

# 赤潮診断カード

調査年月日	令和元年8月22日	07:00~	着色域あり					
調査者	吉田町漁協							
出現状況	発生日月	場所		発生範囲				
		吉田湾		下記のとおり				
被害状況	-	吉田町漁協からのプランクトン調査結果提供						
種類	/地点番号	①	②	③	④	⑤	⑥	
		浅川	知永	立目	竜王鼻	馬ノ箸沖	野島表	
		2m	0m	3m	0m	0m	2m	
		カレニア・ミキモトイ						
		ゴニオラックス・ポリグラマ	500	100,000	400	15,000	13,000	600
		プロロセントラム・デンタタム						
		珪藻類						
種類	/地点番号	⑦	⑧		⑨	⑩	⑪	
		大良	箱崎		楠ヶ浦	支所沖	南君	
		2.5m	1.5m		5m	5m	5m	
		カレニア・ミキモトイ						
		ゴニオラックス・ポリグラマ	300	800		900	400	100
		プロロセントラム・デンタタム						
種類	/地点番号	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯		
		筋	法花津	深浦	白浦	鶴間		
		0m	0m	0m	0m	0m		
		カレニア・ミキモトイ						
		ゴニオラックス・ポリグラマ	7,000	60,000	5,000	86,000	100,000	
		プロロセントラム・デンタタム						
		珪藻類						
		単位はcells/ml						
指導状況	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ゴニオラックス・ポリグラマが高濃度で確認されています。(危険濃度は10,000細胞/ml)</li> <li>・高濃度の範囲が拡大する恐れがありますので、今後の動向に注意してください。</li> <li>・酸欠で被害を発生させるため、餌止めを行うなど養殖管理に十分な注意が必要です。</li> </ul>							

○ 着色域

