

1. 件 名：新規制基準適合性審査に係る資料提出（柏崎刈羽7号機）

2. 日 時：令和2年6月10日 17時20分～17時25分

3. 場 所：原子力規制庁 9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

服部安全審査専門職、中村原子力規制専門員

事業者：

東京電力ホールディングス株式会社

原子力設備管理部 設備計画グループ 担当 他1名

5. 要旨

- (1) 東京電力ホールディングス株式会社から、6月16日に実施予定の審査会合資料及び柏崎刈羽原子力発電所7号機の新規制基準適合性に関する工事計画認可申請書について、補足説明資料の一部が提出された。
- (2) 原子力規制庁から、本日提出のあった補足説明資料も含めて引き続き確認するとともに、必要に応じて指摘等を行っていく旨を伝えた。
- (3) 東京電力ホールディングス株式会社から、了解した旨の回答があった。

6. その他

提出資料

- ・V-2-4-2-1 使用済燃料貯蔵プール及びキャスクピットの耐震性についての計算書
- ・使用済燃料貯蔵プール及びキャスクピットの耐震性についての計算書に関する補足説明資料
- ・V-3-3-6-1-1-1 原子炉格納容器コンクリート部の強度計算書
- ・V-2-9-2-1 原子炉格納容器コンクリート部の耐震性についての計算書
- ・原子炉格納容器コンクリート部の耐震性についての計算書に関する補足説明資料
- ・V-2-9-3-4 原子炉建屋基礎スラブの耐震性についての計算書
- ・原子炉建屋基礎スラブの耐震性についての計算書に関する補足説明資料
- ・タービン建屋の地震応答計算書に関する補足説明資料
- ・タービン建屋の耐震性についての計算書に関する補足説明資料
- ・V-2-2-1 原子炉建屋の地震応答計算書
- ・原子炉建屋の地震応答計算書に関する補足説明資料
- ・V-2-2-2 原子炉建屋の耐震性についての計算書
- ・V-2-9-3-1 原子炉建屋原子炉区域（二次格納施設）の耐震性についての計

算書

- ・ 原子炉建屋の耐震性についての計算書に関する補足説明資料
- ・ V-2-9-3-2 原子炉建屋機器搬出入口の耐震性についての計算書
- ・ V-2-9-3-3 原子炉建屋エアロックの耐震性についての計算書
- ・ 原子炉建屋の地震応答解析における補助壁の曲げ変形について
- ・ 原子炉建屋の地震応答解析における側面地盤からの回転入力について
- ・ 原子炉建屋の地震応答解析における構造性能確認試験の影響について
- ・ 指摘事項に対する回答整理表（工認）（可搬型 SA 設備（設計方針, 耐震性））
- ・ 指摘事項に対する回答整理表（工認）（スクリーン室、取水路、補機冷却用海水取水路）

令和2年6月16日第867回審査会合資料

資料1

- ・ [柏崎刈羽原子力発電所第7号機 工事計画認可申請に係る論点整理について](#)