

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7月16日（木）

2 確認箇所

雑固体廃棄物焼却設備建屋内

3 確認項目

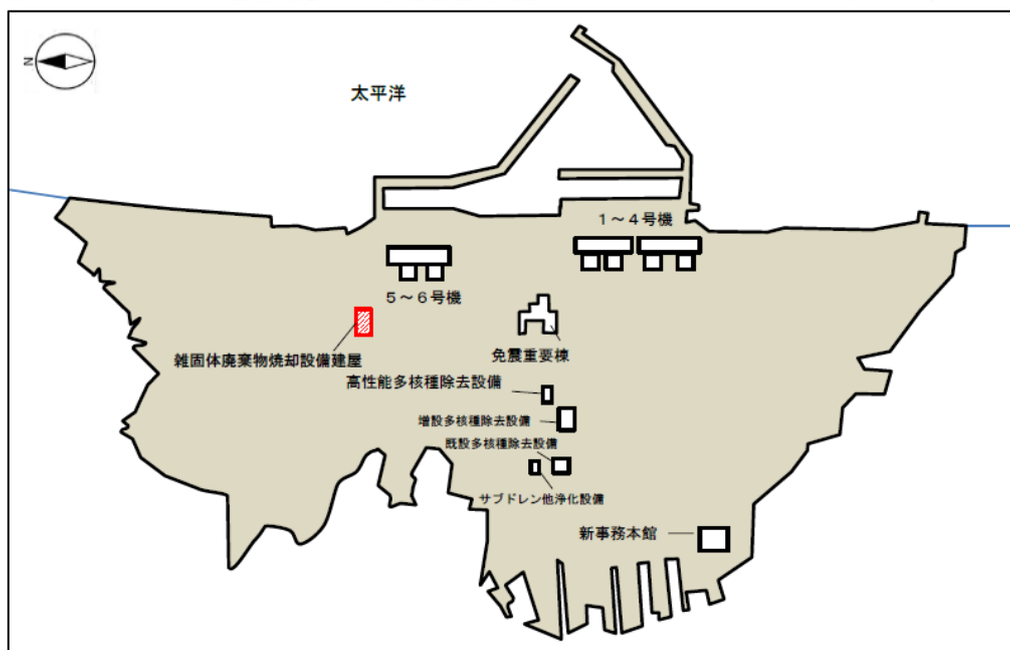
雑固体廃棄物焼却設備B系排ガス補助フロア出口配管付近からの水の滴下事象に係る対応状況

4 確認結果の概要

4月15日に雑固体廃棄物焼却設備B系排ガス補助フロア出口配管付近から、水が10秒に1滴程度滴下していることが発見されたことから、その後の対応状況を確認した。

なお、滴下した水についてはスミア測定の結果、バックグラウンドと同等であったため、汚染した水ではないことが東京電力により確認されている。

- ・滴下発生箇所は床面から高さ約4m程度の場所であり、滴下発生箇所下部には受けパンが設置されていた。（写真1）
- ・滴下発生箇所の外観は目視確認した範囲では異常はなく、新たな滴下も発生していなかった。（写真2）
- ・東京電力によると、水の滴下が発生した原因については調査中であり、現場のパトロールを継続して状況を確認していくとのことであった。



(図1) 福島第一原子力発電所構内概略図



(写真1)

滴下発生箇所の周囲の外観
赤丸部分が滴下発生箇所
受けパンは床面から少し高い足場に
設置されていた



(写真2-1)

滴下発生箇所拡大



(写真2-2)

受けパンの状況
水は溜まっていなかった

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。