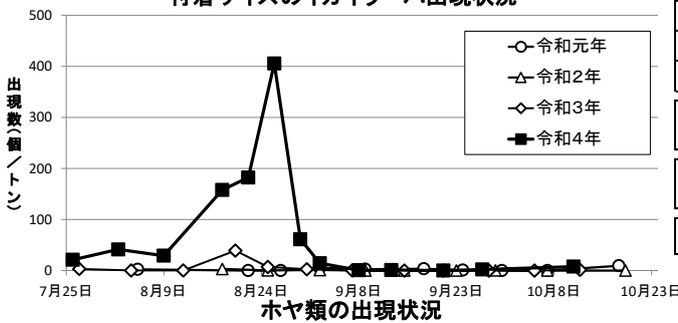


◎サロマ湖付着生物ラーバ出現状況

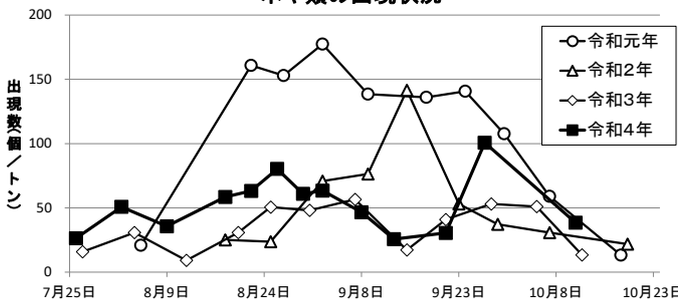
サロマ湖4地点で付着生物のラーバ調査を行った結果、イガイ(シュウリガイ)ラーバは140~150 μ mの小型個体を中心に平均で118個/トン出現していました。260 μ m以上の付着サイズは8個/トン出現していました。

ホヤ類(エボヤ、ユウレイボヤ、ザラボヤ)のラーバは39個/トン出現しており、前回よりも減少していました。

付着物ラーバ調査は今回で終了します。
付着サイズのイガイラーバ出現状況



ホヤ類の出現状況



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	22.3	16.5	72.5	31.9	35.8
150 ~ 160	4.5	5.5	12.7	9.7	8.1
160 ~ 170	0.0	13.7	5.4	5.5	6.2
170 ~ 180	17.8	13.7	3.6	4.2	9.8
180 ~ 190	22.3	27.5	5.4	5.5	15.2
190 ~ 200	8.9	16.5	9.1	4.2	9.7
200 ~ 210	8.9	5.5	1.8	2.8	4.7
210 ~ 220	31.2	0.0	3.6	1.4	9.1
220 ~ 230	13.4	2.7	0.0	0.0	4.0
230 ~ 240	8.9	0.0	1.8	0.0	2.7
240 ~ 250	8.9	2.7	1.8	1.4	3.7
250 ~ 260	4.5	0.0	0.0	0.0	1.1
260 ~ 270	8.9	0.0	0.0	0.0	2.2
270 ~ 280	13.4	0.0	0.0	0.0	3.3
280 ~ 290	8.9	0.0	0.0	0.0	2.2
290 ~ 300	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
合計	182.7	104.4	117.9	66.6	117.9
200 μ m以上	106.9	11.0	9.1	5.5	33.1
	58.5%	10.5%	7.7%	8.3%	28.1%
260 μ m以上	31.2	0.0	0.0	0.0	7.8
	17.1%	0.0%	0.0%	0.0%	6.6%
ホヤ類	14.5	49.5	76.2	13.9	38.5

◎サロマ湖水温状況 (ブイ5 水深4m)

10月11日現在の湖内中央部水深4m地点の水温は16.3°Cで平年並みです。

2022年サロマ湖水温(中央部)

