11600	4512.03
无锡直属	10kV环湖线115	10	32.61	轻载	3347.96	无锡. 龙山变/1号主变	45.08	35	19540	3347.96
无锡直属	10kV环辉线141	10	0	轻载	6377.22	无锡. 栢树变/2号主变	54.11	2	5600	6377.22
无锡直属	10kV环融线142	10	10.52	轻载	5325.73	无锡. 廊下变/2号主变	39.75	11	7800	5325.73
无锡直属	10kV环沙线161	10	25.16	轻载	4084.75	无锡. 联清变/2号主变	23.32	4	12100	4084.75
无锡直属	10kV环山线125	10	41.02	轻载	2594.71	无锡. 溪南变/2号主变	36.4	38	16380	2594.71
无锡直属	10kV环宇线126	10	22.48	轻载	4255.18	无锡. 下旬桥变/2号主变	27.19	21	19140	4255.18
无锡直属	10kV环镇线125	10	46.87	轻载	2071.13	无锡. 朱巷变/2号主变	52.53	30	15535	2071.13
无锡直属	10kV凰城线119	10	31.39	轻载	3477.51	无锡. 工运变/1号主变	25.24	8	10450	3477.51
无锡直属	10kV黄禾线129	10	21.66	轻载	4354.07	无锡. 黄泥头变/2号主变	21.34	0		4354.07
无锡直属	10kV黄胶线117	10	65.86	中载	370.99	无锡. 团结变/1号主变	21.17	30	21850	370.99
无锡直属	10kV黄金线113	10	21.86	轻载	4335.89	无锡. 工运变/1号主变	25.24	14	12550	4335.89
无锡直属	10kV黄石线132	10	89.36	重载	0	江苏. 西泾变/#2主变	74.93	30	14450	0
无锡直属	10kV黄土塘线144	10	31.11	轻载	3482.01	无锡. 东湖塘变/2号主变	14.97	26	9930	3482.01
无锡直属	10kV黄湾线114	10	24.48	轻载	4076.44	无锡. 周新变/1号主变	36.23	9	4280	4076.44
无锡直属	10kV黄西线116	10	60.11	中载	885.57	无锡. 苏巷变/1号主变	34.93	26	11740	885.57
无锡直属	10kV晖路线113	10	63.43	中载	588.36	无锡. 大坝变/1号主变	21.76	12	10375	588.36
无锡直属	10kV汇纺线118	10	34.12	轻载	3268.46	无锡. 协新变/1号主变	26.54	1	8000	3268.46
无锡直属	10kV汇嘉线145	10	48.32	轻载	1941.05	无锡. 钱桥变/2号主变	21.72	23	9980	1941.05
无锡直属	10kV会北线111	10	36.01	轻载	3043.64	无锡. 山北变/1号主变	28.28	26	11510	3043.64
无锡直属	10kV会龙线136	10	37.88	轻载	2876.16	无锡. 西坝头变/2号主变	40.62	33	12830	2876.16

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV会所线114	10	54.96	中载	1369.84	无锡.凤翔变/1号主变	19.2	5	7230	1369.84
无锡直属	10kV惠岸线116	10	19.67	轻载	4402.22	无锡.西坝头变/1号主变	38.51	20	17135	4402.22
无锡直属	10kV惠畅线119	10	15.3	轻载	4898.1	无锡.麻歧变/1号主变	34.68	54	33545	4898.1
无锡直属	10kV惠澄线148	10	29.96	轻载	3585.76	无锡.钱桥变/2号主变	21.72	16	6940	3585.76
无锡直属	10kV惠萃线143	10	29.94	轻载	3649.5	无锡.长安变/2号主变	44.1	40	15870	3649.5
无锡直属	10kV惠达线113	10	22.02	轻载	4371.22	无锡.姑亭变/1号主变	24.42	8	10000	4371.22
无锡直属	10kV惠工桥线123	10	45.19	轻载	2221.46	无锡.黄泥头变/2号主变	21.34	35	36920	2221.46
无锡直属	10kV惠河线135	10	29.66	轻载	3612.43	无锡.河埭变/3号主变	36.04	25	10510	3612.43
无锡直属	10kV惠景线128	10	36.4	轻载	3026.15	无锡.盛岸里变/2号主变	24.07	17	16700	3026.15
无锡直属	10kV惠科线122	10	40.23	轻载	2711.97	无锡.姑亭变/2号主变	18.91	12	21920	2711.97
无锡直属	10kV惠农线114	10	54.87	中载	1158.53	无锡.春申变/1号主变	11.49	40	25215	1158.53
无锡直属	10kV惠钱线122	10	66.41	中载	321.29	无锡.盛岸里变/2号主变	24.07	28	10720	321.29
无锡直属	10kV惠山线143	10	20.34	轻载	4524.5	无锡.河埭变/3号主变	36.04	6	10450	4524.5
无锡直属	10kV惠新线181	10	45.72	轻载	2211.76	无锡.麻歧变/2号主变	19.79	15	19200	2211.76
无锡直属	10kV惠医线151	10	28.38	轻载	3726.74	无锡.洛社变/1号主变	28.12	27	19420	3726.74
无锡直属	10kV惠玉线124	10	27.77	轻载	3847.12	江苏.西泾变/#1主变	121.68	26	22770	3847.12
无锡直属	10kV惠源线119	10	68.73	中载	113.45	无锡.姑亭变/1号主变	24.42	26	21675	113.45
无锡直属	10kV惠置线126	10	2.04	轻载	6191.03	无锡.邓巷变/2号主变	27.18	2	1800	6191.03
无锡直属	10kV惠州线123	10	30.09	轻载	3636.33	无锡.玉东变/1号主变	54.02	16	13600	3636.33
无锡直属	10kV慧泽线124	10	20.7	轻载	4491.6	无锡.软件变/1号主变	64.32	5	4590	4491.6
无锡直属	10kV火东线126	10	28.09	轻载	3818.02	无锡.安镇变/1号主变	31.39	0		3818.02
无锡直属	10kV货运线144	10	20.97	轻载	4390.62	无锡.建国变/3号主变	56.82	6	2615	4390.62
无锡直属	10kV机场线124	10	41.51	轻载	2551.06	无锡.红力变/2号主变	25.48	4	8490	2551.06

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV机染线113	10	60.91	中载	814.21	无锡.陡门变/1号主变	41.59	30	19255	814.21
无锡直属	10kV箕山线116	10	14.67	轻载	5040.47	无锡.龙山变/1号主变	45.08	5	8600	5040.47
无锡直属	10kV吉艾线125	10	21.21	轻载	4444.83	无锡.先锋变/1号主变	42.73	4	2500	4444.83
无锡直属	10kV吉宝线145	10	10.15	轻载	5234.62	无锡.民丰变/2号主变	18.69	8	7300	5234.62
无锡直属	10kV吉辰线148	10	35.14	轻载	3121.24	无锡.溪南变/2号主变	36.4	13	6250	3121.24
无锡直属	10kV吉康线149	10	36.16	轻载	3082.61	无锡.旭明变/3号主变	28.45	1	6600	3082.61
无锡直属	10kV吉品线122	10	30.04	轻载	3577.97	江苏.通德桥变/#2主变	86.48	11	7260	3577.97
无锡直属	10kV吉园线126	10	15.53	轻载	4877.83	无锡.华友变/2号主变	30.97	37	13155	4877.83
无锡直属	10kV集电线116	10	31.01	轻载	3551.81	无锡.星洲变/1号主变	22.05	18	13510	3551.81
无锡直属	10kV集团线123	10	46.05	轻载	2182.15	无锡.杨家变/2号主变	15.34	6	7010	2182.15
无锡直属	10kV技影线115	10	85.09	重载	0	无锡.朱巷变/1号主变	29.19	19	18650	0
无锡直属	10kV季大线125	10	23.6	轻载	4227.47	无锡.春潮变/2号主变	20.75	6	6400	4227.47
无锡直属	10kV佳岸线114	10	38.95	轻载	2828.88	无锡.唐界变/1号主变	60.94	0		2828.88
无锡直属	10kV佳美线133	10	63.52	中载	580.39	无锡.杨家变/2号主变	15.34	27	19070	580.39
无锡直属	10kV佳润线113	10	34.9	轻载	3197.27	无锡.新明变/1号主变	35.77	12	19530	3197.27
无锡直属	10kV家乐线121	10	39.09	轻载	2366.43	无锡.大庄里变/1号主变	27.43	17	11230	2366.43
无锡直属	10kV家攀线131	10	94.07	重载	0	江苏.西泾变/#2主变	74.93	14	6185	0
无锡直属	10kV家湾线142	10	46.62	轻载	2105.59	无锡.西坝头变/2号主变	40.62	11	11650	2105.59
无锡直属	10kV家园线112	10	27.94	轻载	3788.06	无锡.金城变/1号主变	23.85	9	7630	3788.06
无锡直属	10kV嘉潮线149	10	4.34	轻载	5981.46	无锡.春潮变/2号主变	20.75	0		5981.46
无锡直属	10kV嘉德线123	10	18.13	轻载	4671.9	无锡.春申变/2号主变	13.23	5	4900	4671.9
无锡直属	10kV嘉禾线122	10	25.83	轻载	3954.85	无锡.华庄变/2号主变	36.02	21	12645	3954.85
无锡直属	10kV嘉利线135	10	36.14	轻载	3032.39	无锡.姑亭变/2号主变	18.91	22	15460	3032.39

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV嘉年线142	10	24.78	轻载	4119.39	无锡.河埭变/3号主变	36.04	13	11400	4119.39
无锡直属	10kV嘉荫线134	10	62.39	中载	681.72	无锡.杨亭变/3号主变	23.14	16	14125	681.72
无锡直属	10kV嘉寓线147	10	30.91	轻载	3561.17	无锡.姑亭变/2号主变	18.91	15	11660	3561.17
无锡直属	10kV贾村线124	10	63.06	中载	621.1	无锡.河东变/2号主变	40.78	19	13575	621.1
无锡直属	10kV假日线143	10	53.14	中载	1535.59	无锡.梅村变/3号主变	25.4	19	19560	1535.59
无锡直属	10kV俭德线113	10	32.57	轻载	3371.34	无锡.蓉湖庄变/1号主变	26.51	14	10470	3371.34
无锡直属	10kV件旅线125	10	11.26	轻载	5351.71	无锡.软件变/1号主变	64.32	12	9600	5351.71
无锡直属	10kV建发线144	10	9.06	轻载	5488.53	无锡.尤岸变/2号主变	18.7	9	3030	5488.53
无锡直属	10kV建丰线122	10	45.97	轻载	2151.32	无锡.秦村变/2号主变	18.53	23	10690	2151.32
无锡直属	10kV建国线124	10	7.5	轻载	5596.27	无锡.华庄变/2号主变	36.02	41	18870	5596.27
无锡直属	10kV建华线115	10	23.05	轻载	4204.08	无锡.华庄变/1号主变	33.57	35	16500	4204.08
无锡直属	10kV建清线149	10	44.84	轻载	2252.99	无锡.建国变/3号主变	56.82	31	21580	2252.99
无锡直属	10kV建雀线146	10	35.2	轻载	3170.25	无锡.建国变/3号主变	56.82	0		3170.25
无锡直属	10kV建委线115	10	16.69	轻载	4800.93	无锡.蓉湖庄变/1号主变	26.51	4	3310	4800.93
无锡直属	10kV建业线112	10	13.96	轻载	5018.12	江苏.通德桥变/#1主变	106.41	17	10085	5018.12
无锡直属	10kV建筑线122	10	27.68	轻载	3789.44	无锡.河埭变/2号主变	23.62	23	10460	3789.44
无锡直属	10kV剑桥线112	10	2.42	轻载	6156.57	无锡.马山变/1号主变	13.6	4	3030	6156.57
无锡直属	10kV健鼎线125	10	28.62	轻载	3704.92	无锡.大坝变/2号主变	41.38	5	4710	3704.92
无锡直属	10kV健康线161	10	40.14	轻载	2689.45	无锡.工运变/3号主变	45.09	0		2689.45
无锡直属	10kV江达线151	10	34.23	轻载	3203.16	无锡.廊下变/2号主变	39.75	6	9630	3203.16
无锡直属	10kV江大线112	10	25.28	轻载	4074.01	无锡.大学变/1号主变	25.57	3	1800	4074.01
无锡直属	10kV江海线155	10	29.13	轻载	3659.72	江苏.毛岸变/#3主变	91.3	27	17240	3659.72
无锡直属	10kV江南线132	10	38.58	轻载	2405.23	无锡.大庄里变/2号主变	30.86	8	7280	2405.23



区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV江宁线134	10	39.93	轻载	2692.74	无锡.河埭变/3号主变	36.04	23	15625	2692.74
无锡直属	10kV江湾线149	10	9.21	轻载	5474.85	无锡.工运变/3号主变	45.09	6	4800	5474.85
无锡直属	10kV江溪线153	10	42.04	轻载	2503.61	无锡.殷巷变/3号主变	35.28	25	15090	2503.61
无锡直属	10kV蒋浜线112	10	42.98	轻载	2405.23	无锡.软件变/1号主变	64.32	52	30920	2405.23
无锡直属	10kV蒋皋线123	10	30.83	轻载	3527.56	无锡.西坝头变/1号主变	38.51	15	12200	3527.56
无锡直属	10kV蒋湾线141	10	24.11	轻载	4109.34	无锡.西坝头变/2号主变	40.62	2	7300	4109.34
无锡直属	10kV蒋巷线135	10	20.81	轻载	4404.65	无锡.五村变/2号主变	56.4	20	7480	4404.65
无锡直属	10kV交电线145	10	19.94	轻载	4482.76	无锡.工运变/3号主变	45.09	18	11975	4482.76
无锡直属	10kV交通线142	10	45.49	轻载	2194.79	无锡.溪南变/2号主变	36.4	13	6255	2194.79
无锡直属	10kV胶南线113	10	40.79	轻载	2615.67	无锡.村前变/1号主变	28.24	27	15640	2615.67
无锡直属	10kV胶山线113	10	27.89	轻载	3770.56	无锡.安镇变/1号主变	31.39	0		3770.56
无锡直属	10kV蛟龙线116	10	32.93	轻载	3377.4	江苏.毛岸变/#1主变	93.65	8	10430	3377.4
无锡直属	10kV教育线136	10	28.37	轻载	3749.26	无锡.殷巷变/2号主变	29.25	34	18195	3749.26
无锡直属	10kV杰能线145	10	43.92	轻载	2375.61	无锡.梅村变/3号主变	25.4	9	12857	2375.61
无锡直属	10kV解放线119	10	43.68	轻载	2356.39	无锡.朱巷变/1号主变	29.19	37	19375	2356.39
无锡直属	10kV介桥线113	10	43.03	轻载	2414.93	无锡.协新变/1号主变	26.54	32	15855	2414.93
无锡直属	10kV界诚线123	10	18.82	轻载	4662.37	无锡.唐界变/2号主变	56.17	10	9000	4662.37
无锡直属	10kV界达线116	10	41.26	轻载	2573.41	无锡.唐界变/1号主变	60.94	0		2573.41
无锡直属	10kV界经线114	10	41.32	轻载	2567.86	无锡.村前变/1号主变	28.24	46	30120	2567.86
无锡直属	10kV金岸线114	10	36.79	轻载	2973.84	无锡.溪南变/1号主变	26.91	24	16160	2973.84
无锡直属	10kV金白线118	10	60.54	中载	861.67	无锡.圆石变/1号主变	24.97	18	15630	861.67
无锡直属	10kV金城线115	10	30.26	轻载	3558.22	无锡.芦庄变/1号主变	25.35	67	43825	3558.22
无锡直属	10kV金德线134	10	6.56	轻载	5779.34	无锡.金桥变/2号主变	14.85	2	1880	5779.34

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV金娥线112	10	21.25	轻载	4441.02	无锡.清梅变/1号主变	29.44	9	6335	4441.02
无锡直属	10kV金纺线132	10	6.68	轻载	5768.95	无锡.世界变/2号主变	55.9	1	6000	5768.95
无锡直属	10kV金光线115	10	24.74	轻载	4123.37	无锡.商贸变/2号主变	9.99	17	15120	4123.37
无锡直属	10kV金惠线114	10	13.1	轻载	5183.88	无锡.姑亭变/1号主变	24.42	36	34690	5183.88
无锡直属	10kV金捷线132	10	39.3	轻载	2797.01	无锡.金桥变/2号主变	14.85	1	6450	2797.01
无锡直属	10kV金科线143	10	24.88	轻载	4063.79	无锡.尤岸变/2号主变	18.7	8	6800	4063.79
无锡直属	10kV金埭线141	10	24.87	轻载	4111.08	无锡.河埭变/3号主变	36.04	5	10000	4111.08
无锡直属	10kV金龙线137	10	29.73	轻载	3606.02	无锡.苏巷变/2号主变	39.48	23	13040	3606.02
无锡直属	10kV金梅线114	10	26.61	轻载	3885.4	无锡.梅村变/1号主变	20.02	9	8740	3885.4
无锡直属	10kV金融线14C	10	27.34	轻载	3842.1	无锡.工运变/3号主变	45.09	12	20205	3842.1
无锡直属	10kV金色线128	10	32.78	轻载	3391.08	无锡.鸿桥变/2号主变	21.18	10	7260	3391.08
无锡直属	10kV金山线115	10	30.79	轻载	3511.28	无锡.盛岸里变/1号主变	22.45	55	22740	3511.28
无锡直属	10kV金石线117	10	16.44	轻载	4879.39	无锡.苏巷变/1号主变	34.93	7	6115	4879.39
无锡直属	10kV金缙线164	10	22.06	轻载	4317.7	无锡.殷巷变/3号主变	35.28	11	9600	4317.7
无锡直属	10kV金锡线111	10	51.71	中载	1637.61	无锡.金匮变/1号主变	28	27	19780	1637.61
无锡直属	10kV金扬线135	10	50.31	中载	1507.36	无锡.大庄里变/2号主变	30.86	43	20100	1507.36
无锡直属	10kV金叶线117	10	58.94	中载	990.53	无锡.金城变/1号主变	23.85	67	23390	990.53
无锡直属	10kV金银线129	10	6.82	轻载	5690.49	无锡.洛社变/2号主变	30.27	50	21900	5690.49
无锡直属	10kV金苑线128	10	18.01	轻载	4682.12	无锡.金城变/2号主变	16.39	6	5315	4682.12
无锡直属	10kV金粤线126	10	14.71	轻载	5037.52	无锡.春潮变/2号主变	20.75	3	4500	5037.52
无锡直属	10kV金柘联线199	10	38.35	轻载	2850.35	无锡.金桥变/2号主变	14.85	0		2850.35
无锡直属	10kV金紫线12F	10	17.3	轻载	4801.1	无锡.金匮变/2号主变	28.15	11	8800	4801.1
无锡直属	10kV锦都线117	10	54.87	中载	1378.15	无锡.姑亭变/1号主变	24.42	17	14645	1378.15

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV锦河线115	10	29.81	轻载	3661.1	无锡.春潮变/1号主变	20.75	18	15220	3661.1
无锡直属	10kV锦鸿线132	10	81.11	重载	0	无锡.清梅变/2号主变	27.84	44	19275	0
无锡直属	10kV锦祁线121	10	19.96	轻载	4480.68	无锡.玉东变/1号主变	54.02	14	20890	4480.68
无锡直属	10kV锦巷线121	10	49.54	轻载	1789.33	无锡.出新变/2号主变	55.18	42	18880	1789.33
无锡直属	10kV锦阳线116	10	51.44	中载	1661.68	无锡.正阳变/1号主变	32	22	17620	1661.68
无锡直属	10kV锦溢线133	10	68.22	中载	159.34	无锡.溪南变/2号主变	36.4	23	11365	159.34
无锡直属	10kV晋中线131	10	32.02	轻载	3460.36	无锡.春阳变/2号主变	25.93	15	12000	3460.36
无锡直属	10kV泾北线131	10	33.05	轻载	3308.81	无锡.张泾变/2号主变	18.58	42	19045	3308.81
无锡直属	10kV泾达线116	10	54.37	中载	1399.8	无锡.农丰变/1号主变	41.27	51	18675	1399.8
无锡直属	10kV泾东线116	10	71.73	重载	0	无锡.张泾变/1号主变	24	61	26480	0
无锡直属	10kV泾虹线115	10	36.93	轻载	2961.03	无锡.农丰变/1号主变	41.27	60	19735	2961.03
无锡直属	10kV泾麟线126	10	21.53	轻载	4339.87	无锡.农丰变/1号主变	41.27	4	6390	4339.87
无锡直属	10kV泾霞线125	10	58.44	中载	1035.39	无锡.农丰变/1号主变	41.27	7	5610	1035.39
无锡直属	10kV经济线117	10	25.5	轻载	4053.92	无锡.杨家变/1号主变	24.4	6	17840	4053.92
无锡直属	10kV经一线112	10	6.78	轻载	5661.39	无锡.华友变/1号主变	24.9	8	3590	5661.39
无锡直属	10kV荆心线111	10	29.9	轻载	3653.48	无锡.秦村变/1号主变	17.93	21	15385	3653.48
无锡直属	10kV晶海线147	10	1.33	轻载	6256.33	无锡.南园变/3号主变	21.5	16	13000	6256.33
无锡直属	10kV精车线111	10	6.81	轻载	5757.17	无锡.麻歧变/1号主变	34.68	0		5757.17
无锡直属	10kV井亭线135	10	0.79	轻载	6197.44	无锡.殷巷变/2号主变	29.25	4	3175	6197.44
无锡直属	10kV景渎线116	10	8.46	轻载	5510.18	无锡.招商变/1号主变	21.05	4	3530	5510.18
无锡直属	10kV景观线144	10	34.21	轻载	3204.89	江苏.西泾变/#2主变	74.93	27	16035	3204.89
无锡直属	10kV景南线114	10	60.8	中载	823.74	无锡.春潮变/1号主变	20.75	80	37265	823.74
无锡直属	10kV景悦线125	10	42.25	轻载	2528.55	无锡.凤翔变/2号主变	34.57	25	17700	2528.55

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV靖海线119	10	28.42	轻载	3722.93	无锡. 尤岸变/1号主变	19.72	23	9320	3722.93
无锡直属	10kV靖塔线142	10	32.76	轻载	3354.36	无锡. 殷巷变/2号主变	29.25	33	16730	3354.36
无锡直属	10kV镜湖线115	10	15.42	轻载	4887.18	无锡. 新村变/1号主变	36.4	33	12460	4887.18
无锡直属	10kV九胡线163	10	40.85	轻载	2610.64	无锡. 九龙变/2号主变	48.88	25	13080	2610.64
无锡直属	10kV九基线142	10	29.17	轻载	3677.38	无锡. 金城变/2号主变	16.39	4	10200	3677.38
无锡直属	10kV九里线125	10	46.33	轻载	2156.51	江苏. 毛岸变/#1主变	93.65	19	22030	2156.51
无锡直属	10kV九龙线14A	10	29.43	轻载	3653.48	无锡. 金城变/2号主变	16.39	14	11200	3653.48
无锡直属	10kV九曲线118	10	29.28	轻载	3666.99	无锡. 盛岸里变/1号主变	22.45	11	9200	3666.99
无锡直属	10kV九墅线164	10	30.15	轻载	3630.1	江苏. 毛岸变/#3主变	91.3	15	12800	3630.1
无锡直属	10kV久保线142	10	45.1	轻载	2268.57	无锡. 杨家变/3号主变	31.3	5	21930	2268.57
无锡直属	10kV聚丰线115	10	14.66	轻载	4984.18	无锡. 春申变/1号主变	11.49	0		4984.18
无锡直属	10kV聚江线147	10	14.47	轻载	5001.5	无锡. 尤岸变/2号主变	18.7	2	11200	5001.5
无锡直属	10kV隽永线143	10	10.92	轻载	5382.54	无锡. 蠡园变/2号主变	21.14	8	6400	5382.54
无锡直属	10kV军福线112	10	15.7	轻载	4862.42	无锡. 军北变/1号主变	13.91	0		4862.42
无锡直属	10kV军公线115	10	13.99	轻载	5102.47	无锡. 军北变/1号主变	13.91	0		5102.47
无锡直属	10kV军航线116	10	25.04	轻载	4096.18	无锡. 军北变/1号主变	13.91	0		4096.18
无锡直属	10kV军医线122	10	61.55	中载	760.69	无锡. 惠商变/2号主变	35.95	39	23740	760.69
无锡直属	10kV君东线123	10	30.36	轻载	3611.57	无锡. 清梅变/2号主变	27.84	15	14190	3611.57
无锡直属	10kV君山线11E	10	20.11	轻载	4544.77	无锡. 下甸桥变/1号主变	31.79	18	15335	4544.77
无锡直属	10kV君域线119	10	40.71	轻载	2667.97	无锡. 后宅变/1号主变	8.6	17	14800	2667.97
无锡直属	10kV骏丰线133	10	88.71	重载	0	无锡. 清梅变/2号主变	27.84	53	19640	0
无锡直属	10kV开发线116	10	49.71	轻载	1817.04	无锡. 蠡园变/1号主变	23.05	14	11750	1817.04
无锡直属	10kV开机线127	10	56.46	中载	1212.23	无锡. 河东变/2号主变	40.78	14	6630	1212.23

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV开来线115	10	14.51	轻载	4969.11	无锡.东降变/1号主变	18.54	42	23130	4969.11
无锡直属	10kV开源线121	10	14.96	轻载	4957.16	江苏.通德桥变/#2主变	86.48	8	8330	4957.16
无锡直属	10kV凯宾线129	10	1.58	轻载	6162.28	无锡.金城变/2号主变	16.39	2	5250	6162.28
无锡直属	10kV凯水线131	10	38.03	轻载	2862.82	无锡.苏巷变/2号主变	39.48	35	18750	2862.82
无锡直属	10kV康臣线147	10	31.08	轻载	3505.74	无锡.金城变/2号主变	16.39	15	13310	3505.74
无锡直属	10kV康复线144	10	9.91	轻载	5411.63	无锡.三凤变/2号主变	50.73	3	2800	5411.63
无锡直属	10kV康可线134	10	43.32	轻载	2389.47	无锡.墙门变/2号主变	37.1	4	12650	2389.47
无锡直属	10kV康乐线136	10	68.63	中载	122.97	无锡.太湖变/1号主变	30.75	27	21730	122.97
无锡直属	10kV康明线151	10	34.23	轻载	3258.76	无锡.秦村变/1号主变	17.93	3	7350	3258.76
无锡直属	10kV康奈线114	10	29.99	轻载	3644.65	无锡.杨家变/1号主变	24.4	2	9550	3644.65
无锡直属	10kV康山线113	10	2.51	轻载	6043.12	无锡.周新变/1号主变	36.23	24	12405	6043.12
无锡直属	10kV康伟线129	10	16.54	轻载	4787.25	无锡.正阳变/2号主变	50.4	7	14715	4787.25
无锡直属	10kV康园线148	10	11.52	轻载	5267.19	无锡.金城变/2号主变	16.39	7	4800	5267.19
无锡直属	10kV康悦线116	10	26.1	轻载	3954.16	江苏.通德桥变/#1主变	106.41	0		3954.16
无锡直属	10kV科城线117	10	17.78	轻载	4757.28	无锡.麻歧变/1号主变	34.68	41	15095	4757.28
无锡直属	10kV科恒线113	10	12.69	轻载	5221.46	无锡.唐界变/1号主变	60.94	0		5221.46
无锡直属	10kV科玛线115	10	26.73	轻载	3897	无锡.杨家变/1号主变	24.4	0		3897
无锡直属	10kV科普线148	10	41.51	轻载	2595.4	无锡.旭明变/3号主变	28.45	1	7500	2595.4
无锡直属	10kV客运线123	10	39.75	轻载	2724.26	江苏.通德桥变/#2主变	86.48	44	15350	2724.26
无锡直属	10kV跨塘线151	10	47.37	轻载	2026.79	无锡.招商变/1号主变	21.05	20	13060	2026.79
无锡直属	10kV宽杨线111	10	14.79	轻载	4943.65	无锡.玉东变/1号主变	54.02	16	7505	4943.65
无锡直属	10kV匱禧线11F	10	17.71	轻载	4763.69	无锡.金匱变/1号主变	28	10	8000	4763.69
无锡直属	10kV匱蕴线127	10	22.34	轻载	4342.12	无锡.金匱变/2号主变	28.15	1	7200	4342.12

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV莱索线148	10	17.29	轻载	4719.53	无锡. 大学变/2号主变	19.21	24	10515	4719.53
无锡直属	10kV兰芳线125	10	21.49	轻载	4419.72	无锡. 星座变/2号主变	46.81	10	8000	4419.72
无锡直属	10kV兰溪线111	10	40.17	轻载	2608.91	无锡. 出新变/1号主变	16.15	18	13105	2608.91
无锡直属	10kV蓝光线165	10	3.21	轻载	6084.52	无锡. 先锋变/2号主变	39.44	7	5600	6084.52
无锡直属	10kV蓝力线134	10	79.52	重载	0	江苏. 西泾变/#2主变	74.93	35	13550	0
无锡直属	10kV蓝天线116	10	19.88	轻载	4514.11	无锡. 红力变/1号主变	24.67	0		4514.11
无锡直属	10kV澜岸线166	10	15.98	轻载	4921.3	无锡. 软件变/1号主变	64.32	0		4921.3
无锡直属	10kV廊下线115	10	35.1	轻载	3125.22	无锡. 廊下变/1号主变	23.35	32	12630	3125.22
无锡直属	10kV廊羊线125	10	52.95	中载	1526.76	无锡. 廊下变/2号主变	39.75	62	32170	1526.76
无锡直属	10kV朗诗线121	10	29.19	轻载	3675.65	无锡. 红星变/2号主变	33.41	11	13640	3675.65
无锡直属	10kV劳保线121	10	51.36	中载	1668.96	无锡. 朱巷变/2号主变	52.53	32	20245	1668.96
无锡直属	10kV老街线111	10	44.33	轻载	2338.37	无锡. 凤翔变/1号主变	19.2	13	16400	2338.37
无锡直属	10kV乐安116	10	20.63	轻载	4497.83	无锡. 长安变/1号主变	40.59	26	12620	4497.83
无锡直属	10kV乐多线119	10	44.2	轻载	2350.67	无锡. 杨家变/1号主变	24.4	2	5430	2350.67
无锡直属	10kV乐金线141	10	42.45	轻载	2510.19	无锡. 红力变/3号主变	33.69	3	6265	2510.19
无锡直属	10kV雷迪线117	10	13.98	轻载	5103.16	无锡. 前进变/1号主变	31.81	12	16605	5103.16
无锡直属	10kV冷巷线125	10	24.49	轻载	4145.72	无锡. 坊前变/2号主变	14.04	13	11430	4145.72
无锡直属	10kV蠡滨线143	10	26.44	轻载	3968.01	江苏. 蠡湖变/2号主变	109.44	30	17525	3968.01
无锡直属	10kV蠡东线145	10	58.5	中载	1029.33	无锡. 墙门变/3号主变	31.62	0		1029.33
无锡直属	10kV蠡湖线163	10	25.74	轻载	4031.92	无锡. 软件变/1号主变	64.32	13	12630	4031.92
无锡直属	10kV蠡家线111	10	52.65	中载	1580.62	无锡. 蠡园变/1号主变	23.05	12	12450	1580.62
无锡直属	10kV蠡金线14A	10	0.51	轻载	6330.46	无锡. 蠡园变/2号主变	21.14	0		6330.46
无锡直属	10kV蠡开线111	10	34.69	轻载	3161.42	无锡. 鸿桥变/1号主变	22.65	20	15140	3161.42

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV蠡能线111	10	34.52	轻载	3231.91	无锡.星座变/1号主变	26.93	27	25925	3231.91
无锡直属	10kV蠡溪线112	10	21.64	轻载	4405.86	无锡.鸿桥变/1号主变	22.65	9	8400	4405.86
无锡直属	10kV礼舍线114	10	26.12	轻载	3929.39	无锡.新村变/1号主变	36.4	18	12255	3929.39
无锡直属	10kV李高线151	10	31.43	轻载	3453.61	无锡.大学变/1号主变	25.57	56	28045	3453.61
无锡直属	10kV李湾线111	10	28.97	轻载	3674.09	无锡.安镇变/1号主变	31.39	0		3674.09
无锡直属	10kV里桥线121	10	26.28	轻载	3914.49	无锡.华庄变/2号主变	36.02	56	35070	3914.49
无锡直属	10kV理光线129	10	31.43	轻载	3513.54	无锡.秦村变/2号主变	18.53	4	7760	3513.54
无锡直属	10kV理想线142	10	53.07	中载	1516.37	无锡.姑亭变/2号主变	18.91	14	15110	1516.37
无锡直属	10kV力合线112	10	25.27	轻载	4074.88	无锡.红力变/1号主变	24.67	10	20180	4074.88
无锡直属	10kV力化线131	10	0	轻载	6377.22	无锡.红力变/2号主变	25.48	2	14000	6377.22
无锡直属	10kV力扬线128	10	40.21	轻载	2713.87	无锡.大坝变/2号主变	41.38	1	4800	2713.87
无锡直属	10kV历村线112	10	49.99	轻载	1791.41	无锡.溪南变/1号主变	26.91	18	16490	1791.41
无锡直属	10kV立泵线142	10	18.18	轻载	4667.39	无锡.民丰变/2号主变	18.69	10	9500	4667.39
无锡直属	10kV立青线145	10	29.54	轻载	3643.61	无锡.金桥变/2号主变	14.85	0		3643.61
无锡直属	10kV立人线164	10	30.86	轻载	3504.88	无锡.九龙变/2号主变	48.88	18	15290	3504.88
无锡直属	10kV立信线163	10	31.13	轻载	3540.9	无锡.周新变/2号主变	33.89	10	11120	3540.9
无锡直属	10kV丽宏线122	10	29.47	轻载	3629.58	无锡.南园变/1号主变	47.9	26	9515	3629.58
无锡直属	10kV丽舍线131	10	45.96	轻载	1665.66	无锡.蓉湖庄变/2号主变	26.22	7	6850	1665.66
无锡直属	10kV丽悦线115	10	27.84	轻载	3840.88	无锡.星座变/1号主变	26.93	12	15815	3840.88
无锡直属	10kV利达线125	10	8.58	轻载	5532.01	无锡.春申变/2号主变	13.23	6	4800	5532.01
无锡直属	10kV利道线114	10	3.81	轻载	5927.08	无锡.苏巷变/1号主变	34.93	39	20710	5927.08
无锡直属	10kV利康线125	10	39.7	轻载	2760.29	无锡.星洲变/2号主变	28.43	11	7730	2760.29
无锡直属	10kV利马线113	10	42.08	轻载	2543.27	无锡.秦村变/1号主变	17.93	4	10860	2543.27

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV利民线125	10	13.43	轻载	5065.93	无锡.招商变/2号主变	13.75	52	29055	5065.93
无锡直属	10kV利纳线147	10	43.34	轻载	2429.13	无锡.杨家变/3号主变	31.3	1	7200	2429.13
无锡直属	10kV利农线113	10	23.28	轻载	4183.47	无锡.东降变/1号主变	18.54	35	21085	4183.47
无锡直属	10kV利特线117	10	47.41	轻载	2057.62	无锡.杨亭变/1号主变	24.49	16	12860	2057.62
无锡直属	10kV利文线146	10	11.97	轻载	5287.1	无锡.春潮变/2号主变	20.75	1	6400	5287.1
无锡直属	10kV利兹线142	10	42.26	轻载	2483.86	无锡.梅村变/3号主变	25.4	23	9980	2483.86
无锡直属	10kV连大线125	10	11.39	轻载	5339.24	江苏.蠡湖变/1号主变	93.09	15	12000	5339.24
无锡直属	10kV莲蓉线116	10	31.34	轻载	3482.19	无锡.工运变/1号主变	25.24	22	12755	3482.19
无锡直属	10kV联东线121	10	59.33	中载	955.37	无锡.农丰变/1号主变	41.27	16	12945	955.37
无锡直属	10kV联合线143	10	42.42	轻载	2512.61	无锡.杨家变/3号主变	31.3	2	8800	2512.61
无锡直属	10kV联茂线121	10	34.94	轻载	3139.25	无锡.杨亭变/3号主变	23.14	8	10100	3139.25
无锡直属	10kV联心线117	10	35.23	轻载	3167.83	无锡.下甸桥变/1号主变	31.79	2	3230	3167.83
无锡直属	10kV梁丁线141	10	26.37	轻载	3929.39	无锡.芦庄变/2号主变	24.88	11	6260	3929.39
无锡直属	10kV梁湖线116	10	17.75	轻载	4678.65	无锡.鸿桥变/1号主变	22.65	6	5630	4678.65
无锡直属	10kV梁开线114	10	50.27	中载	939.96	江苏.通德桥变/#1主变	106.41	23	12345	939.96
无锡直属	10kV粮站线122	10	36.07	轻载	3038.1	无锡.阳山变/2号主变	12.03	37	14990	3038.1
无锡直属	10kV埭苑线148	10	0	轻载	6377.22	无锡.河埭变/3号主变	36.04	0		6377.22
无锡直属	10kV林奇线124	10	25.28	轻载	4004.21	无锡.清梅变/2号主变	27.84	38	18265	4004.21
无锡直属	10kV林业线112	10	72.67	重载	0	无锡.朱巷变/1号主变	29.19	20	13650	0
无锡直属	10kV临湖线117	10	13.4	轻载	5156.16	无锡.龙山变/1号主变	45.08	12	8490	5156.16
无锡直属	10kV灵达线123	10	28.56	轻载	3710.29	无锡.太湖变/2号主变	58.51	35	24885	3710.29
无锡直属	10kV灵鸿线115	10	56.36	中载	1221.06	无锡.南园变/1号主变	47.9	15	18580	1221.06
无锡直属	10kV灵山线115	10	17.2	轻载	4727.84	无锡.马山变/1号主变	13.6	32	13675	4727.84



区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV玲珑133	10	26.93	轻载	3923.67	无锡.秦村变/2号主变	18.53	0		3923.67
无锡直属	10kV凌峰线113	10	70.84	重载	0	无锡.南园变/1号主变	47.9	26	18410	0
无锡直属	10kV凌霄线142	10	57.36	中载	1131.52	江苏.西泾变/#2主变	74.93	33	14875	1131.52
无锡直属	10kV凌云线125	10	11.23	轻载	5292.65	无锡.黄泥头变/2号主变	21.34	6	4800	5292.65
无锡直属	10kV刘仓线115	10	44.03	轻载	2325.9	无锡.村前变/1号主变	28.24	42	21750	2325.9
无锡直属	10kV刘闯线141	10	81.95	重载	0	无锡.朱巷变/2号主变	52.53	24	13730	0
无锡直属	10kV刘桥线113	10	6.15	轻载	5717.16	无锡.星洲变/1号主变	22.05	16	8920	5717.16
无锡直属	10kV刘潭线119	10	29.4	轻载	3635.64	无锡.社桥变/1号主变	16.65	16	9720	3635.64
无锡直属	10kV刘渔线111	10	6.67	轻载	5670.91	无锡.民丰变/1号主变	24.26	37	16815	5670.91
无锡直属	10kV柳叶线136	10	32.97	轻载	3316.26	无锡.南园变/1号主变	47.9	42	15280	3316.26
无锡直属	10kV柳庄线143	10	76.43	重载	0	无锡.东湖塘变/1号主变	11.9	58	29320	0
无锡直属	10kV六棉线151	10	21.78	轻载	4317.88	无锡.民丰变/1号主变	24.26	37	15825	4317.88
无锡直属	10kV六通线115	10	43.89	轻载	2337.85	无锡.华友变/1号主变	24.9	8	7815	2337.85
无锡直属	10kV六巷线124	10	46.32	轻载	2157.55	无锡.梅村变/2号主变	57.31	29	25030	2157.55
无锡直属	10kV龙岸线119	10	24.29	轻载	4164.59	无锡.凤翔变/1号主变	19.2	13	14800	4164.59
无锡直属	10kV龙城线127	10	46.81	轻载	2076.15	无锡.星座变/2号主变	46.81	0		2076.15
无锡直属	10kV龙工线125	10	19.56	轻载	4516.88	无锡.清梅变/2号主变	27.84	6	6000	4516.88
无锡直属	10kV龙铝线111	10	78.58	重载	0	无锡.九龙变/1号主变	52.68	0		0
无锡直属	10kV龙盘线122	10	52.53	中载	1564.34	无锡.河东变/2号主变	40.78	13	8100	1564.34
无锡直属	10kV龙世线114	10	19.75	轻载	4499.74	无锡.河埭变/1号主变	22.68	26	15535	4499.74
无锡直属	10kV龙潭线125	10	12.24	轻载	5172.1	无锡.民丰变/2号主变	18.69	33	16685	5172.1
无锡直属	10kV龙塘线114	10	44.13	轻载	2262.51	无锡.民丰变/1号主变	24.26	21	17960	2262.51
无锡直属	10kV龙延线121	10	49.21	轻载	1861.9	无锡.河东变/2号主变	40.78	21	11235	1861.9

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV龙谊线124	10	48.39	轻载	1935.34	无锡.龙渚变/2号主变ab	39.16	3	9430	1935.34
无锡直属	10kV龙御线148	10	23.58	轻载	4228.85	无锡.姑亭变/2号主变	18.91	1	8000	4228.85
无锡直属	10kV隆达线119	10	10.03	轻载	5463.42	无锡.团结变/1号主变	21.17	0		5463.42
无锡直属	10kV芦I线117	10	24.11	轻载	4132.9	无锡.芦庄变/1号主变	25.35	8	7290	4132.9
无锡直属	10kV芦II线124	10	20.42	轻载	4465.62	无锡.芦庄变/2号主变	24.88	5	5315	4465.62
无锡直属	10kV芦淳线142	10	25.33	轻载	4022.92	无锡.芦庄变/2号主变	24.88	4	6000	4022.92
无锡直属	10kV芦村线118	10	53.93	中载	1439.29	无锡.金城变/1号主变	23.85	48	24585	1439.29
无锡直属	10kV芦荡线119	10	29.34	轻载	3662.31	无锡.黄泥头变/1号主变	22.48	14	9470	3662.31
无锡直属	10kV芦南线161	10	25.94	轻载	3967.84	无锡.金城变/2号主变	16.39	17	13310	3967.84
无锡直属	10kV陆岸线114	10	36.76	轻载	2976.62	无锡.钱桥变/1号主变	24.12	13	10140	2976.62
无锡直属	10kV陆戴线124	10	15.29	轻载	4984.35	无锡.桃源变/1号主变	35.91	6	5600	4984.35
无锡直属	10kV陆家线117	10	61.84	中载	731.08	无锡.墙门变/1号主变	25.29	52	26400	731.08
无锡直属	10kV陆泾线111	10	54.71	中载	1369.15	无锡.协新变/1号主变	26.54	60	21675	1369.15
无锡直属	10kV陆马线132	10	25.04	轻载	4096.35	无锡.太湖变/1号主变	30.75	13	11400	4096.35
无锡直属	10kV陆藕线161	10	35.48	轻载	3091.45	无锡.九龙变/2号主变	48.88	24	13460	3091.45
无锡直属	10kV路梅线121	10	64.57	中载	486.52	无锡.圆石变/2号主变	34.6	23	14690	486.52
无锡直属	10kV路威线125	10	27.3	轻载	3823.56	无锡.梅村变/2号主变	57.31	27	14740	3823.56
无锡直属	10kV路西线133	10	17.38	轻载	4739.62	无锡.蓉湖庄变/2号主变	26.22	7	5300	4739.62
无锡直属	10kV路巷线161	10	33.6	轻载	3259.8	无锡.正阳变/2号主变	50.4	25	10545	3259.8
无锡直属	10kV闾江线122	10	57.09	中载	1155.94	无锡.胡埭变/2号主变	9.77	58	21245	1155.94
无锡直属	10kV侣东线111	10	16.67	轻载	4775.12	无锡.东降变/1号主变	18.54	20	14200	4775.12
无锡直属	10kV绿地线144	10	51.43	中载	1691.47	无锡.联清变/3号主变	34.95	11	13100	1691.47
无锡直属	10kV绿化线121	10	64.06	中载	531.72	无锡.洛社变/2号主变	30.27	50	21375	531.72

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV绿科线151	10	4.83	轻载	5835.45	无锡.华友变/1号主变	24.9	5	2605	5835.45
无锡直属	10kV绿塔132线	10	28.73	轻载	3695.57	无锡.车站变/1号主变	34.62	26	11050	3695.57
无锡直属	10kV绿洲线114	10	43.39	轻载	2396.4	无锡.惠商变/1号主变	22.69	26	19000	2396.4
无锡直属	10kV罗益线138	10	27.27	轻载	3892.67	无锡.栢树变/2号主变	54.11	30	28805	3892.67
无锡直属	10kV洛社线111	10	20.74	轻载	4410.71	无锡.洛社变/1号主变	28.12	38	21300	4410.71
无锡直属	10kV洛杨线117	10	44.28	轻载	2302.69	无锡.双庙变/1号主变	28.33	0		2302.69
无锡直属	10kV落霞线126	10	24.64	轻载	4061.54	无锡.华庄变/2号主变	36.02	38	19025	4061.54
无锡直属	10kV麻歧线125	10	32.04	轻载	3457.94	无锡.姑亭变/2号主变	18.91	16	11020	3457.94
无锡直属	10kV螭塘线113	10	45.25	轻载	2216.44	无锡.邓巷变/1号主变	32.7	32	11895	2216.44
无锡直属	10kV马灵线137	10	82.24	重载	0	无锡.太湖变/1号主变	30.75	14	13640	0
无锡直属	10kV麦高线114	10	15.59	轻载	4872.46	无锡.新明变/1号主变	35.77	29	14975	4872.46
无锡直属	10kV毛村线149	10	25.45	轻载	3988.8	无锡.钱桥变/2号主变	21.72	22	13310	3988.8
无锡直属	10kV毛湾线124	10	49.34	轻载	1882.16	江苏.毛岸变/#1主变	93.65	23	23200	1882.16
无锡直属	10kV毛巷线116	10	15.98	轻载	4836.96	无锡.河东变/1号主变	21.31	6	3510	4836.96
无锡直属	10kV茅梓线125	10	54.75	中载	1365.16	无锡.正阳变/2号主变	50.4	60	27885	1365.16
无锡直属	10kV茂客线141	10	11.42	轻载	5275.85	无锡.工运变/3号主变	45.09	6	8000	5275.85
无锡直属	10kV茂桥线11A	10	42.28	轻载	2481.96	无锡.姑亭变/1号主变	24.42	0		2481.96
无锡直属	10kV茂业线141	10	29.99	轻载	3603.77	无锡.金城变/2号主变	16.39	2	5450	3603.77
无锡直属	10kV贸易线134	10	14.31	轻载	5073.37	无锡.世界变/2号主变	55.9	9	9000	5073.37
无锡直属	10kV眉月线148	10	33.79	轻载	3242.82	无锡.八士变/3号主变	32.31	19	7475	3242.82
无锡直属	10kV梅北线134	10	46.62	轻载	2093.64	无锡.梅村变/2号主变	57.31	46	18035	2093.64
无锡直属	10kV梅村线123	10	25.6	轻载	3975.63	无锡.梅村变/2号主变	57.31	29	17830	3975.63
无锡直属	10kV梅花线128	10	23.97	轻载	4121.99	无锡.河埭变/1号主变	22.68	12	12870	4121.99

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV梅街线112	10	30.56	轻载	3593.55	无锡.梅村变/1号主变	20.02	0		3593.55
无锡直属	10kV梅捷线126	10	12.02	轻载	5282.43	无锡.梅村变/2号主变	57.31	0		5282.43
无锡直属	10kV梅泾线132	10	26.7	轻载	3877.08	无锡.五村变/2号主变	56.4	38	13195	3877.08
无锡直属	10kV梅兰线148	10	18.91	轻载	4574.9	无锡.清梅变/2号主变	27.84	0		4574.9
无锡直属	10kV梅梁线125	10	29.74	轻载	3605.33	无锡.马山变/2号主变	12.04	3	3260	3605.33
无锡直属	10kV梅林线116	10	38.87	轻载	2787.83	无锡.钱桥变/1号主变	24.12	44	17335	2787.83
无锡直属	10kV梅坞线115	10	66.48	中载	314.88	无锡.梅村变/1号主变	20.02	42	18133	314.88
无锡直属	10kV梅西线131	10	56.15	中载	1240.11	无锡.梅村变/2号主变	57.31	18	10145	1240.11
无锡直属	10kV梅巷线112	10	10.47	轻载	5423.24	无锡.邓巷变/1号主变	32.7	41	31775	5423.24
无锡直属	10kV梅育线134	10	37.04	轻载	2951.67	无锡.杨家变/2号主变	15.34	21	19520	2951.67
无锡直属	10kV煤栈线131	10	83.42	重载	0	无锡.五村变/2号主变	56.4	62	25775	0
无锡直属	10kV美孚线146	10	37.78	轻载	2935.22	无锡.红力变/3号主变	33.69	8	13610	2935.22
无锡直属	10kV美湖线111	10	36.75	轻载	2976.96	江苏.蠡湖变/1号主变	93.09	36	18900	2976.96
无锡直属	10kV美凯龙线113	10	31.25	轻载	3469.72	无锡.商贸变/2号主变	9.99	7	12650	3469.72
无锡直属	10kV美丽线113	10	44.77	轻载	2272.21	江苏.通德桥变/#1主变	106.41	26	24215	2272.21
无锡直属	10kV美庭线124	10	0	轻载	6377.22	无锡.陈家桥变/1号主变	22.93	0		6377.22
无锡直属	10kV美新线143	10	40.11	轻载	2723.4	无锡.春潮变/2号主变	20.75	18	13930	2723.4
无锡直属	10kV门楼线122	10	76.01	重载	0	无锡.金匮变/2号主变	28.15	26	21680	0
无锡直属	10kV门硕线147	10	4.51	轻载	5966.05	无锡.墙门变/3号主变	31.62	0		5966.05
无锡直属	10kV盟创线125	10	47.24	轻载	2073.72	无锡.旭明变/2号主变	56.63	4	11890	2073.72
无锡直属	10kV孟家线115	10	33.63	轻载	3256.51	无锡.溪南变/1号主变	26.91	14	6515	3256.51
无锡直属	10kV梦享线133	10	26.69	轻载	3946.02	无锡.姑亭变/2号主变	18.91	4	14100	3946.02
无锡直属	10kV糜巷线122	10	45.32	轻载	2209.86	无锡.东降变/2号主变	9.02	24	17405	2209.86

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV米兰线118	10	35.09	轻载	3180.47	无锡.春阳变/1号主变	55.04	18	14720	3180.47
无锡直属	10kV苗圃线112	10	19.38	轻载	4532.47	无锡.太湖变/1号主变	30.75	36	19740	4532.47
无锡直属	10kV庙村线114	10	77.33	重载	0	无锡.双庙变/1号主变	28.33	30	15485	0
无锡直属	10kV庙桥线154	10	45.43	轻载	2199.81	无锡.软件变/1号主变	64.32	48	20590	2199.81
无锡直属	10kV民五线149	10	0	轻载	6377.22	无锡.民丰变/2号主变	18.69	0		6377.22
无锡直属	10kV民新线112	10	19.03	轻载	4564.34	无锡.民丰变/1号主变	24.26	61	28130	4564.34
无锡直属	10kV民益线146	10	2.8	轻载	6052.65	无锡.民丰变/2号主变	18.69	0		6052.65
无锡直属	10kV民御线148	10	13.33	轻载	5103.86	无锡.民丰变/2号主变	18.69	0		5103.86
无锡直属	10kV民主线113	10	24.56	轻载	4068.81	无锡.新村变/1号主变	36.4	23	8415	4068.81
无锡直属	10kV岷山线131	10	39.48	轻载	2780.73	无锡.旭明变/2号主变	56.63	9	15380	2780.73
无锡直属	10kV明昌线126	10	43.62	轻载	2402.98	无锡.联清变/2号主变	23.32	3	6010	2402.98
无锡直属	10kV明德线162	10	51.43	中载	1663.24	无锡.玉东变/2号主变a	46.61	12	7920	1663.24
无锡直属	10kV明古线133	10	19.74	轻载	4500.43	无锡.软件变/2号主变	69.82	38	22035	4500.43
无锡直属	10kV明恒线113	10	15.06	轻载	5005.48	无锡.长安变/1号主变	40.59	49	18555	5005.48
无锡直属	10kV明辉线149	10	56.09	中载	1245.31	无锡.八士变/3号主变	32.31	55	18400	1245.31
无锡直属	10kV明镜线114	10	16.46	轻载	4877.31	无锡.庙下变/1号主变	25.2	12	22130	4877.31
无锡直属	10kV明龙线123	10	13.06	轻载	5187.69	无锡.星座变/2号主变	46.81	6	4800	5187.69
无锡直属	10kV明园线117	10	13.7	轻载	5128.8	无锡.星座变/1号主变	26.93	7	13400	5128.8
无锡直属	10kV明珠线112	10	14.32	轻载	5014.83	无锡.三凤变/1号主变	51.55	7	5750	5014.83
无锡直属	10kV莫塘线146	10	19.18	轻载	4630.16	无锡.溪南变/2号主变	36.4	19	15140	4630.16
无锡直属	10kV莫巷线111	10	42.52	轻载	2461	无锡.河埭变/1号主变	22.68	40	16960	2461
无锡直属	10kV莫元线118	10	22.86	轻载	4294.49	无锡.春潮变/1号主变	20.75	8	6560	4294.49
无锡直属	10kV牡丹线152	10	46.1	轻载	2177.3	无锡.世界变/3号主变	43.3	19	34000	2177.3

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV木材线117	10	32.06	轻载	3397.14	无锡.黄泥头变/1号主变	22.48	28	16330	3397.14
无锡直属	10kV木栖线118	10	50.25	中载	1512.21	无锡.大庄里变/1号主变	27.43	29	17380	1512.21
无锡直属	10kV木易线124	10	28.66	轻载	3766.58	无锡.星座变/2号主变	46.81	3	10600	3766.58
无锡直属	10kV幕景线123	10	29.08	轻载	3727.78	无锡.麻歧变/2号主变	19.79	8	14160	3727.78
无锡直属	10kV纳新线122	10	68.52	中载	113.45	无锡.大庄里变/2号主变	30.86	44	20290	113.45
无锡直属	10kV南安线135	10	15.26	轻载	4986.77	无锡.南园变/1号主变	47.9	0		4986.77
无锡直属	10kV南坝线134	10	24.98	轻载	4031.58	无锡.南园变/1号主变	47.9	30	13620	4031.58
无锡直属	10kV南长线117	10	51.89	中载	1386.29	无锡.大庄里变/1号主变	27.43	29	17765	1386.29
无锡直属	10kV南村线111	10	61.22	中载	786.33	无锡.廊下变/1号主变	23.35	62	23720	786.33
无锡直属	10kV南丰线122	10	55.79	中载	1271.98	无锡.前进变/3号主变	37.57	10	13530	1271.98
无锡直属	10kV南府线127	10	52.32	中载	1582.87	无锡.秦村变/2号主变	18.53	18	14205	1582.87
无锡直属	10kV南钢线135	10	21.25	轻载	4365.51	无锡.世界变/2号主变	55.9	4	19705	4365.51
无锡直属	10kV南林线142	10	22.32	轻载	4269.73	无锡.东湖塘变/2号主变	14.97	7	3880	4269.73
无锡直属	10kV南绿线135	10	58.49	中载	1048.38	无锡.陈家桥变/2号主变	54.49	30	27140	1048.38
无锡直属	10kV南门线123	10	6.37	轻载	5731.19	无锡.三凤变/1号主变	51.55	11	9250	5731.19
无锡直属	10kV南桥线128	10	42.3	轻载	2494.43	无锡.芦庄变/1号主变	25.35	19	14805	2494.43
无锡直属	10kV南区线128	10	31.45	轻载	3452.22	无锡.河东变/2号主变	40.78	17	16920	3452.22
无锡直属	10kV南市线122	10	17.5	轻载	3655.04	无锡.学前变/2号主变	44.19	7	5880	3655.04
无锡直属	10kV南圩线111	10	35.1	轻载	3179.43	无锡.邓巷变/1号主变	32.7	11	13300	3179.43
无锡直属	10kV南星线116	10	37.56	轻载	2955.31	无锡.墙门变/1号主变	25.29	27	27000	2955.31
无锡直属	10kV南徐线122	10	25.78	轻载	3960.04	无锡.春潮变/2号主变	20.75	26	19785	3960.04
无锡直属	10kV南学线145	10	9.72	轻载	5491.65	无锡.软件变/2号主变	69.82	0		5491.65
无锡直属	10kV南洋线113	10	17.86	轻载	4695.63	无锡.芦庄变/1号主变	25.35	12	7260	4695.63

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV能达线123	10	38.05	轻载	2860.57	无锡. 杨亭变/3号主变	23.14	16	11865	2860.57
无锡直属	10kV能园线146	10	11.32	轻载	5345.99	无锡. 蠡园变/2号主变	21.14	1	2000	5345.99
无锡直属	10kV尼康线135	10	0	轻载	6377.22	无锡. 旭明变/2号主变	56.63	3	8615	6377.22
无锡直属	10kV泥御线12A	10	21.34	轻载	4382.65	无锡. 黄泥头变/2号主变	21.34	0		4382.65
无锡直属	10kV倪巷线128	10	14.4	轻载	5065.41	无锡. 蠡园变/2号主变	21.14	14	11600	5065.41
无锡直属	10kV拈花线117	10	1.77	轻载	6215.8	无锡. 马山变/1号主变	13.6	29	18125	6215.8
无锡直属	10kV埭田 I 线114	10	24.35	轻载	4158.88	无锡. 华友变/1号主变	24.9	10	5925	4158.88
无锡直属	10kV埭田 II 线124	10	16.48	轻载	4876.1	无锡. 华友变/2号主变	30.97	5	9560	4876.1
无锡直属	10kV宁川线133	10	47.46	轻载	2053.63	无锡. 墙门变/2号主变	37.1	28	26490	2053.63
无锡直属	10kV宁海线122	10	31.23	轻载	3471.97	无锡. 尤岸变/2号主变	18.7	35	16360	3471.97
无锡直属	10kV农电线114	10	0	轻载	6304.48	无锡. 金匮变/1号主变	28	4	3750	6304.48
无锡直属	10kV农机线131	10	18.35	轻载	4625.13	无锡. 栢树变/2号主变	54.11	47	16910	4625.13
无锡直属	10kV农贸线119	10	24.27	轻载	4166.33	无锡. 廊下变/1号主变	23.35	19	15650	4166.33
无锡直属	10kV农锡线123	10	60.39	中载	860.8	无锡. 农丰变/1号主变	41.27	9	16330	860.8
无锡直属	10kV农下线144	10	41.36	轻载	2564.23	无锡. 殷巷变/2号主变	29.25	35	12895	2564.23
无锡直属	10kV农新线115	10	26.49	轻载	3964.2	无锡. 唐界变/1号主变	60.94	0		3964.2
无锡直属	10kV诺卡线145	10	32.65	轻载	3266.9	无锡. 尤岸变/2号主变	18.7	11	8800	3266.9
无锡直属	10kV欧倍德线116	10	7.5	轻载	5596.96	无锡. 商贸变/1号主变	11.66	1	2000	5596.96
无锡直属	10kV欧典线124	10	57.27	中载	1159.4	无锡. 招商变/2号主变	13.75	2	17200	1159.4
无锡直属	10kV欧风线161	10	46.36	轻载	2128.97	无锡. 盛岸里变/2号主变	24.07	9	13260	2128.97
无锡直属	10kV欧美线113	10	8.52	轻载	5601.11	无锡. 蓉东变/1号主变	37.25	45	15620	5601.11
无锡直属	10kV藕乐线119	10	57.93	中载	1080.59	无锡. 溪南变/1号主变	26.91	9	6970	1080.59
无锡直属	10kV藕塘线114	10	10.86	轻载	5295.59	无锡. 朱巷变/1号主变	29.19	12	8610	5295.59

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV排巷线117	10	53.22	中载	1502.86	无锡.玉东变/1号主变	54.02	39	18710	1502.86
无锡直属	10kV牌楼线126	10	29.03	轻载	3669.07	无锡.陈家桥变/1号主变	22.93	27	17635	3669.07
无锡直属	10kV潘贵线125	10	64.31	中载	509.73	无锡.九龙变/1号主变	52.68	44	16650	509.73
无锡直属	10kV潘桥线145	10	39.67	轻载	2731.88	无锡.芦庄变/2号主变	24.88	3	9800	2731.88
无锡直属	10kV棚下线134	10	20.96	轻载	4417.12	无锡.蓉湖庄变/2号主变	26.22	0		4417.12
无锡直属	10kV平川线123	10	44.27	轻载	2304.08	无锡.八士变/2号主变	38.45	17	15005	2304.08
无锡直属	10kV平湖线115	10	16.83	轻载	4760.92	无锡.玉东变/1号主变	54.02	12	10445	4760.92
无锡直属	10kV苹果线118	10	42.87	轻载	2429.48	无锡.朱巷变/1号主变	29.19	29	15330	2429.48
无锡直属	10kV菩提线124	10	9.6	轻载	5502.39	无锡.马山变/2号主变	12.04	5	6210	5502.39
无锡直属	10kV蒲田线137	10	52.35	中载	1580.62	无锡.南园变/1号主变	47.9	70	24610	1580.62
无锡直属	10kV濮家线141	10	27.92	轻载	3768.14	无锡.横塘变/2号主变	22.42	0		3768.14
无锡直属	10kV濮庄线141	10	20.69	轻载	4492.46	无锡.麻歧变/2号主变	19.79	2	8450	4492.46
无锡直属	10kV普济线127	10	15.53	轻载	4905.54	无锡.惠商变/2号主变	35.95	2	8400	4905.54
无锡直属	10kV普柯线111	10	16.85	轻载	4842.5	无锡.杨家变/1号主变	24.4	3	9430	4842.5
无锡直属	10kV普利线141	10	47.85	轻载	1983.83	无锡.河东变/2号主变	40.78	25	10630	1983.83
无锡直属	10kV普梅线125	10	38.57	轻载	2863.52	无锡.圆石变/2号主变	34.6	0		2863.52
无锡直属	10kV普睿线155	10	35.65	轻载	3075.86	无锡.软件变/1号主变	64.32	48	24565	3075.86
无锡直属	10kV柴塘线134	10	12.43	轻载	5155.12	无锡.软件变/2号主变	69.82	18	10180	5155.12
无锡直属	10kV栖商线154	10	33.02	轻载	3368.57	江苏.毛岸变/#3主变	91.3	14	16630	3368.57
无锡直属	10kV栖庭线126	10	10.74	轻载	5398.47	江苏.蠡湖变/1号主变	93.09	8	6400	5398.47
无锡直属	10kV栖霞线161	10	36.09	轻载	3089.54	江苏.毛岸变/#3主变	91.3	12	13900	3089.54
无锡直属	10kV栖云线126	10	20.17	轻载	4539.92	无锡.马山变/2号主变	12.04	13	11400	4539.92
无锡直属	10kV戚家线132	10	19.98	轻载	4557.07	无锡.栢树变/2号主变	54.11	18	20100	4557.07



区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV祁北线134	10	29.43	轻载	3696.43	无锡.蓉东变/1号主变	37.25	0		3696.43
无锡直属	10kV祁龙线117	10	8.54	轻载	5503.78	无锡.唐义变/1号主变	32.18	2	5850	5503.78
无锡直属	10kV齐古线115	10	25.06	轻载	4094.27	无锡.陡门变/1号主变	41.59	14	11200	4094.27
无锡直属	10kV齐心线125	10	50.96	中载	1704.81	无锡.栢树变/2号主变	54.11	39	27395	1704.81
无锡直属	10kV圻居线113	10	53.17	中载	1507.19	无锡.桃源变/1号主变	35.91	41	19890	1507.19
无锡直属	10kV歧惠线122	10	27.5	轻载	3871.89	无锡.麻歧变/2号主变	19.79	6	10200	3871.89
无锡直属	10kV旗杆线114	10	7.45	轻载	5600.6	无锡.农丰变/1号主变	41.27	30	13745	5600.6
无锡直属	10kV麒麟线117	10	61.56	中载	755.67	无锡.秦村变/1号主变	17.93	40	28595	755.67
无锡直属	10kV启航线145	10	29.96	轻载	3647.94	无锡.麻歧变/2号主变	19.79	0		3647.94
无锡直属	10kV启华线133	10	50.69	中载	1759.19	无锡.栢树变/2号主变	54.11	11	9505	1759.19
无锡直属	10kV前程线115	10	47.8	轻载	1987.47	无锡.圆石变/1号主变	24.97	27	12195	1987.47
无锡直属	10kV前村线121	10	22.15	轻载	4285.14	无锡.民丰变/2号主变	18.69	58	18540	4285.14
无锡直属	10kV前宏线165	10	36.7	轻载	2998.96	无锡.殷巷变/3号主变	35.28	20	17000	2998.96
无锡直属	10kV前嘉线144	10	41.92	轻载	2558.51	无锡.钱桥变/2号主变	21.72	22	17600	2558.51
无锡直属	10kV前进线161	10	32.64	轻载	3345.01	无锡.春潮变/2号主变	20.75	24	17090	3345.01
无锡直属	10kV前绿线125	10	23.57	轻载	4157.84	无锡.前进变/3号主变	37.57	33	13970	4157.84
无锡直属	10kV前马线123	10	52.35	中载	1580.1	无锡.邓巷变/2号主变	27.18	43	18275	1580.1
无锡直属	10kV前毛线156	10	29.2	轻载	3653.31	江苏.毛岸变/#3主变	91.3	33	17460	3653.31
无锡直属	10kV前芮线119	10	14.88	轻载	4963.91	无锡.金城变/1号主变	23.85	2	6950	4963.91
无锡直属	10kV前石线112	10	16.21	轻载	4816.87	无锡.张皋变/1号主变	36.27	16	6850	4816.87
无锡直属	10kV前曙线163	10	16.47	轻载	4793.14	无锡.玉东变/2号主变a	46.61	13	9490	4793.14
无锡直属	10kV前腾线121	10	13.15	轻载	5179.03	无锡.前进变/3号主变	37.57	23	20800	5179.03
无锡直属	10kV前卫线112	10	31.62	轻载	3496.73	无锡.春潮变/1号主变	20.75	15	12520	3496.73

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV前玉线116	10	30.07	轻载	3575.71	无锡.张皋变/1号主变	36.27	37	19060	3575.71
无锡直属	10kV前园线115	10	14.45	轻载	5060.56	无锡.前进变/1号主变	31.81	6	22000	5060.56
无锡直属	10kV前张线124	10	8.53	轻载	5376.65	无锡.西坝头变/1号主变	38.51	27	15930	5376.65
无锡直属	10kV前洲线121	10	56.05	中载	1249.29	无锡.邓巷变/2号主变	27.18	37	22430	1249.29
无锡直属	10kV钱北线122	10	52.05	中载	1607.64	无锡.五村变/1号主变	38.09	18	12860	1607.64
无锡直属	10kV钱大线133	10	22.31	轻载	4270.59	无锡.钱桥变/2号主变	21.72	18	7280	4270.59
无锡直属	10kV钱丰线122	10	38.87	轻载	2787.83	无锡.钱桥变/2号主变	21.72	5	14100	2787.83
无锡直属	10kV钱皋线122	10	31.31	轻载	3484.96	无锡.西坝头变/1号主变	38.51	15	12800	3484.96
无锡直属	10kV钱夹线122	10	0	轻载	7274.4	无锡.龙渚变/2号主变ab	39.16	0		7274.4
无锡直属	10kV钱甲线125	10	24.53	轻载	4071.41	无锡.周新变/2号主变	33.89	25	13110	4071.41
无锡直属	10kV钱乐线125	10	16.88	轻载	4839.55	无锡.钱桥变/2号主变	21.72	8	6400	4839.55
无锡直属	10kV钱隆线125	10	25.41	轻载	3992.78	无锡.华庄变/2号主变	36.02	67	35130	3992.78
无锡直属	10kV钱桥线121	10	48.73	轻载	1904.68	无锡.钱桥变/2号主变	21.72	26	12245	1904.68
无锡直属	10kV强茂线127	10	52.98	中载	1550.83	无锡.下甸桥变/2号主变	27.19	7	12210	1550.83
无锡直属	10kV墙湖线141	10	20.36	轻载	4522.77	无锡.墙门变/3号主变	31.62	29	10130	4522.77
无锡直属	10kV墙门线127	10	47.75	轻载	2027.13	无锡.华友变/2号主变	30.97	20	15230	2027.13
无锡直属	10kV墙南线135	10	38.71	轻载	2801.68	无锡.墙门变/2号主变	37.1	56	30815	2801.68
无锡直属	10kV墙冶线148	10	57.26	中载	1140.87	无锡.墙门变/3号主变	31.62	0		1140.87
无锡直属	10kV墙裕线112	10	26.37	轻载	3906.87	无锡.墙门变/1号主变	25.29	40	17945	3906.87
无锡直属	10kV桥浜线135	10	11.71	轻载	5309.97	江苏.蠡湖变/2号主变	109.44	15	12000	5309.97
无锡直属	10kV桥边线125	10	68.67	中载	119.16	无锡.红星变/2号主变	33.41	49	95835	119.16
无锡直属	10kV桥东线114	10	23.55	轻载	4183.82	无锡.芦庄变/1号主变	25.35	13	11430	4183.82
无锡直属	10kV桥光线136	10	32.2	轻载	3384.67	无锡.苏巷变/2号主变	39.48	15	8975	3384.67

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV桥金线116	10	21.58	轻载	4335.72	无锡.双庙变/1号主变	28.33	1	8630	4335.72
无锡直属	10kV桥联线135	10	42.98	轻载	2419.6	无锡.出新变/2号主变	55.18	3	6230	2419.6
无锡直属	10kV桥门线143	10	50.87	中载	1713.12	无锡.墙门变/3号主变	31.62	1	8000	1713.12
无锡直属	10kV桥尚线147	10	22.94	轻载	4287.74	无锡.金桥变/2号主变	14.85	2	47500	4287.74
无锡直属	10kV桥头线115	10	24.16	轻载	4104.49	无锡.协新变/1号主变	26.54	11	4180	4104.49
无锡直属	10kV桥香线146	10	28.72	轻载	3760.86	无锡.金桥变/2号主变	14.85	3	9600	3760.86
无锡直属	10kV桥心线148	10	45.82	轻载	2202.93	无锡.金桥变/2号主变	14.85	15	13400	2202.93
无锡直属	10kV峭游所线142	10	2.15	轻载	11752.14			0		11752.14
无锡直属	10kV秦东线141	10	44.4	轻载	2292.48	无锡.五村变/2号主变	56.4	48	20315	2292.48
无锡直属	10kV秦甲线14A	10	32.56	轻载	3352.81	无锡.建国变/3号主变	56.82	27	15465	3352.81
无锡直属	10kV秦林线113	10	20.83	轻载	4402.74	无锡.张皋变/1号主变	36.27	14	4090	4402.74
无锡直属	10kV秦能线12A	10	19	轻载	4646.26	无锡.秦村变/2号主变	18.53	1	8000	4646.26
无锡直属	10kV秦生线115	10	42.58	轻载	2497.89	无锡.秦村变/1号主变	17.93	4	17740	2497.89
无锡直属	10kV秦泰线121	10	53.5	中载	1477.05	无锡.杨家变/2号主变	15.34	29	19900	1477.05
无锡直属	10kV秦宅线134	10	14.3	轻载	5074.24	无锡.秦村变/2号主变	18.53	0		5074.24
无锡直属	10kV勤丰线126	10	33.73	轻载	3248.02	无锡.黄泥头变/2号主变	21.34	51	24520	3248.02
无锡直属	10kV勤建线111	10	48.67	轻载	1910.22	无锡.朱巷变/1号主变	29.19	8	4200	1910.22
无锡直属	10kV勤苑线131	10	5.68	轻载	5859.7	无锡.溪南变/2号主变	36.4	0		5859.7
无锡直属	10kV沁芳线128	10	29.96	轻载	3647.42	无锡.招商变/2号主变	13.75	7	11110	3647.42
无锡直属	10kV沁心线113	10	20.76	轻载	4486.23	无锡.庙下变/1号主变	25.2	2	200	4486.23
无锡直属	10kV沁园 I 线115	10	39.65	轻载	2733.1	无锡.大庄里变/1号主变	27.43	33	14100	2733.1
无锡直属	10kV沁园 II 线123	10	47.45	轻载	1726.46	无锡.大庄里变/2号主变	30.86	24	12810	1726.46
无锡直属	10kV青昌线141	10	30.82	轻载	3569.13	无锡.联清变/3号主变	34.95	7	6000	3569.13

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV青峰线117	10	20.94	轻载	4392.7	无锡. 尤岸变/1号主变	19.72	26	16320	4392.7
无锡直属	10kV青虹线133	10	55.84	中载	1268.17	无锡. 横塘变/2号主变	22.42	0		1268.17
无锡直属	10kV青欧线123	10	16.48	轻载	4820.16	无锡. 惠商变/2号主变	35.95	10	16460	4820.16
无锡直属	10kV青祁线129	10	36.97	轻载	3009.35	无锡. 鸿桥变/2号主变	21.18	8	7400	3009.35
无锡直属	10kV青山线119	10	47.01	轻载	2059	无锡. 河东变/1号主变	21.31	51	24815	2059
无锡直属	10kV青石线126	10	13.21	轻载	5114.94	无锡. 工运变/3号主变	45.09	19	8685	5114.94
无锡直属	10kV青松线112	10	44.06	轻载	2322.79	无锡. 河埭变/1号主变	22.68	42	15085	2322.79
无锡直属	10kV青西线142	10	17.38	轻载	4793.48	无锡. 联清变/3号主变	34.95	8	11300	4793.48
无锡直属	10kV轻质线146	10	40.15	轻载	2719.07	无锡. 墙门变/3号主变	31.62	0		2719.07
无锡直属	10kV清陈联线199	10	0	轻载	6377.22	无锡. 联清变/2号主变	23.32	0		6377.22
无锡直属	10kV清华线145	10	34	轻载	3223.43	无锡. 南园变/3号主变	21.5	34	17785	3223.43
无锡直属	10kV清锦线131	10	13.3	轻载	5076.84	无锡. 清梅变/2号主变	27.84	0		5076.84
无锡直属	10kV清康线142	10	3.58	轻载	6051.26	无锡. 清梅变/2号主变	27.84	16	13600	6051.26
无锡直属	10kV清明线126	10	49.63	轻载	1823.8	无锡. 金城变/2号主变	16.39	43	20540	1823.8
无锡直属	10kV清扬线125	10	27.86	轻载	3772.99	无锡. 金城变/2号主变	16.39	25	16590	3772.99
无锡直属	10kV清缘线161	10	22.53	轻载	4324.8	无锡. 软件变/1号主变	64.32	1	8000	4324.8
无锡直属	10kV清月线141	10	31.08	轻载	3545.92	无锡. 清梅变/2号主变	27.84	23	20930	3545.92
无锡直属	10kV晴山线132	10	52.69	中载	1549.62	无锡. 溪南变/2号主变	36.4	30	19780	1549.62
无锡直属	10kV邱北线112	10	41.01	轻载	2595.92	无锡. 星座变/1号主变	26.93	98	43190	2595.92
无锡直属	10kV秋收线12C	10	19.6	轻载	4591.19	无锡. 金匮变/2号主变	28.15	22	17930	4591.19
无锡直属	10kV曲尺线116	10	39.49	轻载	2732.23	无锡. 梅村变/1号主变	20.02	34	23195	2732.23
无锡直属	10kV全宝线141	10	29.61	轻载	3637.55	无锡. 尤岸变/2号主变	18.7	10	8460	3637.55
无锡直属	10kV全昌线121	10	20.1	轻载	3820.1	无锡. 春申变/2号主变	13.23	28	18100	3820.1

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV泉电线11G	10	18.34	轻载	4706.54	无锡.金匮变/1号主变	28	3	8500	4706.54
无锡直属	10kV泉山线119	10	45	轻载	2238.26	无锡.张泾变/1号主变	24	38	16550	2238.26
无锡直属	10kV泉阳线124	10	36.5	轻载	3000	无锡.蠡园变/2号主变	21.14	45	27230	3000
无锡直属	10kV群力线112	10	0	轻载	6122.27	无锡.圆石变/1号主变	24.97	0		6122.27
无锡直属	10kV群胜线124	10	29.07	轻载	3580.22	无锡.出新变/2号主变	55.18	11	7180	3580.22
无锡直属	10kV群星线116	10	44.2	轻载	2309.97	无锡.下旬桥变/1号主变	31.79	20	16330	2309.97
无锡直属	10kV染立线112	10	76.47	重载	0	江苏.西泾变/#1主变	121.68	23	15080	0
无锡直属	10kV壤里线118	10	66.12	中载	347.44	无锡.溪南变/1号主变	26.91	22	11770	347.44
无锡直属	10kV人大线111	10	23.25	轻载	3578.83	无锡.大庄里变/1号主变	27.43	6	5295	3578.83
无锡直属	10kV人民线145	10	36.39	轻载	3026.84	无锡.三凤变/2号主变	50.73	25	19025	3026.84
无锡直属	10kV仁发线161	10	13.18	轻载	5176.43	无锡.先锋变/2号主变	39.44	5	10760	5176.43
无锡直属	10kV仁和线116	10	35.72	轻载	2998.61	无锡.山北变/1号主变	28.28	9	8580	2998.61
无锡直属	10kV任巷线122	10	26.04	轻载	3936.14	无锡.民丰变/2号主变	18.69	42	17135	3936.14
无锡直属	10kV日新 I 线117	10	39.03	轻载	2821.08	无锡.金桥变/1号主变	22.55	5	7630	2821.08
无锡直属	10kV日新 II 线124	10	54.73	中载	1390.8	无锡.金桥变/2号主变	14.85	6	10115	1390.8
无锡直属	10kV荣达线142	10	45.28	轻载	2213.15	无锡.八士变/3号主变	32.31	37	15340	2213.15
无锡直属	10kV荣家线125	10	16.49	轻载	4791.4	无锡.蓉湖庄变/2号主变	26.22	20	6995	4791.4
无锡直属	10kV荣军线145	10	39.88	轻载	2696.9	无锡.河埭变/3号主变	36.04	17	7965	2696.9
无锡直属	10kV荣盛线123	10	47.2	轻载	2077.36	无锡.协新变/2号主变	36.83	17	15200	2077.36
无锡直属	10kV荣巷线114	10	27.41	轻载	3813.86	无锡.龙山变/1号主变	45.08	30	19045	3813.86
无锡直属	10kV蓉丰线121	10	59.96	中载	898.73	无锡.蓉东变/1号主变	37.25	0		898.73
无锡直属	10kV蓉湖线111	10	62.74	中载	650.37	无锡.蓉东变/1号主变	37.25	15	8910	650.37
无锡直属	10kV蓉联线112	10	43.94	轻载	2333.87	无锡.蓉东变/1号主变	37.25	14	6020	2333.87

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV蓉鹿线145	10	27.9	轻载	3769.87	无锡.八士变/3号主变	32.31	17	7805	3769.87
无锡直属	10kV蓉南线112	10	63.04	中载	622.83	无锡.唐义变/1号主变	32.18	26	15125	622.83
无锡直属	10kV蓉玉线123	10	57.92	中载	1081.81	无锡.蓉东变/1号主变	37.25	0		1081.81
无锡直属	10kV蓉中线116	10	9.34	轻载	5526.64	无锡.蓉东变/1号主变	37.25	27	13750	5526.64
无锡直属	10kV融创线146	10	43.94	轻载	2374.57	无锡.麻歧变/2号主变	19.79	8	13410	2374.57
无锡直属	10kV融辉线121	10	39.3	轻载	2797.01	无锡.春阳变/2号主变	25.93	16	12480	2797.01
无锡直属	10kV融科线127	10	17.69	轻载	4765.42	无锡.大坝变/2号主变	41.38	10	8000	4765.42
无锡直属	10kV软达线116	10	13.51	轻载	5146.46	无锡.软件变/1号主变	64.32	17	14400	5146.46
无锡直属	10kV软公线152	10	6.41	轻载	5793.54	无锡.软件变/1号主变	64.32	0		5793.54
无锡直属	10kV软航线144	10	25.96	轻载	4011.83	无锡.软件变/2号主变	69.82	0		4011.83
无锡直属	10kV软溪线132	10	20.69	轻载	4492.29	无锡.软件变/2号主变	69.82	42	22720	4492.29
无锡直属	10kV芮巷线117	10	39.31	轻载	2748.34	无锡.溪南变/1号主变	26.91	22	18850	2748.34
无锡直属	10kV锐利线138	10	63.71	中载	563.42	无锡.南园变/1号主变	47.9	52	26610	563.42
无锡直属	10kV瑞城线115	10	25.4	轻载	4063.45	无锡.星洲变/1号主变	22.05	10	11200	4063.45
无锡直属	10kV瑞港线111	10	12.18	轻载	5267.19	无锡.墙门变/1号主变	25.29	6	4630	5267.19
无锡直属	10kV瑞湖线148	10	6.8	轻载	5757.69	无锡.蠡园变/2号主变	21.14	8	6230	5757.69
无锡直属	10kV瑞佳线114	10	28.62	轻载	3705.44	无锡.星洲变/1号主变	22.05	25	12730	3705.44
无锡直属	10kV瑞农线113	10	22.14	轻载	4285.83	无锡.玉东变/1号主变	54.02	30	11525	4285.83
无锡直属	10kV瑞仕线136	10	7.89	轻载	5658.44	江苏.蠡湖变/2号主变	109.44	8	6400	5658.44
无锡直属	10kV瑞通线111	10	46.35	轻载	2117.54	无锡.雅西变/1号主变	31.96	28	12600	2117.54
无锡直属	10kV瑞星线147	10	49.58	轻载	1839.21	无锡.芦庄变/2号主变	24.88	12	12880	1839.21
无锡直属	10kV瑞雪线122	10	17.23	轻载	4752.78	无锡.芦庄变/2号主变	24.88	12	10050	4752.78
无锡直属	10kV瑞扬线131	10	8.24	轻载	5626.4	无锡.建国变/1号主变	62.48	4	4000	5626.4

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV瑞云线148	10	20.18	轻载	4487.27	无锡.工运变/3号主变	45.09	0		4487.27
无锡直属	10kV润丰线119	10	46.26	轻载	2076.49	无锡.出新变/1号主变	16.15	9	5950	2076.49
无锡直属	10kV润家113线	10	0.24	轻载	6283.18	无锡.车站变/1号主变	34.62	0		6283.18
无锡直属	10kV润利线113	10	7.75	轻载	5670.74	无锡.龙山变/1号主变	45.08	4	9000	5670.74
无锡直属	10kV润湾线125	10	18.49	轻载	4692.85	无锡.村前变/1号主变	28.24	6	6130	4692.85
无锡直属	10kV润锡线136	10	53.38	中载	1513.94	无锡.先锋变/2号主变	39.44	12	13030	1513.94
无锡直属	10kV润玉线164	10	29.74	轻载	3604.64	无锡.玉东变/2号主变a	46.61	7	11960	3604.64
无锡直属	10kV润泽线113	10	0.22	轻载	6357.13	无锡.军北变/1号主变	13.91	1	3200	6357.13
无锡直属	10kV三坝线163	10	70.5	重载	0	无锡.大坝变/2号主变	41.38	43	19025	0
无锡直属	10kV三馆线152	10	11.99	轻载	5284.68	江苏.通德桥变/#1主变	106.41	3	5930	5284.68
无锡直属	10kV三菱线151	10	55.88	中载	1286.18	无锡.金桥变/1号主变	22.55	13	12860	1286.18
无锡直属	10kV三阳线152	10	11.26	轻载	5290.57	无锡.三凤变/1号主变	51.55	3	5100	5290.57
无锡直属	10kV三院线115	10	26.6	轻载	3908.6	无锡.惠商变/1号主变	22.69	4	5110	3908.6
无锡直属	10kV叁金线123	10	56.6	中载	1200.1	无锡.团结变/2号主变	32.74	25	20840	1200.1
无锡直属	10kV沙泾线121	10	7.43	轻载	5602.85	无锡.周新变/2号主变	33.89	18	10400	5602.85
无锡直属	10kV沙滩线113	10	49.19	轻载	1863.81	无锡.九龙变/1号主变	52.68	36	13570	1863.81
无锡直属	10kV山浜线116	10	24.3	轻载	4092.02	无锡.村前变/1号主变	28.24	26	13435	4092.02
无锡直属	10kV山北线124	10	22.57	轻载	4247.38	无锡.盛岸里变/2号主变	24.07	35	16530	4247.38
无锡直属	10kV山湖线152	10	3.19	轻载	5982.15	无锡.出新变/2号主变	55.18	0		5982.15
无锡直属	10kV山迁线112	10	4.22	轻载	5730.5	无锡.山北变/1号主变	28.28	0		5730.5
无锡直属	10kV山泉线142	10	55.84	中载	1268.17	无锡.横塘变/2号主变	22.42	0		1268.17
无锡直属	10kV山水线143	10	53.38	中载	1488.65	无锡.朱巷变/2号主变	52.53	55	19660	1488.65
无锡直属	10kV山特线135	10	27.22	轻载	3897.52	无锡.杨家变/2号主变	15.34	2	6800	3897.52

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV山文线122	10	15.2	轻载	4907.45	无锡.软件变/1号主变	64.32	20	17280	4907.45
无锡直属	10kV山协线124	10	38.36	轻载	2849.83	无锡.山北变/2号主变	34.48	22	17600	2849.83
无锡直属	10kV山鑫线131	10	34.94	轻载	3139.6	无锡.出新变/2号主变	55.18	14	10965	3139.6
无锡直属	10kV山语线11A	10	17.9	轻载	4746.55	无锡.鸿桥变/1号主变	22.65	6	5380	4746.55
无锡直属	10kV山韵线111	10	40.46	轻载	2691.01	无锡.杨亭变/1号主变	24.49	14	14700	2691.01
无锡直属	10kV珊瑚线115	10	23.81	轻载	4040.24	无锡.尤岸变/1号主变	19.72	11	10450	4040.24
无锡直属	10kV善坊线152	10	34.56	轻载	3228.79	江苏.毛岸变/#3主变	91.3	17	20050	3228.79
无锡直属	10kV善堰线127	10	45.93	轻载	2193.23	无锡.招商变/2号主变	13.75	2	10000	2193.23
无锡直属	10kV商城线114	10	32.57	轻载	3409.96	无锡.招商变/1号主变	21.05	3	2400	3409.96
无锡直属	10kV商丰线111	10	18.9	轻载	4602.44	无锡.惠商变/1号主变	22.69	9	8200	4602.44
无锡直属	10kV商珑线128	10	11.82	轻载	5240.34	无锡.惠商变/2号主变	35.95	0		5240.34
无锡直属	10kV商务线129	10	27.49	轻载	3872.75	无锡.联清变/2号主变	23.32	13	10230	3872.75
无锡直属	10kV商业线128	10	46.33	轻载	2119.45	无锡.麻歧变/2号主变	19.79	29	23445	2119.45
无锡直属	10kV上药线117	10	27.95	轻载	3830.49	无锡.大坝变/1号主变	21.76	6	11700	3830.49
无锡直属	10kV上余线113	10	11.34	轻载	5344.43	无锡.河埭变/1号主变	22.68	8	6460	5344.43
无锡直属	10kV上庄线111	10	48.69	轻载	1919.06	无锡.芦庄变/1号主变	25.35	22	19140	1919.06
无锡直属	10kV尚德线118	10	0.19	轻载	6359.73	无锡.栢树变/1号主变	28.06	1	100	6359.73
无锡直属	10kV尚东线123	10	31.98	轻载	3463.31	无锡.春阳变/2号主变	25.93	15	11600	3463.31
无锡直属	10kV尚锦线112	10	33.69	轻载	3308.29	无锡.龙渚变/1号主变	19.38	16	12050	3308.29
无锡直属	10kV尚能线145	10	36.13	轻载	3085.73	无锡.红力变/3号主变	33.69	1	50	3085.73
无锡直属	10kV尚伟线147	10	31.41	轻载	3455.69	无锡.朱巷变/2号主变	52.53	37	21435	3455.69
无锡直属	10kV邵辉线113	10	5.31	轻载	5792.85	无锡.朱巷变/1号主变	29.19	5	2660	5792.85
无锡直属	10kV邵龙线121	10	39.35	轻载	2744.53	无锡.张皋变/1号主变	36.27	18	10085	2744.53



区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV舍溪线152	10	0.73	轻载	6310.37	无锡.周新变/1号主变	36.23	7	7000	6310.37
无锡直属	10kV社保线125	10	48.71	轻载	1939.84	无锡.河埭变/2号主变	23.62	14	13630	1939.84
无锡直属	10kV社丁线121	10	26.27	轻载	3915.53	无锡.社桥变/2号主变	18.27	15	15480	3915.53
无锡直属	10kV申新线115	10	14.14	轻载	5002.36	江苏.通德桥变/#1主变	106.41	33	17120	5002.36
无锡直属	10kV深港线141	10	69.03	中载	86.95	无锡.世界变/2号主变	55.9	26	26750	86.95
无锡直属	10kV神爽线121	10	65.78	中载	384.68	无锡.蠡园变/2号主变	21.14	16	23180	384.68
无锡直属	10kV神威线112	10	64.31	中载	509.73	无锡.九龙变/1号主变	52.68	44	18180	509.73
无锡直属	10kV神羊线117	10	53.4	中载	1486.75	无锡.廊下变/1号主变	23.35	54	19640	1486.75
无锡直属	10kV沈桂线129	10	27.07	轻载	3844.35	无锡.春潮变/2号主变	20.75	13	10560	3844.35
无锡直属	10kV沈果线153	10	48.89	轻载	1901.22	无锡.三凤变/1号主变	51.55	19	11020	1901.22
无锡直属	10kV沈甲线113	10	43.63	轻载	2402.8	无锡.红力变/1号主变	24.67	7	12055	2402.8
无锡直属	10kV生工线115	10	49.72	轻载	1847.35	无锡.大学变/1号主变	25.57	3	7130	1847.35
无锡直属	10kV生态线145	10	11.9	轻载	5202.24	无锡.朱巷变/2号主变	52.53	16	11440	5202.24
无锡直属	10kV生物线113	10	50.01	中载	1790.02	无锡.杨家变/1号主变	24.4	8	12792	1790.02
无锡直属	10kV胜丰线123	10	19.18	轻载	4550.83	无锡.钱桥变/2号主变	21.72	19	7105	4550.83
无锡直属	10kV胜境线11C	10	28.24	轻载	3804.34	无锡.下旬桥变/1号主变	31.79	12	19915	3804.34
无锡直属	10kV胜利线124	10	84.18	重载	0	无锡.张泾变/2号主变	18.58	65	23520	0
无锡直属	10kV胜学线112	10	11.89	轻载	5294.2	无锡.杨亭变/1号主变	24.49	2	8450	5294.2
无锡直属	10kV省锡线122	10	47.87	轻载	1981.93	无锡.村前变/1号主变	28.24	36	27215	1981.93
无锡直属	10kV圣气线125	10	4.34	轻载	5982.15	无锡.秦村变/2号主变	18.53	4	12081.2	5982.15
无锡直属	10kV盛岸线126	10	23.52	轻载	4186.59	无锡.盛岸里变/2号主变	24.07	10	8200	4186.59
无锡直属	10kV盛舍线142	10	26.21	轻载	3943.59	无锡.盛岸里变/2号主变	24.07	0		3943.59
无锡直属	10kV盛巷线11A	10	19.29	轻载	4540.44	无锡.雅西变/1号主变	31.96	24	11305	4540.44

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV盛园线112	10	29.04	轻载	3689.33	无锡.惠商变/1号主变	22.69	10	7230	3689.33
无锡直属	10kV盛悦线141	10	9.8	轻载	5421.68	无锡.盛岸里变/2号主变	24.07	0		5421.68
无锡直属	10kV盛云线112	10	13.63	轻载	5077.18	无锡.盛岸里变/1号主变	22.45	0		5077.18
无锡直属	10kV师业线122	10	69.26	中载	67.2	无锡.朱巷变/2号主变	52.53	3	10930	67.2
无锡直属	10kV湿地线123	10	22.17	轻载	4357.71	无锡.大学变/2号主变	19.21	21	17520	4357.71
无锡直属	10kV石岸线114	10	28	轻载	3761.04	无锡.桃源变/1号主变	35.91	18	7660	3761.04
无锡直属	10kV石埭线122	10	30.11	轻载	3634.26	无锡.先锋变/1号主变	42.73	29	19235	3634.26
无锡直属	10kV石拱线143	10	22.67	轻载	4311.81	无锡.联清变/3号主变	34.95	12	10650	4311.81
无锡直属	10kV石涵线125	10	28.05	轻载	3821.66	无锡.联清变/2号主变	23.32	16	17830	3821.66
无锡直属	10kV石化线165	10	24.07	轻载	4184.34	江苏.毛岸变/#3主变	91.3	15	12000	4184.34
无锡直属	10kV石蒋线143	10	8.75	轻载	5579.81	无锡.正阳变/2号主变	50.4	0		5579.81
无锡直属	10kV石街线122	10	33.12	轻载	3302.75	无锡.大学变/2号主变	19.21	40	28700	3302.75
无锡直属	10kV石利线111	10	15.84	轻载	4934.29	江苏.毛岸变/#1主变	93.65	12	16015	4934.29
无锡直属	10kV石榴线165	10	27.92	轻载	3833.44	无锡.九龙变/2号主变	48.88	17	17000	3833.44
无锡直属	10kV石门线123	10	41.25	轻载	2574.27	无锡.盛岸里变/2号主变	24.07	44	13945	2574.27
无锡直属	10kV石皮线121	10	7.79	轻载	5387.21	无锡.学前变/2号主变	44.19	2	3200	5387.21
无锡直属	10kV石桥线118	10	35.5	轻载	3089.2	无锡.清梅变/1号主变	29.44	23	16090	3089.2
无锡直属	10kV石狮线125	10	20.79	轻载	4483.63	无锡.五村变/1号主变	38.09	8	6400	4483.63
无锡直属	10kV石塘线141	10	21.41	轻载	4351.13	无锡.大学变/2号主变	19.21	41	21830	4351.13
无锡直属	10kV石幢线114	10	41.01	轻载	2596.09	江苏.西泾变/#1主变	121.68	27	19775	2596.09
无锡直属	10kV时尚线124	10	0.12	轻载	6293.22	无锡.三凤变/1号主变	51.55	9	10670	6293.22
无锡直属	10kV史巷线123	10	47.76	轻载	1991.28	无锡.鸿桥变/2号主变	21.18	29	19465	1991.28
无锡直属	10kV士田线146	10	41.8	轻载	2524.74	无锡.八士变/3号主变	32.31	0		2524.74

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV世奥163	10	17.26	轻载	4612.66	无锡.先锋变/2号主变	39.44	31	15375	4612.66
无锡直属	10kV世博线128	10	14.17	轻载	5086.36	无锡.春阳变/2号主变	25.93	2	6430	5086.36
无锡直属	10kV世成线113	10	71.56	重载	0	无锡.圆石变/1号主变	24.97	18	10090	0
无锡直属	10kV世贸线144	10	39.76	轻载	2723.4	无锡.金城变/2号主变	16.39	57	15575	2723.4
无锡直属	10kV世信线151	10	35.19	轻载	3171.12	无锡.世界变/3号主变	43.3	21	16800	3171.12
无锡直属	10kV世雍线155	10	18.79	轻载	4665.49	无锡.世界变/3号主变	43.3	10	8000	4665.49
无锡直属	10kV市北线123	10	40.86	轻载	2609.26	无锡.民丰变/2号主变	18.69	32	22255	2609.26
无锡直属	10kV视达线119	10	68.9	中载	99.76	无锡.金桥变/1号主变	22.55	9	6385	99.76
无锡直属	10kV书香线114	10	0.8	轻载	6232.6	无锡.出新变/1号主变	16.15	2	2400	6232.6
无锡直属	10kV数码线146	10	44.81	轻载	2255.76	无锡.大学变/2号主变	19.21	14	11230	2255.76
无锡直属	10kV数字线149	10	25.31	轻载	4071.07	无锡.姑亭变/2号主变	18.91	7	11960	4071.07
无锡直属	10kV双虹线133	10	14.59	轻载	5048.26	江苏.蠡湖变/2号主变	109.44	16	13430	5048.26
无锡直属	10kV双蠡线121	10	21.3	轻载	4436.86	江苏.蠡湖变/1号主变	93.09	1	8000	4436.86
无锡直属	10kV双联线154	10	28.01	轻载	3760.17	无锡.世界变/3号主变	43.3	30	14935	3760.17
无锡直属	10kV双庙线115	10	47.65	轻载	2000.98	无锡.双庙变/1号主变	28.33	24	13320	2000.98
无锡直属	10kV双象线111	10	55.25	中载	1321	无锡.后宅变/1号主变	8.6	41	25810	1321
无锡直属	10kV霜叶线146	10	32.4	轻载	3366.83	无锡.五村变/2号主变	56.4	64	22015	3366.83
无锡直属	10kV水岸线124	10	63.24	中载	608.45	无锡.惠商变/2号主变	35.95	28	22400	608.45
无锡直属	10kV水车线111	10	42.86	轻载	2444.37	江苏.通德桥变/#1主变	106.41	22	18455	2444.37
无锡直属	10kV水澄线143	10	6.54	轻载	5715.43	无锡.民丰变/2号主变	18.69	3	8520	5715.43
无锡直属	10kV水清线124	10	19.42	轻载	4607.64	无锡.鸿桥变/2号主变	21.18	5	9640	4607.64
无锡直属	10kV水曲线123	10	22.84	轻载	4084.23	无锡.学前变/2号主变	44.19	18	9475	4084.23
无锡直属	10kV水务线131	10	22.88	轻载	4292.42	无锡.秦村变/2号主变	18.53	4	8700	4292.42

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV水乡线114	10	23.73	轻载	4143.29	无锡.华庄变/1号主变	33.57	34	18575	4143.29
无锡直属	10kV水榭线126	10	16.46	轻载	4794.18	江苏.毛岸变/#1主变	93.65	33	17980	4794.18
无锡直属	10kV水星线122	10	45.14	轻载	2226.31	江苏.蠡湖变/1号主变	93.09	29	17955	2226.31
无锡直属	10kV顺驰线113	10	52.03	中载	1637.26	无锡.大学变/1号主变	25.57	12	12050	1637.26
无锡直属	10kV顺通线114	10	22.38	轻载	4264.53	无锡.联清变/2号主变	23.32	37	23245	4264.53
无锡直属	10kV舜家线149	10	12.55	轻载	5144.39	无锡.溪南变/2号主变	36.4	0		5144.39
无锡直属	10kV舜柯线14A	10	44.23	轻载	2307.89	无锡.钱桥变/2号主变	21.72	24	16335	2307.89
无锡直属	10kV舜一线141	10	51.87	中载	1623.4	无锡.钱桥变/2号主变	21.72	0		1623.4
无锡直属	10kV硕星线132	10	39.63	轻载	2766.52	无锡.墙门变/2号主变	37.1	22	21130	2766.52
无锡直属	10kV硕阳线121	10	54.1	中载	1423.36	无锡.墙门变/2号主变	37.1	14	11400	1423.36
无锡直属	10kV硕野线142	10	53.29	中载	1496.62	无锡.墙门变/3号主变	31.62	4	6850	1496.62
无锡直属	10kV司法线112	10	9.32	轻载	5255.06	无锡.学前变/1号主变	40.78	4	2330	5255.06
无锡直属	10kV思渔线122	10	19.49	轻载	4549.44	无锡.工运变/3号主变	45.09	3	3000	4549.44
无锡直属	10kV寺头线124	10	19.67	轻载	4585.64	无锡.联清变/2号主变	23.32	9	7600	4585.64
无锡直属	10kV松柏线153	10	26.87	轻载	3928.87	江苏.毛岸变/#3主变	91.3	14	11745	3928.87
无锡直属	10kV松岭线161	10	57.59	中载	1110.9	无锡.河东变/2号主变	40.78	3	11130	1110.9
无锡直属	10kV嵩山线113	10	36.6	轻载	2990.82	无锡.厚桥变/1号主变	12.24	74	35340	2990.82
无锡直属	10kV宋公线116	10	18.68	轻载	4595.52	无锡.协新变/1号主变	26.54	4	2460	4595.52
无锡直属	10kV宋巷线125	10	41.01	轻载	2611.16	江苏.通德桥变/#2主变	86.48	38	20270	2611.16
无锡直属	10kV苏庙线115	10	19.25	轻载	4544.77	无锡.钱桥变/1号主变	24.12	23	13020	4544.77
无锡直属	10kV苏顺线115	10	26.37	轻载	3974.42	无锡.招商变/1号主变	21.05	9	16760	3974.42
无锡直属	10kV苏锡线131	10	26.17	轻载	3924.89	江苏.蠡湖变/2号主变	109.44	27	12420	3924.89
无锡直属	10kV素兰线111	10	45.06	轻载	2272.04	无锡.周新变/1号主变	36.23	10	11100	2272.04

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV速达线123	10	53.37	中载	1515.15	无锡.凤翔变/2号主变	34.57	10	8400	1515.15
无锡直属	10kV速递线145	10	22.26	轻载	4349.05	无锡.清梅变/2号主变	27.84	4	17160	4349.05
无锡直属	10kV塑料线113	10	24.73	轻载	4053.75	无锡.山北变/1号主变	28.28	18	14980	4053.75
无锡直属	10kV隧道线143	10	20.7	轻载	4414.69	无锡.芦庄变/2号主变	24.88	7	6730	4414.69
无锡直属	10kV孙安线125	10	57.27	中载	1140	无锡.墙门变/2号主变	37.1	22	12170	1140
无锡直属	10kV孙家线116	10	17.01	轻载	4772.18	无锡.蓉湖庄变/1号主变	26.51	17	7580	4772.18
无锡直属	10kV孙蒋线116	10	23.7	轻载	4146.23	无锡.河埭变/1号主变	22.68	20	14700	4146.23
无锡直属	10kV孙钱线163	10	25.5	轻载	3985.16	江苏.毛岸变/#3主变	91.3	24	11900	3985.16
无锡直属	10kV塔影线121	10	50.34	中载	1760.23	无锡.尤岸变/2号主变	18.7	44	17025	1760.23
无锡直属	10kV太创线124	10	41.54	轻载	2548.12	无锡.大学变/2号主变	19.21	6	11660	2548.12
无锡直属	10kV太饭线124	10	24.3	轻载	4092.54	无锡.龙山变/3号主变	41.19	18	8810	4092.54
无锡直属	10kV太极线132	10	15.35	轻载	4922.34	无锡.芦庄变/2号主变	24.88	21	16570	4922.34
无锡直属	10kV太娱线143	10	21.14	轻载	4400.84	无锡.三凤变/2号主变	50.73	3	5800	4400.84
无锡直属	10kV泰伯线122	10	37.32	轻载	2926.39	无锡.梅村变/2号主变	57.31	19	15850	2926.39
无锡直属	10kV泰达线165	10	15.09	轻载	5002.19	无锡.软件变/1号主变	64.32	18	14400	5002.19
无锡直属	10kV泰康线12C	10	41.48	轻载	2553.49	无锡.鸿桥变/2号主变	21.18	21	13980	2553.49
无锡直属	10kV泰前线114	10	49.75	轻载	1844.93	无锡.前进变/1号主变	31.81	11	12100	1844.93
无锡直属	10kV泰瑞线123	10	27.01	轻载	3916.23	无锡.龙山变/3号主变	41.19	15	12000	3916.23
无锡直属	10kV泰山131线	10	20.51	轻载	4457.13	无锡.车站变/1号主变	34.62	8	9415	4457.13
无锡直属	10kV泰石线117	10	69.14	中载	77.94	无锡.星洲变/1号主变	22.05	12	25175	77.94
无锡直属	10kV泰西线116	10	43.93	轻载	2374.75	无锡.杨家变/1号主变	24.4	10	13300	2374.75
无锡直属	10kV檀丹线115	10	32.15	轻载	3389	无锡.雅西变/1号主变	31.96	8	14875	3389
无锡直属	10kV檀溪线116	10	11.69	轻载	5220.94	无锡.马山变/1号主变	13.6	17	10615	5220.94

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV探机线122	10	35.89	轻载	3054.21	无锡.招商变/2号主变	13.75	54	24995	3054.21
无锡直属	10kV唐湖线166	10	17.65	轻载	4768.89	无锡.玉东变/2号主变a	46.61	2	4500	4768.89
无锡直属	10kV唐家线111	10	65.7	中载	385.37	无锡.唐义变/1号主变	32.18	20	9535	385.37
无锡直属	10kV唐平线125	10	17	轻载	4828.64	无锡.玉东变/1号主变	54.02	11	8630	4828.64
无锡直属	10kV唐周线161	10	27.86	轻载	3773.68	无锡.殷巷变/3号主变	35.28	20	7745	3773.68
无锡直属	10kV塘村线122	10	34.44	轻载	3184.46	无锡.邓巷变/2号主变	27.18	25	14350	3184.46
无锡直属	10kV塘发线112	10	77.66	重载	0	无锡.陡门变/1号主变	41.59	34	15465	0
无锡直属	10kV塘公线125	10	48.36	轻载	1937.76	无锡.陆区变/2号主变	26.26	58	27065	1937.76
无锡直属	10kV塘基线121	10	43.98	轻载	2330.23	无锡.桃源变/1号主变	35.91	37	21440	2330.23
无锡直属	10kV塘泾线126	10	17.54	轻载	4015.82	无锡.大庄里变/2号主变	30.86	12	7230	4015.82
无锡直属	10kV塘南线124	10	13.42	轻载	5066.1	无锡.金城变/2号主变	16.39	23	18755	5066.1
无锡直属	10kV塘铁线112	10	5.01	轻载	5819.35	无锡.华庄变/1号主变	33.57	34	21140	5819.35
无锡直属	10kV塘头线114	10	45.09	轻载	2230.12	无锡.陈家桥变/1号主变	22.93	47	30215	2230.12
无锡直属	10kV桃园线121	10	42.21	轻载	2488.88	无锡.河埭变/2号主变	23.62	34	14710	2488.88
无锡直属	10kV陶荣线125	10	17.57	轻载	4776.16	无锡.杨家变/2号主变	15.34	13	10675	4776.16
无锡直属	10kV陶巷线133	10	29.87	轻载	3593.21	无锡.河埭变/3号主变	36.04	27	16900	3593.21
无锡直属	10kV淘沙线126	10	8.32	轻载	5554.7	无锡.三凤变/1号主变	51.55	4	5360	5554.7
无锡直属	10kV特金线112	10	37.1	轻载	2945.96	无锡.麻歧变/1号主变	34.68	38	20660	2945.96
无锡直属	10kV特科线113	10	45.48	轻载	2233.41	无锡.下甸桥变/1号主变	31.79	0		2233.41
无锡直属	10kV腾信线146	10	30.73	轻载	3577.97	无锡.陈家桥变/2号主变	54.49	15	11660	3577.97
无锡直属	10kV滕龙线125	10	76.76	重载	0	无锡.蓉东变/1号主变	37.25	3	5450	0
无锡直属	10kV体育场线116	10	22.03	轻载	4320.3	无锡.三凤变/1号主变	51.55	24	13060	4320.3
无锡直属	10kV天诚线116	10	34.21	轻载	3204.89	无锡.唐义变/1号主变	32.18	20	8285	3204.89

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV天地线119	10	49.17	轻载	1876.45	无锡.大庄里变/1号主变	27.43	23	20160	1876.45
无锡直属	10kV天鹅线119	10	31.89	轻载	3472.31	无锡.旭明变/1号主变	29.12	11	11940	3472.31
无锡直属	10kV天纺线142	10	50.8	中载	1718.84	无锡.红力变/3号主变	33.69	17	15005	1718.84
无锡直属	10kV天河线111	10	32.24	轻载	3440.1	无锡.陈家桥变/1号主变	22.93	9	10900	3440.1
无锡直属	10kV天虹线123	10	30.24	轻载	3560.47	无锡.后宅变/2号主变	9.63	11	9510	3560.47
无锡直属	10kV天湖线132	10	10.05	轻载	5461.34	江苏.蠡湖变/2号主变	109.44	8	6400	5461.34
无锡直属	10kV天骄线123	10	18.89	轻载	4576.81	无锡.蠡园变/2号主变	21.14	25	11895	4576.81
无锡直属	10kV天锦线143	10	38.5	轻载	2820.56	无锡.陈家桥变/2号主变	54.49	41	26385	2820.56
无锡直属	10kV天郡线127	10	55.13	中载	1331.39	无锡.正阳变/2号主变	50.4	23	18575	1331.39
无锡直属	10kV天乐线144	10	11.03	轻载	5372.49	无锡.蠡园变/2号主变	21.14	14	11200	5372.49
无锡直属	10kV天龙线122	10	83.93	重载	0	无锡.横塘变/1号主变	30.02	0		0
无锡直属	10kV天鹏线149	10	0	轻载	6122.62	无锡.尤岸变/2号主变	18.7	0		6122.62
无锡直属	10kV天盛线125	10	36.21	轻载	3043.3	无锡.西坝头变/1号主变	38.51	4	9700	3043.3
无锡直属	10kV天世线121	10	20.15	轻载	4490.04	无锡.蓉湖庄变/2号主变	26.22	8	7430	4490.04
无锡直属	10kV天授线144	10	43.47	轻载	2375.26	无锡.五村变/2号主变	56.4	12	5430	2375.26
无锡直属	10kV天顺线125	10	23.77	轻载	4212.05	无锡.桃源变/1号主变	35.91	17	14000	4212.05
无锡直属	10kV天堂线121	10	32.84	轻载	3327.86	江苏.西泾变/#1主变	121.68	43	15915	3327.86
无锡直属	10kV天翔线145	10	75.99	重载	0	无锡.溪南变/2号主变	36.4	14	8610	0
无锡直属	10kV天一线112	10	32.7	轻载	3339.64	无锡.陈家桥变/1号主变	22.93	28	21235	3339.64
无锡直属	10kV天佑线114	10	43.6	轻载	2363.83	无锡.廊下变/1号主变	23.35	33	17055	2363.83
无锡直属	10kV天御线12A	10	22.57	轻载	4271.46	无锡.惠商变/2号主变	35.95	4	10380	4271.46
无锡直属	10kV田岸线121	10	58.44	中载	1035.04	无锡.协新变/2号主变	36.83	20	10750	1035.04
无锡直属	10kV田东线134	10	9.43	轻载	5423.58	无锡.芦庄变/2号主变	24.88	10	4820	5423.58

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV田多线124	10	44.99	轻载	2239.82	无锡.杨亭变/3号主变	23.14	15	11855	2239.82
无锡直属	10kV田埂线142	10	67.48	中载	226.03	无锡.南园变/3号主变	21.5	9	6465	226.03
无锡直属	10kV田农线123	10	62.6	中载	662.66	无锡.山北变/2号主变	34.48	40	17040	662.66
无锡直属	10kV田舍I线113	10	1.84	轻载	6209.22	无锡.华友变/1号主变	24.9	3	2100	6209.22
无锡直属	10kV田舍II线125	10	0	轻载	6377.22	无锡.华友变/2号主变	30.97	0		6377.22
无锡直属	10kV田园线144	10	41	轻载	2641.65	无锡.朱巷变/2号主变	52.53	6	10310	2641.65
无锡直属	10kV铁巷线121	10	19.6	轻载	4513.07	无锡.大学变/2号主变	19.21	22	12530	4513.07
无锡直属	10kV亭八线166	10	43.46	轻载	2390.16	无锡.殷巷变/3号主变	35.28	0		2390.16
无锡直属	10kV亭都线124	10	40.27	轻载	2708.5	无锡.村前变/1号主变	28.24	10	12600	2708.5
无锡直属	10kV亭子桥线127	10	39.64	轻载	2718.89	无锡.黄泥头变/2号主变	21.34	24	13735	2718.89
无锡直属	10kV通达线124	10	80.88	重载	0	无锡.墙门变/2号主变	37.1	5	8715	0
无锡直属	10kV通汇线122	10	31.81	轻载	2923.62	无锡.春申变/2号主变	13.23	11	16232	2923.62
无锡直属	10kV通江线149	10	31.76	轻载	3423.99	无锡.正阳变/2号主变	50.4	12	7870	3423.99
无锡直属	10kV通西线117	10	38.16	轻载	2850.87	无锡.清梅变/1号主变	29.44	30	11440	2850.87
无锡直属	10kV通用线115	10	19.9	轻载	4563.99	无锡.栢树变/1号主变	28.06	3	8980	4563.99
无锡直属	10kV通宇线129	10	28.63	轻载	3769.18	无锡.金匮变/2号主变	28.15	8	11220	3769.18
无锡直属	10kV同方线124	10	11.27	轻载	5350.84	无锡.南园变/1号主变	47.9	5	4000	5350.84
无锡直属	10kV同庆线123	10	9.5	轻载	5511.57	无锡.姑亭变/2号主变	18.91	6	8110	5511.57
无锡直属	10kV同仁线132	10	32.98	轻载	3314.53	无锡.西坝头变/2号主变	40.62	25	12995	3314.53
无锡直属	10kV同心线118	10	14.97	轻载	4928.06	无锡.周新变/1号主变	36.23	17	10450	4928.06
无锡直属	10kV同兴线116	10	2	轻载	5947.51	无锡.出新变/1号主变	16.15	0		5947.51
无锡直属	10kV统力线141	10	65.96	中载	362.16	无锡.南园变/3号主变	21.5	3	10630	362.16
无锡直属	10kV统一线118	10	8.02	轻载	5646.32	无锡.下旬桥变/1号主变	31.79	7	13830	5646.32



区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV土西线139	10	30.46	轻载	3540.9	无锡.南园变/1号主变	47.9	41	16755	3540.9
无锡直属	10kV团北线112	10	43.34	轻载	2387.56	无锡.商贸变/2号主变	9.99	30	17345	2387.56
无锡直属	10kV团胶线121	10	32.94	轻载	3318.69	无锡.团结变/2号主变	32.74	12	11490	3318.69
无锡直属	10kV团结线12A	10	28.29	轻载	3800.35	无锡.鸿桥变/2号主变	21.18	8	6615	3800.35
无锡直属	10kV屯里线112	10	29.77	轻载	3602.73	无锡.联清变/2号主变	23.32	33	21670	3602.73
无锡直属	10kV外滨线111	10	29.39	轻载	3636.33	无锡.团结变/1号主变	21.17	37	23565	3636.33
无锡直属	10kV宛北线144	10	35.68	轻载	3072.91	无锡.廊下变/2号主变	39.75	32	17125	3072.91
无锡直属	10kV万安线129	10	45.23	轻载	2217.83	无锡.大坝变/2号主变	41.38	25	10965	2217.83
无锡直属	10kV万宝线145	10	9.47	轻载	5420.47	无锡.出新变/2号主变	55.18	0		5420.47
无锡直属	10kV万博线112	10	26.35	轻载	3976.33	江苏.毛岸变/#1主变	93.65	11	11600	3976.33
无锡直属	10kV万东线146	10	29.05	轻载	3666.82	无锡.钱桥变/2号主变	21.72	27	13105	3666.82
无锡直属	10kV万丰线127	10	25.61	轻载	4044.05	无锡.前进变/3号主变	37.57	9	7200	4044.05
无锡直属	10kV万和线116	10	70.19	重载	0	无锡.陈家桥变/1号主变	22.93	15	22930	0
无锡直属	10kV万剑线164	10	15.06	轻载	5004.79	无锡.软件变/1号主变	64.32	9	8900	5004.79
无锡直属	10kV万景线134	10	14.9	轻载	4934.29	无锡.太湖变/1号主变	30.75	24	15485	4934.29
无锡直属	10kV万隆线123	10	5.85	轻载	5744.7	无锡.新村变/2号主变	34.93	29	8795	5744.7
无锡直属	10kV万庆线181	10	20.62	轻载	4447.43	无锡.尤岸变/2号主变	18.7	6	5200	4447.43
无锡直属	10kV万泉线135	10	61.99	中载	717.05	无锡.先锋变/2号主变	39.44	50	25210	717.05
无锡直属	10kV万荣线118	10	33.48	轻载	3270.02	无锡.梅村变/1号主变	20.02	17	11255	3270.02
无锡直属	10kV万旺线114	10	21.72	轻载	4323.07	无锡.山北变/1号主变	28.28	38	20705	4323.07
无锡直属	10kV万新线124	10	50.75	中载	1723.51	无锡.洛社变/2号主变	30.27	84	27120	1723.51
无锡直属	10kV万业线119	10	25.11	轻载	4089.43	无锡.安镇变/1号主变	31.39	12	9600	4089.43
无锡直属	10kV万域线124	10	36.53	轻载	3049.01	无锡.前进变/3号主变	37.57	12	12800	3049.01

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV万裕线122	10	15.76	轻载	4941.57	无锡. 杨亭变/3号主变	23.14	10	8000	4941.57
无锡直属	10kV王桥线111	10	59.75	中载	917.79	无锡. 华友变/1号主变	24.9	15	18280	917.79
无锡直属	10kV王巷线123	10	39.1	轻载	2767.22	无锡. 周新变/2号主变	33.89	28	19030	2767.22
无锡直属	10kV王榭线127	10	16.18	轻载	4902.77	无锡. 新明变/2号主变	41.74	6	5200	4902.77
无锡直属	10kV旺安线143	10	55.22	中载	1323.42	无锡. 建国变/3号主变	56.82	53	26675	1323.42
无锡直属	10kV旺更线143	10	53.97	中载	1435.31	无锡. 廊下变/2号主变	39.75	89	35610	1435.31
无锡直属	10kV旺佳线118	10	32.08	轻载	3454.47	无锡. 星洲变/1号主变	22.05	10	10150	3454.47
无锡直属	10kV旺老线11F	10	3.08	轻载	6096.99	无锡. 下旬桥变/1号主变	31.79	0		6096.99
无锡直属	10kV旺盛线111	10	27.61	轻载	3795.85	无锡. 溪南变/1号主变	26.91	0		3795.85
无锡直属	10kV旺庄线117	10	16.8	轻载	4763.69	无锡. 招商变/1号主变	21.05	16	12925	4763.69
无锡直属	10kV望峰线115	10	65.46	中载	413.6	无锡. 凤翔变/1号主变	19.2	8	12340	413.6
无锡直属	10kV望湖线112	10	17.11	轻载	4818.25	无锡. 蠡园变/1号主变	23.05	16	14860	4818.25
无锡直属	10kV威催线121	10	27.15	轻载	3903.58	无锡. 下旬桥变/2号主变	27.19	1	3200	3903.58
无锡直属	10kV威孚线124	10	28.18	轻载	3810.23	无锡. 柘树变/2号主变	54.11	7	39450	3810.23
无锡直属	10kV微密线141	10	28.63	轻载	3704.23	无锡. 旭明变/3号主变	28.45	16	16735	3704.23
无锡直属	10kV圩田线126	10	5.29	轻载	5794.75	无锡. 周新变/2号主变	33.89	13	9460	5794.75
无锡直属	10kV卫服线119	10	32.52	轻载	3355.92	无锡. 梅村变/1号主变	20.02	0		3355.92
无锡直属	10kV卫家线125	10	53.68	中载	1461.46	江苏. 西泾变/#1主变	121.68	38	26395	1461.46
无锡直属	10kV卫星线132	10	39.69	轻载	2714.22	无锡. 朱巷变/2号主变	52.53	17	9850	2714.22
无锡直属	10kV未来线143	10	15.09	轻载	4945.21	无锡. 金城变/2号主变	16.39	24	19030	4945.21
无锡直属	10kV蔚蓝线125	10	67.35	中载	237.28	无锡. 惠商变/2号主变	35.95	52	29570	237.28
无锡直属	10kV魏井线117	10	31.62	轻载	3496.73	无锡. 春潮变/1号主变	20.75	13	14810	3496.73
无锡直属	10kV文浩线161	10	38.98	轻载	2826.45	无锡. 大学变/2号主变	19.21	1	9100	2826.45

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV文良线143	10	21.52	轻载	4340.91	无锡.溪南变/2号主变	36.4	11	12195	4340.91
无锡直属	10kV文瑞线131	10	58.29	中载	1067.09	无锡.先锋变/2号主变	39.44	41	22420	1067.09
无锡直属	10kV文笙线114	10	46.96	轻载	2062.99	无锡.大坝变/1号主变	21.76	21	11855	2062.99
无锡直属	10kV文体线128	10	37.17	轻载	2990.82	无锡.洛社变/2号主变	30.27	25	21350	2990.82
无锡直属	10kV文章线112	10	15.28	轻载	4928.41	无锡.工运变/1号主变	25.24	3	3000	4928.41
无锡直属	10kV沃尔玛线115	10	27.86	轻载	3795.16	无锡.红星变/1号主变	21.9	3	10850	3795.16
无锡直属	10kV污处线119	10	41.82	轻载	2523.52	无锡.大坝变/1号主变	21.76	0		2523.52
无锡直属	10kV巫东线122	10	52.42	中载	1574.21	无锡.团结变/2号主变	32.74	24	14785	1574.21
无锡直属	10kV吴村线131	10	39.21	轻载	2757.34	无锡.西坝头变/2号主变	40.62	35	18090	2757.34
无锡直属	10kV吴都线142	10	106.41	重载	0	无锡.软件变/2号主变	69.82	4	19800	0
无锡直属	10kV吴桥线111	10	6.86	轻载	5522.83	无锡.盛岸里变/1号主变	22.45	17	9000	5522.83
无锡直属	10kV吴巷线133	10	27.81	轻载	3778.18	无锡.民丰变/2号主变	18.69	17	13570	3778.18
无锡直属	10kV梧桐线151	10	32.24	轻载	3400.44	无锡.盛岸里变/1号主变	22.45	12	9600	3400.44
无锡直属	10kV五锦线154	10	11.07	轻载	5369.03	无锡.五村变/2号主变	56.4	0		5369.03
无锡直属	10kV五里线118	10	14.95	轻载	4958.37	无锡.蓉湖庄变/1号主变	26.51	16	7880	4958.37
无锡直属	10kV五联线136	10	17.7	轻载	4683.15	无锡.五村变/2号主变	56.4	11	3715	4683.15
无锡直属	10kV五龙线125	10	26.86	轻载	3930.08	无锡.洛社变/2号主变	30.27	4	10400	3930.08
无锡直属	10kV五庙线118	10	30.9	轻载	3501.58	无锡.大学变/1号主变	25.57	62	33325	3501.58
无锡直属	10kV五牧线124	10	26.45	轻载	3899.94	无锡.新村变/2号主变	34.93	39	45650	3899.94
无锡直属	10kV五七线121	10	55.02	中载	1341.09	无锡.厚桥变/2号主变	12.36	70	26075	1341.09
无锡直属	10kV五秦线152	10	71.95	重载	0	无锡.五村变/2号主变	56.4	4	1400	0
无锡直属	10kV五西线112	10	48.6	轻载	1916.63	无锡.五村变/1号主变	38.09	0		1916.63
无锡直属	10kV五星 I 线111	10	34.49	轻载	3198.48	无锡.金城变/1号主变	23.85	9	9000	3198.48

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV五星Ⅱ线121	10	23.9	轻载	4151.6	无锡.金城变/2号主变	16.39	8	8000	4151.6
无锡直属	10kV五映线124	10	19.54	轻载	4596.9	无锡.玉东变/1号主变	54.02	2	7650	4596.9
无锡直属	10kV五洲线119	10	32.98	轻载	3314.53	无锡.钱桥变/1号主变	24.12	15	13825	3314.53
无锡直属	10kV西浜线113	10	38.67	轻载	2805.67	无锡.溪南变/1号主变	26.91	26	15590	2805.67
无锡直属	10kV西仓线138	10	17.99	轻载	4657	无锡.秦村变/2号主变	18.53	53	19570	4657
无锡直属	10kV西埭线124	10	80.56	重载	0	无锡.九龙变/1号主变	52.68	59	26615	0
无锡直属	10kV西杜线142	10	16.25	轻载	4813.4	无锡.建国变/3号主变	56.82	27	17340	4813.4
无锡直属	10kV西高线124	10	40.85	轻载	2609.78	无锡.农丰变/1号主变	41.27	7	6210	2609.78
无锡直属	10kV西格玛线114	10	74.54	重载	0	无锡.秦村变/1号主变	17.93	25	10930	0
无锡直属	10kV西荷线111	10	60.37	中载	862.36	无锡.清梅变/1号主变	29.44	42	28040	862.36
无锡直属	10kV西横线111	10	43.25	轻载	2409.21	无锡.蓉湖庄变/1号主变	26.51	7	4705	2409.21
无锡直属	10kV西郊线119	10	36.98	轻载	3008.48	无锡.鸿桥变/1号主变	22.65	10	14960	3008.48
无锡直属	10kV西泾线112	10	27.89	轻载	3683.62	无锡.西坝头变/1号主变	38.51	68	23865	3683.62
无锡直属	10kV西矿线118	10	50.35	中载	1759.89	无锡.洛社变/1号主变	28.12	13	11365	1759.89
无锡直属	10kV西联线131	10	28.51	轻载	3714.97	无锡.南园变/1号主变	47.9	17	8975	3714.97
无锡直属	10kV西梁线115	10	11.59	轻载	5230.47	无锡.工运变/1号主变	25.24	14	9370	5230.47
无锡直属	10kV西林线111	10	14.81	轻载	4941.92	无锡.军北变/1号主变	13.91	29	11360	4941.92
无锡直属	10kV西隆线116	10	63.15	中载	613.82	无锡.洛社变/1号主变	28.12	38	17315	613.82
无锡直属	10kV西门子线115	10	40.59	轻载	2679.4	无锡.下甸桥变/1号主变	31.79	12	13480	2679.4
无锡直属	10kV西姆线123	10	1.35	轻载	6254.08	无锡.红力变/2号主变	25.48	17	13120	6254.08
无锡直属	10kV西前线118	10	38.62	轻载	2810.17	无锡.尤岸变/1号主变	19.72	15	13690	2810.17
无锡直属	10kV西清线127	10	27.01	轻载	3916.57	无锡.联清变/2号主变	23.32	4	3480	3916.57
无锡直属	10kV西山线146	10	6.23	轻载	5577.56	无锡.西坝头变/2号主变	40.62	11	8805	5577.56

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV西社线116	10	28.91	轻载	3679.63	无锡.雅西变/1号主变	31.96	26	17380	3679.63
无锡直属	10kV西石线151	10	1.3	轻载	6151.37	无锡.五村变/2号主变	56.4	1	400	6151.37
无锡直属	10kV西水线112	10	19.7	轻载	4530.39	无锡.蓉湖庄变/1号主变	26.51	4	4000	4530.39
无锡直属	10kV西汀线134	10	24.21	轻载	4100.16	无锡.民丰变/2号主变	18.69	37	19215	4100.16
无锡直属	10kV西拓线129	10	45.23	轻载	2218.35	无锡.河东变/2号主变	40.78	11	6625	2218.35
无锡直属	10kV西园线122	10	62.49	中载	672.19	无锡.鸿桥变/2号主变	21.18	41	17985	672.19
无锡直属	10kV西站线113	10	5.15	轻载	5908.37	无锡.苏巷变/1号主变	34.93	4	4400	5908.37
无锡直属	10kV西漳线11E	10	34.31	轻载	3195.89	无锡.黄泥头变/1号主变	22.48	25	15490	3195.89
无锡直属	10kV溪北线118	10	35.61	轻载	3079.5	无锡.河埭变/1号主变	22.68	21	11515	3079.5
无锡直属	10kV锡澄线122	10	33.64	轻载	3255.99	无锡.黄泥头变/2号主变	21.34	31	22970	3255.99
无锡直属	10kV锡达线144	10	51.73	中载	1635.7	无锡.世界变/2号主变	55.9	36	17085	1635.7
无锡直属	10kV锡东线118	10	33.37	轻载	3280.41	无锡.团结变/1号主变	21.17	51	17120	3280.41
无锡直属	10kV锡甘线126	10	28.19	轻载	3809.01	无锡.招商变/2号主变	13.75	20	15350	3809.01
无锡直属	10kV锡海线124	10	4.4	轻载	5874.42	江苏.蠡湖变/1号主变	93.09	9	5240	5874.42
无锡直属	10kV锡沪线113	10	38.74	轻载	2848.27	江苏.毛岸变/#1主变	93.65	5	11700	2848.27
无锡直属	10kV锡明线134	10	19.22	轻载	3385.89	无锡.三凤变/2号主变	50.73	15	7870	3385.89
无锡直属	10kV锡南线116	10	55.73	中载	1278.22	无锡.团结变/1号主变	21.17	36	18660	1278.22
无锡直属	10kV锡能线113	10	14.3	轻载	5074.07	无锡.蠡园变/1号主变	23.05	3	10450	5074.07
无锡直属	10kV锡沙线125	10	22.32	轻载	4269.38	无锡.尤岸变/2号主变	18.7	19	11670	4269.38
无锡直属	10kV锡山线123	10	44.72	轻载	2264.07	无锡.金匮变/2号主变	28.15	25	16555	2264.07
无锡直属	10kV锡视线153	10	15.29	轻载	4927.19	江苏.通德桥变/#1主变	106.41	10	7010	4927.19
无锡直属	10kV锡泰线143	10	59.73	中载	919.52	无锡.世界变/2号主变	55.9	16	11920	919.52
无锡直属	10kV锡通线122	10	59.49	中载	941.17	无锡.联清变/2号主变	23.32	7	6770	941.17

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV锡贤线149	10	60.53	中载	848.33	无锡.梅村变/3号主变	25.4	16	14570	848.33
无锡直属	10kV锡兴 I 线112	10	14.48	轻载	5057.79	无锡.金桥变/1号主变	22.55	10	6100	5057.79
无锡直属	10kV锡星线124	10	19.87	轻载	4488.82	无锡.红星变/2号主变	33.41	11	7030	4488.82
无锡直属	10kV锡寓线133	10	27.39	轻载	3881.76	无锡.金桥变/2号主变	14.85	13	11800	3881.76
无锡直属	10kV锡中线118	10	99.91	重载	0	无锡.姑亭变/1号主变	24.42	27	23085	0
无锡直属	10kV洗马巷线124	10	18.93	轻载	4572.65	无锡.后宅变/2号主变	9.63	17	5300	4572.65
无锡直属	10kV喜福线113	10	16.89	轻载	4755.73	无锡.麻歧变/1号主变	34.68	39	32175	4755.73
无锡直属	10kV霞村线162	10	52.76	中载	1570.75	无锡.周新变/2号主变	33.89	35	18320	1570.75
无锡直属	10kV霞美线114	10	2.86	轻载	4651.81	无锡.社桥变/1号主变	16.65	8	11660	4651.81
无锡直属	10kV下曹线129	10	8.16	轻载	5633.68	无锡.大学变/2号主变	19.21	3	1800	5633.68
无锡直属	10kV下甸桥线12C	10	16.94	轻载	4751.22	无锡.下甸桥变/2号主变	27.19	0		4751.22
无锡直属	10kV下渡线147	10	77.2	重载	0	无锡.溪南变/2号主变	36.4	7	7990	0
无锡直属	10kV夏花线117	10	39.61	轻载	2768.26	无锡.陡门变/1号主变	41.59	14	12400	2768.26
无锡直属	10kV夏家线114	10	67.21	中载	249.58	江苏.蠡湖变/1号主变	93.09	35	25210	249.58
无锡直属	10kV夏湾 I 线111	10	19.84	轻载	4570.06	无锡.红力变/1号主变	24.67	6	5825	4570.06
无锡直属	10kV夏湾 II 线121	10	24	轻载	4190.57	无锡.红力变/2号主变	25.48	10	6010	4190.57
无锡直属	10kV仙泵线126	10	21.9	轻载	4306.79	江苏.通德桥变/#2主变	86.48	21	10045	4306.79
无锡直属	10kV仙河线162	10	42.53	轻载	2459.96	无锡.软件变/1号主变	64.32	30	20810	2459.96
无锡直属	10kV仙坛线145	10	32.3	轻载	3434.38	无锡.陈家桥变/2号主变	54.49	12	11650	3434.38
无锡直属	10kV先江线145	10	12.48	轻载	5240.69	无锡.先锋变/2号主变	39.44	0		5240.69
无锡直属	10kV先进线121	10	44.44	轻载	2289.18	无锡.八士变/2号主变	38.45	24	12375	2289.18
无锡直属	10kV先卫线155	10	22.61	轻载	4317.7	无锡.先锋变/2号主变	39.44	2	10500	4317.7
无锡直属	10kV先熙121	10	3.8	轻载	6030.82	无锡.先锋变/1号主变	42.73	41	21780	6030.82

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV先信线156	10	28.13	轻载	3814.04	无锡.先锋变/2号主变	39.44	0		3814.04
无锡直属	10kV显山线131	10	19.18	轻载	4629.98	无锡.朱巷变/2号主变	52.53	11	9600	4629.98
无锡直属	10kV宪丰线114	10	32.68	轻载	3341.89	无锡.西坝头变/1号主变	38.51	31	17400	3341.89
无锡直属	10kV香槟线145	10	15.43	轻载	4971.71	无锡.大学变/2号主变	19.21	11	8500	4971.71
无锡直属	10kV香茶线112	10	36.96	轻载	2958.78	无锡.硕放变/1号主变	14.31	33	16430	2958.78
无锡直属	10kV香川线115	10	23.27	轻载	4257.26	无锡.墙门变/1号主变	25.29	13	11890	4257.26
无锡直属	10kV香花线126	10	44.51	轻载	2282.78	无锡.洛社变/2号主变	30.27	27	15370	2282.78
无锡直属	10kV香楠线119	10	36.28	轻载	3019.22	无锡.墙门变/1号主变	25.29	36	16835	3019.22
无锡直属	10kV香山线121	10	33.21	轻载	3294.78	无锡.后宅变/2号主变	9.63	63	20685	3294.78
无锡直属	10kV香熙线151	10	40.35	轻载	2701.4	无锡.圆石变/1号主变	24.97	12	11800	2701.4
无锡直属	10kV香榭线128	10	24.51	轻载	4096.7	无锡.蓉湖庄变/1号主变	26.51	7	6600	4096.7
无锡直属	10kV香樟线118	10	22.96	轻载	4285.31	无锡.星座变/1号主变	26.93	15	13315	4285.31
无锡直属	10kV祥福线118	10	16.74	轻载	4768.72	无锡.庙下变/1号主变	25.2	1	9200	4768.72
无锡直属	10kV祥根线113	10	30.64	轻载	3585.41	无锡.前进变/1号主变	31.81	13	10430	3585.41
无锡直属	10kV祥园线123	10	50.42	中载	1752.96	无锡.华友变/2号主变	30.97	46	21595	1752.96
无锡直属	10kV翔华线134	10	56.08	中载	1246.87	无锡.溪南变/2号主变	36.4	11	5860	1246.87
无锡直属	10kV向阳线11C	10	39.64	轻载	2734.31	无锡.黄泥头变/1号主变	22.48	59	28055	2734.31
无锡直属	10kV巷域线132	10	8.49	轻载	5539.98	无锡.殷巷变/2号主变	29.25	0		5539.98
无锡直属	10kV象山线151	10	21.06	轻载	4458.86	无锡.旭明变/1号主变	29.12	2	4050	4458.86
无锡直属	10kV橡胶线126	10	60.01	中载	894.92	无锡.大坝变/2号主变	41.38	9	8610	894.92
无锡直属	10kV消防线133	10	19.25	轻载	4623.4	无锡.旭明变/2号主变	56.63	6	3255	4623.4
无锡直属	10kV小岸线122	10	16.77	轻载	4655.62	无锡.出新变/2号主变	55.18	12	6720	4655.62
无锡直属	10kV小溪线116	10	31.44	轻载	3452.4	无锡.华庄变/1号主变	33.57	45	16735	3452.4

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV晓曼线123	10	14.45	轻载	4973.78	无锡.马山变/2号主变	12.04	8	6260	4973.78
无锡直属	10kV肖巷线123	10	12.95	轻载	5138.5	无锡.金城变/2号主变	16.39	2	7225	5138.5
无锡直属	10kV协渎线119	10	10.09	轻载	5395.35	无锡.协新变/1号主变	26.54	0		5395.35
无锡直属	10kV协荆线125	10	19.05	轻载	4641.59	无锡.协新变/2号主变	36.83	0		4641.59
无锡直属	10kV协民线115	10	27.86	轻载	3772.99	无锡.河埭变/1号主变	22.68	26	16040	3772.99
无锡直属	10kV协雅线124	10	21.65	轻载	4404.82	无锡.协新变/2号主变	36.83	0		4404.82
无锡直属	10kV鞋山线122	10	27	轻载	3850.41	无锡.安镇变/1号主变	31.39	0		3850.41
无锡直属	10kV榭丽线122	10	34.19	轻载	3262.4	无锡.玉东变/1号主变	54.02	33	29230	3262.4
无锡直属	10kV欣冠线161	10	13.62	轻载	5048.95	无锡.大坝变/2号主变	41.38	2	2000	5048.95
无锡直属	10kV新安线121	10	29.52	轻载	3625.08	无锡.旭明变/2号主变	56.63	37	20950	3625.08
无锡直属	10kV新坝线141	10	19.83	轻载	4492.81	无锡.八士变/3号主变	32.31	11	6245	4492.81
无锡直属	10kV新北线115	10	8.57	轻载	5500.49	无锡.龙渚变/1号主变	19.38	38	16390	5500.49
无锡直属	10kV新潮线112	10	50.79	中载	1749.67	无锡.春阳变/1号主变	55.04	13	13500	1749.67
无锡直属	10kV新渎线121	10	29.61	轻载	3616.59	无锡.阳山变/2号主变	12.03	45	16980	3616.59
无锡直属	10kV新港线144	10	43.17	轻载	2402.28	无锡.金桥变/2号主变	14.85	18	12370	2402.28
无锡直属	10kV新光线111	10	30.33	轻载	3552.51	无锡.前进变/1号主变	31.81	14	12740	3552.51
无锡直属	10kV新河线125	10	24.17	轻载	4174.99	无锡.横塘变/1号主变	30.02	0		4174.99
无锡直属	10kV新恒线114	10	11.44	轻载	5243.63	无锡.墙门变/1号主变	25.29	12	4110	5243.63
无锡直属	10kV新红线117	10	49.31	轻载	1852.89	无锡.荡口变/1号主变	22.91	20	11400	1852.89
无锡直属	10kV新厚线133	10	24.58	轻载	4137.75	无锡.先锋变/2号主变	39.44	15	12000	4137.75
无锡直属	10kV新湖线112	10	6.49	轻载	5786.09	无锡.栢树变/1号主变	28.06	19	13110	5786.09
无锡直属	10kV新华线111	10	47.1	轻载	2050.17	无锡.杨市变/1号主变	13.37	74	26785	2050.17
无锡直属	10kV新惠线113	10	41.32	轻载	2567.69	无锡.盛岸里变/1号主变	22.45	30	24180	2567.69



区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV新机线11A	10	20.15	轻载	4541.48	无锡.杨家变/1号主变	24.4	1	6980	4541.48
无锡直属	10kV新建线115	10	78.01	重载	0	无锡.荡口变/1号主变	22.91	30	15140	0
无锡直属	10kV新街线112	10	54.02	中载	1455.75	无锡.凤翔变/1号主变	19.2	24	19715	1455.75
无锡直属	10kV新泾线143	10	37.99	轻载	2866.29	无锡.五村变/2号主变	56.4	33	11355	2866.29
无锡直属	10kV新开河线124	10	7.99	轻载	5370.07	无锡.学前变/2号主变	44.19	4	3260	5370.07
无锡直属	10kV新麦线128	10	42.42	轻载	2469.66	无锡.正阳变/2号主变	50.4	42	10020495	2469.66
无锡直属	10kV新梅线117	10	51.74	中载	1635.01	无锡.梅村变/1号主变	20.02	22	29965	1635.01
无锡直属	10kV新民线133	10	49.92	轻载	1537.32	无锡.大庄里变/2号主变	30.86	31	21005	1537.32
无锡直属	10kV新潘线127	10	12.98	轻载	5195.13	无锡.周新变/2号主变	33.89	4	4000	5195.13
无锡直属	10kV新汽线153	10	57.49	中载	1120.43	无锡.世界变/3号主变	43.3	32	13960	1120.43
无锡直属	10kV新桥线124	10	26.99	轻载	3851.1	无锡.东降变/2号主变	9.02	11	9910	3851.1
无锡直属	10kV新日线122	10	24.91	轻载	4107.61	无锡.唐界变/2号主变	56.17	7	11300	4107.61
无锡直属	10kV新荣线131	10	20.35	轻载	4523.46	无锡.杨家变/2号主变	15.34	4	8960	4523.46
无锡直属	10kV新生路线141	10	38.35	轻载	2850.7	无锡.三凤变/2号主变	50.73	2	12450	2850.7
无锡直属	10kV新盛线147	10	4.26	轻载	5886.89	无锡.钱桥变/2号主变	21.72	25	12035	5886.89
无锡直属	10kV新世界线112	10	57.24	中载	1142.95	无锡.协新变/1号主变	26.54	7	9565	1142.95
无锡直属	10kV新市线141	10	11.48	轻载	5331.44	无锡.出新变/2号主变	55.18	2	4000	5331.44
无锡直属	10kV新水线128	10	25.76	轻载	4030.54	无锡.华友变/2号主变	30.97	4	4645	4030.54
无锡直属	10kV新苏线131	10	26.18	轻载	3832.57	无锡.芦庄变/2号主变	24.88	28	12300	3832.57
无锡直属	10kV新塘线132	10	36.49	轻载	3000.86	无锡.姑亭变/2号主变	18.91	18	12790	3000.86
无锡直属	10kV新万线141	10	17.91	轻载	4745.16	无锡.春潮变/2号主变	20.75	7	5500	4745.16
无锡直属	10kV新西线117	10	16.63	轻载	4806.3	无锡.出新变/1号主变	16.15	0		4806.3
无锡直属	10kV新巷线113	10	26.93	轻载	3856.47	无锡.春潮变/1号主变	20.75	31	23415	3856.47

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV新协线119	10	42.48	轻载	2507.07	无锡. 栢树变/1号主变	28.06	8	10220	2507.07
无锡直属	10kV新雅线114	10	47.42	轻载	2021.59	无锡. 雅西变/1号主变	31.96	54	23830	2021.59
无锡直属	10kV新谊线112	10	2.56	轻载	6144.44	无锡. 新明变/1号主变	35.77	5	4400	6144.44
无锡直属	10kV新友线148	10	26.36	轻载	3975.98	无锡. 梅村变/3号主变	25.4	7	6600	3975.98
无锡直属	10kV新苑线123	10	24.43	轻载	4151.43	无锡. 龙渚变/2号主变ab	39.16	10	10000	4151.43
无锡直属	10kV馨城线118	10	52.56	中载	1562.09	无锡. 凤翔变/1号主变	19.2	47	25700	1562.09
无锡直属	10kV鑫畅线11A	10	32.98	轻载	3372.2	无锡. 下旬桥变/1号主变	31.79	1	7800	3372.2
无锡直属	10kV信技线151	10	29.78	轻载	3664.57	无锡. 朱巷变/1号主变	29.19	0		3664.57
无锡直属	10kV信息线117	10	26.07	轻载	3804.16	无锡. 学前变/1号主变	40.78	3	7690	3804.16
无锡直属	10kV兴达线112	10	35.4	轻载	3098.03	无锡. 雅西变/1号主变	31.96	43	18225	3098.03
无锡直属	10kV兴隆线121	10	50.69	中载	1729.23	无锡. 招商变/2号主变	13.75	47	24805	1729.23
无锡直属	10kV兴塘线121	10	46.32	轻载	2120.14	无锡. 金匱变/2号主变	28.15	36	18390	2120.14
无锡直属	10kV兴旺线116	10	34.43	轻载	3240.92	无锡. 前进变/1号主变	31.81	8	8500	3240.92
无锡直属	10kV兴吴线146	10	25.03	轻载	4050.28	无锡. 先锋变/2号主变	39.44	10	8200	4050.28
无锡直属	10kV兴业线113	10	30.23	轻载	3581.43	无锡. 出新变/1号主变	16.15	3	6730	3581.43
无锡直属	10kV兴源122线	10	29.96	轻载	3585.76	无锡. 车站变/2号主变	36.26	36	14710	3585.76
无锡直属	10kV兴越线112	10	14.95	轻载	5015.18	无锡. 先锋变/1号主变	42.73	5	4460	5015.18
无锡直属	10kV兴竹线134	10	32.44	轻载	3363.72	无锡. 殷巷变/2号主变	29.25	39	20090	3363.72
无锡直属	10kV星工线123	10	110.49	重载	0	无锡. 星洲变/2号主变	28.43	1	8200	0
无锡直属	10kV星海线134	10	26.21	轻载	3920.73	江苏. 蠡湖变/2号主变	109.44	50	24150	3920.73
无锡直属	10kV星火线123	10	60.31	中载	867.91	无锡. 杨市变/1号主变	13.37	50	18135	867.91
无锡直属	10kV星宇线111	10	33.03	轻载	3367.7	无锡. 栢树变/1号主变	28.06	1	5130	3367.7
无锡直属	10kV星洲线119	10	30.76	轻载	3574.67	无锡. 星洲变/1号主变	22.05	9	7810	3574.67

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV行创线151	10	47.89	轻载	1980.2	无锡.星洲变/1号主变	22.05	33	16670	1980.2
无锡直属	10kV行星线123	10	42.88	轻载	2428.78	无锡.洛社变/2号主变	30.27	56	23330	2428.78
无锡直属	10kV雄伟线116	10	29.9	轻载	3590.61	无锡.周新变/1号主变	36.23	16	7340	3590.61
无锡直属	10kV秀景线118	10	39.94	轻载	2738.29	无锡.鸿桥变/1号主变	22.65	12	10050	2738.29
无锡直属	10kV许布线114	10	38.24	轻载	2844.12	无锡.协新变/1号主变	26.54	31	23505	2844.12
无锡直属	10kV许道线111	10	27.38	轻载	3882.62	无锡.大学变/1号主变	25.57	1	6500	3882.62
无锡直属	10kV许湾线118	10	55.61	中载	1288.43	无锡.芦庄变/1号主变	25.35	23	11415	1288.43
无锡直属	10kV旭光线113	10	39.21	轻载	2757	无锡.双庙变/1号主变	28.33	1	8000	2757
无锡直属	10kV叙康线162	10	50.11	中载	1739.62	无锡.殷巷变/3号主变	35.28	37	19960	1739.62
无锡直属	10kV宣家线119	10	1.63	轻载	6121.93	无锡.周新变/1号主变	36.23	5	3660	6121.93
无锡直属	10kV玄武线121	10	13.05	轻载	5129.32	无锡.工运变/3号主变	45.09	2	4100	5129.32
无锡直属	10kV薛典线115	10	40.94	轻载	2601.98	无锡.硕放变/2号主变	12.04	31	11610	2601.98
无锡直属	10kV薛高线135	10	39.95	轻载	2737.6	无锡.秦村变/2号主变	18.53	5	20200	2737.6
无锡直属	10kV薛圣线112	10	72.26	重载	0	无锡.秦村变/1号主变	17.93	1	6286	0
无锡直属	10kV薛湾线111	10	35.74	轻载	2521.97	无锡.红星变/1号主变	21.9	14	7770	2521.97
无锡直属	10kV薛沃线123	10	34.3	轻载	3252.52	无锡.秦村变/2号主变	18.53	2	9800	3252.52
无锡直属	10kV学橙线131	10	91.9	重载	0	无锡.软件变/2号主变	69.82	44	28155	0
无锡直属	10kV学府线149	10	27.58	轻载	3798.62	无锡.大学变/2号主变	19.21	18	14050	3798.62
无锡直属	10kV学前线162	10	30.46	轻载	3540.9	无锡.学前变/2号主变	44.19	16	11890	3540.9
无锡直属	10kV雪豹线123	10	29.73	轻载	3669.07	无锡.下甸桥变/2号主变	27.19	2	10090	3669.07
无锡直属	10kV雪花线114	10	20.03	轻载	4474.62	无锡.太湖变/1号主变	30.75	27	20550	4474.62
无锡直属	10kV雪莲线136	10	42.6	轻载	2496.33	无锡.陈家桥变/2号主变	54.49	26	22200	2496.33
无锡直属	10kV雪石桥线113	10	9.63	轻载	5405.57	无锡.硕放变/2号主变	12.04	9	7660	5405.57

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV雪墅线156	10	16.18	轻载	4819.29	无锡.软件变/1号主变	64.32	23	15730	4819.29
无锡直属	10kV雪印线113	10	21.44	轻载	4348.53	无锡.软件变/1号主变	64.32	60	29465	4348.53
无锡直属	10kV雪尤线134	10	5.28	轻载	5896.07	无锡.旭明变/2号主变	56.63	27	21605	5896.07
无锡直属	10kV巡桥线132	10	10.69	轻载	5341.49	无锡.民丰变/2号主变	18.69	28	16210	5341.49
无锡直属	10kV巡塘线111	10	29.48	轻载	3628.19	无锡.华庄变/1号主变	33.57	87	49270	3628.19
无锡直属	10kV迅达线113	10	53.26	中载	1499.39	无锡.胡埭变/1号主变	13.54	56	27405	1499.39
无锡直属	10kV雅居线145	10	85.63	重载	0	无锡.联清变/3号主变	34.95	10	13600	0
无锡直属	10kV雅洛线118	10	43.67	轻载	2357.94	无锡.雅西变/1号主变	31.96	38	21895	2357.94
无锡直属	10kV雅镇线119	10	42	轻载	2550.72	无锡.雅西变/1号主变	31.96	0		2550.72
无锡直属	10kV亚冠线152	10	8.09	轻载	5543.61	无锡.先锋变/2号主变	39.44	6	12750	5543.61
无锡直属	10kV亚光线171	10	35.35	轻载	3102.7	无锡.南园变/3号主变	21.5	16	6455	3102.7
无锡直属	10kV亚星线135	10	19.39	轻载	4531.95	无锡.苏巷变/2号主变	39.48	16	11460	4531.95
无锡直属	10kV严埭线118	10	28.71	轻载	3697.65	无锡.正阳变/1号主变	32	20	9025	3697.65
无锡直属	10kV严家线133	10	26.66	轻载	3880.89	无锡.西坝头变/2号主变	40.62	30	17190	3880.89
无锡直属	10kV严徐线127	10	39.65	轻载	2717.51	无锡.洛社变/2号主变	30.27	24	13040	2717.51
无锡直属	10kV沿头线141	10	75.96	重载	0	无锡.梅村变/3号主变	25.4	23	29820	0
无锡直属	10kV研创线122	10	5.29	轻载	5895.21	无锡.星座变/2号主变	46.81	1	5700	5895.21
无锡直属	10kV堰桥线121	10	37.23	轻载	2934.7	无锡.村前变/1号主变	28.24	26	10745	2934.7
无锡直属	10kV堰西线129	10	40.11	轻载	2676.11	无锡.麻歧变/2号主变	19.79	20	17360	2676.11
无锡直属	10kV堰新线115	10	0.42	轻载	6230.18	无锡.麻歧变/1号主变	34.68	16	11760	6230.18
无锡直属	10kV燕萃线121	10	25.54	轻载	4050.28	无锡.姑亭变/2号主变	18.91	7	11160	4050.28
无锡直属	10kV燕军线151	10	29.09	轻载	3663.7	江苏.毛岸变/#3主变	91.3	33	18475	3663.7
无锡直属	10kV燕尾线127	10	42.86	轻载	2430	无锡.马山变/2号主变	12.04	18	13880	2430

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV扬北线134	10	29.72	轻载	3628.19	无锡.大庄里变/2号主变	30.86	37	20685	3628.19
无锡直属	10kV扬名线127	10	47.75	轻载	2003.58	无锡.金城变/2号主变	16.39	26	19895	2003.58
无锡直属	10kV羊发线113	10	31.9	轻载	3411.52	无锡.廊下变/1号主变	23.35	23	11075	3411.52
无锡直属	10kV阳光线128	10	24.75	轻载	4051.49	无锡.春潮变/2号主变	20.75	19	21910	4051.49
无锡直属	10kV阳金线135	10	22.11	轻载	4362.91	无锡.春阳变/2号主变	25.93	12	10400	4362.91
无锡直属	10kV阳山线111	10	17.8	轻载	4674.15	无锡.阳山变/1号主变	15.19	32	17715	4674.15
无锡直属	10kV阳盛线144	10	25.62	轻载	3997.11	无锡.正阳变/2号主变	50.4	0		3997.11
无锡直属	10kV阳旭线122	10	4.48	轻载	5969.34	无锡.春阳变/2号主变	25.93	22	19320	5969.34
无锡直属	10kV杨奥线112	10	21.47	轻载	4421.1	无锡.杨家变/1号主变	24.4	9	11200	4421.1
无锡直属	10kV杨出线121	10	59.37	中载	951.56	无锡.杨市变/1号主变	13.37	46	21260	951.56
无锡直属	10kV杨德线144	10	60.39	中载	875.35	无锡.杨家变/3号主变	31.3	4	21300	875.35
无锡直属	10kV杨工线148	10	39.32	轻载	2747.64	无锡.建国变/3号主变	56.82	40	18400	2747.64
无锡直属	10kV杨湖线134	10	34.83	轻载	3148.95	无锡.出新变/2号主变	55.18	12	7560	3148.95
无锡直属	10kV杨家桥线151	10	18.55	轻载	4606.77	无锡.正阳变/1号主变	32	7	6210	4606.77
无锡直属	10kV杨陆线131	10	39.49	轻载	2747.64	无锡.尤岸变/2号主变	18.7	14	11930	2747.64
无锡直属	10kV杨普线141	10	27.32	轻载	3888.51	无锡.杨家变/3号主变	31.3	2	9830	3888.51
无锡直属	10kV杨市线153	10	72.48	重载	0	无锡.出新变/2号主变	55.18	0		0
无锡直属	10kV杨双线133	10	61.77	中载	736.97	无锡.出新变/2号主变	55.18	3	4950	736.97
无锡直属	10kV杨巷线124	10	15.65	轻载	4894.63	无锡.黄泥头变/2号主变	21.34	26	19250	4894.63
无锡直属	10kV杨纤线111	10	19.52	轻载	4415.21	无锡.大坝变/1号主变	21.76	0		4415.21
无锡直属	10kV洋泾线143	10	26.11	轻载	3929.91	无锡.先锋变/2号主变	39.44	37	16080	3929.91
无锡直属	10kV洋溪线142	10	32.35	轻载	3430.4	无锡.钱桥变/2号主变	21.72	4	8550	3430.4
无锡直属	10kV养基线112	10	10.22	轻载	5383.92	无锡.芦庄变/1号主变	25.35	3	3500	5383.92

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV姚安线123	10	55.71	中载	1279.26	无锡.桃源变/1号主变	35.91	49	23890	1279.26
无锡直属	10kV姚家线122	10	47.53	轻载	2012.41	江苏.西泾变/#1主变	121.68	53	19500	2012.41
无锡直属	10kV药联线135	10	29.99	轻载	3645.17	无锡.红力变/2号主变	25.48	6	8350	3645.17
无锡直属	10kV药明线114	10	0.83	轻载	6302.06	无锡.马山变/1号主变	13.6	3	4700	6302.06
无锡直属	10kV药太线121	10	0	轻载	6377.22	无锡.太湖变/2号主变	58.51	0		6377.22
无锡直属	10kV耀车142线	10	7.21	轻载	5654.98	无锡.车站变/2号主变	36.26	0		5654.98
无锡直属	10kV耀凤线151	10	24.75	轻载	4075.22	无锡.三凤变/1号主变	51.55	0		4075.22
无锡直属	10kV耀新线122	10	15.45	轻载	4884.93	无锡.山北变/2号主变	34.48	7	8320	4884.93
无锡直属	10kV冶金线11A	10	84.4	重载	0	无锡.墙门变/1号主变	25.29	21	16415	0
无锡直属	10kV叶片线114	10	23.33	轻载	3572.42	无锡.大庄里变/1号主变	27.43	14	10410	3572.42
无锡直属	10kV液气线131	10	37.55	轻载	2956.52	无锡.金桥变/2号主变	14.85	3	5880	2956.52
无锡直属	10kV一百线142	10	0	轻载	6304.48	无锡.工运变/3号主变	45.09	2	1250	6304.48
无锡直属	10kV一方线135	10	42.51	轻载	2504.3	无锡.梅村变/2号主变	57.31	11	12050	2504.3
无锡直属	10kV一中线132	10	28.77	轻载	3692.28	无锡.蓉湖庄变/2号主变	26.22	14	6480	3692.28
无锡直属	10kV医疗线118	10	27.95	轻载	3831.01	无锡.招商变/1号主变	21.05	7	10130	3831.01
无锡直属	10kV医药线112	10	27.12	轻载	3840.02	无锡.星洲变/1号主变	22.05	25	17740	3840.02
无锡直属	10kV仪表线145	10	26.95	轻载	3921.94	无锡.杨家变/3号主变	31.3	2	7400	3921.94
无锡直属	10kV宜春线115	10	25.2	轻载	4081.63	无锡.春阳变/1号主变	55.04	4	10880	4081.63
无锡直属	10kV移动线121	10	35.03	轻载	3185.84	无锡.金桥变/2号主变	14.85	2	5450	3185.84
无锡直属	10kV移通线112	10	18.85	轻载	4659.95	无锡.旭明变/1号主变	29.12	3	9550	4659.95
无锡直属	10kV义村线114	10	12.85	轻载	5117.19	无锡.玉东变/1号主变	54.02	18	10940	5117.19
无锡直属	10kV亿锶线123	10	43.81	轻载	2344.78	无锡.九龙变/1号主变	52.68	22	9150	2344.78
无锡直属	10kV亿利线114	10	14.27	轻载	5019.68	无锡.工运变/1号主变	25.24	8	13869	5019.68

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV易初线112	10	30.8	轻载	3530.51	无锡. 尤岸变/1号主变	19.72	6	10630	3530.51
无锡直属	10kV易莲线133	10	2.44	轻载	6050.05	无锡. 芦庄变/2号主变	24.88	1	630	6050.05
无锡直属	10kV益丰线117	10	69.58	中载	37.41	无锡. 龙渚变/1号主变	19.38	27	17195	37.41
无锡直属	10kV益明114线	10	12.21	轻载	5204.66	无锡. 车站变/1号主变	34.62	5	6120	5204.66
无锡直属	10kV益群线136	10	36.84	轻载	2969.69	无锡. 世界变/2号主变	55.9	6	13365	2969.69
无锡直属	10kV逸夫线127	10	42.44	轻载	2510.88	无锡. 大学变/2号主变	19.21	2	5830	2510.88
无锡直属	10kV殷邹线124	10	59.49	中载	941.52	无锡. 五村变/1号主变	38.09	19	11880	941.52
无锡直属	10kV垠下线114	10	0	轻载	7274.4	无锡. 龙渚变/1号主变	19.38	0		7274.4
无锡直属	10kV银邦线151	10	13.92	轻载	5021.41	无锡. 清梅变/1号主变	29.44	47	19985	5021.41
无锡直属	10kV银辉线115	10	24.8	轻载	3303.44	无锡. 学前变/1号主变	40.78	12	5290	3303.44
无锡直属	10kV银仁线142	10	27.04	轻载	3868.94	无锡. 尤岸变/2号主变	18.7	11	9200	3868.94
无锡直属	10kV银座线119	10	33.76	轻载	3301.71	无锡. 下旬桥变/1号主变	31.79	13	15390	3301.71
无锡直属	10kV隐秀线122	10	12.94	轻载	5198.77	无锡. 下旬桥变/2号主变	27.19	17	16970	5198.77
无锡直属	10kV印湖线116	10	41.38	轻载	2607.01	江苏. 蠡湖变/1号主变	93.09	19	16670	2607.01
无锡直属	10kV印壹线114	10	67.74	中载	202.47	无锡. 张皋变/1号主变	36.27	32	14150	202.47
无锡直属	10kV英杰线115	10	52.62	中载	1555.86	无锡. 河东变/1号主变	21.31	5	1950	1555.86
无锡直属	10kV英武线153	10	19.31	轻载	4618.38	无锡. 软件变/1号主变	64.32	17	14115	4618.38
无锡直属	10kV营销线12A	10	34.04	轻载	3276.08	无锡. 金匮变/2号主变	28.15	13	14800	3276.08
无锡直属	10kV映山湖线116	10	30.79	轻载	3511.46	无锡. 盛岸里变/1号主变	22.45	25	20680	3511.46
无锡直属	10kV映像线127	10	38.12	轻载	2871.48	无锡. 盛岸里变/2号主变	24.07	15	14150	2871.48
无锡直属	10kV映月线117	10	16.55	轻载	4758.15	无锡. 盛岸里变/1号主变	22.45	7	9260	4758.15
无锡直属	10kV永安线142	10	42.57	轻载	2456.32	无锡. 世界变/2号主变	55.9	47	29250	2456.32
无锡直属	10kV永定线122	10	4.68	轻载	5883.43	无锡. 蓉湖庄变/2号主变	26.22	7	6450	5883.43

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV永东线145	10	46.17	轻载	2146.47	无锡.殷巷变/2号主变	29.25	22	16400	2146.47
无锡直属	10kV永翰线145	10	52.06	中载	1606.43	无锡.河东变/2号主变	40.78	27	14475	1606.43
无锡直属	10kV永和线121	10	29.63	轻载	3614.68	无锡.胡埭变/2号主变	9.77	6	2345	3614.68
无锡直属	10kV永庆线143	10	15.48	轻载	4966.68	无锡.清梅变/2号主变	27.84	17	12490	4966.68
无锡直属	10kV永泰线116	10	43.43	轻载	2034.23	无锡.大庄里变/1号主变	27.43	62	17300	2034.23
无锡直属	10kV永新线118	10	24.91	轻载	4108.13	无锡.杨家变/1号主变	24.4	3	9600	4108.13
无锡直属	10kV勇范线132	10	30.86	轻载	3504.88	无锡.蓉东变/1号主变	37.25	0		3504.88
无锡直属	10kV优雅线111	10	40.21	轻载	2605.79	无锡.西坝头变/1号主变	38.51	66	24635	2605.79
无锡直属	10kV幽谷线118	10	21.66	轻载	3349.17	无锡.社桥变/1号主变	16.65	2	5700	3349.17
无锡直属	10kV悠山线143	10	8.29	轻载	5622.42	无锡.出新变/2号主变	55.18	0		5622.42
无锡直属	10kV尤渡线155	10	35.69	轻载	3072.22	无锡.殷巷变/3号主变	35.28	20	10560	3072.22
无锡直属	10kV尤尼线122	10	16.18	轻载	4903.47	无锡.旭明变/2号主变	56.63	9	4700	4903.47
无锡直属	10kV尤旺线116	10	63.19	中载	609.84	无锡.凤翔变/1号主变	19.2	23	14700	609.84
无锡直属	10kV尤置线156	10	36.71	轻载	2997.92	无锡.殷巷变/3号主变	35.28	2	10600	2997.92
无锡直属	10kV邮电局线133	10	30.46	轻载	3560.99	无锡.三凤变/2号主变	50.73	8	6050	3560.99
无锡直属	10kV油封线151	10	55.27	中载	1318.74	无锡.大坝变/1号主变	21.76	1	3850	1318.74
无锡直属	10kV游龙线116	10	37.07	轻载	2965.53	无锡.黄泥头变/1号主变	22.48	11	12020	2965.53
无锡直属	10kV友红线118	10	30.3	轻载	3554.76	无锡.荡口变/1号主变	22.91	35	12010	3554.76
无锡直属	10kV友雪线129	10	56.85	中载	1177.24	无锡.华友变/2号主变	30.97	0		1177.24
无锡直属	10kV友谊线113	10	46.34	轻载	2118.76	无锡.金匮变/1号主变	28	47	17635	2118.76
无锡直属	10kV余巷线132	10	71.96	重载	0	无锡.梅村变/2号主变	57.31	34	17800	0
无锡直属	10kV俞尚线122	10	58.61	中载	1019.63	无锡.墙门变/2号主变	37.1	29	15960	1019.63
无锡直属	10kV渔花线122	10	51.83	中载	1627.39	无锡.太湖变/2号主变	58.51	30	18685	1627.39



区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV渔业线121	10	74.53	重载	0	无锡.新村变/2号主变	34.93	43	18445	0
无锡直属	10kV宇宏线153	10	20.57	轻载	4503.37	无锡.周新变/1号主变	36.23	9	7890	4503.37
无锡直属	10kV玉村线124	10	29.49	轻载	3627.33	无锡.蓉东变/1号主变	37.25	13	5575	3627.33
无锡直属	10kV玉龙线122	10	90.32	重载	0	无锡.新村变/2号主变	34.93	89	36340	0
无锡直属	10kV玉祁线131	10	46.59	轻载	2096.41	无锡.蓉东变/1号主变	37.25	0		2096.41
无锡直属	10kV玉山线132	10	47.06	轻载	2053.98	无锡.旭明变/2号主变	56.63	18	12880	2053.98
无锡直属	10kV玉西线122	10	26.31	轻载	3912.07	无锡.蓉东变/1号主变	37.25	0		3912.07
无锡直属	10kV玉印线115	10	10.84	轻载	5297.15	无锡.张皋变/1号主变	36.27	21	23445	5297.15
无锡直属	10kV育才线118	10	51.9	中载	1620.81	无锡.廊下变/1号主变	23.35	47	20540	1620.81
无锡直属	10kV郁家线141	10	26.89	轻载	3860.45	无锡.建国变/3号主变	56.82	25	21360	3860.45
无锡直属	10kV御庭线145	10	19.15	轻载	4579.93	无锡.金城变/2号主变	16.39	6	5800	4579.93
无锡直属	10kV裕安线123	10	57.88	中载	1085.27	无锡.墙门变/2号主变	37.1	30	17605	1085.27
无锡直属	10kV裕丰线113	10	53.85	中载	1446.39	无锡.墙门变/1号主变	25.29	45	16160	1446.39
无锡直属	10kV裕后线144	10	52.26	中载	1588.59	无锡.墙门变/3号主变	31.62	0		1588.59
无锡直属	10kV裕派线145	10	39.09	轻载	2768.26	无锡.横塘变/2号主变	22.42	0		2768.26
无锡直属	10kV裕通线111	10	29.92	轻载	3588.7	无锡.新村变/1号主变	36.4	40	20965	3588.7
无锡直属	10kV裕旺线12E	10	37.02	轻载	2970.38	无锡.黄泥头变/2号主变	21.34	69	34550	2970.38
无锡直属	10kV元亮线118	10	17.78	轻载	4702.9	无锡.山北变/1号主变	28.28	0		4702.9
无锡直属	10kV园璟线148	10	20.79	轻载	4483.28	无锡.南园变/3号主变	21.5	0		4483.28
无锡直属	10kV园区线133	10	65.41	中载	411	无锡.朱巷变/2号主变	52.53	46	17560	411
无锡直属	10kV园墅线141	10	40.11	轻载	2722.7	无锡.蠡园变/2号主变	21.14	0		2722.7
无锡直属	10kV园中线115	10	60.49	中载	851.45	无锡.九龙变/1号主变	52.68	19	11205	851.45
无锡直属	10kV原石线121	10	42.85	轻载	2431.55	无锡.西坝头变/1号主变	38.51	21	12940	2431.55

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV圆融线112	10	0	轻载	6377.22	无锡.黄泥头变/1号主变	22.48	0		6377.22
无锡直属	10kV圆上线116	10	49.04	轻载	1876.62	无锡.廊下变/1号主变	23.35	30	20310	1876.62
无锡直属	10kV圆通路线111	10	7.29	轻载	4181.74	无锡.三凤变/1号主变	51.55	8	7300	4181.74
无锡直属	10kV圆致线124	10	26.84	轻载	3932.16	无锡.圆石变/2号主变	34.6	0		3932.16
无锡直属	10kV袁村线126	10	25.51	轻载	4052.88	无锡.金匮变/2号主变	28.15	16	13860	4052.88
无锡直属	10kV袁塘线113	10	22.51	轻载	4252.75	无锡.华庄变/1号主变	33.57	29	11630	4252.75
无锡直属	10kV源溪线136	10	36.82	轻载	3023.21	无锡.软件变/2号主变	69.82	1	8000	3023.21
无锡直属	10kV月季线122	10	37.51	轻载	2959.99	无锡.星洲变/2号主变	28.43	14	11200	2959.99
无锡直属	10kV月星线114	10	27.22	轻载	3853.18	无锡.尤岸变/1号主变	19.72	2	8200	3853.18
无锡直属	10kV悦辉线12A	10	31.39	轻载	3517.35	无锡.安镇变/1号主变	31.39	8	11030	3517.35
无锡直属	10kV阅山线129	10	26.01	轻载	3200.04	无锡.盛岸里变/2号主变	24.07	30	11910	3200.04
无锡直属	10kV跃进线123	10	49.34	轻载	1849.95	无锡.招商变/2号主变	13.75	29	18725	1849.95
无锡直属	10kV云林线116	10	30.79	轻载	3511.46	无锡.大坝变/1号主变	21.76	19	8895	3511.46
无锡直属	10kV云鹏线117	10	0.31	轻载	6240.74	无锡.周新变/1号主变	36.23	15	14530	6240.74
无锡直属	10kV云霞线142	10	33.64	轻载	3312.1	无锡.正阳变/2号主变	50.4	16	12800	3312.1
无锡直属	10kV云仙线124	10	21.09	轻载	4405.17	无锡.大庄里变/2号主变	30.86	2	5250	4405.17
无锡直属	10kV运德线146	10	29.06	轻载	3687.6	无锡.工运变/3号主变	45.09	2	12450	3687.6
无锡直属	10kV运东线151	10	28.49	轻载	3716.87	无锡.金城变/1号主变	23.85	18	7275	3716.87
无锡直属	10kV运河线114	10	5.35	轻载	5822.29	无锡.红星变/1号主变	21.9	2	1600	5822.29
无锡直属	10kV运西线151	10	46.86	轻载	2071.99	无锡.红星变/1号主变	21.9	63	20525	2071.99
无锡直属	10kV韵水线14A	10	29.19	轻载	3675.3	无锡.工运变/3号主变	45.09	17	13430	3675.3
无锡直属	10kV造物线151	10	19.87	轻载	4514.8	江苏.通德桥变/#1主变	106.41	16	13355	4514.8
无锡直属	10kV轧辊线11A	10	29.73	轻载	3606.37	无锡.廊下变/1号主变	23.35	16	7550	3606.37

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV宅基线181	10	41.71	轻载	2577.22	无锡.旭明变/3号主变	28.45	24	13550	2577.22
无锡直属	10kV站村线134	10	22.86	轻载	4221.23	无锡.苏巷变/2号主变	39.48	0		4221.23
无锡直属	10kV站贸143线	10	22.42	轻载	4284.79	无锡.车站变/2号主变	36.26	6	8500	4284.79
无锡直属	10kV张八联线199	10	67.99	中载	181.34	无锡.张泾变/1号主变	24	0		181.34
无锡直属	10kV张村线125	10	31.83	轻载	3418.28	无锡.团结变/2号主变	32.74	57	17375	3418.28
无锡直属	10kV张泾线121	10	69.77	中载	20.44	无锡.张泾变/2号主变	18.58	54	23460	20.44
无锡直属	10kV张南线117	10	64.06	中载	531.9	无锡.张泾变/1号主变	24	48	22475	531.9
无锡直属	10kV张桥线127	10	26.57	轻载	3889.03	无锡.鸿桥变/2号主变	21.18	18	9075	3889.03
无锡直属	10kV张舍线111	10	24.85	轻载	4043.35	无锡.胡埭变/1号主变	13.54	51	26340	4043.35
无锡直属	10kV张镇桥线113	10	49.6	轻载	1826.74	无锡.洛社变/1号主变	28.12	38	16820	1826.74
无锡直属	10kV樟树线121	10	36.25	轻载	3022.17	无锡.五村变/1号主变	38.09	30	14060	3022.17
无锡直属	10kV樟园线149	10	7.24	轻载	5717.68	无锡.蠡园变/2号主变	21.14	8	6400	5717.68
无锡直属	10kV嶂青线111	10	35.67	轻载	3074.13	无锡.庙下变/1号主变	25.2	51	20225	3074.13
无锡直属	10kV嶂维线134	10	18.6	轻载	4682.29	无锡.陈家桥变/2号主变	54.49	3	11400	4682.29
无锡直属	10kV招华线111	10	14.28	轻载	5076.67	无锡.招商变/1号主变	21.05	47	25015	5076.67
无锡直属	10kV招路线112	10	7.9	轻载	5561.11	无锡.招商变/1号主变	21.05	47	20270	5561.11
无锡直属	10kV招商线163	10	20.85	轻载	4426.82	无锡.殷巷变/3号主变	35.28	2	7400	4426.82
无锡直属	10kV兆丰线111	10	62.14	中载	703.71	江苏.西泾变/#1主变	121.68	23	13935	703.71
无锡直属	10kV赵巷线124	10	46.36	轻载	2153.92	无锡.姑亭变/2号主变	18.91	23	20760	2153.92
无锡直属	10kV柘嘉线143	10	16.39	轻载	4883.72	无锡.柘树变/2号主变	54.11	0		4883.72
无锡直属	10kV柘捷线123	10	57.33	中载	1154.72	无锡.柘树变/2号主变	54.11	1	6800	1154.72
无锡直属	10kV柘金联线199	10	95.7	重载	0	无锡.柘树变/1号主变	28.06	13	14370	0
无锡直属	10kV柘塘线115	10	69.39	中载	54.9	无锡.邓巷变/1号主变	32.7	20	8845	54.9

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV珍宝线118	10	22.94	轻载	4287.05	无锡. 蠡园变/1号主变	23.05	1	6400	4287.05
无锡直属	10kV真荡线112	10	56.33	中载	1223.66	无锡. 荡口变/1号主变	22.91	61	22925	1223.66
无锡直属	10kV枕湖线147	10	19.42	轻载	4608.16	无锡. 大学变/2号主变	19.21	7	7000	4608.16
无锡直属	10kV振达线134	10	45.35	轻载	2207.09	无锡. 八士变/2号主变	38.45	30	13995	2207.09
无锡直属	10kV振华线125	10	11.89	轻载	5294.2	无锡. 杨亭变/3号主变	23.14	16	19395	5294.2
无锡直属	10kV振染线116	10	47.4	轻载	2023.5	无锡. 玉东变/1号主变	54.02	45	25060	2023.5
无锡直属	10kV振兴线115	10	68.68	中载	118.47	无锡. 苏巷变/1号主变	34.93	17	8080	118.47
无锡直属	10kV镇北线118	10	21.75	轻载	4219.84	无锡. 出新变/1号主变	16.15	42	16740	4219.84
无锡直属	10kV镇龙线125	10	42.81	轻载	2434.67	无锡. 杨市变/1号主变	13.37	28	14265	2434.67
无锡直属	10kV镇巷线118	10	24.6	轻载	3931.47	无锡. 学前变/1号主变	40.78	4	6000	3931.47
无锡直属	10kV镇智线123	10	27.73	轻载	3850.76	无锡. 安镇变/1号主变	31.39	17	15570	3850.76
无锡直属	10kV震达线118	10	25.3	轻载	4025.51	无锡. 民丰变/1号主变	24.26	14	12830	4025.51
无锡直属	10kV正家线145	10	54.38	中载	1398.42	无锡. 正阳变/2号主变	50.4	0		1398.42
无锡直属	10kV正马线146	10	79.63	重载	0	无锡. 正阳变/2号主变	50.4	0		0
无锡直属	10kV正蓉线111	10	25.28	轻载	4074.36	无锡. 正阳变/1号主变	32	0		4074.36
无锡直属	10kV正树线142	10	26.07	轻载	4002.13	无锡. 柘树变/2号主变	54.11	12	9600	4002.13
无锡直属	10kV正心线114	10	22.29	轻载	4346.45	无锡. 大学变/1号主变	25.57	1		4346.45
无锡直属	10kV正阳线115	10	27.2	轻载	3832.22	无锡. 正阳变/1号主变	32	23	18790	3832.22
无锡直属	10kV正中线147	10	31.68	轻载	3490.67	无锡. 旭明变/3号主变	28.45	8	10700	3490.67
无锡直属	10kV政亭线121	10	33.83	轻载	3295.48	无锡. 陈家桥变/1号主变	22.93	7	11250	3295.48
无锡直属	10kV直湖线142	10	39.59	轻载	2722.7	无锡. 出新变/2号主变	55.18	18	9880	2722.7
无锡直属	10kV职教线151	10	35.88	轻载	3054.9	无锡. 溪南变/1号主变	26.91	15	8880	3054.9
无锡直属	10kV职业线142	10	37.34	轻载	2924.14	无锡. 大学变/2号主变	19.21	20	12945	2924.14

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV职中线123	10	52.57	中载	1588.07	无锡.朱巷变/2号主变	52.53	4	10000	1588.07
无锡直属	10kV志达线111	10	33.16	轻载	3356.62	无锡.先锋变/1号主变	42.73	18	14400	3356.62
无锡直属	10kV志海线131	10	11.3	轻载	5347.72	无锡.廊下变/2号主变	39.75	2	6750	5347.72
无锡直属	10kV志强线116	10	53.05	中载	1517.75	无锡.杨亭变/1号主变	24.49	24	11095	1517.75
无锡直属	10kV致远线112	10	33.34	轻载	3339.47	无锡.姑亭变/1号主变	24.42	0		3339.47
无锡直属	10kV智谷线126	10	29.12	轻载	3724.32	无锡.星座变/2号主变	46.81	2	6500	3724.32
无锡直属	10kV置煤线161	10	47.6	轻载	2005.66	无锡.学前变/2号主变	44.19	30	18815	2005.66
无锡直属	10kV中百线161	10	4.74	轻载	5877.37	无锡.三凤变/1号主变	51.55	3	4380	5877.37
无锡直属	10kV中邦线113	10	48.39	轻载	1968.76	无锡.春阳变/1号主变	55.04	13	13800	1968.76
无锡直属	10kV中车线141	10	68.63	中载	125.05	无锡.金桥变/2号主变	14.85	0		125.05
无锡直属	10kV中诚线141	10	52.82	中载	1538.19	无锡.溪南变/2号主变	36.4	11	7445	1538.19
无锡直属	10kV中储线143	10	36.9	轻载	3015.59	无锡.旭明变/3号主变	28.45	10	12580	3015.59
无锡直属	10kV中村线146	10	7.16	轻载	5725.13	江苏.蠡湖变/2号主变	109.44	6	5060	5725.13
无锡直属	10kV中大线111	10	32.19	轻载	3444.43	无锡.新明变/1号主变	35.77	11	8800	3444.43
无锡直属	10kV中德线122	10	29.82	轻载	3597.71	无锡.九龙变/1号主变	52.68	2	7000	3597.71
无锡直属	10kV中纺线11A	10	34.45	轻载	3183.59	无锡.杨亭变/1号主变	24.49	15	12835	3183.59
无锡直属	10kV中福线126	10	52.77	中载	1542.52	江苏.西泾变/#1主变	121.68	33	13530	1542.52
无锡直属	10kV中环线134	10	24.8	轻载	4117.83	无锡.钱桥变/2号主变	21.72	10	5945	4117.83
无锡直属	10kV中皇线115	10	28.09	轻载	3752.72	无锡.庙下变/1号主变	25.2	45	18925	3752.72
无锡直属	10kV中节线116	10	0	轻载	6377.22	无锡.星座变/1号主变	26.93	1	50	6377.22
无锡直属	10kV中捷线149	10	9.75	轻载	5489.23	无锡.南园变/3号主变	21.5	2	600	5489.23
无锡直属	10kV中凯线146	10	39.1	轻载	2815.02	无锡.梅村变/3号主变	25.4	6	7150	2815.02
无锡直属	10kV中科线123	10	57.38	中载	1149.87	无锡.软件变/1号主变	64.32	23	25260	1149.87

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV中联线123	10	26.02	轻载	3960.56	无锡.芦庄变/2号主变	24.88	14	6595	3960.56
无锡直属	10kV中旅线123	10	7.5	轻载	5628.65	无锡.工运变/3号主变	45.09	10	7790	5628.65
无锡直属	10kV中南线116	10	12.82	轻载	5149.76	无锡.芦庄变/1号主变	25.35	12	5020	5149.76
无锡直属	10kV中山路线125	10	31.95	轻载	2537.38	无锡.三凤变/1号主变	51.55	18	13810	2537.38
无锡直属	10kV中堂线138	10	15.38	轻载	4975.86	无锡.春阳变/2号主变	25.93	0		4975.86
无锡直属	10kV中通线116	10	43.52	轻载	2370.76	无锡.清梅变/1号主变	29.44	35	17445	2370.76
无锡直属	10kV中圩线115	10	63.91	中载	545.75	江苏.西泾变/#1主变	121.68	49	18340	545.75
无锡直属	10kV中锡线123	10	16.48	轻载	4875.75	无锡.新明变/2号主变	41.74	10	10400	4875.75
无锡直属	10kV中兴线119	10	72.14	重载	0	无锡.洛社变/1号主变	28.12	40	23860	0
无锡直属	10kV中秀线115	10	22.35	轻载	4341.43	江苏.蠡湖变/1号主变	93.09	6	10100	4341.43
无锡直属	10kV中央线114	10	27.97	轻载	3829.28	无锡.蠡园变/1号主变	23.05	16	11665	3829.28
无锡直属	10kV中移线141	10	15.63	轻载	4952.83	无锡.姑亭变/2号主变	18.91	0		4952.83
无锡直属	10kV中芋线127	10	22.19	轻载	4281.5	无锡.邓巷变/2号主变	27.18	10	8250	4281.5
无锡直属	10kV众康线114	10	56.28	中载	1228.85	无锡.蓉东变/1号主变	37.25	9	5520	1228.85
无锡直属	10kV重楼线117	10	20.7	轻载	4414.18	无锡.新明变/1号主变	35.77	14	11480	4414.18
无锡直属	10kV周介线131	10	79.4	重载	0	无锡.墙门变/2号主变	37.1	1	7440	0
无锡直属	10kV周山浜线151	10	19.4	轻载	4556.89	无锡.尤岸变/1号主变	19.72	12	11600	4556.89
无锡直属	10kV周潭线123	10	21.42	轻载	4350.26	无锡.华庄变/2号主变	36.02	52	19055	4350.26
无锡直属	10kV洲国线114	10	26.67	轻载	3947.75	无锡.春阳变/1号主变	55.04	2	10400	3947.75
无锡直属	10kV洲际线136	10	43.51	轻载	2386.18	无锡.杨家变/2号主变	15.34	9	21535	2386.18
无锡直属	10kV朱更线118	10	66.76	中载	290.28	无锡.墙门变/1号主变	25.29	39	15315	290.28
无锡直属	10kV朱兰线149	10	56.32	中载	1246.35	无锡.朱巷变/2号主变	52.53	0		1246.35
无锡直属	10kV朱桥线119	10	68.38	中载	145.14	无锡.荡口变/1号主变	22.91	39	17315	145.14

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV朱潭线113	10	34.32	轻载	3194.5	无锡.农丰变/1号主变	41.27	34	11705	3194.5
无锡直属	10kV朱亿线135	10	10.45	轻载	5425.49	无锡.朱巷变/2号主变	52.53	0		5425.49
无锡直属	10kV珠宝线136	10	53.38	中载	1272.15	无锡.三凤变/2号主变	50.73	4	11890	1272.15
无锡直属	10kV珠江路线125	10	48.88	轻载	1924.08	无锡.下甸桥变/2号主变	27.19	16	21380	1924.08
无锡直属	10kV诸家线121	10	12.22	轻载	5203.79	无锡.芦庄变/2号主变	24.88	14	6660	5203.79
无锡直属	10kV竹辉线118	10	34.64	轻载	3165.92	无锡.商贸变/1号主变	11.66	17	13945	3165.92
无锡直属	10kV竹园线114	10	39.17	轻载	2760.63	无锡.商贸变/2号主变	9.99	28	24835	2760.63
无锡直属	10kV住电线11A	10	10.68	轻载	5404.01	无锡.栢树变/1号主变	28.06	2	8630	5404.01
无锡直属	10kV住友线132	10	33.9	轻载	3232.43	无锡.河埭变/3号主变	36.04	20	13600	3232.43
无锡直属	10kV砖瓦线113	10	53.64	中载	1464.75	无锡.团结变/1号主变	21.17	15	12830	1464.75
无锡直属	10kV庄河线112	10	24.08	轻载	4135.67	无锡.大庄里变/1号主变	27.43	10	8000	4135.67
无锡直属	10kV庄里线128	10	43.41	轻载	2381.15	无锡.秦村变/2号主变	18.53	8	14440	2381.15
无锡直属	10kV庄木线141	10	35.72	轻载	3069.8	无锡.殷巷变/2号主变	29.25	46	20355	3069.8
无锡直属	10kV庄桥线116	10	41.3	轻载	2569.77	无锡.金匮变/1号主变	28	33	17935	2569.77
无锡直属	10kV庄西线119	10	54.01	中载	1456.61	无锡.春潮变/1号主变	20.75	27	19130	1456.61
无锡直属	10kV庄运线131	10	46.01	轻载	2161.02	无锡.殷巷变/2号主变	29.25	37	30050	2161.02
无锡直属	10kV装饰线135	10	15.13	轻载	4913.16	无锡.钱桥变/2号主变	21.72	3	7200	4913.16
无锡直属	10kV卓越线119	10	36.87	轻载	3017.84	无锡.蓉东变/1号主变	37.25	1	2000	3017.84
无锡直属	10kV紫金线151	10	36.67	轻载	3001.38	无锡.殷巷变/3号主变	35.28	17	13840	3001.38
无锡直属	10kV紫汀线121	10	52.38	中载	1578.03	无锡.安镇变/1号主变	31.39	0		1578.03
无锡直属	10kV紫玉线124	10	40.3	轻载	2705.9	无锡.先锋变/1号主变	42.73	12	9600	2705.9
无锡直属	10kV宗棠线119	10	26.59	轻载	3909.47	江苏.通德桥变/#1主变	106.41	1	4450	3909.47
无锡直属	10kV综合线12A	10	25.21	轻载	4080.42	无锡.下甸桥变/2号主变	27.19	5	5930	4080.42

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	10kV佐巷线117	10	46.34	轻载	2118.58	无锡.洛社变/1号主变	28.12	61	21545	2118.58
无锡直属	20kV盎然线218	20	27.49	轻载	7745.85	无锡.建国变/1号主变	62.48	28	25100	7745.85
无锡直属	20kV奥得线224	20	11.76	轻载	10611.27	无锡.空港变/1号主变	54.99	1	3200	10611.27
无锡直属	20kV奥迈线264	20	27.93	轻载	7664.79	江苏.香楠变/1号主变	129.84	0		7664.79
无锡直属	20kV柏木线214	20	28.31	轻载	7596.9	无锡.新明变/1号主变	35.77	15	26650	7596.9
无锡直属	20kV宝马线231	20	38.79	轻载	5686.85	无锡.沿塘变/2号主变	44.17	12	31420	5686.85
无锡直属	20kV宝塔线215	20	34.83	轻载	6334.62	无锡.广场变/1号主变	37.22	0		6334.62
无锡直属	20kV北广线211	20	0	轻载	12608.96	无锡.惠商变/1号主变	22.69	0		12608.96
无锡直属	20kV北惠线215	20	43.91	轻载	4753.65	无锡.唐义变/1号主变	32.18	2	8430	4753.65
无锡直属	20kV北邮线263	20	12.17	轻载	10537.83	无锡.菱湖变/1号主变	33.53	1	4000	10537.83
无锡直属	20kV北站线215	20	15.71	轻载	9891.45	无锡.新明变/1号主变	35.77	1		9891.45
无锡直属	20kV布伦线244	20	25.17	轻载	8169.15	江苏.香楠变/2号主变	71.7	12	18400	8169.15
无锡直属	20kV材料线226	20	56.55	中载	2450.43	江苏.香楠变/1号主变	129.84	2	10000	2450.43
无锡直属	20kV灿烂线222	20	15.43	轻载	9942.37	无锡.前进变/3号主变	37.57	12	10600	9942.37
无锡直属	20kV仓南线241	20	2.09	轻载	12373.75	无锡.前进变/3号主变	37.57	30	25800	12373.75
无锡直属	20kV产电线212	20	23.16	轻载	8534.95	无锡.空港变/1号主变	54.99	6	11990	8534.95
无锡直属	20kV长铁线246	20	27.71	轻载	7705.32	无锡.万象变/2#主变	37.06	11	28750	7705.32
无锡直属	20kV长源线221	20	26.1	轻载	7999.07	无锡.前进变/3号主变	37.57	24	20200	7999.07
无锡直属	20kV城世线235	20	22.61	轻载	8535.64	无锡.广场变/2号主变	40	24	19830	8535.64
无锡直属	20kV城铁线244	20	18.07	轻载	9462.26	无锡.观山变/2号主变	54.83	22	17600	9462.26
无锡直属	20kV崇安线221	20	19.9	轻载	9024.76	无锡.惠商变/2号主变	35.95	2	8050	9024.76
无锡直属	20kV创明线225	20	24.96	轻载	8206.22	江苏.香楠变/1号主变	129.84	9	14120	8206.22
无锡直属	20kV春笋线221	20	58.74	中载	2052.07	无锡.大坝变/2号主变	41.38	1	10000	2052.07



区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	20kV村河线261	20	11.84	轻载	10597.07	无锡.菱湖变/1号主变	33.53	7	32400	10597.07
无锡直属	20kV达科线211	20	12.85	轻载	10413.48	无锡.沿塘变/1号主变	26.7	2	5000	10413.48
无锡直属	20kV大陆线213	20	28	轻载	7652.32	无锡.新明变/1号主变	35.77	12	24060	7652.32
无锡直属	20kV德鑫线214	20	9.4	轻载	11041.5	无锡.观山变/1号主变	40.68	2	19850	11041.5
无锡直属	20kV帝达线235	20	40.9	轻载	5303.04	无锡.大坝变/3号主变	53.09	5	17250	5303.04
无锡直属	20kV点科线211	20	41.71	轻载	5155.47	无锡.空港变/1号主变	54.99	2	22560	5155.47
无锡直属	20kV东环线231	20	28.32	轻载	7595.17	无锡.大坝变/3号主变	53.09	22	20280	7595.17
无锡直属	20kV东泰线234	20	48.36	轻载	3942.38	无锡.沿塘变/2号主变	44.17	27	28160	3942.38
无锡直属	20kV洞桥线265	20	16.41	轻载	9763.98	无锡.观山变/1号主变	40.68	9	13090	9763.98
无锡直属	20kV独研线241	20	8.69	轻载	11170.71	无锡.菱湖变/2号主变	54.7	17	82525	11170.71
无锡直属	20kV墩睦线212	20	17.97	轻载	9479.93	无锡.观山变/1号主变	40.68	6	6000	9479.93
无锡直属	20kV多彩线211	20	38.36	轻载	5764.44	无锡.春阳变/1号主变	55.04	33	33130	5764.44
无锡直属	20kV方雪线213	20	18.95	轻载	9301.53	无锡.方湖变/1号主变	56.36	22	17915	9301.53
无锡直属	20kV纺业线219	20	49.07	轻载	3814.21	无锡.建国变/1号主变	62.48	28	29280	3814.21
无锡直属	20kV飞腾线225	20	28.1	轻载	7633.62	无锡.空港变/1号主变	54.99	26	25680	7633.62
无锡直属	20kV费湾线244	20	12.28	轻载	10516.7	无锡.沿塘变/2号主变	44.17	11	15105	10516.7
无锡直属	20kV丰收线242	20	13.17	轻载	10354.94	江苏.香楠变/2号主变	71.7	3	8760	10354.94
无锡直属	20kV风华线232	20	46.58	轻载	4267.65	无锡.沿塘变/2号主变	44.17	6	12500	4267.65
无锡直属	20kV凤吟线213	20	50.84	中载	3450.84	无锡.惠商变/1号主变	22.69	2	1800	3450.84
无锡直属	20kV浮舟线213	20	4.79	轻载	11677.84	无锡.唐义变/1号主变	32.18	20	9715	11677.84
无锡直属	20kV福祈线236	20	43.46	轻载	4752.61	无锡.大坝变/3号主变	53.09	13	17145	4752.61
无锡直属	20kV富力线242	20	5.56	轻载	11741.57	无锡.观山变/2号主变	54.83	13	11480	11741.57
无锡直属	20kV干城线211	20	16.21	轻载	9800.35	无锡.方湖变/1号主变	56.36	27	23800	9800.35

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	20kV港联线234	20	15.01	轻载	10019.62	无锡. 空港变/2号主变	54.52	4	5450	10019.62
无锡直属	20kV高墅线252	20	4.5	轻载	11934.87	无锡. 沿塘变/1号主变	26.7	17	56205	11934.87
无锡直属	20kV哥伦线214	20	25.76	轻载	8060.73	无锡. 前进变/1号主变	31.81	12	20460	8060.73
无锡直属	20kV格美线263	20	44.14	轻载	4712.08	江苏. 香楠变/1号主变	129.84	11	13680	4712.08
无锡直属	20kV观博线233	20	18.22	轻载	9435.24	无锡. 万象变/2#主变	37.06	22	17600	9435.24
无锡直属	20kV观海线242	20	0.97	轻载	12577.44	无锡. 万象变/2#主变	37.06	2	50	12577.44
无锡直属	20kV观湖线251	20	11.03	轻载	10744.29	无锡. 菱湖变/1号主变	33.53	18	19220	10744.29
无锡直属	20kV观锦线252	20	48.19	轻载	3973.55	无锡. 观山变/1号主变	40.68	25	19430	3973.55
无锡直属	20kV观久线264	20	23.32	轻载	8504.81	无锡. 观山变/1号主变	40.68	23	40050	8504.81
无锡直属	20kV观顺线262	20	21.83	轻载	8776.39	无锡. 观山变/1号主变	40.68	18	17090	8776.39
无锡直属	20kV广富线214	20	9.31	轻载	11058.82	无锡. 陡门变/1号主变	41.59	2		11058.82
无锡直属	20kV广联线233	20	46.46	轻载	4288.43	无锡. 大坝变/3号主变	53.09	9	10730	4288.43
无锡直属	20kV广茂线232	20	24.58	轻载	8181.62	无锡. 广场变/2号主变	40	0		8181.62
无锡直属	20kV国安线211	20	14.53	轻载	10106.91	无锡. 建国变/1号主变	62.48	0		10106.91
无锡直属	20kV国金线233	20	10.53	轻载	10711.38	无锡. 广场变/2号主变	40	1	11800	10711.38
无锡直属	20kV国美线211	20	36.49	轻载	6105.3	无锡. 星座变/1号主变	26.93	18	23165	6105.3
无锡直属	20kV海岸线222	20	30.58	轻载	7182.6	无锡. 观山变/1号主变	40.68	34	30880	7182.6
无锡直属	20kV涵锦线211	20	15.78	轻载	9879.33	无锡. 菱湖变/1号主变	33.53	8	12510	9879.33
无锡直属	20kV和风线221	20	11.7	轻载	10622.7	无锡. 沿塘变/1号主变	26.7	12	9800	10622.7
无锡直属	20kV鸿坤线225	20	13.55	轻载	10167.53	无锡. 惠商变/2号主变	35.95	2	10700	10167.53
无锡直属	20kV鸿升线213	20	3.71	轻载	12078.62	无锡. 空港变/1号主变	54.99	1	2500	12078.62
无锡直属	20kV湖风线212	20	22.4	轻载	8673.16	无锡. 菱湖变/1号主变	33.53	24	26460	8673.16
无锡直属	20kV湖光线212	20	30.71	轻载	7158.7	无锡. 星座变/1号主变	26.93	24	29115	7158.7

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	20kV湖景线221	20	1.6	轻载	12462.09	无锡.菱湖变/1号主变	33.53	27	22780	12462.09
无锡直属	20kV湖融线211	20	27.54	轻载	7737.19	无锡.观山变/1号主变	40.68	12	11200	7737.19
无锡直属	20kV湖移线262	20	33.99	轻载	6560.82	无锡.菱湖变/1号主变	33.53	0		6560.82
无锡直属	20kV华奥线235	20	25.48	轻载	8112.69	江苏.香楠变/2号主变	71.7	13	27860	8112.69
无锡直属	20kV会展线261	20	4.59	轻载	11918.24	无锡.沿塘变/1号主变	26.7	11	23360	11918.24
无锡直属	20kV惠富线214	20	11.44	轻载	10548.57	无锡.惠商变/1号主变	22.69	8	6400	10548.57
无锡直属	20kV慧谷线214	20	13.88	轻载	10225.73	无锡.沿塘变/1号主变	26.7	10	15590	10225.73
无锡直属	20kV嘉泽线233	20	15.17	轻载	9990.52	无锡.沿塘变/2号主变	44.17	15	15700	9990.52
无锡直属	20kV建高线215	20	42.79	轻载	4957.68	无锡.菱湖变/1号主变	33.53	6	25660	4957.68
无锡直属	20kV建科线212	20	25.43	轻载	8120.31	无锡.方湖变/1号主变	56.36	5	14260	8120.31
无锡直属	20kV建新线215	20	21.13	轻载	8905.25	无锡.建国变/1号主变	62.48	15	24810	8905.25
无锡直属	20kV建允线214	20	34.88	轻载	6399.39	无锡.建国变/1号主变	62.48	0		6399.39
无锡直属	20kV江磁线232	20	25.7	轻载	8072.16	无锡.大坝变/3号主变	53.09	0		8072.16
无锡直属	20kV江山线231	20	23.53	轻载	8466.71	无锡.空港变/2号主变	54.52	2	8030	8466.71
无锡直属	20kV江松线261	20	31.2	轻载	7070.02	江苏.香楠变/1号主变	129.84	5	14630	7070.02
无锡直属	20kV交巡线212	20	26.59	轻载	7774.26	无锡.建国变/1号主变	62.48	19	28380	7774.26
无锡直属	20kV金湖线223	20	7.76	轻载	11211.93	无锡.惠商变/2号主变	35.95	9	14510	11211.93
无锡直属	20kV金乐线215	20	15.57	轻载	9917.09	无锡.苏巷变/1号主变	34.93	5	15200	9917.09
无锡直属	20kV金域线212	20	25.98	轻载	7928.75	无锡.广场变/1号主变	37.22	22	23800	7928.75
无锡直属	20kV金源线212	20	29.13	轻载	7445.87	无锡.前进变/1号主变	31.81	6	16930	7445.87
无锡直属	20kV金属线214	20	83.41	重载	0	无锡.苏巷变/1号主变	34.93	24	43000	0
无锡直属	20kV尽责线223	20	17.23	轻载	9615.72	无锡.前进变/3号主变	37.57	7	11650	9615.72
无锡直属	20kV京运线211	20	50.13	中载	3621.27	无锡.唐义变/1号主变	32.18	0		3621.27

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	20kV经发线235	20	12.19	轻载	10533.68	无锡. 空港变/2号主变	54.52	1	10250	10533.68
无锡直属	20kV精密线224	20	22.53	轻载	8648.92	无锡. 菱湖变/1号主变	33.53	17	29975	8648.92
无锡直属	20kV精械线222	20	19.88	轻载	9131.45	无锡. 大坝变/3号主变	53.09	1	3200	9131.45
无锡直属	20kV井贤线254	20	0	轻载	12608.96			19	15600	12608.96
无锡直属	20kV景贸线241	20	28.01	轻载	7651.28	无锡. 沿塘变/2号主变	44.17	7	20490	7651.28
无锡直属	20kV净慧线214	20	19.79	轻载	9148.42	无锡. 菱湖变/1号主变	33.53	11	27930	9148.42
无锡直属	20kV具区线233	20	26.68	轻载	7893.42	无锡. 菱湖变/2号主变	54.7	53	42005	7893.42
无锡直属	20kV剧院线21A	20	27.26	轻载	7787.76	无锡. 建国变/1号主变	62.48	24	19200	7787.76
无锡直属	20kV君来线244	20	0	轻载	12608.96	无锡. 广场变/2号主变	40	0		12608.96
无锡直属	20kV君能线243	20	26.04	轻载	8009.46	江苏. 香楠变/2号主变	71.7	4	14710	8009.46
无锡直属	20kV卡特线223	20	25.9	轻载	8035.79	无锡. 空港变/1号主变	54.99	1	1600	8035.79
无锡直属	20kV开善线212	20	42.56	轻载	4913.68	无锡. 唐界变/1号主变	60.94	11	14540	4913.68
无锡直属	20kV凯能线262	20	33.7	轻载	6614.85	江苏. 香楠变/1号主变	129.84	4	9580	6614.85
无锡直属	20kV铠龙线212	20	0.63	轻载	12638.75	无锡. 唐义变/1号主变	32.18	1	16065	12638.75
无锡直属	20kV柯达线255	20	8.89	轻载	11135.03	无锡. 菱湖变/1号主变	33.53	15	36760	11135.03
无锡直属	20kV科慧线262	20	11.1	轻载	10548.57	无锡. 沿塘变/1号主变	26.7	15	28820	10548.57
无锡直属	20kV科技线222	20	0	轻载	12754.45	无锡. 空港变/1号主变	54.99	21	21745	12754.45
无锡直属	20kV科讯线251	20	19.56	轻载	9191.38	无锡. 沿塘变/1号主变	26.7	1	16050	9191.38
无锡直属	20kV空港线213	20	21.63	轻载	8813.11	江苏. 香楠变/1号主变	129.84	9	12560	8813.11
无锡直属	20kV蓝安线231	20	26.93	轻载	7713.29	无锡. 雅西变/3号主变	42.63	17	11315	7713.29
无锡直属	20kV蓝湾线231	20	30.48	轻载	7118.87	无锡. 广场变/2号主变	40	0		7118.87
无锡直属	20kV梨庄线215	20	26.55	轻载	6396.62	无锡. 惠商变/1号主变	22.69	14	26550	6396.62
无锡直属	20kV立德线254	20	32.14	轻载	6898.56	无锡. 观山变/1号主变	40.68	27	23310	6898.56

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	20kV丽景线234	20	23.02	轻载	8559.2	江苏.香楠变/#2主变	71.7	23	20000	8559.2
无锡直属	20kV联云线223	20	30.63	轻载	7174.29	无锡.沿塘变/1号主变	26.7	15	37330	7174.29
无锡直属	20kV梁南线217	20	19.67	轻载	9169.9	无锡.建国变/1号主变	62.48	25	20860	9169.9
无锡直属	20kV灵龙线214	20	7.18	轻载	11445.4	无锡.空港变/1号主变	54.99	1	6000	11445.4
无锡直属	20kV菱安252	20	6.24	轻载	11618.26	无锡.菱湖变/1号主变	33.53	23	20910	11618.26
无锡直属	20kV菱通线254	20	33.3	轻载	6687.6	无锡.菱湖变/1号主变	33.53	2	32100	6687.6
无锡直属	20kV菱移线265	20	17.93	轻载	9379.13	无锡.菱湖变/2号主变	54.7	0		9379.13
无锡直属	20kV龙杰线232	20	19.1	轻载	9275.21	无锡.雅西变/3号主变	42.63	3	10050	9275.21
无锡直属	20kV龙运线214	20	34.41	轻载	6410.48	无锡.广场变/1号主变	37.22	0		6410.48
无锡直属	20kV隆超线213	20	54.48	中载	2827.32	无锡.唐界变/1号主变	60.94	1	16050	2827.32
无锡直属	20kV隆机线212	20	46.64	轻载	4207.72	无锡.双庙变/1号主变	28.33	1	10000	4207.72
无锡直属	20kV绿意线234	20	18.35	轻载	9411.69	无锡.观山变/2号主变	54.83	19	22100	9411.69
无锡直属	20kV洛城线233	20	26.3	轻载	7961.66	无锡.雅西变/3号主变	42.63	31	27520	7961.66
无锡直属	20kV迈腾线213	20	23.83	轻载	8413.36	无锡.沿塘变/1号主变	26.7	30	26330	8413.36
无锡直属	20kV米甲线235	20	35.24	轻载	6332.88	无锡.沿塘变/2号主变	44.17	12	27330	6332.88
无锡直属	20kV庙航线214	20	0.81	轻载	12462.78	无锡.双庙变/1号主变	28.33	0		12462.78
无锡直属	20kV民府线231	20	11.67	轻载	10627.21	无锡.观山变/2号主变	54.83	0		10627.21
无锡直属	20kV民生线225	20	21.34	轻载	8865.42	无锡.观山变/1号主变	40.68	4	18450	8865.42
无锡直属	20kV明林线211	20	39.75	轻载	5511.57	无锡.新明变/1号主变	35.77	4	15550	5511.57
无锡直属	20kV铭邸线222	20	21.07	轻载	8915.3	无锡.沿塘变/1号主变	26.7	31	26330	8915.3
无锡直属	20kV南湖线223	20	4.38	轻载	11957.04	无锡.方湖变/1号主变	56.36	8	4575	11957.04
无锡直属	20kV南开线212	20	22.18	轻载	8713	江苏.香楠变/1号主变	129.84	11	12880	8713
无锡直属	20kV南通线224	20	15.66	轻载	9901.84	江苏.香楠变/1号主变	129.84	3	6500	9901.84

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	20kV依沿线242	20	22	轻载	8745.56	无锡.沿塘变/2号主变	44.17	14	13080	8745.56
无锡直属	20kV藕光线212	20	57.28	中载	2318.11	无锡.苏巷变/1号主变	34.93	53	46520	2318.11
无锡直属	20kV平安线232	20	10.68	轻载	10686.09	无锡.空港变/2号主变	54.52	0		10686.09
无锡直属	20kV平洋线215	20	63.39	中载	1184.34	无锡.陡门变/1号主变	41.59	2	10750	1184.34
无锡直属	20kV钱业线211	20	29.92	轻载	7178.1	无锡.苏巷变/1号主变	34.93	18	12300	7178.1
无锡直属	20kV钦世线221	20	24.53	轻载	8285.2	无锡.空港变/1号主变	54.99	2	8750	8285.2
无锡直属	20kV勤德线224	20	13.45	轻载	10304.36	无锡.观山变/1号主变	40.68	15	12000	10304.36
无锡直属	20kV青龙线213	20	7.02	轻载	11475.89	无锡.星座变/1号主变	26.93	2	2910	11475.89
无锡直属	20kV青年线234	20	7.3	轻载	11293.33	无锡.广场变/2号主变	40	0		11293.33
无锡直属	20kV清震线241	20	27.1	轻载	7816.17	无锡.观山变/2号主变	54.83	27	24030	7816.17
无锡直属	20kV荣能线214	20	56.21	中载	2513.13	无锡.唐义变/1号主变	32.18	0		2513.13
无锡直属	20kV蓉统线234	20	56.21	中载	2512.09	无锡.大坝变/3号主变	53.09	1		2512.09
无锡直属	20kV软件线242	20	22.73	轻载	8612.2	无锡.菱湖变/2号主变	54.7	1	16050	8612.2
无锡直属	20kV软园线231	20	0.07	轻载	12742.32	无锡.菱湖变/2号主变	54.7	2	16680	12742.32
无锡直属	20kV瑞福线232	20	41.34	轻载	5221.98	江苏.香楠变/2号主变	71.7	15	17700	5221.98
无锡直属	20kV塞卢线221	20	23.52	轻载	8469.48	无锡.方湖变/1号主变	56.36	18	16600	8469.48
无锡直属	20kV山色线211	20	14.04	轻载	10079.2	无锡.广场变/1号主变	37.22	0		10079.2
无锡直属	20kV山涛线251	20	13.35	轻载	10321.68	无锡.观山变/1号主变	40.68	22	18030	10321.68
无锡直属	20kV商汇线235	20	14.87	轻载	10044.91	无锡.观山变/2号主变	54.83	7	24860	10044.91
无锡直属	20kV商配线214	20	6.53	轻载	11564.22	无锡.唐界变/1号主变	60.94	4	13745	11564.22
无锡直属	20kV深南线245	20	7.84	轻载	11325.2	江苏.香楠变/2号主变	71.7	5	20210	11325.2
无锡直属	20kV升压变线	20	0	轻载	11760.28			0		11760.28
无锡直属	20kV圣达线223	20	27.37	轻载	7768.37	无锡.观山变/1号主变	40.68	8	13560	7768.37

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	20kV盛华线255	20	21.05	轻载	8919.45	无锡.观山变/1号主变	40.68	25	19600	8919.45
无锡直属	20kV盛业线231	20	13	轻载	10385.42	江苏.香楠变/2号主变	71.7	11	8260	10385.42
无锡直属	20kV世科线216	20	38.24	轻载	5687.54	无锡.建国变/1号主变	62.48	14	27240	5687.54
无锡直属	20kV数信线235	20	17.25	轻载	9611.21	无锡.菱湖变/2号主变	54.7	1	16050	9611.21
无锡直属	20kV双科线213	20	8.03	轻载	11098.66	无锡.菱湖变/1号主变	33.53	9	13490	11098.66
无锡直属	20kV双星线253	20	4.22	轻载	11985.09	无锡.观山变/1号主变	40.68	2	5090	11985.09
无锡直属	20kV水东线241	20	47.47	轻载	4057.73	无锡.广场变/2号主变	40	19	16460	4057.73
无锡直属	20kV水湖线224	20	14.06	轻载	10192.13	无锡.方湖变/1号主变	56.36	39	34370	10192.13
无锡直属	20kV水苑线253	20	1.36	轻载	12506.08	无锡.沿塘变/1号主变	26.7	18	25700	12506.08
无锡直属	20kV苏南线223	20	10.28	轻载	10757.8	江苏.香楠变/1号主变	129.84	0		10757.8
无锡直属	20kV苏洋线213	20	14.84	轻载	10051.14	无锡.苏巷变/1号主变	34.93	20	19400	10051.14
无锡直属	20kV岁梅线245	20	23.6	轻载	8453.89	无锡.菱湖变/2号主变	54.7	21	19460	8453.89
无锡直属	20kV塘信线212	20	1.87	轻载	12413.59	无锡.沿塘变/1号主变	26.7	16	15600	12413.59
无锡直属	20kV腾达线215	20	38.97	轻载	5654.29	江苏.香楠变/1号主变	129.84	9	15460	5654.29
无锡直属	20kV天沿线224	20	5.23	轻载	11599.9	无锡.沿塘变/1号主变	26.7	13	23520	11599.9
无锡直属	20kV通昌线213	20	31.04	轻载	7098.78	无锡.前进变/1号主变	31.81	1	6400	7098.78
无锡直属	20kV通能线214	20	39.72	轻载	5423.24	江苏.香楠变/1号主变	129.84	24	16220	5423.24
无锡直属	20kV通信线222	20	22	轻载	8746.25	无锡.菱湖变/1号主变	33.53	7	28310	8746.25
无锡直属	20kV万达线213	20	37.5	轻载	5854.16	无锡.广场变/1号主变	37.22	20	24995	5854.16
无锡直属	20kV万家线245	20	29.75	轻载	7333.63	无锡.万象变/2#主变	37.06	13	22340	7333.63
无锡直属	20kV万美线244	20	36.56	轻载	6092.48	无锡.万象变/2#主变	37.06	10	32660	6092.48
无锡直属	20kV万顺线231	20	56.15	中载	2524.22	无锡.万象变/2#主变	37.06	18	25700	2524.22
无锡直属	20kV王堂线253	20	1.91	轻载	12405.97	无锡.菱湖变/1号主变	33.53	8	5680	12405.97

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	20kV旺海线255	20	46.82	轻载	4222.96	无锡.沿塘变/1号主变	26.7	28	36670	4222.96
无锡直属	20kV威卡线211	20	54.94	中载	2393.97	无锡.双庙变/1号主变	28.33	0		2393.97
无锡直属	20kV微纳线236	20	52.75	中载	3142.54	无锡.沿塘变/2号主变	44.17	3	20730	3142.54
无锡直属	20kV伟业线256	20	11	轻载	10749.83	无锡.沿塘变/1号主变	26.7	9	31820	10749.83
无锡直属	20kV卫庄线225	20	13.38	轻载	10315.79	无锡.前进变/3号主变	37.57	1	12350	10315.79
无锡直属	20kV文博线225	20	0	轻载	12608.96	无锡.广场变/1号主变	37.22	0		12608.96
无锡直属	20kV文管线241	20	27.98	轻载	7657.17	无锡.万象变/2#主变	37.06	24	28190	7657.17
无锡直属	20kV西宸线214	20	5.3	轻载	11789.38	无锡.方湖变/1号主变	56.36	4	13750	11789.38
无锡直属	20kV西凤线221	20	34.32	轻载	6501.24	无锡.观山变/1号主变	40.68	35	39875	6501.24
无锡直属	20kV西贡线236	20	34.34	轻载	6386.92	无锡.万象变/2#主变	37.06	33	33310	6386.92
无锡直属	20kV西盛线222	20	37.08	轻载	5930.02	无锡.广场变/1号主变	37.22	20	21260	5930.02
无锡直属	20kV锡绣线211	20	71.26	重载	0	江苏.香楠变/1号主变	129.84	5	16860	0
无锡直属	20kV锡艺线245	20	7.51	轻载	11386.86	无锡.观山变/2号主变	54.83	4	1660	11386.86
无锡直属	20kV喜开线233	20	16.89	轻载	9676.34	无锡.空港变/2号主变	54.52	1	9400	9676.34
无锡直属	20kV仙蠡线221	20	10.96	轻载	10635.52	无锡.广场变/1号主变	37.22	0		10635.52
无锡直属	20kV仙苑线222	20	20.61	轻载	8999.13	无锡.方湖变/1号主变	56.36	6	6000	8999.13
无锡直属	20kV显云线261	20	40.72	轻载	5334.56	无锡.观山变/1号主变	40.68	11	54210	5334.56
无锡直属	20kV县前线245	20	21.07	轻载	8814.15	无锡.广场变/2号主变	40	0		8814.15
无锡直属	20kV香百线236	20	45.02	轻载	4552.04	江苏.香楠变/#2主变	71.7	0		4552.04
无锡直属	20kV香隆线246	20	21.85	轻载	8773.97	江苏.香楠变/2号主变	71.7	0		8773.97
无锡直属	20kV香振线241	20	59.44	中载	1891	江苏.香楠变/2号主变	71.7	45	24240	1891
无锡直属	20kV湘江线212	20	29.87	轻载	7311.12	无锡.春阳变/1号主变	55.04	4	13250	7311.12
无锡直属	20kV祥瑞线263	20	27.19	轻载	7800.24	无锡.观山变/1号主变	40.68	42	32190	7800.24



区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	20kV祥生线216	20	10.83	轻载	10781.35	江苏.香楠变/1号主变	129.84	12	8800	10781.35
无锡直属	20kV象湖线235	20	5.27	轻载	11794.57	无锡.万象变/2#主变	37.06	7	5200	11794.57
无锡直属	20kV晓叙线215	20	9.46	轻载	11031.45	无锡.前进变/1号主变	31.81	13	16600	11031.45
无锡直属	20kV欣鼎线215	20	33.24	轻载	6697.99	无锡.观山变/1号主变	40.68	6	20500	6697.99
无锡直属	20kV新伦线216	20	24.8	轻载	8236.35	无锡.新明变/1号主变	35.77	3	21490	8236.35
无锡直属	20kV新贸线213	20	8.22	轻载	11256.61	无锡.春阳变/1号主变	55.04	1	4800	11256.61
无锡直属	20kV新庆线215	20	13.23	轻载	10343.16	无锡.空港变/1号主变	54.99	2	13200	10343.16
无锡直属	20kV信联线215	20	35.44	轻载	6296.51	无锡.方湖变/1号主变	56.36	4	8710	6296.51
无锡直属	20kV兴东线243	20	38.2	轻载	5727.72	无锡.广场变/2号主变	40	0		5727.72
无锡直属	20kV雪丰线234	20	8.69	轻载	11171.4	无锡.万象变/2#主变	37.06	5	14030	11171.4
无锡直属	20kV雅园线211	20	24.72	轻载	8249.52	无锡.前进变/1号主变	31.81	20	16830	8249.52
无锡直属	20kV亚飞线243	20	18.7	轻载	9347.6	无锡.万象变/2#主变	37.06	23	19200	9347.6
无锡直属	20kV沿达线266	20	34.45	轻载	6477.68	无锡.沿塘变/1号主变	26.7	0		6477.68
无锡直属	20kV沿动线265	20	27.1	轻载	7727.84	无锡.沿塘变/1号主变	26.7	0		7727.84
无锡直属	20kV沿嘉线246	20	15.18	轻载	9988.44	无锡.沿塘变/2号主变	44.17	0		9988.44
无锡直属	20kV沿菱线245	20	18.02	轻载	9470.58	无锡.沿塘变/2号主变	44.17	0		9470.58
无锡直属	20kV沿谈线225	20	36.34	轻载	6133.01	无锡.沿塘变/1号主变	26.7	0		6133.01
无锡直属	20kV沿通线263	20	17.86	轻载	9391.25	无锡.沿塘变/1号主变	26.7	0		9391.25
无锡直属	20kV沿想线226	20	11.3	轻载	10695.1	无锡.沿塘变/1号主变	26.7	14	11200	10695.1
无锡直属	20kV沿移线216	20	17.52	轻载	9452.22	无锡.沿塘变/1号主变	26.7	0		9452.22
无锡直属	20kV沿中线215	20	23.26	轻载	8515.9	无锡.沿塘变/1号主变	26.7	8	28310	8515.9
无锡直属	20kV燕市线211	20	33.94	轻载	6458.28	无锡.唐界变/1号主变	60.94	25	20735	6458.28
无锡直属	20kV阳春线215	20	40.77	轻载	5326.59	无锡.春阳变/1号主变	55.04	37	31230	5326.59

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
无锡直属	20kV洋宜线234	20	17.6	轻载	9548.17	无锡.雅西变/3号主变	42.63	19	21500	9548.17
无锡直属	20kV耀春线223	20	28.82	轻载	7503.72	无锡.菱湖变/1号主变	33.53	19	19510	7503.72
无锡直属	20kV焯隆线215	20	43.12	轻载	4840.94	无锡.双庙变/1号主变	28.33	1	17070	4840.94
无锡直属	20kV宜家线232	20	26.96	轻载	7841.46	无锡.观山变/2号主变	54.83	12	5780	7841.46
无锡直属	20kV怡塘线264	20	7.63	轻载	11365.04	无锡.沿塘变/1号主变	26.7	0		11365.04
无锡直属	20kV益达线221	20	45.83	轻载	4403.78	江苏.香楠变/1号主变	129.84	20	19590	4403.78
无锡直属	20kV益多线243	20	17.01	轻载	9654.51	无锡.沿塘变/2号主变	44.17	13	21730	9654.51
无锡直属	20kV拥宪线232	20	11.53	轻载	10654.22	无锡.万象变/2#主变	37.06	17	15650	10654.22
无锡直属	20kV永乐线224	20	36.24	轻载	6081.74	无锡.广场变/1号主变	37.22	5	25100	6081.74
无锡直属	20kV渔港线214	20	26.1	轻载	7999.07	无锡.星座变/1号主变	26.93	18	17600	7999.07
无锡直属	20kV玉兰线213	20	11.32	轻载	10691.98	无锡.观山变/1号主变	40.68	18	14230	10691.98
无锡直属	20kV源泉线212	20	13.7	轻载	10258.64	无锡.新明变/1号主变	35.77	29	22110	10258.64
无锡直属	20kV远程线243	20	17.52	轻载	9562.72	无锡.菱湖变/2号主变	54.7	30	23200	9562.72
无锡直属	20kV远航线234	20	9.96	轻载	10939.31	无锡.菱湖变/2号主变	54.7	13	10430	10939.31
无锡直属	20kV约克线222	20	34.36	轻载	6420.18	江苏.香楠变/1号主变	129.84	0		6420.18
无锡直属	20kV振发线233	20	31.95	轻载	6932.16	江苏.香楠变/2号主变	71.7	17	23060	6932.16
无锡直属	20kV振衣线232	20	14.04	轻载	10195.94	无锡.菱湖变/2号主变	54.7	7	14540	10195.94
无锡直属	20kV职防线214	20	26.6	轻载	7907.62	无锡.春阳变/1号主变	55.04	12	25490	7907.62
无锡直属	20kV中关村244	20	14.37	轻载	10135.32	无锡.菱湖变/2号主变	54.7	9	27805	10135.32
无锡直属	20kV钟书线242	20	0.5	轻载	12663	无锡.前进变/3号主变	37.57	1	11800	12663
无锡直属	20kV竹居线224	20	27.31	轻载	7778.07	无锡.前进变/3号主变	37.57	16	17200	7778.07
无锡直属	20kV铸鸿线213	20	88.99	重载	0	无锡.双庙变/1号主变	28.33	1	15950	0
无锡直属	20kV紫光线225	20	1.74	轻载	12437.84	无锡.菱湖变/1号主变	33.53	7	7130	12437.84

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV爱康线156	10	21.97	轻载	4300.38	无锡.太清变/3号主变	49.07	1	3750	4300.38
江阴市	10kV岸捷线143	10	39.7	轻载	2713.52	无锡.皋岸变/2号主变	53.15	0		2713.52
江阴市	10kV奥特线160	10	1.7	轻载	6116.21	无锡.邓阳变/3号主变	22.12	3	6680	6116.21
江阴市	10kV白屈港线128	10	1.28	轻载	6260.49	无锡.肖山变/2号主变	27.23	0		6260.49
江阴市	10kV白玉线161	10	16.67	轻载	4858.26	无锡.锦南变/3号主变	23.38	21	15360	4858.26
江阴市	10kV百川线125	10	27.01	轻载	3849.2	无锡.云东变/1号主变	22.42	15	13740	3849.2
江阴市	10kV百舸线124	10	39.38	轻载	2789.39	无锡.瑰宝变/2号主变	28.34	1	7000	2789.39
江阴市	10kV柏利联线166	10	27.36	轻载	3817.85	无锡.柏木变/1号主变	26.89	16	9345	3817.85
江阴市	10kV邦特线157	10	56.05	中载	1249.12	无锡.孟济变/3号主变	29.34	23	10835	1249.12
江阴市	10kV包家线131	10	37.91	轻载	2873.21	无锡.红光变/2号主变	54	48	17050	2873.21
江阴市	10kV宝柏线133	10	45.09	轻载	2269.09	无锡.红光变/2号主变	54	37	18865	2269.09
江阴市	10kV宝鹅线117	10	34.07	轻载	3217.71	无锡.瑰宝变/1号主变	23.24	20	10590	3217.71
江阴市	10kV宝力线141	10	66.92	中载	275.73	无锡.姚巷变/2号主变	44.27	11	8495	275.73
江阴市	10kV北车线138	10	15.8	轻载	4937.93	无锡.谢北变/2号主变	25.03	10	5895	4937.93
江阴市	10kV北坊线154	10	27.56	轻载	3800.35	无锡.砂北变/2号主变	12.86	30	11660	3800.35
江阴市	10kV北国线136	10	44.58	轻载	2276.19	无锡.北国变/2号主变	37.51	26	11955	2276.19
江阴市	10kV北海线149	10	62.5	中载	682.93	无锡.兴周变/1号主变	15.39	20	15060	682.93
江阴市	10kV北昆线148	10	0.86	轻载	6298.94	无锡.谢北变/2号主变	25.03	22	11790	6298.94
江阴市	10kV北龙线164	10	52.08	中载	1604.52	无锡.砂北变/3号主变	22.1	14	13135	1604.52
江阴市	10kV北仑线173	10	2.24	轻载	6173.19	无锡.谢北变/3号主变	32.71	0		6173.19
江阴市	10kV北铁线158	10	4.17	轻载	5997.05	无锡.谢北变/3号主变	32.71	40	21835	5997.05
江阴市	10kV北湾线122	10	52.12	中载	1601.23	无锡.瑰宝变/1号主变	23.24	34	11905	1601.23
江阴市	10kV北雅线124	10	30.88	轻载	3564.11	无锡.北国变/2号主变	37.51	20	12450	3564.11

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV北兆线124	10	56.58	中载	1202.01	无锡.月城变/2号主变	12.61	68	32225	1202.01
江阴市	10kV北渚线108	10	41.78	轻载	2526.99	无锡.马镇变/1号主变	13.34	49	17795	2526.99
江阴市	10kV贝卡线128	10	21.96	轻载	3744.24	无锡.长山变/1号主变	24.76	1	6000	3744.24
江阴市	10kV贝林线147	10	40.91	轻载	2604.75	无锡.文林变/1号主变	25.57	11	7305	2604.75
江阴市	10kV被单线157	10	29.81	轻载	3514.92	无锡.谢北变/3号主变	32.71	2	6760	3514.92
江阴市	10kV奔翔线143	10	31.18	轻载	3395.07	无锡.贯庄变/2号主变	32.53	16	9525	3395.07
江阴市	10kV标榜线163	10	50.43	中载	1752.61	无锡.砂北变/3号主变	22.1	13	8330	1752.61
江阴市	10kV滨管线137	10	20.37	轻载	4521.04	无锡.东郊变/1号主变	33.97	10	10400	4521.04
江阴市	10kV滨双线155	10	52.37	中载	1606.08	江苏.滨江变/#1主变	96.72	0		1606.08
江阴市	10kV博尔线135	10	59.63	中载	928.7	无锡.姚巷变/2号主变	44.27	9	10590	928.7
江阴市	10kV博风线152	10	45.61	轻载	2222.16	无锡.仁和变/1号主变	22.21	2	3000	2222.16
江阴市	10kV布春线124	10	46.23	轻载	2165.52	无锡.史村变/2号主变	48	11	8160	2165.52
江阴市	10kV彩印线115	10	32.41	轻载	3424.16	无锡.严村变/1号主变	52.92	16	7980	3424.16
江阴市	10kV蔡村线151	10	31.98	轻载	3404.07	无锡.峭新变/2号主变	42.57	43	15320	3404.07
江阴市	10kV蔡桥线161	10	50.74	中载	1724.38	无锡.河蒲变/3号主变	21.4	61	16970	1724.38
江阴市	10kV曹家线163	10	24.93	轻载	4035.91	无锡.邓阳变/3号主变	22.12	14	13020	4035.91
江阴市	10kV曹庄线154	10	43.66	轻载	2358.81	无锡.红豆变/2号主变	40.35	15	9145	2358.81
江阴市	10kV查徐线152	10	56.7	中载	1190.75	无锡.姚巷变/3号主变	26.99	36	19640	1190.75
江阴市	10kV茶梅线141	10	64.64	中载	479.94	无锡.贤庄变/2号主变	26.73	34	13270	479.94
江阴市	10kV长北线130	10	23.44	轻载	4169.27	无锡.长山变/1号主变	24.76	19	14885	4169.27
江阴市	10kV长标线123	10	69.53	中载	42.43	无锡.夏港变/2号主变	21.72	3	8480	42.43
江阴市	10kV长滨联线151	10	0	轻载	5455.8	江苏.滨江变/#1主变	96.72	0		5455.8
江阴市	10kV长都线135	10	28.23	轻载	3805.72	无锡.长山变/2号主变	24.24	26	20620	3805.72

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV长发线146	10	72.84	重载	0	无锡. 申北变/2号主变	28.08	1	5350	0
江阴市	10kV长和线157	10	40.87	轻载	2608.05	无锡. 长寿变/2号主变	28.84	19	14845	2608.05
江阴市	10kV长江线138	10	27.13	轻载	3838.46	无锡. 孟济变/1号主变	25.02	25	20275	3838.46
江阴市	10kV长隆线147	10	21.69	轻载	4326.19	江苏. 万兴变/#2主变	84.46	9	5465	4326.19
江阴市	10kV长慕线167	10	42.3	轻载	2523.35	无锡. 长寿变/1号主变	16.26	11	5090	2523.35
江阴市	10kV长寿线160	10	48.76	轻载	1901.91	无锡. 长寿变/1号主变	16.26	25	9765	1901.91
江阴市	10kV长塑线137	10	29.39	轻载	3699.38	无锡. 长山变/2号主变	24.24	1	2850	3699.38
江阴市	10kV长通线162	10	21.44	轻载	4423.87	无锡. 申北变/3号主变	24.73	0		4423.87
江阴市	10kV长西线146	10	23.62	轻载	4153.34	无锡. 长寿变/2号主变	28.84	17	6680	4153.34
江阴市	10kV长兴线119	10	21.23	轻载	4366.89	无锡. 常泽变/1号主变	26.53	25	15270	4366.89
江阴市	10kV长园线161	10	77.63	重载	0	无锡. 长寿变/1号主变	16.26	13	8425	0
江阴市	10kV长专线131	10	56.82	中载	1180.53	无锡. 长山变/1号主变	24.76	83	19345	1180.53
江阴市	10kV常利线161	10	61.5	中载	761.39	无锡. 仁和变/3号主变	22.23	26	15300	761.39
江阴市	10kV常商线125	10	12.26	轻载	5260.6	无锡. 常泽变/1号主变	26.53	8	7300	5260.6
江阴市	10kV超辰线124	10	59.32	中载	956.24	无锡. 青阳变/1号主变	30.65	42	26470	956.24
江阴市	10kV朝阳线136	10	23.28	轻载	4256.04	无锡. 黄山变/2号主变	43.6	45	30020	4256.04
江阴市	10kV陈创线116	10	79.51	重载	0	无锡. 陈子变/1号主变	30.34	0		0
江阴市	10kV陈良线163	10	40.76	轻载	2557.64	无锡. 贯庄变/3号主变	20.49	15	6200	2557.64
江阴市	10kV陈孟线114	10	36.17	轻载	3029.27	无锡. 陈子变/1号主变	30.34	65	21200	3029.27
江阴市	10kV陈皮线135	10	61.9	中载	725.19	无锡. 谢北变/2号主变	25.03	57	24055	725.19
江阴市	10kV陈市线143	10	40.01	轻载	2685.29	无锡. 利港变/2号主变	16.49	50	26830	2685.29
江阴市	10kV晨泰线169	10	50.02	中载	1820.51	江苏. 滨江变/#2主变	84.42	18	21795	1820.51
江阴市	10kV晨天线153	10	46.74	轻载	2082.38	无锡. 砂北变/2号主变	12.86	8	4345	2082.38

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV承家线159	10	47.53	轻载	2011.89	无锡.兴周变/2号主变	21.82	8	6760	2011.89
江阴市	10kV城东线124	10	41.73	轻载	2575.83	无锡.要塞变/1号主变	52.18	49	28235	2575.83
江阴市	10kV城发线117	10	43.08	轻载	2410.6	无锡.月城变/1号主变	12.93	35	14210	2410.6
江阴市	10kV城客线154	10	25.54	轻载	4050.8	无锡.城客变/3号主变	25.97	21	18820	4050.8
江阴市	10kV城砂线115	10	28.47	轻载	3783.38	无锡.城客变/1号主变	27.5	14	16850	3783.38
江阴市	10kV澄地线153	10	26.58	轻载	3955.89	无锡.要塞变/2号主变	42.33	30	25950	3955.89
江阴市	10kV澄政线153	10	40.93	轻载	2648.57	无锡.东郊变/2号主变	34.89	18	17360	2648.57
江阴市	10kV橙影线117	10	1.07	轻载	6279.71	无锡.夏港变/1号主变	23.19	1	8400	6279.71
江阴市	10kV赤岸线131	10	61.96	中载	720.17	无锡.北国变/2号主变	37.51	48	19640	720.17
江阴市	10kV川钢线134	10	41.16	轻载	2627.44	无锡.长山变/2号主变	24.24	10	6290	2627.44
江阴市	10kV创新线165	10	51.58	中载	1649.04	无锡.仁和变/3号主变	22.23	21	12230	1649.04
江阴市	10kV创意线156	10	13.46	轻载	5150.62	无锡.孟济变/3号主变	29.34	11	7060	5150.62
江阴市	10kV创智线172	10	11.75	轻载	5306.67	江苏.滨江变/#2主变	84.42	3	3850	5306.67
江阴市	10kV春申线122	10	20.45	轻载	3861.67	无锡.肖山变/2号主变	27.23	29	21820	3861.67
江阴市	10kV春树线121	10	73.15	重载	0	无锡.史村变/2号主变	48	19	11605	0
江阴市	10kV村湖线153	10	39.13	轻载	2764.45	无锡.史村变/3号主变	54.14	60	22995	2764.45
江阴市	10kV村佳线114	10	15.99	轻载	4920.09	无锡.严村变/1号主变	52.92	20	16060	4920.09
江阴市	10kV村金线152	10	35.24	轻载	3166.96	无锡.兴周变/2号主变	21.82	27	12345	3166.96
江阴市	10kV村南线155	10	57.45	中载	1123.72	无锡.史村变/3号主变	54.14	3	4400	1123.72
江阴市	10kV村万线123	10	11.08	轻载	10204.77	无锡.严村变/1号主变	52.92	32	22010	10204.77
江阴市	10kV村兴联线136	10	0	轻载	6268.11	无锡.史村变/2号主变	48	0		6268.11
江阴市	10kV村兴联线157	10	0	轻载	6268.11	无锡.兴周变/2号主变	21.82	0		6268.11
江阴市	10kV大村线149	10	35.55	轻载	3085.04	无锡.峭新变/2号主变	42.57	13	6605	3085.04

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV大地线134	10	40.03	轻载	2729.98	无锡.云东变/2号主变	14.77	7	5320	2729.98
江阴市	10kV大坎线124	10	34.35	轻载	3192.08	无锡.石庄变/1号主变	7.66	43	17790	3192.08
江阴市	10kV戴巷线125	10	55.64	中载	1285.49	无锡.勤丰变/3号主变	26.28	6	6680	1285.49
江阴市	10kV丹桂线156	10	54.55	中载	1407.25	无锡.红豆变/3号主变	20.04	16	18130	1407.25
江阴市	10kV荡南线128	10	30.34	轻载	3551.64	无锡.文林变/2号主变	41.72	66	22100	3551.64
江阴市	10kV德昌线131	10	60.07	中载	889.21	无锡.云东变/1号主变	22.42	13	9210	889.21
江阴市	10kV灯塔线112	10	61.55	中载	756.71	无锡.南闸变/1号主变	22.87	52	24835	756.71
江阴市	10kV邓东线145	10	23.86	轻载	4131.69	无锡.北国变/1号主变	21.29	27	10080	4131.69
江阴市	10kV邓里线152	10	60.31	中载	867.39	无锡.邓阳变/2号主变	41.22	15	7865	867.39
江阴市	10kV邓联线137	10	0	轻载	6268.11	无锡.青阳变/2号主变	53.28	27	9710	6268.11
江阴市	10kV邓旺线156	10	67.23	中载	248.02	无锡.邓阳变/3号主变	22.12	31	13745	248.02
江阴市	10kV邓西线151	10	44.61	轻载	2273.94	无锡.邓阳变/2号主变	41.22	15	7650	2273.94
江阴市	10kV邓阳线144	10	41.83	轻载	2522.66	无锡.邓阳变/2号主变	41.22	40	24100	2522.66
江阴市	10kV邓兆线158	10	90.42	重载	0	无锡.邓阳变/3号主变	22.12	0		0
江阴市	10kV低碳线166	10	34.37	轻载	3246.46	无锡.仁和变/3号主变	22.23	4	6150	3246.46
江阴市	10kV帝曼线127	10	0	轻载	6377.22	无锡.长山变/1号主变	24.76	0		6377.22
江阴市	10kV鼎阳线160	10	20.71	轻载	4490.38	无锡.杨宦变/2号主变	23.41	2	6160	4490.38
江阴市	10kV定山线155	10	27.23	轻载	3829.8	无锡.云东变/3号主变	16.19	5	2060	3829.8
江阴市	10kV东长线136	10	34.97	轻载	3191.21	无锡.东郊变/1号主变	33.97	22	15585	3191.21
江阴市	10kV东澄线117	10	32.28	轻载	3436.63	无锡.肖山变/1号主变	18.29	0		3436.63
江阴市	10kV东墩线113	10	19.35	轻载	4535.07	无锡.世纪变/1号主变	49.99	27	9395	4535.07
江阴市	10kV东方线132	10	18.79	轻载	4585.3	无锡.青阳变/2号主变	53.28	0		4585.3
江阴市	10kV东风线114	10	34.34	轻载	3193.29	无锡.勤丰变/1号主变	20.75	23	9710	3193.29

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV东华线135	10	22.81	轻载	4299.52	无锡.要塞变/1号主变	52.18	13	8335	4299.52
江阴市	10kV东环线157	10	40.53	轻载	2639.22	无锡.石化变/3号主变	23.94	21	15500	2639.22
江阴市	10kV东林线143	10	71.79	重载	0	无锡.史村变/2号主变	48	16	9555	0
江阴市	10kV东刘线131	10	73.26	重载	0	无锡.于门变/2号主变	54.76	15	10840	0
江阴市	10kV东升线162	10	81.17	重载	0	无锡.砂北变/3号主变	22.1	7	7830	0
江阴市	10kV东舜线159	10	27.64	轻载	3858.9	无锡.河蒲变/3号主变	21.4	30	13995	3858.9
江阴市	10kV东圩线112	10	30.89	轻载	3562.72	无锡.泾水变/1号主变	19.91	23	10265	3562.72
江阴市	10kV东线线133	10	52.52	中载	1592.75	无锡.黄山变/2号主变	43.6	24	16260	1592.75
江阴市	10kV东肖线112	10	59.07	中载	978.41	无锡.肖山变/1号主变	18.29	13	7990	978.41
江阴市	10kV东杨线123	10	66.79	中载	286.99	无锡.北国变/2号主变	37.51	0		286.99
江阴市	10kV东野线126	10	57.26	中载	1140.7	无锡.利港变/1号主变	44.44	22	12230	1140.7
江阴市	10kV东支线162	10	32.81	轻载	3329.77	无锡.柏木变/1号主变	26.89	33	10805	3329.77
江阴市	10kV独木桥线145	10	13.26	轻载	5169.33	无锡.申北变/2号主变	28.08	22	11085	5169.33
江阴市	10kV杜奥尔线138	10	23.82	轻载	4207.03	无锡.长山变/2号主变	24.24	1	4000	4207.03
江阴市	10kV杜典线135	10	64.86	中载	460.54	无锡.文林变/2号主变	41.72	67	21550	460.54
江阴市	10kV杜巷线141	10	25.63	轻载	3973.21	无锡.兴周变/1号主变	15.39	24	10880	3973.21
江阴市	10kV渡口线145	10	29.75	轻载	3604.47	无锡.利港变/2号主变	16.49	25	8720	3604.47
江阴市	10kV镀钢线152	10	5.11	轻载	5911.49	无锡.申北变/2号主变	28.08	2	6800	5911.49
江阴市	10kV二渡线155	10	62.54	中载	668.21	无锡.砂北变/3号主变	22.1	2	2660	668.21
江阴市	10kV二房里线140	10	42.22	轻载	2487.5	无锡.北国变/1号主变	21.29	29	10975	2487.5
江阴市	10kV二弄线125	10	50.38	中载	1787.25	无锡.要塞变/1号主变	52.18	33	21695	1787.25
江阴市	10kV二区线179	10	13.22	轻载	5172.79	无锡.黄田变/3号主变	31.36	45	31000	5172.79
江阴市	10kV法钢线145	10	42.82	轻载	1581.49	无锡.东郊变/1号主变	33.97	1	4100	1581.49



区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV法铁线141	10	40.02	轻载	2336.81	无锡.东郊变/1号主变	33.97	1	6550	2336.81
江阴市	10kV番禺线161	10	1.76	轻载	6217.19	无锡.申北变/3号主变	24.73	1	3130	6217.19
江阴市	10kV范庄线157	10	20	轻载	4476.87	无锡.河蒲变/3号主变	21.4	50	18465	4476.87
江阴市	10kV坊前线157	10	25.85	轻载	3953.64	无锡.砂北变/3号主变	22.1	15	11710	3953.64
江阴市	10kV房南线183	10	65.05	中载	443.57	无锡.勤丰变/3号主变	26.28	16	6575	443.57
江阴市	10kV纺织线144	10	59.44	中载	961.95	无锡.长山变/2号主变	24.24	4	7160	961.95
江阴市	10kV丰达线159	10	40.47	轻载	2643.9	无锡.石化变/3号主变	23.94	90	31865	2643.9
江阴市	10kV冯泾线126	10	89.32	重载	0	无锡.陈子变/3号主变	45.41	56	20815	0
江阴市	10kV凤江线126	10	58.09	中载	1085.27	无锡.凤凰变/2号主变	33.47	0		1085.27
江阴市	10kV凤西线133	10	75.09	重载	0	无锡.凤凰变/1号主变	18.5	30	16850	0
江阴市	10kV凤新线125	10	46.2	轻载	2131.57	无锡.凤凰变/2号主变	33.47	65	24660	2131.57
江阴市	10kV芙蓉线148	10	53.89	中载	1467.87	无锡.东郊变/2号主变	34.89	18	10630	1467.87
江阴市	10kV浮桥线136	10	28.21	轻载	3807.28	无锡.黄田变/2号主变	31.2	46	24875	3807.28
江阴市	10kV福纺线156	10	18.95	轻载	4650.94	无锡.申北变/2号主变	28.08	2	2000	4650.94
江阴市	10kV福汇线114	10	15.38	轻载	4256.74	无锡.肖山变/1号主变	18.29	1	2400	4256.74
江阴市	10kV福茂线140	10	99.91	重载	0	无锡.云东变/2号主变	14.77	0		0
江阴市	10kV福太线151	10	34.86	轻载	3146.7	无锡.仁和变/1号主变	22.21	15	13790	3146.7
江阴市	10kV府前线159	10	41.72	轻载	2532.01	无锡.邓阳变/3号主变	22.12	28	22590	2532.01
江阴市	10kV傅家巷线165	10	15.85	轻载	4848.73	无锡.长寿变/1号主变	16.26	23	8815	4848.73
江阴市	10kV富林线134	10	28.09	轻载	3752.38	无锡.文林变/2号主变	41.72	19	9150	3752.38
江阴市	10kV甘家线129	10	25.36	轻载	3997.63	无锡.北国变/2号主变	37.51	24	7920	3997.63
江阴市	10kV钢材线146	10	60.95	中载	810.06	无锡.青阳变/2号主变	53.28	20	10890	810.06
江阴市	10kV巷道线122	10	8.46	轻载	5606.14	无锡.夏港变/2号主变	21.72	0		5606.14

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV港东线160	10	29.82	轻载	3514.05	无锡.兴周变/2号主变	21.82	0		3514.05
江阴市	10kV港口线163	10	72.28	重载	0	无锡.申北变/2号主变	28.08	0		0
江阴市	10kV港欣线121	10	25.29	轻载	4073.49	无锡.球庄变/1号主变	53.01	28	16715	4073.49
江阴市	10kV港苑线161	10	54.97	中载	1369.49	无锡.石化变/3号主变	23.94	32	20500	1369.49
江阴市	10kV皋岸线145	10	51.33	中载	1671.55	无锡.皋岸变/2号主变	53.15	13	8760	1671.55
江阴市	10kV皋北线154	10	48.76	轻载	1901.56	无锡.皋岸变/3号主变	47.41	46	17370	1901.56
江阴市	10kV皋方线156	10	57.17	中载	1148.66	无锡.皋岸变/3号主变	47.41	22	10815	1148.66
江阴市	10kV皋启线152	10	2.67	轻载	6029.27	无锡.皋岸变/3号主变	47.41	12	3750	6029.27
江阴市	10kV皋润线165	10	62.31	中载	688.64	无锡.皋岸变/3号主变	47.41	13	8060	688.64
江阴市	10kV皋塘线163	10	55.25	中载	1321	无锡.皋岸变/3号主变	47.41	18	14190	1321
江阴市	10kV皋西线164	10	48.88	轻载	1891.34	无锡.皋岸变/3号主变	47.41	12	6400	1891.34
江阴市	10kV皋新联线132	10	0	轻载	6268.11	无锡.皋岸变/2号主变	53.15	0		6268.11
江阴市	10kV皋新联线152	10	0	轻载	6268.11	无锡.峭新变/2号主变	42.57	0		6268.11
江阴市	10kV皋元线162	10	63.59	中载	573.98	无锡.皋岸变/3号主变	47.41	19	6815	573.98
江阴市	10kV皋镇线153	10	58.12	中载	1063.62	无锡.皋岸变/3号主变	47.41	18	10400	1063.62
江阴市	10kV高成线121	10	13.42	轻载	5066.79	无锡.常泽变/1号主变	26.53	19	9770	5066.79
江阴市	10kV高家线153	10	49.11	轻载	1870.73	无锡.长寿变/2号主变	28.84	0		1870.73
江阴市	10kV高僧桥线147	10	61.17	中载	804.69	无锡.周西变/2号主变	20.59	12	13020	804.69
江阴市	10kV高翔线119	10	57.34	中载	986.72	无锡.霞客变/1号主变	17.26	0		986.72
江阴市	10kV高巷线117	10	13.99	轻载	5102.65	无锡.要塞变/1号主变	52.18	35	24630	5102.65
江阴市	10kV高庄线147	10	61.73	中载	740.43	无锡.兴周变/1号主变	15.39	8	7630	740.43
江阴市	10kV革新线112	10	56.34	中载	1244.62	无锡.要塞变/1号主变	52.18	64	39810	1244.62
江阴市	10kV耿家线162	10	50.74	中载	1725.07	无锡.史村变/3号主变	54.14	32	18165	1725.07

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV工农线127	10	22.8	轻载	4299.69	无锡.南闸变/2号主变	43.74	50	23210	4299.69
江阴市	10kV古塘线160	10	30.92	轻载	3560.3	无锡.红豆变/3号主变	20.04	28	20470	3560.3
江阴市	10kV顾北线145	10	61.5	中载	761.21	无锡.红豆变/2号主变	40.35	47	38285	761.21
江阴市	10kV顾东线111	10	60.48	中载	852.32	无锡.红豆变/2号主变	40.35	23	10665	852.32
江阴市	10kV顾工线144	10	42.6	轻载	2496.68	无锡.红豆变/2号主变	40.35	2	6200	2496.68
江阴市	10kV顾家线160	10	44.73	轻载	2262.51	无锡.周西变/3号主变	18.58	13	9095	2262.51
江阴市	10kV顾山线113	10	40.81	轻载	2613.76	无锡.红豆变/2号主变	40.35	34	18015	2613.76
江阴市	10kV顾西线153	10	46.74	轻载	2083.25	无锡.红豆变/2号主变	40.35	50	18560	2083.25
江阴市	10kV顾巷线129	10	42.64	轻载	2450.09	无锡.云东变/1号主变	22.42	13	5525	2450.09
江阴市	10kV顾园线150	10	56.41	中载	1217.25	无锡.红豆变/2号主变	40.35	9	9544	1217.25
江阴市	10kV观滨联线156	10	0	轻载	5455.8	江苏.滨江变/#1主变	96.72	0		5455.8
江阴市	10kV观山线111	10	33.26	轻载	3347.44	无锡.南闸变/1号主变	22.87	36	11425	3347.44
江阴市	10kV观盛线115	10	66.95	中载	273.31	无锡.南闸变/1号主变	22.87	41	18080	273.31
江阴市	10kV观许线157	10	34.17	轻载	3208.53	无锡.山观变/3号主变	26.7	0		3208.53
江阴市	10kV观园线167	10	36.28	轻载	2949.77	江苏.滨江变/#2主变	84.42	19	12095	2949.77
江阴市	10kV观智线162	10	53.64	中载	1464.93	无锡.山观变/3号主变	26.7	24	9575	1464.93
江阴市	10kV管业线144	10	47.74	轻载	2028.17	无锡.石化变/2号主变	57.42	0		2028.17
江阴市	10kV贯东线144	10	71.24	重载	0	无锡.贯庄变/2号主变	32.53	44	31045	0
江阴市	10kV贯钢线141	10	11.1	轻载	5366.26	无锡.贯庄变/2号主变	32.53	0		5366.26
江阴市	10kV贯广线151	10	15.17	轻载	4994.91	无锡.贯庄变/2号主变	32.53	9	8000	4994.91
江阴市	10kV贯金线154	10	65.71	中载	390.39	无锡.贯庄变/2号主变	32.53	50	42170	390.39
江阴市	10kV贯可线161	10	41.77	轻载	2571.67	无锡.贯庄变/3号主变	20.49	34	33840	2571.67
江阴市	10kV贯利线146	10	55.2	中载	1294.67	无锡.贯庄变/2号主变	32.53	5	8790	1294.67

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV贯联线150	10	0	轻载	6268.11	无锡.贯庄变/2号主变	32.53	3	800	6268.11
江阴市	10kV贯域线142	10	9.45	轻载	5516.42	无锡.贯庄变/2号主变	32.53	15	12410	5516.42
江阴市	10kV光定线150	10	68.22	中载	159.69	无锡.钱家变/2号主变	20.36	20	13675	159.69
江阴市	10kV光华线139	10	61.61	中载	751.69	无锡.周西变/1号主变	17.95	6	7710	751.69
江阴市	10kV光辉线152	10	70.9	重载	0	无锡.钱家变/2号主变	20.36	32	21460	0
江阴市	10kV广场线132	10	30.99	轻载	3553.89	无锡.黄田变/2号主变	31.2	4	7500	3553.89
江阴市	10kV广昊线165	10	9.4	轻载	5520.4	无锡.于门变/3号主变	58.24	23	18220	5520.4
江阴市	10kV广业线164	10	22.64	轻载	4240.46	无锡.太清变/3号主变	49.07	3	2715	4240.46
江阴市	10kV国东线130	10	55.52	中载	1296.23	无锡.北国变/2号主变	37.51	43	16100	1296.23
江阴市	10kV国光线133	10	54.3	中载	1406.21	无锡.球庄变/2号主变	30.29	3	5630	1406.21
江阴市	10kV国际线142	10	19.53	轻载	4598.11	无锡.黄山变/2号主变	43.6	1	8000	4598.11
江阴市	10kV国张线142	10	59.73	中载	919.69	无锡.北国变/1号主变	21.29	55	19450	919.69
江阴市	10kV海岸线167	10	15.17	轻载	4994.91	无锡.于门变/3号主变	58.24	26	31760	4994.91
江阴市	10kV海豹线135	10	40.72	轻载	2622.07	无锡.史村变/2号主变	48	6	7140	2622.07
江阴市	10kV海才线121	10	46.6	轻载	2095.55	无锡.姚巷变/3号主变	26.99	3	12400	2095.55
江阴市	10kV海关线139	10	36.47	轻载	3054.73	无锡.黄山变/2号主变	43.6	28	17265	3054.73
江阴市	10kV海花线139	10	39.14	轻载	2811.73	无锡.东郊变/1号主变	33.97	14	13030	2811.73
江阴市	10kV海华线117	10	35.46	轻载	3146.35	无锡.世纪变/1号主变	49.99	21	11520	3146.35
江阴市	10kV海澜线148	10	32.91	轻载	3378.79	无锡.姚巷变/3号主变	26.99	1	7380	3378.79
江阴市	10kV海馨线118	10	83.11	重载	0	无锡.泾水变/1号主变	19.91	28	17710	0
江阴市	10kV海饰线140	10	41.89	轻载	2190.98	无锡.姚巷变/2号主变	44.27	0		2190.98
江阴市	10kV海棠线164	10	38.4	轻载	2829.57	无锡.峭新变/3号主变	23.38	16	12800	2829.57
江阴市	10kV海溢线132	10	0.07	轻载	6116.21	无锡.霞客变/3号主变	50.14	32	11375	6116.21

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV海寓线123	10	58.02	中载	1072.8	无锡.姚巷变/3号主变	26.99	0		1072.8
江阴市	10kV航虹线127	10	68.92	中载	96.99	无锡.青阳变/1号主变	30.65	46	19930	96.99
江阴市	10kV浩德线151	10	37.61	轻载	2900.23	无锡.申北变/2号主变	28.08	17	18980	2900.23
江阴市	10kV合金线164	10	41.15	轻载	2583.28	无锡.史村变/3号主变	54.14	22	10200	2583.28
江阴市	10kV何介线147	10	21.13	轻载	4375.9	无锡.长寿变/2号主变	28.84	13	7325	4375.9
江阴市	10kV和桥线111	10	81.26	重载	0	无锡.肖山变/1号主变	18.29	36	15580	0
江阴市	10kV和时利线152	10	71.98	重载	0	无锡.云东变/3号主变	16.19	4	13850	0
江阴市	10kV河岸线128	10	46.69	轻载	2087.23	无锡.陈子变/3号主变	45.41	37	13410	2087.23
江阴市	10kV河北线116	10	34.01	轻载	3278.85	无锡.要塞变/1号主变	52.18	9	8850	3278.85
江阴市	10kV河东线115	10	46.84	轻载	2074.07	无锡.河蒲变/1号主变	50.86	30	9920	2074.07
江阴市	10kV河联线139	10	0	轻载	6122.62	无锡.文林变/2号主变	41.72	0		6122.62
江阴市	10kV河隆线123	10	61.99	中载	717.22	无锡.河蒲变/1号主变	50.86	57	24700	717.22
江阴市	10kV河南线134	10	17.52	轻载	4699.26	无锡.霞客变/3号主变	50.14	28	9945	4699.26
江阴市	10kV河塘线160	10	62.84	中载	651.92	无锡.河蒲变/3号主变	21.4	27	12030	651.92
江阴市	10kV河豚线160	10	32.49	轻载	3358.69	无锡.仁和变/3号主变	22.23	10	9745	3358.69
江阴市	10kV河湘线144	10	39.61	轻载	2657.75	无锡.文林变/1号主变	25.57	32	14860	2657.75
江阴市	10kV亨达线114	10	28.78	轻载	3755.67	无锡.青阳变/1号主变	30.65	0		3755.67
江阴市	10kV恒大线134	10	44.6	轻载	2313.95	无锡.谢北变/2号主变	25.03	32	24785	2313.95
江阴市	10kV恒丰线152	10	69.56	中载	39.84	无锡.史村变/3号主变	54.14	6	6230	39.84
江阴市	10kV恒润线142	10	40.15	轻载	2672.48	江苏.景阳变/#2主变	88	2	10200	2672.48
江阴市	10kV恒天线113	10	30.5	轻载	3455.34	无锡.肖山变/1号主变	18.29	8	7925	3455.34
江阴市	10kV恒业线151	10	54.08	中载	1425.26	无锡.史村变/3号主变	54.14	11	8660	1425.26
江阴市	10kV恒泽线125	10	0	轻载	6268.11	无锡.瑰宝变/2号主变	28.34	1	2500	6268.11

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV红达线164	10	38.29	轻载	2889.32	无锡.红光变/2号主变	54	3	8000	2889.32
江阴市	10kV红豆线159	10	31.75	轻载	3425.03	无锡.红豆变/3号主变	20.04	29	21865	3425.03
江阴市	10kV红广线134	10	3.35	轻载	6072.05	无锡.红光变/2号主变	54	7	12120	6072.05
江阴市	10kV红苗线153	10	52.18	中载	1595.69	无锡.太清变/3号主变	49.07	4	6200	1595.69
江阴市	10kV红南联线118	10	0	轻载	6377.22	无锡.南闸变/1号主变	22.87	0		6377.22
江阴市	10kV红南联线142	10	0.64	轻载	6318.68	无锡.红光变/2号主变	54	0		6318.68
江阴市	10kV红旗线151	10	23.16	轻载	4194.21	无锡.砂北变/2号主变	12.86	5	4680	4194.21
江阴市	10kV红田联线122	10	0	轻载	6377.22	无锡.黄田变/2号主变	31.2	0		6377.22
江阴市	10kV红田联线165	10	0.48	轻载	6333.4	无锡.红光变/2号主变	54	0		6333.4
江阴市	10kV红万线144	10	26.56	轻载	3957.62	无锡.红光变/2号主变	54	25	16140	3957.62
江阴市	10kV红卫线142	10	24.94	轻载	4105.53	无锡.孟济变/1号主变	25.02	8	14700	4105.53
江阴市	10kV红星线135	10	38.8	轻载	2842.39	无锡.黄田变/2号主变	31.2	18	20150	2842.39
江阴市	10kV红御线147	10	19.81	轻载	4572.31	无锡.红光变/2号主变	54	13	15500	4572.31
江阴市	10kV宏港线134	10	15.79	轻载	4853.93	无锡.孟济变/1号主变	25.02	9	28890	4853.93
江阴市	10kV宏基线111	10	35.01	轻载	3060.62	无锡.锦南变/2号主变	20.08	13	12558	3060.62
江阴市	10kV宏凯线134	10	54.54	中载	1408.81	无锡.要塞变/1号主变	52.18	40	21350	1408.81
江阴市	10kV泓彩线155	10	38.42	轻载	2876.85	无锡.于门变/2号主变	54.76	4	3710	2876.85
江阴市	10kV泓锦线166	10	39.53	轻载	2775.7	江苏.滨江变/#2主变	84.42	1		2775.7
江阴市	10kV泓业线152	10	29.09	轻载	3727.44	无锡.东郊变/2号主变	34.89	15	15970	3727.44
江阴市	10kV虹北线120	10	38.54	轻载	2865.77	无锡.黄山变/1号主变	40.1	21	15905	2865.77
江阴市	10kV鸿铁线138	10	64.85	中载	401.13	无锡.东郊变/1号主变	33.97	1	6500	401.13
江阴市	10kV湖庄线117	10	14.29	轻载	4988.51	无锡.霞客变/1号主变	17.26	32	14510	4988.51
江阴市	10kV葫港线136	10	23.03	轻载	4205.99	无锡.红光变/2号主变	54	37	27900	4205.99

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV虎跑线154	10	26.18	轻载	3923.85	无锡.钱家变/2号主变	20.36	4	2780	3923.85
江阴市	10kV花单线156	10	29.66	轻载	3528.78	无锡.谢北变/3号主变	32.71	1	4100	3528.78
江阴市	10kV花港线146	10	42.93	轻载	2424.11	无锡.石化变/2号主变	57.42	53	19085	2424.11
江阴市	10kV花果线136	10	19.01	轻载	4566.24	无锡.锦南变/2号主变	20.08	91	33070	4566.24
江阴市	10kV花联线133	10	0	轻载	6377.22	无锡.要塞变/2号主变	42.33	44	32735	6377.22
江阴市	10kV花联线152	10	22.65	轻载	4313.89	无锡.花北变/1号主变	13.78	12	8030	4313.89
江阴市	10kV华安线130	10	37.07	轻载	2949.08	无锡.文林变/2号主变	41.72	32	13350	2949.08
江阴市	10kV华地线161	10	36.74	轻载	3029.96	无锡.要塞变/2号主变	42.33	1	2000	3029.96
江阴市	10kV华府线158	10	21.94	轻载	4303.15	无锡.河蒲变/3号主变	21.4	32	21180	4303.15
江阴市	10kV华特线154	10	45.89	轻载	2158.76	无锡.石化变/2号主变	57.42	0		2158.76
江阴市	10kV华庭线121	10	18.9	轻载	4654.92	无锡.黄田变/2号主变	31.2	20	18105	4654.92
江阴市	10kV化纤线113	10	35.92	轻载	3051.61	无锡.霞客变/1号主变	17.26	16	5025	3051.61
江阴市	10kV宦开线162	10	41.6	轻载	2587.26	无锡.杨宦变/2号主变	23.41	17	15135	2587.26
江阴市	10kV宦翼线157	10	0.06	轻载	6371.34	无锡.杨宦变/3号主变	26.74	55	49220	6371.34
江阴市	10kV凰北线117	10	40.8	轻载	2614.63	无锡.凤凰变/1号主变	18.5	0		2614.63
江阴市	10kV凰东线112	10	17.42	轻载	4708.1	无锡.凤凰变/1号主变	18.5	0		4708.1
江阴市	10kV凰鑫线111	10	26.65	轻载	3949.65	无锡.凤凰变/1号主变	18.5	0		3949.65
江阴市	10kV黄春联线183	10	27.65	轻载	3792.04	无锡.黄田变/3号主变	31.36	0		3792.04
江阴市	10kV黄丹线149	10	44.26	轻载	2305.12	无锡.利港变/2号主变	16.49	83	23205	2305.12
江阴市	10kV黄河线116	10	18.96	轻载	3978.06	无锡.肖山变/1号主变	18.29	20	16480	3978.06
江阴市	10kV黄湖线143	10	24.68	轻载	4128.57	无锡.黄山变/2号主变	43.6	8	6280	4128.57
江阴市	10kV黄麓联线125	10	33.16	轻载	3355.92	无锡.黄田变/2号主变	31.2	0		3355.92
江阴市	10kV黄球联线136	10	0.13	轻载	6365.1	无锡.球庄变/2号主变	30.29	0		6365.1

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV黄山线137	10	5.6	轻载	5866.8	无锡. 黄山变/2号主变	43.6	15	8540	5866.8
江阴市	10kV黄石联线128	10	0	轻载	4752.61	无锡. 石庄变/2号主变	6.47	0		4752.61
江阴市	10kV黄塑线115	10	1.32	轻载	6256.85	无锡. 黄山变/1号主变	40.1	22	15835	6256.85
江阴市	10kV黄体线138	10	4.86	轻载	5934.35	无锡. 黄山变/2号主变	43.6	1		5934.35
江阴市	10kV璜塘线123	10	28.23	轻载	3653.48	无锡. 凤凰变/2号主变	33.47	20	8375	3653.48
江阴市	10kV璜土线123	10	83.95	重载	0	无锡. 球庄变/1号主变	53.01	32	13780	0
江阴市	10kV汇富线157	10	11.04	轻载	5371.28	无锡. 城客变/3号主变	25.97	1	3200	5371.28
江阴市	10kV惠国线124	10	33.64	轻载	3255.99	无锡. 凤凰变/2号主变	33.47	11	4945	3255.99
江阴市	10kV姬墩线114	10	20.8	轻载	4405.34	无锡. 常泽变/1号主变	26.53	32	18405	4405.34
江阴市	10kV吉盛线143	10	61.2	中载	787.71	无锡. 云东变/2号主变	14.77	13	11595	787.71
江阴市	10kV纪实线126	10	74.76	重载	0	无锡. 世纪变/1号主变	49.99	0		0
江阴市	10kV季庄线135	10	43.46	轻载	2376.13	无锡. 云东变/2号主变	14.77	3	288200	2376.13
江阴市	10kV济国线136	10	74.2	重载	0	无锡. 孟济变/1号主变	25.02	0		0
江阴市	10kV济宏线141	10	53.92	中载	1439.81	无锡. 孟济变/1号主变	25.02	0		1439.81
江阴市	10kV稷山线157	10	64.07	中载	530.86	无锡. 钱家变/3号主变	14.35	20	12175	530.86
江阴市	10kV加州线164	10	19.99	轻载	4556.2	无锡. 于门变/3号主变	58.24	16	10130	4556.2
江阴市	10kV家芙线155	10	59.07	中载	978.75	无锡. 钱家变/3号主变	14.35	29	15965	978.75
江阴市	10kV家清联线152	10	0	轻载	6268.11	无锡. 太清变/3号主变	49.07	1	630	6268.11
江阴市	10kV家湾线111	10	24.44	轻载	4150.39	无锡. 严村变/1号主变	52.92	28	23400	4150.39
江阴市	10kV嘉丰线126	10	36.27	轻载	3020.26	无锡. 云东变/1号主变	22.42	31	17980	3020.26
江阴市	10kV嘉华线151	10	32.02	轻载	2959.81	无锡. 城客变/3号主变	25.97	1	3500	2959.81
江阴市	10kV嘉盛线152	10	48.56	轻载	1919.75	无锡. 石化变/2号主变	57.42	12	9050	1919.75
江阴市	10kV嘉庭线152	10	47.51	轻载	2013.62	无锡. 长寿变/2号主变	28.84	38	16505	2013.62



区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV建化线164	10	35.06	轻载	3128.34	无锡.石化变/3号主变	23.94	19	11595	3128.34
江阴市	10kV建设线124	10	55.23	中载	1322.56	无锡.云东变/1号主变	22.42	0		1322.56
江阴市	10kV建滔线152	10	29.31	轻载	3643.78	无锡.于门变/2号主变	54.76	3	600	3643.78
江阴市	10kV建义线117	10	53.06	中载	1517.23	无锡.青阳变/1号主变	30.65	41	20930	1517.23
江阴市	10kV江城线124	10	34.1	轻载	3270.36	无锡.黄田变/2号主变	31.2	37	26595	3270.36
江阴市	10kV江海线125	10	38.97	轻载	2827.14	无锡.肖山变/2号主变	27.23	13	10490	2827.14
江阴市	10kV江酒线141	10	20.58	轻载	4501.99	无锡.黄山变/2号主变	43.6	5	7050	4501.99
江阴市	10kV江南线144	10	39.5	轻载	2731.19	无锡.兴周变/1号主变	15.39	5	4415	2731.19
江阴市	10kV江市线134	10	48.75	轻载	1902.43	无锡.球庄变/2号主变	30.29	0		1902.43
江阴市	10kV蒋家埭线127	10	30.17	轻载	3566.88	无锡.云东变/1号主变	22.42	84	42315	3566.88
江阴市	10kV蒋家线113	10	54.17	中载	1417.47	无锡.河蒲变/1号主变	50.86	54	23795	1417.47
江阴市	10kV解放线135	10	65.5	中载	403.04	无锡.北国变/2号主变	37.51	23	13105	403.04
江阴市	10kV界金线164	10	26.39	轻载	3972.69	无锡.申北变/3号主变	24.73	1	4000	3972.69
江阴市	10kV金岸线123	10	29.87	轻载	3656.08	无锡.要塞变/1号主变	52.18	20	17610	3656.08
江阴市	10kV金达线116	10	80.84	重载	0	江苏.景阳变/#1主变	99.59	5	8930	0
江阴市	10kV金鹅线133	10	98.03	重载	0	江苏.景阳变/#2主变	88	40	18540	0
江阴市	10kV金凤线114	10	47.2	轻载	2042.03	无锡.凤凰变/1号主变	18.5	25	18235	2042.03
江阴市	10kV金角线112	10	20.01	轻载	8658.79	无锡.锦南变/2号主变	20.08	11	13600	8658.79
江阴市	10kV金酒线157	10	3.16	轻载	11576	无锡.锦南变/3号主变	23.38	25	28100	11576
江阴市	10kV金林线148	10	48.65	轻载	1912.13	无锡.贤庄变/2号主变	26.73	32	23155	1912.13
江阴市	10kV金美线126	10	27.65	轻载	3857.86	无锡.常泽变/1号主变	26.53	24	18520	3857.86
江阴市	10kV金门线161	10	46.29	轻载	2122.74	无锡.钱家变/3号主变	14.35	6	5560	2122.74
江阴市	10kV金盘线147	10	9.11	轻载	5546.9	无锡.东郊变/2号主变	34.89	35	18995	5546.9

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV金山线154	10	26.5	轻载	3963.34	江苏.滨江变/#1主变	96.72	0		3963.34
江阴市	10kV金石线171	10	46.69	轻载	2086.89	江苏.滨江变/#2主变	84.42	39	20570	2086.89
江阴市	10kV金童线165	10	56.5	中载	1208.59	江苏.滨江变/#2主变	84.42	27	13605	1208.59
江阴市	10kV金湾线154	10	61.71	中载	742.68	无锡.周西变/2号主变	20.59	14	11425	742.68
江阴市	10kV金燕线135	10	63.36	中载	594.77	无锡.霞客变/3号主变	50.14	22	10770	594.77
江阴市	10kV金域线132	10	38.12	轻载	2854.51	无锡.史村变/2号主变	48	22	17250	2854.51
江阴市	10kV金中线170	10	22.95	轻载	4286.18	江苏.滨江变/#2主变	84.42	17	12600	4286.18
江阴市	10kV锦北线137	10	74.09	重载	0	无锡.锦南变/2号主变	20.08	41	19540	0
江阴市	10kV锦国线115	10	41.24	轻载	2575.14	无锡.锦南变/2号主变	20.08	7	7220	2575.14
江阴市	10kV锦舜线160	10	29.33	轻载	3704.92	无锡.锦南变/3号主变	23.38	1	9000	3704.92
江阴市	10kV锦绣 I 线165	10	54.7	中载	1370.19	无锡.石化变/3号主变	23.94	8	8590	1370.19
江阴市	10kV劲松线162	10	106.99	重载	0	无锡.钱家变/3号主变	14.35	1	800	0
江阴市	10kV京澄线158	10	55.3	中载	1316.49	无锡.红豆变/3号主变	20.04	31	16140	1316.49
江阴市	10kV泾东线152	10	36.16	轻载	2637.32	无锡.泾水变/1号主变	19.91	16	7020	2637.32
江阴市	10kV泾工线127	10	58.65	中载	1015.99	无锡.泾水变/2号主变	9.95	53	25100	1015.99
江阴市	10kV泾虹线113	10	52.27	中载	1614.92	无锡.泾水变/1号主变	19.91	28	14560	1614.92
江阴市	10kV泾辉线151	10	0	轻载	6268.11	无锡.泾水变/1号主变	19.91	0		6268.11
江阴市	10kV泾新线126	10	38.62	轻载	2809.48	无锡.河蒲变/1号主变	50.86	40	19885	2809.48
江阴市	10kV经住线135	10	48.31	轻载	1975.69	无锡.红光变/2号主变	54	34	24750	1975.69
江阴市	10kV景瑰联线114	10	11.58	轻载	5230.99	无锡.瑰宝变/1号主变	23.24	0		5230.99
江阴市	10kV景瑰联线114	10	0.03	轻载	6264.99	江苏.景阳变/#1主变	99.59	0		6264.99
江阴市	10kV景贤线121	10	62	中载	716.36	无锡.夏港变/2号主变	21.72	59	26470	716.36
江阴市	10kV景阳线122	10	37.7	轻载	2892.44	江苏.景阳变/#1主变	99.59	81	35590	2892.44

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV景庄线144	10	24.29	轻载	4093.06	江苏.景阳变/#2主变	88	46	14105	4093.06
江阴市	10kV九曲线124	10	45.18	轻载	2222.68	江苏.万兴变/#1主变	79.9	37	16195	2222.68
江阴市	10kV九天线143	10	60.87	中载	817.16	无锡.峭新变/2号主变	42.57	23	14425	817.16
江阴市	10kV居杨线165	10	69.62	中载	34.12	无锡.峭新变/3号主变	23.38	7	8845	34.12
江阴市	10kV聚酯线160	10	31.98	轻载	3404.77	无锡.石化变/3号主变	23.94	4	10250	3404.77
江阴市	10kV君山线114	10	48.16	轻载	1955.25	无锡.黄山变/1号主变	40.1	9	13370	1955.25
江阴市	10kV君巫线122	10	50.07	中载	1816	无锡.黄山变/1号主变	40.1	48	13455	1816
江阴市	10kV卡尔线122	10	31.99	轻载	3462.44	无锡.长山变/1号主变	24.76	0		3462.44
江阴市	10kV开元线123	10	53.58	中载	1470.12	无锡.泾水变/2号主变	9.95	21	11965	1470.12
江阴市	10kV凯博线164	10	29.29	轻载	3645.17	无锡.山观变/3号主变	26.7	15	6805	3645.17
江阴市	10kV康电线114	10	97.39	重载	0	无锡.泾水变/1号主变	19.91	3	5100	0
江阴市	10kV康家线136	10	32.38	轻载	3368.39	无锡.长山变/2号主变	24.24	19	10920	3368.39
江阴市	10kV康平纳线141	10	77.5	重载	0	无锡.北国变/1号主变	21.29	14	9155	0
江阴市	10kV康盛线145	10	58.63	中载	1018.24	无锡.钱家变/2号主变	20.36	2	6880	1018.24
江阴市	10kV康西线151	10	25.95	轻载	3944.46	无锡.长寿变/2号主变	28.84	6	4960	3944.46
江阴市	10kV科茂线153	10	83.09	重载	0	无锡.云东变/3号主变	16.19	0		0
江阴市	10kV客鑫线172	10	5.07	轻载	5914.95	无锡.霞客变/1号主变	17.26	0		5914.95
江阴市	10kV客一线171	10	59.26	中载	978.23	无锡.霞客变/1号主变	17.26	0		978.23
江阴市	10kV客悦线138	10	7.68	轻载	5677.32	无锡.霞客变/3号主变	50.14	4	4250	5677.32
江阴市	10kV孔西线134	10	32.37	轻载	3369.26	江苏.景阳变/#2主变	88	11	7910	3369.26
江阴市	10kV跨越线166	10	0	轻载	2194.44	无锡.石化变/3号主变	23.94	4	2550	2194.44
江阴市	10kV矿业线125	10	70.96	重载	0	无锡.南闸变/2号主变	43.74	29	14670	0
江阴市	10kV朗博线157	10	50.75	中载	1723.51	无锡.仁和变/3号主变	22.23	1	5350	1723.51

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV冷冻线143	10	52.08	中载	1632.58	无锡.要塞变/2号主变	42.33	24	15035	1632.58
江阴市	10kV李家桥线113	10	38.74	轻载	2799.09	江苏.万兴变/#1主变	79.9	26	13350	2799.09
江阴市	10kV李庄线112	10	35.88	轻载	2659.49	无锡.夏港变/1号主变	23.19	31	12550	2659.49
江阴市	10kV里新线122	10	14.84	轻载	4939.66	无锡.青阳变/1号主变	30.65	21	8965	4939.66
江阴市	10kV鲤岸线125	10	45.29	轻载	2212.46	无锡.北国变/2号主变	37.51	36	16315	2212.46
江阴市	10kV丽都线114	10	30.55	轻载	3593.9	无锡.要塞变/1号主变	52.18	18	11595	3593.9
江阴市	10kV丽景线152	10	17.86	轻载	4750.53	无锡.周西变/2号主变	20.59	14	10990	4750.53
江阴市	10kV利昌线140	10	57.55	中载	970.09	无锡.东郊变/1号主变	33.97	26	16975	970.09
江阴市	10kV利城线122	10	74.93	重载	0	无锡.球庄变/1号主变	53.01	72	22720	0
江阴市	10kV利达线115	10	29.19	轻载	3654.52	无锡.泾水变/1号主变	19.91	5	5510	3654.52
江阴市	10kV利港线147	10	47.11	轻载	2049.48	无锡.利港变/2号主变	16.49	34	18860	2049.48
江阴市	10kV利工线146	10	46.43	轻载	2110.62	无锡.利港变/2号主变	16.49	24	12475	2110.62
江阴市	10kV利南线124	10	49.48	轻载	1599.16	无锡.利港变/1号主变	44.44	45	23345	1599.16
江阴市	10kV利士线143	10	7.91	轻载	5559.37	无锡.仁和变/1号主变	22.21	3	9030	5559.37
江阴市	10kV利西线163	10	63.48	中载	584.2	无锡.柏木变/1号主变	26.89	63	24985	584.2
江阴市	10kV利信线117	10	37.65	轻载	2896.6	无锡.利港变/1号主变	44.44	1	7585	2896.6
江阴市	10kV栗山线135	10	75.88	重载	0	无锡.贤庄变/1号主变	25.27	106	35375	0
江阴市	10kV联铁线135	10	19.37	轻载	4533.51	无锡.孟济变/1号主变	25.02	5	7420	4533.51
江阴市	10kV良彩线119	10	44.16	轻载	2313.95	无锡.瑰宝变/1号主变	23.24	37	16405	2313.95
江阴市	10kV良达线127	10	51.66	中载	1641.94	无锡.严村变/1号主变	52.92	6	8025	1641.94
江阴市	10kV辽河线163	10	7.3	轻载	5614.1	无锡.杨宦变/2号主变	23.41	2	3600	5614.1
江阴市	10kV林北线148	10	42.66	轻载	2391.37	无锡.文林变/1号主变	25.57	19	8975	2391.37
江阴市	10kV林场线160	10	63.21	中载	607.93	无锡.钱家变/3号主变	14.35	9	8045	607.93

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV林达线138	10	29.4	轻载	3635.64	无锡.文林变/2号主变	41.72	23	10800	3635.64
江阴市	10kV林南线132	10	37.19	轻载	2937.82	无锡.文林变/2号主变	41.72	31	12415	2937.82
江阴市	10kV林塘线116	10	34.38	轻载	3244.9	无锡.南闸变/1号主变	22.87	53	17745	3244.9
江阴市	10kV林荫线123	10	6.86	轻载	5752.15	无锡.黄山变/1号主变	40.1	5	3600	5752.15
江阴市	10kV龄机线151	10	22.21	轻载	4353.9	无锡.云东变/3号主变	16.19	0		4353.9
江阴市	10kV刘伶线162	10	44.85	轻载	2291.44	无锡.要塞变/2号主变	42.33	27	15300	2291.44
江阴市	10kV刘桥线124	10	49.7	轻载	1817.91	无锡.泾水变/2号主变	9.95	12	5960	1817.91
江阴市	10kV刘市线127	10	13.68	轻载	5043.06	无锡.利港变/1号主变	44.44	19	11940	5043.06
江阴市	10kV龙定线155	10	19.67	轻载	4506.49	无锡.山观变/3号主变	26.7	18	8050	4506.49
江阴市	10kV龙福线118	10	32.55	轻载	3353.33	无锡.常泽变/1号主变	26.53	25	18405	3353.33
江阴市	10kV龙港线116	10	28.03	轻载	3757.75	无锡.严村变/1号主变	52.92	65	37465	3757.75
江阴市	10kV龙泉线155	10	59.13	中载	973.38	无锡.兴周变/2号主变	21.82	15	7980	973.38
江阴市	10kV龙砂线158	10	35.15	轻载	3120.72	无锡.砂北变/3号主变	22.1	14	13430	3120.72
江阴市	10kV龙山线150	10	67.03	中载	265.52	无锡.兴周变/1号主变	15.39	4	6200	265.52
江阴市	10kV龙潭线133	10	45.99	轻载	2187.17	无锡.周西变/1号主变	17.95	7	7500	2187.17
江阴市	10kV龙须线136	10	22.17	轻载	3727.78	无锡.周西变/1号主变	17.95	20	10215	3727.78
江阴市	10kV卢巷里线142	10	48.76	轻载	1901.74	无锡.史村变/2号主变	48	26	11620	1901.74
江阴市	10kV芦埠线146	10	31.66	轻载	3432.82	无锡.仁和变/1号主变	22.21	31	19360	3432.82
江阴市	10kV芦沟线145	10	49.01	轻载	1912.65	无锡.红光变/2号主变	54	55	26750	1912.65
江阴市	10kV芦花线156	10	16.9	轻载	4837.13	无锡.红光变/2号主变	54	41	29395	4837.13
江阴市	10kV陆北线123	10	37.43	轻载	2916.51	无锡.勤丰变/3号主变	26.28	23	8750	2916.51
江阴市	10kV陆东线157	10	56.65	中载	1195.77	无锡.太清变/3号主变	49.07	19	12935	1195.77
江阴市	10kV陆房线133	10	9.9	轻载	5381.67	无锡.皋岸变/2号主变	53.15	0		5381.67

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV陆工线115	10	63.23	中载	606.03	无锡.勤丰变/1号主变	20.75	20	9490	606.03
江阴市	10kV陆瓠线184	10	49.05	轻载	1876.1	无锡.勤丰变/3号主变	26.28	22	9955	1876.1
江阴市	10kV陆华线126	10	53.01	中载	1521.22	无锡.勤丰变/3号主变	26.28	12	6110	1521.22
江阴市	10kV路口桥线125	10	73.45	重载	0	无锡.史村变/2号主变	48	35	13895	0
江阴市	10kV马联线109	10	0	轻载	6268.11	无锡.马镇变/2号主变	12.74	0		6268.11
江阴市	10kV马联线173	10	0	轻载	6268.11	无锡.霞客变/1号主变	17.26	1	200	6268.11
江阴市	10kV马堰线111	10	59.99	中载	896.14	无锡.马镇变/2号主变	12.74	3	6310	896.14
江阴市	10kV麦家线143	10	40.94	轻载	2601.98	江苏.景阳变/#2主变	88	13	7900	2601.98
江阴市	10kV漫水线113	10	50.93	中载	1707.75	江苏.景阳变/#1主变	99.59	30	14280	1707.75
江阴市	10kV美凯龙线176	10	12.53	轻载	5236.01	无锡.黄田变/3号主变	31.36	24	18315	5236.01
江阴市	10kV门楼线163	10	50.19	中载	1774.09	无锡.钱家变/3号主变	14.35	6	5850	1774.09
江阴市	10kV孟海线139	10	13.18	轻载	5176.43	无锡.孟济变/1号主变	25.02	15	12000	5176.43
江阴市	10kV孟临线155	10	35.18	轻载	3172.33	无锡.孟济变/3号主变	29.34	5		3172.33
江阴市	10kV孟巷线115	10	54.74	中载	1366.2	无锡.世纪变/1号主变	49.99	10	5690	1366.2
江阴市	10kV孟徐线140	10	43.5	轻载	2373.01	无锡.孟济变/1号主变	25.02	32	15180	2373.01
江阴市	10kV苗北线124	10	56.62	中载	1198.37	无锡.勤丰变/3号主变	26.28	15	6065	1198.37
江阴市	10kV苗村线128	10	53.75	中载	1455.05	无锡.勤丰变/3号主变	26.28	37	16300	1455.05
江阴市	10kV庙头线162	10	25.7	轻载	4035.73	无锡.周西变/3号主变	18.58	21	13900	4035.73
江阴市	10kV民达线157	10	55.36	中载	1310.78	无锡.红豆变/3号主变	20.04	35	20270	1310.78
江阴市	10kV民企线117	10	58.28	中载	1049.59	无锡.勤丰变/1号主变	20.75	21	14340	1049.59
江阴市	10kV闵家线135	10	44.92	轻载	2245.54	无锡.青阳变/2号主变	53.28	32	15310	2245.54
江阴市	10kV闵普线144	10	64.14	中载	524.62	无锡.青阳变/2号主变	53.28	29	12450	524.62
江阴市	10kV名邸线166	10	6.11	轻载	5820.39	无锡.红光变/2号主变	54	14	14750	5820.39

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV名鸿线124	10	32.27	轻载	3437.15	无锡.长山变/1号主变	24.76	3	5015	3437.15
江阴市	10kV名流线150	10	38.74	轻载	2847.58	无锡.文林变/1号主变	25.57	13	7675	2847.58
江阴市	10kV名雅线157	10	65.32	中载	364.59	无锡.贯庄变/3号主变	20.49	22	16390	364.59
江阴市	10kV明康线117	10	49.24	轻载	1891	无锡.河蒲变/1号主变	50.86	0		1891
江阴市	10kV明清线123	10	40.49	轻载	2642.51	江苏.景阳变/#1主变	99.59	40	17920	2642.51
江阴市	10kV缪家线174	10	52.61	中载	1556.89	无锡.谢北变/3号主变	32.71	37	18615	1556.89
江阴市	10kV缪庄线152	10	43.99	轻载	2328.67	无锡.孟济变/3号主变	29.34	24	11810	2328.67
江阴市	10kV模塑线154	10	0	轻载	6268.11	无锡.兴周变/2号主变	21.82	3	1260	6268.11
江阴市	10kV魔方线152	10	17.63	轻载	4771.14	无锡.城客变/3号主变	25.97	3	8900	4771.14
江阴市	10kV沐祥线165	10	50.8	中载	1718.84	无锡.红豆变/3号主变	20.04	15	7850	1718.84
江阴市	10kV慕义线170	10	36.5	轻载	2999.3	无锡.长寿变/1号主变	16.26	23	10875	2999.3
江阴市	10kV那巷线130	10	39.75	轻载	2708.85	无锡.云东变/1号主变	22.42	9	5895	2708.85
江阴市	10kV纳材线151	10	4	轻载	5910.1	无锡.石化变/2号主变	57.42	5	10200	5910.1
江阴市	10kV纳力线153	10	25.11	轻载	4089.77	无锡.石化变/2号主变	57.42	1	5750	4089.77
江阴市	10kV纳鑫线151	10	48.31	轻载	1942.61	无锡.钱家变/2号主变	20.36	3	5000	1942.61
江阴市	10kV南车线132	10	25.6	轻载	4045.43	无锡.锦南变/2号主变	20.08	10	7660	4045.43
江阴市	10kV南锻线114	10	87.8	重载	0	无锡.锦南变/2号主变	20.08	0		0
江阴市	10kV南房线163	10	93.96	重载	0	无锡.史村变/3号主变	54.14	8	8950	0
江阴市	10kV南风线123	10	60.67	中载	835.69	无锡.南闸变/2号主变	43.74	13	5965	835.69
江阴市	10kV南工线121	10	50.79	中载	1680.39	无锡.南闸变/2号主变	43.74	38	27220	1680.39
江阴市	10kV南国线128	10	38.68	轻载	2804.11	无锡.泾水变/2号主变	9.95	20	18230	2804.11
江阴市	10kV南后滕线133	10	71.2	重载	0	无锡.锦南变/2号主变	20.08	28	15915	0
江阴市	10kV南降线113	10	58.98	中载	986.89	无锡.马镇变/2号主变	12.74	16	7990	986.89

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV南锦线165	10	70.48	重载	0	无锡.锦南变/3号主变	23.38	8	6800	0
江阴市	10kV南六线156	10	25.2	轻载	4081.8	无锡.山观变/3号主变	26.7	18	15335	4081.8
江阴市	10kV南荣线158	10	45.93	轻载	2155.13	无锡.石化变/3号主变	23.94	24	24720	2155.13
江阴市	10kV南铁线116	10	5.43	轻载	4384.04	无锡.锦南变/2号主变	20.08	0		4384.04
江阴市	10kV南西线124	10	36.75	轻载	2977.48	无锡.南闸变/2号主变	43.74	20	10630	2977.48
江阴市	10kV南闸线126	10	59.34	中载	954.16	无锡.南闸变/2号主变	43.74	26	14840	954.16
江阴市	10kV倪纺线150	10	30.54	轻载	3533.8	无锡.周西变/2号主变	20.59	10	8945	3533.8
江阴市	10kV倪巷线151	10	65.4	中载	411.52	无锡.周西变/2号主变	20.59	19	15940	411.52
江阴市	10kV碾城线131	10	47.83	轻载	1985.39	江苏.景阳变/#2主变	88	47	16270	1985.39
江阴市	10kV农场线154	10	70.11	重载	0	无锡.邓阳变/2号主变	41.22	49	18655	0
江阴市	10kV蟠居线155	10	13.83	轻载	5117.54	无锡.杨宦变/3号主变	26.74	11	8520	5117.54
江阴市	10kV培元线154	10	62.84	中载	641.53	无锡.长寿变/2号主变	28.84	16	9525	641.53
江阴市	10kV朋林线133	10	26.26	轻载	3825.47	无锡.霞客变/3号主变	50.14	44	13985	3825.47
江阴市	10kV彭蒿线145	10	72.14	重载	0	无锡.砂北变/2号主变	12.86	12	12820	0
江阴市	10kV彭家线124	10	11.18	轻载	5267.01	无锡.陈子变/3号主变	45.41	55	20955	5267.01
江阴市	10kV鹏威线127	10	59.61	中载	930.43	无锡.勤丰变/3号主变	26.28	24	10345	930.43
江阴市	10kV皮弄线154	10	24.66	轻载	4059.63	无锡.谢北变/3号主变	32.71	33	24080	4059.63
江阴市	10kV毗南线169	10	61.1	中载	796.89	无锡.长寿变/1号主变	16.26	18	9440	796.89
江阴市	10kV毗山线171	10	45.07	轻载	2180.24	无锡.长寿变/1号主变	16.26	19	7350	2180.24
江阴市	10kV漂染线138	10	62.01	中载	715.14	无锡.周西变/1号主变	17.95	5	8125	715.14
江阴市	10kV蒲长线165	10	38.12	轻载	2854.34	无锡.河蒲变/3号主变	21.4	34	18330	2854.34
江阴市	10kV蒲家堂线127	10	54.33	中载	1403.44	江苏.万兴变/#1主变	79.9	8	5850	1403.44
江阴市	10kV蒲市线114	10	43.11	轻载	2407.48	无锡.河蒲变/1号主变	50.86	22	11065	2407.48



区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV浦江线154	10	17.49	轻载	4783.78	无锡.于门变/2号主变	54.76	17	11360	4783.78
江阴市	10kV普惠线118	10	35.47	轻载	2691.53	无锡.夏港变/1号主变	23.19	26	10810	2691.53
江阴市	10kV普九线126	10	62.87	中载	649.5	无锡.夏港变/2号主变	21.72	39	27390	649.5
江阴市	10kV普莱线156	10	41.76	轻载	2572.71	无锡.杨宦变/3号主变	26.74	0		2572.71
江阴市	10kV祁山线162	10	64.01	中载	536.75	无锡.贯庄变/3号主变	20.49	58	32040	536.75
江阴市	10kV岐北线156	10	59.85	中载	908.43	无锡.峭新变/3号主变	23.38	29	13490	908.43
江阴市	10kV岐东线145	10	73.02	重载	0	无锡.峭新变/2号主变	42.57	38	18280	0
江阴市	10kV岐峰线131	10	33.58	轻载	3261.53	无锡.皋岸变/2号主变	53.15	37	20160	3261.53
江阴市	10kV岐业线134	10	61.43	中载	767.62	无锡.皋岸变/2号主变	53.15	18	10985	767.62
江阴市	10kV启纺线160	10	44.32	轻载	2001.85	江苏.滨江变/#1主变	96.72	0		2001.85
江阴市	10kV启港线155	10	75.89	重载	0	无锡.石化变/2号主变	57.42	46	36060	0
江阴市	10kV前小河线118	10	28.16	轻载	3746.84	无锡.利港变/1号主变	44.44	45	28690	3746.84
江阴市	10kV钱海线143	10	37.51	轻载	2908.89	无锡.钱家变/2号主变	20.36	18	10805	2908.89
江阴市	10kV钱稽线156	10	37.36	轻载	2922.92	无锡.钱家变/3号主变	14.35	49	22170	2922.92
江阴市	10kV钱倪线153	10	4.41	轻载	5873.21	无锡.钱家变/2号主变	20.36	3	2680	5873.21
江阴市	10kV钱宗线159	10	42.46	轻载	2466.02	无锡.钱家变/3号主变	14.35	2	4050	2466.02
江阴市	10kV强力线136	10	48.25	轻载	1981.41	无锡.姚巷变/2号主变	44.27	0		1981.41
江阴市	10kV桥东线150	10	9.13	轻载	5545.17	无锡.东郊变/2号主变	34.89	11	8340	5545.17
江阴市	10kV桥头线121	10	61.57	中载	767.97	无锡.月城变/2号主变	12.61	33	11060	767.97
江阴市	10kV桥西线149	10	46.99	轻载	2096.41	无锡.东郊变/2号主变	34.89	22	15610	2096.41
江阴市	10kV桥下线142	10	53.82	中载	1449.16	无锡.霞客变/3号主变	50.14	36	11685	1449.16
江阴市	10kV峭村线153	10	47.1	轻载	2050.51	无锡.峭新变/2号主变	42.57	0		2050.51
江阴市	10kV峭东线150	10	49.51	轻载	1834.71	无锡.峭新变/2号主变	42.57	38	14240	1834.71

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV峭工线142	10	40.36	轻载	2654.46	无锡.皋岸变/2号主变	53.15	29	11755	2654.46
江阴市	10kV峭区线162	10	50.19	中载	1774.26	无锡.峭新变/3号主变	23.38	37	16615	1774.26
江阴市	10kV峭专线160	10	57.79	中载	1093.24	无锡.峭新变/3号主变	23.38	16	7740	1093.24
江阴市	10kV秦花线135	10	35.73	轻载	3121.76	无锡.黄山变/2号主变	43.6	11	11380	3121.76
江阴市	10kV秦泾线118	10	46.82	轻载	2075.63	无锡.黄山变/1号主变	40.1	16	10395	2075.63
江阴市	10kV勤陆联线116	10	16.05	轻载	4830.55	无锡.勤丰变/1号主变	20.75	0		4830.55
江阴市	10kV勤美线185	10	54	中载	1432.36	无锡.勤丰变/3号主变	26.28	33	12285	1432.36
江阴市	10kV勤南线118	10	41.13	轻载	2585.53	无锡.勤丰变/1号主变	20.75	27	11120	2585.53
江阴市	10kV勤塑线119	10	60.15	中载	882.11	无锡.勤丰变/1号主变	20.75	16	6550	882.11
江阴市	10kV勤希线181	10	74.31	重载	0	无锡.勤丰变/3号主变	26.28	8	4115	0
江阴市	10kV青驰线123	10	35.57	轻载	3136.83	无锡.青阳变/1号主变	30.65	0		3136.83
江阴市	10kV青发线143	10	53.35	中载	1490.91	无锡.邓阳变/2号主变	41.22	15	7320	1490.91
江阴市	10kV青府线125	10	21.2	轻载	4369.49	无锡.青阳变/1号主变	30.65	92	44685	4369.49
江阴市	10kV青工线126	10	30.18	轻载	3565.5	无锡.青阳变/1号主变	30.65	43	17490	3565.5
江阴市	10kV青里线141	10	47.61	轻载	2004.62	无锡.青阳变/2号主变	53.28	0		2004.62
江阴市	10kV青年线165	10	52.27	中载	1615.26	无锡.贯庄变/3号主变	20.49	30	22630	1615.26
江阴市	10kV青农线145	10	52.14	中载	1599.5	无锡.青阳变/2号主变	53.28	43	20455	1599.5
江阴市	10kV青桥线143	10	26.26	轻载	3916.92	无锡.青阳变/2号主变	53.28	42	15725	3916.92
江阴市	10kV青桐路线150	10	39.16	轻载	2761.67	无锡.邓阳变/2号主变	41.22	19	10405	2761.67
江阴市	10kV青园线141	10	44.46	轻载	2326.42	无锡.红光变/2号主变	54	20	19220	2326.42
江阴市	10kV青中线116	10	68.18	中载	163.33	无锡.青阳变/1号主变	30.65	38	19870	163.33
江阴市	10kV青专线134	10	67.48	中载	225.68	无锡.青阳变/2号主变	53.28	60	25505	225.68
江阴市	10kV清北线161	10	30.04	轻载	3578.49	无锡.太清变/3号主变	49.07	6	5745	3578.49

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV清桂线166	10	30.63	轻载	3525.31	无锡.太清变/3号主变	49.07	22	12755	3525.31
江阴市	10kV清陆线142	10	37.91	轻载	2873.91	无锡.太清变/2号主变	24.36	27	12010	2873.91
江阴市	10kV晴山线118	10	32.99	轻载	3313.66	无锡.霞客变/1号主变	17.26	25	14295	3313.66
江阴市	10kV秋林线118	10	56.14	中载	1241.5	无锡.陈子变/1号主变	30.34	24	11940	1241.5
江阴市	10kV球柏联线113	10	1.68	轻载	6118.12	无锡.球庄变/1号主变	53.01	0		6118.12
江阴市	10kV球柏联线170	10	0	轻载	6268.11	无锡.柏木变/1号主变	26.89	1	315	6268.11
江阴市	10kV球兴线116	10	67.61	中载	213.73	无锡.球庄变/1号主变	53.01	0		213.73
江阴市	10kV球振线114	10	32.63	轻载	3346.4	无锡.球庄变/1号主变	53.01	11	14990	3346.4
江阴市	10kV人革线114	10	28.24	轻载	3739.21	无锡.世纪变/1号主变	49.99	10	5150	3739.21
江阴市	10kV人民线163	10	37.79	轻载	2934.53	无锡.要塞变/2号主变	42.33	21	12945	2934.53
江阴市	10kV仁联线154	10	0.31	轻载	5431.73	无锡.仁和变/1号主变	22.21	0		5431.73
江阴市	10kV仁越线147	10	0	轻载	6377.22	无锡.仁和变/1号主变	22.21	0		6377.22
江阴市	10kV仁专线164	10	26.13	轻载	3419.49	无锡.仁和变/3号主变	22.23	37	17260	3419.49
江阴市	10kV日照线116	10	46.6	轻载	2432.25	无锡.月城变/1号主变	12.93	0		2432.25
江阴市	10kV荣裕线162	10	57.42	中载	1126.84	无锡.红豆变/3号主变	20.04	47	18860	1126.84
江阴市	10kV如意线116	10	38.41	轻载	2877.72	无锡.河蒲变/1号主变	50.86	39	14655	2877.72
江阴市	10kV润华线125	10	26.15	轻载	3926.96	无锡.陈子变/3号主变	45.41	30	16425	3926.96
江阴市	10kV塞美线155	10	16.21	轻载	4900.69	无锡.要塞变/2号主变	42.33	15	11010	4900.69
江阴市	10kV塞日线145	10	45.04	轻载	2274.12	无锡.要塞变/2号主变	42.33	12	7940	2274.12
江阴市	10kV塞一线164	10	25.02	轻载	4097.39	无锡.要塞变/2号主变	42.33	11	8060	4097.39
江阴市	10kV赛生线145	10	29.93	轻载	3588.36	无锡.石化变/2号主变	57.42	15	25760	3588.36
江阴市	10kV三里线113	10	36.79	轻载	3025.8	无锡.青阳变/1号主变	30.65	25	20760	3025.8
江阴市	10kV伞湖线161	10	77.1	重载	0	无锡.周西变/3号主变	18.58	11	6520	0

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV桑田线143	10	22.02	轻载	4296.57	无锡.球庄变/2号主变	30.29	0		4296.57
江阴市	10kV色织线134	10	44.12	轻载	2317.07	无锡.北国变/2号主变	37.51	24	14215	2317.07
江阴市	10kV砂南线132	10	51.66	中载	1642.46	无锡.姚巷变/2号主变	44.27	11	6775	1642.46
江阴市	10kV砂泰线143	10	7.32	轻载	5710.75	无锡.砂北变/2号主变	12.86	6	4460	5710.75
江阴市	10kV山泉线156	10	64.38	中载	503.49	无锡.兴周变/2号主变	21.82	24	11575	503.49
江阴市	10kV山星线115	10	10.96	轻载	5378.73	无锡.肖山变/1号主变	18.29	14	13440	5378.73
江阴市	10kV山云线161	10	15.61	轻载	4870.21	无锡.山观变/3号主变	26.7	60	30105	4870.21
江阴市	10kV商贸线163	10	62.67	中载	656.25	无锡.石化变/3号主变	23.94	6	2510	656.25
江阴市	10kV上东线146	10	15.36	轻载	4892.55	江苏.景阳变/#2主变	88	49	19445	4892.55
江阴市	10kV上河头线126	10	76	重载	0	无锡.严村变/1号主变	52.92	15	23845	0
江阴市	10kV上嘉线116	10	9.29	轻载	5530.62	无锡.利港变/1号主变	44.44	8	4800	5530.62
江阴市	10kV上塘线113	10	79.81	重载	0	无锡.陈子变/1号主变	30.34	52	26585	0
江阴市	10kV上洋线123	10	19.08	轻载	4559.66	无锡.长山变/1号主变	24.76	20	14070	4559.66
江阴市	10kV申大线147	10	17.19	轻载	4811.15	无锡.申北变/2号主变	28.08	0		4811.15
江阴市	10kV申刘线154	10	9.92	轻载	5473.12	无锡.申北变/2号主变	28.08	13	6345	5473.12
江阴市	10kV申龙线112	10	47.04	轻载	2055.54	无锡.瑰宝变/1号主变	23.24	36	15225	2055.54
江阴市	10kV申墅线159	10	40.91	轻载	2650.13	无锡.申北变/2号主变	28.08	15	14280	2650.13
江阴市	10kV申学线165	10	18.82	轻载	4662.37	无锡.申北变/2号主变	28.08	0		4662.37
江阴市	10kV申园线157	10	29.99	轻载	3645.34	无锡.申北变/3号主变	24.73	32	26045	3645.34
江阴市	10kV申闸线158	10	67.17	中载	257.72	无锡.申北变/2号主变	28.08	51	26440	257.72
江阴市	10kV深国线153	10	30.14	轻载	3631.48	无锡.城客变/3号主变	25.97	2	6710	3631.48
江阴市	10kV沈店线133	10	62.03	中载	713.93	无锡.史村变/2号主变	48	33	13480	713.93
江阴市	10kV沈东线165	10	39.03	轻载	2773.11	无锡.史村变/3号主变	54.14	19	11200	2773.11

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV升华线145	10	43.14	轻载	2404.88	江苏.景阳变/#2主变	88	30	17405	2404.88
江阴市	10kV升辉线125	10	82.4	重载	0	无锡.泾水变/2号主变	9.95	5	16080	0
江阴市	10kV生活线148	10	11.25	轻载	5352.23	无锡.于门变/2号主变	54.76	9	7200	5352.23
江阴市	10kV胜达线150	10	74	重载	0	无锡.砂北变/2号主变	12.86	3	8130	0
江阴市	10kV圣庭线182	10	39.28	轻载	2798.39	无锡.黄田变/3号主变	31.36	26	23890	2798.39
江阴市	10kV圣阳线162	10	44.77	轻载	2206.39	无锡.邓阳变/3号主变	22.12	29	11565	2206.39
江阴市	10kV石池线128	10	29.48	轻载	3628.19	江苏.万兴变/#1主变	79.9	33	11300	3628.19
江阴市	10kV石埝线131	10	30.05	轻载	3577.1	无锡.文林变/2号主变	41.72	50	15315	3577.1
江阴市	10kV石牌线141	10	25.02	轻载	4027.77	无锡.长山变/2号主变	24.24	48	57865	4027.77
江阴市	10kV石庄线132	10	34.19	轻载	3206.62	无锡.石庄变/2号主变	6.47	31	13190	3206.62
江阴市	10kV时代线138	10	20.42	轻载	4516.71	无锡.要塞变/1号主变	52.18	37	29350	4516.71
江阴市	10kV史村线134	10	45.63	轻载	2182.49	无锡.史村变/2号主变	48	19	11625	2182.49
江阴市	10kV史东线143	10	46.68	轻载	2087.75	无锡.兴周变/1号主变	15.39	0		2087.75
江阴市	10kV史华线122	10	44.44	轻载	2289.18	无锡.史村变/2号主变	48	59	18010	2289.18
江阴市	10kV史联线147	10	0	轻载	6268.11	无锡.钱家变/2号主变	20.36	0		6268.11
江阴市	10kV史联线154	10	32.66	轻载	3343.97	无锡.史村变/3号主变	54.14	5	9430	3343.97
江阴市	10kV史砂线123	10	60.26	中载	871.89	无锡.史村变/2号主变	48	34	16500	871.89
江阴市	10kV史泰线144	10	42.07	轻载	2501.35	无锡.史村变/2号主变	48	28	10640	2501.35
江阴市	10kV世贸线158	10	18.91	轻载	4654.58	无锡.孟济变/3号主变	29.34	29	17680	4654.58
江阴市	10kV世能线125	10	46.65	轻载	2090.7	无锡.世纪变/1号主变	49.99	6	6565	2090.7
江阴市	10kV世云线127	10	54.77	中载	1363.78	无锡.世纪变/1号主变	49.99	0		1363.78
江阴市	10kV世周联线123	10	0.68	轻载	4502.51	无锡.世纪变/1号主变	49.99	0		4502.51
江阴市	10kV市府线117	10	10.51	轻载	5420.12	无锡.黄山变/1号主变	40.1	11	8810	5420.12

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV寿北线166	10	47.97	轻载	1972.57	无锡.长寿变/1号主变	16.26	40	18850	1972.57
江阴市	10kV寿东线163	10	47.14	轻载	2047.22	无锡.长寿变/1号主变	16.26	24	11770	2047.22
江阴市	10kV寿工线148	10	62.43	中载	677.9	无锡.长寿变/2号主变	28.84	27	11145	677.9
江阴市	10kV寿机线150	10	45.38	轻载	2204.84	无锡.长寿变/2号主变	28.84	7	5215	2204.84
江阴市	10kV寿鑫线156	10	77.65	重载	0	无锡.长寿变/2号主变	28.84	0		0
江阴市	10kV曙旦线114	10	24.59	轻载	4065.87	无锡.霞客变/1号主变	17.26	53	18830	4065.87
江阴市	10kV双泾线117	10	36.88	轻载	2965.36	无锡.陈子变/1号主变	30.34	63	24125	2965.36
江阴市	10kV双居线142	10	34.32	轻载	3195.37	无锡.东郊变/1号主变	33.97	16	8900	3195.37
江阴市	10kV双科线144	10	0	轻载	6268.11	无锡.仁和变/1号主变	22.21	1	5000	6268.11
江阴市	10kV双良线125	10	48.18	轻载	1987.64	无锡.利港变/1号主变	44.44	1	9230	1987.64
江阴市	10kV双龙线165	10	33.11	轻载	3303.62	无锡.砂北变/3号主变	22.1	27	17640	3303.62
江阴市	10kV双能线123	10	32.45	轻载	2549.16	无锡.利港变/1号主变	44.44	1	2510	2549.16
江阴市	10kV双牌线143	10	44.03	轻载	2325.21	无锡.东郊变/1号主变	33.97	30	13180	2325.21
江阴市	10kV双桥线149	10	62.05	中载	712.2	无锡.长寿变/2号主变	28.84	24	14500	712.2
江阴市	10kV双威线134	10	22.86	轻载	4294.49	无锡.于门变/2号主变	54.76	15	13200	4294.49
江阴市	10kV双喜线154	10	40.01	轻载	2685.29	无锡.太清变/3号主变	49.07	73	39675	2685.29
江阴市	10kV水岸线140	10	20.25	轻载	4532.64	无锡.贯庄变/2号主变	32.53	11	8920	4532.64
江阴市	10kV水方线119	10	4.82	轻载	5937.99	无锡.黄山变/1号主变	40.1	0		5937.99
江阴市	10kV水平线163	10	78.4	重载	0	无锡.红豆变/3号主变	20.04	46	15195	0
江阴市	10kV水上线140	10	17.46	轻载	4786.9	无锡.黄山变/2号主变	43.6	15	12890	4786.9
江阴市	10kV水芸线115	10	11.63	轻载	5226.48	无锡.月城变/1号主变	12.93	18	10825	5226.48
江阴市	10kV硕桥线152	10	49.33	轻载	1850.64	无锡.砂北变/2号主变	12.86	14	8900	1850.64
江阴市	10kV司湾线121	10	72.1	重载	0	无锡.泾水变/2号主变	9.95	41	18090	0

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV思巷线133	10	27.35	轻载	3819.23	无锡.云东变/2号主变	14.77	25	12320	3819.23
江阴市	10kV四房桥线125	10	62.35	中载	685.01	无锡.河蒲变/1号主变	50.86	58	34625	685.01
江阴市	10kV松岗线118	10	63.31	中载	584.9	无锡.凤凰变/1号主变	18.5	15	11365	584.9
江阴市	10kV松文线141	10	32.64	轻载	3403.55	无锡.云东变/2号主变	14.77	9	5665	3403.55
江阴市	10kV苏利线159	10	50.8	中载	1749.15	无锡.仁和变/3号主变	22.23	0		1749.15
江阴市	10kV苏士桥线115	10	28.11	轻载	3750.99	无锡.霞客变/1号主变	17.26	25	9460	3750.99
江阴市	10kV苏墅线138	10	66.99	中载	234.69	无锡.姚巷变/2号主变	44.27	23	8135	234.69
江阴市	10kV苏巷线156	10	31.95	轻载	3407.54	无锡.河蒲变/3号主变	21.4	25	10435	3407.54
江阴市	10kV塑胶线118	10	84.12	重载	0	无锡.世纪变/1号主变	49.99	21	13870	0
江阴市	10kV塔要联线147	10	0	轻载	6377.22	无锡.要塞变/2号主变	42.33	0		6377.22
江阴市	10kV太华线141	10	31.34	轻载	3521.85	无锡.太清变/2号主变	24.36	52	29395	3521.85
江阴市	10kV太康线165	10	54.35	中载	1401.19	无锡.太清变/3号主变	49.07	0		1401.19
江阴市	10kV太平桥线118	10	46.09	轻载	2140.58	无锡.姚巷变/3号主变	26.99	41	16150	2140.58
江阴市	10kV泰东线114	10	59.68	中载	924.37	江苏.万兴变/#1主变	79.9	29	12775	924.37
江阴市	10kV泰富线122	10	12.17	轻载	5268.22	无锡.要塞变/1号主变	52.18	21	16860	5268.22
江阴市	10kV泰和线153	10	16.95	轻载	4833.32	无锡.孟济变/3号主变	29.34	16	11030	4833.32
江阴市	10kV唐巷线139	10	23.38	轻载	4174.47	无锡.北国变/1号主变	21.29	0		4174.47
江阴市	10kV塘东线135	10	74.44	重载	0	无锡.皋岸变/2号主变	53.15	12	8445	0
江阴市	10kV塘前线154	10	26.71	轻载	3944.11	无锡.要塞变/2号主变	42.33	14	15090	3944.11
江阴市	10kV塘头线164	10	56.62	中载	1198.54	无锡.邓阳变/3号主变	22.12	60	22970	1198.54
江阴市	10kV塘园线151	10	53.14	中载	1510.13	无锡.红豆变/2号主变	40.35	23	12035	1510.13
江阴市	10kV桃园线115	10	56.14	中载	1241.15	无锡.常泽变/1号主变	26.53	13	16660	1241.15
江阴市	10kV陶城线141	10	46.66	轻载	2126.2	无锡.史村变/2号主变	48	10	7780	2126.2

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV特材线155	10	62.59	中载	648.29	无锡.长寿变/2号主变	28.84	15	7045	648.29
江阴市	10kV天安线160	10	37.53	轻载	2957.91	无锡.山观变/3号主变	26.7	17	13360	2957.91
江阴市	10kV天鹤线136	10	65.94	中载	370.3	无锡.要塞变/1号主变	52.18	15	11750	370.3
江阴市	10kV天江线159	10	34.44	轻载	3239.88	无锡.杨宦变/3号主变	26.74	2	9200	3239.88
江阴市	10kV天门线132	10	27.05	轻载	3846.25	江苏.景阳变/#2主变	88	39	21035	3846.25
江阴市	10kV天平线132	10	13.67	轻载	5131.74	无锡.东郊变/1号主变	33.97	10	8800	5131.74
江阴市	10kV田国线175	10	73.43	重载	0	无锡.黄田变/3号主变	31.36	27	24940	0
江阴市	10kV田隧线123	10	10.53	轻载	5418.22	无锡.黄田变/2号主变	31.2	26	22590	5418.22
江阴市	10kV庭苑线174	10	31.5	轻载	3507.13	无锡.黄田变/3号主变	31.36	30	24115	3507.13
江阴市	10kV停塘线145	10	48.73	轻载	1905.03	无锡.邓阳变/2号主变	41.22	71	25610	1905.03
江阴市	10kV通化线116	10	23.95	轻载	4123.2	无锡.凤凰变/1号主变	18.5	4	4150	4123.2
江阴市	10kV通江线177	10	58.86	中载	974.42	无锡.黄田变/3号主变	31.36	37	24150	974.42
江阴市	10kV通用线159	10	29.86	轻载	3594.07	无锡.峭新变/3号主变	23.38	5	4515	3594.07
江阴市	10kV桐联线115	10	0	轻载	6268.11	无锡.青阳变/1号主变	30.65	2	600	6268.11
江阴市	10kV涂镇线113	10	55.26	中载	1319.61	无锡.南闸变/1号主变	22.87	45	20045	1319.61
江阴市	10kV土南线118	10	47.25	轻载	2036.83	无锡.球庄变/1号主变	53.01	83	24285	2036.83
江阴市	10kV土西线133	10	28.29	轻载	3800.35	无锡.贤庄变/1号主变	25.27	0		3800.35
江阴市	10kV万北联线112	10	4.26	轻载	5886.89	江苏.万兴变/#1主变	79.9	3	600	5886.89
江阴市	10kV万北联线132	10	0	轻载	6268.11	无锡.北国变/2号主变	37.51	0		6268.11
江阴市	10kV万达线151	10	27.39	轻载	3882.1	无锡.红光变/2号主变	54	25	17400	3882.1
江阴市	10kV万东线125	10	82.82	重载	0	江苏.万兴变/#1主变	79.9	32	16450	0
江阴市	10kV万龚线144	10	62.26	中载	692.8	江苏.万兴变/#2主变	84.46	0		692.8
江阴市	10kV万红联线137	10	7.34	轻载	5610.47	江苏.万兴变/#2主变	84.46	0		5610.47



区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV万红联线164	10	0	轻载	6268.11	无锡. 红豆变/3号主变	20.04	0		6268.11
江阴市	10kV万通线138	10	39.91	轻载	2694.3	江苏. 万兴变/#2主变	84.46	32	22265	2694.3
江阴市	10kV万翔线139	10	40.12	轻载	2675.59	无锡. 霞客变/3号主变	50.14	15	7710	2675.59
江阴市	10kV万兴线134	10	21.56	轻载	4337.97	江苏. 万兴变/#2主变	84.46	20	6845	4337.97
江阴市	10kV万徐线135	10	30.56	轻载	3531.89	江苏. 万兴变/#2主变	84.46	23	20615	3531.89
江阴市	10kV万郁线136	10	76.88	重载	0	江苏. 万兴变/#2主变	84.46	24	12540	0
江阴市	10kV万悦线152	10	43.64	轻载	2401.24	无锡. 红光变/2号主变	54	24	21110	2401.24
江阴市	10kV王家线121	10	34.76	轻载	3155.36	无锡. 河蒲变/1号主变	50.86	31	9550	3155.36
江阴市	10kV望江线134	10	9.84	轻载	5480.39	无锡. 黄田变/2号主变	31.2	18	13330	5480.39
江阴市	10kV威尼斯线163	10	62.56	中载	666.3	无锡. 河蒲变/3号主变	21.4	53	29050	666.3
江阴市	10kV蔚尔线154	10	37.16	轻载	2992.2	无锡. 孟济变/3号主变	29.34	36	14860	2992.2
江阴市	10kV文北线129	10	44.49	轻载	2284.51	无锡. 文林变/2号主变	41.72	31	12285	2284.51
江阴市	10kV文定线113	10	70.57	重载	0	无锡. 要塞变/1号主变	52.18	30	17410	0
江阴市	10kV文东线151	10	29.22	轻载	3715.31	无锡. 东郊变/2号主变	34.89	13	6535	3715.31
江阴市	10kV文富线132	10	28.76	轻载	2714.56	无锡. 红光变/2号主变	54	52	20420	2714.56
江阴市	10kV文化线121	10	13.03	轻载	5190.28	无锡. 黄山变/1号主变	40.1	11	4395	5190.28
江阴市	10kV文南线146	10	57.88	中载	1085.62	无锡. 文林变/1号主变	25.57	29	14025	1085.62
江阴市	10kV文叶线136	10	14.75	轻载	4947.63	无锡. 文林变/2号主变	41.72	10	4060	4947.63
江阴市	10kV文专线145	10	44.9	轻载	2247.79	无锡. 文林变/1号主变	25.57	44	18995	2247.79
江阴市	10kV卧龙线114	10	50.3	中载	1794.87	无锡. 月城变/1号主变	12.93	40	19635	1794.87
江阴市	10kV污水线121	10	37.26	轻载	2864.04	无锡. 肖山变/2号主变	27.23	14	20860	2864.04
江阴市	10kV吴巷线154	10	34.99	轻载	3135.27	无锡. 云东变/3号主变	16.19	25	13855	3135.27
江阴市	10kV五星线162	10	44.16	轻载	2354.13	无锡. 红光变/2号主变	54	63	24870	2354.13

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV五一线146	10	58.23	中载	1072.28	无锡.要塞变/2号主变	42.33	37	15845	1072.28
江阴市	10kV五洲线124	10	7.99	轻载	5649.61	无锡.常泽变/1号主变	26.53	3	6650	5649.61
江阴市	10kV夕阳线153	10	38.26	轻载	2891.57	无锡.红光变/2号主变	54	28	27450	2891.57
江阴市	10kV西村线122	10	44.86	轻载	2250.73	无锡.常泽变/1号主变	26.53	14	12360	2250.73
江阴市	10kV西范线117	10	34.67	轻载	3163.84	无锡.球庄变/1号主变	53.01	44	18090	3163.84
江阴市	10kV西工线171	10	13.74	轻载	5037.35	无锡.柏木变/1号主变	26.89	14	6650	5037.35
江阴市	10kV西立线155	10	41.26	轻载	2513.82	无锡.谢北变/3号主变	32.71	20	17850	2513.82
江阴市	10kV西桥路线135	10	47.46	轻载	2053.63	无锡.锦南变/2号主变	20.08	49	33855	2053.63
江阴市	10kV西桥线131	10	51.51	中载	1684.54	无锡.球庄变/2号主变	30.29	55	23245	1684.54
江阴市	10kV西伍线125	10	35.93	轻载	3050.74	无锡.严村变/1号主变	52.92	19	11690	3050.74
江阴市	10kV希尔线178	10	3.85	轻载	6026.84	无锡.黄田变/3号主变	31.36	19	11530	6026.84
江阴市	10kV矽铁线126	10	21.05	轻载	4459.38	无锡.要塞变/1号主变	52.18	28	17145	4459.38
江阴市	10kV奚市线148	10	27.34	轻载	3820.27	无锡.利港变/2号主变	16.49	9	4650	3820.27
江阴市	10kV稀土线121	10	29.81	轻载	3598.58	无锡.利港变/1号主变	44.44	5	2730	3598.58
江阴市	10kV习礼线127	10	37.57	轻载	2903.87	无锡.河蒲变/1号主变	50.86	45	16820	2903.87
江阴市	10kV下渡线147	10	60.08	中载	888.34	无锡.砂北变/2号主变	12.86	7	8275	888.34
江阴市	10kV夏安线113	10	56.4	中载	1239.07	无锡.夏港变/1号主变	23.19	21	13710	1239.07
江阴市	10kV夏北线115	10	21.83	轻载	4388.2	无锡.夏港变/1号主变	23.19	20	13470	4388.2
江阴市	10kV夏长线141	10	27.4	轻载	3814.38	无锡.夏港变/2号主变	21.72	25	11740	3814.38
江阴市	10kV夏工线167	10	46.2	轻载	2131.4	无锡.红光变/2号主变	54	29	12855	2131.4
江阴市	10kV夏家线124	10	44.4	轻载	2292.65	无锡.夏港变/2号主变	21.72	26	12195	2292.65
江阴市	10kV夏孟联线116	10	0.24	轻载	6246.8	无锡.夏港变/1号主变	23.19	1		6246.8
江阴市	10kV夏名线129	10	8.52	轻载	5600.77	无锡.夏港变/2号主变	21.72	5	5880	5600.77

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV夏苑线119	10	21.39	轻载	4428.38	无锡.夏港变/1号主变	23.19	14	14750	4428.38
江阴市	10kV夏专线111	10	52.45	中载	1368.11	无锡.夏港变/1号主变	23.19	31	15095	1368.11
江阴市	10kV先锋线127	10	31.27	轻载	3528.26	无锡.要塞变/1号主变	52.18	18	11775	3528.26
江阴市	10kV贤澄线137	10	38.69	轻载	2852.78	无锡.贤庄变/1号主变	25.27	20	9195	2852.78
江阴市	10kV贤芙线147	10	39.69	轻载	2714.04	无锡.贤庄变/2号主变	26.73	29	13475	2714.04
江阴市	10kV贤南线134	10	13.67	轻载	5044.1	无锡.贤庄变/1号主变	25.27	28	14910	5044.1
江阴市	10kV贤添线138	10	34.98	轻载	3190.34	无锡.贤庄变/1号主变	25.27	0		3190.34
江阴市	10kV贤西线144	10	61.21	中载	800.7	无锡.贤庄变/2号主变	26.73	28	12950	800.7
江阴市	10kV贤中线145	10	12.24	轻载	5262.16	无锡.贤庄变/2号主变	26.73	9	8800	5262.16
江阴市	10kV芎菲线143	10	52.93	中载	1528.84	无锡.红豆变/2号主变	40.35	10	14595	1528.84
江阴市	10kV香华线112	10	45.83	轻载	2163.96	无锡.红豆变/2号主变	40.35	11	11930	2163.96
江阴市	10kV香山线153	10	32.41	轻载	3424.16	江苏.滨江变/#1主变	96.72	0		3424.16
江阴市	10kV香樟线152	10	31.63	轻载	3495.18	无锡.贯庄变/2号主变	32.53	15	11600	3495.18
江阴市	10kV湘北线118	10	55.07	中载	1337.1	无锡.河蒲变/1号主变	50.86	42	16995	1337.1
江阴市	10kV湘南线133	10	53.78	中载	1452.8	无锡.文林变/2号主变	41.72	43	14925	1452.8
江阴市	10kV巷采线134	10	24.4	轻载	4154.2	无锡.姚巷变/2号主变	44.27	42	21655	4154.2
江阴市	10kV巷门线146	10	57.41	中载	1127.71	无锡.砂北变/2号主变	12.86	18	14210	1127.71
江阴市	10kV巷星线150	10	1.81	轻载	6212.16	无锡.姚巷变/3号主变	26.99	0		6212.16
江阴市	10kV小湖线132	10	32.24	轻载	3439.75	无锡.贤庄变/1号主变	25.27	21	11830	3439.75
江阴市	10kV小青阳线165	10	56.19	中载	1236.47	无锡.邓阳变/3号主变	22.12	49	18240	1236.47
江阴市	10kV小园线115	10	52.74	中载	1545.64	江苏.万兴变/#1主变	79.9	23	11480	1545.64
江阴市	10kV肖山线127	10	17.31	轻载	4800.06	无锡.肖山变/2号主变	27.23	10	6055	4800.06
江阴市	10kV肖纤线123	10	17.06	轻载	3594.42	无锡.肖山变/2号主变	27.23	3	5000	3594.42

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV协新线140	10	71.38	重载	0	无锡.周西变/1号主变	17.95	20	12350	0
江阴市	10kV斜泾线159	10	15.42	轻载	4972.05	无锡.锦南变/3号主变	23.38	21	22330	4972.05
江阴市	10kV谢碧线171	10	17.05	轻载	4823.62	无锡.谢北变/3号主变	32.71	0		4823.62
江阴市	10kV谢宸线117	10	33.67	轻载	3309.85	无锡.谢北变/2号主变	25.03	14	16150	3309.85
江阴市	10kV谢桂线136	10	21.68	轻载	4327.06	无锡.谢北变/2号主变	25.03	24	18675	4327.06
江阴市	10kV谢假线139	10	20.18	轻载	4539.05	无锡.谢北变/2号主变	25.03	18	12270	4539.05
江阴市	10kV谢立线119	10	39.89	轻载	2743.14	无锡.谢北变/2号主变	25.03	44	28150	2743.14
江阴市	10kV谢联线153	10	55.24	中载	1344.72	无锡.谢北变/3号主变	32.71	0		1344.72
江阴市	10kV谢联线154	10	0	轻载	6377.22	无锡.花北变/1号主变	13.78	0		6377.22
江阴市	10kV谢南线172	10	36.26	轻载	3020.78	无锡.谢北变/3号主变	32.71	23	13935	3020.78
江阴市	10kV谢斜线159	10	25.87	轻载	3951.21	无锡.谢北变/3号主变	32.71	20	12630	3951.21
江阴市	10kV谢新线118	10	6.77	轻载	5760.29	无锡.谢北变/2号主变	25.03	5	3600	5760.29
江阴市	10kV谢阳线115	10	8.44	轻载	5608.22	无锡.谢北变/2号主变	25.03	19	12490	5608.22
江阴市	10kV谢元线113	10	49.1	轻载	1871.6	无锡.锦南变/2号主变	20.08	0		1871.6
江阴市	10kV昕悦线159	10	33.83	轻载	3294.78	无锡.周西变/3号主变	18.58	12	13020	3294.78
江阴市	10kV新潮线140	10	17.49	轻载	4092.37	无锡.长山变/2号主变	24.24	1	2000	4092.37
江阴市	10kV新宕线158	10	21.68	轻载	4327.23	无锡.峭新变/3号主变	23.38	32	11515	4327.23
江阴市	10kV新都线156	10	21.97	轻载	4375.38	无锡.贯庄变/3号主变	20.49	25	17965	4375.38
江阴市	10kV新风线144	10	60.74	中载	829.11	无锡.北国变/1号主变	21.29	11	11795	829.11
江阴市	10kV新花线125	10	20.04	轻载	4551.52	无锡.夏港变/2号主变	21.72	12	9150	4551.52
江阴市	10kV新马线114	10	68.55	中载	129.9	无锡.马镇变/2号主变	12.74	54	27180	129.9
江阴市	10kV新梅线156	10	15.63	轻载	4953.35	无锡.城客变/3号主变	25.97	5	6900	4953.35
江阴市	10kV新盛线146	10	47.52	轻载	2012.76	江苏.万兴变/#2主变	84.46	85	33190	2012.76

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV新潭线144	10	51.26	中载	1677.62	无锡.皋岸变/2号主变	53.15	4	6450	1677.62
江阴市	10kV新西线163	10	49.71	轻载	1816.52	无锡.峭新变/3号主变	23.38	0		1816.52
江阴市	10kV新巷线115	10	45.36	轻载	2206.39	无锡.瑰宝变/1号主变	23.24	18	8955	2206.39
江阴市	10kV新杨线117	10	52.71	中载	1548.41	无锡.姚巷变/3号主变	26.99	38	21075	1548.41
江阴市	10kV新庄线162	10	54.53	中载	1385.6	无锡.锦南变/3号主变	23.38	16	13660	1385.6
江阴市	10kV鑫辉线144	10	45.95	轻载	2191.15	无锡.姚巷变/3号主变	26.99	0		2191.15
江阴市	10kV信捷线118	10	24.7	轻载	4056.17	无锡.肖山变/1号主变	18.29	5	13560	4056.17
江阴市	10kV信一线147	10	3.56	轻载	5948.9	无锡.石化变/2号主变	57.42	0		5948.9
江阴市	10kV兴澄线126	10	47.44	轻载	2019.69	无锡.长山变/1号主变	24.76	0		2019.69
江阴市	10kV兴港线119	10	24.1	轻载	4110.04	无锡.利港变/1号主变	44.44	24	14165	4110.04
江阴市	10kV兴璜线121	10	33.92	轻载	3230.53	江苏.景阳变/#1主变	99.59	7	3450	3230.53
江阴市	10kV兴利线145	10	29.46	轻载	3693.49	无锡.仁和变/1号主变	22.21	43	14555	3693.49
江阴市	10kV兴南线158	10	30.65	轻载	3523.41	无锡.兴周变/2号主变	21.82	11	5260	3523.41
江阴市	10kV兴泉线142	10	70.2	重载	0	无锡.兴周变/1号主变	15.39	16	13240	0
江阴市	10kV兴松线153	10	99.24	重载	0	无锡.兴周变/2号主变	21.82	0		0
江阴市	10kV星达线104	10	15.17	轻载	4909.53	无锡.马镇变/1号主变	13.34	7	3295	4909.53
江阴市	10kV杏春线143	10	44.55	轻载	2318.63	无锡.红光变/2号主变	54	49	16710	2318.63
江阴市	10kV幸福线142	10	43.88	轻载	2379.25	无锡.要塞变/2号主变	42.33	38	36110	2379.25
江阴市	10kV许姚线159	10	38.43	轻载	2761.15	江苏.滨江变/#1主变	96.72	0		2761.15
江阴市	10kV亚北线143	10	66.02	中载	362.33	无锡.申北变/2号主变	28.08	3	11310	362.33
江阴市	10kV延陵线137	10	37.18	轻载	2989.78	无锡.要塞变/1号主变	52.18	17	12290	2989.78
江阴市	10kV严仁联线158	10	0	轻载	6268.11	无锡.仁和变/3号主变	22.23	0		6268.11
江阴市	10kV严湾线124	10	13.33	轻载	5162.57	无锡.严村变/1号主变	52.92	15	12260	5162.57

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV严西线112	10	63.14	中载	614.69	无锡.严村变/1号主变	52.92	60	27630	614.69
江阴市	10kV沿河线137	10	14.21	轻载	4995.78	无锡.谢北变/2号主变	25.03	49	23800	4995.78
江阴市	10kV沿山线129	10	43.76	轻载	2349.46	无锡.陈子变/3号主变	45.41	73	28505	2349.46
江阴市	10kV研发线155	10	33.25	轻载	3348.13	无锡.城客变/3号主变	25.97	14	8130	3348.13
江阴市	10kV扬宕线144	10	79.03	重载	0	无锡.峭新变/2号主变	42.57	72	29430	0
江阴市	10kV扬科线168	10	25.82	轻载	3443.74	江苏.滨江变/#2主变	84.42	8	6750	3443.74
江阴市	10kV扬子线157	10	24.36	轻载	3557.01	江苏.滨江变/#1主变	96.72	0		3557.01
江阴市	10kV阳城线153	10	16.14	轻载	4822.58	无锡.邓阳变/2号主变	41.22	0		4822.58
江阴市	10kV阳顺线146	10	56.36	中载	1221.41	无锡.邓阳变/2号主变	41.22	16	13230	1221.41
江阴市	10kV阳秀线133	10	10.53	轻载	5418.22	无锡.青阳变/2号主变	53.28	0		5418.22
江阴市	10kV杨元线126	10	85.28	重载	0	江苏.万兴变/#1主变	79.9	28	12130	0
江阴市	10kV杨庄线161	10	71.52	重载	0	无锡.邓阳变/3号主变	22.12	39	33610	0
江阴市	10kV氧化线112	10	48.4	轻载	1967.9	无锡.青阳变/1号主变	30.65	0		1967.9
江阴市	10kV姚长线139	10	27.85	轻载	3840.36	无锡.姚巷变/2号主变	44.27	0		3840.36
江阴市	10kV姚东线142	10	64.61	中载	482.54	无锡.姚巷变/2号主变	44.27	49	36340	482.54
江阴市	10kV姚海线133	10	61.04	中载	802.09	无锡.姚巷变/2号主变	44.27	16	11180	802.09
江阴市	10kV姚茂线122	10	30.12	轻载	3633.22	无锡.姚巷变/3号主变	26.99	27	22935	3633.22
江阴市	10kV姚桥线116	10	44.91	轻载	2286.07	无锡.姚巷变/3号主变	26.99	30	20190	2286.07
江阴市	10kV姚饰线119	10	56.83	中载	1199.41	无锡.姚巷变/3号主变	26.99	23	20455	1199.41
江阴市	10kV姚西线145	10	25.44	轻载	4059.63	无锡.姚巷变/3号主变	26.99	37	19980	4059.63
江阴市	10kV姚杨线146	10	41.1	轻载	2632.81	无锡.姚巷变/3号主变	26.99	74	38115	2632.81
江阴市	10kV姚园线151	10	56.32	中载	1224.52	无锡.姚巷变/3号主变	26.99	8	5450	1224.52
江阴市	10kV遥径线118	10	24.57	轻载	4068.29	无锡.瑰宝变/1号主变	23.24	22	6595	4068.29

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV要安线152	10	2.15	轻载	6181.51	无锡.要塞变/2号主变	42.33	17	15600	6181.51
江阴市	10kV要澄线115	10	37.98	轻载	2917.38	无锡.要塞变/1号主变	52.18	17	15600	2917.38
江阴市	10kV要花线151	10	65.35	中载	406.33	无锡.要塞变/2号主变	42.33	23	14965	406.33
江阴市	10kV冶方桥线116	10	54.41	中载	1395.65	无锡.霞客变/1号主变	17.26	5	4110	1395.65
江阴市	10kV叶桥线116	10	37.27	轻载	2930.89	无锡.泾水变/1号主变	19.91	25	12185	2930.89
江阴市	10kV液压线162	10	45.94	轻载	2154.26	无锡.石化变/3号主变	23.94	4	10100	2154.26
江阴市	10kV一化线140	10	83.41	重载	0	无锡.霞客变/3号主变	50.14	1	6050	0
江阴市	10kV一品线141	10	48.31	轻载	1976.39	无锡.周西变/1号主变	17.95	14	10670	1976.39
江阴市	10kV一区线133	10	46.22	轻载	2166.21	无锡.黄田变/2号主变	31.2	37	33305	2166.21
江阴市	10kV恰江线180	10	46.64	轻载	2127.76	无锡.黄田变/3号主变	31.36	21	18210	2127.76
江阴市	10kV殷庄线163	10	40.27	轻载	2661.91	无锡.太清变/3号主变	49.07	16	8405	2661.91
江阴市	10kV银河线163	10	25.42	轻载	4061.02	无锡.红光变/2号主变	54	26	21500	4061.02
江阴市	10kV银信线133	10	34.47	轻载	3237.28	无锡.孟济变/1号主变	25.02	18	23930	3237.28
江阴市	10kV应天线124	10	0.22	轻载	6248.02	无锡.世纪变/1号主变	49.99	28	19410	6248.02
江阴市	10kV英迈线144	10	88.69	重载	0	无锡.砂北变/2号主变	12.86	3	5900	0
江阴市	10kV迎宾线161	10	42.05	轻载	2502.39	无锡.峭新变/3号主变	23.38	16	7620	2502.39
江阴市	10kV营区线116	10	37.67	轻载	1881.47	无锡.黄山变/1号主变	40.1	2	5660	1881.47
江阴市	10kV永安线152	10	52.4	中载	1575.6	无锡.红豆变/2号主变	40.35	35	14995	1575.6
江阴市	10kV永达线146	10	49.85	轻载	1570.23	无锡.贤庄变/2号主变	26.73	43	21850	1570.23
江阴市	10kV永康线155	10	32.25	轻载	3380.17	无锡.红光变/2号主变	54	8	6735	3380.17
江阴市	10kV永隆线149	10	28.1	轻载	3752.2	无锡.姚巷变/3号主变	26.99	13	14700	3752.2
江阴市	10kV勇峰线152	10	56.43	中载	1236.47	江苏.滨江变/#1主变	96.72	0		1236.47
江阴市	10kV油库线129	10	24.09	轻载	3578.49	无锡.长山变/1号主变	24.76	8	12320	3578.49

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV友谊线131	10	40.75	轻载	2619.3	无锡.石庄变/2号主变	6.47	41	19870	2619.3
江阴市	10kV于发线132	10	89.89	重载	0	无锡.于门变/2号主变	54.76	34	16640	0
江阴市	10kV于福线143	10	18.94	轻载	4651.98	无锡.于门变/2号主变	54.76	51	29600	4651.98
江阴市	10kV于府线162	10	8.77	轻载	5578.43	无锡.于门变/3号主变	58.24	17	12460	5578.43
江阴市	10kV于锦线153	10	26.32	轻载	3979.79	无锡.于门变/2号主变	54.76	14	10490	3979.79
江阴市	10kV于理线146	10	17.07	轻载	4821.89	无锡.于门变/2号主变	54.76	20	10895	4821.89
江阴市	10kV于临线151	10	13.21	轻载	5173.31	无锡.于门变/2号主变	54.76	6	10400	5173.31
江阴市	10kV于青线147	10	41.19	轻载	2579.81	无锡.于门变/2号主变	54.76	24	10335	2579.81
江阴市	10kV于申联线156	10	0.65	轻载	6209.57	无锡.于门变/2号主变	54.76	0		6209.57
江阴市	10kV于申联线160	10	0	轻载	6377.22	无锡.申北变/3号主变	24.73	0		6377.22
江阴市	10kV于首线145	10	7.21	轻载	5719.93	无锡.于门变/2号主变	54.76	12	10400	5719.93
江阴市	10kV于巷联线135	10	0.16	轻载	6253.56	无锡.于门变/2号主变	54.76	0		6253.56
江阴市	10kV于新线133	10	38.78	轻载	2795.27	无锡.于门变/2号主变	54.76	35	11425	2795.27
江阴市	10kV宇邦线181	10	30.68	轻载	3581.78	无锡.黄田变/3号主变	31.36	17	16080	3581.78
江阴市	10kV宇峰线144	10	25.11	轻载	4019.63	无锡.利港变/2号主变	16.49	0		4019.63
江阴市	10kV御龙线165	10	10.83	轻载	5391.02	无锡.山观变/3号主变	26.7	18	12530	5391.02
江阴市	10kV御庭线164	10	46.42	轻载	2111.13	无锡.河蒲变/3号主变	21.4	23	16570	2111.13
江阴市	10kV御鑫线158	10	34.6	轻载	3225.16	无锡.锦南变/3号主变	23.38	22	23445	3225.16
江阴市	10kV裕恒线146	10	50.34	中载	1760.75	无锡.红豆变/2号主变	40.35	14	17715	1760.75
江阴市	10kV毓秀线142	10	53.04	中载	1545.46	无锡.青阳变/2号主变	53.28	39	33320	1545.46
江阴市	10kV园区线160	10	40.18	轻载	2716.99	无锡.贯庄变/3号主变	20.49	17	9980	2716.99
江阴市	10kV袁家巷线135	10	62.23	中载	695.57	无锡.周西变/1号主变	17.95	10	7325	695.57
江阴市	10kV远景线144	10	52.8	中载	1567.11	无锡.申北变/2号主变	28.08	0		1567.11



区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV月东线122	10	59.69	中载	923.33	无锡.月城变/2号主变	12.61	22	10580	923.33
江阴市	10kV月山线127	10	33.53	轻载	3265.69	无锡.陈子变/3号主变	45.41	34	14600	3265.69
江阴市	10kV悦府线146	10	18.28	轻载	4711.91	无锡.周西变/2号主变	20.59	14	16220	4711.91
江阴市	10kV云工线156	10	38.77	轻载	2796.31	无锡.云东变/3号主变	16.19	26	10875	2796.31
江阴市	10kV云黄联线123	10	7.03	轻载	5638.7	无锡.云东变/1号主变	22.42	6	3460	5638.7
江阴市	10kV云开线136	10	25.73	轻载	4033.14	无锡.云东变/2号主变	14.77	5	7760	4033.14
江阴市	10kV云科线137	10	74.6	重载	0	无锡.云东变/2号主变	14.77	7	9505	0
江阴市	10kV云思线157	10	63.23	中载	605.85	无锡.云东变/3号主变	16.19	7	2775	605.85
江阴市	10kV云天线142	10	10.83	轻载	5390.16	无锡.云东变/2号主变	14.77	2	8750	5390.16
江阴市	10kV云镇线128	10	43.2	轻载	2441.25	无锡.云东变/1号主变	22.42	0		2441.25
江阴市	10kV韵南线123	10	2.55	轻载	6039.66	无锡.月城变/2号主变	12.61	8	3360	6039.66
江阴市	10kV泽云线116	10	12.07	轻载	5277.4	无锡.常泽变/1号主变	26.53	0		5277.4
江阴市	10kV增压线158	10	72.4	重载	0	无锡.周西变/3号主变	18.58	13	9850	0
江阴市	10kV闸北线117	10	53.06	中载	1517.06	无锡.南闸变/1号主变	22.87	25	15955	1517.06
江阴市	10kV闸联线117	10	0	轻载	6377.22	无锡.锦南变/2号主变	20.08	27	22660	6377.22
江阴市	10kV闸新线114	10	66.64	中载	301.02	无锡.南闸变/1号主变	22.87	49	20100	301.02
江阴市	10kV站南线134	10	33.87	轻载	3234.86	无锡.锦南变/2号主变	20.08	20	10205	3234.86
江阴市	10kV站西线163	10	28.24	轻载	3739.04	无锡.锦南变/3号主变	23.38	10	6950	3739.04
江阴市	10kV振宏线160	10	48.97	轻载	1883.55	无锡.砂北变/3号主变	22.1	14	6695	1883.55
江阴市	10kV振江线132	10	70.37	重载	0	无锡.球庄变/2号主变	30.29	1	7500	0
江阴市	10kV镇东线141	10	28.32	轻载	3732.46	无锡.霞客变/3号主变	50.14	29	14910	3732.46
江阴市	10kV镇西线107	10	35.39	轻载	3099.41	无锡.马镇变/1号主变	13.34	60	20915	3099.41
江阴市	10kV镇映线105	10	1.54	轻载	6237.11	无锡.马镇变/1号主变	13.34	23	11895	6237.11

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV郑巷线146	10	30.93	轻载	3498.47	无锡.北国变/1号主变	21.29	23	14265	3498.47
江阴市	10kV支巷线166	10	43.55	轻载	2368.34	无锡.史村变/3号主变	54.14	2	6250	2368.34
江阴市	10kV至公线151	10	32.78	轻载	3390.56	无锡.兴周变/2号主变	21.82	22	15110	3390.56
江阴市	10kV制氧线136	10	59.41	中载	948.1	无锡.青阳变/2号主变	53.28	28	11155	948.1
江阴市	10kV中德线165	10	32.91	轻载	3321.28	无锡.杨宦变/3号主变	26.74	30	15265	3321.28
江阴市	10kV中海线119	10	51.47	中载	1659.26	无锡.陈子变/1号主变	30.34	26	15040	1659.26
江阴市	10kV中华线144	10	13.15	轻载	5179.03	无锡.于门变/2号主变	54.76	11	9545	5179.03
江阴市	10kV中节线113	10	12.55	轻载	5233.76	无锡.严村变/1号主变	52.92	9	7200	5233.76
江阴市	10kV中卡线166	10	36.65	轻载	3037.93	无锡.于门变/3号主变	58.24	9	11040	3037.93
江阴市	10kV中庭线131	10	29.22	轻载	3715.49	无锡.凤凰变/1号主变	18.5	44	25580	3715.49
江阴市	10kV中兴线144	10	17.54	轻载	4778.93	无锡.要塞变/2号主变	42.33	37	26860	4778.93
江阴市	10kV重工线161	10	55.36	中载	1310.95	无锡.杨宦变/2号主变	23.41	13	14905	1310.95
江阴市	10kV周村线145	10	30.87	轻载	3564.98	无锡.兴周变/1号主变	15.39	24	12465	3564.98
江阴市	10kV周东线148	10	50.01	中载	1790.02	无锡.兴周变/1号主变	15.39	15	9150	1790.02
江阴市	10kV周光线153	10	41.54	轻载	2548.46	无锡.周西变/2号主变	20.59	4	2650	2548.46
江阴市	10kV周华线164	10	28.56	轻载	3710.98	无锡.周西变/3号主变	18.58	3	3565	3710.98
江阴市	10kV周家线155	10	58.19	中载	1057.56	无锡.太清变/3号主变	49.07	11	8010	1057.56
江阴市	10kV周江线147	10	42.55	轻载	2458.05	无锡.姚巷变/3号主变	26.99	33	24350	2458.05
江阴市	10kV周楼线143	10	56.33	中载	1245.83	无锡.周西变/2号主变	20.59	8	10210	1245.83
江阴市	10kV周能线145	10	29.38	轻载	3637.55	无锡.周西变/2号主变	20.59	7	6050	3637.55
江阴市	10kV周品线156	10	19.38	轻载	4611.28	无锡.周西变/3号主变	18.58	13	9450	4611.28
江阴市	10kV周染线165	10	56.67	中载	1214.48	无锡.周西变/3号主变	18.58	5	8215	1214.48
江阴市	10kV周盛线157	10	43.98	轻载	2370.42	无锡.周西变/3号主变	18.58	12	7080	2370.42

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	10kV周西线132	10	44.83	轻载	1962.01	无锡.周西变/1号主变	17.95	23	13105	1962.01
江阴市	10kV周云线134	10	44.05	轻载	2364.35	无锡.周西变/1号主变	17.95	38	22065	2364.35
江阴市	10kV周专线163	10	28.02	轻载	3824.6	无锡.周西变/3号主变	18.58	9	6500	3824.6
江阴市	10kV朱家线163	10	68.29	中载	155.71	无锡.于门变/3号主变	58.24	57	39925	155.71
江阴市	10kV朱湾线136	10	18.54	轻载	4688.18	无锡.于门变/2号主变	54.76	40	32390	4688.18
江阴市	10kV珠江线124	10	17.88	轻载	4748.28	无锡.肖山变/2号主变	27.23	5	2935	4748.28
江阴市	10kV祝南线113	10	46.87	轻载	2071.47	无锡.瑰宝变/1号主变	23.24	11	6365	2071.47
江阴市	10kV庄澄线145	10	29.63	轻载	3678.08	无锡.贯庄变/2号主变	32.53	14	10715	3678.08
江阴市	10kV庄联线143	10	0	轻载	6122.62	无锡.石化变/2号主变	57.42	5	3150	6122.62
江阴市	10kV庄南线125	10	16.22	轻载	9314.7	无锡.球庄变/1号主变	53.01	0		9314.7
江阴市	10kV庄欣线144	10	28.05	轻载	3756.71	无锡.球庄变/2号主变	30.29	0		3756.71
江阴市	10kV庄园线164	10	21.35	轻载	4255.18	无锡.贯庄变/3号主变	20.49	9	10815	4255.18
江阴市	10kV庄振线124	10	10.06	轻载	5461.17	无锡.球庄变/1号主变	53.01	0		5461.17
江阴市	10kV子联线112	10	0	轻载	6268.11	无锡.月城变/1号主变	12.93	0		6268.11
江阴市	10kV紫金线164	10	44.96	轻载	2242.25	无锡.锦南变/3号主变	23.38	42	23845	2242.25
江阴市	10kV紫锡线131	10	16.24	轻载	4897.58	无锡.锦南变/2号主变	20.08	3	4800	4897.58
江阴市	10kV宗言线146	10	45.49	轻载	2194.79	无锡.钱家变/2号主变	20.36	17	8485	2194.79
江阴市	10kV总降线143	10	9.37	轻载	5523.69	无锡.长山变/2号主变	24.24	0		5523.69
江阴市	20kV爱家线226	20	29.41	轻载	8435.88	无锡.云西变/2号主变	59.36	41	31770	8435.88
江阴市	20kV藏品线227	20	17.54	轻载	10903.63	无锡.云西变/2号主变	59.36	46	42640	10903.63
江阴市	20kV东大线252	20	11.03	轻载	12257.02	无锡.云西变/3号主变	57.37	0		12257.02
江阴市	20kV东院线245	20	11.5	轻载	12157.95	无锡.云西变/3号主变	57.37	2	10260	12157.95
江阴市	20kV环湖线243	20	14.23	轻载	11591.93	无锡.云西变/3号主变	57.37	44	32210	11591.93

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
江阴市	20kV金科线244	20	37.77	轻载	6699.03	无锡.云西变/3号主变	57.37	40	35370	6699.03
江阴市	20kV名豪线246	20	12.85	轻载	11878.75	无锡.云西变/3号主变	57.37	28	18980	11878.75
江阴市	20kV王府线230	20	17.53	轻载	10906.06	无锡.云西变/2号主变	59.36	0		10906.06
江阴市	20kV西光线255	20	1.13	轻载	23857.61	无锡.云西变/3号主变	57.37	0		23857.61
江阴市	20kV西敌线225	20	1.88	轻载	14158.06	无锡.云西变/2号主变	59.36	20	20000	14158.06
江阴市	20kV医疗线224	20	0.52	轻载	14441.42	无锡.云西变/2号主变	59.36	2	7760	14441.42
江阴市	20kV迎西联线229	20	0	轻载	14548.8	无锡.云西变/2号主变	59.36	12	12400	14548.8
江阴市	20kV迎云联线242	20	0	轻载	14548.8	无锡.云西变/3号主变	57.37	23	20360	14548.8
江阴市	20kV云苏线231	20	8.61	轻载	12758.95	无锡.云西变/2号主变	59.36	0		12758.95
江阴市	20kV云泰线254	20	4.57	轻载	22665.99	无锡.云西变/3号主变	57.37	0		22665.99
江阴市	20kV租赁线228	20	14.1	轻载	11618.95	无锡.云西变/2号主变	59.36	22	15660	11618.95
宜兴市	10kV爱娇线151	10	24.86	轻载	4323.42	无锡.胜天变/1号主变	28.42	5	200	4323.42
宜兴市	10kV安景线111	10	35.11	轻载	3342.07	无锡.川陶变/1号主变	19.98	0		3342.07
宜兴市	10kV安西线116	10	48.76	轻载	2034.75	无锡.华山变/1号主变	58.13	41	12095	2034.75
宜兴市	10kV白茫线155	10	27.24	轻载	3740.08	无锡.临津变/1号主变	31.2	76	18745	3740.08
宜兴市	10kV白塔线114	10	67.69	中载	221.35	无锡.西渚变/1号主变	21.34	37	6550	221.35
宜兴市	10kV百盛线124	10	26.7	轻载	4499.74	无锡.江竹变/1号主变	28.5	10	7260	4499.74
宜兴市	10kV柏贤线123	10	21.47	轻载	4345.24	无锡.北庄变/1号主变	25.62	0		4345.24
宜兴市	10kV宝钢线127	10	34.27	轻载	2982.85	无锡.诸桥变/2号主变	19.43	0		2982.85
宜兴市	10kV宝寿线122	10	29.79	轻载	3851.1	无锡.荷塘变/2号主变	26.03	22	8515	3851.1
宜兴市	10kV宝塔线138	10	33.91	轻载	3450.49	无锡.下漳变/1号主变	42.31	0		3450.49
宜兴市	10kV宝宜线162	10	14.7	轻载	5498.06	无锡.诸桥变/2号主变	19.43	10	2530	5498.06
宜兴市	10kV保利线127	10	27.79	轻载	4042.49	无锡.潢潼变/2号主变	38.93	8	800	4042.49

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
宜兴市	10kV鲍庄线194	10	46.58	轻载	2242.94	无锡.高滕变/2号主变	12.07	77	14850	2242.94
宜兴市	10kV北门线122	10	37.74	轻载	2235.32	无锡.茶局变/2号主变	21.47	17	7305	2235.32
宜兴市	10kV北新线152	10	38.01	轻载	2216.61	无锡.南新变/1号主变	12.63	85	21385	2216.61
宜兴市	10kV北庄线126	10	0	轻载	6704.57	无锡.和桥变/2号主变	20.29	81	23245	6704.57
宜兴市	10kV贝市线156	10	11.02	轻载	5648.74	无锡.南漕变/2号主变	9.51	58	10745	5648.74
宜兴市	10kV碧桂线136	10	8.73	轻载	6367.52	无锡.芳桥变/2号主变	38.71	7	5600	6367.52
宜兴市	10kV边庄线134	10	26.56	轻载	3866.86	江苏.广汇变/#2主变	64.88	28	3730	3866.86
宜兴市	10kV卞渎线114	10	25.07	轻载	4303.15	无锡.新庄变/1号主变	57.6	53	13900	4303.15
宜兴市	10kV标准线122	10	32.8	轻载	3563.24	无锡.川陶变/2号主变	13.49	32	9550	3563.24
宜兴市	10kV滨河线112	10	60.68	中载	645.52	无锡.滨河变/1号主变	26.8	23	9995	645.52
宜兴市	10kV毫村线122	10	19.37	轻载	4848.91	无锡.胥井变/2号主变	45.89	18	5905	4848.91
宜兴市	10kV博莱线124	10	6.44	轻载	5338.89	无锡.巷头变/2号主变	35.69	0		5338.89
宜兴市	10kV不锈钢线122	10	39.62	轻载	2704.86	江苏.广汇变/#1主变	107.14	6	8040	2704.86
宜兴市	10kV彩虹线152	10	1.18	轻载	7151.6	无锡.西九变/1号主变	24.03	19	13330	7151.6
宜兴市	10kV沧浜线134	10	33.55	轻载	1893.77	无锡.下漳变/1号主变	42.31	0		1893.77
宜兴市	10kV漕桥线152	10	35.59	轻载	3295.48	无锡.南漕变/1号主变	13.19	19	5730	3295.48
宜兴市	10kV查林线121	10	47.67	轻载	2138.5	无锡.蜀山变/2号主变	21.55	62	14720	2138.5
宜兴市	10kV茶东线124	10	50.12	中载	1904.33	无锡.茶局变/2号主变	21.47	45	21440	1904.33
宜兴市	10kV茶亭线145	10	29.04	轻载	3922.81	无锡.渚东变/2号主变	30.54	28	8670	3922.81
宜兴市	10kV茶西线162	10	39.89	轻载	2085.85	无锡.茶局变/2号主变	21.47	31	14350	2085.85
宜兴市	10kV茶园线113	10	34.25	轻载	3256.85	无锡.茶前变/1号主变	30.99	0		3256.85
宜兴市	10kV长城线121	10	65.27	中载	413.6	无锡.官林变/2号主变	17.04	0		413.6
宜兴市	10kV长福线152	10	49.09	轻载	2002.88	无锡.临津变/1号主变	31.2	5	5400	2002.88

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
宜兴市	10kV长圩线113	10	34.21	轻载	3185.84	江苏.广汇变/#1主变	107.14	25	8870	3185.84
宜兴市	10kV超市线149	10	34.2	轻载	3100.11	无锡.下漳变/2号主变	52.01	0		3100.11
宜兴市	10kV朝阳线128	10	26.92	轻载	3925.06	无锡.茶局变/2号主变	21.47	20	8735	3925.06
宜兴市	10kV车古线116	10	40.93	轻载	2784.19	无锡.周铁变/1号主变	16.48	42	15020	2784.19
宜兴市	10kV陈桥线111	10	10.21	轻载	4142.08	无锡.分水变/1号主变	15.58	11	2415	4142.08
宜兴市	10kV宸章线117	10	5.45	轻载	4472.02	无锡.西九变/1号主变	24.03	0		4472.02
宜兴市	10kV晨光线121	10	24.75	轻载	4051.49	无锡.新庄变/1号主变	57.6	0		4051.49
宜兴市	10kV成鑫线162	10	0	轻载	6268.11	无锡.竹舍变/2号主变	26.25	0		6268.11
宜兴市	10kV城典线125	10	50.87	中载	1832.11	无锡.荷塘变/2号主变	26.03	56	15475	1832.11
宜兴市	10kV城建线111	10	7.86	轻载	6952.94	无锡.西九变/1号主变	24.03	15	6710	6952.94
宜兴市	10kV滕芳线131	10	45.5	轻载	2346.51	无锡.新庄变/2号主变	35.98	63	24410	2346.51
宜兴市	10kV川埠线126	10	29.85	轻载	3511.8	无锡.蜀山变/2号主变	21.55	24	18860	3511.8
宜兴市	10kV创北线151	10	53.61	中载	1569.71	无锡.南新变/1号主变	12.63	18	3380	1569.71
宜兴市	10kV创南线156	10	58.79	中载	1074.01	无锡.南新变/2号主变	12.26	51	13390	1074.01
宜兴市	10kV创业线164	10	38.85	轻载	6474.74	无锡.潢潼变/2号主变	38.93	5	2050	6474.74
宜兴市	10kV春晓线146	10	6.46	轻载	3301.71	无锡.下漳变/2号主变	52.01	0		3301.71
宜兴市	10kV大鹏线149	10	45.92	轻载	2502.05	无锡.善卷变/2号主变	9.89	1		2502.05
宜兴市	10kV大浦线111	10	26.15	轻载	4200.1	无锡.大浦变/1号主变	33.6	132	34880	4200.1
宜兴市	10kV大前线113	10	9.47	轻载	5797.7	无锡.华山变/1号主变	58.13	36	8010	5797.7
宜兴市	10kV大润线132	10	30.41	轻载	2742.62	无锡.下漳变/1号主变	42.31	0		2742.62
宜兴市	10kV大生线122	10	51.07	中载	1695.11	无锡.北庄变/1号主变	25.62	0		1695.11
宜兴市	10kV大同线141	10	36.3	轻载	3227.58	无锡.和桥变/1号主变	16.44	49	25500	3227.58
宜兴市	10kV戴家线112	10	93.95	重载	0	无锡.凌霞变/1号主变	35.4	18	2665	0

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
宜兴市	10kV单家线112	10	16.76	轻载	3688.12	无锡.任墅变/1号主变	20.58	27	10845	3688.12
宜兴市	10kV道轨线146	10	50.68	中载	1850.3	无锡.渚东变/2号主变	30.54	53	17500	1850.3
宜兴市	10kV涤沦线114	10	24.46	轻载	1577.51	无锡.新建变/1号主变	22.91	0		1577.51
宜兴市	10kV帝科线121	10	32.18	轻载	3307.77	无锡.胜天变/2号主变	34.81	0		3307.77
宜兴市	10kV典巷线124	10	2.76	轻载	6440.62	无锡.新建变/2号主变	20.26	2	900	6440.62
宜兴市	10kV丁家线117	10	14.46	轻载	3847.64	无锡.胜天变/1号主变	28.42	24	7360	3847.64
宜兴市	10kV鼎球线114	10	72.91	重载	0	无锡.砺山变/1号主变	18.39	32	8040	0
宜兴市	10kV东安线152	10	48.84	轻载	2026.44	无锡.竹舍变/1号主变	26.98	63	15710	2026.44
宜兴市	10kV东国线113	10	10.26	轻载	6208.01	无锡.西九变/1号主变	24.03	6	3500	6208.01
宜兴市	10kV东虹线139	10	25.32	轻载	4271.8	无锡.下漳变/1号主变	42.31	0		4271.8
宜兴市	10kV东锦线132	10	13.94	轻载	5369.55	无锡.北庄变/2号主变	33.47	0		5369.55
宜兴市	10kV东来线118	10	0.08	轻载	6115.87	无锡.任墅变/1号主变	20.58	2	4505	6115.87
宜兴市	10kV东联线141	10	12.53	轻载	5971.94	无锡.下漳变/2号主变	52.01	0		5971.94
宜兴市	10kV东马线126	10	21.3	轻载	4664.8	无锡.荷塘变/2号主变	26.03	60	15485	4664.8
宜兴市	10kV东梅线151	10	27.08	轻载	2973.32	无锡.诸桥变/1号主变	24.74	12	2370	2973.32
宜兴市	10kV东门线116	10	20.76	轻载	5117.19	无锡.茶局变/1号主变	19.06	17	9180	5117.19
宜兴市	10kV东坡线162	10	44.05	轻载	2485.77	无锡.青龙变/2号主变	35.92	49	17855	2485.77
宜兴市	10kV东水线117	10	40.74	轻载	2802.38	无锡.荷塘变/1号主变	27.37	40	11490	2802.38
宜兴市	10kV东新线112	10	33.73	轻载	3474.05	无锡.龙潭变/1号主变	29.3	66	25085	3474.05
宜兴市	10kV董塘线165	10	36.52	轻载	2319.15	无锡.兰山变/2号主变	13.19	32	9560	2319.15
宜兴市	10kV都化线157	10	0	轻载	7274.4	无锡.凌霞变/1号主变	35.4	0		7274.4
宜兴市	10kV都金线121	10	10.61	轻载	6171.98	无锡.西九变/2号主变	28.1	0		6171.98
宜兴市	10kV都杨线113	10	33.45	轻载	3500.37	无锡.荷塘变/1号主变	27.37	20	4700	3500.37

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
宜兴市	10kV犊山线161	10	8.55	轻载	6385.54	无锡.茶前变/2号主变	25.5	5	4000	6385.54
宜兴市	10kV碓坊线114	10	34.84	轻载	2435.88	无锡.茶局变/1号主变	19.06	23	18065	2435.88
宜兴市	10kV鹅麓线135	10	19.42	轻载	4844.06	无锡.胜天变/2号主变	34.81	64	20265	4844.06
宜兴市	10kV鹅洲线144	10	17.45	轻载	5033.19	无锡.北庄变/2号主变	33.47	0		5033.19
宜兴市	10kV泛亚线125	10	15.98	轻载	3742.16	无锡.川陶变/2号主变	13.49	25	2730	3742.16
宜兴市	10kV方里线123	10	16.18	轻载	5154.61	无锡.荷塘变/2号主变	26.03	59	14710	5154.61
宜兴市	10kV方贤线124	10	72.34	重载	0	无锡.竹舍变/2号主变	26.25	50	19305	0
宜兴市	10kV芳东线112	10	47.79	轻载	2127.59	无锡.芳桥变/1号主变	56.83	23	3980	2127.59
宜兴市	10kV芳扶线115	10	17.3	轻载	5239.47	无锡.金兰变/1号主变	16.72	2	1800	5239.47
宜兴市	10kV芳工线122	10	13.25	轻载	5435.19	无锡.芳桥变/1号主变	56.83	25	6465	5435.19
宜兴市	10kV芳南线113	10	42.79	轻载	2379.59	无锡.芳桥变/1号主变	56.83	25	4520	2379.59
宜兴市	10kV芳庄线123	10	31.22	轻载	3123.14	无锡.芳庄变/2号主变	32.43	69	17505	3123.14
宜兴市	10kV飞里线114	10	43.12	轻载	2574.1	无锡.渚东变/1号主变	28.67	29	4380	2574.1
宜兴市	10kV分别线133	10	20.42	轻载	4749.14	无锡.北庄变/2号主变	33.47	54	11060	4749.14
宜兴市	10kV分工线112	10	6.63	轻载	4390.45	无锡.分水变/1号主变	15.58	7	200	4390.45
宜兴市	10kV分水线122	10	5.17	轻载	4491.25	无锡.分水变/2号主变	10.65	11	3400	4491.25
宜兴市	10kV丰利线114	10	10.2	轻载	4143.29	无锡.川陶变/1号主变	19.98	9	6385	4143.29
宜兴市	10kV丰台线127	10	39.98	轻载	2875.12	无锡.芳庄变/2号主变	32.43	92	21185	2875.12
宜兴市	10kV封头线156	10	38.63	轻载	2743.83	无锡.万石变/2号主变	14.1	21	5065	2743.83
宜兴市	10kV凤鸣线136	10	8.73	轻载	4244.61	无锡.下漳变/1号主变	42.31	0		4244.61
宜兴市	10kV孵化线165	10	15.97	轻载	6045.37	无锡.潢潼变/2号主变	38.93	4	7380	6045.37
宜兴市	10kV扶风线125	10	37.17	轻载	3144.79	无锡.芳桥变/1号主变	56.83	23	4530	3144.79
宜兴市	10kV芙蓉线144	10	9.2	轻载	5822.98	无锡.善卷变/1号主变	9.28	16	3410	5822.98



区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
宜兴市	10kV洑东线163	10	37.08	轻载	2280.7	无锡. 兰山变/1号主变	5.43	84	19330	2280.7
宜兴市	10kV浮山线118	10	29.15	轻载	3905.66	无锡. 金兰变/1号主变	16.72	12	1410	3905.66
宜兴市	10kV福地线118	10	7.64	轻载	6480.8	无锡. 渚东变/1号主变	28.67	5	4000	6480.8
宜兴市	10kV福巷线115	10	0	轻载	6704.57	无锡. 北庄变/1号主变	25.62	17	4315	6704.57
宜兴市	10kV富陶线155	10	37.12	轻载	3148.78	无锡. 南新变/2号主变	12.26	10	2550	3148.78
宜兴市	10kV富卓线124	10	23.17	轻载	4866.4	无锡. 龙潭变/1号主变	29.3	17	16610	4866.4
宜兴市	10kV干塘线163	10	5.39	轻载	5885.86	无锡. 竹舍变/2号主变	26.25	0		5885.86
宜兴市	10kV钢冶线116	10	5.42	轻载	4474.1	无锡. 胜天变/1号主变	28.42	0		4474.1
宜兴市	10kV港里线118	10	48.21	轻载	1951.1	无锡. 胜天变/1号主变	28.42	25	8410	1951.1
宜兴市	10kV港湾线163	10	26.87	轻载	4825.53	无锡. 西九变/2号主变	28.1	15	10390	4825.53
宜兴市	10kV高滕线127	10	46.18	轻载	2281.56	无锡. 胥井变/2号主变	45.89	59	18750	2281.56
宜兴市	10kV高工线126	10	23.01	轻载	4207.55	无锡. 胥井变/2号主变	45.89	0		4207.55
宜兴市	10kV高楼线131	10	46.84	轻载	2218.35	无锡. 北庄变/2号主变	33.47	0		2218.35
宜兴市	10kV高农线193	10	28.22	轻载	4001.79	无锡. 高滕变/1号主变	14.21	76	18080	4001.79
宜兴市	10kV高温线123	10	23.05	轻载	4496.62	无锡. 川陶变/2号主变	13.49	15	1630	4496.62
宜兴市	10kV高遥线121	10	56.9	中载	1254.66	无锡. 胥井变/2号主变	45.89	50	16935	1254.66
宜兴市	10kV革新线112	10	8.67	轻载	5491.65	无锡. 荷塘变/1号主变	27.37	19	3325	5491.65
宜兴市	10kV葛山线148	10	58.66	中载	1086.48	无锡. 渚东变/2号主变	30.54	24	21900	1086.48
宜兴市	10kV溇湖线157	10	43.29	轻载	2557.82	无锡. 南新变/2号主变	12.26	20	7545	2557.82
宜兴市	10kV工行线161	10	47.9	轻载	1531.43	无锡. 茶局变/2号主变	21.47	25	6845	1531.43
宜兴市	10kV工业线116	10	54.16	中载	1517.41	无锡. 砺山变/1号主变	18.39	39	11120	1517.41
宜兴市	10kV共和线111	10	42.86	轻载	1879.91	无锡. 茶局变/1号主变	19.06	15	6525	1879.91
宜兴市	10kV观渎线131	10	26.61	轻载	4509.09	无锡. 滨河变/2号主变	21.67	2	1600	4509.09

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
宜兴市	10kV官北线152	10	64.42	中载	534.5	无锡. 凌霞变/1号主变	35.4	23	3115	534.5
宜兴市	10kV官村线113	10	3.3	轻载	5833.55	无锡. 官林变/1号主变	11.06	0		5833.55
宜兴市	10kV官东线126	10	0	轻载	6122.62	无锡. 官林变/2号主变	17.04	0		6122.62
宜兴市	10kV官工线118	10	54.08	中载	1524.33	无锡. 官林变/1号主变	11.06	0		1524.33
宜兴市	10kV官缆线112	10	29.9	轻载	3507.13	无锡. 官林变/1号主变	11.06	0		3507.13
宜兴市	10kV官南线125	10	30.45	轻载	3459.15	无锡. 滨河变/2号主变	21.67	22	3635	3459.15
宜兴市	10kV官农线114	10	44.09	轻载	2481.26	无锡. 官林变/1号主变	11.06	0		2481.26
宜兴市	10kV官西线117	10	77.87	重载	0	无锡. 凌霞变/1号主变	35.4	15	1700	0
宜兴市	10kV官镇线111	10	52.05	中载	1446.05	无锡. 凌霞变/1号主变	35.4	22	7450	1446.05
宜兴市	10kV光伏线128	10	2.92	轻载	5866.8	无锡. 周铁变/2号主变	19.52	1	6690	5866.8
宜兴市	10kV广汇线123	10	28.11	轻载	3729.69	江苏. 广汇变/#1主变	107.14	27	19080	3729.69
宜兴市	10kV广特线127	10	67.14	中载	239.88	无锡. 砺山变/2号主变	14.51	0		239.88
宜兴市	10kV洮滨线121	10	3.75	轻载	6035.15	无锡. 江竹变/1号主变	28.5	0		6035.15
宜兴市	10kV洮洲线161	10	26.15	轻载	4906.58	无锡. 西九变/2号主变	28.1	1	6000	4906.58
宜兴市	10kV桂园线128	10	12.87	轻载	4799.03	无锡. 金兰变/2号主变	18.63	0		4799.03
宜兴市	10kV国浩线121	10	40.48	轻载	2556.43	无锡. 川陶变/2号主变	13.49	15	9310	2556.43
宜兴市	10kV国山线142	10	31.94	轻载	3645.17	无锡. 善卷变/1号主变	9.28	44	11370	3645.17
宜兴市	10kV海翼线151	10	4.48	轻载	6808.49	无锡. 大浦变/1号主变	33.6	7	8150	6808.49
宜兴市	10kV豪达线124	10	30.14	轻载	3817.67	无锡. 芳桥变/1号主变	56.83	10	1700	3817.67
宜兴市	10kV豪庭线161	10	16.36	轻载	5574.1	无锡. 潢潼变/2号主变	38.93	14	10920	5574.1
宜兴市	10kV耗山线132	10	18.51	轻载	4931.52	无锡. 任墅变/2号主变	20.55	82	23635	4931.52
宜兴市	10kV禾业线112	10	40.86	轻载	3028.06	无锡. 竹舍变/1号主变	26.98	0		3028.06
宜兴市	10kV和工线144	10	46.03	轻载	2295.42	无锡. 和桥变/1号主变	16.44	43	17165	2295.42

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
宜兴市	10kV和农线147	10	32.24	轻载	3616.76	无锡.和桥变/2号主变	20.29	31	10870	3616.76
宜兴市	10kV和西线135	10	52.86	中载	1439.47	无锡.北庄变/2号主变	33.47	0		1439.47
宜兴市	10kV河东线126	10	44.94	轻载	2170.37	无锡.新建变/2号主变	20.26	43	10725	2170.37
宜兴市	10kV鹤新线124	10	29.74	轻载	3855.95	无锡.荷塘变/2号主变	26.03	1		3855.95
宜兴市	10kV亨丰线116	10	46.74	轻载	1611.8	无锡.诸桥变/1号主变	24.74	22	3640	1611.8
宜兴市	10kV恒宝线143	10	19.41	轻载	5257.66	无锡.下漳变/2号主变	52.01	0		5257.66
宜兴市	10kV恒天线152	10	25.31	轻载	4280.46	无锡.大浦变/1号主变	33.6	10	8015	4280.46
宜兴市	10kV恒悦线143	10	2.75	轻载	6126.95	无锡.湖滨变/2号主变	33.9	0		6126.95
宜兴市	10kV横山线115	10	12.59	轻载	5498.75	无锡.茶前变/1号主变	30.99	18	7815	5498.75
宜兴市	10kV红花线123	10	19.73	轻载	5223.71	无锡.江竹变/1号主变	28.5	16	12800	5223.71
宜兴市	10kV红旗线151	10	55.54	中载	1001.79	无锡.蜀山变/1号主变	29.04	51	20810	1001.79
宜兴市	10kV红星线114	10	25.36	轻载	4638.47	无锡.湖滨变/1号主变	24.86	5	13000	4638.47
宜兴市	10kV宏博线157	10	98.96	重载	0	无锡.南漕变/2号主变	9.51	49	18950	0
宜兴市	10kV洪湖线126	10	10.13	轻载	5236.36	无锡.周铁变/2号主变	19.52	5	7360	5236.36
宜兴市	10kV洪巷线125	10	64.32	中载	544.37	无锡.新庄变/1号主变	57.6	71	17110	544.37
宜兴市	10kV虹桥线115	10	44.55	轻载	2432.94	无锡.西九变/1号主变	24.03	31	12825	2432.94
宜兴市	10kV虹亚线142	10	28.2	轻载	2895.73	无锡.下漳变/2号主变	52.01	0		2895.73
宜兴市	10kV后村线126	10	36.67	轻载	3192.42	无锡.芳桥变/1号主变	56.83	53	10615	3192.42
宜兴市	10kV后官线122	10	35.3	轻载	3606.02	无锡.西九变/2号主变	28.1	41	15325	3606.02
宜兴市	10kV后仁线113	10	23.91	轻载	4414.52	无锡.竹舍变/1号主变	26.98	19	4115	4414.52
宜兴市	10kV后亭线134	10	29.76	轻载	3240.92	无锡.岷亭变/1号主变	13.34	36	8320	3240.92
宜兴市	10kV湖滨线126	10	30.48	轻载	3784.94	无锡.新庄变/1号主变	57.6	47	15230	3784.94
宜兴市	10kV湖东线117	10	39.22	轻载	2947.69	无锡.任墅变/1号主变	20.58	63	17040	2947.69

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
宜兴市	10kV湖滙线173	10	42.32	轻载	2420.82	无锡.任墅变/2号主变	20.55	46	17660	2420.82
宜兴市	10kV湖光线113	10	11.04	轻载	5647.19	无锡.分水变/1号主变	15.58	4	350	5647.19
宜兴市	10kV湖泥线123	10	3.49	轻载	4469.25	无锡.任墅变/2号主变	20.55	0		4469.25
宜兴市	10kV虎皇线111	10	49.12	轻载	1995.78	无锡.金兰变/1号主变	16.72	22	4630	1995.78
宜兴市	10kV沪安线126	10	28.53	轻载	3972.34	无锡.滨河变/2号主变	21.67	11	1615	3972.34
宜兴市	10kV花田线125	10	14.38	轻载	4980.54	无锡.芳庄变/2号主变	32.43	0		4980.54
宜兴市	10kV花园线151	10	40.48	轻载	3068.24	无锡.茶前变/1号主变	30.99	49	17695	3068.24
宜兴市	10kV华昌线113	10	23.37	轻载	3230.7	无锡.新建变/1号主变	22.91	19	8545	3230.7
宜兴市	10kV华煤线126	10	50.38	中载	1879.57	无锡.砺山变/2号主变	14.51	14	2130	1879.57
宜兴市	10kV华耐线122	10	64.15	中载	560.13	无锡.诸桥变/2号主变	19.43	6		560.13
宜兴市	10kV华乾线114	10	0	轻载	6377.22	无锡.滨河变/1号主变	26.8	0		6377.22
宜兴市	10kV华热线125	10	34.8	轻载	3371.16	无锡.诸桥变/2号主变	19.43	18	3840	3371.16
宜兴市	10kV华润线135	10	20.41	轻载	5153.05	无锡.下漳变/1号主变	42.31	0		5153.05
宜兴市	10kV华山线150	10	33.12	轻载	3532.07	无锡.万石变/1号主变	14.17	32	8945	3532.07
宜兴市	10kV华西线127	10	31.06	轻载	3075.69	无锡.茶前变/2号主变	25.5	33	13250	3075.69
宜兴市	10kV华祥线115	10	56.06	中载	1335.37	无锡.华山变/1号主变	58.13	27	12365	1335.37
宜兴市	10kV华星线111	10	47.78	轻载	2127.94	无锡.龙潭变/1号主变	29.3	20	5880	2127.94
宜兴市	10kV华燕线128	10	0.88	轻载	5806.01	无锡.竹舍变/2号主变	26.25	0		5806.01
宜兴市	10kV华阳线123	10	22.76	轻载	4230.06	无锡.茶局变/2号主变	21.47	23	10220	4230.06
宜兴市	10kV华谊线133	10	34.56	轻载	3155.18	江苏.广汇变/#2主变	64.88	1	8000	3155.18
宜兴市	10kV化机线133	10	26.56	轻载	3799.66	无锡.任墅变/2号主变	20.55	75	18985	3799.66
宜兴市	10kV环保线123	10	13.98	轻载	5821.6	无锡.胥井变/2号主变	45.89	4	2800	5821.6
宜兴市	10kV环北线125	10	31.58	轻载	3680.15	无锡.和桥变/2号主变	20.29	30	9450	3680.15

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
宜兴市	10kV环东线146	10	27.79	轻载	4035.39	无锡.和桥变/2号主变	20.29	28	18740	4035.39
宜兴市	10kV皇新线191	10	10.86	轻载	4097.57	无锡.杨巷变/1号主变	10.89	40	9565	4097.57
宜兴市	10kV黄家线196	10	37.06	轻载	3155.18	无锡.杨巷变/2号主变	11.92	63	19305	3155.18
宜兴市	10kV黄龙线124	10	3.98	轻载	6861.14	无锡.蜀山变/2号主变	21.55	39	24815	6861.14
宜兴市	10kV黄楼线113	10	44.8	轻载	2204.14	无锡.凌霞变/1号主变	35.4	8	6010	2204.14
宜兴市	10kV黄善线125	10	26.58	轻载	4158.88	无锡.江竹变/1号主变	28.5	29	10450	4158.88
宜兴市	10kV汇全线115	10	5.63	轻载	6689.5	无锡.江竹变/1号主变	28.5	1	2500	6689.5
宜兴市	10kV惠兴线132	10	53.73	中载	1558.45	无锡.胜天变/2号主变	34.81	7	1300	1558.45
宜兴市	10kV机械线128	10	65.82	中载	400.27	无锡.茶前变/2号主变	25.5	1		400.27
宜兴市	10kV积梅线125	10	50.6	中载	1858.44	无锡.官林变/2号主变	17.04	0		1858.44
宜兴市	10kV集义线123	10	51.79	中载	1744.12	无锡.滨河变/2号主变	21.67	22	9330	1744.12
宜兴市	10kV加宏线115	10	55.73	中载	1247.91	无锡.滨河变/1号主变	26.8	40	17745	1247.91
宜兴市	10kV佳龙线132	10	31.82	轻载	3967.32	无锡.诸桥变/2号主变	19.43	23	5130	3967.32
宜兴市	10kV家和线133	10	20.13	轻载	4767.85	无锡.下漳变/1号主变	42.31	0		4767.85
宜兴市	10kV家园线125	10	10.23	轻载	6211.64	无锡.华山变/1号主变	58.13	19	10030	6211.64
宜兴市	10kV架弓线114	10	39.65	轻载	3153.63	无锡.金兰变/1号主变	16.72	20	2715	3153.63
宜兴市	10kV监狱线135	10	5.57	轻载	4463.71	无锡.任墅变/2号主变	20.55	4	16000	4463.71
宜兴市	10kV建芳线111	10	55.32	中载	1406.21	无锡.新建变/1号主变	22.91	25	6085	1406.21
宜兴市	10kV建化线116	10	21.4	轻载	4654.58	无锡.渚东变/1号主变	28.67	21	7555	4654.58
宜兴市	10kV建设线112	10	16.01	轻载	5171.23	无锡.茶局变/1号主变	19.06	8	6430	5171.23
宜兴市	10kV健康线163	10	13.24	轻载	9202.12	无锡.潢潼变/2号主变	38.93	0		9202.12
宜兴市	10kV蒋典线121	10	24.16	轻载	4390.97	无锡.芳庄变/2号主变	32.43	52	12475	4390.97
宜兴市	10kV蒋山线161	10	7.06	轻载	5287.45	无锡.金兰变/2号主变	18.63	0		5287.45

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
宜兴市	10kV降西线151	10	29.8	轻载	3850.24	无锡.南漕变/1号主变	13.19	27	9710	3850.24
宜兴市	10kV菱渚线112	10	12.93	轻载	5466.54	无锡.新庄变/1号主变	57.6	54	13825	5466.54
宜兴市	10kV蛟桥线127	10	10.62	轻载	6170.25	无锡.茶局变/2号主变	21.47	9	3605	6170.25
宜兴市	10kV金城线116	10	31.3	轻载	4022.22	无锡.巷头变/1号主变	21.22	16	13590	4022.22
宜兴市	10kV金芳线122	10	32.03	轻载	3636.68	无锡.金兰变/2号主变	18.63	41	7900	3636.68
宜兴市	10kV金华线123	10	27.65	轻载	4401.01	无锡.潢潼变/2号主变	38.93	45	17215	4401.01
宜兴市	10kV金纳利线151	10	89.42	重载	0	无锡.金兰变/1号主变	16.72	2	160	0
宜兴市	10kV金牛线142	10	3.2	轻载	6398.35	无锡.渚东变/2号主变	30.54	1		6398.35
宜兴市	10kV金球线117	10	59.4	中载	734.71	无锡.茶前变/1号主变	30.99	42	12910	734.71
宜兴市	10kV金润线152	10	59.25	中载	1029.5	无锡.万石变/1号主变	14.17	5	160	1029.5
宜兴市	10kV金沙线125	10	7.02	轻载	6032.56	无锡.任墅变/2号主变	20.55	25	7700	6032.56
宜兴市	10kV金塔线124	10	4.99	轻载	6226.89	无锡.官林变/2号主变	17.04	0		6226.89
宜兴市	10kV金田线117	10	9.46	轻载	5788	无锡.金兰变/1号主变	16.72	42	5715	5788
宜兴市	10kV金熙线153	10	31.74	轻载	3976.5	无锡.潢潼变/1号主变	55.15	7	3600	3976.5
宜兴市	10kV金渚线122	10	26.34	轻载	3448.59	无锡.茶前变/2号主变	25.5	20	5990	3448.59
宜兴市	10kV金属线111	10	27.5	轻载	4417.12	无锡.江竹变/1号主变	28.5	4	3115	4417.12
宜兴市	10kV锦锋线113	10	30.16	轻载	3815.42	无锡.川陶变/1号主变	19.98	99	38310	3815.42
宜兴市	10kV锦苑线152	10	8.28	轻载	4276.31	无锡.滨河变/1号主变	26.8	9	5370	4276.31
宜兴市	10kV近林线154	10	29.69	轻载	3861.32	无锡.万石变/1号主变	14.17	14	4700	3861.32
宜兴市	10kV晶德线133	10	31.55	轻载	3682.92	无锡.胜天变/2号主变	34.81	22	10855	3682.92
宜兴市	10kV晶元线111	10	0.07	轻载	6116.56	无锡.周铁变/1号主变	16.48	0		6116.56
宜兴市	10kV精管线126	10	26.17	轻载	4555.16	无锡.诸桥变/2号主变	19.43	1		4555.16
宜兴市	10kV鲸龙线114	10	99.41	重载	0	无锡.烟山变/1号主变	23.52	0		0

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
宜兴市	10kV鲸泥线122	10	45.16	轻载	2580.85	无锡. 烟山变/2号主变	17.76	0		2580.85
宜兴市	10kV鲸水线116	10	4.57	轻载	6266.72	无锡. 烟山变/1号主变	23.52	2	200	6266.72
宜兴市	10kV鲸塘线124	10	22.76	轻载	4524.16	无锡. 烟山变/2号主变	17.76	68	16935	4524.16
宜兴市	10kV景湖线126	10	23.23	轻载	4860.34	无锡. 西九变/2号主变	28.1	18	11820	4860.34
宜兴市	10kV敬老线116	10	19.05	轻载	4880.26	无锡. 龙潭变/1号主变	29.3	29	23420	4880.26
宜兴市	10kV静堂线133	10	35.67	轻载	2765.14	无锡. 岷亭变/1号主变	13.34	38	6135	2765.14
宜兴市	10kV九岭线111	10	49.27	轻载	1436.17	无锡. 茶前变/1号主变	30.99	25	4775	1436.17
宜兴市	10kV九龙线112	10	17.91	轻载	4989.2	无锡. 茶前变/1号主变	30.99	75	18595	4989.2
宜兴市	10kV九南线114	10	30.22	轻载	4134.46	无锡. 西九变/1号主变	24.03	27	15145	4134.46
宜兴市	10kV巨龙线124	10	7.56	轻载	6488.25	无锡. 华山变/1号主变	58.13	10	6690	6488.25
宜兴市	10kV聚缘线115	10	17.89	轻载	4991.28	无锡. 临津变/1号主变	31.2	10	6040	4991.28
宜兴市	10kV凯丰线113	10	61	中载	786.85	无锡. 临津变/1号主变	31.2	14	5050	786.85
宜兴市	10kV科技线123	10	17.94	轻载	5409.56	无锡. 西九变/2号主变	28.1	26	10895	5409.56
宜兴市	10kV客运线122	10	43.76	轻载	2204.32	无锡. 巷头变/2号主变	35.69	0		2204.32
宜兴市	10kV矿山线121	10	19.39	轻载	4847.18	无锡. 分水变/2号主变	10.65	37	10875	4847.18
宜兴市	10kV来村线116	10	23.2	轻载	4482.76	无锡. 滨河变/1号主变	26.8	20	6555	4482.76
宜兴市	10kV蓝天线111	10	46.58	轻载	2243.11	无锡. 湖滨变/2号主变	33.9	37	20240	2243.11
宜兴市	10kV缆城线111	10	0	轻载	6122.62	无锡. 官林变/1号主变	11.06	0		6122.62
宜兴市	10kV浪圩线115	10	35.79	轻载	2370.24	无锡. 烟山变/1号主变	23.52	40	8360	2370.24
宜兴市	10kV乐祺线114	10	54.5	中载	1073.49	无锡. 诸桥变/1号主变	24.74	0		1073.49
宜兴市	10kV乐威线123	10	27.35	轻载	2954.97	无锡. 诸桥变/2号主变	19.43	3		2954.97
宜兴市	10kV蠡墅线152	10	44.52	轻载	2051.73	无锡. 蜀山变/1号主变	29.04	27	13670	2051.73
宜兴市	10kV里高线112	10	17.06	轻载	5070.6	无锡. 金兰变/1号主变	16.72	56	12050	5070.6

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
宜兴市	10kV立通线156	10	35.24	轻载	3040.18	无锡. 临津变/1号主变	31.2	17	2210	3040.18
宜兴市	10kV砺煤线151	10	2.35	轻载	6479.24	无锡. 砺山变/1号主变	18.39	29	6740	6479.24
宜兴市	10kV砺山线117	10	44.08	轻载	2482.65	无锡. 砺山变/1号主变	18.39	24	3780	2482.65
宜兴市	10kV联络线151	10	0	轻载	6704.57			0		6704.57
宜兴市	10kV良庄线135	10	26.99	轻载	4119.39	无锡. 岷亭变/2号主变	10.11	54	12405	4119.39
宜兴市	10kV临缘线112	10	35.78	轻载	3277.46	无锡. 临津变/1号主变	31.2	37	11160	3277.46
宜兴市	10kV岭西线124	10	22.19	轻载	4579.06	无锡. 茶前变/2号主变	25.5	29	10110	4579.06
宜兴市	10kV留墅线121	10	55.12	中载	1425.61	无锡. 竹舍变/2号主变	26.25	4	5450	1425.61
宜兴市	10kV柳溪线162	10	25.65	轻载	4608.51	无锡. 西九变/2号主变	28.1	27	12255	4608.51
宜兴市	10kV六庄线112	10	17.52	轻载	3635.64	无锡. 胜天变/1号主变	28.42	21	13980	3635.64
宜兴市	10kV龙背线125	10	19.5	轻载	5247.96	无锡. 龙潭变/1号主变	29.3	22	11320	5247.96
宜兴市	10kV龙池线118	10	21.25	轻载	4669.13	无锡. 潢潼变/1号主变	55.15	9	17050	4669.13
宜兴市	10kV龙兴线115	10	48.03	轻载	2100.74	无锡. 诸桥变/1号主变	24.74	8	500	2100.74
宜兴市	10kV龙眼线116	10	13.47	轻载	5404.36	无锡. 金兰变/1号主变	16.72	12	1715	5404.36
宜兴市	10kV龙窑线117	10	48	轻载	2107.32	无锡. 青龙变/1号主变	31.01	77	24870	2107.32
宜兴市	10kV龙游线131	10	32.82	轻载	3696.09	无锡. 芳桥变/2号主变	38.71	16	4780	3696.09
宜兴市	10kV龙珠线132	10	51.6	中载	1829.34	无锡. 芳桥变/2号主变	38.71	6	3350	1829.34
宜兴市	10kV堇坊线124	10	25.99	轻载	4215	无锡. 新庄变/1号主变	57.6	51	12410	4215
宜兴市	10kV楼下线124	10	50.44	中载	1873.85	无锡. 砺山变/2号主变	14.51	46	15610	1873.85
宜兴市	10kV路顺线111	10	18.82	轻载	5318.11	无锡. 荷塘变/1号主变	27.37	0		5318.11
宜兴市	10kV绿兴线124	10	3.68	轻载	6042.26	无锡. 滨河变/2号主变	21.67	0		6042.26
宜兴市	10kV绿园线155	10	5.74	轻载	11129.66	无锡. 西九变/1号主变	24.03	1	5450	11129.66
宜兴市	10kV洛涧线115	10	22.04	轻载	4593.61	无锡. 川陶变/1号主变	19.98	38	10595	4593.61



区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
宜兴市	10kV马兰线112	10	39.24	轻载	3441.31	无锡.西九变/1号主变	24.03	32	17600	3441.31
宜兴市	10kV马庄线153	10	58.7	中载	1082.67	无锡.南漕变/1号主变	13.19	31	5415	1082.67
宜兴市	10kV麦德龙线116	10	3.81	轻载	6878.64	无锡.湖滨变/1号主变	24.86	4	12000	6878.64
宜兴市	10kV毛市线134	10	29.26	轻载	3901.85	无锡.北庄变/2号主变	33.47	45	11720	3901.85
宜兴市	10kV茂花线125	10	38.29	轻载	3037.41	无锡.砺山变/2号主变	14.51	28	7700	3037.41
宜兴市	10kV梅贺线116	10	39.03	轻载	3079.32	无锡.座庄变/1号主变	25.64	56	16205	3079.32
宜兴市	10kV梅梁线112	10	43.25	轻载	2562.15	无锡.川陶变/1号主变	19.98	33	22770	2562.15
宜兴市	10kV梅野线126	10	61.61	中载	803.82	无锡.川陶变/2号主变	13.49	44	8065	803.82
宜兴市	10kV梅园线114	10	67.21	中载	248.2	无锡.潢潼变/1号主变	55.15	59	18285	248.2
宜兴市	10kV美东线117	10	2.99	轻载	5861.09	无锡.临津变/1号主变	31.2	20	7380	5861.09
宜兴市	10kV美凯线113	10	28.8	轻载	3753.59	无锡.江竹变/1号主变	28.5	0		3753.59
宜兴市	10kV美龙线114	10	28.21	轻载	3807.11	无锡.江竹变/1号主变	28.5	0		3807.11
宜兴市	10kV美栖线154	10	77.06	重载	0	无锡.临津变/1号主变	31.2	16	3895	0
宜兴市	10kV美晟线145	10	6.99	轻载	5292.99	无锡.湖滨变/2号主变	33.9	0		5292.99
宜兴市	10kV民营线116	10	70.61	重载	0	无锡.川陶变/1号主变	19.98	96	21175	0
宜兴市	10kV名都线125	10	20.48	轻载	5145.77	无锡.蜀山变/2号主变	21.55	42	31400	5145.77
宜兴市	10kV明月线124	10	35.09	轻载	3125.74	无锡.川陶变/2号主变	13.49	25	8370	3125.74
宜兴市	10kV明珠线130	10	45.08	轻载	1294.84	无锡.下漳变/1号主变	42.31	0		1294.84
宜兴市	10kV模具线157	10	22.42	轻载	4944.17	无锡.临津变/1号主变	31.2	8	14660	4944.17
宜兴市	10kV木桥线158	10	46.69	轻载	2233.07	无锡.南漕变/2号主变	9.51	34	5135	2233.07
宜兴市	10kV木石线115	10	27.85	轻载	2919.98	无锡.蜀山变/1号主变	29.04	32	8665	2919.98
宜兴市	10kV南埠线140	10	28.82	轻载	3565.84	无锡.善卷变/2号主变	9.89	12	9040	3565.84
宜兴市	10kV南漕线154	10	26.54	轻载	4162.17	无锡.南漕变/1号主变	13.19	40	11095	4162.17

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
宜兴市	10kV南高线140	10	46.12	轻载	2287.45	无锡.和桥变/2号主变	20.29	79	28545	2287.45
宜兴市	10kV南河线141	10	39.91	轻载	2084.46	无锡.善卷变/1号主变	9.28	10	1700	2084.46
宜兴市	10kV南湾线116	10	31.86	轻载	3792.21	无锡.大浦变/1号主变	33.6	0		3792.21
宜兴市	10kV南溪线114	10	56.64	中载	1168.23	无锡.临津变/1号主变	31.2	65	31375	1168.23
宜兴市	10kV南园线117	10	13.58	轻载	5862.65	无锡.大浦变/1号主变	33.6	97	40190	5862.65
宜兴市	10kV南岳线117	10	22	轻载	4597.42	无锡.潢潼变/1号主变	55.15	18	7865	4597.42
宜兴市	10kV南站线151	10	11.32	轻载	5609.77	无锡.潢潼变/1号主变	55.15	15	9855	5609.77
宜兴市	10kV南镇线154	10	25.32	轻载	4279.43	无锡.南新变/1号主变	12.63	34	6685	4279.43
宜兴市	10kV埕鲸线112	10	32.38	轻载	2606.49	无锡.烟山变/1号主变	23.52	50	8600	2606.49
宜兴市	10kV埕头线113	10	42.47	轻载	1907.28	无锡.烟山变/1号主变	23.52	103	25020	1907.28
宜兴市	10kV牛犊线123	10	20.83	轻载	4709.13	无锡.茶前变/2号主变	25.5	23	6100	4709.13
宜兴市	10kV牛仔线124	10	12.78	轻载	3964.2	无锡.诸桥变/2号主变	19.43	2		3964.2
宜兴市	10kV农垦线161	10	65.94	中载	388.66	无锡.兰山变/1号主变	5.43	74	20055	388.66
宜兴市	10kV诺伏线113	10	30.82	轻载	3752.38	无锡.蜀山变/1号主变	29.04	9	8935	3752.38
宜兴市	10kV诺明线142	10	27.39	轻载	3881.93	无锡.新庄变/2号主变	35.98	0		3881.93
宜兴市	10kV潘东线161	10	27.03	轻载	3847.81	无锡.芳庄变/2号主变	32.43	36	9125	3847.81
宜兴市	10kV潘墩线111	10	51.72	中载	1750.53	无锡.西渚变/1号主变	21.34	17	3315	1750.53
宜兴市	10kV潘家坝线113	10	49.86	轻载	1395.47	无锡.芳庄变/1号主变	26.55	0		1395.47
宜兴市	10kV潘西线123	10	45.85	轻载	2200.16	无锡.烟山变/2号主变	17.76	0		2200.16
宜兴市	10kV蒲宕线113	10	64.11	中载	527.39	无锡.胜天变/1号主变	28.42	0		527.39
宜兴市	10kV妃亭线111	10	14.76	轻载	3827.03	无锡.胜天变/1号主变	28.42	16	4320	3827.03
宜兴市	10kV妃镇线132	10	20.82	轻载	4403.78	无锡.妃亭变/1号主变	13.34	32	11895	4403.78
宜兴市	10kV阡塘线114	10	60.85	中载	876.05	无锡.华山变/1号主变	58.13	31	9640	876.05

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
宜兴市	10kV乾元线128	10	54.42	中载	1308.35	无锡. 砺山变/2号主变	14.51	0		1308.35
宜兴市	10kV潜洛线135	10	62.5	中载	718.78	无锡. 蜀山变/2号主变	21.55	31	14340	718.78
宜兴市	10kV桥南线116	10	46.17	轻载	2476.07	无锡. 西九变/1号主变	24.03	30	15590	2476.07
宜兴市	10kV桥涯线115	10	80.27	重载	0	无锡. 砺山变/1号主变	18.39	69	14685	0
宜兴市	10kV青龙线116	10	54.47	中载	1358.58	无锡. 蜀山变/1号主变	29.04	3	5000	1358.58
宜兴市	10kV青象线124	10	79.79	重载	0	无锡. 任墅变/2号主变	20.55	1		0
宜兴市	10kV轻工线142	10	42.57	轻载	2627.27	无锡. 和桥变/1号主变	16.44	43	16995	2627.27
宜兴市	10kV清水线153	10	51.4	中载	1626.87	无锡. 临津变/1号主变	31.2	24	3330	1626.87
宜兴市	10kV清溪线132	10	61.09	中载	853.7	无锡. 新庄变/2号主变	35.98	24	9755	853.7
宜兴市	10kV清雅线116	10	8.99	轻载	6339.81	无锡. 新庄变/1号主变	57.6	13	7740	6339.81
宜兴市	10kV邱新线191	10	20.11	轻载	4778.07	无锡. 高滕变/1号主变	14.21	4	2860	4778.07
宜兴市	10kV曲坊线117	10	19.69	轻载	5002.02	无锡. 巷头变/1号主变	21.22	37	10560	5002.02
宜兴市	10kV泉桥线123	10	84.15	重载	0	无锡. 竹舍变/2号主变	26.25	1		0
宜兴市	10kV染整线196	10	21.38	轻载	3368.57	无锡. 高滕变/2号主变	12.07	5	400	3368.57
宜兴市	10kV热电线135	10	47.78	轻载	1866.92	无锡. 湖滨变/2号主变	33.9	0		1866.92
宜兴市	10kV任竹线152	10	20.43	轻载	3434.04	无锡. 任墅变/1号主变	20.58	29	12385	3434.04
宜兴市	10kV荣宜线133	10	66.5	中载	335.66	无锡. 滨河变/2号主变	21.67	24	9325	335.66
宜兴市	10kV融达线151	10	12.64	轻载	5017.43	无锡. 巷头变/1号主变	21.22	17	5335	5017.43
宜兴市	10kV儒村线115	10	86.29	重载	0	无锡. 竹舍变/1号主变	26.98	2	2500	0
宜兴市	10kV瑞新线144	10	31.78	轻载	3799.83	无锡. 下漳变/2号主变	52.01	0		3799.83
宜兴市	10kV三得利线111	10	12.28	轻载	5138.32	江苏. 广汇变/#1主变	107.14	7	8715	5138.32
宜兴市	10kV三钢线123	10	3.63	轻载	6356.44	无锡. 金兰变/2号主变	18.63	4	2350	6356.44
宜兴市	10kV三华线113	10	35.76	轻载	3279.02	无锡. 滨河变/1号主变	26.8	30	5735	3279.02

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
宜兴市	10kV三纤线121	10	15.67	轻载	5203.45	无锡.芳桥变/1号主变	56.83	27	6560	5203.45
宜兴市	10kV森林线123	10	40.18	轻载	3098.37	无锡.龙潭变/1号主变	29.3	33	20690	3098.37
宜兴市	10kV沙坊线114	10	51.29	中载	1636.39	无锡.芳桥变/1号主变	56.83	48	15075	1636.39
宜兴市	10kV砂厂线128	10	8.23	轻载	5189.07	无锡.青龙变/2号主变	35.92	0		5189.07
宜兴市	10kV山水线144	10	12.98	轻载	5926.04	无锡.渚东变/2号主变	30.54	10	6860	5926.04
宜兴市	10kV善卷线146	10	48.09	轻载	2098.66	无锡.善卷变/2号主变	9.89	56	13555	2098.66
宜兴市	10kV商城线113	10	36.23	轻载	3357.66	无锡.巷头变/1号主变	21.22	17	8435	3357.66
宜兴市	10kV商务线127	10	14.47	轻载	5770.68	无锡.西九变/2号主变	28.1	13	9800	5770.68
宜兴市	10kV上坝线164	10	22.42	轻载	4557.24	无锡.兰山变/2号主变	13.19	47	13250	4557.24
宜兴市	10kV上干线145	10	97.48	重载	0	无锡.善卷变/1号主变	9.28	23	4375	0
宜兴市	10kV上海线121	10	13.4	轻载	4754.69	无锡.巷头变/2号主变	35.69	0		4754.69
宜兴市	10kV上袁线112	10	34.98	轻载	3135.96	无锡.蜀山变/1号主变	29.04	26	6625	3135.96
宜兴市	10kV尚岛线121	10	11.34	轻载	6095.77	无锡.滨河变/2号主变	21.67	8	5600	6095.77
宜兴市	10kV尚福线115	10	23.29	轻载	4854.1	无锡.湖滨变/1号主变	24.86	12	10280	4854.1
宜兴市	10kV邵家线138	10	25.2	轻载	4291.03	无锡.岷亭变/2号主变	10.11	24	6935	4291.03
宜兴市	10kV邵西线161	10	61.76	中载	692.11	无锡.砺山变/2号主变	14.51	0		692.11
宜兴市	10kV奢石线123	10	4.12	轻载	6846.08	无锡.华山变/1号主变	58.13	1	5000	6846.08
宜兴市	10kV申达线115	10	62.47	中载	678.25	无锡.胜天变/1号主变	28.42	0		678.25
宜兴市	10kV申光线122	10	29.81	轻载	3515.44	无锡.新庄变/1号主变	57.6	12	7260	3515.44
宜兴市	10kV申利线152	10	37.13	轻载	2875.12	无锡.座庄变/1号主变	25.64	0		2875.12
宜兴市	10kV生物线195	10	49.67	轻载	1946.94	无锡.高滕变/2号主变	12.07	62	16715	1946.94
宜兴市	10kV省庄线137	10	38.74	轻载	2165.52	无锡.任墅变/2号主变	20.55	52	23345	2165.52
宜兴市	10kV盛维线141	10	22.77	轻载	3967.49	无锡.北庄变/2号主变	33.47	2	12300	3967.49

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
宜兴市	10kV盛纤线116	10	31.1	轻载	4042.49	无锡.北庄变/1号主变	25.62	2	14080	4042.49
宜兴市	10kV诗朗线132	10	43.01	轻载	2585.18	无锡.蜀山变/2号主变	21.55	55	16930	2585.18
宜兴市	10kV湿地线121	10	24.92	轻载	4317.36	无锡.湖滨变/1号主变	24.86	15	12000	4317.36
宜兴市	10kV石材线111	10	29.95	轻载	3835.86	无锡.华山变/1号主变	58.13	15	5000	3835.86
宜兴市	10kV石路线143	10	31.29	轻载	3707.17	无锡.北庄变/2号主变	33.47	0		3707.17
宜兴市	10kV石门线118	10	43.83	轻载	2506.55	无锡.砺山变/1号主变	18.39	44	13605	2506.55
宜兴市	10kV石头线121	10	45.16	轻载	2379.25	无锡.华山变/1号主变	58.13	21	8565	2379.25
宜兴市	10kV石油线166	10	14.42	轻载	5323.3	无锡.兰山变/2号主变	13.19	21	5030	5323.3
宜兴市	10kV市桥线117	10	7.64	轻载	5454.41	无锡.周铁变/1号主变	16.48	12	1360	5454.41
宜兴市	10kV寿桃线134	10	3.5	轻载	4606.95	无锡.任墅变/2号主变	20.55	8	4220	4606.95
宜兴市	10kV蜀安线163	10	34.7	轻载	3381.04	无锡.青龙变/2号主变	35.92	43	16230	3381.04
宜兴市	10kV蜀北线127	10	31.19	轻载	3717.05	无锡.蜀山变/2号主变	21.55	11	1600	3717.05
宜兴市	10kV蜀风线123	10	52.01	中载	1869.87	无锡.官林变/2号主变	17.04	0		1869.87
宜兴市	10kV蜀西线133	10	27.92	轻载	4030.71	无锡.蜀山变/2号主变	21.55	46	16155	4030.71
宜兴市	10kV树人线114	10	33.39	轻载	3804.51	无锡.巷头变/1号主变	21.22	26	10540	3804.51
宜兴市	10kV数码线125	10	18.84	轻载	4581.31	无锡.胥井变/2号主变	45.89	0		4581.31
宜兴市	10kV双庙线114	10	40.13	轻载	2860.74	无锡.大浦变/1号主变	33.6	40	17595	2860.74
宜兴市	10kV双桥线152	10	23.86	轻载	4419.72	无锡.青龙变/1号主变	31.01	28	14005	4419.72
宜兴市	10kV水厂线116	10	41.37	轻载	2742.62	无锡.潢潼变/1号主变	55.15	11	2890	2742.62
宜兴市	10kV水务线134	10	64.95	中载	423.99	无锡.湖滨变/2号主变	33.9	0		423.99
宜兴市	10kV顺伟线115	10	36.7	轻载	3189.48	无锡.青龙变/1号主变	31.01	39	14200	3189.48
宜兴市	10kV丝厂线128	10	42.14	轻载	2894.69	无锡.西九变/2号主变	28.1	37	17690	2894.69
宜兴市	10kV司徒线114	10	38.22	轻载	3044.34	无锡.凌霞变/1号主变	35.4	18	4565	3044.34

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
宜兴市	10kV寺前线134	10	18.05	轻载	4975.69	无锡. 胜天变/2号主变	34.81	6	1200	4975.69
宜兴市	10kV苏家线126	10	29.08	轻载	4252.06	无锡. 华山变/1号主变	58.13	32	11100	4252.06
宜兴市	10kV苏南线118	10	24.82	轻载	4695.63	无锡. 茶局变/1号主变	19.06	5	915	4695.63
宜兴市	10kV苏宣线144	10	87.15	重载	0	无锡. 新庄变/2号主变	35.98	0		0
宜兴市	10kV所用变线191	10	0.01	轻载	5879.45	无锡. 分水变/1号主变	15.58	0		5879.45
宜兴市	10kV台山线164	10	32.27	轻载	3038.79	无锡. 青龙变/2号主变	35.92	27	10320	3038.79
宜兴市	10kV太鬲线152	10	40.08	轻载	2072.68	无锡. 茶局变/1号主变	19.06	5	4000	2072.68
宜兴市	10kV太华线123	10	34.86	轻载	3365.62	无锡. 砺山变/2号主变	14.51	10	5100	3365.62
宜兴市	10kV太建线197	10	22.42	轻载	4557.24	无锡. 高滕变/2号主变	12.07	24	8870	4557.24
宜兴市	10kV太婆圩线115	10	16.37	轻载	5136.25	无锡. 新庄变/1号主变	57.6	54	13460	5136.25
宜兴市	10kV潭家线131	10	31.62	轻载	3675.82	无锡. 胜天变/2号主变	34.81	29	8090	3675.82
宜兴市	10kV汤蜀线116	10	41.35	轻载	2744.35	无锡. 青龙变/1号主变	31.01	89	25500	2744.35
宜兴市	10kV塘桥线155	10	38.67	轻载	3000.52	无锡. 南漕变/2号主变	9.51	9	965	3000.52
宜兴市	10kV搪瓷线124	10	48.49	轻载	2235.49	无锡. 金兰变/2号主变	18.63	1	5400	2235.49
宜兴市	10kV桃港线118	10	20.57	轻载	4913.68	无锡. 座庄变/1号主变	25.64	40	12660	4913.68
宜兴市	10kV桃溪线115	10	2.11	轻载	6502.1	无锡. 渚东变/1号主变	28.67	2	1600	6502.1
宜兴市	10kV陶瓷线131	10	41.92	轻载	2689.97	无锡. 蜀山变/2号主变	21.55	7	3000	2689.97
宜兴市	10kV陶都线114	10	13.3	轻载	5430.51	无锡. 蜀山变/1号主变	29.04	28	16745	5430.51
宜兴市	10kV体育线121	10	40.39	轻载	2051.21	无锡. 茶局变/2号主变	21.47	19	4045	2051.21
宜兴市	10kV天成线124	10	19.94	轻载	5202.58	无锡. 湖滨变/1号主变	24.86	16	12460	5202.58
宜兴市	10kV天谷线152	10	15.87	轻载	5184.92	无锡. 砺山变/1号主变	18.39	22	4900	5184.92
宜兴市	10kV天华线114	10	18.2	轻载	4718.83	无锡. 座庄变/1号主变	25.64	0		4718.83
宜兴市	10kV天兴线126	10	0	轻载	6704.57	无锡. 金兰变/2号主变	18.63	0		6704.57

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
宜兴市	10kV天裕线121	10	50.95	中载	3299.98	无锡.金兰变/2号主变	18.63	3	8200	3299.98
宜兴市	10kV铁运线125	10	5.06	轻载	4499.22	无锡.西九变/2号主变	28.1	0		4499.22
宜兴市	10kV通蜀线118	10	25.7	轻载	3567.75	无锡.蜀山变/1号主变	29.04	53	18555	3567.75
宜兴市	10kV同里线121	10	43.14	轻载	2791.64	无锡.北庄变/1号主变	25.62	44	24170	2791.64
宜兴市	10kV桐桥线116	10	59.68	中载	988.11	无锡.荷塘变/1号主变	27.37	19	4700	988.11
宜兴市	10kV桐梓线115	10	46.01	轻载	2297.32	无锡.荷塘变/1号主变	27.37	23	6465	2297.32
宜兴市	10kV铜峰线121	10	38.59	轻载	3264.3	无锡.潢潼变/2号主变	38.93	40	19395	3264.3
宜兴市	10kV铜官线126	10	36.9	轻载	3170.25	无锡.潢潼变/2号主变	38.93	33	9980	3170.25
宜兴市	10kV铜水线122	10	43.3	轻载	2774.14	无锡.潢潼变/2号主变	38.93	45	20455	2774.14
宜兴市	10kV潼花线162	10	18.28	轻载	5141.44	无锡.潢潼变/2号主变	38.93	17	43005	5141.44
宜兴市	10kV潼山线111	10	61.36	中载	827.55	无锡.潢潼变/1号主变	55.15	24	3380	827.55
宜兴市	10kV头阳线111	10	28	轻载	4022.57	无锡.蜀山变/1号主变	29.04	63	16120	4022.57
宜兴市	10kV土城线115	10	31.9	轻载	3648.98	无锡.龙潭变/1号主变	29.3	31	12525	3648.98
宜兴市	10kV土干线154	10	18.05	轻载	5398.47	无锡.西九变/1号主变	24.03	14	25630	5398.47
宜兴市	10kV团洑线123	10	17	轻载	5508.28	无锡.湖滨变/1号主变	24.86	11	8000	5508.28
宜兴市	10kV团结线142	10	21.94	轻载	4603.31	无锡.北庄变/2号主变	33.47	0		4603.31
宜兴市	10kV万福线114	10	1.53	轻载	6558.39	无锡.北庄变/1号主变	25.62	45	16480	6558.39
宜兴市	10kV万丽线117	10	11.2	轻载	6110.84	无锡.蜀山变/1号主变	29.04	11	8000	6110.84
宜兴市	10kV万南线158	10	41.19	轻载	2519.89	无锡.万石变/2号主变	14.1	22	3780	2519.89
宜兴市	10kV万石线153	10	15.9	轻载	5181.62	无锡.万石变/1号主变	14.17	21	10305	5181.62
宜兴市	10kV万镇线159	10	23.82	轻载	4423.01	无锡.万石变/2号主变	14.1	40	11405	4423.01
宜兴市	10kV万珠线123	10	1.9	轻载	7076.95	无锡.蜀山变/2号主变	21.55	12	9200	7076.95
宜兴市	10kV万渚线121	10	40.12	轻载	2070.09	无锡.烟山变/2号主变	17.76	58	15185	2070.09

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
宜兴市	10kV王母线153	10	25.35	轻载	4276.65	无锡.南新变/1号主变	12.63	45	12420	4276.65
宜兴市	10kV文定线124	10	54.18	中载	1096.18	无锡.芳庄变/2号主变	32.43	28	9195	1096.18
宜兴市	10kV邬泉线193	10	30.26	轻载	3806.24	无锡.杨巷变/1号主变	10.89	65	18965	3806.24
宜兴市	10kV五彩线134	10	66.15	中载	369.09	无锡.滨河变/2号主变	21.67	4	315	369.09
宜兴市	10kV五村线115	10	47.91	轻载	2115.46	无锡.潢潼变/1号主变	55.15	26	13790	2115.46
宜兴市	10kV五星线136	10	39.49	轻载	2922.23	无锡.胜天变/2号主变	34.81	46	16940	2922.23
宜兴市	10kV物流线125	10	28.96	轻载	4264.53	无锡.湖滨变/1号主变	24.86	11	10375	4264.53
宜兴市	10kV西锄线158	10	25.79	轻载	3958.31	无锡.南新变/2号主变	12.26	62	17350	3958.31
宜兴市	10kV西郊线112	10	26.79	轻载	4138.27	无锡.潢潼变/1号主变	55.15	24	3555	4138.27
宜兴市	10kV西街线113	10	47.13	轻载	2000.11	无锡.任墅变/1号主变	20.58	73	21040	2000.11
宜兴市	10kV西木线115	10	28.68	轻载	4293.63	无锡.巷头变/1号主变	21.22	37	12050	4293.63
宜兴市	10kV西望线161	10	30.36	轻载	3796.37	无锡.青龙变/2号主变	35.92	38	12660	3796.37
宜兴市	10kV西园线153	10	14.73	轻载	5743.49	无锡.西九变/1号主变	24.03	15	10810	5743.49
宜兴市	10kV希达线114	10	31.33	轻载	3703.36	无锡.周铁变/1号主变	16.48	32	5890	3703.36
宜兴市	10kV下东线152	10	36.51	轻载	2320.36	无锡.茶前变/1号主变	30.99	31	14170	2320.36
宜兴市	10kV下漳线151	10	34.52	轻载	3687.08	无锡.下漳变/2号主变	52.01	0		3687.08
宜兴市	10kV夏村线113	10	32.96	轻载	3239.36	无锡.周铁变/1号主变	16.48	38	15980	3239.36
宜兴市	10kV现代线124	10	10.5	轻载	6182.72	无锡.潢潼变/2号主变	38.93	3	630	6182.72
宜兴市	10kV襄阳线122	10	42.55	轻载	2629.52	无锡.砺山变/2号主变	14.51	54	16295	2629.52
宜兴市	10kV祥云线116	10	32.07	轻载	3317.3	无锡.临津变/1号主变	31.2	42	18330	3317.3
宜兴市	10kV巷金线164	10	13.93	轻载	5826.79	无锡.巷头变/2号主变	35.69	0		5826.79
宜兴市	10kV消防线163	10	14.36	轻载	5329.02	无锡.巷头变/2号主变	35.69	0		5329.02
宜兴市	10kV小岭线122	10	27.98	轻载	4367.24	无锡.龙潭变/1号主变	29.3	18	12530	4367.24



区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
宜兴市	10kV孝侯线163	10	2.35	轻载	6162.98	无锡.金兰变/2号主变	18.63	0		6162.98
宜兴市	10kV欣阳线162	10	24.29	轻载	4377.63	无锡.巷头变/2号主变	35.69	0		4377.63
宜兴市	10kV新城线124	10	24.88	轻载	3125.57	无锡.西九变/2号主变	28.1	24	9985	3125.57
宜兴市	10kV新芳线121	10	24.16	轻载	4390.62	无锡.荷塘变/2号主变	26.03	29	9265	4390.62
宜兴市	10kV新丰线126	10	45.16	轻载	2378.9	无锡.竹舍变/2号主变	26.25	21	9250	2378.9
宜兴市	10kV新河线113	10	19.73	轻载	4814.79	无锡.新庄变/1号主变	57.6	11	1240	4814.79
宜兴市	10kV新华线111	10	4.47	轻载	6276.77	无锡.新庄变/1号主变	57.6	4	315	6276.77
宜兴市	10kV新建线123	10	16.79	轻载	5096.06	无锡.新建变/2号主变	20.26	14	3200	5096.06
宜兴市	10kV新梅线126	10	2.57	轻载	6143.06	无锡.龙潭变/1号主变	29.3	0		6143.06
宜兴市	10kV新儒线116	10	10.52	轻载	5871.65	无锡.竹舍变/1号主变	26.98	0		5871.65
宜兴市	10kV新司线151	10	42.04	轻载	2760.12	无锡.竹舍变/1号主变	26.98	0		2760.12
宜兴市	10kV新威线113	10	29.97	轻载	2461	无锡.大浦变/1号主变	33.6	0		2461
宜兴市	10kV新燕线117	10	25.39	轻载	3090.75	无锡.燕山变/1号主变	23.52	29	6745	3090.75
宜兴市	10kV新闸线122	10	29.99	轻载	3832.57	无锡.竹舍变/2号主变	26.25	34	21510	3832.57
宜兴市	10kV新庄线123	10	19.81	轻载	4390.27	无锡.新庄变/1号主变	57.6	76	29340	4390.27
宜兴市	10kV兴达线123	10	29.3	轻载	3898.21	无锡.芳桥变/1号主变	56.83	12	2300	3898.21
宜兴市	10kV兴业线128	10	0.85	轻载	6228.27	无锡.潢潼变/2号主变	38.93	4	1850	6228.27
宜兴市	10kV星二线113	10	16.3	轻载	5580.16	无锡.湖滨变/1号主变	24.86	9	8600	5580.16
宜兴市	10kV星三线122	10	23.7	轻载	4811.15	无锡.湖滨变/1号主变	24.86	11	7035	4811.15
宜兴市	10kV杏里线112	10	56.7	中载	1183.65	江苏.广汇变/#1主变	107.14	44	16880	1183.65
宜兴市	10kV杏水线118	10	0	轻载	5758.9	无锡.诸桥变/1号主变	24.74	0		5758.9
宜兴市	10kV杏园线167	10	4.11	轻载	5535.13	无锡.潢潼变/2号主变	38.93	0		5535.13
宜兴市	10kV秀阳线143	10	26.48	轻载	4168.58	无锡.新庄变/2号主变	35.98	0		4168.58

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
宜兴市	10kV胥井线192	10	3.53	轻载	6366.14	无锡.高滕变/1号主变	14.21	3	1600	6366.14
宜兴市	10kV胥站线124	10	10.76	轻载	6156.05	无锡.胥井变/2号主变	45.89	15	3310	6156.05
宜兴市	10kV徐坝线132	10	0.36	轻载	6200.04	江苏.广汇变/#2主变	64.88	0		6200.04
宜兴市	10kV徐丰线151	10	61.79	中载	718.43	无锡.临津变/1号主变	31.2	22	5760	718.43
宜兴市	10kV徐舍线111	10	33.7	轻载	2923.27	无锡.芳庄变/1号主变	26.55	43	8715	2923.27
宜兴市	10kV押运线156	10	7.98	轻载	6444.77	无锡.西九变/1号主变	24.03	5	4100	6444.77
宜兴市	10kV雅克线117	10	62.72	中载	504.36	无锡.诸桥变/1号主变	24.74	13	2680	504.36
宜兴市	10kV雅园线144	10	1.83	轻载	5726.17	无锡.湖滨变/2号主变	33.9	0		5726.17
宜兴市	10kV亚东线117	10	85.04	重载	0	无锡.渚东变/1号主变	28.67	0		0
宜兴市	10kV亚麻线128	10	7.67	轻载	4318.4	无锡.芳庄变/2号主变	32.43	0		4318.4
宜兴市	10kV亚溪线111	10	24.95	轻载	3628.19	无锡.临津变/1号主变	31.2	95	24795	3628.19
宜兴市	10kV研发线152	10	13.74	轻载	5846.37	无锡.潢潼变/1号主变	55.15	18	8245	5846.37
宜兴市	10kV雁行线146	10	9.83	轻载	6252.69	无锡.湖滨变/2号主变	33.9	4	3030	6252.69
宜兴市	10kV阳光线140	10	18.71	轻载	3553.37	无锡.下漳变/1号主变	42.31	0		3553.37
宜兴市	10kV阳山线115	10	4.97	轻载	6228.1	无锡.芳桥变/1号主变	56.83	2		6228.1
宜兴市	10kV阳羨线131	10	34.56	轻载	3394.55	无锡.下漳变/1号主变	42.31	0		3394.55
宜兴市	10kV杨埠线163	10	28.22	轻载	3509.38	无锡.荷塘变/2号主变	26.03	0		3509.38
宜兴市	10kV杨店线121	10	15.99	轻载	5172.79	无锡.砺山变/2号主变	14.51	17	7660	5172.79
宜兴市	10kV杨家线116	10	75.19	重载	0	无锡.凌霞变/1号主变	35.4	25	8400	0
宜兴市	10kV杨农线192	10	36.15	轻载	3242.3	无锡.杨巷变/1号主变	10.89	53	13190	3242.3
宜兴市	10kV杨桥线112	10	8.01	轻载	5937.12	无锡.北庄变/1号主变	25.62	38	10995	5937.12
宜兴市	10kV杨舍线126	10	25.05	轻载	4025.34	无锡.芳庄变/2号主变	32.43	0		4025.34
宜兴市	10kV杨镇线195	10	42.82	轻载	2603.37	无锡.杨巷变/2号主变	11.92	0		2603.37

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
宜兴市	10kV洋溪线124	10	53.54	中载	1325.33	无锡.周铁变/2号主变	19.52	48	8690	1325.33
宜兴市	10kV冶金线143	10	68.02	中载	189.13	无锡.和桥变/1号主变	16.44	44	8070	189.13
宜兴市	10kV医疗线121	10	15.29	轻载	8869.05	无锡.龙潭变/1号主变	29.3	0		8869.05
宜兴市	10kV医院线115	10	0	轻载	6959.18	无锡.茶局变/1号主变	19.06	1		6959.18
宜兴市	10kV宜北线152	10	51.58	中载	1913.86	无锡.巷头变/1号主变	21.22	24	18800	1913.86
宜兴市	10kV宜乐线112	10	29.01	轻载	4259.85	无锡.江竹变/1号主变	28.5	9	6210	4259.85
宜兴市	10kV宜园线136	10	29.04	轻载	4256.56	无锡.湖滨变/2号主变	33.9	0		4256.56
宜兴市	10kV怡丰线114	10	27.9	轻载	4374.86	无锡.龙潭变/1号主变	29.3	19	12160	4374.86
宜兴市	10kV义庄线112	10	28.44	轻载	3980.83	无锡.新建变/1号主变	22.91	18	5175	3980.83
宜兴市	10kV银滢线114	10	98.68	重载	0	无锡.任墅变/1号主变	20.58	1	6350	0
宜兴市	10kV银环线111	10	91.73	重载	0	无锡.诸桥变/1号主变	24.74	0		0
宜兴市	10kV尹家线118	10	14.88	轻载	5279.48	无锡.大浦变/1号主变	33.6	17	5615	5279.48
宜兴市	10kV英伦线125	10	0.36	轻载	6200.04	江苏.广汇变/#1主变	107.14	0		6200.04
宜兴市	10kV永安线152	10	24.56	轻载	4069.16	无锡.胜天变/1号主变	28.42	8	945	4069.16
宜兴市	10kV永吉线137	10	18.17	轻载	4964.26	无锡.岷亭变/2号主变	10.11	26	7200	4964.26
宜兴市	10kV永聚线136	10	12.88	轻载	5470.52	无锡.岷亭变/2号主变	10.11	28	8050	5470.52
宜兴市	10kV永兴线145	10	58.15	中载	1132.73	无锡.和桥变/1号主变	16.44	47	21140	1132.73
宜兴市	10kV优美线113	10	79.73	重载	0	无锡.砺山变/1号主变	18.39	71	17735	0
宜兴市	10kV邮电线113	10	27.76	轻载	2926.21	无锡.茶局变/1号主变	19.06	15	4460	2926.21
宜兴市	10kV邮堂线114	10	52.11	中载	1592.23	无锡.芳庄变/1号主变	26.55	76	18735	1592.23
宜兴市	10kV油车线116	10	3.11	轻载	4634.31	无锡.任墅变/1号主变	20.58	9	5860	4634.31
宜兴市	10kV有机线112	10	25.54	轻载	3079.84	无锡.诸桥变/1号主变	24.74	0		3079.84
宜兴市	10kV余境线112	10	35.92	轻载	3264.47	无锡.华山变/1号主变	58.13	22	9010	3264.47

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
宜兴市	10kV余庄线155	10	23.94	轻载	4411.23	无锡.万石变/2号主变	14.1	16	6530	4411.23
宜兴市	10kV虞山线116	10	16.37	轻载	5136.77	无锡.芳桥变/1号主变	56.83	18	10435	5136.77
宜兴市	10kV宇星线122	10	28.28	轻载	3995.55	无锡.江竹变/1号主变	28.5	2	6600	3995.55
宜兴市	10kV玉女线115	10	6.52	轻载	4397.72	无锡.任墅变/1号主变	20.58	19	12290	4397.72
宜兴市	10kV玉山线143	10	43.27	轻载	1851.85	无锡.善卷变/1号主变	9.28	29	4355	1851.85
宜兴市	10kV郁金线164	10	27.97	轻载	4367.41	无锡.西九变/2号主变	28.1	25	17260	4367.41
宜兴市	10kV郁南线127	10	9.94	轻载	5752.32	无锡.金兰变/2号主变	18.63	12	700	5752.32
宜兴市	10kV裕泥线162	10	90.73	重载	0	无锡.金兰变/2号主变	18.63	0		0
宜兴市	10kV裕砣线125	10	116.05	重载	0	无锡.金兰变/2号主变	18.63	9	6400	0
宜兴市	10kV元上线113	10	30.46	轻载	3786.84	无锡.西渚变/1号主变	21.34	36	11145	3786.84
宜兴市	10kV园区线157	10	27.14	轻载	4105.36	无锡.万石变/2号主变	14.1	7	5000	4105.36
宜兴市	10kV袁桥线148	10	38.8	轻载	2701.57	无锡.下漳变/2号主变	52.01	0		2701.57
宜兴市	10kV远程线151	10	65.23	中载	457.07	无锡.滨河变/1号主变	26.8	12	2990	457.07
宜兴市	10kV远大线122	10	59.94	中载	963.68	无锡.滨河变/2号主变	21.67	10	2230	963.68
宜兴市	10kV远航线162	10	39.86	轻载	2886.72	无锡.兰山变/1号主变	5.43	42	11605	2886.72
宜兴市	10kV岳东线125	10	30.31	轻载	4124.41	无锡.潢潼变/2号主变	38.93	28	11640	4124.41
宜兴市	10kV云海线151	10	20.95	轻载	4697.53	无锡.西渚变/1号主变	21.34	71	19570	4697.53
宜兴市	10kV云湖线121	10	13.36	轻载	5424.97	无锡.茶前变/2号主变	25.5	28	10210	5424.97
宜兴市	10kV云溪线112	10	24.16	轻载	4009.75	无锡.芳庄变/1号主变	26.55	0		4009.75
宜兴市	10kV运来线151	10	2.97	轻载	5630.91	无锡.座庄变/1号主变	25.64	0		5630.91
宜兴市	10kV轧辊线164	10	32.36	轻载	5215.23	无锡.竹舍变/2号主变	26.25	4	20350	5215.23
宜兴市	10kV闸口线148	10	19.92	轻载	4796.25	无锡.和桥变/2号主变	20.29	30	10320	4796.25
宜兴市	10kV闸农线113	10	7.56	轻载	5980.6	无锡.北庄变/1号主变	25.62	61	13250	5980.6

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
宜兴市	10kV闸上线111	10	17.26	轻载	5242.94	无锡.竹舍变/1号主变	26.98	40	10595	5242.94
宜兴市	10kV张公线136	10	12.76	轻载	5482.13	无锡.任墅变/2号主变	20.55	64	22755	5482.13
宜兴市	10kV张渚线125	10	1.04	轻载	6604.64	无锡.茶前变/2号主变	25.5	2	600	6604.64
宜兴市	10kV章茂线122	10	5.98	轻载	6131.97	无锡.周铁变/2号主变	19.52	0		6131.97
宜兴市	10kV轸村线112	10	22.21	轻载	4180.01	无锡.湖滨变/1号主变	24.86	20	8495	4180.01
宜兴市	10kV振兴线128	10	36.82	轻载	3178.22	无锡.胥井变/2号主变	45.89	37	11820	3178.22
宜兴市	10kV振杨线162	10	55.21	中载	1242.71	无锡.砺山变/2号主变	14.51	0		1242.71
宜兴市	10kV振元线112	10	33.38	轻载	3507.47	无锡.西渚变/1号主变	21.34	16	4830	3507.47
宜兴市	10kV镇龙线164	10	34.02	轻载	3022.51	无锡.荷塘变/2号主变	26.03	0		3022.51
宜兴市	10kV正新线111	10	35.75	轻载	3280.58	无锡.青龙变/1号主变	31.01	123	48180	3280.58
宜兴市	10kV制水线131	10	46.84	轻载	1945.73	无锡.湖滨变/2号主变	33.9	0		1945.73
宜兴市	10kV智能线136	10	8.17	轻载	5632.46	无锡.滨河变/2号主变	21.67	0		5632.46
宜兴市	10kV置业线117	10	25.7	轻载	4404.65	无锡.座庄变/1号主变	25.64	25	13655	4404.65
宜兴市	10kV中和线123	10	29.9	轻载	2778.13	无锡.分水变/2号主变	10.65	20	3785	2778.13
宜兴市	10kV中星线118	10	32.72	轻载	3706.13	无锡.巷头变/1号主变	21.22	45	33965	3706.13
宜兴市	10kV中行线151	10	43.34	轻载	2770.85	无锡.茶局变/1号主变	19.06	30	11295	2770.85
宜兴市	10kV中袁线134	10	57.37	中载	1209.98	无锡.蜀山变/2号主变	21.55	78	22620	1209.98
宜兴市	10kV钟楼线132	10	60.59	中载	900.81	无锡.滨河变/2号主变	21.67	16	5760	900.81
宜兴市	10kV周墅线112	10	17.64	轻载	5015.18	无锡.青龙变/1号主变	31.01	55	14885	5015.18
宜兴市	10kV诸光线133	10	66.27	中载	332.37	无锡.诸桥变/2号主变	19.43	0		332.37
宜兴市	10kV诸汉线134	10	58.37	中载	851.8	无锡.诸桥变/2号主变	19.43	0		851.8
宜兴市	10kV诸桥线150	10	21.45	轻载	4641.76	无锡.下漳变/2号主变	52.01	0		4641.76
宜兴市	10kV竹舍线114	10	44.55	轻载	2437.79	无锡.竹舍变/1号主变	26.98	12	3900	2437.79

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
宜兴市	10kV竺山线115	10	50.54	中载	1702.04	无锡.周铁变/1号主变	16.48	43	19120	1702.04
宜兴市	10kV竺西线112	10	20.46	轻载	4332.94	无锡.周铁变/1号主变	16.48	74	22140	4332.94
宜兴市	10kV渚东线141	10	25.48	轻载	4264.36	无锡.渚东变/2号主变	30.54	74	19530	4264.36
宜兴市	10kV渚钢线122	10	8.11	轻载	5927.42	无锡.渚东变/1号主变	28.67	0		5927.42
宜兴市	10kV渚工线126	10	58.81	中载	1162.69	无锡.茶前变/2号主变	25.5	26	8445	1162.69
宜兴市	10kV渚南线121	10	56.01	中载	1252.41	无锡.渚东变/1号主变	28.67	0		1252.41
宜兴市	10kV渚农线118	10	50.78	中载	1331.56	无锡.茶前变/1号主变	30.99	57	13425	1331.56
宜兴市	10kV渚水线143	10	15.71	轻载	5200.16	无锡.渚东变/2号主变	30.54	30	6035	5200.16
宜兴市	10kV渚园线112	10	15.42	轻载	5228.04	无锡.渚东变/1号主变	28.67	39	14805	5228.04
宜兴市	10kV渚镇线147	10	40.12	轻载	2861.96	无锡.渚东变/2号主变	30.54	54	17155	2861.96
宜兴市	10kV祝陵线148	10	31.54	轻载	3363.89	无锡.善卷变/2号主变	9.89	31	6285	3363.89
宜兴市	10kV铸钢线111	10	22.29	轻载	4570.06	无锡.芳桥变/1号主变	56.83	7	2250	4570.06
宜兴市	10kV庄林线125	10	28.18	轻载	4005.6	无锡.竹舍变/2号主变	26.25	47	14270	4005.6
宜兴市	10kV装潢线123	10	17.12	轻载	4441.89	无锡.巷头变/2号主变	35.69	0		4441.89
宜兴市	10kV卓易线166	10	13.93	轻载	6273.48	无锡.潢潼变/2号主变	38.93	9	13400	6273.48
宜兴市	10kV着色线126	10	6.56	轻载	5647.71	江苏.广汇变/#1主变	107.14	1	3500	5647.71
宜兴市	10kV紫京线115	10	55.8	中载	1359.62	无锡.凌霞变/1号主变	35.4	37	11960	1359.62
宜兴市	10kV紫竹线145	10	21.64	轻载	4623.75	无锡.下漳变/2号主变	52.01	0		4623.75
宜兴市	10kV座庄线115	10	7.37	轻载	5705.38	无锡.座庄变/1号主变	25.64	0		5705.38
宜兴市	20kV奥瑞线223	20	21.06	轻载	10172.04	江苏.荆溪变/#2主变	75.5	3	2800	10172.04
宜兴市	20kV八佰线223	20	26.13	轻载	9117.94	无锡.长圩变/1号主变	50.7	1	9100	9117.94
宜兴市	20kV百货线215	20	25.58	轻载	9231.21	无锡.下漳变/1号主变	42.31	0		9231.21
宜兴市	20kV博物线216	20	10.12	轻载	12446.5	无锡.长圩变/1号主变	50.7	4	14360	12446.5

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
宜兴市	20kV城东线216	20	12.69	轻载	11395.52	无锡.新城变/1号主变	56.01	23	16500	11395.52
宜兴市	20kV大学线224	20	5.91	轻载	12276.76	江苏.荆溪变/#2主变	75.5	0		12276.76
宜兴市	20kV顶上线241	20	7.56	轻载	12978.22	江苏.荆溪变/#3主变	108.9	8	6400	12978.22
宜兴市	20kV东九线214	20	18.46	轻载	10712.07	无锡.下漳变/1号主变	42.31	0		10712.07
宜兴市	20kV东域线211	20	9.86	轻载	12499.84	无锡.长圩变/1号主变	50.7	12	9520	12499.84
宜兴市	20kV枫隐线222	20	5.27	轻载	13453.14	无锡.下漳变/2号主变	52.01	0		13453.14
宜兴市	20kV凤凰线243	20	0.7	轻载	14404.35	无锡.长圩变/2号主变	58.27	2	13215	14404.35
宜兴市	20kV洙溪线215	20	10.76	轻载	12313.13	无锡.长圩变/1号主变	50.7	16	12900	12313.13
宜兴市	20kV广润线236	20	23.71	轻载	8433.8	无锡.文庄变/2号主变	43.94	0		8433.8
宜兴市	20kV洑城线213	20	15.99	轻载	11226.13	江苏.荆溪变/#2主变	75.5	28	21430	11226.13
宜兴市	20kV国威线214	20	14.79	轻载	10977.07	无锡.文庄变/1号主变	25.75	2	2500	10977.07
宜兴市	20kV海格线226	20	26.68	轻载	9002.94	无锡.文庄变/1号主变	25.75	3	16430	9002.94
宜兴市	20kV皓天线231	20	16.48	轻载	10642.1	无锡.文庄变/2号主变	43.94	34	39995	10642.1
宜兴市	20kV和平线242	20	33.11	轻载	7066.56	无锡.文庄变/2号主变	43.94	10	17710	7066.56
宜兴市	20kV和兴线215	20	18.8	轻载	10180.35	无锡.新城变/1号主变	56.01	29	17520	10180.35
宜兴市	20kV恒华243	20	3.93	轻载	13731.99	江苏.荆溪变/#3主变	108.9	0		13731.99
宜兴市	20kV红牛线224	20	29.27	轻载	7801.27	无锡.文庄变/1号主变	25.75	3	7250	7801.27
宜兴市	20kV湖境线231	20	4.32	轻载	13651.28	江苏.荆溪变/#3主变	108.9	0		13651.28
宜兴市	20kV花圩线213	20	29.68	轻载	8381.15	无锡.文庄变/1号主变	25.75	24	24235	8381.15
宜兴市	20kV华悦线233	20	6.2	轻载	13259.85	江苏.荆溪变/#3主变	108.9	9	7200	13259.85
宜兴市	20kV环球线212	20	7.1	轻载	13074.18	江苏.荆溪变/#2主变	75.5	18	14400	13074.18
宜兴市	20kV环晟线246	20	28.21	轻载	8685.63	无锡.文庄变/2号主变	43.94	2	17500	8685.63
宜兴市	20kV建工线214	20	13.45	轻载	11754.04	无锡.新城变/1号主变	56.01	20	15315	11754.04

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
宜兴市	20kV金久线211	20	89.53	重载	0	无锡.文庄变/1号主变	25.75	1		0
宜兴市	20kV金源线212	20	10.3	轻载	12407.01	无锡.长圩变/1号主变	50.7	3	4000	12407.01
宜兴市	20kV俊知线212	20	0	轻载	14548.8	无锡.潢潼变/1号主变	55.15	0		14548.8
宜兴市	20kV临溪线222	20	3.71	轻载	13778.06	无锡.长圩变/1号主变	50.7	8	6400	13778.06
宜兴市	20kV临泽线225	20	9.34	轻载	12606.88	江苏.荆溪变/#2主变	75.5	15	12200	12606.88
宜兴市	20kV领先线243	20	8.35	轻载	12813.68	无锡.文庄变/2号主变	43.94	3	24630	12813.68
宜兴市	20kV铝业线222	20	27.58	轻载	8434.84	无锡.文庄变/1号主变	25.75	2	9100	8434.84
宜兴市	20kV迈吉线223	20	45.87	轻载	5014.83	无锡.文庄变/1号主变	25.75	1		5014.83
宜兴市	20kV美筑线244	20	29.37	轻载	8445.23	江苏.荆溪变/#3主变	108.9	0		8445.23
宜兴市	20kV孟阳线211	20	16.02	轻载	11218.16	江苏.荆溪变/#2主变	75.5	19	15200	11218.16
宜兴市	20kV南郡线233	20	20.07	轻载	10378.14	无锡.长圩变/2号主变	58.27	35	28290	10378.14
宜兴市	20kV帕克线212	20	14.31	轻载	11072.33	无锡.文庄变/1号主变	25.75	6	10260	11072.33
宜兴市	20kV千禧线244	20	9.63	轻载	12546.95	无锡.长圩变/2号主变	58.27	16	11510	12546.95
宜兴市	20kV钱墅线234	20	5.78	轻载	13347.83	江苏.荆溪变/#3主变	108.9	13	9405	13347.83
宜兴市	20kV清华线242	20	0.88	轻载	14366.25	江苏.荆溪变/#3主变	108.9	0		14366.25
宜兴市	20kV庆源线216	20	0	轻载	13918.35	无锡.文庄变/1号主变	25.75	1	250	13918.35
宜兴市	20kV人才线222	20	8.8	轻载	12719.46	江苏.荆溪变/#2主变	75.5	12	8700	12719.46
宜兴市	20kV融域线225	20	20.59	轻载	10269.72	无锡.文庄变/1号主变	25.75	19	15200	10269.72
宜兴市	20kV润达线221	20	20.34	轻载	10321.68	无锡.长圩变/1号主变	50.7	8	16400	10321.68
宜兴市	20kV三和线215	20	7.52	轻载	12986.19	无锡.文庄变/1号主变	25.75	13	40900	12986.19
宜兴市	20kV上塘线222	20	0	轻载	12754.45	无锡.新城变/1号主变	56.01	0		12754.45
宜兴市	20kV尚东线232	20	7.68	轻载	12952.59	无锡.长圩变/2号主变	58.27	11	10760	12952.59
宜兴市	20kV苏宁线214	20	7.57	轻载	12975.8	无锡.长圩变/1号主变	50.7	8	6400	12975.8



区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容量 (kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
宜兴市	20kV塘田线211	20	6	轻载	13302.45	无锡.新城变/1号主变	56.01	15	13760	13302.45
宜兴市	20kV腾飞线232	20	10.35	轻载	12396.96	无锡.文庄变/2号主变	43.94	23	20480	12396.96
宜兴市	20kV天洫线245	20	14.09	轻载	11620.68	无锡.长圩变/2号主变	58.27	19	14400	11620.68
宜兴市	20kV万达线221	20	14.86	轻载	10963.21	无锡.下漳变/2号主变	52.01	0		10963.21
宜兴市	20kV王婆线226	20	18.56	轻载	10691.64	无锡.新城变/1号主变	56.01	51	37595	10691.64
宜兴市	20kV圩城线234	20	13.19	轻载	11806.7	无锡.长圩变/2号主变	58.27	21	15470	11806.7
宜兴市	20kV文化线225	20	8.7	轻载	12740.59	无锡.新城变/1号主变	56.01	2	10100	12740.59
宜兴市	20kV污水线233	20	39.42	轻载	5856.93	无锡.文庄变/2号主变	43.94	10	32450	5856.93
宜兴市	20kV先科线212	20	10.9	轻载	10767.84	无锡.新城变/1号主变	56.01	0		10767.84
宜兴市	20kV小天鹅线234	20	0	轻载	13918.35	无锡.文庄变/2号主变	43.94	2	1260	13918.35
宜兴市	20kV新塘线231	20	5.78	轻载	13347.14	无锡.长圩变/2号主变	58.27	15	12850	13347.14
宜兴市	20kV新源线232	20	14.4	轻载	10651.45	江苏.荆溪变/#3主变	108.9	28	19625	10651.45
宜兴市	20kV学府线212	20	26.09	轻载	8731.36	无锡.下漳变/1号主变	42.31	0		8731.36
宜兴市	20kV学圩线221	20	29.41	轻载	8436.23	江苏.荆溪变/#2主变	75.5	37	35260	8436.23
宜兴市	20kV杨路线221	20	13.4	轻载	11763.05	无锡.新城变/1号主变	56.01	19	15200	11763.05
宜兴市	20kV宜中线223	20	4.96	轻载	12932.15	无锡.新城变/1号主变	56.01	14	6060	12932.15
宜兴市	20kV颐景线213	20	14.08	轻载	11622.07	无锡.下漳变/1号主变	42.31	0		11622.07
宜兴市	20kV逸品线211	20	38.05	轻载	6352.28	无锡.下漳变/1号主变	42.31	0		6352.28
宜兴市	20kV御城线213	20	12.35	轻载	11982.67	无锡.新城变/1号主变	56.01	15	11200	11982.67
宜兴市	20kV誉滨线213	20	13.18	轻载	11808.78	无锡.长圩变/1号主变	50.7	18	13890	11808.78
宜兴市	20kV誉珑线224	20	12.1	轻载	12033.24	无锡.新城变/1号主变	56.01	15	12000	12033.24
宜兴市	20kV湛渎线221	20	73.59	重载	0	无锡.文庄变/1号主变	25.75	3	27600	0
宜兴市	20kV铸造线235	20	7.75	轻载	12378.26	无锡.文庄变/2号主变	43.94	9	5720	12378.26

区域	线路名称	电压等级 (kV)	负载率 (%)	线路性质	可开放容 量(kVA)	所属主变		挂接台区 总数量	挂接台区总容 量(kVA)	核算可开放容量 (kVA)
						变电站名称/主变名称	可开放容量 (MVA)			
宜兴市	20kV紫郡线244	20	2.99	轻载	12209.21	无锡.文庄变/2号主变	43.94	0		12209.21