

赤潮診断カード

調査年月日	令和5年6月22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)						
	／地点番号	EB-4	EB-5	EB-6	EB-8	EB-9	EB-10
	0m	0m	0m	0m	0m	0m	0m
	5m層水温(°C)	19.4	21.6	21.4	19.9	20.0	21.6
	珪藻類	44	5	470	100	0	5
	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	30	55	180	190	190	80	
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)	21.2	21.2	20.9	22.7	20.9	
	珪藻類	0	8	2	14	122	62
	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	60	65	80	105	450	210	
指導状況	有害種は確認されませんでした。						
	観測日	EB- 4~11 ⇒ 6月22日 EB-12'~14 ⇒ 6月20日					
		* EB-7は100倍濃縮検鏡					