

赤潮情報第76号

（有明海：シャットネラ属、カレニア ミキモトイ 警報解除）

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>

有明海に発令していたシャットネラ属及びカレニア ミキモトイの警報を解除します。

9月15日に熊本県が有明海を調査したところ、ほとんどの調査点でシャットネラ属及びカレニアミキモトイは確認されず、警報解除基準値（注意報細胞数：下表参照）を下回りました。

このため、両種による赤潮は終息したものと考えられますので、下表に示す有明海に発令した警報を解除します。

表 有明海において警報解除となった赤潮の一覧

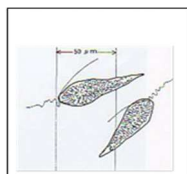
プランクトンの名称	警報発令日	警報解除基準値
シャットネラ属	令和5年（2023年）7月11日 赤潮情報第42号	5細胞
カレニア ミキモトイ	令和5年（2023年）7月12日 赤潮情報第44号	100細胞

海水1mL当たりの細胞数

シャットネラ属

左から水深0m、5m

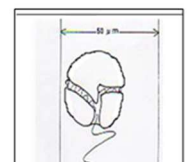
()の数字はカレニア ミキモトイ



シャットネラ属プランクトン

警報 : 10細胞/mL以上

注意報 : 5細胞/mL以上



カレニア ミキモトイ

警報 : 1,000細胞/mL以上

注意報 : 100細胞/mL以上

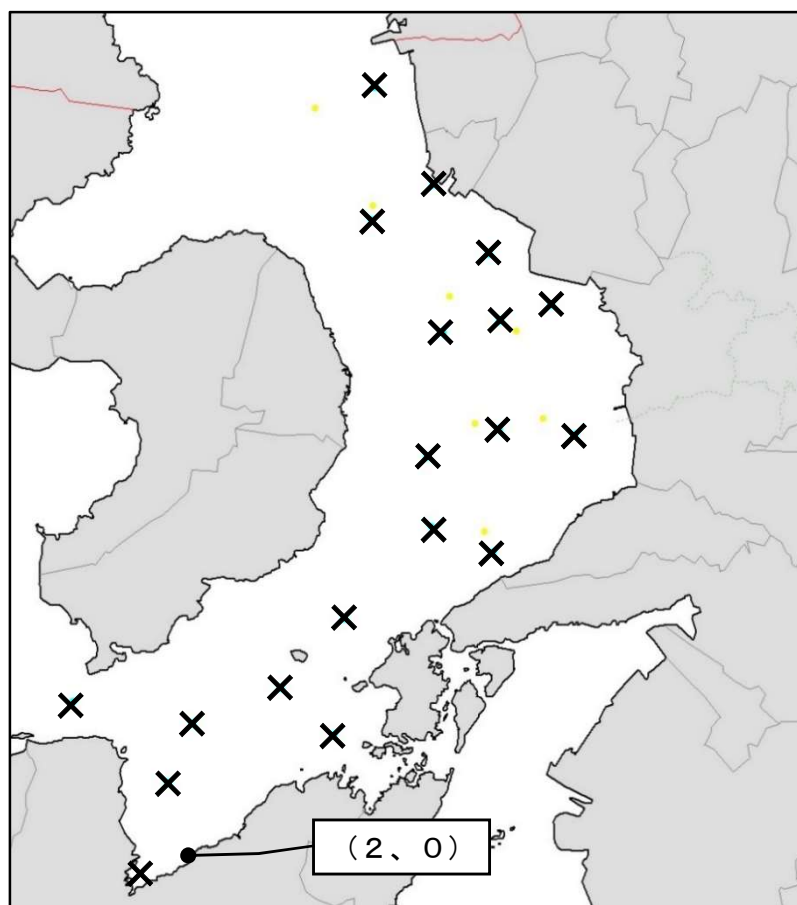


図 赤潮発生海域

※×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

赤潮情報 ホームページ



赤潮ネット



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/kaiku/lnit.php?qkaiku_id=1&sid=1