

# 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

内湾のほぼ全域に貧酸素水塊が広がりました。厚みも大きく水深5m付近まで分布しています。6日夜からの北寄りの風のため中心は湾奥で、一部では硫化水素を含む無酸素水塊に発達しました。今後は青潮の注意もしてください。

赤潮の発生はありません。

水温は表層で25~25℃, 底層で18~22℃です。

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。

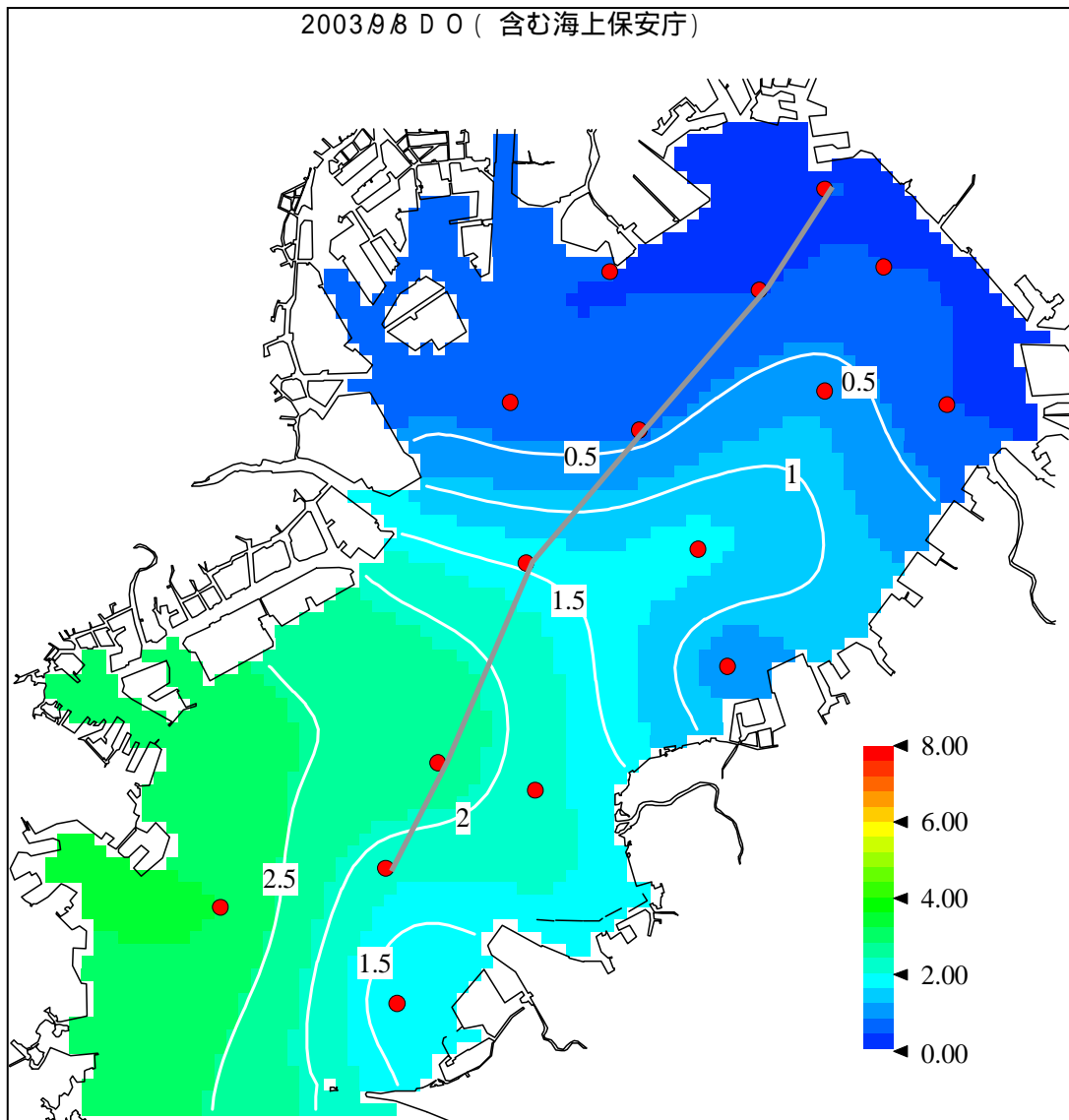


図 底層の溶存酸素量分布 (ml/L:速報値)  
平成15年9月8日観測分

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///	

