

赤潮診断カード

調 年	査 月	日	令和3年8月6日	8:00 着色域なし			
調査者	八幡浜漁協・愛媛県八幡浜支局水産課						
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	-		プランクトン検査のため持込み				
種類	／地点 採水層	①	②	③	④	⑤	⑥
		製氷前 0m	長早	蔵貫	高島	穴井	川上 0m
		珪藻類					200
		カレニア・ミキモトイ					0
		ヘテロシグマ・アカシオ					0
		シャットネラ属					0
		プロロセントラム・デンタタム					0
		その他藻類					35
種類	／地点 採水層	⑦	⑧	⑨	⑩		
		合田	八幡浜	川ノ石	伊方		
		珪藻類					
		カレニア・ミキモトイ					
		ヘテロシグマ・アカシオ					
		シャットネラ属					
		プロロセントラム・デンタタム					
		その他藻類					
		単位はcells/ml					
指導状況	珪藻類が優占しています。 その他藻類はプロロセントラム属等の複数種の無害種です。 【危険濃度】 ヘテロシグマ・アカシオ 50,000cells/ml						

着色域 ○

