附件

随时（应急）消毒工作记录

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 学校名称 | 班级 | 事由 |
| 通知人 | 通知时间 |  |
| 接报单位： | 接报人 | 接报时间 |

消毒位置:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 消毒起止 时间 | 对象 | 消毒配制比例 | 消毒方法 |
| 时 分  至 时 分 | □地面、墙 壁及物体 表面 | □1包消毒粉+4.8升水  □1片含氯泡腾片+1升水 | □500mg/L含氯消毒剂□擦 拭口喷洒消毒60min |
| □ 1包消毒粉+2.4升水  □2片含氯泡腾片+1升水 | □ 1000mg/L含氯消毒剂  口擦拭口喷洒消毒60min |
| 时 分  至 时 分 | □呕吐物、 稀便 | 口含固态过氧乙酸应急呕吐包 | □覆盖包裹 |
| □ 10包消毒粉+2.4升水  □20片含氯泡腾片+1升水 | □毛巾完全覆盖污染物， 10000mg/L含氯消毒剂喷洒至湿润透，消毒30min |
| □ 1包（或2包）消毒粉+2.4升水  □2片（或4包）含氯泡腾片+1升水 | □有效氯浓度为1000 mg/L〜2000 mg/L的消毒液 擦拭或拖拭，消毒范围为呕吐物周围2米 |
| 时 分  至 时 分 | □衣服、纺 织品 | □1包消毒粉+4.8升水  □1片含氯泡腾片+1升水 | □5OOmg/L含氯消毒剂浸 泡，消毒30min |
| 备注： | | | |
| 注：消毒粉（标识有效氯含量12%, 20g/包）  含氯泡腾片（标识有效氯含量500mg/片）  消毒人员：  交表日期： 收表人： | | | |