

互政办〔2026〕29号

**互助土族自治县人民政府办公室
关于转发互助县 2026 年度地质灾害防治方案
的通知**

各乡镇人民政府、高寨街道办事处，县政府各部门，农业示范园区管委会、土族故土园景区管委会、绿色产业园管委会综合部，各科级事业单位：

县自然资源局拟定的《互助县 2026 年度地质灾害防治方案》已经县政府研究通过，现转发给你们，请按照职责分工，全力抓好贯彻落实。

互助土族自治县人民政府办公室

2026 年 6 月 1 日

互助县 2026 年度地质灾害防治方案

为深入贯彻习近平总书记关于防灾减灾救灾重要论述，全面落实十五五开局之年地质灾害防治工作部署，紧扣自然资源部、青海省及海东市 2026 年度地质灾害防治工作要求，立足我县地质环境脆弱、灾害多发频发实际，坚持人民至上、生命至上，坚持事前预防转型、点面双控并重、人防技防并举，全力保障人民群众生命财产安全，最大限度减轻灾害损失，坚决防范重特大地质灾害，特制定本方案。

一、全县地质灾害现状

互助县地形地貌复杂、地质构造发育、生态地质环境脆弱，地质灾害呈现种类多、分布广、突发性强、链生性突出、危害大等特点，主要灾种为滑坡、崩塌、泥石流。根据 2026 年全县地质灾害隐患点+风险区双控调查成果，全县在册地质灾害隐患风险区 1131 个、隐患点 636 处（滑坡 140 处、崩塌 411 处、泥石流 84 处、地面塌陷 1 处），覆盖 19 个乡镇、街道，受威胁群众 5436 户 19802 人，威胁财产 11.05 亿元。

地质灾害高易发区集中在县域东部人口密集区域，五峰镇、台子乡、西山乡、松多乡、林川乡、东山乡、蔡家堡乡、东沟乡为高易发乡镇；威远镇红崖村—西山乡牙合村—塘川镇朱家口片区、东山乡大庄村—东山乡下李家村片区为极高风险片区，是年度防控重点区域区域。

二、2026年地质灾害趋势预测

（一）极端天气与冻融叠加风险

受全球气候异常影响，我县短时强降雨、夜间降雨、持续性降雨、旱涝急转等极端天气频次增多、强度加大，地质灾害主要集中在春季冻融期（3—5月）和主汛期（5—10月）。降雨叠加冻融、切坡建房、灌溉渗漏、坡面汇流等因素，极易诱发滑坡、崩塌、泥石流灾害，风险呈早发、多发、突发态势。

（二）地震次生灾害风险

受祁连山地震带活动影响，我县北部南门峡镇、巴扎乡、加定镇等区域震后边坡失稳、崩塌、滑坡风险较高，需重点防范地震引发次生地质灾害及震后降雨触发链式灾害。

（三）人类工程活动诱发风险

切坡建房、公路铁路、水利设施、矿山开采、弃渣堆放、不规范的临时堆土等工程活动仍是主要致灾因素，工程建设期、运营期均为重点防范时段，必须严格落实地质灾害危险性评估与防治措施，坚决遏制人为引发灾害。

三、地质灾害防治重点任务

（一）压实责任链条，强化隐患排查与风险双控

健全三级防灾责任体系，坚持党政同责、一岗双责、属地管理、分级负责，健全县、乡、村三级防灾责任网络，落实五级包保要求，将责任压实到岗、精准到人。县自然资源局履行组织协调、指导监督职责，推动教育、住建、交通、水利、应急等部门

落实“三管三必须”行业监管责任，压实工程建设单位主体责任，构建横向到边、纵向到底的责任闭环。聚焦重点精准排查，紧扣隐患点+风险区双控，综合运用遥感监测、无人机航摄、汛前拉网排查、汛期动态巡查、群众报灾核实等手段，精准识别高风险对象。重点防控：人口密集区（城镇、乡村、学校、医院、寺庙、景区、安置点、工棚）；靠山靠崖、临沟临坎、切坡建房农房；公路铁路、水利等在建工程及弃渣场；高陡边坡、老旧窑洞、取土点等区域，建立风险清单、责任清单、整改清单，台账管理、动态清零。严格执行“三查”制度，紧盯极端降雨、冻融循环、地震影响等关键时段，刚性执行雨前排查、雨中巡查、雨后复查，做到巡查全覆盖、无死角、无盲区。乡镇（街道）认真填写防灾预案表，规范发放防灾工作明白卡、避险明白卡，发现险情立即果断撤离、快速上报、高效处置，实现早发现、早处置、早预警、早撤离。

（二）建强预警体系，提升应急响应实战能力

完善监测预警网络，巩固群测群防基础，配齐配强网格员、监测员，推行网格化、实名制管理；推进专业监测设备运维管护与数据智能研判，提升设备在线率、数据准确率、预警精准度；构建专业监测+群测群防联动机制，推动县级预警到村、到户、到人，打通预警传递“最后一米”。压实“双叫应”闭环管理，健全气象、自然资源、应急、乡镇（街道）协同会商机制，严格执行监测预警叫应、基层响应呼应双叫应制度，确保预警信息第一时

间传递、第一时间核查、第一时间处置。出现变形加剧、险情征兆时，专业队伍快速研判、果断处置，全面提升人防+技防综合效能。强化技术支撑与值守报送，持续深化与省环境地质勘查局合作，实行技术队伍驻县包乡，提供隐患排查、监测研判、应急处置、宣传培训等全流程技术支撑。严格执行 24 小时值班和灾情速报制度，压实乡镇（街道）、村组信息报送责任，坚决杜绝迟报、漏报、谎报、瞒报，确保险情灾情第一时间上报、第一时间处置。

（三）深化宣传演练，筑牢全民防灾防线

扎实开展地质灾害防治七进活动（进学校、进社区、进农村、进工地、进企业、进机关、进宗教场所），普及识灾、防灾、避险、自救知识。重大隐患点、人员密集区、工程建设区汛前至少开展 1 次实战化应急演练，以练备战、以练提能，提升群众主动避险、科学自救、快速互救能力，推动形成全民防灾、全域防控格局。

（四）加快治理搬迁，从源头消除安全隐患

提速隐患治理工程，推进 2026 年度地质灾害隐患治理项目，严格执行勘察、设计、施工、监理规范，严把工程质量关、进度关、安全关。坚持谁引发、谁治理，自然因素引发灾害由县级统筹申请资金组织治理，尽快发挥防灾减灾功效，从源头消除风险。决战决胜避险搬迁，严格落实《互助县地质灾害避险搬迁项目实施方案（2024—2026 年）》，2026 年全面完成第一期 1936 户避

险搬迁收尾工作，第二期 1126 户搬迁任务，如期实现三年搬迁总体目标。县发改、自然资源牵头，乡镇（街道）与部门协同，统筹做好安置点建设、就业扶持、产业培育、公共服务配套，确保搬得出、稳得住、能致富、久安心。

（五）坚持源头防控，强化空间规划与选址管控

强化国土空间风险管控，在国土空间规划、村庄规划中全面嵌入地质灾害风险评价，引导城镇、乡村、交通、水利等建设项目主动避让高风险区。严格项目选址审查，重大项目开工前必须开展地质灾害危险性评估，严禁在高风险区选址建设，提前落实防控措施，坚决杜绝新增人为隐患。

四、工作保障要求

（一）强化组织领导，压实工作责任

各乡镇、街道及相关部门要将地质灾害防治纳入重要议事日程，健全指挥体系，配齐工作力量，保障防治经费，细化落实措施，强化农村建房选址管控，常态化开展暗访督导，确保问题整改闭环到位、见底清零。

（二）健全协同机制，凝聚防控合力

构建党委领导、政府负责、部门协同、上下联动、社会参与工作格局，强化信息共享、会商研判、应急联动。极端天气期间，综合运用大喇叭、鸣锣、逐户通知、微信群、短信等方式，确保预警信息进村入户到人、偏远区域全覆盖。

（三）抓实应急准备，提升处置效能

完善应急预案，前置救援力量与应急物资，出现险情快速启动响应、果断组织避险转移。紧盯汛期、冻融期、震后等关键时段，做到响应及时、转移果断、处置高效，坚决守住不发生群死群伤底线。

（四）提升全民能力，夯实基层基础

持续开展宣传培训与应急演练，推动防灾知识家喻户晓、入脑入心，提升群众主动避险、科学自救能力，筑牢群测群防、全民防灾的人民防线。

（五）保障搬迁安置，确保收官见效

高效推进搬迁项目建设，严把工程质量与进度，细致做好群众工作与舆情引导，同步解决就业、产业、配套设施等后续保障，确保 2026 年度搬迁任务圆满收官。

附件：1.地质灾害防治值班单位及联系方式

2.地质灾害隐患点防灾预案表

3.地质灾害防灾工作明白卡

4.地质灾害防灾避险明白卡

5.互助县地质灾害风险区一览表

6.互助县地质灾害隐患点一览表

附件 1

地质灾害防治值班单位及联系方式

1.省自然资源厅值班电话：0971-6101726

传真：0971-6101726

2.省地质环境监测总站值班电话：0971-6142631

传真：0971-6142631

3.海东市人民政府应急办值班电话：（0972）-8619981

传真：（0972）-8619981

4.海东市自然资源和规划局值班电话：0972-8687136

传真：0972-8687136

5.县人民政府总值班室值班电话：0972-8323400

传真：0972-8323499

6.县自然资源局值班电话：0972-5950444

7.县应急管理局值班电话：0972-8320921

附件 2

地质灾害隐患点防灾预案表

名称				地理位置	省 县(市) 乡 村 社			
野外编号					坐标	X:		
统一编号						Y:		
隐患点类型				规模及规模等级				
威胁人口(人)		威胁财产(万元)		险情等级		曾经发生灾害时间	年 月 日	
地质环境条件								
变形特征及活动历史								
稳定性分析								
引发因素								
潜在危害								
临灾状态预测		监测方法		监测周期				
监测责任人		电话		群测群防人员		电话		
报警方法		报警信号		报警人		电话		
预定避灾地点		人员撤离路线						
防治建议								
人员撤离路线示意图:								

附件 3

地质灾害防灾工作明白卡

编号 _____

灾害基本情况	灾害位置					
	类型及其规模					
	诱发因素					
	威胁对象					
监测预报	监测负责人		联系电话			
	监测的主要迹象		监测的主要手段和方法			
	临灾预报的判据					
应急避险撤离	预定避灾地点		预定疏散路线		预定报警信号	
	疏散命令发布人			值班电话		
	抢、排险单位、负责人			值班电话		
	治安保卫单位、负责人			值班电话		
	医疗救护单位、负责人			值班电话		
本卡发放单位： (盖章)			持卡单位或个人：			
联系电话：			联系电话：			
日期：			日期：			

附件 4

地质灾害防灾避险明白卡

编号: _____

户主姓名		家庭人数		房屋类别		灾害基本情况					
家庭住址						灾害类型		灾害规模			
家庭成员情况	姓名	性别	年龄	姓名	性别	年龄	灾害体与本住户的位置关系				
							灾害诱发因素				
							本住户注意事项				
监测与预警	监测人			联系电话			撤离与安置	撤离路线			
	预警信号							安置单位地点	负责人		
	预警信号发布人				联系电话			负责人			
								联系电话			
本卡发放单位:		负责人:		联系电话:		户主签名:		联系电话:			
(盖章)								日期:			

信息公开属性：主动公开

抄送：县委办、人大办、政协办，法院、检察院，省驻县各单位，各人民团体。

互助土族自治县人民政府办公室

2026年6月1日印发