

**赤潮情報第17号**  
**(有明海：シャット衯警報発令)**  
**(八代海：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>

**有明海にシャット衯警報を発令します。**

本日、熊本県が上天草市大矢野町周辺を調査したところ、シャット衯属による赤潮が確認されました。上天草市大矢野町串漁港内では最高で海水1mLあたり830細胞確認され、本種の警報発令基準値(海水1mLあたり10細胞)を超過したため、有明海に警報を発令します。また、大矢野町宮津湾や宇城市三角港では増加していません(調査点及び細胞数については、下図と別表を参考にしてください)。

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。

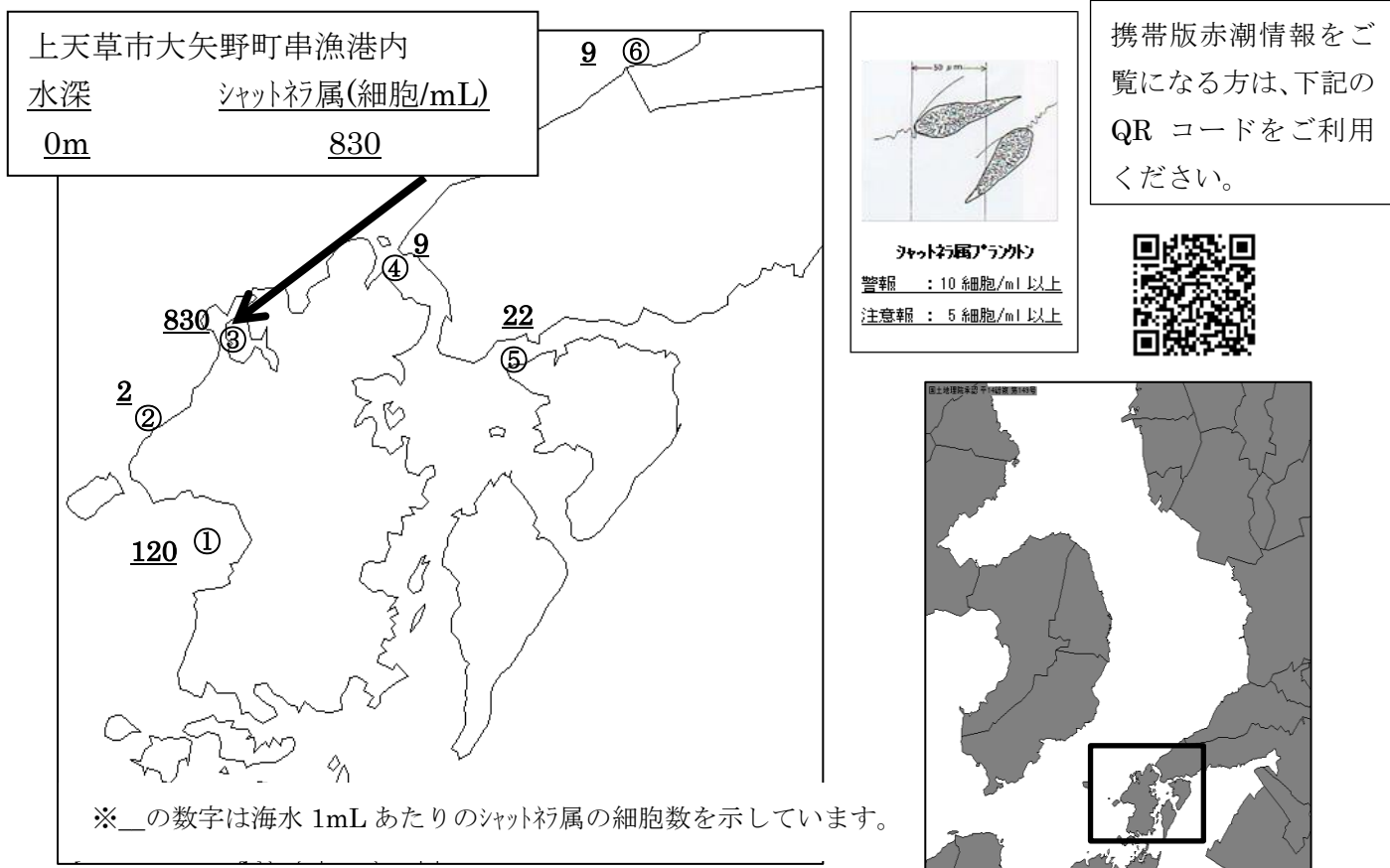


図 調査点 (細胞数は別表を参照してください)

## 別表

調査点	地点名	採水時刻	採水層	<i>Chattonella</i> 属
			(m)	(細胞数/mL)
①	上天草市大矢野町宮津湾(八代海)	8:20	0	120
②	上天草市大矢野町七つ割漁港内(有明海)	9:15	0	2
③	上天草市大矢野町串漁港内(有明海)	9:10	0	830
④	宇城市三角西港内(八代海)	7:40	0	9
⑤	宇城市三角港内(八代海)	8:00	0	22
⑥	宇土市赤瀬漁港内(有明海)	7:30	0	9