

赤潮発生状況速報

通報番号 (FO)-(16)-(2)

通報日時 2016年3月7日

(1) 発生日 2016年3月7日	(6) 漁業被害 ノリの色落ち
(2) 発生海域 有明海福岡県海域	
(3) 発生状況 3月7日に珪藻類の <i>Thalassiosira rotula</i> , <i>Chaetoceros</i> spp. 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 <i>Thalassiosira rotula</i> (タラシオシラ ロツラ)と <i>Chaetoceros</i> 属(キートセロス属)等の珪藻類による赤潮が有明海福岡県海域の広範囲に発生しているのを確認しました。 これら珪藻類による赤潮により栄養塩が減少しています。ノリ養殖をされている方は、ノリの色調に注意してください。
(4) 水色 42	
(5) 構成種及び最大細胞数 <i>Thalassiosira rotula</i> 590 cells/ml <i>Chaetoceros</i> spp. 595 cells/ml	

(8) 発生範囲 3月7日現在

