

# 赤潮診断カード

調査年月日	平成30年6月14日		着色域なし			
調査者	水産研究センター(9:30~10:30)					
出現状況	発生年月日	場所		発生範囲		
		岩松湾		—		
被害状況	-					
種類 / 地点番号 採水層	⑧-1	⑧	①	②	③	
	小日堤		国永	国延	宗清	
	0m	4.0m	2.0m	1.5m	2.5m	2.5m
珪藻類	33	2	100	390	490	710
カレニア・ミキモイ	1	1,800	11,900	0	0	0
種類 / 地点番号 地点名	④	⑤	⑥	⑦	⑨	
	鶺ノ浜	家次	牛ノ浦	大日堤	真鳥	
	3.5m	3.0m	2.0m	4.0m	2.5m	
珪藻類	430	400	390	161	1300	
カレニア・ミキモイ	3	0	0	2	13	
単位はcells/ml						
指導状況	<p>小日堤のカレニア・ミキモイは水深2m以深で濃くなっています。小日堤湾内での作業は見合わせることをお勧めします。</p> <p>岩松湾の南岸および東岸では少数ながら、カレニアが見つかっています。今後の動向に注意をお願いします。</p> <p>カレニア・ミキモイの危険濃度は1,000cells/mlです。</p>					

