

赤潮診断カード

調査年月日	令和2年8月25日	9:30～	着色域なし				
調査者	遊子支所						
出現状況	発生年月日	場所	発生範囲				
		遊子支所管内					
被害状況	-	プランクトン検査のため持込み					
種類	／地点番号	①	②	③	④	⑤	⑥
	採水層	11m	5m	3m	3m	3m	5m
	珪藻類	24	24	425	200	567	76
	カレニア・ミキモトイ	3	0	0	1	0	0
	ゴニオラックス・ポリグラマ	7	0	0	0	0	0
	プロロセントラム・デンタタム	1	0	0	0	0	0
	メソディニウム・ルブラム	0	0	18	44	0	23
種類	／地点番号	⑦	B				
	採水層	4m					
	珪藻類	62					
	カレニア・ミキモトイ	0					
	ゴニオラックス・ポリグラマ	0					
	プロロセントラム・デンタタム	0					
	メソディニウム・ルブラム	65					
単位はcells/ml							
指導状況	ミリオネクタ・ルブラは再度メソディニウム・ルブラムに名称が変更されました。 【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ 1,000cells/ml ゴニオラックス・ポリグラマ 10,000cells/ml						

