



中华人民共和国水利部

Ministry of Water Resources of the People's Republic of China

水利易SQU

欢迎使用水利部智能搜索



确定



机构

新闻

政务

党风廉政

服务

互动

数据

水知识

监督举报

首页 > 新闻 > 地方水事

新闻

- ▶ 时政要闻
- ▶ 水利要闻
- ▶ 新闻发布会
- ▶ 司局直属
- ▶ 地方水事
- ▶ 媒体之声
- ▶ 专题报道
- ▶ 网上展厅
- ▶ 视频库

湖北2300余万亩灌区农田春灌得到保障

2023-03-22 11:11 来源:水利部网站

【字体: 大 中 小】



本站讯 在降雨和来水连续多月持续偏少的情况下,湖北各地把抗春旱、保灌溉、保民生作为重要任务,充分利用雨洪资源储备抗旱水源,保障全省库塘仍有水可调、有水可用。目前,春灌期2300余万亩灌区农田约31.45亿立方米的用水需求,通过科学配置得到保障。

据最新气象预测分析,今年汛期,全国水文气象年景为一般到偏差,旱涝并重,极端天气事件偏多。5-8月,湖北省大部地区降水与多年同期相比偏少,长江、汉江来水偏少,特别是汉江来水可能明显偏少,湖北可能出现阶段性夏旱。

湖北省水利厅密切跟踪旱情态势,定期组织厅内抗旱会商,适时与气象、农业部门联合会商,精准对接用水需求,共同研究制定应对措施,为各地抗旱保灌提供技术指导和政策支持。

截止3月21日,全省各地通过部门联动,精打细算,统筹调度,开启22座沿江涵闸、478处泵站引水提水,调度480座水库、59个湖泊放水配水,累计调水11.6亿立方米。其中,调度引江济汉工程开启泵站向长湖、东荆河补水7700万立方米,调度鄂北工程向襄阳、随州、孝感引水5100万立方米。全省133处大中型灌区开灌,累计供水4.65亿立方米,灌溉农田1360万亩。

作者: 责编: 曹贞贞

扫一扫在移动端打开当前页面



水利部官网