

貝毒プランクトン調査

調 査 日	令和5年4月24日		単位：cells/mL			
種類/地点番号	①	②	③	④	⑤	⑥
	八幡浜	三瓶	法華津	吉田	宇和島	三浦東
5m水温 (°C)	17.0	17.5	18.0	17.8	18.2	
珪藻類	9	4,670	945	2,115	2,400	
<貝毒プランクトン>						
アレキサンドリウム属	0	4	0.010	9	28	
ギムノディニウム・カテナータム	0	0.005	0	0	0	
ディノフィシス属	0	0	0.001	0	0	
<有害プランクトン>						
カレニア・ミキモトイ	0	0	0	0	0	
シャトネラ属	0	0	0	0	0	
種類 /地点番号	⑦	⑧				
	三浦西	下波				
5m水温 (°C)	18.3	17.4				
珪藻類	50	1,300				
<貝毒プランクトン>						
アレキサンドリウム属	0.005	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				
シャトネラ属	0	0				
指導状況	低密度ではありますが、ギムノディニウム・カテナータムが確認されました。 今後の動向にご注意ください。 0~7m層を採水し、等量混合。1,000倍濃縮検鏡。 【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 ディノフィシス属(下痢性貝毒) 500cells/mL					
						