丰地指办〔2024〕1号

丰都县抗震救灾和地质灾害防治救援指挥部办公室

关于加强全市全县“两会”和春节期间

地质灾害防治工作的通知

各乡镇人民政府、街道办事处，县抗震救灾和地质灾害防治救援指挥部各成员单位，有关单位：

2024年1月13日，我县双路镇曾家大湾滑坡发生险情，严重影响周边居民群众和车辆通行安全。市委主要领导作出批示，要求迅速采取措施，严控风险隐患，确保居民和重要设施安全。据县气象部门预报，1月16日到19日，我县持续阴雨，部分地区有中雨，持续时间长，累计雨量较常年同期显著偏多，易引发地质灾害。全市和全县“两会”召开在即，春节后续即临，为做好本轮降雨应对及“两会”和春节期间全县地质灾害防范应对工作，现就有关事宜通知如下。

一、加强组织领导。岁末年初、诸事繁多，各乡镇（街道）、相关部门单位要高度关注气象信息，以“时时放心不下”的责任感，强化底线思维，切忌对冬季灾害麻痹大意、放松懈怠。要持续压实属事属地责任，各行业部门、乡镇（街道）、单位和企业，切实做好地质灾害隐患排查及排危除险工作。县规划自然资源局、县交通局、县住房城乡建委、县文化旅游委、县教委等部门，要加强行业风险研判，针对性指导各乡镇（街道）防治工作，确保安全稳定。

二、全面排查隐患。县规划自然资源局、县交通局、县住房城乡建委、县文化旅游委、县教委、县卫生健康委、县水利局、县应急局、县民政局等部门单位要组织开展行业内地质灾害隐患排查。各乡镇（街道）以“人”为中心，聚焦交通沿线，旅游景区周边，学校、医院、养老院周边，工程建设周边，居民集中居住区周边，农村房前屋后，长江干支流库岸沿线，以及发生过变形、垮塌、掉块或出现过灾险情的区域为重点，着重排查边坡（斜坡）坡体上的危石孤石、截排水沟、临崖临水临边临沟变形情况等，要全面排查本辖区地质灾害风险隐患。要加强高海拔地区降温“冰劈”和升温“冰融”诱发地质灾害隐患的排查，严密关注春节未停工在建工程施工安全，严防诱发地质灾害。

三、快速排危除险。对排查出的地质灾害隐患，各乡镇（街道）、相关部门单位要落实有效措施，加强风险管控，确保安全。对稳定性差的，要加强排危除险，建立工作台账，科学制定降险措施方案并抓紧实施，切实在春节前消除安全隐患。截排水沟堵塞的要立即疏通，不稳定的危石孤石要立即清除或者布设防护网等防范措施。对无法立即除险的，要落实监测预警手段。各乡镇（街道）、相关部门单位务必于2月2日前将本行业、本辖区排查、治理情况报县规划自然资源局。

四、强化应急准备。各乡镇（街道）、相关部门单位要严格值守，做好救援队伍、救灾物资和灾后救助及信息报送等各项工作准备。发生灾险情后，确保救援队伍第一时间到位，受灾群众第一时间安置，灾情信息第一时间报送。

县规划自然资源局联系人：李翼；联系电话：13594209410，邮箱：[674249255@qq.com。](mailto:XXXXX@XX.com。)

县应急管理局联系人：江金梅；联系电话：70605553。

附件：XX乡镇（街道）或XX单位地质灾害风险隐患清单

丰都县抗震救灾和地质灾害防治救援指挥部办公室

2024年1月17日

（此件公开发布）

附件

XX乡镇（街道）或XX单位地质灾害风险隐患清单

填表单位： 填表人： 联系电话：（手机）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 风险隐患名称 | 地理位置 | 责任单位/责任人 | 威胁对象 | 威胁人数  （人） | 防范措施 | 隐患是否已消除 | 隐患计划  消除时间 | 备注 |
| 例 | XX边坡上部危石 | XX镇XX村XX组 | XX镇人民政府 | XX学校 | 20 | 清除 | 否 | 2月3日 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |