

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1月19日 17時30分～17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

服部安全審査専門職、中村原子力規制専門員

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（耐震基本方針：配管及び支持構造物の耐震計算）
- ・ VI-2-1-12 配管及び支持構造物の耐震計算について
- ・ 先行審査プラントの記載との比較表（VI-2-1-12 配管及び支持構造物の耐震計算について）
- ・ 支持装置の評価手法の精緻化について
- ・ VI-2-4-3-1-3 管の耐震性についての計算書（燃料プール冷却系）
- ・ VI-2-4-3-2-1 管の耐震性についての計算書（燃料プールスプレイ系）
- ・ VI-2-5-2-1-1 管の耐震性についての計算書（原子炉再循環系）
- ・ VI-2-5-8-1-1 管の耐震性についての計算書（原子炉浄化系）
- ・ VI-2-6-3-2-1-2 管の耐震性についての計算書（制御棒駆動水圧系）
- ・ VI-2-6-4-1-3 管の耐震性についての計算書（ほう酸水注入系）
- ・ VI-2-7-2-1-1 管の耐震性についての計算書（ドレン移送系）
- ・ VI-2-7-3-1-1 管の耐震性に関する説明書（サイトバンカ設備）
- ・ VI-2-8-3-2-1 管の耐震性についての計算書（中央制御室空気供給系）
- ・ VI-2-8-3-3-1 管の耐震性についての計算書（緊急時対策所換気空調系）