

使用済燃料プール底部の支持構造物の設置工事完了

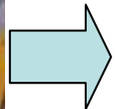
4号機の使用済燃料プールにおいては、安全余裕度向上のために、プール底部に支持構造物を設置する工事を実施しております。

6月20日に鋼製支柱の設置作業を完了し、使用済燃料プールの負担荷重の低減効果を期待できる状態となりましたが、その後も、機能をより確実なものとするために、コンクリートおよびグラウトを充填しておりました。

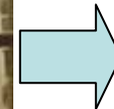
本日、コンクリートおよびグラウトの充填が終了し、使用済燃料プール底部の支持構造物が完成しました。



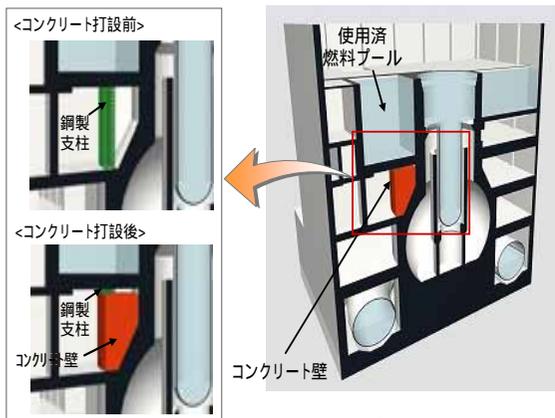
鋼製支柱設置前(5月31日撮影)



鋼製支柱設置状況(6月20日撮影)



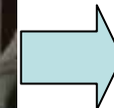
コンクリート打設状況(7月21日撮影)



イメージ



グラウト注入状況(7月30日撮影)



支持構造物完成(7月30日撮影)