

令和8年度 帯広市の予算

令和8年度予算案は、2月26日から3月23日まで（予定）の市議会定例会で審議しています。市ホームページは、3月23日以降に公開予定です。

市ホームページID.1003552

問い合わせ 財政課（市庁舎5階、☎65・4106）



令和8年度 各会計予算額

会計名	予算額	前年度比	用途
一般会計	1020億6100万円	8.9%↑	
特別会計	918億6760万6000円	3.7%↑	
国民健康保険会計	153億7422万9000円	1.3%↓	国民健康保険事業
後期高齢者医療会計	36億1603万2000円	14.9%↑	後期高齢者医療事業
介護保険会計	172億5851万8000円	1.3%↑	介護保険事業
中島霊園事業会計	4423万9000円	30.1%↓	中島霊園の管理
ばんえい競馬会計	555億4919万6000円	5.4%↑	ばんえい競馬の開催
駐車場事業会計	2539万2000円	64.0%↓	市営駐車場の管理
企業会計	153億3900万円	1.1%↑	
水道事業会計	75億200万円	7.0%↑	水道の管理、整備
下水道事業会計	78億3700万円	3.9%↓	下水道の管理、整備
総合計	2092億6760万6000円	6.0%↑	

市民1人当たりの予算（一般会計） （令和8年1月末現在の人口15万9154人で換算）

収入 合計 64万1272円 支出

- 市税…………… 15万5112円
- 国・道からの交付金、補助金など
（交付税、交付金、国・道補助金など）
…………… 31万1677円
- 施設の使用料など
（分担金、使用料、財産収入など）
…………… 1万6352円
- 貯金の取り崩し（繰入金）
…………… 1万8098円
- 貸付金の回収など
（諸収入、寄附金）………… 7万7686円
- 借金（市債）…………… 6万2347円

- 庁舎の管理、防災など
（議会費、総務費など）
…………… 6万4368円
- 福祉・保健衛生など
（民生費、衛生費）………… 31万7268円
- 産業振興など
（労働費、農林水産費、商工費）
…………… 7万8520円
- 道路・公園整備など（土木費）
…………… 4万4792円
- 消防関係（消防費）………… 2万3346円
- 学校教育、文化・スポーツ振興など
（教育費）…………… 6万7721円
- 借金の返済（公債費）………… 4万5257円

貯金 5万1399円

令和8年度末基金現在高見込額81億8042万6000円を人口で割った金額

借金 44万3538円

令和8年度末市債現在高見込額705億9089万8000円を人口で割った金額

借金は何に使われている？

市の借金を市債といい、公共施設や道路など、将来にわたって利用するものを整備する場合などに活用しています。長期間での返済が認められているため、将来の世代にも負担をしてもらうことで、世代間の負担を公平にすることができます。

毎年の返済額や将来の負担を考えながら、計画的な借入れをしているものの、大型事業の実施により借金の総額は今後、増加することが想定されます。

予算の概要



令和8年度予算は、一般会計が1020億6100万円、特別会計と企業会計を加えた全9会計で2092億6760万6000円となりました。

前年度予算額との比較では、一般会計において8.9パーセントの増、全会計で6.0パーセントの増となっています。

予算編成の考え方



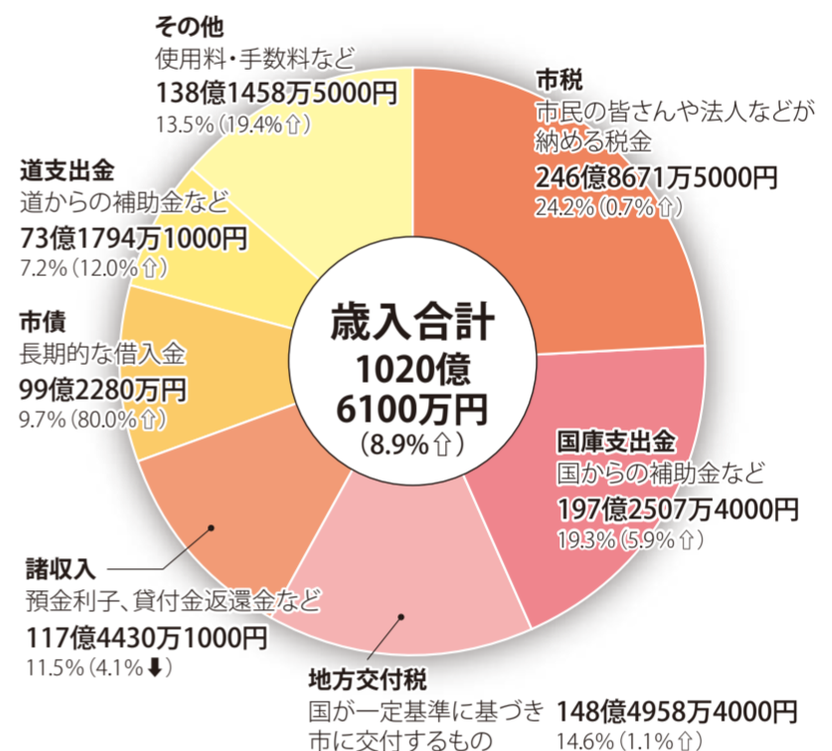
令和8年度当初予算は、4月に市長選挙を控えていることから、社会保障関係経費をはじめとする義務的経費や継続事業を中心とした、いわゆる「骨格予算」となりますが、物価高騰への対応など、市民生活に影響が生じないように留意しながら編成を行いました。

一般会計の歳入と歳出

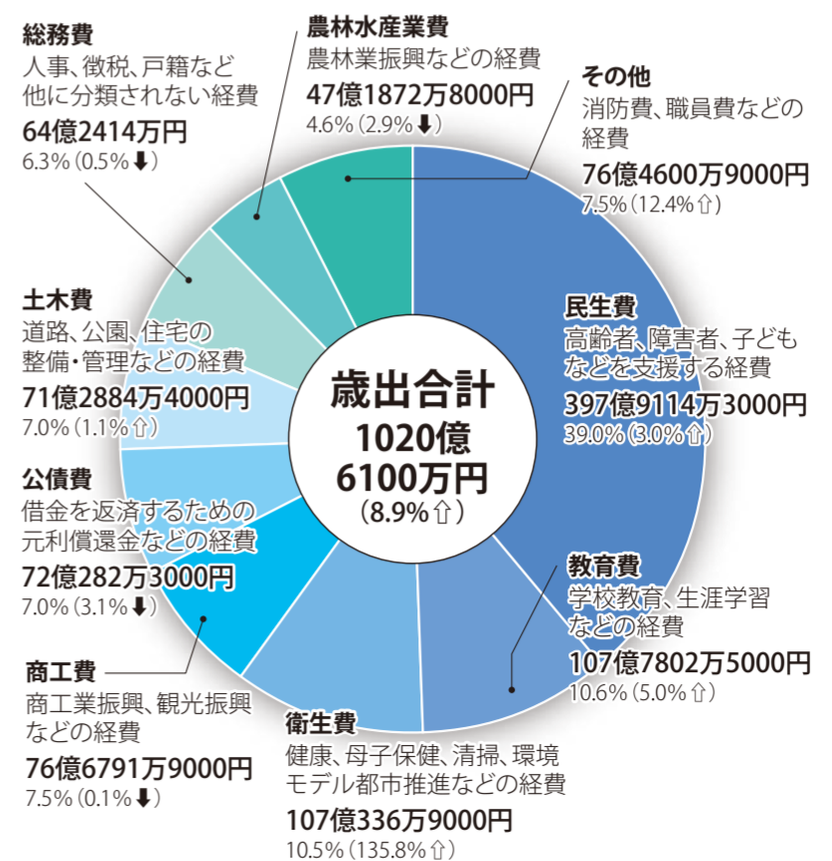


- ・%は構成比、（ ）内の%は前年度予算対比を表しています。
- ・歳出の各科目には、それぞれ関係する職員（会計年度任用職員含む）の給与費が含まれています。（給与費総額は124億8759万8000円）

歳入



歳出



令和8年度 予算案のポイント

「第七期帯広市総合計画」の体系および物価高騰対策に分類して主な事業を紹介します。
一部、令和7年度補正予算による事業を含みます。

市長動画「市長からの返信 vol.14」では「帯広市の物価高騰対策」を紹介しています。



ともに支え合い、子どもも大人も健やかに暮らせるまち

- ▶ 民生委員などがない地区において高齢者の見守り活動などが行えるよう民生委員児童委員協議会へ活動費を支給【2426万6000円】
- ▶ 公立保育所における一時保育料などのキャッシュレス決済の導入【10万1000円】
- ▶ こども誰でも通園制度の受け入れ体制の整備【445万7000円】
- ▶ ICT機器を活用した学習環境を整えるため、児童保育センターにWi-Fi環境を整備【246万4000円】
- ▶ 妊婦のRSウイルス^{※1}ワクチンの定期接種の実施【2875万6000円】
- ▶ 高齢者のフレイル^{※2}予防強化などのためのハイリスクアプローチ^{※3}の拡充【77万7000円】 - など



キャッシュレス決済 (イメージ)

活力とにぎわいと挑戦があるまち

- ▶ 緊急銃猟制度^{※4}の運用に向けた資機材などの整備【106万6000円】
- ▶ 森林環境譲与税を活用した森林整備などの促進【4158万7000円】
- ▶ 木育の推進を目的とした絵本製作や木育イベントの開催など【766万8000円】
- ▶ 創業・起業支援の仕組みづくりの推進【4451万1000円】
- ▶ 観光誘客のためサイクルツーリズムのイベントを開催【275万3000円】
- ▶ 効果的な誘客などを目的としたマーケティングおよび地域観光事業者向け勉強会の開催【2259万6000円】
- ▶ 宿泊施設の受け入れ環境充実に要する経費の支援【1640万円】
- ▶ 団体宿泊客の受け入れ環境整備を目的とした夜間駐車可能なバスプールの整備【36万7000円】 - など



サイクルツーリズムの様子

ともに学び、輝く人を育むまち

- ▶ 帯広市立小中学校適正規模の確保等に関する計画における後期対象校に係る個別実施計画の策定に向けた地域検討委員会の設置【38万3000円】
- ▶ 全小学校におけるフッ化物洗口^{※5}の実施【928万7000円】
- ▶ 南町中学校の改修および増築棟の整備【19億4707万8000円】
- ▶ 小学校における「一人一台端末」の更新【2億1420万9000円】
- ▶ 小・中学校の給食費の改定および保護者負担の軽減【8億253万6000円】 - など



南町中学校の改修および増築棟の整備 (イメージ)

安全・安心で快適に暮らせるまち

- ▶ 町内会防犯灯を市へ移管【5588万円】
- ▶ 火葬場の長寿命化改修【1億3633万4000円】
- ▶ 十勝管内19市町村の一般廃棄物の共同処理を行う新中間処理施設の整備【63億5662万6000円】
- ▶ 降雪地域の魅力発信を目的としたふゆトピア・フェアの開催【304万9000円】
- ▶ 除雪車両の更新および新規導入【1億2855万6000円】
- ▶ 道路、橋りょう、公園、上下水道の整備【41億4582万8000円】
- ▶ 公園の維持管理にロボット草刈機を試験導入【171万2000円】
- ▶ 緑ヶ丘公園エリアの魅力向上に向け、公民連携による取り組みを実施【111万3000円】
- ▶ 帯広の森の間伐材を利用した乳児向け玩具の製造など【305万3000円】
- ▶ 大空団地4街区（ヒルズ3号棟）の建て替えなど公営住宅の整備【6億8363万2000円】 - など



除雪車両の更新 (グレーダー)

多様な主体が活躍する地域社会の形成・自治体経営の推進

- ▶ 市役所庁舎高層棟の外壁・屋上防水改修などの実施【3億5512万6000円】
- ▶ 広報紙を各世帯に直接配付【5517万円】
- ▶ コミュニティセンターのエアコン整備【3121万8000円】
- ▶ 大空会館の移転改築【1億2720万円】
- ▶ 大分市観光文化姉妹都市60周年を記念した訪問団の相互派遣【285万8000円】 - など



大空会館 (イメージ)

物価高騰対策

- ▶ 令和8年度住民税非課税世帯などに対し物価高騰対策給付金を支給【7億7741万3000円】
- ▶ 北海道からの補助対象外となった福祉施設などへの支援【439万円】
- ▶ 小・中学校の給食費改定に係る保護者負担の無償化および軽減【6882万6000円】
- ▶ 水道料金の基本料金を10カ月間免除【10億7365万6000円】

・事業費は拡充分を含めた総額を記載しています。
・令和8年度予算は、市議会定例会で審議中であり、本紙に掲載している事業内容については変更になる場合があります。あらかじめご了承ください。

※1 RSウイルス…咳や発熱などかぜ症状から、重症化すると細気管支炎や肺炎など呼吸器の症状を引き起こすウイルス
 ※2 フレイル…加齢により運動機能や認知機能などが低下した「健康と要介護の中間」の状態
 ※3 ハイリスクアプローチ…健康リスクが高い特定の人に対し、重症化を防ぐため、個別に働きかける手法
 ※4 緊急銃猟制度…大型獣の中でも特に人身被害を生じさせる恐れの高いクマなどについて、人の日常生活圏での銃猟を可能とする制度
 ※5 フッ化物洗口…むし歯予防として行う、フッ化ナトリウム水溶液によるうがい