

貝毒プランクトン調査

調査 年月日	令和7年4月8日	9:30~	着色域なし
-----------	----------	-------	-------

調査者	水産研究センター
-----	----------

出現状況	発生年月日	場所	発生範囲
		三浦支所管内	下記のとおり

被害状況	-	陸からの採水 (単位:cells/mL)
------	---	----------------------

種類 / 地点番号	①	②	③	④	⑤	
	船隠	夏秋	漁協前	豊浦	西支所	
5m水温(°C)	15.1	15.0	14.9	14.9	15.1	
珪藻類	0	6	121	125	109	
アレキサンドリウム属	0.002	0.160	0.030	3	0.002	
ギムノディニウム・カテナータム	0	0	0	0	0	
ディノフィシス属	0	0	0	0	0	
カレニア・ミキモトイ	0	0	0	0	0	

指導状況

本日の調査では、最大3cells/mLのアレキサンドリウム属が確認されました。三浦地区では二枚貝類の毒化が確認されていますので、採取・喫食を控えるとともに、今後の動向にご注意ください。

※0~7m各層を等量混合し、1,000倍濃縮検鏡。

【危険濃度】
アレキサンドリウム属(麻痺性貝毒) 500cells/mL

