

労働力調査の平成 25 年における季節調整値の改定について

労働力調査では、毎年 1 月分結果公表時に季節調整値の改定を行います。平成 25 年における改定では、東日本大震災に伴う補完推計及びベンチマーク人口の基準切替え等への対応並びに主要系列の季節調整法における reg-ARIMA モデルの導入を実施することとします。

労働力調査では、毎月、季節変動を除いた季節調整値を計算し、公表しています。この季節変動の除去には、原数値を季節指数(各月の季節変動のパターンを表す)で除すことにより行っています。そして、毎年 1 月分結果公表時には、直近の季節パターンを的確に反映させるため、過去の時系列データに前年 12 か月分のデータを追加し、最大で過去 29 年分のデータを用いた遡及計算を行い、当年に適用する推計季節指数を算出するとともに、直近の 10 年分の結果を改定しています。

※季節調整値の詳細については、統計局ホームページ掲載の下記資料を御参照ください。

・労働力調査の結果を見る際のポイント

No. 4 原数値と季節調整値 URL <<http://www.stat.go.jp/data/roudou/pdf/point04.pdf>>

No. 7 季節調整値の改定 URL <<http://www.stat.go.jp/data/roudou/pdf/point07.pdf>>

平成 25 年における季節調整値の改定(平成 25 年 3 月 1 日公表予定)では、以下の対応を実施することとします。

1 東日本大震災に伴う補完推計及びベンチマーク人口の基準切替え等への対応

労働力調査が平成 24 年に実施した東日本大震災に伴う補完推計及びベンチマーク人口の基準切替え等への対応として、下記該当期間の原数値は下記の時系列データを使用します。

期 間	使用する原数値
平成17年10月～平成22年12月	ベンチマーク人口の基準切替え等に対応した補間補正值(平成22年基準)
平成23年1～2月	ベンチマーク人口の基準切替え等に対応した遡及集計値(平成22年基準)
平成23年3～8月	東日本大震災に伴い実施した補完推計による補完推計値(平成22年基準)
平成23年9～12月	ベンチマーク人口の基準切替え等に対応した遡及集計値(平成22年基準)

※1) 平成 22 基準とは、ベンチマーク人口の基準を平成 22 年国勢調査結果として算出した数値です。

※2) 完全失業率などの比率には遡及集計値及び補間補正值は使用しません。

※3) 東日本大震災に伴う補完推計及びベンチマーク人口の基準切替え等の詳細については、統計局ホームページ掲載の下記資料を御参照ください。

・労働力調査における東日本大震災に伴う補完推計の実施について

URL <<http://www.stat.go.jp/data/roudou/120424/pdf/hokan.pdf>>

・労働力調査 平成24年1月分結果からのベンチマーク人口の基準切替え等

URL <<http://www.stat.go.jp/data/roudou/120220/pdf/kirikae.pdf>>

2 主要系列の季節調整法における reg-ARIMA モデルの導入

労働力調査では、季節調整法としてアメリカのセンサス局法(X-12-ARIMA)のX-11 デフォルトを用いていますが、このうち主要系列について、季節調整の安定性等の向上を図るため、X-12-ARIMA における reg-ARIMA モデルを導入することとします。詳細は、別紙「労働力調査の主要系列の季節調整法における reg-ARIMA モデルの導入について」を御参照ください。

3 季節調整値の公表系列

全国結果において季節調整値を公表する系列については、以下の表のとおりです。このうち reg-ARIMA モデルを導入する系列は、(労働力人口、就業者、雇用者、完全失業者、非労働力人口、完全失業率)×(男女計、男、女)の計 18 系列です。

表 労働力調査 季節調整値の系列 (全国)

全国 (118系列)

労働力人口	男女計	総数		
	男	総数		
	女	総数		
就業者	男女計	総数		
		年齢階級別 (10歳階級)	「15～64歳」、「15～24歳」、「25～34歳」、「35～44歳」、「45～54歳」、「55～64歳」、「65歳以上」	
		産業別	「農業、林業」、「非農林業」、「建設業」、「製造業」、「情報通信業」、「運輸業、郵便業」、「卸売業、小売業」、「金融業、保険業」、「不動産業、物品賃貸業」、「学術研究、専門・技術サービス業」、「宿泊業、飲食サービス業」、「生活関連サービス業、娯楽業」、「教育、学習支援業」、「医療、福祉」、「複合サービス事業」、「サービス業 (他に含まれないもの)」、「公務」	
	男	総数		
		年齢階級別 (10歳階級)	「15～64歳」、「15～24歳」、「25～34歳」、「35～44歳」、「45～54歳」、「55～64歳」、「65歳以上」	
		産業別	「農林業」、「非農林業」	
	女	総数		
		年齢階級別 (10歳階級)	「15～64歳」、「15～24歳」、「25～34歳」、「35～44歳」、「45～54歳」、「55～64歳」、「65歳以上」	
		産業別	「農林業」、「非農林業」	
	雇用者	男女計	総数	
			非農林業・従業者規模別	「1～29人」、「30～499人」、「500人以上」
		男	総数	
女		総数		
完全失業者	男女計	総数		
		年齢階級別 (10歳階級)	「15～64歳」、「15～24歳」、「25～34歳」、「35～44歳」、「45～54歳」、「55～64歳」、「65歳以上」	
		世帯主との続き柄別	「世帯主」、「世帯主の配偶者」、「その他の家族」、「単身世帯」	
		求職理由別	「仕事をやめたため求職」、「非自発的な離職」、「定年又は雇用契約の満了による離職」、「勤め先や事業の都合による離職」、「自発的な離職(自己都合)」、「新たに求職」、「学卒未就職」、「収入を得る必要が生じたから」、「その他」	
	男	総数		
		年齢階級別 (10歳階級)	「15～64歳」、「15～24歳」、「25～34歳」、「35～44歳」、「45～54歳」、「55～64歳」	
	女	総数		
		年齢階級別 (10歳階級)	「15～64歳」、「15～24歳」、「25～34歳」、「35～44歳」、「45～54歳」、「55～64歳」	
	非労働力人口	男女計	総数	
		男	総数	
女		総数		
完全失業率	男女計	総数		
		年齢階級別 (10歳階級)	「15～64歳」、「15～24歳」、「25～34歳」、「35～44歳」、「45～54歳」、「55～64歳」、「65歳以上」	
		世帯主との続き柄別	「世帯主」、「世帯主の配偶者」、「その他の家族」、「単身世帯」	
	男	総数		
		年齢階級別 (10歳階級)	「15～64歳」、「15～24歳」、「25～34歳」、「35～44歳」、「45～54歳」、「55～64歳」	
	女	総数		
		年齢階級別 (10歳階級)	「15～64歳」、「15～24歳」、「25～34歳」、「35～44歳」、「45～54歳」、「55～64歳」	

※なお、平成 25 年 1 月からの一部集計事項変更等に伴い、以下の作成系列の追加及び削除がありますのでご留意ください。

<<追加>>

- ・仕事をやめたため求職 (男女計) … 「非自発的な離職」と「自発的な離職(自己都合)」の合計
- ・新たに求職 (男女計) … 「学卒未就職」、「収入を得る必要が生じたから」及び「その他」の合計

<<削除>>

- ・(完全失業者 求職理由別における) その他の者 (男女計)
- ・延週間就業時間 (非農林業・男女計)

労働力調査の主要系列の季節調整法における reg-ARIMA モデルの導入について

1 はじめに

現行の労働力調査では、季節調整法にアメリカのセンサス局法（X-12-ARIMA）の X11 デフォルトを用いている。X-11 は 1965 年にアメリカのセンサス局において開発された季節調整法である。X-12-ARIMA は 1996 年に同局が開発・公表した季節調整プログラムであり、X-11 に新たな機能が追加されている。今回、労働力調査の主要系列において導入を予定している reg-ARIMA モデルは、X-12-ARIMA において追加された機能のひとつであり、回帰分析に基づく異常値等の調整や、ARIMA モデルによる予測値を用いたデータ端の処理を行うことが可能となっている。

2 reg-ARIMA モデルによる水準変化の調整

X-12-ARIMA の reg-ARIMA モデルでは、回帰分析により検出した異常値等の影響を除去することが可能である。労働力調査では、今回の季節調整の改定に際し、この reg-ARIMA モデルの導入について検討を行ったところ、一部の主要系列において、2008 年後半からのリーマン・ショックに伴う世界同時不況の影響のある期間及び 2011 年 3 月の東日本大震災に係る期間について、当該期間に存在する水準変化を調整することが、季節調整値の安定性等の向上に資するとみられる結果が得られた。よって、今回、一部の主要系列において reg-ARIMA モデルの導入を行うこととするものである。

2013 年 1 月から適用する reg-ARIMA モデルは下記のとおりである。

系列	ARIMAモデル	種類・期間	設定理由
労働力人口	男女計 (012)(012)	LS2011.3	①
	男 (112)(012)	-	-
	女 (012)(012)	LS2011.3	①
就業者	男女計 (012)(012)	LS2009.3 LS2011.3	② ①
	男 (112)(012)	LS2009.3	②
	女 (012)(012)	LS2009.3 LS2011.3	② ①
雇用者	男女計 (211)(212)	LS2009.3 LS2011.3	② ①
	男 (210)(012)	LS2009.3	②
	女 (211)(012)	LS2009.3 LS2011.3	② ①

系列	ARIMAモデル	種類・期間	設定理由
完全失業者	男女計 (210)(011)	RP2008.10-2009.7	③
	男 (210)(011)	RP2008.10-2009.7	③
	女 (012)(012)	RP2008.10-2009.3	③
非労働力人口	男女計 (012)(112)	LS2011.3	①
	男 (112)(212)	-	-
	女 (012)(012)	LS2011.3	①
完全失業率	男女計 (012)(111)	RP2008.10-2009.7	③
	男 (210)(011)	RP2008.10-2009.7	③
	女 (012)(012)	RP2008.10-2009.3	③

① 東日本大震災の影響による2011年3月以降の水準変化

③ リーマン・ショックの影響による2008年秋以降の傾斜的水準変化

② リーマン・ショックの影響による2009年3月以降の水準変化

- ・上記モデルの選定には 1984 年 1 月から 2012 年 9 月までの原数値を用いている。
- ・水準変化を調整する期間と種類については、各系列の季節変動における特性や時系列的变化の背景となる経済実態等に照らして複数の候補を選択し、各候補の事前調整済原系列の推移や統計的な有意性等を比較検証した上で最適と考えられるものを選定した。
- ・ARIMA モデルについては、階差次数・季節階差次数はそれぞれ 1 に固定し、他の次数は 2 以下の範囲内で AIC(赤池情報量基準)の最小となるモデルを選定した。
- ・なお、季節調整済系列の安定性を重視する観点から、季節変動を算出する際の外れ値の管理限界は $9.8\sigma \sim 9.9\sigma$ としている。
- ・曜日・休日調整及び閏年調整は行っていない。
- ・新旧比較については別添を参照されたい。なお、2013 年 1 月改定時には 2012 年 12 月までのデータを追加して再計算するため、別添資料と 2013 年 1 月改定後の公表値とは季節指数及び季節調整値に異同が生じる場合がある。

2013年1月分から用いる X-12-ARIMA のスペックファイル (サンプル)
～完全失業率・男女計の場合～

<pre>series{ title= "unemployment-rate" file = "c:\¥lfs¥gen.dat" start = 1984.1 span = (1984.1, 2012.12) period = 12 decimals = 0 }</pre>	<p>←アウトプットファイルに出力するファイル名称</p> <p>←インプットファイルのファイル名</p> <p>←原数値時系列データの始期</p> <p>←季節調整の対象期間(最大 29 年分)</p> <p>←月次データ:12, 四半期データ:4</p>
<pre>transform{function=log}</pre>	<p>←原数値を対数に変換</p>
<pre>regression{ variables=(rp2008.10-2009.7) }</pre>	<p>←傾斜的水準変化(ramp)を回帰変数に指定。 他にレベルシフト(ls)などを利用</p>
<pre>arima{model=(012) (111)}</pre>	<p>←ARIMA モデルを指定</p>
<pre>forecast{maxlead=12}</pre>	<p>←ARIMA モデル予測値はデフォルトの 12 か月</p>
<pre>x11{ seasonalma = X11default sigmalim = (9.8 9.9) appendfcst = yes save = (d10 d11) }</pre>	<p>←季節変動成分算出の移動平均は X11 標準型</p> <p>←異常値管理限界の下限・上限を $9.8\sigma \sim 9.9\sigma$</p> <p>←推計季節指数を出力(翌1年分)</p> <p>←アウトプットファイルに出力するデータの種類 (推計季節指数 d10, 季節調整値 d11)</p>

図

原数値 2008年1月～2012年9月

新旧季節指数 2008年1月～2012年12月

新旧季節調整値 2008年1月～2012年9月

労働力人口（男女計）	1
労働力人口（男）	2
労働力人口（女）	3
就業者数（男女計）	4
就業者数（男）	5
就業者数（女）	6
雇用者数（男女計）	7
雇用者数（男）	8
雇用者数（女）	9
完全失業者数（男女計）	10
完全失業者数（男）	11
完全失業者数（女）	12
非労働力人口（男女計）	13
非労働力人口（男）	14
非労働力人口（女）	15
完全失業率（男女計）	16
完全失業率（男）	17
完全失業率（女）	18

表

原数値 2008年1月～2012年9月

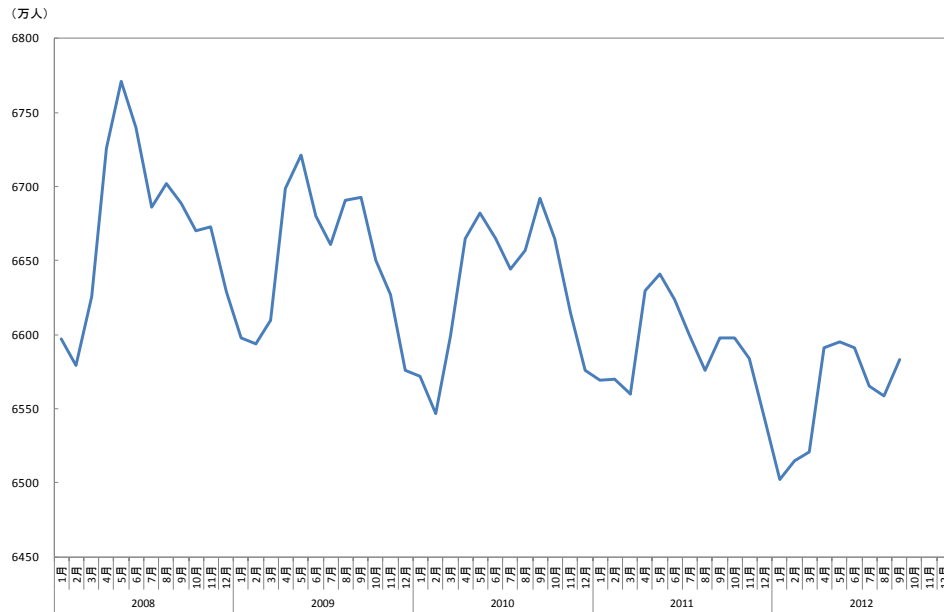
季節指数（新、旧、差） 2008年1月～2012年12月

季節調整値（新、旧、差） 2008年1月～2012年9月

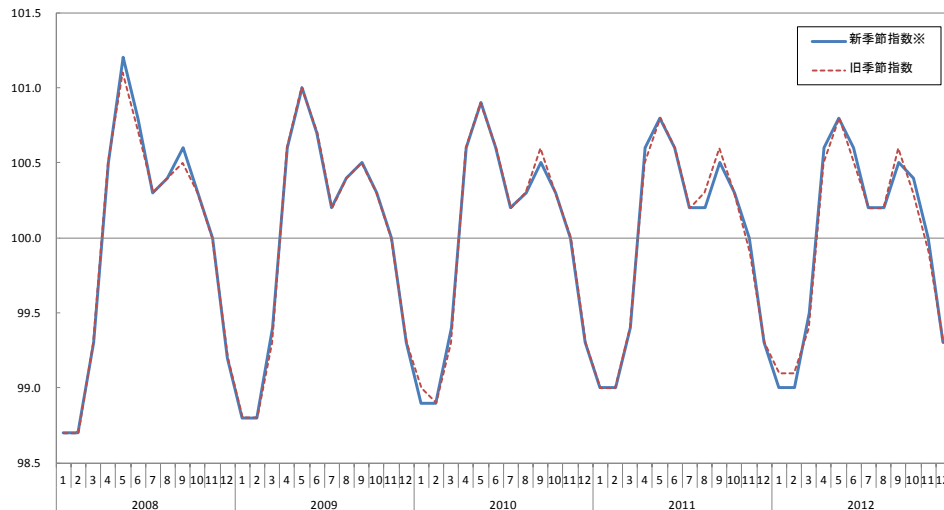
労働力人口（男女計）	19
労働力人口（男）	20
労働力人口（女）	21
就業者数（男女計）	22
就業者数（男）	23
就業者数（女）	24
雇用者数（男女計）	25
雇用者数（男）	26
雇用者数（女）	27
完全失業者数（男女計）	28
完全失業者数（男）	29
完全失業者数（女）	30
非労働力人口（男女計）	31
非労働力人口（男）	32
非労働力人口（女）	33
完全失業率（男女計）	34
完全失業率（男）	35
完全失業率（女）	36

労働力人口（男女計）

<原数値>

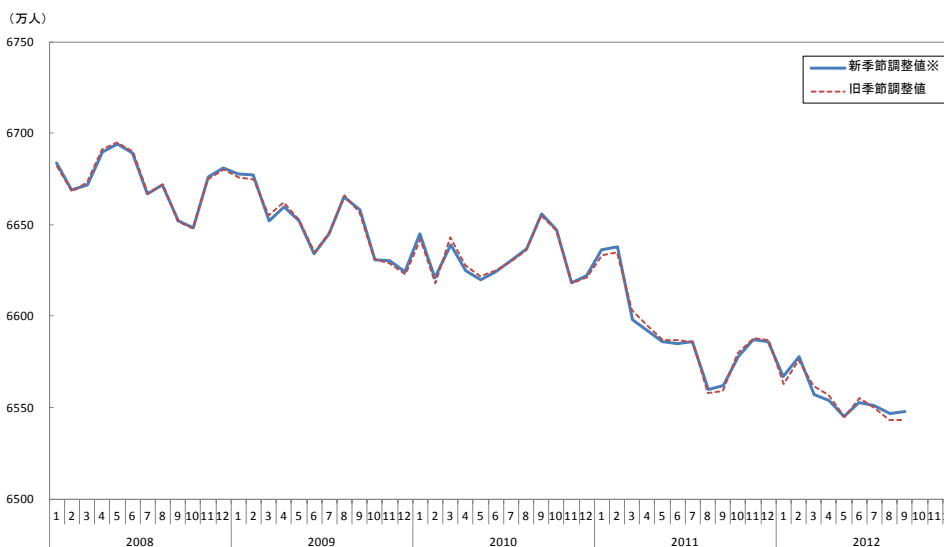


<新旧季節指数の比較>



※季節調整オプション…ARIMAモデル: (0 1 2) (0 1 2)、variables:ls2011.3, maxlead=12, seasonalma = X11default, sigmalim = (9.8, 9.9)

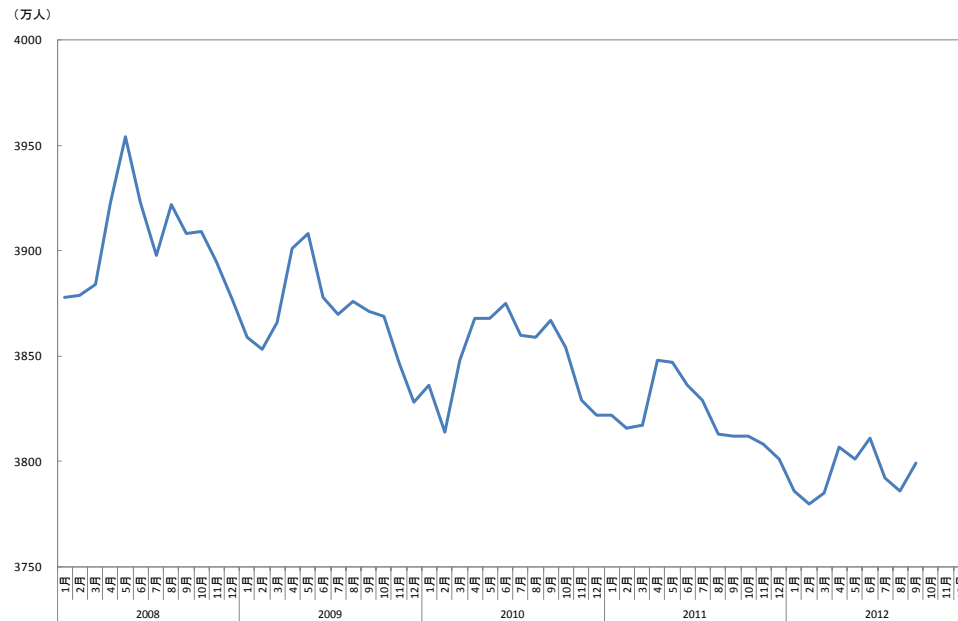
<新旧季節調整値の比較>



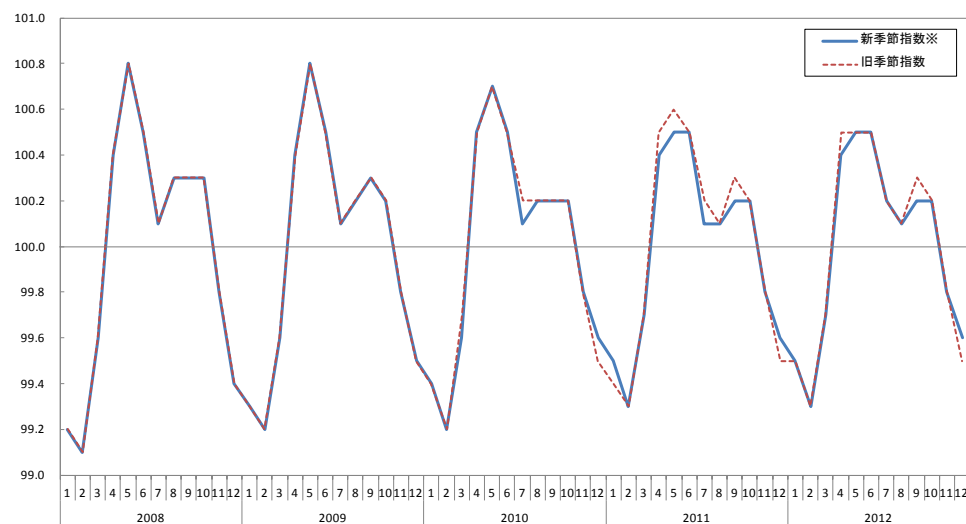
※季節調整オプション…ARIMAモデル: (0 1 2) (0 1 2)、variables:ls2011.3, maxlead=12, seasonalma = X11default, sigmalim = (9.8, 9.9)

労働力人口（男）

<原数値>

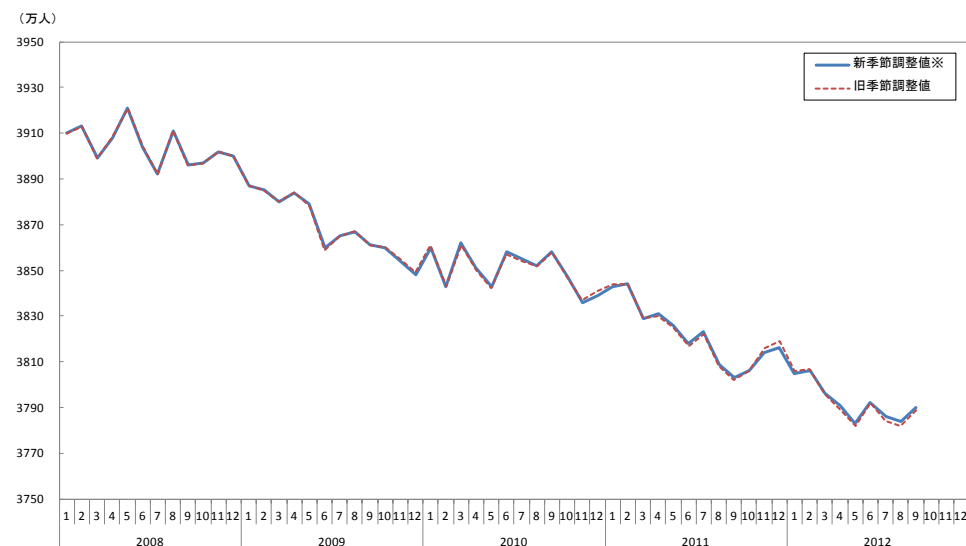


<新旧季節指数の比較>



※季節調整オプション…ARIMAモデル: (1 1 2) (0 1 2)、variables: なし、maxlead=12、seasonalma = X11default、sigmalim = (9.8, 9.9)

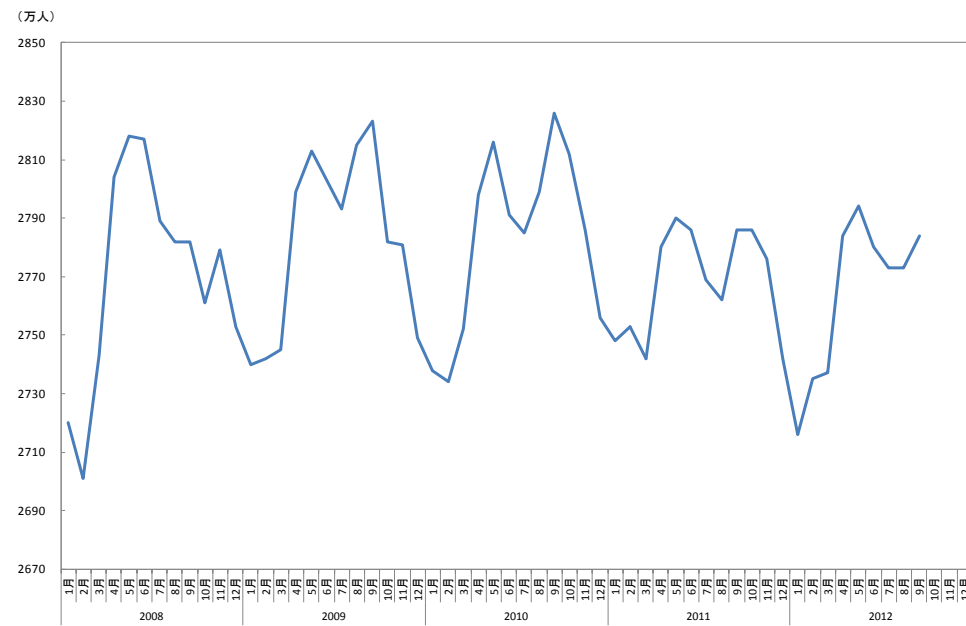
<新旧季節調整値の比較>



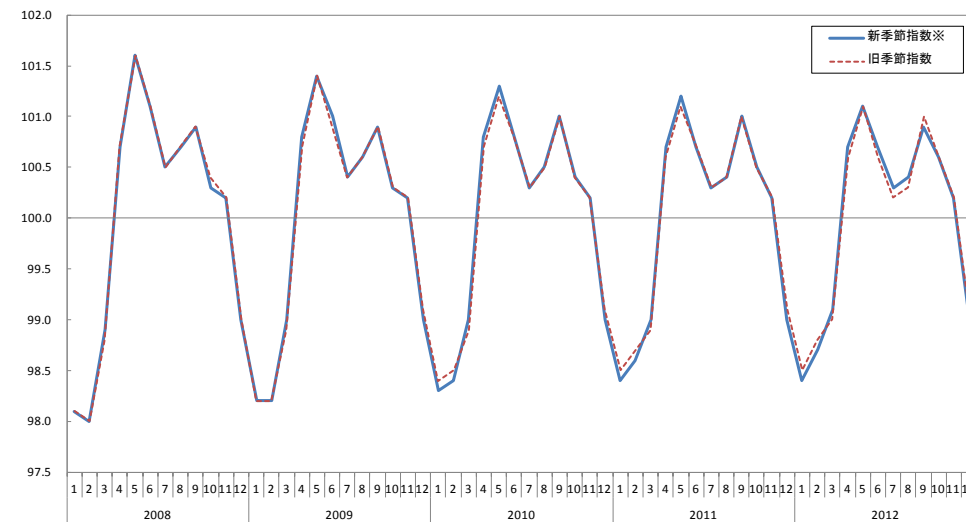
※季節調整オプション…ARIMAモデル: (1 1 2) (0 1 2)、variables: なし、maxlead=12、seasonalma = X11default、sigmalim = (9.8, 9.9)

労働力人口（女）

<原数値>

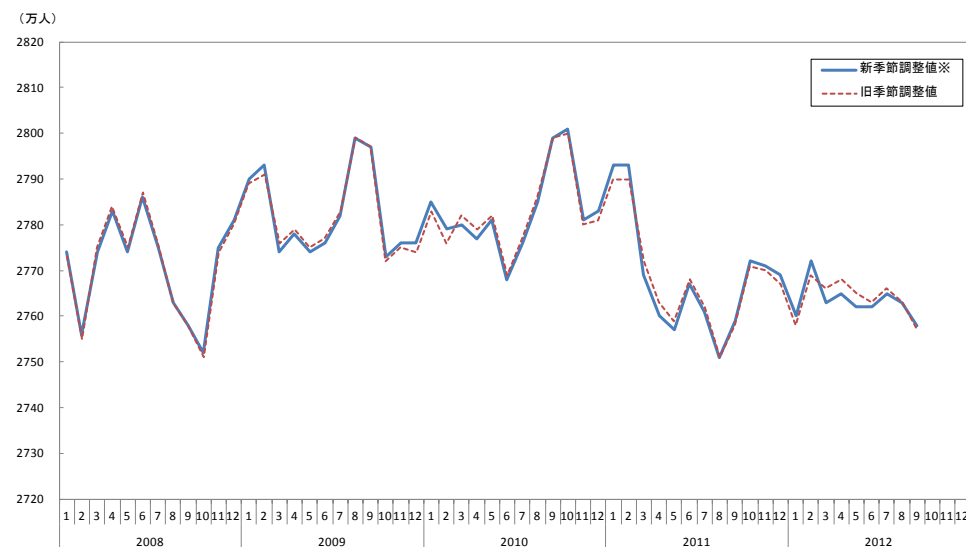


<新旧季節指数の比較>



※季節調整オプション…ARIMAモデル：(0 1 2) (0 1 2)、variables:ls2011.3, maxlead=12, seasonalma = X11default, signalim = (9.8, 9.9)

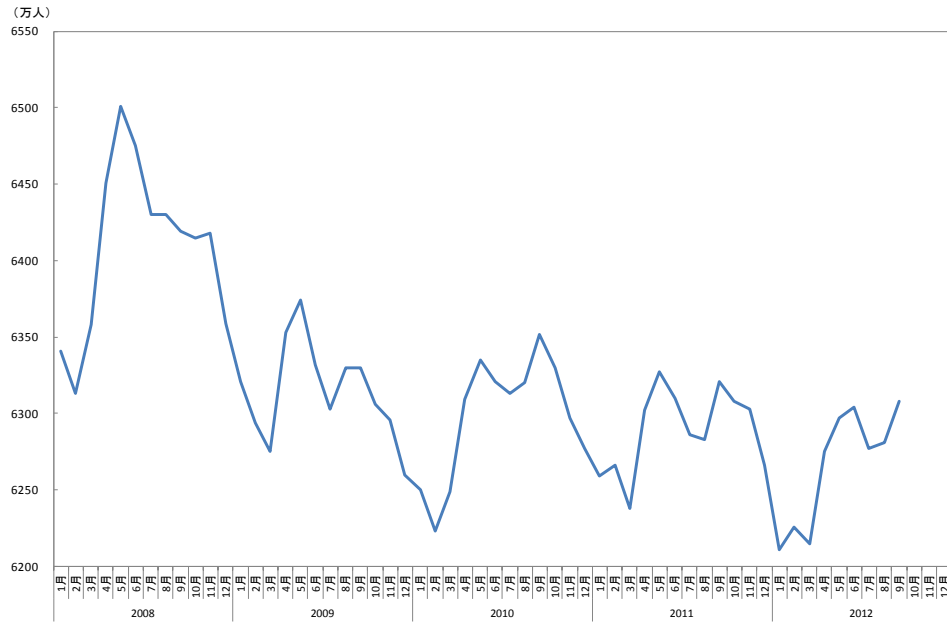
<新旧季節調整値の比較>



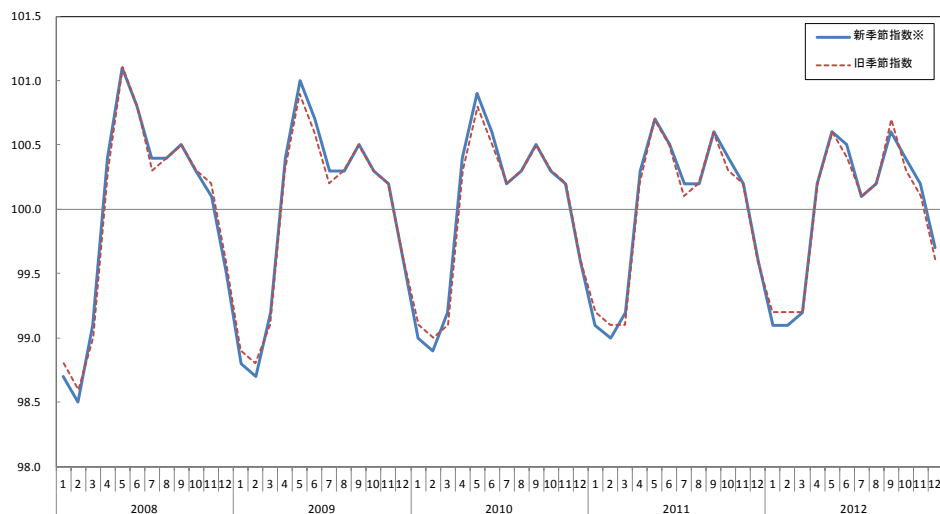
※季節調整オプション…ARIMAモデル：(0 1 2) (0 1 2)、variables:ls2011.3, maxlead=12, seasonalma = X11default, signalim = (9.8, 9.9)

就業者（男女計）

<原数値>

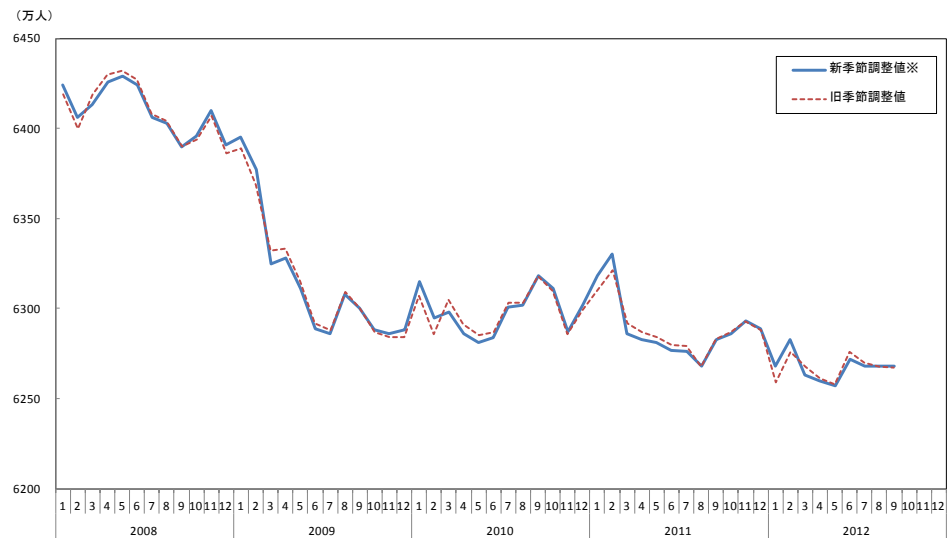


<新旧季節指数の比較>



※季節調整オプション…ARIMAモデル: (0 1 2) (0 1 2)、variables:ls2009.3+ls2011.3、maxlead=12、seasonalma = X11default、sigmalim = (9.8, 9.9)

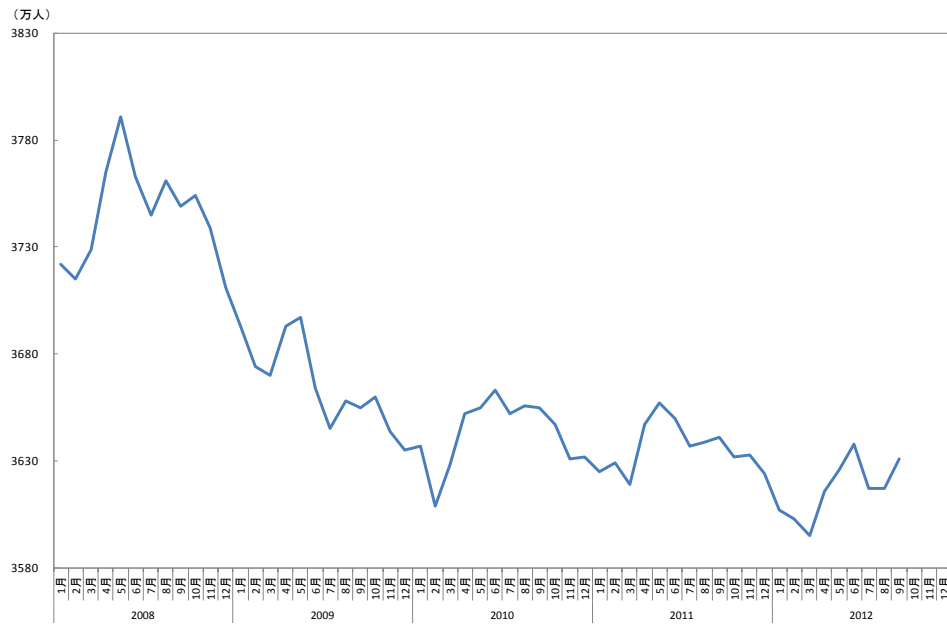
<新旧季節調整値の比較>



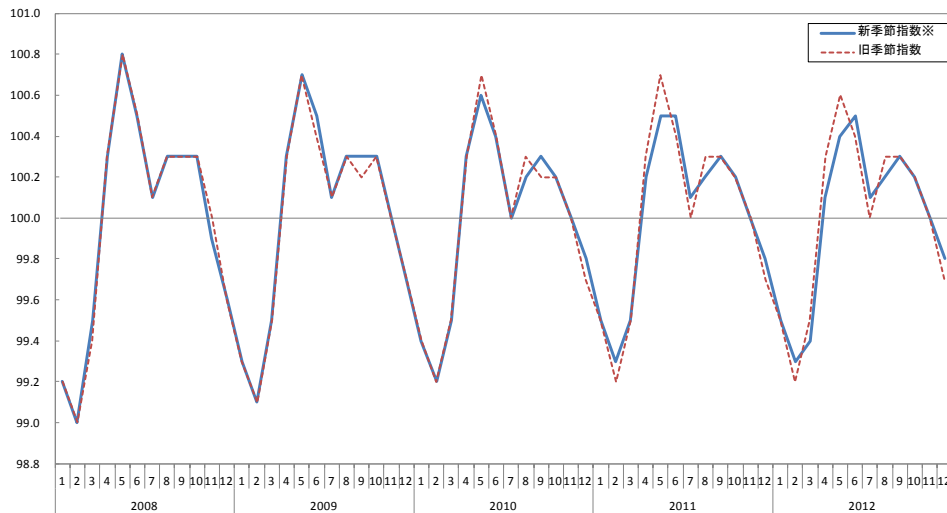
※季節調整オプション…ARIMAモデル: (0 1 2) (0 1 2)、variables:ls2009.3+ls2011.3、maxlead=12、seasonalma = X11default、sigmalim = (9.8, 9.9)

就業者（男）

<原数値>

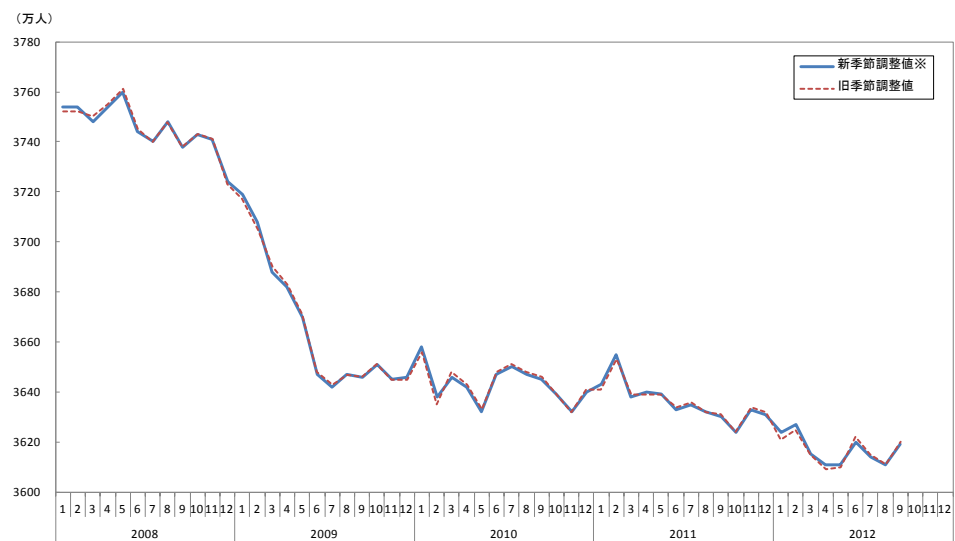


<新旧季節指数の比較>



※季節調整オプション…ARIMAモデル:(1 1 2) (0 1 2)、variables:ls2009.3、maxlead=12、seasonalma = X11default、sigmalim = (9.8, 9.9)

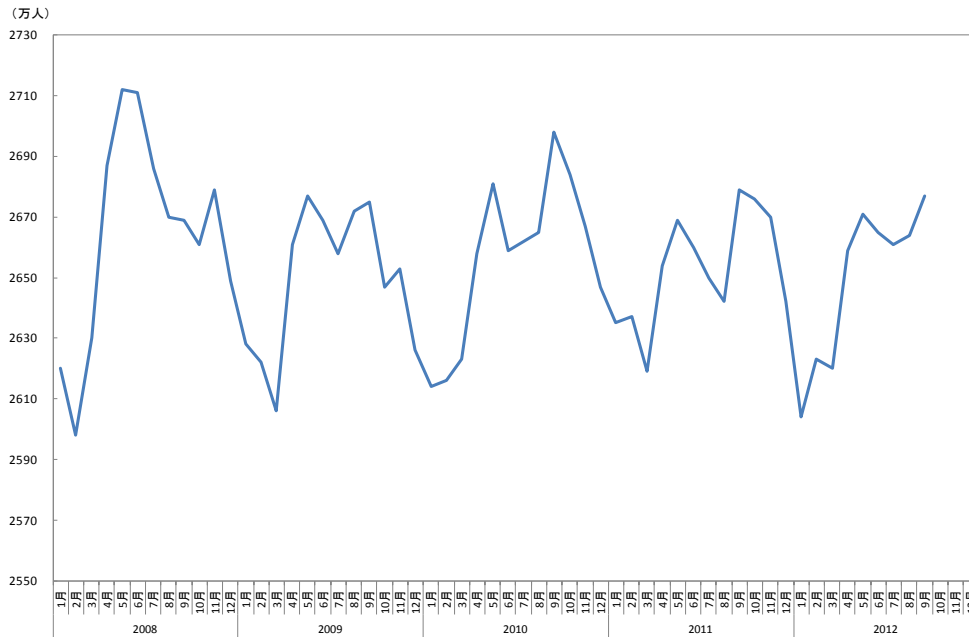
<新旧季節調整値の比較>



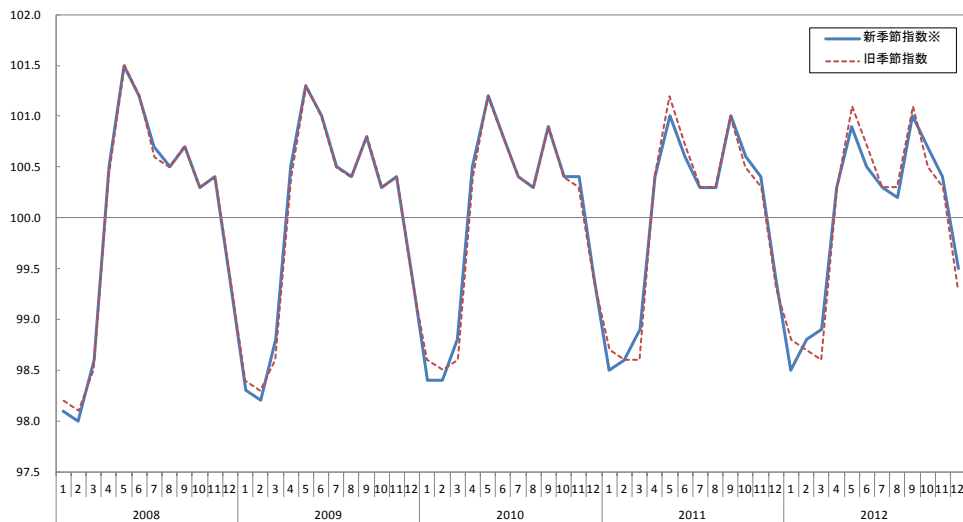
※季節調整オプション…ARIMAモデル:(1 1 2) (0 1 2)、variables:ls2009.3、maxlead=12、seasonalma = X11default、sigmalim = (9.8, 9.9)

就業者（女）

<原数値>

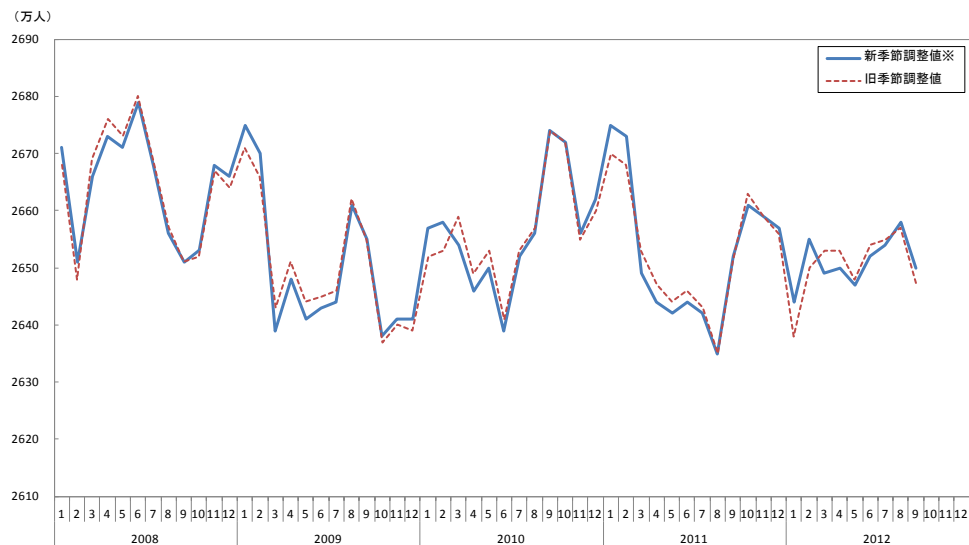


<新旧季節指数の比較>



※季節調整オプション…ARIMAモデル: (0 1 2) (0 1 2)、variables:ls2009.3+ls2011.3、maxlead=12、seasonalma = X11default、sigmalim = (9.8, 9.9)

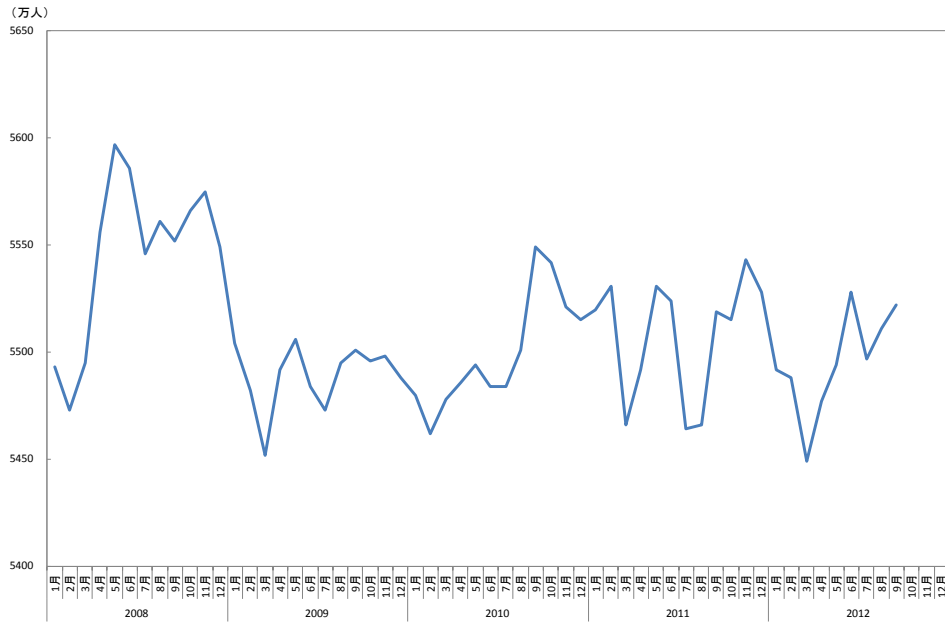
<新旧季節調整値の比較>



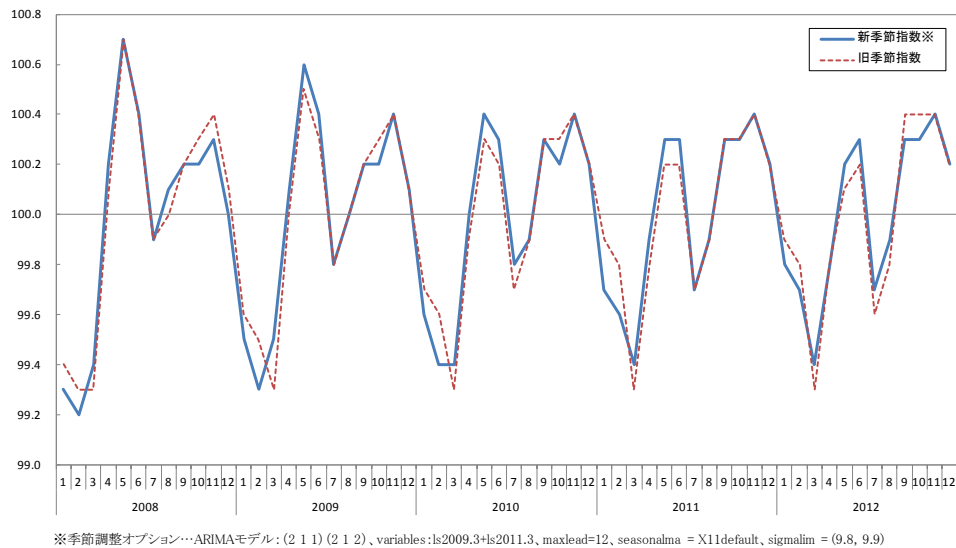
※季節調整オプション…ARIMAモデル: (0 1 2) (0 1 2)、variables:ls2009.3+ls2011.3、maxlead=12、seasonalma = X11default、sigmalim = (9.8, 9.9)

雇用者（男女計）

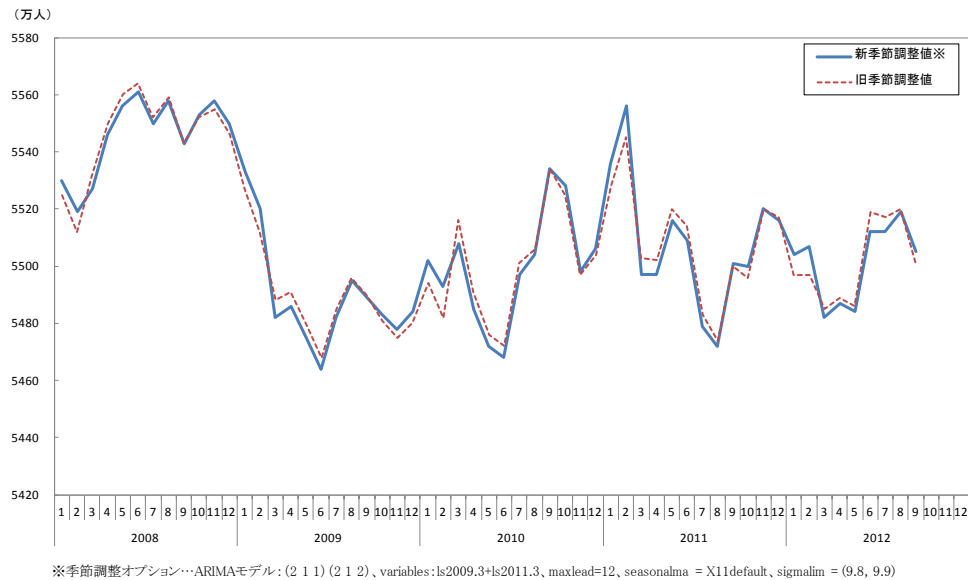
<原数値>



<新旧季節指数の比較>

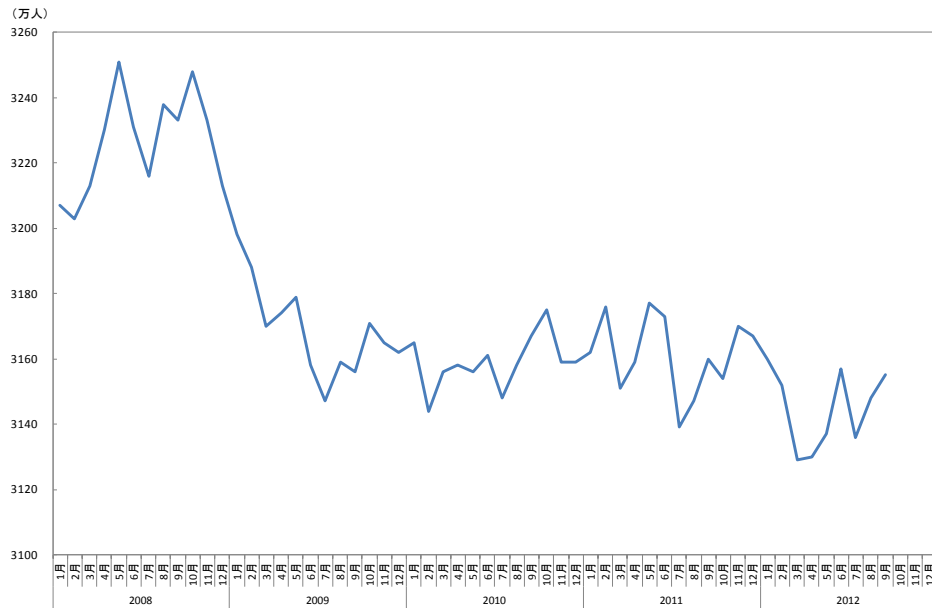


<新旧季節調整値の比較>

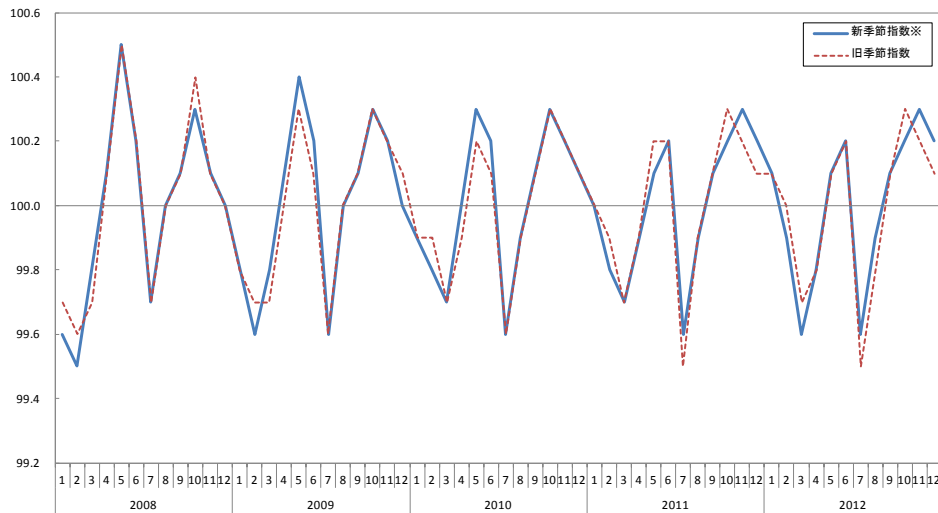


雇用者（男）

<原数値>

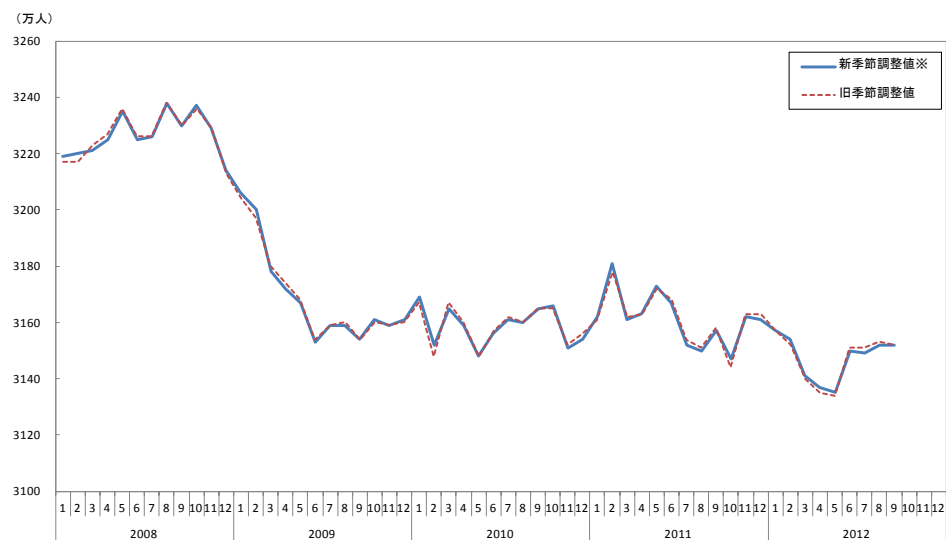


<新旧季節指数の比較>



※季節調整オプション…ARIMAモデル: (2 1 0) (0 1 2)、variables:ls2009.3, maxlead=12, seasonalma = X11default, sigmalim = (9.8, 9.9)

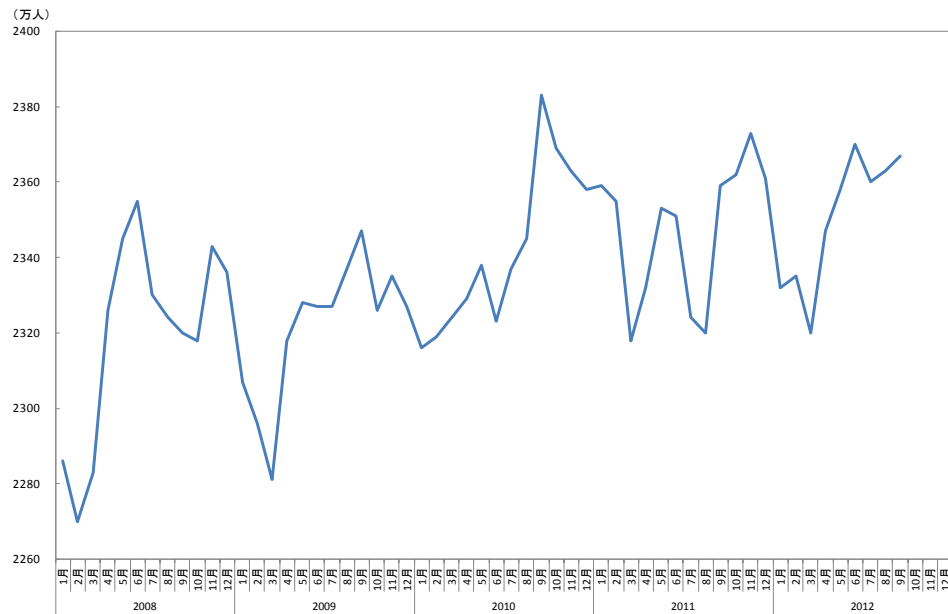
<新旧季節調整値の比較>



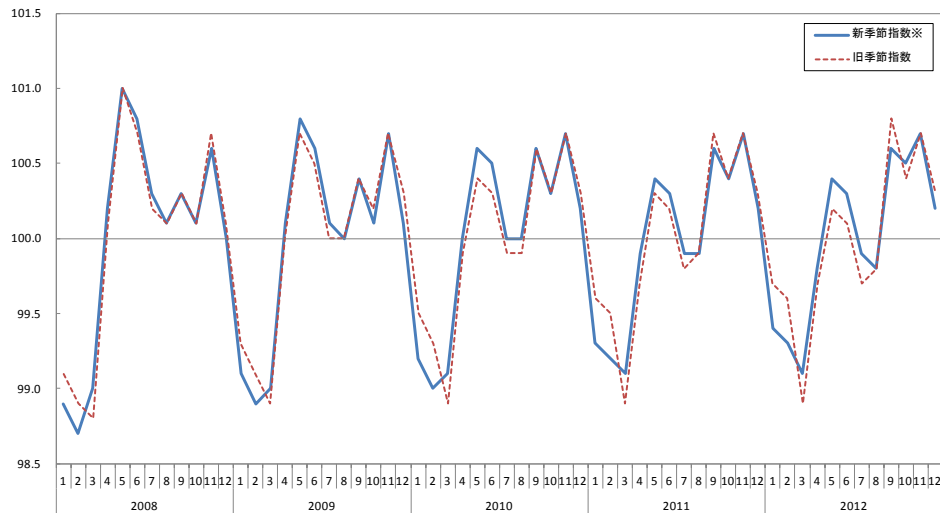
※季節調整オプション…ARIMAモデル: (2 1 0) (0 1 2)、variables:ls2009.3, maxlead=12, seasonalma = X11default, sigmalim = (9.8, 9.9)

雇用者（女）

<原数値>

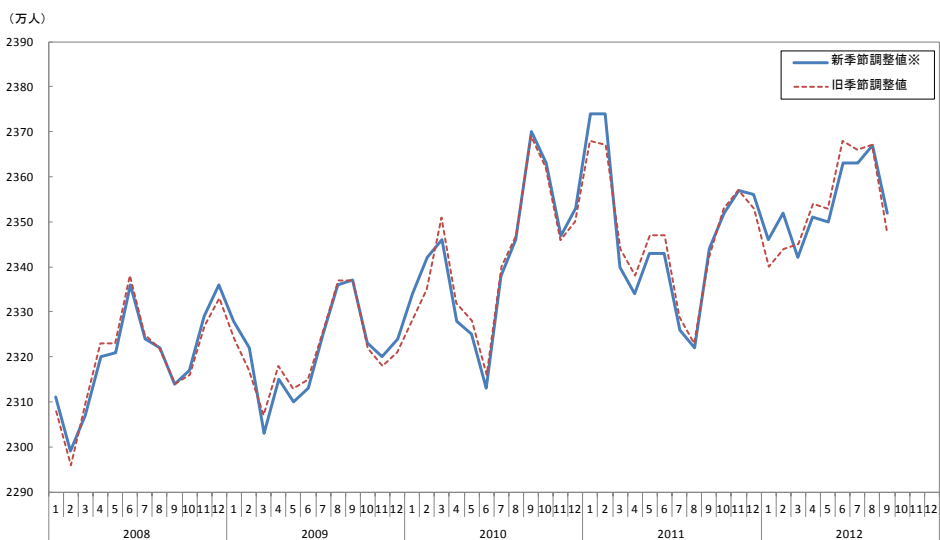


<新旧季節指数の比較>



※季節調整オプション…ARIMAモデル: (2 1 1) (0 1 2)、variables:ls2009.3+ls2011.3、maxlead=12、seasonalma = X11default、sigmalim = (9.8, 9.9)

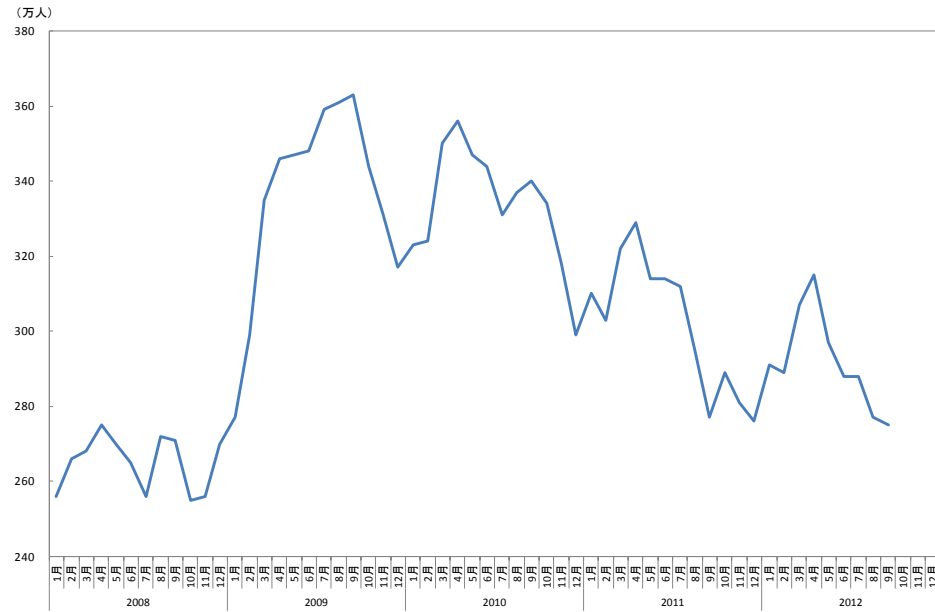
<新旧季節調整値の比較>



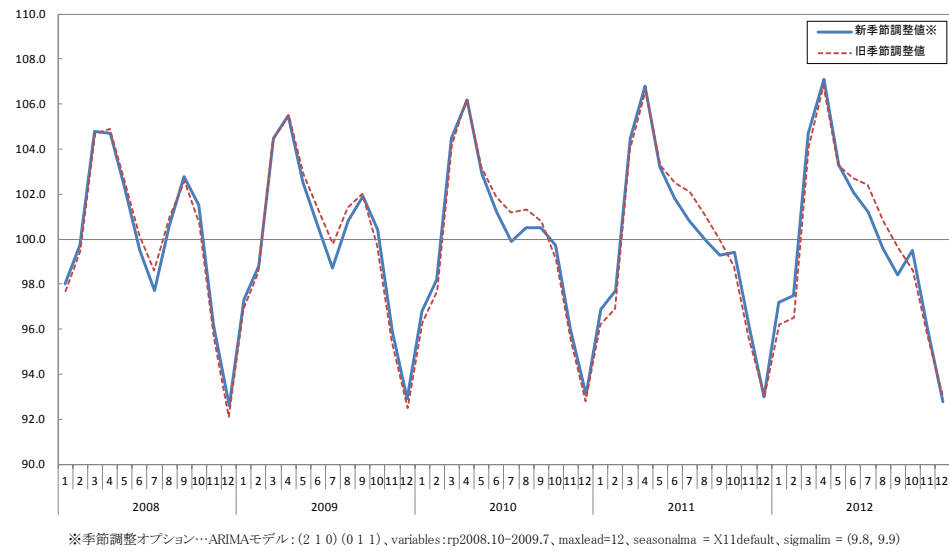
※季節調整オプション…ARIMAモデル: (2 1 1) (0 1 2)、variables:ls2009.3+ls2011.3、maxlead=12、seasonalma = X11default、sigmalim = (9.8, 9.9)

完全失業者（男女計）

<原数値>



<新旧季節指数の比較>

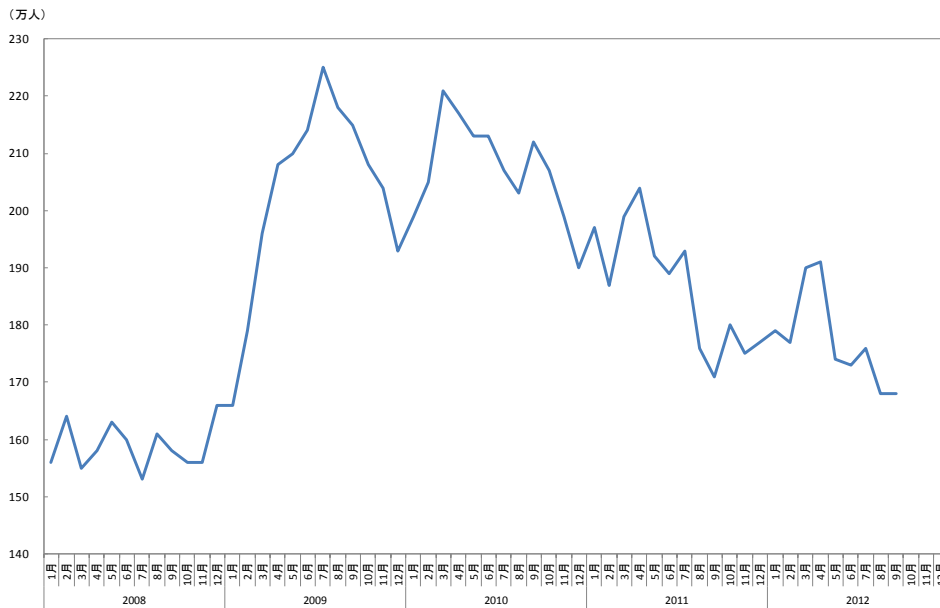


<新旧季節調整値の比較>

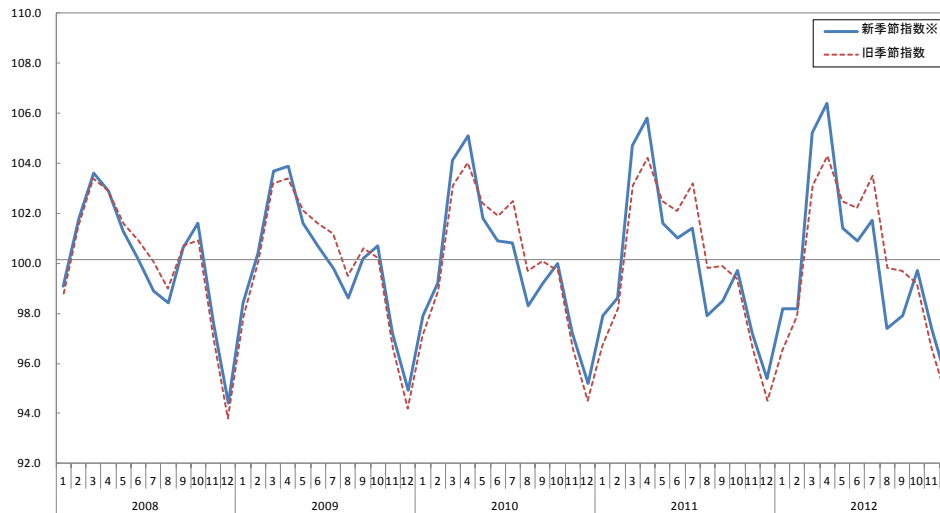


完全失業者（男）

<原数値>

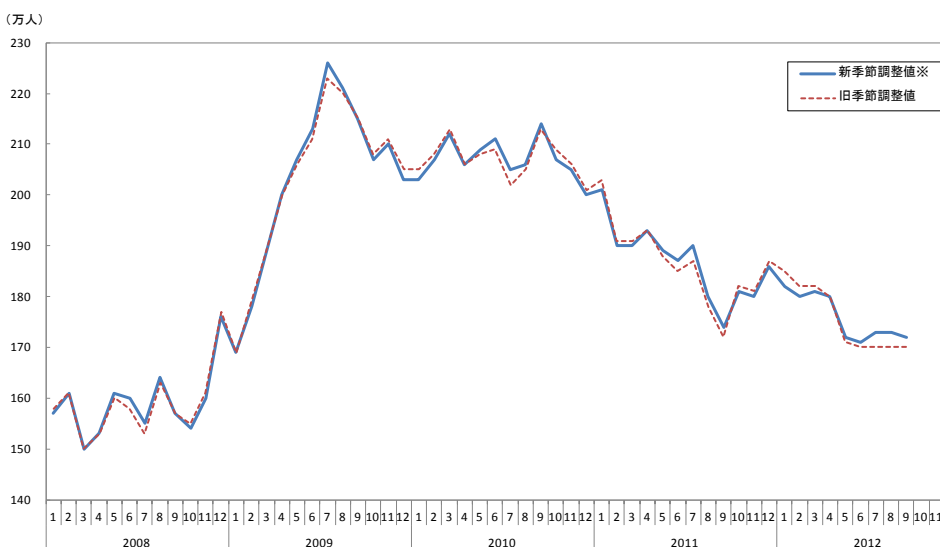


<新旧季節指数の比較>



※季節調整オプション…ARIMAモデル: (2 1 0) (0 1 1)、variables:rp2008.10-2009.7, maxlead=12, seasonalma = X11default, sigmalim = (9.8, 9.9)

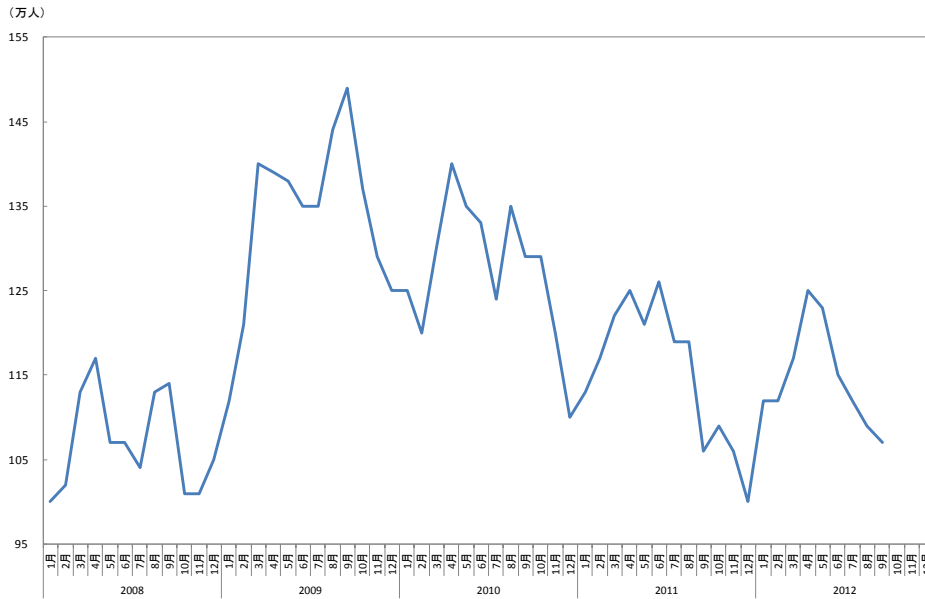
<新旧季節調整値の比較>



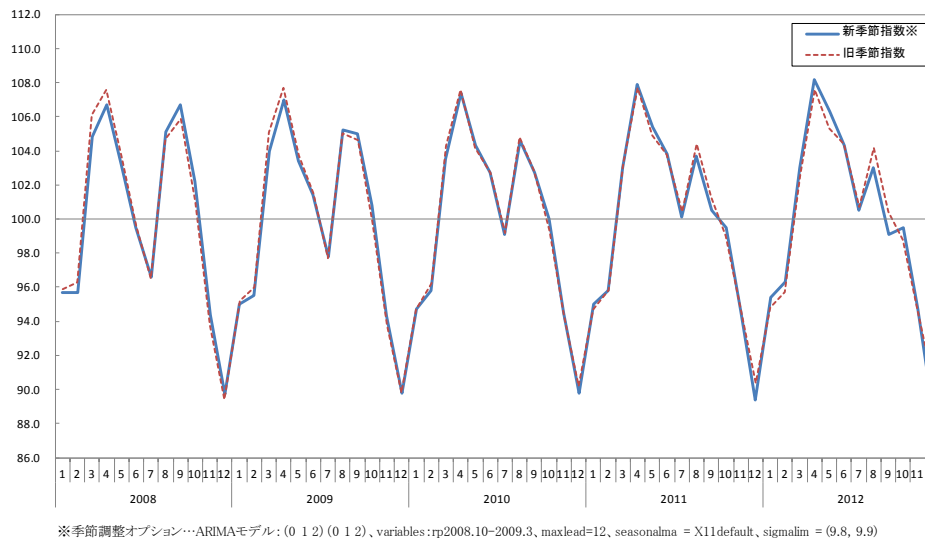
※季節調整オプション…ARIMAモデル: (2 1 0) (0 1 1)、variables:rp2008.10-2009.7, maxlead=12, seasonalma = X11default, sigmalim = (9.8, 9.9)

完全失業者（女）

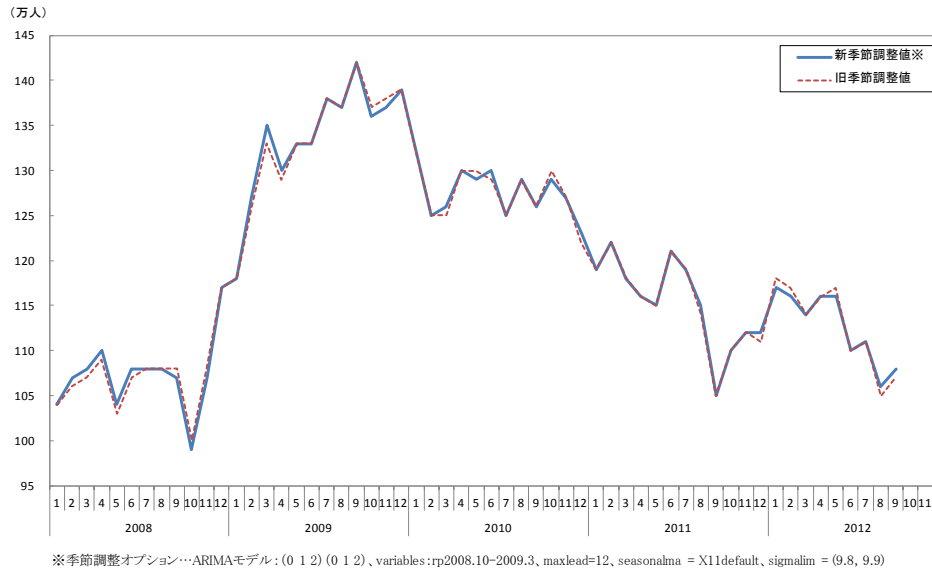
<原数値>



<新旧季節指数の比較>

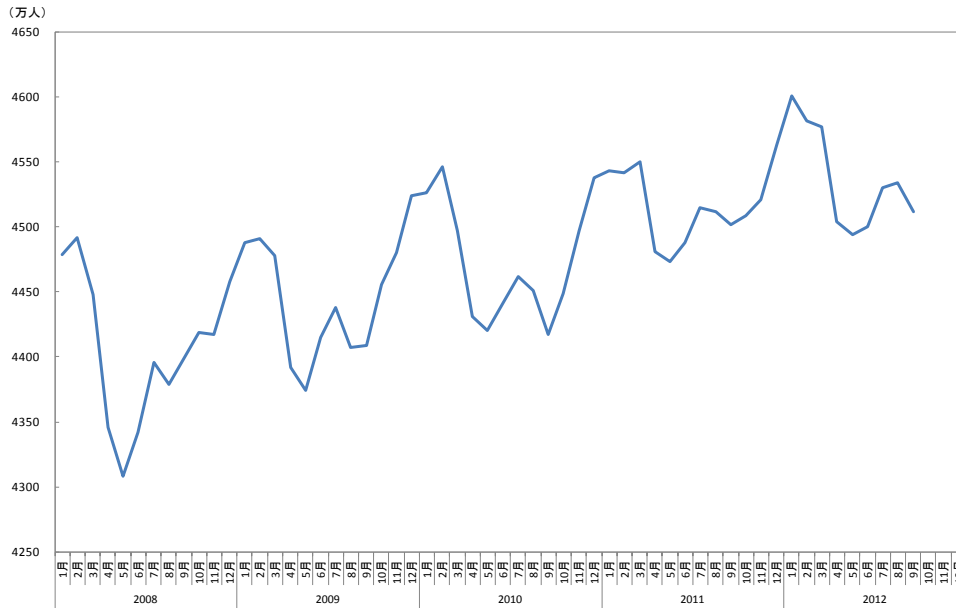


<新旧季節調整値の比較>

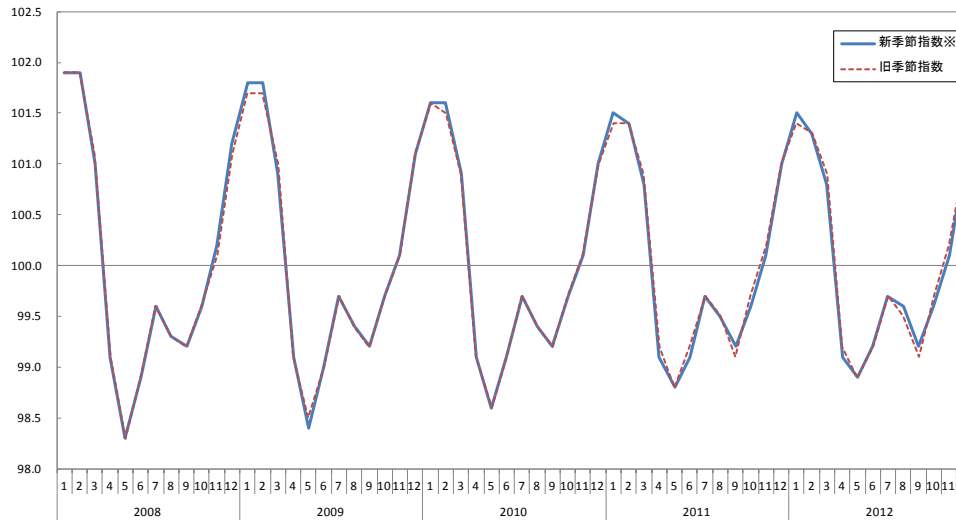


非労働力人口（男女計）

<原数値>

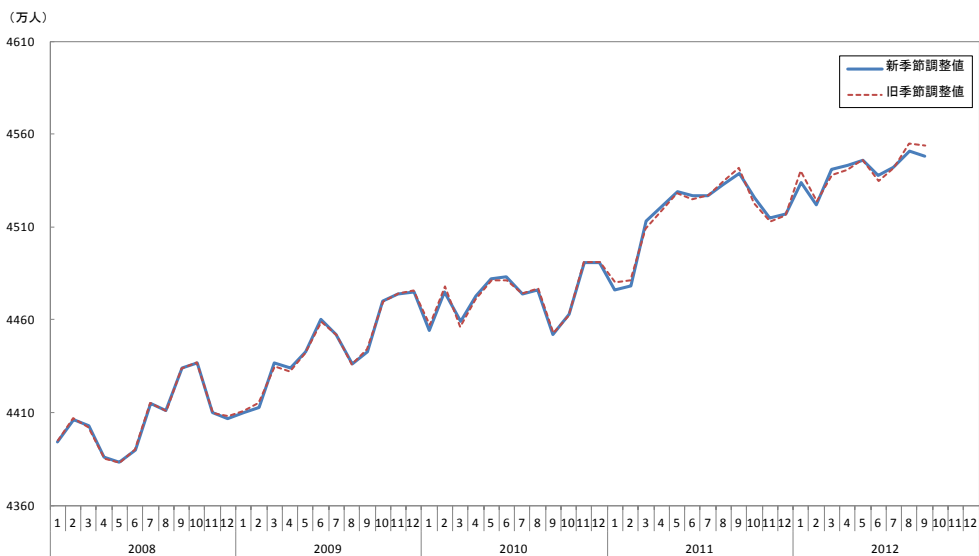


<新旧季節指数の比較>



※季節調整オプション…ARIMAモデル: (0 1 2) (1 1 2)、variables: ls2011.3、maxlead=12、seasonalma = X11default、sigmalim = (9.8, 9.9)

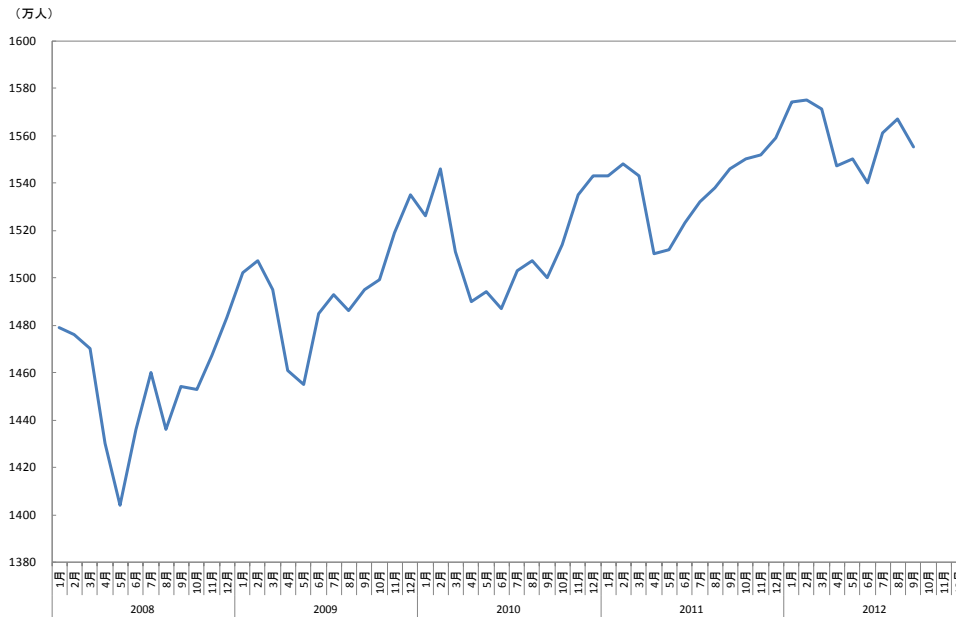
<新旧季節調整値の比較>



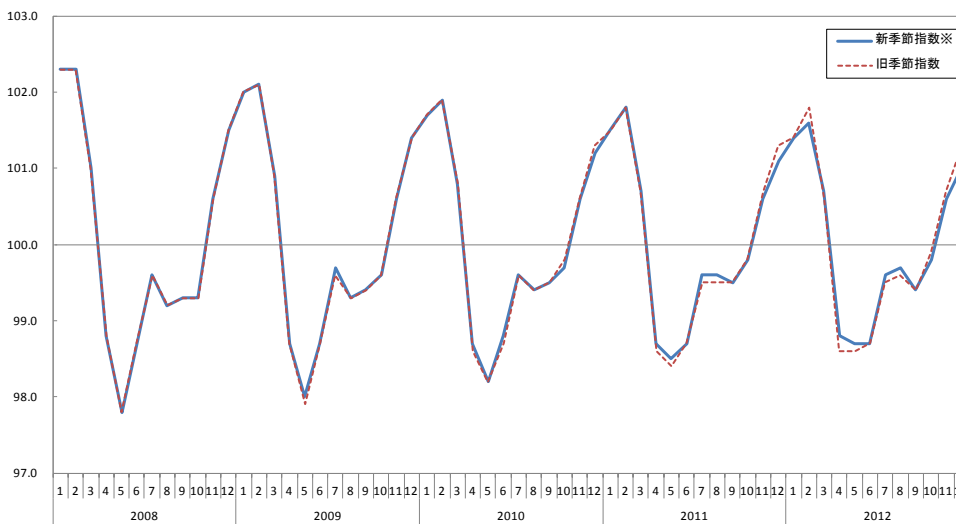
※季節調整オプション…ARIMAモデル: (0 1 2) (1 1 2)、variables: ls2011.3、maxlead=12、seasonalma = X11default、sigmalim = (9.8, 9.9)

非労働力人口（男）

<原数値>

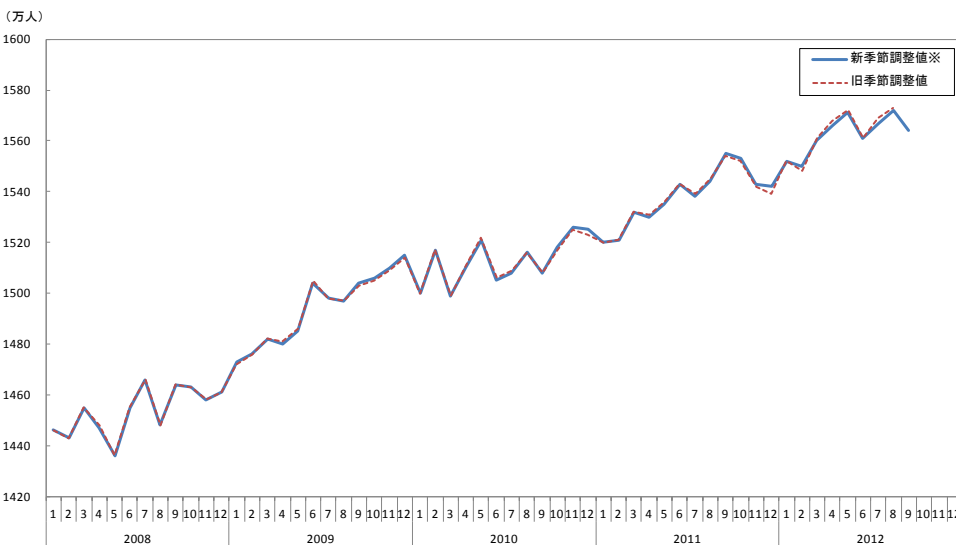


<新旧季節指数の比較>



※季節調整オプション…ARIMAモデル: (1 1 2) (2 1 2)、variables: なし、maxlead=12、seasonalma = X11default、sigmalim = (9.8, 9.9)

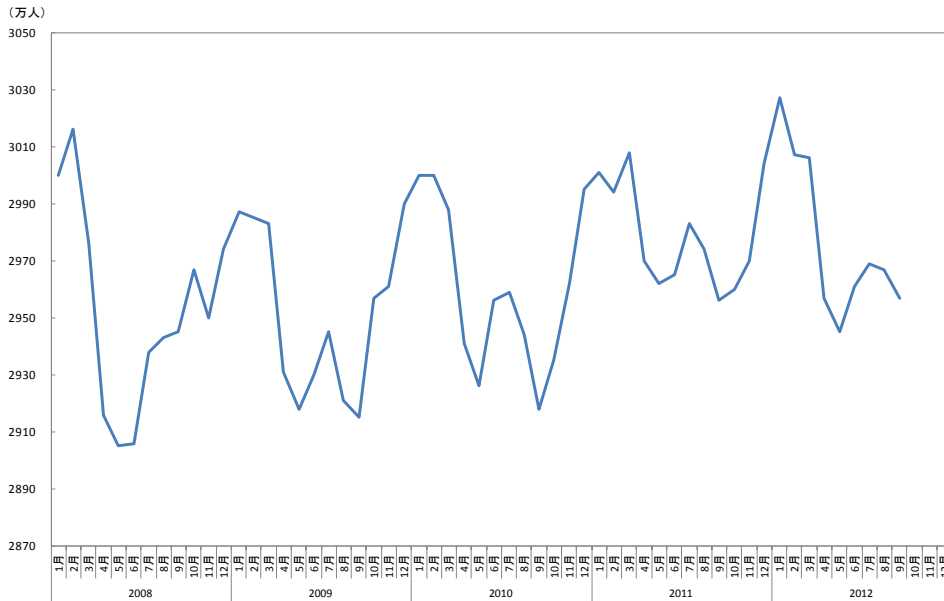
<新旧季節調整値の比較>



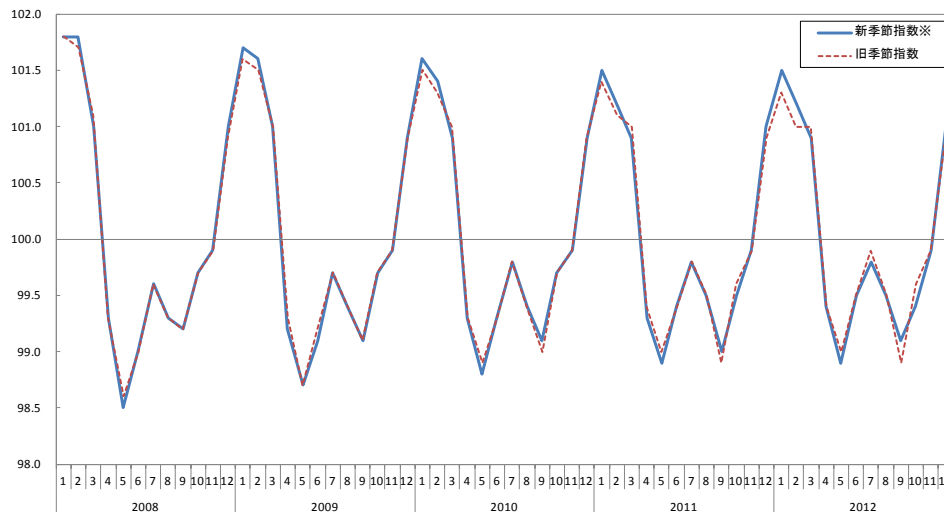
※季節調整オプション…ARIMAモデル: (1 1 2) (2 1 2)、variables: なし、maxlead=12、seasonalma = X11default、sigmalim = (9.8, 9.9)

非労働力人口（女）

<原数値>

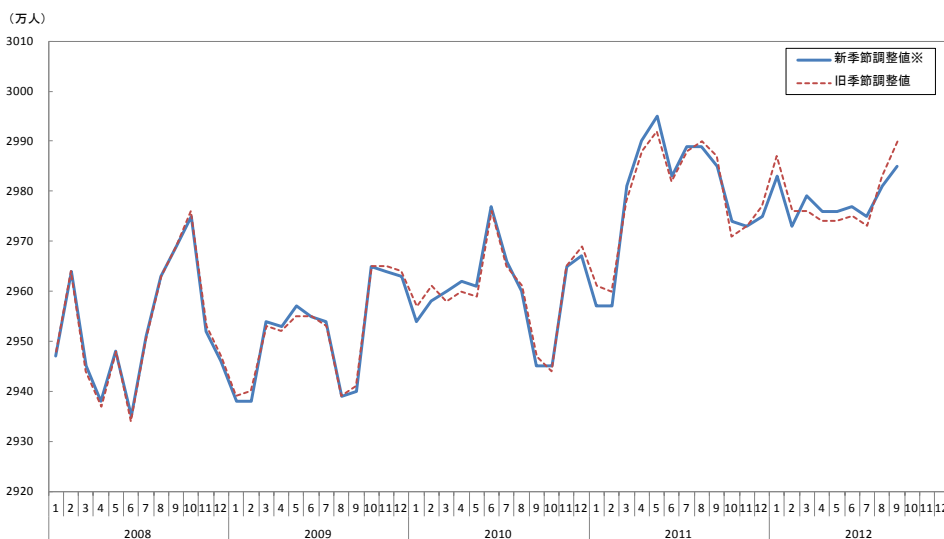


<新旧季節指数の比較>



※季節調整オプション…ARIMAモデル: (0 1 2) (0 1 2)、variables:ls2011.3、maxlead=12、seasonalma = X11default、sigmalim = (9.8, 9.9)

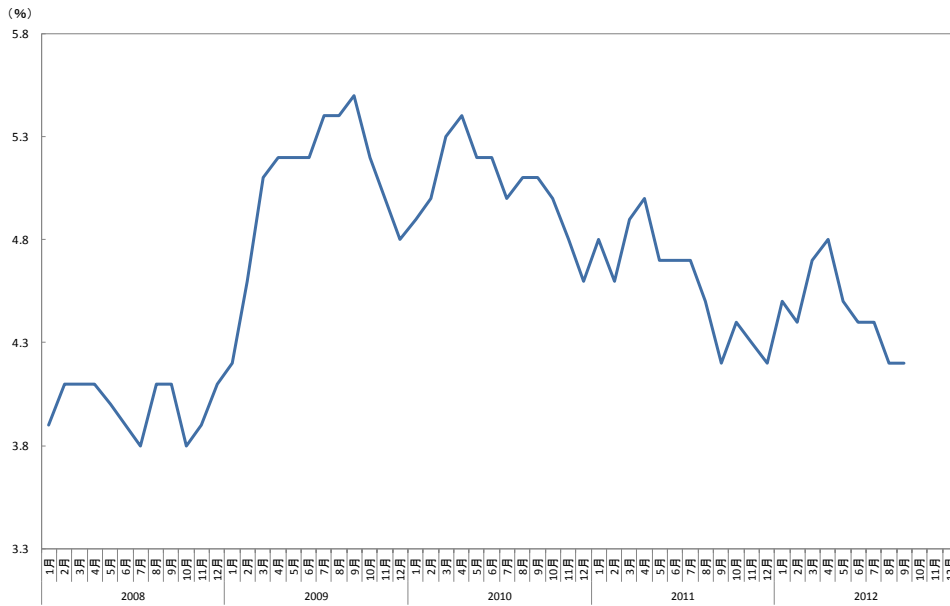
<新旧季節調整値の比較>



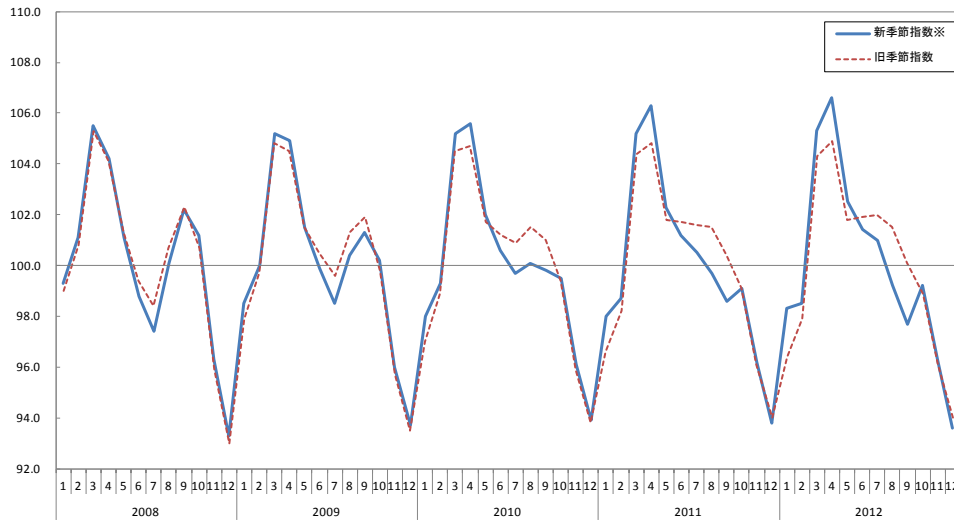
※季節調整オプション…ARIMAモデル: (0 1 2) (0 1 2)、variables:ls2011.3、maxlead=12、seasonalma = X11default、sigmalim = (9.8, 9.9)

完全失業率（男女計）

<原数値>

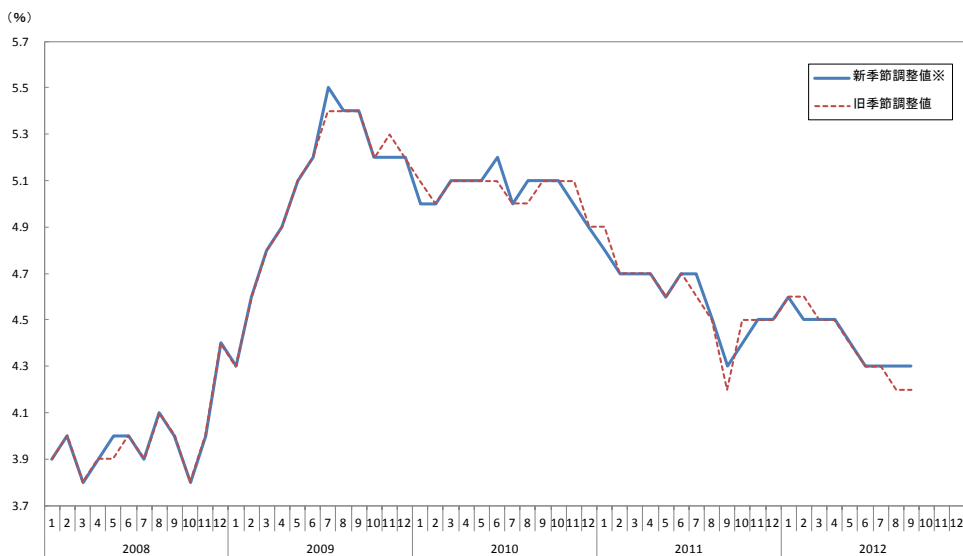


<新旧季節指数の比較>



※季節調整オプション…ARIMAモデル: (0 1 2) (1 1 1), variables: rp2008.10-2009.7, maxlead=12, seasonalma = X11default, sigmalim = (9.8, 9.9)

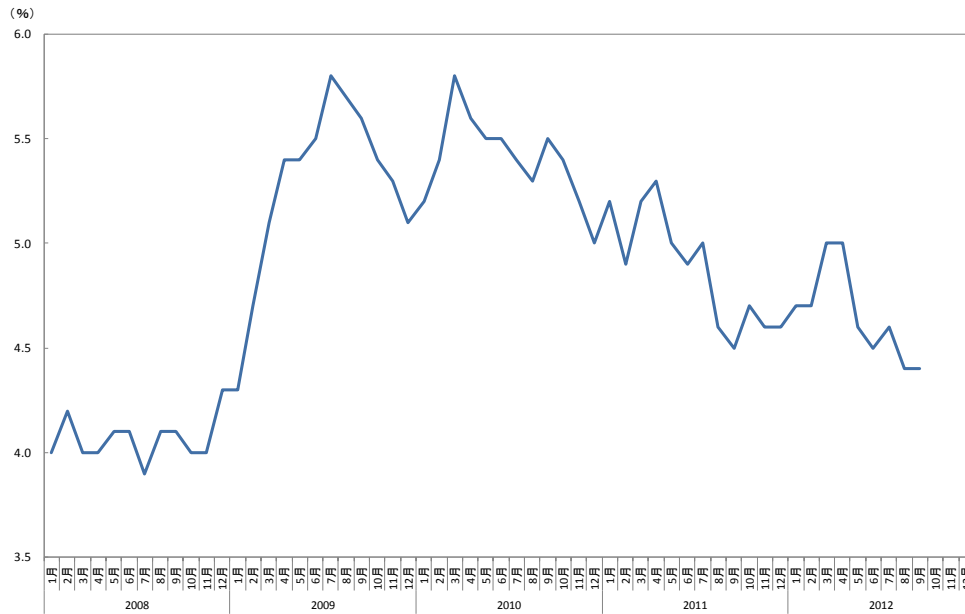
<新旧季節調整値の比較>



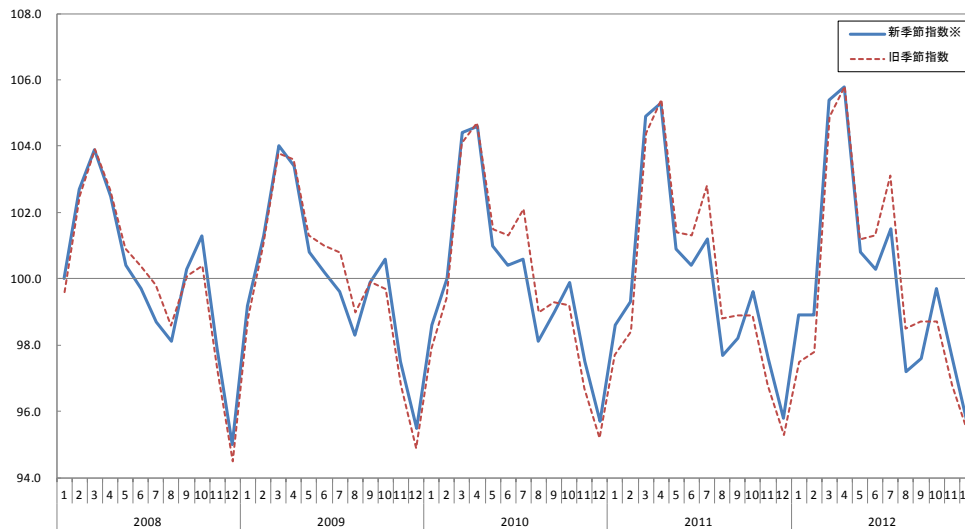
※季節調整オプション…ARIMAモデル: (0 1 2) (1 1 1), variables: rp2008.10-2009.7, maxlead=12, seasonalma = X11default, sigmalim = (9.8, 9.9)

完全失業率（男）

<原数値>

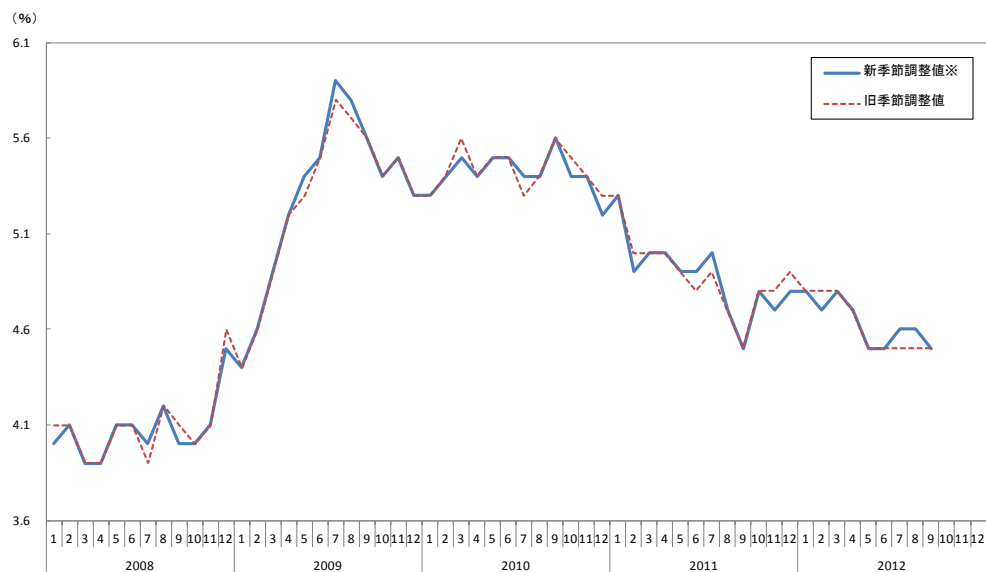


<新旧季節指数の比較>



※季節調整オプション…ARIMAモデル: (2 1 0) (0 1 1)、variables:rp2008.10-2009.7、maxlead=12、seasonalma = X11default、sigmalim = (9.8, 9.9)

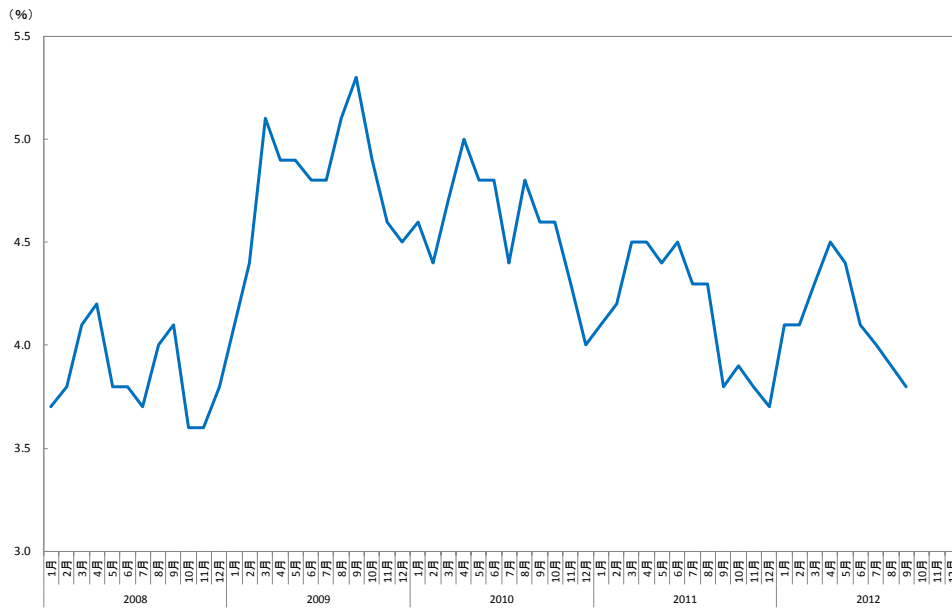
<新旧季節調整値の比較>



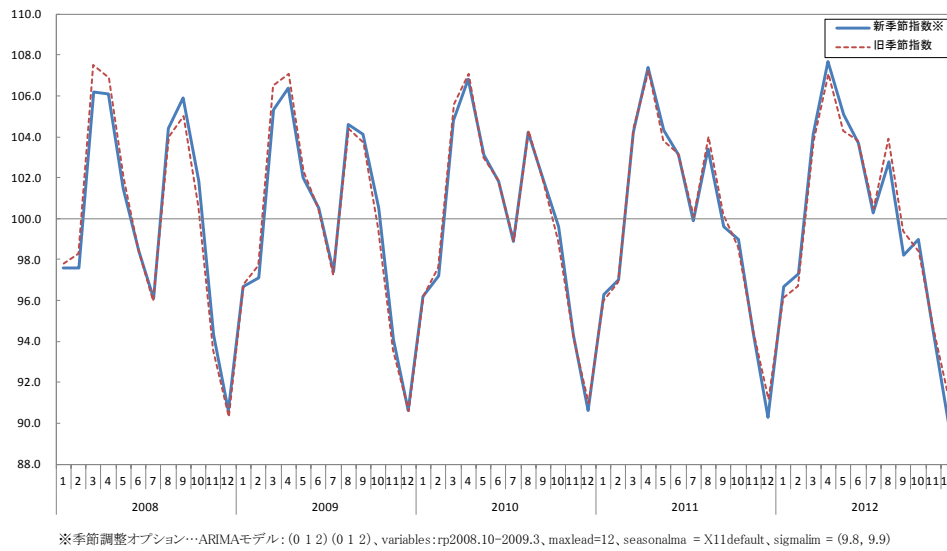
※季節調整オプション…ARIMAモデル: (2 1 0) (0 1 1)、variables:rp2008.10-2009.7、maxlead=12、seasonalma = X11default、sigmalim = (9.8, 9.9)

完全失業率（女）

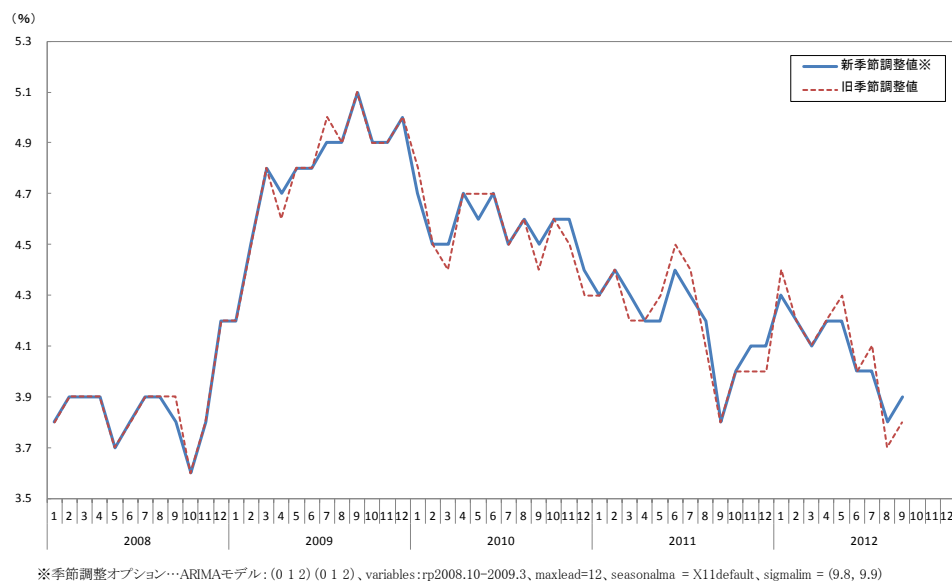
<原数値>



<新旧季節指数の比較>



<新旧季節調整値の比較>



労働力人口（男女計）

	原数值	季節指数			季節調整値			
		新	旧	差	新	旧	差	
2008年	1月	6597	98.7	98.7	0.0	6684	6682	2
	2月	6579	98.7	98.7	0.0	6669	6668	1
	3月	6626	99.3	99.3	0.0	6672	6673	▲ 1
	4月	6726	100.5	100.5	0.0	6690	6691	▲ 1
	5月	6771	101.2	101.1	0.1	6694	6695	▲ 1
	6月	6740	100.8	100.7	0.1	6689	6690	▲ 1
	7月	6686	100.3	100.3	0.0	6667	6667	0
	8月	6702	100.4	100.4	0.0	6672	6672	0
	9月	6689	100.6	100.5	0.1	6652	6652	0
	10月	6670	100.3	100.3	0.0	6648	6648	0
	11月	6673	100.0	100.0	0.0	6676	6675	1
	12月	6629	99.2	99.2	0.0	6681	6680	1
2009年	1月	6598	98.8	98.8	0.0	6678	6676	2
	2月	6594	98.8	98.8	0.0	6677	6675	2
	3月	6610	99.4	99.3	0.1	6652	6655	▲ 3
	4月	6699	100.6	100.6	0.0	6660	6662	▲ 2
	5月	6721	101.0	101.0	0.0	6652	6653	▲ 1
	6月	6680	100.7	100.7	0.0	6634	6635	▲ 1
	7月	6661	100.2	100.2	0.0	6645	6646	▲ 1
	8月	6691	100.4	100.4	0.0	6665	6666	▲ 1
	9月	6693	100.5	100.5	0.0	6658	6657	1
	10月	6650	100.3	100.3	0.0	6631	6631	0
	11月	6627	100.0	100.0	0.0	6630	6629	1
	12月	6576	99.3	99.3	0.0	6624	6623	1
2010年	1月	6572	98.9	99.0	▲ 0.1	6645	6642	3
	2月	6547	98.9	98.9	0.0	6621	6618	3
	3月	6599	99.4	99.3	0.1	6639	6643	▲ 4
	4月	6665	100.6	100.6	0.0	6625	6628	▲ 3
	5月	6682	100.9	100.9	0.0	6620	6622	▲ 2
	6月	6665	100.6	100.6	0.0	6624	6625	▲ 1
	7月	6644	100.2	100.2	0.0	6630	6630	0
	8月	6657	100.3	100.3	0.0	6637	6636	1
	9月	6692	100.5	100.6	▲ 0.1	6656	6655	1
	10月	6665	100.3	100.3	0.0	6647	6647	0
	11月	6615	100.0	100.0	0.0	6618	6618	0
	12月	6576	99.3	99.3	0.0	6622	6621	1
2011年	1月	6569	99.0	99.0	0.0	6636	6633	3
	2月	6570	99.0	99.0	0.0	6638	6635	3
	3月	6560	99.4	99.4	0.0	6598	6603	▲ 5
	4月	6630	100.6	100.5	0.1	6592	6595	▲ 3
	5月	6641	100.8	100.8	0.0	6586	6587	▲ 1
	6月	6624	100.6	100.6	0.0	6585	6587	▲ 2
	7月	6600	100.2	100.2	0.0	6586	6586	0
	8月	6576	100.2	100.3	▲ 0.1	6560	6558	2
	9月	6598	100.5	100.6	▲ 0.1	6562	6559	3
	10月	6598	100.3	100.3	0.0	6578	6580	▲ 2
	11月	6584	100.0	99.9	0.1	6587	6588	▲ 1
	12月	6542	99.3	99.3	0.0	6586	6587	▲ 1
2012年	1月	6502	99.0	99.1	▲ 0.1	6567	6563	4
	2月	6515	99.0	99.1	▲ 0.1	6578	6576	2
	3月	6521	99.5	99.4	0.1	6557	6562	▲ 5
	4月	6591	100.6	100.5	0.1	6554	6557	▲ 3
	5月	6595	100.8	100.8	0.0	6545	6545	0
	6月	6591	100.6	100.5	0.1	6553	6555	▲ 2
	7月	6565	100.2	100.2	0.0	6551	6550	1
	8月	6559	100.2	100.2	0.0	6547	6543	4
	9月	6583	100.5	100.6	▲ 0.1	6548	6543	5
	10月		100.4	100.3	0.1			
	11月		100.0	99.9	0.1			
	12月		99.3	99.3	0.0			

労働力人口（男）

	原数値	季節指数			季節調整値		
		新	旧	差	新	旧	差
2008年							
1月	3878	99.2	99.2	0.0	3910	3910	0
2月	3879	99.1	99.1	0.0	3913	3913	0
3月	3884	99.6	99.6	0.0	3899	3899	0
4月	3923	100.4	100.4	0.0	3908	3908	0
5月	3954	100.8	100.8	0.0	3921	3921	0
6月	3923	100.5	100.5	0.0	3904	3904	0
7月	3898	100.1	100.1	0.0	3892	3892	0
8月	3922	100.3	100.3	0.0	3911	3911	0
9月	3908	100.3	100.3	0.0	3896	3896	0
10月	3909	100.3	100.3	0.0	3897	3897	0
11月	3895	99.8	99.8	0.0	3902	3902	0
12月	3877	99.4	99.4	0.0	3900	3900	0
2009年							
1月	3859	99.3	99.3	0.0	3887	3887	0
2月	3853	99.2	99.2	0.0	3885	3885	0
3月	3866	99.6	99.6	0.0	3880	3880	0
4月	3901	100.4	100.4	0.0	3884	3884	0
5月	3908	100.8	100.8	0.0	3879	3878	1
6月	3878	100.5	100.5	0.0	3860	3859	1
7月	3870	100.1	100.1	0.0	3865	3865	0
8月	3876	100.2	100.2	0.0	3867	3867	0
9月	3871	100.3	100.3	0.0	3861	3861	0
10月	3869	100.2	100.2	0.0	3860	3860	0
11月	3847	99.8	99.8	0.0	3854	3855	▲ 1
12月	3828	99.5	99.5	0.0	3848	3849	▲ 1
2010年							
1月	3836	99.4	99.4	0.0	3860	3861	▲ 1
2月	3814	99.2	99.2	0.0	3843	3843	0
3月	3848	99.6	99.7	▲ 0.1	3862	3861	1
4月	3868	100.5	100.5	0.0	3851	3850	1
5月	3868	100.7	100.7	0.0	3843	3842	1
6月	3875	100.5	100.5	0.0	3858	3857	1
7月	3860	100.1	100.2	▲ 0.1	3855	3854	1
8月	3859	100.2	100.2	0.0	3852	3852	0
9月	3867	100.2	100.2	0.0	3858	3858	0
10月	3854	100.2	100.2	0.0	3847	3847	0
11月	3829	99.8	99.8	0.0	3836	3837	▲ 1
12月	3822	99.6	99.5	0.1	3839	3841	▲ 2
2011年							
1月	3822	99.5	99.4	0.1	3843	3844	▲ 1
2月	3816	99.3	99.3	0.0	3844	3844	0
3月	3817	99.7	99.7	0.0	3829	3829	0
4月	3848	100.4	100.5	▲ 0.1	3831	3830	1
5月	3847	100.5	100.6	▲ 0.1	3826	3825	1
6月	3836	100.5	100.5	0.0	3818	3817	1
7月	3829	100.1	100.2	▲ 0.1	3823	3822	1
8月	3813	100.1	100.1	0.0	3809	3808	1
9月	3812	100.2	100.3	▲ 0.1	3803	3802	1
10月	3812	100.2	100.2	0.0	3806	3806	0
11月	3808	99.8	99.8	0.0	3814	3816	▲ 2
12月	3801	99.6	99.5	0.1	3816	3819	▲ 3
2012年							
1月	3786	99.5	99.5	0.0	3805	3806	▲ 1
2月	3780	99.3	99.3	0.0	3806	3807	▲ 1
3月	3785	99.7	99.7	0.0	3796	3796	0
4月	3807	100.4	100.5	▲ 0.1	3791	3789	2
5月	3801	100.5	100.5	0.0	3783	3782	1
6月	3811	100.5	100.5	0.0	3792	3792	0
7月	3792	100.2	100.2	0.0	3786	3784	2
8月	3786	100.1	100.1	0.0	3784	3782	2
9月	3799	100.2	100.3	▲ 0.1	3790	3789	1
10月		100.2	100.2	0.0			
11月		99.8	99.8	0.0			
12月		99.6	99.5	0.1			

労働力人口（女）

	原数値	季節指数			季節調整値		
		新	旧	差	新	旧	差
2008年							
1月	2720	98.1	98.1	0.0	2774	2773	1
2月	2701	98.0	98.0	0.0	2756	2755	1
3月	2743	98.9	98.8	0.1	2774	2775	▲ 1
4月	2804	100.7	100.7	0.0	2783	2784	▲ 1
5月	2818	101.6	101.6	0.0	2774	2775	▲ 1
6月	2817	101.1	101.1	0.0	2786	2787	▲ 1
7月	2789	100.5	100.5	0.0	2775	2776	▲ 1
8月	2782	100.7	100.7	0.0	2763	2763	0
9月	2782	100.9	100.9	0.0	2758	2758	0
10月	2761	100.3	100.4	▲ 0.1	2752	2751	1
11月	2779	100.2	100.2	0.0	2775	2774	1
12月	2753	99.0	99.0	0.0	2781	2780	1
2009年							
1月	2740	98.2	98.2	0.0	2790	2789	1
2月	2742	98.2	98.2	0.0	2793	2791	2
3月	2745	99.0	98.9	0.1	2774	2776	▲ 2
4月	2799	100.8	100.7	0.1	2778	2779	▲ 1
5月	2813	101.4	101.4	0.0	2774	2775	▲ 1
6月	2803	101.0	100.9	0.1	2776	2777	▲ 1
7月	2793	100.4	100.4	0.0	2782	2783	▲ 1
8月	2815	100.6	100.6	0.0	2799	2799	0
9月	2823	100.9	100.9	0.0	2797	2797	0
10月	2782	100.3	100.3	0.0	2773	2772	1
11月	2781	100.2	100.2	0.0	2776	2775	1
12月	2749	99.0	99.1	▲ 0.1	2776	2774	2
2010年							
1月	2738	98.3	98.4	▲ 0.1	2785	2783	2
2月	2734	98.4	98.5	▲ 0.1	2779	2776	3
3月	2752	99.0	98.9	0.1	2780	2782	▲ 2
4月	2798	100.8	100.7	0.1	2777	2779	▲ 2
5月	2816	101.3	101.2	0.1	2781	2782	▲ 1
6月	2791	100.8	100.8	0.0	2768	2769	▲ 1
7月	2785	100.3	100.3	0.0	2776	2777	▲ 1
8月	2799	100.5	100.5	0.0	2785	2786	▲ 1
9月	2826	101.0	101.0	0.0	2799	2799	0
10月	2812	100.4	100.4	0.0	2801	2800	1
11月	2786	100.2	100.2	0.0	2781	2780	1
12月	2756	99.0	99.1	▲ 0.1	2783	2781	2
2011年							
1月	2748	98.4	98.5	▲ 0.1	2793	2790	3
2月	2753	98.6	98.7	▲ 0.1	2793	2790	3
3月	2742	99.0	98.9	0.1	2769	2772	▲ 3
4月	2780	100.7	100.6	0.1	2760	2763	▲ 3
5月	2790	101.2	101.1	0.1	2757	2759	▲ 2
6月	2786	100.7	100.7	0.0	2767	2768	▲ 1
7月	2769	100.3	100.3	0.0	2761	2762	▲ 1
8月	2762	100.4	100.4	0.0	2751	2751	0
9月	2786	101.0	101.0	0.0	2759	2758	1
10月	2786	100.5	100.5	0.0	2772	2771	1
11月	2776	100.2	100.2	0.0	2771	2770	1
12月	2742	99.0	99.1	▲ 0.1	2769	2767	2
2012年							
1月	2716	98.4	98.5	▲ 0.1	2760	2758	2
2月	2735	98.7	98.8	▲ 0.1	2772	2769	3
3月	2737	99.1	99.0	0.1	2763	2766	▲ 3
4月	2784	100.7	100.6	0.1	2765	2768	▲ 3
5月	2794	101.1	101.1	0.0	2762	2765	▲ 3
6月	2780	100.7	100.6	0.1	2762	2763	▲ 1
7月	2773	100.3	100.2	0.1	2765	2766	▲ 1
8月	2773	100.4	100.3	0.1	2763	2763	0
9月	2784	100.9	101.0	▲ 0.1	2758	2757	1
10月		100.6	100.6	0.0			
11月		100.2	100.2	0.0			
12月		99.0	99.1	▲ 0.1			

就業者数（男女計）

	原数值	季節指数			季節調整値		
		新	旧	差	新	旧	差
2008年							
1月	6341	98.7	98.8	▲ 0.1	6424	6419	5
2月	6313	98.5	98.6	▲ 0.1	6406	6400	6
3月	6358	99.1	99.0	0.1	6413	6419	▲ 6
4月	6451	100.4	100.3	0.1	6426	6430	▲ 4
5月	6501	101.1	101.1	0.0	6429	6432	▲ 3
6月	6475	100.8	100.8	0.0	6424	6427	▲ 3
7月	6430	100.4	100.3	0.1	6406	6408	▲ 2
8月	6430	100.4	100.4	0.0	6403	6404	▲ 1
9月	6419	100.5	100.5	0.0	6390	6390	0
10月	6415	100.3	100.3	0.0	6396	6394	2
11月	6418	100.1	100.2	▲ 0.1	6410	6407	3
12月	6359	99.5	99.6	▲ 0.1	6391	6386	5
2009年							
1月	6321	98.8	98.9	▲ 0.1	6395	6389	6
2月	6294	98.7	98.8	▲ 0.1	6377	6369	8
3月	6275	99.2	99.1	0.1	6325	6332	▲ 7
4月	6353	100.4	100.3	0.1	6328	6333	▲ 5
5月	6374	101.0	100.9	0.1	6311	6315	▲ 4
6月	6332	100.7	100.6	0.1	6289	6292	▲ 3
7月	6303	100.3	100.2	0.1	6286	6288	▲ 2
8月	6330	100.3	100.3	0.0	6308	6309	▲ 1
9月	6330	100.5	100.5	0.0	6300	6300	0
10月	6306	100.3	100.3	0.0	6288	6287	1
11月	6296	100.2	100.2	0.0	6286	6284	2
12月	6260	99.6	99.6	0.0	6288	6284	4
2010年							
1月	6250	99.0	99.1	▲ 0.1	6315	6307	8
2月	6223	98.9	99.0	▲ 0.1	6295	6286	9
3月	6249	99.2	99.1	0.1	6298	6305	▲ 7
4月	6309	100.4	100.3	0.1	6286	6291	▲ 5
5月	6335	100.9	100.8	0.1	6281	6285	▲ 4
6月	6321	100.6	100.5	0.1	6284	6287	▲ 3
7月	6313	100.2	100.2	0.0	6301	6303	▲ 2
8月	6320	100.3	100.3	0.0	6302	6303	▲ 1
9月	6352	100.5	100.5	0.0	6318	6318	0
10月	6330	100.3	100.3	0.0	6311	6310	1
11月	6297	100.2	100.2	0.0	6287	6286	1
12月	6277	99.6	99.6	0.0	6302	6299	3
2011年							
1月	6259	99.1	99.2	▲ 0.1	6318	6310	8
2月	6266	99.0	99.1	▲ 0.1	6330	6321	9
3月	6238	99.2	99.1	0.1	6286	6292	▲ 6
4月	6302	100.3	100.2	0.1	6283	6287	▲ 4
5月	6327	100.7	100.7	0.0	6281	6284	▲ 3
6月	6310	100.5	100.5	0.0	6277	6280	▲ 3
7月	6286	100.2	100.1	0.1	6276	6279	▲ 3
8月	6283	100.2	100.2	0.0	6268	6268	0
9月	6321	100.6	100.6	0.0	6283	6283	0
10月	6308	100.4	100.3	0.1	6286	6287	▲ 1
11月	6303	100.2	100.2	0.0	6293	6293	0
12月	6266	99.6	99.6	0.0	6289	6288	1
2012年							
1月	6211	99.1	99.2	▲ 0.1	6268	6259	9
2月	6226	99.1	99.2	▲ 0.1	6283	6276	7
3月	6215	99.2	99.2	0.0	6263	6268	▲ 5
4月	6275	100.2	100.2	0.0	6260	6261	▲ 1
5月	6297	100.6	100.6	0.0	6257	6258	▲ 1
6月	6304	100.5	100.4	0.1	6272	6276	▲ 4
7月	6277	100.1	100.1	0.0	6268	6270	▲ 2
8月	6281	100.2	100.2	0.0	6268	6268	0
9月	6308	100.6	100.7	▲ 0.1	6268	6267	1
10月		100.4	100.3	0.1			
11月		100.2	100.1	0.1			
12月		99.7	99.6	0.1			

就業者数（男）

	原数值	季節指数			季節調整値			
		新	旧	差	新	旧	差	
2008年	1月	3722	99.2	99.2	0.0	3754	3752	2
	2月	3715	99.0	99.0	0.0	3754	3752	2
	3月	3729	99.5	99.4	0.1	3748	3750	▲ 2
	4月	3765	100.3	100.3	0.0	3754	3755	▲ 1
	5月	3791	100.8	100.8	0.0	3760	3761	▲ 1
	6月	3763	100.5	100.5	0.0	3744	3745	▲ 1
	7月	3745	100.1	100.1	0.0	3740	3740	0
	8月	3761	100.3	100.3	0.0	3748	3748	0
	9月	3749	100.3	100.3	0.0	3738	3738	0
	10月	3754	100.3	100.3	0.0	3743	3743	0
	11月	3739	99.9	100.0	▲ 0.1	3741	3741	0
	12月	3711	99.6	99.6	0.0	3724	3723	1
2009年	1月	3693	99.3	99.3	0.0	3719	3717	2
	2月	3674	99.1	99.1	0.0	3708	3705	3
	3月	3670	99.5	99.5	0.0	3688	3690	▲ 2
	4月	3693	100.3	100.3	0.0	3682	3683	▲ 1
	5月	3697	100.7	100.7	0.0	3670	3671	▲ 1
	6月	3664	100.5	100.4	0.1	3647	3648	▲ 1
	7月	3645	100.1	100.1	0.0	3642	3643	▲ 1
	8月	3658	100.3	100.3	0.0	3647	3647	0
	9月	3655	100.3	100.2	0.1	3646	3646	0
	10月	3660	100.3	100.3	0.0	3651	3651	0
	11月	3644	100.0	100.0	0.0	3645	3645	0
	12月	3635	99.7	99.7	0.0	3646	3645	1
2010年	1月	3637	99.4	99.4	0.0	3658	3656	2
	2月	3609	99.2	99.2	0.0	3638	3635	3
	3月	3628	99.5	99.5	0.0	3646	3648	▲ 2
	4月	3652	100.3	100.3	0.0	3642	3643	▲ 1
	5月	3655	100.6	100.7	▲ 0.1	3632	3633	▲ 1
	6月	3663	100.4	100.4	0.0	3647	3648	▲ 1
	7月	3652	100.0	100.0	0.0	3650	3651	▲ 1
	8月	3656	100.2	100.3	▲ 0.1	3647	3648	▲ 1
	9月	3655	100.3	100.2	0.1	3645	3646	▲ 1
	10月	3647	100.2	100.2	0.0	3639	3639	0
	11月	3631	100.0	100.0	0.0	3632	3632	0
	12月	3632	99.8	99.7	0.1	3640	3641	▲ 1
2011年	1月	3625	99.5	99.5	0.0	3643	3641	2
	2月	3629	99.3	99.2	0.1	3655	3653	2
	3月	3619	99.5	99.5	0.0	3638	3639	▲ 1
	4月	3647	100.2	100.3	▲ 0.1	3640	3639	1
	5月	3657	100.5	100.7	▲ 0.2	3639	3639	0
	6月	3650	100.5	100.4	0.1	3633	3634	▲ 1
	7月	3637	100.1	100.0	0.1	3635	3636	▲ 1
	8月	3639	100.2	100.3	▲ 0.1	3632	3632	0
	9月	3641	100.3	100.3	0.0	3630	3631	▲ 1
	10月	3632	100.2	100.2	0.0	3624	3624	0
	11月	3633	100.0	100.0	0.0	3633	3634	▲ 1
	12月	3624	99.8	99.7	0.1	3631	3632	▲ 1
2012年	1月	3607	99.5	99.5	0.0	3624	3621	3
	2月	3603	99.3	99.2	0.1	3627	3625	2
	3月	3595	99.4	99.5	▲ 0.1	3615	3615	0
	4月	3616	100.1	100.3	▲ 0.2	3611	3609	2
	5月	3626	100.4	100.6	▲ 0.2	3611	3610	1
	6月	3638	100.5	100.4	0.1	3620	3622	▲ 2
	7月	3617	100.1	100.0	0.1	3614	3615	▲ 1
	8月	3617	100.2	100.3	▲ 0.1	3611	3611	0
	9月	3631	100.3	100.3	0.0	3619	3620	▲ 1
	10月		100.2	100.2	0.0			
	11月		100.0	100.0	0.0			
	12月		99.8	99.7	0.1			

就業者数（女）

	原数值	季節指数			季節調整値		
		新	旧	差	新	旧	差
2008年							
1月	2620	98.1	98.2	▲ 0.1	2671	2668	3
2月	2598	98.0	98.1	▲ 0.1	2651	2648	3
3月	2630	98.6	98.5	0.1	2666	2669	▲ 3
4月	2687	100.5	100.4	0.1	2673	2676	▲ 3
5月	2712	101.5	101.5	0.0	2671	2673	▲ 2
6月	2711	101.2	101.2	0.0	2679	2680	▲ 1
7月	2686	100.7	100.6	0.1	2668	2669	▲ 1
8月	2670	100.5	100.5	0.0	2656	2657	▲ 1
9月	2669	100.7	100.7	0.0	2651	2651	0
10月	2661	100.3	100.3	0.0	2653	2652	1
11月	2679	100.4	100.4	0.0	2668	2667	1
12月	2649	99.4	99.4	0.0	2666	2664	2
2009年							
1月	2628	98.3	98.4	▲ 0.1	2675	2671	4
2月	2622	98.2	98.3	▲ 0.1	2670	2666	4
3月	2606	98.8	98.6	0.2	2639	2643	▲ 4
4月	2661	100.5	100.4	0.1	2648	2651	▲ 3
5月	2677	101.3	101.3	0.0	2641	2644	▲ 3
6月	2669	101.0	101.0	0.0	2643	2645	▲ 2
7月	2658	100.5	100.5	0.0	2644	2646	▲ 2
8月	2672	100.4	100.4	0.0	2661	2662	▲ 1
9月	2675	100.8	100.8	0.0	2655	2655	0
10月	2647	100.3	100.3	0.0	2638	2637	1
11月	2653	100.4	100.4	0.0	2641	2640	1
12月	2626	99.4	99.4	0.0	2641	2639	2
2010年							
1月	2614	98.4	98.6	▲ 0.2	2657	2652	5
2月	2616	98.4	98.5	▲ 0.1	2658	2653	5
3月	2623	98.8	98.6	0.2	2654	2659	▲ 5
4月	2658	100.5	100.4	0.1	2646	2649	▲ 3
5月	2681	101.2	101.2	0.0	2650	2653	▲ 3
6月	2659	100.8	100.8	0.0	2639	2641	▲ 2
7月	2662	100.4	100.4	0.0	2652	2653	▲ 1
8月	2665	100.3	100.3	0.0	2656	2657	▲ 1
9月	2698	100.9	100.9	0.0	2674	2674	0
10月	2684	100.4	100.4	0.0	2672	2672	0
11月	2667	100.4	100.3	0.1	2656	2655	1
12月	2647	99.4	99.4	0.0	2662	2660	2
2011年							
1月	2635	98.5	98.7	▲ 0.2	2675	2670	5
2月	2637	98.6	98.6	0.0	2673	2668	5
3月	2619	98.9	98.6	0.3	2649	2653	▲ 4
4月	2654	100.4	100.4	0.0	2644	2647	▲ 3
5月	2669	101.0	101.2	▲ 0.2	2642	2644	▲ 2
6月	2660	100.6	100.7	▲ 0.1	2644	2646	▲ 2
7月	2650	100.3	100.3	0.0	2642	2643	▲ 1
8月	2642	100.3	100.3	0.0	2635	2635	0
9月	2679	101.0	101.0	0.0	2652	2651	1
10月	2676	100.6	100.5	0.1	2661	2663	▲ 2
11月	2670	100.4	100.3	0.1	2659	2659	0
12月	2642	99.4	99.3	0.1	2657	2656	1
2012年							
1月	2604	98.5	98.8	▲ 0.3	2644	2638	6
2月	2623	98.8	98.7	0.1	2655	2650	5
3月	2620	98.9	98.6	0.3	2649	2653	▲ 4
4月	2659	100.3	100.3	0.0	2650	2653	▲ 3
5月	2671	100.9	101.1	▲ 0.2	2647	2648	▲ 1
6月	2665	100.5	100.7	▲ 0.2	2652	2654	▲ 2
7月	2661	100.3	100.3	0.0	2654	2655	▲ 1
8月	2664	100.2	100.3	▲ 0.1	2658	2657	1
9月	2677	101.0	101.1	▲ 0.1	2650	2647	3
10月		100.7	100.5	0.2			
11月		100.4	100.3	0.1			
12月		99.5	99.3	0.2			

雇用者数（男女計）

	原数値	季節指数			季節調整値		
		新	旧	差	新	旧	差
2008年 1月	5493	99.3	99.4	▲ 0.1	5530	5525	5
2月	5473	99.2	99.3	▲ 0.1	5519	5512	7
3月	5495	99.4	99.3	0.1	5527	5532	▲ 5
4月	5556	100.2	100.1	0.1	5546	5550	▲ 4
5月	5597	100.7	100.7	0.0	5556	5560	▲ 4
6月	5586	100.4	100.4	0.0	5561	5564	▲ 3
7月	5546	99.9	99.9	0.0	5550	5552	▲ 2
8月	5561	100.1	100.0	0.1	5558	5559	▲ 1
9月	5552	100.2	100.2	0.0	5543	5543	0
10月	5566	100.2	100.3	▲ 0.1	5553	5552	1
11月	5575	100.3	100.4	▲ 0.1	5558	5555	3
12月	5549	100.0	100.1	▲ 0.1	5550	5546	4
2009年 1月	5504	99.5	99.6	▲ 0.1	5533	5527	6
2月	5482	99.3	99.5	▲ 0.2	5520	5512	8
3月	5452	99.5	99.3	0.2	5482	5488	▲ 6
4月	5492	100.1	100.0	0.1	5486	5491	▲ 5
5月	5506	100.6	100.5	0.1	5475	5480	▲ 5
6月	5484	100.4	100.3	0.1	5464	5468	▲ 4
7月	5473	99.8	99.8	0.0	5482	5485	▲ 3
8月	5495	100.0	100.0	0.0	5495	5496	▲ 1
9月	5501	100.2	100.2	0.0	5489	5490	▲ 1
10月	5496	100.2	100.3	▲ 0.1	5483	5481	2
11月	5498	100.4	100.4	0.0	5478	5475	3
12月	5488	100.1	100.1	0.0	5484	5480	4
2010年 1月	5480	99.6	99.7	▲ 0.1	5502	5494	8
2月	5462	99.4	99.6	▲ 0.2	5493	5482	11
3月	5478	99.4	99.3	0.1	5508	5516	▲ 8
4月	5486	100.0	99.9	0.1	5485	5491	▲ 6
5月	5494	100.4	100.3	0.1	5472	5476	▲ 4
6月	5484	100.3	100.2	0.1	5468	5472	▲ 4
7月	5484	99.8	99.7	0.1	5497	5501	▲ 4
8月	5501	99.9	99.9	0.0	5504	5506	▲ 2
9月	5549	100.3	100.3	0.0	5534	5534	0
10月	5542	100.2	100.3	▲ 0.1	5528	5525	3
11月	5521	100.4	100.4	0.0	5498	5497	1
12月	5515	100.2	100.2	0.0	5506	5504	2
2011年 1月	5520	99.7	99.9	▲ 0.2	5536	5528	8
2月	5531	99.6	99.8	▲ 0.2	5556	5545	11
3月	5466	99.4	99.3	0.1	5497	5503	▲ 6
4月	5492	99.9	99.8	0.1	5497	5502	▲ 5
5月	5531	100.3	100.2	0.1	5516	5520	▲ 4
6月	5524	100.3	100.2	0.1	5509	5514	▲ 5
7月	5464	99.7	99.7	0.0	5479	5483	▲ 4
8月	5466	99.9	99.9	0.0	5472	5474	▲ 2
9月	5519	100.3	100.3	0.0	5501	5500	1
10月	5515	100.3	100.3	0.0	5500	5496	4
11月	5543	100.4	100.4	0.0	5520	5520	0
12月	5528	100.2	100.2	0.0	5516	5517	▲ 1
2012年 1月	5492	99.8	99.9	▲ 0.1	5504	5497	7
2月	5488	99.7	99.8	▲ 0.1	5507	5497	10
3月	5449	99.4	99.3	0.1	5482	5485	▲ 3
4月	5477	99.8	99.8	0.0	5487	5489	▲ 2
5月	5494	100.2	100.1	0.1	5484	5486	▲ 2
6月	5528	100.3	100.2	0.1	5512	5519	▲ 7
7月	5497	99.7	99.6	0.1	5512	5517	▲ 5
8月	5511	99.9	99.8	0.1	5519	5520	▲ 1
9月	5522	100.3	100.4	▲ 0.1	5505	5500	5
10月		100.3	100.4	▲ 0.1			
11月		100.4	100.4	0.0			
12月		100.2	100.2	0.0			

雇用者数（男）

	原数值	季節指数			季節調整値		
		新	旧	差	新	旧	差
2008年 1月	3207	99.6	99.7	▲ 0.1	3219	3217	2
2月	3203	99.5	99.6	▲ 0.1	3220	3217	3
3月	3213	99.8	99.7	0.1	3221	3223	▲ 2
4月	3230	100.1	100.1	0.0	3225	3227	▲ 2
5月	3251	100.5	100.5	0.0	3235	3236	▲ 1
6月	3231	100.2	100.2	0.0	3225	3226	▲ 1
7月	3216	99.7	99.7	0.0	3226	3226	0
8月	3238	100.0	100.0	0.0	3238	3238	0
9月	3233	100.1	100.1	0.0	3230	3230	0
10月	3248	100.3	100.4	▲ 0.1	3237	3236	1
11月	3233	100.1	100.1	0.0	3229	3229	0
12月	3213	100.0	100.0	0.0	3214	3213	1
2009年 1月	3198	99.8	99.8	0.0	3206	3204	2
2月	3188	99.6	99.7	▲ 0.1	3200	3197	3
3月	3170	99.8	99.7	0.1	3178	3180	▲ 2
4月	3174	100.1	100.0	0.1	3172	3174	▲ 2
5月	3179	100.4	100.3	0.1	3167	3168	▲ 1
6月	3158	100.2	100.1	0.1	3153	3154	▲ 1
7月	3147	99.6	99.6	0.0	3159	3159	0
8月	3159	100.0	100.0	0.0	3159	3160	▲ 1
9月	3156	100.1	100.1	0.0	3154	3154	0
10月	3171	100.3	100.3	0.0	3161	3160	1
11月	3165	100.2	100.2	0.0	3159	3159	0
12月	3162	100.0	100.1	▲ 0.1	3161	3160	1
2010年 1月	3165	99.9	99.9	0.0	3169	3167	2
2月	3144	99.8	99.9	▲ 0.1	3152	3148	4
3月	3156	99.7	99.7	0.0	3165	3167	▲ 2
4月	3158	100.0	99.9	0.1	3159	3160	▲ 1
5月	3156	100.3	100.2	0.1	3148	3148	0
6月	3161	100.2	100.1	0.1	3156	3157	▲ 1
7月	3148	99.6	99.6	0.0	3161	3162	▲ 1
8月	3158	99.9	99.9	0.0	3160	3160	0
9月	3167	100.1	100.1	0.0	3165	3165	0
10月	3175	100.3	100.3	0.0	3166	3165	1
11月	3159	100.2	100.2	0.0	3151	3152	▲ 1
12月	3159	100.1	100.1	0.0	3154	3156	▲ 2
2011年 1月	3162	100.0	100.0	0.0	3162	3161	1
2月	3176	99.8	99.9	▲ 0.1	3181	3178	3
3月	3151	99.7	99.7	0.0	3161	3162	▲ 1
4月	3159	99.9	99.9	0.0	3163	3163	0
5月	3177	100.1	100.2	▲ 0.1	3173	3172	1
6月	3173	100.2	100.2	0.0	3167	3168	▲ 1
7月	3139	99.6	99.5	0.1	3152	3154	▲ 2
8月	3147	99.9	99.9	0.0	3150	3151	▲ 1
9月	3160	100.1	100.1	0.0	3157	3158	▲ 1
10月	3154	100.2	100.3	▲ 0.1	3147	3144	3
11月	3170	100.3	100.2	0.1	3162	3163	▲ 1
12月	3167	100.2	100.1	0.1	3161	3163	▲ 2
2012年 1月	3160	100.1	100.1	0.0	3157	3157	0
2月	3152	99.9	100.0	▲ 0.1	3154	3152	2
3月	3129	99.6	99.7	▲ 0.1	3141	3140	1
4月	3130	99.8	99.8	0.0	3137	3135	2
5月	3137	100.1	100.1	0.0	3135	3134	1
6月	3157	100.2	100.2	0.0	3150	3151	▲ 1
7月	3136	99.6	99.5	0.1	3149	3151	▲ 2
8月	3148	99.9	99.8	0.1	3152	3153	▲ 1
9月	3155	100.1	100.1	0.0	3152	3152	0
10月		100.2	100.3	▲ 0.1			
11月		100.3	100.2	0.1			
12月		100.2	100.1	0.1			

雇用者数（女）

	原数值	季節指数			季節調整値			
		新	旧	差	新	旧	差	
2008年	1月	2286	98.9	99.1	▲ 0.2	2311	2308	3
	2月	2270	98.7	98.9	▲ 0.2	2299	2296	3
	3月	2283	99.0	98.8	0.2	2307	2310	▲ 3
	4月	2326	100.2	100.1	0.1	2320	2323	▲ 3
	5月	2345	101.0	101.0	0.0	2321	2323	▲ 2
	6月	2355	100.8	100.7	0.1	2336	2338	▲ 2
	7月	2330	100.3	100.2	0.1	2324	2325	▲ 1
	8月	2324	100.1	100.1	0.0	2322	2322	0
	9月	2320	100.3	100.3	0.0	2314	2314	0
	10月	2318	100.1	100.1	0.0	2317	2316	1
	11月	2343	100.6	100.7	▲ 0.1	2329	2327	2
	12月	2336	100.0	100.1	▲ 0.1	2336	2333	3
2009年	1月	2307	99.1	99.3	▲ 0.2	2328	2324	4
	2月	2296	98.9	99.1	▲ 0.2	2322	2317	5
	3月	2281	99.0	98.9	0.1	2303	2307	▲ 4
	4月	2318	100.1	100.0	0.1	2315	2318	▲ 3
	5月	2328	100.8	100.7	0.1	2310	2313	▲ 3
	6月	2327	100.6	100.5	0.1	2313	2315	▲ 2
	7月	2327	100.1	100.0	0.1	2325	2326	▲ 1
	8月	2337	100.0	100.0	0.0	2336	2337	▲ 1
	9月	2347	100.4	100.4	0.0	2337	2337	0
	10月	2326	100.1	100.2	▲ 0.1	2323	2322	1
	11月	2335	100.7	100.7	0.0	2320	2318	2
	12月	2327	100.1	100.3	▲ 0.2	2324	2321	3
2010年	1月	2316	99.2	99.5	▲ 0.3	2334	2328	6
	2月	2319	99.0	99.3	▲ 0.3	2342	2335	7
	3月	2324	99.1	98.9	0.2	2346	2351	▲ 5
	4月	2329	100.0	99.9	0.1	2328	2332	▲ 4
	5月	2338	100.6	100.4	0.2	2325	2328	▲ 3
	6月	2323	100.5	100.3	0.2	2313	2316	▲ 3
	7月	2337	100.0	99.9	0.1	2338	2340	▲ 2
	8月	2345	100.0	99.9	0.1	2346	2347	▲ 1
	9月	2383	100.6	100.6	0.0	2370	2369	1
	10月	2369	100.3	100.3	0.0	2363	2362	1
	11月	2363	100.7	100.7	0.0	2347	2346	1
	12月	2358	100.2	100.3	▲ 0.1	2353	2350	3
2011年	1月	2359	99.3	99.6	▲ 0.3	2374	2368	6
	2月	2355	99.2	99.5	▲ 0.3	2374	2367	7
	3月	2318	99.1	98.9	0.2	2340	2344	▲ 4
	4月	2332	99.9	99.7	0.2	2334	2338	▲ 4
	5月	2353	100.4	100.3	0.1	2343	2347	▲ 4
	6月	2351	100.3	100.2	0.1	2343	2347	▲ 4
	7月	2324	99.9	99.8	0.1	2326	2329	▲ 3
	8月	2320	99.9	99.9	0.0	2322	2323	▲ 1
	9月	2359	100.6	100.7	▲ 0.1	2344	2342	2
	10月	2362	100.4	100.4	0.0	2352	2353	▲ 1
	11月	2373	100.7	100.7	0.0	2357	2357	0
	12月	2361	100.2	100.3	▲ 0.1	2356	2353	3
2012年	1月	2332	99.4	99.7	▲ 0.3	2346	2340	6
	2月	2335	99.3	99.6	▲ 0.3	2352	2344	8
	3月	2320	99.1	98.9	0.2	2342	2345	▲ 3
	4月	2347	99.8	99.7	0.1	2351	2354	▲ 3
	5月	2358	100.4	100.2	0.2	2350	2353	▲ 3
	6月	2370	100.3	100.1	0.2	2363	2368	▲ 5
	7月	2360	99.9	99.7	0.2	2363	2366	▲ 3
	8月	2363	99.8	99.8	0.0	2367	2367	0
	9月	2367	100.6	100.8	▲ 0.2	2352	2348	4
	10月		100.5	100.4	0.1			
	11月		100.7	100.7	0.0			
	12月		100.2	100.3	▲ 0.1			

完全失業者（男女計）

	原数值	季節指数			季節調整値		
		新	旧	差	新	旧	差
2008年							
1月	256	98.0	97.7	0.3	261	262	▲ 1
2月	266	99.7	99.5	0.2	267	267	0
3月	268	104.8	104.7	0.1	256	256	0
4月	275	104.7	104.9	▲ 0.2	263	262	1
5月	270	102.2	102.6	▲ 0.4	264	263	1
6月	265	99.5	100.2	▲ 0.7	266	264	2
7月	256	97.7	98.6	▲ 0.9	262	260	2
8月	272	100.6	101.0	▲ 0.4	270	269	1
9月	271	102.8	102.6	0.2	264	264	0
10月	255	101.5	100.7	0.8	251	253	▲ 2
11月	256	96.2	95.6	0.6	266	268	▲ 2
12月	270	92.6	92.1	0.5	292	293	▲ 1
2009年							
1月	277	97.3	96.9	0.4	285	286	▲ 1
2月	299	98.8	98.5	0.3	303	304	▲ 1
3月	335	104.5	104.4	0.1	321	321	0
4月	346	105.5	105.5	0.0	328	328	0
5月	347	102.5	102.9	▲ 0.4	338	337	1
6月	348	100.6	101.3	▲ 0.7	346	344	2
7月	359	98.7	99.8	▲ 1.1	364	360	4
8月	361	100.8	101.4	▲ 0.6	358	356	2
9月	363	101.9	102.0	▲ 0.1	356	356	0
10月	344	100.4	99.7	0.7	342	345	▲ 3
11月	331	95.9	95.4	0.5	345	347	▲ 2
12月	317	92.9	92.5	0.4	341	343	▲ 2
2010年							
1月	323	96.8	96.3	0.5	334	335	▲ 1
2月	324	98.2	97.7	0.5	330	332	▲ 2
3月	350	104.5	104.2	0.3	335	336	▲ 1
4月	356	106.2	106.2	0.0	335	335	0
5月	347	102.9	103.2	▲ 0.3	337	336	1
6月	344	101.2	101.9	▲ 0.7	340	337	3
7月	331	99.9	101.2	▲ 1.3	331	327	4
8月	337	100.5	101.3	▲ 0.8	335	333	2
9月	340	100.5	100.8	▲ 0.3	338	337	1
10月	334	99.7	99.1	0.6	335	337	▲ 2
11月	318	96.0	95.5	0.5	331	333	▲ 2
12月	299	93.1	92.8	0.3	321	322	▲ 1
2011年							
1月	310	96.9	96.2	0.7	320	322	▲ 2
2月	303	97.7	96.9	0.8	310	313	▲ 3
3月	322	104.5	104.0	0.5	308	310	▲ 2
4月	329	106.8	106.6	0.2	308	309	▲ 1
5月	314	103.2	103.3	▲ 0.1	304	304	0
6月	314	101.8	102.5	▲ 0.7	308	306	2
7月	312	100.8	102.1	▲ 1.3	310	306	4
8月	295	100.0	101.1	▲ 1.1	295	292	3
9月	277	99.3	100.0	▲ 0.7	279	277	2
10月	289	99.4	98.8	0.6	291	293	▲ 2
11月	281	96.1	95.6	0.5	293	294	▲ 1
12月	276	93.0	93.0	0.0	297	297	0
2012年							
1月	291	97.2	96.2	1.0	299	303	▲ 4
2月	289	97.5	96.5	1.0	296	299	▲ 3
3月	307	104.7	104.1	0.6	293	295	▲ 2
4月	315	107.1	106.8	0.3	294	295	▲ 1
5月	297	103.3	103.3	0.0	287	287	0
6月	288	102.1	102.7	▲ 0.6	282	280	2
7月	288	101.2	102.4	▲ 1.2	284	281	3
8月	277	99.6	100.8	▲ 1.2	278	275	3
9月	275	98.4	99.6	▲ 1.2	279	276	3
10月		99.5	98.6	0.9			
11月		96.1	95.7	0.4			
12月		92.8	93.1	▲ 0.3			

完全失業者（男）

	原数值	季節指数			季節調整値			
		新	旧	差	新	旧	差	
2008年	1月	156	99.1	98.8	0.3	157	158	▲ 1
	2月	164	101.8	101.5	0.3	161	161	0
	3月	155	103.6	103.4	0.2	150	150	0
	4月	158	102.9	102.9	0.0	153	153	0
	5月	163	101.3	101.6	▲ 0.3	161	160	1
	6月	160	100.2	100.9	▲ 0.7	160	158	2
	7月	153	98.9	100.1	▲ 1.2	155	153	2
	8月	161	98.4	99.0	▲ 0.6	164	163	1
	9月	158	100.6	100.7	▲ 0.1	157	157	0
	10月	156	101.6	100.9	0.7	154	155	▲ 1
	11月	156	97.6	97.1	0.5	160	161	▲ 1
	12月	166	94.4	93.8	0.6	176	177	▲ 1
2009年	1月	166	98.4	97.9	0.5	169	169	0
	2月	179	100.4	100.1	0.3	178	179	▲ 1
	3月	196	103.7	103.2	0.5	189	189	0
	4月	208	103.9	103.4	0.5	200	200	0
	5月	210	101.6	102.1	▲ 0.5	207	206	1
	6月	214	100.7	101.6	▲ 0.9	213	211	2
	7月	225	99.8	101.2	▲ 1.4	226	223	3
	8月	218	98.6	99.5	▲ 0.9	221	220	1
	9月	215	100.2	100.6	▲ 0.4	215	215	0
	10月	208	100.7	100.2	0.5	207	208	▲ 1
	11月	204	97.2	96.6	0.6	210	211	▲ 1
	12月	193	94.9	94.2	0.7	203	205	▲ 2
2010年	1月	199	97.9	97.1	0.8	203	205	▲ 2
	2月	205	99.2	98.9	0.3	207	208	▲ 1
	3月	221	104.1	103.1	1.0	212	213	▲ 1
	4月	217	105.1	104.0	1.1	206	206	0
	5月	213	101.8	102.4	▲ 0.6	209	208	1
	6月	213	100.9	101.9	▲ 1.0	211	209	2
	7月	207	100.8	102.5	▲ 1.7	205	202	3
	8月	203	98.3	99.7	▲ 1.4	206	205	1
	9月	212	99.2	100.1	▲ 0.9	214	213	1
	10月	207	100.0	99.7	0.3	207	209	▲ 2
	11月	199	97.2	96.6	0.6	205	206	▲ 1
	12月	190	95.2	94.5	0.7	200	201	▲ 1
2011年	1月	197	97.9	96.7	1.2	201	203	▲ 2
	2月	187	98.6	98.2	0.4	190	191	▲ 1
	3月	199	104.7	103.1	1.6	190	191	▲ 1
	4月	204	105.8	104.2	1.6	193	193	0
	5月	192	101.6	102.5	▲ 0.9	189	188	1
	6月	189	101.0	102.1	▲ 1.1	187	185	2
	7月	193	101.4	103.2	▲ 1.8	190	187	3
	8月	176	97.9	99.8	▲ 1.9	180	178	2
	9月	171	98.5	99.9	▲ 1.4	174	172	2
	10月	180	99.7	99.4	0.3	181	182	▲ 1
	11月	175	97.2	96.6	0.6	180	181	▲ 1
	12月	177	95.4	94.5	0.9	186	187	▲ 1
2012年	1月	179	98.2	96.5	1.7	182	185	▲ 3
	2月	177	98.2	97.9	0.3	180	182	▲ 2
	3月	190	105.2	103.1	2.1	181	182	▲ 1
	4月	191	106.4	104.3	2.1	180	180	0
	5月	174	101.4	102.5	▲ 1.1	172	171	1
	6月	173	100.9	102.2	▲ 1.3	171	170	1
	7月	176	101.7	103.5	▲ 1.8	173	170	3
	8月	168	97.4	99.8	▲ 2.4	173	170	3
	9月	168	97.9	99.7	▲ 1.8	172	170	2
	10月		99.7	99.2	0.5			
	11月		97.3	96.6	0.7			
	12月		95.3	94.5	0.8			

完全失業者（女）

	原数值	季節指数			季節調整値			
		新	旧	差	新	旧	差	
2008年	1月	100	95.7	95.9	▲ 0.2	104	104	0
	2月	102	95.7	96.3	▲ 0.6	107	106	1
	3月	113	104.8	106.1	▲ 1.3	108	107	1
	4月	117	106.7	107.6	▲ 0.9	110	109	1
	5月	107	103.2	103.6	▲ 0.4	104	103	1
	6月	107	99.5	99.6	▲ 0.1	108	107	1
	7月	104	96.6	96.5	0.1	108	108	0
	8月	113	105.1	104.7	0.4	108	108	0
	9月	114	106.7	105.9	0.8	107	108	▲ 1
	10月	101	102.2	101.0	1.2	99	100	▲ 1
	11月	101	94.4	93.8	0.6	107	108	▲ 1
	12月	105	89.7	89.4	0.3	117	117	0
2009年	1月	112	95.0	95.2	▲ 0.2	118	118	0
	2月	121	95.5	96.0	▲ 0.5	127	126	1
	3月	140	104.0	105.1	▲ 1.1	135	133	2
	4月	139	107.0	107.7	▲ 0.7	130	129	1
	5月	138	103.4	103.7	▲ 0.3	133	133	0
	6月	135	101.4	101.5	▲ 0.1	133	133	0
	7月	135	97.8	97.7	0.1	138	138	0
	8月	144	105.2	105.0	0.2	137	137	0
	9月	149	105.0	104.6	0.4	142	142	0
	10月	137	100.8	99.8	1.0	136	137	▲ 1
	11月	129	94.3	93.8	0.5	137	138	▲ 1
	12月	125	89.8	89.8	0.0	139	139	0
2010年	1月	125	94.7	94.7	0.0	132	132	0
	2月	120	95.8	96.2	▲ 0.4	125	125	0
	3月	130	103.5	104.3	▲ 0.8	126	125	1
	4月	140	107.4	107.6	▲ 0.2	130	130	0
	5月	135	104.3	104.2	0.1	129	130	▲ 1
	6月	133	102.7	102.7	0.0	130	129	1
	7月	124	99.1	99.2	▲ 0.1	125	125	0
	8月	135	104.6	104.8	▲ 0.2	129	129	0
	9月	129	102.7	102.8	▲ 0.1	126	126	0
	10月	129	100.0	99.3	0.7	129	130	▲ 1
	11月	120	94.5	94.3	0.2	127	127	0
	12月	110	89.8	90.2	▲ 0.4	123	122	1
2011年	1月	113	95.0	94.7	0.3	119	119	0
	2月	117	95.8	95.8	0.0	122	122	0
	3月	122	103.0	103.2	▲ 0.2	118	118	0
	4月	125	107.9	107.7	0.2	116	116	0
	5月	121	105.4	104.9	0.5	115	115	0
	6月	126	103.8	103.8	0.0	121	121	0
	7月	119	100.1	100.4	▲ 0.3	119	119	0
	8月	119	103.7	104.4	▲ 0.7	115	114	1
	9月	106	100.5	101.3	▲ 0.8	105	105	0
	10月	109	99.5	99.0	0.5	110	110	0
	11月	106	94.6	94.6	0.0	112	112	0
	12月	100	89.4	90.4	▲ 1.0	112	111	1
2012年	1月	112	95.4	94.8	0.6	117	118	▲ 1
	2月	112	96.3	95.7	0.6	116	117	▲ 1
	3月	117	103.0	102.6	0.4	114	114	0
	4月	125	108.2	107.6	0.6	116	116	0
	5月	123	106.3	105.3	1.0	116	117	▲ 1
	6月	115	104.3	104.4	▲ 0.1	110	110	0
	7月	112	100.5	100.7	▲ 0.2	111	111	0
	8月	109	103.0	104.2	▲ 1.2	106	105	1
	9月	107	99.1	100.4	▲ 1.3	108	107	1
	10月		99.5	98.8	0.7			
	11月		94.7	94.7	0.0			
	12月		89.0	90.5	▲ 1.5			

非労働力人口（男女計）

	原数値	季節指数			季節調整値			
		新	旧	差	新	旧	差	
2008年	1月	4479	101.9	101.9	0.0	4394	4395	▲ 1
	2月	4492	101.9	101.9	0.0	4406	4407	▲ 1
	3月	4448	101.0	101.1	▲ 0.1	4403	4402	1
	4月	4346	99.1	99.1	0.0	4386	4385	1
	5月	4308	98.3	98.3	0.0	4383	4383	0
	6月	4342	98.9	98.9	0.0	4390	4390	0
	7月	4396	99.6	99.6	0.0	4415	4415	0
	8月	4379	99.3	99.3	0.0	4411	4411	0
	9月	4399	99.2	99.2	0.0	4434	4434	0
	10月	4419	99.6	99.6	0.0	4437	4437	0
	11月	4417	100.2	100.1	0.1	4410	4410	0
	12月	4458	101.2	101.1	0.1	4407	4408	▲ 1
2009年	1月	4488	101.8	101.7	0.1	4410	4411	▲ 1
	2月	4491	101.8	101.7	0.1	4413	4415	▲ 2
	3月	4478	100.9	101.0	▲ 0.1	4437	4435	2
	4月	4392	99.1	99.1	0.0	4434	4432	2
	5月	4374	98.4	98.5	▲ 0.1	4443	4442	1
	6月	4415	99.0	99.0	0.0	4460	4459	1
	7月	4438	99.7	99.7	0.0	4452	4452	0
	8月	4407	99.4	99.4	0.0	4436	4436	0
	9月	4409	99.2	99.2	0.0	4443	4444	▲ 1
	10月	4456	99.7	99.7	0.0	4470	4470	0
	11月	4480	100.1	100.1	0.0	4474	4474	0
	12月	4524	101.1	101.1	0.0	4475	4476	▲ 1
2010年	1月	4526	101.6	101.6	0.0	4454	4457	▲ 3
	2月	4546	101.6	101.5	0.1	4475	4478	▲ 3
	3月	4497	100.9	100.9	0.0	4459	4456	3
	4月	4431	99.1	99.1	0.0	4473	4471	2
	5月	4420	98.6	98.6	0.0	4482	4481	1
	6月	4442	99.1	99.1	0.0	4483	4481	2
	7月	4462	99.7	99.7	0.0	4474	4474	0
	8月	4451	99.4	99.4	0.0	4476	4477	▲ 1
	9月	4417	99.2	99.2	0.0	4452	4453	▲ 1
	10月	4449	99.7	99.7	0.0	4463	4462	1
	11月	4497	100.1	100.1	0.0	4491	4491	0
	12月	4538	101.0	101.0	0.0	4491	4491	0
2011年	1月	4543	101.5	101.4	0.1	4476	4480	▲ 4
	2月	4542	101.4	101.4	0.0	4478	4481	▲ 3
	3月	4550	100.8	100.9	▲ 0.1	4513	4509	4
	4月	4481	99.1	99.2	▲ 0.1	4521	4519	2
	5月	4473	98.8	98.8	0.0	4529	4528	1
	6月	4488	99.1	99.2	▲ 0.1	4527	4525	2
	7月	4515	99.7	99.7	0.0	4527	4527	0
	8月	4512	99.5	99.5	0.0	4533	4535	▲ 2
	9月	4502	99.2	99.1	0.1	4539	4542	▲ 3
	10月	4509	99.6	99.7	▲ 0.1	4526	4523	3
	11月	4521	100.1	100.2	▲ 0.1	4515	4513	2
	12月	4563	101.0	101.0	0.0	4517	4516	1
2012年	1月	4601	101.5	101.4	0.1	4534	4540	▲ 6
	2月	4582	101.3	101.3	0.0	4522	4524	▲ 2
	3月	4577	100.8	100.9	▲ 0.1	4541	4538	3
	4月	4504	99.1	99.2	▲ 0.1	4543	4541	2
	5月	4494	98.9	98.9	0.0	4546	4546	0
	6月	4500	99.2	99.2	0.0	4538	4535	3
	7月	4530	99.7	99.7	0.0	4542	4542	0
	8月	4534	99.6	99.5	0.1	4551	4555	▲ 4
	9月	4512	99.2	99.1	0.1	4548	4554	▲ 6
	10月		99.6	99.7	▲ 0.1			
	11月		100.1	100.2	▲ 0.1			
	12月		101.0	101.0	0.0			

非労働力人口（男）

	原数值	季節指数			季節調整値			
		新	旧	差	新	旧	差	
2008年	1月	1479	102.3	102.3	0.0	1446	1446	0
	2月	1476	102.3	102.3	0.0	1443	1443	0
	3月	1470	101.0	101.0	0.0	1455	1455	0
	4月	1430	98.8	98.8	0.0	1447	1448	▲ 1
	5月	1404	97.8	97.8	0.0	1436	1436	0
	6月	1436	98.7	98.7	0.0	1455	1455	0
	7月	1460	99.6	99.6	0.0	1466	1466	0
	8月	1436	99.2	99.2	0.0	1448	1448	0
	9月	1454	99.3	99.3	0.0	1464	1464	0
	10月	1453	99.3	99.3	0.0	1463	1463	0
	11月	1467	100.6	100.6	0.0	1458	1458	0
	12月	1483	101.5	101.5	0.0	1461	1461	0
2009年	1月	1502	102.0	102.0	0.0	1473	1472	1
	2月	1507	102.1	102.1	0.0	1476	1476	0
	3月	1495	100.9	100.9	0.0	1482	1482	0
	4月	1461	98.7	98.7	0.0	1480	1481	▲ 1
	5月	1455	98.0	97.9	0.1	1485	1486	▲ 1
	6月	1485	98.7	98.7	0.0	1504	1505	▲ 1
	7月	1493	99.7	99.6	0.1	1498	1498	0
	8月	1486	99.3	99.3	0.0	1497	1497	0
	9月	1495	99.4	99.4	0.0	1504	1503	1
	10月	1499	99.6	99.6	0.0	1506	1505	1
	11月	1519	100.6	100.6	0.0	1510	1509	1
	12月	1535	101.4	101.4	0.0	1515	1514	1
2010年	1月	1526	101.7	101.7	0.0	1500	1500	0
	2月	1546	101.9	101.9	0.0	1517	1517	0
	3月	1511	100.8	100.8	0.0	1499	1499	0
	4月	1490	98.7	98.6	0.1	1510	1511	▲ 1
	5月	1494	98.2	98.2	0.0	1521	1522	▲ 1
	6月	1487	98.8	98.7	0.1	1505	1506	▲ 1
	7月	1503	99.6	99.6	0.0	1508	1509	▲ 1
	8月	1507	99.4	99.4	0.0	1516	1516	0
	9月	1500	99.5	99.5	0.0	1508	1508	0
	10月	1514	99.7	99.8	▲ 0.1	1518	1517	1
	11月	1535	100.6	100.6	0.0	1526	1525	1
	12月	1543	101.2	101.3	▲ 0.1	1525	1523	2
2011年	1月	1543	101.5	101.5	0.0	1520	1520	0
	2月	1548	101.8	101.8	0.0	1521	1521	0
	3月	1543	100.7	100.7	0.0	1532	1532	0
	4月	1510	98.7	98.6	0.1	1530	1531	▲ 1
	5月	1512	98.5	98.4	0.1	1535	1536	▲ 1
	6月	1523	98.7	98.7	0.0	1543	1543	0
	7月	1532	99.6	99.5	0.1	1538	1539	▲ 1
	8月	1538	99.6	99.5	0.1	1544	1545	▲ 1
	9月	1546	99.5	99.5	0.0	1555	1554	1
	10月	1550	99.8	99.8	0.0	1553	1552	1
	11月	1552	100.6	100.7	▲ 0.1	1543	1542	1
	12月	1559	101.1	101.3	▲ 0.2	1542	1539	3
2012年	1月	1574	101.4	101.4	0.0	1552	1552	0
	2月	1575	101.6	101.8	▲ 0.2	1550	1548	2
	3月	1571	100.7	100.6	0.1	1560	1561	▲ 1
	4月	1547	98.8	98.6	0.2	1566	1568	▲ 2
	5月	1550	98.7	98.6	0.1	1571	1572	▲ 1
	6月	1540	98.7	98.7	0.0	1561	1561	0
	7月	1561	99.6	99.5	0.1	1567	1569	▲ 2
	8月	1567	99.7	99.6	0.1	1572	1573	▲ 1
	9月	1555	99.4	99.4	0.0	1564	1564	0
	10月		99.8	99.9	▲ 0.1			
	11月		100.6	100.7	▲ 0.1			
	12月		101.0	101.3	▲ 0.3			

非労働力人口（女）

	原数値	季節指数			季節調整値			
		新	旧	差	新	旧	差	
2008年	1月	3000	101.8	101.8	0.0	2947	2948	▲ 1
	2月	3016	101.8	101.7	0.1	2964	2964	0
	3月	2976	101.0	101.1	▲ 0.1	2945	2944	1
	4月	2916	99.3	99.3	0.0	2938	2937	1
	5月	2905	98.5	98.6	▲ 0.1	2948	2948	0
	6月	2906	99.0	99.0	0.0	2935	2934	1
	7月	2938	99.6	99.6	0.0	2951	2950	1
	8月	2943	99.3	99.3	0.0	2963	2963	0
	9月	2945	99.2	99.2	0.0	2969	2969	0
	10月	2967	99.7	99.7	0.0	2975	2976	▲ 1
	11月	2950	99.9	99.9	0.0	2952	2953	▲ 1
	12月	2974	101.0	100.9	0.1	2946	2947	▲ 1
2009年	1月	2987	101.7	101.6	0.1	2938	2939	▲ 1
	2月	2985	101.6	101.5	0.1	2938	2940	▲ 2
	3月	2983	101.0	101.0	0.0	2954	2953	1
	4月	2931	99.2	99.3	▲ 0.1	2953	2952	1
	5月	2918	98.7	98.7	0.0	2957	2955	2
	6月	2930	99.1	99.2	▲ 0.1	2955	2955	0
	7月	2945	99.7	99.7	0.0	2954	2953	1
	8月	2921	99.4	99.4	0.0	2939	2939	0
	9月	2915	99.1	99.1	0.0	2940	2941	▲ 1
	10月	2957	99.7	99.7	0.0	2965	2965	0
	11月	2961	99.9	99.9	0.0	2964	2965	▲ 1
	12月	2990	100.9	100.9	0.0	2963	2964	▲ 1
2010年	1月	3000	101.6	101.5	0.1	2954	2957	▲ 3
	2月	3000	101.4	101.3	0.1	2958	2961	▲ 3
	3月	2988	100.9	101.0	▲ 0.1	2960	2958	2
	4月	2941	99.3	99.3	0.0	2962	2960	2
	5月	2926	98.8	98.9	▲ 0.1	2961	2959	2
	6月	2956	99.3	99.3	0.0	2977	2976	1
	7月	2959	99.8	99.8	0.0	2966	2965	1
	8月	2944	99.4	99.4	0.0	2960	2961	▲ 1
	9月	2918	99.1	99.0	0.1	2945	2947	▲ 2
	10月	2935	99.7	99.7	0.0	2945	2944	1
	11月	2962	99.9	99.9	0.0	2965	2965	0
	12月	2995	100.9	100.9	0.0	2967	2969	▲ 2
2011年	1月	3001	101.5	101.4	0.1	2957	2961	▲ 4
	2月	2994	101.2	101.1	0.1	2957	2960	▲ 3
	3月	3008	100.9	101.0	▲ 0.1	2981	2978	3
	4月	2970	99.3	99.4	▲ 0.1	2990	2988	2
	5月	2962	98.9	99.0	▲ 0.1	2995	2992	3
	6月	2965	99.4	99.4	0.0	2983	2982	1
	7月	2983	99.8	99.8	0.0	2989	2988	1
	8月	2974	99.5	99.5	0.0	2989	2990	▲ 1
	9月	2956	99.0	98.9	0.1	2985	2987	▲ 2
	10月	2960	99.5	99.6	▲ 0.1	2974	2971	3
	11月	2970	99.9	99.9	0.0	2973	2973	0
	12月	3004	101.0	100.9	0.1	2975	2977	▲ 2
2012年	1月	3027	101.5	101.3	0.2	2983	2987	▲ 4
	2月	3007	101.2	101.0	0.2	2973	2976	▲ 3
	3月	3006	100.9	101.0	▲ 0.1	2979	2976	3
	4月	2957	99.4	99.4	0.0	2976	2974	2
	5月	2945	98.9	99.0	▲ 0.1	2976	2974	2
	6月	2961	99.5	99.5	0.0	2977	2975	2
	7月	2969	99.8	99.9	▲ 0.1	2975	2973	2
	8月	2967	99.5	99.5	0.0	2981	2983	▲ 2
	9月	2957	99.1	98.9	0.2	2985	2990	▲ 5
	10月		99.4	99.6	▲ 0.2			
	11月		99.9	99.9	0.0			
	12月		101.0	100.9	0.1			

完全失業率（男女計）

	原数值	季節指数			季節調整値		
		新	旧	差	新	旧	差
2008年							
1月	3.9	99.3	99.0	0.3	3.9	3.9	0.0
2月	4.1	101.1	100.8	0.3	4.0	4.0	0.0
3月	4.1	105.5	105.3	0.2	3.8	3.8	0.0
4月	4.1	104.2	104.1	0.1	3.9	3.9	0.0
5月	4.0	101.1	101.3	▲ 0.2	4.0	3.9	0.1
6月	3.9	98.8	99.4	▲ 0.6	4.0	4.0	0.0
7月	3.8	97.4	98.4	▲ 1.0	3.9	3.9	0.0
8月	4.1	100.1	100.7	▲ 0.6	4.1	4.1	0.0
9月	4.1	102.2	102.3	▲ 0.1	4.0	4.0	0.0
10月	3.8	101.2	100.7	0.5	3.8	3.8	0.0
11月	3.9	96.3	95.9	0.4	4.0	4.0	0.0
12月	4.1	93.3	93.0	0.3	4.4	4.4	0.0
2009年							
1月	4.2	98.5	97.9	0.6	4.3	4.3	0.0
2月	4.6	100.0	99.7	0.3	4.6	4.6	0.0
3月	5.1	105.2	104.8	0.4	4.8	4.8	0.0
4月	5.2	104.9	104.5	0.4	4.9	4.9	0.0
5月	5.2	101.5	101.5	0.0	5.1	5.1	0.0
6月	5.2	99.9	100.5	▲ 0.6	5.2	5.2	0.0
7月	5.4	98.5	99.6	▲ 1.1	5.5	5.4	0.1
8月	5.4	100.4	101.3	▲ 0.9	5.4	5.4	0.0
9月	5.5	101.3	101.9	▲ 0.6	5.4	5.4	0.0
10月	5.2	100.2	99.8	0.4	5.2	5.2	0.0
11月	5.0	96.0	95.7	0.3	5.2	5.3	▲ 0.1
12月	4.8	93.7	93.5	0.2	5.2	5.2	0.0
2010年							
1月	4.9	98.0	97.0	1.0	5.0	5.1	▲ 0.1
2月	5.0	99.3	98.9	0.4	5.0	5.0	0.0
3月	5.3	105.2	104.5	0.7	5.1	5.1	0.0
4月	5.4	105.6	104.7	0.9	5.1	5.1	0.0
5月	5.2	102.0	101.7	0.3	5.1	5.1	0.0
6月	5.2	100.6	101.2	▲ 0.6	5.2	5.1	0.1
7月	5.0	99.7	100.9	▲ 1.2	5.0	5.0	0.0
8月	5.1	100.1	101.5	▲ 1.4	5.1	5.0	0.1
9月	5.1	99.8	101.0	▲ 1.2	5.1	5.1	0.0
10月	5.0	99.5	99.4	0.1	5.1	5.1	0.0
11月	4.8	96.1	95.9	0.2	5.0	5.1	▲ 0.1
12月	4.6	93.9	93.8	0.1	4.9	4.9	0.0
2011年							
1月	4.8	98.0	96.6	1.4	4.8	4.9	▲ 0.1
2月	4.6	98.7	98.2	0.5	4.7	4.7	0.0
3月	4.9	105.2	104.4	0.8	4.7	4.7	0.0
4月	5.0	106.3	104.8	1.5	4.7	4.7	0.0
5月	4.7	102.3	101.8	0.5	4.6	4.6	0.0
6月	4.7	101.2	101.7	▲ 0.5	4.7	4.7	0.0
7月	4.7	100.5	101.6	▲ 1.1	4.7	4.6	0.1
8月	4.5	99.7	101.5	▲ 1.8	4.5	4.5	0.0
9月	4.2	98.6	100.4	▲ 1.8	4.3	4.2	0.1
10月	4.4	99.1	99.1	0.0	4.4	4.5	▲ 0.1
11月	4.3	96.2	96.1	0.1	4.5	4.5	0.0
12月	4.2	93.8	94.0	▲ 0.2	4.5	4.5	0.0
2012年							
1月	4.5	98.3	96.4	1.9	4.6	4.6	0.0
2月	4.4	98.5	97.9	0.6	4.5	4.6	▲ 0.1
3月	4.7	105.3	104.3	1.0	4.5	4.5	0.0
4月	4.8	106.6	104.9	1.7	4.5	4.5	0.0
5月	4.5	102.5	101.8	0.7	4.4	4.4	0.0
6月	4.4	101.4	101.9	▲ 0.5	4.3	4.3	0.0
7月	4.4	101.0	102.0	▲ 1.0	4.3	4.3	0.0
8月	4.2	99.2	101.5	▲ 2.3	4.3	4.2	0.1
9月	4.2	97.7	100.1	▲ 2.4	4.3	4.2	0.1
10月		99.2	98.9	0.3			
11月		96.3	96.1	0.2			
12月		93.6	94.0	▲ 0.4			

完全失業率（男）

	原数值	季節指数			季節調整値			
		新	旧	差	新	旧	差	
2008年	1月	4.0	100.0	99.6	0.4	4.0	4.1	▲ 0.1
	2月	4.2	102.7	102.5	0.2	4.1	4.1	0.0
	3月	4.0	103.9	103.9	0.0	3.9	3.9	0.0
	4月	4.0	102.5	102.7	▲ 0.2	3.9	3.9	0.0
	5月	4.1	100.4	100.9	▲ 0.5	4.1	4.1	0.0
	6月	4.1	99.7	100.4	▲ 0.7	4.1	4.1	0.0
	7月	3.9	98.7	99.8	▲ 1.1	4.0	3.9	0.1
	8月	4.1	98.1	98.6	▲ 0.5	4.2	4.2	0.0
	9月	4.1	100.3	100.1	0.2	4.0	4.1	▲ 0.1
	10月	4.0	101.3	100.4	0.9	4.0	4.0	0.0
	11月	4.0	97.9	97.2	0.7	4.1	4.1	0.0
	12月	4.3	95.0	94.5	0.5	4.5	4.6	▲ 0.1
2009年	1月	4.3	99.2	98.8	0.4	4.4	4.4	0.0
	2月	4.7	101.3	101.0	0.3	4.6	4.6	0.0
	3月	5.1	104.0	103.8	0.2	4.9	4.9	0.0
	4月	5.4	103.4	103.6	▲ 0.2	5.2	5.2	0.0
	5月	5.4	100.8	101.3	▲ 0.5	5.4	5.3	0.1
	6月	5.5	100.2	101.0	▲ 0.8	5.5	5.5	0.0
	7月	5.8	99.6	100.8	▲ 1.2	5.9	5.8	0.1
	8月	5.7	98.3	99.0	▲ 0.7	5.8	5.7	0.1
	9月	5.6	99.9	99.9	0.0	5.6	5.6	0.0
	10月	5.4	100.6	99.7	0.9	5.4	5.4	0.0
	11月	5.3	97.5	96.8	0.7	5.5	5.5	0.0
	12月	5.1	95.5	94.9	0.6	5.3	5.3	0.0
2010年	1月	5.2	98.6	97.9	0.7	5.3	5.3	0.0
	2月	5.4	100.0	99.4	0.6	5.4	5.4	0.0
	3月	5.8	104.4	104.1	0.3	5.5	5.6	▲ 0.1
	4月	5.6	104.6	104.7	▲ 0.1	5.4	5.4	0.0
	5月	5.5	101.0	101.5	▲ 0.5	5.5	5.5	0.0
	6月	5.5	100.4	101.3	▲ 0.9	5.5	5.5	0.0
	7月	5.4	100.6	102.1	▲ 1.5	5.4	5.3	0.1
	8月	5.3	98.1	99.0	▲ 0.9	5.4	5.4	0.0
	9月	5.5	99.0	99.3	▲ 0.3	5.6	5.6	0.0
	10月	5.4	99.9	99.2	0.7	5.4	5.5	▲ 0.1
	11月	5.2	97.5	96.7	0.8	5.4	5.4	0.0
	12月	5.0	95.7	95.2	0.5	5.2	5.3	▲ 0.1
2011年	1月	5.2	98.6	97.7	0.9	5.3	5.3	0.0
	2月	4.9	99.3	98.4	0.9	4.9	5.0	▲ 0.1
	3月	5.2	104.9	104.4	0.5	5.0	5.0	0.0
	4月	5.3	105.3	105.4	▲ 0.1	5.0	5.0	0.0
	5月	5.0	100.9	101.4	▲ 0.5	4.9	4.9	0.0
	6月	4.9	100.4	101.3	▲ 0.9	4.9	4.8	0.1
	7月	5.0	101.2	102.8	▲ 1.6	5.0	4.9	0.1
	8月	4.6	97.7	98.8	▲ 1.1	4.7	4.7	0.0
	9月	4.5	98.2	98.9	▲ 0.7	4.5	4.5	0.0
	10月	4.7	99.6	98.9	0.7	4.8	4.8	0.0
	11月	4.6	97.6	96.8	0.8	4.7	4.8	▲ 0.1
	12月	4.6	95.8	95.3	0.5	4.8	4.9	▲ 0.1
2012年	1月	4.7	98.9	97.5	1.4	4.8	4.8	0.0
	2月	4.7	98.9	97.8	1.1	4.7	4.8	▲ 0.1
	3月	5.0	105.4	104.9	0.5	4.8	4.8	0.0
	4月	5.0	105.8	105.8	0.0	4.7	4.7	0.0
	5月	4.6	100.8	101.2	▲ 0.4	4.5	4.5	0.0
	6月	4.5	100.3	101.3	▲ 1.0	4.5	4.5	0.0
	7月	4.6	101.5	103.1	▲ 1.6	4.6	4.5	0.1
	8月	4.4	97.2	98.5	▲ 1.3	4.6	4.5	0.1
	9月	4.4	97.6	98.7	▲ 1.1	4.5	4.5	0.0
	10月		99.7	98.7	1.0			
	11月		97.7	96.8	0.9			
	12月		95.7	95.4	0.3			

完全失業率（女）

	原数值	季節指数			季節調整値			
		新	旧	差	新	旧	差	
2008年	1月	3.7	97.6	97.8	▲ 0.2	3.8	3.8	0.0
	2月	3.8	97.6	98.3	▲ 0.7	3.9	3.9	0.0
	3月	4.1	106.2	107.5	▲ 1.3	3.9	3.9	0.0
	4月	4.2	106.1	106.9	▲ 0.8	3.9	3.9	0.0
	5月	3.8	101.5	102.0	▲ 0.5	3.7	3.7	0.0
	6月	3.8	98.4	98.5	▲ 0.1	3.8	3.8	0.0
	7月	3.7	96.1	96.0	0.1	3.9	3.9	0.0
	8月	4.0	104.4	104.0	0.4	3.9	3.9	0.0
	9月	4.1	105.9	105.0	0.9	3.8	3.9	▲ 0.1
	10月	3.6	101.8	100.6	1.2	3.6	3.6	0.0
	11月	3.6	94.3	93.6	0.7	3.8	3.8	0.0
	12月	3.8	90.6	90.3	0.3	4.2	4.2	0.0
2009年	1月	4.1	96.7	96.8	▲ 0.1	4.2	4.2	0.0
	2月	4.4	97.1	97.7	▲ 0.6	4.5	4.5	0.0
	3月	5.1	105.3	106.5	▲ 1.2	4.8	4.8	0.0
	4月	4.9	106.4	107.1	▲ 0.7	4.7	4.6	0.1
	5月	4.9	102.0	102.3	▲ 0.3	4.8	4.8	0.0
	6月	4.8	100.5	100.5	0.0	4.8	4.8	0.0
	7月	4.8	97.4	97.3	0.1	4.9	5.0	▲ 0.1
	8月	5.1	104.6	104.4	0.2	4.9	4.9	0.0
	9月	5.3	104.1	103.7	0.4	5.1	5.1	0.0
	10月	4.9	100.5	99.5	1.0	4.9	4.9	0.0
	11月	4.6	94.1	93.6	0.5	4.9	4.9	0.0
	12月	4.5	90.6	90.6	0.0	5.0	5.0	0.0
2010年	1月	4.6	96.2	96.2	0.0	4.7	4.8	▲ 0.1
	2月	4.4	97.2	97.6	▲ 0.4	4.5	4.5	0.0
	3月	4.7	104.8	105.6	▲ 0.8	4.5	4.4	0.1
	4月	5.0	106.8	107.1	▲ 0.3	4.7	4.7	0.0
	5月	4.8	103.1	103.0	0.1	4.6	4.7	▲ 0.1
	6月	4.8	101.8	101.9	▲ 0.1	4.7	4.7	0.0
	7月	4.4	98.9	98.9	0.0	4.5	4.5	0.0
	8月	4.8	104.2	104.3	▲ 0.1	4.6	4.6	0.0
	9月	4.6	101.8	101.8	0.0	4.5	4.4	0.1
	10月	4.6	99.6	98.9	0.7	4.6	4.6	0.0
	11月	4.3	94.3	94.1	0.2	4.6	4.5	0.1
	12月	4.0	90.6	91.0	▲ 0.4	4.4	4.3	0.1
2011年	1月	4.1	96.3	96.0	0.3	4.3	4.3	0.0
	2月	4.2	97.0	96.9	0.1	4.4	4.4	0.0
	3月	4.5	104.2	104.5	▲ 0.3	4.3	4.2	0.1
	4月	4.5	107.4	107.2	0.2	4.2	4.2	0.0
	5月	4.4	104.3	103.8	0.5	4.2	4.3	▲ 0.1
	6月	4.5	103.1	103.2	▲ 0.1	4.4	4.5	▲ 0.1
	7月	4.3	99.9	100.1	▲ 0.2	4.3	4.4	▲ 0.1
	8月	4.3	103.4	104.0	▲ 0.6	4.2	4.1	0.1
	9月	3.8	99.6	100.2	▲ 0.6	3.8	3.8	0.0
	10月	3.9	99.0	98.6	0.4	4.0	4.0	0.0
	11月	3.8	94.4	94.4	0.0	4.1	4.0	0.1
	12月	3.7	90.3	91.2	▲ 0.9	4.1	4.0	0.1
2012年	1月	4.1	96.7	96.1	0.6	4.3	4.4	▲ 0.1
	2月	4.1	97.3	96.7	0.6	4.2	4.2	0.0
	3月	4.3	104.1	103.8	0.3	4.1	4.1	0.0
	4月	4.5	107.7	107.1	0.6	4.2	4.2	0.0
	5月	4.4	105.1	104.3	0.8	4.2	4.3	▲ 0.1
	6月	4.1	103.7	103.8	▲ 0.1	4.0	4.0	0.0
	7月	4.0	100.3	100.5	▲ 0.2	4.0	4.1	▲ 0.1
	8月	3.9	102.8	103.9	▲ 1.1	3.8	3.7	0.1
	9月	3.8	98.2	99.4	▲ 1.2	3.9	3.8	0.1
	10月		99.0	98.4	0.6			
	11月		94.5	94.6	▲ 0.1			
	12月		89.9	91.3	▲ 1.4			