

貧酸素水塊速報(2003年)

千葉県水産研究センター 富津研究所

深掘部も含め内湾全域で貧酸素水塊が解消しました。

水温は表層で15~16℃, 底層で15~18℃です。底層に高塩分の暖かい水塊が分布しているためです。

赤潮の発生はありませんでした。

今回で今年の貧酸素水塊速報を終了させていただきます。ご協力ありがとうございました。

今回は海上保安庁海洋情報部(モニタリングポスト)のデータが含まれています。ありがとうございました。

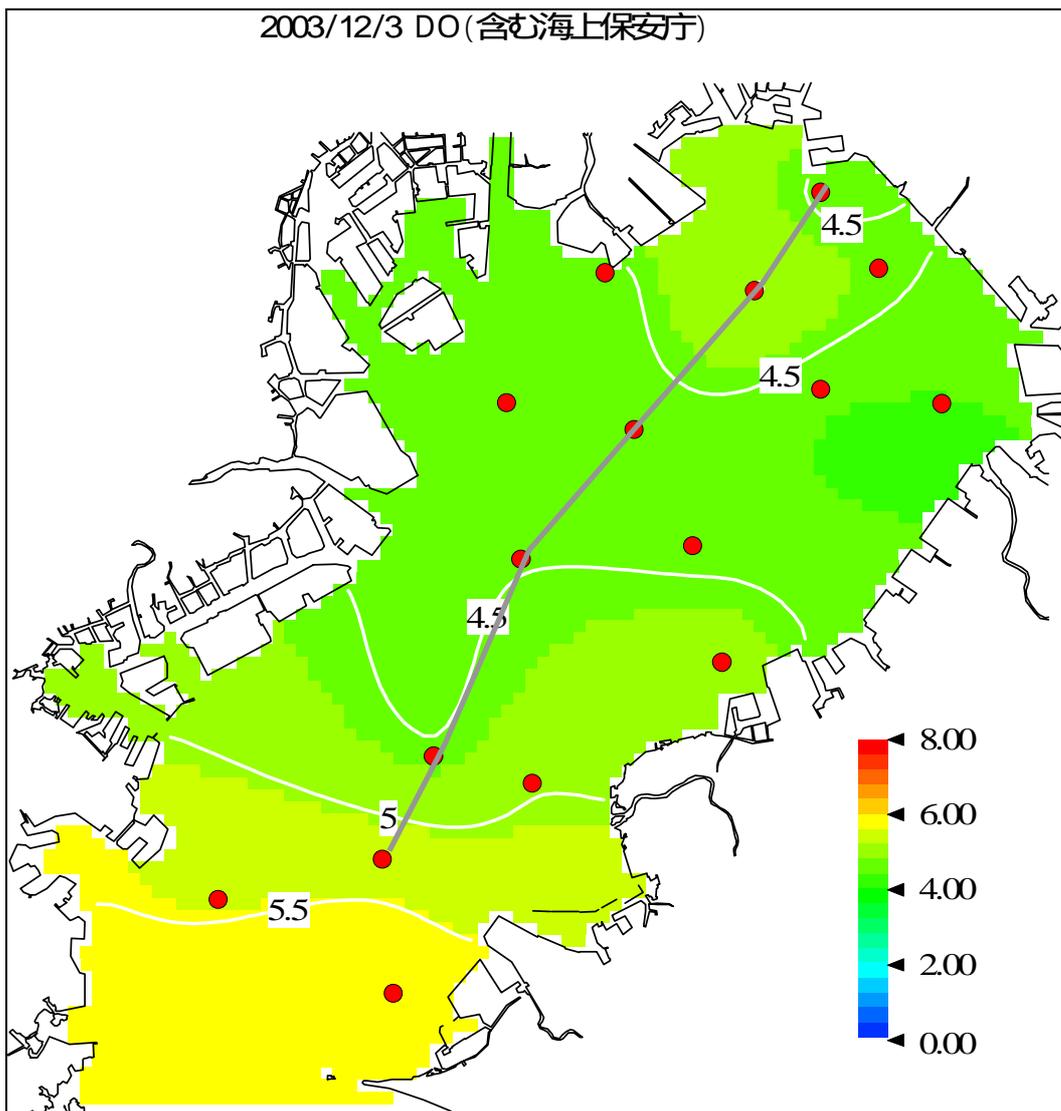


図 底層の溶存酸素量分布(ml/L:速報値)
平成15年12月3日観測分

酸素飽和度	溶存酸素量	備考
50%	2.5m//	貧酸素水
30~40%	2.0m//	魚類に影響
	1.5m//	貝類危険
	1.0m//	
10%	0.5m//	

