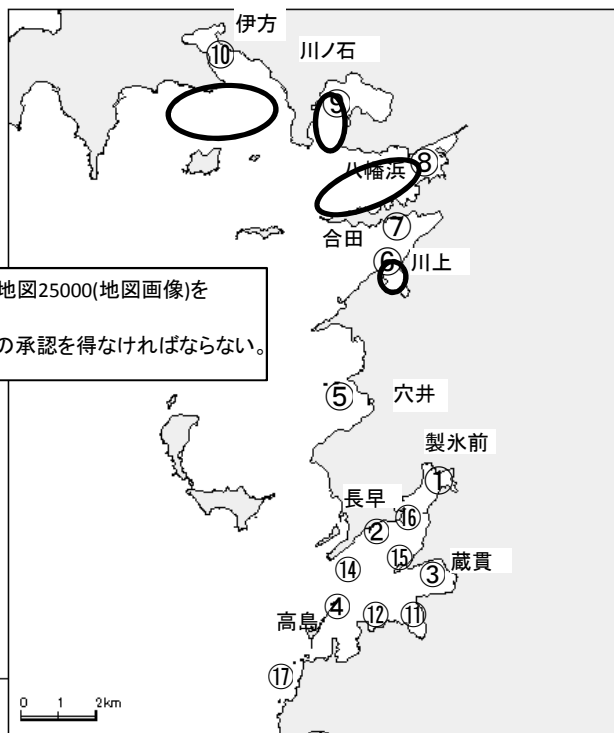


# 赤潮診断カード

調査年月日	平成30年8月30日		10:00~12:00 着色域あり			
調査者	八幡浜漁協					
出現状況	発生年月日	場所		発生範囲		
		三瓶湾		下記のとおり		
被害状況	- 八幡浜漁協からのプランクトン調査結果提供					
種類 / 地点 採水層	①	②	③	④	⑤	⑥
	製氷前	長早	蔵貫	高島	穴井	川上
メソディニウム・ルブラム						0m 2,350
種類 / 地点 採水層	⑦	⑧	⑨	⑩		
	合田	八幡浜	川の石	伊方		
メソディニウム・ルブラム		0m 2,480	0m 2,980	0m 3,660		
種類 / 地点 採水層						
種類 / 地点番号 採水層						
メソディニウム・ルブラム						
単位はcells/ml						
指導状況	・⑥~⑩表面の着色は繊毛虫メソディニウム・ルブラム(旧ミリオネクタ・ルブラ)によるものです。					



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。