

赤潮診断カード

調査年月日	令和2年8月28日	14:00～	着色域あり			
依頼者	下波支所					
持込者	同上					
出現状況	発生年月日	場所	発生範囲			
	-	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		
	漁協前	出荷場	高崎	柿之浦		
	1.5m	5m	1m	5m	1m	6m
ゴニオラックス・ポリグラマ	0	0		0		0
メソディニウム・ルブラム	0	0		0		0
珪藻	0	0		0		0
その他の藻類	1,180	660		1,030		1,320
種類/地点番号	⑤		⑥			
	沖合		消波堤沖			
	3m		0m			
ゴニオラックス・ポリグラマ						
メソディニウム・ルブラム						
珪藻						
cells/ml						
指導状況	<ul style="list-style-type: none"> ・有害種は確認されませんでした。プランクトンの高濃度域では、死滅時に海水の腐敗等によって低酸素状態を引き起こす可能性があります。 ・高水温が継続していることから、酸素濃度の低下に厳重注意をお願いします。 ・その他の藻類：渦鞭毛藻類(ケラチウム属及びプロロセントラム属) 					

