

赤潮診断カード

調査年月日	令和4年8月26日		13:00~	着色域なし	
依頼者	下波支所・水産研究センター				
持込者	同上				
出現状況	発生年月日	場所			
	-	下波支所管内			
被害状況	-	無	プランクトン検査のため持込み。		
種類／地点番号	①	②	③	④	⑤
	漁協前	出荷場	高崎	柿之浦	沖合
		5.6m	4.4m		5m
	珪藻類	10	10		20
	カレニア・ミキモトイ	73	46		101
その他微小鞭毛藻類	600	240		410	
種類／地点番号	⑥	A	B	C	
	消波提沖	真珠中間漁場	沖合2	水研センター	
	7.3m	4.5m	3.7m	0m	2.8m
	珪藻類	60	0	10	0
	カレニア・ミキモトイ	105	85	175	215
その他微小鞭毛藻類	500	300	300	400	
	cells/ml				
指導状況	<p>最大215cells/mlのカレニア・ミキモトイが確認されました。 やや動きの鈍い細胞がみられますが、まだ活発に遊泳する細胞も多い状況です。 引き続き、魚介類の管理には細心の注意を払うようお願いします。</p> <p>【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/ml</p>				

