

# 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

内湾の北部で貧酸素水塊が発生しています。とくに北東部で酸素量が少なくなっています。魚介類の分布に影響がでそうです。注意してください。

内湾南部では西側でヤコウチュウによる濃い赤潮が発生していました。

今回は内湾底びき網研究会連合会の観測データです。お疲れ様でした。

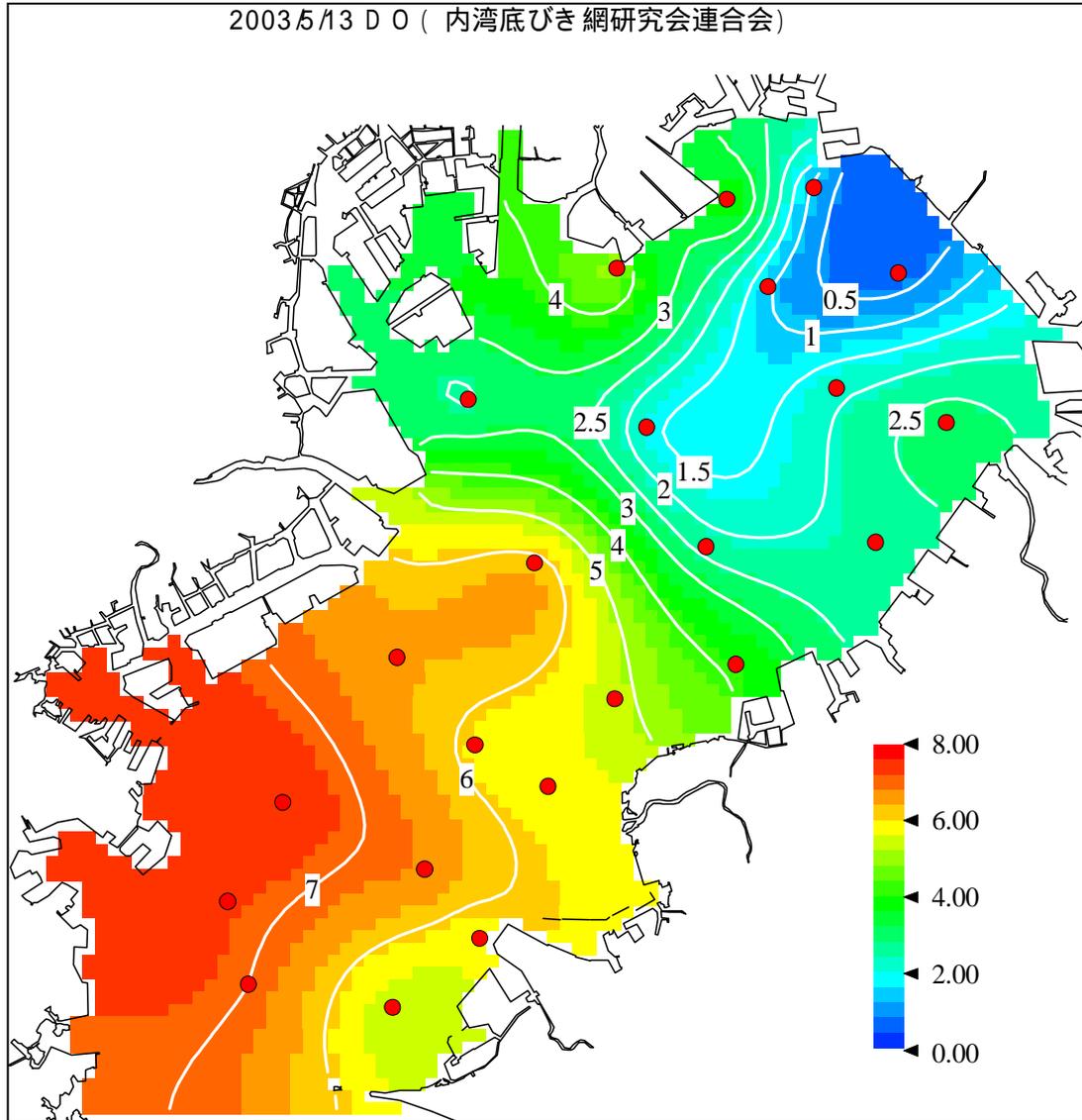


図 底層の溶存酸素量分布 (ml / L : 速報値)  
平成15年5月13日観測分

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	