- 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1月17日(金)10時00分~10時50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

溢谷企画調査官、宇野課長補佐、知見主任安全審査官、松井安全審査官、 山中係員、田上係員、長崎技術参与、髙木技術参与

福島第一原子力規制事務所

田中原子力運転検査官、平沢原子力運転検査官

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3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、主に以下の説明があった。
 - ➤ 福島第一原子力発電所3号機における原子炉注水停止試験について

✓スケジュール

- ・3号機における原子炉注水停止試験を2020年2月3日から開始予定 ✓試験の計画
 - ・48時間注水を停止する計画
 - ・注水量の変更手順

✓注水停止試験に伴い講じる安全措置

✓ 3 号機における試験期間中の温度上昇予測評価

- ▶ 1号機オペレーティングフロアのダストモニタのBG計数率の測定記録
- ▶ 循環注水冷却、使用済燃料プール対策及び燃料デブリ取り出し準備に係るスケジュール
- 原子力規制庁は、上記説明を受けた内容について確認するとともに、3号機の燃料デブリ取り出しに向けた建屋内の環境改善について、これまでの作業実績及び今後実施する作業を説明することを求めた。

6. その他

資料:

- ▶ 福島第一原子力発電所 3号機燃料デブリ冷却状況の確認試験の実施について
- ▶ 1 F 1 オペフロダストモニタのBG計数率の測定記録
- ▶ 循環注水冷却スケジュール
- ▶ 使用済燃料プール対策 スケジュール
- 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1月10日~2020年1月2 3日)
- → 福島第一原子力発電所の滞留水の水位について(2020年1月10日~20 20年1月16日)
- ➤ 福島第一原子力発電所における固体廃棄物について