

# 三明市三元区水利局文件

元水函〔2023〕23号

---

## 三元区水利局关于开展2023年中秋、国庆节前 安全生产大检查的通知

各乡镇（街道）水利工作站，辖区各水利工程管理单位，局各股室：

2023年中秋国庆佳节将至，为认真贯彻习近平总书记关于安全生产重要论述以及全区安全生产工作会议精神，切实做好中秋国庆期间水利安全生产工作，确保水利建设管理工作的安全有序和人民群众生命财产安全，经研究，决定组织对全区水利行业开展节前安全生产检查。现将有关事项通知如下：

## 一、检查时间

即日起至9月28日。

## 二、检查的主要内容

(一) 在建水利工程。重点对水利施工现场安全管理、落实安全防护措施情况进行检查,检查工程建设过程中项目法人、施工、监理等单位安全责任和安全保障措施落实情况;施工单位是否取得安全生产许可证和“三类人员”安全生产培训考核证书;是否严格执行安全技术方案或专项施工方案,是否存在违规指挥、违规操作和违反劳动纪律行为情况;是否执行水利技术标准强制性条文和建设项目安全设施“三同时”规定;防汛度汛各项应急预案是否落实;用电、用气和电焊气割等作业是否规范;高边坡、地下洞室、基坑(槽)、有限空间、起重设备、施工机械、模板、脚手架、高空作业防护和仓库、施工生活区防火防风等安全防范措施落实情况;防坠落、物体打击、触电、倒塌措施落实情况;是否存在违反法定建设程序和违法分包、转包、挂靠行为等。

### (二) 水利工程运行管理。

1. 水库。重点检查水库大坝安全责任制落实情况;是否严格按照安全调度运用规程运行;水库蓄水是否按照有关规定组织实施;大坝、溢洪道、启闭设备、穿坝建筑物、软硬结合部等工作状况;各类安全监测设施运用状况;小型水库安全管理、管护人员和日常巡查情况;闸门、启闭设备等水利工程永久设备使用和维护情况等;2023年以来上级和本级检查中发现的问题整改“回

头看”。

2. 小水电站。主要检查安全生产主体责任、监管责任和行政责任落实情况；各类安全管理规章制度、“两票三制”贯彻执行情况；大坝安全鉴定或安全评估情况；2023年以来上级和本级检查中发现的问题整改“回头看”。

3. 堤防。主要对已建堤防的运行情况进行检查，主要是“三个责任人”制度落实情况；是否有明显的缺口、塌陷等安全隐患。

（三）防汛安全。主要检查防汛责任制的落实；水情、汛情的随时监测，应急通讯设备畅通保障情况；防汛队伍的演练及防汛物资的储备情况等。

（四）防溺水安全。重点检查防溺水宣传落实情况，水利工程管理范围内安全警示和安全防护措施落实情况等。

### 三、检查方式

采取企业自查，检查组复查、抽查、巡查的形式。

### 四、检查组的组成

第一检查组：组长郑长江，组员庄述光、陈丽敏、何荣易，负责洋溪镇、城关街道、徐碧街道。

第二检查组：组长陈文吉，组员谢显清、邓俊慧、阳庆盛，负责岩前镇、富兴堡街道。

第三检查组：组长张礼柄，组员陈锦辉、刘媛媛、陈林强，负责中村乡、列西街道、列东街道。

第四检查组：组长张凤莲，组员黄勇、阮家峰、丁文华，负责陈大镇、白沙街道。

第五检查组：组长林瑜，组员姜建勋、林霄、郑荣权，负责莘口镇、荆西街道。

### 五、检查要求

1. 各乡（镇）街道、辖区各水利工程管理单位要高度重视，认真组织开展安全生产自查自纠工作。

2. 检查组要按照检查内容，全面、深入地开展检查。对检查中发现的问题，要立即责成相关单位进行整改，督促落实整改。

3. 检查结束将各类检查表格于9月28日前报至局安全联络员陈林强处。

附件：水利工程设施安全检查情况表



---

三元区水利局办公室

2023年9月19日印发

---

# 水利在建工程检查表

工程名称：

检查日期： 年 月 日

类别	检查内容	检查结果		存在问题
	重大水利工程项目			
从属类别	水毁灾毁水利工程修复			
	农村饮水安全工程建设			
	大中型灌排工程建设与配套改造			
	小型农田水利设施建设			
	节水灌溉			
	抗旱水源工程建设			
	病险水库除险加固			
	中小河流治理			
	山洪灾害防治			
	水土保持治理			
农村水电工程建设				
危险品 管理情况	雷管炸药和油库等危险品安全管理是否规范	是	否	
安全度汛 措施情况	是否编制施工度汛方案，并落实执行	是	否	
	是否全面排查工地和宿营区安全隐患，特别要对施工工地、职工宿舍、临建设施等建筑和重点部位进行安全隐患排查	是	否	
	是否加强对高处坠落、坍塌、淹溺、滑坡、岩爆等生产安全事故的防范	是	否	
	是否加强办公区、宿舍区防火、用电、用气等安全管理	是	否	
	是否对存在洪水、滑坡、垮塌和泥石流等威胁的提前采取防范应对措施，严禁只考虑施工成本，冒险就近宿营	是	否	
	遇雷雨、大风等极端天气时，是否及时撤人和停止相关作业	是	否	

类别	检查内容	检查结果		存在问题
		是	否	
工程安全生产措施方案备案	是否制定方案	是	否	
	是否按规定备案	是	否	
工程现场安全生产监督	是否落实现场安全生产监督机构	是	否	
	监督机构采取驻点式监督	是	否	
	监督机构采取巡查式监督	是	否	
	监督效果是否良好	是	否	
专项施工方案	危险性较大工程是否编制方案	是	否	
	危险性较大工程专项施工方案是否落实	是	否	
违规违章查处	是否存在为赶工期、赶进度而违章指挥、违章作业和冒险蛮干	是	否	
	是否使用彩钢板等非阻燃材料搭建板房	是	否	
	电焊气割等作业是否规范	是	否	
防坠落防冻防滑	是否制订安全生产防范措施	是	否	
	是否落实各项防护设施	是	否	
	救援是否有预案	是	否	
责任制及其他制度执行情况	安全生产主体责任人是否落实	是	否	
	政府监管责任人是否落实	是	否	
	行业监管责任人是否落实	是	否	
	三类人员是否持证	是	否	
	一线生产人员是否培训	是	否	
检查发现的问题和隐患				检查组成员 (签字)：
改进措施及建议				被检单位负责人 (签字)：

# 水库工程检查表

工程名称：\_\_\_\_\_

检查日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

类别	检查内容	检查结果		存在问题
安全管理 责任	是否落实水库大坝安全责任制	是	否	
	是否落实水库防汛“三个责任人”	是	否	
	水库防汛“三个责任人”是否接受培训	是	否	
工程实体	是否存在影响坝体安全的问题，包括裂缝、漏洞、坍塌滑坡等，出水浑浊、管涌等异常渗漏情况	是	否	
	护坡是否被破坏、缺失，排水设施是否淤堵、损坏	是	否	
	防浪墙是否有错动、高程不够等情况	是	否	
	近坝库岸是否存在不稳定边坡	是	否	
	是否有泄水建筑物	是	否	
	是否存在损坏、渗漏等工程安全隐患	是	否	
	是否存在人为设障、加设子堰、堵塞、侵占等现象	是	否	
	放水建筑物是否能够正常使用	是	否	
	出口段水流是否有杂物带出、浑浊等情况	是	否	
	闸门及启闭设施是否有安全隐患，是否能够正常启闭	是	否	
	工程管理和保护范围内是否有违章建筑	是	否	
工程管理和保护范围内是否有危害工程安全的活动	是	否		
度汛安全管理	防汛道路是否满足防汛抢险通车要求	是	否	
	通讯设施是否满足防汛抢险要求	是	否	
	是否配备必要的预警设施并建立预警机制，预警设施是否完好	是	否	
	是否配备雨水情测报设施，设施是否完好，是否能够准确获取数据，特征水位标识是否清晰准确	是	否	
	是否编制或修订调度方案（运用计划）并按要求批复（备案）	是	否	
	是否制定闸门及启闭机操作规程并明示	是	否	
	是否编制或修订度汛应急预案并按要求批复（报备）	是	否	
	是否建立汛情、险情通报和应急处置机制	是	否	
	是否按要求对应急预案进行培训和演练	是	否	
	病险水库是否落实限制运用措施	是	否	
是否编制水库调度规程（方案）和大坝安全管理（防汛）应急预案并报批	是	否		
检查中发现的问题和隐患				检查组成员 (签字)：
改进措施及建议				被检单位负责人 (签字)：

# 农村小水电站检查表

工程名称:

检查日期:

年 月 日

类别	检查内容	检查结果		存在问题
安全度汛措施情况	是否明确政府责任人、主管部门责任人和管理单位责任人	是	否	
	是否按照有关规程规范要求，加强汛期检查和隐患排查力度，加强大坝、溢洪道、启闭设备、穿坝建筑物、软硬结合部等重点部位和重要设施的监测和巡查	是	否	
	在强降雨、高水位以及出险时，是否加强巡查人员，加密巡查次数，重要部位要派专人24小时盯守	是	否	
	是否严格执行调度运用方案，严禁擅自超汛限水位运行	是	否	
标准化建设情况	是否按照水利部《农村水电站技术管理规程》和《农村水电站安全生产标准化达标评级实施办法》的要求，开展运行管理标准化建设和安全生产标准化建设	是	否	
安全生产“双主体”责任落实	“双主体”责任是否全面落实	是	否	
履职情况	相关责任单位和责任人是否切实履行了安全生产和安全监管职责	是	否	
安全生产制度及执行情况	是否建立健全农村水电站安全生产规章制度	是	否	
	安全生产责任制是否层层落实	是	否	
	是否严格执行“两票三制”	是	否	
	安全负责人、安全监察员是否培训合格	是	否	
	特种作业人员是否持证上岗	是	否	
	新员工是否进行岗前培训并考试合格	是	否	
主要设备、设施安全运行情况	大坝（闸坝、堰坝）、前池、引水渠、压力管道、厂房等水工建筑物是否按规定进行维护和观测，是否运行正常	是	否	
	闸门、启闭机、压力钢管等金属结构是否按规定进行维护和检测	是	否	
	水轮发电机组、变压器及相关设备是否按规定进行维护、定期检修和试验，是否运行正常	是	否	



类别	检查内容	检查结果		存在问题
		是	否	
设备、设施 评级情况	设备、设施是否按设备评级标准进行评级	是	否	
	是否做到每年评定一次并填写评级表和汇总表	是	否	
	是否针对三类设备制定整改计划并按计划执行	是	否	
设备、设施 评级情况	设备、设施是否按设备评级标准进行评级	是	否	
隐患排查 和治理	是否建立事故隐患报告和举报奖励制度	是	否	
	是否定期组织排查事故隐患	是	否	
	一般隐患是否立即整改排除，重大隐患是否按“五落实”要求制定并实施隐患治理方案	是	否	
应急管理	是否制定生产安全事故应急预案	是	否	
	是否按规定组织事故应急知识培训演练	是	否	
	是否存在隐报、迟报和漏报安全事故等情况	是	否	
检查中 发现的 问题和 隐患				检查组成员 (签字):
改进措施 及建议				被检单位负责人 (签字):

# 堤防工程检查表

工程名称：

检查日期： 年 月 日

类别	检查内容	检查结果		存在问题
度汛形象面貌	形象面貌是否满足度汛标准	是	否	
	不满足度汛标准时，是否有应急措施	是	否	
施工围堰	是否制定专项方案	是	否	
	是否验收合格	是	否	
	是否设置检测设施	是	否	
未加固老堤	是否符合度汛标准	是	否	
	不符合度汛标准，是否有应急措施	是	否	
沿线涵闸	是否能够正常使用	是	否	
	涵闸与堤防结合处回填高程是否符合度汛要求	是	否	
水上作业	船只是否配备救生设施	是	否	
	是否设置船只避风港	是	否	
防汛道路	是否通畅	是	否	
办公区与生活区	板房是否设置防风缆	是	否	
	是否设置防雷接地	有	无	
	周边是否存在地质灾害点	是	否	
	是否设置挡、排水设施	是	否	
施工用电	是否配备备用电源	是	否	
	是否按照规定接零、接地	是	否	
	配电箱是否设置防雨设施	是	否	
	电线是否按规范敷设	是	否	
检查中发现的问题和隐患				检查组成员 (签字)：
改进措施及建议				被检单位负责人 (签字)：

# 水利安全生产大检查情况表

项目（单位）名称：

日期：

发现问题描述	
问题分类 (严重、较重、一般)	
整改建议及整改时限	
被检查单位负责人（签字）： 检查组（签字）：	