

# 赤潮診断カード

調査年月日	平成30年6月29日		10:00	着色域なし			
調査者	北灘漁協						
出現状況	発生年月日	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	③	④	⑤	
	採水層	1m	0.5m	0.5m	0.5m	2m	0.5m
珪藻類							
カレニア・ミキモトイ							
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							
		10	600	1,075	1,750	35	850
種類	地点番号	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	
	採水層	0.5m	0.5m	0.5m	0.5m	0.5m	
珪藻類							
カレニア・ミキモトイ							
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							
		3,500	80	3,000	2,500	350	500
種類	地点番号						
	採水層						
珪藻類							
カレニア・ミキモトイ							
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							
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。 ヘテロシグマ・アカシオの危険濃度は50,000cells/mlです。						

