

## プランクトン調査結果のお知らせ

各位

昨日（令和4年10月24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、貝類に対して有害なヘテロカプサ・サーキュラリスカーマが最高で360 cells/mL 確認されました。

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)

		ヘテロカプサ・ サーキュラリスカーマ
大室戸	2m	160
	5m	50
白浜	2m	8
	5m	2
ガラク	2m	0
	5m	10
馬の背	2m	90
	5m	32
潮ばかり公園 堤防前	1m	360
	2m	240

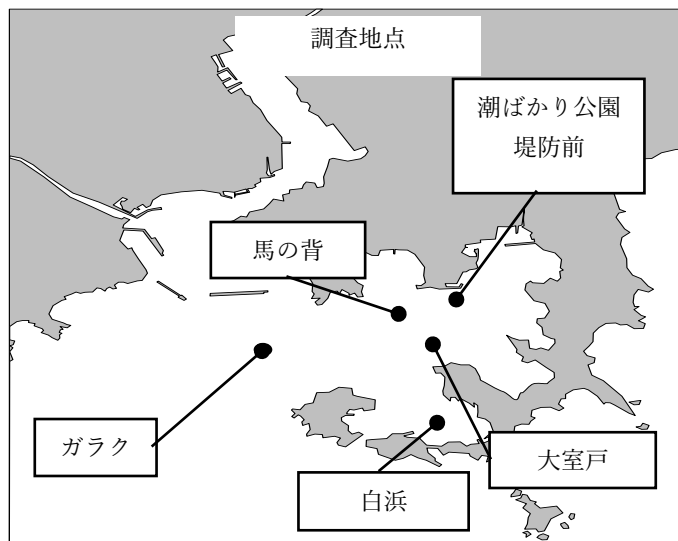


図 調査定点

## 漁業被害が想定される細胞密度

- ・ヘテロカプサ・サーキュラリスカーマ：  
50 cells/mL 以上（貝類のへい死）