

## 福島第一原子力発電所現地確認報告書

### 1 確認日

令和3年5月25日（火）

### 2 確認箇所

車両整備場付近（南側車両置き場）

### 3 確認項目

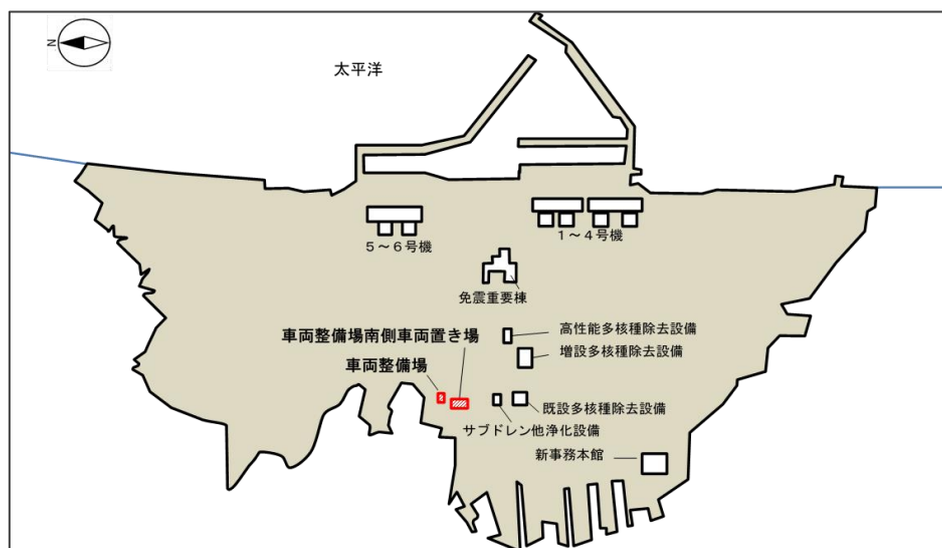
車両整備場南側車両置き場における管理者不明のコンテナの確認

### 4 確認結果の概要

令和3年5月20日のパフォーマンス向上会議<sup>※</sup>にて、東京電力が原子力保安検査官より車両整備場南側車両置き場に管理者不明のコンテナがあるとの指摘を受けたことが報告されていたため、コンテナの保管状況や周囲の状況を確認した。（図1）

- ・コンテナは全部で16基保管されており、コンテナの周囲にはバリケード等が設置されていた。また、バリケードには周囲の空間線量率が記載された標示（ $\gamma$ 線：0.050mSv/h）が掲示されていた。（写真1）
- ・一部のコンテナについては、雨水侵入防止策としてシート養生等が実施されていた。（写真2）
- ・確認した範囲で一部のコンテナに歪みや錆が見受けられた。（写真3）

※ 東京電力社内で実施されている不適合（本来あるべき状態とは異なる状態、もしくは本来行うべき行為（判断）とは異なる行為（判断））を審議する会議のことで、安全性・信頼性に関する重要度等を考慮して3つのグレードに分類し、東京電力ホームページ等で公表している。なお、本件は最も軽微な事象であるグレードに分類されている。



（図1）福島第一原子力発電所構内概略図



(写真1-1)  
車両整備場南側車両置き場に保管されている管理者不明のコンテナ



(写真1-2)  
コンテナ周囲の空間線量率の標示



(写真2-1)  
シート養生されたコンテナ



(写真2-2)  
蓋が完全に閉まっていないコンテナの養生の一例



(写真3)  
コンテナ側面の歪みや錆の状況

- 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、異常な値は確認されなかった。