

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構
青森研究開発センター(廃止措置中)
令和元年度(第2四半期)原子力規制検査報告書
(案)

令和元年10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	4
6. 確認資料	4

1. 実施概要

(1) 事業者名： 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構

(2) 施設名： 青森研究開発センター

(3) 検査実施期間： 令和元年7月1日～令和元年9月30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

廃止措置中

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2四半期は、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 KB1130廃止措置中の保安活動

検査項目 放射性固体廃棄物の管理

検査対象 1) ドラム缶の内部検査

(2) 検査ガイド BQ1010品質マネジメントシステムの運用

検査項目 通常検査

検査対象 1) 不適合管理

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 KB1130廃止措置中の保安活動

検査項目 放射性固体廃棄物の管理

資料名

- ・原子力第1船原子炉施設運転手引(改訂18)
- ・青森研究開発センター放射線安全取扱手引(改訂16)
- ・青森研究開発センター放射線管理手引(原子炉編)J(改訂番号06)
- ・固体廃棄物管理マニュアル(改訂02)
- ・廃棄物パッケージ内部点検マニュアル(改訂番号04)
- ・廃棄物パッケージ内部点検マニュアルの一部改訂新旧対照表(令和元年7月)
- ・放射性固体廃棄物(P-945-462)の内部点検計画(改訂1)
- ・廃棄物パッケージ並び替え作業要領(令和元年度 放射性固体廃棄物の内部点検)
(改訂1)

(2) 検査ガイド BQ1010品質マネジメントシステムの運用

検査項目 通常検査

- ・原子力第1船原子炉施設不適合管理並びに是正処置及び予防処置要領(改訂08)
- ・青森研究開発センター品質保証推進委員会要領(改訂12)
- ・青森研究開発センター保安活動会議マニュアル(改訂01)
- ・コミュニケーション要領(改訂01)
- ・ドラム缶からの空気抜け事象に対する内部点検作業の改善策の検討(令和元年8月7日)
- ・令和元年度第9回保安活動会議議事次第及び議事資料
- ・2019年度第5回品質保証推進委員会議事次第及び議事資料
- ・2019年度第4回品質保証推進委員会議事録