

岐阜市勢要覧 2026

人がつながる 創造が生まれる しなやかさのあるまち

アーカイブ版

市章



岐阜市は昔、「井の口（いのくち）」と呼ばれ、戦国武将・織田信長公が「岐阜」の名を全国に広めました。
市章は 1909 年（明治 42 年）8 月 27 日に作られ、そのデザインには、この由緒あるいわれに基づき、昔の地名の井の口の「井」が使われています。

市の木・市の花



市の木／つばらじい



市の花／サルビア

緑のまちづくり委員会が、候補の木、花を 7 種類ずつ選定しそのなかから市の木、市の花にふさわしいものを市民から公募しました。その応募数にもとづき、同委員会が「つばらじい」「サルビア」を選定しました。（昭和 47 年 10 月 22 日制定）
「つばらじい」は金華山に多く見られ、5 月上旬に黄色い花を咲かせ黄金色に見えたことから、山の名前の由来となったといわれています。

岐阜市民憲章

わたくしたち岐阜市民は、金華山と長良川のもつ美しい自然にはぐくまれてきた伝統をうけつぎ、市民相互のつながりを強め、自由と平和を尊ぶまちをきずくため

- 1 自然をいかし、人間を尊重する、住みよいまちをきずきます。
- 1 青少年には夢、老人には安らぎのある、心のかよったまちをきずきます。
- 1 働くことに喜びをもち、健全に余暇を楽しむ、活気のあるまちをきずきます。
- 1 きまりを守り、相手の気持ちを大切にし、助けあいのあるまちをきずきます。
- 1 広く交わり、教養を高め、個性を伸ばし、豊かなまちをきずきます。

（昭和 48 年 3 月 27 日制定）

市長



柴橋 正直
（しばはし まさなお）

副市長



後藤 一郎
（ごとう いちろう）



阿部 一臣
（あべ かずおみ）

❖ 位置



❖ 面積及び人口・世帯数

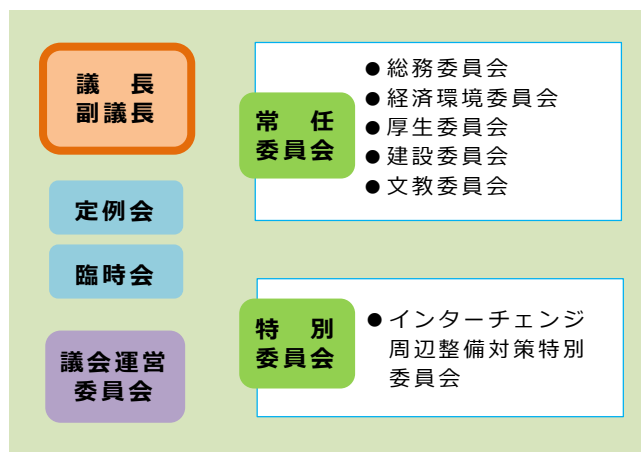
面積	203.60	平方キロメートル	
総人口	397,364	人	
	男	189,745	人
	女	207,619	人
世帯数	190,336	世帯	

令和8年1月1日現在

❖ J R 岐阜駅上空から金華山・長良川方面を望む



市議会



議長



竹市 勲
(たけいち いさお)

副議長



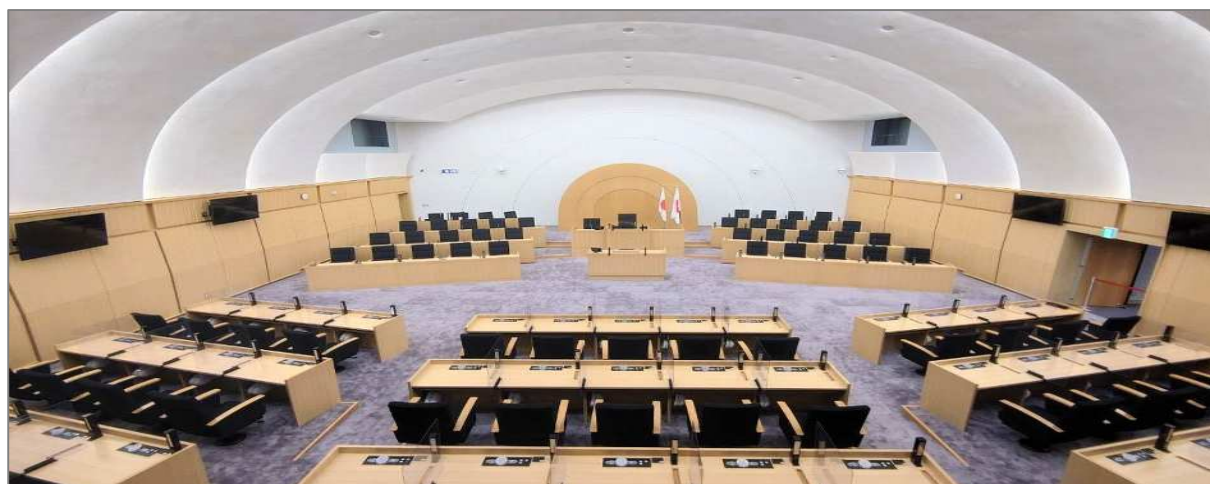
西垣 信康
(にしがき のぶやす)

岐阜市議会議員名簿

議席 番号	氏名	会派	議席 番号	氏名	会派	議席 番号	氏名	会派	議席 番号	氏名	会派
1	林 大貴	維新	11	原 菜穂子	にじ	21	石井 浩二	自民	31	杉山 利夫	自民
2	可児 隆	緑	12	森下 満寿美	共産	22	小堀 将大	公明	32	竹市 勲	自民
3	披田 麻衣	-	13	小森 忠良	市民	23	江崎 洋子	公明	33	浅野 裕司	自民
4	大塚 翔太	-	14	石原 宏基	市民	24	西垣 信康	公明	34	高橋 正	自民
5	日比野 浩之	自民	15	富田 耕二	市民	25	辻 孝子	公明	35		
6	橋爪 大	自民	16	石川 宗一郎	-	26	道家 康生	-	36	田中 成佳	緑
7	佐藤 幸太	自民	17	浅野 雅樹	自民	27	松原 和生	市民	37	服部 勝弘	緑
8	野本 琢磨	自民	18	箕輪 光顕	自民	28	大野 一生	自民	38	堀田 信夫	共産
9	熊田 由弘	自民	19	黒田 育宏	自民	29	谷藤 錦司	自民			
10	河合 智美	公明	20	若山 貴嗣	自民	30	須田 眞	自民			

※ 自民：自民岐阜 公明：岐阜市議会公明党 市民：岐阜市民クラブ 緑：健やか緑政 共産：日本共産党岐阜市議会議員団 にじ：にじいろ 維新：日本維新の会岐阜市議会

議場



- 2040年頃を見据えた、まちづくりの総合的な方針

岐阜市未来のまちづくり構想 (R4.2 策定)

(愛称：G i f u M I R A I B o o k)

本市の将来像

「人がつながる 創造が生まれる しなやかさのあるまち」

将来像の実現に向けた まちづくりの方向性

まちづくりの基本的な考え方

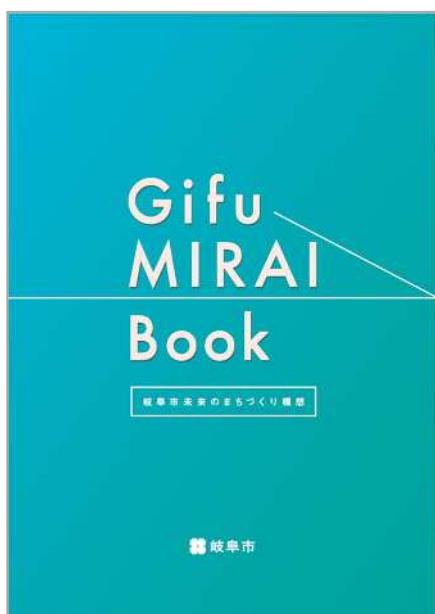
- オール岐阜のまちづくり
- シビックプライドの醸成
- DX と脱炭素化
- 持続可能で選ばれるまち

分野ごとのまちづくりの方向性

- 教育・子育て
- 健康・福祉・医療
- 市民協働・防災・環境
- 産業・労働・交流
- 都市基盤整備・交通・中心市街地活性化

行政経営の視点

- 行財政運営・公共施設等マネジメント、シティプロモーション



分野ごとのまちづくりの方向性

教育・子育て

**こどもファーストで
みんなを笑顔にするまちへ**

- 子どものいのちを守り、学びを支えます
- 子育てに希望と安心のあるまちへ
- 教育のリ・デザイン
(未来の教育・未来の学校づくり)
- 子どもの可能性を広げる幼児教育
- これからの時代に相応しい高等教育へ
- 子どもと教育を中心とするまちづくり

子どもを育てる環境づくり



児童館・児童センター リノベーション事業

全児童館の幼児室を明るい空間にリノベーションし、絵本コーナーを新設することで、子どもと保護者が一緒に楽しく過ごせる児童館へ

- ・壁の補修や床の張替え
- ・絵本コーナーの新設
- ・照明のLED化 など



通学路安全対策事業

- 通学路安全対策ワークショップを市内各校区で開催
- ビッグデータや AI 解析を活用
- 危険箇所を見える化した地図をもとに地域住民と安全対策などを検討
- 「DST EVIDENCE AWARDS 2024」アクション部門大賞を受賞!



放課後児童クラブ事業

- ・岩野田、合渡、城西の3クラブにおいて民間委託による運営を開始
- ・木田、黒野、西部、鶉、市橋、鏡島芥見、岩野田北の各クラブ1教室増設

高等教育改革



岐阜薬科大学 キャンパス整備事業

教育研究環境の充実を図るため、岐阜インターチェンジ南側において、新学舎建設工事に着手(上:完成イメージパース)

教育を中心としたまちづくり



義務教育学校整備事業

- ・教育環境の向上と老朽化対策を兼ねた一体的整備の実現
- ・芥見東小、藍川東中からなる「藍東学園」の開校(R8)



岐阜市立中央図書館

- Library of the year2022 大賞を受賞したみんなの森 ぎふメディアコスモス内にある「滞在型図書館」
- ・あらゆる世代が集い、本を通して「人」と「人」、「人」と「まち」がつながる場所となっている。

～ 教育 DX ～

文部科学省による全国の公立小中学校の校務 DX 化実態調査 (R6) において、全国約 1,800 の自治体等の中で、岐阜市は全国 1 位!

- 1人1台タブレット端末の導入
- 授業支援ソフトや大型電子黒板の活用
- 「子どもの健康サポートアプリ」による子どもの心身のサポート
- 「保護者向け情報発信システム」による保護者と学校間の連絡
- メタバースを活用したオンラインフリースペースによる不登校の子どもの居場所づくり
- 採点支援システム等を活用した校務事務効率化による、教職員が子どもと向き合う時間確保の取組



生成AI

対話型AI

生成 AI 活用実証事業および対話型 AI を活用した英語発信力の強化実証事業

- 【生成 AI】岐阜市立長良中生徒 300 名と市内教職員 90 名を対象に学校現場における生成 AI 実証事業を実施 (R7.5)
- 【対話型 AI】岐阜市立中学校 抽出 5 校に在籍する 3 年生 791 名を対象に、対話型 AI が生徒の話す力を評価するパフォーマンステストを実施 (R7.5・10)



オンラインフリースペース整備事業

- ・メタバース空間を活用し、不登校児童生徒を対象としたオンラインフリースペースでの支援を実施
- ・身近なものを題材にした授業配信や、コミュニケーションゲームなどで、学びやつながりをサポート

分野ごとのまちづくりの方向性
健康・福祉・医療



だれもが自分らしく
健康に生きられるまちへ

- 人生 100 年時代、伸ばそう健康寿命
- 一人ひとりに寄り添う福祉
- 高齢者や障がいのある人が安心できるまちへ
- いのちを支える安心の医療体制
- ちがいを大事にして生きる力に変えるまちへ
- 感染症に強いまちづくり

一人ひとりの困りごとに寄り添う



複雑化・複合化する課題への対応

- 福祉まるごと支援員を配置し、課題を解きほぐし適切な支援へつなげる。
- CSW を配置し、困りごとの早期発見、早期対応や、課題解決に向けた地域力向上を支援
(※モデル事業として東部地区で実施)



ひきこもり支援事業

- ひきこもり相談室
- ひきこもり地域支援センターを設置し、オンラインを活用した居場所など、5つの必須事業を実施 (①相談支援、②居場所づくり、③ネットワークづくり、④当事者会・家族会、⑤講演会等)
- ひきこもりに関する専門知識と支援実績のある相談員が電話、面談、メール、オンライン、訪問による相談や、コミュニティセンターなどで出前相談を行い、寄り添った支援を実施

高齢者の安心

認知症高齢者等 GPS 機器等
購入等助成金交付事業

認知症の高齢者等に持ってもらう GPS 機器等の費用助成 (要事前審査)

わたしのあんしん終活
登録事業

希望者が事前登録した緊急連絡先等を、もしもの時に、登録された人や医療機関等に伝える仕組み

高齢者スマホ教室

- 高齢者の皆さんがスマートフォンを活用することで、より生きがいを持って活動的な生活を送れるようスマートフォン教室を開催
- 基本編、LINE マスター編、防災・詐欺対策編の各教室を開催

市民の健康



高齢者の保健事業と介護予防の
一体的実施事業

- 国保データベースシステムを活用し健康課題を分析
- ハイリスクアプローチ
- 糖尿病治療中断者、腎臓機能低下者や健診未受診者などの支援対象者を抽出し保健師などによる個別支援を実施
- ポピュレーションアプローチ
- 集いの場へ医療専門職が出向き、健康教育や健康チェックを行い、フレイル予防を実施



第 37 回全国健康福祉祭ぎふ大会
「ねんりんピック岐阜 2025」

- 60 歳以上の方を中心として、あらゆる世代の人たちが楽しみ、交流を深めることができるスポーツ、文化、健康と福祉の総合的な祭典
- 令和 7 年 10 月 18 日から 21 日までの 4 日間にわたり、岐阜県内全市町村で開催
- 岐阜市では、テニス、弓道、水泳、ボッチャ、ミニテニス、ユニカールの計 6 種目を開催し、約 1,600 人の選手や監督などが参加



クアオルト健康ウォーキング

- ドイツのクアオルト (療養地・健康保養地) で行われている運動療法をもとに日本で考案された健康づくりのためのウォーキング
- 4 つのコースで定期的に講座を開催
- ガイドとともに、血圧や心拍数を計測して歩く講座を開催
- 参加者それぞれのニーズに合わせたコースを用意
- 体力レベルやイベント等目的別にコースを選択できるようにすることで多くの市民に運動機会を提供



柳ヶ瀬健康運動施設「ウゴクテ」

「柳ヶ瀬ガラスレ 35」内にあり、「動く習慣で、伸ばそう健康寿命」をコンセプトに、健康づくりのきっかけの場所を提供し、健康意識を高め、身体活動・運動の習慣づくりを支援

市民の医療



岐阜市民病院

地域の医療を支える役割を担う病院として、小児医療、精神科医療を含む幅広い医療や先進的かつ高度な医療、救急医療、災害時における救命医療を提供

分野ごとのまちづくりの方向性
市民協働・防災・環境

人をつなぎ、
暮らしと環境を守るまちへ

- つながり支え合う地域コミュニティへ
- 一人ひとりの地域への想いをカタチに
- いのちと暮らしを守る防災
- 暮らしの安全・安心を確かなものに
- 脱炭素・資源循環でクリーンな未来へ
- 自然の豊かさと美しさを次の世代へ

環境への取り組み



岐阜市ゼロカーボン市民懇談会

- 無作為抽出により選ばれた市民が主体となり、2050年ゼロカーボンシティの実現に向けた具体的な行動を考える会議を4回開催
- 毎回脱炭素に関わる講師の講演後グループごとにアクションプランを策定した。会議の参加者から出された提案は、今後の脱炭素の取り組みの参考とする。



岐阜市「メルカリ Shops」による
不用品販売事業

- 循環型社会の実現に向けて、フリマアプリ「メルカリ」内の岐阜市「メルカリ Shops」にて不用品販売を実施
- 市役所や学校などで不用となった備品や保存期限の近い防災備蓄品などを販売することで、リユースによるごみの減量と防災の意識の啓発につなげる。



地域コミュニティ



地域コミュニティ DX 推進事業

自治会活動の負担軽減を図るため、自治会連絡協議会におけるタブレット端末を活用した情報共有の合理化を進めるとともに、地区別DX訪問サポートなどを実施



鶯山公民館・鶯山子ども館開館

公民館と子ども館の複合施設を建設することで、コミュニティ機能が集約された、新たな地域活動の拠点を整備

災害に備えて



自主防災組織による防災訓練

- 「自分たちの生命・財産は自分で守る」という地域の人々の連帯意識に基づく自主的な活動が不可欠であり、岐阜市では50の地域にある自治会連合会すべてで自主防災組織を結成
- 災害時は地域の中心となって避難所の開設や運営を行い、平時は防災訓練等を通して共助の取組を推進



家具固定器具取付事業

高齢者世帯などを対象に、居室にある家具を2点まで無料で固定器具の取り付けを実施

福祉避難所の整備

- 全てのコミュニティセンターを福祉避難所に指定
- 要配慮者向けの資機材の整備



水防団活動

- 岐阜市水防団は、約1,700人の団員が所属する、全国第3位の大規模な組織
- 受け継がれた実践工法の水防技術を磨いており、岐阜市水防連合演習では、本番さながらに水防工法の実践訓練を行い、日頃の訓練の成果を披露



消防団活動

- 岐阜市消防団は、3団39分団で構成され、地域住民の生命、身体、財産を守る重要な役割を担う組織
- 岐阜市消防団特別点検では、日々の訓練の成果を来賓や市民の方に披露し、団員としての自覚を高め、士気の高揚を図る



デイトタイム救急隊の運用

- 令和6年4月1日からデイトタイム救急隊の運用を開始
- 増加する救急需要に対応するため、岐阜市の中心地で、一番出件数が多い岐阜中消防署の救急車を平日昼間帯2台体制と救急体制を強化

分野ごとのまちづくりの方向性

産業・労働・交流

活気あふれる 仕事と交流のあるまちへ

- 「自ら稼ぐ地域産業」への支援
- 持続可能な観光まちづくり
- 民間の新しいチャレンジを応援
- 自分らしく働ける雇用のあるまちへ
- 食を支え、未来へつながる農業
- 人を魅了し、交流を生み出すまちへ

持続可能な観光の推進



観光地域づくり法人（DMO）との連携

- 観光地域づくり法人（地域 DMO）として認定を受けた（公財）岐阜観光コンベンション協会の組織体制を強化
- DMO を中心として地域の観光関係団体を巻き込み地域一体となった観光推進体制を構築
- 観光振興財源として、令和 8 年 4 月から宿泊税の導入が決定



インバウンド推進

- インバウンド誘客の強化
 - ・ 観光交流協定等に基づき、海外の旅行会社との連携による情報発信を実施し、中国市場からの誘客を促進
- 外国人観光客受入環境整備を支援



アクションスポーツ・e スポーツ 普及推進事業

- ぎふアクションスポーツフェスティバルの開催
- トップ選手による「ハルクルプレミアカップ」
- 複数のアクションスポーツの体験会
- ぎふ e スポーツ交流会の開催
- 体験会・ミニトーナメント
- プロによるデモンストレーション

地域経済の活性化

ぎふしスタートアップ創出事業



- スタートアップを志すプレイヤーの拡大
 - ・ 起業家や起業を志す方たちが集う交流会の開催
 - ・ 大学等の研究者と投資会社とのマッチングを図るラボツアー開催
 - ・ 産学官連携によるアントレプレナーシップの醸成
- 有望なスタートアップの支援
 - ・ G-STA（市が認定した革新的なアイデアで短期的に成長する企業）の集中的支援
 - ・ スタートアップの製品やサービスなどの技術的課題等を検証し、社会実装に繋げることを目的とした実証実験を支援
- それ以外の事業
 - ・ リモートオフィス、スタートアップ相談窓口（Neo work-Gifu）の運営
 - ・ STATION Ai（名古屋市にあるスタートアップ支援拠点）の活用

「ものづくり産業等集積地計画」推進事業

働く場の確保や地域産業の活性化を図るため、地域の特性に応じて、3地域で企業の立地を推進

- ・ 三輪地域：農業 6 次産業化等に関する企業の立地を支援
- ・ 黒野地域：岐阜薬科大学等と連携してライフサイエンスに関する企業や研究施設を誘致
- ・ 柳津地域：製造業・物流業の企業が集積する新たな工業団地の形成を推進



ワークダイバーシティの推進



ワークダイバーシティ推進事業

- WORK!DIVERSITY 実証化モデル事業の実施
- ニート・ひきこもりなど、さまざまな働きづらさを抱えた方を対象に就労系障害福祉サービスを活用した就労支援を提供
- 地域の企業や支援機関、就労事業所、教育機関、自治体などの関係者が参加する「WORK!DIVERSITY プロジェクト in 岐阜 成果報告会」の開催
- WORK!DIVERSITY 実証化モデル事業の広域展開



岐阜市ワークダイバーシティ & 働きがい改革推進事業

- ワークダイバーシティや働きがい改革を実践する企業を増やし、人材の確保・育成・定着を図るとともに、働きづらさを抱えた方の雇用を創出
- 経営者や人事労務担当者を対象とした「ワークダイバーシティ啓発セミナー」と「交流会」の開催
- 働きづらさを抱えた求職者を中心とした「企業見学会」の実施
- 「ワークダイバーシティ賛同企業」を Web 上に公表し、取組等を広く発信

分野ごとのまちづくりの方向性
都市基盤整備・交通・中心市街地活性化



活力と暮らしやすさ
のあるまちへ

- コンパクト・プラス・ネットワークによる集約型都市へ
- デジタル技術等を活かしたまちづくり
- 住み心地の良い住環境のあるまちへ
- 憩い・潤い・安らぎのある緑のまちへ
- 住み続けられる安全・安心なまちづくり
- センターゾーンにおける官民連携まちづくり

地域課題の解決



名鉄名古屋本線鉄道高架化事業
および加納・茶所統合駅周辺
土地区画整理事業

事故や渋滞を解消し交通の安全性・円滑性の向上や分断された市街地の一体化を図るため、県と連携しながら用地取得や鉄道詳細設計などを実施（上：イメージバス）



岐阜ファミリーパーク
再整備事業

スポーツ施設等の公園施設の改修など、多様な世代が楽しめる総合スポーツ公園化に向け、再整備を推進（上：イメージバス）



長森駅北口交通広場
整備事業

●JR長森駅へのアクセス確保や交通結節点としての機能向上を図るため、令和6年度に北口交通広場を整備
●利便性を高めるため、広場内にユニバーサルデザインに配慮した多目的トイレを備えた公衆トイレを、新たに整備



岐阜駅北中央東・
中央西地区
第一種市街地再開発事業

多くの人々を迎える岐阜都市圏の玄関口として魅力ある都市機能を集積する市街地再開発事業を促進（上：イメージバス）



セントラルパーク「金公園」
および
「柳ヶ瀬グラスル 35」

柳ヶ瀬や金公園の周辺に新たな人の流れと賑わいが生まれる。



リノベーション
まちづくり事業

民間が主体となって、空きビルや公共的な空間等の空間資源、人や文化等の潜在的な地域資源を活用して、まちの活性化や都市及び地域の課題解決につなげる。



岐阜市民公園
再整備事業

本市屈指の豊かな自然環境を活かし、「緑の中で“まるごと1日”わくわく体験できる公園」の実現に向け、再整備を推進（上：イメージバス）

中心市街地の活性化



長良橋通りトランジットモール
社会実験の実施

- 「居心地が良く歩きたくなる岐阜市のまちなか」創出のため、道路空間利活用を推進
- 長良橋通りの名鉄岐阜駅前一般車両の通行を規制し、公共交通機関（バス・タクシー）と歩行者等が安全に通行できる道路空間を創出する社会実験を実施



スマートシティぎふ推進事業

持続可能な公共交通ネットワークの構築に向け、中心市街地において自動運転バス「GIFU HEART BUS」を継続運行しており、令和8年1月からは、障害物回避等を自動で行うレベル4自動運転に対応した新車種を導入



本庁舎跡活用事業

- 市役所旧本庁舎の跡地の活用を推進
- 活用事業者（株式会社十六フィナンシャルグループ）による魅力的な空間を備えた新たな施設の整備により「柳ヶ瀬エリア」と「つかさのまちエリア」のにぎわいをつなぎ、にぎわいづくりを支える空間を形成し、中心市街地全体の活性化や、回遊性の向上につなげる。（上：イメージバス）



岐阜公園再整備事業

岐阜公園区域に編入された金華山山上部において、史跡岐阜城跡の城郭景観の復元に向けた一体的な園路の再整備を推進（上：イメージバス）



柳ヶ瀬広場整備事業

- 柳ヶ瀬のさらなる魅力創出に向け「まちづくり活動の拠点」となる広場を整備
- 地下を有する2層式の広場は、全天候型の空間となり様々な利活用が可能な空間となる。（上：地上広場イメージバス、下：地下広場イメージバス）

行政経営の視点

行財政運営・公共施設等マネジメント シティプロモーション

- 行財政運営・公共施設等マネジメント
 - ・ 未来志向の行財政運営を行います
 - ・ 市民に寄り添う行政運営を行います
 - ・ 行政のDXを推進します
 - ・ 行政経営の視点を取り入れた公共施設等マネジメントを進めます
- シティプロモーション



まちづくりの総合的な方針：
「岐阜市未来のまちづくり構想」



「SDGs 未来都市」
(内閣府) に選定



岐阜市オリジナル
SDGs ロゴマーク

～ DX:デジタル・トランスフォーメーション ～

DX 推進リーダー・マイスター (職員) の任命等

- 人材育成とともに職員全体の情報リテラシーを底上げして、さらなるDXの推進を図るため、自らリーダーとして率先して推進していきたいという職員を庁内公募し、若手から中堅職員までの職員を「DX 推進リーダー」として市長から任命
- DX 推進リーダーの中で、さらに高い水準のスキル習得を促進し、DX 推進の範となる職員を「DX 推進マイスター」として認定



オンラインサービスなど

岐阜市オンライン申請総合窓口サイト

- 原則、全ての申請や届出等の行政手続のオンライン対応を目指し、市民サービスの向上や職員の業務効率化を推進
- 岐阜市オンライン申請総合窓口サイトでは 700 を超える申請等の手続を行うことが可能

窓口 DX

- 申請書作成支援システム
市民課及び国保・年金課の窓口マイナンバーカードを活用した新たなシステムを導入
- コンビニ交付機の設置
窓口を通さず証明書などをその場で受取

ぎふ長良川の鶺鴒「鶺鴒観覧船」などの 予約・決済



岐阜市ごみ分別アプリ 「さんあ〜る」

- スマートフォンで手軽に素早く、ごみに関する疑問を解決することで、ごみの分別・リサイクルの更なる促進と市民の利便性の向上を図るため、「岐阜市ごみ分別アプリ」を運用
- ・ ごみ分別検索、ごみ収集日カレンダー、市からのお知らせ等の機能を備えているほか、外国語 5 言語にも対応



～ シティプロモーション ～

- 岐阜市の頭文字「G」をベースに、岐阜市を象徴する伝統ある長良川の鶺鴒のイメージを組み入れ、環境や観光を大切にし「持続可能なまち」の実現を目指す岐阜市を表現
- ・ 市民・地域団体・学校・企業等たくさんのパートナーと協力してSDGsの更なる「啓発」と「行動」を図る。



「エイトコタント岐阜市」 冊子・ホームページ

- シティプロモーション冊子・ホームページで、岐阜市のエイトコ（良いところ）をタレント（たくさん）紹介する。

■ まちのにぎわい（観光・イベント）

※：日本遺産『信長公のおもてなし』が息づく戦国城下町・岐阜」の構成文化財



織田信長公や徳川家康公が保護した勇壮な歴史絵巻／6人の鶴匠は宮内庁式部職
「ぎふ長良川の鶴飼」※



岐阜城天守閣／金華山※

改修工事のため、
令和8年5月19日から令和9年10月末（予定）まで休館



岐阜大仏※



歴史的町並みと情緒漂う
「川原町界限」※



清流・長良川の美しい眺めが眺望できる観光拠点
「長良川温泉」



岐阜市歴史博物館
（公開承認施設／文化庁）



伊奈波神社祭礼に伴う岐阜まつり行事
／山車（伊奈波神社）※



岐阜市の夏の風物詩
「ぎふ長良川花火大会」



岐阜を代表する春のまつり
岐阜まつり協賛
「道三まつり」



岐阜を代表する秋のまつり
岐阜市産業・農業祭～ぎふ信長まつり～



全日本学生落語選手権
「策伝大賞」
（岐阜市笑いと感動のまちづくり事業）

■ 岐阜市の伝統工芸品

※：日本遺産『信長公のおもてなし』が息づく戦国城下町・岐阜』の構成文化財



岐阜和傘 ※

伝統の技術は、製造工程において細かく分業化され、身近に入手できる美濃和紙と真竹の出会いの妙が、こまやかな手作業によるいくつもの工程を経て、見る人、使う人を和ませてくれます。

(R4 伝統的工芸品の指定／経済産業省)



岐阜うちわ ※

岐阜うちわには、漆を使った塗りうちわ、柿渋を用いてつくる渋うちわがあります。また、雁皮紙にニスを塗った水うちわは、その涼しげな透明感で好評を博しています。



岐阜提灯 ※

素材を生かした職人の技により作り出される岐阜提灯は、その季節感と灯明に写し出される優美さで、人々の心に潤いとやすぎを与えてくれます。

(H7 伝統的工芸品の指定／経済産業省)

美濃筒引き本染め・手刷り捺染

美濃筒引き本染め・手刷り捺染とは生地を染める方法です。相撲のぼり、歌舞伎・寄席のぼり、武者絵のぼりなどののぼり旗、お祭りで使う獅子舞・半纏などの祭用品、大漁旗、のれんなどがこの技法で染付けられます。



のぼり鯉・岐阜油紙

のぼり鯉は、美濃特産の手漉き和紙を使用し、絵は手描きされた鯉のぼりです。子どもの健康と出世を願い中国の故事にならい、「のぼり鯉」と名付けられています。岐阜油紙は美濃特産の手漉き和紙に油を塗り重ねたもので通気性がよいため、生花用の花合羽として利用されています。

❖ 岐阜市の特産品



えだまめ

全国でも有数の産地で、島・則武・鷺山・合渡地区等で広く栽培されています。



だいこん

長良川右岸流域に広がる砂質土地帯の則武・島・鷺山地区で古くから生産されています。



ほうれんそう

主に島地区で栽培され、えだまめ、だいこんとともに岐阜市の代表的な農産物です。



いちご

岐阜市で栽培される代表的な品種は、「美濃娘」「濃姫」等です。岐阜市は県内でもトップクラスの生産量です。



かき

岐阜市北西部に栽培地が広がっています。「富有柿」が主体で生産されており県下有数の産地です。



ぶどう

長良川右岸の長良地区で集団的に栽培されており、デラウエアが主な品種で約6割、巨峰系の大玉品種が約4割です。



肉用牛

岐阜市北西部の網代地区を中心として飛騨牛となる黒毛和牛の生産が盛んです。



花き

鉢物ではベゴニア・カーネーション・フランネルフラワーなどを中心に栽培されています。近年鉢物生産は全国においても上位にあります。

❖ 市指定の貴重野生動植物種



ヒメコウホネ

沈水葉と浮葉を持つ多年草で、5～10月頃に黄色い花が水面から突き出て咲きます。湧水を水源に持つ丘陵山間部の池沼や農業用水路などに生育します。



ヤマトサンショウウオ

全長10cm程度の小型のサンショウウオで、多くの個体は、尾の上下に黄色の条線が見られます。成体は低地や丘陵地の落葉下や腐葉土中に生息しています。



ホトケドジョウ

大型の個体では全長8cmを超え、体型は円筒形で、4対8本の髭があります。湧水を水源に持つ細流や用排水路、池の砂礫底または泥底に生息し、底生の小動物を捕食します。

❖ 岐阜市の文化財

※：日本遺産『信長公のおもてなし』が息づく戦国城下町・岐阜」の構成文化財



国天然記念物「中将姫誓願ザクラ」

花弁の数が20～30弁あり、ヤマザクラから変化したと考えられ、同種の桜は確認されていない珍しい桜です。



国史跡「加納城跡」

加納城は関ヶ原の戦いの直後、徳川家康によって築城されました。このとき、岐阜城の天守や石垣などを加納城へ移築したと言われています。現在は本丸と一部の石垣が残り、近世平城の貴重な遺構になっています。



国重要無形民俗文化財「長良川の鵜飼漁の技術」※

長良川の鵜飼漁は、鵜と鵜匠が一体となって魚を捕る漁法です。流れの速い川を下りながら、たくさんの鵜を巧みに操る鵜匠の技術などが、わが国にとって特に重要であると評価されました。



国重要文化的景観「長良川中流域における岐阜の文化的景観」※

文化的景観とは、地域の自然と人々の日々の生活に根ざした身近な景観です。鵜飼漁の舞台となる長良川や国史跡岐阜城跡でもある金華山、そしてその自然と自然の恵みを活かした生活・生業など、さまざまな営みの歴史が現在の町に息づいています。

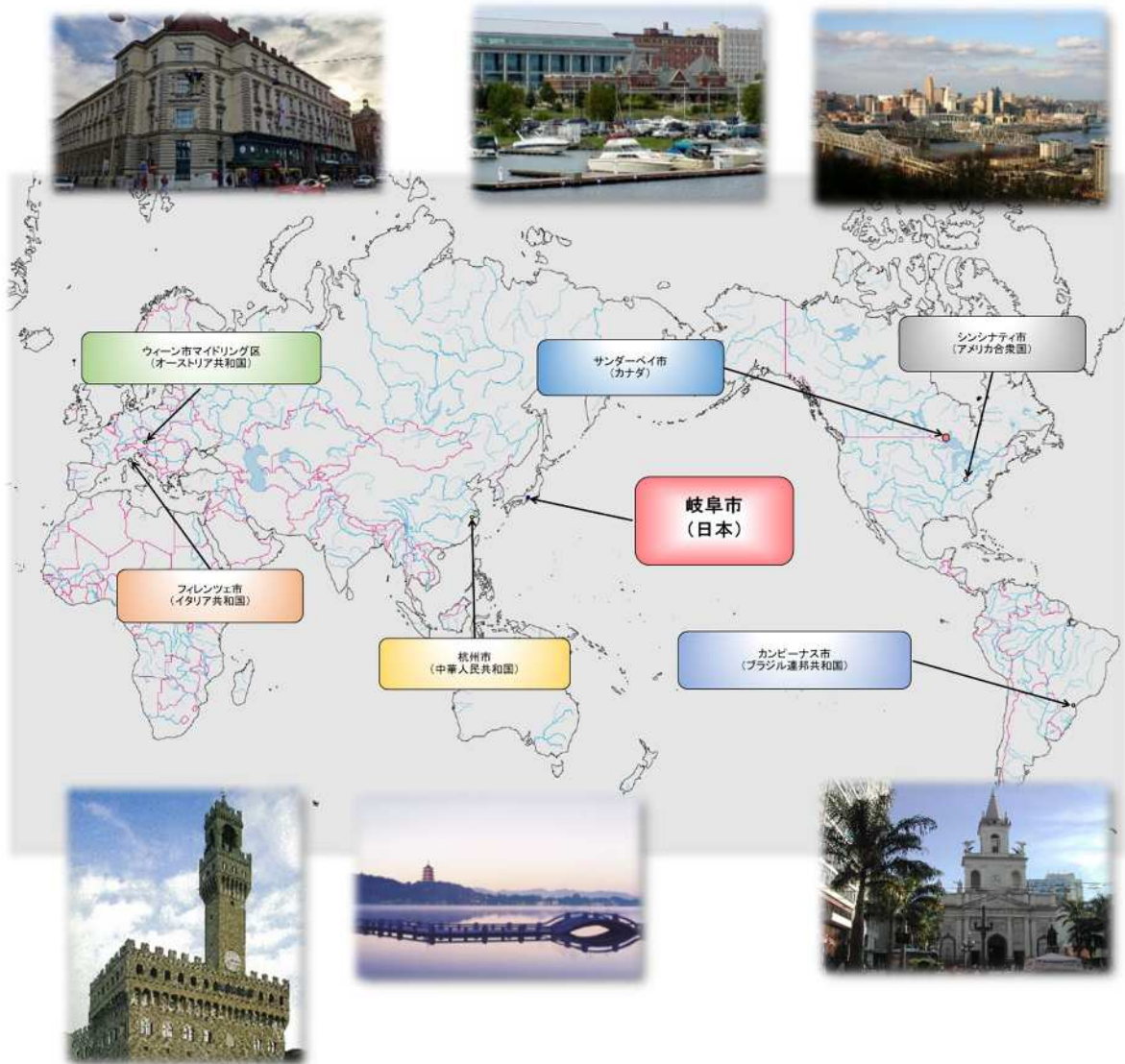
❖ 岐阜市内の国指定文化財

種別	名称	時代	所在地	所有者・管理者
工芸	金銅獅子唐草文鉢（国宝）	奈良	長良雄総194-1	護国之寺
絵画	絹本着色斎藤道三像	室町	梶川町9	常在寺
"	絹本着色斎藤義龍像	室町	梶川町9	常在寺
"	裸婦図<山本芳翠筆/油絵 麻布>	明治	宇佐4-1-22	岐阜県
"	絹本着色兜率天曼荼羅図	鎌倉	伊奈波通1-43	誓願寺
彫刻	木造薬師如来立像	平安	岩井2-1-25	延算寺
"	木造千手観音坐像	平安	溝口中138-1	慈恩寺
"	木造千手観音立像	平安	鏡島中2-8-1	乙津寺
"	木造毘沙門天立像	鎌倉	鏡島中2-8-1	乙津寺
"	木造韋駄天立像	鎌倉	鏡島中2-8-1	乙津寺
"	木造釈迦如来坐像	平安	三輪778-1	真長寺
"	木造毘沙門天立像	鎌倉	岩滝東3-421	岩滝山奉賛会
"	乾漆十一面観音立像	奈良	美江寺町2-3	美江寺
工芸	太刀 銘景依造	鎌倉	伊奈波通1-1	伊奈波神社
"	太刀 銘兼氏	室町	(岐阜市内)	(個人所有)
書跡	寸松庵色紙(ふみわけて)	平安	(岐阜市内)	(個人所有)
古文書	楽市楽座制札附織田信長百姓歸住制札	戦国	神田町6-24	円徳寺
考古	岐阜県老洞一号窯跡出土品	奈良	大宮町2-18-1	岐阜市
史跡	琴塚古墳	古墳	琴塚3-5-37ほか	国、岐阜市ほか
"	老洞・朝倉須恵器窯跡	奈良	芥見6丁目及び諏訪山1丁目	岐阜市ほか
"	加納城跡	江戸	加納丸の内	国、岐阜市ほか
"	岐阜城跡	戦国	金華山国有林ほか	国、岐阜市ほか
天然記念物	中将姫誓願ザクラ	—	大洞1-21-4	願成寺
有形民俗	長良川鵜飼用具	—	大宮町2-18-1	岐阜長良川鵜飼保存会
無形民俗	長良川の鵜飼漁の技術	—	長良	岐阜長良川鵜飼保存会

❖ 岐阜市内の国選定文化財

種別	名称	時代	所在地
文化的景観	長良川中流域における岐阜の文化的景観	—	大宮町1丁目ほか

❖ 岐阜市の友好姉妹都市



区分	フィレンツェ市 [Florence, Italy]	杭州市 [Hangzhou, China]	カンピナス市 [Campinas, Brazil]	シンシナティ市 [Cincinnati, USA]	ウィーン市マイドリング区 [Melding District, Vienna, Austria]	サンダーベイ市 [Thunder Bay, Canada]
提携年月日	1978(昭和53)年2月8日	1979(昭和54)年2月21日	1982(昭和57)年2月22日	1988(昭和63)年5月11日	1994(平成6)年3月22日	2007(平成19)年5月28日
面積(約)	102 k㎡	16,596 k㎡	796 k㎡	206 k㎡	8.2 k㎡	448 k㎡
人口(約)	36万人	1,194万人	121万人	30万人	10万人	11万人
気候	地中海性気候	温暖湿潤気候	サバナ気候	温暖湿潤気候	西岸海洋性気候	亜寒帯気候
産業・特産物等	手工芸品・ファッション・観光産業	茶・生糸・絹織物・観光・IT産業	IT産業・電気機械類・農業	機械・化学工業・航空宇宙産業	農業機械・椅子・靴の製造・ファッション産業	製紙・木材産業・学園都市

✿ 暮らしのデータ

岐阜市における暮らしに関するデータ（令和6年度）を紹介します。

世帯	人口密度	出生
1世帯に 2.1人	1km ² 当たり 1,962.1人	1日に 6.5人
死亡	転入	転出
1日に 14.6人	1日に 42.0人	1日に 39.1人
結婚	離婚	高齢者（65歳以上）
1日に 10.6組	1日に 2.6組	市民 3.4人に1人
交通事故発生件数 （人身事故）（年中）	救急車出動件数（年中）	火災発生件数（年中）
1日に 2.1件	1日に 79.8件	1日に 0.4件
平均配水量（1日）	ごみ排出量（年間）	市民所得（令和4年度）
市民1人当たり 414ℓ	市民1人当たり 298.9kg	市民1人当たり 3,184千円
財政規模（一般会計）	図書貸出数（市立図書館） （年間）	公園緑地
市民1人当たり 481千円	市民1人当たり 6.0冊	市民1人当たり 9.0平方メートル
自動車保有数	医師・歯科医師	
市民 1.29人に1台	市民 182人に1人	

※「年中」とは、1月1日から12月31日までをいいます。

※人口・世帯は令和6年4月1日現在の数値です。

年齢別人口の推移（各年10月1日現在：国勢調査結果）

区分 年齢（歳）	昭和55年（1980年）			平成12年（2000年）			令和2年（2020年）		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
0～4	28,680	14,747	13,933	19,280	9,929	9,351	13,623	7,012	6,611
5～9	35,326	18,001	17,325	18,834	9,605	9,229	15,552	7,937	7,615
10～14	32,029	16,482	15,547	19,779	10,143	9,636	16,585	8,461	8,124
15～19	31,849	15,187	16,662	22,548	11,100	11,448	18,437	9,159	9,278
20～24	27,976	12,363	15,613	27,091	12,521	14,570	18,823	9,219	9,604
25～29	30,291	14,456	15,835	31,333	14,846	16,487	16,421	7,843	8,578
30～34	37,813	18,539	19,274	28,063	13,622	14,441	17,596	8,609	8,987
35～39	33,545	16,219	17,326	25,701	12,599	13,102	20,210	9,893	10,317
40～44	30,970	15,000	15,970	23,592	11,581	12,011	23,904	11,743	12,161
45～49	29,260	14,336	14,924	26,314	12,679	13,635	29,689	14,445	15,244
50～54	25,257	12,348	12,909	33,215	16,031	17,184	27,044	13,140	13,904
55～59	18,610	8,259	10,351	29,466	14,027	15,439	24,817	11,905	12,912
60～64	14,936	6,555	8,381	26,688	12,648	14,040	22,452	10,846	11,606
65～69	13,172	5,851	7,321	24,005	11,183	12,822	24,130	11,320	12,810
70～74	9,810	4,442	5,368	19,097	8,640	10,457	28,724	13,145	15,579
75～79	6,222	2,715	3,507	12,902	5,094	7,808	23,351	10,231	13,120
80～84	3,172	1,316	1,856	8,159	2,884	5,275	18,100	7,420	10,680
85～89	1,117	397	720	4,674	1,488	3,186	11,892	4,271	7,621
90～94	256	66	190	1,643	446	1,197	5,344	1,526	3,818
95～99	38	13	25	299	68	231	1,354	259	1,095
100歳以上	0	0	0	23	2	21	198	27	171
不詳	28	15	13	45	28	17	24,311	13,268	11,043
総数	410,357	197,307	213,050	402,751	191,164	211,587	402,557	191,679	210,878

年齢別人口及び高齢化率の推移（各年10月1日現在：国勢調査結果）

区分	平成12年 (2000年)	平成17年 (2005年)	平成22年 (2010年)	平成27年 (2015年)	令和2年 (2020年)
高齢化率（%）	17.6	21.0	23.9	27.6	29.9
①老年人口（65歳以上）	70,802	83,809	98,022	110,490	113,093
②生産人口（15～64歳）	274,011	260,121	255,692	238,415	219,393
③年少人口（0～14歳）	57,893	55,901	55,653	50,957	45,760
①+②+③	402,706	399,831	409,367	399,862	378,246
年齢不詳	45	100	3,769	6,873	24,311
総数	402,751	399,931	413,136	406,735	402,557

世帯数及び人口の推移（各年10月1日現在：国勢調査結果）

区分	明治22年	明治43年	大正9年	昭和5年	昭和15年	昭和25年	昭和35年
世帯数	5,150	9,516	13,812	18,996	35,203	45,687	71,066
人口	25,750	42,916	62,713	90,112	172,340	211,845	304,492

区分	昭和45年	昭和55年	平成2年	平成12年	平成22年	令和2年
世帯数	103,658	124,497	133,726	146,350	161,718	173,386
人口	385,727	410,357	410,324	402,751	413,136	402,557

住民基本台帳（令和8年1月1日現在）

総人口	397,364 人
男	189,745 人
女	207,619 人
世帯数	190,336 世帯

資料：市民課

岐阜市外国人住民の国籍・地域別内訳（令和8年1月1日現在）

国名	人数（人）
中国	2,478
フィリピン	2,208
ベトナム	1,698
韓国	1,437
ネパール	933
インドネシア	918
ミャンマー	820
ブラジル	346
スリランカ	437
バングラデシュ	243
その他	1,615
総数	13,133

資料：市民課

産業分類別民営事業所数及び従業者数

区分		事業所数	従業者数(人)
第1次産業	農業	64	610
	林業		
	漁業		
第1次産業計		64	610
第2次産業	鉱業、採石業、砂利採取業	5	21
	建設業	1,619	12,802
	製造業	1,419	15,182
	第2次産業計	3,043	28,005
第3次産業	電気・ガス・熱供給・水道業	19	960
	情報通信業	176	2,740
	運輸業、郵便業	242	7,558
	卸売業、小売業	4,909	42,735
	金融業、保険業	443	8,220
	不動産業、物品賃貸業	1,699	5,535
	学術研究、専門・技術サービス業	1,081	6,986
	宿泊業、飲食サービス業	2,376	18,253
	生活関連サービス業、娯楽業	1,725	8,267
	教育、学習支援業	669	9,316
	医療、福祉	1,820	31,730
	複合サービス事業	97	1,369
	サービス業(他に分類されないもの)	1,489	20,145
	第3次産業計	16,745	163,814
	総数		19,852

資料：令和3年経済センサス-活動調査

農家数及び経営耕地面積

農家数(戸)	経営耕地面積(ha)
4,595	2,333.3

資料：2020年農林業センサス

社会福祉事業施設数(令和6年度末現在)

施設の種類の	施設数
高齢者福祉施設	69
盲人ホーム	1
点字図書館	1
障がい者福祉施設	217
児童福祉施設	209
女性自立支援施設	1
黒野共栄館	1

資料：福祉政策課、障がい福祉課、子ども政策課
人権啓発センター(黒野共栄館)

保育施設数及び児童定数(令和6年度末現在)

区分	名称	施設数	児童定員(人)
公立	保育所	11	1,180
	私立	保育園	18
私立	認定こども園	23	3,334
	小規模保育施設	31	545
	事業所内保育施設※	3	41
合計		86	7,069

※従業員枠含む。

資料：子ども保育課

学校数

区分	学校数
幼稚園	37
幼保連携型認定こども園	14
小学校	47
中学校	27
義務教育学校	1
高等学校	18
特別支援学校	7
各種学校	7
専修学校	15
大学	6
短期大学	3

資料：学校基本調査(令和6年5月1日)

但し短期大学・大学は独自集計

ボランティア登録人員(令和6年度末現在)

計(人)	団体		個人(人)
	団体数	人数(人)	
6,274	109	6,118	156

資料：男女共生・生涯学習推進課

(生涯学習センター ボランティア相談コーナー)

月別平均気温及び降水量(令和6年)

区分	降水量(mm)	平均気温(℃)
1月	58.0	5.7
2月	160.5	8.0
3月	233.0	8.7
4月	211.0	17.6
5月	239.0	19.6
6月	268.5	23.9
7月	261.5	29.1
8月	268.0	30.2
9月	105.0	28.4
10月	172.0	21.4
11月	118.5	14.3
12月	13.5	6.5

資料：岐阜地方気象台

市立図書館資料数(令和6年度末現在)

区分	資料数(点)			
	総数	一般図書	児童図書	視聴覚
総数	893,622	641,607	240,840	11,175
中央館	588,955	453,127	125,991	9,837
アウトリーチ※	14,454	11,814	2,640	-
分館	86,066	66,322	18,424	1,320
長良図書室	39,964	22,551	17,413	-
東部図書室	46,222	25,320	20,896	6
西部図書室	39,786	20,467	19,319	-
長森図書室	51,041	28,176	22,859	6
柳津図書室	27,134	13,830	13,298	6

※アウトリーチ…図書室のないコミュニティセンターへの司書巡回サービス等

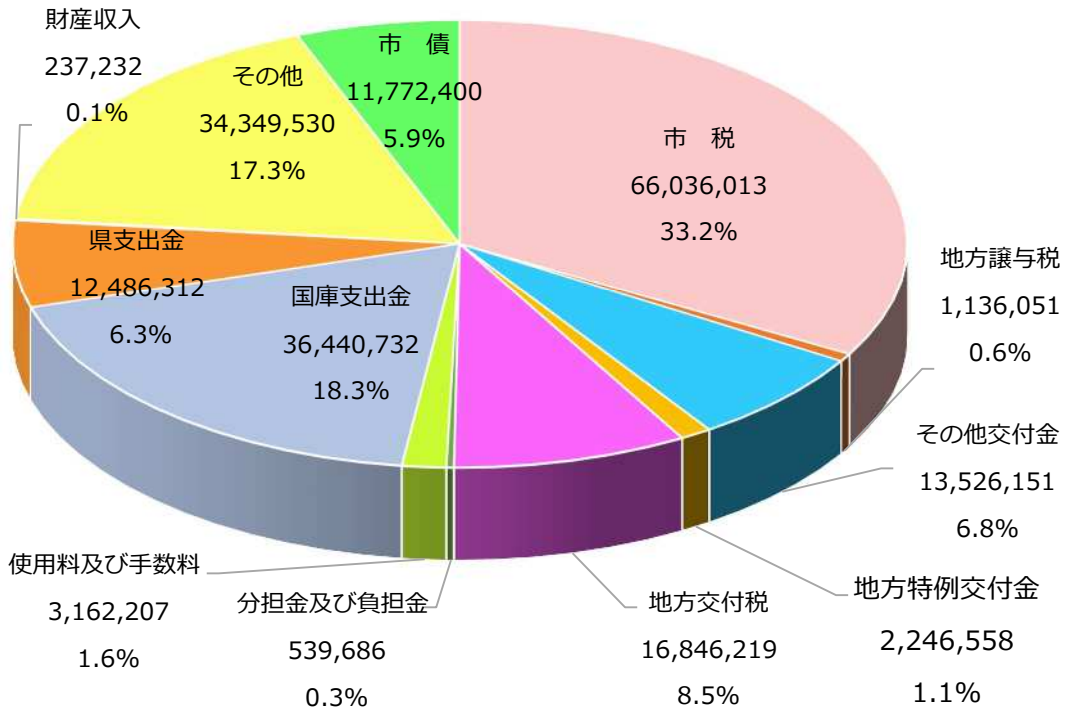
資料：岐阜市立図書館

一般会計決算額（令和6年度）

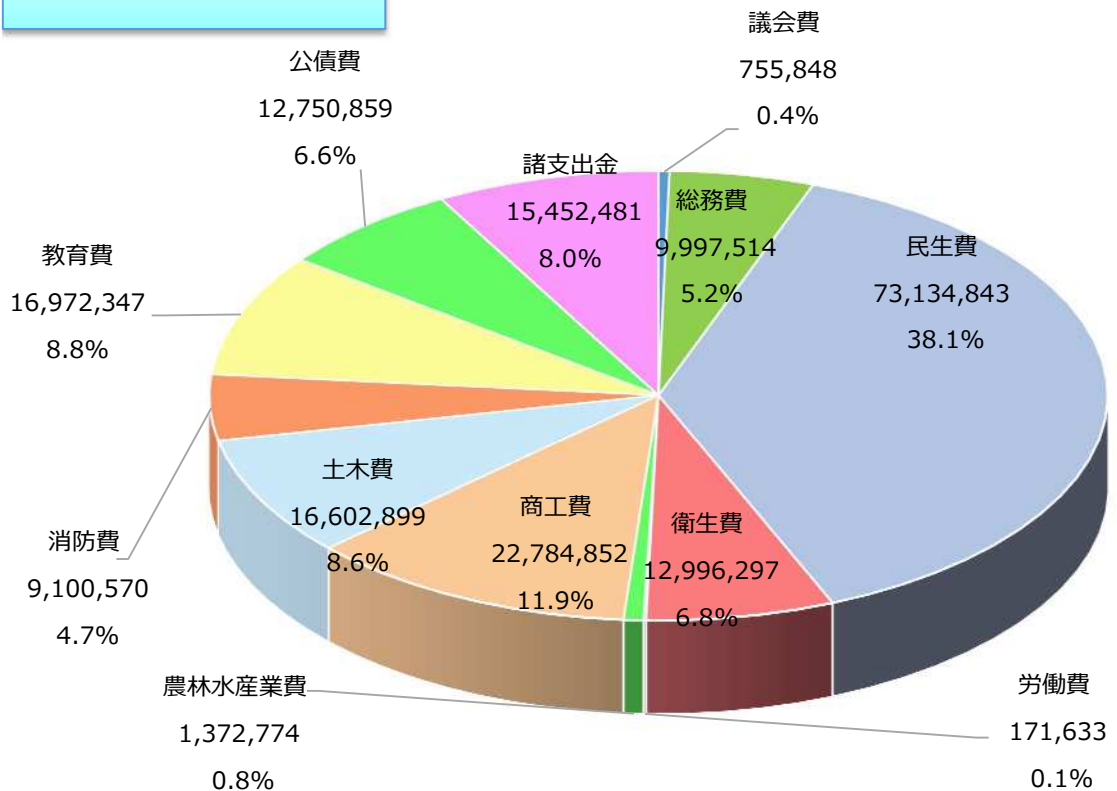
（単位：千円）

※ 構成比（%）はそれぞれ四捨五入しているため、合計において一致しない場合がある。

歳入総額 198,779,091



歳出総額 192,092,917



岐阜市のあゆみ

1889	明治22年	岐阜市制施行 (人口25,750人、5,150戸、面積10km ²) 第1回市議会議員選挙執行 今泉西野町に市役所開庁
1891	24年	濃尾大震災 (死者245人、負傷者1,260人、家屋全半壊3,993戸、全半壊2,343戸)
1911	44年	市電開通
1919	大正8年	新市庁舎を美江寺町に建設
1922	12年	加納小学校に湧水を利用した水泳プール完成
1928	昭和3年	岐阜市公会堂完成
1930	5年	上水道通水開始
1932	7年	市立の岐阜薬学専門学校(現岐阜薬科大学)開校
1934	9年	全国初の分流式で下水道事業に着手
1941	16年	岐阜市民病院開院
1945	20年	岐阜大空襲 (焼失戸数20,426戸、死者863人、負傷者520人)
1946	21年	第1次震災復興市営住宅、桜木町に完成 市立岐阜女子専門学校(現岐阜市立女子短期大学)開校
1947	22年	臨時国勢調査実施(市総人口166,995人)
1948	23年	岐阜市消防本部を創設
1949	24年	岐阜市営バス事業開始 岐阜競輪場開設 岐阜市保健所開所
1953	28年	岐阜市民センター開館
1955	30年	金華山ロープウェイ開通
1956	31年	岐阜城再建落成
1958	33年	岐阜市立図書館開館
1959	34年	岐阜民衆駅完成(現JR岐阜駅) 伊勢湾台風(死者13人、被災世帯5,781世帯)
1960	35年	第9回国勢調査結果、30万都市に躍進
1963	38年	金華山ドライブウェイ開通 岐阜市畜産センター開所
1965	40年	第20回国民体育大会開催
1966	41年	今沢町に市庁舎新築移転 青少年の愛護・非行防止都市宣言
1967	42年	岐阜市民会館開館
1968	43年	老人休養ホーム「三田洞神仏温泉」開館
1969	44年	岐阜市立岐阜商業高等学校開校
1970	45年	岐阜市民総合体育館開館
1971	46年	岐阜市中央卸売市場開場
1972	47年	電子計算機導入
1973	48年	岐阜市民憲章制定
1975	50年	第12回国勢調査結果、40万都市に躍進
1976	51年	9・12集中豪雨(死者5人、被災世帯41,462世帯)
1978	53年	イタリア フィレンツェ市と姉妹都市提携
1979	54年	中国 杭州市と友好都市提携
1982	57年	ブラジルカンピナス市と姉妹都市提携
1984	59年	岐阜市文化センター開館
1985	60年	岐阜市歴史博物館開館
1986	61年	西岐阜駅オープン
1988	63年	アメリカ シンシナティ市と姉妹都市提携 市制100年記念式典を挙行 平和都市宣言 ぎふ中部未来博 岐阜市パビリオンを出展
1991	平成3年	大河ドラマ「信長」オープンセット開場
1994	6年	オーストリアウィーン市マイドリング区と姉妹都市提携 第1回国際インラインスケート岐阜市長良川大会開催
1995	7年	長良川国際会議場完成 温泉プール・ブラザ掛洞完成
1996	8年	鉄道高架完成 中核市へ移行 岐阜市生涯学習都市宣言
1997	平成9年	JR岐阜駅新駅舎開業
1998	10年	JR岐阜駅南口駅前広場完成
1999	11年	元気・健康都市宣言
2000	12年	平成12年度全国高等学校総合体育大会開催
2002	14年	生涯学習拠点施設「ハートフルスクエアG」オープン 環境都市宣言
2003	15年	総合型交通社会実験を開始
2004	16年	北西部下水道処理区供用開始 総合計画2004(ぎふ躍動プラン・21)決定 岐阜市柳ヶ瀬プラザを開設
2005	17年	長良川プロムナード計画鶴岡観覧ゾーン(右岸河畔道路)整備完了

2006	18年	岐阜市・柳津町合併
2007	19年	カナダ サンダーベイ市と姉妹都市提携 じゅうろくプラザ(岐阜市文化産業交流センター)開館 「岐阜シティ・タワー43」オープン 岐阜市・富山市都市間交流協定締結 FC岐阜J2入会承認
2008	20年	北西部運動公園竣工 岐阜小学校開校(金華小・京町小統合) 路上喫煙禁止区域指定 JR岐阜駅正面玄関が完成(U型歩行者デッキなどが供用開始)
2009	21年	岐阜市制120周年記念式典開催 JR岐阜駅北口駅前広場完成 岐阜公園総合案内所完成
2010	22年	第30回全国豊かな海づくり大会ぎふ長良川大会開催 APEC中小企業大臣会合等が開催 岐阜薬科大学の本部、研究室などが新学舎へ移転 「岐阜城跡」が国史跡指定を受ける 「高橋尚子杯ぎふ清流マラソン」初開催 岐阜城入場者が1,300万人を突破 岐阜市民病院 西診療棟が完成
2012	24年	岐阜薬科大学創立80周年 「オアシス柳ヶ瀬ビル」完成 「長良川うかいミュージアム(岐阜市長良川鶴岡伝承館)」オープン 「岐阜スカイウイング37」オープン 「ぎふ清流国体・ぎふ清流大会」開催
2013	25年	鶴岡観覧船乗船者1,000万人到達 「第20回全国鶴岡サミット」開催 「みんなの森 ぎふメディアコスモス」着工 岐阜市民病院 改築完了
2014	26年	「長良川中流域における岐阜の文化的景観」が 国重要文化的景観に選定 子ども・若者総合支援センター「エールぎふ」開設 市内全小中学校で土曜日等の教育活動(土曜授業)を実施
2015	27年	「長良川の鶴岡漁の技術」が国の重要無形民俗文化財に指定 『「信長公のおもてなし」が息づく戦国城下町・岐阜』が 日本遺産第1号に認定 「みんなの森 ぎふメディアコスモス」開館
2016	28年	岐阜市長良川防災・健康ステーション(愛称:ソナエテ)オープン 岐阜市科学館リニューアルオープン 岐阜市もえぎの里多目的体育館開館 タブレット端末を全市立小中特別支援学校に一斉導入 岐阜市観光案内所リニューアルオープン BRTトランジットモール交通社会実験を実施
2017	29年	岐阜市信長450プロジェクト(450周年事業を実施) 「みんなの森 ぎふメディアコスモス」来館者300万人を突破 特別展「レオナルド×ミケランジェロ展」開催
2018	30年	新庁舎建設事業の本体工事に着工 岐阜南消防署新庁舎の運用開始 平成30年度全国高等学校総合体育大会(ボクシング競技、空手道競技を開催) 未来の都市づくりの総合的の方針「ぎふ未来地図」を策定 「岐阜連携都市圏」の形成 (岐阜市、山県市、瑞穂市、本巣市、岐南町、笠松町、北方町の4市3町)
2019	令和元年 (平成31年)	岐阜地域4市1町消防広域化運用開始 岐阜市制130周年記念式典を開催 名鉄名古屋本線鉄道高架化事業の覚書を締結 岐阜三輪スマートインターチェンジ開通
2020	2年	麒麟がくる 岐阜 大河ドラマ館運営 岐阜市「withコロナ」プロジェクトを実施 岐阜市教育大綱の改定
2021	3年	市町に市庁舎新築移転 岐阜市未来のまちづくり構想の策定 「SDGs未来都市」「自治体SDGsモデル事業」に選定 「岐阜連携都市圏」に羽島市加入(5市3町)
2022	4年	「柳ヶ瀬ガラスル35」及びセントラルパーク「金公園」の完成
2023	5年	「岐阜市ゼロカーボンシティ宣言」 中心市街地における自動運転バスの5年間継続運行
2024	6年	JR長森駅北口交通広場完成 「清流の国ぎふ」文化祭2024開催 東海環状自動車道 岐阜ICが開通 義務教育学校「藍川北学園」を開校 飲食物販施設「岐阜城菜市」がオープン
2025	7年	第37回全国健康福祉祭ぎふ大会(ねんりんピック岐阜2025)開催

岐阜市勢要覧 2026

人がつながる 創造が生まれる しなやかさのあるまち

(掲載事業等はおおむね 2025 年 4 月から 2026 年 3 月までのものを 2026 年 3 月に作成したものです)

2026 年 3 月