

令和3年度モガイ採苗情報 (第4報)

令和3年7月8日(木)

佐賀県有明水産振興センター

浮遊幼生と付着稚貝は増加傾向です パーム竹の準備を進めてください

| | |
|------|---|
| 調査日 | 令和3年7月8日(木) |
| 浮遊幼生 | ・浮遊幼生数は 69~240個/m³ で、平年と比較するとやや少ないですが、例年、浮遊幼生数の ピークは7月中旬以降 です(図1)。 |
| 付着稚貝 | ・付着稚貝は 全地点で増加傾向 です。 ・ メダケ は先にコケムシ類(通称毛)を付着させるためにも、 設置を完了 してください。 ・ パーム竹 は、例年浮遊幼生が急増する 7月中旬以降 の設置を目安として、 準備を進めて下さい 。 |
| 水温 | ・ 底層水温 は平均26.5℃で、 平年よりやや高め です。 ・過去の調査結果では、25℃以上の水温となると、浮遊幼生数が増加する傾向があります。 |
| 比重 | ・ 底層比重 は平均21.9で、平年より かなり高め です。 |
| 次回調査 | 令和3年7月15日(木) |



表1 調査結果

平年値：H3~R2の旬別平均

| 地点 | ① 浮遊幼生数 (個/m ³) | | ② 付着稚貝数 (個/ハ°-Δ10g/日) | | ③ 底層水温 (℃) | | ④ 底層比重 | |
|-----|--------------------------------|-----|--------------------------|-----|---------------|------|------------|------|
| | R3 7月上旬 | 平年値 | R3 7月上旬 | 平年値 | R3 7月上旬 | 平年値 | R3 7月上旬 | 平年値 |
| 川副 | 240 | 304 | 3 | 20 | 26.4 | 24.8 | 22.2 | 15.7 |
| 芦刈 | 164 | 613 | 23 | 63 | 27.0 | 24.8 | 21.5 | 16.3 |
| 白石 | 71 | 449 | 欠測 | 37 | 27.1 | 24.7 | 21.5 | 16.4 |
| 浜 | 69 | 494 | 20 | 52 | 26.9 | 24.7 | 21.5 | 17.0 |
| 太良 | 110 | 497 | 10 | 71 | 25.0 | 23.9 | 22.6 | 20.1 |
| 平均値 | 131 | 471 | 14 | 49 | 26.5 | 24.6 | 21.9 | 17.1 |

図1 浮遊幼生数の推移 (5地点平均)

平年値：H3~R2の旬別平均

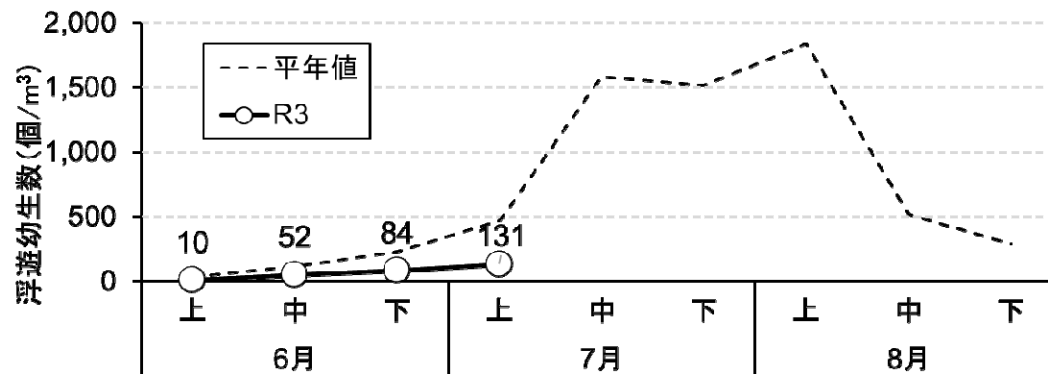


図2 付着稚貝数の推移 (5地点平均)

平年値：H3~R2の旬別平均

