

令和元年度モガイ採苗情報 (第8報)

令和元年 8月26日(月)

佐賀県有明水産振興センター

- 8月23日(金)に行った調査の結果を表1に示しました。
(調査点は下図参照)
- 底層水温の5地点平均は27.9℃で、平年より0.3℃高くなっています。
- 底層比重の5地点平均は19.3で、平年より1.3低くなっています。
- 浮遊幼生は2地点で確認され、最大は浜の68個/m³でした。
- 付着稚貝は全地点で確認され、最大は芦刈で33個/パーム10g/日でした。
- なお、近日中に臨時調査を実施する予定です。

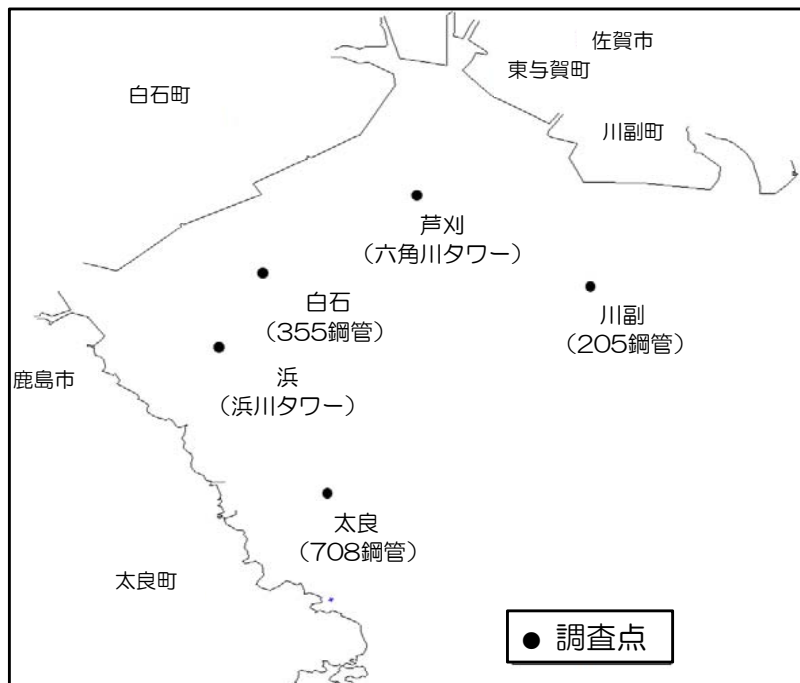


表1 調査結果

(): 平年値=S49~H30の旬別平均

調査日	地点	底層水温 (°C)		底層比重		浮遊幼生数 (個/m ³)		付着稚貝数 (個/ハ [°] -h10g/日)	
8月下旬 [8月23日]	川副	28.0	(27.4)	18.2	(20.6)	0	(368)	欠測	(15)
	芦刈	28.5	(27.7)	18.5	(20.2)	0	(82)	33	(37)
	白石	28.0	(27.6)	18.9	(20.3)	61	(142)	3	(76)
	浜	28.2	(27.7)	19.4	(20.2)	68	(329)	22	(34)
	太良	26.9	(27.3)	21.7	(21.5)	0	(248)	22	(36)
	平均値	27.9	(27.6)	19.3	(20.6)	26	(234)	20	(40)

表2 年度別浮遊幼生出現状況 (5地点平均)

(単位: 個/m³)

年	月 旬	6			7			8		
		上	中	下	上	中	下	上	中	下
平年 ^{*1}		25	94	196	523	1,435	1,569	1,884	495	234
27年度		0	244	293	72	2,200	1,591	4,880	820	0
28年度		497	1,467	159	177	12	82	289	0	0
29年度		54	95	453	710	251	2,766	2,080	271	87
30年度		8	23	0	71	5,886	847	165	0	0
令和元年度		113	108	962	180	193	84	216	-	26

※1: S49~H30の旬別平均

表3 年度別付着稚貝出現状況 (5地点平均)

(単位: 個/ハ[°]-h10g/日)

年	月 旬	6			7			8		
		上	中	下	上	中	下	上	中	下
平年 ^{*1}		2	5	10	34	225	372	506	239	40
27年度		-	1	20	24	72	584	1,579	463	22
28年度		-	27	134	73	70	735	171	16	0
29年度		-	0.6	0.6	220	2,909	305	247	251	21
30年度		-	-	12	55	41	783	331	65	9
令和元年度		-	10	30	20	102	44	1,264	-	20

※1: S49~H30の旬別平均