

件名	定期検査中の柏崎刈羽原子力発電所 7号機における第 6 給水加熱器 A号機からの異物の回収について
通報日	平成 17 年 4 月 20 日
概要	<p>当所 7号機（改良型沸騰水型、定格出力 135 万 6 千キロワット）は平成 17 年 3 月 1 日から第 6 回定期検査を実施中ですが、4 月 15 日、第 6 給水加熱器* A号機の伝熱管内の点検を行っていたところ、同管内にリング状の小片を確認、本日、当該小片（直径約 20 ミリメートル、重さ約 0.6 グラムの金属片）を回収いたしました。</p> <p>*：給水加熱器</p> <p>復水器で蒸気は水に戻され、その水を徐々に昇温する設備が給水加熱器である。</p> <p>当該 7号機は、復水器から原子炉の間に 6 段の給水加熱器が設けられており、今回金属片が回収されたのは、最も復水器側に近い給水加熱器内である。</p> <p>（平成 17 年 4 月 20 日 プレス発表内容）</p> <p>http://www.tepco.co.jp/kk-np/nuclear/pdf/17042002.pdf</p>