

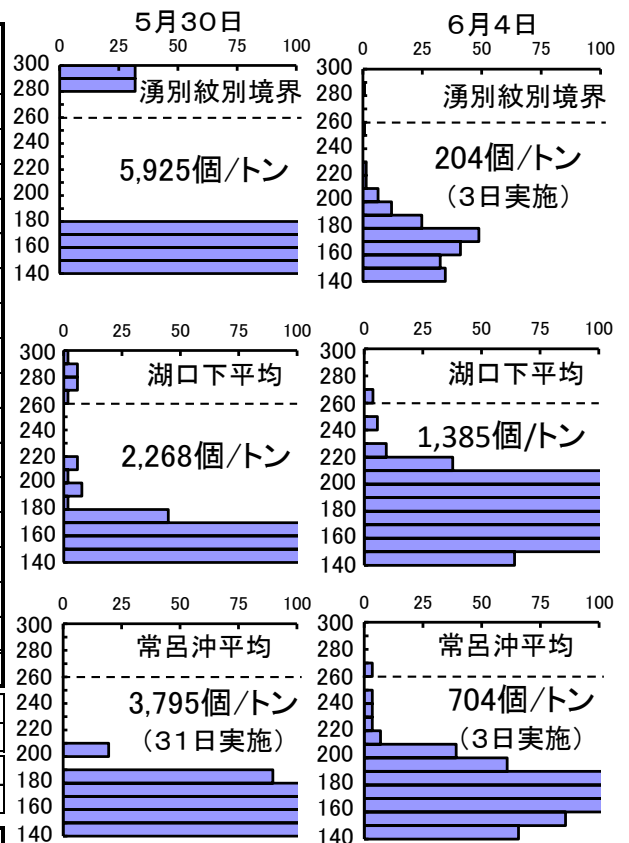
◎外海ラーバ調査（佐呂間漁協青年部調査）

調査の結果、第1湖口下で1,385個/トンのホタテガイラーバが確認されました。サイズ組成は170～190μmの小型個体が主体で、260μm以上の付着サイズは4個/トン出現していました。

次回の調査は6日（木）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	34.7	64.1	65.6	54.8
150～160	32.5	154.7	85.7	91.0
160～170	41.0	150.9	143.7	111.9
170～180	48.8	254.6	176.3	159.9
180～190	24.8	332.0	111.3	156.0
190～200	12.0	192.4	60.9	88.4
200～210	6.4	179.2	39.1	74.9
210～220	1.4	37.7	7.0	15.4
220～230	1.4	9.4	3.5	4.8
230～240	0.0	0.0	3.5	1.2
240～250	0.0	5.7	3.5	3.0
250～260	0.7	0.0	0.0	0.2
260～270	0.0	3.8	3.5	2.4
270～280	0.0	0.0	0.0	0.0
280～290	0.7	0.0	0.0	0.2
290～300	0.0	0.0	0.0	0.0
合計	204.4	1,384.5	703.6	764.2
200μm以上	10.6 5.2%	235.8 17.0%	60.0 8.5%	102.1 13.4%
260μm以上	0.7 0.3%	3.8 0.3%	3.5 0.5%	2.7 0.3%
イガイ	14.2	43.4	6.6	21.4



◎他地区の情報（水産技術普及指導所提供）

・試験採苗器付着調査（日本海）

増毛 5/21～5/27（7日間） 付着数：19個/袋

臼谷 4/16～5/29（43日間） 付着数：137個/袋

苫前 5/16～5/29（13日間） 付着数：57個/袋

遠別 5/20～5/27（7日間） 付着数：97個/袋