

1. 件 名：新規制基準適合性審査に係る資料提出（柏崎刈羽6号機）

2. 日 時：令和5年10月31日 11時30分～11時35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

伊藤（拓）安全審査官、伊藤（謙）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

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第6号機の新規制基準適合性に関する設計及び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

- ・ VI-3-3-3-2-1-2 残留熱除去系ポンプの強度計算書
- ・ VI-3-3-3-3-3-1 高圧代替注水系ポンプの強度計算書
- ・ VI-3-3-3-5-1-2 原子炉補機冷却水ポンプの強度計算書
- ・ 工事計画に係る補足説明資料（各クラス機器の強度に関する説明書）
- ・ VI-3-3-3-5-1-3 原子炉補機冷却海水ポンプの強度計算書
- ・ VI-3-3-4-2-1-1 ほう酸水注入系ポンプの強度計算書
- ・ VI-3-3-3-3-2-1 原子炉隔離時冷却系ポンプの強度計算書
- ・ VI-3-3-6-2-5-4-1 ドレン移送ポンプの強度計算書
- ・ 柏崎刈羽原子力発電所第6号機 設工認 記載適正化箇所（クラス1容器の規定を準用した耐圧部ボルト評価の考え方について）