

◎外海ラーバ調査（湧別・佐呂間漁協青年部、常呂漁協による調査）

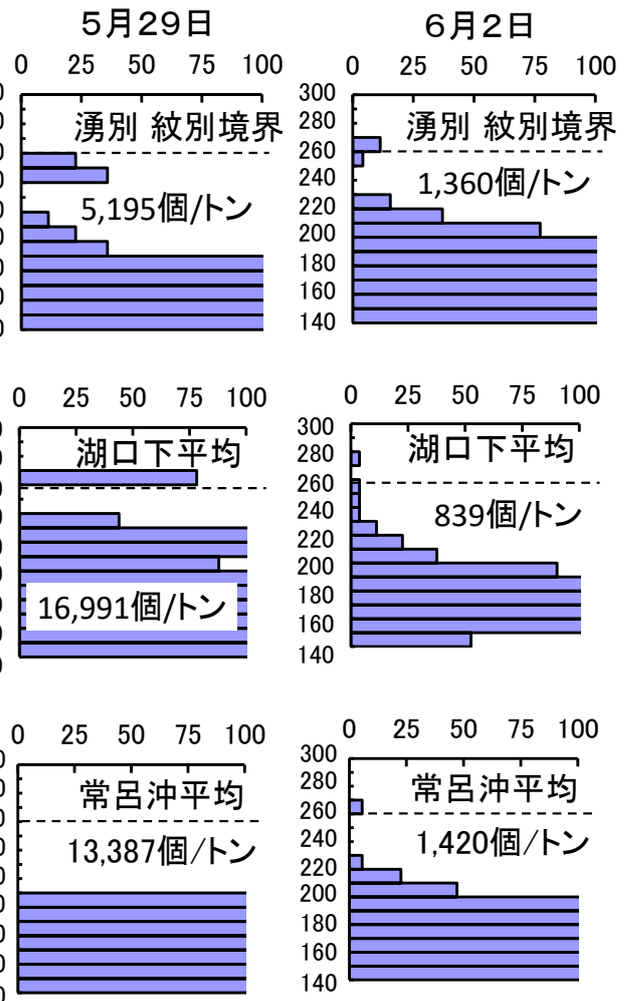
調査の結果、湧別紋別境界で1,360個/トン、第1湖口下で839個/トン、常呂漁港沖で1,420個/トンのホタテガイラーバが確認されました。サイズは140~280μmまで出現しており、付着サイズは平均で6.9個/トンみられました。

水温は湧別紋別境界底層で10.7℃、常呂漁港沖底層で11.9℃でした。

次回の調査は5日（木）に実施予定です。

外海ラーバの出現状況

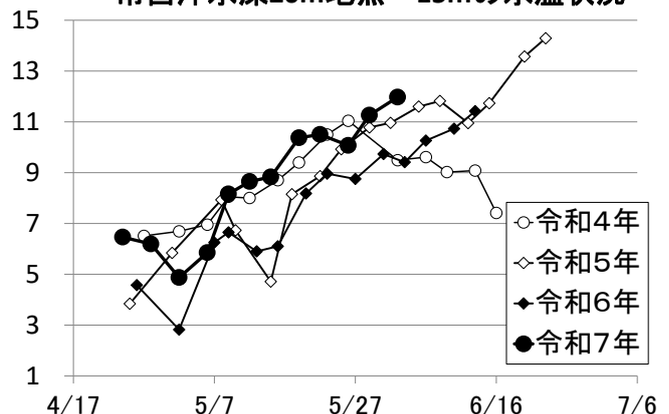
	湧別紋別境界	第1湖口沖下側	常呂漁港沖	平均
140 ~ 150	269.2	52.6	111.3	144.4
150 ~ 160	286.5	146.7	269.7	234.3
160 ~ 170	148.2	109.1	215.0	157.4
170 ~ 180	169.9	150.3	332.0	217.4
180 ~ 190	237.6	203.1	277.3	239.3
190 ~ 200	102.9	90.2	133.9	109.0
200 ~ 210	77.2	37.7	47.2	54.0
210 ~ 220	37.0	22.6	22.6	27.4
220 ~ 230	15.5	11.2	5.7	10.8
230 ~ 240	0.0	3.7	0.0	1.2
240 ~ 250	0.0	3.7	0.0	1.2
250 ~ 260	4.2	3.8	0.0	2.6
260 ~ 270	11.3	0.0	5.7	5.7
270 ~ 280	0.0	3.8	0.0	1.3
280 ~ 290	0.0	0.0	0.0	0.0
290 ~ 300	0.0	0.0	0.0	0.0
合計	1,359.5	838.5	1,420.4	1,206.1
200μm以上	145.2 10.7%	86.5 10.3%	81.1 5.7%	104.3 8.6%
260μm以上	11.3 0.8%	3.8 0.4%	5.7 0.4%	6.9 0.6%
イガイ	263.3	71.7	24.5	119.8



外海水温(水深20m地点)

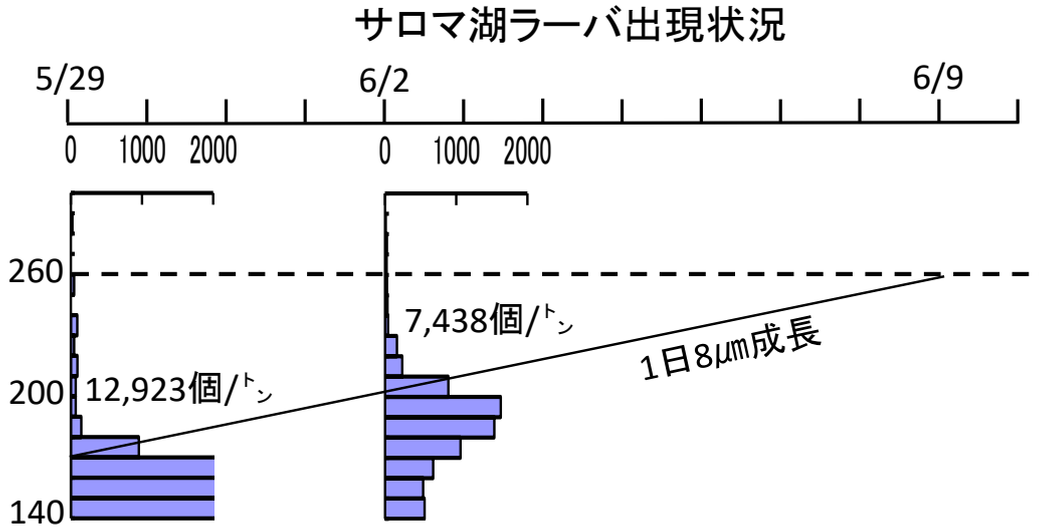
水深	紋別境界	常呂漁港沖
0m	11.8	12.1
5m	11.7	12.1
10m	10.7	12.0
15m	10.7	12.0
底	10.7	11.9

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、5地点平均で7,438個/トンのホタテガイラーバが確認されました。サイズは140～290μmまで出現しており、付着サイズは平均で54.2個/トン出現していました。次回の調査は5日（木）に実施予定です。



	St. 1	St. 2	St. 3	St. 4	St. 5	平均
140 ~ 150	370.6	1,358.1	510.7	347.0	184.3	554.1
150 ~ 160	509.6	735.6	235.7	390.4	798.4	533.9
160 ~ 170	486.4	1,244.9	392.8	520.5	737.0	676.3
170 ~ 180	648.5	2,093.8	864.3	650.6	1,044.1	1,060.3
180 ~ 190	787.5	2,489.9	903.5	1,648.2	1,842.5	1,534.3
190 ~ 200	555.9	2,886.0	864.3	1,734.9	2,088.2	1,625.9
200 ~ 210	393.8	679.1	510.7	1,387.9	1,474.0	889.1
210 ~ 220	139.0	226.4	235.7	173.5	429.9	240.9
220 ~ 230	23.2	226.4	117.9	216.9	245.7	166.0
230 ~ 240	46.3	0.0	39.3	0.0	122.8	41.7
240 ~ 250	23.2	56.6	0.0	86.7	0.0	33.3
250 ~ 260	0.0	0.0	78.6	0.0	61.4	28.0
260 ~ 270	0.0	0.0	0.0	43.4	61.4	21.0
270 ~ 280	0.0	0.0	0.0	0.0	122.8	24.6
280 ~ 290	0.0	0.0	0.0	43.4	0.0	8.7
290 ~ 300	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
合計	3,983.8	11,996.7	4,753.4	7,243.3	9,212.6	7,438.0
200 μm以上	625.4	1,188.4	982.1	1,951.8	2,518.1	1,453.1
	15.7%	9.9%	20.7%	26.9%	27.3%	19.5%
260 μm以上	0.0	0.0	0.0	86.7	184.3	54.2
	0.0%	0.0%	0.0%	1.2%	2.0%	0.7%
イガイ	18	27	13	1	8	14

◎外海採苗付着調査結果

中網ダブルはシングル換算

地区	場所	投入日	移動日	回収日	ホタテ	イガイ	備考
湧別	A海区 平均	5/7	—	5/27～29	1,600	60	中網 ダブル
	B海区	5/8	—	5/29	2,000	270	中網 ダブル
	D海区 平均	5/5～7	—	5/29	1,500	40	中網 ダブル
佐呂間	さけ定置 上側	5/8	5/24	5/28	1,800	—	中網 ダブル
	さけ定置 下側	5/9	5/30	5/30	4,100	—	