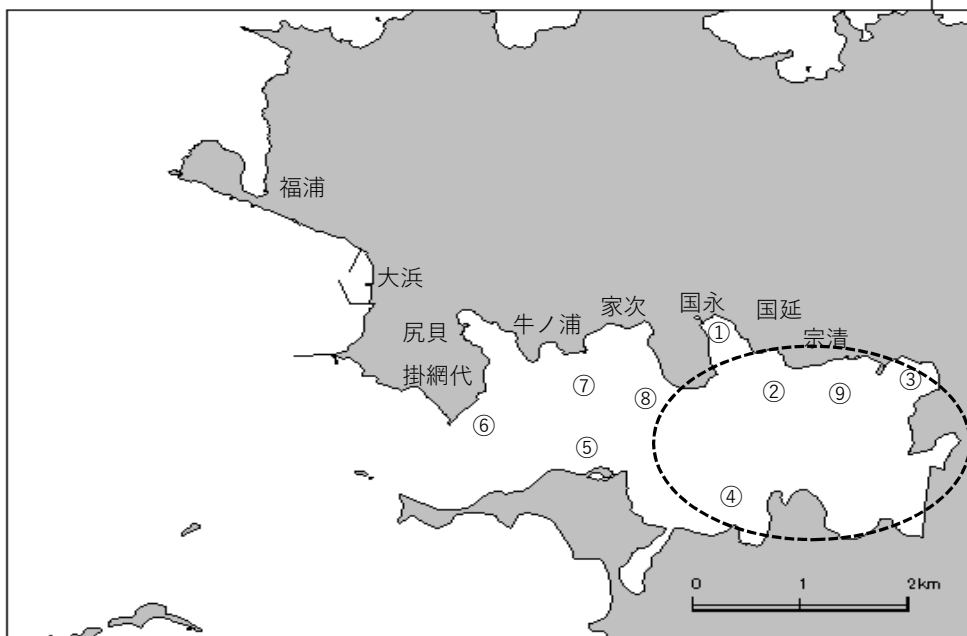


赤潮診断カード

調 査 年 月 日	令和6年4月10日	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 採水層 5m水温 (°C)	①	②	③湾内	③沖	④	⑤	⑥	⑦
	0.3m	1.4m	0.4m	0.2m	1.3m	0.9m	1.5m	0.2m
ヘテロシグマ・アカシオ	750	2,200	34,000	31,000	3,000	11,000	1,500	2,500
種類/地点番号 採水層 5m水温 (°C)	⑧		⑨					
	0.5m	1.0m	0.6m					
ヘテロシグマ・アカシオ	27,000	4,000	24,000					
単位 cells/mL								
指導状況	<p>引き続き、岩松湾中央から湾奥部にかけて、ヘテロシグマ・アカシオによる着色が見られています。海色の変化に注目し、魚介類の管理にご注意ください。</p> <p>【危険濃度】 ヘテロシグマ・アカシオ(赤潮原因種) 50,000cells/mL</p>							



○
着色域