

# 東京湾溶存酸素情報

神奈川県水産技術センター  
2019/07/05  
～2019/07/06

漁業調査指導船**江の島丸**により調査を実施しました。

- 水温は、表層で 21～23℃台（根岸湾内の 1 点のみ 25℃台）、底層では 17～22℃台です。
- 塩分は、表層で 20～31‰台、底層では 30～34‰台です。
- C 灯標以北の海域及び根岸湾の一部の底層で**貧酸素水塊**（ $\leq 2.5\text{ml/L}$ ）を確認しました。なお、C 灯標以北の点では海底上約 15m まで貧酸素状態でした。
- # の点**では中層で貧酸素水塊（2.0～2.4ml/L）を確認しました。

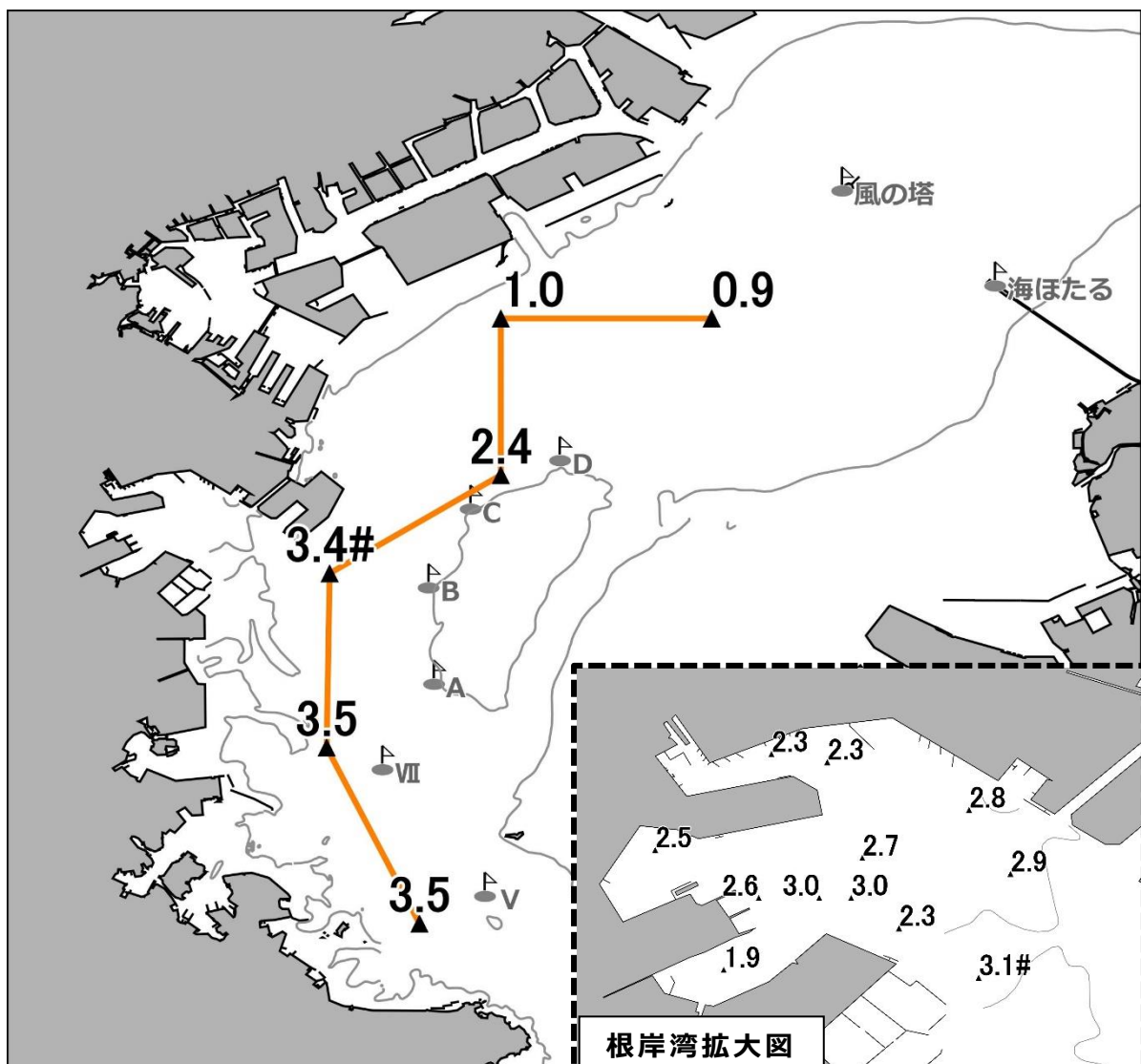
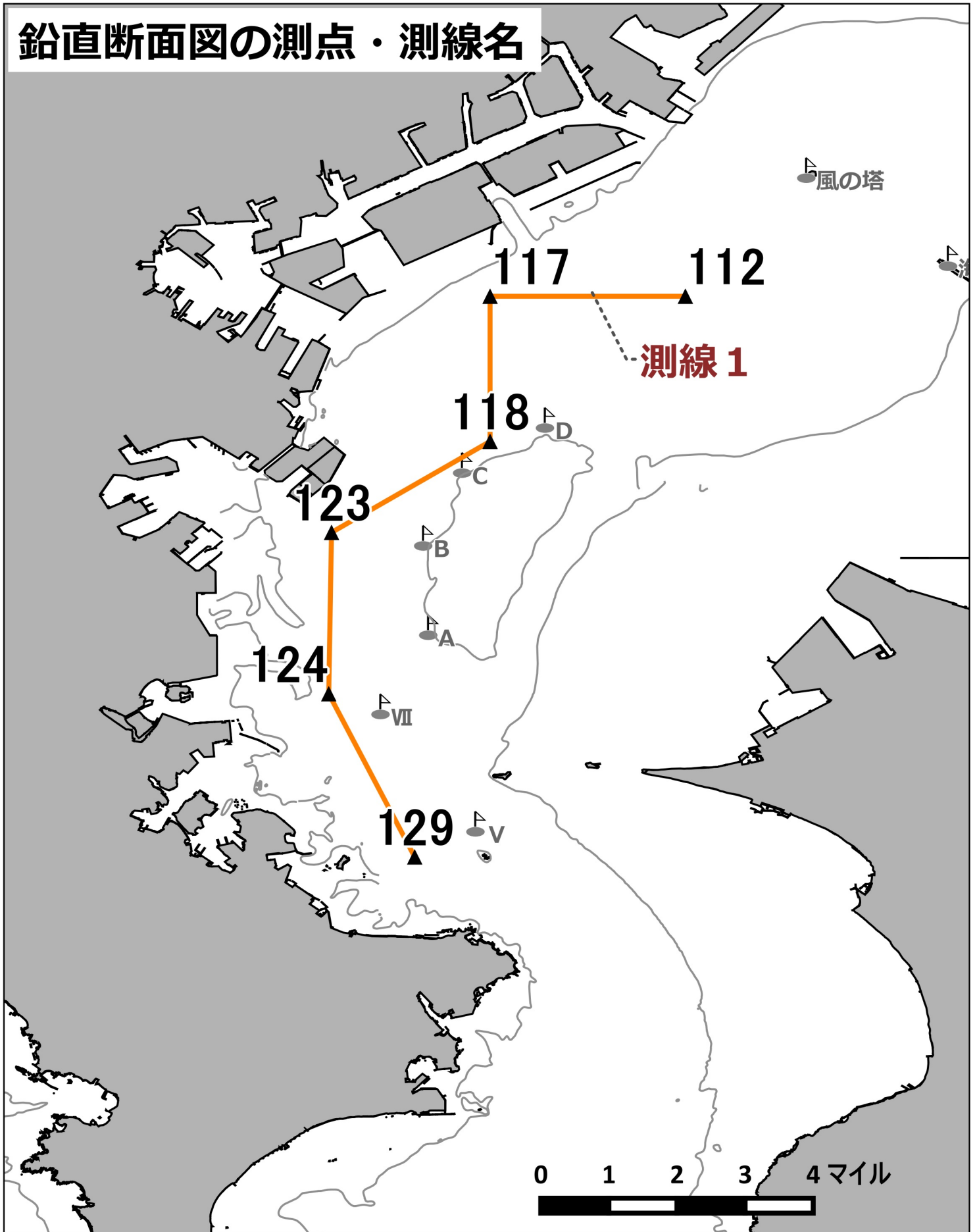


図. 底層の溶存酸素量(ml/L)

先週よりも C 灯標以北の海域で  
底層の溶存酸素濃度がさらに低下しています。

# 鉛直断面図の測点・測線名



※等深線は水深20m

神奈川県水産技術センター

# 神奈川県水産技術センター 溶存酸素情報

2019年07月05-06日の観測結果 浅海定線調査

