

# 令和5年度サルボウ採苗情報 (第8報)

令和5年9月1日(金)

佐賀県有明水産振興センター

## 今年度のサルボウの産卵期は終了したと考えられます

調査日	・ 令和5年8月31日 (木)
浮遊幼生・ 付着稚貝	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 浮遊幼生数は<b>0~8個/m<sup>3</sup></b>と少ない状況であり、<b>今年度の産卵</b>はほぼ<b>終了</b>したと考えられます。</li> <li>・ 浮遊幼生数の平年値と比較すると、<b>今年度はかなり少ない</b>状況です。</li> <li>・ 付着稚貝は確認されず、平年値と比較すると、<b>今年度はかなり少ない</b>状況です。</li> <li>・ 太良以外の4地点は、採苗器が回収不可能となり欠測です。</li> <li>・ 7月中旬の大雨により、分布や生育に影響があったと推測されます。</li> </ul>
水温	・ 底層水温は平均 <b>29.2℃</b> で、平年よりかなり高めです。
比重	・ 底層比重は平均 <b>20.9</b> で、平年並みです。
次回調査	・ 今年度のサルボウ採苗調査は今回で終了します。



## 表1 調査結果

平年値：H5~R4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°-Δ10g/日)		③ 底層水温 (℃)		④ 底層比重	
	R5 8月下旬	平年値	R5 8月下旬	平年値	R5 8月下旬	平年値	R5 8月下旬	平年値
川副	0	453	欠測	20	29.1	27.6	21.1	20.0
芦刈	8	83	欠測	84	29.6	27.9	20.5	19.4
白石	0	175	欠測	80	29.5	27.9	20.8	19.9
浜	7	411	欠測	31	29.3	27.8	20.8	19.7
太良	0	313	0	24	28.4	27.4	21.3	21.1
平均値	3	287	0	49	29.2	27.7	20.9	20.0

図1 浮遊幼生数の推移 (5地点平均)

平年値：H5~R4の旬別平均

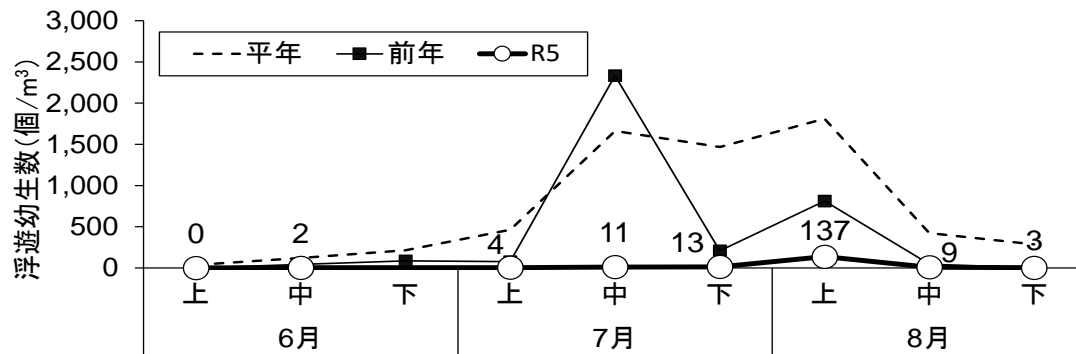


図2 付着稚貝数の推移 (5地点平均)

平年値：H5~R4の旬別平均

