

件名	柏崎刈羽原子力発電所5号機使用済燃料プール内での金属製物質の確認について
通報日	2023年 10月25日
概要	<p>10月23日、原子炉関係の作業準備をしていた協力企業作業員が、5号機の使用済燃料プール底部に、リング状の物質があることを発見しました。</p> <p>10月25日にリング状の物質をプール底部から回収したところ、当該物質はゴム状の物質であり、燃料の健全性及び機器への影響がない物質でした。</p> <p>回収作業の中で、プール底部に金属製物質（長さ6cm）とリング状かつゴム状の物質を新たに発見し回収しました。</p> <p>プール内には流れが無く、燃料に直接的に影響はないと判断しております。</p> <p>（10月25日公表済み）</p> <p>https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/press/pdf/2023/2023102501p.pdf</p>