

関連体系図（案）

～ 新たな振興計画の成果指標等一覧～

農林水産業振興部会関連抜粋

今回の計画策定にあたっては、基本施策ごとに「主要指標」を、施策ごとに「成果指標」を設定し、計画の検証を可能とするエビデンスを重視した計画づくりを進めている。

基本施策ごとの大きな施策目標となる最終アウトカムの「主要指標」の実現に向けて、施策ごとの目標となる初期アウトカムの「成果指標」の達成に向けた手段・取組等の因果関係を整理するロジックモデルの構築が可能となる計画を目指していく。

令和3年5月
沖縄県

関連体系図（案）～新たな振興計画の成果指標等一覧～

※黄色塗りが農林水産業振興部会関係

基本施策

主要指標

施策展開の 基本方向

計画展望値

| | | |
|--|--|-------------------------------|
| 将来像1 沖縄らしい自然と歴史、伝統、文化を大切にする島を目指して | | P2～ |
| 1-(1) 世界に誇れる島しょ型環境モデル地域の形成 | | 二酸化炭素排出量 |
| 1-(2) 自然環境の保全・再生・継承及び持続可能な利用 | | 準絶滅危惧種から絶滅危惧種への移行種数 |
| 1-(3) 持続可能な海洋共生社会の構築 | | 海域での赤土堆積ランク5以下の海域割合 |
| 1-(4) 沖縄文化の保存・継承・創造と更なる発展 | | 県が支援した文化芸術関連イベントの来場者数 |
| 1-(5) 悅久の歴史や伝統文化に育まれた魅力ある空間と風土の形成 | | 景観計画の策定・改定数 |
| 将来像2 心豊かで、安全・安心に暮らせる島を目指して | | P7～ |
| 2-(1) 子どもの貧困の解消に向けた総合的な支援の推進 | | 沖縄子ども調査による困窮世帯の割合 |
| 2-(2) 誰もが安心して子育てができる環境づくり | | この地域で子育てをしたいと思う親の割合 |
| 2-(3) 健やかな暮らしと安心を支える充実した医療提供体制の確保 | | 平均寿命 |
| 2-(4) 高齢者・障害者等を支える福祉サービスとセーフティネットの充実 | | 元気な高齢者の割合(要介護認定を受けていない高齢者の割合) |
| 2-(5) 多様性を尊重する共助・共創社会の実現 | | 民間企業の管理職(課長相当職以上)に占める女性の割合 |
| 2-(6) 安全・安心・快適に暮らせる生活基盤の充実・強化 | | インターネット利用者の割合(個人) |
| 2-(7) 離島における安全・安心の確保と魅力ある生活環境の創出 | | 離島市町村における年少・老人人口に対する生産年齢人口の割合 |
| 2-(8) あらゆるリスクに対応する安全・安心な島づくり | | 国土強靭化地域計画の策定・改定数 |
| 2-(9) 米軍基地から派生する諸問題及び戦後処理問題の解決 | | 米軍基地関係事件・事故数(刑法犯含む) |
| 将来像3 希望と活力にあふれる豊かな島を目指して | | P16～ |
| 3-(1) 県民所得の着実な向上につながる企業の「稼ぐ力」の強化 | | 県内企業の付加価値額 |
| 3-(2) 世界から選ばれる持続可能な観光地の形成と沖縄観光の変革 | | 観光収入 |
| 3-(3) ResorTech Okinawaの推進による情報通信関連産業の高度化・高付加価値化 | | 情報通信関連産業における労働生産性 |
| 3-(4) アジアのダイナミズムを取り込む国際物流拠点の形成と臨空・臨港型産業の集積 | | 那覇空港からの輸出入額及び那覇港の外貿取扱貨物量 |
| 3-(5) 科学技術イノベーションの創出と次世代を担う持続可能な産業の振興 | | 大学等からの特許等出願件数 |
| 3-(6) 沖縄の優位性や潜在力を生かした新たな産業の創出 | | スタートアップ企業創出数 |
| 3-(7) 亜熱帯海洋性気候を生かした持続可能な農林水産業の振興 | | 農林漁業産出額 |
| 3-(8) 地域を支える第二次産業と県産品の振興 | | 第二次産業における総生産額 |
| 3-(9) 希望と活力にあふれる「スポーツアイランド沖縄」の形成 | | 県内スポーツ関連産業市場規模 |
| 3-(10) 島々の資源・魅力を生かし、潜在力を引き出す産業振興 | | 離島市町村内総生産額(合計) |
| 3-(11) 誰もが安心して働く環境づくりと多様な人材の活躍促進 | | 現金給与総額(年平均値) |
| 3-(12) 自立型経済の構築に向けた社会基盤の高度化とネットワークの形成 | | 県内空港の旅客者数、重要港湾の公共取扱貨物量 |
| 将来像4 世界に開かれた交流と共生の島を目指して | | P29～ |
| 4-(1) アジア・太平洋地域の平和構築に貢献する平和協力外交の展開 | | 平和祈念資料館の入館者数 |
| 4-(2) 沖縄を結び目とするグローバルな交流ネットワークの形成 | | 外国人観光客の沖縄旅行に対する満足度 |
| 4-(3) 世界の島しょ地域等との国際協力活動と国際的課題への貢献 | | 国際協力・貢献活動に関わった海外研修生受入団体数 |
| 4-(4) 離島を核とする交流の活性化と関係人口の創出 | | 離島人口社会増数 |
| 将来像5 多様な能力を発揮し、未来を拓く島を目指して | | P33～ |
| 5-(1) 多様な学びの享受に向けた環境づくり | | 社会教育施設利用者数 |
| 5-(2) 「生きる力」を育む学校教育の充実 | | 「将来の夢や目標を持っている」児童生徒の割合 |
| 5-(3) 多様な能力を育て、力強く未来を拓く人づくり | | 入職者に占める高等教育修了者の割合 |
| 5-(4) 人口減少に対応し、地域社会を支える人づくりと人材の確保 | | 県内公共職業訓練施設における受講者数 |
| 5-(5) 新たな価値を創造し、産業を牽引する人づくりと人材の確保 | | 20～64歳の就業率 |

環境

人々を惹きつけ、ソフツパワーを具現化する
「持続可能な海洋島しょ圏」の形成

(環境)

温室効果ガス
排出量

社会

取り残すことのない優しい社会「誰一人平和で生き生きと暮らせる「誰一人

(社会)

県人口

離島人口

経済

「強くしなやかな自立型経済」の構築
世界とつながり、時代を切り拓く

県内総生産

一人あたり
県民所得

域内自給率
(1－移輸入額／県内需要) × 100

就業者数

完全失業率
(完全失業者／労働力人口)

| | |
|-------------|----------------------|
| 基本施策 | 1-(3) 持続可能な海洋共生社会の構築 |
| 主要指標 | 海域での赤土堆積ランク5以下の海域割合 |

| 施策展開 ア | | 海洋島しょ圏としてのSDGsへの貢献 | |
|--------------------------|-------------------|--------------------|---------------------|
| 施策① 施策② 施策③ 施策④ | 海洋保護区と総合的な沿岸管理の推進 | 成果指標 | 自然保護区域面積(海域) |
| | 海洋ごみ問題への対応 | 成果指標 | 海岸漂着物回収・処理量 |
| | サンゴ礁、藻場、干潟等の保全と再生 | 成果指標 | 沿岸域におけるサンゴ被度(沖縄島西岸) |
| | 赤土等流出防止に向けた総合対策 | 成果指標 | 赤土等年間流出量 |

| 施策展開 イ | | 海洋環境の利活用によるブルーエコノミーの展開 | |
|-------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|
| 施策① 施策② 施策③ | 海洋環境を活用した再生可能エネルギーの導入促進 | 成果指標 | 海洋再生可能エネルギーの商用実装化数 |
| | 海洋調査・開発の支援拠点形成に向けた取組の推進 | 成果指標 | 海洋資源を活用した新たな事業の創出数 |
| | 「海洋政策センター(仮称)」の設置促進 | 成果指標 | 海洋分野に係る研究開発を行う研究機関の立地数 |

| | | | |
|---------------|----------------------------------|------|--------------------------|
| 基本施策 | 3-(1) 県民所得の着実な向上につながる企業の「稼ぐ力」の強化 | | |
| 主要指標 | 県内企業の付加価値額 | | |
| 施策展開 ア | 全産業における労働生産性の向上 | | |
| 施策① | デジタルトランスフォーメーション等の推進による企業の生産性向上 | 成果指標 | デジタルトランスフォーメーション促進に係る支援数 |
| | 企業間等の連携等による付加価値を高めるイノベーションの促進 | 成果指標 | 付加価値労働生産性(付加価値額/県内就業者数) |
| | 人材投資による生産性の向上 | 成果指標 | 沖縄県人材育成企業認証制度認証企業数 |
| 施策展開 イ | 中小企業等の経営基盤の強化による「稼ぐ力」の向上 | | |
| 施策① | 支援機関による経営改善の支援 | 成果指標 | 支援機関による相談等件数 |
| | 創業支援の充実 | 成果指標 | 開業率 |
| | 企業成長のための資金調達及び環境変化への適応の円滑化 | 成果指標 | 廃業率 |
| | 事業承継・廃止に伴う経営資源の引き継ぎの円滑化 | 成果指標 | 支援機関による事業承継計画策定支援件数 |
| 施策展開 ウ | 地域・産業間連携による「稼ぐ力」の向上 | | |
| 施策① | 産業間連携強化等による域内経済循環の促進 | 成果指標 | 県内産出額／県内総供給 |
| | 観光産業と多様な産業との連携 | 成果指標 | 観光消費額 |
| | 食品関連産業と農林水産業の連携 | 成果指標 | 食料品製造業の製造品出荷額 |
| | 魅力あるまちづくり・地域商業活性化に向けた環境整備 | 成果指標 | 地域連携体の組織数 |

| | | | |
|---------------|--|------|-------------------------|
| 基本施策 | 3-(7) 亜熱帯海洋性気候を生かした持続可能な農林水産業の振興 | | |
| 主要指標 | 農林漁業産出額 (内訳) 農業産出額 林業産出額 漁業産出額 | | |
| 施策展開 ア | おきなわブランドの確立と生産供給体制の強化 | | |
| 施策① | 野菜・果樹・花き類等の生産振興 | 成果指標 | 野菜・果樹・花き類の生産量(園芸品目) |
| 施策② | 肉用牛・養豚の生産振興 | 成果指標 | 家畜頭数(肉用牛、豚) |
| 施策③ | さとうきび等の安定品目の生産振興 | 成果指標 | さとうきび生産量 |
| 施策④ | 林産物の生産振興 | 成果指標 | きのこ類の生産量 |
| 施策⑤ | 沖縄型のつくり育てる漁業の振興 | 成果指標 | 海面養殖業生産量 |
| 施策⑥ | 資源管理型沿岸漁業の振興 | 成果指標 | 海面漁業生産量 |
| 施策展開 イ | 県産農林水産物の安全と消費者信頼の確保 | | |
| 施策① | 生産段階の品質管理の強化と表示の適正化の推進 | 成果指標 | 国のガイドラインに基づいたGAPの導入経営体数 |
| 施策② | 県産農林水産物の高度な衛生管理の推進 | 成果指標 | 加工処理施設のHACCP等の認証取得割合 |
| 施策③ | 特殊病害虫等の侵入防止 | 成果指標 | 移動規制を伴う緊急防除発令数 |
| 施策④ | 特定家畜伝染病対策の強化と徹底 | 成果指標 | 特定家畜伝染病の発生件数 |
| 施策⑤ | 環境に配慮した病害虫防除対策と鳥獣被害防止対策の推進 | 成果指標 | 総合的病害虫防除技術実践者数 |
| 施策展開 ウ | 多様なニーズに対応するフードバリューチェーンの強化 | | |
| 施策① | 農林水産物の輸送コストの低減対策及び総合的な流通の合理化 | 成果指標 | 県外出荷量のうち船舶輸送での出荷量の割合 |
| 施策② | 多様なニーズに対応する戦略的な販路拡大と加工・販売機能の強化 | 成果指標 | 沖縄からの農林水産物・食品の輸出額 |
| 施策③ | 食品産業など他産業との連携による農林水産物の付加価値向上 | 成果指標 | 他産業と連携している農産加工事業者割合 |
| 施策④ | 地産地消等による県産農林水産物の消費拡大 | 成果指標 | 農水産物直売所の年間販売額 |
| 施策⑤ | 製糖企業の経営基盤強化と高度化推進 | 成果指標 | 甘じや糖の産糖量 |

| | | | |
|---------------|-------------------------------|------|--------------------------|
| 施策展開 工 | 担い手の経営力の強化 | | |
| 施策① | 農林水産業の経営安定対策の充実 | 成果指標 | 農業保険(農業共済及び収入保険)・漁業共済加入率 |
| | 担い手への農地の集積・集約化の促進 | 成果指標 | 担い手への農地集積率 |
| | 農林漁業団体の組織強化を通じた力強い経営体づくり | 成果指標 | 認定農業・漁業者(累計) |
| 施策展開 才 | 農林水産業のイノベーション創出及び技術開発の推進 | | |
| 施策① | デジタル技術等を活用したスマート農林水産業技術の実証と普及 | 成果指標 | スマート農林水産業技術の導入産地数 |
| | 多様なニーズや気候変動等に対応した品種の開発と普及 | 成果指標 | 新たな品種登録数 |
| | 地域特性を最大限に生かした農林水産技術の開発と普及 | 成果指標 | 生産現場等への普及に移す研究成果数 |
| 施策展開 力 | 成長産業化の土台となる農林水産業の基盤整備 | | |
| 施策① | 生産性と収益性を高める農業生産基盤の整備 | 成果指標 | 基盤整備率(かんがい施設整備率、ほ場整備率) |
| | 自然環境に配慮した森林及び林業生産基盤の整備 | 成果指標 | 森林整備面積 |
| | 水産物の生産性を高める生産基盤の高度化 | 成果指標 | 係留施設の機能高度化整備率 |
| | 農山漁村地域の強靭化対策の推進 | 成果指標 | 農業・農村の強靭化率 |
| 施策展開 キ | 魅力と活力ある農山漁村地域の振興 | | |
| 施策① | 環境に配慮した持続可能な農林水産業の推進 | 成果指標 | 環境保全型農業の実践数 |
| | 地域資源の活用・域内循環の創出による地域の活性化 | 成果指標 | 農林水産物の6次産業化関連事業者の年間販売額 |
| | 地域が有する多面的機能の維持・発揮 | 成果指標 | 多面的機能の保全が図られる農用地面積 |

| | | | |
|---------------|----------------------------------|------|--------------------------|
| 基本施策 | 3-(10) 島々の資源・魅力を生かし、潜在力を引き出す産業振興 | | |
| 主要指標 | 離島市町村内総生産額(合計) | | |
| 施策展開 ア | 離島ごとの環境・特性を生かした農林水産業の振興 | | |
| 施策① | 離島におけるさとうきび産業の振興 | 成果指標 | さとうきびの生産量(離島) |
| | 離島における畜産業の振興 | 成果指標 | 肉用子牛の取引頭数(離島) |
| | 離島農林水産物の生産振興とブランド化の推進 | 成果指標 | 離島市町村の農業産出額(推計) |
| | 離島における水産業の振興 | 成果指標 | 漁業生産量(離島) |
| | 亜熱帯・島しょ性に適合した農林水産業の基盤整備 | 成果指標 | かんかい施設整備率(離島) |
| 施策展開 イ | 地域資源を活用した特産品の振興 | | |
| 施策① | 個性的で魅力のある特産品開発支援 | 成果指標 | 工芸品生産額(離島) |
| | 特産品の販路拡大・プロモーション支援 | 成果指標 | 特産品等販路拡大支援件数 |
| 施策展開 ウ | 持続可能で高品位な離島観光の振興 | | |
| 施策① | 着地型観光プログラム等の定着 | 成果指標 | 離島地域への入域観光客数及び一人当たり観光消費額 |
| | 環境に配慮した持続可能な観光の推進 | 成果指標 | 離島における地域住民、観光客、観光事業者の満足度 |

| | | | |
|---------------------------------|-------------------------------------|------|-----------------------|
| 基本施策 | 4-(3) 世界の島しょ地域等との国際協力活動と国際的課題への貢献 | | |
| 主要指標 | 国際協力・貢献活動に関わった海外研修生受入団体数 | | |
| | 施策展開 ア 多様な分野における国際協力・貢献活動の推進 | | |
| 施策① 施策② 施策③ 施策④ 施策⑤ | 環境・エネルギー分野における国際協力の推進 | 成果指標 | 環境分野における国際会議等への県の参加回数 |
| | 水道分野における国際協力の推進 | 成果指標 | 水道事業等における研修受講人数 |
| | 農林水産分野における国際協力の推進 | 成果指標 | 農林水産分野における研修受講人数 |
| | 保健衛生分野における国際協力の推進 | 成果指標 | 感染症対策等に関する研修会の参加人数 |
| | 建設技術による国際協力の推進 | 成果指標 | 建設分野における研修受講人数 |
| | 施策展開 イ 国際的な災害協力の推進 | | |
| | 施策① 国際的な災害支援体制の構築 | 成果指標 | 防災分野における研修受講人数 |

| | | | |
|--------------------------|-----------------------------------|---------------------------|-------------------------------|
| 基本施策 | 5-(5) 新たな価値を創造し、産業を牽引する人づくりと人材の確保 | | |
| 主要指標 | 20～64歳の就業率 | | |
| 施策展開 ア | | 産業のイノベーション創出を担う高度人材の育成と活用 | |
| 施策① 施策② 施策③ | 即戦力となる情報系人材の育成及び国内外からの確保 | 成果指標 | IT関連国家資格取得者数(累計) |
| | 県内企業におけるITリテラシーを有する人材の育成 | 成果指標 | 県内企業におけるデジタル人材の交流会及び啓発セミナー開催数 |
| | 高度研究人材・専門人材の活用・確保に向けた環境整備の推進 | 成果指標 | 科学技術関連企業の高度人材数 |
| 施策展開 イ | | 地域産業を担う人づくり | |
| 施策① 施策② 施策③ 施策④ | 多彩で質の高いサービスを提供できる観光人材の育成・確保 | 成果指標 | 観光客の沖縄旅行に対する満足度 |
| | 農林水産業を支える多様な担い手の育成・確保 | 成果指標 | 新規就農者・新規漁業就業者数 |
| | ものづくり産業を担う人材の育成・確保 | 成果指標 | 製造業従事者数 |
| | 建設産業を担う人材の育成・確保 | 成果指標 | 高等学校卒業者産業別就職者数(建設業) |