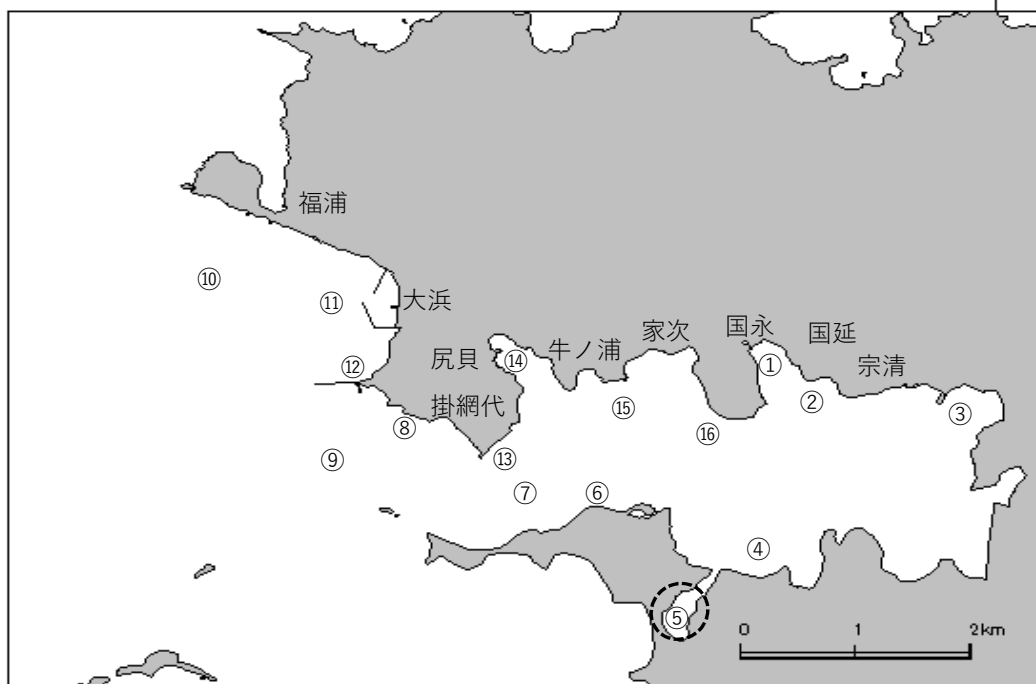


# 赤潮診断カード

調 査 年 月 日	令和5年7月6日	7:30~9:00 着色域あり							
調査者	県漁協北灘支所								
出現状況	発生年月日	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湾内	③沖側	④	⑤	⑥	⑦	⑧
	3.7m	3.3m	1.1m	0.9m	6.6m	2.1m	6.2m	5.0m	5.4m
水温 (°C)									
カレニア・ミキモトイ	1,500	720	7	0	525	10,400	126	64	54
種類/地点番号	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	
水温 (°C)	5.7m	2.6m	4.4m	2.5m	5.8m	0.2m	4.5m	4.6m	
カレニア・ミキモトイ	1,700	13	32	27	30	0	150	730	
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10,400cells/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>								



○  
着色域