

1. 件 名：新規制基準適合性審査に係る資料提出（島根2号機）

2. 日 時：令和4年2月1日 17時00分～17時05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

岩崎安全審査官、藤田審査チーム員

事業者：

中国電力株式会社

電源事業本部 原子力設備グループ 担当課長 他1名

5. 要旨

- (1) 中国電力株式会社から、島根原子力発電所2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) 中国電力株式会社から、了解した旨の回答があった。

6. その他

提出資料

- ・ 島根原子力発電所第2号機 工認記載適正化箇所（可搬型重大事故等対処設備の設計方針）
- ・ VI-1-1-7-別添2 可搬型重大事故等対処設備の設計方針
- ・ 先行審査プラントの記載との比較表（VI-1-1-7-別添2 可搬型重大事故等対処設備の設計方針）
- ・ 島根原子力発電所第2号機 工認記載適正化箇所（可搬型重大事故等対処設備の耐震性に関する説明書）
- ・ VI-2-別添3-1 可搬型重大事故等対処設備の耐震計算の方針
- ・ 先行審査プラントの記載との比較表（VI-2-別添3-1 可搬型重大事故等対処設備の耐震計算の方針）
- ・ VI-2-別添3-2 可搬型重大事故等対処設備の保管エリア等における入力地震動
- ・ VI-2-別添3-3 可搬型重大事故等対処設備のうち車両型設備の耐震性についての計算書
- ・ VI-2-別添3-4-1 逃がし安全弁用窒素ガスボンベラックの耐震性についての計算書

- ・ VI-2-別添 3-4-2 中央制御室待避室正圧化装置 空気ポンベラックの耐震性についての計算書
- ・ VI-2-別添 3-5 可搬型重大事故等対処設備のうち可搬型空気浄化設備の耐震性についての計算書
- ・ VI-2-別添 3-6 可搬型重大事故等対処設備のうちその他設備の耐震性についての計算書
- ・ VI-2-別添 3-7 可搬型重大事故等対処設備の水平 2 方向及び鉛直方向地震力の組合せに関する影響評価結果
- ・ 可搬型重大事故等対処設備の耐震性に関する説明書に関する補足説明資料