

## 福島第一原子力発電所現地確認報告書

### 1 確認日

令和7年2月18日（火）

### 2 確認箇所

瓦礫類一時保管エリアk（図1）

### 3 確認項目

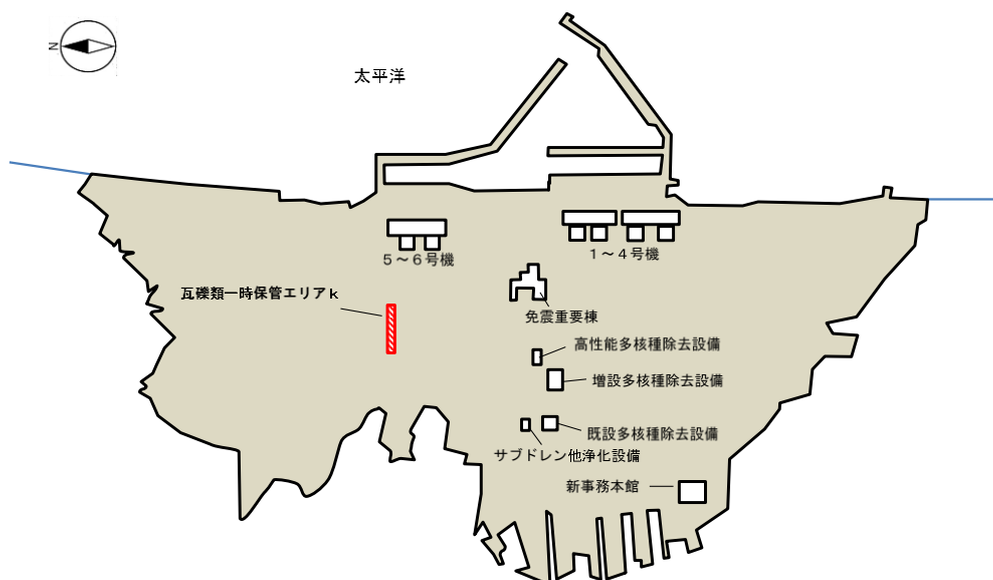
瓦礫類一時保管エリアkの状況

### 4 確認結果の概要

東京電力では、中長期ロードマップの目標工程「2028年度内までに、水処理二次廃棄物及び再利用・再使用対象を除く全ての固体廃棄物の屋外での保管を解消」の達成のため、屋外で一時保管されている瓦礫類等の固体廃棄物を屋内保管へ移行し、屋外一時保管エリアの解消を進めている。

本日は、屋外一時保管エリアのうち瓦礫類一時保管エリアk（以下「保管エリアk」という。）の状況を確認した。

- ・ 保管エリアkには、可燃物及び不燃物が区画を分けて保管されていた。
- ・ 保管エリアk西側には可燃物が1 m<sup>3</sup>コンテナ2～4段積、東側には不燃物は6 m<sup>3</sup>コンテナ2～3段積でそれぞれ保管されていた。（写真1）
- ・ 一部のコンテナには腐食が見られたが、破損には至っていなかった。また、確認した範囲で廃棄物の飛散や流出はなかった。（写真2）
- ・ 敷地周辺には雨水排水側溝が設置されているが、確認した範囲で廃棄物等の流れ込みは認められなかった。（写真3）



（図1）福島第一原子力発電所構内概略図



(写真1①) 可燃物の保管状況



(写真1②) 不燃物の保管状況



(写真1③) 可燃物貯蔵の標示



(写真1④) 不燃物の標示



(写真2①) 可燃物コンテナの腐食



(写真2②) 写真2①腐食部拡大



(写真2③) 不燃物コンテナの腐食



(写真2④) 写真2③腐食部拡大



(写真3①) 雨水排水側溝の状況



(写真3②) 排水マスの状況

## 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。