

兵庫県水産技術センターだより

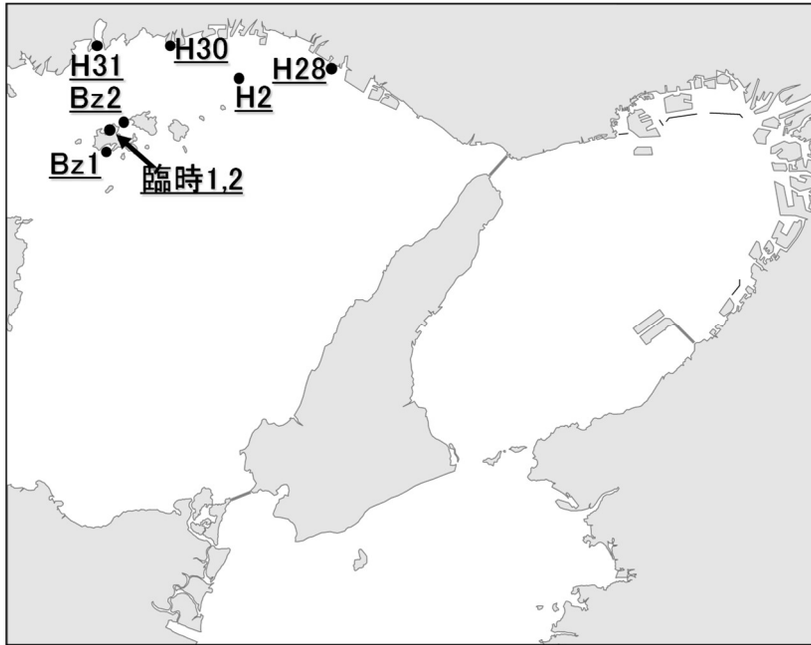
赤潮情報 AK-07-11号(播磨灘北部)

令和7年8月4日発行

8月4日に赤潮プランクトン調査(播磨灘北部:定期調査及び臨時調査)を実施しましたので、その結果をお知らせします。

【概況】

- ・魚類を斃死させる有害赤潮プランクトンは確認されませんでした。
- ・有害種の発生は確認されていませんが引き続き海況や海水の着色状態にご注意願います。



注意が必要な赤潮プランクトンの密度

シャットネラ・アンティカ、マリーナおよびオバータの合計値

注意体制: 10細胞/ml 警戒体制: 100細胞/ml

カレニア(ギムノディニウム)・ミキモトイ

注意体制: 500細胞/ml 警戒体制: 5,000細胞/ml

ヘテロカプサ・サーキュラリスカーマ

注意体制: 50細胞/ml 警戒体制: 500細胞/ml

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)	赤潮プランクトン										
		ヘテロカプサ・サーキュラリスカーマ	カレニア(ギムノディニウム)・ミキモトイ	シャットネラ・アンティカ	シャットネラ・マリーナ	シャットネラ・オバータ	シャットネラ・アンティカ・マリーナ・オバータ(各値)	シャットネラ・グロボサ	シャットネラ・ペレグロサ	コロディウム・ポリクリコイテス	ヘテロシガ・アガオ	
H2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	B-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
H28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	B-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
H30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	B-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
H31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	B-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Bz1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	B-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Bz2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	B-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
臨時1 (西島北側・湾奥)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
臨時2 (西島北側・湾口)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

【今後の調査予定】 8月18日の週に定期調査(大阪湾、紀伊水道)を予定しています。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。調査船による今夏の播磨灘北部の定期調査は終了です。海水の着色や有害種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/>