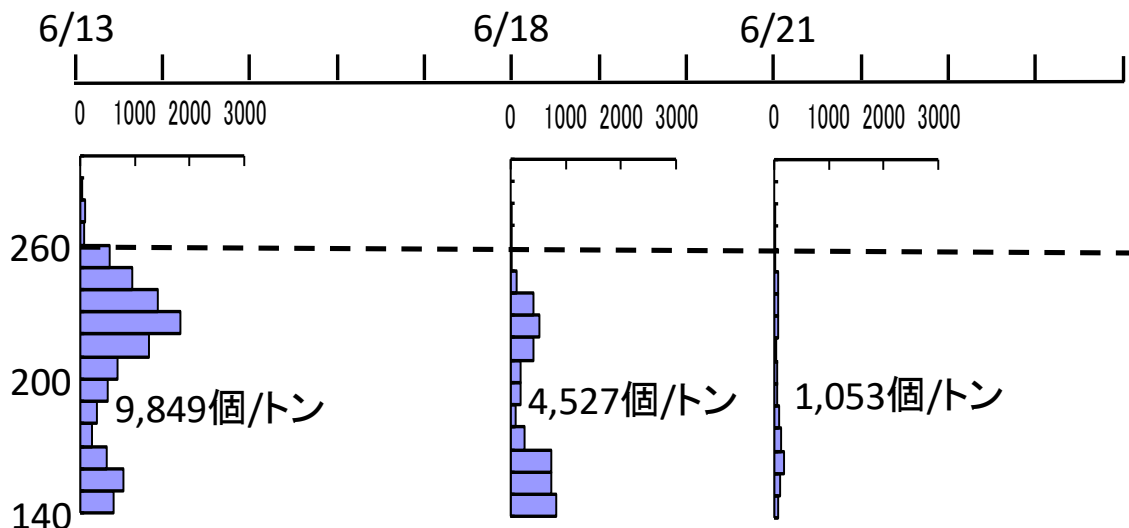


◎湖内ラーバ調査（協力：水産技術普及指導所）

6月21日にサロマ湖内7地点でラーバ調査を行いました。その結果、150～180 ミクロンを中心に湖内平均で1,053個/トン出現していました。

次回の調査は6月24日に行う予定です。



◎採苗器付着状況調査（佐呂間漁協、養殖組合試験採苗器）

佐呂間漁協で調査を実施したところ約17,200個/袋付着していましたが、そのうち約8,000個/袋は付着直後で、湖内で付着したものとみられます。また、時化で巻かされた採苗器では約2,600個/袋と少ない付着量でした。

湖内試験採苗器（6/13～6/21）では3地点平均で約16,900個/袋の付着が確認されました。

中網ダブルはシングル換算

地区	場所	投入日	移動日	調査日	ホタテ	うち付着直後ホタテ	備考
佐呂間	さけ定置下側	5月16日	6月6日	6月21日	17,200	8,000	中網ダブル
	さけ定置下側	5月16日	6月6日	6月21日	2,600	1,200	中網ダブル 時化で巻かされていた

湖内試験採苗器付着数

投入	引上	St.2	St.3	St.4
5月30日	6月6日	1,521	880	186
6月6日	6月13日	13,728	8,832	4,344
6月13日	6月21日	14,400	21,400	15,000

## ◎成長モニタリング調査結果

6月19、21日に養殖ホタテガイ(赤川・床丹・三里)の成長モニタリング調査を行いました。

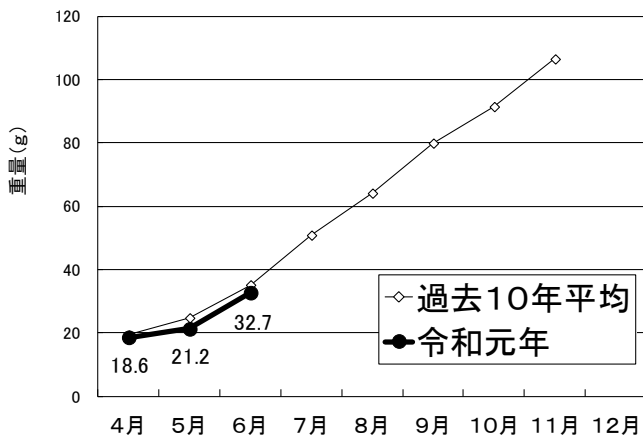
その結果、3年貝の成長は、全重量142.4g、殻高101.8mmで、過去10年平均値(159.9g, 105.9mm)を下回っていました。

グリコーゲン量は4、5月に10年平均値を上回っていましたが、現在は昨年並み状況です

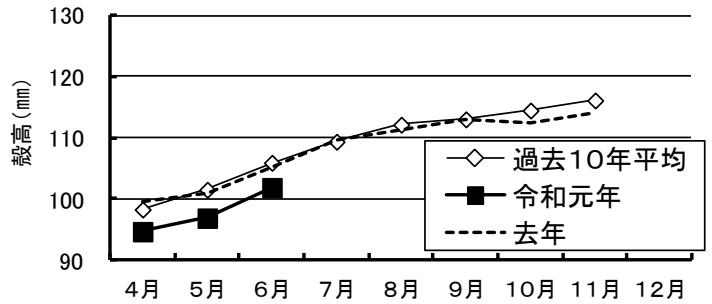
2年貝の成長は殻高64.4mmで過去10年平均(65.2mm)より低く、重量は32.7gと過去10年平均(35.1g)。より低い値でした。

	6月(今回)	10年平均
殻高(mm)	101.8	105.9
重量(g)	142.4	155.9
貝柱(g)	19.0	22.5
歩留まり(%)	13.3	13.1
グリコーゲン(%)	4.9	5.7

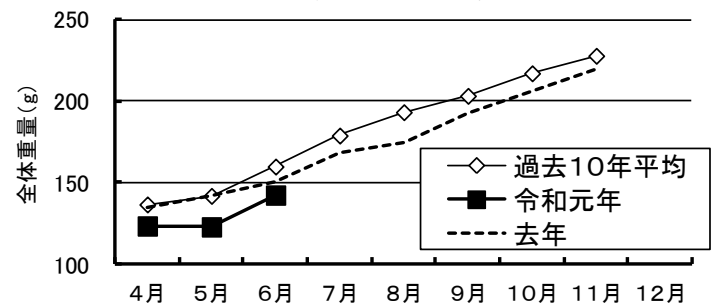
### 2年貝の成長状況(重量)



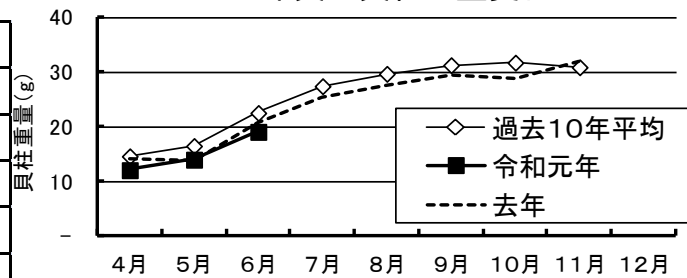
### 3年貝の殻高変化



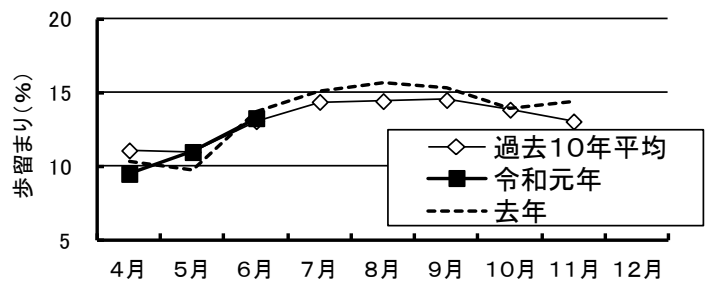
### 3年貝の全重量変化



### 3年貝の貝柱重量変化



### 3年貝の歩留まり変化



### 3年貝のグリコーゲン量変化

