

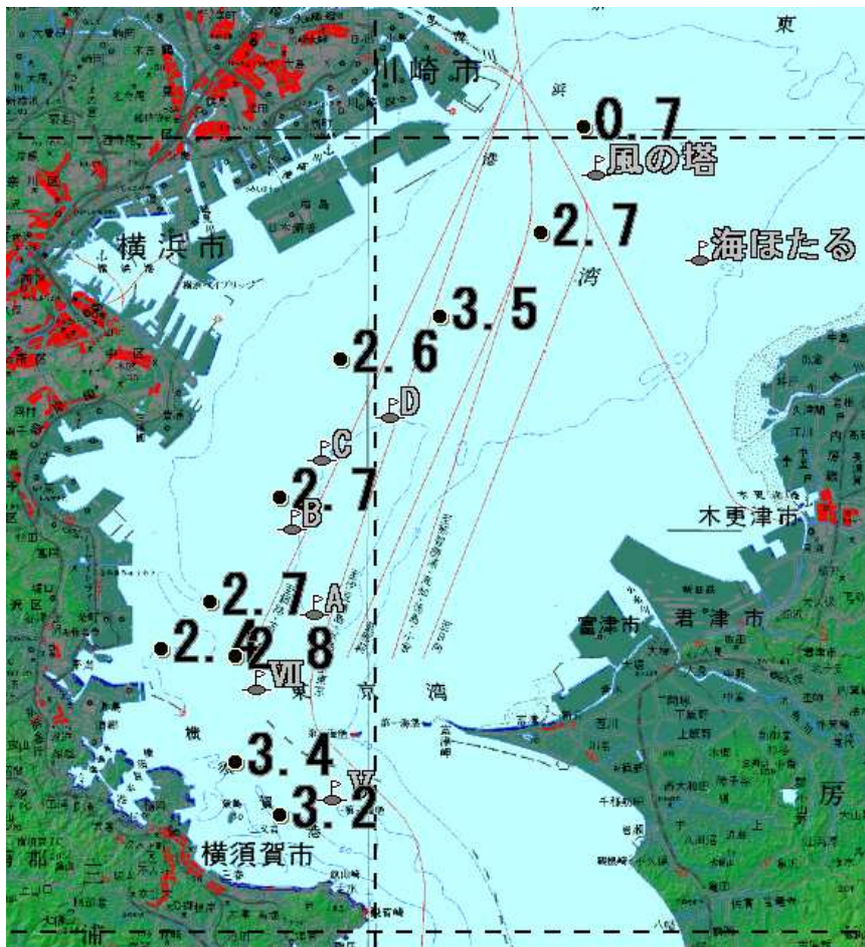
アクアラインの北で酸素量がかなり低くなっています。

東京湾溶存酸素情報

神奈川県水産技術センター
2009/07/07

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 21~22℃ 台、底層では 15~17℃ です。
- 外洋からの高塩分水が中の瀬の西付近の底層までみられました。
- 風の塔の北で底層の貧酸素水塊 (≦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に貧酸素水塊がありました。
- 風の具合などによっては中層の貧酸素水塊は岸寄りに移動することがあります。あなごの活け場等では注意してください。



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

酸素量が全般的に低下してきました。
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。