

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〕19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 关于将山洪灾害、渍涝灾害和地质灾害蓝色预警 调整为黄色预警及启动防汛和地质灾害Ⅳ级 应急响应的通知

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21日夜间到30日白天，我区多降雨天气，较常年同期偏多2~4天，过程累计降雨量80~130毫米，较常年同期显著偏多约2~3倍；其中22日夜间到23日白天降雨较强，大雨到暴雨。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22日14时将山洪灾害、渍涝灾害和地质灾害蓝色预警调整为黄色预警，同时启动防汛和地质灾害Ⅳ级应急响应。

一是思想上高度重视、措施上持续发力。前期我区部分镇街已出现强降雨，预计未来几天大部分区域降雨量较常年同期显著偏多，各镇街和有关部门要进一步提高思想认识，重点关注持续降雨的叠加影响，做好中小河流洪水、局地山洪、地质灾害及城区内涝防范应对工作，最大限度减轻灾害造成的损失。

二是进一步加强监测预报和会商研判。气象、水利、应急管理、规划自然资源等部门要持续滚动会商，加密监测频次，提高预报精度、延长遇见期。各镇街要密切关注雨水情变化，重点关注未来6小时、2小时气象警报，加强宣传引导，采用大喇叭、警报器、铜锣、逐户敲门等方式告知群众和车主，提高公众自我防护意识，远离危险区域。

三是进一步做好隐患排查和风险管控。各级责任人要迅速到岗到位，突出农村建房切坡、临山临水临边临崖“四临”地质灾害易发区域、山洪灾害危险区、高位山坪塘、城市内涝等区域加强巡查排查，特别是要密切关注城市排水管网、地下空间、交通下穿道、地下车库、地下商场、轨道交通等易涝积水区域，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。

四是进一步做好应急值守和信息报送。各单位要严格落实双领导值班制度（其中一名主要领导值班）和 24 小时值班制度，加强重要风险点值守监测，各级应急救援队伍保持高度戒备，采取“一线救灾工作法”，及时将队伍和物资前置到高风险区域，确保一旦发生灾情险情，迅速开展救援处置工作，坚决防止造成人员伤亡责任事件。要保持通信畅通，加强信息报送，全面掌握本区域本行业的雨情水情发展变化和应对措施，强降雨开始过后，按要求每 2 小时内报送雨水情及灾险情和工作应对情况。（联系电话：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 22 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22日印
