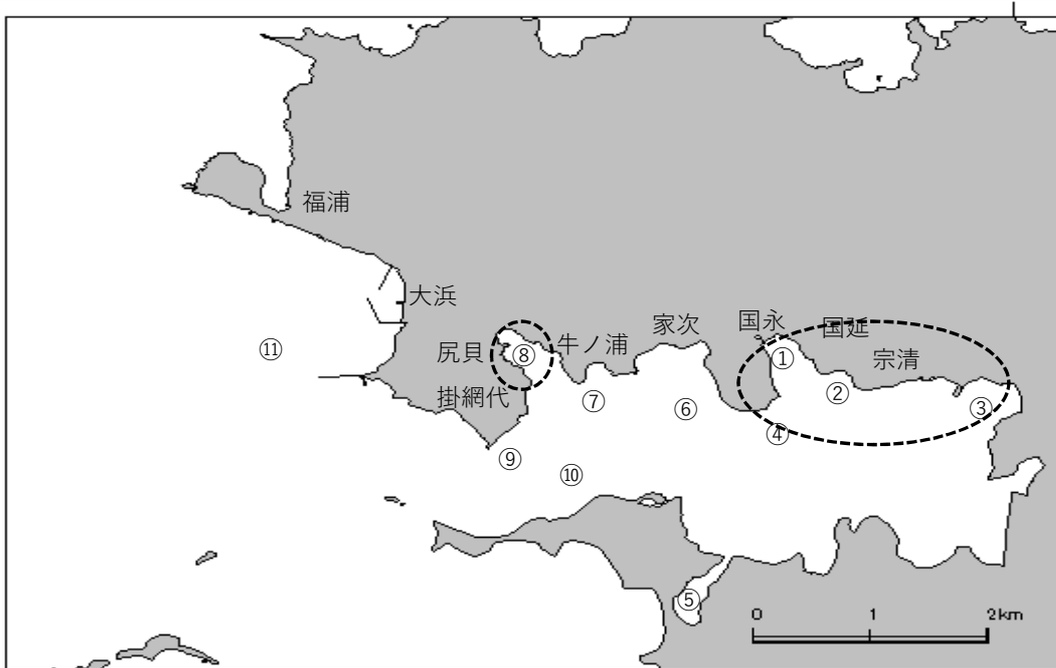


赤潮診断カード

調 査 年 月 日	令和5年6月23日	8:30~10:00 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	③陸側	③筏側	④	⑤	⑥
	採水層 水温 (°C)	1.0m	1.0m	2.5m	2.5m	3.0m	5.5m	5.5m
	カレニア・ミキモトイ	5,500	850	1,700	1,075	266	525	183
	その他鞭毛藻類	15,000	-	-	-	-	-	-
種類	／地点番号	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪		
	採水層 水温 (°C)	3.5m	3.5m	3.0m	4.0m	2.5m	6.0m	
	カレニア・ミキモトイ	700	2,300	8	7	0	0	
	その他鞭毛藻類	-	10,000	-	-	-	-	
単位 cells/mL								
指導状況	<p>カレニア・ミキモトイが最大5,500cells/mL 確認されました。 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