9月5日に行いましたプランクトン調査(備讃瀬戸・燧灘)の結果をお知らせします。

## 【概況】

- シャットネラ・アンティカ、シャットネラ・オバータが確認されました。
- コクロディニウム・ポリクリコイデスが確認されました。
- 珪藻類は低密度でした。

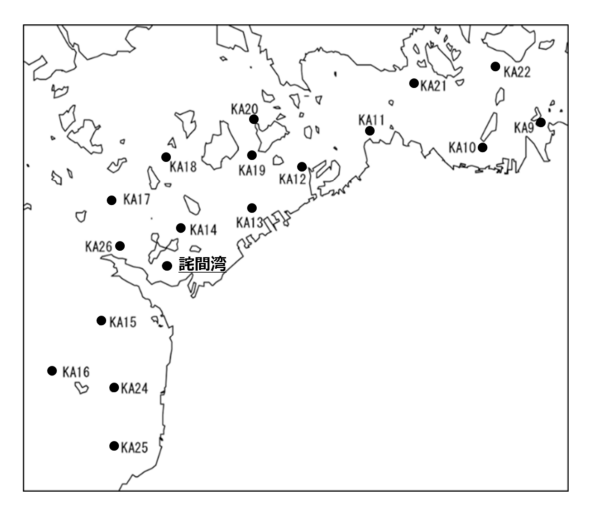
表:2024年9月5日有害・有毒プランクトン調査結果(海水1ミリリットルあたりの細胞数)

調査地点	水深 (m)	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 3 種合計	カレニア・ミキモトイ	コクロディニウム・ ポリクリコイデス	アレキサンドリウム 属
KA9	0	0	0	0	0	0	4	0
	10	0	0	0.3	0.3	0	0	0
KA10	0	0.3	0	0	0.3	0	0	0
IVATO	10	0	0	0	0	0	0	0
KA11	0	0	0	0	0	0	0	0
10//11	10	0	0	0	0	0	0	0
KA12	0	0	0	0	0	0	0	0
	10	0	0	0	0	0	0	0
KA13	0	0	0	0	0	0	0	0
	10	0	0	0	0	0	0	0
KA14	0	0	0	0	0	0	0	0
	10	0	0	0	0	0	0	0
KA15	0	0	0	0	0	0	0	0
	10	0	0	0	0	0	0	0
KA16	0	0	0	0	0	0	0	0
	10	0	0	0	0	0	0	0
KA17	0	0	0	0	0	0	0	0
	10	0	0	0	0	0	0	0
KA18	0	0	0	0	0	0	0	0
	10	0	0	0	0	0	0	0
KA19	0	0	0	0.3	0.3	0	0	0
	10	0	0	0	0	0	0	0
KA20	0	0	0	0	0	0	0	0
	10	0	0	0	0	0	0	0
KA21	0	0	0	0	0	0	0	0
	10	0	0	0	0	0	0	0
KA22	0	0	0	0	0	0	0	0
	10	0	0	0	0	0	0	0
KA24	0	0	0	0	0	0	0	0
	10	0	0	0	0	0	0	0
KA25	0	0	0	0	0	0	0	0
	10	0	0	0	0	0	0	0
KA26	0	0	0	0	0	0	0	0
	10	0	0	0	0	0	0	0
詫間湾	0	0	0	0	0	0	0	0
	10	0	0	0	0	0	0	0

## 【有害・有毒プランクトンに関するお問い合わせ】

香川県農政水産部 赤潮研究所(担当:小川・松下) 電話 087-843-6511 香川県農政水産部 水産課総務・豊かな海づくりグループ(担当:藤田・秋山) 電話 087-832-3474

## 【参考】調査定点(備讃瀬戸・燧灘)



【参考】香川県の有害・有毒プランクトンの基準密度

種名	注意基準	警戒基準	
シャットネラ・アンティカ	1 細胞/mL	10 細胞/mL (3 種の合計値)	
シャットネラ・マリーナ	一一		
シャットネラ・オバータ			
カレニア・ミキモトイ	10 細胞/mL	500 細胞/mL	
コクロディニウム・ポリクリコイデス	100 細胞/mL	1000 細胞/mL	
旧アレキサンドリウム・タマレンセ	_	5 細胞/mL	
旧アレキサンドリウム・カテネラ	_	50 細胞/mL	