

高台县2026年二季度分布式光伏可开放容量配电线路设备明细清单

序号	县区	线路名称	评估等级	可开放容量(MW)	承载力(MW)	分布式已并网容量(MW)
1	高台县	35kV黑泉变113沙沟线	黄	2.1923	4.29	2.1010
2	高台县	35kV黑泉变112农场线	黄	2.2969	3.95	1.1200
3	高台县	35kV黑泉变111定平线	黄	2.2969	4.02	0.9050
4	高台县	35kV骆驼城变114井灌线	黄	1.1485	8.59	4.1015
5	高台县	35kV骆驼城变113喷灌线	黄	1.1485	5.36	3.4539
6	高台县	35kV骆驼城变112洮河线	绿	1.1485	4.78	0.0800
7	高台县	35kV骆驼城变111青草湖线	黄	1.1485	8.18	3.0234
8	高台县	35kV西滩变115古城线	黄	2.2969	7.78	0.5400
9	高台县	35kV西滩变114农场线	黄	1.3845	6.38	5.0000
10	高台县	35kV西滩变112砖厂线	黄	2.2969	4.70	0.2400
11	高台县	35kV罗城变114张墩线	绿	2.2969	6.38	0.4950
12	高台县	35kV罗城变112天城线	黄	2.2969	5.11	2.5025
13	高台县	35kV盐池变116东矿线	绿	2.2969	3.05	0.0000
14	高台县	35kV盐池变115硝盐线	绿	2.2969	3.35	0.0000
15	高台县	35kV盐池变114亚盛线	绿	2.2969	8.22	0.3200
16	高台县	35kV盐池变112企业线	绿	2.2969	4.74	0.0000
17	高台县	35kV盐池变111盐池线	黄	2.2969	3.15	0.4800
18	高台县	35kV深沟变111大业线	绿	1.1485	1.60	0.0000
19	高台县	35kV新坝变111元山子线	黄	0.5742	3.48	2.0400
20	高台县	35kV宣化变114黑泉线	黄	2.2969	3.85	0.1600
21	高台县	35kV宣化变113宣青线	黄	2.2969	5.19	2.6930
22	高台县	35kV宣化变112宣化线	黄	2.2260	4.23	2.0060
23	高台县	35kV合黎变114萤石矿线	黄	2.2969	4.72	0.0000
24	高台县	35kV合黎变113铁厂线	黄	2.2969	4.74	0.4800
25	高台县	35kV合黎变112五坝线	黄	1.4752	5.38	3.9030
26	高台县	35kV合黎变111八坝线	黄	0.0000	6.25	7.5600
27	高台县	35kV南华变119墩仁线	绿	1.7227	4.92	0.7400
28	高台县	35kV南华变118工业线	绿	1.7227	5.86	2.5000
29	高台县	35kV南华变116迭部线	绿	1.7227	5.53	0.3200
30	高台县	35kV南华变115企业线	黄	1.7227	5.70	3.4140
31	高台县	35kV南华变114明水线	绿	1.7227	4.66	0.0000
32	高台县	35kV南华变112大庄线	黄	1.7227	8.08	1.4400
33	高台县	35kV南华变111南华线	绿	1.7227	5.81	0.6800
34	高台县	110kV高台变125大湖湾线	绿	0.5742	7.75	0.9569

35	高台县	110kV高台变124正远线	黄	0.5742	7.85	3.1175
36	高台县	110kV高台变122南城区线	绿	0.5742	7.96	0.7560
37	高台县	110kV高台变121北城区线	绿	0.5742	7.85	0.1320
38	高台县	110kV高台变114东城区线	绿	0.5742	7.90	0.1500
39	高台县	110kV高台变113新城线	绿	0.5742	8.04	1.9430
40	高台县	110kV高台变111巷道线	黄	0.5742	8.17	5.1372
41	高台县	110kV古城变124园区线	绿	0.5742	7.86	0.0000
42	高台县	110kV古城变115河西线	绿	0.5742	8.48	0.0000
43	高台县	110kV古城变114成号线	绿	0.5742	7.66	0.3200