

# 赤潮診断カード

調査年月日	平成30年7月24日	14:30～	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	②				
		出荷場前	高崎				
		1m	3m	5m	1m	3m	5m
珪藻類							
カレニア・ミキモトイ		46	142	133	100	183	267
種類	／地点番号	③	④				
		柿の浦	沖合(下波-蔭淵)				
		1m	3m	5m	1m	3m	5m
珪藻類							
カレニア・ミキモトイ		3,500	3,000	813	46	35	30
種類	／地点番号	⑤	⑥				
		魚類沖合漁場	消波堤沖				
		1m	3m	5m	1m	3m	
珪藻類							
カレニア・ミキモトイ		50	22	31	87	42	
種類	／地点番号	⑪					
		漁協前					
		1m	3m				
珪藻類							
カレニア・ミキモトイ		37	167				
		単位はcells/ml					
指導状況	・③5mではカレニア・ミキモトイの死細胞が多くみられました(計数は生きている細胞のみ)。 ・カレニア・ミキモトイの危険濃度 1,000cells/ml						

