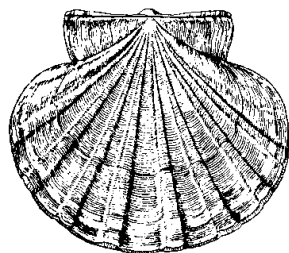


令和元年度ホタテガイ採苗通報(第3報)

令和元年5月9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/
Facebook:https://www.facebook.com/kesuishi
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

浮遊幼生がわずかに観察されました

《調査結果の概要》 調査日:5月7日(火)~9日(木)

- ・ 調査地点の表層水温は9.7~12.1℃, 10m水温は8.8~9.5℃であり, 昨年と比べると表層では約1~2℃低く, 10mでは約2~3℃低い値でした。
- ・ 各調査点において250ミクロン未満の小型幼生がわずかに観察され, 唐桑(只越)では大型幼生も観察されました。
- ・ 唐桑(只越)及び女川(寺間)では付着稚貝がわずかに観察されました。
- ・ 浮遊幼生数及び付着稚貝数ともに今後, 増加するものと思われます。採苗器の投入につきましては, 今後の情報を参考に実施してください。

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 (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 (ムラサキガイ等) 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) (5/9)	10.5/9.2	10m 2回曳	11	1	16	8 (4/30-5/9, 10m)	13
		20m 1回曳	5	0	6	5 (4/30-5/9, 20m)	10
岩井崎 (5/7)	12.0/9.1	10m2回曳	4	0	9	- (/ - / , m)	-
大前見(大島) (5/7)	12.1/8.8	10m2回曳	2	0	3	- (/ - / , m)	-
歌津(泊) (5/8)	9.7/9.5	10m2回曳	3	0	5	- (/ - / , m)	-
十三浜(大指) (5/7)	- / -	10m 2回曳	2	0	4	- (/ - / , m)	-
女川(寺間) (5/7)	10.0/ -	-	-	-	-	3 (4/25-5/7, 15m)	4

県外情報

青森県(5/1)

- ・ 全湾で採苗器の投入を呼びかけ。

岩手県(4/25)

- ・ 小型の浮遊幼生が増加。稚貝の付着はわずか。採苗器の投入はまだ先。

次の通報発行は5月16日(木)の予定です。