

# 赤潮情報第10号 (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>

## 有明海及び上天草市大矢野町沖でシャット衯が確認されています。

本日、熊本県が有明海及び上天草市大矢野町沖を調査したところ、シャット衯属が確認されました。最高細胞数は海水 1mL あたり 4 細胞でした (調査地点は下図を、細胞数は別表を参照して下さい)。

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。

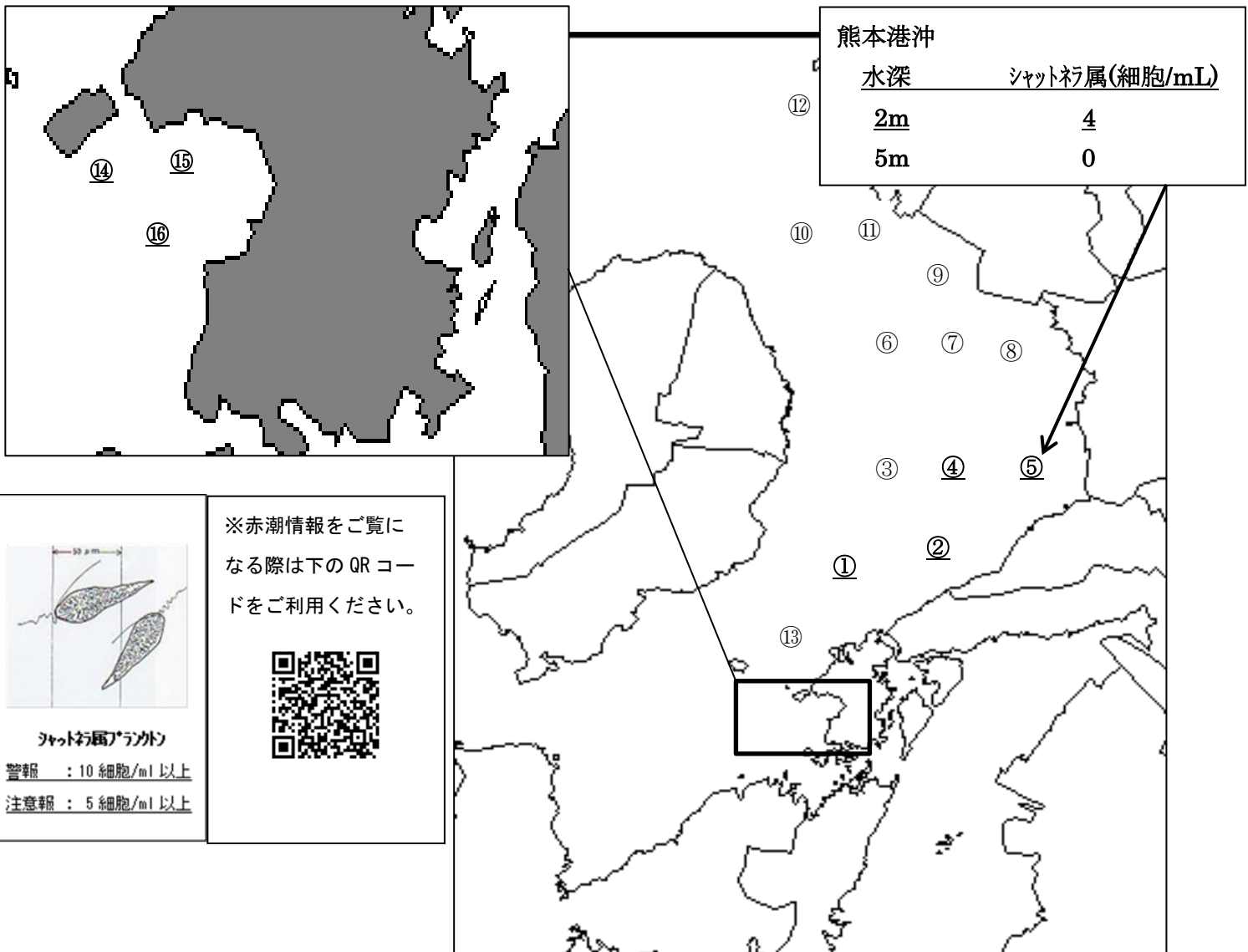


図 調査地点 (下線はシャット衯が確認された地点を示しています。)

# 別表

調査点	採水層(m)	採水時間	シャットネラ属(細胞数 /mL)	調査点	採水層(m)	採水時間	シャットネラ属(細胞数 /mL)
①	2	14:20	1	⑩	2	13:10	0
	5		0		5		0
②	0	9:35	0	⑪	2	12:08	0
	5		2		5		0
③	2	14:05	0	⑫	2	12:35	0
	5		0		5		0
④	2	10:36	0	⑬	2	14:50	0
	5		2		5		0
⑤	2	10:17	4	⑭	〇	10:07	1
	5		0		2		0
⑥	2	13:35	0		5		0
	5		0	0	1		
⑦	2	11:00	0	⑮	2	10:13	0
	5		0		5		0
⑧	2	11:17	0	⑯	0	9:51	0
	5		0		2		2
⑨	2	11:40	0		5		0
	5		0				