

◎外海ラーバ調査（湧別・佐呂間漁協青年部、常呂漁協調査）

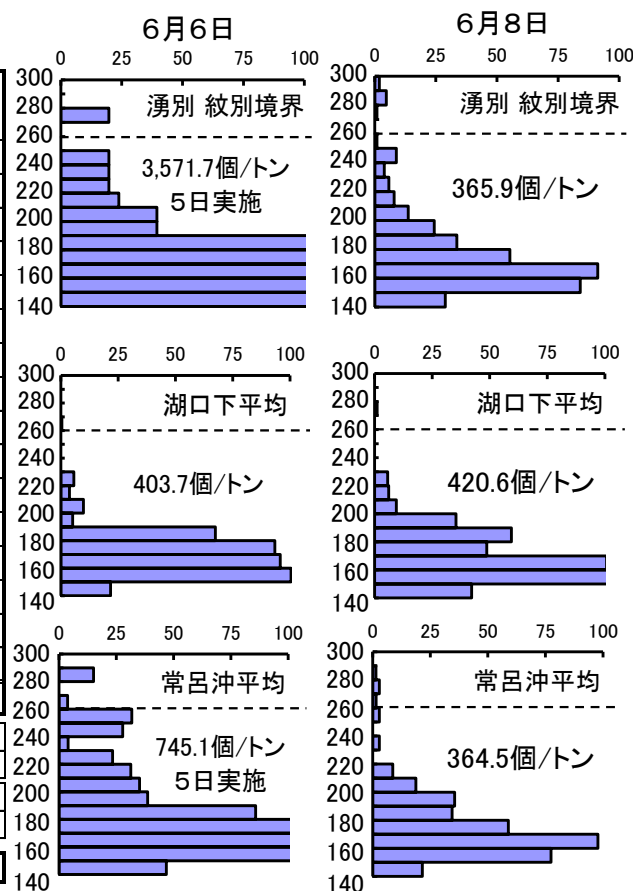
調査の結果、湧別紋別境界で 366 個/トン、第 1 湖口沖で 421 個/トン、常呂漁港沖で 365 個/トンのホタテガイラーバが確認されました。260 μm以上の付着サイズは平均で 5 個/トン出現していました。

水温は湧別紋別境界底層で 11.0℃、常呂漁港沖底層で 11.6℃でした。

次回の調査は 12 日(月)に実施予定です。

外海ラーバの出現状況

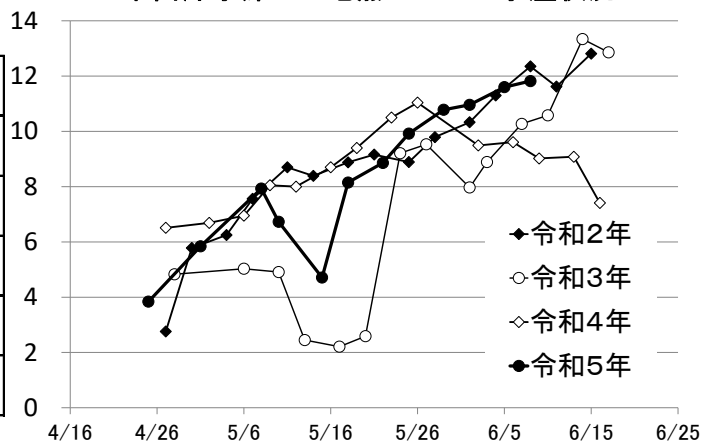
	湧別紋別境界	第1湖口沖下側	常呂漁港沖	平均
140 ~ 150	28.8	42.1	21.6	30.9
150 ~ 160	84.0	111.8	77.4	91.1
160 ~ 170	91.2	100.8	97.8	96.6
170 ~ 180	55.3	48.7	58.9	54.3
180 ~ 190	33.6	59.4	34.4	42.5
190 ~ 200	24.3	35.4	35.6	31.8
200 ~ 210	13.7	9.4	18.7	14.0
210 ~ 220	7.9	6.1	8.7	7.6
220 ~ 230	5.8	5.7	0.0	3.8
230 ~ 240	3.9	0.0	2.8	2.2
240 ~ 250	8.9	0.0	0.0	3.0
250 ~ 260	0.9	0.0	2.8	1.3
260 ~ 270	0.0	0.0	1.5	0.5
270 ~ 280	0.9	1.1	2.9	1.6
280 ~ 290	4.7	0.0	1.4	2.0
290 ~ 300	1.9	0.0	0.0	0.6
合計	365.9	420.6	364.5	383.7
200 μm以上	48.7 13.3%	22.3 5.3%	38.8 10.6%	36.6 9.5%
260 μm以上	7.5 2.1%	1.1 0.3%	5.7 1.6%	4.8 1.3%
イガイ	6.1	19.8	8.0	11.3



外海水温(水深20m地点)

水深	紋別境界	常呂漁港沖
0m	12.59	13.70
5m	11.80	11.99
10m	11.05	11.87
15m	11.01	11.82
底	10.95	11.62

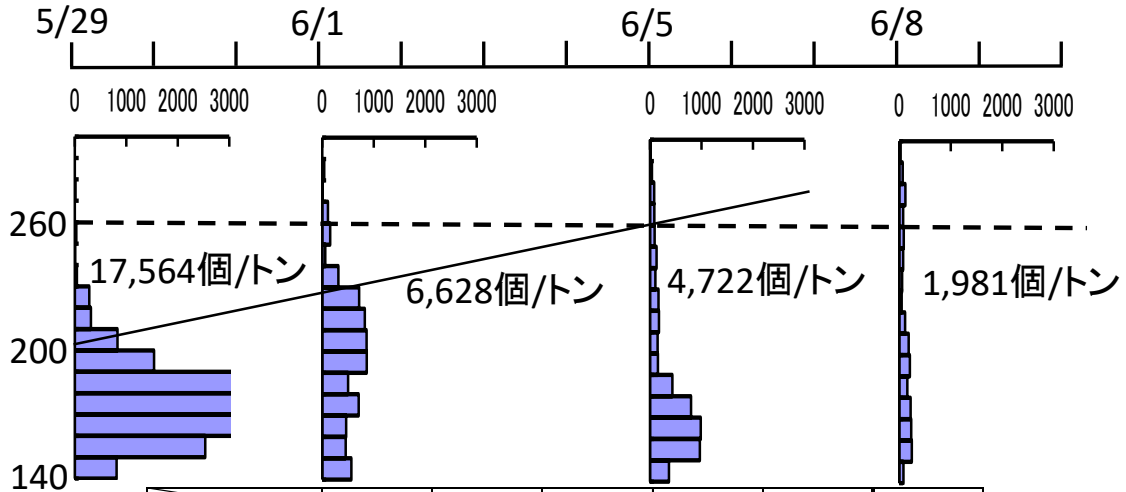
常呂沖水深20m地点 -15mの水温状況



◎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1,981個/トンのホタテガイラーバが確認されました。  
260 μm以上の付着サイズ 287 個/トン見られました。

次回の調査は12日(月)に実施予定です。



	St. 1	St. 2	St. 3	St. 4	St. 5	平均
140 ~ 150	136	97	136	0	32	80
150 ~ 160	272	372	464	32	75	243
160 ~ 170	272	420	407	13	48	232
170 ~ 180	272	323	407	39	65	221
180 ~ 190	158	323	204	39	54	156
190 ~ 200	158	598	181	26	59	205
200 ~ 210	158	453	158	58	86	183
210 ~ 220	57	323	45	52	81	112
220 ~ 230	34	97	57	19	27	47
230 ~ 240	23	129	34	58	27	54
240 ~ 250	11	243	45	45	32	75
250 ~ 260	68	194	34	71	65	86
260 ~ 270	57	113	45	84	75	75
270 ~ 280	68	291	57	143	32	118
280 ~ 290	91	97	23	91	38	68
290 ~ 300	11	65	11	32	11	26
合計	1,845	4,139	2,309	804	806	1,981
200 μm以上	577.2	2,004.8	509.3	654.5	473.1	843.8
	31.3%	48.4%	22.1%	81.5%	58.7%	42.6%
260 μm以上	226.4	565.9	135.8	349.9	155.9	286.8
	12.3%	13.7%	5.9%	43.5%	19.3%	14.5%
イガイ	3	6	3	34	20	13

◎外海採苗付着状況

中網ダブルはシングル換算

地区	投入場所	投入日	移動日	調査日	ホタテ	イガイ	備考
佐呂間	さけ定置上平均	5月10日, 13日	—	6月6日	1,000	100	中網ダブル
	さけ定置上	5月13日	5月28日	6月6日	2,100	200	中網ダブル
	さけ定置下	5月8日	6月1日	6月7日	4,200	400	中網ダブル
	さけ定置下平均	5月13日	6月1日	6月7日, 8日	5,400	800	中網ダブル
湧別	A海区平均	5月1日, 2日	—	6月6日, 7日	1200	500	
	A海区中沖平均	5月3日	6月2日	6月6日	400	30	中網ダブル
	A海区平均	5月3日, 4日	—	6月6日	800	80	中網ダブル
	A海区下側平均	5月5日, 7日	—	6月6日, 7日	900	100	中網ダブル
	D海区平均	5月2日	—	6月6日, 7日	800	100	中網ダブル
	D海区上側陸	5月6日	—	6月7日	1800	80	中網ダブル