

TK-1-1471 改 0  
2018 年 7 月 27 日  
日本原子力発電(株)

東海第二発電所 コンクリート強度試験の実施時期について

機器設計におけるアンカ定着部評価については、コンクリートの設計基準強度を用いて評価を実施している。コンクリート強度については、試験により設計基準強度以上であることを確認している。当該試験の実施時期は技術評価書<sup>(注)</sup>に記載されており、以下のとおりである。

- ・ 原子炉建屋 原子炉圧力容器ペダスタル（原子炉本体の基礎）：2016年
- ・ 原子炉建屋 一次遮へい壁：2015年
- ・ タービン建屋外壁：2017年
- ・ 取水構造物：2014年

(注) 東海第二発電所 運転期間延長認可申請書（平成 29 年 11 月 24 日） 添付書類二劣  
化状況評価書 コンクリート構造物及び鉄骨構造物の技術評価書

以上