

フェーズ3

リサイクル燃料貯蔵株式会社 リサイクル燃料備蓄センター  
令和元年度(第3四半期)原子力規制検査報告書  
(案)

令和2年1月  
原子力規制委員会

## 目 次

|                   |   |
|-------------------|---|
| 1. 実施概要 .....     | 3 |
| 2. 指摘事項概要一覧 ..... | 3 |
| 3. 運転等の状況 .....   | 3 |
| 4. 検査内容 .....     | 3 |
| 5. 検査結果 .....     | 3 |
| 6. 確認資料 .....     | 4 |

## 1. 実施概要

- (1) 事業者名： リサイクル燃料貯蔵株式会社
- (2) 施設名： リサイクル燃料備蓄センター
- (3) 検査実施期間： 令和元年10月1日～令和元年12月31日
- (4) 検査実施者： 東通原子力規制事務所
  - 山本 晋児
  - 前田 富成
  - 種市 隆人
  - 森 一義

## 2. 指摘事項概要一覧

指摘事項なし

## 3. 運転等の状況

建設中

## 4. 検査内容

検査は、検査対象に対して適切な検査ガイドを使用して実施した。検査対象については、原子力検査官の原子力施設内巡視等により確認したリスク情報等を考慮して検査対象を選定し検査を行った。検査においては、事業者の実際の保安活動、社内規準、記録類の確認、事業者への聞き取り等により事業者の活動状況を確認した。

検査ガイドは、原子力規制委員会ホームページ

(<https://www.nsr.go.jp/data/000273488.pdf>) (暫定版)に掲載されている。

第3四半期は、以下のとおり検査を実施した。

### 4. 1 日常検査

- (1) 検査ガイド BQ0010品質マネジメントシステムの運用(PI&R)

検査項目 日常観察

検査対象 1) 不適合管理委員会及び技術情報検討会

## 5. 検査結果

### 5. 1 指摘事項の詳細

指摘事項なし

### 5. 2 未決定事案

該当なし

### 5.3 未決定事案継続案件

該当なし

## 6. 確認資料

### 6.1 日常検査

#### (1) 検査ガイド BQ0010品質マネジメントシステムの運用(PI&R)

検査項目 日常観察

資料名

- ・不適合管理及び是正処置・予防処置マニュアルQ-2-N1(改訂11)
- ・技術情報の共有と活動Q-2-C1-1(改訂08)
- ・不適合管理委員会運営要領Q-3-N1-1(改訂08)
- ・技術情報検討会運営要領Q-3-C1-1(改訂00)
- ・第68回技術情報検討会議事メモ
- ・不適合報告書19-09「貯蔵建屋横引き遮蔽扉開放時の鉄板接触について」
- ・第190回不適合管理委員会議事資料