**污染水及相关危害**

气候变化正在增加马萨诸塞州发生洪水的风险。化粪池系统、污水处理厂、农场、家庭和企业的洪水泛滥会导致洪水被化学品和其他危险污染物污染。接触这种洪水会导致胃肠道疾病、皮肤和眼部感染以及伤口感染。

洪水还会损坏电网、道路和桥梁，可能需要数天或更长时间才能修复。烹饪、制冷和医疗设备缺乏热量、光源和能源可能会导致医疗紧急情况或死亡。其他风险包括因碎片、电线坠落、溺水、跌倒、一氧化碳 (CO) 中毒和机动车碰撞而受伤或死亡。

**什么人的风险更高？**

有些人可能面临更大的风险，原因在于他们居住的地方、获得官方政府信息的途径、是否有准备和应对的资源，以及他们是否已经存在健康问题。这些人包括：

* 5 岁以下儿童和 65 岁以上人群
* 租房者
* 受系统性种族主义影响的有色人种
* 不会说英语或英语水平不高，可能无法以母语接收紧急信息人士
* 孕妇
* 残障人士
* 免疫系统受损人士
* 独居或行动不便人士
* 需要电力来使用医疗设备或冷藏药物人士
* 公用事业和救援人员

**我们能做些什么？**

* [制定应对暴风雨的计划](https://www.mass.gov/info-details/make-a-family-emergency-plan)
* [创建应急包](https://www.mass.gov/info-details/build-an-emergency-kit)
* [了解您的洪水和浪涌区域](https://www.mass.gov/info-details/hurricane-evacuation-zones)
* 避免接触洪水和泥浆 – 它们可能会被石油、汽油或未经处理的污水污染
* 远离受损的建筑物，并远离洪水泛滥的地区或道路
* 检测洪水过后私人水井中的污染物
* 修复损坏的化粪池系统
* 不要开车驶入洪水中 - 而是要掉头

**如需了解详细信息，请访问：[mass.gov/ClimateAndHealth](http://www.mass.gov/ClimateAndHealth)**

**Bureau of Climate and Environmental Health**

**Environmental Toxicology Program**

**Massachusetts Department of Public Health**