

# 赤潮情報第67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

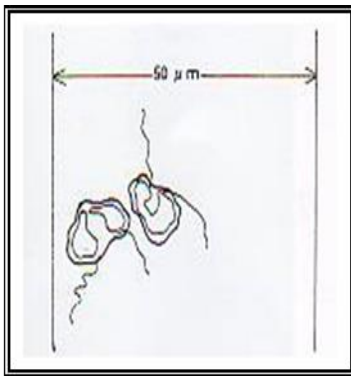
赤潮情報 ホームページ <https://www.pref.kumamoto.jp/soshiki/95/1794.html>

## 有明海でヘテロシグマの赤潮が確認されました。

本日、熊本県が調査したところ、熊本市西区河内町地先から熊本港地先にかけてヘテロシグマ アカシオの赤潮が確認されました（細胞数は下図を参照してください）。

本種は、魚介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。

また、養殖ノリの生育に必要な海中の栄養塩を吸収するので、今後の動向に注意して下さい。



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

赤潮情報 ホームページ

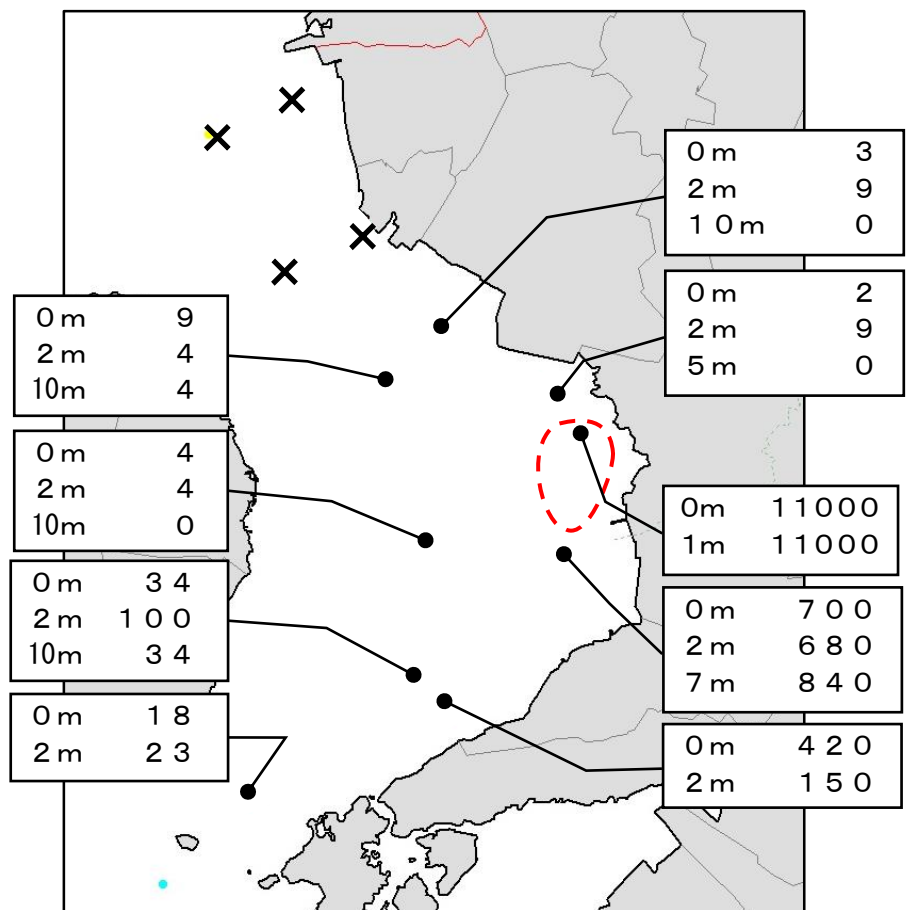


図 赤潮発生海域

※破線で囲まれた部分は、確認された着色域です。  
 ※図中の数字は、海水 1mL 当たりのヘテロシグマ アカシオの細胞数です。  
 ※×印：全ての採水層（水深 0m、2m）でヘテロシグマ アカシオが 0 細胞