

XX市环境保护局突发环境污染事故应急预案 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/57/2021_2022_XX_E5_B8_82_E7_8E_AF_E5_A2_c39_57760.htm 统一组织交通等勤务保障。

（三）其他保障1、医疗保障。应急过程中如出现人员中毒或受伤，可就近送至医院救治或及时与医疗单位联系，组织现场救治，也可送至现场指挥所指定的医院、医疗单位救治。

应急终止后根据实际情况组织转院或继续治疗。2、生活保障。

由应急领导小组拟定计划统一组织实施。XX市环境保护局

突发环境污染事故应急预案一、应急预案适用范围本预案适用于

在本市行政区域内人为或不可抗力造成的废气、废水、

固废（包括危险废物）、危险化学品、有毒化学品、电磁辐射，

以及核、生物化学等环境污染、破坏事件；在生产、经营、

贮存、运输、使用和处置过程中发生的爆炸、燃烧、大面积

泄漏等事故；因自然灾害造成的危及人体健康的环境污染事故；

影响饮用水源地水质的其它严重污染事故等。二、

组织机构市环境保护局成立市环境污染事故应急处理领导小组，

由市环保局局长XX同志任组长，下辖市环境监察应急小组和

市环境监测应急小组。领导小组负责受理辖区内环境污染和生态

破坏事故报告，调查事故原因、污染源性质及发展过程，立即

作出应急处置措施反应；及时向市政府报告辖区内重大环境污

染和生态破坏事故及其处理情况；组织辖区内重大环境污染及

生态破坏事件的现场监察、监测及处理；领导市环境监察应急

小组和市环境监测应急小组的应急处理工作。市环境监察应急

小组由市环保局污染控制科和市环境监察大队组成。负责应急

事故的现场调查、取证；提供应急处

置措施建议；协助有关单位做好人员撤离、隔离和警戒工作；立案调查事故责任；做好应急处理领导小组交办的其它任务。市环境监测应急小组由市环保局自然保护科和市环境监测站组成。负责污染物的现场快速定性分析、为应急处理提供依据；对环境污染物的性质、危害程度做出准确的认定；对环境恢复、生态修复提出建议措施等；办好应急救援领导小组交给的其它任务。

三、工作程序（一）任务受领及要求

市环境污染事故应急处理领导小组在接到污染事故发生的警报后，应立即通知市环境监察应急小组和市环境监测应急小组赶赴现场，当出现重、特大突发性环境污染事件时，领导小组应有一名以上成员到现场指挥应急救援工作。市环境监察应急小组受领导任务后，应尽可能了解以下内容并及时向市环境污染事故应急救援领导小组汇报：

- （1）事故发生的时间、地点、性质、原因以及已造成的污染范围；
- （2）污染源种类、数量、性质；
- （3）事故危害程度、发展趋势、可控性及预采取的措施；
- （4）本小组基本任务、到达时限等要求；
- （5）友邻小组的任务，可能得到的支援及协同规定；
- （6）上级指挥机构（指挥员）位置、指挥关系、联络方法；
- （7）受领任务后48小时内发出速报，报告事故发生的时间地点、污染源、经济损失、人员受害情况等；
- （8）其它需要清楚的情况。

市环境监测应急小组受领任务后、应尽可能做好以下工作并及时向市环境污染事故应急救援领导小组汇报：

- （1）一般情况下，水污染在4小时内，气污染在2小时内定性检测出污染物的种类及其可能的危害；

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com