

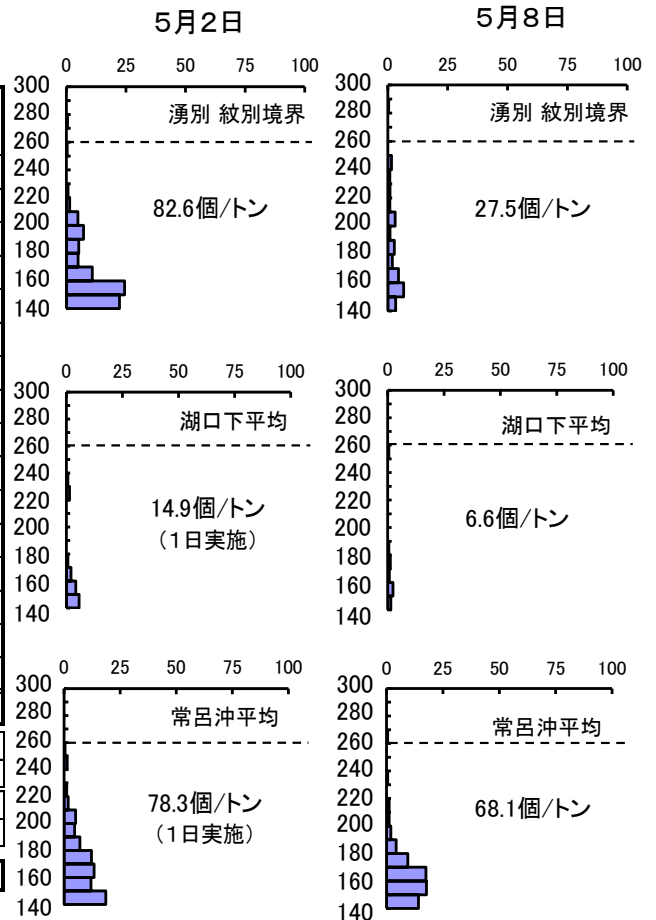
◎外海ラーバ調査（湧別漁協・佐呂間漁協青年部、常呂漁協調査）

調査の結果、湧別紋別境界で27.5個/トン、第1湖口下で6.6個/トン、常呂漁協沖で68.1個/トンのホタテガイラーバが確認され、150~170 μmの小型個体が中心でした。水温は湧別紋別境界底層で7.6℃、常呂漁協沖底層で7.9℃でした。

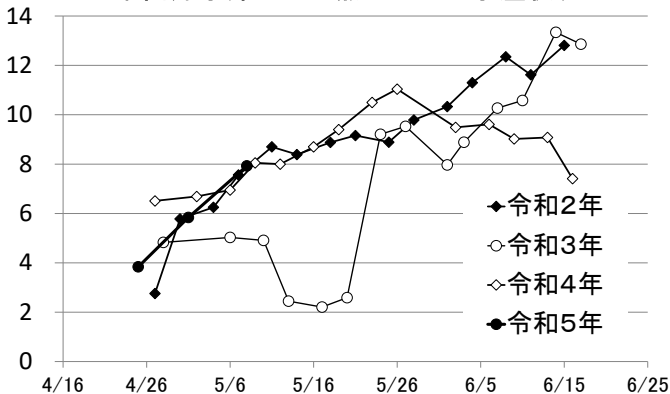
次回は11日(木)に実施予定です。

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	3.3	1.4	14.1	6.3
150 ~ 160	6.6	2.4	17.7	8.9
160 ~ 170	4.5	0.7	17.4	7.5
170 ~ 180	1.9	1.2	9.4	4.2
180 ~ 190	2.7	0.5	4.2	2.5
190 ~ 200	0.9	0.0	1.9	0.9
200 ~ 210	3.1	0.0	1.2	1.4
210 ~ 220	0.8	0.0	1.2	0.7
220 ~ 230	0.9	0.0	0.0	0.3
230 ~ 240	0.8	0.0	0.5	0.4
240 ~ 250	1.5	0.0	0.0	0.5
250 ~ 260	0.0	0.5	0.0	0.2
260 ~ 270	0.0	0.0	0.5	0.2
270 ~ 280	0.0	0.0	0.0	0.0
280 ~ 290	0.4	0.0	0.0	0.1
290 ~ 300	0.0	0.0	0.0	0.0
合計	27.5	6.6	68.1	34.1
200 μm以上	7.5 27.5%	0.5 7.1%	3.3 4.8%	3.8 11.1%
260 μm以上	0.4 1.3%	0.0 0.0%	0.5 0.7%	0.3 0.8%
イガイ	1.7	0.7	2.1	1.5



常呂沖水深20m地点 -15mの水温状況



外海水温(水深20m地点)

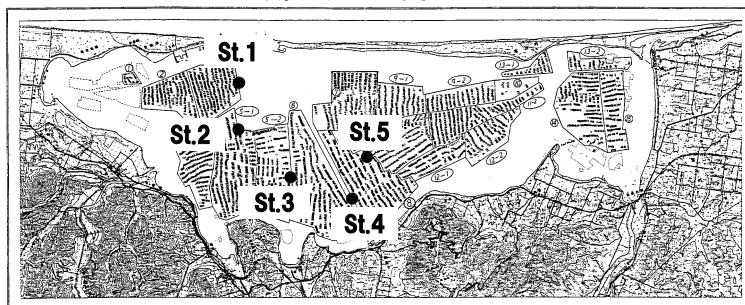
水深	紋別境界	常呂漁港沖
0m	8.15	8.08
5m	7.72	7.96
10m	7.70	7.94
15m	7.54	7.93
底	7.55	7.89

◎湖内ラーバ調査（協力：水産技術普及指導所）

5月8日に湖内5地点で調査を行った結果、平均で103個/トンのホタテガイラーバが確認され、140～160 μmの小型個体が中心でした。

	St. 1	St. 2	St. 3	St. 4	St. 5	平均
140 ~ 150	83	35	10	38	54	44
150 ~ 160	52	37	11	18	40	32
160 ~ 170	18	23	13	4	10	14
170 ~ 180	17	14	13	3	3	10
180 ~ 190	3	7	1	0	3	3
190 ~ 200	0	0	0	0	0	0
200 ~ 210	0	0	0	0	0	0
210 ~ 220	0	0	0	0	0	0
220 ~ 230	0	2	0	0	0	0
230 ~ 240	0	0	0	0	0	0
240 ~ 250	0	0	0	0	0	0
250 ~ 260	0	0	0	0	0	0
260 ~ 270	0	0	0	0	0	0
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	174	118	48	64	109	103
200 μm以上	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.4
	0.0%	1.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.3%
260 μm以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
イガイ	0	0	0	11	1	3

湖内ラーバ調査点図



◎サロマ湖水温状況（湖内中央部水深4m地点）

5月8日現在の湖内中央部水温は9.4℃で、過去10年平均を1.8℃上回っています。

