

## 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8月17日（月）

### 2 確認箇所

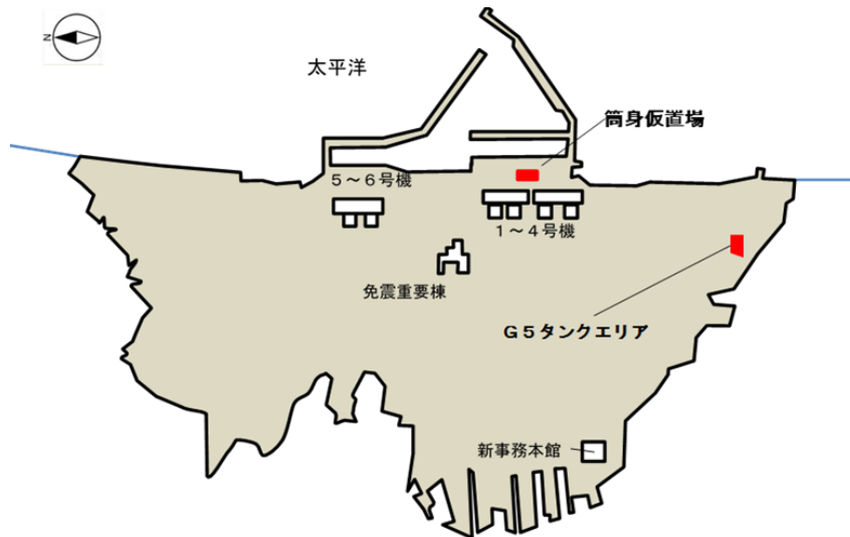
- ・ 2～3号機東側（2.5m盤）
- ・ G5タンクエリア

### 3 確認項目

- (1) 1／2号機共用排気筒の解体ブロックの仮置き状況
- (2) G5タンクエリアのフランジ型タンクの解体工事進捗状況

### 4 確認結果の概要

- (1) 1／2号機共用排気筒の解体ブロックの仮置き状況について  
1／2号機共用排気筒の解体工事については、5月1日に全23ブロックの解体が完了したところであり、解体された筒身は2～3号機東側の2.5m盤の仮置場にて仮置きされている。  
本日は解体された筒身の仮置き状況について確認した（図1）。
  - ・ 解体されたそれぞれの筒身は、周囲をフェンスで仕切られた仮置場内において、養生シートが掛けられ、架台に固定され状態で仮置きされていた。（写真1）
  - ・ また、筒身毎に表面線量率測定結果及び段数が表示されていた。（写真2）
  - ・ 東京電力によれば、今月初旬に解体ブロック1基を減容施設に搬出したとのこと。



(図1) 福島第一原子力発電所構内概略図



(写真1)  
筒身の仮置き状況  
養生シートが掛けられ、架台に固定



(写真2)  
筒身毎に表面線量率等が表示

(2) G5タンクエリアのフランジ型タンクの解体工事進捗状況について  
G5タンクエリアのフランジ型タンクについては、本年6月に解体作業に着手されたことから、その後の状況を確認した(図1)。

- ・前回の調査(7月29日)では、全17基中3基の解体が完了していたが、今回は1基増え、4基の解体が確認された。(写真3)
- ・解体作業は5基目(C5)に着手されており、その4段目、3段目の側板の撤去が完了していた。さらに、次に解体予定のタンク(C6)には、歩廊が取り付けられていた。(写真4)



(写真3-1)  
前回(7月29日)の状況  
(エリア南東側から撮影)



(写真3-2)  
今回(8月17日)の状況



(写真4)  
C5タンクは4段目、3段目の側板が撤去。C6タンクには歩廊が設置

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。