

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3年12月1日（水）17:15～17:20
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 佐々木補佐、細川係員
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
情報マネジメントグループ 担当

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 R/B→PMB 滞留水移送 停止／開始
- ・ 2号機 R/B→PMB 滞留水移送 停止／開始
- ・ 3号機 R/B→PMB 滞留水移送 停止／開始
- ・ SARRY II 運転→待機
- ・ RO 3-3, 4 運転→停止→運転
- ・ 多核種除去設備(A) 停止→運転
- ・ 多核種除去設備(B) 運転→停止
- ・ 増設多核種除去設備(B) 停止→待機
- ・ 所内共通 D/G(B) 手動起動試験
- ・ サブドレン集水設備 全停／復旧
- ・ 地下水バイパス設備 全停／復旧

【明日の作業予定】

- ・ 2号機 R/B→PMB 滞留水移送 停止／開始
- ・ 2号機 CST 炉注水ポンプ水源切替 CST ポンプ(A)→常用高台炉注水ポンプ(A)(B)
- ・ 2号機原子炉注水流量変更 (FDW系：0.0 m³/h、CS系：2.5→3.5 m³/h)
- ・ 2号機 CST 炉注水ポンプ 非待機
- ・ SARRY II 待機→非待機→運転
- ・ サブドレン集水設備 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
(2021年12月1日)