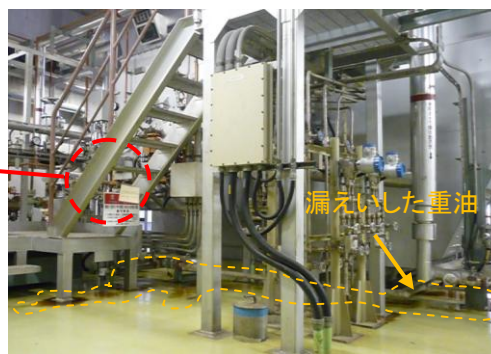
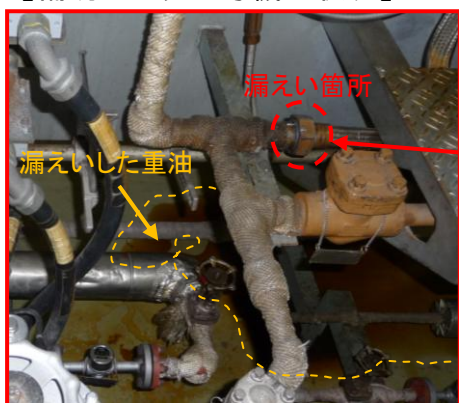


浜岡原子力発電所 4号機 補助ボイラ室における  
放射性物質を含まない油の漏えいについて

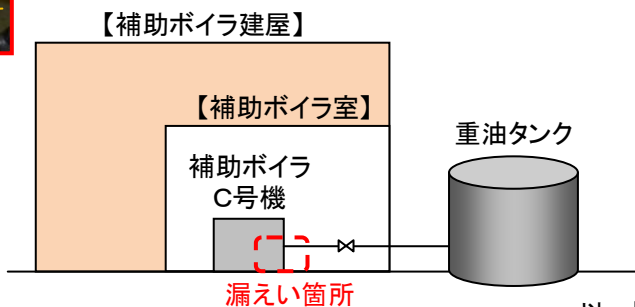
2012年4月9日

発生場所	補助ボイラ建屋【4号機補助ボイラ室(放射線管理区域外)】
発生年月日	2012年4月9日
発生時の状況	<p>午前10時38分頃、当社従業員による巡視において、4号機補助ボイラ室(放射線管理区域外)にある補助ボイラC号機から重油が漏えいしていることを確認したため、ただちに当該ボイラを停止するとともに、午前10時48分に消防署へ連絡しました。</p> <p>重油の漏えいは、ボイラを停止したことにより停止しました。</p> <p>漏えい箇所を確認したところ、補助ボイラC号機へ燃料を供給する配管の接続部付近から漏えいしていることを確認しました。</p> <p>漏れた重油の量は、約34リットルと推定しています。なお、重油の室外への流出がないことを確認しました。</p>
対応・措置	<p>漏れた重油については、拭き取りを実施しました。</p> <p>漏えいが発生した原因を確認し、適切に対応します。</p>
放射能の影響	本事象は、放射性物質の漏えいに関わる事象ではありません。
お知らせ基準	<p>運転情報「表2-13 建屋内又は屋外タンク施設等において、油、薬品等危険物の異常な漏えいを発見したとき」に該当します。</p>

【補助ボイラC号機の状況】



【漏えい箇所】  
燃料供給配管の接続部付近  
フレキシブルチューブ(ユニオン継手)



以上