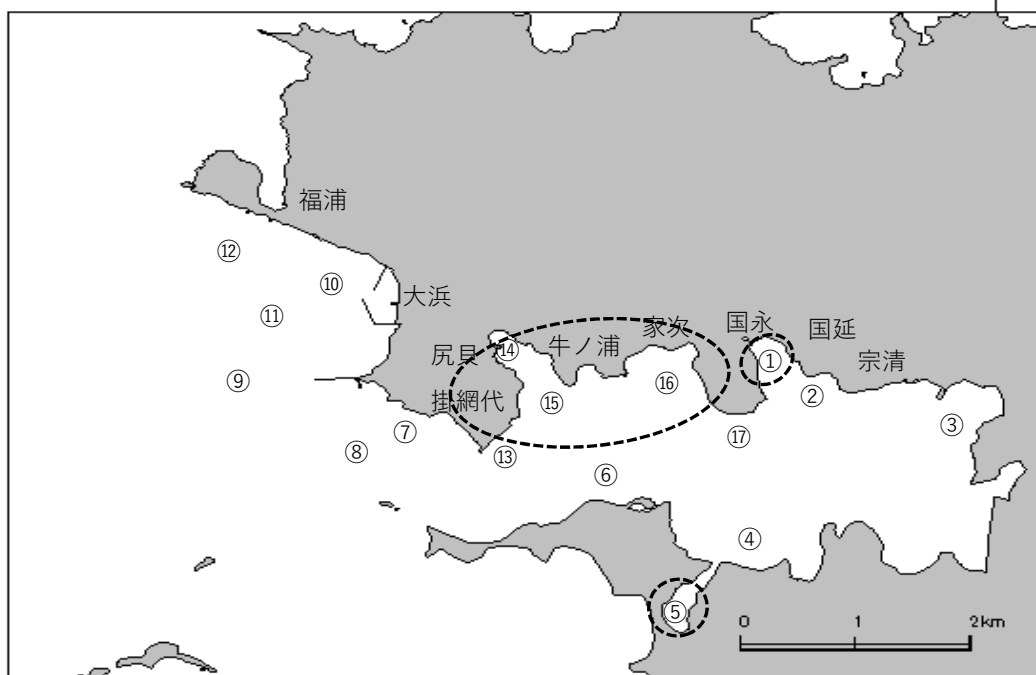


赤潮診断カード

調 査 年 月 日	令和5年7月4日	8:30~11:00 着色域あり							
調査者	県漁協北灘支所								
出現状況	発生年月日	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
	水温 (°C)	1.4m	1.7m	1.5m	0.4m	0.6m	4.2m	2.5m	2.0m
カレニア・ミキモトイ	7,000	250	94	3,000	19,500	233	700	575	266
種類/地点番号	⑩	⑪	⑫	⑬	⑬航路	⑭	⑮	⑯	⑰
	水温 (°C)	3.8m	3.0m	2.5m	3.8m	2.7m	1.0m	1.0m	2.6m
カレニア・ミキモトイ	18	12	5	175	14	4,000	683	3,666	483
種類/地点番号									
	水温 (°C)								
単位 cells/mL									
指導状況	<p>カレニア・ミキモトイが最大19,500cells/mL確認されています。 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