

# 赤潮診断カード

調査年月日	令和元年7月9日	着色域あり					
調査者	吉田町漁協						
出現状況	発生年月日	場所		発生範囲			
		吉田湾		下記のとおり			
被害状況	-	吉田町漁協からの採水持ち込み					
種類	／地点番号	⑰	⑱	⑲	③		
		0m	0m	0m	0m	2m	5m
珪藻類		450	414	3,610	9	863	167
カレニア・ミキモトイ		0	2	1	0	0	0
ヘテロシグマ・アカシオ		0	1	0	0	0	0
クロコディニウム・ポリクリコイデス		0	0	0	0	18	4
プロロセントラム・デンタタム		10600	414	3610	11050	5942	2566
種類	／地点番号	③	④				
		7m	0m	3m	6m	8m	
珪藻類		39	38	317	150	24	
カレニア・ミキモトイ		0	0	0	0	0	
ヘテロシグマ・アカシオ		0	0	0	0	0	
クロコディニウム・ポリクリコイデス		0	0	0	0	0	
プロロセントラム・デンタタム		683	110	5043	1667	180	
単位はcells/ml							
指導状況	<ul style="list-style-type: none"> <li>・立目の近辺で、P.デンタタムによる着色が見られました。</li> <li>・カレニアが僅かながら浅川で見つかっています。今後の状況に注意をしてください。</li> </ul>						

○ 着色域

