

# 赤潮診断カード

調査年月日	令和6年7月16日	9:00～	着色域なし			
調査者	県漁協吉田支所/水産研究センター					
出現状況	発生年月日	場所	発生範囲			
		吉田湾	下記のとおり			
被害状況	-	採水調査結果(cells/mL)				
種類 / 地点番号	①	②	③	④	⑤	⑥
	浅川	知永	立目	竜王鼻	馬ノ瀬沖	野島表
採水層	2.0m	2.5m	1.0m	0.5m	0.5m	
珪藻類	3,200	4,900	10,400	14,000	13,800	
カレニア・ミキモトイ	7	2	0	0	0	
その他の鞭毛藻類	360	280	400	400	200	
種類 / 地点番号	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
	大良	箱崎	楠ヶ浦	奥南出張所沖	南君	筋
採水層			0.5m	0.5m		
珪藻類			12,000	12,800		
カレニア・ミキモトイ			1	0		
その他の鞭毛藻類			350	300		
種類 / 地点番号	⑬	⑭	⑮	A		
	法華津	深浦	白浦	立目出荷場		
採水層				1.0m		
珪藻類				13,300		
カレニア・ミキモトイ				0		
その他の鞭毛藻類				400		
指導状況	<p>最大7cells/mLのカレニア・ミキモトイが確認されました。                      雨天が続き、今後さらに増殖することが考えられますので、海色の変化にはご注意ください。</p> <p><b>【危険濃度】</b>                      カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/mL</p>					

