

貝毒プランクトン調査

調査年月日	平成30年5月7日		単位: cells/ml				
種類 ／地点番号	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬		
	北灘	家串	御荘	船越	福浦		
	5m水温(°C)	18.48	19.38	19.08	19.59	19.58	
アレキサンドリウム属	0.002	0	0	0	0		
ギムノディニウム・カテナータム	0	0	0	0	0		
カレニア・ミキモトイ	0.002	0	0	0	0.001		
カレニア・パピリオナセア	0	0	0	0	0.001		
コクロディニウム・ポリクリコイデス	0	0	0	0	0		
ヘテロカプサ・サーキュラリスカーマ	0	0	0	0	0		
ディノフィシス属	0.002	0	0	0.003	0.007		
珪藻類	102	78	79	190	138		
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	<p>・採水は0~7m柱状採水で1000倍濃縮し、検鏡</p> <p>・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。引き続き動向に注意が必要です。</p> <p>・カレニア・ミキモトイが確認されました。本種の危険濃度は1,000cells/mlです。</p> <p>・カレニア・パピリオナセアが確認されました。危険濃度は不明ですがミキモトイと同等と考えて下さい。</p>						

