

赤潮診断カード

調 査 年 月 日	令和8年6月12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	2.0m	1.0m	3.0m	4.0m	6.0m	5.0m
カレニア・ミキモトイ	5,700	23,000	7,400	1,890	820	55
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	3.5m	4.5m	5.0m	5.5m	4.5m	
カレニア・ミキモトイ	1,160	540	810	740	1,830	
種類 / 地点番号	⑬	⑭	⑮	⑯	A	
	法華津	深浦	白浦	漁協前	立目出荷場	
採水層	7.0m	4.0m	0.5m			
カレニア・ミキモトイ	2210	4,560	26,000			
指導状況	<p>危険濃度を上回る最大26,000cells/mlのカレニア・ミキモトイが確認されました。 着色域が広がっており、高濃度のカレニアが確認されました。 餌止めをしてください。</p> <p>【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/mL</p>					

