

## 赤潮診断カード

調査年月日	<b>令和4年8月19日</b>	14:10~	着色域なし		
依頼者	<b>下波支所</b>				
持込者	同上				
出現状況	発生年月日	場所			
	-	下波支所管内			
被害状況	-	無	プランクトン検査のため持込み。		
種類/地点番号	①	②	③	④	
	漁協前	出荷場	高崎	柿之浦	
	4.2m	5.4m	5.3m	6.5m	
	珪藻類	25	20	40	25
	カレニア・ミキモトイ	0	58	161	115
	その他微小鞭毛藻類	440	670	410	330
種類/地点番号	⑤	⑥			
	沖合	消波提沖			
	1.8m	3.0m			
	珪藻類	65	60		
	カレニア・ミキモトイ	43	44		
	その他微小鞭毛藻類	250	380		
	cells/ml				
指導状況	<p>カレニア・ミキモトイは最大161cells/m確認され、引き続き、活発に遊泳する細胞が多く見られました。魚介類の管理には十分ご注意ください。</p> <p><b>【危険濃度】</b> カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/ml</p>				

