

赤潮診断カード

調査年月日	令和2年8月6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	5m	7m	5m	7m	3m	10m
	珪藻類	5	0	7	25	6,360	116
	カレニア・ミキモトイ	0	0	0	1	0	0
	ヘテロシグマ・アカシオ	0	0	0	0	0	0
	ヨクロディニウム・ポリクリコイデス	0	0	0	0	0	0
	ゴニオラックス・ポリグラマ	0	0	0	0	0	0
	プロロセントラム・デンタタム	0	0	0	0	0	0
種類	／地点番号	⑦	B				
	採水層	7m					
	珪藻類	104					
	カレニア・ミキモトイ	0					
	ヘテロシグマ・アカシオ	0					
	ヨクロディニウム・ポリクリコイデス	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					
	単位はcells/ml						
指導状況	カレニア・ミキモトイが観察されました。今後の動向に注意してください。 【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ 1,000cells/ml						

