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										
	発生年月日		場所		発生範囲						
出現状況		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)				
		0.7m	1.0m	3.3m	2.7m	2.2m	2.9m				
水温 (°C)											
カレニア・ミキモトイ		1	0	330	3,400	680	2,100				
単位	単位 cells/mL										

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。 【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/mL

