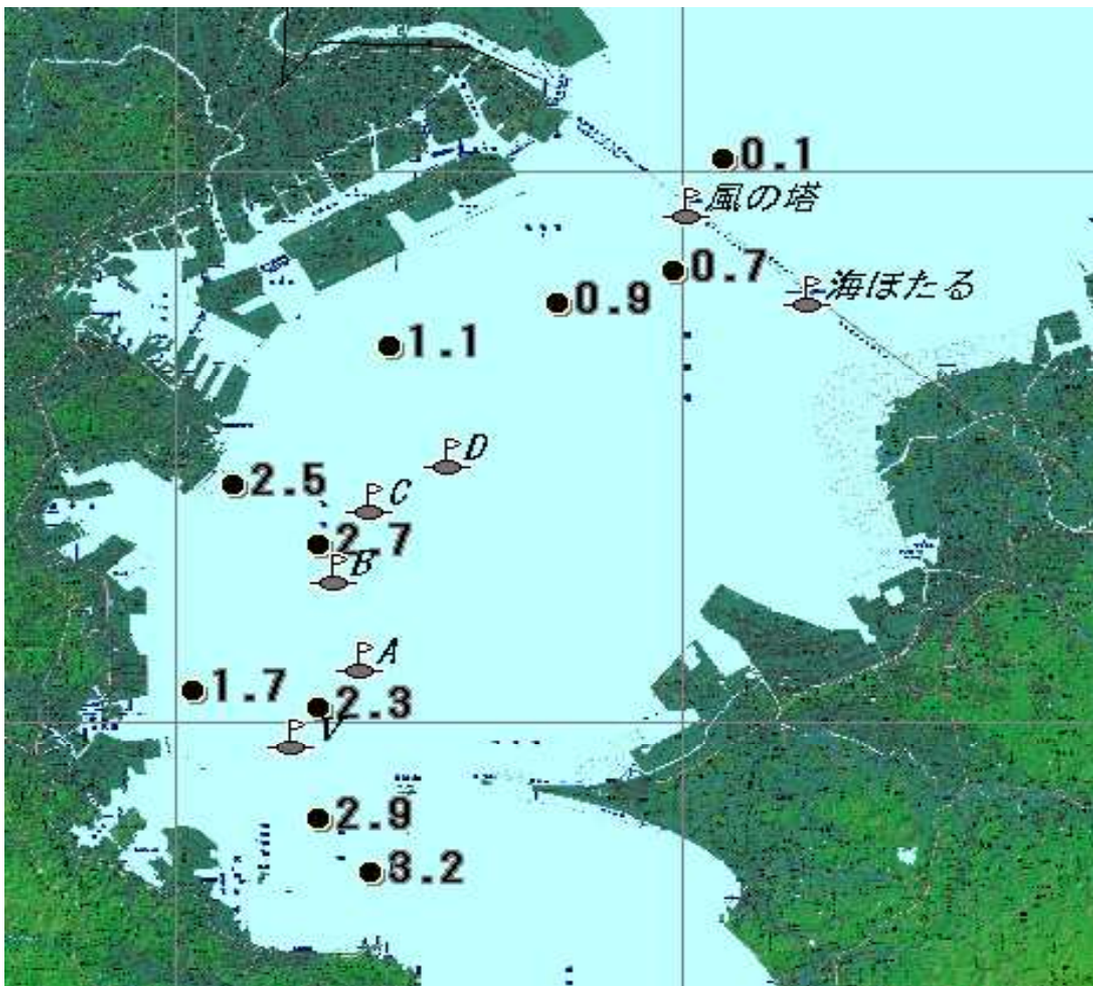


東京湾溶存酸素情報

神奈川県水産技術センター
2005/09/20

神奈川県小型底びき網漁業者協議会が横浜市漁協本牧支所の第11長崎丸により東京湾調査を実施しました。

- 表層と底層の水温差は6～7℃程度です。
- Dブイより北の海域では貧酸素水塊（ $\leq 2.5\text{ml/l}$ ）が分布し、底層の溶存酸素量が低くなっています。
- 中ノ瀬以南の海域でも、金沢の沖あたりで、酸素量が低くなっています。



底層の溶存酸素量 (ml/l)

発行 神奈川県水産技術センター
資源環境部
電話 046(882)2313

表層と底層の水温差はやや小さくなりましたが、貧酸素水塊による低酸素状態は継続しています。
漁獲物の取扱にご注意下さい。