

産地生産基盤パワーアップ事業事業評価報告書

都道府県名 山梨県

I 産地パワーアップ計画（収益性向上タイプ）

1 成果目標

(2) 販売額又は所得額の10%以上の増加

地域協議会名	整理番号	地区名	対象作物	取組内容	成果目標	現状												目標												実績												スマート農業推進特 導入・定着の取組 の実施内容	地域(県又は国を含む)の価格 (販売単価)			補正係数	価格補正後 の実績	事後評価の検証方法 (※定量的な検証がで きること。)	達成率 (%)	地域協議会等の評価	都道府県の評価	備考
						現状				目標				実績				現状				目標				実績				事業実施前 年度	目標年度	単位																				
						年度	面積 単位	生産量又は 出荷量 単位	価格(販売単価) 単位	生産コスト 単位	年度	面積 単位	生産量又は 出荷量 単位	価格(販売単価) 単位	生産コスト 単位	年度	面積 単位	生産量又は 出荷量 単位	価格(販売単価) 単位	生産コスト 単位	年度	面積 単位	生産量又は 出荷量 単位	価格(販売単価) 単位	生産コスト 単位	年度	面積 単位	生産量又は 出荷量 単位	価格(販売単価) 単位	生産コスト 単位	円/ kg	円/ kg	円/ kg																			
山梨市地域農業再生協議会	28	山梨地区	ぶどう	【H30年度】加温ハウスの設置による高単価果実の生産 【R1年度】加温ハウスの設置による高単価果実の生産 【R2年度】簡易雨よけ施設、加温ハウスの設置による高単価果実の生産	販売額の10%以上の向上	R29	585	506,665	22.5	ha	373,055	kg	ハウスぶどう：2,453円/kg 露地シャインマスカット：1,402円/kg		R4	646,637,431	22.5	ha	409,123	kg	ハウスぶどう：2,453円/kg 露地シャインマスカット：1,402円/kg		R4	1,511,472,493	22.5	ha	828,501	kg	ハウスぶどう：3,317円/kg 露地シャインマスカット：1,642円/kg		1,456	円/kg	1,934	円/kg	0.753	1,137,414,367	JAフルーツ山梨山梨ブロックにおける加温ハウス、露地シャインマスカットの販売額及び取組主体の販売額により検証	90%	目標を達成することができた。今後も引き続き販売額増加を目指して取り組む。	事業の効果により目標値を超えることができた。引き続き目標年度に向けて販売額増加に取り組んでいきたい。												
中央市地域農業再生協議会	34	中央市玉穂・田高地区	施設野菜(キュウリ・トマト)	ナノバブル発生装置を導入し、培地の酸欠防止、樹の健体化による収量の向上	販売額の10%以上の向上	R1	31,064,012	0.71	ha	98,872	kg	キュウリ 322 トマト 325	円/kg		R4	35,999,793	0.71	ha	107,327	kg	キュウリ 322 トマト 338	円/kg	R4	26,650,136	0.71	ha	75,420	kg	キュウリ 300 トマト 360	円/kg	キュウリ 295 トマト 315	円/kg	キュウリ 291 トマト 356	円/kg	0.885	23,897,397円 キュウリ 2,776,129円 トマト 21,121,268円	確定申告書(青色申告)又は決算書による確認	-145.1%	目標未達の大きな要因は病害や高温障害による生育不良が主要因となり、目標が未達成となった。目標達成の阻害要因を解決できるような、引き続き農務事務所等が耐病性品種の導入や高温対策等の栽培技術指導を行うとともに、地域協議会と連携し支援を行っていききたい。	病害や高温障害による生育不良が主要因となり、目標が未達成となった。目標達成の阻害要因を解決できるような、引き続き農務事務所等が耐病性品種の導入や高温対策等の栽培技術指導を行うとともに、地域協議会と連携し支援を行っていききたい。												

(3) 契約栽培の割合の10%以上の増加かつ50%以上とすること

地域協議会名	整理番号	地区名	対象作物	取組内容	成果目標	現状												目標												実績												事後評価の検証方法 (※定量的な検証がで きること。)	達成率 (%)	地域協議会等の評価	都道府県の評価	備考
						現状				目標				実績				現状				目標				実績																				
						年度	面積 単位	総生産量又は 出荷量 単位	契約取引量 単位	年度	面積 単位	総生産量又は 出荷量 単位	契約取引量 単位	年度	面積 単位	総生産量又は 出荷量 単位	契約取引量 単位	年度	面積 単位	総生産量又は 出荷量 単位	契約取引量 単位	年度	面積 単位	総生産量又は 出荷量 単位	契約取引量 単位	年度	面積 単位	総生産量又は 出荷量 単位	契約取引量 単位																	
甲州市地域農業再生協議会	33	甲州市奥野田地区	もも	集出荷貯蔵施設内部・外観センサー・情報システム設置工事	契約栽培の割合の10%以上の増加かつ50%以上	R1	42.6%	62.7	ha	481,583	kg	205,334	kg	R4	54.6%	62.7	ha	530,118	kg	289,445	kg	R4	56.4%	62.7	ha	559,948	kg	315,888	kg	契約栽培の割合は56.4%で目標値に対して115%(56.4-42.6)/(54.6-42.6)、全出荷量は559,948kgで目標値に対して161%(559,948-481,583)/(530,118-481,583)の達成状況であり、目標値を達成することができた。	高性能センサー選果機の導入により、流通時の品質への信頼が向上し、取引量増加、新規契約につながり、目標値を達成することができた。	高性能センサー選果機の導入により市場の品質への信頼が向上し、契約取引量の増加につながり、目標を達成できた。引き続き高品質な果実生産を行っていただくよう期待したい。														

成果目標の達成率が80%未満の地域協議会

山梨県

市町村名	地域協議会名	整理番号	作物等区分 (対象作物名)	成果目標	成果目標の具体的内容	目標値 (R4)	事業実施後(目標年度) 実績	目標達成状況
中央市	中央市地域農業再生協議会	34	野菜(キュウリ、トマト)	販売額の10%以上の向上	販売額の16%の増加 現状値31,064,012円	35,999,793円	23,897,397円	-145.1%