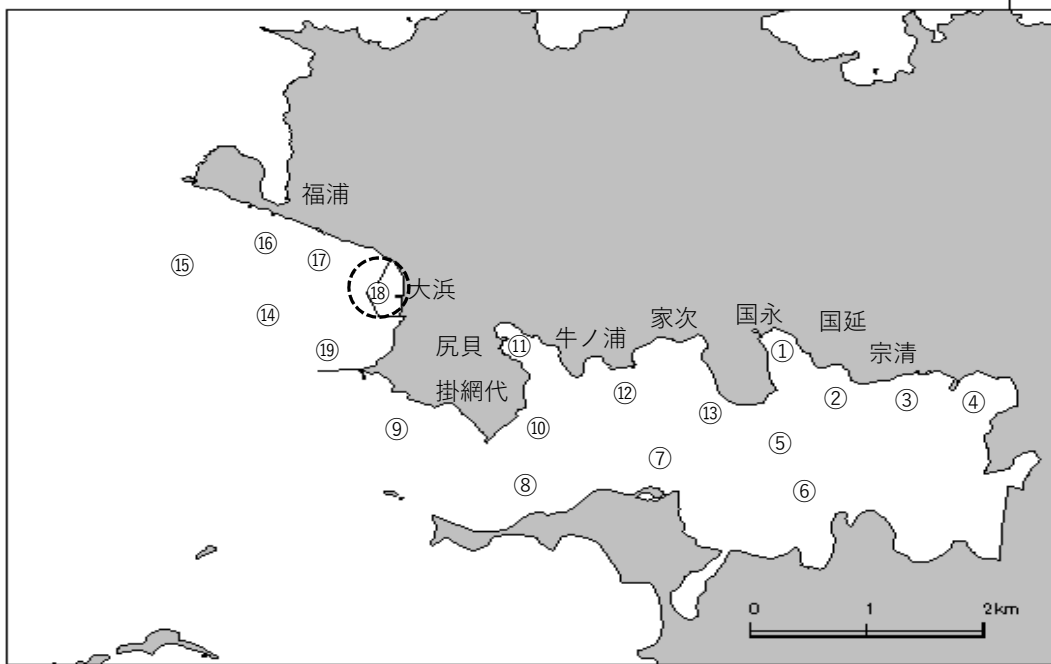


赤潮診断カード

調 査 年 月 日	令和4年8月25日	9:30～ 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
	採水層	2.3m	1.1m	0.8m	2.0m	1.0m	0.5m	3.7m
	水温 (°C)	-	-	-	-	-	-	-
	カレニア・ミキモトイ	2,200	6	4	1	1	32	11
種類	／地点番号	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭
	採水層	1.8m	1.7m	2.3m	0.6m	1.6m	1.5m	2.8m
	水温 (°C)	-	-	-	-	-	-	-
	カレニア・ミキモトイ	14	28	2	0	1	0	116
種類	／地点番号	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲		
	採水層	6.5m	1.5m	2.2m	1.4m	0.4m		
	水温 (°C)	-	-	-	-	-		
	カレニア・ミキモトイ	48	188	150	1,730	260		
	単位 cells/ml							
指導状況	<p>カレニア・ミキモトイの濃度が低下してきていますが、湾内の一部や大浜では、危険濃度を超過しているところがあります。魚介類の管理には細心の注意を払うようお願いします。</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