

貝毒プランクトン調査

調査年月日	令和8年2月2日		単位：cells/mL			9:00～
種類 / 地点番号	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	
	北灘	家串	柏	御荘(平山)	成川	
5m水温 (°C)	15.4	16.7	15.8	15.9	15.7	
珪藻類	1	0	0	0	0	
<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	0.016	0	0	0.005	0	
ディノフィシス属	0	0	0.002	0.004	0.002	
<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	
ヘテロシグマ・アカシオ	0	0	0	0	0	
シャトネラ属	0	0	0	0	0	
種類 / 地点番号	⑭	⑮				
	船越	深浦				
5m水温 (°C)	16.6	16.8				
珪藻類	0	0				
<貝毒プランクトン>						
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	0.004				
ディノフィシス属	0.002	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				
ヘテロシグマ・アカシオ	0	0				
シャトネラ属	0	0				
状況	<p>北灘、平山、深浦で、ギムノディニウム・カテナータムが確認されました。 御荘湾内では二枚貝類の毒化が確認されていますので、採取・喫食を控えてください。 また、今後の動向にご注意ください。</p> <p>※0～7m各層を等量混合し、1,000倍濃縮検鏡。</p> <p>【危険濃度】 ギムノディニウム・カテナータム(麻痺性貝毒) 0.1cells/mL ディノフィシス属(下痢性貝毒) 500cells/mL</p>					

