

1. 件名：放射能濃度決定標準の技術評価に係る日本原子力学会との面談

2. 日時：令和4年3月22日（火） 13：30～15：30

3. 場所：原子力規制庁8階会議室

4. 出席者：

原子力規制庁	技術基盤グループ技術基盤課	佐々木企画調整官、藤澤技術参与、 椎名係員
	核燃料廃棄物研究部門	大塚主任技術研究調査官、古田技術 研究調査官、川崎技術参与
	原子力規制部研究炉等審査部門	前田安全規制調整官

技術支援機関

日本原子力研究開発機構安全研究センター
燃料サイクル安全研究ディビジョン 廃棄物・環境安全研究グループ
武田グループリーダー、島田研究主
幹、島田研究主幹
(テレビ会議システムによる出席)

日本原子力学会 標準委員会 幹事 他13名
(テレビ会議システムによる出席)

5. 要旨：

○日本原子力学会より、第2回及び第3回中深度処分対象廃棄物の放射能濃度決定方法に係る日本原子力学会標準の技術評価に関する検討チーム会合で依頼した説明依頼事項について、第4回会合における回答方針の説明を受けた。

6. 配布資料：

- 資料1 第2回会合における日本原子力学会への説明依頼事項に対する回答（規制庁追加コメントに対する補足回答）
- 資料2 第3回会合における日本原子力学会への説明依頼事項に対する回答（規制庁追加コメントに対する補足回答）
- 資料3 （別紙1）最大放射能濃度の計算の手順の比較
- 資料4 （別紙2）換算係数法計算例の中性子条件設定について
- 資料5 （別紙3）「代表的」の説明
- 資料6 （別紙4）「適切な」の説明