

八王子市ミニ統計

— 令和5年(2023年)版 —



「市の木(イチョウ)」



「市の鳥(オオルリ)」



「市の花(ヤマユリ)」

八王子未来デザイン2040



基本構想(抄) 平成24年(2012年)12月19日 議決

〔まちづくりの基本理念〕

人とひと、人と自然が響き合い、みんなで幸せを紡ぐまち八王子

〔都市像(私たちが目指すまち)〕

まちづくりの基本理念に基づき、主要な政策別に次のとおり6つの都市像を定めます。

- ・みんなで担う公共と協働のまち
- ・健康で笑顔あふれる、ふれあい、支えあいのまち
- ・生き活きと子どもが育ち、学びが豊かな心を育むまち
- ・安心・快適で、地域の多様性を活かしたまち
- ・魅力あふれる産業でにぎわう活力あるまち
- ・一人ひとりが育てる、人と自然が豊かにつながるまち



基本計画 計画期間 令和5年度(2023年度)～令和12年度(2030年度)

〔3つの重点テーマ〕

- (1)未来の主要づくり
- (2)未来へのつながりづくり
- (3)未来に続く都市づくり

〔未来を拓く原動力〕

- (住み続けるまちをより良くするエンジン)
「地域自治」
「共創」

〔変革のキーワード〕(新時代を生き抜くみんなの合言葉)

- 「デジタル・トランスフォーメーション(DX)」
「カーボンニュートラル」

都市宣言等

- ・八王子市親切都市宣言 (S39. 5. 9)市
- ・世界連邦平和都市宣言 (S53. 12. 21)議会
- ・八王子市非核平和都市宣言 (S57. 6. 29)議会
- ・八王子市交通安全都市宣言 (S58. 7. 18)議会
- ・八王子市男女共同参画都市宣言 (S58. 8. 6)市
- ・八王子市子どもすこやか宣言 (H11. 12. 6)市
- ・八王子市子どもすこやか宣言 (H13. 2. 4)市
- ・八王子市ゼロカーボンシティ宣言 (R 4. 2. 10)市

市 勢

市の変遷

M22.	4. 17	町制施行	(面積 7.30 km ²)
M26.	4. 1	東京府に編入	
T 6.	9. 1	市制施行	
S16.	10. 1	小宮町を編入	(面積 19.88 km ²)
S30.	4. 1	横山村、元八王子村、恩方村、川口村、 加住村、由井村を編入	(面積139.60 km ²)
S34.	4. 1	浅川町を編入	(面積166.06 km ²)
S39.	8. 1	由木村を編入	(面積188.19 km ²)
S41		市制50周年	
S46.	4. 1	秋多町(現あきる野市)との境界変更	(面積187.79 km ²)
H 2.	1. 4	面積改定	(面積186.31 km ²)
H14.	1. 1	多摩市との境界変更	(面積186.31 km ²)
H16.	4. 1	町田市との境界変更	(面積186.31 km ²)
H27.	4. 1	中核市移行	
H27.	3. 6	面積改定	(面積186.38 km ²)
H29		市制100周年	

面積 186.38km²

・都市計画区域 186.31 km²

・市街化区域 81.51 km²

・市街化調整区域 104.81 km²

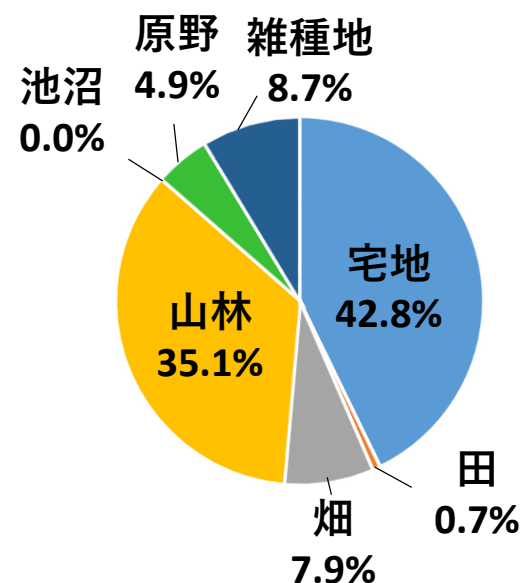
地目別土地面積(R4.1.1)

・総数 9,037.66ha ・宅地 3,869.79ha

・田 64.17ha ・畑 709.77ha

・山林 3,170.01ha ・池沼 2.89ha

・原野 438.56ha ・雑種地 782.47ha



※数値は、固定資産税の対象となる土地のものであり、法定免税点未満の民有地は含むが、非課税とされている土地（国・公用地、墓地、道路、用水路、溜池、保安林、私立学校用地、宗教法人の土地等）は含まない。

※池沼「0.0」は表章単位に満たないもの（0.05未満）

位置・広ぼう

- ・東経 最東 139° 25' 49" 最西 139° 09' 43"
(鹿島) (上恩方町)
- ・北緯 最南 35° 35' 54" 最北 35° 43' 09"
(南大沢三丁目) (高月町)
- ・海拔 最高 862.7m 最低 63.0m
(上恩方町) (大塚)
- ・東西 24.3km 南北 13.4km 周囲 95.8km

市の木 市の花 市の鳥

- ・イチョウ・ヤマユリ(S51.10.1) ・オオルリ(H3.10.1)

姉妹都市

- ・苫小牧市 (S48.8.10) ・日光市 (S49.4.1 H18.10.1再盟約)
- ・小田原市 (H28.10.1) ・寄居町 (H28.10.1)

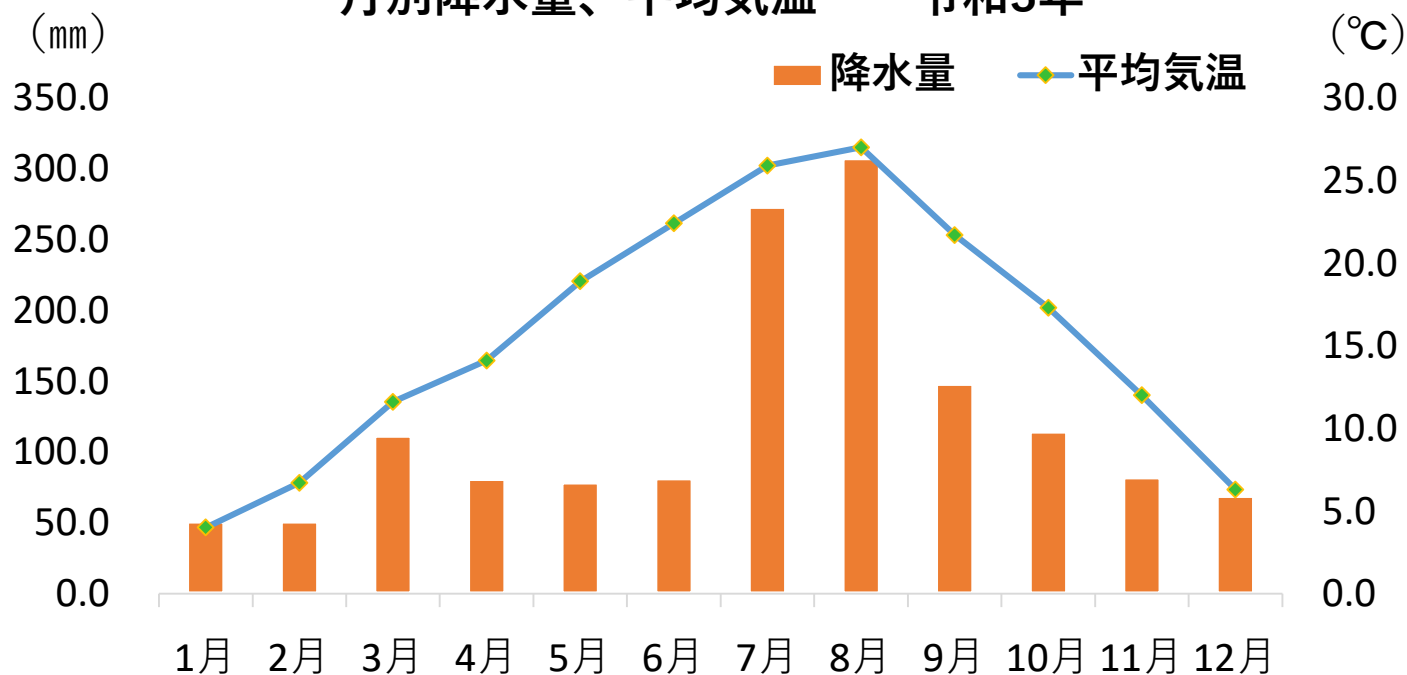
海外友好交流都市

- ・中国 泰安市 (H18.9.23) ・台湾 高雄市 (H18.11.1)
- ・韓国 始興市 (H18.11.7) ・ドイツ ヴリーツェン市 (H29.7.10)

気象(R3年)

- ・平均気温 15.6℃ ・降水量 1,448.5mm
- ・最大日降水量 80.0mm ・最小湿度 0%

月別降水量、平均気温 — 令和3年 —



人口

住民基本台帳人口及び世帯(R5.1.1)

- ・人口 562,145人 (男280,886人 女281,259人)
- ・世帯数 279,627世帯 ・うち外国人住民人口 14,196人

人口増減数(R4年)

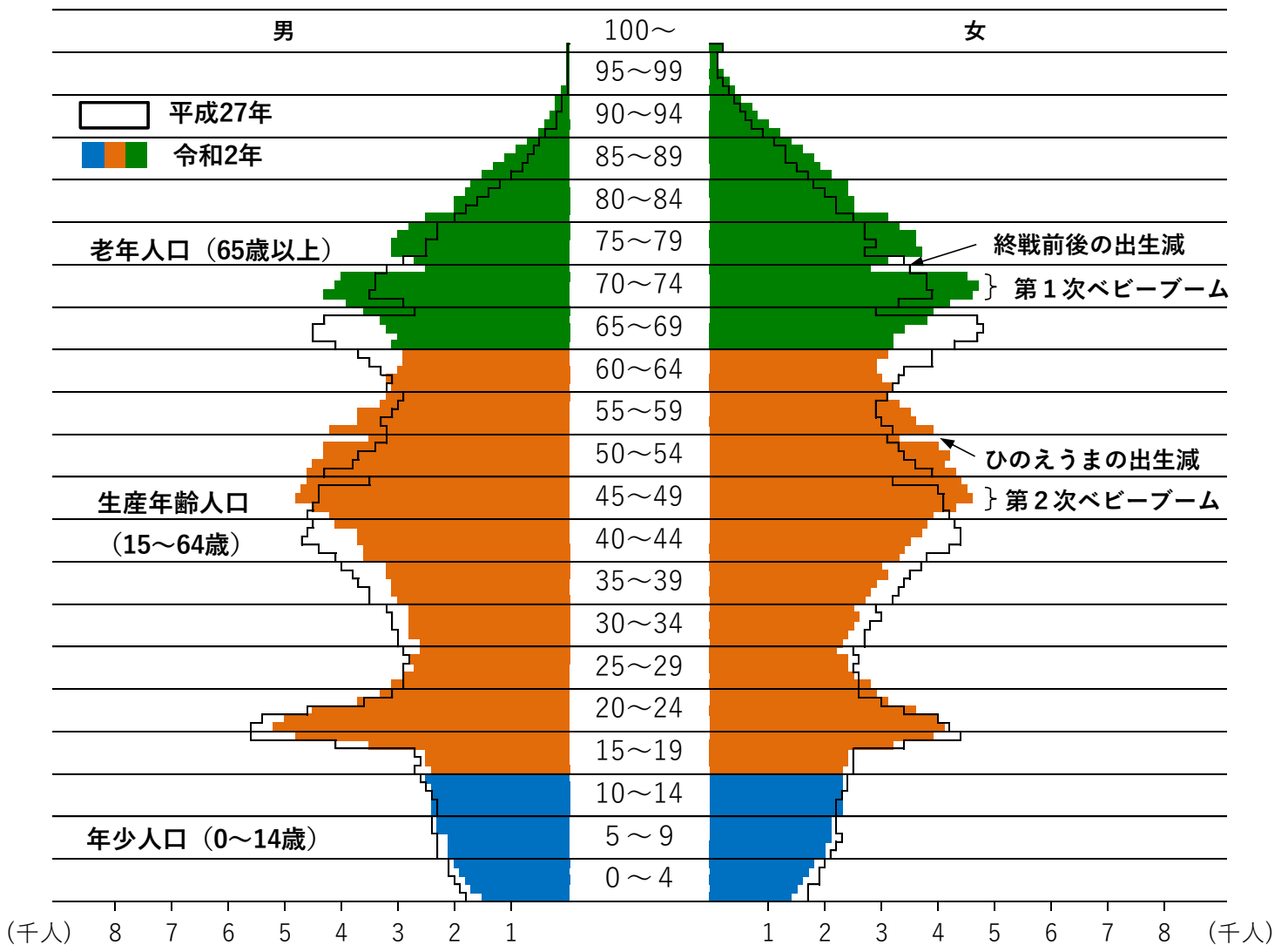
- ・自然増減 Δ 3,566人 (出生 2,803人 死亡 6,369人)
- ・社会増減 3,953人 (転入 27,316人 転出 23,363人)

国勢調査

人口及び世帯(R2.10.1)

- ・総数 579,355人
- ・世帯数 267,020世帯 ・人口密度 3,108人/km²

人口ピラミッド - 平成27年・令和2年 -



人口の推移

1回	T 9年	38,955人	12回	S50年	322,580人
2回	T14年	45,288人	13回	S55年	387,178人
3回	S 5年	51,888人	14回	S60年	426,654人
4回	S10年	59,494人	15回	H 2年	466,347人
5回	S15年	62,279人	16回	H 7年	503,363人
6回	S22年	72,947人	17回	H12年	536,046人
7回	S25年	82,539人	18回	H17年	560,012人
8回	S30年	133,447人	19回	H22年	580,053人
9回	S35年	158,443人	20回	H27年	577,513人
10回	S40年	207,753人	21回	R 2年	579,355人
11回	S45年	253,527人			

※各年10月1日現在

年齢3区分別人口(R2.10.1)

年少人口	(0~14歳)	62,867人	(11.2%)
生産年齢人口	(15~64歳)	344,893人	(61.4%)
老年人口	(65歳以上)	153,504人	(27.3%)
再掲	(65~74歳)	74,250人	(13.2%)
再掲	(75歳以上)	79,254人	(14.1%)

※年齢不詳 18,091人

・平均年齢 46.9歳 (男45.4歳 女48.4歳)

就業者数(R2.10.1)

総数	239,245人	(100.0%)
第1次産業	1,567人	(0.7%)
第2次産業	43,882人	(18.3%)
第3次産業	186,123人	(77.8%)
分類不能	7,673人	(3.2%)

昼間交流人口(R2.10.1)

・昼間人口 574,070人

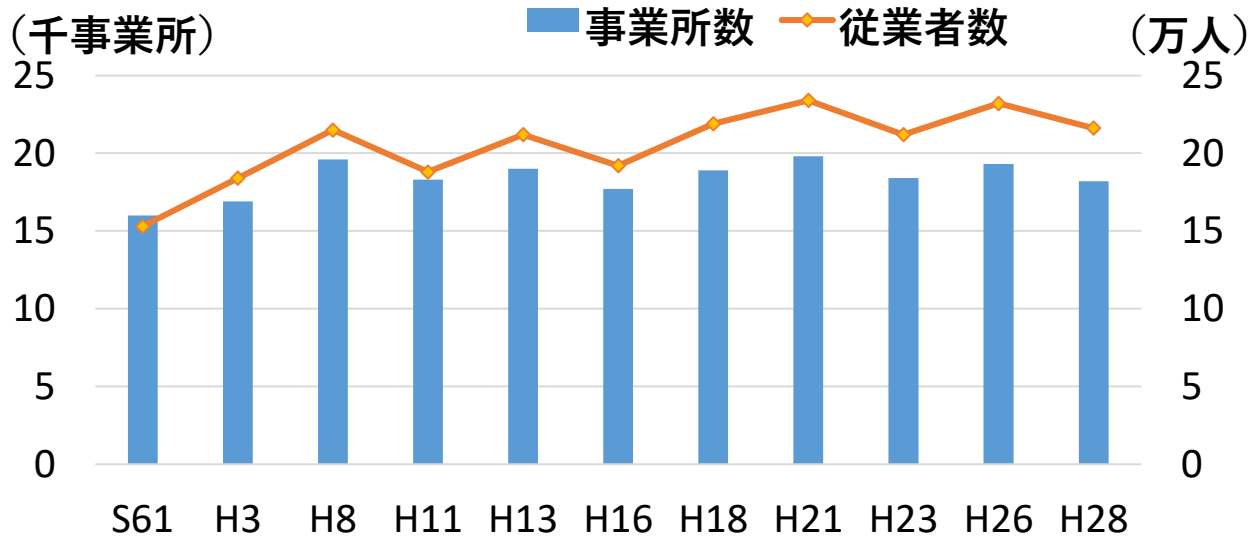
・昼間人口指数 99.1

事業所 工業

事業所(H28.6.1)

・事業所数 18,180 ・従業者数 215,748人

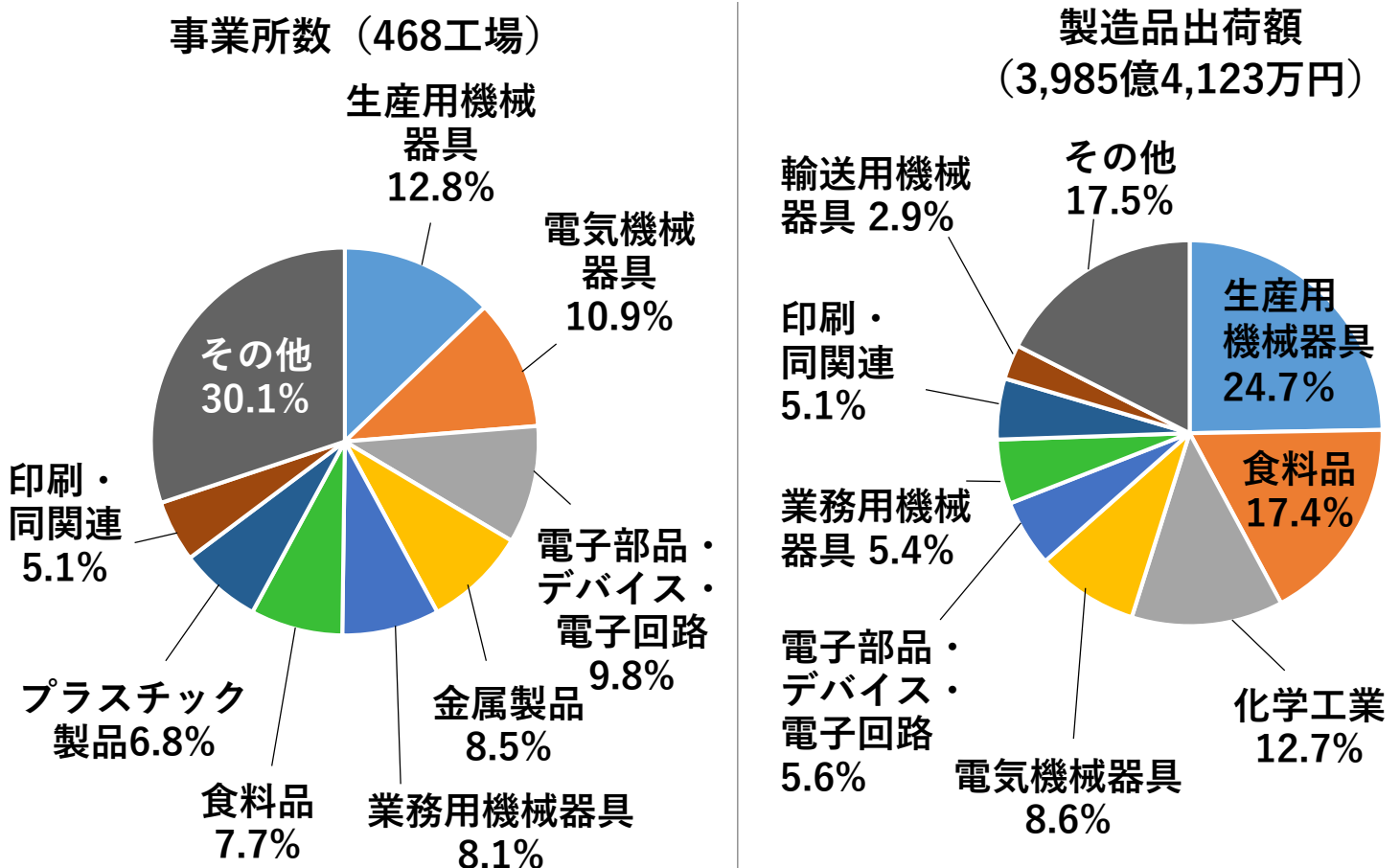
事業所数、従業者数の推移



工業(R3.6.1) ※従業者4人以上の数値

・事業所数 468 ・従業者数 14,506人
・製造品出荷額等 3,985億4,123万円

製造業事業所数、製造品出荷額等の産業中分類別構成比 (従業者4人以上の事業所) - 令和3年 -



商業 農業

商業(H28.6.1)

・卸売業 小売業

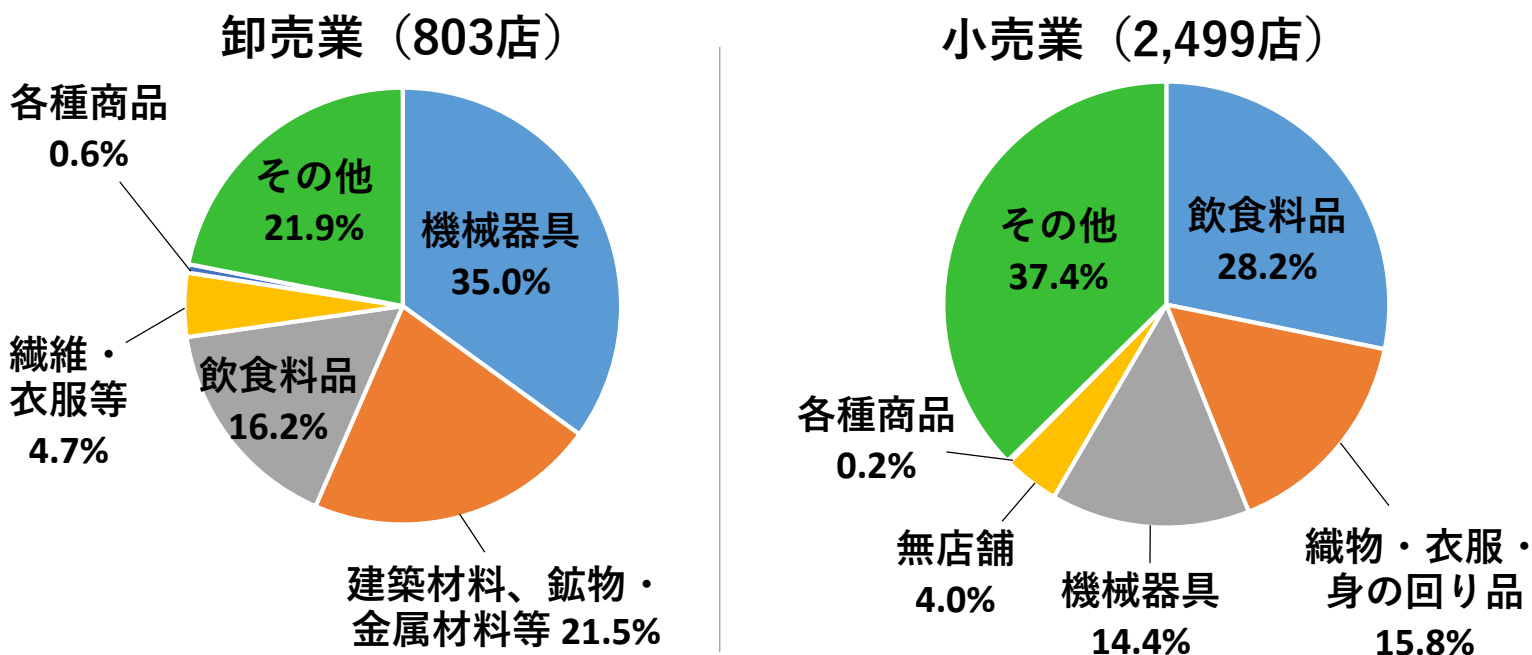
事業所数 3,302 従業者数 35,613人

年間商品販売額 1兆2,384億5,700万円

・飲食店

事業所数 2,065 従業者数 18,646人

卸売・小売業事業所数の産業中分類別構成比－平成28年－



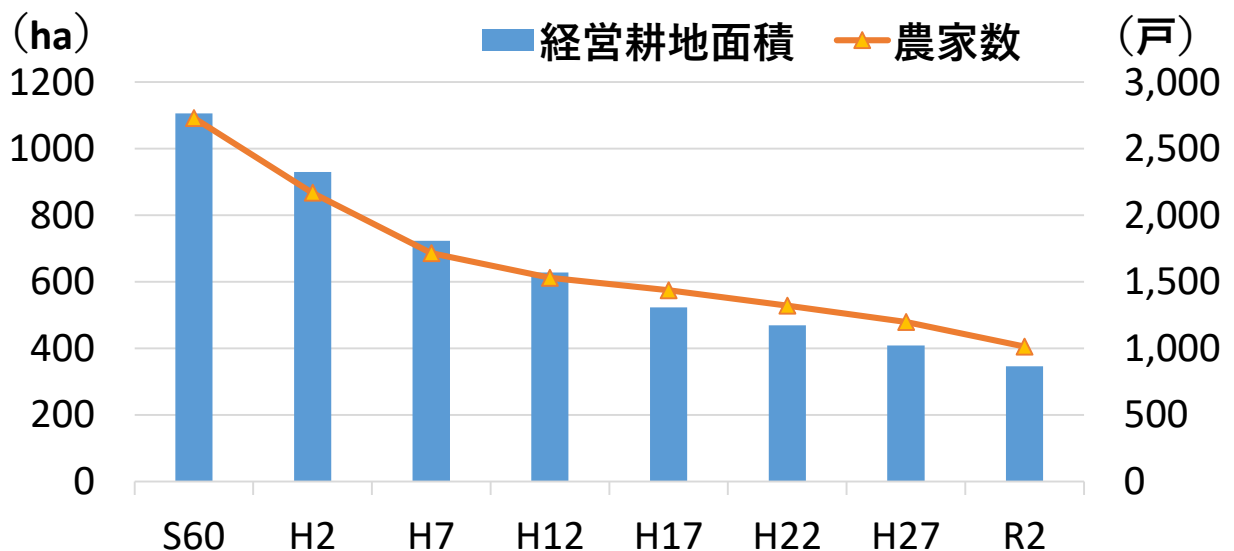
農業(R2.2.1)

・農家数 1,012 (自給的農家 688 販売農家 324)

・経営耕地面積 34,570 a

(自給的農家11,564 a 販売農家23,006 a)

経営耕地面積、農家数の推移



労働

職業紹介状況(R3年度)

・有効求職者数	85,287人		
・新規求職者数	14,810人		
・有効求人数	46,509人	・新規求人数	15,953人
・紹介件数	19,208	・就職件数	2,174

八王子市シルバー人材センター(R3年度)

・就業実人員	2,030人	・就業率	79.3%
--------	--------	------	-------

労働組合数(R3.6.30) 156

労働災害発生件数(R3年) 798

衛生環境

医療機関施設数(R4.3.31)

・総数	959	・病院	36	・一般診療所	388
・歯科診療所	278	・薬局	233	・助産所	24

医療施設従事者数(R2.12.31) 9,904人

夜間救急診療所受診者数(R3年度)

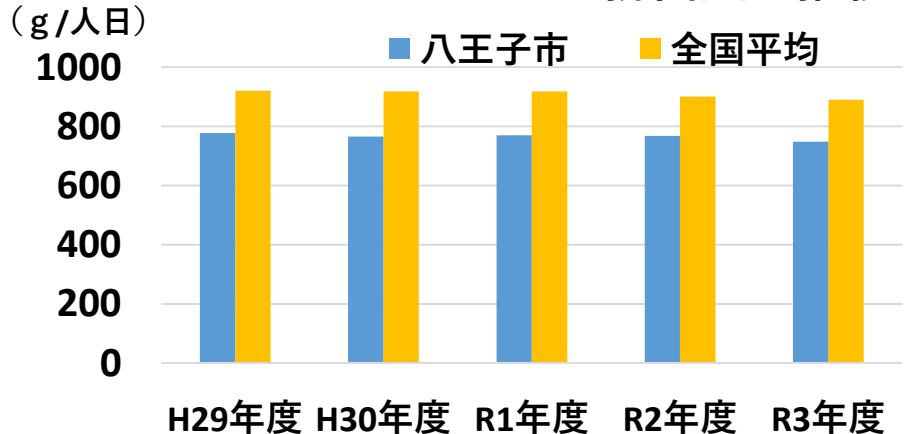
・総数	1,122人	・小児科	707人	・内科	415人
-----	--------	------	------	-----	------

休日診療受診者数(R3年度) 9,036人

ごみ処理量(R3年度)

・総数	147,868 t	(g/人日)
・焼却	113,213 t	1000
・資源化	34,099 t	800
・埋立	- t	600
・その他	556 t	400
		200
		0

1人1日あたりのごみ排出量の推移



※環境省発表資料より

し尿収集・処理量(R3年度) 6,180 kl

公害苦情受付件数(R3年度) 319

福祉 社会保障

生活保護(R3年度)

・被保護世帯数 7,557世帯 ・被保護者数 9,469人

国民健康保険(R4.3.31)

・加入世帯数 81,819世帯 ・被保険者数 120,421人

国民年金(R4.3.31)

・被保険者数 114,739人 ・受給権者数 155,936人

・給付額 104,785,052千円

介護保険(R4.3.31)

・認定者数 29,700人 ・給付額 38,988,411千円

保育園(R4.4.1)

・保育園数 96 ・在籍児童数 9,347人

児童館(R4.3.31)

・館数 12 ・利用者数 99,421人

学童保育所(R4.3.31)

・保育所数 90 ・在籍児童数 5,633人

老人ホーム(R4.3.31)

・施設数 33 ・定員数 3,164人

交通災害共済(R3年度)

・加入者数 50,838人 ・加入率 9.1%

建設 住居

着工建築物数及び床面積(R3年)

・総棟数 1,922 ・床面積 318,796㎡

建築確認申請等件数(R3年度) 2,202

住宅数(H30.10.1) 253,120戸

・専用住宅 250,690戸 ・店舗その他の併用住宅 2,430戸

※住宅数(専用住宅、店舗その他の併用住宅)は、住宅・土地統計調査の結果で標本調査による推計値である。

市営住宅数(R4.4.1) 1,487戸

公共賃貸住宅数(R4.3.31) 23,295戸(市営住宅を除く)

教 育 文 化

学校(R4.5.1)

	学校数	児童・生徒・ 学生数	本務教員数
幼稚園	30園	4,794人	445人
小学校	69校	24,970人	1,639人
中学校	46校	15,143人	1,058人
義務教育学校	1校	1,214人	87人
中等教育学校	1校	937人	107人
高等学校	18校	13,712人	825人
高等専門学校	1校	1,025人	74人
短期大学	3校	749人	57人
大学※	9校	59,453人	2,401人
専修学校	9校	7,520人	304人
特別支援学校	5校	928人	395人

※ 1 学校数、学生数は、大学本部の所在する学校の数値である

2 市内に所在する大学数は 17校

3 「大学コンソーシアム八王子」大学等加盟数は 25校

市立図書館(R3年度)

・館数 4館5分室 ・蔵書数 1,669,575冊 ・入館者数 1,062,976人

指定等文化財(R4.4.1)

・国指定 10 ・都指定 44
・市指定 208 ・国選定 2

都市公園(R4.4.1)

・公園数 813 ・面積 6,914,700㎡

市民センター(R3年度)

・施設数 18 ・利用者数 1,311,255人

市民集会所(R3年度)

・施設数 6 ・利用者数 38,028人



国指定重要無形民俗文化財
「八王子車人形」

主な施設利用者数(R3年度)

桑都日本遺産センター八王子博物館	31,649人
夢美術館	28,480人
生涯学習センター※	122,151人
コニカミノルタサイエンスドーム (八王子市こども科学館)	24,214人
学園都市センター	84,411人
市民会館 (J:COMホール八王子)	163,920人
芸術文化会館 (いちょうホール)	111,158人
南大沢文化会館	83,519人
タヤけ小やけふれあいの里	83,624人
高尾599ミュージアム	258,786人

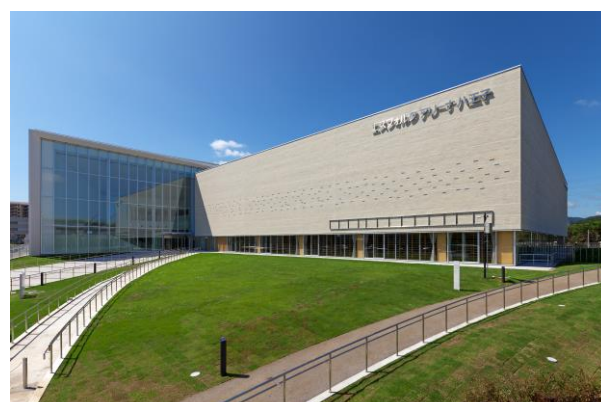
※生涯学習センター(クリエイトホール)・生涯学習センター南大沢分館・川口分館の3館分の合計である

主な体育館・運動施設利用者数(R3年度)

富士森体育館	207,749人
エスフォルタアリーナ八王子	299,957人
滝ガ原運動場	119,152人
富士森公園	347,469人
上柚木公園	246,230人
戸吹スポーツ公園	139,180人



「高尾599ミュージアム」



「エスフォルタアリーナ八王子」

上下水道

上水道(R3年度)

・給水件数 296,359 ・使用水量 58,171千m³

下水道(R4.3.31)

・整備区域面積 8,447ha ・普及率 99.9%

金融

金融機関別本支店数(R4.3.31)

・銀行	26	・信用金庫	23
・信用組合	4	・商工組合中央金庫	1
・労働金庫	1	・農業協同組合	9

郵便局数(R5.3.31) 62

八王子市事業資金融資貸付件数(R3年度) 1,014

運輸通信

乗車人員(R3年度)

・東日本旅客鉄道	51,837千人
・京王電鉄	35,507千人
・定期路線バス	38,004千人
・タクシー	2,649千人
・高尾登山電鉄	785千人(ケーブルカー) 694千人(エコーリフト)
・多摩都市モノレール	4,286千人



「秋の高尾山」

登録自動車保有台数(R4.3.31) 183,638台

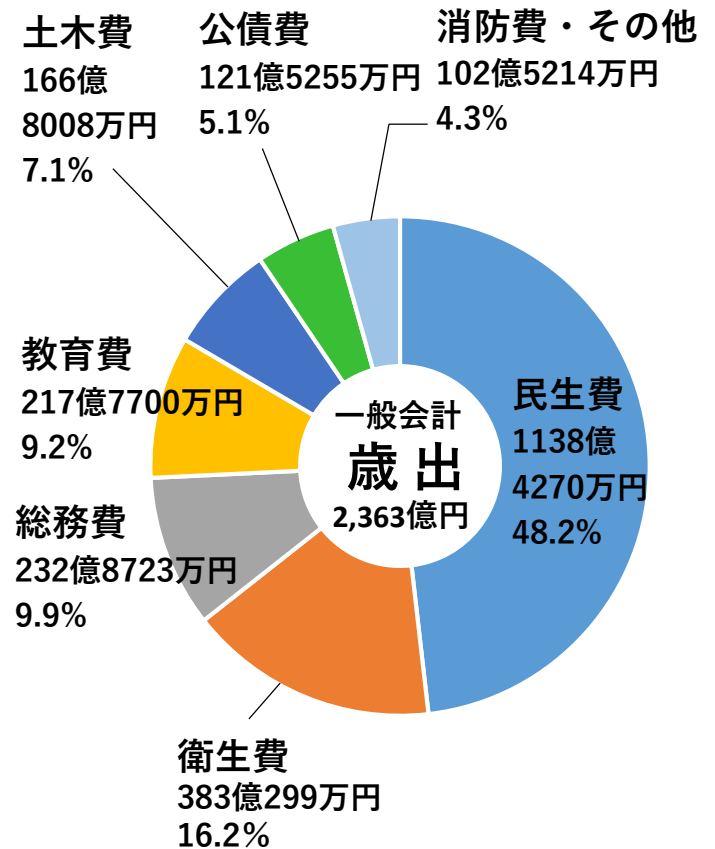
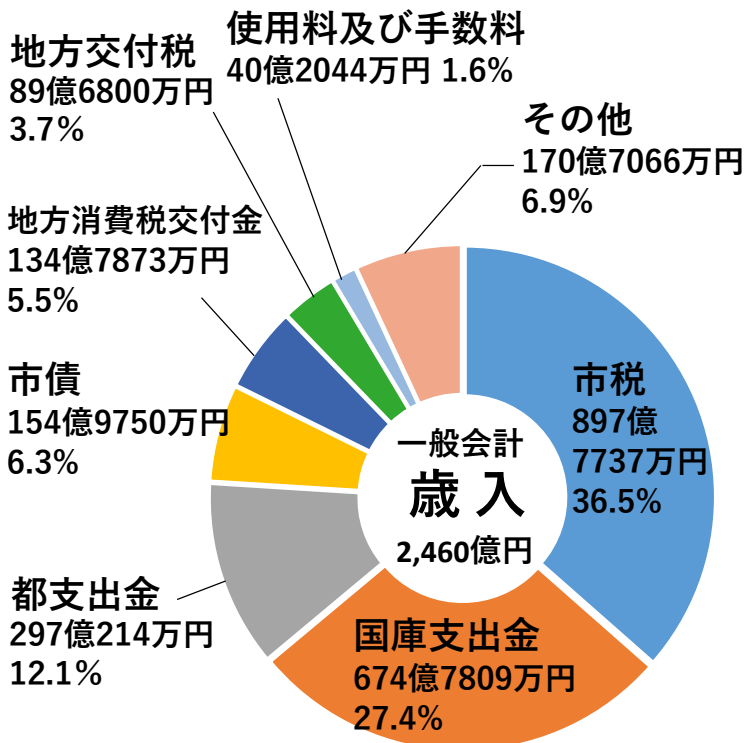
軽自動車等保有台数(R4.4.1) 122,587台

財 政

決算額(R3年度)

・一般会計歳入	2,459億9,293万1千円
・一般会計歳出	2,362億9,469万円
・特別会計歳入	1,858億7,540万5千円
・特別会計歳出	1,831億3,804万7千円

一般会計歳入歳出決算額の内訳 - 令和3年度 -



財政力の状況(R3年度)

・財政力指数	0.925	・実質公債費比率	-0.6%
・経常収支比率	85.7%	・自主財源比率	42.9%

市債現在高(R4.3.31) 1,923億2,232万8千円

当初予算額(R5年度)

・予算総額	4,296億111万円	(前年度比2.5%増)
・一般会計	2,173億円	(前年度比4.3%増)
・特別会計	1,906億8,641万円	(前年度比1.1%増)
・公営企業会計	216億1,470万円	(前年度比2.9%減)

治安 消防

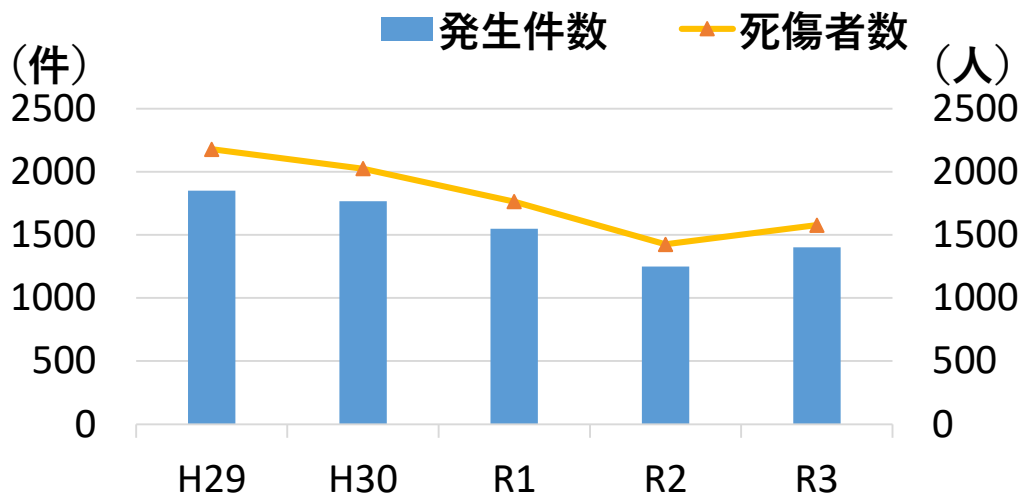
刑法犯発生件数(R3年)

・凶悪犯	24	・粗暴犯	201	・窃盗犯	1,631
・知能犯	164	・風俗犯	38	・その他	521

交通事故発生状況(R3年)

・発生件数	1,402	・死傷者数	1,577人
-------	-------	-------	--------

交通事故発生状況の推移



火災発生状況(R3年)

・発生件数	173	(建物 108 林野 1 車両 19 その他 45)	
・被災世帯数	120	・死傷者数 28人	・損害見積額 71,989万円

消防団(R4.3.31)

・本団数	1	・分団数	12	・団員数	1,180人
------	---	------	----	------	--------

救急出場件数(R3年) 28,521

議会 選挙 行政

市議会議員数 (R5.4.1)

・条例定数	40人	・現員	38人
-------	-----	-----	-----

選挙人名簿登録者数(R4.9.1)

・総数	474,974人	・男	236,387人	・女	238,587人
-----	----------	----	----------	----	----------

市職員数(R5.4.1)

・総数 (一般常勤職員)	2,651人
--------------	--------



主な基幹統計調査



調査名	所管	周期	範囲	次回の 実施予定
国勢調査	総務省	5年	全数	令和7年
学校基本調査	文部科学省	毎年	全数	令和5年
住宅・土地統計調査	総務省	5年	標本	令和5年
経済センサス -活動調査	総務省 経済産業省	5年	全数	令和8年
農林業センサス	農林水産省	5年	全数	令和7年
就業構造基本調査	総務省	5年	標本	令和9年
全国家計構造調査	総務省	5年	標本	令和6年

※国からの委託事業として八王子市総務部統計調査課で実施する調査

基幹統計調査の結果データ掲載先

■ 政府統計の総合窓口 (e-Stat)

<https://www.e-stat.go.jp/>

■ 東京都の統計 (東京都総務局統計部)

<https://www.toukei.metro.tokyo.lg.jp/>

■ 八王子市の主な統計調査の結果 (八王子市総務部統計調査課)

<https://www.city.hachioji.tokyo.jp/shisei/002/006/aw0035/p005941.html>

≫ 統計調査員募集中 ≪

詳しくは統計調査課へ

令和5年(2023年)4月

編集・発行 八王子市総務部統計調査課

☎042(620)7202

ホームページアドレス

<https://www.city.hachioji.tokyo.jp/>



詳しい統計情報は
市ホームページを
ご覧ください。

円グラフは、端数処理の関係で、内訳の和が100%にならない場合があります。