

令和6年度 二枚貝養殖情報 (第3報)

佐賀県玄海水産振興センター
普及加工担当 松本、牟田
☎0955-74-3021

令和6年6月20日に名護屋浦、仮屋、大浦浜で二枚貝養殖調査を行いました。

【海況】

水深 2m	名護屋浦	仮屋	大浦浜
水温 (°C)	21.7	23.0	26.1
塩分	34.2	33.9	33.4
珪藻類 (細胞/ml)	152	410	2200

- 各地点の水温の詳細図は次ページをご覧ください。
- 唐津における6月上旬の平均気温は20.5°Cで、平年 (21.1°C) よりやや低めでした※1。
- センター前地先では、6月20日の水温は23.1°Cで平年 (22.1°C) よりやや高めでした。
- 引き続き、水温、塩分、赤潮等の海況の変化にはご注意ください。

※1 気象庁 過去の気象データ「旬ごとの値」

【養殖概況】

-マガキ養殖-

- 11~1月に導入された種苗では、大型の個体が目視で確認されています。
- 気象庁の発表によると、現在、九州北部は梅雨入りしており、まとまった降雨があった際は、**海面表層から数m程度、低塩分化する**場合があります。
- マガキは、低塩分 (サイズに関わらず)、高水温 (特に大型個体) の状態が長期化することでへい死リスクが高まります。これらに有効な対策である**深吊り**等に取り組みましょう。

-真珠養殖-

- 真珠養殖では現在、挿核作業が行われており、今回の調査地点ではへい死、脱核はほとんど確認されませんでした。

【今後の気象】

- 気象庁によると、向こう1か月、九州北部地方は暖かい空気に覆われやすいため、気温は高くなる見込みです。

● 気温1ヶ月予報 (九州北部地方 (山口県含む)) ※2



※2 気象庁 向こう1か月の天候の見通し (6月13日発表)

【次回調査】

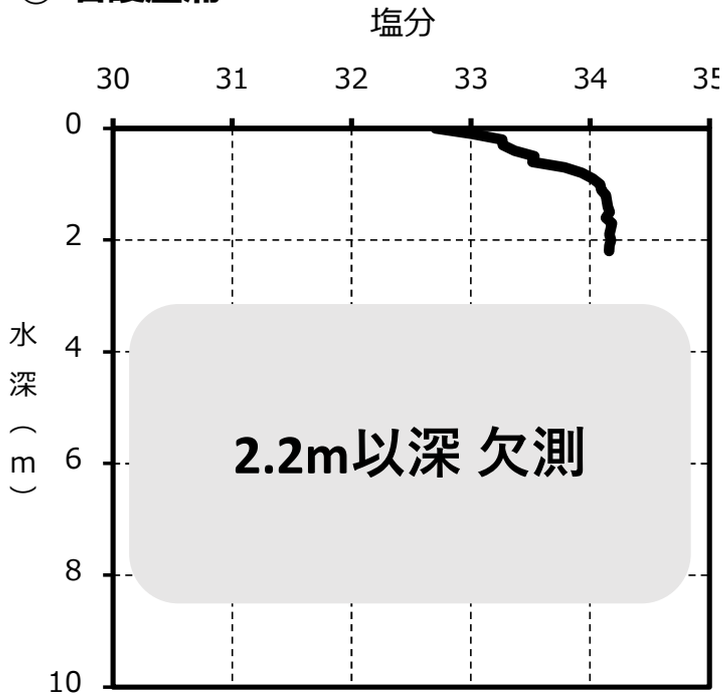
- 次回の調査は、7月下旬に外津、阿漕、波多津で行う予定です。

令和6年度 二枚貝養殖情報 (第3報)

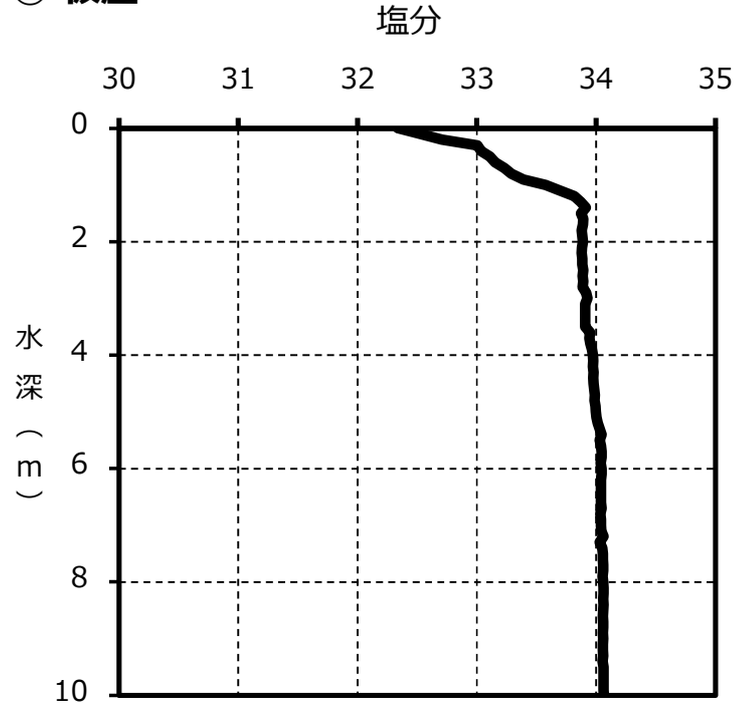
佐賀県玄海水産振興センター
普及加工担当 松本、牟田
☎0955-74-3021

【6月20日 塩分の鉛直分布図】

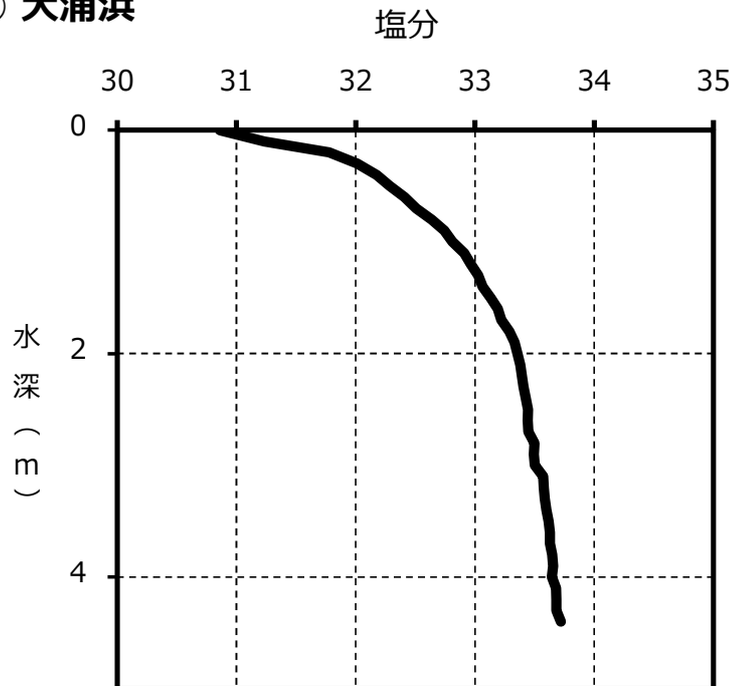
① 名護屋浦



② 仮屋



③ 大浦浜



★現在の水温・塩分等は自動観測データをご利用ください

(自動観測システム設置場所：幸多里、名護屋、仮屋、阿漕、波多津)

URL : <http://telemeter-area.jp/saga/saga/saga.htm>

