

平成 26 年 8 月 4 日  
電源開発株式会社

### 橘湾火力発電所 1 号機の運転再開について

当社 橘湾火力発電所 1 号機（所在地：徳島県阿南市、定格出力：105 万 kW）は、ボイラ上部からの蒸気漏れを確認したため、7 月 9 日(水)から発電を停止し（7 月 10 日お知らせ済）、ボイラの内部点検を実施した結果、4 次過熱器<sup>※1</sup>管中央部 1 箇所に蒸気リークの破孔及び 2 箇所に変形を確認しました（7 月 22 日お知らせ済）。

その後、損傷管の取替及び類似箇所の点検・取替補修を行い、8 月 3 日(日)午後 8 時に運転を再開いたしました。

当社は今後も設備の保守管理に万全を期すとともに、発電所の安定運転に万全を期してまいります。

※1：過熱器：火炉で発生した飽和蒸気を過熱蒸気に変換する熱交換器

以 上