

貝毒プランクトン調査

調査年月日	令和3年5月19日			単位：cells/mL		
種類 / 地点番号	⑨	⑩	⑪	⑫御荘湾		
	北灘	家串	柏崎	御荘(平山)	製氷前	成川
3m水温 (°C)	20.3	20.9	20.9	21.2		21.3
珪藻類	4	2	3	1		1
<貝毒プランクトン>						
アレキサンドリウム属	0.001	0.011	0	0		0
ギムノディニウム・カテナータム	0	0	0	0.045		0
ディノフィシス属	0.020	0	0	0.008		0.010
<有害プランクトン>						
カレニア ミキモトイ	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
<有害プランクトン>						
種類 / 地点番号	⑬	⑭				
	船越	深浦				
3m水温 (°C)	22.1	22.5				
珪藻類	0	3				
<貝毒プランクトン>						
アレキサンドリウム属	0.067	0.001				
ギムノディニウム・カテナータム	0.119	0				
ディノフィシス属	0	0				
<有害プランクトン>						
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	0.006				
状況	ギムノディニウム・カテナータムが確認されました。 0~7m各層を等量混、1,000倍濃縮検鏡。 【危険濃度】 ギムノディニウム・カテナータム 0.1 cells/ml アレキサンドリウム属 500cells/ml ディノフィシス属 500cells/ml コクロディニウム・ポリクリコイデス 300cells/ml					

