

1. 件名：新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング（東海第二（1245））
2. 日時：平成30年9月5日 18時10分～18時15分
3. 場所：原子力規制庁 8階D会議室

4. 出席者

原子力規制庁：

（新基準適合性審査チーム）

田尻安全審査官、矢野審査チーム員

事業者：

日本原子力発電株式会社：発電管理室 プラント管理グループ 主任

5. 要旨

- (1) 日本原子力発電株式会社から、平成26年5月20日に申請、平成29年1月24日及び平成30年2月13日に一部補正のなされた東海第二発電所の工事計画認可申請について、当該申請書に係る補足説明資料の一部が提出された。
- (2) 原子力規制庁から、事業者の準備が整ったものからヒアリングを進め、必要に応じて指摘を行っていく旨を伝えた。
- (3) 日本原子力発電から、了解した旨の回答があった。

6. その他

提出資料：

- ・ 日本原子力発電株式会社 東海第二発電所 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設のうち 浸水防護施設（本文）
- ・ 日本原子力発電株式会社 東海第二発電所 工事計画審査資料 計測制御系統施設のうち ほう酸水注入設備（添付書類）
- ・ 日本原子力発電株式会社 東海第二発電所 工事計画審査資料 原子炉本体（添付書類）
- ・ 日本原子力発電株式会社 東海第二発電所 工事計画審査資料 原子炉冷却系統施設（原子炉隔離時冷却系）（添付書類）
- ・ 日本原子力発電株式会社 東海第二発電所 工事計画審査資料 施設共通図面
- ・ V-1-1-4-別添2 設定根拠に関する説明書（別添）
- ・ 日本原子力発電株式会社 東海第二発電所 工事計画審査資料 環境測定装置の構造図及び取付箇所を明示した図面（津波監視設備）（添付書類）

- ・ 日本原子力発電株式会社 東海第二発電所 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設のうち 浸水防護施設（添付書類）
- ・ 1. 可搬型代替注水大型ポンプ，可搬型代替注水中型ポンプに使用する可搬型ホースの保有数の考え方について