

# 赤潮診断カード

調 査 年 月 日	令和5年6月28日	9:30~11:00 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湾内	④沖側	⑤	⑥	⑦	⑧
	0.9m	1.4m	0.3m	0.7m	0.5m	2.6m	4.3m	4.0m	0.8m
水温 (°C)									
カレニア・ミキモトイ	8,900	12,800	11,700	10,500	6,400	4,100	7	2,200	13
種類/地点番号	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭			
水温 (°C)	0.7m	1.0m	3.3m	2.7m	2.2m	2.9m			
カレニア・ミキモトイ	1	0	330	3,400	680	2,100			
単位 cells/mL									
指導状況	<p>カレニア・ミキモトイが最大12,800cells/mL 確認されました。                  魚介類の管理には十分ご注意ください。  <b>【危険濃度】</b>                  カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/mL</p>								

