

# 滦平县人民政府办公室文件

滦政办〔2025〕11号

## 滦平县人民政府办公室 关于印发《滦平县2025年地质灾害防治方案》的 通知

各乡镇人民政府、中兴路街道办事处，县直各有关部门：

《滦平县2025年地质灾害防治方案》已经完成制定，现印发给你们，请认真按照方案要求，结合工作实际，制定相应方案，并抓好贯彻落实。

滦平县人民政府办公室

2025年5月21日



# 滦平县 2025 年地质灾害防治方案

为做好全县地质灾害防治工作，保障人民群众生命财产安全，根据国务院《地质灾害防治条例》的规定，结合我县实际情况，特制定本方案。本方案所称地质灾害包括自然因素或者人为活动引发的危害人民生命和财产安全的山体崩塌、滑坡、泥石流、地面塌陷、地裂缝等与地质作用有关的灾害。

## 一、地质灾害的分布

我县位于河北省东北部，全境皆山，地貌复杂。蜿蜒起伏的层层山峦之间是形状各异、大小不同的沟谷、盆地。崩塌、滑坡、泥石流、地面塌陷等地质灾害在我县境内均有发育。同时，随着社会经济的发展，人为诱发的地质灾害在县内呈上升的趋势，给我县经济发展和人民群众生命财产安全构成了隐患。截止目前，全县共发现地质灾害隐患 94 处，其中泥石流 11 处，滑坡 16 处，崩塌 66 处，地面塌陷 1 处。

全县地质灾害发育规模以小型为主，小型规模的灾害隐患点有 93 个，占总数的 98.94%；大型规模的灾害点有 1 个（涝洼地面塌陷），占总数的 1.06%。按地质灾害险情等级划分，全县灾害隐患点险情等级均为小型。

在所发现的 94 处地质灾害隐患点中，历史上记录曾发生 24 处灾害。目前各灾害隐患点直接威胁着 517 人、1102 间房、31 段公路，1 处农田的安全，威胁财产 3106.80 万元。

## 二、重点防范期和重点防范区域

**(一) 重点防范期。**我县每年6至9月份降雨量约占全年降雨量的80%左右，全年约90%的崩塌、滑坡、泥石流地质灾害发生在此时段。因此，6至9月份是我县突发地质灾害的重点防范期，其中7月下旬至8月上旬是防范的关键时段。据气象部门预测：今年6~9月，我县降水量较常年明显偏多，预计我县今年地质灾害发生总体趋势接近常年或略偏多，发生数量较上年可能增多，影响强度比往年有所增加。

**(二) 重点防范区域。**城镇、村庄、医院、学校、集市、养老院、幼儿园、旅游景区、矿山、在建工程和工棚等人员聚集区，重要铁路、公路等交通干线沿线和重要工程建设区、重要基础设施周边等区域是防治重点。

**(三) 重要地质灾害隐患点和监测预警单位及责任人。**根据汛前地质灾害隐患排查和核查结果，将全县94处地质灾害隐患点作为重要隐患点列入本防治方案，进行重点防治，并按照《地质灾害防治条例》的规定，将监测、预警任务逐点落实到自然资源和规划、交通、住建、教体、应急管理、水务、电力等部门和乡镇政府、村委会等责任单位，并明确具体责任人和监测人。

**(四) 重要地质灾害隐患点。**根据入汛前地质灾害隐患排查和核查结果，截至目前，全县共排查地质灾害隐患94处（分布情况详见附件2）。

## 三、防灾责任人和监测人

**(一) 防灾责任人。**各乡镇人民政府、中兴路街道办事处要加强地质灾害防治工作的领导，把地质灾害防治工作列入重要议事日程，乡镇政府、中兴路街道办事处主要负责人对本地区地质灾害防治工作负总责。要根据地质灾害隐患点和易发区的情况，建立完善逐级负责制，将群测群防工作落实到具体单位和个人，确保防治责任层层落到实处。地质灾害防灾责任人由政府及有关部门分管领导、受威胁单位主要负责人、村（居）两委主要负责人担任。同时要按照《地质灾害防治条例》的规定，将职责逐点落实到自然资源和规划、住建、交通、水务、生态环境、旅游、教体、应急管理、农业农村、林业和草原、铁路、供电、通讯等部门和乡镇政府等责任单位，要明确到具体责任人。

**(二) 监测人。**地质灾害的监测人由受威胁的单位和相关个人承担。受地质灾害威胁的村（居），由村（居）两委组织村（居）民开展巡查、监测；受地质灾害威胁的行政和企事业单位，由单位组织员工开展巡查、监测预警；自然资源和规划、住建、交通、水务、生态环境、旅游、教体、应急管理、农业农村、林业和草原、铁路、供电、通讯等部门负责对可能诱发地质灾害的工程建设项目建设期和竣工使用后出现的地质灾害或隐患的监督管理和日常监测。

#### **四、职责分工**

做好地质灾害防治工作，必须明确属地管理、分级负责，地方政府是地质灾害防治主体责任人；必须做到政府组织领导、部

门分工协作、全社会共同参与；必须坚持谁引发、谁治理，对工程建设引发的地质灾害隐患明确防灾责任单位，切实落实防范治理责任。

**(一)县自然资源和规划局:**负责全县地质灾害防治的协调、指导和监督工作。组织突发性地质灾害调查，确定突发性地质灾害应急治理方案，编制年度地质灾害防治方案；建立群测群防监测体系，负责地质灾害防治和工程设计、施工等监督管理工作。

**(二)县发改局:**加强对地质灾害工程治理项目的支持和指导监督。负责安排救灾建设项目，协调有关方面落实以工代赈资金工作；负责组织、协调救灾粮调拨供应工作；负责组织实施灾区生活必需品的市场供应。

**(三)县民政局:**负责督促各地及时将符合条件的受灾人员纳入临时救助或最低生活保障范围；组织做好因灾遇难人员的殡葬事宜。

**(四)县教体局:**负责学校及周边地质灾害隐患排查和防治工作，协调组织转移受灾学校，做好灾后学校教育、教学组织工作，妥善解决灾区学生就学问题，协调有关部门共同做好灾后校舍恢复重建。

**(五)县交通局:**负责做好县级以上公路（公路用地范围内）地质灾害隐患排查和防治工作，组织、指挥、协调受灾中断公路的修复工作，保证救灾物资运输。

**(六)县住建局:**组织开展对危及建筑行业、城镇等地域内

的地质灾害隐患和险情进行巡查、检查，并采取措施处理。负责管理建筑活动中地质灾害隐患的预防和治理工作，对人为活动引发的地质灾害隐患，监督致灾责任人进行治理。

**(七) 县水务局：**负责河道、水利设施、小型水电建设项目生产生活场所及周边地质灾害隐患排查和防治工作，因洪水引发地质灾害的预防工作，组织、协调、指挥水利工程抢险工作，在抗御特大洪水期间对水库实施联合调度，负责灾后水利设施的修复，储备防汛抢险物资。

**(八) 县公安局：**负责组织、指挥、协调灾区的社会治安和必要时的交通管制工作。

**(九) 县财政局：**按支出职责负责地质灾害防治经费和救灾资金的预算安排、组织资金分配和资金拨付，对救灾资金的使用进行监督、检查，保证救灾款及时到位。

**(十) 县生态环境分局：**监督管理全县地质环境的保护和治理，负责采取有效措施防止和减轻环境污染危害。

**(十一) 县卫生健康局：**开展医疗救治工作，做好灾区的疾病预防和医疗卫生监督工作，预防和有效控制传染病的暴发流行等公共卫生事件的发生。组织医疗和卫生防疫队伍，调集必要的卫生医疗器械、药品及时赴灾区投入医疗和防疫工作。及时向地质灾害应急指挥部报告医疗救助和防疫情况。

**(十二) 县市场监管局：**预防和有效控制灾区食物中毒公共卫生事件的发生。

**(十三) 县人武部:** 负责协调部队赶赴灾区, 抢救遇险遇难人员, 并开展工程抢险工作。

**(十四) 县气象局:** 负责组织发布重大天气过程预报预警信息, 及时通报灾害性天气雨量实况, 提出应对建议, 为防灾提供气象保障服务。

**(十五) 县旅游和文化广电局:** 负责督导旅游景区管理单位对危及旅游设施和游客安全的地质灾害进行排查、巡查和监测、治理。当旅游景区发生地质灾害时, 指导景区组织、协调做好人员转移、救助和安置工作。

**(十六) 县应急管理局:** 负责矿山企业及尾矿库等区域地质灾害隐患排查和防治工作; 协调组织工矿企业搞好地质灾害防治和抢险救灾工作; 提供地质灾害所需的地震资料信息, 对与地质灾害有关的地震趋势进行监测; 负责组织地质灾害灾后应急救援工作; 协调受灾地区有关部门做好人员避险和受灾人员的临时安置工作, 妥善安排避险和受灾人员的基本生活, 加强对救灾款物分配、发放的指导监督和管理。消防救援部门负责组织综合性应急救援, 充分发挥装备和专业救援优势, 迅速赶赴现场参加地质灾害抢险救援工作。

**(十七) 县农业农村局:** 负责监督、检查、落实主管范围内的地质灾害监测、预防和治理工作, 指导和帮助灾后农业生产自救。

**(十八) 县供电公司、联通公司、移动公司、电信公司:** 负

责本系统内相关设施的地质灾害隐患排查和防治工作，尽快恢复通讯和电力设施，保证应急指挥信息畅通，电力畅通。

**（十九）滦平火车站、承德工务段：**负责管辖铁路沿线范围内危及铁路及设施安全的地质灾害隐患排查和防治工作，组织紧急情况下对铁路、旅客、物资的抢险救灾工作。

## 五、重点工作

**（一）严格执行排查核查和动态巡查制度。**各乡镇政府、中兴路街道要按照“汛期不过、排查不止”的要求，不断组织专业技术人员和群测群防员，对辖区内地灾隐患进行拉网式核查和排查。要严格落实“三查”制度，紧盯短时强降雨、极端降雨、持续性降雨、夜间降雨和旱涝急转等情形，坚持雨前排查、雨中巡查、雨后复查，尤其要加强对城镇、村庄、学校、集市、旅游景点、居民小区等人员聚集区，矿山、尾矿库等厂矿企业生产区；铁路、公路等交通干线；重要工程活动区；重要基础设施周边等区域的地质灾害隐患的排查、巡查，动态监控隐患点的变化情况，要坚持“谁排查、谁签字、谁负责”的原则，逐点落实排查责任人，确保不留死角，不留盲区。对乡镇难以确定的隐患，相关部门要及时组织专家进行确认。要高度重视强降雨后滑坡、崩塌等滞后性地质灾害隐患复查工作，重点隐患点要派专人盯守，监控隐患点变化情况。如发现异常苗头，要及时有序组织群众安全转移，做到早发现、早预警、早撤离。

**（二）切实加强预警预报。**气象、自然资源和规划、应急管



理、水务部门要密切配合，时时关注天气变化，及时掌握雨情、水情信息，极端天气条件下要加密会商频次，提高预警预报的精细度和准确度。地质灾害长期预报、重要灾害点的中期预报、区域性地质灾害趋势预报，由自然资源和规划局和气象局共同提出，报县政府批准发布。预报内容主要包括可能发生的时间、地点、成灾范围及影响程度等。地质灾害点的临灾预报（含因工程建设活动诱发地质灾害的临灾预报）由监测责任人及时上报相关部门和县政府，同时发布预警撤离通知。地质灾害预报由县政府按相关规定发布，其他任何单位和个人不得擅自发布。各乡镇政府及中兴路街道办事处要进一步拓宽信息传播渠道，通过电视、广播、网络、手机短信等多种途径及时发布预警预报信息，做到提前预警、及早预报，科学开展防灾工作。

**（三）进一步完善群测群防体系。**要充分发挥县、乡镇、村三级群测群防网络的作用，将排查出的地灾隐患点全部纳入群测群防体系，逐点划定危险区、设立警示牌、制定防灾预案。要明确每个地灾隐患点的防灾责任单位、防灾责任人和监测责任人，督促其加强对地质灾害隐患点的日常监测和巡查，做到责任到人，并向所有受地灾威胁的单位和群众发放防灾明白卡，发现险情，要及时预警，要做到有条不紊地撤离避险。要加强对群测群防员的技能培训，配备必要的装备，切实发挥他们的防范作用。

**（四）大力开展避险演练和宣传培训。**各乡镇、中兴路街道要把做好避险演练作为地质灾害防治的一项重要工作来抓，及时

组织开展有针对性的地灾防治避险演练，让群众建立避灾意识、熟悉避灾信号、掌握避灾路线和应急避难场所，不断提高社会各界的地质灾害防治知识水平、防灾意识、临灾应急和自救互救能力，确保遇险时能够有序快速撤离。要充分发挥传统媒体和新兴媒体的作用，拓展宣传培训渠道，创新宣传培训方式，进一步加强对受威胁群众的宣传培训，特别要高度关注留守老人、中小學生、外来务工人员、游客等特殊群体的宣传培训，让群众学会自我识别、自我预测，努力提高广大群众识灾辨灾、临灾避险和应急处置能力。

**（五）全力做好险情处置。**各乡镇、中兴路街道对出现地质灾害前兆、可能造成人员伤亡和重大财产损失的区域，要及时划定地质灾害危险区，向社会公告并设立明显的警示标志；组织技术力量严密监测地质灾害发展变化。认真贯彻《河北省防汛避险人员转移条例》，指导乡镇、村编制以村（社区）为单位的受地质灾害威胁区域清单、防汛避险人员转移预案、转移人员清单。要紧盯重点防范部位，一旦出现极端降雨或地质灾害险情，要严格按照《河北省防汛避险人员转移条例》规定，根据地质灾害气象风险预警区域和预警级别，指导受威胁区域的乡镇人民政府、街道办事处、村（居）民委员会严格执行上级防汛指挥机构转移命令和转移预案要求，按照“强降雨时紧急撤离、发生异常险情时紧急撤离、对隐患点险情不能准确判断时紧急撤离”的要求，果断及时有序组织地质灾害隐患点周边和风险区内临水、临坡、临沟、

临崖受威胁群众提前转移避险，切实做到“应转尽转、应转必转、应转早转、适当扩面”，同时加强对已避险撤离人员的妥善安置和管控，坚决避免擅自回流造成人员伤亡。遇到突发地质灾害险情和灾情时，除按要求做好灾情险情速报外，自然资源部门要迅速组织工作人员和专家第一时间赶赴现场，积极配合地方政府和应急管理部门做好应急处置工作。对出现地质灾害前兆的区域，要协助地方政府及时划定危险区，设立明显标志，向社会公告。紧急情况下，要协助地方政府快速有序地组织受威胁群众临灾避险。一旦地质灾害发生，要按照突发地质灾害应急预案明确的职责分工，在地质灾害动态监测和技术支持等方面协助地方政府和应急管理部门做好应急处置和抢险救灾工作。

**（六）高度重视矿山、在建工程、旅游景区、铁路高速等交通干线地质灾害防治。**要把矿山企业、在建工程、旅游景区和玻璃栈桥周边、铁路高速等交通干线沿线地质灾害防治纳入群测群防体系，督促矿山企业、工程建设施工单位、旅游景区主管部门、交通管理部门落实防灾责任人、监测预警责任人，加强对矿山企业矿区范围内生产、生活、办公场所，在建工地生活办公场所、生产设施、施工现场周边等人员活动区域，旅游景区和玻璃栈桥周边，铁路、高速公路等重要交通干线沿线等地质灾害隐患排查、巡查、监测，制定防灾预案，落实防灾各项措施，确保矿山企业、在建工程、旅游景区、交通干线和山区道路乡村沿线安全度汛。

**（七）突出抓好重点区域隐患点的地质灾害勘查治理。**在做

好地质灾害防范的同时，对威胁人口多、危险性大、急需治理的重点地质灾害隐患，要积极落实专项资金进行勘查治理。在查明规模、成因稳定程度及发展趋势的基础上，逐点提出防治方案。对危害程度高、治理难度大的隐患点，要有序组织居民搬迁避让。对难以实施搬迁避让的隐患点，要加快开展工程治理。对既不能搬迁又难以治理的隐患点，要纳入群测群防体系，严格落实监测预防措施。

**（七）积极推进地质灾害危险性评估工作。**要把地质灾害危险性评估纳入国土空间总体规划和基础设施专项规划。地质灾害易发区内工程建设，要严格按照规定开展地质灾害危险性评估，科学确定建设项目选址，避开危险区域。要积极推进各类开发区、工业园区、新区和其他有条件的区域开展区域地质灾害危险性评估，提高项目落地效率。进一步加大地质灾害危险性评估工作的监管力度，将规划编制、建设项目地质灾害危险性评估以及区域地质灾害危险性评估开展情况逐步纳入“双随机一公开”监督检查。对没有开展评估以及防灾措施不到位的，要按照《地质灾害防治条例》的有关规定，责令限期改正；构成犯罪的，要依法追究刑事责任。

**（八）加强地质灾害易发区农民建房等乡镇建设活动引发地质灾害的预防和治理。**各乡镇、中兴路街道要引导农村集体经济组织和村民自觉避免随意切（削）坡、开挖、堆土弃渣等不当行为，采取必要支护、排水等防范措施，切实降低地质灾害风险。

乡镇政府在办理地质灾害易发区农民建房申请手续时严格落实“三到场”规定和地质灾害防治要求，严禁在地质灾害危险区审批宅基地，对不按规定建房的，不得通过验收，不得办理不动产登记。

## 六、保障措施

**(一) 加强组织领导。**县政府负责全县地质灾害群策群防的统一领导，县地质灾害防治工作领导小组负责对汛期地质灾害的领导工作协调工作，建立健全汛期地质灾害防治的组织、监测、值班、撤离、救护制度，组织开展防灾演练、应急处置和抢险救灾工作。

各乡镇、中兴路街道要成立以行政一把手为组长的地质灾害防治工作领导小组，全面组织做好辖区内地质灾害防治工作。同时，会同自然资源部门务必在主汛期前将列入本乡镇防治方案的主要地质灾害隐患点巡查一遍，检查各村地质灾害防治的准备情况。重点是对主要地质灾害隐患点监测情况、监测人员是否到位，灾害隐患点是否有活动的迹象，预警抢险设施是否完善，人员逃离路线是否通畅，值班人员的安排是否到位及救灾资金保障情况等，发现问题及时解决。

县地质灾害防治领导小组各成员单位要认真履行职责，全力做好地质灾害防治工作。领导小组办公室设在县自然资源和规划局，具体负责组织开展全县地质灾害防治日常工作。办公室值班电话：8584388。

**(二) 严格落实防治责任。**各乡镇政府、中兴路街道办事处要认真履行地质灾害防治主体责任，各有关部门要各负其责、密切配合，自然资源部门加强组织协调和指导监督，发展改革、教育、民政、住房和城乡建设、交通运输、住建、水务、旅游和文化、卫生健康、应急管理、铁路、电力等部门要按照职责分工做好相关领域地质灾害防治工作，形成政府主导、部门分工负责的横向到边、纵向到底的网格化地质灾害防治工作机制。对在地质灾害防治中不履行职责、玩忽职守、相互推诿，致使工作不到位，造成重大人员伤亡的，要依法依规严肃追究相关部门责任人的责任。

**(三) 进一步加大资金保障。**要根据地质灾害防治实际情况，加大地质灾害防治资金保障，支持开展地质灾害调查评价，实施重大隐患点的监测预警、排危除险、勘查治理、搬迁避让，加强群测群防体系建设、防治技术装备现代化建设、科普宣传和培训等工作。

**(四) 加强应急值守。**各乡镇政府、中兴路街道办事处和各有关部门要强化应急值守，严格执行汛期值班、灾情速报等各项制度，有效应对突发事件。严格落实汛期值班制度，坚持24小时值班，要保证负责地质灾害防治工作的人员24小时通讯畅通。各重要地质灾害隐患点所在的村、乡镇的监测、预防责任人汛期必须坚守岗位，坚决杜绝脱岗、漏岗、空岗问题发生。一旦发生地质灾害，要按照国家重大公共突发事件信息上报规定和地质灾

害灾情险情信息上报制度的要求，第一时间迅速、准确上报，为及时做好抢险和救助工作赢得时间，并立即采取应急措施，及时发布消息，提醒公众防范，切实做到信息畅通、报告迅速、处置及时。灾害具体情况暂时不明的，采取续报方式进行补报。

**（五）全面加强督促检查。**要加强对辖区内地质灾害防治措施落实情况的督促检查，重点检查地质灾害防治责任制落实情况，群测群防体系建设情况，年度防治方案编制情况，巡查监测、预警预报、值班速报等制度落实情况，危险区划定、警示牌设立、明白卡发放情况等，发现问题，及时整改，确保地质灾害防治各项措施落到实处。

- 附件：1. 溧平县地质灾害防治管理工作领导小组
2. 溧平县 2025 年重点地质灾害隐患点及群测群防明细表
3. 溧平县自然资源和规划局地质灾害速报制度
4. 地质灾害险情和灾情分级标准

## 附件 1

# 滦平县地质灾害防治管理工作领导小组

- 组 长：张学松 县政府副县长
- 副组长：梁亚东 县自然资源和规划局局长
- 成 员：杨庆松 县财政局局长
- 佟海涛 县民政局局长
- 郎树峰 县发改局局长
- 魏会章 县交通局局长
- 李亚军 县应急管理局局长
- 马志民 市生态环境局滦平分局局长
- 宋健民 县农业农村局局长
- 王松涛 县水务局局长
- 王秋明 县卫健局局长
- 缪国伟 县教体局局长
- 韩树行 县旅游和文化广电局局长
- 董秀彦 县住建局局长
- 宋 杨 县气象局局长
- 郭海如 县公安局副局长
- 傅浩野 县人武部军事科参谋
- 陶之研 铁路滦平站站长



李晓辉 县供电公司经理

赵金华 县移动公司总经理

李敬一 县联通公司总经理

徐海伟 县电信分公司经理

王海龙 滦平传输分局局长

孙 军 县自然资源和规划局三级主任科员

领导小组办公室设在县自然资源和规划局，办公室主任由孙军同志兼任，具体负责组织开展全县地质灾害日常防治工作。值班电话：0314-8584388。

## 附件 2

## 滦平县 2025 年重点地质灾害隐患点及群测群防明细表

序号	位置	灾害类型	诱发因素	监测人及联系电话	村级负责人及联系电话	乡级负责人及联系电话	县级负责人及联系电话
1	安纯沟门满族乡小白旗村西沟口南 100m 村村通公路	崩塌	降雨	王晓红 13171601585	王晓红 13171601585	于晓军 13733242333	孙军 13903243195
2	安纯沟门乡桑园村北坡	崩塌	降雨	张文斌 13831458153	张文斌 13831458153	于晓军 13733242333	孙军 13903243195
3	安纯沟门乡桑园村下瓦房四组	崩塌	降雨	张文斌 13831458153	张文斌 13831458153	于晓军 13733242333	孙军 13903243195
4	安纯沟门乡上瓦房村林营组	泥石流	降雨	李松承 13293200238	张文斌 13831458153	于晓军 13733242333	孙军 13903243195
5	巴克什营镇关门外村	滑坡	降雨	姜海旺 13785375121	姜海旺 13785375121	吴泽 18631431100	孙军 13903243195
6	巴克什营镇下二寨	崩塌	降雨	姜海旺 13785375121	姜海旺 13785375121	吴泽 18631431100	孙军 13903243195
7	巴克什营镇营盘村宋家	崩塌	降雨	吕海利 15369093190	吕海利 15369093190	吴泽 18631431100	孙军 13903243195
8	大屯镇奎木沟村平谷组	泥石流	降雨	王志奇 18703240687	王安义 13785374799	胡冰莹 15176855552	孙军 13903243195
9	大屯镇烧锅营村	滑坡	降雨	马立云 15832414918	马广学 15832885899	胡冰莹 15176855552	孙军 13903243195
10	大屯镇二道窝铺村头道营子东 500m	崩塌	降雨	孙莹 18731491678	孟庆革 13503348555	胡冰莹 15176855552	孙军 13903243195
11	邓厂乡高窝铺村上王营组	崩塌	降雨	王秀英 13613148342	王秀英 13613148342	刘平阳 15133888285	孙军 13903243195

12	付家店乡北店子村东	崩塌	降雨	王国印 13613143319	王国印 13613143319	刘俊峰 18603344495	孙军 13903243195
13	付家店乡青松营村	滑坡	降雨	郝永泉 13582421158	郝永泉 13582421158	刘俊峰 18603344495	孙军 13903243195
14	付家店乡青松营村大沟组	滑坡	降雨	郝永泉 13582421158	郝永泉 13582421158	刘俊峰 18603344495	孙军 13903243195
15	付家店乡青松营村梁头村村通崩塌	崩塌	降雨	郝永泉 13582421158	郝永泉 1358242115	刘俊峰 18603344495	孙军 13903243195
16	付营子乡羊草沟门村黄南沟范文华、范文和、范文才、范文海房后	崩塌	降雨	尹树春 13831447111	尹树春 13831447111	朱竞超 15031652333	孙军 13903243195
17	付营子乡羊草沟门村南沟张伶俐克武许树峰许树龙房后	泥石流	降雨	尹树春 13831447111	尹树春 13831447111	朱竞超 15031652333	孙军 13903243195
18	付营子镇凡西营村	崩塌	降雨	孟宪会 13653143288	孟宪会 13653143288	朱竞超 15031652333	孙军 13903243195
19	付营子镇老西营子村	泥石流	降雨	郭东岳 18730406926	郭东岳 18730406926	朱竞超 15031652333	孙军 13903243195
20	付营子镇青石垛村湖门北沟	泥石流	降雨	张玉金 13833431599	张玉金 13833431599	朱竞超 15031652333	孙军 13903243195
21	付营子镇青石垛村湖门南沟	泥石流	降雨	张玉金 13833431599	张玉金 13833431599	朱竞超 15031652333	孙军 13903243195
22	付营子镇羊草沟门村	崩塌	降雨	尹树春 13831447111	尹树春 13831447111	朱竞超 15031652333	孙军 13903243195
23	付营子乡温家台村	崩塌	降雨	郭东岳 18730406926	郭东岳 18730406926	杨永明 13932496516	孙军 13903243195
24	红旗镇半砬子东沟村	崩塌	降雨	马志宾 15128938588	马志宾 15128938588	金成 13832402488	孙军 13903243195
25	红旗镇河东村	崩塌	降雨	曲国刚 13722365552	曲国刚 13722365552	金成 13832402488	孙军 13903243195

26	红旗镇红旗村杨爱国房 后杨砬山	崩塌	降雨	王克桥 13932497128	王克桥 13932497128	金成 13832402488	孙军 13903243195
27	红旗镇桥头村梁下	崩塌	降雨	冀海洋 15031690999	冀海洋 15031690999	金成 13832402488	孙军 13903243195
28	红旗镇塔子沟村	滑坡	降雨	马彪 15133884398	马彪 15133884398	金成 13832402488	孙军 13903243195
29	红旗镇塔子沟村苇子沟 门组	滑坡	降雨	马彪 15133884398	马彪 15133884398	金成 13832402488	孙军 13903243195
30	红旗镇塔子沟村阳坡地 组	滑坡	降雨	马彪 15133884398	马彪 15133884398	金成 13832402488	孙军 13903243195
31	红旗镇杨树沟村北台子	滑坡	降雨	孙凤平 13932471083	孙凤平 13932471083	金成 13832402488	孙军 13903243195
32	红旗镇杨树沟村南沟脑	崩塌	降雨	孙凤平 13932471083	孙凤平 13932471083	金成 13832402488	孙军 13903243195
33	红旗镇杨树沟南岔	崩塌	降雨	孙凤平 13932471083	孙凤平 13932471083	金成 13832402488	孙军 13903243195
34	虎什哈镇西庙沟村	崩塌	降雨	代振新 13931423009	代振新 13931423009	杨洋 13633242088	孙军 13903243195
35	火斗山乡井上村龙潭沟	崩塌	降雨	王志富 18131893572	王志富 18131893572	李铁刚 18732489333	孙军 13903243195
36	火斗山乡井上村龙潭沟	滑坡	降雨	王志富 18131893572	王志富 18131893572	李铁刚 18732489333	孙军 13903243195
37	火斗山乡井上村下南沟	泥石流	降雨	王志富 18131893572	王志富 18131893572	李铁刚 18732489333	孙军 13903243195
38	火斗山乡刘营村	滑坡	降雨	王荣 15512391142	王荣 15512391142	李铁刚 18732489333	孙军 13903243195
39	火斗山乡孙营村曹家营 组北坡	崩塌	降雨	王强 18631491588	王斌 13673147635	李铁刚 18732489333	孙军 13903243195
40	火斗山乡孙营村村西北 坡	崩塌	降雨	王强 18631491588	王斌 13673147635	李铁刚 18732489333	孙军 13903243195

41	火斗山乡苇子峪村水库梁头	崩塌	降雨	王洪岭 13910762322	王洪岭 13910762322	李铁刚 18732489333	孙军 13903243195
42	火斗山乡兴隆庄村小石盘	滑坡	降雨	李绍虎 13931428380	李绍虎 13931428380	李铁刚 18732489333	孙军 13903243195
43	火斗山镇拉海沟村德胜岭顾红海房后	崩塌	降雨	李亚军 13472083528	李亚军 13472083528	李铁刚 18732489333	孙军 13903243195
44	火斗山镇刘营村1组北山	滑坡	降雨	王荣 15512391142	王荣 15512391142	李铁刚 18732489333	孙军 13903243195
45	火斗山镇孙营村三组后山王金海房后	崩塌	降雨	王强 18631491588	王斌 13673147635	李铁刚 18732489333	孙军 13903243195
46	火斗山镇苇子峪村朱家沟	崩塌	降雨	王洪岭 13910762322	王洪岭 13910762322	李铁刚 18732489333	孙军 13903243195
47	火斗山镇张家沟门村南石门村村通	崩塌	降雨	康风华 18730443830	康风华 18730443830	李铁刚 18732489333	孙军 13903243195
48	金沟屯镇金沟屯村后梁组李凤贵房后(滑坡)	滑坡	降雨	王宗永 13832478391	王轩 13832408508	刘伟卓 17358789109	孙军 13903243195
49	两间房乡色树沟村	崩塌	降雨	高海生 13463671829	程金碧 15832438054	张立营 19131670994	孙军 13903243195
50	两间房乡叶营村进村道路	崩塌	降雨	纪洪越 13932474957	叶树正 13831435856	张立营 19131670994	孙军 13903243195
51	两间房镇大古道村南沟5组武成华赵凤歧房后	崩塌	降雨	马欣原 18514018250	马洪民 15831465391	张立营 19131670994	孙军 13903243195
52	两间房镇涝洼村	地面塌陷	降雨	杨杰 15231467899	杨杰 15231467899	张立营 19131670994	孙军 13903243195
53	两间房镇两间房村武永贵武永友张广柱房后	崩塌	降雨	张文江 13633147345	梁广方 13803143011	张立营 19131670994	孙军 13903243195
54	滦平镇西瓜园村东瓜园组	崩塌	降雨	李小东 15531403818	李小东 15531403818	张海东 13931423300	孙军 13903243195
55	滦平镇杨树沟门村石洞沟门	泥石流	降雨	张瑞国 13265522601	张瑞国 13265522601	张海东 13931423300	孙军 13903243195

56	滦平县杨树沟门村西南沟门	崩塌	降雨	张瑞国 13265522601	张瑞国 13265522601	张瑞国 13265522601	张国东 13931423300	孙军 13903243195
57	马营子乡黑石头村东湾子曹克宝房后	崩塌	降雨	唐继贤 13683325368	唐继贤 13683325368	宋海龙 18631461719	孙军 13903243195	
58	马营子乡南台子村南沟门组	崩塌	降雨	唐宝一 15832882111	唐宝一 15832882111	宋海龙 18631461719	孙军 13903243195	
59	马营子乡南台子西沟村苗志忠房后	崩塌	降雨	史海艳 15203247595	史海艳 15203247595	宋海龙 18631461719	孙军 13903243195	
60	马营子乡石门村高家组	崩塌	降雨	吕常勇 15933671902	吕常勇 15933671902	宋海龙 18631461719	孙军 13903243195	
61	马营子乡石门村黑山凹组	崩塌	降雨	吕常勇 15933671902	吕常勇 15933671902	宋海龙 18631461719	孙军 13903243195	
62	五道营子满族乡上台子村范家沟王春林房后	崩塌	降雨	孙桂龙 15733973456	孙桂龙 15733973456	王洪伟 13733241033	孙军 13903243195	
63	五道营子满族乡上台子村窑沟门张阳泉房后	崩塌	降雨	孙桂龙 15733973456	孙桂龙 15733973456	王洪伟 13733241033	孙军 13903243195	
64	五道营子乡大营子村黑沟门东850m村村通公路	崩塌	降雨	王占付 13522463548	王占付 13522463548	李弘钰 13131450823	孙军 13903243195	
65	五道营子乡老米沟村关门山	泥石流	降雨	刘东生 13503349288	刘东生 13503349288	刘志刚 13932469355	孙军 13903243195	
66	五道营子乡上台子村五天明沟	泥石流	降雨	孙桂龙 15733973456	孙桂龙 15733973456	刘志刚 13932469355	孙军 13903243195	
67	西沟乡清水泉村东坡	滑坡	降雨	袁凤义 13731435046	袁凤义 13731435046	张新超 15230881996	孙军 13903243195	
68	西沟乡清水泉村	滑坡	降雨	袁凤义 13731435046	袁凤义 13731435046	张新超 15230881996	孙军 13903243195	
69	小营镇瓦房村岑沟	泥石流	降雨	霍力勇 15612459133	霍力勇 15612459133	高艳明 18730449321	孙军 13903243195	
70	张百湾镇周营子村薛营	滑坡	降雨	刘德印 18832413333	刘德印 18832413333	靳文涛 15076358816	孙军 13903243195	

71	长山峪镇东营子村孙家沟	崩塌	降雨	曹小龙 15076925736	曹小龙 15076925736	曹小龙 15076925736	李佳原 15731431598	孙军 13903243195
72	长山峪镇二道营子村头道营组	崩塌	降雨	周佳旺 13833425778	周佳旺 13833425778	周佳旺 13833425778	李佳原 15731431598	孙军 13903243195
73	长山峪镇后营子村西沟自然村李学林李景忠房	崩塌	降雨	李子阳 15732497775	李子阳 15732497775	李子阳 15732497775	李佳原 15731431598	孙军 13903243195
74	长山峪镇黄木局子村四道桥子	崩塌	降雨	姜文全 18832430511	姜文全 18832430511	姜文全 18832430511	李佳原 15731431598	孙军 13903243195
75	长山峪镇黄木局子村谭窝铺李凤友庞华房后	崩塌	降雨	张延年 13313281999	张延年 13313281999	张延年 13313281999	李佳原 15731431598	孙军 13903243195
76	长山峪镇偏道沟村沈营3组	崩塌	降雨	郝宗玉 13803143399	郝宗玉 13803143399	郝宗玉 13803143399	李佳原 15731431598	孙军 13903243195
77	长山峪镇三道营村车道梁	崩塌	降雨	单海军 13910405999	单海军 13910405999	单海军 13910405999	李佳原 15731431598	孙军 13903243195
78	长山峪镇三道营子村四营北沟	崩塌	降雨	单海军 13910405999	单海军 13910405999	单海军 13910405999	李佳原 15731431598	孙军 13903243195
79	长山峪镇宋窝铺村五道沟组	崩塌	降雨	石玉清 13932477285	石玉清 13932477285	石玉清 13932477285	李佳原 15731431598	孙军 13903243195
80	张百湾镇五道岭村孟台子吊桥蓝西路	崩塌	降雨	曾召山 13785389624	曾召山 13785389624	曾召山 13785389624	卢伟 15831438999	卢伟 15831438999
81	西沟乡西沟村东南	崩塌	降雨	曾召山 13785389624	曾召山 13785389624	曾召山 13785389624	卢伟 15831438999	卢伟 15831438999
82	西沟乡西沟村东南	崩塌	降雨	曾召山 13785389624	曾召山 13785389624	曾召山 13785389624	卢伟 15831438999	卢伟 15831438999
83	西沟乡槐树村七道河组	崩塌	降雨	曾召山 13785389624	曾召山 13785389624	曾召山 13785389624	卢伟 15831438999	卢伟 15831438999
84	长山峪镇三道梁子村	崩塌	降雨	王震 18131417555	王震 18131417555	王震 18131417555	朱国林 13931422530	朱国林 13931422530
85	安纯沟门乡上瓦房村二道沟门	崩塌	降雨	于长瑞 13932440758	于长瑞 13932440758	于长瑞 13932440758	缪井旭 13722416571	缪井旭 13722416571

86	巴克什营镇下湾子村	崩塌	降雨	王震 18131417555			朱国林 13931422530
87	两间房乡土城子村	崩塌	降雨	王震 18131417555			朱国林 13931422530
88	两间房乡色树沟村东北	崩塌	降雨	王震 18131417555			朱国林 13931422530
89	平坊乡偏岭村	崩塌	降雨	王震 18131417555			朱国林 13931422530
90	虎什哈镇六道河村省道 S308 K33+100-300m 公路	崩塌	降雨	于长瑞 13932440758			缪井旭 13722416571
91	五道营子乡老米沟村 X523 公路 K213+500m 处	崩塌	降雨	李利润 13785391017			卢伟 15831438999
92	五道营子乡五道营子村 X523 公路 K209+400m 处	崩塌	降雨	李利润 13785391017			卢伟 15831438999
93	虎什哈镇金台子村 X523 公路 K198+500m--700m	崩塌	降雨	李利润 13785391017			卢伟 15831438999
94	巴克什营镇花楼沟村二 道梁	崩塌	降雨	朱永利 13084597889			郝亚兵 15028936575



## 附件 3

# 地质灾害速报制度

### 一、速报范围

发生的特大型、大型、中型和小型地质灾害灾情和险情，要按照不同的时限要求同时上报县政府、县自然资源和规划局。

### 二、速报时限

（一）10分钟报告：对于发生的特大型、大型地质灾害灾情和险情，或者出现人员伤亡（失踪）的地质灾害灾情，灾害发生地的乡镇政府必须在事发10分钟内向县政府电话报告，情况紧急时可同时向县自然资源和规划局电话报告，20分钟内书面报告，并抄送应急管理部门。

（二）30分钟报告：对于发生的中型、小型地质灾害灾情和险情，灾害发生地的乡镇政府必须在事发30分钟内向县政府电话报告，情况紧急时可同时向县自然资源和规划局电话报告，1个小时内书面报告，并抄送应急管理部门。

### 三、速报内容

地质灾害速报应尽可能详细说明地质灾害灾情或险情发生的时间、地点、地质灾害类型、灾害体的规模、可能的引发因素和发展趋势等，同时提出主管部门采取的对策和措施。对地质灾害灾情的速报，还应包括死亡、失踪和受伤的人数以及造成的直接经济损失。

发现地质灾害灾情或险情有新的变化时，要随时进行续报。

县政府值班电话：8583292

8582047（传真）

县自然资源和规划局值班电话：8584388

## 附件 4

# 地质灾害险情和灾情分级标准

依据《地质灾害防治条例》和《国家突发地质灾害应急预案》，对特大型、大型、中型和小型地质灾害灾情和险情作如下界定。

### 1. 灾情

特大型：因灾死亡和失踪 30 人（含）以上或造成直接经济损失 1000 万元（含）以上的；

大型：因灾死亡和失踪 10 人（含）以上、30 人以下，或因灾造成直接经济损失 500 万元（含）以上、1000 万元以下的；

中型：因灾死亡和失踪 3 人（含）以上、10 人以下或者直接经济损失 100 万元（含）以上 500 万元以下的；

小型：因灾死亡和失踪 3 人以下或者直接经济损失 100 万元以下的。

### 2. 险情

特大型：受地质灾害威胁，需搬迁转移人数在 1000 人（含）以上或可能造成的经济损失 1 亿元（含）以上的；

大型：受地质灾害威胁，需搬迁转移人数在 500 人（含）以上 1000 人以下，或潜在可能造成的经济损失 5000 万元（含）以上 1 亿元以下的；

中型：受地质灾害威胁，需搬迁转移人数在 100 人（含）以上 500 人以下或潜在可能造成的经济损失 500 万元（含）以上

5000 万元以下的；

小型：受地质灾害威胁，需搬迁转移人数在 100 人以下或潜在可能造成的经济损失 500 万元以下的。