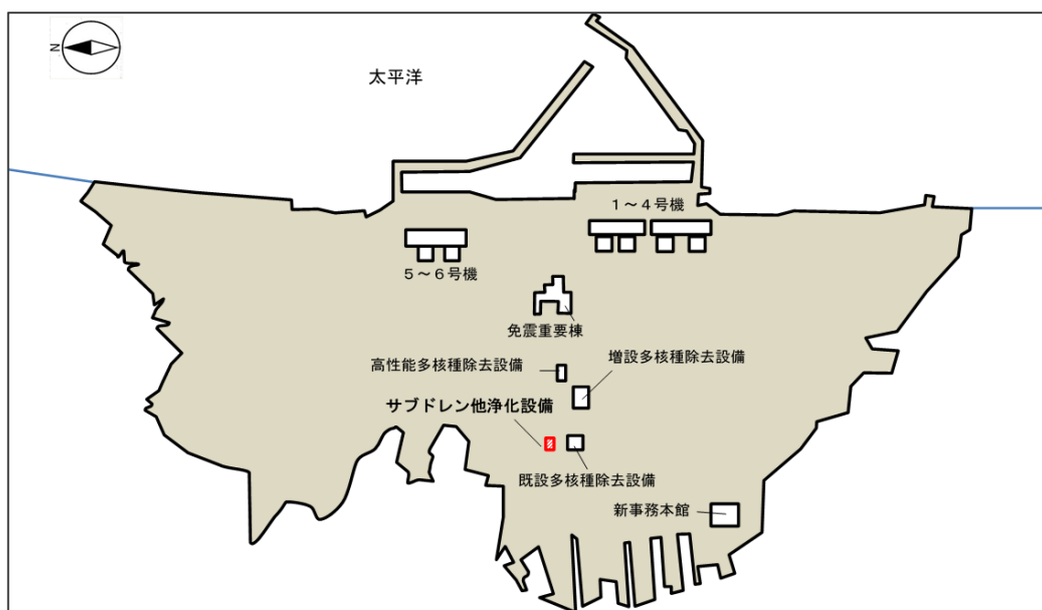
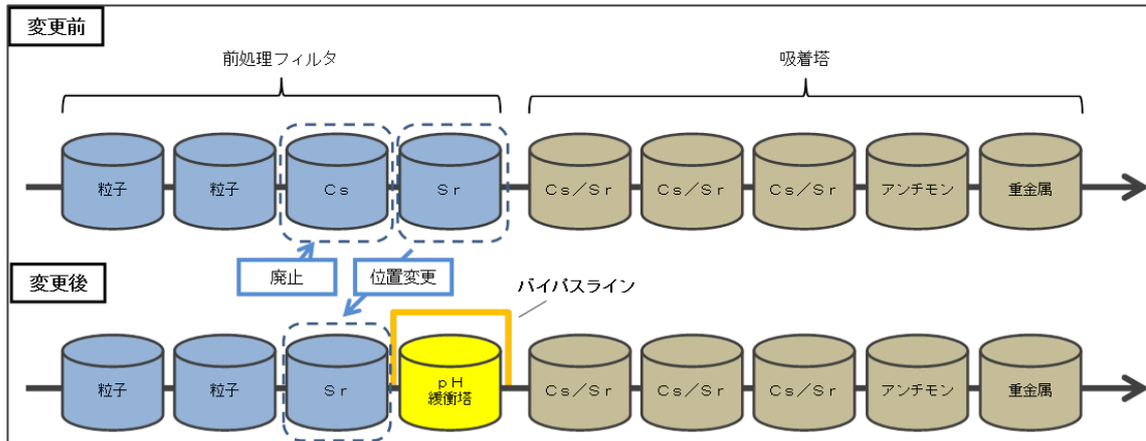


## 福島第一原子力発電所現地確認報告書

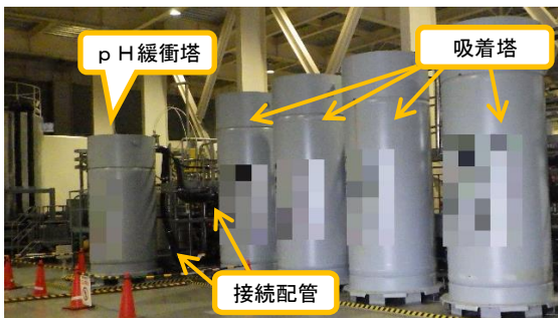
- 1 確認日  
令和2年4月13日（月）
- 2 確認箇所  
サブドレン他浄化設備
- 3 確認項目  
サブドレン他浄化設備 pH緩衝塔設置工事の状況
- 4 確認結果の概要  
前回（令和2年2月4日）に引き続き、サブドレン他浄化設備に追加設置するpH緩衝塔の設置工事の状況を確認した。（図1、2）
  - ・前回確認時、A系についてはpH緩衝塔が設置済み、B系についてはpH緩衝塔が未設置であったが、今回確認時は両系ともpH緩衝塔が設置されており、配管敷設工事も含めて終了していた。（写真1）
  - ・前回確認時、A系にはpH緩衝塔周囲に堰及び漏えい検出器が設置されていたが、今回確認時、B系にも同様に堰及び漏えい検出器が設置されていた。（写真2）
  - ・現場確認時、B系のpH緩衝塔の配管サポート設置作業が実施されていた。（写真3）



（図1）福島第一原子力発電所構内概略図



(図2) サブドレン他浄化設備のイメージ図



(写真1-1)  
A系の状況



(写真1-2)  
B系の状況



(写真2-1)  
pH緩衝塔が設置されている堰内の  
状況 (A系)



(写真 2 - 2)  
pH緩衝塔が設置されている堰内の  
状況 (B系)



(写真 3)  
pH緩衝塔の配管サポート設置作業  
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。