

赤潮診断カード

調 査 年 月 日	令和5年7月15日	7:30~9:30 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
	5.3m	5.7m	5.7m	7.6m	8.2m	5.5m	4.4m	6.9m	5.5m
水温 (°C)									
カレニア・ミキモトイ	800	680	470	800	1,050	460	2,500	680	1,100
種類/地点番号	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭				
水温 (°C)	7.0m	5.2m	4.7m	6.2m	8.0m				
カレニア・ミキモトイ	360	580	510	580	530				
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2,500cells/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>								

