

東京湾溶存酸素情報

神奈川県水産技術センター
2005/06/01

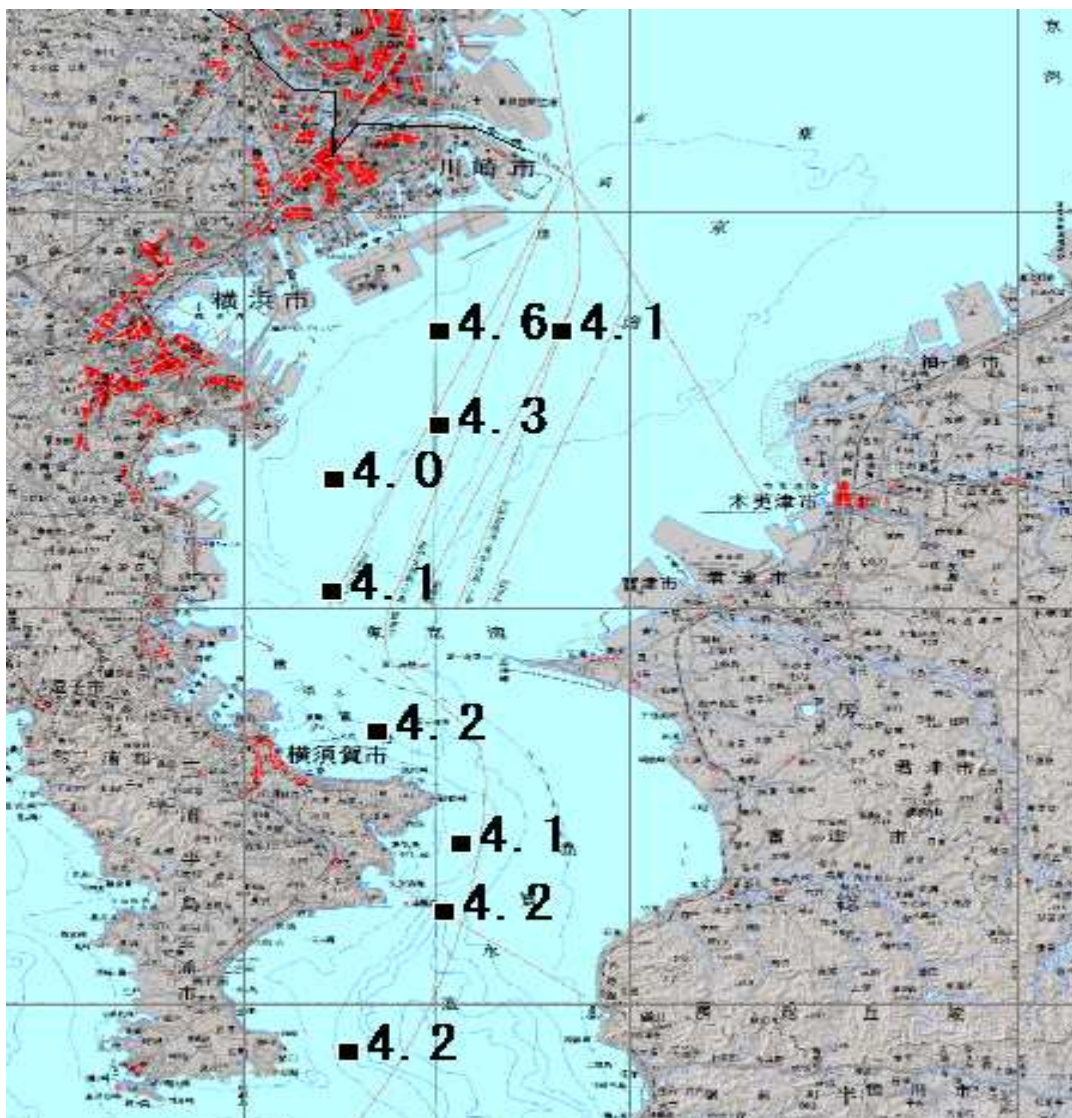
漁業調査指導船江の島丸により東京湾調査を実施しました。

○水色は5月中よりもやや悪くなりましたが、赤潮の発生はありませんでした。

○表層と底層の温度の差は、3～4℃です。

○外洋水の浸入による高塩分水が底層に広く分布していました。

○底層の溶存酸素量も高く、貧酸素水塊 ($\leq 2.5 \text{ ml/l}$) はみられませんでした。



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