

生物安全现场处置报告

案件信息：

疾病名称：登革热

现场温度：25° C

现场湿度：60%

水质状况：良好

土壤状况：正常

现场图片：



处置方式：

1. 消毒措施：

- 使用含氯消毒剂对污染区域进行全面消毒。
- 确保消毒剂覆盖所有可能接触病原体的表面。
- 重复消毒过程以确保彻底清除病原体。

2. 隔离措施：

- 对受影响区域进行隔离，禁止无关人员进入。
- 设置明显的警示标志，告知存在生物安全风险。
- 对现场工作人员进行个人防护装备的配备和培训。

审核人签名：_____