附件2

公路交通阻断信息表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **－、基本情况** | | | | |
| 路线名称 | |  | 路线编号 |  |
| 路况类型 | | 计划类阻塞□ 计划类中断□突发类阻塞□ 突发类中断□ | | |
| 涉桥□（复选） 涉隧□（复选） | | |
| 阻断(事件)位置 | |  | 事件起讫桩号 | K + 至 K + （可单一桩号） |
| 阻断发生方向 | |  | 管制/受影响起讫桩号 | K + 至 K + |
| 行政区划 | | 省 市 县 | 管理单位及电话 |  |
| 填报部门 | |  | 联系电话 |  |
| 影响邻省 | | 1. ；2. ；3. | | |
| 现场照片 | | （上传） | 现场视频 | （上传） |
| 发生时间 | | \_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_时\_\_\_\_分 | | |
| 发现时间 | | 年 月 日 时 分 | 预计恢复时间 | 年 月 日 时 分 |
| 现场情况描述 | | （文字描述，涉及桥梁、隧道的事件应提供桥梁、隧道基本信息） | | |
| 伤\_\_\_\_（人） 亡\_\_\_\_（人） 毁坏车辆\_\_\_ \_（辆）  滞留人员\_\_\_\_（人） 滞留车辆 \_\_\_\_（辆）  拥堵情况\_\_\_ \_（公里） 路产损失\_\_\_\_（万元/数量） | | |
| **二、阻断原因** | | | | |
| 计划类 | | 1公路施工养护□ 2桥梁施工养护□ 3隧道施工养护□ 4重大活动□  5 其他：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |
| 突  发  类 | 地质灾害 | 1崩塌□ 2滑坡□ 3洪水□ 4泥石流□ 5地面塌陷、沉降或开裂□  6其它：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |
| 重大灾害 | 1地震□ 2海啸□ 3其他：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |
| 气象灾害 | 1降雨（积水）□ 2雾霾□ 3降雪（积雪）□ 4风吹雪□ 5结冰□  6台风□ 7大风（横风）□ 8沙尘□ 9冰雹□ 10高温□ 11其它：\_\_ | | |
| 事故灾难 | 1车辆交通事故□ 2危险品泄漏□ 3车辆故障□ 4涉桥事故□  5涉隧事故□ 6其它：\_\_\_ | | |
| 其它 | 1抢修作业与临时性施工养护□ 2车流量大□ 3收费争议□ 4执法事件□  5服务区事件□ 6执行警备任务□ 7设备故障□ 8 治安事件□ 9安检□  10其它：\_\_\_ | | |
| **三、处置措施** | | | | |
| 包括交通管制措施、抢通方案、疏导方案、绕行方案、抢通力量、抢通投入、信息发布、处置联系人与联系方式情况等；处置措施应尽可能详实，应包含详细的图表资料；间断式发生或恢复需多次更新、填报。 | | | | |
| **四、恢复时间** | | | | |
| 恢复时间 | | \_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_时\_\_\_\_分（应急处置结束后恢复时间和恢复状态）  \_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_时\_\_\_\_分（恢复正常通行时恢复时间） | | |
| 恢复状态 | | 间断式恢复需逐段逐次更新 | | |