

赤潮診断カード

調査年 月 日	令和2年6月29日			14:00 着色域あり		
調査者	八幡浜漁協					
出現状況	発生年月日	場所			発生範囲	
		八幡浜漁協管内			下記のとおり	
被害状況	- 八幡浜漁協からのプランクトン調査結果提供					
種類	/地点 採水層	①	②	③	④	⑤
		製氷前	長早	蔵貫	高島	穴井
カレニア・ミキモトイ						
ヘテロシグマ・アカシオ						
コクロディニウム・ポリクリコイデス						
ゴニオラックス・ポリグランマ						
シャットネラ属						
プロロセントラム属		19				
種類	/地点 採水層	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩
		川上	合田 0.5m	八幡浜	川ノ石	伊方
カレニア・ミキモトイ						
ヘテロシグマ・アカシオ			39,200			
コクロディニウム・ポリクリコイデス						
ゴニオラックス・ポリグランマ						
プロロセントラム属						
単位はcells/ml						
指導状況	・ヘテロシグマ・アカシオが増加傾向にありますので、今後の動向に御注意ください。					

着色域

