◎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 6 個/トッ、第 1 湖口下で 12 個/トッ、常呂漁港沖で 14 個/トッのホタテガイラーバが確認され、140 μ mから 260 μ mまで連続して出現していました。260 μ m以上の付着サイズは見られませんでした。

水温は湧別紋別境界底層で 13.5℃、常呂漁港沖底層で 13.7℃でした。サンプル海水の濁りは少ない状態が続いています。

外海ラーバ調査は今回で終了します。

外海ラーバの出現状況					6月20日				6月24日					
	湧別紋別 境界	第1湖口沖下側	常呂漁港 沖	平均	300 E		₅₀ 湧別約	75 小 別境		300 280	25) 湧別約	⁷⁵ 文別境	
140 ~ 150	0.0	0.0	0.7	0.2	260 - 240					260 - 240				
150 ~ 160	0.0	0.0	0.0	0.0			oo/⊞	/ h		220		o /⊞	/ L	
160 ~ 170	0.4	1.9	0.0	0.7	200	ì	38個	/ 'ン		200		6個/	/ 「ン	
170 ~ 180	0.0	2.1	0.7	0.9	180 160	4				180 160				
180 ~ 190	0.0	1.2	2.1	1.1	140	7				140				
190 ~ 200	0.7	0.7	1.2	0.9						140				
200 ~ 210	1.1	0.7	0.7	0.8	300 L	25	50	75	100	300	25	50	75	100
210 ~ 220	1.8	0.9	1.4	1.4		·	湖口丁	平均		280	•	湖口 ⁻	下÷≠±	· 匀
220 ~ 230	1.1	1.2	2.8	1.7	260					260				
230 ~ 240	0.7	2.1	1.9	1.6	240 220		110個	되 / ト		240		12/5	E / ト	
240 ~ 250	0.0	1.2	0.5	0.6	200		- 110년	ᆁ/ ン		220 200		TZŢĿ	آ/ ¹∠	
250 ~ 260	0.0	0.0	1.9	0.6	180	7				180				
260 ~ 270	0.0	0.0	0.0	0.0	160	7				160				
270 ~ 280	0.0	0.0	0.0	0.0	140					ا 140				
280 ~ 290	0.0	0.0	0.0	0.0	000	25	50	75	100		25	50	75	100
290 ~ 300	0.0	0.0	0.0	0.0	300 280		常呂沖	平均	_	300 F	. ;	常呂河	平达	
合計	5.7	12.0	13.9	10.5						260				,
200 μ m以上	4.6	6.1	9.2	6.6		<u>,</u>	159個	¶ / ト、		240				
200年刊及工	81.3%	51.0%	66.1%	63.1%	220 200		100 <u> </u>	コ / ン	,	220 200		14個	国/ト _ン	,
260 μ m以上	0.0	0.0	0.0	0.0	180					180				
	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%						160				
イガイ	7.8	14.4	29.3	17.1	140					₁₄₀ t				

外海水温(水深20m地点)

水深	紋別境界	常呂漁港沖		
0m	14.07	13.84		
5m	14.00	13.78		
10m	13.89	13.77		
15m	13.54	13.75		
底	13.52	13.74		

15 13 11 9 ◆令和3年 7 ⇔令和4年 5 ⇔令和5年 3 ◆令和6年 1 7/6 4/17 5/7 5/27 6/16

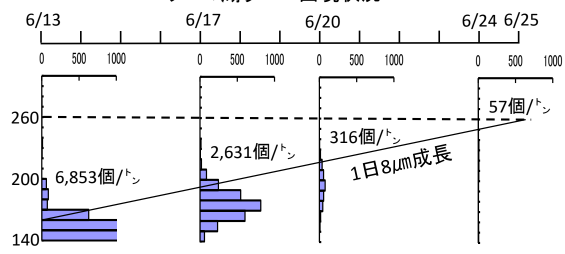
常呂沖水深20m地点 -15mの水温状況

◎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 57 個/ $^{\land}$ 、のホタテガイラーバが出現していました。260 μ m以上の付着サイズは 0.3 個/ $^{\backprime}$ 、見られました。

次回の調査は27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	4	2	3	13	7	6
150 ~ 160	4	0	10	8	0	5
160 ~ 170	0	0	1	1	1	1
170 ~ 180	1	0	3	3	3	2
180 ~ 190	1	0	4	7	1	3
190 ~ 200	1	0	4	14	0	4
200 ~ 210	1	0	13	21	3	8
210 ~ 220	4	2	8	24	6	9
220 ~ 230	0	0	10	23	6	8
230 ~ 240	6	0	8	21	6	8
240 ~ 250	0	0	0	7	7	3
250 ~ 260	0	0	4	0	3	1
260 ~ 270	0	0	1	0	0	0
270 ~ 280	0	0	0	0	0	0
280 ~ 290	0	0	0	0	0	0
290 ~ 300	0	0	0	0	0	0
合計	24	4	71	143	42	57
200 μ m以上	11.3	2.0	45.3	96.2	29.7	36.9
	47.1%	50.0%	64.0%	67.3%	70.0%	64.9%
260 (4 == 121 ==	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.3
260 μ m以上	0.0%	0.0%	2.0%	0.0%	0.0%	0.5%
イガイ	58	12	16	14	6	21

◎外海採苗付着状況

中網ダブルはシングル換算

地区	場所	投入日	調査日	ホタテ	イガイ	備考
佐呂間	さけ定置 上側	5月31日	6月20日	250	70	中網ダブル
	さけ定置 下側	5月22日	6月20日	600	90	中網ダブル
湧別	A海区	5月15日	6月20日	1,200	40	中網ロング
	B海区	5月14日	6月20日	630	60	中網ダブル
	D海区	5月23日	6月20日	440	20	中網ダブル