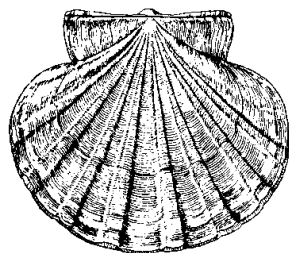


令和2年度ホタテガイ採苗通報(第6報)

令和2年5月26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

- ・ 大型幼生はわずかでしたが、付着稚貝が確認されています。
- ・ 付着数が低調のまま推移する可能性もありますので、分散しながら採苗器は多めに投入しましょう。

《調査結果の概要》 調査日:5月22日(金), 同月25日(月)

○北部海域(唐桑～大前見)

- ・ 調査地点の表層水温は12.9～14.6℃, 10m水温は11.2～11.3℃であり, 昨年と比べると表層で1～2℃低く, 10mではほぼ同じでした。
- ・ 唐桑(只越), 岩井崎で付着稚貝が確認されました。

○中部海域(十三浜)

- ・ 十三浜(大指)で浮遊幼生が確認されました。

- 〈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) (5/25)	12.9/11.2	10m 2回曳	17	0	47	102 (5/12-5/25, 10m)	447
		20m 1回曳	32	0	85	121 (5/12-5/25, 20m)	295
岩井崎 (5/25)	13.1/11.2	10m2回曳	12	0	23	20 (5/18-5/25, 10m)	77
		20m 1回曳	11	0	17		
大前見(大島) (5/25)	14.6/11.3	10m2回曳	43	1	99	- (/ - / , m)	-
		20m 1回曳	56	0	88		
十三浜(大指) (5/22)	-	10m 2回曳	9	0	29	- (/ - / , m)	-

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(5/15)

- ・ 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6月3日(水)の予定です。