|  |
| --- |
| **济 宁 市 人 民 政 府** |

**济政字〔2025〕40号**

**济宁市人民政府**

**关于印发济宁市2025年地质灾害防治方案的**

**通 知**

**各县（市、区）人民政府，济宁高新区、太白湖新区、济宁经济技术开发区管委会，市政府有关部门、单位：**

**现将《济宁市2025年地质灾害防治方案》印发给你们，请认真贯彻执行。**

**济宁市人民政府**

**2025年5月29日**

**（此件公开发布）**

**济宁市2025年地质灾害防治方案**

**为贯彻落实国家和省关于地质灾害防治工作安排部署，有效防范化解重大地质灾害风险，保障人民群众生命财产安全，切实做好全市2025年地质灾害防治工作，根据《地质灾害防治条例》《山东省地质灾害防治规划（2021—2025年）》等有关规定，结合我市实际，制定本方案。**

**一、2024年地质灾害防治工作情况**

**（一）地质灾害隐患基本情况。截至2024年底，全市有突发性地质灾害隐患点40处，多集中在中低山丘陵区。按县（市、区）划分，邹城市12处、泗水县10处、曲阜市8处，分布较为集中；嘉祥县4处、梁山县3处，任城区、鱼台县、济宁经济技术开发区各1处，零星分布。按照地质灾害类型划分，崩塌33处、地面塌陷5处、滑坡1处、地裂缝1处。全市缓变性地质灾害为地面沉降，主要发生在金乡县和梁山县。**

**（二）地质灾害发生情况。2024年，全市发生地质灾害灾情1起。2024年7月20日，受强降雨影响，曲阜市息陬镇西夏宋村村委会南侧发生岩溶塌陷地质灾害，造成直接经济损失约1.5万元。**

**（三）防治工作开展情况。一是组织开展风险隐患排查。全市共组织各级排查组571个、1778人次，开展隐患排查1378次。二是加强地质灾害气象风险预警。发布市级地质灾害黄色预警6次，发送预警短信4000余条。三是完善“人防+技防”体系。新建基岩标4个、分层标4组，改建基岩标2个、分层标2组，完善地面沉降监测网。新建突发性地质灾害监测台站23处，安装监测设备121台套，扩大自动化监测范围。大力宣传普及地质灾害防灾减灾救灾知识，增强群众安全意识，提升群众应急避险、自救互救能力。**

**二、2025年地质灾害防治形势预测**

**根据我市地质灾害类型特征，综合分析研判，2025年全市地质灾害类型以崩塌、滑坡、地面塌陷为主。**

**（一）崩塌、滑坡发生趋势预测。主要分布在中低山丘陵区，多发生于汛期，其中7月底、8月初降水相对集中，发生概率较高。**

**（二）地面塌陷发生趋势预测。第四系塌陷多发生在农田灌溉期以及强降雨期；岩溶塌陷多发生在5—9月，主要分布在岩溶发育强烈且第四系松散层厚度较小区域。**

**三、2025年地质灾害防治主要任务**

**（一）做好地质灾害调查排查。一是以县域为单元做好地质灾害隐患点和风险区更新调查，进一步摸清地质灾害风险隐患底数。二是分领域做好地质灾害隐患排查，对确认的地质灾害隐患及时建档入库，落实管控措施。三是落实汛前排查、汛中巡查、汛后核查制度，持续做好地质灾害“三查”工作。四是完善用好地面沉降监测网，持续做好地面沉降监测，为防控工作提供准确可靠监测数据。（市自然资源和规划局牵头，有关部门单位按职责分工负责）**

**（二）强化重点领域地质灾害防治。一是加强威胁各中小学、幼儿园地质灾害隐患的排查、治理。（市教育局牵头）二是加强城市、乡村房屋建筑和市政工程施工可能引发地质灾害隐患的排查、治理。（市住房城乡建设局、市城市管理局按职责分工负责）三是加强在建及投入运营的公路、铁路、水运以及相关施工现场周边地质灾害隐患的排查、治理。（市交通运输局牵头）四是加强威胁水电站、油气管道、水库枢纽及近坝库岸、施工营地及工程区地质灾害隐患的排查、治理。（市城乡水务局、市能源局按职责分工负责）五是加强煤矿企业生产区地质灾害隐患的排查、治理。（市能源局牵头）六是加强各类自然保护地、A级旅游景区、等级旅游民宿地质灾害隐患的排查、治理。（市自然资源和规划局、市文化和旅游局等按职责分工负责）**

**（三）加强基层防御能力建设。完善“人防+技防”体系，落实“隐患点+风险区”双管控要求，配齐配强群测群防员队伍，用好地质灾害自动化监测网，发挥地勘队伍专业优势，动态掌握地质灾害发生风险，及时做好专业调查、应急处置，落实防范措施。深入开展地质灾害防治宣传培训，加强基层地质灾害防治管理人员、专业技术队伍、群测群防员培训，提升相关人员防灾责任意识和技术支撑能力。加强地质灾害防治科普宣传，及时向受威胁群众发放“两卡一表”，指导基层开展应急避险演练，提升安全防范意识和识灾避险能力。（市自然资源和规划局牵头）**

**（四）做好地质灾害隐患分类处置。对确需治理的地质灾害隐患点，要尽快组织实施综合治理或排危除险；对暂不能开展工程治理的地质灾害隐患点，要采取群测群防、监测巡查等措施，避免或降低灾害风险；对经调查评价确认，满足销号条件的隐患点，要及时按程序销号。（市自然资源和规划局牵头）**

**（五）加强地质灾害应急能力建设。一是提升地质灾害应急救援水平。细化完善各级地质灾害应急预案并组织开展演练，明确各环节责任人和应对措施，提高应急处置快速反应能力和临灾避险能力。遇有突发情况及时调集应急队伍、救援物资，做好应急处置。（市应急局、市自然资源和规划局等按职责分工负责）二是加强基层专业技术队伍能力建设，配齐配全地质灾害应急救援技术支撑力量。（市自然资源和规划局牵头）三是做好地质灾害预警预报。加强地质灾害气象风险预警会商，强降雨期间开展市县分级预警和短临预警，做好预警信息发布，指导各地科学防范。（市自然资源和规划局、市气象局等按职责分工负责）四是严格汛期地质灾害24小时值班和灾情险情报告制度，及时掌握灾情险情信息并做好应急处置。（市自然资源和规划局、市应急局等按职责分工负责）**

**四、保障措施**

**各县（市、区）政府（管委会）要加强组织领导，坚持属地管理、分级负责的原则，县（市、区）政府（管委会）牵头抓总，有关部门各负其责，自然资源和规划主管部门加强组织协调和指导监督。各县（市、区）要在汛期前对地质灾害防治工作作出全面部署，明确任务，各司其职，加强联动，形成合力，建立健全政府主导、部门分工、全民参与的地质灾害防治工作格局。对自然因素、历史遗留等原因形成的地质灾害隐患，县（市、区）政府（管委会）是防治责任主体，要采取监测预警、工程治理、搬迁避让等措施积极防治；对因工程建设等人为活动形成的地质灾害隐患，按照“谁引发、谁治理”的原则，各相关部门督促有关责任主体落实防治责任。要按照财政事权与支出责任相适应原则，将地质灾害防治资金纳入同级财政预算，保障地质灾害防治各项工作顺利开展。**

**附件：济宁市地质灾害隐患点情况表**

**附件**

**济宁市地质灾害隐患点情况表**

| **序号** | **县市区** | **名称** | **灾害类型** | **东经** | **北纬** | **成因** | **威胁情况** | **处置建议** | **责任主体** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **任城区** | **任城区长沟镇张山村西崩塌** | **崩塌** | **116°26′04.0″** | **35°28′22.0″** | **自然因素** | **无具体威胁人员** | **群测群防**  **监测巡查** | **长沟镇政府** |
| **2** | **曲阜市** | **曲阜市吴村镇龙尾村红山子北九仙山景区公路崩塌** | **崩塌** | **117°00′25.0″** | **35°47′19.0″** | **自然因素** | **威胁行人、行车、道路设施** | **群测群防**  **监测巡查** | **吴村镇政府** |
| **3** | **曲阜市** | **曲阜市吴村镇王林村西崩塌** | **崩塌** | **117°00′42.0″** | **35°47′22.6″** | **自然因素** | **威胁行人、行车** | **群测群防**  **监测巡查** | **吴村镇政府** |
| **4** | **曲阜市** | **曲阜市吴村镇王林村东崩塌** | **崩塌** | **117°00′58.0″** | **35°47′27.0″** | **自然因素** | **威胁村民、民房、农田、果木** | **群测群防**  **监测巡查** | **吴村镇政府** |
| **5** | **曲阜市** | **曲阜市石门山盘山公路崩塌** | **崩塌** | **117°06′39.0″** | **35°46′46.0″** | **人为因素** | **威胁行人、行车、道路设施** | **群测群防**  **监测巡查** | **石门山镇政府** |
| **6** | **曲阜市** | **曲阜市尼山镇尼山中学北侧崩塌** | **崩塌** | **117°11′27.0″** | **35°29′39.0″** | **自然因素** | **威胁学校、校舍、学生、山体下方房屋、村民** | **群测群防**  **监测巡查** | **尼山镇政府** |
| **7** | **曲阜市** | **曲阜市息陬镇西夏宋村村委会南侧地面塌陷** | **地面塌陷（岩溶）** | **117°04′09.0″** | **35°32′12.0″** | **自然因素** | **威胁村民、民房、农田、果木等** | **群测群防**  **监测巡查** | **息陬镇政府** |
| **8** | **曲阜市** | **曲阜市息陬镇大峪村北侧崩塌** | **崩塌** | **117°03′25.0″** | **35°30′21.0″** | **自然因素** | **威胁村民、行人、行车** | **群测群防**  **监测巡查** | **息陬镇政府** |
| **9** | **曲阜市** | **曲阜市息陬镇刘庄村南侧地面塌陷** | **地面塌陷（岩溶）** | **117°04′53.0″** | **35°31′04.0″** | **自然因素** | **威胁村民、民房、农田、果木等** | **避险搬迁** | **息陬镇政府** |
| **10** | **泗水县** | **泗水县苗馆镇查山峪南侧滑坡** | **滑坡** | **117°26′18.4″** | **35°33′52.4″** | **自然因素** | **威胁人员15人，财产约30万元** | **群测群防**  **监测巡查** | **苗馆镇政府** |
| **11** | **泗水县** | **泗水县泗张镇播草峪村南侧崩塌** | **崩塌** | **117°27′16.0″** | **35°32′35.0″** | **自然因素** | **威胁人员5人，财产约18万元** | **群测群防**  **监测巡查** | **泗张镇政府** |
| **12** | **泗水县** | **泗水县泗张镇王法峪村西侧崩塌** | **崩塌** | **117°28′23.0″** | **35°31′50.0″** | **自然因素** | **威胁人员2人，财产约5万元** | **群测群防**  **监测巡查** | **泗张镇政府** |
| **13** | **泗水县** | **泗水县泗张镇胡家楼村东侧崩塌** | **崩塌** | **117°30′26.0″** | **35°30′59.0″** | **自然因素** | **威胁人员9人，财产约2万元** | **群测群防**  **监测巡查** | **泗张镇政府** |
| **14** | **泗水县** | **泗水县泗张镇普峪口西侧崩塌** | **崩塌** | **117°27′39.0″** | **35°33′32.0″** | **自然因素** | **威胁人员7人，财产约45万元** | **群测群防**  **监测巡查** | **泗张镇政府** |
| **15** | **泗水县** | **泗水县泗张镇石龙嘴村东侧崩塌** | **崩塌** | **117°23′00.4″** | **35°28′27.2″** | **自然因素** | **威胁人员5人，财产约10万元** | **群测群防**  **监测巡查** | **泗张镇政府** |
| **16** | **泗水县** | **泗水县泗张镇后袁村西侧崩塌** | **崩塌** | **117°21′09.4″** | **35°32′12.5″** | **自然因素** | **威胁人员5人，财产约25万元** | **群测群防**  **监测巡查** | **泗张镇政府** |
| **17** | **泗水县** | **泗水县圣水峪镇土门村北侧崩塌** | **崩塌** | **117°19′54.8″** | **35°30′25.4″** | **自然因素** | **威胁人员2人，财产约6万元** | **群测群防**  **监测巡查** | **圣水峪镇政府** |
| **18** | **泗水县** | **泗水县金庄镇大泉村东侧崩塌** | **崩塌** | **117°09′13.9″** | **35°36′01.9″** | **自然因素** | **威胁人员2人，财产约10万元** | **群测群防**  **监测巡查** | **金庄镇政府** |
| **19** | **泗水县** | **泗水县圣水峪镇过家峪村中部崩塌** | **崩塌** | **117°20′13.2″** | **35°32′45.5″** | **自然因素** | **威胁人员4人，财产约20万元** | **群测群防**  **监测巡查** | **圣水峪镇政府** |
| **20** | **邹城市** | **邹城市城前镇范家庄村北侧崩塌** | **崩塌** | **117°20′39.0″** | **35°28′29.0″** | **自然因素** | **威胁山下5人** | **群测群防**  **监测巡查** | **城前镇政府** |
| **21** | **邹城市** | **邹城市千泉办事处九里涧村西北崩塌** | **崩塌** | **117°00′14.0″** | **35°22′42.0″** | **自然因素** | **威胁山下1户2人** | **群测群防**  **监测巡查** | **千泉街道办事处** |
| **22** | **邹城市** | **邹城市千泉办事处护驾山景区公路崩塌** | **崩塌** | **116°59′21.0″** | **35°23′17.0″** | **自然因素** | **威胁行人** | **群测群防**  **监测巡查** | **千泉街道办事处** |
| **23** | **邹城市** | **邹城市峄山镇峄山风景区半山亭崩塌** | **崩塌** | **117°01′10.0″** | **35°19′27.0″** | **自然因素** | **威胁行人** | **群测群防**  **监测巡查** | **峄山镇政府** |
| **24** | **邹城市** | **邹城市峄山镇峄山风景区舍身崖崩塌** | **崩塌** | **117°01′39.0″** | **35°19′35.0″** | **自然因素** | **威胁行人** | **群测群防**  **监测巡查** | **峄山镇政府** |
| **25** | **邹城市** | **邹城市峄山镇峄山风景区北崩塌** | **崩塌** | **117°01′00.0″** | **35°19′18.0″** | **自然因素** | **威胁行人** | **群测群防**  **监测巡查** | **峄山镇政府** |
| **26** | **邹城市** | **邹城市张庄镇将军堂村崩塌** | **崩塌** | **117°12′25.8″** | **35°20′45.3″** | **自然因素** | **威胁人员4人** | **群测群防**  **监测巡查** | **张庄镇政府** |
| **27** | **邹城市** | **邹城市张庄镇黄庄村东崩塌** | **崩塌** | **117°14′37.4″** | **35°19′22.1″** | **自然因素** | **威胁人员2人** | **群测群防**  **监测巡查** | **张庄镇政府** |
| **28** | **邹城市** | **邹城市张庄镇魏口村西崩塌** | **崩塌** | **117°15′50.0″** | **35°19′54.0″** | **自然因素** | **威胁行人** | **群测群防**  **监测巡查** | **张庄镇政府** |
| **29** | **邹城市** | **邹城市张庄镇魏口村东崩塌** | **崩塌** | **117°16′36.0″** | **35°19′39.0″** | **自然因素** | **威胁行人** | **群测群防**  **监测巡查** | **张庄镇政府** |
| **30** | **邹城市** | **邹城市张庄镇魏口村西南观帽山崩塌** | **崩塌** | **117°15′28.0″** | **35°19′23.0″** | **自然因素** | **威胁行人** | **群测群防**  **监测巡查** | **张庄镇政府** |
| **31** | **邹城市** | **邹城市峄山镇巩庄村南地面塌陷** | **地面塌陷** | **117°00′18.0″** | **35°15′44.0″** | **自然因素** | **威胁行人** | **群测群防**  **监测巡查** | **峄山镇政府** |
| **32** | **鱼台县** | **鱼台县老砦镇东里、西城、仁和地裂缝** | **地裂缝** | **116°46′06.0″** | **34°55′45.0″** | **自然因素** | **威胁生产和人身安全** | **群测群防**  **变形监测** | **老砦镇政府** |
| **33** | **嘉祥县** | **嘉祥县卧龙山街道卧佛寺村北侧崩塌** | **崩塌** | **116°18′01.0″** | **35°24′29.0″** | **人为因素** | **威胁行人** | **群测群防**  **监测巡查** | **卧龙山街道**  **办事处** |
| **34** | **嘉祥县** | **嘉祥县金屯镇西郭庄村北侧崩塌** | **崩塌** | **116°21′21.0″** | **35°15′42.0″** | **人为因素** | **威胁行人** | **群测群防**  **监测巡查** | **金屯镇政府** |
| **35** | **嘉祥县** | **嘉祥县满硐镇南武山北侧崩塌** | **崩塌** | **116°19′01.0″** | **35°15′36.0″** | **人为因素** | **威胁行人** | **群测群防**  **监测巡查** | **满硐镇政府** |
| **36** | **嘉祥县** | **嘉祥县仲山镇清凉寺村崩塌** | **崩塌** | **116°15′12.0″** | **35°16′27.0″** | **人为因素** | **威胁行人** | **群测群防**  **监测巡查** | **仲山镇政府** |
| **37** | **梁山县** | **梁山县梁山街道凤凰山南侧崩塌** | **崩塌** | **116°04′37.0″** | **35°48′10.0″** | **自然因素** | **威胁游客、居民** | **群测群防**  **监测巡查** | **梁山街道**  **办事处** |
| **38** | **梁山县** | **梁山县水泊街道梁山风景区北侧崩塌** | **崩塌** | **116°05′55.0″** | **35°47′35.0″** | **人为因素** | **威胁游客、行人** | **群测群防**  **监测巡查** | **水泊街道**  **办事处** |
| **39** | **梁山县** | **梁山县韩垓镇李垓村北侧地面塌陷** | **地面**  **塌陷** | **116°16′23.0″** | **35°41′54.0″** | **自然因素** | **威胁民房、村民** | **群测群防**  **监测巡查** | **韩垓镇政府** |
| **40** | **济宁经济技术开发区** | **经开区疃里镇土山村西北侧岩溶塌陷** | **地面塌陷（岩溶）** | **116°24′20.0″** | **35°27′22.0″** | **自然因素** | **威胁行人** | **群测群防**  **监测巡查** | **疃里镇政府** |

**抄送：市委办公室，市人大常委会办公室，市政协办公室，市监委，**

**市法院，市检察院，济宁军分区。**

**济宁市人民政府办公室 2025年5月29日印发**