

\*\*\*\*\*  
**赤 潮 注 意 報 (シャットネラ アンティーカ)**  
 \*\*\*\*\*

鹿児島県水産技術開発センター  
 平成30年8月10日

八代海注意報 No. 1

八代海でシャットネラ アンティーカの増殖が確認されたので、本日付で赤潮注意報を发出します。

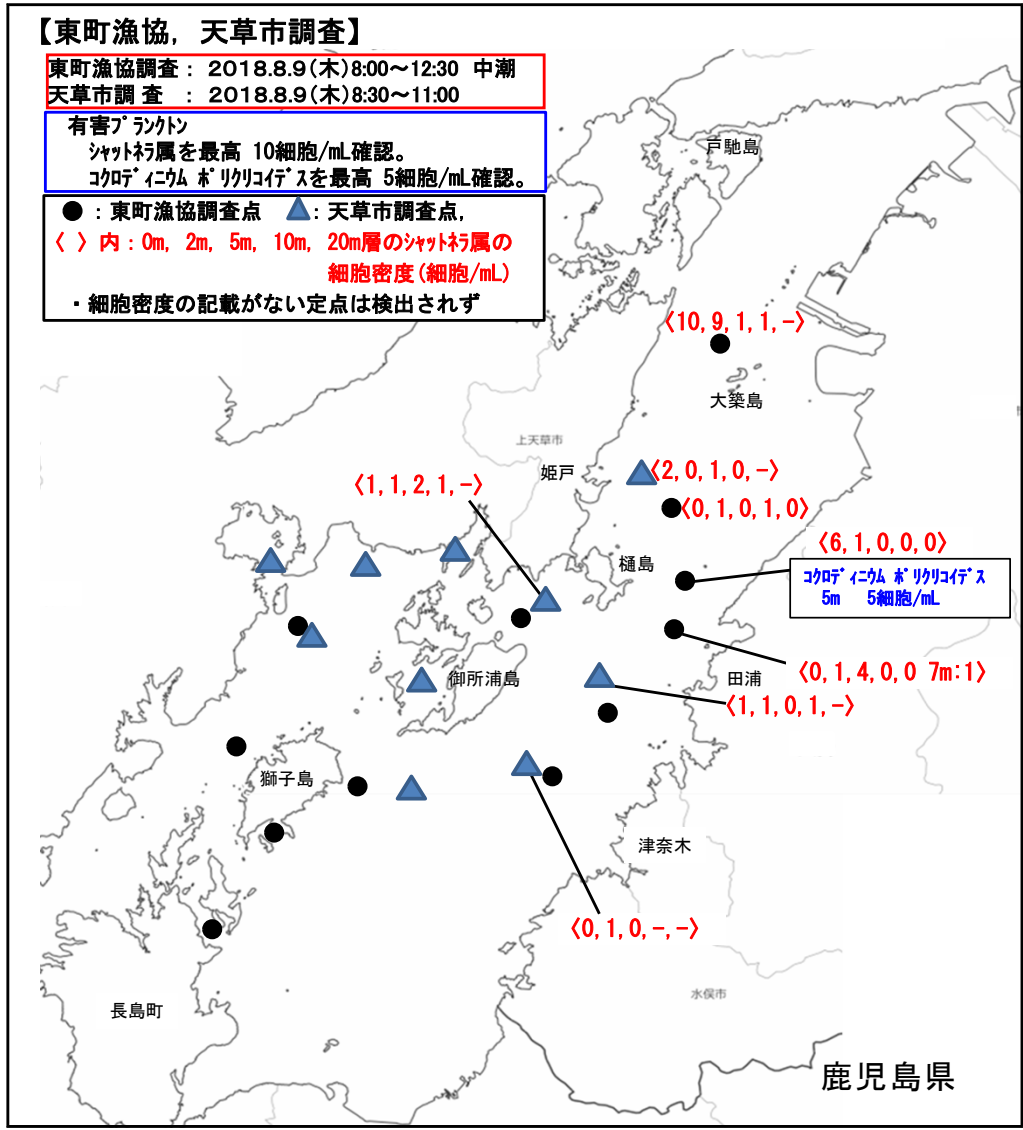
[1] 8月9日の東町漁協、天草市による調査結果

9日の東町漁協、天草市の調査で、本種が八代海北部から中部で確認され、最高10細胞/mL(大築島北)でした。

[2] 今後の赤潮発生の予想

現在、八代海北部から中部の広い範囲で本種が確認されていること、7日の東町漁協及び本県調査では、八代海北部には栄養塩が多いこと、競合種である珪藻類が八代海南部でほとんどないことから、今後の状況によっては本種がさらに増殖するおそれがあります。

各漁協・養殖業者などにおかれましては、漁場周辺の採水・検鏡により十分な監視をお願いします。また、海水の色や魚の状態に細心の注意を払うとともに、必要に応じて餌止め等の対策を実施して下さい。



※シャットネラ アンティーカの特徴

- ・適水温23~26℃, 適塩分30以下。
- ・魚毒性がきわめて強く、最低致死細胞密度は30~50細胞/mL。

赤潮情報(携帯用)  
 : <http://kagoshima.suigi.jp/akashio/i/index.shtml>

赤潮情報(パソコン用)  
 : <http://kagoshima.suigi.jp/akashio/newHP/index.html>



(参考) 9日は熊本県も調査を実施しています。調査結果については下記HPをご参照ください  
<http://www.suiken.pref.kumamoto.jp/>