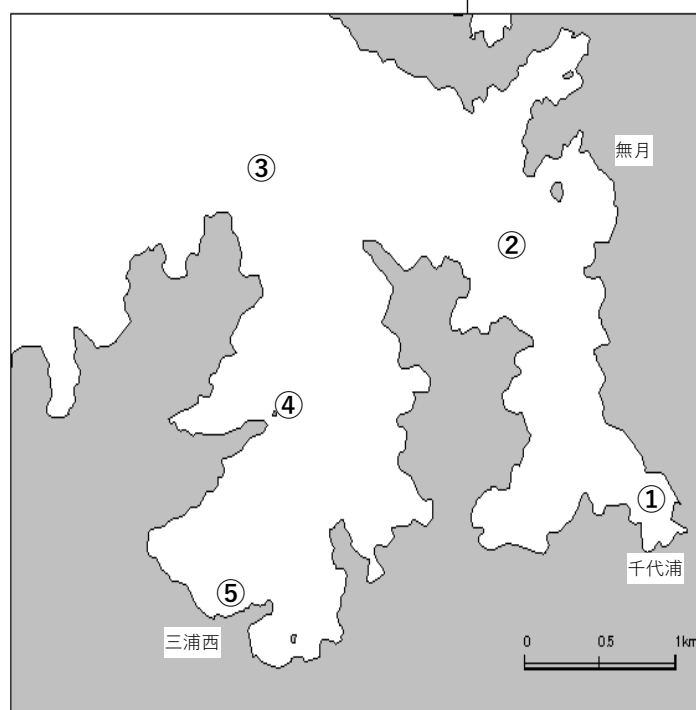


赤潮診断カード

調査年月日	令和6年7月5日	10:00~11:00	着色域なし		
調査者	三浦支所・水産研究センター				
出現状況	発生年月日	場所		発生範囲	
		三浦支所管内		下記のとおり	
被害状況	-	プランクトン検査のため持込み			
種類 / 地点番号	①	②	③	④	⑤
	天満奥 基地筏	小外鼻沖 70-ト筏	銭壺 70-ト筏	安米崎 70-ト筏	釜床 木枠筏
単位 cells/mL 採水層	3.0m	3.0m	3.0m	3.0m	3.0m
珪藻類	400	490	1,255	860	240
カレニア・ミキモトイ	0	0	1	0	0
その他の鞭毛藻類	60	80	105	120	140
種類 / 地点番号					
採水層					

指導状況

カレニア・ミキモトイが1cell/mL確認されました。今後の動向にご注意ください。
【危険濃度】カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/mL



○ 着色域