令和4年(2022年)4月25日

赤潮情報第3号

(八代海: ^テロシグマ・警報発令)

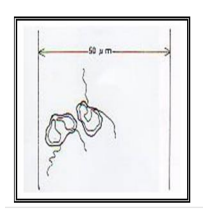
熊本県水産研究センター 浅海干潟研究部 TEL0964-56-2613 FAX56-4533

赤潮情報 ホームページ https://www.pref.kumamoto.jp/soshiki/95/1794.html

八代海にヘテロシグマの警報を発令します。

本日、熊本県と熊本県海水養殖漁業協同組合が調査したところ、天草市久玉地先でヘテロシグマ アカシオが海水 1mL 当たり 97,000 細胞確認されました。

本種の警報発令基準値(10,000 細胞)を超過しましたので、八代海に警報を発令します。本種は、魚貝類をへい死させるおそれがありますので、本種の動向に注意するとともに、周辺で養殖、蓄養等をされている方は、海の色の変化や、養殖魚等の状態に注意してください。



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

- ※斜線部は確認された着色域です。
- ※図中の数字は、左から順に調査水深、^テロシグマ アカシオの海水 1mL 当たりの細胞数です。