

赤潮診断カード

調査年月日	令和6年7月8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	
	10.4m	8.3m	9.4m	6.2m	10.2m	7.0m	
	珪藻類	305	1,215	1,005	345	890	1,510
	カレニア・ミキモトイ	11	55	35	299	20	4
	その他の鞭毛藻類	125	140	150	195	160	160
種類/地点番号	⑦	⑧					
	沖合2	真珠中間					
	7.9m	9.6m					
	珪藻類	1,540	790				
	カレニア・ミキモトイ	6	33				
	その他の鞭毛藻類	135	145				
単位 cells/mL							
指導状況	<p>最大299cells/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>						

