

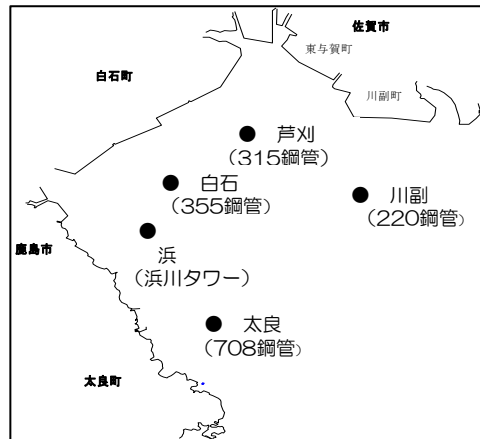
令和5年度サルボウ採苗情報 (第6報)

令和5年8月3日(木)

佐賀県有明水産振興センター

浮遊幼生・付着稚貝は 前回調査より増加しています！

調査日	・令和5年8月3日(木)
浮遊幼生	<ul style="list-style-type: none"> ・浮遊幼生は全地点で確認されています。 ・浮遊幼生数は98~238個/m³で、平年と比較するとかなり少なめですが、前回調査より増加しています。
付着稚貝	<ul style="list-style-type: none"> ・付着稚貝は全地点で確認されました。 ・平年と比較すると浮遊幼生数同様かなり少なめですが、前回調査より増加しています。
水温	・底層水温は平均 26.7℃ で、平年並みです。
比重	・底層比重は平均 19.5 で、平年並みです。
次回調査	・令和5年8月18日(金) 予定



調査地点図

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 ³)		② 付着稚貝数 (個/ハ°-Δ10g/日)		③ 底層水温 (℃)		④ 底層比重	
	R5 8月上旬	平年値	R5 8月上旬	平年値	R5 8月上旬	平年値	R5 8月上旬	平年値
川副	98	2,108	9	162	26.9	27.3	19.5	20.1
芦刈	104	3,394	22	1,379	28.0	27.8	18.4	19.8
白石	131	1,747	21	465	26.6	27.4	19.5	20.1
浜	115	1,095	11	447	27.0	27.3	19.1	20.1
太良	238	710	5	410	24.7	26.5	21.2	20.9
平均値	137	1,811	14	585	26.7	27.3	19.5	20.2

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

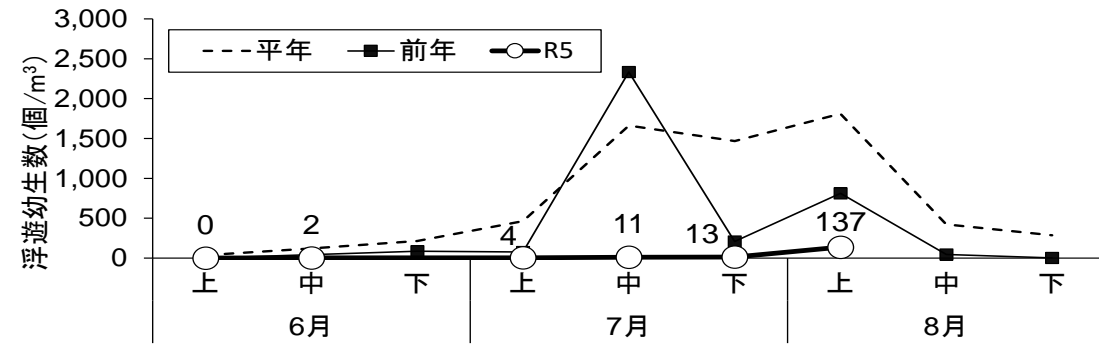


図2 付着稚貝数の推移 (5地点平均)

平年値：H5~R4の旬別平均

