

1. 件名：福島第一原子力発電所における循環注水冷却・滞留水等に係る定例会
2. 日時：令和5年2月3日（金）10時30分～11時45分
3. 場所：原子力規制庁 18階会議室
4. 出席者

原子力規制庁

原子力規制部 東京電力福島第一原子力発電所事故対策室
正岡企画調査官、松田室長補佐、新井安全審査官、横山係長、
高木係長、塩唐松係長
佐藤室長補佐（テレビ会議システムによる出席）

福島第一原子力規制事務所

黒川原子力運転検査官（テレビ会議システムによる出席）

東京電力ホールディングス株式会社 福島第一廃炉推進カンパニー

プロジェクトマネジメント室 担当4名（テレビ会議システムによる出席）
福島第一原子力発電所 担当5名（テレビ会議システムによる出席）

5. 要旨

- 東京電力ホールディングス株式会社（以下「東京電力」という。）から、資料に基づき、主に以下の説明があった。
 - 汚染水対策スケジュールについて
 - 水処理設備の運転状況、運転計画について
 - 福島第一原子力発電所の滞留水の水位について
 - 汚染水等構内溜まり水の状況について
 - 建屋内における残水等の状況について
 - 福島第一原子力発電所における固体廃棄物について
 - 実施計画Ⅱ 2.50 及び実施計画Ⅲ 第3編 1.9における放水ロケソン設置状況確定及び設備運用等の最適化に伴う実施計画への反映について
- 原子力規制庁は、上記説明について確認するとともに、以下のとおりコメントした。
 - 実施計画Ⅱ 2.50 及び実施計画Ⅲ 第3編 1.9における放水ロケソン設置状況確定及び設備運用等の最適化に伴う実施計画への反映について
 - ✓ 本件は、記載の適正化ではなく、工事の進捗や手順書整備の進捗等に伴って具体的な設備設計や手順を変更するものであり、実施計画の変更にあたることから、補正申請後の技術会合で変更点を説明すること。
 - ✓ 今回の変更に伴う既認可の評価結果への影響等をまとめ資料として提出すること。
- 東京電力から、上記コメントについて了解した旨回答があった。

6. その他

資料：

- 汚染水対策スケジュール（2023年1月26日現在）
- 水処理設備の運転状況、運転計画（2023年1月20日～2023年2月16日）
- 福島第一原子力発電所の滞留水の水位について（2023年1月20日～2023年2月2日）
- 各エリア別タンク一覧 1～4号機用汚染水貯蔵タンク（2023年1月19日）
- 汚染水等構内溜まり水の状況（2023年1月19日）

- 建屋内における残水等の状況について
- 福島第一原子力発電所における固体廃棄物について
- 実施計画Ⅱ 2.50 及び実施計画Ⅲ 第3編 1.9 における放水ロケソン設置状況確定及び設備運用等の最適化に伴う実施計画への反映について

以上