



# 東日本大震災からの 創造的復興10年の歩み



令和4年3月



宮城県東部地方振興事務所 農業振興部

## 【表紙解説】

①	
②	③
④	⑤

### 【① 大規模施設園芸の推進】(石巻市)

石巻市大川地区では、(株)デ・リーフデ大川が新たな高軒高ガラス温室を導入し、令和3年6月から複合環境制御システムによるパプリカおよびトマトの栽培を開始した。地域農業を牽引する存在として今後ますますの発展が期待されている。

### 【② 「河北せり」の生産振興】(石巻市)

宮城県は全国一位のせり生産量を誇り、石巻地区は名取市に次ぐ県内第二位の産地である。令和2年12月23日には「河北せり」が地理的表示(GI)保護制度に登録された。令和3年度からは産地強化支援として、新規就農者の受け入れ体制整備及び作業軽労化の推進を検討している。

### 【③ 直播栽培技術の推進】(石巻市・東松島市)

県内における直播栽培面積の約2割が東部管内で取り組まれているものであり、その普及拡大が進んでいる。東部管内で取り組まれている直播栽培の約9割は乾田直播栽培であり、そのメリットとしては、水稻部門の省力化・コスト低減、作期分散に加えて、麦や大豆栽培で使用される大型機械を汎用利用できること等がある。特に沿岸部の大規模土地利用型法人等での取組が拡大しており、単収の向上等によりさらなる普及・拡大を図っていく。

### 【④ 地域活性化に向けた高収益作物の導入・定着】(石巻市・東松島市)

アスパラガスは、他の露地野菜と比較して特に高収益な作物として注目されている。令和元年度には、直売所生産者、土地利用型農業法人及び新規就農者を会員として、アスパラガス研究会を設立し、アスパラガスの生産振興に取り組んでいる。

### 【⑤ 「にこにこベリー」の生産振興】(石巻市・東松島市)

令和元年に本格デビューした県育成一ちご新品種「にこにこベリー」の食味向上・安定生産に向け、展示ほの設置や栽培勉強会等を通して、品種に適した栽培管理方法の普及に取り組んでいる。

# 発刊にあたって

東日本大震災から11年の月日が経過しました。震災直後、管内の農地はガレキや泥が堆積し、多くの農業施設・機械が流失、破壊され、地盤沈下も広範囲に及ぶなどこれまで経験したことのない甚大な被害を受けました。

本県では単なる復旧に留まらない「創造的復興」を掲げ、農業者の皆様の復興に向けた懸命な御努力と、各市町・農業関係団体等の皆様の御理解、御協力のもと、関係者一丸となってこれまで全力で復興に取り組んできたところで

す。その結果、被災農地3,480ha全ての復旧が完了し、水稻を中心に大豆作や施設園芸を組み入れた大規模な法人経営が展開され、急速な規模拡大に対応して水稻乾田直は栽培の取組が拡がり、東松島市鳴瀬地区では令和元年度から2年間、スマート農業の実証事業も展開されました。また、県内有数の生産を誇るいちご、トマト、きゅうりについては園芸団地が整備され、環境制御システムの導入等による生産性の向上が図られ、パプリカについては国内でも有数の次世代型の栽培が実証され、令和3年には第2農場の整備が行われ、生産量の拡大が期待されています。これまでの皆様の御努力が実を結び、「創造的復興」は着実に進んでいます。

今後、全国的に農業従事者数の大幅な減少が懸念される中、地域農業の持続的な発展に向けては、地域農業を支える多様な人材の確保・育成、家族経営体や農業法人等の経営の安定化・高度化を図るとともに、技術の革新等による生産性の向上や需要に応じた作物生産が大切です。

当部においても、被災農地の土づくりや乾田直は栽培の取組支援、環境制御技術やIPM技術の更なる定着、「にこにこベリー」や「だて正夢」「金のいぶき」等の県育成品種による生産・販売力強化、農業法人の組織運営体制の改善や経営継承対策など、地域農業の維持・発展に技術と経営の両面から支援を続けてまいります。

平成23年度末に「東日本大震災の記録」を暫定版として発刊して以来、これまで毎年度復興や発展に向けた取組資料を発刊してきました。大震災から10年か経過した節目として、これまでの10年間の復旧・復興の取組記録を再編し、風化させることなく後世に伝え、新たな発展に向けた支援活動の記録として、役立てていただければ幸いです。

令和4年3月  
宮城県東部地方振興事務所  
農業振興部長 遠藤 弘樹



# 目次

---

## I 東日本大震災の概要

- 1 地震と津波の概要 . . . . . 1
  - (1) 東北地方太平洋沖地震
  - (2) 津波
- 2 被害の状況等 . . . . . 2
  - (1) 人的被害
  - (2) 住家・非住家被害
  - (3) 被害額

## II 農業被害関係の状況

- 1 農業関連被害 . . . . . 3
- 2 畜産業関連被害

## III 復興状況

- 1 農業関連の復旧・復興状況 . . . . . 4
  - (1) 農地の復旧・復興状況
  - (2) 農業用施設（排水機場）の復旧・復興状況
  - (3) 農業産出額の状況 . . . . . 5
  - (4) 土地利用型作物の作付状況
  - (5) 園芸用施設の復旧状況 . . . . . 6
  - (6) 主要野菜の出荷金額
  - (7) 震災後の農業法人の設立状況
  - (8) 農作物の放射性物質検査実施状況 . . . . . 8
  - (9) 津波被災農地の土壌・用水分析状況
  - (10) 農振除外・農地転用の趨勢① . . . . . 9
  - (11) 農振除外・農地転用の趨勢② . . . . . 10

# 目次

## 2 各地区の復興状況

- (1) 大川地区（石巻市）・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 11
- (2) 北上地区（石巻市）・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 12
- (3) 牡鹿地区（石巻市）・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 13
- (4) 大曲地区（東松島市）・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 14
- (5) 西矢本地区（東松島市）
- (6) 牛網・浜市地区（東松島市）・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 15
- (7) 野蒜地区（東松島市）
- (8) 奥松島地区（東松島市）・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 16
- (9) 先進的な園芸の取組・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 17

## IV 復旧・復興関連事業

- 1 東日本大震災復興交付金事業（被災地域農業復興総合支援事業）・・・・・・・・・・ 19
- 2 東日本大震災農業生産対策交付金事業・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 20
- 3 被災農家経営再開支援事業・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 21
- 4 次世代施設園芸導入加速化支援事業・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 22
- 5 民間投資促進特区（農業版）・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 23
- 6 農産物輸出拡大施設整備事業
- 7 産地生産基盤パワーアップ事業・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 24
- 8 アグリビジネス経営基盤強化整備事業
- 9 スマート農業実証プロジェクト・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 25

## V 参考資料

- 1 支援の経過
  - (1) 技術的な対応・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 26
  - (2) 担い手育成支援・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 32
  - (3) 会議対応・開催等・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 37
  - (4) 被災農家営農再開意向調査・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 42
- 2 東日本大震災復興交付金事業（被災地域農業復興総合支援事業）実施内容一覧・・ 43
- 3 東日本大震災農業生産対策交付金事業一覧・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 45
- 4 石巻農業改良普及センタープロジェクト課題による復旧・復興に向けた取組・・ 49

# I 東日本大震災の概要

## 1 地震と津波の概要

### (1) 東北地方太平洋沖地震

- イ 発生日時 平成23年3月11日(金)14時46分
- ロ 発生場所 三陸沖(北緯38.1度, 東経142.5度) ※牡鹿半島の東約130km
- ハ 震源の深さ 24km
- ニ 規模 マグニチュード9.0
- ホ 最大震度 震度7(栗原市)
- ヘ 地盤沈下 海拔0m以下の面積56km<sup>2</sup>(震災後増加割合3.4倍)  
大潮の満潮位以下の面積129km<sup>2</sup>(震災後増加割合1.9倍)  
過去最高潮位以下の面積216km<sup>2</sup>(震災後増加割合1.4倍)  
※この地震により震源地に最も近い石巻市牡鹿で約1.2m沈下

表1 石巻地方で観測された地震の強さ

市町名	観測地点名	震度	市町名	観測地点名	震度
東松島市	矢本*	6強	石巻市	北上町*	6弱
東松島市	小野*	6弱	石巻市	鮎川浜*	6弱
石巻市	泉町	6弱	石巻市	相野谷*	6弱
石巻市	大瓜	5強	石巻市	前谷地*	6弱
石巻市	門脇*	6弱	石巻市	桃生町*	6強

※観測機関：気象庁，\*印は地方公共団体もしくは(独)防災科学技術研究所

### (2) 津波

#### 津波の高さ

7.2m (仙台港) (平成23年4月5日気象庁発表)

8.6m以上(石巻市鮎川) (平成23年6月3日気象庁発表)

※参考：津波最大遡上高(宮城県土木部津波の痕跡調査結果)

南三陸町志津川 20.2m 女川町 34.7m

南三陸町歌津 26.1m

表2 浸水のデータ(市町村別・項目別)

市町名	浸水面積(km <sup>2</sup> )			市町面積(km <sup>2</sup> )		浸水率(%)	
	建物用地 [a]	田等 ※1 [b]	全体 [c]	建物用地 [d]	全体 [e]	建物用地 [a/d]	全体 [c/e]
石巻市	21	32	73	46	556	46	13
東松島市	8	21	37	12	102	65	36
女川町	1	1	3	3	66	48	4
計	30	54	113	61	724	49	16

※1 田等：田・その他の農用地・森林・ゴルフ場

出典：国土地理院



#### 【浸水面積】

県内の浸水面積は327 km<sup>2</sup>  
※6県62市町村の浸水面積合計  
561km<sup>2</sup>の約6割に相当

## 2 被害の状況等

### (1) 人的被害（令和3年10月31日現在 継続調査中）

表3 人的被害の状況 (単位:人)

市町名	死者			行方 不明者	負傷者		
	直接死	関連死	合計		重傷	軽傷	その他
石巻市	3,277	276	3,553	417	不明	不明	不明
東松島市	1,067	66	1,133	22	62	59	0
女川町	593	22	615	257	不明	不明	不明
計	4,937	364	5,301	696	—	—	—
宮城県計	9,639	929	10,568	1,215	502	3,615	28

### (2) 住家・非住家被害（令和3年10月31日現在 継続調査中）

表4 住宅被害の状況 (単位:棟)

市町名	全壊 (床上浸水含)	半壊 (床上浸水含)	一部破損	床下浸水	非住宅被害
石巻市	20,044	13,049	19,948	3,667	不明
東松島市	5,519	5,558	3,504	1,079	937
女川町	2,924	349	661	不明	1,590
計	28,487	18,956	24,113	—	—
宮城県計	83,005	155,130	224,202	7,796	26,796

### (3) 被害額（県全体 令和3年9月30日現在 確定）

表5 被害額の状況 (単位:千円)

項目	金額
交通関係	10,323,204
ライフライン施設	239,352,098
保健医療・福祉関係施設	50,733,377
建築物(住宅関係)	5,100,019,092
民間施設等	990,617,000
農林水産関係	1,295,225,545
公共土木施設・交通基盤施設	1,118,079,738
文教施設	209,657,151
廃棄物処理・し尿処理施設	5,406,747
その他の公共施設等	77,479,476
合計	9,096,893,428

9兆969億円

## Ⅱ 農業関係被害の状況 (平成27年12月確定)

### 1 農業関連被害 約5,454億円

被害種別	箇所数等	被害内訳	被害額
農地・農業用施設被害	5,134箇所	用排水路・農道等の損壊	約3,973億円
農業関係施設被害	18,053箇所	農業倉庫・カントリーエレベーター等の損壊	約272億円
農業用資機材被害	14,165台	トラクター, コンバイン, 田植機, 乾燥機	約435億円
農作物被害 (ha)	897ha	いちご, 野菜類, 麦類, 花き等	約31億円
農作物被害 (t)	20,620 t	米, 大豆の浸水, 流失等	約39億円
生活環境施設被害	107箇所	集落排水施設等の損壊	約269億円
農地海岸保全施設被害	103箇所	海岸防潮堤の損壊 (26.5km)	約435億円

### 2 畜産業関連被害 約50億円

被害種別	箇所数等	被害内訳	被害額
畜産施設等被害	252箇所	畜舎・たい肥センター等の損壊	約34億円
家畜等被害	1,496千頭 (羽)	乳牛, 肉用牛, 豚, 採卵鶏, ブロイラー(素雛を含む)	約7億円
畜産品等被害	8,273 t	生乳, 孵卵用たまご	約9億円

※圏域ごと及び市町村ごとの被害状況については公表なし

# Ⅲ 復興状況

## 1 農業関連の復旧・復興状況

津波被害の甚大だった沿岸地区を中心に、復旧・復興関連事業を活用し、農地復旧と合わせた農業施設・機械等の整備が進められた。

### (1) 農地の復旧・復興状況

管内において復旧対策が必要な農地面積は3,480haであったが、令和3年3月末時点において、全ての復旧工事は完了している。

表1 農地復旧・復興進捗状況

市町村	復旧対象面積(ha) A	うち復旧着手面積(ha) B	着手率 B/A	うち工事完了面積(ha) C	完了率 C/A
石巻市	2,110	2,110	100%	2,110	100%
東松島市	1,370	1,370	100%	1,370	100%
合計	3,480	3,480	100%	3,480	100%

※宮城県調べ

(令和3年3月末時点)

### (2) 農業用施設(排水機場)の復旧・復興状況

震災による津波で被害を受けた管内の農業用施設(排水機場)は27施設であったが、令和3年3月末時点において、全ての施設が復旧している。

表2 農業用施設(排水機場)復旧・復興進捗状況

市町村	復旧対象施設(箇所) A	うち復旧着手施設(箇所) B	着手率 B/A	うち工事完了施設(箇所) C	完了率 C/A
石巻市	14	14	100%	14	100%
東松島市	13	13	100%	13	100%
合計	27	27	100%	27	100%

※宮城県調べ

(令和3年3月末時点)

### (3) 農業産出額の状況

管内における令和元年の農業産出額は184億円となっている。米については、前年より4億円の増となっているが、前年に比べ価格が低下した品目があったことなどから園芸、畜産の産出額は前年より減少した。

表3 農業産出額

単位:億円

市町	平成23年					平成24年					平成25年					平成26年					平成27年				
	計	米	園	畜	他	計	米	園	畜	他	計	米	園	畜	他	計	米	園	畜	他	計	米	園	畜	他
石巻市	123	66	21	30	6	140	77	22	31	10	132	67	23	35	7	124	52	24	37	11	130	56	26	37	11
東松島市	26	12	9	3	2	35	19	10	4	2	34	18	10	4	2	31	14	11	4	3	34	15	12	4	4
女川町	0	0	0	-	0	0	-	0	-	0	0	-	0	-	0	0	-	0	-	0	0	-	0	-	0
計	149	78	30	33	8	175	96	32	35	12	166	86	33	38	9	156	66	35	41	14	164	70	39	41	15

市町	平成28年					平成29年					平成30年					令和元年				
	計	米	園	畜	他	計	米	園	畜	他	計	米	園	畜	他	計	米	園	畜	他
石巻市	142	62	24	52	4	152	66	23	57	6	153	71	24	55	4	145	74	20	47	5
東松島市	40	17	18	3	2	42	19	18	3	2	43	20	19	3	2	39	21	13	3	2
女川町	0	-	0	-	0	0	-	0	-	0	0	-	0	-	0	0	-	0	-	0
計	182	79	42	55	6	194	85	41	60	8	197	91	43	58	6	184	95	33	50	7

※市町村別農業産出額(農林水産省)

### (4) 土地利用型作物の作付状況

管内における令和2年産水稻の作付面積は7,610haであった。令和3年度においては、復旧した全ての水田で水稻等の作付けが可能となっている。

表4 土地利用型作物の作付面積

(ha)

		H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R元	R02
水 稻	石巻圏域	8,110	6,640	7,470	7,730	7,740	7,160	7,350	7,320	7,410	7,550	7,610
	石巻市	6,240	5,590	5,960	6,050	6,060	5,660	5,710	5,660	5,750	5,840	5,900
	東松島市	1,870	1,050	1,510	1,680	1,680	1,500	1,640	1,660	1,660	1,710	1,710
麦 類	石巻圏域	679	595	594	670	696	709	691	774	796	783	829
	石巻市	679	595	594	623	642	647	667	722	708	721	744
	東松島市	-	-	-	47	54	62	24	52	88	62	85
大 豆	石巻圏域	1,763	1,397	1,318	1,318	1,492	1,969	2,075	2,085	1,974	2,019	2,009
	石巻市	1,410	1,240	1,120	1,130	1,280	1,460	1,530	1,600	1,470	1,560	1,540
	東松島市	353	157	198	188	212	509	545	485	504	459	469

(作物統計調査 農林水産省)

## (5) 園芸用施設の復旧状況

補助事業を活用し、園芸団地が形成されるなど、震災前と同程度まで復旧している。

表5 園芸施設の復旧状況(令和3年3月現在)

市町	被害面積 (ha) A	平成26年3月末		令和3年3月末	
		復旧面積 (ha) B	復旧率 (%) B/A	復旧面積 (ha) C	復旧率 (%) C/A
石巻市	18.97	8.74	46%	18.97	100.0%
東松島市	8.95	7.01	78%	8.95	100.0%
計	27.92	15.75	56%	27.92	100.0%

※宮城県震災復興政策課「復興の進捗状況」より

※上記資料上ではH30.11末に復旧対象面積のすべてが完了している。

## (6) 主要野菜の出荷金額

国の野菜指定産地となっている、トマト、きゅうり、ねぎ類の被害が大きかったが、栽培施設や畑が復旧したことから、概ね震災以前の出荷金額に回復している。

表6 主要野菜の出荷金額 (単位:億円, %)

品目	平成22年度 A	平成23年度	令和元年度 B	B/A
トマト類	5.20	2.69	4.29	83%
きゅうり	6.11	4.26	4.20	69%
ねぎ類	4.80	3.92	3.55	74%

※出典:みやぎの園芸特産データブック

## (7) 震災後の農業法人の設立状況

震災後は、津波による甚大な被害を受けた沿岸部の農業者が、被災地において土地利用型農業法人を設立するケースや、内陸に移転して施設園芸法人を設立するケースが多く見られた。それらに加え、内陸部での1戸1法人の設立や集落営農組織の法人化により震災後には新たに71の法人が設立されている。

表7 震災後に設立された農業法人

令和3年3月末日

設立年度	法人名 ※は津波被災地設立法人 (被災者が内陸移転して 設立したものを含む)	市町名	設立 年月日	法人 形態	経営部門				
					土地 利用 型	施設 園芸	畜産	加工	その他
平成23年度 2法人	イグナルファーム	※ 東松島市	H23.12.26	株式		○		○	
	スマイルファーム石巻	※ 石巻市	H24.1.27	株式		○			
平成24年度 7法人	真大ファーム	※ 石巻市	H24.5.22	農組	○				
	よつばファーム	※ 東松島市	H24.11.13	株式		○			
	木村農園	※ 東松島市	H24.12.12	株式	○				
	ぱるファーム大曲	※ 東松島市	H24.12.6	株式	○	○			
	高橋農産	東松島市	H25.1.23	株式	○				
	川村ファーム	石巻市	H25.2.15	株式			○		
	マルフク農場	東松島市	H25.3.4	有限	○				
平成25年度 17法人	アグリ・パレット	※ 石巻市	H25.4.18	株式		○			
	みのり	※ 石巻市	H25.4.24	農組	○	○			
	つつみ	※ 東松島市	H25.4.2	株式	○				そば、そば加工
	宮城リスタ大川	※ 石巻市	H25.5.23	株式	○	○			
	希望のいずみ	※ 東松島市	H25.7.10	株式					
	網地島エーベ	※ 石巻市	H25.10.31	農組					
	ビックベリーランドパートナーシップ	石巻市	H25.10.16	農組	○	○			
	めくいと	※ 東松島市	H25.11.7	株式	○	○			
	吉田ファーム	※ 石巻市	H25.12.17	株式	○	○			
	やまとファーム石巻	※ 石巻市	H25.12.18	株式		○			
	パスカファーム立沼	※ 東松島市	H25.12.24	株式	○	○			
	トライベリーファーム	※ 石巻市	H26.1.20	株式		○			
	宝菜園	石巻市	H26.1.24	株式	○				
	ヒロふあむ	石巻市	H26.1.16	株式	○				わら加工
	河北園芸	石巻市	H26.1.14	株式		○			
	ローソンファーム石巻	※ 東松島市	H26.1.23	株式		○			
	EARTH	石巻市	H26.2.14	株式					
平成26年度 8法人	デ・リーフデ北上	石巻市	H26.4.23	株式		○			
	絆絆ファーマーズ	※ 東松島市	H26.4.30	株式		○			
	川の上	石巻市	H26.12.22	農組	○				
	たてファーム・和	石巻市	H27.2.23	農組	○	○			
	かどさファーム	石巻市	H26.4.1	株式			○		
	キタカミコーポレーション	石巻市	H27.3.1	株式			○		
	おおしお北部	東松島市	H27.3.13	農組	○				
	奥松島グリーンファーム	※ 東松島市	H27.3.13	農組	○				
平成27年度 5法人	アスターファーム	石巻市	H27.6.23	農組	○				
	ドリーム真野	石巻市	H27.7.10	農組	○				
	エコルファーム	石巻市	H28.3.1	農組	○				
	MRファーム	※ 東松島市	M33.1.0	株式		○			
	深谷農産	石巻市	H27.11.30	株式	○			○	
平成28年度 13法人	パラダイスファーム大番所	石巻市	H28.4.11	農組	○	○			
	東松島ファーム	東松島市	H28.4.28	株式		○			
	五十鈴ファーム	石巻市	H28.5.10	農組	○				
	H&Fやまざき	石巻市	H28.5.24	農組	○				
	大地大沢	石巻市	H28.6.1	農組	○				
	朝日の郷	石巻市	H28.6.1	農組	○				
	のびる八丸牧場	東松島市	H28.7.15	株式			○		
	三浦農産	※ 東松島市	H28.11.17	株式	○			○	
	嶺あさひファーム	石巻市	H28.12.1	株式			○		
	河南ファーム	石巻市	H28.12.8	株式					
	黄金ファーム	石巻市	H29.1.6	農組	○				
	こまつ	東松島市	H29.2.20	農組	○				
	川元農園	東松島市	H29.3.1	株式		○			
平成29年度 8法人	NAKANOファーム	石巻市	H29.4.3	農組	○				
	大峰アグリフューチャー	石巻市	H29.4.3	農組	○				
	相野谷	石巻市	H29.4.3	農組	○				
	NJシリアル	石巻市	H29.4.3	農組	○				
	マグラフ(エフ)	石巻市	H29.4.3	農組	○				
	じょうぼん	石巻市	H29.4.3	農組	○				
	北村耕業	石巻市	H29.10.4	株式			○		
	おしか	石巻市	H30.1.11	農組	○				
平成30年度 3法人	にしふくだ	石巻市	H30.4.3	農組	○				
	鷹来	東松島市	H30.5.26	農組	○				
	ソーシオ	石巻市	H31.1.17	株式	○				
平成31年度 6法人	鶴家	石巻市	H31.4.1	農組	○				
	二俣南	石巻市	H31.4.24	農組	○				
	横田牧場	東松島市	R1.10.1	株式			○		
	スワンプライスKURO	石巻市	R2.2.10	株式	○				
	デ・リーフデ大川	石巻市	R2.1.24	株式		○			
	飯野村	石巻市	R2.2.7	株式	○				
令和2年度 1法人	Danny Farm	石巻市	R2.11.20	株式		○			
	ライズ	石巻市	R3.1.8	農組	○				

合計 71 法人

※網掛けは活動中止

## (8) 農作物の放射性物質検査実施状況

農産物の安全性を確認するため、定期検査（精密検査）とそれを補完する簡易検査を実施した結果、全て基準値以下であった。

米については、全て不検出となり、平成27年11月10日までに管内全域で出荷自粛が解除されている。

### ①定期検査（Ge半導体検出器）

産業技術総合センター，古川農業試験場，民間検査機関等で検査

表8 定期検査(精密検査)点数 (令和3年3月末現在)

年度	米	大豆	麦類	そば	野菜等	計	結果
H23	38	6	3	2	20	69	基準値超過なし
H24	90	44	36	18	40	228	基準値超過なし
H25	83	25	20	7	133	268	基準値超過なし
H26	24	17	12	6	140	199	基準値超過なし
H27	23	19	12	6	122	182	基準値超過なし
H28	23	19	5	6	100	153	基準値超過なし
H29	8	7	3	3	105	126	基準値超過なし
H30	2	2	3	4	158	169	基準値超過なし
R1	2	2	3	4	118	129	基準値超過なし
R2	2	2	3	2	106	115	基準値超過なし

### ②簡易検査（NaIシンチレーション検出器）

宮城県東部地方振興事務所農業振興部で検査。平成29年度で終了。

表9 簡易検査点数 (平成30年3月末現在)

年度	野菜等	結果
H23	214	精密検査の実施目安(50Bq/kg)超過なし
H24	292	精密検査の実施目安(50Bq/kg)超過なし
H25	290	精密検査の実施目安(50Bq/kg)超過なし
H26	86	精密検査の実施目安(50Bq/kg)超過なし
H27	77	精密検査の実施目安(51Bq/kg)超過なし
H28	79	精密検査の実施目安(50Bq/kg)超過なし
H29	74	精密検査の実施目安(50Bq/kg)超過なし

## (9) 津波被災農地の土壌・用水分析状況

震災後（平成23年4月）に、被災園芸農家150戸のうち営農再開見込み農家から土壌40点，地下水70点を採取・分析し，作付再開の判断材料を提供した。

津波浸水地域においては，震災後3年以上を経過しても地下水の塩化が見られる地点が多く，塩化が持続的なものかを確認するため，平成26年度までは関係機関と連携しながら継続的な調査を実施した。

表10 被災農地の土壌・地下水調査地点

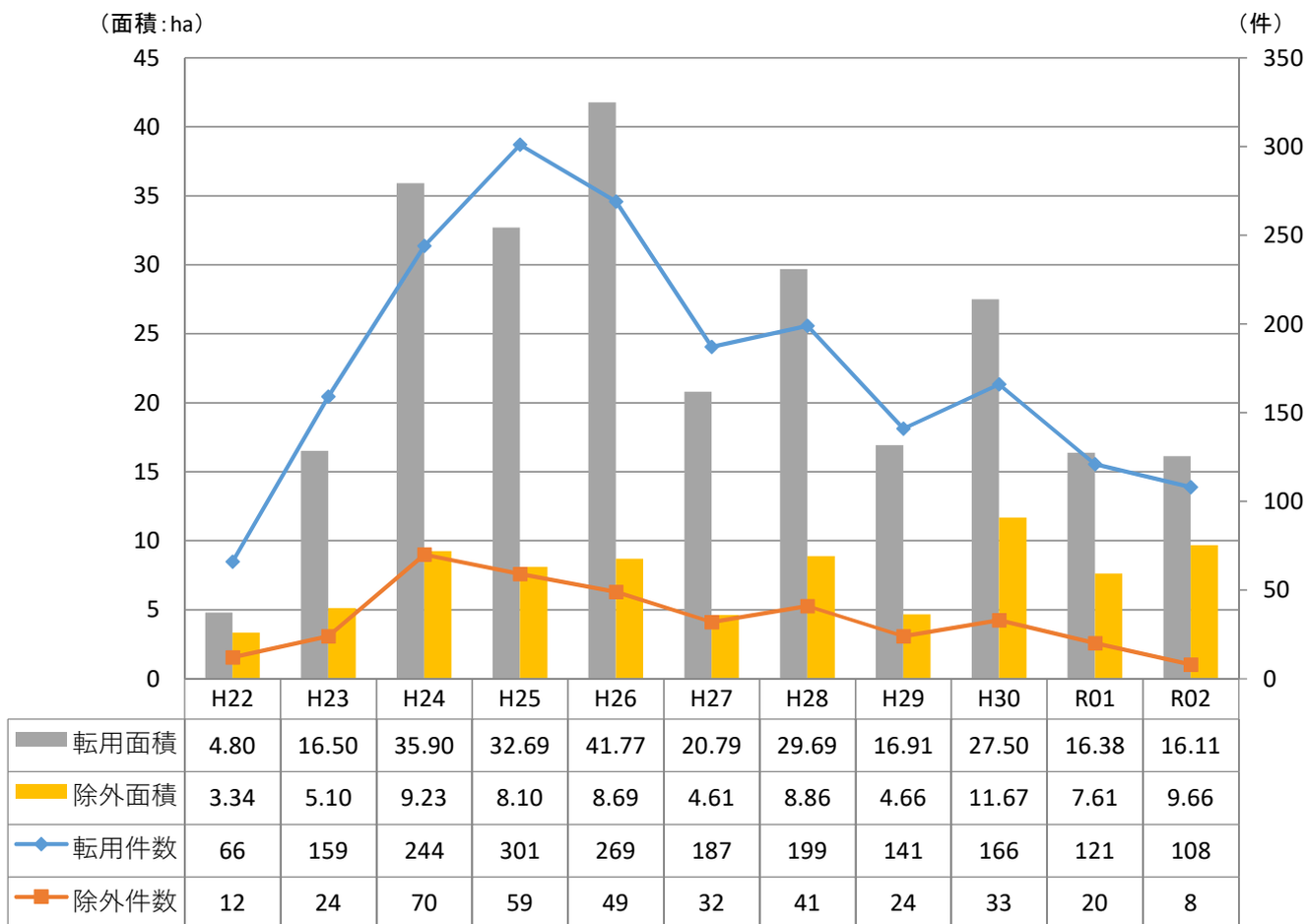
(平成27年3月末現在)

年度	点 数	
	土 壌	地下水
H23	40	70
H24	10	10
H25	6	22
H26	0	18

## (10) 農振除外・農地転用の趨勢①

R3.3 農業振興部

### ● 東部管内農振除外・農地転用の推移（令和3年3月末現在）



### ● 東部管内農振除外件数推移（令和3年3月末現在）

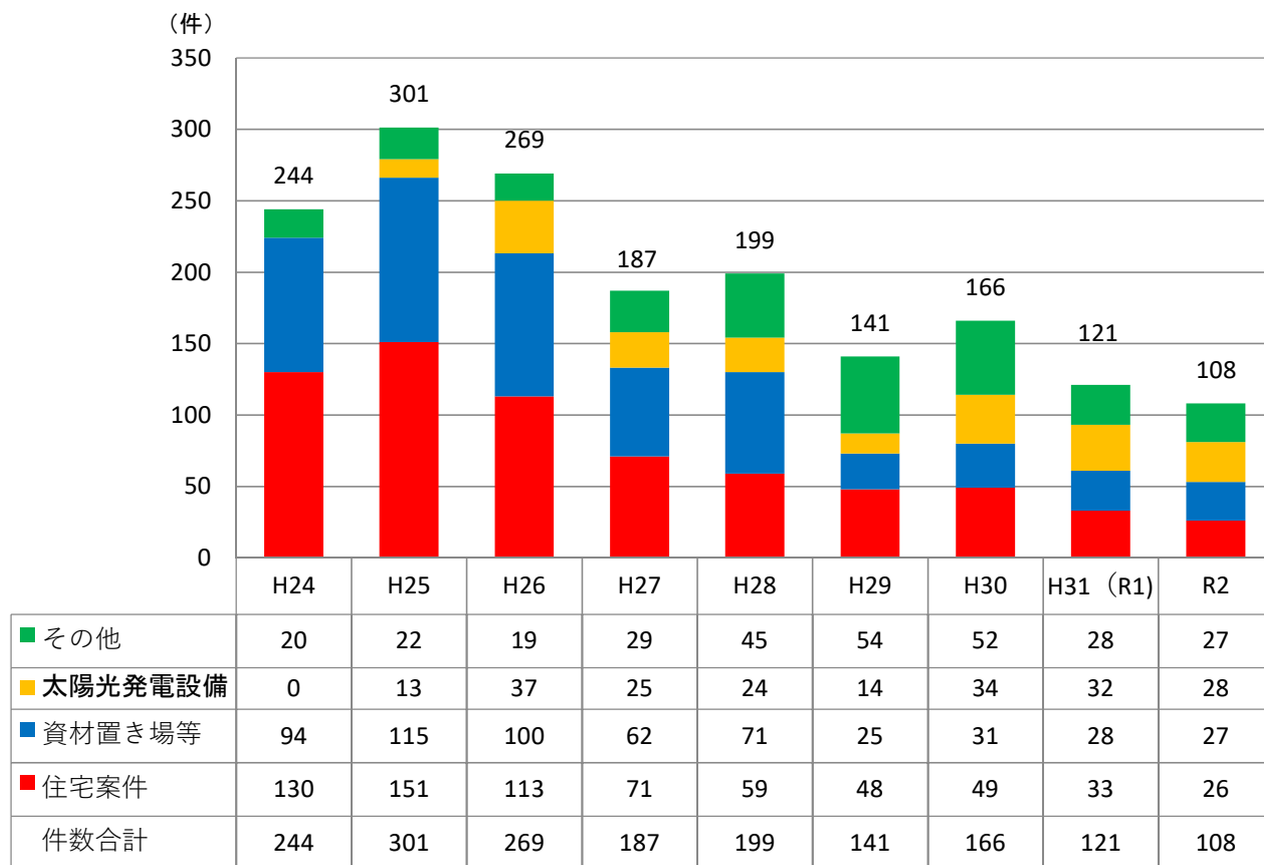
(面積: ha)

	H22		H28		H29		H30		R01		R02	
	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積
石巻	0	0	6	0.87	2	0.51	1	0.28	4	0.62	0	0
河北	0	0	5	0.49	8	0.82	10	3.92	4	5.35	2	5.48
河南	6	2.37	11	3.72	4	0.27	12	0.84	3	0.73	0	0
北上	1	0.13	2	1.43	4	1.89	2	5.23	4	0.24	1	0.03
桃生	2	0.54	2	0.18	0	0	5	1.00	0	0	0	0
牡鹿	0	0	1	0.13	1	0.24	0	0	1	0.07	0	0
石巻市計	9	3.04	27	6.82	19	3.73	30	11.27	16	7.01	3	5.51
東松島	3	0.30	14	2.04	5	0.93	3	0.40	3	0.51	5	4.15
管内計	12	3.34	41	8.86	24	4.66	33	11.67	19	7.52	8	9.66

## (11) 農振除外・農地転用の趨勢②

R3.3 農業振興部

### ●管内農地転用 目的別件数推移



### ●東部管内農地転用件数推移 (面積:ha)

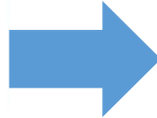
	H22		H28		H29		H30		H31 (R1)		R2	
	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積
石巻市	52	3.97	157	23.14	100	11.81	115	19.11	91	11.48	81	9.77
東松島市	14	0.83	42	6.55	41	5.10	51	8.39	29	5.32	27	6.34
女川町	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
計	66	4.80	199	29.69	141	16.91	166	27.50	121	16.81	108	16.11

## 2 各地区の復興状況

### (1)大川地区(石巻市)



被災直後の長面工区



令和2年に営農再開した農地(長面2・3地区)

大川地区では、すべての農地(413ha)が津波による被害を受けていたが、平成25年から段階的に営農が再開されており、(株)宮城リスタ大川、(農)みのり、(株)ゆいっこが主たる担い手となり、水稲等の栽培を行っている。海岸近くに位置する長面地域は、最も被害が大きく、復旧が遅れていたが、令和2年度に農地復旧事業が全て完了し、令和3年度からは全地域での水稲作付けが可能となった。



長面地域での田植作業



乾田直播栽培(播種作業)



復旧農地への堆肥散布



(株)宮城リスタ大川による施設ぎくの栽培



(株)デ・リーフデ大川によるトマト・パプリカの生産



震災後に設立された(株)宮城リスタ大川では、平成25年から施設ぎくの栽培を始め、翌26年からは55haで水稲栽培を開始した。その後、復旧農地面積の拡大にともない水稲栽培面積を拡大しており、令和3年には約170haでの水稲栽培、約7haでの大豆栽培に取り組んでいる。復旧農地の中には、地力が低いほ場も多くみられることから、緩効性肥料を取り入れた施肥技術や地域内の畜産法人との連携による堆肥施用等による地力向上に取り組み、水稲の収量向上を目指している。

令和2年1月には、(株)デ・リーフデ北上のグループ会社として、(株)デ・リーフデ大川が設立された。令和3年8月より(株)デ・リーフデ北上と同様に2.0haのガラス温室でトマト・パプリカの等の生産が行われている。

## (2)北上地区(石巻市)



被災直後の北上地区



北上地区に整備された最先端の大規模園芸施設  
(株)デ・リーフデ北上



ガラス温室ではトマトとパプリカを生産



リーフデ テラス  
(農産部直売所・カフェ等)



北上地区での大豆収穫作業

(株)デ・リーフデ北上は、平成28年9月からオランダ型のガラス温室でトマト(1.1ha)とパプリカ(1.3ha)の生産を開始。環境制御やIPM技術の活用による収量向上を図っており、トマトでは46t/10a、パプリカでは26t/10aと高収量生産が実現されている。また、木質バイオマス及び地中熱ヒートポンプによる冷暖房により燃料コストの30%削減を達成している。令和3年には、ガラス温室の隣接地に、農産物直売所とカフェ等を兼ねた複合施設「リーフデ・テラス」がオープンしている。

北上地区の被災農地(293.6ha)は、令和2年度までに全て復旧しており、(株)ゆいっこ、(農)みのりが主たる担い手として水稻等の栽培を行っている。平成29年度からは大豆の栽培も開始しており、令和3年度には約19haで作付けされている。



オリーブの生育状況



オリーブの搾油

東日本大震災からの復興及び地域の活性化を図るため、石巻市が主体となって「石巻市北限オリーブ研究会」が平成29年1月に設立された。

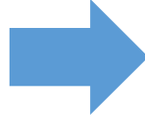
北上地区を中心に1,665本のオリーブが植栽され、香川県のオリーブ生産法人[(株)アライオリーブ]等の指導のもとで産地化に向けた取組が行われている。

収穫されたオリーブは、搾油機を備えた加工場でオリーブオイルに加工され、石巻市産オリーブオイルとして販売されている。

### (3) 牡鹿地区(石巻市)



被災直後の牡鹿地区(谷川浜地域)



営農再開された水田



(農)おしかの臨時総会



営農再開水田での田植え作業  
(農)おしか



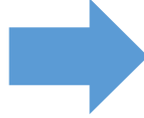
営農再開水田での収穫作業  
(農)おしか

牡鹿地区では、平成29年度に谷川浜の一部で営農が再開され、平成27年度に設立された牡鹿地区生産組合によって水稻の作付けが行われた。その後、同組合は、平成30年1月に法人化し、「農事組合法人おしか」となり、地域の主要な担い手として、農地中間管理事業を活用した復旧農地の集積を進めながら効率的な農業経営を行っている。

## (4) 大曲地区(東松島市)



被災直後の園芸施設(大曲地区)



新たな園芸施設でのミニトマト養液栽培  
(株)パルファム大曲



専門家を活用した経営支援  
(株)パルファム大曲



大麦の収穫作業  
(株)ぱるファーム大曲



ミニトマトの収穫  
(株)パルファム大曲

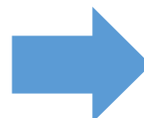
大曲地区は、約200haのすべての農地が被災したが、平成25年度から段階的に農地が復旧され、平成28年度には全面積が復旧した。

震災後の平成24年12月には、地区の中心的な担い手として、農家4名により「(株)ぱるファーム大曲」が設立された。平成27年6月には園芸施設(50a)が完成し、JAとの契約栽培によるミニトマトの生産を開始。現在は100ha規模の大規模土地利用型農業+大型施設園芸の複合経営を展開している。

## (5) 西矢本地区(東松島市)



被災直後の西矢本地区



営農再開した水田



アスパラガスの生産  
(株)パスカファーム立沼



若手社員への栽培研修会  
(株)めぐいと

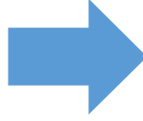
農地復旧の進展に伴って、西矢本地区には、平成25年11月に「(株)めぐいと」、同12月には「(株)パスカファーム立沼」が相次いで設立され、平成26年度から水稻栽培を開始している。

(株)めぐいとは県内でも有数の大規模農業法人であり、水稻等の経営面積は100ha超まで拡大しているほか、施設園芸によるミニトマト等の生産も行っている。また、(株)パスカファーム立沼では、新たな産地づくりを目指してアスパラガスの生産にも取り組んでいる。

## (6) 牛網・浜市地区(東松島市)



被災直後の浜市地区



復旧水田での直播栽培



宅地跡ほ場での大豆栽培  
(株)サンエイト



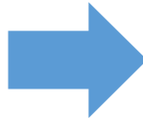
震災後に始めたいちご栽培  
(株)サンエイト

牛網・浜市地区では復旧した農地の主要な担い手として、(株)サンエイトが、100ha規模の水田と施設いちご30aによる複合経営を展開し、通年雇用の確保による経営の安定化を図っている。

## (7) 野蒜地区(東松島市)



被災直後の野蒜地区



営農再開した水田



①GPS アシストトラクタ  
④ 直進キープ機能付き田植機  
スマート農業実証プロジェクトの取組  
(有)アグリードなるせ



農産物処理加工施設(NOBIKO:ノビコ)とバウムクーヘン  
(有)アグリードなるせ

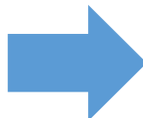
野蒜地区では、主要な担い手として(有)アグリードなるせが水稻・麦・大豆に加え、子実用トウモロコシ等を栽培するとともに、平成27年度に整備した農産物処理加工施設「NOBIKO(ノビコ)」において、自社生産の小麦を原料としたバウムクーヘンの製造も行っている

令和元年度～令和2年度には、農林水産省「スマート農業技術の開発・実証プロジェクト」の実証農場として、GPSアシストトラクタや直線キープ機能付き田植機などを導入し、省力・低コスト化を目指した実証試験を行った。

## (8) 奥松島地区(東松島市)



被災直後の奥松島地区(洲崎)



復旧水田での稲作



新たに取り組まれている「いちじく」「もも」の生産  
奥松島果樹生産組合いちじくの里



復旧した水田での田植え作業  
(農)奥松島グリーンファーム

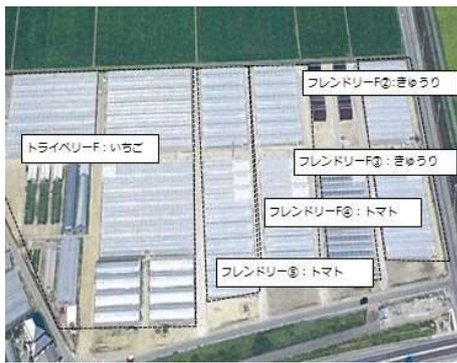


新たに整備された水稻育苗施設  
(農)奥松島グリーンファーム

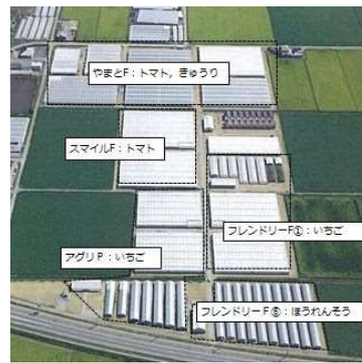
洲崎地区では、H26年度に水稻等の試験作付が行われ、その後、H28年度から本格的に営農再開されている。同地区の主要な担い手は、平成27年3月に設立された「(農)奥松島グリーンファーム」であり、復旧した水田において水稻、大豆、キャベツなどの複合経営に取り組んでいる。

また、同地区では、平成27年4月に設立された「奥松島果樹生産組合いちじくの里」が「いちじく」や「もも」の栽培に取り組んでおり、地域の新たな特産品として、観光農園も視野に入れた活動を展開している。

## (9) 先進的な園芸の取組



蛇田地区（上空南側から撮影）



須江地区（上空南側から撮影）

石巻市蛇田から東松島市赤井にかけて、震災関連事業により、大型の野菜生産施設が建設され、県内でも有数の施設園芸団地が誕生した。

### 蛇田地区

(株)トライベリーファーム



いちごの環境制御勉強会の様子

測定装置を設置し、データを見ながら環境制御技術を活用した栽培が行われている。

任意組合 フレンドリーファーム



中玉トマト栽培施設

蛇田・須江地区でトマトやきゅうり、いちご等が生産されている。

### 須江地区

(株)やまとファーム石巻



きゅうり選別の様子

(株)アグリ・パレット



定期巡回の様子

(株)スマイルファーム石巻



トマト生産者間ネットワーク

大規模雇用型園芸法人として、早期の目標収量達成にむけて高度な環境制御技術や生育調査を活かした栽培管理等に取り組んでいる。

さらに、県内生産者間のネットワーク勉強会への参加等、情報交換を図り生産改善へ役立っている。

## 赤井地区

### (株)イグナルファーム



いちご栽培施設



従業員とともに

震災後、志を同じくする若い農業者が終結し、平成23年12月に(株)イグナルファームを設立。JAリースハウスを活用し、トマト及びきゅうりの生産を開始した。地域の遊休施設の借受や露地の長ねぎ栽培も導入している。

平成26年6月からは新たにいちごの栽培を開始、高度な環境制御やハダニ対策としての炭酸ガスくん蒸処理、バンカーシート、UV-Bランプ等のIPM技術にも積極的に取り組んでいる。

令和2年2月には、いちごの摘み取り体験を開始するとともに直売所の開設も行っている。



直売所の開設



きゅうりの環境制御

## 北上地区

### (株)デ・リーフデ北上 (株)デ・リーフデ大川



(株)デ・リーフデ北上



リーフデ テラス



(株)デ・リーフデ大川



トマト・パプリカを生産

(株)デ・リーフデ北上は、平成26年4月に設立され、次世代施設園芸加速化支援事業の活用を図り、全国10拠点の一つとして2.4haのオランダ型のガラス温室を導入。

平成28年9月からトマトとパプリカの年1作の長期取り栽培を開始。

令和2年1月にはグループ会社として(株)デ・リーフデ大川を設立し、(株)デ・リーフデ北上と同様に2.0haの温室でトマト、パプリカ等の生産を行っている。

令和3年12月には、(株)デ・リーフデ北上の隣接地に直売所兼カフェ「リーフデテラス」をオープンしている。

# IV 復旧・復興関連事業の実施状況

## 1 東日本大震災復興交付金事業（被災地域農業復興総合支援事業）

市町村が事業実施主体となり導入する農業用施設・機械を被災農業者へ貸与し、地域の意欲ある多様な経営体の育成・確保及び早期の営農再開を図るもので、平成23年度から実施されている。

石巻管内はこれまでに10回申請を行い、市から無償貸与された機械・施設を利用し各地域で順次営農が再開され、令和2年9月に事業完了となった。

表13 復興交付金(C-4)事業費一覧(令和3年3月末現在)

市町村	地区	事業内容	事業費(千円)	事業期間	備考
石巻	北上	乾燥調整貯蔵施設(CE)	1,386,507	H24~27	3,000t(500ha)
	須江・蛇田	大型園芸施設団地	2,329,094	H24~27	施設面積約6ha
	大川	農業用機械・園芸施設等	644,944	H24~R2	受益210ha(計画)
	北上	農業用機械等	262,930	H24~R1	受益170ha(計画)
	牡鹿	農業用施設・機械	185,908	H28~R1	受益26.2ha(計画)
	小計		4,809,383		
東松島	大曲	農業用機械, 乾燥調製施設, 園芸施設等	1,003,459	H24~27	受益150ha(計画)
	野蒜	農業用機械	21,799	H24	転作用機械
	西矢本	乾燥調製施設, 農業用機械等	1,249,991	H25~28	受益195ha(計画)
	宮戸	農業用機械整備, 育苗施設・機械格納庫	173,372	H25~29	受益25ha(計画)
	洲崎・東名	乾燥調製施設等	704,651	H26~29	受益80ha(計画)
	小計		3,153,272		
合計		7,962,655			

表14 復興交付金(C-4)進捗状況 (令和3年3月末現在)

地区	事業内容	進捗状況	今後の予定等	
石巻市	北上	カントリーエレベーター	貸与済み(JA)	完了
	蛇田・須江	施設園芸団地	貸与済み	完了
	大川	農業用機械	貸与済み	完了
		水稻育苗ハウス	貸与済み	完了
		園芸施設	貸与済み	完了
	北上	農業用機械	貸与済み	完了
		水稻育苗ハウス	貸与済み	完了
	牡鹿	農業用施設(ライスセンター)	貸与済み	完了
		農業用施設(育苗施設, 農機庫等)	貸与済み	完了
		農業用機械	貸与済み	完了
東松島市	大曲	農業用機械	貸与済み	完了
		農業用施設(ライスセンター)	貸与済み	完了
		園芸施設	貸与済み	完了
	野蒜	農業用機械	貸与済み	完了
	西矢本	農業用施設(ライスセンター)	貸与済み	完了
		農業用機械	貸与済み	完了
	宮戸	農業用機械	貸与済み	完了
		農業用施設(育苗施設, 農機庫等)	貸与済み	完了
	洲崎・東名	農業用施設(ライスセンター)	貸与済み	完了
		農業用施設(播種施設, 格納庫)	貸与済み	完了
農業用施設(育苗ハウス)		貸与済み	完了	
農業用機械		貸与済み	完了	

【基幹事業】

補助率：3/4（補助残分は特別地方交付税として措置）

事業実施主体：市町村

※詳細は別添資料参考

## 2 東日本大震災農業生産対策交付金事業

東日本大震災で被災した共同利用施設の復旧並びに営農用資機材及び農業用機械の確保等を支援し、速やかな農業生産の復旧等を図ることを目的に平成23年度から実施されている。なお、事業は令和2年度で終了。

表15 東日本大震災農業生産対策交付金事業費一覧(令和3年3月末現在)  
(単位:千円)

年度	市町村	件数	事業費	交付金	摘要(単位:千円)
H23	石巻市	17	677,781	313,506	繰越 5件 126,580
	東松島市	18	862,037	398,759	繰越 1件 74,974
	計	35	1,539,818	712,265	繰越 6件 201,554
H24	石巻市	2	53,457	25,455	
	東松島市	2	48,964	23,315	
	計	4	102,420	48,770	
H25	石巻市	5	97,598	46,361	
	東松島市	12	509,442	241,875	繰越 2件 179,695
	計	17	607,040	288,236	
H26	石巻市	2	53,153	24,607	
	東松島市	5	110,718	51,253	繰越 1件 40,000
	計	7	163,870	75,860	
H27	石巻市	0	0	0	
	東松島市	6	44,312	20,512	
	計	6	44,312	20,512	
H28	石巻市	2	16,919	7,832	
	東松島市	5	27,928	12,927	
	計	7	44,847	20,759	
H29	石巻市	2	8,439	3,906	
	東松島市	3	8,180	3,786	
	計	5	16,619	7,692	
H30	石巻市	2	4,109	1,901	
	東松島市	2	11,198	5,184	
	計	4	15,306	7,085	
R1	石巻市	2	6,246	2,891	
	東松島市	1	1,353	626	
	計	3	7,599	3,517	
R2	石巻市	4	24,163	10,982	
	東松島市	2	5,968	2,712	
	計	6	30,130	13,694	

表16 東日本大震災農業生産対策交付金の主な事業内容 (令和3年3月現在)

年度	事業メニュー等	件数	事業内容	
H23	整備事業	経営構造対策関係施設等	13	鉄骨ハウス復旧
		耕種作物共同利用施設整備		乾燥調製施設復旧、大型園芸施設整備
		畜産物共同利用施設整備		堆肥センター復旧
		整備事業計	13	
	推進事業	高生産性農業用機械施設の導入	22	園芸用ハウス改築、農業機械導入等
リースによる農業機械等の導入		水稻、園芸用機械導入		
生産資材の導入		水稻、園芸用資機材導入		
	推進事業計	22		
	小計	35		
H24	推進事業	生産資材の導入	4	園芸用資機材導入
H25	整備事業	耕種作物共同利用施設整備	2	園芸施設整備、水稻育苗施設整備
		リースによる農業機械等の導入		水稻、大豆、園芸用機械導入
	推進事業	生産資材の導入	15	水稻、園芸用資機材導入
H26	整備事業	耕種作物共同利用施設整備	1	園芸施設整備
		リースによる農業機械等の導入		水稻、園芸用機械導入
	推進事業	生産資材の導入	6	水稻、園芸用資機材導入
H27	推進事業	リースによる農業機械等の導入	6	水稻、園芸用機械導入
		生産資材の導入		水稻、園芸用資機材導入
H28	推進事業	生産資材の導入	7	水稻、園芸用資機材導入
H29	推進事業	生産資材の導入	5	水稻、大豆、園芸用資機材導入
H30	推進事業	生産資材の導入	4	水稻、大豆、園芸用資機材導入
R1	推進事業	生産資材の導入	3	水稻、大豆用資機材導入
R2	推進事業	生産資材の導入	6	水稻、大豆用資機材導入

※詳細は別添資料参考

補助率: 1/2以内

事業実施主体: 市町村, JA, 農業者組織(3戸以上)

・以下の県単事業により農業者等の負担を軽減

※宮城県農業生産復旧緊急対策事業(H23)  
(公益財団法人ヤマト福祉財団の寄付金)

補助率: 1/4以内

※宮城県農業生産早期再興対策事業(H24~)

補助率: 1/4~1/8以内 (H26~は1/4以内)

### 3 被災農家経営再開支援事業

東日本大震災で被害を受けた地域の取組みとして、被災農家（復興組合）が共同で行うゴミや礫の除去及び除草等の農地復旧作業に対して、経営再開支援金を交付し、地域農業の再生と早期の経営再開を目指すものであり、平成23年度から実施されている。農地復旧に伴い、対象面積は減少しているが、石巻市大川地区や東松島市州崎地区など農地復旧が遅れている地域もあり、復興組合による継続した作業が望まれている。なお、事業は平成27年度で終了。

表17 農業復興組合の取組状況

(平成28年3月末現在)

年度	市町村	組合数	対象面積(ha)	交付額(千円)
H23	石巻市	6	909	321,184
	東松島市	2	822	263,633
	計	8	1,731	584,817
H24	石巻市	5	617	217,087
	東松島市	2	307	102,419
	計	7	924	319,506
H25	石巻市	5	497	174,852
	東松島市	2	274	48,486
	計	7	771	223,338
H26	石巻市	3	201	71,182
	東松島市	2	251	44,946
	計	5	452	116,128
H27	石巻市	2	163	57,074
	東松島市	1	30	10,488
	計	3	193	67,562

## 4 次世代施設園芸導入加速化支援事業

### (1) 事業概要

- 全国10拠点で整備され、先端技術をもつ民間企業や実需者等がメンバーとなるコンソーシアムで園芸施設を運営する。(東北では当地1ヶ所のみ)
- 木質バイオマスボイラーと地中熱交換ヒートポンプ等地域資源を活用したエネルギーの利活用を推進し、化石燃料等の削減によるコスト削減を図り、地域雇用を創出する。
- オランダ型の先進的栽培技術導入と高度な環境制御技術により計画生産を実施し、集出荷室の併設により生産から選別・出荷までの効率化を図る。

### (2) 取組内容

#### 1) 拠点整備

事業費 1,474百万円 (施設 1,167百万円, リース等 307百万円)

- ・フェンロー型ガラス温室 2.4 ha (トマト1.1ha,1.3ha)
- ・複合環境制御設備装置 (PRIVA社製)
- ・集出荷室 (選果機, 梱包設備, 予冷库等) 0.29ha
- ・人工光型種苗供給センター 45.9㎡
- ・エネルギー供給施設 (木質バイオマスボイラー, 地中熱交換ヒートポンプ, LPGボイラー)
- ・雨水貯水槽 7,200㎡

#### 2) 技術実証

- ①木質バイオマスボイラー及び地中熱交換ヒートポンプによる冷暖房及びLPGボイラーを利用したCO<sub>2</sub>施用技術等の実証
- ②品種比較試験による収量・品質・機能性の高い品種の探索及び生産物の機能性分析

### (3) コンソーシアム名及び構成員 名称:石巻次世代施設園芸コンソーシアム

構成員: (株) デ・リーフデ北上, リッチフィールド (株), (株) 石巻青果  
東京デリカフーズ (株), (株) 未来彩園, 宮城県, 石巻市

※化石燃料3割削減及び計画値を上回る収量実績など、所期の目的を達成したことから、令和2年7月の総会をもって発展的に解散



## 5 民間投資促進特区（農業版）

「復興産業集積区域」内で「農業」に関する新規投資や設備取得、被災者の雇用等をした場合に税制上の特例を受けることができる制度であり、当管内では、6事業者が指定を受けている。

表18 宮城県民間投資促進特区(農業版)に基づく指定事業者 (令和3年2月末現在)

指定業者名	所在地	事業実施場所	復興推進事業の業種	課税の特例の根拠条例	指定年月日
(株)ウェルファームフーズ	東京都	石巻市	農業	第37条第1項	H25.3.12
(株)スマイルファーム石巻	石巻市	石巻市	農業	第37条第1項	H25.3.27
(株)東部環境	東松島市	石巻市	農業	第37条第1項	H26.3.28
(株)トライベリーファーム	石巻市	石巻市	農業	第38条第1項	H26.10.29
(株)宮城リスタ大川	石巻市	石巻市	農業	第37条第1項	H27.1.30
				第38条第1項	H27.4.1
(株)デ・リーフデ北上	石巻市	石巻市	農業	第37条第1項	H29.1.17
				第40条第1項	H29.1.17

## 6 農畜産物輸出拡大施設整備事業

### (1) 事業概要

- 農畜産物輸出拡大施設整備事業を導入し、国産農畜産物の輸出の拡大に必要な産地基幹施設等の整備を行い、「いしのまき米」の効率的な生産体制構築及び、国内需要に左右されない安定した販路確保による産地強化を図る。
- 輸出のために必要な設備として、カントリーエレベータ（JAいしのまき中央カントリーエレベータ（CE）愛称「こめ太郎」）及び、精米設備や真空包装設備を導入。
- 平成30年5月末竣工
- 平成30年10月にASIAGAP(玄米)とJGAP(精米)の団体認証を取得した

### (2) 取組内容

- ・事業実施主体：いしのまき農業協同組合
- ・事業費：1,273百万円
- ・建築面積：1,100㎡程度，延床面積1,320㎡程度
- ・処理能力：550ha，乾燥換算籾重量3,713t，

### (3) JAいしのまきの令和2年度の輸出米取組状況

- ・集荷数量：219t（ひとめぼれ）
- ・輸出先：シンガポール，ドバイ，ホノルル ほか



## 7 産地生産基盤パワーアップ事業

- (1) 事業主体 (株)デ・リーフデ大川
- (2) 事業内容 トマト及びパプリカの生産技術高度化施設の整備
- (3) 事業目的 東日本大震災により被災した大川地区の農地の利活用を図り、高齢化や後継者不足による地域農業の衰退をオランダ型の施設園芸によって再生する。
- (4) 事業費 1,428,074千円（うち国費 649,124千円）
- (5) 導入施設等 高度環境制御栽培施設  
フェンロー型ハウス（トマト：1.26ha パプリカ：0.88ha）  
出荷調整エリア（0.3ha）  
高度環境制御システム  
労務管理システム



## 8 アグリビジネス経営基盤強化整備事業

- (1) 事業主体 (株)デ・リーフデ大川
- (2) 事業内容 直売所とカフェ等を併設した施設「リーフデ テラス」の整備
- (3) 事業目的 規格外品の高付加価値化と加工・販売によるブランド力向上と経営の多角化
- (4) 事業費 79,935千円（うち県補助金 28,785千円）
- (5) 導入施設等 加工場、カフェ及び直売所（木造、192.94㎡）



## 9 スマート農業実証プロジェクト

スマート農業実証プロジェクトとは、ロボットやAI、IoTなどの先端技術を活用した「スマート農業」を実証し、スマート農業の社会実装を加速させていく事業である。  
スマート農業技術を実際に生産現場に導入し、技術実証を行うとともに、技術の導入による経営への効果を明らかにすることを目的としている。  
令和元年度～2年度にかけては、東松島市野蒜地区でも実証が行われた。

### (1) 実証農業者 (有)アグリードなるせ

経営面積：154.5ha  
水稲46.6ha、大豆31.8ha、麦類25.3ha、  
飼料・子実トウモロコシ25.3ha、牧草30.5ha

### (2) 実証課題名 輸出に対応できる「超低コスト米」生産体制の実証

### (3) 実証面積 124ha

### (4) 導入技術



- (5) 目標 ①生産コストの低減 : 水稲生産コスト7,000円/60kg  
②水稲収量の向上 : 10%増収  
③10a 当たり労働時間 : 20%削減

### (6) 目標に対する達成状況

- ①水稲生産コストは60kg当たり9,278円となり、実証前(9,251円)と同水準に留まった。  
②水稲収量は10a 当たり545kgとなり、実証前(493kg)に対し約10%増収し、目標を達成した。  
③経営全体の労働時間は10a 当たり7.9時間となり、実証前(12.9時間)に対し目標を大きく上回る約39%の削減を達成した。

# V 参考資料

## 1 支援の経過

平成23年 3月18日  
～平成26年 3月11日

### 1 技術的な対応

#### (1) 土地利用型作物

##### ① 技術支援・調査等

[平成23年度]

月日	内 容
平成23年 3月22～ 26日	土壌調査・分析（1回目）
3月25日 ，4月1， 8，15，22 日，5月 2，13，31 日	水田農業（稲・麦類・大豆）塩害対策会議を開催（8回）
4月7日	古川農業試験場被災現地調査
4月上旬	土壌調査・分析（2回目）
4月12日	麦類塩害等影響調査
4月21日	水稻・大豆定点調査ほ設置
4月26日	蛇田地区除塩対策現地検討会
5月9～ 12日	塩害対策等補完土壌調査
6月1日	J Aいしのまき大豆栽培研修会
6月1， 10，20，30 日，7月 11，20日， 8月1日	水稻定点生育調査
6月8日	J Aいしのまき石巻管内除塩対策会議
7月下旬	中干し強度試験圃設置（古川農試）
9月21日	除塩水田・水稻坪刈り収量調査（古川農試）
10月11日 ，11月1 日，12月 19日， 1月18日	除塩水稻・大豆調査圃土壌電気伝導度（EC）測定調査
10月21～ 11月9日	除塩水稻・大豆生育調査ほ場土層別土壌調査（0～50cm）
12月上旬 ～	被災水田作付前土壌窒素無機化量調査（地力窒素発現量）
平成24年 2月下旬	
平成24年 1月18日	除塩水稻・大豆調査圃土壌電気伝導度（EC）測定調査
2月16日	震災関連土壌分析
2月20日	除塩事業に係るJ A・農業農村整備部との打合せ
2月22日	除塩事業会議
3月1日	除塩復旧工事現地調査
3月13日	西矢本地区土壌調査
3月13日	皿貝川左岸区域の稲作対応打合せ
3月22日	塩害対策現地検討会
	計 40件

[平成24年度]

月日	内 容
平成24年 4月6日	古川農業試験場との除塩試験情報交換
4月12日	土壌継続調査（7地点）
4月12日	水稻・大豆作付予定・作付地の塩分濃度等調査
4月16日	東北大との除塩資材試験（福地）
5月16日	土壌継続調査（3地点）
5月21日	東北大との除塩資材試験（福地）
5月21 ～23日	土壌分析（除塩ほ）

月日	内 容
5月22日	J Aいしのまきとの除塩水田対策打合せ
5月29日	大豆栽培講習会（全域対象）
5月31日	除塩地区土壌調査
6月1， 7，11，18， 19日	除塩地区土壌調査及び水稻生育調査
6月6日	第1回除塩担当者会議
6月15日	農産物等の風評被害調査打合せ
6月15日	平成24年産麦の放射性物質調査に係る説明会
6月20， 26，27，29 日	農産物等風評被害実態調査
6月21日	除塩地区麦類成熟期調査及び収量調査
6月26， 29日	除塩地区土壌調査及び大豆生育調査
7月2， 10，20日， 8月1， 13日	除塩地区土壌調査及び水稻生育調査
7月11日	東日本大震災の復旧・復興のための技術相談会
7月19日	農地復旧除塩会議
7月26日 ，8月8日	米の放射性物質検査打合せ
8月10， 30，31日 ，9月3日	大豆除塩ほ生育調査
8月17日	津波被災水田の雑草調査
8月20日	津波被災水田の雑草対策会議
8月28日	上品山牧場衛生検査
9月5， 12，24日	除塩地区土壌調査及び水稻生育調査
9月11日	大曲地区除塩及び農地復旧対策打合せ
9月11日	北上地区塩害調査
9月13， 14日	水稻除塩ほ収量調査
9月17日	米放射性物質試料サンプリング
9月20日	大曲地区除塩農地復旧対策現地踏査
10月9， 15日	除塩地区土壌調査及び水稻生育調査
10月11日	水稻塩害サンプリング
10月15日	上品山草地放射性物質調査
10月18日	農林漁業の風評被害に係る調査打合せ
10月19日	東部管内農地災害復旧等施工技術技術検討委員会
10月19日	課題検討作業チーム第1回チーム会議
10月24日	そば放射性物質調査サンプリング
10月25日	放射能風評被害調査打合せ
10月26日	大豆及び大豆栽培土壌放射性物質調査サンプリング
10月27日	除塩土壌分析結果説明
10月29 ～31日	放射能風評被害調査
11月5日	被災土壌調査
11月13日	亀山地区土壌調査
11月13日	農地復旧除塩会議
11月19日	上品山牧場利用検討会
11月22日	除塩土壌調査

## 〔平成24年度〕

月日	内 容
11月26日	大川堆肥場塩分処理調査
12月11日	農地復旧除塩会議
12月14日	震災農地復旧に向けた技術対策研修会
12月17日	除塩対策指導
12月21日	除塩土壌調査
平成25年	
1月11日	大川地区除塩会議
1月16日	農地土壌の放射性物質調査に関する打合せ
1月22日	農地復旧除塩会議
1月22日	早期気象システム検討会（除塩情報発表）
1月25日	農地復旧検討委員会
1月30日	宮戸地区営農再開プロジェクト打合せ
2月 1日	除塩農地土壌調査
2月13日	第2回除塩担当者会議
3月 8日	古川農試耐塩品種現地試験打合せ
	計 81件

## 〔平成25年度〕

月日	内 容
平成25年	
4月 5日	上品山放牧場土壌調査打合せ
4月10 ～11日	上品山牧場土壌調査
4月11日	古川農試耐塩性品種現地試験打合せ
4月17日	除塩緑肥試験打合せ
4月18日	大豆除塩打合せ
4月22日	上品山牧場 土壌分析・施肥設計打合せ
4月22日	除塩地区大豆作付予定ほ場サンプリング
4月24日	除塩試験ほ場設置に関する打合せ（東北大）
4月25日	大曲地区圃場整備地区営農研修会
4月30日	大曲地区の営農並びにほ場整備に係る打合せ会
4月30日	生育調査予定（除塩関係）ほ場の土壌サンプリング（釜谷等）
5月 9日	宮戸地区営農再開プロジェクト打合せ
5月14日	大曲地区圃場整備後地区ほ場の土壌サンプリング
5月17日	㈱サンエイト 緑肥試験用務試験用務
5月21日	上品山牧場サンプリング
5月24日	茶葉の放射能測定に係る打合せ会議
5月27日	上品山牧場牧草調査
5月28日	宮戸地域 営農再開プロジェクト会議
5月28日 、6月11、 25日	古川農試耐塩性品種現地試験生育観察
5月31日	水稻除塩ほ生育調査
5月31日	㈱ばるファーム大曲 綿花播種支援
6月 3日	宮戸地区営農再開プロジェクト 現地確認
6月 4日	宮戸地区営農再開プロジェクト水稻・野菜実証ほ設置
6月 6日	大川地区現地調査
6月10日	水稻除塩ほ生育調査

月日	内 容
6月10、 20日、7 月 2、10、 19日、8 月 1、9、 19日、9 月19、10 月 1、4 日	宮戸地区営農再開プロジェクト水稻実証ほ生育調査
6月11日	北上地区除塩ほ生育調査
6月12日	放射能牧草調査
6月12日	大豆ほ場クラスト打合せ
6月16日	大豆ほ場クラスト実証ほ場播種実演会
6月17日	㈹アグリードなるせ 大豆栽培打合せ
6月19日	㈱サンエイト 緑肥試験ほ場巡回
6月19日	津波被害地区雑草調査（大川・北上地区）
6月20日	水稻除塩ほ生育調査
6月20日	上品山牧場入牧時検査
6月21日	そば・麦放射能サンプリング打合せ（JAいしのまき）
6月21日	牧草地再除染対策チーム会議
6月21、 25日	除塩ほ場土壌サンプリング（石巻河南・鳴瀬）
6月24日	除塩地区大豆ほ場巡回（鳴瀬・矢本）
6月24日	水田の中干し実施に係る担当者打合せ会
6月25日	大川地区コウキヤガラ除草対策支援
6月25日	除塩ほ生育調査
6月27日	除塩大豆石灰資材試験区設定
7月 1日	水稻除塩ほ生育調査
7月 2、 3日	宮戸地区営農再開プロジェクト実証ほ打合せ
7月 4日	大曲地区他水稻栽培指導
7月 5日	上品山牧場衛生検査
7月 5日	東小松・大曲地区生育不良箇所現地調査
7月10日	水稻除塩ほ生育調査
7月10日	宮戸地区営農再開プロジェクト実証ほ打合せ
7月17日	除塩担当者現地検討会（本吉）
7月17日	㈱サンエイト 緑肥試験ほ場巡回
7月17日	上品山牧場定期検査
7月20日	水稻除塩ほ生育調査
7月23日	除塩ほ場大豆生育調査
7月31日 、8月 6、 9、12、 15、19、 23、29 日、9月 5、10、19、 25日	古川農試耐塩性品種現地試験ほ生育調査
7月25日	大麦放射能サンプリング
7月26日	米の放射性物質検査に係る説明会
8月 1日	麦放射能サンプリング
8月 2日	麦放射能サンプリング
8月 7日	除塩ほ場大豆生育調査
8月 7日	上品山牧場衛生検査
8月 8日	難防除雑草対策巡回（西矢本・大曲）
8月 9日	採草地再除染打合せ（畜産試験場）
8月20日	大川地区水稻白ふ・不稔調査
8月21日	牡鹿地区土壌調査打合せ
8月26日	早期出荷米栽培確認
8月27日	水稻巡回指導（大曲・大川地区）

[平成25年度]

月 日	内 容
8月27日	水田畦畔草サンプリング（畜振部・農振部）
8月28日	放射能生体検査
9月 4日	除塩ほ場大豆生育調査
9月17日	米放射能検査サンプリング
9月18日	米放射能検査サンプリング
9月18日	大川地区土壌調査
9月19日	大豆の放射性物質検査に係る担当者会議
9月19日	水稻除塩ほ場坪刈
9月19日	米放射能検査サンプリング
9月24日	米放射能検査サンプリング
9月24日	水稻除塩ほ場坪刈
9月25日	上品山生体検査＋牧草サンプリング
10月 2日	米放射能検査サンプリング
10月 2日	農地復興に向けた土壌サンプリング（大曲地区）
10月 2日	米放射能検査サンプリング
10月 3日	大豆放射性検査説明会
10月 4日	米放射能検査サンプリング
10月 8日	大豆放射能検査打合せ
10月 9日	㈱サンエイト 緑肥栽培打合せ
10月 9日	復旧農地の営農再開・大規模モデル経営体育成現地調査・打合せ
10月10日	部内東松島（宮戸他）現地調査
10月11日	水稻調査ほ収量調査
10月18日	そば放射能検査サンプル送付
10月18日	㈱サンエイト 緑肥播種指導
10月24日	㈱サンエイト 緑肥栽培打合せ
10月24日	上品山生体検査
10月28日	そば放射能検査サンプリング
11月1, 11日	除塩大豆圃場巡回（鳴瀬）
11月5, 13日	上品山牧場閉牧・土壌サンプリング
11月 5, 12, 22日	除塩地区収穫調査用大豆・土壌サンプリング
11月15日	宮城県牧草地再除染対策チーム会議
11月20日	大豆放射能検査サンプリング
11月22日	大豆放射能検査サンプリング
11月27日	大豆放射能検査サンプリング
11月29日	宮戸地区営農再開プロジェクト実証ほ報告会
12月 6日	大豆放射能検査サンプル発送
12月10日	大豆放射能検査サンプル発送
12月12日	被災農地土壌サンプリング（矢本・鳴瀬）
12月25日	大豆放射能検査サンプリング
平成26年 1月20日	次年度水稻作付けにむけた情報提供（大川地区）
1月28日	稲作部会検討会（管内全域）
2月14日	大川地区土壌調査サンプリング
2月24日	被災農地関係打合せ
2月25日	平成26年度被災農地の作付けに向けて
3月 3日	渡波地区水田土壌検査サンプリング
3月 6日	渡波地区水稻作付再開講習会
3月10日	大曲・西矢本地区作付再開水田の土壌調査
計 1 4 4 件	

(ロ) 情報提供  
〔平成23年度〕

月 日	内 容
平成23年	
3月25日	水稲作付け前の準備と塩害対策
3月29日	塩害のための水田土壌ECの測定法
4月 1日	除塩対策と水稲栽培上の主な留意点
4月15日	大豆の塩害対策情報
4月15日	稲作情報 (Vol. 1)
4月19日	麦作技術情報 (Vol. 5)・稲作情報 (Vol. 1)
4月26日	麦作技術情報 (Vol. 6)
5月12日	塩水流入田における大豆の塩害対策について
6月 2日	稲作情報 (Vol. 2)
6月13日	稲作情報 (Vol. 3)
6月21日	稲作情報 (Vol. 4)
7月 1日	稲作情報 (Vol. 5)
7月12日	稲作情報 (Vol. 6)
7月21日	稲作情報 (Vol. 7)
8月 3日	稲作情報 (Vol. 8)
8月24日	稲作情報 (Vol. 9)
9月 8日	稲作情報 (Vol. 10)
9月30日	麦作技術情報 (総括号)
平成24年	
3月 1日	大豆技術情報 (総括号)
3月 2日	稲作情報 (Vol. 1)
	計 20件

月 日	内 容
平成26年	
1月17日	稲作情報 (総括号)
	計 14件

〔平成24年度〕

月 日	内 容
平成24年	
4月10日	水稲育苗用の井戸水の許容塩分について
6月 4日	稲作情報 (Vol. 2)
6月12日	稲作情報 (Vol. 3)
6月21日	稲作情報 (Vol. 4)
7月 3日	稲作情報 (Vol. 5)
7月11日	稲作情報 (Vol. 6)
7月24日	稲作情報 (Vol. 7)
7月31日	大豆技術情報 (Vol. 1)
8月 8日	稲作情報 (Vol. 8)
8月16日	大豆技術情報 (Vol. 2)
8月23日	稲作情報 (Vol. 9)
9月 3日	大豆技術情報 (Vol. 3)
9月 7日	稲作情報 (Vol. 10)
9月11日	大豆技術情報 (Vol. 4)
10月18日	大豆技術情報 (Vol. 5)
平成25年	
1月15日	稲作情報 (総括)
1月22日	大豆技術情報 (総括)
2月	栽培技術情報 被災農地における水稲・大豆栽培の注意点
	計 18件

〔平成25年度〕

月 日	内 容
平成25年	
6月 4日	稲作情報 (Vol. 1)
6月12日	稲作情報 (Vol. 2)
6月24日	稲作情報 (Vol. 3)
7月 3日	稲作情報 (Vol. 4)
7月12日	稲作情報 (Vol. 5)
7月23日	稲作情報 (Vol. 6)
7月29日	大豆情報 (Vol. 1)
8月 2日	稲作情報 (Vol. 7)
8月12日	大豆情報 (Vol. 2)
8月22日	稲作情報 (Vol. 8)
9月 9日	大豆情報 (Vol. 3)
9月 9日	稲作情報 (Vol. 9)
11月 6日	大豆情報 (Vol. 4)

ロ 園芸作物  
(イ) 技術支援・調査等

[平成23年度]

月日	内 容
平成23年 3月26日 、5月16日	石巻地域園芸作物等被害対策会議
3月30日 4月14日	石巻地域園芸作物等被害対策会議 施設園芸被害農家復旧事業構想の 説明会 (JAいしのまき)
4月15 ～20日	園芸施設被災状況と営農意向巡回 調査
5月18日	園芸被災農家の用水調査
7月 7 ～20日	施設園芸ハウスの除塩対策巡回支 援
9月上旬	ハウス抑制栽培のきゅうり・トマ トの出荷再開
9月 7日	除塩・定点調査打合せ・JA協議 (農園研)
10月上旬	平成24・25年度作付予定地の土壌 等の重金属等分析調査
10月18, 19日	園芸土壌定点観測調査
平成24年 3月	雨水利用貯水槽・除塩ろ過装置を 設置
計 13件	

[平成24年度]

月日	内 容
平成24年 4月 6日	雨水利用状況調査
4月 6日	花き被災農家再開支援
4月17日	ろ過装置及び農業用造水器電力計 設置
4月18日	きゅうり被災農家再開支援
4月19日	園芸被災ほ場土壌定点調査
5月 2日	ろ過装置運用打合せ
5月11日	トマト被災農家隔離床栽培指導
5月15日	園芸被災ほ場土壌定点調査
5月22日	海水流入ハウス生育診断
5月23日	ろ過装置水質調査
5月25日	花き被災農家経営再開支援
6月 1日	地下水塩分等調査
6月15日	地下水塩分等調査
6月19日	園芸被災ほ場土壌定点調査
7月20日	花き被災農家栽培指導
8月15日	隔離床導入農家指導及び雨水利用 状況調査
8月16日	園芸被災ほ場土壌定点調査
9月 6日	てんろ石灰展示ほの土壌及び生育 調査
9月12日	地下水塩分等調査
9月14日	ろ過装置水質調査
9月24日	ろ過装置点検
10月11日	園芸被災ほ場土壌定点調査
11月 2日	野菜被災農家指導
11月14日	釜復興組合土壌分析打合せ
11月15日	雨水利用状況視察対応
11月20日	釜復興組合土壌採取
11月21日	てんろ石灰展示ほ土壌及び生育調 査
12月 7日	園芸担当者会議
12月10日	園芸被災ほ場土壌定点調査
平成25年 1月 9日	ろ過装置調査
1月16日	地下水塩分等調査
2月18日	雨水利用調査
計 32件	

[平成25年度]

月日	内 容
平成25年 4月 2日	ろ過装置関係打合せ

月日	内 容
4月 4日	雨水利用施設打合せ
4月 8日	ろ過装置設置方針打合せ
4月 8日	雨水利用農家指導
4月 8日	㈱サンエイト打合せ
4月 8日	㈱ばるファーム大曲 ぶどう栽培指 導
4月 9日	宮戸地区果樹栽培指導
4月 9日	トマト(Cランク対象者)栽培指導
4月10日	㈱サンエイト いちご栽培打合せ
4月10日	塩害農家指導・ろ過装置稼働状況 調査
4月10日	放射能測定用サンプリング
4月15日	大川地区きく栽培指導
4月19日	お茶関係打合せ
4月22日	㈱サンエイト いちご栽培打合せ
4月22日	放射能測定用サンプルの搬入
4月24日	CDランク被災対象者指導方針打 合せ
4月24日	雨水利用農家指導
4月25日	きく講習会・直挿し指導
4月30日	大川地区キク講習会・直挿し指導
4月30日	JAとの被災農家支援打合せ
5月 1日	お茶関係用務
5月 9日	㈱ばるファーム大曲 ぶどう栽培指 導
5月 9日	㈱サンエイト いちご栽培打合せ
5月10日	放射能風評被害打合せ
5月10日	放射能測定用サンプリング
5月13日	放射能測定用サンプル搬入
5月14日	隔離床栽培農家指導
5月14日	宮戸地区塩害対策打合せ
5月14日	㈱ばるファーム大曲 ぶどう・キャ ベツ栽培指導
5月15日	長ねぎ栽培巡回指導 (CDランク 対象)
5月15日	宮戸地区営農再開プロジェクト実 証ほ準備支援
5月16日	ろ過装置稼働状況調査
5月17日	放射能検査打合せ・回収
5月21日	放射能測定用サンプル搬入
5月21日	大川地区きくウイロイド調査
5月22日	お茶関係打合せ・指導
5月23日	大川地区きく直挿し勉強会
5月24日	茶葉の放射能測定に係る打合せ会 議
5月24日	放射能測定用サンプリング
5月24日	放射能測定用サンプリング
5月28日	野菜栽培指導 (営農再開支援)
5月28日	㈱宮城リスタ大川 キク栽培講習会
5月30日	いちご農家育成支援
6月 3日	㈱ばるファーム大曲 ぶどう栽培指 導
6月 3日	放射能測定用サンプリング
6月 4日	放射能測定用サンプリング
6月 4日	宮戸地区営農再開プロジェクト畑 作試験地指導
6月 5日	宮戸地区営農再開プロジェクト畑 作試験地指導
6月 5日	㈱サンエイト いちご栽培指導
6月 6日	お茶関係用務
6月11日	宮戸地区営農再開プロジェクト畑 作試験地指導
6月12日	㈱ばるファーム大曲 ぶどう栽培指 導
6月12日	㈱サンエイト いちご栽培指導
6月12日	放射能測定用サンプリング
6月14日	宮戸地区営農再開プロジェクト野 菜実証ほ用務
6月14日	園芸担当者会議
6月24日	㈱サンエイト いちご行程会議

〔平成25年度〕

月日	内 容
7月 2日	土壌定点調査打合せ
7月 3日	宮戸地区果樹栽培指導
7月 4日	㈱サンエイト いちご視察（亶理・山元）
7月 5日	宮戸地区果樹栽培指導
7月 5日	浜市地区アンタバ調査
7月 8日	放射能検査用サンプル搬入
7月10日	土壌定点調査
7月10日	㈱宮城リスタ大川 きく技術指導
7月11日	放射性物質検査に係る担当者会議
7月11日	㈱サンエイト いちご育苗指導
7月16日	㈱宮城リスタ大川 きく技術指導
7月16日	㈱ばるファーム大曲 ぶどう栽培指導
7月19日	放射性物質検査用サンプリング
7月22日	宮戸地区果樹栽培指導
7月26日	放射能サンプル回収
8月 6日	㈱サンエイト いちご行程会議
8月 9日	宮戸地区営農再開プロジェクト野菜実証ほ用務
8月 9日	放射能検査用サンプリング
8月20日	㈱サンエイト いちご行程会議
8月21日	㈱サンエイト えだまめ栽培指導
8月21日	㈱ばるファーム大曲 果樹栽培指導
8月21日	放射能検査用サンプリング
8月22日	東北農政局地下水調査
8月23日	東北農政局地下水調査
8月26日	放射能検査用サンプル搬入
8月29日	㈱サンエイト いちご行程会議
8月30日	放射能検査サンプル回収
9月 3日	土壌・地下水定点調査
9月 3日	㈱サンエイト いちご栽培打合せ
9月 9日	放射能物質検査用サンプル搬入
9月10日	㈱宮城リスタ大川 きく技術指導
9月12日	東北ブロック現地活動研究会
9月12日	㈱サンエイト いちご行程会議
9月13日	放射能検査サンプル回収, 搬入
9月18日	㈱宮城リスタ大川 きく技術指導・土壌サンプリング
9月18日	花き指導（CDランク巡回）
9月19日	花き指導（CDランク巡回）
9月25日	宮戸地区・㈱ばるファーム大曲 果樹巡回指導
9月25日	花き指導（大川事業関係指導）
9月27日	㈱サンエイト いちご栽培打合せ
9月27日	㈱ばるファーム大曲 営農打合せ
9月27日	㈱バスカファーム 営農打合せ
9月27日	㈱サンエイト 営農打合せ
9月27日	放射性物質検査サンプリング
9月30日	放射性物質検査サンプル搬入
10月 2日	果樹栽培指導（ママサポーターズ）
10月 3日	大川事業指導, 花き指導
10月 7日	放射能検査サンプル搬入
10月 9日	花き指導（大川事業指導, CDランク）
10月 9日	花き指導（CDランク巡回）
10月11日	放射能検査サンプリング
10月11日	㈱サンエイト いちご栽培打合せ
10月11日	㈱アグリードなるせ 打合せ
10月15日	土壌・地下水定点調査
10月21日	放射性物質サンプル搬入
10月22日	東北農政局地下水調査
10月23日	㈱ばるファーム大曲 ねぎ栽培打合せ
10月23日	宮戸地区営農再開プロジェクト実証ほ用務
10月23日	放射性物質簡易検査用サンプリング
10月24日	宮戸地区営農再開プロジェクト実証ほ用務
10月24日	㈱アグリードなるせ 打合せ
10月24日	大川事業指導（花き指導）

月日	内 容
11月 8日	放射性物質検査用サンプリング
11月15日	㈱サンエイト 出荷査定会
11月19日	㈱サンエイト いちご初出荷
11月25日	放射性物質検査サンプル搬入
11月27日	土壌・地下水定点調査
12月 6日	放射能検査サンプリング
12月10日	㈱サンエイト 12月出荷（いちご）検討会
12月12日	花き（CDランク巡回）指導
12月24日	宮戸地区 果樹栽培指導
12月24日	花き指導（CDランク, バラ）
12月25日	㈱ばるファーム大曲 果樹栽培指導
平成26年	
1月 7日	㈱ばるファーム大曲 ねぎ栽培指導
1月10日	㈱サンエイト いちご打合せ
1月21日	㈱ばるファーム大曲 果樹栽培指導
1月27日	放射能精密検査サンプル搬入
2月 3日	㈱ばるファーム大曲 ねぎ栽培指導
2月 3日	放射性検査用サンプル搬入
2月13日	花き（CDランク含む）指導
2月14日	東北農政局地下水調査
2月25日	果樹栽培指導（女川町）
3月 3日	放射性検査用サンプル搬入
3月 5日	㈱アグリードなるせ 打合せ
3月10日	放射性検査用サンプル搬入
計142件	

(ロ) 情報提供

[平成23年度]

月 日	内 容
平成23年 3月23日	東日本大震災（地震・津波）被害への技術対策（第1報）
4月 8日	園芸作物の塩害対策
10月28日	H23石巻地域いちご情報No. 1
計 3件	

[平成24年度]

月 日	内 容
平成24年 3月23日	雨水貯水槽を利用してみませんか？
計 1件	

(2) 担い手育成支援

イ 地区、園芸団地等対象

[平成23年度]

月 日	内 容
平成23年 9月 7日	大曲地区（圃場整備事業実行委員長・集落営農実践委員会）会議
9月15日	平成23年度大川地区アグリセンター通常総会
11月22日	平成23年度農地集積戦略会議
12月 2日	大曲地区営農シミュレーション
12月16日	西矢本地区営農シミュレーションに向けた話し合い
平成24年 1月10日	大曲地区高橋委員長との打合せ
1月10日	宮戸の農業を考える会
2月 7日	宮戸の農業を考える会に関する打合せ
2月15日	宮戸の農業を考える会
2月17日	被災農家経営再開支援事業に係る打合せ会議
3月 8日	北上地区の園芸事業構想に関する打合せ
3月11日	宮戸の農業を考える会
3月15日	宮戸島現地調査
3月21日	洲崎地域農地復旧・復興検討会
3月22日	宮戸の農業を考える会
3月22日	大曲地域営農ビジョンの整理等・確認
3月23日	大曲地域の営農ビジョン(案)の策定
計 17件	

[平成24年度]

月 日	内 容
平成24年 4月24日	石巻市釜地区復興交付金事業説明会
4月26日	東松島市大曲地区復興交付金事業に係る打合せ
5月11日	石巻市針岡地区営農計画打合せ
5月18日	大曲地区事業推進会議
5月18日	針岡地区営農計画打合せ
5月24日	石巻市園芸施設の団地化に関する協議
5月29日	石巻市須江地区大型園芸団地整備に係る農家説明会
5月29日	牡鹿農地復旧説明会
5月30日	北上地区農業復興会議
6月 1日	針岡地区営農計画打合せ
6月 4日	石巻市大型園芸団地整備に係る関係機関打合せ
6月 5日	石巻市大型園芸団地整備に係る事業参加希望農家との協議
6月 5日	河北地区担い手意向聴取
6月14日	牡鹿地区農地復旧計画説明会

月 日	内 容
6月19 ～20日	大曲地区・西矢本地区先進事例視察研修(秋田県)
6月25日	北上地区の担い手に関する打合せ
6月26日	大川地区農地復旧復興検討会調整会議
7月 1日	宮戸の農業を考える会
7月 3日	大曲地区復興交付金事業に係る打合せ
7月 5日	大川地域農業推進会議
7月 9日	大川地区復旧復興支援会議第2回
7月10日	大曲地区実行委員会打合せ
7月11日	大川地区復興交付金事業打合せ
7月12日	大曲地区の担い手に関する打合せ
7月12日	針岡地区営農計画打合せ
7月19日	石巻市大型園芸団地整備事業に係る市との打合せ会議
7月20日	大曲地区復興交付金事業に係る打合せ
7月20日	北上地区農地集積戦略会議
7月23日	西矢本ほ場整備に係る先進地視察研修報告会
7月23日	石巻市大型園芸団地整備に係る農家説明会
7月24日	大曲地区復興交付金事業に係る所内打合せ
7月26日	東松島市野蒜、洲崎の農業を考える検討会
8月 6日	牡鹿地区打合せ
8月 8日	大川地区組織化育成支援
8月 9日	大曲地区ほ場整備打合せ
8月10日	北上地区復興整備事業に係る打合せ会議
8月10日	大川地区復興交付金事業計画検討会議
8月10日	西矢本ほ場整備推進委員会
8月16日	西矢本地区集落営農打合せ
8月22日	北上地区農地集積・交付金事業に係る打合せ会議
8月23日	石巻市施設園芸団地打合せ
8月24日	大川地区農業生産法人経営コンサル
8月30日	大曲地区復興交付金事業打合せ
8月31日	北上地区農地集積計画・被災地リース事業計画打合せ
8月31日	大川地区法人化勉強会
9月 3日	東松島市コットンプロジェクト支援
9月 6日	大川地区組織化育成支援
9月11日	大曲地区農業生産法人育成指導
9月12日	北上地区復興交付金事業に係る打合せ

## 〔平成24年度〕

月日	内 容
9月12日	石巻市大型園芸団地整備に係る農家説明会
9月13日	大川地区組織化育成支援
9月19日	大川地区組織化育成支援
9月21日	北上地区復興整備事業に係る打合せ会議
9月21日	大川地区復興交付金事業計画検討会議
9月25日	西矢本立沼地区担い手打合せ
9月25日	西矢本下町地区担い手打合せ
9月26日	大曲地区ほ場整備打合せ
11月 9日	北上地区担い手指導
10月 4日	大川地区組織化育成支援
10月 6日	西矢本立沼集落座談会
10月22日	西矢本立沼地区担い手打合せ
10月30日	大川地区活性化変更計画に係る打合せ
11月19日	牡鹿地区営農計画策定支援
11月19日	立沼地区担い手打合せ
11月19日	立沼地区法人化研修
11月28日	牡鹿地区営農計画策定支援
12月 3日	牡鹿地区推進委員会
12月 6日	石巻市施設園芸団地整備事業に係る農家説明会
12月11日	西矢本復興交付金打合せ
12月11日	西矢本地区復興交付金事業打合せ会議（東松島市鳴瀬庁舎）
12月14日	牡鹿地区推進委員会
12月19日	西矢本復興交付金会議
12月19日	西矢本地区（下町）復興交付金事業説明会
12月21日	施設園芸団地整備事業参加者法人化研修会
12月25日	宮戸の農業を考える会
平成25年	
1月 8日	須江トマトチーム経営指導
1月10日	西矢本地区の営農を考える会
1月15日	須江トマトチーム経営指導
1月23日	石巻市大型園芸施設整備事業に係る地権者・農業者合同会議
1月24日	大曲地区園芸施設整備に係る打合せ会議
1月25日	西矢本地区復興交付金事業計画に関する関係機関打合せ会議
1月25日	須江トマトチーム経営指導
1月28日	西矢本地区の営農を考える会
2月 6日	大曲地区園芸施設整備に係る打合せ会議
2月 6日	北上地区復興交付金事業農家説明会
2月 8日	西矢本地区復興交付金事業に係る打合せ会議
2月12日	西矢本地区復興交付金事業に係る打合せ
2月13日	石巻園芸団地担い手育成打合せ会議（石巻合庁）
2月13日	石巻園芸団地担い手育成打合せ
2月15日	西矢本地区復興交付金事業打合せ会議（東松島市鹿妻分館）
2月20日	大曲復興打合せ
2月25日	大曲地区園芸施設整備用地に関する打合せ
2月25日	西矢本地区復興交付金打合せ会議
2月26日	大曲地区園芸施設整備用地に関する打合せ
計 1 4 4 件	

## 〔平成25年度〕

月日	内 容
平成25年	
4月23日	園芸団地（須江）法人化打合せ

月日	内 容
4月23日	施設園芸団地化整備事業参加者説明会
4月30日	須江園芸団地トマトチーム法人化打合せ
5月 7日	牡鹿地区ワーキンググループ
5月10日	立沼・大曲農業法人事業打合せ
5月14日	立沼地区法人化打合せ
5月17日	立沼地区法人化打合せ
5月21日	園芸団地青写真検討会
6月 4日	園芸団地事業参加者検討会
6月 6日	大川地区復旧・復興に向けた検討会
6月10日	牡鹿地区地域農業復興支援業務選定委員会
6月11日	園芸団地（須江トマト）法人化支援
6月13日	西矢本地区法人化打合せ
6月18日	立沼地区復交交付金打合せ
6月21日	西矢本地区農業法人設立打合せ
6月21日	赤井中区法人化打合せ
6月27日	赤井中区法人化打合せ
7月 5日	西矢本法人化打合せ
7月 8日	西矢本法人化打合せ
7月 9日	施設園芸団地化整備事業参加者説明会
7月23日	牡鹿地区事業推進委員会
8月 2日	大川地区針岡工区営農再開に向けた打合せ
8月 5日	園芸団地事業参加者検討会
8月27日	牡鹿地区3浜農地復旧復興調整会議
8月27日	宮戸の農業を考える会
8月28日	西矢本地区基盤整備事業安全祈願祭
9月 3日	宮戸地域担い手関係市JA改良区打合せ
9月14日	宮戸の農業を考える会
9月25日	須江園芸団地事業計画策定
10月 8日	宮戸地区の営農にかかる法人化相談
10月10日	蛇田地区園芸団地事業取組者説明会
10月17日	須江地区施設園芸団地整備事業説明会
10月25日	須江園芸団地法人化指導
10月29日	宮戸地区担い手意向調査結果検討
10月30日	交付金関係打合せ（立沼地区）
11月 6日	牡鹿地区事業推進委員会
11月 7日	蛇田地区施設園芸団地整備事業推進打合せ会
11月14日	宮戸の農業を考える打合せ
11月20日	西矢本地区法人説明会
12月19日	大曲地区ほ場整備実行委員会
12月20日	大規模土地利用型農業法人の育成に関する打合せ
12月24日	宮戸の農業を考える会
12月24日	須江園芸団地法人化指導
平成26年	
1月 7日	宮戸の農業を考える会
1月20日	大川の農業を考える会
1月31日	洲崎地区営農担い手選定打合せ
2月14日	宮戸の農業を考える会
計 4 7 件	

ロ 法人等経営体対象  
〔平成23年度〕

月日	内 容
平成23年 12月15日	大曲地区生産組合シミュレーション
平成24年 1月24日	大曲生産組合法人化に向けたシミュレーション
2月 1日	大曲生産組合法人化移行に伴う全体会議
計 3件	

〔平成24年度〕

月日	内 容
平成24年 4月 2日	(株)イグナルファーム 労務等コンサル
4月13日	(株)イグナルファーム 労務等コンサル
4月20日	(株)イグナルファーム 労務等コンサル
5月上旬	(株)イグナルファーム, (株)スマイルファーム石巻 定植等指導
5月 1日	大曲地区復興交付金事業に係る打合せ
5月 1日	(株)イグナルファーム 労務管理コンサル
5月10日	大曲生産組合法人化打合せ
5月23日	農産物直売所「阿部ファームみやこ」開設支援
6月 1日	農産物直売所「阿部ファームみやこ」開設支援
6月 7日	(株)スマイルファーム 経営指導
6月15日	(株)イグナルファーム 経営管理コンサル
6月25日	(株)スマイルファーム 経営指導
7月12日	農漁家レストラン「のんびり村」再開支援
7月20日	農漁家レストラン「のんびり村」再開支援
7月27日	農漁家レストラン「のんびり村」再開セレモニー
8月 2日	大曲地区農業生産法人育成指導
8月16日	大川地区組織化育成支援
8月17日	(株)イグナルファーム 経営コンサル
8月17日	(株)イグナルファーム 経営管理コンサル
8月22日	(株)スマイルファーム石巻 経営指導
8月22日	(株)イグナルファーム 経営支援
9月 7日	(株)イグナルファーム 経営コンサル
9月21日	(株)イグナルファーム 経営コンサル
9月21日	大曲地区農業生産法人育成コンサル
10月 2日	(株)イグナルファーム 経営コンサル
10月 2日	大曲地区農業生産法人育成コンサル
10月10日	(株)スマイルファーム石巻 経営コンサル
10月10日	大川地区農業生産法人経営コンサル
10月16日	大川地区組織化育成支援
10月17日	(仮称)大川農産株式会社 発起人会設立総会
10月18日	大曲地区農業生産法人育成指導
10月24日	(株)スマイルファーム石巻 経営コンサル
10月24日	(株)イグナルファーム 経営コンサル
10月26日	大曲地区農業生産法人育成指導
11月 1日	(株)イグナルファーム 施設整備打合せ
11月 2日	大川地区農業生産法人経営コンサル

月日	内 容
11月 2日	(株)イグナルファーム 経営コンサル
11月 7日	大川地区農業生産法人経営指導
11月 9日	(仮称)栞るファーム大曲 法人化手続き指導
11月12日	大川地区農業生産法人経営指導
11月13日	(株)スマイルファーム石巻 経営指導
11月14日	大川地区農業生産法人法人化手続き指導
11月16日	(株)スマイルファーム石巻 経営指導
11月21日	(株)イグナルファーム 経営支援
11月22日	(株)スマイルファーム石巻 経営コンサル
11月22日	大川地区農業生産法人経営コンサル
11月27日	(仮称)栞るファーム大曲 コットン収穫支援
11月28日	大川地区農業生産法人法人化手続き指導
12月 4日	(株)スマイルファーム石巻 経営コンサル
12月 4日	(株)サンエイト 経営コンサル
12月 6日	栞るファーム大曲 会社登記
12月12日	栞るファーム大曲 設立記念式
12月13日	栞るファーム大曲 労務管理コンサル
12月18日	(株)スマイルファーム石巻 経営コンサル
12月21日	(仮称)宮城リスタ大川(株) 経営コンサル
平成25年 1月16日	(仮称)栞るアグリパレット 経営コンサル
1月18日	(仮称)栞るアグリパレット 経営指導
1月22日	(株)イグナルファーム 事業導入指導
1月24日	(株)イグナルファーム 事業導入打合せ会議
1月24日	(有)アグリードなるせ 事業打合せ
1月25日	(仮称)栞るアグリパレット 経営指導
1月28日	(株)サンエイト・経営コンサル
1月28日	(仮称)栞る宮城リスタ大川 運営支援
2月 1日	(仮称)栞るアグリパレット 経営コンサル
2月 4日	(仮称)栞るアグリパレット 法人設立支援
2月 4日	(株)サンエイト経営コンサル
2月15日	(仮称)栞るアグリパレット 法人設立支援
2月21日	(株)スマイルファーム石巻 法人経営支援
2月21日	(仮称)栞るアグリパレット 法人設立支援
2月22日	(株)スマイルファーム石巻 経営コンサル
2月25日	すずなり生産組合法人化打合せ
計 71件	

〔平成25年度〕

月日	内 容
平成25年 4月 2日	すずなり生産組合の法人創立総会
4月 5日	(仮称)栞るアグリパレット 法人設立支援
4月 9日	(仮称)栞るアグリパレット 定款認証
4月11日	すずなり生産組合 法人化打合せ
4月11日	(仮称)宮城リスタ大川(株) 法人化支援
4月11日	栞るファーム大曲打合せ
4月12日	すずなり生産組合 法人化支援 (JAとの意見調整)

〔平成25年度〕

月日	内 容
4月15日	(仮称)㈱アグリパレット 法人設立支援
4月15日	すずなり生産組合 法人化協議
4月18日	(仮称)宮城リスタ大川設立準備
4月18日	(農)みのり 設立総会 (旧すずなり生産組合)
4月18日	(仮称)㈱アグリパレット 法人化支援
4月19日	すずなり生産組合法人化打合せ
4月22日	大川農産設立準備会 事業打合せ
4月22日	すずなり生産組合 法人化協議
4月23日	(農)みのり 設立準備
4月24日	(農)みのり 法人登記
4月24日	(仮称)㈱アグリパレット打合せ
5月 7日	(仮称)㈱宮城リスタ大川 法人化支援
5月 7日	(農)みのり 法人成立届等作成指導
5月 8日	宮戸干拓宮戸生産組合 営農打合せ
5月 8日	(有)アグリードなるせ 営農打合せ
5月 9日	(仮称)㈱宮城リスタ大川 定款認証
5月14日	宮戸干拓宮戸生産組合 営農打合せ
5月14日	(仮称)㈱宮城リスタ大川 法人化支援
5月22日	(農)宮戸干拓宮戸生産組合指導
5月23日	㈱宮城リスタ大川 法人化支援
5月27日	宮戸干拓宮戸生産組合指導
5月27日	㈱ばるファーム大曲 株主総会
5月28日	宮戸干拓宮戸生産組合指導
5月29日	㈱宮城リスタ大川 設立業務支援
6月 6日	㈱宮城リスタ大川 設立業務支援
6月10日	㈱宮城リスタ大川 設立業務支援
6月10日	(有)アグリードなるせ6次産業事業打合せ
6月11日	(農)みのり 経営指導
6月13日	(農)みのり 会議打合せ
6月17日	㈱サンエイト 法人変更申請指導
6月18日	㈱宮城リスタ大川 設立業務支援
6月19日	(農)みのり L資金申請書類・農地集積などの進捗確認
6月21日	(農)宮戸干拓宮戸生産組合 指導
6月25日	㈱宮城リスタ大川 経営計画策定支援
6月26日	㈱アグリパレット 労務研修会
6月27日	㈱宮城リスタ大川 客土関係打合せ
7月 2日	(農)みのり雇用関係指導
7月 4日	㈱宮城リスタ大川 計画策定打合せ
7月 8日	(農)宮戸干拓宮戸生産組合指導
7月 9日	(有)アグリードなるせ 事務打合せ
7月 9日	㈱宮城リスタ大川 経営計画策定支援
7月10日	(農)みのり 労務管理指導
7月11日	㈱ばるファーム大曲 社労士研修会
7月11日	(農)みのり 巡回指導
7月11日	(農)ゆいっこ 巡回指導
7月17日	(有)アグリードなるせ 事業打合せ
7月18日	(農)宮戸干拓宮戸生産組合営農打合せ
7月23日	㈱宮城リスタ大川 事業計画打合せ
7月23日	㈱宮城リスタ大川 事業計画検討支援
7月24 ～25日	㈱宮城リスタ大川 視察研修会 (名取市 耕谷アグリサービス他)
7月26日	㈱ばるファーム大曲 ステップアップ打合せ
7月26日	㈱サンエイト ステップアップ打合せ
7月31日	宮戸B工区農地整備事業説明会事前打合せ
7月31日	(仮称)㈱めぐいと 仮設事務所設立及び打合せ

月日	内 容
8月 1日	㈱ばるファーム大曲 施設園芸打合せ
8月 2日	㈱宮城リスタ大川 事業申請支援
8月 2日	(有)アグリードなるせ 打合せ
8月 2日	㈱サンエイト 打合せ
8月 6日	㈱イグナルファーム事業申請補助
8月 6日	㈱宮城リスタ大川 事業計画検討支援・事業申請補助
8月 7日	㈱ばるファーム大曲 施設打合せ
8月 7日	(農)宮戸干拓宮戸生産組合 ほ場整備検討
8月 8日	㈱ばるファーム大曲 ステップアップ実証ほ設置運営
8月12日	㈱宮城リスタ大川 被災地再生創業支援事業採択
8月12日	㈱イグナルファーム 被災地再生創業支援事業採択
8月12日	(仮称)㈱めぐいと 営農打合せ
8月12日	㈱ばるファーム大曲 ステップアップ実証ほ設置運営
8月19日	西矢本復交交付金打合せ (2法人対象)
8月23日	㈱宮城リスタ大川 連携推進会議
8月23日	(仮称)㈱めぐいと 経営コンサル
8月28日	㈱宮城リスタ大川 支援
8月28日	(有)アグリードなるせ 営農打合せ
9月 5日	㈱宮城リスタ大川 経営計画策定指導
9月11日	㈱宮城リスタ大川 農地集積に向けた打合せ
9月19日	㈱ばるファーム大曲 交付金見積計画書打合せ
9月24日	㈱ばるファーム大曲 稲刈り状況調査
9月25日	(仮称)㈱めぐいと 打合せ
9月30日	㈱宮城リスタ大川 経営計画策定指導
10月 2日	ママサポーターズ運営指導
10月17日	㈱宮城リスタ大川 経営計画策定指導
10月21日	(農)ゆいっこ 経営指導
10月21日	(農)みのり 経営指導
10月22日	㈱宮城リスタ大川 経営計画策定指導
10月24日	(有)アグリードなるせ 営農打合せ
10月25日	㈱宮城リスタ大川 経営計画・事業指導
10月25日	㈱イグナルファーム 営農打合せ
10月28日	(仮称)㈱めぐいと法人認証
10月30日	㈱イグナルファーム 営農打合せ
11月 1日	㈱宮城リスタ大川 経営計画・事業指導
11月 5日	(有)アグリードなるせ 営農打合せ
11月 6日	㈱めぐいと 営農打合せ
11月 7日	㈱めぐいと 法人登記指導
11月 9日	(農)みずほファーム 事業導入打合せ
11月12日	㈱めぐいと 法人化打合せ
11月12日	(農)網地島エーベ 事業計画策定指導
11月13日	㈱宮城リスタ大川経営計画・事業指導
11月13日	㈱めぐいと 社労士コンサル
11月13日	㈱アグリパレット 社労士コンサル
11月14日	(農)網地島エーベ 事業計画策定指導
11月19日	(有)アグリードなるせ 営農打合せ
11月19日	(農)ゆいっこ 経営指導
11月19日	(農)みのり 経営指導
11月20日	(仮称)㈱吉田ファーム 法人設立支援

## 〔平成25年度〕

月 日	内 容
11月20日	(株)ばるファーム大曲 復興交付金による施設導入打合せ
11月20日	(農)宮戸干拓宮戸生産組合 稲作再開支援会議
11月25日	(株)ばるファーム大曲 営農打合せ
11月25日	(有)アグリードなるせ 営農打合せ
11月29日	(仮称)株パスカファーム立沼 打合せ
12月 4日	(株)めぐいと 税務打合せ
12月 5日	(株)宮城リスタ大川 経営計画・事業指導
12月 6日	(農)みのり 経営計画コンサル
12月 6日	(株)宮城リスタ大川 経営計画コンサル
12月 6日	(仮称)株やまとファーム石巻 設立準備支援
12月 9日	(仮称)株パスカファーム立沼 打合せ
12月10日	(仮称)株吉田ファーム 法人設立支援
12月12日	(株)宮城リスタ大川 打合せ
12月16日	(仮称)株やまとファーム 法人化支援
12月16日	(株)めぐいと 打合せ
12月17日	(株)吉田ファーム 法人登記支援
12月17日	(農)ゆいっこ 経営指導
12月17日	(農)みのり 経営指導
12月17日	(農)網地島エーベ 計画策定指導
12月18日	(株)やまとファーム石巻 法人登記支援
12月18日	(株)パスカファーム立沼 社労士コンサル
12月19日	(株)宮城リスタ大川 経営計画・事業指導
12月19日	(株)やまとファーム石巻 法人化支援
12月24日	(株)宮城リスタ大川 経営計画・事業指導
12月24日	(株)パスカファーム立沼 法人登記指導
12月25日	(株)宮城リスタ大川 経営計画・事業指導
12月27日	(株)ばるファーム大曲 平成26年度事業計画策定支援
平成26年 1月 7日	(株)宮城リスタ大川 経営計画・事業指導
1月 8日	(株)めぐいと 設立祝賀会
1月15日	(有)アグリードなるせ 補助事業打合せ
1月15日	(株)宮城リスタ大川 園芸施設起工式
1月15日	(株)スマイルファーム石巻 経営計画・事業指導
1月21日	(農)網地島エーベ 事業計画策定指導
1月21日	(株)ばるファーム大曲 打合せ
1月21日	(有)アグリードなるせ 農商工連携支援事業事務打合せ
1月28日	(株)宮城リスタ大川 営農打合せ
2月 3日	(株)やまとファーム石巻 営農打合せ
2月 4日	(株)サンエイト 事業導入打合せ
2月 5日	(仮称)株EARTH 法人化支援
2月 7日	(農)網地島エーベ 事業計画策定支援
2月 7日	(株)パスカファーム立沼 営農打合せ
2月 7日	(農)宮戸干拓宮戸生産組合 営農打合せ
2月 7日	(株)やまとファーム石巻 設立祝賀会
2月13日	(株)ばるファーム大曲 事業計画打合せ
2月15日	(農)網地島エーベ 事業計画策定支援

月 日	内 容
2月13日	(株)めぐいと 平成26年度事業計画打合せ
2月18日	(農)網地島エーベ 現地指導
2月18日	(農)宮戸干拓宮戸生産組合 営農打合せ
2月19日	(株)宮城リスタ大川 視察同行 (南三陸町)
2月21日	(株)サンエイト 株主総会
2月21日	(有)アグリードなるせ 就農計画作成指導
3月 6日	(株)宮城リスタ大川 営農打合せ
3月11日	(株)やまとファーム石巻打ち合わせ
計 1 6 3 件	

(3) 会議対応・開催等

イ 復旧・復興事業関連  
〔平成23年度〕

月日	内 容
平成23年 3月18, 22日, 4 月 1日	J Aいしのまき営農センター長会 議
4月 4日	石巻市営農計画会議
4月 4日	稲井土地改良区用水調整会議
4月 8日	営農生活相談所及び災早期営農再 開支援センターを設置
4月18日	J Aいしのまき稲作部会・転作部 会役員会
5月31日	第1回J Aいしのまき東日本大震 災農業復興プロジェクト会議
6月 2日	東日本大震災農業生産対策交付金 事業説明会
6月 9日	J A Aいしのまき東日本大震災農業 復興プロジェクト園芸部会
6月10日	J Aいしのまき東日本大震災農業 復興プロジェクト畜産部会
6月10日	J Aいしのまき東日本大震災農業復 興プロジェクト米穀部会
6月29日	第2回J Aいしのまき東日本大震 災農業復興プロジェクト会議
6月29日	J Aいしのまき稲作部会
7月26日	J Aいしのまき東日本大震災農業復 興プロジェクト園芸部会
7月28日	J A J Aいしのまき東日本大震災農業 復興プロジェクト米穀部会
8月 9日	第3回J Aいしのまき東日本大震 災農業復興プロジェクト会議
10月 9日	復旧農地の営農再開・大規模モデ ル経営体育成に関する打合せ会
10月15, 16日	みやぎまるごとフェスティバルで 復旧状況のパネル展示
10月19日	農林水産省農林水産技術会議プロ ジェクト説明会
11月 7日	J Aいしのまき東日本大震災農業復興 プロジェクト米穀部会
11月21日	農業の早期復興に向けた試験研究 連携プロジェクト中間報告会
11月22日	第4回J Aいしのまき東日本大震 災農業復興プロジェクト会議
12月19 ～21日	園芸施設雨水利用技術先進地調査 (熊本県)
12月19日	復興交付金事業計画(農業関連)に かかる調整会議
平成24年 2月24日	第5回J Aいしのまき東日本大震 災農業復興プロジェクト会議
2月17日	被災地域農業復興総合支援事業の 推進に係る会議
2月29日	復興交付金打合せ
3月13日	民間投資促進特区(農業)に係る打 合せ
3月21日	復興交付金ヒアリング
計 31件	

〔平成24年度〕

月日	内 容
平成24年 5月14日	東松島市震災復興営農ビジョン検 討会議
6月 5日	石巻市への復興庁による事業ヒア リング
7月18日	石巻市大型園芸団地整備に係るヒ アリング(東京都・復興庁)
8月 3日	J Aいしのまき東日本大震災復興 対策プロジェクト会議

月日	内 容
9月 4日	復興交付金に係る市町村プラン事 前協議
9月14日	東松島市復興交付金事業に係る打 合せ会議
9月17日	北上カントリーエレベーター整備 に係る関係者打合せ
9月19日	復興交付金に係る市町村プラン事 前協議
9月20日	復興交付金事業に係る関係機関打 合せ会議
9月28日	復興交付金にかかる復興庁ヒア リング事前打合せ
10月 3日	復興庁ヒアリング
10月 4日	復興庁ヒアリング結果を受けての 内部協議
10月 9日	復興交付金事業計画(C-4事業)の指 摘事項に対する対応協議
10月17日	復興交付金事業計画書(C-4事業)本 申請提出
11月 2日	復興交付金事業打合せ(石巻市)
11月 2日	除塩米PR(いしのまき宝販売)
11月 8日	第1回被災地域農業復興総合支援 事業推進会議(県庁)
11月 9日	復興交付金事業打合せ(石巻市, 東松島市)
11月21 ～22日	東松島市再生協視察研修
11月28日	復興交付金関係事業打合せ
12月 4日	復興庁採択結果等説明会(東松島 市)
12月 7日	復興交付金事業に係る組織育成打 合せ会議(石巻合庁)
12月10日	復興庁採択結果等説明会(石巻市)
12月18日	石巻地域農業法人フォーラム
12月21日	第2回被災地域農業復興総合支援 事業推進会議(県庁)
12月25日	県除塩会議
平成25年 1月 9日	復興交付金打合せ会議(東松島市 鳴瀬庁舎)
1月11日	復興交付金打合せ会議(石巻合庁)
1月16日	復興交付金第5回申請復興庁ヒア リング
1月17日	復興交付金第5回申請復興庁ヒア リング(東松島市鳴瀬庁舎)
1月18日	第3回被災地域農業復興総合支援 事業推進会議(県庁)
1月22日	復興交付金事業打合せ(石巻合庁)
2月 1日	北上カントリーエレベーター整備 工事着工
2月 4日	強い農業づくり交付金平成24年度 補正事業対応協議(登米市)
2月14日	強い農業づくり交付金平成24年度 補正事業ヒアリング(登米市)
2月18日	被災地域農業復興総合支援事業推 進会議
2月20 ～24日	用水確保対策実証圃設置で熊本県 から派遣
2月22日	北上カントリーエレベーター工事 安全祈願祭
2月25日	東日本大震災農業生産対策交付金 に係る打合せ
計 39件	

〔平成25年度〕

月日	内 容
平成25年 4月 5日	大川地区植物工場関連打合せ
4月15日	復興交付金等打合せ(石巻市役所)

〔平成25年度〕

月日	内 容
4月17日	放射性物質検査に係る農林水産部長との意見交換会
4月18日	被災地域農業復興総合支援事業第6回申請 復興庁ヒアリング
4月19日	宮城復興局石巻支所 訪問挨拶
4月22日	民間投資促進特区担当者会議
4月23日	大川地区施設用地に係る打合せ
4月23日	被災地域農業復興総合支援事業等担当者会議
4月23日	農林漁業の風評被害に係る賠償請求説明会
4月24日	大川地区養液栽培関係打合せ
4月24日	対策交付金実態調査 (石巻市)
5月 1日	生産対策交付金ヒアリング
5月 2日	大川・北上関係農業農村整備部との打合せ
5月 8日	生産対策交付金ヒアリング
5月10日	生産対策交付金ヒアリング
5月13日	生産対策交付金打ち合わせ
5月14日	復興組合関係打合せ (東松島市)
5月16日	風評被害に関する損害賠償説明会
5月17日	大川地区養液栽培関係打合せ
5月17日	東松島市認定農家認定会議
5月20日	生産対策交付金打合せ
5月21日	施設園芸団地化整備事業参加者説明会
5月31日	復興交付金 (北上カントリーエレベーター) 打合せ
6月 5日	経営体育成支援担当者会議
6月 6日	大川地区トマト施設建設打合せ
6月 6日	復興交付金に係る打合せ
6月 7日	復興交付金打合せ (石巻市)
6月11日	被災農家経営再開支援事業担当者打合せ会議
6月12日	津波被害を受けた農地の復興に関する担当者会議 (県庁)
6月13日	農地復興担当者会議
6月14日	復興交付金 (北上カントリーエレベーター) 打合せ
6月15日	石巻4H・青森県上十4H合同農産物直売会 (北上地区)
6月21日	復興交付金 (北上カントリーエレベーター) 打合せ
6月27日	復興交付金 (北上カントリーエレベーター) 打合せ
7月10日	宮戸地区復興組合打合せ
7月11日	復興交付金 (北上カントリーエレベーター) 打合せ
7月12日	野蒜地区農業復興組合総会
7月18日	復興交付金先進地調査 (亘理町)
7月23日	牡鹿地区事業推進委員会
7月23日	地域農業の再生復興とともに歩む担い手育成研修会 (東松島市)
8月 1日	復興交付金事業実施状況等確認
8月 2日	復興交付金 (北上カントリーエレベーター) 建設事業工程会議
8月 2日	復興交付金 (北上カントリーエレベーター) 運営等打合せ
8月 6日	大川地区農地・水事業打合せ
8月 9日	東松島市認定農業者連絡協議会通常総会
8月 9日	復興復興交付金打合せ
8月 9日	宮城県牧草地再除染対策チーム会議
8月19日	復興交付金関係打合せ (西矢本)
8月19日	西矢本ほ場整備換地委員会 (鹿妻・立沼)
8月20日	生産対策交付金 (2次要望) ヒアリング
8月21日	石巻市農業経営改善対策会議
8月26日	東松島市農林水産施設等整備に関する要望会

月日	内 容
8月26日	経営再開マスタープラン説明会
8月26日	復興交付金 (北上カントリーエレベーター) 運営等打合せ
8月28日	復興交付金復興庁ヒアリング (石巻市)
8月30日	東松島市経営再開マスタープラン検討会
8月30日	東松島市農業経営改善対策会議
9月 3日	住まいの復興交付金説明会
9月 4日	人・農地プラン推進のための市町村との意見交換会
9月 5日	復興交付金事前協議 (東松島市)
9月 5日	復興交付金第7次事前協議
9月11日	復興庁ヒアリング (東松島市)
9月18日	復興交付金事業計画策定支援会議 (東松島市)
9月20日	復興交付金現地確認
9月25日	農業生産対策交付金等用務
9月25日	東松島市大曲施設園芸設計打合せ
9月27日	オランダからの支援に関する石巻市役所との打合せ
9月30日	民間投資促進特区情報交換会
10月 2日	復興交付金事業計画策定支援会議 (東松島市)
10月 7日	渡波復興組合設立総会
10月17日	須江地区施設園芸団地整備事業説明会
10月23日	生産対策交付金ヒアリング
10月24日	渡波復興組合役員会
10月30日	復興交付金関係打合せ
10月30日	起業支援型地域雇用創造事業に係る事業説明会
11月 1日	被災地域農業復興総合支援事業等担当者打合せ
11月 6日	東日本交付金ヒアリング
11月 7日	施設園芸団地 (蛇田地区) 起工式
11月 7日	次世代施設園芸東北地域セミナー
11月 7日	蛇田地区施設園芸団地整備事業推進打合せ会
11月 8日	石巻地域農業法人フォーラム
11月12日	農地集積戦略会議 (河北)
11月13日	北上カントリーエレベーター落成式
11月14日	北上地区園芸施設用地創設に係る打合せ
11月22日	復旧農地の大規模水田農業モデル経営体育成に向けた研修会
11月25日	施設園芸団地 (須江地区) 起工式
11月26日	東松島市再生協議会視察研修会 (会津)
11月27日	低コスト大規模水田農業のための農地整備研修会
11月29日	復興のための経営体育成支援セミナー
12月 2日	石巻地域農林水産物等放射能被害対策本部会議
12月 3日	交付金等事務打合せ (東松島市)
12月 4日	民間投資促進特区関係用務
12月12日	次世代施設園芸導入加速化支援事業に係る打合せ
12月13日	大川地区復興組合
12月17日	福島原発事故に伴う損害賠償請求セミナー及び個別相談会
12月18日	放射性物質汚染廃棄物の処理に係る市町村担当課長会議
12月24日	東松島市経営再開マスタープラン検討会
平成26年	
1月 8日	東日本交付金担当者会議
1月 8日	企業支援型地域雇用創造事業形式審査

[平成25年度]

月 日	内 容
1月 9日	次世代型施設園芸整備事業打合せ
1月10日	農業経営改善セミナー
1月14日	次世代施設園芸整備推進事業打合せ
1月15日	次世代施設園芸導入加速化支援事業に係る打合せ
1月15日	復興交付金工程会議
1月16日	起業支援型地域雇用創造事業 企画提案選定委員会
1月17日	第1回経営管理能力向上研修会
1月20日	東松島市農業経営改善対策会議
1月23日	石巻市農業経営改善対策会議
1月23日	復興庁ヒアリング（石巻市）
1月29日	復興交付金打合せ
1月31日	石巻市経営再開マスタープラン担当者会議
2月 6日	2014みやぎの農業農村復旧復興シンポジウム
2月 6日	みやぎ農業担い手サミット
2月12日	復興交付金打合せ
2月13日	大川地区養液栽培
2月14日	東松島市農業経営改善対策会議
2月14日	東松島市経営再開マスタープラン検討会
2月18日	次世代施設園芸導入加速化支援事業打合せ
2月20日	農地集積戦略会議
2月26日	6次産業化支援事業説明会
2月28日	第2回農業経営管理能力向上研修
3月 6日	青年就農給付金打合せ
3月 7日	東部施工技術検討委員会
3月10日	作物研究所と飼料専用品種稲の作試験打合せ
計 124件	

ロ 視察・調査対応, 派遣等

[平成23年度]

月 日	内 容
平成23年 5月11日	野菜茶業研究所東日本大震災復興支援現地調査対応
9月29日	農林水産省技術会議被災水田等視察対応
10月27日	(独)東北農業研究センター現地調査対応
計 3件	

[平成24年度]

月 日	内 容
平成24年 7月31日	復興庁現地調査（被災園芸農家対象）対応
9月13, 14日	平成24年度農地の除塩技術の研究會（現地視察・検討会）対応
10月 5日	東北農政局長大川地区現地視察調査対応
10月18日	改革みやぎ県議団大川地区現地視察調査対応
12月 6日	徳島県農地津波除塩対策視察対応
計 6件	

[平成25年度]

月 日	内 容
平成25年 4月 2日	(仮称)宮城リスタ大川(株)と宮城復興局との意見交換会対応
4月16日	東京農工大視察対応
4月22日	東北農政局次長意見交換・現地調査
5月14日	県庁農林水産部長農業農村整備関係現地調査対応

月 日	内 容
5月14日	被災農家経営再開支援事業視察対応
6月18日	被災農家経営再開支援事業に係る現地調査対応
7月30日	東北農政局次長現地調査・意見交換会（北上・大川地区）対応
7月31日	県庁農業振興課専門監復興状況調査対応
8月 6日	東北農政局大崎センター長意見交換会（楸宮城リスタ大川）
8月 7日	仙台市のろ過器視察対応
8月20日	農政局長現地調査対応
8月22日	地方振興事務所連絡協議会農業振興部長会視察対応
10月 1日	神奈川生産者視察対応
10月 7日	県庁農産園芸環境課長現地調査対応
10月 9日	復興局ばるファーム現地調査対応
10月10日	農林中金震災復旧聞き取り調査
10月16日	栃木県小山高校視察対応
10月23日	登米地域事務所現地研修会（大川地区）対応
12月 4日	農林水産政策研究所聞取調査対応
平成26年 1月30日	農林水産部長県内先進的園芸経営体視察対応
2月4日	県庁農林水産部次長（技術担当）視察対応
2月27日	山形農業青年連絡協議会視察対応
3月 3日	県庁農産園芸環境課農地除塩対策関係調査対応
3月 9日	福島県相馬地方青年農業者視察
計 24件	

ハ 派遣・ボランティア受入等  
〔平成23年度〕

月 日	内 容
平成23年 4月 4～ 15日, 5 月10日	園芸施設内へドロ除去民間ボラン ティアの受入支援
平成24年 2月20 ～24日	用水確保対策実証ほ設置で熊本県 から派遣
計 2件	

ニ 研修会開催  
〔平成23年度〕

月 日	内 容
平成23年 11月16日	被災稲作農家早期経営再開に向けた研修会 開催場所：石巻市 ビッグバン 対 象 者：管内稲作農家, 関係機関 約170名 内 容：講演「海水流入水田の特徴と塩害対策」 講師 東北大学 准教授 伊藤 豊彰 氏 講演「効果的な排水対策と除塩」 講師 (独)東北農業研究センター 研究員 冠 秀昭 氏
平成24年 2月16日	石巻地域園芸産地復興研修会 開催場所：石巻市 遊学館 対 象 者：管内園芸農家, 関係機関 約70名 内 容：講演「果菜類の隔離床栽培について」 講師 滋賀県農林技術振興センター 主任技師 松田 眞一郎 氏

〔平成24年度〕

月 日	内 容
平成24年 4月17日	農産物の放射性物質対策に関する研修会 開催場所：石巻市 ビッグバン 対 象 者：農業者, 関係機関 約170名 内 容：講演「放射性物質に関する基礎知識・農産物に含まれる放射性物質」 講師 県原子力安全対策課 技 師 木村 昭裕
12月14日	震災農地の再生に向けた技術研修会 開催場所：石巻市 ビッグバン 対 象 者：農業者, 関係機関 約90名 内 容：講演「園芸土壌の津波被害と対策」 講師 東京農業大学 教 授 後藤 逸男 氏 講演「水田土壌の津波被害と対策」 講師 東北大学 准教授 伊藤 豊彰 氏
平成25年 2月 7日	石巻地域園芸作物振興研修会 ～宮城県一の園芸産地に向けた基礎固め～ 【現地視察】 開催場所：石巻市蛇田, 東松島市赤井 対 象 者：生産者, 関係機関 内 容：ろ過器実証ほ (蛇田) 雨水利用実証ほ (赤井) 【研修会】 開催場所：東松島市 プレセティア内康 対 象 者：生産者, 関係機関 約100名 内 容：講演「養液栽培の最新技術と被災地における応用」 講師 (独)野菜茶業研究所 上席研究員 岩崎 泰永 氏

[平成25年度]

月 日	内 容
平成25年 4月25日	大曲地区ほ場整備地区営農研修会 開催場所：東松島市 JAいしのまき矢本支店会議室 対象者：生産者，関係機関 約15名 内 容：大曲地区のほ場整備進捗状況について 作付再開1年目の施肥管理について 宮城県石巻農業改良普及センター 担当者
平成26年 2月25日	津波被災農地における水稲大豆作付に向けた研修会 開催場所：東松島市 JAいしのまき鳴瀬支店会議室 対象者：生産者，関係機関 約20名 内 容：生育不良田における土壌分析結果と対応策について 平成26年度水稲栽培の注意点について 平成26年度大豆栽培の注意点について 宮城県石巻農業改良普及センター 担当者
3月 5日	石巻地域園芸作物振興研修会 ～土地利用型・施設園芸のさらなる発展を目指して～ 開催場所：石巻市 遊学館 対象者：生産者，関係機関 約70名 内 容：講演「石巻地域におけるねぎ生産に期待すること」 講師 (独)東北農業研究センター 上席研究員 山崎 篤 氏 講演「大規模園芸施設による農業経営の取り組み」 講師 有限会社サンフレッシュ松島 代表取締役 内海 正孝 氏

- ホ 石巻地域農業復興構想会議（東日本大震災復興交付金事業）  
設置目的：震災からの復興に向け、石巻地域における農業の「将来的なあるべき姿」と、今後展開すべき具体的な取り組みに関して、関係機関が一堂に会して協議・検討を行うため、「石巻地域農業復興構想会議」を設置  
構 成 員：石巻市農林課，東松島市農林水産課，JAいしのまき営農販売部，東部地方振興事務所農業振興部（事務局）

[平成23年度]

月 日	内 容
平成24年 3月16日	【第1回会議】 (1) 石巻地域の農業振興目標の設定 (2) 目標達成のための行動計画 (3) 目標達成のための整備計画の作成(対象事業：被災地域農業復興総合支援事業)

[平成24年度]

平成24年 4月20日	【第2回会議】 (1) 東日本大震災復興交付金事業計画について(被災地域農業復興総合支援事業) (2) 今後の協議の進め方及びスケジュール等について
5月31日	【第3回会議】 (1) 復興交付金事業における地域の取組について
6月28日	【第4回会議】 (1) 第3回事業申請について (2) 第4回事業申請に向けた各地域における取組について
8月 3日	【第5回会議】 (1) 第3回事業申請に関する復興庁からの指摘事項について (2) 第4回事業申請に向けた各地域における取組の進捗状況について
11月15日	【第6回会議】 (1) 東日本大震災復興交付金事業について ①復興交付金事業計画の第4回申請及び復興庁からの照会状況等について ②各機関(地域)の取組状況等について ③事業収益の還元方法について (2) その他 ・北上CEの整備スケジュール等について
12月 5日	【第7回会議】 (1) 東日本大震災復興交付金事業について ①第4回申請分の配分通知等について ②円滑な事業実施に向けた対応等について ③今後のスケジュールについて

[平成25年度]

月 日	内 容
平成25年 9月 4日	<p>【平成25年度第1回会議】</p> <p>(1) 石巻地域農業復興構想会議について ①平成24年度までの取り組み経過及び平成25年度の進め方について</p> <p>(2) 被災地域農業復興総合支援事業について ①第6回までの配分通知状況及び事業進捗状況等について ②第7回以降の申請見直し等について ③事業実施に係る課題等について</p> <p>(3) 石巻地域の農業振興目標等について ①県内及び管内の復興状況について ②石巻地域農業振興の方向性等について</p>

(4) 被災農家営農再開意向調査

[平成23年度]

月 日	内 容
平成23年 4月19日	J Aいしのまきと連携し、津波被災地区のトマト・きゅうり等施設園芸農家99戸を対象に、営農継続に関する意向調査を実施
5月23日 ～6月16日	「東松島市・被災農家(認定農業者)復旧支援対策聞き取り調査」東部地方振興事務所農業振興部担当者と東松島市農業関係職員が実施。対象84名中73戸を訪問の上、面談調査
6月20日～29日	「石巻市・被災農家(認定農業者)復旧支援対策聞き取り調査」東部地方振興事務所農業振興部担当者と石巻市農業関係職員が、を実施。対象51名中41戸を訪問の上、面談調査
11月28日 ～12月8日	被災認定農業者フォローアップ巡回支援(石巻市・対象47件中38件訪問)
12月13日～ 平成24年2月9日	被災認定農業者フォローアップ巡回支援(東松島市・対象83件中53件訪問)

## 2 東日本大震災復興交付金事業（被災地域農業復興総合支援事業）実施内容一覧

東日本大震災復興交付金事業（被災地域農業復興総合支援事業）実施内容一覧表（石巻市）

市町村名	事業番号 及び 事業名	認定 年度 (交付可 能額通 知年度)	全体事業計画						
			事業内容 (基幹事業 または効果 促進事業を 記載)	目標項目等 (基幹事業の場合は、復興計画の目 標との関連を効果促進事業の場合 は、基幹事業との関連を記載)	施設名等(メ ニユーの施設 名等を記載)	事業量 (事業の具体的内容)  (台数、棟数、規模及び能力、作物名等を記入)	リース等主体名	総 事業 費 (実 績)  (千円)	交 付 金 (実 績)  (千円)
石巻市	C-4-1	H24	基幹事業 共同乾燥 調製貯蔵 施設整備 事業	【目標】 共同乾燥調製貯蔵施設 利用農家数 現状 0戸 →目標250戸 受益面積 現状 0ha →目標500ha  【復興計画との関連】 石巻市震災復興計画施策大綱3の3 の(1)被災農林業への再建支援、「農 業の復旧・復興支援」として、農地・農 業用施設等の生産基盤の整備を支援 する。	共同乾燥調 製貯蔵施設 整備事業	○事業概要 ・用地測量 ・施設設計 ・用地造成 ・建築工事 ・機械設備工事 ・電気工事  ○規模・能力 ・構造：鉄骨造2階建 ・敷地面積：8,989.96㎡ ・施設能力：3,000t ・対象面積：500ha	いしのまき農業協 同組合	1,386,507	1,039,880
石巻市	C-4-2	H24	基幹事業 施設園芸 団地化整 備事業	【目標】 営農再開栽培戸数 現状 0戸 →目標 23戸  【復興計画との関連】 石巻市震災復興計画施策大綱3の3 の(1)被災農林業への再建支援、「農 業の復旧・復興支援」として、新たな時 代の魅力ある農業・農村を構築するた め、稲作から施設園芸への転換など効 率的かつ安定的な農業経営が行える よう支援する。	施設園芸団 地化整備事 業	○事業概要 ・基本設計 ・調査測量費 ・用地造成工事：11.9ha  ・施設整備 鉄骨ハウス 22棟5.63ha パイプハウス10棟0.3ha 上水道施設 育苗施設 夜冷・予冷施設 共同利用施設 電気設備 外構工事 カッター 2台 ミニホールローダ 2台	復興園芸団地利用 管理組合(謝トイ ベリーファーム、鶴 スマイルファーム、 鶴アグリバレット、 鶴やまとファーム、 備吉田ファーム、 他5名)	2,329,094	1,746,821
石巻市	C-4-3	H24	基幹事業 大川地区 農業用機 械等整備 事業	【目標】 営農再開農作業処理面積 現状 0ha →目標210ha  【復興計画との関連】 石巻市震災復興計画施策大綱3の3 の(1)被災農林業への再建支援、「農 業の復旧・復興支援」として、新たな時 代の魅力ある農業・農村を構築するた め、稲作から施設園芸への転換など効 率的かつ安定的な農業経営が行える よう支援する。	農業機械等 整備事業	○事業概要 ・育苗ハウス：7,345㎡ ・機械格納庫：1,152㎡ ・トラクタ(110PS)：1台 ・トラクタ(75PS)：3台 ・トラクタ(65PS)：1台 ・トラクタ(60PS)：1台 (アタッチメント含む) ・田植機(8条)：5台 ・自脱型コンバイン：4台 ・普通型コンバイン：1台 ・トレーラー：2台 ・園芸施設：8,578㎡ ・他作業機等	株式会社宮城リス タ大川	644,944	483,708
石巻市	C-4-4	H24	基幹事業 北上地区 農業用機 械等整備 事業	【目標】 営農再開農作業処理面積 現状 0ha →目標170.4ha  【復興計画との関連】 石巻市震災復興計画施策大綱3の3 の(1)被災農林業への再建支援、「農 業の復旧・復興支援」として、新たな時 代の魅力ある農業・農村を構築するた め、稲作から施設園芸への転換など効 率的かつ安定的な農業経営が行える よう支援する。	農業用機械 等整備事業	○事業概要 ・育苗ハウス：6,853㎡ ・機械格納庫：519㎡ ・トラクタ(75PS)：3台 ・トラクタ(68PS)：1台 ・トラクタ(65PS)：3台 ・トラクタ(60PS)：1台 (アタッチメント含む) ・田植機(8条)：5台 ・自脱型コンバイン：5台 ・普通型コンバイン：1台 ・トレーラー：1台 ・他作業機等	北上地区機械利用 組合 (農)みのり、鶴 ゆいっこ、他1名)	262,930	197,197
石巻市	C-4-5	H27	基幹事業 牡鹿地区 農業用機 械施設等 整備事業	【目標】 営農再開面積 現状 0ha →目標26.2ha  【復興計画との関連】 石巻市震災復興計画施策大綱3の3 の(1)被災農林業への再建支援、「農 業の復旧・復興支援」として、新たな時 代の魅力ある農業・農村を構築するた め、稲作から施設園芸への転換など効 率的かつ安定的な農業経営が行える よう支援する。	農業用機械 等整備事業	○事業概要 ・育苗ハウス：1,128㎡ ・格納庫：208㎡ ・乾燥調製施設：1棟 ・トラクタ(50PS)：1台 ・トラクタ(34PS)：1台 (アタッチメント含む) ・田植機(8条)：1台 ・自脱型コンバイン：1台 ・フォークリフト：1台 ・トレーラー：1台 ・他作業機等	農事組合法人おし か	185,908	139,431
合計								4,809,383	3,607,037

注1：都府県附帯事務費及び市町村附帯事務費は含まない。

注2：総事業費、交付金は該合違約金減額前の金額。

東日本大震災復興交付金事業(被災地域農業復興総合支援事業) 実施内容一覧表(東松島市)

市町村名	事業番号及び事業名	認定年度(交付可能額通知年度)	全体事業計画					総事業費(実績) (千円)	交付金(実績) (千円)
			事業内容 (基幹事業または効果促進事業を記載)	目標項目等 (基幹事業の場合は、復興計画の目標との関連を効果促進事業の場合は、基幹事業との関連を記載)	施設名等(メニューの施設名等を記載)	事業量 (事業の具体的内容) (台数、棟数、規模及び能力、作物名等を記入)	リース等主体名		
東松島市	C-4-1 大曲地区農業復興総合支援事業	H24	基幹事業	<p>【目標①(土地利用型)】 営農再開面積 現状 0.0ha →目標 150.0ha</p> <p>【目標②(園芸)】 収量(トマト) 現状 0.0t →目標 85.0t</p> <p>【復興計画との関連性】 農地の生産基盤再生に向け、農業用施設等を早期復旧する。本格的生産、操業に向け共同化を推進し、必要な共同利用施設を整備する。施設園芸等の導入により複合経営化を推進する。</p>	農業用機械施設	<p>【土地利用型】 乾燥調製施設 1棟(1,271㎡) (能力:水稲100ha、大豆50ha) 共同育苗施設 1棟(480㎡) 育苗ハウス(2,967㎡) 農機具格納庫 2棟 トラクター(75PS) 1台 トラクター(95PS) 2台 アタッチメント 1式 田植機(8条) 2台 コンバイン(6条) 2台 フォークリフト(回転式) 1台 ねぎ収穫機 1台 野菜定植機 1台 附帯事務費(県) 1式</p> <p>【園芸】 園芸鉄骨ハウス 1棟 フォワー(破砕機) 1台</p>	備ばるファーム大曲	1,003,459	752,592
東松島市	C-4-2 野蒜地区農業復興総合支援事業	H24	基幹事業	<p>【目標】 (じゃがいも)生産量 現状 0.0t →目標 37.5t</p> <p>【復興計画との関連性】 3. 生産の再生と多様な仕事を創るまちづくり (1) 生産の基盤整備と再生 ① 農・林・漁業の再生と復興</p>	農業用機械施設	<p>トラクター(32PS) 1台 アタッチメント 1式 コンバイン(汎用型) 1台 ポテトハーベスタ 1台</p>	(有)アグリードなるせ	21,799	16,349
東松島市	C-4-3 西矢本地区農業復興総合支援事業	H25	基幹事業	<p>【目標:土地利用型】 営農再開面積 現状 0.0ha → 目標 195.0ha</p> <p>【復興計画との関連性】 農地の生産基盤再生に向け、農業用施設等を早期復旧する。本格的生産、操業に向け共同化を推進し、必要な共同利用施設を整備する。</p>	農業用機械施設	<p>共同乾燥調整施設等の基礎調査、設計 トラクター(28PS) 1台 トラクター(50PS) 1台 トラクター(75PS) 3台 トラクター(95PS) 2台 (アタッチメント含む) 田植機(6条) 1台 田植機(8条) 6台 自脱型コンバイン(5条) 1台 自脱型コンバイン(6条) 4台 普通型コンバイン 3台 乗用管理機(100L/min) 3台 野菜定植機 2台 ねぎ収穫機 2台 フォークリフト 2台 トレーラ 1台 無人ヘリコプター 1台</p>	備めぐいと 備バスカファーム立沼	1,249,991	937,493
東松島市	C-4-4 宮戸地区農業復興総合支援事業	H25	基幹事業	<p>目標営農面積 25ha</p> <p>農地の生産基盤再生に向け、農業用施設等を早期復旧する。本格的生産、操業に向け共同化を推進し、必要な共同利用施設を整備する。</p>	農業用機械施設	<p>農業用機械導入 ・トラクター 1台 (アタッチメント含む) ・田植機(8条) 1台 ・自脱型コンバイン(6条) 1台 ・乗用管理機(100L/min) 1台 農業用製施設等の基礎調査、設計 ・境界復元・測量 ・地質調査 ・施設基礎調査・設計 農業用施設整備 ・水稲播種施設 1棟 ・水稲育苗ハウス ・農機具格納庫 1棟</p>	(農)宮戸干拓宮戸生産組合	173,372	130,029
東松島市	C-4-5 洲崎・東名地区農業復興総合支援事業	H26	基幹事業	<p>目標営農面積 80ha</p> <p>農地の生産基盤再生に向け、農業用施設等を早期復旧する。本格的生産、操業に向け共同化を推進し、必要な共同利用施設を整備する。</p>	農業用機械施設	<p>農業用施設等の基礎調査、設計 ・境界復元・測量 ・地質調査 ・施設基礎調査・設計 ・乾燥調製施設 1棟 ・水稲播種施設 1棟 ・水稲育苗ハウス ・農機具格納庫 1棟 農業用機械導入 ・トラクター50PS 1台 ・トラクター95PS 2台 ・トラクター作業用アタッチメント一式 ・乗用田植機6条 2台 ・乗用管理機 1台 ・自脱型コンバイン6条 2台 ・普通型コンバイン 1台 ・回転フォークリフト 1台</p>	(農)東松島グリーンファーム	704,651	528,489
合計							3,153,272	2,364,952	

注1: 都府県附帯事務費及び市町村附帯事務費は含まない。

注2: 総事業費、交付金は該合違約金減額前の金額。







2	1次	石巻市	河北地区	(株)宮城リスタ次川	推進	生産資材の導入等	水稲、大豆	育苗コンテナ1個、77x17x17cm 水稲シ-270cm×50m 4本、水稲育苗鉢土 8t、水稲基肥 4,420kg、水稲追肥 60kg、水稲殺菌剤 3.5kg、水稲殺菌剤 110kg、水稲殺菌剤 113kg、水稲除草剤 20kg、水稲除草剤 33kg、大豆基肥 2,900kg、種子処理剤 28kg、大豆基肥 2,969kg、大豆追肥 920kg、大豆除草剤 30kg、ほか(追加分) 77x17x17cm 5本、77x17x17cm 4270cm×28m 6本、水稲育苗場土 9t、水稲基肥 7,520kg、水稲追肥 800kg、水稲殺菌剤 5kg、水稲殺菌剤 190kg、水稲除草剤 160kg、水稲除草剤 40kg	5570,592	2,532,000	89,000	0	2,849,592
2	2	1次	石巻市	北上地区	(株)ゆいっこ	推進	生産資材の導入等	浸漬用外型型水稲 4個、育苗箱 5,000箱、水稲基肥 15,000kg、水稲追肥 550kg、水稲殺菌剤 6t、水稲殺菌剤 20kg、水稲殺菌剤 292kg、水稲除草剤 292kg、水稲除草剤 100kg、水稲育苗鉢土 20t、ラシート 8本、育苗箱殺菌剤 2t(追加分) 育苗箱 1,600箱、水稲基肥 6,800kg、水稲基肥 6,400kg、水稲追肥 4,00kg、水稲殺菌剤 4.9kg、水稲殺菌剤 80kg、水稲除草剤 80kg、水稲除草剤 20kg、水稲育苗鉢土 8t、ラシート 4本、大豆除草剤 530t、大豆基肥 3,200kg、種子処理剤 3,84kg、種子処理剤 3,84kg、大豆基肥 1,420kg、大豆除草剤 65t、ほか	10,947,597	4,794,000	536,000	0	5,217,697
2	3	1次	石巻市	北上地区	(株)みのみ	推進	生産資材の導入等	浸漬用外型型水稲 5個、育苗箱 3,800箱、水稲基肥 7,600kg、水稲追肥 1,900kg、水稲殺菌剤 7.6kg、水稲殺菌剤 4t、水稲殺菌剤 190kg、水稲除草剤 95kg、水稲除草剤 190kg、水稲育苗鉢土 13t(追加分) 浸漬用外型型水稲 3個、育苗箱 2,100箱、水稲基肥 4,200kg、水稲追肥 1,060kg、水稲殺菌剤 1.25t、水稲殺菌剤 110kg、水稲除草剤 92.5t、水稲除草剤 110kg、水稲育苗鉢土 8t	7,709,993	3,594,000	597,000	0	3,619,993
2	4	1次	石巻市	牡鹿地区	(株)おしか	推進	生産資材の導入等	水稲基肥 800kg、水稲追肥 120kg、水稲殺菌剤 40kg、水稲殺菌剤 20kg、水稲殺菌剤 2t、水稲除草剤 2t、水稲殺菌剤 20kg、ミラコス200cm×50m 1本、ラシート270cm×50m 1本、水稲育苗鉢土 2t	335,343	152,000	0	0	183,343
2 石巻市計									2,416,256	10,992,000	1,212,000	0	11,988,656
2 1次 東松島市									1,784,493	811,000	0	0	973,493
2 2次 東松島市									4,183,899	1,901,000	457,000	0	1,645,899
2 東松島市計									5,968,392	2,712,000	457,000	0	2,619,392
2年度計									30,130,447	13,694,000	1,649,000	0	14,787,447
総計									2,571,992,729	1,199,390,000	521,799,000	1,575,000	890,288,729

4 石巻農業改良普及センタープロジェクト課題による復旧・復興に向けた取組

H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R元	R2	R3
<p>【課題名】 魅力ある宮城の農業・農村再興プロジェクト（東日本大震災に伴う宮城県農業再興プロジェクト）</p> <p>【対象】 石巻農業改良普及センター管内農業経営体（被災農業経営体）</p>	<p>【課題名】 津波被災地区での担い手を中心とした水田農業の復旧・復興</p> <p>【対象】 被災認定農業者 134名 津波被災地域の農業生産法人、生産組織</p>	<p>【課題名】 施設導入や用水確保による園芸地復興</p> <p>【対象】 H24：C・Dランクの被災農家 H25：被災程度がCランク（土砂と海水流入）及びDランク（倒壊・流出）の園芸農家150名 H26：重点支援被災農家（石巻市4戸、東松島市15戸） 園芸地モデル法人（株）スマイルファーム石巻 （株）イグナルファーム</p>	<p>【課題名】 企業志向農業者の組織経営体育成</p> <p>【対象】 蛇田・須江地区園芸団地参加組織 （株）アグリバレット、（株）やまとファーム石巻、（株）吉田ファーム （株）トライベリーファーム、（株）スマイルファーム石巻、フレンドリーファーム</p>	<p>【課題名】 「かんばらうた大川」津波被災地の地域農業再生</p> <p>【対象】 （株）宮城リスタ大川、（農）みのり （農）ゆいっこ、（株）EARTH</p>	<p>【課題名】 「かんばらうた大川」津波被災地の地域農業再生</p> <p>【対象】 【仮称】（株）宮城リスタ大川（大川（大川）地域農業者）</p>	<p>【課題名】 先進的園芸経営体の育成</p> <p>【対象】 （株）イグナルファーム、（株）アグリ・バレット、（株）スマイルファーム石巻、（株）デ・リーフ予北上</p>	<p>【課題名】 拡大する畑田農地を担う大規模農業法人の経営強化</p> <p>【対象】 （株）宮城リスタ大川</p>	<p>【課題名】 被災沿岸部の大規模経営体における経営の安定化</p> <p>【対象】 （株）はるファーム大曲、（株）めぐいーと、（株）サンエイト、（農）奥松島グリーンファーム</p>	<p>【課題名】 被災農地におけるエづくりの推進による生産性の向上</p> <p>【対象】 （株）宮城リスタ大川、（農）みのり、（農）ゆいっこ</p>	<p>【課題名】 組織力強化による農業法人の経営ステップアップ</p> <p>【対象】 （株）めぐいーと</p>
			<p>【課題名】 東松島市津波被災地区における大規模土地利用型経営体の育成</p> <p>【対象】 （株）はるファーム大曲、（株）めぐいーと、（株）バスカファーム立沼、（株）サンエイト</p>	<p>【課題名】 野蒜・宮戸地区における地域産業の活性化</p> <p>【対象】 （農）宮戸千拓宮戸生産組合、（有）アグリリードなせ、（農）奥松島グリーンファーム、奥松島栗樹生産組合「いちじくの里」</p>						