

# 貝毒プランクトン調査

調査日	令和3年4月22日		単位：cells/mL
種類/地点番号	④		A
	吉田		立目
採水層	0.5m	0~7m等量混合	0~7m等量混合
珪藻類	2,030	1,200	9,400
<貝毒プランクトン>			
アレキサンドリウム属	3,720	57	8
ギムノディニウム・カテナータム	0	0	0
ディノフィシス属	0	0	0
<有害プランクトン>			
カレニア・ミキモトイ	0	0	0
ゴニオラックス・ポリグラマ	0	0.002	0.002
コクロディニウム・ポリクリコイデス	0	0	0

指導状況

④吉田の0.5m層にてアレキサンドリウム属が3,720cells/ml確認されました(危険濃度は500cells/ml)。今後の動向にご注意ください。

**【危険濃度】**  
 アレキサンドリウム属 500cells/ml  
 ゴニオラックス・ポリグラマ 10,000cells/ml

