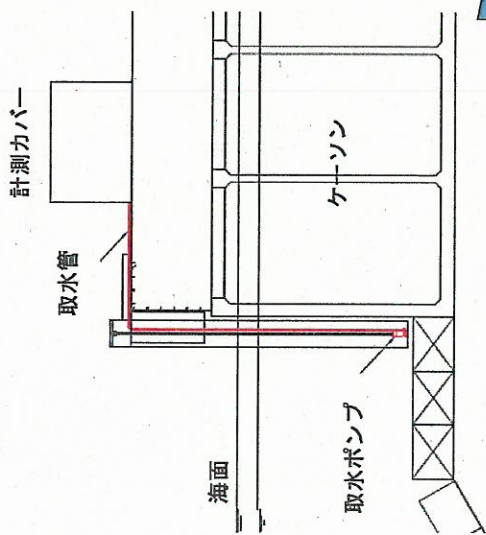


海水モニタ設置概要図

資料2-3-4

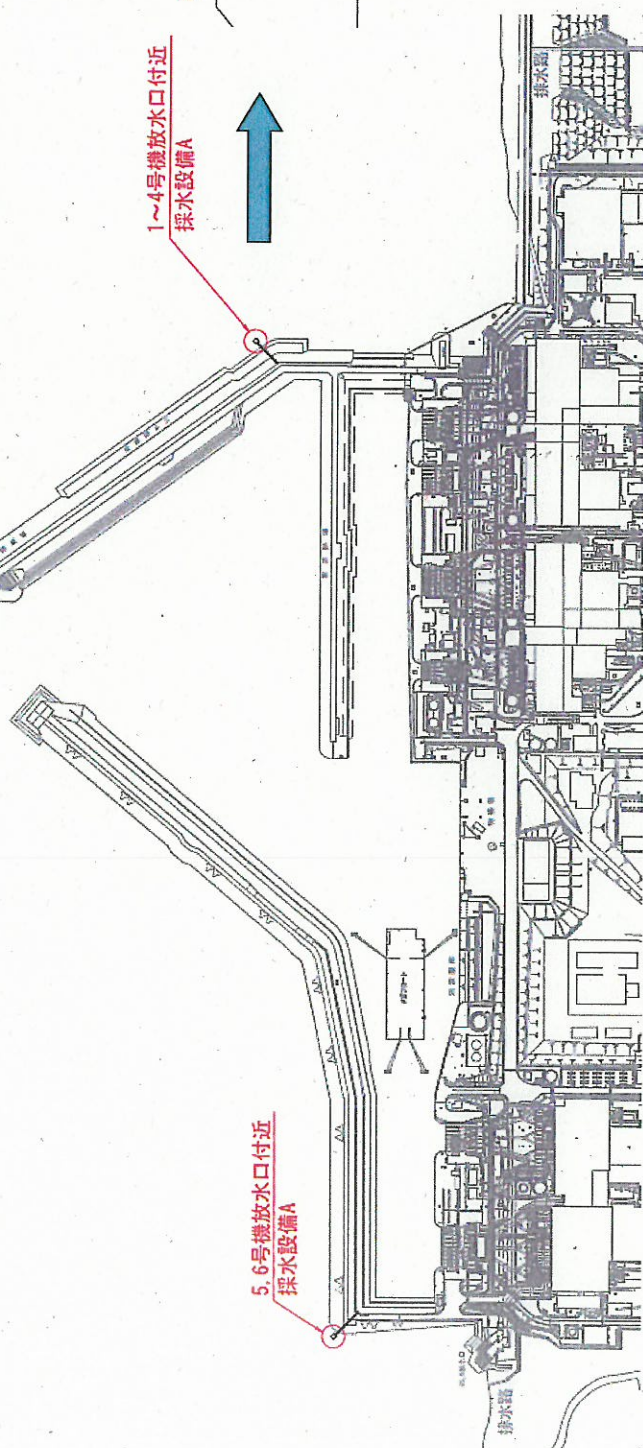


港口付近設置イメージ

港口付近
採水設備B

【計測概略仕様】

- サンプリング方式
- 測定感度
 - ・ セシウム134, 137 : 0.1 Bq/L (目標)
 - (検出器: NaIシンチレータ)
 - ・ 全ベータ放射能 : 10 Bq/L (目標)
 - (検出器: フラッシュシンチレータ)
- 測定頻度
 - ・ 1回/1時間 (目標)



1~4号機放水水口付近
採水設備A

5.6号機放水水口付近
採水設備A

1~4号機放水水口付近設置イメージ
(5.6号機放水水口付近も同様)