

赤潮情報第19号 (八代海：コクロディニウム 警報 発令)

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>

八代海にコクロディニウムの警報を発令します。

本日、天草市が調査したところ、八代海でコクロディニウム ポリクリコイデスが海水1mL 当たり **1400細胞**、確認されました。本種の警報発令基準(海水1mL当たり500細胞以上)を超過しましたので、**八代海に本種の警報を発令します**(詳細は下図を参照してください)。

本種は極めて有害で、ブリ、カンパチ、マダイ、トラフグ等の魚介類をへい死させる恐れがありますので、周辺海域で魚介類の養殖、蓄養等をされている方は、餌止めや粘土散布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十分注意してください。

※数字は左から順にコクロディニウム(シャットネラ属)の水深0m, 5m, 10m層の海水1mL 当たりの細胞数です。

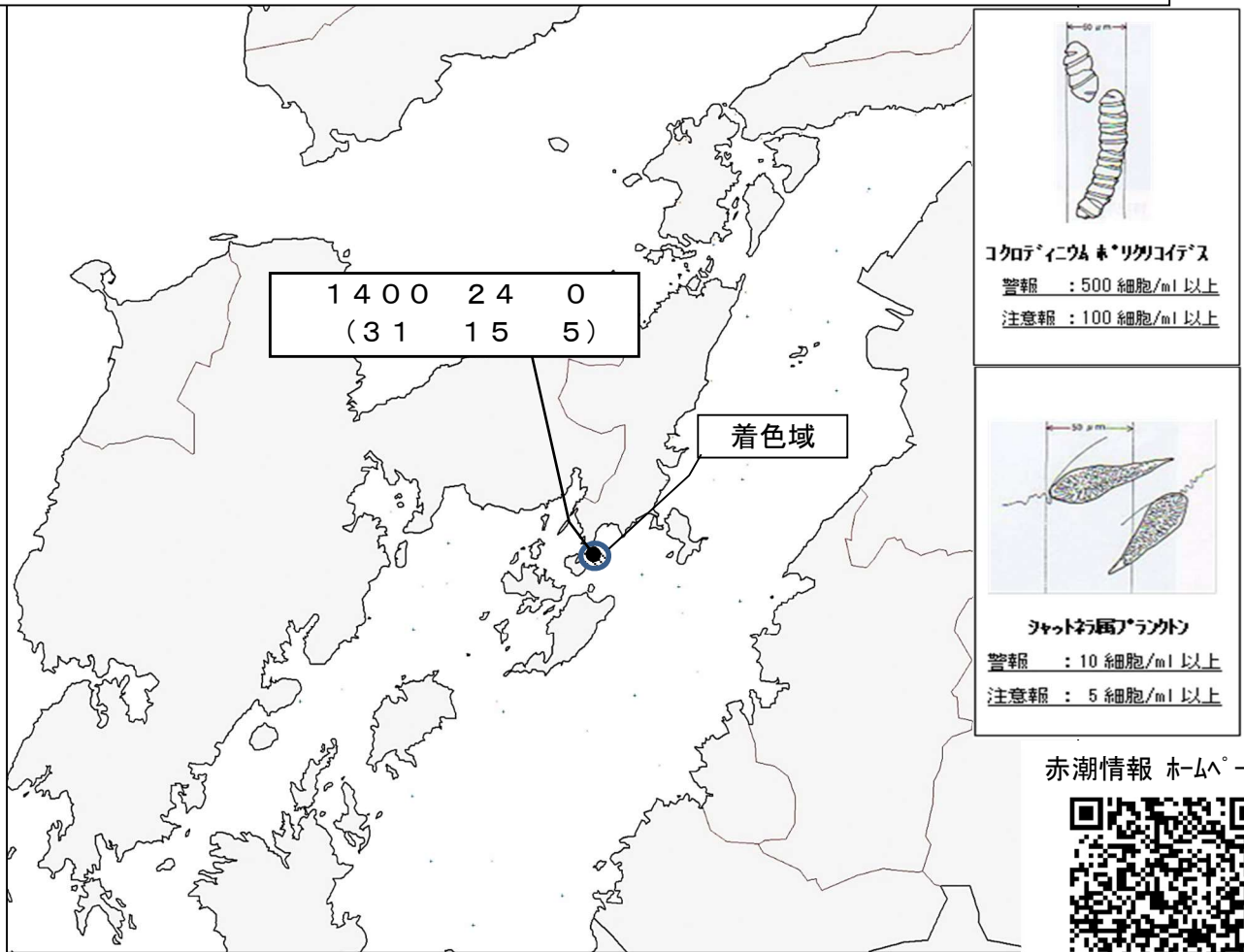


図 赤潮発生海域

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/kaikulnit.php?qkaiku_id=1&sid=1