

令和8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、川崎、武富
☎0955-74-3021

令和8年6月25日に菫津、大浦浜で二枚貝養殖調査を行いました。

【海況】

水深 2m	菫津	大浦浜
水温 (°C)	23.4	23.7
塩分	33.8	32.9
珪藻類 (細胞/ml)	4,230	84

- 各地点の水温・塩分の詳細図は次ページをご覧ください。
- センター前（唐房第2漁港）の表層では、6月25日の水温は22.5°Cで平年※1(22.8°C) **並**でした（**降雨による水温低下**）。※1 平年値はH8～R7までの平均値

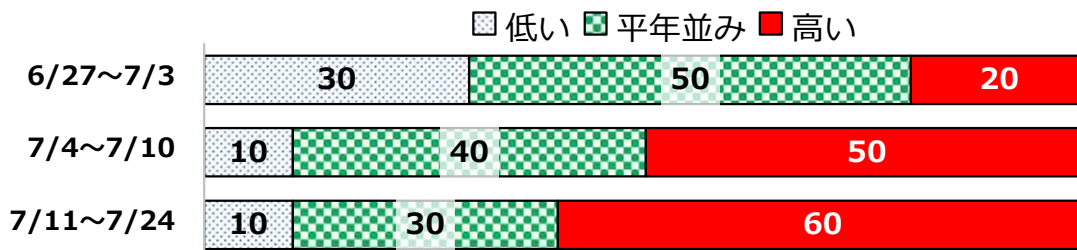
【養殖概況】

調査した二枚貝種	アコヤガイ
特記事項	<ul style="list-style-type: none">玄海地区では挿核シーズンとなっています。仮屋湾ではカレニア ミキモトイが、伊万里湾ではシャットネラ属等の赤潮プランクトンが増殖しています。また、降雨により表層～水深1m前後までが低塩分となっています。挿核の際には、海況の変化にご注意ください。プランクトンの増殖状況については、当センターが発行する赤潮情報をご確認下さい。

【気象】

- 唐津における6月中旬の平均気温は23.3°Cで、平年（22.2°C）より**高め**でした※2。
- 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。 ※2 気象庁 過去の気象データ「旬ごとの値」

● 気温1ヶ月予報（九州北部地方（山口県含む）） ※3



※3 気象庁 向こう1か月の天候の見通し（6月25日発表）

【次回調査】

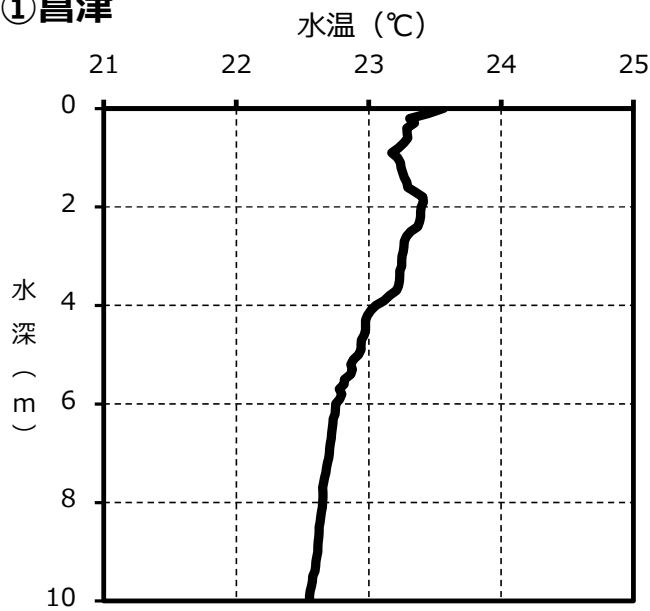
次回の調査は、7月下旬に幸多里、晴気で行う予定です。

令和8年度 二枚貝養殖情報 (第3報)

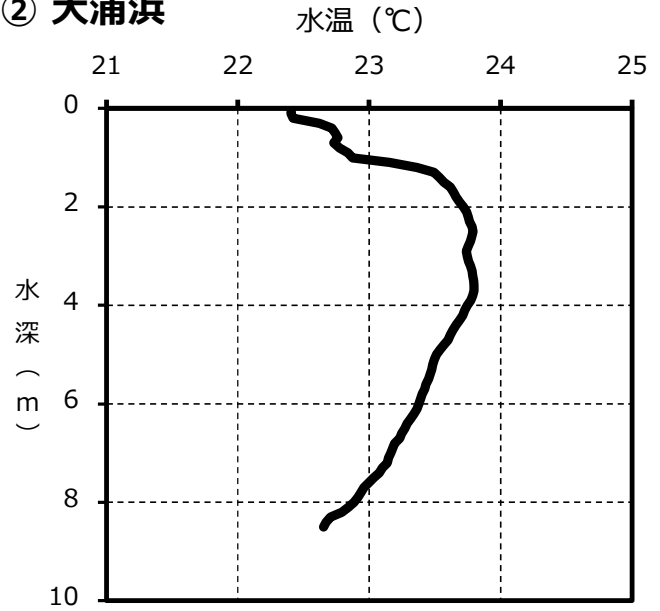
佐賀県玄海水産振興センター
普及加工担当 松本、川崎、武富
☎0955-74-3021

【6月25日 水温の鉛直分布図】

① 菖津

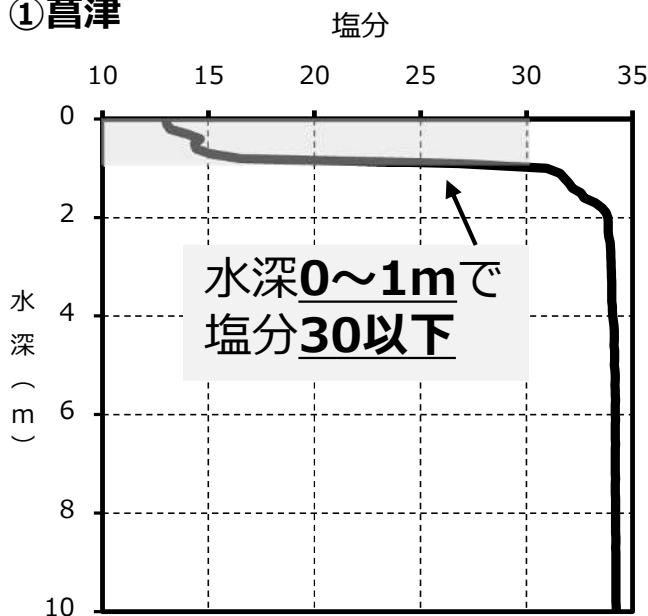


② 大浦浜

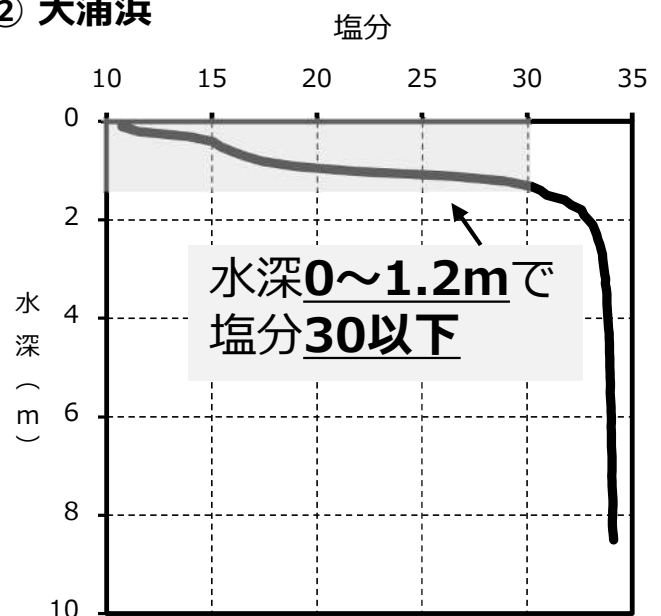


【6月25日 塩分の鉛直分布図】

① 菖津



② 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>

