

贵池区发电

发电单位：贵池区水利局

等级 平急·明电

贵水明电〔2023〕4号



转发省水利厅《关于做好近期强降雨防范工作的通知》

各镇人民政府、街道办事处，平天湖风景区、池州高新区、杏花村文化旅游区管委会，局属各单位：

据省气象部门预报，26日起，沿淮到沿江部分地区大雨到暴雨，局部大暴雨。根据市水利局要求，现将省水利厅《关于做好近期强降雨防范工作的通知》转发给你们，请各地抓好各项防范措施落实。各地要坚决克服麻痹松懈思想，迅速进入紧张、警惕状态，各级防御责任人要及时上岗到位，密切关注雨情变化，提前发布预警，加强值班值守，强化水工程调度和水库、中小河流、在建涉水工程等重点区域巡查防守，高度警惕局地强降雨可能引发的山洪灾害，聚焦沿河低洼区、水库水电站下游影响区、山洪危险区等关键部位，全力做好本轮强降雨各项防范措施，确保群众生命财产安全。

附件：《关于做好近期强降雨防范工作的通知》

2023年5月26日

抄送：区防办。

安徽省水利厅

关于做好近期强降雨防范工作的通知

各市水利（水务）局，厅直有关单位：

据省气象部门预报，5月26~28日沿江江北降水明显，并伴有短时强降水（雨强30~60毫米/小时，局地超过60毫米/小时），主要强降水区位于沿淮淮北和大别山区，累计雨量80~120毫米、局部120~180毫米，其中26日沿淮到沿江部分地区大雨到暴雨，局部大暴雨；27日沿淮淮北大到暴雨，局部大暴雨；28日沿淮淮北部分地区大雨到暴雨。水利部专门发出通知，对强降雨防范应对工作提出具体要求。为切实做好强降雨防范工作，现通知要求如下：

一要迅即上岗到位。本轮强降雨来袭正值周末，极易出现懈怠麻痹思想，导致失防情形出现。各地各部门要高度重视防御工作，坚持底线思维，相关责任人要上岗在位、履职尽责，严格落实领导带班和24小时值班制度，高效处置突发情况，紧急情况第一时间上报至省水利厅值班室。

二要加强监测预报预警。要密切关注天气变化和雨水情变化，加强会商研判，滚动预报预警。要加强强降雨落区监测，强化洪水预报，及时发出预警信息，精准督促有关地区和部门做好强降雨防范工作。

三要突出山洪灾害防御。大别山区等山洪灾害易发区要高度警惕局地强降雨可能引发的山洪灾害，盯紧雷达回波和强降雨落区，及时利用基层防汛预警平台等方式发出预警短信，提醒基层人民政府、责任人和社会公众做好避险工作，重要预警信息要及时通过电话等方式“叫应”一线防御责任人，确保人民群众生命安全。

四要突出做好中小河流、中小水库等巡查防守。要将强降雨区中小河流、中小水库、在建水利工程、涉水在建工程等作为巡查防守重点，及时报告、处置突发险情，确保工程安全。当有突发险情发生时，要及时预警，提醒有关地区和部门及时组织人员转移避险，最大程度减少损失。

五要加强工程统筹调度。要统筹防洪安全和蓄水保水，实行动态分析监测，加强库、闸、站、涵等水利工程精细调度，沿淮淮北地区要突出做好河道闸坝、水库、泵站等实时调度，加强低洼地区排涝工作；山丘区要做好河道拦河堰、坝、闸调度，提前预泄底水、及时排泄洪水。要按规定做好跨区域水闸防洪调度信息通报和水库泄洪预警工作。



抄送：省防汛抗旱指挥部办公室。