

赤潮情報 1

令和5年5月22日

大分県農林水産研究指導センター水産研究部

◎ 猪串湾の中層で赤潮が発生しています。

発生場所：猪串湾

発生日時：令和5年5月22日～

プランクトン種類：ケラチウム属

プランクトン数：最高細胞数 367 細胞/ml （森崎 2m 層）

（ケラチウム属について）

- ・本種は、魚介類に直接、斃死を引き起こす有害な赤潮プランクトンではありませんが、濃密度域ではプランクトンの死骸等による海水の腐敗によって、酸欠による斃死を引き起こすことがあります。ご注意ください。
- ・午前中に海色がよくても、午後から着色することがあります。
- ・パッチ状になった赤潮は潮流や風の影響で移動します。
- ・陸上養殖でも、取水口から原因プランクトンが進入することがあるので、注意してください。

