

1. 件名：東京電力福島第一原子力発電所の事故分析に関する面談

2. 日時：令和5年5月9日（火）15時30分～16時00分

3. 場所：原子力規制庁 6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

星上席技術研究調査官、木原室長補佐、佐藤管理官補佐、安部室長補佐
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て参加）

福島第一原子力発電所 燃料デブリ取り出しプログラム部 担当者 2名
プロジェクトマネジメント室 担当者 1名

5. 要旨

○東京電力ホールディングス株式会社（以下「東京電力」という。）から、東京電力福島第一原子力発電所の事故の分析に係る検討会（以下「事故分析検討会」という。）第37回会合（2023年3月7日開催）資料2-1の8ページ及び9ページに示している概略系統図の修正について、資料に基づき説明があった。

○原子力規制庁から、修正箇所について確認するとともに、原子炉補機冷却系に係るPCV内及びPCV外付近の弁の位置並びにそれぞれの弁の位置づけ及び役割を提示するよう、東京電力に伝達した。

○上記に対して、東京電力から了解した旨の返答があった。

6. 資料

➤ 1号機RCW熱交換器入口ヘッダ配管の滞留ガス対応及び熱交換器内包水サンプリングについて

以上