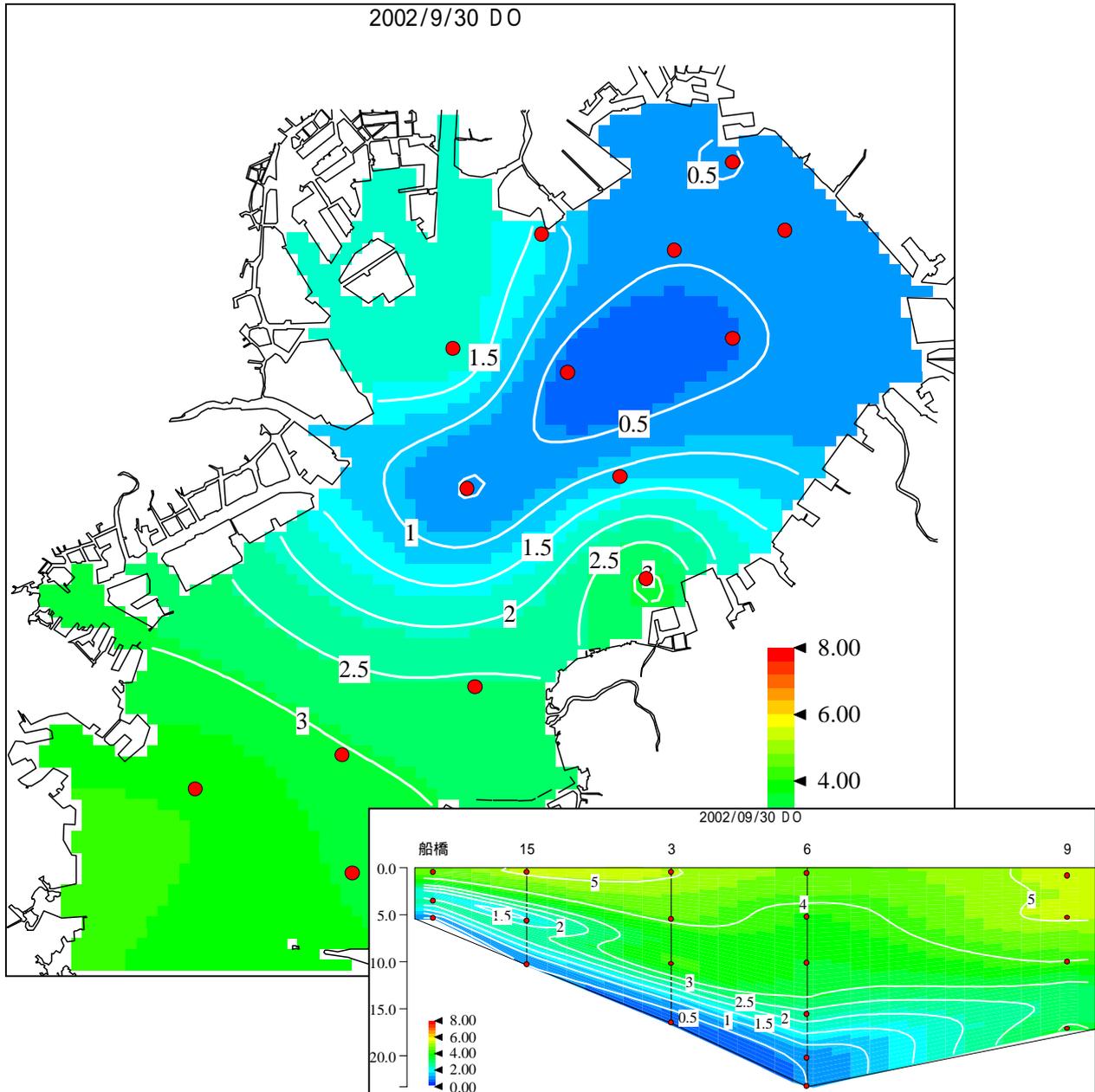


貧酸素水塊速報(2002年)

千葉県水産研究センター 富津研究所

台風前の調査結果です。内湾北部に貧酸素水塊が広く分布していました。台風通過により大きく変動している可能性があります。

次回10月7日調査予定です



底層の溶存酸素量分布 (m^3/L :速報値)
平成14年9月30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^3/L	貧酸素水
30~40%	2.0 m^3/L	魚類に影響
	1.5 m^3/L	貝類危険
	1.0 m^3/L	
10%	0.5 m^3/L	