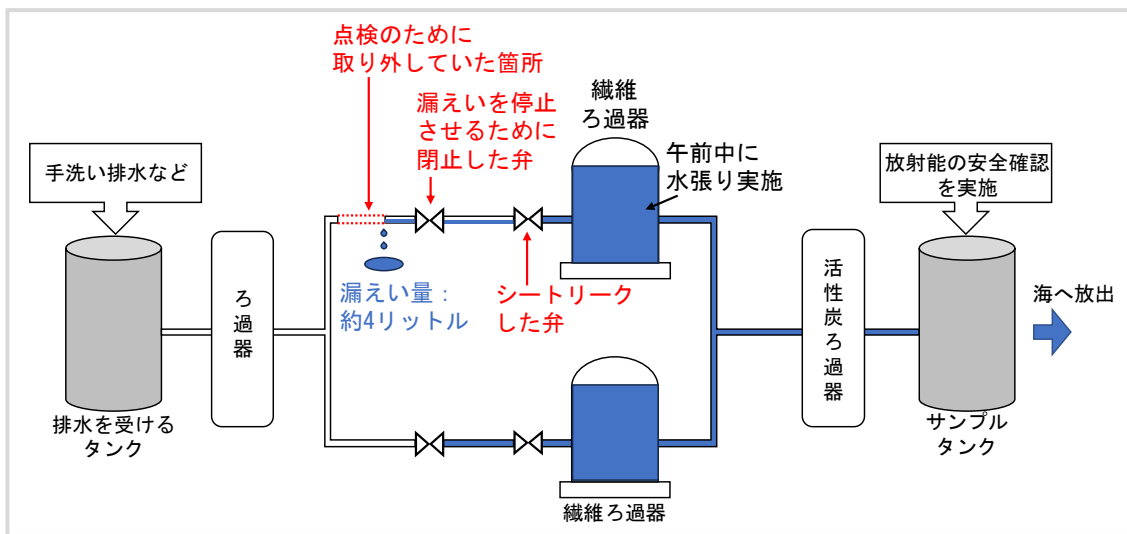


浜岡原子力発電所 3号機 補助建屋における水の漏えい

2025年4月28日

発生号機	3号機(定期検査中) 補助建屋地下2階 北東通路(放射線管理区域内)
発生年月日	2025年4月26日
状況	<p>2025年4月26日、14時35分頃、協力会社社員が3号機 補助建屋地下2階北東通路(放射線管理区域内)において、点検のために取り外していたシャワードレン系(注1)の配管の開口部から水が滴下し、漏えいしていることを発見しました。</p> <p>ただちに運転員(協力会社社員)が現場確認をおこない、弁を閉じることで漏えいを停止させました。</p> <p>漏えいした水は約4リットルで、拭き取りは完了しています。また、測定の結果、放射能は検出限界未満であることを確認しました。</p> <p>漏えいが発生した原因は、当日の午前中に水張りをおこなった繊維ろ過器の水が境界弁のシートリークによって漏れ出たためと推定しています。</p>
放射能の影響	本事象による外部への放射能の影響はありません。



漏えいの状況

注1 シャワードレン系は、放射線管理区域で発生する放射能濃度が極めて低い排水(シャワーや手洗い等)を収集し、処理するシステムです。

以上