

赤潮発生状況速報

通報番号 (FO)-(22)-(10)

通報日時 2022年11月1日

(1) 発生日 2022年11月1日	(6) 漁業被害 なし
(2) 発生海域 有明海福岡県海域	
(3) 発生状況 11月1日に珪藻の <i>Asterionellopsis glacialis</i> と <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 珪藻の <i>Asterionellopsis glacialis</i> と <i>Chaetoceros</i> spp. 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。 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、ノリの色調低下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>Asterionellopsis glacialis</i> 5,000 cells/ml <i>Chaetoceros</i> spp. 3,780 cells/ml	

(8) 発生範囲 11月1日現在

