

福島第一原子力発電所現地確認報告書

1 確認日

令和4年4月27日（水）

2 確認箇所

- ・ 1 / 2号機超高压開閉所前（1～4号機原子炉建屋俯瞰エリア）
- ・ 瓦礫類一時保管エリアAA
- ・ H4北タンクエリア

3 確認項目

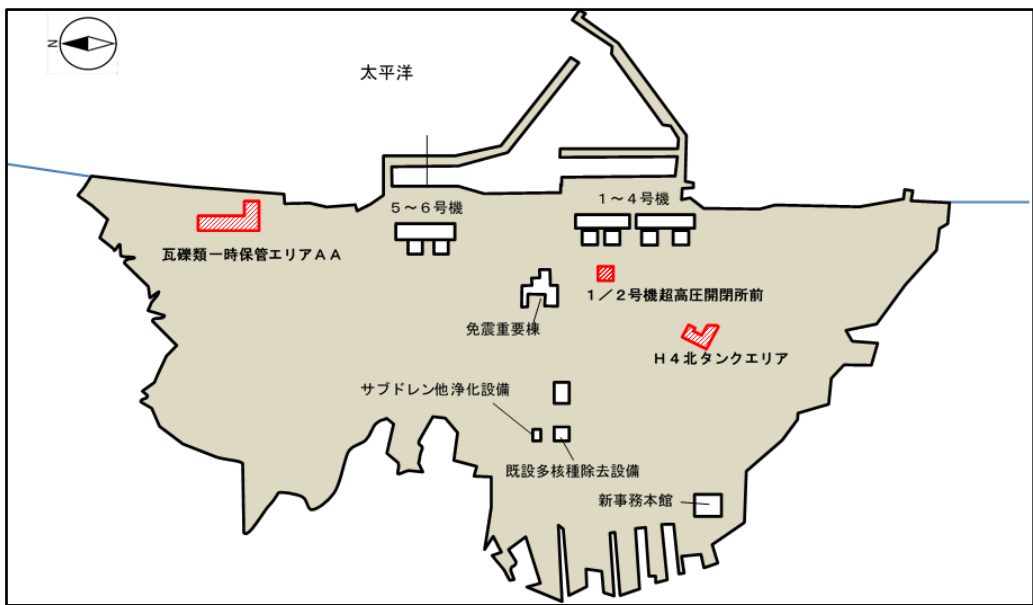
通報連絡担当者会議の随行

4 確認結果の概要

平成23年の原子力災害によって被災した原子力発電所周辺13市町村及び福島県と東京電力は、安全協定を結んでおり、安全協定及び原子力災害特別措置法に基づき、13市町村及び県は、東京電力から原子力発電所におけるプラント関連パラメータ、放射線モニタリング結果、作業予定や実績、トラブル発生等について定期及び随時の報告を受けている。県は円滑な通報連絡体制を維持するため、市町村や東京電力とともに通報連絡担当者会議を定期的に開催している。

今回は令和4年度第1回原子力発電所に関する通報連絡担当者会議及び視察研修に随行し、現場確認を行った。

- ・ 1 / 2号機超高压開閉所前において、東京電力担当者から1～4号機の状況や周辺の設備の状況について説明を受け、1～4号機建屋の外観を確認した。（写真1）
- ・ 瓦礫類一時保管エリアAAにて、令和3年2月の地震で発生したコンテナの転倒、傾きの対応として行われている、コンテナ4段積みから3段積みへの積み替えの状況を確認した。（写真2-1） また、東京電力担当者により、地震の際に行うコンテナパトロールのデモンストレーションが行われ、その状況を確認した。（写真2-2）
- ・ H4北タンクエリアにおいて、令和3年2月、今年3月の地震の際に起こったタンクの位置ずれについて東京電力担当者より説明を受け、堰内に入って実際のずれの状況を確認した。（写真3-1） 瓦礫類一時保管エリアAAと同様に、地震の際に行うタンクの位置ずれや連結管変位の点検（タンクパトロール）についてデモンストレーションが行われ、その状況を確認した。（写真3-2）



(図1) 福島第一原子力発電所構内概略図



(写真1)
1～4号機確認の状況



(写真2-1)
瓦礫類一時保管エリアAAの状況
※写っている2段積みコンテナは
積み替え途中の状況とのこと。



(写真2-2)
瓦礫類一時保管エリアAAでのコン
テナパトロールのデモの状況



(写真3-1)
H4北タンクエリアでの確認の状況



(写真3-2)
タンクパトロールのデモの状況

- 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。