**附件5：**

**突发环境事件信息报告模板**

**表1 唐县突发环境事件信息初报表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **报告单位** |  | | **报告人** | |  | |
| **报告时间** | **年 月 日 时 分** | | | | | |
| **基本情况：**  **事件类型： 初步原因：**  **事件地点： 伤亡情况：**  **抢险情况： 救护情况：**  **财产损失： 已脱险和受险人群：**  **现场指挥部的设置情况及联系人、联系方式：** | | | | | | |
| **预计事件事态发展情况：**  **需要支援项目：** | | | | | | |
| **接收信息部门** | |  | | **接收时间** | |  |
| **要求下次报告时间** | | **年 月 日 时 分** | | | | |

**表2 唐县突发环境事件信息续报表**

**报送单位（盖章）： 审核人： 报告人：**

|  |
| --- |
| **年 月 日 时 分，接到 单位 同志（电话 ）报告： 月 日 时 分，在 地点发生一起 突发环境事件，初步判定等级为 级。** |
| **事件起因、经过、损失和影响：** |
| **已采取措施及效果：** |
| **发展趋势及对策意见：** |
| **现场联络方式：（一）现场指挥 联系电话**  **（二）第一联络员 联系电话**  **（三）第二联络员 联系电话** |

**关于××××事件情况的报告（终报）**

**{称谓}××局（厅）：**

**{接报时间}×月×日×时×分，{信息来源}我局接到××局（群众举报/××单位转来）的书面报告（电话报告）：{信息简要内容}某市某地发生交通（或其它）事故致某某物质泄露。{单位简要措施}我局领导高度重视，立即指示环境应急和环境监测人员（可写其他人员），赶赴现场，协助、指导当地政府开展应急处置和应急监测工作。现将有关情况报告如下：**

**一、事件基本情况**

**×月×日×时×分左右{发生时间}，一辆运载约XX吨××物质罐车，{发生地点}在××镇×路与××国道交叉路口往东约XX米处发生事故{发生原因}（交通事故、安全生产、自然灾害等均按此形式写明事发原因），造成罐体破裂，X吨××物质泄漏至。。。。。。（如明确泄漏物泄漏至何处要写明，泄漏至河流、雨水管网、农田等）{以上事件发生的简要过程，注意写明事故泄漏物质和泄漏量}。事发现场有（无）水井、河流，距离事故现场下风向的×××村约XX公里，当前风向为东南风，风速为×m/s。{以上周边敏感点情况，如河流、饮用水水源地、居民等（根据产生污染物水、气物理特性而定）}**

**{企业情况}如是因企业安全生产引发的事件可写明企业所处地点、行业类型等基本情况。**

**{流域情况}如泄漏物进入河流要写明流域情况。写明事故点下游流至何地，是否有饮用水水源地及距离，是否涉跨市、省界及距离，流速流量，及污染团预计已达地点或污染团何时到达饮用水水源地或出境断面等敏感目标）**

**二、事件调查情况**

**×月×日×时，××政府召开紧急调度会后，我局连夜组织××名环境执法人员对×××进行拉网式排查{具体排查情况}。**

**×月×日×时，初步判断××××{原因}是造成×××{事件}主要原因。**

**三、事件处置情况**

**事件发生后，××政府立即启动《突发环境事件应急预案》，立即组织相关部门开展救援和现场处置；××生态环境局组织环境应急和环境监测人员已赶赴现场，指导当地开展应急响应工作。一是。。。二是。。。（具体措施：涉事企业事业单位或其他生产经营者要立即采取关闭、停产、封堵、围挡、喷淋、转移等措施，切断和控制污染源，防止污染蔓延扩散。做好有毒有害物质和消防废水、废液等的收集、清理和安全处置工作。当涉事企业事业单位或其他生产经营者不明时，写明当地生态环境部门组织对污染来源开展调查的情况，查明涉事单位，确定污染物种类和污染范围，切断污染源。事发地政府应组织制定综合治污方案，采用监测和模拟等手段追踪污染气体扩散途径和范围；采取拦截、导流、疏浚、防渗漏等形式防止水体污染扩大；采取隔离、吸附、打捞、氧化还原、中和、沉淀、消毒、去污洗消、临时收贮、微生物消解、调水稀释、转移异地处置、临时改造污染处置工艺或临时建设污染处置工程等方法处置污染物。必要时，要求其他排污单位停产、限产、限排，减轻环境污染负荷。）**

**{应急监测}×时×分，监测人员对事故点下风向（或按照点位）××米进行应急监测。或对河流断面开展布点应急监测，要写明监测的频次，监测结果显示。。。特别要注意的事要监测背景值，要写明监测结果，参照的监测标准和达标限值，并以此分析是否超标。**

**{现场状态}目前，事故车辆已完成倒罐工作，事故车辆已清运。雨水和少量罐体降温水已用沙土围堵，进行吸附，未对周边环境造成影响。（如有影响，写明目前影响状态，及工作状态）**

**四、下一步工作**

**下一步。。。（根据现场情况和已采取的措施写明下一步采取的工作）**

**如有最新情况，随时报告。**

**××××局**

**×年×月×日**

**注：**

**1、以上信息尽可能的要核实全面，如因情况紧急不能全部核实，初报也要核实清周边村庄（人口密集区域）、因环境污染造成的伤亡人数、饮用水源地、是否跨界等影响事件级别的重要信息。重要信息要随核随报，其他信息可以下次续报报告。**

**2、事件发生后，要立即按照生态环境部及当地政府信息报告的级别、程序和时限进行报送，立即收集核实信息报告，不要等到达现场后再报送信息。单位要留守至少一人进行信息收集和信息报告。**