

# 赤潮診断カード

調査年月日	令和6年11月14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					
プランクトンモニタリング結果 (単位: cells/mL)							
種類	地点番	EB-4	EB-5	EB-6	EB-8	EB-9	EB-10
	号	0m	0m	0m	0m	0m	0m
5m層水温(°C)		22.5	22.4	22.3	22.5	22.5	22.5
珪藻類		0	0	18	5	8	18
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		55	140	105	125	46	48
種類	地点番	EB-11	EB-12'	EB-13	EB-14	EB-7	
	号	0m	0m	0m	0m	0m	10m
5m層水温(°C)		22.5	22.7	23.0	23.2	22.4	
珪藻類		10	38	270	160	14	18
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		84	21	40	80	54	26
指導状況	有害種は確認されませんでした。 観測日 EB- 4~11 ⇒ 11月13日 EB-12'~14 ⇒ 11月14日 * EB-7は100倍濃縮検鏡						

