

# 廃炉・汚染水・処理水対策チーム会合／事務局会議(第149回)

日時：4月23日(木) 10:00～12:00

場所：東京電力ホールディングス 本社 本館3階 3C会議室

1. 10:00～10:05 前回議事概要確認 (5分)
2. 10:05～10:10 プラントの状況 (5分)
3. 10:10～10:15 中長期ロードマップ進捗状況(概要版)(案) (5分)

## ①汚染水・処理水対策

- サブドレン他水処理施設の運用状況等
- 建屋周辺の地下水位、汚染水発生量の状況 (10:15～10:20) (5分)
- H4・H6 タンク漏えいによる汚染の影響調査
- ALPS 処理水海洋放出の状況について
- ALPS 処理水海洋放出における海域モニタリングの状況について
- ALPS 処理水の海洋放出に係る放射線環境影響評価(運用段階：2024年度)の評価結果について (10:20～10:25) (5分)
- ゼオライト土嚢等処理の進捗状況について (10:25～10:30) (5分)

～ 10:30～10:50 質疑応答 (20分) ～

## ②使用済燃料プール対策

### ③燃料デブリ取り出し準備

- 2号機 PCV 内部調査・試験的取り出し作業の状況 (10:50～10:55) (5分)
- 2号機 既設原子炉水位計装配管を活用したRPV 内部調査について (10:55～11:00) (5分)
- 3号機 原子炉建屋内のドローン調査の結果について (11:00～11:05) (5分)

### ④放射性廃棄物処理・処分

- ガレキ・伐採木・水処理二次廃棄物の管理状況
- 増設雑固体廃棄物焼却設備 施設復旧に向けた進捗状況について (11:05～11:10) (5分)

### ⑤循環注水冷却

- 3号機 PCV 水位低下の実施について

### ⑥環境線量低減対策

- 地下水及び海水中の放射性物質濃度の状況
- 1～4号機 原子炉建屋からの追加的放出量評価結果(3月分)
- 港湾魚類対策港湾全体の海水海底土調査結果(2025年度)
- 福島第一原子力発電所構内の線量状況について

⑦労働環境改善

- 2025年度の災害発生状況と2026年度の安全活動計画について
- 福島第一における作業員の健康管理について

⑧その他

- 廃炉研究開発連携会議（第14回）の開催について（報告）（11:10～11:15）（5分）
- RFIの事前告知について（11:15～11:20）（5分）
- 2026年度廃炉研究開発計画について（英訳版）

～ 11:20～12:00 質疑応答（40分） ～

※太字下線部は、会議にて説明。そのほかは、配布資料のみ

以上