

# あきたの 農業農村整備 2016



しこたま  
いいね!  
秋田産

秋田県農林水産部  
農地整備課・農山村振興課

秋田さ  
来てけれ〜



©2015 秋田県んだっチH280069

# 目次

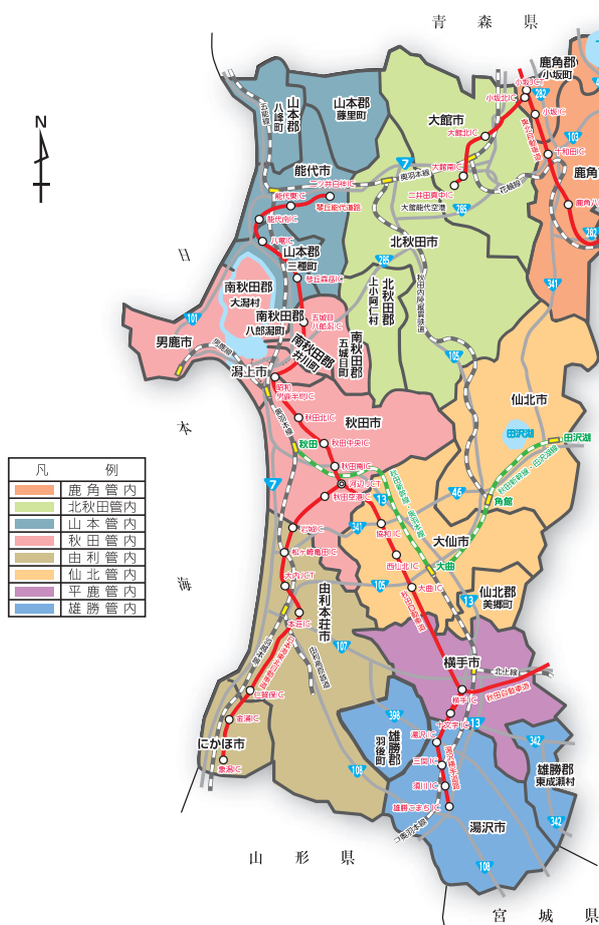
## 本編

1	秋田県の概要	P 1
2	秋田県農業の概要	P 2
3	秋田県の農業農村整備の実施方針	P 3
4	秋田県の農業農村整備関係予算の推移	P 4
5	秋田農林水産部の機構と秋田県管内図	P 5
6	県営農業農村整備事業の実施状況	P 6
	(1) ほ場整備事業	
	(2) かんがい排水事業	
	(3) 基幹水利施設ストックマネジメント事業	
	(4) 地域用水環境整備事業	
	(5) ため池等整備事業	
	(6) 農地地すべり対策事業	
	(7) 公害防除特別土地改良事業	
	(8) 特定農業用管水路等特別対策事業	
	(9) 防災ダム事業	
7	国営土地改良事業の実施状況	P12
8	団体営農業農村整備事業の実施状況	P14
	(1) 農業集落排水事業	
	(2) 農業水利施設保全合理化事業（管理省力化施設整備事業）	
	(3) 農業用施設等災害管理対策事業（利活用環境整備）	
9	秋田県独自の取組	P15
	(1) 地下かんがいシステム導入促進事業	
	(2) 戦略作物生産拡大基盤整備促進事業	
	(3) 水田畑地化基盤整備事業	
	(4) 中山間地域農業活性化緊急基盤整備事業	
	(5) 県営造成施設等突発事故復旧支援事業	
	(6) 農地小災害支援事業	
	(7) 元気な中山間農業応援事業	
10	定額助成事業（国直接補助）による簡易な農地整備	P20
11	農業・農村のもつ多面的機能を支える取組	P21
	(1) 日本型直接支払制度	
	(2) 中山間ふるさと秋田づくり総合支援事業	
12	土地改良区の統合整備の推進	P24

## 資料編

	農業農村整備事業の実施地区一覧表・位置図	P25
--	----------------------	-----

# 1 秋田県の概要



秋田県は、東京のほぼ真北約450kmの日本海沿岸にあり、東経140度、北緯38~40度にまたがり、南北181km、東西111kmとなっています。

県境を白神山地、八幡平、駒ヶ岳、鳥海山などの山々で囲まれ、那須火山帯が県境の東を縦断していることから、温泉に恵まれるとともに、十和田湖、田沢湖、男鹿半島などの県内各地に風光明媚な観光地が形成されています。

県北には鷹巣、大館、花輪の諸盆地、県南には横手盆地があり、また県内3大河川である雄物川、米代川、子吉川の流域には肥沃な耕地が開け、各々秋田、能代、本荘平野が形成されています。



田沢湖 (仙北市)



鳥海山 (由利本荘市)

- 面積 : 11,638km<sup>2</sup> (全国第6位)
- 人口 : 1,010,652人 (平成28年9月時点)

出典: 平成27年全国都道府県市区町村別面積調、秋田県の人口と世帯 (月報)

秋田はいいとこだ〜

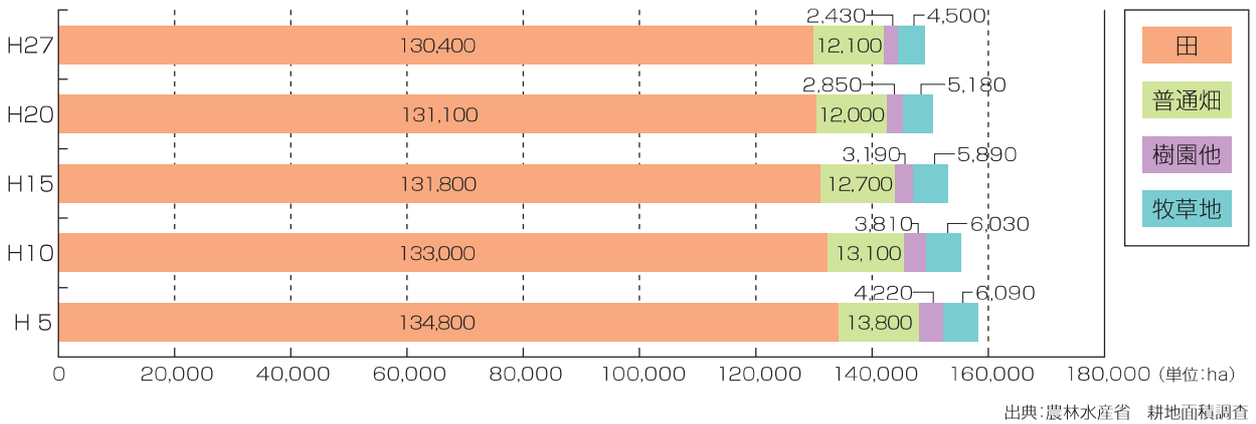


## 2 秋田県農業の概要

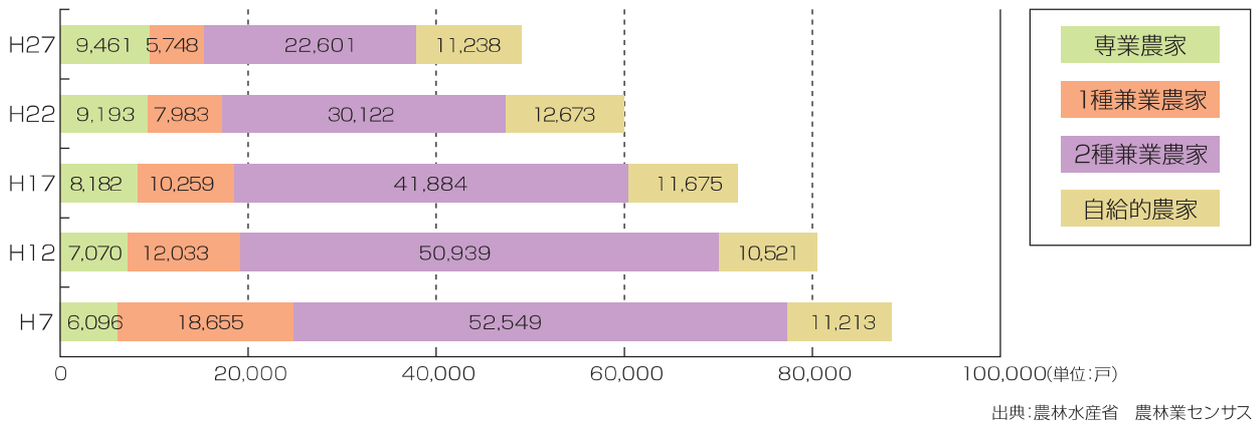
平成27年の本県の地目別耕地面積は田が約13万ha（全体の87%）で、平成5年に比べ約4千ha減少しています。

また、農業生産額は1,473億円となっており、米が約52%を占めています。

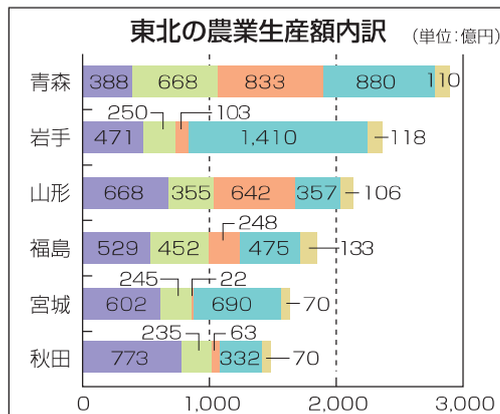
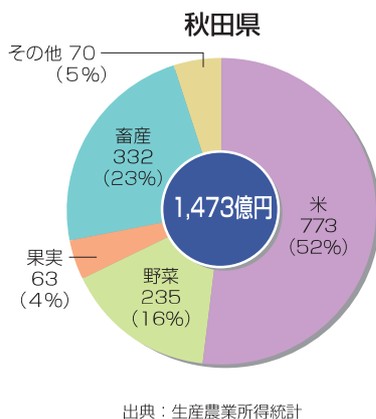
### (1) 土地利用状況（地目別耕地面積）



### (2) 主業・副業的農家数（専兼業別農家数）



### (3) 農業生産額の構成（平成26年度）



# 3 秋田県の農業農村整備の実施方針 ～ふるさと秋田農業農村整備実施方針～

県では、平成26年に県政及び農林水産行政の運営指針となる「第2期ふるさと秋田元気創造プラン」（以下「プラン」という）と「第2期ふるさと秋田農林水産ビジョン」（以下「ビジョン」という）を策定しました。

「ふるさと秋田農業農村整備実施方針」は、新たなプラン、ビジョンの農業農村整備分野を補足・補完するもので、今後の本県農業農村整備の推進方向を示すものです。

## 方針 1 がっしりとした生産基盤

### 施策1 産地づくりと一体となったほ場整備の推進

【取組】 1. 産地づくりに不可欠な条件整備 2. ほ場整備と一体的な農地集積の推進 3. 園芸メガ団地整備計画との連携

目標とする指標	現状H24(H27まで)	目標(H29)	
●ほ場整備面積	85,531ha(86,994ha)	88,150ha	年間500ha
●地下かんがいシステム整備面積	17ha( 683ha)	800ha	年間200ha

### 施策2 安定した農業用水の確保に向けた施設整備と長寿命化の推進

【取組】 1. 施設の適正な維持管理 2. 施設の計画的な更新・長寿命化 3. 突発的な事故への対応

目標とする指標	現状H24(H27まで)	目標(H29)	
●基幹的農業水利施設の保全計画策定数	88箇所(137箇所)	140箇所	年間10箇所

## 方針 2 ホットとする農村環境

### 施策1 生命と財産を守る安全・安心な地域づくり

【取組】 1. 農業用ため池の防災・減災対策 2. 地すべりの防止対策 3. 土壌汚染対策

目標とする指標	現状H24(H27まで)	目標(H29)	
●ため池整備により解消される被害想定面積	2,100ha(2,534ha)	3,450ha	年間250ha

### 施策2 農地等の保全と活用による多面的機能の発揮

【取組】 1. 農山村地域等における多面的機能の保全 2. 農業水利施設を活用した小水力発電施設の整備  
3. 耕作放棄地等の発生防止と再生利用 4. 農業集落排水施設の整備

目標とする指標	現状H24(H27)	目標(H29)	
●日本型直接支払取組面積	78,885ha(105,244ha)	110,000ha	

## 方針 3 いきいきとした地域活動

### 施策1 中山間地域の資源活用による地域づくり

【取組】 1. 多様な地域資源の活用プランの策定 2. 中山間地域の特色ある農業・食ビジネスの実践を支援

目標とする指標	現状H24(H27まで)	目標(H29)	
●地域資源活用プラン策定数	-(27プラン)	40プラン	

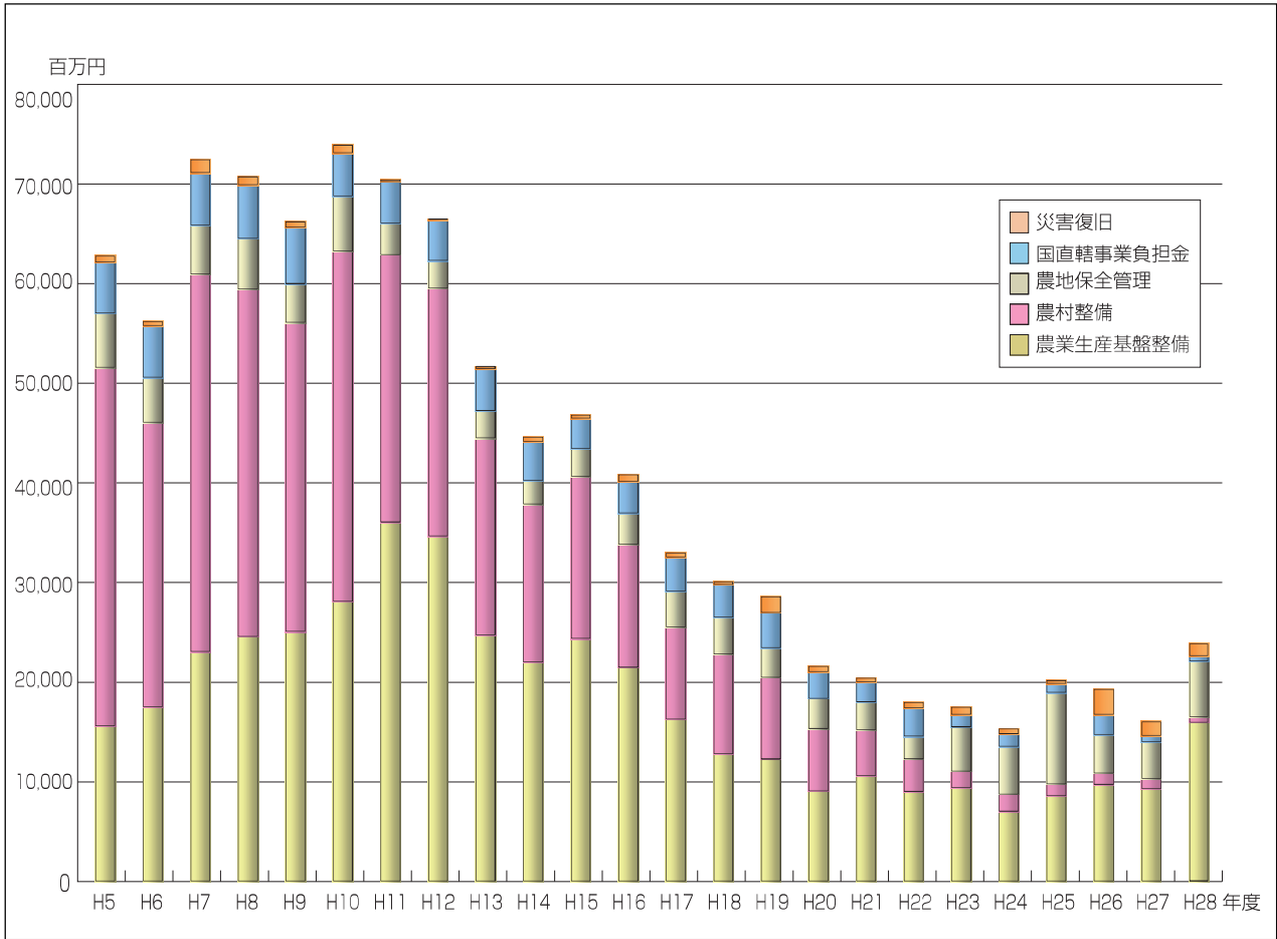
### 施策2 地域が主体となった活力ある農山村づくり

【取組】 1. 日本型直接支払制度を活用した地域の保全活動 2. 農山村活性化を担う人材育成や農村交流  
3. 農山村地域活性化のための情報発信 4. 土地改良区の組織運営基盤の充実強化

目標とする指標	現状H24(H27)	目標(H29)	
●日本型直接支払取組面積(再掲)	78,885ha(105,244ha)	110,000ha	
●土地改良区数	110土地改良区(84土地改良区)	82土地改良区	

# 4 秋田県の農業農村整備関係予算の推移

秋田県の農業農村整備関係予算の推移



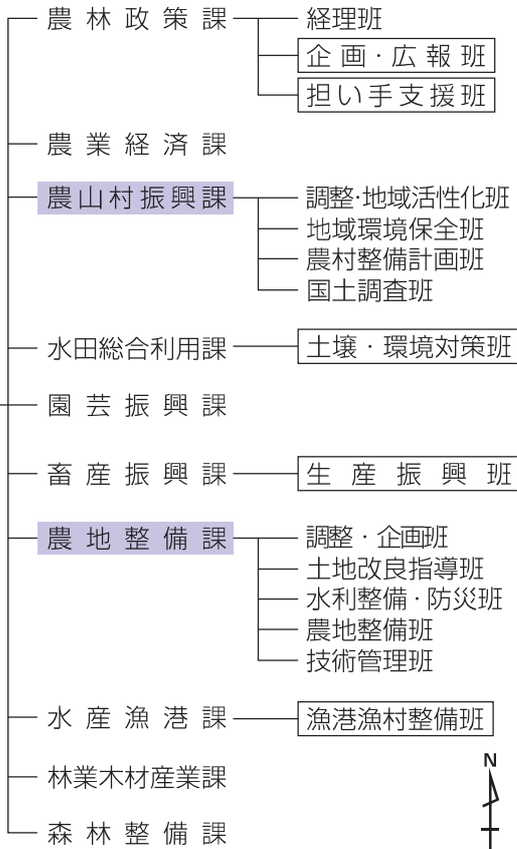
(単位：百万円)

	H5	H6	H7	H8	H9	H10	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28
農業生産整備	15,589	17,535	23,063	24,573	25,083	28,105	36,067	34,667	24,756	22,008	24,372	21,483	16,263	12,817	12,258	9,052	10,601	9,017	9,394	7,024	8,562	9,711	9,267	15,980
農村整備	36,004	28,582	37,928	34,877	31,044	35,169	26,876	24,881	19,775	15,872	16,304	12,363	9,261	10,003	8,207	6,281	4,612	3,256	1,650	1,715	1,196	1,148	1,024	582
農地保全管理	5,447	4,472	4,913	5,118	3,883	5,563	3,177	2,795	2,732	2,365	2,784	3,127	3,619	3,695	2,998	3,030	2,799	2,286	4,454	4,784	9,193	3,852	3,718	5,575
国直轄事業負担金	5,146	5,193	5,276	5,366	5,675	4,302	4,171	4,099	4,226	3,899	3,037	3,183	3,414	3,281	3,514	2,675	2,010	2,886	1,226	1,281	898	2,034	608	571
災害復旧	570	413	1,279	789	541	760	161	43	186	443	308	653	373	230	1,553	522	368	491	728	472	280	2,515	1,376	1,157
計	62,756	56,195	72,459	70,723	66,226	73,899	70,452	66,485	51,675	44,587	46,805	40,809	32,930	30,026	28,530	21,560	20,390	17,936	17,452	15,276	20,129	19,260	15,933	23,865

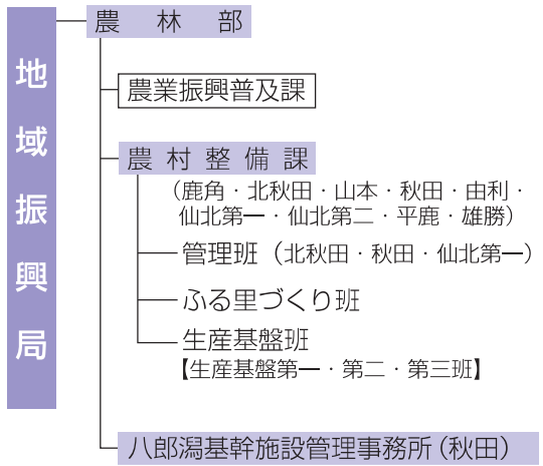
# 5 秋田県農林水産部の機構と秋田県管内図

## 【本 庁】

### 農 林 水 産 部



## 【出先機関】



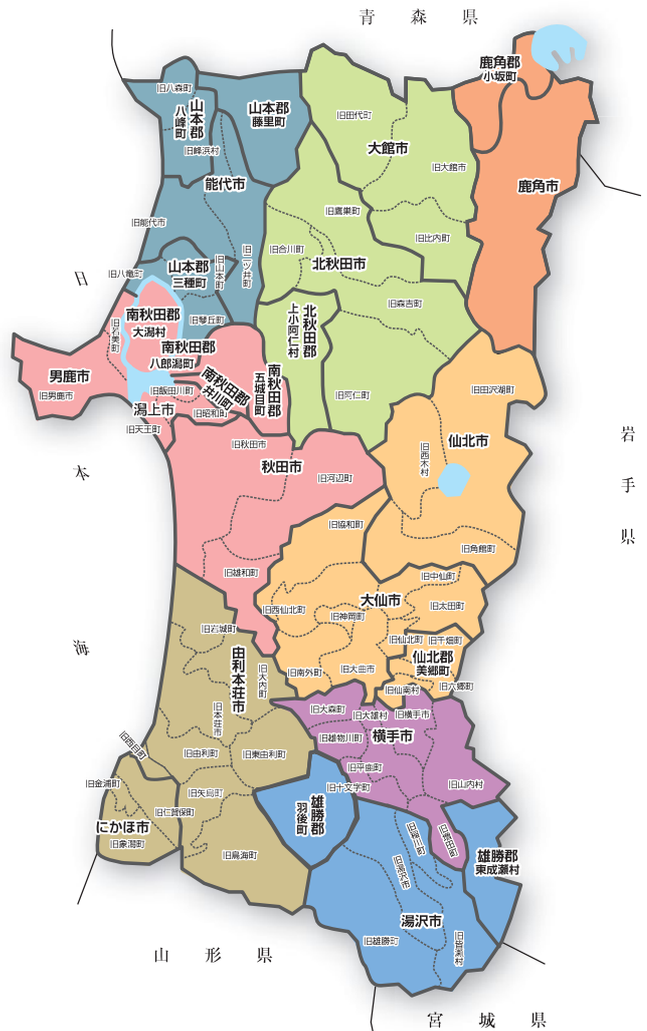
※   農業農村整備職員配置先

## H28【職員数（農業農村整備関係）】

	合計	農業農村工学職	事務職他
本 庁	73	66	7
出先機関	141	123	18
全 体	214	189	25

(平成28年4月時点)

凡 例
<span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #d9ead3; border: 1px solid #000;"></span> 鹿角管内
<span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #cfe2f3; border: 1px solid #000;"></span> 北秋田管内
<span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #d9ead3; border: 1px solid #000;"></span> 山本管内
<span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #f4cccc; border: 1px solid #000;"></span> 秋田管内
<span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #fce4d6; border: 1px solid #000;"></span> 由利管内
<span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #f4cccc; border: 1px solid #000;"></span> 仙北管内
<span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #d9ead3; border: 1px solid #000;"></span> 平鹿管内
<span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #cfe2f3; border: 1px solid #000;"></span> 雄勝管内



岩 手 県

## 6 県営農業農村整備事業の実施状況

### (1) ほ場整備事業

農作物の生産性向上による効率的・安定的な農業経営の確立と将来の農業生産を担う経営体を育成するために、ほ場の大区画化や排水条件の整備などを行います。また、これらのハード対策に併せて、分散した農地の集団化や担い手への農地の利用集積を総合的に行います。

県では、毎年500haのほ場整備を重点目標として推進しており、平成27年度末のほ場整備済み面積は86,994haとなっています。

水田面積① 129,200ha	
要整備面積② 105,700ha (②/①=82%)	
整備済み面積③ 86,994ha 水田整備率 (③/①) =67% ほ場整備率 (③/②) =82%	
大区画 (1ha以上) 20,242ha	大区画以外 (30a以上1ha未満) 66,752ha

H27県農地整備課調べ

ほ場整備事業実施地区では、地域農業の核となる担い手への農地集積が進んでおり、事業を契機として設立された農業生産法人が、スケールメリットを活かした大規模農業を展開しているほか、複合経営や6次産業化などにも意欲的に取り組んでいます。

- 事業実施後の担い手への農地集積率は実施前の3倍に拡大
- 農業生産法人の設立 H17時点：18法人→H27時点：159法人



豆腐加工 坊沢地区 (北秋田市)



園芸メガ団地 (トマト)  
中仙中央地区 (大仙市)



大規模ネギ団地  
轟地区 (能代市)

	H24	H25	H26	H27	H28
地区数	40	34	40	46	52
事業費(百万円)	4,850	3,152	5,091	6,965	4,400

※当初予算ベース

平根（ひらね）地区

～ 住民の力を結集した産地づくり ～

『法人概要』

**農事組合法人 平根ファーム**

- 設立：H26.7 □ 構成組合員：11名
- 経営面積：56.4ha(H28) □ 主な作物：水稲、リンドウ、アスパラガス、小菊

『主な取組』

- ◆ 農地中間管理事業を活用し、地区全域を平根ファームへ集約化。
- ◆ 地下かんがいシステムの導入により、園芸作物の高品質・高収量化を目指す。
- ◆ 園芸メガ団地整備事業を活用し、調整作業舎、防除機、選果機、出荷調整機等の施設整備を実施する。
- ◆ 平成29年度までにリンドウ、アスパラガス、小菊の3品目、計9haの園芸作物の導入を計画し、1億円以上の販売額を目指す。
- ◆ 平成28年度から園芸経営を開始しており、本年度に80人の地域雇用の創出が見込まれる。
- ◆ 創業140余年の地域酒蔵である「天寿酒造（旧矢島町）」と酒米を契約栽培。



平根ファーム



集出荷施設



小菊の定植



小菊の選花



小菊の調整



小菊の選別

常盤本郷（ときわほんごう）地区

轟（とどろき）地区

園芸メガ団地育成事業との連携により、ネギの販売額が1億円突破！

『法人概要』

**農事組合法人 能代グリーンファーム常盤（常盤本郷地区）**

- 設立：H20.1 □ 構成組合員：5名 □ 経営面積：68.0ha(H28) □ 主な作物：大豆、水稲、ネギ

**農事組合法人 轟ネオファーム（轟地区）**

- 設立：H22.3 □ 構成組合員：3名 □ 経営面積：44.5ha(H28) □ 主な作物：大豆、水稲、ネギ、ウド

『主な取組』

- ◆ 暗渠排水、地下かんがいシステム完備による新たな作型の構築。
- ◆ 「白神ネギ」の周年出荷を目指し、7月下旬から収穫できる早取り作型への取組。
- ◆ スケールメリットを生かした販売チャンネルの開拓の展開。
- ◆ 「白神ネギ」という統一ブランドによる付加価値の高い販売体制を推進。
- ◆ 農作業体験や教育研修等の積極的な受け入れ体制を構築。



メガ団地作業舎



白神ネギの収穫作業



出荷規格を遵守した箱詰め作業



メガ団地を契機とした研修会

## (2) かんがい排水事業



幹線水路の改修 平鹿平野二期地区（横手市）

基幹的な農業用排水施設である頭首工や揚排水機、幹線用排水路等の整備により、安定的・効率的な農業用水の確保や排水改良など農業生産の基盤となる水利条件の改善を図っています。

	H24	H25	H26	H27	H28
地区数	4	2	1	1	0
事業費(百万円)	356	250	260	138	0

※当初予算ベース

## (3) 基幹水利施設ストックマネジメント事業



支線水路の補修 皆瀬（1）地区（横手市）

県営事業等で造成した農業水利施設の機能診断により、劣化状況を把握した上で保全対策計画を策定し、計画に基づいた補修を行うことで施設の長寿命化対策を実現します。

	H24	H25	H26	H27	H28
地区数	19	8	13	8	11
事業費(百万円)	660	209	1,218	299	918

※当初予算ベース

## (4) 地域用水環境整備事業



小水力発電設備 六郷東根地区（美郷町）

農業水利施設を活用した小水力発電による再生可能エネルギーを導入し、その売電収入により農業用水路など農業水利施設の維持管理費軽減を図り、地域農業の振興と農村地域の活性化を促進しています。

	H24	H25	H26	H27	H28
地区数	2	1	1	3	2
事業費(百万円)	73	7	16	115	10

※当初予算ベース

# PICK UP

## 県内2か所の小水力発電所で発電が開始されました

○ 再生可能エネルギーの利用を促進するため、農業用水を活用した小水力発電がにかほ市と美郷町で完成し、平成28年5月20日から発電を開始しました。

平成24年の固定価格買取制度（FIT）開始後、用水路等の落差を活用した200kW未満のマイクロ小水力発電は県内初であり、土地改良施設の維持管理費用の軽減が期待されます。



六郷東根地区 発電開始式（美郷町）

### 【施設概要】

	畑野小水力発電所	六郷東根小水力発電所
所在地	にかほ市大竹地内	仙北郡美郷町六郷東根地内
施設管理者	にかほ市土地改良区	秋田県仙北平野土地改良区
最大発電出力	42.7 kW	11.0 kW
年間発電量	35.5万 kWh	5.7万 kWh
年間収支(見込み)	5,599千円	418千円



畑野地区 施設概要（にかほ市）

○ 今後は、完成した施設をモデルとして、引き続き、適地調査や既往調査データの精査を行い、新たな小水力発電施設の導入に取り組みます。

## (5) ため池等整備事業

農地及び農業用施設等の災害を防止する対策として、ため池等整備、用排水施設整備、農業用河川工作物応急対策を行います。



【ため池等整備】

老朽化ため池の改修 新堤地区（由利本荘市）



【用排水施設整備】

水路トンネルの改修 穴堰地区（秋田市）



【農業用河川工作物応急対策】

頭首工の改修 寺田地区（秋田市）

	H24	H25	H26	H27	H28
地区数	26	21	21	26	28
事業費(百万円)	1,404	750	1,004	1,155	1,690

※当初予算ベース

平成25年度～26年度に県内のため池2,499箇所について一斉点検を実施し、「防災重点ため池」として343箇所を位置づけ、ハザードマップを作成し、地域住民への情報提供を図ります。

## (6) 農地地すべり対策事業



法面の保護整備 下吹地区（由利本荘市）

地すべり防止区域として指定された区域内において、地すべりによる農地・農業用施設への被害を除去または軽減するため、水抜きポーリング、法面保護工などの地すべり防止対策工事を行います。

	H24	H25	H26	H27	H28
地区数	4	10	5	12	6
事業費(百万円)	109	47	146	98	207

※当初予算ベース

## (7) 公害防除特別土地改良事業



客土整備 鹿角第二地区（鹿角市）

カドミウム等の重金属により汚染された農用地を機能回復するため、客土工事等を実施し、安全・安心な農産物を生産する基盤づくりを行います。

	H24	H25	H26	H27	H28
地区数	3	3	3	3	3
事業費(百万円)	792	630	270	640	567

※当初予算ベース

## (8) 特定農業用管水路等特別対策事業



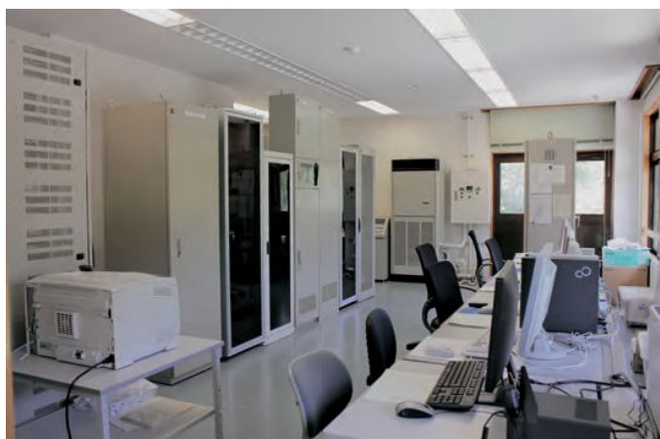
戸島内地区（北秋田市）

石綿（アスベスト）を含有する製品の老朽化に伴い、農業者等の健康を害するおそれが懸念されています。このため、管の更新等必要な対策を講ずることにより石綿に起因する影響を未然に防止します。

	H24	H25	H26	H27	H28
地区数	2	1	1	1	3
事業費(百万円)	62	6	9	30	88

※当初予算ベース

## (9) 防災ダム事業



ダム施設の更新 水沢山地区（八峰町）

洪水調節用のダムを新設または改修して、流域開発などの変化によって河川等が増水して氾濫し、農用地及び農業用施設に洪水被害が発生することを防止します。

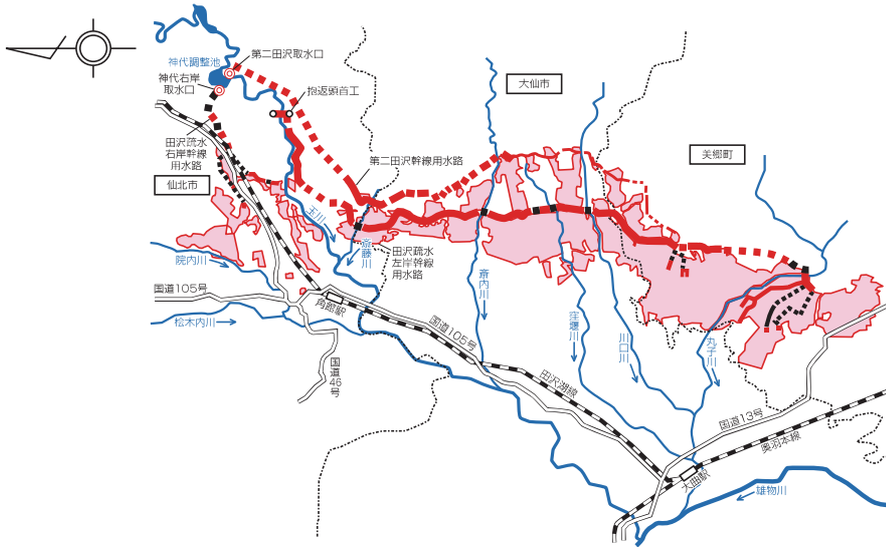
	H24	H25	H26	H27	H28
地区数	2	1	1	2	2
事業費(百万円)	165	100	100	83	305

※当初予算ベース

# 7 国営土地改良事業の実施状況

## 【田沢二期地区 かんがい排水事業】

本地区は、仙北平野に位置する水田約4,750haの穀倉地帯であり、地区内の基幹水利施設は、国営田沢疏水（S12～37）、第二田沢(S38～45)土地改良事業により造成されました。その後、部分改修が行われているものの、施設全体の老朽化が著しく、維持管理に多大な経費と労力を要しており、また、一部地域では水源が不安定なこともあり、用水の安定供給に支障を来しています。本事業では、頭首工等の基幹水利施設の改修と併せてかんがい用水の利用計画の見直しを行い、農業用水の安定供給と施設の維持管理軽減を図ります。また、併せて地区内の農業用水が従来から有している地域用水機能の増進にも資するものとなっています。



斉内川水道橋(施工前)

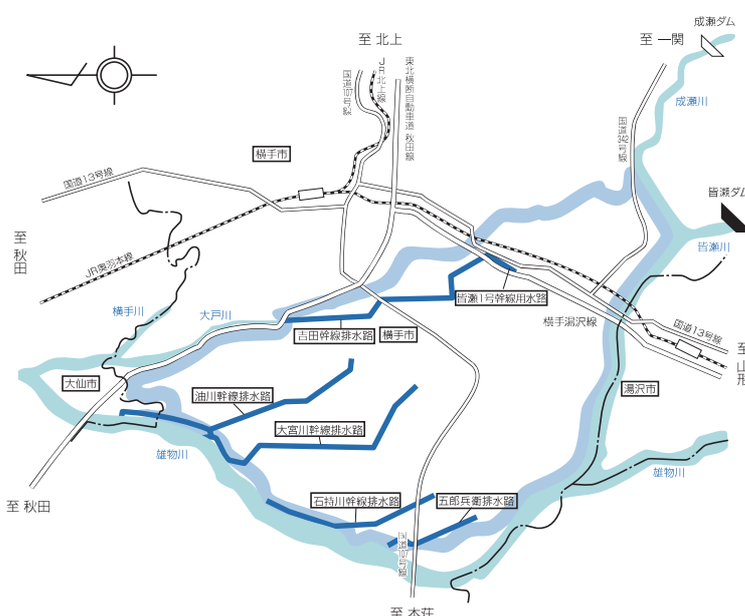


斉内川水道橋(施工後)

## 【横手西部地区 かんがい排水事業】

本地区は、横手盆地に位置する水田約9,100haの穀倉地帯であり、地区内の排水施設は、国営雄物川筋土地改良事業（S21～55）及び県営かんがい排水事業（S40～61）により造成されましたが、近年の降雨形態の変化や土地利用の変化に伴い、たびたび湛水被害が発生しており、また、施設も造成後相当の年数が経過し老朽化が著しいことから、維持管理に多大な経費と労力を要しています。

このため、本事業で施設への流入量増加に対応した排水計画を構築するとともに、老朽化した幹線排水路の改修を行い、施設の維持管理の軽減及び湛水被害の防止を図ります。



皆瀬1号幹線排水路



五郎兵衛排水路

## 【旭川地区 かんがい排水事業】

本地区は、横手盆地に位置する水田及び畑約3,150haの農業地帯であり、地区内の農業水利施設は、国営雄物川筋土地改良事業（S21～S55）により造成されましたが、経年的な施設の劣化等で、農業水利の安定供給に支障を来しているとともに、維持管理に多大な費用と労力を要しています。

このため、本事業では、施設の耐震化対策及び用水系統の再編に伴う取水施設の統廃合を行うと共に、農業用水の安定供給と維持管理費用の軽減を図り、農業生産性の維持及び農業経営の安定に資するものとなっています。



耐震補強が必要なあいのダム及び取水塔



老朽化してる用水路

## 【調査計画地区の概要】

〔国営土地改良事業地区調査〕 1 地区

### ●八郎潟地区 H26～H30(予定)

本地区は国営八郎潟干拓事業（S32～S51）により造成された干拓地で、地区内の農業用排水路は築造後40年が経過し老朽化が著しく、用水の安定供給や施設の維持管理に支障を来しています。

また、八郎潟の水質悪化が地域の大きな課題となっており、大潟村からの農業排水もその要因の一つとなっています。

用水の安定供給や施設の維持管理軽減、更には水質保全を一体的に対応するため、H23年度から基礎調査を開始し、H26年度より地区調査を行っています。



腐食が進行している幹線用水路



老朽化している支線用水路

〔国営施設応急対策事業 原因究明等調査〕

### ●成瀬皆瀬地区 H27～H30 (予定)

本地区は、秋田県の南東部横手盆地に位置し、雄物川中流部の右岸に展開する横手市他2市にまたがる水田約10,200haの穀倉地帯です。主要水利施設である皆瀬ダム取水塔は国営雄物川筋土地改良事業で造成された施設で、秋田県皆瀬発電事業との共同施設ですが、築造後50年以上が経過し、農業用水の安定供給及び維持管理に多大な費用と労力を費やしています。

これらの状況から、農業用水のみならず発電の取水も不能となることが予想されるため、取水塔の補修・補強、又は更新を行うことにより、農業生産性の向上と農業経営の安定化を図ります。



皆瀬ダム取水塔全景



シリンダーゲート腐食状況

## 8 団体営農業農村整備事業の実施状況

### (1) 農業集落排水事業



農業集落排水処理施設の整備  
吉沢地区（由利本荘市）

農業集落からのし尿、生活雑排水などの汚水を処理するための汚水処理施設や管路施設、雨水排水施設、発生汚泥をリサイクルするためのコンポスト施設などの整備を通じて、農業用水の水質や農村環境の改善が図られるほか、河川や湖沼などの公共用水域の水質保全にも貢献しています。

	H24	H25	H26	H27	H28
地区数	22	11	14	13	8
事業費(百万円)	2,069	749	847	770	558

※当初予算ベース

### (2) 農業水利施設保全合理化事業（管理省力化施設整備事業）



ゲートの更新（電動化）湯沢3地区（湯沢市）

取水ゲート等の自動化といった水利システムの合理化や老朽化した附帯施設の更新を実施することにより、水管理労力及び維持管理負担の軽減を図ります。

	H24	H25	H26	H27	H28
地区数			12	9	6
事業費(百万円)			139	105	75

※当初予算ベース

### (3) 農業用施設等災害管理対策事業（利活用環境整備）

親水・景観保護のための施設（利用者の安全のための防護柵等の整備）や、ため池等への転落等による被害の防止又は軽減を図るための安全施設の整備を行います。

	H24	H25	H26	H27	H28
地区数					2
事業費(百万円)					14

※当初予算ベース

# 9 秋田県独自の取組

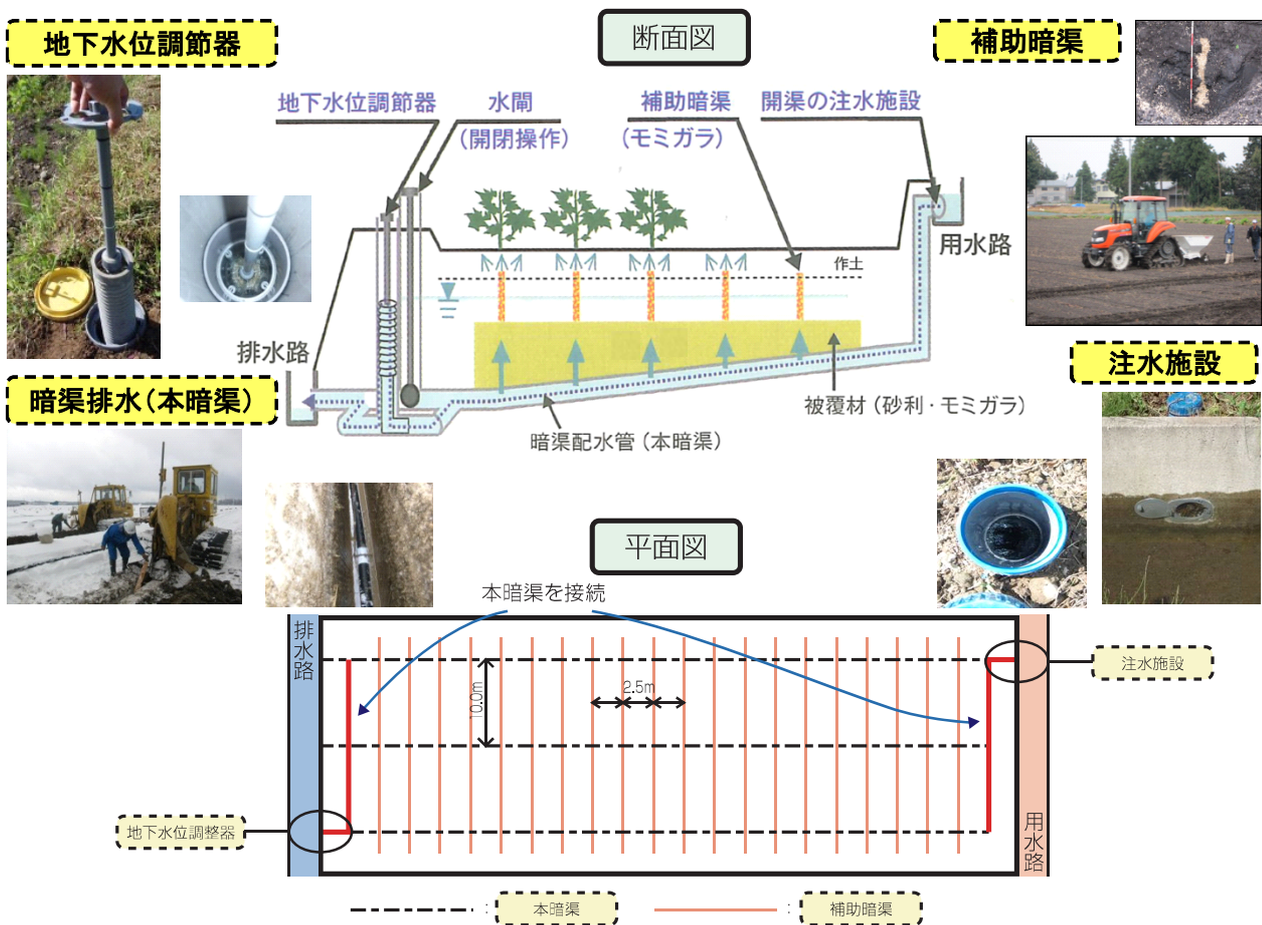
## (1) 地下かんがいシステム導入促進事業

戦略作物の品質や収量の向上による高収益農業を実現するため、暗渠排水やモミガラ補助暗渠による排水強化対策をステップアップし、用水補給や地下水位制御が可能となる地下かんがいシステムの導入を支援します。

区画整理済みで、農業生産法人等の担い手に集積された団地を対象に、地下かんがいシステムの導入を支援するほか、戦略作物の生育状況や地下水位の調査等により地下かんがい利用栽培マニュアル等を作成し、県内への普及定着を図ります。

平成28年度 事業費 100.6百万円

《地下かんがいシステムイメージ図》



### 地下かんがいシステム導入実績

単位 (ha)

	H24まで	H25	H26	H27	H28 (予定)
戦略作物高品質・高収量実現排水強化支援事業（水田排水総合強化型）	13.3				
戦略作物団地化促進万能水田実証事業		9.6	22.3		
地下かんがいシステム導入支援事業			33.4	27.6	55.7
ほ場整備事業	0.5	122.6	180.4	268.5	434.6
その他の	2.9			1.5	11.0
合計	16.7	132.2	236.1	297.6	501.3

## (2) 戦略作物生産拡大基盤整備促進事業

戦略作物の品質や収量の向上による高収益農業を実現するため、暗渠排水や土層改良などの農地整備や農業用水利施設等の補修や更新など、地域の実情に応じたきめ細かな整備を実施します。

平成28年度 事業費 415百万円

### 事業内容

〈負担割合〉 県 営：国：50(55)%、県：27.5%、地元(市町村、農家)：22.5(17.5)%  
団体営：国：50(55)%、県：10.0%、地元(市町村、農家)：40.0(35.0)%  
※( )は5法指定地域に該当する場合

〈事業要件〉  
・ 県 営：受益面積 20ha以上(中山間地域等10ha以上)  
・ 団体営：受益面積 5ha以上(中山間地域等 2ha以上)  
・ 原則として、昭和年代のほ場整備等により整備された地域(一定地域内での飛び団地の実施可能)  
・ 1地区当たり事業費が200万円以上となること  
・ 農業用水利施設及び農作業道の整備を行う地区は戦略作物作付割合を一定以上増加させること

### 事業メニュー

#### ① 農地整備

暗渠排水  
(モミガラ補助暗渠も併せて実施可能)

区画整理  
(畦畔除去など)

土層改良  
(客土、除礫など)

農用地の保全  
(上記以外の農用地保全に必要な事業)

#### ② 農業用排水施設整備

用排水路  
(補修、更新など)

農業用水利施設  
(補修、更新など)



老朽化した水路の整備

#### ③ 農作業道の整備

農作業道の整備  
(小規模な道路の拡幅、舗装など)



農作業道の整備

必要な箇所に必要な工種を実施することで農家負担を軽減

### 期待される効果

きめ細かな農地整備等による戦略作物の高品質・高収量の確保



### (3) 水田畑地化盤整備事業

収益性の高い複合型生産構造への転換に向けて、園芸作物や畑作物の生産拡大を図るため、園芸メガ団地などを対象に水田畑地化の基盤整備を実施します。

#### ① 園芸作物産地形成事業

##### 事業内容

園芸メガ団地対象農地や、園芸メガ団地と一体となって園芸産地を形成する農地等の基盤整備

- ・実施主体：県
  - ・負担割合：国50（55）%、県30%、地元20（15）%
- ※（ ）は5法指定地域に該当する場合

平成28年度 事業費 32百万円



大規模ネギ団地（能代市）

#### ② 畑地化促進排水事業

##### 事業内容

農業法人等が行うモミガラ補助暗渠施工への助成

- ・実施主体：農業法人、認定農業者等
  - ・補助：作業委託の場合 委託費の1/3（1/2）以内  
直営施工の場合 8,400（12,000）円/10a
- ※（ ）は20%以上水稻以外の作付けを増加する場合

平成28年度 事業費 14百万円



モミガラ補助暗渠の施工状況  
（美郷町）

### (4) 中山間地域農業活性化緊急基盤整備事業

中山間地域において、地域特性を活かした戦略作物や地域特産物の生産拡大を図るため、暗渠排水や用排水路、農作業道などの必要最小限の工種の小規模基盤整備を緊急的に実施します。

##### 事業内容

地域自らが策定する中山間地域農業活性化計画に基づく基盤整備

※地域特産物等の生産拡大に必要な工種の基盤整備

（暗渠排水[補助暗渠を含む]、用排水路、農作業道、簡易整地、区画整理[換地を伴うもの] 等）

実施主体：県

負担割合：国 55%、県 30%、地元（市町村、農家） 15%

平成28年度 事業費 177百万円



三又南地区（横手市）



水沢地区（鹿角市）

## (5) 県営造成施設等突発事故復旧支援事業

パイプラインや揚水機等の施設機器は内部の状態を目視することが困難であり、日常管理が適正に行われていても不測の事態により、突発的な事故が発生することがあります。

受益が広大で突発事故発生時に影響が甚大である国・県営造成農業水利施設において、緊急かつ軽微な補修・整備が必要な復旧工事にかかる費用を助成します。

### パイプラインの破損（三種町）



整備前



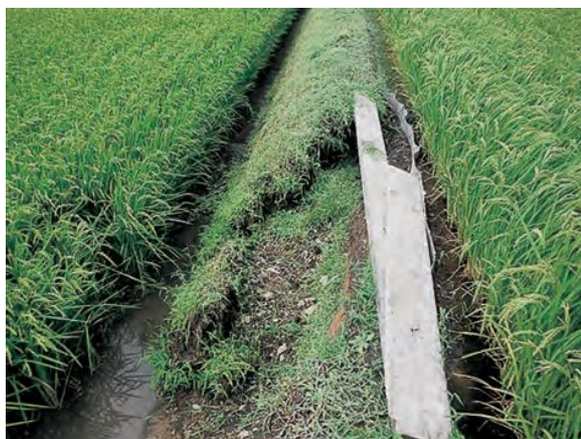
整備後

## (6) 農地小災害支援事業

近年、ゲリラ豪雨等により災害が多発していることから、自然災害による国の支援のない小規模な農地の災害復旧について、農家負担の軽減を図るため支援します。



北秋田市



鹿角市

(参考) 災害復旧事業制度の仕分け

区分	1 地区あたり事業費		
	10万円未満	※10万円以上	40万円以上
農地	対象外	農地小災害支援事業（県単独） 補助率 1 / 3 以内	補助災害 （補助災害復旧事業債）
農業用施設	単独災害復旧事業債		補助災害 （補助災害復旧事業債）

※ 1 地区10万円から40万円未満で、かつ、市町村の助成下限額から40万円未満

## (7) 元気な中山間農業応援事業

平地に比べて生産条件が厳しい中山間地域において、規模は小さくても、地域資源を活かした特色ある農業・食ビジネスの実践等を通じて、一定の所得の維持・確保が図られるよう、地元の主体的・内発的な計画づくりと、その実現に必要な取組を総合的に支援します。

### 事業メニュー

#### ①地域資源活用プランの策定

- ◆事業実施主体 市町村(補助率1/2)
- ◆プランの具体化
  - ・担い手づくり【担い手(集落営農、法人等)や高齢者等の役割の明確化】
  - ・基盤づくり【水田畑地化整備計画、用途(作目)別のゾーニング】
  - ・物づくり【地域資源のニーズ調査、導入作物の選定】
  - ・6次産業化【素材を活かした加工品の試作、観光や販売と連携した食ビジネスの検討】
- ◆プランの策定エリア 集落～旧旧町村単位
- ◆支援対象エリア(全県の約25%)
  - ・農林統計上の山間農業地域
  - ・中間農業地域のうち、山村振興法・特定農山村法の両方で指定の地域

#### ②地域資源活用プランの実践に対する支援

- ◆園芸作物の本作に対応できる水田の畑地化  
内容：基盤整備、地下かんがい施設、土層改良等  
実施主体：県等  
負担割合：国(55%)、県(35%)、市町村等(10%)
- ◆地域特産物等の生産体制の強化  
内容：パイプハウス、出荷調製機械、牛舎整備等  
実施主体：農業者、農業法人、任意組織  
補助率：1/2以内
- ◆地域における水稻生産体制の再編  
内容：稲作関連機械、乾燥調製施設の改修等  
実施主体：農業者、農業法人、任意組織  
補助率：3/10以内
- ◆地域資源を活かした6次産業化の展開  
内容：処理加工機械、直売関連機械等  
実施主体：農業者、農業法人、任意組織  
補助率：1/2以内
- ◆売れる地域特産物づくりの推進  
内容：販売促進活動、加工品試作、試験栽培等  
実施主体：農業者、農業法人、任意組織  
補助率：市町村補助額と同額(事業費の1/2を上限)

### 期待される効果

#### 中山間地域の資源を活用した新たな取り組み



	H26	H27	H28
事業費(千円)	2,498	342,248	508,390
プラン策定数	10	17	13

※当初予算ベース

# 10 定額助成事業（国直接補助）による簡易な農地整備

農地の区画狭小、排水不良等地域が抱える課題の解決に向け、国が市町村や土地改良区等へ直接助成（定額）する制度があります。この制度を活用し、農家の自力施工等による農地の区画拡大や暗渠排水等の簡易な農地整備を推進しています。

## 実施状況

	区画拡大	暗渠排水
H25実績 農業体質強化基盤整備促進事業 農業基盤整備促進事業	1,176ha	3,369ha
	12億円	50億円
H26実績 農業基盤整備促進事業	958ha	3,253ha
	10億円	43億円
H27実績 農地耕作条件改善事業	290ha	792ha
	3億円	12億円
H28予定 農地耕作条件改善事業	264ha	697ha
	3億円	11億円

※H27実績、H28予定の区画拡大には、畑地かんがい施設整備を含む  
H27実績には、農業基盤整備促進事業（H26繰越分）を含む

### ○区画拡大

畦畔除去、均平作業等

助成額：10万円／10a（H28当初予算まで）

（中心経営体に面的集積された場合2割加算）



区画が拡大され効率のよいほ場に！

### ○暗渠排水

標準的な暗渠排水（本暗渠間隔10m以下）

助成額：15万円／10a（H28当初予算まで）

（中心経営体に面的集積された場合2割加算）



水はけのよいほ場に！

# 11 農業・農村のもつ多面的機能を支える取組

## (1) 日本型直接支払制度

### ① 多面的機能支払

農村の過疎化・高齢化・混住化の進行に伴い集落機能が低下してきた状況に対し、地域住民による農地・農業用水等の資源の適切な管理と、地域の結びつきを図るための活動を支援する事業です。

平成25年度までは「農地・水保全管理支払」として推進してきましたが、平成26年度より「多面的機能支払」として活動組織を支援します。

#### 農地維持支払



水路の泥上げ  
笹岡環境保全会（秋田市）

#### 資源向上支払(共同活動)



景観形成活動(田んぼアート)  
本荘子吉地域（由利本荘市）

#### 資源向上支払(長寿命化)



水路の更新  
志戸橋地域（三種町）

### ② 中山間地域等直接支払

中山間地域等における農業生産条件の不利を補正し、農業生産活動の継続を確保するための交付金を農業者等に交付する施策を平成12年度から実施しており、農用地の保全や多面的機能の確保、耕作放棄地の発生防止に効果を発揮しています。

平成27年度からは、第4期対策が継続され、新たに超急傾斜地(1/10)加算が創設されました。

また、平成28年度には、「集落戦略作成の規定」と「交付金の返還免除等の規定」が追加され、さらに取り組みやすい制度となっています。



用水路の補修  
羽場協定（湯沢市）



景観作物の移植  
床舞協定（羽後町）



はさがけ米販売への取組  
ザラメキ協定（由利本荘市）

	H27 (実績)			H28 (計画)		
	市町村数	組織数	取組面積	市町村数	組織数	取組面積
多面的機能支払	25	1,070	94,788	25	1,121	97,300
農地維持支払	25	1,070	94,788	25	1,121	97,300
資源向上支払(共同活動)	25	927	88,423	25	1,005	95,500
資源向上支払(長寿命化)	16	249	13,410	16	248	13,410
中山間地域等直接支払	22	550	10,239	22	562	10,400

## (2) 中山間ふるさと秋田づくり総合支援事業

### ① 魅力あふれる農山村創生事業

#### 《ふるさと秋田応援事業》

中山間地域等の農地等の保全・活用を図るため、地域特産物や棚田など中山間地域等の有する地域資源を活用した農産物オーナー制度や消費者との交流活動等、地域や農業者自らが地域活性化のために行う様々な取組を支援しています。



美田オーナーによる  
田植え体験



地元の子どもたちによる  
りんごのもぎ取り体験



農村体験バスツアーでの  
そば打ち体験

#### 《“Akita活力人”ちいき応援事業》

農山村地域の特色を活かした多様な活動を促進するため、地域住民と活動を推進する人材が協力して行う提案型の取組を支援するとともに、その取組を通じて地域活性化を指導・実践する新たな人材や、活動を継続する地域の人材を育成します。

今年度は、県内5地域において、地域外から人を呼び込むためのひまわりフェスティバルの開催、伝統野菜の復活に向けた栽培講習会の実施、ふるさとキャリア教育による子どもへの6次産業化体験、農家と学生をつなぐ仕組みづくり、農村体験の啓発普及イベントの開催等、多様な取組を支援しています。



ひまわりフェスティバルの開催



子どもによるイモ掘り体験



学生による稲刈り体験

## ②活力ある農山村チャレンジ事業

### 《守りたい秋田の里地里山50》

農山村の農地が有する多面的機能を県民共有の財産として次世代に引き継ぐため、地域住民の主体的な管理により優れた景観を維持していることに加え、自然・文化・歴史・人など多様な地域資源を活用し、環境・交流活動等も取り組んでいる地域を、「守りたい秋田の里地里山50」として平成27年度から認定しています。

認定された地域で取り組まれている活動を優良事例として紹介し、普及啓発を行うとともに、地域の魅力を広く発信して、オーナー制、農作業体験などを通じた交流拡大のための取組や、地域活性化に取り組む団体等と地域住民が協働して行う活動などを支援します。

#### ◆これまでの認定地区

No.	地区名	所在地	認定年度
1	小割沢	鹿角市八幡平	H27
2	茂内屋敷	大館市雪沢	H27
3	阿仁小様	北秋田市阿仁	H27
4	阿仁戸島内	北秋田市阿仁	H27
5	横倉	藤里町藤琴	H27
6	安全寺	男鹿市北浦	H27
7	横岡	にかほ市象潟町	H27
8	余目	大仙市内小友	H27
9	塚須沢	横手市大森町	H27
10	三又	横手市山内	H27
11	狙半内	横手市増田町	H27
12	土沢	湯沢市山田	H27

No.	地区名	所在地	認定年度
13	中ノ台	湯沢市皆瀬	H27
14	岩井川	東成瀬村岩井川	H27
15	別所	大館市十二所	H28
16	八木沢	上小阿仁村沖田面	H28
17	中台	八峰町峰浜水沢	H28
18	谷地田	五城目町内川浅見内	H28
19	黒土	五城目町内川黒土	H28
20	帝釈寺	五城目町馬場目	H28
21	須郷	由利本荘市東由利	H28
22	七滝	美郷町六郷東根	H28
23	落合	羽後町軽井沢	H28
24	手倉	東成瀬村椿川	H28



阿仁戸島内地区  
(北秋田市)



安全寺地区  
(男鹿市)

## 12 土地改良区の統合整備の推進

- ◆土地改良区は、本来の役割である農業生産基盤の整備や、土地改良施設の維持管理等に加え、地域活動への参画や農地中間管理事業との連携など新たな役割も求められています。
- ◆このため、土地改良区の組織運営基盤の充実・強化を図る必要があることから、平成25年度に改訂した「秋田県土地改良区統合整備基本計画」に基づき、土地改良区の統合整備を強力に進めています。

### 秋田県土地改良区統合整備基本計画の概要

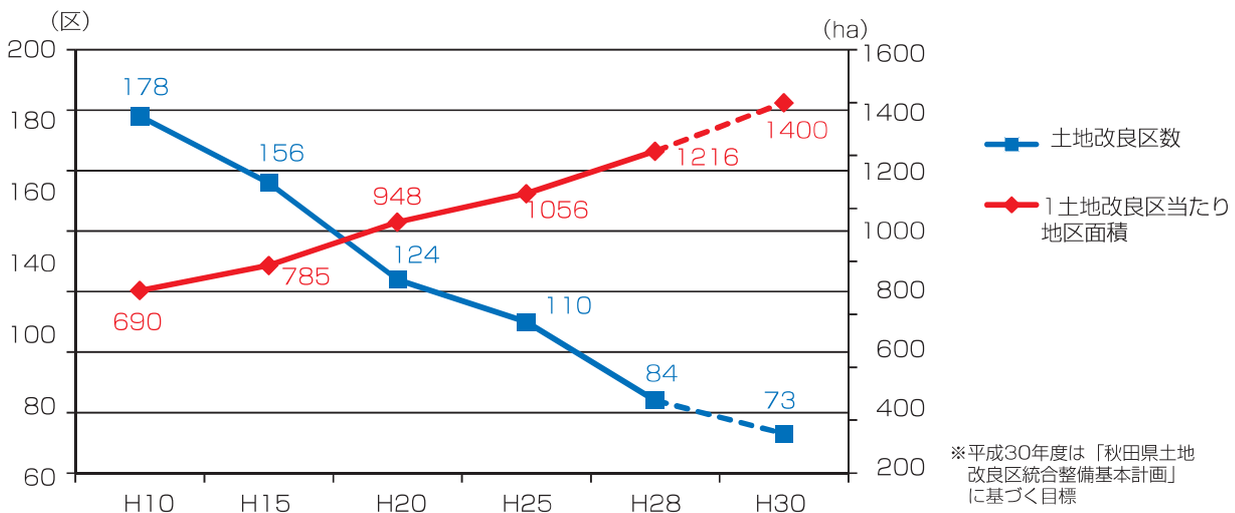
- ◆計画期間 平成26年度～平成30年度
- ◆目標 平成25年度：110土地改良区 ⇒ 平成30年度：73土地改良区
- ◆基本計画に基づく合併の状況

新設(存続)土地改良区	関係土地改良区数	合併年月日	合併形態
由利本荘市土地改良区	5土地改良区	H27. 4. 1	新設合併
秋田県協和土地改良区	2土地改良区	H28. 1. 7	新設合併
北秋田市土地改良区	4土地改良区	H28. 1. 20	新設合併
秋田県仙北平野土地改良区	10土地改良区	H28. 2. 2	吸収合併
秋田県能代地区土地改良区	4土地改良区	H28. 4. 1	吸収合併
秋田県雄物川筋土地改良区	7土地改良区	H28. 4. 1	吸収合併

#### ◆平成28年度の計画

男鹿市東部地区（7土地改良区）、大館市地区（5土地改良区）において、平成30年度の合併を目標に協議・検討を進めます。

### 県内の土地改良区数と1土地改良区当たりの地区面積の推移





資

料

編

# 農業農村整備事業の実施地区一覧表（平成28年度）

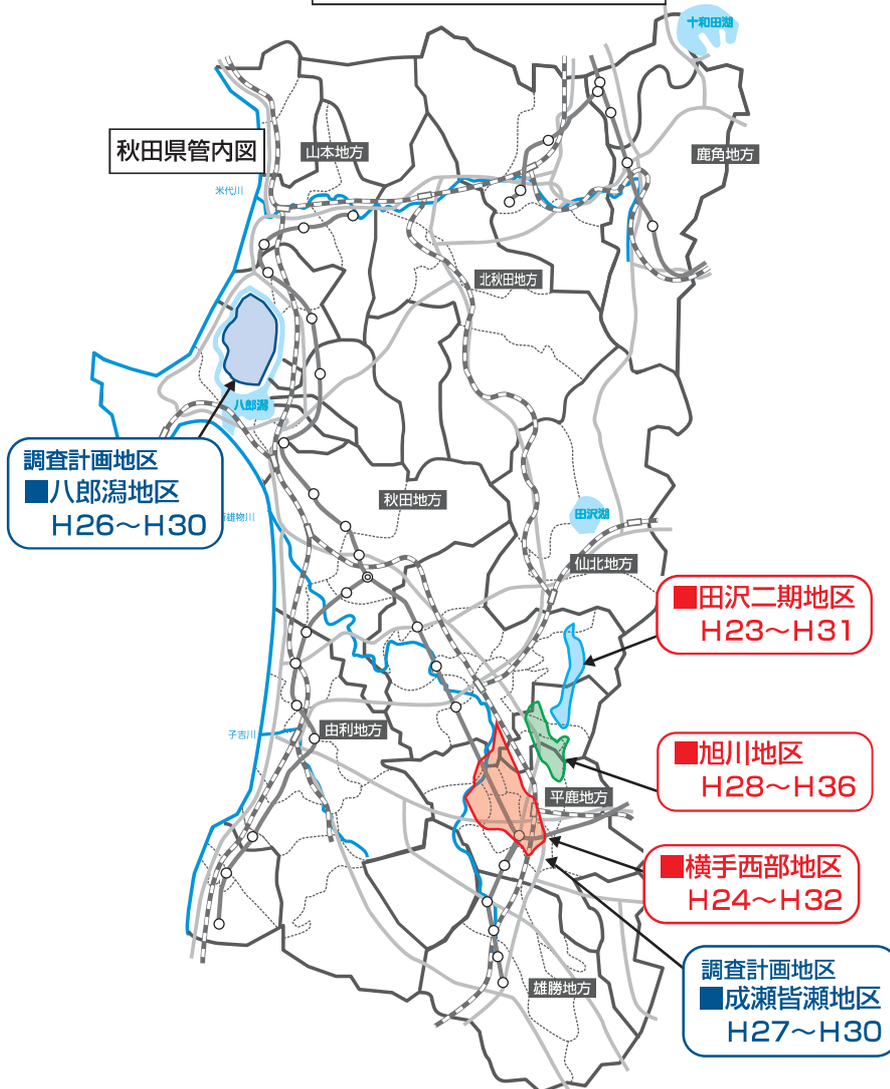
## 1：国営事業

### 1) 事業実施地区

(単位：百万円)

事業名	地区名	工期	総事業費	事業概要
国営かんがい排水 (用水再編)	田沢二期	H23～H31	17,240	抱返頭首工(改修)、取水口2箇所 幹線水路52.5km、支線水路6.9km 水管理施設 1式
国営かんがい排水 (一般)	横手西部	H24～H32	27,758	幹線排水路5路線、39.6km 幹線水路3路線、8.6km
国営かんがい排水 (耐震対策一体)	旭川	H28～H36	15,000	ダム1ヶ所、頭首工3ヶ所、 水路16.7km、水管理施設1式
国営土地改良 事業地区調査	八郎潟	H26～H30 (予定)	-	国営土地改良地区調査 1式
国営施設応急対策 事業原因究明調査	成瀬皆瀬	H27～H30 (予定)	-	原因究明調査 1式

国営事業実施位置図



## 2：県営・団体営事業

### 1) 集計表

#### ①水田フル活用の推進と生産基盤の整備

(単位：千円)

事業名	区分	地区数	総事業費
経営体育成基盤整備（農地集積加速化型）	県営	52	97,946,000
基幹水利施設ストックマネジメント（予算補助）	県営	11	3,717,000
地域用水環境整備（地域用水機能増進型）	団体営	1	163,600
地域用水環境整備（小水力発電施設整備）	県営	1	38,000
農業水利施設保全合理化	団体営	3	196,500
合計		68	102,061,100

#### ②農林地等地域資源の維持管理と活用

(単位：千円)

事業名	区分	地区数	総事業費
ため池等整備	県営	16	5,226,000
用排水施設整備	県営	6	1,882,000
河川応急対策	県営	6	1,268,000
農地地すべり対策	県営	6	2,587,700
公害防除特別土地改良	県営	3	5,726,000
特定農業用管水路等特別対策	県営	3	677,000
防災ダム	県営	2	1,374,000
農業用施設等災害管理対策	団体営	2	14,000
合計		44	18,754,700

#### ③安全・快適に暮らせる生活環境基盤の整備

(単位：千円)

事業名	区分	地区数	総事業費
農業集落排水	団体営	8	1,998,800
合計		8	1,998,800

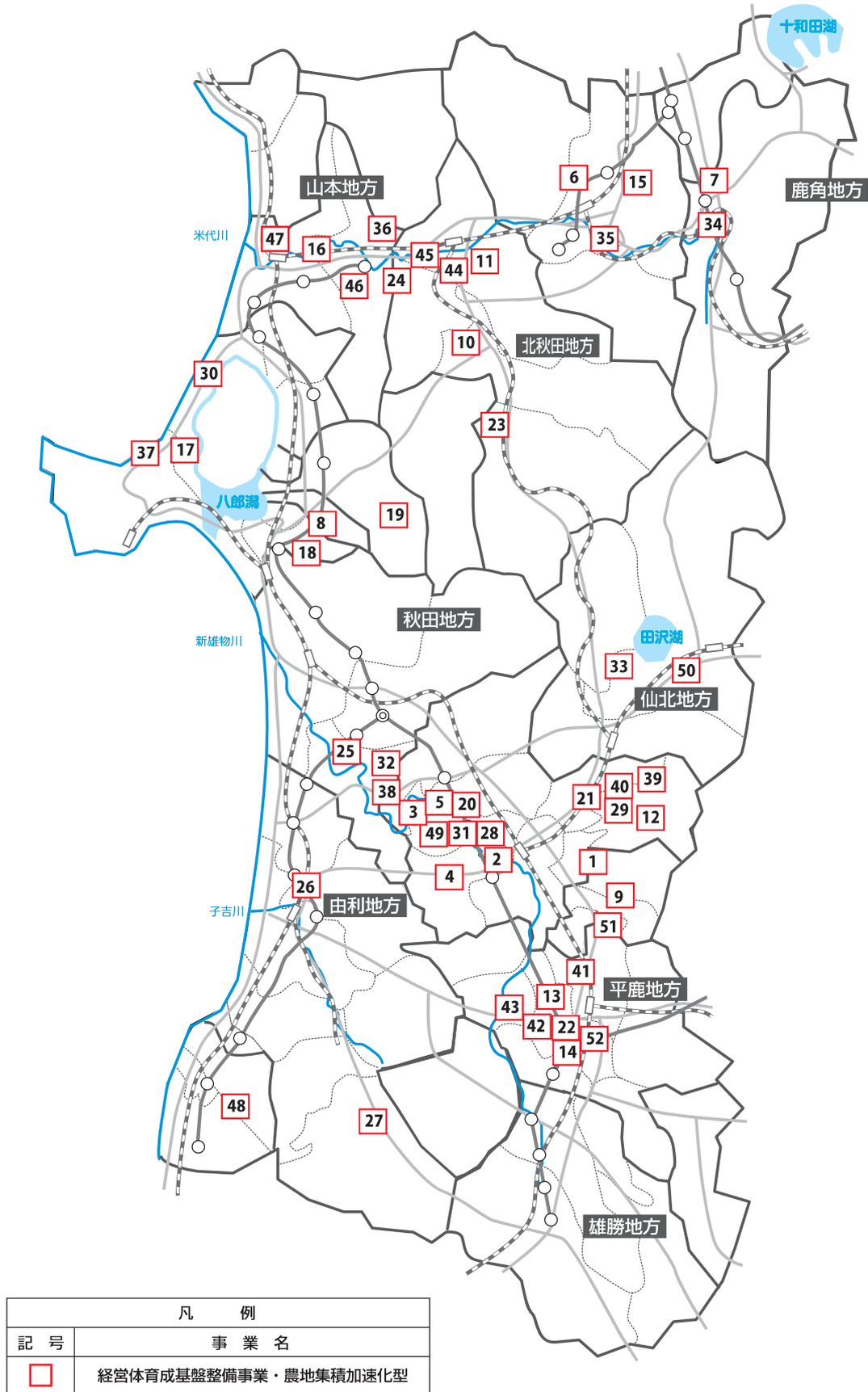
## 2) 事業実施地区

### ① 県営事業

番号	地区名	関係市町村	負担団体	受益面積 (ha)	工 期		全 体	
					着工	完了	事 業 量	事業費(千円)
(経営体育成基盤整備事業・農地集積加速化型)								
1	本 堂 城 回	美郷町・大仙市	美郷町千畑・秋田県田沢疏水土改区	434	H18	H28	区画整理 A=418ha 他	5,533,000
2	神 岡 西 部	大 仙 市	大仙市神宮寺松倉堰土改区	223	H19	H28	区画整理 A=223ha	3,159,000
3	強 首	大 仙 市	大仙市西仙北土改区	320	H19	H28	区画整理 A=320ha	4,215,000
4	南 外 中 央	大 仙 市	大 仙 市	85	H20	H28	区画整理 A=85ha	1,400,000
5	強 首 2 期	大 仙 市	大仙市西仙北土改区	206	H20	H29	区画整理 A=206ha	2,697,000
6	大 館 沼 館	大 館 市	大 館 市 土 改 区	38	H21	H28	区画整理 A=38ha	619,000
7	万 谷	小 坂 町	小 坂 町	47	H22	H28	区画整理 A=47ha	708,000
8	上 井 河	井 川 町	井 川 町 土 改 区	42	H22	H28	区画整理 A=42ha	962,000
9	大 畑	美 郷 町	美 郷 町 千 畑 土 改 区	56	H22	H28	区画整理 A=56ha	875,000
10	本 城	北 秋 田 市	北 秋 田 市 土 改 区	60	H23	H28	区画整理 A=60ha	778,000
11	陣 場 岱	北 秋 田 市	北 秋 田 市 土 改 区	135	H23	H28	かん排 L=14km 他	943,000
12	東 今 泉	大 仙 市	秋 田 県 田 沢 疏 水 土 改 区	53	H23	H28	区画整理 A=53ha	740,000
13	清 水 町	横 手 市	秋 田 県 南 旭 川 水 系 土 改 区	62	H23	H28	区画整理 A=62ha	856,000
14	金 屋	横 手 市	秋 田 県 雄 物 川 筋 土 改 区	44	H23	H28	区画整理 A=44ha	567,000
15	芦 田 子	大 館 市	大 館 市 土 改 区	63	H24	H29	区画整理 A=63ha	970,000
16	轟	能 代 市	二 ツ 井 白 神 土 改 区	69	H24	H29	区画整理 A=69ha	1,146,000
17	福 米 沢 本 内	男 鹿 市	男 鹿 市 若 美 土 改 区	66	H24	H29	区画整理 A=66ha	1,202,000
18	昭 和 豊 川	潟 上 市	昭 和 土 改 区	105	H24	H29	区画整理 A=105ha	1,640,000
19	五 城 目 杉 沢	五 城 目 町	馬 場 目 川 水 系 土 改 区	33	H24	H29	区画整理 A=33ha	705,000
20	藪 台	大 仙 市	大 仙 市 西 仙 北 土 改 区	213	H24	H29	区画整理 A=213ha	3,447,000
21	中 仙 中 央	大 仙 市	秋 田 県 仙 北 平 野 土 改 区	257	H24	H29	区画整理 A=257ha	3,440,000
22	栄 南 部	横 手 市	秋 田 県 南 旭 川 水 系 土 改 区	53	H24	H30	区画整理 A=53ha	905,000
23	吉 田 平	北 秋 田 市	北 秋 田 市 土 改 区	30	H25	H30	区画整理 A=30ha	480,000
24	下 田 平	能 代 市	二 ツ 井 町 土 改 区	102	H25	H30	区画整理 A=102ha	1,880,000
25	平 沢	秋 田 市	雄 和 中 央 土 改 区	105	H25	H30	区画整理 A=105ha	1,723,000
26	柴 野	由 利 本 荘 市	内 越 土 改 区	23	H25	H30	区画整理 A=23ha	400,000
27	平 根	由 利 本 荘 市	由 利 本 荘 市 土 改 区	64	H25	H30	区画整理 A=64ha	991,000
28	高 屋 敷	大 仙 市	大 仙 市 神 宮 寺 松 倉 堰 土 改 区	45	H25	H30	区画整理 A=45ha	603,000
29	小 神 成 太 田	大 仙 市	秋 田 県 田 沢 疏 水 土 改 区	176	H25	H30	区画整理 A=176ha	2,030,000
30	芦 崎	三 種 町	三 種 町 浜 口 土 改 区	53	H26	H31	区画整理 A=53ha	1,229,000
31	三 条 川 原	大 仙 市	秋 田 県 西 仙 北 土 改 区	79	H26	H31	区画整理 A=79ha	1,370,000
32	山 谷	大 仙 市	秋 田 県 協 和 土 改 区	22	H26	H31	区画整理 A=22ha	480,000
33	潟 野 十 二 峠	仙 北 市	仙 北 市	27	H26	H31	区画整理 A=25ha 他	603,000
34	末 広	鹿 角 市	か づ の 土 改 区	137	H27	H32	区画整理 A=120ha 他	2,510,000
35	上 川 沿	大 館 市	大 館 市 南 土 改 区	227	H27	H32	区画整理 A=227ha	3,935,000
36	荷 上 場	能 代 市	二 ツ 井 町 土 改 区	64	H27	H32	区画整理 A=64ha	1,210,000
37	五 里 合	男 鹿 市	男 鹿 市 五 里 合 土 改 区	249	H27	H32	区画整理 A=249ha	4,810,000
38	下 淀 川	大 仙 市	秋 田 県 協 和 土 改 区	55	H27	H32	区画整理 A=55ha	1,201,000
39	大 神 成	大 仙 市	秋 田 県 田 沢 疏 水 土 改 区	73	H27	H32	区画整理 A=73ha	1,350,000
40	斉 内	大 仙 市	秋 田 県 田 沢 疏 水 土 改 区	262	H27	H32	区画整理 A=262ha	3,285,000
41	横 手	横 手 市	秋 田 県 南 旭 川 水 系 土 改 区	339	H27	H32	区画整理 A=339ha	4,553,000
42	田 ノ 植	横 手 市	秋 田 県 雄 物 川 筋 土 改 区	216	H27	H32	区画整理 A=216ha	3,270,000
43	平 鹿 高 口	横 手 市	秋 田 県 雄 物 川 筋 土 改 区	140	H27	H32	区画整理 A=140ha	2,178,000
44	カラムシ岱	北 秋 田 市	北 秋 田 市 土 改 区	34	H28	H33	区画整理 A=34ha	951,000
45	三 ツ 屋 岱	北 秋 田 市	北 秋 田 市 土 改 区	63	H28	H33	区画整理 A=63ha	1,180,000
46	小 掛 ・ 鬼 神	能 代 市	二 ツ 井 町 土 改 区	25	H28	H33	区画整理 A=25ha	680,000
47	東 雲 原	能 代 市	秋 田 県 能 代 地 区 土 改 区	152	H28	H33	区画整理 A=152ha	3,289,000
48	畑	に か ほ 市	に か ほ 市 土 改 区	124	H28	H33	区画整理 A=124ha	3,350,000
49	六 合	大 仙 市	秋 田 県 西 仙 北 土 改 区	79	H28	H33	区画整理 A=79ha	2,219,000
50	生 保 内 南	仙 北 市	仙 北 市	111	H28	H33	区画整理 A=109ha	1,963,000
51	金 沢	美 郷 町 ・ 横 手 市	秋 田 県 仙 南 土 改 区	405	H28	H33	かん排 L=75km 他	4,010,000
52	栄 東 部	横 手 市	秋 田 県 南 旭 川 水 系 土 改 区	128	H28	H33	区画整理 A=128ha	2,706,000
計	52 地 区			6,273				97,946,000

# 【事業実施位置図】

(経営体育成基盤整備事業・農地集積加速化型)



## ほ場整備等を契機とした農地所有適格法人の概要（1／2） [平成27年度までの実績]

番号	事業	地区名	工期		市町村名	法人名	主な作物
			自	至			
1	ほ場	花輪	11	17	鹿角市	(農) 用野日ファーム	水稲、大豆、えだまめ、かぼちゃ
2	ほ場	花輪	11	17	鹿角市	(農) 鏡田ファーム	水稲、えだまめ、にんじん
3	ほ場	二本柳	14	19	鹿角市	(農) 二本柳ファーム	水稲、大豆、そば
4	ほ場	高屋	19	24	鹿角市	(農) 高屋	水稲、えだまめ、そば
5	ほ場	万谷	22	28	小坂町	(農) とわだ七滝ファーム	水稲、えだまめ、スイートコーン、ばれいしょ
6	ほ場	末広	27	32	鹿角市	(農) 末広ファーム	水稲、大豆、ねぎ
7	ほ場	末広	27	32	鹿角市	(農) 十和田南ファーム	水稲、そば
8	ほ場	末広	27	32	鹿角市	(農) 大森農産	水稲
9	土地	上仏社	10	15	上小阿仁村	(農) 上仏社営農組合	水稲、そば
10	ほ場	綴子、鷹巣、上川沿	3	11	北秋田市	(農) 田中ファーム	水稲、大豆、えだまめ、ねぎ
11	ほ場、土地	綴子、鷹巣、陣場岱	3	11	北秋田市	(株) いちい	水稲、そば
12	ほ場、土地	綴子、三ノ渡、陣場岱	3	11	北秋田市	(農) アースフライヤーズ	水稲、大豆、そば
13	ほ場	綴子	3	11	北秋田市	(農) ぬかさわ	水稲、大豆、えだまめ、ゴボウ、ニンニク
14	ほ場	茂内	6	13	大館市	(有) アグリ川田	水稲、大豆、えだまめ
15	ほ場	茂内	6	13	大館市	(農) 大茂内	水稲、大豆、えだまめ、やまのいも
16	ほ場	下川原	7	11	大館市	(株) 工藤グリーンファーム	水稲
17	ほ場	立花	9	13	大館市	(農) 立花ファーム	水稲、大豆、ねぎ
18	ほ場	橋木田	11	17	北秋田市	(農) 橋木田生産組合	水稲、大豆
19	ほ場	坊沢、鷹巣	14	20	北秋田市	(農) 坊沢営農組合	水稲、大豆
20	ほ場	坊沢、前山	14	20	北秋田市	(農) アグリ前山	水稲、大豆
21	ほ場	大館沼館	21	28	大館市	(農) こまちっこファーム	水稲
22	土地	陣場岱、鷹巣	23	28	北秋田市	(農) 北鷹ファーム	水稲、セリ、トルコギキョウ、大豆、ほうれんそう、ゴボウ
23	ほ場	本城	23	28	北秋田市	(農) 柴田農園	水稲、大豆、トマト
24	ほ場	本城	23	28	北秋田市	(農) 郷愛ファーム本城	水稲、大豆
25	ほ場	吉田	25	30	北秋田市	(農) 阿仁吉田かざはりファーム	水稲、えだまめ、ねぎ、スイートコーン
26	ほ場	松山第一、第二	12	18	能代市	(農) アグリ檜山	水稲、大豆、ねぎ、マコモタケ
27	ほ場	悪戸	9	13	能代市	(有) 米道ふたつ	水稲、加工用大根
28	ほ場	金岡、大台野	9	18	三種町	(有) 志戸橋ファーム	大豆
29	ほ場	金岡	9	18	三種町	(有) 藤原ファーム	水稲、大豆、えだまめ
30	ほ場	富根	10	22	能代市	(農) 富根ファーム	水稲、大豆、山うど、ねぎ、桃
31	ほ場	藤根	18	24	藤里町	(農) ファーム院内岱	水稲、大豆
32	ほ場	常盤本郷	18	25	能代市	(農) 能代グリーンファーム常盤	水稲、大豆、ねぎ
33	ほ場	下岩川	19	25	三種町	(農) 宮中	水稲、そば
34	ほ場	轟	24	29	能代市	(農) 轟ネオファーム	水稲、ねぎ、大豆、ウド
35	ほ場	芦崎	27	32	三種町	(農) アグリ芦崎	水稲、トウモロコシ
36	ほ場	芦崎	27	32	三種町	(株) スーパーニックファーム	水稲、そば
37	ほ場	豊岩	6	13	秋田市	(農) 白華の郷	水稲、大豆、えだまめ、そば
38	ほ場	和田妹川	8	16	潟上市	(農) ファーム結	水稲、大豆
39	ほ場	芝野	9	17	秋田市	(有) 芝野農興	水稲
40	ほ場	山内塚	9	18	五城目町	(農) 山ゆり	水稲、大豆、えだまめ、キャベツ
41	ほ場	飯塚	10	18	潟上市	(農) 飯塚ファーム	水稲、大豆、えだまめ
42	ほ場	井川東部	10	19	井川町	(農) つかまファーム	水稲、大豆、キャベツ、えだまめ
43	ほ場	種沢	11	19	秋田市	(農) 種沢ファーム	水稲、大豆、えだまめ、メロン、キャベツ、ブロッコリー、スナップエンドウ
44	ほ場	新波	12	20	秋田市	(資) ランドワーク	水稲、じゃがいも
45	ほ場	大沢	16	21	秋田市	(農) おおさわ	水稲、大豆、アスパラガス、ほうれんそう
46	ほ場	左手	18	23	秋田市	(農) アクティブファーム	水稲、大豆、スイカ
47	ほ場	赤平	14	23	秋田市	(有) 田口商店	水稲
48	ほ場	天塩	21	26	潟上市	(農) 東湖y a s a k a	水稲、大豆
49	ほ場	天塩	21	26	潟上市	(農) 塩口ファーム	水稲、大豆
50	ほ場	天塩	21	26	潟上市	(有) 鎌仁商店	水稲
51	ほ場	福米沢本内	24	29	男鹿市	(農) マナファーム	水稲、大豆、ねぎ、プチヴェール、ほうれんそう
52	ほ場	昭和豊川	24	29	潟上市	(農) ファーム上蛇川	水稲、大豆、そば
53	ほ場	五城目杉沢	24	29	五城目町	(農) 杉沢ファーム	水稲、大豆、えだまめ
54	ほ場	昭和豊川	24	29	潟上市	(農) フラワー・リッシュ	水稲、ねぎ
55	ほ場	平沢	25	30	秋田市	(農) 平沢ファーム	水稲、大豆、グリア、えだまめ、ねぎ
56	ほ場	五里合	27	32	男鹿市	(農) いらあひファーム 滝の頭	水稲、ねぎ
57	ほ場	五里合	27	32	男鹿市	(農) 高屋すずらんファーム	水稲、カボチャ、大豆
58	ほ場	豊栄	3	7	由利本荘市	(農) 西目しんのう総合センター	水稲
59	ほ場	豊栄	3	7	由利本荘市	(農) ナカザワカントリーファーム	水稲、大豆、ばれいしょ
60	ほ場	豊栄	3	7	由利本荘市	(農) 豊栄農場	水稲、ひまわり
61	ほ場	豊栄	3	7	由利本荘市	(株) ファームぬまた	水稲、大豆
62	ほ場	豊栄	3	7	由利本荘市	(株) ファームカタタ	水稲
63	ほ場	豊栄	3	7	由利本荘市	(農) 秋田ニューバイオファーム	水稲、菜の花
64	ほ場	黒川飛	5	13	にかほ市	(農) とび	水稲、ねぎ、業務用キャベツ
65	ほ場	大砂川	10	14	にかほ市	(農) グリーンファーム川袋	水稲
66	ほ場	柴野	25	30	由利本荘市	(農) 柴野ファーム	水稲、キャベツ
67	ほ場	平根	25	30	由利本荘市	(農) 平根ファーム	水稲、アスパラガス、りんどう、小菊、そば
68	ほ場	大嶋野	2	9	大仙市	(農) かわのめ	水稲、大豆、メロン、小菊
69	ほ場	大嶋野	2	9	大仙市	(有) 内小友ファーム	水稲、大豆、えだまめ、しいたけ
70	ほ場	高梨中央	1	6	大仙市	(株) 食農	水稲、ほうれんそう、大豆
71	ほ場	駒場南	6	11	大仙市	(農) 駒場南	水稲、大豆
72	ほ場	東長野	7	13	大仙市	(農) 玉井屋	水稲、リンドウ
73	ほ場	日暮	10	14	大仙市	(農) 稲穂	水稲、WCS
74	ほ場	日暮、下淀川	10	14	大仙市	(農) なかむら	水稲、ほうれんそう、えだまめ、にんじん、花き
75	ほ場	日暮	10	14	大仙市	(農) 上淀川近代化施設利用組合	水稲
76	ほ場	日暮	10	14	大仙市	(農) みのり	水稲
77	ほ場	角間川	8	15	大仙市	(農) かくまがわ	水稲、大豆、しいたけ
78	ほ場	角間川	8	15	大仙市	(有) 井上農産	水稲
79	ほ場	角間川	8	15	大仙市	(有) アグリフライト大曲	水稲、いちご
80	ほ場	金西西部	9	17	美郷町	(農) 仙南ファーム	水稲、大豆

※工期は主たる地区の工期

## ほ場整備等を契機とした農地所有適格法人の概要（2／2） [平成27年度までの実績]

番号	事業	地区名	工期		市町村名	法人名	主な作物
			工	至			
81	ほ 場	四ツ屋東部	10	17	大 仙 市	(農) アグリ 四ツ屋	水稲
82	ほ 場	金 西 東 部	10	18	美 郷 町	(農) 美郷サンファーム	水稲、アスパラガス
83	ほ 場	土崎小荒川	10	19	大 仙 市・美郷町	(農) ニューファーム千畑	水稲、せり、WCS、キャベツ、トマト、ピーマン、ナス
84	ほ 場	土崎小荒川	10	19	大 仙 市・美郷町	(農) アグリエース三井寺	水稲、大豆、えだまめ
85	ほ 場	土崎小荒川	10	19	大 仙 市・美郷町	(農) スカイマックス千畑	水稲、菌床しいたけ
86	ほ場・土地総	花園・豊川、八幡	14	20	大 仙 市	(農) 中仙さくらファーム	水稲、大豆、りんどう
87	ほ 場	堀 板	12	21	大 仙 市・美郷町	(農) 本郷農園	ほうれんそう、アスパラガス、水稲、にんにく、菌床しいたけ、WCS
88	ほ 場	小 種	13	22	大 仙 市	(農) たねっこ	水稲、大豆、ねぎ、キャベツ、にんじん、花き
89	ほ 場	大 浦 沼	15	22	大 仙 市	(農) 大福	水稲、えだまめ、ほうれんそう
90	土 地 総	国見、斉内	18	23	大 仙 市	(有) 大仙グリーンサービス	水稲、えだまめ、大豆、しいたけ
91	土 地 総	国見、小神成太田、斉内	18	23	大 仙 市	(農) 新興エコファーム	水稲、えだまめ、麦、そら豆、菌床しいたけ
92	土 地 総	国 見	18	23	大 仙 市	(農) 清水東部	水稲、にんじん
93	土 地 総	鶯 野	19	24	大 仙 市	(有) 秋田ブランティション	水稲、えだまめ、菌床しいたけ
94	ほ 場	中仙南部、八幡	11	25	大 仙 市	(農) アグリサービス中仙	水稲、大豆
95	ほ 場	皆 別 当	20	25	大 仙 市	(農) あきた皆別当	水稲、ほうれんそう、小松菜
96	ほ 場	羽貫谷地、畑谷	21	27	美 郷 町	(農) グリーンファミリー	水稲、大豆
97	ほ 場	神岡西部、下夕野	19	28	大 仙 市	(株) R I C E B A L L	水稲
98	ほ 場	神 岡 西 部	19	28	大 仙 市	(株) 農匠	水稲、大豆
99	ほ 場	神 岡 西 部	19	28	大 仙 市	(農) かみおか	水稲、トマト
100	ほ 場	神 岡 西 部	19	28	大 仙 市	(農) みやび	水稲
101	ほ 場	南外中央	20	28	大 仙 市	(農) なんがいが中央ファーム	水稲
102	ほ 場	本 堂 城 回	18	28	大 仙 市・美郷町	(農) TEAM. Freedom	水稲、そら豆、ねぎ、かぼちゃ
103	ほ 場	本 堂 城 回	18	28	大 仙 市・美郷町	(農) 本堂城回	水稲、WCS、かぼちゃ、セリ、そら豆
104	ほ 場	本 堂 城 回	18	28	大 仙 市・美郷町	(農) ファームどめき	水稲、大豆、えだまめ
105	ほ 場	本 堂 城 回	18	28	大 仙 市・美郷町	(農) 仲ノ町	水稲、大豆、WCS
106	ほ 場	本 堂 城 回	18	28	大 仙 市・美郷町	(農) おおた今宿	水稲、大豆、WCS、そば
107	ほ 場	本 堂 城 回	18	28	大 仙 市・美郷町	(農) トザワファーム	水稲、えだまめ、そば
108	ほ 場	本 堂 城 回	18	28	大 仙 市・美郷町	(農) ファームのぞみ	水稲、大豆、WCS、えだまめ
109	ほ 場	本 堂 城 回	18	28	大 仙 市・美郷町	(農) ファームタテマ	水稲、WCS
110	ほ 場	本 堂 城 回	18	28	大 仙 市・美郷町	(農) みずほファーム	水稲
111	ほ 場	大 本 畑	22	28	美 郷 町	(農) 大畑ファーム	水稲、WCS、トマト、オクラ、ほうれん草
112	ほ 場	東 今 泉	23	28	大 仙 市	(農) アグリフォー太田	水稲、大豆、ダリア
113	ほ 場	強 首	19	29	大 仙 市	(農) 強首ファーム	水稲、大豆、キャベツ、ダリア
114	ほ 場	強 首	19	29	大 仙 市	(農) 美土里農こわくび	水稲、キャベツ、白菜、えだまめ、ねぎ
115	ほ 場	強 首	19	29	大 仙 市	(農) 九升田ファーム	水稲、えだまめ
116	ほ 場	強 首	19	29	大 仙 市	(農) 金山沢ファーム	水稲、大豆
117	ほ 場	強 首	19	29	大 仙 市	(農) 木壳沢	水稲、WCS
118	ほ 場	中 仙 中 央	24	29	大 仙 市	(農) 下黒土アグリ	水稲、大豆、トマト
119	ほ 場	中 仙 中 央	24	29	大 仙 市	(農) 上黒土	水稲、えだまめ、トマト
120	ほ 場	中 仙 中 央	24	29	大 仙 市	(農) 長野ライスファーム	水稲
121	ほ 場	中 仙 中 央	24	29	大 仙 市	(農) 金籬	水稲
122	ほ 場	小神成太田	25	30	大 仙 市	(農) 小神成ファーム	水稲、大豆、えだまめ
123	ほ 場	山 谷	26	31	大 仙 市	(農) ファーム山谷	水稲
124	ほ 場	湯野十二峠	26	31	大 仙 北 市	(農) サンファーム西木	水稲、そば、りんどう
125	ほ 場	齊 内	27	32	大 仙 市	(農) 相野農産	大豆
126	ほ 場	高口 ほか	6	12	横 手 市	(農) 塚堀農事生産組合	水稲、小麦
127	ほ 場	高 口	6	12	横 手 市	(株) 猪岡	水稲、小麦
128	ほ 場	十 文 字	7	13	横 手 市	(有) 十文字ファーム	水稲
129	ほ 場	十 文 字	7	13	横 手 市	(農) 越前	水稲、大豆、きゅうり、菊
130	ほ 場	十 文 字	7	13	横 手 市	(農) ニツ橋	水稲、WCS、デントコーン
131	ほ 場	北 阿 気	7	17	横 手 市	(農) むつば	水稲、大豆
132	ほ 場	金 沢	8	17	横 手 市	(農) 十二牲担い手生産組合	水稲、WCS、小菊
133	ほ 場	金 沢	8	17	横 手 市	(農) かまくらファーム	水稲、WCS
134	ほ 場	黒 川	9	18	横 手 市	(農) グリーンサポート共和	水稲、小麦
135	ほ 場	黒 川	9	18	横 手 市	(農) あおぞら	水稲、小麦、えだまめ
136	ほ 場	黒川、角間川	9	18	横 手 市	(農) おちあい	水稲、大豆、しいたけ、えだまめ
137	ほ 場	黒 川	9	18	横 手 市	(農) 富士見	水稲、大豆
138	ほ 場	杉 沢	11	20	横 手 市	(農) ファームみいりの	水稲、小麦
139	ほ 場	里 見	12	22	横 手 市	(農) 里見	水稲、大豆、スイカ
140	ほ 場	里 見	12	22	横 手 市	(農) 砂子田	水稲、大豆
141	ほ 場	沼 館	13	24	横 手 市	(農) グリーンマネジメントサービス	水稲、デントコーン
142	ほ 場	沼 館	13	24	横 手 市	(有) あきたミナトヤ農場	水稲
143	ほ 場	会 塚	17	24	横 手 市	(農) ファーム向井田	水稲、アスパラガス、デントコーン
144	ほ 場	下 郷	22	27	横 手 市	(農) 下郷	水稲、加工用米
145	ほ 場	下郷、田ノ植	22	27	横 手 市	(農) 野田	水稲、大豆
146	ほ 場	金 屋	23	28	横 手 市	(農) 金屋	水稲、そば
147	ほ 場	栄 南 部	24	30	横 手 市	(農) 外日ファーム	水稲
148	ほ 場	清水町、横手	23	28	横 手 市	(農) 清水町	水稲、キャベツ
149	ほ 場	横 手	27	32	横 手 市	(農) ファーミング八丁	水稲、大豆
150	ほ 場	横 手	27	32	横 手 市	(農) 赤川農事生産組合	水稲、えだまめ
151	ほ 場	田 ノ 植	27	32	横 手 市	(農) たのうえ	水稲、大豆
152	ほ 場	清 水 町	23	28	横 手 市	(農) 郷新会	水稲
153	ほ 場	横 手	27	32	横 手 市	(農) みずほ	水稲、菌床しいたけ
154	土 地 総	駒 形	9	12	湯 沢 市	(農) みつまた	水稲、大豆、アスパラガス
155	ほ 場	寺 沢	9	14	湯 沢 市	(株) カンパーニャアグリ	水稲
156	土 地 総	羽 後	10	14	羽 後 町	(農) アグリコ秋田	水稲、大豆
157	土 地 総	羽 後	10	14	羽 後 町	(農) 郡山営農組合	水稲、大豆、えだまめ
158	土 地 総	羽 後 三 期	12	16	羽 後 町	(有) 馬音農場	水稲、えだまめ、そば
159	土 地 総	弁 天	12	17	湯 沢 市	(農) 成友会	水稲、大豆

※工期は主たる地区の工期

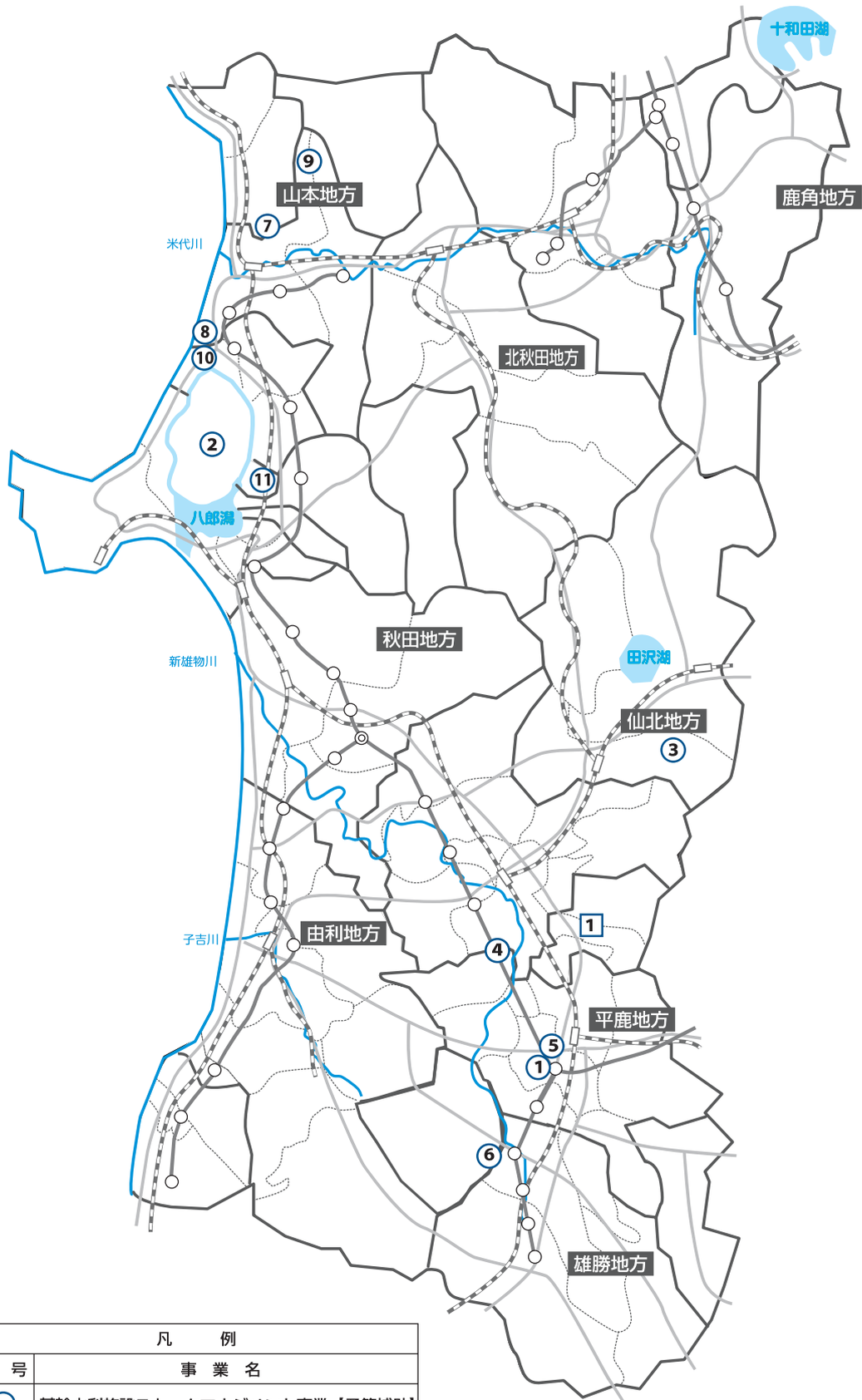
番号	地区名	関係市町村	負担団体	受益面積 (ha)	工期		全 体	
					着工	完了	事業量	事業費(千円)
(基幹水利施設ストックマネジメント事業) 【予算補助】								
1	皆瀬(1)	横手市	秋田県雄物川筋土改区	1,301	H25	H30	用水路整備補修	1式 447,000
2	男鹿東2期	大潟村	大潟土改区	3,497	H26	H29	排水路整備補修	1式 633,000
3	仙北平野	大仙市・仙北市・美郷町	秋田県仙北平野土改区	9,141	H26	H28	管理システム補修	1式 291,000
4	三ヶ村 堰川西	横手市	山城水系土改区	514	H27	H29	排水路整備補修	1式 282,000
5	皆瀬(2)	横手市	秋田県雄物川筋土改区	1,078	H27	H31	用排水路整備補修	1式 492,000
6	松岡・床舞	湯沢市・羽後町	雄勝郡山田五ヶ村堰土改区	471	H27	H31	用排水路整備補修	1式 240,000
7	能代1期	能代市	秋田県能代地区土改区	2,994	H28	H30	管理システム他補修	1式 410,000
8	八竜	三種町	三種町浜口土改区	316	H28	H30	揚水機場補修	1式 130,000
9	峰浜	八峰町	峰浜土改区	298	H28	H30	分土工補修	1式 72,000
10	大鹿	三種町	三種町浜口土改区	71	H28	H30	揚水機場補修	1式 30,000
11	八郎潟1期	八郎潟町	八郎潟土改区	283	H28	H32	揚水機場他補修	1式 690,000
計	11地区			19,964				3,717,000
(地域用水環境整備事業・小水力発電施設整備)								
1	六郷東根	美郷町	秋田県仙北平野土改区	-	H27	H28	発電設備	1式 38,000
計	1地区							38,000

番号	地区名	関係市町村	受益面積 (ha)	工期		全 体		
				着工	完了	事業量	事業費(千円)	
(農業水利施設保全合理化事業：機能保全計画策定)								
1	花輪大堰2	鹿角市	424	H28	H28	用水路機能保全計画	1式 7,700	
2	大台野	能代市・三種町	63	H28	H28	揚水機機能保全計画	1式 3,500	
3	松倉堰	大仙市	1,580	H28	H28	用排水路機能保全計画	1式 13,000	
4	大野	大仙市	175	H28	H28	揚水機機能保全計画	1式 8,500	
5	稲川2期	湯沢市	116	H28	H28	用排水路機能保全計画	1式 8,500	
計	5地区		2,358				41,200	

※計画策定地区については、図示していません。

# 【事業実施位置図】

(基幹水利施設ストックマネジメント事業・地域用水環境整備事業)

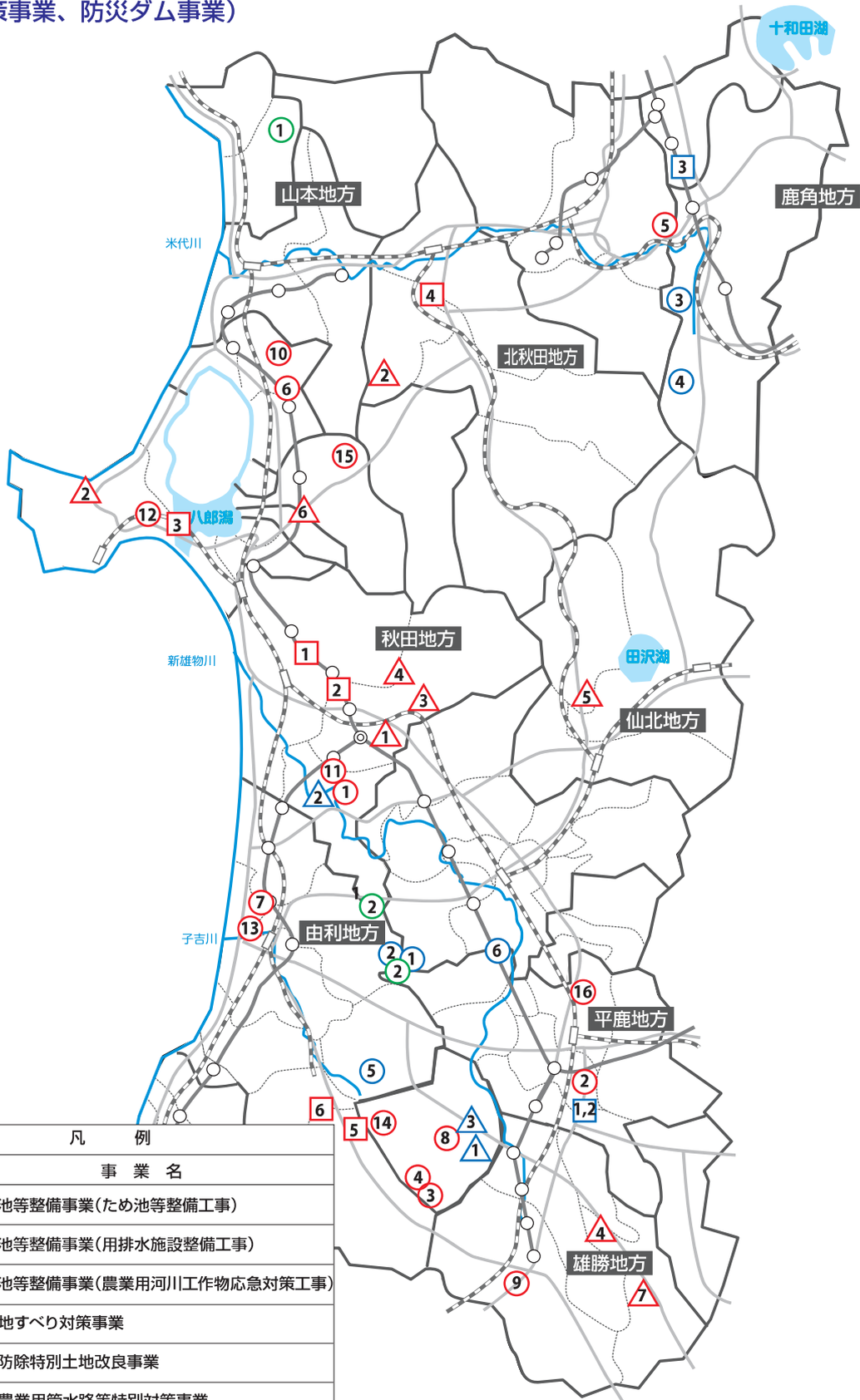


凡 例	
記号	事業名
○	基幹水利施設ストックマネジメント事業【予算補助】
□	地域用水環境整備事業（小水力発電施設整備）

番号	地区名	関係市町村	負担団体	受益面積 (ha)	工期		全 事業量	体 事業費(千円)
					着工	完了		
(ため池等整備事業・ため池等整備工事)								
1	釜ヶ沢	秋田市	雄和中央土改区	11	H21	H28	老朽ため池整備1式	299,000
2	ガバ沢沼	横手市	秋田県南旭川水系土改区	44	H21	H29	老朽ため池整備1式	360,000
3	皿ヶ台	羽後町	羽後町土改区	35	H22	H28	老朽ため池整備1式	260,000
4	二ツ橋	羽後町	羽後町土改区	25	H23	H28	老朽ため池整備1式	250,000
5	沢口	大館市	大館市	33	H24	H30	老朽ため池整備1式	251,000
6	ジョゴモリ	三種町	琴丘土改区	22	H24	H30	老朽ため池整備1式	200,000
7	岩木	由利本荘市	由利本荘市土改区	28	H24	H31	老朽ため池整備1式	408,000
8	寝耳沢	羽後町	羽後町土改区	29	H25	H29	老朽ため池整備1式	160,000
9	第1槻沢	湯沢市	湯沢市	27	H26	H30	老朽ため池整備1式	378,000
10	大台野堤	三種町	琴丘土改区	27	H27	H31	老朽ため池整備1式	370,000
11	平沢大堤	秋田市	雄和中央土改区	23	H27	H31	老朽ため池整備1式	411,000
12	丸森	男鹿市	男鹿東部土改区	52	H27	H31	老朽ため池整備1式	327,000
13	大内	由利本荘市	由利本荘市土改区	41	H27	H31	老朽ため池整備1式	920,000
14	仙道沢	羽後町	羽後町土改区	25	H27	H31	老朽ため池整備1式	240,000
15	高野	五城目町	五城目町	23	H28	H32	老朽ため池整備1式	270,000
16	五郎兵エ沼	横手市	秋田県南旭川水系土改区	26	H28	H30	老朽ため池整備1式	122,000
計	16地区			471				5,226,000
(ため池等整備事業・用排水施設整備工事)								
1	穴堰	秋田市	秋田市旭川筋土改区	321	H25	H29	用水路改修1式	793,000
2	孫左衛門川原	秋田市	秋田市孫左衛門堰土改区	102	H27	H31	用水路改修1式	185,000
3	芹沢	北秋田市	北秋田市土地改良区	62	H28	H32	用水路改修1式	180,000
4	ねむり川	男鹿市	男鹿市福川土地改良区	156	H28	H32	排水路改修1式	150,000
5	立石堰	由利本荘市	由利本荘市矢島町土改区	85	H28	H32	用水路改修1式	340,000
6	下川内堰	由利本荘市	由利本荘市土改区	151	H28	H32	用水路改修1式	234,000
計	6地区			877				1,882,000
(ため池等整備事業・農業用河川工作物応急対策工事)								
1	町田	男鹿市	男鹿市	26	H23	H29	頭首工改修1式	274,000
2	松原	秋田市	秋田市	32	H26	H28	頭首工改修1式	74,000
3	宮田	仙北市	仙北市西木土改区	451	H26	H28	頭首工改修1式	153,000
4	戸村	五城目町・八郎潟町	戸村土改区	237	H27	H31	頭首工改修1式	485,000
5	稲庭	湯沢市	稲川土改区	623	H27	H31	頭首工改修1式	154,000
6	平鹿南部	横手市・湯沢市・大仙市	秋田県雄物川筋土地改良区	8,548	H28	H28	頭首工改修1式	128,000
計	6地区			9,917				1,268,000
(農地地すべり対策事業)								
1	沢内	由利本荘市	由利本荘市	309	H6	H32	地すべり防止工1式	1,018,000
2	下吹	由利本荘市	由利本荘市	166	H11	H32	地すべり防止工1式	905,000
3	堪忍沢	鹿角市	鹿角市	26	H21	H29	地すべり防止工1式	350,000
4	切留平	鹿角市	鹿角市	6	H25	H29	地すべり防止工1式	130,000
5	朴の木沢	由利本荘市	由利本荘市	49	H27	H31	地すべり防止工1式	90,000
6	菓ノ沢	大仙市	大仙市	87	H27	H31	地すべり防止工1式	94,700
計	6地区			643				2,587,700
(公害防除特別土地改良事業)								
1	亀福一期	横手市	横手市	34	H19	H28	客土工 A=34ha	953,400
2	亀福二期	横手市	横手市	36	H20	H28	客土工 A=36ha	987,600
3	鹿角第二	鹿角市	鹿角市	134	H21	H29	客土工 A=118ha	3,785,000
計	3地区			204				5,726,000
(特定農業用管水路等特別対策事業)								
1	床舞	羽後町	羽後町	130	H26	H29	管水路工 L=777m	144,000
2	雄和	秋田市	秋田市	29	H28	H32	管水路工 L=4,520m	199,000
3	明治	羽後町	羽後町	57	H28	H32	管水路工 L=1,708m	334,000
計	3地区			216				677,000
(防災ダム事業)								
1	水沢山	八峰町	八峰町	防 用 398 438	H20	H27	ダム設備改修1式	784,000
2	芋川	由利本荘市	由利本荘市	防 用 1,013 438	H27	H32	ダム設備改修1式	590,000
計	2地区			防 用 1,411 438				1,374,000

# 【事業実施位置図】

(ため池等整備事業・農地地すべり対策事業、公害防除特別土地改良事業、特定農業用管水路等特別対策事業、防災ダム事業)



凡 例	
記 号	事 業 名
○	ため池等整備事業(ため池等整備工事)
□	ため池等整備事業(用排水施設整備工事)
△	ため池等整備事業(農業用河川工作物応急対策工事)
○	農地地すべり対策事業
□	公害防除特別土地改良事業
△	特定農業用管水路等特別対策事業
○	防災ダム事業

## ②団体営事業

番号	地区名	関係市町村	期間(年度)		事業費(千円)
			採 択	完 了	
(農業集落排水事業)					
1	田代黒渕	由利本荘市	H24	H28	973,000
2	沢尻	大館市	H27	H29	266,000
3	寒川	秋田市	H27	H29	96,800
4	南福田	由利本荘市	H27	H29	151,000
5	山田中央	湯沢市	H27	H29	80,000
6	内越第一	由利本荘市	H28	H31	400,000
7	飛沢	秋田市	H28	H28	2,000
8	大館市	大館市	H28	H30	30,000
計	8地区				1,998,800
(地域用水環境整備事業・地域用水機能増進型)					
1	田沢二期	大仙市、仙北市、美郷町	H22	H31	163,600
計	1地区				163,600
(農業水利施設保全合理化事業：管理省力化施設整備事業)					
1	湯沢3	湯沢市	H27	H28	108,500
2	羽後2	羽後町	H27	H28	82,000
3	三種2	三種町	H28	H28	6,000
計	3地区				196,500
(農業用施設等災害管理対策事業(利活用環境整備))					
1	三種1	三種町	H28	H28	10,000
2	三種2	三種町	H28	H28	4,000
計	2地区				14,000

### 3：土地改良施設管理

#### 1) 事業実施地区

(単位：千円)

地区数	受益面積 (ha)	事業費	備考
(国営造成施設県管理費補助事業)			
1	17,239	729,935	八郎潟基幹施設
(基幹水利施設技術管理強化特別指導事業)			
6	2,232	6,180	
(基幹水利施設管理事業)			
1	1,923	2,139	旭川地区 (新一の堰頭首工)
(国営造成施設管理体制整備促進事業【管理体制整備型】)			
15	44,309	175,396	

(単位：千円)

(土地改良施設維持管理適正化事業)														
期別 (年度)	加入土地改良区等数	総事業費	交付金	年度別	年度別事業費及び実施地区数									
					1期	2期	3期	4期	5期	6期	7期	8期	9期	10期
第1期～第27期 (S52～H19)	589	5,636,860	5,073,174	期別	1期	2期	3期	4期	5期	6期	7期	8期	9期	10期
				事業費	156,000	76,000	225,000	145,000	151,500	215,000	250,000	130,000	130,000	160,000
				地区数	16	14	29	19	19	18	19	15	21	19
				期別	11期	12期	13期	14期	15期	16期	17期	18期	19期	20期
				事業費	183,240	184,320	185,400	185,400	200,000	200,000	225,000	225,000	270,000	285,000
				地区数	18	18	16	24	21	17	23	25	23	27
				期別	21期	22期	23期	24期	25期	26期	27期			
事業費	285,000	225,000	265,000	270,000	300,000	285,000	225,000							
地区数	23	24	26	39	24	23	29							
第28期 (H16～H20)	30	215,000	193,500	期別	平成16年度	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度					
				事業費		43,000	43,000	43,000	43,000	43,000				
				地区数		9	9	9	8	5				
第29期 (H17～H21)	22	107,500	96,750	期別	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度					
				事業費		21,500	21,500	21,500	21,500					
				地区数		5	5	4	5	4				
第30期 (H18～H22)	14	84,050	756,465	期別	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度					
				事業費		16,810	16,810	16,810	16,810					
				地区数		3	4	4	5	5				
第31期 (H19～H23)	24	200,000	180,000	期別	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度					
				事業費		40,000	40,000	40,000	40,000					
				地区数		11	9	8	4	7				
第32期 (H20～H24)	18	200,000	180,000	期別	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度					
				事業費		40,000	40,000	40,000	40,000					
				地区数		6	5	8	5	7				
第33期 (H21～H25)	19	215,000	193,500	期別	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度					
				事業費		43,000	43,000	43,000	43,000					
				地区数		6	9	10	7	4				
第34期 (H22～H26)	18	163,000	146,700	期別	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度					
				事業費		32,600	32,600	32,600	32,600					
				地区数		7	5	6	5	5				
第35期 (H23～H27)	18	121,000	108,900	期別	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度					
				事業費		24,200	24,200	24,200	24,200					
				地区数		5	6	3	4	4				
第36期 (H24～H28)	18	141,000	126,900	期別	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度					
				事業費		28,200	28,200	28,200	28,200					
				地区数		5	5	5	5	5				
第37期 (H25～H29)	10	140,000	126,000	期別	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度					
				事業費		28,000	28,000	28,000	28,000					
				地区数		3	4	1	3	4				
第38期 (H26～H30)	19	210,000	189,000	期別	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度					
				事業費		42,000	42,000	42,000	42,000					
				地区数		4	7	6	6	5				
第39期 (H27～H31)	17	200,000	180,000	期別	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	平成31年度					
				事業費		40,000	40,000	40,000	40,000					
				地区数		7	4	5	7	2				
第40期 (H28～H32)	20	210,000	189,000	期別	平成28年度	平成29年度	平成30年度	平成31年度	平成32年度					
				事業費		42,000	42,000	42,000	42,000					
				地区数		5	6	7	6	5				

## あきたの農業農村整備2016



守りたい秋田の里地里山50  
～阿仁戸島内地区～

この資料に関するお問い合わせは…

秋田県農林水産部  
農地整備課 調整・企画班

TEL:018-860-1821 FAX:018-860-3863  
Eメール：nseibika@mail2.pref.akita.jp



この印刷物は、印刷用の紙へリサイクルできます。