

成果目標の達成率が80%未満の地域協議会(令和4年度)

| 市町村名                | 地域協議会名                             | 整理番号 | 対象作物名   | 成果目標                            | 現状値  | 目標値<br>(R4)   | R4  | 成果目標達成率(%) | 都道府県における改善措置の方針  |
|---------------------|------------------------------------|------|---|---------------------------------|--|---|---|------------|--|
|                     |                                    |      |   |                                 |  |   | 実績値   |            |  |
| 盛岡市(玉山地域除く)、紫波町、矢巾町 | 盛岡市農業再生協議会、紫波町農業再生協議会、矢巾町農業再生支援協議会 | 1    | 地域振興作物(ズッキーニ)                                     | 販売額の6%以上の増加【10aあたりの販売額6.2%増加】   | 363,632円/10a   | 386,315円/10a  | 199,874円/10a  | -721.9%    | 夏季の天候不順による生育不良や、降雨後の排水不良による病害の発生等により、目標未達となった。<br>取組主体では、着果不良回避のための受粉対策の他、明渠や補助暗渠等による排水対策に取り組むこととしている。<br>地域協議会では、指導機関と連携しながら技術指導や安定生産に係る情報提供等について支援するとともに、現地実績検討会等で面積拡大を呼びかけることとしている。<br>県では、普及センターと関係機関が連携し、受粉対策、排水対策、病害虫対策等について指導し、高単価が見込める8月下旬から9月の出荷量増加へ向け支援を継続していく。  |
| 花巻市                 | 花巻市農業推進協議会                         | 9    | ぶどう   | 販売額の10%以上の増加【74.8%増加】           | 7,140千円  | 12,486千円  | 6,011千円   | -21.1%     | ここ数年間の地域全体で不作(花ぶるいの疑い)が続いており、目標未達となった。<br>取組主体では、研修会、指導会に参加しながら安定生産へ向けた基本管理の徹底と併せ、販売単価工場を目指し、商談会等への参加による販促活動に取り組んでいく。<br>地域協議会では、不作の原因分析を継続するとともに、補助金を活用しながら、ブランド化の促進へ向けた販促活動や各種イベントを開催する等、販売機会を創出できるよう支援していく。<br>県では、普及センター、大迫葡萄が丘研究所、JAと連携し、栽培技術指導と併せ、不作の原因究明と可能な対策の検討について継続して支援していく。  |
| 北上市                 | 北上市農業再生協議会                         | 2    | 施設野菜(ピーマン、トマト、ミニトマト、きゅうり、アスパラガス、リーフレタス、いちご、その他葉物) | 総販売額の10%以上の増加【22.8%増加】          | 134,682千円<br>ピーマン<br>4,470<br>トマト<br>70,867<br>ミニトマト<br>9,293<br>きゅうり<br>1,557<br>アスパラガス<br>410<br>リーフレタス<br>10,866<br>いちご<br>33,700<br>その他葉物<br>3,519 | 165,383千円<br>ピーマン<br>31,091<br>トマト<br>68,063<br>ミニトマト<br>15,795<br>きゅうり<br>3,185<br>アスパラガス<br>430<br>リーフレタス<br>9,600<br>いちご<br>33,700<br>その他葉物<br>2,191 | 126,087千円<br>ピーマン<br>32,647<br>トマト<br>58,589<br>ミニトマト<br>9,524<br>きゅうり<br>3,591<br>アスパラガス<br>2,488<br>リーフレタス<br>6,500<br>いちご<br>7,848<br>その他葉物<br>4,900 | -28.0%     | トマト、ミニトマト等では天候不順による障害果や病害等の発生、いちごでは雪害によるハウスの面積減少により目標未達となった。<br>トマト、ミニトマト等について、取組主体では、指導機関の指導を仰ぎながら、花落ち防止のための高温対策(遮光材散布、遮光幕)、耐病性品種への切り替え、培地更新、適期防除等について取り組む。<br>地域協議会では、上記対策にかかる研修会等を開催するとともに、市単補助を活用を促しながら、作付面積の拡大に係る取り組みを支援する。<br>県では、指導会や定期巡回での指導を通じ、高温対策、接木苗栽培への切り替え、額縁明許による排水対策等について、技術向上を目指し支援していく。<br>いちごについては、関係機関で連携しながら、作付者の掘り起こしや事業活用による面積拡大支援を行うこととしている。 |
| 奥州市                 | 奥州市農業再生協議会                         | 3    | 露地野菜(ねぎ)  | 販売額の10%以上の増加(単位面積当たり)【29.1%の増額】 | 434千円/10a  | 560千円/10a   | 238千円/10a   | -155.6%    | 排水不良圃場で収量が伸び悩み、目標未達となった。<br>取組主体では、水田転作地での明渠や補助暗渠の施工による排水対策と併せ、排水性の良い圃場への切り替え、機械化体系導入による面積の拡大について取り組む。<br>地域協議会では、排水対策や圃場選定、面積拡大へ向けた助言や進捗管理の他、江刺地域園芸産地協議会による反収向上対策への取組支援をおこなう。<br>県では、普及センターの農家個別巡回や栽培指導会により、排水対策、栽培管理、病害虫発生予察情報に基づく防除等の技術指導及び経営アドバイスを実施しながら収量向上へ向けた支援を継続していく。   |
| 奥州市、金ヶ崎町            | 奥州市農業再生協議会・金ヶ崎町農業再生協議会             | 1    | ピーマン  | 総販売額の10%以上の増加【10.3%増】           | 562,548千円  | 620,491千円   | 544,853千円   | -30.5%     | 出荷時期の単価低調に加え、夏季の日照不足の影響から生育不良となり収量が伸び悩んだことから、目標未達となった。<br>取組主体では、露地トンネル栽培、かん水設備の導入と併せ気象を予測した栽培管理(整枝、薬剤の予防散布)、圃場管理により単収向上に努める。<br>地域協議会では、これまで取り組んでいる担い手の育成や尻腐れの抑制対策に加え、気象を予測した栽培管理指導と必要な進捗管理を行う。<br>県では、関係機関(市・振興局・普及・JA)で構成されたサポートチームによる巡回指導や、JAと連携した栽培指導会(整枝管理や施肥、病害虫防除等の基本技術の徹底)及び実績検討会の開催、振興局主催による技術研修会等を開催し、情報の共有化と収量向上へ向けた支援をおこなっていく。                          |

成果目標の達成率が80%未満の地域協議会（令和3～4年度）

| 市町村名 | 地域協議会名      | 整理番号 | 対象作物名                 | 成果目標                         | 現状値          | 目標値<br>(R3)  | R3           | 成果目<br>標達成<br>率(%) | R4           | 成果目<br>標達成<br>率(%) | 都道府県における改善措置の方針  |
|------|-------------|------|-----------------------|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------------|--------------|--------------------|--|
|      |             |      |                       |                              |              |              | 実績値          |                    | 実績値          |                    |  |
| 花巻市  | 花巻市農業推進協議会  | 6    | 露地野菜<br>(たまねぎ)        | 販売額の10%以上の増加<br>【81.7%の増加】   | 120千円/10a    | 218千円/10a    | 170千円/10a    | 51.0%              | 197千円/10a    | 78.5%              | 安定生産技術は概ね習得されているが、労力不足による廃棄が課題となっている。<br>今後は、目標の早期達成に向けて、関係機関と連携して技術指導とともに、人員確保に関する情報の提供を行うなどの支援を継続して行っていく。  |
| 花巻市  | 花巻市農業推進協議会  | 7    | りんご                   | 販売額の10%以上の増加<br>【10.4%の増加】   | 200.4千円/10a  | 221.2千円/10a  | 144.0千円/10a  | -271.2%            | 209.5千円/10a  | 43.8%              | 選果設備の導入により品質の維持が可能となったことでブランド化が図られ、販売単価は向上している。<br>課題である凍霜害対策も進んでおり、今後も品質向上の取り組みを継続しながら、目標達成に向けて支援していく。  |
| 岩泉町  | 宮古地方農業再生協議会 | 1    | 露地野菜<br>(にんじん、ブロッコリー) | 販売額の10%以上の増加<br>【11.9%の増加】   | 265,815円/10a | 297,530円/10a | 281,579円/10a | 49.7%              | 256,145円/10a | -30.5%             | にんじんについては、社会情勢による影響や、生産者の体調不良等もあるが、目標を早期に達成できるよう、排水対策、栽培管理技術の向上に関する情報提供を行うなど、関係機関が一丸となって支援を行っていく。<br>ブロッコリーについては、収量低下の要因である「根こぶ病」の発生抑制対策の継続の他、労力確保に向けた支援を継続していく。 |
| 北上市  | 北上市農業再生協議会  | 3    | 水稻                    | 労働生産性の10%以上の向上<br>【10.8%の向上】 | 4,665円/hr    | 5,169円/hr    | 4,596円/hr    | -13.7%             | 3,792円/hr    | -173.2%            | 面積縮小、出荷量も低下し目標は達成に至らなかった。今後は、販路拡大、作業の効率化等課題を再整理し、地域協議会と連携して早期目標達成に向けて支援していく。   |

成果目標の達成率が80%未満の地域協議会(令和2~4年度)

| 市町村名 | 地域協議会名     | 整理番号 | 対象作物名        | 成果目標                             | 現状値                | 目標値<br>(R2)     | R2             | 成果目<br>標達成<br>率(%) | R3             | 成果目<br>標達成<br>率(%) | R4             | 成果目<br>標達成<br>率(%) | 都道府県の評価   |
|------|------------|------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------------|----------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------|--------------------|---|
|      |            |      |              |                                  |                    |                 | 実績値            |                    | 実績値            |                    | 実績値            |                    |   |
| 北上市  | 北上市農業再生協議会 | 1    | 露地野菜(アスパラガス) | 販売額の10%以上の増加<br>(16.6%の増加)       | 152千円/10a          | 177千円/10a       | 128千円/10a      | -96.0%             | 123千円/10a      | -116.0%            | 134千円/10a      | -72.0%             | 病害や高齢化による廃作などにより目標達成に至らなかった。<br>今後は、雨よけ栽培の推進や新規作型の検討等により収益向上に向けた支援を継続していく。  |
| 遠野市  | 遠野市農業再生協議会 | 1    | ホップ          | 総販売額10%の増加(11.7%の増加)             | 17,660千円           | 19,720千円        | 16,912千円       | -36.3%             | 17,214千円       | -21.7%             | 11,043千円       | -321.2%            | ホップ農協等の関係機関が連携して労働力の確保に取り組むとともに、栽培管理技術の向上、管理徹底により生産量の増加を図り、目標達成に向けて継続して取り組んでいく必要がある   |
| 遠野市  | 遠野市農業再生協議会 | 2    | 施設野菜(パドロン)   | 10aあたりの販売額の10%以上の増加(1312.14%の増加) | 1,455,840円/10a(露地) | 20,558,571円/10a | 3,011,219円/10a | 8.1%               | 4,258,628円/10a | 14.8%              | 4,925,464円/10a | 18.2%              | 昨年度に引き続き新型コロナウイルス感染症拡大が労働力や販売面において大きく影響し、また経営主が体調不良により目標未達となった。<br>今後は、計画変更による転換品目(トマト)の早期目標達成に向けて、関係機関で情報を共有しながら労働力の確保や生産量の増加に取り組んでいく。 |

成果目標の達成率が80%未満の地域協議会（令和元年度～4年度）

| 地域協議会名       | 整理番号 | 対象作物名                  | 成果目標                        | 現状値             | 目標値<br>(R1)     | R1              | 成果目<br>標達成<br>率(%) | R2              | 成果目<br>標達成<br>率(%) | R3              | 成果目<br>標達成<br>率(%) | R4              | 成果目<br>標達成<br>率(%) | 都道府県の評価  |
|--------------|------|------------------------|-----------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------|--------------------|--|
|              |      |                        |                             |                 |                 | 実績値             |                    | 実績値             |                    | 実績値             |                    | 実績値             |                    |  |
| 雫石町地域農業再生協議会 | 1    | 露地野菜<br>(ねぎ)           | 出荷コストの10%以上の削減<br>【20.4%削減】 | 499円/5kgケ-<br>ス | 397円/5kgケ-<br>ス | 936円/5kg<br>ケ-ス | -428.4%            | 742円/5kg<br>ケ-ス | -283.2%            | 826円/5kg<br>ケ-ス | -320.6%            | 698円/5kg<br>ケ-ス | -195.1%            | 大雨による減収やスキルのある作業員の確保等に課題があり目標達成に至らなかったが、出荷量は増加傾向にある。またJA推奨品種、最適播種数等を整理し、R5作付に向けて生産者に提示したり、病虫害診断ソフトの活用するなど新たな取組も実施している。<br>今後は作業マニュアルを活用した技術習得と作業効率の向上を進めながら、引き続き関係機関が連携して目標達成に向けた支援を行っていく。 |
| 陸前高田市農業再生協議会 | 1    | 施設野菜<br>(いちご・トマト・きゅうり) | 販売額の10%以上の増加<br>(51.5%の増加)  | 2,246<br>千円/10a | 3,403<br>千円/10a | 2,077千円/10<br>a | -14.6%             | 2,462千円/10<br>a | 18.7%              | 2,001千円/10<br>a | -21.2%             | 1,877千円<br>/10a | -31.9%             | 各品目ごとの課題に対応した対策を確実に実施することが必要である。今後も関係機関が一丸となって早期目標達成に向けて取り組んでいく。   |

成果目標の達成率が80%未満の地域協議会(平成30年度～令和4年度)

| 地域協議会名      | 整理番号 | 対象作物名          | 成果目標                        | 現状値         | 目標値<br>(H30) | H30         |            | R1          |            | R2          |            | R3        |            | R4        |            | 都道府県の評価  |
|-------------|------|----------------|-----------------------------|-------------|--------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|-----------|------------|-----------|------------|--|
|             |      |                |                             |             |              | 実績値         | 成果目標達成率(%) | 実績値         | 成果目標達成率(%) | 実績値         | 成果目標達成率(%) | 実績値       | 成果目標達成率(%) | 実績値       | 成果目標達成率(%) |  |
| 盛岡市農業再生協議会  | 3    | 施設花き<br>(ユリ)   | 販売額の10%以上の増加(総販売額)(64.6%増加) | 52,301千円    | 86,108千円     | 66,245千円    | 41.2%      | 75,979千円    | 70.0%      | 62,143千円    | 29.1%      | 71,543千円  | 56.9%      | 73,903千円  | 63.9%      | 新型コロナウイルス感染症拡大により作業計画への影響がみられ、目標達成に至らなかった。主力系統の販売額が向上しており、出荷量確保へ向け、今後も関係機関が連携して目標達成に向けた支援を行っていく。                                       |
| 八幡平市農業再生協議会 | 1    | 露地花き<br>(りんどう) | 販売額の10%以上の増加(総販売額)(10.0%増加) | 1,153,763千円 | 1,269,140千円  | 1,097,604千円 | -48.7%     | 1,132,369千円 | -18.5%     | 1,093,716千円 | -52.0%     | 962,557千円 | -165.7%    | 859,326千円 | -255.2%    | 離農による採花面積の減少や、夏季の降雨による品質低下等により出荷量が減少し、目標達成には至らなかった。<br>産地では、高温障害対策の他、面積の維持に向けた新規就農者への苗・資材の支援を継続しながら、関係機関が一体となって目標達成に向けた取組を推進していく予定である。 |
| 花巻市農業推進協議会  | 1    | 露地野菜<br>(たまねぎ) | 販売額の10%以上の増加(117.5%増加)      | 80千円/10a    | 174千円/10a    | 80千円/10a    | 0.0%       | 80千円/10a    | 0.0%       | 49千円/10a    | -33.0%     | 29千円/10a  | -54.3%     | 93千円/10a  | 13.8%      | 内部腐敗対策と併せ、労力確保による収穫ロスの低減を目指して、取組を継続していく必要がある。  |