

赤潮診断カード

調査年月日	令和5年7月9日	8:00～	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	馬ノ簗沖	野島表
	採水層	2.0m		4.0m		7.0m
	珪藻類	1,500		2,000		1,400
	カレニア・ミキモイ	600		1,000		1,100
種類 / 地点番号	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
	大良	箱崎	楠ヶ浦	奥南出荷場	南君	筋
	採水層	1.0m		4.0m	2.0m	
	珪藻類	2,000		1,700	1,200	
	カレニア・ミキモイ	0		0	0	
種類 / 地点番号	⑬	⑭	⑮	⑯	A	B
	法華津	深浦	白浦	漁協前	吉田支所沖	立目奥
	採水層	3.0m			4.0m	4.0m
	珪藻類	300			700	1,600
	カレニア・ミキモイ	0			500	3,100
指導状況	<p>最大3,100cells/mLのカレニア・ミキモイが確認されました。 魚介類の管理には十分ご注意ください。</p> <p>【危険濃度】 カレニア・ミキモイ(赤潮原因種) 1,000cells/mL</p>					

○ 着色域

