

## ■ 区域(ゾーン)の概要

区域(ゾーン)	含まれる場所・区域	機能
ホットゾーン	<p><b>原因物質に直接接触する可能性のある区域</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>・化学剤又は生物剤そのもの、化学剤又は生物剤の収納容器等の残留物が目視で確認(液体等)できる場所及び液体等による曝露危険がある付近一帯</li><li>・建物の区画、構造及び空調などの設備上、化学剤又は生物剤が拡散したと思われる場所</li><li>・人が倒れている、人がうずくまっている付近一帯</li><li>・簡易検知器により反応ができる付近一帯</li><li>・小動物等の死骸や枯木草が確認できる付近一帯</li><li>・曝露者のものと思われる吐しや物、血液等がある付近一帯</li></ul>	_____
ウォームゾーン	<p><b>直接的な危険性は少ないが潜在的危険区域。主たる危険は二次汚染</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>・化学剤又は生物剤が存在しない場所に汚染された人(物)があらかじめ来ると予測され、汚染の管理ができている付近一帯</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>●曝露者集合場所</li><li>●1次トリアージ</li><li>●除染所</li></ul>
コールドゾーン	<p><b>直接の危害が及ばない安全区域</b> (消防警戒区域内でホットゾーン及びウォームゾーン以外の区域)</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>●2次トリアージ</li><li>●救護所</li><li>●現場指揮本部</li></ul>