

件名	<p>計画的な原子炉の起動、停止及び出力変化並びに計画的な発電機の並列及び解列 (柏崎刈羽原子力発電所7号機制御棒パターン調整およびハフニウムフラットチューブ型制御棒動作確認に伴う出力変化について)</p>
通報日	平成23年4月14、18日
概要	<p>〈4月14日通報分〉</p> <p>柏崎刈羽原子力発電所7号機制御棒パターン調整（第10サイクル第3回）およびハフニウムフラットチューブ型制御棒動作確認に伴う、出力変化の予定を下記のとおりお知らせいたします。</p> <p>○4月15日（金） 22時00分頃～ 出力降下開始（約1385MW～） 22時10分頃 出力降下完了（約1360MW） ・動作確認</p> <p>22時30分頃～ 出力降下開始（約1350MW～） 23時00分頃 出力降下完了（約1275MW） ・動作確認他 ※</p> <p>4月16日（土） 6時30分頃～ 出力上昇開始（約1170MW～） 4月18日（月） 1時30分頃 出力上昇完了（約1385MW）</p> <p>※動作確認、制御棒操作（制御棒パターン調整）および原子炉熱出力モニタの校正を実施します。</p> <p>最初の動作確認で23体中の16体、後半の動作確認で7体を実施予定。</p> <p>〈4月18日通報分〉</p> <p>柏崎刈羽原子力発電所7号機制御棒パターン調整（第10サイクル第3回）およびハフニウムフラットチューブ型制御棒動作確認に伴う、出力変化の実績を下記のとおりお知らせいたします。</p> <p>○4月16日（土） 1時00分～ 出力降下開始（1383MW～） 1時10分 出力降下完了（1360MW） ・動作確認</p> <p>1時32分～ 出力降下開始（1360MW～） 2時00分 出力降下完了（1275MW） ・動作確認他</p> <p>9時15分～ 出力上昇開始（1160MW～） 4月18日（月） 4時20分 出力上昇完了（1383MW）</p> <p>当初予定より、高感度オフガスモニタの指示値変動に伴い、値が落ち着くまで操作を中断した影響で遅れた。 制御棒動作確認に異常は確認されませんでした。</p>