

平成23年 4月 7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の炉内中継装置落下に係る状況について
(お知らせ)

高速増殖原型炉もんじゅは、燃料交換作業の片付け作業中に発生した炉内中継装置の落下について原因調査等を進めております。

昨日に引き続き、炉内中継装置引抜き工事に係る準備作業として、具体的な手順の検討、仮設機器（治具）等設計・製作、モックアップを用いた訓練等を行っています。

原子炉格納容器炉上部の空間線量当量率：

< 0.001 mSv/h (4月 7日 9時 測定)

以上