

貝毒プランクトン調査

調査年月日	令和5年3月2日	単位：cells/mL				9:00~
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)	14.0	16.1	16.0	15.0	14.9	
珪藻類	1,380	8	208	610	795	
<貝毒プランクトン>						
アレキサンドリウム属	0	0	0.012	0.056	0.017	
ギムノディニウム・カテナータム	0	0	0	0.006	0	
ディノフィシス属	0	0	0	0	0.023	
<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	
シャトネラ属	0	0	0	0	0	
種類 / 地点番号	⑬	⑭				
	船越	深浦				
5m水温 (°C)	17.0	17.1				
珪藻類	2	16				
<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	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				
シャトネラ属	0	0				
状況	<p>低密度ではありますが、ギムノディニウム・カテナータムが確認されました。 今後の動向にご注意ください。 ※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</p>					

