

# 赤潮発生状況速報

通報番号 (FO)-(16)-(10)

通報日時 2016年10月3日

(1) 発生日	2016年10月3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	10月3日に珪藻類の <i>Skeletonema</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  珪藻類の <i>Skeletonema</i> 属(スケルトネマ属)による赤潮は、魚類や貝類に直接被害を与える有害なプランクトンではありません。 しかし、今後赤潮プランクトンが死に分解される過程で海水中の酸素を消費しますので、漁港内で魚介類の畜養等を行っている方は、夜間に酸素濃度が低下するおそれがありますので注意をお願いします。
(4) 水色	33	(発信元)	
(5) 構成種及び最大細胞数	<i>Skeletonema</i> spp. 16,275 cells/ml		

