

西平县发展和改革委员会

关于新增分布式电源业扩报装的答复

尊敬的用户：

关于有关新增分布式电源业扩报装的意见已收悉。根据《分布式电源接入电网承载力评估导则》(DL/T2041-2019)，对西平县供电区电网分布式光伏承载能力进行了评估：西平县柏城、柏苑2个街道办事处，出山、螺祖(吕店)、师灵、权寨、盆尧、五沟营6镇，宋集、芦庙、杨庄、谭店、人和5乡和老王坡管理委员会为红色区域；专探、二郎、焦庄、蔡寨回族、重渠乡、产业集聚区为黄色区域；柏亭街道办事处为绿色区域。

按照《河南省发展和改革委员会关于促进分布式光伏发电健康可持续发展的通知》(豫发改新能源〔2023〕545号)文件要求，评估等级为红色的区域，在电网承载力未得到有效改善前，暂停新增分布式电源接入；评估等级为黄色的区域，分布式光伏承载力已接近饱和，确需接入的项目应开展专项分析；评估等级为绿色的区域，推荐分布式光伏接入。

特此通知

西平县发展和改革委员会

2024年4月16日



西平县 2024 年第一季度分布式光伏承载力 评估结果

为提升分布式光伏消纳水平，促进分布式光伏健康发展，根据《国家能源局综合司关于印发开展分布式光伏接入电网承载能力评估及提升措施评估试点工作的通知》（国能综通新能〔2023〕74号）要求，国网西平县供电公司依据《DL/T2041 分布式光伏接入电网承载力评估导则》，对西平县供电区电网分布式光伏承载能力进行了评估，现将西平县供电区 2024 年第一季度分布式光伏承载力评估等级结果向社会发布。分布式光伏承载力评估原则上每季度更新一次。

西平县发展和改革委员会

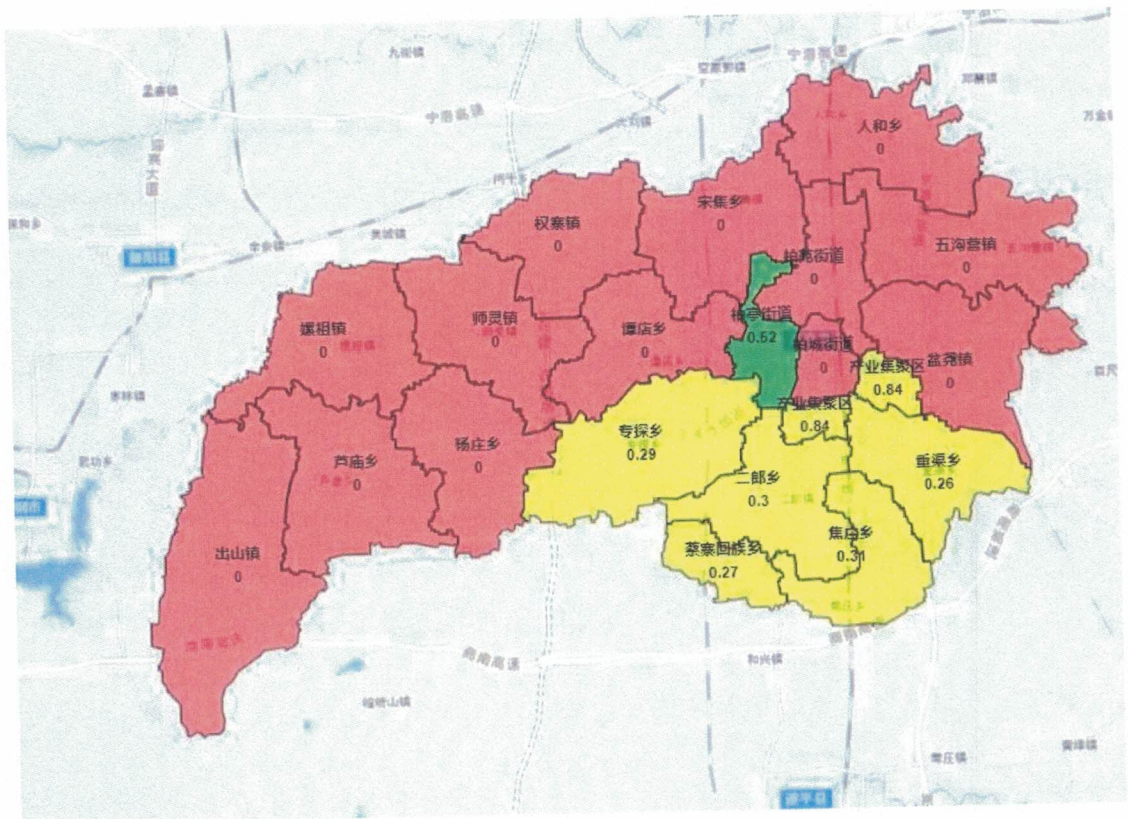


国网河南省电力公司
西平县供电公司
2024年4月16日





河南分布式光伏承载力
与可开发容量发布平台



序号	所属220kv供电区	总可开放容量	乡镇/街道	所属110kv或35千伏供电区	预警等级	低压用户	可开放容量
7	驻马店220kv旭日变电站	2.8	产业集聚区	驻马店110kv徐庄变电站	黄	32536	0.84
			产业集聚区	驻马店110kv邵庄变电站	黄	32536	0.84
			产业集聚区	驻马店220kv旭日变电站	黄	32536	0.84
			柏亭街道	驻马店110kv邵庄变电站	绿	20226	0.52
			专探乡	驻马店35kv专探变电站	黄	11320	0.29
			二郎乡	驻马店35kv二郎变电站	黄	11385	0.3
			重渠乡	驻马店35kv重渠变电站	黄	10055	0.26
			焦庄乡	驻马店35kv焦庄变电站	黄	12057	0.31
			蔡寨回族乡	驻马店35kv蔡寨变电站	黄	10367	0.27
			二郎乡	驻马店110kv颍川变电站	黄	11385	0.3