

赤潮診断カード

調 査 年 月 日	令和6年7月25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 採水層	①	②	③	④	⑤	⑥
	浅川	知永	立目	竜王鼻	馬ノ瀬沖	野島表
					5.5m	5.5m
	珪藻類				750	145
	カレニア・ミキモトイ				3	4
	その他の鞭毛藻類				220	130
種類 / 地点番号 採水層	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
	大良	箱崎	楠ヶ浦	奥南出張所沖	南君	筋
		5.0m	6.0m	4.5m	6.0m	
	珪藻類	240	26	80	56	
	カレニア・ミキモトイ	65	6	13	1,300	
	その他の鞭毛藻類	185	115	200	30	
種類 / 地点番号 採水層	⑬	⑭	⑮	A	A	
	法華津	深浦	白浦	立目出荷場	立目湾奥	
	6.0m	5.5m				
	珪藻類	290	155			
	カレニア・ミキモトイ	0	0			
	その他の鞭毛藻類	60	50			
指導状況	最大1300cells/mLのカレニア・ミキモトイが確認されました。 魚介類の管理には注意を払いますようお願いいたします。 【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/mL					

○ 着色域

