

重庆市渝北区防汛抗旱指挥部 重庆市渝北区抗震救灾和地质灾害防治救援指挥部

文件

渝北汛指〔2023〕18号

重庆市渝北区防汛抗旱指挥部 重庆市渝北区抗震救灾和地质灾害防治救援指挥部 关于发布山洪灾害、渍涝灾害和地质灾害 蓝色预警的通知

各镇人民政府，区防汛抗旱指挥部、抗震救灾和地质灾害防治救援指挥部各成员单位，各街道办事处：

据气象部门测报，预计18日白天到20日夜间，我区有较强降雨天气过程，过程累计雨量40~80毫米，局地100~120毫米，最大小时雨量30~50毫米。其中茨竹镇、统景镇、大盛镇为暴雨灾害较高风险区，其他镇街为有一定风险区。根据《重庆市渝北区防汛抗旱应急预案》、《重庆市渝北区突发地质灾害应

急预案》有关规定，经区防汛抗旱指挥部、区抗震救灾和地质灾害防治救援指挥部会商研判，决定于9月17日14时发布山洪灾害、渍涝灾害和地质灾害蓝色预警。鉴于本轮降雨过程持续时间长，累计雨量大，且与上游过境洪水风险叠加，加上旱涝急转极易导致小流域山洪暴发，引发山洪灾害、渍涝灾害和地质灾害风险较高。请各镇街、有关部门高度重视，坚决克服松懈思想，全力做好本轮强降雨天气过程防范应对工作。

一、加密监测预警。气象、水利、应急管理、规划自然资源等部门要加密监测预报，滚动发布预警信息。各镇街要密切关注雨水情变化，落实临灾“叫应”机制，既要叫醒，又要回应，采用大喇叭、警报器、铜锣、逐户敲门等方式告知群众，确保预警信息到村到户到人。

二、加强巡查排查。各级责任人要迅速到岗到位，加强巡查排查，特别是农村建房切坡、高陡边坡路段、山洪灾害危险区、沿江沿河地段、高位山坪塘、地下车库及商场等区域要重点防范，要按预警值提前预判每一个点位的风险，划分风险等级分层次应对，每个风险点位有相应的应急处置措施，必要时，坚决撤离受威胁区域人员，提前通知车主驶离车辆，果断启动熔断机制，坚决关停、封闭高风险区域。

三、做好应急准备。各镇街、有关部门要提前做好灾害应急处置和抢险救援各项准备，基于精准研判，及时将救援力量、装备、物资、措施前置，确保一旦出现灾险情，第一时间处置，努

力把风险和损失降到最低。

四、强化值班值守。各镇街、有关部门要严格执行 24 小时值班制度和领导带班制度，保持通信畅通，严禁擅离职守，同时要全面掌握本区域本行业的雨情水情发展变化、应对措施，发生灾情、险情时，及时、准确上报灾险情及抢险救灾工作情况，不得迟报、漏报、瞒报和谎报（023-67804066）。

重庆市渝北区防汛抗旱指挥部
重庆市渝北区抗震救灾和地质灾害防治救援指挥部

2023 年 9 月 17 日

抄送：区委办公室，区政府办公室，各区属国有公司。

重庆市渝北区防汛抗旱指挥部办公室

2023年9月17日印
