

令和6年度サルボウ採苗情報 (第6報)

令和6年7月23日(火)

佐賀県有明水産振興センター

浮遊幼生・付着稚貝が確認されています

調査日	・令和6年7月23日 (火)
浮遊幼生	<ul style="list-style-type: none"> ・浮遊幼生数は0~117個/m³で、平年と比較するとかなり少なめです。 ・未確認地点を除き、<u>前回調査よりも増加</u>しています。
付着稚貝	<ul style="list-style-type: none"> ・浜、太良で付着稚貝が確認されました。 ・付着稚貝数は0~32個/m²で、平年と比較すると浮遊幼生数同様かなり少なめです。
水温	・底層水温は平均 27.8℃ で、平年よりやや高めです。
比重	・底層比重は平均 13.9 で、平年よりかなり低めです。
次回調査	・令和6年8月6日 (火) 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 ³)		② 付着稚貝数 (個/ハ°-Δ10g/日)		③ 底層水温 (℃)		④ 底層比重	
	R6 7月下旬	平年値	R6 7月下旬	平年値	R6 7月下旬	平年値	R6 7月下旬	平年値
川副	0	928	0	178	28.8	27.3	12.6	17.4
芦刈	0	1,418	0	709	29.6	27.4	10.1	16.9
白石	117	772	0	411	29.4	27.4	11.1	17.7
浜	36	1,598	2	593	26.7	27.2	15.8	18.1
太良	35	2,253	32	357	24.4	25.9	20.0	19.9
平均値	50	1,391	7	447	27.8	27.0	13.9	18.0

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

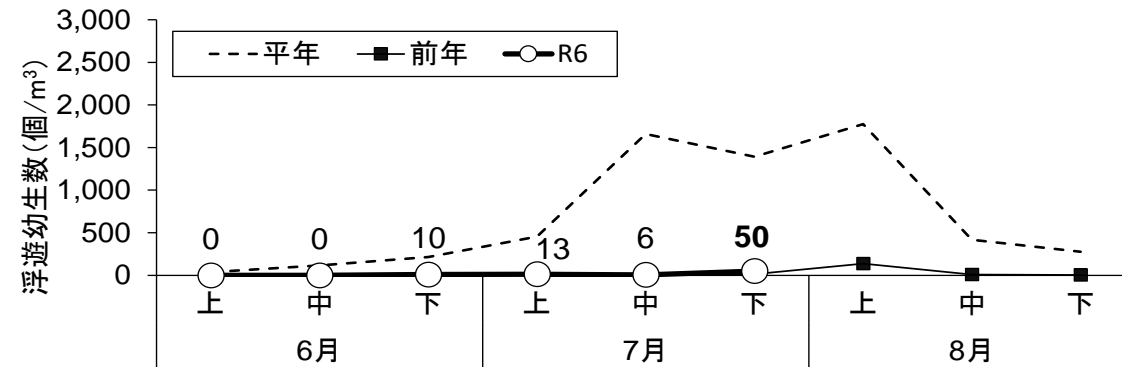


図2 付着稚貝数の推移 (5地点平均)

平年値：H6~R5 の旬別平均

