

◎外海ラーバ調査（常呂漁協による調査）

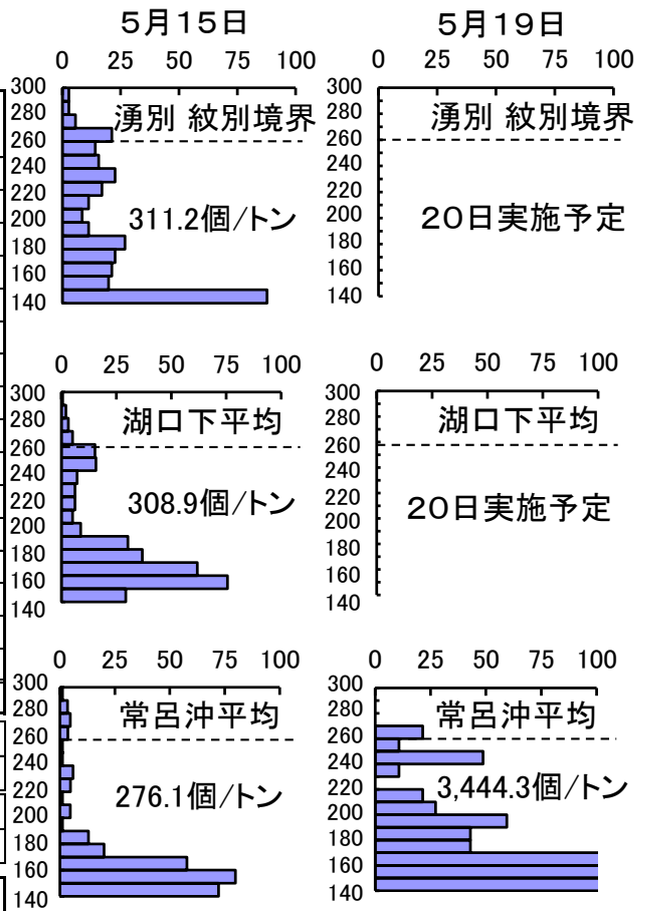
調査の結果、常呂漁港沖で3,444.3個/トンのホタテガイラーバが確認されました。サイズは140~270μmまで出現しており、付着サイズは21.5個/トのみられました。

水温は常呂漁港沖底層で10.4℃でした。

湧別と佐呂間の調査は20日(火)に延期しました。次回の調査は22日(木)に実施予定です。

外海ラーバの出現状況

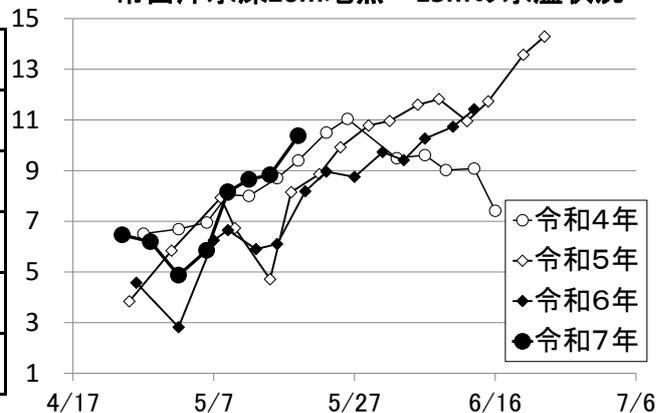
	湧別紋別境界	第1湖口沖下側	常呂漁港沖	平均
140 ~ 150	20日実施予定		1,220.8	1,220.8
150 ~ 160			1,595.0	1,595.0
160 ~ 170			342.8	342.8
170 ~ 180			42.9	42.9
180 ~ 190			42.9	42.9
190 ~ 200			59.5	59.5
200 ~ 210			27.3	27.3
210 ~ 220			21.5	21.5
220 ~ 230			0.0	0.0
230 ~ 240			10.7	10.7
240 ~ 250			48.7	48.7
250 ~ 260			10.7	10.7
260 ~ 270			21.5	21.5
270 ~ 280			0.0	0.0
280 ~ 290			0.0	0.0
290 ~ 300			0.0	0.0
合計			3,444.3	3,444.3
200μm以上			140.4	140.4
			4.1%	4.1%
260μm以上			21.5	21.5
			0.6%	0.6%
イガイ			11.3	11.3



外海水温(水深20m地点)

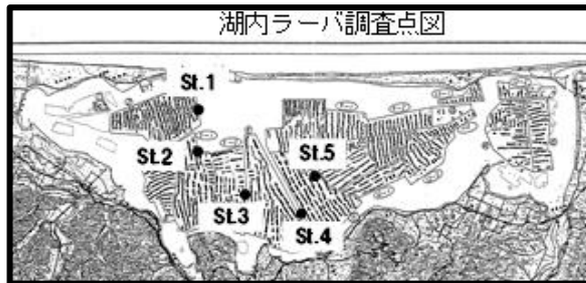
水深	紋別境界	常呂漁港沖
0m	20日実施予定	10.7
5m		10.4
10m		10.4
15m		10.4
底		10.4

常呂沖水深20m地点 -15mの水温状況

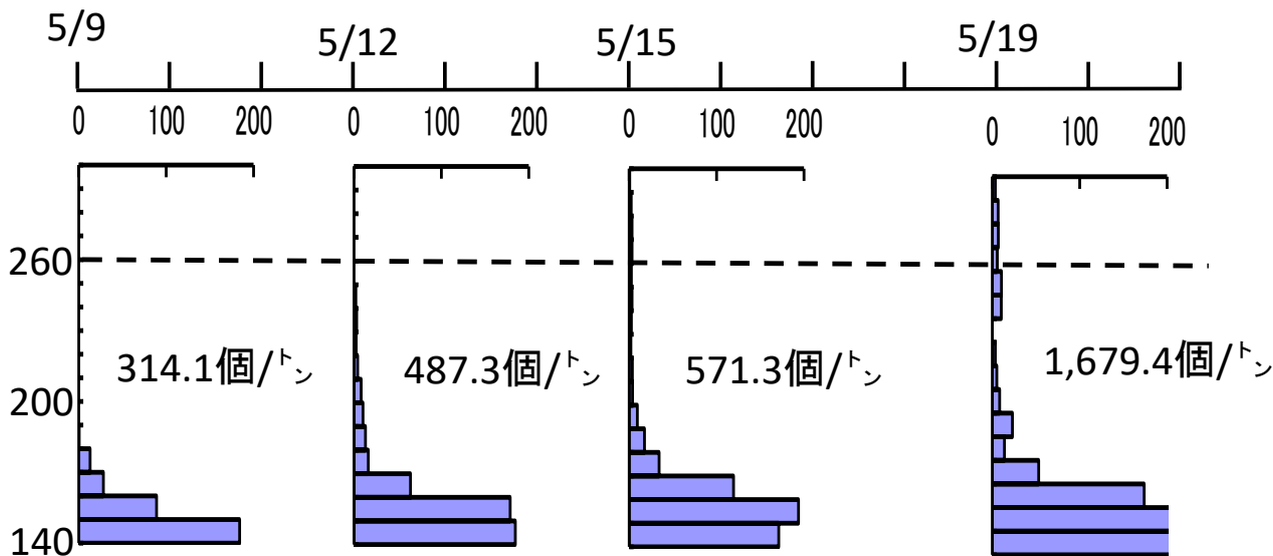


◎湖内ラーバ調査（協力：水産技術普及指導所）

調査の結果、湖内5地点平均で1,679.4個/トンのホタテガイラーバが確認されました。サイズは140～300 μmまで出現しており、付着サイズは平均で22.4個/トン出現していました。次回の調査は22日（木）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	939.5	956.4	690.4	258.6	774.9	724.0
150 ~ 160	1,087.9	587.3	452.7	188.5	843.8	632.0
160 ~ 170	296.7	201.4	101.9	96.4	172.2	173.7
170 ~ 180	33.0	67.1	22.6	39.5	103.3	53.1
180 ~ 190	33.0	0.0	22.6	13.2	0.0	13.8
190 ~ 200	33.0	33.6	22.6	8.8	17.2	23.0
200 ~ 210	16.5	16.8	0.0	8.8	0.0	8.4
210 ~ 220	0.0	16.8	0.0	8.8	0.0	5.1
220 ~ 230	0.0	16.8	0.0	0.0	0.0	3.4
230 ~ 240	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
240 ~ 250	0.0	33.6	0.0	0.0	17.2	10.2
250 ~ 260	0.0	0.0	0.0	0.0	51.7	10.3
260 ~ 270	0.0	16.8	11.3	0.0	0.0	5.6
270 ~ 280	0.0	16.8	0.0	0.0	17.2	6.8
280 ~ 290	16.5	16.8	0.0	0.0	0.0	6.7
290 ~ 300	0.0	16.8	0.0	0.0	0.0	3.4
合計	2,455.9	1,996.8	1,324.2	622.5	1,997.6	1,679.4
200 μm以上	33.0	151.0	11.3	17.5	86.1	59.8
	1.3%	7.6%	0.9%	2.8%	4.3%	3.6%
260 μm以上	16.5	67.1	11.3	0.0	17.2	22.4
	0.7%	3.4%	0.9%	0.0%	0.9%	1.3%
イガイ	8	101	7	6	21	29