

# 赤潮診断カード

受理年月日	平成30年5月1日						
情報提供者	宇和島漁協・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	①小池	②九島裏	③野島	④吉田	⑤荒網代	⑥第二出荷場
		0-10m	0-10m	0-10m	0-10m	0-10m	13m
	5m水温(°C)	18.0	18.0	18.7	18.0	18.1	
	珪藻類	258	276	672	636	52	705
	プロロセントラム sp.						
	カレニア・ミキモトイ	0.008	0.004	0	0	0	2
	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
指導状況	①～⑤0,1,2,3,4,5,6,7,8,9,10m層を等量混合し、1,000倍濃縮し、1ml検鏡。 ⑥13m層を採水し、1ml検鏡。 <危険濃度> カレニア・ミキモトイ 1,000cells/ml						



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平29情複 第76号)  
 本紙を第三者がさらに複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。