## 附件 4: 电源可开放容量信息

## 无锡市(县、区)供电公司 10(20)千伏公用配变电源 可开放容量信息

(2025年第二季度)

截至2025年第一季度,无锡市(县、区)公司10(20)千伏公用配变共有56569台,发生倒送的有11811台,占20.88%。其中,最大倒送负载率小于80%的共有11787台,占比99.80%;最大倒送负载率大于等于80%的共有24台,占比0.2%。倒送负载率大于等于80%的公用配变电源容量受限清单如下。

序号	市 (县、区)	台区名称	电压等级(kV)	额定负载(k₩)	最大倒送负载(kW)	最大倒送负载率(%)
1	宜兴	PMS_双墩组公变	10kV	200	160.5	80. 25%
2	惠山	林业村三配变	10kV	200	161. 92	80. 96%
3	宜兴	胥藏 2#公变(光伏 并网)	10kV	200	162. 38	81. 19%

4	江阴	PMS_胡家湾北变	10kV	315	258. 962	82. 21%
5	江阴	PMS_严家巷东变	10kV	315	260. 127	82. 58%
6	宜兴	洋溪 2#公变(光伏 并网)	10kV	200	165. 7	82. 85%
7	宜兴	钱家村北公变(光伏 并网)	10kV	200	166. 84	83. 42%
8	宜兴	PMS_高塍田舍公变	10kV	100	83. 83	83. 83%
9	宜兴	上干 3#公变(光伏 并网)	10kV	200	167. 7	83. 85%
10	江阴	PMS_柴场里变	10kV	200	168. 3	84. 15%
11	江阴	PMS_河南弯里变	10kV	200	168. 56	84. 28%
12	江阴	PMS_洗菜沟变	10kV	315	267. 026	84. 77%
13	宜兴	PMS_徐渎东公变	10kV	200	169. 8	84. 90%
14	江阴	PMS_刘家庄变	10kV	200	169. 94	84. 97%

15	江阴	PMS_南吴巷变	10kV	200	173. 28	86. 64%
16	宜兴	PMS_琅玕桥公变	10kV	200	177. 54	88. 77%
17	宜兴	烟山朱家公变	10kV	200	181. 08	90. 54%
18	江阴	南国桥南变	10kV	400	365. 52	91. 38%
19	江阴	PMS_沈巷北变	10kV	315	297. 077	94. 31%
20	惠山	PMS_正明村委配变	10kV	250	251. 225	100. 49%
21	惠山	PMS_新星电工配变	10kV	400	402. 08	100. 52%
22	江阴	PMS_袁家高头西变	10kV	400	411. 24	102. 81%
23	惠山	10kV 高潮 6#箱变 T1	10kV	200	251. 76	125. 88%
24	江阴	PMS_蔡东中心路变	10kV	200	277. 78	138. 89%