

# 赤潮情報第25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1000細胞 確認されており、警戒が必要です。

本日、熊本県と漁業者グループが調査したところ、天草市横島でカレニア ミキモトイが海水1mL当たり**最大1000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。

※数字は左から順にカレニア ミキモトイの水深0m, 2m, 5m, 10m層の海水1mL当たりの細胞数です。

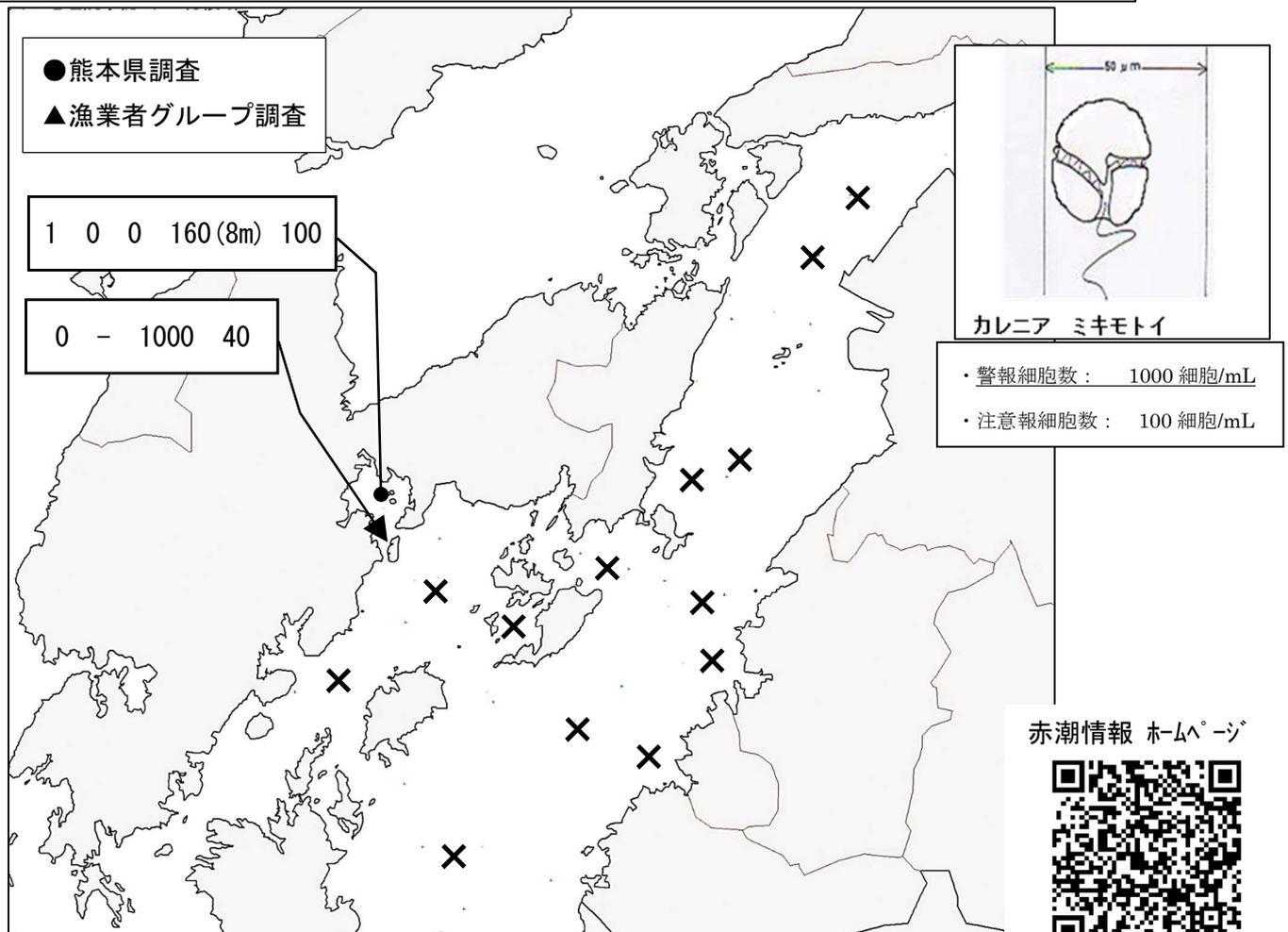


図 赤潮発生海域

※×印：全ての採水層でカレニアが0細胞

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)

赤潮情報 ホームページ



赤潮ネット

