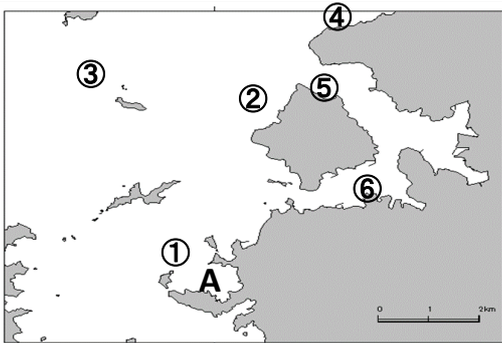


赤潮診断カード

受理 年月日	令和6年7月25日	着色域あり
情報提供者	漁業者持ち込み・水産研究センター	
出現状況	発生年月日	発生範囲
	場所	発生範囲
被害状況	-	プランクトンモニタリング結果 (単位: cells/mL)
種類	／地点番号	A
	採水水深 5m水温(°C)	小池 1.0m
カレニア・ミキモイ		3,150

指導状況	<p>3,150cells/mLのカレニア・ミキモイが確認されました。</p> <p>【危険濃度】 カレニア・ミキモイ(赤潮原因種) 1,000cells/ml</p>
------	---



○ 着色域