

# 赤潮情報第34号 (八代海：ゴニオラックス)

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>

## 天草市産島地先と天草市深海湾でゴニオラックスの赤潮が発生しています。

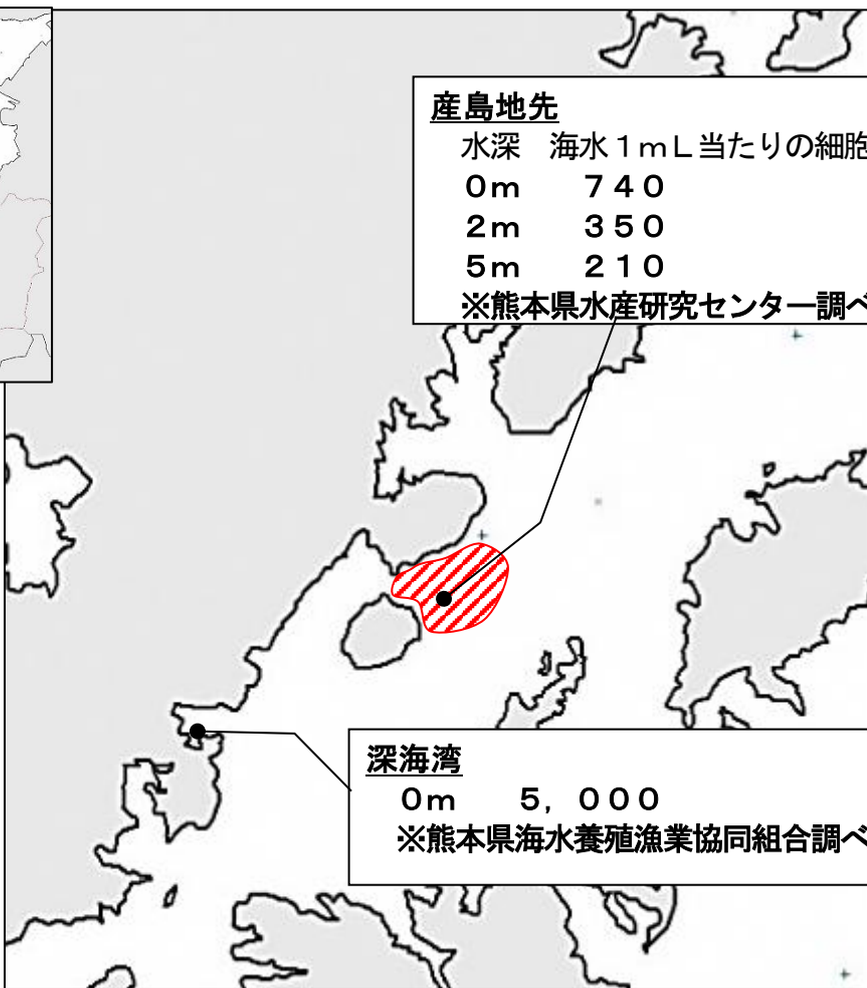
本日、熊本県と熊本県海水養殖漁業協同組合が八代海を調査したところ、天草市産島地先と天草市深海湾でゴニオラックス ポリグラマの赤潮を確認しました（着色域、細胞数は下図を参照して下さい）。

本種が高密度に発生した場合、海水の溶存酸素の低下を引き起こすと言われています。

周辺海域で養殖・蓄養をされている場合は、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。



産島地先	
水深	海水 1mL 当たりの細胞数
0m	740
2m	350
5m	210
※熊本県水産研究センター調べ	



深海湾	
水深	細胞数
0m	5,000
※熊本県海水養殖漁業協同組合調べ	



図 赤潮発生海域  
※斜線部は確認された着色域です。