

赤潮診断カード

調査年月日	令和8年6月9日	15:30～										
調査者	八幡浜支局水産課											
出現状況	発生年月日	発生範囲										
	6月9日	八幡浜市向灘地区										
被害状況	-	プランクトン検査のため持込み										
種類	地点	①	②	③	④							
	採水層	西	中	東	作業場前							
		0m	3m	5m	0m	3m	5m	0m	3m	5m	0m	
	カレニア・ミキモトイ	8	17	2	17	9	0	2	5	0	0	
	ゴニオラックス・ポリグラマ	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
	珪藻類	2,000			1,500				1,000		3,000	
種類	地点											
	採水層	④										
		作業場前										
		3m										
	カレニア・ミキモトイ	0										
	ゴニオラックス・ポリグラマ	0										
	珪藻類											
単位はcells/mL												
指導状況	八幡浜市向灘地区で最大濃度17cells/mLのカレニア・ミキモトイが観察されています。表層は薄く着色しているが、珪藻類が優占しています。											

