

# 赤潮診断カード

調 査 年 月 日	令和5年7月3日	8:30~10:00 着色域あり								
調査者	県漁協北灘支所									
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	-									
種類/地点番号	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	
	0.5m	0.5m	0.5m	0.5m	0.5m	0.5m	0.5m	0.5m	1.0m	0.5m
水温 (°C)										
カレニア・ミキモトイ	5,000	10,000	25,000	83	3,500	5,500	25,000	8,000	8,000	
種類/地点番号	⑩	⑪	⑫	⑬		⑭	⑮	⑯	⑰	
0.5m	0.5m	0.5m	0.5m	0.5m	2.5m	0.5m	0.5m	0.5m	1.0m	
水温 (°C)										
カレニア・ミキモトイ	10,000	5,000	1,500	5,333	2	6,000	6,000	3,000	625	
種類/地点番号	⑱	⑲	⑳	㉑						
1.0m	1.0m	1.0m	1.5m	1.5m						
水温 (°C)										
カレニア・ミキモトイ	280	216	125	0						
単位 cells/mL										
指導状況	<p>カレニア・ミキモトイが最大25,000cells/mL確認されています。 湾外の定点においても高い密度で確認されており、着色域も見られています。 魚介類の管理には十分ご注意ください。 【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/mL</p>									

