

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（1227））
2. 日時：平成30年8月29日 18時18分～18時22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）

矢野審査チーム員、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 プラント管理グループ 主任 他1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：

- ・建物・構築物の地震応答解析についての補足説明資料 補足-370-20【原子炉建屋改造工事に伴う評価結果の影響について】
- ・V-2-別添1【別添】火災防護設備の耐震性についての計算書
- ・V-2-別添1-2 火災感知器の耐震計算書
- ・V-2-別添1-3 火災受信機盤の耐震計算書
- ・V-2-別添1-4 ハロンポンベ設備の耐震計算書
- ・V-2-別添1-6 ハロン消火設備制御盤の耐震計算書
- ・V-2-別添1-7 二酸化炭素ポンベ設備の耐震計算書
- ・V-2-別添1-8 二酸化炭素供給選択弁の耐震計算書
- ・V-2-別添1-9 二酸化炭素消火設備制御盤の耐震計算書
- ・V-2-別添1-5 ハロンガス供給選択弁の耐震計算書
- ・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 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（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 放射性廃棄物の廃棄施設のうち 気体、液体又は固体廃棄物処理設備（その他（排気筒））（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 放射性廃棄物の廃棄施設のうち 気体、液体又は固体廃棄物処理設備（その他（排気筒））（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 補機駆動用燃料設備（タンクローリ関係）（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 その他発電用原子炉の附属施設のうち補機駆動用燃料設備（タンクローリ関係）（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
- ・ 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 制御材（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 制御材（添付書類）
- ・ 4. タンクローリによる燃料補給の成立性について
- ・ V-1-1-4 設備別記載事項の設定根拠に関する説明書 補足説明資料のうち 6. 配管内標準流速について
- ・ 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 原子炉冷却系統施設（蒸気タービン設備）
- ・ 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 放射性廃棄物の廃棄施設 気体、液体又は固体廃棄物処理設備 固体廃棄物処理系（固体廃棄物処理系）（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 放射性廃棄物の廃棄施設 気体、液体又は固体廃棄物処理設備 固体廃棄物処理系（固体廃棄物処理系）（添付書類）
- ・ V-1-1-6 別添2 可搬型重大事故等対処設備の設計方針
- ・ V-2-別添3-6 可搬型重大事故等対処設備の水平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
- ・ V-2-別添3-1 可搬型重大事故等対処設備の耐震計算方針
- ・ V-2-別添3-2 可搬型重大事故等対処設備の保管場所における入力地震動
- ・ V-2-別添3-3 可搬型重大事故等対処設備のうち車両型設備の耐震性についての計算書
- ・ V-2-別添3-5 可搬型重大事故等対処設備のうち その他設備の耐震性についての計算
- ・ 工事計画に係る補足説明資料 耐震性に関する説明書のうち 補足-340-3【可搬型重大事故等対処設備の耐震性に関する説明書に関する補足説明資料】
- ・ V-2-別添3-4 可搬型重大事故等対処設備のうちポンベ設備の耐震性についての計算

書

- ・ V-1-9-1-1 非常用発電装置の出力の決定に関する説明書
- ・ 工事計画に係る補足説明資料 その他発電用原子炉の附属施設（非常用電源設備）