

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5月27日 15時50分～15時55分

3. 場 所：原子力規制庁 9階B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 課長 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、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-2-11-2-7 原子炉ウェル遮蔽プラグ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
- ・ 原子炉ウェル遮蔽プラグの耐震性についての計算書に関する補足説明資料
- ・ 工事計画認可審査における主な説明事項（火災感知器の配置）
- ・ 設置変更許可当時の火災感知器の配置方針と火災防護審査基準の改正内容との比較について
- ・ 火災感知機の配置 工認指摘事項に対する回答整理表
- ・ 指摘事項に対する回答整理表（工認）（Rx/B、Tb/B、TSC、C/B地震応答計算書）
- ・ V-2-8-4-3 中央制御室遮蔽の耐震性についての計算書
- ・ 中央制御室遮蔽の耐震性についての計算書に関する補足説明資料
- ・ コントロール建屋の地震応答計算書に関する補足説明資料
- ・ 廃棄物処理建屋の地震応答計算書に関する補足説明資料
- ・ 原子炉建屋の地震応答計算書に関する補足説明資料
- ・ 緊急時対策所の地震応答計算書に関する補足説明資料

- ・ 緊急時対策所の耐震性についての計算書に関する補足説明資料
- ・ V-2-2-16 緊急時対策所の耐震性についての計算書
- ・ 指摘事項に対する回答整理表（工認）（基礎地盤傾斜による影響）
- ・ 下位クラス施設の波及的影響の検討について
- ・ 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のうち緊急時対策所）
- ・ V-1-3-3 燃料体等又は重量物の落下による使用済燃料貯蔵槽内の燃料体等の破損の防止及び使用済燃料貯蔵槽の機能喪失の防止に関する説明書
- ・ 先行審査プラントの記載との比較表（ V-1-3-3 燃料体等又は重量物の落下による使用済燃料貯蔵槽内の燃料体等の破損の防止及び使用済燃料貯蔵槽の機能喪失の防止に関する説明書）
- ・ 工事計画に係る説明資料（核燃料物質の取扱施設及び貯蔵施設）
- ・ V-1-4-1 原子炉格納容器内の原子炉冷却材の漏えいを監視する装置の構成に関する説明書並びに計測範囲及び警報動作範囲に関する説明書
- ・ 先行審査プラントの記載との比較表（ V-1-4-1 原子炉格納容器内の原子炉冷却材の漏えいを監視する装置の構成に関する説明書並びに計測範囲及び警報動作範囲に関する説明書）
- ・ 工事計画に係る説明資料（原子炉冷却系統施設）
- ・ V-1-1-10 発電用原子炉施設の蒸気タービン、ポンプ等の損壊に伴う飛散物による損傷防護に関する説明書
- ・ 先行審査プラントの記載との比較表（V-1-1-10 発電用原子炉施設の蒸気タービン、ポンプ等の損壊に伴う飛散物による損傷防護に関する説明書）
- ・ 工事計画に係る説明資料（原子炉冷却系統施設）