

福島第一原子力発電所現地確認報告書

- 1 確認日
令和6年7月22日（月）
- 2 確認箇所
大型廃棄物保管庫（図1）
- 3 確認項目
大型廃棄物保管庫耐震補強工事の状況

4 確認結果の概要

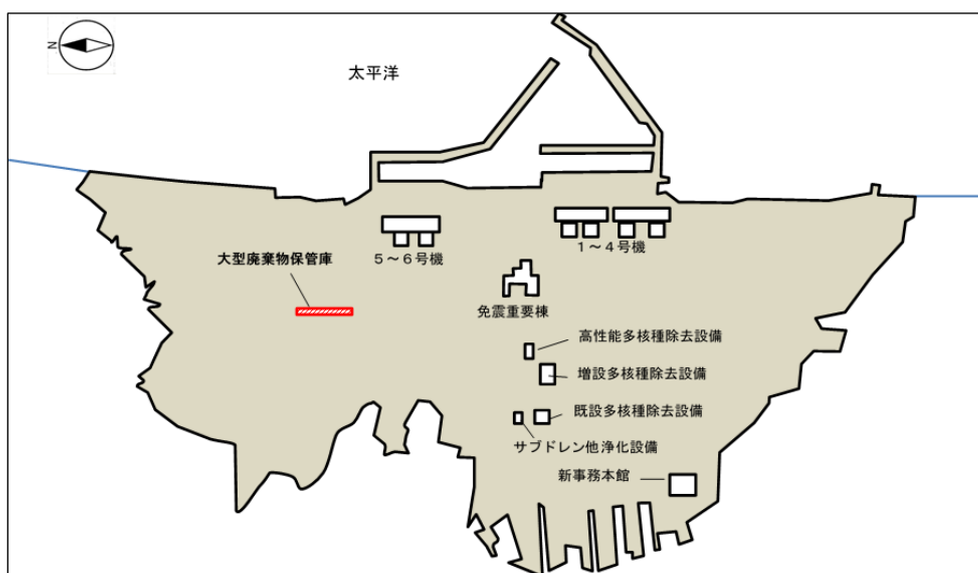
大型廃棄物保管庫（以下「保管庫」という。）は、屋外で一時保管されている使用済セシウム吸着塔を屋内で保管するため、5/6号機北側造成地内に整備されている。保管庫については、令和3年2月及び令和4年3月の福島県沖地震を踏まえ、原子力規制委員会が策定した「東京電力ホールディングス株式会社福島第一原子力発電所における耐震クラス分類と地震動の適用の考え方（令和4年11月）」に基づき、耐震クラスが見直しされ、建屋本体の耐震補強等が必要となり改修工事が行われている。

今回は、保管庫の耐震補強工事の進捗状況について確認した。

（前回確認：[令和6年5月20日](#)）

<現地確認結果>

- ・保管庫東側で地盤改良工事が行われていた。（写真1）
- ・建屋内でのクレーン設置工事を行われていなかった。（写真2）



（図1） 福島第一原子力発電所構内概略図



(写真1) 地盤改良工事



(写真2) クレーン設置場所の状況

5 プラント関連パラメータ等確認

本日確認したデータについて、異常値は確認されなかった。