



# 東部水漁部情報

## 【水産業の復旧・復興に向けた取組】

### 1 県の取組

#### (1) 漁港の啓開作業（漁港への入出港を可能とさせる作業）実施中

##### 【県管理漁港】

管内57漁港のうち、県管理の石巻、女川漁港を始めとした11港の啓開作業及び応急仮復旧状況については、下表のとおりです。

##### 【市町管理漁港】

- ・石巻市・・・6月15日から順次、管内漁港及び漁業の復旧等に向け現地調査を実施し、応急仮工事等の実施に向け検討中です。
- ・女川町・・・尾浦漁港については作業終了、出島（出島）漁港については、6月下旬に終了予定  
その他の漁港については、応急仮工事实施に向け検討中です。

漁港名等		種類	作業状況
漁 港	県 管 理	石巻漁港	特定第3種 ・ 本港及び西港は6月7日に開港 ・ 魚市場再開に向け、臨港道路の嵩上げ工事終了、西港岸壁については、嵩上げ工事実施に向け準備中（8月末に終了予定）
		女川漁港	第3種 ・ 女川漁港は6月2日に開港 ・ 魚市場再開に向け、宮ヶ崎地区岸壁の嵩上げ工事完了 ・ 町管理の尾浦－出島間の作業は一部終了、終了予定は6月下旬
		仁斗田漁港 （田代島）	〃 ・ 啓開作業終了 ・ 応急仮岸壁工事実施に向け準備中
		網地漁港 （網地島）	第2種 ・ 啓開作業終了 ・ 応急仮岸壁工事実施中
		鮎川漁港	第4種 ・ 航路・泊地の一部を確保、終了予定は7月下旬 ・ 応急仮岸壁（市場前・向田）工事作業中
		雄勝漁港	第2種 ・ 5/10 から港内・漁場のガレキ撤去実施中、啓開作業終了は7月10日を予定 ・ 応急仮物揚場工事実施に向け準備中
		寄磯漁港	〃 ・ 航路・泊地の一部を確保、終了予定は7月下旬 ・ 応急仮物揚場工事実施に向け準備中
		福貴浦漁港	〃 ・ 同上
		狐崎漁港	〃 ・ 同上
		桃ノ浦漁港	〃 ・ 同上
		渡波漁港	〃 ・ 航路・泊地の一部を確保、終了予定は7月下旬
港 湾	荻浜港		・ 啓開作業終了予定は6月下旬
	表浜港		・ 啓開作業終了
	金華山港		・ 雄勝港の啓開作業終了後に作業着手予定



女川漁港 岸壁嵩上げ，舗装工事後 (6/14)



水揚げが待たれている魚市場  
冷凍コンテナ設置済み (6/29)

(2) 管内の漁場ガレキ堆積物等の撤去・回収作業等の実施

漁 場	作 業 状 況		担当
牡鹿半島以北海域			津田海運(株)
十三浜海域	・ サイドスキャンソナー調査実施に向け調整中		
雄勝東部海域	・ 同上		
長面湾	・ 6 月 24 日にサイドスキャンソナー調査実施済み。 ・ 現在，作業着手に向け調整中		
雄勝湾海域	・ 5 月 10 日から作業実施中，終了予定は 7 月 10 日 (港湾事務所対応)		
女川湾海域	・ 5 月 17 日から女川湾一帯を作業中		
鮫浦湾海域	・ 6 月 17 日から鮫浦湾一帯を作業中		
牡鹿半島以西海域			(株)丸本組
万石浦	・ 5 月 23 日から作業実施中 (現在 2 隻体制)		
石巻湾地先	・ 6 月 2 日から作業実施中 (現在 1 隻体制)		
牡鹿半島方面	・ 6 月 7 日から作業実施中 ・ 現在，荻浜，表浜地先海域を 2 隻で作業中		
大曲浜地先	・ 小型作業船 3 隻で作業中		
沖合底びき網漁場	・ 5 月 24 日から 6 月 10 日までの間，所属船 13 隻により水深 150～230m 海域の海底清掃作業終了 ・ 主に布団類，材木類等，約 250 トンを回収済み。		沖底組合
小型底びき網漁場	【貝桁グループ】 ・ 6 月 1 日から 6/29 まで，所属貝桁船 2 隻により石巻地先の通称「あかがい漁場 (共第 142 号)」を実施し，6 月 29 日現在，木材を主体に約 78 トンを回収，引き続き実施する方向で検討中 【底びき網グループ】 ・ 6 月 1 日から小底グループ 2 隻で板びき網漁場を実施中 ・ 6 月 29 日現在，木材を主体に 83.6 トンを回収，終了予定は 8 月 31 日		渡波漁船組合

※サイドスキャンソナー調査は，県水産技術総合センターが実施し，その情報を随時業者に提供して，効率的に作業が実施できるように努めています。

### (3) 県内産水産物の放射性物質検査結果について

県では、「水産物の放射性物質検査に関する基本方針」に基づき、東北大学の協力を得て放射能測定を実施しています。

6月15日、22日、28日に公表しました水産物の放射能測定結果については、以下のとおりです。(今回は6月7日、14日公表分を掲載)

【6月15日公表】※採取日 6/13

(単位 Bq (ベクレル) /kg)

水産物	採取場所	放射性ヨウ素	放射性セシウム
アユ天然	阿武隈川(丸森町)	不検出	227
アユ天然	白石川(柴田町)	不検出	64

【6月22日公表】※採取日 6/20

(単位 Bq (ベクレル) /kg)

水産物	採取場所	放射性ヨウ素	放射性セシウム
キチジ	宮城県沖	不検出	不検出
ゴマサバ	〃	不検出	7.2
キタムラサキウニ	江ノ島地先	不検出	不検出
ヤマトシジミ	北上川	不検出	2
アユ(天然)	広瀬川	不検出	18

【6月28日公表】※採取日 6/23

(単位 Bq (ベクレル) /kg)

水産物	採取場所	放射性ヨウ素	放射性セシウム
シライトマキバイ(ツブ)	志津川沖	不検出	不検出
ミズダコ	〃	不検出	不検出

※食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質の暫定規制値：放射性ヨウ素 2,000 ベクレル、放射性セシウム 500 ベクレル

### (4) 石巻地区 第12回水産復興会議開催

6月28日に第12回水産復興会議が開催されました。会議では、石巻魚市場の仮設整備計画のうち、魚市場仮設事務所を始め、各施設の仮復旧予定について説明があり、また、本港の応急工事の終了予定は8月中旬との報告がありました。

水揚げ再開については、8月下旬か9月上旬を目標とし、貯氷、製氷施設など水揚げに必要な施設設備について各事業者が協力していくことを確認しました。

### (5) 女川魚市場再開に向け冷凍コンテナを設置

6月20、21日にかけて、女川魚市場西側に冷凍コンテナ10台が設置されました。これらは町が日本郵船から提供を受け、貯氷及び水産物の冷蔵に利用されることになっています。また、フォークリフトやスカイトラックなどの機器等も順次搬入されており、7月1日の水揚げに向け開場準備が進んでいます。

### (6) 冷凍水産物の海洋投入等の実施

石巻、女川地区で保管されていた冷凍水産物の回収については、石巻が23日、女川が24日に終了しました。全体の量は46,275トン、そのうち、海洋投入処分(22回)は32,585トン、埋め立て処分(山形県)は13,690トンでした。

関係者の皆さま大変お疲れさまでした。

### （７）漁港内におけるプレジャーボートの指定管理に関する説明会実施

平成 23 年 6 月 17 日，県では漁港内におけるプレジャーボート係留の指定管理者となっている漁業協同組合に，プレジャーボート係留の今後の取扱いについての説明会を開催し，平成 23 年度は大震災のため係留施設が被災しているため，漁港内への係留許可は行わないことになりました。

### （８）沿岸養殖通報（種ガキ浮遊幼生調査）発行

6 月 28 日から種ガキ浮遊幼生調査を開始し，第 1 報を発行しましたのでお知らせします。

なお，通報に係るお問い合わせは，水産技術総合センター(0225-97-3444)，東部水産漁港部(0225-95-7914)までお願いします。（次回の発行は 7 月 5 日）

## 2 地域の取組

### （１）石巻市管内の漁協（支所）所属漁業者との復旧・復興に向けた意見交換実施

石巻市では，今後の水産業の復旧・復興の方向性を検討するため，6 月 15 日から 25 日にかけて，市内各漁協・支所（15 地区）を訪問し，漁業者と意見交換会を実施しました。

（関係者：漁協・支所の役員・漁業者，市水産課，市総合支所，県水産漁港部）

意見交換では，各地域の被害状況と漁業再開の見通し，漁港の応急仮工事の要望等を聞き取りました。市では各地域の要望等を踏まえ復旧工事等を実施する予定です。

■漁業者からの主な意見→係留岸壁，背後地の応急嵩上げ，作業用クレーンの早期修繕等

### （２）漁業再開に向けて漁船の修繕作業実施中

県漁協石巻地区支所の荻浜地区では，6 月 29 日現在，カキ養殖の再開に向け漁業者 10 人と従事者の皆さんが種ガキの挟み込み作業を行っています。また，修繕が必要な漁船については，造船場や各地域の船揚施設が被害を受けているため，同地区の岸壁に陸揚げして修繕作業を行っています。

各地域においては，一步一步復旧に向け，取り組まれています。



6/25 県漁協鮫浦支所漁業者との意見交換



6/29 荻浜港岸壁での漁船修理

※水産業の復旧・復興等については，何なりと当水産漁港部までお問い合わせ願います。

■東部水産漁港部仮事務所→石巻専修大学 体育館（当分の間）

電話 漁港管理班 0225-95-7318，漁港漁場第 1 班(7429)，

漁港漁場第 2 班(7469)，漁業調整班(1473)，水産振興班(7914)

ファクシミリ 96-2698