

赤潮診断カード

調査年 月 日	令和3年9月10日	9:00～	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	8.0m	8.0m	4.0m	5.0m	5.0m	10.0m
	珪藻類	8	16	50	20	30	10
	カレニア・ミキモトイ	0	0	0	0	0	0
	ヘテロシグマ・アカシオ	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
	その他藻類	105	130	630	160	180	50
種類	／地点番号	⑦					
	採水層	2.0m					
	珪藻類	28					
	カレニア・ミキモトイ	0					
	ヘテロシグマ・アカシオ	1					
	プロロセントラム・デンタタム	0					
	その他藻類	240					
単位はcells/ml							
指導状況	危険濃度を上回る有害種は確認されませんでした。 【危険濃度】 ヘテロシグマ・アカシオ 50,000cells/ml						

