

赤潮診断カード

調査年月日	令和4年8月27日		9:30~	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	
	4.3m	2.8m	10.5m	10m	4.4m	
	珪藻類	10	10	0	0	90
	カレニア・ミキモトイ	0	0	2	4	50
その他微小鞭毛藻類	700	400	350	300	350	
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		
	9.4m	11.5m	8.5m	0m	8m	
	珪藻類	0	0	50	2	
	カレニア・ミキモトイ	10	6	105	4	8
その他微小鞭毛藻類	500	250	350	200	250	
cells/ml						
指導状況	<p>最大105cells/mlのカレニア・ミキモトイが確認されました。 動きが悪い細胞がみられ始めましたが、まだ活発に遊泳する細胞も多く確認されています。 午後に集積することも考えられますので、魚介類の管理にはご注意ください。</p> <p>【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/ml</p>					

