

赤潮診断カード

調査年月日	令和5年3月15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	EB-5	EB-6	EB-8	EB-9	EB-10
	5m層水温(°C)	0m	0m	0m	0m	0m	0m
		13.4	14.6	13.5	15.0	13.7	14.4
	珪藻類	8	15	1,234	14	14	12
	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	65	45	70	40	30	34
種類	／地点番号	EB-11	EB-12'	EB-13	EB-14	EB-7	
	5m層水温(°C)	0m	0m	0m	0m	0m	10m
		14.4	14.5	14.6	15.5	14.1	
	珪藻類	2	6	3	0	2	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	50	90	70	25	50	15
指導状況	<p>有害種は確認されませんでした。</p> <p>観測日 EB- 4~11 ⇒ 3月15日 EB-12'~14 ⇒ 3月3日</p> <p>* EB-7は100倍濃縮検鏡</p>						