1. 件名:福島第一原子力発電所における温度計信頼性評価報告書(9月提出分) の提出に係る面談

2. 日時: 令和3年9月1日(水) 14時00分~14時40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 知見主任安全審査官、久川係員 東京電力ホールディングス株式会社(テレビ会議システムによる出席) 福島第一廃炉推進カンパニー プロジェクトマネジメント室 担当3名

5. 要旨

- ○東京電力ホールディングス株式会社から、令和3年7月16日から令和3年8月 15日までのデータを基に実施された福島第一原子力発電所1~3号機の原子 炉圧力容器(以下「RPV」という。)内温度計及び原子炉格納容器(以下「PC V」という。)内温度計の信頼性評価の結果について、以下の説明があった。
 - ▶ 2号機RPV周辺温度計であるTE-2-3-69A2については、直流抵抗測定(温度計の信頼性評価)の結果、「参考に使用」から「故障」に変更。
- 〇原子力規制庁は、9月提出分のPCV・RPV温度計の信頼性評価等、上記説明内容について確認した。また、来月以降の温度計の信頼性評価の結果の報告は、原則資料送付のみとし、温度計故障等の異常が発生した際には面談で説明を求めることとした。

6. その他

資料:

▶ 福島第一原子力発電所第1号機、第2号機及び第3号機の原子炉内温度計並びに原子炉格納容器内温度計の信頼性評価について(2021年9月提出)