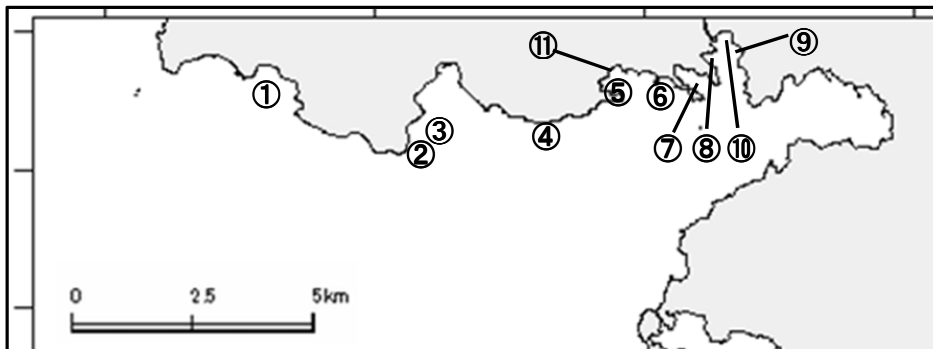


赤潮診断カード

調査年月日	平成30年7月4日	11:00、13:00	着色域あり、⑪近辺のみ				
調査者	明浜漁協						
出現状況	発生年月日	場所		発生範囲			
		西予市明浜町地先		下記のとおり			
被害状況	-	採水持ち込み					
種類	／地点番号	①	②	③	④	⑤	⑥
	採水層	田之浜	宮野浦魚類	宮野浦	窓いそ	フィッシングセンター	小島
	珪藻類					2m	
	カレニア・ミキモトイ					0	
						29	
種類	／地点番号	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	
		渡江	俵津3	俵津2	俵津1	狩浜	
	珪藻類	2m		3.0m		2m	1.5m
	カレニア・ミキモトイ	274		100		0	0
		42		191		13,200	14,000
						(11:00採水)	(13:00採水)
単位はcells/ml							
指導状況	<p>採水サンプル1mlの検鏡結果</p> <p>・明浜管内においては、東部で危険濃度を越えた地区があります。それ以外の地域にあっても、高い濃度の水塊が通過して被害を発生させることがあるので、魚介類の管理に注意をお願いします。</p> <p><危険濃度> カレニア・ミキモトイ 1,000cells/ml</p>						



○
着色域