

地域再生計画

1 地域再生計画の名称

徳島新未来創生推進計画

2 地域再生計画の作成主体の名称

徳島県

3 地域再生計画の区域

徳島県の全域

4 地域再生計画の目標

本県の人口は 1950 年の約 88 万人をピークとし、その後若干の増減の波はあったものの、1999 年以降は一貫して減少を続け、2023 年 4 月には、推計人口が 70 万人を割り込んでおり、今後、2050 年には約 48 万人にまで減少すると予測されている。また、全国を上回る速度で少子高齢化が進行し、それに伴って生産年齢人口（15～64 歳）が減少し続けている。

年齢 3 区分別人口は、年少人口（0～14 歳）は減少が続き、2020 年の約 8 万人（10.9%）が 2050 年には、約 4 万人（8.6%）となり、また、生産年齢人口（15～64 歳）も同様に減少を続け、2020 年の約 40 万人（54.9%）が 2050 年には約 22 万人（46.6%）となる見込みである。一方、老人人口（65 歳以上）は、2020 年の約 25 万人（34.2%）が 2050 年には約 22 万人（44.8%）となる見込みである。

また、人口減少の要因としては、出生・死亡の自然動態と、転入・転出による社会動態区分されるが、自然動態においては、1994 年以降、死亡者が出生者を上回る自然減に転じ、2023 年には 7,328 人の自然減となるとともに、社会動態においては、1999 年以降は転出者が転入者を上回る転出超過が続き、2023 年には 1,550 人の社会減となっている。

本県においては、こうした人口減少に伴う過疎化や労働力不足、地域産業の衰退等が加速度的に進み、少子化傾向の反転や、人口減少下での地域活力の維持・向上といった取組が待ったなしとなっている。

また、近い将来の発生が予測されている南海トラフ巨大地震のほか、中央構造線

活断層帯をはじめとした直下型地震への備えが重要となっている。さらには、台風や線状降水帯の発生などの気象災害が頻発化・激甚化しており、地球温暖化の進行に伴って、この傾向が続していくことが見込まれているがその一方で、人口減少に伴う地域社会の担い手不足や災害対応にも必須である道路や橋りょうなどの社会インフラの老朽化が進んでいる。これまでの災害から得られた教訓を踏まえたうえで、気象、地勢など地域の特性によって将来予測される危険を想定した、ハード・ソフト両面からの対策を充実させ、こうした災害に立ち向かっていかなければならない。

本県を取り巻く情勢が大きく変化する中、今を生きる私たちは、厳しい現状をしっかりと認識し、強い危機感を持って、魅力と可能性にあふれる持続可能な地域社会を構築し、将来世代へ引き継いでいく責任がある。本計画では、基本理念として、

「未来に引き継げる徳島」の実現を掲げ、県民の皆様と共に、未来志向の挑戦を実行していく。

基本理念となる「未来に引き継げる徳島」の実現に向けては、本県の将来を担う若者や女性をはじめ県内外の皆様から“選ばれる徳島県”となることが重要である。

本計画では、県内外の皆様から「ずっと居りたい」「いつも帰りたい」「みんな行きたい」と感じていただける本県の実現を目指し、次の事項を本計画期間中の基本目標として掲げ目標の達成を図る。

- ・ 基本目標 1 「安心度 UP」
- ・ 基本目標 2 「魅力度 UP」
- ・ 基本目標 3 「透明度 UP」

【数値目標】

| 5-2の ①に掲げ る事業 | KPI | 現状値 (計画開始時) | 目標値 (2024年度) | 達成に寄与する 地方版総合戦略 の基本目標 |
|---------------------|------------------------------|--|-----------------------|-----------------------------|
| ア | 生徒主体の校則見直し | — | 公立学校100% | 基本目標 1 |
| | いじめの解消率 | 94.1% | 100% | |
| | 全国学力・学習状況調査における県の平均正答率と全国との差 | 小学国:-1.6ポイント 小学算:-1.2ポイント 中学国:+2.0ポイント | 国語算数(数学) ともに全国平均以上 | |

| | | | |
|----------------------------------|--|---|--|
| | 中学数:+3.6ポイント | | |
| 全国体力・運動能力、運動習慣等調査の県の平均得点と全国との比較 | 小学男子:49.6点 小学女子:49.8点 中学男子:49.9点 中学女子:50.1点 | 小中男女ともに全国平均以上 | |
| 教員一人あたりの月平均時間外在校等時間 | 小学校:33.4時間 中学校:46.8時間 県立学校:25.6時間 | 小学校:25.1時間 中学校:35.1時間 県立学校:19.2時間 | |
| ユニバーサルカフェ認定箇所数 | 28箇所 | 58箇所 | |
| 人権侵犯事件数 | 74件 | 減少 可能な限りゼロに近づける | |
| まなびーあ徳島主催講座の受講者数 | 64,745人 | 10万人 | |
| 県内在留外国人の日本語教室への参加人数 | 388人 | 510人 | |
| 県審議会等委員に占める女性の割合 | 56.8% | 57.0% | |
| 生きがいづくり推進員等の社会貢献活動年間延べ人数 | 2,431人 | 2,700人 | |
| 施設利用者の平均工賃 全国順位 | ('21) 全国2位 | 全国1位 | |
| 民間企業における障がい者の雇用率 | 2.34% | 法定雇用率以上 (2026年7月～2.70%) | |
| 合計特殊出生率 | 1.42 | 上昇 | |
| 「はぐくみ支援企業」の認証事業所数（常時雇用労働者100人以下の | 203事業所 | 300事業所 | |

| | | | |
|------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|--|
| 事業所数) | | | |
| 待機児童数 | 保育所等: 0人 放課後児童クラブ: 80人 | 保育所等: ゼロの継続 放課後児童クラブ: 0人 | |
| 「こどもの居場所」箇所数 | 98箇所 | 180箇所 | |
| 温室効果ガス排出量削減率 (2013年度比) | (' 20) ▲28.7% | ▲46.0% | |
| J クレジットの販売量 | 253 t | 2,000 t | |
| 資源好循環に向けた都市鉱山回収量 (県民一人あたりの小型家電回収量) | (' 20) 1.08kg/人 | 2.20kg/人 | |
| 汚水処理人口普及率 | 67% | 76% | |
| 大気環境基準の達成率 | 100% | 100% | |
| 水質環境基準の達成率 | 97% | 100% | |
| 県内の「生物多様性リーダー」の育成 (認定) 数 | 124人 | 200人 | |
| ジビエ加工施設での処理頭数 | 1,855頭 | 2,200頭 | |
| 健康寿命 | (' 19) 男性: 72.13歳 女性: 75.03歳 | 延伸 | |
| 特定健康診査実施率 | (' 21) 52.8% | 70.0% | |
| がんの年齢調整死亡率 (75歳未満・人口10万対) | 67.8 | 減少 | |
| 県内で従事する地域枠 | 108人 | 168人 | |

| | | | |
|------------------------------------|---------------------|-----------------------|--|
| ・地域特別枠医師数 | | | |
| 住民主体の「通いの場」の数 | ('21) 635箇所 | 800箇所 | |
| 相談支援従事者養成者数 | ('20～'22平均) 196人 | 延べ1,000人 | |
| 自殺死亡率 | ('20～'22平均) 14.2 | 13.0以下 「自殺者ゼロ」を目指す | |
| 重層的セーフティネットによる就労支援を通じた就労・増収達成者数 | 205人 | 延べ1,200人 | |
| 県との連携による「災害対策本部設置・DX活用運営訓練」の実施市町村数 | 0市町村 | 24市町村 | |
| DMA Tの体制整備数 | 32チーム | 35チーム | |
| 津波避難困難者数 | 1,304人 | 0人 | |
| 県公式SNS（LINE）の登録者数 | 4,000人 | 20万人 | |
| 自主防災組織の組織率 | 94.3% | 100% | |
| 土砂災害の危険性のある要配慮者利用施設及び避難所の保全施設数（累計） | 337施設 | 361施設 | |
| 地籍調査の進捗率 | 43% | 49% | |
| 緊急輸送道路等における重点整備区間の改良率 | 23% | 47% | |
| 県管理河川（重点対策） | 68% | 80% | |

| | | | | |
|---|--------------------------------|-----------|----------------------|--------|
| | 河川) の整備率 | | | |
| | エシカル消費自主宣言事業者数 | 59事業者数 | 110事業者数 | |
| | 食中毒発生件数（人口10万対） | 0. 56件 | 0. 41件以下 | |
| | 刑法犯認知件数 | 2, 256件 | 2019年比で減少 | |
| | 凶悪犯罪検挙率 | 85. 7% | 100% | |
| | 特殊詐欺被害件数 | 38件 | 減少 可能な限りゼロに近づける | |
| | 交通事故による死者数 | 23人 | 10人台 可能な限りゼロに近づける | |
| | 「助けられる犬・猫」の殺処分数 | 0頭 | ゼロの継続 | |
| イ | 年間観光消費額 | 1, 286億円 | 1, 500億円 | 基本目標 2 |
| | S N S フォロワー数（阿波ナビ・インスタグラム） | 約7, 000人 | 2. 2万人 | |
| | 年間観光入込客数 | 1, 404万人 | 2, 300万人 | |
| | 観光満足度 | 87. 6% | 90. 0% | |
| | 徳島阿波おどり空港の利用者数 | 839, 629人 | 120万人 | |
| | 年間延べ外国人宿泊者数 | 1. 8万人 | 18万人 | |
| | 年間延べ宿泊数 | 184万人 | 300万人 | |
| | 徳島県民文化祭（メインプログラム、部門別プログラム）参加者数 | 15, 801人 | 2. 4万人 | |
| | 文化の森総合公園文化 | 68万人 | 70万人 | |

| | | | |
|----------------------------------|---------------------|---------------------|--|
| 施設入館者数 | | | |
| 成人のスポーツ実施率 | 70% | 75% | |
| 国民スポーツ大会入賞数 | 個人32 団体5 | 個人45 団体16 | |
| 国際的及び全国的スポーツ大会や合宿、交流会の県内開催件数（累計） | 52件 | 100件 | |
| 農業産出額 | ('21) 930億円 | 930億円 | |
| 新たな施設園芸団地箇所数（累計） | — | 3箇所 | |
| 農地中間管理機構と連携したほ場整備の実施地区数（累計） | 4地区 | 9地区 | |
| 県産農林水産物・食品輸出額 | 39.9億円 | 91.8億円 | |
| 「阿波尾鶏」出荷羽数 | 167万羽 | 230万羽 | |
| 県産材の生産量 | 41.8万m ³ | 60.0万m ³ | |
| 漁業生産量 | ('21) 2万t | 2万t | |
| 1人当たり県民所得 | ('20) 301.3万円 | 313.4万円 | |
| 県内中小企業の輸出額 | 225億円 | 285億円 | |
| 県の支援による創業件数（累計） | 32件 | 200件 | |
| 未来技術活用製品等研究開発支援件数（累計） | 20件 | 100件 | |
| 奨励指定による立地企 | 9件 | 45件 | |

| | | | | |
|---|-------------------------|--|-----------------------------|-------|
| | 業数（累計） | | | |
| | M&Aによる事業承継成約件数（累計） | 31件 | 200件 | |
| | コンテナターミナルにおける「取扱貨物量」 | 10.600TEU | 13.200TEU | |
| | 15歳以上人口に占める就業者の割合 | 56.5% | 61.1% | |
| | テクノスクール施設内訓練生の就職率 | 87% | 90% | |
| | テレワークを導入している企業の割合 | 40.7% | 55.2% | |
| | 農林水産業新規就業者数（累計） | 214人 | 1,350人 | |
| | 転入超過数 | ▲1,550人 | ▲1,350人 | |
| | ふるさと納税受入額（県・市町村合計） | 個人版 28億9,075億円 企業版 13億9,397万円 | 個人版 100億円 企業版 50億円 | |
| | 地域協働型サテライトオフィス等の誘致数（累計） | — | 25件 | |
| | 徳島SDGsプラットフォーム会員数（累計） | 135会員 | 485会員 | |
| | 幹線系統バスの利用者数（走行台キロ当たり） | 0.34人/km | 0.39人/km | |
| ウ | 公文書公開請求に係る公開率 | 97.96% | 100% | 基本目標3 |
| | 「徳島県SNS」利用者 | 477,554件 | 70万件 | |

| | | | |
|-----------------------|----------|----------|--|
| 登録数 | | | |
| 行政手続の電子化率 | 28.3% | 33.0% | |
| 超過勤務時間数 | 23.2時間/月 | 11.6時間/月 | |
| 年次有給休暇の取得日数 | 12.2日 | 15.0日 | |
| 男性職員の育児休業取得率 | 28.3% | 100% | |
| 一般会計プライマリーバランス | 黒字 | 黒字 | |
| 財政調整的基金残高（満期一括償還分を除く） | 455億円 | 250億円 | |
| 一般会計県債残高（抑制対象分） | 4,458億円 | 4,600億円 | |

※「徳島新未来創生総合計画」では 2028 年度を目標に施策を推進しており、2024 年度の目標値は設けていないが、本計画上では 2024 年度の暫定の目標値として掲載する。

5 地域再生を図るために行う事業

5－1 全体の概要

5－2 及び 5－3 のとおり。

5－2 第5章の特別の措置を適用して行う事業

- まち・ひと・しごと創生寄附活用事業に関連する寄附を行った法人に対する特例（内閣府）：【A2007】

① 事業の名称

徳島新未来創生事業

ア 「安心度UP」事業

イ 「魅力度UP」事業

ウ 「透明度UP」事業

② 事業の内容

ア 「安心度UP」事業

いかなる困難もしなやかに乗り越え、誰もが自分らしく輝き、安心して豊かに暮らし続けられるよう、本県の「安心度」を高めていきます。

【具体的な事業】

- ・徳島新未来創生に向けた教育再生
- ・一人ひとりが自分らしく輝ける社会づくり
- ・切れ目のない子育て支援をはじめとした「子どもまんなか社会」の実現
- ・グリーン社会の構築
- ・健康づくりの推進と医療・介護・福祉の充実
- ・危機管理体制の充実と県土強靭化（レジリエンス）の推進
- ・県民生活の安全・安心確保 等

イ 「魅力度UP」事業

人を惹きつける本県の強みを磨き、発信しながら、県民一人ひとりの誇りや愛着を高め、にぎわいと活力を創出するよう、本県の「魅力度」を高めていきます。

【具体的な事業】

- ・観光立県の推進～徳島観光復活ビッグバン～
- ・文化芸術の振興
- ・スポーツ立県の推進
- ・攻めの農林水産業
- ・地域経済を牽引する企業の成長と新産業の創生
- ・労働力・後継者不足対策の推進
- ・国内外から選ばれる魅力的な地域づくり 等

ウ 「透明度UP」事業

様々な政策を展開していく土台として、持続可能な行財政運営を実現し、公平・公正で開かれた行政を推進するなど、県政運営の「透明度」を高めていきます。

【具体的な事業】

- ・開かれた県政運営の推進
- ・時代のニーズに対応する県政運営体制

・持続可能な財政運営の推進 等

※ なお、詳細は徳島新未来創生総合計画のとおり。

③ 事業の実施状況に関する客観的な指標（重要業績評価指標（ＫＰＩ））

4 の【数値目標】に同じ。

④ 寄附の金額の目安

700,000 千円（2024 年度）

⑤ 事業の評価の方法（P D C A サイクル）

外部有識者会議の場を通じて効果検証等を行い、検証後、徳島県ホームページで公表する。

⑥ 事業実施期間

地域再生計画認定の日から 2025 年 3 月 31 日まで

5－3 その他の事業

5－3－1 地域再生基本方針に基づく支援措置

○ 地域雇用開発助成金（地域雇用開発コース）（厚生労働省）【B0908】

県内の雇用創出を図るため、5－2②イに対し地方創生応援税制に係る寄附を行い、事業所の設置・整備、地域求職者の雇入れを行った企業に対して、企業が地域雇用開発助成金（地域雇用開発コース）の支給申請を行うために必要な地方創生応援税制に係る寄附受領証を発行する。

6 計画期間

地域再生計画の認定の日から 2025 年 3 月 31 日まで