

# 赤潮診断カード

調査年 月 日	令和4年8月5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			下記の通り		
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	5m	5m	5m	5m	5m
	珪藻類	0	0	0	0	0	5
	カレニア・ミキモトイ	0	0	0	0	0	0
	コクロディニウム・ポリクリコイデス	0	0	0	0	0	0
	ヘテロシグマ・アカシオ	0	0	0	0	0	0
	ディノフィシス属	0	2	0	1	0	1
	その他藻類	900	900	100	300	100	160
種類	／地点番号	⑦					
	採水層	5m					
	珪藻類	5					
	カレニア・ミキモトイ	0					
	コクロディニウム・ポリクリコイデス	0					
	ヘテロシグマ・アカシオ	0					
	ディノフィシス属	0					
	その他藻類	190					
	単位はcells/ml						
指導状況	<p>カレニア・ミキモトイは確認されませんでした。 全体的にプランクトンはあまり多くない状況です。</p> <p><b>【危険濃度】</b> ディノフィシス属(下痢性貝毒) 500cells/ml</p>						

