

赤潮診断カード

調 査 年 月 日	令和5年7月5日	13:00～	着色域あり			
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	馬ノ簀冲	野島表
採水層				0m	0m	0m
珪藻類				1,000	800	300
カレニア・ミキモトイ				3,500	5,000	800
種類 / 地点番号	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
	大良	箱崎	楠ヶ浦	奥南出荷場	奥南支所冲	筋
採水層		1.0m		0m	0m	
珪藻類		2,000		1,500	1,000	
カレニア・ミキモトイ		-		600	800	
種類 / 地点番号	⑬	⑭	⑮	⑯	A	
	法華津	深浦	白浦	漁協前	立目奥	立目出荷場
採水層	3.0m					
珪藻類	150					
カレニア・ミキモトイ	-					
指導状況	表層に着色がみられ、最大5,000cells/mLのカレニア・ミキモトイが確認されました。魚介類の管理には十分ご注意ください。					
	【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/ml					

○ 着色域

