

高松市の地域経済分析について

2025年

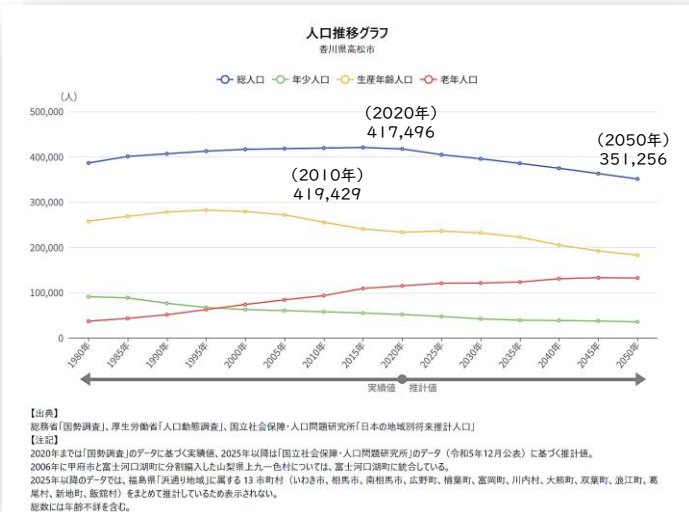
<https://resas.go.jp>

RESAS



RESAS(地域経済分析システム)は、地域経済に関する様々なデータ(産業の強み、人の流れ、人口動態など)をグラフで分かりやすく「見える化(可視化)」したシステムです。データに基づいた地域の実情を把握・分析できるので、ぜひ参考にしてみてください。

人口



<https://resas.go.jp>

RESAS



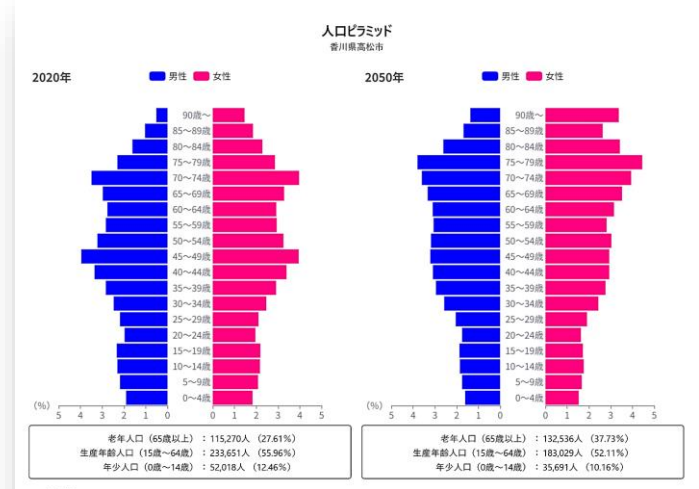
年齢別人口推移

2020年の人口は総人口417,496人。10年前(2010年)の419,429人と比較すると若干減少しているが、2050年にかけてはさらに減少傾向が続く見込みである。また、年齢別に将来の傾向をみると、年少人口や生産年齢人口は減少傾向、老人人口は横ばいからやや増加傾向にあり、老人人口割合が増加する傾向にある。よって、少子高齢化が進んでいく地域である。

*年少人口は15歳未満、生産年齢人口は15~64歳、老人人口は65歳以上をさす。

人口ピラミッド

現在と将来の年齢別人口構成を示したグラフである。2050年の人口ピラミッドは「つぼ型」である。老人人口の割合をみると、2020年の27.61%から2050年には37.73%まで増加する。また、生産年齢人口は2020年の55.96%から52.11%まで減少する見込みである。



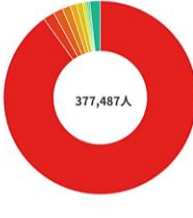
* 人口マップ→人口構成分析→人口ピラミッド

人口

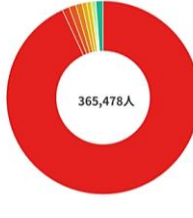
昼間人口・夜間人口の地域別構成割合
2020年 香川県高松市

昼間人口 : 377,487人
夜間人口 : 365,478人
(昼間人口比率 : 103.29%)

昼間人口
(指定地域内に日中滞在する人の居住地)



夜間人口
(指定地域内に居住する人の日中の滞在地)



● 1位 香川県高松市 340,174人 (90.12%)
● 2位 香川県さぬき市 7,070人 (1.87%)
● 3位 香川県三木市 6,012人 (1.59%)
● 4位 香川県丸亀市 5,011人 (1.35%)
● 5位 香川県綾歌町 4,180人 (1.11%)
● 6位 香川県坂出市 3,892人 (1.03%)
● 7位 香川県東かがわ市 1,671人 (0.39%)
● 8位 香川県宇多津町 1,045人 (0.28%)
● 9位 香川県三豊市 1,044人 (0.28%)
● 10位 香川県高松市 935人 (0.25%)
● その他 6,583人 (1.74%)

● 1位 香川県高松市 340,174人 (93.08%)
● 2位 香川県坂出市 4,321人 (1.18%)
● 3位 香川県さぬき市 4,199人 (1.15%)
● 4位 香川県綾歌町 3,862人 (1.06%)
● 5位 香川県東かがわ市 2,974人 (0.81%)
● 6位 香川県丸亀市 2,597人 (0.71%)
● 7位 香川県宇多津町 850人 (0.23%)
● 8位 香川県東かがわ市 825人 (0.23%)
● 9位 香川県高松市 738人 (0.23%)
● 10位 香川県綾歌町 611人 (0.17%)
● その他 4,336人 (1.19%)

【出典】
総務省「国勢調査」

【注記】
昼間人口：この画面においては、就業者または通学者が就業・通学している就業地・通学地における15歳以上の人口であり、就業地・通学地集計の結果を用いて算出された人口を示す。

算出方法：就業地に居住する人口 = 「就業地から勤務者又は通学者として流出する人口」 + 「その地域へ通勤者又は通学者として流入する人口」
勤務者：勤務地には、定められた勤務地と勤務地が半分未満の場合は勤め先の所在地が就業地となるため、「流出人口」「流入人口」に含まれるが、テレワーク勤務が半分以上の場合は、自宅を就業地とするため、「流出人口」「流入人口」に含まれない。

夜間勤務の者、就業地に通勤している者も就業地とするが、通勤者と併せて昼間人口に含めているが、買物客などの非定常的な移動については考慮していない。

夜間人口：この画面においては、地に居住している15歳以上の人口である。

昼夜間人口比率：この画面においては、夜間人口100人当たり（15歳以上）の昼間人口（15歳以上）の割合であり、100を超えるときは通勤・通学人口の流入超過、100未満のときは流出超過を示している。

「平成22年国勢調査」による数値に則り、平成22年10月1日以降に合併した岩手県一関市（一関市、藤沢町）、松木坂根木市（木根市、西方町、岩舟町）、埼玉県川口市（川口市、埼ヶ谷市）、愛知県西尾市（西尾市、一色町、吉良町、及び緑豆町）、島根県松江市（松江市、東出雲町）、島根県出雲市（出雲市、斐川町）の6市町村について、市町村合併を考慮した調整を実施している。

*人口マップ→通勤通学人口分析→地域間流動

滞在人口 (2020年)

昼間人口と夜間人口を地域別構成割合で示したグラフである。

高松市の昼間人口は377,487人、夜間人口は365,478人である。昼夜間人口比率103.29%と、通勤・通学等での人口流入が多いことがわかる。昼夜共に滞在人口の中で、もっとも多い居住地は高松市である。

*15歳以上の人口を対象として算出している。

【出典】
総務省「国勢調査」

【注記】
昼間人口：この画面においては、就業者または通学者が就業・通学している就業地・通学地における15歳以上の人口であり、就業地・通学地集計の結果を用いて算出された人口を示す。

算出方法：就業地に居住する人口 = 「就業地から勤務者又は通学者として流出する人口」 + 「その地域へ通勤者又は通学者として流入する人口」
勤務者：勤務地には、定められた勤務地と勤務地が半分未満の場合は勤め先の所在地が就業地となるため、「流出人口」「流入人口」に含まれるが、テレワーク勤務が半分以上の場合は、自宅を就業地とするため、「流出人口」「流入人口」に含まれない。

夜間勤務の者、就業地に通勤している者も就業地とするが、通勤者と併せて昼間人口に含めているが、買物客などの非定常的な移動については考慮していない。

夜間人口：この画面においては、地に居住している15歳以上の人口である。

昼夜間人口比率：この画面においては、夜間人口100人当たり（15歳以上）の昼間人口（15歳以上）の割合であり、100を超えるときは通勤・通学人口の流入超過、100未満のときは流出超過を示している。

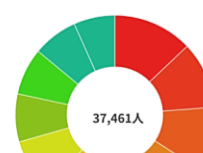
「平成22年国勢調査」による数値に則り、平成22年10月1日以降に合併した岩手県一関市（一関市、藤沢町）、松木坂根木市（木根市、西方町、岩舟町）、埼玉県川口市（川口市、埼ヶ谷市）、愛知県西尾市（西尾市、一色町、吉良町、及び緑豆町）、島根県松江市（松江市、東出雲町）、島根県出雲市（出雲市、斐川町）の6市町村について、市町村合併を考慮した調整を実施している。

*人口マップ→通勤通学人口分析→地域間流動

流入者数・流出者数の年齢階級別構成割合

2020年 香川県 高松市
通勤者・通学者を見る
流入者数：37,461人
流出者数：25,411人
(流入超過数：12,050人)

流入者数



流出者数



● 1位 45～49歳 4,836人 (12.91%)
● 2位 40～44歳 4,074人 (10.88%)
● 3位 50～54歳 3,891人 (10.39%)
● 4位 55～59歳 3,734人 (9.97%)
● 5位 35～39歳 3,353人 (8.85%)
● 6位 15～19歳 3,295人 (8.80%)
● 7位 60～64歳 3,261人 (8.71%)
● 8位 20～24歳 2,917人 (7.79%)
● 9位 65歳以上 2,858人 (7.63%)
● 10位 30～34歳 2,734人 (7.30%)
● その他 2,507人 (6.69%)

● 1位 45～49歳 3,454人 (13.59%)
● 2位 40～44歳 2,847人 (11.20%)
● 3位 50～54歳 2,679人 (10.54%)
● 4位 35～39歳 2,473人 (9.73%)
● 5位 30～34歳 2,230人 (8.78%)
● 6位 55～59歳 2,216人 (8.72%)
● 7位 20～24歳 2,088人 (8.69%)
● 8位 25～29歳 2,013人 (7.92%)
● 9位 15～19歳 1,801人 (7.09%)
● 10位 65歳以上 1,723人 (6.78%)
● その他 1,767人 (6.95%)

【出典】
総務省「国勢調査」

【注記】

通勤者：この画面においては、15歳以上の自宅以外の場所で就業する者をいう。

ただし、ふだんからテレワーク勤務が半分未満の場合は、勤め先の所在地が就業地となるため、通勤者に含まれるが、テレワーク勤務が半分以上の場合は、自宅を就業地とするため、通勤者には含まれない。

通勤者・通学者：この画面においては、15歳未満も含む通勤者（自宅以外の場所で就業する者）と15歳未満も含む通学者（主に高等学校や専修学校、各種学校に通学者を含む）の合計を指す。

ただし、ふだんからテレワーク勤務が半分未満の場合は、勤め先の所在地が就業地となるため、通勤者に含まれるが、テレワーク勤務が半分以上の場合は、自宅を就業地とするため、通勤者には含まれない。

この画面において、流入者数、流出者数、流入超過数には、特別区間および同じ法令指定都市下の行政区間の流入者数・流出者数は含まれていない。

「平成22年国勢調査」による数値に則り、平成22年10月1日以降に合併した岩手県一関市（一関市、藤沢町）、松木坂根木市（木根市、西方町、岩舟町）、埼玉県川口市（川口市、埼ヶ谷市）、愛知県西尾市（西尾市、一色町、吉良町、及び緑豆町）、島根県松江市（松江市、東出雲町）、島根県出雲市（出雲市、斐川町）の6市町村について、市町村合併を考慮した調整を実施している。

*人口マップ→通勤通学人口分析→属性別流動

人口

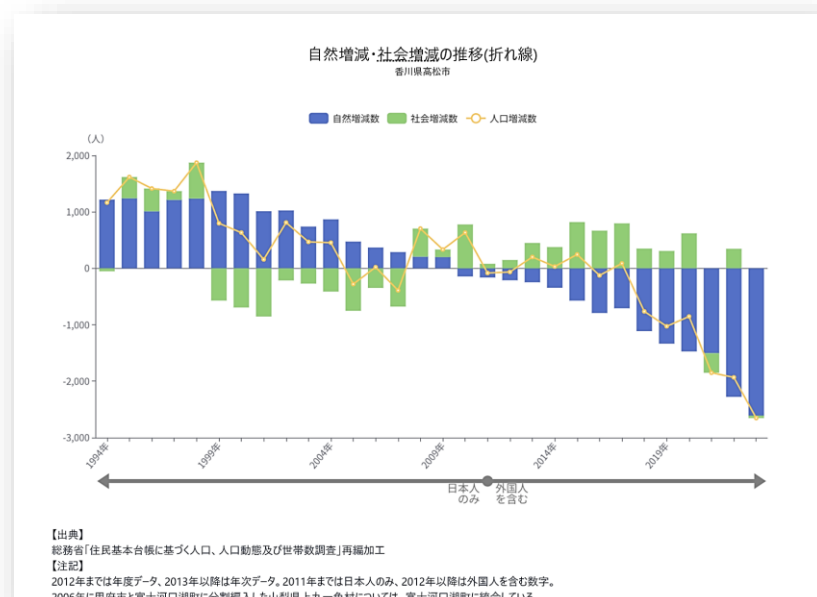
年齢階級別純移動数時系列分析

年齢階級別純移動数の時系列推移は、主に大学進学時(15~19歳→20~24歳)に人口が流出し、就職時(20~24歳→25~29歳)に人口が流入する。以降、中高齢層にかけて若干移動数はあるが、定住傾向の地域であると考えられる。



自然増減・社会増減の推移

自然増減数(出生数から死亡数を引いた値)と社会増減数(転入者数から転出者数を差し引いた数値)の推移を示したグラフである。2010年以降、出生数の減少(若年層減+少子化)、高齢化に伴う死亡数増により、自然減が拡大している。社会増減については、大都市雇用回復などにより、増加している年度もあるが、全体として自然減の拡大が多く、人口減少している。



*人口マップ→人口増減分析→グラフ

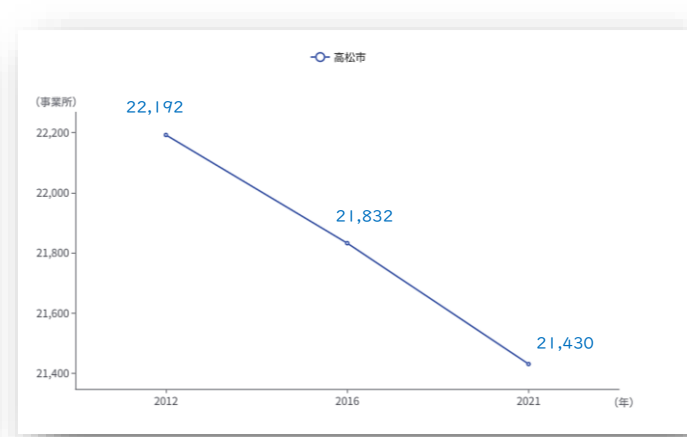
産業構造



*産業構造マップ→産業構造分析→産業構成(事業所数)

事業所数(事業所単位) 大分類(2021年)

業種ごとの事業所数を上位順に示したグラフである。もっとも多いのは「卸売業,小売業」の5,570事業所で、全体の25.7%を占めている。その後「宿泊業,飲食サービス業」の2,396事業所の11.2%が続く。

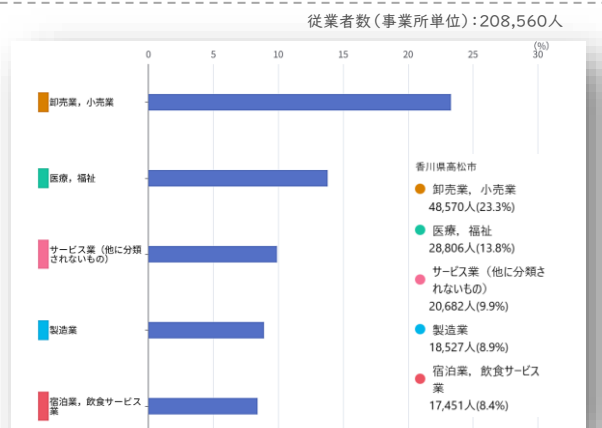


*産業構造マップ→産業構造分析→推移(事業所数)

事業所数の推移(2021年)

事業所数の推移をみる。

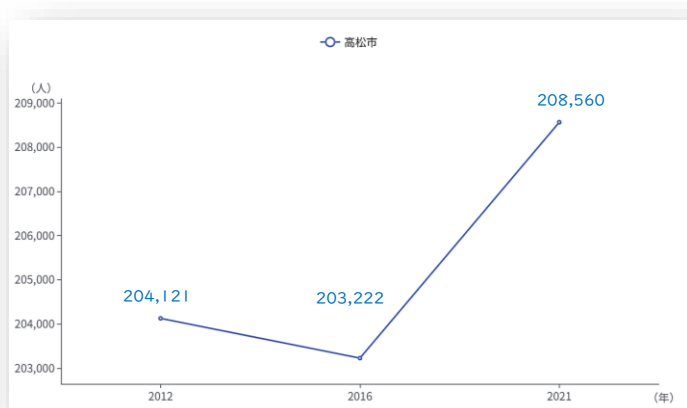
2021年は21,430事業所であり、5年前の2016年は21,832事業所だったので、比較すると1.8%減少している。



*産業構造マップ→産業構造分析→産業構成(従業員数)

従業者数(2021年)

業種ごとの従業者数を上位順に示したグラフである。もっと多いのは「卸売業,小売業」の48,570人で、全体の23.3%を占めている。その後「医療,福祉」の28,806人の13.8%が続く。



*産業構造マップ→産業構造分析→推移(従業員数)

従業者数の推移(2021年)

従業者数の推移をみる。

2021年は208,560人、5年前の2016年は203,222人だったので、比較すると2.6%増加している。また、2012年と比較すると2.2%増加している。



*地域経済循環マップ→生産分析→地域産業の構成

地域内産業の構成割合(2018年)

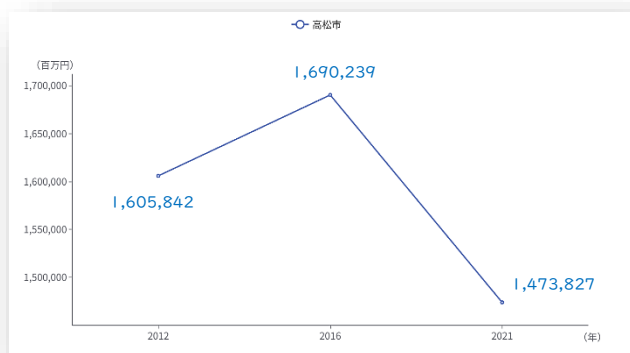
高松市の生産額を指標に産業の構成割合を全国および香川県と比較したグラフである。3次産業の割合が高く80.9%であり、全国および香川県平均と比べて高い。一方、2次産業の割合は、18.1%と全国および香川県平均に比べて低い。

*1次産業…農業、林業、漁業など

*2次産業…製造業、建設業、工業など

*3次産業…商業、金融業、医療・福祉・教育などのサービス業や、外食産業・情報通信産業など

小売業・卸売業



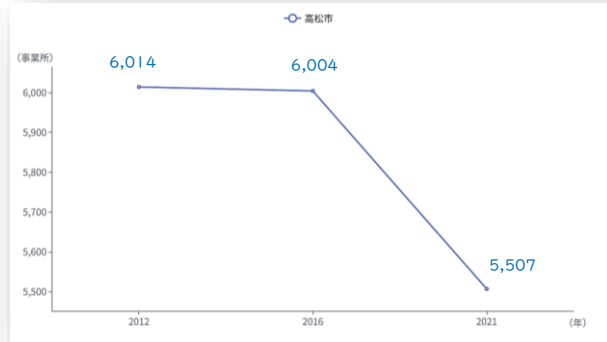
*産業構造マップ→産業構造→推移

売上高(小売業・卸売業)の推移 (2021年)

小売業・卸売業の売上高の推移を示したグラフである。2021年の売上高は1,473,827百万円である。9年前の2012年と比較すると1,605,842百万円なので、8.2%減である。

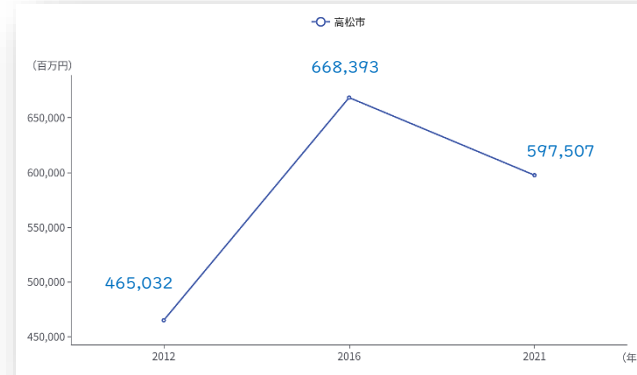
2012年から2016年の売上高増加は、景気回復(アベノミクス)、商業施設の活況、インバウンド拡大、卸売業取扱量増などが要因として考えられる。

2016年から2021年の売上高減少は、人口減少による消費縮小、EC普及で実店舗売上減、卸売業不振、コロナショックで観光・外食・小売が急減したことなどが要因として考えられる。



*産業構造マップ→産業構造→推移

製造業

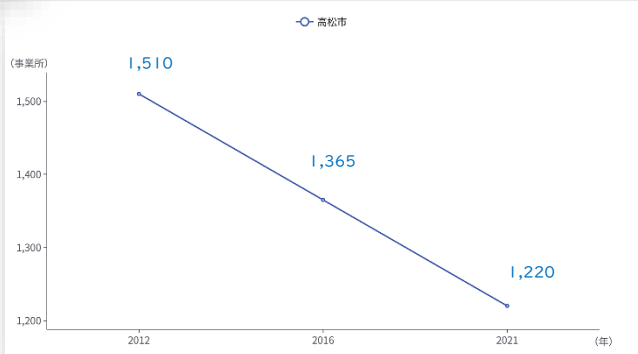


*産業構造マップ→産業構造→推移

売上高(製造業)の推移 (2021年)

製造業の売上高の推移を示したグラフである。2021年の売上高は597,507百万円である。9年前の2012年と比較すると465,032百万円なので、28.4%増である。

2012年から2016年の売上高増加は、円安で輸出産業好調、設備投資回復、食品・化学・機械の生産増、大手サプライチェーン回復などが要因として考えられ、2016から2021年の売上高減少は、アジア諸国との製造競争激化、原材料費高騰、コロナによる生産停止したことなどによる環境要因の影響が大きかったと考えられる。



*産業構造マップ→産業構造→推移

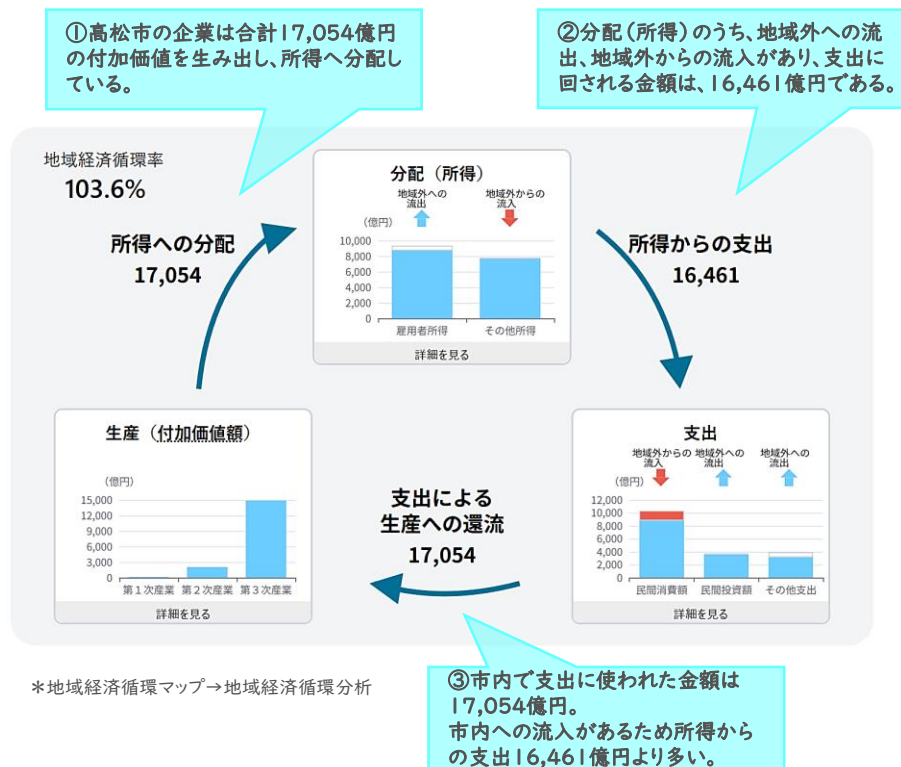
事業所数(製造業)の推移 (2021年)

製造業の事業所数の推移を示したグラフである。2021年の事業所数は1,220事業所、2016年は1,365事業所であり、2016年と比較すると、10.6%減となっている。

地域経済循環

地域経済循環図 (2018年)

地域内企業の経済活動を通じて生産された付加価値は、労働者や企業の所得として分配され、消費や投資として支出されて、再び地域内企業に還流する。この流れを示したものが地域経済循環図である。



付加価値額の構造分析 (付加価値額順/2021年)

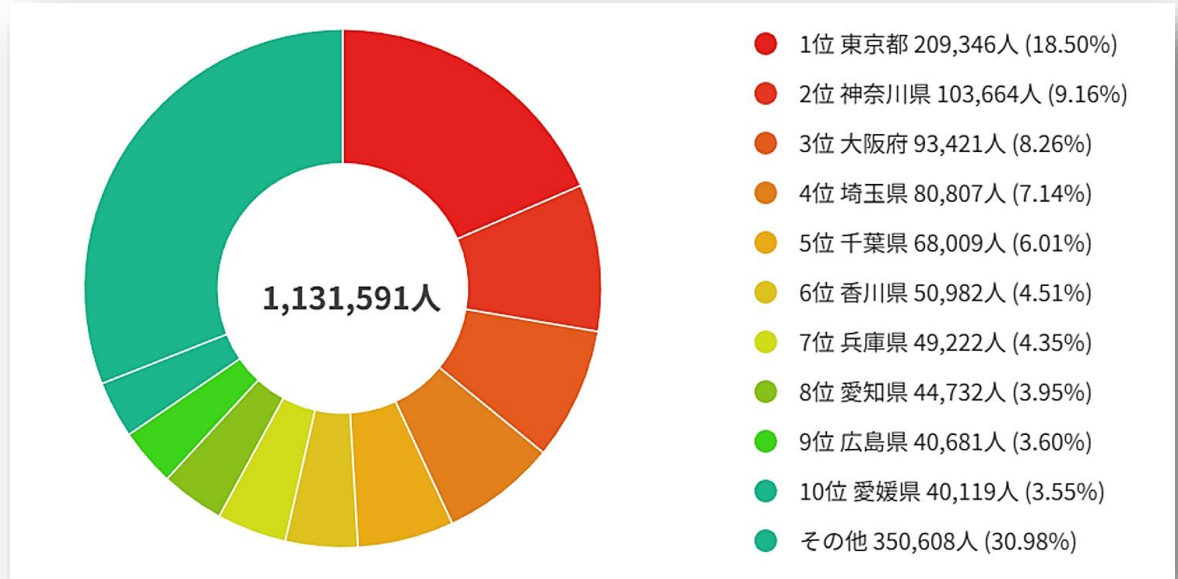
X軸に従業者数、Y軸に労働生産性で表される付加価値額(面積)のチャートである。付加価値額の要因が、労働生産性と従業者数のどちらの影響によるものなのかを把握する。高松市では、「卸売業、小売業」の付加価値額がもっとも大きく、「製造業」、「建設業」の順に続く。



*地域産業マップ→産業構造分析→付加価値額の構造分析

居住都道府県別の延べ宿泊者数（日本人）の構成割合（2024年）

居住都道府県別の延べ宿泊者数（日本人）の構成割合を示したグラフである。東京都が18.50%ともっとも多く、神奈川県の9.16%、大阪府の8.26%が続く。

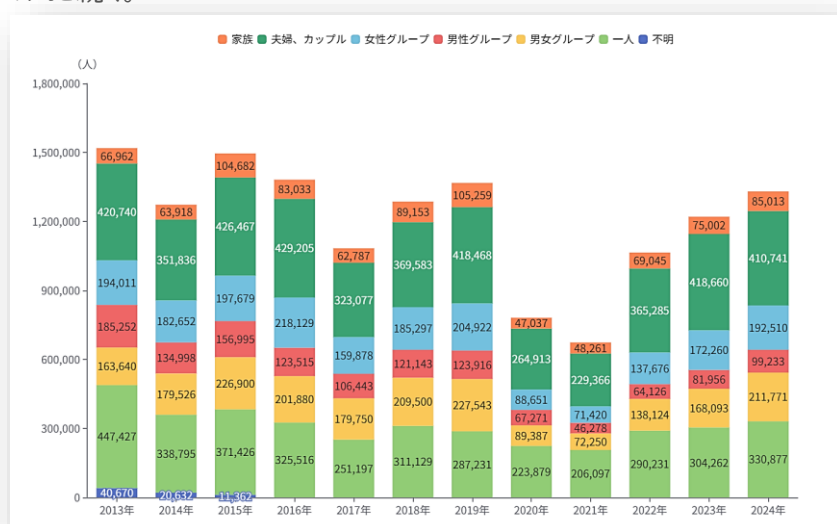


*観光マップ→宿泊者分析→居住別都道府県別

属性別の延べ宿泊者数（総数）の推移

延べ宿泊者数の推移を形態別に示したグラフである。

2024年では、もっとも多いのは、「夫婦、カップル」の410,741人、その後、「一人」の330,877人、「男女グループ」の211,771人と続く。



*観光マップ→宿泊者分析→属性別に見る

発行：高松商工会議所

〒760-8515 香川県高松市番町2-2-2

TEL: 087-825-3500 FAX: 087-825-3525

URL: <https://www.takacci.or.jp/>

