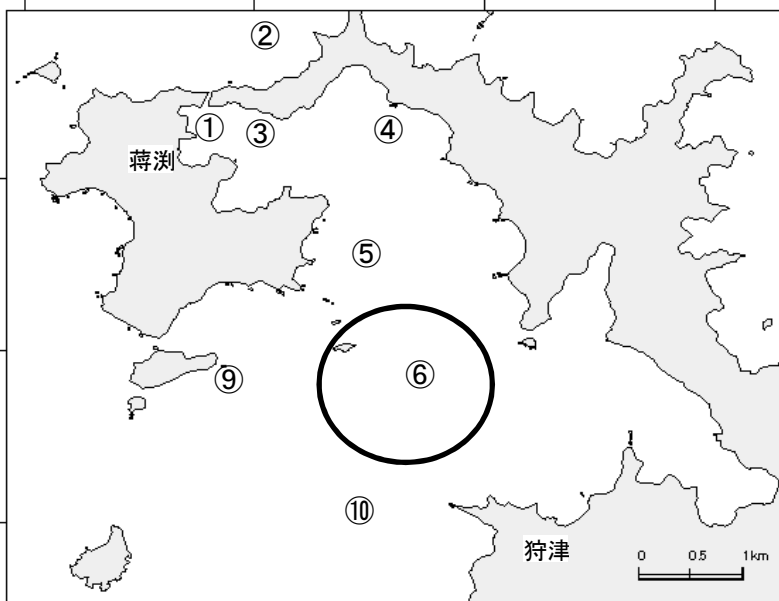


赤潮診断カード

調査年月日	平成30年7月18日	15:45採水 着色域あり			
調査者	うわうみ漁協蔦淵支所				
出現状況	発生年月日	場所		発生範囲	
		うわうみ漁協蔦淵支所管内		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 出荷場		② 遊子側	
				③ 白浦	
				0m	3m
珪藻類					
カレニア・ミキモトイ				21	3
カレニア・パピリオナセア				1	0
ヘテロシグマ・アカシオ					
シャトネラ・アンティカ・マリナ					
種類	／地点番号 採水層	④ 大池		⑤ うるし	
				⑥ 新漁場	
		0m	3m	0m	3m
珪藻類					
カレニア・ミキモトイ		79	21	84	10
カレニア・パピリオナセア					
ヘテロシグマ・アカシオ					
シャトネラ・アンティカ・マリナ					
種類	／地点番号 採水層	⑨ 契島		⑩ 狩津沖	
				0m	
珪藻類					
カレニア・ミキモトイ			1,825		
カレニア・パピリオナセア					
ヘテロシグマ・アカシオ					
シャトネラ・アンティカ・マリナ					
		単位はcells/ml			
指導状況	危険濃度を超えるカレニア・ミキモトイが確認されました。魚介類の飼育管理にご注意下さい。 カレニア・ミキモトイの危険濃度 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。