

赤潮情報第26号 (八代海：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

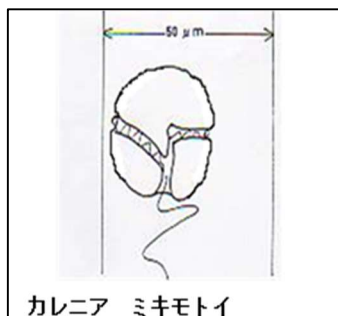
TEL0964-56-2613 FAX56-4533

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

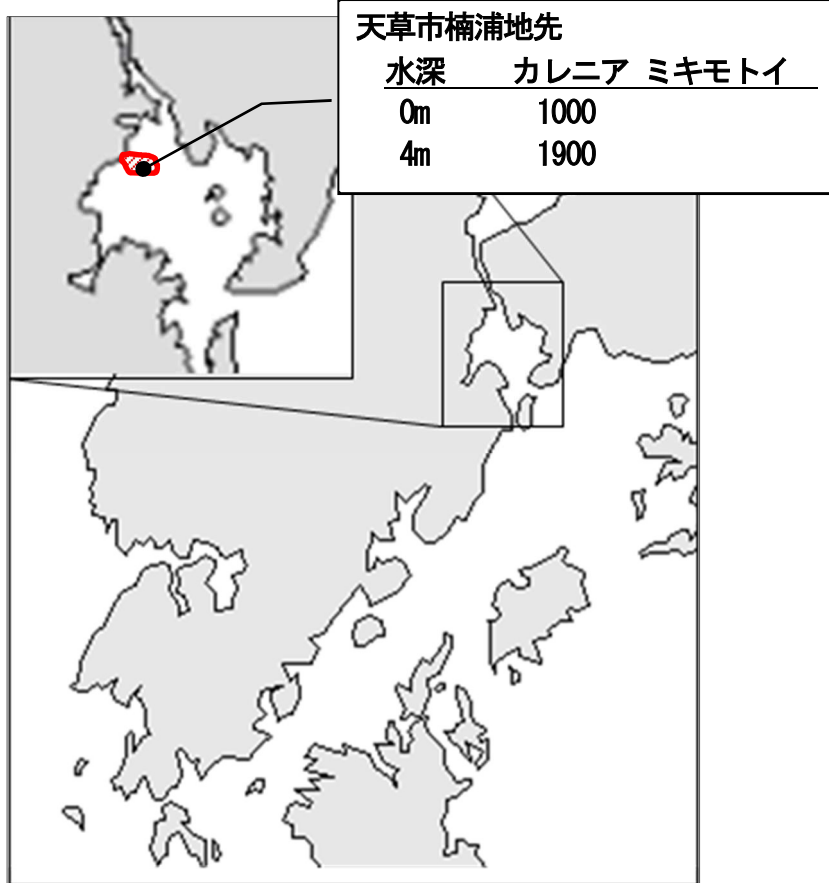
カレニアが最大1900細胞 確認されており、警戒が必要です。

本日、熊本県が調査したところ、天草市楠浦でカレニア ミキモトイが海水1mL 当たり**最大1900細胞**、確認されました。今後の海況によっては、さらに増殖する可能性があり、警戒が必要です。

本種は魚類や貝類など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



- ・ 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