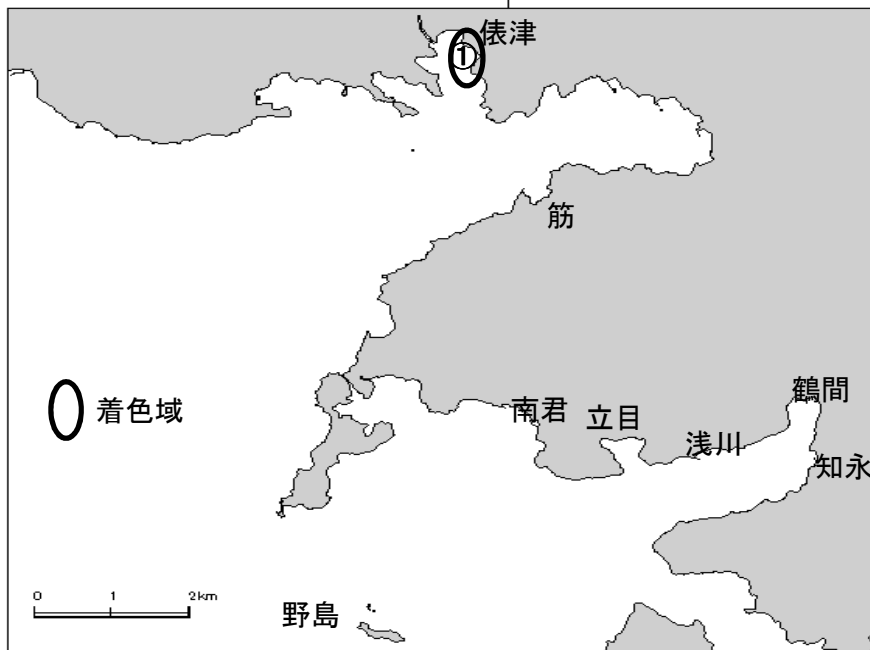


赤潮診断カード

調査年月日	平成30年6月26日	13:10	着色域 有り	
調査者	明浜漁協			
出現状況	発生日	場所	発生範囲	
		明浜漁協管内	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	①俵津		
	採水層	0.5m	1m	3m
	珪藻類	28	0	0
	カレニア・ミキモトイ	5,250	1,050	1,150
	カレニア・パピリオナセア	1	0	0
	コクロディニウム・ポリクリコイデス	0	0	0
	ヘテロシグマ・アカシオ	0	0	0
	シヤトネラ属	0	0	0
	プロロセントラム・デンタタム	550	375	750
種類	／地点番号			
	採水層			
	珪藻類			
	カレニア・ミキモトイ			
	カレニア・パピリオナセア			
	コクロディニウム・ポリクリコイデス			
	ヘテロシグマ・アカシオ			
	シヤトネラ属			
	プロロセントラム・デンタタム			
	単位はcells/ml			
指導状況	1ml検鏡。 カレニア・ミキモトイが危険濃度(1,000cells/ml)を超えて確認されているので、魚介類の管理にはご注意ください。			



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。