

1. 件名：「女川原子力発電所第2号機の設計及び工事の計画の変更認可申請
（残留熱除去設備の主要弁の弁体取替工事等）に関する面談」

2. 日時：令和5年4月28日（金）14時00分～14時10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）

伊藤安全審査官、佐藤審査チーム員

東北電力株式会社： 担当2名

5. 要旨

- （1）東北電力株式会社より、女川原子力発電所第2号機の設計及び工事の計画の変更認可申請（残留熱除去設備の主要弁の弁体取替工事等）について、資料の提出があった。
- （2）これに対し、原子力規制庁は、資料の内容について確認する旨を伝えた。
- （3）東北電力株式会社より、了解した旨の回答があった。

6. その他

提出資料：

- ・資料1-1 女川原子力発電所第2号機 設計及び工事の計画の変更認可申請 審査資料一覧
- ・資料1-2 女川原子力発電所第2号機 設計及び工事計画変更認可申請の概要
- ・資料2 補足-100-6-1 残留熱除去系主要弁の弁体修理工事について
- ・資料3 補足-100-6-2 原子炉冷却材浄化系主配管の要目表記載変更について
- ・資料4 補足-100-6-3 非常用ガス処理系主要弁の要目表記載変更について
- ・資料5 補足-100-6-4 原子炉格納容器調気系主配管の要目表記載変更について
- ・資料6 補足-100-6-5 外郭浸水防護設備（逆止弁付ファンネル）の要目表記載変更について
- ・資料12 VI-1-1-1 発電用原子炉の設置の許可との整合性に関する説明書
- ・資料17 VI-1-10 設計及び工事に係る品質マネジメントシステムに関する説明書
- ・資料22 VI-2-10-2 浸水防護施設の耐震性についての計算書
- ・資料24 VI-3-3-3-7 原子炉冷却材浄化設備の強度計算書
- ・資料26 VI-3-別添 3 津波又は溢水への配慮が必要な施設の強度に関する説明書

- ・資料 3 0 女川 2 号設工認 指摘事項に対する回答整理表
- ・資料 3 1 設計及び工事計画変更認可申請書 申請範囲及び目録
- ・資料 3 3 VI-2-5-3 原子炉冷却材の循環設備の耐震性についての計算書
- ・資料 3 4 VI-3-3-3-2 原子炉冷却材の循環設備の強度計算書
- ・資料 3 5 設計及び工事計画変更認可申請書 V 変更の理由
- ・資料 3 6 設計及び工事計画変更認可申請書 参考資料
- ・資料 3 7 工事計画変更認可申請書 I 工事計画書
- ・資料 3 8 工事計画変更認可申請書 III 変更を必要とする理由を記載した書類
- ・資料 3 9 工事計画変更認可申請書 参考資料
- ・資料 4 0 女川 2 号設工認 記載適正化箇所

以上