## 特定原子力施設監視·評価検討会 第91回会合 議事次第

- 1. 日 時 令和3年6月7日(月) 13:30 ~ 16:00
- 2. 場 所 原子力規制委員会 13階会議室A
- 3. 議 題
  - (1) ALPS スラリーの安全な保管と今後の対策について
  - (2) ALPS 処理水の処分に係る検討状況について
  - (3) その他
    - ・廃棄物設備関連の状況について (資料配布)
    - ・2月13日地震に対する追加点検結果等について (資料配布)
    - ・一時保管エリア (コンテナ) の調査状況について (資料配布)
    - 2号機シールドプラグの汚染調査状況について (資料配布)
    - 1/2号機排気筒ドレンサンプピットの追加調査について(資料配布)
    - ・1号機燃料取り出し用カバーの設置について(資料配布)
    - ・地震・津波対策の進捗状況について(資料配布)

資料 1-1 : 高性能容器 (HIC) に保管されている ALPS スラリーに関する論点[原子力規制庁]

資料 1-2 : 積算吸収線量 5.000kGv までの到達時間が短い HIC の扱い「東京電力」

資料 1-3 : スラリー安定化処理に向けた設計について「東京電力」

資料 2 : 多核種除去設備等処理水の取扱いに関する海洋放出設備の検討状況について[東京電力]

資料 3-1-1 : 福島第一原子力発電所 増設雑固体廃棄物焼却設備の進捗状況[東京電力](資料配付)

資料 3-1-2 : 放射性物質分析・研究施設第 1 棟の工程遅延を踏まえた分析計画への影響について

「東京電力」(資料配付)

資料 3-2-1 : 福島第一原子力発電所 2 月 13 日地震に対する追加点検結果および設備の

耐震評価結果による詳細点検について[東京電力](資料配付)

資料 3-3-1 : 1 F 規則第 18 条第 10 号判断について(物揚場排水路 PSF モニタ放射能高警報発生事象)

[東京電力](資料配付)

資料 3-3-2 : 福島第一原子力発電所 構内物品の状況について[東京電力] (資料配付)

資料3-4-1:2号機シールドプラグ高濃度汚染への対応状況について「東京電力」(資料配付)

資料 3-5-1 : 1/2 号機排気筒ドレンサンプピットの対応について[東京電力](資料配付)

資料3-6-1 :福島第一原子力発電所1号機 燃料取り出し工法のうち大型カバー設置について

[東京電力](資料配付)

資料 3-7-1 : 地震・津波対策の進捗状況[東京電力](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[2021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 : 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(2021年3月版)

[原子力規制庁]

参考3 :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4:過去のコメントへの対応状況[原子力規制庁]

参考5 : 第91回特定原子力施設監視・評価検討会資料への御意見[山本先生]