



平成16年6月8日  
日本原子力発電株式会社

## 敦賀発電所1号機の原子炉自動停止について

当社、敦賀発電所1号機（沸騰水型軽水炉：定格電気出力 35万7千kW）は、定格熱出力一定運転中のところ、本日11時04分、タービン加減弁の急速閉により、「負荷遮断」の警報が発報し、原子炉が自動停止しました。

停止後、必要な所内電源は確保されており、原子炉の冷却系統は正常です。

現在、原子炉が自動停止した原因について調査中です。

なお、本事象による周辺環境への放射能の影響はありません。

また、非常用炉心冷却系（ECCS）の作動はありません。

以上