

富山火力発電所4号機の運転停止について

平成27年1月19日
北陸電力株式会社

当社は、1月18日、富山火力発電所4号機（定格出力25万kW）のボイラー過熱器スプレー系統（※）において、スプレー水の流量調節弁の1つが一定の開度より閉まらない状態を確認いたしました。

その後、当該流量調節弁のバイパス弁にて流量調節を行い運転を継続しておりましたが、流量調節弁の詳細な点検を行うため、本日（1月19日）21時頃に運転を停止することいたしました。

なお、停止以降も、富山新港火力発電所1号機（定格出力50万kW）の起動により、安定した電力をお届けできると考えておりますが、需給状況を踏まえながら卸電力取引所の活用などにより更なる供給力の確保に努めてまいります。

今後の詳細な需給状況については、でんき予報などでお知らせしてまいります。

以 上

（※）ボイラー過熱器スプレー系統

- ・ボイラー過熱器の出口に水を噴霧することで蒸気温度を制御する装置
- ・スプレー系統における流量調節弁数は計4つ

【別紙】ボイラー過熱器スプレー系統 概要

【ボイラー過熱器スプレー系統 概要】

