

件名	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
通報日	平成22年9月11、24日、10月1日
概要	<p>〈9月11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（出力抑制法※）に伴う出力変化について、下記の通り予定（日時は未定）していますのでお知らせいたします。</p> <p>※漏えい燃料を特定するための調査（制御棒を挿入・引抜き、高感度オフガスモニタ等の指示を監視、評価）を行い、漏えい燃料と特定した燃料の周囲の制御棒を全挿入させる。</p> <p>○制御棒パターン調整開始より 約4時間で出力降下（約1368MWから約720MW） 約5日間で制御棒パターン調整（出力抑制法） 約4日間で出力上昇（約720MWから約1368MW）</p> <p>制御棒パターン調整開始前に、開始時刻をお知らせします。</p> <p>〈9月24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（出力抑制法）に伴う出力上昇について、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>○出力上昇開始（約725MW）： 平成22年 9月24日（金）16時00分頃 定格熱出力到達（約1,370MW）： 平成22年10月 1日（金）12時00分頃</p> <p>途中、約1,055MW（約31時間）および約1,155MW（約15時間）にて出力保持があります。</p> <p>〈10月1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（出力抑制法）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>○9月16日（木）23時30分頃～ 出力降下開始（約1368MW～） 17日（金） 1時21分頃 出力降下完了（約720MW） 9月24日（金）16時00分頃～ 出力上昇開始（約720MW～） 10月 1日（金）14時40分頃 出力上昇完了（約1370MW）</p>