附件3

县（市、区）地质灾害隐患点核销调查情况表（A）

（避让搬迁类）

调查单位（章）： 隐患点编号：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 隐患点名称 |  | 隐患类型 | □崩塌 □滑坡  □泥石流 □地面塌陷 |
| 位 置 | 县（市、区） 乡/镇 村 自然村 | | |
| 发生（发现）  时 间 | 年 月 日 时 分 | 坐标 | X= Y= |
| 原威胁对象 | 户 人 万元 | 隐患规模 | 立方米(或平方米) |
| 地质环境条件 |  | | |
| 搬迁避让情况 |  | | |
| 稳定性分析 |  | | |
| 调查结论 |  | | |
| 下步措施  建 议 |  | | |
| 照 片 | （作为附页） | | |

注：下步措施建议栏，主要填写调整管控范围、警示标识牌、监测要求，或纳入地质灾害风险防范区管理，加强土地整治监管，做好治理工程竣工后的管理和维护等工作。

县（市、区）地质灾害隐患点核销调查情况表（B）

（工程治理类）

调查单位（章）： 隐患点编号：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 隐患点名称 |  | 隐患类型 | □崩塌 □滑坡  □泥石流 □地面塌陷 |
| 位 置 | 县（市、区） 乡/镇 村 自然村 | | |
| 发生（发现）  时 间 | 年 月 日 时 分 | 坐标 | X= Y= |
| 原威胁对象 | 户 人 万元 | 隐患规模 | 立方米(或平方米) |
| 地质环境条件 |  | | |
| 工程治理情况 |  | | |
| 稳定性分析 |  | | |
| 调查结论 |  | | |
| 下步措施  建 议 |  | | |
| 照 片 | （作为附页） | | |

注：下步措施建议栏，主要填写调整管控范围、警示标识牌、监测要求，或纳入地质灾害风险防范区管理，加强土地整治监管，做好治理工程竣工后的管理和维等工作。

县（市、区）地质灾害隐患点核销调查情况表（C）

（地质环境条件改变类）

调查单位（章）： 隐患点编号：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 隐患点名称 |  | 隐患类型 | □崩塌 □滑坡  □泥石流 □地面塌陷 |
| 位 置 | 县（市、区） 乡/镇 村 自然村 | | |
| 发生（发现）  时 间 | 年 月 日 时 分 | 坐标 | X= Y= |
| 原威胁对象 | 户 人 万元 | 隐患规模 | 立方米(或平方米) |
| 地质环境条件及变化情况 |  | | |
| 稳定性分析 |  | | |
| 调查结论 |  | | |
| 下步措施  建 议 |  | | |
| 照 片 | （作为附页） | | |

注：下步措施建议栏，主要填写调整管控范围、警示标识牌、监测要求，以及纳入地质灾害风险防范区管理，加强土地整治监管，做好治理工程竣工后的管理和维护等工作。