

复杂形势，坚持人民至上、生命至上，坚决克服麻痹思想和侥幸心理，牢固树立风险意识和底线思维、极限思维，增强“时时放心不下”的责任感，层层传导压力、层层落实责任，迅速采取有力有效措施排查处置高速公路等基础设施灾害风险隐患，坚决防范遏制类似灾害发生。

二、突出重点，加强隐患排查

各地各部门根据本地区实际，重点加强高速公路、铁路沿线、旅游景区等关键领域排查。对公路、铁路沿线的砂土路基、填方路基、高边坡、桥梁、隧道、护坡工程等高风险点位，要充分考虑土壤长时间浸泡而可能导致的极端情形，及时巡查维修。旅游景区重点排查河坝危岩崩塌、山体松动滑落等存在的安全隐患。对排查的隐患要及时开展除险加固不能立即整治的要全面加强管控，并建立台账实施动态管理。采取多种方式鼓励社会公众参与隐患发现、排查与监督工作要督促责任单位建立隐患自我排查和整改长效机制，作为重要工作常抓不懈。

三、做好协调联动及应急准备工作

各地各部门要密切关注天气变化，加强统筹协调指导，及时做好会商研判。要严格执行24小时在岗值班和领导干部在岗带班制度，进一步完善应急预案，强化预警与应急响应衔接。全面做好应急准备，提早备齐配足应急物资装备，确保一旦发生灾情险情，能够立即出动、迅速开展应急处置。

要严格落实险情灾情信息报送规定，及时、准确、规范报送信息，因灾害事故等造成人员死亡失踪的，要立即上报。

附件：国家防灾减灾救灾委员会办公室关于全面做好汛期高速公路等基础设施灾害风险隐患排查处置

莫力达瓦达斡尔族自治旗减灾委员会办公室

2024年5月13日



国家防灾减灾救灾委员会办公室

关于全面做好汛期高速公路等基础设施 灾害风险隐患排查处置的紧急通知

各省、自治区、直辖市防灾减灾救灾议事协调机构，新疆生产建设兵团减灾委员会，国家防灾减灾救灾委员会各成员单位：

近日，广东梅州市梅大高速茶阳路段发生塌方灾害，造成重大人员伤亡。习近平总书记作出重要指示，要求各地区和各有关部门坚持底线思维，压实工作责任，加强监测预警，完善应急预案，及时排查处置重点地区和关键领域风险隐患，确保人民群众生命财产安全和社会大局稳定。李强总理等领导同志对进一步强化安全责任落实、重点排查因长时间降雨引发的风险隐患等提出

共 5 页

明确要求。为认真贯彻落实习近平总书记重要指示精神，全面做好高速公路等基础设施灾害风险隐患排查处置工作，全力防范类似灾害发生，现就有关事项通知如下：

一、认清严峻复杂形势，切实增强责任感紧迫感。4月以来，江南、华南等地持续发生强降雨过程，暴雨发生早、过程多、极端性强、重合度高，其他地区也将逐步进入汛期，特别是一些地区大范围长时间强降雨导致土壤水分饱和，发生山洪、滑坡、泥石流等灾害风险极大，对高速公路、铁路、景区设施等安全造成严重威胁。各地区、各有关部门和单位要切实把思想和行动统一到习近平总书记重要指示精神上来，统一到党中央、国务院决策部署上来，清醒认识当前防灾减灾救灾面临的严峻复杂形势，坚持人民至上、生命至上，坚决克服麻痹思想和侥幸心理，牢固树立风险意识和底线思维、极限思维，增强“时时放心不下”的责任感，从最不利情况出发，迅速采取有力有效措施排查处置各类风险隐患，有效管控重大安全风险，切实把确保人民群众生命财产安全和社会大局稳定落到实处。

二、突出重点地区和关键领域，加强风险隐患排查。要突出前期持续大范围降雨地区和北方多雨地区，突出高速公路、铁路沿线、旅游景区等关键领域，全面开展风险隐患排查处置。对高速公路，要聚焦高边坡、高填方、急弯陡坡、临水临河路段等重点部位，尤其是沙土地基，重点排查是否存在地基松动、塌陷沉降、积水积涝等安全隐患；对桥梁隧道，要重点排查桥梁地基、涵洞出入口、低洼区域防洪挡水设施、隧道墙体等的安全隐患；

对铁路沿线，要重点排查山洪、泥石流、滑坡等灾害风险；对旅游景区，要重点排查大型游乐设施、山洪沟道、危岩崩塌、山体松动滑落等存在的安全隐患。对排查的隐患要立即上报，及时开展除险加固，不能立即整治的要全面加强管控，并建立台账实施动态管理。对隐患排查人员要进行必要的培训，配备专业仪器设备。针对隐患排查的技术难题，组织开展科技攻关，推广应用先进适用技术和装备。完善社会公众报告、举报奖励制度，采取多种方式鼓励社会公众参与隐患发现、排查与监督工作。各地区、各有关部门要通过此次排查，提高排查工作的规范化、制度化水平，并督促责任单位建立隐患自我排查和整改长效机制，作为重要工作常抓不懈。

三、完善监测预警机制，强化动态巡护。各地区、各有关部门要严密监视雨情、汛情、灾情发展变化趋势，气象、应急管理、交通运输、自然资源、文化和旅游等部门要加强联合会商，滚动预测预报，及时发布预警信息。对公路、铁路沿线的砂土路基、填方路基、高边坡、桥梁、隧道、护坡工程等高风险点位，要充分考虑土壤长时间浸泡而可能导致的极端情形，及时巡查维修已有监测预警设备及系统，运用科技手段完善监测措施，并督促责任企业和基层组织落实专人加密巡查监测，及时清理、疏通排水沟、涵洞杂物及影响边坡安全的杂草杂灌，发现边坡鼓胀、路基变形等灾害征兆，第一时间预警并及时采取警示警告、加固、防护、拆除、封闭等措施，绝不可心存侥幸。对山体脚下、河道中、峡谷出口等重点部位，要落实群测群防责任，特别是针对施工营

地、农家乐、居民游客等，严格落实预警“叫应”和跟踪核实机制，形成工作闭环，确保应转尽转、必转、早转、快转，不落一人，严防群死群伤，最大限度减轻灾害损失。针对大量地质灾害发生在登记隐患点之外的情形，要因地制宜、土洋结合，注重发挥灾害监测员的作用，及时准确有效捕捉异常信号、发布预警信息。

四、抓实抓细应急准备，全力应对突发险情。根据风险隐患排查情况，进一步细化完善预警发布、抢险救援、交通管制、紧急关停、人员转移等处置预案，加强应急演练，健全统一指挥、上下顺畅、运转高效的工作体系，增强科学高效、快速协同处置能力。要做好人员搜救、工程救援、医疗救治等各类应急处突力量准备，尤其要持续向基层末端聚焦发力，指导督促高速公路、铁路、景区等运营企业因地制宜配齐配强先期处置力量，加强物资储备，充实必要的石料、水泥等抢险救援物资。要强化应急值班值守，严格落实领导带班、24小时值班值守和信息报送等制度，针对重要风险点和高风险区段，落实风险隐患布控盯守人员，确保一旦发生险情，快速高效处置。国家综合性消防救援队伍要时刻保持战备状态，对地质灾害易发地区和重点工程、重要设施、重大危险源做到心中有数，提前熟悉地形山势，强化与社会救援力量、专业救援力量以及重点企业的密切协作，加强实战演练和现场指挥，做到高效、安全、科学施救。

五、加强组织领导，逐级压实责任。要完善党政共管，逐级包保的责任体系，夯实属地党委和政府主体责任，细化明确行业

部门的责任清单，压实相关企事业单位主要负责人第一责任人的责任。针对重点地区和关键领域，细化监测预警、指挥调度、巡查防护、抢险救援，转移安置等环节的责任，把责任落实到最基本和最小的工作单元，确保全覆盖、无死角。各级防灾减灾救灾议事协调机构要增强敏锐性、主动性，发挥好牵头抓总的职能作用，加强统筹协调指导，逐级对责任落实情况进行督查，确保压力层层传导、责任层层压实、防范措施层层到位，不留死角盲区；交通运输、自然资源、文化和旅游、铁路等部门单位要对本行业领域汛期基础设施灾害风险隐患排查处置工作进行专项部署，组织专家加强专业指导，及时解决工作中的困难和问题，确保取得实效；各成员单位要按照职责分工，各司其职，相互支持、通力合作，杜绝“事后发力”的思想，主动跨前一步，全力以赴确保人民群众生命财产安全。

国家防灾减灾救灾委员会办公室

2024年5月3日