

愛知県の農林水産業の概要

特徴・取組

愛知県は、日本のほぼ中央に位置し、西部から南部にかけての一帯は平坦で、地味はよく肥え農業に適している。太平洋、三河湾と接する渥美半島と三河湾、伊勢湾と接する知多半島の海岸線は、594kmと長く沿岸一帯は水産資源に富んでいる。

気候は年間を通して温和で、降雨は夏季に多く、冬季に少ない。渥美半島と知多半島は黒潮の影響を受けて温暖だが、北東部の山間地域ではやや冷涼で、気温の較差がかなり見られる。

産業別では、第三次産業が県内総生産の約6割を占め、第二次産業が約4割を占めており、第一次産業は1割にも満たない。特に、製造業の割合が全国に比べて極めて高いことが産業構造の特徴となっている。製造品出荷額の業種別では、輸送機械が5割以上を占めている。

多様な自然条件や大消費地と産地が近いという地理的条件を生かし、農業産出額が全国8位の農業県でもある。特に花きは、昭和37年以降連続して全国1位であり、野菜についても全国5位となっており、県内産出額の約4割を占めている。また、県土の約4割を占める森林を活用した林業、伊勢湾、三河湾で漁獲されるあさり類、しらす、くるまえびなどの魚介類、うなぎ、あゆなどの養殖業は、全国の上位を占めている。

2020年11月に策定した「あいちビジョン2030」では、めざすべき愛知の姿の実現に向けて重点的に取り組むべき施策の柱の一つとして「イノベーションを巻き起こす力強い産業づくり」を掲げ、STATION Ai※(ステーションエーアイ)を中核とした戦略的なスタートアップの創出・育成や、スマート農林水産業等による生産力の強化などの方向性を示した。2021年度からは県農業総合試験場と大学・スタートアップの連携によるあいち農業イノベーションプロジェクトを展開中である。※スタートアップの創出・育成・展開・誘致を図るための日本最大のスタートアップ支援拠点

県の食と緑に関する施策の基本的な方針である「食と緑の基本計画2030」では、新たな担い手の確保、新技術・新品種の開発・普及、国内外の需要開拓、防災・減災対策や環境負荷低減の推進などに取り組むこととしている。

計画の特徴として、担い手の減少や生産コストの高騰など、農林水産業が抱える課題と現状を踏まえた3つの“めざす姿”(イノベーションを生み成長する農林水産業、県民の理解と参加で支える農林水産業、環境に対応した持続可能な農林水産業)の実現に向け、①農業産出額3,700億円、②木材生産量21.0万m³、③漁業産出額410億円の3つの目標を掲げ、5つの施策体系毎に重要業績評価指標(KPI)を設定し、各取組を着実に推進していく。

主な農林水産物

きく(切り花類)

全国の約4割の出荷量を誇る大産地。電照と遮光技術を活用し通年出荷。(出荷量全国1位)



観葉植物(鉢もの類)

県南部を中心に昭和30年代から本格的な生産が始まる。出荷量は全国の約5割を占める。(出荷量全国1位)



洋ラン類(鉢もの類)

県南部を中心にコチョウラン、シンビジウム、デンドロビウムなど多くの種類を栽培。全国の出荷量の約2割を占める。(出荷量全国1位)



しそ

東三河地域を中心に栽培。施設栽培により周年生産される。出荷量は全国の約5割を占める。(出荷量全国1位)



ふき

知多半島を中心に栽培。独自の栽培技術により10月から翌年5月まで長期間の出荷が可能。(出荷量全国1位)



あさり類

伊勢湾、三河湾沿岸で漁獲。漁獲量は全国の約2割を占める。(漁獲量全国2位)



キャベツ

東三河地域を中心に生産。温暖な気候や用水が整備された立地条件を生かし、全国の出荷量の約2割を占める。(出荷量全国2位)



イチジク

西三河地域を中心に県内各地で生産。出荷量は全国の約2割を占める。(出荷量全国2位)



うなぎ(養殖)

西三河地域を中心に東三河地域でも生産。収穫量は全国の約2割を占める。(収穫量全国2位)



名古屋コーチン

日本三大地鶏の一つ。全国の地鶏の中で唯一純粋種として供給され、その知名度、品質から「地鶏の王様」として、高い評価を受けている。



愛知県内の各地域における農林水産物

西三河地域

【農畜産物】観葉植物（鉢もの類）・洋ラン類（鉢もの類）、カーネーション（切り花類）、キャベツ、イチジク、いちご、ちんげんさい、小麦、かき、たまねぎ、なす、にんじん、きゅうり、ぶどう、茶、日本なし、大豆、水稻、生乳

【水産物】くるまえび、がざみ類、うなぎ（養殖）、かたくちいわし、のり（養殖）、まいわし、かれい類、あさり類

尾張地域

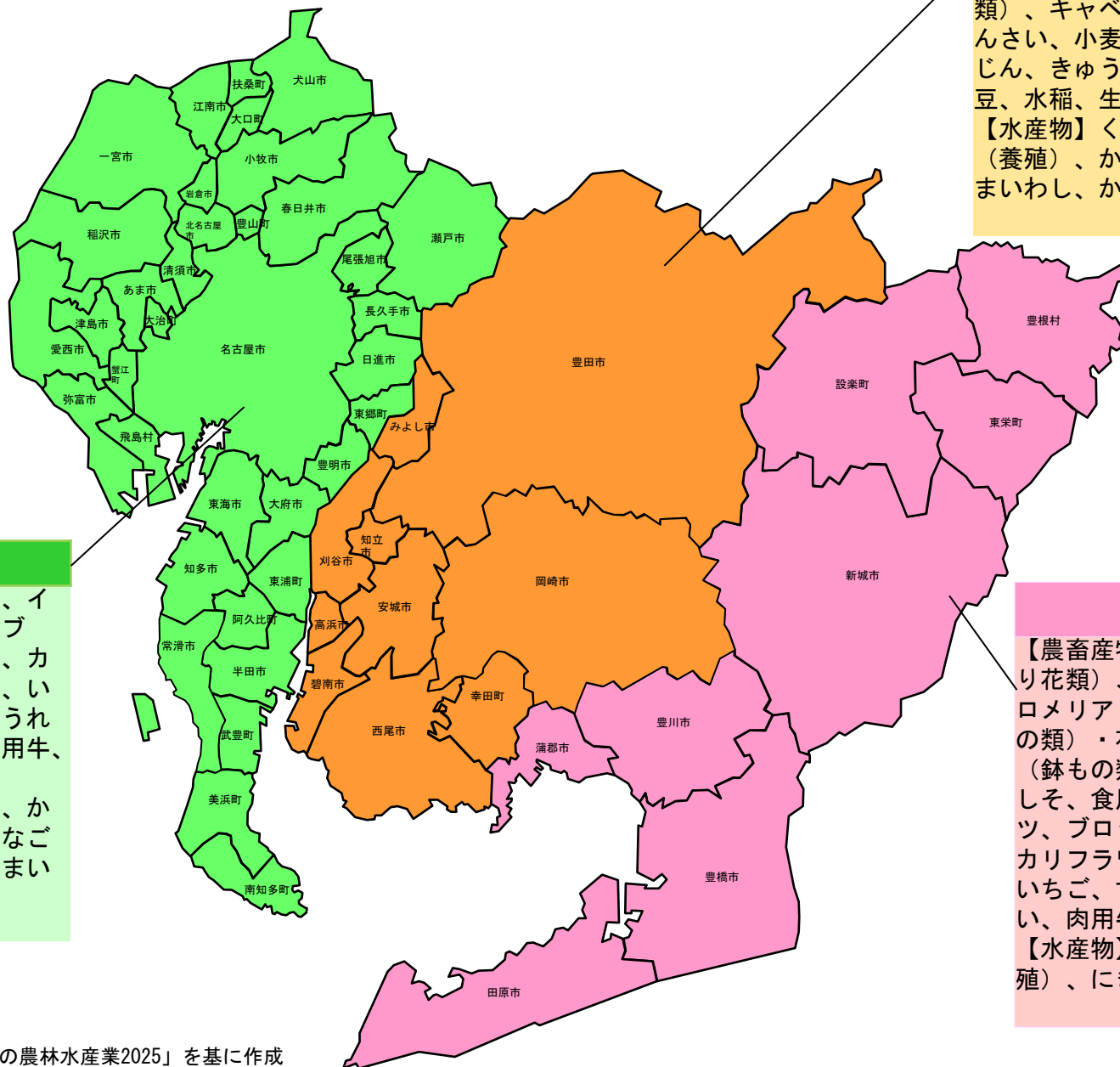
【農畜産物】ふき、ギンナン、イチジク、キャベツ、みつば、ブロッコリー、花壇用苗もの類、カリフラワー、れんこん、小麦、いちご、みかん、はくさい、ほうれんそう、だいこん、ねぎ、肉用牛、生乳、鶏卵

【水産物】がざみ類、しらす、かたくちいわし、すずき類、あなご類、のり（養殖）、たい類、まいわし

東三河地域

【農畜産物】輪ぎく・スプレーぎく（切り花類）、ばら（切り花類）、アルストロメリア（切り花類）、観葉植物（鉢もの類）・花木類（鉢もの類）・洋ラン類（鉢もの類）、シクラメン（鉢もの類）、しそ、食用ぎく、ラディッシュ、キャベツ、ブロッコリー、とうがん、トマト、カリフラワー、セルリー、かき、メロン、いちご、すいか、なす、みかん、はくさい、肉用牛、生乳、豚、鶏卵、うずら卵

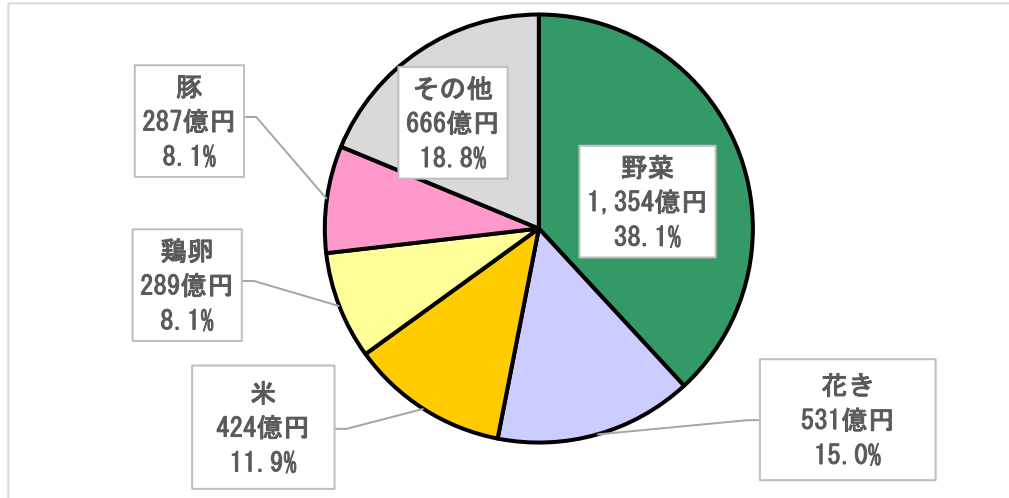
【水産物】あさり類、海藻類、あゆ（養殖）、にぎす類、あおのり（養殖）



愛知県の農業（1）

- ・農業産出額は3,551億円で全国8位。うち米が424億円（11.9%）、野菜が1,354億円（38.1%）、畜産が985億円（27.7%）。
- ・農畜産物の生産状況は、ふき、きく、ばら、洋ラン類（鉢もの）、観葉植物（鉢もの）、ギンナン（イチヨウ）、しそが全国1位。

農業産出額の概略



農畜産物の生産状況

区分	年次	愛知県	全国	全国順位
キャベツ	出荷量 R6	209,600 t	1,177,000 t	2
ふき	出荷量 R6	2,290 t	5,380 t	1
きく	出荷量 R6	399,000 千本	1,111,000 千本	1
ばら	出荷量 R6	29,900 千本	171,300 千本	1
洋ラン類 (鉢もの)	出荷量 R6	2,520 千鉢	10,900 千鉢	1
観葉植物 (鉢もの)	出荷量 R6	18,200 千鉢	37,900 千鉢	1
ギンナン (イチヨウ)	出荷量 R5	139 t	532 t	1
イチジク	出荷量 R5	1,219 t	8,300 t	2
しそ	出荷量 R4	3,990 t	7,750 t	1
とうがん	出荷量 R4	1,320 t	7,680 t	2

出典：「野菜生産出荷統計」、「花き生産出荷統計」、「特産果樹生産動態等調査」、「地域特産野菜生産状況」

農業産出額のデータ

区分	愛知県の農業産出額	全国の農業総産出額	全国順位
農業産出額	3,551 億円 (100.0)	107,801 億円 (100.0)	8
米	424 億円 (11.9)	25,524 億円 (23.7)	20
麦類	x 億円	582 億円	- *
雑穀	0 億円	87 億円	42
豆類	6 億円	621 億円	14
いも類	13 億円	2,565 億円	21
野菜	1,354 億円 (38.1)	25,510 億円 (23.7)	5
果実	181 億円 (5.1)	10,112 億円 (9.4)	13
花き	531 億円	3,423 億円	1
工芸農作物	8 億円	1,577 億円	18
その他作物	x 億円	583 億円	- *
畜産	985 億円 (27.7)	36,654 億円 (34.0)	11
肉用牛	131 億円	7,861 億円	19
乳用牛	196 億円	10,035 億円	8
生乳	182 億円	8,937 億円	8
豚	287 億円	7,567 億円	11
鶏	335 億円	10,170 億円	9
鶏卵	289 億円	5,764 億円	5
ブロイラー	34 億円	4,259 億円	21 *
その他畜産物	35 億円	1,021 億円	3
加工農産物	10 億円	565 億円	11

出典：「令和6年農業総産出額及び生産農業所得(全国)」、「令和6年農業産出額及び生産農業所得(都道府県別)」
注：() は農業総産出額及び農業産出額を100%とした割合である。

都道府県の農業、林業、漁業の表の見方

・令和8年3月31日時点における最新の統計等の公表データを使用

・表中に使用した記号は次のとおり

「0」：単位に満たないもの(例:0.4t→0t)

「-」：事実のないもの

「…」：調査を欠くもの

「x」：秘密を保護するため統計数値を公表しないもの。

「*」：秘密を保護するため統計数値を公表していない都道府県を除いた順位

愛知県の農業（2）

- ・耕地面積は7万2,000haで全国17位。うち田が4万800ha、畑が3万1,200ha。
- ・農業経営体数は1万9,989経営体で全国19位。うち法人経営体数が743経営体で20位。
- ・国、市町村認定及び都道府県認定経営体数は4,061経営体で全国21位。うち法人数が605法人で20位。
- ・農業生産関連事業は、農家レストランの年間販売（売上）金額が19億円で全国3位、事業体数は40事業体で9位。

耕地面積

区分	愛知県	全国	全国順位
耕地面積	72,000 ha	4,272,000 ha	17
田	40,800 ha	2,319,000 ha	22
畑	31,200 ha	1,952,000 ha	14
普通畑	26,100 ha	1,118,000 ha	11
樹園地	4,800 ha	248,600 ha	15
牧草地	348 ha	585,900 ha	27
参考) 総土地面積	5,173.26 km ²	377,979.74 km ²	27

出典：「令和6年耕地面積(7月15日現在)」、「令和8年全国都道府県市区町村別面積調(1月1日時点)」(国土交通省国土地理院)

荒廃農地面積

区分	愛知県	全国	全国順位
荒廃農地面積	4,853 ha	256,667 ha	21

出典：「令和6年度の荒廃農地面積(令和7年3月31日現在)」

農業経営体数、農家数及び集落営農数

区分	愛知県	全国	全国順位
農業経営体数	19,989 経営体	836,054 経営体	19
法人経営体数	743 経営体	33,819 経営体	20
総農家数	51,962 戸	1,394,135 戸	4
販売農家数	18,888 戸	792,808 戸	19
参考) 世帯総数	3,238,301 世帯	55,830,154 世帯	4
集落営農数	99 集落営農	13,952 集落営農	34

出典：「2025年農林業センサス(令和7年2月1日現在)」、「令和2年国勢調査」(総務省統計局)、「令和7年集落営農実態調査結果(令和7年2月1日現在)」

担い手への農地の集積状況

区分	愛知県	全国	全国順位
担い手への集積面積	31,711 ha	2,627,068 ha	20
集積率	44.0 %	61.5 %	24

出典：「農地中間管理機構の実績等に関する資料(令和6年度版)」

基幹的農業従事者数及び認定農業者数

区分	愛知県	全国	全国順位
基幹的農業従事者数	29,843 人	1,036,228 人	12
男	17,226 人	659,332 人	17
女	12,617 人	376,896 人	9
65歳以上	19,204 人	721,311 人	16
基幹的農業従事者数に対する65歳以上割合	64.4 %	69.6 %	-
国、市町村認定及び都道府県認定経営体数	4,061 経営体	212,136 経営体	21
法人数	605 法人	29,684 法人	20
参考) 人口総数	7,542,415 人	126,146,099 人	4

出典：「2025年農林業センサス(令和7年2月1日現在)」、「認定農業者の認定状況(令和7年3月末現在)」、「令和2年国勢調査」(総務省統計局)

農業生産関連事業の年間販売（売上）金額及び事業体数

区分	愛知県	全国	全国順位	
農産加工	総額	8,909 百万円	1,006,107 百万円	32
	事業体数	500 事業体	26,910 事業体	24
農産物直売所	総額	54,602 百万円	1,134,381 百万円	1
	事業体数	560 事業体	20,960 事業体	16
観光農園	総額	2,536 百万円	39,113 百万円	2 *
	農業経営体数	80 経営体	4,350 経営体	16
農家民宿	総額	11 百万円	4,933 百万円	36 *
	農業経営体数	0 経営体	770 経営体	42
農家レストラン	総額	1,884 百万円	39,900 百万円	3 *
	事業体数	40 事業体	1,390 事業体	9

出典：「令和6年度6次産業化総合調査結果」

愛 知 県 の 林 業

- ・ 林業産出額は28.5億円で全国35位。うち木材生産が20.4億円、栽培きのご類生産が7.5億円。
- ・ 林産物の生産状況は、素材生産量が全国30位、ふき（人工）が全国1位、竹炭が3位、白炭が5位、からまつが9位。

林業産出額

区 分	愛 知 県	全 国	全国順位
林業産出額	28.5 億円	4,769.8 億円	35
木材生産	20.4 億円	2,369.4 億円	28
栽培きのご類生産	7.5 億円	2,322.7 億円	34

出典：「令和6年林業産出額」

林産物の生産状況

区 分	愛 知 県	全 国	全国順位
素材生産量	160 千m ³	19,763 千m ³	30
針葉樹	156 千m ³	18,398 千m ³	30
ひのき	62 千m ³	3,019 千m ³	17
からまつ	9 千m ³	1,733 千m ³	9
広葉樹	4 千m ³	1,365 千m ³	31
ふき（人工）	生産量 2,430 t	6,280 t	1
白炭	生産量 20 t	2,637 t	5 *
竹炭	生産量 31 t	642 t	3 *
薪	生産量 2,180 層積m ³	99,161 層積m ³	11

出典：「令和6年木材統計」、「令和6年特用林産基礎資料」

林野面積

区 分	愛 知 県	全 国	全国順位
林野面積	217,023 ha	24,744,214 ha	37
国有林	10,749 ha	7,117,059 ha	40
民有林	206,274 ha	17,627,155 ha	35
人工林面積	139,864 ha	10,059,386 ha	31

出典：「2025年農林業センサス(令和7年2月1日現在)」

林業経営体数

区 分	愛 知 県	全 国	全国順位
林業経営体数	376 経営体	23,300 経営体	23
法人経営体数	29 経営体	3,813 経営体	39

出典：「2025年農林業センサス(令和7年2月1日現在)」

製材工場数

区 分	愛 知 県	全 国	全国順位
製材工場数	83 工場	3,547 工場	19
製材用素材の入荷があった工場数	79 工場	3,492 工場	20
国産材のみ	43 工場	3,013 工場	32
国産材と輸入材	33 工場	386 工場	2

出典：「令和6年木材統計」

愛知県の水産業

- ・ 漁業産出額のうち、海面漁業・養殖業産出額は168億円で全国24位。
- ・ 水産物の生産状況は、海面漁業のくるまえびが全国1位、あさり類が2位、海面養殖業のばらのりが2位、内水面養殖業のあゆ、うなぎが2位。
- ・ 漁業生産関連事業は、漁家民宿の年間販売（売上）金額が3億円で全国4位、漁業経営体数は30経営体で3位。

漁業産出額

区分	愛知県	全国	全国順位
海面漁業・養殖業産出額	168 億円	14,785 億円	24
海面漁業	113 億円	8,894 億円	23 *
海面養殖業	55 億円	5,891 億円	22 *

出典：「令和6年漁業産出額」

漁業経営体数

区分	愛知県	全国	全国順位
海面漁業経営体数	1,640 経営体	65,662 経営体	16
内水面漁業経営体数	171 経営体	4,076 経営体	6

出典：「2023年漁業センサス(令和5年11月1日現在)」

漁業就業者数

区分	愛知県	全国	全国順位
海面漁業就業者数	2,861 人	121,389 人	15
男	2,480 人	109,757 人	17
女	381 人	11,632 人	11

出典：「2023年漁業センサス(令和5年11月1日現在)」

漁船隻数

区分	愛知県	全国	全国順位
漁船隻数	2,950 隻	109,284 隻	13
動力漁船	1,252 隻	58,907 隻	20

出典：「2023年漁業センサス(令和5年11月1日現在)」

水産物の生産状況

区分	愛知県	全国	全国順位
海面漁業・養殖業生産量	36,564 t	3,589,121 t	22 *
海面漁業漁獲量	27,927 t	2,786,195 t	21
あさり類	1,057 t	4,439 t	2
くるまえび	67 t	165 t	1
海面養殖業収穫量	8,637 t	802,927 t	21 *
くろのり	7,439 t	186,896 t	6
ばらのり	465 t	6,228 t	2 *
内水面漁業・養殖業生産量	5,275 t	47,046 t	2 *
内水面漁業漁獲量	29 t	17,915 t	22
しじみ	29 t	9,462 t	9
内水面養殖業収穫量	5,246 t	29,131 t	2
あゆ	844 t	3,487 t	2
うなぎ	4,255 t	16,674 t	2

出典：「令和6年漁業・養殖業生産統計」

漁業生産関連事業の年間販売（売上）金額及び事業体数

区分	愛知県	全国	全国順位	
水産加工	総額	402 百万円	193,147 百万円	33
	事業体数	10 事業体	1,160 事業体	24
水産物直売所	総額	127 百万円	34,259 百万円	31 *
	事業体数	0 事業体	780 事業体	33
漁家民宿	総額	331 百万円	5,440 百万円	4 *
	漁業経営体数	30 経営体	540 経営体	3
漁家レストラン	総額	44 百万円	13,511 百万円	32 *
	事業体数	10 事業体	380 事業体	8

出典：「令和6年度6次産業化総合調査結果」

愛知県の農林水産業の話題等（1）

「食と緑の基本計画2030」 施策体系と主な取組

5つの施策体系により、“めざす姿”（イノベーションを生み成長する農林水産業、県民の理解と参加で支える農林水産業、環境に対応した持続可能な農林水産業）の実現に向けた取組を進めていく。また、施策の有効性や効果を評価するため、施策体系ごとに重要業績評価指標（KPI）を設定する。

施策体系 1	農林水産業の未来を担う人材の確保・育成 (1) 新たな担い手の確保 (2) 強い農林水産業を担う人材の育成 (3) 多様な人材による労働力の確保
施策体系 2	生産力の高い農林水産業の実現 (1) 新技術・新品種の開発・普及 (2) 生産基盤の強化 (3) 生産・流通体制の強化
施策体系 3	農林水産物の需要拡大と農山漁村の魅力発信 (1) 国内外の需要開拓 (2) 食と緑の理解醸成 (3) 農山漁村の活性化
施策体系 4	安全で良好な暮らしを支える農山漁村地域づくり (1) 防災・減災対策の推進 (2) 持続可能なインフラマネジメントの推進 (3) 地域の快適な環境の確保
施策体系 5	環境と調和のとれた持続的な農林水産業の実現 (1) 環境負荷低減の推進 (2) 環境変化への対応 (3) 持続可能な生産環境の創出

【施策体系1】

農林水産業の未来を担う人材の確保・育成

将来にわたり安定した生産活動を継続するため、幅広い人材を呼び込むとともに、新規就業者の定着率の向上を図り、農林水産業の未来を担う人材の確保・育成を推進する。



就農希望者を対象とした相談会



漁業体験研修（底びき網漁業）

【施策体系2】

生産力の高い農林水産業の実現

生産性と収益性を飛躍的に高めるイノベーションの創出と、生産基盤の整備を一体的に進め、生産力の高い農林水産業を実現する。



畜産クラスター事業を活用して建設した搾乳牛舎



自動操舵トラクター

【施策体系3】

農林水産物の需要拡大と農山漁村の魅力発信

県産農林水産物の付加価値向上や食育の推進、都市地域との交流等を一層深化させながら、県産農林水産物の需要を国内外に拡大し、農山漁村の魅力を幅広く発信する。



「愛きらり」（いちご）



木造・木質化した民間オフィス

愛知県の農林水産業の話題等（2）

【施策体系4】

安全で良好な暮らしを支える農山漁村地域づくり

防災・減災対策やインフラマネジメント、生活環境の整備等を一体的に推進することで、安全で良好な暮らしを支える農山漁村地域づくりを推進する。



農業用ため池の整備



農業用水路の整備

【施策体系5】

環境と調和のとれた持続的な農林水産業の実現

農林水産業の生産活動に伴う環境への負荷を一層低減するとともに、気候変動への適応や、地域資源の循環利用等を推進しながら、生産活動を安定的に継続できる体制を構築し、環境と調和のとれた持続的な農林水産業を実現する。



再造林地の状況



栄養塩の不足によるのりの「色落ち」
(左が良質なのり、右は色落ちしたのり)

あいち農業イノベーションプロジェクト

担い手の減少や高齢化といった従来の課題に加え、カーボンニュートラルや気候変動など様々な課題に対応するため、愛知県農業総合試験場や大学が有する技術、フィールド、ノウハウとスタートアップ等の新しいアイデアや革新的な技術を活用した共同研究体制の強化を図り、新しい農業イノベーションの創出を目指す。

- 生産現場のニーズや課題を踏まえたテーマを設定し、スタートアップ等から革新的な技術の提案を募集・選定
- スタートアップ等や大学と農業総合試験場が共同で研究開発や成果の社会実装を推進する「研究開発型」と、普及指導員がスタートアップ等と産地を結び、生産現場のほ場で新技術の開発と導入を推進する「現場フィールド活用型」の2つの仕組みで取組を推進

プロジェクトのこれまでの主な成果

県の特産野菜「大葉」を対象に、画像認識と問診を組み合わせることで、高精度に病害虫の診断ができるようになりました。



【大葉のAI病害虫診断】



【大豆の高速畝立播種機】

畝立てと同時に播種することにより大豆の主な減収要因である湿害を回避し、生育の健全化と高収量を実現できるようになりました。