

No	新規・継続	再掲	ビジョン	計画上の大項目	KPI	KPIの定義	KPI	
							令和6年度末	
							目標	実績
1	新規		総合ビジョン（1/4）	ID一つで様々なサービスを利用できる環境の整備	行政手続デジタル完結サービスへの登録アカウント数	行政手続デジタル完結サービスに登録されたアカウント数	2000	2,333
2	新規		総合ビジョン（1/4）	ID一つで様々なサービスを利用できる環境の整備	マイナンバーカード保有枚数の増加率	本県におけるマイナンバーカード保有枚数の対前年度増加率	増加率が全国平均以上	令和2年度末から令和6年度末までの増加率 埼玉県 180% (2.80倍) 全国 171% (2.71倍) → 増加率は全国平均以上 (= 目標値を達成)
3	継続		総合ビジョン（2/4）	県の保有する情報のデジタル化	知事部局ペーパーレス化率	知事部局におけるコピー使用量の削減割合（令和元年度比）	78%	79.5%
4	継続		総合ビジョン（2/4）	データの解析・活用	オープンデータ公開数	埼玉県オープンデータポータルサイトで公開するデータセット数	960	1,116
5	新規		総合ビジョン（3/4）	サイバー⇄フィジカル空間の融合	全庁共通メタバース空間でサービスを提供する業務数	全庁共通メタバース空間で実施する業務数の合計	11	11
6	継続		総合ビジョン（4/4）	セキュリティと利便性を両立させるDXプラットフォームの実現	情報セキュリティ関連研修を受講した職員数	情報セキュリティ関連研修を受講した職員数	1,200人	1,503人
7	継続		総合ビジョン（4/4）	セキュリティと利便性を両立させるDXプラットフォームの実現	全庁GISに集約していく業務数	全庁GIS基盤に集約された業務数	68	70
8	新規		総合ビジョン（4/4）	誰もが安心して利用できるデジタル環境の整備	情報システムの標準化・共通化の支援を行った市町村数	県がデジタル人材の派遣を行い、情報システムの標準化・共通化の支援を行った市町村数	10	延べ11団体
9	継続		県民サービスビジョン	県民との接点の充実	SNS「埼玉県庁」のユーザー登録数	LINE、X、Instagram、Facebookを合計した登録数	805,000	898,648
10	継続		県民サービスビジョン	県民との接点の充実	オンライン化した行政手続の率	県行政手続数のうちオンラインで行うことができる手続の割合	83.0%	86.8%
11	継続	○	事業者サービスビジョン	デジタル化支援メニューの充実	埼玉県四半期経営動向調査における事業者のDXに向けた取組割合	埼玉県四半期経営動向調査における事業者のDXへの取組割合	54.0%	53.7%
12	継続	○	事業者サービスビジョン	デジタル化支援メニューの充実	スマート農業技術の導入件数	県内の農業者が導入した「スマート農業技術」の件数	26件/年	42件
13	継続	○	行政事務ビジョン	業務プロセスのデジタル化	知事部局ペーパーレス化率	知事部局におけるコピー使用量の削減割合（令和元年度比）	78.0%	79.5%
14	新規		行政事務ビジョン	業務プロセスのデジタル化	ノーコードツールでアプリを作成した課数	ノーコードツール「kintone」を用いてアプリを作成した課数	50	68
15	新規		行政事務ビジョン	業務プロセスのデジタル化	生成AIを業務で活用している職員数	生成AIを業務で活用している職員数	650人	940人
16	新規		行政事務ビジョン	業務プロセスのデジタル化	デジタルを活用した業務プロセス改革で効率化した業務の数	デジタルを活用した業務プロセス改革で効率化した業務の数	500件	554件
17	新規		行政事務ビジョン	業務プロセスのデジタル化	業務プロセス改革を推進する人材の育成数	デジタルを活用した業務プロセス改革を推進する人材の育成数	250人	289人
18	新規		行政事務ビジョン	最適なワークプレイスの整備	ABW型オフィスに整備した勤務場所数	ABWスペースを設置した執務室や諸室の数	累計30か所	累計30か所
19	継続		行政事務ビジョン	柔軟なワークスタイルへの転換	WEB会議実施割合	会議等のWEBによる実施割合	65%	59.6%

No	新規・継続	再掲	ビジョン	計画上の大項目	KPI	KPIの定義	KPI	
							令和6年度末	
							目標	実績
20	継続		行政事務ビジョン	柔軟なワークスタイルへの転換	S I M入りパソコンの配備割合	職員用パソコンにおけるS I M入りパソコンの整備割合	100%	100%
21	継続	○	行政事務ビジョン	行政手続変革	オンライン化した行政手続の率	県行政手続数のうちオンラインで行うことができる手続の割合	83.0%	86.8%
22	継続		防災ビジョン	①迅速な災害関連情報の収集と災害対応 ②県民1人1人への最適な情報提供	県公式LINEの「防災・災害情報」受信設定者数	埼玉県LINE公式アカウント『埼玉県庁』の利用者のうち防災・災害情報の受信設定を完了している人数	156000	167,637
23	新規		環境ビジョン	エネルギーマネジメントによるカーボンニュートラル	再エネ導入・エネルギー融通を行う県有施設数	再エネ活用設備導入と複数県有施設におけるエネルギー融通を組み合わせたモデル事業を実施した県有施設数	2	2
24	新規		環境ビジョン	エネルギーマネジメントによるカーボンニュートラル	中小企業等へのスマートなエネルギー利用設備等の導入数	スマートなエネルギー利用設備等を導入する中小企業へ補助を行った件数	8	0
25	継続		福祉ビジョン（1/3）	介護・保育現場の負担軽減と人材の確保・定着	介護施設の介護記録請求システム導入率	介護施設（特養）における介護記録請求システムの導入率	70%	52%
26	継続		福祉ビジョン（1/3）	①介護・保育現場の負担軽減と人材の確保・定着 ②介護・保育の質の向上	介護施設の介護ロボット導入率	介護施設（特養）における介護ロボットの導入率	80%	70%
27	継続		福祉ビジョン（1/3）	保育現場の負担軽減・人材の確保定着	保育施設のICT（保育日誌や登園管理などのシステム）導入率	保育施設における保育日誌や登園管理などのシステム導入率	82%	89.4%
28	新規		福祉ビジョン（2/3）	障害者社会参加の支援	障害者アートオンライン美術館への作品掲載件数	障害者アートオンライン美術館への作品掲載件数	101	107
29	継続		福祉ビジョン（3/3）	虐待防止対策の充実	児童虐待相談対応における音声認識システムによる記録作成の割合	児童虐待相談対応における音声認識システムによる記録作成の割合	50%	52.4%
30	新規		保健医療ビジョン	どこでも元気に暮らせる環境整備	スマホ等ICT端末を活用した健康づくりを推進している市町村数	スマホ等ICT端末を活用した健康づくりを推進している市町村数	57	57
31	新規		保健医療ビジョン	いつでもどこでも質の高い医療を受けられる体制づくり	電子処方箋導入薬局数	電子処方箋に対応できる薬局数	1,400施設	2435施設
32	継続		産業ビジョン	企業の生産性・収益力向上	埼玉県四半期経営動向調査における事業者のDXに向けた取組割合	埼玉県四半期経営動向調査における事業者のDXに向けた取組割合	54%	53.7%
33	継続		農業・林業ビジョン（1/2）	生産現場の変革	スマート農業技術の導入件数	県内の農業者が導入した「スマート農業技術」の件数	26/年	42件
34	継続		農業・林業ビジョン（2/2）	林業・木材産業の変革	森林資源解析面積	県内の民有林のうち、航空レーザ測量等を活用した森林資源情報の解析面積	98,001ha	104,319ha
35	継続		都市・建設・公共インフラビジョン（1/3）	住まい方の変革	I o T見守り機器設置戸数	県営住宅におけるI o T見守り機器の累計設置戸数	760戸	711戸
36	継続	○	都市・建設・公共インフラビジョン（1/3）	環境にやさしいまちづくり	再エネ導入・エネルギー融通を行う県有施設数	再エネ活用設備導入と複数県有施設におけるエネルギー融通を組み合わせたモデル事業を実施した県有施設数	2	2
37	継続		都市・建設・公共インフラビジョン（1/3）	デジタル都市基盤によるまちづくり	まちづくりに向けて3D都市モデルを活用した市町村数	まちづくりに向けて3D都市モデルを活用した市町村数	13	13
38	継続		都市・建設・公共インフラビジョン（1/3）	移動しやすいまちづくり	新たなモビリティサービスに係る取組の実施数	新たなモビリティサービスに係る市町村や事業者による取組の実施数（累計数）	17	26

No	新規・継続	再掲	ビジョン	計画上の大項目	KPI	KPIの定義	KPI	
							令和6年度末	
							目標	実績
39	新規		都市・建設・公共インフラビジョン（1/3）	移動しやすいまちづくり	新たなモビリティサービスに係る取組のうち、自動運転の実証実験等に係るものの実施数	新たなモビリティサービスに係る市町村や事業者による取組のうち、自動運転の実証実験等に係るものの実施数（累計数）	3件	3件
40	継続		都市・建設・公共インフラビジョン（2/3）	施設データ管理変革	道路・河川の3D化	県管理道路及び河川について、3D化が完了した延長の割合	90%	93.9%
41	継続		都市・建設・公共インフラビジョン（2/3）	工事施工プロセス変革	建設分野における情報通信技術等の活用工事実施率	ICT活用工事やCIM活用工事を始めとする3Dデータを活用した工事、情報共有システムや遠隔現場等の情報通信技術を用いて施工した工事	60%	75.2%
42	継続		都市・建設・公共インフラビジョン（3/3）	施設点検・メンテナンス変革、施設運用管理変革	管渠に流入する流量を遠隔監視できる接続点の割合	荒川右岸流域の下水管渠に流入する流量を遠隔監視できる接続点の割合	91.0%	91.0%
43	継続		教育ビジョン（1/2）	学校という枠を超えた学び	県立高校オンライン講習を受講した生徒数	指定校が実施する夏季講習や放課後の特別講習をオンラインにより受講した生徒数	600人	594人
44	継続		教育ビジョン（1/2）	学校という枠を超えた学び	児童生徒がICTを活用して学びを深めることを指導できる教員の割合	「児童生徒が互いの考えを交換し共有して話し合いなどができるように、コンピュータやソフトウェアなどを活用することを指導する」に対して「できる」、「ややできる」と回答した教員の割合	88%	76.8%
45	継続		教育ビジョン（1/2）	校務の効率化・教育活動の充実	県立学校におけるペーパーレス化率	県立学校全校におけるコピー使用量の削減割合（令和元年度比）	50%	45.9%
46	継続		教育ビジョン（1/2）	校務の効率化・教育活動の充実	会議等のオンライン化率	県立学校における会議等のオンライン化の割合（令和元年度比）	62%	61.0%
47	継続		教育ビジョン（2/2）	新たな学びの創出	県立図書館におけるデジタルコンテンツの閲覧数	デジタルライブラリー及び埼玉関係データベースのコンテンツアクセス件数	62,000件	97,863件
48	継続		安心・安全ビジョン	犯罪や事故から守る	警察本部におけるペーパーレス化率（警察署を除く）	警察本部（警察署を除く）におけるコピー使用量の削減割合（令和元年度比）	60%	62.8%