

赤潮診断カード

調査年月日	令和6年7月4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	地点番号	EB-4
	号	EB-5
5m層水温(°C)	EB-6	EB-8
	EB-9	EB-10
珪藻類	100	1,170
カレニア・ミキモトイ	1	28
ヘテロシグマ・アカシオ	0	0
シャトネラ属	0	0
コクロディニウム・ポリクリコイデス	0	0
その他藻類	150	485
種類	地点番号	EB-11
	号	EB-12'
5m層水温(°C)	EB-13	EB-14
	EB-7	EB-7
珪藻類	1,075	755
カレニア・ミキモトイ	1	4
ヘテロシグマ・アカシオ	0	4
シャトネラ属	0	0
コクロディニウム・ポリクリコイデス	0	0
その他藻類	360	116
指導状況	カレニア・ミキモトイが確認されました。 観測日 EB- 4~11 ⇒ 7月3日 EB-12'~14 ⇒ 7月4日 * EB-7は100倍濃縮検鏡	

