

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号機制御棒駆動系挿入・引抜き試験に伴う出力の変化について)</p>
通報日	平成23年2月1、2日
概要	<p>〈2月1日通報分〉</p> <p>柏崎刈羽原子力発電所7号機制御棒駆動系定例試験^{※1}に伴う出力変化(出力抑制)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>○2月 1日(火) 22時00分頃～ 出力降下開始(約1387MW～) 22時10分頃 出力降下完了(約1380MW) 試験実施</p> <p>2日(水) 1時00分頃～ 出力上昇開始(約1380MW～) 2時20分頃 出力上昇完了(約1387MW)</p> <p>※1 制御棒駆動系挿入・引抜き試験(ダブルノッチサーベランス) 1回/月の定例試験</p> <p>今回、中間ポジション制御棒操作時の熱的制限値が厳しいため、出力抑制を実施します。</p> <p>〈2月2日通報分〉</p> <p>柏崎刈羽原子力発電所7号機制御棒駆動系定例試験に伴う出力変化(出力抑制)の実績について、下記の通りお知らせいたします。</p> <p>○2月 1日(火) 22時00分～ 出力降下開始(1386MW～) 22時10分 出力降下完了(1373MW) 試験実施</p> <p>2日(水) 1時00分～ 出力上昇開始(1373MW～) 3時10分 出力上昇完了(1384MW)</p>