## 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14日(火)

- 2 確認箇所
  - 1/2号機共用排気筒近傍
- 3 確認項目

1/2号機共用排気筒ドレンサンプピット内部調査の状況

## 4 確認結果の概要

1/2号機共用排気筒は解体完了後に上部開口部に蓋が設置されたが、蓋設置後も降雨による1/2号機共用排気筒ドレンサンプピット(以下、「ピット」という。図1、写真1)の水位変動が確認され、排気筒上部以外からのピットへの流入経路を調査するために、6月30日(曇り、降雨なし)に、ピット内へカメラを投入してピット内部の状況確認が行われた。

本日(7月14日)、朝から継続的な降雨があり、降雨時におけるピット内部への流入状況の調査が行われたことから状況を確認した。

(前回確認:6月30日)

- ・現地確認時には、カメラによるピット内部の調査は終了していた。
- ・東京電力によると、これから撮影した映像を詳細に確認するとのことであった。

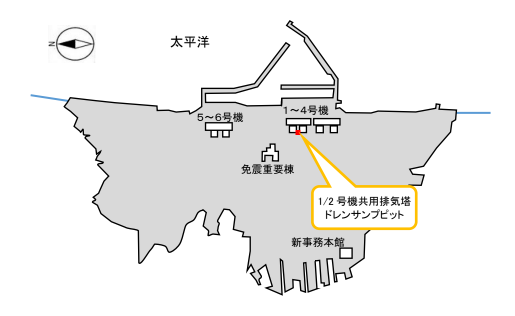
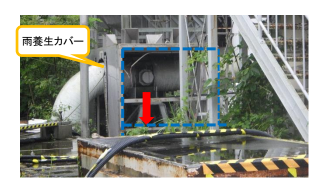


図1 福島第一原子力発電所構内概略図



## (写真1)

ピット周辺の状況 (西側から撮影) 矢印の下側にピットがある。 雨養生カバー側面のアクリル板は調査 のために外されている。 (青破線)

5 プラント関連パラメータ確認 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。