

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</p> <p>(柏崎刈羽原子力発電所7号機復水器室内水漏れにおける補修のための出力変化について)</p>
通報日	平成22年11月22、12月8日
概要	<p>〈11月22日通報分〉</p> <p>柏崎刈羽原子力発電所7号機復水器室内の水漏れにおいて、漏えい箇所を湿水分離加熱器第2段加熱器ドレン配管に設置されている逆止弁のサイドプラグ部と推定しました。</p> <p>当該箇所の補修のために、出力降下を伴います。</p> <p>出力降下(出力変化)について、下記の通り予定していますのでお知らせいたします。</p> <p>○11月23日(火) 22時30分頃～ 出力降下開始 (約1385MW～)</p> <p>24日(水) 5時00分頃 出力降下完了 (約678MW:50%出力) 補修作業</p> <p>25日(木) 17時00分頃～ 出力降下開始 (約678MW:50%出力) ※</p> <p>23時30分頃 出力降下完了 (約137MW:10%出力) 湿水分離加熱器インサービス</p> <p>26日(金) 0時30分頃 出力上昇開始 (約137MW:10%出力)</p> <p>9～10日間をかけ、原子炉熱出力(熱的制限値)を考慮し、定格熱出力まで出力を上昇させます。</p> <p>※ 湿水分離加熱器インサービスのための出力降下</p> <p>〈12月8日通報分〉</p> <p>柏崎刈羽原子力発電所7号機復水器室内の水漏れにおける漏えい箇所(湿水分離加熱器第2段加熱器ドレン配管に設置されている逆止弁のサイドプラグ部)補修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降下の実績を知らせいたします。</p> <p>○11月23日(火) 22時30分～ 出力降下開始(1387MW～)</p> <p>24日(水) 4時00分 出力降下完了(678MW) 補修作業および制御棒動作確認実施</p> <p>25日(木) 17時00分～ 出力降下開始(678MW)</p> <p>23時30分 出力降下完了(137MW) 湿水分離加熱器インサービス</p> <p>26日(金) 1時10分 出力上昇開始(137MW)</p> <p>12月 8日(水) 13時00分 出力上昇完了(1384MW)</p>