

# 2号海水配管トレンチ立坑C閉塞作業について

2017年2月23日

東京電力ホールディングス株式会社

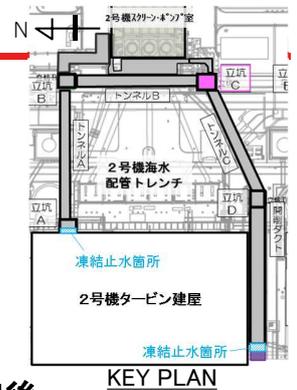
©Tokyo Electric Power Company Holdings, Inc. All Rights Reserved.

無断複製・転載禁止 東京電力ホールディングス株式会社

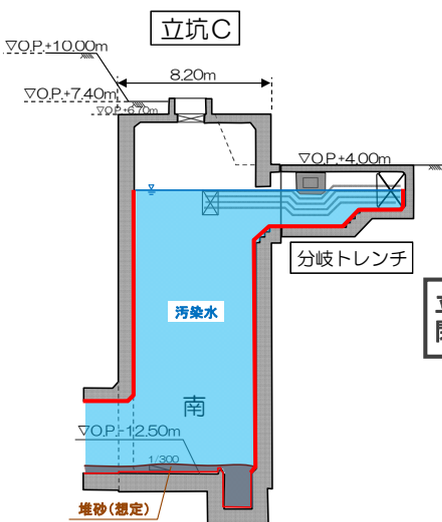


## 1. 2号海水配管トレンチ立坑Cの閉塞作業について

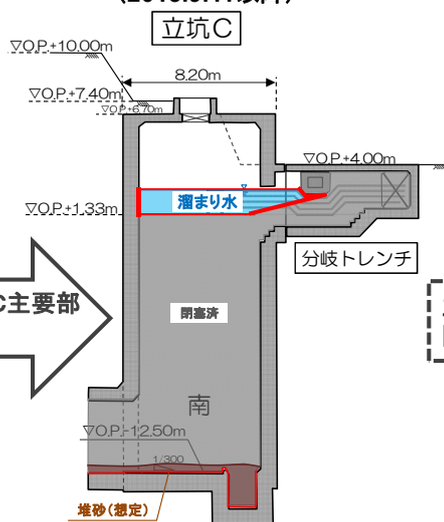
立坑Cについては、上部を閉塞せずに観測井として残し、監視を行ってきた結果、立坑Cの水位上昇は、地下水流入によるものと推測された。立坑Cの監視を終了し、今後、水抜き・閉塞作業を行う。



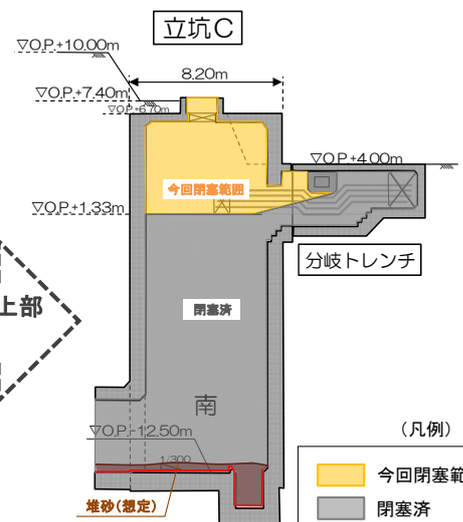
### トレンチ充填開始前 (2014.11.25以前)



### 現在の状況 (2015.9.11以降)



### 立坑C閉塞後



立坑C閉塞の概要図(立坑C南の断面図の例)

©Tokyo Electric Power Company Holdings, Inc. All Rights Reserved.

無断複製・転載禁止 東京電力ホールディングス株式会社



### 立坑C閉塞工事のスケジュール(2017年2月～)

項目	2月	3月	4月
		▼立坑C充填開始	
立坑C閉塞工事	準備工	充填工	
水移送	充填開始前に下限水位まで水位低下	残水移送(必要に応じ)	
凍結運転	継続運転	▼凍結解除	

(※ 実際の工程は、現場状況により変更の可能性あり)

©Tokyo Electric Power Company Holdings, Inc. All Rights Reserved.

無断複製・転載禁止 東京電力ホールディングス株式会社