

1. 件名：第 34 回研究報告会
2. 日時：令和 5 年 3 月 27 日（月） 10 時 30 分～11 時 45 分
3. 場所：オンライン形式（WebEx 会議システム）
4. 出席者：
 - 原子力規制委員会
山中委員長、田中委員、杉山委員、伴委員、石渡委員
 - 原子力規制庁
市村原子力規制技監、佐藤技術基盤グループ長（核物質・放射線総括審議官）、
大島原子力規制部長、小野審議官、永瀬規制基盤技術総括官（技術基盤課）、
青野企画官（技術基盤課）、平野技術参与（技術基盤課）、
田口安全技術管理官（システム安全担当）、
萩沼安全技術管理官（放射線・廃棄物担当）、
川内安全技術管理官（地震・津波担当）、
山田首席技術研究調査官（放射線・廃棄物研究部門）、
廣田主任技術研究調査官（放射線・廃棄物研究部門）
5. 要旨：

原子力規制庁長官官房技術基盤グループが実施している安全研究のうち、廃棄物処分坑道の掘削影響による岩盤損傷と水理特性への影響について、配布資料に基づき原子力規制庁から報告を行った。
6. 配布資料：

資料 廃棄物処分坑道の掘削影響による岩盤損傷と水理特性への影響について