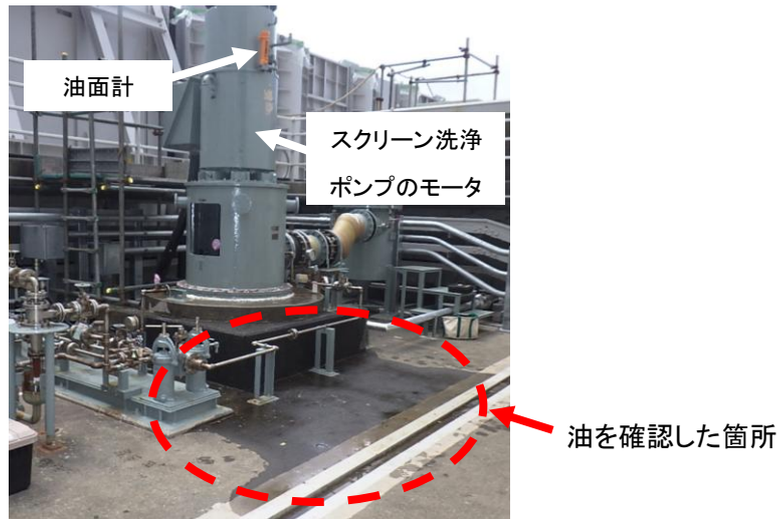


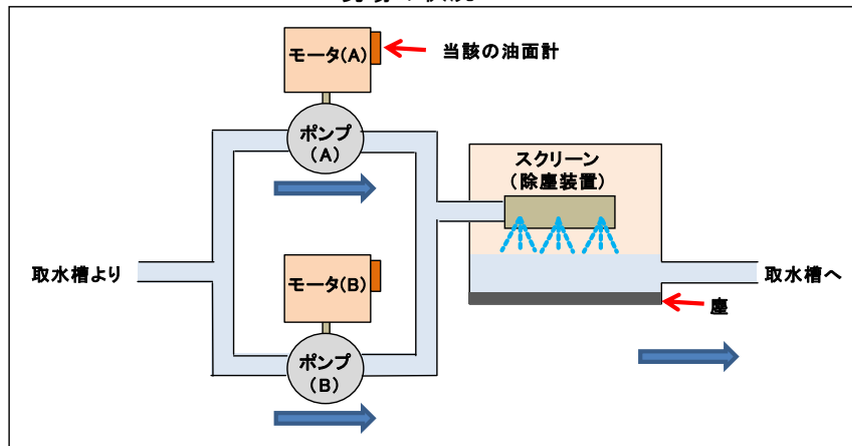
浜岡原子力発電所 4号機 スクリーン洗浄ポンプのモータの 油面計からの放射性物質を含まない油の漏えいについて

2016年8月24日

発生場所	4号機(施設定期検査中) 屋外 原子炉建屋南側(放射線管理区域外)
発生年月日	2016年8月24日
状況	<p>午前10時20分頃、点検中の4号機スクリーン洗浄ポンプのモータの油面計が破損し油が漏えいしていることを、協力会社社員が発見しました。その後、当社社員がただちに現場確認をおこない、消防署に通報しました。</p> <p>現在は油の漏えいは止まっており、発電所外への流出はありません。漏れた油は約6リットルであり、拭き取りなど適切な処理をおこないました。</p> <p>今後、油面計が破損した原因を調査し、適切に対応してまいります。</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	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。



現場の状況



系統概略図

<2016年9月12日追記>

続報はニューシアで公開しております。(ニューシアの当該ページは[こちら](#))