

1 . 件名 : 低レベル放射性廃棄物搬出検査装置の放射能評価プログラムの不具合に伴う輸送済み廃棄体の放射能データへの影響についての面談

2 . 日時 : 令和5年2月10日(木) 11時00分 ~ 11時50分

3 . 場所 : 原子力規制庁 5階国際室会議室

#### 4 . 出席者

原子力規制庁

原子力規制部 検査グループ 核燃料施設等監視部門

二宮上席監視指導官、木原主任監視指導官、小野主任監視指導官、河合管理官補佐

原子力規制部 検査グループ 実用炉監視部門

小野上級原子炉解析専門官

原燃輸送株式会社 輸送部 輸送グループマネージャー

日本原子力発電株式会社 発電管理室 環境保安グループ 主任

四国電力株式会社 原子力本部 原子力部 サイクル技術グループ 副リーダー

#### 5 . 要旨

( 1 ) 原燃輸送株式会社から、電力事業者所有の低レベル放射性廃棄物搬出検査装置の均質・均一固化体用放射能評価プログラムに不具合が発生していたとの連絡を受け、外運搬規則に係る告示による基準(LSA-)への影響について、平均放射能濃度及びA2値の再評価を行い、問題がなかった旨説明があった。

( 2 ) 原子力規制庁より以下のとおりコメントした。

・本事象の原因特定を行い同類の事象を含め不具合がないか確認のうえ再評価すること。

( 3 ) 原燃輸送株式会社等から本件事象が発生した3電力事業者からの報告を受けて規制庁のコメントについて報告する旨の回答があった。

#### 6 . その他

( 1 ) 提出資料

「低レベル放射性廃棄物検査装置の均質・均一固化体用放射能評価プログラムの不具合に伴う輸送済み廃棄体の放射能データへの影響について」

(原燃輸送株式会社資料)

以上