

赤潮診断カード

調査年月日	令和3年6月28日		8:50~9:50	着色域あり
依頼者	下波支所			
持込者	同上			
出現状況	発生年月日	場所		発生範囲
	-	下波支所管内		
被害状況	-	無	プランクトン検査のため持込み。	
種類/地点番号	①	②	③	④
	漁協前	出荷場	高崎	柿之浦
	1m	5m	1m	5m
珪藻類	21,800	9,200	17,400	4,000
カレニア・ミキモトイ	0	0	0	0
ヘテロシグマ・アカシオ	0	1	1	0
種類/地点番号	⑤	⑥		A
	沖合	消波提沖		真珠漁場
	1m	1m		
珪藻類	28,000	2,000		
カレニア・ミキモトイ	0	0		
ヘテロシグマ・アカシオ	0	0		
cells/ml				
指導状況	湾内全体で緑色の着色がみられていますが、原因は珪藻類によるものです。 【危険濃度】 ヘテロシグマ・アカシオ 50,000cells/ml			

