

赤潮診断カード

調 査 年 月 日	令和8年6月10日	9:30				
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	①	②	③	④	⑤	⑥
	浅川	知永	立目	竜王鼻	馬ノ簀沖	野島表
採水層	3.0m	0.5m	3.0m	1.5m	1.5m	6.5m
カレニア・ミキモトイ	4,960	30,000	2,260	7,060	17,000	2,440
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	2.0m	3.0m	3.0m	3.5m	2.0m	
カレニア・ミキモトイ	3,280	7,440	440	347	5,000	
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	0.5m	8.0m	4.0m			
カレニア・ミキモトイ	12000	1,420	14			
指導状況	<p>危険濃度を上回る最大30,000cells/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>					

