

(総合戦略評価別冊)

「v s 東京『とくしま回帰』総合戦略」 判定結果及び評価結果一覧表

令和5年11月

県政運営評価戦略会議

「v s 東京『とくしま回帰』総合戦略」判定結果及び評価案一覧表

【基本目標1】「未来を担うひとの流れ」づくり

| 冊子 | | 評価シート | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|---|--------|------|----------|-----------|-----------|----------|-----------|------|--|--|--|
| 具体的な施策 | | 主要事業ごと | | | | | | 具体的な施策ごと | | | | |
| AP編 掲載順 | 数値目標（※重要業績評価指標） | 整理番号 | 達成率 | DX GX | 数値 目標数 | 平均 達成率 | 判定 符号 | 平均 達成率 | 評価結果 | | | |
| (ア)「住みたい・つながりたい」を実現!「とくしま回帰」の推進 | | | | | | | | | | | | |
| ①ターゲットごとの戦略的・移住交流の推進 | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ○ 移住者数 | 1 | 100% | | 5 | 99% | A | | | | | |
| | ○ 移住相談件数 | | 100% | | | | | | | | | |
| | ○ とくしまで住み隊会員数 | | 100% | | | | | | | | | |
| | ○ とくしま移住コーディネーター 活動地域市町村数（累計） | | 95% | | | | | | | | | |
| | ○ マッチングサイトに新たに掲載された求人数 | | 100% | | | | | | | | | |
| 2 | ○ ニューノーマル対応とくしま農林漁家民宿数 | 358 | 90% | GX | 1 | 90% | A | | | | | |
| 3 | ○ 空き家の利活用の促進 | 13・644 | - | | 0 | - | - | | | | | |
| 4 | ○ デュアルスクール実施回数（累計） | 5・31 | 100% | | 1 | 100% | A | | | | | |
| 5 | ○ 県外からの海部高校入学者選抜受検者数 （東洋町からの受検者を除く） | - | 70% | | 1 | 70% | C | | | | | |
| ②新たな地域の担い手「徳島ファン」の創出・拡大 | | | | | | | | | | | | |
| 6 | ○ 県外交流拠点を活用したニューノーマル対応 交流会参加者数 | 2・27 | 100% | | 5 | 100% | A | | | | | |
| | ○ 「徳島ファン・オンラインイベント」の開催 | | 100% | | | | | | | | | |
| | ○ 「徳島ファンバンク」の創設 | | 100% | | | | | | | | | |
| | ○ 「徳島ファンバンク」へのファン登録者数 | | 100% | | | | | | | | | |
| | ○ 首都圏及び関西圏での「徳島ファン」 創出・拡大イベントの開催 | | 100% | | | | | | | | | |
| 7 | ○ クラウドファンディング型ふるさと納税の 活用事業数（累計） | 28・626 | 100% | | 1 | 100% | A | | | | | |
| 8 | ○ 「徳島国際映画祭」及び 「#徳島ニューノーマル映画祭」ゆかりの 作品の県内外イベント等上映 | 29 | 100% | | 1 | 100% | A | 97% | 順調 | | | |
| 9 | ○ 県内企業・団体での「複業人材」活用 マッチング数 | 30 | 100% | | 1 | 100% | A | | | | | |
| 10 | ○ 農山漁村（ふるさと） 協働パートナーの協定数（累計） | 649 | 100% | GX | 1 | 100% | A | | | | | |
| ③未来の地域を支える「産業人材回帰」の推進 | | | | | | | | | | | | |
| 11 | ○ 奨学金返還支援制度を活用した県内就職者数 | 7 | 83% | | 1 | 83% | B | | | | | |
| 12 | ○ 県職員「新規採用枠」 | 624 | 100% | | 1 | 100% | A | | | | | |
| 13 | ○ 「とくしまジョブステーション」及び「すだちくんハ ローワーク」の支援による就職率 | 485 | 100% | | 2 | 100% | A | | | | | |
| | ○ プロフェッショナル人材戦略拠点における成約件数 | | 100% | | | | | | | | | |
| 14 | ○ 農林水産業新規就業者数（累計） | 51 | 83% | | 2 | 91% | A | | | | | |
| | ○ 農林水産業リカレント教育修了者数（累計） | | 100% | DX | | | | | | | | |
| 15 | ○ JAかいふの「交流拠点施設」を核とする体験交流 ツアーや視察受入れ等の参加者数（累計） | 20 | 100% | DX | 2 | 96% | A | | | | | |
| | ○ 施設キュウリ栽培における新規就農者数（累計） | | 93% | DX | | | | | | | | |
| 16 | ○ 漁業体験者数（年間） | 491 | 96% | | 1 | 96% | A | | | | | |
| 17 | ○ 「農の里」に取り組む地域数（累計） | 400 | 100% | DX | 1 | 100% | A | | | | | |
| ④魅力発信「選ばれるとくしま」の実現 | | | | | | | | | | | | |
| 18 | ○ 「とくしま若者回帰アンバサダー」委嘱者数 | 二・1 | 100% | | 1 | 100% | A | | | | | |
| 19 | ○ とくしま万博基本計画（仮称）の策定・推進 | 615 | 100% | | 1 | 100% | A | | | | | |
| 20 | ○ インターンシップ実施企業数（県HP掲載） | 6 | 100% | | 1 | 100% | A | | | | | |

【基本目標1】「未来を担うひとの流れ」づくり

| 冊子 | | 評価シート | | | | | | | | |
|----------------------------------|--|--------|------|----------|-----------|-----------|----------|-----------|------|--|
| 具体的な施策 | | 主要事業ごと | | | | | | 具体的な施策ごと | | |
| AP編 掲載順 | 数値目標（※重要業績評価指標） | 整理番号 | 達成率 | DX GX | 数値 目標数 | 平均 達成率 | 判定 符号 | 平均 達成率 | 評価結果 | |
| (イ) 次代の地方創生を担う人材の育成 | | | | | | | | | | |
| ①誇りと愛着を育む「人材育成プログラム」の展開 | | | | | | | | | | |
| 21 | ○ 集落再生につながる取組みの創出事例数（累計） | 650 | 100% | GX | 2 | 100% | A | | | |
| | ○ 過疎地域等におけるアクティブシニア集落の認定数（累計） | | 100% | GX | | | | | | |
| 22 | ○ アスリート・医科学サポートに関する講習会等の開催件数 | 539 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 23 | ○ 小学生を対象にしたサーフィンスクールの実施回数（累計） | 521 | 100% | GX | 2 | 100% | A | | | |
| | ○ トップアスリートによる実技講習の実施（累計） | | 100% | | | | | | | |
| 24 | ○ 高校におけるインターンシップの実施率（全日制・定時制） | 430 | 55% | | 1 | 55% | C | | | |
| 25 | ○ あわっ子文化大使・高校生サポーターの活動参加人数 | 504 | 93% | DX | 1 | 93% | A | | | |
| 26 | ○ 学校分散型「チェーンスクール」実践地域数 | 428 | 100% | DX | 2 | 100% | A | | | |
| | ○ 学校一体型「パッケージスクール」実践地域数 | | 100% | DX | | | | | | |
| 27 | ○ 社会に参加し、自ら考え、自ら判断する主権者を育成する教育の充実 | 431 | - | | 0 | - | - | | | |
| 28 | ○ 主要大学（スーパーグローバル大学）進学者数 | 424 | 84% | DX | 1 | 84% | B | | | |
| 29 | ○ 高校生の留学（疑似留学体験、海外語学研修を含む）又は県主催のオンライン留学プログラム参加者数 | 423 | 22% | DX | 3 | 59% | C | 89% | 要注視 | |
| | ○ 中学生の留学又は英語体験活動の年間参加者数（累計） | | 77% | DX | | | | | | |
| | ○ 小学生の英語体験活動の年間参加者数（累計） | | 80% | DX | | | | | | |
| 30 | ○ 「とくしまGXスクール」認証を取得した学校の割合 | 589 | 100% | GX | 1 | 100% | A | | | |
| 31 | ○ 「とくしま学びのデータ活用」実証事業の実証校数（累計） | 334 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 32 | ○ 全国高等学校総合体育大会等の入賞（団体・個人）数 | 518 | 90% | | 1 | 90% | A | | | |
| 33 | ○ 県内公立学校（特別支援学校含む）における活用事例数（累計） | 436 | 100% | DX | 1 | 100% | A | | | |
| ②地域資源を活かした「課題解決人材」の育成 | | | | | | | | | | |
| 34 | ○ 専門人材育成プログラムへの地元進学者数（累計） | 14・379 | 87% | | 1 | 87% | B | | | |
| 35 | ○ プラットフォームを核として実施する事業数 | 10・462 | 100% | DX | 1 | 100% | A | | | |
| | ○ コンソーシアムが開発した教育プログラム履修者の県内定着率 | | - | | | | | | | |
| 36 | ○ 若者の対話の場への参加者数（累計） | 464 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 37 | ○ 新たな青少年センターの整備 | 467 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 38 | ○ 認定NPO法人数 | 646 | 80% | | 1 | 80% | B | | | |
| (ウ) 「とくしま帰郷」を呼び込む拠点の更なる確保 | | | | | | | | | | |
| ①企業の本社機能の誘致 | | | | | | | | | | |
| 39 | ○ 本県への本社機能誘致（累計） | 24・479 | 66% | DX | 2 | 83% | B | | | |
| | ○ 成長分野関連企業等の奨励指定における立地数（累計） | | 100% | DX | | | | | | |
| 40 | ○ サテライトオフィス新規進出企業数 | 三 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| ②政府関係機関・新拠点の機能充実・規模拡大 | | | | | | | | | | |
| 41 | ○ 「消費者庁新未来創造戦略本部」の運営支援 | 25・271 | - | | 0 | - | - | 91% | 順調 | |
| 42 | ○ ネットワーク会議・フォーラム参加者数（累計） | 26・272 | 100% | DX | 1 | 100% | A | | | |
| ③新たなイノベーションの創出拠点づくり | | | | | | | | | | |
| 43 | ○ 新たなイノベーション集積拠点の創出（累計） | 8 | - | | 0 | - | - | | | |
| | ○ 公的関与型コワーキングスペースの登録数（累計） | | - | | | | | | | |
| 44 | ○ コワーキングスペースを活用した地域課題の解決や新しいビジネスの創出 | 四 | - | | 0 | - | - | | | |

【基本目標2】 地域を支える「魅力的なしごと」づくり

| 冊子 | | 評価シート | | | | | | | | |
|---------------------------------|---|--------|------|----------|-----------|-----------|----------|-----------|------|--|
| 具体的な施策 | | 主要事業ごと | | | | | | 具体的な施策ごと | | |
| AP編 掲載順 | 数値目標（※重要業績評価指標） | 整理番号 | 達成率 | DX GX | 数値 目標数 | 平均 達成率 | 判定 符号 | 平均 達成率 | 評価結果 | |
| (ア) 未来につながる「地域産業」の実装 | | | | | | | | | | |
| ①世界に通じる地域イノベーションの創出 | | | | | | | | | | |
| 45 | ○ 光関連産業の雇用創出数(累計) | 14・379 | 85% | | 1 | 85% | B | | | |
| 46 | ○ プラットフォームの構築 | 336 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 47 | ○ とくしまIoT等推進ネットワーク会員数(累計) | 316 | 100% | DX | 2 | 95% | A | | | |
| | ○ とくしまIoTプラットフォーム活用事例数(累計) | | 90% | DX | | | | | | |
| 48 | ○ 情報通信関連企業(コールセンター、AI、ビッグデータ等)の奨励指定による集積数(累計) | 338 | 100% | DX | 1 | 100% | A | | | |
| 49 | ○ LED新製品開発支援件数(累計) | 378 | 100% | | 2 | 83% | B | | | |
| | ○ LED応用製品の海外市場開拓数(累計) | | 66% | GX | | | | | | |
| 50 | ○ 育児・介護現場でのAIロボットの技術開発 | 323 | - | DX | 6 | 92% | A | 88% | 要注視 | |
| | ○ 健康・医療に関する研究開発成果を活用した製品・サービスの売上高(累計) | | 100% | | | | | | | |
| | ○ ものづくり企業GX推進コンソーシアム(仮称)参画企業の新規雇用者数 | | 100% | GX | | | | | | |
| | ○ 脱炭素社会に貢献する製品の試作品数 | | 100% | GX | | | | | | |
| | ○ 「ものづくり企業GX推進コンソーシアム(仮称)」の参画機関数(累計) | | 92% | | | | | | | |
| | ○ 未来技術活用製品等開発支援件数(累計) | | 100% | DX | | | | | | |
| | ○ 県内ものづくり企業へのDX導入支援件数(累計) | | 60% | | | | | | | |
| 51 | ○ クリエイティブ関連企業数 | 339 | 100% | DX | 1 | 100% | A | | | |
| ②企業の成長ステージに寄り添った切れ目のない支援 | | | | | | | | | | |
| 52 | ○ 経営革新計画達成割合 | 17 | 100% | DX | 1 | 100% | A | | | |
| 53 | ○ 事業引継ぎ支援センター成約件数 | 471 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 54 | ○ 事業計画等の支援件数 | 15・16 | 93% | | 4 | 69% | C | | | |
| | ○ わくわく移住・創業支援事業に基づく移住起業家数 | | 0% | | | | | | | |
| | ○ わくわく創業支援事業に基づく起業家数 | | 100% | | | | | | | |
| | ○ ふるさと起業家支援プロジェクト件数(累計) | | 86% | | | | | | | |

【基本目標2】 地域を支える「魅力的なしごと」づくり

| 冊子 | | 評価シート | | | | | | | | |
|---------------------------------|--|-------------|------|----------|-----------|-----------|----------|-----------|------|--|
| 具体的な施策 | | 主要事業ごと | | | | | | 具体的な施策ごと | | |
| AP編 掲載順 | 数値目標（※重要業績評価指標） | 整理番号 | 達成率 | DX GX | 数値 目標数 | 平均 達成率 | 判定 符号 | 平均 達成率 | 評価結果 | |
| (イ) 世界に誇る「とくしまブランド」の強力展開 | | | | | | | | | | |
| ①農林水産業の成長産業化 | | | | | | | | | | |
| 55 | ○ 新技術の開発に向けた大学・企業との共同研究数 | 23 | 100% | DX | 2 | 97% | A | | | |
| | ○ 農業系大学生等を対象としたオンラインと直接体験を組み合わせたインターンシップ参加者数 | | 94% | DX | | | | | | |
| 56 | ○ 新たなイノベーション創出による農林水産物の産出額 | 383 | 92% | | 1 | 92% | A | | | |
| 57 | ○ 農林水産物の新品種・新技術の開発・導入数（累計） | 326・401・556 | 100% | DX | 2 | 100% | A | | | |
| | ○ スマート化技術導入経営体数（累計） | | 100% | DX | | | | | | |
| 58 | ○ 産地リノベーションを実施した園芸産地における生産額 | 399・555 | 100% | DX | 1 | 100% | A | | | |
| 59 | ○ 「農地中間管理機構」を活用した農地集積面積（累計） | 384 | 86% | GX | 1 | 86% | B | | | |
| 60 | ○ 水稻の高温耐性品種の作付面積 | 382・557 | 100% | GX | 1 | 100% | A | | | |
| 61 | ○ 「世界農業遺産ブランド」認証件数（累計） | 22・386 | 96% | GX | 3 | 98% | A | | | |
| | ○ とくしま農林漁家民宿の宿泊者数（西部圏域） | | - | | | | | | | |
| | ○ とくしま農林漁家民宿経営者への衛生対策等の啓発回数（西部圏域） | | 100% | | | | | | | |
| | ○ オンライン等を活用した「にし阿波就農・移住応援隊」による農業研修支援者数 | | 100% | DX | | | | | | |
| 62 | ○ 県産材の生産量 | 387・411・548 | 74% | | 1 | 74% | C | | | |
| 63 | ○ 木育拠点施設の開設 | 415 | - | | 1 | 100% | A | | | |
| | ○ 木育拠点施設の年間来館者数 | | 100% | | | | | | | |
| 64 | ○ 水産物出荷・流通体制施設等の整備（累計） | 398 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| ②海外から稼ぐ「とくしまブランド」の強化 | | | | | | | | | | |
| 65 | ○ 県がサポートする県外・海外商談会及びフェアにおける成約・売上額 | 420 | 28% | DX | 1 | 28% | C | | | |
| 66 | ○ 徳島県の輸出額（徳島県貿易・国際事業実態調査） | 419 | 91% | DX | 2 | 95% | A | | | |
| | ○ 徳島県の輸出企業数（徳島県貿易・国際事業実態調査、中小企業分）（暦年） | | 100% | DX | | | | | | |
| 67 | ○ 農工商連携等による6次産業化商品開発事業数（累計） | 392 | 100% | DX | 1 | 100% | A | | | |
| 68 | ○ 地域の企業等で販売される6次産業化商品の開発数（累計） | 438 | 100% | | 2 | 100% | A | | | |
| | ○ ニューノーマルに対応した形式での販売実習・販売促進イベント回数（累計） | | 100% | | | | | | | |
| 69 | ○ とくしまブランド推進機構の関与した産地と実需者とのマッチング件数（累計） | 394 | 100% | | 2 | 100% | A | | | |
| | ○ とくしまブランド推進機構の関与した販売金額 | | 100% | | | | | | | |
| 70 | ○ タデ藍の収穫面積 | 404 | 91% | | 1 | 91% | A | | | |
| 71 | ○ エシカル農産物の生産面積 | 402 | 92% | GX | 1 | 92% | A | | | |
| 72 | ○ 「Turn Table」の利用者数 | 395 | 100% | | 2 | 100% | A | | | |
| | ○ 「Turn Table」の飲食・物販部門売上額 | | 100% | | | | | | | |
| 73 | ○ 農林水産物等輸出金額 | 407 | 100% | DX | 1 | 100% | A | | | |
| 74 | ○ 畜産GAP・農場HACCP等認証取得件数（累計） | 290・397・408 | 100% | GX | 3 | 100% | A | | | |
| | ○ 「阿波尾鶏」地鶏出荷羽数全国順位 | | 100% | | | | | | | |
| | ○ 県有和牛雄牛を用いた人工授精頭数（累計） | | 100% | | | | | | | |
| 75 | ○ 県産材の海外輸出額 | 409 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |

94% 順調

【基本目標2】 地域を支える「魅力的なしごと」づくり

| 冊子 | | 評価シート | | | | | | | | |
|-----------------------------------|---|------------|------|----------|-----------|-----------|----------|-----------|------|--|
| 具体的な施策 | | 主要事業ごと | | | | | | 具体的な施策ごと | | |
| AP編 掲載順 | 数値目標（≒重要業績評価指標） | 整理番号 | 達成率 | DX GX | 数値 目標数 | 平均 達成率 | 判定 符号 | 平均 達成率 | 評価結果 | |
| (ウ) 好機をとらえた観光誘客の更なる強化 | | | | | | | | | | |
| ①時代に即応した観光戦略 | | | | | | | | | | |
| 76 | ○ 県が整備・補助した無料公衆無線LAN アクセスポイント数（累計） | 350 | 100% | DX | 1 | 100% | A | | | |
| 77 | ○ 年間の延べ宿泊者数 | 354・361 | 70% | DX | 5 | 88% | B | | | |
| | ○ 観光入込客数 | | 70% | DX | | | | | | |
| | ○ 宿泊旅行による旅行消費額 | | 100% | | | | | | | |
| | ○ 宿泊施設客室稼働率 | | 100% | | | | | | | |
| 78 | ○ 県内への外国人延べ宿泊者数 | 346 | 53% | | 1 | 53% | C | | | |
| | ○ クルーズ船寄港時の観光モデルコースの構築（累計） | 374 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 80 | ○ 新たな「海上交通」の導入に向けた取組み | 652 | - | | 0 | - | - | | | |
| 81 | ○ 国内線 | 375・653 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| | ○ 国際線の誘致 | | - | | | | | | | |
| 82 | ○ 圏域内での外国人の年間延べ宿泊者数（暦年） | 348 | - | | 3 | 100% | A | | | |
| | ○ 英語版SNSによる投稿回数 | | 100% | DX | | | | | | |
| | ○ 来訪者の満足度（7段階評価中最高評価の割合） | | 100% | | | | | | | |
| | ○ 着地型・体験型旅行商品による入り込み客数 | | 100% | | | | | | | |
| 83 | ○ 「にし阿波」における外国人延べ宿泊者数（暦年） | 349 | 24% | | 5 | 84% | B | | | |
| | ○ 「にし阿波」における農泊施設の延べ利用者数（暦年） | | 100% | | | | | | | |
| | ○ BtoCの取組みとして、オンラインやSNS等を活用し、にし阿波の情報を発信した延べ外国人数 | | 100% | DX | | | | | | |
| | ○ BtoBの取組みとして、アフターコロナを見据え、海外の旅行会社、メディア等へのリアルとオンラインを活用したプロモーション・商談会の開催（西部圏域） | | 100% | DX | | | | | | |
| | ○ 来訪者の満足度（7段階評価中最高評価の割合） | | 100% | | | | | | | |
| ②新たな「誘客コンテンツ」の開拓 | | | | | | | | | | |
| 84 | ○ 地域での社会貢献活動を行う企業数（延べ） | 9・351 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 85 | ○ 各国大使館等と連携した「阿波おどり」の海外公演及び指導者派遣、オンライン等を活用した魅力発信回数（累計） | 32 | 100% | DX | 1 | 100% | A | | | |
| 86 | ○ DMVを活用した魅力ある観光コンテンツの開発（累計） | 372 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| ③「文化・スポーツ」の磨き上げによる「にぎわい」創出 | | | | | | | | | | |
| 87 | ○ 阿波人形浄瑠璃公演等入場者数 | 34・494・502 | 52% | | 3 | 84% | B | | | |
| | ○ 徳島ならではの「eスポーツ」の全国規模の競技会・交流会の開催 | | 100% | DX | | | | | | |
| | ○ 「eスポーツ」発信スペースの整備 | | 100% | | | | | | | |
| 88 | ○ 文化芸術の拠点となる新ホールの整備 | 35・495 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 89 | ○ 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） | 36・511・523 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 90 | ○ 「サイクルバス」及び「サイクルトレイン」の運行 | 515 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 91 | ○ 大鳴門橋自転車道の整備 | 516 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 92 | ○ 礼所寺院及び遍路道の国史跡指定に向けた文化財調査箇所数（累計） | 508 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 93 | ○ 文化財建造物への防火設備設置数（累計） | 534 | - | | 0 | - | - | | | |
| 94 | ○ 「渦の道」、「あすたむらんど徳島」及び「美馬野外交流の郷」の満足度数 | 370 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 95 | ○ ランナー満足度 | 368 | 87% | | 1 | 87% | B | | | |
| 96 | ○ 「マチ★アソビ」 | 366 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 97 | ○ バーチャルコンテンツ体験者数 | 525 | 100% | DX | 2 | 100% | A | | | |
| | ○ 「カヌー・SUP(スタンドアップパドル)」の拠点整備 | | 100% | | | | | | | |
| 98 | ○ 文化の森総合公園文化施設入館者数 | 497・536 | 80% | | 2 | 67% | C | | | |
| | ○ 文化の森総合公園文化施設等の売上総額 | | 55% | | | | | | | |

91% 順調

【基本目標2】 地域を支える「魅力的なしごと」づくり

| 冊子 | | 評価シート | | | | | | | | |
|-----------------------------|---------------------------------------|--------|------|----------|-----------|-----------|----------|-----------|------|--|
| 具体的な施策 | | 主要事業ごと | | | | | | 具体的な施策ごと | | |
| AP編 掲載順 | 数値目標（※重要業績評価指標） | 整理番号 | 達成率 | DX GX | 数値 目標数 | 平均 達成率 | 判定 符号 | 平均 達成率 | 評価結果 | |
| (エ) 未来を切り拓く「ひと」づくり | | | | | | | | | | |
| ①未来の「とくしま」を創造する人材の育成 | | | | | | | | | | |
| 99 | ○ 徳島県内「科学技術」関連イベント数 | 335 | 100% | DX | 1 | 100% | A | 98% | 順調 | |
| 100 | ○ ICTとくしま大賞及びデジタルとくしま大賞応募作品の利活用件数（累計） | 342 | 100% | DX | 1 | 100% | A | | | |
| 101 | ○ バーチャルコンテンツ体験者数 | 五 | 100% | DX | 1 | 100% | A | | | |
| 102 | ○ 大学・地域等との協働連携事業件数（累計） | 11 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 103 | ○ 外部人材活用講座数（累計） | 439 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| ②未来につなげる人材の育成 | | | | | | | | | | |
| 104 | ○ 高等教育機関と連携して開発するリカレント教育プログラム数（累計） | 48・74 | 100% | DX | 1 | 100% | A | 98% | 順調 | |
| 105 | ○ 離職者等に対する職業訓練の設定コース数 | 484 | 91% | | 2 | 95% | A | | | |
| | ○ テクノスクール訓練生の技能照査合格率 | | 100% | | | | | | | |
| | ○ 「徳島版マスター制度」の推進 | | - | | | | | | | |
| 106 | ○ 第4次産業革命研修の開設 | 329 | - | DX | 0 | - | - | | | |
| 107 | ○ 船員確保による県内海運業の活性化 | 53 | - | | 0 | - | - | | | |

【基本目標3】結婚・出産・子育て「希望がかなう環境」づくり

| 冊子 | | 評価シート | | | | | | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------|------|----------|-----------|-----------|----------|------------------|------|--|--|--|
| 具体的な施策 | | 主要事業ごと | | | | | | 具体的な施策ごと | | | | |
| AP編 掲載順 | 数値目標（※重要業績評価指標） | 整理番号 | 達成率 | DX GX | 数値 目標数 | 平均 達成率 | 判定 符号 | 平均 達成率 | 評価結果 | | | |
| (ア) 多様な希望をかなえる「きめ細やか」で「切れ目のない」支援 | | | | | | | | | | | | |
| ①出逢いを応援！「結婚支援プロジェクト」の加速 | | | | | | | | | | | | |
| 108 | ○ 結婚支援拠点が管理する男女の出逢いの場等への参加者数（累計） | 118 | 99% | DX | 3 | 99% | A | | | | | |
| | ○ 男女の出逢いの場等におけるカップル成立数（累計） | | 99% | | | | | | | | | |
| | ○ 婚活支援応援企業・団体登録数 | | 100% | | | | | | | | | |
| ②不安・悩みを解消「子育てトータルサポート」の強力展開 | | | | | | | | | | | | |
| 109 | ○ 交流イベント参加組数（累計） | 121 | 100% | | 1 | 100% | A | 87% | 要注視 | | | |
| 110 | ○ クーポン利用率 | 130 | 41% | | 1 | 41% | C | | | | | |
| 111 | ○ 周産期死亡率 | 119 | - | | 0 | - | - | | | | | |
| 112 | ○ 研修会の参加人数 | 120 | 100% | | 1 | 100% | A | | | | | |
| 113 | ○ 「小児医療電話相談（#8000）」の相談件数 | 133 | 75% | | 1 | 75% | B | | | | | |
| ③多世代で地域を支える「子育て社会」の実現 | | | | | | | | | | | | |
| 114 | ○ 待機児童数 | 122 | 100% | | 3 | 95% | A | | | | | |
| | ○ 認定こども園設置数 | | 95% | | | | | | | | | |
| | ○ 子育て支援員の認定数（累計） | | 92% | | | | | | | | | |
| 115 | ○ 支援制度を活用した「保育助手」雇用施設数（累計） | 55・73・124 | 38% | | 1 | 38% | C | 審議の結果、 C→Bに変更 | | | | |
| 116 | ○ 放課後児童クラブの登録児童数 | 125 | 90% | | 1 | 90% | A | | | | | |
| 117 | ○ ユニバーサルカフェ（多世代交流・多機能型）認定箇所数（累計） | 131・281 | 100% | GX | 1 | 100% | A | | | | | |
| 118 | ○ 既存の「道の駅」における子育て応援箇所数（累計） | 352 | 90% | | 1 | 90% | A | | | | | |
| (イ) 多様な希望に寄り添った「子育て環境」の実現 | | | | | | | | | | | | |
| ①「多様な働き方」好循環とくしまモデルの実装 | | | | | | | | | | | | |
| 119 | ○ 女性の創業に対する事業計画等の支援件数 | 16 | 77% | | 1 | 77% | C | 78% | 要改善 | | | |
| 120 | ○ 県内でテレワークを実施する事業数（トライアル実施を含む）（累計） | 57 | 100% | DX | 1 | 100% | A | | | | | |
| ②「子育て」を応援する職場環境づくり | | | | | | | | | | | | |
| 121 | ○ アドバイザー派遣や研修を受けることによる意識変容率 | 58・135 | 100% | | 1 | 100% | A | | | | | |
| 122 | ○ チーム育児応援企業数（累計） | 123 | 40% | | 1 | 40% | C | | | | | |
| 123 | ○ 「はぐくみ支援企業」認証事業所数 | 六・57 | 96% | | 1 | 96% | A | | | | | |
| 124 | ○ 施設設置アドバイザー活用による企業主導型保育施設設置数（累計） | 59 | 55% | | 1 | 55% | C | | | | | |
| (ウ) きめ細やかに手をさしのべる社会の実現 | | | | | | | | | | | | |
| ①困難を抱える子ども達への支援 | | | | | | | | | | | | |
| 125 | ○ 地域協議会及び支援者講習会参加者数 | 141 | 90% | | 1 | 90% | A | 98% | 順調 | | | |
| 126 | ○ 子どもの未来応援コーディネーター養成研修終了者数（累計） | 137 | 100% | | 1 | 100% | A | | | | | |
| 127 | ○ 専門性強化研修受講者数（累計） | 138 | 100% | | 1 | 100% | A | | | | | |
| 128 | ○ スクールソーシャルワーカー配置数 | 137・437 | 100% | | 1 | 100% | A | | | | | |
| 129 | ○ ヤングケアラー支援に関する研修会の実施 | 142 | 100% | | 1 | 100% | A | | | | | |
| ②ひとに寄り添い・支える体制づくり | | | | | | | | | | | | |
| 130 | ○ 「デートDVサポーター」数（累計） | 115 | 100% | | 1 | 100% | A | | | | | |
| 131 | ○ 自殺予防サポーター数（累計） | 280 | 100% | | 1 | 100% | A | | | | | |

【基本目標4】安全・安心「持続可能な社会」づくり

| 冊子 | | 評価シート | | | | | | | | |
|-----------------------------------|------------------------------------|-------------|------|----------|-----------|-----------|----------|-----------|------|--|
| 具体的な施策 | | 主要事業ごと | | | | | | 具体的な施策ごと | | |
| AP編 掲載順 | 数値目標（※重要業績評価指標） | 整理番号 | 達成率 | DX GX | 数値 目標数 | 平均 達成率 | 判定 符号 | 平均 達成率 | 評価結果 | |
| (ア) DXの推進・「Society 5.0」の実装 | | | | | | | | | | |
| ①未来技術活用「徳島モデル」の創出 | | | | | | | | | | |
| 132 | ○ Society5.0ロードエリア数（累計） | 4・318 | - | | 0 | - | - | | | |
| 133 | ○ 5G活用事例数（累計） | 317 | 100% | DX | 2 | 53% | C | | | |
| | ○ ローカル5G環境を活用した県域高速ネットワークの構築 | | - | DX | | | | | | |
| | ○ 県庁スケッチブック計画対応5G端末（累計） | | 6% | DX | | | | | | |
| 134 | ○ とくしまIoT等推進ネットワーク会員数（累計） | 七 | 100% | DX | 2 | 95% | A | | | |
| | ○ とくしまIoTプラットフォーム活用事例数（累計） | | 90% | DX | | | | | | |
| 135 | ○ 「徳島医療コンソーシアム」参加医療機関における5G遠隔医療の展開 | 247 | - | | 0 | - | - | | | |
| 136 | ○ 5Gを活用した遠隔医療の推進 | 260・319 | 100% | DX | 1 | 100% | A | | | |
| 137 | ○ 「とくしま丸ごとAIコンシェルジュ」の開設 | 104・343・622 | - | DX | 0 | - | - | | | |
| ②未来技術活用「徳島経済」の飛躍 | | | | | | | | | | |
| 138 | ○ 電子申請利用件数 | 344 | 100% | DX | 3 | 100% | A | | | |
| | ○ 物品の調達等に係る電子入札システム | | 100% | DX | | | | | | |
| | ○ 職員向けデジタル関係研修受講者数 | | 100% | DX | | | | | | |
| 139 | ○ 育児・介護現場でのAIロボットの技術開発 | 八・323 | - | DX | 2 | 80% | B | | | |
| | ○ 未来技術活用製品等開発支援件数 | | 100% | DX | | | | | | |
| | ○ 県内ものづくり企業へのDX導入支援件数（累計） | | 60% | | | | | | | |
| 140 | ○ IoT・AI等の未来技術を導入したインフラ分野数（累計） | 245・330 | 100% | DX | 1 | 100% | A | | | |
| 141 | ○ Webカメラ等を活用した、スマート化施設数（累計） | 332 | 100% | DX | 1 | 100% | A | | | |
| 142 | ○ スマート化技術導入経営体数（累計） | 326・401 | 100% | DX | 1 | 100% | A | | | |
| | | | | | | | | 88% | 要注視 | |

【基本目標4】安全・安心「持続可能な社会」づくり

| 冊子 | | 評価シート | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|---------|------|----------|-----------|-----------|----------|-----------|------|--|--|--|
| 具体的な施策 | | 主要事業ごと | | | | | | 具体的な施策ごと | | | | |
| AP編 掲載順 | 数値目標（※重要業績評価指標） | 整理番号 | 達成率 | DX GX | 数値 目標数 | 平均 達成率 | 判定 符号 | 平均 達成率 | 評価結果 | | | |
| (イ) GXの推進・「SDGs 徳島モデル」の実装 | | | | | | | | | | | | |
| ①「脱炭素社会」の実現 | | | | | | | | | | | | |
| 143 | ○ 「とくしまエコパートナー」の協定締結企業・団体数 | 540・542 | 70% | GX | 6 | 81% | B | | | | | |
| | ○ 「気候変動アワード」の表彰数（累計） | | 100% | GX | | | | | | | | |
| | ○ 「気候危機適応講座」の開催 | | 100% | GX | | | | | | | | |
| | ○ ESG金融活用制度による支援件数（累計） | | 100% | GX | | | | | | | | |
| | ○ 県版カーボンプレジット取引件数（累計） | | 16% | GX | | | | | | | | |
| | ○ 「県版・脱炭素ロードマップ」の策定 | | 100% | GX | | | | | | | | |
| 144 | ○ 日野谷発電所の大規模改修に合わせた出力の増強 | 564 | 100% | | 1 | 100% | A | | | | | |
| 145 | ○ 「とくしまGXスクール」認証を取得した学校の割合 | 九・589 | 100% | GX | 1 | 100% | A | | | | | |
| ②「未来エネルギー」の実装 | | | | | | | | | | | | |
| 146 | ○ 自然エネルギーによる電力自給率 | 199・559 | 97% | GX | 1 | 97% | A | 95% | 順調 | | | |
| 147 | ○ 市町村へのポジティブソーニングの提示 | 561 | 100% | | 1 | 100% | A | | | | | |
| 148 | ○ 設置可能な県有施設の太陽光発電設備設置率 | 562 | 100% | GX | 1 | 100% | A | | | | | |
| 149 | ○ 地域マイクログリッドモデル地区構築（累計） | 201・563 | - | GX | 0 | - | - | | | | | |
| 150 | ○ 新築住宅に占めるネット・ゼロ・エネルギー・ハウス（ZEH）の割合 | 545 | - | GX | 0 | - | - | | | | | |
| 151 | ○ 地域人材を育成する講座の受講者数 | 570 | 100% | GX | 1 | 100% | A | | | | | |
| 152 | ○ 新たな水素供給拠点の構築、「燃料電池バス」の導入 | 572 | - | | 1 | 100% | A | | | | | |
| | ○ 燃料電池バスの県内主要路線への拡大や高速バスへの導入、燃料電池トラックの実証運行などを検討する「大型燃料電池車両等水素モビリティ促進部会」の設置 | | 100% | | | | | | | | | |
| 153 | ○ イベントにおけるエコカーを活用した給電に関する啓発活動の実施数（累計） | 204・576 | 100% | GX | 1 | 100% | A | | | | | |
| 154 | ○ 小水力発電の導入支援 | 202・565 | 100% | GX | 2 | 100% | A | | | | | |
| | ○ 自然エネルギー導入促進のための技術支援 | | 100% | GX | | | | | | | | |
| 155 | ○ 再生可能エネルギー電力の調達（万代庁舎） | 541 | 100% | | 1 | 100% | A | | | | | |
| ③自然との共生「生物多様性ととくしま」の展開 | | | | | | | | | | | | |
| 156 | ○ 生物多様性アドバンスリーダーによる普及啓発活動回数 | 610 | 100% | GX | 1 | 100% | A | | | | | |
| 157 | ○ マイ「バッグ&ボトル」キャンペーン参加人数（累計） | 578 | 100% | GX | 3 | 100% | A | | | | | |
| | ○ プラスチックごみ削減事業者数（累計） | | 100% | GX | | | | | | | | |
| | ○ 「私たちのプラごみゼロ宣言」宣言者数（累計） | | 100% | GX | | | | | | | | |
| 158 | ○ 「里海」創生リーダー認定数 | 602 | 100% | GX | 1 | 100% | A | | | | | |
| 159 | ○ 「40歳未満」の狩猟免許取得者数（累計） | 311 | 95% | GX | 1 | 95% | A | | | | | |
| ④「つくる責任つかう責任」エシカル消費の更なる普及拡大 | | | | | | | | | | | | |
| 160 | ○ エシカル消費の認知度 | 275 | 100% | DX | 1 | 100% | A | | | | | |
| 161 | ○ 「徳島版SDGs」の全県展開 | 463・616 | - | | 1 | 100% | A | | | | | |
| | ○ SDGsに取り組む企業数 | | 100% | | | | | | | | | |
| 162 | ○ 食品ロス削減の啓発活動の実施数（累計） | 553 | 100% | GX | 3 | 100% | A | | | | | |
| | ○ 小中学生に対する「食品ロス削減」啓発人数（累計） | | 100% | | | | | | | | | |
| | ○ 「とくしま食べきるんじょ協力店」登録店舗数（累計） | | 100% | GX | | | | | | | | |
| 163 | ○ 「阿波地美栄」取扱店舗数 | 314 | 100% | | 1 | 100% | A | | | | | |
| 164 | ○ エシカル農産物の生産面積 | 十・402 | 92% | GX | 1 | 92% | A | | | | | |

【基本目標4】安全・安心「持続可能な社会」づくり

| 冊子 | | 評価シート | | | | | | | | |
|--------------------------|------------------------------------|-------------|------|----------|-----------|-----------|----------|-----------|------|--|
| 具体的な施策 | | 主要事業ごと | | | | | | 具体的な施策ごと | | |
| AP編 掲載順 | 数値目標（※重要業績評価指標） | 整理番号 | 達成率 | DX GX | 数値 目標数 | 平均 達成率 | 判定 符号 | 平均 達成率 | 評価結果 | |
| ①「男女共同参画立県とくしま」の飛躍 | | | | | | | | | | |
| 165 | ○ 女性管理職の割合 | 112 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 166 | ○ 「とくしまフューチャアカデミー」修了者数（累計） | 110 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 167 | ○ 「ウーマンビジネススクール」の参加者数（累計） | 61 | 91% | DX | 1 | 91% | A | | | |
| 168 | ○ 女性農業リーダー（指導・青年農業士、農業委員、JA役員等）の割合 | 114 | 72% | | 1 | 72% | C | | | |
| 169 | ○ 女性の再就職や就労を支援する講座等における就業率 | 486 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| ②人生100年時代「健康寿命先進県」の実現 | | | | | | | | | | |
| 170 | ○ 協賛事業者 | 304 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 171 | ○ フレイルサポーター数 | 64 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 172 | ○ モデル事業による「介護助手」雇用施設数（累計） | 54・72 | 92% | | 1 | 92% | A | | | |
| 173 | ○ 生きがいづくり推進員の活動延べ人数 | 75 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 174 | ○ 県健康福祉祭等のスポーツ及び文化交流大会等の参加者数 | 76 | 86% | | 1 | 86% | B | | | |
| 175 | ○ 健康寿命（暦年） | 63 | - | | 1 | 100% | A | 85% | 要注視 | |
| | ○ スマホアプリ参加者数 | | 100% | DX | | | | | | |
| ③障がい者の自立と社会参加の促進 | | | | | | | | | | |
| 176 | ○ 施設利用者の平均工賃全国順位 | 89 | 0% | | 2 | 50% | C | 85% | 要注視 | |
| | ○ 「農福連携ネットワークシステム」の構築 | | 100% | | | | | | | |
| 177 | ○ パラアスリート育成「トップアスリート・スクーリング」参加者数 | 527・528 | 31% | | 2 | 65% | C | 85% | 要注視 | |
| | ○ 「とくしまパラスポーツ人材バンク」の創設 | | - | | | | | | | |
| | ○ 障がい者アート常設展示場における企画展の開催回数 | | 100% | | | | | | | |
| 178 | ○ 民間企業の障がい者雇用率 | 87 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 179 | ○ テレワーク就労体験に取り組む県立特別支援学校（肢体不自由）数 | 97・461 | 100% | DX | 1 | 100% | A | | | |
| ④外国人が「暮らしやすい・活躍できる」社会の実現 | | | | | | | | | | |
| 180 | ○ 定住外国人の就労を支援する講座等における就職率 | 98・487 | 97% | DX | 1 | 97% | A | | | |
| 181 | ○ 国際理解支援講師派遣の件数 | 101 | 50% | GX | 1 | 50% | C | | | |
| 182 | ○ とくしま外国人支援ボランティア登録者数 | 100 | 96% | | 1 | 96% | A | | | |
| 183 | ○ 「とくしま丸ごとA1コンシェルジュ」の開設 | 343・104・622 | - | DX | 0 | - | - | | | |

【基本目標4】安全・安心「持続可能な社会」づくり

| 冊子 | | 評価シート | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|---------|------|----------|-----------|-----------|----------|-----------|------|--|
| 具体的な施策 | | 主要事業ごと | | | | | | 具体的な施策ごと | | |
| AP編 掲載順 | 数値目標（※重要業績評価指標） | 整理番号 | 達成率 | DX GX | 数値 目標数 | 平均 達成率 | 判定 符号 | 平均 達成率 | 評価結果 | |
| (工) 安全・安心を実感！「皆が笑顔で暮らせる」社会づくり | | | | | | | | | | |
| ①健康で自分らしい生活がおくれる暮らしの充実 | | | | | | | | | | |
| 184 | ○ 健康寿命（暦年） | 十一・63 | - | | 1 | 100% | A | | | |
| | ○ スマホアプリ参加者数 | | 100% | DX | | | | | | |
| 185 | ○ がんの75歳未満年齢調整死亡率（人口10万対） | 262 | - | | 0 | - | - | | | |
| 186 | ○ 「徳島医療コンソーシアム」参加医療機関における5G遠隔医療の展開 | 十二 | - | | 0 | - | - | | | |
| 187 | ○ 5Gを活用した遠隔医療の推進 | 319・260 | 100% | DX | 1 | 100% | A | | | |
| ②世界へ発信！消費者の「安全・安心」を守る社会の実現 | | | | | | | | | | |
| 188 | ○ 「徳島県消費生活相談員人材バンク」登録者数（累計） | 273 | 100% | | 1 | 100% | A | 95% | 順調 | |
| 189 | ○ 徳島県HACCP認証施設数（累計） | 288 | 95% | | 1 | 95% | A | | | |
| 190 | ○ 指名検査員育成数 | 十三 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 191 | ○ とくしま食品表示Gメンの立入検査件数 | 295 | 72% | DX | 1 | 72% | C | | | |
| ③課題解決をリードする先進地域づくり | | | | | | | | | | |
| 192 | ○ 地方創生を実現する「政策提言」の実現比率 | 613 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 193 | ○ 「広域プロジェクト（取組）」数（累計） | 614 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 194 | ○ とくしま万博基本計画（仮称）の策定・推進 | 十四・615 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 195 | ○ オープンデータ数（累計） | 321 | 100% | DX | 1 | 100% | A | | | |
| 196 | ○ 県過疎計画等に基づく過疎対策の展開 | 618 | - | | 0 | - | - | | | |
| 197 | ○ 集落再生につながる取組みの創出事例数（累計） | 十五・650 | 100% | GX | 2 | 100% | A | | | |
| | ○ 過疎地域等におけるアクティブシニア集落の認定数（累計） | | 100% | GX | | | | | | |
| 198 | ○ マイナンバーカード交付率（累計） | 320・476 | 66% | DX | 1 | 66% | C | | | |
| 199 | ○ 「とくしまデジタル支援員」が講師を務めるデジタル活用講座の参加者数（累計） | 337 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 200 | ○ 徳島県PPP/PFIプラットフォーム参加者数（累計） | 634 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |

【基本目標4】安全・安心「持続可能な社会」づくり

| 冊子 | | 評価シート | | | | | | | | |
|------------------------------|----------------------------------|--------|------|----------|-----------|-----------|----------|-----------|------|--|
| 具体的な施策 | | 主要事業ごと | | | | | | 具体的な施策ごと | | |
| AP編 掲載順 | 数値目標（※重要業績評価指標） | 整理番号 | 達成率 | DX GX | 数値 目標数 | 平均 達成率 | 判定 符号 | 平均 達成率 | 評価結果 | |
| (オ) 地方創生の礎「強靱とくしま」の実現 | | | | | | | | | | |
| ①未知なる災害を迎え撃つ「事前復興」の推進 | | | | | | | | | | |
| 201 | ○ 事前復興の取組推進 | 166 | - | | 0 | - | - | | | |
| 202 | ○ 徳島県災害マネジメント総括支援員の登録者数（累計） | 163 | 100% | | 2 | 94% | A | | | |
| | ○ 支援員の登録者数（累計） | | 89% | | | | | | | |
| 203 | ○ 「徳島県地域継続推進協議会」の開催 | 182 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 204 | ○ 大学と連携した防災人材育成の推進 | 183 | - | | 0 | - | - | | | |
| 205 | ○ すだちくんメール登録者数 | 151 | 95% | DX | 2 | 96% | A | | | |
| | ○ 地域SNS登録数 | | 98% | DX | | | | | | |
| 206 | ○ とくしまゼロ作戦LINE公式アカウントの開設 | 152 | 100% | DX | 1 | 100% | A | | | |
| 207 | ○ 県有防災拠点施設等の耐震化率 | 143 | - | | 0 | - | - | | | |
| 208 | ○ 「広域物資輸送拠点」の整備 | 145 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 209 | ○ 孤立可能性集落の連携体制構築 | 150 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 210 | ○ 関西広域連合等と一体となった訓練の実施・参加 | 155 | 0% | | 1 | 0% | C | | | |
| 211 | ○ 広域的な連携体制の深化 | 156 | - | | 0 | - | - | | | |
| 212 | ○ 県、独自の情報伝達訓練の実施 | 159 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 213 | ○ 「広域防災活動計画」の推進 | 160 | - | | 0 | - | - | | | |
| 214 | ○ 住家被害認定調査職員登録者数 | 164 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 215 | ○ 「フェーズフリー」e-防災ゲームコンテストの開催 | 185 | - | DX | 0 | - | - | | | |
| 216 | ○ 地震・津波県民意識調査 | 186 | - | | 0 | - | - | | | |
| 217 | ○ サブ避難所の確保に着手した市町村数 | 194 | - | | 1 | 100% | A | | | |
| | ○ 「災害時の『車避難（車中泊）』対応方針（仮称）」の策定 | | 100% | | | | | | | |
| 218 | ○ 市町村における災害用トイレの備蓄率 | 62・195 | - | | 1 | 100% | A | | | |
| | ○ 県補助による快適トイレ導入基数（累計） | | - | | | | | | | |
| | ○ スフィア・プロジェクト研修の参加者数 | | 100% | | | | | | | |
| 219 | ○ 消防防災ヘリコプターの迅速かつ円滑な応急対応と安全運航の推進 | 148 | - | | 0 | - | - | | | |
| 220 | ○ 消防広域化の推進 | 161 | - | | 0 | - | - | | | |
| 221 | ○ 緊急消防援助隊近畿ブロック合同訓練の開催・参加 | 162 | - | | 1 | 100% | A | | | |
| | ○ 中国・四国ブロック緊急消防援助隊合同訓練の開催・参加 | | 100% | | | | | | | |
| 222 | ○ 「機能別団員制度」の導入市町村数 | 171 | 50% | | 1 | 50% | C | | | |
| 223 | ○ 消防操法大会の実施（隔年） | 172 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 224 | ○ 女性消防吏員の活躍推進 | 173 | - | | 0 | - | - | | | |

96% 順調

【基本目標4】安全・安心「持続可能な社会」づくり

| 冊子 | | 評価シート | | | | | | | | |
|------------|----------------------------------|---------|------|----------|-----------|-----------|----------|-----------|------|--|
| 具体的な施策 | | 主要事業ごと | | | | | | 具体的な施策ごと | | |
| AP編 掲載順 | 数値目標（※重要業績評価指標） | 整理番号 | 達成率 | DX GX | 数値 目標数 | 平均 達成率 | 判定 符号 | 平均 達成率 | 評価結果 | |
| 225 | ○ 防災センター利用者数（移動防災センター含む） | 144 | 47% | DX | 3 | 82% | B | (96%) | (順調) | |
| | ○ インターネットパネル展及び移動パネル展実施回数 | | 100% | DX | | | | | | |
| | ○ 「VR体験ブース」の整備 | | 100% | | | | | | | |
| 226 | ○ 「防災士」登録者数（累計） | 168 | 100% | DX | 2 | 100% | A | | | |
| | ○ 「防災士」新規取得者数（人口10万人当たり） | | 100% | | | | | | | |
| 227 | ○ 「快適避難所運営リーダーカード」交付者数（累計） | 180 | 100% | | 4 | 92% | A | | | |
| | ○ 防災出前講座受講者数 | | 69% | | | | | | | |
| | ○ オンライン防災講座実施回数 | | 100% | DX | | | | | | |
| | ○ 「防災啓発サポーター」活動回数 | | 100% | | | | | | | |
| 228 | ○ 動物由来感染症ネットワーク「徳島モデル」の構築 | 158・286 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 229 | ○ 「水道広域連携検討会」の設置 | 209 | - | | 1 | 100% | A | | | |
| | ○ 水道事業者「広域連携セミナー」の開催 | | 100% | | | | | | | |
| 230 | ○ 県職員防災士取得人数 | 十六 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 231 | ○ 「福祉避難所」指定施設数 | 196 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 232 | ○ DMATの体制整備 | 190 | 100% | | 3 | 96% | A | | | |
| | ○ DPATの資質向上のための研修会の開催 | | 100% | | | | | | | |
| | ○ BCP策定病院数 | | 90% | | | | | | | |
| 233 | ○ 「徳島県緊急災害対策派遣チーム」の「ドローン部門」の運用 | 165 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 234 | ○ 「復興イメージトレーニング」等の参加者数（累計） | 175 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 235 | ○ 被災宅地危険度判定士（確保人数） | 178 | 100% | | 1 | 100% | A | | | |
| 236 | ○ 被災建築物応急危険度判定士（確保人数） | 179 | 95% | | 1 | 95% | A | | | |
| 237 | ○ 小・中・高校生を対象にした防災出前講座等実施回数 | 176 | 100% | DX | 1 | 100% | A | | | |
| 238 | ○ オンライン等を活用した「防災」及び「健康増進」講座の実施回数 | 69・177 | 100% | DX | 2 | 100% | A | | | |
| | ○ 西部健康防災公園を活用した物流・広域受援の現地訓練の実施回数 | | 100% | | | | | | | |
| 239 | ○ 小水力発電の導入支援 | 202・565 | 100% | GX | 2 | 100% | A | | | |
| | ○ 自然エネルギー導入促進のための技術支援 | | 100% | GX | | | | | | |
| 240 | ○ 避難所施設となる体育館トイレの洋式化率 | 193 | - | GX | 0 | - | - | | | |
| | ○ 避難所施設となる体育館への冷暖房設備モデル設置 | | - | GX | | | | | | |
| 241 | ○ 中学・高校生防災士養成数（累計） | 169 | 93% | | 4 | 96% | A | | | |
| | ○ あわっ子防災チャレンジ実施人数（累計） | | 100% | DX | | | | | | |
| | ○ 教員防災士養成数（累計） | | 93% | | | | | | | |
| | ○ 県立学校への防災士資格を有する教職員の配置率 | | 100% | | | | | | | |

【基本目標4】安全・安心「持続可能な社会」づくり

| 冊子 | | 評価シート | | | | | | | |
|-------------------------|---|--------|------|----------|-----------|-----------|----------|-----------|------|
| 具体的な施策 | | 主要事業ごと | | | | | | 具体的な施策ごと | |
| AP編 掲載順 | 数値目標（≡重要業績評価指標） | 整理番号 | 達成率 | DX GX | 数値 目標数 | 平均 達成率 | 判定 符号 | 平均 達成率 | 評価結果 |
| ②強さとしなやかさを備えた「県土づくり」の推進 | | | | | | | | | |
| 242 | ○ 次期・国土強靱化地域計画の策定 | 205 | - | | 0 | - | - | | |
| 243 | ○ 「津波避難対策緊急事業計画」策定率 | 206 | 75% | | 1 | 75% | C | | |
| 244 | ○ 「臨時情報」を活用した「防災対応」の計画策定市町村数 | 207 | - | | 0 | - | - | | |
| 245 | ○ 海岸・河川堤防等の地震・津波対策の実施箇所数（累計） | 208 | 100% | | 6 | 100% | A | | |
| | ○ 河川水門の耐震化実施箇所（累計） | | - | | | | | | |
| | ○ 水門・樋門等の自動化・閉鎖率 | | 100% | | | | | | |
| | ○ 緊急輸送道路における重点整備区間（35箇所）の改良率 | | 100% | | | | | | |
| | ○ 緊急輸送道路における斜面对策の実施箇所数（累計） | | 100% | | | | | | |
| | ○ 緊急輸送道路等における橋梁（15m以上）の耐震化率 | | 100% | | | | | | |
| | ○ 緊急輸送道路を補完する農林道の整備延長（累計） | | 100% | | | | | | |
| | ○ 日和佐港（恵比須浜）の岸壁耐震化の推進 | | - | | | | | | |
| 246 | ○ 土地改良区BCPの策定数（累計） | 212 | 100% | GX | 2 | 100% | A | | |
| | ○ 漁協版BCPの策定数（累計） | | 100% | | | | | | |
| 247 | ○ 倒木対策の推進 | 227 | - | | 0 | - | - | | |
| 248 | ○ 全ての防災重点ため池を対象とした「ため池マップ」の推進 | 232 | - | | 0 | - | - | | |
| 249 | ○ 土砂災害の危険性のある人家の保全数（累計） | 234 | 100% | | 3 | 100% | A | | |
| | ○ 山地災害の危険性が高い箇所（山地災害危険地区）の調査・点検パトロール実施箇所数 | | 100% | | | | | | |
| | ○ 山地防災ヘルパーの認定者数 | | 100% | | | | | | |
| 250 | ○ 地籍調査事業の進捗率 | 235 | 100% | DX | 1 | 100% | A | | |
| 251 | ○ 高潮対策の推進 | 237 | - | | 0 | - | - | | |
| 252 | ○ 放置艇解消の推進 | 238 | - | | 0 | - | - | | |
| 253 | ○ 老朽化対策に着手した施設数（橋梁、トンネル、排水機場、都市公園、港湾施設、漁港施設等）（累計） | 242 | 100% | | 1 | 100% | A | (96%) | (順調) |
| 254 | ○ 役割を終えたインフラの活用数（累計） | 641 | 100% | | 2 | 100% | A | | |
| | ○ 「旧道敷利活用モデル」の展開（累計） | | 100% | | | | | | |
| 255 | ○ 徳島東部及び西部圏域等の都市計画区域マスタープランの見直し数（累計） | 43 | 100% | | 1 | 100% | A | | |
| 256 | ○ 地域公共交通網形成計画など地域における公共交通に関する計画策定数（累計） | 37 | 100% | GX | 1 | 100% | A | | |
| 257 | ○ 阿佐東線へのDMV導入 | 41・651 | - | GX | 0 | - | - | | |
| 258 | ○ 道の駅等を拠点とした自動運転サービスの導入促進 | 42 | - | | 0 | - | - | | |
| 259 | ○ 老朽危険建築物（空き家等）除却戸数（累計） | 213 | 100% | | 1 | 100% | A | | |
| 260 | ○ 鉄道高架事業の推進 | 215 | - | | 0 | - | - | | |
| 261 | ○ 新たに保全された避難路の箇所数（累計） | 216 | 100% | | 1 | 100% | A | | |
| 262 | ○ 各種イベント等での耐震無料相談会の開催回数 | 217 | 100% | | 3 | 100% | A | | |
| | ○ 耐震相談件数（累計） | | 100% | | | | | | |
| | ○ 耐震性が不十分な木造住宅に対するフォローアップの実施戸数（累計） | | 100% | | | | | | |
| 263 | ○ 阿南安芸自動車道（海部野根道路）の整備と合わせた宍喰地区地域防災公園やそのアクセス道路の整備 | 219 | - | | 0 | - | - | | |
| 264 | ○ 四国横断自動車道（徳島JCT～徳島沖洲間）の整備 | 220 | - | | 0 | - | - | | |
| | ○ 四国横断自動車道（徳島沖洲～阿南間）の整備 | | - | | | | | | |
| 265 | ○ 津田地区への追加IC（北向きランプ）設置 | 221 | - | | 0 | - | - | | |
| | ○ 津田地区への追加IC（南向きランプ）設置 | | - | | | | | | |
| | ○ 阿南ICへの追加ランプ設置 | | - | | | | | | |
| | ○ 立江・櫛淵地区への追加IC設置 | | - | | | | | | |
| | ○ 徳島自動車道（阿波PA付近 延長7.5km）の付加車線設置 | | - | | | | | | |
| | ○ 徳島自動車道（脇町IC～美馬IC 延長4.8km）の付加車線設置 | | - | | | | | | |
| | ○ 徳島自動車道（土成～脇町間 延長7.7km）の付加車線設置 | | - | | | | | | |

【基本目標4】安全・安心「持続可能な社会」づくり

| 冊子 | | 評価シート | | | | | | | | | |
|------------|--|---------|------|----------|-----------|-----------|----------|-----------|------|--|--|
| 具体的な施策 | | 主要事業ごと | | | | | | 具体的な施策ごと | | | |
| AP編 掲載順 | 数値目標（≒重要業績評価指標） | 整理番号 | 達成率 | DX GX | 数値 目標数 | 平均 達成率 | 判定 符号 | 平均 達成率 | 評価結果 | | |
| 266 | ○ 地域高規格道路徳島環状道路（延長22.1km）の整備 | 222 | - | | 0 | - | - | | | | |
| | ○ 地域高規格道路阿南安芸自動車道（桑野道路）の整備 | | - | | | | | | | | |
| | ○ 地域高規格道路阿南安芸自動車道（福井道路）の整備 | | - | | | | | | | | |
| | ○ 地域高規格道路阿南安芸自動車道（海部野根道路）の整備 | | - | | | | | | | | |
| 267 | ○ 一般国道32号猪ノ鼻道路（延長8.4km）の整備 | 223 | - | | 0 | - | - | | | | |
| | ○ 一般国道55号阿南道路（延長18.4km）の整備 | | - | | | | | | | | |
| | ○ 一般国道55号牟岐バイパス（延長2.4km）の整備 | | - | | | | | | | | |
| 268 | ○ 徳島地区渋滞対策協議会で特定された主要渋滞箇所等の対策実施箇所数（累計） | 224 | 100% | | 1 | 100% | A | (96%) | (順調) | | |
| 269 | ○ 生命線道路の強化対策完了率（15箇所） | 225 | 100% | | 1 | 100% | A | | | | |
| 270 | ○ 一般国道32号猪ノ鼻道路（延長8.4km）の整備 | 226 | - | | 0 | - | - | | | | |
| | ○ 一般国道32号改築防災（大歩危工区延長2.5km）の整備 | | - | | | | | | | | |
| 271 | ○ 吉野川上流無堤地区への事業着手（累計） | 228 | 100% | | 3 | 100% | A | | | | |
| | ○ 吉野川勝命地区の整備の促進 | | - | | | | | | | | |
| | ○ 那賀川加茂地区、和食・土佐地区の整備の推進 | | - | | | | | | | | |
| | ○ 県管理河川（重点対策河川）の整備の推進 | | 100% | | | | | | | | |
| | ○ 県管理ダム管理施設の改良（累計） | | 100% | | | | | | | | |
| 272 | ○ 早明浦ダムの放流設備の増設 | 229・482 | - | | 0 | - | - | | | | |
| | ○ 長安ロダムの長期的堆砂対策の促進 | | - | | | | | | | | |
| | ○ 小見野マダム再生事業の促進 | | - | | | | | | | | |
| 273 | ○ 危機管理型水位計の整備（累計） | 230 | - | DX | 3 | 100% | A | | | | |
| | ○ ファミリータイムラインの作成（累計） | | 100% | | | | | | | | |
| | ○ 河川監視カメラの整備（累計） | | 100% | DX | | | | | | | |
| | ○ アンダーパスや潜水橋の冠水対策（累計） | | 100% | DX | | | | | | | |
| 274 | ○ 「流域水管理行動計画」の策定（累計） | 231 | 100% | | 5 | 100% | A | | | | |
| | ○ 「徳島県水防の日」関連行事の実施回数 | | 100% | | | | | | | | |
| | ○ 利水サポート団体の認定数（累計） | | 100% | | | | | | | | |
| | ○ 水に関する出前講座・交流体験等への参加者数 | | 100% | | | | | | | | |
| | ○ オンライン活用による水教育の普及に関する講座の開催数（累計） | | 100% | DX | | | | | | | |
| 275 | ○ 市町村が作成する土砂災害防止法に基づくハザードマップの作成・公表率 | 233 | - | | 1 | 100% | A | | | | |
| | ○ 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） | | 100% | | | | | | | | |
| | ○ 地域におけるきめ細やかな雨量情報を提供するIoT雨量計の設置数（累計） | | - | DX | | | | | | | |
| | ○ 祖谷川流域の直轄地すべり対策事業の推進（善徳地すべり防止区域） | | - | | | | | | | | |
| | ○ 吉野川水系直轄砂防事業の推進 | | - | | | | | | | | |
| 276 | ○ 中島地区河川防災ステーションの整備 | 240 | - | | 0 | - | - | | | | |
| 277 | ○ IoT・AI等の未来技術を導入したインフラ分野数（累計） | 245・330 | 100% | DX | 1 | 100% | A | | | | |
| 278 | ○ 第1次管路更新計画に基づく整備率（更新優先度が高い管路L=8.4km） | 210 | 100% | | 2 | 100% | A | | | | |
| | ○ 第2次管路更新計画に基づく継続した耐震化・老朽化対策 | | 100% | | | | | | | | |
| 279 | ○ 長寿命化対策に着手した県立学校数 | 244 | - | | 0 | - | - | | | | |