

# いわて県民計画 (2019～2028)

## 第2期アクションプラン — 政策推進プラン — (素案・林業関係抜粋)

2023年度～2026年度

令和4年11月  
岩手県



# 目次

|                                                 |     |
|-------------------------------------------------|-----|
| はじめに                                            | 1   |
| 政策推進プランの重点事項                                    | 5   |
| I 健康・余暇                                         | 10  |
| 1 生涯にわたり心身ともに健やかに生活できる環境をつくりま                   | 14  |
| 2 必要に応じた医療を受けることができる体制を充実します                    | 19  |
| 3 介護や支援が必要になっても、<br>住み慣れた地域で安心して生活できる環境をつくりま    | 25  |
| 4 幅広い分野の文化芸術に親しみ、<br>生涯を通じてスポーツを楽しむ機会を広げます      | 33  |
| 5 生涯を通じて学び続けられる場をつくりま                           | 39  |
| II 家族・子育て                                       | 45  |
| 6 安心して子どもを産み育てられる環境をつくりま                        | 49  |
| 7 地域やコミュニティにおいて、<br>学校と家庭、住民が協働して子どもの育ちと学びを支えます | 58  |
| 8 健全で、自立した青少年を育成します                             | 62  |
| 9 仕事と生活を両立できる環境をつくりま                            | 65  |
| 10 動物のいのちを大切にする社会をつくりま                          | 69  |
| III 教育                                          | 72  |
| 11 【知育】児童生徒の確かな学力を育みます                          | 77  |
| 12 【徳育】児童生徒の豊かな人間性と社会性を育みます                     | 82  |
| 13 【体育】児童生徒の健やかな体を育みます                          | 86  |
| 14 共に学び、共に育つ特別支援教育を進めます                         | 91  |
| 15 いじめ問題などに適切に対応し、<br>一人ひとりがお互いを尊重する学校をつくりま     | 96  |
| 16 児童生徒が安全に学ぶことができる<br>教育環境の整備や教職員の資質の向上を進めます   | 100 |
| 17 多様なニーズに応じた特色ある私学教育を充実します                     | 107 |
| 18 地域に貢献する人材を育てま                                | 109 |
| 19 文化芸術・スポーツを担う人材を育てま                           | 117 |
| 20 高等教育機関と連携した地域づくり・人づくりを進めます                   | 122 |
| IV 居住環境・コミュニティ                                  | 126 |
| 21 快適で豊かな暮らしを支える生活環境をつくりま                       | 129 |
| 22 地域の暮らしを支える公共交通を守りま                           | 133 |
| 23 つながりや活力を感じられる地域コミュニティを守り育てま                  | 137 |
| 24 岩手で暮らす魅力を高め、移住・定住を促進します                      | 141 |
| 25 海外の多様な文化を理解し、共に生活できる地域づくりを進めます               | 144 |
| 26 文化芸術・スポーツを生かした地域をつくりま                        | 147 |

|                                                     |       |     |
|-----------------------------------------------------|-------|-----|
| <b>V 安全</b>                                         | ----- | 151 |
| 27 自助、共助、公助による防災体制をつくります                            | ----- | 154 |
| 28 事故や犯罪が少なく、安全・安心に暮らせるまちづくりを進めます                   | ----- | 160 |
| 29 食の安全・安心を確保し、地域に根ざした食育を進めます                       | ----- | 165 |
| 30 感染症による脅威から一人ひとりの暮らしを守ります                         | ----- | 168 |
| <b>VI 仕事・収入</b>                                     | ----- | 172 |
| 31 ライフスタイルに応じた新しい働き方を通じて、<br>一人ひとりの能力を発揮できる環境をつくります | ----- | 176 |
| 32 地域経済を支える中小企業の振興を図ります                             | ----- | 184 |
| 33 国際競争力が高く、地域の産業・雇用に好循環をもたらす<br>ものづくり産業を盛んにします     | ----- | 190 |
| 34 地域資源を生かした魅力ある産業を盛んにします                           | ----- | 195 |
| 35 地域経済に好循環をもたらす観光産業を盛んにします                         | ----- | 201 |
| 36 <u>意欲と能力のある経営体を育成し、農林水産業の振興を図ります</u>             | ----- | 210 |
| 37 <u>収益力の高い「食料・木材供給基地」をつくります</u>                   | ----- | 216 |
| 38 <u>農林水産物の付加価値を高め、販路を広げます</u>                     | ----- | 228 |
| 39 <u>一人ひとりに合った暮らし方ができる農山漁村をつくります</u>               | ----- | 233 |
| <b>VII 歴史・文化</b>                                    | ----- | 237 |
| 40 世界遺産の保存と活用を進めます                                  | ----- | 239 |
| 41 豊かな歴史や民俗芸能などの伝統文化が<br>受け継がれる環境をつくり、交流を広げます       | ----- | 242 |
| <b>VIII 自然環境</b>                                    | ----- | 246 |
| 42 <u>多様で優れた環境を守り、次世代に引き継ぎます</u>                    | ----- | 249 |
| 43 循環型地域社会の形成を進めます                                  | ----- | 255 |
| 44 <u>地球温暖化防止に向け、脱炭素社会の形成を進めます</u>                  | ----- | 258 |
| <b>IX 社会基盤</b>                                      | ----- | 265 |
| 45 科学・情報技術を活用できる基盤を強化します                            | ----- | 268 |
| 46 <u>安全・安心を支える社会資本を整備します</u>                       | ----- | 273 |
| 47 <u>産業や観光振興の基盤となる社会資本を整備します</u>                   | ----- | 279 |
| 48 生活を支える社会資本を良好に維持管理し、次世代に引き継ぎます                   | ----- | 285 |
| <b>X 参画</b>                                         | ----- | 288 |
| 49 <u>性別や年齢、障がいの有無にかかわらず活躍できる社会をつくります</u>           | ----- | 291 |
| 50 幅広い市民活動や多様な主体による県民運動を促進します                       | ----- | 298 |
| <b>巻末資料 重点事項を推進するための具体的な推進方策一覧</b>                  | ----- | 302 |

# はじめに

## 1 政策推進プランの策定趣旨

「いわて県民計画（2019～2028）」長期ビジョン第5章では、県民一人ひとりがお互いに支え合いながら、幸福を追求していくことができる地域社会を実現していくため、「岩手の幸福に関する指標」研究会から示された「主観的幸福感に関する12の領域」をもとに、「健康・余暇」、「家族・子育て」、「教育」、「居住環境・コミュニティ」、「安全」、「仕事・収入」、「歴史・文化」、「自然環境」と、これらの分野を下支えする共通の土台としての「社会基盤」、「参画」を加えた10の政策分野を設定しています。

政策推進プランは、これらの政策分野に基づく取組を推進するため、重点的・優先的に取り組むべき政策や、その具体的な推進方策を明らかにし、長期ビジョンの実効性を確保するものです。

## 2 政策推進プランの計画期間

「いわて県民計画（2019～2028）」長期ビジョン第5章の第2期アクションプランとして策定するもので、マニフェスト・サイクルを考慮した令和5年度から令和8年度までの4年間の計画とします。

## 3 政策推進プランの構成

10の政策分野ごとの取組を進めるに当たっては、県はもとより、県民、企業、NPO、市町村など、地域社会を構成するあらゆる主体が、それぞれ主体性を持って行動していくことが必要です。

このため、政策推進プランでは、各政策分野における幸福に関連する客観的な指標（いわて幸福関連指標）のほか、50の政策項目ごとに、取組の「基本方向」、「県が取り組む具体的な推進方策」、「県以外の主体に期待される行動」を示しています。

## 4 政策推進プランの推進

### (1) 多様な主体が参画した取組の推進

平成21年に策定した「いわて県民計画」では、県民、企業、NPO、市町村や県など、地域社会を構成するあらゆる主体の総力を結集し、地域の歴史的・文化的・経済的・人的資源を最大限に活用しながら、地域の個性や特色を生かすことにより、地域の価値を高めていく取組を進めてきました。

こうした取組を進める過程では、県政への参画の機会が比較的少なかった若者や女性などの参画が促進され、多くの県民や多様な主体が社会の中でつながり、社会的に弱い立場にある方々が孤立することのないよう、支え合う社会的包摂（ソーシャル・インクルージョン）を重視する視点が定着してきています。

また、東日本大震災津波からの復旧・復興においても、県民をはじめ、企業、NPO、関係団体、高等教育機関など、県内外の多様な主体の参画や交流・連携による「開かれた復興」を推進してきています。

さらに、新型コロナウイルス感染症への対応に当たっても、様々な主体との協力関係をもとに、県と各主体とで目標を議論して共有を図り、目標の達成に向けた各主体の自律的な取組を促進してきたところです。

この計画の推進に当たっても、東日本大震災津波や新型コロナウイルス感染症への対応等を通じて培われた各主体相互の連携・協働を重視し、近年、拡大している県の役割を確実に果たすとともに、多様な主体が参画した地域づくりを更に進め、県政課題に取り組んでいくことが重要と考えています。

このため、県においては、ネットワーク化の支援や協働の場づくりなど、県と多様な主体との役割分担に基づく連携・協働を広げていく取組や、民間や地域の力を引き出す取組を一層推進していきます。

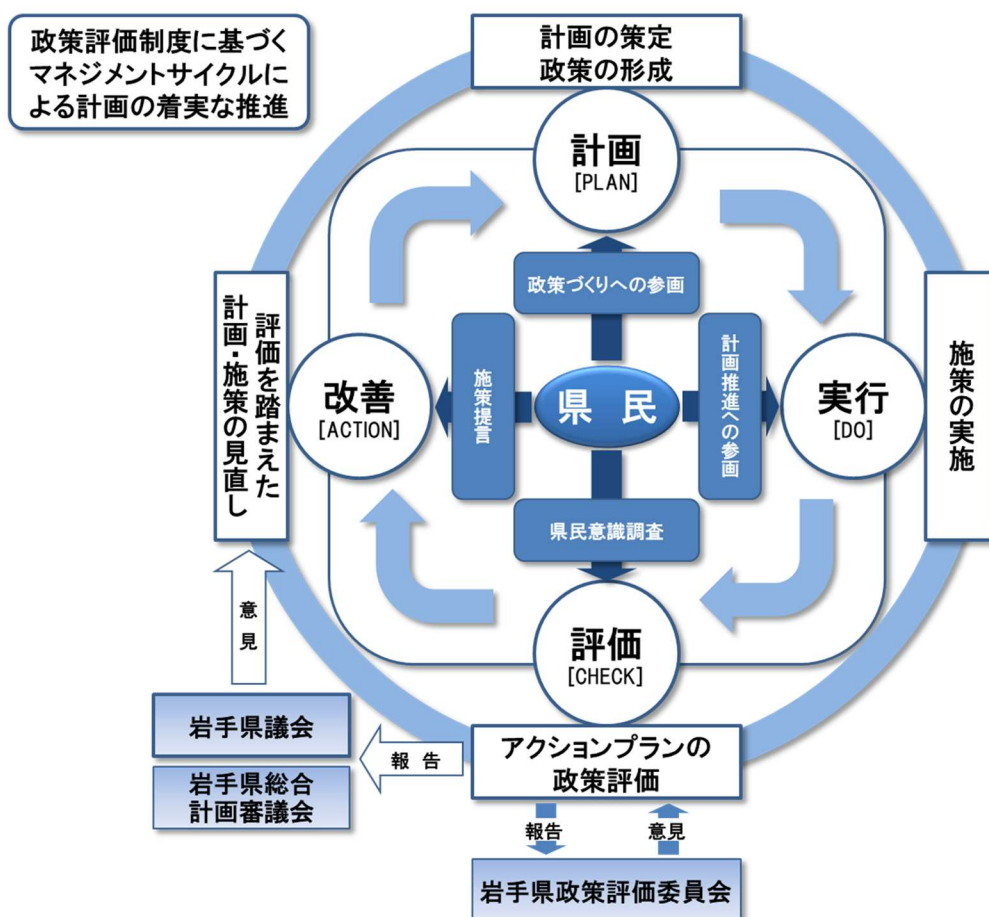
## (2) 政策推進プランの評価と弾力的な見直し

厳しい財政状況の中で、財源の確保に努めるとともに、計画の実効性を高めていくためには、立案した計画に基づき、施策を着実に実施し、その評価を通じて、次に実施する施策を見直していくことが重要です。

このため、政策推進プランの進捗管理に当たっては、政策評価の仕組みに基づくマネジメントサイクルを確実に機能させ、取組の成果の評価結果を県民と共有し、計画の実効性を高め、取組を着実に推進していきます。

政策評価の結果については、外部の有識者で構成する岩手県政策評価委員会の意見を伺うとともに、岩手県議会や岩手県総合計画審議会に報告し、政策評価等を踏まえた課題やその解決方向などについて、幅広く意見を伺います。

また、社会経済情勢の変化などを踏まえ、必要に応じて、内容を見直すなど、弾力的に対応していきます。



## <10の政策分野の基本的考え方>

### I 健康・余暇

～健康寿命が長く、いきいきと暮らすことができ、

また、自分らしく自由な時間を楽しむことができる岩手～

生涯を通じた心身の健康づくりを進め、地域の保健医療提供体制の充実や福祉コミュニティづくりなどにより、子どもから高齢者まで、障がいのある人もない人も、こころと体の健康を実感でき、また、文化芸術活動やスポーツ活動、学びの機会を充実することにより、余暇の充実を実感できる岩手の実現に向けた取組を展開します。

### II 家族・子育て

～家族の形に応じたつながりや支え合いが生まれ、

また、安心して子育てをすることができる岩手～

従来のに捉われない様々な家族の形態において、それぞれが大切な人とのつながりや支え合いを確保できる環境づくりを進めることにより、共につながり、支え合う良好な家族関係を実感でき、また、結婚や出産、子育てなどの環境づくりを進めることにより、家庭や地域で、子どものいきいきとした成長が実感できる岩手の実現に向けた取組を展開します。

### III 教育

～学びや人づくりによって、将来に向かって可能性を伸ばし、自分の夢を実現できる岩手～

学校教育の充実や国際交流、文化・スポーツ、産業などの様々な分野での人づくりを進めることにより、将来を担う子どもたちの心豊かな学びや生きる力の高まりを実感でき、国内外や地域社会の様々な分野で活躍する人材が育っていると実感できる岩手の実現に向けた取組を展開します。

### IV 居住環境・コミュニティ

～不便を感じないで日常生活を送ることができ、

また、人や地域の結び付きの中で、助け合って暮らすことができる岩手～

居住環境の整備や日常生活に必要な交通手段の確保などにより、住まいの快適さや暮らしやすさを実感でき、また、多様な主体の連携や異なる文化、県内外の人的・経済的な交流などにより、暮らし続けたい、帰りたいと思える地域のつながりを実感できる岩手の実現に向けた取組を展開します。

### V 安全

～災害をはじめとした様々なリスクへの備えがあり、事故や犯罪が少なく、

安全で、安心を実感することができる岩手～

災害に対する十分な備えや、犯罪、交通事故が起りにくい環境づくりに取り組むとともに、食の安全の確保や感染症の予防対策などを進めることにより、地域の安全や暮らしの安心を実感できる岩手の実現に向けた取組を展開します。

## VI 仕事・収入

～農林水産業やものづくり産業などの活力ある産業のもとで、安定した雇用が確保され、  
また、やりがいと生活を支える所得が得られる仕事につくことができる岩手～

岩手県の地域経済を支える中小企業、地域経済をけん引する自動車や半導体関連産業をはじめとするものづくり産業、地域の特性や資源を活用した産業、幅広い分野に波及効果をもたらす観光産業、岩手県の基幹産業である農林水産業などの産業政策を総合的に展開し、一人ひとりの能力を発揮できる多様な雇用の確保を進めることにより、希望する仕事に就き、安心して働きながら、仕事のやりがいを実感でき、また、経済基盤の高度化や生産性の向上を図ることにより、必要な収入や所得が得られていると実感できる岩手の実現に向けた取組を展開します。

## VII 歴史・文化

～豊かな歴史や文化を受け継ぎ、愛着や誇りを育んでいる岩手～

世界遺産の保存と活用を進め、また、過去や現在から未来に引き継ぎたい地域の歴史や伝統文化を学び、受け継ぐことにより、岩手や地域への誇りや愛着を実感できる岩手の実現に向けた取組を展開します。

## VIII 自然環境

～一人ひとりが恵まれた自然環境を守り、自然の豊かさとともに暮らすことができる岩手～

良好な自然環境の保全や循環型地域社会の形成、再生可能エネルギーの導入をはじめとする地球温暖化対策などを進めることにより、自然に恵まれていることを実感できる岩手の実現に向けた取組を展開します。

## IX 社会基盤

～防災対策や産業振興など幸福の追求を支える社会基盤が整っている岩手～

社会経済活動や教育・研究の土台となる情報通信技術の活用、科学の振興、産業や暮らしを支える社会資本の整備など、8つの政策分野を支える基盤の強化により、地域の魅力を実感できる岩手の実現に向けた取組を展開します。

## X 参画

～男女共同参画や若者・女性、高齢者、障がい者などの活躍、

幅広い市民活動や県民運動など幸福の追求を支える仕組みが整っている岩手～

男女共同参画や若者・女性、高齢者、障がい者などが活躍できる仕組みづくり、NPOや関係団体等の多様な主体による幅広い市民活動や県民運動の促進など、8つの政策分野を支えるソフトパワーの強化により、地域の魅力を実感できる岩手の実現に向けた取組を展開します。

また、これらの取組の展開に当たっては、岩手県の魅力の国内外への情報発信や市町村との連携の推進などの視点も重要です。

## <【再掲】の表示について>

複数の政策分野に関連する「いわて幸福関連指標」については、最も関連性の高い政策分野以外には、「【再掲】」として表示しています。

同様に、複数の政策項目に関連する「県が取り組む具体的な推進方策」の取組内容や目標についても、最も関連性の高い政策項目以外には「【再掲】」として表示しています。

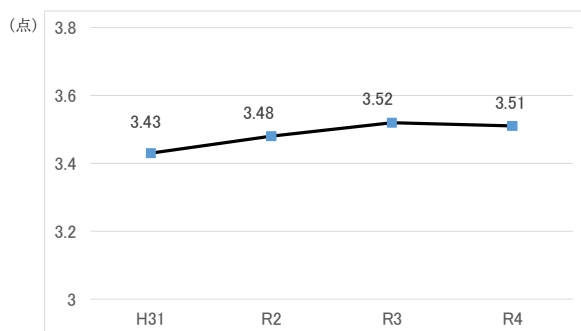


# 政策推進プランの重点事項

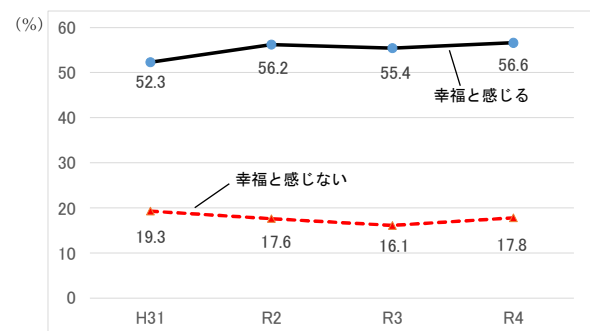
## 1 第1期政策推進プランの成果と課題

県民の幸福感については、「県の施策に関する県民意識調査<sup>1</sup>」において、「幸福だと感じている」から「幸福だと感じていない」までの5段階の選択肢で県民の主観的幸福感を調査しており、その選択肢に応じて5点から1点を配点したところ、令和4年の県全体における主観的幸福感の平均値は、5点満点中3.51点となり、政策推進プランが始まる直前（平成31年調査）の3.43点と比べて上昇しています。

なお、県全体の主観的幸福感については、幸福と感じる（「幸福だと感じている」又は「やや幸福だと感じている」）と回答した人が、平成31年調査の52.3%と比べて56.6%に上昇しており、幸福と感じない（「幸福だと感じていない」又は「あまり幸福だと感じていない」）と回答した人が、平成31年調査の19.3%と比べて17.8%に減少しています。



主観的幸福感の平均値（県計）の推移



主観的幸福感（県計）の推移

令和2年1月に、WHOが新型コロナウイルス感染症について、「国際的に懸念される公衆衛生上の緊急事態」を宣言して以来、2年以上が経過し、県内でも流行の波が繰り返されてきました。この間、本県では、公的医療機関ネットワークを生かした検査体制の拡充や病床の確保、ワクチン接種体制の整備等を行ってきました。社会活動・経済活動を支える対策、経済的な打撃を受けた県民の生活を支える対策などにも、臨機応変に対応してきました。こうした新型コロナ対策を進めながら、10の政策分野に盛り込んだ施策を推進してきたところであり、それぞれの政策分野において成果が現れてきています。

### I 健康・余暇

医師・看護職員の確保対策による医療従事者の増加、地域包括ケアシステム<sup>2</sup>の構築、多様な福祉ニーズに対応した総合相談の場の整備等の進捗が見られます。一方、医師の地域偏在の解消や特定診療科の従事者の確保、高齢者等が住み慣れた地域で安心して生活できる環境の整備や介護職員の確保、生活困窮者の生活再建への支援に取り組む必要があります。また、文化芸術に親しむ機会やスポーツを楽しむ機会、県民が学びたい時に学べる環境の充実を図る必要があります。

### II 家族・子育て

産後ケア事業等を行う市町村が増加したほか、保育所等の待機児童数が減少傾向にあるとともに

<sup>1</sup> 県の施策に関する県民意識調査：「幸福だと感じている」から「幸福だと感じていない」までの5段階の選択肢で県民の主観的幸福感を調査している（左図）。幸福と感じる（「幸福だと感じている」又は「やや幸福だと感じている」）と回答した人が、平成31年調査の52.3%と比べて56.6%に上昇しており、幸福と感じない（「幸福だと感じていない」又は「あまり幸福だと感じていない」）と回答した人が、平成31年調査の19.3%と比べて17.8%に減少している（右図）。

<sup>2</sup> 地域包括ケアシステム：高齢者が可能な限り、住み慣れた地域でその有する能力に応じ自立した日常生活を営むことができるようにするため、医療・介護・介護予防・住まい・生活支援を一体的に提供するシステム。

に、地域学校協働活動<sup>3</sup>の展開が図られました。一方、合計特殊出生率は、出会いの機会の減少や経済的な理由など、様々な要因により低い水準にとどまっており、安心して子どもを産み育てられる環境をつくるため、結婚、妊娠・出産から子育て期にわたる切れ目のない支援を強化する必要があります。また、医療的ケア児への支援体制を構築する必要があります。

### Ⅲ 教育

新型コロナの感染拡大等を契機として、1人1台端末等ICT環境の整備が完了しました。合唱等での児童生徒の全国的な活躍や、本県出身選手の世界的な活躍により、文化芸術やスポーツに対する県民の関心が高まっています。また、高校生や県内大学等卒業者の県内就職率が上昇傾向にあります。一方、児童生徒数の減少など社会情勢の変化に対応するため、魅力ある学校づくり等を推進するとともに、県内大学等卒業者の県内定着に向けて取り組む必要があります。

### Ⅳ 居住環境・コミュニティ

快適で豊かな暮らしを支える生活環境づくりについては、住宅の耐震化や污水处理施設の整備が進みました。また、県外からの移住・定住者数が増加しています。一方、利用者数が減少している地域公共交通の維持・確保に取り組む必要があるほか、「地域社会とのつながり」の実感が低下傾向にあり、地域コミュニティの活性化に向けた取組を強化する必要があります。また、コロナ禍における地方移住への関心の高まりを踏まえ、移住・定住施策を強化する必要があります。

### Ⅴ 安全

正しい防災知識の普及啓発や機能別消防団員制度の普及など、災害対応力の向上に取り組みました。また、刑法犯認知件数、交通事故発生件数及び死傷者数が減少しています。一方、本県最大クラスの津波浸水想定などを踏まえた防災対策を推進するほか、高齢者の特殊詐欺被害対策や交通事故防止対策等を推進する必要があります。また、新型コロナ対策における入院及び診療・検査体制の整備等の成果などを踏まえ、新たな感染症の発生に備えていく必要があります。

### Ⅵ 仕事・収入

「いわて働き方改革推進運動」の展開のもと、総実労働時間は着実に減少しています。自動車・半導体関連産業の集積、県産農林水産物の評価・信頼の向上等が見られます。一方、コロナ禍による需要の落ち込み、原油や資材価格等の高騰等が、中小企業者や農林漁業者の経営を直撃しており、生産性や収益力の向上等について一層の支援が必要です。また、若者や女性等の就労の場の確保、雇用・労働環境の整備、主要魚種の不漁への対応等の取組を強化する必要があります。

### Ⅶ 歴史・文化

令和3年の「北海道・北東北の縄文遺跡群（御所野遺跡）」の世界遺産登録により、本県は国内最多となる3つの世界遺産を有することとなりました。今後は、3つの世界遺産を中心とした文化遺産のネットワークの構築・連携により、地域間の交流を推進する必要があります。また、人口減少の進行に伴い、民俗芸能など地域の文化を継承する人材が減少していることから、民俗芸能団体の後継者育成への支援などにより、地域活性化を図る必要があります。

### Ⅷ 自然環境

再生可能エネルギーによる電力自給率は上昇しています。一方、世界の年平均気温が上昇傾向にあることから、温暖化の「緩和」策と気候変動への「適応」策に総合的に取り組み、化石燃料

<sup>3</sup> 地域学校協働活動：登下校指導、校庭整備、各教科の学習支援、地域の資源回収、地域伝統行事への参加等、地域と学校が相互にパートナーとして連携・協働して行う様々な活動。教育振興運動の内容もこれに当たり、地域の高齢者、成人、学生、保護者、PTA、NPO、民間企業、団体・機関等の幅広い地域住民等の参画を得て、「学校を核とした地域づくり」とともに「地域とともにある学校づくり」を目指すもの。

中心の経済・社会、産業構造をクリーンエネルギー中心に移行させ、経済社会システム全体の変革を推進していくことが必要です。また、野生鳥獣による農林業被害等が拡大していることから、科学的・計画的な管理を行っていく必要があります。

## IX 社会基盤

光ファイバの整備が進み、残る携帯電話不感地域も令和5年度までに解消する見込みです。復興道路の全線開通など幹線道路ネットワークの整備が進んだほか、港湾利用企業が増加しています。一方、激甚化する自然災害が毎年のように発生しており、ソフト施策を効果的に組み合わせた防災・減災対策等を進める必要があります。また、新型コロナの収束を見据え、県内港湾や花巻空港の受入環境の整備等に取り組む必要があります。

## X 参画

男女が共に支える社会に関する意識調査<sup>4</sup>によると、「女性が働きやすい環境にある」と感じる人が増加しています。一方、男性が優遇されているという意識が依然として高く、また、労働者総数に占める女性の割合が伸びていない状況にあることから、女性が活躍できる環境づくりを一層推進する必要があります。地域の活力を維持・向上させるため、若者が活躍できる環境づくりや、多様な主体が連携・協働して課題を解決していく仕組みづくりを推進する必要があります。

## 2 第2期政策推進プランの重点事項

### (1) 背景

本県の人口は平成9年以降減少を続けており、これまで、産業振興や安定した雇用の確保、子育て環境の整備、移住・定住の促進などの自然減対策と社会減対策を進めてきました。近年、新型コロナの影響により、地方移住への関心が高まる一方で、婚姻件数や出生数が減少しており、負の影響の長期化が懸念されています。人口減少は、希望する就業や就職のしにくさ、結婚、妊娠・出産、子育てのしにくさといった「生きにくさ」が背景にあると考えられます。人口減少に立ち向かい「生きにくさ」を「生きやすさ」に変えるとともに、新型コロナの収束を見据え、社会経済の活性化を図っていく必要があります。

また、第1期政策推進プラン策定後、新型コロナへの対応や人口減少の一層の進行のほか、温室効果ガス排出量2050年度実質ゼロに向けた機運の高まりや、新型コロナを契機としたデジタル技術の利活用の進展が見られ、こうした社会経済情勢の変化に的確に対応しつつ、人口減少対策を進めていく必要があります。

さらに、今後起こりうる最大クラスの地震・津波などの大規模自然災害、新興感染症等の様々なリスクに対応していく必要があります。

### (2) 第2期政策推進プランの4つの重点事項

第1期政策推進プランの成果と課題、社会経済情勢の変化、第2期政策推進プランの策定に当たって実施した市町村長との意見交換や各種団体等からの意見聴取結果などを踏まえ、第2期政策推進プランにおいては、人口減少対策に最優先で取り組むこととし、次の4つの重点事項を掲げ、具体的な施策を関連する10の政策分野に盛り込みます。また、毎年度、政策形成支援評価を行い次年度の施策に反映させることで、実効性を確保します。

<sup>4</sup> 男女が共に支える社会に関する意識調査：岩手県民の男女平等や性別役割分担に関する意識と生活実態を把握することにより、今後の男女共同参画行政を推進するための基礎資料として活用することを目的に令和3年度に実施したもの。

医療・介護・福祉、教育・学ぶ機会、地域公共交通、人や地域などとの「つながり」、産業・雇用環境等については、人口減少社会において、引き続き、中長期的に維持・向上を図っていく基盤であり、重点事項と合わせ、10の政策分野においてこれらの取組を推進します。

燃料油価格や物価、エネルギー価格の高騰など現下の危機については、臨機応変に対応します。

### ■重点事項1：男女がともに活躍できる環境づくりを進めながら、結婚・子育てなどライフステージに応じた支援や移住・定住施策を強化します

本県の人口は、自然減と社会減が相まって減少が続いており、出生数の減少の要因としては、未婚化・晩婚化、仕事と育児の両立の困難さなどが複雑に絡み合っているものと考えられます。

社会減は、18歳の進学・就職期、22歳前後の就職期に顕著となっており、特に、22歳前後では、女性の社会減が大きい状況となっています。これは、若者の希望に合う就職先の確保等が社会増減に影響を与えているものと考えられます。

新型コロナの影響が続く中、地元志向・地方志向の高まりや、テレワークをはじめとする多様な働き方の加速など、個人の意識・行動変容が起きています。

このため、男女がともに活躍できる環境づくりを進めるとともに、産業政策を総合的に展開し一人ひとりの能力を発揮できる多様な雇用の確保を進めながら、結婚、妊娠・出産、子育てへの支援などの自然減対策や、若年層の県内就職、移住・定住の促進などの社会減対策を強化します。

また、市町村や関係団体等と連携し、県民運動等による社会全体の機運醸成を行い、安心して子どもを産み育てられる環境の充実にオール岩手で取り組んでいきます。

### ■重点事項2：GX（グリーン・トランスフォーメーション）<sup>5</sup>を推進し、カーボンニュートラルと持続可能な新しい成長を目指します

本県は、全国第2位の森林面積を有するなど優れた自然環境に恵まれ、また、全国トップクラスの再生可能エネルギーのポテンシャルのもと、電力自給率が上昇しています。

一方、地球温暖化に歯止めがかからず、世界の気候が非常事態に直面する中、国際社会の一員としての役割を果たすことが求められています。

温室効果ガス排出量の2050年度実質ゼロに向け、再生可能エネルギーの導入促進、森林整備や県産木材の利用促進など森林資源の循環利用、省エネ住宅の普及を進めるなど、地域経済と環境に好循環をもたらす持続可能な新しい成長を目指しながら、誰もが住みたいと思えるふるさとを次世代に引き継いでいきます。

また、温暖化防止いわて県民会議を中心として、県民や事業者、行政が一体となり、温室効果ガス排出削減目標の達成に向けた県民運動を展開します。

### ■重点事項3：DX（デジタル・トランスフォーメーション）<sup>6</sup>を推進し、デジタル社会における県民の暮らしの向上と産業振興を図ります

新型コロナへの対応を契機として、学校におけるICT機器の前倒し整備、介護施設における介護ロボット等の導入をはじめ、各分野においてデジタル化が加速し、社会環境が変化していま

<sup>5</sup> GX（グリーン・トランスフォーメーション）：化石燃料中心の経済・社会、産業構造をクリーンエネルギー中心に移行させることにより、経済社会システム全体を変革すること。

<sup>6</sup> DX（デジタル・トランスフォーメーション）：デジタル化を手段として、既存の価値観や枠組みを見直す変革を行い、課題解決や新しい価値を創造すること。

す。

D Xの進展は、人口減少など地域が抱える社会問題の解決に寄与し、個性豊かで活力に満ちた地域社会の可能性を広げます。全ての県民がD Xの恩恵を享受できるよう、「行政のD X」、「産業のD X」、「社会・暮らしのD X」、「D Xを支える基盤整備」の4つの取組方針のもと、商工業、観光産業、農林水産業、建設業をはじめとしたあらゆる産業のD Xの促進、子育て、教育、医療、介護分野等における利便性の向上、情報通信インフラの整備、市町村への支援を進めます。

#### ■重点事項4：災害や新興感染症など様々なリスクに対応できる安全・安心な地域づくりを推進します

多くの人々が、「住みたい、働きたい、帰りたい、訪れたい」と思える岩手をつくっていくためには、その前提として、日本海溝・千島海溝沿い巨大地震など今後起こり得る地震・津波をはじめとした大規模自然災害、新たな感染症の発生などに備えていく必要があります。

東日本大震災津波や新型コロナの経験を踏まえ、様々なリスクに対応できる安全・安心な地域づくりを推進します。

### 3 重点事項の推進に当たっての基本的な考え方

重点事項をオール岩手で推進していくため、県・市町村人口問題連絡会議、県市町村G X推進会議（仮称）、いわてD X推進連携会議等を通じ、県と市町村・関係団体等との連携を一層強化します。

特に、実効性の高い人口減少対策の推進のため、県と市町村が協議を行い、両者が連携して取り組む方向性を共同で明らかにします。さらに、毎年度、県と市町村とのトップレベルでの意見交換を行い取組内容等を共有するなど、緊密に連携して取り組みます。

こうした市町村をはじめとする他の主体との連携の強化により、長期ビジョンに掲げる社会的包摂（ソーシャル・インクルージョン）の理念のもと、誰一人取り残すことのないよう、お互いに幸福を守り育てる取組を進めていきます。



# I 健康・余暇

## 1 生涯にわたり心身ともに健やかに生活できる環境をつくれます

### (基本方向)

県民が健やかに生活できるよう、生活習慣の改善や運動習慣の定着、社会環境の整備、県産農林水産物の機能性成分<sup>1</sup>に着目した取組などにより、生涯を通じた健康づくりを推進するとともに、精神疾患に関する正しい知識の普及・啓発に取り組み、こころの健康づくりを進めます。

また、包括的な自殺対策プログラムを実践するとともに、年代、性別、職域、地域の特性など対象に応じた対策や、相談支援体制の充実に取り組みます。

### 現状と課題

- 令和2年における日常生活動作が自立している期間の平均から算定した健康寿命（平均自立期間）は、男性80.03年、女性84.59年となっています。また、令和元年における本県の健康寿命は、3年に1度の国民生活基礎調査（大規模調査）の結果をもとに、日常生活に制限のない期間の平均で算定したものでは、男性が71.39（全国47位）、女性が74.69（全国42位）となっています。
- 本県のがん、心疾患及び脳血管疾患などの生活習慣病による死亡率は全国高位となっています。新型コロナウイルス感染症の影響がある中においても、これらの生活習慣病の発症や重症化を予防するためには、望ましい食生活の実践、運動等による身体機能の維持、各種検診等の受診率の向上や口腔の健康づくり等、ライフステージに応じた切れ目ない健康づくりの推進が必要です。
- 精神疾患に対する誤解は依然として強く、また、疾患に気づかず支援につながらないケースもあることから、精神疾患の正しい知識の普及や相談窓口の周知が必要です。
- 本県では、官民一体で自殺対策を推進する体制が構築されており、包括的な自殺対策プログラムの実践や震災関連自殺の防止に向けた取組を推進し、令和3年の自殺者数は、163人で、人口10万人当たりの自殺死亡率は16.2となり全国平均を下回りましたが、今後は、新型コロナ等の影響による自殺リスクの高まりが懸念されます。

### 県が取り組む具体的な推進方策（工程表）

#### ① 生涯を通じた健康づくりの推進

- 食生活や運動習慣、喫煙等の生活習慣を改善し、健康的な生活ができるよう、「健康いわて21プラン」に基づき、健康づくりに関する正しい知識の普及啓発や健康教育を実施し、県民の健康づくりの取組を支援するほか、受動喫煙防止対策等の取組を進めます。
- がん等の生活習慣病予防に関する正しい知識や意識啓発、受診勧奨の強化などにより、がん検診及び特定健康診査<sup>2</sup>受診率の向上に努め、早期発見・早期治療を図ります。

<sup>1</sup> 機能性成分：高血圧や動脈硬化を予防するなど、健康を保つために効果がある成分。

<sup>2</sup> 特定健康診査：医療保険に加入する40歳から74歳の被保険者及び被扶養者に対し、メタボリックシンドロームを早期に発見するために行う健診。

- ・ 脳卒中死亡率ワースト1からの脱却と、健康寿命の延伸を図るため、「岩手県循環器病対策計画」を踏まえながら、岩手県脳卒中予防県民会議の参画団体・企業等と連携し、官民が一体となって脳卒中予防や健康増進対策に取り組みます。
- ・ 糖尿病等の生活習慣病を予防するため、市町村等と連携し、特定健康診査受診率・特定保健指導<sup>3</sup>実施率の向上に取り組むほか、有病者に対する重症化予防のための支援を進めます。
- ・ 子どもから高齢者まで幅広い年代の運動習慣の定着や生活習慣病・介護予防等につながる健康づくりと体力向上のため、スポーツ医・科学の知見に基づく運動プログラムを提供します。
- ・ 食生活改善や健康的な食環境の整備のため、食生活改善推進員や団体・企業等と連携した健康教育・調理実習等の実施や減塩対策等の取組を進めます。
- ・ 健康増進の観点から注目されている県産農林水産物の機能性成分について、試験研究機関や民間企業等による研究、商品開発を推進します。
- ・ 健康経営の取組の促進などにより、いきいきと働き続けるための健康づくりに取り組みます。
- ・ 健康的な生活ができるよう「イー歯トープ8020プラン」に基づき、ライフステージに応じた口腔の健康づくりや普及啓発、環境整備等の取組を進めます。
- ・ 高齢者のフレイル<sup>4</sup>等の虚弱な状況の早期発見及びそのサポート体制を整備するなど、介護予防の充実を進めます。
- ・ 保健医療データの集計・分析やいわて健康データウェアハウスの充実等により、地域の健康課題の「見える化」を進め、市町村等の健康づくりの取組への支援や効果的な情報発信を行います。

## ② こころの健康づくりの推進

- ・ 精神保健福祉大会や家族教室など、精神疾患に関する正しい知識を学ぶ機会を提供します。
- ・ こころの健康相談や、孤独・孤立等様々なこころの悩みに係る関係機関・団体が設置する相談窓口について、ホームページ等により周知に努めるほか、依存症、ひきこもり、災害時ストレスその他の専門的な相談に応じ、相談者が抱えるこころの問題の解決を支援します。
- ・ こころの健康づくりを支援する職員の資質向上を図る研修機会を提供します。

## ③ 自殺対策の推進

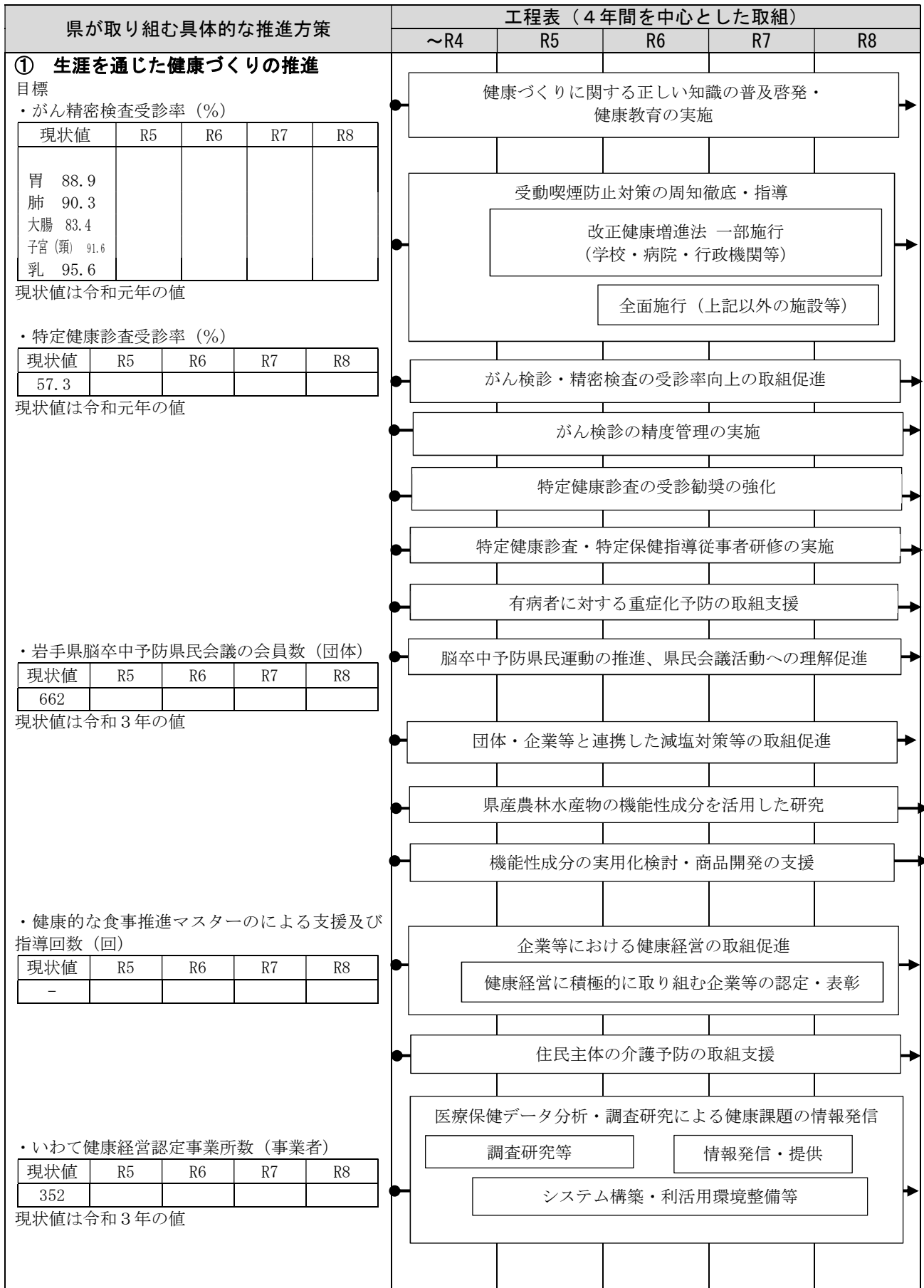
- ・ 県内全ての地域において、人材育成をはじめとする包括的な自殺対策プログラムを実践します。
- ・ 若者、女性、働き盛り世代、高齢者、生活困窮者等の対象に応じた自殺対策を進めます。
- ・ 自死<sup>5</sup>遺族の心身の負担を軽減できるよう、自死遺族交流会の開催や個別の相談対応等により、支援の充実を図ります。
- ・ 社会資源や医療資源の整備状況、産業構造、人口密度等、地域特性に応じた対策を進めます。
- ・ 孤独・孤立の対策等の関連施策との有機的な連携を図りながら、自殺対策推進協議会等における官民一体となった総合的な自殺対策を進めます。

<sup>3</sup> 特定保健指導：特定健康診査の結果におけるリスクの保有状況に応じ、医師、保健師、管理栄養士等による生活習慣改善のために実施する指導。

<sup>4</sup> フレイル：加齢により心身の活力（運動機能や認知機能等）が弱くなっているものの、正しく介入（治療や予防）することで元に戻ることが可能な状態。

<sup>5</sup> 自死：本計画では、原則として法律等で用いられている「自殺」を使用しているが、遺族等への支援に関する分野では、遺された方々の心情等を考慮し「自死」を使用。





| 県が取り組む具体的な推進方策                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 工程表（4年間を中心とした取組） |    |    |    |                            |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----|----|----|----------------------------|--------|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | ～R4              | R5 | R6 | R7 | R8                         |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>② こころの健康づくりの推進</b><br>目標<br>・岩手県精神保健福祉大会参加者数（人）〔累計〕<br><table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>636</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> 現状値は令和元年単年の値<br><br>・精神保健基礎研修参加者数（オンラインを含む）（人）〔累計〕<br><table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>102</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> 現状値は令和3年単年の値                    | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8                         | 636    |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 102 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | R5               | R6 | R7 | R8 |                            |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 636                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                  |    |    |    |                            |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | R5               | R6 | R7 | R8 |                            |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 102                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                  |    |    |    |                            |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                  |    |    |    | 県民が正しい知識を学ぶ機会の提供           |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                  |    |    |    | 精神保健福祉業務従事者の資質向上を図る研修機会の提供 |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>③ 自殺対策の推進</b><br>目標<br>・県及び市町村が実施する自殺予防の担い手養成研修受講者数（オンライン含む）（人）〔累計〕<br><table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>15,946</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> 現状値は令和3年単年の値<br><br>・自殺対策に取り組む市町村・民間団体への技術支援回数（回）〔累計〕<br><table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>21</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> 現状値は令和2年の値 | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8                         | 15,946 |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 21  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | R5               | R6 | R7 | R8 |                            |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15,946                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |                            |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | R5               | R6 | R7 | R8 |                            |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                  |    |    |    |                            |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                  |    |    |    | 自殺対策アクションプランの推進            |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                  |    |    |    | 自殺予防の担い手養成研修の開催            |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                  |    |    |    | 自殺対策に取り組む市町村・民間団体への支援      |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

### 県以外の主体に期待される行動

- （県民・NPO等）
  - ・自らの生活習慣改善
  - ・健診等の積極的な受診
  - ・脳卒中予防、健康づくり推進の県民運動の参画
  - ・住民相互の支え合い
- （団体・企業）
  - ・脳卒中予防、健康づくり推進の県民運動の参画
  - ・労働安全衛生の観点からの支援
  - ・健康経営の取組の推進
  - ・こころの健康問題の普及啓発
  - ・傾聴ボランティア等による相談支援
  - ・県産農林水産物の機能性成分を活用した研究、商品開発
- （医療機関等）
  - ・県民の健康づくりの取組の支援
  - ・医療機関の役割分担と連携の推進

- ・自殺予防に資する教育、普及啓発
- ・職場におけるメンタルヘルス対策  
(学校)
- ・児童・生徒の健康増進  
(市町村)
- ・各種健診等や健康教育、普及啓発
- ・住民に対する個別支援、保健指導の実施
- ・市町村施設における受動喫煙防止対策の推進
- ・自殺対策の普及啓発、相談支援、要支援者への早期対応、住民組織の育成及び支援



## I 健康・余暇

### 3 介護や支援が必要になっても、住み慣れた地域で安心して生活できる環境をつくります

#### (基本方向)

介護や支援が必要になっても、住み慣れた地域で安心して生活できるよう、福祉コミュニティづくりや多様で複層的なセーフティネットの整備を一層進めるとともに、地域包括ケアのまちづくりや福祉人材の確保を推進します。

また、障がい者が住み慣れた地域で活躍できるよう、日常生活・社会生活の支援、農林水産分野における障がい者の就労促進など、障がい者の社会参加を進めます。

#### 現状と課題

- ・ 本県の高齢者人口は、令和5年に約41万人でピークを迎える見込まれますが、その後も高齢化率は上昇し、後期高齢者数が増加することが推計されています。
- ・ 共同体機能の脆弱化や、人口減による地域社会の担い手不足等を背景に、8050世帯やヤングケアラー、ダブルケアなど、従来の介護や障がい、子育てなどの属性別の支援体制では対応が困難な複雑化、複合化した支援ニーズが顕在化しており、属性や世代を問わない包括的な支援体制の構築を促進していく必要があります。
- ・ 生活福祉資金の特例貸付や新型コロナウイルス感染症生活困窮者自立支援金を利用した方が生活再建に向けて進むことができるよう、包括的な支援を更に進めていく必要があります。
- ・ コロナ禍における外出自粛等により、身体機能や認知機能の低下等、高齢者の健康に影響が出ていることから、介護予防及び認知症の人やその家族に対する支援の充実が必要です。
- ・ 本県の認知症高齢者数は年々増加傾向にあり、令和3年3月末で49,673人、65歳以上の高齢者に占める割合は12.2%となっており、認知症は多くの人にとって身近なものとなっていることから、重症化を防ぐための支援を行うとともに、認知症の人を含む高齢者にやさしい地域づくりを進める必要があります。
- ・ 身体障がいの手帳所持者数は減少傾向にありますが、知的障がいと精神障がいの手帳所持者数は増加傾向にあります。障がい者一人ひとりが地域の人たちと共に支え合う仲間として、いきいきと暮らすことができるよう、障がい福祉サービスや相談支援体制を整備するとともに、地域生活支援事業の充実を図る必要があります。
- ・ 高齢者や障がい者などの避難行動要支援者の個別計画避難計画の作成について、市町村を対象とした研修会の開催等により取組への理解を促進し、計画の作成に一定の進捗が見られるものの、未作成の市町村があります。
- ・ 介護を要する高齢者に必要な介護サービスを提供するには、市町村の計画に基づき介護サービスの提供体制の充実を図るとともに、担い手である介護人材の不足に対応するため、人材確保の取組をより一層推進していく必要があります。

## **県が取り組む具体的な推進方策（工程表）**

### **① 互いに認め合い、共に支え合う福祉コミュニティづくりの推進**

- ・ 地域住民が抱える複雑化、複合化した支援ニーズに対応する包括的な支援体制の構築を図るため、市町村における、属性や世代を問わない個別支援と社会的孤立を生まない地域づくりに向けた支援を一体的に実施する重層的支援体制整備事業の取組を促進します。また、地域の福祉課題に主体的に取り組む福祉ボランティアの育成を支援します。
- ・ 全ての人が自らの意思に基づき、あらゆる分野の活動に参画できるよう、ユニバーサルデザイン<sup>1</sup>の考え方に基づく環境整備、人材育成や互いに支え合うことのできる心の醸成など、ひとにやさしいまちづくりに取り組みます。
- ・ 高齢、障がいにより支援を必要とする矯正施設退所者や起訴猶予者等が地域での自立した生活を営むことができるよう、地域生活定着支援センターによる福祉的支援に取り組みます。

### **② みんなが安心して暮らせるセーフティネットの整備**

- ・ コロナ禍において顕在化した生活困窮者への自立支援のため、相談体制等の「入口」支援と支援メニュー等の「出口」支援を拡充するとともに、地域の実情に応じた生活困窮者支援体制を構築するためのプラットフォームにおける関係団体等と連携し、各地域における生活再建支援の強化を推進します。
- ・ 高齢者や障がい者等の判断能力や生活状況を踏まえた権利擁護を行うため、市町村や社会福祉協議会等と連携し、どの地域においても適切に制度が利用できるよう体制整備に取り組みます。
- ・ 災害発生時に高齢者や障がい者などの避難行動要支援者への避難支援が迅速かつ的確に行われるよう、市町村における個別避難計画や要配慮者利用施設における避難確保計画の作成を支援するほか、災害時に備え、災害派遣福祉チームの派遣体制の強化や防災ボランティアの受入体制の構築などを進めます。

### **③ 地域包括ケアのまちづくり**

- ・ 介護や生活支援等が必要になっても、住み慣れた地域で安心して暮らすことができるよう、保険者機能の強化を図り、医療、介護、予防、住まい及び日常生活の支援が一体的に提供される地域包括ケアシステムの更なる深化・推進に向けた市町村の取組を促進します。
- ・ 医療と介護が一体的に、切れ目なく提供され、自宅や介護施設などでその人らしく生活でき、最期を迎えることができる医療・介護の提供体制の構築を促進します。
- ・ 住民主体の通いの場や地域ケア会議<sup>2</sup>への専門職の参画により、効果的な取組が図られるよう支援を行うとともに、高齢者のフレイル状態を早期に把握し、適切なサービスにつなげる等により、自立支援・重度化防止の取組を促進します。
- ・ 増加する生活支援ニーズに対応するため、高齢者が「支える側・支えられる側」という垣根を越えて生活支援サービスの担い手として主体的に参加できる場の拡充に向けた取組を推進します。

### **④ 認知症施策の推進**

- ・ 認知症の容態の変化に応じ必要な医療・介護等が有機的に連携したネットワークを形成し、認

<sup>1</sup> ユニバーサルデザイン：年齢や性別、能力などにかかわらず、できる限り、全ての人が利用できるように製品、建物、空間をデザインしようとする考え方。

<sup>2</sup> 地域ケア会議：個別課題の解決や関係者間のネットワーク構築等のため、市町村や地域包括支援センターが開催する会議。個別事例の課題検討を目的とした「地域ケア個別会議」、地域に必要な取組を明らかにして施策や政策の立案・提言を目的とした「地域ケア推進会議」があるもの。

認知症の人への支援を効果的に行うことができるよう認知症地域支援推進員<sup>3</sup>の活動の質の向上を支援します。

- ・ 認知症に関する正しい知識の普及啓発を図るとともに、認知症の人やその家族の支援ニーズと認知症サポーターを中心とした支援をつなぐ仕組み（チームオレンジなど）の構築や認知症の人と家族の居場所づくりの支援等により、認知症の人にやさしい地域づくりを推進します。

#### ⑤ 介護を要する高齢者が住み慣れた地域で安心して暮らすことのできる環境の整備

- ・ 居宅サービスや地域密着型サービスの提供体制の充実を支援するとともに、介護老人福祉施設（特別養護老人ホーム）の計画的な整備を促進します。
- ・ 質の高いサービスが提供されるよう、研修等を充実し、介護職員の資質の向上を図るとともに、介護サービス事業者の育成に取り組みます。
- ・ 安心して地域で暮らすことができるよう、高齢者の多様なニーズに応える住まいの充実を図るとともに、住宅のバリアフリー<sup>4</sup>化を促進し、高齢者の住まいの安心を確保します。

#### ⑥ 障がい者が安心して生活できる環境の整備

- ・ 障がいについての理解を促進するとともに、障がい者に対する不利益な取扱いの解消や虐待の防止を図るため、県民や事業者等への普及啓発活動及び相談窓口職員の対応力強化に向けた取組を進めます。
- ・ 全ての障がい者が、希望する地域で必要なサービスを利用しながら、安心して生活できるよう、グループホーム等の住まいの場を確保するとともに、訪問系サービスや日中活動系サービス等の基盤整備を、市町村や事業所と連携しながら進めます。
- ・ 障がい者のニーズに応じた適切なサービスを提供できるよう、相談支援体制の充実を図ります。

#### ⑦ 障がい者の社会参加の促進

- ・ 障がい者の充実した余暇活動や社会参加、情報発信を支援するため、情報機器の利用促進やコミュニケーション支援の充実を図るとともに、福祉的就労の場の拡充を図ります。
- ・ 第1次産業が盛んである本県の特徴を生かし、関係機関・団体との連携により、農林水産分野における障がい者の就労を促進します。

#### ⑧ 福祉人材の育成・確保

- ・ いわて福祉コンソーシアムを構成する大学、福祉関係機関・団体との役割分担のもと、各種研修等を通じ、社会福祉の援助技術や介護、保育、心理などの専門的知識・技術を有し、利用者の視点に立ったサービス提供を行うことができる福祉・介護人材の育成に取り組みます。
- ・ 福祉サービスの中核を担う社会福祉士、介護福祉士を育成するため、介護福祉士等修学資金貸付金により、修学を支援します。
- ・ 増大する介護ニーズや待機児童の解消に対応するため、大学、養成施設、福祉関係機関と連携し介護職員や保育士等の育成を図るとともに、潜在有資格者の再就職支援、介護未経験者やUターン希望者等の多様な人材の確保を促進するほか、介護の仕事の魅力発信に取り組みます。
- ・ 介護職員の働く上での悩みとして、「賃金の低さ」や「身体的負担の大きさ」等があげられていることから、処遇の改善を支援するとともに、介護職員の負担軽減や業務の効率化を図るた

<sup>3</sup> 認知症地域支援推進員：市町村が配置し、地域の支援機関間の連携づくりや、認知症ケアパス・認知症カフェ・社会参加活動などの地域支援体制づくり、認知症の人やその家族を支援する相談業務等を行うもの。

<sup>4</sup> バリアフリー：障がい者や高齢者が生活していく際の障害を取り除き、誰もが暮らしやすい社会環境を整備するという考え方。

め、介護ロボットやICTの活用の普及等、労働環境の改善を促進します。

| 県が取り組む具体的な推進方策                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 工程表（４年間を中心とした取組） |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----|----|----|----|-----|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|-------|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|----|--|--|--|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | ～R4              | R5 | R6 | R7 | R8 |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| <p><b>① 互いに認め合い、共に支え合う福祉コミュニティづくりの推進</b></p> <p>目標</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>重層的支援体制整備事業を実施している市町村数（市町村）</li> </ul> <table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>現状値は令和３年の値</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ひとにやさしい駐車場利用証制度駐車区画数（区画）〔累計〕</li> </ul> <table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>1,079</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>現状値は令和３年の値</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ひとにやさしいまちづくりの県民認知割合（％）</li> </ul> <table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>60</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>現状値は令和３年の値</p>                | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 2   |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 1,079 |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 60 |  |  |  |  | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">市町村における重層的支援体制整備事業の取組への支援 →</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">ひとにやさしい駐車場利用証制度の普及促進 →</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">ひとにやさしいまちづくりの普及啓発・人材育成 →</div>                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | R5               | R6 | R7 | R8 |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                  |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | R5               | R6 | R7 | R8 |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| 1,079                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                  |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | R5               | R6 | R7 | R8 |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| 60                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                  |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| <p><b>② みんなが安心して暮らせるセーフティネットの整備</b></p> <p>目標</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>人口10万人当たりの生活困窮者自立支援制度のプラン作成件数（件／月）</li> </ul> <table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>6.3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>現状値は令和３年の値</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>成年後見制度に係る中核機関を設置している市町村数（市町村）</li> </ul> <table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>現状値は令和３年の値</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>避難行動要支援者の個別避難計画を作成している市町村数（市町村）【再掲】</li> </ul> <table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>18</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>現状値は令和３年の値</p> | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 6.3 |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 20    |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 18 |  |  |  |  | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">生活困窮者自立支援制度による包括的支援 →</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">市町村等による中核機関設置への支援 →</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p>市町村に対する個別計画作成の支援（研修会開催、取組事例の情報提供等）</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">関係者との連携体制構築支援</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">作成方法の構築支援(計画作成対象者の選定、避難支援者の確保方法等)</div> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">要配慮者利用施設の避難確保計画作成等への支援 →</div> |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | R5               | R6 | R7 | R8 |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| 6.3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                  |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | R5               | R6 | R7 | R8 |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| 20                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                  |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | R5               | R6 | R7 | R8 |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| 18                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                  |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |



| 県が取り組む具体的な推進方策                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 工程表（４年間を中心とした取組） |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                    |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----|----|----|----|----|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|---|--|--|--|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----|----|----|----|--|--|--|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | ～R4              | R5 | R6 | R7 | R8 |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                    |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <p><b>③ 地域包括ケアのまちづくり</b></p> <p>目標</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・地域ケア推進会議において政策提言を実施している市町村の割合（％）</li> </ul> <table border="1"> <thead> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>42</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>現状値は令和２年の値</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・地域ケア会議に参画するリハビリテーション専門職育成研修参加者数（人）〔累計〕</li> </ul> <table border="1"> <thead> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>—</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>・住民主体の生活援助等サービスを実施している保険者数（箇所）</li> </ul> <table border="1"> <thead> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>11</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>現状値は令和３年の値</p> | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 42 |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | — |  |  |  |  | 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                | R5 | R6 | R7 | R8 | 11 |  |  |  |  | <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>● 地域ケア会議等の開催に係る市町村への支援 →</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>● リハビリテーション専門職育成研修の開催 →</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>● 生活支援コーディネーターの資質向上に向けた研修実施 →</p> |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | R5               | R6 | R7 | R8 |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                    |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                    |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | R5               | R6 | R7 | R8 |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                    |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                    |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | R5               | R6 | R7 | R8 |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                    |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                    |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                    |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                    |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                    |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <p><b>④ 認知症施策の推進</b></p> <p>目標</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・認知症地域支援推進員活動促進研修修了者数（人）〔累計〕</li> </ul> <table border="1"> <thead> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>—</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>・認知症サポーターが活動する場を有する市町村数（市町村）</li> </ul> <table border="1"> <thead> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>現状値は令和３年の値</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | —  |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 2 |  |  |  |  | <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>● 認知症地域支援推進員活動促進研修の開催 →</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>● チームオレンジの立ち上げ支援等を行うコーディネーターの養成に向けた研修の実施 →</p> |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | R5               | R6 | R7 | R8 |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                    |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                    |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | R5               | R6 | R7 | R8 |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                    |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                    |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                    |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                    |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

| 県が取り組む具体的な推進方策                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 工程表（４年間を中心とした取組） |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----|----|----|----|-------|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|-------|--|--|--|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----|----|----|-----|-----------------------|--|--|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|--|------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | ～R4              | R5 | R6 | R7 | R8 |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <p><b>⑤ 介護を要する高齢者が住み慣れた地域で安心して暮らすことのできる環境の整備</b></p> <p>目標</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>主任介護支援専門員研修修了者数（人）〔累計〕</li> </ul> <table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>1,446</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>現状値は令和３年の値</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>特別養護老人ホームの入所定員数（地域密着型を含む）（人）</li> </ul> <table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>9,156</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>現状値は令和３年の値</p>                                                                                                                                                                                                                                                  | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 1,446 |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 9,156 |  |  |  |  | <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="5">主任介護支援専門員等の研修実施</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="5">施設整備に係る補助</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |     | 主任介護支援専門員等の研修実施       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  | 施設整備に係る補助                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | R5               | R6 | R7 | R8 |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1,446                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | R5               | R6 | R7 | R8 |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9,156                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 主任介護支援専門員等の研修実施                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 施設整備に係る補助                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <p><b>⑥ 障がい者が安心して生活できる環境の整備</b></p> <p>目標</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>障がい者の不利益取扱いに対応する相談窓口職員研修受講者数（人）〔累計〕</li> </ul> <table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>152</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>現状値は令和３年単年の値</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>障がい者のグループホーム利用者数（人）</li> </ul> <table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>2078</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>現状値は令和３年の値</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>相談支援専門員研修修了者数（人）〔累計〕</li> </ul> <table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>103</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>現状値は令和３年単年の値</p> | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 152   |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 2078  |  |  |  |  | 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | R5 | R6 | R7 | R8 | 103 |                       |  |  |  | <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="5">障がい者に対する不利益な取扱いの解消に向けた普及啓発活動</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="5">相談窓口の設置<br/>相談窓口対応職員を対象とした研修の実施</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="5">障がい福祉サービスの基盤整備に係る市町村・事業者との連携</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="5">障がい福祉サービスの基盤整備に対する補助</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="5">相談支援専門員初任者・現任者研修の実施</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> |  |  |  |  |  | 障がい者に対する不利益な取扱いの解消に向けた普及啓発活動 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 相談窓口の設置<br>相談窓口対応職員を対象とした研修の実施 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 障がい福祉サービスの基盤整備に係る市町村・事業者との連携 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 障がい福祉サービスの基盤整備に対する補助 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 相談支援専門員初任者・現任者研修の実施 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | R5               | R6 | R7 | R8 |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 152                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | R5               | R6 | R7 | R8 |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2078                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | R5               | R6 | R7 | R8 |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 103                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 障がい者に対する不利益な取扱いの解消に向けた普及啓発活動                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 相談窓口の設置<br>相談窓口対応職員を対象とした研修の実施                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 障がい福祉サービスの基盤整備に係る市町村・事業者との連携                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 障がい福祉サービスの基盤整備に対する補助                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 相談支援専門員初任者・現任者研修の実施                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <p><b>⑦ 障がい者の社会参加の促進</b></p> <p>目標</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>手話通訳者・要約筆記者の派遣件数（件）〔累計〕</li> </ul> <table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>53</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>現状値は令和３年の値</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>農業や水産業に取り組んでいる就労継続支援事業所数（事業所）</li> </ul> <table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 53    |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | —     |  |  |  |  | <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="5">手話通訳者・要約筆記者の養成及び派遣の実施</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="5">パソコンボランティアの養成及び派遣の実施</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="5">農水福連携等の取組に対する支援</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="5">コーディネーターの配置・マルシェの開催</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> |    |    |    |    |     | 手話通訳者・要約筆記者の養成及び派遣の実施 |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  | パソコンボランティアの養成及び派遣の実施         |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 農水福連携等の取組に対する支援                |  |  |  |  |  |  |  |  |  | コーディネーターの配置・マルシェの開催          |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | R5               | R6 | R7 | R8 |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 53                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | R5               | R6 | R7 | R8 |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 手話通訳者・要約筆記者の養成及び派遣の実施                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| パソコンボランティアの養成及び派遣の実施                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 農水福連携等の取組に対する支援                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| コーディネーターの配置・マルシェの開催                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |    |    |     |                       |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

| 県が取り組む具体的な推進方策                                                                                                                                                                                                     | 工程表（４年間を中心とした取組） |    |    |    |    |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----|----|----|----|------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|                                                                                                                                                                                                                    | ～R4              | R5 | R6 | R7 | R8 |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>⑧ 福祉人材の育成・確保</b><br>目標<br>・介護福祉士等修学資金貸付金により貸付けを受けた者のうち、県内の社会福祉施設等で就業した者の割合（％）                                                                                                                                   |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>97.7</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> 現状値は令和３年の値  | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 97.7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                | R5               | R6 | R7 | R8 |    |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 97.7                                                                                                                                                                                                               |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ・保育士・保育所支援センターマッチング件数（件）〔累計〕【再掲】                                                                                                                                                                                   |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>114</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> 現状値は令和３年単年の値 | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 114  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                | R5               | R6 | R7 | R8 |    |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 114                                                                                                                                                                                                                |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ・介護職員の離職者に占める勤続１年未満の者の割合（％）                                                                                                                                                                                        |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>42.6</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> 現状値は令和３年の値  | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 42.6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                | R5               | R6 | R7 | R8 |    |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42.6                                                                                                                                                                                                               |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ・情報通信技術（ＩＣＴ）導入に係る補助事業所数（事業所）〔累計〕                                                                                                                                                                                   |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>85</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> 現状値は令和３年単年の値  | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 85   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                | R5               | R6 | R7 | R8 |    |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 85                                                                                                                                                                                                                 |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                    |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

### 県以外の主体に期待される行動

- （県民・NPO等）
  - ・県・市町村の各種計画策定や政策形成への参画
  - ・住民相互の身近な支え合いへの参加
  - ・地域の生活支援等への参加、協力
  - ・ボランティア活動への参加、協力
  - ・障がい者に対する不利益な取扱いの解消
- （事業者）
  - ・地域福祉活動の取組・支援
  - ・地域包括ケアシステムを担う人材の育成
  - ・ユニバーサルデザインの考え方に基づく事業展開
  - ・介護・福祉サービス基盤の整備と質の高いサービスの提供
  - ・事業従事者の確保・育成・定着
  - ・利用者の権利擁護の推進
  - ・高齢者の見守り活動への参加
  - ・施設利用者に係る避難確保計画の策定
  - ・被災者を対象とする生活相談等や見守り活動等の推進
  - ・災害派遣福祉チームへの参画

- ・農林水産分野における障がい者の就労に向けた取組の推進  
(団体)
- ・ボランティアの育成・活動の推進
- ・地域包括ケアシステムへの参画
- ・専門的知識・技術を有する福祉人材の育成
- ・地域における生活支援の仕組みづくりへの参画・協働
- ・被災者を対象とする生活相談等や安否・見守り活動の推進
- ・災害派遣福祉チーム派遣体制整備等の推進
- ・障がい者の社会活動への参加支援  
(市町村)
- ・各種市町村計画の推進
- ・重層的支援体制整備事業の実施による包括的支援体制の整備
- ・介護・福祉を担う人材の確保等
- ・生活困窮者に対する相談支援や就労支援などの包括的支援
- ・保健・医療・介護・福祉の各関係機関との連携強化
- ・住民相互の身近な支え合いや地域における生活支援、介護予防等の仕組みづくりの推進
- ・地域包括ケアシステムの更なる深化・推進
- ・介護サービスの質の確保に向けた事業者指導
- ・介護・福祉サービス基盤の計画的な整備
- ・地域自立支援協議会を中核とした障がい者の支援体制の充実
- ・障がいについての理解の促進等
- ・成年後見制度利用促進計画の策定
- ・災害に備えた取組推進と災害時の避難行動要支援者等の的確な避難支援
- ・再犯防止推進計画の策定

## Ⅲ 教育

### 18 地域に貢献する人材を育てます

#### (基本方向)

郷土を愛し、岩手の復興・発展を支える人材を育成するため、「いわての復興教育」などの取組を推進し、東日本大震災津波の教訓等を県内外に発信し、後世に語り継いでいきます。

また、産業を担う人材を育成するため、総合生活力<sup>1</sup>や人生設計力<sup>2</sup>の育成に努め、キャリア教育を充実するとともに、各分野における専門知識や技術の習得・向上を推進します。

さらに、社会が急激に変化し、グローバル化が進展する中、国際的な視野と地域に貢献する視野を持ったグローバル人材を育成するため、海外留学などの機会を充実するとともに、岩手県の歴史・文化の探究や、地域活動への積極的な参加を促進します。

#### 現状と課題

- ・ 東日本大震災津波の記憶の風化が懸念されることから、東日本大震災津波の記憶のない児童生徒に対し教訓や経験を継承するとともに、自他の生命を守り抜く主体性を備え、復興・発展を支える地域の担い手の育成を推進する必要があります。
- ・ 児童生徒の興味関心や適性に基づいた進路実現が可能になるよう、学校全体で計画的・組織的にキャリア教育を更に推進する必要があります。また、生徒が職業について知り、自らのライフデザインについて考える機会の充実を図る必要があります。
- ・ 人口減少や高齢化が進む中、ものづくり産業や農林水産業、建設業など様々な産業で人材の不足が懸念されていることから、若者や女性等が働きやすい労働環境の整備やデジタル技術の活用などの生産性の向上に取り組む必要があります。
- ・ 本県の資源と技術を生かした研究開発を担う人材や先端技術に対応できる人材、各分野における高度な技術・技能を有する人材を養成する必要があります。
- ・ I o TやA Iなど最新のデジタル技術やデータを効果的に活用し、地域課題の解決や利便性の向上、新たな価値の創造につなげることができる人材を育成する必要があります。
- ・ グローバル化が急速に進展する中、英語をはじめとした外国語によるコミュニケーション能力は生涯にわたる様々な場面で必要となることから、児童生徒の英語力の向上を図る取組を推進する必要があります。
- ・ 新型コロナウイルス感染症の大きな影響を受けた児童生徒の異文化理解の促進や地域産業の国際化に貢献する人材の育成に更に取り組んでいく必要があります。

#### 県が取り組む具体的な推進方策（工程表）

##### ① 「いわての復興教育」などの推進

<sup>1</sup> 総合生活力：児童生徒が将来の社会人・職業人として自立して生きるために必要な能力。

<sup>2</sup> 人生設計力：児童生徒が主体的に人生計画を立てて、進路を選択し、決定できる能力。

- ・ 東日本大震災津波の経験や教訓を学校教育に生かし、岩手の復興・発展を支える子どもたちを育成するため、内陸部と沿岸部の学校間や、小・中・高・特別支援学校の異校種間の交流に加えて、家庭・地域・関係機関と連携した取組の充実を図ります。
- ・ 東日本大震災津波の記憶の風化をはじめ、様々な社会状況の変化に対応し、復興教育を充実させるため、「いわての復興教育」プログラム及び副読本、絵本の効果的な活用や、「いわての復興教育」の実践発表会の開催など、県内全ての学校が教科横断的な復興教育を推進します。
- ・ 郷土への誇りと愛着を醸成するため、学校と地域が連携し、岩手の歴史や偉人、豊かな自然・文化等を探究する学習や、地域活動への積極的な参加を促し、地域産業を理解する取組や地域の課題解決を図る学習、伝統文化を継承する取組などにより、地域の担い手の育成を推進します。

## ② キャリア教育の推進とライフデザイン能力の育成

- ・ 各学校が作成した「キャリア教育全体計画」に基づき、主体的に進路を選択し、社会人・職業人として自立するための能力を育成するため、キャリア教育を一層推進し、社会人講師によるライフデザインに関する講演や社会人との交流会等に取り組みます。
- ・ 地域を担う産業人材を育成するため、就業支援員等を活用し、生徒の適性を踏まえた就職指導や地元企業と連携した教育活動に取り組みます。
- ・ 児童生徒、保護者、教員の地域企業等への理解や関心を高めるため、県内の産業界等と連携し、企業見学会や企業ガイダンスの開催などに取り組みます。

## ③ ものづくり産業人材の育成・確保・定着

- ・ 地域ものづくりネットワーク等を中心とした産学官連携の工場見学、出前授業、技能講習会及び人材育成研修等により、小学生から企業人まで各段階に応じた人材育成を推進します。
- ・ ものづくりに興味を持つ児童・生徒がものづくり産業につながる進路を選択できるよう、多様な進路の選択肢に関する情報提供等により、小学校から高等学校までのそれぞれの期間における連続性を持ったキャリア教育を推進します。
- ・ 県立職業能力開発施設において、産業の高度化及び多様化に対応した教育環境の整備を推進し、I o Tや人工知能（A I）等の先端技術にも対応できるものづくり産業の中核人材の育成及び定着を進めます。
- ・ ものづくり産業を取り巻く環境変化や企業のニーズを踏まえ、高等教育機関等と連携し高度技能者・技術者の育成に取り組みます。
- ・ 県内企業への就職を促進するため、高校生、大学生、教員及び保護者を対象にいわてで働く意識の醸成に取り組みます。

## ④ 農林水産業の将来を担う人材の育成

- ・ 農業分野における担い手育成の中核機関である県立農業大学校の機能強化を図り、農業・農村が必要とする高度な専門知識や技術・経営に関する実践教育等を通じ、地域社会の持続的な発展を担うリーダーとなる青年農業者の育成に取り組みます。
- ・ 岩手大学等と連携して開講する「いわてアグリフロンティアスクール<sup>3</sup>」により、国際競争時代に通用する経営管理能力やマーケティングなどのビジネスに関する知識、地域のリーダーとしての能力を有する農業経営者等の育成に取り組みます。

<sup>3</sup> いわてアグリフロンティアスクール：国際競争時代に通用する経営感覚と企業家マインドを持った農業経営者等を養成するため、岩手県や岩手大学等の連携により行われる研修制度。

- ・ 「いわて林業アカデミー<sup>4</sup>」による、林業への就業を希望する若者への森林・林業の知識や技術の体系的な習得支援等により、将来的に林業経営体の中核となり得る現場技術者の育成に取り組みます。
- ・ 岩手大学等と連携し、将来の水産研究者等の育成を進めるとともに、「いわて水産アカデミー<sup>5</sup>」による、漁業就業に必要な基礎的な漁業知識や技術、経営手法の習得支援等により、地域漁業の次代を担う人材の育成に取り組みます。
- ・ ロボットやAI、IoT等の最先端のスマート技術や高性能機械等を活用できる人材の育成に取り組みます。

### ⑤ 建設業の将来を担う人材の確保、育成

- ・ 建設業の魅力の発信や労働環境の改善に向けた意識啓発を推進し、若者・女性をはじめとする建設業の将来を担う人材の確保・定着を図ります。
- ・ インフラ分野のDX推進に向けて、関係機関と連携して講習会を実施するとともに、建設分野へのICTの普及・拡大を図ります。

### ⑥ デジタル人材の育成

各分野のデジタル化やDX推進に関連した取組、最新のICTの利活用事例を紹介するフェアの開催等による県民や企業等への普及啓発を行うとともに、大学等と連携した人材育成に向けたセミナー、研修会等の開催によりデジタル技術やデータを活用して地域の課題解決や利便性の向上、新たな価値を創造するデジタル人材を育成する取組を推進します。

### ⑦ 科学技術の理解増進と次代を担う人材の育成

- ・ 外部専門人材の活用による講演や研究事業等、理科・数学への関心や児童生徒の科学技術・ものづくりへの探究心を高める取組を行います。
- ・ 地域の課題解決を図るため、産業界と連携し、これからの技術革新や市場ニーズの変化に柔軟に対応できる人材、本県の多様な資源と技術を生かした研究開発を担う人材の育成を推進します。
- ・ 県民の科学技術に対する理解増進を図るため、大学や研究機関等の研究成果発表等、最先端の科学技術に触れる機会の提供などに取り組みます。

### ⑧ 岩手と世界をつなぐ人材の育成

- ・ 児童生徒の異文化への理解を深めるため、海外派遣等による国際交流の機会や県内に居住する外国人・留学生等との交流を深める体験機会の充実などを推進します。
- ・ 児童生徒の英語によるコミュニケーション能力の向上のため、正確な発音を習得し、英語で情報や自分の考えを述べるとともに、相手の発話を聞いて理解するための機会が日常的に確保されるよう、ALT等を活用した指導の充実やデジタル教科書等のICTの活用などによる児童生徒の学習意欲の向上を図ります。また、専科教員を含む小学校教員の英語指導力向上に向けた実践的な研修をはじめとする各校種での教員研修の充実を図ります。

### ⑨ 地域産業の国際化に貢献する人材の育成

企業や団体、高等教育機関、行政など産学官が一体となった「いわてグローバル人材育成推進協議会<sup>6</sup>」を通じ、学生の海外留学や、外国人留学生等を含めたグローバル人材の県内就職を促進す

<sup>4</sup> いわて林業アカデミー：林業事業体経営の中核を担う現場技術者を養成するため、産学官の協力を得て行われる岩手県による研修制度。

<sup>5</sup> いわて水産アカデミー：漁業の基礎知識や高度な経営手法の習得を通じ、将来の岩手県の漁業の中核を担う人材を養成する岩手県による研修制度。

<sup>6</sup> いわてグローバル人材育成推進協議会：グローバルな視点を持ち、世界の平和や国際的な課題解決及び自立した多文化共生社会の実現

る取組を支援します。

| 県が取り組む具体的な推進方策                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 工程表（４年間を中心とした取組） |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                              |  |  |  |  |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----|----|----|----|-----|--|--|--|--|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|-----|--|--|--|--|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | ～R4              | R5 | R6 | R7 | R8 |     |  |  |  |  |                                                                                                                                              |  |  |  |  |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                |
| <p><b>① 「いわての復興教育」などの推進</b></p> <p>目標<br/>・自分の住む地域が好きだと思っている児童生徒の割合（％）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>小72</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>中53</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>高45</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>現状値は令和３年の値</p> | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 小72 |  |  |  |  | 中53                                                                                                                                          |  |  |  |  | 高45 |  |  |  |  | <p>いわての復興教育スクールの実施、充実</p> <p>内陸部と沿岸部の学校の交流</p> <p>異校種間の交流</p> <p>地域と連携した「いわての復興教育」プログラムの実践</p> <p>児童生徒による実践発表会の開催</p> <p>副読本の活用による教科横断的な復興教育の推進</p> <p>「いわての復興教育」や総合的な学習（探究）の時間等を活用した、地域を探究する学びの推進</p> <p>地域産業や伝統産業を理解する学びの推進</p> <p>地域、地元産業界等との連携体制の構築・充実</p> |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | R5               | R6 | R7 | R8 |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                              |  |  |  |  |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                |
| 小72                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                  |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                              |  |  |  |  |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                |
| 中53                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                  |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                              |  |  |  |  |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                |
| 高45                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                  |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                              |  |  |  |  |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                |
| <p><b>② キャリア教育の推進とライフデザイン能力の育成</b></p> <p>目標<br/>・将来希望する職業（仕事）について考えている高校２年生の割合（％）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>48</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>現状値は令和３年の値</p>                                                                                                                      | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 48  |  |  |  |  | <p>各学校の実情に応じたキャリア教育の充実</p> <p>企業見学会や企業ガイダンスへの参加の推進</p> <p>地域産業への関心を醸成する取組推進</p> <p>地域、地元産業界等との連携体制の強化・充実</p> <p>ライフデザインに関する講演や社会人との交流の推進</p> |  |  |  |  |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | R5               | R6 | R7 | R8 |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                              |  |  |  |  |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                |
| 48                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                  |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                              |  |  |  |  |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                |

を担うことのできるグローバル人材の育成及び活用に向けた取組を推進するため、平成 29 年 2 月に設立した産学官組織。



| 県が取り組む具体的な推進方策                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 工程表（４年間を中心とした取組） |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----|----|----|----|------|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|-----|--|--|--|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----|----|----|----|--|--|--|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | ～R4              | R5 | R6 | R7 | R8 |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <p><b>③ ものづくり産業人材の育成・確保・定着</b></p> <p>目標<br/>・将来就職したいと思う県内企業がある高校生の割合（％）【再掲】</p> <table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>30.6</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>現状値は令和元年の値</p> <p>・3Dデジタル技術に関する講習の受講者数（人）【累計】</p> <table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>299</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>現状値は令和3年の値</p>                                                                                                                                                                                                                 | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 30.6 |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 299 |  |  |  |  | <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | R5               | R6 | R7 | R8 |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30.6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | R5               | R6 | R7 | R8 |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 299                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <p><b>④ 農林水産業の将来を担う人材の育成</b></p> <p>目標<br/>・「いわてアグリフロンティアスクール」の修了生数（人）【累計】</p> <table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>484</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>現状値は令和3年の値</p> <p>・「いわて林業アカデミー」の修了生数（人）【累計】</p> <table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>81</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>現状値は令和3年の値</p> <p>・「いわて水産アカデミー」の修了生数（人）【累計】</p> <table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>現状値は令和3年の値</p> | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 484  |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 81  |  |  |  |  | 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | R5 | R6 | R7 | R8 | 20 |  |  |  |  | <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | R5               | R6 | R7 | R8 |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 484                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | R5               | R6 | R7 | R8 |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 81                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | R5               | R6 | R7 | R8 |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <p><b>⑤ 建設業の将来を担う人材の確保、育成</b></p> <p>目標<br/>・県営建設工事における週休二日工事の実施件数（件）【累計】【再掲】</p> <table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>104</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>現状値は令和3年の値</p> <p>・県営建設工事におけるICT活用工事の実施件数（件）【累計】【再掲】</p> <table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>73</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>現状値は令和3年の値</p>                                                                                                                                                                                                           | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 104  |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 73  |  |  |  |  | <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | R5               | R6 | R7 | R8 |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 104                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | R5               | R6 | R7 | R8 |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 73                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

| 県が取り組む具体的な推進方策                                                                                                                                                                                                                                                          | 工程表（４年間を中心とした取組） |    |    |    |    |                |  |  |  |  |                   |                                                                                                                   |  |  |  |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----|----|----|----|----------------|--|--|--|--|-------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|
|                                                                                                                                                                                                                                                                         | ～R4              | R5 | R6 | R7 | R8 |                |  |  |  |  |                   |                                                                                                                   |  |  |  |
| <b>⑥ デジタル人材の育成</b><br>目標<br>・デジタル人材育成関連セミナー受講者数（人）<br><table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>                                                 | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | -              |  |  |  |  | 普及啓発<br>・<br>人材育成 | 普及啓発・情報リテラシー向上の取組の推進<br>デジタル人材の育成                                                                                 |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                     | R5               | R6 | R7 | R8 |    |                |  |  |  |  |                   |                                                                                                                   |  |  |  |
| -                                                                                                                                                                                                                                                                       |                  |    |    |    |    |                |  |  |  |  |                   |                                                                                                                   |  |  |  |
| <b>⑦ 科学技術の理解増進と次代を担う人材の育成</b><br>目標<br>・科学技術普及啓発イベント等来場者数（人）<br><table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>                                       | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | -              |  |  |  |  |                   | 外部人材活用による講演や授業の充実<br>最先端の科学技術・海洋研究に触れるイベントの開催<br>公設試験研究機関による研究成果の普及活動の実施                                          |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                     | R5               | R6 | R7 | R8 |    |                |  |  |  |  |                   |                                                                                                                   |  |  |  |
| -                                                                                                                                                                                                                                                                       |                  |    |    |    |    |                |  |  |  |  |                   |                                                                                                                   |  |  |  |
| <b>⑧ 岩手と世界をつなぐ人材の育成</b><br>目標<br>・中学３年生、高校３年生において求められている英語力を有している生徒の割合（％）<br><table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>中42.9<br/>高49.0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> 現状値は令和３年の値 | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 中42.9<br>高49.0 |  |  |  |  |                   | 高校生の海外等派遣・相互交流の実施<br>英語４技能を統合した指導の工夫及び充実<br>小中高を通じた英語指導の充実<br>英検ⅠＢＡ等外部試験の活用による授業改善と生徒の動機付け<br>小学校教員の英語指導力の向上研修の充実 |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                     | R5               | R6 | R7 | R8 |    |                |  |  |  |  |                   |                                                                                                                   |  |  |  |
| 中42.9<br>高49.0                                                                                                                                                                                                                                                          |                  |    |    |    |    |                |  |  |  |  |                   |                                                                                                                   |  |  |  |

| 県が取り組む具体的な推進方策                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 工程表（４年間を中心とした取組） |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                       |  |  |  |  |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----|----|----|----|---|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|----|--|--|--|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | ～R4              | R5 | R6 | R7 | R8 |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                       |  |  |  |  |
| <b>⑨ 地域産業の国際化に貢献する人材の育成</b><br>目標<br>・いわてグローバル人材育成推進協議会の支援制度を利用して海外留学した学生数（人）〔累計〕<br><table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table><br>・グローバルキャリアフェア <sup>7</sup> （オンラインを含む）の参加者数（人）〔累計〕<br><table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>17</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> 現状値は令和３年単年の値 | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | - |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 17 |  |  |  |  | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">             いわてグローバル人材育成推進協議会の運営、留学支援の実施           </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">             グローバルキャリアフェアの開催           </div> |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | R5               | R6 | R7 | R8 |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                       |  |  |  |  |
| -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                  |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                       |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | R5               | R6 | R7 | R8 |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                       |  |  |  |  |
| 17                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                  |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                       |  |  |  |  |

### 県以外の主体に期待される行動

（県民）

- ・英語をはじめとした外国語学習への参加
- ・学校が行う復興教育の取組成果発表会や実践的な安全学習への参画
- ・地域活動への参画
- ・学校が行う地域の企業見学会や企業ガイダンスへの参加
- ・学校が行うキャリア教育の取組への参加・協力
- ・海外派遣、英語ワークショップ、留学などの国際関連事業等への参加
- ・英語学習への動機付け

（企業等）

- ・「いわてグローバル人材育成推進協議会」への参画
- ・学生向け海外ビジネス情報の発信
- ・地元学生、地元出身学生の雇用拡大
- ・人材の育成・定着
- ・科学技術の普及啓発活動等の実施・協力
- ・学校と連携したキャリア教育の取組支援
- ・インターンシップの受入れ
- ・外国人留学生やJETプログラム経験者の採用

（関係団体等）

- ・安全学習等への専門的知見に基づいた助言・支援
- ・学校が行うキャリア教育やライフデザインに関する学習への支援
- ・高校生等の地元定着に向けた雇用環境等の整備
- ・学校と連携した留学などの国際関連事業の実施
- ・英語学習講座の実施
- ・英語検定試験の実施

（産業支援機関）

- ・産学官連携による人材の育成・定着
- ・先端技術の生産現場への導入や本県の資源等を生かした研究開発を担う人材の育成

<sup>7</sup> グローバルキャリアフェア：留学生やJETプログラム参加者などのグローバル人材の県内での定着を図るため、就職説明会や企業とのマッチングなどを行う行事。

- ・科学技術の普及啓発活動等の実施・協力  
(教育機関・国際交流協会)
- ・英語教育の拡充
- ・海外派遣、留学に関する普及啓発
- ・留学を希望する学生への支援
- ・留学生に対する支援
- ・外国人留学生やJ E Tプログラム経験者と県内企業とのマッチング支援  
(学校)
- ・学校間や地域と連携した復興教育の実施
- ・「いわての復興教育」の取組成果の発表
- ・「いわての復興教育」副読本を活用した効果的な授業の実践
- ・地域と連携した実践的な安全学習等の実施
- ・地域を探究する学習等の実施
- ・職場体験やインターンシップ、企業見学会、学校を会場とした企業説明会の実施
- ・国際理解を深める体験活動等の実施や留学などの国際関連事業への参加促進
- ・英語4技能の育成のための授業改善の推進や英語検定試験の受検促進
- ・「いわてグローバル人材育成推進協議会」への参画  
(市町村教育委員会)
- ・学校における「いわての復興教育」の取組支援
- ・英語教育の拡充
- ・地域と連携したキャリア教育や、実践的な安全学習、地域を探究する学習等の支援
- ・学校のキャリア教育やライフデザインに関する学習への指導・助言
- ・学校における国際理解を深める体験活動等の支援  
(市町村)
- ・留学希望者等への支援
- ・「いわてグローバル人材育成推進協議会」への参画
- ・県及び関係機関と連携した人材育成・定着支援
- ・科学技術の普及啓発活動等の実施・協力

## VI 仕事・収入

### 36 意欲と能力のある経営体を育成し、農林水産業の振興を図ります

#### (基本方向)

従事者の減少や高齢化が進行する中であって、地域農林水産業の核となる経営体の育成が重要であることから、多くの小規模・家族経営を中心とする集落営農組織等の法人化や経営規模の拡大、スマート技術等による生産活動の効率化、就業環境の改善、農地の集積・集約化等による経営基盤の強化などに取り組みます。

また、農林水産業の次代を担う新規就業者の確保・育成や多様な担い手の確保、意欲ある女性農林漁業者が活躍しやすい環境づくりに取り組みます。

#### 現状と課題

- 令和2年の基幹的農業従事者数は約4万4千人と5年前に比べ約25%減少する中「岩手県農業経営・就農支援センター<sup>1</sup>」等による経営力向上への支援や新規就農者の確保等の取組により、販売額3,000万円以上の経営体数が増加するとともに、新規就農者の確保が進んでいます。今後も、地域農業をけん引する経営体の育成や次代を担う新規就農者の確保・育成に取り組む必要があります。
- 令和2年の林業従事者数は1,741人と減少傾向が続く中、林業生産活動の効率化や経営力の向上、「いわて林業アカデミー」等の取組により、意欲と能力のある林業経営体<sup>2</sup>の育成や新規林業就業者の確保が着実に進んでいます。今後も、地域の森林経営管理の主体となる林業経営体の技術力・経営力の向上や新規林業就業者の確保・育成に取り組む必要があります。
- 平成30年の漁業就業者数は6,327人と5年前に比べ横ばい傾向にある中、近年、海洋環境の変化による主要魚種の不漁等の影響により、中核的漁業経営体<sup>3</sup>の育成数や新規漁業就業者の確保数は、減少しています。東日本大震災津波や海洋環境の変化により減少した漁業・養殖業生産の回復を図るとともに、地域漁業をけん引する中核的漁業経営体の育成や新規漁業就業者の確保・育成に取り組む必要があります。
- 女性農林漁業者のグループ活動の活発化や経営参画など活躍の場が広がっており、更に女性が活躍しやすい環境づくりやネットワークの構築・拡大等に取り組む必要があります。

#### 県が取り組む具体的な推進方策（工程表）

##### ① 地域農林水産業の核となる経営体の育成

（農業）

(ア) 地域農業の中核となる経営体の経営力向上

<sup>1</sup> 岩手県農業経営・就農支援センター：農業経営の規模拡大や法人化、円滑な経営継承などの農業者の経営課題に農業系団体、商工系団体、税理士や社会保険労務士などの専門家団体と連携して支援する機関。

<sup>2</sup> 意欲と能力のある林業経営体：年間素材生産量5,000 m<sup>3</sup>以上などの一定の基準を満たす林業経営体。

<sup>3</sup> 中核的漁業経営体：年間販売額が1千万円以上の漁業経営体。

- ・ 「地域農業マスタープラン（地域計画）」に位置付けられた効率的かつ安定的な経営を目指す経営体等について、認定農業者への誘導を図るとともに、経営改善の取組を促進します。
- ・ 集落営農組織の経営基盤強化に向けたビジョンづくりや組織の中核となる人材の育成、経営力向上などの取組を促進します。
- ・ 「岩手県農業経営・就農支援センター」からの税理士や中小企業診断士などの専門家派遣等により、地域農業を先導し、雇用の受け皿となるリーディング経営体<sup>4</sup>の候補について、経営規模の拡大や法人化、多角化に向けた取組を促進します。
- ・ 「いわてアグリフロンティアスクール」による意欲ある経営体の経営力向上等のための研修や、法人経営体等の計画的な経営継承に向けた取組を促進します。
- ・ 就業を希望する高校生やU・Iターン希望者、子育て世代などの多様な働き手の確保や、雇用経営体の労務管理、就業環境の改善など、農業経営を支える人材の安定的な確保に向けた取組を促進します。

#### (イ) 地域農業の中核となる経営体の生産基盤の強化

- ・ ほ場整備事業や、「地域農業マスタープラン（地域計画）」に基づく農地中間管理事業の推進等により、農地の集積・集約化を促進するとともに、経営規模の拡大や効率化、多角化に向けた機械や施設の整備などを推進します。
- ・ 法人化した集落営農組織等の、機械や施設の共有化など、経営の効率化に向けた取組を促進します。
- ・ 農作業の受託や機械等のリース・レンタル、人材派遣など、労働力確保等をサポートする農業支援サービス事業体の活用を促進します。

#### (林業)

- ・ 地域の森林経営管理の主体となる意欲と能力のある林業経営体等の育成に向け、高性能林業機械を活用した作業技術の普及や経営セミナーの開催等により、技術力・経営力の向上を促進します。
- ・ 作業現場の安全パトロールや伐木技術指導等により、林業経営体の安全意識の向上や安全対策の強化を促進します。
- ・ 森林経営計画の作成や森林経営管理制度の円滑な運用の支援により、意欲と能力のある林業経営体等への森林の経営管理の集積・集約化を促進します。

#### (水産業)

- ・ 「いわて水産アカデミー」における経営研修、漁業者への営漁指導等により、漁業経営体の技術力・経営力の向上を促進します。
- ・ 中核的漁業経営体の育成に向け、養殖業の規模拡大や法人化、新しい漁業・養殖業の導入、低利用漁場の積極的な活用等を促進するとともに、漁業就業者を周年雇用できる環境の整備を推進します。

#### (農林水産業共通)

- ・ ロボットやAI、IoT等の最先端のスマート技術や高性能機械等を活用できる人材を育成するとともに、技術等の積極的な活用による、作業の省力化・効率化と経営の高度化を促進します。

<sup>4</sup> リーディング経営体：年間販売額おおむね3千万円以上又は年間農業所得おおむね1千万円以上を確保する経営体。

## ② 農林水産業の次代を担う意欲ある新規就業者の確保・育成

(農業)

- ・ 就農相談の総合窓口となる「岩手県農業経営・就農支援センター」での就農希望者への個別相談や、県内外での就農相談会の開催、移住・定住を含めた総合的な就農支援情報の全国発信などに市町村や農業関係団体と連携して取り組みます。
- ・ 大学・高校生等を対象とした農業法人への就職説明会やインターンシップなど、若い世代の就農意欲の喚起に向けた取組を推進します。
- ・ 「新規就農者確保・育成アクションプラン<sup>5</sup>」に基づく、ワンストップ就農相談や青年等就農計画の作成支援、認定新規就農者への誘導、地域への早期定着に向けたきめ細かなフォローアップなど、地域が主体となった新規就農者の確保・育成の取組を促進します。
- ・ 就農から青年等就農計画の達成までの経営発展段階に応じた、生産技術や経営ノウハウの習得、機械・施設の整備等の取組を促進します。
- ・ 親元就農者や第三者継承希望者への農地や栽培技術、経営ノウハウなどの経営資源の円滑な継承に向けた取組を促進します。
- ・ 県立農業大学の機能強化を図り、高度な専門知識や技術・経営に関する実践教育等を通じて、地域社会の持続的な発展を担うリーダーとなる青年農業者の育成に取り組みます。

(林業)

- ・ 「いわて林業アカデミー」による、林業への就業を希望する若者への森林・林業の知識や技術の体系的な習得支援等により、将来的に林業経営体の中核となり得る現場技術者の育成に取り組めます。
- ・ (公財)岩手県林業労働対策基金<sup>6</sup>が行う新規林業就業者の確保に向けた就業相談会の開催や森林施業に必要な技術研修等を促進します。
- ・ 林業就業希望者の裾野拡大に向け、森林・林業の魅力を広く発信するとともに、里山整備に取り組む住民組織や移住・定住希望者等を対象に林業への参入を促すなど、多様な担い手の確保に取り組めます。

(水産業)

- ・ 「いわて水産アカデミー」による、漁業就業に必要な基礎的な漁業知識や技術、経営手法の習得支援等により、地域漁業の次代を担う人材の育成に取り組めます。
- ・ 市町村や漁業関係団体等と連携した、県内外からの就業希望者への就業先とのマッチングや生活面のきめ細かな支援等により、就業に向けた移住・定住を促進します。
- ・ 養殖漁場の再配分や、中古資材等のあっせん支援など、新規漁業就業者の将来的な独立を地域全体で支えていく仕組みづくりを推進します。

## ③ 女性農林漁業者の活躍促進

- ・ 地域の農林水産業や農山漁村の活性化に意欲的に取り組む女性の表彰・情報発信等を通じて、女性が活躍しやすい環境づくりを推進します。
- ・ 女性が働きやすい環境整備に向けた多様で柔軟な働き方の意識醸成や取組を推進します。
- ・ 女性が主体性を持ったパートナーとして経営に参画できるよう、経営計画や就業条件等を家族

<sup>5</sup> 新規就農者確保・育成アクションプラン：新規就農者の確保目標や、就農受入から定着までの支援策、役割分担を明文化したもの。

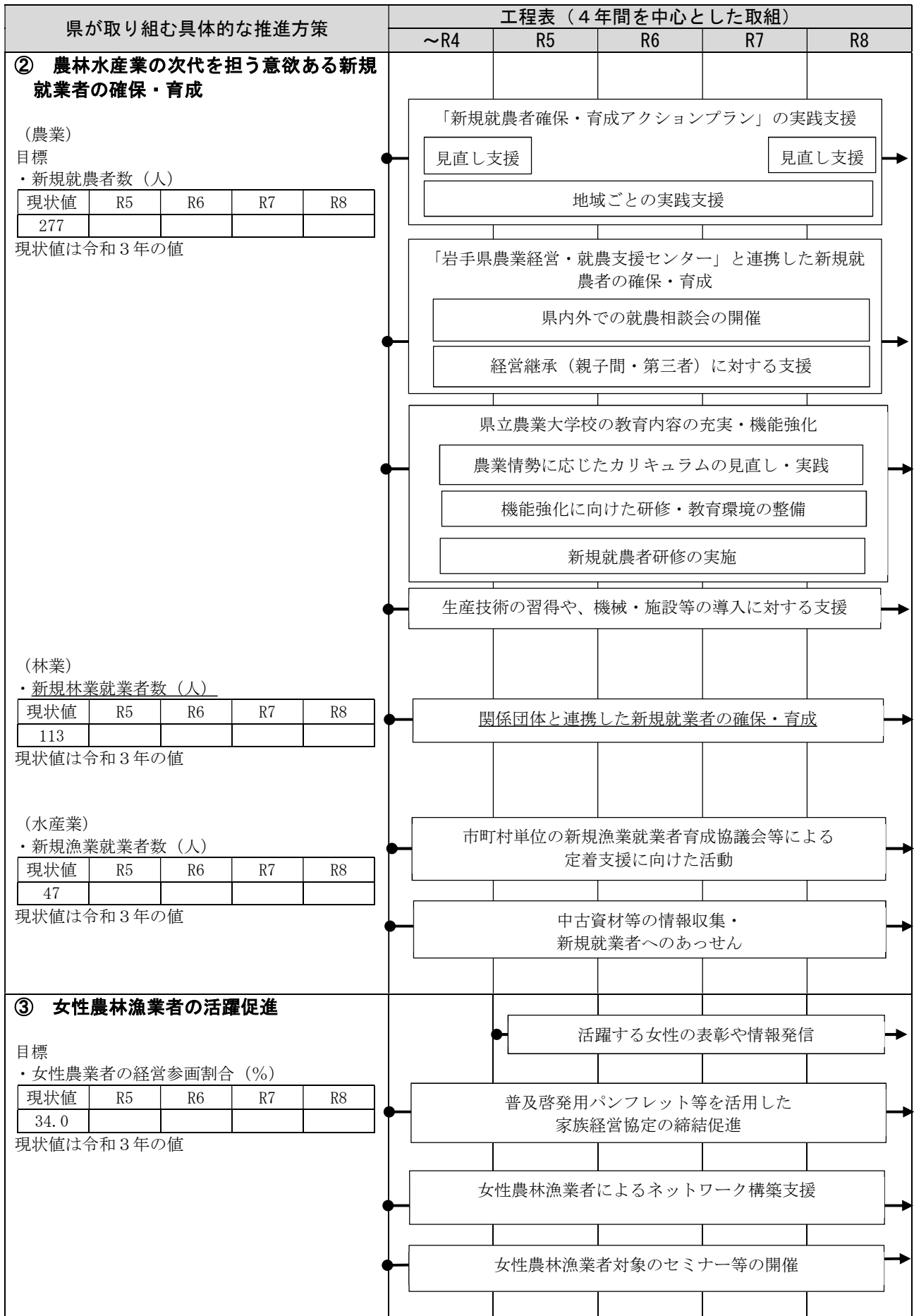
<sup>6</sup> (公財)岩手県林業労働対策基金：平成3年10月に県、市町村及び林業関係団体の出捐により設立され、基金の運用益により林業従事者の参入促進や育成確保を目的とした各般の事業を実施する公益法人。

間で共有する「家族経営協定」の締結を促進します。

- 女性の経営力向上に向けた研修会の開催や、農林水産業分野の女性組織・グループ間の相互研さんや情報共有の取組等の支援を通じて、地域で活躍する女性農林漁業者の育成に取り組みます。

| 県が取り組む具体的な推進方策                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 工程表（４年間を中心とした取組） |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----|----|----|----|-----|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|----|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|-----|--|--|--|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | ～R4              | R5 | R6 | R7 | R8 |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| <b>① 地域農林水産業の核となる経営体の育成</b><br>（農業）<br>目標<br>・リーディング経営体の育成数（経営体）〔累計〕<br><table border="1"> <thead> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>121</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> 現状値は令和３年の値<br><br>（林業）<br>・意欲と能力のある林業経営体数（経営体）<br><table border="1"> <thead> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>89</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> 現状値は令和３年の値<br><br>（水産）<br>・中核的漁業経営体数（経営体）<br><table border="1"> <thead> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>277</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> 現状値は令和３年の値<br><br>（農林水産業共通） | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 121 |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 89 |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 277 |  |  |  |  | リーディング経営体候補の選定<br>「岩手県農業経営・就農支援センター」による法人化や経営の高度化・効率化に対する支援<br>集落営農組織の経営基盤確立に向けた取組支援<br>労働力確保に向けた労働環境の改善の取組支援<br>意欲と能力のある林業経営体の育成<br>経営力や技術力の向上に向けた支援<br>森林の経営管理の集積・集約化の促進<br>養殖業の規模拡大や法人化<br>漁場の積極的な活用などの取組の支援<br>漁業士の認定、漁業士に対する研修の実施<br>漁業士による組織的な指導体制の構築<br>最先端のスマート技術や高性能機械の導入支援 |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | R5               | R6 | R7 | R8 |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 121                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                  |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | R5               | R6 | R7 | R8 |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 89                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | R5               | R6 | R7 | R8 |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 277                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                  |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                      |





## 県以外の主体に期待される行動

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                        |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>①農業<br/>(生産者・団体等)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・「地域計画」の策定・見直しと達成に向けた取組</li> <li>・担い手等の相談窓口の設置</li> <li>・担い手の発展段階に応じた経営、生産技術等の指導</li> <li>・農地中間管理事業の活用による農地の集積・集約化<br/>(市町村)</li> <li>・「地域計画」の策定・見直しと達成に向けた取組支援</li> <li>・担い手等の相談窓口の設置</li> <li>・農業経営改善計画等の達成に向けた支援</li> <li>・リーディング経営体の育成支援</li> <li>・農地中間管理機構の活動支援</li> </ul> | <p>②林業<br/>(林業経営体・団体等)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・森林施業の集約化と森林経営計画の作成</li> <li>・新規林業就業者の受入態勢の整備</li> <li>・経験や技術のレベルに応じた林業就業者の育成</li> <li>・再造林や間伐等の森林整備の実施<br/>(市町村)</li> <li>・市町村森林整備計画の策定</li> <li>・森林経営計画の認定</li> <li>・森林経営管理制度に基づく森林の経営管理</li> <li>・担い手の育成支援</li> <li>・森林所有者に対する補助事業等の普及</li> <li>・再造林や間伐等の森林整備の支援</li> </ul> | <p>③水産業<br/>(生産者・団体等)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・中核的漁業経営体の育成（漁業・養殖業経営の規模拡大）</li> <li>・地域における後継者の育成、新規就業者の受入の実行</li> <li>・養殖業の漁協自営、法人化<br/>(市町村)</li> <li>・中核的漁業経営体の育成支援</li> <li>・新規就業者の受入体制の整備</li> <li>・新規就業者に対する生活支援の実行</li> </ul> |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

## VI 仕事・収入

### 37 収益力の高い「食料・木材供給基地」をつくります

#### (基本方向)

経済のグローバル化、食料安全保障への意識の高まり、燃油・資材等の価格高騰、主要魚種の不漁等を踏まえ、環境負荷を低減する持続的な生産活動の下で、生産性・市場性が高く、安全・安心で高品質な農林水産物を安定的に生産する産地づくりの取組を進めます。

また、市場ニーズに的確に対応した農林水産物の生産と、効率的で収益力の高い農林水産業を実現するため、DXなど革新的な技術の開発・導入や、生産基盤の着実な整備等の取組を進めます。

#### 現状と課題

- ・ 農業については、主食用米の消費量が減少傾向にあることから、生産者の所得向上に向け、需要に応じた主食用米の生産と併せ、水田フル活用による麦や大豆、野菜等の転換作物の作付拡大を図るとともに、本県の実情に即した技術の開発と普及などにより、生産性を高めていく必要があります。
- ・ 畜産については、酪農、肉用牛経営は全国に比べ経営規模が小さく、生産コストが高いことから、経営規模の拡大や生産性の向上に取り組んでいく必要があります。また、輸入飼料等の価格高騰を踏まえ、引き続き、経営安定対策等を推進するとともに、本県の強みである豊富な自給飼料基盤を活用した粗飼料等の増産に取り組んでいく必要があります。
- ・ 林業については、世界的な木材の供給不足や価格高騰により国産材への需要が高まっていることから、高性能林業機械の導入やスマート林業<sup>1</sup>の推進による生産性の向上、県産木材の供給拡大、再造林等の森林整備を促進する必要があります。また、山村地域の貴重な収入源である、しいたけや木炭、生漆等の特産物の生産振興を図る必要があります。
- ・ 水産業については、海洋環境の変化に伴うサケやサンマ、スルメイカ等の主要魚種の不漁、焼けによるアワビ資源の減少やウニの身入りの低下が続いていることから、漁業生産量の回復に向け、サケ等の種苗生産技術の開発・導入や海面養殖の拡大、藻場造成などに取り組む必要があります。
- ・ EPA<sup>2</sup>（経済連携協定）やTPP<sup>3</sup>（環太平洋連携協定）、日米貿易協定、RCEP協定<sup>4</sup>（地域的な包括経済連携協定）等、経済のグローバル化の流れが一段と加速しており、本県の農林水産業に大きな影響を及ぼすことが懸念されています。
- ・ 国際情勢の変化や世界人口の増加による食料需要の増大、異常気象による生産減少、新型コロナウイルス感染症の拡大等による輸入や人の移動の停滞など、食料の安定的な供給に影響を及ぼ

<sup>1</sup> スマート林業：デジタル技術等の先端技術を活用して、省力化や収益性の向上などを進めた次世代林業を指す。

<sup>2</sup> EPA：貿易や投資など経済活動の自由化に向けた経済連携協定。

<sup>3</sup> TPP：Trans-Pacific Partnership Agreement（環太平洋パートナーシップ協定）の略。モノの関税だけでなく、サービス、投資の自由化を進め、更には知的財産、電子商取引、国有企業の規律、環境など、幅広い分野で21世紀型のルールを構築する経済連携協定。

<sup>4</sup> RCEP協定：Regional Comprehensive Economic Partnership（地域的な包括的経済連携）の略。

すリスクの顕在化により食料安全保障への意識が高まっていることから、スマート技術等の活用による生産性の向上や麦・大豆・とうもろこしなどの輸入への依存割合が高い穀物の生産拡大等に取り組む必要があります。

- ・ 国際情勢の変化に伴う燃油や資材の価格高騰により、農林漁業者の経営に影響が生じていることから、燃油・資材価格高騰の影響緩和対策や経営体質の強化に取り組んでいく必要があります。
- ・ 地球温暖化防止など、国際的に二酸化炭素の排出抑制や吸収源対策が求められていることから、環境への負荷の低減に取り組む必要があります。

## **県が取り組む具体的な推進方策（工程表）**

### **① 生産性・市場性の高い産地づくりの推進**

(ア) 農産物の戦略的な産地形成と生産性の向上

(水稲)

- ・ 水稲について、需要動向や消費者ニーズを的確に捉えながら、良食味・高品質生産に取り組むとともに、コストの低減や環境に配慮した持続可能な米生産を推進します。
- ・ 市場評価の高まっている「銀河のしずく」の積極的な生産拡大や、「金色の風」の品質・食味の更なる向上を推進するとともに、県北地域向けオリジナル早生新品種の普及定着に取り組みます。
- ・ 需要拡大が見込まれる輸出用米、米粉用米等について、実需者<sup>5</sup>と連携した生産を推進します。

(麦・大豆)

- ・ 麦・大豆について、実需者や関係機関との連携による需要に応じた生産を推進するとともに、多収性・病害虫抵抗性に優れる品種への転換など、生産性向上の取組を促進します。また、乾燥調製施設の整備等による生産基盤の強化を促進します。

(野菜)

- ・ 土地利用型野菜について、水田フル活用や、大型機械の導入による作付拡大を推進します。
- ・ 加工・業務用野菜について、実需者との連携や収穫機械等の導入による作付拡大を推進します。
- ・ 施設野菜について、高度環境制御技術を活用した大規模施設の整備や、中山間地域等での低コスト環境制御技術等の導入など、生産性向上の取組を推進します。

(果樹・花き)

- ・ 果樹について、高収益なりんごやぶどうの新改植とともに、平均気温の上昇や、市場性を踏まえ、「もも」等の新品目の導入を推進します。
- ・ 花きについて、需要期向けの出荷に対応したりんどう品種の作付拡大や、ゆり、トルコギキョウなど施設花き等の生産拡大を推進します。また、県立花きセンターを活用した花きの知識や生産技術の普及に取り組みます。

(地域特産作物)

- ・ 雑穀や葉たばこ、ホップ等の地域特産作物について、需要に応じた生産拡大の取組を進めるとともに、生産性の向上に資する機械等の導入等を促進します。

(畜産)

<sup>5</sup> 実需者：農林水産物を使用・加工して商品・サービスを提供する事業者（飲食店や量販店、食品加工事業者等）。

- ・ 畜産経営体の規模拡大に向け、畜舎等の施設整備や生産管理用機械の導入等を促進します。
  - ・ 県産飼料の生産・利用拡大に向けた草地・飼料畑の造成・整備や草地の更新、輸入穀物の代替となる飼料用米や子実用とうもろこしの活用を促進します。
  - ・ 酪農ヘルパー<sup>6</sup>やコントラクター<sup>7</sup>、キャトルセンター<sup>8</sup>など外部支援組織の体制強化に向けた法人化、人材確保等の取組を促進します。
  - ・ 酪農について、地域のサポートチームの活動による、産乳能力の向上や分娩間隔の短縮など、生産性向上の取組を促進します。
  - ・ 肉用牛について、地域のサポートチームの活動による分娩間隔の短縮や子牛の事故率低減等による生産性の向上、経営規模の拡大に向けた家畜の導入を促進します。また、肉用牛産地としての評価向上に向けたゲノム解析技術による産肉能力に優れた全国トップレベルの黒毛和種の種雄牛の早期造成、子牛の育成技術指導等に取り組みます。
  - ・ 養豚・養鶏について、経営安定対策の継続とともに、豚熱や高病原性鳥インフルエンザ等の発生防止に向けた家畜衛生対策等の取組を推進します。
  - ・ 産業動物獣医師の安定的な確保に向け、獣医学生への修学資金の貸付や、関係機関等と連携した地域における獣医師確保の検討などの取組を推進します。
- (イ) 豊富な森林資源を生かした木材産地の形成
- ・ 県産木材の安定供給に向け、市町村と連携した森林施業の集約化、林道等の路網整備、路網と高性能林業機械の組合せによる木材生産の低コスト化等を促進します。
  - ・ 市場ニーズに対応する品質・性能の確かな製品等の供給に向けた加工能力の高い木材加工施設の整備を促進します。
  - ・ 素材生産事業者、木材加工事業者、工務店などの需給情報を把握し、需要者と生産者のマッチングを支援するなど、木材需要の変化に柔軟かつ機動的に対応する仕組みづくりを推進します。
  - ・ 安全なしいたけ原木の確保や新規参入者等の栽培技術の習得、生産性を向上する施設整備、生産者・集出荷団体による販路拡大など、原木しいたけの産地再生の取組を促進します。
  - ・ 岩手木炭のブランド強化に向けた製炭技術の継承による品質の確保・向上等の取組を促進します。
  - ・ 需要が増大している生漆の生産量拡大に向けた漆苗木の増産や漆林の整備等の取組を促進します。
- (ウ) 主要魚種の資源回復と新たな漁業・養殖業の導入
- ・ 漁場の配分の見直しなど、漁場利用のルールづくりによる漁業者の生産規模の拡大と効率化を促進します。
  - ・ 漁場フル活用による養殖生産量の維持・増大に向け、漁業協同組合の自営養殖、漁船漁業者の養殖業への新規参入、地域の漁業関係者と養殖業への参入を希望する企業との連携を促進します。
  - ・ 漁業経営体の技術力・生産力の向上に向け、地域の模範的な漁業経営モデルや作業方法の「見える化」・共有を促進します。

<sup>6</sup> 酪農ヘルパー：酪農家が休暇を取得する場合に、搾乳や飼料給与などの飼養管理を代行する者。

<sup>7</sup> コントラクター：畜産農家等から飼料作物の播種や収穫作業、堆肥の調整・散布作業などを請け負う組織。

<sup>8</sup> キャトルセンター：子牛（哺育・育成）や繁殖雌牛（分娩等）を集中管理するための共同利用施設。農家は、牛を一定期間施設に預けることで飼養管理に係る労力を軽減するとともに、飼養頭数の増頭を図ることができるもの。

- ・ 養殖作業の省人化・省力化に向けた自動給餌機やホタテ洗浄機の導入、繁閑差の大きい養殖作業の平準化に向けた取組等を促進します。
- ・ 水産資源の持続的利用に向けたクロマグロなどの適切な資源管理、サケやアワビ等の水産資源の造成・保護培養、資源が増加している魚種の試験操業等の取組を推進します。
- ・ 漁業者の自主的な資源管理に向け、漁業共済組合と連携した漁業者の資源管理協定への参画、協定の確実な履行を促進します。
- ・ 漁港水域等の静穏域を活用したサケ・マス類の海面養殖やウニの蓄養など、新たな漁業・養殖業の取組を推進します。
- ・ 内水面における種苗の放流と自然再生産を組み合わせた効率的な増殖と漁場の管理、内水面養殖業者と連携したサケ・マス類の海面養殖用種苗の安定供給体制づくりを推進します。
- ・ アワビなどの磯根資源の保護に向けた高速取締船による海上パトロールや陸上パトロールによる取締体制の充実など、関係機関と連携した密漁防止対策の強化に取り組みます。

## ② 革新的な技術の開発と導入促進

### (農業)

- ・ 大学や民間企業との産学官連携により、ロボット、AI、IoT等の技術を活用した生産性・収益性を高めるスマート農業<sup>9</sup>技術の開発・普及に取り組み、農業DX<sup>10</sup>を推進します。
- ・ 気象や環境、栽培・飼養管理履歴など、多様なデータに基づき栽培技術や経営の最適化を図るデータ駆動型農業<sup>11</sup>の取組を推進します。
- ・ 水稻について、IoTを活用した水位リアルタイムモニタリング装置や自動灌水装置等の水管理支援システムの活用による省力化、作業記録や生産管理、ほ場管理等のデータの活用による、高品質化・高食味化を推進します。
- ・ 野菜について、生育・気象・栽培環境データを活用し、生育環境を最適化する環境制御技術等の普及拡大を推進します。
- ・ 岩手生物工学研究センター等との共同研究による、実需ニーズに対応した水稻・果樹・花き・雑穀の品種開発に取り組みます。
- ・ 畜産について、省人化・省力化に向け、ウェアラブルデバイスを活用した牛群管理システムなどの導入を促進します。

### (林業)

- ・ 森林の管理や施業の効率的な実施に向け、森林GIS<sup>12</sup>や森林クラウド<sup>13</sup>などデジタル技術の活用により、スマート林業を推進します。

### (水産業)

- ・ 養殖生産の効率と収益力を高める自動給餌システムや水温自動観測ブイの導入等により、スマート水産業<sup>14</sup>を推進します。
- ・ 放流したサケ稚魚の初期減耗要因の解明とともに、高水温耐性を持つなど回帰率の向上が期待できる種苗生産技術の開発を推進します。

<sup>9</sup> スマート農業：デジタル技術等の先端技術を活用して、省力化や収益性の向上などを進めた次世代農業。

<sup>10</sup> 農業DX：デジタル技術の活用により、データ駆動型の農業経営を通じて消費者ニーズに的確に対応した価値を創造・提供していく、新たな農業への変革。

<sup>11</sup> データ駆動型農業：ロボット、AI、IoT等のデジタル技術を導入し、データに基づき栽培技術・経営の最適化を図る農業。

<sup>12</sup> 森林GIS：森林に関するデジタル地図情報を用いて様々な分析を行うシステム。

<sup>13</sup> 森林クラウド：県、市町村、林業経営体がそれぞれ保有する森林情報を相互に共有し、利活用することができる新たな情報共有基盤。

<sup>14</sup> スマート水産業：デジタル技術等の先端技術を活用して、省力化や収益性の向上などを進めた次世代水産業。

- ・ サケ稚魚の大型化や遊泳力の強化に向け開発された飼育技術の早期現場実装を推進するなど、環境変化に強い種苗生産に取り組みます。
- ・ 養殖生産の効率化・養殖品目の多様化に向けたワカメやアサリ等の人工種苗を活用した養殖技術の開発・普及を推進します。
- ・ マガキやホタテガイの地場種苗や、サケ・マス類の県オリジナル海面養殖用種苗の生産など、安定的な種苗生産・供給に関する技術開発を推進します。

(農林水産業共通)

- ・ 農業施設や漁船の省エネルギー化、再生可能エネルギーを活用した生産など、温室効果ガスの排出量を削減し、環境負荷の低減を図る技術の導入を促進します。

### ③ 安全・安心な産地づくりの推進

- ・ 生物多様性保全に寄与する総合的な病害虫・雑草管理など環境負荷の低減を図る技術の導入を推進します。
- ・ 消費者を対象とした有機農業に係るセミナーの開催等により、環境保全型農業への理解醸成に取り組めます。
- ・ 化学肥料の使用量を低減する可変施肥技術<sup>15</sup>等の普及や、たい肥等の地域資源の活用など、輸入原料に依存する化学肥料の使用量低減を推進します。
- ・ 産地単位での国際水準GAP<sup>16</sup>の取組や、農業者や団体における第三者認証GAPの取得など、持続可能な農業生産の取組を推進します。
- ・ 漁獲から陸揚げ、流通・加工までの一貫した衛生・品質管理を行う「高度衛生品質管理地域づくり」による地域ごとの高品質な水産物供給の取組を促進します。
- ・ 貝毒原因プランクトン等の状況を定期的にモニタリングし、関係団体と連携しながら養殖生産者や水産加工事業者への注意喚起を図るとともに、適切な出荷や加工処理等への指導・助言を行うなど、貝毒による食中毒の防止対策を推進します。
- ・ 大学等と連携した貝毒原因プランクトンの発生量を抑制する手法の開発等に取り組めます。

### ④ 生産基盤の着実な整備

(農業)

- ・ 水田の大区画化や排水改良など、生産コストの低減や畑作物等の生産拡大を図る農業生産基盤の整備を推進します。
- ・ 水利用の省力化や農作業の負担軽減に向け、自動給排水システムや自動操舵トラクタ等のスマート技術の実装が可能となるよう基盤整備を推進します。
- ・ 農業の生産条件が不利な中山間地域において、地域のニーズに合わせたきめ細かな基盤整備を推進します。
- ・ 農業用水の安定供給に向けた農業水利施設の長寿命化とライフサイクルコストの低減を図る保全管理を推進します。
- ・ 土地改良区の運営基盤強化に向けた複式簿記会計の定着や統合整備の支援など、農業水利施設の適切な保全管理を促進します。
- ・ 荒廃農地の発生防止・再生利用など、農業委員会等による農地利用の最適化の取組を推進し

<sup>15</sup> 可変施肥技術：ほ場における農作物の生育ムラに対して、施肥量の「増肥・減肥」ができる技術。

<sup>16</sup> 国際水準GAP：農業生産において食品安全、環境保全、労働安全、人権保護、農場経営管理の5分野について、持続可能性を確保するための生産工程管理手法。

ます。

(林業)

- ・ 森林経営計画の作成や森林経営管理制度の円滑な運用への支援による、森林施業の集約化、再造林や間伐等の計画的な森林整備を促進します。
- ・ 再造林に必要なカラマツやスギ花粉症対策品種の種苗の安定供給等により、計画的な再造林の実施に向けた取組を推進します。
- ・ 計画的な森林整備や木材の安定供給に向けた林道等の路網整備を推進します。

(水産業)

- ・ アワビ等の水産資源の回復・増大に向けた藻場や産卵・保護礁の造成、漁港内の静穏水域等を活用した増殖場の整備などを推進します。
- ・ 漁業生産の効率化や就労環境の改善に向けた水揚げが増加している水産物の陸揚げ作業等の効率化・省力化に資する岸壁や浮棧橋の整備、新たな産地魚市場の整備や電子入札化など、水産基盤の計画的な整備を推進します。
- ・ 水産物の安定的な供給に向け、漁港施設の長寿命化とライフサイクルコストの低減を図る計画的な保全管理を推進します。

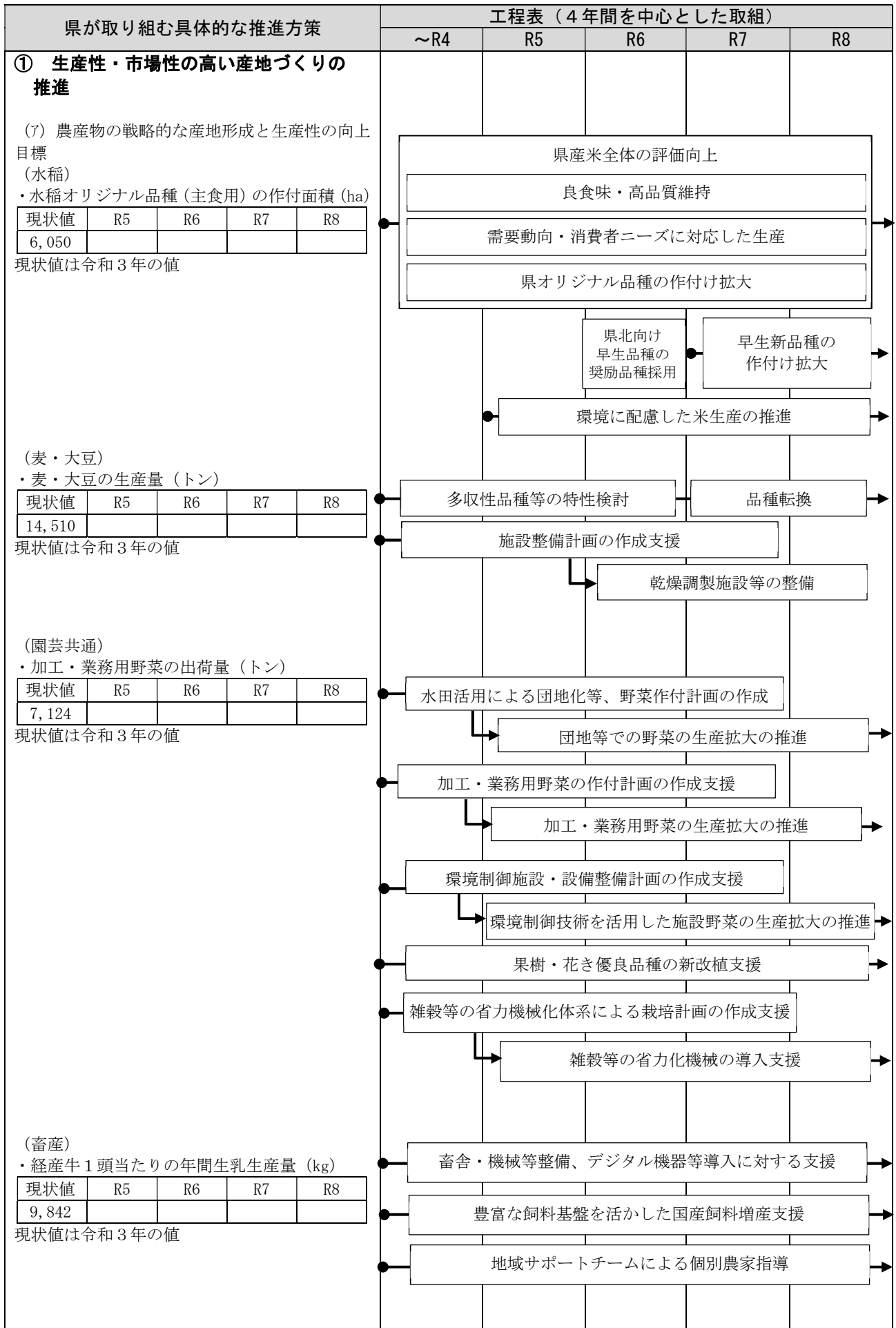
#### ⑤ 鳥獣被害や松くい虫・ナラ枯れ被害の防止対策の推進

- ・ 農林水産物に対する野生鳥獣被害の防止に向けた有害捕獲や恒久電気柵等の防護柵の設置、野生鳥獣の生息環境の管理など、地域全体で取り組む被害防止活動を支援します。
- ・ 野生鳥獣の捕獲技術向上等に向けた研修会の開催や、市町村や関係団体、専門的な知識や技術を有する民間等との連携により、効果的な対策を推進します。また、捕獲した野生鳥獣を地域資源として有効活用する取組を支援します。
- ・ 松くい虫やナラ枯れの被害拡大防止に向け、市町村との連携により、被害木の早期発見と駆除を徹底するとともに、樹種転換<sup>17</sup>や更新伐<sup>18</sup>等による伐採木の利用促進など、病虫害被害を受けにくい健全な森林づくりを促進します。

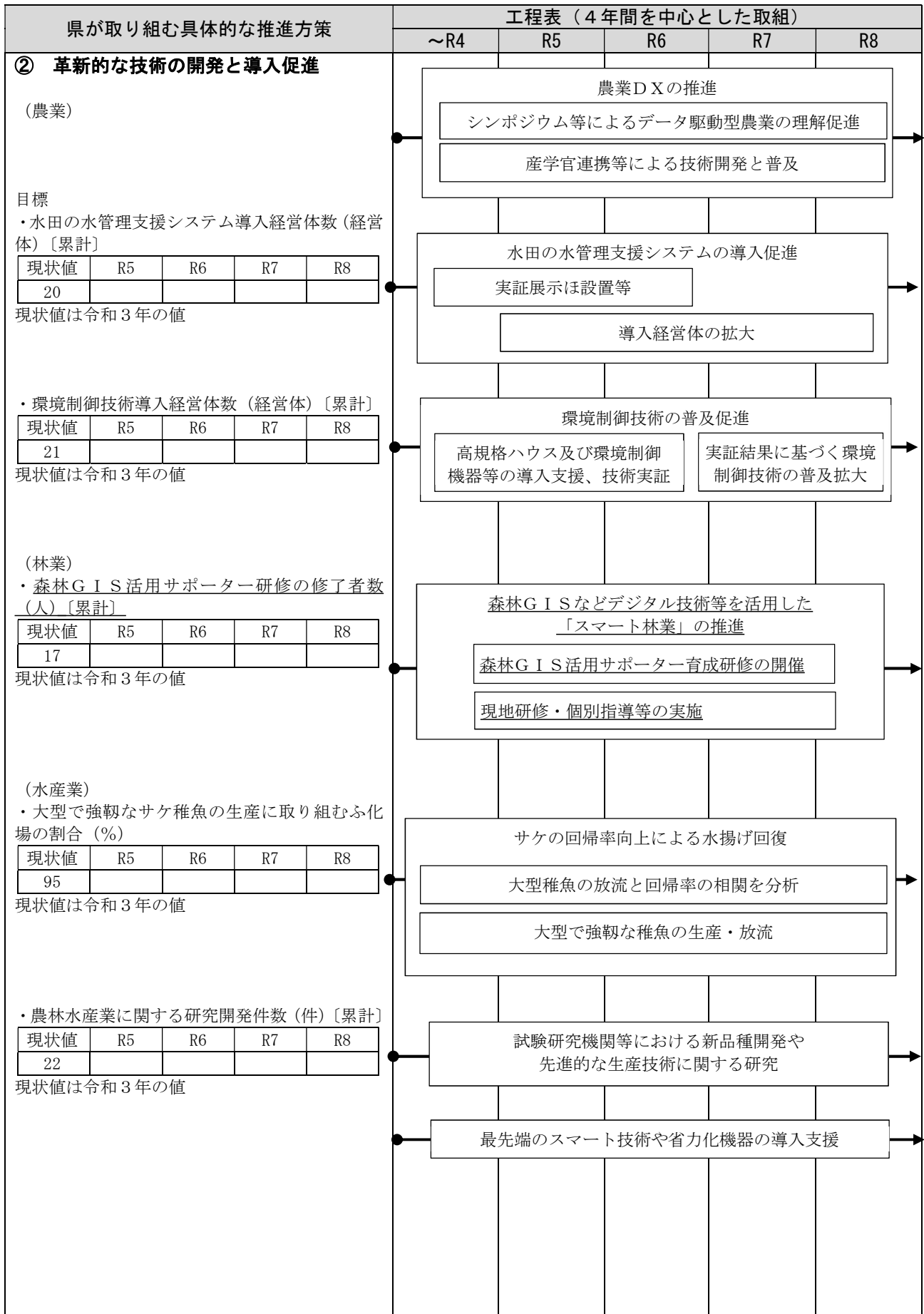
<sup>17</sup> 樹種転換：松くい虫等により被害が発生している森林を伐採し、松くい虫等により枯死するおそれのない樹種に転換する施業方法。

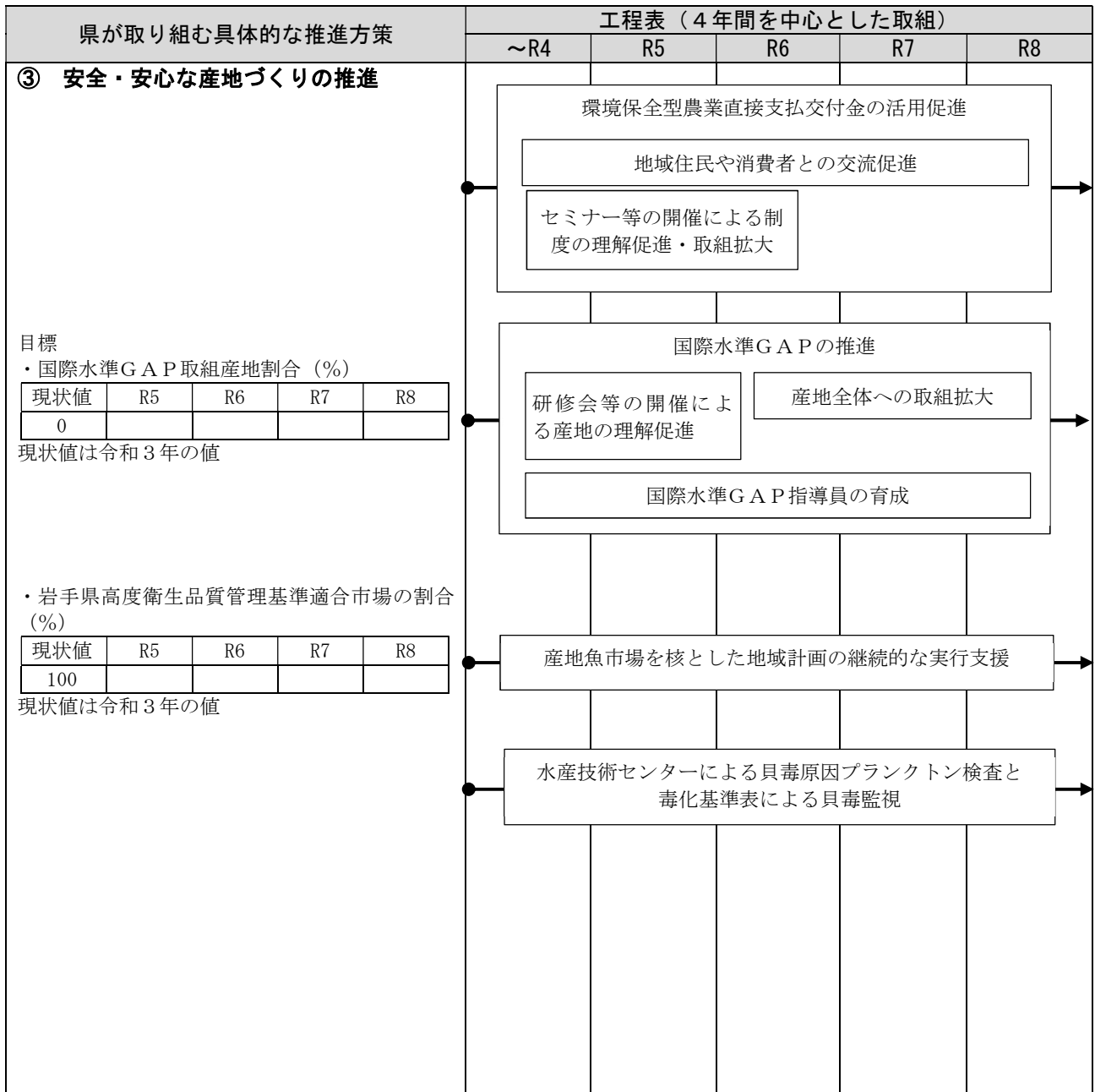
<sup>18</sup> 更新伐：現在の森林を伐採し、樹種・林齢が異なる森林へ転換する施業方法。











| 県が取り組む具体的な推進方策                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 工程表（４年間を中心とした取組） |    |    |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----|----|----|----|--------|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|----|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|-----|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|-------|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|---|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|----|--|--|--|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | ～R4              | R5 | R6 | R7 | R8 |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| <b>④ 生産基盤の着実な整備</b><br>（農業）<br>目標<br>・水田整備面積（ha）〔累計〕<br><table border="1"> <tr><td>現状値</td><td>R5</td><td>R6</td><td>R7</td><td>R8</td></tr> <tr><td>15,814</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> 現状値は令和３年の値<br><br>・農業用排水路等の長寿命化対策着手施設数（施設）〔累計〕<br><table border="1"> <tr><td>現状値</td><td>R5</td><td>R6</td><td>R7</td><td>R8</td></tr> <tr><td>96</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> 現状値は令和３年の値<br><br>（林業）<br>・再造林面積（ha）<br><table border="1"> <tr><td>現状値</td><td>R5</td><td>R6</td><td>R7</td><td>R8</td></tr> <tr><td>993</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> 現状値は令和３年の値<br><br>・林道整備延長（km）〔累計〕<br><table border="1"> <tr><td>現状値</td><td>R5</td><td>R6</td><td>R7</td><td>R8</td></tr> <tr><td>4,563</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> 現状値は令和３年の値<br><br>（水産業）<br>・藻場造成実施箇所数（箇所）〔累計〕<br><table border="1"> <tr><td>現状値</td><td>R5</td><td>R6</td><td>R7</td><td>R8</td></tr> <tr><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> 現状値は令和３年の値<br><br>・漁港施設の長寿命化対策実施施設数（施設）〔累計〕<br><table border="1"> <tr><td>現状値</td><td>R5</td><td>R6</td><td>R7</td><td>R8</td></tr> <tr><td>19</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> 現状値は令和３年の値 | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 15,814 |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 96 |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 993 |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 4,563 |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 0 |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 19 |  |  |  |  | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">           ほ場整備等の推進<br/>           （調査計画、土地改良事業計画の策定・法手続、実施設計、基盤整備の実施）         </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">           機能診断に基づく基幹的農業水利施設の保全対策<br/>           （機能保全計画の策定、機能保全対策の実施）         </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">           低密度植栽の普及・啓発<br/>           コンテナ苗木の普及・啓発         </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">           伐採業者と造林業者の連携の支援         </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">           一貫作業の普及・啓発         </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">           計画的な林道の整備         </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">           ソフト・ハード一体的な対策による藻場の造成         </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">           機能診断に基づく漁港施設の保全対策<br/>           （機能保全計画の更新、機能保全対策の実施）         </div> |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | R5               | R6 | R7 | R8 |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 15,814                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | R5               | R6 | R7 | R8 |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 96                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | R5               | R6 | R7 | R8 |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 993                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | R5               | R6 | R7 | R8 |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 4,563                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | R5               | R6 | R7 | R8 |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | R5               | R6 | R7 | R8 |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 19                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |

| 県が取り組む具体的な推進方策                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 工程表（４年間を中心とした取組） |    |    |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----|----|----|----|--------|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|----|--|--|--|--|--|
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | ～R4              | R5 | R6 | R7 | R8 |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |
| <b>⑤ 鳥獣被害や松くい虫・ナラ枯れ被害の防止対策の推進</b><br><br>目標<br>・ニホンジカの捕獲数（頭）<br><table border="1"> <thead> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>26,839</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> 現状値は令和３年の値<br><br>・松くい虫による被害量（千㎡）<br><table border="1"> <thead> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>19</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> 現状値は令和３年の値 | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 26,839 |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 19 |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | R5               | R6 | R7 | R8 |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |
| 26,839                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | R5               | R6 | R7 | R8 |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |
| 19                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |

### 県以外の主体に期待される行動

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>①農業<br/>（生産者・団体等）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・生産性・収益性の向上に向けた指導の実施</li> <li>・安全・安心・高品質な農産物の生産</li> <li>・国際水準GAP等の取組の推進</li> <li>・農業生産基盤整備の合意形成支援、地元調整</li> <li>・小規模な農業生産基盤の整備・長寿命化対策、農業水利施設等の維持管理</li> <li>・鳥獣被害防止対策の実施</li> <li>・有害捕獲、侵入防止柵等の整備、捕獲した野生鳥獣の有効活用</li> <li>・荒廃農地等の利用及び利用調整（市町村）</li> <li>・地域の産地形成に向けた振興施策の企画立案</li> <li>・農業施設の整備等への支援</li> <li>・農業生産基盤整備の合意形成及び事業化の支援</li> <li>・小規模な農業生産基盤の整備・長寿命化対策、農業水利施設等の維持管理</li> <li>・鳥獣被害防止計画に基づく被害防止対策の実施、捕獲した野生鳥獣を有効活用する取組の支援</li> <li>・荒廃農地等の調査、利用意向の把握</li> </ul> | <p>②林業<br/>（林業経営体・団体等）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・再造林や間伐等の森林整備の実施</li> <li>・マツ林・ナラ林の健全化に資する予防的利用</li> <li>・県産木材の安定供給体制の構築</li> <li>・原木しいたけ生産技術の指導（市町村）</li> <li>・森林所有者に対する補助事業等の普及啓発</li> <li>・再造林や間伐等の森林整備の支援</li> <li>・林道の整備、維持管理</li> <li>・松くい虫・ナラ枯れ対策に関する意識啓発・被害防止対策の実施</li> <li>・原木しいたけ生産活動等への支援</li> </ul> | <p>③水産業<br/>（生産者・団体等）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・高度衛生品質管理地域づくりの取組継続</li> <li>・つくり育てる漁業、藻場再生の実践</li> <li>・水産資源の適正な管理</li> <li>・加工・販売事業者との連携（市町村）</li> <li>・高度衛生品質管理地域づくりの取組継続</li> <li>・つくり育てる漁業、藻場再生の支援</li> <li>・水産資源の適正な管理に関する普及啓発等</li> <li>・生産者と加工・販売事業者が連携した取組の推進</li> <li>・水産生産基盤の整備、漁港施設の長寿命化対策</li> </ul> |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

## VI 仕事・収入

### 38 農林水産物の付加価値を高め、販路を広げます

#### (基本方向)

消費者・実需者のニーズ、ECサイト活用等の消費行動の変化などを踏まえながら県産農林水産物の高付加価値化、販路の開拓・拡大を推進するとともに、実需者へのトップセールス等を通じた評価・信頼の向上を図るほか、アジア各国や北米等をターゲットとして、県産農林水産物の戦略的な輸出を促進します。

また、地産地消の推進による生産者と消費者の結び付きの更なる深化、地域の特色ある「食」を核とした地域経済の好循環を創出する取組を進めます。

#### 現状と課題

- ・ 近年、経済のグローバル化の進展等による産地間競争の激化、消費者の健康志向や環境志向など価値観の多様化、新型コロナウイルス感染症の感染拡大によるライフスタイルの変化に伴う消費行動の変化、穀物等の国際価格の上昇による国産回帰の機運の高まりなど、市場を取り巻く環境が大きく変化しており、その動向を的確に踏まえながら、県産農林水産物の高付加価値化や販路の開拓・拡大に取り組む必要があります。
- ・ 県産農林水産物の高付加価値化と販路の開拓・拡大に向け、専門家派遣による商品開発への支援などを進めましたが、新型コロナの感染拡大の影響により産地直売所の来客数が減少するなど、6次産業化による販売額は伸び悩んでいます。今後は、人口減少や高齢化により国内市場が縮小すると見込まれている中、消費者ニーズの変化に対応した商品開発やECサイトの活用など、誘客力や販売力を強化する取組を進めていく必要があります。
- ・ いわて牛や県産米等の県産農林水産物の評価・信頼は、大手コンビニエンスストア等と連携した商品開発や首都圏をはじめとした県内外の量販店でのフェアの開催などの取組により着実に高まっていることから、引き続き、実需者等と連携した販売促進活動の取組を進めていく必要があります。
- ・ アジア、北米等をターゲットにした現地バイヤーの招聘や商談会の開催等により、県産農林水産物の輸出額は順調に推移していることから、今後も、海外の市場動向等に的確に対応し、輸出促進と販路拡大に取り組む必要があります。
- ・ 新型コロナの影響により外国人観光客数は大きく減少している一方、ハロウィンターナショナルスクール安比ジャパンの開校などを契機として、今後、増加が見込まれる外国人観光客等のニーズに応える「食」の充実などの取組を推進する必要があります。
- ・ 世界的な木材の供給不足や価格高騰による国産材への需要の高まりを捉え、県産木材の利用拡大を図る取組を進めていく必要があります。
- ・ 水産加工業について、海洋環境の変化により水揚げ魚種が変化していることから、資源量が増加しているマイワシ、サワラ、ブリ等の魚種を加工用原料として有効利用するとともに、本県の高

度衛生品質管理体制を生かした水産物の高付加価値化を推進していく必要があります。

- ・ エシカル消費<sup>1</sup>など消費者の価値観の多様化に対応した商品開発や直接販売など、生産者と消費者の結び付きを更に強化していく必要があります。

## **県が取り組む具体的な推進方策（工程表）**

### **① 県産農林水産物の高付加価値化と販路の開拓・拡大の推進**

- ・ 消費者や実需者のニーズを把握し、産地と共有しながら、消費者ニーズを的確に捉えた、安全・安心で、高品質な農林水産物の生産を促進します。
- ・ SDGs や環境に対する関心が国内外で高まっていることから、有機農産物など環境に配慮した生産方式で栽培された農林水産物の消費拡大や販路開拓に取り組みます。
- ・ マーケティングに関するセミナーや生産者と実需者との商談会の開催等を通じ、生産者等のスキルアップに取り組みます。
- ・ 食と農に関わる多様な事業者が連携し地域資源を活用した農山漁村発イノベーション<sup>2</sup>の取組により、付加価値を高めながら消費までつないでいくバリューチェーン<sup>3</sup>の構築を促進するとともに、その取組を実践する中核人材の育成に取り組みます。
- ・ ライフスタイルの変化に伴う新たな消費者ニーズを的確に捉えた商品・サービスの開発や、ECサイトなどを活用した販路開拓を促進します。
- ・ ゲノム解析技術等を活用した品種改良や、機能性成分の活用研究などによる県産農林水産物の高付加価値化に取り組みます。
- ・ 県産木材の新たな需要開拓・利用拡大に向け、輸入木材に対抗できる強度・品質に優れた木材製品の開発を支援するほか、関係団体等と連携した首都圏の建設関係事業者等への販路拡大や、住宅・民間商業施設等における県産木材の利用促進に取り組みます。
- ・ 「いわて木づかい運動」の展開により、関係団体と連携しながら、日常生活や事業活動における県産木材の積極的な利用を促進します。
- ・ 水揚量が増加しているマイワシ、サワラ、ブリ等の資源を、新たな加工用原料として有効利用する取組を促進します。
- ・ 「いわて三陸ブランド」の評価向上に向け、産地魚市場での低温管理の徹底などの高鮮度流通の取組や食品コンクール・展示商談会への出品等を通じて、消費者への県産水産物やその加工品の魅力発信に取り組みます。
- ・ 市場流通や系統販売に加え、漁協や漁業者自らによる直販や自家加工販売など多様な販売ルートを確保するための取組を促進します。
- ・ 復興道路等を活用した首都圏等への鮮度の高い農林水産物の輸送を促進します。

### **② 県産農林水産物の評価・信頼の向上**

- ・ 首都圏等における実需者へのトップセールスや、量販店や飲食店など民間企業との連携による販売促進キャンペーン・フェアの開催等により、農林水産物や産地の評価・信頼の向上に取り組みます。

<sup>1</sup> エシカル消費：人や社会、環境に配慮した消費行動。

<sup>2</sup> 農山漁村発イノベーション：6次産業化を発展させた、地域の文化・歴史や景観など農林水産物以外の多様な地域資源も活用し、多様な事業者が参画して新事業や付加価値を創出する取組。

<sup>3</sup> バリューチェーン：生産から製造・加工、流通、消費に至る各段階の付加価値を高めながらつなぎ合わせ、食を基軸とする付加価値の連鎖をつくる取組。



- ・ 「食」に対する生産者の想いやこだわり、安全・安心で、高品質な農林水産物等に係る情報を発信するとともに、生産者と消費者・実需者とのコミュニケーション・交流を図る取組を推進します。
- ・ 県のホームページ、SNSやパブリシティ等を活用した情報発信に加え、関係団体・企業等と連携した新聞、雑誌など様々なメディアを組み合わせた消費者の購買行動につながる効果的なプロモーションの展開に取り組みます。
- ・ 品質・性能の確かな製材品等の供給に向けたJAS（日本農林規格）認証の取得や森林認証制度等の普及を促進します。
- ・ 公共施設等での県産木材の利用推進とともに、県内の建築士や工務店等の木造設計技術の向上支援など、民間商業施設等での県産木材利用を促進します。
- ・ HACCPに沿った衛生管理の促進など、農林水産物に対する消費者の信頼確保に取り組みます。

### ③ 戦略的な県産農林水産物の輸出促進と外国人観光客等への対応

- ・ アジア各国や北米等をターゲットに、国内外の実需者と連携した現地でのフェア開催やバイヤー等の招聘、オンライン商談やECサイトの活用などにより、農林水産物の輸出拡大に取り組みます。
- ・ 本県の代表的な特産品である米や牛肉など、多様な品目を組み合わせたパッケージ型プロモーションや、トップセールス等により、県産品の認知度向上に取り組みます。
- ・ ジェトロ岩手や金融機関等と連携したセミナーの開催など、輸出に意欲のある事業者の取組を促進します。
- ・ 「岩手ならではの」を求めて来県する外国人観光客等のニーズに応える、豊かな自然環境や歴史、文化、魅力ある生産者等の地域資源を活用したフードツーリズム<sup>4</sup>の取組を促進します。
- ・ 日本産木材を輸入している諸外国の木材ニーズなどについて関係団体と情報共有するなど、品質・性能の確かな県産木材の輸出に向けた取組を促進します。

### ④ 生産者と消費者の結び付きを深め、地域経済の好循環を創出する取組の推進

- ・ 市町村の地産地消促進計画の取組支援や、産地直売所等による学校給食や医療・福祉施設等への食材供給など、域内での農林水産物の消費拡大を推進します。また、県内産地直売所の連携による品揃えの充実やSNS等での地元食材の魅力発信等により、産地直売所等の誘客力と販売力の強化に取り組みます。
- ・ いわて地産地消給食実施事業所の認定、「いわて食財の日」等の取組を一層推進し、社員食堂や飲食店等での県産食材の利用拡大を推進します。
- ・ 生産者と消費者の結び付きの深化に向け、地域の特色ある「食」を核とした、歴史や文化、自然環境等の多様な地域資源と融合したフードツーリズムの取組を促進します。

<sup>4</sup> フードツーリズム：地域ならではの食・食文化を楽しむことを目的とした旅。

| 県が取り組む具体的な推進方策                                                                                                                                                                                           | 工程表（４年間を中心とした取組）          |                                               |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|-----------------------------------------------|----|----|----|--------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|                                                                                                                                                                                                          | ～R4                       | R5                                            | R6 | R7 | R8 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>① 県産農林水産物の高付加価値化と販路の開拓・拡大の推進</b>                                                                                                                                                                      |                           |                                               |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>目標</b><br>・事業体当たり６次産業化販売額（千円）                                                                                                                                                                         |                           |                                               |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>19,374</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | 現状値                       | R5                                            | R6 | R7 | R8 | 19,374 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                      | R5                        | R6                                            | R7 | R8 |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19,374                                                                                                                                                                                                   |                           |                                               |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値は令和２年の値                                                                                                                                                                                               |                           |                                               |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ・農山漁村発イノベーションによる商品化件数（件）〔累計〕                                                                                                                                                                             |                           |                                               |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>36</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>     | 現状値                       | R5                                            | R6 | R7 | R8 | 36     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                      | R5                        | R6                                            | R7 | R8 |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36                                                                                                                                                                                                       |                           |                                               |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値は令和３年の値                                                                                                                                                                                               |                           |                                               |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ・素材需要量（千m <sup>3</sup> ）                                                                                                                                                                                 |                           |                                               |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1,204</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>  | 現状値                       | R5                                            | R6 | R7 | R8 | 1,204  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                      | R5                        | R6                                            | R7 | R8 |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1,204                                                                                                                                                                                                    |                           |                                               |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値は令和３年の値                                                                                                                                                                                               |                           |                                               |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ・水産加工事業者１社当たりの製造品出荷額（億円）                                                                                                                                                                                 |                           |                                               |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5.95</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>   | 現状値                       | R5                                            | R6 | R7 | R8 | 5.95   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                      | R5                        | R6                                            | R7 | R8 |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.95                                                                                                                                                                                                     |                           |                                               |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値は令和元年の値                                                                                                                                                                                               |                           |                                               |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                          | 商談会・交流会等の開催による生産者等の取引拡大支援 |                                               |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                          | 農山漁村発イノベーション支援センターの設置     | セミナー開催等による生産者等のスキルアップ                         |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                          |                           | 農山漁村発イノベーション等の取組支援                            |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                          |                           | 消費者ニーズを捉えた新商品・サービス開発、販路開拓の支援                  |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                          |                           | 首都圏等への鮮度の高い県産農林水産物の輸送促進                       |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                          |                           | 新たな木材製品開発の支援・普及                               |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                          |                           | 民間建築物の木造・木質化の推進                               |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                          |                           | 「いわて木づかい運動」の展開                                |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                          |                           | 地域水産物を活用した商品開発の促進（食品コンクール、商談会の開催情報提供・出品働き掛け等） |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                          |                           | 消費者に向けた県産水産物の魅力に関するPR                         |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                          |                           | 産地魚市場を核とした地域計画（高度衛生品質管理地域づくり）の継続的な実行支援        |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                          |                           | 水揚量が増加している資源を有効利用する取組の促進                      |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>② 県産農林水産物の評価・信頼の向上</b>                                                                                                                                                                                |                           |                                               |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>目標</b><br>・いわて牛取扱い推奨店登録数（店舗）                                                                                                                                                                          |                           |                                               |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>368</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>    | 現状値                       | R5                                            | R6 | R7 | R8 | 368    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                      | R5                        | R6                                            | R7 | R8 |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 368                                                                                                                                                                                                      |                           |                                               |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値は令和３年の値                                                                                                                                                                                               |                           |                                               |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ・「金色の風」「銀河のしずく」の販売数量（トン）                                                                                                                                                                                 |                           |                                               |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>9,743</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>  | 現状値                       | R5                                            | R6 | R7 | R8 | 9,743  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                      | R5                        | R6                                            | R7 | R8 |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9,743                                                                                                                                                                                                    |                           |                                               |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値は令和３年の値                                                                                                                                                                                               |                           |                                               |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                          |                           | 実需者へのトップセールスの実施                               |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                          |                           | 県内外における販売促進キャンペーンやフェアの実施                      |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                          |                           | いわて食財倶楽部等による県産農林水産物の情報発信                      |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                          |                           | 関係団体・企業との連携やパブリシティを活用した情報発信                   |    |    |    |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |





## VI 仕事・収入

### 39 一人ひとりに合った暮らし方ができる農山漁村をつくれます

#### (基本方向)

高齢化や人口減少が進行している農山漁村の活性化に向け、地域の立地条件を生かした農林漁業の生産振興や農山漁村を支える人材の育成、生産者をはじめ若者・女性といった地域住民など、多様な主体の連携・協働による活力ある農山漁村づくり、多面的機能を有する農地や森林等を保全する地域共同活動を促進します。

また、地域の多彩な農林水産物や食文化等を積極的に活用した農山漁村ビジネスの振興や、グリーン・ツーリズム等による都市と農山漁村の交流人口の回復・拡大の取組を促進します。

さらに、自然災害等に強い農山漁村づくりに向けた防災・減災対策の取組を推進します。

#### 現状と課題

- ・ 農山漁村における就業人口の減少・高齢化の一層の進行が見込まれる中、地域住民等との協働による農地、森林、漁場等の保全活動の取組や、地域活動や防災活動などコミュニティを支える取組を更に進めていく必要があります。
- ・ 本県の農林漁家民宿の利用者数や体験型教育旅行の受入人数は、新型コロナウイルス感染症の感染拡大の影響により減少しています。一方、テレワークの普及等により、地方への関心が高まっており、農山漁村の魅力の積極的な発信や受入環境の整備等により、交流人口の回復・拡大に取り組んでいく必要があります。
- ・ 豪雨等による被害が頻発する中、自然災害等に強い農山漁村づくりに向け、農業水利施設や治山施設、漁港施設の着実な整備とともに、流域治水<sup>1)</sup>に係る地域住民の理解醸成など、市町村や地域住民と連携した防災・減災対策に取り組んでいく必要があります。

#### 県が取り組む具体的な推進方策（工程表）

##### ① 農山漁村を支える人材の育成と地域活動等の支援

- ・ 農山漁村の活性化に向け、地域コミュニティの活動をリードする人材の育成を支援するとともに、地域住民が主体的に取り組む地域の将来ビジョンの策定やビジョンの実現に向けた取組を促進します。
- ・ 生産者や地域住民など多様な主体の参画・連携により、農地や水路、森林、藻場・干潟等の地域資源の保全を図るための地域共同活動を促進します。
- ・ 農山漁村の地域資源を活用した多様なビジネスや地域の環境保全活動、生活支援活動、防災活動など、農山漁村の活性化に取り組む地域運営組織（農村RMO<sup>2)</sup>）等の育成や活動支援に取り組

<sup>1</sup> 流域治水：気候変動の影響による水災害の激甚化・頻発化等を踏まえ、集水域（雨水が河川に流入する地域）から氾濫域（河川等の氾濫により浸水が想定される地域）にわたる流域に関わるあらゆる関係者が協働して水災害対策を行うもの。

<sup>2</sup> 農村RMO：複数の集落の機能を補完して、農用地保全活動や農業を核とした経済活動と併せて、生活支援等地域コミュニティの維持に資する取組を行う組織（Region Management Organization）。

みます。

- ・ 生産条件が不利な中山間地域の農業生産活動の継続に向け、小規模・家族経営や農業と別の仕事を組み合わせた「半農半X」などの地域を支える多様な生産者が、農地を有効利用しながら、地域の農業・農村を維持していく取組を促進します。

## ② 魅力あふれる農山漁村づくりの推進

- ・ 地域の立地条件等を生かして生産された、特長ある農林水産物を活用した特産品等の開発、販路の開拓・拡大など農山漁村ビジネスの取組を促進します。
- ・ 農山漁村に受け継がれてきた食文化について、食の匠による地域住民等への継承・伝承活動を促進します。
- ・ 体験型教育旅行等による交流人口の回復・拡大に向け、地域の交流活動をコーディネートする組織による受入農林漁家の掘り起こしや、広域連携等による受入体制強化の取組を促進します。
- ・ ワークーションや企業の社員研修、外国人観光客等の多様な旅行ニーズに対応できる人材の育成や観光分野と連携した情報発信を推進します。
- ・ ハイキングやキャンプ等の健康・余暇活動を通じた森林の持つ保健・レクリエーション機能の活用を促進します。
- ・ 水産物の直売所や漁業体験活動、マリンレジャーなど、地域の水産物や漁港施設を活用して漁村の活性化を図る海業<sup>3</sup>の取組を促進します。
- ・ 農道や林道、集落排水施設等の整備による快適な生活環境づくりを促進します。

## ③ 自然災害に強い農山漁村づくりの推進

- ・ ため池等の農業水利施設の防災機能強化とともに、流域治水の取組定着や田んぼダム<sup>4</sup>に係る地域住民の理解醸成など、地域の防災意識を高める活動を一体的に取り組みます。
- ・ 災害発生時の迅速かつ円滑な復旧等に備え、正確な土地境界の復元を可能にする地籍調査を促進します。
- ・ 山地災害の未然防止や荒廃森林の復旧に向け、適切な森林整備、治山施設の設置に取り組みます。
- ・ 津波被害から復旧した海岸防災林の防災機能の早期発現に向け、適切な保育管理に取り組みます。
- ・ 地震・津波・高波などの自然災害に備えた防波堤・岸壁等の漁港施設の防災・減災対策を推進します。
- ・ 漁港から高台への避難体制の構築、操業中の漁船の避難ルールや水産業BCP（業務継続計画）の策定支援など、漁業地域の防災力向上を推進します。
- ・ 沿岸地域の防災対策や地域づくりの方向性を踏まえた、海岸保全施設や避難路の整備等を推進します。

<sup>3</sup> 海業：漁村の人々が海や漁村に関する地域資源の価値や魅力を活用して所得機会の増大等を図る取組。

<sup>4</sup> 田んぼダム：小さな穴の開いた調整板などの簡単な器具を水田の排水口にとりつけて流出量を抑えることで、水田の雨水貯留機能の強化を図り、周辺の農地・集落や下流域の浸水被害リスクの低減を図るもの。



## 県以外の主体に期待される行動

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>具体的な推進方策（工程表）①<br/>（生産者を含めた地域住民・団体・NPO等）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・地域ビジョンの策定・実践</li> <li>・地域共同活動体制の構築</li> <li>・地域共同活動による農地等の保全管理</li> <li>・多様な農業者が参画した集落営農の実践（市町村）</li> <li>・地域リーダーの育成や地域共同活動体制の構築支援</li> <li>・地域共同活動による農地等の保全管理の普及啓発と実践支援</li> <li>・多様な農業者が参画した集落営農への支援</li> </ul> | <p>具体的な推進方策（工程表）②<br/>（生産者を含めた地域住民・団体・NPO等）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・地域資源を活用した特産品の開発</li> <li>・地域資源を生かした農山漁村ビジネスの実践</li> <li>・伝統文化・食文化の継承等の実践</li> <li>・体験プログラム開発、受入れ技術の向上</li> <li>・農業生産基盤、農業生活環境基盤の整備に向けた合意形成</li> <li>・グリーン・ツーリズムや移住・定住に関する情報発信</li> <li>・海業の実践（市町村）</li> <li>・地域資源を活用した特産品開発等の支援</li> <li>・販売促進、商談機会の提供</li> <li>・グリーン・ツーリズム等の施策の企画</li> <li>・地域の交流活動をコーディネートする組織の支援</li> <li>・グリーン・ツーリズムや移住・定住に関する情報発信</li> <li>・農業生産基盤、農業生活環境基盤の整備に向けた合意形成支援</li> <li>・海業の実践及び支援</li> <li>・集落排水施設等の整備や機能保全対策の実施</li> </ul> | <p>具体的な推進方策（工程表）③<br/>（生産者を含めた地域住民・団体・NPO等）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・防災対策の実施</li> <li>・農地・農業用施設の点検及び田んぼダムの取組</li> <li>・保安林制度の理解と遵守（市町村）</li> <li>・集落機能の維持に向けた交通網の整備</li> <li>・防災意識の向上対策と危機管理体制の構築</li> <li>・農地・農業用施設の点検への支援や流域治水の取組に係る普及啓発</li> <li>・地籍調査の実施</li> <li>・治山対策の実施に向けた地域合意形成支援</li> <li>・治山対策や保安林制度の普及啓発</li> <li>・海岸保全施設や避難路の整備等</li> <li>・漁港施設の整備</li> </ul> |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|



### 42 多様で優れた環境を守り、次世代に引き継ぎます

#### (基本方向)

本県の森や川、海等の優れた自然環境を次世代に引き継いでいくため、希少野生動植物の生息・生育環境の保全などの自然保護対策や大気・水環境の常時監視結果に基づく環境保全対策を推進するとともに、県民、事業者、行政などの連携・協働による環境保全活動の活発化に向けた取組を推進します。

#### 現状と課題

- ・ 本県は全国に誇れる優れた自然環境に恵まれており、イヌワシやハヤチネウスユキソウなど、希少野生動植物が身近に存在しています。それらの生息域では、大規模な再生可能エネルギー施設の開発が計画されている地域もあります。
- ・ シカやイノシシ、ツキノワグマなどにより、農林業被害や人身被害が発生しており、県ではシカの捕獲目標数の見直しやツキノワグマの捕獲上限数の引上げ等を行っています。
- ・ 国においては自然公園の「保護と利用の好循環」を目指すこととしており、2つの国立公園が存在する本県においても、国と連動して、利用の促進を図る必要があります。また、老朽化した自然公園施設の再整備を進める必要があります。
- ・ 大気環境は、二酸化窒素をはじめとする大気汚染物質の環境基準をおおむね達成していますが、PM2.5<sup>1</sup>（微小粒子状物質）などの濃度上昇が時期によっては観測されており、引き続き、大気汚染物質の状況を注視していく必要があります。
- ・ 水環境は、良好な状態が保たれており、引き続き、工場排水や生活排水等の対策を進めるとともに、公共用水域の水質を注視していく必要があります。
- ・ 都市近郊などにも身近な自然が存在し、地域住民が主体となり、河川等の環境保全活動や水生生物調査、地域の特性を生かした環境学習などの活動が多く地域で行われています。
- ・ 海岸漂着物への対応、環境保全活動の担い手の高齢化や、次代の取組を担う人材の確保等が課題となっています。
- ・ 令和5年度に本県で開催する「第73回全国植樹祭いわて2023」も契機として、豊かな森林を次の世代に引き継いでいく必要があります。
- ・ 森林の有する公益的機能の十分な発揮に向け、管理の行き届かない森林の間伐や伐採跡地への植栽等、適切な森林環境の保全に取り組んでいく必要があります。
- ・ 北上川は、昭和57年から稼働している新中和処理施設により清らかな流れが保たれており、今後も旧松尾鉱山の坑廃水の中和処理を継続する必要があります。
- ・ 環境学習の拠点施設である環境学習交流センターや、地球温暖化防止活動推進センターにより、

<sup>1</sup> PM2.5：大気中に浮遊している2.5 $\mu$ m（1 $\mu$ mは1mmの千分の1）以下の小さな粒子のことで、従来から環境基準を定めて対策を進めてきた浮遊粒子状物質（SPM：10 $\mu$ m以下の粒子）よりも小さな粒子。非常に小さいため（髪の毛の太さの1/30程度）、肺の奥深くまで入りやすく、呼吸器系への影響に加え、循環器系への影響が懸念されているもの。

環境学習の機会が提供されています。

- ・ 世界に誇れる地質遺産等があり、3県16市町村の日本一広大なエリアで三陸ジオパーク<sup>2</sup>の活動が展開されていますが、より地域に根ざした取組が求められています。

## **県が取り組む具体的な推進方策（工程表）**

### **① 生物多様性の保全**

- ・ 本県の優れた自然環境が守られるよう、イヌワシやハヤチネウスユキソウなどの希少野生動植物の生息状況調査や生息環境保全に取り組むとともに、本県の希少野生動植物の基礎資料である「いわてレッドデータブック」の改訂などにより、自然に対する県民の理解を促進します。また、再生可能エネルギーの普及と希少野生動植物の生息環境の保全との調和を図るための取組を進めます。
- ・ シカやイノシシ、ツキノワグマなど野生鳥獣による農林業被害や人身被害を抑制するため、鳥獣保護管理事業計画<sup>3</sup>に基づき、捕獲の実施やモニタリング調査、被害防止対策など、鳥獣の計画的な管理に取り組めます。

### **② 自然とのふれあいの促進**

- ・ 自然公園等の利用促進を図るため、地域主体の取組を促す仕組み作りや自然の魅力などの情報発信に取り組めます。
- ・ 三陸復興国立公園については、みちのく潮風トレイルや三陸ジオパークなどの取組と連携し、イベント情報の発信に取り組めます。
- ・ 自然公園の登山道などにおいて、県民が参画するグリーンボランティア等と協働して自然環境保全やマナー啓発に取り組めます。
- ・ 利用者の利便性向上のため、自然災害や老朽化により損壊した自然公園等施設の計画的な再整備に取り組めます。

### **③ 良好な大気・水環境の保全と環境負荷低減に向けた取組の促進**

- ・ 大気環境については、二酸化窒素等の大気汚染物質に加え、時期によっては濃度上昇が観測されるPM2.5等の監視体制を維持し、モニタリングの実施に取り組めます。また、ばい煙等を排出する事業場の監視及び指導に取り組めます。
- ・ 水環境については、河川、湖沼、海域及び地下水のモニタリングの実施に取り組めます。また、汚水等を排出する事業場の監視及び指導に取り組めます。
- ・ 事業者が地域住民との相互理解を図る「環境コミュニケーション」を推進するなど、環境負荷低減に向けた事業者の自主的な取組を促進します。

### **④ 水と緑を守る取組の推進**

- ・ 森から川を経て海に至る健全な水循環が図られるよう、海岸漂着物の円滑な処理、県民等の参加による河川や海岸等の保全などの取組を進めるとともに、各地域での水と緑を守り育てる環境保全活動の活発化に向けた取組事例の情報発信や顕彰の実施、水生生物調査の実施を通じた水質保全の意識の醸成に取り組めます。
- ・ 「第73回全国植樹祭いわて2023」も契機として、森林の公益的機能に対する県民理解の促進

<sup>2</sup> ジオパーク：地域に親しみ、山や川をよく見てその成り立ちと仕組みに気付き、生態系や人間生活との関わりを考える場所。また、そのような地球を学ぶ旅を楽しむ場所。

<sup>3</sup> 鳥獣保護管理事業計画：鳥獣の保護及び管理を図るための事業を実施するために都道府県が策定する計画。

に向け、児童生徒をはじめ、広く県民を対象とした植樹・育樹活動や森林環境学習の機会の提供に取り組みます。

- ・ 生物多様性の保全や水源のかん養といった公益的機能を持つ健全な森林が守られ、次世代に引き継がれるよう、県民の支援や参画による森林整備などの取組を推進します。

### ⑤ 北上川清流化対策

国との連携のもと、確実に旧松尾鉱山坑廃水の中和処理を行いながら、清流化の取組を広く県民に周知します。また、NPO等による旧松尾鉱山跡地での植樹活動等への支援に取り組みます。

### ⑥ 環境学習の推進と県民等との連携・協働の取組の促進

持続可能な社会づくりの担い手を育むことを目指し、環境学習交流センター等による普及啓発や、子どもの環境学習の支援及び自然等を生かした体験活動の機会の提供などに取り組みます。

### ⑦ 三陸ジオパークに関する取組の推進

- ・ 地域や広域ブロックによる地質遺産等に対する環境保全活動が行われるよう、三陸ジオパーク推進協議会や民間事業者等と連携し、講習会・学習会等を推進します。
- ・ 地質遺産等や環境保全に関する知識を有する人材を育成するため、三陸ジオパーク推進協議会や教育機関などの関係機関等と連携して、ガイド講習会やジオパークを活用した教育等を推進します。
- ・ 国内外との交流人口の拡大を図るため、分かりやすいジオストーリーの発信や多言語化された案内板・パンフレット等の整備、交流イベントの開催等を推進します。

| 県が取り組む具体的な推進方策                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 工程表（4年間を中心とした取組） |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  |  |  |  |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----|----|----|----|----|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|--------|--|--|--|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | ～R4              | R5 | R6 | R7 | R8 |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  |  |  |  |
| <b>① 生物多様性の保全</b><br>目標<br>・ 条例指定希少野生動植物の確認数（種）<br><table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> 現状値は令和3年の値<br>・ ニホンジカの捕獲数（頭）【再掲】<br><table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>26,839</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> 現状値は令和3年単年の値 | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 16 |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 26,839 |  |  |  |  | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">野生動植物の生息状況調査</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">レッドデータブック改訂</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">大規模開発行為に対する指導</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">希少野生動植物の保護保全対策の推進<br/>(流通監視、生息環境整備)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">鳥獣の保護及び被害防止対策の推進</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">モニタリング調査や捕獲の実施</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">市街地出没に対する体制の構築</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">出没対策の運用</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">次期鳥獣保護管理計画、第二種特定鳥獣管理計画の策定</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">鳥獣保護センターにおける幼傷病鳥獣の保護及び情報発信</div> |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | R5               | R6 | R7 | R8 |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  |  |  |  |
| 16                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | R5               | R6 | R7 | R8 |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  |  |  |  |
| 26,839                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  |  |  |  |

| 県が取り組む具体的な推進方策                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 工程表（４年間を中心とした取組） |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                |    |                        |    |          |   |                   |   |           |                                                                                                                                                                              |                                    |   |                        |   |                  |   |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----|----|----|----|-------|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|---------|--|--|--|--|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|----|------------------------|----|----------|---|-------------------|---|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|---|------------------------|---|------------------|---|
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | ～R4              | R5 | R6 | R7 | R8 |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                |    |                        |    |          |   |                   |   |           |                                                                                                                                                                              |                                    |   |                        |   |                  |   |
| <b>② 自然とのふれあいの促進</b><br>目標<br>・国立公園・国定公園再整備箇所数（箇所）〔累計〕<br><table border="1"> <tr><td>現状値</td><td>R5</td><td>R6</td><td>R7</td><td>R8</td></tr> <tr><td>—</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table><br>・農山漁村の環境保全活動への参加人数（人）<br><b>【再掲】</b><br><table border="1"> <tr><td>現状値</td><td>R5</td><td>R6</td><td>R7</td><td>R8</td></tr> <tr><td>125,206</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> 現状値は令和３年の値                                                                                                                                                                                                         | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | —     |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 125,206 |  |  |  |  | <table border="1"> <tr><td>自然公園等施設の整備</td><td>→</td></tr> <tr><td>ボランティア等による自然環境保全活動等の促進</td><td>→</td></tr> <tr><td>自然公園条例改正</td><td>→</td></tr> <tr><td>条例に基づいた地域主体の取組の促進</td><td>→</td></tr> <tr><td>自然公園の情報発信</td><td>→</td></tr> <tr><td>多面的機能の維持・発揮に向けた農山漁村地域における地域共同活動を支援</td><td>→</td></tr> <tr><td>地域住民等による森林の整備・保全活動への支援</td><td>→</td></tr> </table> | 自然公園等施設の整備     | →  | ボランティア等による自然環境保全活動等の促進 | →  | 自然公園条例改正 | → | 条例に基づいた地域主体の取組の促進 | → | 自然公園の情報発信 | →                                                                                                                                                                            | 多面的機能の維持・発揮に向けた農山漁村地域における地域共同活動を支援 | → | 地域住民等による森林の整備・保全活動への支援 | → |                  |   |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | R5               | R6 | R7 | R8 |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                |    |                        |    |          |   |                   |   |           |                                                                                                                                                                              |                                    |   |                        |   |                  |   |
| —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                |    |                        |    |          |   |                   |   |           |                                                                                                                                                                              |                                    |   |                        |   |                  |   |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | R5               | R6 | R7 | R8 |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                |    |                        |    |          |   |                   |   |           |                                                                                                                                                                              |                                    |   |                        |   |                  |   |
| 125,206                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                |    |                        |    |          |   |                   |   |           |                                                                                                                                                                              |                                    |   |                        |   |                  |   |
| 自然公園等施設の整備                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | →                |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                |    |                        |    |          |   |                   |   |           |                                                                                                                                                                              |                                    |   |                        |   |                  |   |
| ボランティア等による自然環境保全活動等の促進                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | →                |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                |    |                        |    |          |   |                   |   |           |                                                                                                                                                                              |                                    |   |                        |   |                  |   |
| 自然公園条例改正                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | →                |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                |    |                        |    |          |   |                   |   |           |                                                                                                                                                                              |                                    |   |                        |   |                  |   |
| 条例に基づいた地域主体の取組の促進                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | →                |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                |    |                        |    |          |   |                   |   |           |                                                                                                                                                                              |                                    |   |                        |   |                  |   |
| 自然公園の情報発信                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | →                |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                |    |                        |    |          |   |                   |   |           |                                                                                                                                                                              |                                    |   |                        |   |                  |   |
| 多面的機能の維持・発揮に向けた農山漁村地域における地域共同活動を支援                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | →                |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                |    |                        |    |          |   |                   |   |           |                                                                                                                                                                              |                                    |   |                        |   |                  |   |
| 地域住民等による森林の整備・保全活動への支援                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | →                |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                |    |                        |    |          |   |                   |   |           |                                                                                                                                                                              |                                    |   |                        |   |                  |   |
| <b>③ 良好な大気・水環境の保全と環境負荷低減に向けた取組の促進</b><br>目標<br>・大気のPM2.5等環境基準達成率（％）<br><table border="1"> <tr><td>現状値</td><td>R5</td><td>R6</td><td>R7</td><td>R8</td></tr> <tr><td>100</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> 現状値は令和３年の値<br>・排水基準適用の事業場における排水基準適合率（％）<br><table border="1"> <tr><td>現状値</td><td>R5</td><td>R6</td><td>R7</td><td>R8</td></tr> <tr><td>100</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> 現状値は令和３年の値                                                                                                                                                                                              | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 100   |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 100     |  |  |  |  | <table border="1"> <tr><td>大気・水質モニタリングの実施</td><td>→</td></tr> <tr><td>事業者の指導・環境コミュニケーション普及促進</td><td>→</td></tr> </table>                                                                                                                                                                                                                                        | 大気・水質モニタリングの実施 | →  | 事業者の指導・環境コミュニケーション普及促進 | →  |          |   |                   |   |           |                                                                                                                                                                              |                                    |   |                        |   |                  |   |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | R5               | R6 | R7 | R8 |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                |    |                        |    |          |   |                   |   |           |                                                                                                                                                                              |                                    |   |                        |   |                  |   |
| 100                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                |    |                        |    |          |   |                   |   |           |                                                                                                                                                                              |                                    |   |                        |   |                  |   |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | R5               | R6 | R7 | R8 |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                |    |                        |    |          |   |                   |   |           |                                                                                                                                                                              |                                    |   |                        |   |                  |   |
| 100                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                |    |                        |    |          |   |                   |   |           |                                                                                                                                                                              |                                    |   |                        |   |                  |   |
| 大気・水質モニタリングの実施                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | →                |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                |    |                        |    |          |   |                   |   |           |                                                                                                                                                                              |                                    |   |                        |   |                  |   |
| 事業者の指導・環境コミュニケーション普及促進                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | →                |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                |    |                        |    |          |   |                   |   |           |                                                                                                                                                                              |                                    |   |                        |   |                  |   |
| <b>④ 水と緑を守る取組の推進</b><br>目標<br>・水生生物調査参加者数（人）〔累計〕<br><table border="1"> <tr><td>現状値</td><td>R5</td><td>R6</td><td>R7</td><td>R8</td></tr> <tr><td>3,618</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> 現状値は令和３年単年の値<br>・水と緑を守り育てる環境保全活動数（件）<br><b>【累計】</b><br><table border="1"> <tr><td>現状値</td><td>R5</td><td>R6</td><td>R7</td><td>R8</td></tr> <tr><td>825</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> 現状値は令和３年単年の値<br>・再造林面積（ha） <b>【再掲】</b><br><table border="1"> <tr><td>現状値</td><td>R5</td><td>R6</td><td>R7</td><td>R8</td></tr> <tr><td>993</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> 現状値は令和３年の値 | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 3,618 |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 825     |  |  |  |  | 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | R5             | R6 | R7                     | R8 | 993      |   |                   |   |           | <table border="1"> <tr><td>水生生物調査の普及・啓発及び調査実施に係る支援</td><td>→</td></tr> <tr><td>地域住民・NPO等の環境保全活動の推進</td><td>→</td></tr> <tr><td>公益上重要な森林への植栽等の促進</td><td>→</td></tr> </table> | 水生生物調査の普及・啓発及び調査実施に係る支援            | → | 地域住民・NPO等の環境保全活動の推進    | → | 公益上重要な森林への植栽等の促進 | → |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | R5               | R6 | R7 | R8 |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                |    |                        |    |          |   |                   |   |           |                                                                                                                                                                              |                                    |   |                        |   |                  |   |
| 3,618                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                |    |                        |    |          |   |                   |   |           |                                                                                                                                                                              |                                    |   |                        |   |                  |   |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | R5               | R6 | R7 | R8 |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                |    |                        |    |          |   |                   |   |           |                                                                                                                                                                              |                                    |   |                        |   |                  |   |
| 825                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                |    |                        |    |          |   |                   |   |           |                                                                                                                                                                              |                                    |   |                        |   |                  |   |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | R5               | R6 | R7 | R8 |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                |    |                        |    |          |   |                   |   |           |                                                                                                                                                                              |                                    |   |                        |   |                  |   |
| 993                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                |    |                        |    |          |   |                   |   |           |                                                                                                                                                                              |                                    |   |                        |   |                  |   |
| 水生生物調査の普及・啓発及び調査実施に係る支援                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | →                |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                |    |                        |    |          |   |                   |   |           |                                                                                                                                                                              |                                    |   |                        |   |                  |   |
| 地域住民・NPO等の環境保全活動の推進                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | →                |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                |    |                        |    |          |   |                   |   |           |                                                                                                                                                                              |                                    |   |                        |   |                  |   |
| 公益上重要な森林への植栽等の促進                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | →                |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                |    |                        |    |          |   |                   |   |           |                                                                                                                                                                              |                                    |   |                        |   |                  |   |

| 県が取り組む具体的な推進方策                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 工程表（４年間を中心とした取組）                          |                              |         |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|------------------------------|---------|----|----|--------|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | ～R4                                       | R5                           | R6      | R7 | R8 |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>⑤ 北上川清流化対策</b><br>目標<br>・新中和処理施設放流水水質基準達成率（％）<br><table border="1"> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> <tr> <td>100</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> 現状値は令和３年の値                                                                                                                                                                                                                                     | 現状値                                       | R5                           | R6      | R7 | R8 | 100    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | R5                                        | R6                           | R7      | R8 |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 100                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                           |                              |         |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 坑廃水処理の実施                                  |                              |         |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 新中和処理施設の老朽化対策・耐震補強対策の実施                   |                              |         |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 北上川清流化の取組の周知                              |                              |         |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>⑥ 環境学習の推進と県民等との連携・協働の取組の促進</b><br>目標<br>・環境学習交流センター利用者数（人）<br><table border="1"> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> <tr> <td>33,258</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> 現状値は令和３年の値<br><br>・水生生物調査参加者数（人）〔累計〕【再掲】<br><table border="1"> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> <tr> <td>3,618</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> 現状値は令和３年単年の値 | 現状値                                       | R5                           | R6      | R7 | R8 | 33,258 |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 3,618 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | R5                                        | R6                           | R7      | R8 |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 33,258                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                           |                              |         |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | R5                                        | R6                           | R7      | R8 |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3,618                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                           |                              |         |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 環境学習交流センターによる環境学習講座、出張環境学習会、環境アドバイザー派遣の実施 |                              |         |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 地域で活躍する環境人材の育成                            |                              |         |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 子どもの環境学習の支援                               |                              |         |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 体験活動による環境学習の普及                            |                              |         |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | モデル地域での実施                                 |                              | 他地域への波及 |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>⑦ 三陸ジオパークに関する取組の推進</b><br>目標<br>・ジオパーク学習会等の参加者数（人）〔累計〕<br><table border="1"> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> <tr> <td>1,701</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> 現状値は令和３年単年の値<br><br>・主要ジオサイトの観光入込客数（千人）<br><table border="1"> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> <tr> <td>1,003</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> 現状値は令和３年の値         | 現状値                                       | R5                           | R6      | R7 | R8 | 1,701  |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 1,003 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | R5                                        | R6                           | R7      | R8 |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1,701                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                           |                              |         |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | R5                                        | R6                           | R7      | R8 |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1,003                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                           |                              |         |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 再認定に向けた取組                                 | 再認定に向けた取組<br>再認定審査を見据えた情報収集等 |         |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 講演会・学習会への講師派遣・運営への助言                      |                              |         |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | ジオパークの理念の普及・定着                            |                              |         |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 認定ガイド講習会・ジオパーク検定の実施等                      |                              |         |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | ジオパーク授業方法の普及                              |                              |         |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

### 県以外の主体に期待される行動

（県民）

- ・生物多様性の保全に関する活動への参加
- ・自然とのふれあい施設を利用した活動や環境保全活動への参加
- ・自然公園等利用時におけるマナー遵守
- ・事業者との環境コミュニケーションへの参画
- ・森林整備活動等への参加

（企業等）

- ・開発など企業活動における自然環境等への影響を回避、最小化

- ・ 生物多様性の保全に関する活動への参加・協力
  - ・ 住民等との環境コミュニケーションの取組の実施
  - ・ 事業活動に伴う環境負荷低減への自主的取組の実施
  - ・ 森林整備等の実施
- (NPO)
- ・ 水生生物調査の実施
  - ・ 環境学習・環境保全活動の実践
- (関係団体)
- ・ 傷病鳥獣の救護や野生復帰のリハビリテーションへの協力
- (市町村)
- ・ 希少野生動植物の保護など地域内の生物多様性の保全に関する活動の実施や住民への普及啓発
  - ・ 自然とのふれあい施設を利用した活動やイベントの実施
  - ・ 清掃活動等を通じた環境保全意識の醸成
  - ・ 地域や学校における環境学習の推進
  - ・ 森林整備等の実施

## VIII 自然環境

### 44 地球温暖化防止に向け、脱炭素社会の形成を進めます

#### (基本方向)

地球温暖化防止に向け、県民や事業者、行政が一体となった県民運動を展開し、温室効果ガスの排出削減対策を推進するとともに、再生可能エネルギーの導入や適切な森林整備等による森林吸収源対策の促進を図ります。

また、気候変動とその影響に関する情報の収集や提供等を行うことにより、地域における気候変動適応策を推進するとともに、県民への意識啓発を進めます。

これらの取組により、地域経済と環境に好循環をもたらす脱炭素社会の形成を目指します。

#### 現状と課題

- 令和元年度における本県の温室効果ガス排出量は基準年（平成25年）比で21.9%減となっており、2050年度の温室効果ガス排出量の実質ゼロに向けて、県民や事業者、行政の連携により更なる取組が必要です。
- 平成24年7月から始まった固定価格買取制度を契機として、再生可能エネルギーの導入が進み、令和3年度の再生可能エネルギーによる電力自給率は38.6%となっています。地域のポテンシャルを最大限活用するために、送配電網の充実・強化とともに再生可能エネルギーの導入拡大に取り組む市町村の支援が必要です。
- 東日本大震災津波による大規模な停電等の経験を踏まえ、災害時においても地域内で一定のエネルギーを賄えるよう、自立・分散型のエネルギー供給体制を構築するとともに、エネルギーの地産地消を進め、地域経済の活性化につなげる必要があります。
- 地域における木質バイオマスの熱等の利用を促進するとともに、燃料となる未利用間伐材等の安定供給を図る取組を進める必要があります。
- 県有施設への再生可能エネルギーの導入や施設・設備の省エネルギー化など事業主体としての県の脱炭素化の取組を進める必要があります。
- 気候変動の影響は自然や社会に既に現れていることから、気候変動の影響に適切に対処する適応策を進める必要があります。

#### 県が取り組む具体的な推進方策（工程表）

##### ① 温室効果ガス排出削減対策の推進

- 全県的な団体・機関等で構成する温暖化防止いわて県民会議を中心として、県民、事業者等の各主体が温室効果ガスの排出削減目標の達成に向けて連携・協働し、具体的に行動する県民運動を展開します。また、地域の資源を生かして脱炭素化に取り組む市町村を積極的に支援します。
- 家庭からの温室効果ガスの排出削減に向け、地球温暖化防止活動推進センター等と連携し、家電製品の省エネ性能や住宅の省エネルギー性能の情報提供などにより、エネルギー消費の少ない

ライフスタイルへの転換を促進するとともに、県内建築事業者への技術支援及び住宅の省エネルギー化に対する支援を行います。

- ・ 省エネルギー性能の高い設備・機器や再生可能エネルギー設備の導入の支援、新たな技術開発等に取り組む企業や大学等の支援などにより、産業・業務部門における脱炭素化を促進します。
- ・ 県有施設への太陽光発電等の再生可能エネルギーの導入や高効率照明等の省エネ設備の導入等を進め、事業主体としての県の温室効果ガスの排出削減を推進します。
- ・ 次世代自動車の普及や充電・充填設備の導入を支援するほか、公共交通機関の利用促進を図るなど運輸部門における脱炭素化を促進します。
- ・ クレジット取引等の活用により、温室効果ガスの排出削減と吸収増加を促進します。

## ② 再生可能エネルギーの導入促進

- ・ 送配電網の充実・強化について国に働きかけるなど、全国トップクラスにある再生可能エネルギーのポテンシャルを最大限に活用できるよう取り組みます。
- ・ 国の動向や技術開発の進展等も踏まえながら、再生可能エネルギーにより生成した水素等の利活用や理解促進に取り組みます。
- ・ 家庭や事業所における自家消費型の再生可能エネルギーの導入など、市町村や地域新電力、発電事業者等との連携によるエネルギーの地産地消を促進し、地域経済と環境の好循環に向けて取り組みます。
- ・ 太陽光や風力発電等の再生可能エネルギーの導入に当たっての環境配慮の基準づくり等により、市町村における促進区域の設定を支援するなど地域と共生した再生可能エネルギーの導入を促進します。
- ・ 洋上風力発電の導入に向けて、関係市町村や利害関係者との調整を行うとともに、関連産業の創出、育成に取り組みます。
- ・ 公有地を活用した再生可能エネルギーの導入に取り組みます。
- ・ 土地改良施設の維持管理費の低減につながる農業水利施設を活用した小水力発電施設の導入に向けた普及啓発等に取り組みます。
- ・ 地域内の森林資源を熱利用等により持続的に循環利用する「地域内エコシステム<sup>1</sup>」の構築に向けた取組を促進します。
- ・ 公共施設や産業分野等における木質バイオマス利用機器の導入を促進するとともに、木質バイオマスを熱や電気エネルギーとして利用する「熱電併給システム<sup>2</sup>」の普及などに取り組みます。
- ・ 木質バイオマス燃料の安定供給に向け、事業者と原木供給者との原木等の需給情報の共有を図るとともに、未利用間伐材等の有効活用を推進します。

## ③ 適切な森林整備等の取組推進による吸収源対策

- ・ 二酸化炭素の吸収・固定など森林の有する多面的機能の持続的な発揮に向け、間伐や再造林等の森林整備を促進するとともに、森林整備の担い手である林業就業者の確保・育成に取り組みます。
- ・ 県産木材の安定供給を図るとともに、公共施設や民間施設における県産木材の利用拡大を推進します。
- ・ 森林の有する多面的機能や林業に対する県民理解の醸成を図るとともに、地域住民や企業など

<sup>1</sup> 地域内エコシステム：地域の関係者の連携の下、熱利用等により、森林資源を地域内で持続的に活用する仕組み。

<sup>2</sup> 熱電併給システム：発電の際に生じる廃熱も同時に回収・利用するシステムで、高いエネルギー効率が期待されている。



の地域力・民間活力を生かした森林整備を促進します。

- 適切な森林管理により吸収した二酸化炭素のクレジット創出・活用に向け、新たなJ-クレジット<sup>3</sup>の創出に取り組むとともに、森林の所有者や管理主体への制度の普及や活用を推進します。
- 「ブルーカーボン<sup>4</sup>」の増大に貢献する藻場の再生・造成に取り組みます。

#### ④ 地球温暖化に伴う気候変動の影響への適応

- 国の専門機関等と連携し、気候変動とその影響に関する情報の収集等を行うほか、農林水産業や防災・減災等の各分野における適応策の取組を推進します。
- 各種広報媒体の活用や地球温暖化防止活動推進センターとの連携による積極的な情報発信等により、気候変動適応に対する理解促進に取り組みます。

---

<sup>3</sup> J-クレジット：省エネルギー機器の導入や森林経営などの取組による二酸化炭素などの温室効果ガスの排出削減量や吸収量を「クレジット」として国が認証する制度。

<sup>4</sup> ブルーカーボン：海洋生態系によって吸収・固定される二酸化炭素由来の炭素で、その吸収源として、浅海域に分布する藻場などがあるもの。

| 県が取り組む具体的な推進方策                                          |    | 工程表（4年間を中心とした取組） |    |    |                               |    |
|---------------------------------------------------------|----|------------------|----|----|-------------------------------|----|
|                                                         |    | ～R4              | R5 | R6 | R7                            | R8 |
| <b>① 温室効果ガス排出削減対策の推進</b><br>目標<br>・省エネ活動を実施している県民の割合（％） |    |                  |    |    |                               |    |
| 現状値                                                     | R5 | R6               | R7 | R8 | 温暖化防止いわて県民会議を中心とした県民運動の展開     | →  |
| 88.4                                                    |    |                  |    |    |                               |    |
| 現状値は令和3年の値                                              |    |                  |    |    |                               |    |
|                                                         |    |                  |    |    | 専門人材を活用した研修会等の開催              | →  |
|                                                         |    |                  |    |    | 縣市町村GX推進会議による市町村との連携強化        | →  |
| ・地球温暖化対策実行計画（区域施策編）策定市町村数（件）                            |    |                  |    |    |                               |    |
| 現状値                                                     | R5 | R6               | R7 | R8 | いわてわんこ節電所による省エネ取組の情報発信        | →  |
| 5                                                       |    |                  |    |    |                               |    |
| 現状値は令和3年の値                                              |    |                  |    |    |                               |    |
|                                                         |    |                  |    |    | 気候変動対策に関する総合イベントの開催           | →  |
|                                                         |    |                  |    |    | 県民参加型省エネ・節電キャンペーンの実施          | →  |
| ・いわて地球環境にやさしい事業所認定数（事業所）                                |    |                  |    |    |                               |    |
| 現状値                                                     | R5 | R6               | R7 | R8 | いわて地球環境にやさしい事業所認定制度の実施        | →  |
| 228                                                     |    |                  |    |    |                               |    |
| 現状値は令和3年の値                                              |    |                  |    |    |                               |    |
|                                                         |    |                  |    |    | 事業所の省エネ取組の中心人材となるエコスタッフの養成    | →  |
|                                                         |    |                  |    |    | 地球温暖化対策計画書の作成・実施状況の届出のフォローアップ | →  |
|                                                         |    |                  |    |    | 事業者の省エネ性能の高い設備等の導入を支援         | →  |
| ・岩手型住宅賛同事業者による県産木材を使用した岩手型住宅建設戸数の割合（％）【再掲】              |    |                  |    |    |                               |    |
| 現状値                                                     | R5 | R6               | R7 | R8 | 省エネルギー技術の普及、住宅の省エネ化に対する支援     | →  |
| 23.6                                                    |    |                  |    |    |                               |    |
| 現状値は令和3年の値                                              |    |                  |    |    |                               |    |
|                                                         |    |                  |    |    |                               |    |
| ・乗用車の登録台数に占める次世代自動車の割合（％）                               |    |                  |    |    |                               |    |
| 現状値                                                     | R5 | R6               | R7 | R8 | 次世代自動車の導入支援                   | →  |
| 22.7                                                    |    |                  |    |    |                               |    |
| 現状値は令和3年の値                                              |    |                  |    |    |                               |    |
|                                                         |    |                  |    |    | 自動車交通における環境負荷低減のための広報・普及啓発    | →  |

| 県が取り組む具体的な推進方策                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 工程表（４年間を中心とした取組） |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----|----|----|----|-------|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|---------|--|--|--|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | ～R4              | R5 | R6 | R7 | R8 |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| <b>② 再生可能エネルギーの導入促進</b><br>目標<br>・再生可能エネルギー導入量（MW）〔累計〕<br><table border="1"> <thead> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1,681</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> 現状値は令和３年の値<br><br>・チップの利用量（BDt）<br><table border="1"> <thead> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>243,110</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> 現状値は令和３年の値 | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 1,681 |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 243,110 |  |  |  |  | <div style="text-align: center;">地域と共生した再生可能エネルギーの導入促進</div> <div style="text-align: center;">水素利活用構想に基づく普及促進や啓発等</div> <div style="text-align: center;">自立・分散型エネルギー供給体制の構築に向けた取組支援</div> <div style="text-align: center;">公共施設等への再生可能エネルギーの導入支援</div> <div style="text-align: center;">自家消費型の再生可能エネルギーの導入支援</div> <div style="text-align: center;">木質バイオマス利用機器の導入に対する支援<br/>木質バイオマスコーディネーターによる指導・助言</div> <div style="text-align: center;">地域内エコシステムや熱電併給システムの<br/>導入に向けた取組支援</div> |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | R5               | R6 | R7 | R8 |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 1,681                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | R5               | R6 | R7 | R8 |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 243,110                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| <b>③ 適切な森林整備等の取組推進による吸収源対策</b><br>目標<br>・間伐材利用率（％）<br><table border="1"> <thead> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>42.5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> 現状値は令和３年の値<br><br>・再造林面積（ha）【再掲】<br><table border="1"> <thead> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>993</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> 現状値は令和３年の値         | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 42.5  |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 993     |  |  |  |  | <div style="text-align: center;">森林作業道の整備や高性能林業機械の導入に対する支援</div> <div style="text-align: center;">施業の集約化による搬出間伐の支援</div> <div style="text-align: center;">列状間伐の普及・啓発</div> <div style="text-align: center;">低密度植栽の普及・啓発<br/>コンテナ苗木の普及・啓発</div> <div style="text-align: center;">伐採業者と造林業者の連携の支援</div> <div style="text-align: center;">一貫作業の普及・啓発</div>                                                                                                                              |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | R5               | R6 | R7 | R8 |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 42.5                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | R5               | R6 | R7 | R8 |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 993                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |         |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |

| 県が取り組む具体的な推進方策                                                                                                                                                                                                                                 |    |    |    |    | 工程表（４年間を中心とした取組） |    |    |    |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----|----|----|------------------|----|----|----|----|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    | ～R4              | R5 | R6 | R7 | R8 |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ・藻場造成実施箇所数（箇所）〔累計〕【再掲】<br><table border="1"> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> <tr> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> 現状値は令和３年の値                                         |    |    |    |    | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 0   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                            | R5 | R6 | R7 | R8 |                  |    |    |    |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 0                                                                                                                                                                                                                                              |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>④ 地球温暖化に伴う気候変動の影響への適応</b><br>目標<br>・気候変動に関するセミナー等の受講者数（人）<br><table border="1"> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> <tr> <td>117</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> 現状値は令和３年の値 |    |    |    |    | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 117 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                            | R5 | R6 | R7 | R8 |                  |    |    |    |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 117                                                                                                                                                                                                                                            |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

### 県以外の主体に期待される行動

（県民）

- ・省エネルギー活動の実践
- ・環境に配慮した自動車使用や公共交通機関の利用促進
- ・住宅用太陽光パネルの設置など再生可能エネルギーの導入
- ・建築主が省エネ性能の必要性を理解

（企業等）

- ・環境経営及び環境マネジメントの導入
- ・環境負荷の低減に寄与する製品やサービスの提供
- ・再生可能エネルギーの導入
- ・省エネルギー・再生可能エネルギーの新技术開発や実用化、製品開発
- ・小水力発電の導入
- ・木質バイオマス利用機器等の導入
- ・木質燃料の安定供給体制の構築
- ・再造林や間伐等の森林整備の実施
- ・建築士から建築主に対する省エネ性能の説明義務

（教育機関・関係団体等）

- ・小学生を対象とした地球温暖化を防ごう隊活動の実施
- ・県内企業に対する省エネルギー対策等の支援、助言
- ・省エネルギーや再生可能エネルギー導入実践事例等の情報発信
- ・ウニ除去等の藻場再生活動の実施

（市町村）

- ・温暖化対策に係る計画策定
- ・省エネルギー活動の実践
- ・再生可能エネルギーの率先導入
- ・地域に根ざした再生可能エネルギーの導入支援

- ・小水力発電導入に係る普及啓発の支援
- ・地域における森林資源の循環利用の促進
- ・木質バイオマス利用機器等の導入
- ・造林や間伐等の森林整備の支援
- ・ウニ除去等の藻場再生活動の支援



## Ⅸ 社会基盤

### 46 安全・安心を支える社会資本を整備します

#### (基本方向)

自然災害から県民の暮らしを守るため、河川改修や津波防災施設、砂防施設、農業水利施設、治山施設、漁港施設の整備などのハード対策と、災害関連情報の充実強化などのソフト施策を効果的に組み合わせた、防災・減災対策を推進します。

また、災害に強い道路ネットワークを構築するため、幹線道路の整備や緊急輸送道路等の防災機能の強化などを推進します。

さらに、日常生活を支える安全・安心な道づくりのため、救急搬送ルートの整備や地域の実情に応じた道路整備、冬期間の道路交通確保対策、通学路等への歩道の整備、自転車通行空間の整備などを推進します。

これらの社会資本の整備に当たっては、必要な事業量を計画的に確保しながら取組を推進します。

#### 現状と課題

- ・ 激甚化・頻発化する自然災害に備え、流域全体のあらゆる関係者が協働して行う流域治水の考え方を踏まえ、河川改修や砂防施設の整備などのハード対策と、水位周知河川の指定などのソフト施策を効果的に組み合わせた防災・減災対策を推進していくことが必要です。ソフト施策のうち、洪水浸水想定区域の指定については、令和3年の水防法改正を踏まえ、新たに指定対象となった中小河川における区域指定を進めるとともに、土砂災害警戒区域の指定については、令和2年の国の指針変更を踏まえ、区域等の指定を進めることが必要です。
- ・ 津波による被害を最小限に抑えるため、津波防災施設の整備や、避難のための情報の充実など安全な避難体制の構築等を進めてきたところであり、引き続き、早期の完成に向けて整備を推進することが必要です。
- ・ 公共建築物等の耐震化が進みましたが、引き続き「岩手県耐震改修促進計画」に基づき、補助制度の周知等により耐震化を促進する必要があります。
- ・ 復興道路として国により整備が進められた三陸沿岸道路や釜石自動車道などの高規格道路については、令和3年度までに全線開通した一方、緊急輸送道路等については、災害時に迅速な避難・救急活動等が行えるよう、引き続きあい路の解消や防災対策などを推進していくことが必要です。
- ・ 救急医療機関へのアクセス道路については、救急医療や地域医療を支援するため、引き続き整備を推進するとともに、冬期間の安全で円滑な通行の確保や道路利用者の安全な通行確保のため、今後も、必要な堆雪幅の確保や通学路等への歩道設置、自転車通行空間の整備などを進めていくことが必要です。
- ・ 豪雨等による被害が頻発する中、自然災害等に強い農山漁村づくりに向け、農業水利施設や治山施設、漁港施設の着実な整備とともに、流域治水に係る地域住民の理解醸成など、市町村や地

域住民と連携した防災・減災対策に取り組んでいく必要があります。

## **県が取り組む具体的な推進方策（工程表）**

### **① ハード対策とソフト施策を効果的に組み合わせた防災・減災対策**

- ・ 洪水災害に対する安全度の向上を図るため、これまでの被害状況等を踏まえて築堤や河道掘削などの河川改修等を推進します。
- ・ 避難のための情報の充実など安全な避難体制の構築に向けて、水位周知河川や洪水浸水想定区域の指定などを進め、河川の水位や水害リスク等に係る防災情報の充実強化を図ります。
- ・ 激甚化・頻発化する自然災害に備え、流域全体のあらゆる関係者が協働して行う流域治水の深化を図るとともに、流域治水への住民参画の取組を拡大します。
- ・ 津波による被害を最小限に抑えるため、津波防災施設の整備を推進するとともに、避難のための情報の充実など安全な避難体制の構築等を進めます。
- ・ 土砂災害に対する安全度の向上を図るため、これまでの被害状況等を踏まえて砂防堰堤や急傾斜地崩壊対策施設等の整備に取り組みます。
- ・ 土砂災害が発生するおそれのある新たな箇所的基础調査結果を公表して危険性のある箇所を明らかにするとともに、土砂災害警戒区域等の指定などを進め、土砂災害に係る防災情報の充実強化を図ります。

### **② 公共建築物等の耐震化による安全の確保**

岩手県耐震改修促進計画に基づき、防災拠点建築物や多数の人が利用する建築物の耐震化を促進します。

### **③ 災害に強い道路ネットワークの構築**

- ・ 災害に強い道路ネットワークを構築するため、高規格道路を補完する道路等の整備を推進します。
- ・ 災害時に迅速な避難・救急活動や緊急物資の輸送等が行えるよう、緊急輸送道路の通行危険箇所やあい路の解消、橋梁の耐震化、道路防災対策及び道の駅の防災機能の強化等を推進します。
- ・ 道路利用者が安全に通行できるよう、通行規制や積雪状況などの道路情報の提供を行います。

### **④ 日常生活を支える安全な道づくりの推進**

- ・ 救急医療や地域医療を支援するため、救急搬送ルートの整備を推進します。
- ・ 岩手の厳しい気候の中においても冬期間の安全で円滑な道路通行の確保を図るため、除雪の着実な実施や除雪に必要な堆雪幅を確保した道路整備等を推進します。
- ・ 歩行者や自転車利用者の安全な通行を確保するため、通学路等への歩道設置や交通安全施設等の整備、自転車通行空間の整備を推進します。
- ・ 車両の安全な通行を確保するため、すれ違い困難等により支障が生じている路線において、待避所設置や路肩拡幅などを効果的に組み合わせた、地域の実情に応じた道路の整備に取り組みます。

### **⑤ 自然災害に強い農山漁村づくりの推進【再掲】**

- ・ ため池等の農業水利施設の防災機能強化とともに、流域治水の取組定着や田んぼダムに係る地域住民の理解醸成など、地域の防災意識を高める活動を一体的に取り組みます。
- ・ 災害発生時の迅速かつ円滑な復旧等に備え、正確な土地境界の復元を可能にする地籍調査を促進します。



- ・ 山地災害の未然防止や荒廃森林の復旧に向け、適切な森林整備、治山施設の設置に取り組みます。
- ・ 津波被害から復旧した海岸防災林の防災機能の早期発現に向け、適切な保育管理に取り組みます。
- ・ 地震・津波・高波などの自然災害に備えた防波堤・岸壁等の漁港施設の防災・減災対策を推進します。
- ・ 漁港から高台への避難体制の構築、操業中の漁船の避難ルールや水産業BCPの策定支援など、漁業地域の防災力向上を推進します。
- ・ 沿岸地域の防災対策や地域づくりの方向性を踏まえた、海岸保全施設や避難路の整備等を推進します。

| 県が取り組む具体的な推進方策                                                                                                                                                        | 工程表（4年間を中心とした取組） |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                             |  |  |  |  |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----|----|----|----|--------|--|--|--|--|-----------------------------|--|--|--|--|
|                                                                                                                                                                       | ～R4              | R5 | R6 | R7 | R8 |        |  |  |  |  |                             |  |  |  |  |
| <b>① ハード対策とソフト施策を効果的に組み合わせた防災・減災対策</b><br>目標<br>・近年の洪水災害に対応した河川改修事業の完了河川数（河川）〔累計〕                                                                                     |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                             |  |  |  |  |
| <table border="1"> <tr><td>現状値</td><td>R5</td><td>R6</td><td>R7</td><td>R8</td></tr> <tr><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>                 | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | -      |  |  |  |  | 津波防災施設の整備推進及び津波避難体制の構築      |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                   | R5               | R6 | R7 | R8 |    |        |  |  |  |  |                             |  |  |  |  |
| -                                                                                                                                                                     |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                             |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                       | 河川改修事業の推進        |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                             |  |  |  |  |
| ・県管理河川における水位周知河川の指定河川数（河川）〔累計〕                                                                                                                                        |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                             |  |  |  |  |
| <table border="1"> <tr><td>現状値</td><td>R5</td><td>R6</td><td>R7</td><td>R8</td></tr> <tr><td>44</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> 現状値は令和3年の値     | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 44     |  |  |  |  | 水位周知河川の指定                   |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                   | R5               | R6 | R7 | R8 |    |        |  |  |  |  |                             |  |  |  |  |
| 44                                                                                                                                                                    |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                             |  |  |  |  |
| ・県管理河川における洪水浸水想定区域の指定河川数（河川）〔累計〕                                                                                                                                      |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                             |  |  |  |  |
| <table border="1"> <tr><td>現状値</td><td>R5</td><td>R6</td><td>R7</td><td>R8</td></tr> <tr><td>51</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> 現状値は令和3年の値     | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 51     |  |  |  |  | 洪水浸水想定区域の指定の実施              |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                   | R5               | R6 | R7 | R8 |    |        |  |  |  |  |                             |  |  |  |  |
| 51                                                                                                                                                                    |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                             |  |  |  |  |
| ・岩手山火山噴火対応施設が概成した溪流数（溪流）〔累計〕                                                                                                                                          |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                             |  |  |  |  |
| <table border="1"> <tr><td>現状値</td><td>R5</td><td>R6</td><td>R7</td><td>R8</td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> 現状値は令和3年の値      | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 3      |  |  |  |  | 岩手山火山噴火対応施設の整備の推進           |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                   | R5               | R6 | R7 | R8 |    |        |  |  |  |  |                             |  |  |  |  |
| 3                                                                                                                                                                     |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                             |  |  |  |  |
| ・土砂災害基礎調査結果公表箇所数（箇所）〔累計〕                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                             |  |  |  |  |
| <table border="1"> <tr><td>現状値</td><td>R5</td><td>R6</td><td>R7</td><td>R8</td></tr> <tr><td>13,305</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> 現状値は令和3年の値 | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 13,305 |  |  |  |  | 土砂災害が発生するおそれのある箇所の基礎調査結果の公表 |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                   | R5               | R6 | R7 | R8 |    |        |  |  |  |  |                             |  |  |  |  |
| 13,305                                                                                                                                                                |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                             |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                       | 土砂災害警戒区域等の指定     |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                             |  |  |  |  |

| 県が取り組む具体的な推進方策                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 工程表（４年間を中心とした取組） |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----|----|----|----|------|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|------|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|---|--|--|--|--|--|
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | ～R4              | R5 | R6 | R7 | R8 |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |
| <b>② 公共建築物等の耐震化による安全の確保</b><br>目標<br>・私立学校の耐震化率（％）【再掲】<br><table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>89.5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> 現状値は令和３年の値<br><br>・病院の耐震化率（％）<br><table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>78.3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> 現状値は令和３年の値                                                                                                                                                                                                                                      | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 89.5 |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 78.3 |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | R5               | R6 | R7 | R8 |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |
| 89.5                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | R5               | R6 | R7 | R8 |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |
| 78.3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |
| <b>③ 災害に強い道路ネットワークの構築</b><br>目標<br>・緊急輸送道路の整備完了箇所数（箇所）【累計】<br><table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>17</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> 現状値は令和３年の値<br><br>・緊急輸送道路における耐震化完了橋梁数（橋）【累計】<br><table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>31</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> 現状値は令和３年の値<br><br>・緊急輸送道路における道路防災対策完了箇所数（箇所）【累計】<br><table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> 現状値は令和３年の値 | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 17   |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 31   |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 9 |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | R5               | R6 | R7 | R8 |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |
| 17                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | R5               | R6 | R7 | R8 |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |
| 31                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | R5               | R6 | R7 | R8 |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |
| 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |

| 県が取り組む具体的な推進方策                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 工程表（４年間を中心とした取組） |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----|----|----|----|------|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|------|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|-----|--|--|--|--|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----|----|----|---|--|--|--|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | ～R4              | R5 | R6 | R7 | R8 |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <p><b>④ 日常生活を支える安全な道づくりの推進</b></p> <p>目標</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・救急医療機関へのアクセス道路の整備延長 (km) [累計]</li> </ul> <table border="1"> <tr><td>現状値</td><td>R5</td><td>R6</td><td>R7</td><td>R8</td></tr> <tr><td>10.8</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <p>現状値は令和３年の値</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・必要堆雪幅を確保した道路の整備延長 (km) [累計]</li> </ul> <table border="1"> <tr><td>現状値</td><td>R5</td><td>R6</td><td>R7</td><td>R8</td></tr> <tr><td>32.0</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <p>現状値は令和３年の値</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・通学路（小学校）における歩道設置延長 (km) [累計]</li> </ul> <table border="1"> <tr><td>現状値</td><td>R5</td><td>R6</td><td>R7</td><td>R8</td></tr> <tr><td>6.4</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <p>現状値は令和３年の値</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・自転車通行空間の整備延長 (km) [累計]</li> </ul> <table border="1"> <tr><td>現状値</td><td>R5</td><td>R6</td><td>R7</td><td>R8</td></tr> <tr><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 10.8 |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 32.0 |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 6.4 |  |  |  |  | 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | R5 | R6 | R7 | R8 | - |  |  |  |  | <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">● →</div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">● →</div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">● →</div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">● →</div> |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | R5               | R6 | R7 | R8 |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10.8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | R5               | R6 | R7 | R8 |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32.0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | R5               | R6 | R7 | R8 |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | R5               | R6 | R7 | R8 |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <p><b>⑤ 自然災害に強い農山漁村づくりの推進【再掲】</b></p> <p>目標</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・農業用ため池の機能診断実施箇所数(箇所) [累計]【再掲】</li> </ul> <table border="1"> <tr><td>現状値</td><td>R5</td><td>R6</td><td>R7</td><td>R8</td></tr> <tr><td>31</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <p>現状値は令和３年の値</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・山地災害防止機能が確保された集落数(集落) [累計]【再掲】</li> </ul> <table border="1"> <tr><td>現状値</td><td>R5</td><td>R6</td><td>R7</td><td>R8</td></tr> <tr><td>995</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <p>現状値は令和３年の値</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・漁港施設の防災・減災対策実施施設数(施設) [累計]【再掲】</li> </ul> <table border="1"> <tr><td>現状値</td><td>R5</td><td>R6</td><td>R7</td><td>R8</td></tr> <tr><td>30</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <p>現状値は令和３年の値</p>                                                                                                                                                                                                                             | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 31   |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 995  |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 30  |  |  |  |  | <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">● →</div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">● →</div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">● →</div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">● →</div> |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | R5               | R6 | R7 | R8 |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 31                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | R5               | R6 | R7 | R8 |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 995                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | R5               | R6 | R7 | R8 |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## 県以外の主体に期待される行動

(県民)

- ・住宅、建築物の耐震化の取組
- ・津波からの避難方法や津波特性などの啓発活動への参加
- ・水防活動等への参加

(企業・団体)

- ・要配慮者利用施設における避難確保計画の作成等
- ・住宅、建築物の耐震改修等の普及啓発
- ・私立学校施設の耐震化の推進
- ・災害時支援協定による応急対策
- ・高規格道路の整備

(市町村・国)

- ・住民生活に直結した社会資本整備
- ・ハザードマップの作成などによる自然災害に対する避難方法などの周知、啓発活動の実施
- ・国や県との連携による、住民への避難情報の提供や避難指示
- ・水防活動の実施
- ・住宅の耐震改修等への支援
- ・市町村立学校施設等の耐震化の推進
- ・庁舎の耐震化の取組
- ・一般国道や県道等の整備と連携した市町村道整備
- ・除雪の着実な実施
- ・湾口防波堤等の整備
- ・国が管理する国道、一級河川の整備及び維持管理、情報の提供
- ・災害時における技術面等での支援
- ・高規格道路の整備

## Ⅸ 社会基盤

### 47 産業や観光振興の基盤となる社会資本を整備します

#### (基本方向)

物流の効率化など生産性の向上を図るため、内陸部と港湾を結ぶ道路や工業団地、インターチェンジへのアクセス道路、港湾などの産業の基盤となる社会資本の整備・利活用を推進します。

また、観光の振興を図るため、都市間や主要な観光地を結ぶ道路の整備、港湾・空港の機能拡充など、交流人口の拡大や外国人観光客の増加などを見据えた社会資本の整備・利活用を推進します。

さらに、効率的で高収益な農林水産業を実現するため、生産基盤の着実な整備を推進します。

これらの社会資本の整備に当たっては、必要な事業量を計画的に確保しながら取組を推進します。

#### 現状と課題

- ・ 港湾と内陸部を結ぶ道路や主要な観光地へのアクセス道路については、今後も、物流の効率化や観光客の利便性向上等のため整備を推進していくことが必要です。
- ・ サイクルツーリズム等の自転車を活用した観光振興を図るため、快適にサイクリングを楽しめるサイクルルートなどの環境整備が必要です。
- ・ 新型コロナウイルス感染症による世界的な物流混乱などの影響により県内港湾の利用が伸びていない中で、依然として県内各地と県外港湾との間を陸上輸送されている貨物が多いことを踏まえ、港湾所在市、内陸市町及び協定先港湾<sup>1</sup>とも連携し、荷主企業等に対して、温室効果ガス排出削減やトラックドライバーの労働時間上限規制など社会的要請を踏まえたポートセールスを行い、県内港湾への利用転換を進めることが必要です。
- ・ 新型コロナの影響により、令和2年以降、外国船社クルーズ船の寄港はありませんが、寄港再開に備え、国内船社クルーズ船の寄港の実績を積み重ね、安全・安心をPRしながら、港湾所在市や協定先港湾と連携したポートセールスや外国船社クルーズ船の受入環境整備に取り組むことが必要です。
- ・ 新型コロナの影響により、いわて花巻空港の利用者数等は以前の水準に至っていないものの、国内線は神戸線を含む5路線が運航し、観光やビジネス面での利便性が向上していることから、航空会社等と連携し、各路線の航空需要の回復等に向け、一層の利用促進に取り組む必要があります。
- ・ いわて花巻空港においては、令和9年度から適用される国の滑走路端安全区域<sup>2</sup>(RESA)の基準を満たす必要があります。
- ・ 市場ニーズに的確に対応し、効率的で高収益な農林水産業の実現に向け、水田の大区画化や林

<sup>1</sup> 協定先港湾：海上輸送ネットワーク強化による荷主の利便性向上、クルーズ船誘致や受入体制の強化等を目的に協定を締結した港湾。

<sup>2</sup> 滑走路端安全区域：航空機がオーバーラン等を起こした場合に航空機の損傷を軽減させるため、着陸帯の両側に設けられる区域。

道などの路網整備、農業水利施設や漁港施設の長寿命化対策など、生産基盤の着実な整備が求められています。

## **県が取り組む具体的な推進方策（工程表）**

### **① 産業振興や交流を支える道路整備**

- ・ 物流の効率化など生産性向上による産業振興を支援するため、内陸部と物流拠点である港湾を結ぶ路線や、工業団地、インターチェンジへのアクセス道路など、物流の基盤となる道路の整備を推進します。
- ・ 県内各地を周遊する観光客の利便性の向上を図るため、世界遺産や三陸ジオパークなど主要な観光エリアを結ぶ道路や観光振興に資する道路の整備、市町村と連携した道の駅の整備、広域的なサイクリングルートの整備等を推進します。

### **② 港湾の整備と利活用の促進**

- ・ 港湾を活用した産業振興を促進するため、港湾機能の充実を進めるとともに、港湾所在市、内陸市町及び協定先の港湾と連携し、温室効果ガス排出削減など社会的要請を踏まえた荷主企業等へのポートセールスを展開します。
- ・ 観光振興や地域振興に資するクルーズ船の寄港拡大を図るため、港湾所在市や協定先港湾等と連携したクルーズ船社へのポートセールスを展開するとともに、外国船社クルーズ船寄港時の円滑な受入に向けた関係者との情報共有・調整に取り組みます。

### **③ いわて花巻空港の機能拡充と利活用の促進**

- ・ 国際線の定着と運航拡大に向け、受入態勢強化、利便性向上及び施設整備に取り組むとともに、交流やにぎわいの拠点としての空港の利活用の取組を展開します。
- ・ 航空機の安全運航のため、滑走路端安全区域（R E S A）等の整備に取り組みます。

### **④ 農林水産業の生産基盤の着実な整備【再掲】**

（農業）

- ・ 水田の大区画化や排水改良など、生産コストの低減や畑作物等の生産拡大を図る農業生産基盤の整備を推進します。
- ・ 水利用の省力化や農作業の負担軽減に向け、自動給排水システムや自動操舵トラクタ等のスマート農業技術の実装が可能となるよう基盤整備を推進します。
- ・ 農業の生産条件が不利な中山間地域において、地域のニーズに合わせたきめ細かな基盤整備を推進します。
- ・ 農業用水の安定供給に向けた農業水利施設の長寿命化とライフサイクルコストの低減を図る保全管理を推進します。
- ・ 土地改良区の運営基盤強化に向けた複式簿記会計の定着や統合整備の支援など、農業水利施設の適切な保全管理を促進します。
- ・ 荒廃農地の発生防止・再生利用など、農業委員会等による農地利用の最適化の取組を推進します。

（林業）

- ・ 森林経営計画の作成や森林経営管理制度の円滑な運用への支援による、森林施業の集約化、  
再造林や間伐等の計画的な森林整備を促進します。
- ・ 再造林に必要なカラマツやスギ花粉症対策品種の種苗の安定供給等により、計画的な再造林  
の実施に向けた取組を推進します。

- ・ 計画的な森林整備や木材の安定供給に向けた林道等の路網整備を推進します。

(水産業)

- ・ アワビ等の水産資源の回復・増大に向けた藻場や産卵・保護礁の造成、漁港内の静穏水域等を活用した増殖場の整備などを推進します。
- ・ 漁業生産の効率化や就労環境の改善に向けた水揚げが増加している水産物の陸揚げ作業等の効率化・省力化に資する岸壁や浮棧橋の整備、新たな産地魚市場の整備や電子入札化など、水産基盤の計画的な整備を推進します。
- ・ 水産物の安定的な供給に向け、漁港施設の長寿命化とライフサイクルコストの低減を図る計画的な保全管理を推進します。

| 県が取り組む具体的な推進方策                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 工程表（4年間を中心とした取組）                                                                                                      |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----|----|----|-------|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | ～R4                                                                                                                   | R5 | R6 | R7 | R8 |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>① 産業振興や交流を支える道路整備</b><br>目標<br>・物流の基盤となる道路の整備延長 (km) [累計]<br><table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>10.4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> 現状値は令和3年の値<br>・主要な観光地へのアクセス道路の整備延長 (km) [累計]<br><table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>23.0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> 現状値は令和3年の値 | 現状値                                                                                                                   | R5 | R6 | R7 | R8 | 10.4  |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 23.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | R5                                                                                                                    | R6 | R7 | R8 |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10.4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                                                       |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | R5                                                                                                                    | R6 | R7 | R8 |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23.0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                                                       |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | ● <span style="display: inline-block; width: 80%; border: 1px solid black; padding: 2px;">物流の基盤となる道路の整備</span> →      |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | ● <span style="display: inline-block; width: 80%; border: 1px solid black; padding: 2px;">主要な観光地へのアクセス道路の整備</span> →  |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>② 港湾の整備と利活用の促進</b><br>目標<br>・港湾におけるコンテナ貨物取扱数（実入り）(TEU)<br><table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>8,709</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> 現状値は令和3年の値<br>・クルーズ船寄港回数（回）<br><table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> 現状値は令和3年の値                       | 現状値                                                                                                                   | R5 | R6 | R7 | R8 | 8,709 |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 4    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | R5                                                                                                                    | R6 | R7 | R8 |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8,709                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                       |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | R5                                                                                                                    | R6 | R7 | R8 |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                                                       |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | ● <span style="display: inline-block; width: 80%; border: 1px solid black; padding: 2px;">港湾機能の充実</span> →            |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | <span style="display: inline-block; width: 80%; border: 1px solid black; padding: 2px;">企業訪問等によるポートセールスの展開</span>     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | ● <span style="display: inline-block; width: 80%; border: 1px solid black; padding: 2px;">クルーズ船社へのポートセールスの展開</span> → |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

| 県が取り組む具体的な推進方策                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 工程表（４年間を中心とした取組） |    |    |    |    |                                       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----|----|----|----|---------------------------------------|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|----|--|--|--|--|--|
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | ～R4              | R5 | R6 | R7 | R8 |                                       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |
| <p><b>③ いわて花巻空港の機能拡充と利活用の促進</b></p> <p>目標</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・いわて花巻空港の航空旅客数（千人）【再掲】</li> </ul> <table border="1"> <thead> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>206<br/>内訳<br/>(国内)<br/>206<br/>(国際)<br/>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>現状値は令和３年の値</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・滑走路端安全区域（RESA）の整備延長（m）<br/>【累計】</li> </ul> <table border="1"> <thead> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>40</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>現状値は令和３年の値</p> | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 206<br>内訳<br>(国内)<br>206<br>(国際)<br>- |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 40 |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | R5               | R6 | R7 | R8 |    |                                       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |
| 206<br>内訳<br>(国内)<br>206<br>(国際)<br>-                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                  |    |    |    |    |                                       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | R5               | R6 | R7 | R8 |    |                                       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |
| 40                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |                                       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |



| 県が取り組む具体的な推進方策                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 工程表（４年間を中心とした取組） |    |    |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----|----|----|----|--------|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|----|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|-----|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|-------|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|---|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|----|--|--|--|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | ～R4              | R5 | R6 | R7 | R8 |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| <b>④ 農林水産業の生産基盤の着実な整備【再掲】</b><br>（農業）<br>目標<br>・水田整備面積（ha）〔累計〕【再掲】<br><table border="1"> <tr><td>現状値</td><td>R5</td><td>R6</td><td>R7</td><td>R8</td></tr> <tr><td>15,814</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> 現状値は令和３年の値<br>・農業用排水路等の長寿命化対策着手施設数（施設）〔累計〕【再掲】<br><table border="1"> <tr><td>現状値</td><td>R5</td><td>R6</td><td>R7</td><td>R8</td></tr> <tr><td>96</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> 現状値は令和３年の値<br>（林業）<br>・再造林面積（ha）【再掲】<br><table border="1"> <tr><td>現状値</td><td>R5</td><td>R6</td><td>R7</td><td>R8</td></tr> <tr><td>993</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> 現状値は令和３年の値<br>・林道整備延長（km）〔累計〕【再掲】<br><table border="1"> <tr><td>現状値</td><td>R5</td><td>R6</td><td>R7</td><td>R8</td></tr> <tr><td>4,563</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> 現状値は令和３年の値<br>（水産業）<br>・藻場造成実施箇所数（箇所）〔累計〕【再掲】<br><table border="1"> <tr><td>現状値</td><td>R5</td><td>R6</td><td>R7</td><td>R8</td></tr> <tr><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> 現状値は令和３年の値<br>（水産業）<br>・漁港施設の長寿命化対策実施施設数（施設）〔累計〕【再掲】<br><table border="1"> <tr><td>現状値</td><td>R5</td><td>R6</td><td>R7</td><td>R8</td></tr> <tr><td>19</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> 現状値は令和３年の値 | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 15,814 |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 96 |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 993 |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 4,563 |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 0 |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 19 |  |  |  |  | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">           ほ場整備等の推進<br/>           （調査計画、土地改良事業計画の策定・法手続、実施設計、基盤整備の実施）         </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">           機能診断に基づく基幹的農業水利施設の保全対策<br/>           （機能保全計画の策定、機能保全対策の実施）         </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">           低密度植栽の普及・啓発<br/>           コンテナ苗木の普及・啓発         </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">           伐採業者と造林業者の連携の支援         </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">           一貫作業の普及・啓発         </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">           計画的な林道の整備         </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">           ソフト・ハード一体的な対策による藻場の造成         </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">           機能診断に基づく漁港施設の保全対策<br/>           （機能保全計画の更新、機能保全対策の実施）         </div> |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | R5               | R6 | R7 | R8 |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 15,814                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | R5               | R6 | R7 | R8 |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 96                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | R5               | R6 | R7 | R8 |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 993                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | R5               | R6 | R7 | R8 |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 4,563                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | R5               | R6 | R7 | R8 |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | R5               | R6 | R7 | R8 |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 19                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |    |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |

### 県以外の主体に期待される行動

- （県民・企業）
- ・県内の道路や港湾を活用した物流の効率化
  - ・観光等での県内の道路、港湾及び空港の活用
  - ・いわてサイクルステーション登録等の自転車利用者へ提供するサービスの充実
  - ・高規格道路の整備
- （市町村・国）

- 一般国道や県道等の整備と連携した市町村道、道の駅の整備
- 県と連携したポートセールスの展開
- 県と連携した空港利用促進の取組
- 農林水産業に係る生産基盤整備の合意形成及び事業化支援
- 国が管理する国道の整備
- 高規格道路の整備
- 湾口防波堤等の整備

## X 参画

### 49 性別や年齢、障がいの有無にかかわらず 活躍できる社会をつくります

#### (基本方向)

男女が共に生きやすく、多様な生き方が認められる男女共同参画社会の実現に向けた環境づくりを進めます。

また、若者・女性、高齢者、障がい者の活躍に向け、若者の主体的な活動の活性化につながる取組や女性のライフステージ、ライフスタイルに対応した活躍の支援、高齢者の豊かな経験・知識などを生かした社会貢献活動への参加、障がい者が住み慣れた地域で活躍できるような社会参加に向けた取組などを促進します。

#### 現状と課題

- ・ 少子高齢化・人口減少が進んでおり、若者や女性の更なる活躍が期待されています。
- ・ 東日本大震災津波からの復旧・復興に当たり、多くの女性が主体的に活動する姿が見られ、また、多くの若者が、まちづくりやボランティア活動などに参画し、復旧・復興の大きな力となりました。
- ・ 男女意識調査によると、LGBTの内容の認知度は約3割であることから、多様な性への理解促進が必要であるほか、LGBT等についての相談件数が増加しており、不安や悩みを抱えている人への支援が必要です。
- ・ 進学期、就職期の若者の転出による社会減は続いているものの、高卒者の県内就職率が上昇傾向にあるなど、若者の地元志向の高まりもみられ、多様な分野で若者が活躍できる環境づくりが必要です。
- ・ 令和2年の国勢調査によると、本県の女性の年齢別労働力人口の割合は、15～19歳を除く全ての年代において全国平均を上回っています。
- ・ 男女意識調査によると、「女性が働きやすい状況」については改善傾向にあるものの、依然として労働条件の整備や働く場が限定されているなど「働きやすい状況にない」との回答が4割を超えており、誰もが働きやすい環境をつくる必要があります。
- ・ 令和4年度から、男女とも仕事と育児を両立できるように産後パパ育休制度が創設されたほか、大企業に男女の賃金の情報公開が義務化されたことなどを踏まえ、労働関係法令の周知を図る必要があります。
- ・ 「いわて働き方改革推進運動」の展開のもと、デジタル技術やテレワークの導入等により、本県の1人当たりの年間総実労働時間は、着実に減少しています。一方で、本県の令和3年の総実労働時間は全国平均を上回り、年次有給休暇取得率も全国平均を下回る状況にあることから、デジタル技術等を活用して、労働生産性と働きやすさを高めていくために、働き方改革の推進が必要です。

- ・ 新型コロナウイルス感染症の影響などを契機として「いわて女性のスペース・ミモザ」<sup>1</sup>を開設しましたが、そこに寄せられた相談には、経済的な問題に起因するものが多くあり、女性の就労確保や所得向上をより一層支援していく必要があるほか、各種支援に関する情報が必ずしも十分に行き届いていない実態も改めて浮き彫りになりました。
- ・ 高齢者がこれまで培ってきた豊かな経験や知識・技能を生かし、増加する生活支援サービスの担い手となるなど、地域社会の「支え手」として意欲・能力に応じて力を発揮することができるよう、高齢者の活動の場の設定や自主的な取組への支援が必要です。
- ・ 東京2020オリンピック・パラリンピック競技大会等を通じ、共生社会の実現に向け、県民の意識や機運が高まっている中、障がい者の社会参加の推進が必要です。
- ・ 障がい者委託訓練の実施や事業所向けセミナー等の普及啓発などの取組により、障がい者の雇用率は上昇しています。一方で、法定雇用率未達成の企業があることなどから、引き続き、障がい者一人ひとりに応じた、多様な就労の実現に向けた取組を行う必要があります。

## **県が取り組む具体的な推進方策（工程表）**

### **① 多様な生き方が認められる男女共同参画社会の実現に向けた環境の整備**

- ・ 男女平等や多様な性について理解し尊重するための教育・学習の機会を充実させるとともに、地域等において男女共同参画を推進する人材の養成や活動支援を行います。また、表彰の実施等により男女共同参画の推進に向けた機運の醸成を図ります。
- ・ 政策・方針決定過程への女性の参画拡大を図るため、県の審議会等において女性委員の任用を推進します。
- ・ 復興や防災分野において、男女共同参画が図られるよう、県及び市町村の防災会議等における女性委員の任用を推進します。
- ・ L G B Tなど性的指向や性自認を理由として困難を抱えている方に対して、相談窓口の設置等による支援を行うとともに、出前講座等を通じて県民の理解向上に取り組むなど、県民一人ひとりが暮らしやすい社会づくりに向けた取組を進めます。
- ・ ひとり親家庭等に対して、相談や就労支援等による支援に取り組みます。

### **② 若者の活躍支援**

- ・ 若者が地域の課題解決を目指して、自由な発想で考え、話し合い、行動につなげられるよう、地域づくり、ボランティア、起業、文化等の多様な分野で活躍する若者の発表や交流等により、いわての未来づくりへの参画意識を高める取組を実施します。
- ・ 地域をけん引する若者の人材育成につながるよう、若者の活動を支えるキーパーソンによる支援や助言の充実を図りながら、県内全域で若者活躍に関する相談支援が受けられる環境づくりを進めます。
- ・ 若者の主体的な活動への参画を促進するため、若者が求めている情報を発信します。
- ・ 地域づくりや復興等に関し、若者が活躍できるよう、若者の主体的活動の機会を創出し、若者団体の新しいアイデアによる地域課題の解決や地域の活性化に資する取組を支援します。

### **③ 女性の活躍支援**

- ・ 女性の職業生活における活躍を推進するため、女性の職業能力開発や就業支援、情報共有や意

<sup>1</sup> いわて女性のスペース・ミモザ：新型コロナウイルス感染症の影響により孤独・孤立等で不安を抱える女性のための支援拠点（令和3年7月開設）。

見交換を行うなど業種を越えた活躍する女性のネットワークづくりを進めるとともに、女性が働きやすい職場環境づくりに向け、関係団体と緊密に連携し、いわて女性活躍企業等認定制度の更なる普及拡大や経営者の意識醸成、ワーク・ライフ・バランスの推進に向けた企業等の取組を促進します。

- ・ アンコンシャス・バイアス（無意識の偏見）をなくし、男女問わず助け合える企業風土づくりに向け、セミナーや企業見学会の開催を通じて、経営者の意識醸成や企業文化の醸成の取組を促進します。
- ・ 「いわてで働こう推進協議会」を核とした「いわて働き方改革推進運動」の展開により、デジタル技術等を活用した労働生産性の向上、長時間労働の是正、休暇制度の整備などを促進し、魅力ある職場環境づくりを進めます。
- ・ 仕事と子育ての両立支援などに取り組む企業等の表彰・認証の促進などにより、子育てにやさしい職場環境づくりを支援します。
- ・ 新たなビジネスにチャレンジし、活躍している女性を広く紹介するなど、女性の発想や視点を生かした起業を支援します。
- ・ 様々な状況に置かれている女性に必要な支援情報が届くよう、SNS等の活用も含めた効果的な情報提供を行います。また、女性の就労確保や所得向上に向けて、デジタル分野をはじめとする新たなスキルの習得等、キャリア形成を支援します。

#### ④ 高齢者の社会貢献活動の促進

- ・ 高齢者が長年培ってきた経験や知識・技能を生かした多様な地域活動等への参画を促進するため、老人クラブや高齢者主体の地域づくり団体への活動支援、活動実例の紹介等の取組を充実します。
- ・ 増加する生活支援ニーズに対応するため、高齢者が「支える側・支えられる側」という垣根を越えて生活支援サービスの担い手として主体的に参加できる場の拡充に向けた取組を推進します。

#### ⑤ 障がい者の社会参加の促進・職業能力開発の支援

- ・ 障がい者の充実した余暇活動や社会参加、情報発信を支援するため、情報機器の利用促進やコミュニケーション支援の充実を図るとともに、福祉的就労の場の拡充を図ります。
- ・ 障がい者が地域において能力を発揮し、自立した生活ができるよう、障害者就業・生活支援センターや就労移行支援事業所等を通じて就労先の確保や一般就労への移行及び就労後の職場定着を支援します。
- ・ 第1次産業が盛んである本県の特徴を生かし、関係機関・団体との連携により、農林水産分野における障がい者の就労を促進します。
- ・ 就労を希望する障がい者一人ひとりの態様に応じた多様な委託訓練の実施により、障がい者の就職支援に取り組みます。

| 県が取り組む具体的な推進方策                                                                                                                                                                                               | 工程表（４年間を中心とした取組）                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                |                                                                                   |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |  |  |  |  |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|----|----|-------|--|--|--|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|
|                                                                                                                                                                                                              | ～R4                                                                                                                                                                                                                                                                                               | R5                                                                             | R6                                                                                | R7 | R8 |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |  |  |  |  |
| <b>① 多様な生き方が認められる男女共同参画社会の実現に向けた環境の整備</b><br>目標                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                |                                                                                   |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |  |  |  |  |
| ・ 出前講座受講者数（人）〔累計〕<br><table border="1"> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> <tr> <td>3,539</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> 現状値は令和３年の値        | 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                               | R5                                                                             | R6                                                                                | R7 | R8 | 3,539 |  |  |  |  | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">男女共同参画センターを拠点とした各種相談・情報提供・普及啓発の実施、出前講座等の学習機会の提供</div>                                                                                                                                                                                        |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                          | R5                                                                                                                                                                                                                                                                                                | R6                                                                             | R7                                                                                | R8 |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |  |  |  |  |
| 3,539                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                |                                                                                   |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |  |  |  |  |
| ・ 男女共同参画サポーターの男性認定者数（人）〔累計〕<br><table border="1"> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> <tr> <td>12</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> 現状値は令和３年の値 | 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                               | R5                                                                             | R6                                                                                | R7 | R8 | 12    |  |  |  |  | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">男女共同参画サポーター養成講座の実施</div>                                                                                                                                                                                                                     |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                          | R5                                                                                                                                                                                                                                                                                                | R6                                                                             | R7                                                                                | R8 |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |  |  |  |  |
| 12                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                |                                                                                   |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                              | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">LGBT相談、出前講座の実施<br/>リーフレット等による普及啓発の実施</div>                                                                                                                                                                                |                                                                                |                                                                                   |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                              | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">ひとり親世帯等実態調査</div>                                                                                                                                                                                                                             | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">岩手県ひとり親家庭等自立促進計画の見直し</div> | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">ひとり親家庭等の自立促進に係る取組の強化・推進</div> |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                              | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">学校における男女平等の意識醸成の推進</div>                                                                                                                                                                                                                      |                                                                                |                                                                                   |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |  |  |  |  |
| ・ 女性委員が参画する市町村防災会議の割合（％）<br><table border="1"> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> <tr> <td>96.9</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> 現状値は令和３年の値  | 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                               | R5                                                                             | R6                                                                                | R7 | R8 | 96.9  |  |  |  |  | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">県の防災行政への女性の視点の反映</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">県防災会議委員への女性委員の任命</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">県防災会議の開催・県地域防災計画の見直し</div> |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                          | R5                                                                                                                                                                                                                                                                                                | R6                                                                             | R7                                                                                | R8 |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |  |  |  |  |
| 96.9                                                                                                                                                                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                |                                                                                   |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                              | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">市町村の防災行政への女性参画に向けた働きかけ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">市町村防災会議への女性委員の任命の促進</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">女性委員の継続任命の促進</div> |                                                                                |                                                                                   |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |  |  |  |  |
| ・ 女性農業者の経営参画割合（％）【再掲】<br><table border="1"> <tr> <th>現状値</th> <th>R5</th> <th>R6</th> <th>R7</th> <th>R8</th> </tr> <tr> <td>34.0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> 現状値は令和３年の値     | 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                               | R5                                                                             | R6                                                                                | R7 | R8 | 34.0  |  |  |  |  | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">活躍する女性の表彰や情報発信</div>                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                          | R5                                                                                                                                                                                                                                                                                                | R6                                                                             | R7                                                                                | R8 |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |  |  |  |  |
| 34.0                                                                                                                                                                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                |                                                                                   |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                              | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">女性農林漁業者対象のセミナー等の開催</div>                                                                                                                                                                                                                      |                                                                                |                                                                                   |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                              | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">普及啓発用パンフレット等を活用した家族経営協定の締結促進</div>                                                                                                                                                                                                            |                                                                                |                                                                                   |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                              | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">女性農林漁業者によるネットワーク構築支援</div>                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                |                                                                                   |    |    |       |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |  |  |  |  |

| 県が取り組む具体的な推進方策                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 工程表（４年間を中心とした取組） |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                            |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----|----|----|----|------|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|-----|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|--------|--|--|--|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----|----|----|---|--|--|--|--|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | ～R4              | R5 | R6 | R7 | R8 |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                            |
| <p><b>② 若者の活躍支援</b></p> <p>目標</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>若者活躍支援イベント参加者の満足度割合（％）</li> </ul> <table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>82.6</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>現状値は令和３年の値</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>若者関連文化イベントの発表団体数（団体）〔累計〕【再掲】</li> </ul> <table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>現状値は令和２年単年の値</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>いわて若者交流ポータルサイトアクセス数（回）</li> </ul> <table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>61,827</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>現状値は令和３年の値</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>いわて若者交流ポータルサイト新規登録団体数（団体）</li> </ul> <table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 82.6 |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 20  |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 61,827 |  |  |  |  | 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | R5 | R6 | R7 | R8 | — |  |  |  |  | <p style="text-align: center;">若者の交流促進、ネットワークづくりの支援</p> <p style="text-align: center;">若者の情報発信などによる活動参加の促進</p> <p style="text-align: center;">若者団体自らが実施する地域課題解決等の取組の支援</p> |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | R5               | R6 | R7 | R8 |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                            |
| 82.6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                            |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | R5               | R6 | R7 | R8 |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                            |
| 20                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                            |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | R5               | R6 | R7 | R8 |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                            |
| 61,827                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                            |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | R5               | R6 | R7 | R8 |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                            |
| —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                            |
| <p><b>③ 女性の活躍支援</b></p> <p>目標</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>えるぼし認定企業・いわて女性活躍認定企業等数（社）〔累計〕</li> </ul> <table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>362</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>現状値は令和３年の値</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>経営者研修受講者数（オンラインを含む）（人）〔累計〕</li> </ul> <table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>646</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>現状値は令和３年の値</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>女性のエンパワーメント研修受講者数（オンラインを含む）（人）〔累計〕</li> </ul> <table border="1"> <tr> <td>現状値</td> <td>R5</td> <td>R6</td> <td>R7</td> <td>R8</td> </tr> <tr> <td>574</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>現状値は令和３年の値</p>                                                                                                                                                                                                                                   | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 362  |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 646 |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 574    |  |  |  |  | <p style="text-align: center;">いわて女性活躍企業等認定制度の普及拡大</p> <p style="text-align: center;">経営者の意識改革を図る研修の実施</p> <p style="text-align: center;">女性の採用拡大・定着・登用やワーク・ライフ・バランスの推進に向けた企業等の取組支援</p> <p style="text-align: center;">新たなビジネスにチャレンジする女性の紹介などの情報発信</p> <p style="text-align: center;">県内で活躍する女性のネットワークづくりの支援</p> <p style="text-align: center;">女性のエンパワーメント研修等の実施</p> |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                            |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | R5               | R6 | R7 | R8 |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                            |
| 362                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                            |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | R5               | R6 | R7 | R8 |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                            |
| 646                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                            |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | R5               | R6 | R7 | R8 |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                            |
| 574                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                  |    |    |    |    |      |  |  |  |  |     |    |    |    |    |     |  |  |  |  |     |    |    |    |    |        |  |  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |    |    |    |    |   |  |  |  |  |                                                                                                                                                                            |

| 県が取り組む具体的な推進方策                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 工程表（４年間を中心とした取組） |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----|----|----|----|----|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|-------|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|---|--|--|--|--|-----|----|----|----|----|------|--|--|--|--|------------------------------------------------------|--|--|--|--|
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | ～R4              | R5 | R6 | R7 | R8 |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
| <p><b>④ 高齢者の社会貢献活動の促進</b></p> <p>目標<br/>・住民主体の生活援助等サービスを実施している保険者数（箇所）【再掲】</p> <table border="1"> <tr><th>現状値</th><th>R5</th><th>R6</th><th>R7</th><th>R8</th></tr> <tr><td>11</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <p>現状値は令和３年の値</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 11 |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | R5               | R6 | R7 | R8 |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
| 11                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
| <p><b>⑤ 障がい者の社会参加の促進・職業能力開発の支援</b></p> <p>目標<br/>・手話通訳者・要約筆記者の派遣件数（件）【再掲】</p> <table border="1"> <tr><th>現状値</th><th>R5</th><th>R6</th><th>R7</th><th>R8</th></tr> <tr><td>53</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <p>現状値は令和３年の値</p> <p>・障害者就業・生活支援センターの登録者数（人）【再掲】</p> <table border="1"> <tr><th>現状値</th><th>R5</th><th>R6</th><th>R7</th><th>R8</th></tr> <tr><td>2,768</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <p>現状値は令和３年の値</p> <p>・農業や水産業に取り組んでいる就労継続支援事業所数（事業所）</p> <table border="1"> <tr><th>現状値</th><th>R5</th><th>R6</th><th>R7</th><th>R8</th></tr> <tr><td>—</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <p>・障がい者委託訓練の修了者の就職率（％）【再掲】</p> <table border="1"> <tr><th>現状値</th><th>R5</th><th>R6</th><th>R7</th><th>R8</th></tr> <tr><td>73.7</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <p>現状値は令和３年の値</p> | 現状値              | R5 | R6 | R7 | R8 | 53 |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 2,768 |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | — |  |  |  |  | 現状値 | R5 | R6 | R7 | R8 | 73.7 |  |  |  |  | <p>岩手県高齢者社会貢献活動サポートセンターによる相談対応や取組事例の紹介、各種情報提供の実施</p> |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | R5               | R6 | R7 | R8 |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
| 53                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | R5               | R6 | R7 | R8 |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
| 2,768                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | R5               | R6 | R7 | R8 |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
| —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
| 現状値                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | R5               | R6 | R7 | R8 |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
| 73.7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                  |    |    |    |    |    |  |  |  |  |     |    |    |    |    |       |  |  |  |  |     |    |    |    |    |   |  |  |  |  |     |    |    |    |    |      |  |  |  |  |                                                      |  |  |  |  |

### 県以外の主体に期待される行動

（県民）

- ・家庭における男女平等の推進
- ・性別によらない対等なパートナーシップに向けた意識改革
- ・高齢者の社会貢献活動への参加
- ・障がい等に関する住民理解の推進

（企業等）

- ・職場における性別によらない対等なパートナーシップの意識改革
- ・女性の活躍やワーク・ライフ・バランスを推進するための就労環境の整備
- ・企業が得意とする分野での若者による取組の実施
- ・若者の取組のサポート
- ・高齢者の社会貢献活動への参加の支援



(関係機関等)

- ・男女平等や多様な性について理解し尊重するための教育の推進
- ・若者や女性の創業支援の充実・強化

(市町村)

- ・住民への意識啓発・広報
- ・審議会等委員への積極的な女性登用
- ・子育て支援サービスの充実
- ・各種まちづくり事業の企画運営における男女共同参画の視点の導入