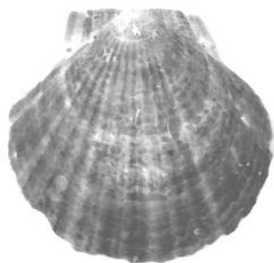


# 令和6年度ホタテガイ採苗通報(第10報)

令和6年6月11日



宮城県

気仙沼水産試験場 TEL:0226-41-0652 FAX:0226-41-0743  
 E-mail:kssuisan@pref.miyagi.lg.jp  
 HP:http://www.pref.miyagi.jp/soshiki/kesenmuma-s/  
 気仙沼地方振興事務所水産漁港部 TEL:0226-22-6852  
 水産技術総合センター TEL:0225-24-0138  
 県漁協各支部青年部・研究会

- 唐桑、岩井崎に設置している採苗器の付着は減少傾向です。
- 北部地区漁業者の採苗袋を計測した結果、101～465個/袋のホタテガイ稚貝の付着を確認しました。

《調査結果の概要》 調査日:6月5日(水)、6日(木)

- 浮遊幼生数は減少しています。
- ムラサキガイ等の浮遊幼生・付着稚貝は増加しています。
- 調査地点の表層水温は15.1～15.6℃、水深10m水温は14.6℃であり、昨年と比較すると表層、水深10mとも約1℃高い値となっております。
- 北部地区の漁業者から採苗袋を提供いただき、計測した結果、101～465個/袋の付着を確認しました。

表 浮遊幼生、付着稚貝調査結果

調査点 (調査月日)	水温(℃) 表層/10m	採取方法 (プランクトンネット)	ホタテガイ浮遊幼生数 個体/m <sup>3</sup>		その他 (ムラサキガイ等) 浮遊幼生数 個体/m <sup>3</sup>	ホタテガイ付着稚貝数 個体/袋 (投入日-回収日, 垂下水深)	その他 (ムラサキガイ等) 個体/袋
			250ミクロン未満 (小型～中型)	250ミクロン以上 (大型)			
唐桑(只越) (6/6)	15.1/14.6	10m 2回曳	29	35	873	48 (5/27-6/6, 10m)	485
		20m 1回曳	39	40	817	37 (5/27-6/6, 20m)	254
岩井崎 (6/5)	15.6/14.6	10m1回曳	9	12	84	104 (5/20-6/5, 10m)	713

※大島は荒天のため欠測

表 漁業者から提供いただいた採苗器の付着稚貝調査結果

調査点 (調査月日)	ホタテガイ付着稚貝数 個体/袋 (投入日-回収日, 垂下水深)	その他(ムラサキガイ等) 個体/袋
唐桑(只越) (6/6)	465 (5/2-6/6, 10m)	1,279
歌津(田ノ浦) (6/6)	374 (4/28-6/6, 10m)	1,282
歌津(中山) (6/6)	101 (5/2-6/6, 12～13m)	1,292
歌津(泊浜) (6/6)	340 (4/18-6/6, 15～20m)	1,593

## 県外情報

### 青森県(5/30発行)

- 平均付着数は西湾で7,068個/袋、東湾で120,479個/袋。
- 過去10年の平均値よりかなり少ないものの、昨年の平均付着数より多く付着している。

### 岩手県(6/4発行)

- 地域間で差があるものの、稚貝の付着が継続して確認されている。

- 今期の定期通報は今回で終了です。御協力ありがとうございました。
- 今後、採苗袋内のホタテガイ付着数やサイズ、ムラサキガイ等の付着数を調査しますので、実施の際には採苗袋(各支所1～2袋)の提供をお願いします。