

貝毒プランクトン調査

調査年月日	令和8年2月17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)	15.8	16.6	16.6	16.4	16.4	
珪藻類	6	1	17	2	0	
<貝毒プランクトン>						
アレキサンドリウム属	0.009	0	0	0.007	0	
ギムノディニウム・カテナータム	0.012	0	0	0	0	
ディノフィシス属	0	0	0	0	0	
<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)	17.0	17.0				
珪藻類	22	127				
<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				
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				
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】 アレキサンドリウム属(麻痺性貝毒) 500cells/mL ギムノディニウム・カテナータム(麻痺性貝毒) 0.1cells/mL</p>					

