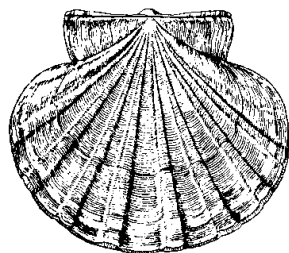


令和2年度ホタテガイ採苗通報(第4報)

令和2年5月13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

- ・ 小型～大型幼生が観察されましたが、大型幼生はわずかでした。
- ・ 付着稚貝が確認されています。

《調査結果の概要》 調査日:5月11日(月), 同月12日(火)

○北部海域(唐桑～歌津)

- ・ 調査地点の表層水温は12.5～13.7℃, 10m水温は10.6～11.0℃であり, 表層水温及び10m水温ともに昨年とほぼ同じでした。
- ・ 唐桑(只越)と岩井崎で付着稚貝が確認されました。

○中部海域(十三浜～女川)

- ・ 調査地点の表層水温は10.2～11.5℃であり, 昨年より約1～2℃高い値でした。
- ・ 女川(寺間)で付着稚貝が確認されました。

〈特記事項〉 付着稚貝の減耗を防ぐため, なるべく総針のタマネギ袋を準備しましょう。

表 浮遊幼生等調査結果

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) (5/12)	12.5/10.6	10m 2回曳	14	2	13	14 (5/8-5/12, 10m)	402
		20m 1回曳	30	2	51	12 (5/8-5/12, 20m)	397
岩井崎 (5/12)	13.7/11.0	10m2回曳	0	0	2	19 (4/27-5/12, 10m)	436
		20m 1回曳	1	0	7		
大前見(大島) (5/12)	12.7/10.8	10m2回曳	2	1	14	- (/ - / , m)	-
		20m 1回曳	11	0	29		
歌津(泊) (5/12)	-	10m 2回曳	1	0	4	- (/ - / , m)	-
十三浜(大指) (5/11)	-	10m 2回曳	10	2	30	- (/ - / , m)	-
女川(出島) (5/12)	10.2/ -	10m 2回曳	11	0	48	- (/ - / , m)	-
女川(寺間) (5/12)	11.5/ -	-	-	-	-	9 (5/5-5/12, 10m)	92

県外情報

岩手県(5/8)

- ・ 唐丹湾, その他の地区におけるホタテガイ付着稚貝数はまだ少ない。

岩手県(5/12)

- ・ ホタテガイラーバの来遊量は少ないと予測され, 付着盛期の判断が難しいことから分散投入が必要。

次回の通報発行は5月21日(木)の予定です。