

◎外海ラーバ調査（湧別・佐呂間漁協青年部、常呂漁協調査）

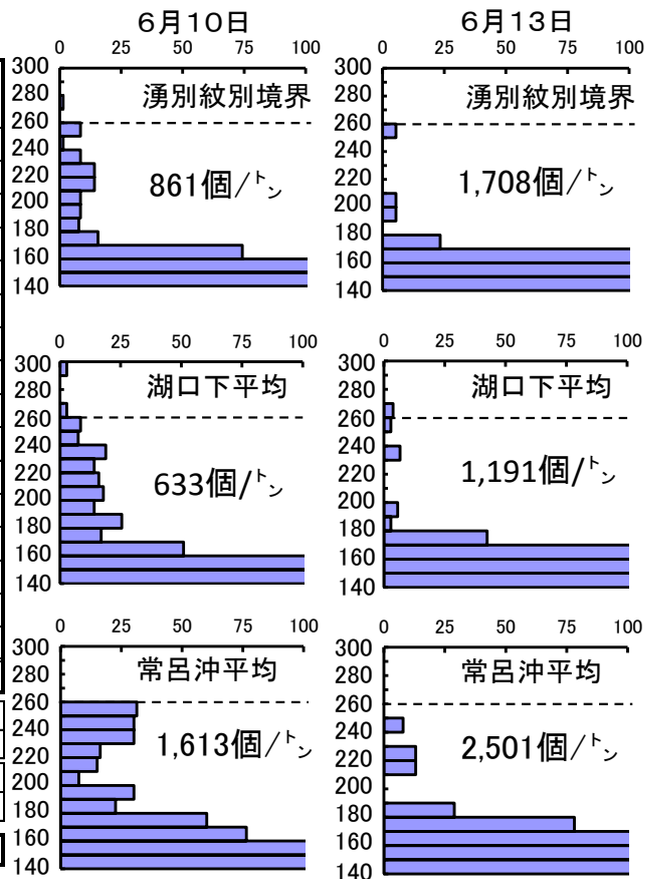
調査の結果、湧別紋別境界で1,708個/トッ、第1湖口下で1,191個/トッ、常呂漁港沖で2,501個/トッのホタテガイラーバが確認されました。サイズ組成は140μmから270μmまで連続して出現しており、260μm以上の付着サイズは1個/トッ出現していました。

水温は湧別紋別境界底層で11.4℃、常呂漁港沖底層で11.4℃でした。サンプル海水の濁りは少ない状態が続いています。

次回の調査は17日（月）に実施予定です。

外海ラーバの出現状況

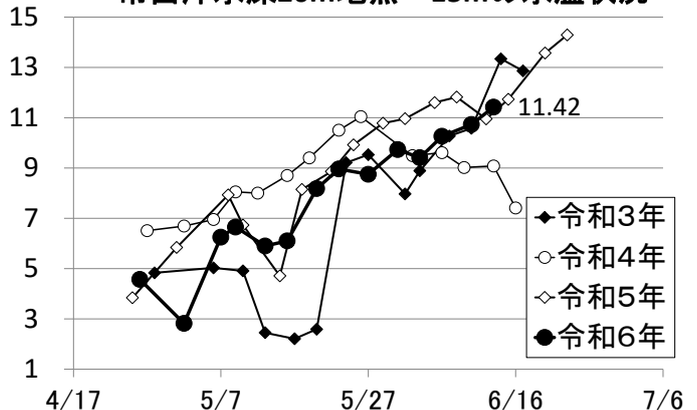
	湧別紋別境界	第1湖口沖下側	常呂漁港沖	平均
140 ~ 150	958.2	305.6	1,168.7	810.8
150 ~ 160	567.4	649.8	1,073.7	763.6
160 ~ 170	142.2	171.7	117.8	143.9
170 ~ 180	23.4	42.4	78.2	48.0
180 ~ 190	0.0	2.8	28.9	10.6
190 ~ 200	5.4	5.7	0.0	3.7
200 ~ 210	5.4	0.0	0.0	1.8
210 ~ 220	0.0	0.0	13.0	4.3
220 ~ 230	0.0	0.0	13.0	4.3
230 ~ 240	0.0	6.6	0.0	2.2
240 ~ 250	0.0	0.0	7.9	2.6
250 ~ 260	5.4	2.8	0.0	2.8
260 ~ 270	0.0	3.8	0.0	1.3
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	1,707.6	1,191.2	2,501.2	1,800.0
200μm以上	10.9 0.6%	13.2 1.1%	34.0 1.4%	19.3 1.1%
260μm以上	0.0 0.0%	3.8 0.3%	0.0 0.0%	1.3 0.1%
イガイ	31.1	18.9	75.5	41.8



外海水温（水深20m地点）

水深	紋別境界	常呂漁港沖
0m	13.33	12.69
5m	11.50	11.82
10m	11.41	11.55
15m	11.41	11.42
底	11.40	11.42

常呂沖水深20m地点 -15mの水温状況

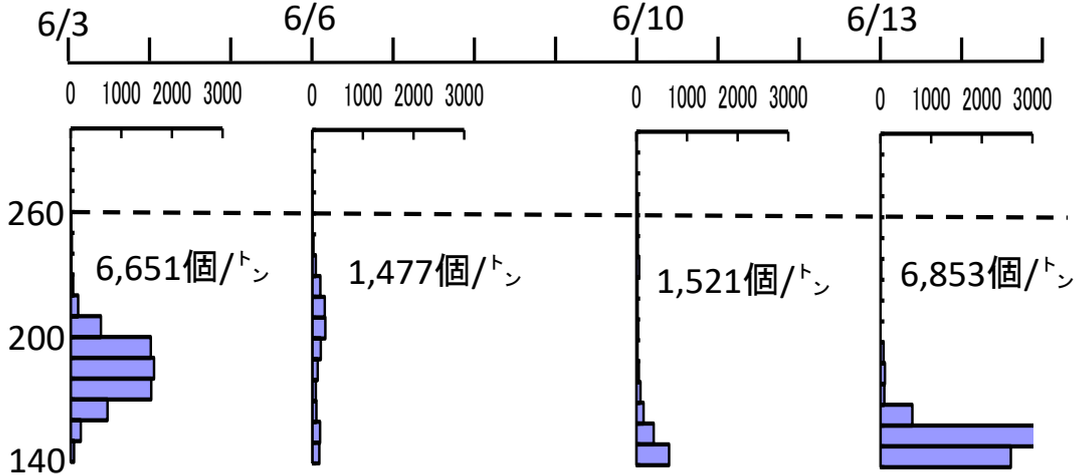


◎湖内ラーバ調査（協力：水産技術普及指導所）

調査の結果、湖内5地点平均で6,853個/トンのホタテガイラーバが確認されました。サイズ組成は140～160μmの小型個体为中心で、260μm以上の付着サイズは6個/トン見られました。

次回の調査は17日（月）に実施予定です。

サロマ湖ラーバ出現状況



	St. 1	St. 2	St. 3	St. 4	St. 5	平均
140 ~ 150	1,394	8,414	2,363	489	212	2,574
150 ~ 160	2,032	11,266	2,608	780	322	3,402
160 ~ 170	260	1,854	733	186	115	630
170 ~ 180	47	143	122	47	14	75
180 ~ 190	47	285	41	47	19	88
190 ~ 200	0	285	0	12	10	61
200 ~ 210	0	0	0	0	0	0
210 ~ 220	0	0	0	0	0	0
220 ~ 230	0	0	0	12	14	5
230 ~ 240	0	0	41	0	10	10
240 ~ 250	0	0	0	0	0	0
250 ~ 260	0	0	0	12	0	2
260 ~ 270	0	0	0	12	0	2
270 ~ 280	0	0	0	12	5	3
280 ~ 290	0	0	0	0	0	0
290 ~ 300	0	0	0	0	0	0
合計	3,780	22,247	5,908	1,607	722	6,853
200μm以上	0.0	0.0	40.7	46.6	28.9	23.2
	0.0%	0.0%	0.7%	2.9%	4.0%	0.3%
260μm以上	0.0	0.0	0.0	23.3	4.8	5.6
	0.0%	0.0%	0.0%	1.4%	0.7%	0.1%
イガイ	3	2	3	24	4	7

◎他地区の情報（水産技術普及指導所提供）

・試験採苗器付着調査

- 遠別 4/29～6/11 付着数：529 個/袋
- 苫前 5/1～6/6 付着数：534 個/袋
- 臼谷 4/16～6/11 付着数：461 個/袋
- 増毛 4/16～6/4 付着数：233 個/袋