

国立研究開発法人産業技術総合研究所

つくば中央第七事業所

（核原料物質の使用施設）

令和4年度（第1四半期）

原子力規制検査報告書

（原子力施設安全及び放射線安全に係る基本検査）

（案）

令和4年7月

核燃料施設等監視部門

目次

1. 実施概要	1
2. 検査結果	1
3. 検査内容	1
4. 確認資料	2

1. 実施概要

- (1) 事業者名: 国立研究開発法人産業技術総合研究所
- (2) 事業所名: つくば中央第七事業所
- (3) 検査期間: 令和4年6月13日
- (4) 検査実施者: 原子力規制部検査グループ核燃料施設等監視部門
石井 友章
検査補助者: 原子力規制部検査グループ核燃料施設等監視部門
福永 忠

2. 検査結果

検査は、検査対象に対して適切な検査運用ガイド(以下単に「ガイド」という。)を使用して実施した。検査対象については、原子力検査官が事前に入手した現状の施設の運用や保安に関する事項、保安活動の状況、リスク情報等を踏まえて選定し、検査を行った。検査においては、事業者の実際の保安活動、社内基準、記録類の確認、関係者への聞き取り等により活動状況を確認した。ガイドは、原子力規制委員会ホームページに掲載されている。

第1四半期の結果は、以下のとおりである。

2.1 検査指摘事項等

検査指摘事項等なし

2.2 検査継続案件

検査継続案件なし

3. 検査内容

3.1 日常検査

(1) BZ2010 非該当使用者等

検査項目 非該当使用者等

検査対象

- 1) 管理区域への出入管理に関する管理状況
- 2) 施設の管理状況
- 3) 核原料物質の取扱い状況
- 4) 核原料物質の貯蔵状況
- 5) 管理区域及び周辺監視区域の設定状況
- 6) 記録の管理状況

3.2 チーム検査

なし

4. 確認資料

4.1 日常検査

(1) BM0110 非該当使用者等

検査項目 非該当使用者等

資料名

- ・第七事業所核原料物質周辺監視区域及び管理区域入退室記録令和3年度(令和4年3月18日)
- ・個人線量算定値管理表(2022年4月21日)
- ・令和3(2021)年度核原料物質放射線業務従事者登録者名簿
- ・核原料物質放射線業務従事者登録票
- ・報告書「資料名 (1)空気中の放射性物質濃度測定、(2)表面線量密度測定、(3)1cm線量当量率測定」(報則第033077号 2022年03月07日)
- ・核原料物質管理区域内部被ばく線量測定記録(2021年度)
- ・教育訓練記録(R03-5)
- ・2022年度ESMS部屋使用状況チェックシート(部屋番号 7-7B)
- ・令和3年度受払一覧
- ・平成29年度受払一覧

4.2 チーム検査

なし