

赤潮診断カード

調 査 年 月 日	令和8年6月29日	9:00				
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	1.5m	1.0m	1.0m	1.5m	3.0m	6.0m
カレニア・ミキモイ	3	1	1	2	10	158
種類 / 地点番号	⑦	⑧	⑨	⑨	⑩	⑪
	大良	箱崎	楠ヶ浦	楠ヶ浦	奥南出張所沖	南君
採水層	2.5m	2.5m	1.5m	5.0m	1.5m	1.5m
カレニア・ミキモイ	0	4	3	1	28	1
種類 / 地点番号	⑬	⑭	⑮			
	法華津	深浦	白浦			
採水層	6.0m	6.5m	2.0m			
カレニア・ミキモイ	2840	2,040	5			
指導状況	<p>引き続き、カレニア・ミキモイが確認されています。 少なくなっていますが、天候や風の影響などで、今後も増える可能性があるので引き続き警戒が必要です。吉田、奥南湾の着色は、珪藻類によるものです。 酸素濃度が低下しています。注意してください。 餌止めをしてください。</p> <p>【危険濃度】 カレニア・ミキモイ(赤潮原因種) 1,000cells/mL</p>					

