

平成22年 4月 5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
放射性廃棄物処理系排水管の誤接続の有無に関する調査結果について
(お知らせ)

高速増殖原型炉もんじゅ(定格出力28.0万kW)は、平成22年2月2日付け、経済産業省原子力安全・保安院からの指示文書「放射性廃棄物処理系排水管の誤接続に係る対応について(指示)」(22原企課第6号)に基づき、管理区域内において非放射性液体廃棄物の排水管と放射性液体廃棄物の排水管との誤接続がないか調査を実施してまいりました。

調査対象について調査を実施し、非放射性液体廃棄物の排水管と放射性液体廃棄物の排水管との誤接続がないことを確認し、本日、原子力安全・保安院に報告するとともに、地元自治体にも報告しています。

今後とも、安全を最優先に透明性を確保しつつ取り組んでまいります。

以上