

内乡县水利局

内乡县水利局

关于切实做好 2024 年度水库安全度汛工作的 通知

各乡镇水库管理单位、局属相关单位：

2024 年是新中国成立 75 周年，是习近平总书记发表保障国家水安全重要讲话 10 周年，是完成“十四五”规划任务的关键之年，做好水库安全度汛工作意义重大。为贯彻落实全国水利工作会议精神，锚定“人员不伤亡、水库不垮坝、重要堤防不决口、重要基础设施不受冲击”目标，全力保障水库度汛安全，现就有关工作通知如下：

一、完善水库大坝安全责任制

各乡镇水库管理单位、局属水库管理单位要严格按照《水库大坝安全管理条例》有关规定和《水利部办公厅关于落实 2024 年水库大坝安全责任人的通知》(办运管函〔2024〕52 号)有关要求，落实以地方人民政府行政首长负责制为核心的水库大坝安全责任制，明确政府责任人、水库主管部门责任人、水库管理单位责任人。政府责任人负起水库大坝安全监管领导责任，及时协调解决水库大坝安全重大问题；水库主管部门责任人督促指导水库管理单位落实各项安全

措施；水库管理单位责任人做好水库日常运行管理和维修保养工作，严格执行调度指令，保障工程安全运行。

二、落实小型水库防汛“三个责任人”

各乡镇水库主管部门要按照《水利部办公厅关于印发小型水库防汛“三个责任人”履职手册(试行)和小型水库防汛“三个重点环节”工作指南(试行)的通知》(办运管函〔2020〕209号)有关要求，全面落实辖区内所有小型水库防汛行政、技术、巡查“三个责任人”。要督促责任人登录水利部运行管理司网站(<http://yxgl.mwr.gov.cn>)，在“小型水库防汛三个责任人培训”专栏参加线上培训，强化安全意识，树牢底线思维，确保汛期全部上岗到位。水利部将根据新形势新要求，对培训课件进行更新完善。行政责任人及时协调解决水库防汛安全重大问题，发生险情时组织做好应急处置和人员转移避险；技术责任人加强水库度汛工作技术指导，负责信息报送、更新，组织核实核准水库信息档案；巡查责任人做好汛期值班值守，加强巡检查，确保险情及时发现、及时报告、及时处置。

三、抓好抢险队伍及防汛物资落实

各乡镇水库管理单位要准确掌握工程安全状况，逐库制定并落实水库度汛措施，按照《水利部办公厅关于全力做好水库安全度汛工作的紧急通知》(水明发〔2021〕71号)有关要求，按照就近储备原则，备足备齐防汛物资。组建好抢险队伍，确保抢险队员叫得应，拉得出，能战斗。

四、加强水库安全管理工作

各乡镇水库管理单位要健全汛前检查机制，加大对水库大坝、溢洪道、放空设施等关键部位隐患排查整治。要加强白蚁等害堤动物防治，实现防治工作制度化、专业化、常态化。要逐库完善水库调度规程(方案)和大坝安全管理(防汛)应急预案，严格履行审批和报备手续，加强培训和模拟演练，切实提高针对性和可操作性。要充分利用小型水库雨水情测报、大坝安全监设施，强化监测信息汇集应用，提升水库监测预警水平。要逐步完善水库防汛交通、通信、报警、照明等管理设施，不断提升水库安全管理能力，为水库安全度汛提供基础保障。

五、落实应急处置措施

各乡镇水库管理单位要加强降雨预报和洪水预警，将预警信息直达一线。要强化巡查防守和险情抢护，极端天气加密巡查和监测频次，发现险情征兆立即上报，并向下游相关地区发布预警，迅即组织转移受威胁群众，保障人民群众生命安全。要确保应急抢险力量和物资落实到位，针对汛期尤其是暴雨过程中，洪水漫顶、脱坡滑坡、坝体裂缝、塌陷、渗漏、管涌等险情，及时组织抢护。要结合水库实际情况，科学制定落实超标准洪水防垮坝措施，通过设置非常溢洪道或其他泄洪设施，采取抢筑子堤、铺盖彩条布、开挖临时泄洪通道等紧急措施，严防垮坝事件发生。

六、强化水库库容安全管理

各乡镇水库管理单位要按照《水利部关于加强水库库容管理的指导意见》(水运管〔2023〕350号)有关要求，抓紧

摸排水库淤积和库容侵占情况，对存在严重淤积、侵占问题或者发生高含沙洪水、库区滑坡塌岸等情况的水库，逐库开展库容量算和库容曲线复核。要加强库容安全管理，强化库区利用监管，抓好突出问题整治，确保水库安全运行和防洪兴利效益充分发挥。

七、做好信息报送工作

各乡镇水库管理单位要动态掌握水库安全度汛各项工作进展情况，及时通过全国水库运行管理信息系统报送信息。2024年4月30日前，全面落实水库大坝安全责任人、小型水库防汛“三个责任人”。2024年5月20日前，全面完成小型水库防汛“三个责任人”培训、病险水库限制运用措施落实、水库调度规程(方案)和大坝安全管理(防汛)应急预案完善审批等工作。

各乡镇水库主管部门和管理单位要加强组织领导，切实履行监管职责，加大督导力度，严格按照时间节点要求，完成安全度汛各项工作。水利局将开展现场调研、电话抽查等，及时了解并定期通报水库度汛措施落实情况。对发生水库漫坝险情、垮坝事件的，将按照相关要求严肃追究责任。

