

緊急赤潮情報5-3

令和4年7月21日
大分県農林水産研究指導センター水産研究部

佐伯湾で有害プランクトン（ヘテロシグマ・アカシオ）
が分布域を拡大しています。一部では着色域を形成していま
す。ご注意ください。

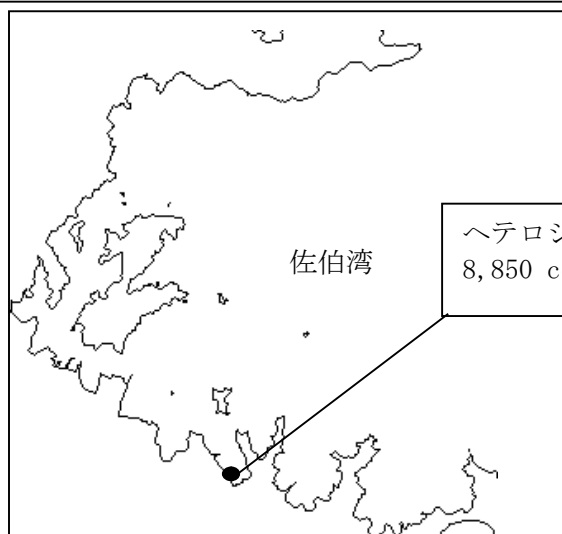
発生場所 佐伯湾
発生期間 6月30日～
プランクトン ヘテロシグマ・アカシオ
鶴見振興局裏(表層) 8,850 cells/ml
※詳細は別添参照

(ヘテロシグマ・アカシオ赤潮の注意点)

- 警戒密度：50,000cells/ml 注意密度：5,000cells/ml
- ヘテロシグマ・アカシオは魚介類に斃死を及ぼす有害な赤潮プランクトンです。特にシマアジに有
害です。
- 鉛直運動するため午前中に海色がよくても、午後から着色し被害を発生することが
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養殖、蓄養中の魚介類に被害をお
よぼすことがあります。

赤潮発生場所での対応

- 投餌は控える。
- 赤潮海域へ魚介類を入れない。
- 赤潮海域から魚介類を避難する。
- 畜養は控える。



ヘテロシグマ・アカシオ
8,850 cells/ml(鶴見振興局裏 表層)