

国立大学法人京都大学 複合原子力科学研究所

(使用施設)

令和2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3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) 利用者名: 国立大学法人京都大学

(2) 事業所名: 複合原子力科学研究所 核燃料物質使用施設(特別核燃料貯蔵室)

(3) 検査実施期間: 令和3年1月1日～令和3年3月31日

(4) 検査実施者: 熊取原子力規制事務所

渡辺 眞樹男

古井 和平

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
使用施設 (特別核燃料貯蔵室)	核燃料物質使用中

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、使用者の実際の保安活動、所内基準、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) BE0090 地震防護

検査項目 地震防護

検査対象

1) 大阪北部地震等における地震防護活動の実施状況

4. 2 チーム検査
なし

5. 確認資料

5. 1 日常検査

(1) BE0090 地震防護

検査項目 地震防護

検査対象

1) 大阪北部地震等における地震防護活動の実施状況

資料名

- ・地震直後の KUCA 点検シート(震度 4 以上の場合)(2018/6/18)
- ・地震直後の KUCA 点検シート(震度 4 以上の場合)(2014/3/7)
- ・地震直後の KUCA 点検シート(震度 4 以上の場合)(2013/4/13)
- ・地震直後の施設点検シート(震度 4 以上の場合)(2018/6/18)
- ・教育訓練実施報告書(EDU-201020-C-053)
- ・教育訓練実施報告書(EDU-201020-C-060)
- ・実験用核燃料部員に対して必要とされる力量について(核燃料物質の使用施設の保全及び核燃料物質の管理業務に関する力量)(平成 30 年 4 月 24 日)
- ・部室員力量管理記録(2020/5/19)

4. 2 チーム検査
なし