

貝毒プランクトン調査

調査年月	令和6年8月14日		単位: cells/mL	9:00~
種類 / 地点番号	② 北灘国永			
5m水温 (°C)	26.3			
採水層	0-7m等量混合	6.5m		
珪藻類	24,300	25,300		
<貝毒プランクトン>				
アレキサンドリウム属	0.008	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	0.400	1		
<赤潮プランクトン>				
カレニア・ミキモトイ	9	59		
カレニア・パピリオナシア	1	7		
コクロディニウム・ポリクリコイデス	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。 また、カレニア・ミキモトイが59cells/mL確認されました。</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 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>			

