

赤潮診断カード

調 査 年 月 日	令和5年7月10日	13:30~15:00 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	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨
	3.4m	2.9m	2.8m	4.0m	3.4m	4.7m	2.2m	1.3m	4.0m
水温 (°C)									
カレニア・ミキモトイ	3,500	1,500	3,300	1,200	683	316	6,600	6,300	966
種類/地点番号	⑩	⑪	⑫	⑬					
水温 (°C)	3.2m	4.8m	2.7m	5.8m					
カレニア・ミキモトイ	630	112	1,200	425					
種類/地点番号									
水温 (°C)									
カレニア・ミキモトイ									
単位 cells/mL									
指導状況	<p>カレニア・ミキモトイが最大6,600cells/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>								

