|  |
| --- |
|  县（市） 月 日完成地质灾害隐患排查工作情况汇总表（模板） |
| 州（市）、县（市、区） | 排查单位 | 派出人次 | 排查对象 | 排查结果（处） | 纳入监测（处） | 紧急处置措施 | 形成专报（期/次） |
| 原有隐患点 | 新增隐患点 | 其他 | 原有隐患点 | 新增隐患点 | 转移避险（人） | 排危除险（处） |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ...... |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 说明：1.第“1”栏填派出开展排查工作的单位级次名称，即填写州（市）名称或县（市、区）名称，如为企事业单位派出，则填写排查所在地的县（市、区）名称；2.第“2”栏填派出排查工作组所属行业主管部门名称，企业自行排查的，填写其所属行业名称，如：自然资源局、交通局、水利（物）局、教育局、发改局等；3.第“3”栏填当天派出开展排查工作的总人次；4.第“4”栏填当天开展排查工作的主要区域或范围，如：居民点、施工营地、施工区、公路沿线、铁路沿线、水库、矿区、景区、易地集中安置区等；5.第“5、6、7”栏据实填写，“7”栏反映的是排查后认为不是隐患点的情况；6.第“8、9”栏填写排查的隐患中，纳入群测群防、巡查监测或安装设备监测的隐患点数；7.第“10”栏填写排查后，当地政府或企业针对险情紧迫的隐患点，组织转移危险区内受威胁的总人数；8.第“11”栏填写排查后，当地政府或企业采取排危除险紧急处置措施的隐患点数；9.第“12”栏填写在排查过程中，发现稳定性差、危险性大、险情紧迫的隐患点，向当地主管部门形成专报的期/次数。 |
|
|