

# 赤潮診断カード

調査 年月日	令和2年9月17日	7:30	着色域なし			
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(cells/ml)				
種類 / 地点番号	①	②	③	④	⑤	⑥
	浅川	知永	立目	竜王鼻	馬ノ濬沖	野島表
	5.5m	3.5m	3.5m	5m	8m	
カレニア・ミキモトイ	<b>20</b>	<b>10</b>	<b>380</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	
ゴニオラックス・ポリグラマ	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
ヘテロシグマ・アカシオ	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
種類 / 地点 番号	⑦	⑧	⑨		⑩	⑪
	大良	箱崎	楠ヶ浦	港内	支所沖	南君
	2.5m	4m	5m		7m	2m
カレニア・ミキモトイ	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>		<b>1</b>	<b>1</b>
ゴニオラックス・ポリグラマ	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>0</b>	<b>0</b>
ヘテロシグマ・アカシオ	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>0</b>	<b>0</b>
種類 / 地点 番号	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	
	筋	法花津	深浦	白浦	漁協前	立目出荷場
						5m
カレニア・ミキモトイ						<b>70</b>
ゴニオラックス・ポリグラマ						<b>0</b>
ヘテロシグマ・アカシオ						<b>0</b>
指導状況	<p>広い範囲でカレニア・ミキモトイが確認されています。 一部の海域で養殖魚のへい死が確認されていますが、カレニア・ミキモトイとの関係は不明です。 今後の動向を注視し、必要に応じて餌止めや出荷作業の停止など適切な対応をお願いします。</p> <p><b>【危険濃度】</b>                  カレニア・ミキモトイ 1,000cells/ml                  ゴニオラックス・ポリグラマ 10,000cells/ml                  ヘテロシグマ・アカシオ 50,000cells/ml</p>					

○ 着色域

