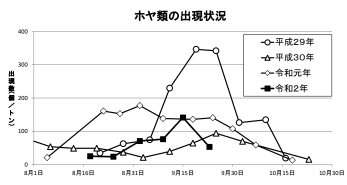
◎サロマ湖付着生物ラーバ出現状況

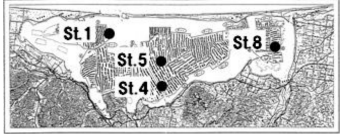
サロマ湖 4 地点で付着生物のラーバ調査を行いました。

その結果、イガイ(シュリガイ)ラーバは4地点平均で 16 個/トン出現しており、前回 (133 個/トン) よりも減少していました。また、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) のラーバは平均で 53 個/トン出現しており、 前回 (142 個/トン) よりも減少していました。



付着物ラーバ関連調査地点図



付着物ラーバの出現状況							
			St. 1	St. 4	St. 5	St. 8	平均
140	~	150	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
150	~	160	0.0	0.0	0.0	5.7	1.4
160	~	170	0.0	0.0	0.0	22.6	5.7
170	~	180	0.0	0.0	1.4	11.3	3.2
180	~	190	4.2	0.0	0.0	5.7	2.5
190	~	200	1.4	0.0	1.4	0.0	0.7
200	~	210	1.4	0.0	0.0	0.0	0.4
210	~	220	1.4	0.0	1.4	0.0	0.7
220	~	230	1.4	0.0	0.0	0.0	0.4
230	~	240	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
240	~	250	1.4	0.0	0.0	0.0	0.4
250	~	260	0.0	1.4	0.0	0.0	0.4
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			11.3	1.4	4.2	45.3	15.6
200 μ m以上			5.7	1.4	1.4	0.0	2.1
			50.0%	100.0%	33.3%	0.0%	13.6%
260	// m	EJ F	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
200	μ 111.	グエ	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
ホヤ類			32.6	9.9	113.2	56.6	53.1

◎サロマ湖水温状況 (ブイ5、水深 4m)

9月23日現在の湖内中央部水温は19.4℃で、平年値18.8℃よりやや高い状況です。 2020年サロマ湖水温(中央部)

