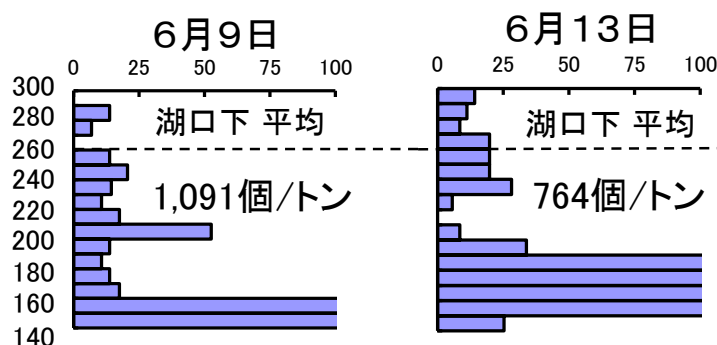


◎外海ラーバ調査（佐呂間漁協青年部による調査）

調査の結果、湖口下で160～170 μmを中心に764個/トンのホタテガイラーバが確認され、260 μm以上の付着サイズは54個/トン見られました。

湧別と常呂の調査は14日に順延しました。次回は16日(木)に実施予定です。



外海ラーバの出現状況

	第1湖口沖下側	湧別紋別境界	常呂漁港沖
140 ~ 150	25.3		
150 ~ 160	118.5	14	
160 ~ 170	183.1		
170 ~ 180	146.6	日	
180 ~ 190	121.1		
190 ~ 200	33.8	実	
200 ~ 210	8.5		
210 ~ 220	0.0	施	
220 ~ 230	5.6		
230 ~ 240	28.2	予	
240 ~ 250	19.8		
250 ~ 260	19.8	定	
260 ~ 270	19.8		
270 ~ 280	8.5		
280 ~ 290	11.2		
290 ~ 300	14.1		
合計	763.9		
200 μm以上	135.4		
	17.7%		
260 μm以上	53.6		
	7.0%		
イガイ	26.4		

◎湖内ラーバ調査（協力：水産技術普及指導所）

調査の結果、170～180 μmを中心に湖内平均で1,529個/トン出現していました。260 μm以上の付着サイズは39個/トン出現していました。

次回の湖内ラーバ調査は20日(月)の予定です。

	St. 1	St. 2	St. 3	St. 4	St. 5	平均
140 ~ 150	11	0	13	0	5	6
150 ~ 160	79	187	143	116	35	112
160 ~ 170	226	543	273	333	85	292
170 ~ 180	317	730	727	667	174	523
180 ~ 190	204	468	350	449	239	342
190 ~ 200	68	150	104	72	60	91
200 ~ 210	34	94	13	0	5	29
210 ~ 220	23	0	0	29	5	11
220 ~ 230	0	19	0	29	0	10
230 ~ 240	11	19	39	72	0	28
240 ~ 250	0	56	13	58	25	30
250 ~ 260	11	19	13	29	10	16
260 ~ 270	23	37	0	43	5	22
270 ~ 280	0	0	26	0	10	7
280 ~ 290	11	0	0	0	0	2
290 ~ 300	11	0	13	14	0	8
合計	1,030	2,320	1,726	1,913	658	1,529
200 μm以上	124.5	243.2	116.8	275.3	59.8	163.9
	12.1%	10.5%	6.8%	14.4%	9.1%	10.7%
260 μm以上	45.3	37.4	38.9	58.0	15.0	38.9
	4.4%	1.6%	2.3%	3.0%	2.3%	2.5%
イガイ	21	21	7	1	86	27

◎外海採苗付着状況

中網ダブル、トリプルはシングル換算

地区	投入場所	投入日	調査日	ホタテ	イガイ	備考
湧別	G海区上側陸	5月11日	6月8日	4,700	20	中網ダブル
	G海区中央	5月11日	6月9日	4,600	30	中網ダブル
	G海区上側中	5月11日	6月10日	6,800	0	中網ダブル
	E海区平均	5月13日	6月10日	4,200	0	中網ダブル