

新县水利局2025年安全生产工作开展情况



一、基本情况

我县境内有中型水库2座（香山水库、长洲河水库），小型水库132座（小 I 型20座、小 II 型112座）；橡胶坝3道，液压坝3道，塘堰坝1.3万余处；万亩灌区5处（香山、长洲河、杨冲、石堰口、王沟），万亩以下灌区207处，中、小型水电站44座；地跨长江、淮河两个流域六大水系，共有大小河流93条。

二、工作开展情况

（一）深化水利工程建设安全整治，加强水利工程运行安全保障。主要负责人先后带队检查、项目法人开展隐患排查共计24次；在建水利工程均已购买安责险；全县132座小型水库开展安全隐患排查3次，目前正在进行第四季度安全隐患排查及对第三季度隐患问题整改情况复查。

（二）强化安全生产风险预防管控，推动水利基础设施提质增效。完成全县134座中小型水库重大风险危险源等级判定；成立4个水旱灾害防御应对服务技术指导组开展技术指导12次；全面落实中小型水库“三个责任人”292人、山洪灾害“五级责任人”1475人；依据规程及时启动应急响应1次，山洪灾害预警叫应系统发送预警信息1142条，发布水旱灾害信息快报8期、山洪灾害气象预警8期；修订完善山洪灾害、中小型水库及在建工程各类预案527套，补充采购采共计10万元2061件防汛物资。

（三）加强消防安全管理，扎实开展宣教演练。组织开展消防应急演练4次、避险逃生应急演练6次，防汛抢险实战演练210场次；开展安全生产宣传教育培训2场、在建项目水利工程质量与安全生产培训2场、小1型水库管理培训1场、消防安全培训1场；利用“世界水日”“中国水周”等主题宣传活动，开展防溺水、山洪灾害防御等水安全宣传。

三、下一步工作打算

（一）压实防汛责任，深化隐患排查。强化重点河段、重点山洪沟、险工险段巡查防守，密切关注雨情水情汛情变化趋势，加强水旱灾害信息共享，及时发布预警信息，持续深入开展全方位、多层次的安全生产大检查，从源头上彻底消除事故隐患，坚决防范各类安全事故的发生。

（二）盯紧风险之源，“六项机制”提质增效。完善安全生产风险分级管控制度、生产安全事故隐患排查治理办法等制度，落实风险隐患排查的要求和标准，提高安全风险辨识能力和管控水平，对危险源辨识、风险评估、管控措施等再检视、再优化、再提升，提高问题隐患排查质效。

（三）强化安全意识，推进安全生产责任保险。持续开展安全生产宣传教育活动，提升全员安全意识与自我保护能力，特别是汛期做好防溺水宣传工作，同时将安责险投保列入日常安全监督检查工作中，充分利用水利安全生产监管信息系统，建立安责险信息管理平台，对安责险工作实施全覆盖监管。