

泰州市（县、区）供电公司 110、35 千伏公用变压器 电源可开放容量信息

（2026 年第 2 季度）

截至 2026 年 3 月 31 日，泰州市（县、区）110、35 千伏公用变压器共有 284 台，发生倒送的有 189 台，占比 66.55%。其中，110、35 千伏公用变压器电源（分布式光伏）容量具备可开放条件的共有 250 台，占比 88.03%；110、35 千伏公用变压器电源（分布式光伏）容量受限的共有 34 台，占比 11.97%。110、35 千伏公用变压器电源（分布式光伏）可开放容量清单及电源（分布式光伏）容量受限清单分别如下。

表 1 110、35 千伏公用变压器电源可开放容量清单

序号	市（县、区）	变电站名称	变压器名称	电压等级(kV)	额定容量(kVA)	电源可开放容量（kVA）	分布式光伏可开放容量（kVA）
1	市区	三桥变	1 号主变	110	80000	64000	36790
2	市区	三桥变	2 号主变	110	50000	39933	3810
3	市区	东风变	1 号主变	110	50000	40000	27186
4	市区	东风变	2 号主变	110	50000	40000	40000
5	市区	九龙变	1 号主变	110	31500	5502	5502
6	市区	九龙变	2 号主变	110	31500	22663	22663
7	市区	刁铺变	1 号主变	110	50000	38828	38828

序号	市（县、区）	变电站名称	变压器名称	电压等级(kV)	额定容量(kVA)	电源可开放容量（kVA）	分布式光伏可开放容量（kVA）
8	市区	刁铺变	2号主变	110	50000	40000	36790
9	市区	医药变	1号主变	110	80000	64000	47557
10	市区	医药变	2号主变	110	80000	62761	41950
11	市区	十里变	1号主变	110	50000	38548	38548
12	市区	十里变	2号主变	110	40000	5502	5502
13	市区	华港变	1号主变	110	31500	17685	17685
14	市区	华港变	2号主变	110	31500	0	0
15	市区	口岸变	1号主变	110	50000	40000	27119
16	市区	口岸变	2号主变	110	50000	40000	40000
17	市区	古马变	1号主变	110	50000	37686	8503
18	市区	古马变	2号主变	110	63000	50400	50400
19	市区	古马变	3号主变	110	80000	52610	27119
20	市区	同心变	1号主变	110	40000	31400	29025
21	市区	同心变	2号主变	110	40000	25400	25400
22	市区	周山变	1号主变	110	40000	31762	31762
23	市区	周山变	2号主变	110	40000	32000	3810
24	市区	周梓变	1号主变	110	40000	24852	3810
25	市区	周梓变	2号主变	110	50000	31568	27119
26	市区	城中变	1号主变	110	63000	50400	20574
27	市区	城中变	2号主变	110	63000	50400	50400
28	市区	城南变	1号主变	110	80000	63196	41950

序号	市（县、区）	变电站名称	变压器名称	电压等级(kV)	额定容量(kVA)	电源可开放容量（kVA）	分布式光伏可开放容量（kVA）
29	市区	城南变	2号主变	110	80000	64000	19891
30	市区	塘湾变	1号主变	110	80000	64000	28014
31	市区	塘湾变	3号主变	110	50000	40000	40000
32	市区	大学变	1号主变	110	40000	32000	13141
33	市区	大学变	2号主变	110	40000	32000	3810
34	市区	招贤变	1号主变	110	63000	50400	43367
35	市区	招贤变	2号主变	110	63000	5502	5502
36	市区	振兴变	1号主变	110	100000	77656	74356
37	市区	振兴变	2号主变	110	80000	57704	36790
38	市区	振兴变	3号主变	110	100000	74708	36790
39	市区	新区变	1号主变	110	40000	32000	32000
40	市区	新区变	2号主变	110	40000	32000	28014
41	市区	新明变	1号主变	110	40000	26039	8503
42	市区	新明变	2号主变	110	50000	38928	38928
43	市区	杨庄变	1号主变	110	50000	36693	28014
44	市区	杨庄变	2号主变	110	50000	37521	3810
45	市区	森园变	1号主变	110	31500	5502	5502
46	市区	森园变	2号主变	110	31500	23838	23838
47	市区	江洲变	1号主变	110	50000	40000	40000
48	市区	江洲变	2号主变	110	50000	40000	19891
49	市区	泰东变	1号主变	110	40000	26407	26407

序号	市（县、区）	变电站名称	变压器名称	电压等级(kV)	额定容量(kVA)	电源可开放容量（kVA）	分布式光伏可开放容量（kVA）
50	市区	泰东变	2号主变	110	40000	32000	13141
51	市区	泰东变	3号主变	110	80000	64000	13141
52	市区	海陵变	1号主变	110	63000	42626	27186
53	市区	海陵变	2号主变	110	63000	50400	27186
54	市区	滨江变	1号主变	110	63000	47252	47252
55	市区	滨江变	2号主变	110	63000	50400	27119
56	市区	祥泰变	1号主变	110	80000	62772	28014
57	市区	祥泰变	2号主变	110	80000	48890	41950
58	市区	红旗变	1号主变	110	31500	22916	20574
59	市区	红旗变	2号主变	110	50000	37666	27186
60	市区	罡杨变	1号主变	110	63000	5502	5502
61	市区	罡杨变	2号主变	110	50000	29558	26449
62	市区	苏陈变	1号主变	110	50000	37991	20574
63	市区	苏陈变	2号主变	110	80000	62416	62416
64	市区	许庄变	1号主变	110	63000	24667	24667
65	市区	许庄变	3号主变	110	50000	31233	31233
66	市区	鲍徐变	1号主变	110	40000	30094	30094
67	市区	鲍徐变	2号主变	110	40000	29848	19891
68	市区	鼓楼变	1号主变	110	50000	40000	27186
69	市区	鼓楼变	2号主变	110	63000	5502	5502
70	兴化	严家变	1号主变	110	63000	35634	23117

序号	市（县、区）	变电站名称	变压器名称	电压等级(kV)	额定容量(kVA)	电源可开放容量（kVA）	分布式光伏可开放容量（kVA）
71	兴化	严家变	2号主变	110	63000	45681	17539
72	兴化	中沙变	1号主变	110	50000	21517	803
73	兴化	中沙变	2号主变	110	50000	32702	17539
74	兴化	仁和变	1号主变	110	31500	21141	12895
75	兴化	仁和变	2号主变	110	31500	23456	0
76	兴化	八里变	1号主变	110	50000	40000	19877
77	兴化	八里变	2号主变	110	50000	40000	25922
78	兴化	兴化变	1号主变	110	40000	32000	24006
79	兴化	兴化变	2号主变	110	31500	25200	23117
80	兴化	北朱变	1号主变	110	50000	40000	40000
81	兴化	北朱变	2号主变	110	40000	32000	32000
82	兴化	南阳变	1号主变	110	50000	38626	17539
83	兴化	南阳变	2号主变	110	50000	40000	19877
84	兴化	古庄变	1号主变	110	40000	32000	23060
85	兴化	古庄变	2号主变	110	31500	24200	24006
86	兴化	史堡变	1号主变	110	80000	64000	64000
87	兴化	史堡变	2号主变	110	50000	39196	39196
88	兴化	合陈变	1号主变	110	50000	34271	0
89	兴化	合陈变	2号主变	110	50000	38982	12895
90	兴化	周庄变	1号主变	110	63000	45708	26449
91	兴化	周庄变	2号主变	110	50000	40000	23060
92	兴化	垛田变	1号主变	110	31500	21517	803
93	兴化	垛田变	2号主变	110	31500	25200	17539

序号	市（县、区）	变电站名称	变压器名称	电压等级(kV)	额定容量(kVA)	电源可开放容量（kVA）	分布式光伏可开放容量（kVA）
94	兴化	堡东变	1号主变	110	63000	47203	47203
95	兴化	堡东变	3号主变	110	80000	64000	64000
96	兴化	大垛变	1号主变	110	50000	36584	12895
97	兴化	大垛变	2号主变	110	50000	40000	24006
98	兴化	安丰变	1号主变	110	50000	40000	12895
99	兴化	安丰变	2号主变	110	50000	37355	0
100	兴化	戴南变	1号主变	110	63000	50400	40227
101	兴化	戴南变	2号主变	110	80000	64000	45363
102	兴化	戴泽变	1号主变	110	63000	50166	50166
103	兴化	戴泽变	2号主变	110	63000	50400	40227
104	兴化	戴窑变	1号主变	110	50000	40000	0
105	兴化	戴窑变	2号主变	110	50000	38205	12895
106	兴化	新垛变	1号主变	110	50000	37086	12895
107	兴化	新垛变	2号主变	110	50000	35211	0
108	兴化	林湖变	1号主变	110	50000	33778	24006
109	兴化	林湖变	2号主变	110	50000	21517	803
110	兴化	永合变	1号主变	110	50000	36918	12895
111	兴化	永合变	2号主变	110	50000	38312	38312
112	兴化	石梁变	1号主变	110	31500	21517	803
113	兴化	石梁变	2号主变	110	20000	15100	15100
114	兴化	科园变	1号主变	110	50000	35615	35615
115	兴化	科园变	2号主变	110	50000	38536	38536
116	兴化	竹泓变	1号主变	110	31500	25200	25200

序号	市（县、区）	变电站名称	变压器名称	电压等级(kV)	额定容量(kVA)	电源可开放容量（kVA）	分布式光伏可开放容量（kVA）
117	兴化	竹泓变	2号主变	110	31500	25200	25200
118	兴化	红星变	1号主变	110	50000	27605	25922
119	兴化	红星变	2号主变	110	50000	28806	23117
120	兴化	纪荀变	1号主变	110	50000	37666	37666
121	兴化	纪荀变	2号主变	110	50000	38681	23060
122	兴化	罗么变	1号主变	110	80000	64000	64000
123	兴化	罗么变	2号主变	110	50000	37106	37106
124	兴化	英武变	1号主变	110	63000	50400	24006
125	兴化	英武变	2号主变	110	80000	21517	803
126	兴化	荻垛变	1号主变	110	50000	37924	37924
127	兴化	荻垛变	2号主变	110	50000	37961	37961
128	兴化	薛鹏变	1号主变	110	80000	63518	25922
129	兴化	薛鹏变	2号主变	110	50000	39357	23060
130	兴化	裴马变	1号主变	110	80000	61884	46132
131	兴化	裴马变	2号主变	110	80000	64000	56398
132	兴化	赵万变	1号主变	110	50000	39648	39648
133	兴化	赵万变	2号主变	110	50000	36842	36842
134	兴化	钓鱼变	1号主变	110	80000	58049	0
135	兴化	钓鱼变	2号主变	110	50000	21517	803
136	兴化	陶庄变	1号主变	110	50000	39111	39111
137	兴化	陶庄变	2号主变	110	50000	38486	38486
138	兴化	戴窑变	1号主变	35	20000	15265	12895
139	兴化	戴窑变	2号主变	35	25000	18338	18338

序号	市（县、区）	变电站名称	变压器名称	电压等级(kV)	额定容量(kVA)	电源可开放容量（kVA）	分布式光伏可开放容量（kVA）
140	兴化	大营变	1号主变	35	20000	14405	0
141	兴化	大营变	2号主变	35	20000	10862	10862
142	兴化	陈堡变	1号主变	35	20000	14880	14880
143	兴化	陈堡变	2号主变	35	20000	15015	15015
144	泰兴	七圩变	1号主变	110	40000	32000	21972
145	泰兴	七圩变	2号主变	110	50000	31840	31840
146	泰兴	东郊变	1号主变	110	63000	50400	50400
147	泰兴	东郊变	2号主变	110	63000	50400	10000
148	泰兴	余庄变	1号主变	110	50000	26911	5000
149	泰兴	余庄变	2号主变	110	50000	26258	0
150	泰兴	元竹变	2号主变	110	50000	19825	0
151	泰兴	元竹变	3号主变	110	50000	23924	23924
152	泰兴	刁网变	1号主变	110	31500	15965	0
153	泰兴	刁网变	2号主变	110	31500	13483	0
154	泰兴	分界变	1号主变	110	50000	13668	0
155	泰兴	分界变	2号主变	110	50000	21622	0
156	泰兴	北郊变	1号主变	110	50000	32992	29025
157	泰兴	北郊变	2号主变	110	31500	18418	2847
158	泰兴	古溪变	1号主变	110	31500	22040	0
159	泰兴	古溪变	2号主变	110	31500	22981	5000
160	泰兴	姚王变	1号主变	110	50000	26631	10000
161	泰兴	姚王变	2号主变	110	80000	31365	0
162	泰兴	官河变	1号主变	110	63000	50400	2847

序号	市（县、区）	变电站名称	变压器名称	电压等级(kV)	额定容量(kVA)	电源可开放容量（kVA）	分布式光伏可开放容量（kVA）
163	泰兴	官河变	2号主变	110	50000	40000	40000
164	泰兴	宣堡变	2号主变	110	50000	22002	22002
165	泰兴	宣堡变	3号主变	110	50000	15902	15902
166	泰兴	小智变	1号主变	110	50000	40000	5000
167	泰兴	小智变	2号主变	110	50000	40000	0
168	泰兴	张桥变	1号主变	110	50000	38028	38028
169	泰兴	张桥变	2号主变	110	50000	37526	37526
170	泰兴	曲霞变	1号主变	110	31500	10628	10628
171	泰兴	曲霞变	2号主变	110	40000	20540	10000
172	泰兴	朝阳变	1号主变	110	80000	64000	52869
173	泰兴	朝阳变	2号主变	110	80000	64000	41526
174	泰兴	河失变	2号主变	110	40000	21760	21760
175	泰兴	河失变	3号主变	110	40000	12639	0
176	泰兴	沿港变	1号主变	110	63000	50400	50400
177	泰兴	沿港变	2号主变	110	63000	50400	50400
178	泰兴	沿港变	3号主变	110	63000	50400	50400
179	泰兴	济川变	1号主变	110	50000	35416	2847
180	泰兴	济川变	2号主变	110	50000	34920	10000
181	泰兴	珊瑚变	1号主变	110	50000	28484	0
182	泰兴	珊瑚变	2号主变	110	50000	25148	5000
183	泰兴	秦楼变	1号主变	110	40000	17925	0
184	泰兴	秦楼变	2号主变	110	50000	26238	26238
185	泰兴	蒋华变	1号主变	110	63000	47286	21972

序号	市（县、区）	变电站名称	变压器名称	电压等级(kV)	额定容量(kVA)	电源可开放容量（kVA）	分布式光伏可开放容量（kVA）
186	泰兴	蒋华变	2号主变	110	80000	48200	48200
187	泰兴	西郊变	1号主变	110	80000	64000	64000
188	泰兴	西郊变	2号主变	110	50000	34320	2847
189	泰兴	过船变	1号主变	110	63000	50400	29025
190	泰兴	过船变	2号主变	110	80000	64000	60792
191	泰兴	钱家变	1号主变	110	40000	25500	0
192	泰兴	钱家变	2号主变	110	40000	25300	5000
193	泰兴	马甸变	1号主变	110	31500	13345	2847
194	泰兴	马甸变	2号主变	110	31500	21918	21918
195	靖江	万福变	1号主变	110	80000	64000	19954
196	靖江	万福变	2号主变	110	80000	64000	42318
197	靖江	东兴变	1号主变	110	31500	21611	4958
198	靖江	东兴变	2号主变	110	31500	25200	25200
199	靖江	土桥变	1号主变	110	50000	35972	35972
200	靖江	土桥变	2号主变	110	50000	37502	37502
201	靖江	城北变	1号主变	110	50000	29171	29171
202	靖江	城北变	2号主变	110	50000	34418	0
203	靖江	季市变	1号主变	110	50000	36447	29368
204	靖江	季市变	2号主变	110	50000	22627	0
205	靖江	孤山变	1号主变	110	63000	47776	47776
206	靖江	孤山变	2号主变	110	50000	33607	29368
207	靖江	宜稼变	1号主变	110	80000	64000	49312
208	靖江	宜稼变	2号主变	110	80000	64000	42318

序号	市（县、区）	变电站名称	变压器名称	电压等级(kV)	额定容量(kVA)	电源可开放容量（kVA）	分布式光伏可开放容量（kVA）
209	靖江	康兴变	1号主变	110	50000	40000	40000
210	靖江	康兴变	2号主变	110	50000	40000	40000
211	靖江	开发变	1号主变	110	50000	40000	12271
212	靖江	开发变	2号主变	110	63000	38131	19954
213	靖江	新丰变	1号主变	110	31500	3600	3600
214	靖江	新丰变	2号主变	110	31500	17510	4958
215	靖江	新桥变	1号主变	110	40000	31331	12271
216	靖江	新港变	1号主变	110	40000	27592	27592
217	靖江	新港变	2号主变	110	40000	28222	21359
218	靖江	江防变	1号主变	110	40000	32000	32000
219	靖江	江防变	2号主变	110	40000	28600	19954
220	靖江	焦港变	1号主变	110	63000	44049	44049
221	靖江	焦港变	2号主变	110	50000	31683	21359
222	靖江	礼士变	1号主变	110	31500	10721	10721
223	靖江	礼士变	2号主变	110	31500	10027	4958
224	靖江	祁安变	1号主变	110	50000	31920	21359
225	靖江	祁安变	2号主变	110	50000	35981	21359
226	靖江	联兴变	1号主变	110	50000	37722	37722
227	靖江	联兴变	2号主变	110	50000	37454	4958
228	靖江	虹桥变	1号主变	110	40000	32000	32000
229	靖江	虹桥变	2号主变	110	50000	40000	19954
230	靖江	银桥变	1号主变	110	31500	22700	21359
231	靖江	银桥变	2号主变	110	40000	31100	31100

序号	市（县、区）	变电站名称	变压器名称	电压等级(kV)	额定容量(kVA)	电源可开放容量（kVA）	分布式光伏可开放容量（kVA）
232	靖江	长里变	1号主变	110	50000	40000	7982
233	靖江	长里变	2号主变	110	63000	50400	49312
234	靖江	顶和变	1号主变	110	50000	28385	19954
235	靖江	顶和变	2号主变	110	50000	29055	7982
236	靖江	马洲变	1号主变	110	80000	64000	29368
237	靖江	马洲变	2号主变	110	50000	40000	40000
238	靖江	侯河变	1号主变	35	20000	13974	12271
239	靖江	侯河变	2号主变	35	20000	13036	12271
240	靖江	金星变	1号主变	35	20000	13787	7982
241	靖江	金星变	2号主变	35	20000	11918	11918
242	姜堰	三沙变	1号主变	110	50000	23381	3000
243	姜堰	三沙变	2号主变	110	50000	32160	23264
244	姜堰	中干河变	1号主变	110	63000	47519	39259
245	姜堰	中干河变	2号主变	110	80000	64000	45115
246	姜堰	俞耿变	1号主变	110	50000	17428	17428
247	姜堰	俞耿变	2号主变	110	50000	0	0
248	姜堰	兴园变	1号主变	110	80000	63851	46132
249	姜堰	兴园变	2号主变	110	50000	38922	38922
250	姜堰	前林变	1号主变	110	50000	36249	0
251	姜堰	前林变	2号主变	110	50000	29752	0
252	姜堰	城西变	1号主变	110	40000	26234	10000
253	姜堰	城西变	2号主变	110	50000	34904	34904
254	姜堰	城西变	3号主变	110	63000	50400	39259

序号	市（县、区）	变电站名称	变压器名称	电压等级(kV)	额定容量(kVA)	电源可开放容量（kVA）	分布式光伏可开放容量（kVA）
255	姜堰	太宇变	1号主变	110	63000	50400	15652
256	姜堰	太宇变	2号主变	110	50000	38330	38330
257	姜堰	姜堰变	1号主变	110	80000	64000	0
258	姜堰	姜堰变	2号主变	110	50000	40000	40000
259	姜堰	官庄变	1号主变	110	50000	40000	23264
260	姜堰	官庄变	2号主变	110	50000	40000	15652
261	姜堰	张甸变	1号主变	110	50000	23335	3810
262	姜堰	张甸变	2号主变	110	50000	26900	13141
263	姜堰	洪林变	1号主变	110	50000	29248	15652
264	姜堰	洪林变	2号主变	110	50000	30876	15652
265	姜堰	淤溪变	1号主变	110	40000	0	0
266	姜堰	淤溪变	2号主变	110	40000	17358	10000
267	姜堰	湖东变	1号主变	110	50000	40000	23264
268	姜堰	湖东变	2号主变	110	50000	39097	39097
269	姜堰	漆潼变	1号主变	110	50000	40000	26449
270	姜堰	漆潼变	2号主变	110	50000	40000	40000
271	姜堰	白米变	1号主变	110	80000	56297	0
272	姜堰	白米变	2号主变	110	50000	31293	15652
273	姜堰	蒋垛变	1号主变	110	31500	19060	0
274	姜堰	蒋垛变	2号主变	110	31500	19645	0
275	姜堰	运粮变	1号主变	110	40000	27583	0
276	姜堰	运粮变	3号主变	110	31500	22262	0
277	姜堰	黄村变	1号主变	110	80000	37269	37269

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级(kV)	额定容量(kVA)	电源可开放容量(kVA)	分布式光伏可开放容量(kVA)
278	姜堰	黄村变	2号主变	110	80000	57586	45115
279	姜堰	桥头变	1号主变	35	20000	15956	10000
280	姜堰	桥头变	2号主变	35	20000	16000	16000
281	姜堰	沈高变	1号主变	35	20000	15204	10000
282	姜堰	沈高变	2号主变	35	20000	14081	14081
283	姜堰	顾高变	1号主变	35	20000	9629	0
284	姜堰	顾高变	2号主变	35	20000	10757	10757

表 2 110、35 千伏公用变压器电源容量受限清单

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级(kV)	额定容量(kVA)	受限原因
1	市区	华港变	2号主变	110	31500	上级设备容量受限
2	姜堰	俞耿变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
3	姜堰	淤溪变	1号主变	110	40000	上级设备容量受限

表 3 110、35 千伏公用变压器分布式光伏容量受限清单

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级(kV)	额定容量(kVA)	受限原因
1	市区	华港变	2号主变	110	31500	上级设备容量受限
2	兴化	仁和变	2号主变	110	31500	上级设备容量受限
3	兴化	合陈变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
4	兴化	安丰变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
5	兴化	戴窑变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
6	兴化	新垛变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级(kV)	额定容量(kVA)	受限原因
7	兴化	钓鱼变	1号主变	110	80000	上级设备容量受限
8	兴化	大营变	1号主变	35	20000	上级设备容量受限
9	泰兴	余庄变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
10	泰兴	元竹变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
11	泰兴	刁网变	1号主变	110	31500	上级设备容量受限
12	泰兴	刁网变	2号主变	110	31500	上级设备容量受限
13	泰兴	分界变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
14	泰兴	分界变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
15	泰兴	古溪变	1号主变	110	31500	上级设备容量受限
16	泰兴	姚王变	2号主变	110	80000	上级设备容量受限
17	泰兴	小智变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
18	泰兴	河失变	3号主变	110	40000	上级设备容量受限
19	泰兴	珊瑚变	1号主变	110	50000	上级设备容量受限
20	泰兴	秦楼变	1号主变	110	40000	上级设备容量受限
21	泰兴	钱家变	1号主变	110	40000	上级设备容量受限
22	靖江	城北变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
23	靖江	季市变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
24	姜堰	俞耿变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
25	姜堰	前林变	2号主变	110	50000	上级设备容量受限
26	姜堰	姜堰变	1号主变	110	80000	上级设备容量受限
27	姜堰	淤溪变	1号主变	110	40000	上级设备容量受限
28	姜堰	白米变	1号主变	110	80000	上级设备容量受限
29	姜堰	蒋垛变	1号主变	110	31500	上级设备容量受限
30	姜堰	蒋垛变	2号主变	110	31500	上级设备容量受限

序号	市(县、区)	变电站名称	变压器名称	电压等级(kV)	额定容量(kVA)	受限原因
31	姜堰	运粮变	1号主变	110	40000	上级设备容量受限
32	姜堰	运粮变	3号主变	110	31500	上级设备容量受限
33	姜堰	黄村变	1号主变	110	80000	上级设备容量受限
34	姜堰	顾高变	1号主变	35	20000	上级设备容量受限