

# 赤潮診断カード

調査年月日	令和2年7月17日		14:00～		着色域あり	
調査者	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			
種類 / 地点番号	①	②	③	④	⑤	⑥
	浅川	知永	立目	竜王鼻	馬ノ落沖	野島表
	3.5m	3m	2.5m	2m	6m	4m
ニッチア (珪藻類)	<b>7,000</b>	<b>6,500</b>				
プロロセントラム・デンタタム	<b>150</b>	<b>100</b>	<b>15,000</b>	<b>19,000</b>	<b>250</b>	<b>200</b>
種類 / 地点番号	⑦	⑧	⑨		⑩	⑪
番号	大良	箱崎	楠ヶ浦	港内	支所沖	南君
	2.5m	2m	4m		2m	3m
ニッチア (珪藻類)						
プロロセントラム・デンタタム	<b>20,000</b>	<b>9,000</b>	<b>300</b>		<b>12,000</b>	<b>18,000</b>
種類 / 地点番号	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	
番号	筋	法花津	深浦	白浦	漁協前	
	3m	4m	6m		0m	
ニッチア (珪藻類)					<b>15,000</b>	
プロロセントラム・デンタタム	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			
	cells/ml					
指導状況	<p>・無害種のプロロセントラム・デンタタムによる赤潮が発生しています。          高密度域では、死滅時に海水の腐敗等によって低酸素状態を引き起こす可能性があるため、魚介類の管理に注意して下さい。</p>					

○ 着色域

