

赤潮診断カード

調査年月日	平成30年7月20日		14:00採水 着色域あり				
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	3m	0m	3m	0m	3m
珪藻類							
カレニア・ミキモトイ		290	4	775	1	200	1
種類	／地点番号 採水層	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨大崎
		0m	0m	0m	0m	3m	0m
珪藻類		175	3,250	1,875	950	5,400	2,565
カレニア・ミキモトイ							
単位はcells/ml							
状況	<ul style="list-style-type: none"> ・危険濃度を超えるカレニア・ミキモトイが確認されました。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

