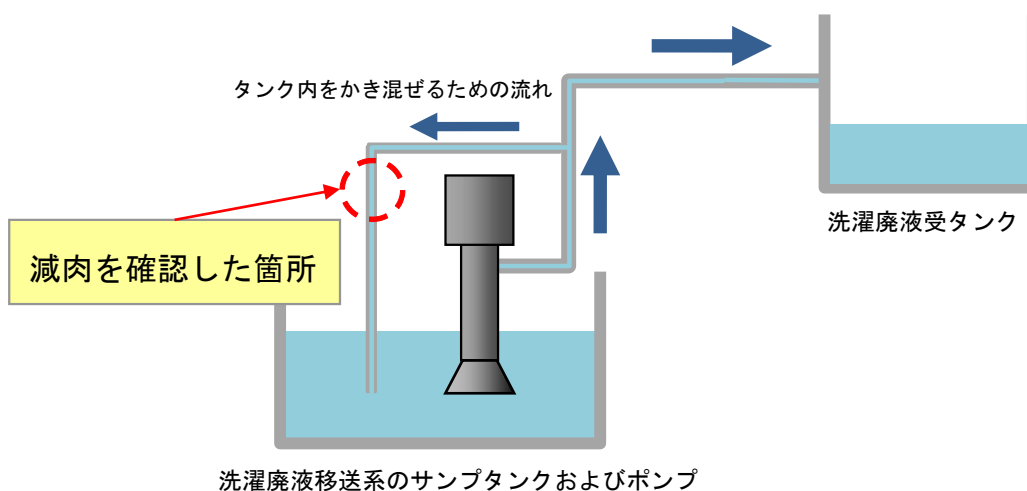


## 浜岡原子力発電所 3号機 洗濯廃液移送配管の減肉について

2015年3月25日

発生場所	3号機 サービス建屋地下1階(放射線管理区域内)
発生日	2015年3月25日
発生時の状況	<p>本日、浜岡原子力発電所3号機の洗濯廃液<sup>※1</sup>の移送用の配管について、定期的に行っている配管点検の結果に従い詳細に配管肉厚測定をおこなった結果、配管の一部の肉厚が2.3mmであり、技術基準<sup>※2</sup>で必要とする肉厚2.4mmを下回っていることを確認しました。</p> <p>現在、当該配管は使用しないようにしています。</p> <p>今後、原因調査の結果を踏まえ、当該配管の取替をおこない、適切に対応してまいります。</p>
放射能の影響	本事象は、系統外への液体の漏えいはなく、外部への放射能の影響はありません。
<a href="#">お知らせ基準</a>	運転情報「表 2-10 配管検査において、配管の肉厚が必要最小厚さを下回っていることを確認したとき。」に該当します。



※1 放射線管理区域内で着用した衣服の洗濯をした際に発生する廃液

※2 「実用発電用原子炉及びその附属施設の技術基準に関する規則」に定められる基準

以上