

◎外海ラーバ調査（湧別・佐呂間漁協青年部、常呂漁協調査）

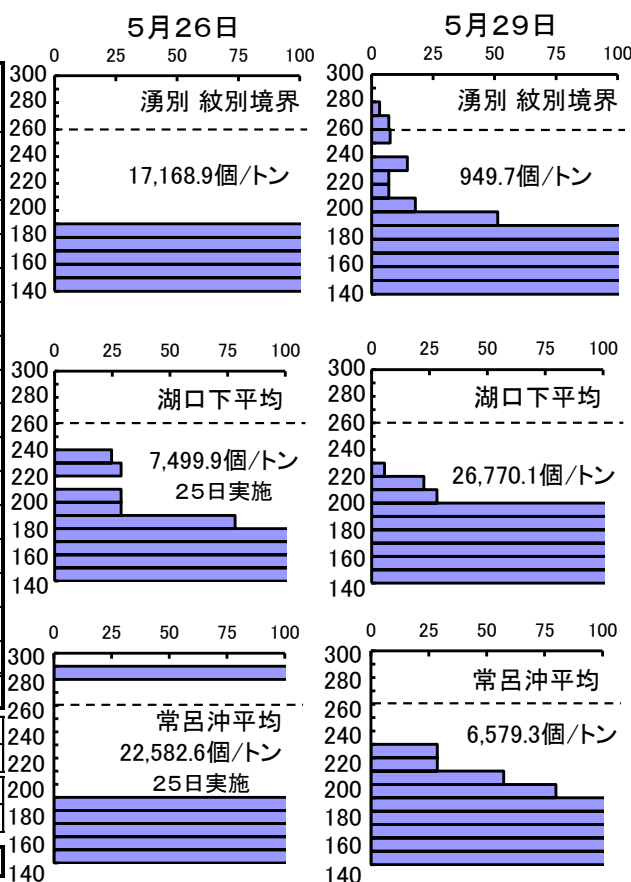
調査の結果、湧別紋別境界で949.7個/トン、第1湖口下で26,770.1個/トン、常呂漁港沖で6,579.3個/トンホタテガイラーバが確認されました。260μm以上の付着サイズは平均で3.4個/トン出現していました。

水温は湧別紋別境界底層で10.7℃、常呂漁港沖底層で10.8℃でした。

次回の調査は6月1日(木)に実施予定です。

外海ラーバの出現状況

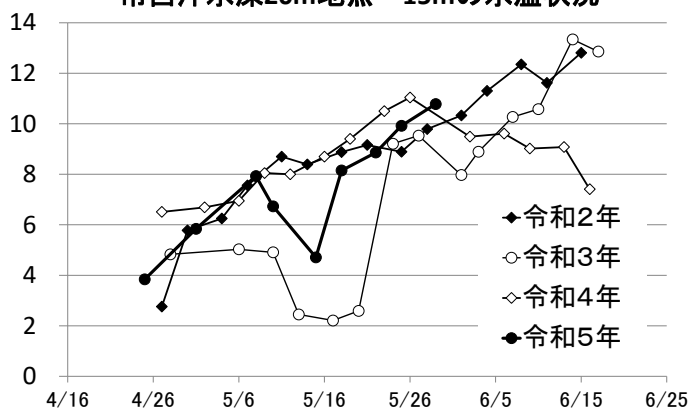
	湧別紋別境界	第1湖口沖下側	常呂漁港沖	平均
140 ~ 150	184.0	1,652.4	489.8	775.4
150 ~ 160	206.7	4,225.9	2,151.3	2,194.6
160 ~ 170	169.5	6,902.5	1,350.4	2,807.5
170 ~ 180	151.1	8,804.8	1,395.5	3,450.5
180 ~ 190	123.0	4,915.6	997.9	2,012.1
190 ~ 200	51.3	212.5	79.9	114.5
200 ~ 210	17.8	28.2	57.3	34.5
210 ~ 220	7.0	22.6	28.7	19.4
220 ~ 230	7.0	5.6	28.7	13.8
230 ~ 240	14.6	0.0	0.0	4.9
240 ~ 250	0.0	0.0	0.0	0.0
250 ~ 260	7.5	0.0	0.0	2.5
260 ~ 270	7.0	0.0	0.0	2.3
270 ~ 280	3.2	0.0	0.0	1.1
280 ~ 290	0.0	0.0	0.0	0.0
290 ~ 300	0.0	0.0	0.0	0.0
合計	949.7	26,770.1	6,579.3	11,433.1
200μm以上	64.2 6.8%	56.5 0.2%	114.7 1.7%	78.4 0.7%
260μm以上	10.3 1.1%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	3.4 0.0%
イガイ	10.4	234.0	22.6	89.0



外海水温(水深20m地点)

水深	紋別境界	常呂漁港沖
0m	10.94	10.66
5m	10.78	10.95
10m	10.77	10.91
15m	10.74	10.78
底	10.73	10.79

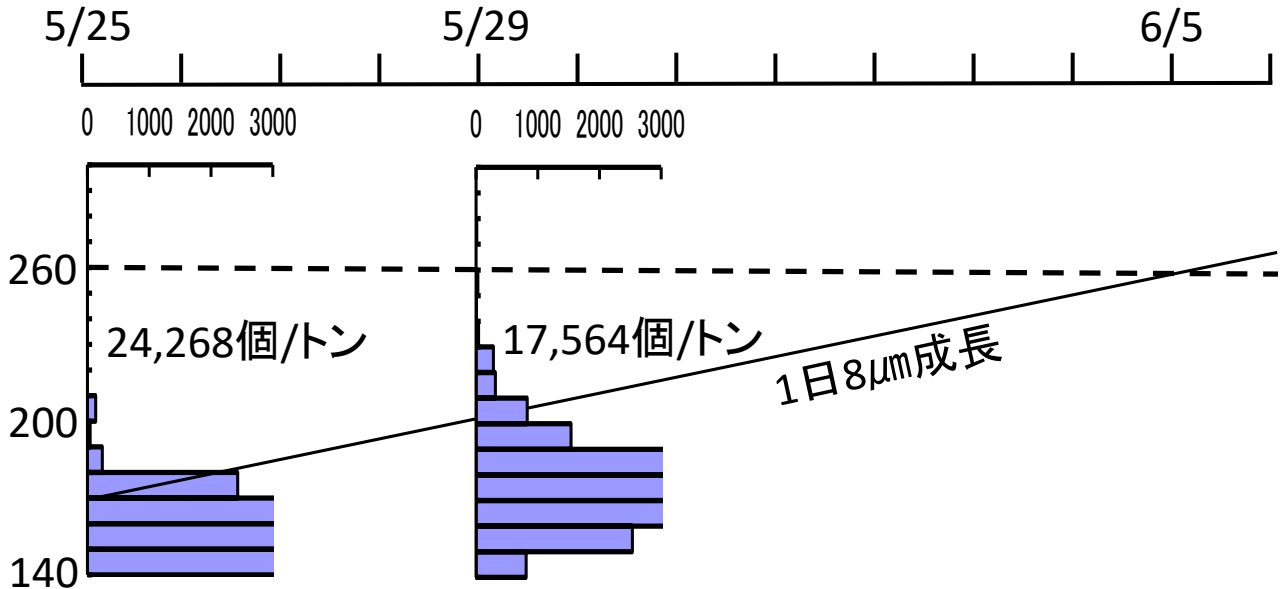
常呂沖水深20m地点 -15mの水温状況



◎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17,564個/トンのホタテガイラーバが確認され、160～190 μmが主体でした。260 μm以上の付着サイズ11個/トン見られました。

次回の調査は6月1日(木)に実施予定です。



	St. 1	St. 2	St. 3	St. 4	St. 5	平均
140 ~ 150	1,811	1,715	416	56	55	811
150 ~ 160	5,583	4,629	1,804	155	498	2,534
160 ~ 170	6,791	4,801	3,469	493	2,214	3,554
170 ~ 180	5,583	7,030	4,024	705	2,546	3,978
180 ~ 190	3,169	6,344	5,690	522	2,491	3,643
190 ~ 200	905	2,400	3,192	197	996	1,538
200 ~ 210	151	1,200	1,665	183	941	828
210 ~ 220	302	686	139	99	332	311
220 ~ 230	151	686	555	14	0	281
230 ~ 240	0	0	139	14	55	42
240 ~ 250	0	0	0	28	0	6
250 ~ 260	0	0	139	0	0	28
260 ~ 270	0	0	0	0	0	0
270 ~ 280	0	0	0	0	55	11
280 ~ 290	0	0	0	0	0	0
290 ~ 300	0	0	0	0	0	0
合計	24,446	29,491	21,232	2,467	10,186	17,564
200 μm以上	603.6	2,571.9	2,636.7	338.4	1,384.0	1,506.9
	2.5%	8.7%	12.4%	13.7%	13.6%	8.6%
260 μm以上	0.0	0.0	0.0	0.0	55.4	11.1
	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.5%	0.1%
イガイ	4	4	4	1	6	4

湖内ラーバ調査点図

