

赤潮診断カード

調 年	査 月	日	令和4年6月27日	10~11時頃採水	着色域なし		
調査者	水産研究センター						
出現状況	発生年月日	場所		発生範囲			
		船越・福浦		下記のとおり			
被害状況	-						
種類	／地点番号	①		②		③	
水深		0m	5m	0m	5m	0m	5m
珪藻類		690	1,300	1,240	1,300	1,105	1,320
ヘテロシグマ・アカシオ		2	0	4	8	0	8
その他の鞭毛藻類		520	350	440	650	240	340
種類	／地点番号	④		⑤		⑥	
水深		0m	5m	7.8m	0m	5m	
珪藻類		1,065	1,535	145	1,380	740	
ヘテロシグマ・アカシオ		12	7	3,500	5	1,200	
その他の鞭毛藻類		480	360	300	220	500	
指導状況	<p>福浦湾の一部では引き続き高密度のヘテロシグマ・アカシオが確認されています。 魚介類の管理には十分ご注意ください。 【危険濃度】 ヘテロシグマ・アカシオ 50,000 cells/ml</p>						

