

貝毒プランクトン調査

調査年月日	令和4年6月27日	単位：cells/mL 9:30～			
種類 / 地点番号	⑨	⑨	⑩	⑪	⑫御荘湾
	北灘	北灘0m層	家串	柏	御荘(平山)
3m水温 (°C)					
珪藻類					
<貝毒プランクトン>					
アレキサンドリウム属					
ギムノディニウム・カテナータム					
ディノフィシス属					
<有害プランクトン>					
カレニア・ミキモトイ					
コクロディニウム・ポリクリコイデス					
ヘテロシグマ・アカシオ					
種類 / 地点番号	⑫御荘湾	⑬	⑭	⑮	A
	成川	船越	深浦	福浦	久良
3m水温 (°C)		25.7	25.7		
珪藻類		590	1,700		
<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		0.019	0.008		
ディノフィシス属		0	0.012		
<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		11	10		
状況	危険濃度以下ですが、ギムノディニウム・カテナータムが確認されています。 【危険濃度】 ギムノディニウム・カテナータム(麻痺性貝毒) 0.1 cells/ml ディノフィシス属(下痢性貝毒) 500 cells/ml ヘテロシグマ・アカシオ(赤潮原因藻) 50,000 cells/ml				

