

## 赤潮診断カード

調査年月日	令和2年8月29日	9:00～	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(cells/ml)				
種類 / 地点番号	①	②	③	④	⑤	⑥
	浅川 4m	知永 5m	立目 3m	竜王鼻 3m	馬ノ碇沖 5m	野島表 8m
プロロセントラム・シグモイデス	<b>50</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>100</b>	<b>80</b>	<b>0</b>
ケラチウム・フルカ	<b>200</b>	<b>100</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
種類 / 地点番号	⑦	⑧	⑨		⑩	⑪
	大良 6m	箱崎 8m	楠ヶ浦 10m	港内	支所沖 5m	南君 7m
プロロセントラム・シグモイデス	<b>10</b>	<b>30</b>	<b>15</b>		<b>20</b>	<b>35</b>
ケラチウム・フルカ	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>30</b>		<b>0</b>	<b>0</b>
種類 / 地点番号	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	
	筋 6.5m	法花津 6m	深浦 8m	白浦	漁協前	
プロロセントラム・シグモイデス	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			
ケラチウム・フルカ	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			
指導状況	湾内で着色がみられましたが、無害種のプロロセントラム・シグモイデスおよびケラチウム・フルカによるものでした。					



