

# 赤潮情報第52号

## （有明海：シャットネラ属、カレニア ミキモトイ 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

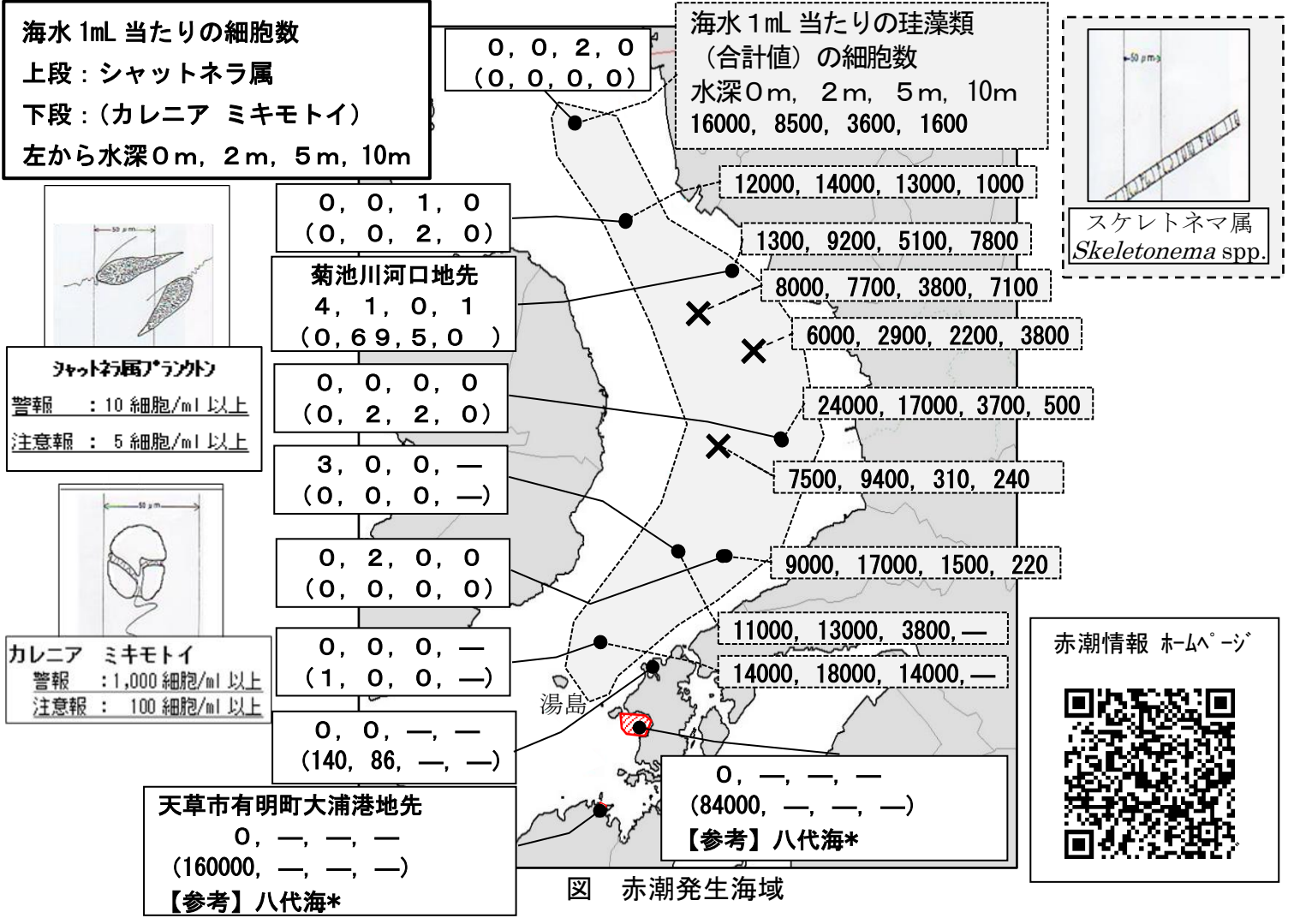
赤潮情報ホームページ <https://www.pref.kumamoto.jp/soshiki/95/1794.html>

### 有明海でシャットネラ属及びカレニア ミキモトイが確認されています。

本日、熊本県が有明海を調査したところ、シャットネラ属が菊池川河口地先で海水1mL当たり最高4細胞が確認され、カレニア ミキモトイが天草市有明町大浦港地先（【参考】八代海\*）で160000細胞が確認されました（詳細は下図を参照して下さい）。

両種は極めて有害で、魚介類がへい死することがありますので、周辺海域で魚介類の養殖、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、海の色の変化や養殖魚等の状態に十分注意してください。

また、荒尾沖から湯島北東にかけて珪藻類の赤潮（優占種：スケルトネマ属）が発生しています。本県において本種により魚介類がへい死したことはありませんが、動向に注意して下さい。



※×印：全ての採水層でシャットネラ属及びカレニア ミキモトイが0細胞  
 ※—印：未調査  
 ※着色域：湯島以北は珪藻による着色域（点線枠）、湯島以南の斜線部はカレニア ミキモトイによる着色域（斜線枠）です。  
 \*本情報では、当該調査点は八代海として扱っています。