

事務事業名		干潟造成事業			<input type="checkbox"/> 実施計画登載事業	<input type="checkbox"/> 総合戦略登載事業																							
政策体系	政策名	0 1 豊かな市民生活を実現する産業の振興			事業期間		予算科目																						
	施策名	0 1 地域活力を担う水産業の振興			<input checked="" type="checkbox"/> 単年度のみ	(開始 24 年度～)	会計	款	項	目	事業																		
	基本事業名	0 1 漁業資源の確保					01	06	03	02	29																		
根拠法令					事務事業区分																								
所属	部課名	農林水産部 水産課			A 政策事業	B 施設整備																							
	課長名	今野 勝則			C 施設管理	D 補助金等																							
	係名	漁政係	電話	27-3111	E 一般(A～D以外)																								
担当者	中嶋 聖志	内線	373	※全体計画欄の総投入量を記入																									
事務事業の概要(具体的なやり方、手順、詳細。期間限定複数年度事業は全体像を記述)						全体計画(※期間限定複数年度のみ)																							
<p>千潟は、沿岸水域に生息する生物の育成場であるとともに、水産資源の増大と沿岸域の漁場環境改善や生態系の保全に大きな役割を果たしてきた。大船渡湾内においては、古くから天然千潟によるアサリの漁獲が行われており、漁業者の所得安定に寄与してきた。</p> <p>しかし、平成23年3月11日の東日本大震災により、地盤沈下したため、千潟としての適正な環境が失われた。</p> <p>このため、平成24年度から「水環境整備事業」として、大船渡湾内の適地において、千潟造成に向けた調査事業を実施し、基礎データの取得、今後の千潟造成事業化の基本方向の検討を進めてきた。</p> <p>平成26年度より、調査設計結果を元に千潟整備を実施しているもの。</p> <p>平成30年度から、造成した千潟の効果確認・適切な管理を行うため、北里大学に資源状況調査及び種苗生産試験の業務委託を行っている。</p> <p>【事業概要】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>事業年度／平成24年度～平成31年度</li> <li>事業規模／千潟造成工 A=2.39ha</li> <li>調査箇所／造成完了した千潟の内、5漁場について、各2定点</li> </ul>						<table border="1"> <tr> <th rowspan="10">総 投 入 量 (千 円)</th> <th rowspan="5">事業費 内 訳</th> <th>国庫支出金</th> <td></td> </tr> <tr> <td>都道府県支出金</td> <td></td> </tr> <tr> <td>地方債</td> <td></td> </tr> <tr> <td>その他</td> <td></td> </tr> <tr> <td>一般財源</td> <td></td> </tr> <tr> <th rowspan="5">人 件 費</th> <th>事業費計 (A)</th> <td></td> </tr> <tr> <td>正規職員従事人数</td> <td></td> </tr> <tr> <td>延べ業務時間</td> <td></td> </tr> <tr> <td>人件費計 (B)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>トータルコスト(A)+(B)</td> <td></td> </tr> </table>	総 投 入 量 (千 円)	事業費 内 訳	国庫支出金		都道府県支出金		地方債		その他		一般財源		人 件 費	事業費計 (A)		正規職員従事人数		延べ業務時間		人件費計 (B)		トータルコスト(A)+(B)	
総 投 入 量 (千 円)	事業費 内 訳	国庫支出金																											
		都道府県支出金																											
		地方債																											
		その他																											
		一般財源																											
	人 件 費	事業費計 (A)																											
		正規職員従事人数																											
		延べ業務時間																											
		人件費計 (B)																											
		トータルコスト(A)+(B)																											

## 1 現状把握の部(DO)

(1) 事務事業の目的と指標		(5) 活動指標(事務事業の活動量を表す指標)									
<p>① 手段(主な活動)</p> <p>前年度実績(前年度に行った主な活動)</p> <p>平成28年度の測量調査の成果に沿って千潟整備を行っている。赤崎地区(尾崎神社鳥居～)の造成工事が完了、末崎地区(小細浦)の一部工事完了し、大船渡地区(珊瑚島)の工事発注を行った。造成完了した千潟の内、5漁場について、各2定点の枠取り調査を行い、造成後の千潟の資源量を確認した。</p> <p>今年度計画(今年度に計画している主な活動)</p> <p>昨年度施工した工区の繰越分の千潟造成。前年度に引き続き、造成した千潟の効果確認、種苗生産試験を行う。</p>		<table border="1"> <tr> <th>名称</th> <th>単位</th> </tr> <tr> <td>ア 干潟造成箇所</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>イ 資源調査箇所</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>ウ</td> <td></td> </tr> </table>		名称	単位	ア 干潟造成箇所	箇所	イ 資源調査箇所	箇所	ウ	
名称	単位										
ア 干潟造成箇所	箇所										
イ 資源調査箇所	箇所										
ウ											
<p>② 対象(誰、何を対象にしているのか)*人や自然資源等</p> <p>湾内の千潟造成漁場(9箇所)及び漁業者</p>		<table border="1"> <tr> <th>名称</th> <th>単位</th> </tr> <tr> <td>力 事業対象漁場面積</td> <td>m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>キ</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ク</td> <td></td> </tr> </table>		名称	単位	力 事業対象漁場面積	m <sup>2</sup>	キ		ク	
名称	単位										
力 事業対象漁場面積	m <sup>2</sup>										
キ											
ク											
<p>③ 意図(この事業によって、対象をどう変えるのか)</p> <p>湾内のアサリ資源が安定的に確保され、漁業者の所得向上、経営の安定化が図られる。</p>		<table border="1"> <tr> <th>名称</th> <th>単位</th> </tr> <tr> <td>サ 調査対象漁場のアサリ生息密度</td> <td>個/m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>シ</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ス</td> <td></td> </tr> </table>		名称	単位	サ 調査対象漁場のアサリ生息密度	個/m <sup>2</sup>	シ		ス	
名称	単位										
サ 調査対象漁場のアサリ生息密度	個/m <sup>2</sup>										
シ											
ス											
<p>④ 結果(基本事業の意図:上位の基本事業にどのように貢献するのか)</p> <p>千潟を整備しアサリの生育場所とすることにより、漁業資源が確保される。</p>											

		年度 単位	27年度(実績)	28年度(実績)	29年度(実績)	30年度(実績)	元年度(目標)	2年度(目標)
投 入 量	財 源 内 訳	国庫支出金 千円						
		都道府県支出金 千円	39,600	76,800	146,551	75,897	71,810	
		地方債 千円						
		その他 千円						
		一般財源 千円	26,400	51,266	219,751	53,474	50,574	2,700
		事業費計 (A) 千円	66,000	128,066	366,302	129,371	122,384	2,700
人 件 費	正規職員従事人数 人		2	2	2	5	5	5
	延べ業務時間 時間		1,000	1,000	1,000	1,200	200	200
	人件費計 (B) 千円		4,000	4,000	4,000	4,800	800	800
	トータルコスト(A)+(B) 千円		70,000	132,066	370,302	134,171	123,184	3,500
⑤活動指標		ア 箇所	10	9	9	9	9	9
		イ 箇所				5	5	5
		ウ						
⑥対象指標		カ m <sup>2</sup>	20000	16800	17135	20,339	23,842	23,842
		キ						
		ク						
⑦成果指標		サ 個/m <sup>2</sup>	20	184	436	410	463	463
		シ						
		ス						

## (3) 事務事業の環境変化・住民意見等

① この事務事業を開始したきっかけは何か？いつ頃どんな経緯で開始されたのか？

震災による地盤沈下により干潟が水没したことから、干潟の整備が必要となった。平成24年度から、湾内に一定規模の人工干潟を造成することが可能かどうかを検証するため調査事業を開始した。

## (2) 事務事業を取り巻く状況(対象者や根拠法令等)は、開始時期あるいは後期基本計画策定時と比べてどう変わったのか？

平成25年度までに調査設計を終了し、平成26年度から施工開始している。震災後から徐々に地盤が隆起していることを鑑み、平成28年度に再度測量調査を実施し、調査の成果に沿って干潟整備を行っている。漁協から養浜砂にカキ殻を混ぜる工法を提示され、関係団体との協議後、平成29年度から工法を変え実施している。平成30年度から造成した干潟の効果を確認するため、資源状況調査及び種苗生産試験について業務委託を行っている。

## (3) この事務事業に対して関係者(住民、議会、事業対象者、利害関係者等)からどんな意見や要望が寄せられているか？

漁場環境の改善と湾内資源の回復・増大を図ることを漁業関係者から望まれている。

## 2 評価の部(SEE) \*原則は事後評価、ただし複数年度事業は途中評価

目的妥当性評価	① 政策体系との整合性	<input type="checkbox"/> 見直し余地がある ⇒【理由】 → 3改革・改善方向の部に反映 <input checked="" type="checkbox"/> 結びついている ⇒【理由】 → 3改革・改善方向の部に反映
	② 公共関与の妥当性	<input type="checkbox"/> 見直し余地がある ⇒【理由】 → 3改革・改善方向の部に反映 <input checked="" type="checkbox"/> 妥当である ⇒【理由】 → 3改革・改善方向の部に反映
	③ 対象・意図の妥当性	<input type="checkbox"/> 見直し余地がある ⇒【理由】 → 3改革・改善方向の部に反映 <input checked="" type="checkbox"/> 適切である ⇒【理由】 → 3改革・改善方向の部に反映
有効性評価	④ 成果の向上余地	<input checked="" type="checkbox"/> 向上余地がある ⇒【理由】 → 3改革・改善方向の部に反映 <input type="checkbox"/> 向上余地がない ⇒【理由】 → 3改革・改善方向の部に反映
	⑤ 廃止・休止の成果への影響	<input type="checkbox"/> 影響無 ⇒【理由】 → 3改革・改善方向の部に反映 <input checked="" type="checkbox"/> 影響有 ⇒【その内容】 → 3改革・改善方向の部に反映
効率性評価	⑥ 事業費の削減余地	<input checked="" type="checkbox"/> 削減余地がある ⇒【理由】 → 3改革・改善方向の部に反映 <input type="checkbox"/> 削減余地がない ⇒【理由】 → 3改革・改善方向の部に反映
	⑦ 人件費(延べ業務時間)の削減余地	<input checked="" type="checkbox"/> 削減余地がある ⇒【理由】 → 3改革・改善方向の部に反映 <input type="checkbox"/> 削減余地がない ⇒【理由】 → 3改革・改善方向の部に反映
公平性評価	⑧ 受益機会・費用負担の適正化余地	<input type="checkbox"/> 見直し余地がある ⇒【理由】 → 3改革・改善方向の部に反映 <input checked="" type="checkbox"/> 公平・公正である ⇒【理由】 → 3改革・改善方向の部に反映

## 3 今後の方向性(次年度計画と予算への反映)(PLAN)

## (1) 改革改善の方向性

- ① 現状維持
- ② 改革改善(縮小・統合含む)
- ③ 終了・廃止・休止



大船渡湾内の干潟造成工事が全て完了し、今後は干潟の適正な管理を行うため資源状況調査及び種苗生産試験を継続していく。

## (3) 改革改善を実現する上で解決すべき課題とその解決策又は特記事項等

特に無し

## (2) 改革・改善による期待成果

左記(1)の改革改善を実施した場合に期待できる成果について該当欄に「●」を記入する。  
(終了・廃止・休止の場合は記入不要)

		コスト			
		削減	維持	増加	
成績	向上	●			
				×	

## 4 課長等意見

## (1) 今後の方向性

- ① 現状維持
- ② 改革改善(縮小・統合含む)
- ③ 終了・廃止・休止

## (2) 全体総括・今後の改革改善の内容

計画に基づき、現状どおり継続して残分の事業を実施していく。