

お 知 ら せ

2021年7月16日
東北電力株式会社

女川原子力発電所2号機における 非常用ガス処理系の計画外の作動について

本日（7月16日）、19時16分頃、女川原子力発電所2号機の安全対策工事に伴う、原子炉建屋2階の配管工事において、放射線透過試験を実施していたところ、この試験に伴い発生した放射線を、原子炉建屋原子炉棟排気放射線モニタ^{※1}が検知し、非常用ガス処理系^{※2}が計画外で作動しました。

原因については、現在調査中です。

この事象による発電所周辺への放射能の影響はありません。

なお、本事象は安全協定に基づく通報連絡事象です。

以 上

※1 原子炉建屋原子炉棟排気放射線モニタ

原子炉建屋内に放射性物質の放出を伴う事故の際、放射線の上昇を検知し、非常用ガス処理系の自動起動のための信号を発信するモニタ

※2 非常用ガス処理系

原子炉建屋内に放射性物質の放出を伴う事故の際、原子炉建屋内を負圧にするとともに、放射性物質の除去を行い、外部への影響を低減する設備

[別紙]

非常用ガス処理系の計画外作動の状況(イメージ図)