

赤潮診断カード

調 査 年 月 日	令和5年6月27日	7:30~9:30 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
	1.5m	0.3m	0.2m	0.1m	0.4m	6.9m	2.9m	1.0m	1.5m
水温 (°C)									
カレニア・ミキモトイ	9,000	9,700	13,000	14,600	12,500	2,600	0	4	1
種類/地点番号	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭			
	3.3m	0.6m	4.3m	0.1m	5.0m	0.9m			
水温 (°C)									
カレニア・ミキモトイ	2	5	3,700	13	2,000	12,600			
単位 cells/mL									
指導状況	<p>カレニア・ミキモトイが最大14,600cells/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。 【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/mL</p>								

