

兵庫県水産技術センターだより

赤潮情報 AK-06-32 号 (播磨灘北部・臨時)

令和6年10月9日発行

10月9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】

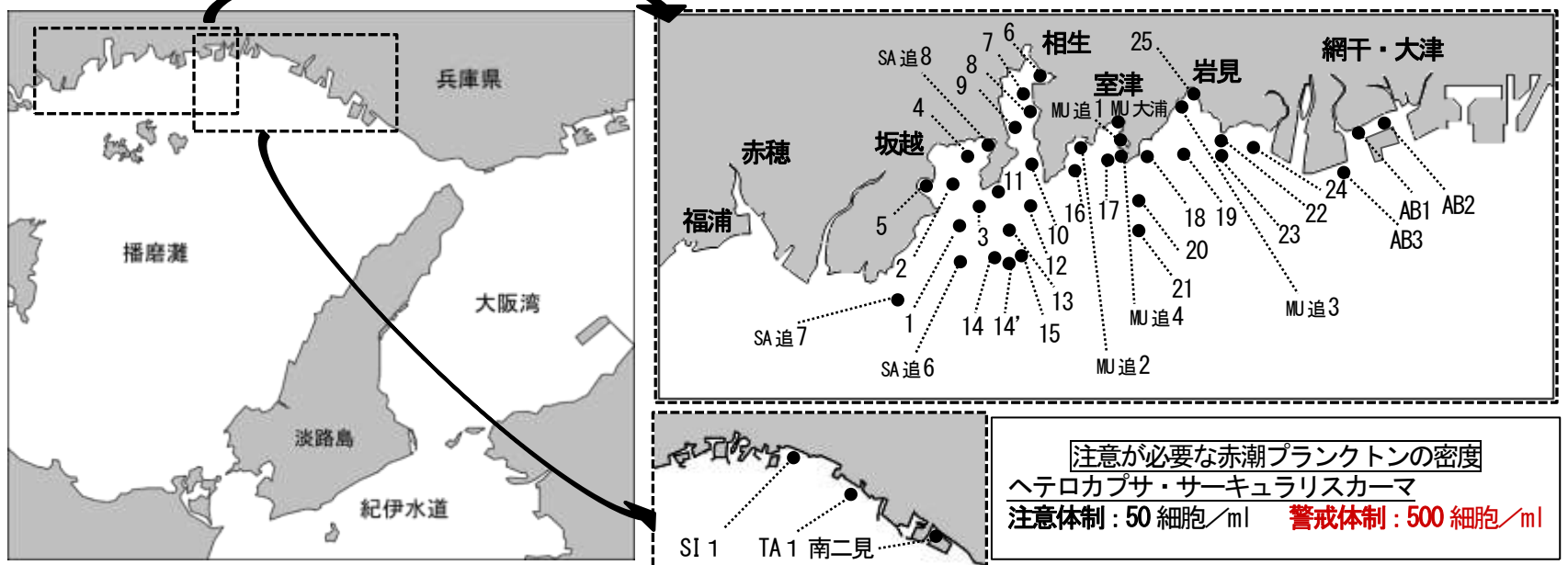
- ・貝類を斃死させる有害赤潮プランクトンのヘテロカプサ・サーキュラリスカーマが確認されました。警戒体制値を超える地点はなくなりましたが、1地点で注意体制値を上回っています。引き続き、海水の着色にご注意ください。

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	-	12	表層	20	23	表層	-
2	表層	-	13	表層	22	24	表層	-
3	表層	-	14	表層	-	25	表層	-
4	表層	-	14'	表層	3	SA 追 6	表層	-
5	表層	-	16'	表層	-	SA 追 7	表層	-
6	表層	129	17	表層	-	SA 追 8	表層	-
7	表層	49	18	表層	-	MU 追 1	表層	-
8	表層	48	19	表層	-	MU 追 2	表層	-
9	表層	23	20	表層	-	MU 追 4	表層	-
10	表層	49	21	表層	-	MU 大浦	表層	-
11	表層	36	22	表層	-	AB3 南西	表層	-
						TA1	表層	-

※ - : 調査なし

採水地点 (●)



※JF 相生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】 引き続き播磨灘北部の臨時調査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/>