

◎外海ラーバ調査（佐呂間漁協青年部による調査）

5月7日に第1湖口下でラーバ調査を行いました。（常呂、湧別は6日実施）

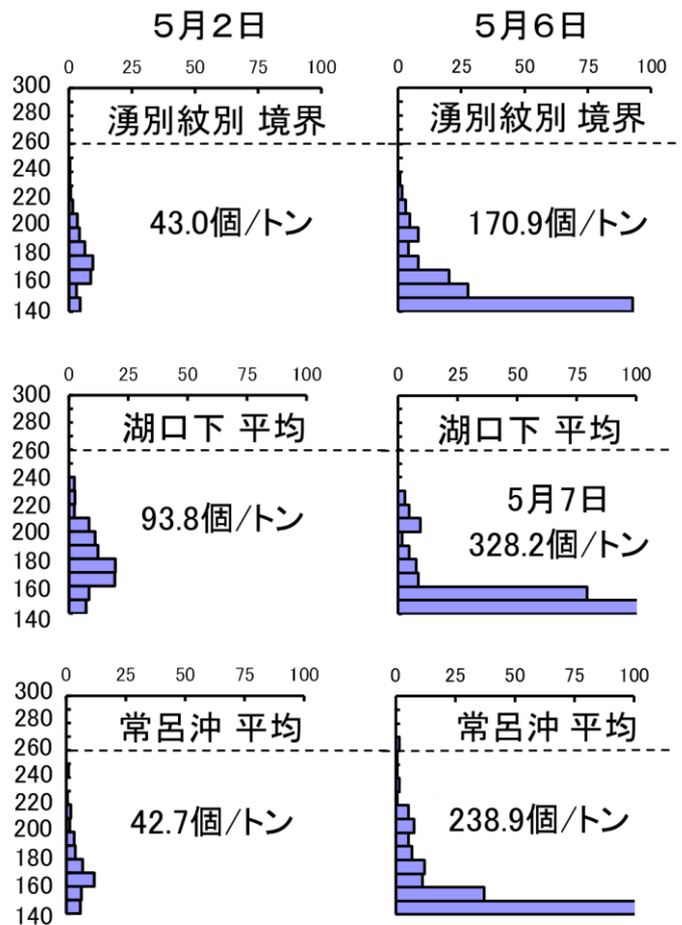
その結果、328.2個/トンのホタテガイラーバが確認され、140~150μmの小型個体が中心でした。200μm以上の大型個体は平均で17.0個/トン確認されました。

サンプル海水は依然として植物プランクトンの濁りがありました。

次回は5月9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	92.6	209.4	147.2	149.7
150 ~ 160	27.7	79.2	37.1	48.0
160 ~ 170	20.1	8.5	11.3	13.3
170 ~ 180	8.1	7.5	12.1	9.3
180 ~ 190	4.2	4.7	7.0	5.3
190 ~ 200	8.1	1.9	5.4	5.1
200 ~ 210	4.6	9.4	7.7	7.2
210 ~ 220	3.1	4.7	5.5	4.5
220 ~ 230	1.8	2.8	0.8	1.8
230 ~ 240	0.7	0.0	1.6	0.8
240 ~ 250	0.0	0.0	0.8	0.3
250 ~ 260	0.0	0.0	0.8	0.3
260 ~ 270	0.0	0.0	1.5	0.5
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	170.9	328.2	238.9	246.0
200μm以上	10.2 5.9%	17.0 5.2%	18.6 7.8%	15.3 6.2%
260μm以上	0.0 0.0%	0.0 0.0%	1.5 0.6%	0.5 0.2%
イガイ	4.5	0.0	1.7	2.0



◎他地区の情報（水産技術普及指導所提供）

・浮遊幼生調査

- 5/2 臼谷 出現数：133 個/トン サイズ：150~280μm 採苗器投入
- 5/6 枝幸 出現数：104 個/トン サイズ：140~290μm 採苗器投入
- 5/6 雄武 出現数：69 個/トン サイズ：140~270μm
- 5/6 紋別 出現数：156 個/トン サイズ：140~270μm

・水温

- 5/6 枝幸 6.8℃ (5/2 よりも 0.1℃低下)
- 5/6 雄武 6.3℃ (水深 20m、5/4 に沖の観測ブイで 0℃前後の冷水を確認)
- 5/6 紋別 6.2℃ (水深 20m、5/2 よりも 0.4℃低下)