

貝毒プランクトン調査

調査年月	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		
状況	<p>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。</p> <p>※0～7m各層を等量混合し、1,000倍濃縮検鏡。</p> <p>【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</p>				

