

平成 29 年度 第 67 回原子力規制委員会

1. 日時 平成 30 年 2 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) 中深度処分等に係る規制基準等の策定についてー浅地中処分における ALARA 適用の考え方及び中深度処分等における人為事象シナリオの考え方についてー

(説明者) 青木 昌浩 長官官房審議官
青木 一哉 原子力規制部審査グループ
安全規制管理官 (核燃料施設審査担当)
澁谷 朝紀 長官官房技術基盤グループ技術基盤課企画調整官
山田 憲和 長官官房技術基盤グループ核燃料廃棄物研究部門
首席技術研究調査官

(2) 核燃料物質の使用等に関する規則等の一部改正案について (案) ー飛散し又は漏えいするおそれのあるプルトニウム等の使用に係る措置ー

(説明者) 宮本 久 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)
長谷川 清光 原子力規制部審査グループ研究炉等審査部門
安全規制調整官 (再処理・使用・研究開発段階炉
担当)

(3) 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構大洗研究開発センター (北地区) 燃料研究棟における核燃料物質の飛散による作業員の被ばくに係る報告に対する評価及び今後の対応について

(説明者) 宮本 久 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)
長谷川 清光 原子力規制部審査グループ研究炉等審査部門
安全規制調整官 (再処理・使用・研究開発段階炉
担当)
村田 真一 長官官房総務課事故対処室長

(4) 原子炉安全専門審査会審査委員の任命等について (案) (火山モニタリングに係る調査審議事項関係)

(説明者) 大浅田 薫 原子力規制部審査グループ
安全規制管理官 (地震・津波審査担当)

配布資料一覧

- 資料 1 中深度処分等に係る規制基準等の策定について
－浅地中処分における ALARA 適用の考え方及び中深度処分等における人為事象シナリオの考え方について－
- 資料 2 核燃料物質の使用等に関する規則等の一部改正について（案）
－飛散し又は漏えいするおそれのあるプルトニウム等の使用に係る措置－
- 資料 3 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構大洗研究開発センター（北地区）燃料研究棟における核燃料物質の飛散による作業員の被ばくに係る報告に対する評価及び今後の対応について（案）
- 資料 4-1 原子炉安全専門審査会の審査委員の任命について（案）
- 資料 4-2 原子炉安全専門審査会の臨時委員等の任命手続きについて（報告）
- 原子力施設におけるトピックス（平成30年2月12日～2月18日）