

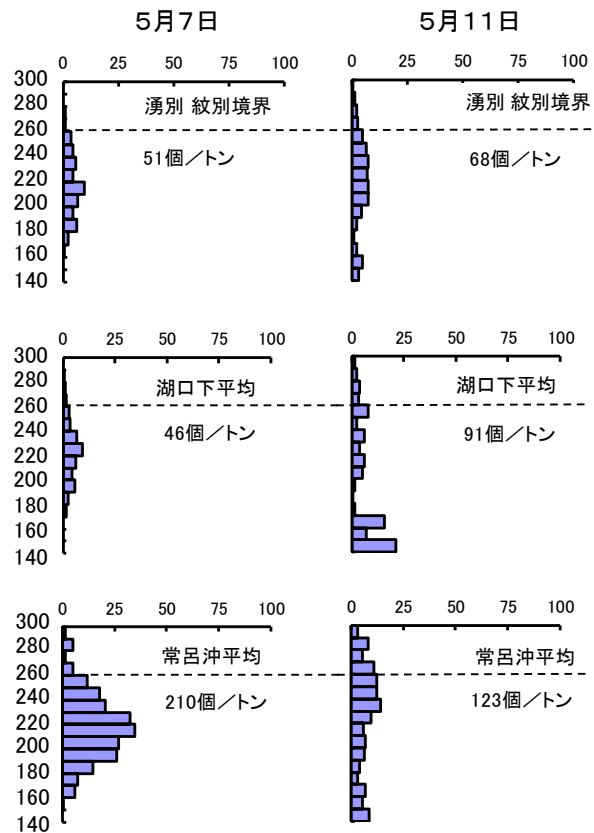
◎外海ラーバ調査 (常呂漁協、佐呂間・湧別青年部による調査)

5月11日に湧別紋別境界、第1湖口下、常呂漁港沖でラーバ調査を行いました。  
 その結果、湧別紋別境界では68個/トン、湖口下では91個/トン、常呂漁港沖では123個/トン出現していました。水温は湧別紋別境界底層で8.4℃、常呂漁港沖底層で8.7℃でした。

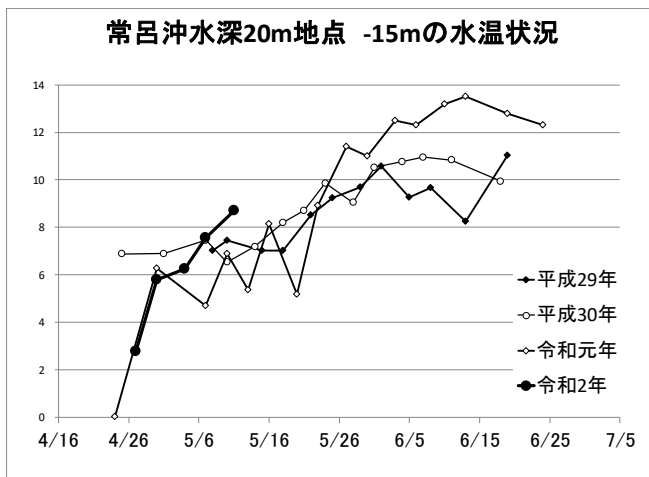
次回の外海ラーバ調査は5月14日に実施予定です。

外海ラーバの出現状況

	湧別紋別境界	第1湖口沖下側	常呂漁港沖	平均
140 ~ 150	3.4	21.5	8.5	11.1
150 ~ 160	4.8	7.1	5.4	5.8
160 ~ 170	2.2	15.6	6.6	8.1
170 ~ 180	1.2	1.7	3.1	2.0
180 ~ 190	2.4	0.7	4.2	2.4
190 ~ 200	4.6	1.4	6.4	4.1
200 ~ 210	7.5	5.4	6.6	6.5
210 ~ 220	7.4	6.1	5.9	6.5
220 ~ 230	7.3	4.0	9.4	6.9
230 ~ 240	7.7	6.1	13.9	9.2
240 ~ 250	6.8	2.4	12.3	7.2
250 ~ 260	5.1	8.0	12.5	8.5
260 ~ 270	2.9	3.3	10.8	5.7
270 ~ 280	2.4	4.0	5.4	3.9
280 ~ 290	1.3	2.6	8.3	4.0
290 ~ 300	0.5	1.4	3.3	1.7
合計	67.6	91.2	122.6	93.8
200 μm以上	48.9	43.4	88.4	60.2
	72.4%	47.5%	72.1%	64.2%
260 μm以上	7.1	11.3	27.8	15.4
	10.5%	12.4%	22.7%	16.4%
イガイ	3.7	5.4	1.4	3.5



常呂沖水深20m地点 -15mの水温状況



外海水温(水深20m地点)

水深	紋別境界	常呂漁港沖
0m	8.81	8.85
5m	8.79	8.85
10m	8.74	8.75
15m	8.41	8.70
底	8.39	8.68

◎湖内ラーバ調査（協力：水産技術普及指導所）

5月11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59個/トン出現しており、地点間でばらつきが見られました。

次回の湖内ラーバ調査は5月18日の予定です。

	St. 1	St. 2	St. 3	St. 4	St. 5	平均
140 ~ 150	3	0	0	0	0	1
150 ~ 160	6	0	3	0	0	2
160 ~ 170	23	11	4	0	0	7
170 ~ 180	3	5	6	0	0	3
180 ~ 190	3	2	1	0	0	1
190 ~ 200	1	0	6	0	0	1
200 ~ 210	6	0	7	0	0	3
210 ~ 220	4	9	7	0	1	4
220 ~ 230	8	2	7	1	0	4
230 ~ 240	4	9	23	0	0	7
240 ~ 250	6	12	16	0	0	7
250 ~ 260	10	9	13	0	0	6
260 ~ 270	7	5	14	0	0	5
270 ~ 280	4	5	8	0	0	4
280 ~ 290	1	7	6	0	0	3
290 ~ 300	1	2	3	0	0	1
合計	91	78	123	1	1	59
200 μm以上	52.3	60.1	103.3	1.4	1.4	43.7
	57.8%	77.3%	83.9%	100.0%	100.0%	74.3%
260 μm以上	14.1	19.5	31.1	0.0	0.0	12.9
	15.6%	25.0%	25.3%	0.0%	0.0%	22.0%
イガイ	7	11	14	1	7	8

採苗関連調査地点図

