

女川原子力発電所 定期検査・主要機器点検情報

No. 2 (改)

(平成18年10月分)

号機	2号機	定期検査	第8回定期検査
件名	制御棒駆動水圧系水圧制御ユニットの弁のハンドル部の不良について		
月日	平成18年10月25日(水)	発生	発見 確認
場所	原子炉建屋	設備	制御棒駆動水圧系
		設備区分	安全上重要なシステム
設備概要	制御棒駆動水圧系は、制御棒の挿入、引抜操作に必要な駆動水の水圧、流量を調整し供給するシステムです。当該弁は、アキュムレータへ水補給を行うための配管に設置されています。		
所見	<ul style="list-style-type: none"> ・ 制御棒駆動水圧系水圧制御ユニットにおいて、アキュムレータ点検のため、アキュムレータへ水補給を行うための弁を全閉操作したところ、ハンドルが空回りし、閉操作できないことを確認しました(10月25日)。 ・ 当該弁の分解点検を実施したところ、弁棒およびヨークスリーブ内面のネジ山にすり減りが確認されたことから、弁棒、ヨークスリーブの取替えを実施しました(11月27日)。 		

