

赤潮プランクトン調査

受	理	平成31年2月6日	13:10-14:00		
情報提供者	水産研究センター				
出現状況	発生年月日	場所	発生範囲		
		宇和島湾	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	⑪	⑫	⑭	⑮
		旧御荘支所	成川	砂利置き場	赤水
		4.3m	0m	4.2m	0m
珪藻類		0	0	0	0
〈貝毒プランクトン〉					
アレキサンドリウム属		0	0	0	0
ギムノディニウム・カテナータム		0	0	0	0
ディノフィシス属		0	0	0	0
〈有害プランクトン〉					
カレニア・ミキモトイ		0	0	0	0
コクロディニウム・ポリクリコイデス		8	0	11	0
状況	<ul style="list-style-type: none"> ・採水はクロロフィル量推定値の極大層、これがない場合は0mから実施。 ・1mlの検鏡結果。 ・コクロディニウム・ポリクリコイデスの危険濃度は300cells/mlです。 				

