

平成 26 年 1 月 17 日
電源開発株式会社

竹原火力発電所 2 号機の運転再開について

当社 竹原火力発電所 2 号機（所在地：広島県竹原市、定格出力：35 万 kW）は、運転中にボイラ循環ポンプ※1（BCP）の異音およびモーター冷却水の流量低下を確認したため、昨年 12 月 20 日（金）から発電を停止しておりました（平成 25 年 12 月 20 日お知らせ済）。

その後、BCP の分解点検を実施した結果、スラスト軸受部にスケール（冷却水系統内堆積物）の固着によると考えられる損傷を確認したため、損傷箇所の取替補修及び冷却水系統の洗浄を行い、1 月 16 日（木）17 時 28 分に運転を再開いたしました。

当社は、今後も発電所の安定運転に万全を期してまいります。

※1：ボイラ循環ポンプ：ボイラ水を強制的に水管中を循環させるためのポンプ。

以 上