

原子力発電所の新規制基準適合性に係る審査会合

(第790回)

1. 日 時： 令和元年10月31日(木) 10:30 ~ 17:40
2. 場 所： 原子力規制委員会 13F 会議室 A
3. 議 題：
 - (1) 四国電力(株)伊方発電所の原子炉施設保安規定変更認可申請について
 - (2) 関西電力(株)高浜発電所第1・2・3・4号機の工事計画の審査について
 - (3) 中国電力(株)島根原子力発電所2号炉の設計基準への適合性及び重大事故等対策について
 - (4) その他
4. 配布資料
 - 資料1-1 伊方発電所 原子炉施設保安規定変更認可申請について
 - 資料1-2 伊方発電所原子炉施設保安規定変更認可申請書
 - 資料1-3 伊方発電所保安規定審査基準の要求事項と保安規定各条文との対応について
 - 資料2-1 高浜発電所 SA対策高度化に係る1、2号機工事計画変更認可申請および3、4号機工事計画認可申請の概要について
 - 資料2-2 高浜発電所 工事計画変更認可申請書(高浜発電所1号機の工事の計画の変更)および工事計画認可申請書(高浜発電所3号機の変更の工事)
 - 資料2-3 高浜発電所 SA対策高度化に係る1、2号機工事計画変更認可申請および3、4号機工事計画認可申請の補足説明資料
 - 資料3-1-1 島根原子力発電所2号炉 津波による損傷の防止 「カテゴリー分類及びコメント回答計画」(コメント回答)
 - 資料3-1-2 島根原子力発電所2号炉 津波による損傷の防止 論点3「防波壁の構造についての設計方針及び構造成立性」関連(コメント回答)
 - 資料3-1-3 島根原子力発電所2号炉 津波による損傷の防止 審査会合における指摘事項に対する回答一覧表(設計基準対象施設:第5条(津波による損傷の防止))
 - 資料3-1-4 島根原子力発電所2号炉 津波による損傷の防止
 - 資料3-2-1 島根原子力発電所2号炉 有効性評価等の解析における誤りについて

- 資料3-2-2 島根原子力発電所2号炉 運転中の原子炉における炉心損傷防止対策の有効性評価について LOCA 時注水機能喪失 格納容器バイパス（インターフェイスシステムLOCA）
- 資料3-2-3 島根原子力発電所2号炉 審査会合における指摘事項に対する回答一覧表（有効性評価：炉心損傷防止）
- 資料3-2-4 島根原子力発電所2号炉 重大事故等対策の有効性評価
- 資料3-2-5 島根原子力発電所2号炉 重大事故等対策の有効性評価 成立性確認 補足説明資料
- 資料3-2-6 島根原子力発電所2号炉 重大事故等対処設備について
- 資料3-2-7 島根原子力発電所2号炉 重大事故等対処設備について 補足説明資料
- 資料3-2-8 島根原子力発電所2号炉 「実用発電用原子炉に係る発電用原子炉設置者の重大事故の発生及び拡大の防止に必要な措置を実施するために必要な技術的能力に係る審査基準」への適合状況について