

## 赤潮診断カード

調査年月日	<b>令和4年8月4日</b>		13:20~	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
	7.0m	7.3m	5.3m	3.6m
珪藻類	0	5	0	0
カレニア・ミキモトイ	1	2	4	5
ヘテロシグマ・アカシオ	5	0	2	0
その他藻類	80	80	90	120
種類/地点番号	⑤	⑥		
	沖合	消波堤沖		
	8.4m	0m		
珪藻類	0	0		
カレニア・ミキモトイ	2	24		
ヘテロシグマ・アカシオ	0	5		
その他藻類	70	90		
	cells/ml			
指導状況	<p>最大24cells/mlのカレニア・ミキモトイが確認されました。                      遊泳能力から判断するに、カレニアは活発な状態ではありませんが、極端に弱っているわけではありません。                      今後の動向にご注意ください。  <b>【危険濃度】</b>                      カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/ml</p>			

