

原規規発第 2308231 号  
令和 5 年 8 月 23 日

公益財団法人核物質管理センター  
理事長 下村 和生 殿

原子力規制委員会

令和 5 年度第 1 四半期の間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 32 年法律第 166 号）第 61 条の 2 の 2 第 1 項の規定に基づく令和 5 年度第 1 四半期の間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。

公益財団法人 核物質管理センター

六ヶ所保障措置センター

令和5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)

令和5年8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
別添1 確認資料	
1 日常検査 .....	別添 1-1
2 チーム検査 .....	別添 1-1

## 1. 実施概要

- (1) 使用者名: 公益財団法人 核物質管理センター
- (2) 事業所名: 六ヶ所保障措置センター
- (3) 検査期間: 令和5年4月1日～令和5年6月30日
- (4) 検査実施者: 六ヶ所原子力規制事務所

皆川 正  
杉山 紗耶  
成谷 一郎  
湯浅 敬久  
川本 敦史

## 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	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。

### 3.1 検査指摘事項等

検査指摘事項等なし

### 3.2 検査継続案件

検査継続案件なし

## 4. 検査内容

### 4.1 日常検査

- (1) BE0040 緊急時対応組織の維持
  - 検査項目 緊急時対応組織の維持
  - 検査対象

1)異常・非常時訓練の改善状況

(2)BR0070 放射性固体廃棄物等の管理

検査項目 放射性固体廃棄物等の管理

検査対象

1)固体廃棄物の払出の管理状況

4.2 チーム検査

なし

## 別添1 確認資料

### 1 日常検査

#### (1) BE0040 緊急時対応組織の維持

検査項目 緊急時対応組織の維持

検査対象

##### 1) 異常・非常時訓練の改善状況

資料名

- ・令和3年非常時訓練 評価改善シート
- ・2022年度 非常時対応訓練について 2023年3月20日
- ・保安教育訓練等実施報告書 2023年4月24日

#### (2) BR0070 放射性固体廃棄物等の管理

検査項目 放射性固体廃棄物等の管理

検査対象

##### 1) 固体廃棄物の払出の管理状況

資料名

- ・六ヶ所保障措置分析所安全作業要領 RMS/H2-060-31 施行日:2023年3月16日
- ・固体廃棄物マニュアル RMS/H3-062-27 施行日:2022年12月1日
- ・OSL 放射性固体廃棄物(ドラム缶)の払い出し依頼書兼結果報告書 整理番号:2022-18
- ・放射性固体廃棄物払い出し記録 封入容器番号:TD-22-0180-001
- ・放射性固体廃棄物封入記録 容器整理番号:TD-22-0180-001
- ・放射性固体廃棄物梱包記録 梱包容器整理番号:PN-91-22-O0095、PN-91-22-O0096
- ・ $\alpha$  /  $\beta$  線用シンチレーションサーバイメータ TCS-362 点検校正報告書 図書番号:2680E-77828
- ・放射線管理機器等保全マニュアル RSS/H3-418-10 施行日:2021年12月1日

### 2 チーム検査

なし