

調査点が少ないため、号外版とします。

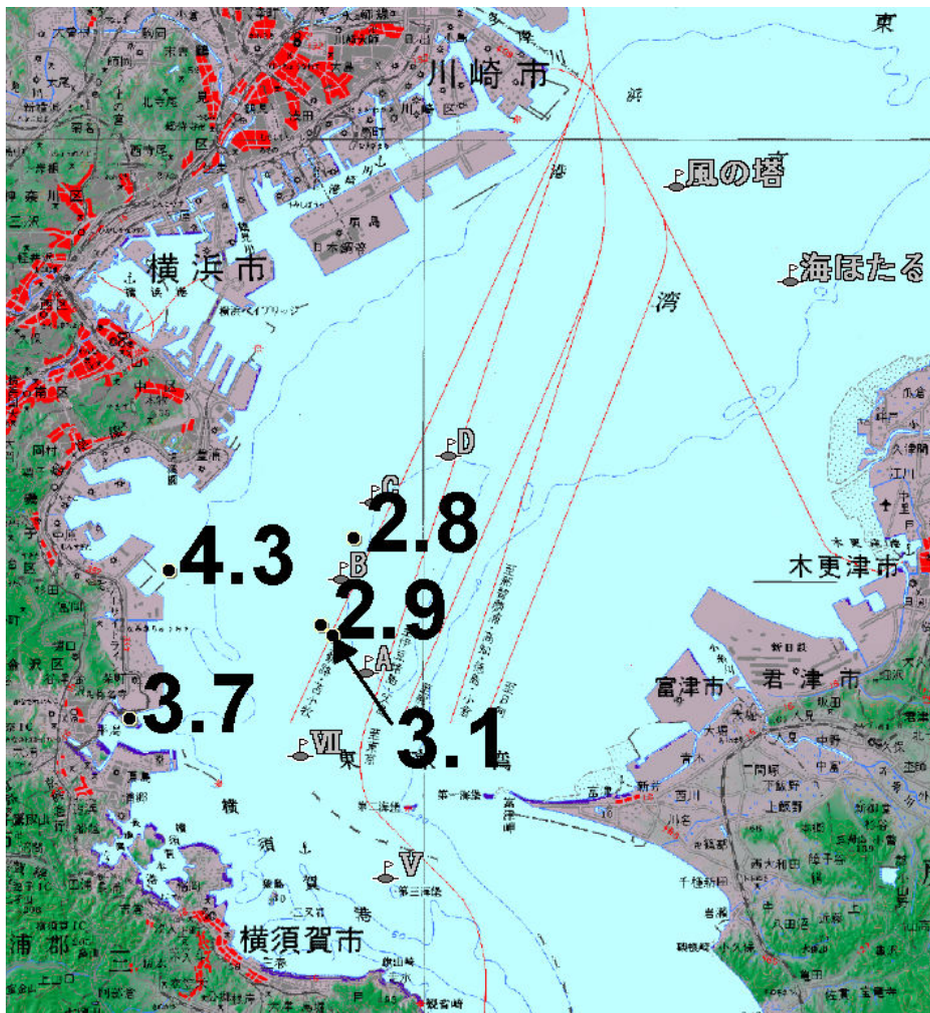
東京湾溶存酸素情報

神奈川県水産技術センター

2010/08/10

横浜市漁協柴支所の昇神丸により
禁漁区調査が実施されました。

- 水深の浅い本牧ベイサイド地先（水深4m）、金沢地先（水深4m）でも調査を行いました。
- 水温は、表層で27~28℃台、底層では沖の3点で18℃台、地先の2点で27℃台です。
- 塩分は、表層で27~28台と低く、底層でも地先の2点では28~29と変わらず、沖の3点では34以上と高めになっています。
- 貧酸素水塊（ $\leq 2.5\text{ml/l}$ ）は今日の調査では見られませんでした。
- 地先の2点の酸素量は、水深が浅いため十分にありましたが、表層と同じく水温は高く塩分は低い状態です。



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

上下の水温・塩分差があります。
漁獲物の取り扱いにご注意ください。