

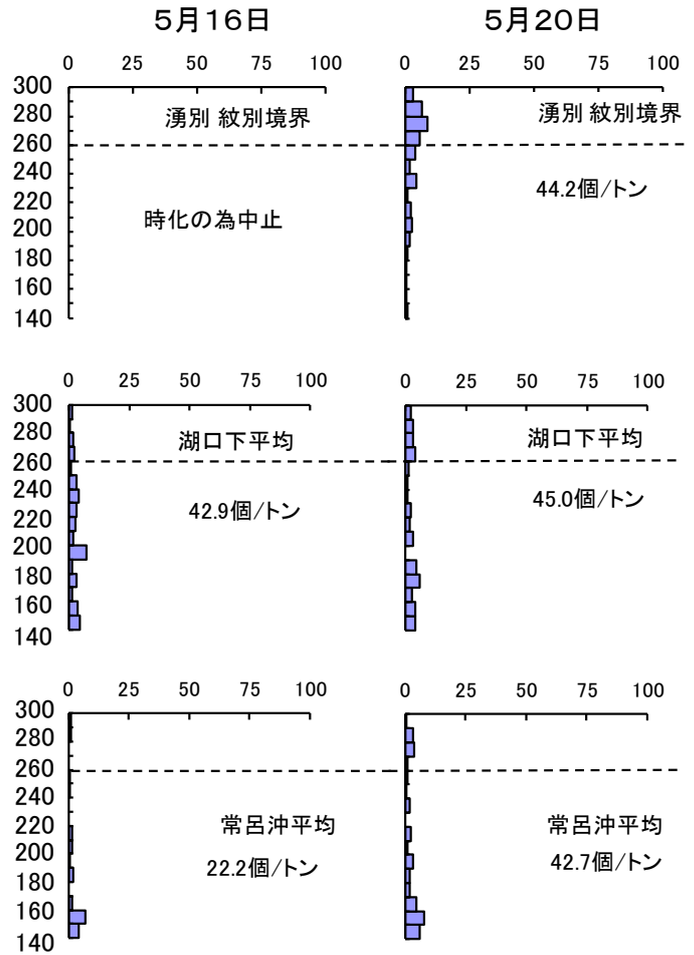
◎外海ラーバ調査（常呂漁協、佐呂間・湧別青年部による調査）

5月23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44.2個/トン、湖口下では45.0個/トン、常呂では42.7
 個/トン出現していました。水温は常呂漁港沖の底層で8.9℃、湧別紋別境界で8.8℃で
 した。

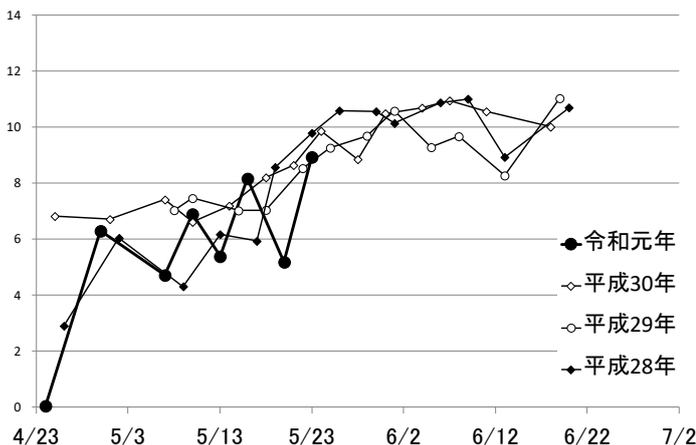
次回の外海ラーバ調査は5月27日に行う予定です。

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	1.1	4.2	5.9	3.7
150 ~ 160	0.4	4.0	7.8	4.0
160 ~ 170	0.4	2.8	5.0	2.7
170 ~ 180	0.5	6.1	2.1	2.9
180 ~ 190	0.7	4.7	2.1	2.5
190 ~ 200	1.7	0.0	3.3	1.7
200 ~ 210	2.7	3.1	1.2	2.3
210 ~ 220	2.1	1.7	2.4	2.0
220 ~ 230	1.1	2.4	0.0	1.1
230 ~ 240	4.4	0.9	2.1	2.5
240 ~ 250	1.8	0.9	0.7	1.1
250 ~ 260	3.8	1.4	0.9	2.0
260 ~ 270	5.5	4.0	1.2	3.6
270 ~ 280	8.6	3.3	4.0	5.3
280 ~ 290	6.6	3.1	3.3	4.3
290 ~ 300	3.1	2.4	0.7	2.0
合計	44.2	45.0	42.7	44.0
200μ m以上	39.6	23.1	16.5	26.4
	89.6%	51.3%	38.7%	60.1%
260μ m以上	23.8	12.7	9.2	15.2
	53.9%	28.3%	21.5%	34.7%
イガイ	1.8	2.8	3.8	2.8



常呂沖水深20m地点 -15mの水温状況



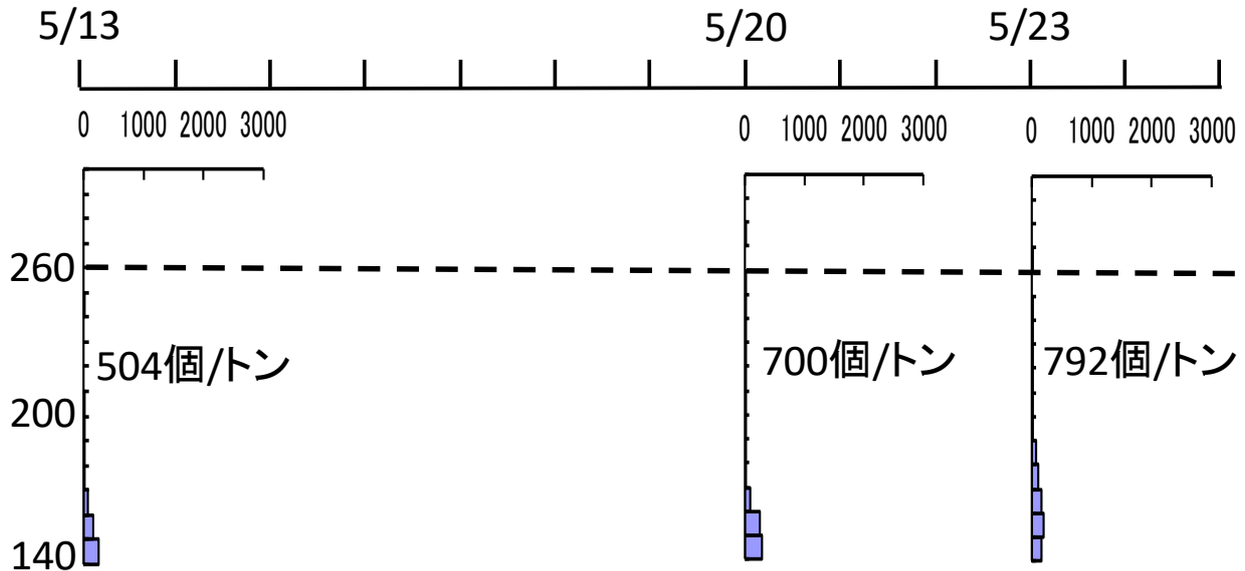
外海水温(水深20m地点)

水深	紋別境界	常呂漁港沖
0m	10.60	9.59
5m	9.85	9.14
10m	9.36	9.03
15m	9.13	8.92
底	8.78	8.88

◎湖内ラーバ調査（協力：水産技術普及指導所）

5月23日にサロマ湖内7地点でラーバ調査を行いました。その結果、140～170 ミクロンを中心に湖内平均で 792 個/トン出現していました。

次回の湖内ラーバ調査は5月27日の予定です。



	St. 1	St. 2	St. 3	St. 4	St. 5	St. 6	St. 7	平均
140 ~ 150	414	376	151	40	35	61	81	165
150 ~ 160	513	574	167	30	21	24	56	198
160 ~ 170	381	515	129	20	11	38	49	163
170 ~ 180	215	436	102	28	6	12	49	121
180 ~ 190	199	257	81	6	3	0	22	81
190 ~ 200	66	79	16	0	0	5	22	27
200 ~ 210	0	59	11	0	1	0	5	11
210 ~ 220	0	20	0	0	0	0	2	3
220 ~ 230	33	40	0	0	0	0	5	11
230 ~ 240	33	0	0	0	0	0	0	5
240 ~ 250	17	0	0	1	0	0	0	3
250 ~ 260	0	0	0	0	0	0	0	0
260 ~ 270	0	20	0	0	0	2	2	4
270 ~ 280	0	0	0	0	0	0	0	0
280 ~ 290	0	0	0	0	0	0	0	0
290 ~ 300	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	1,870	2,377	658	124	78	141	294	792
200μ m以上	82.8	138.6	10.8	1.4	1.4	2.4	14.7	36.0
	4.4%	5.8%	1.6%	1.1%	1.8%	1.7%	5.0%	4.5%
260μ m以上	0.0	19.8	0.0	0.0	0.0	2.4	2.5	3.5
	0.0%	0.8%	0.0%	0.0%	0.0%	1.7%	0.8%	0.4%
イガイ	1	5	4	14	3	66	1	14

採苗関連調査地点図

