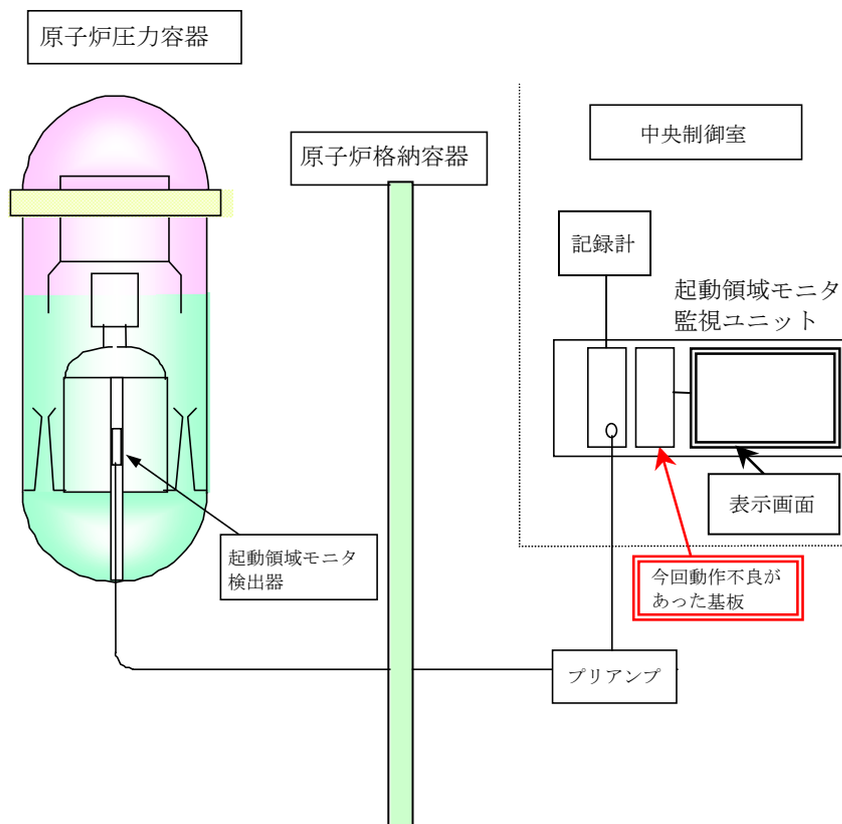


女川原子力発電所 定期検査・主要機器点検情報

No. 6

(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	起動領域モニタ (A) 監視ユニットの動作不良について		
月日	平成18年8月21日(月)	発生	発見 確認
場所	原子炉建屋	設備	起動領域モニタ
		設備区分	それ以外の系統
設備概要	<p>起動領域モニタは、原子炉の未臨界状態から出力領域における中性子束レベル等を監視し、異常な出力の上昇があった際に警報ならびに制御棒引抜阻止および原子炉自動停止信号を発生させるもので、原子炉内に8箇所設置されております。</p>		
所見	<ul style="list-style-type: none"> <li>起動領域モニタ (A) 監視ユニットの表示画面が初期画面の表示を繰り返していることを発見したことから、同モニタの記録計の指示値等を確認しましたが、異常は認められませんでした (8月21日)。</li> <li>原因として監視ユニット内の基板不良が考えられたことから、当該基板の取替えを行い、異常のないことを確認しました (8月23日)。</li> </ul>		



起動領域モニタ系統概要図