

赤潮診断カード

調査年月日	令和6年7月11日	10:00~	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
	7.3m	11.0m	9.2m	5.1m	6.3m	5.0m
珪藻類	690	1,260	1,090	810	860	1,160
カレニア・ミキモトイ	22	15	31	34	9	11
その他の鞭毛藻類	130	40	70	130	130	120
種類／地点番号	⑦	⑧				
	沖合2	真珠中間				
	9.8m	6.7m				
珪藻類	850	1,175				
カレニア・ミキモトイ	12	29				
その他の鞭毛藻類	50	205				
単位	cells/mL					
指導状況	<p>最大34cells/mLのカレニア・ミキモトイが確認されました。 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>					

