

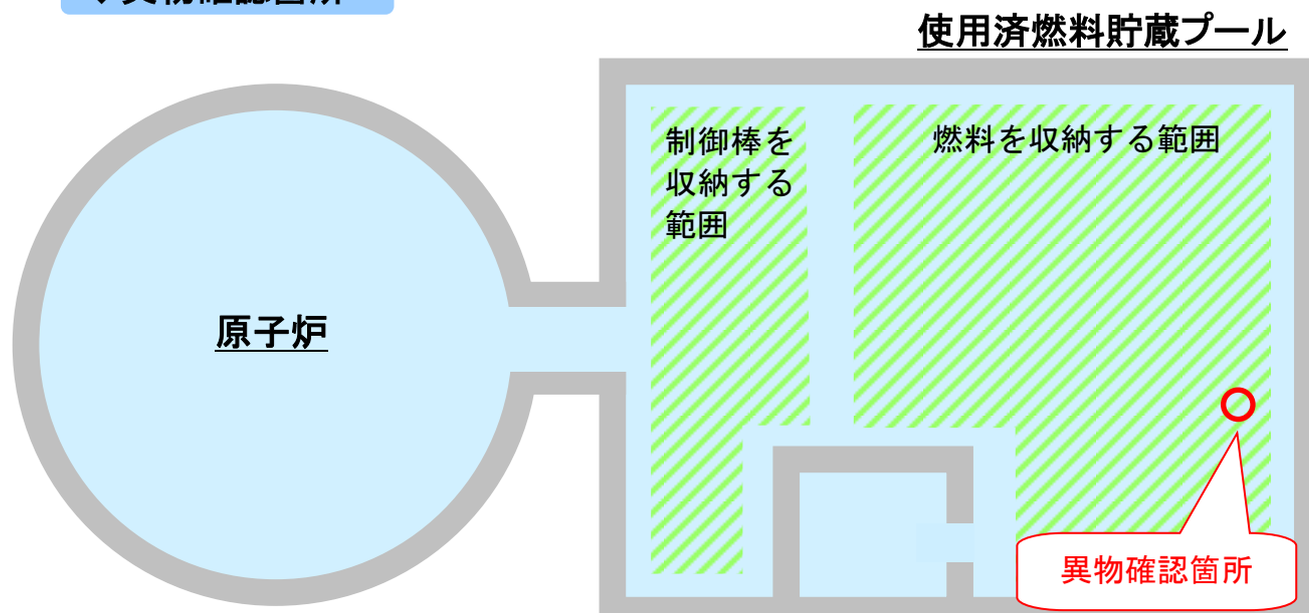
浜岡原子力発電所 4 号機 使用済燃料貯蔵プール内での異物確認について

2021 年 3 月 15 日

発生号機	4 号機(定期検査中) 原子炉建屋 4 階(放射線管理区域内)
発生日月	2021 年 3 月 13 日
状況	<p>4 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(注)において、当社社員が燃料の保管状況を確認していたところ、3 月 12 日(金)、燃料 1 体の上部に異物らしきものを発見しました。このため、必要な放射線防護対策を講じた上で、3 月 13 日(土)16 時頃、これを回収し詳細に確認したところ、線状の金属(長さ約 4cm、太さ約 1mm)であることを確認しました。</p> <p>異物が確認された燃料は使用済燃料であり、再使用することはありませんが、今後、原子炉で使用する予定の燃料については、異物の有無も含めた詳細な調査を実施してまいります。</p> <p>なお、この回収物は、使用済燃料の冷却に影響を及ぼすことはなく、発電所の安全性への影響はありません。</p>
放射能の影響	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。

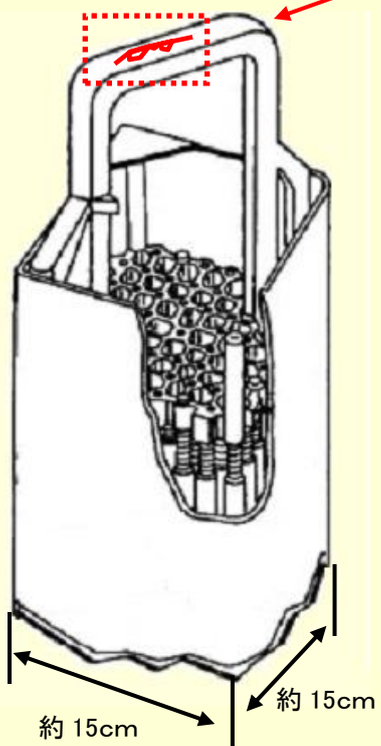
(注) 使用済燃料貯蔵プールは、燃料や使用済制御棒等を貯蔵するための設備です。

◆異物確認箇所



◆回収された異物の状況

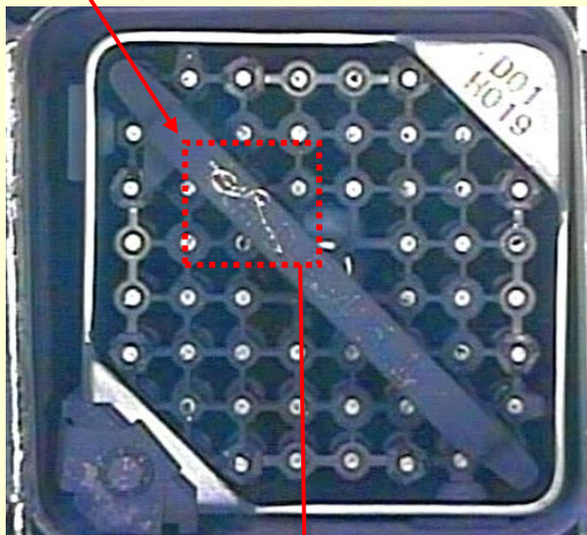
燃料を上部から見た図



異物

線状の金属

長さ 約 4cm、太さ 約 1mm



回収された異物

