

赤潮診断カード

調査年月日	令和5年7月28日	13:00~	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
	9.4m	10.5m	0.9m	9.6m	3.5m	4.0m
珪藻類	70	150	30	20	0	0
カレニア・ミキモトイ	53	21	30	21	2	4
その他の鞭毛藻類	290	250	160	130	140	100
種類／地点番号	⑦	⑧	⑨	⑩		
	沖合2	真珠中間	真珠沖合	島津沖		
	0.4m					
珪藻類	10					
カレニア・ミキモトイ	0					
その他の鞭毛藻類	80					
単位	cells/mL					
指導状況	<p>最大53cells/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>					

