

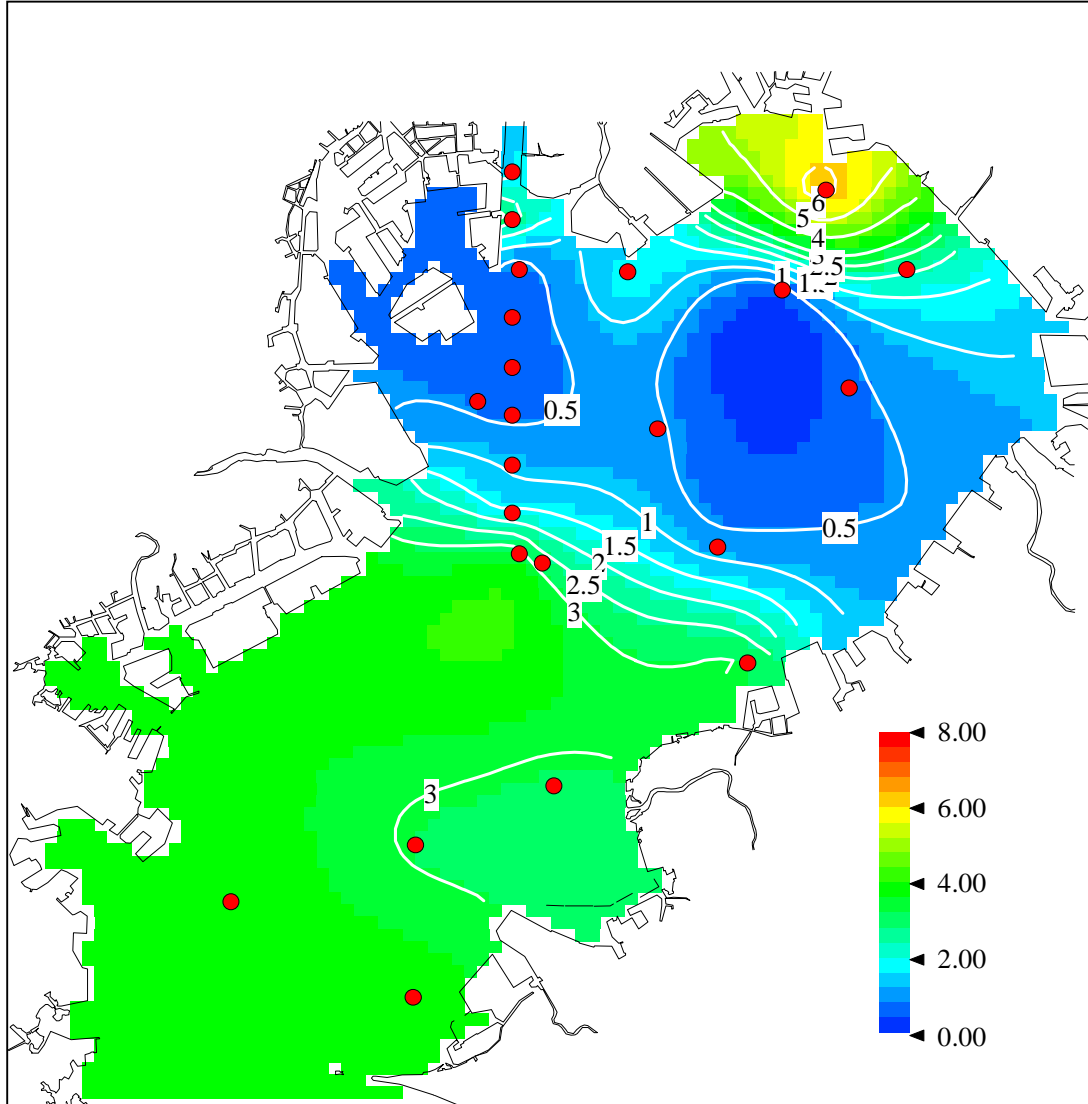
貧酸素水塊速報(2002年)

千葉県水産研究センター 富津研究所

貧酸素水塊の範囲は先週よりやや縮小した模様。内湾北部に分布しています。

ただし内湾北部で赤潮が発生しているため、今後穏やかな天気になれば貧酸素水塊は発達することが予想されます。

今回は東京都環境局から提供していただいた観測データも含まれています。ありがとうございました。



底層の溶存酸素量分布 (ml/L : 速報値)
平成14年7月1日観測分

酸素飽和度と溶存酸素量の目安		
酸素飽和度	溶存酸素量	備考
50%	2.5ml/L	貧酸素水
30~40%	2.0ml/L	魚類に影響
	1.5ml/L	貝類危険
	1.0ml/L	
10%	0.5ml/L	

