

女川原子力発電所 定期検査・主要機器点検情報

No. 5 (改)

(平成18年8月分)

号機	2号機	定期検査	第8回定期検査
件名	原子炉冷却材浄化系注入ライン出口弁シート面のエロージョン		
月日	平成18年8月4日(金)	発生	発見 確認
場所	原子炉建屋	設備	原子炉冷却材浄化系
		設備区分	安全上重要な系統
設備概要	原子炉冷却材浄化系は、原子炉冷却材の水質を維持する系統です。		
所見	<ul style="list-style-type: none"> 原子炉冷却材浄化系注入ライン出口弁の分解点検を行ったところ、弁体のシート面に著しいエロージョン*を発見しました(8月4日)。 当該弁について弁体の交換を実施しました(9月25日)。 <p>※エロージョン：流体(水や蒸気)により弁体のシート面や配管内部等が削られる事象</p>		

