

貝毒プランクトン調査

調査年月日	平成30年4月23日		単位: cells/ml				
種類	／地点番号	⑨	⑩				
		北灘	御荘				
	5m水温(°C)	17.87	19.16				
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				
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				
ヘテロカプサ・サーキュラリスカーマ		0	0				
ディノフィシス属		0	0				
珪藻類		942	610				
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"> ・採水は0~7m柱状採水で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、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。 						

