

赤潮情報第9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（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>

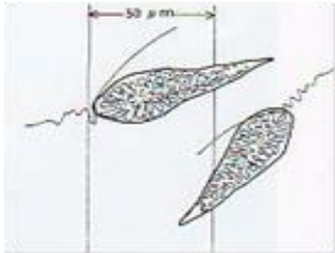
八代海でシャットネラ属が確認されました。

本日、熊本県、天草市が八代海を調査したところ、天草市栖本地先でシャットネラ属が海水1mL当たり1細胞が確認されました（下図を参照下さい）。

なお、現在の海水温は、20.9~24.8℃で本種の増殖最適水温である、25℃から30℃の範囲外でした。

本種は極めて有害で、海水が着色しない程度の細胞数でも魚介類がへい死することがありますので、周辺海域で魚介類の養殖、蓄養等をされている方は、海の色の変化や飼育生物の状態に十分注意してください。

調査定点⑫でのみ、シャットネラ属が確認されました。



シャットネラ属プランクトン

警報 : 10 細胞/mL 以上

注意報 : 5 細胞/mL 以上

水深	天草市栖本沖
0m	1細胞/mL
2m	0細胞/mL
5m	0細胞/mL

※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。



下記以外：熊本県水産研究センター調べ
⑪⑫：天草市水産研究センター調べ

図 調査点