

2023年地质灾害排查总结报告 地质灾害和防汛安全隐患排查工作总结(优质8篇)

在现在社会，报告的用途越来越大，要注意报告在写作时具有一定的格式。写报告的时候需要注意什么呢？有哪些格式需要注意呢？以下是我为大家搜集的报告范文，仅供参考，一起来看看吧

地质灾害排查总结报告篇一

今年入汛以来，我镇在市政府的领导下，根据简[x]市人民政府关于开展地质灾害和防汛安全隐患排查工作的紧急通知》的文件精神，我镇党委及时召开专题会议，认真研究、精心组织、周密部署防汛、度汛工作，有效地防范和处置自然灾害引起的各类事故，确保了人民生命财产的安全。现将我镇具体工作情况总结如下：

通知下达后，我镇政府对此高度重视，迅速将此事列入议事日程，并成立了x镇地质灾害和防汛安全隐患排查工作领导小组，由镇长亲自担任组长，对地质灾害应急和防汛隐患排查工作统筹安排，领导小组成员还包括防洪防汛工作的分管领导、办公室成员等。领导小组的建立，为开展防汛防洪工作提供了可靠的组织保证。

为充分做好地质灾害减灾和防洪防汛工作，我们非常注重提高全镇干部和群众的防洪防汛意识。通知下发以来，我们就加强了宣传《防洪法》的力度，从学好法、宣传好法、落实好法等几个方面来抓好《防洪法》的贯彻落实，加强防洪防汛、防灾减灾的宣传教育，把法律规范转化为广大干部和人民群众的自觉行动，提高了全民的依法防洪意识，有力地推进了依法防洪、依法治水工作。

我镇地质灾害应急排查和防汛工作领导小组成立后，我们迅

速研究部署，成立了一支专门的队伍，负责全镇的安全检查。在市级的统一领导下，我们主要开展了对水库，各村的. 危险房屋的全面检查活动，以及加强地质灾害群测群防工作，继续开展汛期地质灾害气象预报（警）等工作，发现问题立即采取措施，在问题解决在洪涝灾害之前，做到防患于未然。

我们严格按照上级要求，抓好物资储备。通知下发以后，我们迅速对全镇的防汛物料进行了一次全面清点，对不足的部分及时补上，损坏变质的尽早更换。

我们组织了一支庞大的防汛检查队伍，对全镇的河道逐条过堂，地址灾害易发点全面检查。对检查中发现的问题，都明确责任单位，限期处理，及时消除隐患和薄弱环节，对解决难度较大但影响地质灾害减灾和防洪安全的重要问题，采取了临时保安措施。通过对全镇河流、地质灾害易发点的全面整治活动，河流得到了畅通，为引洪泄洪提供了有效的保证。

20xx年的防汛防洪工作虽然已经告一段落，但是防洪防汛工作不远远没有结束。在今后的工作中，我们将继续根据上级的总体部署和要求，从实践“三个代表”重要思想的高度，及早动员，及早部署，层层检查，狠抓落实，不松手不停步，常抓不懈，不折不扣地把防汛防洪工作作为一项长期工作来抓，为经济社会事业的发展提供良好的环境。

地质灾害排查总结报告篇二

根据简安办[20xx]51号及简地灾指办发[20xx]2号通知要求，xx镇党委、政府高度重视，切实加强领导，精心组织，周密安排，狠抓落实，严格按照通知的要求，认真开展好地质灾害防治工作，现将情况汇报如下：

由于今年xx镇前段时间出现单点性大雨、暴雨和雷暴天气，为此xx镇按照上级相关文件再次对地质灾害隐患点位进行排

查，做好地质灾害防治工作的责任感和紧迫感。

面对当前严峻的地质灾害防治形势，镇党委、政府召开会议进行了专题研究，落实人员进行了再次排查工作。严格落实四项制度(即地质灾害巡查制度、24小时值班制度、灾险情速报制度、半月信息报送制度)，安排各村对各地质灾害重要危险点和隐患点定期进行巡查，镇直各单位、各村在实行24小时值班，确保上情下达。同时，做好灾情的速报工作。

开展工作以来，全镇加强了对地质灾害隐患的排查，对历年的隐患点位及新发现的点位进行了重点监测，对学校周边及农户房后加强巡查。截至目前，经过多日“横向到底、纵向到边、不留死角”的全面排查，xx镇辖区内的6个地质灾害隐患点及1个取消的地质灾害隐患点均无明显变化，尚未发现新的地质灾害隐患点。

一是进一步加强对地质灾害防治工作的领导，层层落实责任，确保工作落到实处。

二是进一步搞好汛期值班和地质灾害隐患排查。完善和坚持汛期24小时值班制度、险情排查和巡查制度、地质灾害速报制度，加大辖区内地质灾害巡查和排查力度，随时掌握灾情动向。

三是进一步做好突发性地质灾害的应急抢险救灾工作。

对发现地质灾害险情和隐患，及时进行处置和报告，地质灾害一旦发生，及时启动应急预案，搞好抢险救灾。

四是将继续发挥监测员及“群测群防”体系作用，加大对隐患点排查，做好各项应急准备等工作。

地质灾害排查总结报告篇三

自治县国土资源局：

为进一步做好防汛抗洪以及地质灾害防治工作，有效保护国家资财和人民群众的生命财产安全，根据峨边县政府督查室[2017]11号文件的要求，我镇党委政府高度重视，于5月11日召开了隐患排查安全工作会议，并成立了地质灾害隐患排查领导小组对我镇地质灾害隐患点进行了一次拉网式排查，现将有关情况汇报如下：

一、高度重视、落实责任

我镇把地质灾害防治工作作为重中之重来抓，切实加强领导，落实责任，建立健全地质灾害防治制度和突发险情处置机制，安排部署了2017年汛前地质灾害防治工作，强化了责任意识，健全防灾减灾措施。

二、全面排查、不留隐患

此次大排查工作我镇共出动干部8人、村干部13人对全乡5个行政村19个村民小组进行了地质灾害点排查工作。截止目前，全镇共排查出新隐患点5处。

1、底底古村二组：农户下方一周的土坎悬空，遇汛期或地震有垮塌的危险，威胁13户农户。

2、底底古村一、四有两个孤立的巨石[5m*3m和2m*3m]

遇汛期或地震有垮塌的危险。威胁镇政府办公楼和住户。

3、黑勒路正在进行的边坡治理工程，遇汛期或地震有发生滚石的危险。威胁过往车辆和行人。

4、依乌村三组（原景区公路），遇汛期或地震有发生滚石的危险。威胁过往车辆和行人。

5、黑竹沟卫生院下方涵洞口过小，汛期泄洪存在安全隐患。威胁场镇街道及住户。

6、西河村一、二、五组的入口处（原黑竹沟景区入口处），汛期存在安全隐患。威胁公路两旁农户和三岔河电站。

三、强化措施，确保工作落实

我镇将地质灾害防治工作纳入了年终考核，与其他工作同安排、同下达、同考核。对原有的8个点，继续加强监测。排查出的隐患点均按要求落实了责任人、监测人，发放“两卡”，并制定了相关预案，确保群众生命财产安全。

四、下一步工作措施

（一）按照、县政府及县国土局的安排部署，高度重视地质灾害防治工作，明确落实责任，深入督查，确保工作落实。

（二）加强对全镇地质灾害隐患点的排查、巡查、监测、预警，加大排查的力度和深度。

（三）继续推进群测群防体系建设，深入落实防灾预案，落实“两卡”到检测人和人民群众。

（四）加强汛期地灾值班。严肃纪律，坚持汛期地质灾害24小时值班制度。加强与上级部门的沟通，积极收集地质灾害灾情，及时准确上报，确保信息畅通。

黑竹沟镇人民政府

2017年5月12日

尊敬的各位领导：

按照全县地质防治工作会议精神，近期，我乡对全乡地质灾害安全隐患进行了全面排查整治，现将具体情况汇报如下：

一、基本情况

二、主要做法

（一）领导重视，落实责任。乡党委、政府高度重视地质灾害防治工作，乡成立了以乡长任组长，分管副乡长任副组长，安监办、经发办、党政办及片区国土所及规建所负责人为成员的地质灾害防治工作领导小组。乡党委明确乡长为第一责任人，分管领导为具体责任人，经发办及各村（社区）负责人为直接责任人。乡长亲自抓，负总责，分管领导具体抓。乡里编制《地质灾害防治预案》，乡与村（社区）签订目标管理责任书，建立和完善领导责任制，严格落实乡内设机构、村（社区）监管责任，配齐工作人员，各负其责，切实把地质灾害防治纳入政府工作的重要工作日程。做到了责任到人，联系到点，落实到户，实现了“点点有人管、处处有人抓”。

（二）广泛宣传，提高意识。

全乡采取召开乡村干部会、组长党员会、群众院坝会等形式广泛宣传加强地质灾害防治工作的目的、意义和要求。通过宣传，既提高了群众参与群防群治的'积极性，又增强了群众的地灾防治意识，让地质灾害防治工作家喻户晓。切实加强“两卡”的填制、发放工作。向地质灾害隐患点的群众发放“两卡”600余份。通过召开院坝会组织地质灾害隐患点的群众学习地质灾害防治与避让知识，提高他们的防灾意识和自救能力。

（三）健全制度，强化考核。全乡健全完善地质灾害值班制度、巡查制度、灾情速报、气象预报制度。全乡30处地质灾

害隐患点均明确了监测责任人和监测人，做到专人、定位、及时进行巡查和监测。强化气象预报，在汛期接到县政府办及气象局有暴雨通知后，立即通知到各地质灾害点。乡党委政府强化各村（社区）地灾防治工作的考核，将此项工作列入安全稳定考核的重要内容。乡党委政府还建立督查机制，将督查工作直接点对点落实到地质灾害点，落实到监测人。

三、按照县地质灾害会议精神，认真开展了地灾和危房排查整治工作。

点监测负责人、监测责任人是否到位；二查各地灾点监测人开展日常监测工作是否到位；三查各地灾点应急预案是否完善；四查值班制度、巡查制度、灾情速报等制度是否落实；五查“两卡”是否发放到位；六查宣传及群测群防工作是否到位；七查各地灾点是否出现了险情；八查警示牌是否设置到位；九查开展日常房屋监测工作是否到位；十查在建的房屋工程是否审批，是否存在明显的安全隐患，危房是否有人居住及危房险情是否排除。全乡将各地质灾害点房屋，高切坡、高边坡、高填方范围内房屋，在建公路范围的房屋纳入重点排查范畴，逐一排查，不留死角。乡政府组织乡经发办、国土所对4户在建住房开展了安全检查，共发现质量安全隐患4起，下发整改通知书4份，下发停工通知书4份。对存在明显安全隐患的1户临水房住户，已组织避让搬迁；对因蓄水造成耕作难、出行难的，乡组织修建人行便道3公里，给群众生产生活提供方便。

通过全面排查，我乡各村（社区）均按照上级要求开展了日常排查工作，全乡无险情发生。

四、健全机制，常抓不懈

监测考核等有效机制，形成了地灾防治工作有人抓、有人防的良好局面。

地质灾害排查总结报告篇四

按照《关于深入开展地质灾害和防汛安全隐患排查工作的紧急通知》(石地灾指〔20xx〕1号)文件通知要求，乡党委政府高度重视，结合我乡实际，庚即进行安排部署，组织开展地质灾害安全隐患排查，现将工作开展情况报告如下：

组织召开专题工作会，强化地灾防治工作，统一思想，分析我乡当前地质灾害防治工作面临的严峻形势，杜绝麻痹思想和侥幸心理，牢固树立“防范胜于救灾”的理念，始终把地质灾害工作作为“生命工程”来抓。按照“坡要到顶、沟要到头”的要求，严格落实“雨前排查、雨中巡查、雨后核查”工作要求，突出重点、全面覆盖的排查原则，从6月10日至7月10日，在全乡开展为期一个月的地质灾害安全隐患排查工作。

按照区域分解，明确责任，实行乡、村、组、监测员四级联动，迅速组织开展地质灾害隐患排查防治工作。凡是有人居住、有工程活动的地段、区域逐点逐段排查核查，实现隐患排查全覆盖。重点对学校、聚居点等人口密集区动态排查，找准薄弱环节、及时化解风险，强化问题整改。对已通过各种措施处理销号的隐患点进行“回头看”，检查治理工程运行情况，核查周边地质环境是否有新的变化。同时在排查工作中同步开展地灾防治宣传工作，组织汛期每月开展一次应急避险演练，增强干部群众临灾避险、自救互救的意识和实战能力，确保发生灾情、险情时临危不乱，快速、有序、安全撤离。

按照“一日一移交”的原则，及时将排查结果汇总上报县地质灾害应急指挥部，对排查出的隐患点逐一细化避让、监测、治理等措施，对险情紧迫的，第一时间组织受威胁人员聚散转移，并及时与县国土资源局与华地公司联系，对排查隐患情况进行指导，确保工作措施安全到位。同时，注重做好隐患排查工作经验的总结，取长补短，优化方案，完善措施，

把地灾防治工作做实，打赢防灾硬仗，保障群众生命财产安全。

地质灾害排查总结报告篇五

四月初，公司高层领导针对xx年防汛防台工作召开专题会议，研究分析了各专业部门提交的防汛防台工作报告，全面回顾了07年中国移动温州分公司营业网点、通信设施在历次台风灾害中的损失情况。决定提前部署全年防汛防台准备工作，做好“人、财、物”三落实工作。

1、组织动员—4月底，温州分公司召开温州全区防汛防台电视电话会议，公司领导动员报告要求市公司各部门、专业中心、县(市)分公司、代维单位全员行动，从思想上、组织上高度重视07年防汛防台工作。公司领导明确要求各单位将防汛防台工作列入五月份日常工作重要议程，克服麻痹大意思想，立即着手本部门防汛防台准备工作。

2、资金落实—各部门、专业职能中心、县市分公司根据公司高层领导指示和要求，对各自辖区、职能范围的防汛防台工作薄弱环节进行全面摸底调查并提交调研报告，市分公司各职能部门汇总温州市区、各县市处于易受洪涝、地质、强风灾害区域的营业场所、基站网点、线路设备险情情况，根据轻重缓急列出近百项紧急整改工程项目，由公司财务部优先安排预算资金，市场部、网络部制定应急改造工程计划和进度跟踪考核制度。

3、物资补充—，四月底至五月初，各部门、专业职能中心、县市分公司根据市公司要求迅速对全地区各专业的防汛防台物料进行了一次全面清点，对不足的部分及时补充，损坏变质的给予更换□xx年主要防汛防台车辆、物资新增配置统计：省公司划拨增配卫星应急通信车一台；自行采购防汛防台橡皮艇10艘，防雨帆布10张，救生衣、救生圈300套，反光背心1000条、安全帽、雨具1000套；购买储备防汛防台光缆200

公里，各种型号电杆200根；网络部动力中心新增采购轻型便携式发电机397台，应急发电专用工具包500个；抽水机10台。xx年防汛防台物资储备情况于往年相比具有明显的“早准备、更充足”特点。

根据地方政府、省市公司防汛防台工作的总体部署，网络口主管领导向网络口下达了“全面修订更新xx年防汛防台应急预案序列，提前组织网络口要害部位应急演练，争取网络口防汛防台工作早启动、早检查、序列化演练，层层抓落实”的工作指令。随后网络部着手启动了20xx年防汛防台准备工作的布置与落实，陆续下发“关于启动20xx年防汛防台准备工作的通知”与“关于深入开展防汛防台组织工作的通知”，省公司、温州分公司主管领导走访各县市分公司、各网络设备代维单位，对防汛防台工作进行调研检查，对全地区网络口防汛防台工作提出更进一步的要求与具体措施。要求市本级与县市网络部积极开展防台准备工作。市本级与各县市分公司网络部围绕上级领导指示与文件布置，精心组织并积极开展各项防汛防台演练工作。

1、交换系统—网络部综合维护中心在4月底进行了温州市南白象机房组织温州地区msc的应急演练，模拟温州移动通信交换机某bsc退服，采用sess系统创建某bsc数据至应server和mgw，割接某bsc至应急server/mgw，恢复某bsc下用户业务。应急演练从发现温州g1下某bsc退服，监控组发现故障并发布抢修通知，专业人员介入故障处理，接受启动应急预案指令至排除故障，经拨打测试确认设备运行、性能指标正常，业务畅通后汇报领导至演练结束。通过模拟演练发现现网出现故障时，维护人员的接入时间和应急数据准备时间比预计的时间要长。真实验证了演练步骤中的各个环节，为日后维护人员迅速接入网络、进行应急割接的工作积累了宝贵参考信息，提高了参与演练人员对交换设备的应急抢修能力。

2、电力保障—网络部动力中心从三月份起启动了温州全区动

力保障专业的应急预案演练。模拟各县市分公司中心大楼某bsc与华联大楼交流电源中断的假定故障。通过监控的应急群呼系统，动力中心、合作代维单位相关人员接收到应急演练的通知后，立即启动了相关的.应急预案。按照应急预案的流程紧急集结应急发电队伍，按指令准时到达指定部位，在规定地点、规定时限内完成对移动通信网络重要设备进行电力系统临时紧急保障的任务。

3、线路抢修—网络部传输中心在5月份之前完成了本地网三家单位八县一市11个维护点的应急光缆线路应急抢修演练行动方案的演练工作。经过紧急集结、应急抢修等实战演练，检验抢修队伍是否能够在规定启动时限(30分钟)内集结人员并到达指定地点，按照事先规定的演练方案，分别进行了应急光缆线路敷设与光缆接头紧急熔接演练。紧急状态下12芯光缆直熔时间最短为15分钟，最长为30分钟。演练过程中对代维单位的应急抢险队伍的车辆器具、仪器仪表等主要装备、抽水机、发电机、雨具、劳保用品等附属设备进行严格检查，符合预定的应急抢险工作装备要求。为了达到“预防为主、防抢结合、精心维护、保障有力”的要求，按照应急预案规定，本地网传输线路应急抢修演练每年至少进行两次。

5月份之前，温州分公司各专业应急预案序列演练采取省、市联合协同演练、市本级公司与县市分公司专业个体独立演练与多专业、多工种联合综合演练，总计达20余次。通过一系列目标明确实战性强的模拟应急演练，进一步完善了公司应急预案序列，提升了温州移动通信网络的整体保障能力。

作为市防汛防台保障重点单位，台风期间的消防、武警、边防、交通等相关部门的协作联动服从市政府防汛办统一协调指挥，相关信息统一传真至温州分公司并及时传达各县市分公司。为确保xx年防汛防台整体工作体现“灵活调度、高效减灾”原则，调整充实后的温州分公司防汛防台指挥部，由总经理庄国舟任总指挥，副总陈宁、邵黎明、夏正枢任副指挥。防汛防台指挥部下设三个防汛防台指挥分部，各指挥分

部下设若干个保障执行小组。

网络部根据国家气象部门的气象预报专业应急预案划分为“红、橙、黄、蓝”四个等级，按照政府防汛防台工作指令逐级启动有序过渡。

根据主管领导邵黎明副总经理指示，温州移动通信应急总预案将防汛防台预案实施工作分为三个时间段，即：台风登陆前72小时时段、台风登陆中时段、台风登陆后恢复时段。邵副总经理明确指示各专业中心、县市分公司在不同时间段分别贯彻“全程盯防、避其锋芒、抢占先机”三种工作方针，以实现高效减灾的目的。

1、全程盯防—关键在于“盯”，要求盯的紧密和盯到底。各专业在台风登陆前72小时至登陆后72小时，必须密切关注台风动向，根据掌握的防汛防台信息，调整与优化防台工作的布置。骨干人员合理分工与轮班排休，养精蓄锐为应急抢修工作做好准备，具体的盯防措施为：

1)短信提醒服务社会；配合当地政府，与市防汛办紧密合作，通过手机短信应急服务平台向全地区移动用户加发台风特别提醒短信及纪录台风路径变化的文字短信或彩信。统一安排从各县市行政网、集团关键人、大客户、公司员工、普通客户逐级发布台风动态信息80多万，最大限度的为全市的防汛防台工作提供实时“全程盯防”服务。

2)全网24小时监控盯防；综合监控前台增加人员实时监控全市网络话务量变化情况，交换、传输、动力、无线、网络性能等专业24小时值班。对停电退服告警监测和网络性能全面监控；防范因局部地区话务量短时间剧增发生拥塞情况，保证了台风期间不出现明显的话务拥塞。

3)全程盯防预先布控：预先布置主设备、基站塔桅、微波、彩钢房、线路设备等代维公司提前做好各专业保障预备。预

先做好应急通信车小组集中待命做好随时出动的准备。预先做好传输环路检查准备，全网提前进行环路倒换。在台风登陆之后要进一步严密关注灾区救灾减灾工作进展情况，采取预防措施防止次生灾害的发生。

2、避其锋芒—强调的是“躲”，要求躲得及时躲得安全。强台风属于不可抗力自然灾害，我公司在台风防御工作始终坚持“以人为本，安全第一”、力争“不死人、少伤人”的科学防灾、救灾、减灾指导思想，在强台风登陆期间，实际上无法进行抢险救灾工作，为避免无谓牺牲，公司通过区域营销点提前落实应急抢修队伍暂住场所，明确要求所有预先布置的抢修人员，配置基本生存物资，在安全地带守候待命，严格遵守指挥部防台工作指令，一旦台风风险解除，接受抢修指令后能够及时出动抢险。

3、抢占先机—力求点为“快”，抢修指令下达快，队伍人员行动快。在台风过后的应急抢险工作中，各部门必须贯彻执行灾后抢修“抢占先机”的工作方针，体现“快”与“准”并重，抢修指令与抢修队伍都要体现准确与快速，合理安排抢修队伍与抢修物资，抢在第一时间达到重灾区，抢在第一时间修复网络故障，在xx年“海鸥”、“凤凰”、“森拉克”与“蔷薇”四次台风影响期间，我公司提前预埋各类应急抢修队伍100余支，预先调度预埋各类应急抢修人员1200余人次，各种应急抢险物资运输车次达上百次之多。总体上贯彻执行了“抢占先机”的原则，以最快的速度，尽最大的努力，使一次台风灾害对中国移动通信网络造成的损失缩减到最小程度，将对移动通信用户的影响降低到最低限度。

汛期期间虽然没有强台风直接登陆温州，自然灾害对移动通信网络影响主要体现在暴雨、雷击、停电三个方面，上述三种情况引起的移动通信网络站点退服情况相比往年要严重的多，由于暴雨引起的短时间基站退服情况甚至超过年初的冰雪灾害期间的受灾情况，由于事前准备充足，及时调度应急抢修队伍和设备有效地抑制了自然灾害影响力[]xx年汛期中国

移动温州地区通信网络始终处于安全畅通的正常状态。

地质灾害排查总结报告篇六

按照《关于深入开展地质灾害和防汛安全隐患排查工作的紧急通知》（__地灾指〔20__〕1号）文件通知要求，乡党委政府高度重视，结合我乡实际，赓即进行安排部署，组织开展地质灾害安全隐患排查，现将工作开展情况报告如下：

一、统一思想，精心部署。

组织召开专题工作会，强化地灾防治工作，统一思想，分析我乡当前地质灾害防治工作面临的严峻形势，杜绝麻痹思想和侥幸心理，牢固树立“防范胜于救灾”的理念，始终把地质灾害工作作为“生命工程”来抓。按照“坡要到顶、沟要到头”的要求，严格落实“雨前排查、雨中巡查、雨后核查”工作要求，突出重点、全面覆盖的排查原则，从6月10日至7月10日，在全乡开展为期一个月的地质灾害安全隐患排查工作。

二、强化落实，取得实效。

按照区域分解，明确责任，实行乡、村、组、监测员四级联动，迅速组织开展地质灾害隐患排查防治工作。凡是有人居住、有工程活动的地段、区域逐点逐段排查核查，实现隐患排查全覆盖。重点对学校、聚居点等人口密集区动态排查，找准薄弱环节、及时化解风险，强化问题整改。对已通过各种措施处理销号的隐患点进行“回头看”，检查治理工程运行情况，核查周边地质环境是否有新的变化。同时在排查工作中同步开展地灾防治宣传工作，组织汛期每月开展一次应急避险演练，增强干部群众临灾避险、自救互救的意识和实战能力，确保发生灾情、险情时临危不乱，快速、有序、安全撤离。

三、加强信息收集报送，认真总结工作经验。

按照“一日一移交”的原则，及时将排查结果汇总上报县地质灾害应急指挥部，对排查出的隐患点逐一细化避让、监测、治理等措施，对险情紧迫的，第一时间组织受威胁人员聚散转移，并及时与县国土资源局与华地公司联系，对排查隐患情况进行指导，确保工作措施安全到位。同时，注重做好隐患排查工作经验的总结，取长补短，优化方案，完善措施，把地灾防治工作做实，打赢防灾硬仗，保障群众生命财产安全。

地质灾害排查总结报告篇七

根据__县地质灾害防治领导小组《关于切实加强主汛期地质灾害防范工作的通知》的精神，我街道立即组织开展了地质灾害隐患点的排查工作，现将有关情况报告如下：

一、地质灾害现状

我街道现有地质灾害点22处，灾害类型为小型崩塌。地质灾害点在苟家庙村、八岔村、峪村、南台村、聂堡村、王家台村、万杨村，7个村；飞凤社区、胜利社区；涉及农户1159户，人口1907人。

二、高度重视，落实责任

我街道把地质灾害防治工作作为重中之重来抓，切实加强领导，落实责任，建立健全地质灾害防治制度和突发险情处置机制，强化了责任意识，健全防灾减灾措施。年初我街道成立了地质灾害防治领导小组，由主管国土的副主任郭建宁为组长，国土所及相关站所负责人及各村、社区主任为成员。制定了《地质灾害防治方案》和《地质灾害防抢撤预案》严格按照两个方案开展地质灾害防治工作。一是加强群测群防

网格体系建设和地质灾害监测预警工作，建立了街道、村、组三级群防群测网络。在22处地质灾害点设置警示牌，确定责任人，监测人，联系电话，避灾信号，疏散路线，保证监测工作正常开展。二是加强巡查，监测人员做到每周巡查不少于2次并做好监测记录，国土所做到在汛期（5月—10月）每周巡查不少于1次，非汛期（11月—4月）每月巡查不少于2次，并做好巡查记录，在汛期坚持24小时值班制度，坚守岗位，做好值班记录。

三、地质灾害排查情况

为吸取榆林市子洲县马岔镇大堡岔村兴盛砖厂生活区内发生山体滑坡地质灾害教训。我街道主要领导召开专题会议安排，包片领导带队下村，对辖区内涉及7个村两个社区22处地灾隐患点，进行了拉网式排查，重点排查了各地灾点崖体是否稳定，有无裂缝现象。对各地灾点警示牌是否完好，检测员是否在岗、台账记录情况是否完整。特别是对农户后崖崖体进行了详细排查，确保不留死角、不留盲区。经过各工作组的全面排查，全街道22个地灾点均无不稳定崖体无异常，没有不安全隐患。

地质灾害排查总结报告篇八

为认真做好我乡地质灾害和防汛减灾工作，打好防灾减灾安全度汛这场硬仗，我乡严格按照（__地灾指〔20__〕1号）以及（__地灾指办〔20__〕16号）文件精神要求，切实落实地质灾害隐患排查工作，现将我乡地质灾害安全隐患排查工作总结如下：

一、加强责任落实。成立__乡地质灾害工作领导小组，细化乡、村、组三级抓好地质灾害防治工作的职责，落实乡、村监测责任人6名和监测人员28名，将防灾责任和监管责任落实到具体人员，严格执行领导带班和24小时值班值守制度以及重大事项报告制度，切实保障一旦发生灾情能及时到现场处

置。

二、加强预警监测。通过乡电子政务短信平台、电话及微信群等方式及时向村三职、地质灾害监测人员及工矿企业负责人发布气象预警信息300余条，确保预警信息及时高效传达到位，根据降雨情况，做到“主动避让、预防避让、提前避让”三避让工作原则。

三、加强隐患排查。全面开展地质灾害隐患排查工作，发挥村、组干部及监测人员作用，建立常态长效隐患排查机制，坚持每日巡查，做到“雨前排查、雨中巡查，雨后核查”的动态排查机制，目前已开展地质灾害易发区、隐患点和雨量监测站动态巡查、拉网式排查10余次，更换破损地质灾害警示牌8处，进行道路应急排危4处，生产自救4户12人。

四、加强应急储备。成立__乡综合应急抢险分队1支35人，依托民兵预备役人员充实村级应急抢险小分队6支80人，更新储备麻袋1600根、电筒20把、雨衣20件、雨鞋30双、救生衣20件、发电机1台等应急物资，进一步落实地质灾害防治工作后勤保障。

五、加强督查检查。加大对村组干部值班督查检查力度，要求村三职干部汛期内切实到岗到位，履职尽责。通过电话抽查、实地抽查、走访群众等方式对地灾监测员监测方式方法、监测范围、监测记录、群众避灾知识知晓度等进行督查，确保地质灾害防范工作责任到位、落实到位、措施到位，截至目前，共抽查村组干部及地灾监测员100余次。