

赤潮診断カード

調査年月日	平成30年7月19日	16:00採水	着色域あり			
依頼者	下波漁協					
持込者	同上					
出現状況	発生年月日	場所			発生範囲	
	-	下波漁協管内				
被害状況	-	プランクトン検査のため持込み。				
種類	／地点番号	①	①	②	②	②
		出荷場前	出荷場前	高崎	高崎	高崎
	珪藻類	2m	4m	1m	3m	6m
	カレニア・ミキモトイ	133	100	500	133	216
	カレニア・パピリオナセア					
シヤトネラ・マリナ・アンティカ						
種類	／地点番号	④			⑤	
		沖合(下波・蔦淵間)			魚類沖合漁場	
	1m	3m		1m	3m	6m
	珪藻類					
	カレニア・ミキモトイ	1,283	1,300		2,475	2,300
カレニア・パピリオナセア						
シヤトネラ・マリナ・アンティカ						
種類	／地点番号	⑥				
		消波堤沖				
	珪藻類					
	カレニア・ミキモトイ					
	カレニア・パピリオナセア					
シヤトネラ・マリナ・アンティカ						
	単位はcells/ml					
指導状況	<p>・別途持参海水(灯台前) 13,800cells/mL 19日夕刻に戸島近辺を航行した方からの情報では、戸島の近辺にカレニアミキモトイを多く含むと思われる濃い着色水塊がいくつも目撃されています。 蔦淵・下波・戸島の皆さんおかれては、給餌の停止を強くおすすめします。 ・カレニア・ミキモトイの危険濃度 1,000cells/mL</p>					

