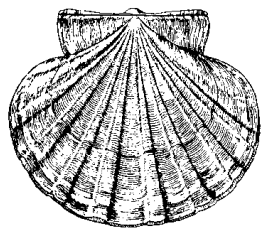


令和4年度ホタテガイ採苗通報(第5報)

令和4年5月26日



宮城県

気仙沼水産試験場 TEL:0226-41-0652 FAX:0226-41-0743
HP: <https://www.pref.miyagi.jp/soshiki/kesenmuma-s/index.html>
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

- ・ 北部海域で週間の付着稚貝数が増加しました。
- ・ 稚貝の付着は継続して確認されていますが、付着数は低調のまま推移する可能性がありますので、分散投入を心がけましょう。

《調査結果の概要》 調査日:5月23日(月), 同月26日(木)

- ・ 調査地点の表層水温は10.5~13.1℃, 水深10m水温は9.9~10.2℃であり, 昨年と比べると表層で約2~5℃低く, 水深10mでは約1~2℃低い値でした。
- ・ 北部海域すべての調査点で幼生が観察されましたが, 幼生数は減少しました。
- ・ 唐桑(只越), 岩井崎, 女川(出島), 女川(寺間)で付着稚貝が継続して確認され, 付着数は唐桑(只越)と岩井崎で増加しました。

表 浮遊幼生調査結果

調査点 (調査月日)	水温(℃) 表層/10m	採取方法 (フランクネット)	ホタテガイ浮遊幼生数 個体/m ³		その他 (ムサキガイ等) 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) (5/23)	13.1/10.2	10m 2回曳	16	1	81	622 (5/16-5/23, 10m)	597
		20m 1回曳	24	2	162	219 (5/16-5/23, 20m)	266
岩井崎 (5/23)	11.1/10.0	10m2回曳	6	1	51	218 (5/16-5/23, 10m)	273
大前見(大島) (5/23)	11.7/9.9	10m2回曳	5	0	43	- (/ - / , m)	-
女川(出島) (5/19)	10.5/-	-	-	-	-	148 (5/12-5/19, 10m)	555
女川(出島) (5/26)	12.0/-	-	-	-	-	131 (5/19-5/26, 10m)	591
女川(寺間) (5/26)	12.0/-	-	-	-	-	82 (5/18-5/26, 15m)	233

県外情報

青森県(5/26)

- ・ 付着数は西湾では青森湾で少なく, 東湾では遅く投入した採苗器で少ない状況。

次の通報発行は6月2日(木)の予定です。