

4号機 高圧第1給水加熱器(A)伝熱管内での異物発見・回収について

平成16年11月5日

平成16年9月29日から定期点検中の4号機において、昨日(11月4日)午前11時30分頃、高圧第1給水加熱器(A)の伝熱管内に異物を発見し、午後5時50分頃、回収しました。

回収した異物は、金属製で、長さ約170mm、幅約3mm、厚さ約0.2mmでした。

今後、回収した異物の分析、混入原因等の調査を実施します。

外部への放射能の影響はありません。

熱効率を向上させるために、原子炉への給水を加熱する装置。加熱は高圧タービンから抽出した蒸気(抽気)により行う。

以上

