

# 赤潮診断カード

調 査 年 月 日	令和5年7月10日	7:00~9:00 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	①	②	③	④湾内	④沖側	⑤	⑥	⑦	⑧
	2.7m	3.7m	1.2m	1.2m	1.5m	1.9m	1.6m	1.5m	1.0m
水温 (°C)									
カレニア・ミキモトイ	3,100	800	650	286	109	166	7,600	28	171
種類/地点番号	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰
水温 (°C)	2.3m	4.5m	6.5m	5.0m	3.6m	3.4m	8.0m	4.4m	2.7m
カレニア・ミキモトイ	12	6	7	862	562	1,260	110	1,250	225
種類/地点番号	⑱								
水温 (°C)	4.0m								
カレニア・ミキモトイ	110								
単位 cells/mL									
指導状況	<p>カレニア・ミキモトイが最大7,600cells/mL確認されています。 引き続き、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>								

