

岐阜県DX推進計画 成果指標進捗状況

達成状況
 ◎:目標達成、○:概ね予定通り進捗した、△:予定通り進捗しなかった、×:基準値を下回った、-:25年度のデータなし

分野	指標名	単位	基準値	実績値	目標値	達成率【(実績値-基準値)/(目標値-基準値)】 ※目標値が計画期間内の累計の場合は【実績値/目標値】					達成状況		
						20%	40%	60%	80%	100%			
I 行政のデジタル化	1 行政手続のオンライン化・業務最適化	1	オンライン化する行政手続数(許認可等申請手続)	手続	2021年度	2025年度	2026年度	昨年度比 +231					○
					1,243	2,548	2,674						
I 行政のデジタル化	1 行政手続のオンライン化・業務最適化	2	RPA導入事務数	事務	2021年度	2025年度	2026年度	+5					○
					14	33	34						
I 行政のデジタル化	1 行政手続のオンライン化・業務最適化	3	県内広域オープンデータセット数	データセット	2021年度	2025年度	2026年度						◎
					2	23	18						
I 行政のデジタル化	1 行政手続のオンライン化・業務最適化	4	起案文書(文書管理システム)の電子決裁率	%	2021年度	2025年度	2026年度						◎
					0	100	100						
I 行政のデジタル化	2 職員の働き方改革	5	ペーパーレス等、DXに資する職員用パソコンの導入	%	2021年度	2025年度	2026年度						◎
					0	100	100						
I 行政のデジタル化	2 職員の働き方改革	6	内部のオンライン会議・ペーパーレス会議の実施率	%	2021年度	(2024年度)	2026年度	※25年度の数値は未発表					-
					-	(59.2)	100.0						
I 行政のデジタル化	3 県職員デジタル人材の育成・確保	7	「デジタル人材育成方針」の策定	-	-	-	-						◎
					-	-	-						
I 行政のデジタル化	3 県職員デジタル人材の育成・確保	8	全所属1名以上のデジタル公務員研修受講	%	-	2025年度	2026年度	+10.4%					○
					-	94.7	100.0						

岐阜県DX推進計画 成果指標進捗状況

達成状況
 ◎:目標達成、○:概ね予定通り進捗した、△:予定通り進捗しなかった、×:基準値を下回った、-:25年度のデータなし

分野	指標名	単位	基準値	実績値	目標値	達成率【(実績値-基準値)/(目標値-基準値)】 ※目標値が計画期間内の累計の場合は【実績値/目標値】					達成状況		
						20%	40%	60%	80%	100%			
I 行政のデジタル化	4 デジタル・デバйд対策	9	スマホ教室等参加者数	人	2021年度	2025年度	毎年度	単年度目標値を達成					◎
					0	1,113	400人以上						
I 行政のデジタル化	4 デジタル・デバйд対策	10	県内の光ファイバー導入率	%	2020年度	(2022年度)	2026年度	※23～25年の数値は未発表					-
					98.80	(99.22)	100						
I 行政のデジタル化	4 デジタル・デバйд対策	11	県内のローカル5G等のネットワーク整備	件	-	2025年度	2026年度	(昨年度比+1)					△
					-	5	15						
I 行政のデジタル化	5 セキュリティ	12	ISリーダーによる情報セキュリティ研修(全所属)	回/年	2021年度	2025年度	毎年度	単年度目標値を達成					◎
					1	1	1						
I 行政のデジタル化	5 セキュリティ	13	システム監査(書面)(全システム)	回/年	2021年度	2025年度	毎年度	単年度目標値を達成					◎
					1	1	1						
I 行政のデジタル化	5 セキュリティ	14	個人情報を取扱うシステム監査(実地)	回/5年	2021年度	2025年度	毎年度	単年度目標値を達成					◎
					1	1	1						
I 行政のデジタル化	5 セキュリティ	15	所属監査(書面)	回/年	2021年度	2025年度	毎年度	単年度目標値を達成					◎
					1	1	1						
II 市町村行政のDX支援	-	16	地域課題解決に向けた連携推進の枠組みの構築	地域	-	-	-	※22年度に目標達成					◎
					-	-	-						
II 市町村行政のDX支援	-	17	市町村共同による標準化業務フロー見直し手続数	手続	-	-	-	※22年度に目標達成					◎
					-	-	-						

岐阜県DX推進計画 成果指標進捗状況

達成状況

◎:目標達成、○:概ね予定通り進捗した、△:予定通り進捗しなかった、×:基準値を下回った、-:25年度のデータなし

分野	指標名	単位	基準値	実績値	目標値	達成率【(実績値-基準値)/(目標値-基準値)】 ※目標値が計画期間内の累計の場合は【実績値/目標値】					達成状況		
						20%	40%	60%	80%	100%			
Ⅱ 市町村行政のDX支援	-	18	全市町村の基幹業務の標準化・共通化完了(2025年度)	-	-	2025年度	2027年度	※移行に向けた準備を進め、2027年度中に移行予定					-
					-	4	完了						
Ⅲ 各分野のDX	1 地域づくり	19	ハイブリッドセミナーやリモート相談の利用者数	人	2020年度	2025年度	22~26年度累計	(昨年度比+208)					△
					169	626	1,000						
Ⅲ 各分野のDX	1 地域づくり	20	オープンデータ利活用市町村数(まちづくり関係)	市町村	2021年度	2025年度	2026年度						○
					0	19	21						
Ⅲ 各分野のDX	1 地域づくり	21	GTFSデータ整備済み市町村の割合(路線定期の自主運行バスを運行する市町村に限る)	%	2021年度	2025年度	2026年度						○
					54	97	100						
Ⅲ 各分野のDX	2 防災	22	デジタル版「災害・避難カード」作成事業実施市町村数	市町村	2021年度	2025年度	2026年度						△
					0	26	42						
Ⅲ 各分野のDX	2 防災	23	被害情報を収集・共有する国システムとの連携が実現した県及び市町村の割合	%	2021年度	2025年度	2025年度						◎
					0	100	100						
Ⅲ 各分野のDX	2 防災	24	関係機関参加の総合防災訓練の実施	回	-	2025年度	毎年度	単年度目標値を達成					◎
					-	1	1						
Ⅲ 各分野のDX	3 環境	25	県全体の温室効果ガス排出量	万t-CO2	2013年度	(2022年度)	2030年度	※22~25年度の数値は未発表					-
					1,882	(1,353)	980						
Ⅲ 各分野のDX	3 環境	26	県庁の温室効果ガス排出量	t-CO2	2013年度	(2024年度)	2030年度	※25年度の数値は未発表					-
					86,158	(64,144)	25,848						

岐阜県DX推進計画 成果指標進捗状況

達成状況

◎:目標達成、○:概ね予定通り進捗した、△:予定通り進捗しなかった、×:基準値を下回った、-:25年度のデータなし

分野	指標名	単位	基準値	実績値	目標値	達成率【(実績値-基準値)/(目標値-基準値)】 ※目標値が計画期間内の累計の場合は【実績値/目標値】					達成状況		
						20%	40%	60%	80%	100%			
Ⅲ 各分野のDX	3 環境	27	県有施設の使用電力のうち、再生可能エネルギー電力の割合	%	2019年度	(2024年度)	2030年度	※25年度の数值は未発表					-
					0.2	(23.5)	100.0						
Ⅲ 各分野のDX	3 環境	28	環境学習用のポータルサイト閲覧回数	PV	2021年度	2025年度	2026年度	(昨年度比△8,153)					△
					0	71,366	200,000						
Ⅲ 各分野のDX	3 環境	29	森林整備事業の調査・検査等にICTを導入・活用する林業事業体数	者	2020年度	2025年度	2026年度						◎
					0	49	49						
Ⅲ 各分野のDX	4 文化	30	県有文化施設の利用者数	万人	2019年度	2025年度	2026年度	基準値を下回った(昨年度比△26)					×
					274	209	302						
Ⅲ 各分野のDX	4 文化	31	県図書館の電子書籍のコンテンツ数	点	2021年度	2025年度	2026年度	(昨年度比+1,273)					△
					4,401	8,653	20,000						
Ⅲ 各分野のDX	5 医療	32	AIを用いた診察支援システム等、デジタル化による業務の効率化を行った病院数	病院	2021年度	2025年度	2026年度	(昨年度比+5)					△
					9	24	31						
Ⅲ 各分野のDX	5 医療	33	情報通信機器を用いた診療に係る施設基準届出医療機関数(4月現在) ※国の施設基準の変更に伴い、指標を修正	施設	2022年度	2025年度	2026年度						◎
					80	223	200						
Ⅲ 各分野のDX	5 医療	34	看護職員就業者数(人口10万人当たり)	人	2018年度	(2024年度)	2026年度	※25年の数值は未発表					-
					1,206.7	(1,376.6)	1,353.6						

岐阜県DX推進計画 成果指標進捗状況

達成状況

◎:目標達成、○:概ね予定通り進捗した、△:予定通り進捗しなかった、×:基準値を下回った、-:25年度のデータなし

分野	指標名	単位	基準値	実績値	目標値	達成率【(実績値-基準値)/(目標値-基準値)】 ※目標値が計画期間内の累計の場合は【実績値/目標値】					達成状況			
						20%	40%	60%	80%	100%				
Ⅲ 各分野のDX	6 健康	35	特定保健指導におけるオンライン・対面併用市町村数	市町村	2021年度	2025年度	2026年度							◎
					0	21	10							
Ⅲ 各分野のDX	6 健康	36	保健・医療・介護等のデータを活用したデータヘルスに取り組む市町村数	市町村	2020年度	2025年度	2023年度							◎
					18	42	42							
Ⅲ 各分野のDX	6 健康	37	意識的に運動を心掛けている人の増加	%	2017年	(2022年度)	2023年							-
				20~64歳(男性)	44.6	(50.8)	54%以上	※23~25年の数値は未発表						
				20~64歳(女性)	35.7	(38.6)	65%以上	※23~25年の数値は未発表						
				65歳以上(男性)	60.4	(56.9)	46%以上	※23~25年の数値は未発表						
			65歳以上(女性)	56.6	(54.8)	65%以上	※23~25年の数値は未発表							
Ⅲ 各分野のDX	7 高齢者・障がい者福祉と活躍	38	介護職員数	人	2019年度	(2024年度)	2026年度							-
					31,508	(32,883)	36,434	※25年度の数値は未発表						
Ⅲ 各分野のDX	7 高齢者・障がい者福祉と活躍	39	介護ロボット(見守りセンサー)導入補助台数(累計)	台	2020年度	2025年度	2025年度							◎
					1,369	5,295	4,050							

岐阜県DX推進計画 成果指標進捗状況

達成状況

◎:目標達成、○:概ね予定通り進捗した、△:予定通り進捗しなかった、×:基準値を下回った、-:25年度のデータなし

分野	指標名	単位	基準値	実績値	目標値	達成率【(実績値-基準値)/(目標値-基準値)】 ※目標値が計画期間内の累計の場合は【実績値/目標値】					達成状況		
						20%	40%	60%	80%	100%			
Ⅲ 各分野のDX	7 高齢者・障がい者福祉と活躍	40	ICT導入補助介護事業所数(累計)	事業所	2020年度	2025年度	2025年度						◎
					110	1,267	715						
Ⅲ 各分野のDX	7 高齢者・障がい者福祉と活躍	41	障がい福祉ロボット導入件数(累計)	件	2020年度	2025年度	2026年度						◎
					10	45	40						
Ⅲ 各分野のDX	7 高齢者・障がい者福祉と活躍	42	障がい福祉分野におけるICT導入件数(累計)	件	2020年度	2025年度	2026年度						◎
					13	92	91						
Ⅲ 各分野のDX	7 高齢者・障がい者福祉と活躍	43	オンラインによる交流活動を実施している市町村老人クラブ連合会数(累計)	団体	-							廃止	
Ⅲ 各分野のDX	7 高齢者・障がい者福祉と活躍	44	就労継続支援B型事業所の平均工賃	円	2022年度	(2024年度)	2026年度	※25年度の数值は未発表					-
					17,496	(23,758)	20,000						
Ⅲ 各分野のDX	8 子育て・家庭支援	45	子育て支援員研修・保育士等キャリアアップ研修でのeラーニング受講者数(累計)	人	2021年度	2025年度	22~26年度合計					昨年度比+2,472	○
					1,755	9,232	11,300						
Ⅲ 各分野のDX	8 子育て・家庭支援	46	児童養護施設、乳児院、児童自立支援施設、児童心理治療施設、母子生活支援施設、自立援助ホームの入所者記録及び業務日誌のデジタル化率	%	2020年度	2025年度	2026年度					(昨年度比+4.4)	△
					64.7	83.3	100.0						
Ⅲ 各分野のDX	9 女性の活躍	47	デジタルスキル習得のための講座の参加者数	人	2021年度	2025年度	2026年度						◎
					0	38	24						

岐阜県DX推進計画 成果指標進捗状況

達成状況
 ◎: 目標達成、○: 概ね予定通り進捗した、△: 予定通り進捗しなかった、×: 基準値を下回った、-: 25年度のデータなし

分野	指標名	単位	基準値	実績値	目標値	達成率【(実績値-基準値)/(目標値-基準値)】 ※目標値が計画期間内の累計の場合は【実績値/目標値】					達成状況		
						20%	40%	60%	80%	100%			
Ⅲ 各分野のDX	9 女性の活躍	48	「男女とも仕事をし、家事・育児・介護も分かち合う」と考える人の割合	%	2017年度 84.6	(2022年度) (86.8)	2027年度 100.0	DXの取組の成果をわかりやすくするため、認定基準にDX等の取組への評価を含む、「岐阜県ワーク・ライフ・バランス推進エクセレント企業」認定数に指標を変更					-
	9 女性の活躍		「岐阜県ワーク・ライフ・バランス推進エクセレント企業」認定数	社	2023年度 198.0	2025年度 213.0	2026年度 260.0						△
Ⅲ 各分野のDX	10 産業・労働	49	従業員1人当たりの付加価値額(従業員4人以上の事業所)	万円	2019年 995	(2023年) (1,046)	2026年 1,270	※24, 25年の数値は未発表					-
Ⅲ 各分野のDX	10 産業・労働	50	デジタル人材の育成・獲得数(累計)	人	2020年度 429	2025年度 3,537	2026年度 3,120						◎
Ⅲ 各分野のDX	10 産業・労働	51	県内情報サービス業の年間売上高	億円	2019年 789	(2024年) (1,118)	2026年 1,130	※25年の数値は未発表					-
Ⅲ 各分野のDX	11 観光	52	観光消費額	億円	2019年 2,933	(2024年) (4,013)	2026年 3,300	※25年の数値は未発表					-
Ⅲ 各分野のDX	11 観光	53	観光入込客数(実人数)	万人	2019年 4,800	(2024年度) (4,470)	2026年 5,100	※25年の数値は未発表					-
Ⅲ 各分野のDX	11 観光	54	デジタルマーケティング人材育成延べ事業者数	事業者	2020年度 0	2025年度 1,203	2026年度 2,400	 (昨年度比+35)					△

岐阜県DX推進計画 成果指標進捗状況

達成状況

◎:目標達成、○:概ね予定通り進捗した、△:予定通り進捗しなかった、×:基準値を下回った、-:25年度のデータなし

分野	指標名	単位	基準値	実績値	目標値	達成率【(実績値-基準値)/(目標値-基準値)】 ※目標値が計画期間内の累計の場合は【実績値/目標値】					達成状況		
						20%	40%	60%	80%	100%			
Ⅲ 各分野のDX	12 農畜水産業	55	スマート農業技術導入経営体数	経営体	2020年度	(2024年度)	2026年度	※25年の数値は未発表					-
					345	(741)	1,300						
Ⅲ 各分野のDX	12 農畜水産業	56	EC(電子商取引)等導入経営体数	経営体	2021年度	2025年度	2026年度	昨年度比+21					○
					149	230	250						
Ⅲ 各分野のDX	12 農畜水産業	57	ため池等の改修による湛水被害等のリスクを軽減する農地面積	ha	2019年	2025年度	2026年	昨年度比+933					○
					240	4,117	4,400						
Ⅲ 各分野のDX	12 農畜水産業	58	「ぎふ農村ワーケーション」に取り組む施設数	施設	2020年度	(2024年度)	2026年度	※25年の数値は未発表					-
					14	(54)	50						
Ⅲ 各分野のDX	13 林業	59	県産材の販路拡大に向けたICT・VR技術等の導入件数(累計)	件	2020年度	2025年度	2026年度	(昨年度比+5)					△
					0	26	50						
Ⅲ 各分野のDX	14 社会インフラ・建設業	60	新技術の活用による社会インフラの点検数(道路、河川、砂防施設の(試行)点検において、5年間に新技術を活用した施設累計)	箇所	2020年度	2025年度	22~26年度累計						◎
					48	328	250						
Ⅲ 各分野のDX	14 社会インフラ・建設業	61	ICTを活用した土工工事の割合(県土整備部発注の1,000㎡以上のもの)	%	2020年度	2025年度	2026年度						◎
					39	92	88						
Ⅲ 各分野のDX	15 教育	62	授業中に、児童生徒のICT活用を指導できる教職員の割合	%	2020年度	(2024年度)	2026年度	※25年度の数値は未発表					-
					76.1	(85.8)	95.0						
Ⅲ 各分野のDX	15 教育	63	最先端の産業教育に対応した実験・実習装置(CADやシステム開発装置等)の導入数(累計)	台	2020年度	2025年度	2026年度						◎
					0	126	100						

