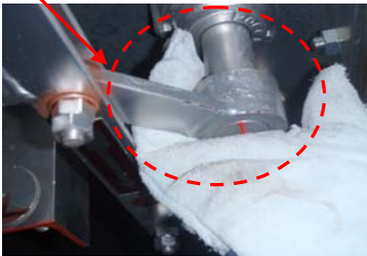
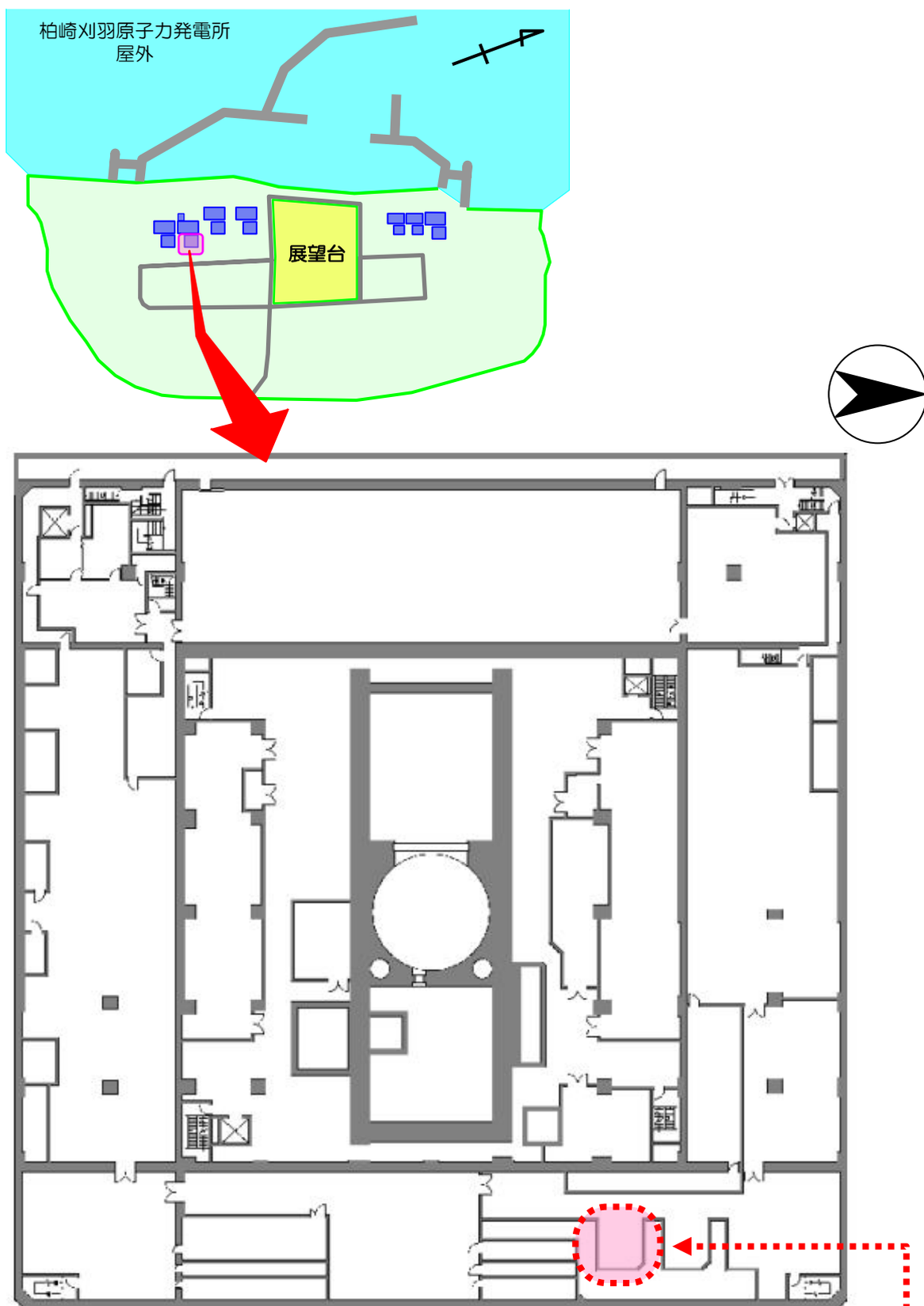


**区分：Ⅲ**

号機	2号機	
件名	原子炉複合建屋（非管理区域）におけるけが人の発生について	
不適合の概要	<p>平成 24 年 12 月 13 日午後 2 時 10 分頃、原子炉複合建屋 2 階東側エリア（非管理区域）において、空調機の切替作業に伴い空調機を停止した際に、現場にてグラビティーダンパが閉状態にならなかったことから、ダンパの開閉状態を確認していた当社社員が、手を添えて当該ダンパを閉めようとしたところ、ダンパの駆動部に右手の薬指および小指をはさみ負傷したため、業務車にて病院へ搬送いたしました。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;">  <p>グラビティーダンパ (開状態)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>(開状態)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>(閉状態)</p> </div> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">  <p>指をはさみ負傷</p> </div> <p>* グラビティーダンパ 空調機の出口側に設置されている空気の逆流を防止するための仕切り板状の弁。空調機運転時は開いており、空調機が停止すると閉じる。</p>	
安全上の重要度／損傷の程度	<p>&lt;安全上の重要度&gt;</p> <p>安全上重要な機器等 / <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px;">その他設備</span></p>	<p>&lt;損傷の程度&gt;</p> <p><input type="checkbox"/> 法令報告要 <input checked="" type="checkbox"/> 法令報告不要 <input type="checkbox"/> 調査・検討中</p>
対応状況	<p>病院における診察の結果、右手環指挫滅創および右手小指挫創と診断され、縫合処置（両指ともに 4 針縫合）を受けました。</p> <p>今後、今回の事例について関係者へ注意喚起を図り、同様の事象が発生しないように努めてまいります。</p>	

2号機原子炉複合建屋（非管理区域）におけるけが人の発生について



**発生場所**  
( 原子炉複合建屋2階 東側エリア )