

## 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5月31日（金）

### 2 確認箇所

新事務本館（図1）

### 3 確認項目

作業点検の実施状況

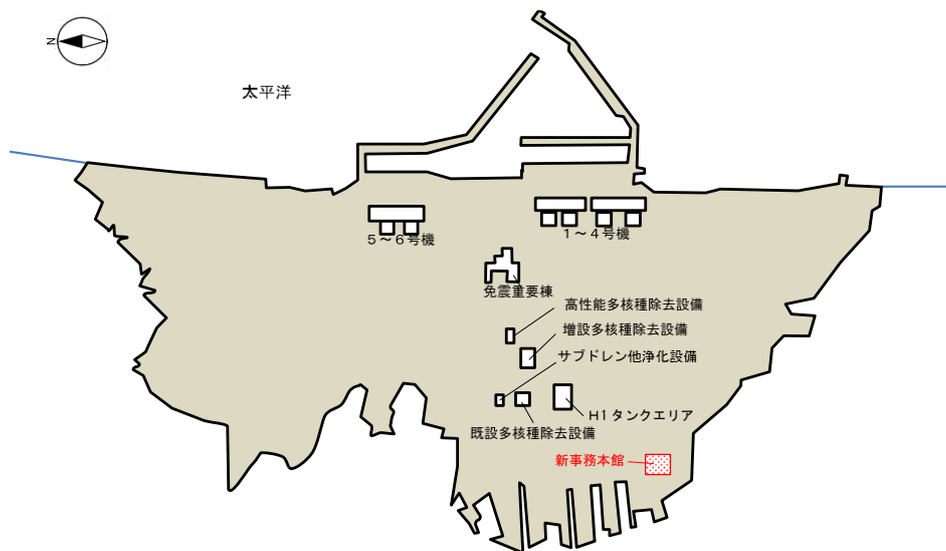
### 4 確認結果の概要

東京電力は、廃炉作業において様々なトラブル\*が続いていることを受け、発電所における全ての作業に対して、作業リスクを評価するための作業点検を実施している。

本日は、作業点検の実施状況について、東京電力の担当者から机上で説明を受けた。聴取した主な内容は以下のとおり。

- ・ 作業点検は、元請けを含め、作業に携わる者全員が参加している。東京電力も全ての作業点検に参加している。
- ・ 5月27日現在、全約1000件中、約770件の作業点検が終了している。
- ・ 現時点で、重大な見直しが必要な作業は確認されていない。
- ・ 作業点検が終了した約770件のうち、約490件について、最新の現場状況を踏まえた更なる作業安全性向上のための現場改善等が抽出され、作業手順の改善や放射線防護装備の運用指示の明確化などを実施している。
- ・ 作業点検は、6月の第1週で完了することを目標に進め、今後も作業点検の結果を業務プロセスに落とし込み、継続的な改善に取り組む。

※ トラブル：「増設ALPS配管洗浄作業における身体汚染（令和5年10月）」、「高温焼却炉建屋からの放射性物質を含む水の漏えい（令和6年2月）」、「増設雑固体焼却設備廃棄物貯留ピット水蒸気等の発生による火災警報発生（令和6年2月）」「所内電源A系の停止（令和6年4月）」など。



(図1) 福島第一原子力発電所構内概略図

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。