

兵庫県水産技術センターだより

赤潮情報 AK-06-36 号(播磨灘北部・臨時)

令和6年10月21日発行

10月21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】

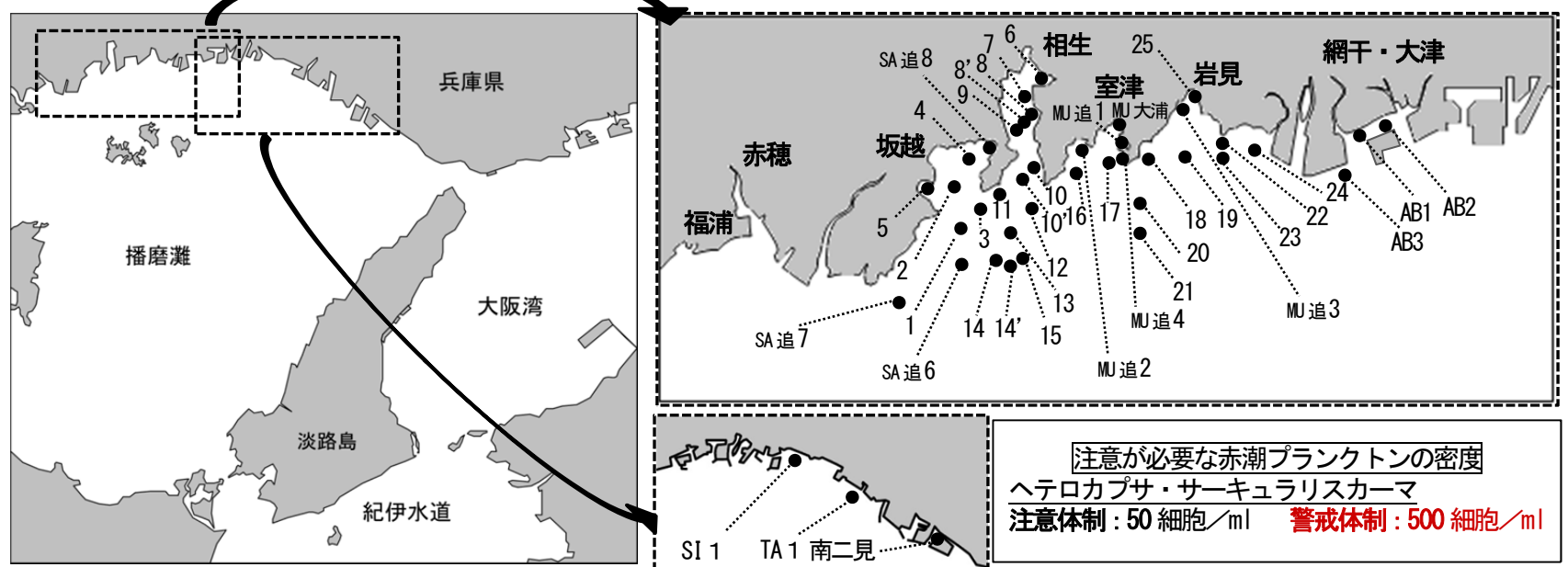
- ・貝類を斃死させる有害赤潮プランクトンのヘテロカプサ・サーキュラリスカーマが確認されました。注意体制値を超える地点はありませんが、特に海水が滞留しやすい海域では、引き続き着色にご注意ください。

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)	ヘテロカプサ・ サーキュラリスカーマ	調査地点	水深(m)	ヘテロカプサ・ サーキュラリスカーマ	調査地点	水深(m)	ヘテロカプサ・ サーキュラリスカーマ
1	表層	1	12	表層	-	23	表層	-
2	表層	0	13	表層	0	24	表層	-
3	表層	0	14	表層	-	25	表層	-
4	表層	-	14'	表層	0	SA 追 6	表層	-
5	表層	-	16'	表層	-	SA 追 7	表層	-
6	表層	1	17	表層	-	SA 追 8	表層	-
7	表層	-	18	表層	-	MU 追 1	表層	-
8'	表層	0	19	表層	-	MU 追 2	表層	-
9	表層	-	20	表層	-	MU 追 3	表層	0
10'	表層	0	21	表層	-	MU 追 4	表層	0
11	表層	-	22	表層	-	MU 大浦	表層	0

※ - : 調査なし

採水地点(●)



※JF 赤穂市、JF 相生、JF 室津が採水した海水を水産技術センターで検鏡調査したものです。

【今後の調査予定】 引き続き臨時調査を実施した場合は調査結果がまとまり次第、「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、宮原)
Tel: 078-941-8602 Fax: 078-941-8604 Homepage: <https://www.hyogo-suigi.jp/>