重庆市武隆区抗震救灾和地质灾害防治救援指挥部办公室文件

武隆地指办发〔2023〕9号

重庆市武隆区抗震救灾和地质灾害防治救援指挥部办公室关于加强地质灾害排查巡查监测预警工作的

紧急通知

各街道办事处、乡镇人民政府，区抗震救灾和地质灾害防治救援指挥部各成员单位：

受华西秋雨影响，9月17 日以来，全市持续降雨天气过程，累计雨量大，导致地质灾害灾险情多发频发，特别是中秋节以来，全市累计发生地质灾害灾险情 32 起，我区凤山街道、芙蓉街道、白马镇、鸭江镇、凤来镇、沧沟乡等地好先后发生地质灾害险情。因相关区领导指挥有力，各地各单位措施到位，村社群众发现地质隐患早，有效避免了人员伤亡。

目前，岩土体含水量已达饱和状态，临边、临坡、临崖、临

路、临河等部位极易发生地质灾害，形势十分严峻，区领导高度重视并作出重要批示。为进一步做好地质灾害排查巡查监测预警工作，按照《重庆市抗震救灾和地质灾害防治救援指挥部办公室

关于加强地质灾害排查巡查监测预警工作的紧急通知》（渝地拗办〔2023〕15号），现就加强全区地质灾害排查巡查监测预警工作有关事项通知如下:

一、全面落实排查巡查监测预警责任人到每个集中居民点

各乡镇（街道）、各有关部门要立即组织开展一次地质灾害拉网式排查，及时发现地灾风险点，落实监测预警措施。村社要积极落实群测群防员，每个集中居民点明确观察员，24 小时进行排查巡查发现环境异常及时报告并通知群众转移。排查要做到彻底、全面不留死角，重点排查以下区域:

1.农村边坡农房:农村山区集中居住点、村民自建房屋周边存在高切坡、陡崖、危岩威胁区域，可能形成泥石流的各类沟谷、对植被覆盖的陡崖和危岩威胁区域。

2.城镇人口密集区:城镇、学校、医院、商场、集市、厂矿、集镇等人口聚集区周边存在高切坡、陡崖、危岩威胁区域，可能形成泥石流的各类沟谷。“四好”农村

3.公路沿线:国道、高速路、省道、乡道、路等公路沿线周边，可能威胁道路安全的切坡、陡崖、危岩 (孤石 ) 威胁区域、隧道建设影响区域。

4.铁路沿线:铁路沿线可能威胁铁路安全的切坡、陡崖、危

岩威胁区域、隧道建设影响区域。

5.航道沿线:乌江干流、支流等河流水系沿岸可能威胁航道

安全和可能形成次生涌浪灾害的陡崖、危岩威胁区域。

二、果断避险转移群众

各级各部门要严格落实“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。

三、科学应对处置

对已有地质灾害隐患点，重点复核变化趋势、防灾责任及措施落实情况: 对已销号的隐患点进行再评估: 对新发现的地质灾害隐患点，全面评价其类型、规模、成因及发展趋势，逐点登记造册，建立风险管理台账，分门别类落实监测预警、除险清患避险搬迁、工程治理等防范治理措施。对排查出的风险隐患，要按照“一点一策”“一线一策”“一面一策”，及时组织研究制定具体处置方案。

重庆市武隆区抗震救灾和地质灾害防治救援指挥部办公室

 2023年10月20日

重庆市武隆区抗震救灾和地质灾害防治救援指挥部办公室 2023年10月20日印发