

2. 農業農村整備事業費の概要

2-1 事業別シェア

単位：千円

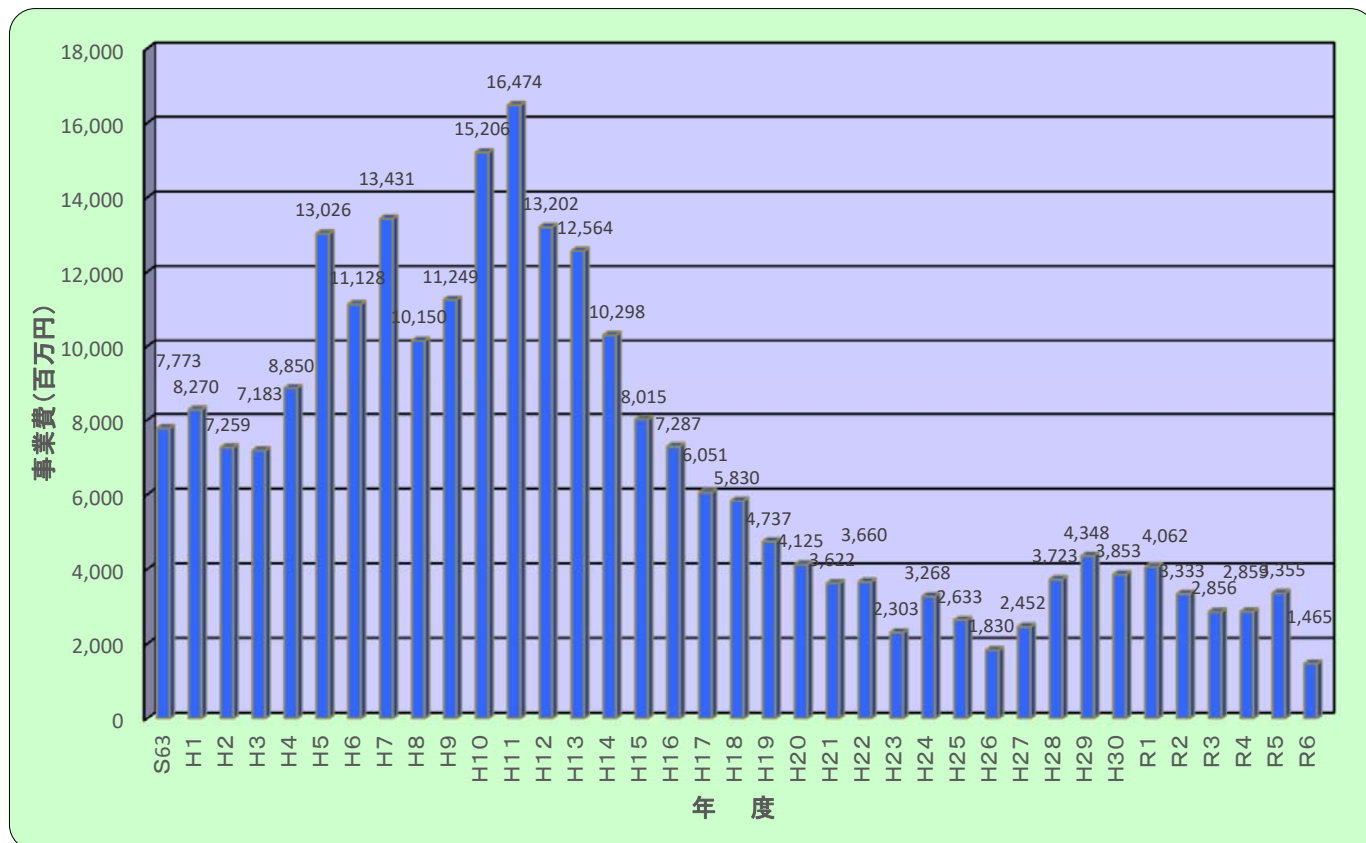
事業名	全体	シェア %	令和5年度まで	シェア %	令和5年度	シェア %	令和6年度	シェア %	備考
担い手への農地の集積の推進	18,149,500	56.3	12,260,603	57.6	1,113,796	33.2	305,000	20.8	
担い手の育成に資する生産基盤整備の推進	2,443,604	7.5	1,201,972	5.6	586,264	17.5	238,000	16.2	
農業水利施設のストックマネジメントの推進	1,613,635	5.0	982,128	4.6	144,844	4.3	218,087	14.8	
活力ある安全・安心な農村づくりの推進	10,026,415	31.1	6,832,315	32.1	1,510,415	45.0	703,600	48.0	
合計	32,233,154	100.0	21,277,018	100.0	3,355,319	100.0	1,464,687	100.0	事業費総括表合計

注1) 本表は令和6年度の継続及び新規地区、及び令和5年度完了地区に係る事業費を掲載。

注2) 令和5年度欄は、令和5年度補正予算を含む。

注3) 令和6年度欄は、令和6年度県当初予算。

2-2 事業費の推移



注) 令和3年度までは事業費に工事雑費を加算した金額で算出。

2-3 事業費総括表

(単位：千円)

区分	事業名	新規・ 継続 地区	令和 5 年度 完了 地区	全体事業費	令和5年度 まで	令和5年度	令和6年度	令和7年度 以降
担い手への農地の 集積の推進	経営体育成基盤整備事業	2	1	18,149,500	12,260,603	1,113,796	305,000	5,583,897
	小計	2	1	18,149,500	12,260,603	1,113,796	305,000	5,583,897
担い手の 育成に資する 生産基盤整備 の推進	通作条件整備事業	4	2	1,350,604	641,972	298,264	205,000	503,632
	農業水利施設保全合理化事業	1	0	1,093,000	560,000	288,000	33,000	500,000
	小計	5	2	2,443,604	1,201,972	586,264	238,000	1,003,632
農業水利施設の ストックマネジメント の推進	基幹水利施設管理事業	1	0	—	520,080	30,000	30,000	未定
	水利施設等保全高度化事業	2	0	1,043,000	—	—	53,000	990,000
	基幹施設管理体制整備事業（水利施設管理強化事業）	1	0	163,434	106,494	57,620	56,940	—
	ダム管理事業	5	0	407,201	355,554	57,224	51,647	—
	小計	9	0	1,613,635	982,128	144,844	191,587	990,000
活カある 安全・安心な 農村づくりの推進	ため池等整備事業	4	0	1,162,615	592,415	345,500	118,000	452,200
	防災ダム事業	4	0	3,963,000	2,306,700	499,900	199,600	1,456,700
	農業水路等長寿命化・防災減災事業	5	0	1,146,000	566,000	425,570	161,000	419,000
	中山間地域総合整備事業	1	1	3,754,800	3,367,200	239,445	225,000	162,600
	小計	14	1	10,026,415	6,832,315	1,510,415	703,600	2,490,500
県営事業計		30	4	32,233,154	21,277,018	3,355,319	1,438,187	10,068,029
農業水利施設の ストックマネジメント の推進	土地改良施設維持管理適正化事業	2	7	—	—	—	26,500	—
	小計	2	7	0	0	0	26,500	0
団体営事業計		2	7	0	0	0	26,500	0
合計		32	11	32,233,154	21,277,018	3,355,319	1,464,687	10,068,029

注1) 本表は令和6年度の継続及び新規地区、及び令和5年度完了地区に係る事業費を掲載。

注2) 令和5年度欄は、令和5年度補正予算を含む。

注3) 令和6年度欄は、令和6年度県当初予算。

3. 実施地区の概要

3-1 県営事業地区一覧表

◆担い手への農地の集積の推進◆

事業名	地区名	受益面積 (ha)	関係市町村	全 計 工 度 年	完 了 年 度	年					
						全 体			令和5年度まで		
		受益戸数 (戸)				事業量	事業費	事業量	事業費	事業費	
経営体育成業 基盤整備事業	土場川	499.3	七戸町 東北町	H27	R9	区画整理	484.0ha	16,328,000	測量設計	一式	10,545,377
		528				暗渠排水	484.0ha		区画整理	469.6ha	
	赤川	27.2	東北町	H30	R5	揚排水機	5箇所		暗渠排水	460.0ha	
		45				農用排	15.5 km		換地計画	一式	
	赤石	36.4	十和田市	R2	R8	区画整理	26.2ha	測量設計	一式	807,000	
		48				排水機場	1箇所	区画整理	26.2ha		
計	3地区	36.4	十和田市	R2	R8	取水工	1箇所	区画整理	33.7ha		908,226
		48				換地計画	一式				
計	3地区						18,149,500			12,260,603	

◆担い手の育成に資する生産基盤整備の推進◆

通 作 条 件 整 備 事 業	十和田南部	395	十和田市	R3	R5	舗装工	2,020.1m	127,972	測量設計	一式	127,972
		285				舗装工	2,020.1m				
	中部上北	3,809	東北町	R3	R8	舗装工	3,064.8m	472,300	測量設計	一式	298,924
		1,503				橋梁工	210.3m		舗装工	2,540.8m	
	上谷地	182	おいらせ町・ 六戸町	R4	R6	舗装工	1,784.0m	156,000	測量設計	一式	85,000
		122				舗装工	844.0m				
	有戸	350	野辺地町	R4	R5	舗装工	1,066.7m	62,132	測量設計	一式	62,132
		198				舗装工	1,066.7m				
	東部三沢第2	3,713	三沢市	R5	R9	路面改良	2,968.4m	272,200	測量設計	一式	35,000
		614				舗装工	一式				
	有畑	230	横浜町	R5	R8	路面改良	3,065.0m	260,000	測量設計	一式	32,944
		209				橋梁補修	一式		舗装工	一式	
計	6地区						1,350,604			641,972	

農業水利施設 保全合理化事業	天間ダム	1,031.2	七戸町 東北町	H29	R8	機械設備 (ゲート)	一式	1,093,000	機械設備 (ゲート)	一式	560,000
		746				電気設備	一式		電気設備	一式	
計	1地区						1,093,000				

令和6年4月1日現在
(単位：千円，%)

度 割 表								負担区分			備 考 (関係土地改良区)		
令和5年度		令和6年度		進捗率	令和7年度以降		国	県	地元				
事業量	事業費	事業量	事業費		事業量	事業費							
測量設計 区画整理 揚排水機 換地計画	一式 一式 一式 一式	1,027,796	測量設計 区画整理 揚排水機 換地計画	一式 一式 一式 一式	260,000	66.2	区画整理 14.4ha 暗渠排水 24.0ha 揚排水機 5箇所 農用排 15.5km	50 (55.0)	27.5	22.5 (17.5)	土場川 ※()は中山 間地域の負 担区分		
測量設計 区画整理 換地計画	一式 一式 一式	6,000	—	—	—	100.0	—	—	50.0	27.5	22.5	沼崎	
測量設計 区画整理 換地計画	一式 0.6ha 一式	80,000	測量設計 区画整理 換地計画	一式 1.0ha 一式	45,000	94.0	測量設計 区画整理 換地計画	一式 一式 一式	61,274	55.0	27.5	17.5	奥瀬堰
		1,113,796			305,000	69.2			5,583,897				

舗装工	863.2m	45,272	—	—	100.0	—	—	50	37	13	基幹農道 保全対策型	
測量設計 舗装工	一式 1,090.0m	107,916	測量設計 舗装工	一式 468.0m	45,000	72.8	舗装工 56.0m 橋梁工 210.3m	128,376	50	37	13	基幹農道 保全対策型
測量設計 舗装工	一式 764.0m	60,000	測量設計 舗装工	一式 940.0m	71,000	100.0	—	—	50	37	13	基幹農道 保全対策型
測量設計 舗装工	一式 306.7m	17,132	—	—	100.0	—	—	50	37	13	基幹農道 保全対策型	
測量設計 舗装工	一式 一式	35,000	舗装工	680.0m	59,000	21.7	舗装工 2,288.4m	178,200	50	37	13	基幹農道 保全対策型
測量設計 舗装工	一式 一式	32,944	測量設計 舗装工	一式 250.0m	30,000	24.2	舗装工 2,815.0m 橋梁補修 一式	197,056	50	37	13	農道・集落 道整備事業
		298,264			205,000	62.7			503,632			

機械設備 (ゲート)	一式	288,000	機械設備 (ゲート)	一式	33,000	54.3	機械設備 (ゲート)	一式	500,000	55	27.5	17.5	
		288,000			33,000	54.3			500,000				

◆農業水利施設のストックマネジメントの推進◆

事業名	地区名	受益面積 (ha)	関係市町村	全計 着工 年度	完了 年度	年			
						全 体		令和5年度まで	
		受益戸数 (戸)				事業量	事業費	事業量	事業費
基幹水利施設 管理事業	相坂川左岸	5,295.3	十和田市、三沢市 七戸町、おいらせ 町、六戸町、東北 町	H19	-	法量頭首工 一式	-	法量頭首工 一式	520,080
		-				稻生川頭首工 一式		稻生川頭首工 一式	
						砂土路川頭首工 一式		砂土路川頭首工 一式	
						三本木幹線用水路 一式		三本木幹線用水路 一式	
						稻生川幹線用水路 一式		稻生川幹線用水路 一式	
計	1地区								520,080

水利施設等 保全高度化事業	指久保ダム	1,406.7	十和田市、おいら せ町、六戸町、八 戸市、五戸町	R6	R11	電気設備 一式	988,000	-	-
		-				機械設備 一式			
	上北 ダム情報	4,073.5	十和田市、八戸 市、東北町、七戸 町、六戸町、おいら せ町、五戸町	R6	R7	集約装置 一式	55,000	-	-
		3,388							
計	2地区						1,043,000		0

基幹施設 管理体制整備事業 (水利施設 管理強化事業)	上北	14,775.0	十和田市、三沢市 七戸町、おいらせ 町、六戸町、東北 町、八戸市、五戸 町	R4	-	管理支援 一式	163,434	管理支援 一式	106,494
		-							
計	1地区						163,434		106,494

ダム管理事業	天間ダム	かんがい 1343.0ha 防災 575.9ha	七戸町 東北町	S44~		維持管理 一式	81,483	維持管理 一式	69,175
		かんがい 964戸							
	四和ダム	555.0	十和田市 六戸町 五戸町	S36~		維持管理 一式	23,072	維持管理 一式	19,804
		-							
	作田ダム	546.5	七戸町 東北町	S59~		維持管理 一式	45,674	維持管理 一式	41,402
		718							
	和田ダム	546.5	七戸町 東北町	H7~		維持管理 一式	78,080	維持管理 一式	71,836
		718							
	指久保ダム	1,629.0	十和田市、おいら せ町、六戸町、八 戸市、五戸町	H24~		維持管理 一式	178,892	維持管理 一式	153,337
		1,706							
計	5地区					407,201		355,554	

度 割 表							負担区分			備 考 (関係土地改良区)
令和5年度		令和6年度		進捗率	令和7年度以降		国	県	地元	
事業量	事業費	事業量	事業費		事業量	事業費				
法量頭首工 一式 稻生川頭首工 一式 砂土路川頭首工 一式 三本木幹線用水路 一式 稻生川幹線用水路 一式	30,000	法量頭首工 一式 稻生川頭首工 一式 砂土路川頭首工 一式 三本木幹線用水路 一式 稻生川幹線用水路 一式	30,000	—	法量頭首工 一式 稻生川頭首工 一式 砂土路川頭首工 一式 三本木幹線用水路 一式 稻生川幹線用水路 一式	未定	30	40	30	稻生川
	30,000		30,000	—						
—	—	測量設計費 一式	48,000	4.9	電気設備 一式 機械設備 一式	940,000	50	29	21	奥入瀬川南岸
—	—	実施設計 一式	5,000	9.1	集約装置 一式	50,000	100	0	0	予算補助事業
	0		53,000	5.1		990,000				
管理支援 一式	57,620	管理支援 一式	56,940	—	管理支援 一式	未定	50	25	25	全体事業費はR4～R6の計
	57,620		56,940	—		0				
維持管理 一式	11,015	維持管理 一式	12,308	—	未定		0	100	0	全体事業費はH30～R6の計
維持管理 一式	2,630	維持管理 一式	3,268	—	未定		〃	〃	〃	〃
維持管理 一式	15,055	維持管理 一式	4,272	—	未定		〃	〃	〃	〃
維持管理 一式	5,269	維持管理 一式	6,244	—	未定		〃	〃	〃	〃
維持管理 一式	23,255	維持管理 一式	25,555	—	未定		0	40	60	全体事業費はH30～R6の計 奥入瀬川南岸
	57,224		51,647	—						

◆活力ある安全・安心な農村づくりの推進◆

事業名	地区名	受益面積 (ha)	関係市町村	全計 年 度	完了 年 度	年					
						全 体		令和5年度まで			
		受益戸数 (戸)				事業量	事業費	事業量	事業費		
ため池等整備事業	沢 田	620.0	十和田市	R3	R7	トンネル工	一式	345,015	測量設計費	一式	282,215
		383							トンネル工	一式	
	上谷地中堤	20.1	おいらせ町	R3	R7	堤体工	一式	208,000	測量設計費	一式	180,200
		53							取水施設工	一式	
	妙 端	252.0	十和田市	R4	R8	トンネル工	一式	327,000	測量設計費	一式	109,000
		165							トンネル工	一式	
	舘野溜池	19.3	六戸町	R5	R10	堤体工	一式	282,600	測量設計費	一式	21,000
		47							洪水吐工	一式	
計	4地区						1,162,615			592,415	

防災ダム事業	天間ダム	575.9	七戸町 東北町	H29	R8	機械設備 (ゲート)	一式	1,535,000	測量設計費	一式	1,040,100
		584				電気設備	一式		機械設備	一式	
						建築(管理所)	一式		建築(管理所)	一式	
						付帯工	一式				
	清水目ダム	103.3	野辺地町 東北町	H31	R6	電気設備	一式	617,000	測量設計費	一式	585,000
		490				建築(管理棟)	一式		電気設備	一式	
	四和ダム	530.1	十和田市 六戸町 五戸町	R2	R7	機械設備 (ゲート)	一式	911,000	測量設計費	一式	681,600
		4,156				電気設備	一式		建築(管理棟)	一式	
和田ダム	470.4		七戸町 東北町	R6	R11	電気設備	一式	900,000		-	-
	2,127	機械設備				一式	網場復旧工		一式	コンクリート 補修工	
計	4地区						3,963,000			2,306,700	

農業水路等長寿命化・防災減災事業 (長寿命化対策)	高屋敷排水路	158.7	六戸町	R4	R6	排水路工	1436.4m	480,000	測量設計費	一式	460,000
		206.0							排水路工	1,406.4m	
	柳町・沼田	32.7	六戸町	R5	R8	排水路工	809.9m	91,000	測量設計費	一式	31,000
		53.0									
	淋代平支線用水路	146.7	三沢市	R5	R8	用水路工	1,752.0m	172,000	測量設計費	一式	47,000
		174.0									
	川去	20.4	七戸町	R5	R8	用水路工	495.0m	93,000	測量設計費	一式	28,000
		26.0									
	千樽	28.2	六ヶ所村	R6	R9	排水路工	582.0m	310,000		-	-
		25.0									
計	5地区						1,146,000			566,000	

度 割 表								負担区分			備考 (関係土地改良区)
令和5年度		令和6年度		進捗率	令和7年度以降		国	県	地元		
事業量	事業費	事業量	事業費		事業量	事業費					
測量設計費 トンネル工	一式 155,500	トンネル工	一式 56,000	98.0	付帯工	一式 6,800	55	28	17	奥瀬堰	
堤体工	一式 95,000	堤体工	一式 23,000	97.7	付帯工	一式 4,800	55	34	11	奥入瀬川東部	
測量設計費 トンネル工	一式 74,000	トンネル工	一式 29,000	42.2	トンネル工	一式 189,000	55	28	17		
測量設計費	一式 21,000	測量設計費	一式 10,000	3.5	堤体工 洪水吐工	一式 一式 251,600	50	34	16		
	345,500		118,000	61.1		452,200					

測量設計費 機械設備	一式 182,000	測量設計費 機械設備	一式 50,000	71.0	機械設備 (ゲート)	一式 444,900	55	39	6	
電気設備	一式 130,000	電気設備	一式 32,000	100.0	—	—	55	39	6	
建築(管理棟) 付帯工事	一式 187,900	機械設備 電気設備	一式 一式 44,600	79.7	電気設備	一式 184,800	55	39	6	
—	—	測量設計費	一式 73,000	8.1	電気設備 機械設備 網場復旧工 コンクリート 補修工 建屋改修工	一式 一式 一式 一式 一式 827,000	55	39	6	
	499,900		199,600	63.2		1,456,700				

測量設計費 排水路工	一式 892.9m 319,570	排水路工	30.0m 20,000	100.0	—	—	50	31	19	
測量設計費 排水路工	一式 115.0m 31,000	排水路工	239.0m 23,000	59.3	排水路工	455.9m 37,000	50	27.5	22.5	
測量設計費 用水路工	一式 220.0m 47,000	用水路工	440.0m 37,000	48.8	用水路工	1092.0m 88,000	50	27.5	22.5	
測量設計費	一式 28,000	用水路工	211.0m 25,000	57.0	用水路工	284.0m 40,000	50	27.5	22.5	
—	—	測量設計費	一式 56,000	18.1	排水路工	582.0m 254,000	55	27.5	17.5	
	425,570		161,000	63.4		419,000				

◆中山間地域総合整備事業◆

地区名	受益面積 (ha)	事業種類	関係市町村	全 計 着 工 年 度	完 了 年 度	年					
						全 体		令和5年度まで			
						事 業 量	事 業 費	事 業 量	事 業 費		
七 戸	484.6	農業用 用排水路	七戸町	H26	R5	(10路線)	6,314.9m	579,386	(6路線) 測量試験費 用地買収費 水路工 6314.9m	一式 一式 6314.9m	579,386
		(8路線)				6,487.4m	552,142	(6路線) 測量試験費 用地買収費 道路工 6487.4m	一式 一式 6487.4m	552,142	
	2977	農業 集落道 整備				(1路線)	480.1m	42,749	(1路線) 測量設計費 道路工 480.1m	一式 480.1m	42,749
		集落防災 安全施設				(2路線)	635.2m	67,223	(2路線) 測量設計費 水路工 635.2m	一式 635.2m	67,223
計							1,241,500				1,241,500

北 東 北	205.1	農業用 用排水路	東北町	H27	R7	(5路線)	6,750.0m	993,106	(5路線) 測量設計費 用地買収費 水路工 6619.9m	一式 一式 6619.9m	968,623
		3201				農道整備	(5路線)	6,104.0m	1,387,148	(5路線) 測量設計費 用地買収費 道路工 817.0m	一式 一式 817.0m
	農業 集落道 整備					(1路線)	745.0m	133,046	(1路線) 測量設計費 道路工 717.6m	一式 717.6m	131,748
計							2,513,300				2,125,700

3-2 団体営事業地区一覧表

◆農業水利施設のストックマネジメントの推進◆

事業名	地区名	受益面積 (ha)	関係市町村	工 期	年			
					全 体		令和5年度まで	
					事 業 量	事 業 費	事 業 量	事 業 費
土地改良施設 維持管理適正化 (整備補修)事業	稲 生 川	105.4	六戸町	R6 (48期生)	七百揚水機場 屋根補修、配電盤内機器交換	3,500	-	-
		213.4	十和田市	R6 (48期生)	稲吉堰用水路 用水路整備補修(110m)	15,000	-	-
	奥入瀬川南岸	17.2	おいらせ町	R6 (48期生)	神明前揚水機場 主ポンプ制御盤、電動機更新	8,000	-	-
計	2地区				26,500		-	

3-3 その他事業一覧表

◆農村の地域資源の適切な保全管理の推進◆

事業名	組織名	受益面積 (ha)	関係市町村	工 期	年			
					全 体		令和5年度まで	
					事 業 量	事 業 費	事 業 量	事 業 費
多面的機能 支払交付金 (農地維持支払)	三日市農 地・水保全 隊 ほか	8,495	十和田市,三沢市,野辺 地町,七戸町,おいらせ 町,六戸町,東北町, 六ヶ所村	H26~	-	-	-	2,321,728
計	84 組織	8,495						2,321,728
多面的機能 支払交付金 (共同活動)	三日市農 地・水保全 隊 ほか	6,946	十和田市,三沢市,七戸 町,おいらせ町,六戸 町,東北町,六ヶ所村	H26~	-	-	-	1,045,163
計	63 組織	6,946						1,045,163
多面的機能 支払交付金 (長寿命化)	種原地域保 全 隊 ほか	1,730	十和田市,七戸町, 六戸町	H26~	-	-	-	526,405
計	26 組織	1,730						526,405
中山間地域等 直接支払交付金	長 塚 集 落 ほか	819	十和田市,七戸町, 横浜町,東北町, 六ヶ所村	R2~R6	-	-	-	767,737
計	41 協定	819						767,737
合 計	-	-						4,661,033

令和6年4月1日現在

度 割 表							負担区分			備 考
令和5年度		令和6年度		進捗率	令和7年度以降		国	県	地元	
事業量	事業費	事業量	事業費		事業量	事業費				
-	-	-	-	100.0	-	-	55	30	15	生産基盤
(2路線) 測量設計費 道路工	一式 41.0m 2,800	-	-	100.0	-	-	//	//	//	
-	-	-	-	100.0	-	-	//	//	//	環境基盤
-	-	-	-	100.0	-	-	//	//	//	
		2,800	0	100.0	0					

(2路線) 測量設計費 用地買収費 水路工	一式 一式 112.1m 151,801	-	-	97.5	(1路線)	一式 24,483	55	30	15	生産基盤
(2路線)	一式 65,446	(3路線)	一式 225,000	90.1	(4路線) 測量設計費 道路工	一式 136,819	//	//	//	
(1路線)	一式 19,398	-	-	99.0	付帯工	一式 1,298	//	//	//	環境基盤
		236,645	225,000	93.5	162,600					

(単位：千円，%)

度 割 表							負担区分			備 考 (関係土地改良区)
令和5年度		令和6年度		進捗率	令和7年度以降		国	県	地元	
事業量	事業費	事業量	事業費		事業量	事業費				
-	-	七百揚水機場 屋根補修、配電盤内機器交換	3,500	-	-	-	50	20	30	稲生川
-	-	稲吉堰用水路 用水路整備補修(110m)	15,000	-	-	-	50	20	30	
-	-	神明前揚水機場 主ポンプ制御盤、電動機更新	8,000	-	-	-	50	20	30	奥入瀬川南岸
		-	26,500		-					

令和6年4月1日現在

(単位：千円，%)

度 割 表							負担区分			備 考
令和5年度		令和6年度		進捗率	令和7年度以降		国	県	地元	
事業量	事業費	事業量	事業費		事業量	事業費				
-	244,929	-	246,085	-	-	-	50	25	25	H26から多 面的機能支払 交付金へ移行
		244,929	246,085		-					
-	110,914	-	109,193	-	-	-	50	25	25	H26から多 面的機能支払 交付金へ移行
		110,914	109,193		-					
-	52,291	-	104,386	-	-	-	50	25	25	H26から多 面的機能支払 交付金へ移行
		52,291	104,386		-					
-	77,167	-	76,702	-	-	-	1/2 (1/3)	1/4 (1/3)	1/4 (1/3)	第5期対策 ※()は特認地 域の負担区分
		77,167	76,702		-					
		485,301	536,366		-					

