

赤潮診断カード

調査年月日	令和5年6月16日	13:30~	着色域あり		
調査者	下波支所・水産研究センター				
出現状況	発生年月日	場所			
	-	下波支所管内			
被害状況	-	無			
種類/地点番号	①	②	③	④	⑤
	漁協前 5.3m	出荷場 5.0m	高崎 2.5m	柿之浦 3.0m	沖合 0.0m
珪藻類	0	0	0	0	0
カレニア・ミキモトイ	0	2	0	4	0
コクロディニウム・ポリクリコイデス	0	0	0	0	0
プロロセントラム・デンタタム	390	700	10	2,060	0
その他鞭毛藻類	500	960	460	1,140	280
種類/地点番号	⑥	A			
	消波提沖 0.0m	沖合2 0.0m			
珪藻類	0	0			
カレニア・ミキモトイ	0	0			
コクロディニウム・ポリクリコイデス	0	0			
プロロセントラム・デンタタム	0	0			
その他鞭毛藻類	170	420			
指導状況	<p>着色域周辺では、高密度のプロロセントラム・デンタタムが見られています。 また、有害種のカレニア・ミキモトイが4cells/mL確認されました。 今後の動向にご注意ください。</p> <p>【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/mL</p>				

