

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（1311））

2. 日 時：平成30年10月4日 10時30分～12時20分
13時30分～21時10分

3. 場 所：原子力規制庁 9階耐震会議室

4. 出席者

原子力規制庁：

（新基準適合性審査チーム）

名倉安全管理調査官、江寄企画調査官、吉村上席安全審査官、千明主任安全審査官、
津金主任安全審査官、岸野主任安全審査官、日南川安全審査官、服部安全審査専門職
（技術基盤グループ 地震・津波研究部門）

山崎主任技術研究調査官

事業者：

日本原子力発電株式会社：開発計画室 室長代理 他7名

5. 要旨

（1）日本原子力発電から、本日の提出資料に基づき、東海第二発電所の工事計画認可申請に係る耐震性に関する説明書及び津波への配慮に関する説明書について説明があった。

（2）原子力規制庁から主に以下の点について指摘を行った。

【耐震性に関する説明書】

- 「SA用海水ピットの耐震性についての計算書」及び「SA用海水ピット取水塔の耐震性についての計算書」について、水平断面の構造部材の健全性評価の項目に断面力図を追加すること。
- 「SA用海水ピットの耐震性についての計算書」について、耐震評価に用いている解析プログラム名を記載すること。
- 「SA用海水ピット取水塔の耐震性についての計算書」について、内部配管及び上段鋼製蓋の設置目的及び評価方法の詳細を整理して提示すること。

（3）日本原子力発電から、本日の指摘等について了解した旨の回答があった。

6. その他

提出資料：

- ・ 基礎地盤の引抜きに対する支持性能評価について
- ・ 1.12 構造物の加速度応答に対する設計用床応答曲線の包絡性について
- ・ V-2-1-3 地盤の支持性能に係る基本方針
- ・ V-2-10-4-2 SA用海水ピット取水塔の耐震性についての計算書
- ・ V-2-2-33 SA用海水ピットの耐震性についての計算書
- ・ 屋外重要土木構造物の耐震安全性評価に係るコメント回答について