

株式会社グローバル・ニュークリア・フュエル・ジャパン

(加工施設)

令和元年度(第2回)保安検査報告書

令和元年10月

原子力規制委員会

目次

| | |
|-----------------|---|
| 1. 実施概要 | 1 |
| 2. 保安規定違反 | 1 |
| 3. 運転状況 | 1 |
| 4. 検査内容 | 1 |
| 5. 確認資料 | 2 |
| 6. 特記事項 | 3 |

1. 実施概要

(1)事業者名： 株式会社グローバル・ニュークリア・フュエル・ジャパン

(2)施設名： 株式会社グローバル・ニュークリア・フュエル・ジャパン(加工施設)

(3)検査実施期間：

ア 年4回の保安検査

① 基本検査

令和元年7月8日～令和元年9月30日

② 追加検査

なし

(4)検査実施者：

横須賀原子力規制事務所

長江 博

飯盛 康博

2. 保安規定違反

なし

3. 運転状況

燃料生産停止中

4. 検査内容

今回の保安検査では、下記に示す検査項目について検査を実施した。

(1)年4回の保安検査

ア 基本検査

①保守管理の実施状況

検査ガイド名：保守管理

上記検査ガイドを用い、以下について検査を実施したところ、当該検査項目に係る保安規定違反は確認されなかった。

- 施設定期自主検査(排気・環気モニタの警報作動検査)の実施状況

②保安管理体制の整備状況

検査ガイド名：品質マネジメントシステムの運用

上記検査ガイドを用い、以下について検査を実施したところ、当該検査項目に係る保安規定違反は確認されなかった。

- 不適合管理の実施状況及び保安品質目標の達成状況

③放射性廃棄物管理の実施状況

検査ガイド名:放射性気体・液体廃棄物の管理

上記検査ガイドを用い、以下について検査を実施したところ、当該検査項目に係る保安規定違反は確認されなかった。

- 放射性液体廃棄物処理設備の操作状況

④放射線管理の実施状況

検査ガイド名:放射線防護

上記検査ガイドを用い、以下について検査を実施したところ、当該検査項目に係る保安規定違反は確認されなかった。

- 集合体貯蔵棚耐震補強工事に係る放射線作業計画等の策定状況
- 集合体貯蔵棚耐震補強工事に係る放射線被ばく管理状況

イ 追加検査

なし

5. 確認資料

(1)年4回の保安検査

ア 基本検査

①保守管理の実施状況

- ・排気／環気モニタの警報作動施設定期自主検査手順(SSP0300000-00009 Rev23)
- ・施設定期自主検査実施の臨時手順(STP0200000-00012 Rev2)

②保安管理体制の整備状況

- ・保安連絡会議 打合議事録(2019年第29回)
- ・保安連絡会議 打合議事録(2019年第30回)
- ・保安不適合等重要度判定会議議事録(2019.8.19)
- ・第54回保安品質会議資料
- ・第11回安全の日説明資料

③放射性廃棄物管理の実施状況

- ・放射性液体廃棄物処理室の作業手順(MSP0120000-90003 Rev38)

④放射線管理の実施状況

- ・放射線業務従事者指定登録・解除手順(SSP0320000-00011 Rev13)
- ・第1次設工認 集合体貯蔵棚耐震補強工事の基本工事計画(DOC-0011-1776)
- ・KW4燃料体自動倉庫の耐震補強工事(Phase2)集合体貯蔵棚 工事計画書
- ・特別の措置を講じる管理区域への入域手順(SSP0320000-00017 Rev5)
- ・特別措置区域への立入申請書(保安基盤課受付番号 1-19-026)
- ・実績・報告(外部放射線による線量を制限する必要がある区域)(保安基盤課受付番号 1-19-026)

- ・被ばく線量が要調査値(レベル1)を超過した者の被ばく線量管理記録(2019.7.12 申請元部署報告)

イ 追加検査項目

なし

6. 特記事項

なし