

# 赤潮診断カード

調査 年月日	令和7年7月28日	9:30～	着色域なし			
調査者	県漁協吉田支所					
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	2.0m	2.0m	8.5m	4.0m	
カレニア・ミキモトイ	0	0	1	3,500	3	
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	3.0m			1.5m		
カレニア・ミキモトイ	0			0		
種類 / 地点番号	⑬	⑭	⑮	⑯	A	B
	法華津	深浦	白浦	漁協前	立目出荷場前	
採水層	7.5m	6.5m				
カレニア・ミキモトイ	12	56				
指導状況	<p>危険濃度を上回る、最大3,500cells/mlカレニア・ミキモトイが確認されています。 餌止めを行うなど魚介類の管理には細心の注意を払うようお願いします。</p> <p>【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/mL</p>					

○ 着色域

