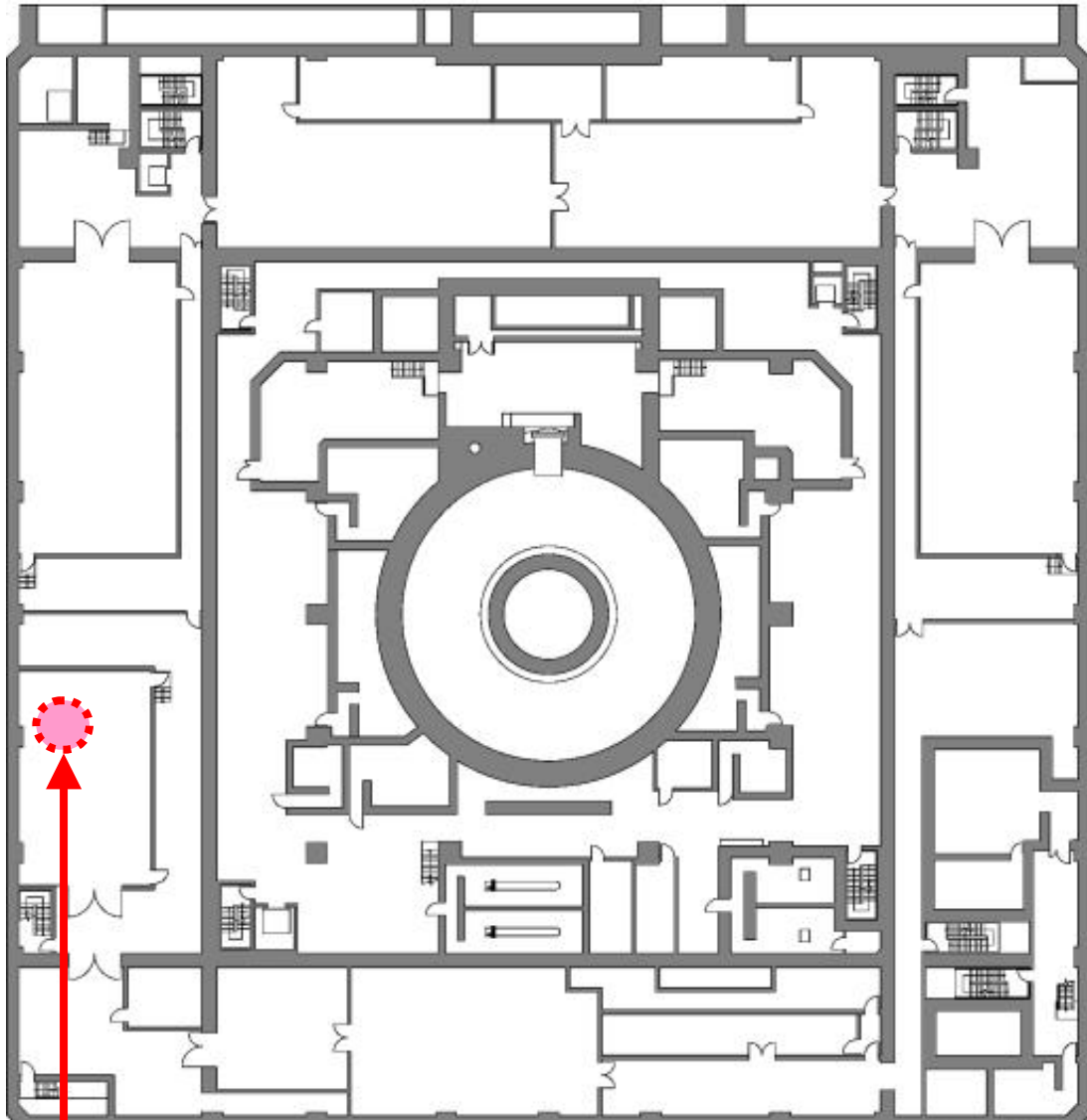
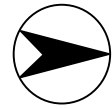


区分：

場所	4号機	
件名	原子炉建屋(非管理区域)における潤滑油漏れについて	
不適合の概要	<p>(事象の発生状況) 当所4号機は定期検査中ですが、原子炉建屋地下1階の高圧炉心スプレイ系用非常用ディーゼル発電機*室(非管理区域)において、潤滑油ポンプの点検を行っていたところ、平成21年5月19日午前11時50分頃、取り外した潤滑油配管の端部に施した養生の下の床面に潤滑油が漏れていることをパトロール中の当直員が発見しました。 潤滑油の漏えいは停止しており、床面に漏れた潤滑油は約200ccでした。</p> <p>(安全性、外部への影響) 漏れた潤滑油には放射性物質は含まれておらず、本事象による外部へ放射能の影響はありません。</p> <p>* 非常用ディーゼル発電機 所内電源喪失時に所内へ電源を供給するためのディーゼルエンジン駆動の非常用発電機。</p>	
安全上の重要度/損傷の程度	<安全上の重要度> <u>安全上重要な機器等</u> / その他設備	<損傷の程度> 法令報告要 法令報告不要 調査・検討中
対応状況	床面に漏れた潤滑油については、拭き取りによる清掃を実施しました。 原因は、点検のために取り外した配管端部の養生が不十分だったために、養生部に溜まった潤滑油が床に漏れたものと推定しており、油受け用の缶を設置します。	

4号機原子炉建屋（非管理区域）における潤滑油漏れについて



発生場所

高圧炉心スプレイ系非常用ディーゼル発電機室（非管理区域）

柏崎刈羽原子力発電所4号機 原子炉建屋 地下1階