

赤潮診断カード

調査年月日	令和4年8月12日	13:30~	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
	0m	0m	9.0m	7.8m
珪藻類	230	370	80	70
カレニア・ミキモトイ	8	14	17	14
ディノフィシス属	2	1	1	0
その他藻類	560	410	150	240
種類/地点番号	⑤	⑥		
	沖合	消波提沖		
	6.8m	5.0m		
珪藻類	100	40		
カレニア・ミキモトイ	8	5		
ディノフィシス属	0	0		
その他藻類	260	180		
	cells/ml			
指導状況	<p>最大17cells/mlのカレニア・ミキモトイが確認されました。 珪藻類が増加しています。 今後の動向にご注意ください。 【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/ml</p>			

