
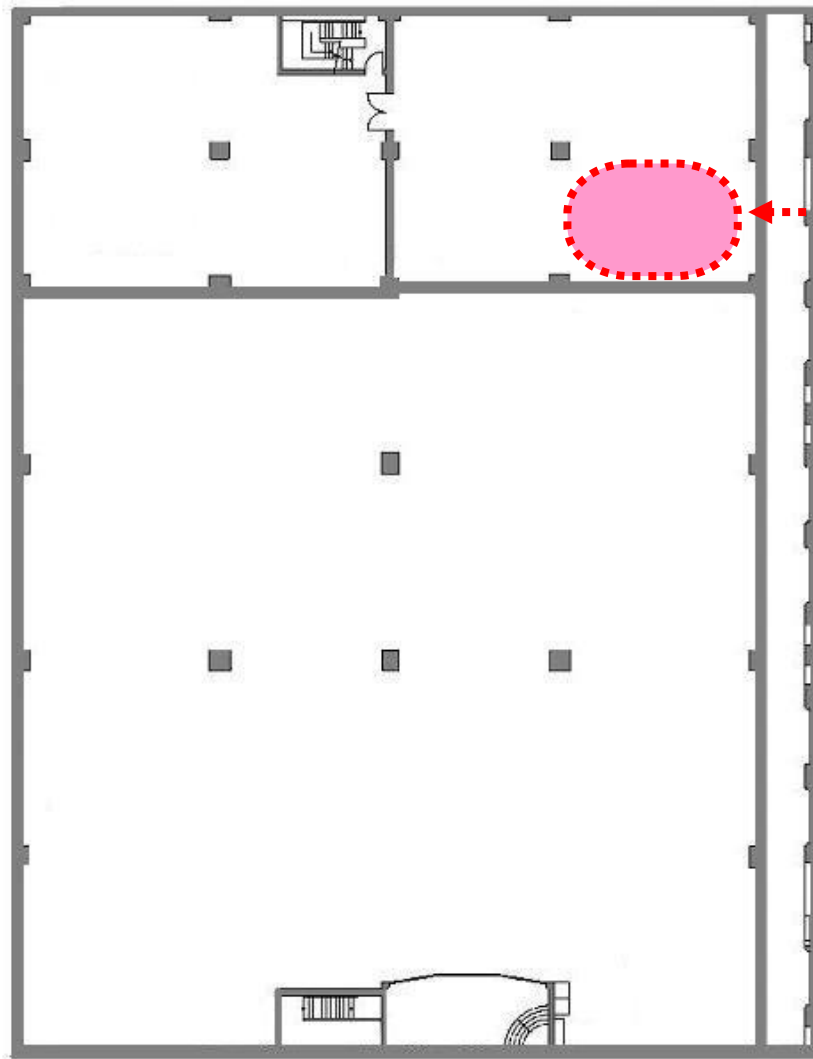
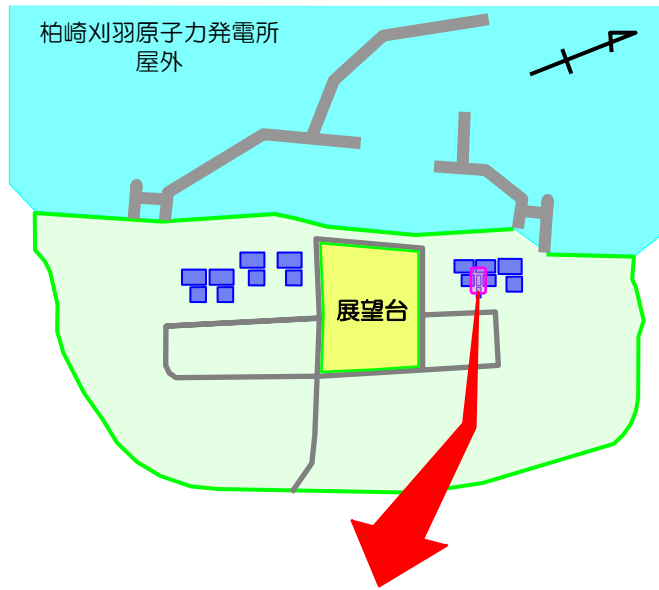


区分：Ⅲ

号機	6号機	
件名	中央制御室換気空調系給気エアフィルタ破損について	
不適合の概要	<p>2023年8月7日午前11時58分頃、6号機中央制御室換気空調系の定例起動試験実施前の確認において、送風機入口に設置されている給気エアフィルタ*が破損していることを確認しました。</p> <p>当該フィルタは2系列あるため、もう1系列のフィルタを使用して送風機の運転を継続しております。</p> <p>※外気および中央制御室を循環させている空気を通すことにより、塵埃を取り除くもの。</p> <p style="text-align: center;"><破損箇所></p> 	
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 / その他</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>今後、速やかにフィルタの交換を実施するとともに、原因調査を実施し、再発防止対策を講じてまいります。</p>	

発生場所概略図



柏崎刈羽原子力発電所6/7号機 コントロール建屋 2階

発生場所
(中央制御室換気空調系エリア)