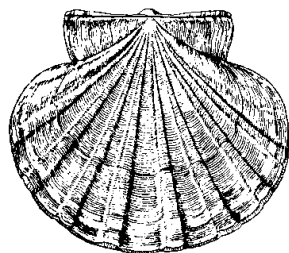


令和2年度ホタテガイ採苗通報(第5報)

令和2年5月19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14日(木), 同月18日(月)

○北部海域(岩井崎～大前見)

- ・ 調査地点の表層水温は12.3～12.6℃, 10m水温は11.6～12.0℃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。
- ・ 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13.1℃であり, 昨年とほぼ同じでした。
- ・ 十三浜(大指), 女川(出島, 寺間)で付着稚貝が確認されました。

- 《特記事項》
- ・ 例年と比べ浮遊幼生数及び付着稚貝数が少なく, 付着盛期の判断が難しいことから, 分散投入を心がけましょう。
 - ・ 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 (ムサシガイ等) 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 (ムサシガイ等) 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 (5/18)	12.6/12.0	10m2回曳	6	0	18	19 (5/12-5/18, 10m)	129
		20m 1回曳	14	0	72		
大前見(大島) (5/18)	12.3/11.6	10m2回曳	3	0	11	- (/ - / , m)	-
		20m 1回曳	12	0	29		
十三浜(大指) (5/14)	-	10m 2回曳	0	1	10	169 (5/7-5/14, 10m)	352
女川(出島) (5/18)	13.1/ -	15m 2回曳	13	1	168	77 (5/12-5/18, 10m)	597
女川(寺間) (5/18)	13.1/ -	-	-	-	-	72 (5/12-5/18, 10m)	419

県外情報

青森県(5/14)

- ・ 東湾ではホタテガイの付着が終盤(西湾ではすでに付着が終盤を迎えている)。

岩手県(5/18)

- ・ 唐丹湾の付着稚貝はわずか。その他の地区におけるホタテガイ付着稚貝数も少ない状況。

次回の通報発行は5月28日(木)の予定です。