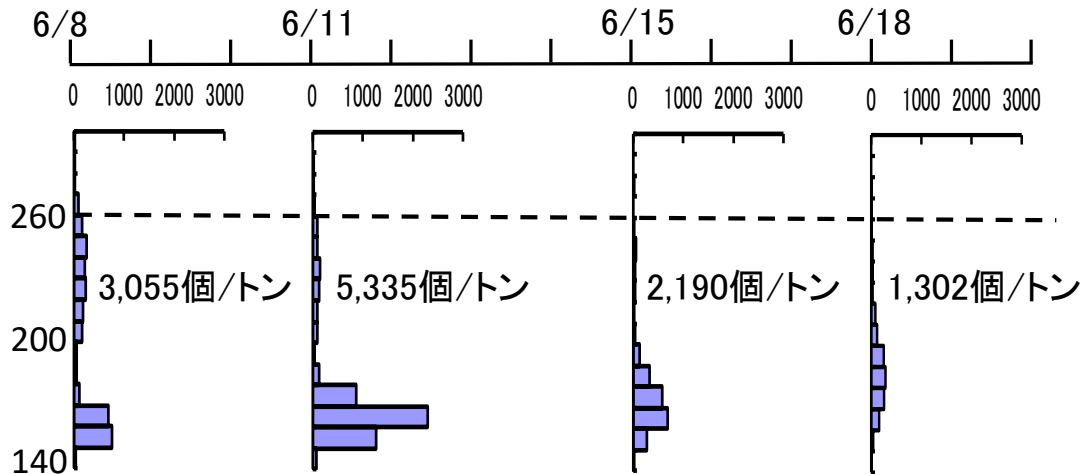


◎湖内ラーバ調査(協力:水産技術普及指導所)

6月18日にサロマ湖内5地点でラーバ調査を行いました。その結果、湖内平均で1,302個/トン出現しており、付着サイズは8個/トン出現していました。

次回の湖内ラーバ調査は6月22日に実施予定です。



	St. 1	St. 2	St. 3	St. 4	St. 5	平均
140 ~ 150	2	0	0	0	11	3
150 ~ 160	7	23	11	68	91	40
160 ~ 170	41	69	51	294	330	157
170 ~ 180	41	88	74	702	376	256
180 ~ 190	50	97	108	792	376	285
190 ~ 200	30	64	65	860	239	252
200 ~ 210	9	21	31	453	80	119
210 ~ 220	9	12	14	317	68	84
220 ~ 230	7	12	3	91	34	29
230 ~ 240	0	0	11	113	34	32
240 ~ 250	7	2	6	68	68	30
250 ~ 260	2	0	3	23	11	8
260 ~ 270	2	2	3	0	11	4
270 ~ 280	0	0	0	23	0	5
280 ~ 290	0	0	0	0	0	0
290 ~ 300	0	0	0	0	0	0
合計	207	391	379	3,803	1,732	1,302
200 μm以上	34.8	49.5	70.7	1,086.5	307.6	309.8
	16.8%	12.7%	18.7%	28.6%	17.8%	23.8%
260 μm以上	2.2	1.8	2.8	22.6	11.4	8.2
	1.1%	0.5%	0.7%	0.6%	0.7%	0.6%
イガイ	878	142	38	14	42	223

湖内試験採苗器付着数

投入	引上	St.2	St.3	St.4
6月4日	6月11日	10,200	11,500	4,300
6月11日	6月18日	2,000	2,900	2,400

採苗関連調査地点図

