

赤潮診断カード

調査年月日	平成30年7月21日		14:00採水 着色域なし				
調査者	うわうみ漁協日振島支所						
出現状況	発生年月日	場所		発生範囲			
		日振島～戸島		下記のとおり			
被害状況	-		プランクトン検査のため持込み				
種類	地点番号 採水層	①		②		③	
		0m	2m	0m	2m	0m	2m
珪藻類							
カレニア・ミキモトイ		100	22	116	50	11	117
種類	地点番号 採水層	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨大崎
		0m	0m	0m	0m	0m	0m
珪藻類							
カレニア・ミキモトイ		67	208	50	450	1,225	142
単位はcells/ml							
状況	<ul style="list-style-type: none"> ・カレニア・ミキモトイの危険濃度を上回る地点があります。他の地点でも濃い水塊が流れてくることがあるので、引き続き魚介類の管理にご注意下さい。 ・カレニア・ミキモトイの危険濃度は1,000cells/mlです。 						

○
着色域

