

附件2

富民县地质灾害隐患点调查认表

位置	富民县永定街道清河村委会大湾村		
隐患点名称	清河村委会大湾村泥石流	坐标	经度: 102° 27' 01.41" 纬度: 25° 13' 44.28"
确定隐患类型	<input type="checkbox"/> 滑坡 <input type="checkbox"/> 崩塌 <input checked="" type="checkbox"/> 泥石流 <input type="checkbox"/> 地面塌陷 <input type="checkbox"/> 地裂缝 <input type="checkbox"/> 其他		
发生(发现)时间	2025年8月23日5时		
规模方量(或一次冲出物)	0.2~0.3×10 ⁴ m ³	规模等级	<input type="checkbox"/> 特大型 <input type="checkbox"/> 大型 <input type="checkbox"/> 中型 <input checked="" type="checkbox"/> 小型
威胁对象及资产	12户25人240万元	险情等级	<input type="checkbox"/> 特大型 <input type="checkbox"/> 大型 <input type="checkbox"/> 中型 <input checked="" type="checkbox"/> 小型
调查资质单位信息	单位名称	云南地质工程勘察设计研究院有限公司	
	资质类别及等级	甲级	证书编号 530020231120172
	单位法人	彭必建	联系电话 13888604609
	单位地址	云南省昆明市黎明路47号	
	负责人及电话	葛志亮 13759596412	调查时间
认定内容	调查核实报告	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无	责任主体 <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无
	责任主体的行业主管部门	<input checked="" type="checkbox"/> 自然资源 <input type="checkbox"/> 住建 <input type="checkbox"/> 发改 <input type="checkbox"/> 水利 <input type="checkbox"/> 能源 <input type="checkbox"/> 交运 <input type="checkbox"/> 铁路 <input type="checkbox"/> 工信 <input type="checkbox"/> 文旅 <input type="checkbox"/> 教育 <input type="checkbox"/> 其他	
	防治措施建议	<input checked="" type="checkbox"/> 群测群防 <input type="checkbox"/> 监测预警 <input type="checkbox"/> 其他	<input type="checkbox"/> 工程治理 <input type="checkbox"/> 搬迁避让
调查核实报告结论	现状群测群防体系建设为主要防控手段,在雨季和持续降水时段,必须加强对泥石流沟监测,派专人巡查泥石流沟道,一旦发现泥石流活动加剧,灾害规模扩大或出现次生险情等异常情况,现场监测人员须第一时间上报,并同步启动应急处置流程,确保快速响应。 调查单位(盖章): 2025年9月25日		
现场与论证情况	昆明市富民县永定街道清河村委会大湾村泥石流因持续降雨导致泥石流灾害,房前房后山坡有泥石流冲刷沟,汇水面积大,坡降大,再次发生泥石流危害的可能性较大,建议纳入富民县地质灾害隐患点内,加强群测群防能力提升。后期建议采取工程治理措施,以减缓泥石流发展,保护沿线农田及村庄。 经办人(签字): 李四堂 康鹏 2025年9月25日		
县级自然资源主管部门受理意见	<input checked="" type="checkbox"/> 认可 <input type="checkbox"/> 不认可 经办人(签字): 2025年9月25日		

注:县级自然资源主管部门不认可的情形,应当说明理由。