

2. 整備事業

I 産地競争力の強化に向けた取組用

(福島県 平成27年度)

市町村名	事業実施主体名	メニュー (対象作物・畜種等名)①	成果目標の具体的な内容	事業実施後の状況①						成果目標の具体的な実績	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	備考	
				被災前22年度	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					
福島市	新ふくしま農業協同組合(平野第1地区)	もも(あかつき等)なし(幸水等)りんご(ふじ等)	被災により損傷した選果機械の処理能力の復旧	2,100t	1,813t	1,897t	1,845t	2,500t	74%	目標は達成していないが、震災前の9割程度まで回復した。	耕種作物共同利用施設整備(集出荷貯蔵施設)光センサー及び選果機械の導入耐震補強工事	364,350,000	145,000,000	0	0	219,350,000	H24.8.31	果樹共選機械の修繕がなされ、迅速・正確な選果が行えるようになったが、平成26年はモモせん孔細菌病の発生による生産量の減少で共選場の取扱量が落ち、目標を達成できなかった。今後計画的な病害虫の体系防除を推進する。	事業実施後、病害の多発などによる生産量の年次変動が見られるものの、概ね目標に近い実績は確保されている。今後は病害対策と安定生産に向けた指導を徹底し、目標達成に向けた支援を強化する。		
福島市	新ふくしま農業協同組合(湯野第1地区)	もも(あかつき等)りんご(ふじ等)	被災により損傷した光センサー及び選果機械並びに予冷施設の処理能力の復旧	3,400t	3,159t	3,200t	3,178t	3,600t	88%	目標は達成していないが、震災前の9割以上回復した。	耕種作物共同利用施設整備(集出荷貯蔵施設)光センサー及び選果機械の導入予冷施設の改修	423,150,000	201,500,000	0	0	221,650,000	H24.8.31	果樹共選機械の修繕がなされ、迅速・正確な選果が行えるようになったが、平成26年度は営農再開支援事業で543a(湯野第1、2)の果樹改植に取り組んだ影響もあり共選場の取扱量が減少した。計画的な生産を推進する。	果樹の改植による一時的な生産量の減少により、目標は達成していないが、今後改植園地の成木化に伴い、生産量の回復が見こまれることから、幼木期の栽培管理及び病害虫対策を中心に支援を実施し、生産量の速やかな回復を図る。		

2. 整備事業

I 産地競争力の強化に向けた取組用

(福島県 平成27年度)

市町村名	事業実施主体名	メニュー (対象作物・畜種等名)①	成果目標の具体的な内容	事業実施後の状況①						成果目標の具体的な実績	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	備考	
				被災前 22年度	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					
福島市	新ふくしま農業協同組合 (野田第1地区)	もも(あかつき等) なし(幸水等) りんご(ふじ等)	被災により損傷した 選果機械の処理能力 の復旧	2,400t	1,925t	2,716t	2,397t	2,500t	96%	目標は平成25年度は達成しており、平成26年度も概ね達成し震災前の出荷量に回復した	耕種作物共同利用 施設整備 (集出荷貯蔵施設) 光センサー及び選果機 械の導入 耐震補強工事	289,800,000	138,000,000	0	0	151,800,000	H24.8.31	果樹共選機械の修繕がなされ、迅速・正確な選果が行えるようになり、平成25年度は目標を達成したものの、平成26年度はナン黒星病の発生による生産量の低下で取扱量が落ちた。今後計画的な病害虫の体系防除を推進する	平成25年は目標を達成しており、適正に事業を実施していると判断されるが、平成26年度は病害の拡大により目標を下回る結果となった。今後は生産量の維持を図るため、重要病害の被害防止対策、気象災害防止対策等を中心に支援を展開する。		
福島市	新ふくしま農業協同組合 (庭坂地区)	もも(あかつき等) なし(幸水等) りんご(ふじ等)	被災により損傷した 選果機械の処理能力 の復旧	1,200t	1,478t	1,541t	1,586t	1,300t	122%	目標を達成した。	耕種作物共同利用 施設整備 (集出荷貯蔵施設) 光センサー及び選果機 械の導入 耐震補強工事	148,050,000	70,500,000	0	0	77,550,000	H24.8.31	果樹共選機械の修繕がなされ、迅速・正確な選果が行えるようになり、成果目標を達成した。	目標を超える実績となっており、適正に事業を実施していると判断される。今後は生産量の維持を図るため、重要病害の被害防止対策、気象災害防止対策等を中心に支援を展開する。		

2. 整備事業

I 産地競争力の強化に向けた取組用

(福島県 平成27年度)

市町村名	事業実施主体名	メニュー (対象作物・畜種等名)①	成果目標の具体的な内容	事業実施後の状況①						達成率	成果目標の具体的な実績	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	備考
				被災前22年度	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)	交付金					都道府県費	市町村費	その他					
																	3,400t				
福島市	新ふくしま農業協同組合 (西部第1地区)	もも(あかつき等)なし(幸水等)りんご(ふじ等)	被災により損傷した選果機械の処理能力の復旧	3,400t	3,396t	3,604t	3,460t	3,600t	96%	目標は平成25年度は達成しており、平成26年度も概ね達成し震災前の出荷量に回復した	耕種作物共同利用施設整備 (集出荷貯蔵施設) 光センサー及び選果機械の導入 耐震補強工事	360,150,000	145,000,000	0	0	215,150,000	H24.8.31	果樹共選機械の修繕がなされ、迅速・正確な選果が行えるようになり、平成25年度は目標を達成したものの、平成26年はモモせん孔細菌病と風害によるリンゴの落下で共選場の取扱量が落ちた。今後計画的な病害虫の体系防除を推進する。	平成25年は目標を達成しており、適正に事業を実施していると判断されるが、平成26年度は病害の拡大により目標を下回る結果となった。今後は生産量の維持を図るため、重要病害の被害防止対策、気象災害防止対策等を中心に支援を展開する。		
福島市	新ふくしま農業協同組合 (湯野第2地区)	もも(あかつき等)りんご(ふじ等)	被災により低下した選果場処理能力の復旧	3,400t	3,159t	3,200t	3,178t	3,600t	88%	目標は達成していないが、震災前の9割以上回復した。	耕種作物共同利用施設整備 (集出荷貯蔵施設) 湯野共選場建物改修 光センサー及び選果機械の導入 耐震補強工事	59,220,000	27,050,000	0	0	32,170,000	H24.8.31	果樹共選機械の修繕がなされ、迅速・正確な選果が行えるようになったが、平成26年度は営農再開支援事業で543a(湯野第1、2)の果樹改植に取り組んだ影響もあり共選場の取扱量が減少した。計画的な生産を推進する。	果樹の改植による一時的な生産量の減少により、目標は達成していないが、今後改植圃地の成木化に伴い、生産量の回復が見込まれることから、幼木期の栽培管理及び病害虫対策支を中心に支援を実施し、生産量の速やかな回復を図る。		

2. 整備事業

I 産地競争力の強化に向けた取組用

(福島県 平成27年度)

市町村名	事業実施主体名	メニュー (対象作物・畜種等名)①	成果目標の具体的な内容	事業実施後の状況①						成果目標の具体的な実績	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	備考	
				被災前22年度	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					
福島市	新ふくしま農業協同組合 (西部第2地区)	もも(あかつき等) なし(幸水等) りんご(ふじ等)	被災により低下した選果場処理能力の復旧	3,400t	3,396t	3,604t	3,460t	3,600t	96%	目標は平成25年度は達成しており、平成26年度も概ね達成し震災前の出荷量に回復した	耕種作物共同利用施設整備(集出荷貯蔵施設) 西部共選場光センサー及び選果機械の導入 耐震補強工事	125,370,000	59,421,000	0	0	65,949,000	H24.8.31	果樹共選施設の修繕がなされ、迅速・正確な選果が行えるようになり、平成25年度は目標を達成したものの、平成26年はナン黒星病の発生と風害によるリンゴの落果で共選場の取扱量が落ちた。今後計画的な病害虫の体系防除を推進する	平成25年度は目標を達成しており事業は適性に執行されていると判断できるが、平成26年度は気象災害と病害の被害拡大により生産量が減少し目標を下回る結果となったため、今後は気象災害対策と病害対策の支援を重点的に実施する。		
福島市	新ふくしま農業協同組合 (平野第2地区)	もも(あかつき等) なし(幸水等) りんご(ふじ等)	被災により低下した選果場処理能力の復旧	2,100t	1,813t	1,897t	1,845t	2,500t	74%	目標は達成していないが、震災前の9割程度まで回復した。	耕種作物共同利用施設整備(集出荷貯蔵施設) 平野共選場建物改修光センサー及び選果機械の導入 耐震補強工事	30,660,000	14,600,000	0	0	16,060,000	H24.8.31	果樹共選機械の修繕がなされ、迅速・正確な選果が行えるようになったが、平成26年はモモせん孔細菌病の発生による生産量の減少で共選場の取扱量が落ち、目標を達成できなかった。今後計画的な病害虫の体系防除を推進する。	事業実施後、病害の多発などによる生産量の年次変動が見られるものの、概ね目標に近い実績は確保されている。今後は病害対策と安定生産に向けた指導を徹底し、目標達成に向けた支援を強化する。		

2. 整備事業

I 産地競争力の強化に向けた取組用

(福島県 平成27年度)

市町村名	事業実施主体名	メニュー (対象作物・畜種等名)①	成果目標の具体的な内容	事業実施後の状況①						成果目標の具体的な実績	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	備考
				被災前22年度	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				
福島市	新ふくしま農業協同組合(成川地区)	花き(コギク等)	処理能力の向上	4,500箱	7,906箱	8,254箱	4,040箱	6,000箱	67%	目標は平成24、25年度は達成したが、平成26年度は取扱量が落ち込み未達成であった。	耕種作物共同利用施設整備(集出荷貯蔵施設)花卉共選における検査梱包設備・管理設備・空調設備等	102,273,150	46,434,000	0	0	55,839,150	H24.8.31	花卉共選施設の新設がなされ、迅速・正確な共選が行えるようになり、平成24、25年度は目標を達成したものの、平成26年は定植後の高温による開花期の前進や、5月下旬～7月上旬の断続的な降雨による白さび病の多発により取扱量が少なかった。今後は、電照栽培による開花期の調整や優良品種の導入を図るとともに病害について勉強会を開催して適期防除の徹底により計画的な生産を推進する。	平成24、25年度は目標を達成したが、平成26年は気象変動による開花期の前進や病害の多発により取扱量が少なかった。今後は目標達成に向けた適期管理による安定生産支援を定期的に実施する。	
福島市	笹谷南部果樹農業協同組合(笹谷南部地区)	なし(幸水等)りんご(ふじ等)	被災によりエラーが生じるようになった選果機電子計数装置の処理能力の復旧	480t	442t	490t	514t	500t	103%	目標を達成した。	耕種作物共同利用施設整備(集出荷貯蔵施設)選果機電子計数装置の買い換えによる処理能力の復旧	3,412,500	1,625,000	0	0	1,787,500	H24.8.31	果樹共選施設の修繕がなされ、迅速・正確な共選が行えるようになり、目標を達成した。	目標を達成しており、適正に事業を実施していると判断される。今後は生産量の維持を図るため、重要病害の被害防止対策、気象災害防止対策等を中心に支援を展開する。	