

令和5年度 徳島県農林水産基本計画レポート 概要版



新時代へ 躍り出そう

Sustainable ^{AI} 藍 Land
TOKUSHIMA

令和6年9月
徳島県農林水産部

「徳島県食料・農林水産業・農山漁村基本計画」について

1 策定の根拠

「徳島県食料・農林水産業・農山漁村基本条例」に基づき、本県農林水産施策の総合的な運営指針として策定

2 計画期間（第4期）

令和3年度から令和6年度まで

3 基本戦略

I ニューノーマル（新しい日常）への対応

コロナ禍を経て、時代に対応した農林水産物の生産、加工、流通、販売までの新しいスタイルの確立や「地方回帰の動き」を徳島への動きに繋げる施策を展開

- 1 「しなやかな」とくしまブランドの展開
- 2 選ばれる6次産業化の促進
- 3 戦略的な海外展開
- 4 移住定住に向けた都市農村交流の推進

II 危機事象に備えた「食料生産・供給体制」の強化

頻発化・激甚化する自然災害、豚熱や鳥インフルエンザなどの防疫等、様々な危機事象にも対応可能な食料生産・供給体制を構築

- 1 自然災害や家畜伝染病等への対応
- 2 強靱な生産基盤の整備
- 3 水田・園芸農業の振興
- 4 畜産業の振興
- 5 林業・木材産業の振興
- 6 水産業の振興

III 「スマート農林水産業」の実装と労働力確保

労働力不足の解消や生産性の向上等、直面する諸課題の解決に向け、Society5.0時代の未来技術を活用したスマート農林水産業の実装を推進

- 1 スマート農林水産業の実装
- 2 農業・畜産業の多様な人材育成・確保
- 3 林業・木材産業の多様な人材育成・確保
- 4 水産業の多様な人材育成・確保

IV 「サステナブル（持続可能）」な農林水産業の実現

海洋や森林の保全、環境保全型農業や気候変動対策の推進等を通じた「SDGs（持続可能な開発目標）」の達成への貢献を推進

- 1 地球温暖化対策（適応・緩和）
- 2 鳥獣による被害の防止
- 3 食育・木育と地産地消の推進
- 4 地域で育む農山漁村づくり
- 5 安全・安心な食料の安定的供給

基本戦略 I ニューノーマル（新しい日常）への対応

1 「しなやかな」とくしまブランドの展開

- 「阿波ふうど」のレシピ動画の発信や、食品量販店へのデジタルサイネージの設置
- 「Turn Table」での県産食材を使ったメニューの提供や、「大規模イベント」や「大手百貨店の催事」への出張出店
- 輸送の効率化やコストの削減のため、3JA連携による共同輸送モデルの構築を支援



マルシェイベントへの出店
(二子玉川ライズ)

行動目標	単位	基準値(R元)	目標値(R6)	実績値(R5)
「阿波ふうどスペシャリスト」の認定数	者	359	540	633
「Turn Table」の飲食・マルシェ等売上額	億円	2.1	2.5	5.6
とくしまブランド推進機構の関与した産地と需要者とのマッチング数	件	48	120	105

2 選ばれる6次産業化の促進

- 県産農林水産物を活用した新しいビジネスを創出するため、「徳島県農山漁村発イノベーションサポートセンター」において、生産者からの相談対応や、地域プランナーを派遣
- 「六次産業化研究施設」を活用し、農業大学校と県内大学が連携し「阿波すず香ソーセージ」を開発・販売
- 6次産業化商品の販路拡大を図るため、首都圏等における展示商談会への出展を支援



展示商談会への出展
(幕張メッセ)

行動目標	単位	基準値(R元)	目標値(R6)	実績値(R5)
六次産業化研究施設の利用者数(累計)	人	519	1,800	1,847
戦略的な販路開拓のための展示会・商談会への出展数(累計)	出展	386	620	620
農工商連携等による6次産業化商品開発事業数(累計)	件	352	670	618

3 戦略的な海外展開

- タイにおける観光と連携したプロモーションの実施や、フランスにおける一流シェフ向けの食材提案会を開催し、事業者や生産者が実需者に直接PRする取組を支援
- 県産材の販路拡大のため、台湾に整備した木質モデル空間「阿波ギャラリー」において、セミナーやワークショップを開催
- ハラール市場の開拓のため、UAEにおける大規模展示会への出展やインドネシアでのハラール牛肉のプロモーションを実施



JAPAN EXPO 2024
(タイ)

行動目標	単位	基準値(R元)	目標値(R6)	実績値(R5)
農林水産物等輸出金額	億円	14.2	24.0	9月判明
畜産物の海外輸出量	t	75	120	386
県産材の海外輸出額	百万円	105	200	416

4 移住定住に向けた都市農村交流の推進

- 農林漁家民宿への旅行需要の呼び込みを促進するため、スキルアップや受入れ体制の強化を図る研修を実施
- 農林漁家民宿や地域の魅力を盛り込んだプロモーション動画を制作し、誘客の取組を支援
- 地域住民と農山漁村（ふるさと）協働パートナーの協働活動や、食・景観、地域のお祭りなどの地域資源のPRによる都市と農山漁村の交流を促進



農林漁家民宿プロモーション動画

行動目標	単位	基準値(R元)	目標値(R6)	実績値(R5)
ニューノーマル対応とくしま農林漁家民宿の宿泊者数	人	-	4,800	5,996
農山漁村（ふるさと）協働パートナーの協定数(累計)	協定	71	84	85

1 自然災害や家畜伝染病等への対応

- ・ 危機事象に備え、土地改良施設や農業用ため池、漁港海岸施設の整備や耐震化、緊急輸送道路を補完する農林道の整備を推進
- ・ 山地防災力を強化するため、治山施設等の整備を実施
- ・ 大雪等気象災害によるライフラインの途絶を未然に防ぐため、倒木のおそれがある樹木の事前伐採を実施
- ・ 家畜伝染病の発生予防対策への支援や、防疫演習等により防疫体制を強化



鳥インフルエンザ防疫演習
(泡殺鳥機)

行動目標	単位	基準値(R元)	目標値(R6)	実績値(R5)
農業用ため池整備着手箇所数(累計)	箇所	64	85	86
地籍調査事業の進捗率	%	40	44	44
山地災害の危険性が高い箇所の調査・点検パトロール実施箇所数(累計)	箇所	196	1,080	1,065

2 強靱な生産基盤の整備

- ・ 収益性の高い農業経営を実現するため、農地の大区画化や農業用水のパイプライン化等の生産基盤整備を実施
- ・ 基幹的水利施設や漁港岸壁・防波堤の保全を図るため、長寿命化対策等を実施
- ・ 農産物流通の合理化や林業生産性の向上を図るため、基幹農道や林内路網を整備
- ・ 森林の無秩序な開発の防止と公益的機能を発揮させるため、「とくしま県版保安林」を指定



排水機場ポンプの整備
(徳島市川内近藤地区)

行動目標	単位	基準値(R元)	目標値(R6)	実績値(R5)
老朽化対策に着手した基幹的水利施設数(累計)	施設	40	87	77
老朽化対策に着手した施設数(漁港施設)(累計)	箇所	8	13	11
「とくしま県版保安林」の指定面積(R元からの累計)	ha	16	417	394

3 水田・園芸農業の振興

- ・ 水稻の県奨励品種である「あきさかり」の消費拡大を図るため、関西地域の量販店において販促活動等を展開
- ・ 海外からのサツマイモへの旺盛な需要に対応するため、大ロットの貯蔵・出荷調整が可能な集出荷施設の整備を支援
- ・ 作業の省力化と高品質化を図るため、サツマイモ苗移植機やAI・スマート技術を用いた栽培方法の現地実証を実施

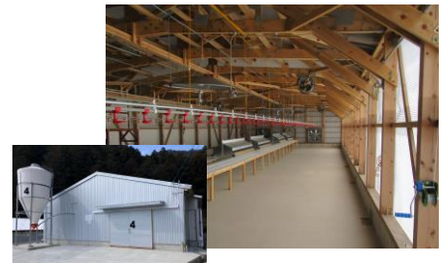


かんしょ集出荷
貯蔵施設の整備

行動目標	単位	基準値(R元)	目標値(R6)	実績値(R5)
高温耐性品種「あきさかり」の作付面積	ha	1,740	2,740	2,716
産地リノベーションに向けた課題解決取組件数	件	14	55	64
樹園地の新植・改植面積(累計)	ha	3	15	19

4 畜産業の振興

- ・ 「阿波尾鶏」の地鶏出荷羽数日本一を継続するため、「種卵」の安定生産に資する、種鶏施設等の整備を支援
- ・ 県産牛肉の輸出促進のために、タイに海外初となる「とくしま三つ星ビーフ取扱店」を設置
- ・ 自給飼料生産、堆肥の高品質化等の機械導入支援により生産コスト低減や労働生産性向上等、畜種ごとの特性に応じた経営安定化及び生産基盤強化を支援



「阿波尾鶏」種鶏舎の整備

行動目標	単位	基準値(R元)	目標値(R6)	実績値(R5)
「阿波尾鶏」の地鶏出荷羽数全国順位	位	1	1	1
グローバル化に対応した経営転換モデル数(累計)	モデル	10	20	18
三ツ星ビーフ認定生産者数(累計)	件	2	7	4

5 林業・木材産業の振興

- ・ 高性能林業機械の導入や路網整備の推進及び本県の急峻な地形に対応した「主伐生産システム」の構築等を通じて、生産性の向上と県産材の増産を推進
- ・ 伐採後の再造林を着実に実施するため、通年植栽が可能な「コンテナ苗」の生産を推進
- ・ 「木質バイオマス」等へのカスケード利用を図るため、移動式チップパーを整備
- ・ 木育とにぎわいの拠点「徳島木のおもちゃ美術館」を通じ、県産木材の利用を啓発



高性能林業機械の導入

行動目標	単位	基準値(R元)	目標値(R6)	実績値(R5)
県産材の生産量	万m3	42	60	34
コンテナ苗による人工造林面積	ha	114	260	225
本県地形に適した「主伐生産システム」の導入数(累計)	セット	4	9	7

6 水産業の振興

- ・ 稚魚の育成場である藻場の保全及び造成を推進するとともに、水産資源の維持増大を図るため、ヒラメ、アワビ類、クルマエビ類等の種苗放流を支援
- ・ 新たな水産ブランド「阿波さつき」の構築に向け、「アメゴ」を「サツキマス」へと育成する「サーモン養殖試験」を実施
- ・ 「徳島の活鱧料理味わいキャンペーン」の実施など、県産水産物のさらなる認知度向上や消費拡大に向けた取組を実施
- ・ 海藻養殖業における「色落ち」対策として、栄養塩情報の発信や本県独自の「施肥マニュアル」を作成



「阿波さつき」

行動目標	単位	基準値(R元)	目標値(R6)	実績値(R5)
「徳島の水産物キャンペーン」参加店舗数(累計)	店舗	190	400	407
水産物出荷・流通体制施設等の整備(累計)	箇所	13	18	17
クルマエビ種苗放流尾数(R元からの累計)	万尾	1,920	12,000	10,812

基本戦略Ⅲ 「スマート農林水産業」の実装と労働力確保

1 スマート農林水産業の実装

- ・ 農林水産3分野の「サイエンスゾーン」を拠点として、高等教育機関及び民間企業と連携し、各機関が有する強みを生かした技術開発と現場実装を推進
- ・ 農薬散布ドローン等のスマート技術について、「スマート農業支援サービス組織」等への機械導入を支援



農業支援サービス組織によるドローン散布

行動目標	単位	基準値(R元)	目標値(R6)	実績値(R5)
新技術の開発に向けた大学・企業との共同研究数(累計)	件	16	82	95
スマート農業支援サービス組織数(累計)	組織	1	10	15
スマート化技術導入経営体数(累計)	経営体	33	100	95

2 農業・畜産業の多様な人材育成・確保

- ・ 農家の法人化に向けて、相談体制の構築、セミナーの開催、専門家派遣等の支援を実施
- ・ 新規就業者の育成や女性、アクティブシニアなどの多様な担い手の就業、定着を支援するためのリカレント教育を実施
- ・ 外国人材の育成・確保に向けた技能実習制度研修会の開催



リカレント教育の実施(施設園芸アカデミー)

行動目標	単位	基準値(R元)	目標値(R6)	実績値(R5)
農業法人数(累計)	経営体	303	325	326
農業リカレント教育修了者数(累計)	人	511	1,270	2,110
外国人活用セミナー開催数(累計)	回	3	18	15

3 林業・木材産業の多様な人材育成・確保

- ・ 「とくしま林業アカデミー」において、即戦力となる人材を育成
- ・ 林業体験林「フォレストキャンパス」において、高校生等の林業体験を実施
- ・ 林業に必要な資格の取得や伐採技術の習得、高性能林業機械の操作など、ステップアップ方式による人材育成研修を実施し、「林業プロフェッショナル」を育成



とくしま林業アカデミー(立木伐倒実習)

行動目標	単位	基準値(R元)	目標値(R6)	実績値(R5)
「とくしま林業アカデミー」の修了者数(累計)	人	52	130	120
林業プロフェッショナル数(累計)	人	344	400	448
大学等の体験林「フォレストキャンパス」の利用者数(累計)	人	161	1,100	1,581

4 水産業の多様な人材育成・確保

- ・ 「とくしま漁業アカデミー」において、即戦力となる浜の担い手を育成
- ・ 研修生のうち、国の支援対象とならない「漁家子弟」に対し、本県独自制度による支援を実施
- ・ 漁業者や漁協職員を対象に、スマート水産業に関する基礎的知識を学ぶ勉強会を開催



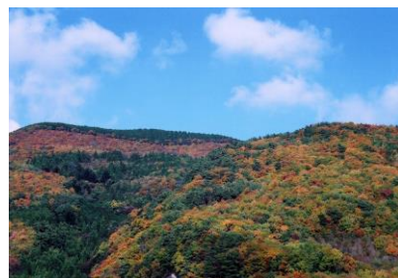
とくしま漁業アカデミー

行動目標	単位	基準値(R元)	目標値(R6)	実績値(R5)
「とくしま漁業アカデミー」の修了者数(累計)	人	15	35	33
水産リカレント教育修了者数(累計)	人	31	180	319
県独自の新規就業者支援制度の活用量(累計)	人	65	158	122

基本戦略Ⅳ「サステイナブル（持続可能）」な農林水産業の実現

1 地球温暖化対策（適応・緩和）

- ・ 熱帯性果樹の栽培技術の開発及びワカメやスダチ等の高温耐性品種の普及を推進
- ・ 二酸化炭素吸収源等の多様な森林機能の維持を図るため、間伐や植栽などの森林整備の実施、針広混交林への誘導
- ・ 地球温暖化防止に貢献する森林管理を適正に行うため、公有林化や森林境界の明確化を推進
- ・ 規模拡大を図る畜産農家に対し、堆肥調整機械・施設の導入を支援するとともに、環境対策について指導を実施



多様な森林機能の維持
（針広混交林への誘導）

行動目標	単位	基準値(R元)	目標値(R6)	実績値(R5)
熱帯性果樹の栽培実証経営体数(累計)	経営体	3	13	13
森林境界明確化の実施率(累計)	%	48	51	55
堆肥の特殊肥料への届出件数	件	180	195	214

2 鳥獣による被害の防止

- ・ 侵入防止柵整備の支援や鳥獣の出没情報を共有できる専用Webサイトを構築
- ・ 「とくしまハンティングスクール」において、初心者を対象とした実践的な捕獲技術等の講習を実施
- ・ 指定管理鳥獣捕獲等事業において、適正管理計画に基づき、個体数管理（捕獲）を実施
- ・ 「阿波地美栄×狩猟フェスタ」の開催や学校給食への食材提供を通じ、ジビエの消費拡大や販路開拓を支援



とくしまハンティングスクール
（くくりわな架設実習）

行動目標	単位	基準値(R元)	目標値(R6)	実績値(R5)
「40歳未満」の狩猟免許取得者数(累計)	人	363	410	514
剣山山系におけるニホンジカの捕獲数(累計)	頭	190	595	1,184
「阿波地美栄」取扱店舗数(実数)	店舗	43	64	62

3 食育・木育と地産地消の推進

- ・ 食育の更なる推進を図るため、「食育フェスタ」や「みんなが健康！県産食材料理レシピコンクール」を開催
- ・ 「徳島木のおもちゃ美術館」において、「おもちゃ学芸員」が県産材の魅力や徳島ならではの木の文化を発信
- ・ 若者世代の花き需要拡大を図るため、小学校における花育授業や、親子向けフラワーアレンジメント教室を開催



みんなが健康！
県産食材料理レシピコンクール

行動目標	単位	基準値(R元)	目標値(R6)	実績値(R5)
ジュニア・若手食育リーダー数	人	264	500	502
「主食・主菜・副菜」を基本とするなど食事のバランスに配慮した食生活を実践している人の割合	%	59.4	70.0	84.0
県産食材供給量(学校給食、社員食堂、福祉施設給食等)	万円	2,513	3,000	2,802

4 地域で育む農山漁村づくり

- ・ 環境との調和に配慮した農業農村整備事業を推進するため自然環境調査に基づく環境に配慮した事業計画を作成
- ・ 小学校において、水田や農業用施設が持つ多面的機能を学ぶ出前授業「田んぼの学校」を実施
- ・ NPOや森林ボランティア団体等の多様な主体による県民参加型の森づくり活動を支援



田んぼの学校・魚類調査
(海部小学校)

行動目標	単位	基準値(R元)	目標値(R6)	実績値(R5)
自然環境調査に基づく事業計画策定地区数(累計)	地区	66	70	79
とくしま農山漁村(ふるさと)応援し隊事業による活動日数(累計)【再掲】	日	330	450	434
カーボン・オフセットに基づく森づくり企業・団体数(累計)【再掲】	企業・団体	158	170	170

5 安全・安心な食料の安定的供給

- ・ 安全で安心な農産物を供給するため、GAPセミナーの開催や、「とくしま安²GAP農産物認証」、「国際水準GAP」の認証取得を支援
- ・ 有機物資源を利用した土づくりや、化学肥料・化学農薬の使用を低減する技術の普及により、環境に配慮した農業を推進
- ・ 「GAP認証」や「特別栽培」等の持続性の高い生産方式で栽培された「とくしまエシカル農産物」の消費拡大を推進
- ・ 安全・安心な畜産物を提供するため、飼養衛生管理基準に基づく衛生管理水準の向上を図るとともに、「JGAP畜産」「農場HACCP」の認証取得を支援



エシカル農産物の消費拡大
(オーガニック・エコフェスタ)

行動目標	単位	基準値(R元)	目標値(R6)	実績値(R5)
有機・特別栽培面積	ha	166	204	257
国際水準GAPの認定件数(累計)	件	14	24	48
JGAP畜産・農場HACCP認証等取得件数(累計)【再掲】	件	12	17	15