

赤潮診断カード

調査年月日	令和5年6月29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	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	
	0m	1.0m	1.0m	0.8m	0.7m	1.4m	1.2m	6.1m	5.5m
水温 (°C)									
カレニア・ミキモトイ	15,600	24,000	9,100	10,600	10,200	25,000	9,600	1,200	1,600
種類/地点番号	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	
	2.3m	1.1m	1.0m	2.9m	0.5m	3.6m	3.3m	2.7m	
水温 (°C)									
カレニア・ミキモトイ	2	3	0	7,200	8,800	4,000	1,100	1,300	
単位 cells/mL									
指導状況	<p>カレニア・ミキモトイが最大25,000cells/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>								

