

赤潮診断カード

調査年月日	令和4年8月22日		9:00~	着色域なし	
依頼者	下波支所				
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	
	8.4m	8.0m	7.4m	0.5m	
	珪藻類	21	18	46	4
	カレニア・ミキモトイ	24	780	210	0
その他微小鞭毛藻類	200	90	190	410	
種類／地点番号	⑤	⑥			
	沖合	消波提沖			
	6.0m	7.0m			
	珪藻類	20	70		
	カレニア・ミキモトイ	180	270		
その他微小鞭毛藻類	190	130			
cells/ml					
指導状況	<p>カレニア・ミキモトイは最大780cells/m確認され、危険濃度以下ですが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>【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/ml</p>				

