

# City of HIROSHIMA

平成 28 年版 (2016 年)

広島市勢要覧

# 目 contents 次

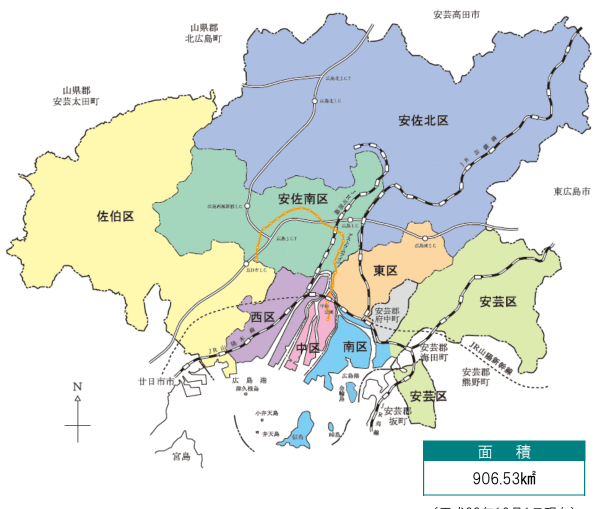
広島市の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
各区の概要 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2
広島市総合計画	10
世界に誇れる「まち」の実現に向けて	
ー市政推進に当たっての基本コンセプトー ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11
200 万人広島都市圏構想	12
核兵器廃絶に向けた取組・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14
原爆被爆者 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	16
姉妹・友好都市 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	17
主要行事・イベント・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	18
世界一・日本一	19
ザ・広島ブランド、ひろしまそだち ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	20
名誉市民·特別名誉市民 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	22
広島の歴史・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	24
主要年表 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	31
統計で見る広島市 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	34
広島市統計プロフィール ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	44
※広島市統計プロフィールは、小さく折りたたんで携帯することができます。	

### 広島市の概要

#### ● 人口及び世帯数 (平成 28 年 12 月末現在)

	区分	人口	対前年同月比	世帯
戊	5. 島市	1,193,857人	+0.2%	554,432世帯
	中 区	131,679人	+0.9%	74,397世帯
	東区	121,251人	+0.2%	55,562世帯
	南区	141,589人	+0.2%	69,269世帯
	西 区	190,270人	+0.3%	92,755世帯
	安佐南区	242,321人	+0.6%	102,101世帯
	安 佐 北 区	147,652人	▲0.8%	65,273世帯
	安 芸 区	80,793人	▲0.0%	35,231世帯
	佐 伯 区	138,302人	+0.3%	59,844世帯

(資料:住民基本台帳人口)



(平成28年10月1日現在)

注:人口・世帯数は、平成28年(2016年)12月末現在の住民基本台帳によ るものです。面積は、平成28年(2016年)10月1日現在のものです。

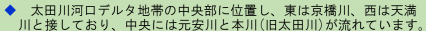


#### いき 活き 中区

人口 131,679 人 世帯数 74,397 世帯 面積 15.32km²

#### 将来像

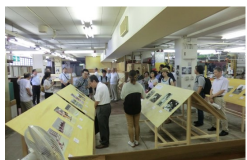
- 多彩な人・もの・情報が行き交うまち  $\bigcirc$
- 身近な自然と歴史・文化が息づくうるおいのあるまち
- 健康で快適に暮らせるまち
- コミュニティをはぐくむまち
- 安全・安心に暮らせるまち





原爆ドーム(世界遺産)と平和記念公園

- 中心部は、広島広域都市圏や広域経済圏の中心でもあり、紙屋町、八丁堀地区においてデパート、地 下街、専門店などの商業施設や官公庁、銀行、企業の本・支店などが集積しており、バスセンター、市 内電車、そして地下を走る新交通システム(アストラムライン)が多様な都市活動を支えています。ま た、平和記念公園や中央公園、平和大通りなどがあり、国際平和文化都市・広島の象徴として個性のあ る都市景観を形成しています。
- 北部は高層アパートを中心とした住宅街で、東部には歓楽街があり、西部の十日市、舟入、南部の吉 島、千田などの地区には住宅や商業及び都市型中小企業が混在しています。また、南部の江波地区では、 カキの養殖が行われています。



基町住宅地区の活性化 (「基町、昔の写真展」の様子)





落書き対策 (「まちなか落書き消去活動」の様子)



砂持加勢まつり (「山車、仮装パレード」の様子)

中区では、次の 5 つのまちづくりのテーマに基づいて、区民の皆さん との対話などを踏まえ、区の地域特性を生かした個性豊かで魅力と活力 のあるまちづくりを進めています。

#### 地域力を高めるまちづくり

●地域コミュニティの強化

ワークショップの開催などにより、町内会加入促進など地域力の 向上に役立つ住民主体の活動を支援しています。

●基町住宅地区の活性化

地域住民、大学、行政等が連携し、基町住宅地区のコミュニティ を再生し、活力のあるまちづくりを進めています。

#### 2 にぎわいあるまちづくり

●まちなかにぎわいづくり事業

商店街、地域団体、行政などが連携・協働して、防災訓練、落書 き対策、おもてなし市民交流プログラムなどに取組み、魅力と活力 にあふれ、安全・安心に過ごせる中心部繁華街のまちづくりを進め

●まちづくりワークショップの開催

住民の皆さんで構成するワークショップを開催し、文化・歴史的 資源など地域の魅力資源を活用した地域のにぎわいを創出する取 組を進めています。

#### 3 ふれあいのあるまちづくり

花づくりの活動の支援

市民ボランティアグループによる道路、公園などの公共施設での 花づくり活動に対し、花の苗などの提供、講師の派遣などの支援を 行っています。

#### 4 地域の魅力を活用したまちづくり

●砂持加勢(すなもちかせい)まつりの開催

江戸時代末期に実施された「砂持加勢(すなもちかせい)」を再現 することで、地域に対する愛着を深めるとともに、個性豊かで魅力 あるまちづくりを進めています。

●城下町広島ぶらりプロジェクト

まち歩き団体、商店街等と協力して、城下町広島の散策を支援す るアプリケーションを作成し、歴史・文化などの広島の魅力をPR する取組を進めています。

#### 5 安全・安心なまちづくり

▶大雨浸水対策の推進

浸水時避難計画マップの活用や、ポケット版防災マニュアルの作 成配布などにより区民の防災意識を高める取組を進めています。



#### みどりと歴史ともてなしのまち一東区

不動院金堂(国宝)

人口 121, 251 人 世帯数 55, 562 世帯 面積 39. 42 km²

#### 将来像

ひ:人が出会い、ふれあう、もてなしのまち

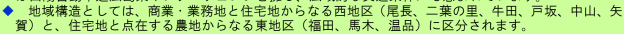
が :がっちり固めた地域スクラムで築く安全で快適なまち

し :自然と人がやさしく共生するやすらぎのまち

🕻 :暮らしの中に歴史・文化が息づくまち

◆ 都心市街地の北東に位置し、北東から南西に細長い地形で、全 体的に丘陵や山麓が多く自然の緑地に恵まれた地域です。

◆ また、陸の玄関である JR 広島駅新幹線口に隣接し、北東部に は山陽自動車道広島東インターチェンジを擁し、広域的な交通条件にも恵まれています。



- ◆ 西地区には、JR 広島駅新幹線口周辺地区に商業ビルやホテルなどが立地する商業・業務市街地とアストラムライン・JR 沿線に住宅地が形成されています。また、牛田山や二葉山など都心に近接した緑地空間が広がっており、そのふもと周辺には、国宝不動院金堂をはじめとする歴史的建造物などの資源も豊富で、これらを結ぶルートは「二葉の里歴史の散歩道」として市民の散策の場となっています。
- ◆ 東地区は、県道広島中島線沿線の平地部や丘陵地の住宅地と点在する農地からなり、また、豊かな自然を生かした森林公園など大規模な公園を有するなど、自然にふれることのできるレクリエーションの場として親しまれています。



工事が進むエキキタ周辺



金光稲荷でのガイド



乳幼児とのふれあい体験の様子

東区では、次の3つのまちづくりのテーマに基づいて、区民の皆さんとの対話などを踏まえ、区民の皆さんの主体的かつ継続的な活動を効果的に支援することによって、個性豊かで魅力と活力のあるまちづくりを進めています。

#### 1 もてなしのまちづくり

#### ●もてなしのまちづくり

広島市の玄関口である「エキキタ」(JR 広島駅新幹線口周辺地区)は、広島高速5号線や JR 広島駅ペデストリアンデッキ、南北自由通路の整備等が進んでおり、地元住民や企業・商店などの事業者、行政が協働して、地域の魅力の情報発信や、にぎわいや回遊性のある空間の創出に取り組んでいます。

#### 2 地域資源を生かしたにぎわいづくり

●「二葉の里歴史の散歩道」定期ガイドの実施

牛田新町の不動院~二葉の里~矢賀駅までの間に点在する 由緒ある神社・仏閣や史跡などの文化遺産を結んだ「二葉の 里歴史の散歩道」を、毎月28日の「ふたばの日」に、ボラン ティアガイドが無償で案内しています。

●「夏の夜、祈りと平和のタベ」の実施

毎年8月6日の前夜、犠牲者の霊を慰め、世界平和を祈念 して二葉の里にある七つの社寺の石灯籠や参道に千本のろう そくを灯し平和の夕べを行います。

●自然観察会と区民ハイキング

東区は、二葉山・牛田山の緑地や太田川の水辺など豊かな自然環境を有しています。春には、東区緑のボランティアの会が中山でモリアオガエルの自然観察会を、秋には、区や牛田学区体育協会などが協働して牛田山ぐる一っとハイキングなども実施しています。

#### 3 みんなで支え合う地域づくり

●「乳幼児とのふれあい体験」の実施

小・中学生が、生命の尊さや人が互いに支えあうことの大切さを実感できるよう、地域の子育てオープンスペースや子育て交流ひろば"ぽっぽひがし"の場を活用し、乳幼児やその保護者と交流するふれあい体験を実施しています。

### 會 南区

#### 陸と海 人が行き交いふれあう みんなの南区

人口 141.589 人 世帯数 69.269 世帯 面積 26.30 km²

#### 将来像

- 陸と海の玄関の特色を生かしたにぎわいのあるまち
- 人と人のつながりを大切にし、みんなが支え合うまち
- 歴史と文化が息づき、心豊かになるまち
- 豊かな自然を愛し、環境を大切にするまち
- ◆ 太田川デルタの南東部を中心とした区域で、広島市の陸と海の玄関であるJR広島駅と広島港を有しています。似島や金輪島などの島しょ部を抱えるとともに、桜の名所として知られる比治山や黄金山があります。



海から望む南区

- ◆ JR広島駅南口周辺地区は、広島東洋カープの本拠地「MAZDA Zoom-Zoomスタジアム 広島」などにより、賑わいを見せています。また、商業・業務・住居などの諸機能の集積を図るため、 市街地再開発事業を進めています。
- ◆ 駅に近い段原地区では、再開発事業が完了し、新たなまちづくりが進められています。
- ◆ 広島港のある宇品・出島地区は、瀬戸内海の海上交通や、国際交流・交易の拠点としての役割を担っています。



広島みなとフェスタ~港と島を音でつなげ隊~



南区お土産スイーツ



南区花と緑のまちかどコンテスト最優秀作品

南区では、次の3つのまちづくりのテーマに基づいて、区民の皆さんとの対話などを踏まえ、区の地域特性を生かした個性豊かで魅力と活力のあるまちづくりを進めています。

#### 1 みなとのにぎわいづくり

●宇品のにぎわいづくり

広島港界わいの魅力を PR し、にぎわいを創出するため、「みなと」をテーマに「広島みなとフェスタ」(3月)を広島みなと公園、似島で開催しています。

●海を介した隣町づきあい

近隣市町へ観光宣伝隊を派遣し、特産品の PR 及び観光誘致に努めています。

●似島の魅力づくり

「地域おこし協力隊」と連携し、交流拠点を運営し、似島の魅力等の情報発信、新たな観光・地域資源の掘り起こしを図り、豊な自然環境を生かした「島起こし」に取り組んでいます。

#### 2 地域の宝づくり

●南区七大伝説を活用したまちづくり

区内に伝わる様々な伝説(「南区七大伝説」など)や風俗、風習などを南区百物語として発掘・活用し、地域住民がまちに誇りと愛着を持つことができるよう、魅力あふれるまちづくりを進めています。

区内の菓子店と高等学校等の協働により開発したお土産スイーツにより南区の魅力をPR しています。

#### 3 ふれあいともてなしのまちづくり

●みなみ区自転車さんぽ

「みなみ区自転車マップ」を活用して、自転車のレクリェーションとしての新たな楽しみ方を提案するサイクリング プロジェクト「自転車さんぽ」を開催しています。

●みなみ区花いっぱい

地域の皆さんと協働して明るく住み良い快適なまちづくりを進めていくため、地域等で育てている花づくり活動を紹介し、区全体に広める取組を進めるため、「南区花と緑のまちかどコンテスト」を開催しています。



#### 川風、潮風、緑の風 地域の力を 未来につなぐ一西区

人口 190, 270 人 世帯数 92, 755 世帯 面積 35. 61 km²

#### 将来像

- 海・山・川の自然や歴史・文化にふれることのできるうるおいのまち
- 様々な人が集い、交流する、楽しさあふれるにぎわいのあるまち
- 人と人のつながりでつくる、みんながやさしい、安全・安心で快適なまち
- 産業の集積や交通拠点を生かした、人と物・情報が行き交う活動的 なまち
- 一人一人が行動し、人にやさしい環境を未来に引き継ぐ美しいまち



天満川と太田川放水路

- ◆ 東を天満川、西を八幡川に挟まれた区域で、中央部には太田川放水路が流れています。宗箇山(三滝山)から鈴ヶ峰周辺に連なる山々に囲まれるなど豊かな自然に恵まれ、古江のイチジク、観音のネギ、草津のカキなどの特産品があります。また、かつての西国街道沿いの街並みや三瀧寺など歴史・文化資源も豊かです。
- ◆ 東部の三篠や大芝は住宅と商業・工業機能とが複合した市街地であり、中広町から「西風新都」に向けて広島高速4号線が通じ、南部には広島南道路が太田川放水路右岸まで通じています。また、西部の丘陵には住宅団地が形成されています。
- ◆ 己斐および横川は、交通ターミナル機能や商業機能を生かした地域拠点の役割を、また商工センターは、トラックターミナル、中央卸売市場や商業街区を擁する市の経済・流通拠点の役割を担っています。
- ◆ 北西部の竜王町には市の中心部を一望できる総合公園(竜王公園)が整備され、太田川放水路河川敷の運動公園(太田川緑地)とともに、身近な憩いの場として親しまれています。南東部の観音新町には、ヨットハーバー(観音マリーナ)や商業施設が整備され、レジャー・レクリエーション空間が形作られています。



歴史散策会(三瀧寺 多宝塔)



西区やまなみハイキング(鬼ケ城山山頂)



西区民まつり

西区では、次の4つのまちづくりのテーマに基づいて、区民の 皆さんとの対話などを踏まえ、区の地域特性を生かした個性豊か で魅力と活力のあるまちづくりを進めています。

#### 1 地域資源を活用したまちづくり

●西区は、太田川放水路や天満川などの河川や、宗箇山(三 滝山)、鈴ヶ峰などの山々に囲まれた自然豊かな地域で、西国 街道や三瀧寺などの歴史や文化資源にも恵まれています。 「歴史散策会」や「西区やまなみハイキング」など、地域の 魅力を活用したまちづくりを進めています。

#### 2 にぎわいのあるまちづくり

●区内には、横川、己斐などの交通上重要な地区や井口・商 エセンターなどの流通の拠点があり、人と物・情報が行き交っています。また、公園、広場、河川敷など大勢の人が集える場所がたくさんあります。「西区民まつり」など、これらを活用したにぎわいのあるまちづくりを進めています。

#### 3 元気アップをめざしたまちづくり

●少子・高齢化や、都市化の進展などによりコミュニティ意識の希薄化が、西区においても進んでいます。また、環境問題に対する区民の意識も高まっています。このような状況を踏まえ、健康で元気に暮せるまちづくりや人にやさしい環境を未来に引き継ぐ住みよい地域づくりを進めています。

#### 4 住民が活動しやすいまちづくり

●住民主体のまちづくりを推進する上での課題やニーズを 把握し、適切な支援を行うなど、住民自らが活動しやすいま ちづくりに取り組んでいます。

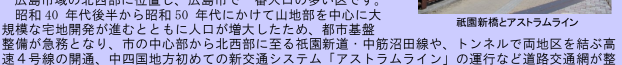
### 安佐南区

#### 心かよわせ みんなでつくる 緑豊かなふるさと・安佐南

人口 242, 321 人 世帯数 102, 101 世帯 面積 117. 24 km²

#### 将来像

- 0 都市の快適さと自然のゆとりが調和したまち
- 人と人のつながりを大切にし、笑顔と安心をつくり出すまち
- 土と緑に親しみ、自然の恵みと環境を大切にするまち
- 地域と大学の交流と連携をはぐくみ、学ぶ喜びがあふれるまち
- 広島市域の北西部に位置し、広島市で一番人口の多い区です。 昭和 40 年代後半から昭和 50 年代にかけて山地部を中心に大 規模な宅地開発が進むとともに人口が増大したため、都市基盤



- 備されました。 また、広島広域公園のある沼田地区では、「住み」「働き」「学び」「憩い」「護る」といった複合的機能
- を備えた都市拠点である西風新都の整備を進めています。 方、特産の広島菜の栽培などにみられるように、川内地区などは肥沃な農地が多く、市民への新鮮 な野菜の供給元となっています。
- 都市化が進んだとはいえ、周辺には緑豊かな自然が多く残っており、こうした環境のなか5大学・2 短期大学など多くの文教施設を有しています。



安佐南区役所 "小さな音楽会"



安佐南区民交流駅伝大会



ボランティアによる海外援助米生産事業

安佐南区では、次の4つのまちづくりのテーマに基づいて、区民の 皆さんとの対話などを踏まえ、区の地域特性を生かした個性豊かで魅 力と活力のあるまちづくりを進めています。

#### 1 地域への愛着と誇りが持てるまち

●区内の魅力的な風景や大切にしたい歴史・文化などを発掘・ 選定し、区民が地域への愛着と誇りが持てるまちづくりを推進 するため、小さな音楽会やサンフレッチェ応援プロジェクトな どの「魅力的なまちの顔づくり事業」や「ふるさと安佐南再発 見事業」「安佐南マイタウンレポーター事業」を展開しています。

#### 2 人と人のつながりを大切にするまち

- ●「花いっぱい運動」や「さわやかあいさつ運動」「区民交流駅 伝大会」などの世代を超えた交流機会の確保を図り、区民のコ ミュニケーションの形成を促進しています。
- ●子育てオープンスペースの設置·運営や高齢者の見守り活動、 防犯・防災活動など、住民が主体となって生活課題を解決する 活動を支援するとともに、担い手の発掘・育成に取り組んでい ます。

#### 3 土と緑に親しみ、自然の恵みと環境を大切にするまち

- ●沼田町戸山地区の農地や里山、森林を生かし、農業や林業を 体験する催し、食糧難の国へ米を送る「海外援助米生産事業」 などを開催することにより、農業への参画や都市・農村交流を 促進し、農村の活性化を図ります。
- ●緑井町権現山憩の森で、竹林整備活動や自然観察会など、自 然環境の大切さについて学ぶ機会を提供しています。

#### 4 地域と大学の交流と連携により、元気あふれるまち

- )「あさみなみ区民大学」の運営や公開講座の開催など区内の 大学と連携した区民の生涯学習の場の拡充に取り組みます。
- ●学生等の地域行事やまちづくり活動への参加を促進するな ど、地域と大学の交流と連携を深めています。

### →安佐北区

#### みんなが支え合う 自然と歴史の安佐北区

人口 147,652 人 世帯数 65,273 世帯 面積 353.33 km²

#### 将来像

- 自然をはぐくむ、うるおいのあるまち
- 歴史・文化が息づくまち
- 都市圏北部の拠点となるまち
- 支え合いの心が育つまち
- みどりの恵みが実るまち



- ◆ 市の最北部に位置し、安芸太田町、北広島町、安芸高田市、 本田川東広島市と接しています。東西に 32.3km、南北に 19.8km の広がりを持ち、面積は 353.3 km と 8 区の中で一番広く、市域の約4割を占めています。人口は約14万8千人です。
- ◆ 広島市と合併した旧安佐郡北部の安佐町、可部町、高陽町、旧高田郡白木町からなり、山地が多く、 低地は、太田川、三篠川沿いに形成され、この低地に隣接して丘陵地がある、豊かな自然環境に恵まれ た区です。
- ◆ 主な水源は太田川、根谷川、三篠川であり、交通インフラとしては JR 可部線や芸備線、県北や山陰と を結ぶ一般国道 54 号、191 号、261 号、県道広島三次線などが走り、丘陵部では数多くの住宅団地が 開発されています。



あさきた神楽発表会



あさきた元気フェスタ



実りの里づくりの展開

安佐北区では、次の6つのまちづくりのテーマに基づいて、区民の 皆さんとの対話などを踏まえ、区の地域特性を生かした個性豊かで魅 力と活力のあるまちづくりを進めています。

#### 1 ふるさとの自然発見

●可部連山トレイルラン in あさきたの開催

安佐北区の豊かな自然を活用したトレイルランニング大会を開催し、区の魅力PRやスポーツ振興を図るとともに、大会運営を通じて地域団体間の交流促進を進めています。

#### 2 ふるさとの歴史・文化発見

●あさきた神楽発表会の開催

14 もの神楽団体が一堂に会して舞を披露する「あさきた神楽発表会」を開催し、安佐北区の神楽文化の魅力を区民が親しみ、継承していく気運を盛り上げています。

#### 3 まちなか元気づくり

●高陽地区のにぎわい創出

高陽地区では、地域の中高生が中心となり、地域団体や企業と一緒ににぎわいを創出するための仕掛けづくりを考えるワークショップ「高陽まちづくり塾」を行っています。

#### 4 地域のきずなづくり

●あさきた元気フェスタの開催

安佐北区の魅力を集めた「あさきた元気フェスタ」を開催して、住民主体によるまちづくりを担うリーダーの育成などを図ることで、地域コミュニティの活性化を進めています。

#### 5 実りの里づくり

●実りの里づくりの展開

住民主体の活性化ビジョン策定や実践活動(地域コミュニティの強化、都市農村交流の推進などによる都市住民の定着、農地や森林の活用など)を支援することで、農村の活性化を進めています。

#### 6 災害に強いコミュニティづくり

●災害に強いコミュニティ"あさきた"をつくろう

若者と住民の交流による防災研修や実践を通じた防災プログラムづくりなどを支援することで、地域防災力の向上やコミュニティ活性化を図っています。

### **分安芸区**

#### 人・まちつなぐ 明るい安芸区

人口 80,793 人 世帯数 35,231 世帯 面積 94.08 km²

#### 将来像

- 豊かな自然と共存したやすらぎのまち
- 安全で健康に暮らせる心温かいまち
- ふれあいと文化の薫る交流のまち
- 東部地域をつなぐ活力とにぎわいのあるまち
- ◆ 市の東部に位置し、旧安芸郡の瀬野川町・熊野跡村(現在の阿戸町)・船越町・矢野町からなっています。
- 両戸町1: 超越町・矢野町からなつといます。→ 瀬野川地区は、国道2号沿いに自動車や食品関係の工場が建ち並び、山間部では田園風景と新旧の住宅地をみることができ、新規の大規模住宅団地に住宅の建築が進んでいます。
- ◆ 阿戸地区は、面積の大部分が山林と農地で占められ、熊野川を中心に静かなたたずまいをみせるまちで、農業振興地域となっています。
- ◆ 船越地区は、安芸区で最も人口密度の高い地区で、沿岸部の工業地区と山地部寄りの住宅地区からなっています。
- ◆ 矢野地区は、平地部は昔ながらの住宅地、丘陵部は新興の住宅団地となっています。また、沿岸部では、完成した工業団地へ企業が進出しています。



瀬野川健康ウォーキング



見ぬ友と心結ぶのろしリレー



歴史散策会「西国街道を歩こう」

安芸区では、次の4つのまちづくりのテーマに基づいて、区民の皆さんとの対話などを踏まえ、区の地域特性を生かした個性豊かで魅力と活力のあるまちづくりを進めています。

#### 1 地域のきずなづくり

●安芸地区交流まつりの開催

隣接する府中町、海田町、熊野町、坂町と日常生活圏が一体化していることから、安芸地区の住民の交流を図るため、「安芸区民まつり」に合わせて「安芸地区交流まつり」を開催しています。まつりでは、地域の食材や特色を生かした「あき連パン」の販売や情報発信コーナーの設置など、さまざまな地域連携・交流を育んでいます。

#### ●瀬野川健康ウオーキング

安芸区と海田町の住民の交流と健康づくりを推進するため、瀬 野川の河川敷を活用して、ウオーキング大会を開催しています。

#### 2 みんなでつくる元気なまち

●里山あーと村 ふるさと起こし

阿戸地区の里山を活用し、都市と農村の住民交流を図るため、様々な農林業体験やイベントなどを行っています。

#### 3 自然にふれるやすらぎの空間づくり

●絵下山お宝の山づくり

矢野町の絵下山の自然や魅力にふれるきっかけづくり、自然と 共存するやすらぎのある空間を継承していくため、自然観察会を 行っています。また、絵下山をスタートし、全国をのろしで結ぶ 「見ぬ友と心結ぶのろしリレー」を行い、絵下山の魅力を全国に 発信しています。

#### 4 ふるさと魅力活用

●ハイキングコースの整備、マップの作成

里山を気軽に楽しむことができるよう、市民ボランティアと一緒に、ハイキングコースの整備やハイキングコースマップの作成を行っています。

#### ●ふるさと散策の推進

市民ボランティアと一緒に、瀬野川流域の自然環境や西国街道などの魅力資源を活用した散策会「西国街道を歩こう」を実施し、区民が地域の魅力を知り、「ふるさと」として親しみを感じることができるまちづくりを進めています。

### **性伯区**

#### コラボシティ・ 佐伯区

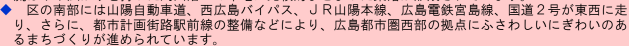
コイン通りと開運モニュメント

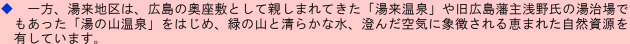
人口 138, 302 人 世帯数 59, 844 世帯 面積 225. 22 km²

#### 将来像

- 海・川・山、いで湯や歴史・文化を生かしたまち
- 安全・安心な暮らしを支え合うまち
- 人が集い交流する、うるおいのある元気なまち
- ◆ 市の西部に位置し、東は西区、安佐南区、安佐北区に、西は 廿日市市に、北は安芸太田町に接しています。
- ◆ 区の南部は、清流八幡川沿いに広がった平野部が、極楽寺山・窓ケ山・鈴ケ峰などの山々で形成される山地部に取り囲まれて

います。北部は、太田川水系水内川が東西に貫流しており、上流では谷あいの平地に集落が点在し、下流はやや広がりを持った河川沿いの平地に比較的まとまった集落が形成されています。







湯の山温泉・旧湯治場



佐伯区まちづくり百人委員会の活動



アートフェスタ佐伯区/大型クルーズ客船の寄港

佐伯区では、次の3つのまちづくりのテーマに基づいて、区民 の皆さんとの対話などを踏まえ、区の地域特性を生かした個性豊 かで魅力と活力のあるまちづくりを進めています。

#### 1 地域資源を生かしたまちづくり

海、川、山の自然環境や歴史、文化、温泉等の地域資源を 生かしたまちづくりを進めています。

#### ●湯の山温泉・旧湯治場の利活用の促進

国重要有形民俗文化財「湯ノ山明神旧湯治場」のある湯の 山温泉一帯の魅力を広く発信し、来訪者を増やす取組を行っ ています。

#### 2 地域力を高めるまちづくり

住民が主体的に活動し、地域コミュニティをはぐくみ、支 えあうまちづくりを進めています。

#### ●町内会の加入促進

地域コミュニティの活性化や住民同士の共助意識の育成 につながる取組を行っています。

#### ●区民主体のまちづくりの推進

住民が主体的にまちづくり活動を進める「佐伯区まちづく り百人委員会」を設け、花づくり、高齢者、商店街、町内会、 防災をテーマに取組を行っています。

#### 3 人が集い交流するまちづくり

イベント、祭りなどの地域活動、観光の振興などを進め、 活発な交流やにぎわいのあるまちづくりを進めています。

#### ●アートフェスタ佐伯区の開催

区内の音楽家によるステージやコンサート、画家の作品を 展示するまちかどギャラリーを開催し、芸術文化の発表や鑑 賞の場を増やす取組を行っています。

#### ●大型クルーズ客船の寄港を生かしたまちづくり

「佐伯区おもてなし隊」と商店街が中心となり、客船の乗客・乗組員や見学客等の受入れを行い、まちづくり活動のさらなる活性化と商店街の振興を図る取組を行っています。

### 広島市総合計画

総合計画は、幅広い市民生活に関わる市の仕事を計画的・効率的に行うための基本的な方向を定めるものであり、「基本構想」、「基本計画」及び「実施計画」で構成しています。市は、これらを基に毎年度の予算を編成し、具体的な施策の展開を図っています。

広島市では、世界及び我が国社会における環境の変化等に対応し、未来を見据えた計画的な都市づくりを進めるため、平成21年(2009年)10月16日に市議会の議決を経て、新しい「広島市基本構想」と「第5次広島市基本計画」(計画期間:平成21年度(2009年度)~平成32年度(2020年度))を策定しました。

#### 【広島市総合計画の体系】

#### - 基本構想 -

市の都市像とそれを実現するための施策の構想など を定めるもの。市議会の議決を経て策定。

#### - 基本計画 ·

基本構想を達成するための施策の大綱を総合的・体 系的に定める長期計画。市議会の議決を経て策定。

#### - 実施計画

基本計画の実施のために必要な事務事業の計画などを定める中期計画。

毎年度の予算編成

#### 広島市基本構想

#### 1 都市像

広島市の都市像は「国際平和文化都市」です。この都市像は、市が初めて基本構想を策定した 昭和 45 年(1970 年)から継承しています。

#### 2 施策の構想(構成のみを掲載)

「広島らしさ」具現化の視点を織り込みながら、次のとおり施策の構想を定めています。

#### 広島の持つ「平和の求心力」を生かした都市づくり

(1) 核兵器廃絶と世界恒久平和の実現 (2) 環境と人とのパートナーシップの構築 「幸せ」と「まちの元気」の増進を目指した都市づくり

- (1) 未来を担う子どもの幸福の増進 (2) 男女共同参画社会、異文化や多様性を認め合う社会の形成
- (3) 健康で生き生きと暮らせる都市環境の創出 (4) 創造力と活力に満ちた都市の実現
- (5) \*ICT先端都市の実現

|\*ICT:情報通信技術のこと。

#### 広島型「市民自治」を目指した都市づくり

- (1) 市民福祉の増進に向けた市民主体の都市づくりの推進
- (2) 市民の創意工夫による地域のまちづくりの推進 (3) 自律的な都市経営の推進

#### 第5次広島市基本計画

平成 21 年度(2009 年度)から平成 32 年度(2020 年度)までの 12 年間を計画期間として、分野ごと、区ごとに施策の大綱を定めています。

#### 1 分野別計画の構成

- (1) 核兵器廃絶と世界恒久平和の実現 (2) 環境と人とのパートナーシップの構築
- (3) 安全・安心の確保と生活基盤の整備(4)子どもの未来の創造
- (5) 保健・医療・福祉の充実 (6)
  - (6) パートナーシップに基づく新たなライフスタイルの創造
- (7) ICT先端都市の実現 (8) 持続可能な市場経済の創出 (9) 千客万来の都市の実現

#### 2 区の計画

各区のキャッチフレーズや将来像、「住民に身近な地区別まちづくりビジョン」(32 地区)などを定めています。

#### 広島市実施計画

平成 28 年度(2016 年度)から平成 31 年度(2019 年度)までの 4 年間を対象期間とする「世界に誇れる『まち』の実現に向けた取組」を実施計画として策定しており、毎年度、見直しを行い更新しています。

### 世界に誇れる「まち」の実現に向けて

市政推進に当たっての基本コンセプト -

広島市基本構想及び第5次広島市基本計画に基づく市政を着実に推進していくに当たり、広島市 が目指すべき「まち」の姿と、その実現に向けて、当面、重点的に取り組むべき施策の方向性や留意す べき点などを示すため、平成23年12月に「世界に誇れる『まち』の実現に向けて一市政推進に当た っての基本コンセプトー」を策定しました。

具体的な「まち」づくりは、この基本コンセプトを踏まえながら進めています。

#### 目指すべき「まち」の姿と三つの要素

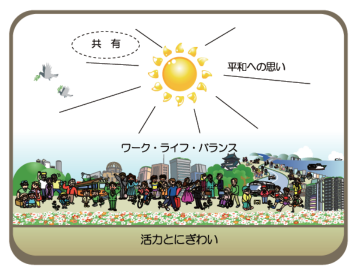
#### ●目指すべき「まち」は、市民が「世界に誇れる『まち』」

【誰もが「生きることの素晴らしさ」を心と体で実感できる「まち」】

三つの要素を柱にしたまちづくり 活力とにぎわい ワーク・ライフ・バランス 平和への思いの共有

地域経済の持続的な発展によりもたら される「活力とにぎわい」を土台に、多様 な価値観を持った市民が、その価値観に 応じて仕事と生活が調和した生活を送る ことができる「ワーク・ライフ・バランスのま ち」が実現します。

市民や広島を訪れた人は、まち全体に あふれる「平和への思い」に接することに より、その思いを共有します。



【目指すべき「まち」の姿のイメージ】

#### 「活力にあふれにぎわいのあるまち」の実現に向けた取組

- (1) 都市機能の充実強化 (2) 産業の振興
- (3) 観光の振興

#### 「ワーク・ライフ・バランスのまち」の実現に向けた取組

- (1) 雇用の促進等 (2) 保健・医療の充実

- (4) 未来を担う子どもの育成
- (5) スポーツ・文化芸術の振興
- (6) 安全・安心に暮らせる生活環境の整備

#### 「平和への思いを共有するまち」の実現に向けた取組

(1) 核兵器廃絶と世界恒久平和の実現 (2)「迎える平和」の推進

#### 取組を進めるに当たり留意すべき点

- (1) 市民の目線で考えます
- (2) 地域資源を掘り起こし、有効活用します
- (3) 近隣市町や県との連携を強化し、地方分権を推進します
- (4)「市民の力」を結集します
- (5) 行財政改革を着実に進めます



### 200万人広島都市圏構想

2015年10月の国勢調査では、調査が始まって以来、日本の総人口が初めて減少しました。

このまま人口減少や少子高齢化が進むと、経済活動の停滞や市民生活への悪影響を招く恐れがあります。 広島市の経済活動は、近隣市町から働きに来る人や広島市で生産された産品・製品の近隣市町での消費 などに支えられており、これらの近隣市町を含めた都市圏全体として活性化を図ることで、人口減少に歯止め を掛ける必要があります。

このため、広島広域都市圏の各市町が、自らだけの発展を目指す旧来の考え方を改めて、圏域全体で必要な施策について実現可能性を探り、圏域全体の発展を目指す施策を着実に実行していくことが重要と考え、「200万人広島都市圏構想」の実現に向けた取組を進めています。

#### 広島広域都市圏とは

本市の都心部からおおむね 60km、車で約 1 時間の圏内の経済面や生活面で深く結び付いている 24 市町で構成しており、1993 年から圏域の一体的発展に向けた連携・交流を推進しています。



広島広域都市圏全体の人口 2,329,581 人

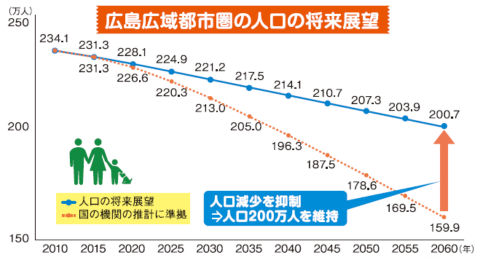
Ī	ŧ	町名	1	人口	Ī	ħ	町 名	l	人口
	広	島	市	1,193,857		坂		町	13,101
	喍		市	231,008	広	安	芸大田	町	6,650
	竹	原	竎	26,751	島	北	広島	回	19,259
	Ш	原	과	96,982	県	大	崎上島	町	7,834
広	大	竹	과	27,788		世	羅	耳	16,843
島	東	広島	市	185,764		岩	国	市	138,378
퍼	$\pm$	日市	市	117,264		柳	井	市	32,865
県	安	芸高田	파	29,768	山	周	防大島	声	17,237
	빘	田島	竎	24,596	П	和	木	回	6,490
	皯	中	回	52,154	県	上	関	回	2,946
	海	田	耳	29,586		田	布 施	耳	15,651
	熊	野	町	24,434		平	生	町	12,375

資料:住民基本台帳人口

2016年12月末日現在

#### 広島広域都市圏の人口の将来展望

現在の圏域人口は約230万人ですが、国の推計によると、2040年には200万人を割って、それ以降も減少すると見込まれています。そのため、各市町が一丸となってこれに立ち向かい、圏域経済の活性化と圏域内人口200万人超の維持を目指します。



#### 「200万人広島都市圏構想」の実現に向けた取組

住民が愛着と誇りを持てる、誰もが住み続けたい、住んでみたい広島広域都市圏を形成するため、本市 は圏域の発展をけん引するエンジンとしての役割を担います。

平成 28 年 3 月に策定した「世界に誇れる『まち』広島」創生総合戦略に基づき、広域拠点にふさわしい 都市機能の充実強化などの基本目標に向け、出生率の向上と若い世代の人口の確保を着実に進め、人 口減少に歯止めを掛けることで、人口規模と経済力などを兼ね備えた「世界に誇れる『まち』広島」を実現し、

また、同時に策定した広島広域都市圏 発展ビジョンに基づき、都市圏が目指す3 つの将来像の実現に向けた積極的な取組を 行うことで、それぞれの個性をいかして輝くこ

広島広域都市圏の発展をけん引します。

とができる圏域づくりを行います。

「世界に誇れる『まち』広島」創生総合戦 略と広島広域都市圏発展ビジョンの取組を 一体的に展開することで、「200万人広島 都市圏構想」の実現を目指します。



#### 「世界に誇れる『まち』広島」創生総合戦略に掲げる4つの基本目標とその取組

- ●中四国地方のエンジンにふさわしい都市機能の充実強化
  - (1) 連携中枢都市圏制度を活用した施策展開 (2) 市の都市構造をいかしたまちづくり
  - (3) 公共交通を中心とした「4つの循環」の形成
- ●すべての人にとっての"ディーセント・ワーク(働きがいのある人間らしい仕事)"の創出
  - (1) 産業の競争力強化への支援
- (2) 観光産業、里山・里海産業の振興
- (3) 魅力のある職場づくりや雇用環境の整備
- ●子どもと子育てに優しいまちの実現に向けた切れ目のない支援
  - (1) 結婚・妊娠・出産・子育ての切れ目ない支援 (2) 支え合いによる子どもの健やかな育ちの支援
  - (3) 多様な保育サービスの充実
- ●誰もが住みたくなるまちに、まちの安心とブランド力の向上
  - (1) 市民のライフステージに沿った住生活環境の整備 (2) 防災・減災のまちづくり
  - (3) スポーツをいかしたまちづくり

#### 広島広域都市圏発展ビジョンに掲げる3つの将来像とその取組

- ●【経済面】 ヒト・モノ・カネ・情報が巡る都市圏
  - (1) ローカル経済圏の構築に向けた仕組みづくり(2) 中小企業の振興、成長産業の育成
  - (3) 観光客の誘客の推進、滞在型観光の拡大 (4) 里山・里海産業の支援、「若者人財」の地産地活
- ●【生活面】どこに住んでも安心で暮らしやすい都市圏
  - (1) 高度な医療サービスの提供
- (2) 圏域内の公共交通網等の充実・強化
- (3) 大学等との連携による地域貢献人材の育成
- ●【行政面】 住民の満足度が高い行政サービスを展開できる都市圏
  - (1) 地域医療・子育て支援・教育の充実
- (2) 農業の担い手や雇用機会の確保、地域資源の活用
- (3) 結び付きやネットワークの強化

### 核兵器廃絶に向けた取組

#### 平和首長会議

1945年8月、広島・長崎両市は一発の原子爆弾により一瞬にして廃墟と化し、両市合わせて21万人を超える多くの人々の尊い命が奪われました。原子爆弾は、その投下から70年以上が経過した現在でも、放射線による後障害や精神的な苦しみを市民に残しています。このような原子爆弾による悲劇が二度と繰り返されることのないよう、広島・長崎両市は一貫して世界に核兵器の非人道性を訴え、その廃絶を求め続けてきました。

1982年6月24日、ニューヨークの国連本部で開催された第2回国連軍縮特別総会において、広島市長が、世界の都市が国境を越えて連帯し、共に核兵器



第8回総会(2013年8月 広島市)

廃絶への道を切り拓こうと、「核兵器廃絶に向けての都市連帯推進計画」を提唱し、世界各国の都市 に連帯を呼び掛けました。

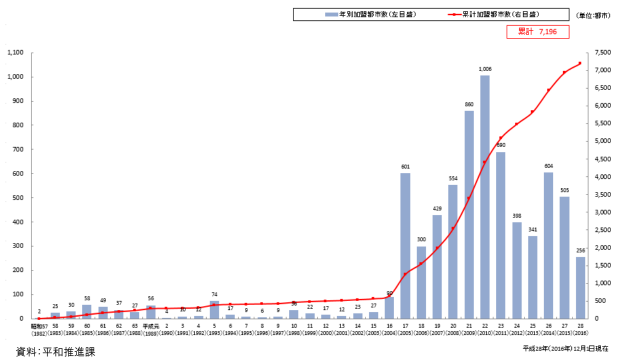
平和首長会議は、この趣旨に賛同する都市(自治体)で構成された機構です。1991 年 5 月には国連経済社会理事会にカテゴリー II (現在は「特殊協議資格」と改称)の NGO として登録されました。

なお、2013年8月6日、「平和市長会議」から「平和首長会議」に名称変更しました。

2016年12月1日現在、世界162か国・地域7,196の自治体が加盟しています。

今後もより多くの都市への加盟呼び掛けと都市連帯の輪の更なる拡大、加盟都市間の連携強化を図ることとしています。

#### 平和首長会議加盟都市数の推移



#### 2020ビジョン(核兵器廃絶のための緊急行動)の展開

平和首長会議では、2020年までの核兵器廃絶を目指す行動指針「2020ビジョン(核兵器廃絶のための緊急行動)」を策定し、加盟都市の市民、NGO等と連携しながら、核兵器廃絶に向けた様々な活動を展開しています。

「2020 ビジョン」には、欧州議会、全米市長会議、全米 黒人市長会議、都市・自治体連合(UCLG)、全国市長会 (日本)、日本非核宣言自治体協議会等から支持をいた だいています。また、アントニオ・グテーレス国連事務総長 からも「2020 ビジョン」をはじめとする平和首長会議の活 動に協力するとのメッセージをいただいています。



2015年NPT再検討会議に合わせた ニューヨークでの行進

平和首長会議は、2013年8月、広島市で開催した第

8 回総会において、「2020 ビジョン」の下、今後 2013 年から 2017 年までの間に取り組む「平和首長会議行動計画(2013 年-2017 年)」を決定し、これに基づき取組を推進しています。

#### ● 「2020 ビジョン」の目標

#### (1) 全ての核兵器の実戦配備の即時解除

世界には今もなお、多数の核兵器が実戦配備されています。世界の市民がこうした脅威に直面している中、誤使用も含めた核兵器の使用を回避するため、全ての核兵器の実戦配備を即時解除することを求めます。

#### (2)「核兵器禁止条約」締結に向けた具体的交渉の開始

核兵器の全面的廃絶に対する核兵器保有国の明確な約束等これまでの NPT 再検討会議等での国際合意を根拠に、各国政府に「核兵器禁止条約」締結に向けた具体的交渉を開始するよう求めます。

#### (3)「核兵器禁止条約」の締結

核兵器の製造、保有、使用等を全面的に禁止する「核兵器禁止条約」が締結されるよう、各 国政府等に要請します。

#### (4) 2020 年を目標とする全ての核兵器の解体

厳格な国際管理の下、被爆 75 周年となる 2020 年までに地球上の全ての核兵器を解体することにより、核の恐怖から解放された平和な世界の実現を目指します。

#### ●「核兵器禁止条約」の交渉開始等を求める市民署名活動の展開

2020年までの核兵器廃絶を実現するために最も効果的な方法は、世界の全ての国が「核兵器禁止条約」を締結することです。「核兵器禁止条約」とは、核兵器の製造、保有、使用等を全面的に禁止する条約であり、2010年5月のNPT再検討会議の最終文書では、この条約について初めて言及がなされ、潘基文国連事務総長(当時)もその必要性を強調しています。こうした中、平和首長会議では、2010年12月から「核兵器禁止条約」の交渉開始等を求める市民署名活動に取り組んでおり、2016年12月1日までに約245万筆の署名が寄せられています。



「核兵器禁止条約」の交渉開始等を求める市民署名を アンゲラ・ケイン国連軍縮担当上級代表(当時)に提出

### 原爆被爆者

#### 原爆死没者の慰霊

平和記念公園内にある広島平和都市記念碑(原爆死没者慰霊碑)には、広島市原爆死没者名簿が納められています。

この名簿は毎年 8 月 6 日に挙行される原爆死没者慰霊式並びに平和祈念式において追加奉納されており、平成 28 年(2016 年)8 月 6 日現在で、名簿に登載された原爆死没者は 30 万 3,195 人に及んでいます。



広島平和都市記念碑

#### ●広島市原爆死没者名簿奉納数

(単位:人)

奉納年月日	男	女	性別不詳	計
平成 27 年(2015 年)8 月 6 日現在奉納数	160,606	137,019	59	297,684
平成 28 年(2016 年)8 月 6 日追加奉納数	2,478	3,033	0	5,511
計	163,084	140,052	59	303,195

資料:原爆被害対策部調査課

#### 被爆者健康手帳

被爆者健康手帳は、その人が原子爆弾による被爆者であることを示す一種の証明書であり、平成 6 年 (1994 年)に制定された「原子爆弾被爆者に対する援護に関する法律」に基づき交付されています。 手帳の所持者数は被爆者の高齢化とともに減少傾向にあります。

#### ●被爆者健康手帳交付状況

(単位:人)

	増 加 分				減少分			
年 次	総数(※)	総数	新規	受診者証 からの 切 替	転入等	総数	死 亡	転出等
平成 26 年度(2014 年度)	58,933	279	98	18	163	3,012	2,804	208
平成 27 年度(2015 年度)	56,174	249	95	6	148	3,008	2,810	198

資料:原爆被害対策部援護課 注:※は年度末現在の手帳交付数

#### 認定被爆者

認定被爆者とは、被爆者が原子爆弾の傷害作用に起因する病気やけががあり、現在治療を要する状態にあることについての厚生労働大臣の認定を受けた方をいいます。

認定被爆者は、その認定を受けた病気やけがが継続している間、医療特別手当が支給されるとともに、認定を受けた病気やけがについて、厚生労働大臣指定の医療機関等で全額国費をもって医療を受けることができます。

#### ●広島市内において認定を受けている認定被爆者数(各年度末現在)

(単位:人)

左曲	平成 22 年度	平成 23 年度	平成 24 年度	平成 25 年度	平成 26 年度	平成 27 年度
年 度	(2010 年度)	(2011 年度)	(2012 年度)	(2013 年度)	(2014 年度)	(2015 年度)
人数	3,045	3,472	3,707	3,810	4,034	4,058

資料:原爆被害対策部援護課

注:認定を受けた疾病が現在治癒している者も含む

### 姉妹•友好都市

本市では、7都市と姉妹・友好都市提携を結び、さまざまな交流活動を行っています。

#### ホノルル市 (アメリカ合衆国)

広島市の最初の姉妹都市。 両市民は第二次世界大戦で 戦禍を体験し、平和を願う気 持ちが強く、またホノルル市に



は広島出身の移住者が多いことから、提携に至りました。ハワイ州の州都として政治や経済の中心地であり、美しい風景とリゾート地、快適な気候が多くの観光客をひきつけています。

平成 21 年(2009 年)には、提携 50 周年を迎えました。また、 平成 24 年(2012 年)には、市長をはじめとする経済交流訪問 団がホノルル市を訪問しました。 (昭和 34 年(1959 年)提携)



#### ボルゴグラード市 (ロシア連邦)

両市とも第二次世界大戦 により未曾有の被害を受け、 平和を願う気持ちが強いこと から、姉妹都市提携に至りま

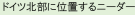


した。カスピ海に注ぐ南西部の大河、ボルガ川の下流域にあり、 主要産業を有するロシア有数の都市として、産業・経済・文化活動も盛んです。

広島市の平和記念式典には、代表団が度々参列しています。また、平成24年(2012年)には、提携40周年を記念して、市長をはじめとする代表団の相互訪問が行われました。

#### ハノーバー市 (ドイツ連邦共和国)

両市間で青少年交流を中心 とした 10 数年に及ぶ様々な分 野での交流が積み重ねられ、 提携に至りました。





(昭和47年(1972年)提携)

ザクセン州の州都で、第二次世界大戦の空襲により破壊されながらも、戦後、中世からの伝統ある優れた都市計画のもと、再び「緑の中の大都市」と呼ばれる街に成長しました。平成25年(2013年)には、提携30周年を記念して、両市代表団が相互訪問を行いました。 (昭和58年(1983年)提携)

#### 重慶市 (中華人民共和国)

昭和 55 年(1980 年)から、両市関係者の相互訪問を始め、様々な分野での交流を重ねていたことから友好都市提携に至りました。



中国西南部最大の商工業中心地で、直轄市としては中国で最も人口が多い都市です。水と緑に恵まれ、多数の文化財や景勝地など観光資源も豊かな都市です。

平成 23 年(2011 年)8 月及び 11 月に副市長等が重慶市を訪問しました。 平成 28 年(2016 年)には、友好都市提携 30 周年を迎えました。 (昭和 61 年(1986 年)提携)

#### 大邱広域市 (大韓民国)

主にスポーツの分野で交流が 行われていましたが、平成6年 (1994年)のアジア競技大会を 契機に友好促進の気運が高まり 姉妹都市提携に至りました。



韓国東南部の経済・教育・文

化の中心で、繊維産業、機械設備産業などが盛んです。周辺の慶州、安東等への観光の拠点として、観光振興にも力を注いでいます。平成28年(2016年)7月には、本市から代表団等が大邸広域市を訪問しました。 (平成9年(1997年)提携)

#### モントリオール市 (カナダ)

広島市長が昭和 61 年(1986年)に、モントリオール市で開催された「平和と安全に関する国際会議」で講演したことを契機に両市の交流が始まり、姉妹都市提携に至りました。



ケベック州最大の都市で、カナダ 3 大都市の一つです。国際 都市としての一面と、古きヨーロッパの伝統と文化の趣を兼ね備 えた都市です。

平成 20 年(2008 年)には提携 10 周年を記念して、本市から代表団等が訪問しました。 (平成 10 年(1998 年) 提携)

### 長崎市(日本)

被爆 30 周年を契機に、 更に友好と提携を深め、被 爆都市としての使命を果た すことにより、世界の平和と 人類の福祉に寄与すること



を誓い、平和文化都市として提携しました。

平成 21 年(2009 年)8 月には、平和市長会議総会が同市で開催され、2020 年までの核兵器廃絶に向けた具体的提案を盛り込んだ「ナガサキアピール」が決議されました。

(昭和50年(1975年)提携)

### 主要行事・イベント



広島みなとフェスタ



さくらまつり



ひろしまフラワーフェスティバル



とうかさん大祭/ゆかたできん祭



広島みなと 夢 花火大会



ピースメッセ-



ひろしまフードフェスティバル



胡子大祭/えべっさん



ひろしま国際平和マラソン



ひろしまドリミネーション



ひろしま男子駅伝



広島市水産まつり

3月 広島みなとフェスタ

6月 とうかさん大祭/ゆかたできん祭

12月 ひろしまドリミネーション

4月 さくらまつり(広島市植物公園)

7月 広島みなと 夢 花火大会

10月 ひろしまフードフェスティバル 11月 胡子大祭/えべっさん

1月 ひろしま男子駅伝

5月 ひろしまフラワーフェスティバル 8月 ピースメッセージとうろう流し

11月 広島国際平和マラソン

2月 広島市水産まつり

### 世界一·日本一

#### 路面電車

#### 編成数·年間輸送人員日本一

平成28年(2016年)3月 末現在、路面電車の編成数 は134編成、年間輸送人員 は3,892万人で、それぞれ 日本一です。



#### 水辺のオープンカフェ 日本初の河川空間の 民間常設型店舗

「水の都ひろしま」の実現に 向けて、京橋川右岸河岸緑 地内に、全国で初めて民間 事業者が営業する飲食店舗 を常設しました。



#### クロサイのハナ 長寿世界一

安佐動物公園のクロサイの 雌のハナは、平成 28 年に 50 才となり、クロサイの長寿 世界新記録を達成しました。



#### 広島市まんが図書館 公立で全国唯一のまんが専門館

広島市まんが図書館は、平成9年(1997年)5月1日、公立で初めての漫画専門の図書館として開館しました。平成28年(2016年)3月末現在で、約13万8,000冊の蔵書数を誇ります。



#### オオサンショウウオ 世界初の飼育下での三世誕生

広島市安佐動物公園は平成 19年(2007年)10月 19日、飼育下での三世誕生に世界で初めて成功しました。



#### アストラムライン 新交通システムの長さ日本一

平成 28 年(2016 年)3月 末現在、アストラムラインの営 業キロは全長 18.4km で、新 交通システムの長さとしては 日本一です。





#### 広島国際アニメーションフェスティバル アジア地区唯一のアカデミー賞公認のアニメーション映画祭

国際アニメーションフィルム協会(ASIFA)の公認を受けて開催されるイベントで、広島市では、「愛と平和」の精神のもと、昭和60年(1985年)より開催しています。平成28年(2016年)の第16回大会では過去最多の応募(2,248作品)があり、国内外から延べ3万人以上が来場しました。

### ザ・広島ブランド、ひろしまそだち

#### ザ・広島ブランド



広島の特産品で特に優れたものを「ザ・広島ブランド」として認定し、全国に向けてPRすることで、知名度をより高めその消費拡大を図るとともに、広島のイメージを向上させ、地域経済の活性化及び誘客の促進を図ります。

#### ロゴマーク

折り鶴から発想した折り紙をモチーフにし、広島の頭文字「h」を折り紙で折ったイメージで広島らしさを表現しています。また、確かな品質が保証されているという意味で使われる「折り紙付き」という意味も込めています。

#### 「ザ・広島ブランド」認定特産品一覧

(平成28年(2016年)12月31日現在)

					110 中/12 月 01 日刻 庄/
区分	認定産品名	事業者	区分	認定産品名	事業者
	焼きモンブラン	株式会社アルファ		こもち昆布	株式会社ヒロツク
	賀茂鶴日本酒ケーキ	株式会社広島アンデルセン		サクラ咲く 花ソーセージ	福留ハム株式会社
	まるごとちりめん煎餅	有限会社石野水産		もみじまんじゅう(こしあん)	株式会社藤い屋
	あなご竹輪	株式会社出野水産		淡雪花	1水八云江豚() 庄
	広島県産大豆きな粉	株式会社上万糧食製粉所		吾作饅頭	株式会社平安堂梅坪
	広島風だんごの粉	休式云位工刀種良袋材別		広島名産柿羊羹 祇園坊	
	本洲一 無濾過本醸造	合名会社梅田酒造場		堀口のかき	堀口海産株式会社
	みっちゃん総本店 冷凍お好み焼	有限会社エムズ		しゃもじかまぼこ	有限会社堀水産
	さざれ石	株式会社大崎水産		上煎黄奈粉	増田製粉株式会社
	浜の松茸	休式去社入畸小座		かきの土手鍋の素	株式会社ますやみそ
	鶴亀もなか	株式会社御菓子所高木	食	御馳走あなご旨味塩	有限会社マリンスター
	オタフクお好みソース	オタフクソース株式会社		牡蠣まるごとせんべい	有限会社マルイチ商店
	オタフク広島限定お好みソース	オメンプン 入休式芸社		広島かき味のり	丸徳海苔株式会社
	採れたて生搾り ゆずぽん酢しょうゆ	川中醤油株式会社	品	かきめし	三島食品株式会社
	芳醇 天然かけ醤油	州中國加州和公共	(00)	瀬戸風味®	
		草津かき組合	(63)	俵むすび	株式会社むさし
	草津かき	網岡一師、網崎族道、		からす麦の焼きたてクッキー アーモンド	株式会社モーツアルト
食	食	網本一登、大谷輝彦、		酒のいろいろ物語	
		大可勇、大畠久幸		八幡川 活性にごり酒	八幡川酒造株式会社
	味感工房チルド広島流お好み焼	株式会社里吉製作所		桐葉菓	株式会社やまだ屋
品	ミツワお好みソース	サンフーズ株式会社		もみじ饅頭(こしあん)	)
(00)	冷凍・冷蔵お好み焼 お好み村	± + 1. 7 + + ∧ + 1		レモスコ	ヤマトフーズ株式会社
(63)		新庄みそ株式会社		安藝紫	株式会社山豊
	黒鯛みそ	瀬戸内みそ髙森本店		広島菜漬(安藝菜)	V/ T > + +++ -> A +1
	お好みソース広島ぢゃけん	センナリ株式会社		米田海産 広島かき	米田海産株式会社
	空口ママのソルティーミルクジャム	空口ママのみるく工房		広島名物お好み焼き 麗ちゃん	株式会社麗ちゃん
	旅行の友(ふりかけ)	田中食品株式会社		熊野筆(書道筆)	株式会社一休園
	江波せんべい海鮮しぼり焼牡蠣	巴屋清信有限会社		高盛絵	金城一国斎
	本格芋焼酎 達磨 紅あずま25度	中国醸造株式会社	I	洋かつら: 医療用ウィッグ(オールハンドメイド)	株式会社クスノキ
	広島かきめしの素 かきめし	有限会社珍味処なかむら		熊野化粧筆	株式会社晃祐堂
	広島の味 かきしぐれ		芸	宮島のロクロ細工	小林一松堂
	にしき堂のもみじ饅頭(こしあん)	株式会社にしき堂	_	熊野筆(日本画筆・アニメ筆・絵手紙筆など)	株式会社松月堂
	銘菓 新·平家物語	14 - 15 A 11 VIII 22 - 22 - 22	品	化粧筆、宝飾·漆化粧筆	株式会社丹精堂
	ねこしま広島菜漬	株式会社猫島商店	等	エティモ ロゼ クッション グリップ 付きかぎ針 セット	チューリップ株式会社
	しゃもじかきめし	広島駅弁当株式会社	च	「広島針」針仕事	
	広島レモン「赤秀」	広島県果実農業協同組合連合会	(13)	Aiko Beads	トーホー株式会社 ************************************
	広島レモンサイダー 海人の藻塩プラス		(10)	熊野筆(書筆)	株式会社仿古堂
	オイスターソース原液	広島県漁業協同組合連合会		伝統的工芸品 広島仏壇	広島宗教用具商工協同組合
	太田川しじみ	広島市内水面漁業協同組合		宮島御砂焼	山根対厳堂
	広島菜漬	広島市農業協同組合 広島菜漬センター			※事業者 50 音順

#### ● 「ザ・広島ブランド」第9回認定特産品(食品 2品)

※事業者 50 音順



#### 広島レモンサイダー 海人の藻塩プラス 【広島県果実農業協同組合連合会】

一瓶に「広島レモン」一個分の果汁が入ったレモンサイダーです。防腐剤を使わずに栽培した広島レモンの果汁を使用しています。カロリーオフ、砂糖不使用なので健康志向の方にもお勧めできます。海人の藻塩を加えたことで「広島レモン」のまろやかな酸味が一層際立つ仕上がりになりました。



#### 広島名物お好み焼き 麗ちゃん 【株式会社麗ちゃん】

広島駅ビル本店の味をそのままお届けするため、同じ材料と隠し味で1人が1回に4枚までの手焼きで丁寧に焼き上げています。最新の冷凍機と共に、焼きと冷却の工程において新しい技術を取り入れ、解凍しても本来の旨みがそのまま保たれています。

#### ●「ザ・広島ブランド」第9回認定特産品(工芸品等 1品)



#### 熊野筆(書筆) 【株式会社仿古堂】

素材の長所を存分に引き出し、穂先のまとまりの良さ、穂元にかけての弾力、素直な筆の開閉が自慢の逸品です。 小筆は原爆死没者慰霊碑に奉納されている原爆死没者名簿への記載時に使用される筆と同商品です。 平成 28 年 12 月 31 日現在で、「味わいの 一品」63 品、「匠の銘品」13 品、計 76 品を 「ザ・広島ブランド」として認定しています。 詳しくは、ホームページをご覧ください。 http://hiroshima-brand.city.hiroshima.lg.jp/

#### ひろしまそだち



- ◆ "ひろしまそだち"は、広島市内の農林漁業者が広島市内で生産した農林水 産物及びその加工品です。産地が近いので新鮮、生産者が身近にいるので安 心です。
- ◆ この良さを皆さんに知っていただくために、広島市食農コーディネーターや "ひろしまそだち"野菜アドバイザーを育成するとともに、"ひろしまそだち"地産地 消協力店制度を設けています。

皆さんも"ひろしまそだち"マーク(左図)のついた産品を見かけたら、ぜひ買って食べてみてください。

"ひろしまそだち"の野菜は、"ひろしまそだち"マークのついた出荷袋などで販売されています。



野菜アドバイザーの活動の様子

"ひろしまそだち"野菜アドバイザーは、小売店や料理 教室で"ひろしまそだち"野菜の旬や食べ方などの情報 を伝えるとともに、消費者ニーズを生産者に伝えます。

広島市食農コーディネーターは、農作物の栽培から収穫や調理体験などの食と農の理解を進める取組みについて、企画、助言、運営に携わる市民ボランティアです。

"ひろしまそだち"地産地消協力店制度は、"ひろしまそだち"産品を通じた地産地消を進めるため、生産者と消費者の橋渡し役として積極的に産品を販売・利用する小売店や直売所、飲食店を募集・登録するものです。



「広島市産」表示の出荷袋に入ったコマツナ



協力店は、"ひろしまそだち"協力店証などが目印です

### 名誉市民 特別名誉市民

本市では、昭和37年(1962年)から広島市名誉市民条例により、市民又は市に縁故の深い人で、公共の福祉を増進し、又は学術技芸の進展に貢献し、その功績が卓絶で郷土の誇りとして市民から深く尊敬されている人に対し"広島市名誉市民"の称号を贈っています。

また、本市を来訪した外国人で、国際親善その他の目的で特に関わりの深い人に対し"広島市特別名誉市民"の称号を贈っています。

#### 名誉市民(20 名)

氏 名	顕彰年月日	備  考
まきの ながたけ 浅野長武	昭和 38 年(1963 年)12 月 10 日	私財を寄附、本市の教育文化厚生施設等の建設に貢献(昭和 44 年(1969年)死亡)
さ とうのぶやす 佐藤信安	"	13 代広島市長として市政の発展に貢献(昭和 39 年(1964 年)死亡)
まりと たっぷ 森 戸 辰 男	"	広島大学学長として、地方文化、教育の発展に貢献(昭和 59 年 (1984年)死亡)
えのみゃまき び 愛 宮 真 備	昭和 43 年(1968 年)4 月 1 日	被爆後、ドイツより帰化、原爆の惨禍と世界平和の尊さを国内・外に訴え、広島平和記念聖堂の建立に貢献(平成2年(1990年)死亡)
松坂義正	昭和 49 年(1974 年)4 月 1 日	原爆被爆者の救援·障害の調査·研究に貢献(昭和 54 年(1979年)死亡)
世中好一	"	地域経済、私学教育の振興など社会の発展に貢献(昭和 56 年 (1981年)死亡)
しげとうふみ お 重 藤 文 夫	昭和 50 年(1975 年)7 月 17 日	原爆病院(現 広島赤十字・原爆病院)の設置及び被爆患者の治療など被爆市民の福祉向上に貢献(昭和57年(1982年)死亡)
永野重雄	昭和 55 年(1980 年)4 月 1 日	産業経済の発展、国際親善の進展に貢献(昭和 59 年(1984 年) 死亡)
ますもと はかる 量	"	インバー及びエリンバー不変鋼に関する新法則並びに新合金の発見開発により世界金属界に貢献(昭和 62 年(1987 年)死亡)
森本 亨	"	社会福祉の向上、政令指定都市実現に貢献(昭和62年(1987年) 死亡)
なだ ま ひるきち 灘 尾 弘 吉	昭和 59 年(1984 年)4 月 18 日	被爆者援護、教育·文化·スポーツの振興及び福祉の向上、政令 指定都市実現に貢献(平成 6 年(1994 年)死亡)
** * * * * * * * * * * * * * * * * * *	平成元年(1989年)7月5日	広島スポーツ界の競技力向上、スポーツの普及及び振興、第 12 回アジア競技大会の広島招致、第 1 回ワールドカップマラソン広島 大会の開催に貢献(平成 10 年(1998 年)死亡)
しまばらはんざん 島原帆山	"	重要無形文化財尺八の保持者(人間国宝)、尺八の指導と演奏活動を通じ伝統文化の普及及び振興に貢献(平成 13 年(2001 年) 死亡)
原田東岷	"	原爆被害者の治療・広島原爆被害者対策協議会の設立に尽力、世界平和の推進、文化振興に貢献(平成 11 年(1999 年)死亡)
平山郁夫	平成 10 年(1998 年)12 月 14 日	広島市現代美術館、広島市立大学、広島平和研究所の開設、原爆ドームの世界遺産一覧表への登録に尽力、文化の振興、平和の推進に貢献(平成 21 年(2009 年)死亡)
がわひろゆき 阿川弘之	平成 15 年(2003 年)4 月 2 日	原爆被害と人々の暮らしを描いた作品を発表、文学界に新境地を 拓き、文学界の振興に貢献(平成 27 年(2015 年)死亡)
カロ洋夫	"	有機半導体の概念を提示し確立、分子エレクトロニクスに至る広大な分野を開拓・先導、科学の進展に貢献(平成 26 年(2014 年)死亡)
しんとうかね と新藤兼人	"	原爆の悲惨さや核実験による被爆の悲劇をテーマとした作品を通じて平和を訴えるなど、映像文化の振興に貢献、本市平和の推進と文化の振興に尽力(平成 24 年(2012 年)死亡)
まやけいっせい三宅一生	平成 22 年(2010 年)9 月 28 日	画期的な衣服の概念や斬新な発想で世界的な衣服デザイナーとして活躍するとともに、「ヒロシマの心」を広く世界にアピールし、芸術文化の振興や平和の推進に貢献(東京都渋谷区在住)
森下洋子	"	世界的なプリマバレリーナとして活躍するなど日本でなじみの少なかったクラシックバレエの定着に尽力し、芸術文化の振興に貢献(東京都港区在住)

#### 特別名誉市民(37名)

氏名	顕彰年月日	備  考
ニール・ブレイズデル	昭和 38 年(1963 年)11 月 9 日	ホノルル市長として姉妹都市提携に尽力(昭和 50 年(1975 年)死亡)
ノーマン・カズンズ	昭和 39 年(1964 年) 3 月 3 日	原爆孤児に物心両面の援助など平和運動に尽力(平成 2 年 (1990年)死亡)
アイラ・モーリス	昭和 42 年(1967 年)4 月 1 日	被爆者援助を通じて平和運動に尽力(昭和 47 年(1972 年)死亡)
エディタ・モーリス	//	被爆者援助を通じて平和運動に尽力(昭和 63年(1988年)死亡)
バーバラ・レイノルズ	昭和 50 年(1975 年)10 月 15 日	日本及び世界各国で平和活動に尽力(平成2年(1990年)死亡)
メアリー・マクミラン	昭和 55 年(1980 年)4 月 1 日	広島市での多年にわたる女子教育、平和教育、社会福祉などに 貢献(平成3年(1991年)死亡)
フランク・ファシー	昭和 56 年(1981 年)5 月 3 日	ホノルル市長として姉妹都市交流に尽力(平成 22 年(2010 年)死亡)
フロイド・シュモー	昭和 58 年(1983 年)11 月 15 日	「ヒロシマの家」の建設・寄附を通じて平和運動に尽力(平成 13 年 (2001 年)死亡)
アイリーン・アンダーソン	昭和 58 年(1983 年)11 月 19 日	ホノルル市長として姉妹都市交流に尽力(アメリカ在住)
ヘルベルト・ シュマルシュティーク	昭和 58 年(1983 年)11 月 28 日	ハノーバー市長として姉妹都市交流に尽力(ドイツ在住)
ウラジミル・アトポフ	昭和 60 年(1985 年)8 月 3 日	ボルゴグラード市長として姉妹都市交流に尽力(ロシア連邦在住)
プリモ・ネビオロ	昭和 62 年(1987 年)4 月 8 日	国際陸上競技連盟会長としてワールドカップマラソンなど陸上競技の国際大会の広島開催に尽力(平成 11 年(1999 年)死亡)
シェイク・ファハド	昭和 62 年(1987 年)8 月 4 日	アジアオリンピック評議会会長として第 12 回アジア競技大会の広島開催決定に尽力(平成 2 年(1990 年)死亡)
ユーリ・スタロバトフ	平成元年(1989年)8月4日	ボルゴグラード市長として姉妹都市交流に尽力(ロシア連邦在住)
) ) ) ) ) ) ) 神	平成元年(1989年)9月28日	重慶市長として友好都市提携に尽力(平成 10 年(1998 年)死亡)
ソン・トンチュアン 孫同 川	平成元年(1989年)10月11日	重慶市長として友好都市交流に尽力(中国在住)
ルーベン・アコスタ・ ヘルナンデス	平成元年(1989年)11月20日	国際バレーボール連盟会長としてバレーボール・ワールドカップの 広島での開催に尽力(メキシコ在住)
ユーリ・チェーホフ	平成 4 年(1992 年)10 月 23 日	ボルゴグラード市長として姉妹都市交流に尽力(ロシア連邦在住)
ジェラミー・ハリス	平成 11 年(1999 年)6 月 10 日	ホノルル市長として姉妹都市交流に尽力(アメリカ在住)
ピエール・ブルク	平成 12 年(2000 年)7 月 10 日	モントリオール市長として姉妹都市提携に尽力(カナダ在住)
文熹甲	平成 13 年(2001 年)5 月 2 日	大邱広域市長として姉妹都市提携に尽力(大韓民国在住)
エフゲニー・ペトロヴィッチ・ イシュチェンコ	平成 17 年(2005 年)8 月 4 日	ボルゴグラード市長として姉妹都市交流に尽力(ロシア連邦在住)
ジェラルド・トランブレイ	平成 18 年(2006 年)4 月 14 日	モントリオール市長として姉妹都市交流に尽力(カナダ在住)
ワン・ホンジュ 王鴻挙	平成 18 年(2006 年)5 月 21 日	重慶市長として友好都市交流に尽力(中国在住)
*************************************	平成 19 年(2007 年)5 月 4 日	大邱広域市長として姉妹都市交流に尽力(大韓民国在住)
シュテファン・ヴァイル	平成 20 年(2008 年)5 月 26 日	ハノーバー市長として姉妹都市交流に尽力(ドイツ在住)
ムフィ・ハネマン	平成 21 年(2009 年)11 月 5 日	ホノルル市長として姉妹都市交流に尽力(アメリカ在住)
ダグラス・ロウチ	平成 22 年(2010 年)7 月 28 日	中堅国家構想名誉議長として平和運動に尽力(カナダ在住)
パン・ギムン 潘基文	平成 22 年(2010 年)8 月 6 日	国際連合事務総長として平和運動に尽力(アメリカ在住)
ピーター・カーライル	平成 23 年(2011 年)8 月 5 日	ホノルル市長として姉妹都市交流に尽力(アメリカ在住)
ヴァレリィ・デニソヴィチ・ ヴァシルコフ	平成 24 年(2012 年)11 月 9 日	ボルゴグラード市長として姉妹都市交流に尽力(ロシア連邦在住)
ドニ・コデール	平成 26 年(2014 年)8 月 5 日	モントリオール市長として姉妹都市交流に尽力(カナダ在住)
カーク・コールドウェル	平成 26 年(2014 年)8 月 5 日	ホノルル市長として姉妹都市交流に尽力(アメリカ在住)
クォン・ヨンジン 權泳臻	平成 27 年(2015 年)5 月 4 日	大邱広域市長として姉妹都市交流に尽力(大韓民国在住)
アンドレイ・ウラジーミロヴィッチ・ コソラポフ	平成 27 年(2015 年)8 月 5 日	ボルゴグラード市長として姉妹都市交流に尽力(ロシア連邦在住)
シュテファン・ショストック	平成 27 年(2015 年)8 月 6 日	ハノーバー市長として姉妹都市交流に尽力(ドイツ在住)
ヌルスルタン・ナザルバエフ	平成 28 年(2016 年)11 月 9 日	カザフスタン大統領として平和運動に尽力(カザフスタン在住)

# 広島の歴史

#### 原始・古代

現在、市街地がある太田川下流域は、ほとんどが海中にあり、牛田・矢野・五日市や広島湾に浮か ぶ島であった比治山に縄文時代の遺跡が、また、中小河川による沖積地を見下ろす丘陵を中心に、 市内各地域に弥生時代の遺跡があります。

古墳時代前期になると、口田の中小田古墳群、緑井の宇那木山古墳群、神宮山古墳群など太田 川流域に大型の古墳が築造されるようになり、後期になると可部や白木などの内陸地域でも古墳が盛 んにつくられるようになりました。

律令制度下の地方政治は国府を中心に行われていました。

安芸国では西条(東広島市)又は府中(安芸郡府中町)に国府が設けられ、平安時代中期には既 に府中にあったとされています。白木の三田郷などは国府と関係がありました。

律令制度が揺らぎはじめると、貴族・寺社や皇室は荘園を所有するようになり、8世紀末には牛田荘 が大和国の西大寺領となったほか、可部荘(可部)、三入荘(三入)、田門荘(口田周辺)などが設けら れました。

当時の太田川河口付近であった祇園地区の山本周辺には、内陸部にあった厳島神社の荘園から の物資を運び出すための倉敷地がありました。

#### 中世

承久の乱(1221 年)後、新たに安芸国守護職となった武田氏は、武田山に築いた銀山城(安佐南 区)に本拠をおきました。

城下付近には市が立つなど、にぎわいをみせるようになり、政治の中心も府中から移ってきました。武 田氏は、南北朝時代に入ると、足利尊氏の誘いに応じ、毛利・吉川・熊谷氏などを味方にし、矢野城 (安芸区)などで、反幕府勢力と激しい抗争を続けました。

その後、武田氏は守護職を追われましたが、15 世紀の初めには、太田川流域を支配する分郡守護 として復活しました。

このころ、現在の市街地のあたりには太田川によって運ばれた土砂が堆積し、砂洲や自然堤防がで き、次第にデルタが形成され、漁撈を主業とする人々が生活を営むようになりました。やがてこの地域 は、広島湾頭における武田氏と山口の大内氏の勢力争いにまきこまれるなど次第に政治的・経済的に 重要性をおびるようになりました。この地が、文書に初めて出てくるのは、応永4年(1397年)のことで、 厳島神社領安摩荘(矢野周辺)の付属地として五ケ浦の名が記されています。

天文 10 年(1541 年)武田氏は滅亡し、代わって毛利氏が次第に勢力を伸ばし、弘治元年(1555 年)の厳島合戦で陶氏を破ると、急速に勢力を中国地方に拡大しました。毛利氏は豊臣秀吉の全国 統一の過程において、その勢力下に入り、中国地方の大半を領有する 112 万石の大名となりました。

この広大な領地経営の中心は、毛利氏の本拠地である吉田の郡山城(安芸高田市)でしたが、軍 事・政治・経済等あらゆる面で、海陸交通の要衝の地に本拠を移すことが必要となってきました。

#### 近世

天正 17 年(1589 年)毛利輝元は、当時五ケ(五ケ村)といわれた太田川デルタの上に築城を始め、



城下絵図(安永 7~8 年頃(1778~1779 年頃))

この地を「広島」と命名したといわれています。その後、約2か年の歳月を費やして築城工事は完成し、19年(1591年)、輝元は家臣を従えて入城するとともに、領内各地から職人や商人を招くなどして、京都・大坂(大阪)にならい城下町の建設を行いました。

豊臣秀吉の没後、慶長 5 年 (1600 年)に起こった関ケ原の戦に敗れた毛利輝元は、防長 2 か国に移され、代わって尾張清洲(愛知県)の福島正則が芸備 49 万 8 千石の領主となりました。福島氏は毛利時代に引き続き城下町の拡張や整備を行うとともに、西国街道(山陽道)を城下に通し、出雲・石見国への雲石街道の整備を図りました。

しかし、福島氏は幕府から広島 城の無断修築の罪で改易され、元 和5年(1619年)紀州(和歌山県) から浅野長晟が、安芸一国と備後 8郡42万6千石を領して入城し ました。

江戸時代には、広島城下の南方の干潟は次々と干拓されていき、文政年間(1820 年頃)には新開の町村数は35を数えました。

このころ、町・新開の人口は4万8千人を超え、これに武家・寺社の推定人口2万人を加えると、城下の総人口は7万人前後となり、江戸・大坂(大阪)・京都・名古屋・金沢に次ぐ大都市でした。

また、内海航路沿いの最大都市として、本川や元安川沿いは他国船でにぎわいをみせ、なかでも中島界隈は街道沿いに大店が並ぶ商業の中心地でした。

城下近郊では沿岸地域で綿が、太田川流域では麻苧・紙・竹細工・野菜、広島湾では海苔・かきなどが生産され、多くが城下に集められた後、上方へ積み出されました。

#### 明治・大正・昭和(戦前)

明治 4 年(1871 年)7 月、新政府による廃藩置県が行われ、翌 5 年(1872 年)4 月、広島城下は 広島県第一大区となり、続いて 11 年(1878 年)11 月、郡区町村編制法の実施により、広島区と改め られました。 次いで、21 年(1888 年)4 月市制町村制が公布され、翌 22 年(1889 年)4 月 1 日、 広島は全国で最初の市の一つとして市制を施行しました。その時の面積は約 27 k㎡、戸数は 2 万 3,824 戸、人口は 8 万 3,387 人でした。

明治 22 年(1889 年)11 月には、千田貞暁県令(県知事)の努力により、17 年(1884 年)9 月以来、5 か年に及んだ宇品港の築港工事が完成し、皆実新開以南、宇品島へ至る浅海は広大な陸地となりました。さらに、27 年(1894 年)6 月には、山陽鉄道が広島まで開通しました。



明治 27 年(1984 年)広島市で開催された臨時帝国 議会の仮議事堂

同年8月に日清戦争が始まると、広島-宇品間の軍用鉄道(宇品線)が2週間余りの突貫工事により開通し、宇品港から多くの兵員・物資が戦地へ送り出されました。9月には大本営が広島城内に移され、10月には臨時帝国議会も開かれるなど広島は臨時首都の様相を呈しました。

以後、37·38年(1904·1905年)の日露戦争など相次ぐ戦争により、軍関係の諸施設が次々と設置され、本市は、「軍都」としての性格を強めていきました。一方で明治 35年(1902年)の広島

高等師範学校の設置をはじめとし、広島高等工業学校、広島高等学校、広島女子専門学校、広島 文理科大学などの学校が設置され、文教施設が充実していきました。こうして本市は次第に中国地方 における政治・経済・文教・交通の中心都市となっていきました。

軍事施設の設置などにより上水道の敷設など都市基盤の整備も進みました。なかでも城濠の埋立は、その一部に電車軌道が敷設されるなど街の景観を大きく変貌させました。

大正元年(1912 年)11 月、広島電気軌道株式会社経営の市内電車が、広島駅-紙屋町-相生橋線など3路線で開通し、従来の乗合馬車に代わり市内の主要交通機関となりました。

4年(1915年)4月には御幸橋一宇品線、6年(1917年)11月、左官町一横川線が開通すると、 市内の交通は一段と便利になり、八丁堀・紙屋町付近が、城下町時代からの経済的中枢であった中 島本町・堺町付近と比肩することとなりました。10年(1921年)、新天地が創設され、活動写真館等 を中心に各種の店が集まる新たな繁華街が誕生し、昭和4年(1929年)には広島初の百貨店福屋

が八丁堀に開業しました。こうして本市の中心的な盛り場は八丁堀付近に移り変わっていきました。中島と新天地を結ぶ本通も次第に繁華街として成長していきました。

また、明治 37 年(1904 年)9 月仁保島村字宇 品島を市域に編入(新町名:元宇品町)、さらに本 市が大正 8 年(1919 年)に制定された都市計画 法の適用を受けたことから、昭和に入り本市とともに 都市計画区域となった隣接町村に合併を働きか け、昭和 4 年(1929 年)4 月、隣接 7 か町村(仁保



被爆前の相生橋と広島県産業奨励館 (現原爆ドーム)

村・矢賀村・牛田村・三篠町・己斐町・古田村・草津町)との合併が実現しました。これにより、人口は27万人を超え、全国で7番目に人口の多い市となりました。

近世以来、新開開発により河口に向けて発達してきたデルタ地帯の宿命として、本市は長く洪水、高潮による被害に悩まされました。昭和7年(1932年)には太田川改修工事が着手され、また、宇品港は広島港と名を改め、翌8年(1933年)には修築が始まり、15年(1940年)からは工業港建設と埋立地を臨海工業地帯とする事業が始まりました。

#### 昭和(戦後) 平成

昭和 20 年(1945 年)8 月 6 日、人類史上最初の原子爆弾が市中心部上空約 600m で炸裂しました。広島の街は一瞬にして焦土と化し、多くの人々の生命が奪われ、全ての都市機能は壊滅的な被害を受けました。同年末までの死者は約 14 万人(誤差±1 万人)と推計され、生き残った人々は様々な形での後障害に苦しめられ、その影響は今なお続いています。

瞬時に壊滅し、廃墟の街となった本市の復興は、鉄道・電車などの輸送機関や通信・電力などの復旧から始まりました。市民も食糧や物資の欠乏に苦しめられながらも生活の再興を進めていきました。一方、市は、昭和21年(1946年)秋には、復興都市計画を決定しましたが、資金難などによりなかなか進みませんでした。こうした状況を打開したのが、24年(1949年)8月6日に公布された「広島平和記念都市建設法」でした。これにより、道路・橋梁・住宅などの整備が本格的に進むこととなり、高度経済成長前夜の市域拡張期を迎えました。

被爆から 2 年後の 22 年(1947 年)8 月 6 日には平和祭が行われました。朝鮮戦争がぼっ発した 25 年(1950 年)の 4 回目の平和祭は、開催の直前に治安を理由に中止されましたが、翌 26 年(1951 年)からは「原爆死没者慰霊式並びに平和祈念式」となり、現在に引継がれています。30 年

(1955年)には、平和記念公園内に 広島平和記念資料館が開館し、原水 爆禁止世界大会も開催され、名実とも に平和記念都市として、実質的な一歩 を踏み出しました。被爆の惨状を残す 原爆ドームは、戦後しばらくその存廃が 論議されていましたが、35年(1960年)から盛んになった市民による保存 運動を契機に、41年(1966年)保存 が決定されました。



完成を待つ広島平和記念資料館(昭和 29 年(1954年))

戦後、市町村が所管する事務の増

大に伴い、その能率的処理のためには自治体規模の合理化が必要となり、昭和 28 年(1953 年)町村合併促進法、31 年(1956 年)新市町村建設促進法により、町村合併は全国的機運になりました。広島市では 30 年(1955 年)4 月安芸郡戸坂村、31 年(1956 年)4 月安芸郡中山村、同年 11 月佐伯郡井口村と合併を行い、翌 32 年(1957 年)人口は 40 万人を超えました。こうした中、市は 33 年(1958 年)に「大広島」構想を発表し、本市を中核に広域都市圏を建設しようという構想を相次いで打ち出しました。

市内中心部の戦災復興は、新たな公園や河岸緑地、平和大通り等広幅員の街路の整備を行う復興計画により大規模な区画整理が必要となり、昭和 47 年(1972 年)の完成までに 30 年弱の期間を要しました。この間、都市流入人口の増加と区画整理事業等の影響から、河岸地帯はバラック建ての不法建築により占拠され、特に基町地区は大規模な不法建築群いわゆる「原爆スラム」を抱えることになりました。53 年(1978 年)、これらを撤去し高層住宅や公園を整備する基町地区再開発事業が完了し、戦災復興に一つの区切りを与えました。一方、原爆被災の影響が少なかった段原地区については、狭隘な細街路等が大きな課題として残されていましたが、平成 26 年(2014 年)、43 年かけた再開発事業が完了しました。

戦時中、一時中断していた太田川改修工事は昭和 26 年(1951 年)に再開し、40 年(1965 年)新 方水路への通水開始により完了し、長く悩まされ続けてきた太田川流域の水害が激減しました。

高度成長期に入ると、昭和 36 年(1961 年)に広島空港(現広島へリポート)が開港、39 年(1964 年)の山陽本線全線電化開通、40 年(1965 年)の広島民衆駅完成、41 年(1966 年)の国道 2 号新広島バイパス開通等交通基盤の整備が進み市勢が一段と伸長、広島都市圏が形成されました。

その結果、市域を越えて広がった日常生活圏内の諸問題を一体的に処理するため、周辺町村との合併機運がさらに高まりました。43 年(1968 年)1 月、周辺 19 町村による広島地区広域行政懇談会が設置され、45 年(1970 年)3 月、魅力ある広域生活圏の形成を掲げる広島市基本構想策定により、周辺町村との合併は一挙に進みました。46 年(1971 年)4 月の安佐郡沼田町との合併をはじめとして、同年 5 月安佐郡安佐町、47 年(1972 年)4 月安佐郡可部町、同年 8 月安佐郡祇園町、48 年(1973 年)3 月安佐郡安古市町、佐東町、高陽町、安芸郡瀬野川町、同年 10 月高田郡白木町、49 年(1974 年)11 月安芸郡熊野跡村、安芸町、50 年(1975 年)3 月安芸郡矢野町、船越町の計 13 か町村が本市と合併しました。

そして、55 年(1980 年)4 月 1 日には、全国で 10 番目の政令指定都市となりました。これにより、県の掌握する事務や権限が市に移譲され、行政運営の円滑化、新たな財源の確保による各種都市施設の整備の促進等の市民サービスの向上、 行政区制の導入による市民と行政の結びつきの強化が図られました。60 年(1985 年)3 月、佐伯郡五日市町と合併、人口は 100 万人を超えました。平成 17 年(2005 年)4 月には佐伯郡湯来町と合併し、現在人口 119 万人を超える都市となっています。

政令指定都市移行後、広域生活圏の住民に供する、スポーツセンター、図書館、文化センターが

各区に順次整備され、さらに郷土資料館、現代美術館、アステールプラザ、陸上競技場(ビッグアーチ)、国際会議場などの中四国地方の中心都市としての広域的な文化・スポーツ施設が充実していきました。なかでも、国際大会に使用できるスポーツ施設を持つ広域公園では、ここを中心に、平成 6 年(1994年)、地方都市としてははじめてアジア競技大会が開催されました。同年 4 月に



アジア競技大会開会式(平成6年(1994年))

は、対面する丘陵地に広島市立大学が開学し、周辺地域の開発も加速しました。

昭和 57 年(1982 年)には、大規模な卸売団地と住宅団地の造成を同時に行う西部開発事業が竣工、アジア競技大会前後には、西風新都の開発、平成 13 年(2001 年)の紙屋町地下街「シャレオ」開業等、新たな市街地の開発が進められました。

昭和 50 年(1975 年)の山陽新幹線の全線開通、54 年(1979 年)の広島空港(現広島へリポート)へのジェット機乗り入れ開始などの社会資本の整備とともに本市の経済も順調に伸びました。平成6 年(1994 年)には市北部からの慢性的な交通渋滞を解消するため、祇園新道とともに新交通システム(アストラムライン)が開通し、27 年(2015 年)にはJR山陽本線との交差部に新白島駅が開業し、より一層公共交通網の強化が図られました。また、13 年(2001 年)には広島高速 4 号線(広島西風新都線)が開通、その後 1 号線、2 号線、3 号線が開通し、本格的な都市高速道路時代を迎えています。

一方、高度成長期を過ぎても、戦後に建てられた老朽建物が存続した広島駅周辺地域では、広島の玄関口としてふさわしい姿へと整備するため、昭和56年(1981年)広島駅南口Aブロック第一種市街地再開発事業の計画を作成し、平成11年(1999年)に事業が完了しました。駅周辺の整備は、21年(2009年)3月の広島市民球場(マツダスタジアム)の完成を契機に一挙に加速し、隣接するBブロック、Cブロックの再開発が完成目前となっています。駅北側の二葉の里地区についても再開発による新しいまちづくりが進んでいます。



新しい市民球場(マツダスタジアム)が完成 (平成21年(2009年))

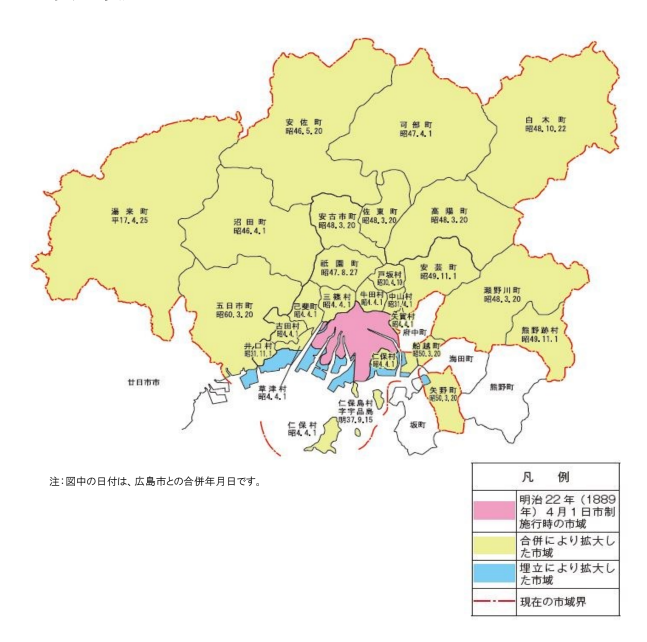


オバマ米国大統領の広島訪問 (平成 28 年(2016 年))

市街が整備され被爆建造物が取り壊されていくなかで、 被爆の証人として残された原爆ドームは、平成8年(1996年)には世界遺産一覧表へ登録されました。14年(2002年)には、国立広島原爆死没者追悼平和記念館が設置され、広島平和記念資料館とともに被爆者の遺品や体験記などにより、原爆の悲惨さと平和の尊さを発信しています。

核兵器廃絶と世界平和の実現を訴え続ける広島は内外から高い関心を寄せられており、世界各国の要人が訪れています。最近では、28年(2016年)4月のG7広島外相会合の開催、5月のオバマ米国大統領の広島訪問が世界の注目を集めました。なかでもオバマ大統領の広島訪問は、現職大統領としては初めてのことであり、核兵器廃絶に向けた歴史的な一歩となりました。

#### ● 市域の変遷



● **面積** (単位:km²)

年次	全市	中区	東区	南区	西区	安佐南区	安佐北区	安芸区	佐伯区
昭和55年(1980年)	675.62	14.74	39.77	23.92	34.49	117.24	352.11	93.35	_
昭和60年(1985年)	736.91	14.74	39.77	24.25	35.03	117.24	352.11	93.92	59.85
平成28年(2016年)	906.53	15.32	39.42	26.30	35.61	117.24	353.33	94.08	225.22

注:各数値は、当時の市域によります。

(各年10月1日現在)

資料:国土交通省国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」

# 主要年表

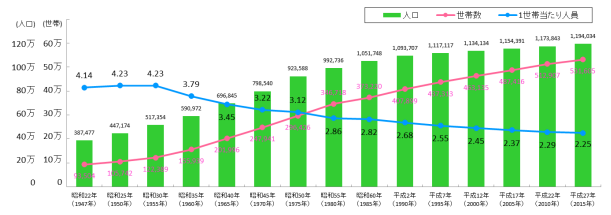
年号	西暦	できごと
縄文時代		比治山貝塚ができる
弥生時		中山貝塚ができる
宝亀11年		牛田荘が大和国西大寺の荘園であった記録あり
応安 4年		今川貞世が九州探題赴任の途中、干潮時、太田川の砂州を徒渉(としょう)(9月)
応永 4年		五ヶ浦の地名が文書にあらわれる(厳島神社文書)
天文10年		安芸国の守護武田氏、大内氏に攻められ滅亡(5月)
弘治元年		
天正17年		最高百戦で七利元城が同氏を滅る(10月)   毛利輝元が五ヶ(五ヶ村)で築城に着手、この地を「広島」と命名(4月)
19年		七利輝ルが五ゲ(五ゲ村)で架城に肩手、この地で「広島」と叩名(4月) 広島城が完成し輝元入城(1月)
慶長 5年		以后級が元成し輝ル八城(1月) 関ケ原の戦いにより輝元は防長2か国に移される(10月)
6年		福島正則広島城に入城(3月)
元和 5年		城の無断修築の罪で正則は改易となり(6月)、信濃国川中島に転封(7月)
764H 0-4	1013	和歌山から浅野長晟入城(8月)
承応 2年	1653	大暴風雨と洪水で死者多数(8月)
寛文元年		段原村・比治山村・山崎新開・大黒新開・吉島新開の地詰めを行う(6月)
宝暦 8年		白神五丁目から出火し、元安川以東の城下町の大部分が焼失(4月)
天明 3年		この年の気候不順による凶作のため飢民多し
文政 8年		広島藩の地誌「芸藩通志」完成(8月)、広島城下については「知新集」が文政5年に完成
元治元年		
慶応 2年		一二度にわたり長州役、広島に幕府軍集結
明治	1000	
2年	1869	版籍奉還、旧藩主浅野長勲が藩知事に任ぜられる(6月)
- 5年		前年の廃藩置県に続き、広島は第一大区となる(4月)
6年		広島に鎮台を置き、第五軍管広島鎮台と称する(11月)
11年		郡区町村編制法により、広島区となる(11月)
22年		市制施行(4月)、人口8万387人
'		市役所(中島新町)開庁(9月)
		宇品築港工事完了(11月)
27年	1894	糸崎·広島間の山陽鉄道開通(6月)
_ ,		大本営を広島に設置(9月~翌年4月)、臨時帝国議会が広島で開会
		市内に電灯ともる(10月)
32年	1899	広島市上水道が陸軍諸部隊及び市内一般に給水開始(1月)
33年		広島郵便電信局内に電話交換局が設置(9月)、翌年2月交換開始
35年		広島高等師範学校設置(4月)
37年		安芸郡仁保島村字宇品島を広島市に編入(9月)
38年		横川・可部間に乗合自動車開業(2月)
42年		広島瓦斯株式会社創立(10月)、翌年10月供給開始
大 正		
元年	1912	市内に電車軌道を敷設し、電車の運転を開始(11月)
4年		芸備鉄道広島·三次間開通(6月)
7年		全国的な米騒動が広島市にも波及し軍隊出動鎮圧(8月)
10年	1921	第4回全国菓子飴大品評会開催(4月)
昭 和		
3年		日本放送協会中国支部広島放送局開局(7月)
4年	1929	昭和産業博覧会開催(3~5月)
		安芸郡牛田村等隣接7か町村を広島市に合併(4月)
		広島文理科大学創立(4月)
7年		宇品港を広島港と改称(12月)
20年		8月6日午前8時15分原子爆弾により広島市は壊滅
22年		第1回平和祭開催(8月)
24年	1949	広島大学設置(5月)
0.5.4	1050	「広島平和記念都市建設法」が公布(8月)
25年		広島こども博覧会開催(10月~11月)
26年		第6回国民体育大会開催(10月)
27年		広島平和都市記念碑(原爆死没者慰霊碑)除幕(8月)
30年	1955	安芸郡戸坂村を広島市に合併(4月)
0.1 /	1050	広島平和記念資料館が開館(8月)
- 31年	1956	安芸郡中山村(4月)、佐伯郡井口村(11月)を広島市に合併

年号 西暦 できごと	
昭和31年 1956 広島原子力平和利用博覧会開催(5~6月)	
32年 1957 旧広島市民球場完成、広島バスセンター開業(7月)	
33年 1958 広島復興大博覧会開催(4~5月)	
34年 1959 米国・ハワイ州ホノルル市と姉妹都市提携に調印(6月)	
36年 1961 広島空港開港(9月)	
39年 1964 人口50万人に達する(4月)	
広島・小郡間電化完成に伴い国鉄山陽本線全線電化(10月)	
<b>40</b> 年 1965 太田川放水路通水(5月)	
広島民衆駅完成(12月)	
41年 1966 新広島国道開通(12月)	
42年 1967 原爆ドーム保存工事が完了(8月)	
43年 1968 「被爆者特別措置法」が公布(5月)	
46年 1971 安佐郡沼田町(4月)、同郡安佐町(5月)を広島市に合併 (4月) (4月) (4月) (4月) (4月) (4月) (4月) (4月)	
47年 1972 安佐郡可部町(4月)、同郡祇園町(8月)を広島市に合併	
ソ連・ボルゴグラード市と姉妹都市提携に調印(9月)	
安佐郡安古市町·佐東町·高陽町·安芸郡瀬野川町(3月)、高田	郡白木町(10月)を広島市
48年 1973 女性句女日中町・佐米町・同陽町・女芸和瀬野川町(3万八、同田・に合併	
49年 1974 市立中央図書館開館(10月)	
安芸郡熊野跡村・安芸町を広島市に合併(11月)	
50年 1975 安芸郡矢野町・船越町を広島市に合併(3月)	
山陽新幹線岡山·博多間が開通(3月)	
長崎市と平和文化都市提携に調印(8月)	
広島東洋カープがセントラルリーグ初優勝(10月)	
52年 1977 第1回ひろしまフラワーフェスティバルを開催(5月)	
53年 1978 国連軍縮特別会議に市長が列席、ヒロシマ・ナガサキ原爆写真展	- 閏催(5月)
「国連軍縮週間」で原爆被害写真展等を実施(10月)	
55年 1980 政令指定都市広島誕生、7区役所開所(4月)	
	+ ** ± / 0 = \
56年 1981 ローマ法王来広、平和記念公園から全世界へ向けて平和アピール	を発表(2月)
広島市の人口90万人を超える(8月)	
<b>57年</b> 1982 西部開発事業竣工(3月)	
市長、国連軍縮特別総会で核兵器の廃絶を訴える(6月)	
<b>58年</b> 1983 西独・ハノーバー市と姉妹都市提携に調印(5月)	
60年 1985 佐伯郡五日市町を広島市に合併、人口100万人を超える(3月)	
85ワールドカップマラソン広島大会を開催(4月)	
第1回世界平和連帯都市市長会議を開催(8月)	
第1回国際アニメーションフェスティバル広島大会を開催(8月)	
61年 1986 中国・重慶市と友好都市提携に調印(10月)	
国際駅伝広島大会を開催(11月)	
62年 1987 ジャーナリスト国際平和シンポジウムを開催(8月)	
63年 1988 祇園新道が開通(暫定)(3月)	
平成	
元年 1989 現代美術館が開館(5月)	
広島国際会議場が開館(7月)	
89海と島の博覧会・ひろしまを開催(7月~10月)	
第2回世界平和連帯都市市長会議を開催(8月)	
3年 1991 新交通システムで橋げた落下事故が発生(3月)	#\\\\ -=\
世界平和連帯都市市長会議が国連憲章に基づくNGO(非政府組織	載)として認定される(5月)
広島ビッグウェーブ(総合屋内プール)が開館(8月)	
台風19号が大きな被害をもたらす(9月)	
4年 1992 国連軍縮広島会議を開催(6月)	
広島ビッグアーチ(広島広域公園陸上競技場)が完成(10月)	
第10回アジアカップサッカー選手権決勝大会を開催(10月)	
5年 1993 比治山トンネル開通(1月)	
広島空港(三原市)、広島西飛行場が開港(10月)	
6年 1994 広島市立大学開学(4月)	
アストラムライン開業(8月)	
第12回アジア競技大会を開催(10月)	
第12回アジア競技大会を開催(10月)	<b>いて</b> 口頭陳述(11月)

## 1996 第1回フードフェスタ広島開催(2月)
ひろしま国体開催(9~10月) 個人情報保護条例施行(10月) 原爆ドームの世界遺産一覧表への登録が決定(12月) 韓国・大邱広域市と姉妹都市提携に調印(5月) 10年 1998 11年 1999 カナダ・モントリオール市と姉妹都市提携に調印(5月) 12年 2000 広島歌南ロAブロック再開発ビル「エールエールA館」オープン(4月) 集中豪雨により大きな被害が発生(6月) 広島高速3号線(広島南道路)一部開通(3月) 都市計画道路・鷹野橋宇品線開通(3月) 第15回国民文化祭・ひろしま2000開催(11月) ま予地震発生(3月) 紙屋町地下街「シャレオ」開業(4月) 広島西風新都インターチェンジ開通(7月) 第5回世界平和連帯都市市長会議開催(8月) 広島はつかいち大橋閉通(8月) 金座街地区第6街区市街地再開発ビル「パルコ新館」オープン(10月) 広島高速4号線(広島西風新都線)開通(10月) 2001ねんりんピック広島開催(10月) 暴主族追放条例施行(4月) 国立広島原爆死没者追悼平和祈念館が開館(8月) スポレク広島2002開催(10月) 広島国際フェリーポート完成(10月) ライアップ「ひろしまけ」ミネーション」開催(12月) 中高一貫教育校市立安佐北中学校が開校(4月) 国道2号西広島パイパス観音高架橋が開通(10月) 「記・捨て等の防止に関する条例の罰則がスタート(1月) 第1回日米都市サミット広島2004開催(11月) 佐伯郡湯来町を広島市に合併(4月) 17年 2005 佐島部湯来町を広島市に合併(4月) 広島域形まる場外館の本館と世界平和記念聖堂が国の重要文化財指定(7月)
個人情報保護条例施行(10月) 原爆ドームの世界遺産一覧表への登録が決定(12月) 韓国・大邱広域市と姉妹都市提携に調印(5月) 11年 1999
原爆ドームの世界遺産一覧表への登録が決定(12月) 韓国・大邱広域市と姉妹都市提携に調印(5月) カナダ・モントリオール市と姉妹都市提携に調印(5月) 広島駅南口Aプロック再開発ビル「エールエールA館」オープン(4月) 集中豪雨により大きな被害が発生(6月) 北島駅南により大きな被害が発生(6月) があれ計画道路・鷹野橋宇品線開通(3月) 第15回国民文化祭・ひろしま2000開催(11月) 芸予地震発生(3月) 紙屋町地下街「シャレオ」開業(4月) 広島西風新都インターチェンジ開通(7月) 第5回世界平和連帯都市市長会議開催(8月) 広島高速4号線(広島西風新都線)開通(10月) 2001ねんりんピック広島開催(10月) 2001ねんりんピック広島開催(10月) 14年 2002 暴走族追放条例施行(4月) 国立広島原爆死没者追悼平和祈念館が開館(8月) スポレク広島2002開催(10月) 広島国際フェリーボート完成(10月) ライアップ「ひろしまやリミネーション」開催(12月) 中高一貫教育校市立安佐北中学校が開校(4月) 国道2号西広島バイス観音高学橋が開遊(10月) ほい捨て等の防止に関する条例の割則がスタート(1月) 第1回日米都市サミット広島2004開催(11月) 第1回日米都市サミット広島2004開催(11月) 第1回日米都市サミット広島2004開催(11月) 第1回日米都市サミット広島2004開催(11月) 第1回日米都市サミット広島2004開催(11月) 第1回日米都市サミット広島2004開催(11月) 広島域秋まつセフードフェスティバルを開催(10月) 広島域秋まつセフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月) 広島域秋まつセフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月) 広島域秋まつセフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月)
1997   1998   1998   1999   韓国・大邱広域市と姉妹都市提携に調印(5月)   1999   加速
10年 1998 カナダ・モントリオール市と姉妹都市提携に調印(5月) 広島駅南口Aプロック再開発ビル「エールエールA館」オープン(4月) 集中豪雨により大きな被害が発生(6月) 広島高速3号線(広島南道路) 部市計画道路・鷹野橋宇品線開通(3月) 第15回国民文化祭・ひろしま2000開催(11月) 芸予地震発生(3月) 紙屋町地下街「シャレオ」開業(4月) 広島西風新都インターチェンジ開通(7月) 第5回世界平和連帯都市市長会議開催(8月) 広島はつかいち大橋開通(8月) 金座街地区第6街区市街地再開発ビル「パルコ新館」オープン(10月) 広島高速4号線(広島西風新都線)開通(10月) 2001ねんりんピック広島開催(10月) 展走族追放条例施行(4月) 国立広島原爆死没者追悼平和祈念館が開館(8月) スポレク広島2002開催(10月) 広島国際フェリーボート完成(10月) 「大ルコ・ト・テースに(10月) 「大ル・アップ「ひろしまドリミネーション」開催(12月) 中高一貫教育校市立安佐北中学校が開校(4月) 太田川花火大会を統合し、広島みなと夢花火大会を開催(7月) 国道2号西広島バイパス観音高架橋が開通(10月) (武・捨て等の防止に関する条例の罰則がスタート(1月) 第1回日米都市サミット広島2004開催(11月) 佐伯郡湯来町を広島市に合併(4月) 広島城秋まつりとフードフェスティバルを開催(10月) 広島東和記念資料館の本館と世界平和記念聖堂が国の重要文化財指定(7月)
11年 1999 広島駅南口Aプロック再開発ビル「エールA館」オープン(4月) 集中豪雨により大きな被害が発生(6月) 12年 2000 広島高速3号線(広島南道路)一部開通(3月) 第15回国民文化祭・ひろしま2000開催(11月) 芸予地震発生(3月) 紙屋町地下街「シャレオ」開業(4月) 広島西風新都インターチェンジ開通(7月) 第5回世界平和連帯都市市長会議開催(8月) 広島はつかいち大橋開通(8月) 金座街地区第6街区市街地再開発ビル「パルコ新館」オープン(10月) 広島高速4号線(広島西風新都線)開通(10月) 2001ねんりんピック広島開催(10月) 黒走族追放条例施行(4月) 国立広島原爆死没者追悼平和祈念館が開館(8月) スポレク広島2002開催(10月) 広島国際フェリーボート完成(10月) ライ・アップ「ひろしまドリミネーション」開催(12月) 中高一貫教育校市立安佐北中学校が開校(4月) 太田川花火大会を統合し、広島みなと夢花火大会を開催(7月) 国道2号西広島バイパス観音高架橋が開通(10月) (武・捨て等の防止に関する条例の罰則がスタート(1月) 第1回日米都市サミット広島2004開催(11月) 佐田郡湯来町を広島市に合併(4月) 広島城秋まつりとフードフェスティバルを開催(10月) 広島東和記念資料館の本館と世界平和記念聖堂が国の重要文化財指定(7月)
集中豪雨により大きな被害が発生(6月) 広島高速3号線(広島南道路)一部開通(3月) 都市計画道路・鷹野橋宇品線開通(3月) 第15回国民文化祭・ひろしま2000開催(11月) 芸予地震発生(3月) 紙屋町地下街「シャレオ」開業(4月) 広島西風新都インターチェンジ開通(7月) 第5回世界平和連帯都市市長会議開催(8月) 広島はつかいち大橋開通(8月) 金座街地区第6街区市街地再開発ビル「パルコ新館」オープン(10月) 広島高速4号線(広島西風新都線)開通(10月) 2001ねんりんピック広島開催(10月) 国立広島原爆死没者追悼平和祈念館が開館(8月) スポレク広島2002開催(10月) 広島国際フェリーボート完成(10月) 「カーアップ「ひろしまドリミネーション」開催(12月) 中高一貫教育校市立安佐北中学校が開校(4月) 本田川花火大会を統合し、広島みなと夢花火大会を開催(7月) 国道2号西広島バイパス観音高架橋が開通(10月) 第1回日米都市サミット広島2004開催(11月) 第1回日米都市サミット広島2004開催(11月) 佐伯郡湯来町を広島市に合併(4月) 広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月) 広島収和記念資料館の本館と世界平和記念聖堂が国の重要文化財指定(7月)
12年   2000   広島高速3号線(広島南道路)一部開通(3月)   都市計画道路・鷹野橋宇品線開通(3月)   第15回国民文化祭・ひろしま2000開催(11月)   芸予地震発生(3月)   紙屋町地下街「シャレオ」開業(4月)   広島西風新都インターチェンジ開通(7月)   第5回世界平和連帯都市市長会議開催(8月)   金座街地区第6街区市街地再開発ビル「パルコ新館」オープン(10月)   広島高速4号線(広島西風新都線)開通(10月)   2001ねんりんピック広島開催(10月)   2001ねんりんピック広島開催(10月)   3元成島原爆死没者追悼平和祈念館が開館(8月)   スポレク広島2002開催(10月)   元島国際フェリーボート完成(10月)   ライトアップ「ひろしまドリミネーション」開催(12月)   中高一貫教育校市立安佐北中学校が開校(4月)   太田川花火大会を統合し、広島みなと夢花火大会を開催(7月)   国道2号西広島バイバス観音高架橋が開通(10月)   ほい捨て等の防止に関する条例の割則がスタート(1月)   第1回日米都市サミット広島2004開催(11月)   第1回日米都市サミット広島2004開催(11月)   広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月)   広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月)   広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月)   広島東和記念資料館の本館と世界平和記念聖堂が国の重要文化財指定(7月)
# 13年 2001 第15回国民文化祭・ひろしま2000開催(11月) 第15回国民文化祭・ひろしま2000開催(11月) 芸予地震発生(3月) 紙屋町地下街「シャレオ」開業(4月) 広島西風新都インターチェンジ開通(7月) 第5回世界平和連帯都市市長会議開催(8月) 広島はつかいち大橋開通(8月) 金座街地区第6街区市街地再開発ビル「パルコ新館」オープン(10月) 広島高速4号線(広島西風新都線)開通(10月) 2001ねんりんピック広島開催(10月) 異走族追放条例施行(4月) 国立広島原爆死没者追悼平和祈念館が開館(8月) スポレク広島2002開催(10月) 広島国際フェリーボート完成(10月) ライトアップ「ひろしまドリミネーション」開催(12月) 中高一貫教育校市立安佐北中学校が開校(4月) 太田川花火大会を統合し、広島みなと夢花火大会を開催(7月) 国道2号西広島バイバス観音高楽橋が開通(10月) ほい捨て等の防止に関する条例の罰則がスタート(1月) 第1回日米都市サミット広島2004開催(11月) 佐伯郡湯来町を広島市に合併(4月) 広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月) 広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月) 広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月) 広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月) 広島東和記念資料館の本館と世界平和記念聖堂が国の重要文化財指定(7月)
第15回国民文化祭・ひろしま2000開催(11月) 芸予地震発生(3月) 紙屋町地下街「シャレオ」開業(4月) 広島西風新都インターチェンジ開通(7月) 第5回世界平和連帯都市市長会議開催(8月) 広島はつかいち大橋開通(8月) 金座街地区第6街区市街地再開発ビル「パルコ新館」オープン(10月) 広島高速4号線(広島西風新都線)開通(10月) 2001ねんりんピック広島開催(10月) 暴走族追放条例施行(4月) 国立広島原爆死没者追悼平和祈念館が開館(8月) スポレク広島2002開催(10月) 広島国際フェリーポート完成(10月) ライトアップ「ひろしまドリミネーション」開催(12月) 中高一貫教育校市立安佐北中学校が開校(4月) 太田川花火大会を統合し、広島みなと夢花火大会を開催(7月) 国道2号西広島バイパス観音高架橋が開通(10月) ぼい捨て等の防止に関する条例の罰則がスタート(1月) 第1回日米都市サミット広島2004開催(11月) 佐伯郡湯来町を広島市に合併(4月) 広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月) 広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月)
13年   2001   芸予地震発生(3月)   紙屋町地下街「シャレオ」開業(4月)   広島西風新都インターチェンジ開通(7月)   第5回世界平和連帯都市市長会議開催(8月)   金座街地区第6街区市街地再開発ビル「パルコ新館」オープン(10月)   広島高速4号線(広島西風新都線)開通(10月)   2001ねんりんピック広島開催(10月)   2001ねんりんピック広島開催(10月)   国立広島原爆死没者追悼平和祈念館が開館(8月)   スポレク広島2002開催(10月)   広島国際フェリーポート完成(10月)   ライトアップ「ひろしまドリミネーション」開催(12月)   中高一貫教育校市立安佐北中学校が開校(4月)   大田川花火大会を統合し、広島みなと夢花火大会を開催(7月)   国道2号西広島バイバス観音の変制がスタート(1月)   第1回日米都市サミット広島2004開催(11月)   ほい捨て等の防止に関する条例の罰則がスタート(1月)   第1回日米都市サミット広島2004開催(11月)   広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月)   広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月)   広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月)   広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月)   広島東和記念資料館の本館と世界平和記念聖堂が国の重要文化財指定(7月)
無屋町地下街「シャレオ」開業(4月) 広島西風新都インターチェンジ開通(7月) 第5回世界平和連帯都市市長会議開催(8月) 広島はつかいち大橋開通(8月) 金座街地区第6街区市街地再開発ビル「パルコ新館」オープン(10月) 広島高速4号線(広島西風新都線)開通(10月) 2001ねんりんピック広島開催(10月) 暴走族追放条例施行(4月) 国立広島原爆死没者追悼平和祈念館が開館(8月) スポレク広島2002開催(10月) 広島国際フェリーポート完成(10月) ウトアップ「ひろしまドリミネーション」開催(12月) 中高一貫教育校市立安佐北中学校が開校(4月) 太田川花火大会を統合し、広島みなと夢花火大会を開催(7月) 国道2号西広島パイパス観音高架橋が開通(10月) 「ぼい捨て等の防止に関する条例の割則がスタート(1月) 第1回日米都市サミット広島2004開催(11月) 17年 2005 佐伯郡湯来町を広島市に合併(4月) 広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月) 広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月)
広島西風新都インターチェンジ開通(7月) 第5回世界平和連帯都市市長会議開催(8月)
第5回世界平和連帯都市市長会議開催(8月) 広島はつかいち大橋開通(8月) 金座街地区第6街区市街地再開発ビル「パルコ新館」オープン(10月) 広島高速4号線(広島西風新都線)開通(10月) 2001ねんりんピック広島開催(10月) 3001ねんりんピック広島開催(10月) 国立広島原爆死没者追悼平和祈念館が開館(8月) スポレク広島2002開催(10月) 広島国際フェリーポート完成(10月) ライトアップ「ひろしまドリミネーション」開催(12月) 中高一貫教育校市立安佐北中学校が開校(4月) 太田川花火大会を統合し、広島みなと夢花火大会を開催(7月) 国道2号西広島バイパス観音高架橋が開通(10月) (ぱい捨て等の防止に関する条例の罰則がスタート(1月) 第1回日米都市サミット広島2004開催(11月) 17年 2005 佐伯郡湯来町を広島市に合併(4月) 広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月) 広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月) 広島・城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月)
広島はつかいち大橋開通(8月) 金座街地区第6街区市街地再開発ビル「パルコ新館」オープン(10月) 広島高速4号線(広島西風新都線)開通(10月) 2001ねんりんピック広島開催(10月) 裏走族追放条例施行(4月) 国立広島原爆死没者追悼平和祈念館が開館(8月) スポレク広島2002開催(10月) 広島国際フェリーポート完成(10月) ライトアップ「ひろしまドリミネーション」開催(12月) 中高一貫教育校市立安佐北中学校が開校(4月) 太田川花火大会を統合し、広島みなと夢花火大会を開催(7月) 国道2号西広島バイパス観音高架橋が開通(10月) (ぽい捨て等の防止に関する条例の罰則がスタート(1月) 第1回日米都市サミット広島2004開催(11月) 17年 2005 佐伯郡湯来町を広島市に合併(4月) 広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月) 広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月) 広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月)
金座街地区第6街区市街地再開発ビル「パルコ新館」オープン(10月) 広島高速4号線(広島西風新都線)開通(10月) 2001ねんりんピック広島開催(10月) 暴走族追放条例施行(4月) 国立広島原爆死没者追悼平和祈念館が開館(8月) スポレク広島2002開催(10月) 広島国際フェリーポート完成(10月) ライトアップ「ひろしまドリミネーション」開催(12月) 中高一貫教育校市立安佐北中学校が開校(4月) 太田川花火大会を統合し、広島みなと夢花火大会を開催(7月) 国道2号西広島バイパス観音高架橋が開通(10月) 16年 2004 ほい捨て等の防止に関する条例の罰則がスタート(1月) 第1回日米都市サミット広島2004開催(11月) 17年 2005 佐伯郡湯来町を広島市に合併(4月) 広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月) 18年 2006 広島平和記念資料館の本館と世界平和記念聖堂が国の重要文化財指定(7月)
広島高速4号線(広島西風新都線)開通(10月) 2001ねんりんピック広島開催(10月) 暴走族追放条例施行(4月) 国立広島原爆死没者追悼平和祈念館が開館(8月) スポレク広島2002開催(10月) 広島国際フェリーポート完成(10月) ライトアップ「ひろしまドリミネーション」開催(12月) 中高一貫教育校市立安佐北中学校が開校(4月) 太田川花火大会を統合し、広島みなと夢花火大会を開催(7月) 国道2号西広島バイパス観音高架橋が開通(10月) 16年 2004 ぽい捨て等の防止に関する条例の罰則がスタート(1月) 第1回日米都市サミット広島2004開催(11月) 17年 2005 佐伯郡湯来町を広島市に合併(4月) 広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月) 18年 2006 広島平和記念資料館の本館と世界平和記念聖堂が国の重要文化財指定(7月)
14年 2002
14年   2002   暴走族追放条例施行(4月)   国立広島原爆死没者追悼平和祈念館が開館(8月)   スポレク広島2002開催(10月)   広島国際フェリーポート完成(10月)   ライトアップ「ひろしまドリミネーション」開催(12月)   中高一貫教育校市立安佐北中学校が開校(4月)   太田川花火大会を統合し、広島みなと夢花火大会を開催(7月)   国道2号西広島バイパス観音高架橋が開通(10月)   ぼい捨て等の防止に関する条例の罰則がスタート(1月)   第1回日米都市サミット広島2004開催(11月)   佐伯郡湯来町を広島市に合併(4月)   広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月)   広島・本部に合資料館の本館と世界平和記念聖堂が国の重要文化財指定(7月)
国立広島原爆死没者追悼平和祈念館が開館(8月) スポレク広島2002開催(10月) 広島国際フェリーポート完成(10月) ライトアップ「ひろしまドリミネーション」開催(12月) 中高一貫教育校市立安佐北中学校が開校(4月) 太田川花火大会を統合し、広島みなと夢花火大会を開催(7月) 国道2号西広島バイパス観音高架橋が開通(10月) 「ばい捨て等の防止に関する条例の罰則がスタート(1月) 第1回日米都市サミット広島2004開催(11月) 17年 2005 佐伯郡湯来町を広島市に合併(4月) 広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月) 広島・東和記念資料館の本館と世界平和記念聖堂が国の重要文化財指定(7月)
スポレク広島2002開催(10月) 広島国際フェリーポート完成(10月) ライトアップ「ひろしまドリミネーション」開催(12月) 中高一貫教育校市立安佐北中学校が開校(4月) 太田川花火大会を統合し、広島みなと夢花火大会を開催(7月) 国道2号西広島バイパス観音高架橋が開通(10月) ぽい捨て等の防止に関する条例の罰則がスタート(1月) 第1回日米都市サミット広島2004開催(11月) 17年 2005 佐伯郡湯来町を広島市に合併(4月) 広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月) 広島平和記念資料館の本館と世界平和記念聖堂が国の重要文化財指定(7月)
広島国際フェリーポート完成(10月) ライトアップ「ひろしまドリミネーション」開催(12月) 中高一貫教育校市立安佐北中学校が開校(4月) 太田川花火大会を統合し、広島みなと夢花火大会を開催(7月) 国道2号西広島バイパス観音高架橋が開通(10月) ぼい捨て等の防止に関する条例の罰則がスタート(1月) 第1回日米都市サミット広島2004開催(11月) 17年 2005 佐伯郡湯来町を広島市に合併(4月) 広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月) 広島平和記念資料館の本館と世界平和記念聖堂が国の重要文化財指定(7月)
15年   2003   ライトアップ「ひろしまドリミネーション」開催(12月)   中高一貫教育校市立安佐北中学校が開校(4月)   太田川花火大会を統合し、広島みなと夢花火大会を開催(7月)   国道2号西広島バイパス観音高架橋が開通(10月)   ぽい捨て等の防止に関する条例の罰則がスタート(1月)   第1回日米都市サミット広島2004開催(11月)   17年   2005   佐伯郡湯来町を広島市に合併(4月)   広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月)   広島平和記念資料館の本館と世界平和記念聖堂が国の重要文化財指定(7月)
15年 2003 中高一貫教育校市立安佐北中学校が開校(4月) 太田川花火大会を統合し、広島みなと夢花火大会を開催(7月) 国道2号西広島バイパス観音高架橋が開通(10月) ほい捨て等の防止に関する条例の罰則がスタート(1月) 第1回日米都市サミット広島2004開催(11月) 17年 2005 佐伯郡湯来町を広島市に合併(4月) 広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月) 広島平和記念資料館の本館と世界平和記念聖堂が国の重要文化財指定(7月)
太田川花火大会を統合し、広島みなと夢花火大会を開催(7月) 国道2号西広島バイパス観音高架橋が開通(10月) 16年 2004 ぽい捨て等の防止に関する条例の罰則がスタート(1月) 第1回日米都市サミット広島2004開催(11月) 17年 2005 佐伯郡湯来町を広島市に合併(4月) 広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月) 広島平和記念資料館の本館と世界平和記念聖堂が国の重要文化財指定(7月)
国道2号西広島バイパス観音高架橋が開通(10月)   16年 2004   ばい捨て等の防止に関する条例の罰則がスタート(1月)   第1回日米都市サミット広島2004開催(11月)   17年 2005   佐伯郡湯来町を広島市に合併(4月)   広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月)   広島平和記念資料館の本館と世界平和記念聖堂が国の重要文化財指定(7月)
16年 2004 ぱい捨て等の防止に関する条例の罰則がスタート(1月) 第1回日米都市サミット広島2004開催(11月) 17年 2005 佐伯郡湯来町を広島市に合併(4月) 広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月) 18年 2006 広島平和記念資料館の本館と世界平和記念聖堂が国の重要文化財指定(7月)
第1回日米都市サミット広島2004開催(11月) 17年 2005 佐伯郡湯来町を広島市に合併(4月) 広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月) 広島平和記念資料館の本館と世界平和記念聖堂が国の重要文化財指定(7月)
17年 2005 佐伯郡湯来町を広島市に合併(4月) 広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月) 18年 2006 広島平和記念資料館の本館と世界平和記念聖堂が国の重要文化財指定(7月)
広島城秋まつりとフードフェスタ広島を統合し、ひろしまフードフェスティバルを開催(10月) 18年 2006 広島平和記念資料館の本館と世界平和記念聖堂が国の重要文化財指定(7月)
18年 2006 広島平和記念資料館の本館と世界平和記念聖堂が国の重要文化財指定(7月)
広島高速1号線(安芸府中道路)全線開通(10月)
「ひろしま型義務教育創造特区」を国が認定(11月)
19年 2007 平和記念公園が国の名勝指定(2月)
広島の歴史や文化、自然などに関する知識を問う「ひろしま通認定試験」開始(2月)
全米101都市で開催する「原爆展」開始(9月)
20年 2008 交通系ICカード「PASPY(パスピー)」導入(1月)
「ザ・広島ブランド」を創設し20品認定(3月)
主要8か国の下院議会及び欧州議会の長が一堂に集うG8下院議長会議開催(9月)
21年 2009 マツダスタジアム竣工式(3月) た
広島・長崎両市長がNPT再検討会議準備委員会等に出席し、スピーチ(5月) 新しい基本構想と第5次基本計画を策定(10月)
「LRT都市サミット広島2009」を開催(10月)
インターネット関連では世界最大級の国際会議「第76回IETF広島会議」開催(11月)
22年 2010 「2010年日本APEC(アジア太平洋経済協力会議)」の広島高級実務者会合を開催(2月)
「インターアクション・カウンシル年次総会(OBサミット)」を開催(4月)
広島高速2号線(全線)と3号線(宇品~吉島)が開通(4月)
「2020核廃絶広島会議」を開催(7月)
被爆65年目の平和記念式典に潘基文国連事務総長が列席(8月)
JR広島駅新幹線口の若草町地区市街地再開発事業において再開発ビルが完成(8月)
「ノーベル平和賞受賞者世界サミット」開催(11月)
23年 2011 平和市長会議の加盟都市が5,000都市を突破(9月)
24年 2012 平和市長会議国内加盟都市会議を初開催(1月)
被爆体験伝承者の養成事業スタート(7月)
広島ヘリポートが供用開始(11月)
25年 2013 第26回全国菓子大博覧会·広島(ひろしま菓子博2013)を開催(4月~5月)
26年 2014 土砂災害により甚大な被害が発生(8月)
<mark>28年 2016</mark> G7外相会合を開催(4月)
オバマ米国大統領が現職大統領として初めて広島を訪問(5月)

### 統計で見る広島市 -人口-

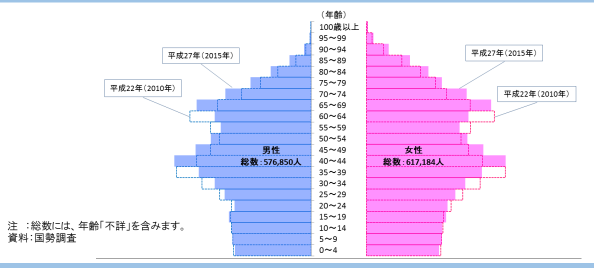
#### 人口・世帯数の推移



注 :広島市の数値は、現在の市域に組み替えたものです。

資料:国勢調査

#### 人口ピラミッド



#### 合計特殊出生率の推移



注:合計特殊出生率とは、15~49歳までの女性の年齢別出生率を合計したもので、一人の女性が一生の間に生む平均こども数を推計したものです。

資料:全国=厚生労働省,広島市=企画調整課

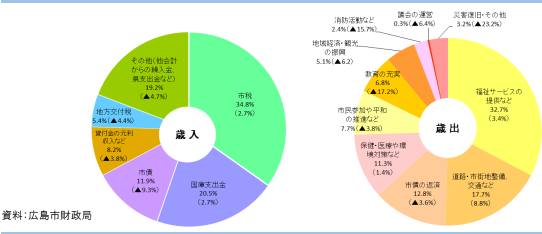
# 統計で見る広島市 -財政状況-

### 平成28年度(2016年度)当初予算規模

	区分	予算額	対前年度比(%)
	一般会計	5,989億8,953万6千円	△ 1.3
	特別会計	4,303億 202万9千円	1.0
	企業会計	1,485億3,416万5千円	△ 0.4
1	全会計	1兆1,778億2,573万円	△ 0.4

資料:広島市財政局

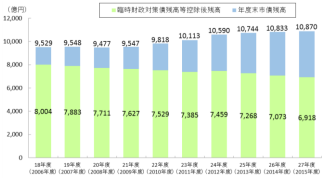
# 平成28年度(2016年度)当初予算一般会計の内訳 (対前年度比(%))



## 一般会計歳入・歳出決算額の推移



#### 市債(借金)の残高の推移



注1:市債残高の数値は決算です。

注2:臨時財政対策債残高等控除後残高とは、市債残高の総額から、臨時財政対策債残高と、将来の返済に備えて減債基金に積み立てている額を除いた額のことです。

資料:広島市財政局

#### 財政調整基金(貯金)の推移

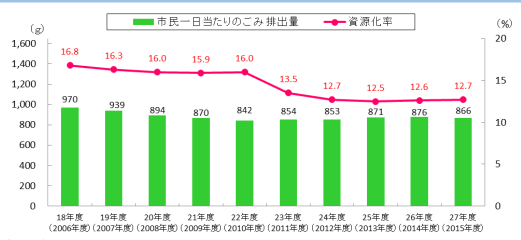


注:財政調整基金の数値は決算です。

資料:広島市財政局

# 統計で見る広島市-ごみ・環境問題-

#### 市民一人当たりのごみ排出量と資源化率の推移



資料:広島市環境局

#### 一日当たりのごみ処理経費の推移



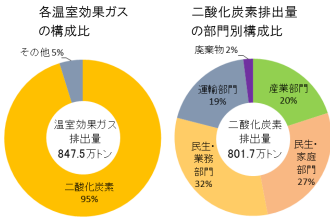
資料:広島市環境局

#### 温室効果ガス総排出量の推移

# (万トン-CO2) 1,000.0 909.5 837.4 879.2 879.6 847.5 800.0 400.0 400.0 平成2年度 平成17年度 平成22年度 平成23年度 平成24年度 平成25年度 平成26年度 (1990年度) (2015年度) (2016年度) (201

資料:広島市環境局

#### 温室効果ガス排出量の構成(平成26年度)

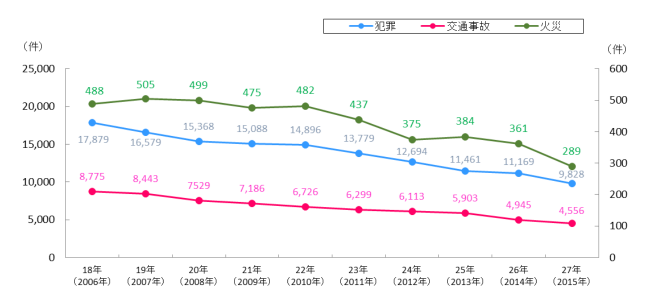


注:その他は、メタン、一酸化二窒素及び代替フロン等4ガスです。

資料:広島市環境局

# 統計で見る広島市一安全・安心一

#### 犯罪·交通事故·火災発生件数の推移



資料:広島県犯罪統計資料、広島市道路交通局、広島市消防局

#### 犯罪·交通事故·火災発生件数の内訳(平成 27 年)

	犯罪認知件数の内訳								
総数 凶悪犯(殺人・ 強盗など)		粗暴犯(暴行・ 窃盗犯(自転 傷害など)		知能犯(詐欺・ 横領など)	風俗犯(賭博、 わいせつなど)	その他			
9,828	62	634	6,767	513	111	1,741			

	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・								
総数	安全運転義務違反	交差点安全進 行業務違反	信号無視 (※2)	一時不停止	優先通行妨害	その他			
4,556	2,563	323	165	157	124	283	941		

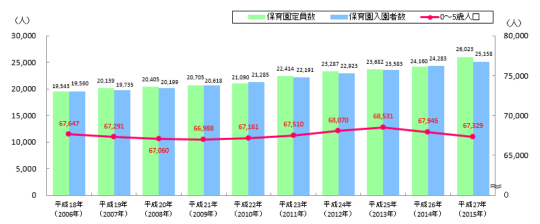
火災発生件数の原因別内訳								
総数たばこ		放火・放火の疑い	こんろ	火遊び	たき火	ストーブ	その他	
289	46	46	32	28	17	13	107	

※1: 横断自転車妨害を含みます。 ※2: 歩行者の信号無視を含みます。

資料:広島県犯罪統計資料、広島市道路交通局、広島市消防局

# 統計で見る広島市 -子ども・教育-

#### 保育園入園状況の推移



注:保育園定員数·入園者数は各年 5 月 1 日現在の値。 $0\sim5$  歳人口は各年 4 月末日の値。資料:広島市こども未来局

#### 園児数・児童数・生徒数の推移



資料:広島市教育委員会事務局

#### 短期大学・大学生数の推移



注:大学生数は、大学院生数を含みます。 資料:広島市教育委員会事務局

#### **各学校数**(平成 27 年 5 月 1 日現在)

幼稚園数	小学校数	中学校数	高等学校数	短期大学数	大学数
94	146	77	44	5	15

資料:広島市教育委員会事務局

# 統計で見る広島市ー健康・福祉ー

## 病床数・病院従事者数・医療施設数の推移



注 : 病床数と医療施設数は、病院と一般診療所・歯科診療所を合わせた数値です。

資料:医療施設調査、病院報告

## 生活保護人員・保護費の推移



資料:広島市健康福祉局

## 身体障害者手帳·療育手帳·精神障害者保健福祉手帳交付者数



資料:広島市健康福祉局

#### 国民年金受給権者数:被保険者数



注1:年金受給権者数は、拠出制及び無拠出制の各年金受給権者数の合計です。

注2:被保険者数は、第1号及び任意加入の各被保険者数の合計です。

資料:広島市健康福祉局

# 統計で見る広島市-文化・スポーツ-

### 広島交響楽団 観客数・演奏会(広島交響楽団主催の市内分)回数



## 広島市民球場(マツダスタジアム) プロ野球公式戦開催状況



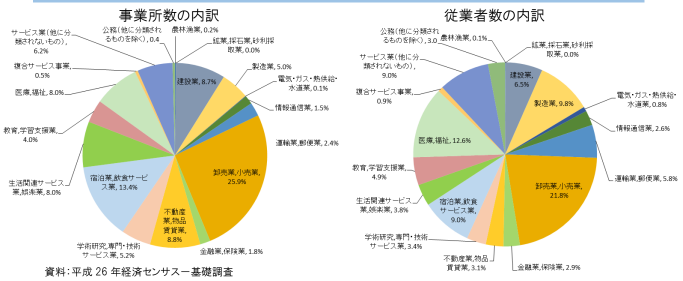
資料:広島市都市整備局

## 広域公園陸上競技場(エディオンスタジアム広島) Jリーグ公式戦開催状況



# 統計で見る広島市 -産業・雇用-

## 産業別事業所数・従業者数の内訳

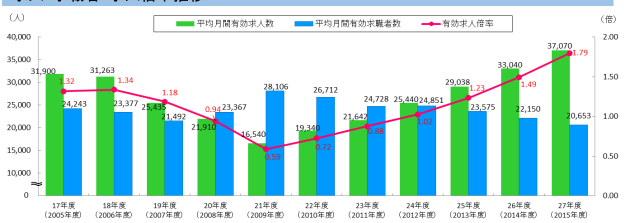


#### 農業・商業・工業における事業所数等の推移

農業							
	平成7年	平成12年	平成17年	平成22年	平成27年		
農家数	9,534	8,254	7,295	6,785	6,135		
農業就業人口(人)	7,573	6,311	4,253	3,232	2,570		
	商	5業 (卸売業,	<b>小売業</b> )				
	平成14年	平成16年	平成19年	平成23年	平成26年		
事業所数	15,583	15,060	13,872	14,332	14,418		
従業者数 (人)	136,578	130,549	120,985	133,048	134,657		
年間商品販売額(億円)	86,866	80,326	76,967	69,921	68,301		
		工業(製造	業)				
	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年		
事業所数	1,344	1,403	1,296	1,279	1,239		
従業者数 (人)	51,024	50,539	52,013	53,294	54,007		
製造品出荷額等 (億円)	21,923	22,287	21,987	23,693	27,146		

資料:農林業センサス、商業統計調査、工業統計調査、経済センサス

#### 求人·求職者·求人倍率推移



- 注1:求人数及び求職者数は広島・広島東・可部公共職業安定所の合計です。
- 注2:有効求人倍率=平均月間有効求人数/平均月間有効求職者数
- 資料:広島公共職業安定所、広島東公共職業安定所、可部公共職業安定所

# 統計で見る広島市 -物価・家計-

## 消費者物価指数(総合)の推移



注:消費者物価指数は、全国の世帯が購入する各種の商品(財・サービス)の価格の平均的な変動を測定するものです。 ある時点での世帯の消費構造を基準に、これと同等のものを購入した場合に必要な費用がどのように変動したかを指 数値で表しています。

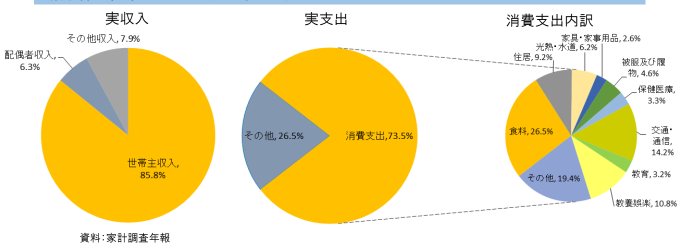
資料:消費者物価指数年報

#### 市民所得(分配)の推移



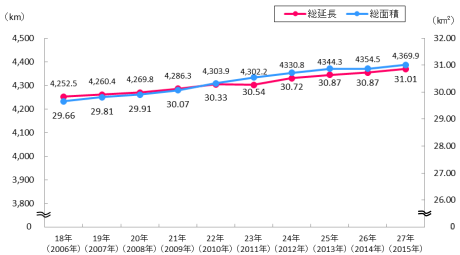
注 :1人当たり市民所得とは、ある一定の期間内における経済活動によって、新たに生産された価値(付加価値)を人口 一人当たりに換算し、その地域全体の所得水準を明らかにしたものです。 資料:広島市市民経済計算

#### **勤労者一世帯当たり一か月の収入と支出**(平成 27 年平均)



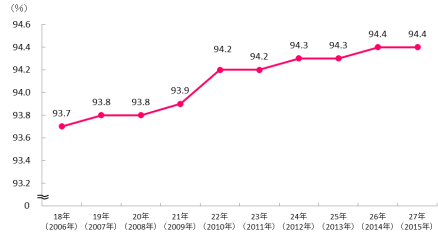
# 統計で見る広島市 -道路・交通-

## 道路総延長、総面積の推移



注 :都市高速を除きます。 資料:道路統計年報

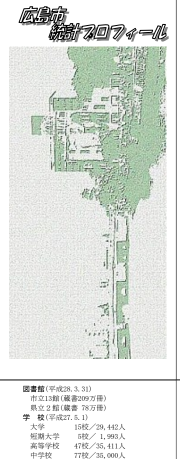
#### 道路舗装率(延長比)の推移



注 :都市高速を除きます。 資料:道路統計年報

#### 交通機関別「一日当たり乗車人員」の推移





146校/67,191人

94園/13,994人

43校/ 8,313人

1.200万人(うち外国人観光客103万人)

184 )

生活保護世帯(平成27年度月平均) 19,653世帯

303, 195人

259, 056 人

250,111人

271,583人

原爆死没者名簿奉納累計数(平成28.8.6)

国民健康保険被保険者(平成28.3.31)

国民年金被保険者(平成28, 3, 31)

死因別死亡数(平成27年) 9,925人

受給権者

広島城/31万人 平和記念資料館/150万人

各種学校 10校/ 1,726人

特別支援学校 5校/ 1,031人

来広観光客数(平成27年)

8 福祉・衛生・環境事業

保護施設

(保育所

社会福祉

衛 牛

悪性新生物

施設利用者数(平成27年度)

社会福祉施設(平成27.10.1)

児童福祉施設 344

老人福祉施設 21

小学校

幼稚園

専修学校

#### 広島市の概要

市の木 楠の木 (クスノキ) 市の花 夾竹桃 (キョウチクトウ) 姉妹 (友好) 都市

ホノルル市 (アメリカ合衆国) (昭和34年) ボルゴグラード市 (ロシア連邦) (昭和47年) ハノーバー市 (ドイツ連邦共和国) (昭和58年) 重慶市(中華人民共和国)(昭和61年)

大邱広域市(大韓民国)(平成9年) モントリオール市 (カナダ) (平成10年) 長崎市(長崎県) (昭和50年)

広島市の主な位置

東端 東経132°41′39″ (安佐北区白木町井原) 西端 東経132°10′43″

(佐伯区温来町多田) 南端 北緯34°17′49″ (歯区似鳥町)

北端 北緯34°36′54″ (安佐北区安佐町鈴張) 市役所 東経132°27′19″ 北緯34°23′07″

(中区国泰寺町一丁目6番34号)

1 面積(単位:km2)

市域面積(平成27, 10, 1)906, 53 区 15.32 東 区 39.42

▼ 26 30 西 区 35 61 安佐南区117.24 安佐北区353.33 安 芸 区 94.08 佐 伯 区225.22 都市計画区域面積(平成28.3.31)399.29

市街化区域面積160.41 市街化調整区域面積238,88

2 気 象(平成27年) 気 温

平均16.6℃

最高35.9℃(8月7日)

最低-1.0℃(3月11日)

隆水量

年合計1,641.0mm 日最大1時間隆水量23.0mm(8月17日)

天気日数

快晴25日 晴れ160日 曇り59日 雨121日

3 人 口(調査時市域による)

市制施行 (明治22年) 83,387人 終戦前ピーク (昭和17年) 419,182人 戦後最小人口 (昭和20年) 137, 197人 100万人突破 (昭和60年) 1,024,072人 国勢調査人口(平成27年) 1, 194, 034人 (世帯数531,605)

最近の人口と世帯 (平成28. 9.30)

1, 192, 975人 男 578,027人 女 614.948人 世帯数 553,994

(住民基本台帳) 1 198 347 人 87,500人

(通勤74,133人,通学13,367人) 流出(平成22.10.1) 85,423人 (通勤76,112人,通学9,311人) 昼夜間人口比率(平成22.10.1) 102.1

区別人口と世帯(平成28. 9.30)

区 131,396人/ 74,245世帯 区 121,319人/ 55,590世帯 区 141,369人/ 69,252世帯 西 区 190,171人/ 92,718世帯 安佐南区 241,816人/101,967世帯 安佐北区 147,954人 65,274世帯

佐伯区 138,156人/59,735世帯 年齢3区分別人口(平成28. 9.30)

(2)

(8)

(住民基本台帳) 1,192,975人 0~14歳 168,131人 15~64歳 738 806人 65歳以上 286,038人

平均年齢(平成28, 9,30) 44.48歳(男43.02歳,女45.84歳)

平均寿命(平成22年) 男79.90歳 女86.99歳 人口動能(亚成97年) 出生10,754人/1日に29人

死亡 9,925人/1日に27人 婚姻 6 366件/1日に17件 離婚 2,178件/1日に6件

転出入(平成27年,外国人を除く。区間異動は 含まない)

転入39,166人 転出37,830人

4 経済

事業所(平成26.7.1)

事業所数 55 733 従業者数 618,100人

商 業(平成26.7.1)

卸売業 事業所数 3, 754 38,668人 従業者数 年間商品販売額 5兆5,741億円 小売業 事業所数 6,605 従業者数 58. 314 人

年間商品販売額 1兆2,560億円 工 業(平成26, 12, 31/従業者4人以上) 1 239

従業者数 54,007人 製造品出荷額等 2兆7,146億円

農 業(平成22, 2, 1)

総農家数6,785(販売農家(専業)756) 経営耕地面積(農業経営体) 1,139ha

漁 業(平成25年)

漁業経営体350 漁船530隻 就業者数(平成22.10.1)557,475人

第1次産業 5,442人

市議会議員(平成28.4.1)

現議員54人

(3)

明治22年 市制施行

「広島平和記念都市建設法」公布 昭和24年 昭和36年 広島空港 (現広島ヘリポート) 開港

昭和46年 天皇・皇后両陛下が広島へ行幸啓 昭和50年 山陽新幹線岡山・博多間開通

昭和52年 第1回ひろしまフラワーフェスティバ

昭和55年 政令指定都市広島誕生, 7区役所開所

廃絶を演説

滋盟保

'85ワールドカップマラソン広島大会

第1回国際アニメーションフェステ ィバル広島大会開催

昭和61年 国際駅伝広島大会開催

海と島の博覧会・ひろしま開催 平成5年 広島西飛行場 (現広島ヘリポート) 開

第12回アジア競技大会広島1994開催 平成8年 第1回全国都道府県対抗男子駅伝競争

> おりづる大会ひろしま(第32回全国 身体障害者スポーツ大会)開催

運輸業. 郵便業 32.361人 卸売業, 小売業 109,460人 金融業, 保険業 16,038人 不動産業, 物品賃貸業 13 486 人 学術研究,専門・技術サービス業 20,199人 宿泊業,飲食サービス業 32,876人 生活関連サービス業、娯楽業 20,431人 教育, 学習支援業 27,227人 医療. 福祉 61.515人 複合サービス事業 2 850 A サービス業 33,701人 公務 19 630 Å 分類不能の産業 27,681人 中央卸売市場(平成27年)

農業 林業5 042人 海業400人

鉱業, 採石業, 砂利採取業24人

建設業46,793人 製造業67,965人

電気・ガス・熱供給・水道業 4,217人

15 579 A

第2次産業114,782人

第3次産業409,570人

情報通信業

取扱金額922億円

青果物488億円(野菜326億円, 果実162億円) 水産物293億円 肉類78億円 花き63億円

広島港外国貿易(平成27年)

輸出額14.597億円 輸入額4.010億円 金融(平成27.12.31)

預金残高 6兆3 592億円 貸出金残高 5兆5 266億円 手形交換高(平成27年) 3兆5,466億円

市民経済計算(平成25年度)

経済成長率 (名目)2.1% (実質)1.5% 市内総生産(名目) 4兆9,773億円 市民所得(名目) 3兆6,928億円

(1人当たり市民所得 312万1千円)

平成9年 第14回全国都市緑化ひろしまフェア

平成11年 世界音楽祭オーガスト・イン・ヒロシ

平成12年 第15回国民文化祭・ひろしま2000開催

わんりんピック広島)開催

平成14年 第15回全国スポーツ・レクリエーショ

平成16年 第1回日米都市サミット広島2004開催

平成22年 日本APEC広島高級実務者会合開

平成25年 第26回全国菓子大博覧会・広島

平成20年 第7回G8下院議長会議開催

平成21年 (新)広島市民球場開設

ミット開催

平成28年 G7外相会合開催

ン祭「スポレク広島2002」開催

第11回ノーベル平和賞受賞者世界サ

「ひろしま菓子博2013」開催

平成13年 紙屋町地下街「シャレオ」開業

マ'99開催

平成17年 湯来町を合併

(グリーンフェスタひろしま'97)開催

広島高速4号線(広島西風新都線)開

第14回全国健康福祉祭広島大会(2001

5 土木・建築・上・下水道 道路(平成28 4 1)

**4** 

延長4 398km 面積31 6km2 舗装率(延長比)94.4%

橋りょう(平成28.4.1) 橋りょう数2.975 橋長58.805m

河 川(平成25, 3, 31)

河川数718本 延長898.4km 公 園(平成28.3.31)

都市公園数1, 197 (975. 71ha) 1人当たり都市公園面積8.19m<sup>2</sup>

住 宅(平成25.10.1)591,070戸 持ち家率53.3% 空家率14.1% 上·下水道(平成28.3.31)

上水道普及率(人口) 98.0% 1人1日平均給水量 303リットル

下水道普及率(人口) 94.4%

6 運 輸

1日当たり乗車人員(平成27年度) 市内バス(主要11社) 17.3万人 路面雷車 10.6万人 宮島線電車市内駅 3.6万人 JR西日本市内駅 21.0万人

(広島駅7.3万人,横川駅1.7万人) アストラムライン(新交通システム) 6.1万人 タクシー・ハイヤー 7.5万人

1日当たり乗隆客数 広島空港 (平成27年)

6,035人 広島港(平成27年) 5,871人 登録自動車台数(平成28.3.31) 67.3万台

乗用 35.5万台 軽自動車 24.2万台 貨物用4.6万台 小型二輪 1.5万台 その他1 4万台

原動機付自転車台数(平成28.4.1)10.8万台

7 教育・文化

文化財(平成28, 8, 31) 国指定27(うち国宝1) 県指定35 市指定100

**(5**)

14 政令指定都市(付録)

都市別主要指標 (大都市比較) 国勢調査結果 政令指

面積km

(平成27年10月1日) 定都市 平成27年 移行任 10月1日 総世帯教 人口 月日 札 幌 市 S47, 4, 1 1, 121, 26 1, 952, 35 921, 837 仙 台 市 H元, 4, 1 786 3 498 953 1, 082, 15 ないたま市 H15.4.1 217.43 533, 209 1, 263, 97 千葉市H4.4.1 271.76 417,857 971, 88 | 崎市 S47, 4, 1 143, 00 691,837 1, 475, 21 横 浜 市 S31.9.1 437. 49 1, 645, 618 3, 724, 844 相模原市 H22.4.1 328, 66 311, 188 720, 78 新潟市 H19.4.1 726. 45 321, 511 810, 15 704, 98 静 岡 市 H17.4.1 1,411.90 286, 013 浜松市 H19.4.1 1,558.06 309, 227 797, 98 名古屋市 S31.9.1 326, 45 1, 058, 497 2, 295, 63 京都市 S31.9.1 705, 874 827. 8 1 475 18 大阪市 S31.9.1 225. 21 1, 354, 793 2, 691, 18 市 H18.4.1 149, 82 350, 30 839, 31 神 戸 市 S31.9.1 557, 02 1, 537, 27 705, 459 岡山市 H21.4.1 789. 96 309, 409 719.47 広島市 S55.4.1 906, 53 531 605 1, 194, 034 比九州市 S38, 4, 1 491.95 426, 325 961, 28 764, 820 1, 538, 68 福 岡 市 S47.4.1 343, 39

626. 70 4, 801, 194 9, 272, 74 編集 広島市企画総務局企画調整部企画調整課 (統計係)

315, 456

390.32

TEL 082-504-2012 広島市ホームページ

熊 本 市 H24.4.1

http://www.city.hiroshima.lg.jp/www/index.html ご意見などは下記アドレスにお寄せください。

740, 82

心疾患 1 553 人 脳血管疾患 768人 その他

4,664人 (6)

2,940人

医療機関(平成27.10.1) 病院 85(病床14,557) 一般診療所 1,190 歯科診療所 696 **廢棄物**(平成27年度) ごみ収集量 372,342 t し尿収集量 60.721k1

9 労働 一般職業紹介状況(学卒、パートを除く)

(平成27年平均) (広島・広島東・可部公共職業安定所管内)

有効求人倍率 1.58

充足率 15.7% 就職率 36.3%

常用労働者(平成27年平均) (1人平均1か月間、広島県、事業所規模5 人以上)

現金給与総額 318,458円 実労働時間数 149.5時間

(うち所定外 12.1時間) 賃金指数 (平成27年平均) (実質, 平成22年=100) 101.7

10 物価·家計

物 価(平成27年平均)

(平成22年=100)

国内企業物価指数 102.7(対前年比△2.3%) (全国, 平成22年=100) 消費者物価指数 103 7(対前年比1 5%)

家 計

(平成27年、年平均1か月間勤労者世帯) 実収入532,495円 消費支出311,403円 (平成26.11.30. 二人以上の世帯) 貯蓄1,665万円 負債563万円

11 治安·防災 防 犯(平成27年)

> 犯罪認知件数 9 828件 窃盗犯 6,767件 知能犯

513件 111件 (7) 634件 風俗犯 粗暴犯

昼間人口(平成22.10.1) 流入(平成22.10.1)

(昼間人口/常住人口)

安 芸 区 80,794人/35,213世帯

N 悪犯 62件 その他 1,741件 交通事故(人身事故)(平成27年) 件数4,556件 死者26人 傷者5,446人

防災(平成28.3.31) 消防車(消防ポンプ車等) 146台 消防船艇 2部

火災(平成27年) 289件(り災人員403人)

救急重 44台 救急出動(平成27年) 54,486回

12 行·財政

(1)

**予** 算(平成28年度) 当初予算額 1兆1,778億円 一般全計 5 990億円 特別会計 4.303億円 企業会計 1,485億円

財産区会計 382万円 一般会計歲入内訳 2,084億円 市税 地方交付税 325億円 国庫支出金 1,225億円 市倩 713億円 494億円

諸収入 その他 1,148億円 一般会計歳出内訳 総務費 465億円

民生費 1 956億円 衛生費 680億円 商工費 258億円 1.062億円 十木費 教育費 410億円 公倩費 764億円 その他 395億円

市職員(平成28.4.1) 9,246人 市長事務部局 6 032 Å 消防局 1,324人 議会事務局 43 Å 行政委員会 1,204人 水道局 643人

議員定数54人 13 略年表

昭和20年 原子爆弾により壊滅

広島東洋カープ初優勝

ル開催

昭和56年 ローマ法王来広 昭和57年 広島市長、国連軍縮特別総会で核兵器

第17回日米市長及び商工会議所会頭会

昭和60年 五日市町を合併、佐伯区役所開所

第1回世界平和連帯都市市長会議開催

平成元年 市制100周年 • 築城400年記念事業 89

港 平成6年 広島市立大学開学

大会開催 ひろしま国体(第51回国民体育大会) 開催

(10)

kikaku@citv.hiroshima.lg.ip

# 本書の編集内容について

- 1 本書は、平成27年(2015年)又は平成27年度(2015年度)の統計資料を主として 収録し、その他の年(度)の資料は、時系列比較のため掲げています。また、期間は、資料の 有無、性質及び編集の都合により適宜伸縮して収録しています。
- 2 数字の単位は原則として各表の右上に掲げていますが、一見して単位が明らかなものは省略 しています。また、単位未満は原則として四捨五入しているため、総数とその内訳の合計とは 必ずしも一致しません。
- 3 本書に掲載している統計資料のほか、市ホームページでもより詳細な統計資料を掲載していますので、ご利用ください。

広島市ホームページ「人口・統計」

http://www.city.hiroshima.lg.jp/www/genre/100100001491/index.html

