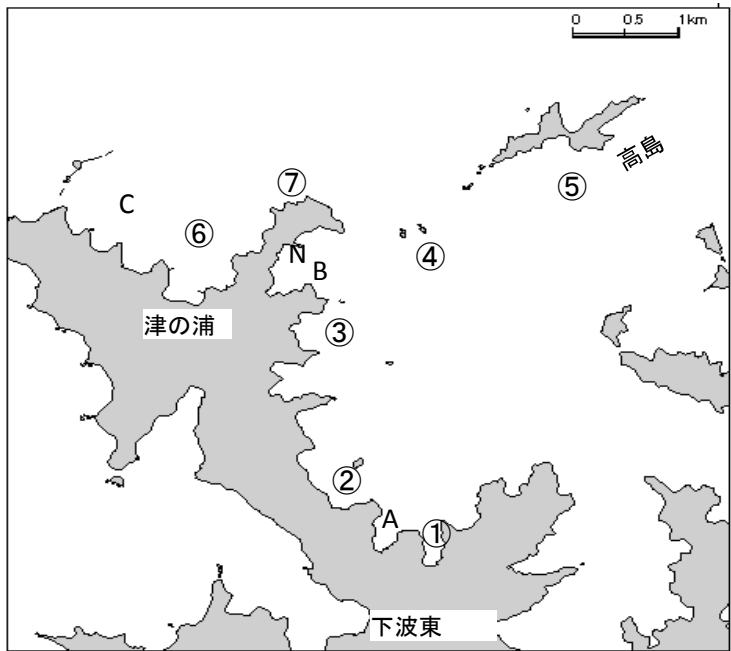


赤潮診断カード

調査年月日	平成30年7月23日	9:00	着色域なし				
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	5m	11m	9m	13m	12m	11m
珪藻類							
カレニア・ミキモトイ		0	4	8	13	0	2
プロロセントラム・デンタタム							
種類	／地点番号	⑦	A	B	C	N	
	採水層				11m		
珪藻類							
カレニア・ミキモトイ					0		
プロロセントラム・デンタタム							
単位はcells/ml							
指導状況	危険濃度を超える地区はありませんでしたが、三浦半島の南岸では濃い水塊存在するので、ひきつづき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						



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。