

1. 件名：委託事業「地層処分の安全審査に向けた評価手法の整備」に関する国立研究開発法人日本原子力研究開発機構との面談について

2. 日時：令和2年3月30日（月）13時30分～13時40分

3. 場所：原子力規制庁 16階会議室

4. 出席者：

原子力規制庁

長官官房技術基盤グループ核燃料廃棄物研究部門

迎安全技術管理官、高梨主任技術研究調査官

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構

安全研究センター 環境安全研究ディビジョン長、外1名（テレビ会議システムによる出席）

5. 要旨

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構（以下「JAEA」という。）が原子力規制庁に提出した「平成24、25、26年度地層処分の安全審査に向けた評価手法の整備」委託報告書（以下「委託報告書」という。）の図表等において、株式会社神戸製鋼所（以下「神鋼」という。）によるねつ造等があったデータに関連し、平成30年5月18日実施の面談において、神鋼に再試験を実施させ、今年度末を目途にJAEAより委託報告書の修正版を原子力規制庁に提出するよう指示した。

本件について、再試験の結果、データの分析・考察を改めて行う必要があるとの報告をJAEAから受け、原子力規制庁から委託報告書の修正版にはその検討結果を反映させることを改めて指示した。その検討に時間を要することから、同報告書の提出時期については、検討結果の反映後、速やかに提出することとした。

6. その他

配布資料なし