

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10月11日 16時15分～16時17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

皆川主任安全審査官、伊藤原子力規制専門員

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 担当副長 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（耐震性についての計算書：電気計装関係）
- ・ VI-2-4-4-1 燃料プール監視カメラ（SA）の耐震性についての計算書
- ・ VI-2-4-4-2 燃料プール監視カメラ用冷却設備の耐震性についての計算書
- ・ VI-2-6-5-24 サプレッションプール水温度の耐震性についての計算書
- ・ VI-2-6-5-28 ペDESTAL温度（SA）の耐震性についての計算書
- ・ VI-2-6-5-29 ペDESTAL水温度（SA）の耐震性についての計算書
- ・ VI-2-6-5-30 サプレッションチェンバ温度（SA）の耐震性についての計算書
- ・ VI-2-6-5-42 ドライウェル水位の耐震性についての計算書
- ・ VI-2-6-5-44 ペDESTAL水位の耐震性についての計算書
- ・ VI-2-6-5-45 原子炉建物水素濃度の耐震性についての計算書
- ・ VI-2-6-7-3-1-3 衛星電話設備用アンテナ（中央制御室）の耐震性についての計算書
- ・ VI-2-6-7-3-1-6 衛星電話設備用アンテナ（緊急時対策所）の耐震性につ

いての計算書

- ・ VI-2-6-7-3-2-3 無線通信設備用アンテナ（中央制御室）の耐震性についての計算書
- ・ VI-2-6-7-3-2-6 無線通信設備用アンテナ（緊急時対策所）の耐震性についての計算書