

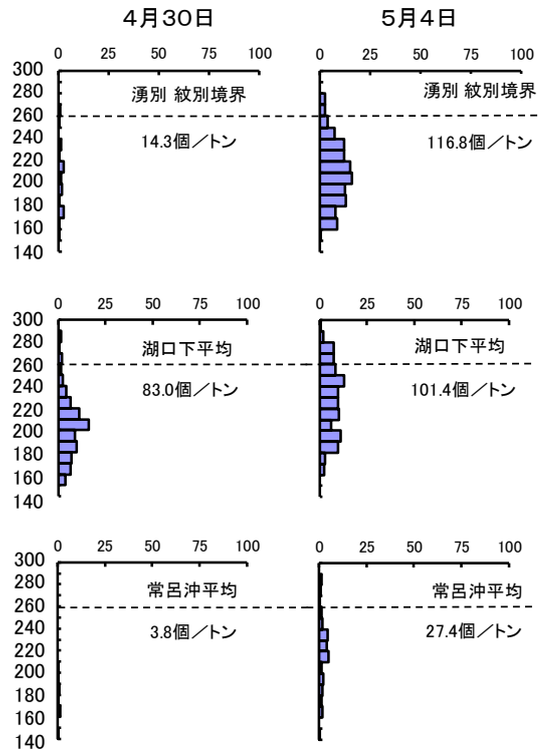
◎外海ラーバ調査（常呂漁協、佐呂間・湧別青年部による調査）

5月4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116.8個/トン、湖口下では101.4個/トン、常呂沖は27.4個/トン出現していました。水温は湧別紋別境界で7.3℃、常呂漁港沖の底層で6.3℃でした。

付着サイズが出現しており水温も上昇していますが冷水等による脱落を防ぐため採苗器の投入は複数回に行ってください。

次回の外海ラーバ調査は5月7日に実施予定です。



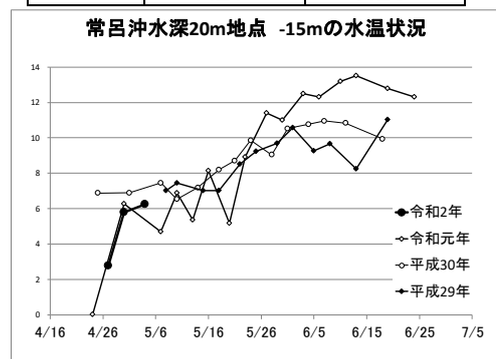
外海ラーバの出現状況

サイズ	湧別紋別境界	第1湖口沖下側	常呂漁港沖	平均
140 ~ 150	0.0	0.0	0.5	0.2
150 ~ 160	0.7	0.0	0.0	0.2
160 ~ 170	8.6	2.6	1.7	4.3
170 ~ 180	8.0	2.8	1.4	4.1
180 ~ 190	13.1	9.7	1.7	8.2
190 ~ 200	12.9	11.3	2.4	8.9
200 ~ 210	16.3	6.4	1.2	8.0
210 ~ 220	15.1	10.1	5.0	10.1
220 ~ 230	12.4	9.7	4.0	8.7
230 ~ 240	12.1	9.9	4.5	8.8
240 ~ 250	7.7	13.0	1.7	7.4
250 ~ 260	4.0	8.3	1.2	4.5
260 ~ 270	2.7	7.5	0.5	3.6
270 ~ 280	3.0	7.5	0.7	3.7
280 ~ 290	0.0	1.9	1.2	1.0
290 ~ 300	0.0	0.7	0.0	0.2
合計	116.8	101.4	27.4	81.9
200 μm以上	73.4 62.8%	75.0 74.0%	19.8 72.4%	56.1 68.5%
260 μm以上	5.7 4.9%	17.7 17.4%	2.4 8.6%	8.6 10.5%
イガイ	7.4	6.8	7.8	7.4

外海水温(水深20m地点)

水深	紋別境界	常呂漁港沖
0m	8.14	7.00
5m	6.33	6.40
10m	7.25	6.28
15m	7.28	6.25
底	7.27	6.25

常呂沖水深20m地点 -15mの水温状況



◎他地区の情報（水産技術普及指導所提供）

・浮遊幼生調査

- 4/30 苫前 出現数：24.3個/トン サイズ：140~300 μm 採苗器投入中
- 4/30 紋別 出現数：204.4個/トン サイズ：140~280 μm 連休中に採苗器投入予定
- 5/1 枝幸 出現数：84.8個/トン サイズ：140~290 μm 採苗器投入適期