

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 5m水温 (°C)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
	北灘	家串	柏	御荘(平山)	成川
	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 5m水温 (°C)	(14)	(15)			
	船越	深浦			
	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			
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。					
※0~7m各層を等量混合し、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(麻痺性貝毒) 0.1cells/mL ディノフィシス属(下痢性貝毒) 500cells/mL					

