

水を生かし、明日に繋がる農業、愛される農業へチャレンジ

# 大垣市農業ビジョン

期間 平成29年度～33年度



平成29年3月

大垣市

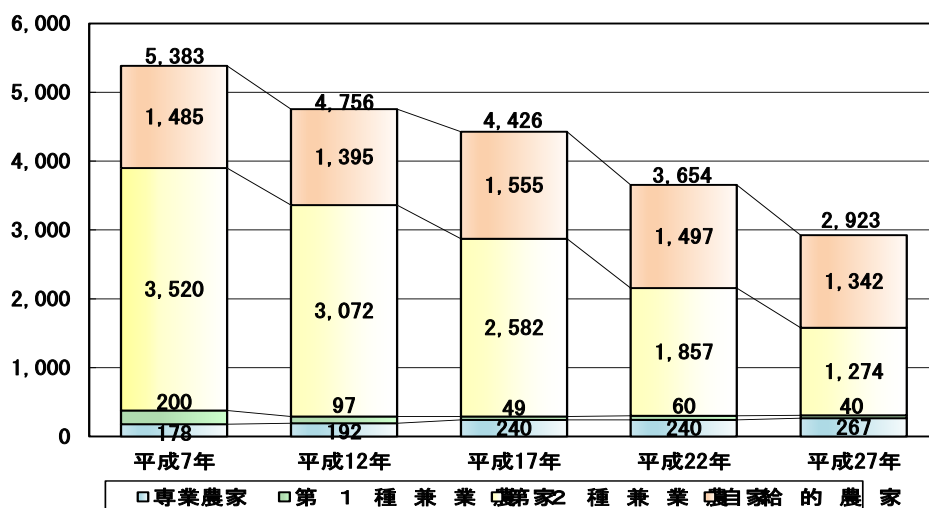
# 1 農業ビジョン改定の趣旨

近年、農業を取り巻く環境が厳しさを増す中、農業・農村の持続的な発展のため、担い手の高齢化や後継者不足、耕作放棄地の増加、食の安全性の確保、地産地消の推進などの課題を解決することが重要です。

こうした中、「大垣市第五次総合計画基本構想」の施策の大綱のひとつである「にぎわいと活力みなぎるまちづくり（産業振興）」の実現を目指して、多様な担い手による持続的な発展により、安全で良質な食を安定的に供給できる農業を具現化するため、「大垣市農業ビジョン」を改定するものです。

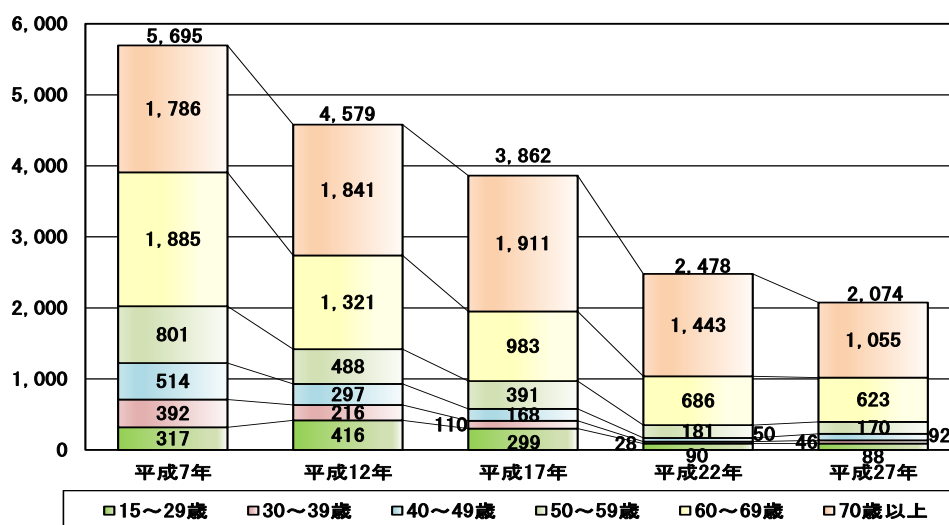
【専業別農家数の推移】

(戸)



(人)

【年齢別農業就業人口の推移】



## 2 農業ビジョンの期間

平成29年度から33年度までの5年間

なお、本市の農業の10年後の姿を描くとともに、その実現に向けて、今後5年間に重点的に取り組む、施策の方向を示します。

## 3 10年後のあるべき姿

そこで、本市が目指す10年後の農業の姿を、次のとおり掲げます。

### 10年後のあるべき姿

- **安全・安心で多様な農産物を提供する農業**
- **優良農地を守り、有効活用する農業**
- **各地域にリーダーが育ち、市民とともに歩む農業**
- **交流・体験等により、多くの市民に理解され愛される農業**

## 4 基本理念

子どもから大人まで多くの市民が農業に触れる機会の充実を図り、生産者も消費者も喜び、愛着の持てる農業、多くの農業者がチャレンジ精神を持ち、楽しく、未来に繋がる農業を目指し、基本理念を次のとおりとします。

### 【基本理念】

**水を生かし、明日に繋がる農業、愛される農業へチャレンジ**

## 5 基本目標

大垣市農業ビジョンに掲げる基本理念の実現に向け、次の4つの基本目標を掲げ、施策を推進します。

### 基本目標(1) 農産物の生産振興

～安全な農産物、多様な農産物にチャレンジします～

- ①農薬や化学合成肥料を減らした栽培を促進し、安全・安心な農産物の提供を推進します。
- ②農地を有効利用し、ブロッコリーやカミツレなどの特色ある農産物の一層の生産振興に努めます。
- ③農業者や地元企業、消費者、関係機関等との交流から生まれる、新たな特産農産物の発掘にチャレンジします。

### 基本目標(2) 生産基盤の確保

～優良農地の確保に努め、環境を守ります～

- ①人・農地プランの見直しのための集落での話しあいを進め、未来につながる優良農地を確保します。
- ②認定農業者や集落営農組織等へ農地を集積し、経営基盤の強化に努めます。
- ③獣害に強い農業や耕作放棄地を生まない農業を目指し、次世代に美しい環境を引き継ぎます。

### 基本目標(3) 担い手の育成・確保

～さまざまな働き手を育てます～

- ①これからの農業の担い手や地域のリーダー（指導者）を育成し、明日に繋がる農業を目指します。
- ②チャレンジ精神を持った新規就農者や、女性、高齢者など、多様な担い手を育成・確保します。

### 基本目標(4) 地産地消の推進

～市民との交流を深め、愛される農業づくりに励みます～

- ①学校給食や公共施設における地元農産物の活用、直売所や大型店における販売促進などにより、地産地消を推進します。
- ②農業に触れ合う機会の充実を図り、市民の農業に対する理解を深めます。
- ③生産者と消費者等との交流を進め、市民に愛される農業づくりにチャレンジします。

## 基本目標 1

## 農産物の生産振興

～安全な農産物、多様な農産物にチャレンジします～

### 基本施策

#### (1) 水田農業の振興

##### 《 施策の展開方針 》

次世代を担う担い手の経営の安定化・効率化の推進により、本市農業の基幹作物である水稲を主体として、麦、大豆、新規需要米等、地域条件に適した水田フル活用による振興を進めます。

単 位 施 策	個 別 施 策
①水田フル活用による経営の安定化及び効率化	1)次世代を担う担い手の育成 2)担い手への農地集積・集約 3)高性能機械の導入及び施設整備への支援 4)複合経営の促進 5)経営支援相談窓口の充実 6)売れる米づくりの推進
②水稲を基軸とした麦、大豆生産の振興	1)ブロック転作の推進 2)品質・収量の向上等への支援
③新規需要米生産の振興	1)需要の発掘及び需給調整 2)飼料用米の生産拡大への支援

### 基本施策

#### (2) 主要農産物の生産振興

##### 《 施策の展開方針 》

生産量日本一のカミツレの生産拡大や、県内有数の生産量を誇る梨などの農産物の高付加価値化を図るとともに、転作水田におけるブロッコリーやさといもなど特色ある農産物の生産振興に努めます。

地元企業や消費者、関係機関等との交流を図り、新たな特産農産物の発掘にチャレンジします。

単 位 施 策	個 別 施 策
①梨生産の振興	1)農薬低減技術の促進 2)農薬飛散防止の推進 3)品質の向上及び新品種・新技術の導入促進
②野菜生産の振興	1)生産規模拡大への支援 2)ブロッコリー生産の振興 3)さといも生産の振興 4)加工・業務用など収益力の高い作物の導入促進
③茶生産の振興	1)販売促進のためのPR
④花き生産の振興	1)販売促進のためのPR

⑤薬用作物生産の振興	1)生産拡大への支援 2)カミツレのPR及び地域活性化 3)機械化・施設整備の支援
⑥畜産の振興	1)安全で高品質な畜産物の生産振興 2)家畜排せつ物の適正管理と活用の促進 3)複合経営の促進 4)受精卵移植の推進
⑦特産品の振興	1)特色ある農産物の生産振興 2)新たな特産農産物の発掘及び地域活性化

## 基本施策

### (3) 環境にやさしい農業の推進

#### 《 施策の展開方針 》

減農薬や減化学合成肥料による栽培や、資源循環等による持続性の高い農業を推進するとともに、地域・集落ぐるみでの農地の環境保全活動を推進することにより、環境にやさしい農業を進めます。

単 位 施 策	個 別 施 策
①環境保全型農業の推進	1)ぎふクリーン農業による栽培の推進 2)ぎふクリーン農業登録農産物のPR 3)エコファーマーの登録推進
②環境保全活動の推進	1)中山間地域等直接支払制度の活用 2)農業・農村多面的機能発揮促進事業制度等の活用
③資源循環農業の推進	1)飼料作物生産における資源循環の促進

## 基本目標 2

## 生産基盤の確保

～優良農地の確保に努め、環境を守ります～

### 基本施策

#### (1) 優良農地の確保

##### 《 施策の展開方針 》

農産物の生産における作業効率の向上を図るため、担い手への農地集積、農業生産基盤及び農業用施設の改良・整備を進め、優良農地の確保を進めます。

単 位 施 策	個 別 施 策
① 優良農地の確保・集積	1) 担い手への農地集積・集約 2) 担い手間の農地の利用調整 3) 優良農地の確保
② 農業生産基盤及び農業用施設の改良・整備	1) 簡易な圃場の整備 2) 用排水施設等の改良・整備 3) 農道の舗装・整備

### 基本施策

#### (2) 農地の有効活用

##### 《 施策の展開方針 》

農地を農業生産基盤として有効活用するとともに、多面的機能の維持を図るため、地域一体となった鳥獣害対策、農地の保全等を進めます。

単 位 施 策	個 別 施 策
① 鳥獣害対策の推進	1) 被害防止対策の推進 2) 地域一体となった被害低減の推進 3) 捕獲の担い手確保 4) 捕獲個体の活用
② 農地の保全	1) 中山間地域等直接支払制度の活用 2) 農業・農村多面的機能発揮促進事業制度等の活用
③ 耕作放棄地の対策	1) 農地パトロールの実施 2) 耕作放棄地の解消 3) 農地利用集積円滑化事業・農地中間管理事業の推進による発生の未然防止

### 基本目標 3

## 担い手の育成・確保

～さまざまな働き手を育てます～

### 基本施策

#### (1) 地域農業の担い手の育成

##### 《 施策の展開方針 》

明日に繋がる農業を目指すため、認定農業者や集落営農組織などの担い手の育成をはじめ、チャレンジ精神を持った新規就農者の育成により、地域農業の担い手の育成を進めます。

単 位 施 策	個 別 施 策
① 担い手の育成	1) 認定農業者の育成 2) 経営研修等の実施
② 集落営農組織の育成	1) 集落営農組織の育成 2) 法人設立の促進 3) 高性能機械導入及び施設整備への支援
③ 新規就農者等の育成	1) 新規就農者の育成 2) 農業後継者の育成

### 基本施策

#### (2) 多様な担い手の育成と確保

##### 《 施策の展開方針 》

本市の持続的な農業発展を図るため、女性農業者や高齢者等の農業への参画を促進し、多様な担い手の育成と確保を進めます。

単 位 施 策	個 別 施 策
① 女性の農業への参画	1) 家族経営協定の締結 2) 女性農業者の活動支援
② 高齢者の農業への参画	1) 高齢者の農業参画の促進
③ 企業等の農業への参入	1) 企業等の農業参入の推進

## 基本目標 4

## 地産地消の推進

～市民との交流を深め、愛される農業づくりに励みます～

### 基本施策

#### (1) 地元農産物の活用

##### 《 施策の展開方針 》

学校給食等における地元農産物の利用を推進するとともに、地域内での販売及び利用の拡大により、地元農産物の活用を進めます。

単 位 施 策	個 別 施 策
① 学校給食等における地元農産物の利用	1) 学校給食等における地元農産物の利用の推進
② 地元農産物の販売の促進	1) 直売所・朝市等における販売促進

### 基本施策

#### (2) 地元農産物の加工による高付加価値化

##### 《 施策の展開方針 》

生産者と加工業者等が連携した、地元農産物の加工による高付加価値化を進めます。

単 位 施 策	個 別 施 策
① 地元農産物を利用した料理や加工品の開発	1) 地元農産物を利用した料理方法の発掘 2) 地元農産物を利用した加工品の開発
② 6次産業化商品の販売の促進	1) 6次産業化商品の販売の促進

### 基本施策

#### (3) 生産者と消費者等の交流の促進

##### 《 施策の展開方針 》

地元農産物への理解醸成を図り、市民に愛される農業を実現するため、地元で生産された農産物の情報提供や、農業に触れ合う機会の充実を通じ、生産者と消費者等の交流を促進します。

単 位 施 策	個 別 施 策
① 地元農産物に関する情報提供	1) 地元農産物の情報提供 2) 地元農産物を利用した料理教室等の開催
② 農業に触れ合う機会の充実	1) 体験学習・交流機会の充実 2) 市民農園等の充実

## 農業ビジョンの目標指標

### 1-(1)水田農業の振興

目標指標名	基準値(平成27年)	目標(平成33年)
1 水稲の作付面積 (ha)	1,754	1,750
2 麦・大豆の作付面積 (ha)	304	320
3 飼料用米の作付面積 (ha)	209	250

### 1-(2)主要農産物の生産振興

目標指標名	基準値(平成27年)	目標(平成33年)
1 ブロッコリーの作付面積 (ha)	16.5	24
2 加工・業務用野菜の作付面積 (ha)	0.8	3.0
3 カミツレ生産面積 (ha)	2.9	4.0
4 飼料の作付面積 (ha)	268	300
5 ブランド化を目指す農産物数(品目)	9	10

### 1-(3)環境にやさしい農業の推進

目標指標名	基準値(平成27年)	目標(平成33年)
1 ぎふクリーン農業生産登録面積 (ha)	473	500
2 エコファーマーの認定数(人)	15	18

### 2-(1)優良農地の確保

目標指標名	基準値(平成27年)	目標(平成33年)
1 担い手への農地集積率(%)	47	68
2 土地改良施設長寿命化整備箇所数(累計)	0	5

### 2-(2)農地の有効活用

目標指標名	基準値(平成27年)	目標(平成33年)
1 耕作放棄地面積 (ha)	9.7	8.0

### 3-(1)地域農業の担い手の育成

目標指標名	基準値(平成27年)	目標(平成33年)
1 認定農業者数(人)	53	70
2 集落営農組織法人数(組織)	8	17
3 新規就農者数(人)	4	8
4 家族経営協定数(件)	1	5

### 3-(2)多様な担い手の育成と確保

目標指標名	基準値(平成27年)	目標(平成33年)
1 農業参入法人数(組織)	2	5

### 4-(1)地元農産物の活用

目標指標名	基準値(平成27年)	目標(平成33年)
1 学校給食での地元農産物使用量(kg)	10,515	12,000
2 芭蕉元禄朝市の販売額(万円)	275	320

### 4-(2)地元農産物の加工による高付加価値化

目標指標名	基準値(平成27年)	目標(平成33年)
16 次産業化した品目数(件)	2	10

### 4-(3)生産者と消費者等の交流の促進

目標指標名	基準値(平成27年)	目標(平成33年)
1 農業体験学習参加者数(人)	97	120

# Osaki city Agricultural products MAP



## OGAKI 大垣地域

**主な農産物**  
 米(ハツシモ)、  
 ブロッコリー、さといも、梨、  
 カミツレ、ひまわり、  
 マコモタケ、いちご、  
 しいたけ、わさび、肉牛、  
 牛乳、ハチミツ

# 大垣市の農業と 特産農産物

本市では、岐阜県内で最も多く作付されて  
 いる米「ハツシモ」をはじめ、特色のある  
 農産物が生産されています。

## KAMIISHIZU 上石津地域

**主な農産物**  
 米(コシヒカリ)、  
 茶、卵、しいたけ  
 アンタバ、  
 ハチミツ



## SUNOMATA 墨俣地域

**主な農産物**  
 米(ハツシモ)  
 ブロッコリー



出典:大垣市の農産物(パンフレット)、大垣そだち農産物ニュース、大垣市ホームページより抜粋