# 国営かんがい排水事業 新請戸川地区

#### 事業の概要

本事業は、福島県南相馬市、双葉郡双葉町及び浪江町にまたがる約3,550haの水田地帯において、 農業用水の安定的な供給と施設の維持管理の軽減を図るため、大柿ダム、焼築頭首工、用水路等の 改修を行うものである。

### 事業の目的・必要性

本地区は、稲作及び水田の畑利用による大豆や飼料作物等の土地利用型作物を中心とした営農を展開している。

本地区の基幹水利施設である大柿ダム、焼築頭首工、用水路等は、国営請戸川土地改良事業(昭和49年度~昭和63年度)により造成されたが、施設の機能低下により農業用水の安定供給に支障をきたしているとともに、施設の維持管理に多大な経費と労力を要している。

このため、本事業では、大柿ダム、焼築頭首工、用水路等の改修を行い、農業用水の安定的な供給と施設の維持管理の軽減を図るとともに、併せて関連事業により区画整理を実施することで営農の合理化を図り、農業生産性の向上と農業経営の安定に資するものである。

#### 事業の効率性

#### ・総費用総便益比の算定

	区分	算定式	数	値	備	考
総費用 (現在価値化)		1 = 2 + 3	40, 53	9百万円		
当該事業による整備費用		2	4,80	9百万円	当該事業費 5,9	900百万円
	その他費用	3	35, 73	0百万円		
評価期間(当該事業の工事期間+40年)		4		47年	工事期間 平成	22~28年度
総便益額 (現在価値化)		5	41,63	0百万円		
総費用総便益比		$6=5\div1$		1.02		

- (注1)総費用とは当該地域内において効果を発揮する一連の施設に係る費用であり、評価期間中 の施設の資産価額、整備費用及び再整備費用である。
- (注2) 百万円単位で四捨五入しているため、数値は算定結果と合わない場合がある。
- (注3) 数値は土地改良法に基づく法手続きを経て確定するため、現時点では暫定値である。

#### · 年効果額 (便益額)

本事業の実施により、既存施設の機能が維持され、用水の安定的な供給が確保されること及び関連事業の実施により農業生産性の維持向上が可能となり、事業を実施しなかった場合と比較して年間約1,679百万円相当の農業生産の向上、約917百万円相当の営農経費の節減、約68百万円相当の維持管理に係る経費の増が見込まれる。

作物生産効果	1,679百万円
営農経費節減効果	917百万円
維持管理費節減効果	△ 68百万円
<u></u>	2 528百万円

#### 日程・手続

平成21年度から、土地改良法に基づく土地改良事業計画の概要の公告等の手続きが開始される予 定である。

### 事業に対する決議

平成21年3月3日に、請戸川土地改良区及び関係機関からなる「新請戸川地区事業推進連絡会」において、「事業計画(案)について」了解を得た。

平成21年3月30日に、請戸川土地改良区総代会で「事業計画(案)について」了解を得た。

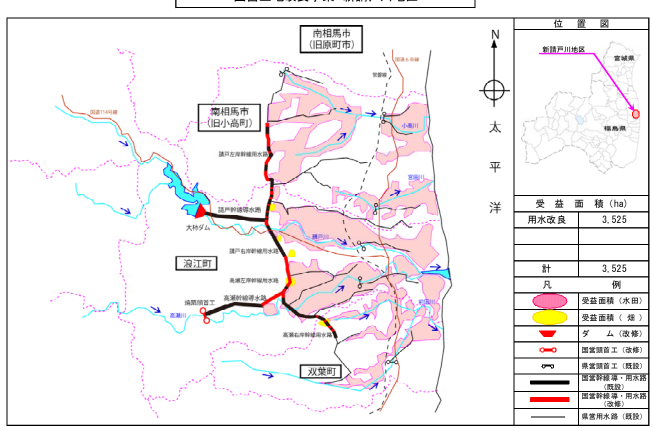
### 評価担当部局

農村振興局

### 概要図

1. 受益面積	3	3, 525ha				
2. 受益者数	3,537人					
3. 主要工事計画	工 種	数量	事 業 費			
	貯 水 池(改修)	1 箇所	1,130百万円			
	頭 首 工(改修)	1箇所	154百万円			
	用 水 路(改修)	9.5km	3,535百万円			
	水管理施設(新設及び改修)	一式	1,081百万円			
4. 国営総事業費			5,900百万円			

#### 国営土地改良事業 新請戸川地区



# 平成22年度新規地区採択チェックリスト (国営かんがい排水事業)

(局名:東北農政局) (地区名:新請戸川)

# 1. 必須事項

項目	評価の内容	判定
1. 事業の必要性が明確であること。(必要性)	・農業生産性の向上、農業総生産の維持・増大、農業生産の選択的拡大、農業構造の改善等の観点から、当該事業を必要とすること。	0
2. 技術的可能性が 確実であること。	・地形、地質、水利状況等からみて、当該事業の施行 が技術的に可能であること。	0
3. 事業の効率性が 十分見込まれること。(効率性)	・当該事業のすべての効用がそのすべての費用を償うこと。	0
4. 農家負担の可能 性が十分であるこ と。(公平性)	・当該事業の費用に係る受益農家の負担が、農業経営 の状況からみて、負担能力の限度を超えることとは ならないこと。	0
5. 環境との調和に 配慮しているこ と。	・当該事業が環境との調和に配慮したものであること。	0
6. 事業の採択要件を満たしていること。	<ul><li>・事業実施要綱・要領に規定された事業内容、採択基準の要件に適合していること。</li><li>・採択に係る事業の工期が、別に定められた「限度工期」を超えないこと。</li></ul>	0

項目を満たしている場合は「○」とする。

項目欄の()には、主として考えられる観点を記述している。

# 平成22年度新規地区採択チェックリスト(国営かんがい排水事業)

(局名:東北農政局) (地区名:新請戸川)

# 2. 優先配慮事項

【効率性・有効性】

評価項目		〔目	評 価 指 標	単位	評価	⇒
大項目	中項目	小項目	計 畑 拍 倧		結果	評価
効率性	事業の経済性・効率性		①事業費の経済性・効率性の確保 ②コスト縮減についての具体的配慮	_	00	A
有効性	有効性 食料の安定 農業 供給の確保 維持		土地生産性及び労働生産性の維持・向上効果額(受益面積あたり)	千円/ha ·年	717	A
			農業産出額(事業地区市町村の面積当たり)	千円/ha ·年	1, 189	В
		野菜・果樹の 産地形成	野菜指定産地・果樹濃密生産団地の指 定作物の計画作付面積割合 (受益面積当たり)	%	2. 1	В
		農業水利施設 の保全・管理	機能保全コスト (ライフサイクルコスト) の比較・検討	_	A	A
	農業の持続 的発展	望ましい農業構造の確立	認定農業者の割合 (総農家当たり)	%	8.0	A
	日7元/及		経営耕地面積(一戸当たり)	ha/戸	1. 59	A
		農地の確保・ 有効利用	作付率の増加ポイント	%	16. 9	A
		農業生産基盤 の保全・管理	施設の更新整備の緊急性	_	A	A
	農村の振興	地域経済への 波及効果	他産業への経済波及効果額 (受益面積当たり)	千円/ha •年	1, 114	A
		地域用水機能 の維持・増進、 水資源の有効 活用(快適性の 向上)	地域用水効果額(受益面積当たり)	千円/ha ·年	_	_
	多面的機能 の発揮	環境機能の維 持・増進	環境関連効果額(受益面積当たり)	千円/ha ·年	_	_

# 【事業の実施環境等】

評価項目		〔目	評 価 指 標	単位	評価	評価
大項目	中項目	小項目	市 川川 1日 1宗		結果	部
事業の 実施環 配慮 境等 景観		生態系	①地域や事業の特性を考慮した調査・検討 ②環境情報協議会の意見を踏まえた生態系 配慮 ③地域住民の参加や地域住民との合意形成 への取組み ④維持管理、費用負担及びモニタリング体 制等の調整状況	_	a a a	A
		景観	①地域や事業の特性を考慮した調査・検討 ②環境情報協議会の意見を踏まえた景観配 慮 ③地域住民の参加や地域住民との合意形成 への取組み ④維持管理、費用負担及びモニタリング体 制等の調整状況	_	a a a	A
	関係計画との連携 関係機関との協議 関連事業との調整 地元合意		①関係都道府県や市町村の農業振興計画と 本事業との整合性	_	a	А
			①河川管理者との協議(予備)(23条)の状況 ②漁協との協議(予備)の状況 ③その他着工前に重要な協議(予備)の状況	_	a a a	A
			①事業主体から概略構想(関連事業調書)の 提出 ②共同事業(事業内容、事業費、アロケ等) の事前了解	_	b _	В
			①事業実施に対する受益農家の同意状況 ②事業実施に対する関係市町村の同意状況	_	a a	A
	事業推進体制		①事業推進協議会の設立 ②事業推進協議会から着工要望の提出	_	a a	A
	維持管理体制		①予定管理者の合意 ②維持管理方法と費用負担に関する予定管 理者との合意	_	a a	A
	営農支援体制	制	営農推進組織等(営農支援体制)の設立状況	_	A	A

# 平成22年度新規地区採択チェックリスト(国営かんがい排水事業)

(局名:東北農政局) (地区名:新請戸川)

# 3. 特定監視項目(国営かんがい排水事業)

項目	評 価 の 内 容	判定	
1. 地質状況	・地質状況に基づいた施設計画としている。		
2. 受益面積	・最近年の面積を把握している。		

項目を満たしている場合は「○」とする。