

施策分野ごとの推進方針に関連する指標（R7.3 再設定）

別表

（1）行政機能

施策に関連する指標	現状値（R5）	目標値（R8）	計上区分	再設定の考え方
災害派遣医療チーム（DMAT）の整備数	20チーム	23チーム	単年度値	年度ごとに把握する整備数について、1チームずつ増加させることを目指し、目標値を再設定
消防団員の消防学校幹部教育等の受講者数	R2～R5計 190人	125人	単年度値	実績を踏まえ、目標値を再設定 ※R2～R5はコロナ禍により未開催の年があるため、合計値で表示

（2）住宅・都市・土地利用

施策に関連する指標	現状値（R5）	目標値（R8）	計上区分	再設定の考え方
住宅の耐震診断件数	52件	60件	単年度値	前指標「公共建築物の耐震化率」は概ね目標を達成したことから、指標を再設定
危険性の高いブロック塀等の除却件数	24件	30件	単年度値	実績を踏まえ、目標値を再設定
「都市計画区域の整備、開発及び保全の方針」の見直し区域数（R7年度からの累計）	—	3区域	累計値	起点をR7年度とし、目標値を再設定
県街路整備事業の供用率（R7年度からの累計）	—	18.7%	累計値	R7年度当初時点で実施中の事業について、進捗状況を明確にするためR7年度を起点とし、指標及び目標値を再設定
土砂災害防止学習会・研修会の受講・参加者数	1,390人	2,000人	単年度値	実績を踏まえ、目標値を再設定
地籍調査事業進捗率	54.3%	56.1%	累計値	実績を踏まえ、目標値を再設定
危険物・高圧ガス等による人身事故発生件数	0件	0件	単年度値	（変更なし）

（3）保健医療・福祉、教育

施策に関連する指標	現状値（R5）	目標値（R8）	計上区分	再設定の考え方
災害派遣医療チーム（DMAT）の整備数【再掲】	20チーム	23チーム	単年度値	年度ごとに把握する整備数について、1チームずつ増加させることを目指し、目標値を再設定
第一・二種感染症指定医療機関確保率	100%	100%	単年度値	（変更なし）
保健師等研修受講率（新任期・中堅期・管理期・統括研修）	57.6%	100%	単年度値	（変更なし）
学校安全計画及び危機管理マニュアルの見直しを行った学校の割合	92.8%	100%	単年度値	（変更なし）

(4) エネルギー、ライフライン

施策に関連する指標	現状値 (R5)	目標値 (R8)	計上区分	再設定の考え方
県内の再生可能エネルギー発電量	1,599百万kWh	1,842百万kWh	単年度値	対象となる発電施設を見直し、目標値を再設定
県営発電所の再生可能エネルギーで発電した供給電力量	171,711MWh	168,172MWh	単年度値	施設の稼働見込みを踏まえ、目標値を再設定
危険物・高圧ガス等による人身事故発生件数【再掲】	0件	0件	単年度値	(変更なし)
水道の給水停止及び断水日数(年間日数、自然災害・不可抗力を除く)	0日	0日	単年度値	(変更なし)
県営工業用水道施設(送水管)の耐震化延長	12,792m	13,992m	累計値	実績及び今後の計画を踏まえ、目標値を再設定
県営水道施設(送水管)の耐震化延長	109,540m	111,180m	累計値	実績及び今後の計画を踏まえ、目標値を再設定
県営工業用水道における給水制限日数	0日	0日	単年度値	(変更なし)
県営水道における給水制限日数	0日	0日	単年度値	(変更なし)
広報誌「アトムの広場」のアンケートで「わかりやすい」と回答した割合	85.6%	80.0%	単年度値	(変更なし)
原子力施設見学会アンケートで「理解が深まった」と回答した割合	97.9%	90.0%	単年度値	(変更なし)

(5) 情報通信

施策に関連する指標	現状値 (R5)	目標値 (R8)	計上区分	再設定の考え方
防災情報システムによる市町村への警報等の送信エラー件数	0回	0回	単年度値	(変更なし)

(6) 交通・物流

施策に関連する指標	現状値 (R5)	目標値 (R8)	計上区分	再設定の考え方
山陰道の開通率	72.0%	85.0%	累計値	指標名について、より正確に表現するため「高速道路供用率」から修正
骨格幹線道路の改良率	97.3%	98.0%	累計値	(変更なし)
県街路整備事業の供用率 (R7年度からの累計) 【再掲】	—	18.7%	累計値	R7年度当初時点で実施中の事業について、進捗状況を明確にするためR7年度を起点とし、指標及び目標値を再設定
緊急輸送道路の橋梁耐震化率	77.8%	88.2%	累計値	(変更なし)
無電柱化整備率	—	94.1%	累計値	R7年度から整備計画に新たな区間を追加するため、起点をR7年度とし、目標値を再設定
緊急輸送道路の落石等通行危険箇所整備率	35.5%	68.7%	累計値	(変更なし)
早期に措置を講ずべき橋梁の修繕率	45.0%	70.0%	累計値	橋梁の点検結果を踏まえ、目標値を再設定
浜田港の施設整備達成率 (R2年度からの累計)	24.0%	28.0%	累計値	進捗状況を明確にするため、算定方法を見直し、目標値を再設定
離島港湾の施設整備達成率 (R2年度からの累計)	21.0%	33.0%	累計値	進捗状況を明確にするため、算定方法を見直し、目標値を再設定
浜田港以外の本土の港湾の施設整備達成率 (R2年度からの累計)	17.0%	24.0%	累計値	進捗状況を明確にするため、算定方法を見直し、目標値を再設定

(7) 経済産業

施策に関連する指標	現状値 (R5)	目標値 (R8)	計上区分	再設定の考え方
防災重点農業用ため池の対策実施箇所数 (R元年度からの累計)	128箇所	205箇所	累計値	実績を踏まえ、目標値を再設定

(8) 国土保全

施策に関連する指標	現状値 (R5)	目標値 (R8)	計上区分	再設定の考え方
河川整備率	32.2%	32.9%	累計値	対策の進捗をわかりやすくするため、指標を再設定
洪水浸水想定区域図に基づいたハザードマップ作成済み市町村数 (R5年度からの累計)	2市町村	15市町村	累計値	関連法改正を踏まえ、指標と目標値を再設定
ダム管理制御処理設備更新数 (R7年度からの累計)	—	2箇所	累計値	起点をR7年度とし、目標値を再設定
県営発電所の再生可能エネルギーで発電した供給電力量【再掲】	171,711MWh	168,172MWh	単年度値	施設の稼働見込みを踏まえ、目標値を再設定
実施中の海岸事業の防護区域面積 (R2年度からの累計)	4.9ha	5.9ha	累計値	実績を踏まえ、目標値を再設定
港湾海岸の施設整備達成率 (R2年度からの累計)	17.0%	34.0%	累計値	進捗状況を明確にするため指標及び算定方法を見直し、目標値を再設定
土砂災害警戒区域 (土石流) 内の24時間滞在型要配慮者利用施設及び地域の重要な避難所の保全率	64.0%	83.0%	累計値	実績を踏まえ、目標値を再設定
土砂災害警戒区域 (急傾斜地) 内の24時間滞在型要配慮者利用施設及び地域の重要な避難所の保全率	74.0%	81.0%	累計値	実績を踏まえ、目標値を再設定
土砂災害防止学習会・研修会の受講・参加者数【再掲】	1,390人	2,000人	単年度値	実績を踏まえ、目標値を再設定

(9) 環境

施策に関連する指標	現状値 (R5)	目標値 (R8)	計上区分	再設定の考え方
災害廃棄物処理計画を策定した市町村数	16市町村	19市町村	累計値	(変更なし)

(10) 横断的分野（避難訓練、防災組織、防災教育）

施策に関連する指標	現状値 (R5)	目標値 (R8)	計上区分	再設定の考え方
自主防災組織活動カバー率	78.6%	89.1%	単年度値	実績を踏まえ、目標値を再設定
消防団員の消防学校幹部教育等の受講者数【再掲】	R2～R5計 190人	125人	単年度値	実績を踏まえ、目標値を再設定 ※R2～R5はコロナ禍により未開催の年があるため、合計値で表示
しまねの建設担い手確保・育成事業を活用し人材確保育成に取り組んだ建設産業団体数	13団体	13団体	単年度値	(変更なし)
生活機能の維持・確保のための実践活動に取り組んでいる公民館エリア数	154エリア	163エリア	累計値	実績を踏まえ、目標値を再設定
学校安全計画及び危機管理マニュアルの見直しを行った学校の割合【再掲】	92.8%	100%	単年度値	(変更なし)

(11) 横断的分野（老朽化対策）

施策に関連する指標	現状値 (R5)	目標値 (R8)	計上区分	再設定の考え方
県営工業用水道施設（送水管）の耐震化延長【再掲】	12,792m	13,992m	累計値	実績及び今後の計画を踏まえ、目標値を再設定
県営水道施設（送水管）の耐震化延長【再掲】	109,540m	111,180m	累計値	実績及び今後の計画を踏まえ、目標値を再設定
自然公園の利用者数	11,842千人	11,949千人	単年度値	累計値から単年度値とし、目標値を再設定