

赤潮診断カード

調 査 年 月 日	令和5年7月9日	7:00~8:30 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		⑤	⑥	⑦
	5.2m	4.7m	1.0m	8.5m	0.7m	4.5m	1.9m	0.5m	1.0m
水温 (°C)									
カレニア・ミキモトイ	1,420	1,000	23	750	0	380	5,300	4	8
種類/地点番号	⑧	⑨	⑩		⑪	⑫	⑬		
	2.8m	5.2m	0.1m	8.3m	4.4m	1.4m	1.0m	8.6m	
水温 (°C)									
カレニア・ミキモトイ	13	360	0	487	112	8	0	137	
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>局所的に着色がみられ、カレニア・ミキモトイが最大5,300cells/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>								

