

1. 件名：SIMMER-III コードの利用に関する覚書改訂に係る面談

2. 日時：令和3年5月20日(木) 10:00～10:30

3. 場所：オンライン

4. 出席者：

原子力規制庁長官官房技術基盤グループ

システム安全研究部門

石津主任技術研究調査官、藤田(哲)技術研究調査官、

園田技術研究調査官

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 : 4名

5. 要旨：

原子力規制庁では、安全研究に利用するために国立研究開発法人日本原子力研究開発機構（以下「原子力機構」という。）から炉心事故解析コード SIMMER-III を借用している。

原子力規制庁からの SIMMER-III コードの改訂版及び SIMMER-IV コードの提供に関する依頼を受けて、原子力機構より、当該コードを提供するにあたり、添付資料のとおり、SIMMER コード(SIMMER-III 及び SIMMER-IV)の利用に関する覚書を改訂することについて説明があった。原子力規制庁は、主な改訂内容がコード名の明記であることを確認し、配布資料に基づいて利用することを了解した。

6. 配布資料：

「SIMMER コードの貸与について」日本原子力研究開発機構