## 貝毒プランクトン調査

調査年月	查年月 令和6年5月9日			単位:cells/mL 11:30~			
種類	/地点番号	1	2	3			
		北灘宗清	北灘国永	北灘牛ノ浦			
5m水温(°C)		19.4	19.2	19.4			
珪藻類		1,860	1,790	5,060			
<貝毒プランクトン>							
アレキサンドリウム属		0.265	0.074	0.002			
ギムノディニウム・カテナータム		0.064	0.028	0.055			
ディノフィシス属		0.024	0.040	0			
<赤潮プランクトン>							
カレニア・ミキモトイ		0	0	0			
コクロディニウム・ポリクリコイデス		0.043	0.021	0.011			
ヘテロシグマ・アカシオ		0	0	0			

本日の調査では、最大0.064cells/mLのギムノディニウム・カテナータムが確認されました。 岩松湾では貝毒が発生していますので、二枚貝の採取・喫食を控えるとともに、今後の動向にご注意 ください。

状況

※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

ギムノディニウム・カテナータム(麻痺性貝毒) 0.1cells/mL

ディノフィシス属(下痢性貝毒) 500cells/mL

コクロディニウム・ポリクリコイデス(赤潮原因種) 300cells/mL

