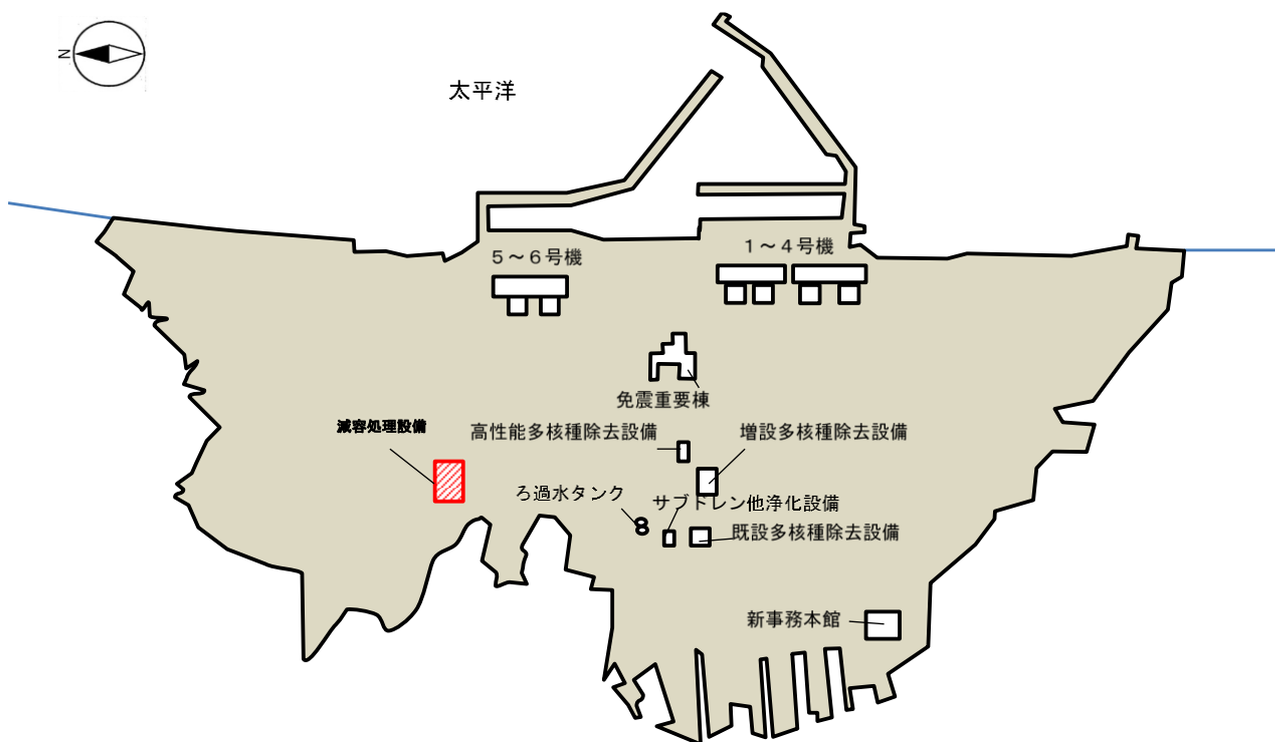


## 福島第一原子力発電所現地確認報告書

- 1 確認日  
令和6年9月9日（月）
- 2 確認箇所  
減容処理設備（図1）
- 3 確認項目  
減容処理設備運用状況等の確認
- 4 確認結果の概要  
金属廃棄物等の減容処理設備の現況及び運用管理状況を確認した。

### <減容処理設備の運用管理状況>

- ・各廃棄物処理計画に基づき、搬入された金属廃棄物は所定の手順書に従い、新設された減容処理設備内で適正に処理が行われていた。また、金属廃棄物の搬入及び処理設備（ギロチンシャー）内において適正に管理された状態（換気空調・線量管理等）で切断などの減容処理が行われていた。（写真1、2）



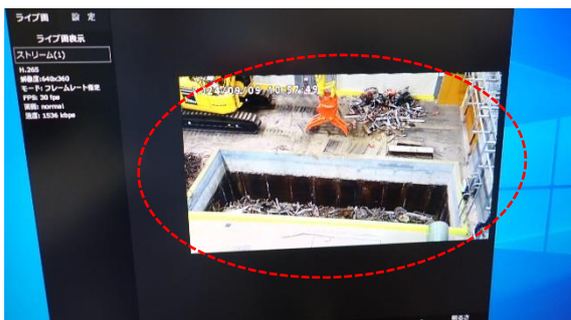
(図1) 福島第一原子力発電所構内概略図



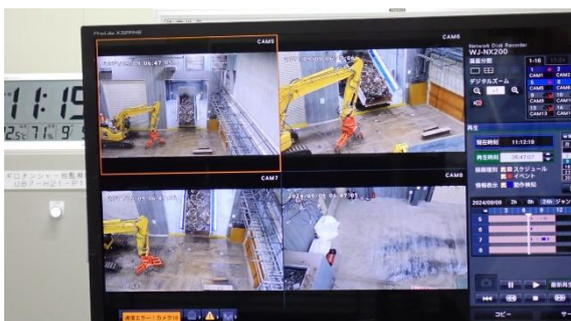
(写真1-1)  
減容処理設備の現況①  
(トラックスケール：廃棄物の計量  
及び線量を測定)



(写真1-2)  
減容処理設備の現況②  
(コントロール室内を撮影)



(写真2-1)  
金属廃棄物減容室の管理運用状況①  
搬入された金属廃棄物は、重機により  
供給ボックスに投入、処理設備  
(ギロチンシャー)により約30cm毎  
に切断の上、専用コンテナに収容



(写真2-2)  
金属廃棄物減容室の管理運用状況②  
(トラックにより搬入された金属廃  
棄物の減容化の様子は、室内カメラ  
により、荷下ろし～重機での供給ラ  
イン投入～切断の全過程が記録され  
ている。)

- 5 プラント関連パラメータ確認  
各パラメータに異常な値は確認されなかった。