重庆市渝北区防汛抗旱指挥部文件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

重庆市渝北区抗震救灾和地质灾害防治救援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、溃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

	区政府办公室,各区	属国有公司。
重庆市渝北区防汛		2023年9月17日印