

第34回 廃棄物対策専門委員会 議事要旨

日時：2021年4月20日（火）15：00～17：30

場所：オンライン開催

1. 処理・処分方策とその安全性に関する技術的見通しのための具体的目標の達成状況について（「処分」及び「性状把握」）

処理・処分方策とその安全性に関する技術的な見通し（「処分」及び「性状把握」）について、NDF事務局から説明を行った。

専門委員からの主な意見は以下のとおり。

1F 廃棄物に対する処分概念の設定について、良好事例の効果も含めて処分システムの感度構造を理解し、それを踏まえた上で様々な工夫をすべきである。

アルファ汚染測定技術及び高線量試料のサンプリング技術の開発について、システム全体での成立性をしっかり確認すべきである。

高線量試料のサンプリング技術開発について、現場の汚染管理について、シール及び負圧構造等でもう少し安心できる作業性を取り入れるべきである。

2. その他

次回廃棄物対策専門委員会について。

以上