

# 赤潮情報第23号 (八代海：カレニア ミキモトイ 警報発令)

熊本県水産研究センター 浅海干潟研究部

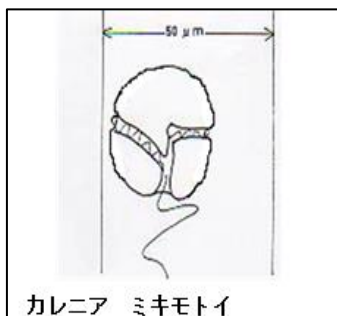
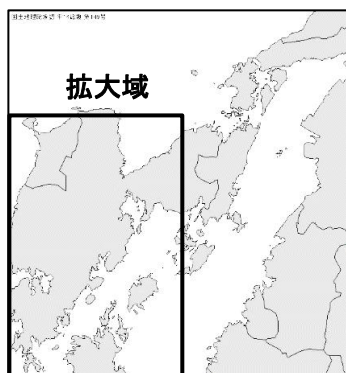
TEL0964-56-2613 FAX56-4533

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

## 八代海にカレニアの警報を発令します。

本日、漁業者グループが調査したところ、天草市楠浦でカレニア ミキモトイが海水1mL 当たり1200細胞、確認されました。本種の警報発令基準(海水1mL当たり1000細胞以上)を超過しましたので、八代海に警報を発令します(詳細は下図を参照してください)。

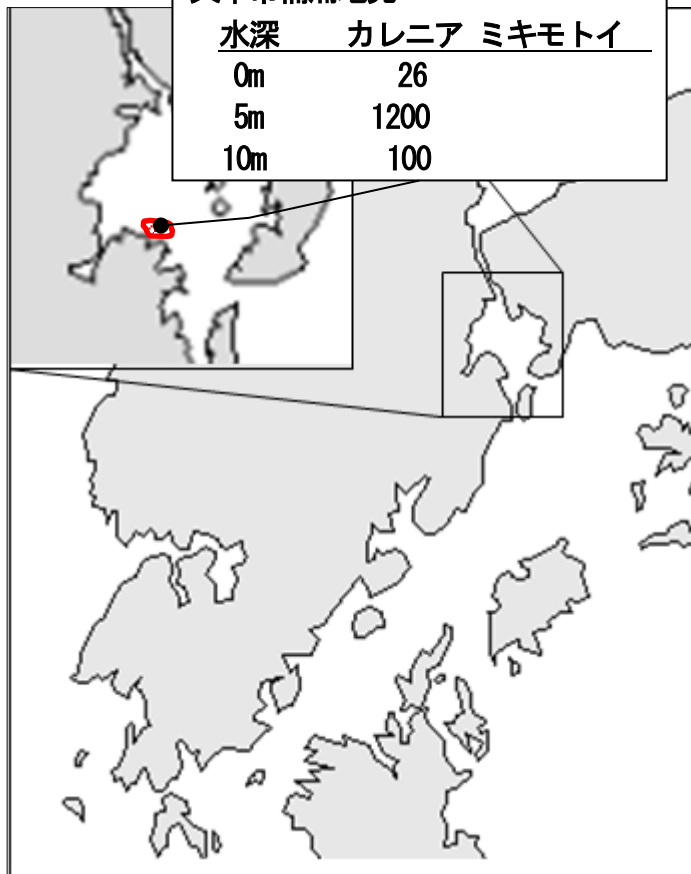
本種は魚介類をへい死させる恐れがありますので、周辺海域で養殖・蓄養をされている場合は、餌止め等の対策を行うとともに、海の色の変化や養殖魚等の状態に注意してください。



カレニア ミキモトイ

### 天草市楠浦地先

水深	カレニア ミキモトイ
0m	26
5m	1200
10m	100



- ・警報細胞数： 1000 細胞/mL
- ・注意報細胞数： 100 細胞/mL

赤潮情報 ホームページ

赤潮ネット



図 赤潮発生海域

※図中の数字は、カレニア ミキモトイの海水1mL 当たりの細胞数です。  
※斜線部は確認されたカレニア ミキモトイによる着色域です。

赤潮調査結果については、赤潮ネットでも確認できますので、ご利用ください  
(ホームページの更新に時間を要する場合があります)。

赤潮ネット [https://akashiwo.jp/public/kaikuInit.php?qkaiku\\_id=1&sid=1](https://akashiwo.jp/public/kaikuInit.php?qkaiku_id=1&sid=1)