

赤潮診断カード

調 査 年 月 日	令和6年9月20日	10:00～	着色域なし			
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	馬ノ簀冲	野島表
採水層					2.0m	1.0m
カレニア・ミキモトイ					0	0
ヘテロシグマ・アカシオ					1	1
珪藻類					9,280	21,400
種類 / 地点番号	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
	大良	箱崎	楠ヶ浦	奥南出張所冲	南君	筋
採水層		3.0m		3.0m		
カレニア・ミキモトイ		0		0		
ヘテロシグマ・アカシオ		2		4		
珪藻類		4,800		5,300		
種類 / 地点番号	⑬	⑭	⑮	A		
	法華津	深浦	白浦	立目出荷場奥		
採水層	3.0m					
カレニア・ミキモトイ	0					
ヘテロシグマ・アカシオ	0					
珪藻類	2					
指導状況	カレニア・ミキモトイは確認されませんでした。 【危険濃度】 ヘテロシグマ・アカシオ(赤潮原因種) 50,000cells/mL					

○ 着色域

