

お知らせ

平成29年11月27日
東北電力株式会社

東新潟火力発電所 港1号機の運転停止について

当社東新潟火力発電所 港1号機（所在地：新潟県北蒲原郡聖籠町、定格出力：35万kW）は、平成29年11月25日（土）、15時20分頃、出力6万kWにて運転中のところ、ボイラー補給水量に増加傾向が認められ、ボイラー内部の管からの給水漏えいの疑いがあると判断し、同日、18時50分に運転を停止しました。

その後、平成29年11月26日（日）に点検を実施した結果、ボイラー内部の管からの給水漏えいを確認しました。

今後、漏えい個所の詳細点検を行い、その結果を踏まえて早期復旧に向け修理を実施してまいります。

なお、当面の電力需給については、必要な供給力を確保できる見通しです。

【東新潟火力発電所の概要】

	出力（kW）	燃料	運転開始年月
1号機	600,000	LNG・天然ガス・重原油	昭和52年 4月
2号機	600,000	LNG・天然ガス・重原油	昭和58年 6月
3号系列	1,210,000	LNG	昭和60年10月
4号系列	1,700,000	LNG	平成18年12月
5号機	339,000	LNG	平成24年 6月
港1号機	350,000	LNG・重油	昭和47年11月
港2号機	350,000	LNG・重油	昭和50年11月

以上

（別紙）東新潟火力発電所 港1号機 概略図