

みやぎの 農業農村整備

平成23年度



はばたき(登米市)



秋の農村風景(栗原市)



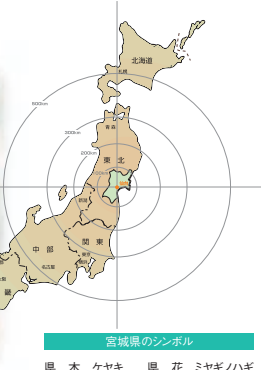
柿のカーテン(丸森町)

疣岩円筒分水工(蔵王町)

宮城県の概要

位置・地勢

宮城県は、東北地方の東南部に位置し、西は秋田県、山形県、南は福島県、北は岩手県に接しています。西部一帯は、1,500m以上の標高を有する奥羽山脈が連なり、刈田岳(1,758m)、船形山(1,500m)、栗駒山(1,627m)等の諸峰がそびえています。また、北東部には北上高地、南部には阿武隈高地が走り、これらの間には標高100m前後の丘陵地と北上川、鳴瀬川、名取川、阿武隈川などによってつくられた豊かな穀倉地帯である東北一の沖積平野が広がっています。海岸は太平洋に面し、社産半島を境に北部は複雑なリアス式海岸が続き、南部は砂浜の続く平滑な海岸線となっています。



県庁所在地

北緯 38°15'57"
東経 141°40'31"

宮城県のシンボル

県木 ケヤキ 県花 ミヤギノハギ
県獣 シカ 県鳥 ガン

東端

北緯 38°51'49"
東経 141°40'31"
本吉郡鹿角町崎浜地内(鹿角半島)

西端

北緯 37°58'57"
東経 140°16'30"
刈田郡七ヶ宿町稲子麓ヶ岳地内

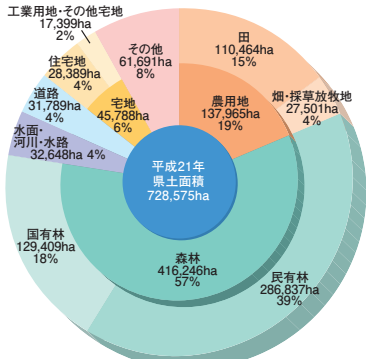
南端

北緯 37°46'24"
東経 140°47'34"
伊具郡丸森町華雨字下山地内

北端

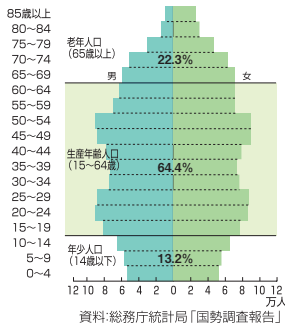
北緯 39°00'10"
東経 141°30'31"
気仙沼市細毛白石地内

土地(地目別土地利用面積)



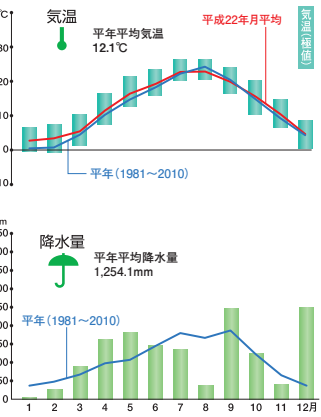
資料:県地域振興課「宮城県国土利用計画管理運営資料」
注:四捨五入の関係で各項の合計は総数と必ずしも一致しない

人口

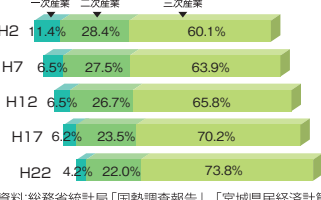


資料:総務庁統計局「国勢調査報告」

気象(H21) [観測場所:仙台管区気象台]

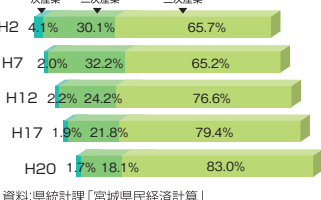


産業別就業人口の構成比



資料:総務省統計局「国勢調査報告」、「宮城県民経済計算」

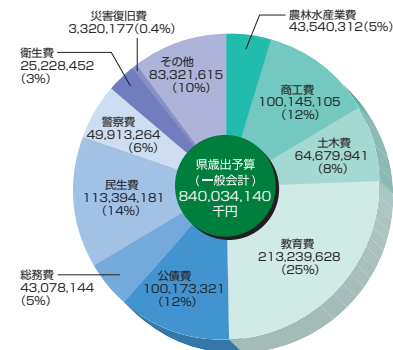
産業別総生産額の構成比



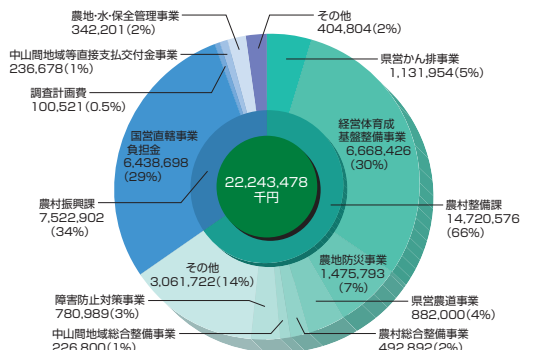
資料:県統計課「宮城県民経済計算」

県予算の概要

平成23年度県予算(一般会計当初予算、歳出)

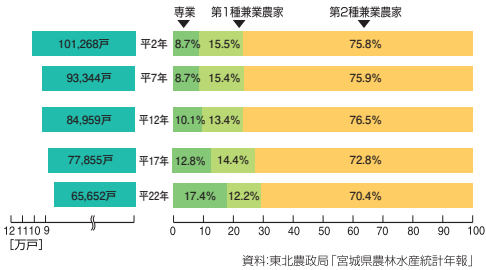


平成23年度農業農村整備事業予算(一般会計当初予算)

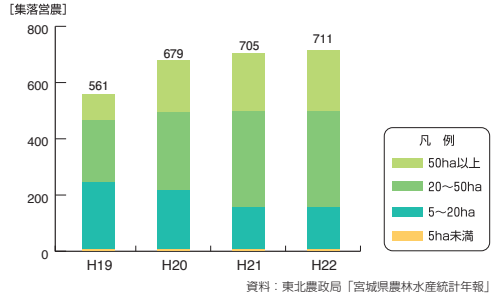


宮城県の農業(1)

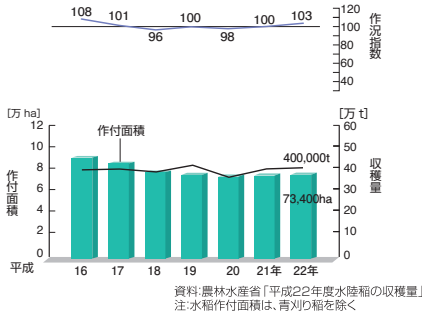
■農家数(総農家)及び専業別農家の構成(販売農家)



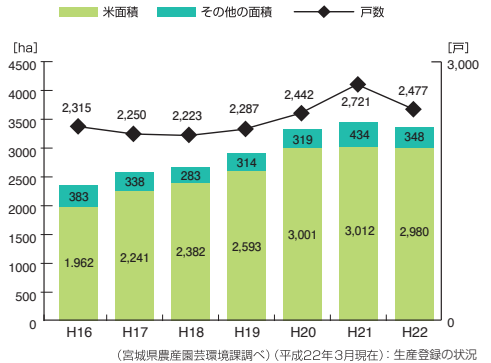
■集落営農数(現況集積面積規模別)



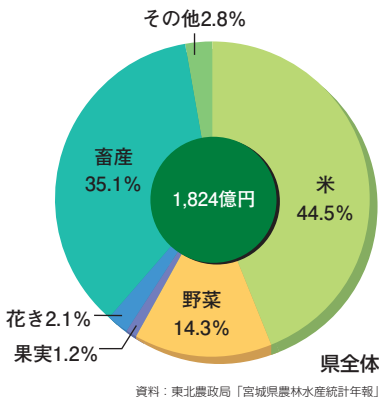
■水稲作付面積と収穫量及び作況指数の推移



■みやぎの環境にやさしい農産物認証・表示制度取組状況



■農業産出額 (H21)



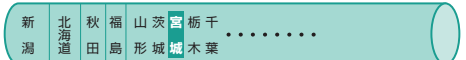
■本県の主な農産物の産出額順位(H21)

順位	農産物	構成費 (%)	産出額 (億円)
1	米	44.5	811
2	肉用牛	10.5	191
3	鶏卵	8.3	152
4	生乳	7.5	137
5	豚	5.6	102
6	いちご	3.2	59
7	プロイラー	2.2	40
8	きゅうり	1.7	31
9	ねぎ	1.3	23
10	大豆	1.2	22

資料: 東北農政局「宮城県農林水産統計年報」

本県の水陸稲収穫量 (H22)
400,000 t

全国総収穫量8,483,000t
全国比4.7%



資料: 農林水産省「平成22年産水陸稲の収穫量」

宮城県の農業(2)



農家所得

[単位：千円/戸当たり]

区分	宮城県							東北	全国
	昭和60年	平成2年	平成7年	平成12年	平成17年	平成21年	平成21年	平成21年	
農業所得	1,451	1,561	1,187	906	1,338	849	901	1,048	
農外所得	4,460	5,120	5,617	5,135	3,975	4,142	2,928	3,518	
農家所得	5,311	6,681	6,804	6,041	5,313	4,991	3,849	4,566	

資料：東北農政局「宮城農林水産統計年報」

主要品種別水稻作付面積

[単位：ha]

年 度	うるち米			もち米		(参考)水稻作付面積 計
	ササニシキ	ひとめぼれ	その他	みやこがもち	その他	
平成18年度	7,804(11)	59,340(80)	4,067(6)	2,360(3)	346(0)	78,300(100%)
平成19年度	7,119(10)	56,662(80)	4,816(7)	2,208(3)	274(0)	76,700(100%)
平成20年度	6,067(9)	55,384(81)	4,602(7)	2,000(3)	197(0)	72,400(100%)
平成21年度	6,255(9)	54,085(80)	4,609(7)	2,319(3)	93(0)	73,300(100%)
平成22年度	5,743(9)	53,925(81)	4,611(7)	2,230(3)	89(0)	73,400(100%)

資料：(社)みやぎ原種苗センターからの種子供給量を面積換算(4kg/10a)
※合計面積は東北農政局統計発表表とは一致しない。

農業産出額の推移

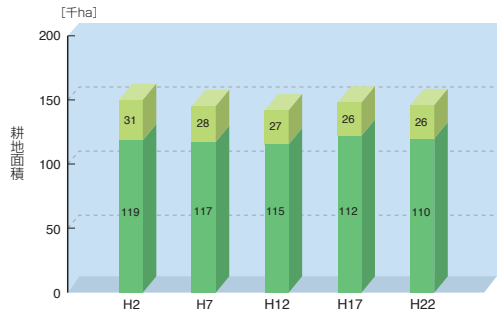
[単位：億円]

区分	宮城県							東北	全国
	昭和60年	平成2年	平成7年	平成12年	平成17年	平成21年	平成21年	平成21年	
農業産出額	3,499	3,079	2,699	2,202	1,997	1,824	13,115	83,162	
米	2,093	1,647	1,502	1,098	920	811	4,709	18,044	
麦 類	27	36	2	10	8	4	13	680	
野 菜	284	330	305	281	259	261	2,215	20,876	
果 実	30	43	29	25	21	21	1,593	6,984	
工芸農作物	44	21	15	10	6	4	215	2,434	
そ の 他	62	73	95	109	91	79	527	7,236	
耕 種 計	2,541	2,149	1,948	1,534	1,305	1,180	9,271	56,254	
肉 用 牛	165	219	203	185	194	191	785	5,194	
乳 用 牛	203	211	180	166	155	146	681	7,926	
豚	348	242	138	106	127	102	894	5,156	
にわとり	219	242	224	205	207	198	1,435	7,561	
その他畜産物	20	15	5	4	6	5	33	535	
畜 産 計	983	917	748	666	689	641	3,828	26,371	
加工農作物	3	2	2	3	3	3	16	537	

資料：東北農政局「宮城農林水産統計年報」

耕地面積の推移

本県の耕地面積は、昭和43年(耕地面積：172,100ha)をピークに年々減少の一途にあり、平成22年で耕地面積は136,300haとなっており、その内訳は水田面積110,300ha、畑地面積26,100haとなっています。



資料：耕地及び作付面積統計

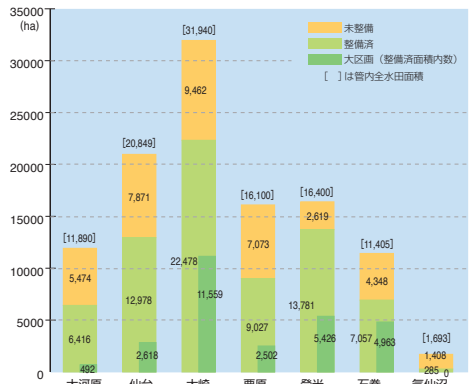
管内別水田整備状況

本県の水田は、耕地面積の81%を占めており、北上川、鳴瀬川、名取川、阿武隈川等の河川沿いの低平地に広く分布しています。平成22年度末現在の宮城県の水田整備率は、65%となっています。

管内別の整備としては、登米管内が最も高く、次いで大崎管内、うち大区画では石巻管内が最も高くなっており気仙沼管内では、やや遅れている状況となっています。

管 内	全水田面積 (ha)	水田整備率 (見込み)		うち大区画	
		整備済面積 (ha)	整備率 (%)	整備済面積 (ha)	整備率 (%)
全 県	110,277	72,022	65	27,559	25
大河原	11,890	6,416	54	492	4
仙 台	20,849	12,978	62	2,618	13
大 崎	31,940	22,478	70	11,559	36
栗 原	16,100	9,027	56	2,502	16
登 米	16,400	13,781	84	5,426	33
石 巻	11,405	7,057	62	4,963	44
気仙沼	1,693	285	17	0	0

注) 1.整備率は平成22年度末 2.整備済は20a区画以上 3.大区画は50a区画以上
4.面積及び整備率は、整数値表示としているため、必ずしも計は一致しない
5.全水田面積は、耕地面積のうちの水田面積を表す



平成23年(2011年)の東北地方太平洋沖地震の状況

■発生日時

平成23年3月11日(金)午後2時46分頃

■震央地名、震源の深さ

三陸沖(北緯38.0度、東経142.9度)

牡鹿半島東南東約130km付近 約24km

■規模

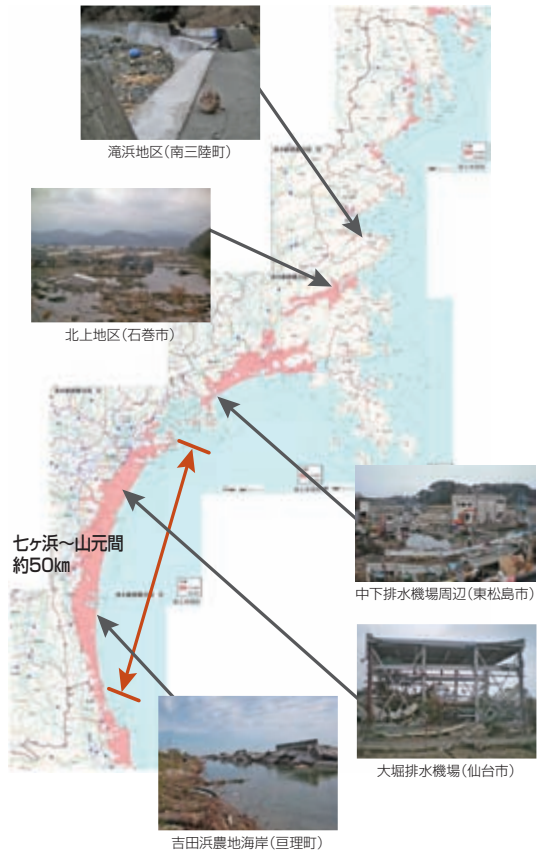
マグニチュード9.0

最大震度7(栗原市)

■津波の高さ

- ・石巻市鮎川 8.6m以上
※津波計等による津波の最大の高さ
(平成23年6月3日仙台管区気象台発表)
- ・仙台港 7.2m
※痕跡等から推定した津波の高さ
(平成23年4月5日仙台管区気象台発表)
- ※参考:「東北地方太平洋沖地震津波合同調査グループ」による推定
- 南三陸町志津川 15.9m
- 女川漁港 14.8m
- 南三陸町歌津 14.7m
- ※最大で内陸6kmまで津波が到達
- ※県土の4.5%に当たる327km²が浸水

■津波被害の状況



農林水産関係被害額の状況 (平成23年12月6日現在)

全体被害額: 約1兆2,286億円 (うち津波被害額: 約1兆1,944億円)

■農業関連被害 …… 約5,144億円

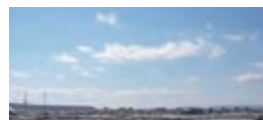
- うち農地・用排水機場等被害 約3,812億円
- うち集落排水施設等被害 約269億円
- うち農地海岸保全施設被害 約245億円
- ・農地の浸水(14,341ha)
- ・海岸防潮堤破損(26.5km)
- ・用排水路、農道等の損壊(4,617箇所)

■畜産関連被害 …… 約50億円

■林業関係被害 …… 約140億円

■水産業関連被害 …… 約6,859億円

■その他(県管理施設等) …… 約93億円

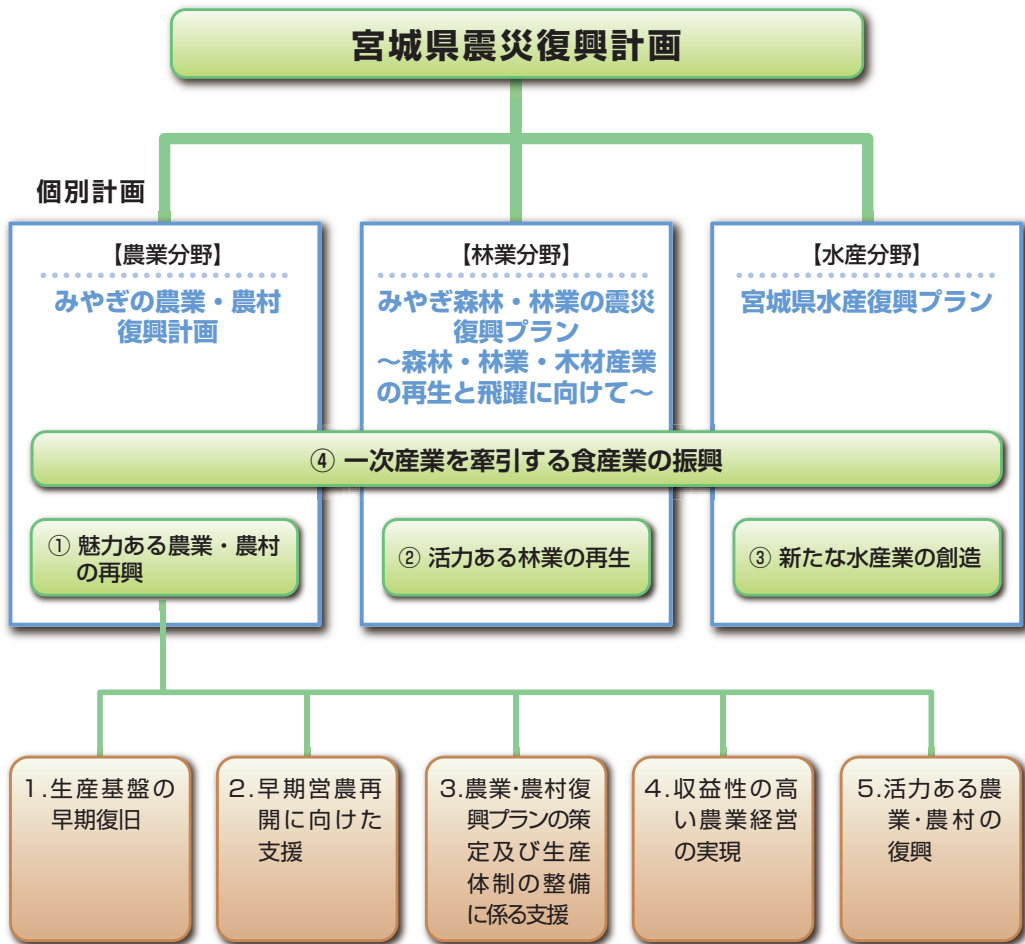


農地の浸水(仙台市)



津波による排水機場の被災(山元町)

宮城県震災復興計画における分野別の復興の方向性（農業・林業・水産業）



農地復旧・復興に係る基本的考え方

○「みやぎの農業・農村復興計画」において、「農地の面的な集約・経営の大規模化・高付加価値化」を図っていくこととしており、このため、可能な限り、経営体育成基盤整備事業（区画整理）に加え、農業経営高度化促進事業等の土地利用調整等の効果的・効率的実施に資するソフト施策を適切に組合せる必要があります。

○また、営農の早期再開を目指すため、原形復旧による一時利用を行いつつ、並行して区画整理等を進めるなど、地域の実情を踏まえ、適切に推進します。

○農地の復旧・復興に当たっては、土地改良区が本来有する土地利用調整機能を活用し、地域の合意形成を通じた地域づくりや農村コミュニティの再生に対して一定の役割が担うことが期待されます。

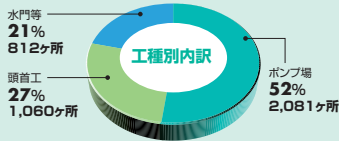
農業農村の将来ビジョンと3つの基本方向

① 歴史ある農業水利施設の持続的な機能の発揮

本県の農業水利施設の状況

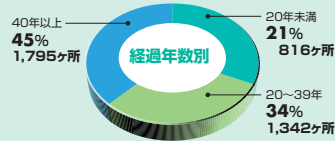
■ 水利施設の状況

全水利施設に占める工種別施設数割合



■ 水利施設の老朽化の実態

全水利施設に占める経過年数別施設数割合



水利施設の長寿命化に向けた取り組み

■ スtockマネジメント導入による長寿命化対策

水利Stockの膨大な更新需要

農業を支えてきた用排水機場(ポンプ場)や頭首工(堰)等の農業水利施設は、県全体で約4千施設に及び、その6割は既に標準耐用年数を超過し更新時期を迎えています。

機能診断と予防保全対策

既存水利施設の有効活用と延命化を図る観点から、農業水利施設Stockマネジメント推進会議を組織し、適切な機能診断と予防保全対策(早期発見・早期治療)を実施することで施設のライフサイクルコスト低減を目指します。

更新の平準化等

機能診断結果による予防保全計画の作成や、劣化度に応じた計画的な施設更新計画の策定により、更新の平準化等を図ります。



みやぎ農業水利Stockマネジメント推進事業

施設管理者と連携して農業水利施設の適時適切な機能診断の実施や効率的な機能保全・更新整備を行うための計画を策定するとともに、施設の長寿命化に向けた管理体制を整備する。

問い合わせ先

県庁 農村整備課
水利施設保全班

土地改良区組織運営基盤強化対策事業

土地改良区は農業者により組織され、農業水利施設の維持管理を行っています。
農産物価格の低迷など厳しい農業情勢と農業者の高齢化等により組合員が減少する中で、組織や財政基盤が脆弱化している土地改良区の統合整備を推進し、運営基盤の強化を図ります。

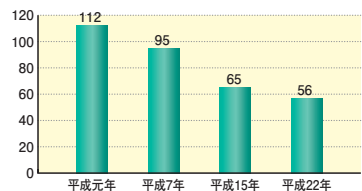
問い合わせ先

県庁 農村振興課 指導班

本県の市町村数及び土地改良区数の推移

年 度	平成元年	平成7年	平成15年	平成22年
市 町 村 数	71	71	69	35
土地改良区数	112	95	65	56

土地改良区数の推移



②UR対策等で整備した優良農地の更なる効果の発現

かんがい排水事業

農地に安定した農業用水を供給するとともに、農作物の生育を阻害する余剰水の排除を行うために、ダム・頭首工・揚水機場・基幹用水路等の用水施設及び排水機場・基幹排水路等の排水施設の新設・改修を行います。



上:国営大崎地区
(大崎市・岩堂沢ダム)
下:県営迫川上流地区
(栗原市・岩瀬頭首工)



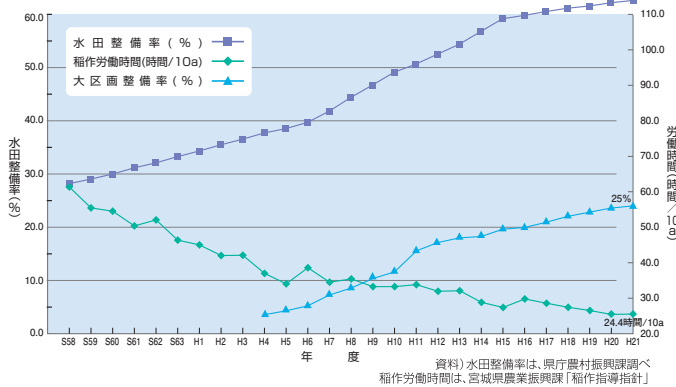
問い合わせ先

国営:県庁 農村振興課 広域水利調整班
県営:県庁 農村整備課 水利施設保全班

経営体育成基盤整備事業

区画整理を中心とした土地基盤の総合的な整備と施設の老朽化等にもなう更新整備を地域農業の展開方向や担い手の意向を踏まえつつ、柔軟かつ弾力的に実施し、将来にわたって優良農地の適切な維持・保全を図るとともに、意欲ある経営体による農業の展開を推進することを目的としています。

●宮城県の水田整備率と稲作労働時間の推移



桃生町地区・大谷地地区(石巻市)

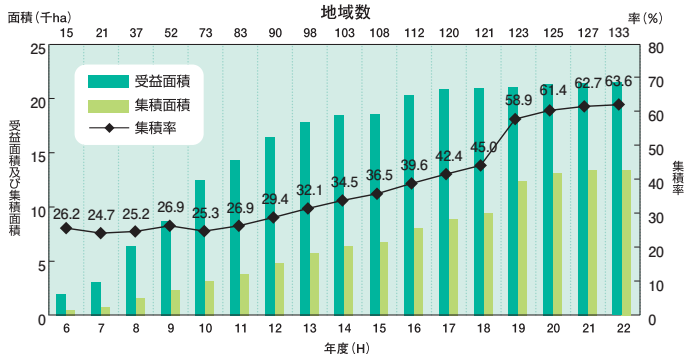


大型機械による効率的な作業



転作田で団地化されたナネギハウス

●基盤整備事業地区における利用集積状況



将来の農業生産を担う効率的、安定的な農業を営む者、又は営むと見込まれる者(担い手)への農用地の利用集積を図ります。

$$\text{集積率} = \frac{\text{集積面積}13,863\text{ha}}{\text{受益面積}21,800\text{ha}} = 63.6\%$$

※対象面積は、担い手の育成及び農地の利用集積を主目的としたほ場を示す。

問い合わせ先

県庁 農村整備課 ほ場整備班

③ 農村生活環境の整備等による農業・農村の多面的機能の発揮

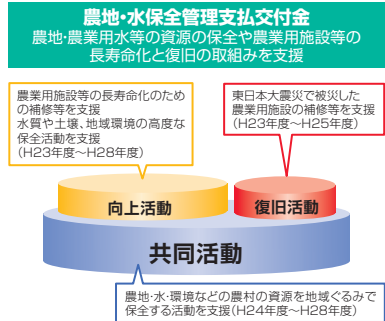
農村地域資源の保全・管理

● 農地・水保全管理支払

農業の持続的発展と多面的機能の健全な発揮を図るため、効率的・安定的な農業構造の確立と併せて、基盤となる農地や水、環境の保全と、農業が本来持つ自然循環機能を維持増進することが必要です。

本事業は、地域において農地・水・環境の良好な保全とその質的向上を図ることを通じて地域の振興に資するため、地域ぐるみでの効果の高い共同活動と、活動組織（集落）が行う農地周りの水路・農道等の施設の長寿命化のための補修・更新などの向上活動で農村地域の活動を一体的に支援するものです。

また、被災した農業用施設の補修等を支援する制度（復旧活動）が平成23～25年の3年間拡充されました。



上川名地区資源保全隊【柴田町】
(水路清掃)



おのた城内・上区集落活動組織【加美町】
(ピートープ活動)

問い合わせ先

県庁 農村振興課 農村交流対策班

都市との共生・対流促進

● グリーン・ツーリズムの推進

都市と農山漁村の共生・対流促進の一環として、農山漁村の持つ景観、食材、伝統文化を活用した体験交流を行うグリーン・ツーリズムの普及・促進を図ります。

問い合わせ先

県庁 農村振興課 農村交流対策班



首都圏からの農業体験支援バスツアー
(仙台伝統野菜)

● 農道の整備

農業生産物の流通や生活環境改善を図るため農道を整備します。
(広域農道整備事業、基幹農道整備事業、一般農道整備事業)

問い合わせ先

県庁 農村整備課 農村環境整備班



農林漁業用揮発油税財源身替農道整備事業
古川東部地区(大崎市)



中山間地域の振興

〈中山間地域総合整備事業〉

中山間地域の農業生産基盤、農村生活環境基盤整備等を総合的に行い、農業農村の活性化を図るとともに、併せて地域における定住の促進、国土・環境の保全等に資することを目的とします。



東和地区（登米市）農道天留居線

〈中山間地域等直接支払交付金事業〉

中山間地域の耕作放棄地の発生を防ぐため、農業生産活動を行う農業者に対して交付金を支給するものです。

この結果、農地の持つ多面的機能も確保され県土保全がなされます。



平成22年度みやぎの中山間地写真コンクール
最優秀賞「おらが地区で」（美里町）

問い合わせ先

県庁 農村整備課 農村環境整備班

問い合わせ先

県庁 農村振興課 農村交流対策班

農村の生活環境の整備

- ・資源循環型の農業集落排水の整備
農業用排水の水質保全、生活雑排水等の汚水を処理する施設を整備します。
(污水处理施設整備交付金、むらづくり交付金 等)
- ・地域ニーズに対応した農村総合整備の推進
農業生産基盤整備と併せて農業集落の生活環境整備を行います。
(むらづくり交付金、中山間地域総合整備事業 等)



村づくり交付金（農業集落排水単独事業）
田尻第2地区（大崎市）

問い合わせ先

県庁 農村整備課 農村環境整備班

農地等の総合的な防災対策

- ・ため池等の整備
老朽化したため池や脆弱化した用排水路に対し、被害を未然に防止するため、これら施設の整備補強を行います。(ため池等整備事業)
- ・農地防災施設の整備
農地等の湛水被害の防止に向けた排水機場の排水量増大や水路の整備、地すべり防止施設や海岸保全施設の整備を推進し、農業生産の維持及び国土保全を図ります。(湛水防除事業、地すべり対策事業 等)



ため池等整備事業 名子沢地区(大和町)

問い合わせ先

県庁 農村整備課 防災対策班

農業農村整備事業負担割合一覧表

● 県営事業

区分	事業名	負担率					
		国	県	市町村	その他		
農林整備事業	かんがい排水事業	一般 ※()はダムに係る分 ※[]はH23新規地区以降適用	50	30 (40)	10 (15)	10 (15)	
		施設機能障害	50	40	10	—	
	地域水田農業支援排水対策特別事業		50	30	10	10	
	経営体育成基盤整備事業一般型	※[]はH22新規地区まで適用 ※()はH17新規地区まで適用	50	27.5 (30)	10 (10)	12.5 (7.5)	
		(旧ほ場整備事業・旧い手育成型) ※[]はH13～14新規地区適用	50	35 (32.5)	10 (10)	5 (7.5)	
	面的集積型	(旧土地改良総合整備事業一般型一般地域) ※[]はH13～14新規地区適用	45	33 (32.5)	10 (7.5)	12 (12.5)	
		一般 ※[]はH12新規地区まで適用 ※()はH13～17新規地区適用 ※[]はH18～22新規地区適用	50	27.5 (32.5)	10 (7.5)	12.5 (10)	
	中山間等	※[]はH22新規地区まで適用	55	27.5 (30)	7.5 (5)	10	
	農業生産法人等育成型	()は中山間地域に適用	—	30 (55)	10 (5)	10	
	水田環境整備円滑化促進事業		定額	—	—	—	
	広域営農印地農道整備事業		50	36	14		
	基幹農道整備事業(旧農免農道整備事業)		50	11/30	4/30		
	県営一般農道整備事業	一般・樹園地	50	30	20		
		集落間	50	30	20		
	農道保全対策事業		50	25	25		
	ふるさと農道緊急整備事業		—	80	20		
	農村整備事業	ため池等整備事業	(大規模)ため池 ※[]はH23新規地区以降適用	55	34 (28)	11 (17)	
			(小規模)ため池 40ha以上100ha未満 ※[]はH23新規地区以降適用	50	39 (33)	11 (17)	
			(小規模)ため池 20ha以上40ha未満 ※[]はH23新規地区以降適用	50	39 (29)	11 (21)	
			うち活用保全整備工事 ※[]はH23新規地区以降適用	50	30 (29)	20 (21)	
(大規模)河川応対 1億円以上			55	37	8		
(小規模)河川応対 5千万円以上			50	42	8		
(小規模)河川応対 5千万円未満			50	32	18		
湛水防除事業			(大規模)400ha以上	55	37	8	
			(小規模)400ha未満 300ha以上	50	42	8	
(小規模)基幹施設 30～300ha未満				50	37	13	
			(小規模)その他 30～300ha未満	50	32	18	
水質保全対策事業			一般型(基幹)	50	34	16	
	(その他),(併せ行う)	50	32	18			
防災ダム(防災ため池)	防災ため池	55	34	11			
地すべり対策事業		50	50				
基幹水利施設ストックマネジメント事業(機能保全計画策定)		50	25	25			
農村整備事業	地域用水環境整備事業	旧基幹水利施設補修事業 ※()はダムに係る分 ※[]はH23新規地区以降適用	50	30 (40)	10 (15)	10 (15)	
		地域用水環境整備型 歴史的施設保全型	50	25	25		
中山間地域総合整備事業	生産基盤整備	55	32.5	12.5			
	生産基盤整備以外	55	32.5	12.5			
その他	海岸保全施設整備事業	高潮対策、侵食対策 ()は離島	50 (55)	50 (45)			
		局部改良	1/3	2/3			
		海岸耐震対策緊急事業	50	50			
		海岸堤防等老朽化対策緊急事業	50	50			
		海岸環境整備	1/3	2/3			
障害防止対策事業		100～ 66.7	0～ 16.7	0～ 16.6			

● 団体営事業

区分	事業名	負担率			
		国	県	その他	
農業生産基盤整備・保全事業	地域用水機能増進事業 ※[]はH20新規地区以降適用	ソフト事業	—	定額	左の項
		補完ハード事業	50	15 (1)	35 (49)
	ため池等整備事業 ※[]はH19新規地区以降適用	市町村営	50	15 (1)	35 (49)
		その他営	50	15 (1)	35 (49)
	基幹水利施設ストックマネジメント事業(対策工事)		50	15	35
		地域農業水利施設ストックマネジメント事業	50	15	35
	国営造成施設管理体制整備促進事業	操作体制整備型	60	1	39
		管理体制整備型(推進・支援事業) ※[]はH19新規地区以降適用	50	25 (1)	25 (49)
		管理体制整備型(計画策定事業)	50	50	—
	農村整備事業	村づくり交付金 ※[]はH20新規以降適用 ※汚水処理施設の整備にあたっては農業集落排水の欄を適用	市町村営	50	15 (1)
その他営			50	15 (1)	35 (49)
農業生産基盤整備全般		農業生産基盤整備、農村生活環境整備のうち農業集落整備、営農支援用水施設整備、農業集落排水施設整備、農業施設等用地整備、集落防火安全施設整備、地域資源利活用施設整備	50	10 (1)	40 (49)
		農村生活環境基盤整備のうち上記を除く工種	50	—	50
農業集落排水事業 ※市町村営において、県の嵩上げは農業集落排水整備推進交付金参照		市町村営	50	—	50
農村環境計画策定事業		農村環境現況調査	50	—	50
		農村環境計画の策定	50	—	50

● 非公共事業

事業名	負担率				
	国	県	その他		
農山漁村活性化プロジェクト支援交付金(基盤整備)	一般地域	基盤整備 ※[]はH22新規地区以降適用	50	15 (0)	35 (50)
		農用地等集団化事業の内換地等調整と交換分合 地形図作成業務	50	0	50
	中山間地域	基盤整備 ※[]はH22新規地区以降適用	55	15 (0)	30 (45)
		農用地等集団化事業の内換地等調整と交換分合 地形図作成業務	55	0	45
	中山間地域等直接支払交付金事業	4法指定地域	1/2	1/4	1/4
農地・水・環境保全管理支払交付金事業	知事特認地域	1/3	1/3	1/3	
	共同活動支援交付金	1/2	1/4	1/4	
	向上活動支援交付金	1/2	1/4	1/4	
	復旧活動支援交付金	1/2	1/4	1/4	

農業生産基盤整備・保全事業（国営・県営）

番号	地区名	着工	完了 予定	関係市町村名	全体事業量	全体事業費 (千円)	進捗率 (%)
※国営かんがい排水事業							
1	中津山	20	31	石巻市、登米市	受益面積 排水機場 排水路工	3,191ha 2ヶ所 3,100m	15,200,000
計	1地区				受益面積	3,191ha	15,200,000
※県営かんがい排水事業 (国営附帯)							
1	牛橋	8	24	亶理町、山元町	受益面積 排水機場 排水路工	455ha 1ヶ所 2,100m	2,995,000
2	江合川右岸	10	23	涌谷町、美里町	受益面積 排水路工	471ha 5,399m	1,014,000
3	大崎西部2期	12	23	大崎市	受益面積 用水路工 揚水機場	478ha 4,349m 2ヶ所	1,425,000
4	江合川左岸2期	14	23	大崎市、美里町	受益面積 頭首工 排水機場 用水路工	1,147ha 1ヶ所 1ヶ所 2,633m	1,141,000
5	大崎西部3期	22	28	大崎市、加美町	受益面積 頭首工 用水路工	1,111ha 2ヶ所 6,390m	1,590,000
6	銭神	22	28	大崎市、松島町	受益面積 用水路工	479ha 3,580m	692,000
小計	6地区				受益面積	4,141ha	8,857,000
(一般)							
7	柴鳥	19	27	亶理町	受益面積 排水機場 排水路工	881ha 1ヶ所 940m	1,794,000
8	五ヶ村堀	22	28	登米市	受益面積 排水機場 排水路工	2,133ha 1ヶ所 1,100m	2,700,000
(システム)							
9	旧迫川	16	23	登米市、涌谷町	受益面積 水管理制御設備 除塵設備 ゲート設備	5,552ha 一式 4機場 8門	1,080,900
小計	3地区				受益面積	8,566ha	5,574,900
合計	9地区				受益面積	12,707ha	14,431,900
※県営地域水田農業支援排水対策特別事業							
1	伊豆沼2工区	19	26	栗原市、登米市	受益面積 排水機場	106ha 1ヶ所	424,000
計	1地区				受益面積	106ha	424,000
農業用水水源地域保全対策事業（県営）							
1	宮城	19	24	宮城県全域	保全促進対策、普及促進対策	一式	100,072
計	1地区						100,072
※県営基幹水利施設ストックマネジメント事業							
1	鳥谷坂	21	26	石巻市、涌谷町、美里町	受益面積 排水機場	161ha 一式	315,000
2	高城川	22	26	松島町	受益面積 排水機場	163ha 一式	96,000
3	田尻川排水機場	22	27	大崎市、美里町	受益面積 排水機場	1,327ha 一式	505,000
計	3地区				受益面積	1,651ha	916,000
※経営体育成基盤整備事業（一般型）							
1	田尻中央	15	28	大崎市	区画整理	265ha	2,634,000
2	大坪	15	24	大崎市	区画整理	54ha	931,000
3	飯野川	15	24	石巻市	区画整理	322ha	3,410,000
4	青生	16	25	美里町	区画整理	99ha	968,000
5	田尻中央2期	16	28	大崎市	区画整理	307ha	3,444,000
6	青木川	16	25	石巻市、美里町、東松島市	区画整理	142ha	1,347,000
7	真野大谷地	16	24	石巻市	区画整理	69ha	933,000
8	川崎東部	17	23	川崎町	区画整理	26ha	413,000
9	玉浦中部	17	24	岩沼市	区画整理	74ha	935,000
10	土手外	17	24	松島町	区画整理	48ha	472,000
11	広長	17	24	大崎市	区画整理	50ha	755,000
12	下志田	17	24	大崎市、松島町	区画整理	78ha	771,000
13	真野大谷地2期	18	24	石巻市	区画整理	91ha	1,065,000
14	青木川2期	18	25	石巻市、美里町、東松島市	区画整理	83ha	1,304,000
15	青生2期	18	25	美里町、大崎市	区画整理	114ha	1,055,000
16	玉浦中部2期	19	24	岩沼市	区画整理	21ha	345,000
17	下志田2期	19	24	大崎市、松島町	区画整理	71ha	795,000
18	広長2期	19	24	大崎市	区画整理	69ha	834,000
19	高城	22	27	色麻町、加美町	区画整理	69ha	852,000
20	名鯨	22	27	涌谷町	用排水路 暗渠排水	116ha 111ha	1,110,000
計	20地区				区画整理	2,052ha	24,373,000

番号	地区名	着工	完了 予定	関係市町村名	全体事業量	全体事業費 (千円)	進捗率 (%)
※経営体育成基盤整備事業（一般型：旧県営ほ場整備事業・担い手育成型）							
201	田 尻 第 2	9	25	大崎市、涌谷町	区画整理 273ha	4,039,000	86
202	王 沢	9	24	栗原市	区画整理 273ha	5,430,000	85
203	大 里	9	27	栗原市	区画整理 220ha	3,384,000	81
204	江 合 左 岸	10	25	大崎市	区画整理 652ha	8,220,000	55
205	松 島 東 部	10	23	松島町	区画整理 137ha	2,193,000	93
206	鹿 島 台 東 部	10	24	大崎市	区画整理 396ha	4,979,000	63
207	川 北 北	10	26	栗原市、岩手県一関市	区画整理 310ha	4,765,000	63
208	飯 島	10	24	登米市	区画整理 203ha	3,704,000	81
209	米 谷	10	23	登米市	区画整理 69ha	1,568,000	87
210	大 川	10	24	石巻市	区画整理 413ha	6,528,000	70
211	多 田 川 左 岸	11	24	大崎市、加美町	区画整理 172ha	2,515,000	74
212	中 埠 西 部	11	25	大崎市、美里町	区画整理 639ha	5,903,000	60
213	円 田 2 期	11	24	蔵王町	区画整理 143ha	3,283,000	77
214	川 北 2 期	11	27	栗原市、登米市	区画整理 502ha	5,526,000	59
215	敷 玉 西 部	12	24	大崎市	区画整理 247ha	3,367,000	58
216	田 尻 西 部	12	26	大崎市	区画整理 483ha	6,412,000	47
217	北 上	12	24	石巻市	区画整理 294ha	4,966,000	42
218	小 川	13	24	岩沼市、名取市	区画整理 165ha	2,034,000	60
219	清 水 川 北 浦	13	27	美里町、大崎市	区画整理 513ha	6,414,000	44
220	蛇 沼	13	25	美里町、石巻市、東松島市	区画整理 285ha	4,407,000	61
221	芋 埠	13	23	栗原市	区画整理 43ha	558,000	85
222	逢 隈 西 部	14	23	亶理町	区画整理 384ha	3,330,000	91
223	門 沢 小 瀬	14	23	加美町	区画整理 103ha	1,000,000	85
224	杭 ケ 浦	14	23	栗原市	区画整理 37ha	586,000	82
計	24 地区				区画整理 6,956ha	95,111,000	
※経営体育成基盤整備事業（面的集積型）							
301	中 田 南 部	8	23	登米市	区画整理 348ha	4,534,000	94
302	石 森	9	24	登米市	区画整理 233ha	3,314,000	90
303	桜 場	10	24	登米市	区画整理 342ha	3,358,000	84
304	尾 松 第 2	15	23	栗原市	区画整理 156ha	1,325,000	67
305	津 山 16	23	登米市	区画整理 75ha	883,000	88	
306	栗 原 17	23	栗原市	区画整理 61ha	643,000	75	
307	青 木 17	24	登米市	区画整理 49ha	529,000	71	
308	三 輪 田 18	26	石巻市	区画整理 113ha	1,731,000	53	
309	栗 原 2 期	18	23	栗原市	区画整理 52ha	416,000	80
310	城 下 19	24	栗原市	区画整理 38ha	429,000	65	
311	河 南 4 期	19	24	石巻市	区画整理 105ha	1,057,000	51
312	東 小 松	20	25	東松島市	区画整理 144ha	1,256,000	40
313	新 井 田 南 部	20	25	登米市	区画整理 123ha	1,172,000	57
314	上 井 富	21	26	栗原市	区画整理 50ha	624,000	7
315	大 曲	21	26	東松島市	区画整理 109ha	963,000	39
316	鹿 又	22	27	石巻市	区画整理 585ha	6,167,000	1
317	広 瀧 沼	22	27	石巻市	区画整理 698ha	7,229,000	1
318	千 刈 江	22	27	大崎市	区画整理 124ha	1,190,000	3
319	針 生 前	22	27	村田町	区画整理 24ha	354,000	7
320	蕨 栗 沼	23	31	涌谷町、大崎市	区画整理 381ha	4,090,000	新規
321	鹿 剣 沼	23	29	大崎市	区画整理 147ha	2,332,000	新規
322	上 福 田	23	28	美里町、東松島市	区画整理 38ha	591,000	新規
計	22 地区				区画整理 3,995ha	44,187,000	
※県営広域営農団地農道整備事業							
1	仙 南 2 期	17	26	白石市、他3町	受益面積 農道 8,950ha 3,561 m	1,979,500	53
2	仙 南 東 部 2 期	17	24	角田市、他5町	受益面積 農道 13,476ha 703 m	2,665,000	56
合計	2 地区				受益面積 農道 22,426ha 4,264 m	4,644,500	
※県営一般農道整備事業							
(一般)							
1	足 立	19	23	村田町	受益面積 農道 92ha 2,300 m	123,000	93
2	浅 草	20	23	登米市	受益面積 農道 53ha 1,217 m	49,000	79
合計	2 地区				受益面積 農道 145ha 3,517 m	172,000	
※基幹農道整備事業							
1	迫 南 方 2 期	16	23	登米市	受益面積 農道 81ha 1,155 m	210,000	98
2	上 沼	20	25	登米市	受益面積 農道 233ha 3,750 m	220,700	53
計	2 地区				受益面積 農道 314ha 4,905 m	430,700	

番号	地区名	着工	完了 予定	関係市町村名	全体事業量	全体事業費 (千円)	進捗率 (%)
※県営ため池等整備事業							
(ため池等整備工事 (一般型))							
1	沼倉 2 期	21	26	栗原市、登米市 岩手県一関市	受益面積 3,037ha	1,497,000	8
2	勝負 沢	21	23	大和町	受益面積 14ha	152,500	90
3	田中	21	25	岩沼市	受益面積 27ha	132,600	16
4	馬牛 沼	22	26	白石市	受益面積 39ha	102,000	8
5	砂子 沢	22	26	大崎市	受益面積 18ha	75,000	13
小計	5 地区				受益面積 3135ha	1,959,100	
(用排水施設整備工事)							
6	上沼 3 期	13	25	栗原市	受益面積 283ha	330,000	37
7	宝江	19	24	大崎市、栗原市	受益面積 64ha	174,000	96
8	洲崎	20	25	東松島市	受益面積 88ha	490,000	45
9	八宮	21	25	白石市	受益面積 90ha	49,000	9
小計	4 地区				受益面積 525ha	1,043,000	
(農業用河川工作物応急対策)							
10	高倉 川	23	25	角田市	受益面積 193ha	91,000	新規
11	下谷 岐	23	24	登米市	受益面積 83ha	30,000	新規
小計	2 地区				受益面積 1,027ha	121,000	
合計	11 地区				受益面積 4,687ha	3,123,100	
※県営湛水防除事業							
1	槻木	7	24	柴田町	受益面積 排水機場 1ヶ所 排水路工 2,080 m	465ha 5,900,000	92
2	前川	8	23	大郷町	受益面積 排水機場 1ヶ所 排水路工 4,222 m	339ha 3,534,000	98
3	青木	13	23	登米市	受益面積 排水機場 1ヶ所 排水路工 400 m	51ha 587,410	98
4	加々巻	20	26	登米市	受益面積 樋管工 1ヶ所	54ha 336,000	12
計	4 地区				受益面積 909ha	10,357,410	
※県営地すべり対策事業							
1	小斎 清 水	21	25	丸森町	受益面積 33ha	230,000	8
計	1 地区				受益面積 33ha	230,000	
※県営農村災害対策整備事業							
1	沖富	22	27	栗原市	受益面積 119ha	1,080,000	5
計	1 地区				受益面積 119ha	1,080,000	

農村整備事業 (県営)

※県営中山間地域総合整備事業

1	東和	17	25	登米市	排水路工 1,131 m 農道工 2,123 m ほ場整備 33ha 集落道 1,187 m 集落農園 1ヶ所 生態系保全施設整備 一式	1,296,000	81
2	南鹿原	19	26	加美町	ほ場整備 39ha	618,000	64
3	七ヶ宿 2 期	22	27	七ヶ宿町	用水路 2,938 m ほ場整備 21ha	745,062	10
計	3 地区					2,659,062	

その他 (県営)

※県営海岸保全施設整備事業

(高潮対策)							
1	横須賀	14	24	亶理町、山元町	防護面積 542ha	3,726,000	45
(海岸堤防等老朽化対策緊急事業)							
1	宮城	21	26	県内全域	防護面積 老朽化調査・事業計画策定 1,637ha 8 海岸	200,000	9
計	2 地区					3,926,000	
※障害防止対策事業							
1	用水 対 策 (補助)	5	32	大衡村、色麻町、大崎市、 大和町	ため池 水路 18 箇所 29 路線	14,338,005	38
2	用水 対 策 (補 助) (善川水系)	14	25	大衡村	取水施設 7 基	631,107	44
計	2 地区					14,969,112	

農業生産基盤整備・保全事業 (団体営)

農業用水水源地域保全対策事業 (団体営)

1	宮城	1	23	24	白石市	普及促進対策 一式	200	新規
2	宮城	2	23	24	角田市	普及促進対策 一式	300	新規
計	2 地区						500	
基幹水利施設保全対策 (施設管理技術者育成対策)								
1	宮城	23	23	宮城県全域	研修会実施 一式	26,000	単年度	
計	1 地区					26,000		

番号	地区名	着工	完了 予定	関係市町村名	全体事業量	全体事業費 (千円)	進捗率 (%)	
国営造成施設管理体制整備促進事業（管理体制整備型）								
1	角	田	22	26	角田市	推進・支援・計画 一式	47,000	39
2	亘	理	22	26	亘理町、山元町	推進・支援・計画 一式	127,000	35
3	名	取	22	26	名取市、岩沼市、仙台市	推進・支援・計画 一式	147,000	36
4	追	川	22	26	登米市、涌谷町	推進・支援・計画 一式	122,000	39
5	中	田	22	26	登米市、岩手県一関市	推進・支援・計画 一式	127,000	41
6	河	南	22	26	石巻市、東松島市、涌谷町、美里町	推進・支援・計画 一式	157,000	32
7	大	崎	22	26	大崎市、加美町、美里町	推進・支援・計画 一式	65,600	35
計	7 地区						792,600	
基幹水利施設管理事業								
1	大	泉	8		登米市、岩手県一関市	施設管理 一式	31,505	単年度
2	水	越	8		登米市	施設管理 一式	14,300	単年度
3	江	尻	9		角田市	施設管理 一式	13,380	単年度
4	板	倉	10		栗原市、登米市	施設管理 一式	810	単年度
5	一	の	10		栗原市	施設管理 一式	790	単年度
6	伊	豆	10		栗原市	施設管理 一式	2,660	単年度
7	米	山	15		登米市、涌谷町	施設管理 一式	14,760	単年度
8	南	方	16		登米市	施設管理 一式	7,100	単年度
9	山	吉	16		登米市	施設管理 一式	10,290	単年度
10	高	石	16		登米市	施設管理 一式	8,750	単年度
11	新	山	17		栗原市	施設管理 一式	4,320	単年度
12	田	尻	17		大崎市、美里町	施設管理 一式	4,780	単年度
13	荒	砥	20		栗原市、登米市	施設管理 一式	11,231	単年度
14	小	田	20		栗原市、登米市	施設管理 一式	16,863	単年度
15	大	堰	22		大崎市、加美町	施設管理 一式	1,930	単年度
16	三	丁	22		大崎市、美里町	施設管理 一式	2,250	単年度
17	上	川	22		加美町、大崎市	施設管理 一式	1,130	単年度
18	鳴	瀬	22		美里町、大崎市、東松島市、松島町、涌谷町	施設管理 一式	2,600	単年度
19	桑	折	22		大崎市、美里町	施設管理 一式	2,400	単年度
20	岩	堂	22		大崎市、加美町、涌谷町、美里町	施設管理 一式	23,870	単年度
21	二	ツ	22		大崎市、東松島市、松島町、色麻町、涌谷町、美里町	施設管理 一式	23,950	単年度
計	21 地区						199,669	

農村整備事業（団体営）

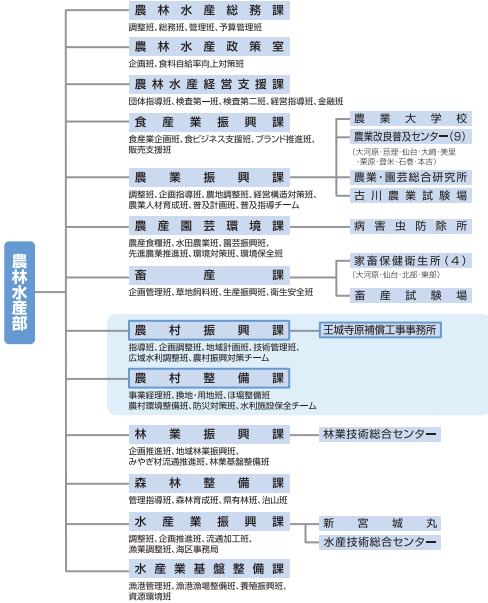
※村づくり交付金									
1	亘	理	18	23	亘理町	農業用排水 農道	1,710 m 574 m	231,840	85
計	1 地区							231,840	
※村づくり交付金（農業集落排水単独事業）									
1	米	川	18	24	登米市	受益戸数 対象人口	353 戸 1,440 人	1,433,800	54
2	長	谷	18	24	登米市	受益戸数 対象人口	266 戸 1,200 人	1,230,000	57
3	沢	田	18	24	登米市	受益戸数 対象人口	209 戸 940 人	1,140,000	73
4	大	泉	21	26	登米市	受益戸数 対象人口	240 戸 970 人	1,091,000	8
計	4 地区					受益戸数 対象人口	1,068 戸 4,550 人	4,894,800	
※農業集落排水資源循環統合補助事業									
1	高	倉	21	23	角田市	受益戸数 対象人口	(181 戸) (960 人)	18,200	77
2	荒	谷	21	23	大崎市	受益戸数 対象人口	(406 戸) (2,230 人)	182,000	46
3	新	沼	22	24	大崎市	受益戸数 対象人口	(97 戸) (610 人)	82,200	7
計	3 地区					受益戸数 対象人口	(6,702 戸) (34,810 人)	282,400	

非公共事業

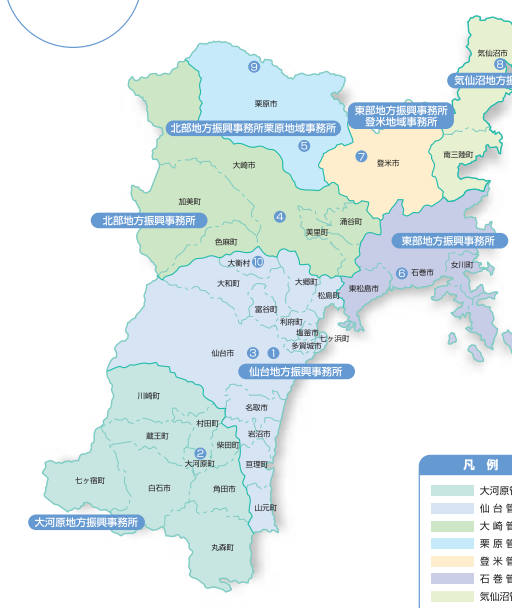
農山漁村活性化プロジェクト支援交付金									
1	丸	沼	20	24	岩沼市	受益面積 排水路工	27ha 674 m	126,000	68
2	田	沢	20	24	亘理町	受益面積 排水路工	54ha 1,375 m	159,000	61
3	平	沢	21	23	蔵王町	受益面積 用水路工	35ha 271 m	30,000	60
小計	3 地区					受益面積	116ha	315,000	



県庁

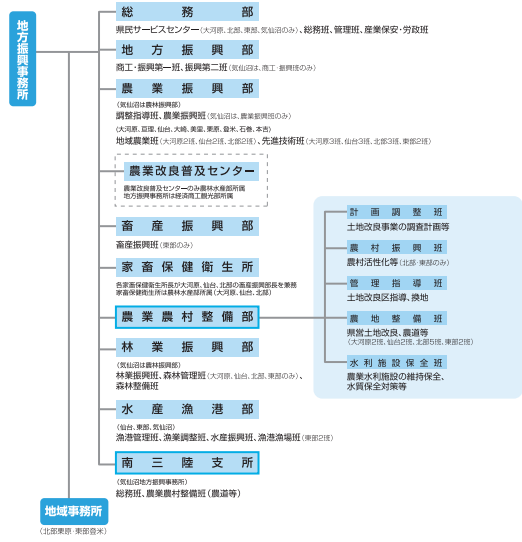


管内マップ



地方振興事務所組織図

●地方振興事務所(大河原・仙台・北部・東部・気仙沼)



●地域事務所(栗原・登米)

