

赤潮診断カード

調査年月日	令和元年8月28日		11:00 着色域あり			
調査者	八幡浜漁協					
出現状況	発生日月	場所			発生範囲	
		八幡浜漁協管内			下記のとおり	
被害状況	-					
種類	／地点 採水層	①	②	③	④	⑤
		製氷前 0.5m	長早 0.5m	蔵貫 0.5m	高島 0.5m	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・ポリグラマ						
シャットネラ属						
プロロセントラム・デンタタム						
種類	／地点 採水層	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩
		川上	合田	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						
コクロディニウム・ポリクリコイデス						
ゴニオラックス・ポリグラマ						
プロロセントラム・デンタタム						
単位はcells/ml						
指導状況	<ul style="list-style-type: none"> ・ゴニオラックス・ポリグラマが確認されています。(危険濃度は10,000細胞/mL) ・高濃度の範囲が拡大する恐れがありますので、今後の動向には十分な注意をしてください。 ・酸欠で被害を発生させるため、養殖管理には十分な注意が必要です。 					



着色域

