

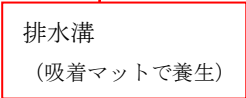
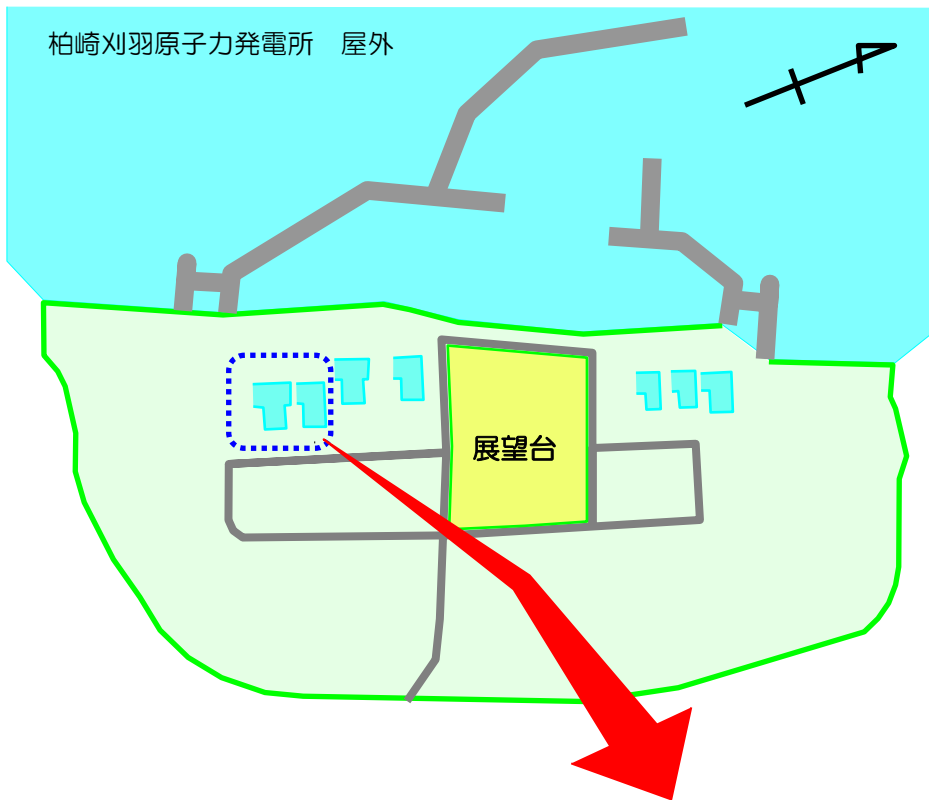


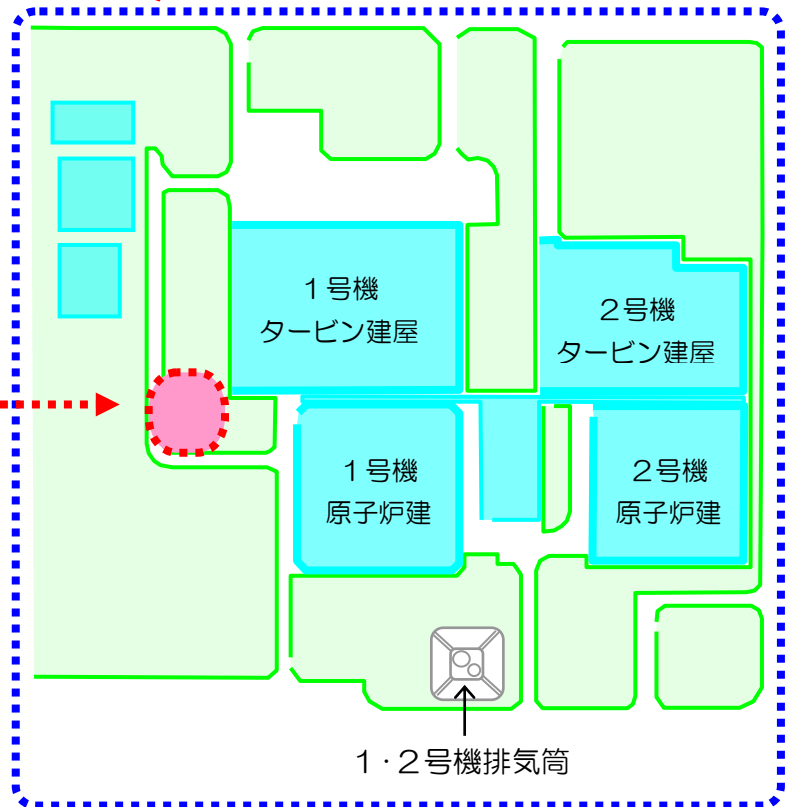
**区分：Ⅲ**

号機	1号機	
件名	港湾内への油の流出の可能性について	
不適合の概要	<p>2022年9月12日、1号機屋外に設置している空調設備（非管理区域）において、微量の油漏れがあり、設備の停止および油漏れ箇所の養生等を実施しておりました。 （不適合情報として9月20日当社ホームページへ掲載済）</p> <p>9月20日、9時34分頃、当該設備の状況確認をした当社社員が、空調設備の養生箇所から油膜が広がっていることを確認しました。</p> <p>油膜については、吸着マットによる回収を実施していますが、油膜は排水路に通じていたことから、極僅かに（数十cc程度）港湾内に到達した可能性もあり、10時45分に長岡地域振興局に報告しました。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;">  <p>漏えい箇所</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>養生シートとブリキ板による養生</p> </div> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">  <p>排水溝 (吸着マットで養生)</p> </div>	
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</span></p>	<p>&lt;損傷の程度&gt;</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	今後、本事案の原因調査を実施し、再発防止対策を講じてまいります。	

# 発生場所概略図



**発生場所**  
( 屋外 1号機 )



柏崎刈羽原子力発電所 1号機 屋外