

## 貝毒プランクトン調査

調査年月	令和6年8月5日	単位：cells/mL	13:00～
種類 / 地点番号	②		
	北灘国永		
5m水温 (°C)	25.7		
採水層	0-7m等量混合	6.0m	
珪藻類	1,565	2,390	
<b>&lt;貝毒プランクトン&gt;</b>			
アレキサンドリウム属	0	0	
ギムノディニウム・カテナータム	0	0	
ディノフィシス属	0.198	0	
<b>&lt;赤潮プランクトン&gt;</b>			
カレニア・ミキモトイ	0.023	5	
コクロディニウム・ポリクリコイデス	0	0	
シャトネラ属	0	0	
状況	<p>本日の調査では、ギムノディニウム・カテナータムは確認されませんでした。                  岩松湾では二枚貝の毒化が確認されていますので、採取・喫食を控えるようお願いいたします。</p> <p>※0～7m各層を等量混合し、1,000倍濃縮検鏡。                  【危険濃度】                  ディノフィシス属(下痢性貝毒) 500cells/mL                  カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/ml</p>		

