

# 赤潮診断カード

調査年月日	平成30年6月19日		11:00~12:00 着色域有り				
調査者	北灘漁協						
出現状況	発生日月	場所			発生範囲		
		岩松湾			下記のとおり		
被害状況	-	北灘漁協からのプランクトン調査結果提供					
種類	地点番号	①	②	④	⑤	⑥	⑦
	採水層	1m	4.5m	6m	6m	5.5m	3.5m
珪藻類							
カレニア・ミキモトイ		0	0	1	0	0	2
コクロディニウム・ポリクリコイデス							
ヘテロシグマ・アカシオ							
シャトネラ属							
プロロセントラム・デンタタム							
ケラチウム・フルカ		337					
種類	地点番号	⑧	⑩	⑪	⑫		
	採水層	4m	3.5m	3m	3m		
珪藻類							
カレニア・ミキモトイ		3,700	0	0	0		
コクロディニウム・ポリクリコイデス							
ヘテロシグマ・アカシオ							
シャトネラ属							
プロロセントラム・デンタタム							
単位はcells/ml							
指導状況	カレニア・ミキモトイの危険濃度は1,000cells/mlです。 ①の着色域は無害種のケラチウム・フルカによるものと思われます。						

