

貝毒プランクトン調査

調査年月日	平成30年5月14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		
	18.55	18.36	19.28	19.06	19.11		
<貝毒プランクトン>							
アレキサンドリウム属	0	0	0	0	0		
ギムノディニウム・カテナータム	0	0	0	0	0		
ディノフィシス属	0	0	0	0	0.002		
<有害赤潮プランクトン>							
カレニア・ミキモトイ	0	0	0	0	0		
カレニア・パピリオナセア	0	0	0	0	0		
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		
珪藻類	334	862	378	461	446		
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倍濃縮し、検鏡 ・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。 ・下痢性貝毒プランクトンのディノフィシス属が確認されました。ディノフィシス・フルティの危険濃度は500cells/mlですので、同等と考えて下さい。 						

