## 福島第二原子力発電所3号機における 原子炉再循環系配管の評価の補正について

東京電力株式会社福島第二原子力発電所広 報 部

当所3号機において、昨年5月に確認された原子炉再循環系配管のひびについては、 配管の取替を行うとともに、健全性の評価を行った結果、配管の健全性は5年以上保 たれるとして、経済産業省原子力安全・保安院に報告書を提出しておりました。

その後、交換後の旧配管にて行った知見拡充のための調査において、新たに全周に ひびが確認されたことについては、調査結果を同院へ報告しておりますが、このひび は、技術基準における周方向の許容値を超えることから、既に提出した報告書を補正 した報告書<sup>注</sup>を同院へ提出いたしましたので、お知らせいたします。

以上

注: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/f2-np/nu\_corner/index-j.html