

赤潮情報第12号【訂正】

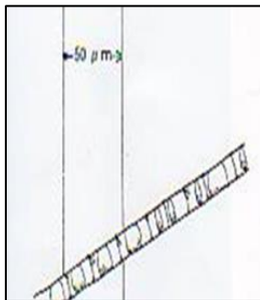
熊本県水産研究センター 浅海干潟研究部
TEL0964-56-2613 FAX56-4533

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

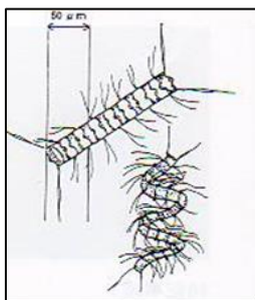
有明海で珪藻類（スケルトネマ属、キートセロス属）による混合赤潮が発生しています。

本日、熊本県が調査したところ、上天草市大矢野島西方沖で珪藻類（優占種：スケルトネマ属、キートセロス属）による混合赤潮を確認しました（着色域及び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、周辺海域で魚介類の養殖、畜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。



スケルトネマ属
Skeletonema spp.



キートセロス属
Chaetoceros spp.

赤潮情報 ホームページ



上天草市大矢野島西方沖

種類	表層の海水 1mL 当たりの細胞数
スケルトネマ属	15,000
キートセロス属	9,500

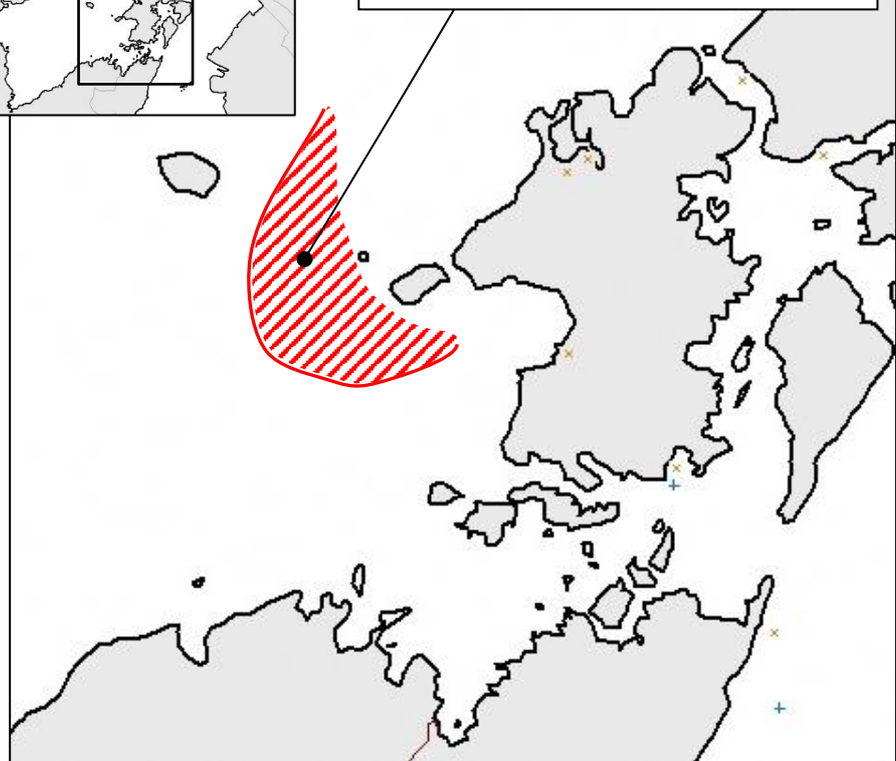


図 斜線部は確認した着色域を示しています。

【訂正前】

スケルトネマ属	9,500
キートセロス属	15,000

【訂正後】

スケルトネマ属	15,000
キートセロス属	9,500