

住友化学株式会社千葉工場袖ヶ浦地区

(非該当使用施設)

令和2年度(第2四半期)

原子力規制検査報告書

令和2年11月

原子力規制委員会

## 目次

1. 実施概要 .....	1
2. 指摘事項等概要一覧 .....	1
3. 検査内容 .....	1
4. 検査結果 .....	2
5. 確認資料 .....	2

## 1. 実施概要

- (1) 使用者名: 住友化学株式会社
- (2) 事業所名: 住友化学株式会社千葉工場袖ヶ浦地区
- (3) 検査実施期間: 令和2年9月29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  
福吉 清寛  
山本 俊一郎

## 2. 指摘事項等概要一覧

指摘事項なし

## 3. 検査内容

検査は、検査対象に対して適切な検査運用ガイド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、安全活動の状況、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、事業者の実際の安全活動、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。

検査運用ガイドは、原子力規制委員会ホームページに掲載されている。

第2四半期は、以下のとおり検査を実施した。

### 3.1 日常検査

#### (1) ガイド 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) 管理区域及び周辺監視区域の設定状況
- 7) 記録の管理状況

#### 4. 検査結果

##### 4.1 指摘事項等の詳細

指摘事項なし

#### 5. 確認資料

##### 5.1 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

- ・ 核燃料物質(C-21廃触媒)の管理要領(2017年 4月26日改訂)
- ・ C-21施設管理要領(2020年 4月 1日)
- ・ 2020年度 C-21施設管理実施計画(作成:2020年4月30日)
- ・ 2020年度 C-21貯蔵施設等巡視点検記録表(2020年 4月 30日制定)
- ・ C-21 廃触媒置場施設管理(環境・安全部 環境保安課)
- ・ 放射線業務従事者教育記録(令和2年 9月 4日13:00~14:00袖ヶ浦事務所 環境保安課1名、設備T1名)
- ・ 放射線業務従事者教育記録(令和2年 9月15日13:30~14:30姉崎事務所 住化分析センター3名)
- ・ C21 廃触媒置場周辺大気 空間線量率測定(2020年 8月25日 受付番号 13111-0-20005)
- ・ C21 廃触媒置場周辺大気 空間線量率測定(2018年 3月 30日 受付番号 13111-0-17012)
- ・ C21 廃触媒置場周辺大気 空間線量率測定(2016年 3月 30日 受付番号 13111-0-15012)
- ・ 株式会社住化分析センター 殿 エネルギー補償形γ線用 シンチレーションサーバイメータ TCS-1172 点検校正報告書(作成年月日 2020年 4月 27日)
- ・ 分析機器・設備等検証記録(生産支援G サーバイメータ(TCS-1172) 2020/5/26)
- ・ 検査成績書(超音波厚さ計、型式:45MG、製造番号:160850009、2019年 7月 29日)
- ・ 検査成績書(超音波厚さ計、型式:45MG、製造番号:170911401、2019年 7月 18日)