

MHI 原子力研究開発株式会社

安全管理部大宮管理室

(非該当使用施設)

令和4年度(第3四半期)

原子力規制検査報告書

(原子力施設安全及び放射線安全に係る基本検査)

(案)

令和5年1月

核燃料施設等監視部門

目次

1. 実施概要	1
2. 検査結果	1
3. 検査内容	1
4. 確認資料	2

1. 実施概要

- (1)事業者名:MHI 原子力研究開発株式会社
- (2)事業所名:MHI 原子力研究開発株式会社 安全管理部大宮管理室
- (3)検査期間:令和4年 11 月8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
奥山 茂

2. 検査結果

検査は、検査対象に対して適切な検査運用ガイド(以下単に「ガイド」という。)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、保安活動の状況、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、事業者の実際の保安活動、社内基準、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。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3四半期の結果は、以下のとおりである。

2. 1 検査指摘事項等

検査指摘事項等なし

2. 2 検査継続案件

検査継続案件なし

3. 検査内容

3. 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

検査対象

- 1)管理区域への出入管理に関する管理状況
- 2)管理区域における放射線管理の状況
- 3)施設の管理状況
- 4)核燃料物質の貯蔵状況
- 5)管理区域及び周辺監視区域の設定状況
- 6)記録の管理状況
- 7)保安教育・訓練の実施状況

3.2 チーム検査

なし

4. 確認資料

4.1 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

- ・品質・環境・安全衛生マニュアル(2022.3.18)
- ・大宮管理室安全維持規定(2022.3.16)
- ・社内保安品質管理要領(2022.6.3)
- ・大宮地区放射線施設設備定期点検要領(2022.10.14)
- ・大宮地区放射性廃棄物等点検要領(2022.10.14)
- ・大宮地区放射線管理用測定器校正要領(2022.3.23)
- ・2022年放射線業務従事者用立入記録簿
- ・大宮管理室施設管理実施計画書(2021年度)(2022年1月28日)
- ・大宮管理室施設定期放射線管理記録月報(2022年9月)
- ・施設N内パトロール結果(2022年9月)
- ・放射線施設設備定期点検表(2022年9月)
- ・核燃料物質保管状況月例点検記録票(2022年9月分)
- ・点検報告書「大宮管理室測定器点検」(2022年3月)
- ・年次点検結果報告(2022年3月8日)
- ・ボックスパレット補修作業結果(2022年3月)
- ・保安教育実施記録票(2021年9月14日)

4.2 チーム検査

なし