

赤潮発生状況速報

通報番号 (FO)-(24)-(3)

通報日時 2024年2月27日

(1) 発生日 2024年2月26日

(2) 発生海域 有明海福岡県海域

(3) 発生状況 2月26日に珪藻の *Eucampia zodiacus*、*Rhizosolenia imbricata*、*Skeletonema* spp. による着色域を確認した。

(6) 漁業被害 ノリの色調低下

(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 *Eucampia zodiacus*、*Rhizosolenia imbricata*、*Skeletonema* 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。

(4) 水色 45, 54

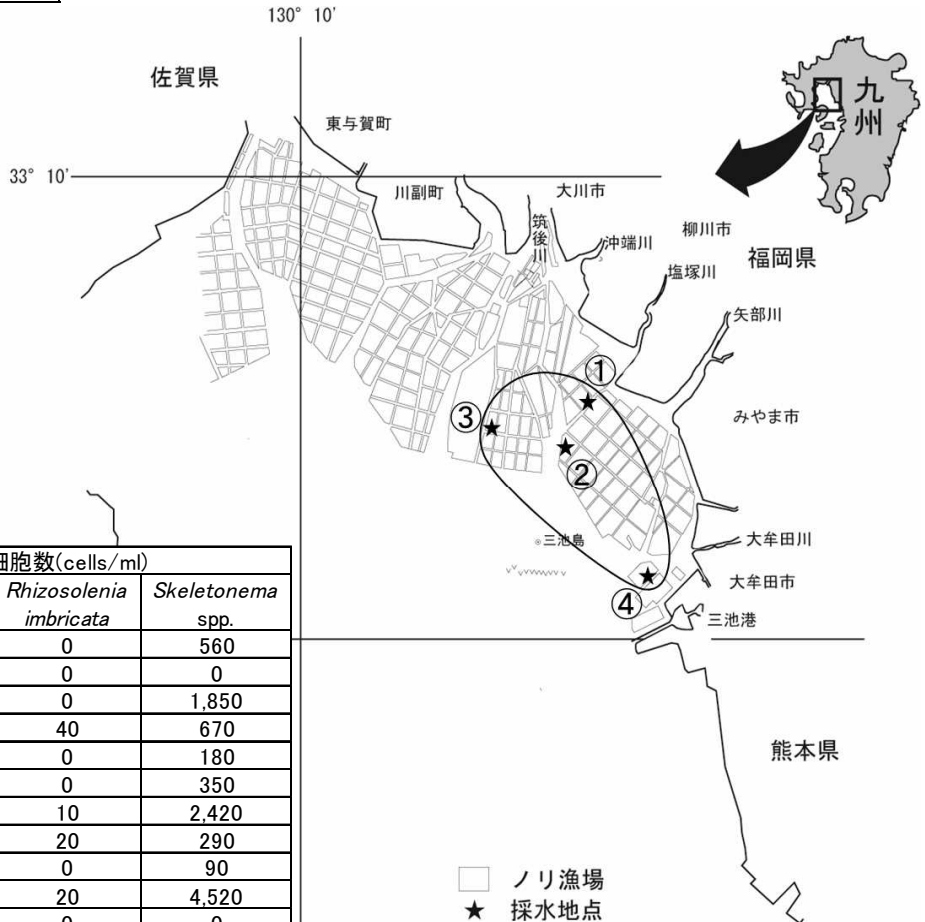
(5) 構成種及び最大細胞数

Eucampia zodiacus 1,910 cells/ml

Rhizosolenia imbricata 80 cells/ml

Skeletonema spp. 4,520 cells/ml

(8) 発生範囲 2月26日現在



調査点	水深(m)	細胞数(cells/ml)		
		<i>Eucampia zodiacus</i>	<i>Rhizosolenia imbricata</i>	<i>Skeletonema</i> spp.
①	0	1,910	0	560
	2	540	0	0
	3.5	440	0	1,850
②	0	1,050	40	670
	2	70	0	180
	4.5	400	0	350
③	0	1,390	10	2,420
	2	300	20	290
	5.0	350	0	90
④	0	700	20	4,520
	2	0	0	0
	4.2	540	80	280