

## 貝毒プランクトン調査

調査年月日	令和5年11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)	21.2	22.3	22.3			
珪藻類	4	12	10			
<貝毒プランクトン>						
アレキサンドリウム属	0	0	0			
ギムノディニウム・カテナータム	0	0	0			
ディノフィシス属	0	0	0			
<有害プランクトン>						
カレニア・ミキモトイ	0	0	0			
コクロディニウム・ポリクリコイデス	0	0	0			
シャトネラ属	0.001	0.001	0.001			
種類 / 地点番号	⑬	⑭				
	船越	深浦				
5m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						
シャトネラ属						
状況	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。 ※0~7m各層を等量混合し、1,000倍濃縮検鏡。  【危険濃度】 シャトネラ属(赤潮原因種) 100cells/ml					

