

# 赤潮情報第69号

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

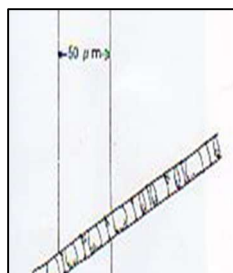
赤潮情報 ホームページ <https://www.pref.kumamoto.jp/soshiki/95/1794.html>

## 有明海で珧藻類の赤潮が発生しています。

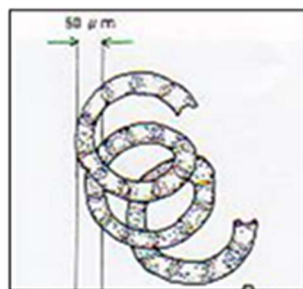
本日、熊本県、熊本県漁業協同組合連合会が有明海を調査したところ、玉名市大浜沖にて珧藻類（優占種：スケルトネマ属、ユーカンピア属）による赤潮が確認されました（細胞数は下図を参照して下さい）。

本県において、本種により魚介類がへい死したことはありませんが、養殖ノリの生育に必要な海中の栄養塩を消費するため、引き続き注意してください。

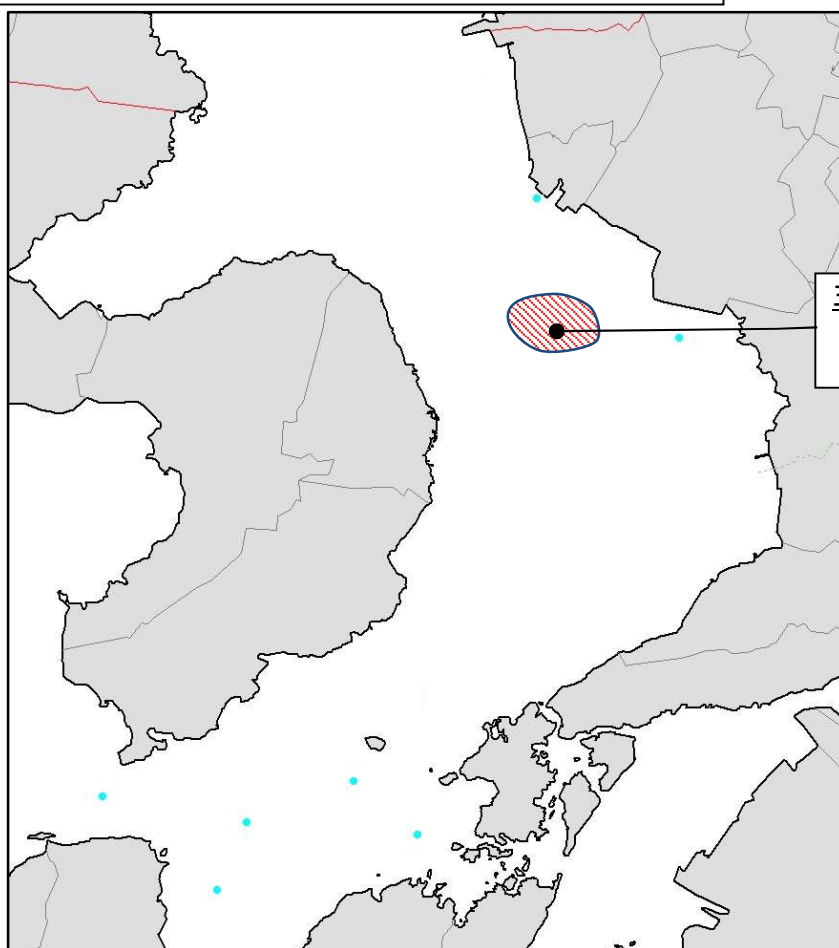
※数字は水深0mの海水1mL 当たりのスケルトネマ属の細胞数です。  
( )の数字はユーカンピア属。



スケルトネマ属  
*Skeletonema* spp.



ユーカンピア属  
*Eucampia* spp.



玉名市大浜沖  
2600  
(130)

図 赤潮発生海域

※斜線部は珧藻類と濁りによる着色域です

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/95/1794.html>

赤潮ネット [https://akashiwo.fra.go.jp/public/kaikuInit.php?qkaiku\\_id=1&sid=1](https://akashiwo.fra.go.jp/public/kaikuInit.php?qkaiku_id=1&sid=1)

赤潮情報 ホームページ



赤潮ネット

