

城庄镇人民政府文件

临城政发〔2024〕47号

临县城庄镇人民政府 关于印发《城庄镇 2024 年地质灾害防治工作方 案》的通知

各村（社区）、各镇直单位：

为做好地质灾害防治工作，我镇制定了《城庄镇 2024 年地质灾害防治工作方案》，现印发给你们，请结合实际，抓好贯彻落实。



城庄镇 2024 年地质灾害防治工作方案

地质灾害危害性大，防灾减灾是一项重大而艰巨的任务，为认真贯彻落实国务院《地质灾害防治条例》和“预防为主、避让与治理相结合”的地质灾害防治方针，切实做好今年我镇地质灾害防治工作，结合我镇实际，制定《城庄镇 2024 年地质灾害防治工作方案》，请各村（社区）、各镇直有关单位，按照方案抓好落实。

一、地质灾害点分布和威胁对象与范围

1、根据《临县地质灾害防治规划》，我镇 2024 年度汛期防范的地质灾害点为 25 处，高陡边坡较多。

2、地质灾害点主要分布在比较分散，规模等级为中小型，除了明旺塔两个滑坡、西城庄移民新村一处崩塌外，其余都是不稳定斜坡。

3、根据地质灾害的规模及存在威胁程度划分，我镇地质灾害点都比较情节轻微，随时注意观察。

4、对未列入本年度地质灾害防治方案的地质灾害点和房前屋后高陡边坡，虽然隐患相对较小，也应列入村（居）级防范。区内主要地质灾害的威胁对象和影响范围：①对于山前地带的房前屋后因工程建设和人为削坡所诱发的小型零星的滑坡崩塌灾害，主要是威胁边坡前后部位上的人员及房屋财产等安全，一般

危害范围以 50-200 m²左右为主，部份影响宽度可达 20-30m、影响长轴距离可达 50-60m。②对于公路沿线边坡所诱发的滑坡、崩塌灾害，除影响堵塞交通和毁坏公路及附属设施等外，主要是威胁通行车辆和过往人员的安全；特别是较高陡的边坡，危害范围甚至延伸至公路外部。③对于部份沟谷所潜在的滑坡迸发性泥石流灾害，以及境内部份大型引水沟渠或库塘渗漏所诱发的潜在滑坡泥石流隐患，主要是威胁沟谷、沟口和引（蓄）排水等设施下游的部份居住人员与房屋财产安全，潜在威胁范围较广，一旦发生后危害性往往较为严重。

二、本年度重点防范时段和高发区预测

2024 年度地质灾害防灾主汛期为 6-9 月份，汛期雨季降雨比较集中，存在强度降雨和范围降雨，且时空分布不均，局部流域发生洪涝灾害和地质灾害的可能性较大。各村和水利、公路、建设、教育、旅游等有关部门，应当切实加强对地质灾害隐患点和易发区、危险区的巡查、监测和防范工作。

三、地质灾害防治措施

1、组织管理

为确保地质灾害防治工作顺利进行，组织协调镇地质灾害防治工作，成立镇地质灾害防治工作领导小组。

2、地质灾害防治及责任制

（1）地质灾害防治直接关系到人民群众生命和财产安全，

各行政村和镇直有关单位要本着对人民负责的态度，以人为本，高度重视地质灾害防治工作，政府负总责，部门具体负责，各行政村村主任为第一责任人的工作机制。

(2) 自然资源所：具体负责本行政区地质灾害防治方案编制，地质灾害点监测人的落实，地质灾害防治知识宣传，培训工作。

(3) 安监专岗：做好建筑工程、交通沿线、工矿企业等地质灾害防治工作。

(4) 水利专岗：对所管辖的水利工程设施，包括水库，引水涵渠等地质灾害防治工作。

(5) 城庄镇九年制学校和小马坊寄宿制学校：根据学校的周边地质灾害易发区域进行检查、整改，并组织学生进行避险演练。

(6) 社会救助岗：在地质灾害预警期内要做好抢险、救灾准备，灾情发生后应及时做好优抚工作。

四、加强汛期巡查，实施监测巡查与安全转移，建立预报预警响应规程

1、加强汛期巡查

镇政府组织自然资源、安检、水利、公路、中心小学、中学等部门在汛前、汛期，汛后对危险性和灾害性较大的地质灾害点，从群测群防、防灾抢险、应急准备工作等方面进行巡回检查，检

查各村防灾责任组织机构，防灾明白卡、避险明白卡是否发放到位，危险点监测责任人是否明确。

2、实施灾害监测巡查与安全转移

对地质灾害危险区域，应进行监测巡查，汛期除加大对危险点监测密度外，还应部署地质灾害点避险实施方案，因地制宜做好群众及财产的安全转移工作。镇政府已成立地质灾害抢险救灾队伍，主要由各防灾成员单位和镇应急民兵分队组成。

3、预报预警应急响应要求

镇有关部门应做好值班工作，安排人员 24 小时值班，密切关注雨情，各村防灾责任人，监测人和预警员要加强地质灾害危险区域的监测，巡查和防范。并组织做好抢险救灾工作，一旦发生险情立即组织地质灾害危险区域内群众转移避让。

4、建立灾情报告制度

(1) 报告时限要求：发生地质灾害，各行政村应在 1 小时内报镇政府。值班电话（0358-4476559）

(2) 报告内容：地质灾害报告内容主要发生的地点、时间、类型、规模、人员是否存伤亡，财产损失等，已采取的措施和对策。

五、地质灾害防治措施

1、应结合地质灾害发生的规模，危险性、危害性，经济实力及可操作性，采取目视监测、设桩监测或进行回填裂缝，削坡

减载，清除易滑坡物、挖设排水沟、改水渗透、砌挡墙等工程治理措施。

2、加强监督，加大地质灾害防治工作力度。

3、加强宣传，提高干部群众积极宣传。

六、地质灾害的监测，预防责任人

地质灾害的监测和预防责任大，相关人员应在主汛期或强降雨期间增加监测次数，并加强灾害体变体成破坏过程前的特征的巡查监测（如泉水变浑、井水突变、山体变形开裂或裂缝扩大，地面下沉、地表隆起或鼓丘、植物歪斜、动物异常等），以便及时掌握地质灾害危险隐患体的变形发展趋势，作出准确预报，采取有效防范措施。

临县城庄镇人民政府

2024年6月14日

城庄镇地质灾害防治工作领导组

组 长：	李肖军	镇党委副书记（主持工作）
常务副组长：	郭国梅	副镇长
	房 浩	副镇长、东柏村片片长
	高淑林	自然资源所所长
副 组 长：	高伟伟	镇党委副书记、阳宇会片片长
	薛艳芝	副镇长、上城庄片片长
	高翔宇	副镇长
	刘晓勇	镇退役军人服务站站长、大居片片长
	郝玮玮	镇党群服务中心主任、郝家湾片片长
	王 雁	三级主任科员、城庄片片长
成 员：	高小英	镇民政助理员
	李全珍	城庄镇派出所所长
	武 伟	城庄卫生院院长
	张利荣	安监专岗人员
	高月平	水利专岗人员
任	各村（社区）包村干部、支部书记、村（居）委主	

领导组下设办公室，办公室设在镇自然资源所，办公室主任由自然资源所所长高淑林担任。

