

東芝エネルギーシステムズ株式会社
原子力技術研究所使用施設(N28-2)
令和元年度(第1回)保安検査報告書

令和元年8月
原子力規制委員会

目次

1. 実施概要	1
2. 保安規定違反リスト	1
3. 運転等の状況	1
4. 検査内容	1
5. 確認資料	2
6. 特記事項	3

1. 実施概要

事業所名： 東芝エネルギーシステムズ株式会社 原子力技術研究所
原子力技術研究所使用施設(N28-2)

検査実施期間：

(1)年4回の保安検査

ア 基本検査

平成31年4月4日～令和元年6月21日

イ 追加検査

なし

検査実施者：

川崎原子力規制事務所

清水 春雄

柿崎 雄司

2. 保安規定違反リスト

なし

3. 運転等の状況

(N28-2施設)核燃料物質の使用実績無し

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 運転管理の実施状況

検査ガイド名：運転管理

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。

- 放射性固体廃棄物処理(点検・交換)状況
- 200リットルドラム缶交換・解体の実施状況

② 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。

- 排水設備・保管廃棄設備の点検状況

③ 放射性固体廃棄物の管理状況

検査ガイド名:放射性固体廃棄物の管理

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。

- ドラム缶点検作業を実施状況
- 保管管理業務計画

④ 品質マネジメントシステムの運用状況

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。

- QMSに必要なプロセスの管理・評価状況

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運転管理の実施状況

(1)放射性固体廃棄物処理(点検・交換)状況

- ・放射性固体廃棄物処理(点検・交換)の請負業者日報(平成31年3月8日点検)

(2)200リットルドラム缶交換・解体の実施状況

- ・200リットルドラム缶交換(他施設での解体作業を含む)(平成31年2月22日実施)

②保守管理の実施状況

(1)排水設備・保管廃棄設備の点検状況

- ・排水設備・保管廃棄設備の日常点検記録(3月31日～4月20日)

③放射性固体廃棄物の管理状況

(1)ドラム缶点検作業の実施状況

- ・放射線作業計画(2019年4月1日～30日)
- ・自主定期検査(2018年12月11日)
- ・保管容器・内容器点検要領書
- ・保管容器外観点検要領ディーゼル発電機起動試験

(2)保管管理業務計画

- ・保管管理業務計画(平成31年3月25日)
- ・保管管理計画書(2019年3月22日)
- ・保管管理業務計画書(2019年度)

⑤ 品質マネジメントシステムの運用状況

(1)QMSに必要なプロセスの管理・評価状況

- ・品質保証計画書
- ・平成30年度マネジメントレビュー(2019年3月18日)
- ・平成30年度内部監査実施報告書(2019年2月13日)

イ 追加検査項目

なし

6. 特記事項

なし