

(お知らせ)

柏崎刈羽原子力発電所7号機シュラウドの点検終了について

平成 15 年 5 月 8 日
東京電力株式会社
柏崎刈羽原子力発電所

当所7号機(改良型沸騰水型、定格出力135.6万キロワット)は、3月29日からプラントを停止し、シュラウド点検および格納容器漏えい率検査を実施することとしております。(3月28日お知らせ済み)

4月11日からシュラウドの溶接線について水中カメラ*1を用いた目視点検を実施してまいりましたが、本日までに目視可能な溶接線の調査を終了いたしました。

その結果、ひびは確認されませんでした。

以 上

* 1 : 点検に使用している水中カメラは、10~30cm離れた距離から直径1/1000インチ(25.4/1000mm)のワイヤが識別できる程度の精度を持つものです。