

事業実績報告書

1 営農再開実績

単位：ha

市町村名	営農休止面積 (平成23年12月 末)	営農再開面積(実績)														
		平成 24年度	平成25 年度	平成26 年度	平成27 年度	平成28 年度	平成29 年度	平成30 年度	令和元 年度	令和2 年度	令和3 年度	令和4 年度	令和5 年度	令和6 年度	令和7 年度	計
福島市	62	0	20	9	4	7	1	0	1	0	0	0				43
二本松市	67	0	48	8	1	3	1	2	0	0	0	0				63
伊達市	197	0	90	20	0	0	16	-12	2	-6	-2	-2				106
川俣町	375	0	0	2	1	3	7	103	34	23	42	24				237
田村市	893	10	306	177	24	6	1	1	-2	-16	1	26				534
相馬市	35	0	26	0	9	0	0	0	0	0	0	0				35
南相馬市	7,289	509	216	1,298	-40	898	280	461	219	421	310	181				4,753
広野町	269	9	118	50	18	7	0	7	9	12	-21	20				229
檜葉町	585	0	0	4	1	25	18	37	146	154	4	25				414
富岡町	861	0	0	1	1	1	2	6	3	16	89	86				205
川内村	605	0	202	44	41	42	36	1	-1	-12	9	-6				357
大熊町	936	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21				21
双葉町	723	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1				1
浪江町	2,034	0	0	2	0	1	3	11	22	96	138	137				409
葛尾村	398	0	0	0	0	6	5	18	12	16	11	48				117
飯舘村	2,330	0	0	0	0	0	9	50	88	299	210	82				738
県合計	17,659	528	1,025	1,615	60	999	380	685	533	1,003	791	643				8,261

2 事業実施計画書

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
福島県	全域	福島県	放れ畜対策	飼養場所7か所(富岡町、大熊町、浪江町)を対象に以下について実施。 1 飼養継続農家に対する適正飼養管理指導 実施実日数:14日 延べ22回 (延べ頭数 牛1,255頭、馬2頭、羊3頭) 2 耳標脱落家畜への耳標再装着(3か所41頭) 3 安楽死措置1か所9頭	144,431	144,431
福島県		福島県	営農再開に向けた作付・飼養実証	県試験研究機関による実証研究 ○実施市町村・品目・面積 南相馬市:水稲1か所、タマネギ2か所、牧草2か所 計104a 川俣町:そば2か所 計31a 檜葉町:ユーカーリ 1か所、飼料作物1か所 計9.5a 富岡町:水稲2か所、野菜1か所、そば1か所 計73.8a 川内村:そば1か所 計30a 大熊町:野菜1か所、牧草1か所、地力増進作物6か所 計90.9a 浪江町:水稲2か所、トルコギキョウ2か所、コニファー1か所、飼料作物 1か所、鳥獣害対策ナタネ 1か所 計141a 葛尾村:ピーマン 1か所 計0.3a 飯舘村:そば 1か所、牧草2か所 計32a ○主な実証内容 ・福島県浜通りにおけるヘアリーベッチ春播き(3月中旬)を行ったところ、すき込み適期は6月中旬(秋播き(前年10月下旬)は5月上旬)であり、炭素・窒素供給量は秋播きの4割程度であった。(大熊町) ・営農再開地域で獣害の被害防護柵として普及している電気柵について、コンクリート舗装やアスファルト舗装で、目安の4kV以下となる可能性が示された。(浪江町) ・営農再開直前の保全管理農地に緑肥作物としてソルガム夏播きのすき込みしたところ、炭素・窒素供給量は緑肥作物無し(雑草)の2.4倍、タマネギ収穫量は1割程増加した。(南相馬市) ・営農再開の花木品目としてユーカーリに注目し、本格的な出荷が始まったものの斑点性の病害の発生が見られるほ場において、現地では指導されている散布頻度で薬剤散布を行ったところ、「グニー」は「銀世界」より病害による被害が少なく、収量を確保できた。(檜葉町) ・阿武隈山間地域で栽培したペレニアルライグラス「夏ごしペレ」は従来品種と同等以上の収量が期待できる(飯舘村)	23,343,221	23,343,221

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
福島県	全域	福島県	営農再開に向けた作付・飼養実証	<p>野菜の出荷制限解除へ向けた緊急時環境放射線モニタリング</p> <p>富岡町と大熊町は2回作付、浪江町は1回作付した。</p> <p>①富岡町:ホウレンソウ・コマツナ・キャベツ・ブロッコリー・カブ →9か所、計18a ×2回 延べ 18か所、計36a</p> <p>②大熊町:ホウレンソウ・コマツナ・キャベツ・ブロッコリー・カブ →13か所、計26a ×2回 延べ 26か所、計52a</p> <p>③浪江町:ホウレンソウ・コマツナ・キャベツ・ブロッコリー・カブ・トウガラシ →9か所、計18a</p>	21,174,440	21,174,440
福島県		福島県	先端技術等を活用した大規模な営農再開拠点構築に向けた支援	<p>○先端技術を活用した営農再開経営体の取組成果の普及・啓発活動の実施</p> <p>・令和4年度福島県農業技術革新推進協議会、福島市、2/10、32名</p>	650	650
福島県		福島県	放射性物質の吸収抑制対策の効果的な実施体制の整備	<p>未除染(耕起困難)牧草地利用再開方法検討のためのデータ収集を目的とし、県内12圃場において、牧草75点、土壌150点を採取し分析を行った。</p> <p>【分析項目】 牧草:水分、ミネラル(K,Mg,Ca)、134Cs、137Cs 土壌:水分、134Cs、137Cs、pH、リン酸吸収係数、CEC、交換性陽イオン(K₂O,MgO,CaO)</p> <p>【圃場所在地】 福島市、二本松市、小野町、西郷村、猪苗代町、いわき市 委託料:75地点(12圃場)×3点(牧草1点、土壌2点)×22,000円/点 =4,950,000円</p>	4,950,000	4,950,000
福島県		福島県	放射性物質の吸収抑制対策の効果的な実施体制の整備	<p>放射性物質吸収抑制対策の有効活用に必要なデータ収集を目的として、県内ほ場において土壌295点を採取し分析を行った。</p> <p>【分析項目】 土壌:乾燥土100g当たりの交換性カリ含量</p> <p>【ほ場所在地】 国実施調査(「放射性物質測定調査委託事業」及び「土壌等中の放射能含有実態調査事業」と重複する旧市町村を除いた県内の市町村)</p> <p>需用費(採取袋、燃料費):50,190円 役務費(土壌輸送費):42,196円 委託料:295点×1,870円/点=551,650円</p>	644,036	644,036

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
福島県	全域	福島県	特認事業(農業者の安全管理支援)	<ul style="list-style-type: none"> ○放射線被ばく対策講座の開催 浪江町からの要望で講座を開催(1回) ○放射線被ばく対策啓発チラシの配布 100部 	127,042	127,042
福島県		福島県	特認事業(有害鳥獣生息状況調査に基づく被害防止対策パッケージ実施体制整備支援)	<ul style="list-style-type: none"> (1)実施計画策定 <ul style="list-style-type: none"> ア 実施地域 田村市、南相馬市、川俣町、広野町、檜葉町、富岡町、川内村、大熊町、浪江町、葛尾村、飯館村 イ 内容 既存資料の収集、聞き取り、現地調査結果等から現状と課題を整理し、実施計画を策定 (2)ニホンザルに関する調査 <ul style="list-style-type: none"> ア 実施地域 南相馬市、川俣町、浪江町、双葉町、飯館村 イ 内容 対象地域のニホンザル10群について発信機を装着。 また、区域内6群の個体数や食性状況及び人馴れ程度の調査を実施した。 効果的な追い払いと効率的な群れ情報の収集を実施する足掛かりとするため、南相馬市、川俣町、浪江町、葛尾村、飯館村に発信機活用方法を指導した。 (3)被害防止対策パッケージ実施支援 <ul style="list-style-type: none"> ア 実施地域 田村市、南相馬市、川俣町、広野町、檜葉町、富岡町、川内村、大熊町、浪江町、葛尾村、飯館村 イ 内容 実施地域ごとに現地調査を行い、生産者への技術指導を行った上で、被害対策パッケージの提案を実施した。 	30,436,600	30,436,600

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
福島県	全域	福島県	特認事業(避難区域等における農業者等の確保支援)	<p>避難区域等において新規就農・企業参入を確保・促進させるために推進体制を構築し、実効性を高めるための調査・検討・実証等を実施した。 (実施対象地区) 南相馬市、広野町、楡葉町、富岡町、川内村、大熊町、双葉町、浪江町、葛尾村、飯館村</p> <p>(実績)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○相双地方における新規就農・企業参入推進体制の整備 <ul style="list-style-type: none"> ・相双地域新規就農・企業参入推進検討会議(2回) ○営農再開情報、就農支援情報の発信 <ul style="list-style-type: none"> ・相双地域就農ポータルサイトの運営、ポータルサイト及びマイナビ農業HPへの記事掲載(就農体験記事4本) ・農業研修ガイドブック作成(500部) ほか ○就農意向調査 <ul style="list-style-type: none"> ・アンケートによる相双地域への就農意向の調査(WEB59名) ○就農相談会、就農誘導活動 <ul style="list-style-type: none"> ・新規就農相談会への出展 仙台2回、東京1回(12団体出展、就農相談50名) ・農業短期大学校を対象とした「相双地域における農業法人等視察相談会」の開催(農業短期大学校生44名) ・相馬農業高校、ふたば未来学園を対象とした「フレッシュ農業講座」の開催(相馬農業高校28名、ふたば未来学園13名) ・新規就農希望者向け現地見学会(農業体験バスツアー)の開催 相馬地域1回、双葉地域1回(相馬地域6名、双葉地域8名) ○若手農業者等交流及び研修 <ul style="list-style-type: none"> ・就農希望者や若手農業者を参集した「相双地方新規就農者交流会」の開催(延べ42名) ○就農希望者研修の受入体制整備 <ul style="list-style-type: none"> ・農業研修の実施(受入農家17件、16名実施) ・農業法人向けに受入体制強化のための研修会を実施 相馬地域1回、双葉地域1回(相馬地域13名、双葉地域3名) ○トレーニングファームの実現可能性の調査 <ul style="list-style-type: none"> ・先進事例の調査(佐賀県2事例) 	18,333,391	18,333,391
			計	99,153,811	99,153,811	

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
福島市	全域	福島市	放射性物質の吸収抑制対策の効果的な実施体制の整備	(実施メニュー) 放射性物質の吸収抑制対策の効果的な実施体制の整備 【対象品目】 水稲(新規作付分)、牧草、大豆(新規作付分) 【分析・指導等の内容】 放射性物質吸収抑制対策実施事業にかかる管理台帳の整備、土壌等の分析費 ・需用費: 77,344円(消耗品費・印刷製本費) ・役務費: 251,468円(通信運搬費) ・使用料及び賃借料: 176,000円(水土里ネットシステム利用料) ・委託料: 1,452,000円(土壌中カリウム濃度等調査委託) 計: 1,956,812円(税込み)	1,956,812	1,956,812
				計	1,956,812	1,956,812
福島市		ふくしま未来農業協同組合	放射性物質の吸収抑制対策	(実施メニュー) 吸収抑制資材の購入 (対象品目) 水稲 (資材の名称・実施面積・単価・作業内容・施用量) 塩化加里: 60kg/10a 2.92ha×7,808円/10a ÷ 228,000円 228,000円×1.1=250,800円(税込み) ※震災後初めて作付する農地を対象として実施。	250,800	228,000
福島市		ふくしま未来農業協同組合	放射性物質の吸収抑制対策	(実施メニュー) 吸収抑制資材の購入 牧草 62.74ha (資材の名称及び使用数量) 塩化カリウム ・散布量 17kg×1回/10a…0.87ha ・散布量 17kg×2回/10a…59.10ha ・散布量 17kg×3回/10a…2.77ha 62.74ha×4,169円(税抜)/10a ÷ 2,616,000円 2,616,000円×1.1=2,877,600円(税込)	2,877,600	2,616,000

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
福島市	全域	ふくしま未来 農業協同組合	放射性物質の吸 収抑制対策	(実施メニュー) 放射性物質の吸収抑制対策(吸収抑制資材の施用) 【対象品目】大豆(新規作付分) 【資材の名称及び使用数量】 ・大豆…硫酸カリ 0.16ha、120kg/10a、37,840円 計: 37,840円×1.1=41,624円(税込み)	41,624	37,840
福島市		ふくしま未来 農業協同組合	放射性物質の吸 収抑制対策	(実施メニュー) 果樹改植 (対象品目) モモ・リンゴ・ナシ・ブドウ・オウトウ (資材の名称・実施面積・単価・作業内容・施用量) ・実施面積: 8.98ha ・作業内容: 伐採(1,583,207円)、抜根(4,593,537円)、 排根(189,506円)、根切り・積込み(1,287,233円)、ほ場内 運搬(74,841円)、天地返し(4,703,393円)、整地 (1,128,697円)、土壌改良(1,395,150円)、苗木定植 (3,883,105円)	20,722,535	18,838,669
福島市		ふくしま未来 農業協同組合	放射性物質の吸 収抑制対策の効 果的な実施体制 の整備	放射性物質の吸収抑制対策の効果的な実施体制の整備 【対象品目】 水稻(新規作付分)、牧草、大豆(新規作付分) 【分析・指導等の内容】 放射性物質吸収抑制対策実施事業にかかる管理台帳の整備 ・需用費: 25,306円(消耗品費) 計: 25,306円×1.1=27,835円(税込み)	27,835	25,306
計					23,920,394	21,745,815

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
二本松市	全域	二本松市	放射性物質の吸収抑制対策	(実施メニュー) 吸収抑制資材の購入 (対象品目) 牧草 (資材の名称・実施面積・単価・作業内容・施用量) 40,300a×@3,307円/10a(塩化カリ)、土壤中カリ濃度:早春30kg/10a、一番草後35kg/10aを目標に上限17kg/10a	13,327,380	13,327,380
二本松市		二本松市	特認事業(除染後牧草の品質・生産性回復対策)	(資材の名称・実施面積・単価) 苦土石灰、pH値6.0目標に上限100kg(5袋)/10a 30,690a×@3,380円/10a=10,374,254円	10,374,254	10,374,254
計					23,701,634	23,701,634
二本松市		二本松市地域農業再生協議会	放射性物質の吸収抑制対策	(実施メニュー) 品目・品種転換 (対象品目) 牧草 (資材の名称・実施面積・単価・作業内容・施用量) ロータリー耕4.9ha@100,504円/10a・ロータリー耕による急傾斜等牧草地の更新作業(除草・堆肥散布・耕起等・土壤改良材散布・播種・鎮圧耕) 4.9ha×100,504円/10a=4,924,700円(税込)	4,924,700	4,924,700
二本松市		二本松市地域農業再生協議会	放射性物質の吸収抑制対策の効果的な実施体制の整備	放射性物質の吸収抑制対策の効果的な実施体制の整備 ・対象品目: 水稲、牧草 ・対象面積: 709ha ・分析指導等内容: 雇用賃金、台帳等整備 ・戸別指導等事務費6,000,000円、牧草地土壌分析費 4,070,000円	10,070,000	10,070,000
計					14,994,700	14,994,700
伊達市	全域	伊達市有害鳥獣対策協議会	鳥獣被害防止緊急対策	【鳥獣被害防止施設の整備】 (事業内容) 侵入防止柵 ・電気柵(2段) L=1,698m 364,313円(税込) @195.05円/m(税抜) ※1段あたりの単価@97.525円/m(税抜) ・ワイヤーメッシュ柵 L=7,778m 10,954,503円(税込) @1,280.36円/m(税抜)	11,318,816	11,318,816
計					11,318,816	11,318,816

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
伊達市		伊達市	放射性物質の吸収抑制対策の効果的な実施体制の整備	(対象品目) 水稻 5a (分析・指導等の内容) 事業効果の検証に伴って発生する費用 ・玄米買上費 5a 769円(税込)	769	769
伊達市		伊達市	放射性物質の吸収抑制対策の効果的な実施体制の整備	大豆 0.9a (分析・指導等の内容) 事業効果の検証に伴って発生する費用 ・大豆買上費 0.9a 7,813円(税込) (12,000円/60kg、120kg/10a) ・土壌カリウム分析委託費 8点×23,500円×1.1=206,800円 ・大豆セシウム分析委託費 8点×11,000円×1.1= 96,800円	311,413	311,413
伊達市		伊達市	放射性物質の吸収抑制対策の効果的な実施体制の整備	(対象品目) 牧草 130,755a (分析・指導等の内容) 吸収抑制対策、特認事業に係る土壌・農産物等の分析費 ・牧草及び土壌の採取・分析委託費 牧草 16点×3,850円=61,600円(税込) 土壌 13点×5,500円=71,500円(税込)	133,100	133,100
伊達市		伊達市	放射性物質の吸収抑制対策の効果的な実施体制の整備	(対象品目) 水稻、大豆、牧草、果樹 (分析・指導等の内容) 吸収抑制対策等を効果的に実施するための訪問指導及び現地確認等の実施体制整備に係る費用 ・需用費 18,403円(税込) (封筒、事務用品等) ・役務費 4,279円(税込) (通信運搬費等)	22,682	22,682
伊達市		伊達市	特認事業(除染後牧草の品質・生産性回復対策)	(8) 【除染後牧草の品質・生産性回復対策】 (資材の名称・実施面積・単価) 石灰資材の配布 実施面積: 17.4202ha ・苦土石灰 施用量16.11t 348,513円 ・炭酸カルシウム 施用量19.41t 434,137円	782,650	782,650
計					1,250,614	1,250,614

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
伊達市		ふくしま未来 農業協同組合	放射性物質の吸 収抑制対策	(実施メニュー) 吸収抑制資材の購入 (対象品目) 水稻 (資材の名称及び使用数量) 塩化カリ 0.4922t 1.2781ha (20~50kg/10a) × 4810.3円/10a ≒ 61,480円 (税 抜)	67,628	61,480
伊達市	全域	ふくしま未来 農業協同組合	放射性物質の吸 収抑制対策	(実施メニュー) 吸収抑制資材の購入 (対象品目) 牧草 (資材の名称及び使用数量) 塩化カリ 3.814t 7.7997ha (17kg/10a) × 5,191.5円/10a × (1~3回分) ≒ 404,920円 (税抜)	445,412	404,920
伊達市		ふくしま未来 農業協同組合	放射性物質の吸 収抑制対策	(1) 加里質肥料その他の放射性物質の農作物への移行を低減 する効果が見込まれる資材の施用 (対象品目) 大豆 (資材の名称及び使用数量) 硫酸カリ 継続 40kg/10a、1443a × 12391.96円/10a ≒ 1,788,160円 (税 込) 新規 100kg/10a、138a × 29559.71円/10a ≒ 407,924円 (税 込)	2,196,084	1,996,440
計					2,709,124	2,462,840
伊達市		伊達地区果樹 生産部会伊達 支部	放射性物質の吸 収抑制対策	(実施メニュー) 果実・茶葉に移行する放射性物質の低減を図 る改植 (対象品目) 桃等 (面積) 1.3787ha (作業の内容) 作業委託費 (伐採、抜根、天地返し、整地) 2,663,408円 資材購入費 (土壌改良資材) 442,398円 苗木代等 575,330円	3,681,136	3,612,821

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
伊達市		梁川果樹生産 組合	放射性物質の吸 収抑制対策	(実施メニュー) 果実・茶葉に移行する放射性物質の低減を図 る改植 (対象品目) 桃等 (資材の名称・実施面積・単価・作業内容・施用量) 面積: 2.837ha 作業委託費(伐採、抜根、天地返し、整地) 6,229,846円 資材購入費(土壌改良資材) 1,244,584円 苗木代等1,125,410円	8,599,840	8,435,195
				計	12,280,976	12,048,016

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
伊達市	全域	保原町果樹部 会	放射性物質の吸 収抑制対策	(実施メニュー) 果実・茶葉に移行する放射性物質の低減を図 る改植 (対象品目) 桃等 (資材の名称・実施面積・単価・作業内容・施用量) 面積: 3.35455ha 作業委託費(伐採、抜根、天地返し、整地) 10,652,420円 資材購入費(土壌改良資材) 825,275円 苗木代等1,366,750円	12,844,445	12,844,445
				計	12,844,445	12,844,445
伊達市		霊山果樹省力 実践組合	放射性物質の吸 収抑制対策	(実施メニュー) 果実・茶葉に移行する放射性物質の低減を図 る改植 (対象品目) 桃等 (資材の名称・実施面積・単価・作業内容・施用量) 面積: 0.4449ha 作業委託費(伐採、抜根、天地返し、整地) 1,305,700円 資材購入費(土壌改良資材) 126,467円 苗木代等167,640円	1,599,807	1,599,807
				計	1,599,807	1,599,807
伊達市		モモ生産部会 月舘支部	放射性物質の吸 収抑制対策	(実施メニュー) 果実・茶葉に移行する放射性物質の低減を図 る改植 (対象品目) 桃等 (資材の名称・実施面積・単価・作業内容・施用量) 面積: 0.3452ha 作業委託費(伐採、抜根、天地返し、整地) 1,313,831円 資材購入費(土壌改良資材) 132,385円 苗木代等121,000円	1,567,216	1,567,216
				計	1,567,216	1,567,216
本宮市	全域	本宮市	放射性物質の吸 収抑制対策	(実施メニュー) 吸収抑制資材の購入 ・対象品目: 牧草 ・面積: 43.8ha ・資材の名称及び使用数量 塩化カリ(40kg/10a) 43.8ha×2袋/10a=728袋 @2,541円×728袋=1,849,848円	1,849,848	1,849,848
本宮市		本宮市	放射性物質の吸 収抑制対策の効 果的な実施体制 の整備	(対象品目) 牧草 (実施内容) 放射性物質の吸収抑制対策を効果的に実施するた めの土壌成分分析 150地点×21,175円=3,176,250(1生産者 あたり3地点以内)	3,176,250	3,176,250

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
本宮市	全域	本宮市	特認事業（除染後牧草の品質・生産性回復対策）	特認事業 除染後牧草の品質・生産性回復対策 ・実施面積：18.7ha ・石灰資材（資材名：苦土石灰）：施用量40kg/10a、 18.7ha×2袋/10a=912袋（1袋当たり20kg） 912袋×547円/1袋=498,864円	498,864	498,864
				計	5,524,962	5,524,962
桑折町	全域	ふくしま未来農業協同組合桑折地区生産部会	放射性物質の吸収抑制対策	（実施メニュー）改植事業 ・対象品目：モモ、リンゴ、ブドウ、の改植 ・面積：4.9029ha ・受益戸数：33戸 ・現場施工：伐採・伐根・整地作業4.9029ha 天地返し3.7434ha 13,338,128円 ・肥料・土壌改良資材：木炭461袋、石灰102袋、化成肥料102袋、堆肥118t）1,920,380円 ・苗木資材 苗木定植：892本、4.9029ha 1,843,820円	17,102,328	16,881,036
				計	17,102,328	16,881,036
桑折町		伊達果実農業協同組合	放射性物質の吸収抑制対策	（実施メニュー）改植事業 （対象品目）モモ、カキ、リンゴ ・対象品目：モモ、リンゴ、カキの改植 ・面積：1.5635ha ・受益戸数：10戸 ・現場施工：伐採1.5635ha抜根1.5635ha 天地返し1.3424ha 5,210,568円 ・肥料・土壌改良材：化成肥料76袋 367,840円 ・苗木資材：苗木定植：332本、1.5635ha 520,482円	6,098,890	5,544,445
				計	6,098,890	5,544,445

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
国見町	全域	ふくしま未来 農業協同組合 国見地区生産 部会	放射性物質の吸 収抑制対策	(実施メニュー) 果樹改植 (対象品目) モモ他 5.8596ha (資材の名称・実施面積・単価・作業内容・施用量) 伐採: 2,680,940円、抜根、天地返し、整地: 10,656,296円、 土壌改良: 1,418,340円、植栽等: 2,632,659円	17,388,235	17,257,566
				計	17,388,235	17,257,566
国見町		伊達果実農業 協同組合	放射性物質の吸 収抑制対策	(実施メニュー) 果樹改植 (対象品目) モモ 0.5913ha (資材の名称・実施面積・単価・作業内容・施用量) 伐採、抜根、天地返し、土壌改良: 1,606,776円、植栽等: 172,238円、苦土石灰24袋: 116,160円	1,895,174	1,722,885
				計	1,895,174	1,722,885
川俣町	全域	川俣町	放射性物質の吸 収抑制対策	(対象品目) 水稲 (資材の名称・実施面積・単価・作業内容・施用量) 資材の名称: 塩化カリ 31.4298ha 20kg/袋 133袋 133袋 × 2,400円/袋 × 1.1(税) = 351,120円 0.5t/袋 5袋 5袋 × 55,000円/袋 × 1.1(税) = 302,500円 合計 351,120円 + 302,500円 = 653,620円	653,620	653,620
川俣町		放射性物質の吸 収抑制対策	(対象品目) そば (資材の名称・実施面積・単価・作業内容・施用量) 資材の名称: 塩化カリ 0.5546ha 20kg/袋 13袋 13袋 × 2,400円/袋 × 1.1(税) = 34,320円	34,320	34,320	
川俣町		川俣町	放射性物質の吸 収抑制対策の効 果的な実施体制 の整備	(対象品目) 水稲 (実施内容) 吸収抑制対策に係る土壌分析 90.0285ha 502検体 委託費9,137,000円	9,137,700	9,137,700
川俣町		川俣町	放射性物質の吸 収抑制対策の効 果的な実施体制 の整備	(対象品目) そば (実施内容) 吸収抑制対策に係る土壌分析 16.4144ha 23検体 委託費 488,400円	488,400	488,400
計				10,314,040	10,314,040	

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
川俣町	全域	農事組合法人 ヒュッテ ファーム	避難からすぐ帰 還しない農家の 農地を管理耕作 する者への支援	(作付品目) 牧草 (実施面積・単価) 10.3897ha×8,000円/10a=831,176円(不課 税)	831,176	831,176
川俣町		農事組合法人 ヒュッテ ファーム	避難からすぐ帰 還しない農家の 農地を管理耕作 する者への支援	(作付品目) デントコーン (実施面積・単価) 9.6792ha×30,000円/10a=2,903,760円(不 課税)	2,903,760	2,903,760
川俣町		農事組合法人 ヒュッテ ファーム	避難からすぐ帰 還しない農家の 農地を管理耕作 する者への支援	(作付品目) 水稲 (実施面積・単価) 11.7196ha×21,000円/10a=2,461,116円 (不課税)	2,461,116	2,461,116
川俣町		農事組合法人 ヒュッテ ファーム	水稲の作付再開 支援	(実施内容) ② 獣害被害を受けた畦畔の修復 13.8092ha 機械レンタル代 1,405,107円 ※税抜額1,277,370円 農林土木システム「リーザ」による畦畔復旧作業の積算単価 (軽油819円/10m+運転手(特殊)3,055円/10m+普通作業員 3,820円/10m=7,694円/10m ÷単価(m) 770円) 5,994m×770円/m=4,615,380円 計6,020,487円 ※税抜額5,892,750円	6,020,487	5,892,750

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
川俣町	全域	農事組合法人 ヒュッテ ファーム	除染後農地の地 力回復対策	堆肥購入費 72.4878ha 2101.94t 6,334,962円 ※税抜額5,759,053円 堆肥運搬費 7,306,400円 ※税抜額6,642,178円 苦土石灰購入費 34.9422ha 67t 1,491,688円 ※税抜額1,356,080円 転炉石灰購入費 31.8502ha 48.6t 1,510,245円 ※税抜額1,372,950円 計 16,643,295円 ※15,130,261円 イ堆肥等運搬散布 ※不課税 散布作業費 堆肥 70.9498ha 2057.19t×3,600円/t=7,405,884円 ※単価は郡山市農作業単価マニアスプレッター 散布作業費 苦土・転炉 66.7924ha 115.6t×2,910円/100kg=3,363,960円 ※単価は大玉村農作業単価ブロードキャスト1,455円/10a50kg(積込 作業含) 計 10,769,844円 客土分析委託料 648,996円 ※税抜額589,997円	28,062,135	26,490,102
川俣町		農事組合法人 ヒュッテ ファーム	除染後農地の地 力回復対策	【大型機械による深耕】 10.3227ha×9,000円/10a=929,043円(不課税)	929,043	929,043
川俣町		農事組合法人 ヒュッテ ファーム	放射性物質の吸 収抑制対策の効 果的な実施体制 の整備	(対象品目) 牧草 (実施内容) 牧草ロールの分析費(県酪農協に委託) 分析費 32検体 × 3,000円 × 1.1(税) = 105,600円 ※税抜額計 96,000円	105,600	96,000
川俣町		農事組合法人 ヒュッテ ファーム	特認事業(営農 再開に向けた復 興組合支援)	通信費 121,900円 ※税抜額110,809円 光熱費 236,596円 ※税抜額215,082円 事務機リース 286,000円 ※税抜額260,000円 消耗品 80,418円 ※税抜額 73,109円 振込手数料 7,700円 ※税抜額 7,000円 事務日当 784,000円 不課税 圃場管理システム(クボタKSASシステム) 58,740円 ※税抜額 53,400円 合計1,575,354円 ※税抜額1,503,400円	1,575,354	1,503,400

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
川俣町	全域	農事組合法人 ヒュッテ ファーム	特認事業（避難 指示解除区域に おける飼料生産 供給対策）	②供給飼料分析等経費 （実施内容・検体数・経費） 131ほ場 × 3,000円 = 393,000円（県酪農協に委託） 393,000円 × 1.1(税) = 432,300円（税込）※税抜額 393,000円	432,300	393,000
川俣町		農事組合法人 ヒュッテ ファーム	特認事業（担い 手への農地集積 に向けた準備へ の支援）	（実施内容）85.3606haの保全 （面積・単価）耕起8,000円×1回 シュレッダー8,000円×3 回 85.3606ha × 32,000円/10a = 27,315,392円（不課税）	27,315,392	27,315,392
川俣町		農事組合法人 ヒュッテ ファーム	特認事業（作付 再開水田の均平 化支援）	（実施内容）耕作開始する40haの均平化 （面積・単価）37,590円/10a×37.5835ha = 14,127,637円 （不課税）	14,127,637	14,127,637
計					84,764,000	82,943,376
川俣町		川俣町農林産 物有害鳥獣対 策協議会	鳥獣被害防止緊 急対策	【鳥獣被害防止施設の整備】【地域特認】 （事業内容） ワイヤーメッシュ14,500m 24,468,691円 電気柵1,300m 458,266円 合計 ワイヤーメッシュ24,468,691+電気柵458,266円 =24,926,957円（税込）	24,926,957	24,926,957
計					24,926,957	24,926,957
川俣町		仲ノ内そば会	避難からすぐ帰 還しない農家の 農地を管理耕作 する者への支援	（作付品目）そば （実施面積・単価）3.0101ha×11,000円/10a=331,111円（不課 税）	331,111	331,111
川俣町		仲ノ内そば会	避難からすぐ帰 還しない農家の 農地を管理耕作 する者への支援	（作付品目）小麦 （実施面積・単価）0.713ha×27,000円/10a=192,510円（不課 税）	192,510	192,510
計					523,621	523,621

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
大玉村	全域	大玉村	放射性物質の吸収抑制対策	(実施メニュー) 吸収抑制資材の購入 (対象品目) 牧草 (資材の名称・実施面積・単価・作業内容) 塩化カリ 82.8ha 681袋 17.0kg/10a (年1~3回) ※散布量は土壌分析により決定 681袋×2,189円=1,490,709円(税込み)	1,490,709	1,490,709
大玉村		大玉村	放射性物質の吸収抑制対策の効果的な実施体制の整備	(対象品目) 牧草 (実施内容) 作付ほ場の土壌分析:51箇所 242.8ha 51箇所×24,998.04円=1,274,900円	1,274,900	1,274,900
大玉村		大玉村	特認事業(除染後牧草の品質・生産性回復対策)	(8)【除染後牧草の品質・生産性回復対策】 (資材の名称・実施面積・単価) 石灰資材(苦土石灰)施用量 3~5袋/10a程度 単価:583円/袋 137.2ha×2,294円/10a=3,147,034円	3,147,034	3,147,034
計				5,912,643	5,912,643	
農林直接 (伊達市、国見町)	全域	伊達地域果樹産地協議会	放射性物質の吸収抑制対策	(実施メニュー) 果樹改植 (対象品目) カキ (資材の名称・実施面積・単価・作業内容・施用量) 実施面積:0.8112ha×347,093円/10a=2,815,622円 作業委託費(伐採、抜根、天地返し、整地) 資材購入費(土壌改良資材) 苗木代等	2,815,622	2,815,622
計				2,815,622	2,815,622	
郡山市	全域	郡山市	放射性物質の吸収抑制対策	(実施メニュー) 吸収抑制資材の購入 (対象品目) 大豆 (資材の名称・実施面積・単価) 塩化カリ:3.35ha×4,488円/10a=150,348円、散布量40kg/10a	150,348	150,348
郡山市		郡山市	放射性物質の吸収抑制対策の効果的な実施体制の整備	(対象品目) 大豆 (実施内容・単価) 土壌分析 1,650円(税込)×12検体=19,800円 郵送料 690×3戸=2,070円 (合計)21,870円	21,870	21,870
計				172,218	172,218	

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
田村市	全域	田村市	放射性物質の吸収抑制対策の効果的な実施体制の整備	(実施内容・単価) 牧草地の土壌分析、土壌・牧草の放射性物質濃度測定 牧草地 221検体(地点)×26,000円×1.10=6,320,600円 牧草の放射性物質核種検査(ゲルマ) 牧草(乾燥) 221試料×11,000円×1.10=2,674,100円 (合計) 8,994,700円	8,994,700	8,994,700
田村市		田村市	特認事業(公共牧場等の再生利用支援)	(実施内容) (面積・単価) ①荒廃草地の機能回復 5.79457ha×126,239円/10a=7,315,000円 ②公共牧場等の生産性回復 8.13ha×229,877円/10a=18,689,000円	26,004,000	26,004,000
計					34,998,700	34,998,700
田村市		福島さくら農業協同組合 たむら地区 畜産振興協議会	放射性物質の吸収抑制対策	(実施メニュー) 吸収抑制資材の購入 (対象品目) 牧草 (資材の名称・実施面積・単価) 塩化カリ: 33.41ha×8,411.2円/10a=2,810,170円 散布量: 17kg/10a	2,810,170	2,810,170
田村市		福島さくら農業協同組合 たむら地区 畜産振興協議会	放射性物質の吸収抑制対策の効果的な実施体制の整備	(対象品目) 牧草 (実施内容・単価) 牧草地吸収抑制資材配布(塩化カリ)に係る対象農家への通知 250戸×84円(通)×2回=42,000円	42,000	42,000
計					42,000	42,000

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
田村市	全域	田村市有害鳥獣対策協議会	鳥獣被害防止緊急対策	<p>○被害防止活動の実施 (対象鳥獣) イノシシ (実施内容・単価) (税込) 鳥獣被害対策実施隊隊員日当 3千円×620日=1,860,000円 イノシシ用箱わなの設置、9基×81,400円(税込)=732,600円 イノシシ用くくり罠の設置、150基×6,710円(税込)=1,006,500円 イノシシ用くくり罠自作作用資材 200基分 587,180円(税込) 付属品内訳:スリーブW 26円(税抜)×200個×1.1=5,720円、 スリーブW(半分) 23円(税抜)×200個×1.1=5,060円、スリーブS 14円(税抜)×200個×1.1=3,080円、ワイヤー(100m) 9,000円(税抜)×10個×1.1=99,000円、押しバネ 938円(税抜)×200個×1.1=206,360円、ばね押さえ600円(税抜)×200個×1.1=132,000円、くくり金具 258円(税抜)×200個×1.1=56,760円、ストッパー 90円(税抜)×200個×1.1=19,800円、より戻し 110円(税抜)×200個×1.1=24,200円、シャックル 55円(税抜)×200個×1.1=12,100円、ワイヤー止 100円(税抜)×200個×1.1=22,000円、ワッシャー(10ヶ入) 50円(税抜)×20個×1.1=1,100円</p> <p>(対象鳥獣) ハクビシン (実施内容・単価) (税込) 小型獣(ハクビシン等)用箱罠の設置 30基×11,880円(税込)=356,400円</p>	4,542,680	4,542,680
田村市		田村市有害鳥獣対策協議会	鳥獣被害防止緊急対策	<p>【鳥獣被害防止施設の整備】 (事業内容) 電気柵の施工(※自力施工) 延長8,300m×64,895円×3段=1,615,900円 ワイヤーメッシュ柵の施行(※自力施工) 延長600m×908,915円=545,349円 金網柵の施行(※自力施工) 延長2,400m×1,772,294円=4,253,506円</p>	6,414,755	6,414,755
計					10,957,435	10,957,435
田村市		MKFカンパニー	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	<p>○農地の管理 (作付品目) WCS (実施面積・単価) 15.6253ha×7,000円/10a=1,093,771円</p>	1,093,771	1,093,771
計					1,093,771	1,093,771
田村市		農業者	家畜の導入	<p>(実施内容) 肉専用繁殖雌牛の導入 5頭 656,732円×5頭=3,283,660円 (補助金 262,500円×5頭=1,312,500円)</p>	3,283,660	1,312,500
計					3,283,660	1,312,500

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
白河市	全域	白河市	放射性物質の吸収抑制対策	(実施メニュー) 放射性物質吸収抑制資材の購入 (対象品目) 大豆 (資材の名称・実施面積・単価・作業内容・施用量) 硫酸加里肥料・32ha・3,256円/袋・40kg/10a 配布量656袋(10aあたり単価6,674円)	2,135,936	2,135,936
白河市		白河市	放射性物質の吸収抑制対策の効果的な実施体制の整備	(対象品目)大豆 (実施内容) 6ほ場 土壌中のカリ濃度分析(作付前・作付後) 土壌中の放射性セシウム濃度分析(作付前・作付後) 収穫物中の放射性セシウム濃度分析 分析手数料 @8,222円/1ほ場×2回(作付前・作付後)	98,670	98,670
計				2,234,606	2,234,606	
西郷村	全域	西郷村	放射性物質の吸収抑制対策	(実施メニュー) 吸収抑制資材の購入 (対象品目) 令和4年度産水稻 (資材の名称・実施面積・単価・作業内容・施用量) 塩化加里: 10kg/10a 972.1ha @2,222円×5,350袋 10aあたり単価1,223円	11,887,700	11,887,700
西郷村		西郷村	放射性物質の吸収抑制対策の効果的な実施体制の整備	(対象品目) 水稻 (実施内容) ①作付前土壌中のカリ濃度分析 @3,850×10 ②収穫後土壌中のカリ濃度分析 @3,850×10 ③作付前土壌中の放射性セシウム濃度分析 @5,500×10 ④収穫物中の放射性セシウム濃度分析 @5,500×10 ⑤ほ場管理に係る謝礼 @5,000×10	237,000	237,000
計				12,124,700	12,124,700	
中島村	全域	中島村地域農業再生協議会	放射性物質の吸収抑制対策の効果的な実施体制の整備	(対象品目) 水稻 (実施内容) 土壌分析 ・土壌分析 9,702円×3ほ場×2回=58,212円 ・対象ほ場謝礼 5,000円×3人=15,000円	73,212	73,212
計				73,212	73,212	

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
南相馬市	全域	南相馬市	鳥獣被害防止緊急対策	<p>【被害防止活動の実施】 (事業内容)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○個体数調整 ●野鼠駆除資材 2,110,053円 <ul style="list-style-type: none"> ①250g 710円×2,265個×1.10=1,768,965円 ②1kg 1,520円×204個×1.10= 341,088円 ●捕獲専任員の捕獲活動賃金：9,348,193円（うち補助金8,848,797円） ●捕獲専任員の巡回用車両の借上料 <ul style="list-style-type: none"> ①普通乗用自動車：40,000円/月×（3台×10月+2台×2月）月×1.10=1,496,000円 ②軽乗用自動車：45,000円/月×12月×1台×1.10=594,000円 ●捕獲専任員の巡回用車両の燃料費：167円/L×7635.71L≒1,272,331円 ●ハンター保険：5,570円/人×50人=278,500円 ●ハンター保険追加条項わな設置：509円/個×500個≒254,400円 ●ニホンザル生息状況調査業務委託：5,775,000円 ○特定活動 ●捕獲用わなの設置 <ul style="list-style-type: none"> 大型獣用箱わなの設置：①32,751円×8基×1.1≒288,208円 <li style="padding-left: 40px;">②78,900円×2基×1.1=173,580円 <li style="padding-left: 40px;">③87,000円×10基×1.1=957,000円 小動物用箱わなの設置：①12,000円×5基×1.1=66,000円 <li style="padding-left: 40px;">②12,250円×45基×1.1=606,375円 くくりわなの設置：5,600円×15基×1.1=92,400円 	23,312,040	22,812,644
南相馬市		南相馬市	鳥獣被害防止緊急対策	<p>【鳥獣被害防止施設の整備】 (事業内容)</p> <p><直営施行></p> <ul style="list-style-type: none"> ●電気柵の設置：177円/m×2段×1,026m×21件×1.1≒8,360,814円 (上限単価148円/m、うち補助金7,015,377円) ●複合柵の設置：1,505円/m×156m×8件×1.1≒2,064,733円 (上限単価1,238円/m、うち補助金1,699,526円) <p><委託施行></p> <ul style="list-style-type: none"> ●電気柵の設置：249円/m×2段×3,701m×17件×1.1≒34,386,425円 (うち補助金17,193,212円) ●複合柵の設置：1,527円/m×1,758m×6件×1.1≒17,708,053円 (うち補助金8,854,026円) ●ワイヤーメッシュ柵の設置：2,274円/m×302m×1件×1.1≒755,370円 (うち補助金377,685円) ●大規模侵入防止柵の設置：7,265円/m×3,130m×1.1≒25,012,330円 (うち補助金12,047,057円) 	88,287,725	47,186,883

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
南相馬市	全域	南相馬市	特認事業（稲作生産環境再生対策）	（２）【稲作生産環境再生対策】 ①畦畔等の修復 5.897ha×236,901円/10a×1.1≒15,367,000円 ※うち補助単価上限 200,000円/10a	15,367,000	11,794,000
				計	126,966,765	81,793,527
南相馬市		ふくしま未来農業協同組合	放射性物質の交差汚染防止対策	（農機具の種類・実施内容） とも洗い（玄米60kg/台）：20,000円/台×2台=40,000円 処分料：1,068円 運搬料：800円	41,868	41,868
南相馬市		ふくしま未来農業協同組合	水稻の作付再開支援	（実施面積・単価） 均平化のための代かき作業、代かき作業に係る準備作業（除草、耕耘、畦塗）、用水に係る費用 36.496ha×23,257円/10a≒8,487,759円	8,487,759	8,487,759
南相馬市		ふくしま未来農業協同組合	放射性物質の吸収抑制対策	（実施メニュー）吸収抑制資材の施用 （対象品目）水稻 （資材の名称・実施面積・単価・作業内容・施用量） 塩化カリ：403.3130ha×4,663円/10a≒18,803,600円,40kg/10a	18,803,600	18,803,600
南相馬市		ふくしま未来農業協同組合	放射性物質の吸収抑制対策	（実施メニュー）吸収抑制資材の施用 （対象品目）水稻（有機） （資材の名称・実施面積・単価・作業内容・施用量） ハ-ムアッシュ：5.954ha×9,915円/10a≒590,330円,80kg/10a	590,330	590,330
南相馬市		ふくしま未来農業協同組合	放射性物質の吸収抑制対策	（実施メニュー）吸収抑制資材の施用 （対象品目）大豆 （資材の名称・実施面積・単価・作業内容・施用量） 塩化カリ：243.7183ha×11,601円/10a≒28,271,520円,100kg/10a	28,271,520	28,271,520
南相馬市		ふくしま未来農業協同組合	放射性物質の吸収抑制対策	（実施メニュー）吸収抑制資材の施用 （対象品目）大豆（有機） ハ-ムアッシュ：1.011ha×24,920円/10a≒251,940円,200kg/10a	251,940	251,940
南相馬市		ふくしま未来農業協同組合	放射性物質の吸収抑制対策	（実施メニュー）吸収抑制資材の施用 （対象品目）麦 （資材の名称・実施面積・単価・作業内容・施用量） 塩化カリ：1.847ha×6,783円/10a≒125,280円,57.5kg/10a	125,280	125,280

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
南相馬市		ふくしま未来 農業協同組合	放射性物質の吸 収抑制対策の効 果的な実施体制 の整備	(対象品目) 水稲、麦、大豆 (分析・指導等の内容) 吸収抑制対策資材散布量算定にかかる土壌調査 土壌分析セット：15,100円×1.1=16,610円(うち補助金15,100 円) 人件費：35,269円 送料：3,350円×1.1=3,685円(うち補助金3,350円)	55,564	53,719

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
南相馬市	全域	ふくしま未来 農業協同組合	特認事業（営農 再開に向けた復 興組合支援）	水稻の作付再開支援に係る事務員雇用等 事務員人件費：2,535,436円 通信運搬費：3,780円	2,539,216	2,539,216
南相馬市		ふくしま未来 農業協同組合	特認事業（稲作 生産環境再生対 策）	イ 作付再開水田の雑草等防除 （資材の名称及び使用数量） 雑草 374.568ha×中後期剤3,224円/10a×1.1≒13,281,869円 （うち補助金12,074,426円） カメムシ 99.978ha×追加防除剤555円/10a×1.1≒609,414円 （うち補助金554,062円）	13,891,283	12,628,488
南相馬市		ふくしま未来 農業協同組合	特認事業（作付 再開水田の漏水 対策）	①代かき作業 （実施面積・単価） 21.0469ha×6,017円/10a×2回≒2,532,540円	2,532,540	2,532,540
計					75,590,900	74,326,260
南相馬市		ふるさと小高 区地域農業復 興組合	除染後農地等の 保全管理	（事業内容）農地の保全管理 （面積・単価）239.5347ha×32,897円/10a=78,773,443円	78,773,443	78,773,443
南相馬市		ふるさと小高 区地域 農業復興組合	特認事業（営農 再開に向けた復 興組合支援）	トイレリース・維持費：1,036,860円 保険料：452,250円 役員会議・人件費：9,159,784円 印紙・通信費：184,826円 事務機器リース料：473,749円 事務管理費：2,056,217円	13,363,686	13,363,686
計					92,137,129	92,137,129

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
南相馬市	全域	原町南部復興組合	除染後農地等の 保安全管理	(事業内容) 農地の保安全管理 (面積・単価) 30.4563ha×34,664円/10a=10,557,200円	10,557,200	10,557,200
南相馬市		原町南部復興組合	特認事業(営農再開に向けた復興組合支援)	保険料 : 82,200円 役員会議・人件費 : 1,830,300円 事務消耗品費 : 172,128円 賃貸借料 : 375,550円 通信運搬費 : 29,099円	2,489,277	2,489,277
南相馬市		原町南部復興組合	特認事業(担い手への農地集積に向けた準備への支援)	(実施内容) 農地の除草等 (面積・単価) ①集積する候補の農地 78.5699ha×11,616円/10a=9,126,379円	9,126,379	9,126,379
計					22,172,856	22,172,856
南相馬市		(株)紅梅夢ファーム	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	(作付品目・実施面積・単価) 水稻 : 61.508ha×21,000円/10a=12,916,680円 大豆 : 23.268ha×20,000円/10a=4,653,600円 飼料作物 : 1.054ha×30,000円/10a=316,200円 食用油用なたね : 18.4459ha×30,000円/10a=5,533,770円 たまねぎ : 0.832ha×28,000円/10a=232,960円	23,653,210	23,653,210
計					23,653,210	23,653,210
南相馬市		(合)金谷村守りソーラー	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	(作付品目・実施面積・単価) 水稻 : 17.587ha×21,000円/10a=3,693,270円 食用油用なたね : 11.728ha×30,000円/10a=3,518,400円	7,211,670	7,211,670
計					7,211,670	7,211,670
南相馬市		南相馬ケナフ生産組合	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	(作付品目・実施面積・単価) 大豆 : 2.1188ha×20,000円/10a=423,760円 食用油用なたね : 1.3943ha×30,000円/10a=418,290円 たまねぎ : 0.4434ha×28,000円/10a=124,152円 ブロッコリー : 0.7ha×72,000円/10a=504,000円 長ネギ : 0.5ha×45,000円/10a=225,000円	1,695,202	1,695,202
計					1,695,202	1,695,202
南相馬市		(株)相馬牧場	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	(作付品目・実施面積・単価) ○飼料作物 管理費 : 31.5796ha×29,000円/10a=9,158,084円 運搬費 : 700,000円×1.1=770,000円(うち補助金700,000円) ○牧草 40.918ha×8,000円/10a=3,273,440円	13,201,524	13,131,524

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
南相馬市	全域	(株)相馬牧場	除染後農地の地力回復対策	【堆肥・酸度矯正資材資材の施用による地力回復対策】 (堆肥等運搬散布) 堆肥：7.8491ha×1.43t/10a×3,360円/t×1.1≒413,952円 (うち補助対象376,320円) 運搬費：7.8491ha×1.43t/10a×5,240円/t×1.1≒645,568円 (うち補助対象586,880円)	1,059,520	963,200
				計	14,261,044	14,094,724
南相馬市		小高ファーム・トム・アグリテック(株)	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	(作付品目・実施面積・単価) 水稲：35.3312ha×21,000円/10a=7,419,552円 小麦：17.3256ha×27,000円/10a=4,677,912円	12,097,464	12,097,464
				計	12,097,464	12,097,464
南相馬市		(有)Iloveファームおだか	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	(作付品目・実施面積・単価) ブロッコリー：43.6885ha×72,000円/10a=31,445,720円	31,455,720	31,455,720
				計	31,455,720	31,455,720
南相馬市		西部地区生産共同体	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	(作付品目・実施面積・単価) 大豆：2.0072ha×20,000円/10a=401,440円	401,440	401,440
				計	401,440	401,440
南相馬市		浦尻生産組合	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	(作付品目・実施面積・単価) 水稲：5.5910ha×21,000円/10a=1,174,110円 大豆：2.161ha×20,000円/10a=432,200円	1,606,310	1,606,310
				計	1,606,310	1,606,310

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
南相馬市	全域	うらざと ファーム	避難からすぐ帰 還しない農家の 農地を管理耕作 する者への支援	(作付品目・実施面積・単価) 水稲 : 0.534ha × 21,000円/10a = 112,140円	112,140	112,140
				計	112,140	112,140
南相馬市		Clean&Bee 総合企画合同 会社	避難からすぐ帰 還しない農家の 農地を管理耕作 する者への支援	(作付品目) かんしょ (実施面積・単価) 3.5709ha × 21,000円/10a = 749,889円	749,889	749,889
				計	749,889	749,889
南相馬市		ファーム蛸沢	避難からすぐ帰 還しない農家の 農地を管理耕作 する者への支援	(作付品目・実施面積・単価) 水稲 : 24.482ha × 21,000円/10a = 5,141,220円 食用油用なたね : 4.785ha × 30,000円/10a = 1,435,500円	6,576,720	6,576,720
				計	6,576,720	6,576,720
南相馬市		合同会社トピ 力農産	避難からすぐ帰 還しない農家の 農地を管理耕作 する者への支援	(作付品目) 水稲 (実施面積・単価) 13.874ha × 21,000円/10a = 2,913,540円	2,913,540	2,913,540

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
南相馬市	全域	小高区ふるさと農地復興組合	特認事業（営農再開に向けた復興組合支援）	保険料 : 245,896円 役員会議・人件費 : 7,015,388円 現場確認費 : 1,089,363円 事務機器リース料 : 208,068円 事務管理費 : 2,405,044円	10,963,759	10,963,759
南相馬市		小高区ふるさと農地復興組合	特認事業（担い手への農地集積に向けた準備への支援）	（実施内容）農地の除草等 （面積・単価） ①集積する候補の農地 719.11ha×11,902円/10a=85,586,785円 ②集積が見込まれる農地 除草等 2.666ha×34,663円/10a=924,090円	86,510,875	86,510,875
計					100,388,174	100,388,174
広野町	全域	広野町	鳥獣被害防止緊急対策	【被害防止活動の実施】 （事業内容） 20,000円/1頭×19頭=380,000	380,000	380,000
広野町		広野町	鳥獣被害防止緊急対策	【鳥獣被害防止施設の整備】 （事業内容） イノシシ用電気牧柵の設置 : 5,250m×2段×166円/m=1,738,675円	1,738,675	1,738,675
計					2,118,675	2,118,675
広野町		広野町農業復興組合	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	水稲 16.7a×21,000円/10a=35,070	35,070	35,070
広野町		広野町管理耕作組合	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	水稲（飼料用米含む）98.1a×21,000円/10a=206,010円	206,010	206,010
計					241,080	241,080
檜葉町	全域	檜葉町	鳥獣被害防止緊急対策	【被害防止活動の実施】 （事業内容）小型箱罟の整備 20基×4,840/基=106,480円	106,480	106,480
檜葉町		檜葉町	鳥獣被害防止緊急対策	【鳥獣被害防止施設の整備】 電気柵の設置 6,604m×3段×127円/m×1.1=2,750,000円	2,750,000	2,750,000
檜葉町		檜葉町	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	（作付品目）水稲 （実施面積・単価） 90.845ha×21,000円/10a = 19,077,450円	19,077,450	19,077,450

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
檜葉町	全域	檜葉町	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	(作付品目) 牧草 (実施面積・単価) 28.0388ha × 8,000円/10a = 2,243,104円	2,243,104	2,243,104
檜葉町		檜葉町	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	(作付品目) 玉ねぎ (実施面積・単価) 2.1416ha × 28,000円/10a = 599,648円	599,648	599,648
檜葉町		檜葉町	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	(作付品目) 甘藷 (実施面積・単価) 9.2809ha × 21,000円/10a = 1,948,989円	1,948,989	1,948,989
檜葉町		檜葉町	放射性物質の吸収抑制対策の効果的な実施体制の整備	(対象品目) 水稲(カリ卒試験) (実施内容) 水田の土壌分析・収穫物(米)の放射性物質濃度測定 ・土壌中放射性セシウム濃度測定 町内6地点(施用3、施用無3) × 1回(作付前) × 9,000円 × 1.1 = 59,400円 ・土壌中交換性カリ濃度測定 町内6地点(施用3、施用無3) × 2回(作付前、後) × 8,000円 × 1.1 = 105,600円 ・ほ場管理に係る謝礼 5,000円/1ほ場 × 6ほ場 = 30,000円 合計 195,000円	195,000	195,000
檜葉町		檜葉町	特認事業(作付再開水田の均平化支援)	(実施内容) 水田の均平作業 (面積・単価) (作業内容) プラウ耕、レーザーレベラーによる乾土均平 (面積・単価) 42.532ha × 79,562円/10a = 33,839,300円	33,839,300	33,839,300
計					60,759,971	60,759,971
檜葉町		福島さくら農業協同組合	鳥獣被害防止緊急対策	電気柵の設置 2,688m × 3段 × 124円/m × 1.1 = 1,168,068円(うち補助金1,061,880円)	1,168,068	1,061,880

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
檜葉町	全域	福島さくら農業協同組合	特認事業（稲作生産環境再生対策）	②作付再開水田の雑草等防除 （実施面積） 中・後期除草剤： 128.198ha × 2,258円/10a = 2,894,586円 殺虫剤： 63.938ha × 949円/10a = 606,320円	3,500,906	3,500,906
				計	4,668,974	4,562,786
檜葉町		檜葉町鳥獣被害防止対策協議会	鳥獣被害防止緊急対策	（事業内容）捕獲等の実施 出役費：926時間 × (1,000円/時間) = 926,000円 交通費：198回 × (2,000円/回) = 396,000円 備品購入費：10,296円 講習会費：72,154円/1回 = 72,154円 消耗品費：23,682円 イノシシ撤去委託：103,400円	1,531,532	1,531,532
				計	1,531,532	1,531,532
檜葉町		株式会社福島しろはとファーム	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	（作付品目）甘藷 （実施面積・単価） 31.4685ha × 21,000円/10a = 6,608,385円	6,608,385	6,608,385
				計	6,608,385	6,608,385
檜葉町		株式会社ナラハアグリ	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	（作付品目）水稻 （実施面積・単価） 45.179ha × 21,000円/10a = 9,487,590円 （作付品目）ホールクropp用稲 （実施面積・単価） 1.004ha × 7,000円/10a = 70,280円	9,557,870	9,557,870
				計	9,557,870	9,557,870
檜葉町		上繁岡水田復興会	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	（作付品目）水稻 （実施面積・単価） 25.764ha × 21,000円/10a = 5,410,440円 （作付品目）ホールクropp用稲 （実施面積・単価） 13.28ha × 7,000円/10a = 929,600円 （作付品目）甘藷 （実施面積・単価） 0.255ha × 21,000円/10a = 53,550円	6,393,590	6,393,590
				計	6,393,590	6,393,590

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
檜葉町	全域	株T. Sアグリ サービス	避難からすぐ帰 還しない農家の 農地を管理耕作 する者への支援	(作付品目) 水稲 (実施面積・単価) 33. 841ha × 21, 000円/10a = 7, 106, 610円 (作付品目) ホールクropp用稲 (実施面積・単価) 2. 702ha × 7, 000円/10a = 189, 140円	7, 295, 750	7, 295, 750
				計	7, 295, 750	7, 295, 750
檜葉町		合同会社アイ デアファーム	避難からすぐ帰 還しない農家の 農地を管理耕作 する者への支援	(作付品目) 水稲 (実施面積・単価) 18. 725ha × 21, 000円/10a = 3, 932, 250円 (作付品目) 玉ねぎ (実施面積・単価) 1. 305ha × 28, 000円/10a = 365, 400円 (作付品目) 甘藷 (実施面積・単価) 0. 1055ha × 21, 000円/10a = 22, 155円	4, 319, 805	4, 319, 805
				計	4, 319, 805	4, 319, 805
檜葉町		アグリぼっち	避難からすぐ帰 還しない農家の 農地を管理耕作 する者への支援	(作付品目) 水稲 (実施面積・単価) 19. 479ha × 21, 000円/10a = 4, 090, 590円	4, 090, 590	4, 090, 590
				計	4, 090, 590	4, 090, 590
檜葉町		大谷水稲受託 組合	避難からすぐ帰 還しない農家の 農地を管理耕作 する者への支援	(作付品目) 水稲 (実施面積・単価) 11. 007ha × 21, 000円/10a = 2, 311, 470円 (作付品目) 甘藷 (実施面積・単価) 0. 852ha × 21, 000円/10a = 178, 920円	2, 490, 390	2, 490, 390

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
檜葉町	全域	檜葉町農業復興組合	特認事業（営農再開に向けた復興組合支援）	<ul style="list-style-type: none"> ・振込手数料 825円×9回（5月～1月） 7,425円 ・傷害保険料 250名×1,276円 319,000円 ・農業復興組合事務支援 賃金（臨時職員1名162,400円+臨時職員1名154,480円）×9ヶ月2,851,920円 （臨時職員1名166,400円+臨時職員1名156,880円）×3ヶ月 969,840円 賃金計3,821,760円 時間外手当 6,364円 交通費 いわき市～檜葉町役場（1名32,100円+1名26,400円）×12ヶ月 702,000円 期末手当 加給金（6月・12月）1名381,640円+1名363,028円 744,668円 ※賃金及び交通費に関しては町条例に基づき支給 	5,601,217	5,601,217
檜葉町		檜葉町農業復興組合	特認事業（担い手への農地集積に向けた準備への支援）	担い手へ集積する候補の農地に対し、檜葉町農業復興組合を通し支援する。 【通常要件農地】 61.5468ha×7,769円/10a≒4,781,096円 【特認要件農地】 2.3726ha×31,326円/10a≒743,227円	5,524,323	5,524,323
計					13,615,930	13,615,930
富岡町		富岡町	鳥獣被害防止緊急対策	【被害防止活動の実施】 （対象鳥獣） イノシシ、ハクビシン、アライグマ （実施内容・単価） 4. 生息環境管理 鳥獣の住処となりうる樹木等の伐採、雑木林の刈払い等里地里山整備の実施を行い、集落単位での防止活動を支援 伐採経費：1,946,516円 5. 特定活動 大型箱わな：6基×121,000円/基=726,000円 小型箱わな：12基×12,100円/基=145,200円	2,817,716	2,817,716

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
富岡町		富岡町	鳥獣被害防止緊急対策	<p>【鳥獣被害防止施設の整備】 (対象鳥獣) イノシシ、ハクビシン、アライグマ、サル (実施内容・単価) 電気柵の設置：7,333m×3段×92円/m×1.1≒2,219,965円 ワイヤーメッシュ柵の設置：250m×1,220円/m×1.1≒335,412円 ネット柵の設置：1,350m×633円/m×1.1≒938,850円</p>	3,494,227	3,494,227

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
富岡町	全域	富岡町	営農再開に向けた作付・飼養実証	【作付け実証】 (作付品目) 水稻 (実施面積・単価) 29.8a×70,006円/10a≒208,615円	208,615	208,000
				計	6,520,558	6,519,943
富岡町		福島さくら農業協同組合	地域営農再開ビジョン策定支援	(実施内容) 営農再開ビジョン(水稻作付拡大プラン)の策定 ■人件費・会議費・消耗品等:49,573,689円(税込)	49,573,689	45,066,990
富岡町		福島さくら農業協同組合	放射性物質の吸収抑制対策	(実施メニュー) 吸収抑制資材の施用 (対象品目) ■水稻 (資材の名称・実施面積・単価・作業内容・施用量) ■塩化カリ__基準量30kg/10a 85.967ha×2,927円/10a≒2,516,180円(1,297袋)	2,516,180	2,516,180
富岡町		福島さくら農業協同組合	放射性物質の吸収抑制対策	(実施メニュー) 吸収抑制資材の施用 (対象品目) ■水稻(有機) (資材の名称・実施面積・単価・作業内容・施用量) ■ハームアッシュ__基準量60kg/10a 1.232ha×7,465円/10a≒91,960円(38袋)	91,960	91,960
富岡町		福島さくら農業協同組合	放射性物質の吸収抑制対策	(実施メニュー) 吸収抑制資材の施用 (対象品目) ■そば (資材の名称・実施面積・単価・作業内容・施用量) ■塩化カリ__基準量80kg/10a 20.109ha×7,767円/10a≒1,561,700円(805袋)	1,561,700	1,561,700
富岡町		福島さくら農業協同組合	放射性物質の吸収抑制対策	(実施メニュー) 吸収抑制資材の施用 (対象品目) ■大豆 (資材の名称・実施面積・単価・作業内容・施用量) ■塩化カリ__基準量80kg/10a 8.756ha×7,800円/10a≒682,880円(352袋)	682,880	682,880

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
富岡町	全域	福島さくら農業協同組合	特認事業（稲作生産環境再生対策）	②作付再開水田の雑草等防除 （資材・実施面積・単価） ■中後期防除剤 39.81ha×2,422円/10a≒963,990円 ■殺虫剤 39.81ha×663円/10a≒263,814円	1,227,804	1,227,804
				計	55,654,213	51,147,514
富岡町		富岡町農業復興組合	除染後農地等の保安全管理	（事業内容） 除染後農地の除草、耕耘、地力増進、ほ場周辺補修 （面積・単価） 75.7ha×31,863円/10a≒24,120,106円	24,120,106	24,116,893
富岡町		富岡町農業復興組合	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	（作作品目） 水稻・WCS・たまねぎ・小麦・そば・大豆・ブロッコリー （実施面積・単価） ■水稻：48.1856ha×21,000円/10a=10,118,976円 ■WCS：（管理費）9.732ha×6,000円/10a=583,920円 （運搬費）941,600円 ■たまねぎ：8.5631ha×28,000円/10a=2,397,668円 ■小麦：12.3965ha×27,000円/10a=3,347,055円 ■そば：30.6402ha×11,000円/10a=3,370,422円 ■大豆：6.6867ha×20,000円/10a=1,337,340円 ■ブロッコリー：0.8777ha×72,000円/10a=631,944円	22,728,925	22,728,925
富岡町		富岡町農業復興組合	水稻の作付再開支援	（実施面積・単価） ①均平化のための代かき 6.394ha×30,000円/10a=1,918,200円	1,918,200	1,918,200
富岡町		富岡町農業復興組合	除染後農地の地力回復対策	【堆肥・酸度矯正資材の施用による地力回復対策】 （堆肥等調達） ■堆肥 35.7661ha×1,380円/t（税込）×1.4t/10a≒690,750円 ■運搬 運搬量：294t 運搬費：599,500円 （堆肥等運搬散布） ■散布 50.5818ha×3,000円/t×1.311t/10a（平均散布量）≒1,989,000円	3,279,250	3,279,250

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
富岡町		富岡町農業復興組合	除染後農地の地力回復対策	【大型機械による深耕】 ■深耕 23.5108ha × 64,000円/10a = 15,046,912円	15,046,912	15,046,912
富岡町	全域	富岡町農業復興組合	特認事業（営農再開に向けた復興組合支援）	■会計年度任用職員賃金 267,852円/月 × 12月 × 1人 = 3,214,217円 ■通勤手当 39,400円/月 × 12月 × 1人 = 472,800円 ■振込手数料 74件、33,990円 ■農作業保険料 1,280円/月 × 12月 × 10人 = 153,500円 ■会議費 20,000円 ■緊急通報システム 5,772円/月 × 12月 × 20人 = 1,385,280円 ■消耗品費 19,550円 ■通作手当 1,000円/回（50km未満） × 222回 = 222,000円 3,000円/回（50km～100km未満） × 89回 = 267,000円 5,000円/回（100km以上） × 14回 = 70,000円	5,858,337	5,858,337
富岡町		富岡町農業復興組合	特認事業（作付再開水田の漏水対策）	代かき作業 （実施面積・単価） 3.634ha × 6,500円/10a = 236,210円	236,210	236,210
富岡町		富岡町農業復興組合	特認事業（作付再開に伴う水稲苗の供給支援）	（実施内容） 広野町からの苗箱660箱の輸送 ■運搬費 6.452ha : 660箱 × 55円 = 36,300円	36,300	36,300
富岡町		富岡町農業復興組合	特認事業（担い手への農地集積に向けた準備への支援）	（実施内容） 農地の除草等 ■担い手への集積が見込まれる農地 66.2591ha × 31,862円/10a = 21,111,366円 ■担い手への集積候補の農地 97.9069ha × 11,905円/10a = 11,655,361円	32,766,727	32,766,727
富岡町		富岡町農業復興組合	特認事業（作付再開水田の均平化支援）	（実施内容） ■大型機械による乾土均平 3.6920ha × 30,000円/10a = 1,107,600円	1,107,600	1,107,600

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
		計			107,098,567	107,095,354
富岡町	全域	ふるさと生産組合	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	(作付品目) 水稻 (実施面積・単価) ■水稻: 5.883ha × 21,000円/10a = 1,235,430円 ■コンバイン_5条刈り 物件購入相当額 13,181,818円	15,735,430	14,417,248
		計			15,735,430	14,417,248
川内村	全域	川内村	鳥獣被害防止緊急対策	【鳥獣被害防止施設の整備】 (事業内容) 獣害柵の設置 電気柵 1,867m × 3段 × 63.41円/m ÷ 355,135円(税込) ワイヤーメッシュ柵 3,100m × 1,222.15円/m × 1.1 ÷ 4,167,530(税込)	4,522,665	4,522,665
		計			4,522,665	4,522,665
川内村		第3区林・原管理耕作組合	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	(作付品目) 水稻 (実施面積・単価) 7.367ha × 21,000円/10a = 1,547,070円	1,547,070	1,547,070
		計			1,547,070	1,547,070

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
川内村	全域	農事組合法人 アグリ	避難からすぐ帰 還しない農家の 農地を管理耕作 する者への支援	(作付品目) 水稻 (実施面積・単価) 7. 269ha × 21,000円/10a = 1,526,490円	1,836,360	1,836,360
				(作付品目) そば (実施面積・単価) 2. 817ha × 11,000円/10a = 309,870円		
計					1,836,360	1,836,360
川内村		株式会社緑里	避難からすぐ帰 還しない農家の 農地を管理耕作 する者への支援	(作付品目) 水稻 (実施面積・単価) 8. 145ha × 21,000円/10a = 1,710,450円	1,753,110	1,753,110
				(作付品目) WCS用稲 (実施面積・単価) 0. 488ha × 7,000円/10a = 34,160円		
計					1,753,110	1,753,110
川内村		農事組合法人 農業大楽	避難からすぐ帰 還しない農家の 農地を管理耕作 する者への支援	(作付品目) 水稻 (実施面積・単価) 6. 810ha × 21,000円/10a = 1,430,100円	1,430,100	1,430,100
				計		
計					1,430,100	1,430,100
川内村		下川内機械利 用組合	避難からすぐ帰 還しない農家の 農地を管理耕作 する者への支援	(作付品目) 水稻 (実施面積・単価) 8. 825ha × 21,000円/10a = 1,853,250円	1,853,250	1,853,250
				計		
計					1,853,250	1,853,250
川内村		川内農と食産 地作り推進協 議会	避難からすぐ帰 還しない農家の 農地を管理耕作 する者への支援	(作付品目) そば (実施面積・単価) 6. 357ha × 11,000円/10a = 699,270円	699,270	699,270
				計		
計					699,270	699,270
川内村		川内村タラノ メ生産組合	特認事業(「た らのめ」生産再 開支援)	(病害虫防除) 追加防除6. 167ha × 57,466. 57円/10a = 3,543,963円	3,543,963	3,543,963
				計		
計					3,543,963	3,543,963
大熊町	全域	大熊町	鳥獣被害防止緊 急対策	【被害防止活動の実施】 (事業内容) 5 特定活動 大型箱わなの整備 大型獣用箱わな : 8基 × 41,500円/基 × 1. 1 = 365,200	365,200	365,200

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
大熊町	全域	大熊町	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	(作付品目) 大豆 (面積・単価) 6. 3854ha × 20,000円/10a = 1,277,080円	1,277,080	1,277,080
大熊町		大熊町	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	(作付品目) 水稲 (実施面積・単価) 8. 3475ha × 21,000円/10a = 1,752,975円	1,752,975	1,752,975
大熊町		大熊町	除染後農地の地力回復対策	【堆肥・酸度矯正資材資材の施用による地力回復対策】 (堆肥等調達) 1. 1ha、1.65t × 3,420円/t = 5,643円 (堆肥等運搬散布) 15. 6187ha 3,000円/t × 291.85t = 875,550円	881,193	881,193
大熊町		大熊町	放射性物質の吸収抑制対策	(実施メニュー) 吸収抑制資材の施用 (対象品目) 水稲 (資材の名称及び使用数量) 50kg/10a 11. 1763ha、2,134円/袋 × 267袋 = 569,778円 (税込) (対象品目) えごま (資材の名称及び使用数量) 50kg/10a 0. 4077ha、2,134円/袋 × 10袋 = 21,340円 (税込) (対象品目) 大豆 (資材の名称及び使用数量) 100kg/10a 6. 4109ha、2,134円/袋 × 325袋 = 693,550円 (税込)	1,284,668	1,284,668
大熊町		大熊町	特認事業(稲作生産環境再生対策)	(実施内容) 畦畔等の修復 獣害等による損傷を受けた畦畔等の修復に要する委託費 106,095円/10a × 1.5687ha = 1,664,300円	1,664,300	1,664,300
大熊町		大熊町	特認事業(作付再開水田の均平化支援)	(実施内容) 作付再開水田の均平化 作付再開予定及び間もない農地における均平化に要する委託費 49,111円/10a × 5.4159ha = 2,659,800円	2,659,800	2,659,800
大熊町		大熊町	特認事業(担い手への農地集積に向けた準備への支援)	(実施内容) 農地の保全管理 ○集積見込みの農地 10. 1662ha × 17,245円/10a = 1,753,069円	1,753,069	1,753,069
計					11,638,285	11,638,285

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
大熊町		大熊町農業復興組合	除染後農地等の 保全管理	(事業内容) 特定復興再生拠点区域内における、除草・耕耘・緑肥による 除染後農地の保全管理の実施 (面積・単価) 255.7821ha×34,056円/10a≒87,108,617円	87,108,617	87,108,617
大熊町	全域	大熊町農業復興組合	特認事業(営農 再開に向けた復 興組合支援)	振込手数料 34,320円 パソコンリース料 2,000円/月×11月×2台=44,000円 コピー機リース料 2,000円/月×11月×1台=22,000円 プリンターリース料 2,000円/月×11月×1台=22,000円 事務所賃借料 20,000円/月×11月=220,000円 消耗品費一式 46,507円 傷害保険料 103,295円 会計事務費 1,500円/h×893.84h(21名)≒1,340,750円 会議事務費(旅費・時給込み) 5,000円/回×1回×18人= 90,000円 通作手当 2,500円/日×369日+5,000円×43日=1,137,500円 特殊勤務手当 3,960円/日×27日+6,600円/日×342日+13,200 円/日×43日=2,931,720円	5,992,092	5,992,092
大熊町		大熊町農業復興組合	特認事業(担い 手への農地集積 に向けた準備へ の支援)	(実施内容)農地の保全管理 ○集積する候補の農地 10,294円/10a×46.3943ha≒4,775,808円	4,775,808	4,775,808
計					97,876,517	97,876,517
双葉町	全域	双葉町	避難からすぐ帰 還しない農家の 農地を管理耕作 する者への支援	(作付品目) ブロccoli (実施面積・単価) 0.0926ha×72,000円/10a=66,672円	66,672	66,672
計					66,672	66,672
双葉町		双葉町農地保 全管理組合	除染後農地等の 保全管理	(事業内容) 除染後農地の除草・耕起等 (面積・単価) 184.1098ha×31,738円/10a≒58,432,627円	58,432,627	58,432,627

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
双葉町		双葉町農地保 全管理組合	特認事業（営農 再開に向けた復 興組合支援）	（経費の内訳） 消耗品費：651,239円 傷害保険料：227,454円 旅費：8,247,350円 宿泊費：663,000円 活動拠点賃借料：1,040,400円 振込手数料：122,980円 会議手当：355,000円 役員手当：-300,000円 特殊勤務手当：3,649,800円	15,257,223	15,257,223
				計	73,689,850	73,689,850
浪江町	全域	浪江町	鳥獣被害防止緊 急対策	（電気柵の設置） 設置距離：35,198m×3段=105,594m 補助金費：35,198m×3段×124円/m×1.1=14,350,646円 事業費：14,677,520（（上限超過分）町費326,874円） （ワイメッシュ柵の設置） 設置距離：7,276m 補助金費：7,276m×1,711円/m×1.1=13,689,924円 事業費：13,834,744円（（上限超過分）町費144,820円） （防鳥ネットの設置） 設置距離：634m 補助金費：634m×1,090円/m×1.1=760,166円 事業費：2,254,780円（（上限超過分）町費1,494,614円）	30,767,044	28,800,736
浪江町		浪江町	営農再開に向け た作付・飼養実 証	（作付品目）イネWCS78a、トウモロコシ93.13a、ソルガム92 a、飼料用麦79.83a。 （実施面積・単価） 獣害対策：2,110,086円 ……消耗品 堆肥類：622,710円 ……消耗品 農業資材：567,678円 ……消耗品 栽培管理費：1,595,061円 ……補助金 指導管理費：1,500,000円 ……委託費	6,395,535	6,395,535
浪江町		浪江町	地域営農再開ビ ジョン策定支援	（実施内容） 営農再開に向けた管理耕作意向調査業務委託： 53,647,000円	53,647,000	53,647,000

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
浪江町	全域	浪江町	放射性物質の吸収抑制対策	(実施メニュー) (対象品目) 水稲 (資材の名称・実施面積・単価・作業内容・施用量) 塩化カリ：塩化カリ：253.631ha、2,134円/袋×6,337袋 =13,523,158円 (対象品目) そば (資材の名称及び使用数量) 塩化カリ：41.5488ha、3,718円/袋×1,661袋=6,175,598円 (対象品目) 大豆 (資材の名称及び使用数量) 塩化カリ：11.04ha、2,134円/袋×332袋=708,488円 パームアッシュ：0.1ha×15,972円/10a(120kg/10a)=15,972円	20,423,216	20,423,216
浪江町		浪江町	放射性物質の吸収抑制対策の効果的な実施体制の整備	(対象品目) 水稲 (実施内容) 土壌分析：分析費2,000円/1点×10点×1.1=22,000円	22,000	22,000
浪江町		浪江町	特認事業（作付再開に伴う水稲苗の供給支援）	(実施内容) ・檜葉町－浪江町運搬 33.9km×25円/km×2回(1往復)=1,695円 ・仙台市－浪江町運搬 89.1km×25円/km×8回(4往復)=17,820円	19,515	19,515
浪江町		浪江町	特認事業（避難区域等における農業者等の確保支援）	(実施内容) 多様な農業の担い手育成支援事業 ①多様な担い手育成のニーズ調査 ②視察ツアー/ワークショップ ③新たな営農モデルの調査/就農拠点づくりに向けた調査 ①～③委託料：4,584,800円	4,584,800	4,584,800
計					115,859,110	113,892,802

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
浪江町	全域	末ノ森復興組合	除染後農地等の 保安全管理	事業内容) 農地の除草等 (面積・単価) 59.9308ha×24,796/10a≒14,860,071	14,860,071	14,860,071
浪江町		末ノ森復興組合	特認事業(営農 再開に向けた復 興組合支援)	会議費:24,000円 会議交通費:27,600円 振込手数料:7,700円 委託費:3,862,100円	3,921,400	3,921,400
計					18,781,471	18,781,471
浪江町		津島復興組合	除染後農地等の 保安全管理	(事業内容) 農地の除草等 (面積・単価) 48.9943ha×26,885円/10a≒13,171,788	13,171,788	13,171,788
浪江町		津島復興組合	特認事業(営農 再開に向けた復 興組合支援)	会議費:120,000円 会議交通費:108,200円 事務用品費:7,351円 振込手数料:10,670円 委託費:3,584,900円	3,831,121	3,831,121
計					17,002,909	17,002,909
浪江町		室原復興組合	除染後農地等の 保安全管理	(事業内容) 農地の除草等 (面積・単価) 98.3696ha×27,961円/10a≒27,504,235	27,504,235	27,504,235
浪江町		室原復興組合	特認事業(営農 再開に向けた復 興組合支援)	保険料:287,550円 会議費:192,000円 会議交通費:152,650円 事務用品費:115,350円 振込手数料:26,070円 委託費:5,500,000円	6,273,620	6,273,620
計					33,777,855	33,777,855
浪江町		合同会社アン ベファーム	避難からすぐ帰 還しない農家の 農地を管理耕作 する者への支援	(作付品目・面積) 水稻 21,000円/10a×28.497ha=5,984,370円 なたね 30,000円/10a×5.9865ha=1,795,950円 WCS 6,000円/10a×1.101ha=66,060円 大豆 20,000円/10a×11.5148ha=2,302,960円	10,149,340	10,149,340
浪江町		合同会社アン ベファーム	避難からすぐ帰 還しない農家の 農地を管理耕作 する者への支援	(機械の導入) 大豆20ha 普通型コンバイン1台、ディスクティラー1台、ハイクリブーム 1台、溝堀機1台、シーダーロータリー1台、マニュアルプレッ ダ1台、播種機1台、中耕ディスク1台、水分計1台、サブソイラ 1台 22,758,000円(税抜)	22,758,000	22,758,000
計					32,907,340	32,907,340

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
浪江町	全域	株式会社幾世橋共同ファーム	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	(作付品目) 水稲・そば (実施面積・単価) 水稲 17.552ha×21,000円/10a=3,685,920円 そば 12.9255ha×11,000円/10a=1,421,805円	5,107,725	5,107,725
浪江町		株式会社幾世橋共同ファーム	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	(機械の導入) そば25ha 播種機1台、普通型コンバイン1台、ワイドホッパー1台、粗選機2台、乾燥機2台、自動計量器1台、石抜機1台、選別機1台、脱皮機1台、石臼1台、フルイ1台、穀物搬送システム1台、水分計1台、播種機取付ヒッチ1台、ライムソー1台、トラクタ1台、粃すり機1台、溝掘機2台、斜面刈機1台、グレンコンテナ1台、フォークリフト(レンタル)1台、アースロータリー1台 31,907,000円(フォークリフト以外税抜)	31,907,000	31,907,000
浪江町		株式会社幾世橋共同ファーム	特認事業(作付再開水田の均平化支援)	(実施内容) プラウ耕、バーチカル耕、レーザーレベラーによる乾土均平 (面積・単価) 8.933ha×49,256円/10a=4,400,000円	4,400,000	4,400,000
計					41,414,725	41,414,725
浪江町		川添エゴマ管理耕作組合	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	(作付品目) えごま・玉ねぎ (実施面積・単価) エゴマ 4.6808ha×17,000円/10a=795,736円 玉ねぎ 2.275ha×28,000円/10a=637,000円	1,432,736	1,432,736
計					1,432,736	1,432,736
浪江町		福島舞台ファーム株式会社	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	(作付品目) 水稲 (実施面積・単価) 水稲 51.2073ha×21,000円/10a=10,753,533円	10,753,533	10,753,533
計					10,753,533	10,753,533
浪江町		栗の花&ミフバチ・プロジェクト<<NBP>>沢上管理耕作組合	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	(作付品目・面積) そば 14.4852ha×11,000円/10a=1,593,372円 なたね 11.3267ha×30,000円/10a=3,398,010円	4,991,382	4,991,382
計					4,991,382	4,991,382

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
浪江町	全域	酒田地区管理 耕作組合	避難からすぐ帰 還しない農家の 農地を管理耕作 する者への支援	(作付品目) 水稲 (実施面積・単価) 水稲 14.2993ha × 21,000円/10a = 3,002,853円	3,002,853	3,002,853
浪江町		酒田地区管理 耕作組合	特認事業(作付 再開水田の均平 化支援)	実施内容) (作業内容) プラウ耕、バーチカル耕、レーザーレベラーによる乾土均平 (面積・単価) 7.334ha × 15,919円/10a = 1,167,460円	1,167,460	1,167,460
計					4,170,313	4,170,313
浪江町		立野関ノ倉生 産組合	避難からすぐ帰 還しない農家の 農地を管理耕作 する者への支援	(作付品目) 水稲 (実施面積・単価) 水稲 2.677ha × 21,000円/10a = 562,170円	562,170	562,170
計					562,170	562,170
浪江町		立野下地区生 産組合	避難からすぐ帰 還しない農家の 農地を管理耕作 する者への支援	(作付品目) 水稲 (実施面積・単価) 水稲 4.1857ha × 21,000円/10a = 878,997円	878,997	878,997

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
浪江町	全域	立野下地区生産組合	特認事業（作付再開水田の漏水対策）	①代かき作業 (実施面積・単価) 1.401ha×6,000円/10a=84,060円	84,060	84,060
浪江町		立野下地区生産組合	特認事業（作付再開水田の均平化支援）	(実施内容) (作業内容) プラウ耕、バーチカル耕、レーザーレベラーによる乾土均平 (面積・単価) 7.3656ha×44,000円/10a=3,240,864円	3,240,864	3,240,864
計					4,203,921	4,203,921
浪江町		農事組合法人西台生産組合	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	(作付品目) 水稻 (実施面積・単価) 水稻 5.102ha×21,000円/10a=1,071,420円	1,071,420	1,071,420
浪江町		農事組合法人西台生産組合	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	(機械の導入) 水稻16.88ha 小麦 8ha トラクタ88ps 1台、ロータリ1台、フロントローダー1台、バケット1台、コンバイン1台、汎用コンバイン1台、田植機8条1台、ハイクリブーム1台、代かきハロー1台、ブロードキャスタ1台、畦塗機1台、レーザーレベラー1台、リバーシブルプラウ1台、バーチカルハロー1台、サブソイラ1台、溝堀機1台、斜面草刈機1台、畝刈機1台、ローラー1台、播種機1台(麦)、播種機1台(水稻)、発芽機1台、育苗ハウス1棟、ドローン1台 61,689,287円	61,689,287	61,689,287
浪江町		農事組合法人西台生産組合	水稻の作付再開支援	(実績面積・単価) ②畦畔修復 1.229ha 1,254,000円	1,254,000	1,254,000

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
浪江町	全域	農事組合法人 西台生産組合	特認事業（作付 再開水田の漏水 対策）	①代かき作業 (実施面積・単価) 6.459ha×6,000円/10a=387,540円	387,540	387,540
				計	64,402,247	64,402,247
浪江町		北棚塩管理耕 作組合	避難からすぐ帰 還しない農家の 農地を管理耕作 する者への支援	(作付品目) 水稲・WCS (実施面積・単価) 水稲 19.88ha×21,000円/10a=4,174,800円 WCS 2.349ha×6,000円/10a=140,940円	4,315,740	4,315,740
浪江町		北棚塩管理耕 作組合	水稲の作付再開 支援	(実施面積・単価) 畦畔修復 1.1649ha 176,990円	176,990	176,990
				計	4,492,730	4,492,730
浪江町		農事組合法人 藤橋ファー マーズ	避難からすぐ帰 還しない農家の 農地を管理耕作 する者への支援	(作付品目) 水稲・玉ねぎ (実施面積・単価) 水稲 2.987ha×21,000円/10a=627,270円 玉ねぎ 1.5971ha×28,000円/10a=447,188円	1,074,458	1,074,458
浪江町		農事組合法人 藤橋ファー マーズ	除染後農地の地 力回復対策	【堆肥・酸度矯正資材の施用による地力回復対策】 (堆肥等調達) 1.6ha×3t/10a×1,819円/t×1.1≒96,000円 (堆肥等運搬散布) 1.6ha×3t/10a×2,273円/t×1.1≒120,000円	216,000	216,000
				計	1,290,458	1,290,458
浪江町		赤宇木えごま 生産組合	避難からすぐ帰 還しない農家の 農地を管理耕作 する者への支援	(作付品目) えごま (実施面積・単価) えごま 5.0006ha×17,000円/10a=850,102円	850,102	850,102
				計	850,102	850,102
浪江町		川添長ネギ管 理耕作組合	避難からすぐ帰 還しない農家の 農地を管理耕作 する者への支援	(作付品目) 長ねぎ (実施面積・単価) 長ねぎ 11.2703ha×45,000円/10a=5,071,635円	5,071,635	5,071,635
				計	5,071,635	5,071,635
浪江町		立野ふあー まあーず	避難からすぐ帰 還しない農家の 農地を管理耕作 する者への支援	(作付品目) 玉ねぎ (実施面積・単価) 玉ねぎ 4.8801ha×28,000円/10a=1,366,428円	1,366,428	1,366,428
				計	1,366,428	1,366,428

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
浪江町	全域	下立野地区管理耕作組合	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	(作付品目) 水稲 (実施面積・単価) 水稲 1.164ha × 21,000円/10a = 244,440円	244,440	244,440
浪江町		下立野地区管理耕作組合	特認事業(作付再開水田の漏水対策)	①代かき作業 (実施面積・単価) 3.819ha × 6,000円/10a = 229,140円	229,140	229,140
計					3,206,436	3,206,436
浪江町		酒田ファーム	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	(作付品目) 水稲 (実施面積・単価) 水稲 13.263ha × 21,000円/10a = 2,785,230円	2,785,230	2,785,230
浪江町		酒田ファーム	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	(機械の導入) 水稲11.59ha コンバイン1台、田植機1台、管理機1台、ウィングハロー1台、畔塗機1台、動力散布機1台、ラジコン動噴機1台、催芽機1台、播種機1台、法面草刈機1台、畔草刈機1台、育苗ハウス2棟 19,295,000円	19,295,000	19,295,000
浪江町		酒田ファーム	特認事業(作付再開水田の均平化支援)	(実施内容) プラウ耕、バーチカル耕、レーザーレベラーによる乾土均平 (面積・単価) 17.964ha × 10,018円/10a = 1,799,603円	1,799,603	1,799,603
計					23,879,833	23,879,833
浪江町		浪江西部園芸生産組合	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	(作付品目) 水稲 (実施面積・単価) 水稲 1.465ha × 21,000円/10a = 307,650円	307,650	307,650
計					307,650	307,650
浪江町		酒田農事復興組合	除染後農地の地力回復対策	(堆肥等調達) (0.59ha × 1t / 10a = 6t) × 3,300円/t × 1.1 = 21,780円 (堆肥等運搬散布) (0.59ha × 1t / 10a = 6t) × 6,900円/t × 1.1 = 45,540円	67,320	67,320
浪江町		酒田農事復興組合	特認事業(営農再開に向けた復興組合支援)	会議費: 9,750円 振込手数料: 7,370円 事務作業費: 12,000円 委託費: 2,589,400円	2,618,520	2,618,520

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
浪江町	全域	酒田農事復興組合	特認事業（担い手への農地集積に向けた準備への支援）	（実施内容） ①集積する候補の農地 除草等 3.8298ha×8,188円/10a≒313,560円 ②集積見込みの農地 除草等、地力増進作物の作付 7.7507ha×21,106円/10a≒1,635,789円	1,949,349	1,949,349
				計	4,635,189	4,635,189
浪江町		立野組合	除染後農地の地力回復対策	（堆肥等調達） (39.1695ha×3t/10a≒1174t)×3,400円/t×1.1=4,390,760円 （堆肥等運搬散布） (39.1695ha×3t/10a≒1174t)×10,100円/t×1.1=13,043,140円 合計 17,433,900円	17,433,900	17,433,900
立野組合		特認事業（営農再開に向けた復興組合支援）	保険料：19,200円/人×20人=384,000円 会議費：327,000円 会議交通費：261,800円 事務用品費：121,660円 振込手数料：62,260円 委託費：9,916,500円 委託費振込：770円	11,073,990	11,073,990	
立野組合		特認事業（担い手への農地集積に向けた準備への支援）	（実施内容） ②集積見込みの農地 除草等、地力増進作物の作付 177.1605ha×34,893円/10a≒61,815,754円	61,815,754	61,815,754	
計		90,323,644	90,323,644			
浪江町		苅宿ふれあいファーム	除染後農地の地力回復対策	【堆肥・酸度矯正資材の施用による地力回復対策】【地域特認】 （堆肥等調達） (0.8037ha×1.618t/10a≒13t)×3,300円/t×1.1=47,190円 （堆肥等運搬散布） (0.8037ha×1.618t/10a≒13t)×6,900円/t×1.1=98,670円	145,860	145,860
浪江町		苅宿ふれあいファーム	特認事業（集落等单位で農地を作付管理する地域への支援）	③集落ぐるみの営農実践支援 （作付品目） 水稻、玉ねぎ （実施面積・単価） 21.2007ha×18,000円/10a=3,816,126円	3,816,126	3,816,126

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
浪江町	全域	苅宿ふれあい ファーム	特認事業（作付 再開水田の均平 化支援）	（実施内容） （作業内容） プラウ耕、バーチカル耕、レーザーレベラーによる乾土均平 （面積・単価） 2. 196ha × 16, 619円/10a ≒ 364, 942円	364, 942	364, 942
				計	4, 326, 928	4, 326, 928
浪江町		加倉生産組合	水稻の作付再開 支援	（実施面積・単価） ②畦畔修復 2. 6560ha × 125, 780円/10a ≒ 3, 340, 700円	3, 340, 700	3, 340, 700
浪江町		加倉生産組合	除染後農地の地 力回復対策	（堆肥等調達） (0. 6427ha × 4t/10a ≒ 25 t) × 1, 819円/ t × 1. 1 ≒ 50, 000円 (1. 0816ha × 3 t /10a ≒ 32 t) × 3, 300円/ t × 1. 1 = 116, 160円 （堆肥等運搬散布） (0. 6427ha × 4t/10a ≒ 25 t) × 2, 273円/10a × 1. 1 ≒ 62, 500円 (1. 0816ha × 3t/10a ≒ 32 t) × 6, 900円/10a × 1. 1 = 242, 880円	471, 540	471, 540
浪江町		加倉生産組合	特認事業（作付 再開水田の漏水 対策）	①代かき作業 （実施面積・単価） 2. 582ha × 6, 000円/10a = 154, 920円	154, 920	154, 920
浪江町		加倉生産組合	特認事業（集落 等单位で農地を 作付管理する地 域への支援）	③集落ぐるみの営農実践支援 （作付品目） 水稻、玉ねぎ、エゴマ （実施面積・単価） 16. 685ha × 18, 000円/10a = 3, 003, 300円	3, 003, 300	3, 003, 300
浪江町		加倉生産組合	特認事業（集落 等单位で農地を 作付管理する地 域への支援）	③集落ぐるみの営農実践支援 （作付品目） 水稻、玉ねぎ （機械の導入） 直播機1台 3, 680, 000円	3, 680, 000	3, 680, 000
				計	10, 650, 460	10, 650, 460
浪江町		川添復興組合	除染後農地の地 力回復対策	【堆肥・酸度矯正資材の施用による地力回復対策】【地域特 認】 （堆肥等調達） (4. 1562ha × 4t/10a ≒ 166 t) × 3, 300円/ t × 1. 1 = 602, 580円 1. 2ha × 3t/10a × 910円/t × 1. 1 ≒ 36, 000円 2. 0683ha × 1. 16t/10a × 1, 819円/t × 1. 1 ≒ 48, 000円 （堆肥等運搬散布） (4. 1562ha × 4t/10a ≒ 166 t) × 6, 900円/10a × 1. 1 = 1, 259, 940 円 1. 2ha × 3 t /10a × 3, 182円/ t × 1. 1 ≒ 126, 000円 2. 0683ha × 1. 16 t /10a × 2, 272円/ t × 1. 1 ≒ 60, 000円	2, 132, 520	2, 132, 520

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
浪江町	全域	川添復興組合	特認事業（営農再開に向けた復興組合支援）	保険料：212,700円 振込手数料：41,360円 委託費：5,156,800円 委託費振込：770円	5,411,630	5,411,630
浪江町		川添復興組合	特認事業（担い手への農地集積に向けた準備への支援）	（実施内容） ①集積する候補の農地 除草等 22.5372ha×11,818円/10a ≒2,663,298円 ②集積見込みの農地 除草等、地力増進作物の作付 52.8366ha×34,927円/10a ≒18,454,172円	21,117,470	21,117,470
計					28,661,620	28,661,620
浪江町		南棚塩復興組合	特認事業（営農再開に向けた復興組合支援）	会議費：69,000円 会議交通費：61,150円 振込手数料：8,800円 事務作業費：20,000円 委託費：990,000円 委託費振込：770円	1,149,720	1,149,720
浪江町		南棚塩復興組合	特認事業（担い手への農地集積に向けた準備への支援）	（実施内容） ①集積する候補の農地 除草等 0.19ha×9,000円/10a ≒17,100円 ②集積見込みの農地 除草等、地力増進作物の作付 3.1798ha×20,389円/10a ≒648,298円	665,398	665,398
計					1,815,118	1,815,118
浪江町		高瀬農事復興組合	特認事業（営農再開に向けた復興組合支援）	保険料：255,300円 会議費：135,000円 振込手数料：13,750円 事務作業費：20,000円 委託費：2,955,050円	3,379,100	3,379,100

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
浪江町	全域	高瀬農事復興組合	特認事業（担い手への農地集積に向けた準備への支援）	（実施内容） ①集積する候補の農地 除草等 32.0232ha×9,790円/10a≒3,134,805円 ②集積見込みの農地 除草等、地力増進作物の作付 9.1797ha×33,793円/10a≒3,102,051円	6,236,856	6,236,856
				計	9,615,956	9,615,956
浪江町		北棚塩復興組合	特認事業（営農再開に向けた復興組合支援）	保険料：207,480円 会議費：57,000円 会議交通費：21,625円 振込手数料：19,250円 事務作業費：560円 委託費：3,171,300円 委託費振込：770円	3,477,985	3,477,985
浪江町		北棚塩復興組合	特認事業（担い手への農地集積に向けた準備への支援）	（実施内容） ①集積する候補の農地 除草等 10.3866ha×12,000円/10a=1,246,392円 ②集積見込みの農地 除草等、地力増進作物の作付 8.8775ha×27,317円/10a≒2,424,990円	3,671,382	3,671,382
浪江町		北棚塩復興組合	特認事業（作付再開水田の均平化支援）	（実施内容） （作業内容） プラウ耕、バーチカル耕、レーザーレベラーによる乾土均平（面積・単価） 3.2892ha×44,000円/10a=1,447,248円	1,447,248	1,447,248
				計	8,596,615	8,596,615
浪江町		西台復興組合	特認事業（営農再開に向けた復興組合支援）	保険料：216,720円 会議費：33,000円 会議交通費：21,200円 振込手数料：6,270円 事務作業費：24,000円 委託費：1,742,000円×1.1=1,916,200円	2,217,390	2,217,390
浪江町		西台復興組合	特認事業（担い手への農地集積に向けた準備への支援）	（実施内容） ①集積する候補の農地 除草等 1.4112ha×9,737円/10a≒137,404円 ②集積見込みの農地 除草等、地力増進作物の作付 6.8684ha×22,456円/10a≒1,542,360円	1,679,764	1,679,764

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
				計	3,897,154	3,897,154

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
浪江町	全域	藤橋復興組合	特認事業（営農再開に向けた復興組合支援）	会議費：81,000円 会議交通費：67,675円 事務用品費：29,022円 振込手数料：31,900円 事務作業費：34,000円 委託費：3,535,400円 委託費振込：770円	3,779,767	3,779,767
浪江町		藤橋復興組合	特認事業（担い手への農地集積に向けた準備への支援）	（実施内容） ①集積する候補の農地 除草等 0.5543ha × 11,911円/10a ≒ 66,018円 ②集積見込みの農地 除草等、地力増進作物の作付 44.2783ha × 30,601円/10a ≒ 13,549,589円	13,615,607	13,615,607
計					17,395,374	17,395,374
浪江町		幾世橋農地復興組合	特認事業（営農再開に向けた復興組合支援）	保険料：90,300円 会議費：66,000円 会議交通費：70,800円 振込手数料：39,270円 事務作業費：234,000円 委託費：3,144,900円	3,445,270	3,445,270
浪江町		幾世橋農地復興組合	特認事業（担い手への農地集積に向けた準備への支援）	（実施内容） ①集積する候補の農地 除草等 35.619ha × 8,935円/10a ≒ 3,182,404円 ②集積見込みの農地 除草等、地力増進作物の作付 14.1079ha × 22,919円/10a ≒ 3,233,319円	6,415,723	6,415,723
計					9,860,993	9,860,993
浪江町		苅宿復興組合	特認事業（営農再開に向けた復興組合支援）	保険料：283,640円 会議費：30,000円 会議交通費：40,650円 振込手数料：22,220円 事務作業費：24,000円 委託費：2,252,800円	2,653,310	2,653,310
浪江町		苅宿復興組合	特認事業（担い手への農地集積に向けた準備への支援）	（実施内容） ①集積する候補の農地 除草等 2.6112ha × 9,042円/10a ≒ 236,101円 ②集積見込みの農地 除草等、地力増進作物の作付 39.1943ha × 24,879円/10a ≒ 9,750,975円	9,987,076	9,987,076
計					12,640,386	12,640,386

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
浪江町	全域	加倉農事復興組合	特認事業（営農再開に向けた復興組合支援）	会議費：54,000円 会議交通費：54,000円 振込手数料：15,840円 事務作業費：14,000円 委託費：3,426,500円 委託費振込：770円	3,565,110	3,565,110
浪江町		加倉農事復興組合	特認事業（担い手への農地集積に向けた準備への支援）	（実施内容） ①集積する候補の農地 除草等 0.8066ha×9,503円/10a ≒76,644円 ②集積見込みの農地 除草等、地力増進作物の作付 27.7334ha×30,001円/10a ≒8,320,071円	8,396,715	8,396,715
計					11,961,825	11,961,825
浪江町		樋渡・牛渡復興組合	特認事業（営農再開に向けた復興組合支援）	保険料：323,000円 会議費：54,000円 振込手数料：14,268円 事務作業費：12,000円 委託費：3,632,200円 委託費振込：880円	4,036,348	4,036,348
浪江町		樋渡・牛渡復興組合	特認事業（担い手への農地集積に向けた準備への支援）	（実施内容） ①集積する候補の農地 除草等 0.9631ha×11,800円/10a ≒113,640円 ②集積見込みの農地 除草等、地力増進作物の作付 43.2292ha×31,943円/10a ≒13,808,493円	13,922,133	13,922,133
計					17,958,481	17,958,481
浪江町		小野田復興組合	特認事業（営農再開に向けた復興組合支援）	保険料：344,200円 会議費：108,000円 会議交通費：28,450円 振込手数料：27,940円 事務作業費：2,000円 委託費：4,556,200円 委託費振込：770円	5,067,560	5,067,560
浪江町		小野田復興組合	特認事業（担い手への農地集積に向けた準備への支援）	（実施内容） ②集積見込みの農地 除草等、地力増進作物の作付 70.0375ha×30,110円/10a ≒21,189,694円	21,189,694	21,189,694
計					26,257,254	26,257,254

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
浪江町	全域	田尻農事復興組合	特認事業（営農再開に向けた復興組合支援）	会議費：165,000円 会議交通費：191,325円 振込手数料：20,460円 委託費：4,723,400円 委託費振込：770円	5,100,955	5,100,955
浪江町		田尻農事復興組合	特認事業（担い手への農地集積に向けた準備への支援）	（実施内容） ①集積する候補の農地 除草等 0.6342ha×11,772円/10a≒74,652円 ②集積見込みの農地 除草等、地力増進作物の作付 76.1261ha×30,542円/10a≒23,250,321円	23,324,973	23,324,973
計					28,425,928	28,425,928
浪江町		株式会社JAアグリサポートふたば	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	（作付品目）水稲。ブロッコリー、ねぎ （実施面積・単価） 水稲：21,000円/10a×2.955ha=620,550円 ブロッコリー：72,000円/10a×2.4078ha=1,733,616円 ねぎ：45,000円/10a×1.656ha=745,200円	3,099,366	3,099,366
浪江町		株式会社JAアグリサポートふたば	水稲の作付再開支援	（実施面積・単価） ②畦畔修復 4.0007ha×140,775円/10a≒5,632,000円（うち補助金5,400,000円）	5,632,000	5,400,000
計					8,731,366	8,499,366
浪江町		浪江長ネギ管理耕作組合	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	（作付品目・面積） ねぎ 2.6269ha×45,000円/10a=1,182,105円	1,182,105	1,182,105
浪江町		浪江長ネギ管理耕作組合	除染後農地の地力回復対策	【堆肥・酸度矯正資材の施用による地力回復対策】【地域特認】 （堆肥等調達） (1.8461ha×3t/10a=56t)×3,300円/t×1.1=203,280円 (2.6269ha×4t/10a=105t)×3,300円/t×1.1=381,150円 (1.0067ha×3t/10a=30t)×3,300円/t×1.1=108,900円 （堆肥等運搬散布） (1.8461ha×3t/10a=56t)×6,900円/t×1.1=425,040円 (2.6269ha×4t/10a=105t)×6,900円/t×1.1=796,950 (1.0067ha×3t/10a=30t)×6,900円/t×1.1=227,700円 計 2,143,020円	2,143,020	2,143,020
計					3,325,125	3,325,125

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
浪江町	全域	株式会社コバ ヤシファーム	除染後農地の地 力回復対策	【堆肥・酸度矯正資材の施用による地力回復対策】【地域特 認】 (堆肥等調達) (1.176ha×3t/10a≒35t)×3,300円/t×1.1=127,050円 (堆肥等運搬散布) (1.176ha×3t/10a≒35t)×6,900円/t×1.1=265,650円	392,700	392,700
				計	392,700	392,700
葛尾村	全域	葛尾村	鳥獣被害防止緊 急対策	【被害防止活動の実施】避難区域等 (事業内容) 【地域特認】 イノシシ捕獲 18,000円/頭×35頭=630,000円 くくりわな購入:5,600円/本×300本×1.1=1,848,000円 冷蔵車(軽トラック)リース:42,240円/月×12ヶ月=506,880円	2,984,880	2,984,880
葛尾村		鳥獣被害防止緊 急対策	【鳥獣被害防止施設の整備】 (事業内容) 電気柵の設置:110円/m(税抜)×9,366m×3段×1.1≒ 3,379,761円 タトクロスフェンス(金網柵)の設置: 1,500円/m(税抜)×2,223m×1.1≒3,659,986円	7,039,747	7,039,747	
葛尾村		鳥獣被害防止緊 急対策	【被害防止活動の実施】特定復興再生拠点区域 (事業内容) イノシシ捕獲:18,000円/頭×0頭=0円 くくりわな購入:5,600円/本×30本×1.1=184,800円 箱罟購入:140,000円/基(税抜)×10基×1.1=1,540,000円 電気柵の設置:124円/m(税抜)×0m×3段×1.1=0円	1,724,800	1,724,800	
葛尾村		営農再開に向け た作付・飼養実 証	【作付け実証】 水稻0.05ha(帰還困難区域のみ) (実証の内容) 水稻の試験栽培 水稻試験栽培資材:34,382円 試験栽培米廃棄手数料:3,575円 試験栽培記帳手当:6,000円/日×18日=108,000円 土壌分析費105,800円×2回×1.1=232,760円	378,717	378,717	

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
葛尾村		葛尾村	避難からすぐ帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	(作付品目) 水稲、飼料作物、牧草、そば、WCS (実施面積・単価) 水稲: 15.4765ha × 21,000円/10a = 3,250,065円 飼料作物: 8.9794ha × 30,000円/10a = 2,693,820円 牧草: 8.5339ha × 8,000円/10a = 682,712円 そば: 4.0529ha × 11,000円/10a = 445,819円 WCS: 5.7652ha × 7,000円/10a = 403,564円	7,475,980	7,475,980
葛尾村		葛尾村	水稲の作付再開支援	(実績面積・単価) 畦畔の修復 336a 法面2m以下 3,024円/m × 1,746.4m = 5,281,032円 ① 法面2m超 7,057円/m × 81.9m = 577,968円 ② 計(①+②) 5,859,000円 × 1.1 = 6,444,900円	6,444,900	6,444,900
葛尾村		葛尾村	除染後農地の地力回復対策	【堆肥・酸度矯正資材資材の施用による地力回復対策】【地域特認】 上限投入量 30t/1ha(3t/10a) 散布面積 38.8ha 堆肥購入数量 1,164t 堆肥散布費用 9,917,280円 ① 消費税(10%) 991,728円 ② 合計(①+②) 10,909,008円	10,909,008	10,909,008
葛尾村		葛尾村	除染後農地の地力回復対策	【大型機械による深耕】 除礫1 面積 5.7354ha バーチカル耕 5.7354ha × 21,600円/10a = 1,238,846円 ストーンピッカー耕 5.7354ha × 105,600円/10a = 6,056,582円 計 7,295,428円 ① 除礫2 面積 10.2107ha プラウ耕 7.4801ha × 26,400円/10a = 1,974,746円 レーザーレベラー耕 10.2107ha × 82,800円/10a = 8,454,459円 ストーンクラッシャー耕 9.5223ha × 110,400円/10a = 10,512,619円 計 20,941,824円 ② 合計(①+②) 28,237,252円 × 1.1 = 31,060,975円	31,060,975	31,060,975

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
葛尾村	全域	葛尾村	放射性物質の吸収抑制対策	(実施メニュー) 吸収抑制資材の施用 (対象品目) 水稲・大豆・そば・牧草 (資材の名称・実施面積・単価・作業内容・施用量) 水稲: 59.2183ha × 2,987.7251円/10a(税抜) × 1.1 = 1,946,208円、30kg/10a 大豆: 2.76ha × 3,092.7537円/10a(税抜) × 1.1 = 93,896円、30kg/10a そば: 15.17ha × 3,018.062円/10a(税抜) × 1.1 = 503,624円、30kg/10a 牧草: 0.6327ha × 5,342.18429円/10a(税抜) × 1.1 = 37,180円、30kg/10a	2,580,908	2,580,908
葛尾村		葛尾村	放射性物質の吸収抑制対策の効果的な実施体制の整備	(対象品目) 水稲等 (実施内容) 土壌分析費: 7検体 × 1,500円/検体 × 1.1 = 11,500円	11,550	11,550
葛尾村		葛尾村	特認事業(作付再開に伴う水稲苗の供給支援)	(実施内容) 村外からの苗輸送 運搬苗箱数: 7,230枚 運搬費: 401.8円/枚 × 7,230 = 2,905,000 ① 消費税: 2,905,000 × 0.1 = 290,500 ② 計(①+②): 3,195,500円	3,195,500	3,195,500
計					73,806,965	73,806,965
葛尾村		野行地区集落営農組合	除染後農地等の保安全管理	(事業内容) 農地の除草等(野行地区のみ) (面積・単価) 23.6988ha × 20,076円/10a = 4,757,549円	4,757,549	4,757,549
葛尾村		野行地区農地復興組合	特認事業(営農再開に向けた復興組合支援)	人件費: 1,000円/時 × 47時間 = 47,000円 消耗品434円 切手・振込手数料: 9,830円 事務所・パソコン賃借料: 20,300円/月 × 12月 = 243,600円 ※うち補助金は口座利息(16円)を引いた300,848円	300,864	300,848
計					5,058,413	5,058,397
葛尾村		葛尾集落営農組合	特認事業(集落等单位で農地を作付管理する地域への支援)	③集落ぐるみの営農実践支援 (作付品目) 水稲・大豆 (実施面積・単価) 5.18ha(水稲4.49ha+大豆0.69ha) × 18千円/10a = 932,400円	932,400	932,400
計					932,400	932,400

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
飯舘村	全域	飯舘村	鳥獣被害防止緊急対策	(個体数調整)鳥獣被害対策実施隊による捕獲活動の実施 イノシシ: 80頭×20,000円/頭=1,600,000円 サル: 95頭×30,000円/頭=2,850,000円	4,450,000	4,450,000
飯舘村		飯舘村	鳥獣被害防止緊急対策	(鳥獣保護防止施設の整備) 組立移動式サル用囲いわなの設置 1基×900,000円/基(全長7.5m×全幅3.5m=26.25㎡)×1.1=990,000円(補助対象額895,125円) 大型獣用箱わなの設置 10基×85,000円/基×1.1=935,000円 小型獣用箱わなの設置 10基×4,500円/基×1.1=49,500円	1,974,500	1,879,625
飯舘村		飯舘村	水稲の作付再開支援	(実績面積・単価) ②畦畔修復 畦畔修復: 3,000円/m×24,401m=73,203,000円	73,203,000	73,203,000
飯舘村		飯舘村	除染後農地の地力回復対策	【地域特認】 堆肥代: 140.3ha×1.1t/10a×4,000円/t≒6,072,000円 運搬経費 2tダンプトラック: 4,800円×1355h×1.1=7,154,400円 4tダンプトラック: 5,600円×567h×1.1=3,492,720円 0.4㎡ホイールローダー: 8,900円×180h×1.1=1,762,200円 土壌分析費: 6,000円×1.1×3件=19,800円	18,501,120	18,501,120
飯舘村		飯舘村	除染後農地の地力回復対策	深耕25,000円/10a×60.6ha=15,150,000円	15,150,000	15,150,000
飯舘村		飯舘村	放射性物質の吸収抑制対策	(実施メニュー)吸収抑制資材の施用 水稲: 塩化カリ4,084円/10a×185.3933ha×1.1≒8,327,176円、35.2kg/10a そば: 塩化カリ7,328円/10a×81.8967ha×1.1≒6,600,825円、38.5kg/10a 豆類(大豆、小豆): 塩化カリ7,619円/10a×8.2401ha×1.1≒690,591円、23.1kg/10a 麦: 塩化カリ6,106円/10a×8.8616ha×1.1≒595,122円、32.1kg/10a	16,213,714	16,213,714

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
飯舘村	全域	飯舘村	放射性物質の吸収抑制対策	(実施メニュー) 吸収抑制資材の施用 牧草: 塩化カリ4,666円/10a × 69.353ha × 1.1 = 3,559,094円、24.8kg/10a (実施メニュー) 品目・品種転換 (事業実施内容・実施面積・単価) 深耕・吸収抑制資材の施用・牧草播種 29.5ha × 100,000円/10a (税込) = 29,500,000円	33,059,094	33,059,094
飯舘村		飯舘村	放射性物質の吸収抑制対策	(実施メニュー) 吸収抑制資材の施用 エゴマ: 塩化カリ9,059円/10a × 2.433ha × 1.1 = 242,440円、78.1kg/10a	242,440	242,440
飯舘村		飯舘村	放射性物質の吸収抑制対策の効果的な実施体制の整備	(対象品目) 水稻、そば、豆類、麦、牧草、エゴマ (実施内容) 吸収抑制対策等に係る土壌分の分析費 3,000円/検体(税抜) × 319検体 × 1.1 = 1,052,700円	1,052,700	1,052,700
飯舘村		飯舘村	特認事業(稲作生産環境再生対策)	①畦畔等の修復 (実施面積) 畦畔修復に係る経費一式 168,073円/10a × 29.5ha = 49,481,458	49,581,458	49,581,458
飯舘村		飯舘村	特認事業(担い手への農地集積に向けた準備への支援)	(実施内容) 担い手へ集積することが見込まれる農地(深谷南手地区) 7.07ha × 35,000円/10a = 2,474,500	2,474,500	2,474,500
飯舘村		飯舘村	特認事業(作付再開水田の均平化支援)	(実施内容) バーチカルハロー、レーザーレベラーによる乾土均平 50,000円/10a × 149.8ha = 74,900,000円	74,900,000	74,900,000
計					290,802,526	290,707,651
飯舘村		飯舘村営農再開支援事業推進協議会	除染後農地等の保安全管理	(事業内容) 除染後農地の除草、耕耘等 (面積・単価) 48.3885ha × 31,733円/10a = 15,354,935円	15,354,935	15,354,935
飯舘村		飯舘村営農再開支援事業推進協議会	鳥獣被害防止緊急対策	電気牧柵: 28,383m × 3段 × 135円/m × 1.1 = 12,644,626円 ワイヤーメッシュ柵: 55,028m × 1段 × 1,258円/m × 1.1 = 76,147,745円	88,792,371	88,792,371
飯舘村		飯舘村営農再開支援事業推進協議会	特認事業(営農再開に向けた復興組合支援)	事務委託料(除染後農地等の保安全管理) 920,000円 事務委託料(担い手への農地集積) 6,079,000円	6,999,000	6,999,000

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
飯舘村	全域	飯舘村営農再開支援事業推進協議会	特認事業（担い手への農地集積に向けた準備への支援）	（実施内容） 担い手へ集積する候補の農地 691.4922ha×11,520円/10a≒79,654,810円 担い手へ集積することが見込まれる農地（比曾地区） 143.1612ha×33,798円/10a≒48,385,250円	128,040,060	128,040,060
				計	239,186,366	239,186,366
飯舘村		前田営農組合	特認事業（集落等单位で農地を作付管理する地域への支援）	③集落ぐるみの営農実践支援 （作付品目）水稲 （実施面積・単価） 21.3ha×18,000円/10a=3,834,000円	3,834,000	3,834,000
				計	3,834,000	3,834,000
飯舘村		前田明神そば生産組合	特認事業（集落等单位で農地を作付管理する地域への支援）	③集落ぐるみの営農実践支援 （作付品目）そば （実施面積・単価） 44.3ha×18,000円/10a=7,974,000円	7,974,000	7,974,000
				計	7,974,000	7,974,000
飯舘村		13区営農組合	特認事業（集落等单位で農地を作付管理する地域への支援）	③集落ぐるみの営農実践支援 （作付品目）WCS、飼料用米、牧草 （実施面積・単価） 3.9ha×18,000円/10a=702,000円	702,000	702,000
				計	702,000	702,000
飯舘村		11区営農組合	特認事業（集落等单位で農地を作付管理する地域への支援）	③集落ぐるみの営農実践支援 （作付品目）なたね、そば （実施面積・単価） 19.9ha×18,000円/10a=3,582,000円	3,582,000	3,582,000
				計	3,582,000	3,582,000
飯舘村		上飯樋第一営農組合	特認事業（集落等单位で農地を作付管理する地域への支援）	③集落ぐるみの営農実践支援 （作付品目）なたね、そば （実施面積・単価） 13.4ha×18,000円/10a=2,412,000円	2,412,000	2,412,000
				計	2,412,000	2,412,000
飯舘村		上飯樋トライ営農組合	特認事業（集落等单位で農地を作付管理する地域への支援）	③集落ぐるみの営農実践支援 （作付品目）花卉、果樹、野菜 （実施面積・単価） 0.58ha×18,000円/10a=104,400円	104,400	104,400
				計	104,400	104,400

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
飯舘村	全域	深谷そば生産組合	特認事業（集落等単位で農地を作付管理する地域への支援）	③集落ぐるみの営農実践支援 （作付品目）そば （実施面積・単価） 4. 7ha × 18,000円/10a = 846,000円	846,000	846,000
				計	846,000	846,000
飯舘村		飯舘村振興公社	特認事業（集落等単位で農地を作付管理する地域への支援）	③集落ぐるみの営農実践支援 （作付品目）水稻、そば （実施面積・単価） 2. 5ha × 18,000円/10a = 450,000円	450,000	450,000
				計	450,000	450,000
飯舘村		百目木集落営農組合	特認事業（集落等単位で農地を作付管理する地域への支援）	③集落ぐるみの営農実践支援 （作付品目）そば （実施面積・単価） 8. 3ha × 18,000円/10a = 1,494,000円	1,494,000	1,494,000
				計	1,494,000	1,494,000
飯舘村		農業者	家畜の導入	【地域特認】 （畜種）肉用繁殖牛（登録牛） （頭数）24頭 （単価）776,188円/頭 （事業費）776,188円/頭 × 24頭 = 18,628,500円 （補助金）262,500円/頭 × 24頭 = 6,300,000円	18,628,500	6,300,000
				計	18,628,500	6,300,000

市町村名	地区名	事業実施主体	事業名	事業内容	事業費 (円)	補助金 (円)
県域	全域	塚野組	先端技術等を活用した大規模な営農再開拠点構築に向けた支援	(作付品目・面積) 水稻25.5ha, ねぎ8ha (実施内容毎に内容・必要な経費等を記載) タイショウ 育苗器 1台 782,000円 (補助対象経費 782,000円) ニッテン 播種機 1台 1,509,000円 (補助対象経費 1,509,000円) みのる 剪葉機 1台 630,000円 (補助対象経費 630,000円) 松山 ロータリー 1台 1,088,000円 (補助対象経費 1,088,000円) キョクヨウ 2連溝底整形機ねぎまる君 1台 182,000円 (補助対象経費 182,000円) ニッテン 定植機 1台 540,000円 (補助対象経費 540,000円) ニッテン ひっぱりくん 2台 180,000円 (補助対象経費 180,000円) ジョーニシ 薬剤散布機 1台 153,000円 (補助対象経費 153,000円) ジョーニシ 施肥機 1台 299,000円 (補助対象経費 299,000円) クボタトラクタ 1台 3,024,000円 (補助対象経費 3,024,000円) 3連カルチ 1台 867,000円 (補助対象経費 867,000円) ジョーニシ 施肥機 1台 226,000円 (補助対象経費 226,000円) 自動操舵 2台 5,100,000円 (補助対象経費 5,100,000円) 丸山 ハイクリブーム 1台 3,591,000円 (補助対象経費 3,591,000円) コバシ ネギ収穫機 1台 3,753,000円 (補助対象経費 3,753,000円) マツモト ベストロボ 1台 2,067,000円 (補助対象経費 2,067,000円) マツモト ネギ残渣コンベア 1台 898,000円 (補助対象経費 898,000円) マツモト ネギ選別機 1台 1,720,000円 (補助対象経費 1,720,000円) マツモト 結束機 1台 273,000円 (補助対象経費 273,000円) 育苗ハウス (4K × 25K) 一式 2,905,000円 (補助対象経費 2,905,000円) トラクター 1台 7,411,000円 (補助対象経費 7,411,000円) スガノ リバーシブルプラウ 1台 1,865,000円 (補助対象経費 1,865,000円) スガノ パーチカルハロー 1台 1,982,000円 (補助対象経費 1,982,000円) スガノ レーザーレベラー 1台 3,483,000円 (補助対象経費 3,483,000円) ニプロ 溝堀機 1台 765,000円 (補助対象経費 765,000円) スガノ サブソイラー 1台 399,000円 (補助対象経費 399,000円) ダイショウ グランドソー 1台 191,000円 (補助対象経費 191,000円) リモートセンシング解析料 (7.1ha) 1回 128,250円 (補助対象経費 128,250円) ○ネギ生産資材の導入 種苗費一式 1,859,255円 (補助対象経費 929,627円)、育苗箱敷紙一式 13,500円 (補助対象経費 6,750円)、育苗培土一式 479,344円 (補助対象経費 239,672円) チェーンポットCP303一式 1,177,484円 (補助対象経費 588,742円)、元肥一式 1,357,132円 (補助対象経費 678,566円)、土壌改良剤一式 923,804円 (補助対象経費 461,902円)、農薬費一式 1,524,324円 (補助対象経費 762,162円)	53,346,093	49,678,671
				計	53,346,093	49,678,671
県域		福島農民連産直農業協同組合	特認事業 (農業者の安全管理支援)	(実施内容) 農作物・農地土壌等の放射性物質に関する調査・分析 (実施面積・単価) 250ha × 1,500円/10a = 4,125,000円 (税抜き3,750,000円)	4,125,000	3,750,000
				計	4,125,000	3,750,000
県域		福島県酪農業協同組合	特認事業 (避難区域等における農業者等の確保支援)	(実施内容) 新規就農・企業参入の意向調査 委託費 5,500,000円 (税抜5,000,000円) 人件費 462,300円 旅費 183,450円 (税抜166,774円) 合計 6,145,750円 (税抜き5,629,074円)	6,145,750	5,629,074
				計	6,145,750	5,629,074

3 事業費総括表

		事業費 (円)	補助金 (円)
除染後農地の保全管理	今回承認分	334,640,571	334,637,358
	既承認分	8,944,117,591	8,935,368,956
鳥獣被害防止緊急対策	今回承認分	315,410,878	271,643,269
	既承認分	1,718,389,082	1,655,009,196
放れ畜対策	今回承認分	144,431	144,431
	既承認分	4,330,751	4,330,751
営農再開に向けた作付実証	今回承認分	51,500,528	51,499,913
	既承認分	338,683,451	331,290,279
避難からすぐに帰還しない農家の農地を管理耕作する者への支援	今回承認分	426,407,743	425,019,561
	既承認分	1,782,966,928	1,741,275,923
放射性物質の交差汚染防止対策	今回承認分	41,868	41,868
	既承認分	9,367,032	9,335,002
新たな農業への転換支援	今回承認分	0	0
	既承認分	168,808,272	82,711,080
家畜の導入支援	今回承認分	21,912,160	7,612,500
	既承認分	55,435,623	16,240,695
水稻の作付再開支援	今回承認分	106,478,036	106,118,299
	既承認分	523,236,661	521,743,077
除染後農地の地力回復対策	今回承認分	147,882,016	146,213,663
	既承認分	663,223,466	661,134,592
地域営農再開ビジョン策定支援	今回承認分	103,220,689	98,713,990
	既承認分	610,784,406	590,229,591
先端技術等を活用した大規模な営農再開拠点構築に向けた支援	今回承認分	53,346,743	49,679,321
	既承認分	281,590,402	262,156,529
放射性物質の吸収抑制対策	今回承認分	309,262,300	305,518,337
	既承認分	10,823,050,302	10,465,377,133
特認事業	今回承認分	1,006,746,652	1,000,907,911
	既承認分	3,871,554,073	3,818,181,638
計	今回承認分	2,876,994,615	2,797,750,421
	既承認分	29,795,538,040	29,094,384,442

(A)

4 事務費使用実績

市町村等名	事務費使用実績（円）	市町村等名	事務費使用実績（円）	市町村等名	事務費使用実績（円）
川俣町	546,000	葛尾村	23,787		
南相馬市	99,723	飯舘村	443,954		
檜葉町	270,761	福島県	10,921,016		
富岡町	502,026				
双葉町	305,036				
浪江町	2,856,861			計（B）	15,969,164

5 福島県営農再開支援基金残高

項 目		金額（円）
前年度末残高		7,066,669,425
本年度繰入額	国庫補助金	
	基金果実	259,867
	その他	1,278,429
	計	1,538,296
	事業費（A）	2,797,750,421
	事務費（B）	15,969,164
	計	2,813,719,585
本年度末残高		4,254,488,136