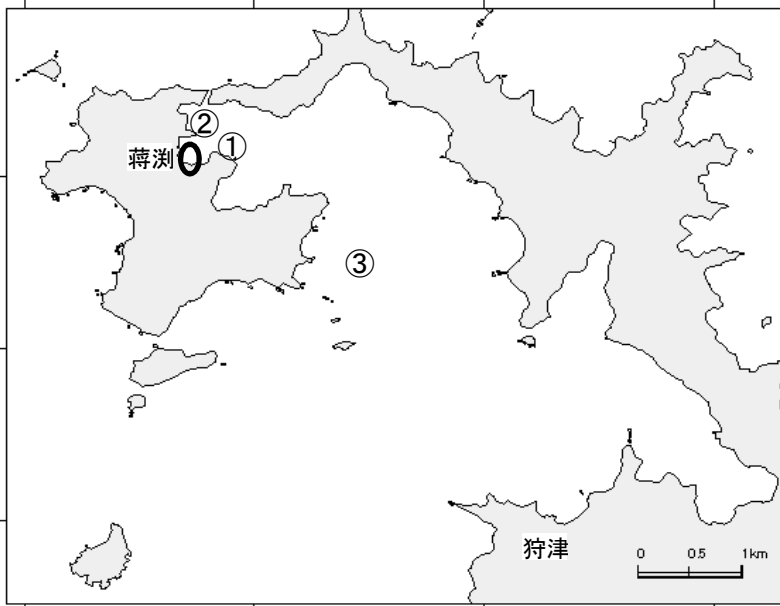


# 赤潮診断カード

調査年月日	平成30年7月6日		着色域あり 13:00採水					
調査者	うわうみ漁協蔀淵支所							
出現状況	発生年月日	場所			発生範囲			
		うわうみ漁協蔀淵支所管内			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 採水層	① 舟木		② 白浦		③ うるし		
		1m	3m	1m	3m	1m	3m	
		珪藻類	0	21	69	170	86	32
		カレニア・ミキモイ	208	126	230	200	0	16
種類	／地点番号 採水層	④ 新漁場		⑤ 津之浦手前		⑥ 遊子側		
		珪藻類						
		カレニア・ミキモイ						
		単位はcells/ml						
指導状況	カレニア・ミキモイの濃度が低い地点でも、高濃度のものが潮流等で流れてくる可能性があるので警戒して下さい。 カレニア・ミキモイの危険濃度 1,000cells/mL							



0 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。