

件名	柏崎刈羽原子力発電所1号機の出力低下について
通報日	平成16年6月21日
概要	<p>当社・柏崎刈羽原子力発電所1号機（沸騰水型、定格出力110万キロワット）は、定格熱出力一定運転中のところ、本日午後3時50分頃、復水器の真空度が低下し、電気出力も約112万キロワットから徐々に約102万キロワットまで低下しました。その後、復水器の真空度を回復させるために、午後4時3分、電気出力を約102万キロワットから約80万キロワットまで手動にて降下させました。これにより復水器の真空度は正常値に復帰し、現在、電気出力は約80万キロワットで安定しています。</p> <p>原因については現在調査中です。</p> <p>なお、これによる外部への放射能の影響はありません。</p> <p>（平成16年6月21日 プレス発表内容）</p> <p><a href="http://www.tepco.co.jp/kk-np/nuclear/pdf/16062101.pdf">http://www.tepco.co.jp/kk-np/nuclear/pdf/16062101.pdf</a></p>