

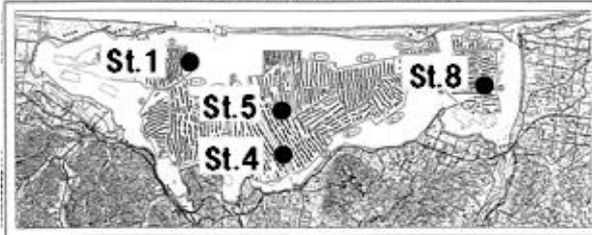
◎サロマ湖付着生物ラーバ出現状況

10月10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125個/トン出現していました。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）のラーバは地点によりばらつきがありました。平均で67個/トン出現していました。

付着物ラーバ調査は今回で終了します。

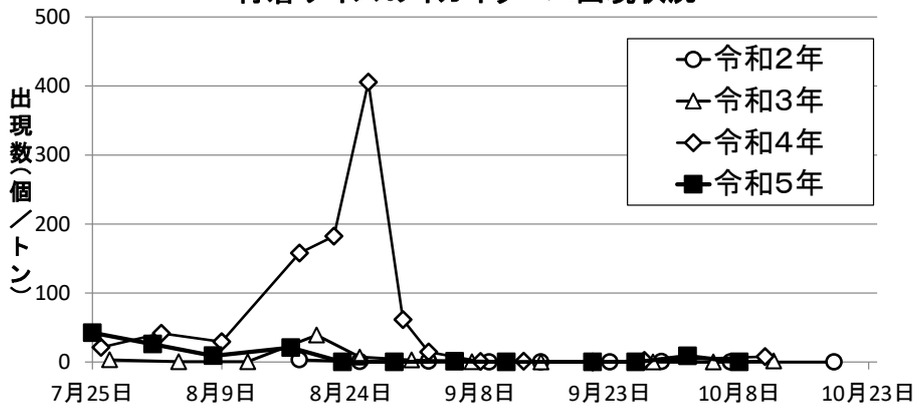
付着物ラーバ関連調査地点図



イガイラーバの出現状況

	St. 1	St. 4	St. 5	St. 8	平均
140 ~ 150	17.4	42.4	332.0	17.0	102.2
150 ~ 160	8.7	17.0	52.8	0.0	19.6
160 ~ 170	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
170 ~ 180	8.7	0.0	0.0	0.0	2.2
180 ~ 190	0.0	2.8	0.0	0.0	0.7
190 ~ 200	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
200 ~ 210	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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	34.8	62.2	384.8	17.0	124.7
200 μm以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	115.4	48.1	51.9	53.8	67.3

付着サイズのイガイラーバ出現状況



ホヤ類の出現状況

