

赤潮診断カード

調査年月日	令和4年12月21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	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
	0m	0m	0m	0m	0m	0m
	5m層水温(°C)	18.6	18.4	18.2	18.5	18.5
	珪藻類	0	0	6	0	0
	カレニア・ミキモトイ	0	0	0	0	0
	ヘテロシグマ・アカシオ	0	0	0	0	0
	シヤトネラ属	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
	その他藻類	6	24	22	34	20
種類	／地点番号	EB-11	EB-12'	EB-13	EB-14	EB-7
	0m	0m	0m	0m	0m	10m
	5m層水温(°C)	18.5	19.3	19.4	19.2	18.0
	珪藻類	0	0	0	0	1
	カレニア・ミキモトイ	0	0	0	0	0
	ヘテロシグマ・アカシオ	0	0	0	0	0
	シヤトネラ属	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
	その他藻類	24	12	36	40	20
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 ⇒ 11月16日 EB-12'~14 ⇒ 11月15日</p> <p>* EB-7は100倍濃縮検鏡</p>					