

兵庫県水産技術センターだより

赤潮情報 AK-06-37号(播磨灘北部・臨時)

令和6年12月18日発行

12月18日に赤潮プランクトン調査(播磨灘北部:臨時調査)を実施しましたので、その結果をお知らせします。

【概況】

・着色は繊毛虫類のメソディニウム・ルブラムによるものでした。他の有害種・有毒種は確認されませんでした。

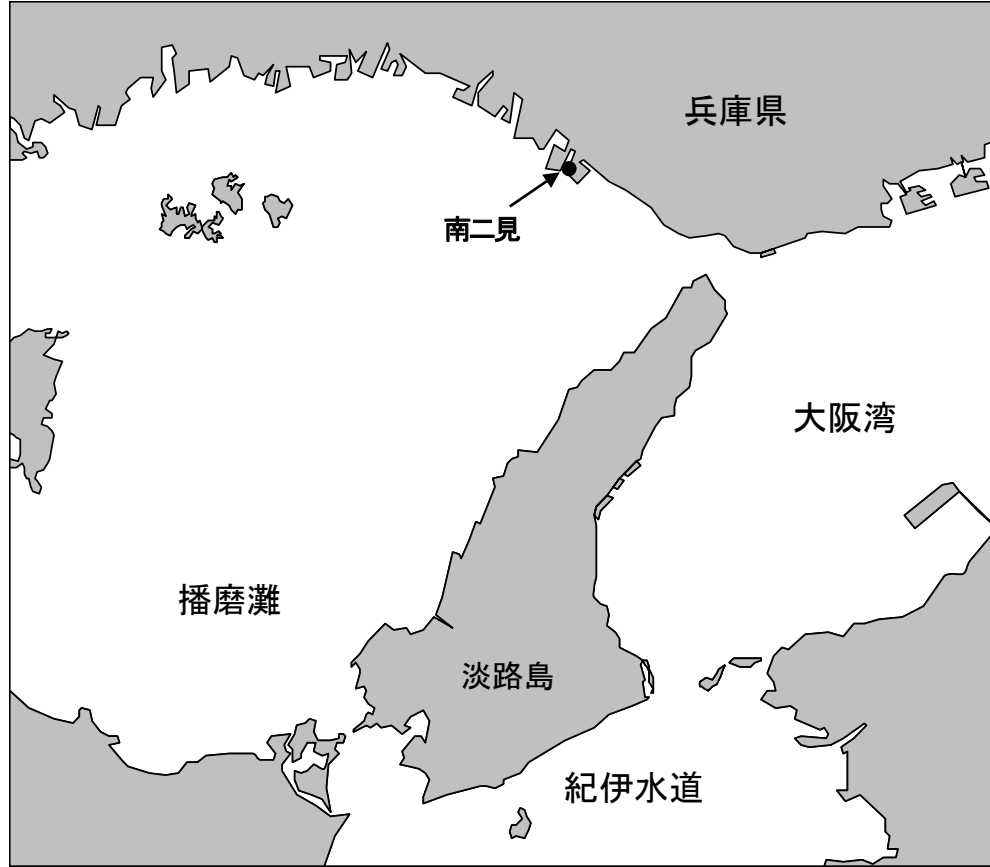
【その他】

・本種は無毒・無害とされている種ですが、カキなどの身の赤変現象を引き起こす場合があります。

赤潮プランクトン調査結果(海水1ミリットルあたりの細胞数)

調査地点	水深(m)	メソディニウム・ルブラム
南二見	0	2,844

採水地点(●)



【今後の調査予定】 赤潮の発生状況によって臨時調査を実施した場合には「赤潮情報」としてお知らせします。

§お問い合わせ先§ 兵庫県立農林水産技術総合センター水産技術センター(担当:水産環境部 鈴木、大野)
Tel: 078-941-8602 Fax: 078-941-8604 Homepage: <https://www.hyogo-suigi.jp/>

※水産庁の「瀬戸内海の赤潮」の名称に合わせて種名を修正しました(2024年12月18日17:00)。