

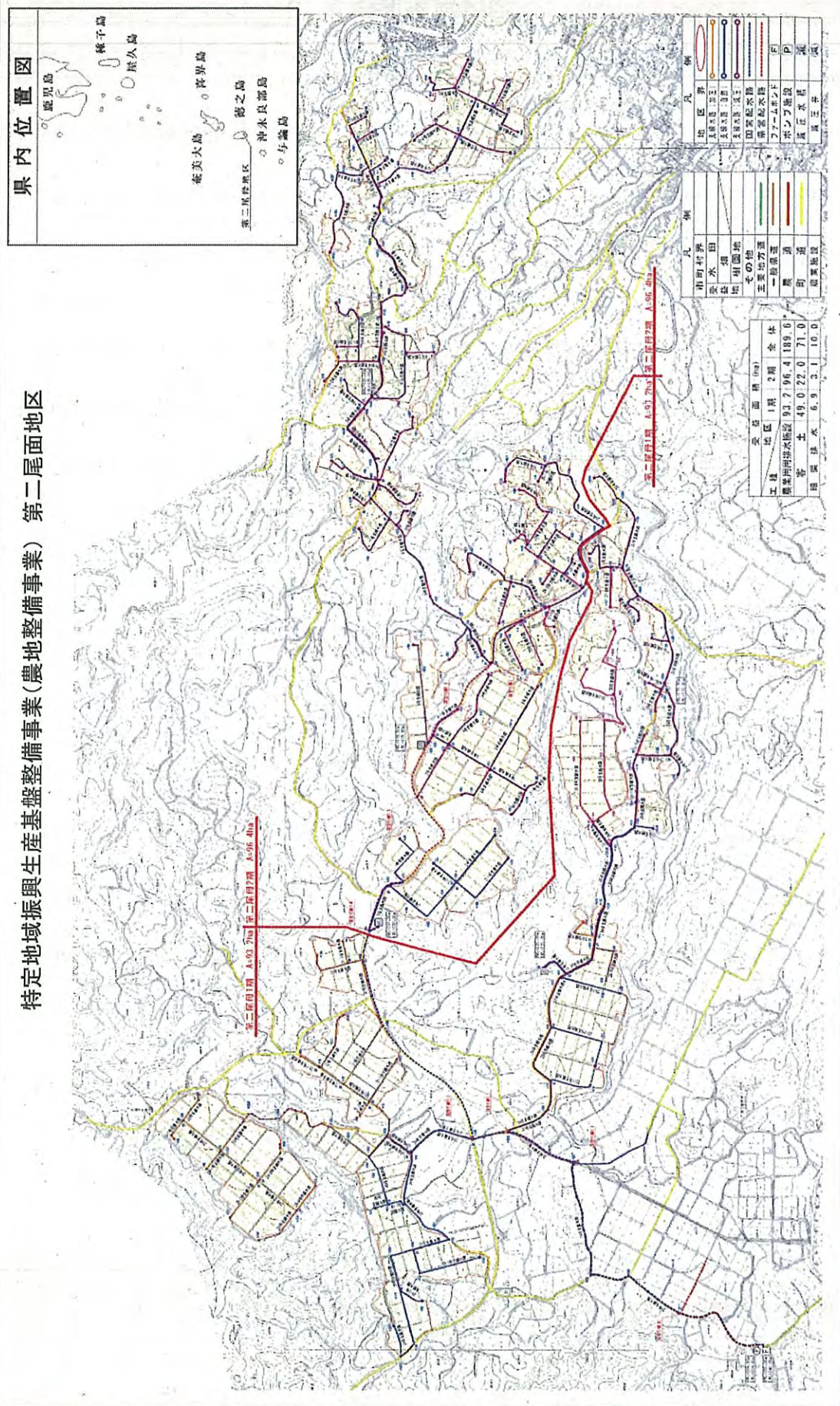
## 地区別事業概要

事業名	特定地域振興生産基盤整備事業 農地整備事業		地区名	だいにおも 第二尾母
関係市町村	鹿児島県大島郡徳之島町		事業主体	鹿児島県
事業目的	<p>地区内の基幹水利施設は、現在、国営かんがい排水事業により整備されているものの、末端の畠地かんがい施設が未整備であることから、干ばつ被害を受けやすく、一部農地の土壤条件及び排水条件が悪いことから作物の生育に支障を来し、農業の生産性及び農業経営の安定に支障を来している。</p> <p>そこで、本事業において、国営かんがい排水事業による基幹的水利施設の整備と併せて、畠地かんがい施設、客土、暗渠排水を整備することにより、農業生産性の向上を図るとともに、農業所得の向上と農業経営の安定を図るものである。</p>			
事業概要	受益面積	受益戸数	総事業費	工 期
	190 ha	96 戸	2,277 百万円	平成 24 ~ 32 年度
	主要工事	農業用排水施設整備 35km、客土 71ha、暗渠排水 10ha		
	関連事業	国営かんがい排水事業 徳之島用水地区		
費用対効果	B : 総便益	C : 総費用	B/C	算定方式
	5,746 百万円	5,097 百万円	1.12	総費用総便益方式
概要図	別添のとおり			

出典：第二尾母地区土地改良事業計画概要書（鹿児島県農村振興課作成）

## 概要図

特定地域振興生産基盤整備事業(農地整備事業) 第二尾面地区



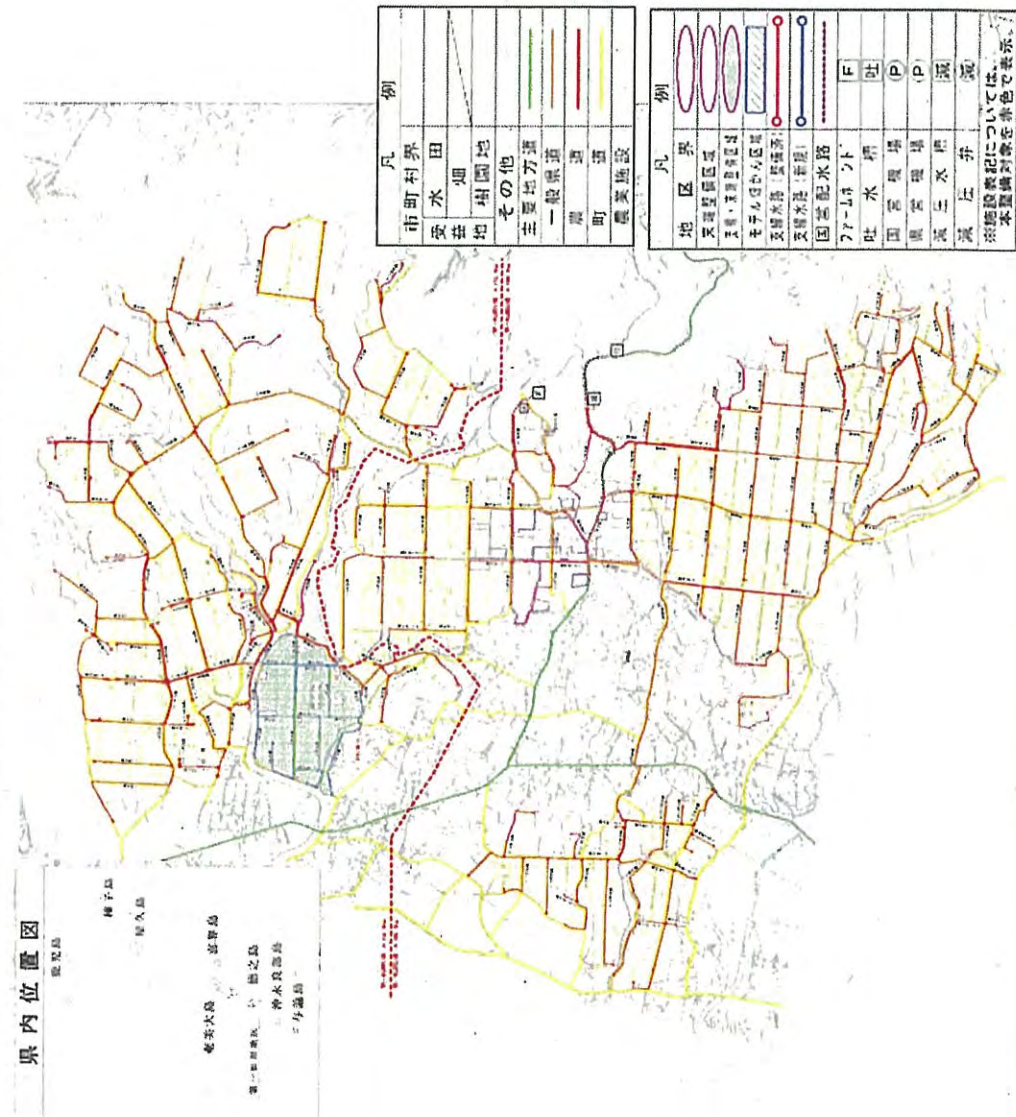
## 地区別事業概要

事業名	特定地域振興生産基盤整備事業 農地整備事業		地区名	だいいちまつばら 第一松原
関係市町村	鹿児島県大島郡天城町 <small>おおしまぐんあま ぎ ちょう</small>		事業主体	鹿児島県
事業目的	<p>地区内の基幹水利施設は、現在、国営かんがい排水事業により整備されているものの、末端の畠地かんがい施設は未整備であることから、干ばつ被害を受けやすく農業の生産性及び農業経営の安定に支障を来している。</p> <p>そこで、本事業において、国営かんがい排水事業による基幹的水利施設の整備と併せて、末端の畠地かんがい施設の整備を行うことにより農業用水を確保し、農業生産性の向上を図るとともに、農業所得の向上と農業経営の安定を図るものである。</p>			
事業概要	受益面積	受益戸数	総事業費	工 期
	349 ha	775 戸	2,396 百万円	平成 24 ~ 32 年度
	主要工事	農業用用排水施設整備 3 km		
費用対効果	関連事業	国営かんがい排水事業 徳之島用水地区		
	B : 総便益	C : 総費用	B/C	算定方式
	10,225 百万円	8,988 百万円	1.13	総費用総便益方式
概要図	別添のとおり			

出典：第一松原地区土地改良事業計画概要書（鹿児島県農村振興課作成）

概要圖

特定地域振興生産基盤整備事業（農地整備事業）第一松原地区



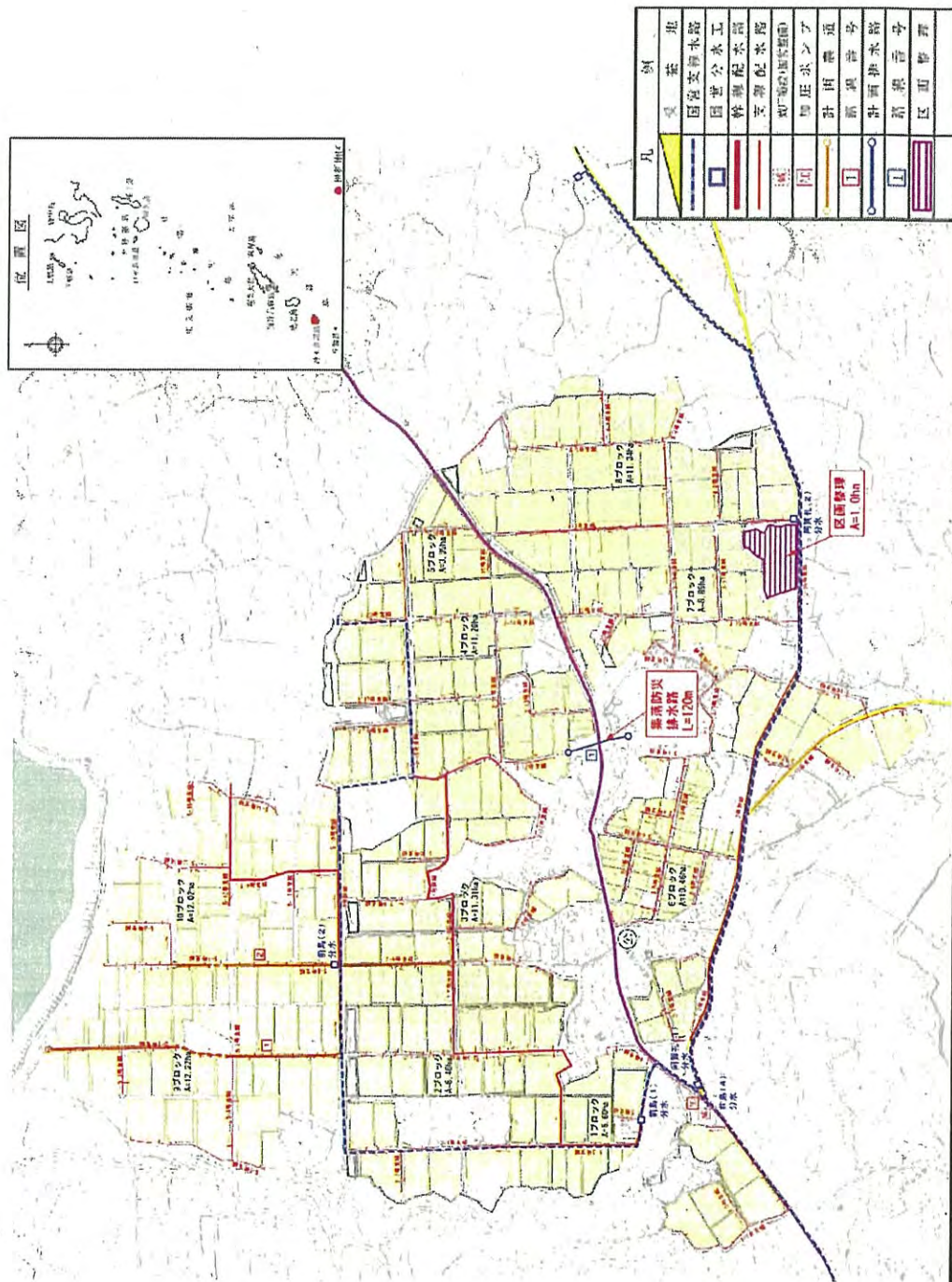
## 地区別事業概要

事業名	特定地域振興生産基盤整備事業 農地整備事業		地区名	ねおり 根折
関係市町村	鹿児島県大島郡和泊町 おおしまぐん わどまりちょう		事業主体	鹿児島県
事業目的	<p>地区内の基幹水利施設は、現在、国営かんがい排水事業により整備されているものの、末端の畠地かんがい施設は未整備であることから、干ばつ被害を受けやすく、また、地区内的一部農地は狭小かつ不整形で、農道等も未整備であるため、農業生産性の向上及び農業経営の安定に支障を来している。</p> <p>そこで、本事業で、国営かんがい排水事業による基幹的水利施設の整備と併せて、畠地かんがい施設、区画整理、農道、集落防災安全施設を整備することにより、農業生産性の向上と農作業の効率化を図り、生産コストの低減による農業所得の向上と農業経営の安定を図るものである。</p>			
事業概要	受益面積	受益戸数	総事業費	工 期
	97 ha	86 戸	1,412 百万円	平成 24 ~ 29 年度
	主要工事	農業用排水施設整備 15km、農道 1km、区画整理 1ha 集落防災安全施設 一式		
	関連事業	国営かんがい排水事業 沖永良部地区		
費用対効果	B : 総便益	C : 総費用	B/C	算定方式
	6,385 百万円	5,198 百万円	1.22	総費用総便益方式
概要図	別添のとおり			

出典：根折地区土地改良事業計画概要書（鹿児島県農村振興課作成）

四要概

特定地域振興生産基盤整備事業（農地整備事業）根折地区



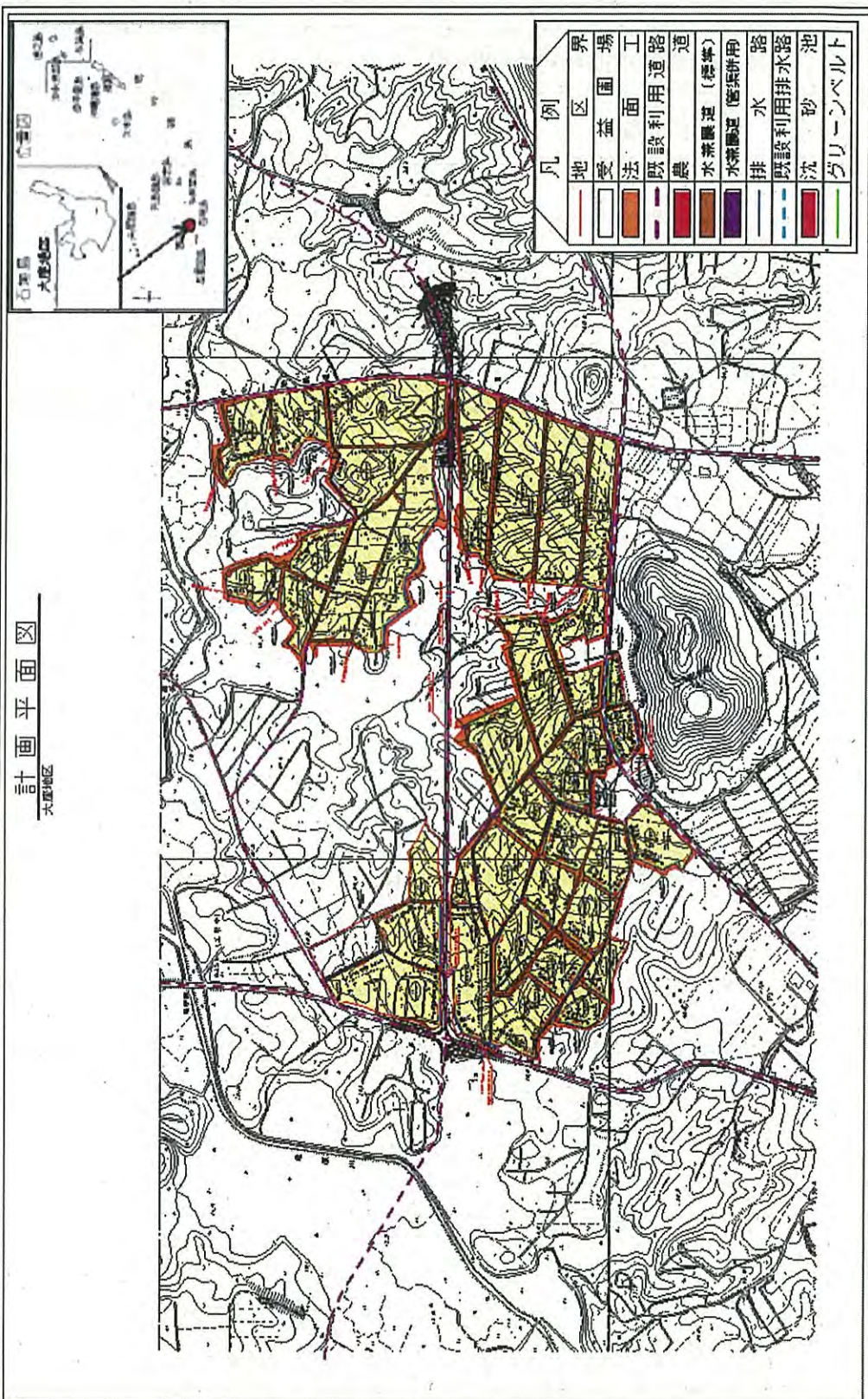
## 地区別事業概要

事業名	特定地域振興生産基盤整備事業 農地整備事業		地区名	おおざ 大座
関係市町村	沖縄県石垣市		事業主体	沖縄県
事業目的	<p>本地区は、さとうきび、牧草等を営農するものの、地区内の農地は、狭小で不整形な農地が多い上、傾斜があるなど生産性の低い農地となっている。また、地区内の農道、排水路が未整備なため、作物の収量及び農業機械の稼働率が悪く、農作業の効率化に支障を来している。</p> <p>そこで、本事業において国営かんがい排水事業の基幹水利施設の整備と併せて、地区内の区画整理を行うことにより、農地の集団化、大型農業機械の導入が図られ、営農労力の節減など生産コストの低減による農業生産性の向上と農業経営の安定を図るものである。</p>			
事業概要	受益面積 52 ha	受益戸数 52 戸	総事業費 1,665 百万円	工 期 平成 24 ~ 31 年度
	主要工事 区画整理 52ha			
	関連事業 国営かんがい排水事業 宮良川地区			
費用対効果	B : 総便益 1,671 百万円	C : 総費用 1,583 百万円	B/C 1.05	算定方式 総費用総便益方式
概要図	別添のとおり			

出典：大座地区土地改良事業計画概要書（沖縄県村づくり計画課作成）

## 概要図

特定地域振興生産基盤整備事業(農地整備事業) 大座地区



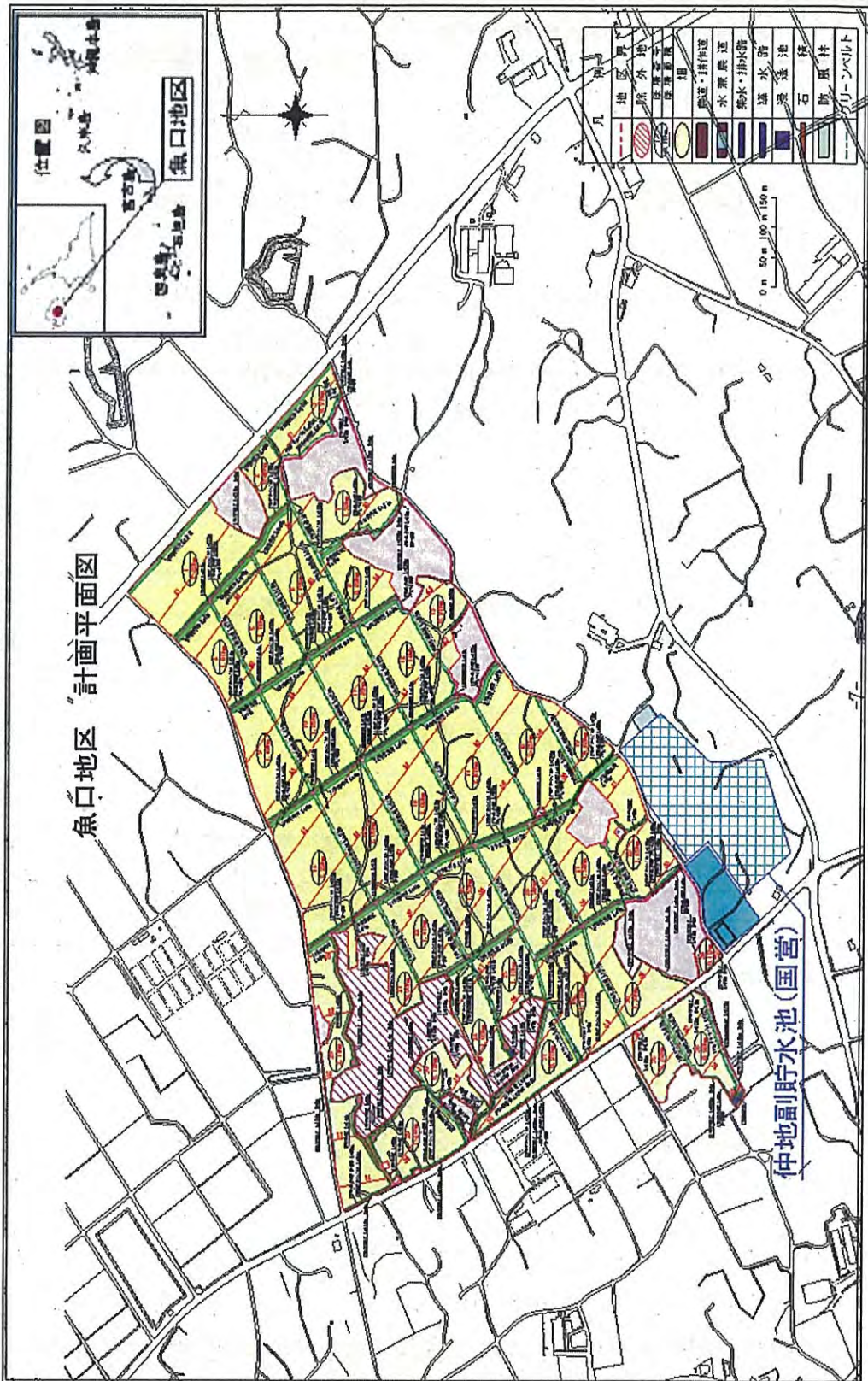
## 地区別事業概要

事業名	特定地域振興生産基盤整備事業 農地整備事業		地区名	魚口
関係市町村	沖縄県宮古島市		事業主体	沖縄県
事業目的	<p>本地区は、宮古諸島に属する伊良部島にあり、さとうきびを中心とした農業を開しているが、地区の土壤は琉球石灰岩を母材とした島尻マージと呼ばれる土壤に覆われており、土層が浅く保水性に乏しいことから、土地生産性が低い状況となっている。また、地区内の農地は、狭小で不整形であることから、機械化農業体系の確立ができず、農業生産性の向上の支障となっている。</p> <p>そこで、本事業において、国営かんがい排水事業による基幹水利施設整備と併せて、地区内の区画整理を行うことにより、農作業の効率化による農業生産性の向上と農家経営の安定を図るものである。</p>			
事業概要	受益面積	受益戸数	総事業費	工 期
	52 ha	74 戸	1,420 百万円	平成 24 ~ 30 年度
	主要工事	区画整理 52ha		
	関連事業	国営かんがい排水事業 宮古地区 農用地緊急保全整備事業 宮古地区 国営かんがい排水事業 宮古伊良部地区		
費用対効果	B : 総便益	C : 総費用	B/C	算定方式
	2,526 百万円	2,471 百万円	1.02	総費用総便益方式
概要図	別添のとおり			

出典：魚口地区土地改良事業計画概要書（沖縄県村づくり計画課作成）

## 概要図

特定地域振興生産基盤整備事業(農地整備事業) 魚口地区



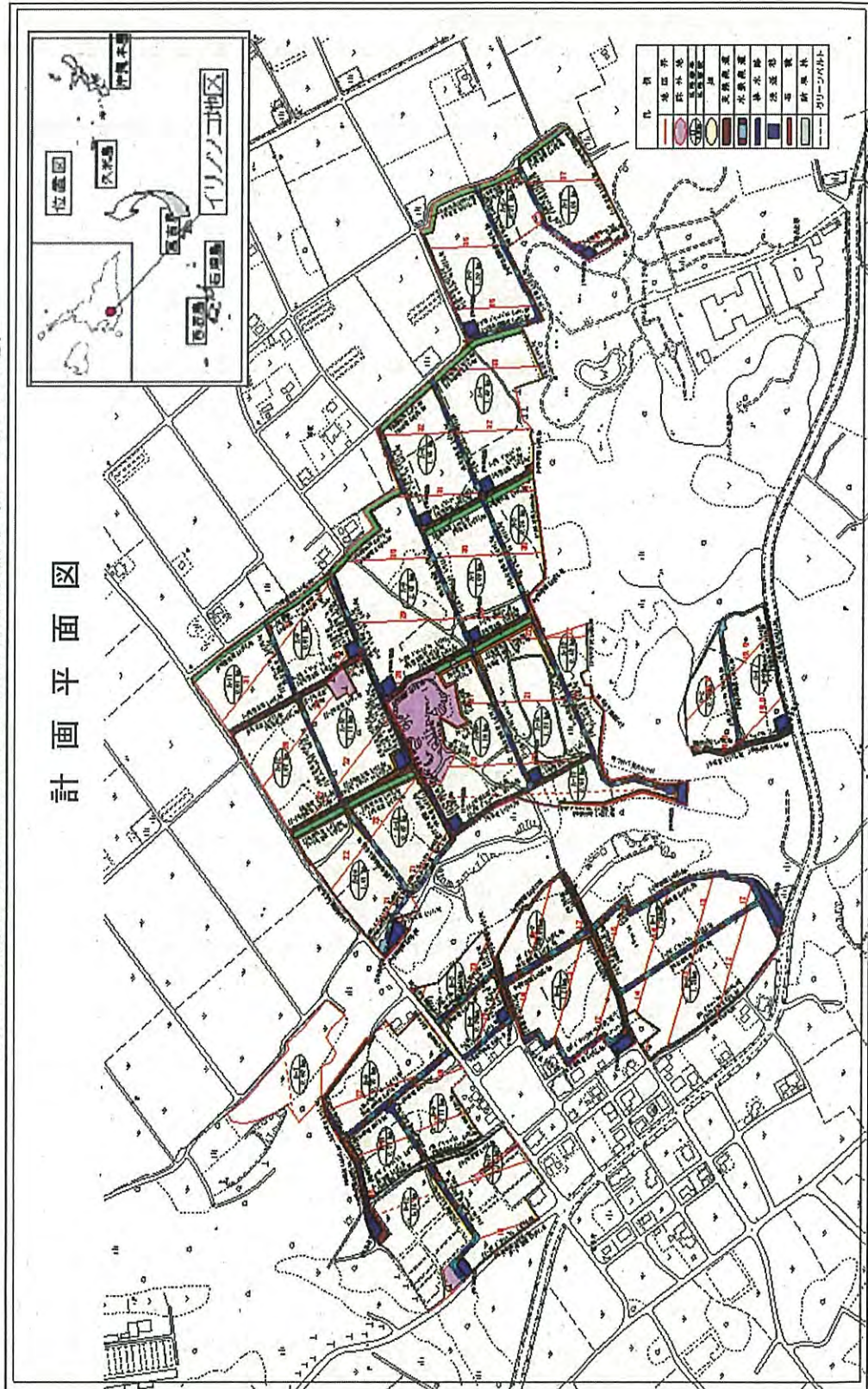
## 地区別事業概要

事業名	特定地域振興生産基盤整備事業 水利施設整備事業	地区名	いりのそこ イリノソコ	
関係市町村	沖縄県宮古島市	事業主体	沖縄県	
事業目的	<p>本地区は、さとうきびを中心とした農業を展開しているが、地区の土壌は琉球石灰岩を母材とした島尻マージと呼ばれる土壌に覆われており、土層が浅く保水性に乏しいことから、土地生産性が低い状況となっている。また、地区内農地は狭小で不整形であることから、機械化農業体系の確立ができず、農業生産性の向上に支障を来している。</p> <p>そこで、本事業において、国営かんがい排水事業による基幹水利施設の整備と併せて、末端の畠地かんがい施設の整備と地区内の区画整理を行うことにより、農業生産性の向上による高付加価値農業への展開など、農業経営の安定を図るものである。</p>			
事業概要	受益面積	受益戸数	総事業費	
	30 ha	51 戸	1,272 百万円	
	主要工事	農業用用排水施設整備 30ha 区画整理 30ha		
費用対効果	関連事業	国営かんがい排水事業 宮古地区 農用地緊急保全整備事業 宮古地区 国営かんがい排水事業 宮古伊良部地区		
	B : 総便益	C : 総費用	B/C	算定方式
	1,522 百万円	1,475 百万円	1.03	総費用総便益方式
概要図	別添のとおり			

出典：イリノソコ地区土地改良事業計画概要書（沖縄県村づくり計画課作成）

四要概

特定地域振興生産基盤整備事業（水利施設整備事業）イリノコ地区



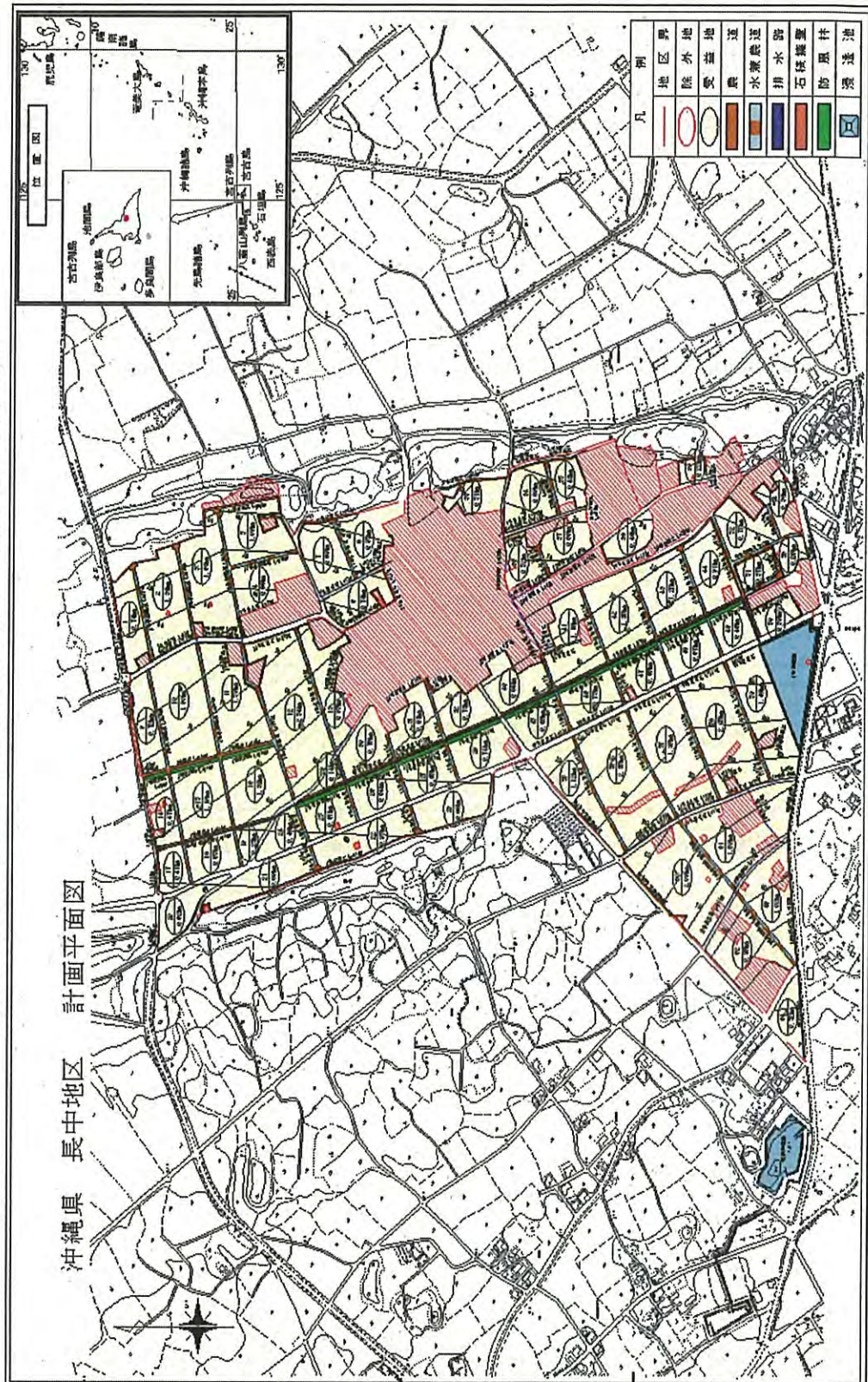
## 地区別事業概要

事業名	特定地域振興生産基盤整備事業 水利施設整備事業		地区名	ながちゅう 長 中
関係市町村	沖縄県宮古島市		事業主体	沖縄県
事業目的	<p>本地区はさとうきびを中心とした農業を展開しているが、地区の土壌は琉球石灰岩を母材とした島尻マージ土壌地帯であり、地区内農地は狭小で不整形な上、地区内の農道、排水路が未整備であるため、機械化農業体系の確立ができず、農業生産性の向上に支障を来している。</p> <p>そこで、本事業において、国営かんがい排水事業による基幹水利施設整備と併せて、末端の畠地かんがい施設の整備と農道、排水路を伴う区画整理を行うことにより、農業生産性の向上による高付加価値農業への展開など、農業経営の安定を図るものである。</p>			
事業概要	受益面積 59 ha	受益戸数 87 戸	総事業費 2,038 百万円	工 期 平成 24 ~ 29 年
	主要工事 農業用用排水施設整備 59ha 区画整理 59ha			
	関連事業 国営かんがい排水事業 宮古地区 農用地緊急保全整備事業 宮古地区 国営かんがい排水事業 宮古伊良部地区 県営かんがい排水事業 長間地区			
費用対効果	B : 総便益 2,696 百万円	C : 総費用 2,449 百万円	B/C 1.10	算定方式 総費用総便益方式
概要図	別添のとおり			

出典：長中地区土地改良事業計画概要書（沖縄県村づくり計画課作成）

## 概要図

特定地域振興生産基盤整備事業（水利施設整備事業）長中地区



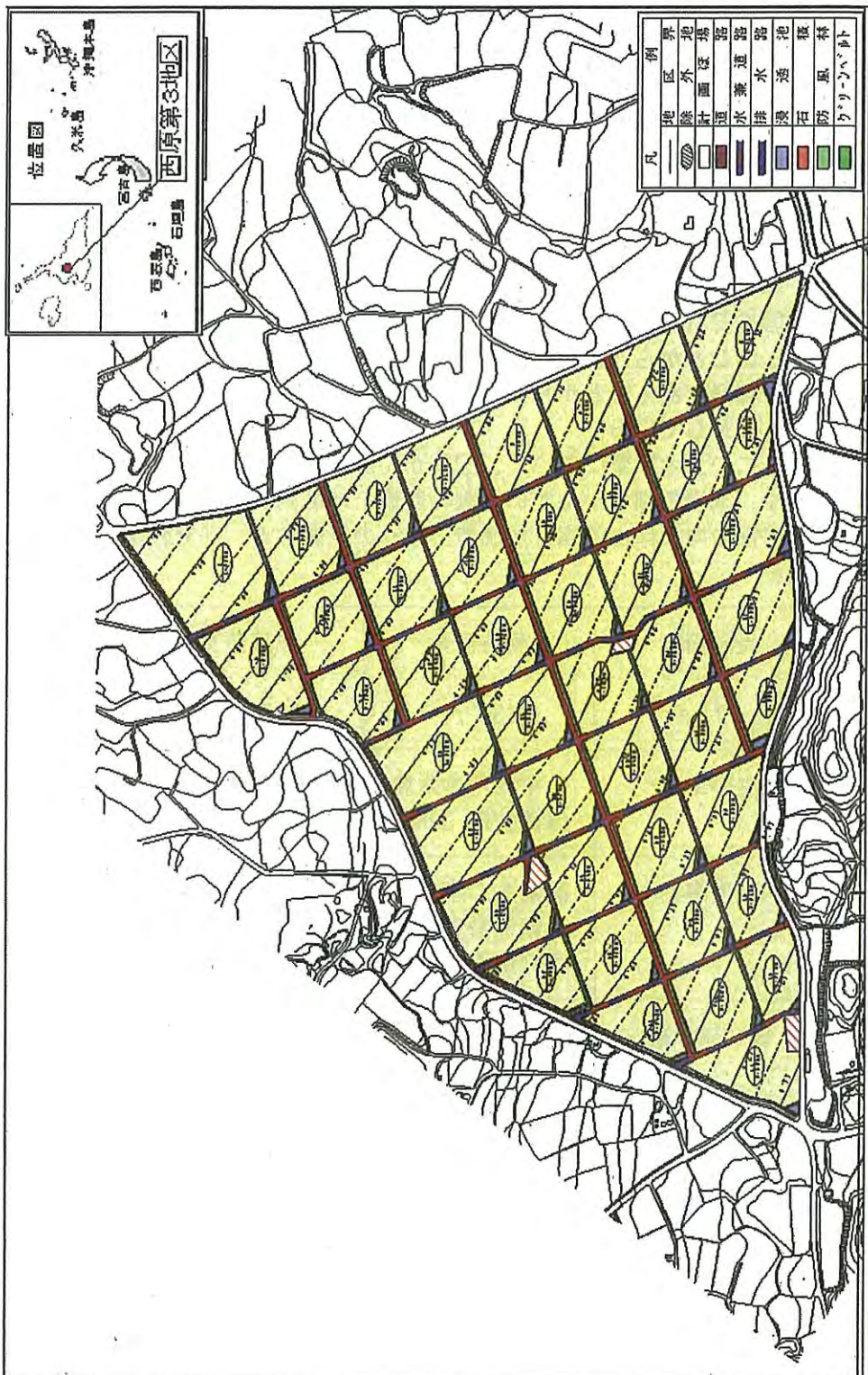
## 地区別事業概要

事業名	特定地域振興生産基盤整備事業 水利施設整備事業		地区名	にしはらだい 西原第3
関係市町村	沖縄県宮古島市		事業主体	沖縄県
事業目的	<p>本地区は、さとうきびを中心とした農業を展開しているが、地区の土壌は琉球石灰岩を母材とした島尻マージと呼ばれる土壌に覆われており、土層が浅く保水性に乏しいことから、土地生産性が低い状況となっている。また、地区内農地は、狭小で不整形であることから、機械化農業体系の確立ができず、農業生産性の向上に支障を来している。</p> <p>そこで、本事業において、国営かんがい排水事業による基幹水利施設の整備と併せて、末端の畠地かんがい施設の整備と地区内の区画整理を行うことにより、農業生産性の向上による高付加価値農業への展開など、農業経営の安定を図るものである。</p>			
事業概要	受益面積	受益戸数	総事業費	工 期
	39 ha	131 戸	1,588 百万円	平成 24 ~ 29 年
	主要工事	農業用用排水施設整備 39ha 区画整理 39ha		
	関連事業	国営かんがい排水事業 宮古地区 農用地緊急保全整備事業 宮古地区 国営かんがい排水事業 宮古伊良部地区		
費用対効果	B : 総便益	C : 総費用	B/C	算定方式
	1,914 百万円	1,860 百万円	1.02	総費用総便益方式
概要図	別添のとおり			

出典：西原第3地区土地改良事業計画概要書（沖縄県村づくり計画課作成）

## 概要図

特定地域振興生産基盤整備事業（水利施設整備事業）西原第3地区



## 地区別事業概要

事業名	特定地域振興生産基盤整備事業 水利施設整備事業		地区名	いえとうぶ 伊江東部
関係市町村	沖縄県国頭郡伊江村		事業主体	沖縄県
事業目的	<p>本地区は、さとうきびを中心とした農業を展開しているが、地区内の農業用水は、かんがい施設が未整備であるため、降雨と既設ため池に依存せざるを得ず、十分な用水手当がなされていないことから、農業生産が不安定で農業振興の妨げになっている。</p> <p>そこで、本事業において、国営かんがい排水事業による基幹水利施設の整備と併せて、末端の畠地かんがい施設の整備を行うことにより、安定的なかんがい用水が確保され、農業生産性の向上及び農業経営の安定を図るものである。</p>			
事業概要	受益面積 123 ha	受益戸数 362 戸	総事業費 1,036 百万円	工 期 平成 24 ~ 30 年
	主要工事 農業用排水施設整備 123ha			
	関連事業 国営かんがい排水事業 伊江地区 基盤整備促進事業 浜崎地区			
費用対効果	B : 総便益 6,468 百万円	C : 総費用 6,364 百万円	B/C 1.01	算定方式 総費用総便益方式
概要図	別添のとおり			

出典：伊江東部地区土地改良事業計画概要書（沖縄県村づくり計画課作成）

## 概要図

特定地域振興生産基盤整備事業(水利施設整備事業) 伊江東部地区

