

赤潮情報第6号 (八代海：ヘテロシグマ：警報解除)

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>

八代海に発令していたヘテロシグマの警報を解除します。

本日、熊本県が八代海を調査したところ、ヘテロシグマ アカシオは、細胞数が最も多い宇城市戸馳島沖で、海水1mL当たり14細胞でした。

本種の警報解除基準値（注意報発令基準値：海水1mL当たり1,000細胞）を下回りましたので、令和2年（2020年）5月14日付け赤潮情報第2号で発令したヘテロシグマ警報を解除します。

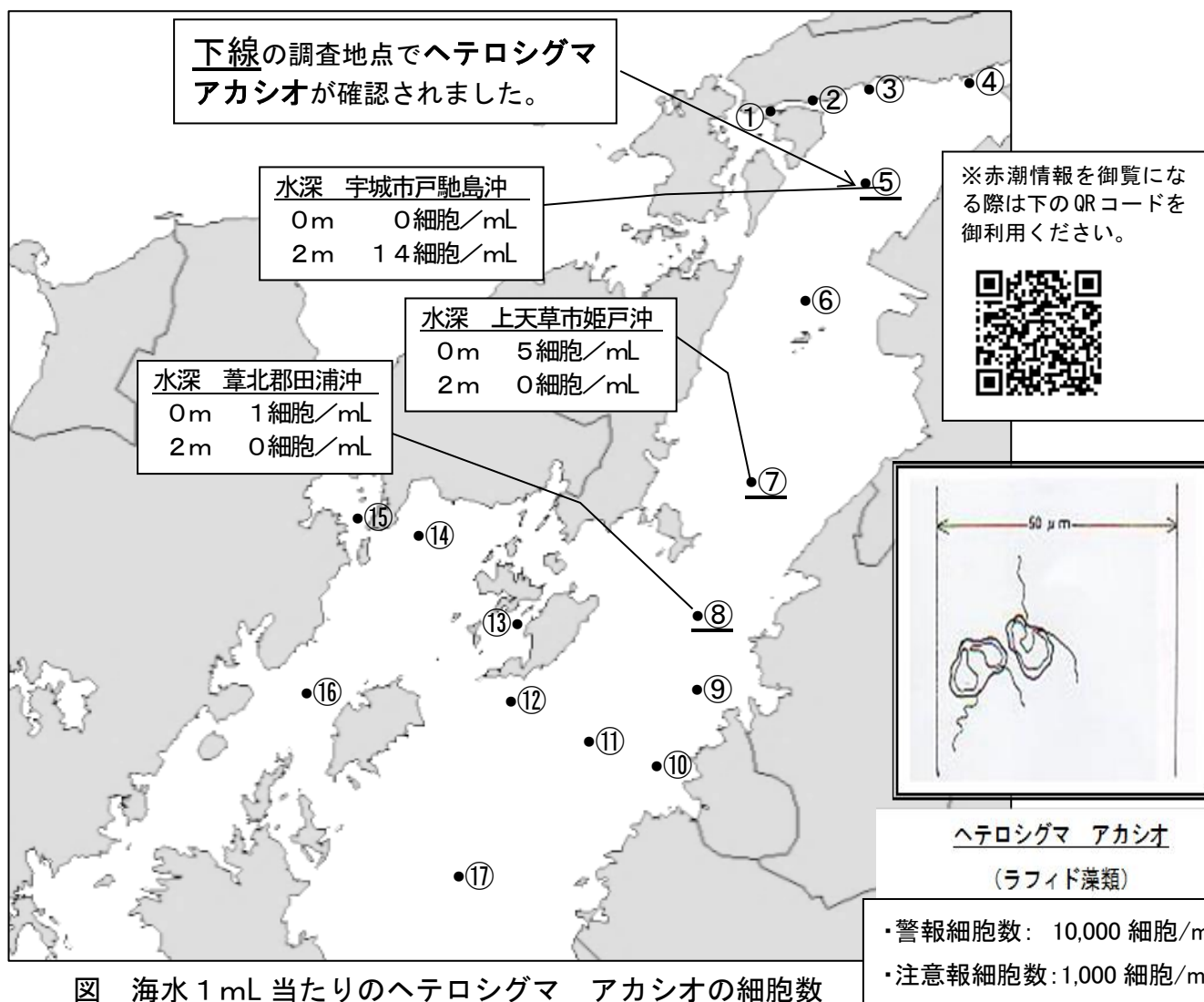


図 海水1mL当たりのヘテロシグマ アカシオの細胞数