

# 令和8年度サルボウ採苗情報（第2報）

令和8年6月19日(金)

佐賀県有明水産振興センター

平年値：H8～R7 の旬別平均

## 浮遊幼生・付着稚貝が確認されました。 メダケの設置を急いでください。

調査日	・令和8年6月19日（金）
浮遊幼生	・浮遊幼生数は <b>12～418個/m<sup>3</sup></b> で、 <b>平年と比較すると多め</b> で、 <b>前回調査より増加</b> しています。 ・例年、浮遊幼生数が増加する、底層水温25℃以上に、今年には既に達しています。
付着稚貝	・全地点で <b>付着稚貝が確認</b> されました。 ・メダケの設置を急いで進めてください。
水温	・底層水温は平均 <b>25.0℃</b> で、 <b>かなり高め</b> です。
比重	・底層比重は平均 <b>22.5</b> で、平年並みです。
次回調査	・令和8年7月1日（水）予定



### 表1 調査結果

地点	① 浮遊幼生数 (個/m <sup>3</sup> )		② 付着稚貝数 (個/ℓ-410g/日)		③ 底層水温 (℃)		④ 底層比重	
	R8 6月中旬	平年値	R8 6月中旬	平年値	R8 6月中旬	平年値	R8 6月中旬	平年値
川副	245	51	1	2	24.8	22.7	22.6	21.6
芦刈	143	81	14	9	25.2	23.1	22.2	21.3
白石	175	191	4	4	25.6	23.0	22.3	21.7
浜	418	228	3	2	25.1	22.8	22.6	21.7
太良	12	23	1	0	24.4	22.3	22.8	22.4
平均値	198	115	4	4	25.0	22.8	22.5	21.7

図1 浮遊幼生数の推移（5地点平均）

平年値：H8～R7 の旬別平均

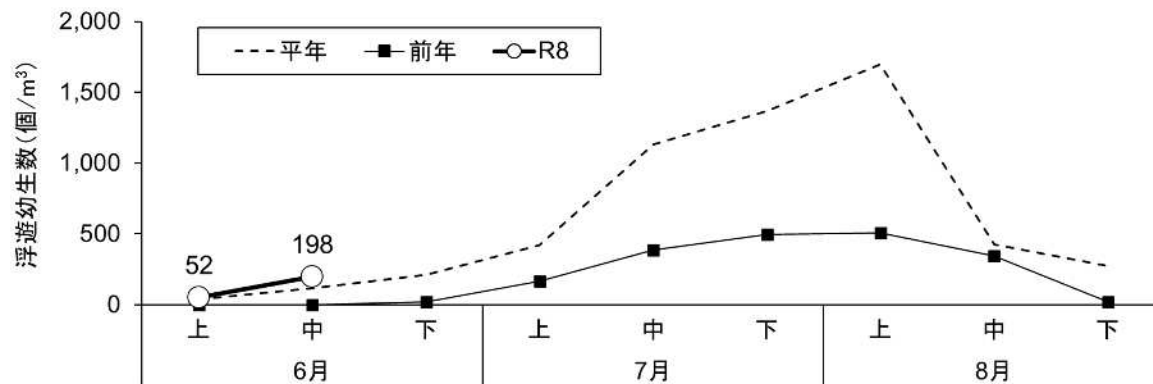


図2 付着稚貝数の推移（5地点平均）

平年値：H8～R7 の旬別平均

