

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7日（月） 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 谷補佐、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ついて、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 R/B、T/B→PMB 滞留水移送 繼続
- ・ 2号機 T/B、Rw/B→PMB 滞留水移送 繼続
- ・ 3号機 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 繼続
- ・ 増設多核種除去設備(C) 運転→循環待機→運転
- ・ R03-1、3-2、3-3、3-4 非待機→待機
- ・ 2号機 CST 炉注水ポンプ切替 B→A
- ・ 4号機 SFP ヒドラジン注入
- ・ 5号機 SFP 冷却 停止／開始
- ・ 1号機 SFP スキマサージタンク水張り
- ・ 3号機 SFP スキマサージタンク水張り
- ・ サブドレン一時貯水タンク(H) 排水

### 【明日の作業予定】

- ・ 3号機 R/B→PMB 滞留水移送 開始
- ・ 3号機 T/B、Rw/B→PMB 滞留水移送 停止／開始
- ・ 建屋滞留水浄化(3号機) 開始／停止
- ・ 多核種除去設備(C) 運転→停止
- ・ 増設多核種除去設備(B)(C) 運転→循環待機→運転
- ・ 2、3号機 PCV ガス管理設備排気ファン切替 B→A
- ・ 4号機 SFP 一次系 停止
- ・ 5号機 SFP 冷却 停止／開始
- ・ D/G 5B 手動起動試験
- ・ サブドレン 全停／復旧
- ・ 地下水バイパス設備 全停／復旧

## 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7日)