旌德县云乐镇人民政府文件

云政[2025]9号

关于印发《云乐镇 2025 年地质灾害防治 方案》的通知

各村,镇直各部门:

现将《云乐镇 2025 年地质灾害防治方案》印发给你们,请认真遵照执行。

特此通知。

附:《云乐镇 2025 年地质灾害防治方案》



抄送: 县自然资源和规划局

云乐镇 2025 年地质灾害防治方案

云乐镇地处偏远山区,是地质灾害易发地,全镇共有9处地质灾害隐患点,其中:滑坡隐患点7处,险情等级皆为小型,共威胁11户33人,威胁财产280万元;崩塌隐患点2处,险情等级皆为小型,共威胁2户6人,威胁财产30万元。为有效防治地质灾害,确保人民群众的生命财产安全,经镇党委、政府研究决定,制定本方案。

一、地质灾害点情况

云乐镇现有9处地质灾害隐患点,基本情况如下:

1、大岭头 2#滑坡 (JD080)

地理坐标: 东经 E:118°34′56.90″北纬 N:30°24′34.40″

地质灾害类型为山体滑坡,威胁对象为县道 70m 及车辆行人,约 100 万元财产。

2、张村大岭脚滑坡(JD081)

地理坐标: 东经 E: 118° 35′ 08.10″, 北纬 N: 30° 24′ 57.20″

地质灾害类型为山体滑坡;威胁范围及对象为当地5户村民11人,约80万元财产。

3、许村倒桥滑坡(JD087)

地理坐标: 东经 E: 118°38′07.70″, 北纬 N: 30°28′

40.40"

地质灾害类型为山体滑坡;公路上方边坡岩体极为破碎, 推测为断层或岩性差异风化引起,边坡高陡,裂隙发育,威胁 对象为乡道 50m 及车辆行人,约 10 万元财产。

4、刘村村米纤组滑坡(JD118)

地理坐标: 东经 E: 118° 37′ 12. 08″ , 北纬 N: 30° 24′ 41. 78″

地质灾害类型为山体滑坡;威胁对象为当地1户村民3人,约10万元财产。

5、洪村村西山组崩塌(JD130)

地理坐标: 东经 E: 118° 36′ 46. 30″ , 北纬 N: 30° 27′ 24. 60″

地质灾害类型为道路崩塌;威胁对象为当地1户村民2人,约10万元财产。

6、许村村柏山组滑坡(JD131)

地理坐标: 东经 E:118° 37′ 55.90, 北纬 N:30° 28′ 14.30″

地质灾害类型为山体滑坡,威胁范围及对象为当地 2 户村 民 5 人,约 20 万元财产。

7、许村村茶二组滑坡隐患点(JD132)

地理坐标: 东经 E: 118°37′31.10″, 北纬 N: 30°28′18.80″

地质灾害类型为山体滑坡; 威胁范围及对象为当地1户村

民 3 人,约 10 万元财产。

8、许村村茶三组滑坡(JD133)

地理坐标: 东经 E: 118° 37′ 15. 20″ , 北纬 N: 30° 28′ 15. 00″

地质灾害类型为山体滑坡;威胁范围及对象为当地 2 户村 民 11 人,约 50 万元财产。

9、许村茶林一组道路崩塌(公路)

地理坐标: 东经 E: 118° 37′ 47.10″, 北纬 N: 30° 28′ 22.30″

地质灾害类型为山体崩塌,公路上方边坡岩体极为破碎, 推测为断层或岩性差异风化引起,边坡高陡,裂隙发育,受降 水影响,边坡发生崩塌,崩塌体堆积于公路内侧;威胁对象为 当地1户村民4人,约20万元财产。

二、组织机构

(一)成立防灾救灾领导小组

组 长: 谭守正 叶 飞

第一副组长: 林 剑

副组长: 汪成钢 赵金龙 程国栋 曹 婕 徐杰杰徐 蔚

成 员: 陈 剑 洪世元 程安然 范 琪 傅 扬 王 琦 施正好 毕健刚 孟凡华 夏世权 景其明 仰连明 范成明

镇防灾救灾办公室设在经发办。发生险情时,要全面贯彻

执行县防灾救灾办公室的各项命令,做好地质灾害应急工作, 及时收集、汇总、上报灾情信息。

- (二)成立防汛抗旱突击队。由镇武装部组织成立防汛抗旱突击队,吸收镇直机关青年干部及附近村青年和基干民兵, 开展防汛抗旱、地质灾害救灾抢险基本知识的宣传学习、实地 演练,确保哪里有灾情,哪里就有防汛抗旱突击队。
- (三)治安保卫组。由派出所组织人员前往现场,维护救灾秩序,打击各种扰乱社会治安的不法行为,保护人民生命财产安全,确保救灾工作顺利进行。
- (四)医疗卫生组。由镇卫生院组织医疗人员到现场开展 医疗救护及卫生防疫工作,保证受灾群众及时得到医护。
- (五)生活安置组。由镇为民服务中心负责转移安置受灾群众,解决衣、食、住、行等问题,并做好灾情核实及灾后救助工作,由经发办负责统计地质灾害防灾救灾经费,报镇政府实行统一调配。
- (六)宣传组。办公室负责做好地质灾害防治宣传工作。 若发生灾情,要明确职责,做好应急措施,组织好灾区人员及 时撤离,确保灾区的人民生命财产安全,把灾后损失降到最低 限度。

三、防治方案

(一)建立健全监测网络,落实责任人。孟凡华为张村大岭头 2#滑坡责任人及检测员,孟凡华为张村大岭脚滑坡责任人,潘家宏为检测员;仰连明为许村倒桥滑坡、许村村柏山组

滑坡、许村村茶二组滑坡隐患点、许村村茶三组滑坡、许村村茶一组崩塌点的责任人及检测员;刘德全为刘村村米圩组滑坡责任人,胡义兵为检测人;景其明为云乐镇洪村村西山组崩塌点责任人,杨长兵为检测人;一旦发生险情,逐级上报。

- (二)加强汛期值班和监测。加大地质灾害的宣传,加强镇村两级的值班制度,尤其在强降雨天气,监测人员要加强监测,增加监测的频率,值班人员要确保通信畅通,遇有险情要鸣锣(敲脸盆)示警,及时组织人员转移逐级上报。镇防汛抗旱应急分队同时承担全镇地质灾害防治应急任务。各村在防汛期间实行零报告和日报告制度,要明令禁止在各隐患点毁林垦荒、建造民宅以及切坡建房、确保地质结构稳定。
- (三)防治措施。刘村村米圩组滑坡以避让为主,辅以地表排水、生物防治等措施;许村茶二组滑坡隐患点、许村村茶一组崩塌点采取避让为主,辅以削方减载,加强植被种植等措施;许村村柏山组滑坡、许村村茶三组滑坡点,以避让为主,辅以地表排水、生物防治等措施;张村大岭头2#滑坡、张村大岭脚滑坡、洪村村西山组崩塌、许村倒桥滑坡以避让为主。
 - (四) 灾情应急措施。
 - (1) 险情信号:鸣锣(敲脸盆)
- (2)转移路线: 张村大岭脚山体滑坡威胁范围内的村民以灾点下方的小河沟为界向两边转移: ①小河沟以东的村民由潘家宏负责带领,向东面高处转移; ②小河沟以西的村民由潘家冰负责带领,向西面高处转移。洪村村西山组崩塌点,由景

其明负责带领,沿村道向安全地带转移;刘村村米圩组滑坡点,由刘德权负责带领,沿村道向安全地带转移;许村柏山组滑坡、茶二组滑坡隐患点、茶三组滑坡及茶一组崩塌点威胁范围内的村民,由仰连明负责组织带领,沿村道向茶三组方向转移;张村张村大岭头2#滑坡、许村倒桥滑坡加强监测,必要时采取警示牌等措施,管控两边道路。

(3)基本要求: 主汛期应加强监测,保持高度警惕,老人、妇女、儿童可暂时到其他亲戚处居住,同时保管好自己的贵重物品,准备好手电筒、雨具、纱布、止痛消炎药等必需物品。

附:《云乐镇地质灾害灾情速报责任明细表》

《云乐镇地质灾害灾情速报责任明细表》

灾 点 名 称	联系单位	县	镇	村	监测人
云乐镇张 村大岭头 2#滑坡	联系人	田贻东	徐蔚	孟凡华	孟凡华
	联系电话	13645639590 2265272	18505639263	13865390646	13865390646
云乐镇张 村大岭脚 滑坡	联系人	田贻东	徐蔚	孟凡华	潘家宏
	联系电话	13645639590 2265272	18505639263	13865390646	13956585302
云乐镇许 村倒桥滑 坡	联系人	田贻东	赵金龙	仰连明	仰连明
	联系电话	13645639590 2265272	18956369339	13965657780	13500549361
云乐镇刘 村米圩组 滑坡	联系人	田贻东	林 剑	刘德全	胡义兵
	联系电话	13645639590 2265272	15205634117	13965516211	15955637132
洪村村西	联系人	田贻东	曹婕	景其明	杨长兵

山组崩塌	联系电话	13645639590 2265272	13865495000	13966181794	13637213771
云乐镇许 村村柏山 组滑坡	联系人	田贻东	赵金龙	仰连明	仰连明
	联系电话	13645639590 2265272	18956369339	13965657780	13965657780
云乐镇许 村村茶二 组滑坡隐 患点	联系人	田贻东	赵金龙	仰连明	仰连明
	联系电话	13645639590 2265272	18956369339	13500549361	13500549361
云乐镇许 村村茶三 组滑坡	联系人	田贻东	赵金龙	仰连明	仰连明
	联系电话	13645639590 2265272	18956369339	13965657780	13965657780
云乐镇许 村村茶一 组崩塌	联系人	田贻东	赵金龙	仰连明	仰连明
	联系电话	13645639590 2265272	18956369339	13965657780	13965657780