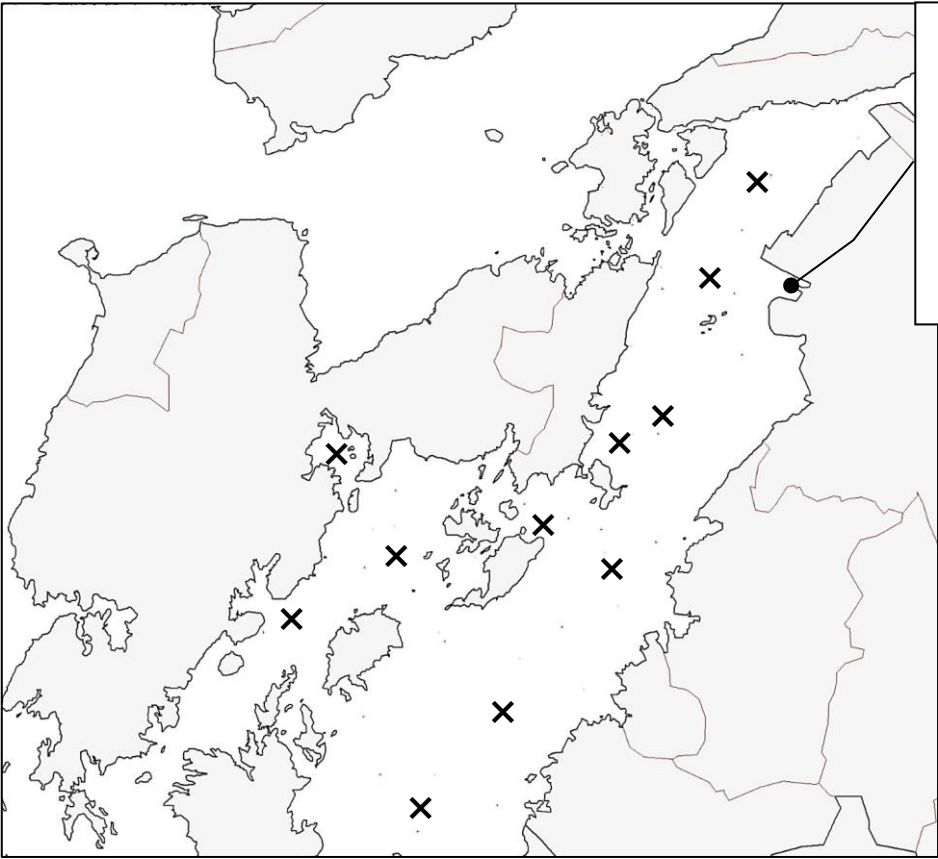


赤潮情報第9号 (八代海：ヘテロシグマ アカシオ警報 続報)

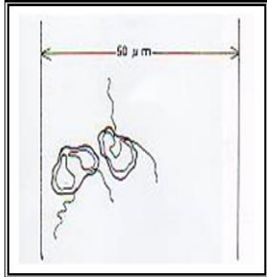
熊本県水産研究センター 浅海干潟研究部
TEL0964-56-2613 FAX56-4533

ヘテロシグマ アカシオを30,000細胞確認。引き続き警戒が必要です。
本日、県で八代海を調査したところ、八代内港でヘテロシグマ アカシオが**海水 1mL 当たり最大 30,000細胞**確認されました。天候や海況によって増殖する可能性がありますので、引き続き警戒が必要です。(詳細は下図を参照してください)。
周辺海域で養殖・蓄養をされている方は、引き続き、海の色の変化や養殖魚等の状態に注意してください。

×印は全ての採水層でヘテロシグマ アカシオが0細胞の調査点です。



【八代内港口】	0m	23	細胞/mL
【八代共同魚市場前】	0m	5000	細胞/mL
【八代港管理事務所前】	0m	30000	細胞/mL



ヘテロシグマ アカシオ
(ラフィド藻類)

- ・警報細胞数 : 10,000細胞/mL
- ・注意報細胞数 : 1,000細胞/mL

図 赤潮発生海域

調査結果については、赤潮情報 ホームページや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)。

赤潮情報 ホームページ <https://www.pref.kumamoto.jp/soshiki/95/264971.html>
赤潮ネット https://akashiwo.fra.go.jp/public/distributionInit.php?qkaiku_id=1

赤潮情報
ホームページ

赤潮ネット