

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（724））
2. 日時：平成30年3月1日 17時40分～17時45分
3. 場所：原子力規制庁 8階会議卓

4. 出席者

原子力規制庁：

（新基準適合性審査チーム）

穂藤保安規定係長、高嶋原子力規制専門員

事業者：

日本原子力発電株式会社：発電管理室 課長 他3名

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：

- ・東海第二発電所 耐震性に関する説明書に係る補足説明資料 地盤の支持性能について
- ・水平2方向及び鉛直方向地震力の組合せに関する影響評価結果
- ・東海第二発電所 耐震性に関する説明書に係る補足説明資料 水平2方向及び鉛直方向地震力の適切な組合せに関する検討について
- ・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 原子炉格納施設のうち原子炉格納容器及び原子炉建屋（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 原子炉格納施設のうち原子炉格納容器及び原子炉建屋（添付書類）
- ・防護すべき設備の設定
- ・溢水評価条件の設定
- ・溢水影響に関する評価
- ・溢水防護施設の詳細設定

- ・貫通部止水処置の耐震性についての計算書
- ・溢水防護に係る施設の耐震性についての計算書の方針
- ・溢水源としない耐震B、Cクラス機器の耐震性についての計算書
- ・溢水防護に関する施設の水平2方向及び鉛直方向地震力の組合せに関する影響評価結果
- ・区画分離壁の耐震性についての計算書
- ・逆流防止装置（床ドレンファンネル）の耐震性についての計算書
- ・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 5 浸水防護施設のうち、2 内郭浸水防護設備（添付書類 図面）
- ・東海第二発電所 工事計画に係る説明資料（V-1-1-2-2 津波への配慮に関する説明書）