

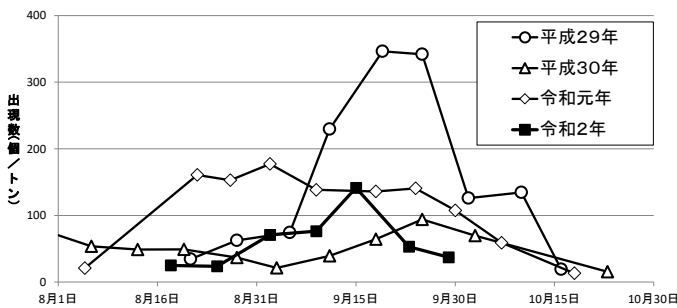
◎サロマ湖付着生物ラーバ出現状況

サロマ湖4地点で付着生物のラーバ調査を行いました。

その結果、イガイ（シュリガイ）ラーバは4地点平均で134.4個/トン出現しており、前回（15.6個/トン）よりも増加していました。付着サイズのラーバは0.4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）のラーバは平均で37.2個/トン出現しており、前回（53.1個/トン）よりもやや減少していました。

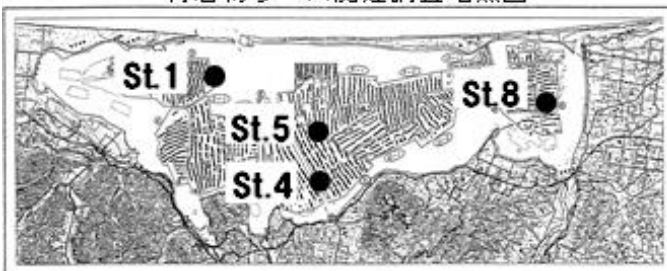
ホヤ類の出現状況



付着物ラーバの出現状況

	St. 1	St. 4	St. 5	St. 8	平均
140 ~ 150	11.3	1.4	2.8	11.3	6.7
150 ~ 160	67.9	26.9	50.9	5.7	37.8
160 ~ 170	56.6	22.6	62.2	34.0	43.9
170 ~ 180	28.3	11.3	12.7	17.0	17.3
180 ~ 190	17.0	4.2	5.7	5.7	8.1
190 ~ 200	14.1	4.2	2.8	11.3	8.1
200 ~ 210	7.1	5.7	0.0	5.7	4.6
210 ~ 220	2.8	1.4	2.8	11.3	4.6
220 ~ 230	8.5	1.4	1.4	0.0	2.8
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	1.4	0.0	0.0	0.0	0.4
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	215.0	79.2	141.5	101.9	134.4
200 μm以上	19.8	8.5	4.2	17.0	12.4
	9.2%	10.7%	3.0%	16.7%	9.2%
260 μm以上	1.4	0.0	0.0	0.0	0.4
	0.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.3%
ホヤ類	5.7	17.0	51.0	75.0	37.2

付着物ラーバ関連調査地点図



◎サロマ湖水温状況（ブイ5、水深4m）

9月29日現在の湖内中央部水温は17.4℃で、平年値18.0℃よりやや低い状況です。

2020年サロマ湖水温(中央部)

