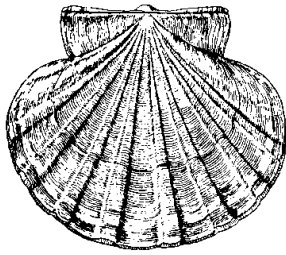


令和3年度ホタテガイ採苗通報(第9報)

令和3年6月17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がありますので、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:6月14日(月)

- ・ 調査地点の表層水温は17.4~19.1℃, 10m水温は13.2~14.8℃であり, 昨年と比べると表層で約1~2℃高く, 10mで約1℃高い値でした。
- ・ 唐桑(只越), 岩井崎, 女川(出島)で付着稚貝が確認されています。

<特記事項>

- ・ 例年と比べ浮遊幼生数及び付着稚貝数が少ないので, 分散投入を心がけましょう。

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) (6/14)	17.4/14.8	10m 2回曳	8	1	80	115 (6/7-6/14, 10m)	181
		20m 1回曳	33	2	184	68 (6/7-6/14, 20m)	234
岩井崎 (6/14)	18.3/13.2	10m 2回曳	29	3	200	58 (6/7-6/14, 10m)	192
大前見(大島) (6/14)	19.1/13.8	10m 2回曳	44	5	207	- (/ - /, m)	-
女川(出島) (6/14)	-/ -	10m 2回曳	1	1	40	427 (5/18-6/14, 10m)	3,345
						333 (5/20-6/14, 10m)	1,750

県外情報

岩手県(6/15)

- ・ 付着稚貝数は低調に推移している。

次の通報発行は6月24日(木)の予定です。