

赤潮情報第5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4, 200細胞確認。引き続き警戒が必要です。

本日、県が実施した八代海の広域的調査及び漁業者から持ち込みがあった海水の検鏡の結果、八代市鏡町地先、天草市楠浦及び浅海においてヘテロシグマ アカシオが、**海水1mL 当たり最大4, 200細胞**、確認されました（詳細は下図を参照してください）。

今回の調査では警報基準を上回る調査点は確認されていませんが、新たに確認された天草市浅海では注意報基準（1, 000細胞/mL）を上回っています。そのため、他の調査点においても、今後の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。周辺海域で養殖、蓄養をされている場合は、赤潮の動向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。

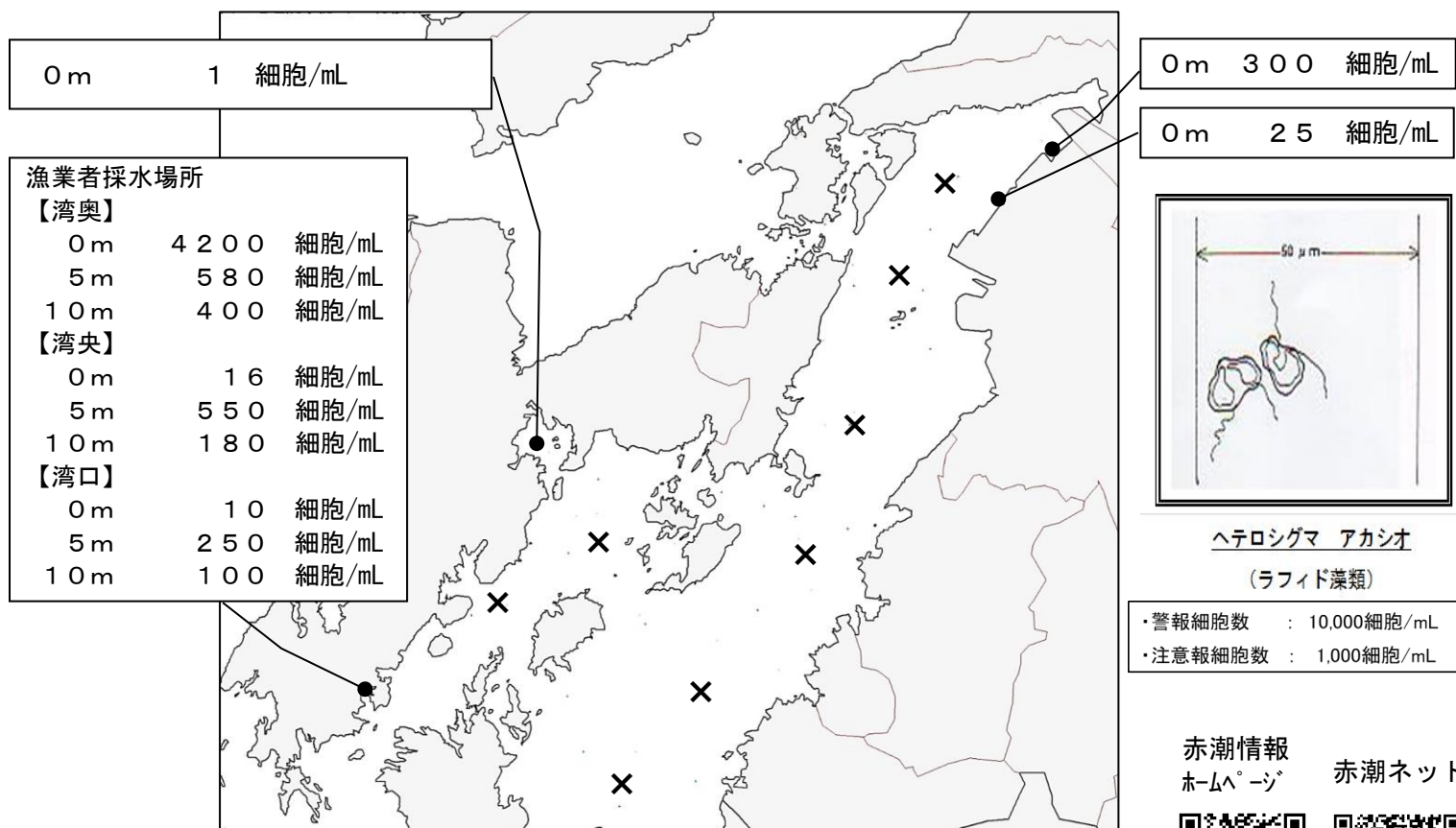


図 赤潮発生海域

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

