

# 赤潮診断カード

調査年月日	令和5年11月10日	着色域なし					
情報提供者	愛媛県水産研究センター						
出現状況	発生年月日	場所					
	-	豊後水道					
被害状況	発生年月日	調査範囲					
	-	下記のとおり					
被害状況	-	無					
種類	地点番号	プランクトンモニタリング結果 (単位: cells/mL)					
	EB-4	EB-5	EB-6	EB-8	EB-9	EB-10	
	0m	0m	0m	0m	0m	0m	
	5m層水温(°C)	21.8	21.8	21.5	21.6	21.9	21.8
	珪藻類	0	0	2	2	0	0
	カレニア・ミキモトイ	0	0	0	0	0	0
	ヘテロシグマ・アカシオ	0	0	0	0	0	0
	シヤトネラ属	0	0	0	0	0	0
コクロディニウム・ポリクリコイデス	0	0	0	0	0	0	
その他藻類	40	80	30	25	35	55	
種類	地点番号	EB-11	EB-12'	EB-13	EB-14	EB-7	
	0m	0m	0m	0m	0m	0m	10m
	5m層水温(°C)	21.9	22.2	23.6	23.8	21.6	
	珪藻類	2	5	14	26	2	2
	カレニア・ミキモトイ	0	0	0	0	0	0
	ヘテロシグマ・アカシオ	0	0	0	0	0	0
	シヤトネラ属	0	0	0	0	0	0.01
	コクロディニウム・ポリクリコイデス	0	0	0	0	0	0
その他藻類	70	45	55	55	20	25	
指導状況	カレニア・ミキモトイは確認されませんでした。						
	観測日	EB- 4, 9~11 ⇒ 11月9日					
		EB- 5~8 ⇒ 11月10日					
		EB-12'~14 ⇒ 11月2日					
	* EB-7は100倍濃縮検鏡						
<p style="text-align: center;">Map showing the survey area in the Bungo Channel (豊後水道) with sampling stations 1 through 28. The map includes latitude and longitude coordinates and a scale bar.</p>							