

貝毒プランクトン調査

調査年月日	令和6年11月5日		単位：cells/mL		9:30～
種類 / 地点番号	⑨	⑩	⑪	⑫御荘湾	⑬御荘湾
	北灘	家串	柏	御荘(平山)	成川
5m水温 (°C)	24.1	24.2	24.4	24.6	24.5
珪藻類	675	6	80	12	6
<貝毒プランクトン>					
アレキサンドリウム属	0	0	0	0	0
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	0.004	0.002	0.001	0.002	0
<有害プランクトン>					
カレニア・ミキモトイ	0	0	0	0	0
コクロディニウム・ポリクリコイデス	0	0	0	0	0
ヘテロシグマ・アカシオ	0	0	0	0	0
シャトネラ属	0	0	0.001	0	0
種類 / 地点番号	⑬	⑭			
	船越	深浦			
5m水温 (°C)	25.4	25.6			
珪藻類	23	0			
<貝毒プランクトン>					
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	0.003	0			
<有害プランクトン>					
カレニア・ミキモトイ	0	0			
コクロディニウム・ポリクリコイデス	0	0			
ヘテロシグマ・アカシオ	0	0			
シャトネラ属	0.001	0.001			
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。</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】 ディノフィシス属(下痢性貝毒) 500cells/mL シャトネラ属(赤潮原因種) 100cells/mL</p>				

