附件2

**公路交通阻断（事件）信息表**

|  |
| --- |
| **－、基本情况** |
| 路线名称 |  | 路线编号 |  |
| 路况类型 | 一般路况□ 涉桥路况□ 涉隧路况□ | 阻断(事件)位置 |  |
| 起止桩号 | K + 至 K +  | 阻断发生方向 |  |
| 行政区划 |  | 管理单位 |  |
| 填 报 人 |  | 联系电话 |  |
| 影响临省 | 1. ；2. ；3.  |
| 现场照片1 |  | 现场照片2 |  |
| 发现（发生）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） |
| **二、阻断原因** |
| 突发性 | 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地震□ 7海啸□ 8其他：\_\_\_ |
| 恶劣天气 | 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其他：\_\_ |
| 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其他：\_\_\_ |
| 其他 |  1车流量大□ 2收费争议□ 3执法事件□ 4服务区事件□5执行警备任务□ 6其他：\_\_\_ |
| 计 划 性 | 1公路施工养护□ 2桥隧施工养护□ 3重大社会活动□ 4其他：\_\_\_ |
| **三、处置措施** |
| 如交通管制措施、抢通方案、疏导方案、绕行方案以及预案执行情况（如内容较多，可另附表格） |
| **四、实际恢复通车（事件结束）时间与恢复情况** |
|  年 月 日 时 分 |  如抢通投入、恢复程度情况等。 |