国営かんがい排水事業 宇遠別川地区

事業の概要

本事業は、北海道斜里郡斜里町及び同郡清里町に位置する4,188haの農業地帯において、施設の排水機能の維持及び維持管理の費用と労力の軽減を図るため、農業水利施設の機能を保全するための整備を行うものである。

事業の目的・必要性

本地区の営農は、小麦、ばれいしょ、てんさいの畑作物を中心ににんじん等の野菜類を加えた農業経営が展開されている。

地区内の排水施設は、総合かんがい排水事業宇津内地区(昭和25年度~昭和30年度)、直轄明渠排水事業清里地区(昭和38年度~昭和44年度)及び直轄明渠排水事業美咲地区(平成4年度~平成13年度)により整備されたが、施設の一部では、凍害及び塩害によるコンクリートのひび割れや欠損、排水路底の洗掘に伴う護岸の崩落等による性能低下が生じており、今後さらなる性能低下の進行により、排水機能に支障を来すとともに、施設の維持管理に多大な費用と労力を要することとなる。

このため、本事業では農業水利施設の機能を保全するための整備を行うことにより、施設の長寿命化、施設の維持管理の費用と労力の軽減及び排水機能の維持を図り、農業生産性の維持及び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

	· 英/市心 人 並 20 2			
	区 分	算定式	数値	備考
総費用(現在価値化)		1=2+3	11,622百万円	
	当該事業による費用	2	1,740百万円	当該事業費2,400百万円
	その他費用	3	9,881百万円	
評価期間(当該事業の工事期間+40年)		4	50年	工事期間 平成27~36年度
総便益額(現在価値化)		5	21,502百万円	
総	費用総便益比	6=5÷1	1. 85	

- (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、整備費等である。
- (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手続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、排水施設の機能が維持されることによって、事業を実施しなかった場合と比較して年間685百万円相当の作物生産量の維持、年間196百万円相当の営農経費の減、年間12百万円相当の維持管理に係る経費の増及び年間134百万円相当の災害防止による被害額の減により、全体で年間1,003百万円相当の事業効果の発現が見込まれ、農業経営の安定が図られる。

作物生産効果	685百万円
営農経費節減効果	196百万円
維持管理費節減効果	△ 12百万円
災害防止効果	134百万円
	1 003百万円

(注) 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。

日程• 手続

平成26年度から、土地改良事業計画の概要の公告等の土地改良法に基づく手続が開始される予定である。

事業に対する決議

平成26年2月14日に国営宇遠別川地区土地改良事業促進期成会が開催され、平成27年度事業着手要 求することを決議。

<u>その</u>他

• 事業推進体制

平成26年2月14日に国営宇遠別川地区土地改良事業促進期成会を設立し、事業推進体制を整備 (構成:斜里町、清里町、受益者代表)

• 維持管理体制

平成26年4月15日に地区推進検討委員会が開催され、維持管理体制について合意。

(管理者:斜里町、清里町)

• 営農支援体制

斜里町、清里町、斜里町農業協同組合、清里町農業協同組合、網走農業改良普及センター、受益 者代表、網走開発建設部から構成される国営宇遠別川土地改良事業営農検討会(平成26年3月20日 設立)において、営農計画について合意。

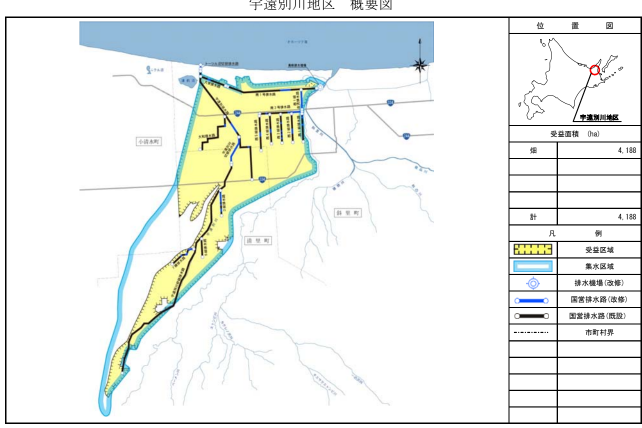
評価担当部局

農村振興局水資源課

概要図

1. 受益面積		4, 18	88ha		
2. 受益者数	195人				
3. 主要工事計画	工 種	数量	事	業	費
	排水機場(改修)	1 箇所			606百万円
	排水路(改修)	7.1km			1,794百万円
4. 国営総事業費				4	2,400百万円

宇遠別川地区 概要図



平成27年度新規地区採択チェックリスト

(1) 国営かんがい排水事業

(局名:北海道開発局)(地区名:宇遠別川)

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。	
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。	・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。	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27年度新規地区採択チェックリスト

(1) 国営かんがい排水事業

(局名:北海道開発局)(地区名:宇遠別川)

2. 優先配慮事項

【効率性・有効性】

評 価 項 目		〔目	評 価 指 標	単位	₹ ₩	⇒π/π*
大項目	中項目	小項目	计侧相保		評価結果	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		農業生産性の維持・向上	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	207	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)	%	31. 5	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)	%	98. 4	A
		1450071胜立	経営耕地面積(一戸当たり)	ha/戸	39. 3	Α
		農地の確保・ 有効利用	耕地利用率、作付率の増加ポイント	%	100 0. 0	A
		農業生産基盤 の保全管理	施設の更新等整備の緊急性	_	A	Α
		70 从土自庄	戦略的な保全管理に向けた更新整備計画 の作成	ı	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	_	_
		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	_	_
		再生可能エネルギーの導入	小水力発電等の再生可能エネルギーの導 入	_	_	_
	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	郭 伍 圪 堙	用件	⇒ ∓ /π*	⇒
大項目	中項目	小項目	評価指標	単位	評価結果	評価
事業の 実施環	環境への 配慮	生態系	①地域や事業の特性を考慮した調査・検 討		a	
境等			②環境情報協議会の意見を踏まえた生態系配慮	_	a	A
			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		а —	
		景観	①地域や事業の特性を考慮した調査・検 討		a	
			②環境情報協議会の意見を踏まえた景観 配慮	_	a	A
			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		_	
	関係計画との連携		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	A
	関係機関との協議		①河川管理者との協議(予備)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
	関連事業との調整		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	_	_	_
	地元合意		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	ı	a a	А
	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		営農推進組織等(営農支援体制)の設立状況	_	A	A

平成27年度新規地区採択チェックリスト

(1) 国営かんがい排水事業

(局名:北海道開発局)(地区名:宇遠別川)

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。	0
2. 受益面積	・最近年の面積を把握している。	0

項目を満たしている場合は「○」とする。