

平成25年 6月 3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SPDS伝送の一時停止について  
(お知らせ)

1. 発生日時 : 平成25年 6月 3日 (月) 0時03分頃

2. 発生場所 : 高速増殖炉研究開発センター 環境管理棟

3. 状 況 :

高速増殖原型炉もんじゅ(定格出力28万kw)は、低温停止中のところ、6月3日(月)0時03分頃、中央計算機軽故障(SPDS\*伝送A、B回線異常)の警報が発報し、SPDSの信号が外部に伝送できない状況となりました。

これにより、国の統合原子力防災ネットワーク通信機器への伝送が一時停止しましたが、4時07分頃、伝送を再開し、現在、状況を確認しております。

伝送が停止したのは、環境管理棟内にあるSPDS用の伝送サーバの電源が切れていたためです。

なお、この間、プラント状態に異常はありません。

\* SPDS (Safety Parameter Display System) :

原子炉安全状態監視装置(もんじゅにおけるプラントデータの表示システム)

以 上