

赤潮診断カード

調査年月日	令和5年7月20日	14:30~	着色域なし			
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	採水持ち込みのため			
種類／地点番号	①	②	③	④	⑤	⑥
	漁協前	出荷場	高崎	柿之浦	沖合	消波堤沖
		9.9m	12.3m		6.8m	4.8m
珪藻類		60	10		290	130
カレニア・ミキモトイ		10	8		16	30
プロロセントラム・デンタタム		20	20		15	20
その他の鞭毛藻類		350	240		310	350
種類／地点番号	⑦	⑧	⑨	⑩		
	沖合2	真珠中間	真珠沖合	島津沖		
	5.0m					
珪藻類	340					
カレニア・ミキモトイ	14					
プロロセントラム・デンタタム	20					
その他の鞭毛藻類	170					
単位	cells/mL					
指導状況	<p>最大30cells/mLのカレニア・ミキモトイが確認されました。</p> <p>【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/mL</p>					

