

# オーガニックビレッジ

## 有機農業拠点創出・拡大加速化事業



令和7年3月

**MAFF**  
農林水産省

## 2050年有機100万haの実現に向けて

令和3年5月、農林水産省では、食料、農林水産業の生産力向上と持続性の両立をイノベーションで実現する「みどりの食料システム戦略」を策定し、2050年までに耕地面積に占める有機農業の取組面積の割合を25%(100万ha)に拡大することを目標としています。

令和4年度末には、前年度から3,700ha 増加（対前年度比14%増）し、3万ha（耕地面積の0.7%）以上に拡大しました。

## オーガニックビレッジとは

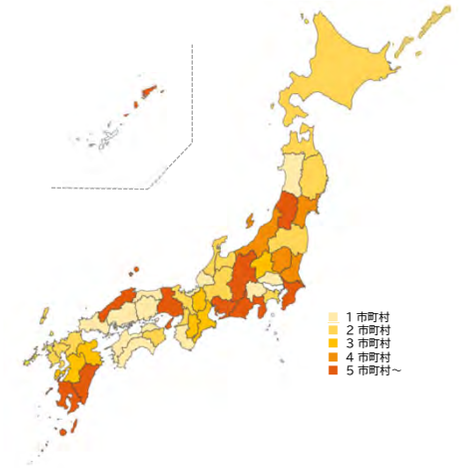
「オーガニックビレッジ」とは、有機農業の拡大に向けて、ほ場の団地化などの生産から学校給食での利用など消費まで一貫した取組を、農業者、事業者、地域内外の住民などの関係者が参画の下、地域ぐるみの取組を進める市町村のことでです。

農林水産省では、令和3年度補正予算から、オーガニックビレッジの創出に向けて、みどりの食料システム戦略推進総合対策（有機農業拠点創出・拡大加速化事業）により支援を行っています。

このような有機農業の拠点を全国に創出し、横展開を図っていくこととしています。



# オーガニックビレッジ取組地区、 131市町村まで 拡大しています！



### 北海道

北海道 安平町・旭川市

### 東北

青森県 黒石市・五戸町  
岩手県 花巻市・一関市  
宮城県 登米市・栗原市・大崎市・加美町  
秋田県 大潟村  
山形県 米沢市・鶴岡市・新庄市・川西町・山形市  
酒田市・高島町  
福島県 二本松市・喜多方市

### 北陸

新潟県 佐渡市・新発田市・五泉市・阿賀野市  
富山県 南砺市・富山市  
石川県 珠洲市・羽咋市  
福井県 越前市

### 東海

岐阜県 白川町・飛騨市  
愛知県 東郷町・南知多町・岡崎市・大府市・美浜町・武豊町  
三重県 尾鷲市・名張市・伊賀市

### 近畿

滋賀県 甲賀市・近江八幡市・日野町  
京都府 亀岡市・京丹後市  
大阪府 堺市・泉大津市  
兵庫県 豊岡市・丹波篠山市・養父市・丹波市・淡路市・神戸市・朝来市・加東市・上郡町  
奈良県 宇陀市・天理市・山添村  
和歌山県 かつらぎ町

### 中国・四国

鳥取県 日南町  
島根県 浜田市・大田市・邑南町・吉賀町・江津市  
岡山県 和気町  
広島県 神石高原町  
山口県 長門市  
徳島県 小松島市・海陽町  
香川県 三豊市  
愛媛県 今治市  
高知県 馬路村

### 関東甲信・静岡

茨城県 常陸大宮市・石岡市・笠間市・かすみがうら市  
栃木県 小山市・市貝町・塩谷町・栃木市  
群馬県 甘楽町・高山村・みなかみ町  
埼玉県 小川町・所沢市  
千葉県 木更津市・佐倉市・神崎町・成田市・いすみ市・多古町  
神奈川県 相模原市・小田原市  
山梨県 北杜市  
長野県 辰野町・松川町・飯田市・飯綱町・伊那市・佐久市  
静岡県 掛川市・藤枝市・川根本町・静岡市・富士宮市・島田市・伊豆の国市

### 九州

福岡県 うきは市・篠栗町  
佐賀県 上峰町・みやき町  
長崎県 南島原市・雲仙市  
熊本県 南阿蘇村・山都町・菊池市  
大分県 佐伯市・臼杵市・豊後高田市  
宮崎県 綾町・高鍋町・木城町・えびの市・宮崎市  
鹿児島県 南さつま市・湧水町・南種子町・徳之島町・始良市

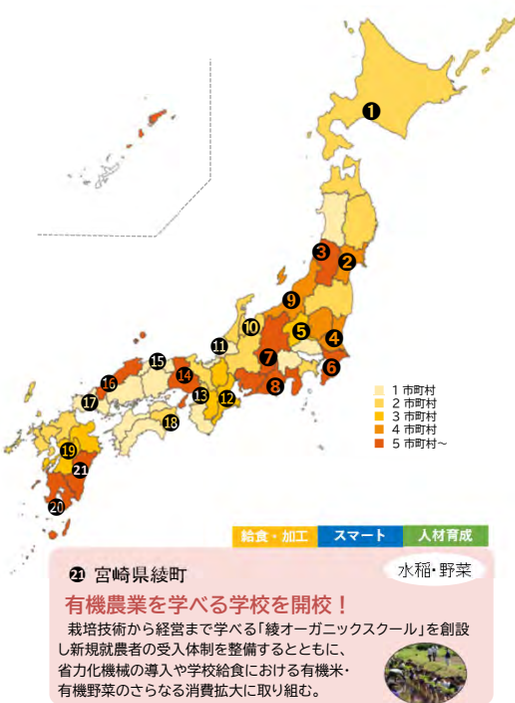
# 令和6年度までの取組地域の事例をご紹介します！

2022年度から開始

2023年度から開始

2024年度から開始

※ 記載内容は計画段階の取組を含む



**1 北海道安平町** 面積 給食・加工

水稲・大豆

**販路拡大に向けた加工品の開発！**

学校給食には新たに有機稲作を始めた方の有機米を提供するほか、有機バクコ飯の商品開発を行い、新たな販路開拓に取り組む。

**2 宮城県大崎市** 面積 給食・加工

水稲

**世界農業遺産「大崎耕土」で有機農業！**

世界農業遺産「大崎耕土」の豊かな自然環境を維持しながら、将来にわたって持続可能な農業を地域に定着させるため、アイガモロボットや水管理システムを活用した水稲の栽培方法を確立。

**3 山形県川西町** 給食・加工

水稲・大豆

**有機農業に参入しやすい環境づくり！**

有機栽培における太陽熱土壌消毒の導入など作業効率化に向けた技術の導入や枝豆・紅大豆などの新たな栽培品目の追加のほか、規格外の枝豆を活用した商品開発などに取り組む。

**4 茨城県常陸大宮市** 面積 給食・加工

水稲・野菜

**ほ場の団地化による効率的な生産！**

特定区域の設定地区で、有機水稲・野菜の大規模なほ場団地化を進めるとともに、有機野菜・米粉を使用した加工品や学校給食に導入する米粉パンの開発などに取り組む。

**5 群馬県甘楽町** 給食・加工 人材育成

水稲・野菜・果樹

**甘楽町有機農業サポーターの取組！**

学校給食の利用拡大の他、新規就農者への研修体制や繁忙期の労働力の確保などのサポート体制を構築するとともに、地域内の遊休農地を活用した有機オリブ等の生産拡大に取り組む。

**6 千葉県いすみ市** 面積 給食・加工 スマート

水稲・野菜

**有機米産地のさらなる飛躍！**

学校給食米の全量有機化により有機米の産地化を実現しているところ、さらなる規模拡大に向け高効率水田用除草機等の導入や圃場平均化整備による省力化、有機野菜栽培の講習会などを実施。

**7 長野県松川町** 給食・加工

水稲・野菜・果樹

**有機農業を通じた農地の継承！**

遊休農地を活用した生産した有機米や有機野菜の給食での利用拡大、有機の土づくりによるりんごやなしの試験栽培等を行い次世代への農地継承に取り組む。

**8 静岡県掛川市** 面積 給食・加工 スマート

茶・水稲・野菜

**有機茶の輸出で海外マーケットへ！**

有機JAS認証取得の支援や、茶商社と連携しての輸出体制の整備を進め、海外で需要が高まるオーガニック茶の輸出を見据えた取組を展開。

**9 新潟県新発田市** 面積 給食・加工 スマート

水稲

**世界に向けてオーガニックを発信！**

有機米の産地形成、付加価値の高い特産品・加工品づくり、海外販路拡大による輸出の促進という三つの取組を柱に、農業と商工業、観光業の連携によるブランドストーリーの構築を目指す。

**10 富山県富山市** 面積 給食・加工 スマート

水稲・エゴマ

**付加価値の高い有機加工品の開発！**

地域特産物のエゴマの有機栽培への転換や有機エゴマ油の開発、アイガモロボット導入による生産拡大、有機日本酒の製造等に取り組む。

**11 福井県越前市** 面積 給食・加工 スマート

水稲

**スマート農業を活用した大規模化！**

データに基づく有機栽培技術の実践や除草作業を中心とした省力化機械(水田除草機)の導入等により、地域全体で有機農業に取り組むしやすい体制を整備し、大幅な面積拡大を目指す。

**12 三重県尾鷲市** 給食・加工 スマート 人材育成

果樹

**有機果樹の生産拡大に取り組む！**

地域特産の甘夏や地域で生産されていない新たな果樹について、収量や品質の向上に向けた栽培技術を確立し、農業者の所得向上につなげるとともに、学校給食での利用や有機農業サミットの開催等を通じて地域一体となった取組を展開。

**13 大阪府堺市** 面積 給食・加工 スマート

水稲

**地域資源を活用した都市農業の挑戦！**

地域資源である市内畜産農家の牛糞堆肥を地域内で活用促進することで、化学肥料を低減し、環境負荷を軽減した農業への転換を促進させ、堺産農産物「堺のめぐみ」などブランド力強化等に取り組む。

**14 兵庫県豊岡市** 面積 給食・加工 スマート

水稲

**新たなコウノトリ育む農法への進化！**

イオン発生装置など新たな除草技術の導入実証を行うとともに、現行農法の再検証を行い、新たなコウノトリ育む農法米の腐を検討するほか、学校給食での利用拡大に取り組む。

**15 鳥取県日南町** 面積 給食・加工 スマート

水稲・野菜

**0haから有機農業の産地化に挑戦！**

中山間地域のモデルとなる持続可能な産地形成を目指し、農機メーカーと連携したスマート農機(水田除草機等)の導入や販路拡大による農業所得の向上を目指す。

**16 島根県浜田市** 面積 給食・加工 スマート

水稲・野菜

**農家や企業、大学等と幅広く協力関係を構築！**

先進的な有機農業者や民間企業、大学と協力関係を構築し、連携して自動抑草ロボットの活用や有機エンジンの作業の機械化による省力化、粉殻燻炭や有機堆肥を活用した地域循環型農業の実現に取り組む。

**17 宮崎県綾町** 面積 給食・加工 スマート 人材育成

水稲・野菜

**有機農業を学べる学校を開校！**

栽培技術から経営まで学べる「綾オーガニックスクール」を創設し新規就農者の受入体制を整備するとともに、省力化機械の導入や学校給食における有機米・有機野菜のさらなる消費拡大に取り組む。

**18 徳島県小松島市** 面積 給食・加工 人材育成

水稲

**有機農業が実践しやすい地域づくり！**

次世代有機農業技術者育成研修を行う有機農業サポートセンターにおける有機栽培への転換や新規就農に取り組む農業者への技術面でのサポートに加えて、学校給食の利用による販路確保や有機米のブランド化による付加価値向上に取り組む。

**19 熊本県山都町** 面積 給食・加工 スマート

水稲・野菜

**誰もが有機農業に取り組める体制へ！**

山都町有機農業サポートセンターを設置し、技術指導から有機JASの取得、販路確保まで有機農業を総合的に支援を行う体制を整備し、新たな人材育成に取り組む。

**20 鹿児島県南種子町** 面積 給食・加工 スマート

水稲・野菜

**生産の効率化による有機農業の拡大！**

遊休農地を利用した有機農業の拡大、スマート農機の導入による生産の効率化、学校給食における有機米や有機野菜の利用拡大に取り組む。

## 市町村における取組のイメージ

○ 市町村主導の下、有機農業の生産・流通・加工、消費まで一貫し、  
**農業者のみならず、事業者や地域内外の消費者を巻き込んで推進する**  
 地域の取組を支援します

**生産者団体 JA**

**農林漁業者等**

**農機メーカー サービス事業者**

**流通・加工 小売事業者**

**地域内外の住民**

**都道府県 市町村**

**消費者**

**大学・試験場**

その他、自治体や地域のアイデアによる多様な取組を推進

- 栽培技術の講習・技術の共有  
研修・技術実証ほ場の設置、栽培暦や技術マニュアル作成等
- 有機ほ場の団地化・有機転換  
地権者の調整、刈り払いや簡易な整備、土づくり等
- 栽培品目や規格等の調整、資材調達  
関係者間の調整、専門家の指導、収集・配布体制の構築等
- 集出荷作業の分担・効率化等  
作業の調整や話し合い、共同作業スペースの確保等
- 新たな販路の開拓  
展示会への出展、ニーズ把握・商談・提案、産地への招聘等
- 流通の効率化・コスト低減  
域内流通や浪費地への流通の検討、農業者や事業者との調整等
- 食品企業と連携した加工品の開発・販売  
企画・調整、試作、試験販売・評価等
- 安定した販路・多様な売り場の確保  
地域の店舗等での販売コーナー設置、出荷・配送等の調整
- イベント、地域内外の住民との交流・連携  
企画・調整、募集、フォローアップ等
- 学校との連携(給食への導入等)  
学校給食での活用や環境教育・食育との連携
- 企業との連携・環境活動との連携等  
企業の産地交流等との連携、生き物調査等による環境効果の把握等
- 域外の消費地との連携  
有機農産物の消費に係る消費地との調整、給食等公的機関における利用等

**面積** : 10 ha以上の面積拡大が目標 **スマート** : スマート農機の利用や省力化機械の導入 **給食・加工** : 有機農産物の給食・加工品の商品開発・販売 **人材育成** : 学べる環境を整備

～創意工夫により、地域振興に有機農業を導入～

# オーガニックビレッジ に取り組むトップランナー

※掲載の希望があった市町村を掲載しております。(令和7年1月時点)

**北海道安平町**  
おいかわ しやういちろう  
及川 修一郎 町長

環境にやさしいまちづくりの一環として、有機農業の推進に取り組む方々の活動を支援します。

**北海道旭川市**  
あさひかわ ひろゆき  
今津 寛介 市長

過隔地の連携による取組は全国初。生産地の旭川市と消費地の泉大津市で連携し有機農業拡大を目指します。

**青森県黒石市**  
あおもり けんせき  
高橋 憲 市長

「有機の郷こるいし」を目指し、誰もが有機農業に取り組むことができる環境づくりを進めます。

**青森県五戸町**  
あおもり けいいち  
若宮 佳一 町長

地域内の資源を循環利用し、環境にやさしい農畜産業の確立に取り組めます。

**岩手県花巻市**  
いわて とういち  
上田 東一 市長

先人から受け継いできた豊かな自然を未来に守り繋いでいくため、有機農業の推進に取り組めます。

**岩手県一関市**  
いわて ひとし  
佐藤 善仁 市長

豊かな自然を活かし、地域ぐるみで有機農業の生産から消費まで一貫して取り組み、持続的発展を目指します。

**宮城県登米市**  
みやぎ ともひろ  
熊谷 盛廣 市長

人と環境に優しい環境保全型農業の次のステップとして、更なる有機農業の推進に取り組んでいます。

**宮城県栗原市**  
みやぎ さとし  
佐藤 智 市長

次世代に豊かな自然・食・農を引き継ぐため、環境に配慮した有機農業の推進に推進します。

**宮城県大崎市**  
みやぎ けんたろ  
伊藤 康志 市長

世界農業遺産「大崎耕土」で生物多様性を確保しながら、有機農業や環境保全型農業の普及を図っています。

**宮城県加美町**  
みやぎ けいさ  
石山 敬貴 町長

清流に恵まれた「世界農業遺産 大崎耕土」の奥座敷の地で、自然との調和を図り、有機農業を推進します。

**秋田県大潟村**  
あきた ひろと  
高橋 浩人 村長

自然環境を生かした消費者との交流など、有機農産物の認知度の向上と需要拡大に取り組めます。

**山形県山形市**  
やまがた ひろと  
佐藤 孝弘 市長

有機農業の産地づくりを進めるとともに、子供たちの食育及び有機農産物の消費拡大に取り組めます。

**山形県米沢市**  
やまがた ますしげ  
近藤 洋介 市長

生産加工・消費流通に係る団体や学術機関が一体となり、有機農業の拡大を推進します。

**山形県鶴岡市**  
やまがた おきむ  
皆川 治 市長

有機農業者やJA、流通事業者などの関係者が一丸となり、有機農業の拡大に取り組めます。

**山形県酒田市**  
やまがた ともこ  
矢口 明子 市長

「土づくり」と「人づくり」に重きをおき、持続可能な資源循環型農業に取り組んでいます。

**山形県新庄市**  
やまがた なほり  
山科 朝朗 市長

有機農業等の環境保全型農業の取り組みを行い、持続可能な農業の推進に取り組めます。

**山形県高島町**  
やまがた ただひろ  
高梨 忠博 町長

有機農業に取り組んで50年。新たな時代に再生し、地域の活性化をもたらすよう、力を入れています。

**山形県川西町**  
やまがた あきら  
茂木 晶 町長

環境負荷の低減のみならず、市内有機農業者やJAなど連携し、更なる有機農業の拡大に取り組めます。

**福島県喜多方市**  
ふくしま きちゆういち  
遠藤 忠一 市長

みんなで力を合わせ、有機農業の復興・創生を着実に進め、カーボンニュートラルの実現を目指します。

**福島県二本松市**  
ふくしま ひろいち  
三保 恵一 市長

有機農業を志す新規就農者の受け皿づくりを推進し、市の持続可能な農業を確立します。

**茨城県石岡市**  
いばらき せいじ  
谷島 洋司 市長

有機農業の先進地として、市内有機農業者やJAなどと連携し、更なる有機農業の拡大に取り組めます。

**茨城県笠間市**  
いばらき しんじ  
山口 伸樹 市長

オーガニックの推進＝環境保全＝農産物の高付加価値化＝農業所得の向上

**茨城県かすみがうら市**  
いばらき けん  
宮嶋 謙 市長

有機農業を促進し、持続可能な農業の発展を図るとともに、環境と調和した未来に繋がる農業を目指します。

**茨城県常陸大宮市**  
いばらき だいき  
鈴木 定幸 市長

「子供達に最高の給食を届けたい!」この思いからオーガニック給食実現に向けた有機農業を推進します。

**栃木県栃木市**  
とちぎ ひでこ  
大川 秀子 市長

コウノトリが舞う魅力的な地域を目指して、暮らしと自然環境が調和した農業を推進してまいります。

**栃木県小山市**  
とちぎ まさこ  
浅野 正富 市長

「田園環境都市おやま」の創出に向けて、コウノトリと共生できる農業に取り組めます。

**栃木県市貝町**  
とちぎ まさあき  
入野 正明 町長

サンバが舞う里地里山で有機農業を推進し、環境と経済が循環するまちづくりを進めます。

**栃木県塩谷町**  
とちぎ かずひさ  
見形 和久 町長

生態系の保全と経済活動を両立し、持続可能な豊かな町の創出に取り組めます。

**群馬県甘楽町**  
ぐんま けんたろ  
森平 仁志 町長

未来を担う子どもたちへの食育をはじめ、日々の暮らしに溶け込む有機農業を推進し、次代へ継承します。

**群馬県高山村**  
ぐんま こうざう  
後藤 幸三 村長

次の豊かな自然環境を次世代へつなげるため、村全体で有機農業の推進や認知度向上に取り組めます。

**埼玉県小川町**  
さいたま かつなり  
島田 康弘 町長

有機農業実施計画の実現に向けた取組を推進し、有機農業のさらなる拡大を推進します。

**千葉県木更津市**  
ちば かつなり  
渡辺 芳邦 市長

学校給食米100%オーガニック化を基軸に、環境保全型農業(有機農業)を推進します。

**千葉県成田市**  
ちば こうざう  
小泉 一成 市長

地域の特性を活かした有機農業などの持続可能な環境にやさしい農業を推進してまいります。

**千葉県佐倉市**  
ちば さんご  
西田 三十五 市長

有機農業者等のグループ化を通じて、有機農業に参入しやすい環境づくりや多様な販路の確保に取り組めます。

**千葉県いすみ市**  
ちば ひろし  
太田 洋 市長

生物多様性を地域の資本と捉え、環境と経済の両立を目指して、有機農業の拡大に取り組めます。

**千葉県神崎町**  
ちば ひろし  
橋 等 町長

子どもたちの未来のために、有機農業の推進と食育に取り組んでいます。

**千葉県多古町**  
ちば ともこ  
平山 富子 町長

持続可能な農業として有機農業の拡大を目指し、魅力ある産地づくり、次世代につながる農業を推進します。

**神奈川県相模原市**  
かながわ けんたろ  
本村 賢太郎 市長

農業者や関係事業者、地域が一体となって取り組む有機農業の仕組みづくりを目指し取組を進めています。

**神奈川県小田原市**  
かながわ けんたろ  
加藤 憲一 市長

有機農業者だけでなく、関係事業者や消費者との交流を深め、地域ぐるみで有機農業の拡大に取り組めます。

**山梨県北杜市**  
やまなし けんたろ  
大柴 邦彦 市長

自然環境にやさしい有機農業の拡大を目指し、生産技術の向上、販路拡大、食育など幅広い取組を推進します。

**長野県飯田市**  
ながの けんたろ  
佐藤 健 市長

有機農業をはじめとする環境に配慮した農業を地域全体で力を合わせ、熱意を持って進めています。

**長野県伊那市**  
ながの たかし  
白鳥 孝 市長

中山間地域のブランド力向上のため、有機農業を拡大し、「伊那オーガニックバレー」の確立を目指します。

**長野県佐久市**  
ながの けんたろ  
柳田 清二 市長

ペレット堆肥などの地域資源を活用し、地域一丸となったオーガニックビレッジを目指します。

**長野県辰野町**  
ながの やすお  
武居 保男 町長

有機農業及び環境にやさしい農業の生産者確保、栽培促進に尽力し町が一体となり有機農業推進に取り組めます。

**長野県松川町**  
ながの ひでみ  
北沢 秀公 町長

子供たちの健やかな成長と遊休農地の解消に向けて、有機農業の取組を加速します。

**長野県飯綱町**  
ながの せいじ  
峯村 勝盛 町長

学校給食を軸に生産・流通・販売モデルを確立し、農業者が参入しやすい有機農業産地づくりを目指します。

**静岡県掛川市**  
しずおか たかし  
久保田 崇 市長

主要作物である茶を中心に、有機農業を拡大し、地域の景観・環境保全を推進します。



**静岡県藤枝市**  
北村 正平 市長



学校給食への有機食  
材の提供を通じ、子供  
達に地域農業や環境の  
大切さを伝える有機農  
業を展開します。

**静岡県川根本町**  
菅田 靖邦 町長



特産品の高品質煎茶に  
加え、有機農業を農業者  
の選択肢の一つとして提  
示し、持続可能な農業を  
推進します。

**新潟県新発田市**  
二階堂 馨 市長



有機米の産地形成を  
進め、高付加価値化に  
よる農業所得の向上と  
持続可能な農業の実現  
を図ります。

**新潟県五泉市**  
田邊 正幸 市長



環境負荷軽減の取組や  
食育を通じた次世代の育  
成、高付加価値化による  
持続可能な農業の確立を  
図ります。

**新潟県阿賀野市**  
加藤 博幸 市長



誰もが有機農業に取り  
組める地域づくりを進め、  
農業振興・自然との共  
生・子育て環境の向上に  
つなげます。

**新潟県佐渡市**  
渡辺 竜五 市長



ヒトと自然との共生を  
意識し、有機農業による  
島内の経済循環の仕組  
みづくりを進めます。

**富山県富山市**  
藤井 裕久 市長



地域と一体となり有機  
農業に取り組むやすい環  
境、高付加価値化による  
持続可能な農業の実現を  
目指します。

**富山県南砺市**  
田中 幹夫 市長



地域、人、ネットワ  
ーク、機軸・仕組みづく  
りの4本柱の好循環を図  
り、持続可能な農業を展  
開していきます。

**石川県珠洲市**  
泉谷 満寿裕 市長



環境にやさしい有機農  
業を推進し、トキ放鳥の  
実現と自然と共生する持  
続可能なまちづくりを目  
指します。

**石川県羽咋市**  
岸 博一 市長



トキが再び舞う里山を  
目指し、自然栽培農業を  
中心とした有機農業産地  
づくりを推進します。

**福井県越前市**  
山田 賢一 市長



コウノトリ呼び戻す農  
法とスマート技術を駆使  
し、規模感のある有機農  
業の推進と産地化を指  
します。

**岐阜県飛騨市**  
都竹 淳也 市長



農業経営の選択肢の一  
つとして有機農業を選  
択できる仕組みを整え、  
生産技術の向上、販路  
拡大、食育など幅広い  
取組を推進します。

**岐阜県白川町**  
佐伯 正貴 町長



有機農産物の流通方法  
の見直し、加工品の開  
発など、有機農産物の販  
路拡大に取り組めます。

**愛知県岡崎市**  
内田 康宏 市長



家康公生誕の地として  
江戸のまちのシステムを  
活かした有機農業産地  
づくりを目指し、地産地  
消を推進します。

**愛知県東郷町**  
石橋 直季 町長



地元有機農産物の  
地産地消を推進し、子  
どもたちが「未来を想  
像できるまち」へ。

**愛知県南知多町**  
石黒 和彦 町長



持続的・環境負荷の低  
い農業として有機農業  
を推進するため、有機農  
業者を育成していきます。

**愛知県大府市**  
岡村 秀人 市長



「おおぶニック」の愛  
称で、地域の人財と資源  
を活用した官民連携での  
有機農業の取組を加速化  
します。

**愛知県美浜町**  
八谷 充則 町長



魅力ある農産物づくり  
を目指す農業者と共に  
継続して営農活動ができ  
る経営環境の整備を指  
します。

**愛知県武豊町**  
初山 芳輝 町長



農業者と力を合わせ、  
地域ぐるみで有機農業  
の推進を行い、産地化を  
目指します。

**三重県尾鷲市**  
加藤 千速 市長



環境に配慮した有機農  
業を取り入れ、高付加  
価値化による農業者の  
所得向上につなげてい  
きます。

**三重県名張市**  
北川 裕之 市長



地元有機農産物を使っ  
た「食」が楽しめるまち  
を目指し、有機農業な  
どの環境にやさしい農  
業を推進します。

**三重県伊賀市**  
稲森 稔尚 市長



つながれ！ひろがれ！  
「オーガニックピレ  
ッジ」伊賀市  
みんな有機農業を  
がんばろう！

**滋賀県近江八幡市**  
小西 理 市長



農業が魅力的な生業と  
なり、人々のライフス  
タイルにオーガニックが  
溶け込んだまちをめざ  
します。

**滋賀県甲賀市**  
岩永 裕貴 市長



持続可能な茶の産地と  
して知名度アップを目  
指し、オーガニック茶の  
生産拡大に取り組ま  
す。

**滋賀県日野町**  
堀江 和博 町長



安心安全な農産物の生  
産・消費を通じ、有機農  
業への関心を高める有  
機農業の産地づくりに  
取り組みます。

**京都府亀岡市**  
桂川 孝裕 市長



「世界に誇れる環境先  
進都市」を目指し、有  
機農業を中心に農業分  
野の環境負荷低減を図  
ります。



**京都府京丹後市**  
中山 泰 市長



人と生物、地球にや  
さしい持続可能な農業と  
ふるさとの美しさを  
自然環境を未来へ繋い  
でいきます。

**大阪府堺市**  
永藤 英機 市長



市内で生産された牛  
糞堆肥の利用を促進し、  
地域資源を活用した持  
続可能な都市農業の振  
興をめざします。

**大阪府泉大津市**  
南出 賢一 市長



全国初の事例として生  
産地と消費地を繋ぐ  
「オーガニック・ブリ  
ッジ」を開発し、有機農  
業の構築を目指します。

**兵庫県豊岡市**  
関貫 久仁郎 市長



コウノトリ育ち農法を  
地域全体に拡大し、住  
民が地域農業に誇りを持  
てるよう、さらに推進し  
ます。

**兵庫県丹波篠山市**  
酒井 隆明 市長



農都宣言のまち丹波篠  
山で有機農業を広め、世  
界に誇れる環境創造型農  
業推進のまち・持続可  
能な農村を目指します。

**兵庫県養父市**  
大林 賢一 市長



地域のブランド牛で  
ある「但馬牛」と連携し  
た資源循環型農業によ  
り有機農業の拡大を進  
めます。

**兵庫県丹波市**  
林 時彦 市長



古くから歴史ある丹  
波市の有機農業、持続  
可能な産業として未来に  
繋いでいくまちづく  
りを目指します。

**兵庫県朝来市**  
藤岡 勇 市長



有機農産物の生産から  
消費までの循環体制が  
確立できるよう、更に  
持続可能な有機農業の  
推進に取り組めます。

**兵庫県淡路市**  
門 康彦 市長



有機農業に対する理解  
を深め、地域連携をも  
と、豊かな自然と伝統、  
調和のとれた農業を次  
世代に繋げていきます。

**兵庫県加東市**  
岩根 正 市長



次世代を担う子ども  
たちに誇れる有機農  
業に、勇気（有機）を  
振り絞り力をあけて取  
り組みます。

**兵庫県上郡町**  
梅田 修作 町長



「子どもと自然環境を  
より大切にすまじ」の  
実現に向けて、有機農  
業の推進と食育との  
連携を進めます。

**奈良県天理市**  
並河 健 市長



放棄地は、農業等が  
抜けた有機栽培の適地  
であり、逆転の発想で、  
中山間地域の循環型農  
業モデルを創ります。

**奈良県宇陀市**  
金剛 一智 市長



大和高原の恵まれた気  
候を活かした有機農  
産物の生産と新たな鮮  
度保持や規格外品の活  
用に取り組みます。

**奈良県山添村**  
野村 栄作 村長



環境にやさしく、付  
加価値があり、持続可  
能な有機農業を推進し  
、村の活性化につな  
げます。

**和歌山県かつらぎ町**  
中阪 雅則 町長



有機農業の拡大、後  
継者の育成を進め、か  
つらぎ町の有機農業を  
支援します。

**鳥取県日南町**  
中村 英明 町長



中山間地域における  
有機農業のモデルとな  
るSDGs・持続可  
能な産地形成を目指  
します。

**鳥根県浜田市**  
久保田 章市 市長



豊かな海、里山を未  
来の子どもたちへ繋ぐ  
ため、持続可能なオー  
ガニックピレレッジを  
作り出します。

**鳥根県大田市**  
梶野 弘和 市長



有機米のブランド化や  
企業との連携など、持  
続可能な有機農業の  
産地化に向けた取組  
を行います。

**鳥根県津江市**  
中村 中 市長



子どもたちの未来の  
ために豊かな自然環境  
と安全安心な食の確保  
を目指し、有機農業を  
推進していきます。

**鳥根県邑南町**  
石橋 良治 町長



農業者を始め、地域  
内外の消費者を巻き込  
んで、有機農業の取組  
を加速化します。

**鳥根県吉賀町**  
岩本 一巳 町長



有機農業の生産、流  
通、消費の強化を行う  
ことで、有機農業の  
産地化を目指します。

**岡山県和気町**  
太田 啓輔 町長



環境に配慮した農業  
の普及を目指すとも  
に、高付加価値の作物  
を生産し、縁の有機農  
業の仕組を構築しま  
す。

**広島県神石高原町**  
入江 嘉則 町長



豊かな自然と、情熱あ  
ふれる農家が栽培する  
神石高原町の有機農  
産物を、全国にPR・  
発信していきます。

**山口県長門市**  
江原 達也 市長



企業との提携協定に  
よる、農業の活性化を  
とおした経済や地域  
社会の発展を目指  
します。

**徳島県小松島市**  
中山 俊雄 市長



平成22年から培って  
きた生物多様性農業の  
経験を活かして、自然  
豊かな小松島の農業  
拡大に取り組ま  
す。

**徳島県海陽町**  
三浦 茂貴 町長



儲かる農業を  
目指します。



**香川県三豊市**  
あしたのまち  
山下 昭史 市長

農業経営の選択肢の一つとして有機農業を選べる環境づくりを支援していきます。

**愛媛県今治市**  
あけぼのまち  
徳永 繁樹 市長

伝統と地域特性を活かした、オンリーワンの新たな有機農業振興策を展開してまいります。

**高知県馬路村**  
まじろのまち  
山崎 出 村長

有機農業面積率日本一の村として、地域ぐるみで継続して取組み、安全でおいしい商品づくりを続けます。

**佐賀県上峰町**  
あさひのまち  
武廣 勇平 町長

未来の農業、未来の子どもたちのため、安全で持続可能な農業生産の普及拡大を目指してまいります。

**佐賀県みやき町**  
あけぼのまち  
岡 毅 町長

未来の農業、未来の子どもたちのため、安全で持続可能な農業生産の普及拡大を目指してまいります。

**福岡県うきは市**  
うきはのまち  
藤藤 英樹 市長

農作業負担の軽減と環境に配慮した農業の両立を実現します。

**長崎県南島原市**  
あまのまち  
松本 政博 市長

南島原の肥沃な大地を活かしたオーガニック農業の普及、推進に取り組んでいます。

**熊本県菊池市**  
あけぼのまち  
江頭 実 市長

自然と共生する有機農業を推進し、高付加価値化を図ると共に、持続可能な農業の確立を目指します。

**熊本県南阿蘇村**  
あまのまち  
太田 吉浩 村長

高冷地の特色を活かした有機農業の展開により環境に優しい農業の拡大に取り組めます。

**熊本県山都町**  
あけぼのまち  
坂本 靖也 町長

有機JAS認証数が全国最多を誇る「全国No.1のまち」として、有機の魅力を伝えていきます。

**大分県佐伯市**  
あけぼのまち  
田中 利明 市長

経済・社会・環境に配慮し、そのすべてが調和した「さいきオーガニックシティ」の実現を目指します。

**大分県白杵市**  
あけぼのまち  
西岡 隆 市長

独自認証「ほんまもん農産物」の推進などにより、「有機の里づくり」に取り組めます。

**大分県豊後高田市**  
あけぼのまち  
佐々木 敏夫 市長

有機農業推進の取り組みを通して、持続可能な魅力あるまちづくりを目指します。

**宮崎県えびの市**  
あけぼのまち  
村岡 隆明 市長

自然豊かなえびの市で有機農業の推進に取り組む方々の活動を支援します。

**宮崎県綾町**  
あけぼのまち  
松本 俊二 町長

自然生態系農業を推進し、環境に配慮した生産に取り組む農業者の育成や有機給食の実施などに取り組めます。

**宮崎県高鍋町**  
あけぼのまち  
黒木 敏之 町長

木城町とともに、2町全体で有機農業に取り組むやすい環境づくりに取り組みます。

**宮崎県木城町**  
あけぼのまち  
半渡 英俊 町長

全国初の2町連携（高鍋町）での取組を軸に、オーガニックタウンとして人が集まる町づくりを推進します。

**鹿児島県南さつま市**  
あけぼのまち  
本坊 輝雄 市長

有機農業の担い手育成や次代を支える子供たちへの有機農業への理解醸成に取り組めます。

**鹿児島県始良市**  
あけぼのまち  
湯元 敏浩 市長

有機野菜を中心に生産から消費まで一貫した有機農業のまちづくりに取り組んでいます。

**鹿児島県湧水町**  
あけぼのまち  
池上 滝一 町長

有機農産物の安定供給と生産面積の拡大を図り、特色ある有機農業を継続して取り組み、安心・安全な食の提供を進めてまいります。

**鹿児島県南種子町**  
あけぼのまち  
小園 裕康 町長

地域の有機資源を活用したオーガニックな町づくりに取り組めます。

**鹿児島県徳之島町**  
あけぼのまち  
高岡 秀規 町長

有機ばれいしょの生産拡大を始め、島内住人の理解醸成などに取り組めます。



# 有機農業関連予算



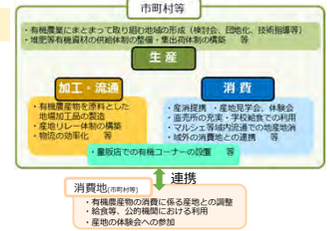
## 1. みどりの食料システム戦略推進総合対策

【令和7年度概算決定額 61.2 (650) 百万円の内訳】  
【令和6年度補正予算額 3,928 百万円の内訳】

有機農業の推進拠点を創出するとともに、関係者の行動変容と相互連携を促す環境づくりを支援

### (1) 有機農業推進拠点（オーガニックビレッジ）の創出

地域ぐるみの有機農業の取組を推進するため、みどりの食料システム法に基づく特定区域の設定等に向けて取り組む地域に対し、生産から消費まで一貫して有機農業を推進する取組の試行や体制づくり、消費地と連携した消費拡大の取組等を支援



### (2) 有機農業への転換推進



新たに有機農業への転換等を実施する農業者に対して有機種苗の購入や土づくりなど有機農業の生産を開始するにあたって必要な経費を支援

対象者：新規就農者、慣行栽培から転換に取り組む農業者であり、みどり認定を受けている又は受ける予定である者  
対象農地：転換初年度となる農地  
交付単価：10aあたり 20,000円以内

### (3) 人材育成や需要喚起等を通じた現場の取組の推進

- 有機農業の拡大に向けた現場の取組を推進するため、
- 有機農業指導員の育成・確保
  - 有機農業の栽培技術を指導する民間団体の活動や、農業者の技術習得等による人材育成を一体的に行う取組
  - 国産原料を使用した有機加工食品の生産・取扱拡大の取組
  - 事業者と連携して行う需要喚起の取組 等を支援



### (4) 県域での拡大加速化・グリーンな栽培体系への転換の加速化

有機農業の拡大を加速化するため有機農業を広く県域で指導できる環境整備に向けた取組を支援。



それぞれの産地に適した「環境にやさしい栽培技術」と「省力化に資する先端技術等」を取り入れた「グリーンな栽培体系」への転換を加速化するため、産地に適した技術を検証し、定着を図る取組を支援

取組の一環として行う消費者理解の醸成に対しても支援

- 産地に適した「環境にやさしい栽培技術」、「省力化に資する先端技術等」の検証
- 化学農薬低減
- 有機農業
- 化学肥料低減
- 温室効果ガス削減
- 省力化
- グリーンな栽培マニュアル、産地戦略（ロードマップ）の策定

## 2. 環境保全型農業直接支払交付金

【令和7年度概算決定額 2,804 (2,641) 百万円】

農業生産に由来する環境負荷を軽減するとともに、地球温暖化防止や生物多様性保全等に効果の高い農業生産活動を支援



【有機農業の交付単価】 国際水準の有機農業を実施していることが要件となります。

- そば等の雑穀・飼料作物以外：14,000円/10a  
炭素貯留効果の高い有機農業を実施する場合に限り、2,000円を加算。

- そば等の雑穀・飼料作物：3,000円/10a

【取組拡大加算】 ※活動によって増加した新規取組面積に  
応じた加算となります。

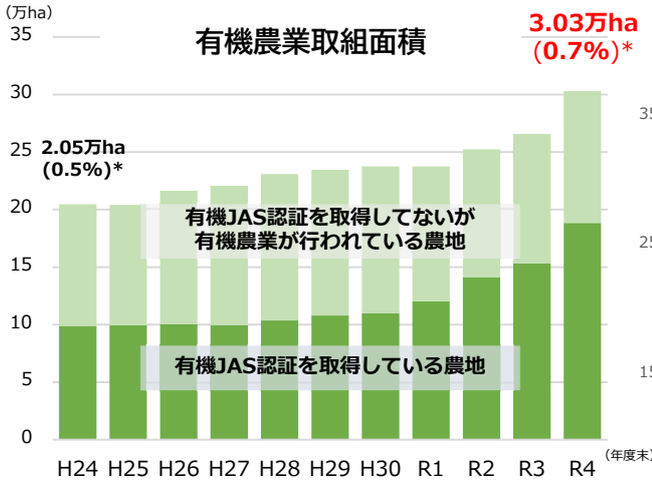
有機農業の新規取組者の受入れ・定着に向けた活動を行う農業者団体を支援  
＜交付単価＞4,000円/10a



本制度は予算の範囲内で交付金を交付する仕組みです。申請額の全国合計予算額を上回った場合、交付金が削減されることとなります。

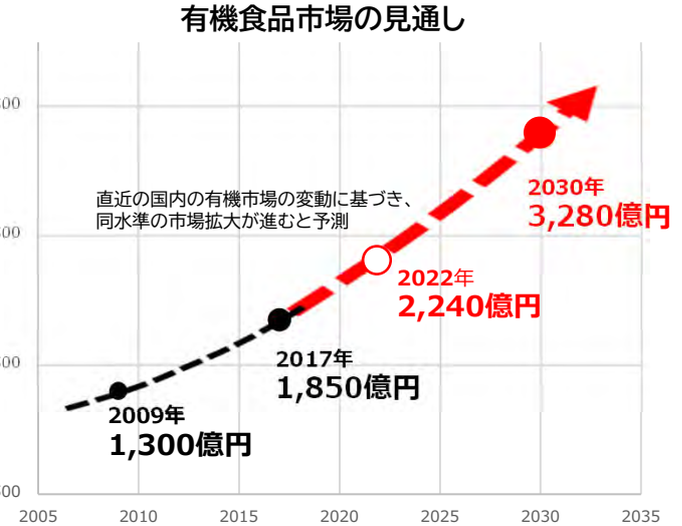
# 日本の有機農業の現状と見通し

- 日本の有機農業の取組面積は拡大傾向にあり、特に有機JAS認証取得面積は10年で6割拡大している。総面積は、令和4年度に耕地面積の0.7%(3.03万ha)という状況。
- 有機食品市場は拡大傾向にあり、関係事業者の参入意欲も高い。



※ 有機JAS認証を取得している農地面積は「国内における有機JASほ場の面積」から引用。有機JASを取得していない農地面積は、農業環境対策課による推計(注: H25、26年は、「平成22年度有機農業基礎データ作成事業」(MOA自然農法文化事業団)の調査結果からの推計又は都道府県からの聞き取りにより推計、H27年度以降は、都道府県からの聞き取りにより推計し、農業環境対策課にて取りまとめ。)

※ 有機JAS認証を取得している農地は、4月1日時点の数値を集計しているため、本グラフにおいては前年度末(3月31日)時点のデータとして記載。(例: 令和4年度末(令和5年3月31日)の有機JAS認証を取得している農地の数値は「国内における有機JASほ場の面積(令和5年4月1日現在)」から引用)



## みどりの食料システム戦略推進交付金のうち 有機農業拠点創出・拡大加速化事業

有機農業の生産から消費まで一貫し、農業者・事業者・地域内外の住民を巻きこんで推進する取組の試行や体制づくりを推進します



- 事業要件 有機農業産地の実現に向けた取組を実践するための有機農業実施計画を策定すること

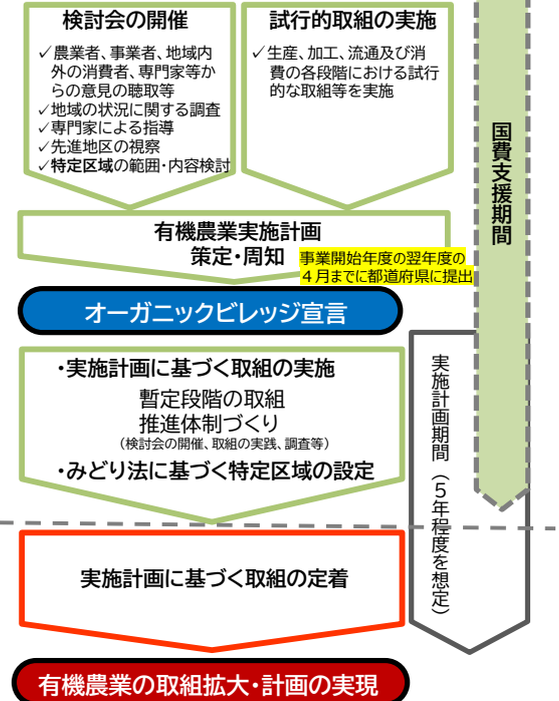
### ○ 実施主体

**市町村、又は市町村を構成員に含む協議会**

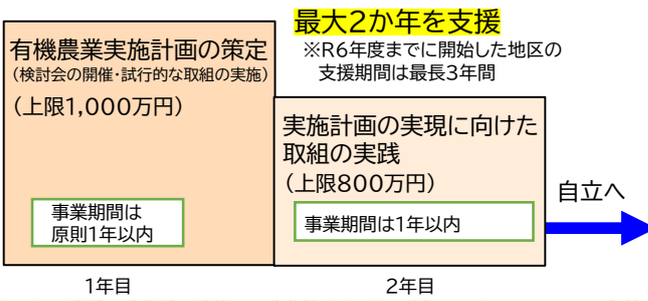
(複数の市町村が参画する協議会が事業を実施する場合、有機農業実施計画の策定を行う市町村を特定すること)

- 市町村
- 農業者・団体
- 都道府県
- 商工団体
- 経済団体
- 農業協同組合
- 民間企業
- NPO
- 教育機関
- 地域住民団体
- 各種団体
- その他

### ○ 事業の取組イメージ



- 補助率 定額 ※機械リースのみ補助率1/2以内



発行: 農林水産省 農産局 農産政策部 農業環境対策課  
 住所: 〒100-8950 東京都千代田区霞が関1-2-1  
 電話: 03-3502-8111 (代表) 03-6744-2114 (直通)

HP: <http://www.maff.go.jp> (農林水産省HP)