

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2年2月14日(金)10時00分~10時30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

澁谷企画調査官、宇野課長補佐、高松係員、山中係員、田上係員、長崎技術参与

福島第一原子力規制事務所

田中原子力運転検査官

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

プロジェクト計画部 担当1名 福島第一原子力発電所 担当2名

5 . 要旨

● 東京電力ホールディングス株式会社から資料に基づき、以下の説明があった。

➢ 2号機CST(復水貯蔵タンク)インサービスに向けた原子炉注水系の切替えについて

✓2号機CSTからの原子炉注水を開始するために運転状態を確認するため、1~3号機CST炉注水システムを2号機CST循環運転に切替える

✓その間の1~3号機の原子炉注水は、CST炉注水システムから高台炉注水システムに切替えて実施する

✓2号機CST循環運転においては、各号機の流量・圧力バランス等を確認する

✓スケジュール

● 原子力規制庁は、上記説明を受けた内容について確認した。

6 . その他

資料 :

➢ 2号機CSTインサービスに向けた原子炉注水系の切替について

➢ 循環注水冷却、使用済燃料プール対策、燃料デブリ取り出し準備スケジュール

➢ 汚染水対策スケジュール

➢ 水処理設備の運転状況, 運転計画(2020年2月7日~2020年2月20日)

➢ 福島第一原子力発電所の滞留水の水位について(2020年2月7日~2020年2月13日)

➢ 福島第一原子力発電所における固体廃棄物について