

# 赤潮診断カード

調 査 年 月 日	令和6年7月2日	13:00~14:30 着色域なし						
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 採水層	①	②	③	④湾内	④沖	⑤	⑥	⑦
	1.6m	2.2m	2.3m	1.3m	2.1m	2.8m	3.6m	3.0m
水温 (°C)								
カレニア・ミキモトイ	1,700	60	71	248	313	12	269	90
その他鞭毛藻類	5,000	8,200	7,000	9,200	9,800	825	5,600	4,600
種類/地点番号 採水層	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬		
	3.6m	2.0m	2.6m	2.4m	2.8m	2.4m		
水温 (°C)								
カレニア・ミキモトイ	6	33	2,150	20	58	230		
その他鞭毛藻類	700	2,600	1,300	3,500	3,400	3,200		
単位 cells/mL								
指導状況	<p>カレニア・ミキモトイが最大2,150cells/mL確認されています。 海色の変化に注目し、魚介類の管理には十分ご注意ください。</p> <p><b>【危険濃度】</b> カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/mL</p>							

