

平成23年 2月16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
設備健全性確認に関する第5回立入検査の終了について
(お知らせ)

高速増殖原型炉もんじゅは、昨日より2台の循環水ポンプを順次起動し、水・蒸気系設備機能確認試験の第一段階として、「復水・給水・補給水系運転試験」を実施しています。

上記試験の実施にあたって、昨日から本日までの設備健全性確認に関する国の立入検査において運転状態に問題ないことを確認いただきました。

本機能確認試験は、水・蒸気系設備健全性の最終段階の確認として、本格稼働前の設備の不具合を発見、措置することを目的としており、循環水ポンプ起動後の点検において、問題のないことを国に確認いただきました。

今後、水・蒸気系設備機能確認試験については、安全の確保を最優先に、順次運転する機器の範囲を広げ、平成23年度の冬頃までの予定で実施してまいります。

(参考) 循環水ポンプ (A) 起動時間 ; 2月15日 16時12分
循環水ポンプ (B) 起動時間 ; 2月15日 19時32分
現在は、循環水ポンプ2台連続運転中です。

以上