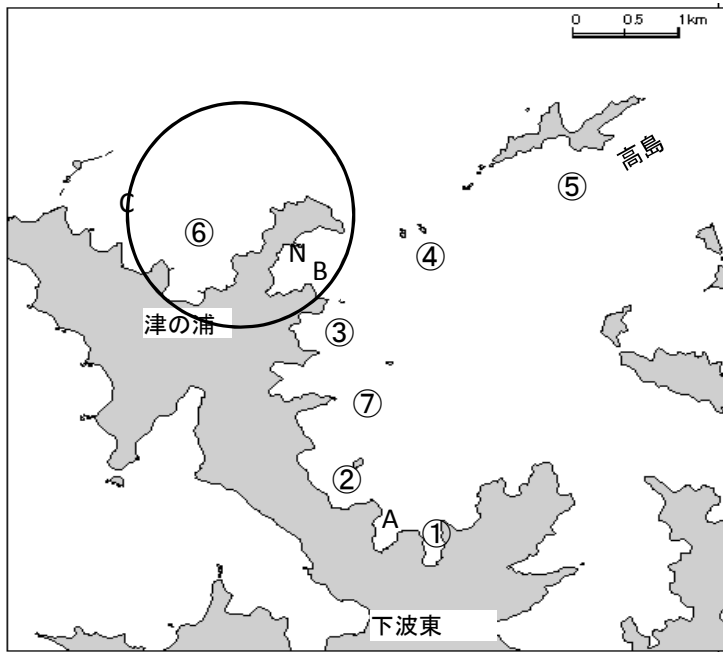


赤潮診断カード

調査年月日	平成30年7月9日	8:30	着色域あり				
調査者	遊子漁協						
出現状況	発生年月日	場所	発生範囲				
		遊子漁協管内					
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	⑥
	採水層	4m	5m	4m	3.5m	3m	0.5m
	カレニア・ミキモトイ	0	19	1,300	1,025	725	2,125
	プロロセントラム・デンタタム	0	0	0	0	0	0
種類	／地点番号	⑦	A	B	C	N	
	採水層	2m	4m	1m	4.5m		
	珪藻類						
	カレニア・ミキモトイ	78	0	5,600	410	24,600	
	プロロセントラム・デンタタム	12	0	0	0	0	
単位はcells/ml							
指導状況	カレニア・ミキモトイが危険濃度を超過している地区があります。 濃い水塊で流れてくる可能性があるため魚介類の取り扱いに注意して下さい。 カレニア・ミキモトイ危険濃度 1,000cells/ml						



○
着色域

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平29情複 第1762号)
 本紙を第三者がさらに複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。