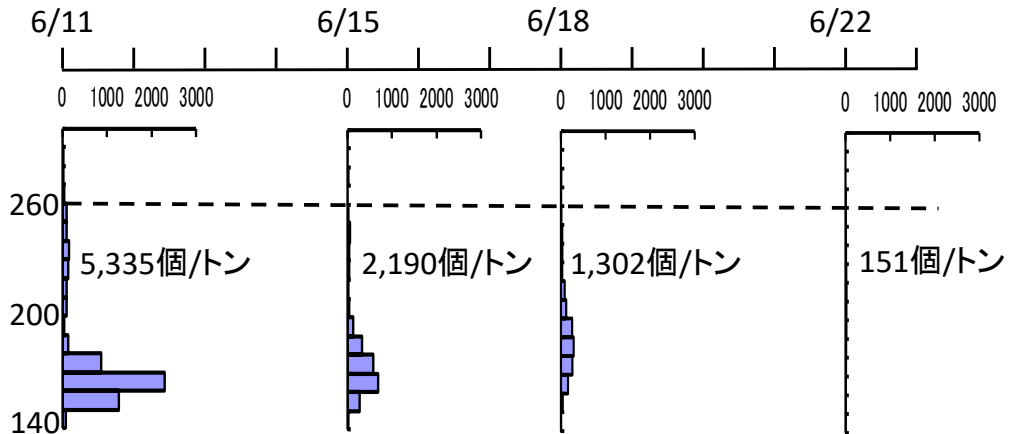


◎湖内ラーバ調査(協力:水産技術普及指導所)

6月22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151個/トン出現しており、付着サイズは1個/トン出現していました。

次回の湖内ラーバ調査は6月25日に実施予定です。



	St. 1	St. 2	St. 3	St. 4	St. 5	平均
140 ~ 150	0	2	11	1	0	3
150 ~ 160	13	2	21	4	6	9
160 ~ 170	7	5	4	7	13	7
170 ~ 180	11	9	11	13	14	12
180 ~ 190	16	7	11	20	23	15
190 ~ 200	16	25	11	18	34	21
200 ~ 210	20	16	20	17	34	21
210 ~ 220	16	14	20	28	33	22
220 ~ 230	17	9	11	18	28	17
230 ~ 240	8	2	6	23	24	13
240 ~ 250	7	2	3	13	17	8
250 ~ 260	3	2	1	1	4	2
260 ~ 270	0	0	0	3	3	1
270 ~ 280	0	0	0	0	0	0
280 ~ 290	0	0	0	0	0	0
290 ~ 300	0	0	0	0	0	0
合計	133	94	132	167	232	151
200 μm以上	70.7	44.2	60.8	103.3	142.9	84.4
	53.2%	47.2%	46.2%	61.9%	61.6%	55.7%
260 μm以上	0.0	0.0	0.0	2.8	2.8	1.1
	0.0%	0.0%	0.0%	1.7%	1.2%	0.7%
イガイ	35	7	37	35	164	56

◎外海採苗付着状況(常呂漁協による調査)

中網ダブルはシングル換算

地区	場所	投入日	調査日	湖内移動日	ホタテ	イガイ	備考
常呂	A海区	5月6日	6月18日	6月15日	21,400	5,300	
	A海区	5月12日	6月18日	6月15日	23,700	2,200	
	ポイントマリ沖	5月12日	6月18日	6月16日	8,800	4,500	中網ダブル
	B海区	5月4日	6月19日	6月16日	18,900	2,400	
	B海区	5月8日	6月19日	6月5日	31,600	4,000	
	ポイントマリ沖	5月7日	6月19日	6月8日	23,900	4,800	