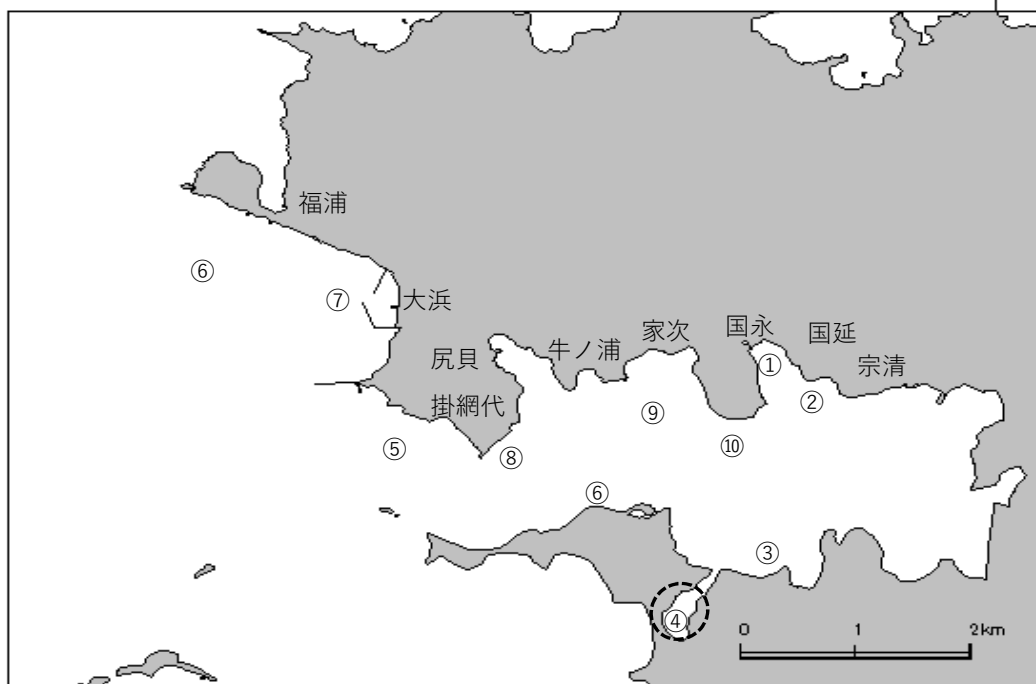


# 赤潮診断カード

調 査 年 月 日	<b>令和5年7月6日</b>	13:30~15:00 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	④	⑤陸側	⑤沖側	⑥	⑦	⑧
	4.6m	4.0m	2.9m	1.4m	0.3m	2.6m	0.4m	0.1m	5.0m
水温 (°C)									
カレニア・ミキモトイ	3,500	620	800	16,400	50	1,500	120	20	450
種類/地点番号	⑨	⑩							
水温 (°C)	3.4m	0.1m							
カレニア・ミキモトイ	192	330							
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16,400cells/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