

厦门市水利局

厦门市水利局关于 2023 年第二次对水工程安全 调度和运用事项“双随机”检查情况的通报

厦门市汀溪水库

根据《厦门市水利局关于印发 2023 年“双随机、一公开”监督检查工作计划的通知》（厦水利〔2023〕81 号）要求和检查对象、执法人员抽取结果，我局于 2023 年 12 月 19 日对汀溪水库水工程安全、竹坝水库调度和运用事项进行检查，现通报如下：

一、检查情况

水库管理单位已制定水库运行管理规定和巡查制度，落实水库管理责任，汀溪水库、竹坝水库均已明确水库防汛和水库大坝安全管理政府（行政）责任人、主管部门责任人、管理单位责任人、技术负责人、巡查责任人，并在大坝显著位置设公示牌公示。两座水库已完成注册登记，按规定时限进行安全鉴定和除险加固，注册登记和安全鉴定信息在福建省水库运行管理平台及时更新。汛前，管理单位编制上报了水库调度运用计划及防汛抢险应急预案，汛期能按照审批的调度运用计划进行调度。开展水库常态化巡查，普及使用水库巡查 APP，及时发现并处置问题隐患，

严格落实白蚁防治要求。管理单位编制了大坝安全管理应急预案，实行24小时值班制度，落实应急信息及时上传下达。

汀溪水库为土石坝，坝体无塌陷、滑坡、破损等不良情况；溢洪道结构完好，无阻水障碍物，闸门及启闭设备运行正常，备用电源功能良好。取（放）水口通畅无堵塞，机电设备运行正常。大坝两端边坡无危岩、无掉块现象。检查发现溢洪道侧墙脚与坝体连接处有轻微渗漏现象。

竹坝水库编制了联合调度规程、汛期调度运用计划及防汛抢险应急预案，并报经水行政主管部门批复。蓄水调度、防洪调度能够按照调度运用计划科学组织实施，严格控制汛线水位以下运行，无超蓄。检查发现坝前汛限水位标识褪色模糊。

二、工作要求

管理单位要进一步完善水库运行管理制度，积极提升标准化管理水平。落实日常巡查要求，做好闸门及启闭设备的维护保养，确保大坝、溢洪道、输水建筑物及机电设备安全运行。加强汀溪水库溢洪道侧墙脚渗漏观测，视情况列入项目统筹处理。对竹坝水库坝前汛限水位标识重新进行涂刷，保持水位标识清晰醒目。

