

# 赤潮診断カード

受理年月日	<b>令和2年8月19日</b>	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	-	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
	水温(°C)	0m	0m	0m	0m	0m	0m
	珪藻類	23.0	23.8	25.5	21.5	24.4	22.8
	カレニア・ミキモトイ	19	11	2	13	29	29
	メソディニウム・ルブラム	0	0	1	0	0	0
	cells/ml	47	0	9	7	32	84
種類	／地点番号	EB-11	EB-12'	EB-13	EB-14	EB-7	
	水温(°C)	0m	0m	0m	0m	0m	10m
	珪藻類	21.1	22.6	22.6	22.9	25.5	21.6
	カレニア・ミキモトイ	19	0	20	0	0	20
	メソディニウム・ルブラム	0	0	0	0	0	0
	cells/ml	152	21	15	6	80	0
指導状況	1ml検鏡 観測日 EB-12', 13, 14 ⇒ 8月18日 EB-4, 5, 6, 8, 9, 10, 11 ⇒ 8月19日 ☆ミリオネクタ・ルブラは再度メソディニウム・ルブラムに名称が変更しました。						

