

アクアラインの北は酸素量が低くなっています。

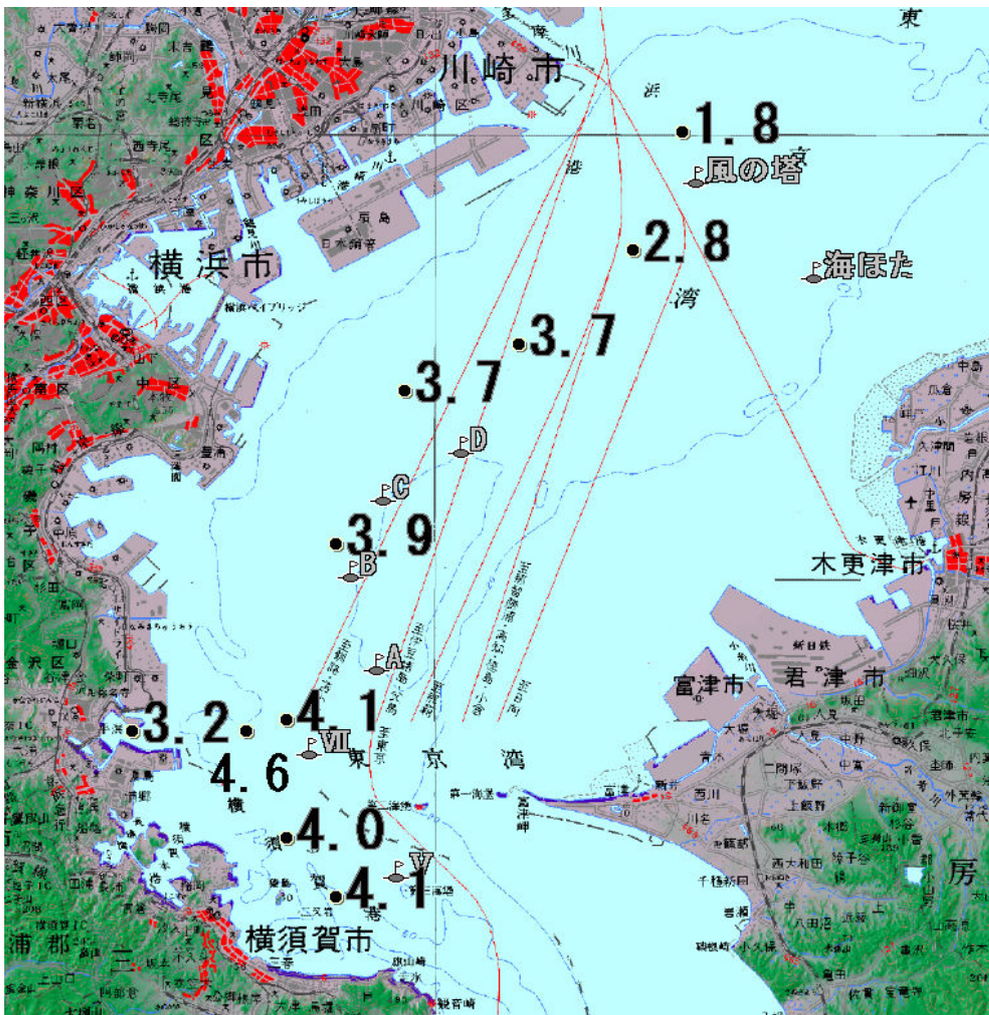
東京湾溶存酸素情報

神奈川県水産技術センター

2011/07/12

神奈川県小型機船底びき網漁業者協議会が
横浜市漁協柴支所のやぶたつ丸により東京湾調査を実施しました。

- 水温は表層で 24~26℃ 台、底層では 14~18℃ です。
- 塩分は表層で 29~31 台、底層では 32~34 台です。外洋からの高塩分水が風の塔の南の底層までみられました。
- 風の塔の北で底層に貧酸素水塊 (≦2.5ml/l) がみられました。
- アクアラインからBブイの北にかけて中層で酸素量が低いことがありました。
- 南部海域では先週よりも酸素条件がやや改善しました。



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

表層と下層の水温・塩分差も大きくなっています。
漁獲物の取り扱いにご注意下さい。