

1. 件 名：日本原子力研究開発機構で実施している地層処分の研究成果に係る面談

2. 日 時：令和5年5月29日（月）13時30分～15時00分

3. 場 所：原子力規制庁16階B会議室

4. 出席者：

原子力規制庁

長官官房 技術基盤グループ 放射線・廃棄物研究部門

大塚主任技術研究調査官 廣田主任技術研究調査官、山田副主任技術研究調査官

木嶋副主任技術研究調査官

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構

核燃料・バックエンド研究開発部門 地層処分研究開発推進部 次長

5. 要 旨：

日本原子力研究開発機構で実施している高レベル放射性廃棄物の処分技術等に関する研究開発の成果のうち、令和4年度の成果及び同機構が参画している幌延深地層研究センター地下研究施設を活用した国際共同プロジェクトの状況等について意見交換を行った。

6. 配布資料

なし。面談において下記、公開資料を使用した。

・ 令和4年度における個別課題の現状および今後の予定

[https://www.jaea.go.jp/04/tisou/iinkai/hyouka\\_iinkai/35-2-2.pdf](https://www.jaea.go.jp/04/tisou/iinkai/hyouka_iinkai/35-2-2.pdf)

[https://www.jaea.go.jp/04/tisou/iinkai/hyouka\\_iinkai/35-2-3.pdf](https://www.jaea.go.jp/04/tisou/iinkai/hyouka_iinkai/35-2-3.pdf)

・ 令和5年度 第1回 幌延深地層研究の確認会議説明資料

[https://www.pref.hokkaido.lg.jp/fs/8/4/7/2/1/3/4/\\_/%E8%B3%87%E6%96%993\\_%E4%BB%A4%E5%92%8C5%E5%B9%B4%E5%BA%A6\\_%E7%AC%AC1%E5%9B%9E%E7%A2%BA%E8%AA%8D%E4%BC%9A%E8%AD%B0%E8%AA%AC%E6%98%8E%E8%B3%87%E6%96%99.pdf](https://www.pref.hokkaido.lg.jp/fs/8/4/7/2/1/3/4/_/%E8%B3%87%E6%96%993_%E4%BB%A4%E5%92%8C5%E5%B9%B4%E5%BA%A6_%E7%AC%AC1%E5%9B%9E%E7%A2%BA%E8%AA%8D%E4%BC%9A%E8%AD%B0%E8%AA%AC%E6%98%8E%E8%B3%87%E6%96%99.pdf)

以上