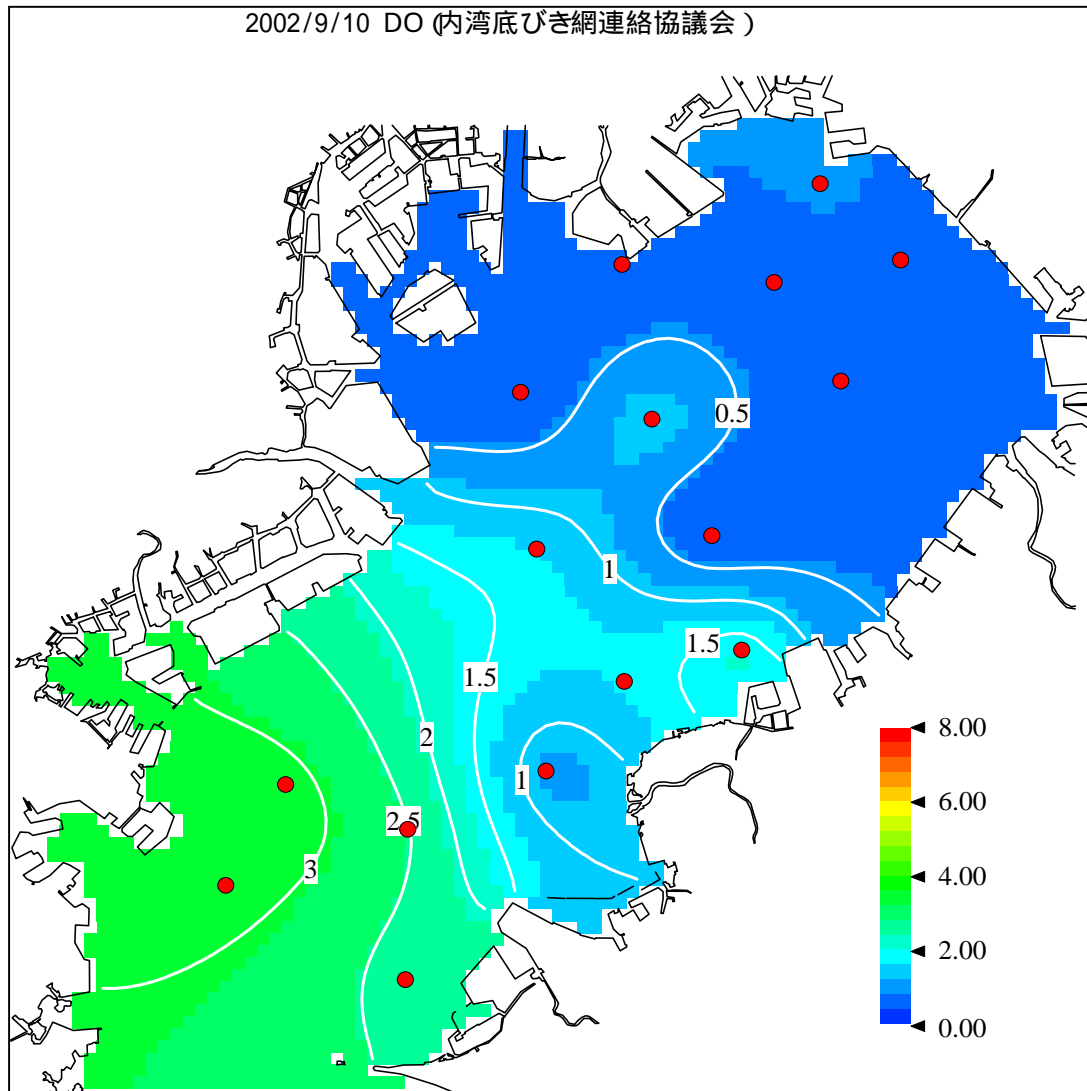


貧酸素水塊速報(2002年)

千葉県水産研究センター 富津研究所

内湾の広い範囲が貧酸素水塊になっています。注意してください。

今回の観測データは内湾底びき網連絡協議会によるものです。お疲れ様でした。



底層の溶存酸素量分布 ($m\ell/L$:速報値)
平成14年9月10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%	2.5 $m\ell/L$	貧酸素水
30~40%	2.0 $m\ell/L$	魚類に影響
	1.5 $m\ell/L$	貝類危険
10%	1.0 $m\ell/L$	
	0.5 $m\ell/L$	