

# 赤潮診断カード

調査 年 月 日	令和2年10月15日	8:30～	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	馬ノ箸沖	野島表
	3m	4m	6.5m	3.5m	6m	6m
珪藻類						
	100	50	150	20	10	0
	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0
種類 / 地点番号	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
	大良	箱崎	楠ヶ浦	支所沖	南君	筋
	4m	3m	5m	7m	2m	2m
珪藻類						
	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0
種類 / 地点番号	⑬	⑭	C			
	法華津	深浦	立目出荷場			
	2m	2m	4.5m			
珪藻類						
	0	0	50			
	0	0	0			
	0	0	0			
指導状況	カレニア・ミキモイ濃度は低下傾向にありますが、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。 【危険濃度】 カレニア・ミキモイ                      1,000cells/ml					

○ 着色域

