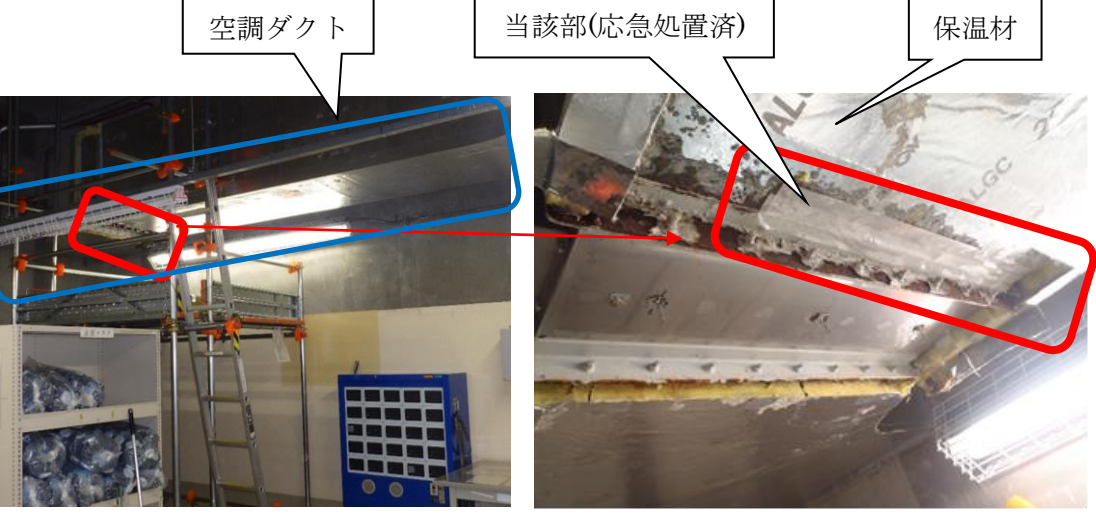
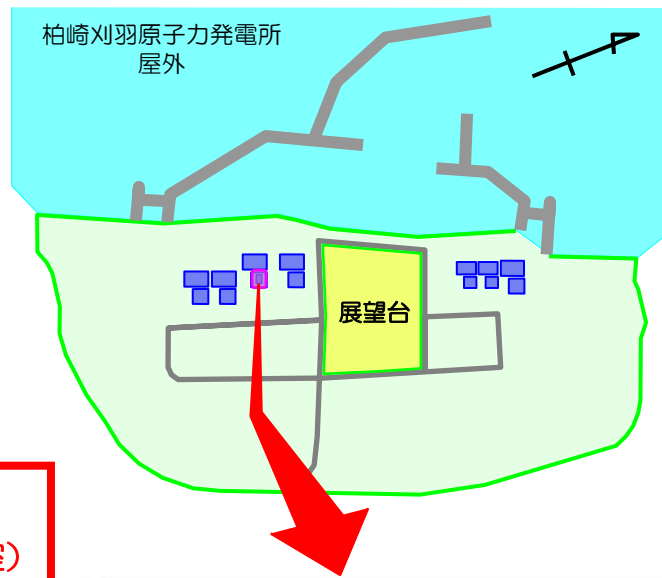


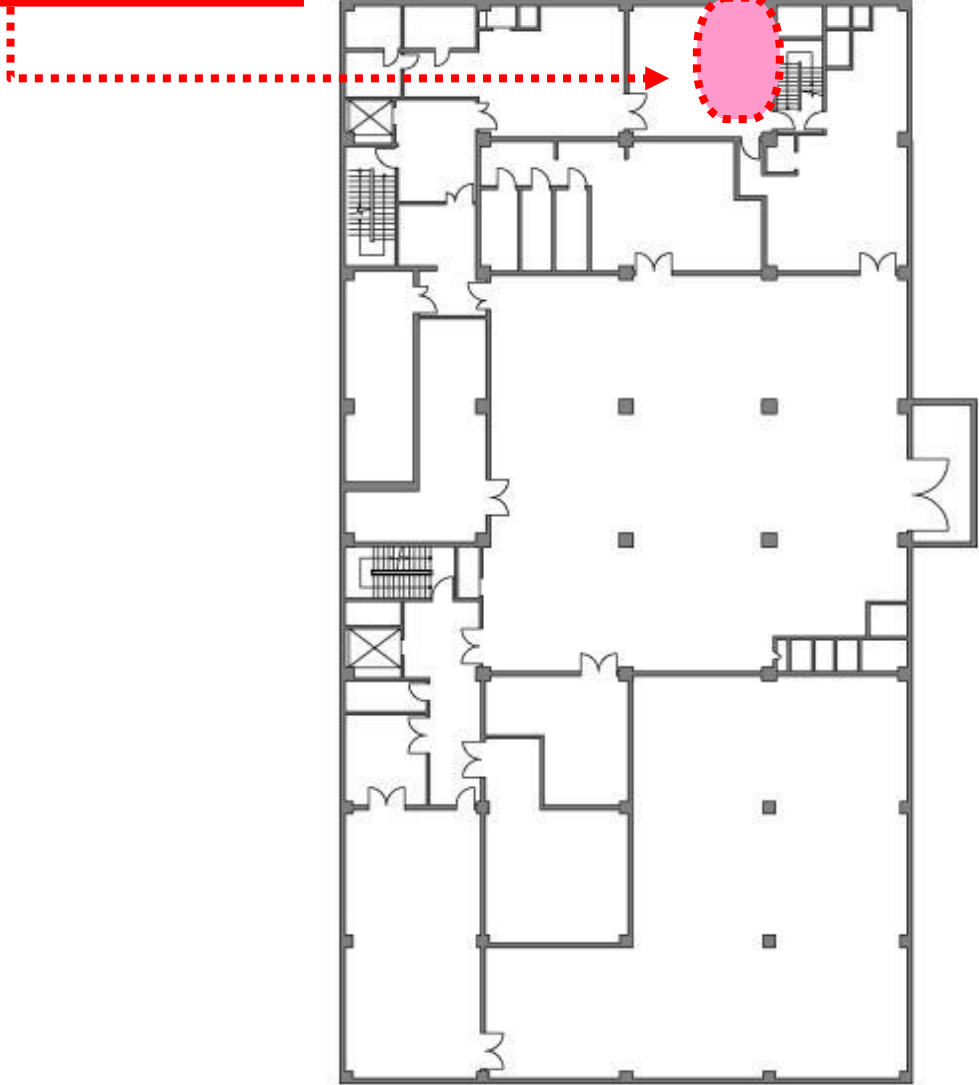
区分：Ⅲ

号機	3・4号機	
件名	サービス建屋地下1階ダクト穴からの空気の流れの確認について	
不適合の概要	<p>2022年9月13日午前10時20分頃、管理区域で作業するための保護衣・保護具の保管室（管理区域）にて、協力企業作業員が、「点検のため保温材を外した際に空調ダクトに穴（直径1cm程度、2箇所）が開き、その穴から空気が吸引されていること」を確認しました。</p> <p>10時50分頃、テープによる応急処置を実施し、当該穴からの空気の吸引は停止しております。</p> <div style="text-align: center;">  <p>空調ダクト 当該部(応急処置済) 保温材</p> <p><保護衣・保護具の保管室> <該当箇所></p> </div>	
安全上の重要度／損傷の程度	<p><安全上の重要度></p> <p>安全上重要な機器等 / <u>その他</u></p>	<p><損傷の程度></p> <p><input type="checkbox"/> 法令報告要</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 法令報告不要</p> <p><input type="checkbox"/> 調査・検討中</p>
対応状況	<p>その後、当該ダクトから吸引された空気が非管理区域側へ流れていたことが判明したため、ダクト穴周辺で放射能測定を実施し、汚染がないことを確認しております。</p> <p>なお、本事案の原因等については、現在調査中です。</p>	

発生場所概略図



発生場所
(保護衣・保護具の保管室)



柏崎刈羽原子力発電所 3・4号機 サービス建屋 地下1階