

産地生産基盤パワーアップ事業
都道府県事業評価報告書（収益性向上対策）

都道府県名 広島県

| 地域協議会名 | 整理番号 | 地区名 | 対象作物 | 取組内容 | 成果目標の具体的な内容 | 目標数値 | | | | 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 | 都道府県における評価 |
|--------------|------|---------------|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|--------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | 計画時 | 目標 | 実績 | 補正後実績 | | | | |
| 神石高原町農業再生協議会 | 1 | 神石高原町(まる豊とまと) | トマト | 施設野菜産地の拡大・新規就農者の育成による生産量の拡大・生産拡大に伴う集出荷貯蔵施設の機能向上 | 販売額の10%以上の増加 | 3,625 千円/10a (H27) | 4,097 千円/10a (R2) | 4,205 千円/10a (R2) | 4,304 千円/10a (R2) | ①現状値 平成27年度JA福山市生産・出荷実績から算出 ②目標値 令和2年度JA福山市生産・出荷計画から算出 ③実績 令和2年度JA福山市生産・出荷資料から算出 ④達成率 $(③-①) / (②-①) \times 100 (\%)$ | 143.8 | 令和2年産は、長梅雨の日射量不足による着果不良の影響で8月中旬の出荷量と成り疲れによる小玉化の影響で11月中旬の出荷量が減少したものの、ほぼ順調に生育し、また、新規就農者の営農開始による作付面積が拡大したこともあり、前年対比111.4%の出荷量となった。 新型コロナウイルス感染拡大により旅行業や外食業で消費が激減したものの、家庭で食事する機会の増加により市場での引き合いが強く、全体を通して安定した単価を維持することができた。 H28に集出荷貯蔵施設(予冷库等)を整備し、高品質を確保することで新型コロナウイルスの影響を最小限に抑えることができたほか、過去5ヶ年の平均値も337円/kgと、近年、高単価で推移している。 また、H28に創設した新規就農者研修制度の卒業者が就農し、産地全体の生産量も増加傾向にあることから、成果目標の達成に至ることができた。 | 県内でも有数なトマト産地である神石高原町では、平成28年度から模擬経営を取り入れた研修制度に取り組み、令和2年度現在で、10経営体の研修生を受け入れ、7経営体(うち研修制度未受講者1経営体を含む)を新規就農者として育成するなど、一定の成果を挙げている。 また、予冷施設を整備するなど選果場の機能アップにも取り組み、平成22年産からコンスタントに平均単価300円/kg以上の安定した単価を維持し続け、高品質な生産基地として市場からの評価も高い優良産地へと成長しているところである。 こうした産地の地道な取組が、成果目標の達成につながったものと考えており、今後、更なる飛躍が期待される一方で、リーダーシップを発揮し、県内他産地のけん引役を担うことも求められている産地である。 |
| 三原市農業再生協議会 | 1 | 三原市 | トマト | トマト産地の形成の推進 ①佐木島への高度な環境制御技術(養液栽培技術)等の導入による周年生産の取組 ②全農チャレンジファームを中心とした新規就農者の育成・就農支援 ③ビニールハウスのリース事業創設による施設化支援(JA) ④トマト産地協議会による生産者及び流通業者間の連携推進 ⑤三原トマトのブランド化 | 販売額の10%以上の増加 | 14,354 千円 (H27) | 171,809 千円 (R2) | 87,830 千円 (R2) | — | ①現状値 トマト産地協議会構成員の平成27年度販売額の合計 ②目標値 トマト産地協議会構成員の令和2年度の販売額目標の合計 ③実績 トマト産地協議会構成員の令和2年度の販売額実績の合計 ④達成率 $(③-①) / (②-①) \times 100 (\%)$ | 46.6 | 取組主体については、栽培技術確立の遅れが課題であり、病害虫の発生に伴う生産量の減少と販売量の減少により販売額が伸び悩んだ。また、新規就農による産地面積の拡大については、研修生が就農へと結びつかず、その結果、目標は未達成となった。 今後は、今以上に技術指導機関と協力し、生産者と流通業者間の連携推進等により安定した販路の確保を行うなど、確実に産地として販売額の増加に取り組んでいく。また新規就農者については、研修機関のJA全農ひろしま、JA三原、東部技術指導所、市で育成における課題や問題を整理し、就農の仕組みを見直すことで就農定着を図り、目標達成を目指す。 | 成果目標は未達成となった。取組主体の生産量はやや減少しているが、栽培管理の改善により今後の生産量の増加が見込める。単価は維持できているため、収量向上に向けて引き続き支援することで目標達成が期待できる。引き続き協議会活動を支援し、産地としての販売額の増加に取り組んでいく。 |

| 地域協議会名 | 整理番号 | 地区名 | 対象作物 | 取組内容 | 成果目標の具体的な内容 | 目標数値 | | | | 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 | 都道府県における評価 |
|-------------|------|---------------|------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| | | | | | | 計画時 | 目標 | 実績 | 補正後実績 | | | | |
| 北広島町農業再生協議会 | 1 | 北広島町 | 施設野菜 (ミニトマト、ほうれんそう) | 施設野菜(ミニトマト、ほうれんそう)産地の形成の促進 ①町の研修制度を活用した認定新規就農者の新規参入 ②パイプハウスの整備による集落法人や既存の担い手の規模拡大を推進することにより、販売額10%以上の増加を実現する。 | 販売額の10%以上の増加 | 104,906千円(H28) | 141,054千円(R2) | 117,867千円(R2) | 134,395千円(R2) | 81.5 | ほうれんそうについては、栽培面積及び生産量が順調に伸びており目標を達成している。しかしながら、ミニトマトについては栽培面積及び生産量が昨年度より減少しており、その結果、合計では目標達成には至らなかった。来年度は、1名の認定新規就農者がミニトマトの栽培を開始するため、栽培技術の向上に向けた指導を充実させ目標達成に向けて取り組む。 | ミニトマトについて既存農業者の規模拡大や新規就農者の就農による生産面積の拡大を計画していたが、土壌病害による規模縮小等で生産面積が伸び悩み、目標としていた合計の販売額の達成率が81.5%と未達であった。今後も、町の研修制度等を活用し、新規就農者の確保に努めるとともに、異常気象等に関しては普及指導所等関係機関が連携し、ミニトマトの生産量を確保するよう支援を行う。 | |
| 世羅町担い手育成協議会 | 1 | 世羅町 (施設野菜) | アスパラガス | 施設化による長期安定供給体制の推進 ①長期安定供給体制の構築による計画的な生産・出荷の取組 ②施設化による病害の抑制や収量・品質向上の取組 ③施設化による早期出荷の取組 | 販売額の10%以上の増加 | 606,606円/10a(H28) | 693,250円/10a(R2) | 668,534円/10a(R2) | 672,545円/10a(R2) | 76.1 | 生産者の高齢化や体調不良により急遽栽培中止をした生産者がおり、栽培面積が減少したほか、平成30年7月豪雨により被災し、改植を余儀なくされた圃場があり、事業実施前よりも生産量が減少したため、目標達成に至らなかった。今後は、改植実施圃場の生産量の安定に向けて栽培管理の徹底や栽培技術講習会の開催による生産技術の向上を図る。また、施設導入のメリットを活かした単収及び秀品率の向上により、令和3年度中の目標達成を図る。 | 成果目標は未達成となった。既存生産者は生産量及び販売額の増加がほぼできている。新規就農者においては、圃場が成園化することで今後の生産量増加が見込める。引き続き栽培管理等、収量向上に向けた支援を行うことで、産地としての販売額の増加に取り組んでいく。 | |

| | | | |
|-----------|-------|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 都道府県平均達成率 | 76.0% | 総合所見 | 県平均達成率が目標未達成となった。未達となった要因として、新規参入者の技術習得の遅れ、研修生を就農へと結びつけるノウハウの不足、異常気象、豪雨災害による栽培の中断などが影響したと考えられる。成果目標が未達成となった三原市農業再生協議会、北広島町農業再生協議会及び世羅町担い手育成協議会に対しては、目標達成に向けて引き続き関係機関が連携して指導を行う。 |
|-----------|-------|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|