

## プランクトン調査結果のお知らせ

各位

本日、野見湾においてプランクトン調査を実施しましたので、結果をお知らせします。

検鏡の結果、有害種のコクロディニウム・ポリクリコイデスが最高で41 cells/mL、アレキサンドリウム属が最高で3 cells/mL確認されました。コクロディニウム・ポリクリコイデスが増殖する可能性がありますので、十分注意してください。

海や養殖魚の状態に変化や不安を感じた時は、よく洗ったペットボトルなどに海水を採取して、中央漁業指導所又は水産試験場までご連絡ください。

表 プランクトンの検鏡結果 (cells/mL)

調査地点	水深	コクロディニウム・ポリクリコイデス	アレキサンドリウム属	珪藻
大谷船だまり	2 m	0	0	5
	5 m	18	2	140
湾奥ブイ	0 m	0	0	10
	2 m	8	0	20
	5 m	41	0	20
馬の背	0 m	0	3	20
	2 m	0	0	10
	5 m	3	0	55
ガラク	0 m	0	0	4
	2 m	0	0	2
	5 m	0	0	4

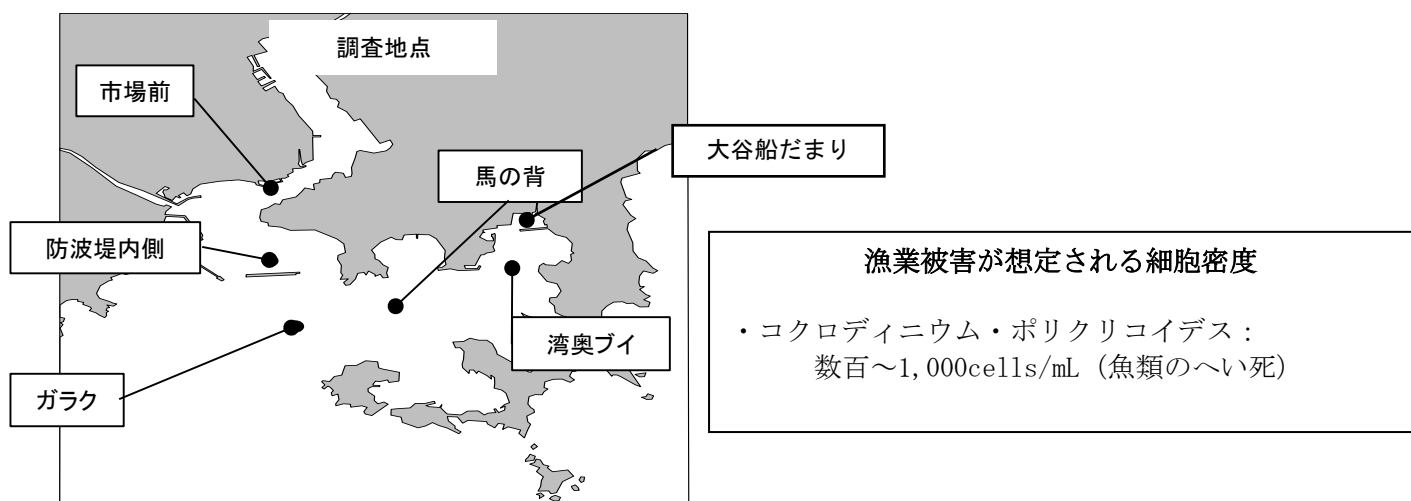


図 調査定点