

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2月15日（月）17:15～17:21
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 齊藤補佐、梶田専門官  
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 継続
- ・ 2号機 R/B→PMB 滞留水移送 継続
- ・ 3号機 R/B→PMB 滞留水移送 開始／停止／開始／停止
- ・ 2号機 PCV ガス管理設備(B)・ダストモニタ(B)・希ガス(B) 監視不可／監視可能
- ・ SARRY II 非待機→運転
- ・ KURION 非待機→待機
- ・ 非常用窒素ガス分離装置 手動起動試験
- ・ サブドレン集水設備 復旧
- ・ 所内共通 P/C 3B 停止

【明日の作業予定】

- ・ 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 開始／停止／開始／停止
- ・ D/G 6A 手動起動試験
- ・ サブドレン一時貯水タンク(B) 排水
- ・ サブドレン集水設備 全停
- ・ 地下水バイパス設備 復旧
- ・ 所内共通 M/C 2A 復旧
- ・ 所内共通 M/C 6A 復旧
- ・ 予備変 M/C 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2月15日)