

赤潮発生状況速報

通報番号 (FO)-(16)-(5)

通報日時 2016年5月24日

(1) 発生日	2016年5月24日	(6) 漁業被害	今のところなし
(2) 発生海域	有明海福岡県海域		
(3) 発生状況	5月24日に渦鞭毛藻類の <i>Gonyaulax</i> sp. による着色域を確認した。	(7) その他 (発信元) 福岡県水産海洋技術センター 有明海研究所 渦鞭毛藻類のゴニオラックス属(<i>Gonyaulax</i> sp.)による赤潮は細胞密度が増加し、死亡したプランクトンが分解するときに酸素が消費され、魚介類が酸素欠乏でへい死する恐れがあります。 そのため港内等で魚介類を畜養する場合は、夜間に酸素濃度が低下するおそれがありますので、魚介類の動向に十分に注意してください。	
(4) 水色	45		
(5) 構成種及び最大細胞数	<i>Gonyaulax</i> sp. 875 cells/ml		

(8) 発生範囲 5月24日現在

