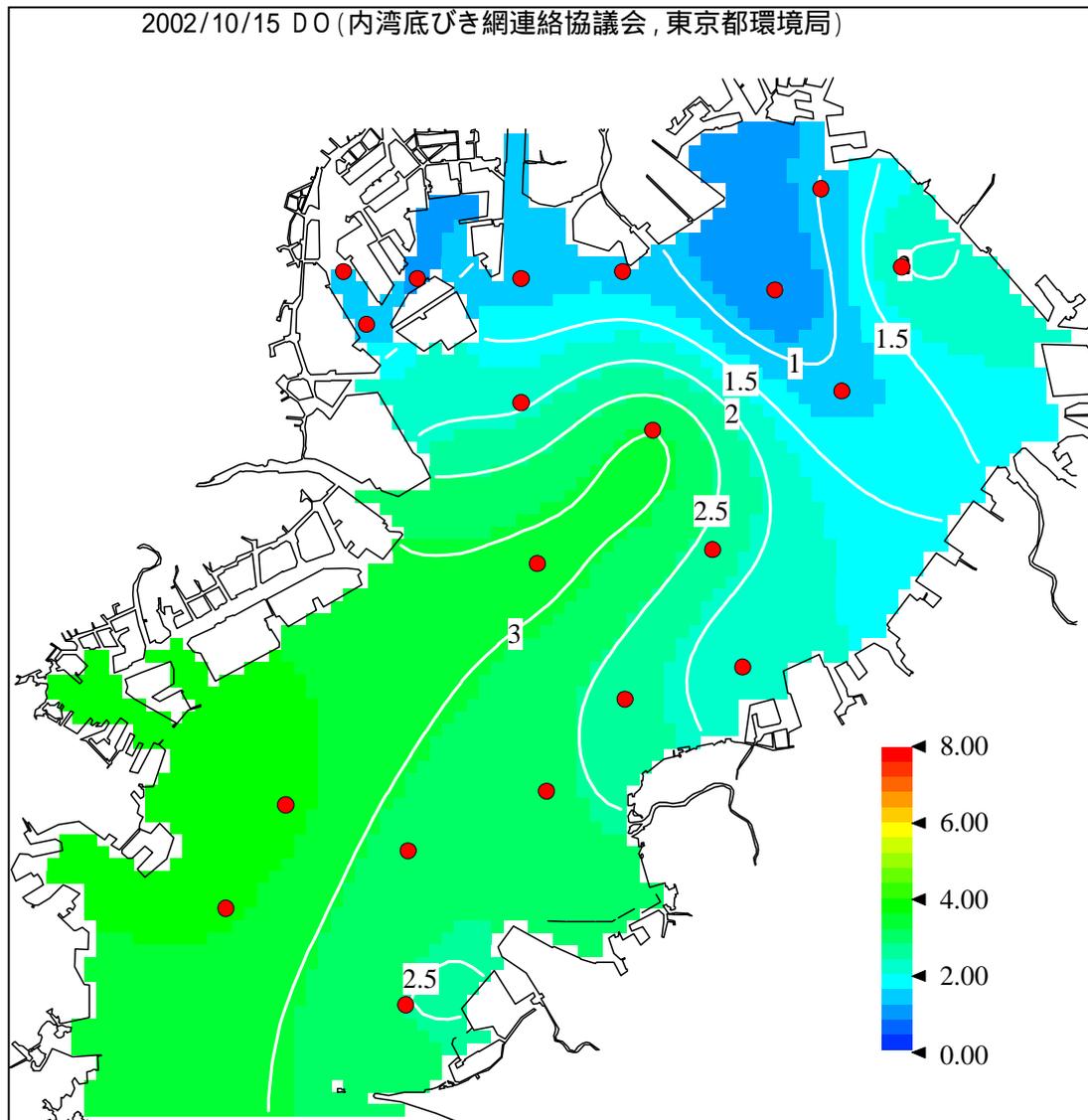


貧酸素水塊速報(2002年)

千葉県水産研究センター 富津研究所

前回(10月8日)に比べ、貧酸素水塊はやや北よりに・やや拡大して分布しています。

今回の観測データは内湾底びき網連絡協議会、東京都環境局によるものです。お疲れ様でした



底層の溶存酸素量分布 (m/l : 速報値)
平成14年10月15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	