

令和5年度 第17回原子力規制委員会

1. 日時 令和5年6月21日(水) 10:30~12:00
2. 場所 原子力規制委員会 会議室 A
3. 議題

(1) 特定帰還居住区域における放射線防護対策の基本的考え方

- (説明者) 片岡 宏一郎 内閣府原子力災害対策本部原子力被災者生活支援
チーム事務局長補佐
- 高砂 義行 内閣府原子力災害対策本部原子力被災者生活支援
チーム参事官
- 黒田 浩司 内閣府原子力災害現地対策本部総括班長
- 新田 晃 長官官房放射線防護グループ放射線防護企画課長

(2) 安全研究に係る事後評価、中間評価及び追跡評価 了承

- (説明者) 永瀬 文久 長官官房技術基盤グループ技術基盤課
規制基盤技術総括官
- 舟山 京子 長官官房技術基盤グループ安全技術管理官
(シビアアクシデント担当)
- 青野 健二郎 長官官房技術基盤グループ技術基盤課企画官

(3) 原子力発電所の解体廃棄物の集中クリアランス事業に関する今後の対応 了承

- (説明者) 志間 正和 原子力規制部審査グループ安全規制管理官
(研究炉等審査担当)

(4) 第59回技術情報検討会の結果概要 報告

- (説明者) 佐々木 晴子 長官官房技術基盤グループ技術基盤課企画調整官
- 遠山 眞 長官官房技術基盤グループ技術基盤課長
- 齋藤 健一 原子力規制部原子力規制企画課火災対策室長
- 小嶋 正義 長官官房技術基盤グループシステム安全研究部門
上席技術研究調査官

(5) 国際原子力機関 (I A E A) による「2022年版保障措置声明」の公表 報告

- (説明者) 寺崎 智宏 長官官房放射線防護グループ放射線防護企画課
保障措置室長

配布資料一覧

資料 1 特定帰還居住区域における放射線防護対策の基本的考え方

資料 2 安全研究に係る事後評価、中間評価及び追跡評価

資料 3 原子力発電所の解体廃棄物の集中クリアランス事業に関する今後の対応

資料 4 第 59 回技術情報検討会の結果概要

資料 5 国際原子力機関（IAEA）による「2022年版保障措置声明」の公表

原子力施設等におけるトピックス（令和5年6月12日～6月18日）