- 1. 件名「東京電力福島第一原子力発電所の現状等に関する情報連絡会」
- 2. 日時:令和元年10月16日(水) 17:15~17:23
- 3. 場所:原子力規制庁3階 ERCテレビ会議システム
- 4. 出席者:

原子力規制庁 総務課 事故対処室 斉藤補佐、篠田係員 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

運転・保安グループ 課長

5. 要旨

原子力規制庁は福島第一原子力発電所のプラント状況、水処理状況及び水 移送状況に関して、本日午前までの各号機のプラントパラメータのトレンド グラフに異常な変化がないこと、並びに本日の作業実績及び明日の作業予定 等について東京電力から説明を受け、その内容の確認を行った。

【本日の作業実績】

- · 1号機 T/B→PMB 滞留水移送 継続
- · 2号機 T/B、Rw/B→PMB 滞留水移送 継続
- · 3号機 R/B、T/B、Rw/B→PMB 滞留水移送 停止/開始
- · 4号機 R/B→PMB 滞留水移送 継続
- · 增設多核種除去設備(B) 運転→循環待機→停止→運転
- ・ 純水タンク脇炉注水ポンプ 手動起動試験

【明日の作業予定】

- · 1号機 R/B→PMB 滞留水移送 開始
- · 2号機 T/B、Rw/B→PMB 滞留水移送続 停止/開始
- · 3号機 R/B、T/B、Rw/B→PMB 滞留水移送 停止/開始
- · 增設多核種除去設備(B) 運転→循環待機→運転
- · 1号機原子炉注水流量変更(FDW 系:0→1.5m3/h)
- 5号機 SFP 冷却 停止/開始
- ・ 地下水バイパス一時貯留タンク Gr. 2 排水
- 非常用高台炉注水ポンプ 手動起動試験

6. 資料

・福島第一原子力発電所プラント関連パラメータトレンド (2019 年 10 月 16 日)