



令和7年度

# 事業概要



青森県西北農林水産事務所



# 目 次

I	沿 革	1
II	所在地	3
III	管内図	4
IV	西北農林水産事務所の概況	
1	組織図	5
2	職員配置状況	6
3	令和6年度予算執行状況	7
V	各課等の事務・事業の概要	
	<b>指導調整課</b>	
1	農業協同組合等の指導	10
2	内水面漁業協同組合の指導	11
3	農業制度資金	11
4	農業委員会の指導	12
	<b>農業普及振興室</b>	
1	普及指導計画に基づく活動の概要	14
2	女性起業課題解決・活躍促進事業	18
3	農山漁村女性の活躍応援事業	19
4	あおもり型農村RMO育成事業	19
5	農業グローバル人材育成システム確立支援事業	21
6	新規就農者定着推進事業	21
7	指導農業士活動推進事業	22
8	農業経営・就農支援体制整備推進事業	23
9	農業次世代人材投資事業	24
10	新規就農者育成総合対策	25
11	農業経営改善計画の認定制度（認定農業者制度）	27
12	稼げる「西北型水田農業」定着加速化事業	27
13	稲わらの有効利用促進及び焼却防止対策	29
14	農地利用効率化等支援交付金及び担い手確保・経営強化支援事業	30
15	強い農業づくり交付金	32
16	機構集積協力金交付事業	33
17	鳥獣被害防止総合対策事業	34
18	環境負荷低減活動の実施に関する計画（みどり計画）認定	35
19	特別栽培農産物認証制度	35
20	「日本一健康な土づくり運動」推進事業	37
21	青森県農林水産物放射性物質調査事業	37
22	環境保全型農業直接支払交付金	38
23	食品表示指導業務	40
24	ユニバーサル農業推進事業	40

25	農林水産関連物価高騰等対策事業	42
26	物価高騰対応「スマート農業機械」導入促進事業	44
27	最適土地利用総合対策事業	46

## りんご農産課

### < 稲作関係 >

1	経営所得安定対策	48
2	畑地化促進事業（畑地化支援・定着促進支援）	51
3	経営所得安定対策直接支払推進事業	52
4	令和6年産米の生産状況と転作作物の作付状況	53

### < 畑作園芸関係 >

1	野菜等産地力強化支援事業	54
---	--------------	----

### < りんご果樹関係 >

1	果樹経営支援対策事業	55
2	果樹未収益期間支援事業	56
3	果樹放任園発生防止等対策事業	56
4	特産果樹産地育成・ブランド確立事業	57
5	青森県産マメコバチ増殖特別支援事業	58
6	青森県産りんご生産加工連携構築支援事業	59
7	りんごのモモシンクイガ特別防除対策事業	59
8	りんご等果樹生産関係調査	59

### < 各作目共通 >

1	農林水産災害等への対応	61
---	-------------	----

## 林業振興課

◎	地域の概要	63
◎	令和7年度重点推進事項	63
1	林業普及指導事業	63
2	造林補助事業	64
3	合板・製材・集成材国際競争力強化・花粉削減総合対策事業	65
4	次世代木材生産・供給システム構築事業	65
5	青森県農林水産関連物価高騰等対策事業	66
6	森林保護関係業務	66
7	森林組合の育成指導	69
8	林業金融関係	70
9	鳥獣保護事業	71
10	保安林業務	72
11	入会林野等整備事業	72
12	林地開発許可業務	73
13	県営林事業	74
14	治山事業	75
15	林道事業	77

## 農村計画課・農道ほ場整備課・水利防災課・管理課

### 農業農村整備事業の概要

1	実施状況	
(1)	岩木川右岸地域	81
(2)	岩木川左岸地域	81

(3) 津軽北部地域	82
(4) 西海岸地域	82
2 青森新時代「水土里づくり」強化プラン	
(1) 県の施策	83
(2) 展開方向	
生産力強化	84
防災力強化	86
地域力強化	88
3 スマート農業の導入促進のための環境整備	
スマート農業に対応した衛星測位システムの基地局の設置	91
4 令和7年度の事業費内訳等	
(1) 事業費総括表（国営・県営・団体営）	93
(2) 地区別事業費一覧表	
① 国営事業	94
② 県営事業	96
③ 団体営事業	106
(3) 土地改良管理関係事業一覧表	
① 令和7年度土地改良施設維持管理適正化事業実施地区	108
② 土地改良融資事業	108
5 完了地区一覧表（国営・県営・団体営）	
(1) 国営事業完了地区	110
(2) 県営事業完了地区	112
(3) 団体営事業完了地区	126

## つがる広域家畜保健衛生所

◎令和7年度重点推進事項	140
1 家畜伝染病予防事業	140
2 消費・安全対策交付金事業	141
3 飼料立入検査	142
4 薬事指導事業	142
5 自己防疫強化対策事業	142
6 放牧衛生	143
7 青森県酪農経営基盤強化促進事業	144
8 青森県肉用牛ゲノミック評価導入促進事業	144
9 あおもり和牛改良促進対策事業	145
10 あおもり短角牛改良促進事業	146
11 畜産・酪農収益力強化総合対策基金（畜産クラスター）機械導入事業	146
12 青森県家畜導入事業	147
13 種畜検査業務	147
14 養蜂転飼許可業務	148
15 野生いのししへの豚熱経口ワクチン散布事業	148
16 畜産環境保全業務	149

## 鯨ヶ沢水産事務所

◎令和7年度重点推進事項	151
1 漁業管理業務	152
2 水産業改良普及業務	155

3	指定漁港	159
4	水産流通基盤整備事業	160
5	水産生産基盤整備事業	160
6	水産環境整備事業	161
7	水産物供給基盤機能保全事業	161
8	海岸メンテナンス事業	162
9	漁港機能増進事業	162
10	漁港維持修繕事業(県単独)	162
11	漁港施設事業(県単独)	163

# I 沿革

## 1 西地方農林水産事務所

- 昭和 38 年 10 月 22 日 西津軽郡鰯ヶ沢町大字本町 61 番地に「西地方農林事務所（総務課、農務課、りんご課、林務課）」が新設される。
- 昭和 46 年 9 月 20 日 西地方農林事務所が同町大字本町 209 番地のプレハブ建て庁舎に移転する。
- 昭和 51 年 8 月 24 日 同所に旧鰯ヶ沢本庁舎新築
- 平成 13 年 4 月 1 日 組織改正により西農村整備事務所を統合し、西地方農林水産事務所となり、「鰯ヶ沢地域農業改良普及センター」、「木造地域農業改良普及センター」、及び「鰯ヶ沢地方水産業改良普及所」が下部組織となる。
- 平成 14 年 4 月 1 日 「木造家畜保健衛生所」、「西北地方漁港漁場整備事務所」が下部組織となる。

## 2 北地方農林水産事務所

- 昭和 38 年 10 月 22 日 五所川原市柳町 18 番地に「北地方農林事務所（総務課、農務課、りんご課、林務課、土地改良課）」が新設される。
- 昭和 49 年 4 月 1 日 北地方農林事務所の土地改良課が「北地方土地改良事務所」として分離・独立する。
- 昭和 54 年 4 月 1 日 「畜産課」が新設される。
- 昭和 54 年 7 月 5 日 五所川原市栄町 10 に五所川原合同庁舎が完成し、同庁舎に移転する。
- 平成 13 年 4 月 1 日 組織改正により北農村整備事務所を統合し、北地方農林水産事務所となり、「五所川原地域農業改良普及センター」、「金木地域農業改良普及センター」が下部組織となる。

## 3 西北地方農林水産事務所

- 平成 17 年 4 月 1 日 組織改正により西地方農林水産事務所と北地方農林水産事務所を統合し、「西北地方農林水産事務所」となる。また、総務、畜産、林務関係業務は「鰯ヶ沢本庁舎」に、農業関係業務は「五所川原合同庁舎」に集約される。

また、西北五地方の4普及センターを統合し、農林水産事務所の内部組織として「普及指導室」を設置し、つがる市に「普及分室」を置く。

農村整備部門は、「農村整備つがる庁舎」及び「農村整備五所川原庁舎」とした。

下部組織として、「つがる家畜保健衛生所」、「鱒ヶ沢水産事務所」、「西北地方漁港漁場整備事務所」を抱える体制となる。

平成 18 年 4 月 1 日 「森林整備課」と「林業県産材振興課」が統合し、「林業振興課」となる。

#### 4 西北地域県民局地域農林水産部

平成 19 年 4 月 1 日 「西北地域県民局」が設置され、従来の「西北地方農林水産事務所」は「地域農林水産部」となる。

また、「総務室」を廃止し、その業務の一部は「指導調整課」へ移管となる。

平成 22 年 4 月 1 日 「普及指導室」と「農業振興課」を統合して、「農業普及振興室」とし、つがる市に「農業普及振興室分室」を置く。

令和 4 年 4 月 1 日 組織改正により「鱒ヶ沢水産事務所」と「西北地方漁港漁場整備事務所」を統合し、「西北地方水産事務所」となる。

また、水産関係業務を「鱒ヶ沢庁舎」に、漁港漁場整備関係業務を「漁港漁場整備庁舎」に集約する。

令和 6 年 4 月 1 日

家保再編整備により名称を「西北地域県民局地域農林水産部つがる広域家畜保健衛生所」と改め、所管区域に東青地域を含める。

#### 5 西北農林水産事務所

令和 7 年 4 月 1 日

組織改正により、従前の西北地域県民局地域農林水産部は「西北農林水産事務所」となる。

また、「りんご農産課」が「農業普及振興室」に統合され、「畜産課」は「畜産振興課」として「つがる広域

家畜保健衛生所」の組織に編入され、「西北地方水産事務所」が「鱒ヶ沢水産事務所」となる。

## Ⅱ 所在地

### 西北農林水産事務所

〔五所川原合同庁舎〕：五所川原市栄町 10

指導調整課・農業普及振興室

〔農業普及振興室分室〕：つがる市木造桜木 9-1

〔鱒ヶ沢庁舎〕：鱒ヶ沢町大字舞戸町字鳴戸 384-37

指導調整担当・林業振興課

〔農村整備つがる庁舎〕：つがる市木造若宮 9-1

指導調整担当・管理課・水利防災課

〔農村整備五所川原庁舎〕五所川原市大字吹畑字藤巻 24-12

指導調整担当・農村計画課・農道ほ場整備課

〔つがる広域家畜保健衛生所〕：つがる市木造若竹 2-1

防疫課・衛生指導課・畜産振興課

〔鱒ヶ沢水産事務所（鱒ヶ沢庁舎）〕

：鱒ヶ沢町大字舞戸町字鳴戸 384-37

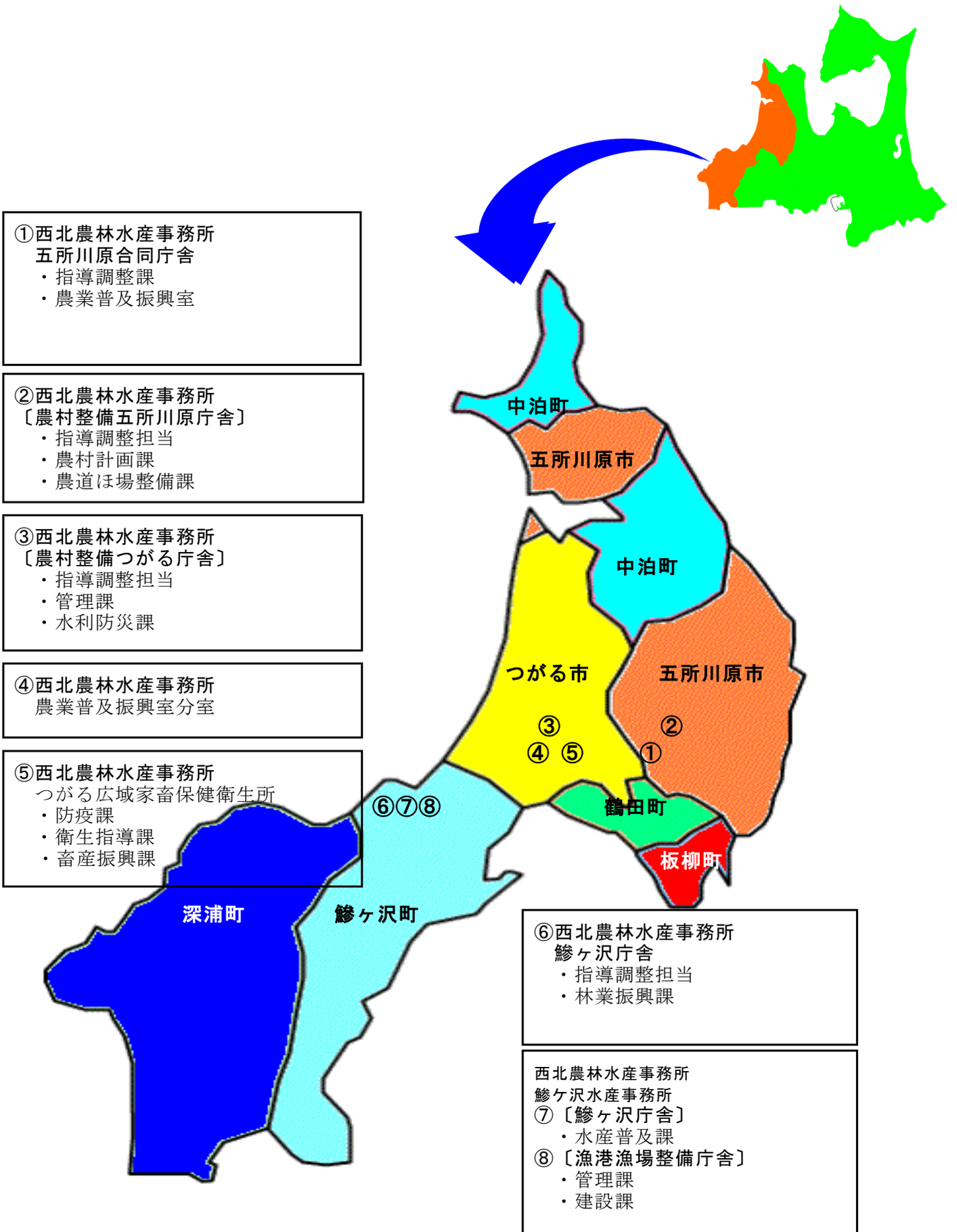
水産普及課

〔鱒ヶ沢水産事務所（漁港漁場整備庁舎）〕

：鱒ヶ沢町大字本町 246-3

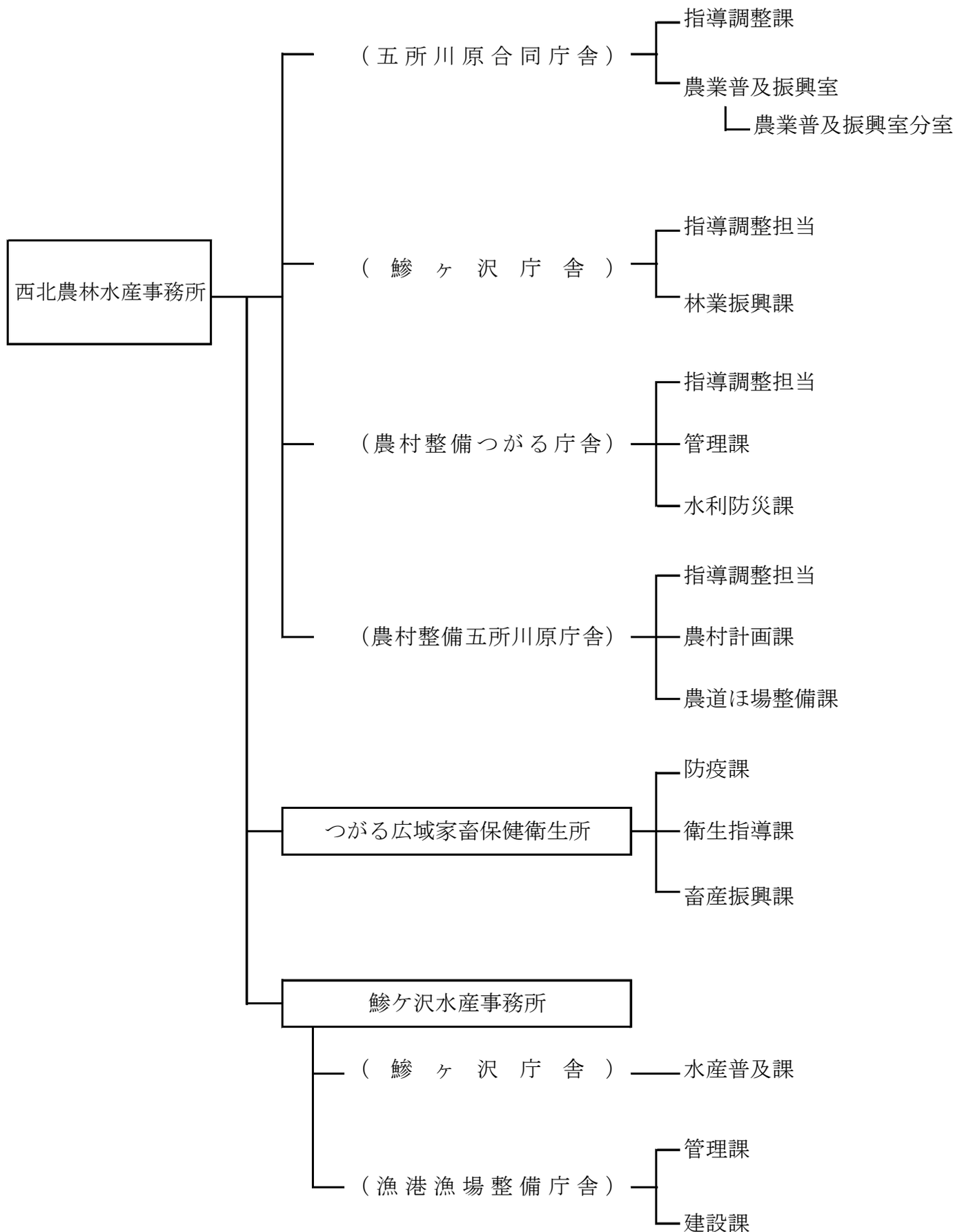
管理課・建設課

### Ⅲ 管内図



# IV 西北農林水産事務所の概況

## 1 西北農林水産事務所組織図



## 2 職員配置状況 (R7.4.1現在)

(1) 西北農林水産事務所(単位：人)

区 分		総 人 員
所 長		1
次 長		4
農村整備調整監		1
指導調整課 (担当)	総括主幹 (課長事務取扱)	1
	総 括 主 幹	1
	主 幹	3
	主 査	2
	課 員	8
小 計		15
農業普及振興室	室 長	1
	総 括 主 幹	5
	主 幹	8
	主 幹 専 門 員	1
	主 査	3
	室 員	8
小 計		26
農業普及振興室分室	総 括 主 幹	3
	主 幹	3
	主 幹 専 門 員	1
	室 員	2
小 計		9
林業振興課	総括主幹 (課長事務取扱)	1
	主 幹	2
	主 査	4
	主 任 専 門 員	1
	課 員	2
小 計		10
管理課	総括主幹 (課長事務取扱)	1
	主 査	1
	課 員	2
小 計		4
水利防災課	課 長	1
	主 幹	2
	主 査	2
	課 員	4
	小 計	9
農村計画課	課 長	1
	主 幹	1
	主 査	1
	課 員	1
小 計		4
農道ほ場整備課	総括主幹 (課長事務取扱)	1
	主 幹	3
	主 査	1
	課 員	6
	小 計	11
合 計		94

(2) 西北農林水産事務所  
つがる広域家畜保健衛生所 (単位：人)

区 分		総 人 員
所 長		1
副 所 長		1
防疫課	総括主幹 (課長事務取扱)	1
	主 査	1
	課 員	2
	小 計	4
衛生指導課	課 長	1
	主 査	1
小 計		2
畜産振興課	総括主幹 (課長事務取扱)	1
	主 幹	2
	主 査	1
	課 員	2
	小 計	6
合 計		14

(3) 西北農林水産事務所  
鯨ヶ沢水産事務所 (単位：人)

区 分		総 人 員
所 長		1
副 所 長		1
管理課	課 長	1
	主 査	1
	課 員	1
	技能技師	1
小 計		4
水産普及課	課 長	1
	課 員	2
	専 門 員	1
小 計		4
建設課	総括主幹 (課長事務取扱)	1
	主 幹	1
	課 員	4
小 計		6
合 計		16

### 3 令和6年度予算執行状況

#### (1) 一般会計

##### ア 歳入

(単位:円)

目・節	調定額	収入額	備考
農林水産業分担金	395,710,403	395,710,403	
農林水産業負担金	1,043,610,966	1,043,610,966	
農林水産業使用料	21,910,743	21,910,743	
環境保健手数料	579,600	579,600	狩猟免許等
農林水産業手数料	3,475,000	3,475,000	
畜産業費	935,810	935,810	みつばち転飼許可等
水産業費	2,539,190	2,539,190	漁船登録等
財産貸付収入	10,500	10,500	
雑入	4,541,099	4,541,099	
計	1,469,838,311	1,469,838,311	

##### イ 歳出

(単位:円)

項・目	令達額	執行額	残額	備考
総務費	4,321,000	4,182,200	138,800	
財産管理費	4,321,000	4,182,200	138,800	
環境保健費	2,890,600	2,729,826	160,774	
自然保護推進費	408,000	361,967	46,033	
鳥獣保護費	2,482,600	2,367,859	114,741	
農業費	1,414,124,462	1,226,667,409	187,457,053	
農業協同組合指導費	1,000	1,000	0	
農業共済団体指導費	24,000	24,000	0	
農業改良普及費	7,380,000	6,976,484	403,516	
農業振興費	880,169,000	694,502,000	185,667,000	
農業振興費(繰越)	360,196,000	360,195,000	1,000	
畑作振興対策費	1,380,000	1,380,000	0	
総合販売戦略費	0	0	0	
食ブランド・流通推進費	393,680	393,680	0	
農業構造総務費	0	0	0	
担い手対策費	113,920,787	113,919,787	1,000	
水田農業推進対策費	40,984,220	40,979,220	5,000	
農業経営対策費	6,214,565	5,228,189	986,376	
農業経営対策費(繰越)	0	0	0	
稲作振興対策費	39,000	39,000	0	
経営金融対策費	6,000	6,000	0	
農林水産総務費	3,416,210	3,023,049	393,161	
りんご振興費	2,128,422	1,930,602	197,820	
りんご総務費	65,000	65,000	0	
りんご生産対策費	2,046,422	1,848,602	197,820	
りんご流通対策費	17,000	17,000	0	

## イ 歳 出

(単位:円)

項 目	令 達 額	執 行 額	残 額	備 考
<b>畜 産 業 費</b>	<b>22,141,600</b>	<b>21,483,600</b>	<b>658,000</b>	
畜産総務費	409,400	395,489	13,911	
飼料対策費	34,000	34,000	0	
畜産経営対策費	1,459,400	1,340,277	119,123	
家畜保健衛生費	20,238,800	19,713,834	524,966	
<b>農 地 費</b>	<b>13,994,030,643</b>	<b>10,948,979,712</b>	<b>3,045,050,931</b>	
土地改良総務費	13,201,130	11,543,353	1,657,777	
土地改良計画費	61,264,100	39,343,100	21,921,000	
土地改良計画費(繰越)	26,046,800	26,001,800	45,000	
土地改良事業費	8,584,310,200	5,741,312,613	2,842,997,587	
土地改良事業費(繰越)	3,897,290,100	3,821,478,595	75,811,505	
土地改良事業費(事故繰越)	30,671,000	30,671,000	0	
農村整備費	1,170,389,863	1,067,771,801	102,618,062	
農村整備費(繰越)	145,593,000	145,593,000	0	
構造政策費	65,264,450	65,264,450	0	
農地指導管理費	0	0	0	
<b>林 業 費</b>	<b>1,020,825,064</b>	<b>738,218,900</b>	<b>282,606,164</b>	
林業総務費	175,000	175,000	0	
林業振興指導費	105,662	8,070	97,592	
林業振興指導費(繰越)	14,469	14,469	0	
造林費	39,289,000	12,907,768	26,381,232	
造林費(繰越)	17,881,000	17,881,000	0	
治山費	376,482,667	324,420,417	52,062,250	
治山費(繰越)	96,870,236	96,870,236	0	
林道費	150,862,700	27,226,000	123,636,700	
林道費(繰越)	116,100,780	116,100,780	0	
県営林費	1,427,920	1,382,920	45,000	
森林環境保全費	221,590,630	141,207,240	80,383,390	
保安林費	25,000	25,000	0	
<b>水 産 業 費</b>	<b>3,993,312,760</b>	<b>2,765,565,803</b>	<b>1,227,746,957</b>	
水産業総務費	262,200	222,357	39,843	
水産業企画調査費	29,000	28,798	202	
水産対策費	973,000	781,299	191,701	
漁業調整費	132,000	48,874	83,126	
水産業振興費	3,125,000	2,890,040	234,960	
漁港管理費	24,373,084	23,022,691	1,350,393	
漁港管理費(繰越)	42,123,030	42,123,030	0	
水産業改良普及費	654,100	654,100	0	
水産基盤整備事業費	2,531,930,930	1,306,084,198	1,225,846,732	
水産基盤整備事業費(繰越)	1,389,710,416	1,389,710,416	0	
<b>災 害 復 旧 費</b>	<b>530,843,486</b>	<b>146,600,646</b>	<b>384,242,840</b>	
過年土改災害復旧費	477,110,684	93,083,172	384,027,512	
過年林業災害復旧費	8,260,000	8,260,000	0	
現年土改災害復旧費	0	0	0	
現年土改災害復旧費(繰越)	45,472,802	45,257,474	215,328	
<b>計</b>	<b>20,984,618,037</b>	<b>15,856,358,698</b>	<b>5,128,259,339</b>	

## V 各課等の事務・事業の概要

# 指 導 調 整 課

# 1 農業協同組合等の指導

## (1) 目的

農協の業務及び会計が法令、定款、規約、規程等に基づいて適正かつ能率的に行われるよう指導監督を行うとともに、農協の運営が健全に行われるよう、役職員の自覚の喚起、内部けん制体制の充実及び執行体制の整備、財務の健全化について指導する。また、農協本来の機能を十分発揮できるよう、農協合併を基本とした経営基盤の拡充強化について、関係機関と密接な連携を取りながら引き続き指導する。

専門農協及び農事組合法人については、一斉調査等による経営実態の把握に努め実態に即した指導を行う。

## (2) 基本的な事業

- ア 農業協同組合の検査に係る改善状況等の指導
- イ 農業協同組合の定款変更の認可並びに信用事業規程等の設定、変更及び廃止の承認
- ウ 「農業協同組合等の申請書等提出要綱」及び「青森県農協指導等事務処理要領」に基づく申請書等の受理・報告
- エ 農業協同組合の指導
- オ 専門農協及び農事組合法人の設立・廃止等指導

## (3) 農業協同組合の検査目的

農業協同組合法第94条の規定に基づき、合法性、合目的性及び合理性の観点から、組合の業務及び会計の状況を的確に把握し、組合の正常な事業運営及び健全な発展に寄与する。

## (4) 令和6年度農業協同組合の定款変更認可等の実績

- ア 定款変更認可（農協法第44条第2項） 2件
- イ 信用事業規程変更承認（農協法第11条第3項） 0件
- ウ 共済規程変更承認（農協法第11条の17第3項） 2件

## (5) 専門農協及び農事組合法人の指導

農林水産省が実施する一斉調査及び補完調査において、専門農協及び農事組合法人の実態把握を行い健全な事業運営について指導する。

また、経営不振等による事業停止組合等に対しては、必要に応じて解散指導を実施する。

【専門農協・農事組合法人数】 (R7.4.1 現在)

市 町 名	専 門 農 協					農事組合法人
	開 拓	畜 産	牧 野	その他	計	
五所川原市	1			1	2	9
つがる市						11
鱒ヶ沢町						2
深浦町	1	1			2	5
板柳町						9
鶴田町						6
中泊町						4
合 計	2	1		1	4	46

## 2 内水面漁業協同組合の指導

### (1) 指導方針

内水面漁業協同組合の定款変更に係る認可及び検査に当たって、組合の運営が法令等に基づき適正に行われるよう指導監督する。

### (2) 主な指導実績

- ア 令和6年度定款変更の認可実績 0件
- イ 令和6年度検査（水産業協同組合法第123条第4項）実績 0件

## 3 農業制度資金

### (1) 目的

農業の近代化及び農業経営の合理化を図り、安定した農業経営を推進するため農業者及び農業者が組織する団体等に対し適切な融資を行い、地域農業の振興を図る。

### (2) 基本的な事業

- ア 農業近代化資金の利子補給の承認に関する事
- イ 農業改良資金の貸付資格の認定に関する事
- ウ 農業負債整理関係資金に係る経営診断に関する事
- エ 農業経営負担軽減支援資金の利子補給の承認に関する事

### (3) 令和6年度事業実績

ア 農業近代化資金利子補給承認実績 (単位：件、千円)

市町名	件数	借入額	備考
五所川原市	23	163,030	
つがる市	19	144,840	
鱒ヶ沢町	3	13,970	
深浦町	0	0	
板柳町	2	21,670	
鶴田町	1	7,000	
中泊町	1	0	
合計	48	350,510	

イ 農業改良資金貸付資格認定実績  
実績なし

ウ 農業経営負担軽減支援資金実績  
実績なし

## 4 農業委員会の指導

(1) 目的

農業生産力の増進及び農業経営の合理化を図るため、農業の健全な発展に寄与することを目的に、市町農業委員会に対して健全な運営等を指導する。

(2) 基本的な事業

青森県農業委員会交付金等交付要綱等に基づく交付金等の交付及び指導

(3) 令和6年度実績

(単位：円)

市 町 名	農業委員会 交付金	農地利用最適 化交付金	農地法事務適 正実施事業費 補助金	農地有効利 用支援事業 費補助金	合 計
五所川原市	6,484,000	3,757,000	868,000	93,000	11,202,000
つがる市	8,301,000	4,003,000			12,304,000
鱒ヶ沢町	2,390,000	662,000			3,052,000
深浦町	1,724,000	2,740,000	1,265,000		5,729,000
板柳町	2,904,000	1,499,200			4,403,200
鶴田町	2,928,000	3,652,224			6,580,224
中泊町	2,852,000	3,511,446			6,363,446
合 計	27,583,000	19,827,870	2,133,000	93,000	49,633,870

※ 金額は補助金ベース

# 農業普及振興室

## 1 普及指導計画に基づく活動の概要

### (1) 令和6年度普及指導計画に基づく活動事項

#### ア 販売力強化

(ア) 西北地域の多様な資源を活用した6次産業化の推進

#### イ 生産性向上

##### 【土地利用型作物】

(ア) 良食味米として消費者に評価される「はれわたり」及び「青天の霹靂」の高品質・安定生産

(イ) 稼げる「西北型水田農業」の定着に向けたスマート農業の活用推進

(ウ) 気象変動に対応した地域産米の更なる評価向上

(エ) 水稲の省力・低コスト栽培技術の普及・拡大

(オ) 大規模稲作経営体ネットワークの取組支援による水田農業の活性化

(カ) 気象変動に対応した基本技術の励行による大豆の品質向上と安定生産

##### 【野菜】

(ア) 中小規模稲作経営体への高収益野菜導入による複合経営の普及拡大

(イ) 安定生産技術の普及によるトマトの産地維持及びミニトマトの生産拡大

(ウ) ながいも・にんにくの良品生産による産地の強化

(エ) ブロッコリー・ねぎの良品安定生産による産地の強化

(オ) メロン・すいかの良品生産による産地の強化

(カ) アスパラガスの生産性向上による産地の強化

(キ) 高品質安定生産による夏秋きゅうりの産地強化

(ク) 中小規模稲作農家への野菜導入促進

##### 【果樹】

(ア) 交信攪乱剤を活用した適正防除の普及による高品質りんごの輸出基盤強化

(イ) 不順天候への速やかな対応と商品力アップに向けた高品質りんご生産力強化

(ウ) ぶどうの高品質生産による産地の強化

(エ) おうとう等特産果樹の安定生産と優良品種の導入

##### 【花き】

(ア) 花きの高品質安定生産の推進と産地の強化

(イ) 補完的・省力的品種の導入支援

##### 【農業全般】

(ア) 日本一健康な土づくりとGAP取組の推進

(イ) 西北地域の鳥獣被害防止対策の推進

ウ 人財育成

- (ア) 若手農業者の育成確保
- (イ) 農業青年クラブの体質強化及び学習活動の実施
- (ウ) 地域をリードする農業士の育成確保
- (エ) 担い手の経営管理能力向上
- (オ) 農地中間管理事業等の活用による担い手への農地集積

(4) 農山漁村振興

- (ア) 持続可能で活力ある農山漁村づくりを目指した「あおり型農村RMO」の育成
- (イ) 起業活動に取り組む農山漁村女性の育成と確保
- (ウ) 女性リーダーの育成と資質向上
- (エ) 若手女性農業者の育成と確保
- (オ) 地域活性化に向けたグループ活動の充実
- (カ) 労働力確保対策の推進による生産体制の維持

アンダーラインを付した課題については、以下に活動実績等の概要を記載

(2) 令和6年度の活動実績と令和7年度の活動計画

ア 重点指導計画（令和6年度5課題、令和7年度5課題）

課題名	対象	活動実績	活動計画
良食味米として消費者に評価される「はれわたり」及び「青天の霹靂」の高品質・安定生産	「はれわたり」作付者(378人)、管内「青天の霹靂」作付者（うち、新規作付者（3人）及び前年産出荷基準未達者（3人））	生産技術普及拠点ほ等のデータや「衛星ナビ」を活用したタイムリーな情報提供と、個別指導を実施した。 その結果、「はれわたり」の管内J A一等米比率は98%以上で目標を達成した。「青天の霹靂」新規作付者及び前年基準未達者の出荷基準達成者の合格者は5人であった。	消費者から選ばれる米産地としての地位向上に向けて、新品種「はれわたり」の作付希望者と「青天の霹靂」新規作付者及び前年出荷基準未達者を対象に高品質・安定生産に向けたポイントを重点的に指導する。
稼げる「西北型水田農業」の定着に向けたスマート農業の活用推進	津軽米づくりネットワーク(47名)、五所川原広域水田フル活用推進協議会(27名)、スマート農機導入経営体(368経営体)	スマート農業機械に関する意向調査とオペレーター研修会の実施、営農支援システムの実行性を示すための実証ほ設置とシステムの活用事例を紹介した。 その結果、データ駆動型農業に取り組む機運を高め、データ等を活用した精密化農業実践モデル経営体は2経営体となった。	スマート農業機械により得られる収量・品質などへの一段のメリットを追求するとともに、効果的に活用できる人財・場を拡大する。

課 題 名	対 象	活動実績	活動計画
中小規模稲作経営体への高収益野菜導入による複合経営の普及	中泊町の中・小規模稲作経営体(101戸)、新規就農者	<p>トレーニングファーム(プロッコリー、とうもろこし)、新作物展示ほ(ばれいしょ、ねぎ)で現地情報交換会等を開催し、野菜導入にかかる課題の共有や解決に向けた支援を行った。</p> <p>その結果、中泊町の野菜導入経営体数は14戸から16戸に増加した。</p>	<p>令和6年度から整備事業で野菜の作付が開始されることから、7年度も作業体験できる仕組みや相談体制づくりを整え、関係機関が一体となり導入拡大を後押しする環境整備を図る。</p>
交信攪乱剤を活用した適正防除の普及による高品質りんごの輸出基盤強化	板柳町りんご共防連、JAごしょつがるりんご共防連、つがる市りんご共防連、JA津軽みらい板柳りんごSS部会、JAつがるにしきた鶴翔りんご共防連、管内りんご生産者	<p>実証ほでの交信攪乱剤の防除効果の確認、交信攪乱剤設置実演会、交信攪乱剤の特性や正しい設置方法を周知する講習会等を実施することで、設置面積の拡大及びモモシンクイガ等適正防除の普及拡大に取り組んだ。</p> <p>その結果、交信攪乱剤設置による防除効果を確認し、西北管内りんご園地の交信攪乱剤設置面積は、63haから1,269haに増加した。</p>	<p>実証結果を基に交信攪乱剤「コンフューザーR」の設置の重要性をとりまとめ、正しい設置方法とともに周知を図る。</p> <p>また、各農協担当者や各共防連役員等と検討して対象病害虫の発生状況に合わせた防除暦の作成を行い、周知を図る。</p>
持続可能で活力ある農山漁村づくりを目指した「あおもり型農村RMO」の育成	あおもり型農村RMO(Region Management Organization:地域運営組織)を目指す西北管内集落及び地域経営体	<p>農村RMO候補集落として、鰯ヶ沢町の(株)SATO FARMを掘り起こした。</p> <p>令和4年度に結成された地域運営組織「三好をあじあう会」は、県が委託した中間支援組織の指導のもと、農業体験会の開催、ザリガニ釣り大会の開催、南部町の「あおもり鍋自慢」での三好鍋の提供により、あおもり型農村RMOの地域活性化に向けた3要素以上の取組を達成し、農村RMOの一つとしてカウントすることとした。</p> <p>平成30年に法人化された「一般社団法人七和まちづくりネットワーク」は、自然乾燥米の販売、移動販売車による買い物支援、伐採樹の薪販売を行うことで、あおもり型農村RMOの地域活性化に向けた3要素以上の取組を達成し、農村RMOの一つとしてカウントすることとした。</p>	<p>関係機関との連携による農村RMO候補集落の掘り起こし、意識啓発、地域課題に即した活動の方向付けを行い、将来的に組織化が図れるよう地域課題の整理を支援する。</p>

イ 一般普及指導計画（29課題）

部 門	課題数		活動実績	活動計画
	R 6	R 7		
土地利用 型作物	4	4	<p>地域産米の評価向上に加え、水稲の省力・低コスト栽培技術の普及・拡大による持続的な米産地の育成と水田農業の活性化、大豆の品質向上と安定生産を図った。</p> <p>その結果、系統出荷1等米比率は97%、大豆の単収は137kg/10a、1、2等比率は53%となった。</p>	<p>地域産米の評価向上に加え、水稲の省力・低コスト栽培技術の普及・拡大による持続的な米産地の育成と水田農業の活性化、大豆の品質向上と安定生産を図る。</p>
野 菜	7	7	<p>トマト、ミニトマト、ながいも、にんにく、ブロッコリー、ねぎ、メロン、すいか、アスパラガス、きゅうり等の安定生産に向けた技術指導のほか、経営を補完する野菜導入の啓発活動・栽培指導を行った。</p>	<p>トマト、ミニトマト、ながいも、にんにく、ブロッコリー、ねぎ、メロン、すいか、アスパラガス、きゅうり等の良品安定生産、主要品目以外の野菜の栽培技術を向上させ、農業経営の安定化を図る。</p>
果 樹	3	3	<p>りんごの腐らん病総合防除対策や早期適正着果の徹底などによる高品質りんごの技術指導を行った。</p> <p>また、講習会や巡回指導等によるシャインマスカット及びスチューベン、おうとう等の高品質安定生産を図った。</p>	<p>りんご腐らん病等主要病害虫の適正防除や不順天候への速やかな対応などによる高品質りんごの生産、シャインマスカットの生産拡大、スチューベンやおうとうなど地域特産果樹の高品質安定生産を図る。</p>
花 き	2	3	<p>輪ギクやトルコギキョウなどの高品質安定生産等に向けた技術指導や主品目の前後作で省力的に栽培できるグラジオラスやハボタンなどの補完品目の導入支援を行った。</p>	<p>花きの高品質安定生産と産地の強化と、主品目の前後作で省力的に栽培できる品目導入で花き経営の安定化を図る。</p>
担 い 手	4	4	<p>新規就農者の育成確保と、4Hクラブ、農業経営士・青年農業士会の組織活動支援、農業簿記指導や個別農業経営相談の実施による経営管理能力向上に努めた。</p>	<p>若手農業者の育成確保、農業経営士・青年農業士会の組織活動支援、認定農業者等の経営管理能力の向上を図る。</p>
生 活	4	3	<p>女性リーダーの資質向上とVIC・ウーマンの認定、起業家や若手女性農業者の育成と確保、グループ活動の活性化に向け、研修会や交流会、個別支援等を行った。</p>	<p>女性リーダーや若手女性農業者の活躍促進、地域資源を活用した6次産業化や起業活動を担う人材の育成、グループ活動の活性化を図る。</p>
農・食産 業全般	5	4	<p>地域の活性化に向け、GAP取組の推進、労働力確保対策の推進による生産体制の維持、地域資源を活用した6次産業化、農地中間管理事業等の活用による担い手への農地集積を推進した。</p>	<p>GAP取組の推進、労働力確保対策推進による生産体制の維持、地域資源を活用した6次産業化、農地中間管理事業等の活用による農地集積、農作物の鳥獣被害防止対策の推進を図る。</p>

## 2 女性起業課題解決・活躍促進事業（国庫：令和5年～6年）

### （1）目的

女性の視点を生かした起業活動を支援し、農山漁村女性の活躍を推進するとともに、次世代を担う女性起業家の育成と地域活動等の発展を図る。

### （2）令和6年度の実績

#### ア 基礎講座の開催

開催時期	会場	内容	参集者（人）
令和6年 12月3日	五所川原市民 学習情報セン ター 視聴覚室	1 講演 「加工食品の殺菌と保存方法」 講師：（地独）青森県産業技術センター 農産物加工研究所職員 2 事例紹介 「こだわりの米粉シフォンケーキの加工販売 と地域貢献活動」 講師：ひまわり工房 館田トモ子氏	加工・直売活 動に取り組む 農漁業者、若 手女性農業者 等 11人

#### イ ステップアップ講座の開催

開催時期	会場	内容	参集者（人）
令和6年 11月12日	田んぼの中の 宿泊施設 タノナガノヤ ドッコ	1 情報提供 「青森県の農泊の現状について」 講師：構造政策課職員 2 農家民宿の実践事例紹介 (1)「『こころ』と『からだ』が元気になる場を 提供して」 講師：ここからファーム オーナー 三浦紀子氏 (2)「またここに来たいと思ってもらえる宿を目 指して」 講師：タノナガノヤドッコ オーナー 高橋俊介氏	女性農業者等 17人

#### ウ 農山漁村女性の起業支援（補助事業）

起業や事業拡大により所得向上を図る取組に対し、新商品開発、機器整備、販売促進活動費等を補助（1件あたりの上限500千円以内、補助率1/2以内で補助）

（単位：円）

事業実施主体	総事業費	補助額	事業計画と主な取組内容
なかどまりラ ボ	531,506	265,753	地場野菜を使った漬物の継承 ・漬物製造に必要な加工機器や調理器具等の整備 と営業許可取得 ・漬物等の伝承活動と商品化

### 3 農山漁村女性の活躍応援事業（国庫：令和7年～10年）

#### （1）令和7年度の計画

##### ア 農山漁村女性の起業支援（補助事業）

起業や事業拡大により所得向上を図る取組に対し、新商品開発、機器整備、販売促進活動費等を補助（1件あたりの上限500千円以内、補助率1/2以内で補助）

##### イ 学習活動の実施

開催時期	会場	内容	対象者
11月下旬	西北管内	農業経営や組織活動に関する講座の開催	若手女性農業者等

### 4 あおもり型農村RMO育成事業（県単：令和6年度～）

#### （1）目的

持続可能な農山漁村をつくるため、稼ぐ力のあるあおもり型農村RMOの育成に向けた取組を推進していくこととしており、地域担い手育成総合支援協議会又は地域農業再生協議会が、中・長期的視点の下に地域自ら農村RMOの核となる組織・人材を育成し、その経営を発展させ、地域への貢献活動を広く波及させるなどの地域マネジメントの取組、及び地域で暮らす人々が中心となって形成する組織又はその構成員が行う農用地保全などの農村RMOの要素に係る取組を支援する。

#### （2）令和6年度の実績

##### ア 地域マネジメント活性化事業

（単位：円）

事業実施主体	交付決定額	主な取組内容
五所川原地域担い手育成総合支援協議会	668,454	・地域における課題や方向性について検討 ・三好地区における地域資源の継承や地域外住民との交流に向けた取組支援
板柳町担い手育成総合支援協議会	1,300,000	・地域おこしアドバイザーによるワークショップの開催 ・新規就農者を含めた農業後継者の育成に向けた「林檎まるかじり塾レベルアップ研修」等の開催
中泊地域担い手育成総合支援協議会	1,061,490	・地域における農村RMOの育成について検討 ・町産米粉「あおもりっこ」を使用したパン等の試作に係る委託・評価、研修の実施 ・弘前大学公認サークル「農家・農村サークルだんぶり」の活用を通じた労働力確保の取組支援

イ 農村RMOスタートアップ事業

(単位：円)

事業実施主体	総事業費	補助額	主な取組内容	
(一社)七和 まちづくりネ ットワーク	953,229	928,840	ソフト	<ul style="list-style-type: none"> <li>・棒掛け自然乾燥米の真空パック商品の開発</li> <li>・五所川原市内における直売所等での販路開拓</li> <li>・七和ふれあい収穫感謝祭の開催</li> </ul>
(株)SATO F ARM	809,233	735,668	ソフト	<ul style="list-style-type: none"> <li>・「現役りんご農家を作ったりんごの絵本」を作成、愛媛県を訪問し、絵本を通じた交流を実施</li> <li>・自社で絵入りりんごを作成</li> </ul>

ウ 西北地域あおもり型農村RMO育成支援業務委託

(単位：円)

モデル集落	中間支援組織	主な支援項目	委託料
五所川原市 三好地区 (高瀬、鶴ヶ岡、 藻川)	NPO ジャズネットワ ーク	<ul style="list-style-type: none"> <li>・地域住民等を対象としたワークショップ等の企画・運営</li> <li>・コミュニティ維持・創出に向けた設計書の作成と実証支援</li> </ul>	1,499,069

(3) 令和7年度の計画

ア 地域マネジメント活性化事業

(単位：円)

事業実施主体	交付決定額	主な取組内容	
五所川原地域担い手 育成総合支援協議会	862,160	<ul style="list-style-type: none"> <li>・地域における課題や方向性について検討</li> <li>・七和地区における地域資源の継承や地域外住民との交流に向けた取組支援</li> </ul>	
板柳町担い手育成総 合支援協議会	1,000,000	<ul style="list-style-type: none"> <li>・弘前大学による農村RMO育成に向けた検討</li> <li>・新規就農者を含めた農業後継者の育成に向けた「林檎まるかじり塾レベルアップ研修」等の開催</li> </ul>	

イ 農村RMOモデル集落育成支援事業

(単位：円)

事業実施主体	交付決定額	主な取組内容	
三好をあじあう会	930,600	ソフト	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ザリガニ釣り大会の実施</li> <li>・自然体験教室の実施</li> <li>・交流拠点の整備に関する講習会の実施</li> <li>・民泊講習会開催・受講</li> </ul>
		ハード	なし

ウ 西北地域あおもり型農村RMO育成支援業務委託

(単位：円)

モデル集落	中間支援組織	主な支援項目	委託料
五所川原市 三好地区 (高瀬、鶴ヶ岡、 藻川)	NPO ジャズネットワー ク	・地域住民等を対象としたワークショ ップ等の企画・運営 ・コミュニティ維持・創出に向けた設 計書の作成と実証支援	1,499,069

5 農業グローバル人材育成システム確立支援事業(国庫：令和6～8年度)

「あおもり農業経営塾」

ア 事業内容

青年農業士、トップランナー塾修了生、雇用就農者等を対象に、一流講師陣による農業経営のプロになるための実践的な経営力向上研修(農業版MBA：国内先進地研修。異業種交流。個別コンサル等含む)を体系的なカリキュラムで経営コンサルタントへ企画提案により委託。  
リモートやアーカイブ配信等を活用し講演・講義・演習等を年8回程度開催

イ 令和6年度の実績

ゆうきアップル株式会社 佐藤利光(板柳町)  
アグリビーツ合同会社 長谷川拓司(つがる市)

6 新規就農者定着推進事業(国庫：令和4年度～)

(1) 資質向上支援活動

ア 目的

新規就農者等を対象とした「ニューファーマーズカレッジ」を開催し、農業技術や経営の発展段階等に応じた各種研修会や現地指導等を行うことで、早期に受講者の経営安定化を図る。

イ 令和6年度の実績

開催時期	主な内容	開催場所	参加
6月13日	・開講式 ・病虫害防除の基本と農薬の正しい使い方 ・土づくりの基礎	五所川原合同庁舎	8人
7月17日	・先輩農業者の取組視察(りんご、ミニトマト)	五所川原市・板柳町	7人
12月5日	・農作業安全及び農薬安全使用研修 ・農作業事故疑似体験 ・ヒヤリハット体験の情報共有	五所川原合同庁舎	3人
12月19、 20日	・農業簿記の基礎について ・複式簿記の記帳について	五所川原合同庁舎	延べ 16人
1月16日	・食品衛生と農産加工の基礎研修 ・加工実習(焼き肉のたれ)	つがる市生涯学習センター 「松の館」調理室	7人
2月28日	・収入保険 ・制度資金活用のポイント ・新規就農メンターによる就農相談・交流会	五所川原合同庁舎	7人

## 7 指導農業士活動推進事業

### (1) 農業経営士の認定

#### ア 目的

優れた農業経営を実践し、地域農業や農村生活のリーダーとしての指導的役割を果たしている農業者を農業経営士として認定し、その自主的活動を促進することにより、地域農業の担い手の育成指導を図る。

#### イ 農業経営士の役割

- (ア) 優れた農業、豊かな農村生活に関する実証とその成果の普及
- (イ) 地域農業の担い手の育成に関する助言指導
- (ウ) 農村青少年や非農家からの新規就農者の受け入れと技術習得の指導活動
- (エ) 地域農業や農村生活のリーダー活動の促進

### (2) 青年農業士の認定及び育成

#### ア 目的

農業及び集団活動に積極的に取り組む意欲的な農業青年を青年農業士として認定し、地域農業の推進者としてその資質向上と自主的な組織活動や連帯感の昂揚を図る。

#### イ 青年農業士の役割

- (ア) 農業に関する研究と実践
- (イ) 地域農業におけるリーダー的活動
- (ウ) 農村青少年クラブ等農村青少年集団の指導活動
- (エ) 地域農業及び農村を振興する活動への参加及び協力
- (オ) 農業経営士との連携活動

### (3) 認定状況

ア 令和6年度の新規認定：農業経営士3人、青年農業士8人

#### イ 近年の認定者数の推移

(単位：人)

区分	平26	平27	平28	平29	平30	令元	令2	令3	令4	令5	令6
農業経営士	35	31	30	31	30	30	31	27	27	27	28
青年農業士	56	59	59	55	57	58	53	52	43	38	32
計	91	90	89	86	87	88	84	79	67	65	60

### (4) 組織及び活動状況

ア 北五地区農業経営士・青年農業士会(28人)

開催期日	内 容
7月24日	県農林水産部長との意見交換会(八戸市)
2月26日	通常総会(五所川原市)
4~12月	役員会3回(五所川原市合同庁舎)

イ つがる市農業士会（50人）（ 名誉農業経営士らも含む）

開催期日	内 容
7月9日	つがる市長との意見・情報交換会（つがる市）
11月29日	つがる農業活性化フォーラム（つがる市市）
1月17日	青年農業士全体会議（五所川原市）
1月24日	新年情報交換会（五所川原市）
2月26日	通常総会（五所川原市）
4～2月	役員会9回（つがる市）

ウ 鱒ヶ沢地区指導農業士会（30人）（ 名誉農業経営士らも含む）

開催期日	内 容
6～1月	役員会2回（鱒ヶ沢町）
2月26日	通常総会（五所川原市）

## 8 農業経営・就農支援体制整備推進事業（国庫：令和5年度～）

### （1）目的

意欲のある農業者が本格的な農業経営者へと成長し、更なる経営発展を図るため、農業経営の法人化、農業経営の確立・発展、経営資源の確実な次世代への継承等を推進する。

### （2）農業経営者サポート事業

#### ア 事業内容

青森県農業経営・就農サポートセンター（構造政策課、農業普及振興室、公益社団法人あおもり農林業支援センター）が重点支援農業者を選定し、経営戦略会議（個別会議）を経て、農業経営の法人化、円滑な経営継承、事業計画の作成、規模拡大などについて、専門家派遣等により、担い手が抱える経営上の課題解決を図る。

#### イ 農業普及振興室の業務

農林水産事務所にサテライト窓口を設置・運営し、従来から農業普及振興室に設置されている「農業経営相談室」の業務の一環として、各支援チームに参画し、個別生産者への直接の支援を行う。

#### ウ 重点支援農業者、相談実績

区 分	令元	令2	令3	令4	令5	令6
重点支援農家数	30	43	21	19	15	20
専門家派遣回数	11	15	7	22	15	20
相談件数	84	95	75	67	49	55

## 9 農業次世代人材投資事業（国庫：平成29年度～）

### （1）目的

次世代を担う農業者となることを志向する者に対し、市町が就農直後の経営確立に資する農業次世代人材投資資金を交付するのに要する経費を補助する。

### （2）令和6年度の実績

（単位：円、人）

市町名	農業次世代人材投資事業 （経営開始型）		農業次世代 人材投資事業 （経営開始型） 推進事業費	計
		交付対象者数 （うち夫婦）		
五所川原市	7,950,000	6 (0)	196,000	8,146,000
つがる市	10,350,000	8 (2)	82,000	10,432,000
鱒ヶ沢町	5,817,634	4 (0)	0	5,817,634
深浦町	0	0 (0)	0	0
板柳町	4,732,820	4 (0)	111,000	4,843,820
鶴田町	13,800,000	13 (4)	77,000	13,877,000
中泊町	1,500,000	1 (0)	0	1,500,000
計	44,150,454	36 (6)	466,000	44,616,454

### （3）令和7年度の計画

（単位：円、人）

市町名	農業次世代人材投資事業		計
		交付対象者数 （うち夫婦）	
五所川原市	4,800,000	4 (0)	4,800,000
つがる市	3,600,000	3 (0)	3,600,000
鱒ヶ沢町	1,500,000	2 (0)	1,500,000
深浦町	0	0 (0)	0
板柳町	1,842,000	2 (0)	1,842,000
鶴田町	7,800,000	9 (4)	7,800,000
中泊町	750,000	1 (0)	750,000
計	20,292,000	21 (4)	20,292,000

## 10 新規就農者育成総合対策（国庫：令和4年度～）

### （1）目的

次世代を担う農業者となることを志向する者に対し、市町が就農直後の経営確立に資する経営発展支援事業費や経営開始資金を交付するのに要する経費を補助する。

### （2）令和6年度の実績

#### ア 経営発展支援事業

（単位：円、人）

市町名	経営発展支援事業			経営発展支援事業 推進事業費	計
	うち国費	うち県費	交付対象者数		
五所川原市	0	0	1	48,000	48,000
つがる市	2,824,000	1,830,000	2	0	2,824,000
鱒ヶ沢町	0	0	0	0	0
深浦町	0	0	0	0	0
板柳町	4,132,000	2,677,000	2	0	4,132,000
鶴田町	0	0	0	0	0
中泊町	3,435,000	2,290,000	1	0	3,435,000
計	10,391,000	6,797,000	6	48,000	10,439,000

#### イ 初期投資促進事業

（単位：円、人）

市町名	初期投資促進事業			初期投資促進事業 推進事業費	計
	うち国費	うち県費	交付対象者数		
五所川原市	3,750,000	2,500,000	1	0	3,750,000

#### ウ 経営開始資金

（単位：円、人）

市町名	経営開始資金	就農準備資金・ 経営開始資金 推進事務費		計
		交付対象者数 (うち夫婦)		
五所川原市	13,500,000	11 (2)	54,000	13,554,000
つがる市	17,250,000	13 (4)	54,000	17,304,000
鱒ヶ沢町	1,500,000	1 (0)	0	1,500,000
深浦町	5,250,000	4 (2)	0	5,250,000
板柳町	10,500,000	8 (2)	74,000	10,574,000
鶴田町	3,750,000	3 (0)	51,000	3,801,000
中泊町	1,500,000	1 (0)	0	1,500,000
計	53,250,000	41 (10)	233,000	53,483,000

## (3) 令和7年度の計画

## ア 世代交代・初期投資促進事業

(単位：円、人)

市町名	世代交代・初期投資促進事業			世代交代・ 初期投資 促進事業 推進事業費	計	
	うち国費	うち県費	交付対 象者数			
五所川原市	5,295,000	3,530,000	1,765,000	3	0	5,295,000
つがる市	18,798,000	12,532,000	6,266,000	4	0	18,798,000
鱒ヶ沢町	0	0	0	0	0	0
深浦町	0	0	0	0	0	0
板柳町	1,779,000	1,186,000	593,000	1	0	1,779,000
鶴田町	0	0	0	0	0	0
中泊町	0	0	0	0	0	0
計	25,872,000	17,248,000	8,624,000	8	0	25,872,000

## イ 経営開始資金

(単位：円、人)

市町名	経営開始資金	交付対象者数 (うち夫婦)		経営開始資金 推進事務費	計
		継続	新規		
五所川原市	10,500,000	9 (0)	1 (0)	323,000	10,823,000
つがる市	15,375,000	10 (8)	5 (2)	170,000	15,545,000
鱒ヶ沢町	1,500,000	1 (0)	0 (0)	0	1,500,000
深浦町	2,250,000	2 (2)	0 (0)	0	2,250,000
板柳町	11,625,000	8 (2)	4 (2)	233,000	11,858,000
鶴田町	1,500,000	1 (0)	0 (0)	140,000	1,640,000
中泊町	1,500,000	1 (0)	0 (0)	0	1,500,000
計	44,250,000	32 (12)	10 (4)	866,000	45,116,000

## 1.1 農業経営改善計画の認定制度（認定農業者制度）

### （1）目的

農業者が基本構想に示された農業経営の目標に向けて、自らの創意工夫に基づき、経営の改善を進めようとする計画のうち、管内複数市町で農業を営み、または営もうとする場合、県民局で認定し、認定を受けた農業者に対して重点的に支援を講じようとするもの。

### （2）根拠法令等

農業経営基盤強化促進法、農業経営基盤強化促進法施行規則、農業経営基盤強化促進法の基本要綱

### （3）農業経営改善計画認定状況（令和6年度）

居住地市町	認定者数（人）
五所川原市	10
つがる市	26
鱒ヶ沢町	2
深浦町	1
板柳町	2
鶴田町	14
中泊町	9
計	64

R6.4～R7.3

## 1.2 稼げる「西北型水田農業」定着加速化事業（県単重点枠：令和6～8年度）

### （1）目的

生産性及び収益性の高い「西北型水田農業」の実現を加速するため、スマート農業技術の導入効果の最大化を図る取組を推進するとともに、津軽北部地域における高収益野菜の導入・定着を後押しする環境づくりに取り組む。

### （2）令和6年度の実績

#### ア スマート農業の導入効果を最大化する取組の推進

##### （ア）さらなるメリットの追求

- ・一層の収量・品質向上や生産効率を追求する技術実証
- ・技術実証結果

使用システム	ザルビオ フィールドマネージャー
概要	衛星画像を利用した営農支援システムである「ザルビオ フィールドマネージャー」を大豆ほ場に設定し、システムで得られる生育量の情報が実際のほ場の生育状況と整合し、栽培管理に活用できることを実証する。
実証結果	衛星画像を活用した生育診断を実証した結果、生育量の把握が可能であることが示唆され、また、生育量が少ない部分へ追肥することにより生育・収量が向上し、栽培管理への活用が有効であることが実証された。

(イ) メリットを活かせる人財の育成

- ・スマート農機やICTを使いこなす多様なオペレーター育成・スキル向上研修の開催

開催時期	内 容	参加人数
6月28日 8月7日	<スマート農機操作研修会> ・自動操舵トラクターの操作、使い方を習得してもらうため、大豆の耕起、は種、中耕作業について研修会を開催した。	のべ21名

- ・スマート農業技術の上手な使い方や先進事例など情報提供

開催時期	内 容	参加人数
1月30日	<スマート農業研修会> ・スマート農機導入経営体のほか、新規就農者、若手農業者、女性農業者を対象にスマート農業研修会を開催した。 ・データ駆動型農業に取り組む機運を高めるため、営農支援システムの活用方法について紹介した。	91人

(ウ) 活用場面の拡大

- ・導入コストを補う収益を確保する作業受託の推進（意向調査の実施）

西北管内の水田農業の担い手農家や原油原材料高騰対策等の事業活用者を対象に、スマート農業機械の利用に関する意向調査を実施した。意向調査の結果、作業受託のマッチングを推進する場合、作業を委託したい人の把握、契約・金銭の授受・クレームへの対応、マッチングの運営方法など検討材料が多岐にわたり、実現までのハードルが高いことがわかった。

イ 高収益野菜へのチャレンジを後押しする環境づくり

(ア) 先導役の育成・高収益野菜の栽培技術の習得

- ・栽培技術を実践しながら学ぶ「トレーニングファーム」の設置
- ・気軽に相談できる「トレーナー制」の創設

(イ) 周辺農家を巻き込む啓発活動

- ・野菜導入の意欲を喚起する交流・情報交換会の開催
- ・技術的不安を払拭するわかりやすい情報提供

開催時期	内 容	参加人数
5月23日	ブロッコリー「施肥同時中耕培土機」実演会	38名
6月14日	第1回高収益作物導入にかかる3地区情報交換会 ・トレーニングファームの概要と生育状況 ・情報交換	26名
7月31日	第2回高収益作物導入にかかる3地区情報交換会 ・トレーニングファームの概要と生育状況 ・鳥獣害対策「防護柵」 ・電気柵設置実演	23名
12月17日	第3回高収益作物導入にかかる3地区情報交換会 ・薄市地区におけるトレーニングファーム(ブロッコリー、とうもろこし)、新作物展示ほ(ばれいしょ・ねぎ)の取組結果 ・農地中間管理機構関連農地整備事業の計画と工事の進捗 ・取組結果を踏まえた課題 ・各地区の状況と今後の計画	21名

(3) 令和7年度の計画

ア スマート農業の導入効果を最大化する取組の推進

(ア) 一層の収量・品質向上や生産効率を追求する技術実証

(イ) スマート農機を使いこなすための新規就農者や女性も含めた多様なオペレーター養成の開催

イ 高収益野菜へのチャレンジを後押しする環境づくり

(ア) 栽培のコツやノウハウを実践しながら学ぶ「トレーニングファーム」の設置

(イ) 野菜導入の意欲を喚起する交流・情報交換会の開催

1.3 稲わらの有効利用促進及び焼却防止対策

(1) 目的

「青森県稲わらの有効利用の促進及び焼却防止に関する条例」の趣旨を踏まえ、啓発活動や市町等の取組の支援などにより、稲わらの有効利用対策や焼却防止活動を総合的に進める。

(2) 令和6年度の実績

ア 啓発活動

実施時期	活 動 内 容	取組の主体
4月1日	五所川原アグリファームズ協議会 ・稲わらの有効活用・焼却防止対策に向けた会議	五所川原市
4月25日	稲わら・もみ殻に係る勉強会	つがる市
7～8月	「稲わら活用Win-Winモデル事業」のモデル地区（唐笠柳地区、米田地区、水野尾地区、稲実地区）において、事業の説明及び稲わら収集、すき込み助成の活用に向けた戸別訪問を実施	五所川原市
9月11日	わら焼きシャットアウト大作戦 ・鶴田町内重点地区（上三地区）の戸別訪問	鶴田町、地域農林水産部
9月13日	西北地域稲わら有効利用推進キャラバン ・4班に分かれて、広報車アナウンス、チラシ配布	管内市町村、農協、地域農林水産部
9月19日	西北地方稲わら有効利用推進連絡会議（書面） ・稲わら有効活用の促進と焼却防止に向けた実施計画	地域農林水産部
9～10月	広報車による巡回指導	地域農林水産部

イ 有効利用の促進

実施時期	活 動 内 容	取組の主体
9～3月	稲わらの取引拡大に向けたマッチング支援	農産園芸課、地域農林水産部
9～11月	市町、農協が開設する稲わらふりーでん、フリーマーケットの取組支援	管内市町、農協、地域農林水産部

## 1 4 農地利用効率化等支援交付金（国庫：令和4年度～）及び担い手確保・経営強化支援事業（国庫：平成27年度～）

### （1）目的

地域計画の早期実現に向けて、地域の中核となる担い手が経営改善に取り組む場合に必要な農業用機械・施設等の導入を支援する。

### （2）事業内容（令和7年度）

ア 農地利用効率化等支援交付金（県事業名：青森県経営体育成支援事業）

#### （ア）地域農業構造転換支援タイプ

内 容	事業主体	補 助 率
将来像が明確化された地域計画がある地区において、目標地図に位置づけられた者が、地域計画の早期実現を図るため、必要な農業用機械等を導入又はリース導入する際、自己負担部分について助成	市町村	購入：3/10以内（上限額：1,500万円） 又は地方公共団体等による助成額のいずれか低い額 リース：3/7以内（但し、リース期間が4年以下の場合は（リース期間）/7×0.75）

#### （イ）融資主体支援タイプ

内 容	事業主体	補 助 率
地域計画が策定されている地域において、目標地図に位置づけられた者が経営改善に取り組む場合、必要な農業用機械等を導入する際、自己負担部分について助成 新たな技術を活用した農業機械等の導入による、労働力不足の解消等のための取組を支援（スマート農業優先枠） 「みどりの食料システム戦略」を踏まえ、環境に配慮した営農に積極的に転換していくための取組を支援（グリーン化優先枠） 土地利用の制約などから、規模拡大による経営発展が制限される地域等における、集約型の農業の導入による収益の向上のための取組を支援（集約型農業経営優先枠）	市町村	3/10以内（上限額：法人・個人問わず300万円（経営面積の拡大（水田で20ha以上等）等を目指す者については600万円に引上げ） 又は融資額等のいずれか低い額
農業信用基金協会への補助金の積増しを行い、債務保証の上限を拡大		定額

#### （ウ）条件不利地域支援タイプ

内 容	事業主体	補 助 率
経営規模が零細な地域において、意欲ある経営体を育成するため、共同利用機械等の導入に対する助成	市町村	1/2以内 （上限4,000万円）

#### （エ）市町村付帯事務費

内 容	事業主体	補 助 率
事業実施に関する事務及び指導・監督等に要する経費を助成	市町村	1/2以内（事業費の0.4%上限）

イ 担い手確保・経営強化支援事業（県事業名：青森県担い手確保・経営強化支援事業）  
 （ア）融資主体補助事業

内 容	事業主体	補 助 率
地域計画が策定されている地域において、目標地図に位置づけられた者が経営改善に取り組む場合、必要な農業用機械等を導入する際、自己負担部分について助成 農業信用基金協会の金融機関への債務保証（経営体の信用保証）を支援 省力化機械等を活用した省力化農業への転換を支援（省力化農業転換優先枠） 環境への負荷を低減し生産の持続可能性を高める取組を支援（みどり農業推進優先枠）	市町村	1/2（上限法人3,000万円、法人以外1,500万円）又は融資額等のいずれか低い額

（イ）地域農業構造転換支援タイプ

内 容	事業主体	補 助 率
将来像が明確化された地域計画がある地区において、目標地図に位置づけられた者が、地域計画の早期実現を図るため、必要な農業用機械等を導入又はリース導入する際、自己負担部分について助成	市町村	購入：3/10以内（上限額：1,500万円）又は地方公共団体等による助成額のいずれか低い額 リース：3/7以内（但し、リース期間が4年以下の場合は（リース期間）/7×0.75）

（ウ）市町村付帯事務費

内 容	事業主体	補 助 率
事業実施に関する事務及び指導・監督等に要する経費を助成	市町村	1/2以内（事業費の0.4%上限）

（3）令和6年度の実績  
なし

（4）令和7年度の計画

ア 農地利用効率化等支援交付金

（ア）地域農業構造転換支援タイプ

市町名	経営体数	事業費（円）	事業費の内訳	
			国 庫	市町村費
つがる市	1	12,300,000	3,690,000	0
中泊町	1	22,850,300	6,231,000	0
計	2	35,150,300	9,921,000	0

(イ) 融資主体支援タイプ

市町名	経営体数	事業費(円)	負担区分	
			国庫	市町村費
五所川原市	2	30,670,000	8,364,000	0
計	2	30,670,000	8,364,000	0

15 強い農業づくり交付金(国庫:継続)

(1) 目的

「食料・農業・農村基本計画」に基づき、消費者・実需者のニーズを踏まえた国産農畜産物の安定的供給体制の構築を図る。

(2) 根拠法令等

青森県生産振興総合対策事業補助金交付要綱、強い農業づくり交付金実施要綱等

(3) 事業内容

農業生産及び畜産の総合的な振興に資する推進事業及び機械・施設等の生産基盤整備

(4) 補助率

1/2以内

(5) 令和6年度実績(県事業名:生産振興総合対策事業)

なし

(6) 令和7年度計画(令和7、8年度2カ年計画)

(単位:円)

市町名	事業実施主体名	事業内容	事業費	負担区分		
				国費	市町費	その他
中泊町	有限会社 瑞宝	建屋(新設1,236㎡) 穀類乾燥調製貯蔵施設 【大豆195.8t】(荷受 施設、乾燥施設、貯蔵 施設、均質化施設、集 排じん設備) 乾燥調製施設【米495t】 (荷受施設、乾燥施設、 調製施設、出荷施設、 集排じん設備、処理加 工施設) 附带施設(外構)	令和7年度 331,776,293	150,807,000	0	180,969,293
			令和8年度 800,657,953	363,935,000	0	436,722,953
計			1,132,434,246	514,742,000	0	617,692,246

令和8年度の国費は見込額

## 16 機構集積協力金交付事業（国庫：平成26年度～）

### (1) 目的

担い手への農地集積・集約化を加速するため、農地中間管理機構(以下「機構」という。)を活用して担い手への農地集積・集約化等に取り組む地域を支援する。

### (2) 根拠法令等

農地中間管理事業の推進に関する法律

### (3) 内容

事業区分	事業内容	事業主体	補助率
地域集積協力金	地域内の農地の一定割合以上を機構に貸し付け、又は当該貸付けと一体的に行われる機構を通じた農作業委託により、農地の集積・集約化に取り組む地域に対して交付	市町村	定額
集約化奨励金	地域内の農地について、機構からの転貸又は機構を通じた農作業受託により、農地の集約化に取り組む地域に対して交付		
推進事業費	市町村が実施する 及び の交付に要する経費		

### (4) 令和6年度実績

(単位：円、a)

市町名	事業区分	事業費	事業費		対象面積
			国庫	市町村費	
深浦町	地域集積協力金	5,480,000	5,480,000	0	3,425
	集約化奨励金	0	0	0	0
	推進事業費	0	0	0	-
	計	5,480,000	5,480,000	0	3,425

### (5) 令和7年度計画

(単位：円、a)

市町名	事業区分	事業費	事業費		対象面積
			国庫	市町村費	
深浦町	地域集積協力金	5,208,000	5,208,000	0	1,860
	集約化奨励金	0	0	0	0
	推進事業費	0	0	0	-
	計	5,208,000	5,208,000	0	1,860

## 17 鳥獣被害防止総合対策事業（国庫：平成23年度～）

### （1）目的

鳥獣による農林水産業等に係る被害を防止するための計画に基づく被害防止対策の総合的かつ計画的な実施を図る。

### （2）事業内容

捕獲等による個体数調整、侵入防止柵の設置等による被害防除及び緩衝帯の設置等による生息環境管理の取組を総合的かつ計画的に実施する。（補助率：1/2以内、一部定額）

### （3）令和6年度実績

（単位：千円）

事業実施主体	事業内容	事業費	負担区分	
			国	その他
五所川原市鳥獣被害防止対策協議会（市経由）	緊急捕獲活動支援事業実施、被害防止のための電気柵の導入及び設置	1,434	1,434	0
鱒ヶ沢町鳥獣被害防止対策協議会	捕獲の担い手育成、クマ用箱わな等の捕獲機材の整備、捕獲活動の実施、現場技術指導者の育成、緊急捕獲活動支援事業実施	2,183	1,427	756
深浦町鳥獣被害防止対策協議会	シカ・イノシシ用箱わな等の捕獲機材の整備、現場技術指導者の育成、生息環境管理、テレメトリーを活用したニホンザルの生息状況調査、追い払い活動の実施、緊急捕獲活動支援事業実施	2,205	1,818	387
板柳町鳥獣被害防止対策協議会	アライグマ用箱わな等の機材整備、捕獲活動の実施、講習会の開催	102	100	2
中泊町鳥獣被害防止対策協議会（町経由）	生息状況調査、追い払い活動の実施、緊急捕獲活動支援事業実施	1,078	1,038	40
計		7,002	5,817	1,185

### （4）令和7年度計画

（単位：千円）

事業実施主体	事業内容	事業費	負担区分	
			国	その他
五所川原市鳥獣被害防止対策協議会（市経由）	緊急捕獲活動支援事業実施、電気柵の設置による被害防止	1,549	1,549	0
鱒ヶ沢町鳥獣被害防止対策協議会	捕獲の担い手育成、箱わな等による捕獲、現場技術指導者の育成、緊急捕獲活動支援事業実施	1,309	1,193	116
深浦町鳥獣被害防止対策協議会	捕獲機材の導入、箱わな等による捕獲、現場技術指導者の育成、生息環境管理、ラジオテレメトリーを活用したニホンザルの生息状況調査及び追い払い活動の実施、緊急捕獲活動支援事業実施	2,410	1,510	900
板柳町鳥獣被害防止対策協議会	協議会の運営、捕獲の担い手育成、講習会の開催	53	50	3
鶴田町鳥獣被害対策協議会（町経由）	捕獲の担い手育成、捕獲機材の導入	571	513	58
中泊町鳥獣被害防止対策協議会（町経由）	生息調査に係る機材等の整備、テレメトリーを活用したニホンザルの捕獲・追い払い活動の実施、緊急捕獲活動支援事業実施	1,290	1,258	32
計		7,182	6,073	1,109

## 18 環境負荷低減活動の実施に関する計画（みどり計画）認定（令和5年度～）

### （1）目的

環境への負荷を低減して農林水産業に取り組む生産者の活動計画を認定し、認定者を国庫補助事業での優遇採択や減価償却費の特別償却などにより支援する。

### （2）認定実績（単位：経営体）

市町名	総数	うち6年度
五所川原市	3	3
つがる市	3	1
板柳町	9	9
中泊町	6	5
計	21	18

## 19 特別栽培農産物認証制度

（あおもりエコ農産物生産拡大事業：県単 令和6～8年度継続）

### （1）目的

特別栽培農産物に対する消費者の信頼の確保と生産者の生産意欲向上を図るとともに、特別栽培等の環境にやさしい農業に取り組む産地を育成する。

### （2）根拠法令等

青森県特別栽培農産物認証要綱

### （3）令和6年産認証実績

#### ア 生産流通

市町別認証経営体数と認証面積

（単位：経営体、ha）

市町名	R6年産	R5年産	増減 (R6 - R5)	R6認証 面積
五所川原市	5	4	1	18.0
つがる市	11	11	0	108.8
鱒ヶ沢町	2	2	0	5.5
深浦町	0	0	0	0.0
板柳町	8	8	0	9.3
鶴田町	0	1	1	0.0
中泊町	1	1	0	115.0
計	27	27	0	256.7

作目別認証経営体数(延べ数)と認証面積

（単位：経営体、ha）

市町名	R6年産	R5年産	増減 (R6 - R5)	R6認証 面積
水稻	15	15	0	191.1
うち精米あり	11	12	1	-
畑作	2	2	0	49.4
野菜	6	7	1	5.5
果樹	7	7	0	10.7
計	30	31	1	256.7

複数の作目で承認を受けた経営体あり。

イ 精米流通

市町村別認証経営体数と精米数量

(単位: 経営体、t)

市町名	R6年産	R5年産	増減 (R6 - R5)	R6精米数量
五所川原市	2	2	0	18.8
つがる市	5	5	0	79.5
鱒ヶ沢町	2	2	0	5.4
深浦町	0	0	0	0.0
板柳町	1	1	0	1.5
鶴田町	0	1	1	0.0
中泊町	1	1	0	490.1
計	11	12	1	595.2

(4) 令和7年産計画承認実績

ア 生産流通

市町別計画承認経営体数と承認面積

(単位: 経営体、ha)

市町名	R7年産	R6年産	増減 (R7 - R6)	R7承認面積
五所川原市	5	5	0	18.2
つがる市	12	11	1	272.0
鱒ヶ沢町	2	2	0	5.5
深浦町	0	0	0	0.0
板柳町	8	8	0	9.1
鶴田町	0	0	0	0.0
中泊町	1	1	0	165.7
計	28	27	1	470.5

作目別計画承認経営体数(延べ数)と承認面積

(単位: 経営体、ha)

市町名	R7年産	R6年産	増減 (R7 - R6)	R7承認面積
水稻	16	15	1	191.6
うち精米あり	12	11	1	-
畑作	3	2	1	261.8
野菜	6	6	0	6.5
果樹	7	7	0	10.7
計	32	30	2	470.5

複数の作目で承認を受けた経営体あり。

イ 精米流通

市町村別計画承認経営体数と精米数量

(単位: 経営体、t)

市町名	R7年産	R6年産	増減 (R7 - R6)	R7精米数量
五所川原市	2	2	0	18.8
つがる市	6	5	1	125.8
鱒ヶ沢町	2	2	0	5.4
深浦町	0	0	0	0.0
板柳町	1	1	0	1.1
鶴田町	0	0	0	0.0
中泊町	1	1	0	541.1
計	12	11	1	692.2

(5) エコ農産物販売協力店の設置による販売促進

令和6年度実績: 3店舗(スーパーを除く)

## 20 「日本一健康な土づくり運動」推進事業（県単：令和4～8年度）

### （1）目的

「日本一健康な土づくり運動」を推進し、健康な土づくりやGAP産地の取組拡大・高度化により安全・安心な生産体制の維持を図る。

### （2）事業内容

- ア 「あおり土づくりの匠」の認定
- イ 土壌診断に基づいた「健康な土づくり」の励行
- ウ 「青森県GAP導入マニュアル」及び「青森県GAP規範」を活用した指導助言

### （3）令和6年度の実績

- ア 「あおり土づくりの匠」の認定  
なし

### イ 管内のGAP認証取得状況（令和7年3月3日現在）

区分	産地名	品目
GLOBAL GAP 〔3経営体 4品目〕	五所川原農林高等学校	りんご、米
	(株)Michiki農園	米
	三上 統史(つがるファーム)	にんにく
JGAP 〔4経営体 10品目〕	鶴翔りんごGAP部会	りんご
	(株)木村牧場	豚
	アップルファームクラブ	りんご
	SKファーム(株)	大豆、大麦、ごぼう、にんじん、だいこん、ながいも、かぶ

## 21 青森県農林水産物放射性物質調査事業（県単：平成26年度～）

### （1）目的

県産農林水産物の放射性物質を調査し、農林水産物の安全確認を行うとともに、今後の対策に資する取組を行い、消費者の健康被害を未然に防止する。

### （2）事業内容

放射性物質による農林水産物への影響調査の実施に要する経費に対する補助（補助率：1/2以内）

### （3）令和6年度実績

実績なし

### （4）令和7年度計画

なし

## 2 2 環境保全型農業直接支払交付金（国庫：平成27年度～）

### （1）目的

自然環境の保全に資する農業の生産方式を導入した農業生産活動の実施を推進する事業を実施する農業者団体等に対して、国と地方公共団体が共同で支援する「環境保全型農業直接支払交付金」を交付する。

### （2）根拠法令等

「農業の有する多面的機能の発揮の促進に関する法律」（平成26年法律第78号）

### （3）内容

ア 環境保全型農業直接支払交付金（負担割合：国1/2、県1/4、市町村1/4）

（ア）化学肥料・化学合成農薬を原則5割以上低減する取組と組み合わせた以下の取組を支援。

農業生産活動		交付単価 (円/10a)
有機農業 そば等雑穀、飼料作物以外 そば等雑穀、飼料作物		12,000
		3,000
堆肥の施用		4,400
カバークロップ		6,000
リピングマルチ (うち、小麦、大麦等)		5,400
		3,200
草生栽培		5,000
不耕起播種		3,000
長期中干し		800
秋耕		800
地域特認取組	I P Mと畦畔除草及び秋耕の組合せ（水稻）	4,000

（イ）有機農業（そば等雑穀、飼料作物以外）の取組の拡大に向けた活動の支援。

農業生産活動	交付単価 (円/10a)
活動によって、新たに有機農業の取組を開始した農業者の有機農業の取組面積に応じて支援	4,000

イ 環境保全型農業直接支払推進交付金（負担割合：国10/10）

市町村が行う環境保全型農業直接支援対策に係る推進、確認、交付等事務に要する経費について、定額で交付する。

## (4) 令和6年度実績

## ア 環境保全型農業直接支払交付金

(単位：団体、a、円)

市町村名	取組 団体数	取組 面積	交付金(A)	負担区分		
				国交付金 A×0.5	県交付金 A×0.25	市町村費 A×0.25
つがる市	3	7,859	4,392,760	2,196,380	1,098,190	1,098,190
深浦町	3	19,079	11,700,600	5,850,300	2,925,150	2,925,150
中泊町	2	21,907	20,655,968	10,320,445	5,160,223	5,175,300
計	8	48,845	36,749,328	18,367,125	9,183,563	9,198,640

## イ 環境保全型農業直接支払推進交付金

(単位：円)

市町村名	事業費	負担区分	
		国交付金	市町村費
つがる市	107,000	100,000	7,000

## (5) 令和7年度計画

## ア 環境保全型農業直接支払交付金

(単位：団体、a、円)

市町村名	取組 団体数	取組 面積	交付金(A)	負担区分		
				国交付金 A×0.5	県交付金 A×0.25	市町村費 A×0.25
つがる市	3	8,308	4,744,320	2,372,160	1,186,080	1,186,080
深浦町	3	19,031	10,023,100	5,011,550	2,505,775	2,505,775
中泊町	2	29,812	27,507,900	13,753,950	6,876,975	6,876,975
計	8	57,151	42,275,320	21,137,660	10,568,830	10,568,830

## イ 環境保全型農業直接支払推進交付金

(単位：円)

市町村名	事業費	負担区分	
		国交付金	市町村費
つがる市	100,000	100,000	0

## 2 3 食品表示指導業務

### (1) 目的

食品関連事業者等に対する食品表示の適正化に関する啓発・指導・相談対応及び米穀事業者等に対する「米穀等の取引等に係る情報の記録及び産地情報の伝達に関する法律」(米トレサ法)の啓発活動・相談対応を実施する。

### (2) 根拠法令等

ア 食品表示法

イ 米穀等の取引等に係る情報の記録及び産地情報の伝達に関する法律

### (3) 令和6年度実績と令和7年度計画

取組項目		令和6年度の実績	令和7年度の計画
食品表示	啓発活動	77事業者	70事業者
	相談対応	43事業者	随時対応
米トレサ	啓発活動	69事業者、水稻作付農業者	70事業者、水稻作付農業者
	相談対応	7事業者	随時対応

## 2 4 ユニバーサル農業推進事業(国庫・新規：令和6～8年度)

### (1) 目的

ユニバーサル農業(農福連携)の取組を拡大するため、地域の状況を踏まえたマッチングの支援や情報発信により農業者の理解を深める。

### (2) 事業内容

ア マッチングの促進

地域内の情報共有や意見交換を目的とした情報連絡会、現地検討会(作業体験会含む)、交流会等農業者と福祉事業所のマッチング促進につながる取組を開催する。

イ 個別巡回

農福連携に関心がある、又は活用を希望する農業者を訪問し、農福連携で取り組むことができる農作業や方法を整理し、福祉事業所とのマッチングを行う。

ウ 情報発信

農業者を対象とした研修会等で福祉事業所が受託可能な作業内容を周知する。

エ チャレンジ農福の実施(令和6年度で終了)

福祉事業所を利用する障がい者及び職業指導員で構成する農作業ユニットと農協組合員のマッチングを図り、農福連携による農作業を実施し、その取組を農協広報誌等に掲載する。

(2) 令和6年度実績

ア マッチングの促進

時期	内容	参加者数
令和6年 9月13日	<ul style="list-style-type: none"> <li>ユニバーサル農業推進事業、県全体の取組</li> <li>西北地域の農福連携の取組について</li> <li>情報交換</li> <li>現地検討会（事例紹介：舘山夢子氏）</li> </ul>	21人
令和7年2月	<ul style="list-style-type: none"> <li>チャレンジ農福の実施結果</li> <li>管内の取組実績</li> </ul>	書面開催

イ チャレンジ農福の実施（農協への委託）

(ア) ごしょつがる農業協同組合

農業者	福祉事業所	作業内容
舘山夢子 (五所川原市)	夢の森ラッキー (五所川原市)	<ul style="list-style-type: none"> <li>すいか後片付け（トンネル資材除去）</li> <li>すいか後片付け（トンネル資材回収）</li> <li>すいか後片付け（マルチはぎ）</li> <li>すいか後片付け（マルチ回収）</li> <li>すいか後片付け（皿洗い）</li> <li>すいか後片付け（着果棒の色分け）</li> </ul>

(イ) つがるにしきた農業協同組合

農業者	福祉事業所	作業内容
農事組合法人 こしみず (つがる市)	みなくる (つがる市)	<ul style="list-style-type: none"> <li>大豆除草（雑草刈取）</li> <li>大豆除草（雑草排出）</li> </ul>
	就労継続支援センター ひまわりの家(つがる市)	<ul style="list-style-type: none"> <li>大豆除草（雑草刈取）</li> <li>大豆除草（雑草排出）</li> </ul>

(3) 令和7年度計画

ア マッチングの促進

情報連絡会議、現地検討会等の開催（年1回以上）

イ 個別巡回 随時

ウ 情報発信 随時

## 2 5 農林水産関連物価高騰等対策事業（県単：令和5年度）

### （1）目的

新型コロナウイルス感染症の感染拡大の長期化や原油をはじめとしたエネルギー・原材料価格の高騰等に対応し、経営継続・発展に取り組む農林水産事業者を支援するため、施設等の更新や改修、施設園芸資材の導入により、経営の継続・発展に取り組む農林水産事業者を緊急的に支援する。

### （2）事業内容：農林水産業に係る機械、設備などの導入に要する経費を補助（補助率：1/2）

区 分	補助対象経費	事業実施主体	上限補助金額
1 施設設備等 支援タイプ	<p>集出荷貯蔵施設や加工処理施設等における洗浄、選果、選別、加工、冷凍、冷蔵、包装等の設備について、経営コストの低減を図るために行う更新、導入、又は改修等</p> <p>省エネ効果の高い設備等については移動式発電機を、選別及び乾燥に係る設備等については穀類に使用するものを除く。</p>	<p>農林漁業者（農林漁業者による加工団体又はきのこ生産者を含む）、農業協同組合<sup>1</sup>、畜産農業協同組合<sup>1</sup>、森林組合<sup>1</sup>、漁業協同組合<sup>1</sup>、農地所有適格法人、卸売市場開設者<sup>2</sup>、卸売業者</p> <p>1 連合会を含む、 2 市町村を除く</p>	150,000千円
2 肥料コスト低減支援 タイプ	<p>過剰施肥を抑え、肥料費の低減を図る上で必要な土壌・堆肥分析機器の導入</p> <p>堆肥の利活用を一層推進するために必要な堆肥製造施設の機能強化及びペレット堆肥製造機等の導入</p>	<p>農業者、農業法人、営農集団、農業協同組合、堆肥製造業者等（県内に主たる事業所及び堆肥等の製造施設を有しており、「肥料の品質の確保等に関する法律」に基づき、当該堆肥等の登録・届出を行っている、又は行うことが確実と見込まれる事業者をいう）</p>	<p>50,000千円</p> <p>20,000千円</p>
3 施設園芸 支援タイプ	<p>耐雪型パイプハウスの導入</p> <p>ハウス内の環境制御装置、ハウスの自動開閉装置、自動かん水・施肥装置、LED電照装置、いちご高設栽培システム等の導入</p>	<p>認定農業者、認定新規就農者、農業協同組合、農地所有適格法人、営農集団（3戸以上の農家が組織する団体で代表者の定めがあり、かつ組織及び運営に関する規約があるもの）</p>	6,250千円

区 分	補助対象経費	事業実施主体	上限補助金額
4 りんご生産資材支援タイプ	<p>(1)わい化栽培・高密度わい化栽培導入対策 りんごのわい化栽培、又は高密度わい化栽培の導入に当たり必要な支柱やトレリスの購入価格から次の基準経費を除いた経費 &lt;基準経費&gt; わい化栽培支柱導入型（栽植密度：125本程度） 35万円/10a わい化栽培トレリス導入型（栽植密度：165本程度） 66万円/10a 高密度わい化栽培（栽植密度：250本以上）99万円/10a</p> <p>(2)省力化機械導入対策 高所作業台車及び自動草刈機一式（充電ステーション等を含む）の導入に要する経費</p>	りんご生産者及びりんご生産者が組織する農地所有適格法人、農業協同組合、りんご共同防除組織等の団体	2,670千円
5 畜産経営持続化支援タイプ	酪農経営に係る電気料金の上昇分 公共牧場における草地更新（資材費・労務費等）	酪農経営 公共牧場の草地更新	4千円/頭 （経産牛）定額 1/2以内 （上限28千円/10a）
6 スマート農業機械等導入支援タイプ	ロボット技術や情報通信技術（ICT）の活用を中心とした低コスト・省力化につながる農業機械等の導入に要する経費	以下のいずれかに該当する者。ただし、新規就農者にあつては、認定農業者又は認定新規就農者に限る。 地域計画のうち目標地図に位置づけられた者 人・農地プランに位置づけられた中心経営体 地域における継続的な農地利用を図る者として市町村が認める者 農地中間管理機構から賃借権等の設定等を受けた者	10,000千円
7 りんご栽培機械化支援タイプ	りんごの普通栽培において新たに省力化機械やスマート農業技術等の導入に要する経費	りんご生産者及びりんご生産者が組織する農地所有適格法人、農業協同組合、りんご共同防除組織等の団体	2,000千円

区分	補助対象経費	事業実施主体	上限補助金額
8 稲発酵飼料利用拡大タイプ	稲発酵粗飼料の収穫・調製に必要な機械の導入経費	農業者（耕種経営・畜産経営）、農地所有適格法人、農業協同組合、農業者が組織する団体等	10,000千円

(3) 実績

単位：件、千円

事業タイプ	令和5年度完了分		令和6年度繰越分	
	件数	補助金額	件数	補助金額
1 施設設備等支援タイプ	8	68,788	2	136,356
2 肥料コスト低減支援タイプ	6	8,597	2	9,801
3 施設園芸支援タイプ	13	31,132	0	0
4 りんご生産資材支援タイプ	27	19,293	4	1,143
5 畜産経営持続化支援タイプ	1	231	1	377
6 スマート農業機械等導入支援タイプ	120	639,578	31	162,178
7 りんご栽培機械化支援タイプ	1	536	2	1,350
8 稲発酵飼料利用拡大タイプ	2	3,380	0	0
9 循環型林業推進タイプ	0	0	1	48,850
計	178	771,535	43	360,055

2.6 物価高騰対応「スマート農業機械」導入促進事業（県単：令和6年度）

(1) 目的

長引く物価高騰に対応し、本県に適した農業DXを実現していくことで、経営の維持・発展に取り組む農業者を支援する。

(2) 事業内容：農林水産業に係る機械の導入に要する経費を補助（補助率：1/2）

対象品目	補助対象機械	事業実施主体	上限補助金額
1 土地利用型作物、露地野菜	<ul style="list-style-type: none"> <li>自動操舵システム又はGPS車速連動機能が付いた農業機械。ただし、トラクタについては、作業機（アタッチメント）と同時購入する場合に限る</li> <li>GNSSを活用した自動操舵及びガイダンスシステム</li> <li>ICT機能が付いた作業機（アタッチメント）</li> <li>産業用マルチコプター</li> <li>水田高度水管理システム</li> <li>可変施肥機能付き田植機・播種機</li> <li>情報収集（食味・収量・水分）センサー付き収穫機</li> </ul>	<p>以下のいずれかに該当するもの。ただし、新規就農者にあつては、認定農業者又は認定新規就農者に限る。</p> <p>地域計画のうち目標地図に位置づけられた者 人・農地プランに位置づけられた中心経営体 地域における継続的な農地利用を図る者として市町村が認める者 農地中間管理機構から賃借権等の設定等を受けた者</p>	1事業主当たり 12,500千円

対象品目	補助対象機械	事業実施主体	上限補助金額
2 果樹	<ul style="list-style-type: none"> <li>・センサー搭載又はA Iカメラ機能付き選果・選別機</li> <li>・自動運搬台車</li> <li>・自立走行無人草刈機</li> <li>・自動操舵システム又はG P S車速連動機能が付いた農業機械。ただし、トラクタについては、作業機（アタッチメント）と同時購入する場合に限る</li> <li>・キャビン付きスピードブレーヤ 経営面積を10%以上拡大し、作業受託を行う場合のみ対象</li> </ul>		
3 施設園芸	<ul style="list-style-type: none"> <li>・センサー搭載又はA Iカメラ機能付き選果・選別機</li> <li>・I C TやI o Tの技術を活用した環境制御装置</li> <li>・ビニールハウスの自動開閉装置</li> <li>・自動かん水・施肥装置</li> <li>・いちご高設栽培システム</li> </ul>		

(3) 実績

単位：件、千円

対象品目	令和6年度完了分		令和7年度繰越分	
	件数	補助金額	件数	補助金額
1 土地利用型作物、露地野菜	134	753,425	18	123,072
2 果樹	25	126,470	13	62,595
3 施設園芸	0	0	0	0
計	159	879,895	31	185,667

## 27 最適土地利用総合対策事業（県単：令和6年度～）

### （1）目的

中山間地域等における農用地保全に必要な地域ぐるみの話し合いによる最適な土地利用構想の策定、基盤整備等の条件整備、鳥獣被害防止対策、粗放的な土地利用等を総合的に支援する。

### （2）内容

事業内容	事業主体	補助率
(1) 土地利用構想の策定 (2) 実証事業 (3) 土地利用構想の実現に必要な調査・計画に関する取組 (4) 省力化機械の導入 (5) 粗放的利用体制の整備 ア 放牧 イ 蜜源・緑肥・省力・景観作物等 ウ 緩衝帯整備 エ ビオトープ オ 計画的な植林 (6) 農用地保全推進員の設置	地域協議会	定額とし、上限は次のとおり (1)～(4)は1,000万円 (5)のア及びイは10,000円/10a、 ウ～オは5,000円/10a3/10以内 (6)は250万円

### （3）令和6年度の実績

市町名	事業実施主体	事業内容	事業費 (円)	負担区分		
				県	市町	その他
五所川原市	地域協議会	・土地利用構想の策定 ・実証事業	8,090,438	7,911,000	0	179,438

### （4）令和7年度計画

市町名	事業実施主体	事業内容	事業費 (円)	負担区分		
				県	市町	その他
五所川原市	地域協議会	・土地利用構想の概定 ・実証事業 ・省力機械の導入	9,991,000	9,991,000	0	0

# りんご農産課

## < 稲作関係 >

### 1 経営所得安定対策（国庫：平成25年度～）

販売価格が生産費を恒常的に下回る作物を対象に、その差額を交付することにより、農業経営の安定と国内生産力の確保を図るとともに、麦・大豆等への作付転換を促す。

<交付対象者>

認定農業者、集落営農及び認定新規就農者（規模要件はなし）

集落営農は、組織の規約の作成、対象作物の共同販売経理の実施が必要

#### （1）畑作物の直接支払交付金（ゲタ対策）

ア 交付方法

交付金は数量払を基本に、営農を継続するのに必要最小限の額を面積払で交付する。

出荷・販売数量が明らかとなった段階で数量払の額を確定し、先に交付した面積払の金額を差し引いた額を交付する。

イ 平均交付単価（令和5～7年産）

（ア）数量払

対象作物	交付単価		備考
	課税事業者	免税事業者	
大豆	9,430 円/60kg	9,840 円/60kg	交付単価は品質に応じて設定
小麦	5,930 円/60kg	6,340 円/60kg	
そば	16,720 円/45kg	17,550 円/45kg	
なたね	7,710 円/60kg	8,130 円/60kg	

（イ）面積払（営農継続支払）

当年産の作付面積に応じ、10a当たり20,000円を交付（そばは13,000円/10a）

#### （2）米・畑作物の収入減少影響緩和対策（ナラシ対策）

米・麦・大豆等の当年産収入額の合計が標準的収入額を下回った際に、その差額の9割を補てんする。

補てんを受けるためには、予め一定額の積立金拠出（20%の収入減少に備えた額が上限）が必要となる。

積立金は農業者と国が1対3の割合で拠出し、補てん後の残額は翌年度へ繰り越され、掛け捨てとはならない。

#### （3）水田活用の直接支払交付金

水田における飼料用米、麦、大豆などの本作化を進めるとともに、地域で作成する水田収益力強化ビジョンに基づく地域の特色ある魅力的な産品の産地づくりに向けた取組への支援として、これらを水田で生産する農業者等に交付金を直接交付する。

ア 戦略作物助成の交付単価

作物名	交付単価（10a当たり）
麦、大豆、飼料作物	35,000 円 〔多年生牧草について、当年産において、は種を行わず〕 〔収穫のみ行う年は1.0万円〕
WCS用稲	80,000 円
加工用米	20,000 円
飼料用米、米粉用米	数量に応じ 55,000～105,000 円 （一般品種での飼料用米の取組は5.5万円～9.5万円）

飼料用米等の数量払については、各地域における標準単収値を当年秋の作柄により調整し、交付単価を決定する。

イ 産地交付金

地域で作成する「水田収益力強化ビジョン」に基づき、地域の特色のある魅力的な産品の産地を創造するため、二毛作や耕畜連携を含め、産地づくりに向けた取組を支援する。

(ア) 県段階での交付単価(令和6年産)

区分	対象作物	要件	交付単価 (10a当たり)	
国 設 定	そば、なたね	-	20,000円	
	新市場 開拓用米	基幹作	-	
		複数年契約加算	3年以上の複数年契約 (令和6年からの新規契約分)	加算額 10,000円
県 設 定	飼料用米 (多収品種)	複数年契約助成	3年以上の複数年契約 (令和5年からの継続分) 多収品種、生産性向上の取組	8,000円
		複数年契約定着 助成	3年以上の複数年契約 (令和6年からの新規契約分) 多収品種、生産性向上の取組	8,000円
	大豆(拡大分)	作付面積の新規拡大 主食用米以外の水稲への輪作を実施	9,000円	
	子実用とうもろこし (飼料用、拡大分)	作付面積の新規拡大	9,000円	
	新市場開拓用米(輸出用米等)	生産性向上の取組	8,000円	
	高収益野菜(拡大分)	取組面積の8a以上の拡大・新規	22,000円	
		契約栽培加算	契約栽培の取組への加算	加算額 13,000円

(イ) 産地交付金の市町への配分額

地域協議会	令和5年度	令和6年度	増減
五所川原市	209,774,748円	209,246,000円	528,748円
つがる市	338,651,985円	313,610,000円	25,041,985円
鱒ヶ沢町	33,992,290円	28,085,000円	5,907,290円
深浦町	17,728,629円	17,729,000円	371円
板柳町	25,771,175円	25,771,000円	175円
鶴田町	26,108,805円	26,109,000円	195円
中泊町	69,509,378円	69,529,000円	19,622円
計	721,537,010円	690,079,000円	31,458,010円

(ウ) 地域再生協議会段階での交付単価 (令和6年産)

地域農業再生協議会名	活 用 方 法		単価 (10a当)	
五所川原市	飼料用米 (多収品種)	前年度実績からの拡大分	6,000円	
		前年度実績継続分	5,000円	
		新規取組者	5,000円	
	米粉用米		5,000円	
	麦		11,000円	
	大豆		15,000円	
	そば		6,000円	
	地域振興 作物	産地化推進 品目	トマト、ミニトマト、つくねいも、 たまねぎ、ブロッコリー、花き	9,000円
		取組推進品目	キュウリ、ズッキーニ	8,000円
耕畜連携(わら利用)		5,000円		
つがる市	大豆		11,000円	
	麦		11,000円	
	稲わら利用助成		8,000円	
	資源循環助成(耕畜連携)		7,000円	
	飼料作物		7,000円	
	大豆二毛作		8,000円	
	重点野菜	えだまめ、にんにく、ねぎ、ブロッコリー、スイカ、メロン、トマト、ミニトマト	14,000円	
	野菜	上記以外の野菜、花き等	9,000円	
	花き・果樹 ・その他	アスター、カーネーション、キク、グラジオラス、スターチス ストック、トルコギキョウ、バラ、ヒマワリ、ブドウ、ユリ、スゲ	9,000円	
鱒ヶ沢町	大豆		5,000円	
	小麦・そば		1,000円	
	なたね		2,000円	
	飼料用米維持		1,000円	
	飼料用米拡大		2,000円	
	耕畜連携(飼料用米稲わら利用)		5,000円	
	アスパラガス(新植、改植)		30,000円	
	重点振興野菜(ねぎ、たまねぎ、ブロッコリー、アスパラガス、 トマト、ミニトマト)		16,000円	
	直売所販売作物(野菜等)		9,000円	

地域農業再生協議会名	活 用 方 法		単価 (10a当)	
深 浦 町	飼料作物		9,000円	
	高収益作物	主力	アスパラガス、フキ、トマト、カボチャ、ミニトマト、ニンジン、にんにく	27,000円
		一般	野菜等	24,000円
	飼料用米稲わら利用（耕畜連携）		9,000円	
	大豆輪作推進加算		5,000円	
板 柳 町	大豆（播種量の8kg/10aまでの増加等）		12,000円	
	野菜、花き、果樹		6,000円	
	飼料用米（多収品種）		2,000円	
鶴 田 町	大豆		21,000円	
	高収益作物（アスパラガス、ニンニク、ブロッコリー、ズッキーニ）		31,000円	
	WCS用稲		1,000円	
	耕畜連携（飼料用米稲わら利用）		7,000円	
	振興作物（野菜・花き・果樹）		11,000円	
	飼料用米		2,000円	
	新市場開拓用米		4,000円	
中 泊 町	小麦・大豆（品質向上）		9,000円	
	飼料作物（多収技術面積拡大）		8,600円	
	飼料用米（生産性向上）		1,000円	
	飼料用米の複数年契約拡大（令和4・5・6年産の拡大分）		1,000円	
	高収益作物（野菜等）		31,000円	
	耕畜連携（飼料用米稲わら利用、資源循環）		6,000円	

単価は取組実績等により変更する場合がある。

## 2 畑地化促進事業（畑地化支援・定着促進支援）

水田を畑地化し畑作物の本作化に取り組む農業者に対し、生産が安定するまでの一定期間、継続的に支援する。

対 象	畑地化支援	定着促進支援
・高収益作物（野菜、果樹、花き等） ・畑作物	14.0万円/10a	20,000円/10a×5年間 または 100,000円/10a（一括）

### 3 経営所得安定対策直接支払推進事業（国庫：平成25年度～）

経営所得安定対策の推進により、農業経営の安定と農業生産力の確保を図るとともに、麦・大豆等への作付転換を促すため、市町村もしくは地域農業再生協議会が行う推進活動に要する経費を定額で助成する。

#### (1) 令和5年度の実績と令和6年度の計画

(単位：円)

市町名	令和5年度(実績)		令和6年度(計画)	補助金額増減
	事業費	補助金	補助金	
五所川原市	11,033,759	10,942,000	11,048,000	106,000
つがる市	15,710,000	15,710,000	15,940,000	230,000
鱒ヶ沢町	3,070,000	3,070,000	3,135,000	65,000
深浦町	619,571	605,000	608,000	3,000
板柳町	3,201,000	2,996,000	3,102,000	106,000
鶴田町	4,068,721	4,068,721	3,959,000	109,721
中泊町	904,000	904,000	904,000	0
計	38,607,051	38,295,721	38,696,000	400,279

令和6年度の計画は事業費と補助金額が同額

#### (2) 生産数量目標

青森県農業再生協議会が各地域農業再生協議会の生産数量目標を設定し、情報提供する。  
本県の令和6年産米の生産数量目標は面積換算で212ha多い133,908ha。

市町名	令和5年産米		令和6年産米		差( - ) 面積換算値 (ha)
	生産数量目標 (t)	面積換算値 (ha)	生産数量目標 (t)	面積換算値 (ha)	
五所川原市	23,800	3,656	24,023	3,696	40
つがる市	36,005	5,481	36,141	5,510	29
鱒ヶ沢町	3,787	622	3,320	547	75
深浦町	1,817	324	1,817	325	1
板柳町	5,097	829	5,036	819	10
鶴田町	5,183	843	5,183	846	3
中泊町	9,332	1,515	9,292	1,509	6
西北計	85,021	13,270	84,812	13,252	18
県計	203,401	33,696	204,649	33,908	212

4 令和6年産米の生産状況と転作作物の作付状況（令和6年3月末現在）（単位：ha）

項目	五所川原市	つがる市	鯉ヶ沢町	深浦町	板柳町	鶴田町	中泊町	計	前年差
生産数量目標面積	3,696	5,510	547	325	819	846	1,509	13,252	18
水稻総作付面積	5,567	7,506	799	417	1,035	1,370	2,449	19,134	36
加工用米	330	211	0	0	0	64	2	607	59
米粉用米	3	0	0	0	0	0	0	3	0
飼料用米	1,049	1,279	145	88	95	138	294	3,088	680
うち多収品種	1,020	1,502	143	88	83	138	294	3,268	112
WCS	16	13	0	1	0	37	0	67	1
輸出用米	110	12	0	0	0	0	0	122	75
備蓄米	450	1,686	25	0	0	287	240	2,688	572
主食用米	3,608	4,302	628	327	940	842	1,912	12,559	1,246
麦	130	166	11	0	0	0	2	343	34
大豆	635	1,377	299	32	197	104	442	3,086	120
飼料作物	258	223	0	51	0	0	19	551	75
そば	33	0	3	0	0	0	0	36	42
地域振興作物	400	743	75	8	162	23	163	1,574	47
その他(調整水田等)	109	125	383	334	78	94	100	1,223	119
転作面積の計	4,585	7,609	1,267	599	731	853	1,729	17,373	3,193
計	7,132	10,140	1,570	750	1,256	1,067	2,235	24,150	3,205

農産園芸課調べ、ラウンドの関係で合計値が一致しない場合がある。

## < 畑作園芸関係 >

### 1 野菜等産地力強化支援事業（県単：令和3年度～）

野菜等産地の所得向上と産地力の強化を図るため、大幅な省力化につながる機械、設備等や耐雪型ハウスの導入を支援する。

#### (1) 事業の内容

事業種目	補助対象経費	補助率等	事業主体
省力化型	植付機、収穫機、管理機、ハウス自動開閉装置、自動かん水装置等の大幅省力化に必要な機械、設備等 (1件の本体価格が50万円以上)	1/4  〔消費税相当額を除く〕	市町村、農業協同組合、営農集団、農業法人、認定農業者、認定新規就農者、その他知事が認めるもの
施設園芸型	耐雪型ハウスの導入に係る資材費		
高温対策型	遮光資材、機能性フィルム、循環扇、LEDランプ、その他の品質向上や出荷量の増加を目的とした高温対策に必要と認められる資材、機材等の導入に係る資材費 (1件の本体価格が20万円以上)	1/3  〔消費税相当額を除く〕	

#### (2) 令和6年度実績

(単位：円)

市町	事業実施主体	事業内容	事業費	負担区分		
				県	市町村	その他
つがる市	ごしょつがる農業協同組合	調整機一式 (えだまめ)	5,169,120	1,174,000	0	3,995,120

#### (3) 令和7年度計画 なし

## <りんご果樹関係>

### 1 果樹経営支援対策事業（国庫：令和7年度～令和11年度）

果樹産地の生産基盤強化のため、産地が目指すべき姿と戦略を明確にした「果樹産地構造改革計画」に位置付けられた担い手等を対象に、優良品目・品種への改植・新植、小規模園地整備等の取組を支援する。

#### (1) 事業の概要

区分	内容	補助率 〔上段：改植〕 〔下段：新植〕	要件
改植・新植	りんご普通樹	17万円/10a 15万円/10a	植栽密度下限：18本/10a
	りんごわい化	33万円/10a 32万円/10a	植栽密度下限：62本/10a
	りんご高密植低樹高	53万円/10a 52万円/10a	植栽密度下限：概ね165本/10a
	りんご超高密植	73万円/10a 71万円/10a	植栽密度下限：概ね250本/10a
	りんご超高密植（多収型）	定率1/2 定率1/2	植栽密度加減：概ね333本/10a
	主要落葉果樹	17万円/10a 15万円/10a	植栽密度下限：品目毎に設定
	その他果樹の改植	定率1/2 定率1/2	-
小規模園地整備	園内道の新設、傾斜の緩和、土壌土層改良、排水路の新設	定率 1/2	受益面積：概ね10a以上 果樹共済又は収入保険に加入
用水・かん水施設整備	揚水ポンプ、揚水管、貯水槽、定置パイプ、点滴かん水チューブ、多目的スプリンクラー等の一体的整備	定率 1/2	〃
防災設備整備	防霜、防風設備の新設	定率 1/2	〃
放任園地発生防止（廃園）	りんご等主要落葉果樹園地	8万円/10a	概ね2a以上 産地計画の定めに該当
	その他の果樹園地	定率 1/2	

#### (2) 実施の手順

支援対象者 窓口団体（市町村・JA） 産地協議会 県基金協会 中央果実協会

#### (3) おおよそのスケジュール

事業計画	計画書提出	計画承認	交付申請（着手）	交付決定	事後確認	実績報告	補助金交付
第1次分	3月	5月中旬	5月下旬	6月	翌年5月	翌年7月	翌年9月
第2次分	8月	10月下旬	11月上旬	11月下旬			

## 2 果樹未収益期間支援事業（国庫：令和7年度～令和11年度）

果樹経営支援対策事業により優良品目・品種へ改植等を実施した担い手に対し、植栽後の未収益期間に要する果樹育成経費の一部を支援する。

### （1）事業の要件

果樹経営支援対策事業による改植又は新植で、かつ同一の改植計画（果樹経営支援対策整備事業実施計画）に記載された、同一年度内に完了する改植又は新植の面積の合計が2a以上の取組

### （2）事業内容

定額22万円/10a（5.5万円/10a×改植の翌年度から4年間、下限面積は2a）

## 3 果樹放任園発生防止等対策事業（県単：平成28年度～令和7年度）

果樹の主要病害虫まん延防止のため、感染源となる放任樹の処理と、放任園の発生防止等対策の指導を支援する。

事業種目	補助対象経費	補助率等	事業主体
放任樹処理対策	伐採、抜根、排根、整地、処分等の人夫の雇用 伐採、抜根、排根、整地、処分等の機械の借上げ 機械等の燃料の購入	左の合計額の2分の1 又は58,756円/10a（R5以前は22,342円/10a） のいずれか低い額	市町村、農協、営農集団、認定農業者、認定新規就農者、知事が認める団体
放任園発生防止等対策指導	病害虫発生防止 放任園発生防止	1/2	

### （1）令和6年度の実績

事業主体	事業種目	事業費 (円)	負担区分(円)		
			県	市町	その他
五所川原市	放任園発生防止等対策指導	170,730	85,000	85,730	-
つがる市	放任園発生防止等対策指導	105,000	52,000	53,000	-
鱒ヶ沢町	放任園発生防止等対策指導	88,000	40,000	48,000	-
板柳町	放任園発生防止等対策指導	215,291	107,000	108,291	-
鶴田町	放任園発生防止等対策指導	282,360	141,180	141,180	-
計		861,381	425,180	436,201	-

(2) 令和7年度計画

事業主体	事業種目	事業費 (円)	負担区分(円)		
			県	市町	その他
五所川原市	放任樹処理対策	588,000	588,000	0	0
	放任園発生防止等対策指導	172,000	85,000	87,000	-
	計	760,000	673,000	87,000	0
つがる市	放任園発生防止等対策指導	105,000	52,000	53,000	-
鱒ヶ沢町	放任樹処理対策	911,460	455,000	456,460	0
	放任園発生防止等対策指導	90,000	40,000	50,000	-
	計	1,001,460	495,000	506,460	0
板柳町	放任樹処理対策	1,882,000	382,000	1,500,000	0
	放任園発生防止等対策指導	217,000	107,000	110,000	-
	計	2,099,000	489,000	1,610,000	0
鶴田町	放任園発生防止等対策指導	291,480	145,500	145,980	-
計	放任樹処理対策	3,381,460	1,425,000	1,956,460	0
	放任園発生防止等対策指導	875,480	429,500	445,980	-
	合計	4,256,940	1,854,500	2,402,440	0

4 特産果樹産地育成・ブランド確立事業(県単：平成28年度～令和7年度)

特産果樹の導入促進や高品質でより安全・安心な特産果樹の生産拡大を推進するため、生産基盤や施設等の整備を支援する。

区分	事業内容・施設区分	補助率	面積要件	事業実施主体
特産果樹 導入型	生産基盤の整備 ・苗木の購入 ・支柱、樹棚の購入	1/4	おおむね 0.1ha以上	農業協同組合、 営農集団、 認定農業者、 認定新規就農者、 知事が認める団体
特産果樹 生産性向上型	生産高度化施設の整備 ・雨よけハウス	1/3	おおむね 0.1ha以上	
	集出荷機械施設の整備 ・簡易選果機	1/3	おおむね 1.0ha以上	
特産果樹 品質向上型	品質向上施設の整備 ・低コスト簡易型ハウス ・被覆資材巻上機	1/3	おおむね 0.1ha以上	

(1) 令和6年度実績

補助事業者	事業実施主体	品目	事業種目・事業内容等	事業費 (円)	負担区分(円)		
					県	市町	その他
鶴田町	認定農業者	ぶどう	生産基盤の整備 樹棚(9a)	1,346,100	419,000	419,000	508,100
			生産高度化施設の整備 雨よけハウス(2棟)				
	認定農業者	ぶどう	品質向上施設の整備 低コスト簡易型ハウス (1棟)	2,395,560	798,000	798,000	799,560
計				3,741,660	1,217,000	1,217,000	1,307,660

(2) 令和7年度計画

補助事業者	事業実施主体	品目	事業種目・事業内容等	事業費 (円)	負担区分(円)		
					県	市町	その他
つがる市	認定農業者	ぶどう	生産高度化施設の整備 雨よけハウス(15棟)	785,983	238,000	0	547,983
鶴田町	認定農業者	ぶどう	生産基盤の整備 樹棚(2a)	173,965	43,000	43,000	87,965
	認定農業者	ぶどう	品質向上施設の整備 低コスト簡易型ハウス (2棟)	6,600,000	2,200,000	2,200,000	2,200,000
	認定農業者	ぶどう	品質向上施設の整備 低コスト簡易型ハウス (1棟)	1,096,400	365,000	365,000	366,400
	認定農業者	ぶどう	品質向上施設の整備 低コスト簡易型ハウス (1棟)	1,283,400	427,000	427,000	429,400
小計				9,153,765	3,035,000	3,035,000	3,083,765
計				9,939,748	3,273,000	3,035,000	3,631,748

5 青森県産マメコバチ増殖特別支援事業(県単・令和6年度補正)

りんご受粉作業に欠かせないマメコバチが増殖しやすい環境を整備するために必要な資材の購入に要する経費を支援する。

補助対象経費	補助率等	事業主体
令和7年春季に活動するマメコバチを増殖するための環境整備に要するかかり増し経費(巣箱、巣小屋等)	2分の1又は160千円のいずれか低い額	農協、産地協議会、青森県りんご協会、共同防除組織、営農集団

(1) 令和6年度実績

事業実施主体	事業内容等	事業費 (円)	負担区分(円)		
			県	市町	その他
営農集団	巣箱の増設(32箱)	200,640	91,200	0	109,440

## 6 青森県産りんご生産加工連携構築支援事業（県単・継続）

加工事業者が、離農予定の生産者と加工用りんごの生産・供給に係る契約を締結した上で、加工用りんご生産園地で作業を行う場合の人件費を支援する。

補助率	事業実施主体	要件
上限 6万円/10a	県産りんごを原料として取り扱う加工事業者	加工事業者が契約園地で、主要作業を2つ以上実施連携する生産者と原料の売買の複数年契約を締結 加工事業者は、県内に本社又は加工の拠点を有すること

## 7 りんごのモモシンクイガ特別防除対策事業（県単：令和7年度）

交信攪乱剤を利用した地域ぐるみの防除に取り組む場合、生産者が購入する交信攪乱剤の費用の2分の1以内（税抜）をJA等取扱店を通じて支援する。

## 8 りんご等果樹生産関係調査

(1) りんご栽培面積（属人調べ）

（単位：ha）

年	ふじ	早生ふじ	つがる	王林	ジョナゴールド	陸奥	トキ	その他	計
平成21	1,978	120	534	496	509	75	-	375	4,087
平成26	1,949	123	518	484	481	74	-	418	4,047
令和元	1,910	119	510	481	469	73	-	433	3,996
令和2	1,904	118	507	479	466	73	-	438	3,985
令和3	1,896	116	505	477	462	72	69	372	3,971
令和4	1,897	115	504	477	460	72	68	377	3,970
令和5	1,896	114	503	476	456	71	69	382	3,967

ラウンドにより計が一致しない場合がある。以下同じ。

(2) りんご有袋栽培面積

（単位：ha、%）

年	有袋栽培面積						結果樹面積	有袋栽培率
	ふじ	つがる	ジョナゴールド	陸奥	その他	計		
平成21	1,010	9	325	51	54	1,451	3,885	37
平成26	656		229	33	45	964	3,911	25
令和元	583		262	22	33	900	3,847	23
令和2	605		294	21	30	950	3,836	25
令和3	557		282	16	20	875	3,818	23
令和4	540		269	17	18	844	3,800	22
令和5	207		197	15	8	427	3,786	11

## (3) りんごわい化栽培面積(属人)

(単位: ha、%)

年	わい化栽培面積							結果樹面積	わい化栽培率
	ふじ	早生ふじ	つがる	王林	ジョナゴールド	その他	計		
平成21	301	52	104	64	92	162	774	3,885	19.9
平成26	330	58	105	66	87	229	875	3,911	22.4
令和元	339	60	108	68	86	260	922	3,847	24.0
令和2	340	60	108	69	86	262	924	3,836	24.1
令和3	340	60	107	69	85	265	928	3,818	24.3
令和4	344	103	108	70	85	269	979	3,800	25.8
令和5	348	102	108	71	85	272	986	3,786	26.0

## (4) りんご薬剤摘花・摘果実施状況

(単位: ha、%)

年	実施面積			結果樹面積	実施率
	適花剤	適果剤	計		
平成21	42	372	414	3,885	10.7
平成26	94	483	577	3,911	14.8
令和元	51	487	538	3,847	14.0
令和2	58	492	550	3,836	14.3
令和3	61	549	609	3,818	16.0
令和4	67	822	889	3,800	23.4
令和5	73	982	1,055	3,786	27.9
令和6	66	653	719	3,784	19.0
令和7	84	1,029	1,113	3,772	29.5

## (5) りんご腐らん病発生面積

(単位: ha、%)

年	発生程度別面積					栽培面積	発生率
	甚	多	中	少	計		
平成26	0	228	68	40	336	4,046	8.3
令和元	0	63	13	35	111	4,047	2.7
令和2	0	71	37	90	198	3,996	5.0
令和3	0	258	110	144	513	3,985	12.9
令和4	0	218	71	131	420	3,971	10.6
令和5	0	166	56	82	304	3,970	7.7
令和6	3	157	192	128	481	3,966	12.1
令和7	0	84	36	117	237	3,940	6.0

## < 各作物共通 >

### 1 農林水産災害等への対応

各種警報等の気象情報を迅速に伝達するとともに、農林水産災害等の発生後の技術対策を適切に講じる。

#### (1) 令和6年度の気象被害の状況

令和6年12月からの豪雪

令和6年12月からの豪雪により北五津軽では計2回の大雪警報が発令され、令和7年2月23日には五所川原で148cmと日別最積雪深のピークとなり、農作物被害、農業関係施設被害、畜産関係被害額は合計で214億8,100万円となった。

(参考) 管内市町の被害額

(単位：千円)

市町名	農作物被害	農業関係施設被害	畜産関係被害	合計
五所川原市	772,232	12,150	0	784,382
つがる市	3,482	47,397	2,020	52,899
鱒ヶ沢町	11,441	13,708	2,548	27,697
深浦町	0	333	0	333
板柳町	328,918	50,073	0	378,991
鶴田町	964,179	25,232	0	989,411
中泊町	0	1,864	0	1,864
計	2,080,252	150,757	4,568	2,235,577

#### (2) 令和6年度の気象警報発令の状況(北五津軽)

区分	回数	発令日	備考
大雨警報	3回	R6/7/25, 8/31, 10/19	
暴風警報	発令なし	-	
暴風雪警報	発令なし	-	
洪水警報	1回	R6/8/31	
大雪警報	2回	R7/1/2, 1/16	

# 林業振興課

## 地域の概要

西北地域の総面積約179千haのうち、森林は113千ha(63%)を占めており、この豊かな森林が当地域の農林水産業を支えている。

森林のうち、民有林が26千ha(23%)であり、国有林が過半以上を占めている。民有林の資源構成は、人工林が14千ha、天然林等が11千haである。中山山系地域と白神山系地域ではスギが、屏風山保安林地帯ではクロマツが主体となっている。なお、人工林の主要樹種であるスギ9千haのうち、87%が利用期の8齢級以上となっている。

川上の森林整備を担う林業事業体は、2森林組合を含む12事業体が存在し、民有林については森林組合が、国有林については民間事業体が林業活動の中心である。

川中の木材加工工場（製材所）は11社（うちJAS認定工場は3社）存在し、そのうち1社は令和4年度に製材工場を新設したことにより、将来計画として年間5千 $m^3$ の原木消費を見込んでいる。また、木質ペレット製造工場が1社存在するほか、木材の流通圏である秋田県能代市においても、令和6年度から大型加工施設が稼働しており、管内の木材流通の動向が注目されている。

川下においての木材の利用は、現在、生産、加工とも域外への移出が過半であるが、新設の製材工場の稼働により外材から県産材への切り替えが進んでいくものと予想されている。

また、当地域は、松くい虫による森林病害虫被害が全国の最北端地域であり、また、拡大しているナラ枯れ防除対策についても重点的な取組と防除が求められている。さらに、令和4年8月及び令和5年7月の豪雨で被災した林道及び治山施設の年度内完成を目標として取り組んでいる。

## 令和7年度重点推進事項

管内の林業振興に必要な施策を引き続き推進するとともに、次の事項について重点的に取り組む。

- 1 森林整備を推進するため、森林施業の集約化に取り組み、路網の整備及び高性能林業機械の活用により搬出間伐の低コスト化を図るとともに、森林経営管理制度及び森林環境譲与税について、市町等と連携して適切な運用を図る。
- 2 平成27年から深浦町広戸・追良瀬地区を中心に発生している松くい虫被害について、徹底した監視と被害木・異常木の確実な伐倒・くん蒸処理等を実施するとともに、予防対策として早生樹などによる樹種転換を推進する。また、平成28年以降発生及び拡大しているナラ枯れ被害については、「おとり丸太」法による誘引捕殺を実施するとともに、予防対策として更新伐を普及し、被害を受けにくい森林づくりを推進する。
- 3 森林の有する多面的な機能を早期に発揮させるため、治山事業や林道事業などの公共事業の適正な執行と早期発注に取り組む。

## 1 林業普及指導事業

### (1) 目的

林業普及指導職員が森林所有者等に対し、林業に関する技術や知識を普及するとともに、森林施業に関する指導等を行い、林業技術の改善、林業経営の合理化、森林の整備等を促進し、森林の有する多面的機能の発揮及び持続的かつ健全な発展に資する。

### (2) 令和6年度の主な普及指導実績

林業普及指導員 2名

(単位：回、人)

市町等名	地区名	主な指導内容	回数	対象人数(延べ)
五所川原市 つがる市 北津軽郡 西津軽郡	西北	・多面的機能の発揮に向けた森林整備の推進 ・林業経営を担う人材の育成・確保	1 3	47 57

(3) 令和7年度普及指導計画

森林整備を推進していく上で課題となっている森林経営管理制度及び森林環境譲与税の有効活用に向けて、市町に対して積極的に支援を行なうとともに、重点課題を設定し、効率的な普及活動を実施する。

ア 林業普及指導員 2名

イ 普及指導重点課題

(ア) 多面的機能の発揮に向けた森林整備の推進

(イ) 林業経営を担う人材の育成・確保

(ウ) 木材利用の推進

(4) 緑の少年団

緑化推進や森林保全活動の一層の浸透を図るため、緑の少年団の活動支援を行う。

	少年団名	団の所在地	結団年月日
1	東峰小学校緑の少年団	五所川原市大字神山字山越1-26	H22. 4. 1
2	市浦小学校緑の少年団	五所川原市相内岩井85	S61. 6. 16
3	かなぎ緑の少年団	五所川原市金木町芦野84-54	H27. 4. 14
4	薄市小学校緑の少年団	中泊町大字薄市字飛石田野沢187-8	H14. 6. 24
5	かしわ小緑の少年団	つがる市柏広須福島126-2	H 8. 5. 31
6	しゃりき緑の少年団	つがる市車力町屏風山1-214	S60. 12. 1
7	もりた緑の少年団	つがる市森田町森田屏風山2-2	H 5. 5. 19
8	いわさき小緑の少年団	深浦町大字正道尻小磯13-2	H13. 2. 23
9	舞戸小緑の少年団	鱒ヶ沢町大字舞戸町字久富27	H23. 4. 26
10	さいかい緑の少年団	鱒ヶ沢町大字舞戸町字小夜190	H23. 5. 20

団員数は、221名(令和7年4月1日現在)

## 2 造林補助事業

(1) 目的

市町村森林整備計画に基づき、適地への造林の推進、除間伐・枝打ち等の適正な森林施業を実施し、健全な森林の整備を図る。

(2) 森林環境保全整備事業

ア 補助率

補助金の額は標準経費に査定係数を乗じた額の4割に相当する額以内

イ 主な事業内容

(ア) 森林環境保全直接支援事業

森林経営計画認定森林等において行う、搬出間伐等の森林施業とこれと一体となった森林作業道の整備

(イ) 特定機能回復事業

自然条件等の理由で適切な森林造成が期待できないが災害防止等の観点から成林させることが必要な森林について、地方公共団体と森林所有者による協定等に基づき行う森林造成、松くい虫等による被害を防止するための樹種転換等

(ウ) 機能回復事業

森林の生産力の回復・増進等の観点から、林木の生長が不良な土地や耕作放棄地等を対象として行う特定森林造成

ウ 令和6年度実績

(単位: ha)

市町	人工造林	樹下植栽	下刈	雪起こし	枝打ち	除伐	保育間伐	搬出間伐	更新伐	作業道
五所川原市			0.46		2.44	1.54	1.03		3.77	
つがる市			1.00		2.37		2.17			
鱒ヶ沢町			11.54				8.69			
深浦町	5.78		23.96		0.46		2.43	9.91		1,820
鶴田町										
中泊町			2.24				13.47			
合計	5.78	0	39.20	0	5.27	1.54	27.79	9.91	3.77	1,820

### 3 合板・製材・集成材国際競争力強化・花粉削減総合対策事業

(1) 目的

「総合的なTPP等関連政策大綱」に即し、新たな国際環境の下で、合板・製材・集成材等の木材製品の競争力を高めるため、原木供給の低コスト化等を通じた体質強化を図るための取組を支援する。

(2) 令和6年度(令和5年度繰越)実績

(単位: 千円)

市町	事業主体	事業内容	事業費	補助金額
五所川原市	北津軽森林組合	間伐材の生産 5.01ha	3,520	2,400
鱒ヶ沢町	三林興商株式会社	高性能林業機械等の整備 ハーベスタ 1台	32,120	14,407
合計			35,640	16,807

(3) 令和7年度(令和6年度繰越)計画

(単位: 千円)

市町	事業主体	事業内容	事業費	補助金額
五所川原市	北津軽森林組合	路網整備(林業専用道) 92m	3,520	3,200
五所川原市	十三貨物自動車株式会社	木材加工流通施設等整備 グループ付きトラック 1台	47,591	21,623
合計			51,111	24,823

### 4 次世代木材生産・供給システム構築事業

(1) 目的

意欲と能力のある林業経営体に森林の経営・管理を集積・集約するとともに、川上から川下までの連携による生産・加工・流通コストの一体的な削減を図るため、路網整備を推進する。

(2) 令和6年度実績

(単位: 千円)

市町	事業主体	事業内容	事業費	補助金額
五所川原市	北津軽森林組合	路網整備 ・林業専用道 250m ・森林作業道 874m	9,825	8,848
つがる市	つがる森林組合	間伐材の生産 3.19ha 路網整備(森林作業道) 438m	3,130	2,080
合計			12,955	10,928

## (3) 令和7年度計画

(単位：千円)

市町	事業主体	事業内容	事業費	補助金額
五所川原市	北津軽森林組合	間伐材の生産 5.00ha 路網整備 ・林業専用道 238m ・森林作業道 225m	12,419	11,290
つがる市	つがる森林組合	間伐材の生産 3.00ha 路網整備(森林作業道) 270m	2,749	2,540
合計			15,168	13,830

## 5 青森県農林水産関連物価高騰等対策事業

## (1) 目的

新型コロナウイルス感染症の影響の長期化や原油をはじめとしたエネルギー・原材料価格の高騰などに対し、経営の継続・発展に取り組む農林水産事業者を支援する。

## (2) 令和6年度実績

(単位：千円)

市町	事業主体	事業内容	事業費	補助金額
五所川原市	十三貨物自動車株式会社	チッパー 1台	107,470	48,850
五所川原市	株式会社平川工務店	菌床製造施設 1式	165,782	75,355
合計			273,252	124,205

## 6 森林保護関係業務

## (1) 目的

森林資源の保全を図るため、山火事防止及び森林病虫害等防除対策を実施する。

## (2) 山火事防止対策事業

山火事発生時における連絡体制の確認及び青森県山火事防止対策協議会西北支部協議会による山火事防止宣伝パレードを行い、地域住民に対して山火事防止の啓発を図る。

## 【山火事発生状況】

年次	R2	R3	R4	R5	R6	年平均
発生件数(件)	2	5	3	0	1	2.2
焼失面積(ha)	0.40	0.89	0.37	0	0.02	0.34
損害額(千円)	0	1,497	178	0	0	335

## 【原因別発生件数(過去5年間)】

原因別	R2	R3	R4	R5	R6	計	割合
タバコ						0	0%
たき火		2	1			3	27%
火入れ		1				1	9%
火遊び						0	0%
その他			1			1	9%
不明	2	2	1		1	6	55%
不審火						0	0%
合計	2	5	3	0	1	11	100%

(3) 松くい虫被害対策事業

ア これまでの経緯

青森県における松くい虫被害は、平成22年に蓬田村で初めて確認された。

以降、平成23年度、25年度には深浦町大間越地区、平成27年度には同町広戸・追良瀬地区、平成28年度には同町風合瀬地区で被害が確認されている。広戸・追良瀬地区については、平成27年度以降、継続的に被害が発生しており、令和3年度には同地区の南側に隣接する深浦地区で新たに被害が確認された。令和4年度には平成26年度以降被害が見られなかった大間越地区でも再び被害が確認された。令和5年度には同町轟木、横磯、月屋、岩崎地区で新たに被害が確認された。

イ 令和6年シーズン（R6.7.1～R7.6.30）の被害状況（R6.12月末時点）

深浦町轟木、広戸・追良瀬、深浦、横磯地区において128本（民有林104本、国有林24本）の被害木が確認された。

深浦町における松くい虫被害の推移（H23～）（単位：本）

シーズン	民有林	国有林	合計
H23.9	2	0	2
H25.6	2	0	2
H25.9	1	0	1
H27	68	0	68
H28	67	2	69
H29	29	1	30
H30	52	0	52
R1	56	0	56
R2	83	1	84
R3	148	1	149
R4	117	0	117
R5	222	20	242
R6	104	24	128

ウ マツノマダラカミキリ生息状況調査箇所の実施（R6：25か所）

7月から10月まで14回の生息調査を実施した。

エ 森林巡視活動業務員の配置

松林や貯木場、製材工場の巡視を行い、枯死木や移入材の異常の有無を確認した。

オ 県防災ヘリコプター、デジタル航空写真及びドローン等による調査

県防災ヘリコプター、デジタル航空写真、ドローンによる上空及び地上からの目視による枯死木の探査を実施した。また、被害木の半径100m以内の範囲のマツを対象としたヤニ打ち調査を実施した。

カ 県民からの情報提供

市町の広報に枯れ木の情報提供を呼びかける記事を掲載し、広く県民からの情報を収集している。

キ 令和6年度松林健全化促進事業の実績

伐倒・くん蒸(m3)	除伐(ha)	危険木特殊伐採(本)	ヤニ打ち調査(本)	異常木探査(回)	事業費(千円)
1,700.45	6.50	131	6,685	29	75,803

ク 今後の対応

引き続き被害の早期発見及び適切な駆除を徹底するとともに、専門家の意見等も聞きながら対策を検討する。

また、予防対策として、カミキリの生息密度を減らすため無人航空機（ヘリ、ドローン）による薬剤散布を新たに実施する。

無人航空機による薬剤の予防散布実施計画

散布地区	散布面積 (ha)	散布回数
轟木	26	2回 (6月、7月下旬～8月)
広戸追良瀬	14	
大間越	11	
合計	51	

(4) ナラ枯れ被害対策事業

ア これまでの経緯

青森県におけるナラ枯れ被害は、平成22年度に深浦町大間越地区で初めて確認され、一旦終息したものの、平成28年度に再度被害が確認されて以降、年々拡大傾向にある。

イ 令和6年シーズン(R6.7.1～R7.6.30)の被害状況(R6.12月末時点)

これまで被害が確認されていた五所川原市、つがる市、鱒ヶ沢町、深浦町、中泊町に加え、板柳町、鶴田町で被害が確認され、57,585本(民有林26,293本、国有林31,292本)の被害木が確認された。

西北管内における被害状況の推移 (H28～)

(単位:本)

シーズン	五所川原市	つがる市	鱒ヶ沢町	深浦町	板柳町	鶴田町	中泊町	合計
H28				23 (62)				23 (62)
H29				354 (1,677)				354 (1,677)
H30				1,133 (1,108)				1,133 (1,108)
H31(R元)				8,710 (5,469)				8,710 (5,469)
R2	13 (0)	33 (0)	147 (50)	27,648 (14,502)			10 (47)	27,851 (14,599)
R3	7 (0)	67 (0)	60 (65)	10,964 (11,851)			13 (44)	11,111 (11,960)
R4	24 (34)	510 (0)	187 (15)	8,102 (12,533)			203 (245)	9,026 (12,827)
R5	27 (161)	494 (11)	970 (135)	8,820 (13,173)			45 (704)	10,356 (14,184)
R6	1,009 (1,297)	780 (45)	6,360 (327)	14,110 (25,294)	5 (0)	29 (0)	4,000 (4,329)	26,293 (31,292)

括弧は、国有林の本数

ウ 今後の対応

県、市町村が特に公益性が高く継続的に保全していくナラ林を「守るべきナラ林」に選定し、対策地域を重点化する。令和7年度は、「守るべきナラ林」の選定する期間として、被害先端地(令和6年シーズンに新規に被害が発生した町や東青地域、中南地域境など)でナラ枯れが発生した場合は、これまで同様に伐倒・くん蒸処理等を実施する。また、深浦町5箇所、鱒ヶ沢町2箇所、カシノナガキクイムシの生息密度を減らすため「おとり丸太」法による誘引捕殺の対策を講じる。さらには、ナラ枯れ被害の特徴として、高齢木や大径木が被害を受けやすいことから、予防対策として、ナラ林の伐採利用を促進し、林分の若返りを図り、被害を受けにくい森林づくりを推進する。

エ 令和6年度ナラ枯れ被害防止対策事業の実績

伐倒・くん蒸(m3)	立木くん蒸(cm)	異常木探査(回)	おとり丸太設置(箇所・m3)	事業費(千円)
1,003.41	23,760	62.5	10・200.0	60,814

( 5 ) 森林巡視活動業務

森林巡視活動業務については、林政課が一括して青森県森林組合連合会に委託し、再委託を受けた森林組合が各県民局管内において下記の内容に係る巡視を行っている。

【巡視活動内容】

- ア 森林法第10条の2第1項で規定する開発行為（土石又は樹根の採掘、開墾その他の土地の形質を変更する行為で、森林の土地の自然的条件、その行為の態様等を勘案して政令で定める規模をこえるものをいう。）に違反する行為の未然防止。
- イ 森林法第34条第1項で規定する保安林の無断伐採の未然防止。
- ウ 森林法第34条第2項で規定する保安林の立竹の伐採、立木の損傷、家畜の放牧、下草、落葉若しくは落枝の採取、又は土石若しくは樹根の採掘、開墾その他の土地の形質を変更する行為の未然防止。
- エ 県が別に提供する県営林位置図等に基づき、境界標その他の標識、その他工作物の保存。
- オ 県行防災林等に隣接する建物に損壊を与えている、又は損壊を及ぼす恐れのある危険木の発見。
- カ 県営林の貸付地、使用許可地の状況。
- キ 松林を巡回し、アカマツ及びクロマツの枯損木等の異常の有無（松くい虫被害防除対策強化期間：4～6月（西北地域、三八地域））。
- ク アカマツ及びクロマツの枯損木や貯木場等での移入材において、マツノマダラカミキリの産卵孔等の異常の有無。
- ケ ナラ枯れの異常の有無。
- コ 気象の状況が火災の予防上危険であると認められる場合には、森林利用者等に対して火入れ、たき火等の中止、吸い殻の適正な処理等森林火災発生防止のために必要な注意及び指導（山火事防止運動強調期間：4月1日から6月10日まで）。
- サ 火入れを行う者及び行っている者に対して、森林法第21条第1項で規定する火入れの許可の有無を確かめ、許可を受けていない場合及び許可の際の指示に従っていない場合には、火入れの中止又は指示事項の遵守等の指導。指導に従わない場合等には、当該森林の存する市町村長に連絡。
- シ 風水害や寒風害その他気象災害の早期発見。
- ス 森林の産物の盗採等及び山菜採り等山岳遭難事故防止の呼び掛け、並びに森林の保全に係る施設のき損等が行われないよう入山者を指導。
- セ 森林への廃棄物の不法投棄等各種森林被害の実態把握。
- ソ その他、森林の健全な育成及び保全のため県が必要と認め指示した事項。

## 7 森林組合の育成指導

( 1 ) 目的

森林組合は森林所有者の協同組織であり、森林所有者の経済的社会的地位の向上及び森林の保続培養並びに森林生産力の増進を図る森林整備の中核的な担い手であることから、その健全な自立的経営の確立のための支援及び指導を行う。

( 2 ) 根拠法令

森林組合法

## (3) 森林組合の所在

組合名	所在地	郵便番号	電話番号	組合長
北津軽森林組合	五所川原市字鎌谷町523-13	037-0033	0173-35-2507	沖崎 勲
つがる森林組合 " (深浦支所)	鱒ヶ沢町大字北浮田町字平野157 深浦町大字深浦字家野上147-3	038-2701 038-2300	0173-72-2436 0173-74-2208	田中 亨

## (4) 森林組合の現状(令和7年3月31日現在)

組合名	地域	組合員数	組合員所有 森林面積	役職員数		払込済 出資金
				常勤役員	職員	
北津軽森林組合	五所川原市 北津軽郡一円	人 426	ha 3,564	人 -	人 4	千円 4,879
つがる森林組合	つがる市 西津軽郡一円	1,589	6,878	1	10	55,997

## (5) 生産森林組合の現状(令和7年3月31日現在)

区分 組合名	所在地	一般 入会 の別	組合長名	役員数 (人)		組合 員数 (人)	設立 年月日
				理事	監事		
出来島	つがる市木造出来島雉子森掘切200	入会	長内明彦	8	2	127	S42.8.28
越水	つがる市木造越水鶴野1-2	入会	工藤十三雄	7	3	39	S49.4.8
駒田	つがる市木造越水駒田92	入会	木村 涉	6	1	21	S49.10.29
菰槌	つがる市木造菰槌江野島14-2	入会	長谷川藤行	8	2	103	S56.10.7
大間越	深浦町大字大間越字釜屋沢15	入会	菊地秀隆	5	2	95	S47.7.4
岩崎	深浦町大字岩崎字玉坂5	入会	菊池元伸	8	2	99	S61.11.1
黒崎	深浦町大字黒崎字小浜45	入会	熊谷義博	9	3	51	S62.9.18
松神	深浦町大字松神字中浜松103	入会	成田卓司	5	2	25	H11.11.2

## 8 林業金融関係

## (1) 林業関係資金制度

## ア 株式会社日本政策金融公庫林業関係資金

林業経営者等に対し、生産力の維持増進に必要な資金を長期かつ低利で貸付け

## イ 林業・木材産業改善資金

林業事業体等が、林業・木材産業経営の改善を目的とした新たな取組みを行うに当たって必要な中・短期の資金を無利子で貸付け

## ウ 木材産業等高度化推進資金

木材の生産又は流通を担う事業者に対し、その事業の合理化を推進するために必要な資金を低利で貸付け

## (2) 令和6年度実績

木材産業高度化推進資金 継続：3件

## 9 鳥獣保護事業

### (1) 目的

野生鳥獣の保護及び狩猟者への適正な指導により、鳥獣の繁殖、有害鳥獣の駆除及び捕獲等に伴う危険の予防を図る。

### (2) 令和6年度実績

#### ア 鳥獣保護区の指定

十二湖鳥獣保護区（深浦町） 面積 1,107ha

貴重な野生鳥獣等の生息環境を守るために設定する区域

#### イ 特定猟具（銃）使用禁止区域の指定

当年度の指定なし

銃器又はわなを使用した鳥獣の捕獲等を禁止又は制限する区域

#### ウ 狩猟免許更新講習会

令和6年7月18日、7月19日 五所川原市

（単位：人）

網・わな免許		第一種免許		第二種免許	
申請者	合格者	申請者	合格者	申請者	合格者
29	29	61	59	0	0

#### エ 狩猟免許に係る手数料収入

（単位：円、件）

区分	免許更新（申請）				再交付 免許	合計
	網・わな	第一種	第二種	計		
手数料	84,100	176,900	0	261,000	0	
件数	29	61	0	90	0	
区分	狩猟登録				再交付 登録証	合計
	網・わな	第一種	第二種	計		
手数料	90,000	225,000	3,600	318,600	0	579,600
件数	50	125	2	177	0	267

### (3) 令和7年度計画

#### ア 鳥獣保護区の指定

梵珠（青森市・五所川原町） 面積 596ha

#### イ 特定猟具使用禁止区域の指定

該当なし

#### ウ 狩猟免許更新講習会

法令の遵守、事故防止のための猟具の取扱い、鳥獣の判別等の講義を行う狩猟免許更新のための講習（令和7年7月18日、五所川原市）。

### (4) 鳥インフルエンザに係る野鳥サーベイランス（監視）の実施状況（令和6年度）

「野鳥における高病原性鳥インフルエンザウイルスに係る対応マニュアル」に基づき以下の調査を実施。

#### ア 死亡野鳥調査

0件

簡易検査は家畜保健衛生所に依頼し、確定検査は（独）国立環境研究所に依頼。

#### イ 鳥類生息状況調査

恒常的に渡り鳥の飛来状況や生息状況等の監視、情報収集を実施。

## 10 保安林業務

### (1) 目的

屏風山地帯及びその他民有林の要所に配備された各種保安林の適正な維持管理を行い、国土保全及び地域住民の生活環境の保全に資するため、地域森林計画に基づく計画的な指定・解除、必要な指定施業要件の改正を行う。

### (2) 根拠法令

森林法

### (3) 民有林保安林の状況（令和7年3月31日現在）

（単位：ha）

区分 市町名	水源 かん養	土砂流 出防備	土砂崩 破防備	防風	その他	計
五所川原市	-	1,715	-	180	140	2,035
つがる市	-	-	-	1,905	125	2,030
鱒ヶ沢町	-	2,023	3	74	9	2,109
深浦町	-	588	10	57	31	686
鶴田町	-	-	-	63	27	90
中泊町	-	632	1	-	13	646
合計		4,958	14	2,279	345	7,596

### (4) 令和7年度新規指定箇所（予定）

- ・五所川原市大字飯詰字沢田地区（土砂流出防備保安林：15.6125ha）
- ・五所川原市神山字殊ノ峰地区（土砂流出防備保安林：0.5089ha）
- ・西津軽郡鱒ヶ沢町大字姥袋町字霜坂熊ヶ沢地区（土砂流出防備保安林：3.5002ha）
- ・西津軽郡鱒ヶ沢町中村町字下清水崎地区（土砂流出防備保安林：1.1162ha）
- ・西津軽郡深浦町大字北金ヶ沢字榊原地区（土砂流出防備保安林：1.3391ha）
- ・西津軽郡中泊町大字高根字小金井石地区（土砂流出防備保安林：0.0467ha）
- ・西津軽郡深浦町大字松神字中浜松地区（土砂流出防備保安林：0.0660ha）

計7箇所

## 11 入会林野等整備事業

### (1) 目的

入会林野又は旧慣使用の林野である土地の農林業上の利用を増進し、これらの土地に係る権利関係の近代化を助長するため入会林野等整備計画の作成を指導する。

### (2) 根拠法令

入会林野等に係る権利関係の近代化の助長に関する法律

### (3) 整備状況

管内には約6,600haの入会林野があるとされ、これまでに3,957haが整備されている。整備の継続を希望する入会集団の権利関係の調整に対し、引き続き助言・指導を行う。

(4) 市町別年度別入会林野整備実績(令和7年3月31日現在) (単位: ha)

年度	町村別	面積	認可年月日	年度	町村別	面積	認可年月日
S46	木造町	54	S47. 2.26(丸山)	S56	深浦町	98	S56. 7.14(横磯)
S47	岩崎村	71	S47. 6.15(大間越)	S56	木造町	247	S58. 8.30(館岡)
S47	車力村	50	S48. 3.29(牛瀧)	S59	岩崎村	370	S62. 9.19(岩崎)
S48	岩崎村	44	S48. 7.21(松神)	S59	車力村	126	S61. 3.25(豊原)
S48	木造町	123	S49. 3.30(越水)	S60	木造町	89	S61. 9.12(吹原)
S49	木造町	10	S49.10.22(駒田)	S61	岩崎村	151	S62. 9.17(黒崎)
S49	木造町	26	S50. 3.29(丸山)	S62	車力村	154	S63. 2.19(富范)
S49	車力村	272	S50. 3.27(牛瀧)	S63	鱒ヶ沢町	338	S63. 2. 9(日照田)
S49	深浦町	39	S49.11.16(柳田)	H 3	鱒ヶ沢町	420	H 4.11.26(館前)
S50	車力村	117	S51. 6.28(車力)	H 5	鱒ヶ沢町	59	H 6. 2.14(鬼袋)
S51	車力村	75	S51. 6.28(車力)	H 9	鱒ヶ沢町	181	H10. 2.26(深谷)
S54	木造町	16	S54. 8.11(平滝)	H11	鱒ヶ沢町	97	H11.10.18(松神)
S55	木造町	107	S56. 1.22(筒木坂)	H18	鱒ヶ沢町	159	H18. 8.25(種里)
S55	車力村	145	S56. 2.28(車力)	H26	深浦町	27	H26.11.14(追良瀬)
S56	木造町	275	S56.10. 8(菰槌)	H28	鱒ヶ沢町	17	H28. 5.31(深谷)
					合計	3,957	

## 12 林地開発許可業務

(1) 目的

森林の適正な利用を図るため、林地開発行為許可制度の適切な実施及び指導を行う。

(2) 根拠法令

森林法

(3) 林地開発許可が必要な場合

地域森林計画対象民有林を1ヘクタールを超えて森林以外に転用する場合

(4) 令和6年度許可等実績

新規1件、変更0件、完了2件

(5) 許可の一覧表

事業者名	許可面積(ha)	目的	完了予定
WIZNETPLUS株式会社	3.1170	再生可能エネルギー事業	R5.12.30
株式会社エコパワーウィング	3.9076	再生可能エネルギー事業	R7.3.31
株式会社荒鷲建設	10.5795	土石採取	R9.11.19
有限会社竹内産業	21.8621	岩石採取	R10.3.3
有限会社竹内産業	4.0613	シラス採取	R10.3.3
株式会社白川建設	1.8283	岩石採取	R16.12.24

## 13 県営林事業

### (1) 目的

県営林事業は、森林資源（木材）の生産による県の基本財産の造成、水源のかん養や潮風、飛砂被害の防止等森林による公益的機能の高度発揮による県民の生活環境保全、林業技術の普及指導を図るため、森林の管理・経営を行う。

### (2) 種類

#### ア 県有林

県が県有地に造林したもの。

#### イ 県行造林

(ア) 県が民有地に地上権設定及び保護管理委託契約を締結し、造林・維持管理しているもの。

(イ) 分収割合 県：6/10、土地所有者：4/10（地代3/10、保護管理委託料1/10）

#### ウ 県行模範林

(ア) 県が国と分収林契約を締結し、造林したもの。

(イ) 分収割合 県：8/10、国：2/10

#### エ 県民環境林

(ア) 青い森農林振興公社（現：あおもり農林業支援センター）が民有地に地上権を設定して造林し、県がその地位を承継したもの。

(イ) 分収割合 県：6/10、土地所有者：4/10（現在、7：3及び8：2への見直しを交渉中）

#### オ 県行防災林

(ア) 災害防止を目的に、県が民有地に地上権設定及び保護管理委託契約を締結し、造林・維持管理しているもの。

(イ) 分収割合 県：5/10、土地所有者：5/10（地代3/10、保護管理委託料2/10）

### (3) 県有林等の面積

(単位：ha)

市町名	県有林	県行造林	県行模範林	県民環境林	県行防災林	市町村別計
五所川原市	-	118.92	73.72	211.79	189.36	593.79
つがる市	-	-	-	7.64	343.61	351.25
鱒ヶ沢町	-	201.63	22.10	949.99	2.03	1,175.75
深浦町	116.27	286.53	224.23	292.18	11.26	930.47
中泊町	-	-	-	9.60	-	9.60
合計	116.27	607.08	320.05	1,471.20	546.26	3,060.86

(令和7年3月31日現在)

## 14 治山事業

### (1) 目的

山地に起因する災害から国民の生命・財産を保全し、また、水源かん養、生活環境の保全・形成等を図るため、保安林や海岸防災林の整備及び治山施設の設置を行う。

### (2) 根拠法令

- ア 森林法（昭和26年法律第249号）
- イ 地すべり等防止法（昭和33年法律第30号）

### (3) 事業区分

#### ア 補助治山事業（国庫）

（負担区分 国：工事費の1/2、県：工費費の1/2、火山地帯は国：5.5/10、県：4.5/10）

#### （ア）地すべり防止事業（負担区分 国：事業費の1/2、県：事業費の1/2）

地すべりによる被害を防止するため、地すべり防止区域において地すべりを誘発する地下水の排除等を行う対策工事を実施する。

#### （イ）防災林造成事業

保安林の機能を維持強化するための森林の造成等を行う。

#### （ウ）保育事業

治山事業施行地の森林、水源地域の機能が低位な保安林等を対象とし、その健全な生長を促進させるため、 齢級（防災林造成事業施行地にあつては 齢級）までの林分において、下刈、追肥、雪起し、除伐、本数調整伐、受光伐、つる切り、枝落し、部分補植等を行う。（ 齢級とは、林齢を5年区分し、1年生から5年生までを 齢級、6年生から10年生までを 齢級、11年生から15年生を 齢級と表す。）

#### イ 農山漁村地域整備交付金（国庫）

（負担区分 国：工事費の1/2、県：工費費の1/2、火山地帯は国：5.5/10、県：4.5/10）

#### （ア）予防治山事業（森林基盤整備事業）

地域における減災に関する取組と併せて行う水源のかん養及び山地災害の防止のために行う荒廃危険山地の崩壊等を予防する。

#### （イ）機能強化・老朽化対策事業（森林基盤整備事業）

既存の施設を有効活用して、山地災害を未然に防止し、生活環境基盤の整備に資するために機能強化・老朽化対策を実施する。

#### （ウ）防災林造成事業（漁場保全の森づくり事業）

保安林の機能を維持強化するための森林の造成等を行う。

#### （エ）流域保全総合治山事業（漁場保全の森づくり事業）

流域保全上重要な水系の上流域に存する森林等において、流域全体にわたる水源かん養機能や土砂流出防止機能等の高度発揮に資するため、簡易な土木構造物や保安林整備等を組み合わせて実施し、災害を未然に防止する。

#### ウ 災害関連緊急治山事業（国庫）

（負担区分 国：工事費の2/3、県：工事費の1/3）

民有林等において、災害により新たに発生し、若しくは拡大した荒廃山地又はなだれ発生地において、当該災害発生年に緊急に復旧・整備する。

#### エ 林地荒廃防止施設災害復旧事業（国庫）

（負担区分 国：工事費の2/3、県：工事費の1/3）

異常な天然現象等によって治山施設が被災した場合、復旧・整備する。

#### オ 県単治山事業

（負担区分 県：10/10）

#### （ア）治山施設管理事業

県の維持管理に係る既設治山施設が被災し破損したものを補修・補強する。

(イ) 自然災害防止事業

地域防災計画に登載されている危険箇所のうち、県が管理する森林内又は治山施設に隣接して崩壊等が発生、又は発生する恐れがある箇所の復旧及び予防工事で、国庫補助の対象とならないものを整備する。

(4) 令和6年度実績

ア 補助治山事業(国庫)

(単位:千円)

事業名	箇所数	施工箇所	令和6年度実績		
			R5繰越	R6経常	計
地すべり防止	4	深浦町		114,496	114,496
計	4			114,496	114,496
防災林造成	1	深浦町	79,786	0	79,786
計	1		79,786	0	79,786
保育	4	つがる市	0	41,528	41,528
	1	五所川原市	0	4,378	4,378
	1	中泊町	0	8,899	8,899
計	6		0	54,805	54,805
復旧治山	1	深浦町	25,938	0	25,938
計	1		25,938	0	25,938
合計	12		105,724	169,301	275,025

イ 農山漁村地域整備交付金(国庫)

(単位:千円)

事業名	箇所数	施工箇所	令和6年度実績		
			R5繰越	R6経常	計
機能強化・老朽化対策	1	鱒ヶ沢町	19,850	0	19,850
	1	五所川原市	0	4,785	4,785
計	2		19,850	4,785	24,635
予防治山	1	深浦町	0	4,279	4,279
計	1		0	4,279	4,279
流域保全	3	五所川原市	14,784	12,450	27,234
計	3		14,784	12,450	27,234
改良	3	つがる市	0	34,177	34,177
計	3		0	34,177	34,177
合計	9		34,634	55,691	90,325

ウ 県単治山事業

(単位:千円)

事業名	箇所数	施工箇所	令和6年度実績		
			R5繰越	R6経常	計
治山施設管理	1	鱒ヶ沢町	0	241	241
	1	深浦町	0	1,925	1,925
	1	つがる市	0	499	499
計	3			2,665	2,665
自然災害	2	深浦町	48,604	0	48,604
計	2		48,604	0	48,604
合計	5		48,604	2,665	51,269

## (5) 令和7年度計画

## ア 補助事治山事業(国庫)

(単位:千円)

事業名	箇所数	令和7年度計画			計
		R6繰越 (当初補正)	R6ゼロ国 (補正)	R7 (経常)	
地すべり防止	4	0	120,000	0	120,000
復旧治山	3	0	0	48,000	48,000
防災林造成	4	0	0	111,000	111,000
保育	5	0	0	56,353	56,353
合計	16	0	120,000	215,353	335,353

## イ 農山漁村地域整備交付金(国庫)

(単位:千円)

事業名	箇所数	令和7年度計画			計
		R6繰越 (当初補正)	R6ゼロ国 (補正)	R7 (経常)	
予防治山	1	16,728	0	0	16,728
機能強化・老朽化対策	3	35,215	0	30,300	65,515
流域保全総合治山	3	16,287	0	24,000	40,287
合計	7	68,231	0	54,300	122,531

## ウ 県単治山事業

(単位:千円)

事業名	箇所数	令和7年度計画		計
		R6繰越	R7経常	
治山施設管理	2	0	2,400	2,400
自然災害防止	3	0	28,699	28,699
合計	5	0	31,099	31,099

## 15 林道事業

## (1) 目的

林道は、森林の適正な管理や効率的な林業経営に欠くことのできない施設であるとともに、山村地域の振興や森林と山村・都市を結び森林を憩いの場として提供するなど大切な役割を担っているため、地域森林計画に定められた路線の開設等を行う(災害関連事業を除く)。

## (2) 林道開設事業(国庫)

## ア 森林管理道整備事業【農山漁村地域整備交付金】

都道府県又は市町村が森林基盤整備を実施するための交付金を措置することによって、農山漁村の防災対策等を推進し、森林整備の基盤となり、かつ、生活環境にも資する骨格的な林道を整備する事業

(ア) 事業実施主体 県、市町村等

(イ) 利用区域内森林面積 50ha以上

(ウ) 全体計画延長 1km以上

## イ 林業生産基盤整備道整備事業【森林環境保全整備事業】

生産基盤強化区域内等において、主に森林施業のために利用する恒久的施設として地方公共団体等が行う林業生産基盤整備道等を整備する事業

(ア) 事業実施主体 県、市町村等

(イ) 利用区域内森林面積 50ha以上

(ウ) 全体計画延長 1km以上

(3) 林道改良事業(国庫)

山村強靱化林道整備事業【森林環境保全整備事業】

強靱で災害に強い幹線林道の開設・改良を推進する事業

公道等に接続している林道(林道規定に基づく「幹線」)で、事業着手時または、林道が繋がるまでの間に地域防災計画等の警戒避難体制の整備に関する計画において、代替路と位置付けられる重要な林道の改良事業

- ア 事業実施主体 市町村等
- イ 起終点接続 公道(国県道、市町村道、農道等)
- ウ 1箇所的事業費 900万円以上(舗装における事業費は2,400万円以上)  
200万円以上(局部改良又は法面保全に限る)

(4) 林道施設災害復旧事業(国庫)

森林の管理、経営のため設けられた公共的施設で、地方公共団体、森林組合等が維持管理する林道の災害復旧

- ア 事業実施主体 市町村等
- イ 1箇所的事業費 40万円以上
- ウ 利用区域内森林面積 30ha以上
- エ 既設延長 500m以上

(5) 県単林道事業

ア 県単林道改良事業

(ア) 事業内容

- a 橋梁にあっては木造を永久橋に架け替えるもの
- b 路体改良については、勾配の修正、曲線の緩和及び路体整備の敷砂利等
- c 事業費が10万円以上のもの

(イ) 事業実施主体 市町村

(ウ) 補助率 県:1/2

イ 県単林道災害復旧事業

(ア) 事業採択基準

- a 林道の既設延長300m以上のもの
- b 前年度及びそれ以前に発生した林道施設災害の国庫補助に該当しない箇所の復旧に要する経費
- c 当該年度において発生した林道施設災害の国庫補助に該当しない箇所の復旧に要する経費

(イ) 事業実施主体 市町村

(ウ) 補助率 県:1/2

(6) 令和6年度実績

ア 林道開設事業(国庫)

(単位:千円)

事業名	箇所数	施工箇所	令和6年度実績			事業内容
			R5繰越	R6経常	計	
森林管理道整備(県営)	1	深浦町		26,400	26,400	(R7へ繰越) R6前払い
林業生産基盤整備道整備(県営)	1	五所川原市	115,001	0	115,001	(R5繰越) 完成延長L=337.8m
合計	2		115,001	26,400	141,401	

## イ 県単林道事業

(単位：千円)

事業名	箇所数	施工箇所	令和6年度実績			事業内容
				R6 経常	計	
林道改良	1	五所川原市		1,133	1,133	林道改良
合計	1			1,133	1,133	

## ウ 林道施設災害復旧事業(国庫)

(単位：千円)

事業名	箇所数	施工箇所	令和6年度実績			事業内容
			R5 繰越		計	
R4 林道災害復旧	10	深浦町	103,195	0	103,195	法面保護工等
合計	10		103,195	0	103,195	

## (7) 令和7年度計画

## ア 林道開設事業(国庫)

(単位：千円)

事業名	箇所数	施工箇所	令和7年度計画			事業内容
			R6 繰越	R7 経常	計	
森林管理道整備(県営)	1	深浦町	43,931	60,371	104,302	林道開設
林業生産基盤整備道整備(県営)	1	五所川原市	78,000	0	78,000	林道開設
合計	2		121,931	60,371	182,302	

## イ 林道改良事業(国庫)

(単位：千円)

事業名	箇所数	施工箇所	令和7年度計画			事業内容
				R7 経常	計	
林道改良(補助営)	1	鯉ヶ沢町	0	18,000	18,000	林道改良
合計	1		0	18,000	18,000	

## ウ 林道施設災害復旧事業(国庫)

(単位：千円)

事業名	箇所数	施工箇所	令和7年度計画			事業内容
			R6 繰越	R7 経常	計	
R5 林道災害復旧	2	深浦町	9,350	0	9,350	擁壁工・法面保護工等
合計	2		9,350	0	9,350	

## エ 県単林道事業

(単位：千円)

事業名	箇所数	施工箇所	令和7年度計画			事業内容
			R6 繰越	R7 経常	計	
林道改良	1	深浦町	3,410		3,410	林道改良
林道災害復旧	1	深浦町		4,000	4,000	林道改良
合計	2		3,410	4,000	7,410	

農 村 計 画 課  
農道ほ場整備課  
水 利 防 災 課  
管 理 課

# 農業農村整備事業の概要

## 1 実施状況

### (1) 岩木川右岸地域



津軽平野の中央を流れる岩木川の右岸地域では、昭和45年度に県営小田川地区かんがい排水事業に着手し、昭和46年度から順次、県営ほ場整備事業により水田の区画整理を行い、この地域を南北に縦走する県営五所川原地区広域営農団地農道整備事業（通称、こめ米ロード）を平成8年度に竣工したことで、本地域の基盤整備が概ね完了しました。

その後、国営及び県営事業で整備された基幹農業水利施設が、老朽化等で機能低下し、維持管理の経費も増大してきたことから、これら施設の更

新・改修のため、平成17年度から実施されている国営小田川二期地区かんがい排水事業が令和2年度に完了し、平成24年度から実施されている国営平川二期地区かんがい排水事業が令和3年度に完了しました。

また、これら国営事業に併せて、五所川原市、板柳町、鶴田町において、県営かんがい排水事業により排水路等を再整備したほか、平成27年度からは県営小田川南部地区農業水利施設保全合理化事業により排水機場等の更新整備を実施しています。



農業水利施設保全合理化事業  
小田川南部地区 金木排水機場 (H27～R8)

### (2) 岩木川左岸地域



岩木川の左岸地域では、昭和44年度から県営西津軽地区かんがい排水事業に着手し、昭和45年度からは約10,000haに及ぶ県営西津軽地区ほ場整備事業を開始しました。昭和49年度には屏風山地域の畑作丘陵地帯に県営屏風山地区広域営農団地農道整備事業（通称、メロンロード）が完了し、平成6年度に西津軽地区ほ場整備事業が完了して、本地域の基盤整備が概ね完了

しました。

また、国営事業で整備された基幹農業水利施設の更新・改修や機能向上を図るため、平成8年度から国営岩木川左岸地区かんがい排水事業により施設補修が行われ、平成25年度に完了しました。併せて、平成8年度から県営岩木川左岸地区かんがい排水事業により排水路等の整備を行い、平成28年度に完了しました。



かんがい排水事業  
岩木川左岸3期地区 (H20～H28)

### (3)津軽北部地域



津軽平野の北部では、昭和 23 年度から昭和 44 年度にかけて実施された国営十三湖干拓建設事業により、十三湖堤防内等の干拓と岩木川左右岸の用排水改良が行われ、その後、昭和 57 年度から国営津軽北部農業水利事業及び平成 4 年度から県営津軽北部十三湖地区かんがい排水事業により、幹線用水路のパイプライン化や揚排水機場及び幹線排水路等を整備しました。平成 27 年度からは、国営十三湖地区総合農地防災事業及び国営津軽北部二期地区かんがい排水事業により頭首工等の基幹水利施設の更新整備が実施されています。

また、基幹水利施設の整備に併せて平成 6 年度から三笠地区、平成 7 年度から武田地区で県営ほ場整備事業により、約 450ha の水田で大区画ほ場整備を実施しました。その北側では平成 27 年度から県営十三湖地区経営体育成基盤整備事業により、約 1,160ha では場の大区画化、排水改良を進めています。さらに、令和 3 年度からは、宮野沢浦島地区、薄市飛石地区、今泉神山地区で農地中間管理機構関連農地整備事業により、合わせて約 144ha のほ場の大区画化、排水改良を進めています。



大区画ほ場整備を進めている十三湖地区

### (4)西海岸地域



日本海に面する鯨ヶ沢町、深浦町の西海岸地域では、昭和 49 年度から県営赤石川地区ほ場整備事業により 237ha の水田の区画整備を実施し、平成 25 年度から県営黒崎地区経営体育成基盤整備事業により 22.4ha の区画整理を行い、平成 30 年度に完了しました。

また、西海岸地域の丘陵地帯では、法人経営による大規模畑作農業が展開されていることから、これらの営農団地を結び、地域の農物流通体系を改善するため、平成 2 年度から県営西海岸地区広域営農団地農道整備事業による農道整備を進めています。



西海岸地区で整備した県内初の農道トンネル  
(亀杉トンネル)

## 2 青森新時代「水土里づくり」強化プラン

### (1) 県の施策

農業農村整備は、農業生産の基盤である農地・農業水利施設等の整備・管理や、県土・自然環境の保全、良好な景観の形成等の多面的機能の保全を通じた農村協働力の維持向上などにより、国民に対する食料の安定供給や農村の活性化、環境保全などに重要な役割を果たしています。

しかしながら、人口減少や高齢化の進行に伴う担い手不足や農村集落機能の低下、頻発化・激甚化する自然災害への対応に加えて、流域治水やSDGsへの貢献、農業DX（デジタル技術の活用による農業の変革）の推進等の新たな施策への対応が求められるなど、農業・農村を取り巻く情勢は変化し続けており、それらに対応した新たな施策展開の必要性も高まっています。

このような社会情勢の変化に対応するため、本県では「青森県基本計画『青森新時代』への架け橋」で掲げる「農林水産業が持続的に発展する社会」を実現するため、農林水産分野の具体的な取組をまとめた青森新時代「農林水産力」強化パッケージ（以下「強化パッケージ」という。）を策定しました。

青森県農業農村整備中期推進方針（青森新時代「水土里づくり」強化プラン）では、農業・農村の持続的な発展を支える農業農村整備を推進するため、強化パッケージのうち、農業農村整備分野で重点的に取り組むプロジェクトと継続的な取組について、「生産力強化」、「防災力強化」、「地域力強化」の3つの柱より、施策を展開していきます。

農業農村整備事業の推進に当たっては、農業者や農業関係団体、地域住民、民間団体、行政などの関係者が農業・農村をめざす姿を共有し、それぞれが期待される役割を果たしながら、本方針に基づく取組を着実に実施します。

施策の柱	施策の展開方向	挑戦する内容
<b>1 生産力強化</b> ～担い手の規模拡大と所得向上を支える基盤づくり～	(1) 担い手の規模拡大と所得向上を支える基盤整備の推進	①スマート農業の実装を可能とする基盤整備の推進 ②基盤整備を契機とした担い手への農地集積・集約化の加速化
	(2) 収益性の高い農業経営を支える基盤整備の推進	③高収益作物などへの転換を推進する水田の汎用化・畑地化 ④高品質・安定生産を支える農地の高機能化
	(3) 農業農村整備のDXの推進	⑤農業農村整備プロセス全体でのICTの活用
<b>2 防災力強化</b> ～安全・安心な暮らしを守る農業・農村づくり～	(4) 農業水利施設の長寿命化対策の推進	⑥農業水利施設の機能の維持・発揮に向けて機能保全計画に基づく適期の更新整備を推進 ⑦施設更新に併せて省エネルギー化や対策後の維持管理の効率化を推進
	(5) 農村地域の防災・減災対策の推進	⑧防災重点農業用ため池の地震・豪雨対策の実施 ⑨農地や農業水利施設を活用した流域治水の取組推進
<b>3 地域力強化</b> ～多様な主体が活躍できる農村づくり～	(6) 農村の有する多面的機能の維持・発揮	⑩多面的機能の維持・発揮に向けた地域の共同活動や営農活動を推進 ⑪地域の共同活動の継続に向けた持続可能な組織体制づくり
	(7) 土地改良区の運営基盤の強化	⑫施設管理の主体を担う土地改良区の統合整備や男女共同参画の推進による組織の運営基盤の強化
	(8) 多様な主体の協働による農村環境の保全・再生の推進	⑬多様な主体の協働による農村環境の保全・再生の推進
	(9) 地域の特色を活かした農村の振興	⑭老朽化した農業集落排水施設の集約・再編や農道の保全対策の推進 ⑮農業生産基盤と併せ農村生活環境を総合的に整備

## (2)展開方向

### 生産力強化

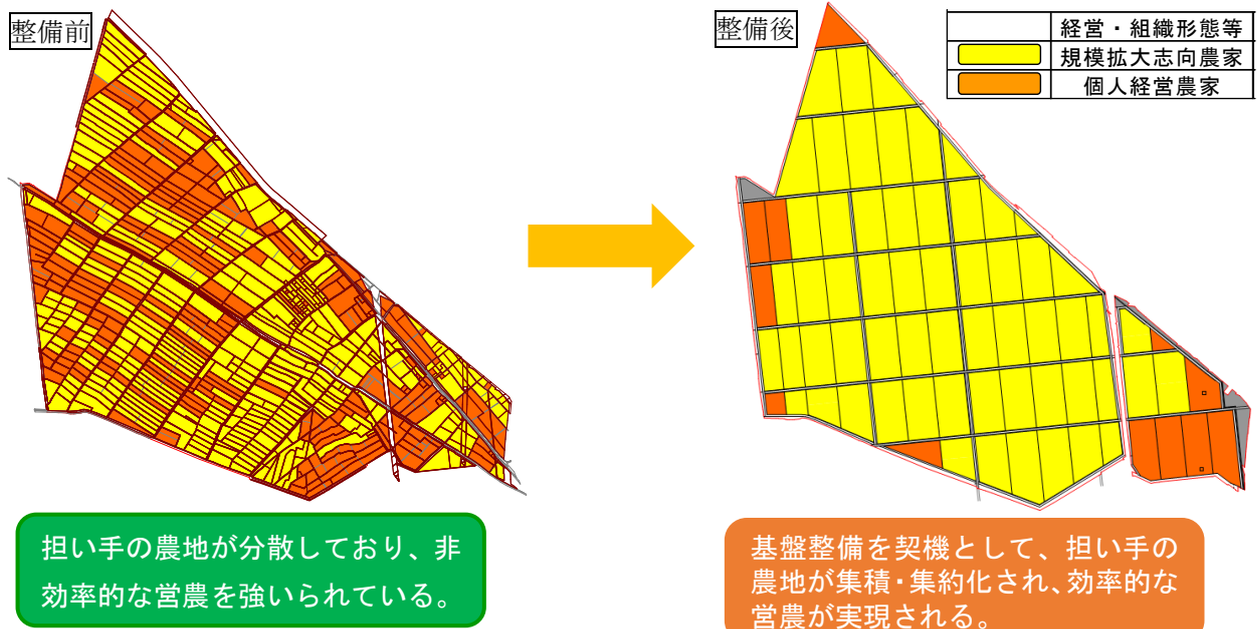
#### ア 担い手の規模拡大と所得向上を支える基盤整備の推進

##### 【取組内容】

生産性向上や維持管理の省力化を図るため、自動走行農機や ICT 水管理システムなどのスマート農業技術の活用を可能とする基盤整備を推進する。

担い手への農地集積・集約化や、生産コストの削減を図るため、農地の大区画化等の基盤整備を推進する。

##### 基盤整備のイメージ(長富地区)



##### 【主な事業】

経営体育成基盤整備事業、農地中間管理機構関連農地整備事業、農地耕作条件整備事業 など

##### 【取組状況】



経営体育成基盤整備事業  
(風合瀬地区 深浦町 R3～R8)



経営体育成基盤整備事業  
(長富地区 五所川原市 R5～R10)

## イ 収益性の高い農業経営を支える基盤整備の推進

### 【取組内容】

地域の営農戦略や需要に応じた収益性の高い農業経営を支えるため、これまでの水田での稲作中心の営農体系から野菜や果樹などの高収益作物の導入を可能とする水田の汎用化・畑地化を推進する。

水田の畑地利用への円滑な移行を促し、畑作物の需要に応じた生産を促進するため、普及部門と連携して基盤整備を推進する。

### 【主な事業】

経営体育成基盤整備事業、農地中間管理機構関連農地整備事業、農地耕作条件改善事業 など

### 【取組状況】



農地中間管理機構関連農地整備事業  
(今泉神山地区 中泊町 R3～R10)



経営体育成基盤整備事業  
(狄ヶ館地区 つがる市 R3～R8)

### 【取組内容】

- ・高収益作物の栽培振興への取組

水田の区画拡大と暗渠排水の基盤整備を行うほか、たまねぎやブロッコリー、にんにくなどの苗の購入や農業機械のリースに対する支援を行い、高収益作物の導入促進を図っています。



ブロッコリー収穫の様子  
農地耕作条件改善事業  
(西津軽繁田地区 つがる市 R1～R5)



トウモロコシ植え付けの様子  
農地中間管理機構関連農地整備事業  
(今泉神山地区 中泊町 R3～R10)

## 防災力強化

### ア 農業水利施設の長寿命化対策の推進

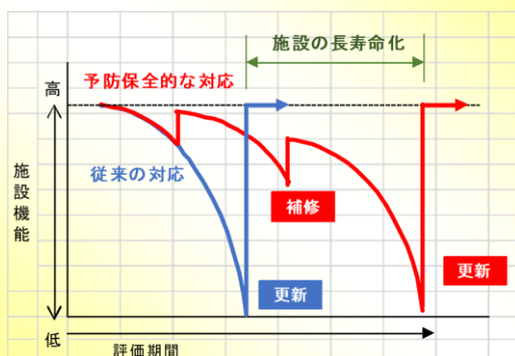
#### 【取組内容】

老朽化が進行する農業水利施設について、農業用水の安定的な供給や豪雨時における排水の確保などを図るため、機能保全計画に基づいた適時・適切な対策を計画的に実施し、施設の長寿命化とライフサイクルコストの低減を推進する。

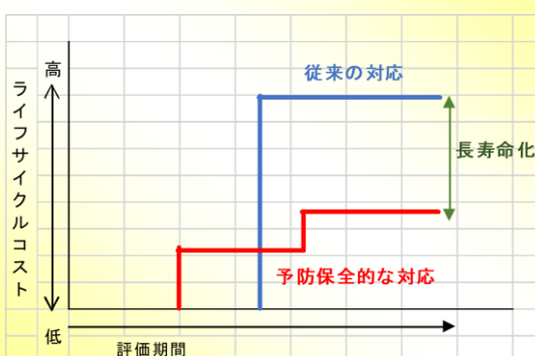
脱炭素社会の実現や、エネルギー価格の高騰時においてもその影響を最小限に抑えるため、農業水利施設の省エネルギー化を推進する。

#### ストックマネジメントのイメージ

##### ■施設の長寿命化



##### ■ライフサイクルコストの低減



#### 【主な事業】

基幹水利施設ストックマネジメント事業、農業水利施設保全合理化事業、農業水路等長寿命化・防災減災事業 など

#### 【取組状況】



農業水利施設保全合理化事業  
(小田川南部地区 五所川原市 H27～R7)



基幹水利施設ストックマネジメント事業  
(車力排水路地区 つがる市 R3～R6)

## イ 農村地域の防災・減災対策の推進

### 【取組内容】

農業用ため池の決壊により、浸水が想定される区域の住宅等を守るため、防災重点農業用ため池に係る防災工事等推進計画に基づき、防災工事等を推進する。

頻発化・激甚化する豪雨・地震等の自然災害に適切に対応し、安定した農業経営や農村の安全・安心な暮らしを支えるため、農業水利施設の長寿命化や排水機場の更新・整備等を推進する。

### 【主な事業】

ため池等整備事業、湛水防除事業、農業用河川工作物応急対策事業、地すべり対策事業、農業水路等長寿命化・防災減災事業 など

### 【取組状況】



農業水路等長寿命化・防災減災事業  
(水元排水路地区 鶴田町 R3～R6)



ため池等整備事業  
(長橋地区 五所川原市 R4～R9)

## ア 農村の有する多面的機能の維持・発揮

### 【取組内容】

農業・農村が有する多面的機能を適切に維持・発揮させるため、多面的機能支払交付金により多様な主体で構成された組織が行う、水路の泥上げや農地法面の草刈などの地域資源の基礎的保全活動や、植栽による景観形成などの農村環境の良好な保全といった地域資源の質的向上を図る共同活動、老朽化した施設の長寿命化対策などの地域活動について支援する。

高齢化や人口減少が深刻な中山間地域において、中山間地域等直接支払交付金などにより、耕作放棄地の発生防止や解消を図り、適切な農業生産活動の維持を通じた多面的機能を増進する活動を支援する。

### 【主な事業】

多面的機能支払交付金、中山間地域等直接支払交付金 など

### 【活動状況】

・多面的機能支払交付金



泥上げ  
(沖善津保全会 つがる市)

・中山間地域等直接支払交付金



草刈り  
(風合瀬集落協定 深浦町)

【取組状況】

◇多面的機能支払交付金

1 多面的機能支払交付金（農地維持支払）

令和7年4月時点

市町村名	組織数	農地面積 (a)			事業費 (円)			
		全体	田	畑	全体	国費	県費	市町村費
五所川原市	33	531,228	531,228	0	159,368,400	79,684,200	39,842,100	39,842,100
つがる市	78	998,627	825,891	172,736	282,314,500	141,157,250	70,578,625	70,578,625
鱒ヶ沢町	15	56,997	56,997	0	17,099,100	8,549,550	4,274,775	4,274,775
深浦町	3	30,438	6,453	23,985	6,732,900	3,366,450	1,683,225	1,683,225
板柳町	15	150,714	102,252	48,462	40,368,000	20,184,000	10,092,000	10,092,000
鶴田町	9	133,512	121,859	11,653	38,888,300	19,444,150	9,722,075	9,722,075
中泊町	14	289,551	289,551	0	86,865,300	43,432,650	21,716,325	21,716,325
西北計	167	2,191,067	1,934,231	256,836	631,636,500	315,818,250	157,909,125	157,909,125

2 多面的機能支払交付金（資源向上支払\_共同）

市町村名	組織数	農地面積 (a)			事業費 (円)			
		全体	田	畑	全体	国費	県費	市町村費
五所川原市	30	523,595	523,595	0	79,084,228	39,542,114	19,771,057	19,771,057
つがる市	78	998,627	825,891	172,736	139,429,792	69,714,896	34,857,448	34,857,448
鱒ヶ沢町	5	15,221	15,221	0	2,624,520	1,312,260	656,130	656,130
深浦町	3	30,438	6,453	23,985	3,805,888	1,902,944	951,472	951,472
板柳町	5	47,237	30,073	17,164	6,306,988	3,153,494	1,576,747	1,576,747
鶴田町	-	-	-	-	-	-	-	-
中泊町	14	289,551	289,551	0	47,983,132	23,991,566	11,995,783	11,995,783
西北計	135	1,904,669	1,690,784	213,885	279,234,548	139,617,274	69,808,637	69,808,637

3 多面的機能支払交付金（資源向上支払\_長寿命化）

市町村名	組織数	農地面積 (a)			事業費 (円)			
		全体	田	畑	全体	国費	県費	市町村費
五所川原市	-	-	-	-	-	-	-	-
つがる市	2	7,199	7,199	0	2,819,568	1,409,784	704,892	704,892
鱒ヶ沢町	2	5,153	5,153	0	2,267,320	1,133,660	566,830	566,830
深浦町	2	10,121	10,121	0	3,710,356	1,855,178	927,589	927,589
板柳町	1	4,484	3,991	493	1,545,232	772,616	386,308	386,308
鶴田町	-	-	-	-	-	-	-	-
中泊町	-	-	-	-	-	-	-	-
西北計	7	26,957	26,464	493	10,342,476	5,171,238	2,585,619	2,585,619

◇中山間地域等直接支払交付金

中山間地域等直接支払交付金

令和7年4月時点

市町村名	組織数	農地面積 (a)			事業費 (円)			
		全体	田	畑	全体	国費	県費	市町村費
五所川原市	24	38,254	38,254	0	33,212,641	16,606,319	8,303,157	8,303,157
鱒ヶ沢町	38	46,643	46,643	0	50,195,262	25,097,629	12,548,812	12,548,812
深浦町	54	53,920	53,920	0	53,309,062	26,654,527	13,327,259	13,327,276
中泊町	5	12,461	10,529	1,932	9,485,527	4,742,763	2,371,381	2,371,383
西北計	121	151,278	149,346	1,932	146,202,492	73,101,238	36,550,609	36,550,645

## イ 地域の特色を活かした農村の振興

### 【取組内容】

農村生活を支えるインフラを確保するため、老朽化した農業集落排水施設の統廃合や農道の保全対策等の取組を推進。

### 【主な事業】

中山間地域総合整備事業、農業集落排水事業、通作条件整備事業 など

### 【取組状況】



通作条件整備事業 舗装工  
(五所川原第二地区 中泊町 H29～R6)

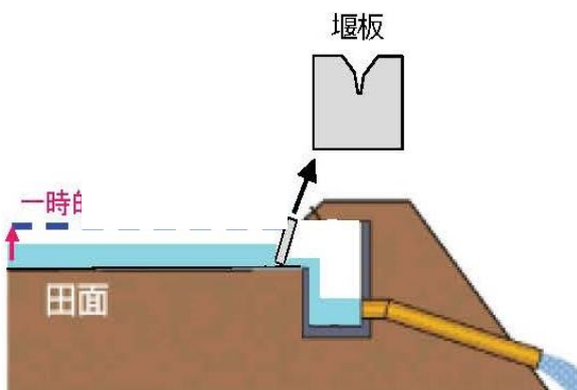


通作条件整備事業 舗装工  
(五林平地区 板柳町 R3～R5)

### ○田んぼダムによる流域治水

田んぼダムとは、大雨時に河川や水路の水位の急上昇を抑えることで、下流域の湛水被害リスクを低減させることを目的に、水田の落水口に流出量を抑制するための「田んぼダム用堰板」を設置する等により雨水貯留能力を人為的に高める取組です。

流域に関わる関係者が協働して水害対策を行う「流域治水」の一つとして、田んぼダムを推進するため、ほ場整備事業で田んぼダムを設置した水田で勉強会を行う等の活動を実施しています。



田んぼダム模式図



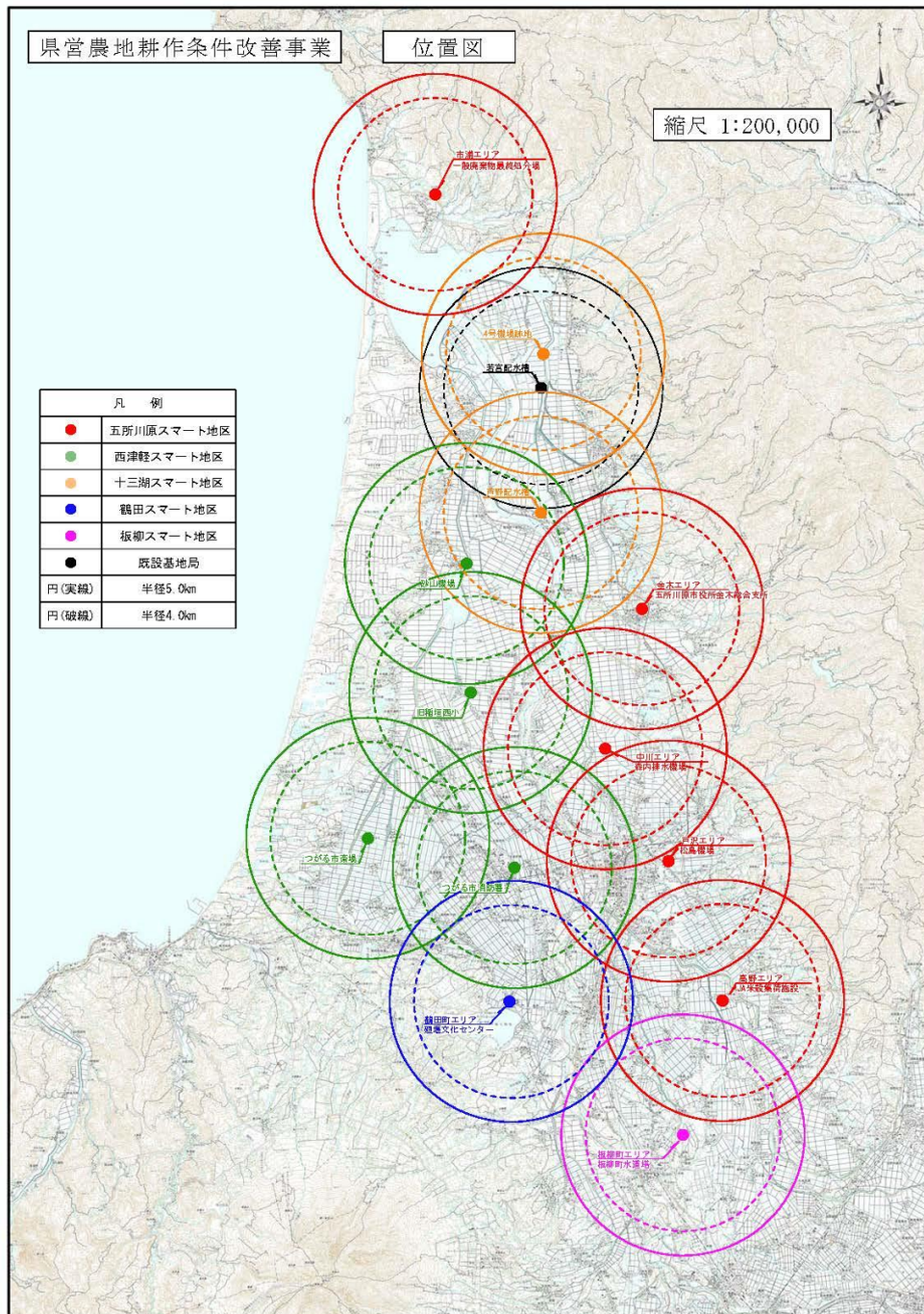
落水口に設置した堰板

### 3 スマート農業の導入促進のための環境整備

#### スマート農業に対応した衛星測位システムの基地局の設置

西北農林水産事務所では、水田農業の省力化や効率化を図るスマート農業を推進するため、令和2年度から令和5年度まで農地耕作条件改善事業を活用して、RTK-GNSS 固定基地局の設置を行い、基地局からの補正情報により誤差数センチメートルの高精度作業と自動走行を可能としています。

五所川原市、つがる市、板柳町、鶴田町及び中泊町で基地局の設置を行い、2市3町の水田全域をカバーしたことから、西北地域におけるスマート農業の導入拡大が期待されます。



## 基地局を活用したスマート農業

農業の現場では、依然として人手に頼る作業や熟練者でなければできない作業が多く、省力化、人手の確保、負担の軽減が重要な課題となっています。

そこで、先端技術を駆使したスマート農業を活用することで、農作業における省力化を進めることができるとともに、新規就農者の確保や栽培技術の継承等が期待されています。

### 【RTK-GNSS 基地局設置】



農地耕作条件改善事業 西津軽スマート地区



農地耕作条件改善事業 板柳スマート地区

### 【スマート農業を導入した営農（基地局活用）】



ロボットトラクター（無人）による代かき  
・ハンドル操作、発進・停止、作業機制御が自動化され、無人では場内を自動走行



自動直進田植機による田植え  
・作業経験の少ない者が運転しても熟練者と同等の作業が可能

### 【スマート農業を導入した営農（基地局未活用）】



自動給水栓による水管理の省力化  
・ほ場の水位・水温等をスマートフォン等により遠隔で確認、給水口の操作が可能



ドローンによる農薬散布  
・作業時間の削減、人が入りにくい場所での防除作業を軽労化

## 4 令和7年度の事業費内訳等

令和7年度の西北管内の農業農村整備事業関係の事業費は、国営事業が3地区で約28億円、県営事業が65地区で約40億円、団体営事業が3地区で約2億円となっており、合計71地区で約69億円を予定しています。

### (1) 事業費総括表(国営・県営・団体営)

(単位:千円、%)

事業名	地区数	全体事業費	令和6年度 まで	令和6年度 事業費	進捗率 (%)	令和7年度 事業費	令和8年度 以降事業費
<b>① 国営事業</b>							
ア かんがい排水事業	2	65,967,000	16,441,376	2,370,000	24.9%	2,280,000	47,245,624
イ 総合農地防災事業	1	14,600,000	12,686,783	1,962,000	86.9%	480,000	1,433,217
小計	3	80,567,000	29,128,159	4,332,000	36.2%	2,760,000	48,678,841
<b>② 県営事業</b>							
ア 経営体育成基盤整備事業	8	34,707,000	25,083,367	3,705,997	72.3%	1,126,211	8,497,422
イ 農地中間管理機構関連農地整備事業	3	4,640,000	2,864,600	1,193,000	61.7%	310,000	1,465,400
ウ 基幹水利施設ストックマネジメント事業	3	1,537,000	471,000	151,000	30.6%	95,000	971,000
エ 農業水利施設保全合理化事業	1	4,553,500	4,078,736	210,797	89.6%	32,000	442,764
オ 広域営農団地農道整備事業	1	512,000	63,000	43,000	12.3%	230,000	219,000
カ 通作条件整備事業	4	2,241,900	300,702	153,830	13.4%	106,376	1,834,822
キ 基幹水利施設管理事業	19	7,311,706	6,876,076	423,640	94.0%	435,630	0
ク 水利施設管理強化事業	2	894,544	739,744	156,600	82.7%	154,800	0
ケ ため池等整備事業(ため池整備)	10	4,329,600	1,623,534	740,480	37.5%	255,720	2,450,346
コ ため池等整備事業(用排水施設整備)	2	2,236,400	2,052,126	285,221	91.8%	40,000	144,274
サ 農業水路等長寿命化・防災減災事業	10	3,308,428	1,933,828	1,231,376	58.5%	1,037,510	337,090
シ 広域農業用水適正管理対策事業	2	819,000	105,000	65,000	12.8%	136,000	578,000
小計	65	67,091,078	46,191,713	8,359,941	68.8%	3,959,247	16,940,118
<b>③ 団体営事業</b>							
ア 農地耕作条件改善事業	1	203,245	99,800	99,800	49.1%	103,445	0
イ 農業集落排水事業	2	763,200	682,800	10,000	89.5%	80,400	0
小計	3	966,445	782,600	109,800	81.0%	183,845	0
合計	71	148,624,523	76,102,472	12,801,741	51.2%	6,903,092	65,618,959

※国営事業及び団体営事業：国割当ベース

※県営事業：国予算ベース（R7国当初）

(2)地区別事業費一覧表

① 国営事業

ア かんがい排水事業

地区名	関係市町	受益面積	着工	完了	全 体		令和6年度まで		
					事業量	事業費	事業量	事業費	進捗率
津軽北部二期	五所川原市 つがる市 中泊町	6,212.0	H27	R10	制水門 N=2箇所 揚排水機場 N=7箇所 幹線用水路 L=21.9km 幹線排水路 L=14.6km 水管理施設 N=1式	15,201,000	揚排水機場 N=1式 幹線用水路 N=1式 幹線排水路 N=1式 水管理施設 N=1式	11,455,716	75.4%
浅瀬石川二期	青森市 黒石市 五所川原市 平川市 藤崎町 田舎館村 板柳町 鶴田町	7,839.0	R3	R18	ダム N=1箇所 頭首工 N=4箇所 揚水機場 N=2箇所 排水機場 N=3箇所 幹線用水路 L=52.1km 幹線排水路 L=18.5km 水管理施設 N=1箇所	50,766,000	ダム N=1式 幹線用水路 N=1式 幹線排水路 N=1式	4,985,660	9.8%
計						65,967,000		16,441,376	

イ 総合農地防災事業

地区名	関係市町	受益面積	着工	完了	全 体		令和6年度まで		
					事業量	事業費	事業量	事業費	進捗率
十三湖	五所川原市 つがる市 中泊町	3,049.0	H27	R8	頭首工 N=1式	14,600,000	頭首工 N=1式	12,686,783	86.9%

(単位:ha、千円、%)

令和6年度		令和7年度		負担区分				備考
事業量	事業費	事業量	事業費	国	県	市町村	その他	
制水門 N=1式 揚排水機場 N=1式 幹線用水路 N=1式 幹線排水路 N=1式 水管理施設 N=1式	1,350,000	制水門 N=1式 揚排水機場 N=1式 幹線用水路 N=1式 幹線排水路 N=1式	920,000	66.67 66.67	21.33 21.33	6.00 8.00	6.00 4.00	負担区分 上段:一般施設 下段:基幹施設
幹線用水路 L=0.4km 幹線排水路 L=0.9km	1,020,000	頭首工 N=1式 幹線排水路 L=1.0km	1,360,000	66.67	21.33	6.00	6.00	左記、負担区分は総合負担率
	2,370,000		2,280,000					

(単位:ha、千円、%)

令和6年度		令和7年度		負担区分				備考
事業量	事業費	事業量	事業費	国	県	市町村	その他	
頭首工 N=1式	1,962,000	頭首工 N=1式	480,000	66.67	30.00	3.33	-	

② 県営事業

ア 経営体育成基盤整備事業

地区名	関係市町	受益面積	着工	完了	全 体		令和6年度まで		
					事業量	事業費	事業量	事業費	進捗率
十三湖1期	中泊町	417.2	H27	R7	区画整理工 A=417.2ha 暗渠排水工 A=417.1ha	7,498,000	区画整理工 A=413.3ha 暗渠排水工 A=410.3ha 付帯工 1式	7,455,005	99.4%
十三湖2期	中泊町	310.3	H29	R9	区画整理工 A=310.3ha 暗渠排水工 A=310.3ha 客土 A=21.1ha	7,690,000	区画整理工 A=270.2ha 暗渠排水工 A=216.1ha 付帯工 1式	6,470,280	84.1%
十三湖3期	五所川原市 中泊町	434.2	R1	R11	区画整理工 A=434.2ha 暗渠排水工 A=434.2ha 客土 A=195.6ha	8,700,000	区画整理工 A=262.32ha 暗渠排水工 A=36.25ha 付帯工 1式	6,250,388	71.8%
深味長野	板柳町	74.9	R2	R7	区画整理工 A=74.9ha 暗渠排水工 A=73.5ha 農業用排水施設 L=2.8km	2,164,000	区画整理工 A=74.9ha 農業用排水施設 L=0.5km 付帯工 1式	1,660,694	76.7%
狄ヶ館	つがる市	41.2	R3	R8	区画整理工 A=41.2ha 暗渠排水工 A=41.2ha 客土 A=28.5ha	1,539,000	区画整理工 A=40.9ha 暗渠排水工 A=2.7ha	1,178,000	76.5%
風合瀬	深浦町	76.9	R3	R8	区画整理工 A=76.9ha 暗渠排水工 A=28.0ha 客土 A=26.0ha	2,519,000	区画整理工 A=45.8ha	1,522,000	60.4%
長富	五所川原市	118.5	R5	R10	区画整理工 A=118.5ha 暗渠排水工 A=118.5ha	3,467,000	区画整理工 A=13.2ha 測量設計 1式	547,000	15.8%
三千石	板柳町	36.2	R7	R13	区画整理工 A=36.2ha 暗渠排水工 A=34.2ha	1,130,000			
計						34,707,000		25,083,367	

イ 農地中間管理機構関連農地整備事業

地区名	関係市町	受益面積	着工	完了	全 体		令和6年度まで		
					事業量	事業費	事業量	事業費	進捗率
今泉神山	中泊町	29.7	R3	R10	区画整理工 A=29.7ha 暗渠排水工 A=29.6ha	1,070,000	区画整理工 A=4.0ha 付帯工 1式	710,000	66.4%
薄市飛石	中泊町	56.5	R3	R11	区画整理工 A=57.4ha 暗渠排水工 A=57.4ha	1,745,000	区画整理工 A=51.9ha 付帯工 1式	1,045,000	59.9%
宮野沢浦島	中泊町	57.4	R3	R11	区画整理工 A=57.4ha 暗渠排水工 A=57.0ha	1,825,000	区画整理工 A=49.1ha 橋梁工 1式 付帯工 1式	1,109,600	60.8%
計						4,640,000		2,864,600	

ウ 基幹水利施設ストックマネジメント事業

地区名	関係市町	受益面積	着工	完了	全 体		令和6年度まで		
					事業量	事業費	事業量	事業費	進捗率
車力排水路	つがる市	206.0	R3	R7	排水路 L=900.1m	396,000	測量設計費1式 排水路 L=872.7m	370,000	93.4%
西俣1号幹線用水路	つがる市	286.0	R6	R11	用水路工 L=1,300.0m 付帯工 N=1式	604,000	調査測量設計1式	101,000	16.7%
砂山用水路	つがる市	316.5	R7	R12	用水路工 L=1,439.5m 付帯工 N=1式	537,000			
計						1,537,000		471,000	

※令和6年度事業費：国予算ベース  
 ※令和6年度( )書：R6からR7への繰越で内数  
 ※事務費及び県単費の工事雑費は除く

(単位:ha、千円、%)

令和6年度		令和7年度		負担区分				備考
事業量	事業費	事業量	事業費	国	県	市町	その他	
付帯工 1式	105,000 (87,146)	付帯工 1式	42,995	55.0	27.5	10.0	7.5	
区画整理工 A=18.2ha	905,900 (686,963)	区画整理工 A=3.3ha	75,000	55.0	27.5	10.0	7.5	
区画整理工 A=36.2ha 暗渠排水工 A=16.05ha 付帯工 1式	1,513,403 (1,181,239)	区画整理工 A=58.2ha	400,000	55.0	27.5	10.0	7.5	
農業用排水施設 L=0.8km 暗渠排水工 A=41.4ha	335,694 (258,053)	農業用排水施設 L=0.9km 暗渠排水工 A=31.5ha 付帯工 1式	116,216	55.0	27.5	10.0	7.5	
付帯工 1式	197,000 (172,563)	暗渠排水工 A=25.3ha	25,000	55.0	27.5	10.0	7.5	
区画整理工 A=11.4ha	255,000 (217,323)	区画整理工 A=4.4ha	15,000	55.0	27.5	10.0	7.5	
区画整理工 A=13.2ha	394,000 (105,714)	区画整理工 1式	400,000	55.0	27.5	10.0	7.5	
		測量設計 1式	52,000	55.0	27.5	10.0	7.5	R7新規
	3,705,997		1,126,211					

(単位:ha、千円、%)

令和6年度		令和7年度		負担区分				備考
事業量	事業費	事業量	事業費	国	県	市町	その他	
区画整理工 A=22.7ha	280,000 (180,000)	区画整理工 A=2.9ha 暗渠排水工 A=26.7ha	100,000	62.5	27.5	10.0	—	
区画整理工 A=14.3ha	395,000 (380,000)	区画整理工 1式	90,000	62.5	27.5	10.0	—	
区画整理工 A=15.3ha 暗渠排水工 A=2.9ha	518,000 (361,000)	区画整理工 A=6.5ha	120,000	62.5	27.5	10.0	—	
	1,193,000		310,000					

(単位:ha、千円、%)

令和6年度		令和7年度		負担区分				備考
事業量	事業費	事業量	事業費	国	県	市町	その他	
排水路工 L=90.0m	50,000 (23,390)	排水路工 L=27.4m	26,000	50.0	29.0	14.0	7.0	
調査測量設計1式	101,000 (76,209)	水路工 L=200m	39,000	50.0	29.0	14.0	7.0	
		調査測量設計1式	30,000	50.0	29.0	14.0	21.0	R7新規
	151,000		95,000					

## 工 農業水利施設保全合理化事業

### 【農業水利施設等整備事業】

地区名	関係市町	受益面積	着工	完了	全 体		令和6年度まで		
					事業量	事業費	事業量	事業費	進捗率
小田川南部	五所川原市	1,752.7	H27	R8	頭首工 N=1箇所 排水機場 N=3箇所 排水路 L=2651.5m	4,553,500	頭首工 N=1式 排水機場 N=2箇所 排水路 L=580.0m	4,078,736	89.6%

## オ 広域営農団地農道整備事業

地区名	関係市町	受益面積	着工	完了	全 体		令和6年度まで		
					事業量	事業費	事業量	事業費	進捗率
西海岸関	深浦町	2,257.0	R5	R8	道路工 L=365m	512,000	測量設計 1式	63,000	12.3%

## カ 通作条件整備事業

### I 一般型

地区名	関係市町	受益面積	着工	完了	全 体		令和6年度まで		
					事業量	事業費	事業量	事業費	進捗率
下車力	つがる市	185.0	R3	R10	路面改良 L=2,391.4m	371,900	路面改良 L=619.8m	147,602	39.7%
薄市今泉	中泊町	354.5	R7	R10		422,000			
廻堰中央	鶴田町	63.0	R5	R9	路面改良 L=936.5m 防雪柵 L=610.0m	347,000	路面改良 L=356m 調査設計 1式	79,100	22.8%
計						1,140,900		226,702	

### II 基幹型

地区名	関係市町	受益面積	着工	完了	全 体		令和6年度まで		
					事業量	事業費	事業量	事業費	進捗率
新津軽大橋	五所川原市 つがる市	7,724.0	R5	R10	農道橋耐震補強工事 1式	1,101,000	測量設計 1式	74,000	

I・II 計						2,241,900		300,702	
--------	--	--	--	--	--	-----------	--	---------	--

※令和6年度事業費：国予算ベース  
 ※令和6年度( )書：R6からR7への繰越で内数  
 ※事務費及び県単費の工事雑費は除く

(単位:ha、千円、%)

令和6年度		令和7年度		負担区分				備考
事業量	事業費	事業量	事業費	国	県	市町	その他	
排水機場 N=1式 排水路 L=400.0m	210,797 (177,751)	排水路 L=90.0m	32,000	55.0	27.5	10.0	7.5	

(単位:ha、千円、%)

令和6年度		令和7年度		負担区分				備考
事業量	事業費	事業量	事業費	国	県	市町	その他	
測量設計 1式	43,000 (24,500)	測量設計 1式 抑止工 1式	230,000	50.00	39.95	10.05	-	

(単位:ha、千円、%)

令和6年度		令和7年度		負担区分				備考
事業量	事業費	事業量	事業費	国	県	市町	その他	
路面改良 L=20.0m	47,730 (18,128)	路面改良 1式	9,376	50.0	25.0	25.0	-	保全対策型
		路面改良 実施設計 1式	29,000	50.0	25.0	25.0	-	R7新規
路面改良 L=356m	59,100 (13,215)	路面改良 L=575.5m	54,000	50.0	25.0	25.0	-	保全対策型
	106,830		92,376					

(単位:ha、千円、%)

令和6年度		令和7年度		負担区分				備考
事業量	事業費	事業量	事業費	国	県	市町	その他	
測量設計 1式 耐震補強工 1式	47,000 (45,000)	耐震補強工 1式	14,000	55.0	37.0	8.0	-	農道防災対策工事

	153,830		106,376					
--	---------	--	---------	--	--	--	--	--

### キ 基幹水利施設管理事業

地区名	関係市町	受益面積	着工	完了	全 体		令和6年度まで		
					事業量	事業費	事業量	事業費	進捗率
小田川ダム	-	3,403.0	H8		施設整備 1式	495,574	施設整備 1式	471,147	-
相原頭首工	-	2,774.0	H8		施設整備 1式	35,167	施設整備 1式	34,111	-
芦野頭首工	-	2,609.0	H8		施設整備 1式	147,401	施設整備 1式	142,071	-
金木川頭首工	-	1,717.0	H8		施設整備 1式	61,215	施設整備 1式	58,673	-
尻無頭首工	-	1,147.0	H8		施設整備 1式	44,408	施設整備 1式	43,822	-
夕顔関頭首工	-	1,339.0	H8		施設整備 1式	100,053	施設整備 1式	97,423	-
鳥谷川制水門	-	2,293.0	H8		施設整備 1式	38,932	施設整備 1式	38,332	-
芦野用水機場	-	1,720.0	H10		施設整備 1式	471,529	施設整備 1式	442,189	-
尻無用水機場	-	1,147.0	H8		施設整備 1式	421,923	施設整備 1式	397,667	-
十三湖用水機場	-	1,720.0	H10		施設整備 1式	451,104	施設整備 1式	419,834	-
蒔田用水機場	-	1,560.0	H8		施設整備 1式	447,282	施設整備 1式	423,759	-
松島用水機場	-	1,152.0	H8		施設整備 1式	466,103	施設整備 1式	441,253	-
若宮用水機場	-	1,720.0	H10		施設整備 1式	1,007,432	施設整備 1式	943,542	-
生田揚排水機場	-	1,340.0	H18		施設整備 1式	578,195	施設整備 1式	541,015	-
稲垣揚排水機場	-	2,780.0	H18		施設整備 1式	568,705	施設整備 1式	535,285	-
下車力排水機場	-	2,010.0	H10		施設整備 1式	677,685	施設整備 1式	644,975	-
砂山排水機場	-	1,730.0	H10		施設整備 1式	495,168	施設整備 1式	471,738	-
平野揚排水機場	-	1,180.0	H18		施設整備 1式	542,425	施設整備 1式	486,715	-
岩木川左岸下流	-	10,480.0	H26		施設整備 1式	261,405	施設整備 1式	242,525	-
計						7,311,706		6,876,076	

### ク 水利施設管理強化事業

地区名	関係市町	受益面積	着工	完了	全 体		令和6年度まで		
					事業量	事業費	事業量	事業費	進捗率
西津軽	つがる市 五所川原市 鶴田町	11,347.0	R3		支援事業 1式	507,985	支援事業 1式	402,885	-
北津軽	青森市 黒石市 五所川原市 藤崎町 板柳町 中泊町	14,145.0	R3		支援事業 1式	386,559	支援事業 1式	336,859	-
計						894,544		739,744	

※令和6年度事業費：国予算ベース  
 ※令和6年度( )書：R6からR7への繰越で内数  
 ※事務費及び県単費の工事雑費は除く

(単位:ha、千円、%)

令和6年度		令和7年度		負担区分				備考
事業量	事業費	事業量	事業費	国	県	市町	その他	
施設整備 1式	22,340 (3,700)	施設整備 1式	24,427	33.333	38.095	19.048	9.524	
施設整備 1式	460	施設整備 1式	1,056	30.0	40.0	20.0	10.0	
施設整備 1式	2,140	施設整備 1式	5,330	30.0	40.0	20.0	10.0	
施設整備 1式	1,550	施設整備 1式	2,542	30.0	40.0	20.0	10.0	
施設整備 1式	110	施設整備 1式	586	30.0	40.0	20.0	10.0	
施設整備 1式	1,870	施設整備 1式	2,630	30.0	40.0	20.0	10.0	
施設整備 1式	560	施設整備 1式	600	30.0	40.0	20.0	10.0	
施設整備 1式	24,680	施設整備 1式	29,340	30.0	40.0	20.0	10.0	
施設整備 1式	20,860	施設整備 1式	24,256	30.0	40.0	20.0	10.0	
施設整備 1式	25,080	施設整備 1式	31,270	30.0	40.0	20.0	10.0	
施設整備 1式	48,710 (28,710)	施設整備 1式	23,523	30.0	40.0	20.0	10.0	
施設整備 1式	51,040	施設整備 1式	24,850	30.0	40.0	20.0	10.0	
施設整備 1式	54,800	施設整備 1式	63,890	30.0	40.0	20.0	10.0	
施設整備 1式	37,230 (2,400)	施設整備 1式	37,180	30.0	40.0	20.0	10.0	
施設整備 1式	37,860 (7,360)	施設整備 1式	33,420	30.0	40.0	20.0	10.0	
施設整備 1式	25,650	施設整備 1式	32,710	30.0	40.0	20.0	10.0	
施設整備 1式	18,750	施設整備 1式	23,430	30.0	40.0	20.0	10.0	
施設整備 1式	30,860	施設整備 1式	55,710	30.0	40.0	20.0	10.0	
施設整備 1式	19,090	施設整備 1式	18,880	30.0	40.0	20.0	10.0	
	423,640		435,630					

(単位:ha、千円、%)

令和6年度		令和7年度		負担区分				備考
事業量	事業費	事業量	事業費	国	県	市町	その他	
支援事業 1式	107,700	支援事業 1式	105,100	50.0	25.0	25.0	—	
支援事業 1式	48,900	支援事業 1式	49,700	50.0	25.0	25.0	—	
	156,600		154,800					

ケ ため池等整備事業(ため池整備)

地区名	関係市町	受益面積	着工	完了	全 体		令和6年度まで		
					事業量	事業費	事業量	事業費	進捗率
唐皮	五所川原市	8.0	R3	R7	ため池整備 1式	262,000	調査測量設計 1式 ため池整備 1式	243,100	92.8%
長橋	五所川原市	346.1	R4	R9	ため池整備 1式	791,000	調査測量設計 1式 ため池整備 1式	301,300	38.1%
二ノ沢	五所川原市	126.1	R4	R8	ため池整備 1式	213,000	調査測量設計 1式 ため池整備 1式	183,960	86.4%
山道	五所川原市	133.7	R4	R8	ため池整備 1式	447,000	調査測量設計 1式 ため池整備 1式	218,200	48.8%
小三郎	つがる市	11.1	R4	R9	ため池整備 1式	315,000	調査測量設計 1式 ため池整備 1式	86,468	27.5%
切明沼	深浦町	46.0	R4	R8	ため池整備 1式	359,600	調査測量設計 1式 ため池整備 1式	252,126	70.1%
田ノ沢	中泊町	14.1	R4	R7	ため池整備 1式	312,000	調査測量設計 1式 ため池整備 1式	288,840	92.6%
湯ノ沢	中泊町	24.6	R5	R10	ため池整備 1式	415,000	調査測量設計 1式	30,760	7.4%
羽野木沢	五所川原市	6.1	R6	R11	ため池整備 1式	651,000	調査測量設計 1式	18,780	2.9%
金左衛門	青森市 五所川原市		R7	R12	ため池整備 1式	564,000			0.0%
計						4,329,600		1,623,534	

コ ため池等整備事業(用排水施設整備)

地区名	関係市町	受益面積	着工	完了	全 体		令和6年度まで		
					事業量	事業費	事業量	事業費	進捗率
第2西津軽	つがる市	470.1	H30	R8	排水路 L=10,702.6m	1,416,400	排水路 L=6,821.3m	1,291,515	91.2%
第3西津軽	五所川原市 つがる市	229.8	R2	R8	排水路 L=4,657.2m	820,000	排水路 L=1900.5m	760,611	92.8%
計						2,236,400		2,052,126	

※令和6年度事業費：国予算ベース  
 ※令和6年度( )書：R6からR7への繰越で内数  
 ※事務費及び県単費の工事雑費は除く

(単位:ha、千円、%)

令和6年度		令和7年度		負担区分				備考
事業量	事業費	事業量	事業費	国	県	市町	その他	
ため池整備 1式	99,000 (74,079)	ため池整備 1式	18,900	55.0	33.0	11.0	1.0	
ため池整備 1式	149,820 (142,888)	ため池整備 1式	20,000	55.0	34.0	11.0	—	
ため池整備 1式	67,960 (40,911)	ため池整備 1式	14,000	55.0	34.0	11.0	—	
ため池整備 1式	158,860 (136,742)	ため池整備 1式	30,000	55.0	34.0	11.0	—	
	50,000 (50,000)	ため池整備 1式	43,000	55.0	34.0	11.0	—	
ため池整備 1式	124,660 (115,870)	ため池整備 1式	28,660	55.0	34.0	11.0	—	
ため池整備 1式	65,000 (53,153)	ため池整備 1式	23,160	55.0	34.0	11.0	—	
測量 1式	6,400 (5,382)	測量設計 1式	5,000	55.0	34.0	11.0	—	
調査測量設計 1式	18,780	調査測量設計 1式	25,000	55.0	34.0	11.0	—	
		調査測量設計 1式	48,000	55.0	34.0	11.0	—	R7新規
	740,480		255,720					

(単位:ha、千円、%)

令和6年度		令和7年度		負担区分				備考
事業量	事業費	事業量	事業費	国	県	市町	その他	
排水路 L=1570.0m	129,910 (110,849)	付帯工 1式	15,000	55.0	28.0	17.0	—	
排水路 L=640.0m	155,311 (143,364)	排水路工 L=80.0m	25,000	55.0	28.0	17.0	—	
	285,221		40,000					

## サ 農業水路等長寿命化・防災減災事業

地区名	関係市町	受益面積	着工	完了	全 体		令和6年度まで		
					事業量	事業費	事業量	事業費	進捗率
水元排水路	鶴田町	24.4	R3	R7	調査測量設計 1式 排水路 2,291.0m	305,000	調査測量設計 1式 排水路 L=2,291.0m	305,000	100.0%
川林排水機場機械設備	つがる市	284.0	R4	R7	排水機場改修 1式	627,657	実施設計 1式 排水機場改修 1式	425,657	67.8%
廻堰3期	鶴田町	322.0	R4	R8	ため池管理橋改修 1式	716,000	ため池管理橋改修 1式	467,000	65.2%
館野越排水路	板柳町	42.7	R5	R7	排水路 L=137.0m	52,000	調査測量設計 1式	34,900	67.1%
越水用水路	つがる市	106.5	R5	R8	用水路 L=980.0m	311,000	調査測量設計 1式	143,500	46.1%
車力排水機場付帯設備	つがる市、五所川原市	255.0	R5	R7	排水機場改修 1式	240,556	実施設計 1式	155,556	64.7%
小田川南部	五所川原市	841.8	R5	R7	排水路 L=835.6m	674,215	排水路 L=450m	374,215	55.5%
川向用水路	つがる市	87.9	R6	R9	用水路 L=86.9m	128,000	測量設計1式	28,000	21.9%
鷲沼	つがる市	76.9	R7	R8	排水路 L=914.3m	144,000			0.0%
兼館	つがる市 五所川原市	62.3	R7	R8	排水路 L=875.9m	110,000			0.0%
計						3,308,428		1,933,828	

## シ 広域農業用水適正管理対策事業

地区名	関係市町	受益面積	着工	完了	全 体		令和6年度まで		
					事業量	事業費	事業量	事業費	進捗率
中畑揚水機場	弘前市、五所川原市、つがる市、鶴田町	10,530.0	R5	R10	揚水機場撤去 1式	385,000	調査測量設計 1式	20,000	5.2%
廻堰揚水機場	弘前市、五所川原市、つがる市、鶴田町	10,530.0	R5	R10	揚水機場撤去 1式	434,000	調査測量設計 1式	85,000	19.6%
計						819,000		105,000	

※令和6年度事業費：国予算ベース  
 ※令和6年度( )書：R6からR7への繰越で内数  
 ※事務費及び県単費の工事雑費は除く

(単位:ha、千円、%)

令和6年度		令和7年度		負担区分				備考
事業量	事業費	事業量	事業費	国	県	市町	その他	
排水路 L=931.9m	100,000 (61,202)		0	55.0	30.0	12.0	3.0	
排水機場改修 1式	320,657 (319,920)	排水機場改修 1式	202,000	55.0	27.5	10.0	7.5	
ため池管理橋改修 1式	200,000 (80,200)	ため池管理橋改修 1式	230,000	55.0	27.5	17.5	0.0	
排水路 L=59.9m	24,900 (10,838)	排水路 L=77.1m	16,000	55.0	30.0	12.0	3.0	
用水路 L=389.9m	128,500 (47,241)	用水路 L=320.0m	42,000	55.0	30.0	12.0	3.0	
排水機場改修 1式	150,000 (99,690)	排水機場改修 1式	85,000	55.0	27.5	10.0	7.5	
排水路 L=300.0m	279,319 (185,181)	排水路 L=385.6m	300,000	55.0	27.5	10.0	7.5	
測量設計1式	28,000 (28,000)	用水路 L=17.0m	24,000	55.0	27.5	10.0	7.5	
		排水路 L=241.4m	58,510	55.0	28.0	17.0	—	R7新規
		排水路 L=505.2m	80,000	55.0	28.0	17.0	—	R7新規
	1,231,376		1,037,510					

(単位:ha、千円、%)

令和6年度		令和7年度		負担区分				備考
事業量	事業費	事業量	事業費	国	県	市町	その他	
	0	揚水機場撤去 1式	91,000	66.67	26.97	6.36	—	
揚水機場撤去 1式	65,000 (31,005)	揚水機場撤去 1式	45,000	66.67	26.97	6.36	—	
	65,000		136,000					

③ 団体営事業

ア 農地耕作条件改善事業

I 地域内農地集積型

地区名	事業主体	関係市町	受益面積	着工	完了	全 体		令和6年度まで		
						事業量	事業費	事業量	事業費	進捗率
西津軽土滝	西津軽土地改良区	つがる市	115.7	R6	R7	田の区画拡大 47.8ha 暗渠排水工 115.7ha	203,245	田の区画拡大 20.0ha 暗渠排水工 57.8ha	99,800	49.1%

イ 農業集落排水事業

地区名	事業主体	関係市町	受益戸数	着工	完了	全 体		令和6年度まで		
						事業量	事業費	事業量	事業費	進捗率
水元2期	鶴田町	鶴田町	988.0	R3	R6	管路施設 1式	723,200	管路施設 1式	682,800	94.4%
梅田	五所川原市	五所川原市	221.0	R7	R7	中継ポンプ施設 1式	40,000			
計							763,200		682,800	

※令和6年度事業費：国予算ベース  
 ※令和6年度( )書：R6からR7への繰越で内数  
 ※事務費及び県単費の工事雑費は除く

(単位:ha、千円、%)

令和6年度		令和7年度		負担区分				備考
事業量	事業費	事業量	事業費	国	県	市町	その他	
田の区画拡大 20.0ha 暗渠排水工 57.8ha	99,800	田の区画拡大 27.8ha 暗渠排水工 57.9ha	103,445	100.0	-	-	-	

(単位:戸、千円、%)

令和6年度		令和7年度		負担区分				備考
事業量	事業費	事業量	事業費	国	県	市町	その他	
管路施設 1式	10,000	管路施設 1式	40,400	50.0	-	50.0	-	
		中継ポンプ施設 1式	40,000	50.0		50.0		
	10,000		80,400					

### (3) 土地改良管理関係事業一覧表

#### ① 令和7年度土地改良施設維持管理適正化事業実施地区

土地改良区団体名	適正化事業加入施設				
	期生※	施設名	造成主体	造成年度	数量
砂沢溜池土地改良区	49	柏東揚水機場	県	S45	1箇所
西津軽土地改良区	46	浜松揚水機場	県	H元	1箇所
	46	福富揚水機場	県	S57	1箇所
	47	富泡第4揚水機場	県	H9	1箇所
	48	富泡第1揚水機場	県	S60	1箇所
	48	富泡第2揚水機場	県	S60	1箇所
小田川土地改良区	47	中里頭首工	県	H2	1箇所
五所川原市南部土地改良区	49	七ツ館排水路	団	不明	1箇所
屏風山土地改良区	45	車力加圧機場	国	S55	1箇所
	46	下牛潟加圧機場	国	S52	1箇所
五所川原北部土地改良区	49	五所川原堰大放水排水路	県	H5	1箇所
板柳東部土地改良区	46	支線排水路第2号	県	S52	1箇所
	49	支線排水路第1号	県	S53	1箇所
	49	支線排水路第15号	県	S54	1箇所
計		14 施設			

#### ② 土地改良融資事業

事業名・地区名	令和6年度実績		
	件数	事業費	融資額
県営農業水利施設保全合理化事業 小田川南部地区	1	490,116	36,688
県営経営体育成基盤整備事業 十三湖1期地区	2	105,000	7,875
県営経営体育成基盤整備事業 十三湖2期地区 (農業競争力強化農地整備事業補助金分)	2	686,900	51,517
県営経営体育成基盤整備事業 十三湖2期地区 (農地耕作条件改善事業交付金分)	2	219,000	16,425
県営経営体育成基盤整備事業 十三湖3期地区 (農業競争力強化農地整備事業補助金分)	2	945,403	70,905
県営経営体育成基盤整備事業 十三湖3期地区 (農地耕作条件改善事業交付金分)	2	232,000	17,400
県営経営体育成基盤整備事業 十三湖3期地区 (農山漁村交付金分)	2	336,600	25,245
県営経営体育成基盤整備事業 深味長野地区 (農業競争力強化農地整備事業補助金分)	2	184,784	13,745
県営経営体育成基盤整備事業 深味長野地区 (農地耕作条件改善事業交付金分)	2	150,910	11,318
県営経営体育成基盤整備事業 風合瀬地区	2	255,000	19,125
県営経営体育成基盤整備事業 狄ヶ館地区	2	197,000	14,775
県営経営体育成基盤整備事業 長富地区	2	394,000	29,550
県営経営体育成基盤整備事業 三千石地区	-	-	-

診断実績			整備補修の内容	事業費 (千円)	備考 (工事年度)
定・要別	実施回数	実施年度			
定期	1	R4	主ポンプ更新、操作盤更新	12,800	R7
定期	1	R3	操作盤更新	8,400	R7
定期	1	R3	ポンプ・モーター整備補修	13,000	R7
要請	1	R4	着脱式水中ポンプ更新	4,400	R7
要請	1	R5	ポンプ整備補修、真空ポンプ・排水ポンプ・電磁弁更新	17,000	R7
要請	1	R4	ポンプ・モーター整備補修	16,000	R7
定期	1	R4	取水ゲート更新	6,000	R7
要請	1	R6	鋼製ゲート更新	4,000	R7
定期	1	R2	インバータ機整備補修	11,600	R7
定期	2	H22、H28	インバータ更新	11,000	R7
要請	1	R3			
要請	1	R6	排水門の更新、安全施設の更新	2,300	R7
要請	1	R7	道路横断暗渠ボックスカルバート	4,300	R7
要請	1	R6	道路横断ボックスカルバート布設	2,700	R7
要請	1	R6	道路横断ボックスカルバート布設	5,100	R7
				118,600	

(単位: 千円)

令和7年度見込		
件数	事業費	融資額
1	330,000	24,750
2	42,995	3,224
2	75,000	5,625
-	-	-
2	64,390	4,829
2	335,610	25,170
-	-	-
2	17,126	1,171
2	99,090	7,431
2	35,000	2,625
2	55,000	4,125
2	400,000	30,000
2	52,000	3,900

## 5 完了地区一覧表(国営・県営・団体営)

### (1)国営事業完了地区

事業名	地区名	関係市町村	受益面積 (ha)	工期		事業量	総事業費 (千円)
				着工	完了		
かんがい排水事業	西津軽	五所川原市 つがる市 鶴田町	9,492.0	S18	S44	廻堰溜池嵩上 1式 土淵堰用水路 14,693.0m 新小戸六ダム 1か所 山田川改修 9,075.0m	3,046,495
	小田川	五所川原市 中泊町	4,325.0	S41	H1	ダム 1か所 頭首工 6か所 揚水機場 2か所 排水機場 2か所 用水路 28.1km 排水路 12.0km 溜池取水工 3か所	18,552,527
	西津軽第二	五所川原市 つがる市 鶴田町	9,770.0	S42	S55	用水路 51,756.0m 排水路 44,729.0m 揚水機場 4か所 排水機場 3か所	16,659,111
	平川	弘前市 五所川原市 平川市 大鱈町 田舎館村 板柳町 鶴田町	5,700.0	S44	S63	ダム 1か所 頭首工 4か所 揚水機場 1か所 排水機場 1か所 用水路 48.0km 排水路 6.2km	52,297,119
	浪岡川	青森市 五所川原市 藤崎町 板柳町	3,140.0	S46	S63	ダム 1か所 頭首工 4か所 揚水機場 2か所 用水路 13.7km	15,904,256
	浅瀬石川	青森市 五所川原市 黒石市 平川市 藤崎町 田舎館村 板柳町 鶴田町	8,570.0	S50	H7	ダム 1か所 頭首工 3か所 揚水機場 2か所 排水機場 3か所 用水路 42.7km 排水路 17.7km	69,992,054

事業名	地区名	関係市町村	受益面積 (ha)	工期		事業量	総事業費 (千円)
				着工	完了		
かんがい排水事業	津軽北部	五所川原市 つがる市 中泊町	6,680.0	S57	H9	揚水機場 1か所	29,753,418
						排水機場 5か所	
	制水門 1か所						
	用水路 21.9km						
	排水路 14.5km						
岩木川左岸 (一期事業)	弘前市 五所川原市 つがる市 鶴田町	10,530.0	H8	H19	貯水池 1か所	27,242,743	
					排水路 42.6km		
揚水機場 1か所							
揚排水機場 5か所							
用水管理施設 1式							
岩木川左岸 (二期事業)	弘前市 五所川原市 つがる市 鶴田町	10,530.0	H14	H25	頭首工 1か所	37,584,158	
					排水路工 1か所		
用水路 57.4km							
用水管理施設 1式							
小田川二期	五所川原市 中泊町	4,021.0	H17	R2	ダム 1箇所		11,676,853
					ため池 3箇所		
					頭首工 3箇所		
					揚水機場 2箇所		
					幹線用水路 15.7km		
用水管理施設 1式							
平川二期	弘前市 五所川原市 平川市 大鱈町 田舎館村 板柳町 鶴田町	4682.0	H24	R3	ダム 1箇所	7,669,023	
					頭首工 1箇所		
					幹線用水路 10.3km		
					排水機場 1箇所		
					幹線排水路 2.1km		
					水利管理施設 1式		
千拓事業	十三湖	五所川原市 つがる市 中泊町	S23	S43	頭首工 1か所	4,953,898	
					揚水機場 10か所		
					排水機場 11か所		
					制水門 1か所		
					用水路 36.7km		
					排水路 56.6km		
					道路 33.0km		
農用地開発事業	屏風山	つがる市	S47	H2	農地造成 817.0ha	19,641,814	
					客土 709.0ha		
					揚水機場 1か所		
					加圧機場 7か所		
					用水路 44,758.0m		
					排水路 45,637.0m		
					道路 123,288.0m		

(2) 県営事業完了地区

事業名	地区名	関係市町村	受益面積 (ha)	工期		事業量	総事業費 (千円)
				着工	完了		
かんがい排水事業	西津軽	五所川原市 つがる市 鶴田町	8,463.0	S44	S63	用排水機場 3ヶ所 用水路 56,378.0m 排水路 57,980.0m	12,854,804
	小田川	五所川原市 中泊町	3,778.0	S45	H4	頭首工 4ヶ所 排水機場 4ヶ所 用水路 23,605.0m 排水路 13,620.0m	6,557,093
	平川	弘前市 五所川原市 平川市 大鰐町 田舎館村 板柳町 鶴田町	4,009.0	S47	H7	頭首工 1ヶ所 用水路 25,210.0m 排水路 18,778.0m	7,253,947
	砂沢	弘前市 つがる市 鶴田町	322.0	S49	S53	用水路 4,035.0m	332,000
	浪岡川下流	青森市 五所川原市	1,140.0	S49	H3	揚水機場 1ヶ所 用水路 7,521.0m 排水路 7,145.0m	2,766,998
	津軽北部	五所川原市 つがる市	1,756.0	S60	H10	用排水機場 3ヶ所 用水路 5,872.0m 排水路 10,455.0m	6,893,475
	津軽北部十三湖	五所川原市 中泊町	1,628.0	H4	H14	用水路 66,000.0m 排水路 6,880.0m	7,674,000
	岩木川左岸	五所川原市 つがる市 鶴田町	6,775.0	H8	H23	用水路 2,907.3m 排水路 7,825.2m 付帯工 1式	4,124,550
	岩木川左岸2期	五所川原市 つがる市 鶴田町	2,773.0	H15	H21	用水路 15,693.7m 排水路 4,202.6m 揚水機場 1ヶ所	3,648,000
	岩木川左岸3期	五所川原市 つがる市 鶴田町	6,774.5	H20	H28	用水路 5,393.1m 排水路 7,177.2m 集中管理施設 1式	4,592,150
	二本柳	五所川原市	291.7	H19	H24	排水路 4,744.5m	1,064,225
	大放水	板柳町 鶴田町	589.4	H21	H26	排水路 5,057.6m	734,325
	赤堀	五所川原市	564.2	H21	H26	排水路 3,155.0m	626,300
排水対策特別事業	タテコ	つがる市	30.0	S55	S57	排水路 895.0m	68,900
	出来島	つがる市	57.0	S55	S60	排水路 2,116.0m	115,540
	中村	鯨ヶ沢町	45.0	S56	S61	排水路 933.0m	182,320
	鶴菖	鶴田町	86.0	S59	H2	排水機場 1ヶ所 排水路 2,265.0m	689,318
	川倉	五所川原市	81.0	S62	H4	用水路 428.0m 排水路 5,037.0m	639,000
	蓮沼	板柳町	46.0	H3	H6	排水路 2,061.0m	204,000
	下岩崎	五所川原市	44.0	H4	H7	排水路 1,433.0m	272,000
	赤田西部	板柳町	59.0	H4	H8	排水路 2,994.0m	356,200
	栗山	五所川原市 つがる市	27.0	H4	H7	排水路 1,263.0m	278,000
	花持	中泊町	90.0	H7	H9	排水機場 1ヶ所 排水路 1,464.0m	236,000

事業名	地区名	関係市町村	受益面積 (ha)	工期		事業量	総事業費 (千円)
				着工	完了		
排水対策特別事業	大巻	鶴田町	23.0	H8	H10	排水路 1,349.0m	136,000
	梅田	五所川原市 鶴田町	53.0	H9	H11	排水路 1,742.0m	204,000
	三千石	板柳町	30.0	H10	H12	排水路 830.0m	183,000
	長富	五所川原市	36.0	H15	H21	排水路 1,450.0m	160,000
基幹水利施設補修事業	西津軽	五所川原市 つがる市 鶴田町	9,771.0	H1	H9	用排施設 1式	891,270
	第二西津軽	五所川原市 つがる市 鶴田町	9,771.0	H8	H14	用排施設 1式	409,000
	小田川ダム	五所川原市 中泊町	4,325.0	H7	H9	ダム施設補修 1式	207,673
	小田川ダム2期	五所川原市 中泊町	4,174.0	H10	H14	ダム施設補修 機場施設補修 1式 1式	367,000
基幹水利施設ストックマネジメント事業	第3西津軽	つがる市 鶴田町	9,771.0	H15	H22	用排水施設補修 支線用排水路補修 1式 1式	1,194,000
	小田川基幹第3	五所川原市 中泊町	4,021.0	H19	H23	排水機場補修 支線用水路補修 支線排水路補修 1式 1式 1式	573,028
	生田1号排水路	つがる市	538.7.0	H24	H26	排水路補修 792.6m	74,000
	平滝2号排水機場	つがる市	218.0	H24	H26	排水機場補修 1式	90,300
農業体質強化基盤整備促進事業	浮洲	五所川原市	54.5	H24	H24	用水路工 1,244.1m 揚水機 1箇所	80,000
	森田(つがる地区)	つがる市	99.0	H24	H24	排水路工 748.0m	45,235
	千年(つがる地区)	つがる市	148.0	H24	H24	排水路工 756.0m	38,804
	繁田1(つがる地区)	つがる市	33.4	H24	H24	用水路工 400.0m	6,000
	繁田2(つがる地区)	つがる市	36.1	H24	H24	用水路工 630.0m	9,000
	車力(つがる地区)	つがる市	34.1	H24	H24	用水路工 1,476.0m	24,782
	富蒔(つがる地区)	つがる市	36.1	H24	H24	用水路工 923.0m	12,907
	五所川原北部	五所川原市	161.0	H25※	H25	排水路工 139.8m	10,000
	板柳東部	板柳町	138.0	H25※	H25	排水路工 642.9m	50,000
	金木南部	五所川原市	58.0	H25※	H25	用水路工 1,233.6m	90,000
	薄市	中泊町	56.0	H25※	H25	用水路工 608.0m	80,000
	十三湖第2	中泊町	27.0	H25※	H25	用水路工 2,400.1m	30,000
西津軽	つがる市	451.0	H25※	H25	用水路工 7,540.0m	159,000	
農業基盤整備促進事業	西津軽妙堂崎	鶴田町	35.6	H26	H26	水中ポンプ改修 1式	5,500
	妙堂崎	鶴田町	25.3	H26	H26	排水路工 318.0m	25,500
	相原	鶴田町	21.1	H26	H26	排水路工 10.0m	6,000
	福富排水路	つがる市	180.2	H29	H29	排水路工 29.9m	22,000
農業水利施設保全合理化事業 (管理省力化)	松島揚水機場	五所川原市	—	H25※	H25	施設整備 1式	10,000
	中里南部	中泊町	107.3	H26	H26	水管橋補修 1式	21,000
	西津軽西俣1	つがる市	776.0	H27	H27	水門設備更新 1式	13,700
	西津軽弓袋(用)	つがる市	218.7	H27	H27	水門設備更新 1式	5,700
	西津軽弓袋(排)	つがる市	185.0	H27	H27	水門設備更新 1式	11,200
	西津軽再賀	つがる市	49.3	H27	H27	ポンプ付帯設備更新 1式	5,400
	赤堀揚水機場	五所川原市	151.1	H29	H29	附帯設備 1式	30,000

H25※：H24 国補正予算割当地区

事業名	地区名	関係市町村	受益面積 (ha)	工期		事業量	総事業費 (千円)
				着工	完了		
農業水利施設保全合理化事業（農業水利施設等整備事業）	下車力3号排水路	つがる市	210.5	H29	R3	排水路 1,971.1m	579,000
ほ場整備事業	西津軽	五所川原市 つがる市 鶴田町	9,358.0	S45	H6	区画整理 9,358.0ha	58,096,000
	柏木	五所川原市 板柳町 鶴田町	633.0	S46	S61	区画整理 633.0ha	3,460,000
	七島	五所川原市	765.0	S47	S63	区画整理 765.0ha	4,770,000
	高川	五所川原市	419.0	S47	H2	区画整理 419.0ha	2,636,000
	鶴川	五所川原市	649.0	S47	H2	区画整理 649.0ha	4,678,000
	高野	青森市 五所川原市	233.0	S48	S53	区画整理 233.0ha	689,000
	赤石川	鯨ヶ沢町	237.0	S49	S55	区画整理 237.0ha	1,132,000
	川山	五所川原市	248.0	S50	S56	区画整理 248.0ha	1,271,000
	金山	五所川原市	236.0	S50	S59	区画整理 236.0ha	1,599,000
	金木北部	五所川原市 中泊町	368.0	S51	S62	区画整理 368.0ha	2,839,000
	板柳東部	五所川原市 藤崎町 板柳町 鶴田町	924.0	S51	H1	区画整理 924.0ha	6,688,000
	金木中部	五所川原市	554.0	S52	S61	区画整理 554.0ha	3,961,000
	金木南部	五所川原市	331.0	S53	S63	区画整理 331.0ha	2,690,000
	毘沙門	五所川原市	231.0	S54	S62	区画整理 231.0ha	1,990,000
	中里南部	中泊町	685.0	S55	H2	区画整理 685.0ha	6,565,000
	中里中部	中泊町	237.0	S56	H2	区画整理 237.0ha	1,964,000
	中里北部	中泊町	298.0	S56	H2	区画整理 298.0ha	2,512,000
	鳴沢	鯨ヶ沢町	173.0	S56	H1	区画整理 173.0ha	2,011,000
	大性小幡	板柳町 鶴田町	161.0	S57	H2	区画整理 161.0ha	1,815,000
	更生	五所川原市	27.0	H3	H7	区画整理 27.0ha	279,000
	三笠	中泊町	28.0	H6	H10	区画整理 28.0ha	400,000
	武田	中泊町	422.0	H7	H14	区画整理 420.0ha	5,797,400
	実取	五所川原市	94.0	H8	H13	区画整理 94.0ha	1,417,600
	戸沢	五所川原市	91.0	H9	H14	区画整理 91.0ha	1,332,000
	十三湖	つがる市	206.0	H9	H15	区画整理 206.0ha	3,393,000
	小泊川	中泊町	22.0	H10	H15	区画整理 22.0ha	566,000
	出来島	つがる市	124.0	H10	H15	区画整理 124.0ha	1,742,000
	板柳中部	板柳町	45.0	H14	H18	区画整理 45.0ha	805,000
平山	中泊町	28.0	H14	H18	区画整理 28.0ha	385,000	
相内	五所川原市	138.0	H11	H19	区画整理 138.0ha	2,738,000	
ほ場整備事業 （民生安定施設設置 助成事業）※	車力	つがる市	382.0	S56	H6	区画整理 377.0ha	6,115,574

※民生安定施設設置助成事業は、防衛省の補助事業である。（以下同じ）

事業名	地区名	関係市町村	受益面積 (ha)	工期		事業量	総事業費 (千円)	
				着工	完了			
経営体育成基盤整備 事業 (一般型) (面的集積型)	高野	五所川原市	102.2	H23	H28	用水路工	16,700.0m	495,900
						排水路工	7,600.0m	
						道路工	900.0m	
経営体育成基盤整備 事業 (一般型) (面的集積型)	勘兵衛放	五所川原市	171.6	H25	H28	排水路工	2,161.5m	206,100
						暗渠排水	17.1ha	
	白山	五所川原市	73.4	H25	H28	暗渠排水	73.4ha	270,000
	阿部堰	五所川原市	288.9	H25	H30	排水路工	5,763.4m	1,494,000
						暗渠排水	83.1ha	
黒崎	深浦町	22.4	H25	H30	区画整理工	22.1ha	543,000	
農地開発事業	轟木追良瀬	深浦町	72.0	S43	S48	開田	63.0ha	209,215
開拓地整備事業	長慶平	深浦町	70.0	S46	S48	道路	9,257.0m	102,905
	山田野	鯉沢町	117.0	S48	S52	道路	4,594.0m	123,900
	長平	鯉沢町	107.0	S53	S53	飲雑	2,275.0m	28,400
	山田野	鯉沢町	156.0	S53	S55	飲雑	4,948.0m	78,000
	第2松代	鯉沢町	170.0	S54	S62	道路	5,209.0m	269,405
	第2松代	鯉沢町	170.0	S55	S62	飲雑	7,347.0m	183,799
広域営農団地農道整備 事業	屏風山	つがる市 鯉沢町	1,681.0	S45	S49	道路工	13,583.0m	837,101
						橋梁工	60.0m	
	五所川原	五所川原市 板柳町 鶴田町	10,489.0	S49	H8	道路工	15,298.0m	5,649,000
						橋梁工	252.0m	
	五所川原第二	五所川原市 中泊町	5,094.0	S53	H7	道路工	11,490.0m	3,768,000
	橋梁工	224.0m						
	津軽中部	弘前市 鯉沢町	2,037.0	S55	H14	道路工	6,576.0m	4,385,861
橋梁工						166.0m		
津軽北部	五所川原市 つがる市	7,724.0	S57	H13	道路工	11,935.0m	6,040,000	
橋梁工	359.0m							
西海岸	深浦町	2,112.0	H2	H17	道路工	9,751.0m	13,676,000	
橋梁工	1,437.0m							
西海岸2期	深浦町	2,257.0	H17	H27	道路工	2,278.0m	7,055,930	
橋梁工	449.0m							
広域営農団地農道整備 事業 (民生安定施設設置 助成事業)	五所川原広域	五所川原市	—	H20	H22	防雪柵	193.5m	264,018
舗装補修	3,628.9m							
通作条件整備事業 (一般型) (保全対策型)	布引	中泊町	160.0	H25※	H26	路面改良	594.1m	99,650
						防雪柵	517.0m	
	若宮	中泊町	547.0	H24	H28	道路工	4,140m	229,785
中野	鶴田町	208.0	H27	R1	路面改良	2601.4m	200,547	
					防雪柵	944.0m		

H25※：H24 国補正予算割当地区

事業名	地区名	関係市町村	受益面積 (ha)	工 期		事 業 量	総事業費 (千円)	
				着工	完了			
通作条件整備事業 (基幹型) (保全対策型)	津軽北部 ※H24 国補正予算 割当地区	つがる市	7,724.0	H25	R2	路面改良 交差点改良 防雪柵	6,715.3m 1式 758.3m	732,000
	五林平	板柳町	1,560.0	R3	R5	路面改良	1,226.0m	113,000
	五所川原第二	中泊町	3,596.0	H29	R6	路面改良 防雪柵	6,139.9m 265.5m	769,160
	五所川原	五所川原市	7,971.0	R1	R6	路面改良 防雪柵	2,300.0m 2,775.0m	749,000
農林漁業用揮発油税 財源身替農道整備事 業	車力	つがる市	619.0	S40	S43	道路工	8,527.0m	116,355
	五所川原	五所川原市	410.0	S41	S43	道路工	3,265.0m	49,703
	板柳	板柳町	316.0	S44	S46	道路工	1,671.0m	55,479
	深浦	深浦町	508.0	S44	S47	道路工	4,336.0m	130,434
	中里	中泊町	521.0	S46	S48	道路工	4,269.0m	114,732
	若山	五所川原市	180.0	S47	S49	道路工	1,800.0m	92,877
	森田	つがる市	168.0	S48	S54	道路工	2,595.0m	167,748
	北浮田	鱒ヶ沢町	99.0	S48	S50	道路工	1,253.0m	104,057
	金木	五所川原市	92.0	S49	S55	道路工	1,630.0m	312,435
	鶴田西部	鶴田町	260.0	S52	S54	道路工	3,069.0m	238,300
	入間	つがる市	290.0	S53	S56	道路工	2,777.0m	349,750
	湯舟	鱒ヶ沢町	503.0	S54	S60	道路工 橋梁工	7,504.0m 35.0m	803,600
	羽野木沢	五所川原市	166.0	S55	S57	道路工	2,004.0m	183,000
	青木	深浦町	285.0	S55	S57	道路工	2,220.0m	135,000
	喜良市	五所川原市	322.0	S56	H1	道路工 橋梁工	2,737.0m 51.0m	415,400
	内潟	五所川原市 中泊町	513.0	S56	H1	道路工 橋梁工	839.0m 245.0m	690,400
	長平	鱒ヶ沢町	267.0	S56	H3	道路工 橋梁工	2,349.0m 145.0m	584,000
	内潟2期	五所川原市 中泊町	513.0	S58	H1	道路工	1,395.0m	237,300
	長平2期	鱒ヶ沢町	267.0	S58	H2	道路工	1,162.0m	253,000
	野中	板柳町	108.0	H8	H13	道路工 橋梁工	1,273.0m 23.0m	402,000
	前田野目	五所川原市	136.0	H8	H14	道路工 橋梁工	2,109.0m 24.0m	710,000
米元	鶴田町	136.0	H9	H14	道路工	2,917.0m	353,000	
前田野目2期	五所川原市	136.0	H14	H15	道路工	302.0m	104,300	
米元2期	鶴田町	136.0	H15	H17	道路工	186.0m	135,000	
一般農道整備事業	姥袋	鱒ヶ沢町	543.0	S52	S55	道路工	1,012.0m	270,000
	中村	鱒ヶ沢町	286.0	S53	S58	道路工	3,842.0m	270,432
	鷺坂	つがる市	136.0	S57	S62	道路工	1,368.0m	92,400
	船沼	つがる市	490.0	S62	H7	道路工	4,954.0m	357,000
	沼館	つがる市	260.0	S63	H5	道路工	2,916.0m	109,000
	中野	鶴田町	208.0	H2	H6	道路工	1,120.0m	203,000
	掛橋	つがる市	345.0	H2	H6	道路工	1,430.0m	134,000
	中野第二	鶴田町	208.0	H3	H7	道路工	1,530.0m	353,000
	菰槌	つがる市	210.0	H3	H7	道路工	1,963.0m	174,000
	玉水	つがる市	81.0	H4	H6	道路工	1,050.0m	61,000
	掛橋第2	つがる市	345.0	H4	H7	道路工	1,913.0m	144,000

事業名	地区名	関係市町村	受益面積 (ha)	工 期		事 業 量	総事業費 (千円)
				着工	完了		
一般農道整備事業	芦ヶ沢	五所川原市	148.0	H6	H14	道路工 2,249.0m	527,000
	大野平	深浦町	33.0	H6	H12	道路工 2,016.0m	201,116
	金山	五所川原市	141.0	H7	H14	道路工 2,732.0m	975,000

事業名	地区名	関係市町村	受益面積 (ha)	工 期		事 業 量	総事業費 (千円)	
				着工	完了			
一般農道整備事業	薄市	中泊町	343.0	H7	H15	道路工	1,231.0m	645,000
	磯繁	つがる市	220.0	H7	H10	道路工	2,524.0m	263,000
	牡丹田	つがる市	270.0	H7	H12	道路工	2,679.0m	406,340
	大館	深浦町	60.0	H8	H15	道路工	1,790.0m	499,000
	八重菊	つがる市	126.0	H8	H15	道路工	2,095.0m	581,000
	成滝	中泊町	53.0	H9	H15	道路工	1,541.0m	392,000
	高増	板柳町	70.0	H10	H15	道路工	1,528.0m	239,002
	白神	深浦町	75.0	H10	H15	道路工	1,770.0m	423,000
	中野尻	鶴田町	90.0	H11	H16	道路工	937.0m	170,000
	狄ヶ館西	つがる市	46.0	H12	H15	道路工	1,296.0m	172,000
	中野尻2期	鶴田町	90.0	H16	H18	道路工	656.0m	127,000
	薄市2期	中泊町	343.0	H16	H19	道路工	856.0m	248,000
	下車力	つがる市	185.0	H17	H20	道路工	2,569.0m	189,000
	下相野	つがる市	54.0	H18	H20	道路工	1,449.0m	134,000
下福原	つがる市	164.0	H19	H22	道路工	2,353.0m	304,500	
一般農道整備事業 (舗装)	深浦	深浦町	508.0	S49	S53	舗装工	3,521.0m	82,900
	稲車	つがる市	383.0	S52	S53	舗装工	3,836.0m	70,200
	第2車力	つがる市	1,132.0	S52	S61	舗装工	9,195.0m	233,200
	第二中里	中泊町	521.0	S52	S55	舗装工	5,075.0m	124,560
	第二五所川原	五所川原市	392.0	S53	S57	舗装工	2,960.0m	191,632
	沖千	つがる市	206.0	S61	H1	舗装工	1,472.0m	69,000
	高尾	つがる市	208.0	H1	H5	舗装工	2,404.0m	92,000
一般農道整備事業 (施設整備)	妙堂崎	鶴田町	150.0	H8	H8	舗装工	700.0m	48,000
	高元	鶴田町	150.0	H9	H9	舗装工	1,000.0m	52,000
	崎尻	鶴田町	150.0	H10	H10	舗装工	239.0m	40,000
一般農道整備事業 (農道環境)	赤根	つがる市	149.0	H17	H20	自転車・歩道工	1,732.0m	327,000
ふるさと農道緊急整備事業	五所川原第二	中泊町	5,094.0	H5	H5	自転車道	1,300.0m	38,000
	鶴田西部	鶴田町	107.0	H5	H7	舗装工	3,060.0m	109,300
	第1屏風山	つがる市	1,681.0	H5	H9	道路工	14,500.0m	601,200
	第2屏風山	つがる市	619.0	H5	H6	道路工	7,254.0m	140,600
	第1上古川	つがる市	32.0	H5	H7	道路工	1,823.0m	290,500
	第2上古川	つがる市	28.0	H5	H7	道路工	1,421.0m	230,000
	八幡	つがる市	20.0	H5	H7	道路工	1,084.0m	139,000
	風合瀬	深浦町	45.0	H5	H8	道路工	1,380.0m	295,500
	堺野沢	五所川原市	40.0	H6	H9	道路工	1,689.0m	382,500
	中村	鯨ヶ沢町	60.0	H6	H15	道路工	2,919.0m	1,262,318
	第2車力	つがる市	1,681.0	H7	H9	道路工	5,483.0m	215,000
	金木	五所川原市	2,430.0	H10	H11	舗装工	2,869.0m	156,940
	中里	中泊町	3,673.0	H10	H12	舗装工	4,476.0m	245,960
第2車力	つがる市	1,180.0	H10	H10	道路工	840.0m	32,040	
ふるさと農道緊急整備事業	筒木坂	つがる市	18.0	H10	H10	道路工	1,481.0m	94,800
	栄田	つがる市	26.0	H10	H12	道路工	1,486.0m	91,956
	鳥居崎	深浦町	55.0	H10	H14	道路工	1,071.0m	291,320

事業名	地区名	関係市町村	受益面積 (ha)	工 期		事 業 量	総事業費 (千円)
				着工	完了		
ふるさと農道緊急整備事業	富范	つがる市	44.0	H10	H14	道路工 1,499.0m	336,540
	今泉実取	中泊町	12.0	H10	H19	道路工 1,650.0m	244,341
	柳田	深浦町	16.0	H11	H13	道路工 1,758.0m	148,742
	若緑	つがる市	36.0	H11	H13	道路工 1,853.0m	170,640
	床舞八重菊	つがる市	16.0	H11	H14	道路工 1,315.0m	273,972
	千畳敷	深浦町	52.0	H11	H17	道路工 3,087.0m	569,600
	中里第二	中泊町	3,673.0	H12	H14	舗装工 4,002.0m	170,640
	毘沙門	五所川原市	6,415.0	H12	H14	舗装工 3,316.0m	186,756
	緑野	つがる市	16.0	H12	H14	道路工 1,730.0m	127,032
	中泉	五所川原市	615.0	H15	H17	舗装工 2,298.0m	119,050
	下車力	つがる市	18.0	H15	H17	道路工 1,165.0m	152,960
	勝山	つがる市	20.0	H15	H17	道路工 899.0m	133,150
	金木南部	五所川原市	1,310.0	H15	H19	舗装工 3,402.0m	182,880
	赤根	つがる市	112.0	H15	H19	道路工 1,732.0m	250,500
	清水崎	鯺ヶ沢町	13.0	H15	H19	道路工 1,098.0m	429,550
	布引	中泊町	23.0	H16	H19	道路工 825.0m	337,150
	薄市	中泊町	36.0	H22	H24	防雪柵 1,122.4m	120,229
	房田	つがる市	11.0	H22	H24	防雪柵 736.0m	162,536
	東藤岡	つがる市	93.0	H22	H24	防雪柵 2,541.5m	274,400
	農村総合整備事業	木造	つがる市	6,423.0	S49	H4	—
鯺ヶ沢		鯺ヶ沢町	13,485.0	S51	S62	—	1,029,500
稲垣		つがる市	3,271.0	S52	H2	—	487,057
車力		つがる市	5,361.0	S53	S63	—	326,330
鶴田		鶴田町	—	S54	H9	—	1,730,600
柏		つがる市	1,397.0	S56	H9	—	1,063,800
五所川原北部		五所川原市	8,580.0	S57	H7	—	794,500
森田		つがる市	2,398.0	S57	H8	—	1,133,340
板柳		板柳町	3,017.0	S59	H8	—	1,188,000
中里		中泊町	7,705.0	S60	H5	—	554,800
金木		五所川原市	5,596.0	S61	H6	—	634,000
深浦		深浦町	9,216.0	H4	H10	—	2,152,250
板柳		板柳町	194.0	H9	H14	—	1,466,000
森田		つがる市	118.0	H9	H17	—	1,314,000
鶴田東部		鶴田町	115.0	H10	H14	—	842,000
鶴田西部		鶴田町	136.0	H16	H22	—	1,043,000
土地改良総合整備事業		枝鶴第一	鶴田町	249.0	S58	H5	用排水路 66,480.0m 暗渠排水 11.0ha
	枝鶴第二	鶴田町	283.0	S59	H7	用排水路 67,675.0m 暗渠排水 10.0ha	1,225,300
	枝鶴第三	鶴田町	147.0	S60	H6	用排水路 35,335.0m 用水路 5h.0a	557,238
	枝鶴第四	鶴田町	77.0	S61	H4	用排水路 66,480.0m 農道 2,820.0m	438,403

事業名	地区名	関係市町村	受益面積 (ha)	工期		事業量	総事業費 (千円)
				着工	完了		
土地改良総合整備事業	高増	板柳町	65.0	S62	H4	用排水路 15,236.0m 暗渠排水 17.0ha	247,042
	高増2期	板柳町	74.0	S63	H4	用排水路 14,256.0m 暗渠排水 22.0ha	214,110
	川倉	五所川原市	112.0	H1	H5	用排水路 9,394.0m 農道 1,470.0m	396,240
	田光	つがる市	314.0	H4	H8	用排水路 59,451.0m	1,199,940
	第二出来島	つがる市	25.0	H16	H18	用排水路 4,310.0m 暗渠排水 25.0ha	162,000
地域用水環境整備事業(水環境)	つがる富士見	鶴田町	—	H1	H6	利用保全施設 1式	558,236
	芦野湖	五所川原市	—	H3	H8	利用保全施設 1式	660,000
	塚野沢	五所川原市	—	H5	H13	利用保全施設 1式	881,000
	大沼	五所川原市	—	H9	H14	利用保全施設 1式	676,000
	豊岡	中泊町	—	H10	H18	利用保全施設 1式	754,000
	サビシロ	つがる市	—	H13	H16	利用保全施設 1式	100,000
地域用水環境整備事業(魚道)	赤石川第二	鱒ヶ沢町	232.0	H8	H11	魚道工 1式	318,000
	赤石川第一	鱒ヶ沢町	221.0	H9	H11	魚道工 1式	292,000
	追良瀬川	深浦町	—	H22	H29	魚道工 1式	222,438
	鱒ヶ沢堰	鱒ヶ沢町	43.3	H26	H30	魚道工 1式	247,986
中山間地域総合整備事業	中村川	鱒ヶ沢町	272.0	H06	H11	—	1,609,000
	小泊	中泊町	22.0	H11	H15	—	780,000
	笹内	深浦町	38.0	H14	H19	ほ場整備 38.0ha	680,000
	奥津軽	五所川原市 中泊町	465.2	H7	H16	農業生産基盤 — 農村生活環境基盤 — 特認施設 —	4,135,000
ふるさと水と土ふれあい事業	芦野	五所川原市	90.0	H7	H8	水質浄化施設 1式 護岸工 96.0m	83,800
	大沼	五所川原市	15.0	H8	H9	護岸工 287.0m 周辺環境整備 1式	70,000
	川倉	五所川原市	90.0	H9	H13	トレ 1棟 親水護岸工 115.0m 遊歩道 4,010.0m	300,000
	柏南部	つがる市	155.0	H14	H16	集落排水路保全整備 — 親水・修景保全施設 —	50,000
水辺うるおい環境づくりイベント事業	飯田	板柳町	7.0	H16	H17	道路工 380.0m 水路工 565.0m	47,000
防災がま事業 (防災ため池工事)	喜良市	五所川原市	69.0	S61	H3	堤体工 123.0m 斜樋 22.0m 底樋 75.0m 余水吐 128.0m	445,984
ため池等整備事業 (ため池整備)	砂沢	弘前市 つがる市 鶴田町	286.0	S41	S46	堤体工 874.0m	169,000
	切明	深浦町	46.0	S51	S53	堤体工 158.0m 斜樋 26.0m 定樋 42.0m 余水吐 80.0m	69,700

事業名	地区名	関係市町村	受益面積 (ha)	工 期		事 業 量	総事業費 (千円)
				着工	完了		
ため池等整備事業 (ため池整備)	原子	五所川原市	14.5	S55	S60	堤体工 183.0m 斜樋 5.0m 底樋 35.0m 余水吐 89.0m	111,000
	塚野沢	五所川原市	135.0	S56	H3	堤体工 317.0m 斜樋 15.0m 底樋 45.0m 余水吐 155.0m	324,392
	女坂	五所川原市	65.0	S57	H3	堤体工 35.0m 斜樋 25.0m 底樋 52.0m 余水吐 88.0m	146,220
	清久	五所川原市	330.0	S58	H9	堤体工 310.0m 余水吐 117.0m	304,240
	弥三沢	中泊町	44.0	S59	H5	堤体工 286.0m 余水吐 87.0m	249,300
	上高根	中泊町	47.0	S61	H10	堤体工 319.0m 余水吐 222.0m	446,450
	風合瀬	深浦町	55.0	S61	H6	堤体工 72.0m 取水工 1式 洪水吐 95.0m	297,690
	館岡	つがる市	201.0	S61	H11	堤体工 291.0m 取水工 1式 余水吐 98.0m	713,100
	三の沢	五所川原市	41.0	S62	H6	堤体工 201.0m 余水吐 91.0m	177,200
	杉ノ沢	つがる市	50.0	H1	H8	堤体工 230.0m 取水工 1式 洪水吐 98.0m	274,726
	狄ヶ館	つがる市	87.0	H3	H15	堤体工 410.0m 取水工 1式 洪水吐 1式 護岸工 260.0m 浚渫工 1式	1,318,000
	金山	五所川原市	166.0	H4	H9	堤体工 915.0m 浚渫工 1式	437,400
	小戸六	つがる市	166.0	H5	H12	堤体工 20.0m 取水工 1式 洪水吐 1式 浚渫工 1式	320,000
	板子	五所川原市	40.0	H6	H9	堤体工 81.0m 余水吐 78.0m	166,000
	雲雀野	鱒ヶ沢町	27.0	H6	H10	堤体工 120.0m 取水工 1式	302,100
	袴形池	つがる市	60.0	H6	H12	堤体工 320.0m 取水工 1式 洪水吐 1式	387,100
	菴ヶ沢	五所川原市	390.0	H8	H12	堤体工 125.0m 取水工 1式 余水吐 101.0m 浚渫工 1式	450,700
	砂沢	弘前市 つがる市 鶴田町	273.0	H8	H13	堤体工 334.0m 取水工 1式 護岸工 252.0m 浚渫工 1式	389,900

事業名	地区名	関係市町村	受益面積 (ha)	工 期		事 業 量	総事業費 (千円)
				着工	完了		
ため池等整備事業 (ため池整備)	権現沼	つがる市	10.0	H8	H14	堤体工 559.0m 取水工 1式 余水吐 1式	581,300
	六助	五所川原市	48.0	H9	H10	堤体工 65.0m 取水工 1式	113,000
	茂平堤	鱒ヶ沢町	11.0	H9	H10	取水工 1式	49,100
	六助2期	五所川原市	48.0	H10	H12	堤体工 313.0m 浚渫工 1式	295,748
	茂平堤2期	鱒ヶ沢町	11.0	H11	H11	堤体工 136.0m	30,000
	才野神	つがる市	17.0	H12	H15	堤体工 208.0m 取水工 1式 洪水吐 1式	221,500
	サビシロ沼	つがる市	12.0	H12	H18	堤体工 116.0m 取水工 1式 洪水吐 1式	159,000
	大泊	五所川原市	54.0	H13	H17	堤体工 1,097.0m 取水工 1式	276,500
	杓堤	つがる市	87.0	H13	H15	堤体工 115.0m 取水工 1式 洪水吐 1式	84,000
	白山	五所川原市	83.0	H14	H17	堤体工 107.0m 取水工 1式 洪水吐 1式	137,500
	茂内谷地	つがる市	7.0	H14	H18	堤体工 147.0m 取水工 1式	90,000
	大平	鱒ヶ沢町	12.0	H15	H19	堤体工 123.0m 取水工 1式	142,000
	緩沢下	つがる市	52.0	H15	H19	堤体工 216.0m 取水工 1式	313,000
	外ヶ沢下	五所川原市	25.0	H16	H18	堤体工 50.0m 取水工 1式	74,200
	鍋川	鱒ヶ沢町	14.0	H17	H20	堤体工 33.0m 取水工 1式 余水吐 46.0m	107,000
	二ノ沢	五所川原市	101.0	H18	H22	堤体工 475.0m 洪水吐 1式	600,100
	吹原小堤	つがる市	10.0	H21	H23	堤体工 154.0m	86,775
	出来島大堤	つがる市	33.0	H21	H24	浚渫工 1式	141,388
	高野大溜池	五所川原市	175.2	R1	R3	堤体工 242.6m	142,000
	藤枝	五所川原市	95.9	R4	R5	堤体工 1式	95,180
ため池等整備事業 (用排水施設整備)	車力	つがる市	514.0	S50	S53	排水機場 1ヶ所	294,300
	芦野	五所川原市 つがる市 中泊町	2,613.0	S55	S59	取水工 4門 制水門 1門 土砂吐 2門 余水吐 3門 管理橋改修 1式	367,414
	鹿ノ子堰	五所川原市	35.0	H10	H14	水路工 3,040.0m 土留工 168.0m	313,000
	中村川	鱒ヶ沢町	56.0	H17	H19	取水工 2門	170,000
	沢辺大堰	深浦町	46.0	H19	H21	用水路 361.7m	40,000
	第2沢辺大堰	深浦町	44.8	H30	R2	用水路 233.9m	73,000
	ため池等整備事業 (湖岸堤防工事)	今泉	中泊町	201.0	S51	S58	堤防工 1,232.0m 樋門 4門
ため池等整備事業 (土砂崩壊防止)	枅形堰	深浦町	12.6	H24	H25	用水路工 22.0m	37,000

事業名	地区名	関係市町村	受益面積 (ha)	工期		事業量	総事業費 (千円)	
				着工	完了			
農業用河川工作物応急対策事業	飯詰第一	五所川原市	166.5	H20	H24	頭首工 護床護岸工	1式 1式	204,374
	相野山	深浦町	29.0	H22	H24	頭首工	1式	141,001
	鱒ヶ沢堰	鱒沢町	43.3	H26	H30	頭首工	1式	401,719
	花持堰第二	中泊町	90.3	H29	R1	頭首工撤去	1式	77,000
	中島揚水機場	つがる市	38.0	R2	R4	揚水機場撤去	1式	89,784
	沖原堰第二	中泊町	20.9	R2	R4	頭首工撤去	1式	82,000
湛水防除事業	平滝	つがる市	218.0	S55	S59	排水機場 導水路	1ヶ所 602.0m	620,600
	川尻	鱒沢町	59.0	S56	S59	排水機場	1ヶ所	356,400
	高根	中泊町	237.6	H19	H25	排水機場 導水路	1式 1,865.8m	1,797,694
広域農業用水適正管理対策事業	津軽平川	板柳町	—	H10	H11	機場撤去	1式	29,000
	津軽北部十三湖	中泊町	—	H19	H20	排水機場撤去	1式	20,000
	津軽北部十三湖二期	五所川原市	—	H30	R2	排水機場撤去	1式	118,800
海岸保全施設整備事業	弁天	深浦町	11.0	S39	H5	護岸工 根固工 護岸嵩上げ工	1,773.0m 1,357.0m 1,566.0m	582,301
	麩木	深浦町	2.0	S43	S45	根固工	358.0m	25,167
	関	深浦町	15.0	S44	H08	根固工 護岸嵩上げ工	1,058.0m 1,091.0m	395,603
	笥	深浦町	7.0	S47	S57	護岸工 根固工	328.0m 375.0m	110,922
	木蓮寺	深浦町	1.0	S51	S52	護岸工 根固工	120.0m 123.0m	41,884
	横磯	深浦町	13.0	S54	S60	護岸工 根固工	980.0m 305.0m	224,692
	風合瀬	深浦町	8.0	S56	H7	護岸工 根固工	473.0m 373.0m	260,448
	大間越	深浦町	10.3	S58	H16	離岸堤 護岸工 根固工	592.0m 128.0m 63.0m	920,564
	江沢	深浦町	28.0	S59	H14	護岸嵩上げ工	1,390.0m	483,876
	松神	深浦町	11.5	S59	H23	離岸堤	1,124.1m	1,952,479
	黒崎	深浦町	6.0	S61	H18	護岸工 離岸堤	419.0m 302.0m	755,314
	大戸瀬	深浦町	11.9	S61	H24	護岸工	2,390.75m	910,689
	貝良木	深浦町	3.0	H5	H14	離岸堤	422.0m	446,108
	大間越	深浦町	17.4	H24	R4	護岸工 離岸堤工	662.0m 5基	1,435,950
農村災害対策整備事業	西津軽(交付金)	つがる市	141.4	H26	H29	排水路工	4,508.6m	427,020
	西津軽(非公共)	つがる市	85.0	H30	R1	排水路工	2,566.0m	243,980
	西津軽(補助金)	つがる市	152.9	H29	R3	排水路	5,049.5m	512,000
農業水路等長寿命化・防災減災事業	廻堰1期	鶴田町	322.0	R1	R1	放流ゲート改修	1式	57,000
	田光3号揚水機場	つがる市	76.0	R2	R3	揚水機場	1ヶ所	91,000
	廻堰2期	鶴田町	322.0	R1	R4	管理橋基礎改修	1式	73,478
	川林排水機場	つがる市	284.0	R2	R4	機械設備(除塵機) 付帯設備(建屋・外構等)	1式 1式	190,800
	赤石川第二頭首工	鱒沢町	204.0	R2	R4	頭首工改修	1式	282,000
	田光用水路	つがる市	176.0	R2	R4	用水路	1,162.9m	141,800

事業名	地区名	関係市町村	受益面積 (ha)	工期		事業量	総事業費 (千円)
				着工	完了		
農業水路等長寿命化・防災減災事業	東俣4号幹線水路	つがる市	176.0	R2	R5	用水路 1,252.5m	133,200
	南浮田頭首工	鯉ヶ沢町	40.8	R2	R5	頭首工改修 1式	183,000
	砂沢放水路	弘前市 つがる市 鶴田町	246.4	R2	R5	放水路改修 929.1m	276,000
	車力排水機場	つがる市	255.0	R2	R5	排水機場改修 1式	584,911
	屏風山1期	つがる市	124.2	R3	R6	吐出水槽機械設備 1式 末端かんがい設備工 1式	552,343
	第2西津軽	つがる市	17.1	R4	R6	排水路 1,263.0m	121,600
	第3西津軽	五所川原市 つがる市	6.3	R4	R6	排水路 819.1m	78,300
海岸環境整備事業	十二湖	深浦町	13.5	H6	H26	護岸工 1式 人工リーフ 1式 突堤工 1式 取付道路 1式 付帯施設 1式	4,650,259
災害復旧事業	大間越1	深浦町	—	H20	H20	護岸工 38.0m	17,850
	大間越2	深浦町	—	H20	H21	護岸工 38.9m	12,388
農業集落排水事業	車力	つがる市	387戸	H6	H9	集排 1系統	1,468,000
	下繁田	つがる市	116戸	H7	H9	集排 1系統	826,000
里地里山・田園保全再生事業	飯詰川	五所川原市	—	H24	H24	水路工 1式	19,163
	相内	五所川原市	—	H26	H26	用水路工 291.6m	37,000
	鶴川	五所川原市	—	H27	H28	排水路工 755.0m	64,995
地すべり対策事業	下菖蒲沢	鯉ヶ沢町	13.4	H20	H25	抑制工 1式 抑止工 1式	323,550
畑地帯総合整備事業 (民生安定施設設置助成事業)	屏風山	つがる市	320.1	H20	H28	揚水機場 1ヶ所 加圧機場 3ヶ所 幹線水路 1式 幹線排水路 1,050.8m (管理用道路) 暗渠排水 274.8ha	2,043,322
畑地帯総合整備事業 (担い手支援型)	屏風山 (二期)	つがる市	197.7	H23	H28	加圧機場 2ヶ所 幹線水路 1式 幹線排水路 1,422.6m (管理用道路) 暗渠排水 146.9ha	908,645
	屏風山 (一期)	つがる市	297.5	H21	H29	揚水機場 1式 加圧機場 2箇所 幹線水路 1式 幹線排水路 1,491.8m (管理用道路) 暗渠排水 229.7ha	1,352,759
農地耕作条件改善事業	西津軽スマート	つがる市	—	R2	R3	RTK-GNSS 基地局 4基	22,000
	十三湖スマート	中泊町	—	R2	R3	RTK-GNSS 基地局 2基	11,500
	五所川原スマート	五所川原市	—	R3	R4	RTK-GNSS 基地局 5基	28,800
	板柳スマート	板柳町	—	R4	R4	RTK-GNSS 基地局 1基	5,500
	鶴田スマート	鶴田町	—	R4	R4	RTK-GNSS 基地局 1基	5,500
国営造成施設管理体制 整備促進事業	西津軽	つがる市 五所川原市 鶴田町	11,347.0	H30	R4	計画策定事業 1式 推進事業 1式 支援事業 1式	120,325

事業名	地区名	関係市町村	受益面積 (ha)	工期		事業量	総事業費 (千円)
				着工	完了		
国営造成施設管理体制 整備促進事業	北津軽	青森市 黒石市 五所川原市 藤崎町 板柳町 中泊町	14,145.0	H30	R4	計画策定事業 1式 推進事業 1式 支援事業 1式	260,771
土地改良施設突発事故 復旧事業	館岡加圧機場	つがる市	61.3	R5	R5	ポンプ盤機器復旧 1式	4,000

(3)団体営事業完了地区

事業名	地区名	関係市町村	受益面積 (ha)	工 期		事 業 量	総事業費 (千円)
				着工	完了		
かんがい排水事業 (一般)	螺喰	鱒ヶ沢町	20.0	S49	S50	水路工 756.0m	13,000
	砂沢	鶴田町	295.3	S50	S53	水路工 9,901.5m	100,600
	日新	藤崎町 板柳町	160.0	S52	S54	水路工 1,270.0m	46,100
	三千石	板柳町	34.0	S55	S59	水路工 1,117.7m	75,740
	太田光	つがる市	44.0	S61	S63	水路工 431.0m	22,800
	太田	五所川原市	19.5	H1	H2	用水路工 275.0m	14,700
	山の井	五所川原市	49.0	H2	H4	用水路工 438.0m	22,000
	桂川	五所川原市	32.0	H6	H7	用水路工 353.0m	21,000
	広野	深浦町	14.0	H6	H7	用水路工 891.0m	66,000
基盤整備促進事業 (旧団かん排)	野岸	五所川原市	38.4	H13	H13	用水路工 487.0m	20,000
	上藤森	鶴田町	146.0	H13	H15	用水路 611.2m	47,000
	夕顔	板柳町	146.2	H14	H16	用水路工 456.0m	77,000
	豊繁	つがる市	33.9	H19	H22	排水路工 2,365.0m	84,000
ほ場整備事業	第三三千石	板柳町	24.0	S39	S40	区画整理工 24.0ha	10,105
	鶴田	鶴田町	42.2	S40	S41	区画整理工 42.2ha	13,260
	高増	板柳町	28.2	S40	S41	区画整理工 28.2ha	8,485
	大巻	鶴田町	99.1	S41	S42	区画整理工 99.1ha	40,400
	第二鶴田	鶴田町	107.8	S42	S44	区画整理工 107.8ha	44,848
	六助	五所川原市	48.3	S43	S45	区画整理工 48.3ha	41,864
	横沢	板柳町	86.2	S44	S46	区画整理工 86.2ha	70,990
	第二中村	鱒ヶ沢町	40.3	S45	S47	区画整理工 40.3ha	58,520
	桃崎	五所川原市	40.8	S46	S48	区画整理工 40.8ha	58,962
	前田野目	五所川原市	66.6	S48	S49	区画整理工 66.6ha	137,360
	鶴田	鶴田町	32.2	S49	S51	区画整理工 32.2ha	85,000
	赤石川	鱒ヶ沢町	48.4	S52	S54	区画整理工 48.4ha	202,800
	花持	中泊町	96.9	S50	S55	区画整理工 96.9ha	378,800
	松島	五所川原市	109.2	S51	S56	区画整理工 109.2ha	631,400
	沖原	中泊町	25.9	S54	S56	区画整理工 25.9ha	140,000
	南金沢	鱒ヶ沢町	26.9	S54	S56	区画整理工 26.9ha	181,000
	大俵	板柳町	62.0	S52	S57	区画整理工 62.0ha	364,210
小森	鱒ヶ沢町	13.1	S55	S59	区画整理工 13.1ha	94,300	
土地改良総合整備事業(一般)	山道	鶴田町	25.4	S52	S53	用排水路工 1,293.9m 農道工 2,144.5m 暗渠排水工 10.1ha	71,620
	若宮	中泊町	22.0	S52	S54	用排水路工 2,930.0m 農道工 2,079.0m 暗渠排水工 22.0ha 客土工 22.6ha	110,580

事業名	地区名	関係市町村	受益面積 (ha)	工 期		事 業 量	総事業費 (千円)
				着工	完了		
土地改良総合整備事業(一般)	第二若宮	中泊町	34.1	S53	S56	用排水路工 2,344.0m 農道工 1,707.0m 暗渠排水工 27.0ha 客土 21.99ha	171,570
土地改良総合整備事業(一般区画整理型)	雲雀野	五所川原市	36.2	S59	S63	区画整理工 36.2ha 用排水施設 1式	238,000
土地改良総合整備事業(一般土地総型)	横磯	深浦町	19.7	S62	H3	農道工 1,032.0m 区画整理工 9.8ha 農地開発 9.9ha	162,000
暗渠排水事業	清水	つがる市	40.9	S45	S45	暗渠排水工 40.9ha	21,500
畑地帯総合土地改良事業	吹原	つがる市	19.0	S47	S48	— 19.0ha	33,886
小規模排水対策特別事業	北館岡	つがる市	5.6	S54	S54	— 5.6ha	34,800
	筒木坂北部	つがる市	10.4	S54	S54	— 10.4ha	41,000
	平滝北部	つがる市	7.3	S54	S54	— 7.3ha	27,100
	南広森	つがる市	7.5	S54	S54	— 7.5ha	55,800
	上沢辺	つがる市	5.2	S54	S54	— 5.2ha	17,400
	女坂	五所川原市	4.5	S54	S54	— 4.5ha	32,000
	太田	板柳町	10.0	S54	S54	— 10.0ha	24,400
	建石	鱒ヶ沢町	9.3	S54	S54	— 9.3ha	26,800
	出来島	つがる市	9.0	S54	S55	— 9.0ha	47,400
土地改良総合整備事業(小規模排水)	野崎	つがる市	8.1	S55	S55	— 8.1ha	48,700
	芦野	つがる市	5.9	S55	S55	— 5.9ha	52,400
	吹原	つがる市	8.3	S55	S55	— 8.3ha	26,400
	苗代沢	鱒ヶ沢町	8.5	S55	S55	— 8.5ha	16,120
	大野平	鱒ヶ沢町	7.4	S55	S55	— 7.4ha	15,480
	黒沢	鱒ヶ沢町	7.5	S55	S55	— 7.5ha	21,400
	第一菖蒲川	鶴田町	4.9	S55	S55	暗渠排水工 4.9ha 客土工 4.9ha	54,400
	第二菖蒲川	鶴田町	5.1	S55	S55	暗渠排水工 5.1ha 客土工 5.1ha	58,600
	杉戸	つがる市	5.4	S55	S55	— 5.4ha	22,100
	筒木坂中部	つがる市	10.0	S55	S55	— 10.0ha	42,500
	館岡旭	つがる市	7.4	S55	S55	— 7.4ha	25,000
	稲元	つがる市	6.6	S55	S55	— 6.6ha	22,600
	亀の下	つがる市	5.7	S55	S55	— 5.7ha	21,300
	長沖	つがる市	7.3	S55	S55	— 7.3ha	26,800
	平滝沼	つがる市	11.2	S55	S56	— 11.2ha	77,700
	後野	鱒ヶ沢町	6.8	S56	S56	— 6.8ha	43,800
	赤沢	鱒ヶ沢町	8.3	S56	S56	— 8.3ha	23,800
	石倉	鱒ヶ沢町	7.6	S56	S56	— 7.6ha	20,800
	若松	鱒ヶ沢町	6.4	S56	S56	— 6.4ha	22,600

事業名	地区名	関係市町村	受益面積 (ha)	工期		事業量	総事業費 (千円)	
				着工	完了			
土地改良総合整備事業 (小規模排水)	屏風山	つがる市	7.5	S56	S56	—	7.5ha	43,600
	高野山	つがる市	5.2	S56	S56	—	5.2ha	21,000
	雲谷	つがる市	7.6	S56	S56	—	7.6ha	29,700
	イツヅカ	つがる市	7.9	S56	S56	—	7.9ha	39,200
	若山	五所川原市	7.6	S56	S57	基幹水路工 区画整理工 暗渠排水工	1,193.0m 4.8ha 7.6ha	45,000
	大国	鱒ヶ沢町	5.8	S57	S57	—	5.8ha	22,000
	若森	鱒ヶ沢町	6.8	S57	S57	—	6.8ha	24,000
	五幾形	板柳町	5.3	S57	S57	暗渠排水工 客土工	5.3ha 5.3ha	34,000
	雉子森	つがる市	6.7	S57	S57	—	6.7ha	14,400
	鬼沼	つがる市	9.3	S57	S57	—	9.3ha	21,500
	石沢	つがる市	6.9	S57	S57	—	6.9ha	25,300
	ソリ沼	つがる市	8.2	S57	S57	—	8.2ha	39,000
	五林平	板柳町	8.2	S57	S58	暗渠排水工 客土工 区画整理工	8.2ha 8.2ha 8.2ha	98,700
	大沼	つがる市	8.7	S58	S58	—	8.7ha	40,000
	甘木	中泊町	7.0	S58	S59	区画整理工 客土工 暗渠排水工	7.0ha 7.0ha 7.0ha	71,000
	掘切	つがる市	10.0	S59	S59	—	10.0ha	46,000
	田茂范	つがる市	6.3	S60	S61	—	6.3ha	43,400
土地改良総合整備事業(営農活性化)	栗山	つがる市 五所川原市	5.0	H7	H8	農用排	1,229.0m	68,700
土地改良総合整備事業(排水不良型)	持子沢	五所川原市	9.9	H8	H9	排水路	598.0m	27,800
ため池等整備事業 (老朽ため池等整備事業)	田ノ沢	中泊町	15.0	S43	S44	堤体工	1式	6,981
	坂々	深浦町	46.0	S52	S53	堤体工 余水吐工 取水施設	80.0m 1式 1式	33,500
	甘木	中泊町	6.0	S53	S53	堤体工 取水施設	74.0m 1式	15,278
	大沼	五所川原市	15.0	S50	S54	堤体工 取水工 余水吐	180.0m 1式 1式	62,200
	深郷田	中泊町	5.0	S54	S55	堤体工 取水工 余水工	114.7m 1式 1式	18,750
	白山	五所川原市	49.0	S55	S55	堤体工	120.0m	10,500
	第一堤沢	中泊町	5.1	S55	S56	堤体工	75.0m	20,000
	外ヶ沢	五所川原市	30.0	S56	S57	堤体工	61.0m	17,500
	成瀬	深浦町	14.0	S55	S59	—	140.0m	50,300

事業名	地区名	関係市町村	受益面積 (ha)	工 期		事 業 量	総事業費 (千円)
				着工	完了		
ため池等整備事業 (老朽ため池等整備 事業)	若山	五所川原市	60.0	S55	S63	堤体工 194.0m	83,792
	羽野木沢	五所川原市	24.5	S56	S63	堤体工 236.0m	64,900
	中溜池	つがる市	16.0	S61	H3	堤体工 171.0m 取水工 1式	67,450
ため池等整備事業 (土砂崩壊防止事業)	中下	鱒ヶ沢町	12.7	S54	S54	水路工 298.0m	9,168
	深谷	鱒ヶ沢町	11.0	S55	S57	法止工 260.0m	17,500
	相内	五所川原市	6.1	H7	H9	水路工 312.1m	47,300
ため池等整備事業 (農業用工作物応急 対策)	福館放	五所川原市	657.0	H12	H12	樋門工 1ヶ所	21,000
県単ため池	湯の沢	五所川原市	3.0	S59	S59	堤体工 50.0m	7,300
	山王坊	五所川原市	4.0	S59	S59	堤体工 36.5m	27,400
	第二夏山	中泊町	0.5	S59	S59	堤体工 69.0m	13,500
	相内	五所川原市	4.6	S60	S60	堤体工 63.0m	20,000
	三左エ門	五所川原市	3.0	S61	S61	堰体工 106.0m	25,000
	三浦	五所川原市	3.4	S61	S61	堰体工 100.0m	11,000
	三左エ門	五所川原市	—	S62	S62	堤体工 70.0m	21,000
	砂山	つがる市	4.5	H1	H1	堤体工 200.0m	7,600
	砂山	つがる市	4.5	H2	H2	堤体工 200.0m	20,360
	砂山	つがる市	4.5	H3	H3	堤体工 222.0m	8,000
	イボシ沢	五所川原市	1.9	H6	H6	浚渫工 1式	6,000
	イボシ沢	五所川原市	1.9	H7	H7	浚渫工 1式	6,000
	荒溜池	五所川原市	4.5	H8	H8	取水工 1式	10,000
	松本溜池	五所川原市	1.5	H9	H9	取水工 1式 浚渫工 1式	10,000
	松本	五所川原市	2.0	H10	H10	堤体工 1式 浚渫工 1式	15,000
	黒森	鱒ヶ沢町	4.8	H11	H11	—	14,000
栄作	五所川原市	3.5	H18	H18	—	10,000	
ふるさと農地保全対 策事業	白沢	鱒ヶ沢町	36.7	H16	H18	農業用排水路 583.3m	25,000
	除木	鱒ヶ沢町	24.8	H11	H12	農道 1,024.0m 農用排 2,6664.0m	70,400
干拓地区内農地整備 事業	田光	つがる市	219.3	S42	S45	— 219.3ha	211,275
農道整備事業 (普通)	小の畑	鱒ヶ沢町	14.0	S48	S49	橋梁 1ヶ所	13,000
	飯詰	五所川原市	215.0	S48	S50	道路工 1,130.0m	106,540
	阿部野	鱒ヶ沢町	25.0	S49	S52	道路工 1,700.0m	53,300
	第二飯詰	五所川原市	215.0	S50	S52	道路工 1,440.0m	148,972
	長泥	中泊町	80.0	S50	S52	道路工 1,410.0m	47,626
	北金ヶ沢	鱒ヶ沢町	86.0	S52	S54	道路工 1,150.0m	39,600
	竹田	中泊町	120.0	S52	S54	道路工 1,295.0m	42,900
	妙堂崎	鶴田町	150.0	S53	S56	道路工 1,977.0m	99,100
	横磯	深浦町	129.0	S51	S57	道路工 2,672.0m	125,700
	俵元	五所川原市	131.0	S53	S57	道路工 1,210.0m	116,500

事業名	地区名	関係市町村	受益面積 (ha)	工 期		事 業 量	総事業費 (千円)
				着工	完了		
農道整備事業 (普通)	下浜松	深浦町	23.0	S53	S57	道路工 800.0m	98,800
	和開	鱒ヶ沢町	80.0	S55	S58	道路工 1,178.0m	71,700
	下浜松	深浦町	23.0	S58	S58	法面保護工 1,621.0㎡	10,000
	大巻	鶴田町	190.0	S55	S59	道路工 1,709.0m	131,100
	沢辺	深浦町	44.0	S55	S60	道路工 1,384.0m	62,900
	下岩崎	五所川原市	129.0	S56	S60	道路工 1,122.0m	127,900
	黒崎	深浦町	75.0	S57	S60	道路工 1,060.0m	75,500
	尾別	中泊町	20.0	S60	S60	排水施設 905.0m	6,200
	吾妻	深浦町	68.0	S56	S61	道路工 1,685.0m	94,100
	大間越	深浦町	52.0	S56	S61	道路工 1,664.0m	84,500
	日野	深浦町	48.0	S58	S62	道路工 1,104.0m	64,000
	福山	五所川原市	73.0	S59	S62	道路工 1,487.0m	108,600
	森田	つがる市	105.0	S59	S62	道路工 1,778.0m	66,000
	建石	鱒ヶ沢町	20.0	S60	S62	道路工 528.2m	39,000
	風合瀬	深浦町	34.0	S58	S63	道路工 862.0m	89,000
	高山	鶴田町	30.0	S61	S63	道路工 535.0m	35,400
	長泥	中泊町	450.0	S57	H1	道路工 2,871.0m	300,200
	上相野	つがる市 (鶴田町)	142.0	S60	H1	道路工 1,281.0m	70,000
	小磯	深浦町	78.0	S60	H1	道路工 2,110.0m	82,000
	赤根	つがる市	149.0	S61	H1	道路工 1,586.0m	65,000
	大館	つがる市	29.0	S62	H1	道路工 700.0m	30,000
	再賀	つがる市	56.0	S62	H1	道路工 627.0m	32,000
	楽田	つがる市	68.0	S62	H1	道路工 768.0m	35,000
	相内	五所川原市	68.0	S63	H3	道路工 2,118.0m	105,200
	相野	つがる市 鶴田町	182.0	H1	H4	道路工 880.0m	82,700
	中田	つがる市	85.0	H2	H4	道路工 1,448.0m	65,500
	稲田	つがる市	104.0	H2	H4	道路工 1,221.6m	79,000
	大俵	板柳町	56.0	H2	H4	道路工 741.0m	79,000
	相野2期	つがる市 鶴田町	(182)	H2	H5	道路工 956.8m	104,100
	七夕野	五所川原市	95.0	H3	H5	道路工 1,080.0m	109,000
	実取	五所川原市	300.0	H2	H7	道路工 1,967.0m	408,000
	三千石	板柳町	39.0	H5	H7	道路工 792.0m	111,500
	床舞	つがる市	40.0	H6	H8	道路工 870.0m	57,100
	山口	中泊町	38.0	H6	H8	道路工 1,140.0m	118,500
石野	板柳町	41.0	H7	H9	道路工 502.2m	91,500	
幾島	つがる市	46.0	H7	H9	道路工 1,453.4m	82,800	
中柏木	五所川原市	32.0	H7	H10	道路工 584.0m	77,500	
嘉瀬南部	五所川原市	31.0	H8	H10	道路工 809.0m	98,300	
船風	深浦町	23.0	H8	H11	道路工 638.0m	72,400	
更生芦野	五所川原市	42.0	H9	H12	道路工 910.1m	112,000	
基盤整備促進事業 (農道事業)	菖子	板柳町	50.0	H11	H12	道路工 1,060.0m	160,000

事業名	地区名	関係市町村	受益面積 (ha)	工期		事業量	総事業費 (千円)
				着工	完了		
農道整備事業 (樹園地農道)	石野	板柳町	88.0	S50	S55	道路工 4,292.0m	172,427
	横沢	板柳町	146.0	S53	S61	道路工 8,431.0m	387,000
	松元	板柳町	38.0	S57	S63	道路工 1,707.0m	200,300
	米山	鶴田町	100.0	S58	H1	道路工 4,392.0m	188,100
	大沢	鶴田町	58.0	H1	H3	道路工 1,100.0m	93,600
	大沢2期	鶴田町	(58)	H2	H5	道路工 1,164.0m	94,700
	山田	つがる市	125.0	S63	H7	道路工 1,871.0m	290,400
	廻堰	鶴田町	43.0	H5	H9	道路工 1,664.0m	136,100
	富士見	鶴田町	57.0	H6	H10	道路工 2,058.0m	188,000
	山田2期	つがる市	125.0	H2	H11	道路工 2,304.9m	361,800
農道整備事業 (舗装)	若山	五所川原市	130.0	S50	S52	舗装工 1,800.0m	34,488
	飯詰	五所川原市	215.0	S51	S52	舗装工 1,130.0m	25,282
	田光	つがる市	85.0	S52	S53	舗装工 1,261.4m	18,000
	下繁田	つがる市	110.0	S52	S53	舗装工 1,602.0m	25,100
	勝田	つがる市	60.0	S54	S56	舗装工 1,110.0m	57,900
	穂積	つがる市	184.0	S58	S61	舗装工 1,867.0m	65,800
	近野	つがる市	17.0	H4	H5	舗装工 603.0m	27,400
農道整備事業 (特殊改良)	玉井	つがる市	—	S62	S62	舗装工 600.0m	9,000
	稲垣	つがる市	—	S62	S62	舗装工 450.0m	9,000
	車力	つがる市	—	S62	S62	舗装工 375.0m	5,400
	野筒	鶴田町	44.0	S62	S62	安全施設 1式	13,300
	俵元	五所川原市	7.0	S63	S63	舗装工 470.0m	5,700
	鱒ヶ沢	鱒ヶ沢町	—	S63	S63	舗装工 360.0m	5,700
	深浦中部	深浦町	—	S63	S63	舗装工 1,106.0m	15,000
	猫淵	つがる市	—	S63	S63	舗装工 750.0m	15,000
	下繁田	つがる市	—	S63	S63	舗装工 350.0m	7,500
	小屋敷	鱒ヶ沢町	—	H1	H1	舗装工 350.0m	6,000
	深浦北部	深浦町	—	H1	H1	舗装工 2,028.0m	27,900
	宮川	つがる市	—	H1	H1	舗装工 380.0m	6,600
牛潟	つがる市	—	H1	H1	舗装工 1,400.0m 安全施設 1式	18,800	
農道整備事業 (軽微な改良)	北開拓	鱒ヶ沢町	—	H2	H2	路面改良 390.0m	5,700
	深浦西部	深浦町	—	H2	H2	路面改良 200.0m	3,300
	豊富	つがる市	—	H2	H2	路面改良 387.0m 安全施設 1式	8,100
	第1小曲	五所川原市	30.0	H3	H3	路面改良 600.0m	8,500
	第2小曲	五所川原市	40.0	H3	H3	路面改良 870.0m	12,700
	俵元	五所川原市	65.0	H3	H3	路面改良 790.0m	9,500
	六将森	深浦町	—	H3	H3	路面改良 562.0m	5,600
	新宮	五所川原市	—	H4	H4	路面改良 946.0m	14,600
	上砂子川	深浦町	—	H4	H4	路面改良 540.0m	6,000

事業名	地区名	関係市町村	受益面積 (ha)	工 期		事 業 量	総事業費 (千円)
				着工	完了		
農道整備事業 (路面の改良)	小曲	五所川原市	70.0	H5	H5	路面改良 300.0m	4,500
	長富	五所川原市	18.0	H5	H5	路面改良 387.9m	9,800
	夕日岡	つがる市	—	H5	H5	路面改良 588.0m	12,000
	幾米川	つがる市	—	H5	H5	路面改良 370.0m	13,300
	第2長富	五所川原市	18.0	H5	H5	路面改良 325.5m	5,000
	桜井	つがる市	—	H5	H5	路面改良 880.0m	22,000
	酒田	つがる市	—	H6	H6	路面改良 320.0m	13,000
農道整備事業 (施設整備)	鶴ヶ丘	五所川原市	9.6	H9	H9	舗装工 579.0m	11,000
	明道	深浦町	41.2	H9	H9	舗装工 1,561.0m	20,000
基盤整備促進事業 (農道事業・施設整備)	浜舘	深浦町	7.1	H10	H10	道路工 1,011.5m	18,000
	中砂子川	深浦町	10.0	H11	H11	舗装工 989.0m	18,000
	砂子川	深浦町	10.0	H12	H12	道路工 1,206.7m	20,000
	三浦	深浦町	14.0	H13	H13	道路工 1,261.0m	18,000
	岩坂	深浦町	8.0	H14	H15	舗装工 1,050.0m	17,500
基盤整備促進事業 (産地づくり支援水 田利活用事業)	稲垣	つがる市	56.8	H16	H16	農業用排水路 2,109.5m	84,000
ふるさと農道緊急整 備事業	藤枝若松	五所川原市	10.0	H5	H5	道路工 570.0m	15,300
	富岡	つがる市	—	H5	H5	道路工 1,232.0m	24,000
	岩見町	五所川原市	20.0	H6	H6	道路工 700.0m	30,000
	沼崎	つがる市	—	H6	H6	道路工 400.0m	13,500
	磯松	五所川原市	—	H7	H8	道路工 912.0m	53,000
	元増	つがる市	—	H8	H8	道路工 250.0m	23,000
	山吉	つがる市	—	H7	H9	道路工 840.0m	40,000
	脇元	五所川原市	10.0	H8	H9	道路工 550.0m	34,000
	五幾形	板柳町	—	H9	H9	道路工 250.0m	20,000
	芦野	五所川原市	10.0	H9	H9	道路工 465.0m	35,243
	双葉	五所川原市	10.0	H9	H9	道路工 436.0m	15,566
	新堤	五所川原市	10.0	H9	H9	道路工 174.0m	5,618
	源蔵森	五所川原市	20.0	H9	H9	道路工 284.0m	18,547
	山崎	つがる市	—	H9	H9	道路工 1,700m	29,500
	浅田	つがる市	—	H9	H9	道路工 200.0m	4,000
	向道	五所川原市	20.0	H10	H10	道路工 458.0m	25,938
	蒔田	五所川原市	20.0	H10	H10	道路工 381.0m	20,021
	岩見	五所川原市	20.0	H10	H10	道路工 458.0m	14,041
	山崎	つがる市	45.0	H10	H10	道路工 103.0m	17,000
	大東ヶ丘	五所川原市	20.0	H11	H11	道路工 805.5m	35,204
	喜良市	五所川原市	20.0	H11	H11	道路工 246.0m	6,384
	開拓	五所川原市	15.0	H11	H11	道路工 280.0m	15,690
	更生 I	五所川原市	20.0	H11	H12	道路工 448.0m	34,117
	みどり	鶴田町	10.0	H11	H12	道路工 156.0m	83,000
	鑑石 I	五所川原市	15.0	H12	H12	道路工 600.0m	43,074
流山	五所川原市	15.0	H12	H12	道路工 355.0m	20,408	

事業名	地区名	関係市町村	受益面積 (ha)	工期		事業量	総事業費 (千円)
				着工	完了		
ふるさと農道緊急整備事業	藤枝	五所川原市	10.0	H12	H13	道路工 203.0m	31,070
	神崎	つがる市	10.0	H12	H13	道路工 300.0m	29,340
	沢部	五所川原市	30.0	H13	H13	道路工 700.0m	31,629
	更生Ⅲ	五所川原市	20.0	H13	H13	道路工 289.5m	13,603
	林下	五所川原市	20.0	H13	H13	道路工 775.3m	36,850
	館岡	つがる市	15.0	H13	H14	道路工 970.0m	108,000
	狐槌	つがる市	20.0	H13	H14	道路工 527.0m	60,900
	更生Ⅱ	五所川原市	30.0	H14	H14	道路工 525.2m	25,411
	鎧石Ⅱ	五所川原市	20.0	H14	H14	道路工 778.6m	37,601
	羽野木沢	五所川原市	20.0	H14	H14	道路工 196.8m	6,959
農村環境施設整備事業	鱒ヶ沢	鱒ヶ沢町	13,485.0	S51	S62	農村公園 4ヶ所	38,000
	車力	つがる市	5,367.0	S53	S63	農村公園 4ヶ所	51,000
	稲垣	つがる市	3,271.0	S52	H02	農村公園 8ヶ所	95,700
	木造	つがる市	11,929.0	S49	H4	農村公園 2ヶ所 センター 1ヶ所	192,300
	鶴田	鶴田町	4,447.0	S54	H9	農村公園 3ヶ所 センター 1ヶ所	304,400
農業集落排水施設整備事業	車力	つがる市	5,367.0	S53	S63	6条 2,873.9m	182,270
	稲垣	つがる市	3,271.0	S52	H2	— 1系統 8条 6,273.1m	1,257,643
	木造	つがる市	11,929.0	S49	H6	36条 9,645.3m	157,404
	鶴田	鶴田町	4,447.0	S54	H8	— 923.3m	23,900
農村基盤総合整備事業	梅田	五所川原市	86.0	S57	S63	集排(処) 1系統	607,000
	正道尻	深浦町	44.0	S52	H1	ほ場整備 40.1ha 他 1式	583,000
	稲垣	つがる市	—	H3	H9	農道 4,687.0m 他 1式	776,000
	沿川	板柳町	—	H1	H10	農道 2,215.0m 集落道 2,086.0m 集落排水 9,392.0m	724,400
農村総合整備モデル事業(農村環境施設整備事業)	五所川原北部	五所川原市	8,580.0	S57	H7	農村公園 2ヶ所	26,000
	森田	つがる市	2,398.0	S57	H8	農村公園 6ヶ所 センター 1ヶ所	358,660
	板柳	板柳町	3,017.0	S59	H8	農村公園 3ヶ所 多目的施設 1ヶ所	152,600
	柏	つがる市	1,397.0	S56	H9	農村公園 5ヶ所 センター 1ヶ所	373,200
	中里	中泊町	7,705.0	S60	H6	農村公園 7ヶ所	64,000
	金木	五所川原市	5,596.0	S61	H6	農村公園 4ヶ所	32,000
	深浦	深浦町	9,416.0	H5	H10	農村公園 1ヶ所 管理施設 1ヶ所 センター 1ヶ所	380,750

事業名	地区名	関係市町村	受益面積 (ha)	工 期		事 業 量	総事業費 (千円)
				着工	完了		
農村総合整備モデル 事業(農業集落排水 施設整備事業)	中里	中泊町	7,705.0	S60	H6	排水施設 30.0m	22,400
	金木	五所川原市	5,596.0	S61	H6	排水施設 129.0m	2,000
	五所川原北部	五所川原市	8,580.0	S57	H7	処理有 1系統	1,087,079
	板柳	板柳町	3,017.0	S59	H9	— 1,198.9m	45,000
	柏	つがる市	1,397.0	S56	H10	— 888.0m	61,000
	森田	つがる市	2,398.0	S57	H10	— 318.9m	7,200
農村総合整備事業 (市町村型)	森田	つがる市	—	H9	H14	集落農園 1ヶ所	392,500
農村総合整備事業 (集落型)	板柳	板柳町	—	H9	H14	集落緑化施設 1式	112,000
	鶴田東部	鶴田町	—	H9	H14	コミュニティ施設 1式	82,000
農業集落排水事業	菖蒲川	鶴田町	205戸	S63	H2	集排 1系統	638,000
	玉稲	つがる市	438戸	H3	H6	集排 1系統	1,944,000
	繁穂	つがる市	347戸	H3	H6	集排 1系統	1,383,000
	長平	鱒ヶ沢町	95戸	H4	H6	集排 1系統	563,000
	再賀	つがる市	413戸	H4	H8	集排 1系統	1,958,000
	境	鶴田町	292戸	H5	H8	集排 1系統	1,077,000
	車力	つがる市	388戸	H6	H9	集排 1系統	776,000
	中村	鱒ヶ沢町	227戸	H7	H9	集排 1系統	409,000
	種里	鱒ヶ沢町	131戸	H7	H9	集排 1系統	584,000
	下繁田	つがる市	116戸	H7	H9	集排 1系統	495,000
	下車力	つがる市	81戸	H7	H9	集排 1系統	725,500
	福原	つがる市	275戸	H6	H10	集排 1系統	1,364,000
	豊岡	中泊町	405戸	H6	H10	集排 1系統	1,643,600
	梅沢	鶴田町	485戸	H8	H10	集排 1系統	417,800
	稲垣	つがる市	141戸	H9	H13	集排 1系統	1,533,100
	南浮田	鱒ヶ沢町	109戸	H10	H13	集排 1系統	680,000
	桑野木田	つがる市	945戸	H8	H14	集排 1系統	4,174,000
	建石	鱒ヶ沢町	185戸	H10	H14	集排 1系統	981,000
	牛潟	つがる市	484戸	H10	H14	集排 1系統	1,788,000
	蒔田	五所川原市	267戸	H11	H15	集排 1系統	996,000
	越水	つがる市	501戸	H13	H18	集排 1系統	1,965,000
	板柳東部	板柳町	627戸	H14	H19	集排 1系統	2,165,000
	飯田	板柳町	163戸	H15	H19	集排 1系統	550,000
	板柳中央	板柳町	3,118戸	H17	H22	集排 1系統	1,768,700
	板柳中央2期	板柳町	821戸	H22	H25	集排 1系統	698,898
	つがる市総合1期	つがる市	1,877戸	R6	R6	集排 1系統	56,000
	農業集落排水事業 (機能強化対策)	再賀	つがる市	400戸	H26	H26	機能強化 1式
桑野木田		つがる市	945戸	R1	R2	機能強化 1式	70,367
低コスト型農業集落 排水施設更新事業	五所川原市	五所川原市	764戸	H29	H30	機能診断 3地区 最適整備構想策定 1式	10,200
	鱒ヶ沢町	鱒ヶ沢町	5地区 736戸	H24	H26	機能診断 5地区 最適整備構想策定 1式	14,148
	中泊町	中泊町	1地区 405戸	H29	H30	機能診断 1地区 最適整備構想策定 1式	3,300

事業名	地区名	関係市町村	受益面積 (ha)	工 期		事 業 量	総事業費 (千円)
				着工	完了		
通作条件整備事業	五所川原市	五所川原市	24,307 戸	H30	H30	農道橋点検診断 7 基 長寿命化計画策定 1 式	5,832
	つがる市	つがる市	1,774 戸	H30	H30	農道橋点検診断 12 基 長寿命化計画策定 1 式	12,852
	鱒ヶ沢町	鱒ヶ沢町	327 戸	H30	H30	農道橋点検診断 3 基 長寿命化計画策定 1 式	3,888
	中泊町	中泊町	879 戸	H30	H30	農道橋点検診断 4 基 長寿命化計画策定 1 式	5,400
	西海岸・深浦	深浦町	1,727 戸	H30	R1	農道橋点検診断 13 基 長寿命化計画策定 1 式	29,387
小規模土地改良事業 (かんがい排水事業)	桃崎	五所川原市	—	S52	S52	—	402.0m 4,000
	間木	鱒ヶ沢町	7.0	S53	S53	頭首工	1 箇所 2,000
	中下	鱒ヶ沢町	9.0	S55	S55	—	40.0m 2,500
	小ノ畑	鱒ヶ沢町	5.0	S55	S55	—	10.0m 1,200
	一本杉	鱒ヶ沢町	5.0	S56	S56	—	5.0ha 1,630
小規模土地改良事業 (ほ場整備)	第一大曲	鱒ヶ沢町	4.5	S49	S49	—	4.5ha 9,450
	栃沢	深浦町	6.0	S50	S50	—	6.0ha 7,135
	榜沢	深浦町	6.0	S51	S51	—	6.0ha 3,858
小規模土地改良事業 (農道)	長泥	中泊町	15.0	S49	S49	—	743.0m 10,730
	今泉	中泊町	18.0	S50	S50	—	590.0m 6,000
	小広戸	深浦町	3.0	S52	S52	—	450.0m 5,000
	館	鱒ヶ沢町	9.0	S52	S52	—	200.0m 3,000
	一野坪	五所川原市	6.0	S55	S55	舗装	470.0m 5,000
	風合瀬	深浦町	11.0	S57	S57	道路	300.0m 4,500
	寺沢	深浦町	8.0	S57	S57	道路	1,000.0m 1,500
	風合瀬	深浦町	11.0	S58	S58	道路	120.0m 3,600
	田道	深浦町	8.0	S58	S58	道路	200.0m 2,600
	風合瀬	深浦町	11.0	S59	S59	道路	100.0m 2,200
	吉花	深浦町	4.0	S59	S59	道路	100.0m 1,000
	恵神	深浦町	6.5	S60	S60	道路	410.6m 3,500
	風合瀬	深浦町	10	S60	S60	道路	120.0m 5,000
小規模土地改良事業 (土地改良総合整備 事業)	山道	鶴田町	25.4	S52	S53	暗渠 10.1ha 農道 1,520m	71,620
	若宮	中泊町	22.0	S52	S54	農道 2,079m 暗渠 22.0ha 農用排 2,930.0m 客土 20.57ha	110,580
農地開発事業	前田野目	五所川原市	15.4	S48	S51	開畑工	15.4ha 126,500
	糠塚	五所川原市	17.1	S48	S53	開畑工	17.1ha 182,820
	大沢内	中泊町	10.4	S50	S53	開畑工	10.4ha 68,500
	宮野沢	中泊町	12.7	S52	S54	開畑工	12.7ha 107,000
	中泉	五所川原市	5.5	S55	S57	開畑工	5.5ha 41,800
	屏風山	つがる市 (中泊町)	22.1	S54	S59	防災工 1 式 幹道 467.0m	264,500

事業名	地区名	関係市町村	受益面積 (ha)	工 期		事 業 量	総事業費 (千円)	
				着工	完了			
農地開発事業	野中	板柳町	8.7	S56	S59	水路工 2,427m 暗渠排水工 8.7ha 客土工 8.7ha 防風網 1,629m	142,345	
	桐の木	中泊町	24.2	S54	S59	農地開発 24.2ha	320,015	
	唐皮	五所川原市 (中泊町)	10.2	S57	S61	農地開発 10.2ha 防災施設 1式	139,000	
水田転換特別対策事業	若草	つがる市	12.93	S46	S46	—	12.93ha	19,840
	川尻	鱒ヶ沢町	10.04	S46	S46	—	10.04ha	8,940
	吹原	つがる市	21.84	S46	S46	—	21.84ha	30,200
	石野東部	板柳町	15.76	S46	S46	—	15.76ha	18,074
	境	鶴田町	17.35	S46	S47	—	17.35ha	30,320
	石野西部	板柳町	17.74	S46	S47	—	17.74ha	33,580
	南広森	つがる市	15.69	S47	S47	—	15.69ha	31,700
	竹田	中泊町	15.78	S47	S47	—	15.78ha	22,500
	小幡	板柳町	11.32	S47	S47	—	11.32ha	16,300
	横沢	板柳町	26.17	S47	S47	—	26.17ha	40,100
	大俵	板柳町	11.61	S47	S47	—	11.61ha	21,200
	山道	鶴田町	10.10	S47	S47	—	10.10ha	20,472
	若山	鱒ヶ沢町	20.01	S47	S47	—	20.01ha	26,400
	十三	五所川原市	11.81	S47	S47	—	11.81ha	6,700
	出来島	つがる市	17.34	S48	S48	—	14.32ha	19,880
	第二竹田	中泊町	7.60	S49	S49	—	7.60ha	13,200
	畠元	つがる市	3.80	S49	S49	—	3.80ha	18,900
	山道	鶴田町	10.10	S47	S50	—	10.10ha	107,072
	第二若山	鱒ヶ沢町	17.34	S48	S50	—	17.34ha	78,751
	大平	鱒ヶ沢町	16.86	S48	S50	—	16.86ha	59,821
	平滝	つがる市	24.30	S50	S50	—	24.30ha	82,000
	第二出来島	つがる市	10.91	S49	S50	—	10.91ha	20,600
	車力	つがる市	6.52	S49	S50	—	6.52ha	45,000
	鶴伸	鶴田町	16.82	S48	S51	—	16.82ha	165,890
	第三若山	鱒ヶ沢町	23.07	S49	S51	—	23.07ha	184,800
	第四若山	鱒ヶ沢町	17.28	S49	S51	—	17.28ha	157,408
	山田野	鱒ヶ沢町	11.8	S50	S51	—	11.8ha	63,000
	富范	つがる市	6.95	S50	S51	—	6.95ha	54,100
	横沢	板柳町	26.17	S47	S52	—	26.17ha	258,311
	境	鶴田町	17.35	S47	S52	—	17.35ha	196,020
大俵	板柳町	11.61	S47	S52	—	11.61ha	140,400	
石野西部	板柳町	17.74	S46	S52	—	17.74ha	189,480	
農業体質強化基盤整備促進事業	飯詰	五所川原市	223.0	H24	H24	暗渠排水 223.0ha	334,500	
農業基盤整備促進事業	飯詰	五所川原市	10.0	H25	H25	暗渠排水 10.0ha	15,000	
	高野	五所川原市	91.6	H25	H25	暗渠排水 91.6ha	137,400	
	出来島	つがる市	100.0	H25	H25	暗渠排水 100.0ha	140,700	

事業名	地区名	関係市町村	受益面積 (ha)	工 期		事 業 量	総事業費 (千円)
				着工	完了		
農業基盤整備促進事業	更生	五所川原市	15.3	H26	H26	暗渠排水 15.3ha	22,950
	十三湖	中泊町	20.0	H25	H25	区画拡大 20.0ha	20,000
	持子沢	五所川原市	26.0	H26	H26	暗渠排水 26.0ha	38,880
	西津軽	つがる市 鶴田町	124.89	H27	H27	暗渠排水 124.89 ha	187,263
	薄市	中泊町	48.0	H26	H26	暗渠排水 48.0ha	72,000
農地耕作条件改善事業	薄市	中泊町	55.0	H27	H27	暗渠排水 55.0ha	82,500
	持子沢	五所川原市	43.2	H27	H27	暗渠排水 43.2ha	64,800
	西津軽 1-8-1	鶴田町	97.35	H27	H27	暗渠排水 97.35ha	146,032
	西津軽 1-8-2	鶴田町	52.2	H27	H27	暗渠排水 52.2ha	78,054
	西津軽 1-8-3	鶴田町	20.96	H27	H27	暗渠排水 20.96ha	31,500
	西津軽 2-13-1	つがる市	51.8	H27	H28	暗渠排水 51.8ha	77,731
	西津軽 2-14	つがる市	222.24	H28	H28	暗渠排水 202.24ha	334,806
	西津軽 1-6-1	つがる市	102.23	H28	H28	暗渠排水 102.23ha	146,963
	関大堰	深浦町	7.2	H28	H28	用排水路 7.2ha	2,002
	西津軽 1-6-2	つがる市	47.8	H29	H29	暗渠 47.8ha	73,378
	廻堰大溜池	つがる市 鶴田町	17.7	H29	H29	暗渠 17.7ha	27,372
	鶴川	五所川原市	6.3	H29	H29	用水路 496.9m	20,000
	西津軽生田	つがる市	41.4	H30	H30	田の区画拡大 暗渠排水工 41.43ha	73,396
	西津軽楽田	つがる市	27.9	H30	H30	田の区画拡大 暗渠排水工 27.9ha	34,897
	西津軽柴田	つがる市	35.4	R1	R1	田の区画拡大 暗渠排水工 35.4ha	62,500
	西津軽菊川	つがる市	27.3	R1	R1	田の区画拡大 暗渠排水工 27.3ha	50,643
	西津軽千代田	つがる市	38.7	R1	R1	田の区画拡大 暗渠排水工 38.7ha	68,640
	西津軽広岡	つがる市	40.7	R1	R1	田の区画拡大 暗渠排水工 40.7ha	61,640
	西津軽菰槌	つがる市	36.9	R1	R2	田の区画拡大 暗渠排水工 36.9ha	60,245
	西津軽 1-10	つがる市	154.6	R1	R2	田の区画拡大 暗渠排水工 154.6ha	249,807
	西津軽 3-6	つがる市	84.6	R2	R2	田の区画拡大 暗渠排水工 84.6ha	143,495
	西津軽芦沼	つがる市	102.5	R2	R3	田の区画拡大 暗渠排水工 102.5ha	181,800
西津軽菊川第2	つがる市	80.4	R2	R3	田の区画拡大 暗渠排水工 80.4ha	139,065	
事業名	地区名	関係市町村	受益面積 (ha)	工 期		事 業 量	総事業費 (千円)
				着工	完了		

農地耕作条件改善事業	西津軽越水広域	つがる市	318.4	R3	R4	田の区画拡大 暗渠排水工	162.1ha 318.4ha	504,170
	西津軽今市	つがる市	78.9	R3	R3	田の区画拡大 暗渠排水工	62.3ha 78.9ha	138,470
	西津軽松原	つがる市	15.6	R4	R4	田の区画拡大 暗渠排水工	6.5ha 15.6ha	23,015
	西津軽福原	つがる市	146.5	R4	R4	田の区画拡大 暗渠排水工	105.7ha 146.5ha	255,580
	西津軽蓮川	つがる市	31.0	R4	R4	田の区画拡大 暗渠排水工	25.5ha 31.0ha	58,065
	西津軽田光	つがる市	218.4	R4	R5	田の区画拡大 暗渠排水工	55.0ha 218.4ha	336,270
	西津軽 1-3 工区	つがる市	40.4	R5	R5	田の区画拡大 暗渠排水工	6.7ha 40.4ha	63,130
	西津軽丸山	つがる市	133.9	R5	R5	田の区画拡大 暗渠排水工	26.1ha 133.9ha	215,225
	中泊町望月	中泊町	19.2	R5	R5	田の区画拡大	19.2ha	13,440

# つがる広域家畜保健衛生所

## ◎令和7年度重点推進事項

- (1) 高病原性鳥インフルエンザ・口蹄疫・豚熱等の万一の発生に備え、県関係機関及び各市町村等の防疫体制を確立するため防疫演習等を開催するとともに、家畜の所有者（飼養者）等に対し本病の発生予防対策の徹底を指導する。
- (2) ヨーネ病及び牛伝染性リンパ腫について発生予防検査を行うとともに、「青森県ヨーネ病防疫対策要領」「牛伝染性リンパ腫に関する衛生対策ガイドライン」に基づき清浄化とまん延防止を推進する。
- (3) 家畜（牛、豚、鶏、馬）の所有者に対して、家畜伝染病予防法に規定された「飼養衛生管理基準」を遵守し、飼養管理するよう指導・助言を行い、伝染性疾病の発生予防や早期摘発によるまん延防止と清浄化に努める。
- (4) 「亀花邦」、「幸紀花」、「寿優福」などの県基幹種雄牛を最大限に生かし、収益性の高い畜産経営を育成し、青森ブランド確立に向けた生産体制の強化を図る。
- (5) 消費者から選ばれる安全・安心な畜産物の生産と安全性確保の取組を推進するほか、家畜排せつ物の適正処理とともに、「土づくり」を基本とした地域ぐるみでの良質堆肥の生産と利用を推進する。
- (6) 公共牧場の機能強化による放牧や採草利用の効率化を図るとともに、飼料用米等の地域資源や子実とうもろこしの生産拡大など、地域の特徴を活かした耕畜連携による良質な自給飼料の増産と利用促進を図る。

### 1 家畜伝染病予防事業

家畜伝染病予防法に基づき、監視伝染病の発生予防とまん延防止のための検査等を実施する。

(単位：頭、羽、群)

疾病名		対象家畜	6年度実績	7年度計画	疾病の概要
検査	ブルセラ症	牛	7	5	主に流死産を引き起こす疾病。新規種雄牛のみ検査対象。
	ヨーネ病	牛	549	601	慢性の下痢と消瘦をきたす疾病。治療方法がない。
	アカバネ病	牛	71	60	流・早・死産、あるいは子牛の体形異常や内水頭症を起こす疾病。ウイルスは吸血昆虫（ヌカカ等）によって媒介される。
	牛伝染性リンパ腫	牛	234	200	白血球のリンパ系細胞の異常増殖によって起こる腫瘍性疾病。
	牛ウイルス性下痢	牛	10	10	牛に呼吸器症状、流産等の異常産を引き起こすウイルス性疾病。
	馬パラチフス	馬	5	3	馬パラチフス菌により主に流産を引き起こす疾病。
	ニューカッスル病	鶏	660	440	ウイルスで引き起こされる急性の疾病。致死率が高い。
		種鶏	40	40	
	種鶏マイコプラズマ	鶏 (種鶏)	40	40	マイコプラズマの感染による呼吸器症状や関節炎を起こす疾病。
	家きんサルモネラ症	鶏	660	440	サルモネラ菌(エンテリティディス等)によって起こる細菌性疾病。
高病原性鳥インフルエンザ	鶏	380	230	鳥インフルエンザウイルス（H5、H7 亜型等）感染によって引き起こされ、致死率が非常に高い疾病。	

(単位：頭、羽、群)

疾 病 名		対 象 家 畜	6 年 度 実 績	7 年 度 計 画	疾病の概要
検 査	腐蛆病	蜜蜂	3,059	2,900	蜜蜂の幼虫を死滅させる細菌性疾病。
	オーエスキー病	豚	70	70	子豚の神経症状や妊娠豚の流産を引き起こす疾病。
	豚流行性下痢	豚	70	70	ウイルス感染によって引き起こされる水様性下痢を主徴とする疾病。10日齢以下のほ乳豚では脱水症状で高率に死亡。
	豚熱	豚	181	240	豚熱ウイルス感染によって引き起こされる急性で高熱を主徴とする疾病。
	豚伝染性胃腸炎	豚	40	40	ウイルス感染による水様性下痢を示す疾病。
	豚繁殖呼吸障害症候群	豚	40	40	ウイルスの感染により免疫力が低下し、他の疾病との複合感染により様々な合併症を起こす疾病。
	牛伝染性疾病	牛	17,893	17,000	家畜伝染病(28疾病)、届出伝染病(71疾病)、その他伝染性疾病的臨床検査、細菌・ウイルス・病理・生化学的検査を行う。
	豚伝染性疾病	豚	29,863	26,100	
	家きん伝染性疾病	鶏	99,300	89,000	
	馬伝染性疾病	馬	2,148	1,350	
	めん羊伝染性疾病	羊	53	50	

## 2 消費・安全対策交付金事業

事 業 名		6 年 度 実 績	7 年 度 計 画	事業の内容
1 監視体制の整備 新たな疾病に対する監視体制の強化や情報収集体制の整備、診断及び予防技術の確立により危機管理体制の整備・充実を図る。				
(1) 家畜衛生関連情報の整備				
情報収集(報告) 家畜衛生情報誌発行	12回/年 1回以上/年	15回 1,689部	12回 700部以上	家畜衛生及び動物用医薬品副作用に関する情報。
(2) 動物由来感染症監視体制の整備				
豚サルモネラ症	調査・検査	3戸 30頭	3戸 30頭	人獣共通感染症の家畜の発生動向の監視を強化するためモニタリングを実施する。
2 家畜の伝染性疾病的発生予防 畜産農家における生産性を阻害する疾病群について有効な低減対策を検討・推進する。				
(1) 発生予防の体制整備				

牛疾病検査 (下痢症)	4回/年 10頭/1戸	7戸 280頭	7戸 280頭	家畜疾病の中で生産性に重大な被害を及ぼし、各地域で問題となっている慢性疾病等について、地域の実態に応じ浸潤調査及び対策の検討を行う。
豚疾病検査 (呼吸器病)	4回/年 10頭/1戸	5戸 200頭	5戸 200頭	
鶏疾病検査 (呼吸器病)	4回/年 10羽/1戸	5戸 200羽	5戸 200羽	
事業名		6年度 実績	7年度 計画	
3 畜産物の安全性向上 安全で安心な畜産物の供給体制を維持するための検査等を実施する。				
動物用医薬品の適正使用と危機管理				
薬剤感受性 対象：サルモネラ、 黄色ブドウ球菌	牛	3頭	6頭	家畜に使用する薬剤の残留や薬剤耐性菌等の情報を収集し、薬品の使用による危害発生の防止のため薬剤感受性検査等を行う。
	豚	4頭	8頭	
	鶏	11羽	4羽	
4 飼養衛生管理向上施設整備 豚熱やアフリカ豚熱の侵入を防止するため、野生動物侵入防止壁を整備し飼養衛生管理の向上を推進する。				
野生動物侵入防止壁設置	豚飼養農場	0農場	1農場	豚飼養農場における野生動物侵入防止壁の整備に対し補助を行う。

### 3 飼料立入検査

「飼料の安全性の確保及び品質の改善に関する法律」に基づき、飼料等の収去及び立入検査等を行う。また、広域的に流通する飼料の安全性を確保するため製造・品質管理状況等の検査及び輸入飼料の有害物質等による汚染状況の監視に係る検査を実施する。

(単位：回、件)

	配混合飼料工場		単体飼料工場		飼料販売事業場		計	
	検査回数	収去件数	検査回数	収去件数	検査回数	収去件数	検査回数	収去件数
6年度 実績	2	0	2	0	6	0	10	0
7年度 計画	0	0	4	4	5	5	9	9

### 4 薬事指導事業

医薬品・医療機器等法に基づき、動物用医薬品販売業者等の許可及び指導を行う。

(単位：件)

許可店舗件数	6年度実績			
	新規	更新	廃止	
店舗販売業	1	0	1	0
卸売販売業	5	0	1	0
特例店舗販売業	47	0	6	0
計	53	0	8	0

## 5 自衛防疫強化対策事業

津軽地区家畜衛生推進協議会が行う予防接種事業等の推進を指導する。

(単位：頭、羽)

事業名	6年度実績			7年度計画
	当初計画 (A)	実績 (B)	(B/A) %	
牛アカバネ病 (肉用牛)	640	582	90.9	540
牛クロストリジウム5種混合	700	640	91.4	600
牛下痢5種混合	95	112	117.9	85
牛ヘモフィルス・パストゥラ・マンヘミア3種混合	0	21	-	110
牛伝染性鼻気管炎6種混合	95	92	96.8	75
牛伝染性鼻気管炎5種混合	740	767	103.6	650
牛ヘモフィルス感染症	740	759	102.6	650
ニューカッスル病・伝染性気管支炎混合	118,000	91,000	77.1	72,000

## 6 放牧衛生 (令和6年度実績)

(1) 放牧頭数

(単位：頭)

牧場名	放牧頭数			
	種雄牛	成牛	子牛	計
玉清水	0	7	0	7
毘沙門	0	17	0	17
追良瀬	1	57	22	80
屏風山	0	130	0	130
実取	0	15	0	15
岩井	0	23	0	23
古館	0	10	0	10
脇元	0	9	0	9
津軽沢	0	6	0	6
津根川森	0	17	0	17
八甲田第一	1	37	32	70
八甲田第二	1	22	16	39
八甲田育成	0	0	8	8
口広	0	2	0	2
山崎	0	28	4	32
計	3	380	82	465

(2) 病傷及び死亡事故頭数

(単位：頭)

病名	発生頭数					
	成牛		子牛		計	
	病傷	死亡	病傷	死亡	病傷	死亡
ピロプラズマ病	32	0	34	0	66	0
その他(淘汰)	0	1	0	0	0	1
計	32	1	34	0	66	1

7 青森県酪農経営基盤強化促進事業(県単：令和6年度～)

(1) 目的

酪農の生産基盤を強化し、高能力な乳用後継牛の生産拡大を図るため、農業協同組合及び合同会社が行うゲノミック調査及び性判別精液購入に要する経費を助成する。

(2) 事業内容

事業区分	補助対象経費	補助金の額
1 牛群の遺伝的能力評価値把握のためのゲノミック解析	ゲノミック検査に要する経費	左の経費の2分の1に相当する額以内の額
2 高能力な乳用後継牛の生産のための性判別精液の活用	性判別精液の購入に要する経費	左の経費の2分の1に相当する額以内の額

(3) 令和6年度実績  
なし

(4) 令和7年度計画

ア 高能力な乳用後継牛の生産のための性判別精液の活用

(ア) 取組主体 青森地方酪農合同会社

(イ) 総事業費 110,000円(うち補助額 55,000円)

8 青森県肉用牛ゲノミック評価導入促進事業(県単：令和7年度～)

(1) 目的

黒毛和種雌子牛のゲノミック評価及び優良雌子牛の市場からの導入を促進し、もって肉用牛の生産基盤を強化し、子牛の市場評価の向上を図る。

(2) 事業内容

事業細目	補助対象経費	補助金の額
1 子牛のゲノミック評価	6か月齢以下の黒毛和種雌子牛のゲノミック評価に要する評価料金	15,500円以内
2 優良雌子牛の市場からの導入	肉用牛農家が県内家畜市場からゲノミック評価の良い雌子牛を繁殖用として導入した場合の奨励金	優秀牛200,000円 優良牛100,000円

## (3) 令和7年度計画

(単位:頭・円)

事業実施主体	事業量		事業費
	子牛ゲノミック評価 (@15,500円/頭)	優良牛市場導入 (@100,000円/頭)	
青森農業協同組合	16	1	348,000
津軽みらい農業協同組合	6	1	193,000
ごしょつがる農業協同組合	6	1	193,000
つがるにしきた農業協同組合	4	2	262,000
深浦畜産農業協同組合	12	1	286,000
しうら和牛改良組合	10	0	155,000
つがる市和牛改良組合	16	0	248,000
計	70	6	1,685,000

## 9 あおもり和牛改良促進対策事業(県単:平成23年度~)

## (1) 目的

黒毛和種の優秀な種雄牛を作出するとともに、県内の和牛改良の基礎となる優良雌牛群の整備を行うことにより、あおもり和牛の改良を推進する。

## (2) 事業内容

事業細目	事業内容	補助金の額
1 フィールド検定用計画交配費	現場後代検定用子牛を生産するため、直接検定で選抜された種雄候補牛等を交配する	23,000円以内
2 フィールド検定用子牛生産育成費	前年度の交配実績により現場後代検定用子牛を生産し、育成する	42,000円以内
3 フィールド検定用子牛親子判定検査費	生産・育成された現場後代検定用子牛について親子判定検査を実施する	9,800円以内
4 フィールド検定費	生産・育成された現場後代検定用子牛を肥育する	73,000円以内

## (3) 令和6年度実績

(単位:頭・円)

事業実施主体	事業量				事業費
	フィールド検定 計画交配 (@23,000/ 頭)	検定子牛 生産育成 (@42,000/ 頭)	親子判定 検査 (@9,800/ 頭)	フィールド 検定 (@73,000/ 頭)	
津軽みらい農業協同組合	1	2	2	2	272,600
つがるにしきた農業協同組合	0	0	0	4	292,000
深浦畜産農業協同組合	2	0	0	0	46,000
しうら和牛改良組合	0	1	1	0	51,800
つがる市和牛改良組合	11	2	2	2	502,600
計	14	6	6	8	1,165,000

## (4) 令和7年度計画

(単位：頭・円)

事業実施主体	事業量				事業費
	フィールド検定 計画交配 (@23,000/頭)	検定子牛 生産育成 (@42,000/頭)	親子判定 検査 (@9,800/頭)	フィールド 検定 (@73,000/頭)	
津軽みらい農業協同組合	2	0	0	0	46,000
つがるにしきた農業協同組合	0	0	0	1	73,000
つがる市和牛改良組合	0	8	8	8	998,400
計	2	8	8	9	1,117,400

## 10 おもり短角牛改良促進事業（県単：平成20年度～）

## (1) 目的

青森県の日本短角肉用牛の改良と増殖を推進するとともに、短角牛経営の安定を図る。

## (2) 事業内容

事業細目	事業内容	補助金の額
1 改良基礎雌牛計画交配費	基礎雌牛に指定種雄牛を交配する	9,000円以内
2 優良雌子牛地域内保留費	基礎雌牛から生産された優良雌子牛を保留	44,000円以内

## (3) 令和6年度実績

(単位：頭・円)

事業実施主体	事業量		事業費
	改良基礎雌牛計画交配 (@9,000/頭)	優良雌子牛地域内保留 (@44,00/頭)	
青森市	4	3	168,000

## (4) 令和7年度計画

(単位：頭・円)

事業実施主体	事業量		事業費
	改良基礎雌牛計画交配 (@9,000/頭)	優良雌子牛地域内保留 (@44,00/頭)	
青森市	51	5	679,000

11 畜産・酪農収益力強化総合対策基金（畜産クラスター）機械導入事業  
（国庫：平成26年度～）

## (1) 目的

畜産・酪農の収益力・生産基盤を強化するため、畜産経営体を実施する家畜及び飼料生産に係る機械リースに対する取組を支援する。

## (2) 令和6年度取組実績

なし

## (3) 令和7年度取組計画

なし

## 12 青森県家畜導入事業（県単：平成19年度～）

### （1）目的

肉用牛資源の維持・拡大を図るため、県及び市町村の原資による基金を活用し、農家への肉用繁殖雌牛の貸付け及び譲渡を行う。

### （2）令和6年度事業実績

（単位：円、頭）

市町村名	期首基金額 ①	基金繰入額 (利息含)②	導入③		基金返納額④		期末基金額 =①+②-③-④	期末債権状況	
			頭数	経費	県	市町村		頭数	購入相当額
平内町	2,691,775	599,865	0	0	0	0	3,291,640	0	0
今別町	3,755,356	3,484,137	5	2,929,465	0	0	4,310,028	27	15,884,688
蓬田村	883,273	8	0	0	0	0	883,281	0	0
外ヶ浜町	2,143,253	599,885	0	0	0	0	2,743,138	2	1,199,947
つがる市	6,028,652	0	0	0	0	0	6,028,652	2	1,171,348
深浦町	4,403,568	2,364	0	0	0	0	4,405,932	1	600,000

### （3）令和7年度事業計画

（単位：円、頭）

市町名	期首基金額 ①	基金繰入額 (利息含)②	導入③		基金返納額④		期末基金額 =①+②-③-④
			頭数	経費	県	市町村	
平内町	3,291,640	0	0	0	0	0	3,291,640
今別町	4,310,028	3,549,244	5	3,000,000	0	0	4,859,272
蓬田村	883,281	0	0	0	0	0	883,281
外ヶ浜町	2,743,138	0	0	0	0	0	2,743,138
つがる市	6,028,652	1,171,348	2	1,200,000	0	0	6,000,000
深浦町	4,405,932	0	5	3,000,000	0	0	1,405,932

## 13 種畜検査業務

### （1）目的

家畜改良増殖法による家畜品種の改良及び資質の向上を図るため、「家畜改良増殖法」に基づき、種雄畜としての適格性を検査する。

### （2）令和6年度実績

（単位：頭）

市町名	検査申請者	種畜（品種）	定期種畜検査		臨時種畜検査
			春期	秋期	
青森市	ゆうき青森農業協同組合	牛（日本短角種）	1	0	0
青森市	大森友也	馬（サラブレッド）	1	1	1
つがる市	産業技術センター畜産研究所	牛（黒毛和種）	20	5	0
深浦町	深浦畜産農業協同組合	牛（黒毛和種）	1	0	0
中泊町	平山智久	馬（日本輓系種）	2	0	0
計			25	6	1

## (3) 令和7年度計画

(単位：頭)

市町名	検査申請者	種畜(品種)	定期種畜検査	
			春期	秋期
青森市	ゆうき青森農業協同組合	牛(日本短角種)	2	0
青森市	大森友也	馬(サラブレッド)	1	2
つがる市	産業技術センター畜産研究所	牛(黒毛和種)	19	3
深浦町	深浦畜産農業協同組合	牛(黒毛和種)	1	0
中泊町	平山智久	馬(日本輓系種)	2	0
計			25	5

## 14 養蜂転飼許可業務

## (1) 目的

養蜂事業の健全な発展を図るため、養蜂振興法に基づき、蜂群の配置調整、転飼許可を行う。

## (2) 令和6年度実績(7年次転飼許可)

(単位：件、場、群、円)

区分	許可件数	蜂場	蜂群	手数料
青森市	8	8	240	18,400
弘前市	42	42	1,175	96,600
黒石市	9	9	370	20,700
平川市	9	9	380	20,700
西目屋村	5	5	190	11,500
藤崎町	2	2	70	4,600
大鰐町	2	2	120	4,600
田舎館村	1	1	40	2,300
五所川原市	5	5	140	11,500
つがる市	3	3	80	6,900
鱒ヶ沢町	3	3	125	6,900
板柳町	5	5	150	11,500
鶴田町	7	7	210	16,100
計	101	101	3,290	232,300

## 15 野生いのししへの豚熱経口ワクチン散布事業(令和7年度～)

## (1) 目的

野生いのししにおける豚熱の感染拡大防止を図り、養豚場での豚熱の発生予防及びまん延防止を徹底するため、豚熱経口ワクチン散布を実施する。

## (2) 令和7年度散布予定箇所

弘前市	1か所	平川市	5か所
鱒ヶ沢町	5か所	深浦町	8か所
西目屋村	4か所	大鰐町	2か所

## 16 畜産環境保全業務

### (1) 目的

家畜排せつ物の管理の適正化及び利用の促進を図るため、支援措置や巡回指導を実施する。

### (2) 令和6年度指導対象戸数

(単位：戸)

市町名	畜種別指導戸数			
	乳用牛	肉用牛	養豚	鶏・馬
青森市	1	3	0	0
平内町	1	1	0	0
今別町	0	4	0	0
外ヶ浜町	0	0	0	0
蓬田村	0	0	0	2
弘前市	2	0	2	0
黒石市	0	0	0	1
平川市	0	1	0	1
藤崎町	0	0	1	1
大鰐町	0	0	0	1
五所川原市	0	2	0	2
つがる市	0	21	1	1
鱒ヶ沢町	1	0	1	0
深浦町	0	3	0	0
板柳町	0	0	0	1
鶴田町	0	0	2	0
中泊町	0	2	0	2
計	5	37	7	12

### (3) 令和7年度指導対象戸数(計画)

(単位：戸)

市町名	畜種別指導戸数			
	乳用牛	肉用牛	養豚	鶏・馬
青森市	1	2	0	0
平内町	1	0	0	0
今別町	0	2	0	0
外ヶ浜町	0	0	0	0
蓬田村	0	0	0	2
弘前市	2	0	2	0
黒石市	0	0	0	1
平川市	0	1	0	1
藤崎町	0	0	1	1
大鰐町	0	0	0	1
五所川原市	0	2	0	2
つがる市	0	22	1	1
鱒ヶ沢町	1	0	1	0
深浦町	0	3	0	0
板柳町	0	0	0	1
鶴田町	0	0	2	0
中泊町	0	1	0	2
計	5	33	7	12

# 鯺ヶ沢水産事務所

## ◎令和7年度重点推進事項

当所は、北津軽郡中泊町から西津軽郡深浦町に至る本州北部の日本海沿岸を所管している。

当所管内沿岸は、対馬暖流の影響下にあり、春から秋にかけては暖流系魚種であるスルメイカやブリ、クロマグロ等の来遊が見られる一方、秋から冬にかけては寒流系魚種であるサケやマダラ等の接岸時期を迎える。このほか、ヤリイカやハタハタ、カレイ類、ヒラメ等の多様な魚種を対象とした沿岸漁業が営まれている。さらには、全国屈指のヤマトシジミ産地である十三湖や世界自然遺産の白神山地を流れる追良瀬川流域などで内水面漁業も盛んに営まれている。

近年、本県沿岸ではスルメイカやサケなどの回遊性魚類の漁獲量が著しく低迷しており、高水温化等、海洋環境の変動や乱獲が一因として考えられている。一方、養殖業への期待が高まる中、当所管内では冬季間、北西の季節風による強い波浪の影響を受けるため、漁港内や消波堤背後の静穏域を利用した養殖が営まれており、平成30年には深浦地区の2漁協が区画漁業権を取得し、サーモン養殖業を開始している。

これらの漁業実態を踏まえ、当所管内において漁業を中心とする活力のある地域づくりを推進するとともに、令和4年3月に閣議決定された「漁港漁場整備長期計画」（R4～R8）に基づき、水産業の基盤である漁港・漁場の整備を計画的に推進するため、以下の5つの課題に対して重点的に取り組むこととする。

### ＜重点課題1＞ 持続的な漁場利用による漁業経営の安定化

漁業形態が多種にわたる管内漁場の持続的な利用に向けて、漁業者間の相互理解と沿岸漁場の資源状況に基づいた秩序ある操業を維持するとともに、新漁業法に基づく新しい資源管理を推進するとともに、種苗放流については効果調査を行いながら効率化を図り、持続可能な漁業による漁業経営の安定を目指す。

### ＜重点課題2＞ 水産業の担い手の育成と確保

水産業への依存度が高い管内地域の活性化に向けて、漁業士会や漁業研究会等による地域性を生かした活動を支援するとともに、活動をPRし、新規参入の促進に取り組む。

### ＜重点課題3＞ 産地の生産力強化と輸出促進による水産業の成長産業化

#### （1）拠点漁港等の生産・流通機能の強化

地域における漁港の適切な役割分担に基づき、漁港機能を再編・強化し、サプライチェーンの起点として、低コストで高付加価値の水産物を国内・海外に供給する拠点をつくる。

#### （2）養殖生産拠点の形成

養殖適地の拡大、安定的な種苗の確保、養殖作業環境の改善、加工・流通の機能強化を一体的に行い、国内・海外の需要に応じた安定的な養殖生産を行う拠点をつくる。

### ＜重点課題4＞ 海洋環境の変化や災害リスクへの対応力強化による持続可能な漁業生産の確保

#### （1）環境変化に適応した漁場生産力の強化

海洋環境を的確に把握し、その変化に適応した持続的な漁業生産力を持つ漁場・生産体制をつくる。

#### （2）災害リスクへの対応力強化

頻発化、激甚化する自然災害や切迫する大規模地震・津波に対して、しなやかで強い漁港・漁村の体制をつくる。効率的な施設の維持管理等を行い、将来にわたり漁港機能を持続的に発揮する。

### ＜重点課題5＞ 「海業(うみぎょう)」振興と多様な人材の活躍による漁村の魅力と所得の向上

#### （1）「海業※」による漁村の活性化

海や漁村に関する地域資源を生かした海業等を漁港・漁村で展開し、地域のにぎわいや

所得と雇用を生み出す。

※「海業（うみぎょう）」とは、海や漁村の地域資源の価値や魅力を利用する事業であって、国内外からの多様なニーズに応えることにより、地域のにぎわいや所得と雇用を生み出すことが期待されるものをいう。

## （２）地域の水産業を支える多様な人材の活躍

年齢、性別や国籍等によらず多様な人材が生き生きと活躍できる漁港・漁村の環境を整備する。

## 1 漁業管理業務

水産資源の持続的かつ秩序ある利用を図るため、漁業調整及び適正な許可処分等の事務を実施するとともに、漁業関係者に対してこれらの手続きに関する指導を行った。

### （１）漁船建造等の許可件数

（単位：件）

区分	年度					
	R1	R2	R3	R4	R5	R6
建造許可	0	0	0	0	0	0
改造許可	11	10	7	4	8	6
転用許可	1	10	0	2	1	0
合計	12	20	7	6	9	6

### （２）動力漁船の登録隻数（令和7年3月31日現在）

（単位：隻）

漁協	総トン数等				隻数
	1級船 100トン以上	2級船 5トン～100トン	3級船 5トン未満	6級船 (淡水面)	
小泊	0	32	188	0	220
下前	0	23	77	0	100
十三	0	2	158	0	160
車力	0	6	103	0	109
鯨ヶ沢町	0	34	78	0	112
新深浦町	0	127	297	0	424
風合瀬	0	16	47	0	63
深浦	0	18	97	0	115
大間越	0	1	33	0	34
合計	0	259	1078	0	1337

※3級船には6級船併用隻数を含む

### （３）漁船認定及び漁船検認件数

（単位：件）

区分	年度					
	R1	R2	R3	R4	R5	R6
認定	船舶の長さ・総トン数 10メートル以上・5トン以上					
確認	船舶の長さ・総トン数 10メートル以上・5トン未満					
検認	413	129	49	313	294	358
合計	423	140	60	318	302	364

## (4) 漁船の登録申請件数

(単位：件)

年度 区分	R1	R2	R3	R4	R5	R6
新規登録	54	60	56	61	50	44
変更登録	38	38	32	47	37	45
再交付	16	11	3	20	14	23
登録謄本の交付	304	362	286	232	212	191
小計	412	471	377	360	313	303
登録の失効	65	61	49	32	42	51
合計	477	532	426	392	355	354

## (5) 漁業の許可件数（令和6年度）

## ア 海面の許可

(単位：件)

区分	漁業種類	件数	備考	
大臣許可	沖合底びき網漁業	3		
大臣届出	小型いか釣り漁業	84		
広域漁調承認	沿岸くろまぐろ漁業	267 271	太平洋 日本海	
知事許可	底建網漁業	145		
	はたはた小型定置漁業	3		
	固定式刺し網漁業	さめ固定式刺し網漁業	18	
		めばる固定式刺し網漁業	21	
		ほっけ・めばる固定式刺し網漁業	5	
		ひらめ固定式刺し網漁業	25	
		たら固定式刺し網漁業	14	
		くるまえび固定式刺し網漁業	23	
		はたはた固定式刺し網漁業	0	
		小計	106	
	漁刺片し側業網留	きす片側留刺し網漁業	0	
		あまだい片側留刺し網漁業	13	
		小計	13	
	漁用光敷力業網利	こうなご光力利用敷網漁業	0	
		やりいか光力利用敷網漁業	60	
		小計	60	
	漁か業ごりい漁か業釣	えびかご漁業	1	
		べにずわいがにかご漁業	1	
		小計	2	
		小型いか釣り漁業（5トン以上30トン未満）	62	
やりいか釣り漁業		35		
	小計	97		
	潜水器漁業	1		
	知事許可合計	427		
	総計	1,052		

## イ 内水面の許可

(単位：件)

区分	漁業種類			件数	備考
知事許可	小型機船底びき網漁業	手繰第三種	しじみけた網漁業	160	十三湖
	しじみ漁業			0	
合計				160	

## ウ 内水面の採捕許可

(単位：件)

許可受有者	採捕許可の内容			件数
	漁具又は漁法	採捕する水産動物	採捕区域	
鱒ヶ沢町	敷網	しろうお	中村川	10
合計				10

## エ 海面の特別採捕許可

(単位：件)

許可受有者	特別採捕許可の内容			件数
	漁具又は漁法	採捕する水産動物	採捕区域	
鱒ヶ沢町漁業協同組合	徒手採捕	はたはた(卵)	西共第17・18号	1
西北地方水産事務所	潜水徒手	なまこ	西共第13・14号	1
深浦町	徒手採捕	はたはた(卵)		1
合計				3

## オ 内水面の特別採捕許可

(単位：件)

許可受有者	特別採捕許可の内容			件数
	漁具又は漁法	採捕する水産動物	採捕区域	
鱒ヶ沢町漁業協同組合	刺し網	さけ	赤石川	1
	投網			1
追良瀬内水面漁協	留漁法	さくらます	追良瀬川	1
	留漁法	さけ		1
	三枚網			1
日本サーモンファーム(株)	刺し網、追込網、たも網	にじます、さけ等	大峰川	1
東北農政局津軽土地改良建設事務所十三湖農地防災事業建設所	やな、建網等	さけ、さくらます等	岩木川	1
	建網、さで網等			1
合計				8

## カ 特定水産動植物採捕許可

(単位：件)

許可受有者	特定水産動植物採捕許可の内容			件数
	漁具又は漁法	採捕する水産動物	採捕区域	
西北地方水産事務所	潜水徒手	なまこ	西共第13・14号	1
合計				1

## 2 水産業改良普及業務

### (1) 技術改良指導事業

#### ア 目的

西北管内における沿海や内水面の漁業生産の向上を図るため、漁業生産技術の確立に向けた指導や漁場環境の調査を行った。

#### イ 令和6年度実績

活動事項	場所/関連団体	主な内容
サケ稚魚飼育・放流技術指導	赤石川/鯡ヶ沢町漁協、追良瀬川/追良瀬内水面漁協	サケの資源造成を図るため、稚魚の飼育や放流方法を指導した。
サケ稚魚海中飼育指導	北金ヶ沢漁港/新深浦町漁協、深浦港/深浦漁協	サケ稚魚を確保できず、休止した。
サクラマス海産親魚蓄養・種苗生産技術指導	追良瀬川/追良瀬内水面漁協・新深浦町漁協・深浦漁協 [協力] 深浦町	サクラマスの資源造成を図るため、定置網で漁獲された産卵用親魚の取り扱いや幼魚の飼育、放流方法を指導した。
ワカメ養殖技術指導	北金ヶ崎沖/新深浦町漁協、大間越沖/大間越漁協 [協力] 深浦町	ワカメの安定生産を図るため、養殖施設の設置や種苗沖出し方法を指導した。
イトウ養殖技術指導	十二湖・北金ヶ沢漁港施設/新深浦町漁協 [協力] 深浦町	令和5年7月の大雨災害を受けて取水堰堤が損壊しイトウの1,2才魚がへい死したことや、青年部による養殖活動が停滞したことにより、休止した。
マボヤ養殖技術指導	下前沖/下前漁協、北金ヶ沢沖/新深浦町漁協	日本海におけるマボヤの養殖技術を確立するため、人工採苗や種苗沖出し方法を指導した。
マコンプ養殖・加工指導	下前沖/下前漁協 [協力] 中泊町	マコンプの養殖技術を確立するため、養殖手法を指導した。
マナマコ種苗生産放流技術指導	小泊漁港下前地区施設/下前漁協、北金ヶ沢漁港施設/新深浦町漁協	マナマコの資源造成を図るため、人工採苗や幼生の育成、放流方法を指導した。
十三湖漁場環境調査指導	十三湖/十三漁協 [協力] (地独) 内水面研究所	十三湖の漁場環境を把握するため、(地独) 青森県産業技術センター内水面研究所と連携し、水温・塩分等の観測方法を指導した。
ヤマトシジミ資源量調査	十三湖/十三漁協・車力漁協 [協力] (地独) 内水面研究所	十三湖内のヤマトシジミの資源量を把握するため、(地独) 青森県産業技術センター内水面研究所と連携し、定点調査を行った。
サーモン養殖指導	深浦港/深浦漁協、北金ヶ沢漁港/新深浦町漁協	養殖サーモンの生産技術を確立するため、養殖に必要な対応を指導した。
ウニ類資源増大技術指導	風合瀬沖/風合瀬漁協 [協力] 下北管内漁協	日本海におけるウニ類資源の増大を図るため、下北管内で駆除された空ウニの運搬や移殖の方法を指導した。

- ウ 令和7年度計画  
令和6年度の事業を継続して行う。

(2) 経営改善指導事業

ア 目的

漁業経営の改善を図るため、制度資金の利用に関する指導を行った。

イ 令和6年度実績

活動事項	場所・関連団体	主な内容
沿岸漁業改善資金関連業務	全9漁協	沿岸漁業改善資金の借入れについて、需要調査及び制度利用に係る助言や貸付申請書の作成方法等の指導を行う。(R6は制度利用実績なし)

- ウ 令和7年度計画  
令和6年度の事業を継続して行う。

(3) 漁業担い手確保育成事業

ア 目的

漁業資源の悪化や漁村社会の高齢化に伴い、年々減少する水産業の担い手を確保するため、漁業士会の活動を指導したほか、漁協が行う協議会や町が行う水産教室を支援した。

イ 令和6年度実績

活動事項	場所/関連団体	主な内容
実績発表大会指導	青森市/小泊漁協(小泊救難所)	第66回青森県青年・女性漁業者交流大会の発表のための指導や助言を行った。
漁業士育成指導	管内全域	漁業士会の活動や青年漁業士の認定に関する指導や助言を行った。
漁業士会日本海支部活動	管内全域	役員会、研修会等の運営や指導、助言を行った。
日本海地区さけ・ますふ化場協議会活動	鱒ヶ沢町/鱒ヶ沢町漁協、深浦町/新深浦町漁協・追良瀬内水面漁協	役員会、研修会等の運営や指導、助言を行った。
水産教室の開催	中泊町・深浦町/地元小中学校 [協力]小泊漁協・下前漁協・新深浦町漁協	地元の小・中学生を対象とした水産教室を開催し、地域で獲れる魚の生態等を説明したほか、中間育成した稚魚の放流体験を支援した。
学習会の開催(ヤリイカ・ハタハタ資源動向)	鱒ヶ沢町・深浦町/鱒ヶ沢町・深浦町 [協力](地独)水産総合研究所	(地独)青森県産業技術センター水産総合研究所に講師を依頼し、ヤリイカやハタハタの漁況予測に関する学習会を開催した。

- ウ 令和7年度計画  
令和6年度の事業を継続して行う。

(4) その他事業の実績

ア 目的

水産業に関する情報の収集及び提供や、稚魚等放流の指導に加え、魚食普及活動の支援を行った。

イ 令和6年度実績

活 動 事 項	場 所 ・ 関 連 団 体	主 な 内 容
情報収集・情報提供	管内漁協等	漁獲状況等に関する聴き取りを行ない、関係漁協等へ提供した。
稚魚等放流指導	管内漁協等	キツネメバルやヤマメ、アユの稚魚等放流の指導や助言を行った。
漁協女性部活動支援	新深浦町漁協(本所)、風合瀬漁協、小泊漁協、下前漁協	魚食普及のため、地元中学生を対象とした漁協女性部によるお魚料理教室の開催を支援したほか、地元で獲れる魚介類の加工品開発や販売等に関する指導・助言を行った。

ウ 令和7年度計画

令和6年度の事業を継続して行う。

(5) 県事業

令和6年度実績

ア 事業名

日本海の「つくり育てる漁業」技術高度化事業（3カ年 R6-R8）

イ 実施内容

取組1 マナマコ、マボヤの増養殖技術の実用化に向けた実証

(1) マナマコ増殖

中泊町下前地区と深浦町北金ヶ沢地区で、親マナマコの成熟時期を把握し、産卵誘発剤による人工採苗と安定した水温下での飼育で、幼生の生産数や放流箇所数を増やすことができた。

(2) マボヤ養殖

深浦町北金ヶ沢地区で、親マボヤの成熟を見極めながら人工採苗で生産したマボヤ種苗を沖合の養殖施設で育成した。

(3) 増養殖技術の検討

1月に漁業者、町、研究機関で組織する「日本海磯根資源利用推進協議会」を開催し、取組の成果や課題等の情報を共有した。

取組2 他県で先行して技術が定着しているアカモク等の養殖試験を行うほか、水産動植物の共生による増産効果や水質・底質の改善効果の把握に努めた。

令和7年度計画

ア 事業名

日本海の「つくり育てる漁業」技術高度化事業（3カ年 R6-R8）

イ 実施内容

取組 持続可能な増養殖モデルづくり

(1) 他県で先行して技術が定着しているアカモク等の養殖試験の実施

日本海においては静穏な海域が漁港内だけと限られた範囲になることから、他県で先行して技術が定着しているアカモク等の養殖試験を漁港内外で行うことで生長を比較し、さらに生産量の増大につなげるほか、水産動植物の共生による増産効果や水質・底質の改善効果を確認する。

(2) 増養殖技術の検討

漁業者、町、研究機関等で組織する「日本海磯根資源利用推進協議会」を開催し、アカモクとワカメ等の効果的な増養殖方法を検討する。

## (参考1) 魚種別漁獲量・金額の年推移

ア 海面 (単位: kg 千円)

項目	令和2年		令和3年		令和4年		令和5年		令和6年	
	数量(kg)	金額(千円)								
まぐろ	339,141	387,935	307,596	344,483	328,442	441,467	327,963	489,761	347,557	475,030
ぶり	953,720	131,501	1,516,968	165,710	576,821	124,223	1,203,632	265,032	1,523,204	190,950
たら	503,595	117,446	821,588	140,906	995,399	142,470	657,287	154,206	456,148	116,837
すけとうたら	1,052	122	177	14	5,899	604	1,888	166	1,405	200
さめ	159,714	7,706	165,497	5,862	83,001	4,065	71,596	5,817	67,493	4,557
たい	213,556	98,488	277,377	88,946	206,592	98,433	158,790	80,566	180,966	99,308
かれい類	141,141	43,953	89,966	32,328	87,586	34,927	57,211	29,402	54,019	22,778
ひらめ	172,552	122,772	133,994	91,067	125,177	105,130	163,549	139,323	161,413	132,909
ほっけ	530,294	19,674	263,430	8,268	368,882	16,917	84,268	5,158	17,787	2,386
さけ	151,553	112,888	66,544	66,210	77,475	57,997	42,148	38,375	9,972	9,314
さくらます	13,445	12,991	11,790	10,470	14,321	17,374	34,573	35,448	23,814	31,611
うすめばる	331,969	313,066	224,390	215,645	214,335	233,343	210,352	221,603	150,993	191,897
その他魚類	1,278,362	455,301	1,233,615	505,339	1,955,777	633,859	1,421,575	610,915	1,353,054	546,130
さざえ	28,050	14,641	42,032	18,938	56,311	32,376	59,062	32,077	132,894	72,705
あわび	4,518	23,962	4,903	27,736	6,592	41,310	5,223	39,636	7,048	65,588
その他貝類	2,953	1,067	946	433	748	427	1,304	807	1,069	483
するめいか	456,138	197,641	460,739	215,446	525,513	260,015	287,073	203,956	259,331	197,238
やりいか	348,874	391,424	216,778	259,101	714,932	747,446	527,806	635,437	422,345	607,260
たこ	72,536	27,406	75,780	27,738	48,252	28,940	30,552	23,410	22,102	17,709
かに	174,559	44,187	226,766	44,883	230,885	75,922	213,199	38,886	224,235	36,112
その他水産動物	45,695	70,383	28,109	52,337	30,487	75,006	39,299	86,019	39,499	87,811
藻類	124,938	36,202	155,568	56,487	68,039	24,203	60,217	28,273	66,068	22,725
総計	6,048,355	2,630,756	6,324,552	2,378,347	6,721,464	3,196,454	5,658,568	3,164,272	5,522,416	2,931,538

※資料: 海面漁業に関する調査結果書(青森県農林水産部) 単位未満で四捨五入しているため総計と内訳が一致しない場合あり

イ 内水面(十三湖) (単位: トン 千円)

項目	令和2年		令和3年		令和4年		令和5年		令和6年	
	数量(トン)	金額(千円)	数量(トン)	金額(千円)	数量(トン)	金額(千円)	数量(トン)	金額(千円)	数量(トン)	金額(千円)
しじみ	1,465	1,038,190	1,509	1,129,614	1,318	892,536	1,647	815,006	2,199	733,342

※資料: 漁協提供資料集計

## (参考2) 市町別漁獲量・金額の年推移

○海面 (単位: kg 千円)

項目	令和2年		令和3年		令和4年		令和5年		令和6年	
	数量(kg)	金額(千円)								
中泊町	849,978	548,055	874,554	575,258	1,061,526	811,244	816,754	716,399	662,178	636,599
五所川原市	29,404	9,069	17,530	3,701	15,076	3,713	8,388	3,744	11,743	7,110
つがる市	31,274	17,785	19,998	10,193	26,919	10,403	24,158	17,816	17,490	16,424
鱒ヶ沢町	679,894	345,499	548,939	220,080	598,472	285,920	458,963	315,738	393,739	334,108
深浦町	4,332,641	1,647,766	4,863,532	1,569,115	5,019,471	2,085,174	4,350,304	2,110,575	4,437,267	1,937,297
総計	5,923,191	2,568,174	6,324,552	2,378,347	6,721,464	3,196,454	5,658,568	3,164,272	5,522,416	2,931,538

※資料: 海面漁業に関する調査結果書(青森県農林水産部)

注意) 各項目の魚種は不明

### 3 指定漁港

#### (1) 漁港の種類

○第1種漁港

その利用範囲が地元の漁業を主とするもの

○第2種漁港

その利用範囲が第1種漁港よりも広く、第3種漁港に属しないもの

○第3種漁港

その利用範囲が全国的なもの

○第4種漁港

離島その他辺地にあつて、漁場の開発または漁船の避難上特に必要なもの

○特定第3種漁港

第3種漁港のうち水産業の振興上特に重要な漁港は政令で定めるもの

漁港区域指定一覧表

漁港名	種別	所在地	管理者名	区域指定	管理者指定
				指定年月日	指定年月日
小泊	4	北津軽郡中泊町大字小泊字小泊、下前、折戸	青森県	S26. 7. 10	S27. 6. 9
鱒ヶ沢	3	西津軽郡鱒ヶ沢町	青森県	S26. 7. 10	S27. 6. 9
岩崎	2	西津軽郡深浦町大字岩崎、沢辺	青森県	S26. 11. 14	S30. 4. 14
北金ヶ沢	2	西津軽郡深浦町大字北金ヶ沢	青森県	S26. 7. 10	S30. 11. 17
大間越	1	西津軽郡深浦町岩崎大字大間越	深浦町	S28. 3. 25	S30. 11. 17
黒崎	1	西津軽郡深浦町大字黒崎	深浦町	S63. 8. 29	S63. 8. 29
森山	1	西津軽郡深浦町大字森山	深浦町	S27. 10. 6	S30. 11. 17
鱸作	1	西津軽郡深浦町大字鱸作	深浦町	S30. 10. 21	S30. 11. 17
横磯	1	西津軽郡深浦町大字横磯	深浦町	S30. 10. 21	S30. 11. 17
広戸	1	西津軽郡深浦町大字広戸	深浦町	S30. 10. 21	S30. 11. 17
麩木	1	西津軽郡深浦町大字麩木	深浦町	S30. 10. 21	S30. 11. 17
風合瀬	1	西津軽郡深浦町大字風合瀬	深浦町	S30. 10. 21	S30. 11. 17
田野沢	1	西津軽郡深浦町大字田野沢	深浦町	S30. 10. 21	S30. 11. 17
木造	1	つがる市木造出来島	つがる市	S60. 2. 27	S60. 3. 23
車力	1	つがる市富苞町	つがる市	S52. 2. 24	S52. 3. 19
十三	1	五所川原市十三、脇元	青森県	S27. 10. 6	S30. 4. 14

#### 4 水産流通基盤整備事業

(1) 事業内容

第3種漁港、第4種漁港等において、我が国水産物の流通拠点として、安全・安心な水産物の品質確保や衛生管理対策の高度化、流通機能の強化に資する高度衛生管理型荷さばき所、岸壁等を整備する。また、当該漁港と利用上密接に関連する漁場施設を一体的に整備する。

(2) 令和6年度実績（最終予算額）

（単位：千円）

市町名	漁港名	施設名	事業費（事務費除く）			
			計	国費	県費	市町費
深浦町	北金ヶ沢	北防波堤	240,000	120,000	96,000	24,000
中泊町	小泊 (小泊・下前)	第3南防波堤、漁港護岸、 -4.0m岸壁	1,018,900	655,000	363,900	0

(3) 令和7年度計画

（単位：千円）

市町名	漁港名	施設名	事業費（事務費除く）			
			計	国費	県費	市町費
深浦町	北金ヶ沢	北防波堤	280,000	140,000	112,000	28,000
中泊町	小泊 (下前)	第3南防波堤、漁港護岸、 -4.0m岸壁	614,500	408,000	206,500	0

#### 5 水産生産基盤整備事業

(1) 事業内容

浅海域における漁場、藻場・干潟、養殖場と当該漁場等に密接に関連する漁港施設（水産資源の増殖機能の付加を含む）を整備する。また、養殖場を含む水域環境を保全する。

(2) 令和6年度実績（最終予算額）

（単位：千円）

市町名	漁港名	施設名	事業費（事務費除く）			
			計	国費	県費	市町費
深浦町	岩崎 (岩崎)	第2南防波堤	140,000	70,000	56,000	14,000

(3) 令和7年度計画

なし

## 6 水産環境整備事業

### (1) 事業内容

利用が広範囲にわたる大規模な漁場施設を整備する。また、水域環境を保全する。

### (2) 令和6年度実績（最終予算額）

（単位：千円）

市町名	地区名 (漁場名)	施設名	事業費（事務費除く）			
			計	国費	県費	市町費
中泊町 五所川原市 つがる市 鱒ヶ沢町 深浦町	青森県日本海 (深浦ほか)	着定基質、魚礁 測量・設計	700,000	350,000	350,000	0

### (3) 令和7年度計画

（単位：千円）

市町名	地区名 (漁場名)	施設名	事業費（事務費除く）			
			計	国費	県費	市町費
中泊町 五所川原市 鱒ヶ沢町 深浦町	青森県日本海 (深浦ほか)	着定基質、魚礁	800,000	400,000	400,000	0

## 7 水産物供給基盤機能保全事業

### (1) 事業内容

漁港施設や漁場施設の管理を体系的にとらえた計画的な取組により、施設の長寿命化を図りつつ更新コストの平準化・縮減を目的とした機能保全計画の策定（施設の機能診断を含む）や保全工事を行う。

### (2) 令和6年度実績（最終予算額）

（単位：千円）

市町名	漁港名	施設名	事業費（事務費除く）			
			計	国費	県費	市町費
深浦町	岩崎 (岩崎)	-4.0m 航路	70,000	35,000	28,000	7,000
鱒ヶ沢町	鱒ヶ沢 (鱒ヶ沢)	東防波堤	40,000	20,000	16,000	4,000
中泊町	小泊 (下前)	橋梁	143,600	71,800	71,800	0

### (3) 令和7年度計画

（単位：千円）

市町名	漁港名	施設名	事業費（事務費除く）			
			計	国費	県費	市町費
深浦町	岩崎 (岩崎)	-4.0m 航路	150,000	75,000	60,000	15,000
鱒ヶ沢町	鱒ヶ沢 (鱒ヶ沢)	東防波堤	40,000	20,000	16,000	4,000
中泊町	小泊 (下前)	橋梁	120,000	60,000	60,000	0

## 8 海岸メンテナンス事業

### (1) 事業内容

戦略的な維持管理・更新等による予防保全型のインフラメンテナンスへの転換に向けて、海岸保全施設の老朽化対策（これに伴う改良、更新を含む。）又は施設機能の向上を図ることで背後地の人命及び資産の防護を図るとともに、維持管理、更新等の高度化・効率化を進め、維持管理・更新等に係るトータルコストの縮減を図る。

### (2) 令和6年度実績（最終予算額、補正含む） （単位：千円）

市町名	海岸名	施設名	事業費（事務費除く）			
			計	国費	県費	市町費
中泊町	小泊漁港海岸 （小泊、折戸）	護岸、1号離岸堤	162,200	81,100	81,100	0

### (3) 令和7年度計画 （単位：千円）

市町名	海岸名	施設名	事業費（事務費除く）			
			計	国費	県費	市町費
中泊町	小泊漁港海岸 （折戸）	海岸護岸、1号離岸堤	100,000	50,000	50,000	0

## 9 漁港機能増進事業

### (1) 事業内容

漁港のストック効果の最大化を図りつつ、就労環境の改善、安全性の向上・強靱化など漁港の機能を増進する。

### (2) 令和6年度実績（最終予算額） （単位：千円）

市町名	漁港名	施設名	事業費（事務費除く）			
			計	国費	県費	市町費
中泊町	小泊 （小泊）	駐車場	10,000	5,000	5,000	0

### (3) 令和7年度計画

なし

## 10 漁港維持修繕事業（県単独）

### (1) 事業内容

国庫補助の対象とならない小規模なもので、既存施設の補修や維持浚渫等を行う。

### (2) 令和6年度実績（最終予算額） （単位：千円）

市町名	漁港名	施設名	事業費（事務費除く）			
			計	国費	県費	市町費
管内市町	管内漁港	—	8,330	0	8,330	0

### (3) 令和7年度計画 （単位：千円）

市町名	漁港名	施設名	事業費（事務費除く）			
			計	国費	県費	市町費
管内市町	管内漁港	—	6,600	0	6,600	0

## 11 漁港施設事業（県単独）

### （1）事業内容

国庫補助の対象とならない小規模なもので、漁港施設の新設や改良を行う。

### （2）令和6年度実績

なし

### （3）令和7年度計画

市町名	漁港名	施設名	事業費（事務費除く）			
			計	国費	県費	市町費
深浦町	北金ヶ沢	-3.0m岸壁梯子設置	3,813	0	2,542	1,271
鱒ヶ沢町	鱒ヶ沢 (鱒ヶ沢)	-5.0m岸壁係船柱設置	510	0	340	170
五所川原市	十三 (十三)	西防波堤・東防波堤床 版設置	510	0	340	170

