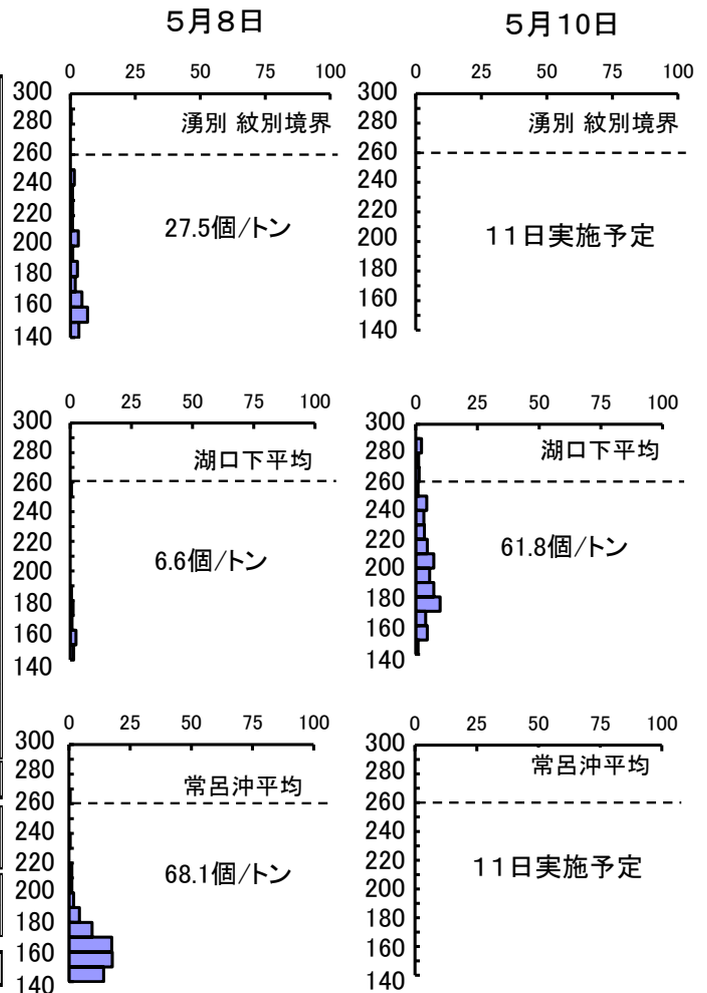


◎外海ラーバ調査（佐呂間漁協青年部調査）

調査の結果、第1湖口下で61.8個/トンホタテガイラーバが確認され、170~190 μ mの小型個体为中心でした。260 μ m以上の付着サイズは5.0個/トン出現していました。
湧別と常呂の調査は11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
140 ~ 150		0.9	
150 ~ 160		4.7	
160 ~ 170	11	4.0	11
170 ~ 180		9.9	
180 ~ 190	日	7.3	日
190 ~ 200		5.7	
200 ~ 210	実	7.3	実
210 ~ 220		4.7	
220 ~ 230	施	3.5	施
230 ~ 240		3.3	
240 ~ 250	予	4.5	予
250 ~ 260		0.9	
260 ~ 270	定	1.4	定
270 ~ 280		1.2	
280 ~ 290		2.4	
290 ~ 300		0.0	
合計		61.8	
200 μ m以上		29.2 47.3%	
260 μ m以上		5.0 8.0%	
イガイ		2.1	



◎他地区の方法（水産技術普及指導所提供）

- 鬼鹿 5/9 出現数：40.3 個/トン サイズ：200~260 μ m主体
- 苫前 5/8 出現数：26.9 個/トン サイズ：130~300 μ m
- 羽幌 5/8 出現数：25.1 個/トン サイズ：140~270, 300 μ m
- 遠別 5/8 出現数：18.4 個/トン サイズ：150~300 μ m
- 枝幸 5/9 出現数：73.7 個/トン うち付着サイズ 10.9 個/トン
サイズ：140~300 μ m 150 μ m, 200 μ m主体
水温：水深 25m 地点 水深 10m 8.6 $^{\circ}$ C 平均よりも 2 $^{\circ}$ C高い