

赤潮情報第18号

(有明海：シャット衯警報続報)

熊本県水産研究センター 浅海干潟研究部

TEL0964-56-2613 FAX56-4533

※休日の緊急赤潮連絡先… 090-4987-0970

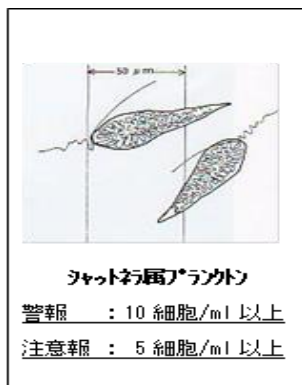
赤潮情報（パソコン）ホームページ <http://www.suiken.pref.kumamoto.jp/>

赤潮情報（携帯）ホームページ <http://www.suiken.pref.kumamoto.jp/keitai/akasio/main.html>

有明海でシャット衯による赤潮が発生しています。

本日、熊本県が有明海を調査したところ、荒尾市沖から宇土市赤瀬沖にかけてシャット衯属が確認されました。最も多いところでは海水1mLあたり310細胞でした。

本種は極めて有害で、海水の着色しない程度の細胞数でも魚介類のへい死が発生する恐れがありますので、付近で養殖、蓄養等をされている方は、餌止め等の対策を行うとともに、海の色の変化や飼育生物の状態に注意してください。



長洲町沖

水深	シャット衯属(細胞/mL)
0m	310
2m	110
5m	30

* 携帯版赤潮情報を御覧になる際は以下のQRコードを御利用ください。

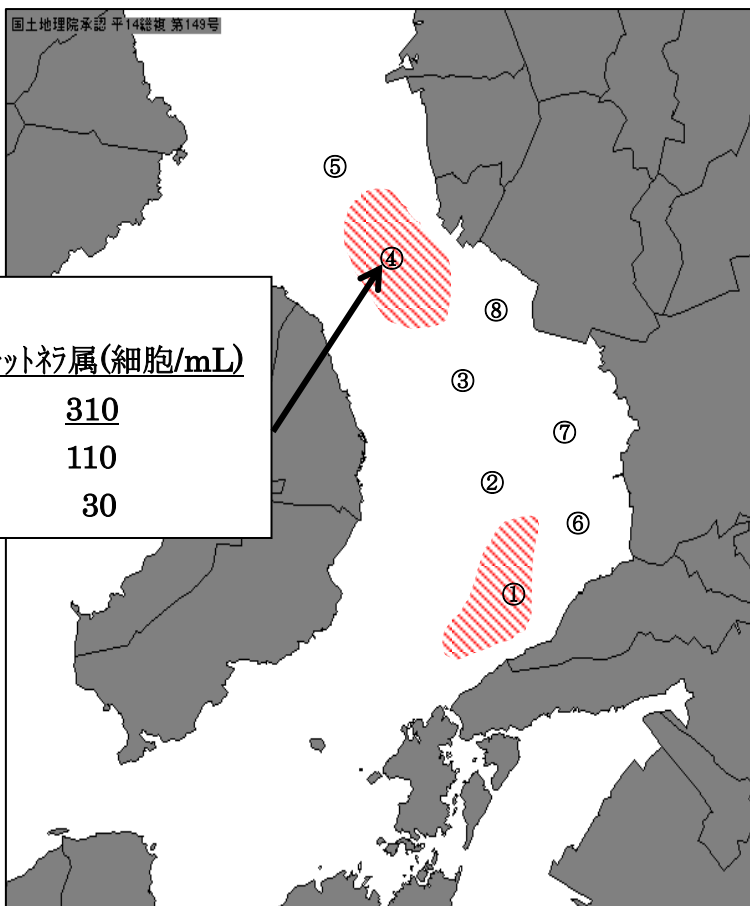


図 調査点（細胞数は別表を参照してください。なお、斜線部は着色域を示しています。）

別表

調査点	採水時刻	採水層	Chattonella 属	調査点	採水時刻	採水層	Chattonella 属
		(m)	(細胞数/mL)			(m)	(細胞数/mL)
①	8:34	0	240	⑤	9:53	0	36
		2	110			2	71
		5	210			5	35
②	8:56	0	16	⑥	10:59	0	11
		2	47			2	27
		5	155			2.5	81
0	11	5	33				
③	9:17	2	69	⑦	10:44	0	34
		5	91			2	13
		0	310			5	55
④	9:35	2	110	⑧	10:30	0	21
		5	30			2	84
						5	24