

貝毒プランクトン調査

調査年月日		平成30年5月28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		20.91	22.34	21.71	23.00	22.48	
<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	0.004	
<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	0.004	0.014	
ヘテロシグマ・アカシオ		0	0	0	0	0.002	
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		470	8	102	27	42	
種類 /地点番号							
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 ・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。 ・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様1,000cells/mlと考えて下さい。 					

