

# 令和6年度サルボウ採苗情報 (第3報)

令和6年6月25日(火)

佐賀県有明水産振興センター

## 浮遊幼生が確認されました。 メダケの設置を進めてください！

調査日	・令和6年6月24日 (月)
浮遊幼生	<ul style="list-style-type: none"> <li>・浮遊幼生数は<b>0~48個/m<sup>3</sup></b>で、平年と比較するとかなり少なめです。</li> <li>・例年、浮遊幼生数の<b>ピークは7月中旬以降</b>です。</li> </ul>
付着稚貝	<ul style="list-style-type: none"> <li>・付着稚貝はまだ確認されていません。</li> <li>・今後の浮遊幼生の動向に注意しながら採苗器設置を進めてください。</li> </ul>
水温	・底層水温は平均 <b>24.3℃</b> で、平年よりやや高めです。
比重	・底層比重は平均 <b>19.1</b> で、平年並みです。
次回調査	・令和6年7月8日 (月) 予定



調査地点図

### 表1 調査結果

平年値：H6~R5の旬別平均

地点	① 浮遊幼生数 (個/m <sup>3</sup> )		② 付着稚貝数 (個/ハ <sup>°</sup> -Δ10g/日)		③ 底層水温 (℃)		④ 底層比重	
	R6 6月下旬	平年値	R6 6月下旬	平年値	R6 6月下旬	平年値	R6 6月下旬	平年値
川副	0	184	0	10	24.5	23.6	17.2	19.1
芦刈	48	144	0	17	24.5	24.0	18.8	19.5
白石	0	277	0	11	24.4	23.9	19.2	19.4
浜	0	314	0	12	24.6	23.7	18.7	19.9
太良	0	163	0	22	23.5	23.2	21.6	21.1
平均値	10	216	0	14	24.3	23.7	19.1	19.8

図1 浮遊幼生数の推移 (5地点平均)

平年値：H6~R5の旬別平均

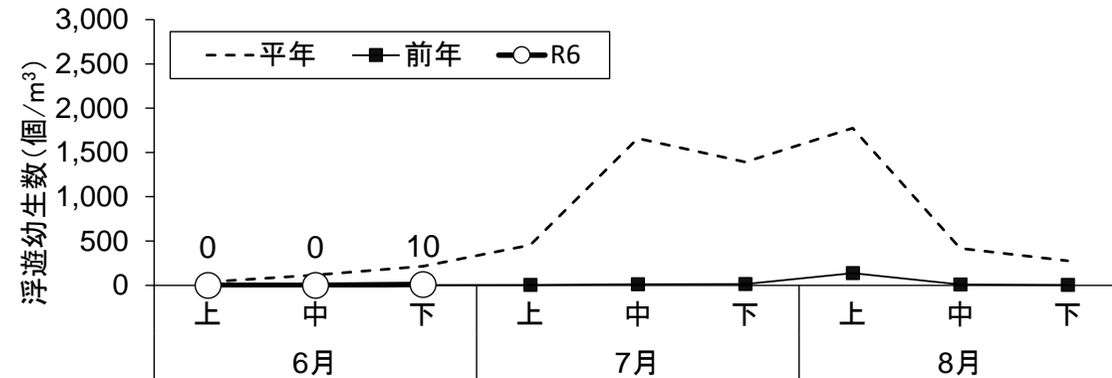


図2 付着稚貝数の推移 (5地点平均)

平年値：H6~R5の旬別平均

