

◎サロマ湖付着生物ラーバ出現状況

9月21日に付着生物のラーバ調査を行った結果、イガイ（シュウリガイ）ラーバは平均で78個/トン出現しており、そのうち付着サイズのラーバは見られませんでした。

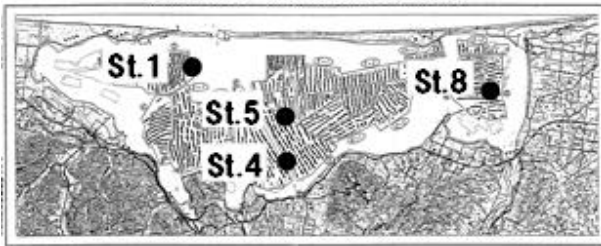
ホヤ類（エボヤ、ユウレイボヤ、ザラボヤ）のラーバは平均で70個/トン出現しており、先週並みの状況でした。

次回は26日（火）に実施予定です。

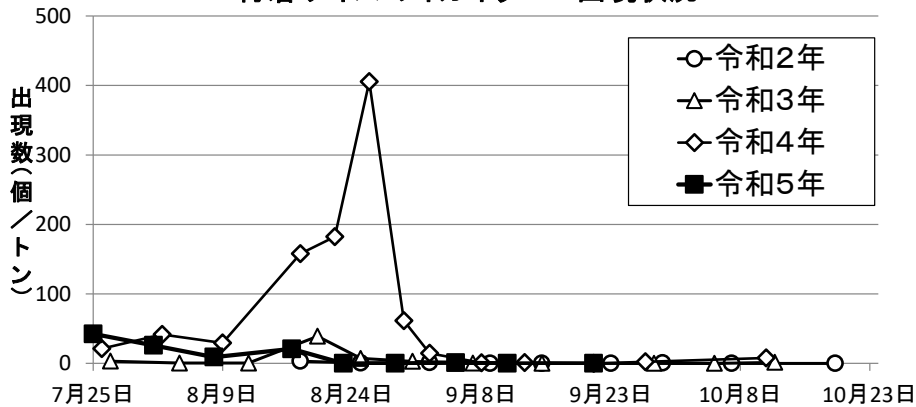
イガイラーバの出現状況

	St. 1	St. 4	St. 5	St. 8	平均
140 ~ 150	2.0	50.9	0.0	67.9	30.2
150 ~ 160	0.0	73.6	7.5	11.3	23.1
160 ~ 170	0.0	28.3	0.0	0.0	7.1
170 ~ 180	0.0	5.7	0.0	22.6	7.1
180 ~ 190	0.0	5.7	15.1	0.0	5.2
190 ~ 200	0.0	11.3	0.0	0.0	2.8
200 ~ 210	0.0	11.3	0.0	0.0	2.8
210 ~ 220	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
220 ~ 230	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
230 ~ 240	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
240 ~ 250	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
250 ~ 260	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
260 ~ 270	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
270 ~ 280	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
280 ~ 290	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
290 ~ 300	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
合計	2.0	186.7	22.6	101.9	78.3
200 μm以上	0.0	11.3	0.0	0.0	2.8
	0.0%	6.1%	0.0%	0.0%	3.6%
260 μm以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
ホヤ類	78.9	24.1	11.3	164.2	69.6

付着物ラーバ関連調査地点図



付着サイズのイガイラーバ出現状況



ホヤ類の出現状況

