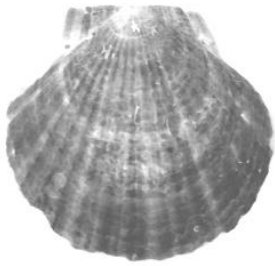


令和6年度ホタテガイ採苗通報(臨時)

令和6年5月10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

- ・ 岩井崎で大型幼生数及び付着稚貝が増加しました。
- ・ 採苗器の投入を進めてください。
- ・ 大島では浮遊幼生数が減少しました。

《調査結果の概要》 調査日:5月9日(木)

- ・ 岩井崎では大型浮遊幼生数、付着稚貝数ともに増加傾向にありました。
- ・ 大島では小型・大型幼生ともに浮遊幼生数が減少しました。
- ・ 調査地点の表層水温は16.3~16.5°C、水深10m水温は16.0~16.2°Cであり、昨年と比較すると表層、水深10mとも約5°C高い値となっています。
※前年度第4報(R5.5.9、10調査) 表層水温11.1~11.6°C、水深10m水温10.6~10.9°C

表 浮遊幼生、付着稚貝調査結果

調査点 (調査月日)	水温(°C) 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 ³		その他 (ムサキイガイ等) 浮遊幼生数 個体/m ³	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 (ムサキイガイ 等) 個体/袋
			250ミクロン未満 (小型~中型)	250ミクロン以上 (大型)			
岩井崎 (5/9)	16.5/16.2	10m2回曳	53	53	172	163 (4/30-5/9, 10m)	534
大前見(大島) (5/9)	16.3/16.0	10m2回曳	13	15	65	- (/ - / , m)	-

次回の通報発行は5月15日(水)の予定です。