## 令和 6 年度

## 予算案の概要及び主要施策の概要

## 予算案 の概要

## 1 予算編成方針（令和5年9月13日市長決定）

市長公約や第4次長期総合計画，行政評価の結果を勘案した上で，今後における行財政運営の指針として整理し，「市長の命」として明らかにされた「令和 6 年度経営方針」を踏まえて予算編成を行う。
令和6年度は，第4次長期総合計画の最終年度であり，この 10 年間目指してきた「にぎわいとや すらぎの交流都市」に向けた取組を結実させる年度であると同時に，次の 10 年間を見据えたまち づくりに向けて新たなビジョンを示していく年度となる。「戦略的なシティプロモーション」「親や子の安心を支える持続可能な地域社会」「人にやさしいまち」「市民目線の行財政運営」という 4 つの事項を政策横断的な視点として重視し，市長公約及び各種計画に沿った政策を着実に進めるととも に，後期基本計画の 5 つの政策，「子ども・学び・文化」「環境•安全」「都市基盤•産業」「福祉•保健」「行政経営・コミュニティ」における重点取組施策に取り組むことにより，各施策目的の実現につなげ ていくこととする。
なお，予算編成を進めるにあたつては，景気動向の不透明性やふるさと納税制度による市民税へ の影響の深刻化から市税を含めた市の一般財源をこれまで以上に確保することが難しい状況であ る一方，物価高騰の影響などから経常経費の高騰が予想される中，引き続き増加が見込まれる扶助費をはじめとする義務的経費への対応，公共施設等の適正化への取組に加え，旧清掃工場解体工事などの投資的経費にも適宜対応する必要があることなどから，経常経費のさらなる圧縮に努め ることが急務となっており，市民生活に直結するものや法的整備が必要なものを優先するなど，施策の優先順位を厳しく精査するとともに，全事務事業に対して査定を実施することとする。
また，将来にわたり持続可能な財政基盤を確保するために，財源を的確に把握し積極的な歳入計上に努めるとともに，限られた資源を効率的•効果的に配分するために，経営資源を最大限に活用しながら，地域や民間などの多様な主体と連携し，適切なサービス水準と最適なサービス提供手法を選択していくという視点から，すべての施策•事務事業を厳しく検証し，より効果•成果の期待 できる事業などへの転換•再構築を図っていくなど，徹底的な見直し・工夫を行い編成するものとす る。

## 2 財政規模

令和6年度一般会計の予算規模は 863.7 億円で， 5 年度当初予算比 9.8 億円，1．1\％の増。 3 年連続で，対前年度比増となり，過去最大の予算規模となっています。一般会計に 5 つの特別会計を合わせた総額は1，512．5億円で，5年度当初予算比116．2億円，7．1\％の減となっていま す。

| 会 計 別 |  | 単位：千円，\％ |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | 6年度 | 5年度 | 増減額 | 増減率 |
| 一般 会 計 |  | 86，372， 000 | 85，392， 000 | 980， 000 | 1.1 |
| 特 <br> 別 <br> 会 <br> 計 | 競輪事業 | 26，924， 656 | 39，841， 059 | $\triangle 12,916,403$ | $\triangle 32.4$ |
|  | 国民健康保険事業 | 17，457， 144 | 17，619， 242 | $\triangle 162,098$ | $\triangle 0.9$ |
|  | 駐車場事業 | 75，009 | 75，008 | 1 | 0.0 |
|  | 介護保険事業 | 15，286， 742 | 15，170， 335 | 116， 407 | 0.8 |
|  | 後期高齢者医療事業 | 5，135， 062 | 4，777， 689 | 357， 373 | 7.5 |
| 合 計 |  | 151，250， 613 | 162，875， 333 | $\triangle 11,624,720$ | $\triangle 7.1$ |


| 会 計 別 |  | 6年度 | 5年度 | 増減額 | 増減率 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 下水道事業会計 |  |  |  |  |  |
| 収益的収支 | 収入 | 5，512， 286 | 5，155， 064 | 357， 222 | 6.9 |
|  | 支出 | 5，308， 884 | 4，701， 326 | 607， 558 | 12.9 |
| 資本的収支 | 収入 | 2，003， 205 | 4，261， 309 | $\triangle 2,258,104$ | $\triangle 53.0$ |
|  | 支出 | 2，988， 323 | 5，122， 641 | $\triangle 2,134,318$ | $\triangle 41.7$ |

（参考）
（1）一般会計当初予算規模の推移
単位：百万円，\％

| 年度 | 29年度 | 30年度 | 31年度 | 2年度 | 3年度 | 4年度 | 5年度 | 6年度 |
| :---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| 予算規模 | 71,784 | 74,155 | 75,493 | 79,297 | 77,896 | 84,007 | 85,392 | 86,372 |
| 増減額 | $\triangle 1,650$ | 2,371 | 1,338 | 3,804 | $\triangle 1,401$ | 6,111 | 1,385 | 980 |
| 増減率 | $\triangle 2.2$ | 3.3 | 1.8 | 5.0 | $\triangle 1.8$ | 7.8 | 1.6 | 1.1 |

（2）国，東京都の一般会計及び地方財政計画の状況

| 単位：億円，\％ |  |  |  |  |
| :---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| 区 分 | 6年度 | 5年度 | 増減額 | 増減率 |
| 国の一般会計 | $1,125,717$ | $1,143,812$ | $\triangle 18,095$ | $\triangle 1.6$ |
| 都の一般会計 | 84,530 | 80,410 | 4,120 | 5.1 |
| 地方財政計画 | 936,400 | 920,350 | 16,050 | 1.7 |

※令和6年1月末現在（6年度は予算案，地方財政計画は見込み）

## 3 歳入の状況（一般会計）

| 単位：千円，\％ |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 項 目 | 6年度 | 5年度 | 増減額 | 増減率 |
| 1市税 | 41，129， 530 | 41，318， 745 | $\triangle 189,215$ | $\triangle 0.5$ |
| 2地方譲与税 | 313， 000 | 286， 000 | 27，000 | 9.4 |
| 3利子割交付金 | 53， 000 | 50，000 | 3， 000 | 6.0 |
| 4配当割交付金 | 315， 000 | 260， 000 | 55，000 | 21.2 |
| 5株式等譲渡所得割交付金 | 325， 000 | 252， 000 | 73，000 | 29.0 |
| 6法人事業税交付金 | 1，273， 000 | 1，212， 000 | 61，000 | 5.0 |
| 7地方消費税交付金 | 4，711， 000 | 4，808， 000 | $\triangle 97,000$ | $\triangle 2.0$ |
| 8国有提供施設等所在市町村助成交付金等 | 229，536 | 238， 001 | $\triangle 8,465$ | $\triangle 3.6$ |
| 9自動車取得税交付金 | 1 | 1 | 0 | 0.0 |
| 10環境性能割交付金 | 87， 000 | 79，000 | 8， 000 | 10.1 |
| 11地方特例交付金 | 907，531 | 180， 000 | 727，531 | 404.2 |
| 12地方交付税 | 30，000 | 30，000 | 0 | 0.0 |
| 13交通安全対策特別交付金 | 20，000 | 24， 000 | $\triangle 4,000$ | $\triangle 16.7$ |
| 14分担金及び負担金 | 244， 630 | 321， 086 | $\triangle 76,456$ | $\triangle 23.8$ |
| 15使用料及び手数料 | 1，552， 561 | 1，362， 877 | 189，684 | 13.9 |
| 16国庫支出金 | 17，610， 017 | 17，950， 439 | $\triangle 340,422$ | $\triangle 1.9$ |
| 17都支出金 | 11，522， 382 | 10，679， 156 | 843， 226 | 7.9 |
| 18財産収入 | 44，577 | 40，165 | 4，412 | 11.0 |
| 19寄附金 | 49， 276 | 49，542 | $\triangle 266$ | $\triangle 0.5$ |
| 20繰入金 | 994， 014 | 830，122 | 163， 892 | 19.7 |
| 21繰越金 | 555， 988 | 575， 840 | $\triangle 19,852$ | $\triangle 3.4$ |
| 22諸収入 | 988， 457 | 1，423， 426 | $\triangle 434,969$ | $\triangle 30.6$ |
| 23市債 | 3，416， 500 | 3，421， 600 | $\triangle 5,100$ | $\triangle 0.1$ |
| 合 計 | 86，372， 000 | 85，392， 000 | 980， 000 | 1.1 |

## （1）市税

個人市民税は，納税義務者が増加していることに加え，景気の緩やかな回復が続くことが期待されることにより増加が見込まれるものの，定額減税の影響などにより減額となっています。 なお，定額減税分は地方特例交付金で全額措置されることになっています。

法人市民税は，市内企業の業績から減額となっています。
固定資産税は，土地については，3年ごとの評価替えに伴い課税標準額が増加したことから増額となっています。また，家屋については，新築家屋の増などから増額となっています。償却資産については，設備のリニューアル等による増加が見込まれるものの，大型施設の撤退等に より減額となっており，固定資産税全体としては増額となっています。

市たばこ税は，加熱式タバコの売上が堅調であることにより増額となっています。都市計画税は，固定資産税と同様の理由により増額となっています。

入湯税は，令和5年度の実績見込みにより積算した結果，減額となっています。
市税全体では 1.9 億円， $0.5 \%$ 減の 411.3 億円となっています。

## （参考）

## 市税の推移

| 年度 | 29年度 | 30年度 | 31年度 | 2年度 | 3年度 | 4年度 | 5年度 | 6年度 |
| :---: | ---: | ---: | ---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 予算額 | $38,485,700$ | $39,422,079$ | $39,939,285$ | $39,953,548$ | $38,597,275$ | $39,607,697$ | $41,318,745$ | $41,129,530$ |
| 増減額 | 461,294 | 936,379 | 517,206 | 14,263 | $\triangle 1,356,273$ | $1,010,422$ | $1,711,048$ | $\triangle 189,215$ |
| 増減率 | 1.2 | 2.4 | 1.3 | 0.0 | $\triangle 3.4$ | 2.6 | 4.3 | $\triangle 0.5$ |

## ァ 個人市民税の推移

| 単位：千円，\％ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | ---: | ---: | :---: | :---: | :---: | ---: | ---: | ---: |
| 年度 | 29年度 | 30年度 | 31年度 | 2年度 | 3年度 | 4年度 | 5年度 | 6年度 |
| 予算額 | $12,567,712$ | $12,808,255$ | $12,980,962$ | $13,396,231$ | $12,939,122$ | $13,344,267$ | $13,940,540$ | $13,384,311$ |
| 増減額 | 383,950 | 240,543 | 172,707 | 415,269 | $\triangle 457,109$ | 405,145 | 596,273 | $\triangle 556,229$ |
| 増減率 | 3.2 | 1.9 | 1.3 | 3.2 | $\triangle 3.4$ | 3.1 | 4.5 | $\triangle 4.0$ |

## ィ 法人市民税の推移

| 単位：千円，\％ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | ---: | :---: | :---: | :---: | ---: | ---: | ---: |
| 年度 | 29年度 | 30年度 | 31年度 | 2年度 | 3年度 | 4年度 | 5年度 | 6年度 |
| 予算額 | $4,369,208$ | $4,596,737$ | $4,728,508$ | $3,843,064$ | $2,967,764$ | $3,230,871$ | $3,751,085$ | $3,533,622$ |
| 増減額 | $\triangle 134,072$ | 227,529 | 131,771 | $\triangle 885,444$ | $\triangle 875,300$ | 263,107 | 520,214 | $\triangle 217,463$ |
| 増減率 | $\triangle 3.0$ | 5.2 | 2.9 | $\triangle 18.7$ | $\triangle 22.8$ | 8.9 | 16.1 | $\triangle 5.8$ |

ウ 固定資産税の推移（国有資産等所在市町村交付金及び納付金を除く）

| 年度 | 29年度 | 30年度：千円， | 31年度 | 2年度 | 3年度 | 4年度 | 5年度 | 6年度 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | ---: | ---: | ---: |
| 予算額 | $16,653,063$ | $16,981,913$ | $17,331,238$ | $17,663,690$ | $17,896,096$ | $18,016,488$ | $18,483,150$ | $18,860,685$ |
| 増減額 | 151,736 | 328,850 | 349,325 | 332,452 | 232,406 | 120,392 | 466,662 | 377,535 |
| 増減率 | 0.9 | 2.0 | 2.1 | 1.9 | 1.3 | 0.7 | 2.6 | 2.0 |

## （2）地方譲与税

## 地方譲与税の推移

単位：千円，\％

| 年度 | 29年度 | 30年度 | 31年度 | 2年度 | 3年度 | 4年度 | 5年度 | 6年度 |
| :---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| 予算額 | 268,000 | 278,000 | 266,000 | 296,000 | 262,000 | 296,000 | 286,000 | 313,000 |
| 増減額 | $\triangle 6,000$ | 10,000 | $\triangle 12,000$ | 30,000 | $\triangle 34,000$ | 34,000 | $\triangle 10,000$ | 27,000 |
| 増減率 | $\triangle 2.2$ | 3.7 | $\triangle 4.3$ | 11.3 | $\triangle 11.5$ | 13.0 | $\triangle 3.4$ | 9.4 |

## （3）各種交付金

利子割交付金は，預金金利の引上げ等に伴い，銀行預金利子等の増加が見込まれることか ら，3百万円，6．0\％の増額となっています。
配当割交付金は，企業の配当金の増加等が見込まれることから，0．6億円，21．2 $\%$ の増額と なっています。
株式等譲渡所得割交付金は，関連指標である日経平均株価の伸びが見込まれることから， 0.7 億円， $29.0 \%$ の増額となっています。

法人事業税交付金は，企業収益が堅調に推移することが見込まれることから，0．6億円， $5.0 \%$ の増額となっています。
地方消費税交付金は，輸出額の増加，輸入額の減少に加え，暦日要因に伴方払込額の令和 7 年度への流出などが見込まれることから，1．0億円，2．0 \％の減額となっています。

環境性能割交付金は，令和5年度の燃費基準引上げに伴う税率区分の見直しにより， 0.1億円， $10.1 \%$ の増額となっています。

## （1）法人事業税交付金の推移

単位：千円，\％

| 年度 | 29年度 | 30年度 | 31年度 | 2年度 | 3年度 | 4年度 | 5年度 | 6年度 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| 予算額 | - | - | - | 299,000 | 640,000 | 954,000 | $1,212,000$ | $1,273,000$ |
| 増減額 |  |  |  |  | 299,000 | 341,000 | 314,000 | 258,000 |
| 増減率 |  |  |  |  | 皆増 | 114.0 | 49.1 | 27.000 |

※法人事業税交付金は，制度創設により令和2年度から交付が開始

## （2）地方消費税交付金の推移

| 年度 | 29年度 | 30年度 | 31年度 | 2年度 | 3年度 | 4年度 | 5年度 | 6年度 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 予算額 | 3，962， 000 | 3，465， 000 | 3，425， 000 | 4，400， 000 | 4，350， 000 | 4，214， 000 | 4，808， 000 | 4，711， 000 |
| 増減額 | $\triangle 80,000$ | $\triangle 497,000$ | $\triangle 40,000$ | 975， 000 | $\triangle 50,000$ | $\triangle 136,000$ | 594， 000 | $\triangle 97,000$ |
| 増減率 | $\triangle 2.0$ | $\triangle 12.5$ | $\triangle 1.2$ | 28.5 | $\triangle 1.1$ | $\triangle 3.1$ | 14.1 | $\triangle 2.0$ |

## （4）国•都支出金

（1）国庫支出金
国庫支出金は，176．1億円で，前年度に比べ 3.4 億円の減額となっています。
【増額】児童手当／立 $3 \cdot 2 \cdot 10$ 号線／出産•子育て応援交付金／第七中学校新体育館建設／障害者自立支援給付費／旧清掃工場解体事業／電線共同溝整備工事など

【減額】学校施設環境改善交付金／就学前教育•保育所等整備交付金／緊急輸送道路沿道建築物耐震化促進事業／施設型給付費（保育）／立3•4•15号線•立 $3 \cdot 4 \cdot 21$ 号線など

## （2）都支出金

都支出金は，115．2億円で，前年度に比べ 8.4 億円の増額となっています。
【増額】公立学校給食費負担軽減事業／障害者日中活動系サービス推進事業／保育所等利用多子世帯負担軽減事業／都知事選挙事務／市町村総合交付金／とうきょうママパパ応援事業／認可外保育施設利用支援事業など

【減額】障害者施策推進区市町村包括補助事業／施設型給付費（保育）／緊急輸送道路沿道建築物耐震化促進事業／子ども家庭支援区市町村包括補助事業／立 $3 \cdot 4 \cdot 15$ 号線•立 $3 \cdot 4 \cdot$ 21号線／都市農業経営力強化事業など

## （5）繰入金

繰入金は， 9.9 億円で，前年度に比べ 1.6 億円の増額となっています。
財政調整基金や公共施設整備基金，特定防衛施設周辺整備調整交付金事業基金，清掃工場建設等基金，地域づくり振興基金，森林環境譲与税基金の取崩しなどを計上しています。

## （6）収益事業収入

一般会計への繰出しは，2．0億円で，前年度と同額となっています。

## （7）市債

市債発行額は，34．2億円で，前年度に比べ5百万円の減額となっています。
子育て・健康複合施設整備事業や旧清掃工場解体事業，砂川学習館•地域コミュニティ機能複合施設整備事業，第七中学校体育館復旧事業などの増はあるものの，新学校給食共同調理場整備事業の減などにより減額となっています。

## 4 歳出の状況（一般会計）

## （1）目的別予算

| 項 目 | 単位：千円，$\%$ |  |  |  |
| :--- | ---: | ---: | ---: | ---: |
| 1議会費 | 年度 | 5年度 | 増減額 | 増減率 |
| 2総務費 | 445,653 | 466,374 | $\triangle 20,721$ | $\triangle 4.4$ |
| 3民生費 | $8,189,449$ | $7,398,981$ | 790,468 | 10.7 |
| 4衛生費 | $45,222,214$ | $43,192,989$ | $2,029,225$ | 4.7 |
| 5労働費 | $7,028,117$ | $6,584,225$ | 443,892 | 6.7 |
| 6農林費 | 150,123 | 153,271 | $\triangle 3,148$ | $\triangle 2.1$ |
| 7商工費 | 121,049 | 164,272 | $\triangle 43,223$ | $\triangle 26.3$ |
| 8土木費 | 468,638 | 446,014 | 22,624 | 5.1 |
| 9消防費 | $6,397,287$ | $6,188,316$ | 208,971 | 3.4 |
| 10教育費 | $2,407,843$ | $2,896,253$ | $\triangle 488,410$ | $\triangle 16.9$ |
| 11公債費 | $12,846,311$ | $14,824,461$ | $\triangle 1,978,150$ | $\triangle 13.3$ |
| 12予備費 | $2,995,316$ | $2,976,844$ | 18,472 | 0.6 |
|  | 合 | 計 | 100,000 | 100,000 |

## ① 議会費

月給制会計年度任用職員報酬や勤勉手当などの人件費の増に加え，Wi－Fi環境構築委託料などの増はあるものの，議員報酬や議員共済会負担金，期末手当などの減により， 0.2 億円， 4．4 \％の減額となっています。

## （2）総務費

旧立川駅南口東臨時有料原動機付自転車駐車場撤去工事や土地借上料（自転車駐車場），特定防衛施設周辺整備調整交付金事業基金積立金，電気料（本庁舎）の減はあるものの，退職手当や勤勉手当，パーソナルコンピュータ設定等委託料などの増により 7.9 億円，10．7 \％の増額となっています。

## （3）民生費

社会福祉法人施設費補助金や施設型給付費（保育•私立保育所分），羽衣保育園各所改修工事などの減はあるものの，子育て・健康複合施設整備工事や児童手当，訓練等給付費施設入所通所費助成，後期高齢者医療事業へ繰出などの増により 20.3 億円， $4.7 \%$ の増額となっ ています。

## （4）衛生費

総合リサイクルセンター破砕機類更新工事や湖南衛生組合負担金，産業廃棄物収集運搬処分委託料などの減はあるものの，旧清掃工場解体工事や育児パッケージ贈呈委託料，クリ

ーンセンター管理運営委託料，廃棄物処理委託料などの増により 4.4 億円， $6.7 \%$ の増額とな っています。

## （5）労働費

勤勉手当や一般職給などの増はあるものの，勤労者福祉サービスセンター補助金などの減 により，3百万円，2．1 \％の減額となっています。

## （6）農林費

農作物獣害防止対策事業補助金や月給制会計年度任用職員報酬，地域計画策定事業支援委託料，立川印ブランド普及推進事業補助金などの増はあるものの，都市農業経営力強化事業補助金，都市農地保全支援プロジェクト事業補助金，地場産農産物消費拡大支援事業補助金などの減により， 0.4 億円， $26.3 \%$ の減額となっています。

## （7）商工費

信用保証協会信用保証料補助金や中小企業事業資金利子補給金，商店街感染症対策事業補助金などの減はあるものの，商店街活性化イベント等支援事業補助金や商工業共同施設整備事業補助金，産業振興計画策定事業支援委託料などの増により， 0.2 億円， $5.1 \%$ の増額となっています。

## （8）土木費

立 $3 \cdot 4 \cdot 15$ 号線•立 $3 \cdot 4 \cdot 21$ 号線の用地買収費や立鉄中付第 2 号線橋りょう架設及び道路築造工事，富士見橋補修工事などの減はあるものの，上砂三公園や立 $3 \cdot 2 \cdot 10$ 号線の用地買収費，下水道事業会計負担金，西国立駅ホームドア整備促進事業補助金などの増により，2．1億円， $3.4 \%$ の増額となっています。

## （9）消防費

消火栓維持管理補償金や第三分団詰所中規模改修工事，防災マップ等作成委託料などの増はあるものの，耐震改修等補助金（緊急輸送道路第2次•第3次路線），耐震改修等補助金 （特定緊急輸送道路）などの減により，4．9 億円，16．9 \％の減額となっています。

## （10）教育費

砂川学習館•地域コミュニティ機能複合施設整備工事や松中小学校中規模改修工事，柴崎市民体育館中規模改修工事，第七中学校新体育館建設工事などの増はあるものの，学校給食新共同調理場施設取得費割賦金，大山小学校中規模改修工事，西砂学習館中規模改修工事，小学校単独調理校及び中学校改修工事などの減により，19．8 億円，13．3 \％の減額となっ ています。

## （2）性質別予算

| 項 目 | 単位：千年度 | 5年度 | 増減額 | 増減率 |
| :--- | ---: | ---: | ---: | ---: |
| 1人件費 | $12,117,612$ | $11,157,413$ | 960,199 | 8.6 |
| 2扶助費 | $29,096,141$ | $28,577,258$ | 518,883 | 1.8 |
| 3公債費 | $2,995,316$ | $2,976,844$ | 18,472 | 0.6 |
| 小計 | $44,209,069$ | $42,711,515$ | $1,497,554$ | 3.5 |
| 4物件費 | $16,012,887$ | $15,012,649$ | $1,000,238$ | 6.7 |
| 5維持補修費 | 856,058 | 926,639 | $\triangle 70,581$ | $\triangle 7.6$ |
| 6補助費等 | $8,438,512$ | $8,308,547$ | 129,965 | 1.6 |
| 7積立金 | 302,804 | 332,638 | $\triangle 29,834$ | $\triangle 9.0$ |
| 8投資及び出資金貸付金 | 87,717 | 158,611 | $\triangle 70,894$ | $\triangle 44.7$ |
| 9繰出金 | $7,471,690$ | $7,272,228$ | 199,462 | 2.7 |
| 10投資的経費 | $8,893,263$ | $10,569,173$ | $\triangle 1,675,910$ | $\triangle 15.9$ |
| 11予備費 | 100,000 | 100,000 |  | 0 |
| 合 | 計 | $86,372,000$ | $85,392,000$ | 980,000 |

※投資的経費には，支弁人件費分を含む

## （1）人件費

退職手当や会計年度任用職員の勤勉手当などの増により， 9.6 億円， $8.6 \%$ の増額となって います。

## （2）扶助費

施設型給付費（保育•私立保育所分）や学校給食費にかかる就学援助（小•中学校），施設型給付費（幼児教育），児童扶養手当，グループホーム運営費助成などの減はあるものの，児童手当，訓練等給付費施設入所通所費助成，義務教育就学児医療費助成，ホームヘルパー派遣費助成などの増により， 5.2 億円， $1.8 \%$ の増額となっています。

## ③公債費

利子が減となりましたが，元金が増となったことにより， 0.2 億円， $0.6 \%$ の増額となっていま す。

## （4）物件費•維持補修費

物件費は，電気料やガス代，クリーンセンター産業廃棄物収集運搬処分委託料，給食調理等業務委託料などの減はあるものの，学校給食用食材料費，育児パッケージ贈呈委託料，パ ーソナルコンピュータ設定等委託料，クリーンセンター管理運営委託料などの増により，10億円，6．7 \％の増額となっています。

維持補修費は，街路樹せん定等委託料や舗装状況調査等委託料，道路清掃委託料などの増はあるものの，道路補修等工事や各学校営繕工事などの減により， 0.7 億円， $7.6 \%$ の減額 となっています。

## （5）補助費等

湖南衛生組合負担金や都市農業経営力強化事業補助金，保育環境改善等事業補助金など の減はあるものの，下水道事業会計負担金や認証保育所等利用者負担軽減補助金，多様な他者との関わりの機会の創出事業補助金などの増により，1．3億円， $1.6 \%$ の増額となっていま す。

## （6）投資及び出資金•貸付金

社会福祉法人施設費貸付金や学校給食運営貸付金，下水道事業会計出資金などの減によ り，全体として 0.7 億円， $44.7 \%$ の減額となっています

## （7）繰出金

介護保険事業への繰出金の減はあるものの，国民健康保険事業や後期高齢者医療事業へ の繰出金の増により，2億円，2．7 \％の増額となっています。

## （8）投資的経費

子育て・健康複合施設整備工事や砂川学習館•地域コミュニティ機能複合施設整備工事，旧清掃工場解体工事，松中小学校中規模改修工事，柴崎市民体育館中規模改修工事，第七中学校新体育館建設工事などの増はあるものの，学校給食新共同調理場施設取得費割賦金 や大山小学校中規模改修工事，耐震改修等補助金（緊急輸送道路第2次•第3次路線）などの減により，16．8億円，15．9 \％の減額となっています。

## （参考）

（1）普通建設事業の推移

| 年度 | 29年度 | 30年度 | 31年度 | 2年度 | 3年度 | 4年度 | 5年度 | 6年度 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 予算額 | 7，215，244 | 7，810， 456 | 8，348， 608 | 9，752， 306 | 7，988， 818 | 13，377， 539 | 9，701， 364 | 7，759， 734 |
| 増減額 | $\triangle 2,003,945$ | 595， 212 | 538， 152 | 1，403， 698 | $\triangle 1,763,488$ | 5，388， 721 | $\triangle 3,676,175$ | $\triangle 1,941,630$ |
| 増減率 | $\triangle 21.7$ | 8.2 | 6.9 | 16.8 | $\triangle 18.1$ | 67.5 | $\triangle 27.5$ | $\triangle 20.0$ |

## ② 一般行政経費の推移（普通建設事業以外のもの）

| 年度 | 29年度 | 30年度 | 31年度 | 2年度 | 3年度 | 4年度 | 5年度 | 6年度 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| 予算額 | $64,568,756$ | $66,344,544$ | $67,144,392$ | $69,544,694$ | $69,907,182$ | $70,629,461$ | $75,690,636$ | $78,612,266$ |
| 増減額 | 353,945 | $1,775,788$ | 799,848 | $2,400,302$ | 362,488 | 722,279 | $5,061,175$ | $2,921,630$ |
| 増減率 | 0.6 | 2.8 | 1.2 | 3.6 | 0.5 | 1.0 | 7.2 |  |

## 5 基金の状況

単位：千円

| 区 分 | 5年度末残高見込 | 6年度 <br> 積立額 | 6年度 <br> 取崩額 | 6年度末残高見込 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 財政調整基金 | 11，346， 408 | 711 | 400， 000 | 10，947， 119 |
| 公共施設整備基金 | 20，623， 411 | 204， 753 | 280， 000 | 20，548， 164 |
| 鉄道連続立体交差化整備基金 | 393， 989 | 4 | 0 | 393， 993 |
| 地域づくり振興基金 | 366， 569 | 5 | 19， 013 | 347， 561 |
| 清掃工場建設等基金 | 1，203， 685 | 12 | 100， 000 | 1，103， 697 |
| 特定防衛施設周辺整備調整交付金事業基金 | 236， 016 | 75，337 | 125， 235 | 186， 118 |
| 森林環境譲与税基金 | 53，131 | 21，979 | 10，000 | 65， 110 |
| 新型コロナウイルス感染症対策基金 | 234， 689 | 3 | 0 | 234， 692 |
| 競輪事業財政調整基金 | 2，119， 333 | 20 | 1 | 2，119， 352 |
| 競輪事業施設等整備基金 | 6，100， 891 | 339， 894 | 1，314， 703 | 5，126， 082 |
| 駐車場事業財政調整基金 | 339， 607 | 12，756 | 1 | 352， 362 |
| 介護保険準備基金 | 1，249， 059 | 10 | 210， 207 | 1，038， 862 |

＊5年度末残高見込は，令和6年1月末現在の数値

## 6 繰出金等の状況

単位：千円，\％

| 項 目 | 6年度 | 5年度 | 増減額 | 増減率 |
| :--- | ---: | :--- | ---: | ---: |
| 国民健康保険事業 | $2,552,369$ | $2,503,474$ | 48,895 | 2.0 |
| 介護保険事業 | $2,478,055$ | $2,486,266$ | $\triangle 8,211$ | $\triangle 0.3$ |
| 後期高齢者医療事業 | $2,441,266$ | $2,282,488$ | 158,778 | 7.0 |
| 下水道事業 | $2,234,085$ | $2,065,615$ | 168,470 | 8.2 |

## 主 要 施 策 の概 要

市長公約 ••••••••••••••••••13
1．子ども・学び・文化 ．．．．．．．．．．．．．• 14
2．環境•安全 ••••••••••••••••31
3．都市基盤•産業 •••••••••••••••39
4．福祉•保健 ••••••••••••••••45
5．行政経営・コミュニティ •••••••••••52

○事業費については，原則として，職員の人件費は含まれておりません。
○事業費等の金額は千円単位で表示してあります。

| No． | 公約 | No． | 公約 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1 | 小学校給食の無償化 | 26 | ボール遊び出来る公園の推進（ルールの明確化） |
| 2 | 保護者の負担軽減，急な残業にも対応する送迎保育ス テーションを設置 | 27 | アール・ブリユツトたちかわによる文化•芸術の推進 |
| 3 | 子育て応援アプリの導入 | 28 | 小中学校における太陽光発電及び蓄電池の設置を加速 |
| 4 | 学童保育所待機児童の解消 | 29 | 高断熱住宅建設促進と既存住宅省工ネ改修工事促進のた めの固定資産税減額制度の拡充 |
| 5 | 病児保育のためのベビーシッター補助 | 30 | 公共工事におけるリサイクル資材利用の促進 |
| 6 | 子育て世帯の国民健康保険料負担軽減 | 31 | 公共施設の建替え更新時にはZEBの視点を導入 |
| 7 | 中高年のひきこもり対策 | 32 | フードロス削減と食の確保を支援 |
| 8 | 全ての「ケアラー」支援体制構築 | 33 | 錦町下水処理場の跡地活用 |
| 9 | 不娃治療への支援 | 34 | ドッグランの整備 |
| 10 | ひとり親家庭等安心サポート事業の拡充 | 35 | JR南武線 羽田空港ヘダイレクトアクセス構想 |
| 11 | 子どもたちの「生きるチカラ」を育てる教育を推進 | 36 | PFAS問題 都や近隣自治体との協力強化で対応 |
| 12 | AIを活用した個別最適化学習の実施 | 37 | 産業振興計画の策定 |
| 13 | いじめ・虐待対応強化「子どもの声を受け止める相談事業」等の拡充•推進 | 38 | 子どもの安全を守るため「子ども用GPS」発信機購入助成 |
| 14 | 不登校児•生徒への支援強化 | 39 | 立川駅周辺の体感治安の向上 |
| 15 | フレイル予防の推進 | 40 | 災害時の避難所や避難ルートの再検討 |
| 16 | がん患者の生きる力を支援 | 41 | 災害時医薬品確保体制の再構築 |
| 17 | 「ソーシャルインパクトポンド」導入によるがん検診の受診向上とPSA検査など検診事業の拡充 | 42 | 犯罪被害者等基本条例の制定 |
| 18 | 歯科検診の受診勧奨 | 43 | 行政のDX化推進，行政手続き・窓口業務を市民目線で徹底見直し |
| 19 | 高齢者補聴器購入助成制度の導入 | 44 | 外部人材の積極的な任用•活用 |
| 20 | 自殺者対策の推進 | 45 | 広報シティプロモーションの推進 |
| 21 | 交通不便地域解消•高齢者の移動手段の検討（くるりん バスの活用） | 46 | 新たな財源の確保「返礼品なしのふるさと納税の実施」「（仮称）果実運用型寄付基金制度の構築」 |
| 22 | 障がい児•者の移動支援事業利用範囲を拡充 | 47 | 公契約条例の制定【地域貢献企業優先発注•雇用環境改善】 |
| 23 | 専門職による終活・おひとり様あんしん相談事業導入 | 48 | 若者会議の設置 |
| 24 | みらいアートファームたちかわ構想 | 49 | 市民が市政に積極的に参加できる機会の拡大 |
| 25 | スポーツを通じた心身の健康増進•地域活性化の推進 | 50 | 多樣性を尊重し，様々な人権を守るための条例や施策を展開 |


| 主な予算科目（会計－款－項－目－事業）事務事業名称 |  |  |  |  | 事 | 費 |  |  |  |  | 訳 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  | 国庫支出金 | 都支出金 | 地方債 |  | その他 |  | 一般財源 |
| 新規 |  | 主管課名 | 事務事業の内容 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 政策1 子ども・学び・文化 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 施策1 子ども自らの育ちの推進 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 01－03－02－01－02 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\begin{gathered} \text { 夢育て・たちかわ } \\ \text { 子ども21プランの推進 } \end{gathered}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 子育て推進課 |  |  | 【充実】企画部会の開催 $94 千 円(う ち, ~ 一$ 般財源 94 千円） <br> 第5次夢育て・たちかわ子ども 21 プランの策定のため，推進会議に加えて，企画部会を 2 回開催 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 新規 | 充実 | 市長公約 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | $32 \cdot 50$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 01－03－02－01－11 |  |  |  な市民が参加できるプログラムを展開するとともに，四季に合わせたイベント等を企画することによ り，団体や利用者の交流を進める。また，旧多摩川小学校管理運営事業者と協働し，施設の周知と利用拡大を進める。 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| たまがわ・みらいパーク活用事業 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 子育て推進課 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 新規 | 充実 | 市長公約 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 01－03－02－01－23 |  |  | 覓育て・たちかわ子ども21プラン推進会議において，第5次夢育 |  |  |  |  | 0 |  |  |  |
| 第5次夢育て・たちかわ子ども21プラン策定事業 |  |  | 夢育て・たちかわ子ども21プラン推進会議において，第5次夢育て・たちかわ子ども 21 プランの策定を進める。令和5年度に行った市民意向調査の結果等を踏まえて議論を行い，その意見を取りま とめてプランの原案を作成する。 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 子育て推進課 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 新規 | 充実 | 市長公約 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 01－03－02－05－01 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 指定管理者の企画のもと，提供するサービスを充実させるとともに，地域や関係団体との連携強化を図り，地域の子育て・子育ち拠点施設としての児童館の運営•管理に努める。令和 6 年度は， 7年度に実施予定の西砂児童館及び松中学童保育所中規模改修工事と児童館ブロック管理に向け て準備を進める。 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 児童館民間運営事業 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 新㬉 子ども育成課 |  |  | 【新規】西砂児童館及び松中学童保育所中規模改修 12，067千円（うち，一般財源12，067千円）令和 6 年度に中規模改修の設計委託を行い， 7 年度に工事を実施する。 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 新規 | 充実 |  | 【充実】テーブル，イス，非常食の更新 347千円（うち，一般財源312千円） |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\bigcirc$ | $\bigcirc$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 01－03－02－06－01 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 青少年問題協議会運営 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 「青少年健全育成市民行動方針」を現在の子ども・若者を取り巻く社会環境や時代にあわせて改訂し，地域団体や関係機関等と連携して周知啓発を進める。さわやかあいさつ運動や子ども110番事業等の実施による安全•安心な環境づくりに取り組むとともに，中学生の主張大会やジュニア・ リーダーの育成等を通じて，子どもたちの意見や能力が地域で発揮きれる機会を継続的に確保す る。 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 子ども育成課 |  |  | 【充実】「青少年健全育成市民行動方針」の改訂 381千円（うち，一般財源381千円） <br> 青少年問題協議会に専門委員会を設置し，子ども・若者を取り巻く社会環境や時代に合わせた改訂を行う。 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 新規 | 充実 | 市長公約 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\bigcirc$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 01－03－02－06－02 |  |  | 6，525 ${ }^{\text {c }}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 青少年健全育成市民運動推進大会，青少年健全育成研究大会を開催し，「青少年健全育成市民行動方針」を周知するほか，青少年健全育成地区委員会と学校との連携により，中学生の主張大会を開催する。また，子どもたちの健全育成を図るため，地域パトロール，子ども110番事業，さわ やかあいさつ運動，環境改善活動などを推進する。 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 青少年健全育成推進事業 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 子ども育成課 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 新規 | 充実 | 市長公約 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

















































## 予 算 参 考 資 料

款別比較表 ..... 63
三か年当初予算比較表 ..... 65
性質別構成表 ..... 67
歳入歳出（予算•決算）年度別推移表 ..... 69
主な税の年度別推移表 ..... 70
節別比較表 ..... 71
引き上げ分の地方消費税交付金が充てられる ..... 81
社会保障 4 経費その他社会保障施策に要する経費
都市計画税が充てられる経費 ..... 82
森林環境譲与税が充てられる経費 ..... 82
入湯税が充てられる経費 ..... 83



|  | － | ¢ | $\stackrel{\circ}{\circ}$ | $\stackrel{\varrho( }{\circ}$ | $\bigcirc$ | $\stackrel{\infty}{\infty}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\vec{\circ}$ | $\stackrel{\wedge}{\infty}$ | $\stackrel{\cong}{\doteq}$ | $\stackrel{\circ}{\circ}$ | $\stackrel{\sim}{\square}$ | $\stackrel{\rightharpoonup}{\circ}$ | $\stackrel{\circ}{\circ}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| $\begin{aligned} & \text { 棴 } \\ & \text { 佃 } \end{aligned}$ |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|l} \hline \infty \\ 8 \\ 8 \\ 0 \\ 0 \\ \infty \end{array}$ |  |  | $\underset{\infty}{\stackrel{~}{2}}$ | $\begin{array}{\|l\|l} \hline \stackrel{8}{8} \\ \stackrel{y}{7} \\ \underset{\sim}{2} \end{array}$ |  |  |  | $\begin{aligned} & 8 \\ & 0.8 \\ & \stackrel{0}{\circ} \end{aligned}$ | ¢ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & 8 \\ & 8 \\ & 0 \\ & 0 \end{aligned}$ | 8 |
| $\begin{aligned} & \text { 盤 } \\ & \text { 学 } \\ & = \end{aligned}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|c} \hline \stackrel{\mathrm{c}}{0} \\ \text { 气㐅 } \end{array}$ | $\begin{array}{\|l\|} \hline \infty \\ \underset{\sim}{6} \\ \underset{\infty}{\infty} \\ \hline \end{array}$ |  | 8 |  |  |  |  |  |  |
|  | $\begin{aligned} & \hline \text { 艾 } \\ & \text { 筥 } \end{aligned}$ | \％ |  | $\begin{aligned} & \hline \stackrel{\infty}{\leftrightharpoons} \\ & \underset{\sim}{\leftrightharpoons} \end{aligned}$ | $\begin{array}{\|l\|l} \hline \stackrel{y y}{\alpha} \\ \text { s. } \end{array}$ |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|l} \hline: 8 \\ 0 \\ 0 \\ \hline \end{array}$ |  |  | － |
| $\begin{aligned} & \frac{\text { 媻 }}{+} \\ & +\dot{+} \\ & \end{aligned}$ |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|l} \hline ®_{0}^{\prime} \\ \stackrel{N}{N} \end{array}$ | $\begin{array}{\|l\|l} \hline 8 \\ \text { in } \\ \stackrel{4}{8} \end{array}$ |  | － |  |  | $\begin{aligned} & \hline \stackrel{\rightharpoonup}{0} \\ & \stackrel{\rightharpoonup}{0} \\ & \underset{\sim}{n} \end{aligned}$ | $$ |  |  | 感 |
| $\begin{aligned} & \text { 盤 } \\ & \text { 遻 } \end{aligned}$ | $$ |  |  |  |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \infty \\ \stackrel{\circ}{\circ} \\ \sigma \end{array}$ | $$ |  |  | \％ |

## 歳入歳出（予算•決算）年度別推移表

（単位：百万円）


（令和4年度までは決算， 5 年度は12月現計予算 単位：百万円）

|  |  | 令和 2 年度 | 令和 3 年度 | 令和 4 年度 | 令和 5 年度 | 令和 6 年度 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 市個人市民税 |  | 13，621 | 13， 451 | 14， 303 | 14，242 | 13，384 |
| $\begin{aligned} & \text { 民 } \\ & \text { 税 } \end{aligned}$ | 法人市民税 | 3，760 | 3，552 | 3，848 | 3， 401 | 3，534 |
|  | 計 | 17，381 | 17， 003 | 18，151 | 17，643 | 16，918 |
| $\begin{array}{\|l} \hline \text { 固 } \\ \text { 定 } \\ \text { 資 } \\ \text { 産 } \\ \text { 税 } \\ \hline \end{array}$ | 土 地 | 8，998 | 9，155 | 9， 400 | 9，610 | 9，864 |
|  | 家 屋 | 6， 386 | 6， 600 | 6，709 | 6，788 | 6， 929 |
|  | 償 却 資 産 | 2， 032 | 2，145 | 2， 121 | 2， 085 | 2， 068 |
|  | 計 | 17， 416 | 17， 900 | 18， 230 | 18， 483 | 18，861 |
|  | 都市計画 税 | 3，120 | 3，123 | 3，188 | 3，238 | 3，325 |

参 考
（単位：円 ，人口：人）

|  | 令和 2 年度 | 令和 3 年度 | 令和 4 年度 | 令和 5 年度 | 令和 6 年度 |
| :--- | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| 市民 1 人当たりの市税負担額 | 215,394 | 215,735 | 224,177 | 222,675 | 221,335 |
| 市民 1 人当たりの支出額 | 536,182 | 480,131 | 503,447 | 491,293 | 464,803 |
| 人口（ 1 月 1 日現在） | 184,577 | 185,124 | 185,483 | 185,825 | 185,825 |

人口は各年度1月1日現在の外国人住民を含む。（令和5，6年度は令和6年1月1日現在）

| $\underset{H}{\underset{H}{\mid c}}$ |  | 紌 | －凂 |  |  | \％${ }_{\text {\％}}$ | \＃ | \％ | 欧欧 |  |  | 次 |  | $\left[\begin{array}{l} 2 \underline{x} \\ z \end{array}\right.$ | $\left.\begin{aligned} & \text { 粏 } \\ & \dot{\sim} \end{aligned} \right\rvert\,$ | $\begin{aligned} & \text { 世+ } \\ & \underset{2}{2} \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 4 \\ & 3 \\ & 3 \end{aligned}$ | 近 | ＜－1 | $\left\{\begin{array}{l} \text { 遇 } \\ \underset{\sim}{2} \end{array}\right.$ | $\underset{\sim}{\infty}$ | $\begin{aligned} & \mathbb{K} \\ & \dot{\sim} \\ & \dot{9} \end{aligned}$ | $\left\|\begin{array}{c\|} \hline \text { 识 } \\ \dot{\sim} \end{array}\right\|$ | $\left\lvert\, \begin{aligned} & \left\|\begin{array}{l} \text { 再 } \\ \dot{\sim} \end{array}\right\| \end{aligned}\right.$ | 迷 | $\begin{array}{\|c\|} \hline \text { 䂚 } \\ \dot{\sim} \\ \hline \end{array}$ | 避 |  | 处 |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 边 |  | $\infty$ | $\begin{array}{\|c\|} \hline \stackrel{y}{0} \\ \substack{0} \end{array}$ | $\begin{aligned} & 1 \\ & n_{2} \\ & 0 \\ & 0 \end{aligned}$ |  |  | $\begin{aligned} & \infty \\ & \stackrel{\infty}{2} \\ & \stackrel{y}{2} \\ & \stackrel{\rightharpoonup}{2} \end{aligned}$ |  |  | $\begin{aligned} & \hline 0 \\ & \hdashline \\ & \triangleleft \end{aligned}$ | $\stackrel{\text { ® }}{\sim}$ |  |  | $\left\lvert\, \begin{gathered} \dot{\theta} \\ \underset{y}{\infty} \\ \dot{y} \end{gathered}\right.$ | $\left.\begin{array}{\|c} c_{0}^{0} \\ 0 \\ 0 \\ \dot{c} \end{array} \right\rvert\,$ | $\underset{6}{\infty}$ | $\begin{aligned} & \infty \\ & \\ & \\ & \underset{\sim}{2} \\ & \end{aligned}$ |  |  | $\begin{array}{\|c\|} \hline 5 \\ 40 \\ 108 \\ 4 \\ \hline \end{array}$ |  | $\begin{gathered} \infty \\ \stackrel{\rightharpoonup}{\circ} \\ \infty \end{gathered}$ |  |  | $\begin{aligned} & \circ \\ & \hline 0 \\ & 8 \end{aligned}$ |  | $\sim$ |  | $\begin{array}{\|c} \stackrel{\Gamma}{\infty} \\ \infty \\ \triangleleft \end{array}$ |  |  | 骨 |
|  |  | $\begin{aligned} & \infty \\ & \text { H } \end{aligned}$ | $\left\|\begin{array}{l} 0.0 \\ 10 \\ 180 \end{array}\right\|$ |  |  |  | $\begin{aligned} & \stackrel{\rightharpoonup}{v} \\ & \stackrel{\rightharpoonup}{n} \\ & \stackrel{\rightharpoonup}{n} \end{aligned}$ |  |  |  | 앙 |  | $$ | $\begin{aligned} & \infty \\ & \\ & \\ & 2 \end{aligned}$ |  | $\begin{aligned} & \stackrel{\rightharpoonup}{\infty} \\ & \stackrel{y}{c} \end{aligned}$ | $\mathfrak{c}$ |  |  | $\begin{array}{\|c\|} \hline \underset{\sim}{e} \\ \dot{e} \end{array}$ | $0$ | $\underset{\substack{o \\-i \\-1 \\ \hline}}{ }$ |  |  | $\stackrel{\text { ¢ }}{\text {－}}$ |  | $\bigcirc$ |  | $\stackrel{\text { ® }}{\sim}$ |  |  |  |
| Hy |  | $\begin{aligned} & \mathbb{4} \\ & \text { H } \end{aligned}$ | $\begin{gathered} \text { rin } \\ \text { a } \end{gathered}$ |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { H్ } \\ & \text { O} \\ & \text { コ1 } \end{aligned}$ |  |  | $\begin{aligned} & \hline \stackrel{s}{2} \\ & \dot{\sim} \\ & \hline \end{aligned}$ | 发 |  |  | $\begin{aligned} & \text { N } \\ & \\ & \end{aligned}$ | $\left\lvert\, \begin{gathered} 10 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \\ \underset{\sim}{2} \\ \underset{\sim}{2} \end{gathered}\right.$ | $\begin{aligned} & \infty \\ & \hline \\ & \infty \\ & \infty \\ & \infty \\ & \end{aligned}$ | $\left\{\begin{array}{l} 0 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \\ 20 \\ =1 \end{array}\right.$ |  |  | \％ | $\begin{aligned} & \hline \mathrm{N} \\ & \mathrm{C} \\ & \mathrm{~N} \\ & \stackrel{0}{0} \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \circ \\ & \infty \\ & \\ & \end{aligned}$ |  |  | \％ |  | $\cdots$ |  | ¢ |  |  | $\xrightarrow{\text { ה }}$ |
|  |  | $\cdots$ |  | $\begin{array}{\|c\|} \hline \stackrel{y}{4} \\ \dot{\alpha} \\ \dot{q} \end{array}$ |  |  | $\begin{aligned} & \infty \\ & \underset{\sim}{\infty} \\ & \dot{q} \end{aligned}$ |  |  | $\left[\begin{array}{c} \bullet \infty \\ \triangleleft \end{array}\right.$ | $\begin{gathered} 6 \\ \hline \end{gathered}$ |  | $\left\|\begin{array}{c} \ddot{0} \\ \underset{\sim}{4} \\ \underset{\sim}{4} \\ \triangleleft \end{array}\right\|$ | $\underset{\sim}{\infty}$ | $\left\|\begin{array}{l} 0 \\ 0 \\ 0 \\ \\ \hdashline \end{array}\right\|$ | $\begin{aligned} & \infty \\ & \infty \\ & \underset{\sim}{\infty} \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 9 \\ & 0 \\ & 0 \\ & 0 \\ & 0 \\ & \end{aligned}$ | $\sim$ |  | \％ | $\left\|\begin{array}{c} \underset{\sim}{c} \\ \underset{\infty}{\infty} \\ \stackrel{N}{N} \\ \triangleleft \end{array}\right\|$ | $\left(\begin{array}{c} \infty \\ 0 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \end{array}\right.$ | $\left\|\begin{array}{c} 8 \\ 0 \\ 0 \\ 10 \\ 4 \end{array}\right\|$ |  | $\stackrel{\infty}{\triangleleft}$ |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline 0 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \\ \hline \end{array}$ |  |  |
| 粏 | 囉 स 出 | $\begin{aligned} & \sim \\ & \text { 苗 } \end{aligned}$ | $\begin{array}{\|c} 80 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \end{array}$ | $\begin{aligned} & 2 \\ & N_{1} \\ & 0 \\ & 0 \\ & =1 \end{aligned}$ |  |  | $\begin{aligned} & \ddot{\circ} \\ & \infty \\ & \stackrel{1}{n} \\ & \hline \end{aligned}$ |  |  | $\begin{array}{\|c\|} \hline 7 \\ \underset{B}{E} \end{array}$ | $\mathrm{F}_{\mathrm{s}}^{\mathrm{N}} \underset{\mathrm{~N}}{\mathrm{~N}}$ |  |  |  | $\begin{gathered} 0.8 \\ \dot{8} \\ \dot{f} \\ 0 \\ 0 \end{gathered}$ | $\begin{aligned} & 2 \\ & 7 \\ & 7 \\ & 7 \end{aligned}$ | $\begin{gathered} 1 \\ 0 \\ 0 \\ 2 \\ 2 \end{gathered}$ | － |  | $\begin{array}{\|c} \stackrel{\rightharpoonup}{2} \\ \mathrm{~m}_{\mathrm{f}} \end{array}$ |  | $\left\lvert\, \begin{gathered} \underset{\sim}{y} \\ \text { a } \\ 0 \\ \underset{\sim}{c} \end{gathered}\right.$ | $\left.\begin{array}{\|c\|c} \hline 0 \\ 0 \\ 0 \\ 10 \end{array} \right\rvert\,$ |  | ¢ |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\infty$ | $$ | $\left\|\begin{array}{l} \dot{0} \\ \underset{\sim}{2} \\ \stackrel{\omega}{\infty} \end{array}\right\|$ |  |  |  |  |  |  | $\left.\begin{array}{\|c\|} \hline 0.0 \\ 0 \\ 0 \\ \hline 0 \end{array} \right\rvert\,$ |  |  |  | $\left\lvert\, \begin{aligned} & 0 \\ & 0 \\ & 9 \\ & 7 \end{aligned}\right.$ | $$ | $\begin{array}{\|c} \vec{y} \\ \stackrel{y}{5} \\ \stackrel{0}{1} \end{array}$ |  | $\stackrel{\square}{\sim}$ |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline 0 \\ \hline 0 \\ 0 \\ \hline 0 \end{array}$ |  |  | － |  | $\infty$ |  |  |  |  | ¢ |  |  |
| y | 勘 | $\cdots$ |  |  | N |  | $\begin{aligned} & \text { m} \\ & \stackrel{\rightharpoonup}{6} \\ & \hline \end{aligned}$ |  |  | $\stackrel{\sim}{\sim}$ | $=\begin{aligned} & \stackrel{\imath}{0} \\ & 4 \end{aligned}$ |  |  | $\begin{array}{\|c} \infty \\ \underset{\sim}{2} \\ i=1 \end{array}$ | $\begin{aligned} & \infty \\ & \underset{\sim}{\infty} \\ & \vec{N} \\ & \underset{\sim}{2} \end{aligned}$ | $\left\|\begin{array}{l} \dot{\circ} \\ \stackrel{\circ}{8} \\ - \\ \triangleleft \end{array}\right\|$ | $\begin{aligned} & \infty \\ & 0 \\ & 0 \\ & 0 \\ & 0 \\ & 0 \\ & 0 \\ & \hdashline \end{aligned}$ | 0 |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \infty \\ e \\ e \\ \infty \end{array}$ | $\left\|\begin{array}{l} \stackrel{0}{8} \\ 0 \\ 0 \\ 4 \end{array}\right\|$ |  |  |  |  |  |  |  | N |  |  | － |


|  |  | $\begin{aligned} & \text { 锎 } \\ & 7 \end{aligned}$ | 哭 | ¢ |  | － | 欧 |  | 曾 | 妆 | 根 |  |  | ＊＊ | 世 | H | 遃 | ＜ | 进 | 还 | \％ | 就 | 行 | 逝 | 聯 | 杵 | 婎 | 人 | 篓 |  | ${ }_{\text {㕲 }}^{\text {市 }}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | $\stackrel{\sim}{4}$ | $$ | 18 <br> $\infty$ <br> $\infty$ <br> $\infty$ | $\left.\begin{aligned} & 0 \\ & \infty \\ & 0 \\ & 0 \\ & 0 \end{aligned} \right\rvert\,$ | $\begin{aligned} & \text { mò } \\ & =0 \\ & =1 \end{aligned}$ |  |  | $\begin{array}{\|c\|} \hline 0 \\ 4 \\ 4 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{\|l\|l} \hline \frac{10}{7} \\ ন \end{array}$ |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \stackrel{\ddot{0}}{0} \\ & \underset{y}{4} \end{aligned}$ | $\begin{array}{\|c\|} \hline 0 \\ 0 \\ \text { a } \end{array}$ |  | 0 | $\begin{aligned} & 9 \\ & \underset{\sim}{7} \\ & 0 \\ & \underset{\sim}{2} \end{aligned}$ | $9$ | $\begin{aligned} & \vec{R} \\ & 0 \\ & 0 \\ & 0 \\ & \end{aligned}$ |  |  | $\begin{gathered} \varnothing \infty \\ \infty \\ \infty \\ \infty \\ \triangleleft \end{gathered}$ |  | $\begin{aligned} & \infty \\ & 0 \\ & \infty \\ & \infty \\ & \triangleleft \end{aligned}$ | 0 |  |  |  |  | 狺 |
| $\left\lvert\, \begin{gathered} \text { \#H } \\ K \\ K \\ H \end{gathered}\right.$ | $\begin{aligned} & \infty \\ & \underset{i n}{4} \end{aligned}$ | $\begin{array}{\|l\|l} \hline 0 \\ 0 \\ 18 \\ 18 \end{array}$ |  |  | $\begin{array}{\|l\|l} \hline \text { din } \\ \text { Non } \\ \end{array}$ |  |  | $$ | $\begin{array}{\|l\|l} \hline \infty \\ \underset{\sim}{n} \\ \hline \end{array}$ |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \infty \\ 0 \\ \infty \\ \infty \\ \infty \end{array}$ |  | $\begin{aligned} & \overrightarrow{\mathrm{I}} \\ & \overrightarrow{\mathrm{I}} \end{aligned}$ | $\left.\begin{array}{\|c} \stackrel{0}{0} \\ 0 \\ \stackrel{a}{2} \\ \infty \end{array} \right\rvert\,$ | $\left.\begin{array}{\|c\|} \hline \stackrel{\rightharpoonup}{\alpha} \\ \stackrel{0}{\infty} \\ \underset{\sim}{2} \end{array} \right\rvert\,$ |  | $\begin{array}{\|c\|} \hline 0 \\ \underset{\sim}{0} \\ \rightarrow \end{array}$ | $$ |  |  |  |  | $\left.\begin{array}{\|c\|c\|} \hline 08 \\ 9 \\ 10 \\ 10 \end{array} \right\rvert\,$ |  | $\left.\begin{array}{\|c} 9 \\ 0 \\ 0 \\ 8 \\ 8 \end{array} \right\rvert\,$ | \％ |  |  |  |  | （1） |
|  | $\begin{aligned} & \varangle \\ & \underset{6}{4} \end{aligned}$ | $\begin{array}{\|c\|c\|} \hline \infty \\ \underset{d}{f} \\ \dot{f} \end{array}$ |  | $\begin{array}{\|c} \infty \\ \\ 0 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \end{array}$ |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \stackrel{\rightharpoonup}{2} \\ \stackrel{1}{2} \\ \hline \end{array}$ | $\begin{aligned} & \text { mify } \\ & \text { N } \end{aligned}$ |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline 0 \\ 0 \\ 0 \\ i \end{array}$ |  | $\begin{aligned} & \overrightarrow{0} \\ & \underset{\sim}{\sim} \end{aligned}$ |  | $\begin{aligned} & 7 \\ & \hline \infty_{n} \\ & 8 \\ & 8 \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 1 \begin{array}{l} 9 \\ 4 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \end{array} \end{aligned}$ | $\begin{array}{\|c\|} \hline ㅇ ㅏ ㅇ \\ \end{array}$ | $\begin{aligned} & \hline 0.0 \\ & 0 \\ & \text { 高 } \end{aligned}$ | O | $\begin{aligned} & \mathscr{\infty} \\ & 0 \\ & 0 \\ & 0 \\ & \\ & \sim \end{aligned}$ |  |  | $\begin{array}{\|c} \hline 8 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \\ \hline \end{array}$ |  | $\left.\begin{array}{\|c\|} \hline \text { y } \\ 0 \\ \infty \\ \infty \end{array} \right\rvert\,$ | － |  |  |  |  | － |
|  | $\begin{aligned} & \infty \\ & < \\ & < \end{aligned}$ | $\stackrel{1}{6}$ | 感 | $\underset{\substack{n \\ \infty \\ \infty}}{\substack{2}}$ | প্ণু |  |  | च | － |  | $\cdots$ |  | $\stackrel{\rightharpoonup}{7}$ | $\begin{aligned} & \stackrel{m}{\mathbf{2}} \\ & \underset{\sim}{2} \end{aligned}$ | $\overrightarrow{5}$ |  |  |  |  | $\begin{aligned} & 0 \\ & \hline 0 \\ & 0 \\ & 0 \\ & 4 \end{aligned}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | － |
| $\begin{array}{\|l\|} \hline \text { 難 } \\ \mathrm{H} \\ \text { 遌 } \end{array}$ | $\begin{gathered} \infty \\ \underset{10}{4} \end{gathered}$ | $\begin{array}{\|l\|l\|} \hline \stackrel{\rightharpoonup}{0} \\ \stackrel{\rightharpoonup}{0} \end{array}$ |  | $\underset{\sim}{\underset{\sim}{7}} \mid$ | $\begin{aligned} & \text { Nㅡㅇ } \\ & \\ & \hline \end{aligned}$ |  |  | $\left\|\begin{array}{\|c\|} \overline{\mathrm{y}} \\ \underset{\mathrm{v}}{ } \end{array}\right\|$ | N |  | － |  | － | $\begin{aligned} & \infty \\ & 0 \\ & 0 \\ & \infty \\ & \infty \end{aligned}$ | \％ |  |  |  |  | $\begin{aligned} & 00 \\ & 0 \\ & 0 \\ & 0 \\ & 0 \end{aligned}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ［ |
| － | $\begin{aligned} & \varangle \\ & 4 \\ & \hline 4 \end{aligned}$ | $\begin{array}{\|l\|l} \infty \\ \stackrel{\infty}{4} \\ \cline { 1 - 1 } \end{array}$ | － | $$ |  |  |  | $\begin{array}{\|c\|} \hline \infty \\ \underset{\sim}{c} \\ \underset{\sim}{2} \end{array}$ | － |  | $\stackrel{\infty}{\infty}$ |  | $\bigcirc$ | $\left.\begin{array}{\|l\|} \hline \overrightarrow{0_{0}} \\ \vec{m} \end{array} \right\rvert\,$ | 승 |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \mathrm{O} \\ & \underset{\sim}{2} \\ & 0 \\ & 0 \\ & \hline \end{aligned}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | － |
| 粗 | $\begin{aligned} & \infty \\ & \frac{\infty}{c} \end{aligned}$ | $\left.\begin{array}{\|c\|} \hline \mathrm{N}_{2} \\ \mathrm{c} \end{array} \right\rvert\,$ | $\stackrel{9}{7}$ | $\begin{aligned} & \infty \\ & \\ & \end{aligned}$ | $\underset{\sim}{7}$ |  |  | $\stackrel{0}{9}$ | ন | － | $\begin{array}{\|c\|} \infty \\ \triangleleft \\ \triangleleft \end{array}$ |  | ${ }_{\sim}^{\text {H }}$ |  | $\infty$ |  |  |  |  | （ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ¢ |


| 一 般 会 計（ 款 | 5．労働 費 |  |  | 6．農 林 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 節 ${ }^{\text {年度 }}$ | 6年 A | 5年 B | A－B | 6年 A | 5年 B |
| 1．報 酬 | 3，352 | 3，238 | 114 | 13，407 | 10，385 |
| 2．給 料 | 4，293 | 3，926 | 367 | 21，608 | 20，429 |
| 3．職 員 手 当 等 | 4，496 | 3，812 | 684 | 18，313 | 16，926 |
| 4．共 済 費 | 2，396 | 2，025 | 371 | 8，478 | 7，167 |
| 5．災 害 補 償 費 |  |  |  |  |  |
| 6．恩 給及び退職年金 |  |  |  |  |  |
| 7．報 償 費 | 170 | 170 | 0 | 255 | 92 |
| 8．旅 費 | 22 | 22 | 0 | 147 | 126 |
| 9．交 際 費 |  |  |  | 60 | 60 |
| 10．需 用 費 | 72 | 72 | 0 | 1，969 | 2，054 |
| 11．役 務 費 | 12 | 13 | $\triangle 1$ | 1，156 | 882 |
| 12．委 託 料 | 31，980 | 31，980 | 0 | 35，549 | 33，906 |
| 13．使用 料及 び賃借料 | 2，114 | 2，114 | 0 | 904 | 876 |
| 14．工 事 請 負 費 |  |  |  |  |  |
| 15．原 材 料 費 |  |  |  |  |  |
| 16．公有財 産購入費 |  |  |  |  |  |
| 17．備 品 購入費 |  |  |  |  |  |
| 18．負担金補助及び交付金 | 101，216 | 105，899 | $\triangle 4,683$ | 19，203 | 71，369 |
| 19．扶 助 費 |  |  |  |  |  |
| 20．貸 付 金 |  |  |  |  |  |
| 21．補償補填及び賠償金 |  |  |  |  |  |
| 22．僨還金利子及び割引料 |  |  |  |  |  |
| 23．投資及 び出資金 |  |  |  |  |  |
| 24．積 立 金 |  |  |  |  |  |
| 25．寄 附 金 |  |  |  |  |  |
| 26．公 課 費 |  |  |  |  |  |
| 27．繰 出 金 |  |  |  |  |  |
| 予 備 費 |  |  |  |  |  |
| 合 計 | 150，123 | 153，271 | $\triangle 3,148$ | 121，049 | 164，272 |



| 一 般 会 計（款 | 9．消 防 費 |  |  | 10．教 育 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 節 年度 | 6年 A | 5年 B | A－B | 6年 A | 5年 B |
| 1．報 酬 | 51，923 | 54，222 | $\triangle 2,299$ | 740，005 | 776，533 |
| 2．給 料 | 41，955 | 35，439 | 6，516 | 719，142 | 732，093 |
| 3．職 員 手 当 等 | 42，943 | 36，812 | 6，131 | 621，957 | 581，091 |
| 4．共 済 費 | 16，973 | 14，175 | 2，798 | 347，311 | 334，090 |
| 5．災 害 補 償 費 |  |  |  |  |  |
| 6．恩 給及び退職年金 |  |  |  |  |  |
| 7．報 償 費 | 39 | 72 | $\triangle 33$ | 78，371 | 72，026 |
| 8．旅 費 | 132 | 132 | 0 | 5，584 | 4，499 |
| 9．交 際 費 | 100 | 100 | 0 | 1，309 | 1，309 |
| 10．需 用 費 | 42，471 | 67，555 | $\triangle 25,084$ | 1，772，692 | 1，652，023 |
| 11．役 務 費 | 3，734 | 3，909 | $\triangle 175$ | 45，938 | 48，004 |
| 12．委 託 料 | 1，900，923 | 1，903，572 | $\triangle 2,649$ | 3，049，580 | 2，857，698 |
| 13．使用料及び賃借料 | 9，644 | 10，301 | $\triangle 657$ | 687，543 | 670，751 |
| 14．工 事 請 負 費 | 22，814 | 17，312 | 5，502 | 2，971，907 | 2，332，370 |
| 15．原 材 料 費 | 19 | 19 | 0 | 4，285 | 4，203 |
| 16．公有財産購入費 |  |  |  | 223，130 | 3，084，140 |
| 17．備 品 購入費 | 13，158 | 24，128 | $\triangle 10,970$ | 277，617 | 246，543 |
| 18．負担金補助及び交付金 | 190，525 | 690，821 | $\triangle 500,296$ | 1，173，383 | 1，194，563 |
| 19．扶 助 費 | 101 | 101 | 0 | 126，484 | 220，431 |
| 20．貸 付 金 |  |  |  | 70 | 12，091 |
| 21．補償補填及び賠償金 | 70，389 | 37，583 | 32，806 |  |  |
| 22．償還金利子及び割引料 |  |  |  | 3 | 3 |
| 23．投資及び出資金 |  |  |  |  |  |
| 24．積 立 金 |  |  |  |  |  |
| 25．寄 附 金 |  |  |  |  |  |
| 26．公 課 費 |  |  |  |  |  |
| 27．繰 出 金 |  |  |  |  |  |
| 予 備 費 |  |  |  |  |  |
| 合 計 | 2，407，843 | 2，896，253 | $\triangle 488,410$ | 12，846，311 | 14，824，461 |





| 特 別 会 計 | 国民健康保険事業 |  |  | 駐 車 場 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 節 ${ }^{\text {年虏 }}$ | 6年 A | 5年 B | A－B | 6年 A | 5年 B |
| 1．報 酬 | 16，079 | 15，225 | 854 |  |  |
| 2．給 料 | 78，648 | 77，388 | 1，260 | 4，438 | 4，354 |
| 3．職 員 手 当 等 | 63，480 | 59，536 | 3，944 | 3，532 | 3，522 |
| 4．共 斎 費 | 30，057 | 29，623 | 434 | 1，620 | 1，479 |
| 5．災 害 補 償 費 |  |  |  |  |  |
| 6．恩 給及び退職年金 |  |  |  |  |  |
| 7．報 償 費 |  |  |  |  |  |
| 8．旅 費 | 147 | 162 | $\triangle 15$ | 7 | 7 |
| 9．交 際 費 |  |  |  |  |  |
| 10．需 用 費 | 4，503 | 3，749 | 754 | 940 | 1，250 |
| 11．役 務 費 | 20，696 | 27，299 | $\triangle 6,603$ | 103 | 104 |
| 12．委 託 料 | 229，559 | 225，021 | 4，538 |  |  |
| 13．使用料及び賃借 料 | 236 | 163 | 73 | 57 | 57 |
| 14．工 事 請 負 費 |  |  |  |  |  |
| 15．原 材 料 費 |  |  |  |  |  |
| 16．公有財産購入費 |  |  |  |  |  |
| 17．備 品 購入費 |  |  |  |  |  |
| 18．負担金補助及び交付金 | 16，985，703 | 17，149，955 | $\triangle 164,252$ | 44，700 | 27，200 |
| 19．扶 助 費 |  |  |  |  |  |
| 20．貸 付 金 |  |  |  |  |  |
| 21．補償補填及び賠償金 |  |  |  | 1 | 1 |
| 22．償還金利子及び割引料 | 25，036 | 28，121 | $\triangle 3,085$ |  |  |
| 23．投資及び出資金 |  |  |  |  |  |
| 24．積 立 金 |  |  |  | 12，756 | 30，762 |
| 25．寄 附 金 |  |  |  |  |  |
| 26．公 課 費 |  |  |  | 6，355 | 5，772 |
| 27．繰 出 金 |  |  |  |  |  |
| 予 備 費 <br> 合 | 3，000 | 3，000 | 0 | 500 | 500 |
|  | 17，457，144 | 17，619，242 | $\triangle 162,098$ | 75，009 | 75，008 |

# 引き上げ分の地方消費税交付金が充てられる社会保障4経費その他社会保障施策に要する経費 

平成26年4月からの消費税率引き上げ（ $5 \% \rightarrow 8 \%$ ）及び令和元年 10 月からの消費税率引き上げ（ $8 \% \rightarrow 10 \%$ ）は，今後も増加が見込まれる「社会保障 4 経費その他社会保障施策※」の財源とするためのものです。令和 6 年度地方消費税交付金のらち，消費税率の引き上げにかか る収入については，以下の経費に充当します。

## 1．地方消費税交付金収入見込

|  | （単位：千円） |  |
| :---: | :---: | ---: |
| 総額 | 従来分 | 引き上げ分 |
| $4,711,000$ | $2,111,000$ | $2,600,000$ |

2．社会保障 4 経費及びその他の社会保障施策に要する経費
（単位：千円）

| 社会保障施策 に要する経費 | 事業費 | 財源内訳 |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | 特定財源 |  |  | 一般財源 |  |  |
|  |  | 国都支出金 | 市 債 | その他 | 社会保障財源化分の地方消費税交付金 | その他 | 合 計 |
| 障害者福祉費 | 8，137， 930 | 5，865， 239 | 0 | 556 | 467， 000 | 1，805， 135 | 2，272， 135 |
| 児童福祉費 | 17，357， 499 | 9，229， 355 | 1，316， 100 | 600， 409 | 997， 000 | 5，214， 635 | 6，211， 635 |
| 生活保護費 | 10，093， 935 | 7，397， 392 | 0 | 112， 719 | 580， 000 | 2，003， 824 | 2，583， 824 |
| 国民健康保険事業 | 2，552， 369 | 594， 008 | 0 | 4， 441 | 146， 000 | 1，807， 920 | 1，953， 920 |
| 介護保険事業 | 2，478， 055 | 123， 688 | 0 | 0 | 142， 000 | 2，212， 367 | 2，354， 367 |
| 後期高龄者医療事業 | 2，441， 266 | 309， 864 | 0 | 0 | 140， 000 | 1，991， 402 | 2，131， 402 |
| 保健衛生費 | 2，222， 195 | 489， 098 | 0 | 105， 923 | 128， 000 | 1，499， 174 | 1，627， 174 |
| 合 計 | 45，283， 249 | 24，008， 644 | 1，316，100 | 824， 048 | 2，600， 000 | 16，534，457 | 19，134， 457 |

※社会保障 4 経費及びその他社会保障施策
－社会保障 4 経費
年金•医療•介護•少子化にかかる経費
－その他社会保障施策
社会福祉•社会保険•保健衛生
「社会福祉」•生活保護•児童福祉•母子福祉•高齢者福祉
－障害者福祉（身体障害者福祉•知的障害者福祉•精神障害者福祉）など
「社会保険」•国民健康保険•介護保険•年金など
「保健衛生」•医療にかかる施策•感染症その他の疾病の予防対策•健康増進対策など （環境衛生費と公害対策費は除く）

## 都市計画税が充てられる経費

都市計画税は，都市計画事業又は土地区画整理事業に要する経費に充てるために課税する目的税 です。令和 6 年度予算においては，都市計画事業及びこれまでに都市計画事業を実施するときに借 り入れた地方債の償還等の財源として以下の経費に充当します。
（単位：千円）

| 都市計画事業費等 | 都市計画事業 |  |  |  |  | 地方債償還額 | 合計 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 街路 | 公園 | 下水道 | その他 | 計 |  |  |
|  | 405， 057 | 1，062， 742 | 1，895， 558 | 1，171，658 | 4，535， 015 | 2，062， 594 | 6，597， 609 |
| 財源内訳 | 国庫支出金 | 都支出金 | 地方債 | 負担金• その他 | 都市計画税収入額 | 一般財源等 | 合計 |
|  | 599， 137 | 300， 728 | 2，054， 100 | 4， 474 | 3，318， 429 | 320， 741 | 6，597， 609 |

## 森林環境譲与税が充てられる経費

森林環境譲与税は，市町村や都道府県に対して，私有林人工林面積，林業就業者数及び人口によ る客観的な基準で按分して譲与されます。使途については，間伐や人材育成•担い手の確保，木材利用の促進や普及啓発等に充てることとされており，令和 6 年度予算においては以下の経費に充当 します。

森林環境譲与税の使途
単位：千円

| 事業区分 | 事 業 総 額 |  |  | 事業内容 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | 森林環境譲与税 | その他財源 |  |
| 木材利用•普及啓発 | 1，325 | 1， 022 | 303 | 姉妹都市大町市との交流事業 |
| 基金積立 | 21，978 | 21，978 | 0 | 森林環境譲与税基金積立金 |

## 入湯税が充てられる経費

入湯税は，入湯施設の利用と市町村の行政サービスとの関連に着目し，鉱泉浴場所在の市町村が課する目的税です。その使途は，環境衛生施設の整備，鉱泉源の保護管理施設の整備，消防施設そ の他消防活動に必要な施設の整備，観光の振興（観光施設の整備を含む）に要する費用に充てるこ ととされており，令和 6 年度予算においては以下の経費に充当します。

入湯税の使途
単位：千円

| 事業区分 | 事 業 総 額 |  |  | 事業内容 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | 入湯税 | その他財源 |  |
| 観光振興事業 | 5，076 | 4 | 5， 028 | 観光 PRガイドマップの作成 |

## 令和 6 年度 予算（案）



## 令和6年度当初予算編成にあたつて

昨秋市長に就任以来，初めての通年本予算を編成させていただきましたが，この予算案は，編成作業において，多数の皆さんの知恵や尽力を積みあげて，まるでひとつの＂作品＂をつ くるような思いがしています。

この作品のタイトルを『優しさと安心を力タみに 1 子育て・蕶らしの笑顔あふ扎る予算』 と名付けさせて頂きました。
昨年，私は公䋪を練り上げる際，ひとりひとりの顔が浮がぶくらいに市层のなかに溶け込 み，所政への様々な願いを50の政籙にまとめました。まずこの公約として揭げた50項目 について，可能な限り最優先で実現することを目指しました。
 に取り入れるように心がけました。
思いは際根なく増えていきますが，必要以上に貯金（基金）を取り崩すことかないよう， ＂あれ，も，これも＂ではなく＂あれか，これがを心掛けてまいりました。
令和6年度は令和7年から今後10年の立川市の未来を措く基本構想•基本計画への橋渡 しとなるターニングポイントとなります。市民の皆様に新しい立川市政の産声を感じていた だき，激来への期待が持てるような市政経営に努めてまいります。

立川市掁 酒井大史

## 令和6年度 予算（案）

## 財政規模

令和 6 作度 立川市当初务算筦

## 令和 6 年度 立川市当初予算案

|  |  |  |  | \％${ }^{\text {a }}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | 现盁的－如入 | $55.121{ }^{\text {a }}$ |  |
|  |  | 收文 ${ }^{\text {a }}$ 支出 |  | 6．1㑑平（12．9\％造） |
|  | 人6179（0．0\％苓） | 勾本的级入 | 20.04 |  |
|  |  | 収支：支仙 | 29.9 新ग |  |
|  |  |  |  |  |
| 合㹁 648，814 |  |  |  |  |


| 一船公言立 | 一般会言十 |
| :---: | :---: |
|  |  |

## ［歳入］














［歳出】

|  |  |  |
| :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |
| 伕助駡 | 291．01．10） | 5．2璃円 |
|  |  |  |
| 物析 | 160．1侯的（18．5\％） | 10，03m |
|  |  |  |
| 禣助型等 | 円（9．8\％） |  |
|  |  |  |
| 投的及筑 5 <br>  | 0，颔円（0，1\％） | 76ticrl |
|  |  |  |
| 投浐的経网 | B8．9依円（10．3\％） | 16．8／6 $\mathrm{c}^{\top}$ |
|  |  |  |
| 合 ${ }^{\text {it }}$ | B63．7供（1011\％） |  |
|  |  |  |








# 令和6年度 予算（案） 

## 主要事業

## 子育て安心•暮らしの笑顔倍増




## Hive

学校給食賈管理事業•学校給食運営一般事務学校給食費を無償化


無傕化の対象となる桀童•生征分の
学校絵食用食材料費：746，5257甲






放課後居場所づくり事業／坚童䬶民問運学事業／学童保育所管理運営

## 子どもの居場所づくりを進めます


－すべての子どもたちが，身近な地域で，二ーズに応じた安全•安心な過ごし方が できるよう，居場所づくりを進めます。
＊学童保育所の待機児童解消に取り組みます。

## 

－放課後子ども教窒くるブしを4校 （一小•三小•拍小•上砂り小）に藅入し，市内11校で実施220，506干円


○西砂少童館•松中学童保育所の中規模改修工事設計委託 12，067千円
○西矽学齒保育所建替工事設計委託•仮設リース料等 19，917干円
所管：子ども家庭部子ども育成䍚 事業費：252，490干円


特定不妊治療医療費助成事業

## 不妊治療の医療費助成制度を新設



不妊治療を受ける而民を対象に，医療保険適用治療と併用 した先進医療，および自費診療に係る費用を助成します。

## 先達医療

> 助成対象 : 東京都の特定不娃治療賛助成の承認决定を受けたかた助成回数 : 女性の年齢が 40 歳末満の尖婦 6 回40歳から43歳未满の夫婦 3 圆
> 助成金額: 1葍の治檪につき, 上限5 万円

## 自賈診廑（45歳末满）

勖成対象：不奸治療の医療保険が適用されてる年齢，回数制限を超えたかた




## 賦課徵収事務（国民健康保険）



未就学児の国民健康保険料（均等割額）を無料化市の独自軽減により，子育て世帯の負担を軽減します。

令租4年度から末就学児の保険料（均等割額）は5割軽減（国 の制度）となっていますが，令和6年度から南の独自制度で残 ゆの5割を軽減し，保険料（均等割額）を無料とします。


所管：福祉保敦部保険尓金課 事業費：11，292千円


## 重屋的支援体制整俑事業

## 社会参加支援の場

「地域福祉アンテナショツブ」を拡充

（1）ひきこもり（中高年を含む）やケアラーなど制度の狭聞や複雑化•複合化した課題を抱える方の楦談を受け付けます。 （2）「相談支援包括化推迬員」が関係性を搆築しながら，課題整理を行い，本人とともに支援プランを作成します。
（3）支搌ブランに基づき，関係機関が連榫し，本人とともに課題解決に向けて取り組みます。その中で，衤会参加支援のひ とつとして，地域福祉アンテナンショッブが活用されています。

[^0]

相談者と地域とのつながりをつくる地或稫祉曻ンテナショップ


ベビーシッタ一利用支援事業（事業者連携型）



# ベビーシツタ一利用料の部を助成します 

※ご档用侍，隶京都の認定を受けたべビージッター事柴有に限ります

## 54 Na


－保育圈等（0堬罗クラス）に申し込みせず，1年間の

－倠間帯の保育を必要とする保護者

## （

－1時問あたり150円（税込）
※事業者の規定により，登録料わり保険料受なり列途かかります。

\％in
－1曰に11時間までかつ ひと月に220時間まで
※保育短時聞認定の方は，1白に慁封間本ぐ かつ ひと月に゙ 6 時聞ま゙

所首：子ども家庭部保育課 事業費：0子元



図書館事業管理運営

## 図書館資料等宅配事業の試行実施



図書館への来館が困難な娃婦又は出產後1年以内め方に
図書館負が本等をお届けします

## 

- 立川守门在住の娃娽＂図書館への来館が困難な方
- 出産後1年以内の風晝館への来館が棥灘な方

－市内在住者の貸出雨数及で貸出期間に準ずる


## 

事業てあある「奸婦粥科健康診榅」の䅁队ヂラシ箱を配布します

消につなげていまます

## 認証保育所等利用者負担軽減補助事業

## 認可外保育施設己利用者への保育料補助を拡充します

## 



令和 5 年室类ての襕助認証保育所の利用者



認証保育所と
 の利用皆

## Nava Man



## 月額10，000円（（上）Mk


所管：子ども家庭部保莦課 要業費：119．993干円
令和 6 年度，汶川市当侧甬算案

## zapilion＝

公立保肩所運営（保育所業務支援システム改修）

## 延長保育料のお支払いが

## 便利になります

公立保育園の業務支援システムを改修し，保護者の利便性の向上と，保育現場の負担軽減を図ります。

## Nㅐㄹ

（1）保俞士が封間数を手作業で集計し，納付酮を作成
（2）保謢者が金融機関へ持参して「交执しい


子育て・健康複合施設整備事業
子育てと健康の安心を支える拠点へ

（令和7年度オープン予定）


よう，放設な愛称を公募により決定します。
－搂铬的な储品や効率的な移転計画の換尉
機能的で市民利便性の高い家内空間の満策のため，俯品の潠定•瞒入と移枟め計画を策定します。

## －市民サービス向上のためのICT機器の得入

膱員の業務効率な高か市民サードスを向上させるよう，新たなバCT機詔を檴人します。



## まちに健康•心豊かに生きる力を応援



補聴器購入費助成事業

## 補聴器購入助成制度の導入

難聴等により聞こえに課題がある18歳以上の方が補聴器を使用し，家族，地域住民とコミュニケーションが可能となることで孤立を防ぎ，社会参加を促すために補聴器購入蕒の一部を助成する。


所管：福祉保健部高龄褔祉課 事業費：5，213千円

## 

## 地域生活支援事業

## ～令和6年4月より～



## 障害児•者の移動支援事業利用範囲を拡充

移動支援事業の利用範囲を拡充するとと もに，ヘルパーの報眺単価を引き上げ，利便性の向上につなげます。

## H1F

- 通学の時に
- 障害福祉サービスの通所の時に
- 自宅以外の場所から

移臐支援へルノ゙ーの報酸思侕引き上げ



## がん患者ウィッグ・胸部補正具購入等費用助成

がん治療に伴い脱毛地乳房の切除など，外見の変化に悩みを抱えているがん患者に竘し，治療を受けながら，引き続き自分らしく日常生活を送ることが できるよう，ウィツグや胸部補正具の購入にかかる書用を助減します。

## 

がん治療により対象品䲩を購入した金額に対し，上限臤万円 1 人当たり生湟2回の助成

## 


胸部 人工乳房，補正下着，弾性着衣


所管：福祉保健部健康推進課 事業費：2，505干円
令和 6 作度直川市当初予筆案

## 

地域生活支援事業
～令和6年4月より～


## ストマ用装具の給付基準額を引き上げ

従来の給付基準額を引き上げることで， オストメイトの暮らしの維持•向上を進めます。

## Mexut

＊消化器系（月額）

$$
8,858 \text { 円 } \Rightarrow \quad 9,900 円
$$

－尿路系（月額）

$$
11,639 \mathrm{円} \Rightarrow 13,000 円
$$

## ストマ用畦見

自分で排㳎かコントロールがで㐘ない入ストメートが装着する，排泄物を蚠 めるために必要な適具（袋）かっと。

## オストメイト

 マ（人工师門，人工膀絾）在造設した人のこと。


## 成人歯科健康診査事業

## 歯科検診 個別受診勧然通知の送付

## 㫴俱

20歳以上の全ての市民が年度に 1 回いつでも無穖で受診できる成人歯科健康診榅事業につ いて，受診勏奨通知を個別に送付することにより，歯科健診への南接的な動機付けな行い。


【現状】成人歯科健康診查事業の実施內容


## ［令和6年度］個别受診觔辈通知の送付




所管：福祉保健部健康づくり祖当課 事業費：5，030干円



## コミユニティバス運行

～地元deコラボ！！小学生×くるりんバス×FMたちかわ～


元気いつぱい車内放送プロジェクトを開始
○くるりんバス運行エリアの小学生を対象に，車内の バス停案内をスタジオ収録する体験イベントを実施
－取録した小学生の音声案内をくるりんバスで放送


## 地域公共交通計画策定に着手


－地域公共交通計画策定に向けた，地域ごとの移動の実態調査，アンケート調査等による，

$$
\begin{aligned}
& \text { 二ーズの把握の実施 }
\end{aligned}
$$

○地域公共交通計画策定に必要な，地域公共交通の活性化及び再生に関する法律に基づく地域公共交通活性化協議会（仮称）を設置
［事業兆：9527円



所管：まちづくり部交通対策課 事業賈：20，952千旧
令和6年度 巟川客当初学算案

スポーツ普及槳励活動事業

## スポーツを通じた健康増進と地域活性化


－年齢や障害の有無を問わず体を動かす機会を提供するほか，運動・スポーツ の習蕒化に向けたブログラムを実施します。
－健様ポイント事業とも逨捠し，教室やーベント参加者にポイントを付与する等，スポーツを通じた心身の健康増進，地域活性化の推進に取り組みます。






$$
\begin{aligned}
& \text { スポーツ敘室 地域ス水ーツ教室, 初心渚ソフトデース教空 }
\end{aligned}
$$

韦民雨動堛兴化事業

所管：産業文化スポーツ部ス状—ツ振興課 事落费：3，2997円

## 暮らしの安全•安心！防災カをアップ



26

子どもの安全安心事務

## 低学年児童用GPS端末購入助成



子どもの安全安心を確保するため，登下校時の見守り活動に勖え，子どもの居場所を保護者が把握し，見守りをすることができる機器の購入費を助成します。


| S88） |  |  |
| :---: | :---: | :---: |
| 小学校低学年（1～3学年）蒋童の保謢者 | GPS端末購入時の初期費用 （端末本体，初期登録責，送料等） | $\pm$ 限 1 万円 |

犯罪佊害者等支援事業

## 犯罪被害者等支援条例の制定

犯罪被害に遭われた方やそのご家族の方が一日でも早く平穏な生活が取り戻すことが できるよう，市の犯罪被害者等支援に関す る基本理念やその方向性を示すものとして「立川市犯罪被害者等支援条例（仮称）」 を制定します。

## Winderabiw

○学識経験者，市民等で構成する検討委員会を設置 O令和7年3月を目途に条例を制定


犯韭被害者等支掇 シンボ目マーラ「ギェっとちゃんる


## 防災対策の推進

## 立川市地域防災計画の修正



6災害㭙の避難所の見直し等さまざあな防级課題への検虫を行います。
箒宅困難者•駅前帯留者に関する対応計画の修正を行います。


## 市民に優しい，市役所経営を極める



令和 6 点度 辿用市当被号算案

## 

## コンビニエンスストア証明書交付筝業

## コンビ二交付手数料10円キャンペーン <br> 

－令和6年4月1日から令和7年3月31日まで， コンビニ父付で取得する証明書の発行手数料を10円 とします。
－全国のコンビ二エンスストア等で租用がてきるため，剆かない・待たない窓口を後押しするとどもに，行政D Xの土台となるマイナンバーカードの利成を促進します。

事業PRO協力加
 ナンバーであることがす。立川而亲ホームタツンとい，相互

行います。
（7n




## 寄附金事業

## 返礼品なしの

## ガバメントクラウドファンディングの本格実施

好きな地域やふるさとを応援した い，という方々の思いを形にして いくための制度として，新たな社会問題解決型寄附の返礼品なしの ふるさと納税を本格実施します。


所管：行政管理部総務課 事業費：1干円（科国存置）



## 日本語教室の推進



日本語教室等を体系的に実施し，外国人が安全•安心に
令和白作度，立川市当树宁算宽


## おンシーィ ア

日本語教育に関わる人村を地域で発掘します。

## 公契約関連事業

## 公契約条例の制定を進めます



公契約条例は市の発注する公共工事や公共サービスの質の向上 につながるものです。

公契約条例を定めることにより，地域の活性化や公共事業の適正化， さらにその業務に従事する労働者等の適正な労働環境の整備を推進 し，市民福祼の増進に寄与します。



所管：行政管理部品質管理課 事業費：334干円
令和 6 乵皮 这川书当初予湈案


## 庁大岿情報基盤整備事業

## 統合型地理空間情報システムの整備



市が保有する様々な地理空間情報を集約•管理するための統合型地理空間情報システム（統合型GIS）を整備します。

これにより，今後の空間デー夕整備に係る費用の重複投資 の防止及び業務の効率化•高度化を促進します。

将来的には，市民や事業者等が来庁せず とも必要な地理情報を確認できる公開型 GISも活用し，対面による業務の削減と市民サービスの向上を実現します。


## 庁内情報基盤整備事業

## クラウド型電話システムの整侑

各職場に配備している固定電話機に加え，モバイル型電話機を導入します。モバイル型電話機は，場所を問わず内外線が発着信できるため，業務主管課におけるイベント等のほか， テレワークやフリーアドレス，非常時でのユ三ュニケーション手段として利活用していきます。


行政のD Xを推進し，職員の生産性向上につなげ，職員が創造的で付加価値の高い業務に重点を置くことにより，行政サービスのさらなる向上へつなげていきます。

職買研修事業

## GovTech東京と連携した行政DX研修


－令和 5 年 7 月に東京都や都內区市町村等 のデジタル化の推進を目的に設立された「一般財団法人GovTech東京」と連携。
 －eラーニング（DXコンテンツ）の導入に より，職員がDXに関するリテラシーやデ ジタルスキルを習得できる環境を整備し ます。

## 接遇能力向上研修の実施



市民の行政サービスに対する満足度向上を目指し，市民対応の最前線と なっている窓口職場の職員を中心に「接遇能力向上研修」を実施する ことで，市全体の接遇力向上を図り ます。


所管：行政管理部人事課 事業費：198千円
令和 6 年度 立成市当初予笋案

## 

契約事務•市民税賦課事務•固定資産税賦課事務等

## 契約•地方税関連事務のデジタル化


－契約•地方税関連事務のデジタル化を推進し，市民及で事業者の利便性の向上を図ります。
－デジタル技術やR P A 等の活用に より業務を効率化することで，人的頚源を行政サービスの向上へつ なげあす。



## 地域学校連携事業

## 部活動の地域連携•地域移行の取組

地域の様々な資源を活用した中学校部活動の地域連携•地域移行のあり方 を検討し，試行的な実施を含めた取組を推進します。令和6年度は具体的な取組として，大学との連携•協働により休曰部活動 の地域䡛携•地域移行におけるトライアル事業を進めます。


所管：教育部指道課 事業費：19，086干円



## 

生活保護関運事務

## 生活保護システムの機能拡充



ケースワーク業務等のデジタル化（ICT技術の活用）を推進し，事務の効率化• ペーパーレス化を図ることで，より適切かつ正確な支援•指導を実施します。


## 第 5 次長期総合計画策定事業



## 今後10年間の市政運営の指針を策定します

令和7年度から10年間の市政運営 の指針となる「第5次長期総合計画」について，多様な意見を参考 としながら，計画を策定します。


## 

＊辰期総合計画憲議会O答申や，市議兊で 議論，ノ゚ブリックコメン トの結果等を計画に反睠しむす。
2庁内検討組織て，計画策定に取り組みます。



所管：総合政策部企画政策課 李業費：15，471干円

## 視点は環境！暮らしと事業が好循環



## 

## 事業系ごみ減量事業 <br> フードシェアリングサービス「タベスケ」の導入




市啹と录力店がマッチングし， フードロス削減と事業系ごみ の削減につなげます

|  | 氶力厡 |
| :---: | :---: |
|  | - 閣槀になりそうな食品を岀く出品 <br> - お店のPR や周知 |


 3．㰦会贾献にな面
4．イメージアップにつ納に
5．自治体サービスなかで灾心しで到用できる
 2．フードロス皘縕畏の可視北ができる 3．市民サービスの問上につながあ 4㙄域綎娍の活性化につな力宽


所管：環境下水道部ごみ対策課 事業費：641干円

## 市 民

－食品左安く買える －新しいお店の開拓

1．安いた品在確侯くきる 2．承計の負担㴓につなが面 3．気楫に社会氠献がせきる 4．f肾促進につながる
5．自紿体サービスなのて安心して利用できる
令和 6 年度 泣川市党初学筆案

産業振興計画策定事業

## 計画策定に向けた調查•分折等の実施

立川市の更なる産業発展に向けて，事業者，市民に対して，商工業，労働等に関連する産業分野について自指すべき姿，施策の方向性を示します。

令和5•6年度 令和7年度 令和8年度一令和 11 年度



## 

公害対策事務 河川水質等分析調疽委託料

## P F A S の市独自調査



市內の地下水質の状況を把握するため，市所有井戸及び一部の民間井戸を対象にしたPFASの独自調査を実施します。

【調査項目】

- ベルフルオロオクタンスルホン酸（PFOS）
- ペルフルオロオクタン酸（PFOA）
- ペルフルオロヘキサンスルホン酸（PFHxS


所筫：環境下水道部環境対策課 事業賸：7，697．干円
令和 6 年度 止间市当初予算案

## 

クリーンセンター運営事業


造

## たちむにいフェスタ・環境フェアの開催

－令和6年秋頃より供用開始予定の緩衝帯等（仮称たちむにいひろば）を活用し，環境学習とごみ滅量の啓発を目的として，第2回たちむにいフエスタ・環境フェア を開催します。
－開催にあたつては，フードロス・アッブ サイクル分野の企画を検討し，企業け NPO•NGO，クリーンセンター運営事業す者，周辺自治体，地元自治会，大学等，産官学連㻪により実施します。
－第1回が 600 人以上の来場者数であった ことから，第2回は数干人規模を想定。


第七中学校体育館復旧事業•小学校施設改修事業太陽光パネル及び蓄電池の設置


第七中学校の新体育館建設工事及び松中心学校の中規模改修工事に合わせ，太陽光バネル及び蓄電池を設置します。


第下，朴学校新体育館の外観バース

令和 6 年度 立川市当初等算案

76ation＝iviti
都市農業振興事業

## 立川農業を「体験」する機会の拡充



収檴体験や料理教窒，農ウォーク等を組み合わせた「立川印」をあじわう体験型ツアーの造成に取り組み，市民はもとより都ふ部からの集客や生産者のファンゴくりにつなげます。また，親子参加型の料理教室を通じて，食育や地産地消の更なる推進を図ります。



[^1]



## その他施設整備等



令和 6 作度 立川求当初受算案
50


## 碰川学習館•地域コミユニティ機能複合施設整備事業



旧施設の解体工事及び基礎工事に続き，令暞6年度も础川学習館•地域コミュニティ機能複合施設の新築工事を進め，令和 7 年度中に供用闁始します。
生涯学岶機能と子育て支援機能仁多世代交流による地域コミコニティ機能を加え，新 たなにぎわいの挸点として整備します。


施設内イメージ気


柴崎市民体育館管理運営

## 柴㥓市民体育館中規模改修工事



施設の老朽化に伴い，柴崎市民体育館の中規模改修工事を行い末す。


建築工事 外壁改修，屋樵改修，防水改修，外構改修，建囯改修，便所改修，
内外装改僾，バリソフリー対応等

機械工事 衛生設備改倈，給排水設侕改修，眗調設備改修等
昇降機工事 异降機改修



## 公園管理運営（公園維持整備事業）



## 錦中央公園のトイレをバリアフリートイレに改修

子充て・健康複合施設の建設に伴い，インクルーシブ遊興を設置す るとともに，トイレを男女別及びバリアクリートイレに改修します。

 （＇乌白はなメージ）


設覀予定の遊興 （イメージ）


令租5年度•6年度の2ケ年事業厄 インクルーシブ游具に更新し丰ら。契約金額：36，300，000円
T．．．．．．期：令暞7年2月289

## 立川公園整備

## 根川緑道「霧の広場」をリニューアル



立川公園根川緑道「霧の広場」の施設老朽化に伴 い改修を行います。

所管：まちづく以部公園緑地課 事業頶：55，000干円


Fepliqp B titu
昍清掃工場解体事業

## 旧清掃工場の解体






下水道管整備事業

## 快適で衛生的な生活環境の保全



市道2級25号線の道路整備に伴い，
汚水及び雨水管きよ整備を行い，環境整備を図ります。


【雨水管】 $\Phi 500$ min $~ L=203 m$
［污水管］ $9200 \mathrm{~mm} \mathrm{~L}=96 \mathrm{~m}$
© 250 㽤 $\mathrm{L}=96 \mathrm{~m}$

所管：環境下水道部下水道工務課 事業費：76，729千円

## 財産管理

## 競輪場施設改修工事（第2期）

「立川競輪場施設改修基本計画」 に基づく第2期工事を行います。

耐震性能が不明な施設の解体を行 い，市民開放エリアや中間エリアを新たに造成し，南民の丘と一体的な
空間を創出することで，今まで以上に市导に愛さ れる競輪場を目指します。

令和7年10月の完成を予定しています。


## 財産管理

## 選手手理煉及ひ潠手宿舍徚建替工事設計



老朽化が進み，競輪開催に支障が生じるような不具合が頻発しているとともに，来場者が減少している状涀に対応 するため，令和6年度から8年度にかけて，バックスタン ド側にある選手管理棟及で選手宿舎楝，記者棟の施設の建替設計を行います。


所管：公営競技事業部事業課 事業費：100，000千円


## 

普通開催•記念開催

## 開設73周年記念鳳凰賞典レース



令暞6年度立月競輪で開催される一番大きなグ レード（GII）レース。
令和7年1月4日～7日開催予定。お正月にふ さわしい盛り上がる記念開催にします。



72 周华記念ボスター


[^0]:    
    
    
    
    仕紹みを樽築します。

[^1]:    
    
    

