

原規規発第 22051810 号
令和 4 年 5 月 1 8 日

学校法人立教学院
理事長 戸井田 和彦 殿

原子力規制委員会

令和 3 年度第 4 四半期の間に実施した原子力規制検査（原子力施設安全及び放射線安全に係る基本検査）の結果の通知について

核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律（昭和 3 2 年法律第 1 6 6 号）第 6 1 条の 2 の 2 第 1 項の規定に基づく令和 3 年度第 4 四半期の間に実施した原子力規制検査（原子力施設安全及び放射線安全に係る基本検査）の結果について、同条第 9 項の規定に基づき、別添のとおり通知します。

学校法人立教学院 立教大学原子力研究所

(廃止措置施設)

令和3年度(第4四半期)

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関するもの)

令和4年5月

原子力規制委員会

目次

1. 実施概要	1
2. 運転等の状況	1
3. 検査結果	1
4. 検査内容	1
5. 確認資料	2

1. 実施概要

- (1)設置者名:学校法人 立教学院
- (2)事業所名:立教大学原子力研究所
- (3)検査実施期間:令和4年1月1日～令和4年3月31日
- (4)検査実施者:横須賀原子力規制事務所
橋野 早博
飯盛 康博

2. 運転等の状況

施設名	検査期間中の運転、操業、停止、廃止措置及び建設の状況等
立教大学原子力研究所	廃止措置中(平成19年6月1日～)

3. 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、設置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4四半期の結果は、以下のとおりである。

3.1 検査指摘事項

指摘事項なし

3.2 未決事項

なし

3.3 検査継続案件

なし

4. 検査内容

4.1 日常検査

(1)BQ0010 品質マネジメントシステムの運用

検査項目 日常観察(熱出力 500kW 未満)

検査対象

- 1) じんあいモニタの保守及び定期事業者検査に係る調達管理

4. 2 チーム検査

なし

5. 確認資料

5. 1 日常検査

(1) BQ0010 品質マネジメントシステムの運用

検査項目 日常観察(熱出力 500kW 未満)

検査対象

1) じんあいモニタの保守及び定期事業者検査に係る調達管理

資料名

- ・品質マニュアル第 6.0 版(2021.3.31)
- ・2021(令和3)年度 立教大学原子力研究所の原子炉施設に係る「年間保安計画」
- ・施設管理実施要領(2021 年 11 月 30 日)
- ・調達管理要領(2021 年 3 月 31 日)
- ・保守計画書 じんあいモニタの取替え(2021.7.14)
- ・立教大学 原子力研究所 じんあいモニタ(ダストサンプラを含む)の取替えに係る業務発注仕様書(2021.10.25)
- ・立教大学 原子力研究所 じんあいモニタ・ダストサンプラ一部取替えに係る納品検査要領書
- ・納品検査要領書 じんあいモニタの取替え(2021.12.22～2021.12.23)
- ・納品検査報告書 じんあいモニタの取替え(2021.12.22～2021.12.23)
- ・受入検査結果報告書 じんあいモニタ・ダストサンプラ(2021.12.23)
- ・2021(令和3)年度 定期事業者検査実施要領書
- ・【E-01】定期事業者検査手順書 放射線管理施設 屋外管理用設備 じんあいモニタ・ダストサンプラ
- ・定期事業者検査業務援助要領書 じんあいモニタ点検整備(2022.1.11～2022.1.12)
- ・定期事業者検査業務援助報告書 じんあいモニタ点検整備(2022.1.11～2022.1.12)
- ・検査結果報告書 じんあいモニタ・ダストサンプラ (2022.1.25)

5. 2 チーム検査

なし