

学校法人 五島育英会
東京都市大学 原子力研究所
(非該当使用施設)
令和4年度(第3四半期)
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5年1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:学校法人 五島育英会
- (2)事業所名:東京都市大学 原子力研究所
- (3)検査期間:令和4年 12 月 16 日
- (4)検査実施者:川崎原子力規制事務所

篠川 英利

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

木村 仁美

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3四半期の結果は、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)管理区域における放射線管理の状況
- 2)施設の管理状況
- 3)核燃料物質の取扱い状況
- 4)核燃料物質の貯蔵状況
- 5)放射性廃棄物の管理状況
- 6)記録の管理状況
- 7)品質マネジメントシステムの実施状況

3. 2 チーム検査

なし

4. 確認資料

4. 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

資料名

- ・電離健康診断結果(2022年10月25日、2022年4月14日、2022年9月30日、2022年4月7日)
- ・輸送書類 払い出し報告書(濃縮ウラン)(昭和50年10月31日)
- ・購入記録”fission Counter”(January 13,1983)
- ・核燃料物質移動通知書(昭和63年3月14日) 通知書 No.88-04
- ・未計量核燃料物質の発見について(報告書)(平成24年4月26日)
- ・東京都市大学工学部(世田谷キャンパス)の核燃料物質について(覚書)(平成25年2月7日)
- ・搬入記録・搬出記録(放射線施設)(2022年11月11日、2022年6月15日)
- ・搬入記録・搬出記録(原子炉施設)(2022年12月6日、2022年10月18日、2022年8月25日、2022年7月20日、2022年7月19日、2022年7月14日、2022年6月7日、2022年5月16日)
- ・RI施設定期点検(フィルタ差圧の定期点検)(2022年9月10日)
- ・定期事業者検査記録(令和4年9月30日)
- ・核燃料使用施設の施設管理(2022年4月)
- ・施設管理方針、施設管理目標及び施設管理実施計画の評価(2022年3月28日)

4. 2 チーム検査

なし