

浜岡原子力発電所 3 号機 使用済燃料貯蔵プール内での異物確認について

2010 年 5 月 28 日

発生号機	3 号機（定格熱出力一定運転中） ：沸騰水型、定格電気出力 110 万キロワット
発生日月	2010 年 5 月 28 日
状況	<p>当社は、3 号機原子炉建屋 4 階（放射線管理区域内）の使用済燃料貯蔵プール※¹ において、燃料チャンネル着脱機※² の点検作業を行っていたところ、13 時 40 分頃、使用済燃料貯蔵プール底部に長さ 10cm 程度のひも状の異物 1 つを確認しました。</p> <p>今後、準備が整い次第、確認した異物の回収作業を行います。</p>
放射能の影響	<p>本事象は、放射性物質の漏えいに係わる事象ではありません。</p> <p>また、異物の回収作業に際しては、必要な放射線防護対策を講じた上で作業を行います。</p>
お知らせ基準	「表 2-9 原子炉又は使用済燃料貯蔵プールで異物を発見したとき又は混入したとき。圧力抑制室等に異物を発見したとき。」に該当します。

※1 使用済燃料貯蔵プールは、使用済燃料集合体や使用済制御棒等を貯蔵するための設備です。
 ※2 チャンネルボックスを燃料に取り付け、または燃料から取り外すための装置です。

以上

浜岡 3 号機 使用済燃料貯蔵プール内の配置と異物確認箇所

