

事業実施主体等取組評価報告書（産地競争力の強化を目的とした整備事業）

（都道府県名：宮城県）

市町村名	事業実施主体名	政策目的	取組の分類	作物等区分 （対象作物・畜種等名）	政策目標	成果目標の具体的な内容	事業実施後の状況					事業内容 （工種、施設区分、構造、規格、能力等）	事業費 （円）	負担区分（円）				完了年月日	事業実施主体の評価	都道府県の評価		
							計画時 （平成 年）	1年後 （平成 年）	2年後 （平成 年）	3年後 （平成 年）	目標値 （平成 年）			達成率	成果目標の具体的な実績	交付金	都道府県費				市町村費	その他
登米市	みやぎ登米農業協同組合	産地競争力の強化	産地競争力の強化に向けた総合的推進	【土地利用型作物（種子）】	需要に応じた生産量の確保	【土地利用型作物（種子）】主要農産物種子の生産量を現状より5%以上増加 0t 376t 376t増加	主要種子生産量0t (H16年度)	376t 100% (H17)	384t 102% (H18)	360t 96% (H19)	主要種子376t(80ha) (H19)	96%	必要需要量の確保 主要農産物種子の生産量が360t増加した	乾燥調製施設 (含フォークリフト) 種子用コンバイン	241,461,570	110,797,000	10,000,000	10,000,000	110,664,570	H17.11.28	必要需要量である360t(H19)を生産・供給した(達成率96%)ことから、概ね成果目標が達成された。	概ね成果目標が達成された。
登米市	豊里町肉用牛生産組合	産地競争力の強化	産地競争力の強化に向けた総合的推進	【耕種作物活用型飼料増産】	生産性の向上	【耕種作物活用型飼料増産】受益面積を1%以上増加 50ha 70ha 20ha増加	自給粗飼料確保のため稲わら確保50ha(H16)	65ha 75%(H17)	70.5ha 103%(H18)	70ha 100%(H19)	自給粗飼料確保のため稲わら確保70ha 20haの増 (H19)	100%	自給粗飼料確保のため稲わらを目標どおり70ha(20ha増)確保した。	ロールベアラー1台 TRB2200WT、 スーパーマニアスプレッター1台、0X5-2510、ホイールローダー1台、L5-2、ロールクラブ1台 B G - L 6 - 2	7,361,250	3,281,000	0	398,000	3,682,250	H18.3.30	自給粗飼料確保のため稲わらを目標どおり70ha(20ha増)確保し、成果目標が達成された。	成果目標が達成された。
登米市 (南方町)	(有)とねやしき農場	産地競争力の強化	産地競争力の強化に向けた総合的推進	【土地利用型作物】	品質向上	【土地利用型作物】品質分析の実施受益面積の割合50%以上増加 (タンパク、アミノ酸含有量) 10ha 124ha 114ha増加	品質分析面積8.1% (10ha / 0%(H17)	90.3% (112ha / 89%(H18)	92.7% (115ha / 92%(H19)	品質分析面積100% 124ha / 124haまで増	92%	品質分析の実施面積は目標値の92%実践された。	共同利用機械整備 産業用無人ヘリコプター1台	9,721,635	3,086,000	500,000	500,000	5,635,635	H18.3.21	概ね成果目標が達成された。	概ね成果目標が達成された。	
小牛田町 (美里町)	みどりの農業協同組合	産地競争力の強化	輸入急増農産物における産地構造改革の推進	【輸入急増野菜（低コストタイプ）】	輸入急増農産物における国産シェアの奪回	【輸入急増野菜（低コスト）】生産・流通事業実施地区においてねぎ（ねぎ）栽培の生産コスト（1kg当たり費用合計）の削減 450円 411円 39円コスト削減	生産コスト450円/kg (H16)	69% 423円/kg (H17)	53% 429円/kg (H18)	77% 420円/kg (H19)	生産コスト411円/kg (H19)	77%	労働費は削減されたが、目標達成まで至らなかった。	選別、調整及び包装施設 ねぎ皮剥機1基	5,512,500	2,625,000	0	525,000	2,362,500	H17.9.28	労働費は削減されたが、目標達成まで至らなかった。	労働費は削減されたが、目標達成まで至らなかった。また、全体の削減率は、原油価格高騰の影響により原料費のコストが上昇したため、目標の77%にとどまった。なお、計画時の原料単価であれば概ね目標は達成していたと思われる。
田原町 (大崎市)	HI-SOFT21 通木	産地競争力の強化	産地競争力の強化に向けた総合的推進	【環境保全】	環境保全型	【環境保全】環境保全型農業に取り組む農業者の割合増 4人 11人 7人(64%)増加	エコファーマー4人 36%(H16)	11人 100%(H17)	9人 82%(H18)	11人 100%(H19)	エコファーマー11人 100% (H19)	100%	エコファーマーに11人認定された。	共同利用機械（水稲管理ビークル）ただしアタッチメントは除草のみ	2,310,000	770,000	0	0	1,540,000	H18.3.30	成果目標は達成された。	成果目標は達成された。
加美町	下区採草利用組合	産地競争力の強化	産地競争力の強化に向けた総合的推進	【耕種作物活用型飼料増産】	生産性の向上	【耕種作物活用型飼料増産】受益面積を1%以上増加 稲わら 牧草確保10ha 16ha 6ha増加	自給粗飼料確保のため稲わら確保10ha(H16)	10ha 0%(H17)	19.3ha 155%(H18)	22.5ha 208%(H19)	自給粗飼料確保のため稲わら確保16ha	208%	自給粗飼料確保のため稲わらを目標以上の12.5ha増確保した。	ロールベアラー1台 VC1180WX、ペー ルクリッパー1台 M B G 1 2 3 1	4,338,600	1,446,000	0	0	2,892,600	H18.3.17	成果目標は達成された。	成果目標は達成された。
河北町 (石巻市)	クリーンライス55	産地競争力の強化	産地競争力の強化に向けた総合的推進	【土地利用型作物】	品質向上	【土地利用型作物】品質分析の実施生産者の割合50%以上増加 0% 80%増加	米の品質分析の実施生産者の割合0% (H16)	0% (H17) 0%増加	96% (120% 増加)	100% (H19) 125%増加	品質分析実施生産者の割合80% (H19) 80%増加	125%	品質分析実施者割合が目標以上の100%に達した。	共同利用機械整備 産業用無人ヘリコプター1台	11,328,135	3,596,000	550,000	550,000	6,632,135	H18.3.9	成果目標は達成された。	成果目標は達成された。
栗原市	(有)耕産	産地競争力の強化	産地競争力の強化に向けた総合的推進	【果樹・野菜・花き】	生産性の向上	【果樹・野菜・花き】施設園芸（リタナツメ、ミル）における10a当たり燃油使用量の20%削減 74,024リットル 14,864リットル削減	10a当たり燃油使用量74,024リットル (H16)	14.8% 70,196リットル (5.17%削減) (H17)	100.5% 47,968リットル (35.19%削減) (H18)	211% 42,617リットル (42%削減) (H19)	10a当たり燃油使用量59,160リットル (H19)	211%	燃油使用率が目標以上の42%削減された。	内張資材の設置（サラダナ、サンチュ）、4段サーモ装置（ミツバ）、循環扇（サラダナ、サンチュ、ミツバ）	8,027,870	3,805,000	0	0	4,222,870	H18.3.20	成果目標は達成された。	成果目標は達成された。