

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）

（青森県 平成26年度）

市町村名	事業実施主体名 （対象作物・畜種等名）①	メニュー① 成果目標の具体的な内容①	事業実施後の状況①						メニュー② （対象作物・畜種等名）②	成果目標の具体的な内容②	事業実施後の状況②						事業内容 （工種、施設区分、構造、規格、能力）	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	備考	
			計画時（平成23年）	1年後（平成24年）	2年後（平成25年）	3年後（平成26年）	目標値（平成26年）	達成率			計画時（平成23年）	1年後（平成24年）	2年後（平成25年）	3年後（平成26年）	目標値（平成26年）	達成率			交付金	都道府県費	市町村費	その他					
南部町	八戸農業協同組合	果樹（もも、西洋なし） ▼【果樹】▼（需要に応じた生産量の確保）▼秀品その他品質の上位規格品の割合を増加 ▲【果樹】▲（需要に応じた生産量の確保）▲全出荷量に占める都道府県の奨励品種の割合を増加	14.8%	19.8%	13.7%	26.6%	30.0%	77.6%	果樹（もも、西洋なし）	全出荷数量 （あかつき及び川中島白桃） 134.9 t 上位規格品の数量 35.9 t	64.0%	69.2%	63.8%	66.8%	79.5%	18.1%	奨励品種の割合は2.8ポイント増加したが、高齢化等の原因により、3年間での植え替えが完了しなかった。 全出荷数量 202 t 奨励品種の出荷量 134.9 t	集出荷貯蔵施設（内部センサー付選果機）	67,200,000	32,000,000	0	0	35,200,000	H24.9.28	収穫時の不順天候で下位等級品・加工品が多くなり、また、高齢化等により改植が進まなかったため、上位規格品や奨励品種ともに増加しているものの目標を達成することができなかった。今後は、生産情報や収穫期情報をこまめに提供していくとともに、奨励品種の優位性をアピールし改植を推進していくなど、上位規格品や奨励品種の割合を増加させるよう努める。	収穫時の不順天候で下位等級品・加工品が多くなり、また、高齢化等により改植が進まなかったため、上位規格品や奨励品種ともに増加しているものの目標を達成することができなかった。今後は生産者の個別指導を徹底し目標達成を図る。	

五所川原市	ごしょがら農業協同組合	果樹(りんご)	▼【果樹】▼(需要に応じた生産量の確保)▼全出荷量に占めるブランド品の割合を増加	0.5%	0.6%	7.3%	18.7%	9.7%	197.8%	ブランド品の割合は18.7%となり目標を大幅に上回った。 全出荷数量 6,182t ブランド品の出荷量 1,156 t	果樹(りんご)	▼【果樹】▼(需要に応じた生産量の確保)▼全出荷量に占める海外向けの割合を増加	0.0%	1.7%	1.9%	3.2%	3.1%	103.2%	海外向けの割合が3.2%となり目標を達成した。 全出荷数量 6,182t 海外向け出荷量 198 t	集出荷貯蔵施設(内部センサー付選果機)	574,350,000	273,500,000	0	55,000,000	245,850,000	H24.12.3	事業で導入した内部センサー付選果機で内部品質を100%保証することが可能となり、取引先の信頼確保につながり目標を達成することができた。	内部品質センサー付選果機の導入により品質保証ができるようになり消費者の信頼も得られ目標が達成された。
-------	-------------	---------	--	------	------	------	-------	------	--------	---	---------	---	------	------	------	------	------	--------	--	---------------------	-------------	-------------	---	------------	-------------	----------	---	--

都道府県平均達成率	91.6%	総合所見	<ul style="list-style-type: none"> 目標年度が26年度となっている15地区のうち13地区で目標を達成している。 目標を達成できなかった2地区(十和田おいらせ農業協同組合(おいらせ町)、八戸農業協同組合(南部町))についての県の対応は次のとおり。 <ul style="list-style-type: none"> ア 契約取引割合の増加に向けた販売先の開拓支援。 イ ブランド野菜の割合増加に向け、県が実施する講習会等で土壌診断の必要性を説明。 ウ 上位規格品の割合増加、奨励品種の作付拡大に向けた個別指導の徹底。 															
-----------	-------	------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--