

特定原子力施設監視・評価検討会
第106回会合
議事次第

1. 日時 令和5年3月20日（月）13：30 ～ 17：30

2. 場所 原子力規制委員会 13階会議室A

3. 議題

- (1) 中期的リスクの低減目標マップの改定
- (2) 1号機RCWの水素滞留事象等を踏まえた対応について
- (3) PCV閉じ込め機能の維持に係る検討について
- (4) ALPS処理水の海洋放出に関連する審査・検査等の状況について
- (5) スラリー脱水設備の検討状況について
- (6) 過去の指摘事項への対応状況
- (7) その他

資料1-1 : 東京電力福島第一原子力発電所の中期的リスクの低減目標マップ（2023年3月版）[原子力規制庁]

資料1-2 : 『東京電力福島第一原子力発電所の中期的リスクの低減目標マップ（2回目）』に関する当社の認識について[東京電力]

資料2-1 : 1号機RCW熱交換器サンプリング及び水素滞留事象の対応について（RCW熱交換器(C)入口配管のサンプリング結果）[東京電力]

資料3-1 : 長期的な視点でのPCV閉じ込め強化の方針について[東京電力]

資料3-2 : 東京電力ホールディングス株式会社福島第一原子力発電所におけるPCVの閉じ込め機能の維持に関する論点[原子力規制庁]

資料4-1 : 東京電力ホールディングス株式会社福島第一原子力発電所の実施計画変更認可申請（ALPS処理水の海洋放出時の運用等）の審査状況 [原子力規制庁]

資料4-2 : ALPS処理水放出設備及び関連設備の使用前検査について [原子力規制庁]

資料4-3 : ALPS処理水放出等に伴う放射能分析体制に係る保安検査について一経過報告一 [原子力規制庁]

資料4-4-1 : ALPS処理水の海洋放出に係る運用体制の変更及び測定・評価対象核種の選定【概要】 [東京電力]（資料配付）

資料4-4-2 : 測定・評価対象核種の見直しによる、放射線環境影響評価（建設段階*）の再評価結果について[東京電力]（資料配付）

資料5-1 : ALPSスラリー安定化処理設備設置における検討状況[東京電力]

資料6-1 : 特定原子力施設監視・評価検討会における『過去のコメントへの対応状況』について[東京電力]

資料6-2 : 「過去のコメントへの対応状況」のうち、「建屋滞留水の処理」におけるコメント回答について[東京電力]（資料配付）

- 資料 6-3 : 「過去のコメントへの対応状況」のうち、「ALPS 処理水の海域モニタリングにおける魚の OBT 分析の検証」におけるコメント回答について[東京電力]
(資料配付)
- 資料 6-4 : 「過去のコメントへの対応状況」のうち 3 月 16 日地震発生後の福島第一原子力発電所の状況について[東京電力] (資料配付)
- 資料 6-5 : ゼオライト土嚢等処理の検討状況について[東京電力] (資料配付)
- 資料 7-1 : 特定原子力施設の実施計画の審査等に係る技術会合の審議状況[原子力規制庁]
(資料配付)
- 資料 7-2-1 : 多核種除去設備等処理水希釈放出設備および関連施設等の設置工事の進捗状況について[東京電力] (資料配付)
- 資料 7-2-2 : ALPS 処理水の海洋放出関連設備の設置等に係る御意見に対する考え方への対応状況 [原子力規制庁] (資料配付)
- 資料 7-3 : 第 106 回監視・評価検討会説明資料についての意見[福島県原子力対策監] (資料配付)

<参考資料>

- 参考 1 : 福島第一原子力発電所 中期的リスクの低減目標マップ (2022 年 3 月版) を踏まえた検討指示事項に対する工程表[東京電力]
- 参考 2 : 検討会におけるこれまでの審議状況等について[原子力規制庁]
- 参考 3 : 過去のコメントへの対応状況[原子力規制庁]