



## 小売物価統計調査(構造編) 平成28年分結果・山梨県

### 目次

|                    | ページ |
|--------------------|-----|
| 1 小売物価統計調査(構造編)の概要 |     |
| (1)調査の目的と沿革        | 1   |
| (2)各調査の概要          | 1   |
| (3)調査価格            | 1   |
| 2 消費者物価地域差指数       |     |
| (1)都道府県別の物価水準      | 2   |
| (2)10大費目別の物価水準     | 4   |
| (3)平成27年分結果との比較    | 5   |
| (4)地方別の物価水準        | 7   |
| (5)都市別の物価水準        | 8   |
| 3 店舗形態の違いによる価格差    |     |
| (1)スーパーと一般小売店の比較   | 9   |
| (2)スーパーと量販専門店の比較   | 11  |

### 山梨県 県民生活部 統計調査課

<問い合わせ先>  
生活教育担当  
電話 :055-223-1345  
FAX :055-223-1347  
E-Mail :toukei@pref.yamanashi.lg.jp  
HP : [http://www.pref.yamanashi.jp/toukei\\_2/](http://www.pref.yamanashi.jp/toukei_2/)

# 1 小売物価統計調査(構造編)の概要

## (1) 調査の目的と沿革

物価構造については、平成 19 年まで 5 年ごとに実施されてきた全国物価統計調査により把握してきたが、消費・流通構造の変化が加速する中で、5 年周期の統計では物価構造の変化を的確に把握することが困難な状況となってきたことから、全国物価統計調査で把握してきた地域別価格差、店舗形態別価格及び銘柄別価格を毎年把握するための調査を「構造編」として、小売物価統計調査に盛り込み、従前の小売物価統計調査を「動向編」と位置付け、全国物価統計調査を中止することとした。

小売物価統計調査(構造編)は、地域別、店舗の形態別等の物価を明らかにすることを目的とし、地域別価格差調査、店舗形態別価格調査及び銘柄別価格調査の 3 つの調査の種別を設け、平成 25 年 1 月から実施している。

## (2) 各調査の概要

|      | 1 地域別価格差調査   | 2 店舗形態別価格調査   | 3 銘柄別価格調査  |
|------|--|---|--|
| 目的   | 主として都道府県別消費者物価地域差指数を作成                                     | 店舗形態別価格表の作成   | 構造編で独自に指定した銘柄の価格表の作成   |
| 調査地域 | 動向編調査地域(167 市町村)以外の 88 市                                   | 道府県庁所在市 46 市(東京都区部除く)                                 | 東京都区部  |
| 調査月  | 奇数月  | 偶数月   | 偶数月  |
| 調査品目 | 56 品目(58 銘柄)<br>店舗や地域により価格差が見られるもの、ウエイトの大きいもの等の条件を満たす品目を選定 | 9 品目(9 銘柄)<br>スーパー以外でも価格を取集でき、店舗形態別の価格差が見込める代表的な品目を選定 | 9 品目(9 銘柄)<br>今後、動向編の調査銘柄となりそうな銘柄や、まとめ売りなどの販売形態の異なる銘柄が存在する品目から選定 |

<http://www.stat.go.jp/data/kouri/kouzou/pdf/kchosasi.pdf> に掲載

## (3) 調査価格

調査店舗で消費者に販売している通常価格を調査することとしている。各品目の代表的な価格を調査するという観点から、短期間の特売価格や棚ざらい、在庫一掃セール等の特売価格は調査しない。

## 2 消費者物価地域差指数

消費者物価地域差指数...

地域間の物価水準の違いをみることを目的として、各地域の物価水準を全国の物価水準を100とした指数値で示したものを。全国平均を基準 (=100) とした指数を、地域別 (地方10区分、都道府県、都道府県庁所在市及び政令指定都市) に作成している。

消費者物価地域差指数における「総合」及び「住居」は「持家の帰属家賃」を含まない。

### (1) 都道府県別の物価水準

- ・ 本県(98.3)の平成28年平均物価水準は第32位、最も高いのは東京都(104.4)
- ・ 東京都に比べて6.2% 低く、最も低い群馬県に比べて2.5%高い

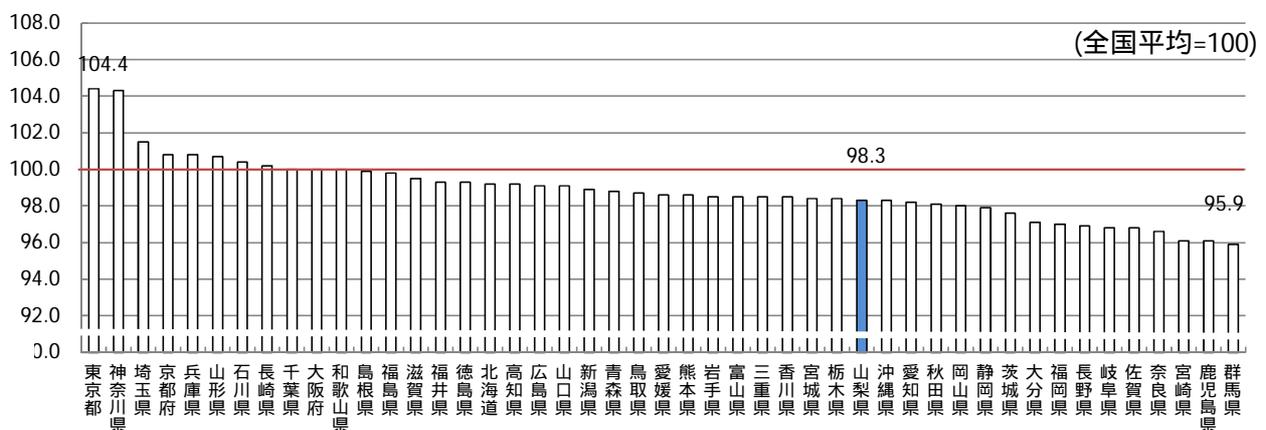
平成28年平均消費者物価地域差指数 (全国平均 = 100) の「総合」を都道府県別にみると、東京都(104.4)が最も高く、次いで神奈川県(104.3)、埼玉県(101.5)、京都府及び兵庫県(100.8)となっており、全国平均 (= 100) を上回った都道府県は8都府県となっている。(図1 - 1)

一方、最も低いのは群馬県(95.9)で、次いで宮崎県及び鹿児島県(96.1)、奈良県(96.6)となっている。

$$\frac{\text{高い指数} - \text{低い指数}}{\text{低い指数}} \times 100$$

都道府県別消費者物価地域差指数 (総合)

図1 - 1

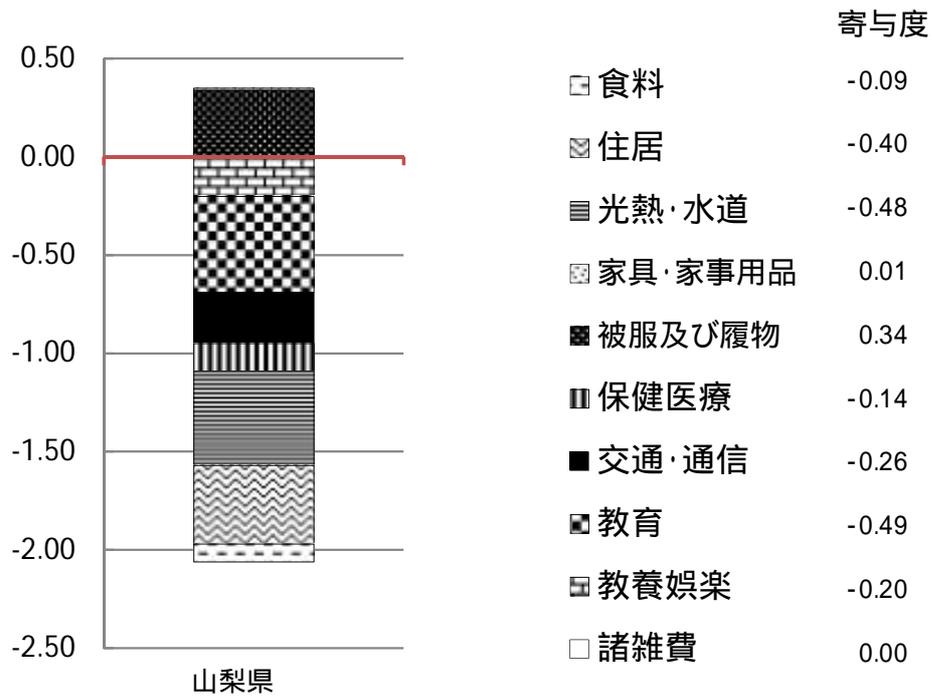


本県の総合指数に対する10大費目別寄与度

本県の「総合」が全国平均より低い要因を10大費目別寄与度 でみると、「教育」(-0.49)が最も寄与しており、次いで「光熱・水道」(-0.48)、「住居」(-0.40)となる。(図1-2)

総合に対する10大費目別寄与度

図1-2



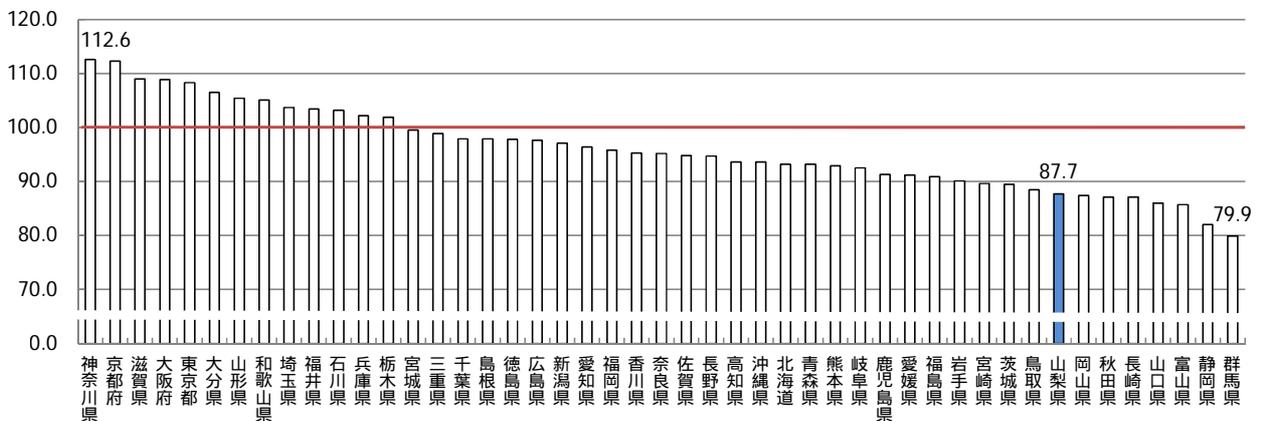
寄与度

物価水準全体(「総合」)に対して、各内訳項目がどれだけ影響したかを示したもの。

この資料においては、ラスパイレス類似算式の指数の寄与度とパーシェ類似算式の指数の寄与度の平均値を近似的な値として用いているので、各内訳項目の寄与度を足し上げても、「総合」の寄与度(「総合」-100)には必ずしも一致しない。

都道府県別消費者物価地域差指数 (教育)

図1-3



(2) 10大費目別の物価水準

- ・「住居」は、東京都が本県の1.41倍で、物価水準の差が最大
- ・「諸雑費」は兵庫県が、「食料」は沖縄県が、それぞれ本県の1.04倍で、物価水準の差が最小

10大費目別に、物価水準が最も高い都道府県と本県との比率をみると、「住居」に次いで「教育」(1.28)、「光熱・水道」(1.23)などで比率が高くなっている。

「住居」は最も物価水準の差が大きいものの、順位は第14位となっている。(図1-4)

一方、比率が低いのは、「諸雑費」、「食料」について「保健医療」、「交通・通信」(1.06)となっている。(表1-1)

最も高い都道府県と山梨県の10大費目別指数による比較(表1-1)

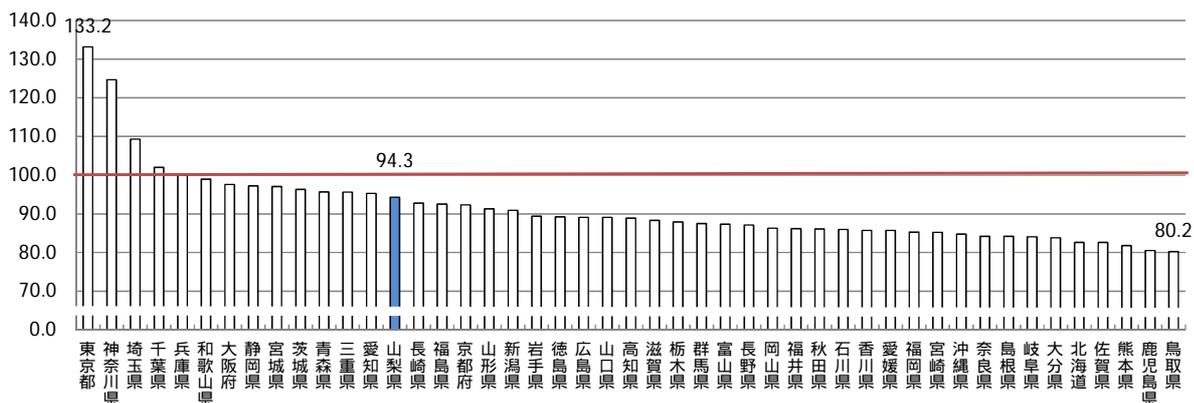
全国平均 = 100

| 10大費目   | 最も高い都道府県 | 山梨県   | 比率    | 比率<br>(前年分) |
|---------|----------|-------|-------|-------------|
| 総合      | 東京都      | 104.4 | 98.3  | 1.06        |
| 食料      | 沖縄県      | 103.5 | 99.7  | 1.04        |
| 住居      | 東京都      | 133.2 | 94.3  | 1.41        |
| 光熱・水道   | 北海道      | 116.3 | 94.7  | 1.23        |
| 家具・家事用品 | 福井県      | 108.7 | 100.2 | 1.08        |
| 被服及び履物  | 栃木県      | 115.7 | 107.2 | 1.08        |
| 保健医療    | 山口県      | 103.1 | 97.4  | 1.06        |
| 交通・通信   | 東京都、神奈川県 | 104.4 | 98.4  | 1.06        |
| 教育      | 神奈川県     | 112.6 | 87.7  | 1.28        |
| 教養娯楽    | 神奈川県     | 104.8 | 98.3  | 1.07        |
| 諸雑費     | 兵庫県      | 103.5 | 100.0 | 1.04        |

$$\text{比率} = \frac{\text{最も高い都道府県の指数}}{\text{山梨県の指数}}$$

都道府県別消費者物価地域差指数 (住居)

図1-4

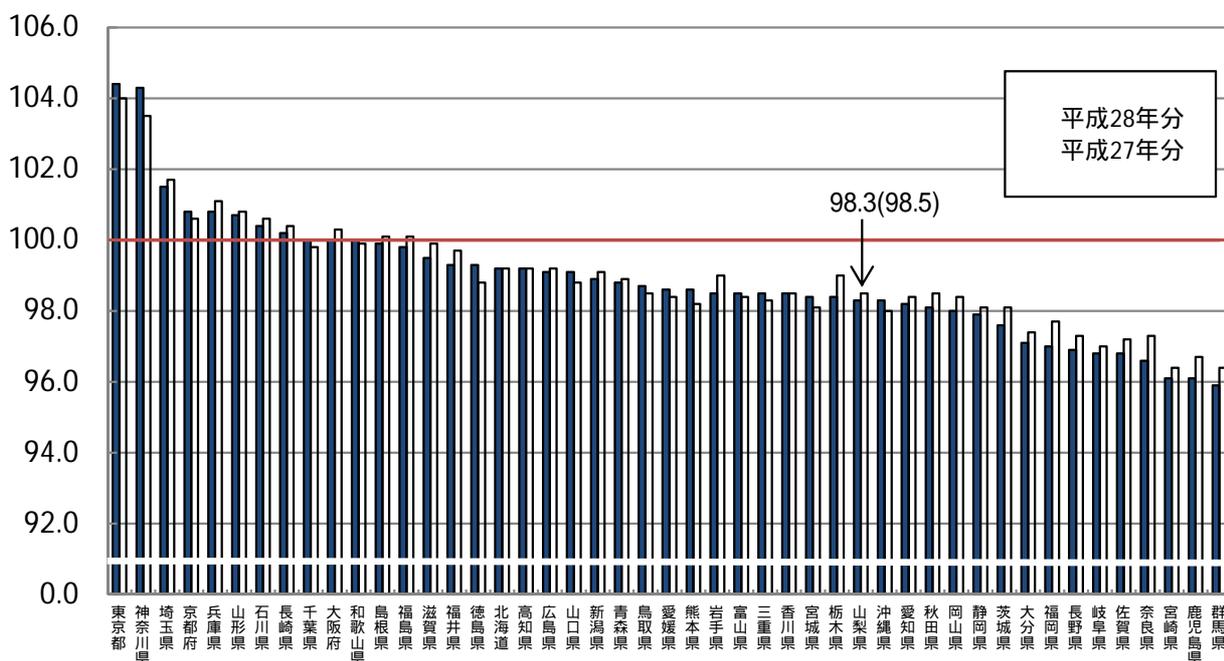


### (3) 平成27年分結果との比較

- ・「総合」を平成27年結果と比較すると、物価水準が全国平均(=100)以上の都道府県が、11都府県と横ばい(図1-5)
- ・本県の物価水準は、2年とも全国平均を下回った(平成27年は98.5で第25位、平成28年は98.3で第32位)

都道府県別消費者物価地域差指数(総合)  
平成28年(平成27年)

図1-5

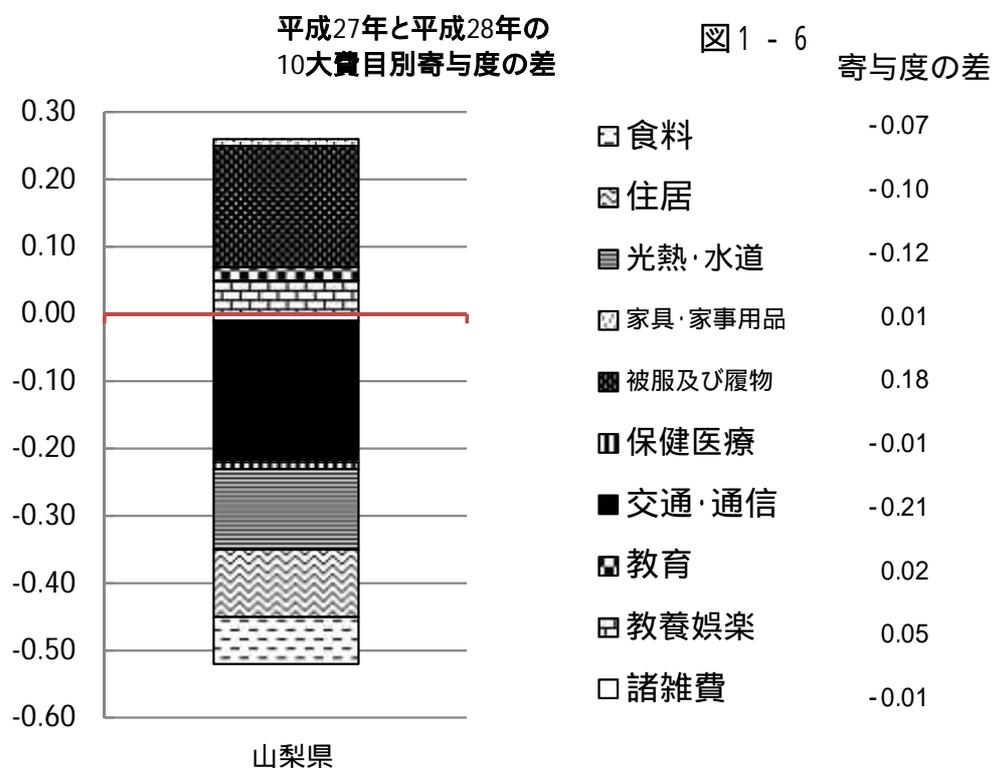


消費者物価地域差指数は、年次ごとに全国平均に対する当該地域の物価水準を相対的に表すものであるため、指数値の変化は、当該地域における物価水準の時系列変化を表しているわけではない。



・前年からの「総合」の変動に最大の影響を与えた費目は、「交通・通信」

前年からの「総合」の変動に最も影響を与えた費目をみるため、平成27年分結果と平成28年分結果の寄与度の差をみると、「交通・通信」(-0.21)の影響が最も大きく、次いで「被服及び履物」(0.18)、「光熱・水道」(-0.12)となっている。(図1-6)

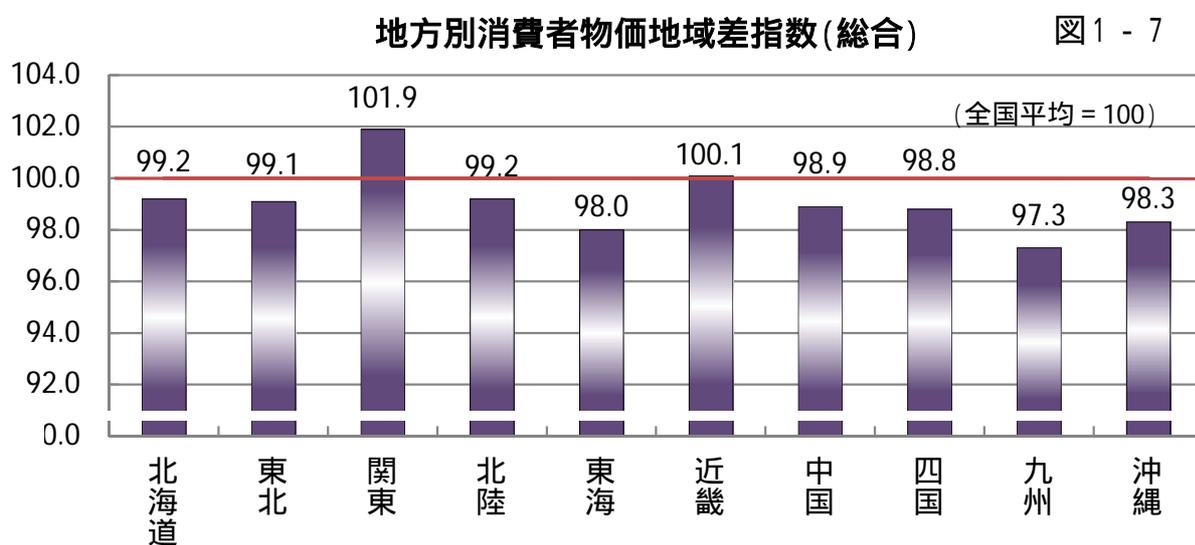


#### (4) 地方別の物価水準

- ・物価指数が最も高いのは関東地方、最も低いのは九州地方

地方別に「総合」をみると、本県が含まれている関東地方(101.9)が最も高く、次いで近畿地方(100.1)となっている。

一方、最も低いのは九州地方(97.3)、次いで東海地方(98.0)となっている。(図1-7)



(5) 都市別の物価水準

- ・ 甲府市(98.9)は第30位、最も高いのは川崎市(105.4)。
- ・ 甲府市は、川崎市に比べて6.6%低い。

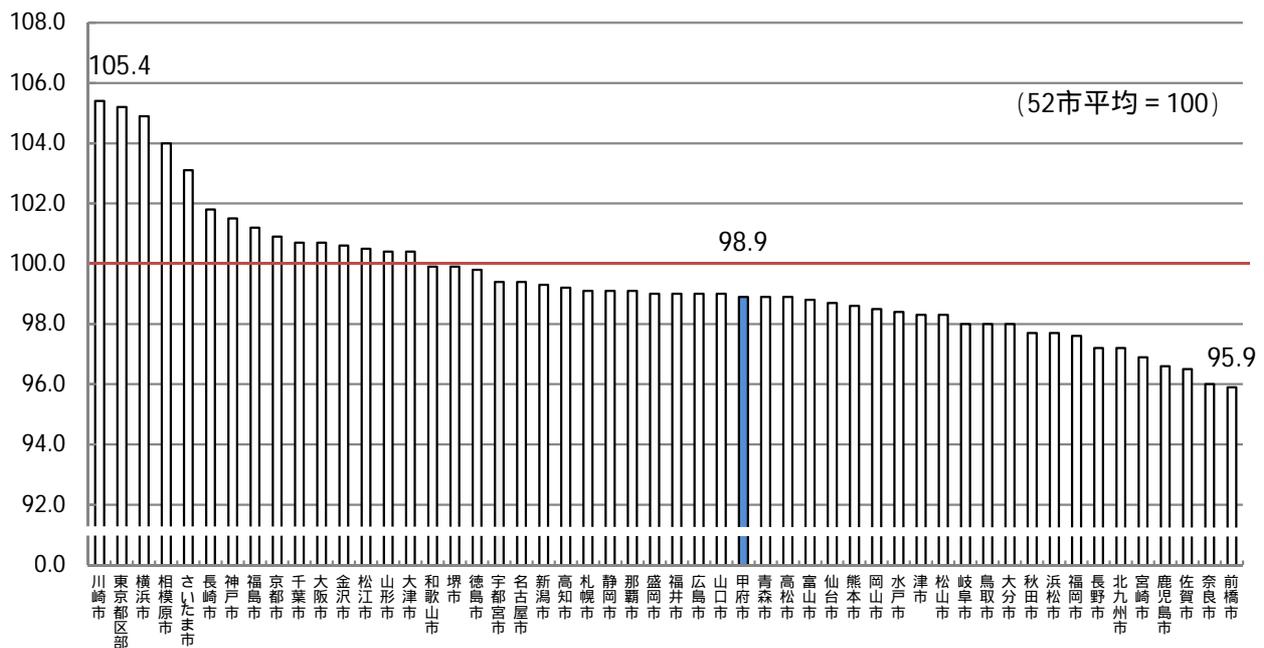
都市別に「総合」をみると、川崎市(105.4)が最も高く、次いで東京都区部(105.2)、横浜市(104.9)、相模原市(104.0)、さいたま市(103.1)となっている。(図1-8)

一方、最も低いのは前橋市(95.9)で、次いで奈良市(96.0)、佐賀市(96.5)、鹿児島市(96.6)、宮崎市(96.9)となっている。

$$\frac{\text{高い指数} - \text{低い指数}}{\text{低い指数}} \times 100$$

都市別消費者物価地域差指数(総合)

図1-8



都市とは、都道府県庁所在市（東京都は東京都区部）及び政令指定都市（川崎市、相模原市、浜松市、堺市及び北九州市）を指す。ただし、市の区域は、平成26年6月1日現在の区域による。

### 3 店舗形態の違いによる価格差

ここでは、本県の店舗形態の違いによる価格差を明らかにすることにより、店舗の形態が価格に及ぼす影響をみることを目的とし、調査対象9品目について、スーパーと一般小売店又はスーパーと量販専門店の年平均価格を集計・分析した結果を見ていく。

#### 店舗形態

- スーパー：食品・日用品を中心にセルフサービス方式で販売している店舗
- 一般小売店：いわゆる米穀店、精肉店、惣菜店、酒販店など
- 量販専門店：日用品を販売するいわゆるドラッグストアやホームセンターなど

#### (1) スーパーと一般小売店の比較

- ・うるち米、コロッケ及びビールはスーパーの価格が低い
- ・豚肉は一般小売店の価格が低い
- ・うるち米で価格水準の差が拡大

スーパーと一般小売店の価格差を比較することを目的とした調査4品目（うるち米、豚肉、コロッケ及びビール）の年平均価格をみると、うるち米、コロッケ及びビールは、スーパーの価格が低く、豚肉は一般小売店の価格が低くなっている。（表2 - 1）

また、スーパーの年平均価格を100として一般小売店の価格水準をみると、ビール（120.3）が最も水準の差が大きい。

平成27年分結果と比較すると、うるち米では価格水準の差が拡大している。差が拡大した要因は、価格が高い一般小売店の年平均価格の上昇率が、価格が低いスーパーの年平均価格の上昇率よりも高かったことによる。

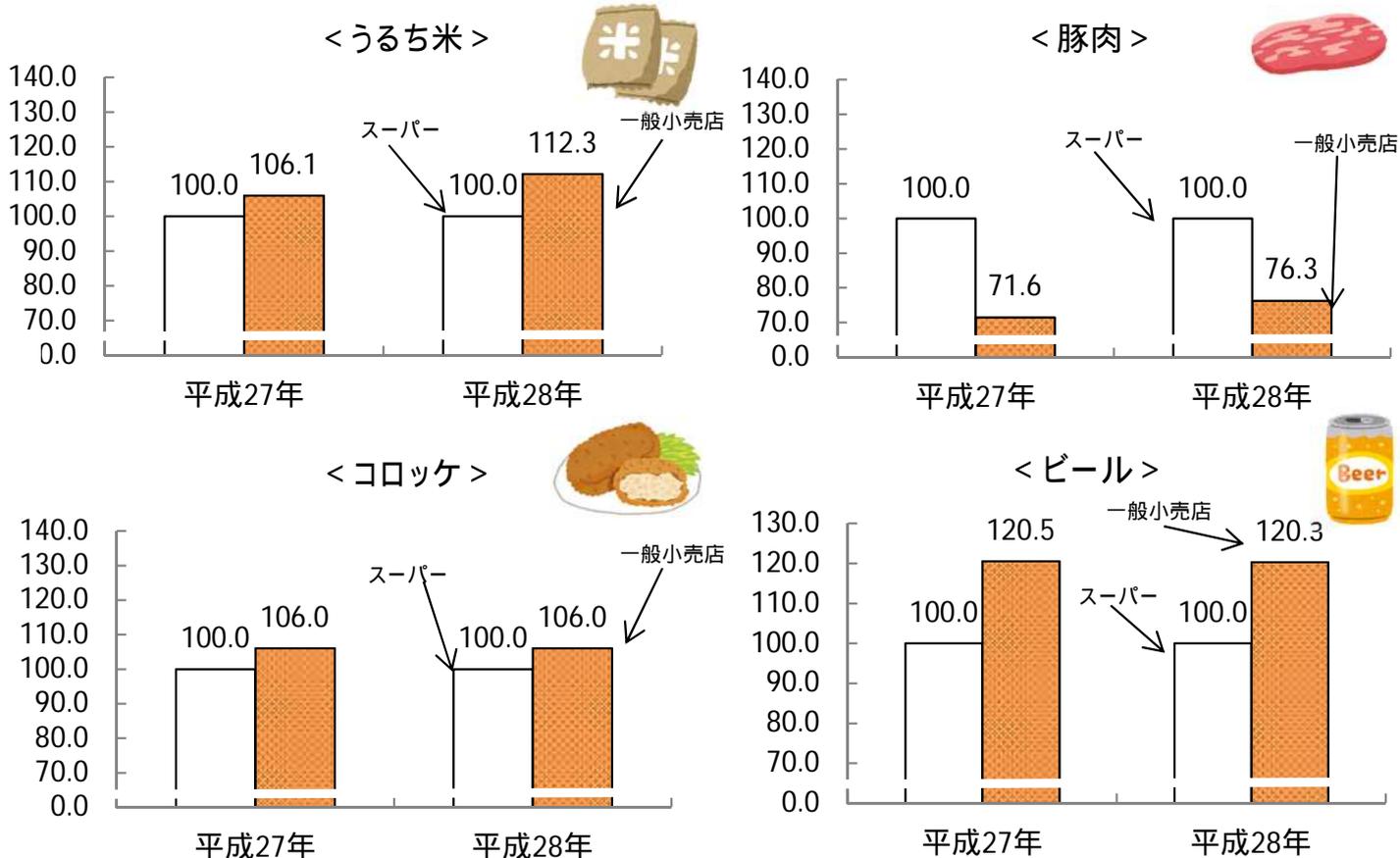
一方、豚肉及びビールでは価格水準の差が縮小している。差が縮小した要因は、豚肉では、価格が高いスーパーの年平均価格が下落し、価格が低い一般小売店の年平均価格が上昇したことによる。ビールは、価格が低いスーパーの年平均価格が上昇し、価格が高い一般小売店の年平均価格が横ばいであったことによる。（図2 - 1）



表2 - 1 調査対象4品目の店舗形態別年平均価格及び価格水準

| 品目(単位)                  | 店舗形態  | 平成28年            |                                       | 平成27年            |                                       | 平成27年との比較<br>(28年 - 27年) |                          |
|-------------------------|-------|------------------|---------------------------------------|------------------|---------------------------------------|--------------------------|--------------------------|
|                         |       | 年平均<br>価格<br>(円) | 価格<br>水準<br>(スーパー<br>年平均価<br>格 = 100) | 年平均<br>価格<br>(円) | 価格<br>水準<br>(スーパー<br>年平均価<br>格 = 100) | 年平均<br>価格の<br>変化<br>(円)  | 年平均<br>価格の<br>変化率<br>(%) |
| うるち米(1袋(5kg))           | スーパー  | 1,859            | 100.0                                 | 1,699            | 100.0                                 | 160                      | 9.4                      |
|                         | 一般小売店 | 2,087            | 112.3                                 | 1,802            | 106.1                                 | 285                      | 15.8                     |
| 豚肉(100g)                | スーパー  | 245              | 100.0                                 | 250              | 100.0                                 | -5                       | -2.0                     |
|                         | 一般小売店 | 187              | 76.3                                  | 179              | 71.6                                  | 8                        | 4.5                      |
| コロッケ(100g)              | スーパー  | 83               | 100.0                                 | 83               | 100.0                                 | 0                        | 0.0                      |
|                         | 一般小売店 | 88               | 106.0                                 | 88               | 106.0                                 | 0                        | 0.0                      |
| ビール<br>(1パック(350ml×6缶)) | スーパー  | 1,117            | 100.0                                 | 1,115            | 100.0                                 | 2                        | 0.2                      |
|                         | 一般小売店 | 1,344            | 120.3                                 | 1,344            | 120.5                                 | 0                        | 0.0                      |

図2 - 1 調査対象4品目の店舗形態別価格水準(スーパーの年平均価格 = 100)



## (2)スーパーと量販専門店の比較

- ・ティッシュペーパー、洗濯用洗剤、ドリンク剤及び紙おむつは量販専門店の価格が低い
- ・シャンプーはスーパーの価格が低い
- ・5つの調査品目全てで価格水準の差が拡大

スーパーと量販専門店の価格差を比較することを目的とした調査5品目（ティッシュペーパー、洗濯用洗剤、ドリンク剤、紙おむつ及びシャンプー）の年平均価格をみると、ティッシュペーパー、洗濯用洗剤、ドリンク剤及び紙おむつは量販専門店の価格が低く、シャンプーはスーパーの価格が低くなっている。（表2 - 2）

スーパーの年平均価格を100として量販専門店の価格水準をみると、ティッシュペーパー（83.4）が最も水準の差が大きくなっている。

平成27年分結果と比較すると、5つの調査品目全てで価格水準の差が拡大している。差が拡大した要因は、ティッシュペーパー及び紙おむつでは、価格が低い量販専門店の年平均価格の下落率が、価格が高いスーパーの年平均価格の下落率よりも高かったことによる。洗濯用洗剤では、価格が高いスーパーの年平均価格が上昇し、価格が低い量販専門店の年平均価格が下落したことによる。ドリンク剤では、価格が高いスーパーの年平均価格が上昇し、価格が低い量販専門店の年平均価格が横ばいであったことによる。シャンプーでは、価格が低いスーパーの年平均価格の下落率が、価格が高い量販専門店の年平均価格の下落率よりも高かったことによる。（図2 - 2）

表2 - 2 調査対象5品目の店舗形態別年平均価格及び価格水準

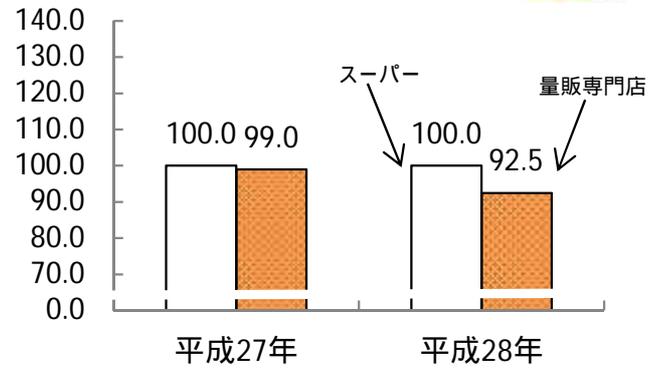
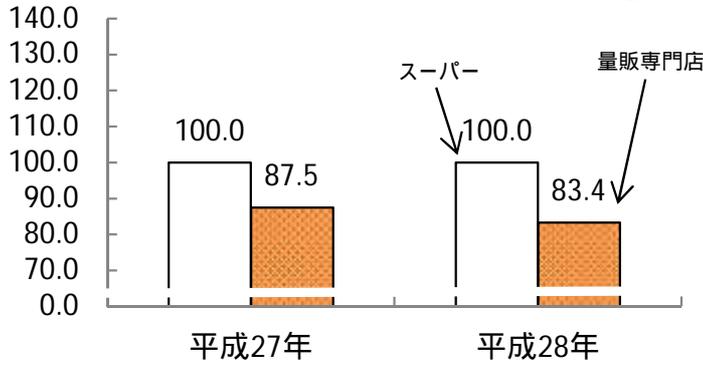
| 品目(単位)                             | 店舗形態  | 平成28年            |                                       | 平成27年            |                                       | 平成27年との比較<br>(28年 - 27年) |                          |
|------------------------------------|-------|------------------|---------------------------------------|------------------|---------------------------------------|--------------------------|--------------------------|
|                                    |       | 年平均<br>価格<br>(円) | 価格<br>水準<br>(スーパー<br>年平均価<br>格 = 100) | 年平均<br>価格<br>(円) | 価格<br>水準<br>(スーパー<br>年平均価<br>格 = 100) | 年平均<br>価格の<br>変化<br>(円)  | 年平均<br>価格の<br>変化率<br>(%) |
| ティッシュペーパー<br>(1パック(320枚(160組)×5箱)) | スーパー  | 271              | 100.0                                 | 273              | 100.0                                 | -2                       | -0.7                     |
|                                    | 量販専門店 | 226              | 83.4                                  | 239              | 87.5                                  | -13                      | -5.4                     |
| 洗濯用洗剤(1kg(液体))                     | スーパー  | 306              | 100.0                                 | 299              | 100.0                                 | 7                        | 2.3                      |
|                                    | 量販専門店 | 283              | 92.5                                  | 296              | 99.0                                  | -13                      | -4.4                     |
| ドリンク剤<br>(1箱(100ml×10本))           | スーパー  | 1,045            | 100.0                                 | 1,014            | 100.0                                 | 31                       | 3.1                      |
|                                    | 量販専門店 | 924              | 88.4                                  | 924              | 91.1                                  | 0                        | 0.0                      |
| 紙おむつ(大人用、10枚)                      | スーパー  | 685              | 100.0                                 | 690              | 100.0                                 | -5                       | -0.7                     |
|                                    | 量販専門店 | 673              | 98.2                                  | 679              | 98.4                                  | -6                       | -0.9                     |
| シャンプー(1,000ml)                     | スーパー  | 1,453            | 100.0                                 | 1,508            | 100.0                                 | -55                      | -3.6                     |
|                                    | 量販専門店 | 1,513            | 104.1                                 | 1,540            | 102.1                                 | -27                      | -1.8                     |

図2 - 2 調査対象5品目の店舗形態別価格水準(スーパーの年平均価格 = 100)

<ティッシュペーパー>



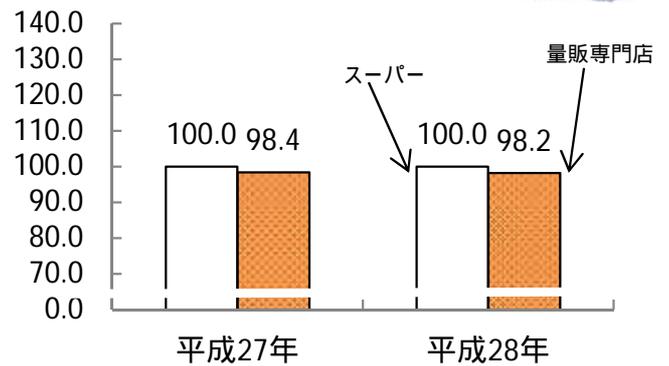
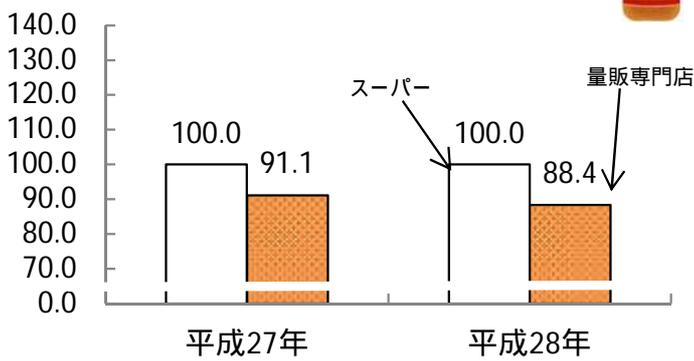
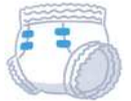
<洗濯用洗剤>



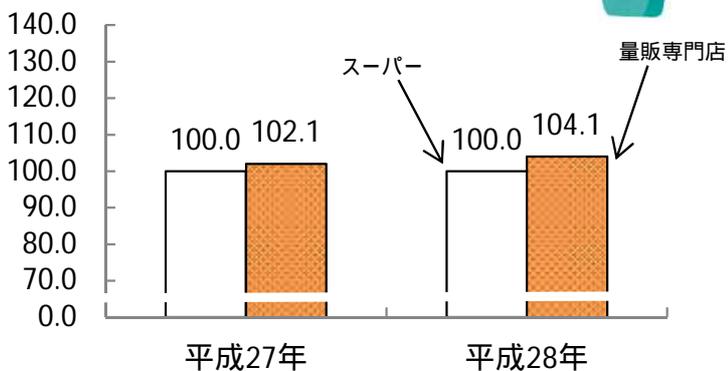
<ドリンク剤>



<紙おむつ>



<シャンプー>



別表1 10大費目別指数(47都道府県)

全国平均 = 100

| 都道府県 | 総合    | 食料    | 住居    | 光熱・水道 | 家具・家事用品 | 被服及び履物 | 保健医療  | 交通・通信 | 教育    | 教養娯楽  | 諸雑費   |
|------|-------|-------|-------|-------|---------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 北海道  | 99.2  | 98.7  | 82.6  | 116.3 | 99.3    | 103.8  | 100.2 | 99.5  | 93.2  | 97.1  | 100.9 |
| 青森県  | 98.8  | 97.4  | 95.7  | 109.0 | 96.2    | 97.1   | 101.0 | 100.5 | 93.2  | 96.4  | 97.8  |
| 岩手県  | 98.5  | 96.6  | 89.4  | 111.0 | 102.2   | 97.8   | 100.4 | 99.7  | 90.1  | 99.8  | 97.0  |
| 宮城県  | 98.4  | 97.2  | 97.1  | 101.3 | 104.0   | 95.6   | 100.9 | 97.5  | 99.5  | 99.3  | 99.2  |
| 秋田県  | 98.1  | 97.3  | 86.1  | 107.2 | 103.1   | 102.4  | 98.9  | 98.0  | 87.1  | 98.0  | 100.2 |
| 山形県  | 100.7 | 101.7 | 91.3  | 111.6 | 93.5    | 105.7  | 97.0  | 99.7  | 105.4 | 99.1  | 97.6  |
| 福島県  | 99.8  | 100.0 | 92.5  | 108.6 | 100.9   | 106.2  | 99.9  | 98.8  | 90.9  | 96.6  | 102.9 |
| 茨城県  | 97.6  | 99.1  | 96.3  | 101.9 | 93.0    | 97.5   | 98.0  | 96.7  | 89.5  | 95.2  | 101.4 |
| 栃木県  | 98.4  | 99.5  | 87.9  | 96.7  | 100.3   | 115.7  | 99.1  | 97.7  | 101.9 | 94.9  | 99.8  |
| 群馬県  | 95.9  | 99.1  | 87.5  | 91.2  | 96.9    | 98.2   | 100.0 | 97.1  | 79.9  | 95.5  | 98.9  |
| 埼玉県  | 101.5 | 100.9 | 109.3 | 93.0  | 101.8   | 103.1  | 101.0 | 100.6 | 103.7 | 104.5 | 100.7 |
| 千葉県  | 100.0 | 100.6 | 102.0 | 100.4 | 101.0   | 91.7   | 101.1 | 99.1  | 97.9  | 102.0 | 99.6  |
| 東京都  | 104.4 | 103.1 | 133.2 | 94.6  | 102.8   | 96.5   | 101.7 | 104.4 | 108.3 | 104.0 | 99.5  |
| 神奈川県 | 104.3 | 102.5 | 124.7 | 97.6  | 101.9   | 101.7  | 99.0  | 104.4 | 112.6 | 104.8 | 102.1 |
| 新潟県  | 98.9  | 100.2 | 90.9  | 98.5  | 97.5    | 105.9  | 99.4  | 98.1  | 97.1  | 99.5  | 100.6 |
| 富山県  | 98.5  | 100.4 | 87.3  | 102.2 | 101.7   | 100.0  | 101.8 | 97.7  | 85.7  | 97.2  | 102.6 |
| 石川県  | 100.4 | 103.0 | 86.0  | 103.0 | 99.6    | 107.2  | 101.9 | 98.9  | 103.2 | 98.2  | 101.3 |
| 福井県  | 99.3  | 103.1 | 86.2  | 93.5  | 108.7   | 99.1   | 102.4 | 99.1  | 103.4 | 95.2  | 101.9 |
| 山梨県  | 98.3  | 99.7  | 94.3  | 94.7  | 100.2   | 107.2  | 97.4  | 98.4  | 87.7  | 98.3  | 100.0 |
| 長野県  | 96.9  | 94.1  | 87.1  | 99.7  | 97.0    | 102.5  | 98.3  | 99.8  | 94.7  | 98.1  | 102.6 |
| 岐阜県  | 96.8  | 97.4  | 84.1  | 92.9  | 94.1    | 101.9  | 99.3  | 100.4 | 92.5  | 97.4  | 99.8  |
| 静岡県  | 97.9  | 98.7  | 97.2  | 96.8  | 98.0    | 97.4   | 100.2 | 99.5  | 82.0  | 99.9  | 98.4  |
| 愛知県  | 98.2  | 98.2  | 95.3  | 95.7  | 97.2    | 99.6   | 99.7  | 98.5  | 96.4  | 100.7 | 99.2  |
| 三重県  | 98.5  | 100.4 | 95.6  | 96.8  | 98.6    | 99.4   | 99.1  | 98.7  | 98.9  | 95.7  | 98.1  |
| 滋賀県  | 99.5  | 99.5  | 88.3  | 101.4 | 97.6    | 104.3  | 100.6 | 100.6 | 109.0 | 96.8  | 101.1 |
| 京都府  | 100.8 | 100.5 | 92.3  | 101.4 | 100.4   | 98.7   | 97.6  | 102.6 | 112.3 | 101.9 | 101.4 |
| 大阪府  | 100.0 | 99.4  | 97.6  | 98.7  | 99.9    | 99.1   | 99.6  | 101.0 | 108.9 | 102.3 | 96.6  |
| 兵庫県  | 100.8 | 99.9  | 100.0 | 99.5  | 101.7   | 105.4  | 98.4  | 100.8 | 102.2 | 101.5 | 103.5 |
| 奈良県  | 96.6  | 94.3  | 84.2  | 101.9 | 98.9    | 93.3   | 99.3  | 100.4 | 95.2  | 99.3  | 99.3  |
| 和歌山県 | 100.0 | 100.9 | 99.0  | 102.0 | 100.0   | 99.5   | 101.3 | 98.9  | 105.1 | 96.8  | 99.6  |
| 鳥取県  | 98.7  | 102.3 | 80.2  | 104.4 | 100.4   | 105.9  | 100.4 | 97.9  | 88.5  | 94.6  | 99.2  |
| 島根県  | 99.9  | 102.4 | 84.2  | 110.5 | 99.2    | 101.3  | 99.2  | 99.5  | 97.9  | 97.2  | 101.0 |
| 岡山県  | 98.0  | 99.0  | 86.3  | 106.4 | 100.2   | 106.6  | 101.2 | 95.7  | 87.4  | 96.0  | 101.2 |
| 広島県  | 99.1  | 101.9 | 89.1  | 104.6 | 97.2    | 95.5   | 99.9  | 99.3  | 97.6  | 96.4  | 99.4  |
| 山口県  | 99.1  | 101.3 | 89.1  | 108.2 | 99.6    | 106.4  | 103.1 | 97.4  | 86.0  | 95.5  | 99.5  |
| 徳島県  | 99.3  | 100.5 | 89.2  | 104.6 | 101.7   | 107.7  | 98.2  | 97.0  | 97.8  | 98.3  | 99.8  |
| 香川県  | 98.5  | 98.4  | 85.7  | 105.6 | 100.3   | 96.4   | 100.3 | 100.0 | 95.3  | 96.4  | 103.0 |
| 愛媛県  | 98.6  | 100.1 | 85.7  | 107.4 | 103.0   | 100.1  | 99.8  | 97.7  | 91.2  | 98.4  | 97.7  |
| 高知県  | 99.2  | 102.6 | 88.9  | 102.6 | 98.2    | 102.0  | 100.8 | 97.5  | 93.6  | 96.8  | 100.5 |
| 福岡県  | 97.0  | 95.7  | 85.3  | 105.3 | 100.2   | 97.0   | 100.0 | 97.2  | 95.8  | 97.2  | 101.7 |
| 佐賀県  | 96.8  | 97.0  | 82.6  | 107.6 | 96.1    | 103.9  | 98.6  | 98.2  | 94.8  | 92.1  | 98.8  |
| 長崎県  | 100.2 | 99.7  | 92.8  | 110.4 | 100.8   | 112.3  | 100.1 | 100.4 | 87.1  | 96.2  | 101.8 |
| 熊本県  | 98.6  | 101.9 | 81.8  | 102.3 | 102.9   | 101.3  | 100.1 | 99.3  | 92.9  | 95.4  | 100.2 |
| 大分県  | 97.1  | 98.9  | 83.8  | 104.3 | 99.6    | 95.6   | 97.2  | 97.1  | 106.5 | 92.9  | 97.8  |
| 宮崎県  | 96.1  | 97.9  | 85.2  | 100.5 | 101.3   | 97.5   | 98.9  | 97.8  | 89.6  | 91.1  | 97.2  |
| 鹿児島県 | 96.1  | 99.3  | 80.5  | 100.6 | 94.1    | 90.1   | 100.4 | 99.2  | 91.3  | 92.3  | 96.9  |
| 沖縄県  | 98.3  | 103.5 | 84.8  | 101.4 | 99.4    | 100.2  | 100.8 | 98.2  | 93.6  | 95.8  | 94.8  |

別表2 平成27年結果と平成28年結果の比較(総合)

| 都道府県 | 平成27年 |    | 平成28年 |    |
|------|-------|----|-------|----|
|      | 指数    | 順位 | 指数    | 順位 |
| 北海道  | 99.2  | 16 | 99.2  | 17 |
| 青森県  | 98.9  | 22 | 98.8  | 22 |
| 岩手県  | 99.0  | 20 | 98.5  | 26 |
| 宮城県  | 98.1  | 35 | 98.4  | 30 |
| 秋田県  | 98.5  | 25 | 98.1  | 35 |
| 山形県  | 100.8 | 5  | 100.7 | 6  |
| 福島県  | 100.1 | 10 | 99.8  | 13 |
| 茨城県  | 98.1  | 35 | 97.6  | 38 |
| 栃木県  | 99.0  | 20 | 98.4  | 30 |
| 群馬県  | 96.4  | 46 | 95.9  | 47 |
| 埼玉県  | 101.7 | 3  | 101.5 | 3  |
| 千葉県  | 99.8  | 14 | 100.0 | 9  |
| 東京都  | 104.0 | 1  | 104.4 | 1  |
| 神奈川県 | 103.5 | 2  | 104.3 | 2  |
| 新潟県  | 99.1  | 19 | 98.9  | 21 |
| 富山県  | 98.4  | 29 | 98.5  | 26 |
| 石川県  | 100.6 | 6  | 100.4 | 7  |
| 福井県  | 99.7  | 15 | 99.3  | 15 |
| 山梨県  | 98.5  | 25 | 98.3  | 32 |
| 長野県  | 97.3  | 41 | 96.9  | 41 |
| 岐阜県  | 97.0  | 44 | 96.8  | 42 |
| 静岡県  | 98.1  | 35 | 97.9  | 37 |
| 愛知県  | 98.4  | 29 | 98.2  | 34 |
| 三重県  | 98.3  | 33 | 98.5  | 26 |
| 滋賀県  | 99.9  | 12 | 99.5  | 14 |
| 京都府  | 100.6 | 6  | 100.8 | 4  |
| 大阪府  | 100.3 | 9  | 100.0 | 9  |
| 兵庫県  | 101.1 | 4  | 100.8 | 4  |
| 奈良県  | 97.3  | 41 | 96.6  | 44 |
| 和歌山県 | 99.9  | 12 | 100.0 | 9  |
| 鳥取県  | 98.5  | 25 | 98.7  | 23 |
| 島根県  | 100.1 | 10 | 99.9  | 12 |
| 岡山県  | 98.4  | 29 | 98.0  | 36 |
| 広島県  | 99.2  | 16 | 99.1  | 19 |
| 山口県  | 98.8  | 23 | 99.1  | 19 |
| 徳島県  | 98.8  | 23 | 99.3  | 15 |
| 香川県  | 98.5  | 25 | 98.5  | 26 |
| 愛媛県  | 98.4  | 29 | 98.6  | 24 |
| 高知県  | 99.2  | 16 | 99.2  | 17 |
| 福岡県  | 97.7  | 39 | 97.0  | 40 |
| 佐賀県  | 97.2  | 43 | 96.8  | 42 |
| 長崎県  | 100.4 | 8  | 100.2 | 8  |
| 熊本県  | 98.2  | 34 | 98.6  | 24 |
| 大分県  | 97.4  | 40 | 97.1  | 39 |
| 宮崎県  | 96.4  | 46 | 96.1  | 45 |
| 鹿児島県 | 96.7  | 45 | 96.1  | 45 |
| 沖縄県  | 98.0  | 38 | 98.3  | 32 |

別表3 平成28年平均消費者物価地域差指数  
都道府県庁所在市及び政令指定都市別順位

(52市平均 = 100)

| 順位 | 地域         | 持家の帰属家賃を除く総合 |
|----|------------|--------------|
|    | 52市平均      | 100.0        |
| 1  | 川崎市        | 105.4        |
| 2  | 東京都区部      | 105.2        |
| 3  | 横浜市        | 104.9        |
| 4  | 相模原市       | 104.0        |
| 5  | さいたま市      | 103.1        |
| 6  | 長崎市        | 101.8        |
| 7  | 神戸市        | 101.5        |
| 8  | 福島市        | 101.2        |
| 9  | 京都市        | 100.9        |
| 10 | 千葉市        | 100.7        |
| 10 | 大阪市        | 100.7        |
| 12 | 金沢市        | 100.6        |
| 13 | 松江市        | 100.5        |
| 14 | 山形市        | 100.4        |
| 14 | 大津市        | 100.4        |
| 16 | 和歌山市       | 99.9         |
| 16 | 堺市         | 99.9         |
| 18 | 徳島市        | 99.8         |
| 19 | 宇都宮市       | 99.4         |
| 19 | 名古屋市       | 99.4         |
| 21 | 新潟市        | 99.3         |
| 22 | 高知市        | 99.2         |
| 23 | 札幌市        | 99.1         |
| 23 | 静岡市        | 99.1         |
| 23 | 那覇市        | 99.1         |
| 26 | 盛岡市        | 99.0         |
| 26 | 福井市        | 99.0         |
| 26 | 広島市        | 99.0         |
| 26 | 山口市        | 99.0         |
| 30 | 青森市        | 98.9         |
| 30 | <b>甲府市</b> | <b>98.9</b>  |
| 30 | 高松市        | 98.9         |
| 33 | 富山市        | 98.8         |
| 34 | 仙台市        | 98.7         |
| 35 | 熊本市        | 98.6         |
| 36 | 岡山市        | 98.5         |
| 37 | 水戸市        | 98.4         |
| 38 | 津市         | 98.3         |
| 38 | 松山市        | 98.3         |
| 40 | 岐阜市        | 98.0         |
| 40 | 鳥取市        | 98.0         |
| 40 | 大分市        | 98.0         |
| 43 | 秋田市        | 97.7         |
| 43 | 浜松市        | 97.7         |
| 45 | 福岡市        | 97.6         |
| 46 | 長野市        | 97.2         |
| 46 | 北九州市       | 97.2         |
| 48 | 宮崎市        | 96.9         |
| 49 | 鹿児島市       | 96.6         |
| 50 | 佐賀市        | 96.5         |
| 51 | 奈良市        | 96.0         |
| 52 | 前橋市        | 95.9         |

| 順位 | 地域         | 食料          |
|----|------------|-------------|
|    | 52市平均      | 100.0       |
| 1  | 那覇市        | 105.1       |
| 2  | 相模原市       | 104.6       |
| 3  | 福島市        | 103.5       |
| 4  | 東京都区部      | 103.4       |
| 5  | 金沢市        | 103.3       |
| 6  | 松江市        | 103.1       |
| 7  | 高知市        | 103.0       |
| 8  | 横浜市        | 102.9       |
| 9  | 徳島市        | 102.7       |
| 10 | 福井市        | 102.6       |
| 11 | 川崎市        | 102.5       |
| 12 | 熊本市        | 102.2       |
| 13 | さいたま市      | 102.0       |
| 14 | 富山市        | 101.7       |
| 14 | 広島市        | 101.7       |
| 16 | 千葉市        | 101.6       |
| 17 | 長崎市        | 101.4       |
| 18 | 宇都宮市       | 101.3       |
| 18 | 山口市        | 101.3       |
| 20 | 山形市        | 101.2       |
| 21 | 新潟市        | 101.0       |
| 21 | 大津市        | 101.0       |
| 23 | 鳥取市        | 100.9       |
| 24 | 京都市        | 100.6       |
| 24 | 大分市        | 100.6       |
| 26 | 神戸市        | 100.4       |
| 26 | 岡山市        | 100.4       |
| 28 | 鹿児島市       | 100.2       |
| 29 | 和歌山市       | 100.0       |
| 29 | 宮崎市        | 100.0       |
| 31 | <b>甲府市</b> | <b>99.9</b> |
| 32 | 堺市         | 99.8        |
| 33 | 札幌市        | 99.7        |
| 33 | 大阪市        | 99.7        |
| 33 | 松山市        | 99.7        |
| 36 | 津市         | 99.6        |
| 37 | 静岡市        | 99.2        |
| 38 | 水戸市        | 99.1        |
| 39 | 高松市        | 99.0        |
| 40 | 名古屋市       | 98.9        |
| 41 | 盛岡市        | 98.5        |
| 41 | 岐阜市        | 98.5        |
| 43 | 浜松市        | 98.4        |
| 44 | 前橋市        | 98.2        |
| 45 | 青森市        | 97.9        |
| 46 | 北九州市       | 97.8        |
| 47 | 秋田市        | 97.5        |
| 48 | 仙台市        | 97.4        |
| 49 | 佐賀市        | 96.3        |
| 50 | 福岡市        | 96.2        |
| 51 | 長野市        | 94.1        |
| 52 | 奈良市        | 92.6        |

| 順位 | 地域         | 家賃を除く総合     |
|----|------------|-------------|
|    | 52市平均      | 100.0       |
| 1  | 横浜市        | 103.9       |
| 2  | 川崎市        | 103.7       |
| 3  | 相模原市       | 103.4       |
| 4  | 東京都区部      | 102.9       |
| 5  | さいたま市      | 102.2       |
| 6  | 福島市        | 101.8       |
| 7  | 長崎市        | 101.7       |
| 8  | 神戸市        | 101.3       |
| 9  | 金沢市        | 101.2       |
| 9  | 京都市        | 101.2       |
| 11 | 山形市        | 101.1       |
| 12 | 松江市        | 101.0       |
| 13 | 大津市        | 100.9       |
| 14 | 徳島市        | 100.8       |
| 15 | 千葉市        | 100.7       |
| 16 | 和歌山市       | 100.6       |
| 17 | 大阪市        | 100.4       |
| 18 | 那覇市        | 100.3       |
| 19 | 札幌市        | 100.1       |
| 19 | 山口市        | 100.1       |
| 19 | 高知市        | 100.1       |
| 19 | 堺市         | 100.1       |
| 23 | 宇都宮市       | 99.9        |
| 24 | 熊本市        | 99.8        |
| 25 | 福井市        | 99.7        |
| 26 | 広島市        | 99.6        |
| 27 | 青森市        | 99.5        |
| 27 | 新潟市        | 99.5        |
| 27 | <b>甲府市</b> | <b>99.5</b> |
| 27 | 名古屋市       | 99.5        |
| 27 | 高松市        | 99.5        |
| 32 | 盛岡市        | 99.4        |
| 32 | 富山市        | 99.4        |
| 32 | 松山市        | 99.4        |
| 35 | 大分市        | 99.2        |
| 36 | 岡山市        | 99.1        |
| 37 | 静岡市        | 99.0        |
| 38 | 仙台市        | 98.9        |
| 38 | 水戸市        | 98.9        |
| 38 | 津市         | 98.9        |
| 41 | 岐阜市        | 98.8        |
| 41 | 鳥取市        | 98.8        |
| 43 | 福岡市        | 98.5        |
| 44 | 浜松市        | 98.2        |
| 45 | 秋田市        | 98.1        |
| 46 | 北九州市       | 98.0        |
| 47 | 長野市        | 97.9        |
| 48 | 宮崎市        | 97.7        |
| 49 | 佐賀市        | 97.5        |
| 50 | 鹿児島市       | 97.0        |
| 51 | 前橋市        | 96.5        |
| 52 | 奈良市        | 96.4        |