

# 赤潮情報第 1 2 号 (有明海：ヘテロシグマ・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

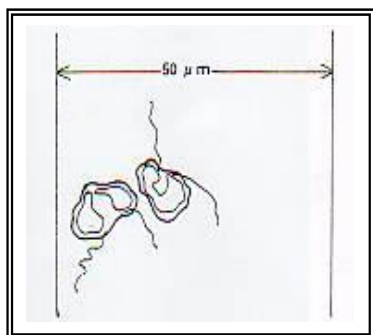
赤潮情報（パソコン）ホームページ <http://www.suiken.pref.kumamoto.jp/>

赤潮情報（携帯）ホームページ <http://www.suiken.pref.kumamoto.jp/keitai/akasio/main.html>

## 有明海のヘテロシグマは荒尾市沖から玉名市横島地先で確認されました。

本日、熊本県が有明海を調査したところ、ヘテロシグマ アカシオは下図の 4 地点で確認され、最も多いところで、海水 1 mL 当たり 200 細胞を確認しました。（細胞数は下図を確認してください）。

引き続き、海の色の変化や飼育生物の様子に十分注意してください。



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 以上

・注意報細胞数：1,000 細胞/ml 以上

※赤潮情報を御覧になる際は下の QR コードを御利用ください。

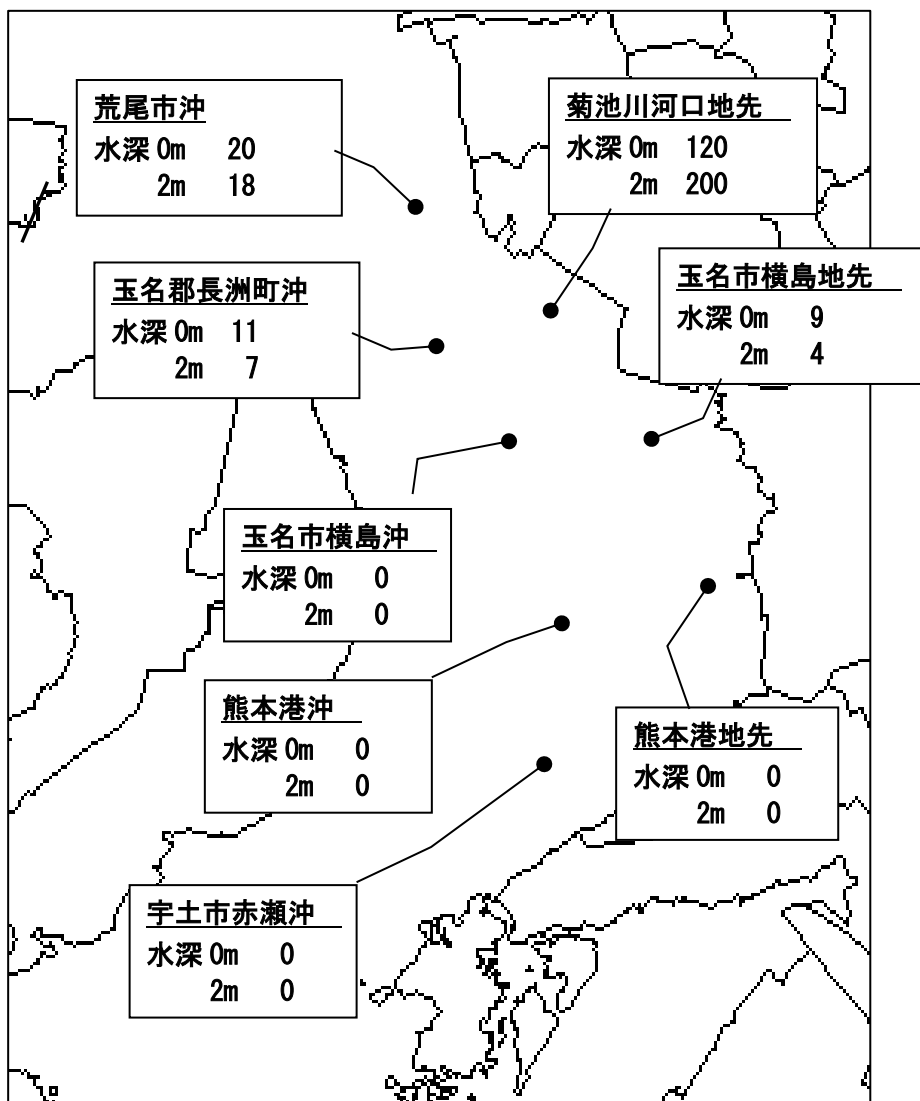


図 海水 1 mL 当たりのヘテロシグマ アカシオの細胞数