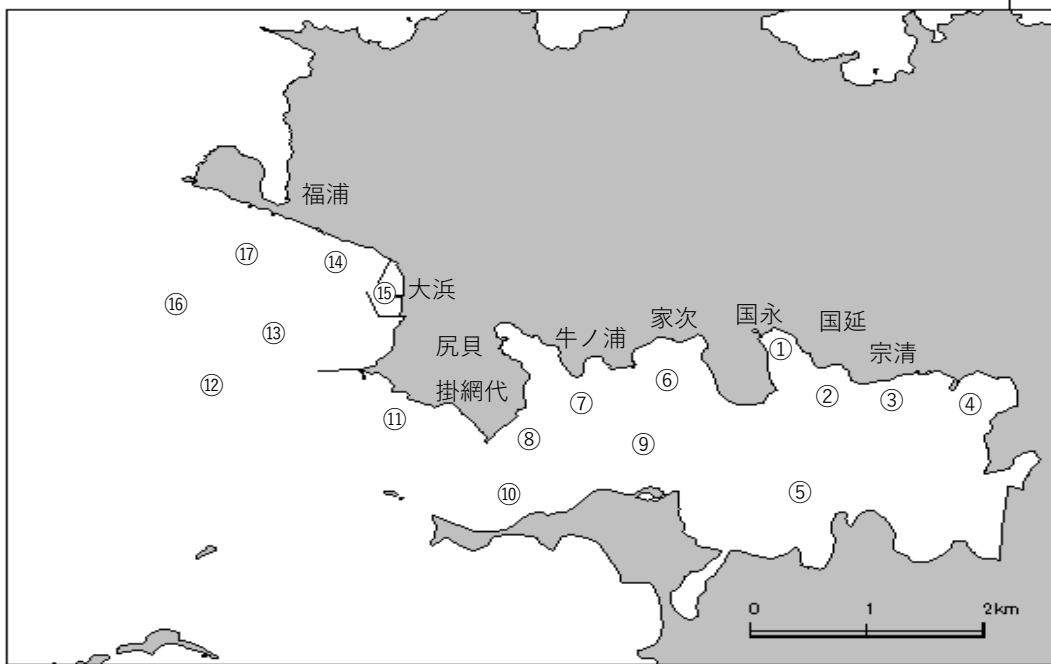


赤潮診断カード

調 査 年 月 日	令和4年8月27日	9:00～ 着色域なし						
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	
		0.5m	4.6m	1m	1.9m	2.4m	5m	2.2m
	採水層	-	-	-	-	-	-	
	水温 (°C)	-	-	-	-	-	-	
	カレニア・ミキモトイ	0	0	0	0	0	0	
種類	／地点番号	⑥	⑦	⑧		⑨	⑩	⑪
		1.6m	1.9m	1.7m	7.4m	2m	2.3m	2.5m
	採水層	-	-	-	-	-	-	-
	水温 (°C)	-	-	-	-	-	-	-
	カレニア・ミキモトイ	8	3	2	0	1	8	1
種類	／地点番号	⑫	⑬	⑭	⑮東	⑮クレーン側	⑯	⑰
		1m	2.7m	3.7m	5.1m	5.2m	2.3m	3.3m
	採水層	-	-	-	-	-	-	-
	水温 (°C)	-	-	-	-	-	-	-
	カレニア・ミキモトイ	5	3	1	40	5	2	0
	単位 cells/ml							
指導状況	<p>カレニア・ミキモトイは減少傾向にあり、湾内では特にほとんど見られなくなっています。中層の酸素濃度が低くなっているところがありますので、魚介類の管理にご注意ください。</p> <p>【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000 cells/ml</p>							



○
着色域