

令和元年度埼玉県産地パワーアップ事業の評価（平成28年度実施分）

地域協議会名	地区名	対象作物	取組内容	成果目標			達成率 (%)	都道府県の評価	
				現状	目標	実績			
				年度	年度	年度			
さいたま市岩槻地域農業再生協議会	岩槻	こまつな	小松菜産地の生産体制強化の推進 ①ハウス新設による周年栽培へ切替、安定供給の取組 ②高性能トラクターの導入による面積拡大	販売額の10%の増加	H27 497,666,045円	H30 684,983,688円	H30 474,397,433円	-12%	近年の気候変動に対応した栽培計画を見直すとともに、規格外率を下げるための適切な管理を行うことで収量増加を図り、収益を上げることが必要。
さいたま市岩槻地域農業再生協議会	岩槻	野菜 (ヨーロッパ野菜：ゴルゴ、カフロレ、ロマネスコ等)	野菜（ヨーロッパ野菜）産地の形成の推進 ①ハウスの新設による冬期間作物と苗の安定供給の取組 ②高性能トラクターと省力化機械の導入による面積拡大	販売額の10%の増加	H27 28,739,775円	H30 31,614,000円	H30 69,334,208円	1412%	昨年度も803%と高い達成率を実現しており、今年度も目標を達成した。
上里町地域農業再生協議会	上里町	露地たまねぎ ねぎ こまつな 施設こまつな レタス きゅうり	露地・施設野菜産地の形成の推進 ① 農業機械の導入による省力化及び規模拡大の取組 ② 低コスト対抗性ハウス及びパイプハウスの導入による規模拡大の取組 ③ 規模拡大及び作業効率の向上に向けた農地集積の取組	生産コストの10%以上の低減	H27 露地 たまねぎ 466,804円/10a ねぎ 1,188,599円/10a こまつな 509,866円/10a 施設 こまつな 408,210円/10a レタス 446,045円/10a きゅうり 1,152,696円/10a 全体 734,570円/10a	H30 露地 たまねぎ 301,524円/10a ねぎ 1,068,940円/10a こまつな 445,982円/10a 施設 こまつな 365,168円/10a レタス 333,003円/10a きゅうり 1,036,094円/10a 全体 610,923円/10a	H30 露地 たまねぎ 297,760円/10a ねぎ 1,047,197円/10a こまつな 438,111円/10a 施設 こまつな 366,883円/10a レタス 326,322円/10a きゅうり 1,032,372円/10a 全体 596,697円/10a	露地玉ねぎ 102.3% ねぎ 118.2% こまつな 133.2% 施設こまつな 96.0% レタス 105.9% きゅうり 103.2% 全体 111.5%	機械導入や農地の集約による作付け拡大が進み、全体としては目標を達成した。（施設こまつなのみ96.0%）
越谷市地域農業振興協議会	増森	いちご	施設野菜産地の形成推進 ①育苗施設の整備による自家育苗への転換	生産コストの10%以上の削減	H27 56.0円/株	H30 42.0円/株	H30 40.9円/株	108%	自家育苗栽培が順調に進み、目標を達成した。
越谷市地域農業振興協議会	大袋・荻島	いちご	施設野菜産地の形成推進 ①土地利用型作物から施設園芸への作付転換 ②後継者就農による経営面積拡大 ③育苗施設の整備による自家育苗への転換	販売額の10%以上の増加	H27 3,923,000円/10a	H30 4,900,000円/10a	H30 5,375,000円/10a	149%	年々順調に売り上げが伸びており、目標を達成した。
鴻巣市農業再生協議会	明用・三町免・前砂地区 (堤外含む)	水稻・小麦	農地の利用集積・集約化と穀類乾燥調整施設の整備推進により経営規模拡大とコスト削減に取組む	施設運営コストの10%以上の削減	H27 施設運営コスト 40,471円/t	H30 施設運営コスト 33,531円/t	H30 施設運営コスト 34,787円/t	82%	昨年度は227.1%と高い達成率が実現されていた。今回の達成率が82%にとどまったのは、一時的な反収減によるものと思われるので、生産量の確保に努めることが必要。
美里町農業再生協議会	東児玉地区及び松久地区	飼料用稲	【取組内容】飼料用稲産地の形成の推進 ①高性能農業機械の導入による生産コスト10%以上の削減を実施する。 ②飼料用稲の作付拡大を図ることにより、休耕水田の利活用を促進し、耕種農家の所得向上を図る。 ③WCSの増産により、国産飼料自給率の向上を図る。 ④生産コストが輸入飼料の価格に比べ安価であり、穀物の国際相場や輸入乾燥価格の変動に左右されないことによる畜産経営コストの低減及び安定化を図る。	生産コストの10%以上の削減	H27 127,879円/10a	H30 114,891円/10a	H30 98,563円/10a	226%	高性能機械の適切な運用のほか、資材費の低減により目標を達成した。

加須市農業再生協議会	北川辺地域の内、大曾営農集団が作業する地域	水稻	<p>面積・品目：水稻80ha→94ha</p> <ul style="list-style-type: none"> ・規模拡大に対応できる処理能力に優れた乾燥施設を整備する。 ・規模拡大に伴い増加が見込まれる飼料用米や業務用米の出荷に対応できる設備（フレコンスケール）を導入する。 ・合わせて品質向上に向けて色彩選別機を導入する。 	施設運営コストの10%削減	H27	7,575円/10a	H30	6,477円/10a	H30	5,881円/10a	154%	施設導入により燃料費を削減するとともに適切な運用により目標を達成した。
------------	-----------------------	----	--	---------------	-----	------------	-----	------------	-----	------------	------	-------------------------------------