

# お知らせ

2026年5月16日  
東北電力株式会社

## 女川原子力発電所2号機の原子炉停止について

当社は、女川原子力発電所2号機について、湿分分離ドレンタンク<sup>※1</sup>の下流にある排水桝<sup>※2</sup>につながる弁を点検するため、本日14時53分に原子炉を冷温停止しました。

今後、準備が整い次第、安全確保を最優先に、当該弁の点検を実施してまいります。

本件は、5月15日17時10分頃、女川2号機のタービン建屋地下2階復水器室（管理区域内）において、湿分分離ドレンタンクの下流にある排水桝から、放射性物質を含む微量の湯気が発生していることを確認したものです。排水桝につながる弁を増し締めしたものの、湯気が発生が止まらなかったことから、原子炉を停止し、当該弁の点検を実施することとしておりました。（2026年5月15日お知らせ済み）

以上

- ※1 湿分分離加熱器（高圧タービンを回した蒸気の湿分を除去するとともに、高温の蒸気の一部を利用して低圧タービンに送る蒸気を加熱する機器）で除去した湿分を溜めるためのタンク
- ※2 機器などからの排水を溜める水槽。排水桝に溜まった液体は、液体廃棄物処理系に移送し、水処理を行う