

赤潮診断カード

調 査 年 月 日	令和5年7月4日	15:00~16:00 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
	2.0m	2.5m	0.7m	2.8m	0.7m	2.8m	2.0m	1.8m	3.2m
水温 (°C)									
カレニア・ミキモトイ	3,500	2,150	32	1,800	333	1,800	850	560	530
種類/地点番号	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭				
	5.0m	5.2m	2.1m	3.8m	2.2m				
水温 (°C)									
カレニア・ミキモトイ	57	200	2,500	1,400	620				
種類/地点番号									
	水温 (°C)								
単位 cells/mL									
指導状況	<p>カレニア・ミキモトイが最大3,500cells/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>								

