

平成 18 年 4 月 19 日

## 柏崎刈羽原子力発電所 1 号機の原子炉再循環系配管の評価について

東京電力株式会社  
柏崎刈羽原子力発電所

定期検査中の当所 1 号機は、福島第二原子力発電所 3 号機で使用していた原子炉再循環系の旧配管に新たにひびが確認された事象を受け、原子炉再循環系配管 2 継手の検証調査を行っておりましたが、確認された反射源は応力改善措置を施していることから、配管の健全性に影響を与えるものではないという評価結果を、本日、経済産業省原子力安全・保安院へ報告<sup>\*</sup>いたしました。

なお、1 号機については、今後、原子炉起動に向けて準備をすすめる予定です。

以 上

\* : 今回提出した報告書およびこれに関連する原子炉再循環系配管に関する調査報告書については、当所および本店の情報公開コーナーにて公開しております。

[http://www.tepco.co.jp/nu/kk-np/nu\\_corner/index-j.html](http://www.tepco.co.jp/nu/kk-np/nu_corner/index-j.html)