平成24年 7月30日 独 立 行 政 法 人 日本原子力研究開発機構 敦 賀 本 部

高速増殖原型炉もんじゅにおけるナトリウム漏えい警報の誤警報について (お知らせ)

高速増殖原型炉もんじゅは、低温停止中のところ、7月30日(月)3時41分、 EVST冷却系室(2次系、空気雰囲気)においてナトリウム検出器(DPD)のナトリウム漏えい警報(フィルタ差圧高)が発報しました。

その後、現場の確認及びナトリウム漏えい検出器のフィルタ分析を行い、4時29分、漏えいのないことを確認しています。

また、フィルタ分析に伴い、ナトリウム漏えい検出器のサンプリングポンプを停止したことから、4時15分、ナトリウム漏えい監視機能の停止による原子炉施設保安規定第34条に定める運転上の制限の逸脱を宣言しましたが、4時59分、異常がないことからサンプリングポンプを起動し、運転上の制限の逸脱状態からの復帰を宣言しています。

なお、本事象による環境への影響はありません。

以上