

貝毒プランクトン調査

調査年月日	平成30年4月27日		単位: cells/ml				
種類	／地点番号	⑪					
	御荘						
	5m水温(°C)	19.59					
アレキサンドリウム属		0					
ギムノディニウム・カテナータム		0					
カレニア・ミキモトイ		0					
コクロディニウム・ポリクリコイデス		0					
ヘテロカプサ・サーキュラリスカーマ		0					
ディノフィシス属		0					
珪藻類		60					
種類	／地点番号						
アレキサンドリウム属							
ギムノディニウム・カテナータム							
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							
ヘテロカプサ・サーキュラリスカーマ							
珪藻類							
状況	<ul style="list-style-type: none"> ・1,2,3,4,5m層を採水し等量混合。1000倍検鏡 ・今回の検査ではマヒ性貝毒プランクトンのギムノディニウム・カテナータムは見られませんでした。今後も動向に注意が必要です。 (二枚貝が毒化するとされる、本種の発生密度は100細胞/Lです) ・これ以外の有害プランクトンは確認されませんでした。 						

