

赤潮診断カード

調査年月日	平成30年7月16日	11:50~12:50	着色域なし				
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		②		③	
		出荷場前		高崎		柿ノ浦	
		1m	3m	1m	3m	1m	3m
珪藻類		19	24	33	9	12	34
カレニア・ミキモトイ		0	0	1	1	2	7
カレニア・パピリオナセア		0	0	0	0	0	0
シヤトネラ・マリナ・アンティカ		0	0	0	0	0	0
種類	／地点番号	④		⑤		⑥	
		沖合(下波・蔦淵間)		魚類沖合漁場		消波堤沖	
		1m	3m	1m	3m	1m	3m
珪藻類		15	111	72	54	28	12
カレニア・ミキモトイ		3	0	1	13	42	18
カレニア・パピリオナセア		0	0	0	0	1	0
シヤトネラ・マリナ・アンティカ		0	0	0	0	0	0
種類	／地点番号	⑦					
		0m					
珪藻類		50					
カレニア・ミキモトイ		28					
カレニア・パピリオナセア		0					
シヤトネラ・マリナ・アンティカ		0					
		単位はcells/ml					
指導状況	<ul style="list-style-type: none"> ・危険濃度を超過している地区はありませんが、高濃度の水塊が潮流等で流れてくる可能性があるので引き続き警戒して下さい。 ・カレニア・ミキモトイの危険濃度 1,000cells/ml 						

