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)
 - · G 5 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. 5 m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) G 5 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 G 5 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。