

# 内乡县水库河道及山洪灾害防治抢险分指挥部

## 内乡县水库河道及山洪灾害防治抢险分指挥部 关于进一步做好水库河道等水利工程防汛隐患排查整治工作的 通 知

各乡镇、各水利工程管理单位：

受前期降雨影响，目前全县土壤含水率相对饱和，水库、橡胶坝、塘堰坝等水利工程水位普遍较高。为进一步做好当前水库河道防汛工作，确保水利工程运行正常，现将水库河道等水利工程防汛隐患排查整治工作通知如下：

一、保持高度警惕。各乡镇、各水利工程管理单位要坚持人民至上、生命至上，坚决克服麻痹侥幸心理和疲劳厌战情绪，发挥连续作战精神，汲取往年暴雨洪水经验教训，立足防大汛、抢大险、救大灾，以临战姿态、实战要求，把水库河道防汛工作做实、做细，确保安全度汛。

二、强化监测预警。要密切监视雨情、水情和汛情发展变化，加强与气象、水文等部门联合会商，重点分析研判强降雨覆盖区、山洪易发区、中小河流、小型水库、易出险区域和工程薄弱部位雨情、水情、工情、险情、灾情等“五情”，及时预警预报。

三、加强巡查排查。对水库(水电站)、河道堤防、塘堰坝、南水北调中线工程等各类工程设施开展拉网式排查，降雨期间要加密巡查频次，确保不留死角、不留空档，预置队伍和物资，

确保险情早发现早处置。加强在建水利工程、涉水工程的安全管理和巡查，督促项目法人落实防汛责任制和各项措施，确保人员安全和工程安全。

四、抓牢重点环节。对于长时间高水位运行、超汛限溢流的水库、塘堰坝、橡胶坝等水利工程，要加密巡查频次，必要时安排专人值守，及时排除隐患，确保安全度汛；密切监视大坝、闸门等关键部位运行情况，做好泄洪设施、启闭机械和备用电源等关键设施设备的检修维护，确保正常运行；加强巡堤查险，对发现的河道阻碍行洪的障碍物、阻障物，要抓紧时间清除。加强监测和巡查，紧盯库区高陡边坡、山道沟口、山洪灾害危险村危险区域等重点部位，及时提请地方政府和有关部门做好人员避险转移工作，有力保障水库防洪安全和人民生命财产安全。



抄送：内乡县防汛抗旱指挥部

内乡县水库河道及山洪灾害防治抢险分指挥部 2024年8月8日印发