

# 赤潮診断カード

調 年 月 日	令和4年8月23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	9m	7m	8m	7m	5m
	珪藻類	1,250	1,680	700	1,000	650	600
	カレニア・ミキモトイ	0	0	0	0	0	0
	その他藻類	30	80	140	110	110	40
種類	／地点番号	(7)					
	採水層	5m					
	珪藻類	1,120					
	カレニア・ミキモトイ	0					
	その他藻類	10					
	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。 珪藻類が優占しています。</p> <p>【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1000cells/ml</p>						

