

重庆市抗震救灾和地质灾害防治救援指挥部办公室 重庆市防汛抗旱指挥部办公室 文件

渝地指办〔2024〕15号

重庆市抗震救灾和地质灾害防治救援指挥部办公室 重庆市防汛抗旱指挥部办公室 关于加强国庆节期间防汛防地灾工作的通知

各区县（自治县）抗震救灾和地质灾害防治救援指挥部、防汛抗旱指挥部，市抗震救灾和地质灾害防治救援指挥部、防汛抗旱指挥部有关成员单位：

8月中旬以来，我市持续高温晴热天气，呈现出气温偏高、高温偏重、降水偏少的特点，旱情不断升级，部分地区土壤缺墒严重。据气象预测，10月全市有多轮降雨天气过程，平均降水量较常年偏多近2成，其中上旬有2次明显降雨天气过程。当前，国庆假期将至，群众出行、旅游和节庆活动明显增多，旱涝急转

引发洪涝及地质灾害风险和各类不稳定因素增多。为切实抓好国庆节期间防汛防地灾工作，营造平安祥和的节日氛围，现就有关事项通知如下。

一、严防麻痹懈怠。岩土体长期受持续高温暴晒失水，收缩干裂致结构破坏，短时强降雨快速下渗极易诱发山洪、泥石流、崩塌、滑坡等山洪地质灾害。各区县和市地指、市防指成员单位要坚持底线思维，坚决克服麻痹思想、厌战情绪、松劲心态，始终绷紧防汛防地灾这根弦，以“时时放心不下”的责任感和“事事心中有数”的行动力落实好防汛防地灾各项措施，打好国庆假期旱涝急转“关键战”。

二、充分研判趋势。各区县和市地指、市防指成员单位要组织会商，认真研判国庆假期及秋冬季节天气趋势，根据降雨量级、落区分析属地区域、行业领域致灾风险，安排落实风险管控措施。临灾临险，要加密会商研判，及时启动防汛、防地灾应急响应，落实“一行业一措施、一乡镇一方案”预警响应行动。遭遇极端强降雨、强风等强对流天气，及时果断采取停运、停业、停航、停游等“熔断”措施，尽最大努力减少损失。

三、强化监测预警。落实洪涝地质灾害风险预警“人防+技防”工作措施，精准监测山洪地质灾害风险，及时发布山洪地质灾害预警信息。落实临灾预警“叫应”机制和跟踪反馈机制，坚决做到有预警、有叫应、有行动、有核实，形成工作闭环，确保预警信息不漏一户、不落一人。

四、开展隐患排查。严密跟进雨情、水情和地质灾害风险预警，组织专业队伍，动员群测群防员、地防员和基层网格管理力量，严格落实“三查”制度，紧盯雨前和雨中关键时段，对防洪风险点、山洪灾害危险区、地质灾害易发区、高风险区、人员密集区、避险安置区、临水临坡临沟临崖、各类在建工程等动态开展排查巡查。一旦收到险情灾情报告、警报，及时开展现场核查，科学划定管控区域，落实防控措施。

五、果断组织避险。严格落实“三个紧急撤离”工作制度，高度重视夜间“叫应”和紧急避险转移工作，做到应转尽转，应转早转。在对险情吃不准、看不透情况下，要当机立断、果断转移，避免犹豫不决、瞻前顾后，防止发生因灾次生灾害。

六、做好应急值守。进一步加强值班值守和紧急信息报送工作，科学配置应急物资，合理提升队伍备勤等级，强化应急力量备勤值守，加密各类巡查巡护，保持临战状态，随时做好救援出动准备。一旦发生险情灾情，第一时间调度指挥、第一时间抢险救援，切实保障人民群众生命财产安全。

重庆市抗震救灾和地质灾害
防治救援指挥部办公室

重庆市防汛抗旱指挥部办公室

2024年9月28日

