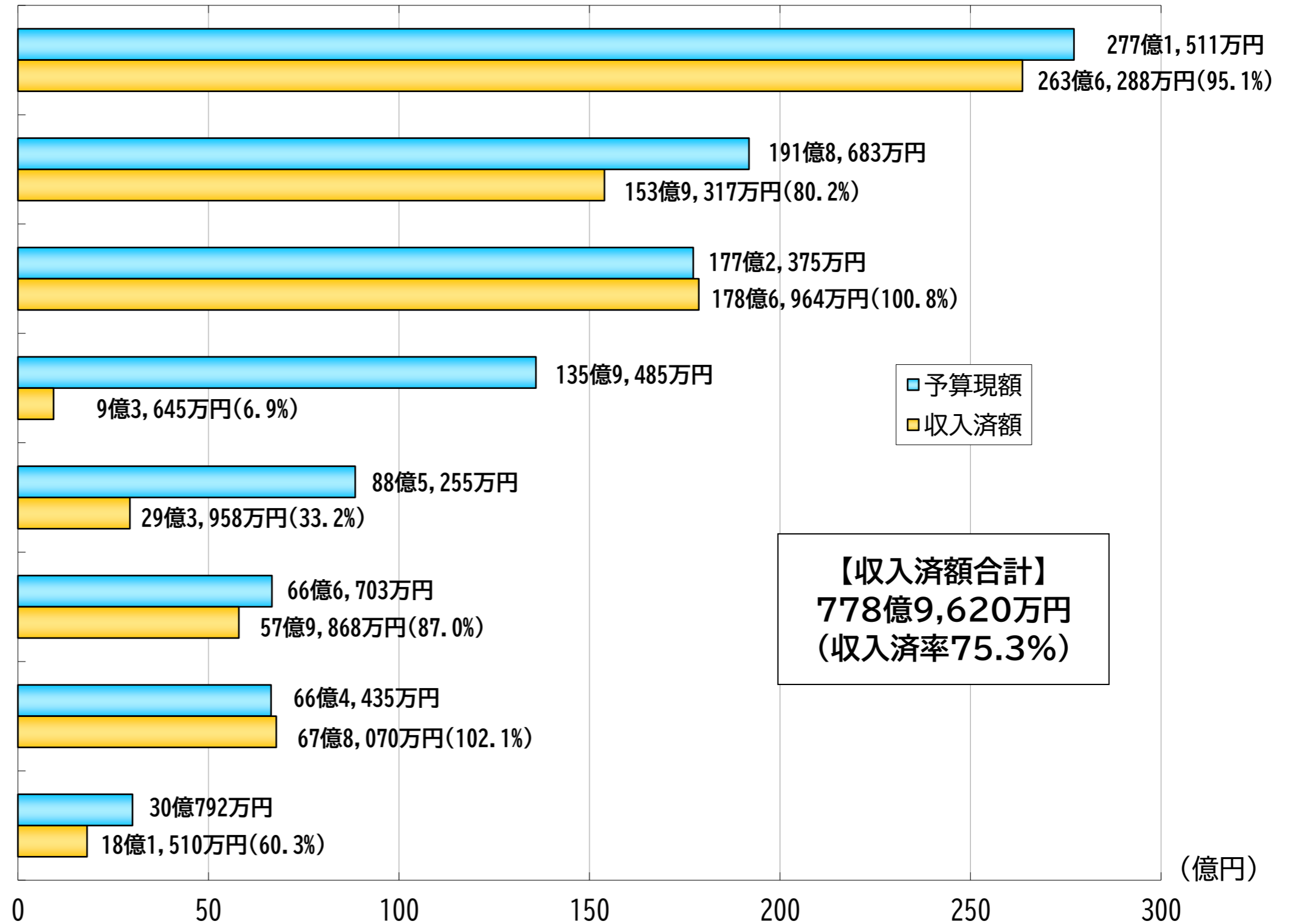


### 一般会計の収入状況(3月末現在)

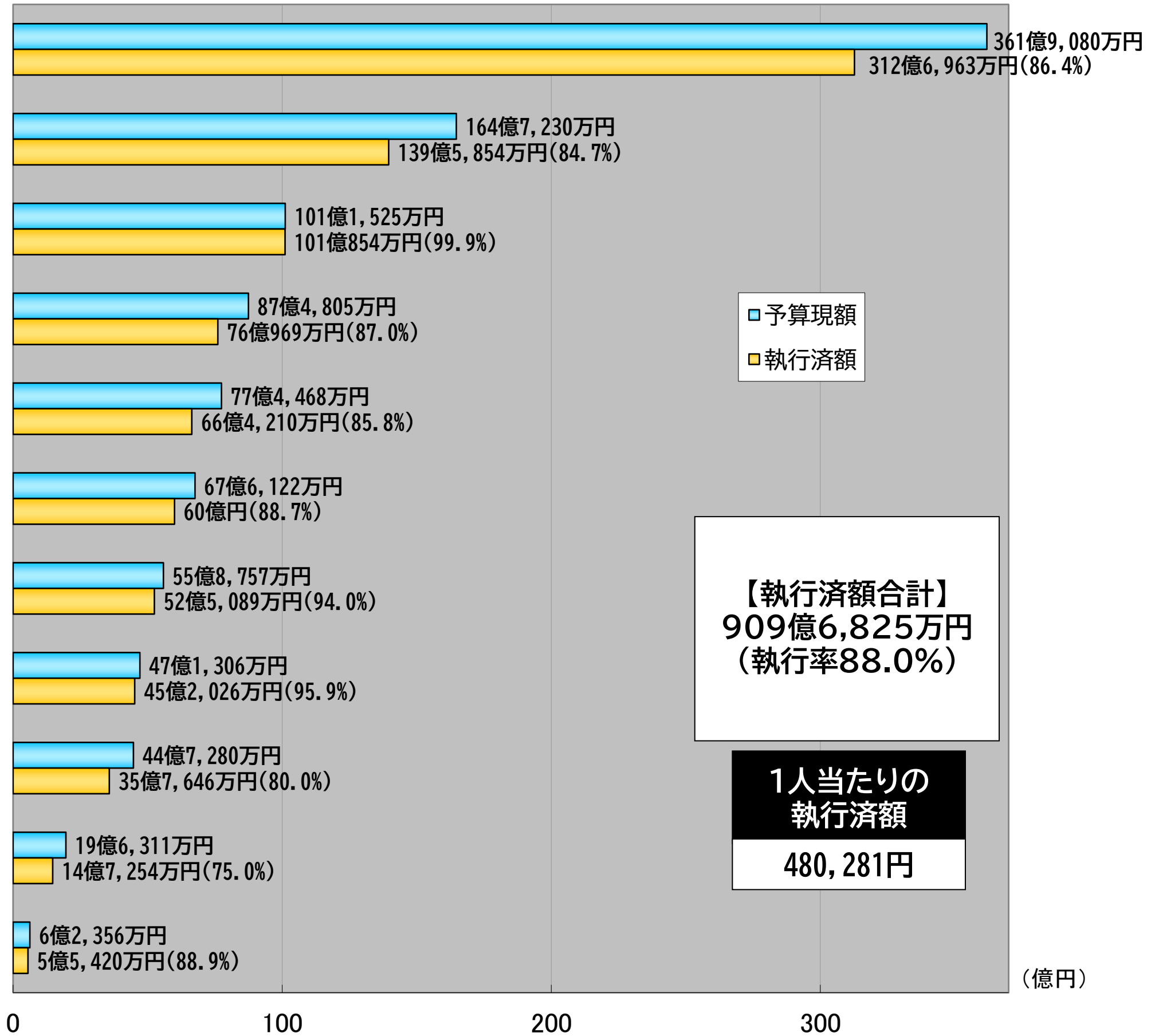
市 税	市民税や固定資産税、都市計画税、たばこ税、軽自動車税 など
国庫支出金	国からの負担金や補助金 など
地方交付税	国税の一部が財政状況に応じて県や市に配分されるもの
市 債	公的機関や銀行などからの借入金
使用料及び手数料等	施設使用料や証明書の発行手数料 など
県 支 出 金	県からの負担金や補助金 など
そ の 他 交 付 金 等	国や県が集めた税金の一部を配分するもの
諸 収 入	貸付金の元利収入や雑入 など



- ※ 予算現額には、令和4年度からの繰越額28億8,223万円を含んでいます。
- ※ 市債は、対象事業完了後の借入れとなるため、主には出納整理期間中(4月、5月)に借入れをする予定です。
- ※ 使用料及び手数料等には、使用料及び手数料、分担金及び負担金、財産収入、寄付金、繰入金、繰越金を含んでいます。
- ※ その他交付金等には、地方譲与税、利子割交付金、配当割交付金、株式等譲渡所得割交付金、法人事業税交付金、地方消費税交付金、ゴルフ場利用税交付金、環境性能割交付金、国有提供施設等所在市町村助成交付金、地方特例交付金、交通安全対策特別交付金を含んでいます。

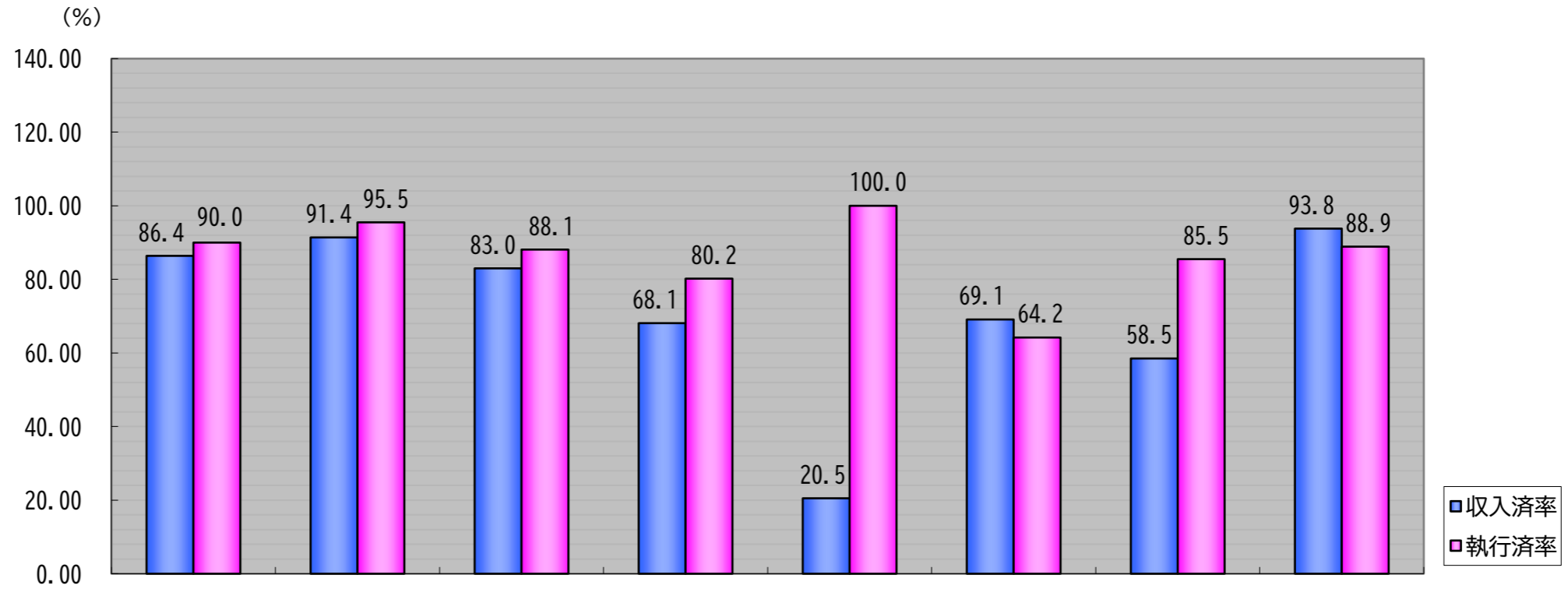
# 一般会計の執行状況(3月末現在)

民生費	高齢者や障がい者福祉、子育て支援 など 1人当たり… 165,103円
総務費	市の運営や地域の振興、市税の賦課徴収 など … 73,701円
公債費	市債の償還 など … 53,373円
土木費	道路や河川、公園、市営住宅の管理、整備 など … 40,179円
衛生費	保健・予防対策や環境保全、ごみ処理 など … 35,070円
教育費	小中学校や幼稚園の管理、社会教育 など … 31,680円
商工費	商工業や観光の振興、企業誘致 など … 27,724円
消防費	消防や救急、防災対策など … 23,867円
農林水産業費	農林水産業の振興 など … 18,883円
災害復旧費	道路、河川、農地の災害復旧 など … 7,775円
その他	議会運営、雇用 など … 2,926円



※ 予算現額には、令和4年度からの繰越額28億8,223万円を含んでいます。  
 ※ 1人あたりの数値は、参考として令和6年4月1日現在の人口である18万9,395人で除して算出しています。  
 ※ その他には、議会費、労働費、予備費を含んでいます。

特別会計の収支状況(3月末現在)



収入済率 (収入済額/予算現額)	86.4%	91.4%	83.0%	68.1%	20.5%	69.1%	58.5%	93.8%
執行済率 (執行済額/予算現額)	90.0%	95.5%	88.1%	80.2%	100.0%	64.2%	85.5%	88.9%
予算現額	203億8,838万円	34億5,416万円	187億6,652万円	1,563万円	9億6,495万円	755万円	2,197万円	552万円
収入済額	176億2,247万円	31億5,872万円	155億6,843万円	1,064万円	1億9,739万円	522万円	1,285万円	518万円
執行済額	183億4,671万円	32億9,923万円	165億2,694万円	1,253万円	9億6,488万円	485万円	1,879万円	491万円
1人当たりの 執行済額	96,870円	17,420円	87,262円	66円	5,094円	26円	99円	26円

国民健康保険

後期高齢者医療

介護保険

介護サービス事業

鑄銭司第二団地整備事業

地域下水道事業

国民宿舎

特別林野

※ 1人あたりの数値は、参考として令和6年4月1日現在の人口である18万9,395人で除して算出しています。

## 市債等の状況

令和6年3月末現在

区分	3月末現在高	1人当たりの現在高
一般会計	1,010億3,065万円	533,439円
特別会計	19億756万円	10,072円
合計	1,029億3,821万円	543,511円
上記に対する利息	25億648万円	13,234円
一時借入金	0円	0円

※1人当たりの数値は参考として令和6年4月1日現在の人口である18万9,395人で除して算出しています。

市債は、学校や道路、公園などを整備するための借入金です。長期間にわたって使用するこれらの施設については、建設時だけでなく後年度に使用する方にも負担を求めることで、世代間の負担の公平を図るという効果も有しています。市では、返済計画に配慮しながら将来の世代に過度な負担を残さないよう、国の財政支援措置がある市債を有効に活用し、実質的な将来負担の抑制などに取り組んでいます。