

平成 17 年度内閣府委託調査

# 女性のチャレンジ支援に関する評価方法調査 最終報告書

財団法人 家計経済研究所

2006年3月

## 目 次

1 . 女性のチャレンジに関する指標開発の手順	1
( 1 ) 女性のチャレンジに関する指標開発の目的	1
( 2 ) 指標の選択の基準と実数値の扱い	2
( 3 ) 指数化の方法と統合指数の作成	6
( 4 ) 統合指数の作成結果と今後の課題	8
2 . 女性のチャレンジに関する指標	10
( 1 ) 図表のみかた	10
( 2 ) 経年変化グラフとレーダーチャート	12
経年変化グラフ	13
レーダーチャート	29
( 参考 ) 目標達成指標・中間目標達成指標・環境整備指標の レーダーチャート ( 雇用・行政 )	54
( 参考 ) 経年変化グラフとレーダーチャートの数値データ	56
3 . 資料	64
( 1 ) 採用指標一覧	65
( 2 ) 指標データ ( 指数および実数値 ; 全国、都道府県 )	
雇用	67
起業	93
農林水産	109
研究	125
地域	135
行政	139
共通環境整備指標 A	163
共通環境整備指標 B	169
( 参考 ) 各分野における主な女性割合の都道府県別実数値	179
( 参考 ) 検討した指標の一覧	180

## 【「女性のチャレンジ支援策に関する評価方法調査」プロジェクト 委員名簿】

主査 佐藤博樹（東京大学社会科学研究所教授）  
今田幸子（労働政策研究・研修機構統括研究員）  
黒澤昌子（政策研究大学院大学教授）  
品田知美（立教大学非常勤講師）  
高橋徳行（武蔵大学経済学部教授）

## 【財団法人家計経済研究所】

池田実（財団法人家計経済研究所専務理事）  
浜田浩児（財団法人家計経済研究所研究部長）  
久木元真吾（財団法人家計経済研究所研究員）  
坂本和靖（財団法人家計経済研究所研究員）

## 1. 女性のチャレンジに関する指標開発の手順

### (1) 指標開発の目的

男女共同参画社会を実現させるためには、男女が、互いに人権を尊重しつつ責任を分かち合い、性別にかかわらず、その個性と能力を十分に発揮できるようにしていくことが、極めて重要である。そのためには、意欲と能力のある女性が社会で活躍し、男性もゆとりのある生き方を目指す暮らしの構造改革の実現が必要不可欠である。

しかしながら、男女とりわけ女性が個性と能力を十分に発揮できていないのが現状である。したがって、女性の新しい発想や多様な能力を生かせるよう、様々な分野へのチャレンジを支援することが重要となる。

女性のチャレンジの支援自体は、これまで国や地方公共団体においてさまざまな取り組みが行われてきている。しかし、そうした取り組みを通じて、チャレンジがどのくらい進展したのかを測定する枠組みがなかったため、進捗状況の把握が十分にできていない。

そこで、本プロジェクト（女性のチャレンジ支援に関する評価方法調査プロジェクト）では、国や各都道府県において、それぞれ行われてきたチャレンジ支援策の進捗状況を測定・評価する指標の開発を目指した。この指標ができれば、従来計量的に把握できていなかった、女性のチャレンジ支援にかかわる施策の進捗状況のある程度とらえることが可能になる。さらに、この指標が今後開発・活用されることにより、女性のチャレンジ支援策の更なる拡充・推進に寄与していくことが期待される。

また、本調査を参考に、各都道府県がチャレンジ支援に一層努めていくことが期待される。

指標の開発にあたっては、(1) まず女性のチャレンジ支援に関連する指標データを収集し、(2) それらの中から後述する基準でいくつかの指標データを選び出す。(3) 次にそれらのデータを用いて、チャレンジ支援策の進捗状況を測定できる統合指数を作成するという形で進めた。

ただし、女性のチャレンジはさまざまな分野で展開されているため、指標の開発にあたって注目する点を明確にしておく必要があり、本プロジェクトでは、女性のチャレンジ支援策の考え方や支援の方向性が示されている、「女性のチャレンジ支援策について」（男女共同参画会議基本問題専門調査会、平成 15 年 4 月）を前提にした。具体的には、「女性のチャレンジ支援策について」において「個別分野」として提示されている、雇用・起業・NPO・農林水産・研究・各種団体・地域・行政・国際という 9 分野に注目し、この 9 分野においてチャレンジの進捗状況を把握し測定する指標の開発を目的とした。

また、指標の開発にあたっては、チャレンジ支援がめざす到達点としての「目標」を定めておく必要もある。上述した 9 つの分野に共通するチャレンジ支援の目標は、「意欲と能

力のある女性の活躍の場の拡大」である。したがって、各分野のチャレンジ支援も、各分野における「意欲と能力のある女性の活躍の場の拡大」を目標とする。つまり、各 9 分野毎に順に、「民間企業における、意欲と能力がある女性が活躍できる場の拡大」、「起業による、意欲と能力がある女性が活躍できる場の拡大」、「NPO において、意欲と能力がある女性が活躍できる場の拡大」、「農林水産業において、意欲と能力がある女性が活躍できる場の拡大」、「研究分野における、意欲と能力がある女性が活躍できる場の拡大」、「各種団体において、意欲と能力がある女性が活躍できる場の拡大」、「地域において、意欲と能力がある女性が活躍できる場の拡大」、「行政機関において、意欲と能力がある女性が活躍できる場の拡大」、「国際機関や国際交流の場において、意欲と能力がある女性が活躍できる場の拡大」とした。具体的な指標の選定・開発にあたっては、これらの目標をふまえた。

女性のチャレンジの進捗状況を把握し評価するには、日本全体での指標を求めただけでなく、都道府県ごとの指標も必要である。したがって、開発される指標は日本全体だけでなく、都道府県間の比較も可能なものである必要がある。さらに、過去のその指標の値と比較できるように、時系列的な推移をとらえることができるように設計することも必要である。これらの点をふまえた具体的な統合指数の算出方法は、後述の(3)「指数化の方法と統合指数の作成」で検討する。なお、本プロジェクトでは、「男女共同参画基本計画」が発表されたのが平成 12 年であることから、平成 12 年から平成 16 年までの 5 年間を検討の対象の期間とする。

個々の指標は、目標に対する指標の性格によって大きく 3 種類に分類することができる。一つ目は「目標達成指標」(例えば女性の役員・管理職率の向上)、二つ目は「環境整備指標」(例えば育児休業制度の整備)、三つ目は「共通環境整備指標」(例えば進学における男女間の偏り)である。「目標達成指標」は、目標の達成の度合いを直接測る尺度であり、「環境整備指標」は、目標に密接に関連し、目標の達成を促進しうる環境整備の度合いを測定しようとするものである。「共通環境整備指標」は、特定の分野に限られるものではなく、9 分野全てに共通する環境整備指標である。ここでは特に、教育上の環境整備にかかわるものを「共通環境整備指標 A」、自治体による子育て支援にかかわるものを「共通環境整備指標 B」とよぶことにする。以下、この点も念頭に置きながら、指標の選定を進めていく。

## (2) 指標の選択の基準と実数値の扱い

(指標選択の基準)

女性のチャレンジにかかわる指標データは多岐にわたって存在している。本プロジェクトでは、先述した目標をふまえて、まず「女性のチャレンジ」にかかわる指標データの収集を行った。収集にあたっては、「女性の政策・方針決定参画状況調べ」(内閣府男女共同参画局)に収録されている指標データを参照しつつ、広範な収集を試みた。収集された指

標データをまとめたのが、巻末の「(参考) 検討した指標の一覧」である。

しかし、これらの指標データを残らず用いて統合指数をつくることが適切とはいえない。この中から、本プロジェクトの観点から必要と判断される指標データを選択・抽出する必要がある、そこで、必要な指標データを選択する際に参照すべき、何らかの基準を定める必要が生じた。

以下に述べる5つがその基準である。すなわち、本プロジェクトにおいて必要な指標データは、以下の基準を満たさなければいけない(正確には、～のすべての基準を満たすデータ。そのようなデータが複数ある場合は、を満たすデータ1つのみとする)。

- 基準 : 9つの分野(雇用・起業・NPO・農林水産・研究・各種団体・地域・行政・国際)のいずれかにあてはまること
- 基準 : データが公開されていること
- 基準 : 時系列にデータを捕捉できること
- 基準 : 当該分野の指標として代表性があり、かつ当該分野の統合指標を構成する一指標としてふさわしいこと
- 基準 : 同様の内容に関する複数の指標の中で、最もデータが揃っていること

は、今回の検討対象をこの9分野とする以上、最初に満たさなければならない、最も基本的な基準である。

は、指標の実数値が整備され公開されており、入手可能であることは、統合指数を作成する上で不可欠である。データが存在しているというだけでは不十分であり、適切に整備され公開されており、参照可能な形になっていることが必要である。一部の限られた人のみがアクセスできる形では、この基準を満たしたことにはならない。逆に言えば、本プロジェクトはすべて既に公開されている指標データに基づいており、本プロジェクトの成果をもとにして、第三者が新たな観点から同様の指標の組み合わせを考えることが可能な、開かれた形になっている。

は、データが整備され公開されている場合でも、例えば一度だけ実施された調査のデータしかなく、時系列的な推移が確認できない場合は、ここでは対象外とする。必ずしも対象期間のすべての年のデータが揃っている必要はなく、数年おき等のデータの場合もこの基準を満たしていることとなる。

また、9つのいずれかの分野に分類可能な指標であっても、あまりに限定的な内容のものである場合は、十分にその分野を代表する指標とはいえない。加えて、個々の指標データは、当該分野の女性のチャレンジの進捗状況に関する指標として統合することが目的であるため、個々の指標(指数)を統合した結果が、その分野全体を表すものにならないといけない。つまり、個々の指標がたとえその分野に分類できるとしても、それらを統合することが、その分野を包括的・全体的に表すことにならないのであれば、本プロジェクト

の目的には適合しない<sup>1</sup>。これを示したのが の基準である。

以上の ~ の条件をすべて満たすこと必須要件である。ただし、同様の内容に関する指標が複数あり、かつそのいずれもが ~ のデータを満たしていることもありうる。そのような場合にそれらの指標をすべて採用すれば、その指標が表す内容・側面が重複し、統合指数において過度に重視されることになる。そのため複数の指標から絞り込む必要があるが、その際はデータの状況（都道府県別データや時系列データの整備状況の度合い）が最も優れた指標を選ぶこととする。都道府県別データがない指標よりはある指標を、時系列データが限られた年次しかない指標よりはすべての年次が揃っている指標を優先的に選ぶこととする。この基準が である。

以上に従って、 ~ の条件をすべて満たす指標データ（内容が重複する場合は、さらに の条件を満たす指標データ）を、採用した。その結果、雇用分野で8つ、起業分野で5つ、農林水産分野で3つ、研究分野で3つ、地域分野で1つ、行政分野で6つ、共通環境整備指標で4つ、計30の指標データが選んだ。以下の統合指数の作成にあたっては、これらの指標データを用いることとする。都道府県別の統合指数の作成に関しては、採用指標データのうち、都道府県別のデータがあるもののみを用いる。

なお、5つの条件を基準とした結果、NPO<sup>2</sup>・各種団体・国際の3つの分野については採

<sup>1</sup> 例えば「各種団体」については、労働組合や生協の役員の女性割合なども検討したが（「(参考) 検討した指標の一覧」を参照）これらの指標を単純に統合しても、「各種団体」を全体的・包括的に表すものになるものではない。さまざまな「各種団体」のうち、どの団体の女性割合を選んで統合すれば「各種団体」を全体的・包括的に表すことができるかははっきりしない。個々の「団体」についてのデータがあっても、統合する一要素として適切であるとは言えず、「各種団体」の定義の明確化は、課題の一つといえる。なお、「(参考) 検討した指標の一覧」に掲載された「各種団体」の指標データは、統合指標の構成要素としては採用しなかったが、そのことは指標データとしての重要性を否定するものではないことは言うまでもない。

また、「地域」については、首長の女性割合も検討されたが、(1) 都道府県ごとの首長の女性割合では、市町村数が分母になるので、市町村数による数値への影響がきわめて大きくなることや、(2) 全国の指数としてのみ採用する場合でも、都道府県・市区・町村の首長をすべて合算して比率を出すのか、それとも(例えば)知事のみ比率を出すのかという問題があることなどを考慮した結果、 の条件を満たしていないとして採用指標には加えなかった。

<sup>2</sup> NPOとは、もともと様々な団体を含む言葉であるが、ここでは特定非営利活動促進法による認証団体を念頭においた。NPOは従来から女性の参画が多いとされているが、組織の設立や運営にかかわる割合は相対的に低いと考えられるので、NPOにおいて指導的地位(役員)にある女性の割合が増加することが、この分野における目標達成となりうる。特定非営利活動法人の代表者については、内閣府国民生活局による「NPOホームページ」中の「特定非営利活動促進法に基づく申請受理数および認証数、不認証数等」のページ

(<http://www.npo-homepage.go.jp/data/pref.html>)で公開されているが、女性の代表者割合のデータは整備されていない(地方自治体によっては、女性の代表者割合等のデータをまとめ、公表しているところもあるが)。理事や事務局長など代表者以外の役員についても、同様にデータは整備されていない。またNPOには、有給スタッフから無給スタッフまで様々な形態があるが、環境整備という観点からは、報酬から労働時間まで含めた「NPOで働く女性の処遇の改善」に注目する必要があるが、十分なデータが整備されていない(一時点のサンプリング調査例はある: 労働政策研究・研修機構「NPO法人における能力開発と雇用創出に関する実態調査」)。

用できる指標がなかったため、今回は統合指数を作成していない。しかし将来的に指標データが整備された場合には、新たにこれらの分野においても統合指数を作成できるようになるであろう。また今回統合指数を作成した分野についても、将来的に新たな指標データが整備されれば、それを加えるなど加味できることは言うまでもない。したがって、本調査は一つの試算を示したに過ぎず、今後、本調査を参考に、様々な視点による試算や検討がなされることが期待される。

(実数値の扱い)

個々の指標データの実数値については、以下のような扱いとした。

- (a) 女性の数値と男性の数値の合計がちょうど 100%になる場合は、「女性 / (女性 + 男性)」の値を用いる。
- (b) それ以外の場合は、原則として「女性 / 男性」の値を用いる。

これにより、個々の指標が「全体に対する女性の進出の度合い」または「男性との比較の上での、女性の進出の度合い」を表すものになる。

ただし、(b)については例外がある。女性の値が男性の値よりも少ない場合は問題ないが、女性の値が男性の値より大きく、かつ男女差が縮まる方が女性のチャレンジ支援の進捗につながると考えられる指標の場合は、「女性 / 男性」では、男女差が大きいほど数値が大きくなり、趣旨に反する形になる。したがって、そのような場合においては、例外的に逆数「男性 / 女性」の値を用いることとし、男女差が小さいほど数値が大きくなるようにする。具体的には、「起業-1」「行政-6」の2つが、この例外にあたる。

また、時系列でみた場合に、調査実施時期の間隔や定義の変更などによって、対象とする5年分のすべての年次の指標データが揃わない例がある。その場合は、以下のような方法で数値の補完を行い、それを実数値とした。

- 間隔があいている場合(例:2000年と2003年のデータはあるがその間の年次のデータはない)は、線形(Linear)補完によってあいている年次のデータを補う。
- 対象期間の途中の年次までしかデータがない場合は、LOCF (Last Observation Carried Forward)補完によってデータを補う。つまり、最直前の値で代替する(例:2003年までの値はあるが、2004年のデータがないという場合は、2003年の値で2004年の値を代替する)。
- 対象期間の途中から調査が実施されるようになったなど、対象期間の途中の年次からしかデータがない場合は、観察できる中で最初の値で代替してデータを補う(例:2002年以降の値はあるが、それ以前の2000年・2001年のデータがない場合は、2002年の値で2000年・2001年の値を代替する)。



### (3) 指数化の方法と統合指数の作成

(指数化の方法)

複数時点間・都道府県間で女性のチャレンジの進捗状況を比較するためには、個々の実数値は何らかの基準に対する「指数」として変換・表現する必要がある。そこで、指数化するにあたり以下の2つの方法を検討した。

- (a) 上限値と下限値を設定し、その中での位置を測定して指数とする方法
- (b) 基準となる原点を設定し、そこからのずれの程度を測定して指数とする方法

(a) については、論理的に上限値・下限値が定まる場合（比率データなど）以外では、データの実数値の中での最大値・最小値を、上限値・下限値として用いる方法がある。(a) のメリットは、手法がシンプルであるため算出も容易であること、(地域間の比較をする場合)他の地域の数値の影響を受ける度合いが相対的に小さいことが挙げられる。デメリットとしては、上限値と下限値を参照するだけで、データの分布の違いが加味されていないため、集約する前のデータの分布が偏っていると、データの集約に大きな影響が出る点が挙げられる。

(b) については、データの平均値や、基準年として定めた特定の年の値を原点として実数値を指数化する方法がある（例えば、原点[基準年の値]=1として実数値を換算したものをそのまま指数とするなど）。(b) のメリットは、算出手続きがあまり複雑でなく、また時系列での変動をよく反映するという点である。一方デメリットは、これと表裏一体であるが、変動の大きい指標がある場合、集約した場合にその影響が大きく出てしまい、変動の小さい指標の影響があまり反映されないという点である。

なお、(a)(b)のいずれであっても、基準年の時点での水準の違いが反映されない問題点は残る。

今回は、時系列での推移が把握でき、さらに都道府県間の比較も可能な形で指数化することができるという点を重視した。(a)と異なり、(b)は一つの原点を唯一の原点と定めさえすれば、すべてのデータ(経年・都道府県)を等しく変換でき比較可能にすることができるため、(b)の方法を用いることにした。具体的には、原点として「全国」の2000年の値を定め、その値を1として、全ての実数値データ(経年・都道府県)を指数化することにした。このような方法で指数化することにより、時系列の変動も反映され、都道府県間の比較も可能になる。

具体的な指数化の方法、および統合指数の作成方法は以下の通りである。

まず、全国レベルの指標データについての指数化は、基準年を2000年とし、2000年の数

値を1とした上で、2001年以降の各年の数値が2000年の何倍になっているかを計算した。

一例として、各指標の実数値が以下とすると、

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
係長以上の 女子の割合	5.28%	5.14%	5.99%	6.10%	6.71%

これを次のように指数化する。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
指数 (変換値)	1.000	0.973	1.135	1.155	1.270

この指数化を個々の指標の実数値について行うことにより、それぞれについて5年間の推移を把握することができる。

都道府県レベルの指標データについての指数化も、ほぼ同様の方法で行う。すなわち、2000年の「全国」(都道府県合計)の値を1として、各年の都道府県ごとの実数値を指数化する。

#### (統合指数の作成)

統合指数の作成は、全国レベルの場合、各分野の指標の指数値の算術平均を算出して求める。都道府県別の場合、都道府県ごとに当該分野の諸指数値(=2000年「全国(都道府県合計)」の値を1とした変換値)の算術平均を算出して求める。

なお、以上の方法によって算出される指数および統合指数は、時系列の比較および都道府県間の比較の両方が可能というメリットを重視して作成されたものであるが、その一方で、以下の点に留意する必要がある。

まず、この指数は、「2000年の全国値に対する比」である。したがって、2000年と比較しているだけで、その分野での女性のチャレンジの水準を示しているわけではない。また、他の都道府県との比較や、2000年以外の年次間での伸びをみるには、参考資料に掲載されている47都道府県の指数や年次間の伸び率などをあわせてみる必要がある。

また、(b)のデメリットとして先述した通り、実数値の変動が大きい場合、そのことが指数にも強く反映されるため、それほど変動が大きい指標とあわせて集約・統合する際に、変動の大きい指標の影響が強く反映される(変動の小さい指標の影響があまり反映されない)。例えば、ある特定の分野で統合指数の変動が大きかったとしても、それはその分野全体の変動とは限らず、特定の指標の実数値が大きく変動したことの表れである可能性がある。

本プロジェクトの各指数および統合指数を利用・検討する際には、こうした注意点に十分に留意する必要がある。

## (4) 統合指数の作成結果と今後の課題

### (統合指数の作成結果)

試算した統合指数を見る限り、結果は多様かつ複雑であり、各都道府県毎にみた個々の分野における結果の解釈は容易ではない。ここでは、大まかな傾向としてうかがえる若干の点を述べるにとどめる。

どの都道府県をみても、全体としてみる限りではおおむね指数の値は上昇している。すなわち、女性のチャレンジは進展しているといえよう。全体として値が落ちているといった県はみられない。

また、各都道府県別にみると、「農林水産」分野と「地域」分野の指数値の振れ幅が大きい<sup>3</sup>。ごく大まかな傾向としては、都市部では「農林水産」の値が低く、「地域」の値が高い。都市部以外ではその逆になっている。

### (今後の課題)

最後に、今後の課題ないし提言を2点述べる。

第一は、女性のチャレンジに関連する指標データの一層の整備が望まれる。本プロジェクトは、既に整備され公開されているデータのみを対象として作業を行ったが、その過程で、指標データが十分な形で得られない領域は少なくないことが判明した。NPO や各種団体など、9分野の中で検討できなかった領域をはじめ、データの整備や公開が確実に行われている状態に至っていない分野は、そもそもチャレンジの進捗状況の評価もまだできない状態にあるといえ、早急な対応が期待される。特に、NPO のように比較的近年に注目されるようになった領域の指標データや、地域・ボランティアのように、職業的な生活以外の面で一人ひとりの日常生活に関わる領域の指標データは、データがある場合でも、単発的な調査によるものや限定的な内容のものが多いのが実情である。そうしたデータについては、都道府県あるいは市区町村などをベースとする統一的なデータの整備・公開が進むことが強く望まれる。

第二は、女性のチャレンジの進捗状況を測定・評価する視点についてである。本プロジェクトは、(1) で述べたように、「女性のチャレンジ支援策について」(男女共同参画会議基本問題専門調査会、平成15年4月)で提示されている9分野を出発点として検討を進め

---

<sup>3</sup> 農林水産分野の変動が大きいのは、委員の女性割合など、実数の少ないデータのみが採用指標になっているため(例えばある委員会委員で女性が1人から2人になるだけで50%増)と考えられる。また、地域についても同様の上、また採用指標が一つだけ(地方議会における議員割合)のためと考えられる。なお、共通Bについては、これらとは逆に変動が小さく、都道府県間での数値の差も大きくなっていない。共通Bを構成する共通-4は、実際の利用者数に基づくもので当該分野で重要な指標だといえるが、実数値でみると、約92%から100%の範囲にすべてのデータがおさまるほどに分散が小さく、このためそもそも数値として差が出にくい性格の指標であることがわかる。したがって、都道府県間での数値の差が小さいとしても、都道府県間の実態に差がないというわけではなく、指標の性格に由来するものであることに注意が必要である。

てきた。しかし、その 9 分野は本来、女性のチャレンジの諸側面を列記したという性格が強いものであり、必ずしも女性のチャレンジの全体像をカバーすることをめざして概念化された分野ではない。また、女性のチャレンジにとって重要な分野として、今後この 9 分野におさまらないものが生まれてくることもあるだろう。したがって、今後女性のチャレンジを考えていく上で、この 9 分野を一旦離れ、9 分野を超える視点から改めて検討すること（そして、それに伴い新たな統合指標の可能性を探ること）も、意味のある試みであると考えられる。

## 2. 女性のチャレンジに関する指標

### (1) 図表のみかた

以下で示すのは、9つの分野での女性のチャレンジに関する指標(1.に説明した方法で作成した統合指数)を、全国および都道府県別に、経年変化を表す分野ごとのグラフにまとめたものである。このグラフから、各都道府県間での状況を比較することができる。

また、検討した分野の中でも、特に主要なものである雇用・起業・行政・共通Aの4つについては、より比較を容易にするために、別に全国および都道府県別に4分野のレーダーチャートを作成した。

統合指数を作成するにあたって用いた指標は、以下の通りである。

#### 統合指数(全国)の場合

- ・雇用 - 1 「管理的職業従事者数の女性割合」
- ・雇用 - 2 「専門的・技術的職業従事者数の女性割合」
- ・雇用 - 3 「年齢階級別労働力率」
- ・雇用 - 4 「就業年数」
- ・雇用 - 5 「きまって支給する現金給付額の男女格差」
- ・雇用 - 6 「性別採用状況割合」
- ・雇用 - 7 「育児休業制度を定めている企業割合」
- ・雇用 - 8 「育児のための勤務時間短縮制度等の措置の有無」
- ・起業 - 1 「開業率男女比」
- ・起業 - 2 「女性社長割合」
- ・起業 - 3 「自営業者の女性割合」
- ・起業 - 4 「自営業者の所得階層割合男女比」
- ・起業 - 5 「自営志望者数男女比」
- ・農林水産 - 1 「農業委員会に占める女性割合」
- ・農林水産 - 2 「農林水産業関連審議会に占める女性割合」
- ・農林水産 - 3 「農協の役員に占める女性割合」
- ・研究 - 1 「四年制大学における教授職等における女性比率」
- ・研究 - 2 「研究分野への女性の進出割合」
- ・研究 - 3 「大学院在籍者に占める女性の割合(博士課程)」
- ・地域 - 1 「地方議会における女性の議員割合」
- ・行政 - 1 「幹部における女性比率(国家公務員)」
- ・行政 - 2 「幹部における女性比率(地方公務員)」
- ・行政 - 3 「審議会委員における女性比率(国)」
- ・行政 - 4 「審議会委員における女性比率(都道府県)」

- ・行政 - 5 「女性公務員の採用比率（国家公務員Ⅰ種）」
  - ・行政 - 6 「育児休業取得率の男女比」
  - ・共通 - 1 「女性の4年制大学進学率」
  - ・共通 - 2 「工学部選択における男女比率」
  - ・共通 - 3 「大学院在籍者に占める女性の割合（修士課程・専門職学位課程）」
  - ・共通 - 4 「地域の子育て支援（保育所の入所率）」
- （分野「共通A」は共通 - 1～3、「共通B」は共通 - 4 を用いた）

#### 統合指数（都道府県別）の場合

- ・雇用 - 1 「管理的職業従事者数の女性割合」
  - ・雇用 - 2 「専門的・技術的職業従事者数の女性割合」
  - ・雇用 - 4 「就業年数」
  - ・雇用 - 5 「きまって支給する現金給付額の男女格差」
  - ・起業 - 2 「女性社長割合」
  - ・起業 - 3 「自営業者の女性割合」
  - ・農林水産 - 2 「農林水産業関連審議会に占める女性割合」
  - ・農林水産 - 3 「農協の役員に占める女性割合」
  - ・研究 - 1 「四年制大学における教授職等における女性比率」
  - ・地域 - 1 「地方議会における女性の議員割合」
  - ・行政 - 2 「幹部における女性比率（地方公務員）」
  - ・行政 - 4 「審議会委員における女性比率（都道府県）」
  - ・共通 - 1 「女性の4年制大学進学率」
  - ・共通 - 4 「地域の子育て支援（保育所の入所率）」
- （分野「共通A」は共通 - 1、「共通B」は共通 - 4 を用いた）

経年変化グラフは、全国および各都道府県について分野ごとにグラフ化して、経年変化を示したものである。レーダーチャートは、主要な分野である雇用・起業・行政・共通Aの4つの分野ごとに、統合指数（2000年～2004年）の数値をもとに作成したものである。各分野について、2000年の値と2004年の値を表示して線で結んでいる（都道府県別のチャートには、参考として2004年の都道府県累計の値<sup>1</sup>を表示して点線で結んでいる）。

この統合指数はある時点の数値（2000年の全国の数値）を1として変換して得られた値に基づいており、値の伸び率をより重視して設計されている。したがって、当初は低い水準

<sup>1</sup> 都道府県累計の値は、全都道府県の集計値を用いて求めたものである。たとえば、農協の役員に占める女性割合（農林水産 - 3）の場合、「全都道府県の女性役員の総数」 / 「全都道府県の役員の総数」を求め、他の農林水産分野の指数値とあわせて統合したものを農林水産分野の「都道府県累計」としている。「47都道府県の役員割合の平均値」を求めて統合したわけではないので、注意されたい。

だったのが高くなった場合は、たとえ高くなった後の水準が実際にはまだ低いとしても、指数の値は大きくなる。逆に、もともと水準が高く、その高い水準を維持しているが、結果的に伸び率があまり大きにならない場合は、指数の値もあまり大きにならない。数値が小さいからといって、女性のチャレンジが進んでいないとは限らないので、注意されたい。

## (2) 経年変化グラフとレーダーチャート

次頁以降に、全国および各都道府県の経年変化グラフと4分野のレーダーチャートをまとめた。また最後に、全国についてのみ、目標達成指標・中間目標達成指標・環境整備指標のレーダーチャートを、雇用・行政の2分野について作成し掲載した。

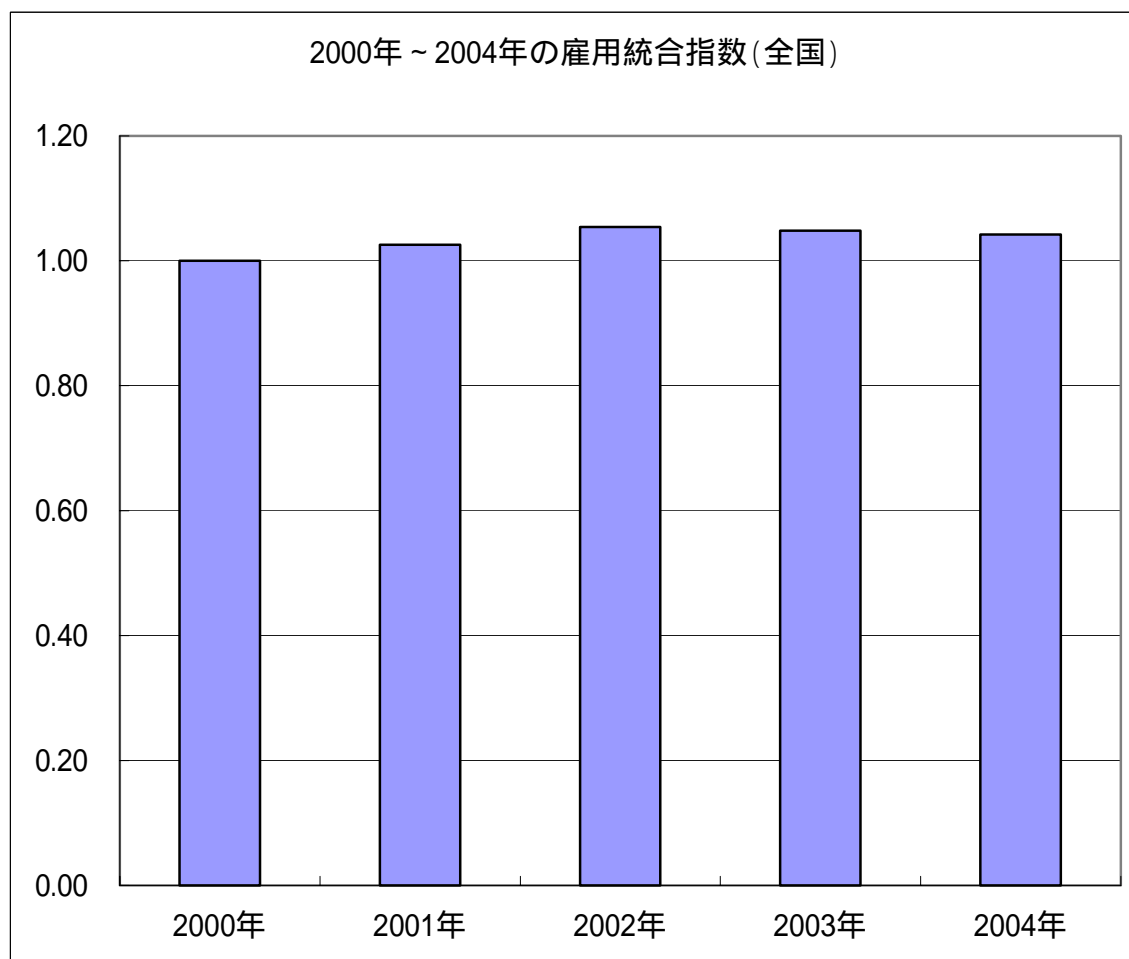
目標達成指標・中間目標達成指標・環境整備指標とは、それぞれ、「目標の達成の度合いを直接測る尺度」、「目標の将来的な達成につながる、基礎的な目標（中間目標）の進捗状況を測る尺度」、「目標の達成を促進しうる環境整備の度合いを測る尺度」を表す。雇用と行政の諸指標は、以下のように分類される（3.(1)採用指標一覧も参照）。

	雇用	行政
目標達成指標	<ul style="list-style-type: none"> <li>・雇用 - 1「管理的職業従事者数の女性割合」</li> <li>・雇用 - 2「専門的・技術的職業従事者数の女性割合」</li> <li>・雇用 - 3「年齢階級別労働力率」</li> <li>・雇用 - 4「就業年数」</li> <li>・雇用 - 5「きまって支給する現金給付額の男女格差」</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・行政 - 1「幹部における女性比率（国家公務員）」</li> <li>・行政 - 2「幹部における女性比率（地方公務員）」</li> <li>・行政 - 3「審議会委員における女性比率（国）」</li> <li>・行政 - 4「審議会委員における女性比率（都道府県）」</li> </ul>
中間目標達成指標	<ul style="list-style-type: none"> <li>・雇用 - 6「性別採用状況割合」</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・行政 - 5「女性公務員の採用比率（国家公務員Ⅰ種）」</li> </ul>
環境整備指標	<ul style="list-style-type: none"> <li>・雇用 - 7「育児休業制度を定めている企業割合」</li> <li>・雇用 - 8「育児のための勤務時間短縮制度等の措置の有無」</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・行政 - 6「育児休業取得率の男女比」</li> </ul>

## 【経年変化グラフ】

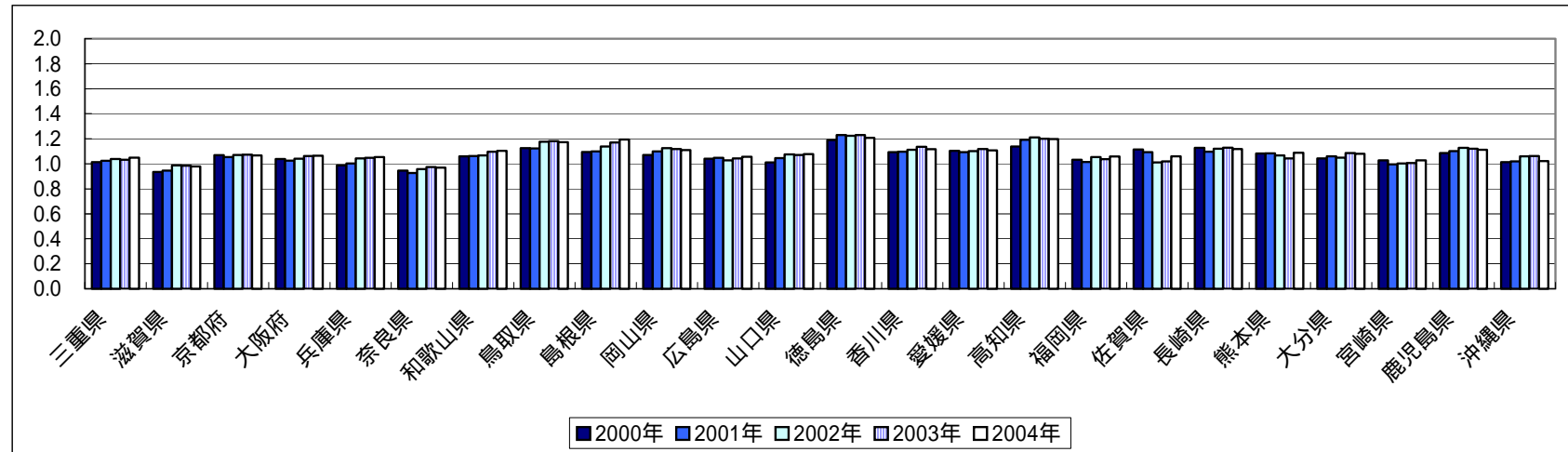
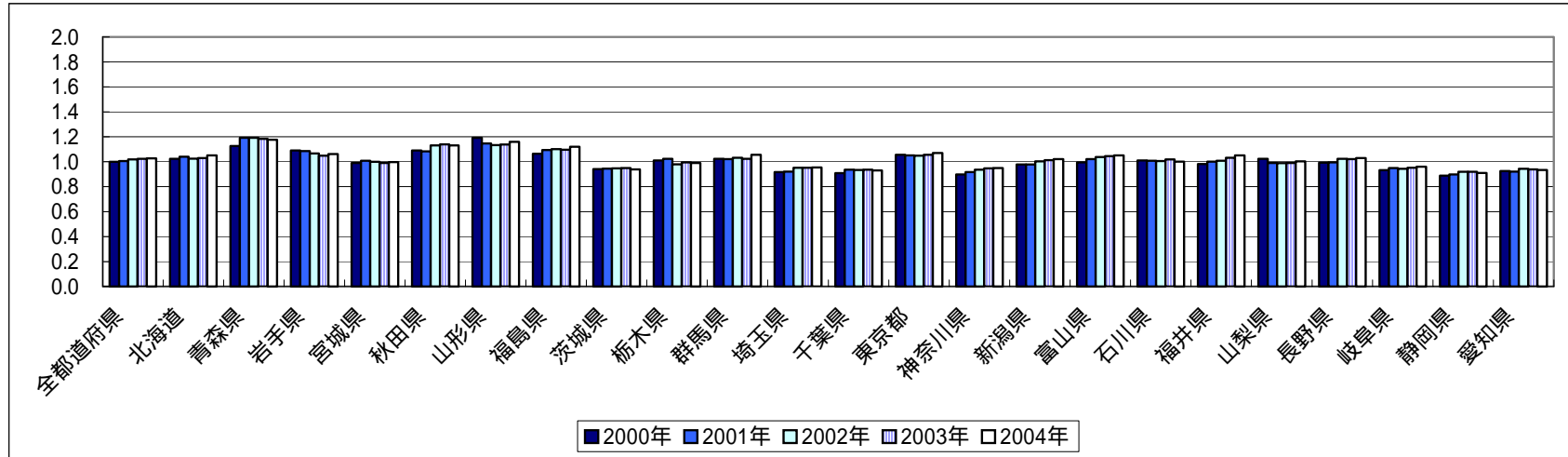
雇用

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
雇用	1.000	1.026	1.054	1.048	1.042





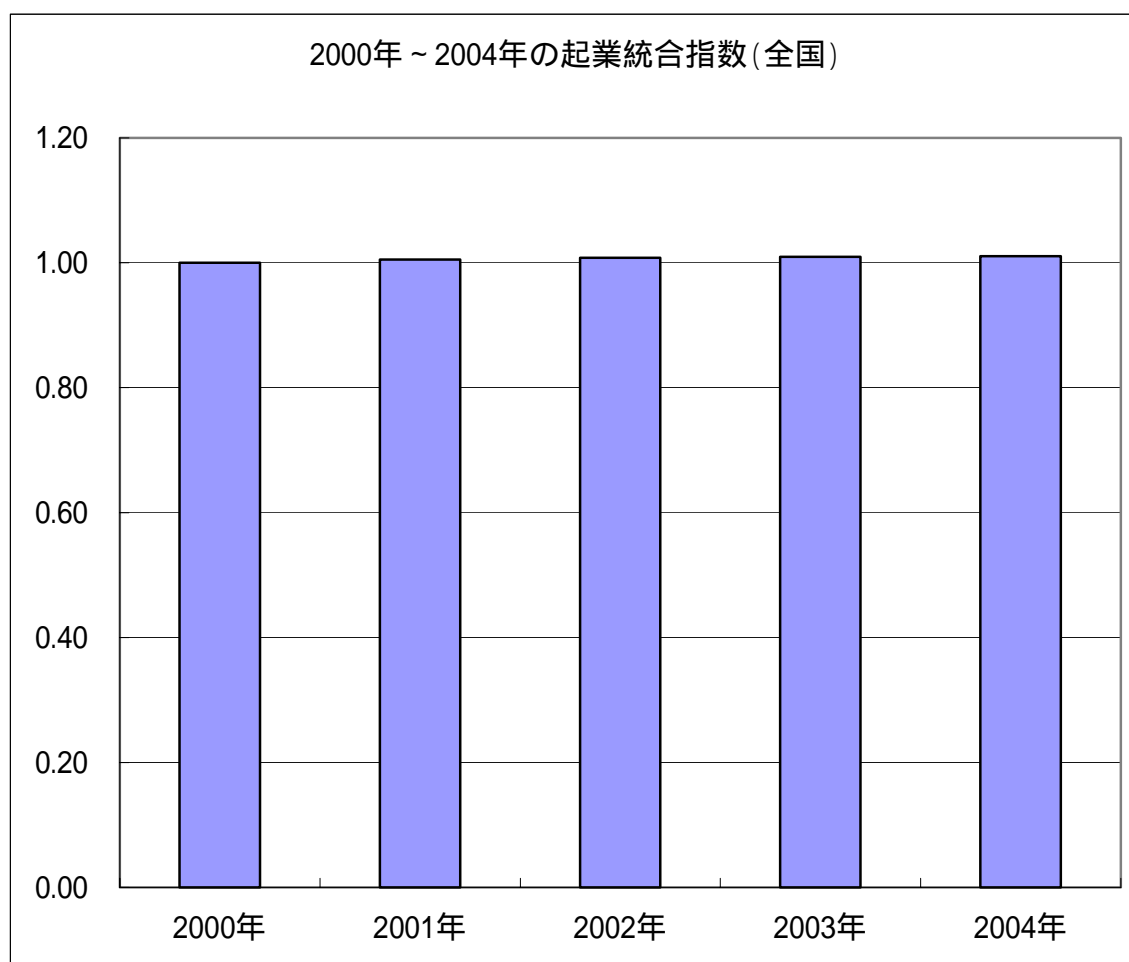
2000年～2004年の都道府県別指標比較(雇用統合指数)



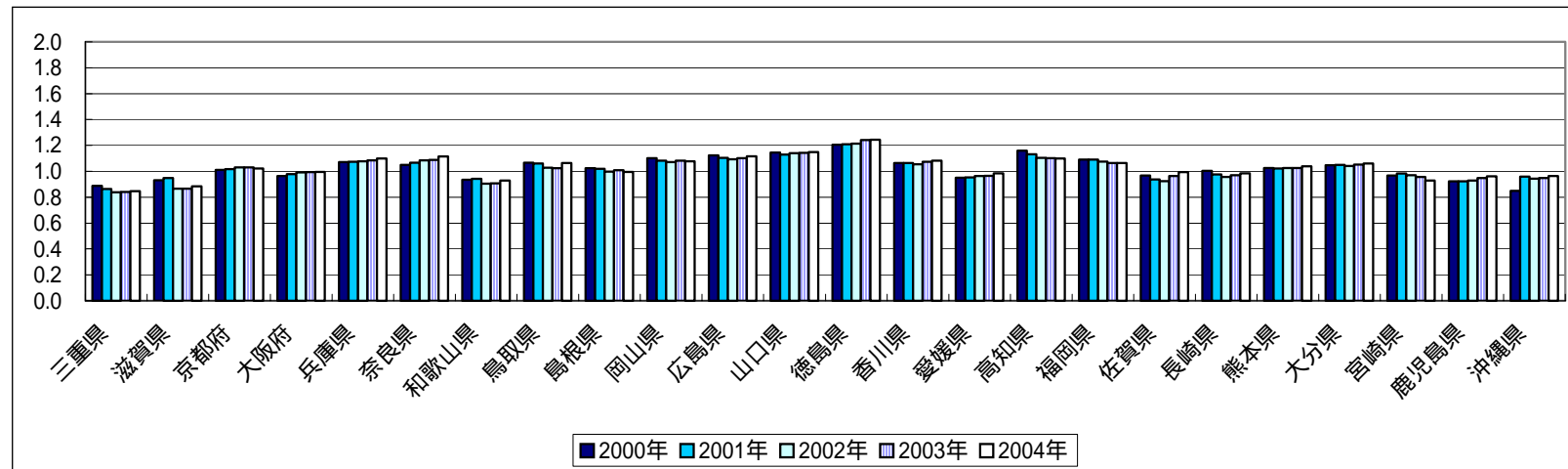
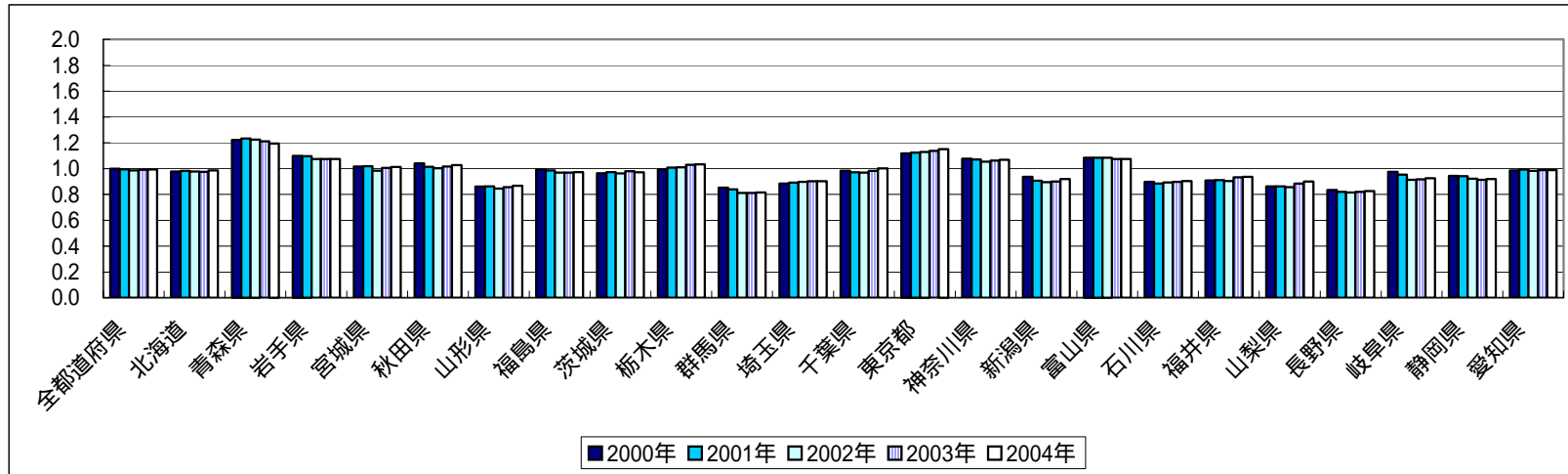
(備考) 2000年の全都道府県を1としている。

## 起業

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
起業	1.000	1.005	1.008	1.010	1.011



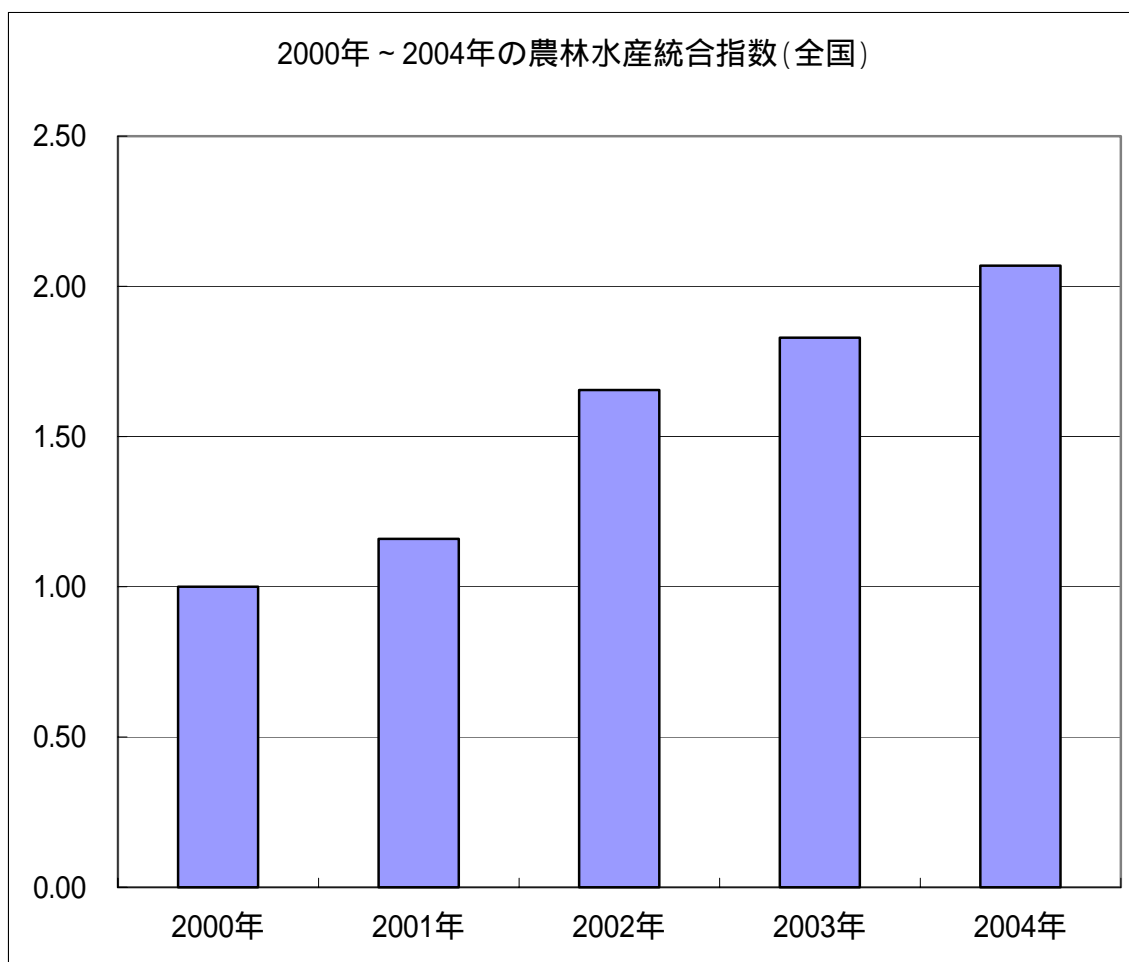
2000年～2004年の都道府県別指標比較(起業統合指数)



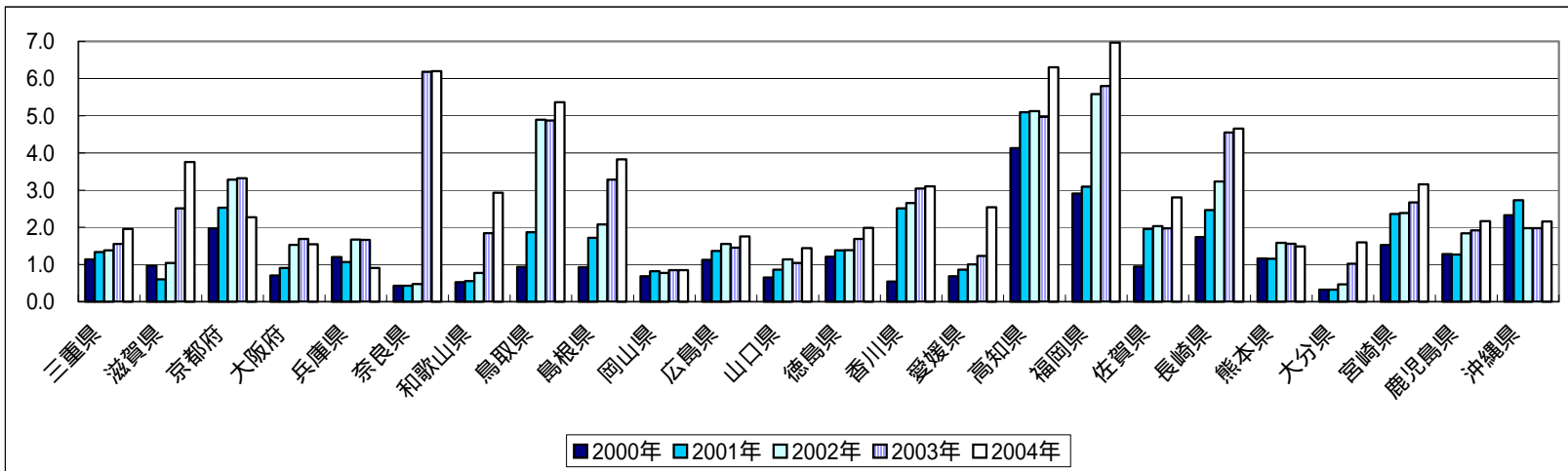
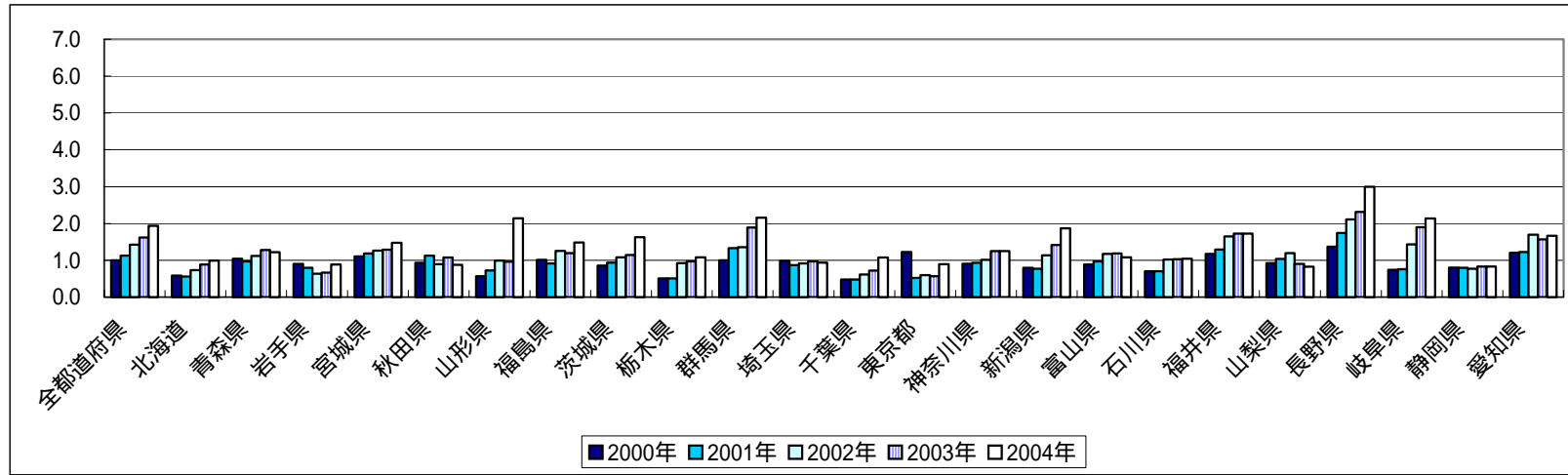
(備考) 2000年の全都道府県を1としている。

## 農林水産

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
農林水産	1.000	1.160	1.656	1.829	2.069



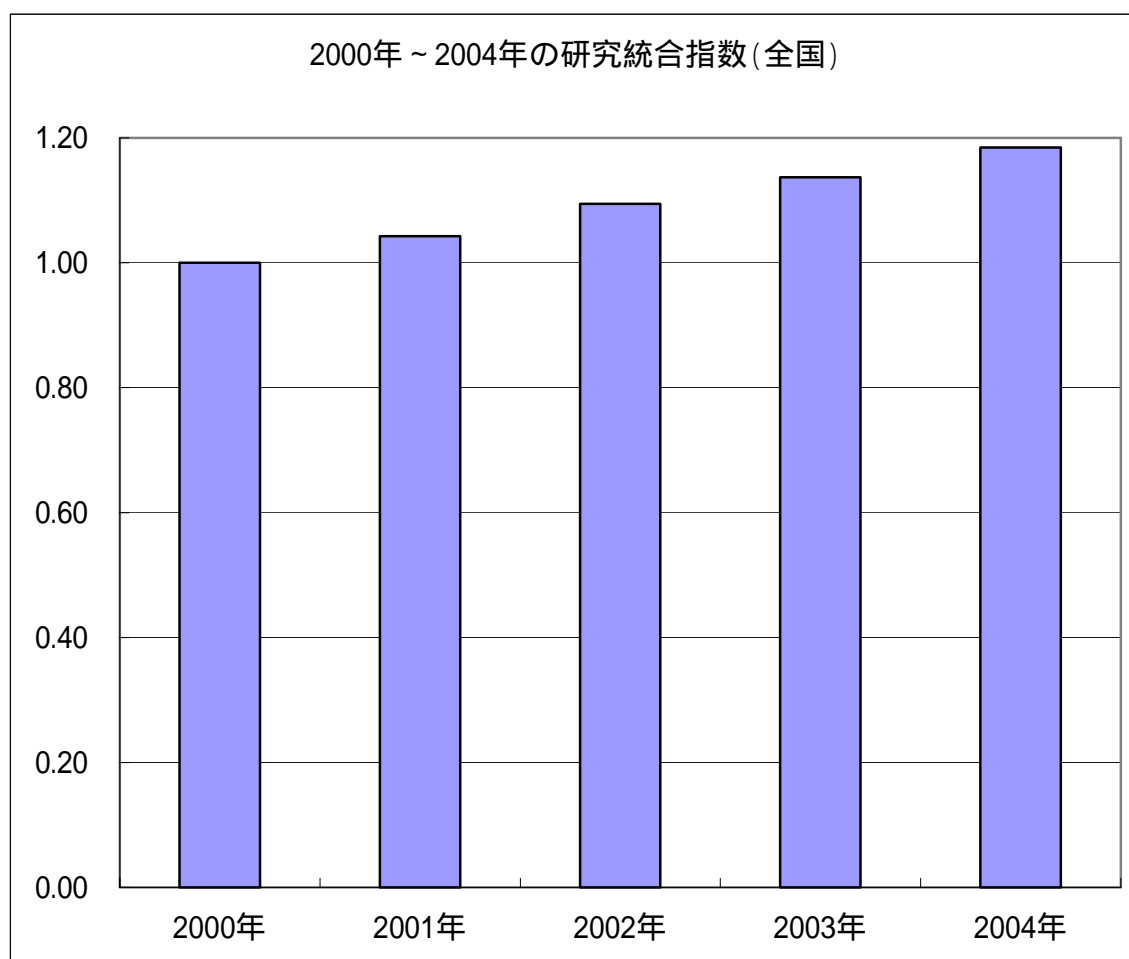
2000年～2004年の都道府県別指標比較(農林水産総合指数)



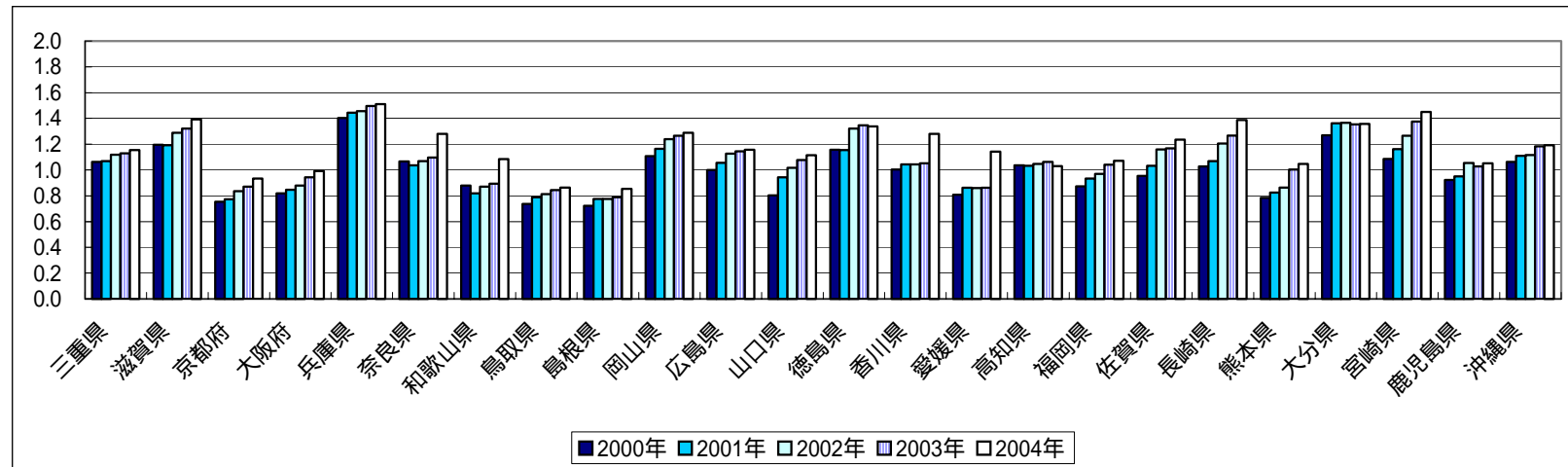
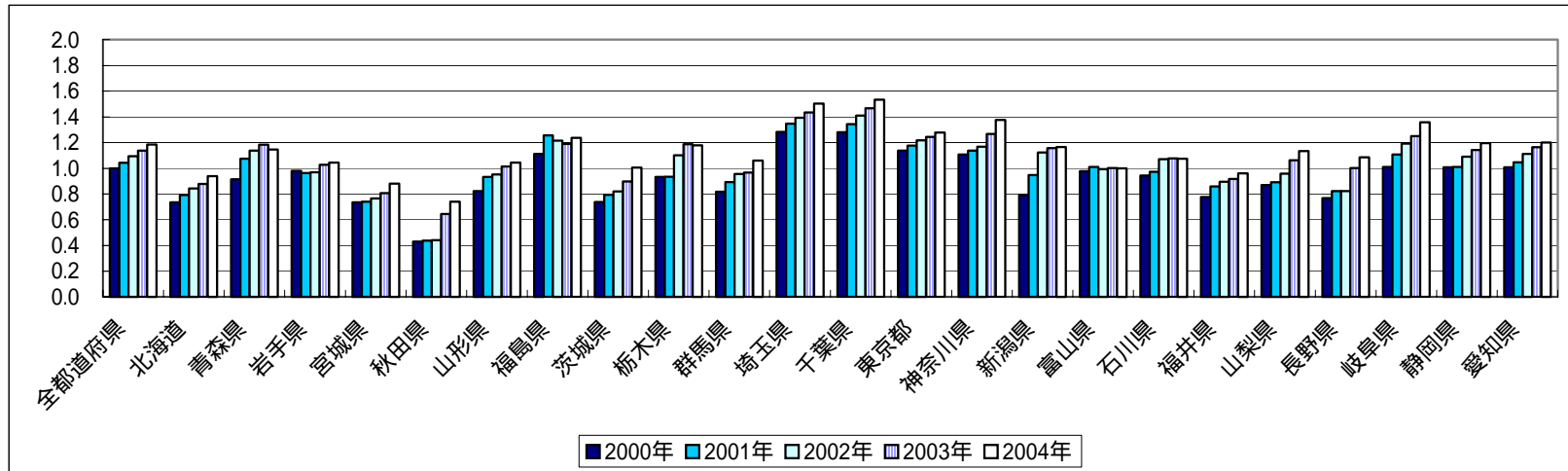
(備考) 2000年の全都道府県を1としている。

## 研究

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
研究	1.000	1.043	1.094	1.137	1.184



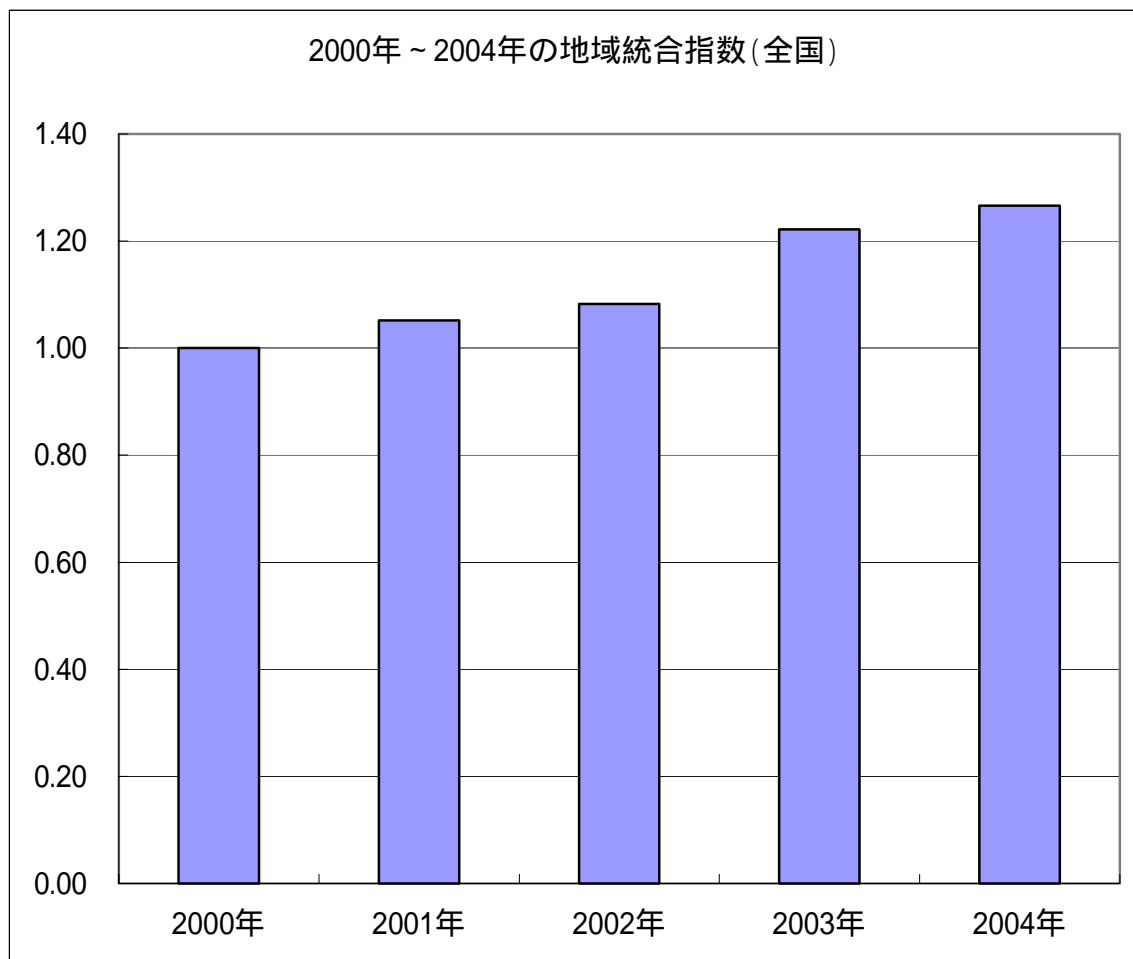
2000年～2004年の都道府県別指標比較(研究統合指数)



(備考) 2000年の全都道府県を1としている。

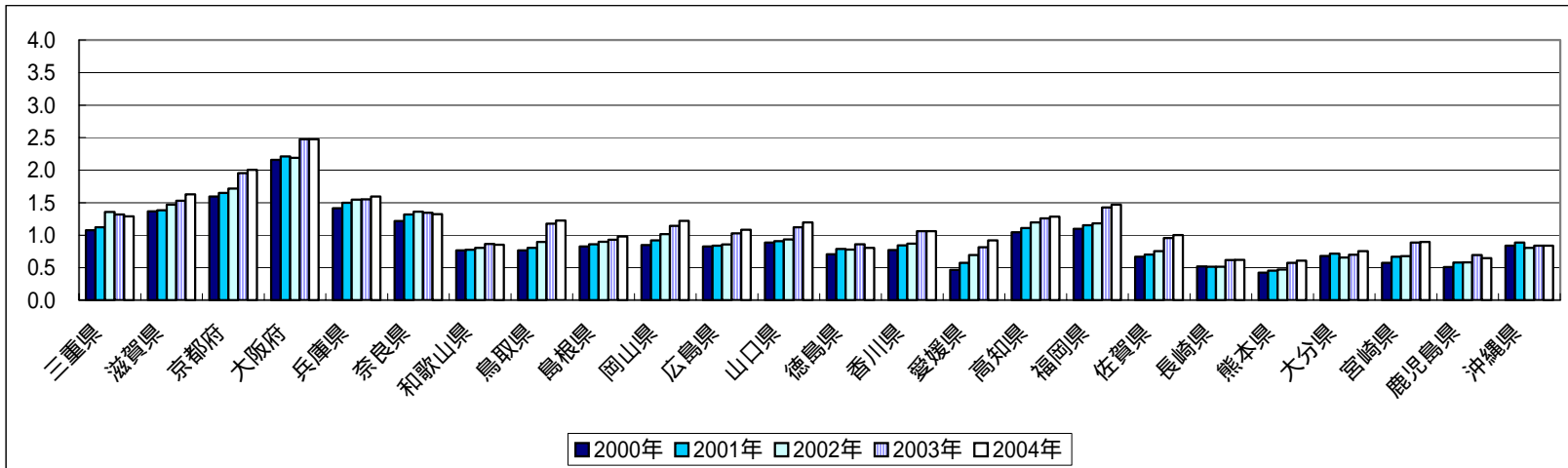
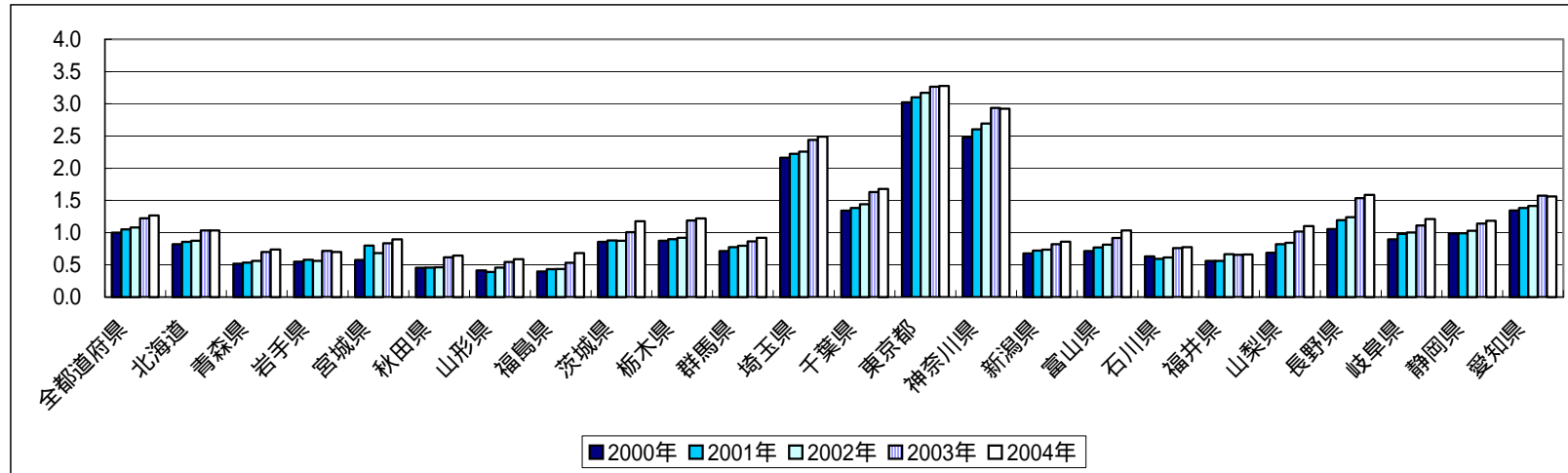
## 地域

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
地域	1.000	1.051	1.083	1.222	1.266





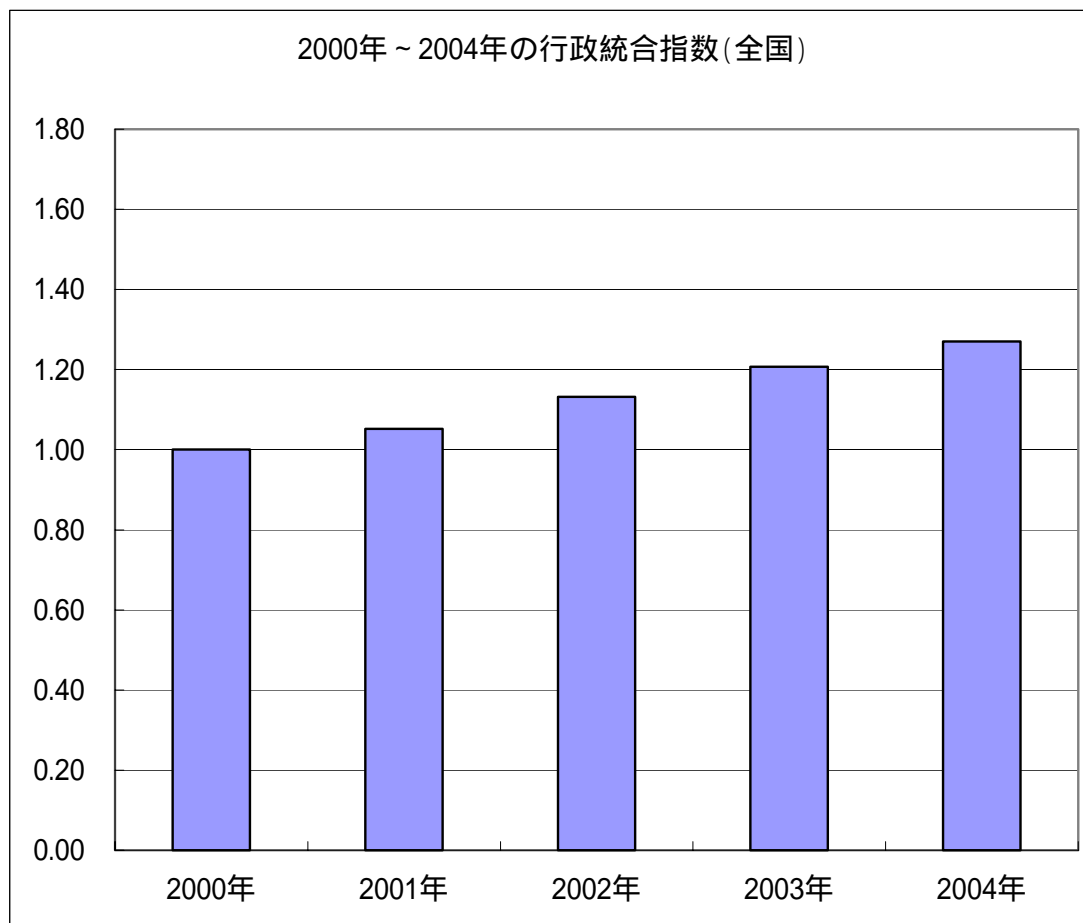
2000年～2004年の都道府県別指標比較 (地域統合指数)



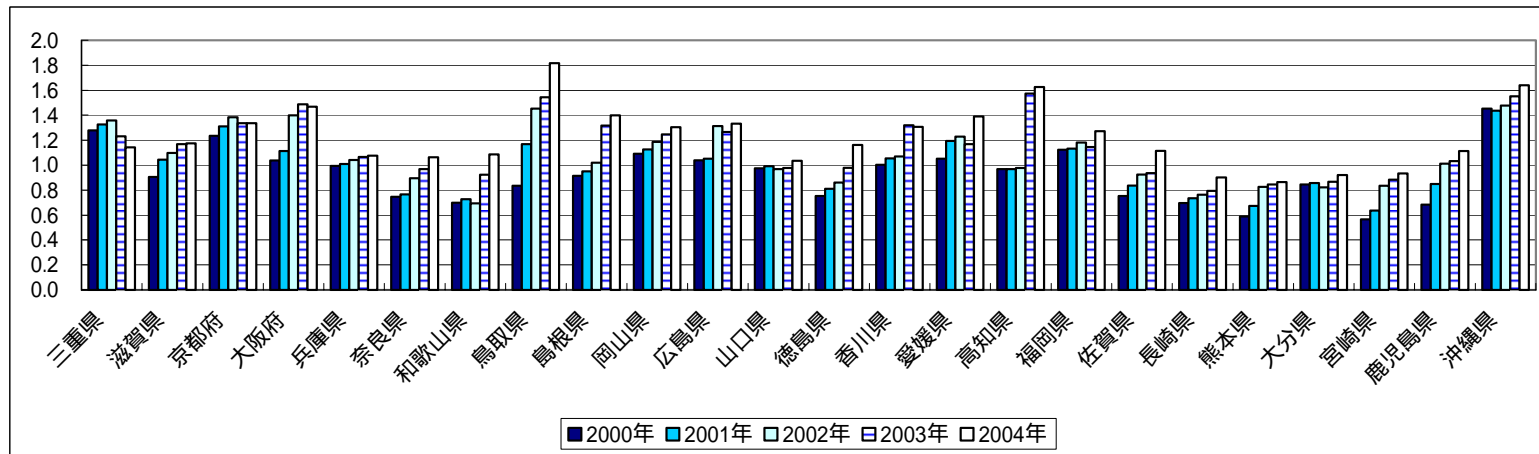
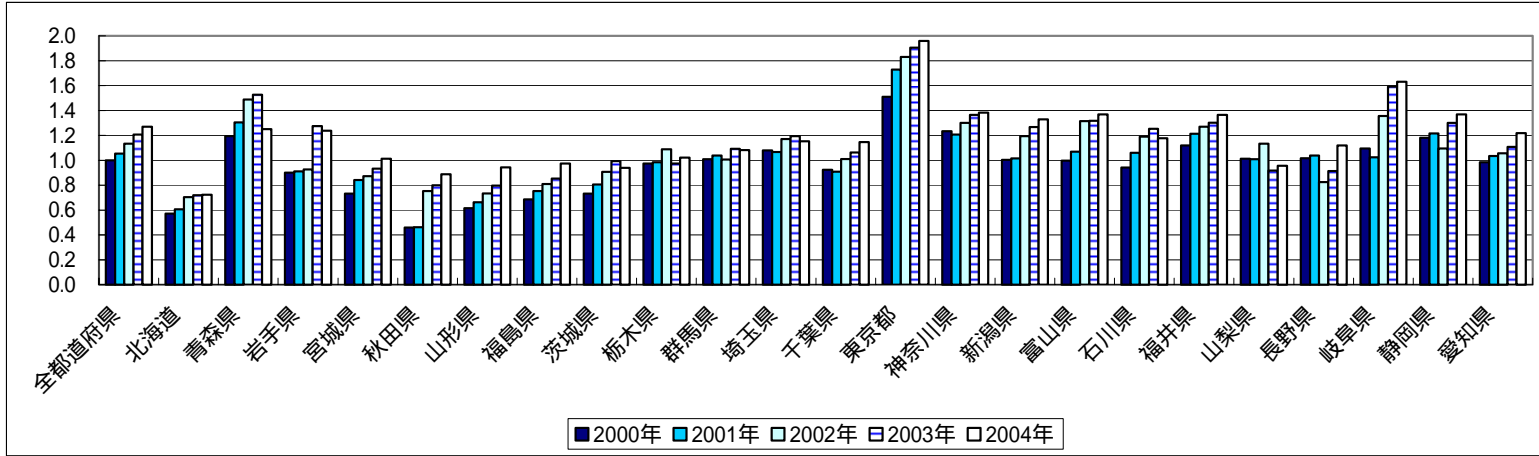
(備考) 2000年の全都道府県を1としている。

## 行政

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
行政	1.000	1.052	1.132	1.207	1.270



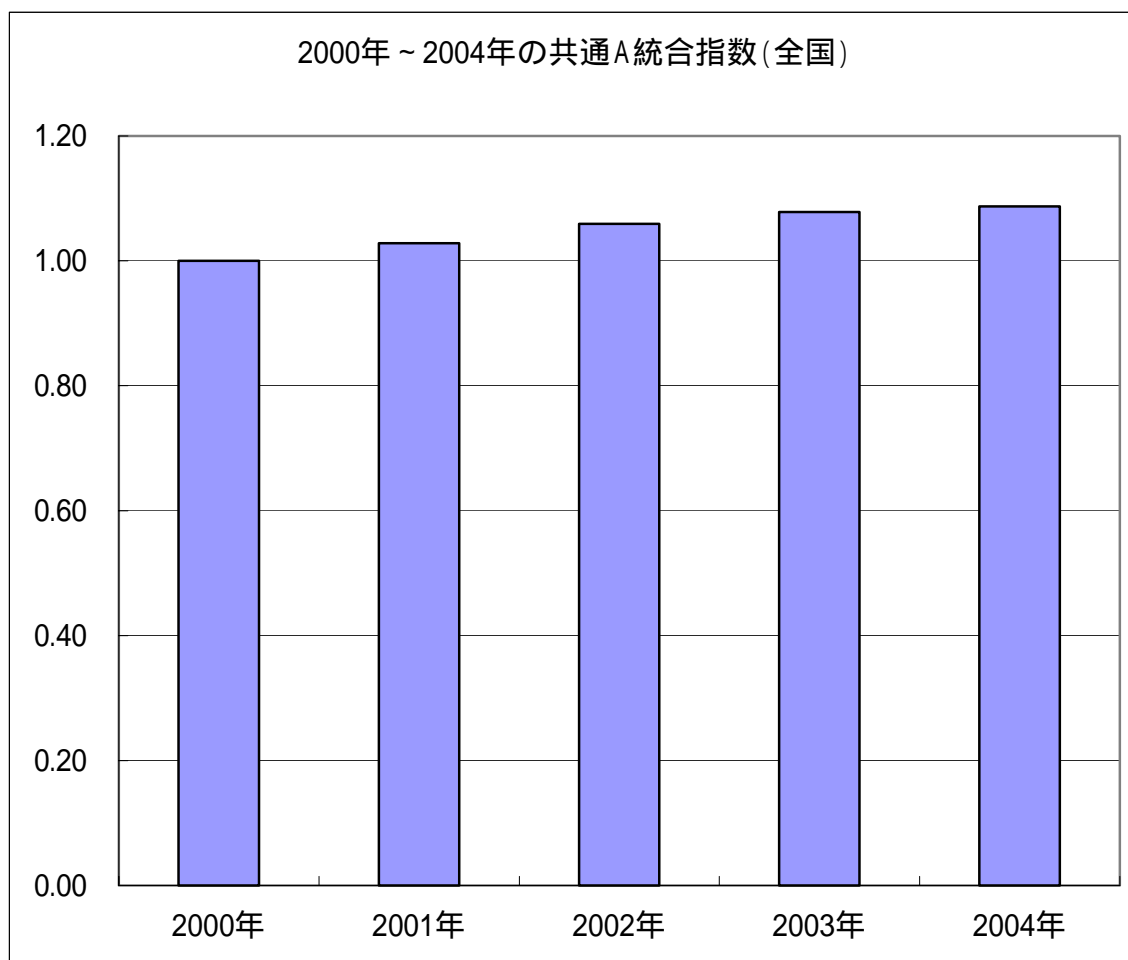
2000年～2004年の都道府県別指標比較(行政統合指数)



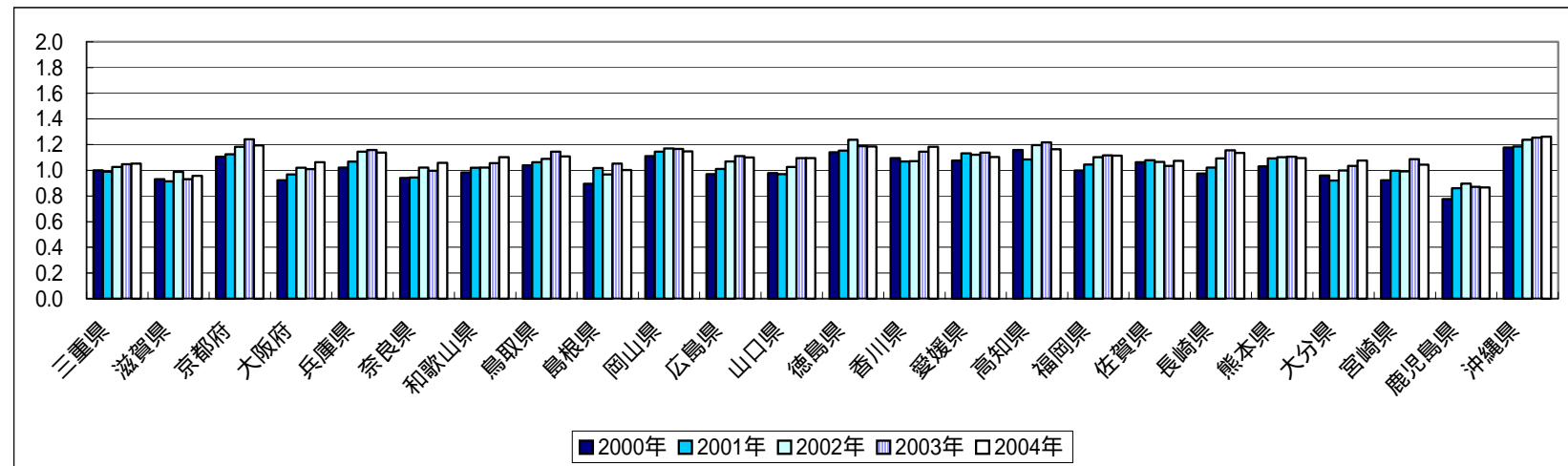
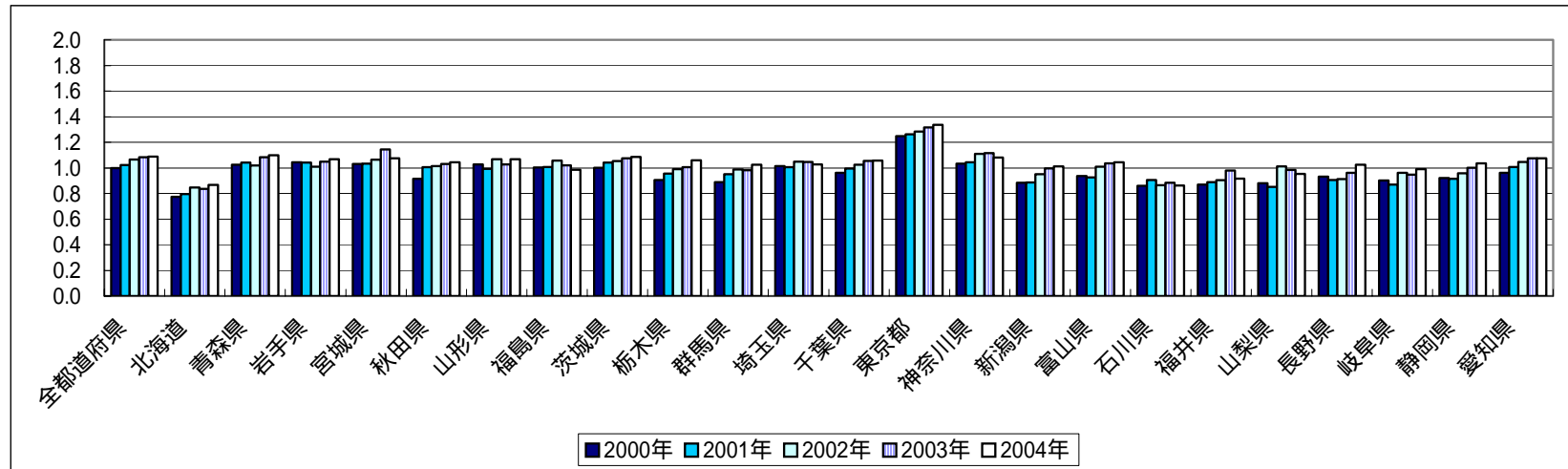
(備考) 2000年の全都道府県を1としている。

## 共通 A

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
共通A	1.000	1.028	1.059	1.078	1.087



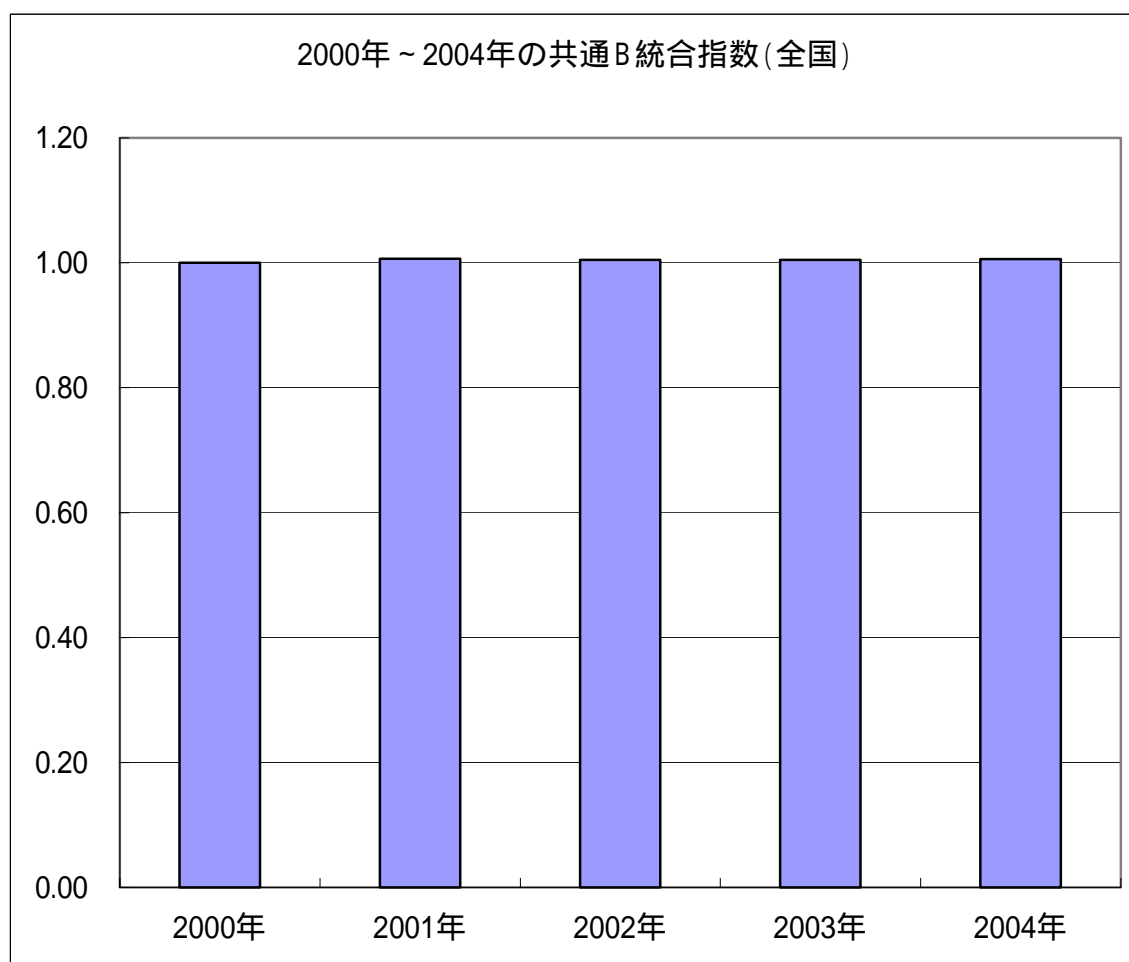
2000年～2004年の都道府県別指標比較 (共通A統合指数)



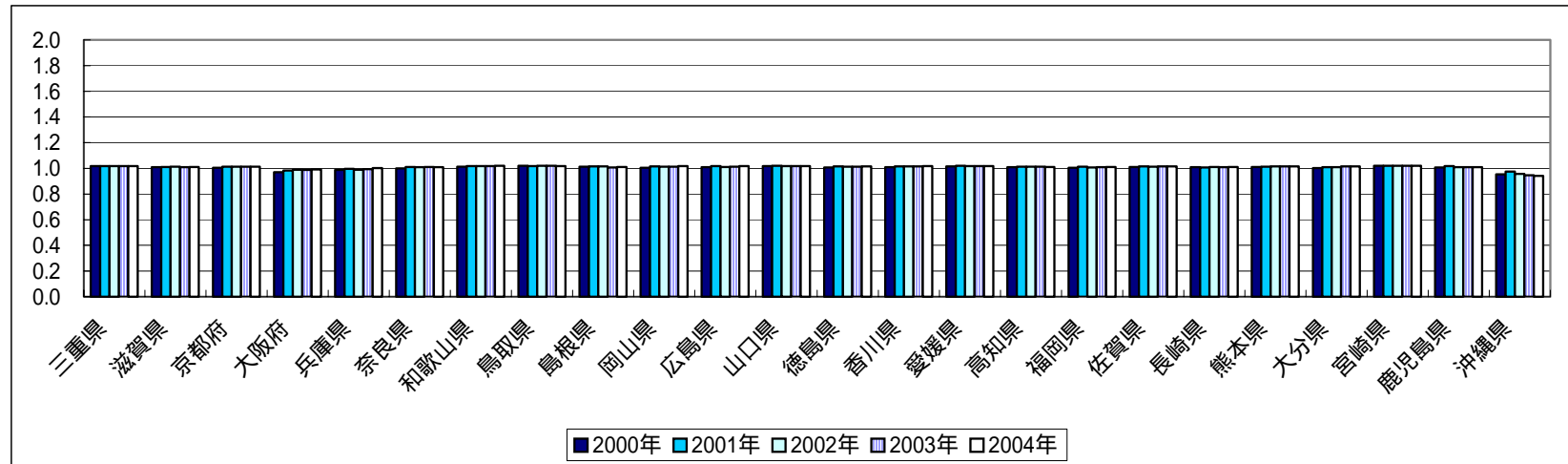
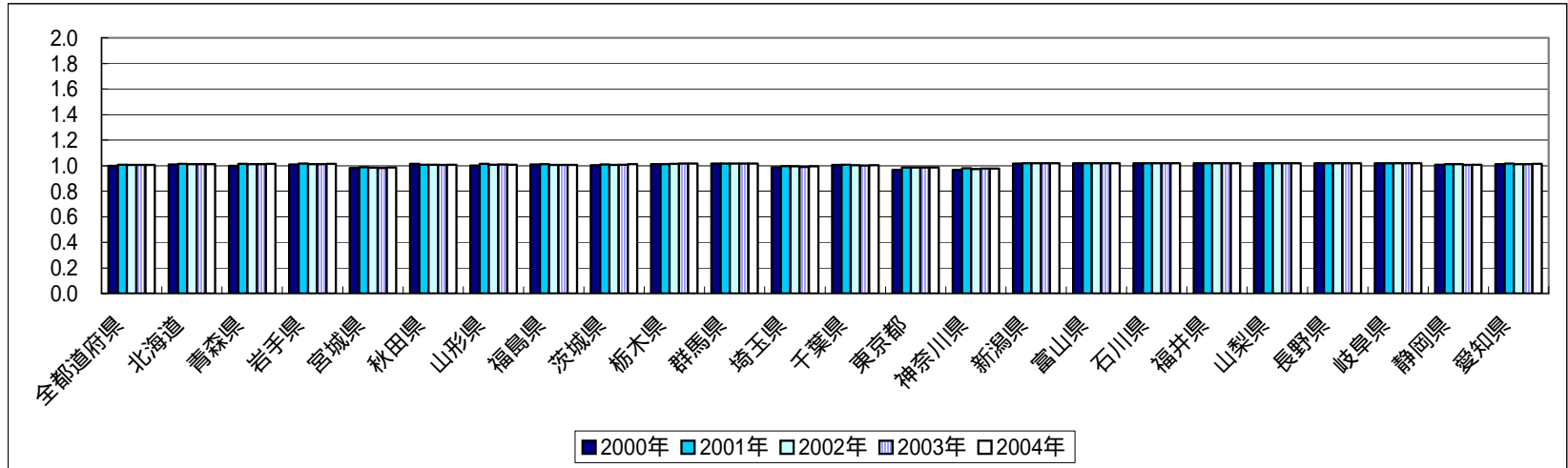
(備考) 2000年の全都道府県を1としている。

## 共通B

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
共通B	1.000	1.007	1.005	1.005	1.006



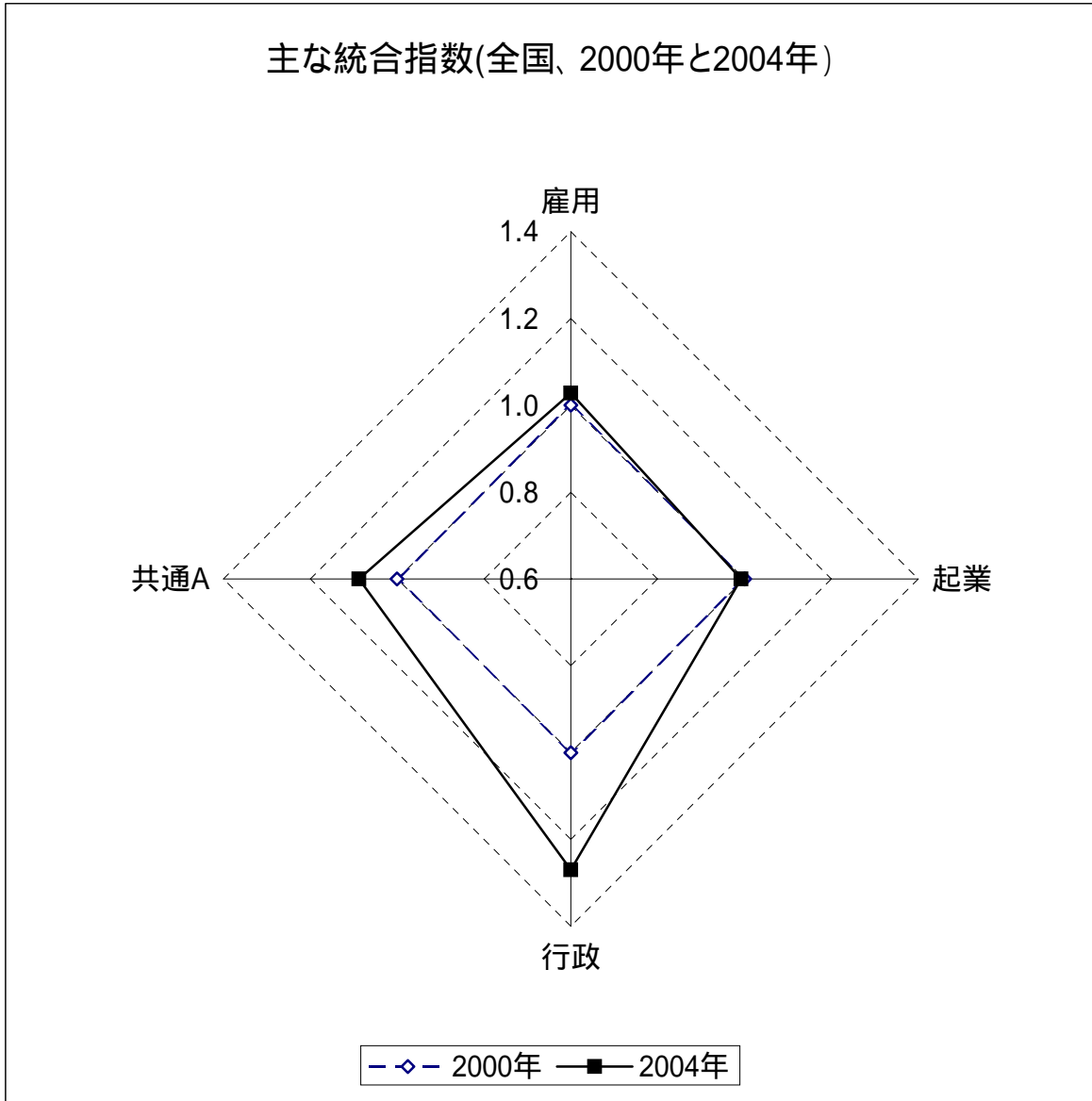
2000年～2004年の都道府県別指標比較(共通B統合指数)



(備考) 2000年の全都道府県を1としている。

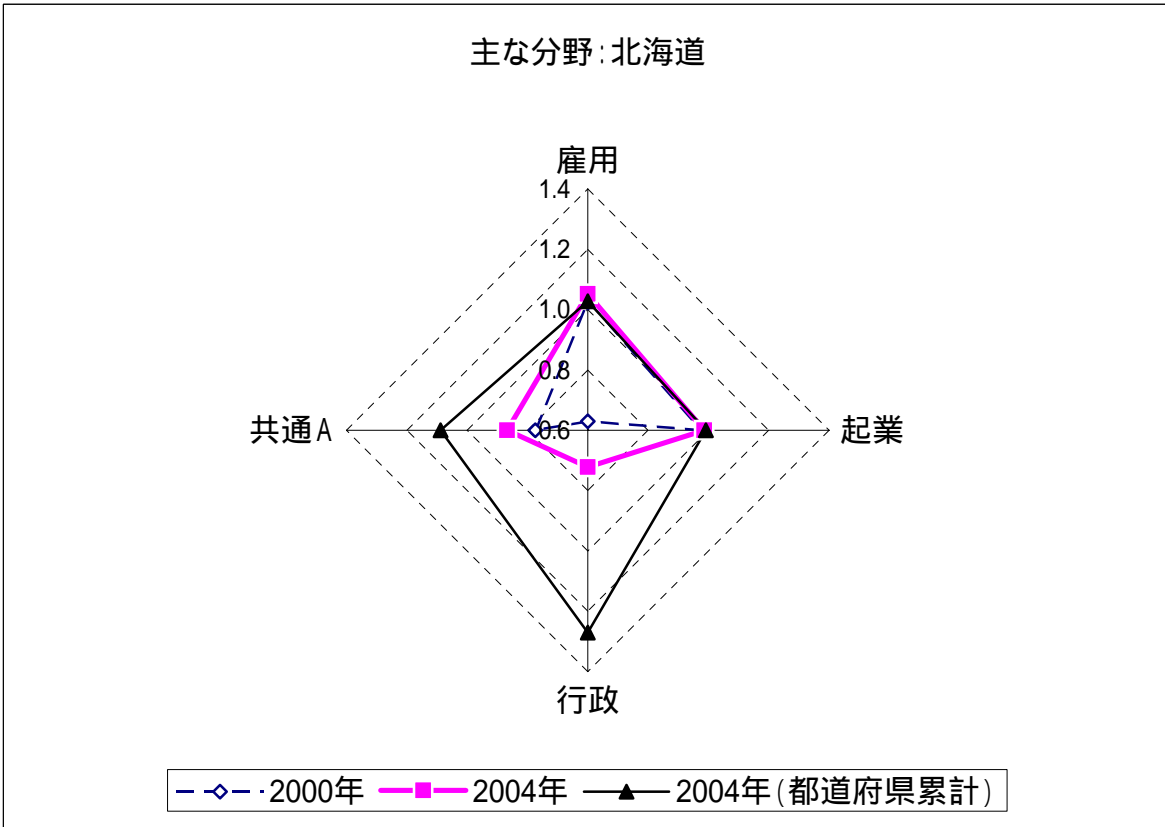
【レーダーチャート】

全国

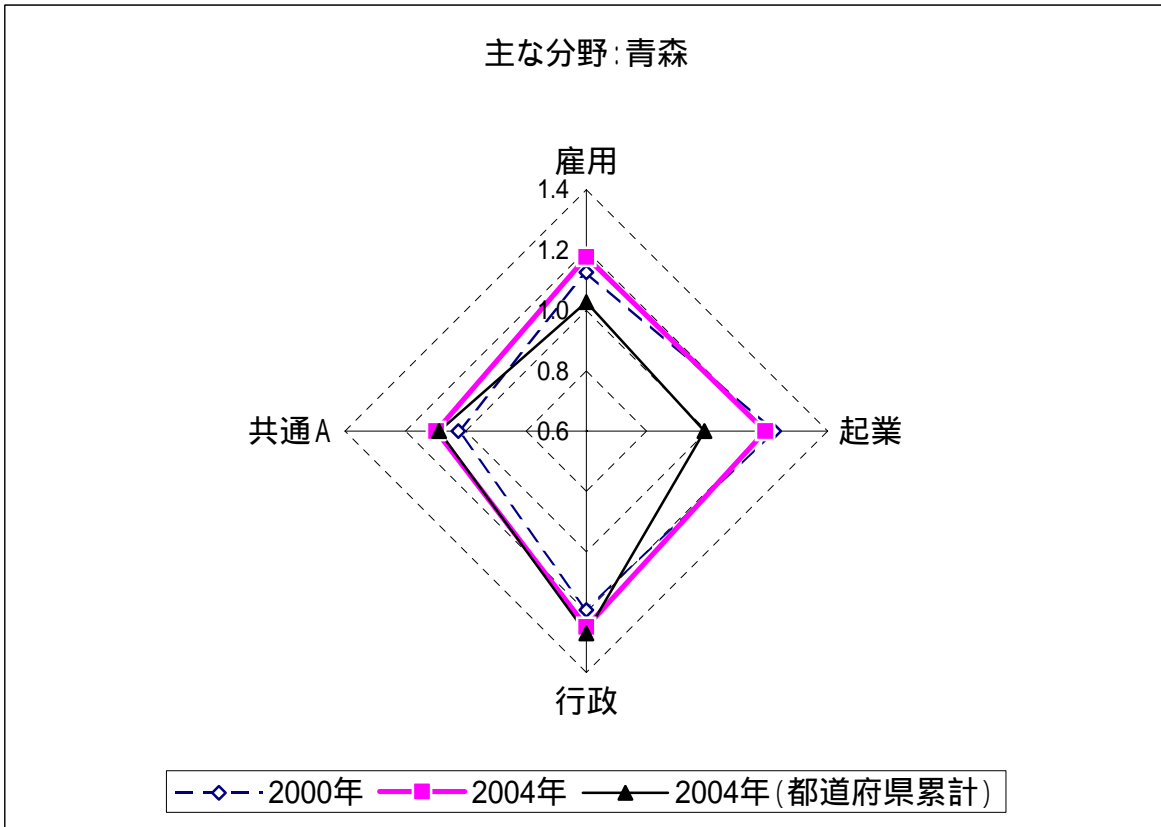




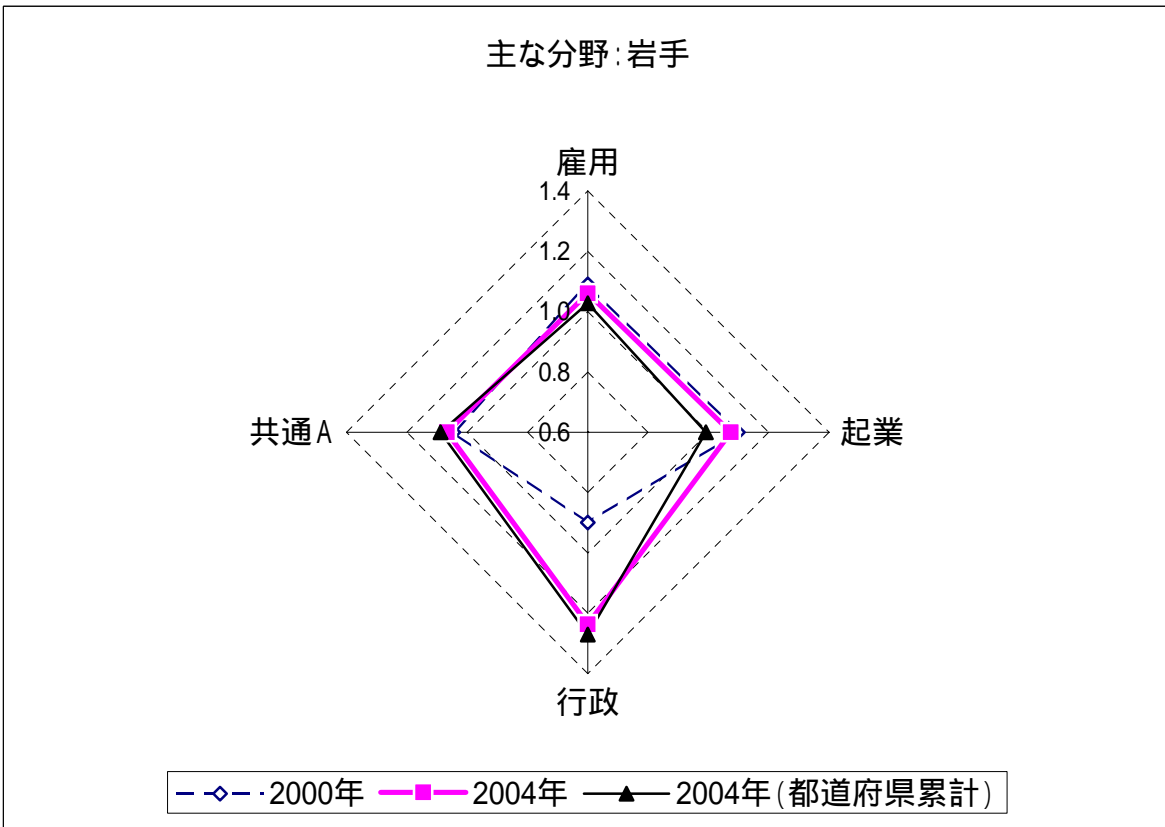
# 北海道



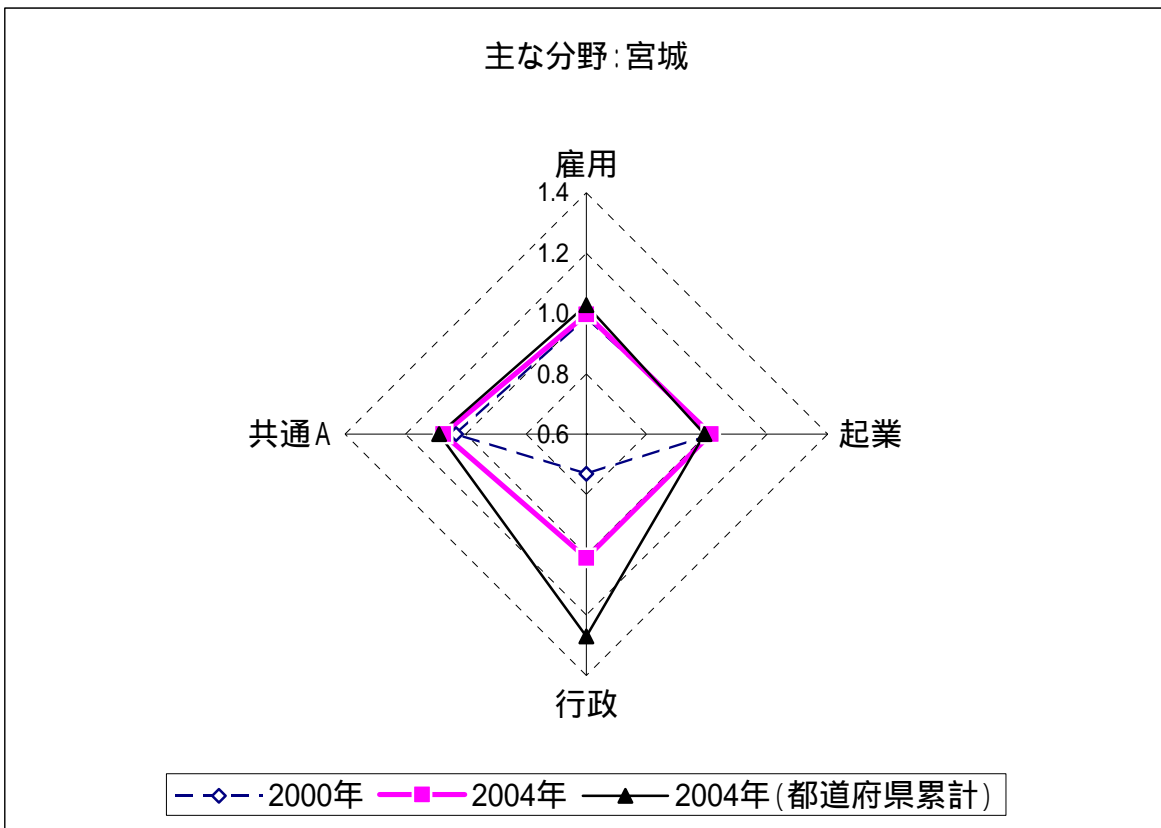
# 青森



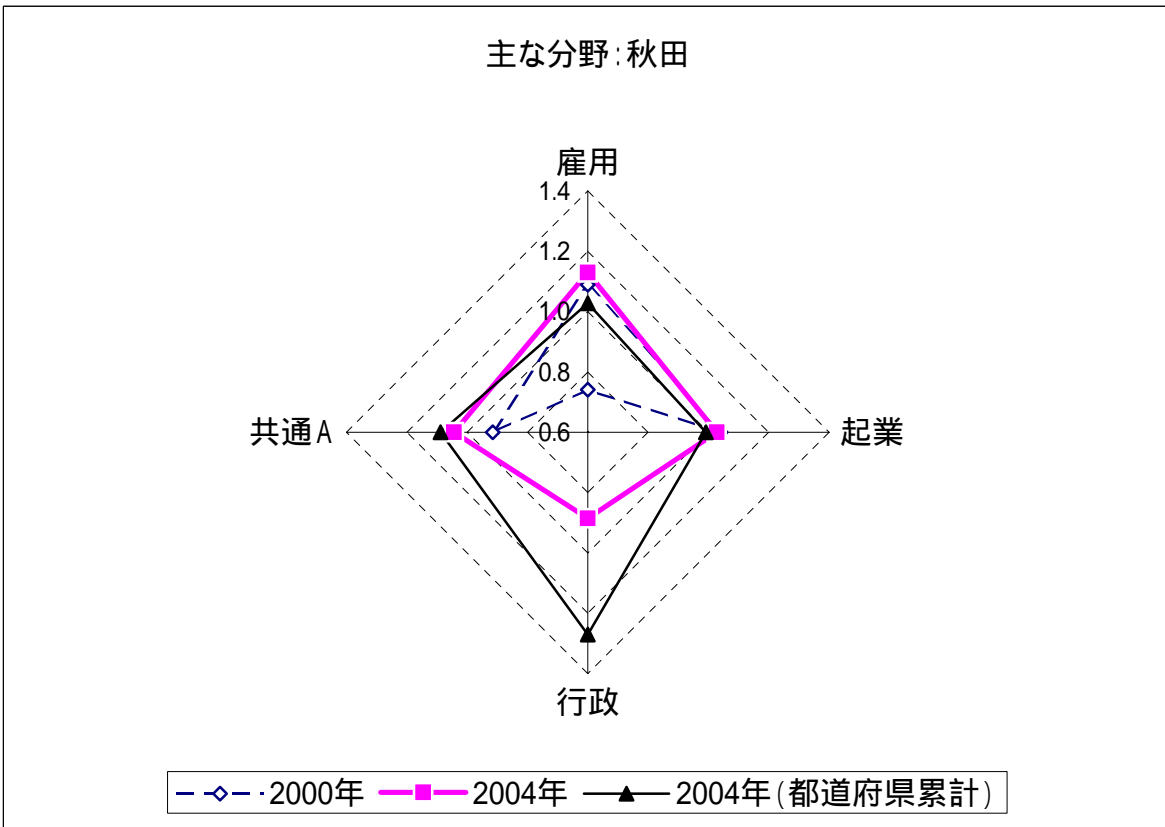
# 岩手



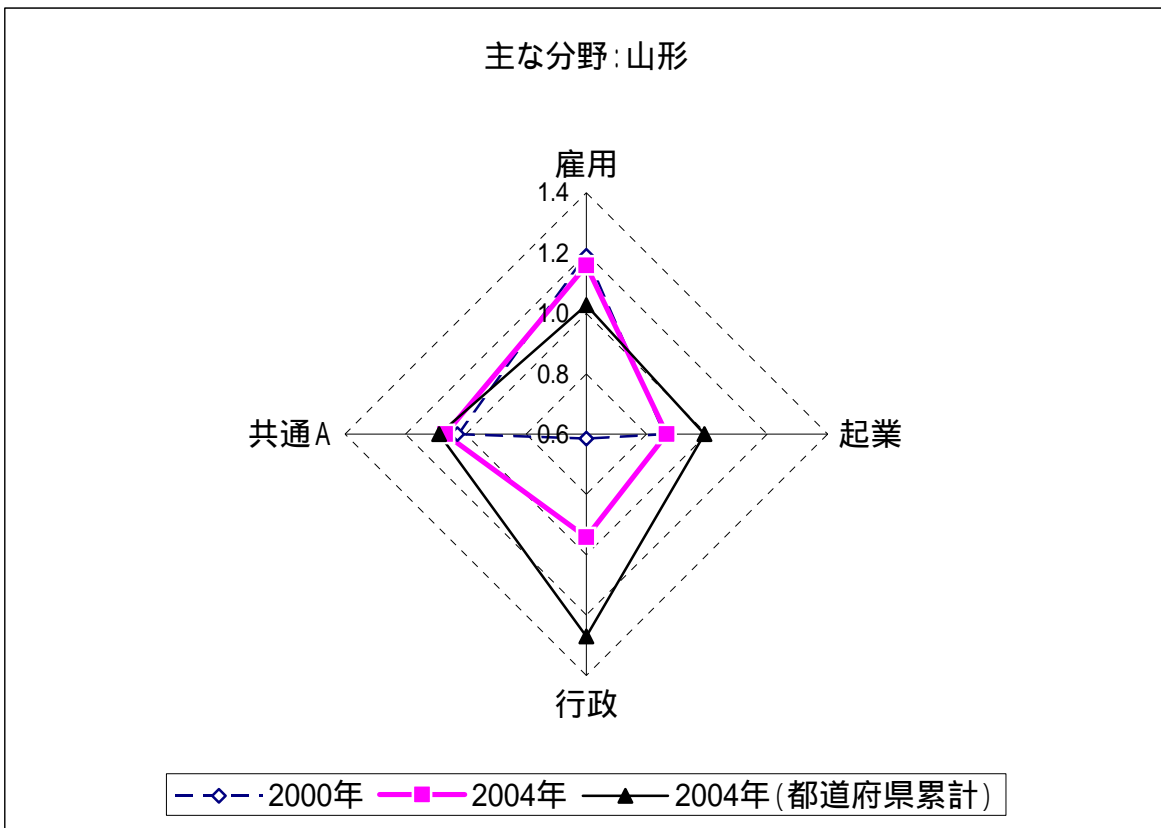
# 宮城



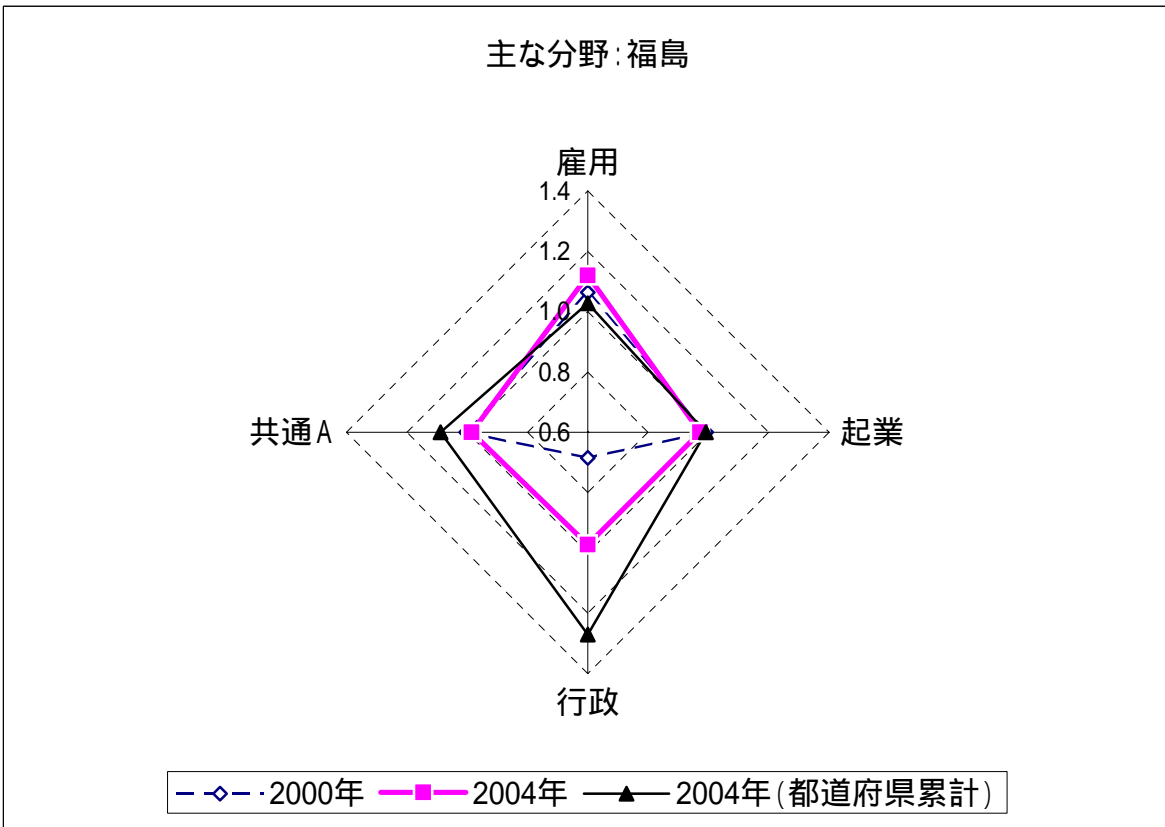
# 秋田



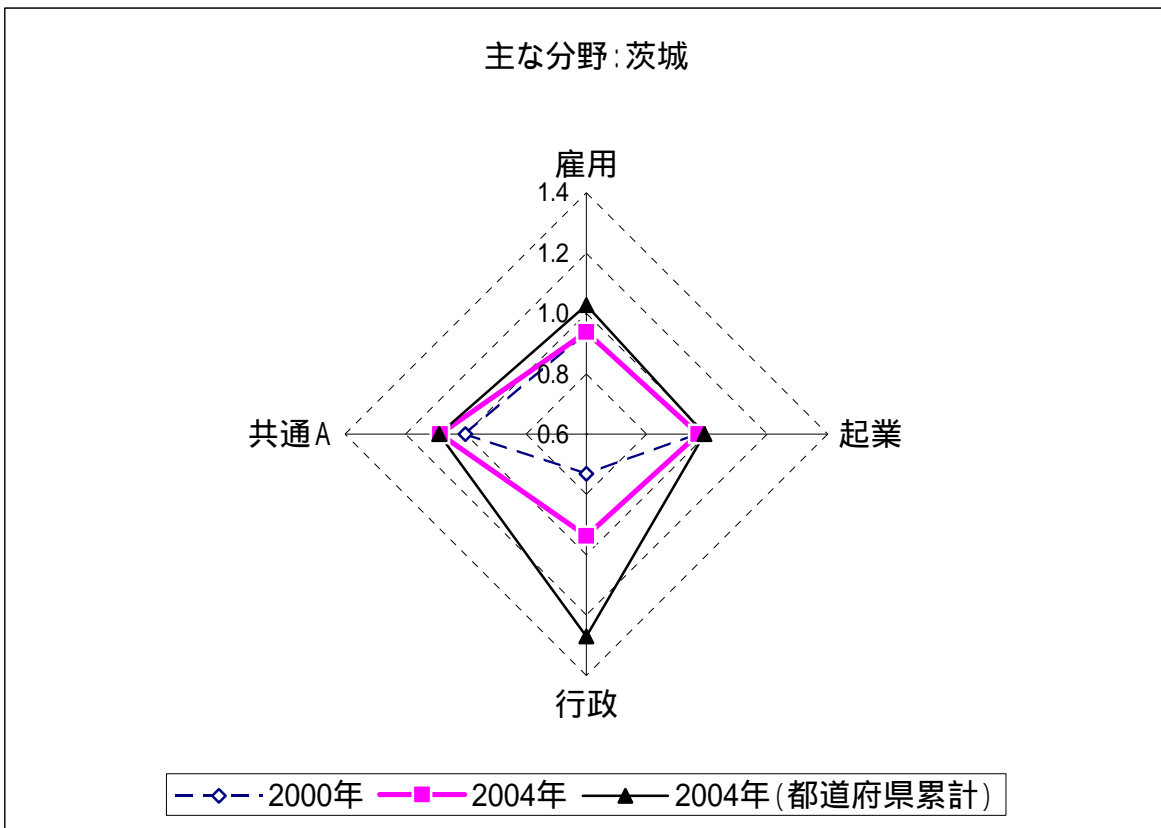
# 山形



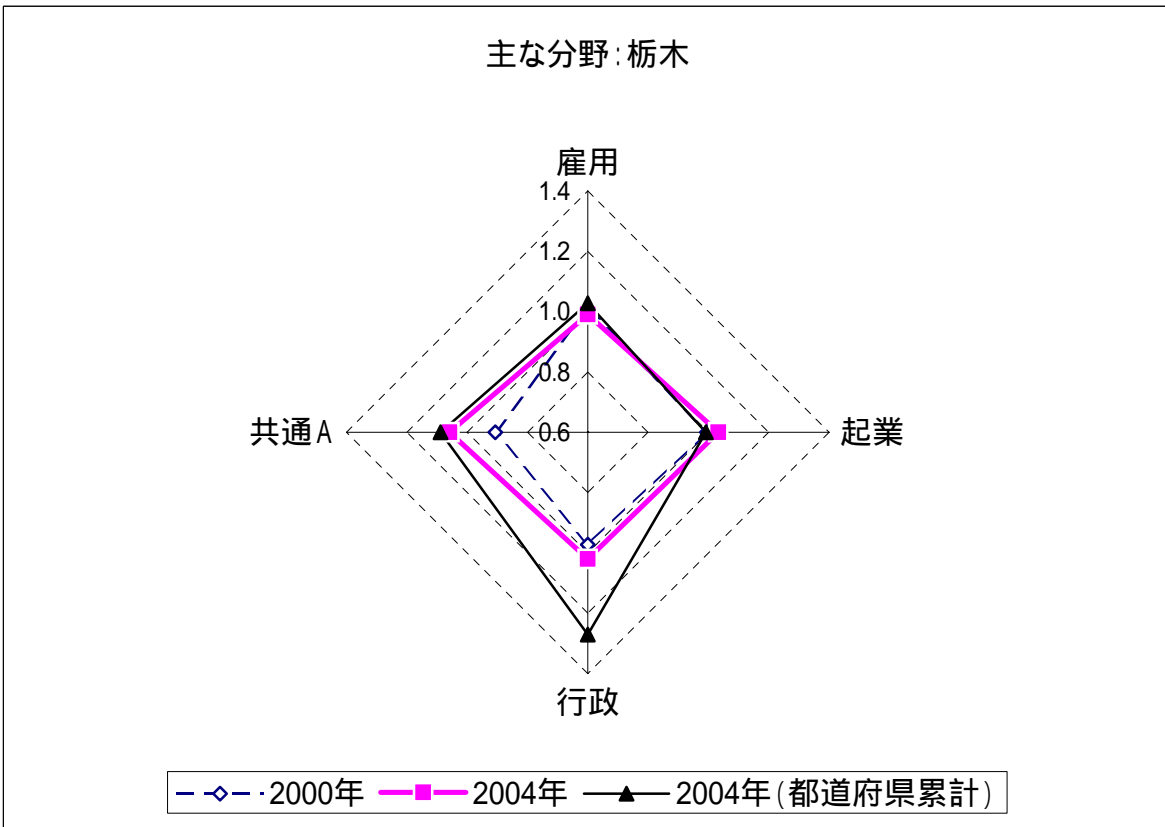
# 福島



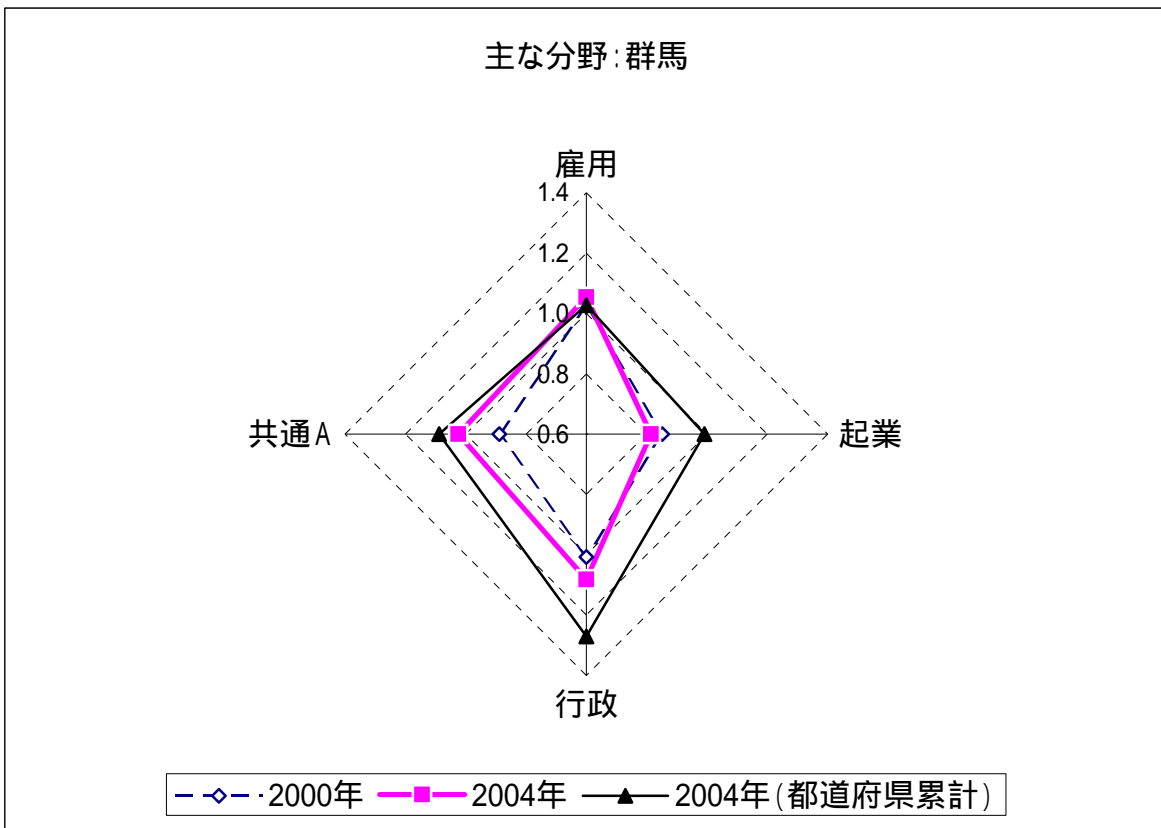
# 茨城



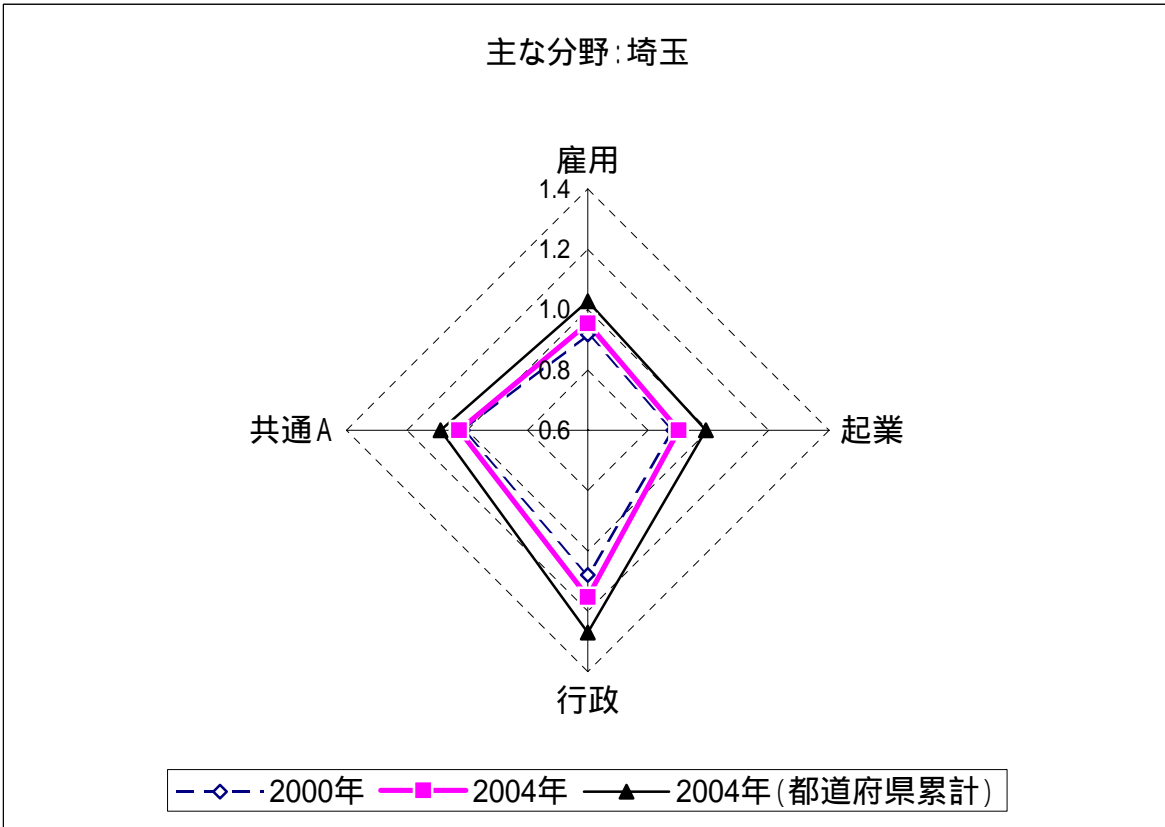
# 栃木



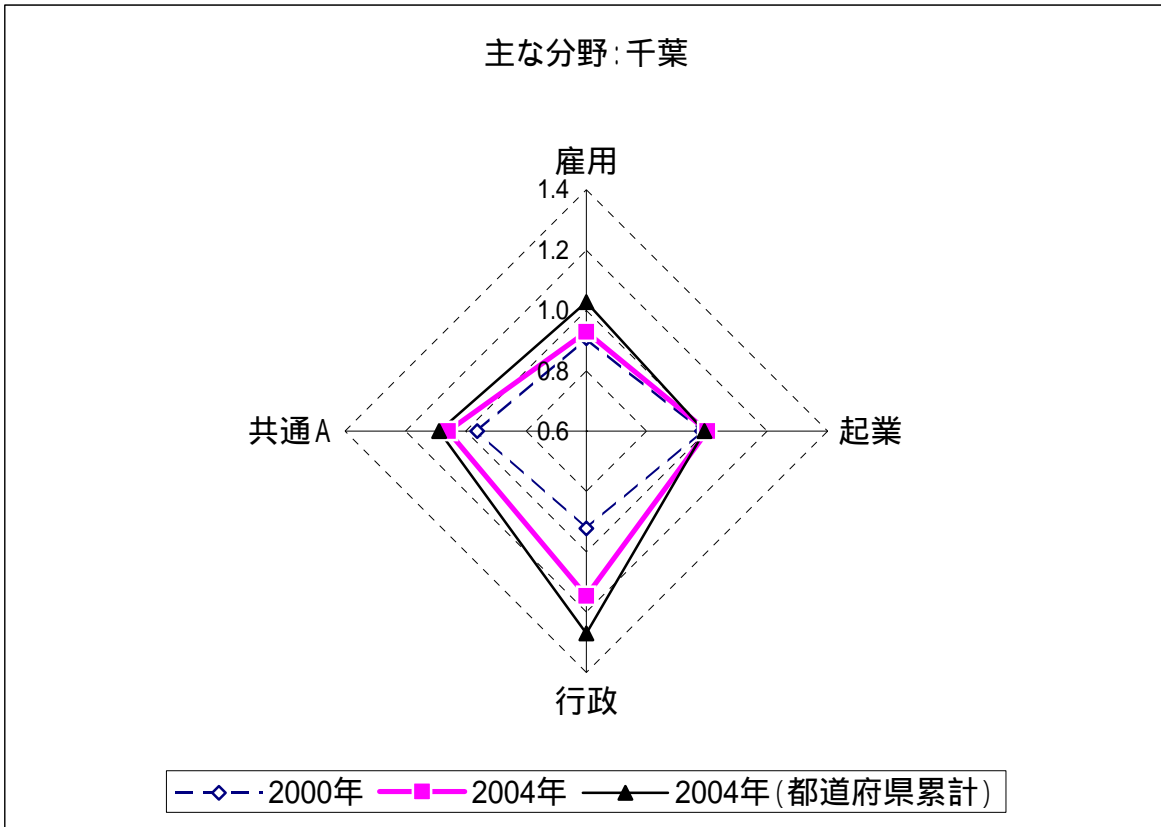
# 群馬



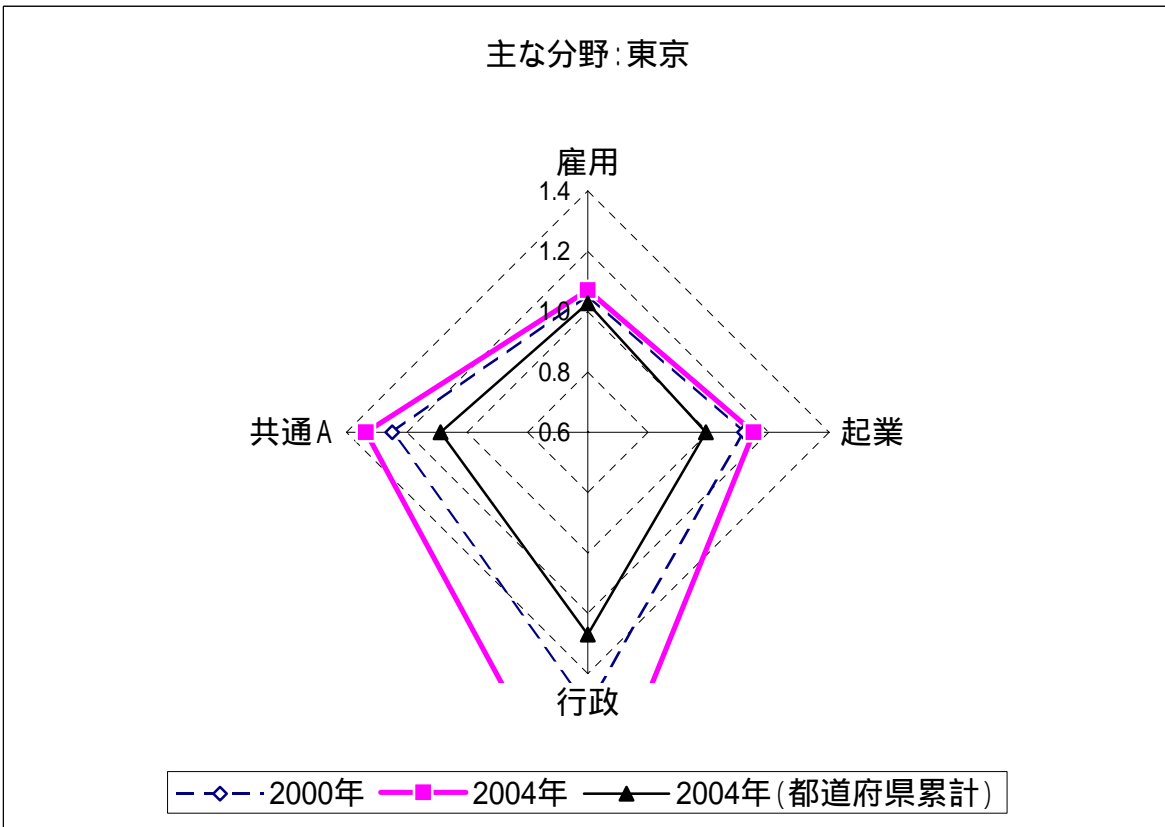
# 埼玉



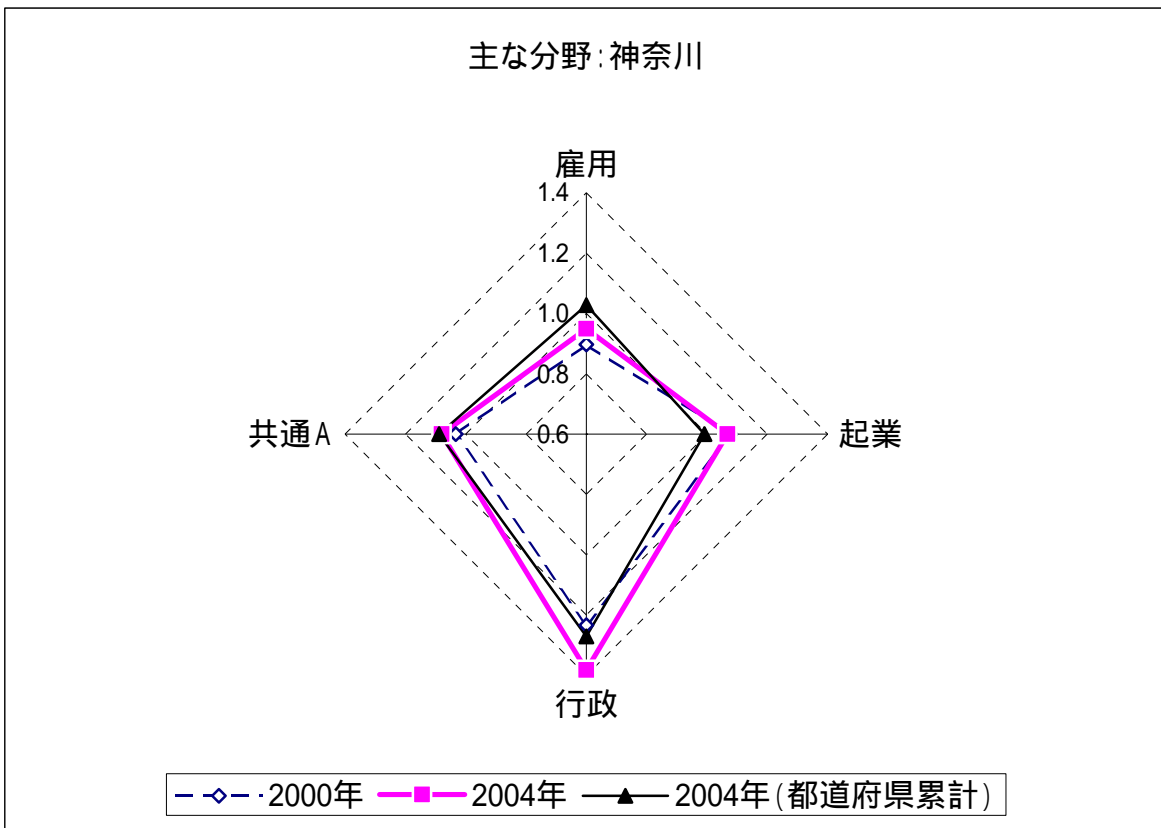
# 千葉



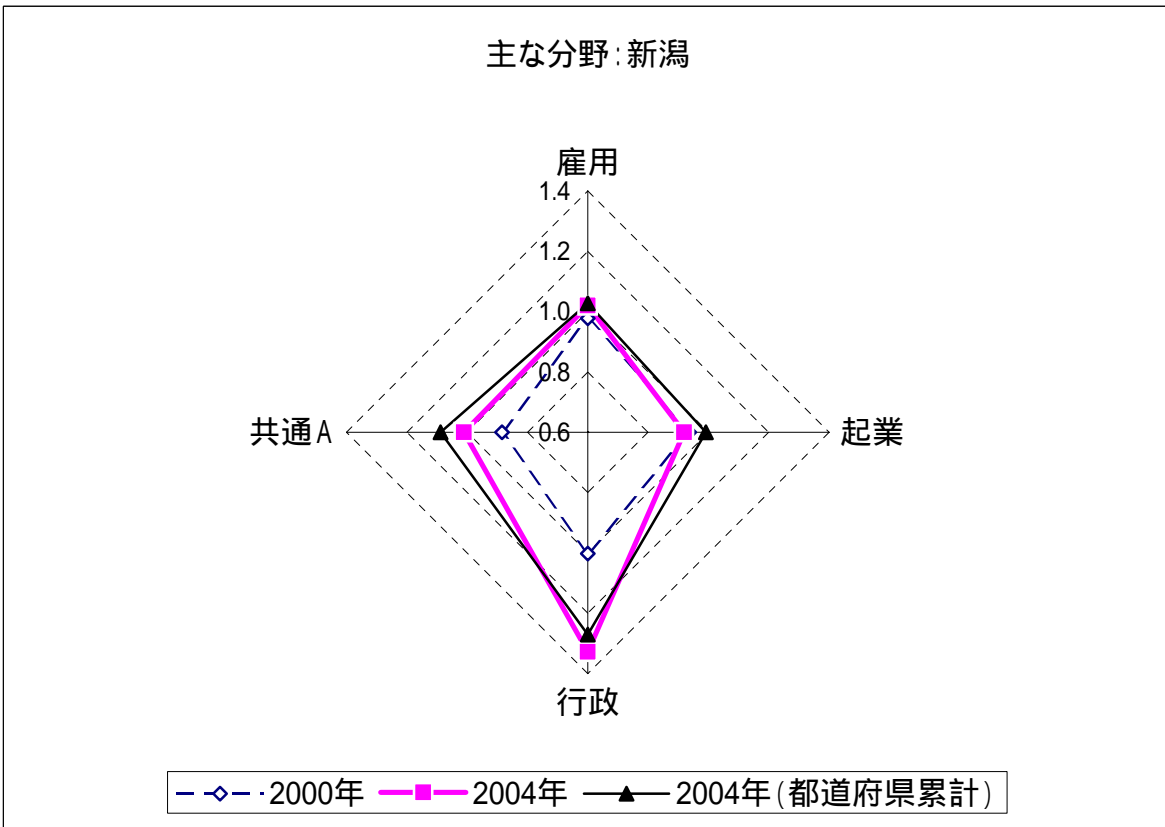
# 東京



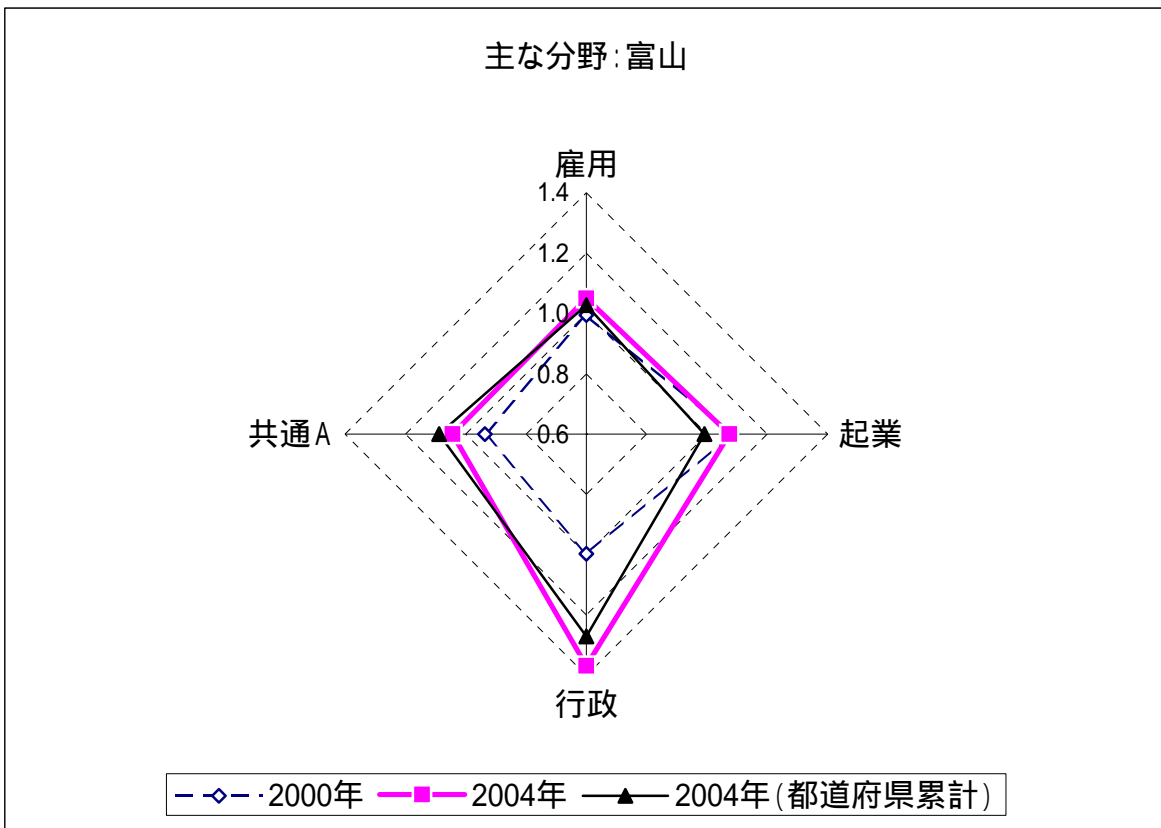
# 神奈川



# 新潟

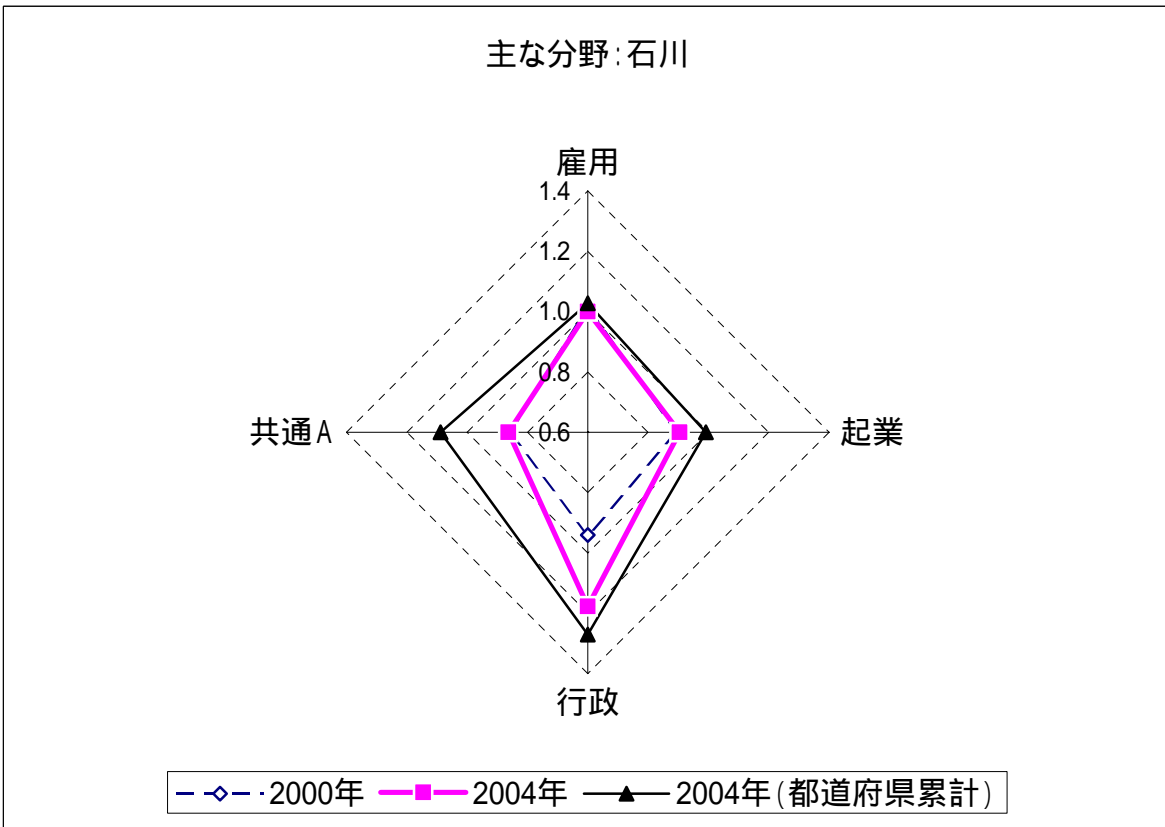


# 富山

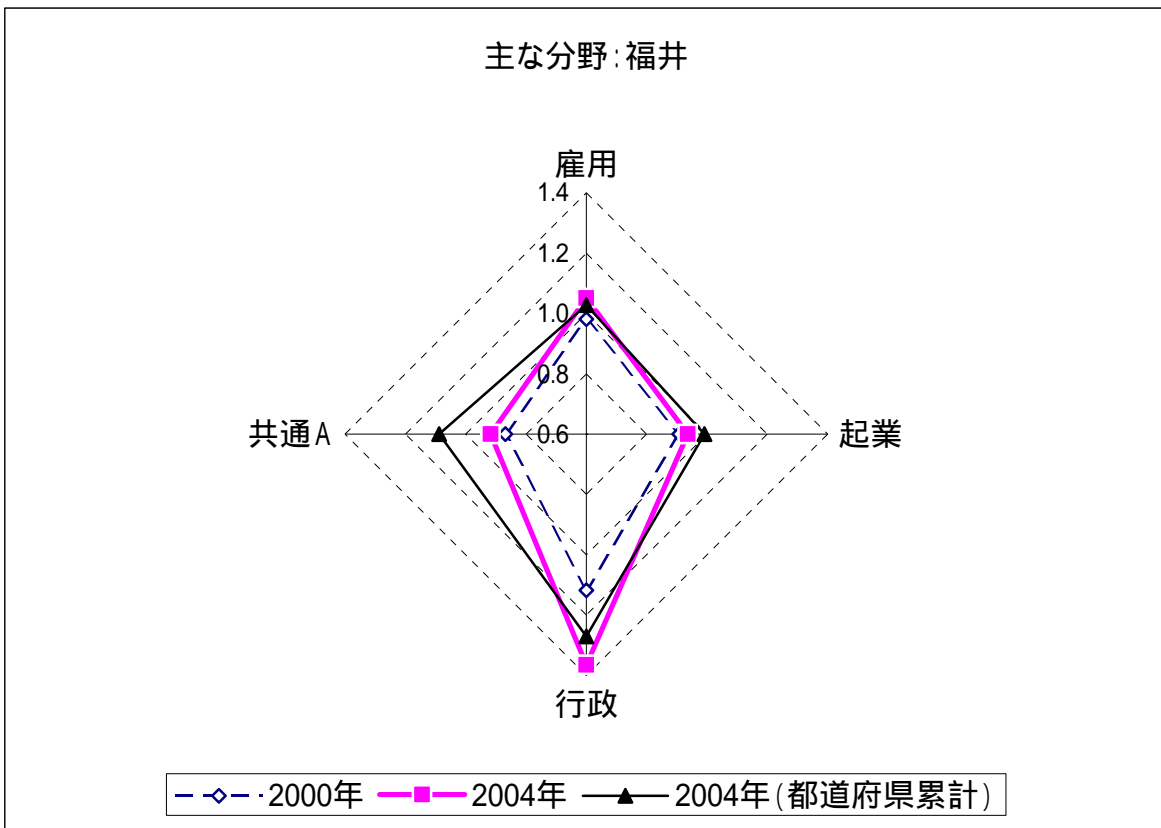




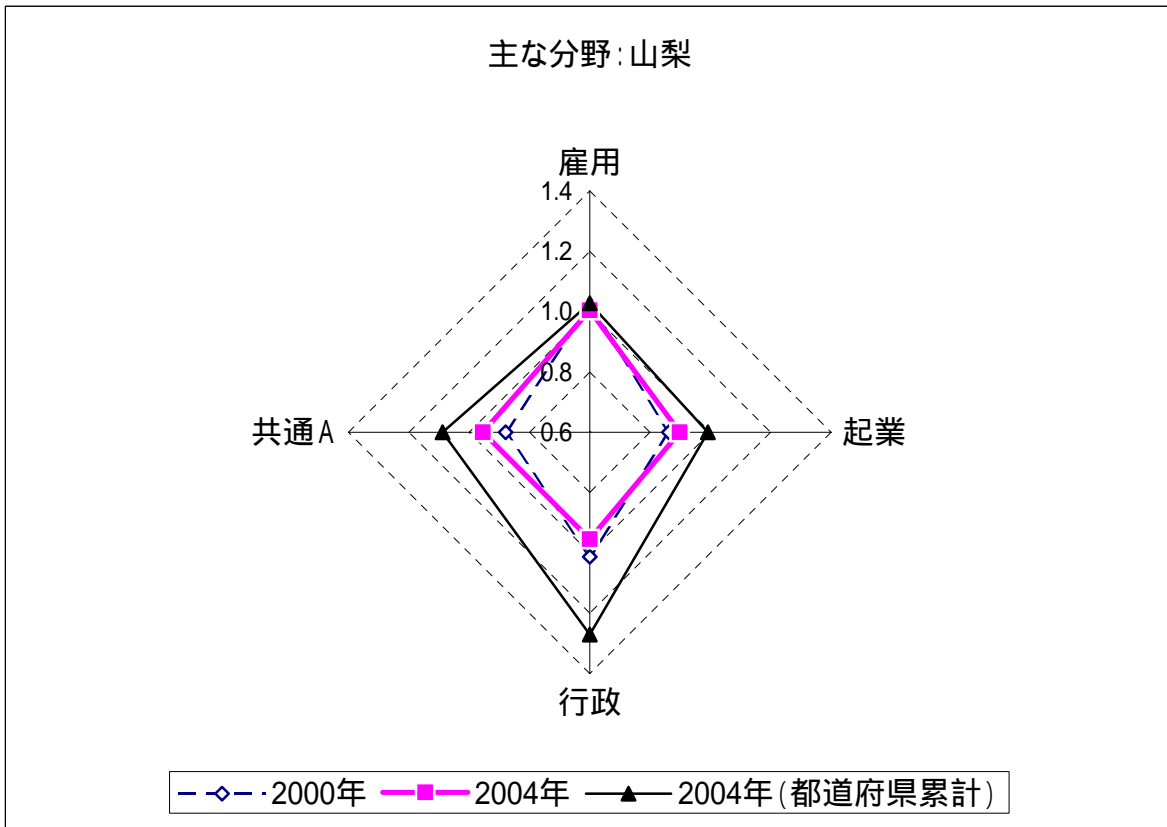
# 石川



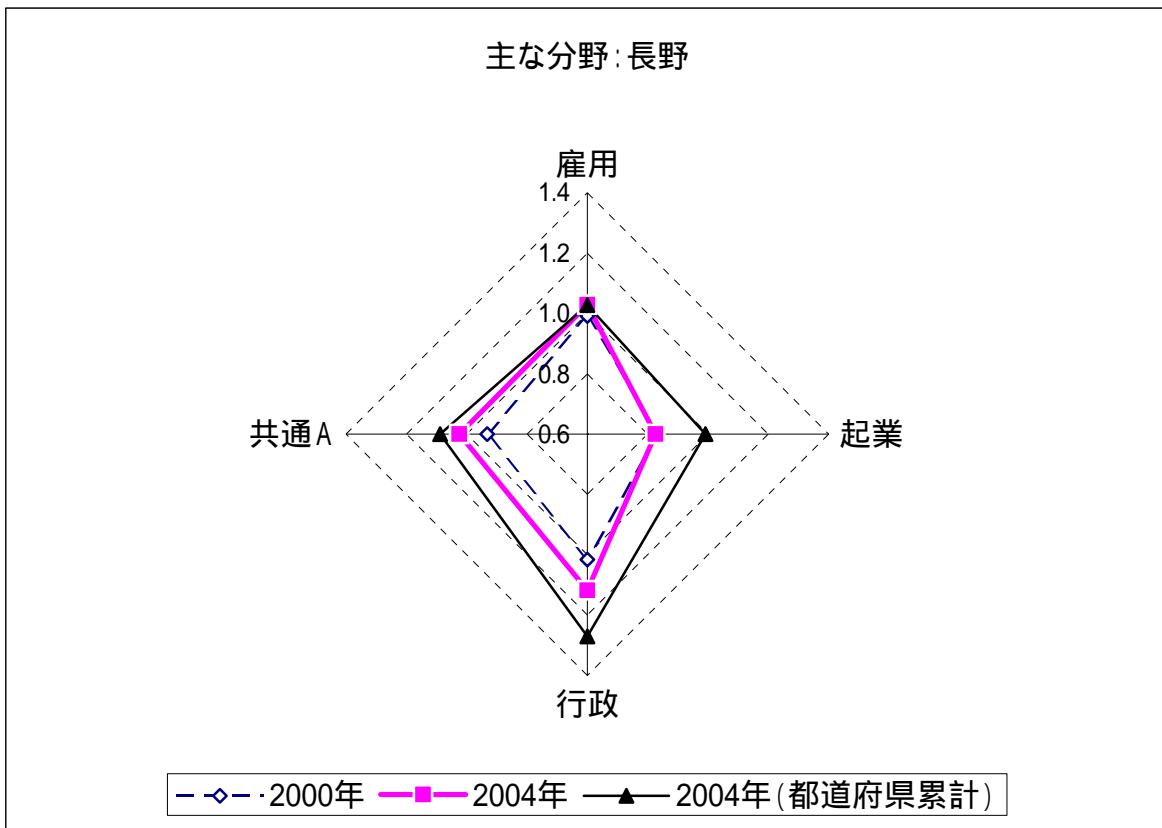
# 福井



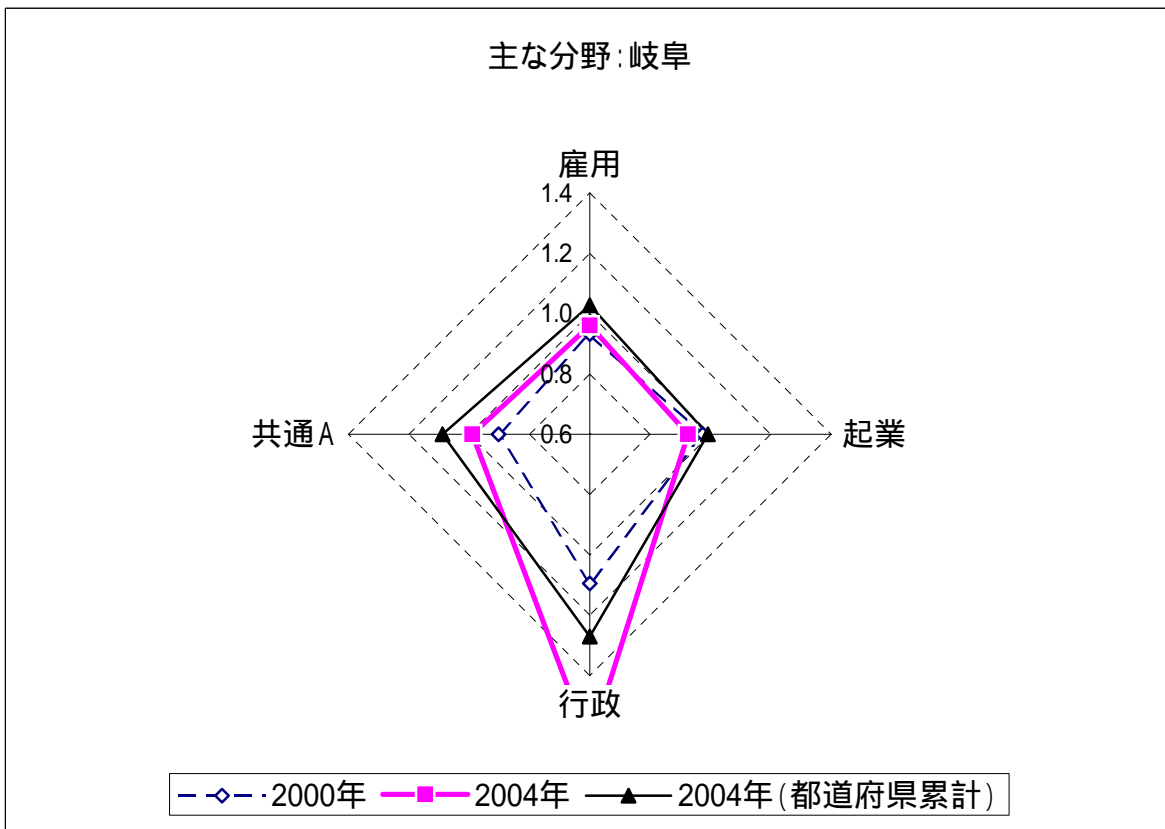
# 山梨



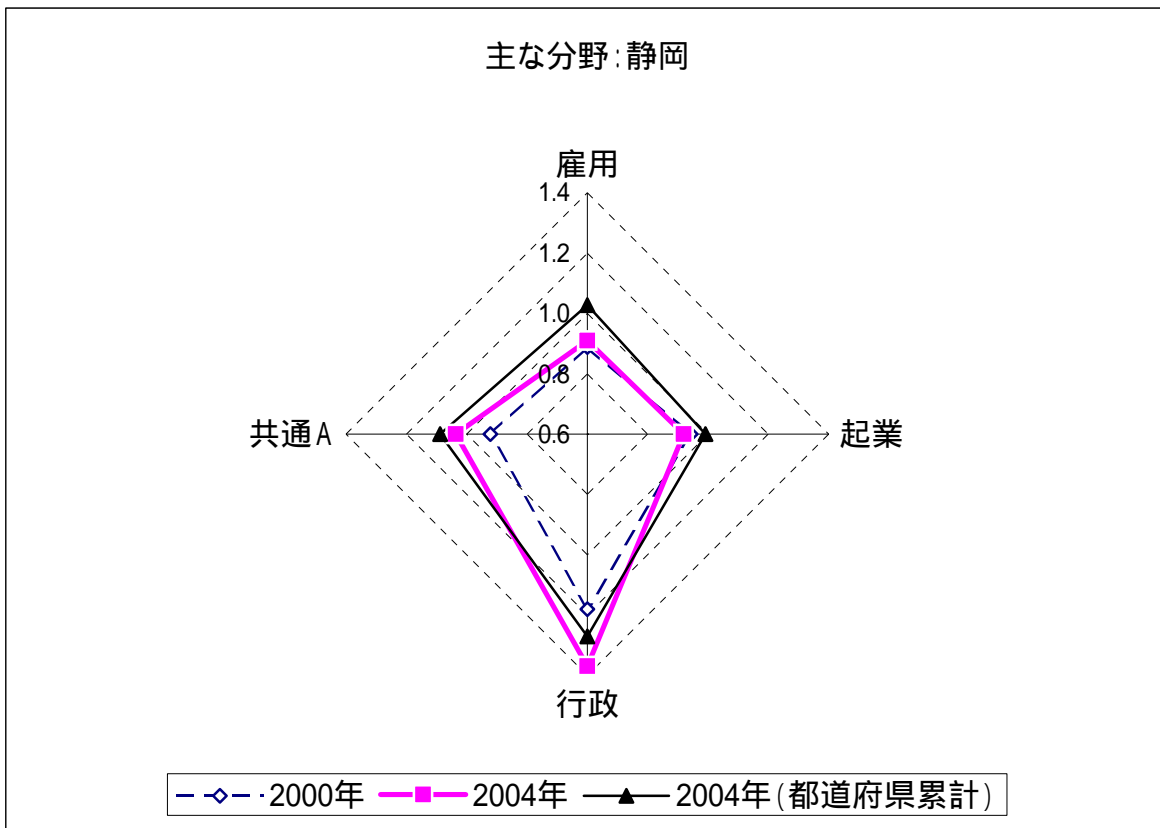
# 長野



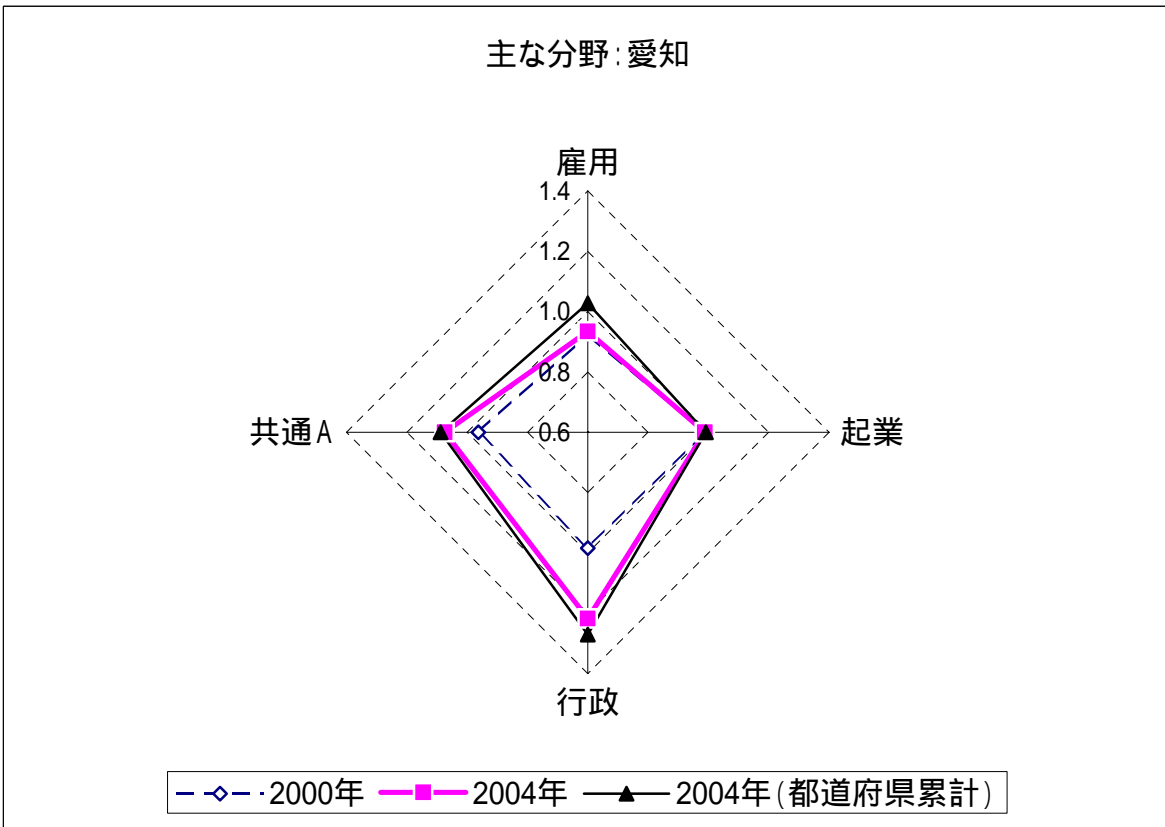
# 岐阜



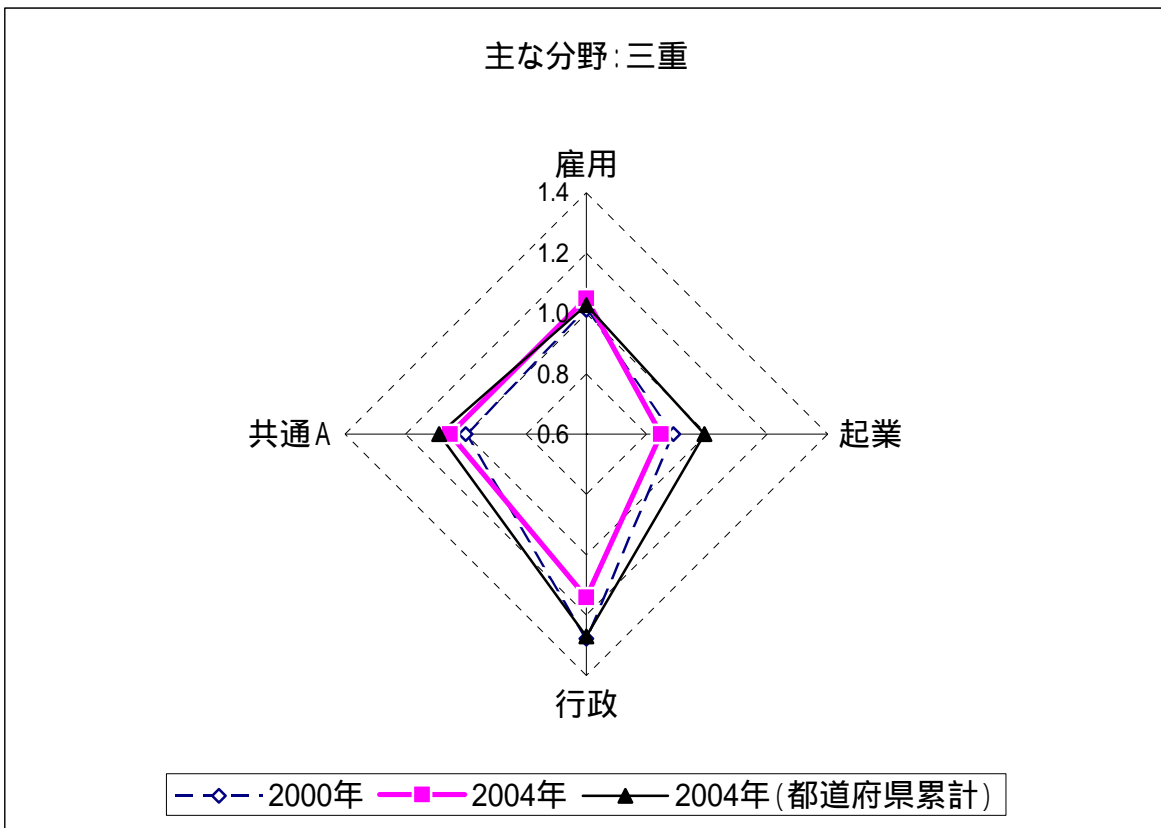
# 静岡



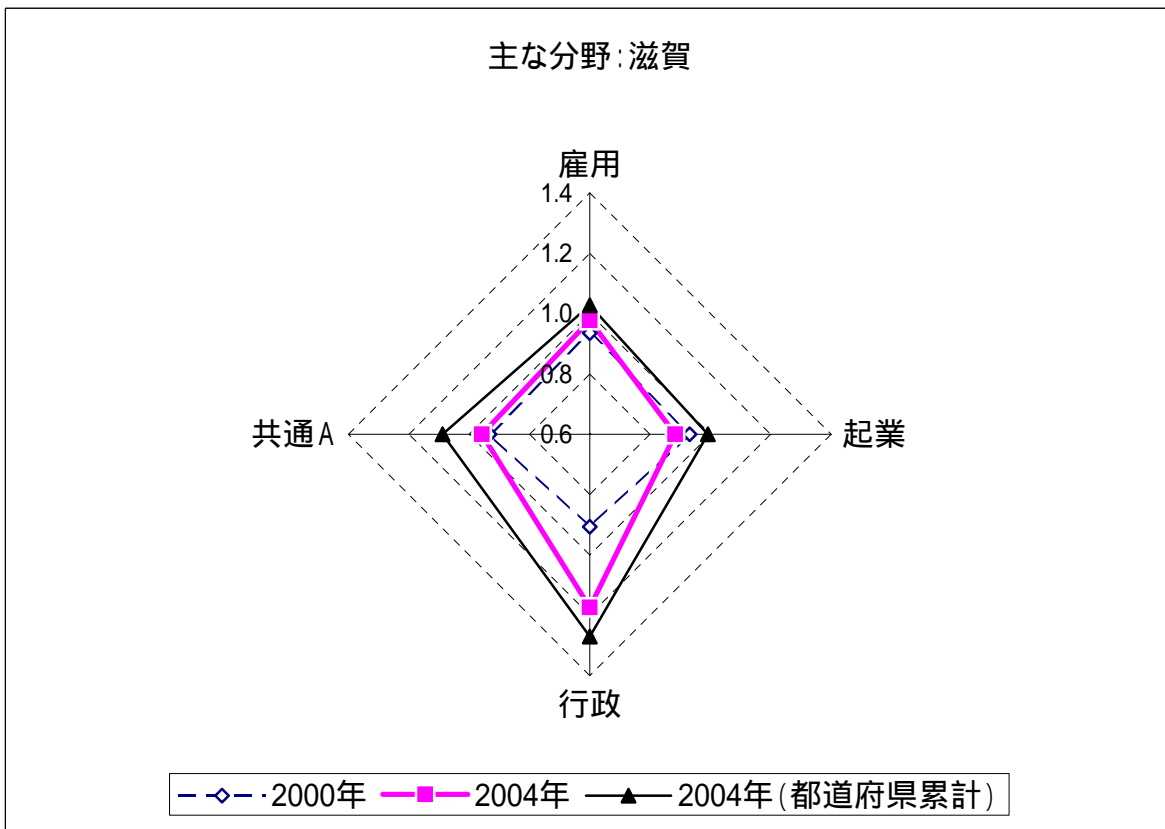
# 愛知



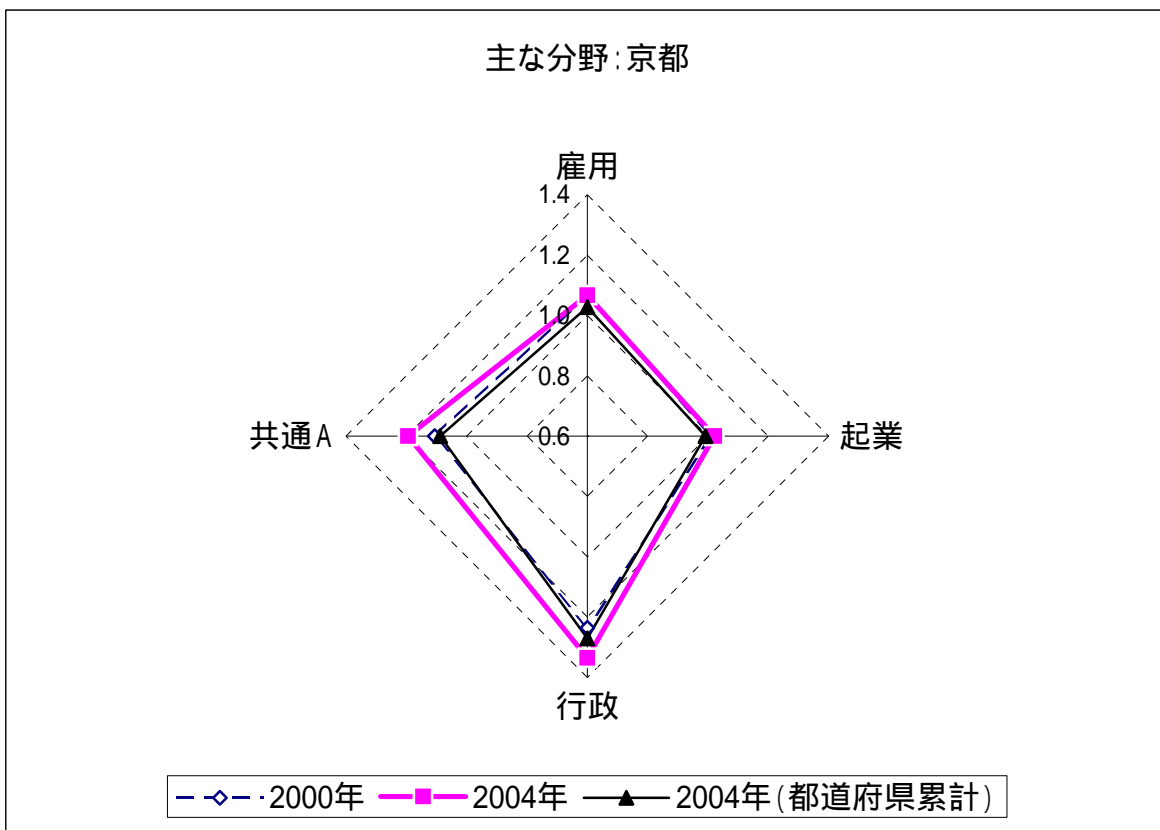
# 三重



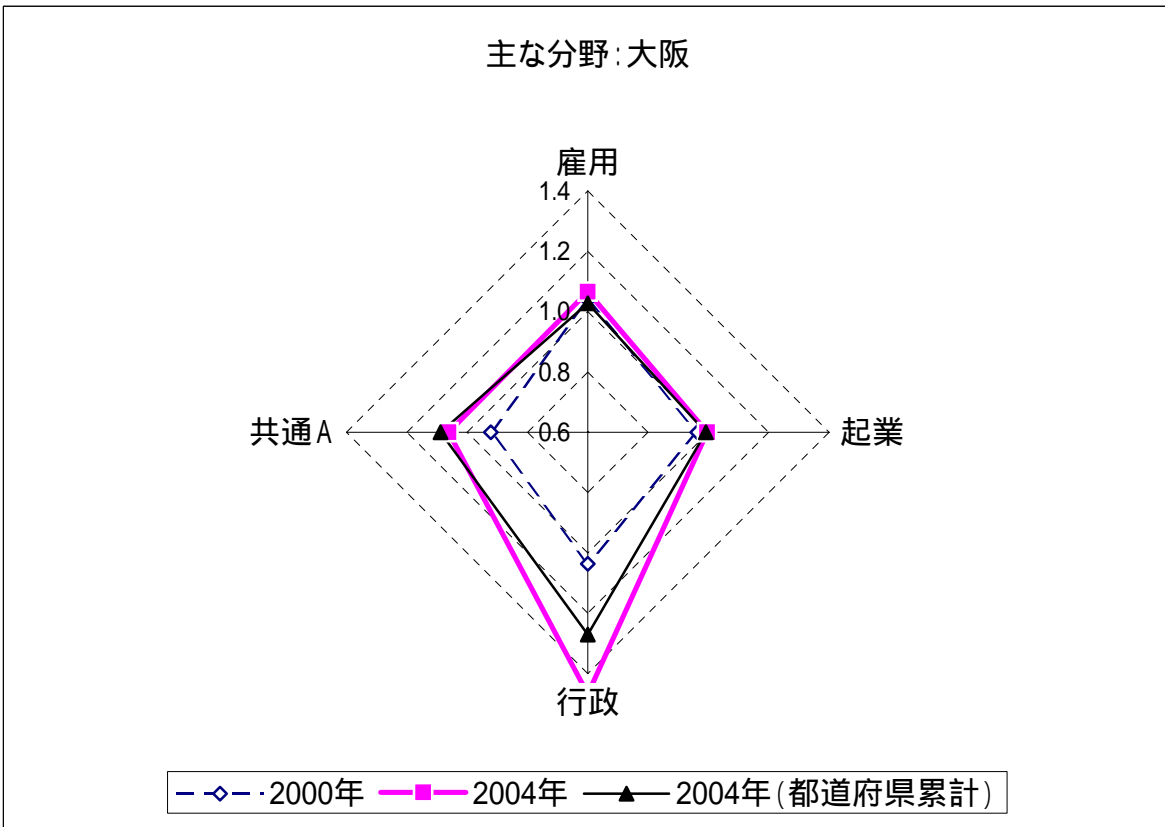
# 滋賀



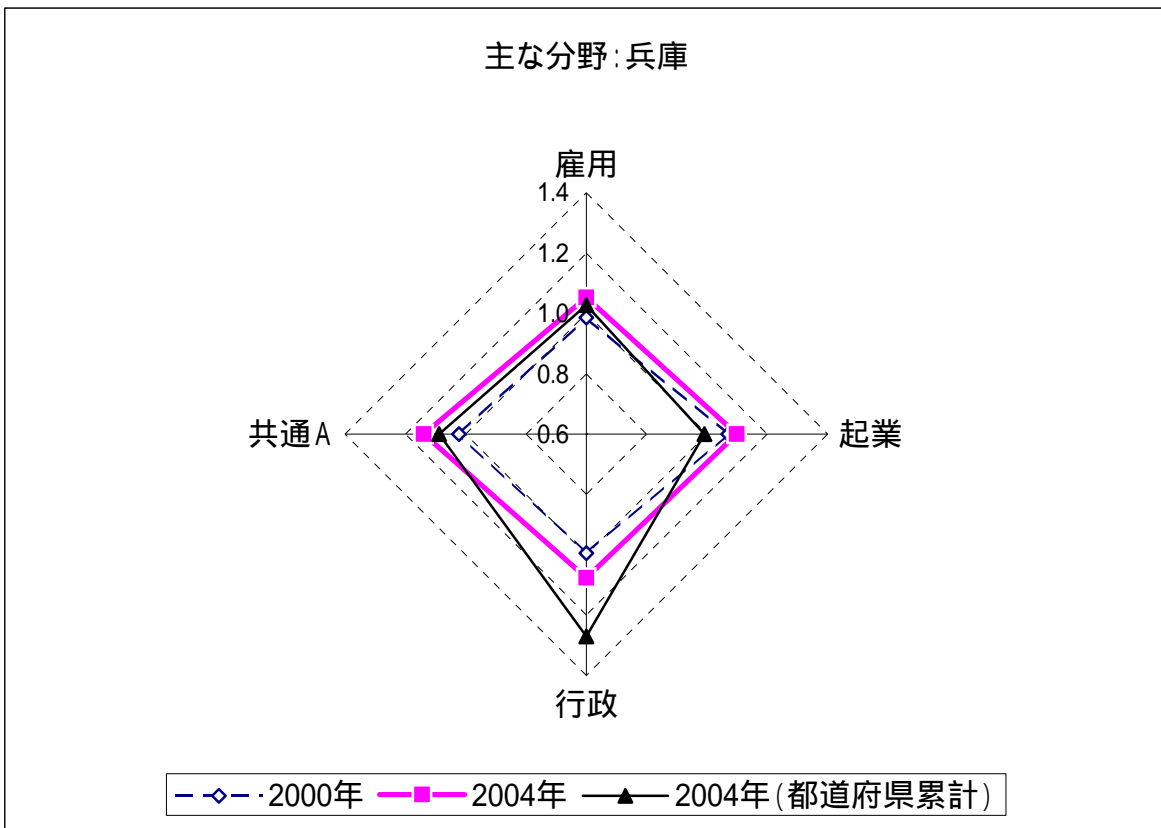
# 京都



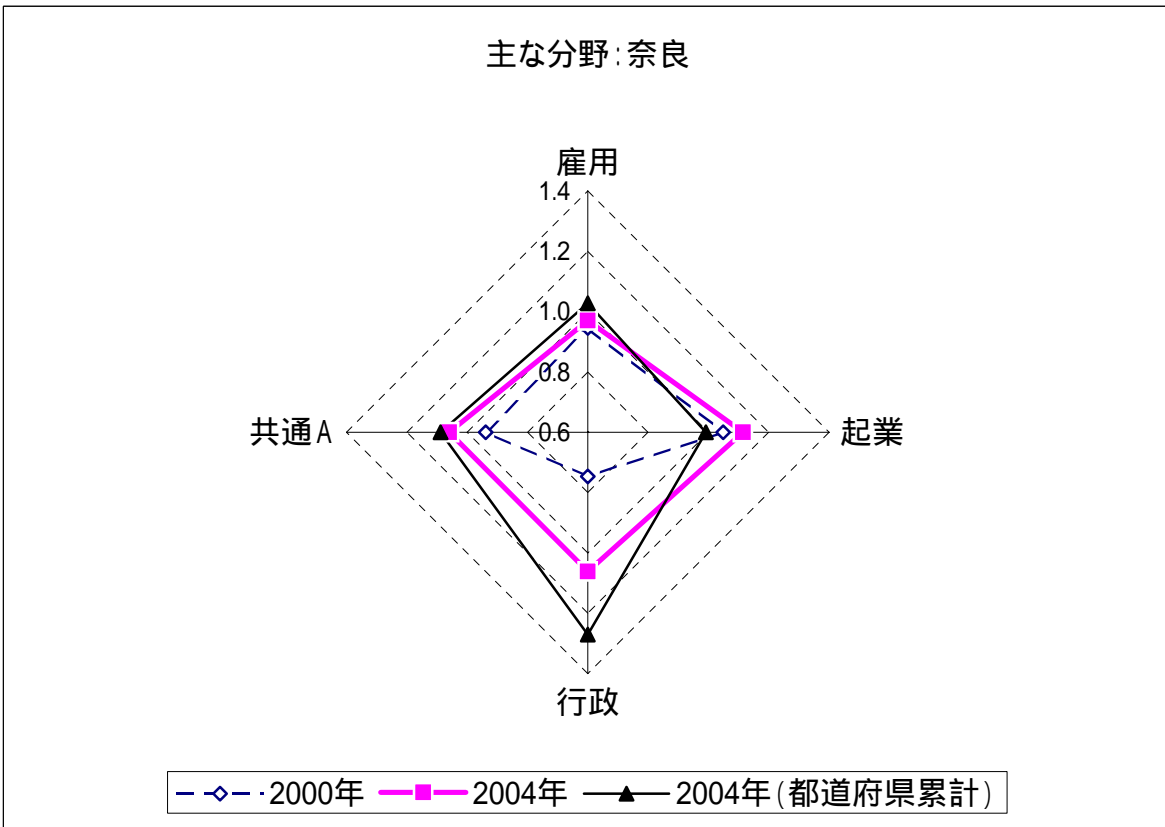
# 大阪



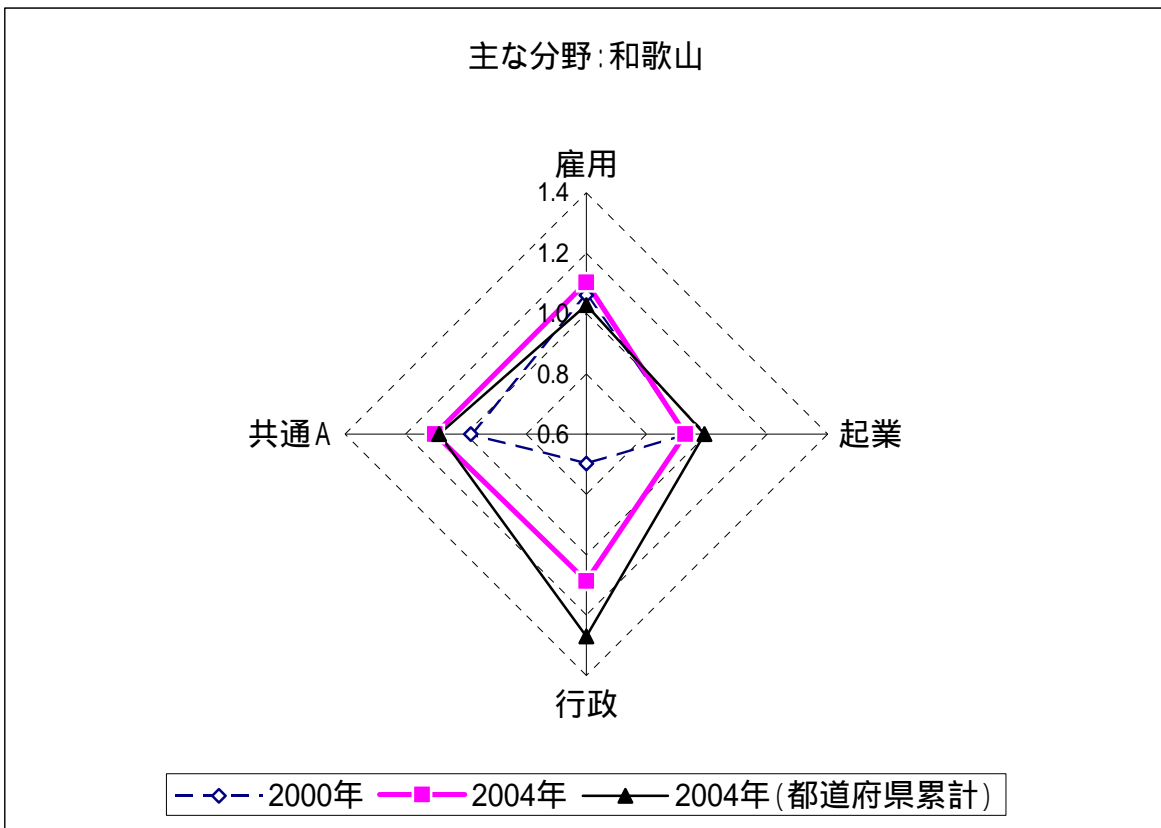
# 兵庫



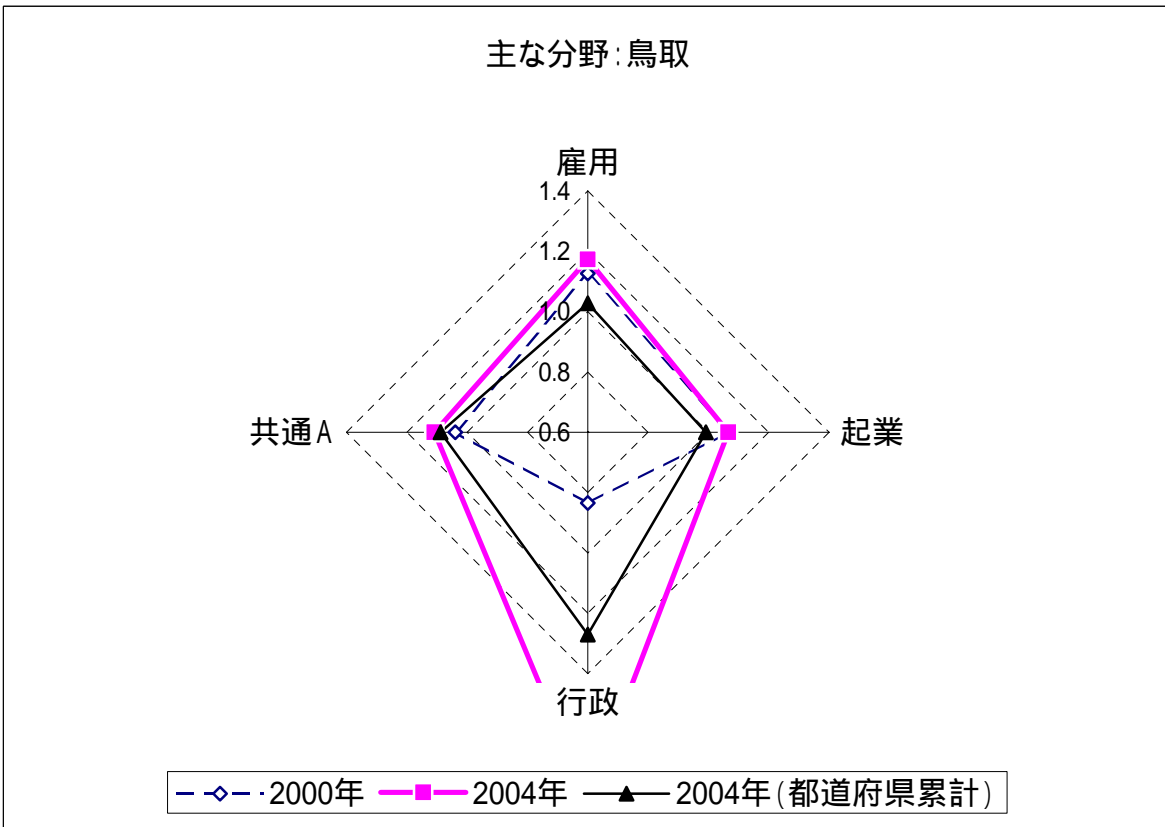
# 奈良



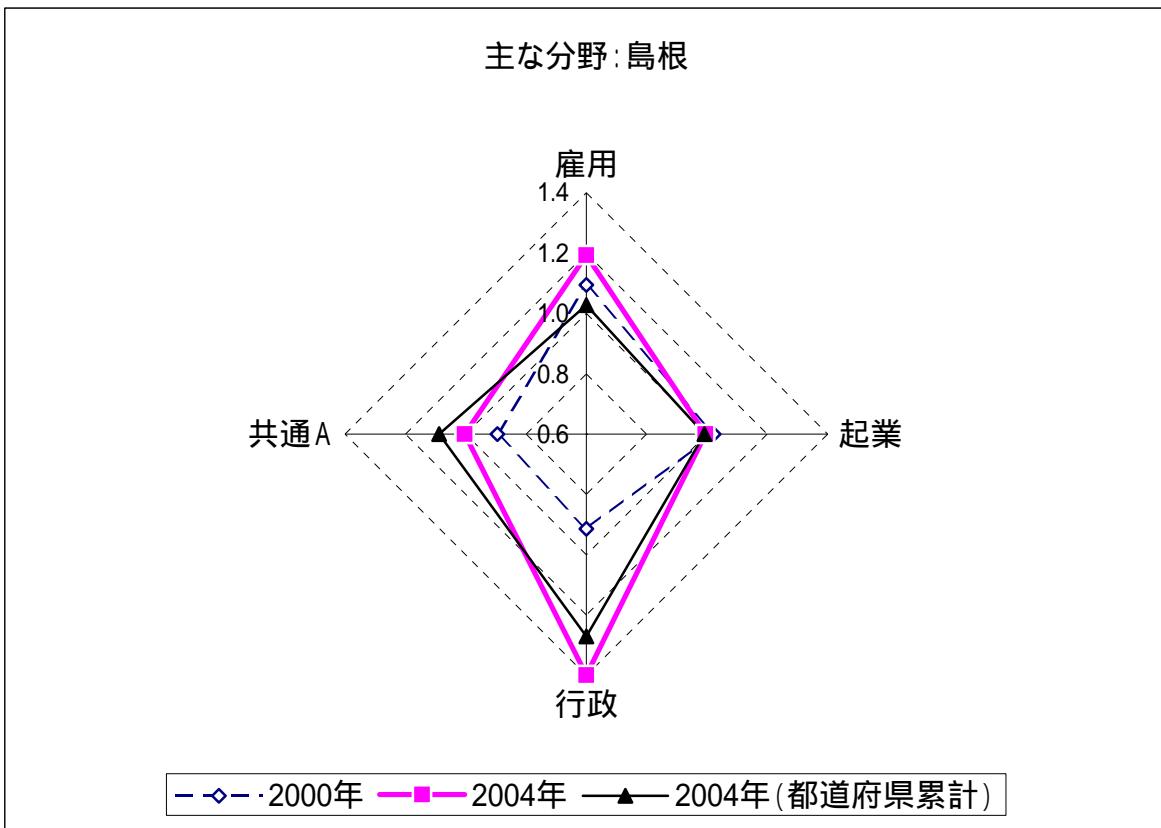
# 和歌山



# 鳥取

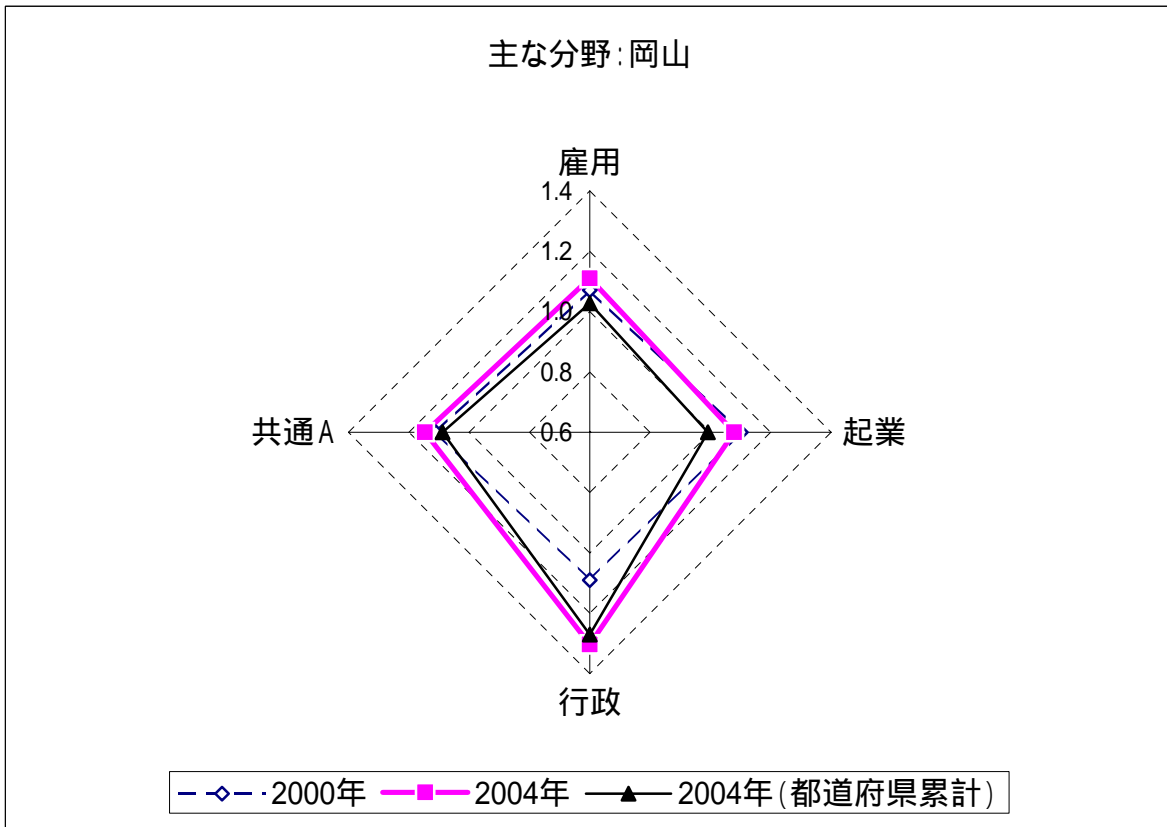


# 島根

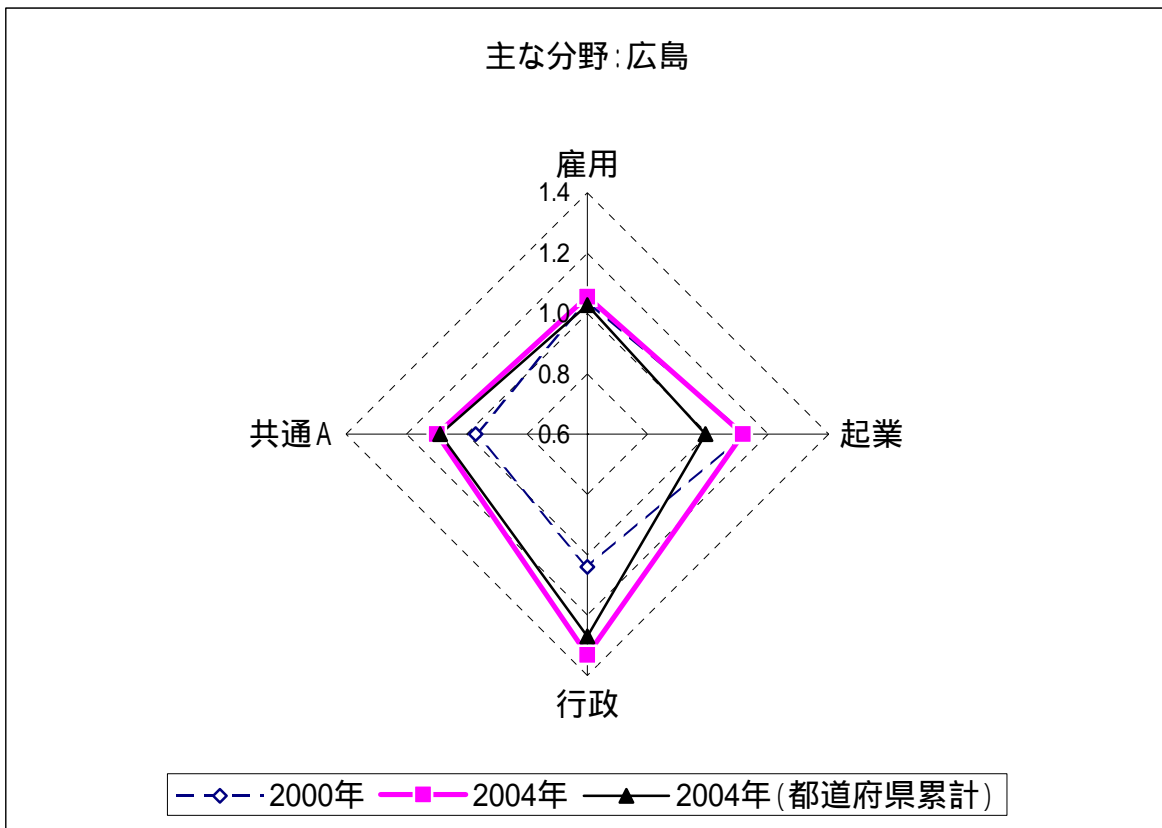




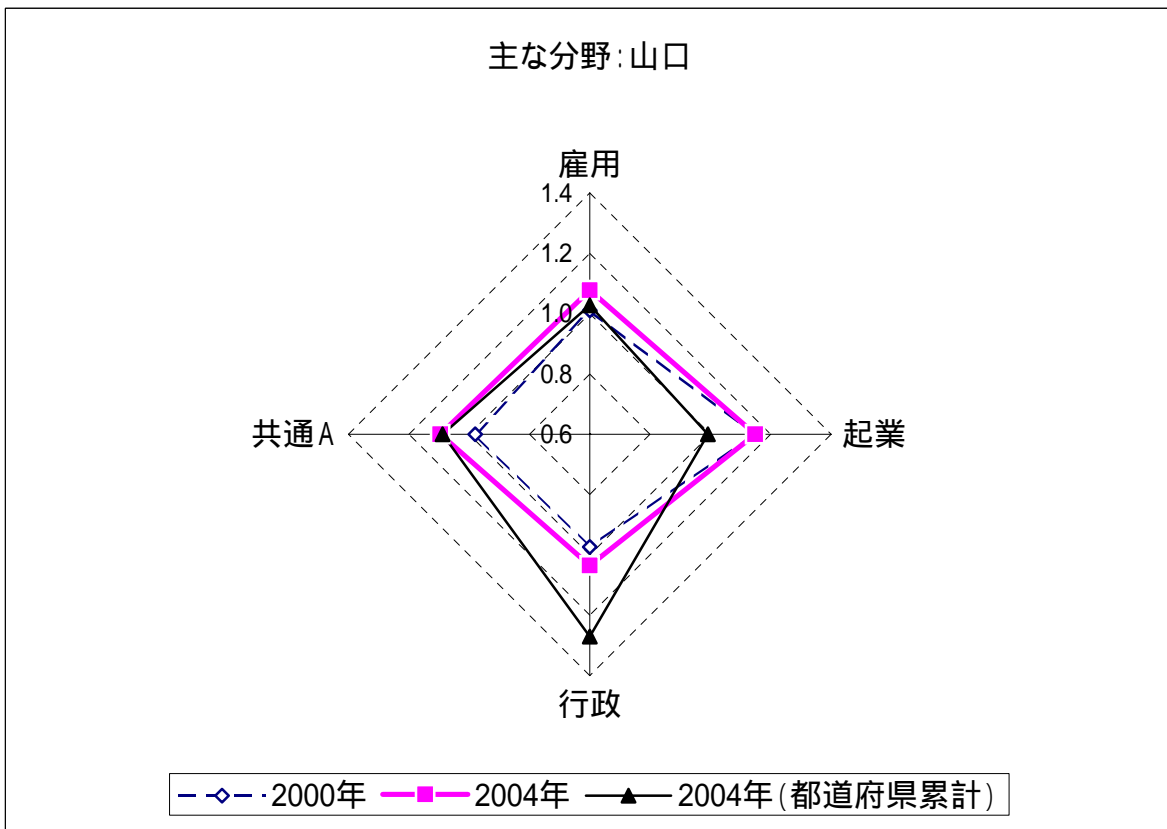
# 岡山



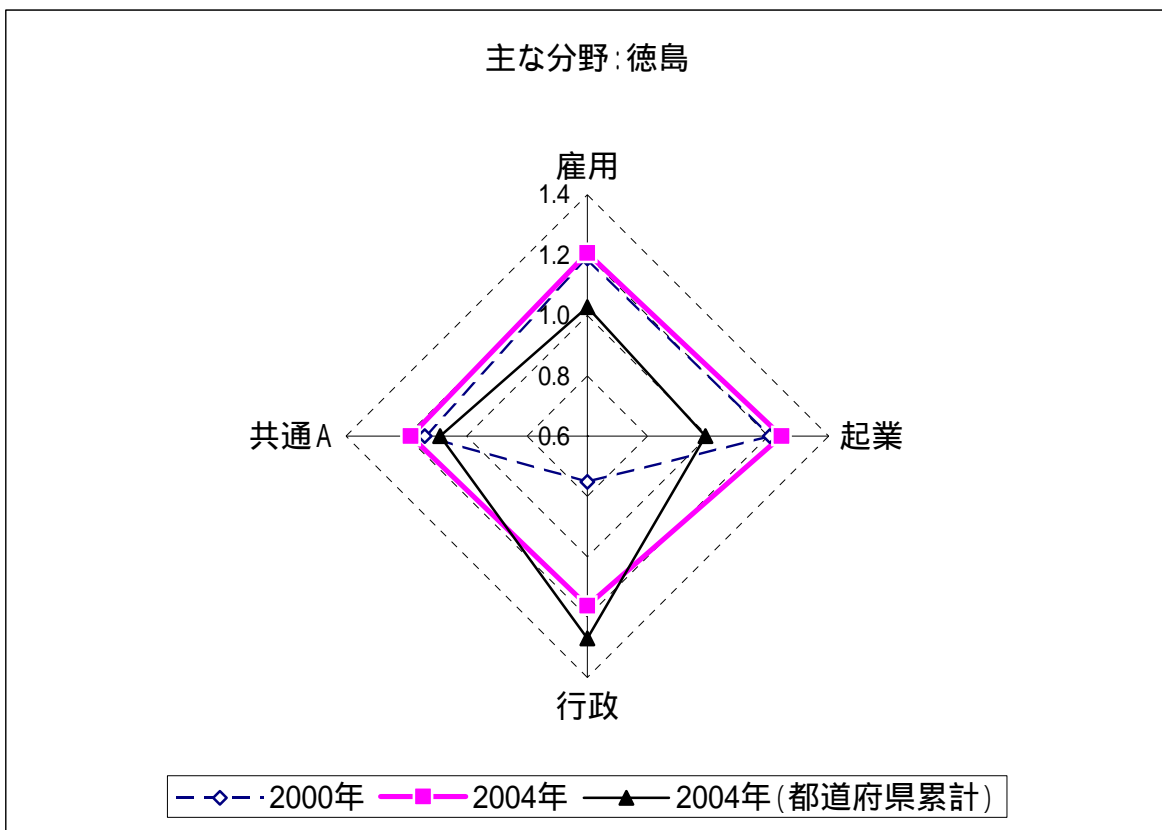
# 広島



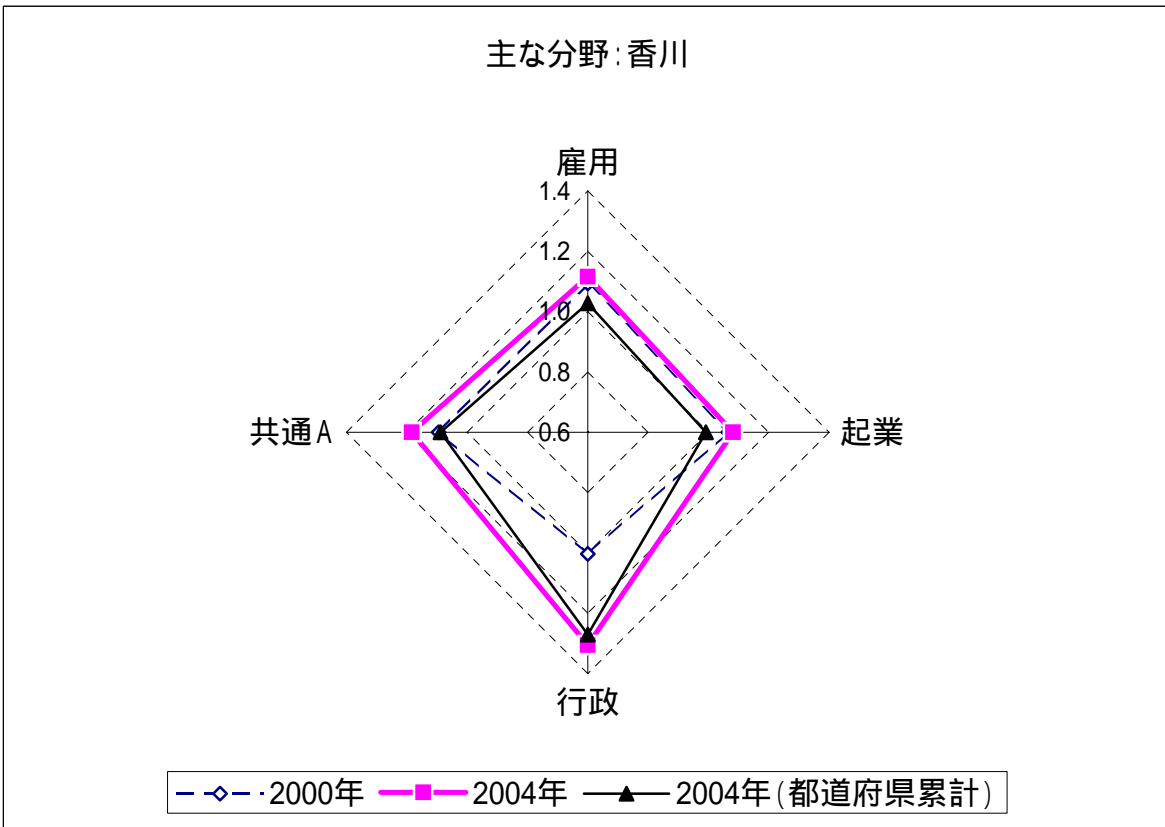
# 山口



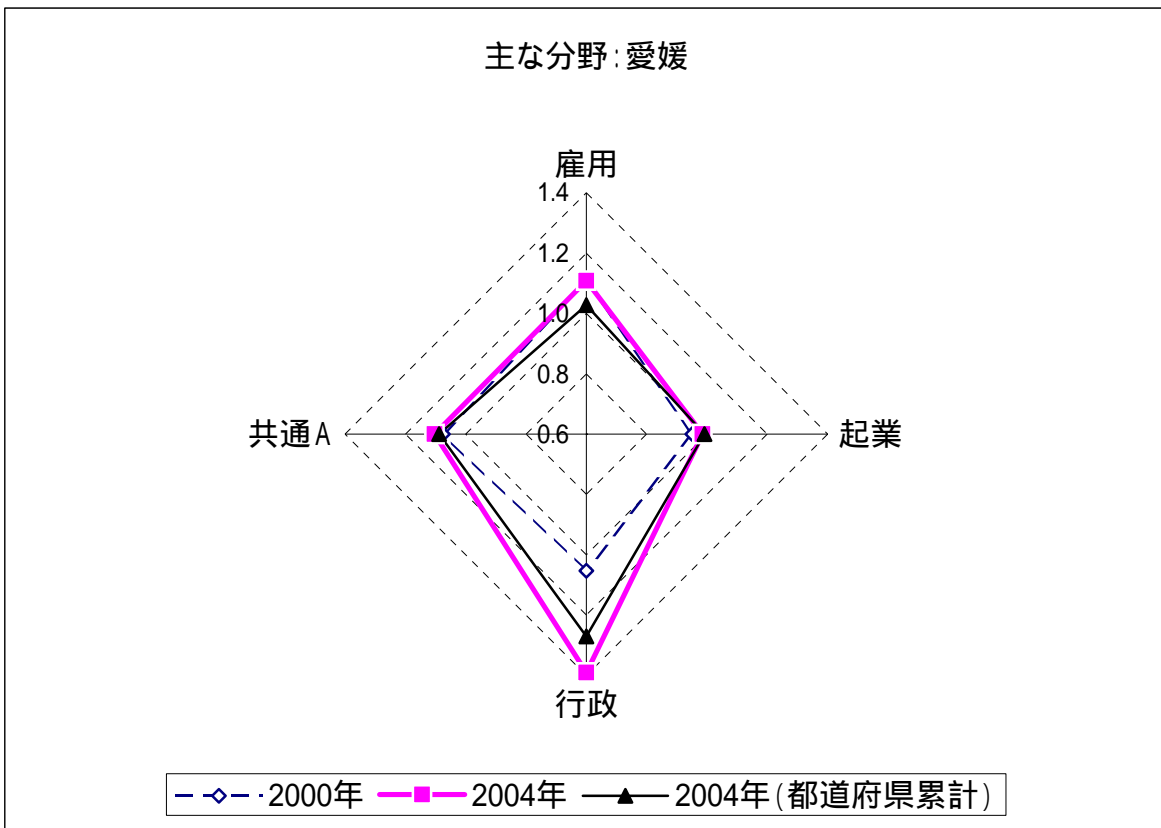
# 徳島



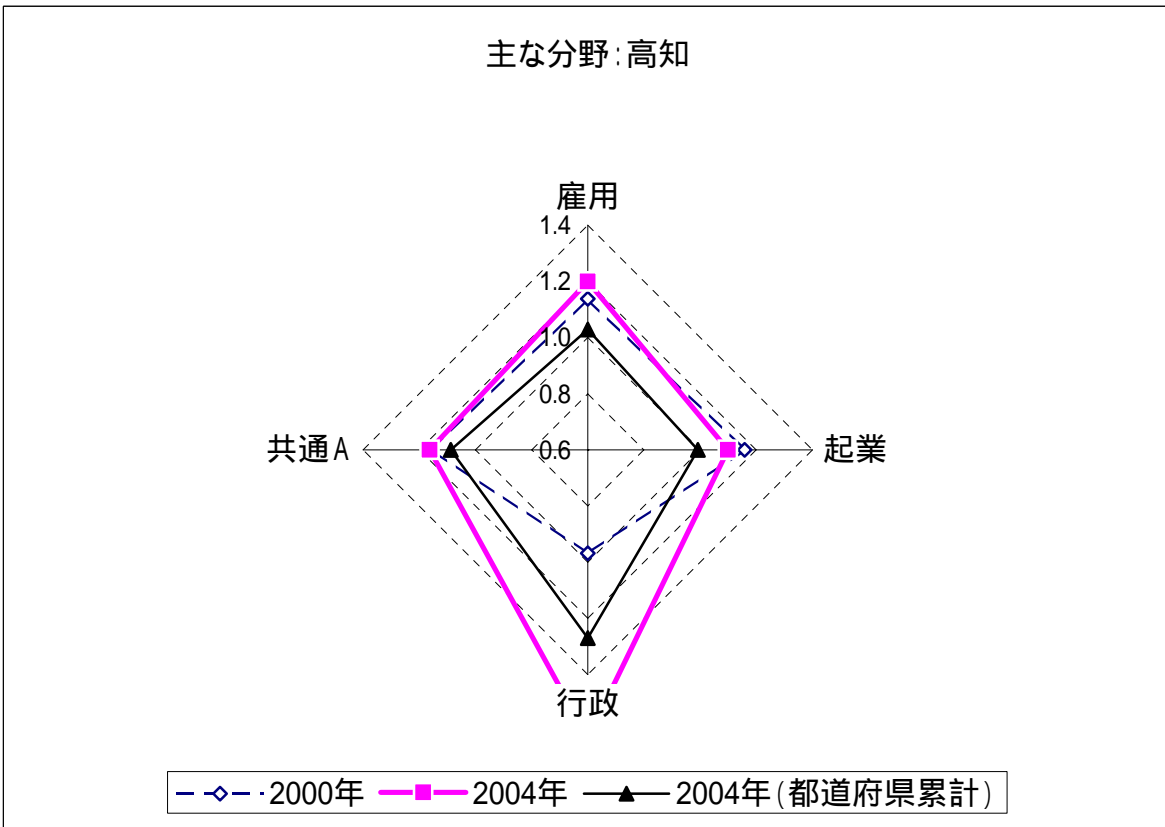
# 香川



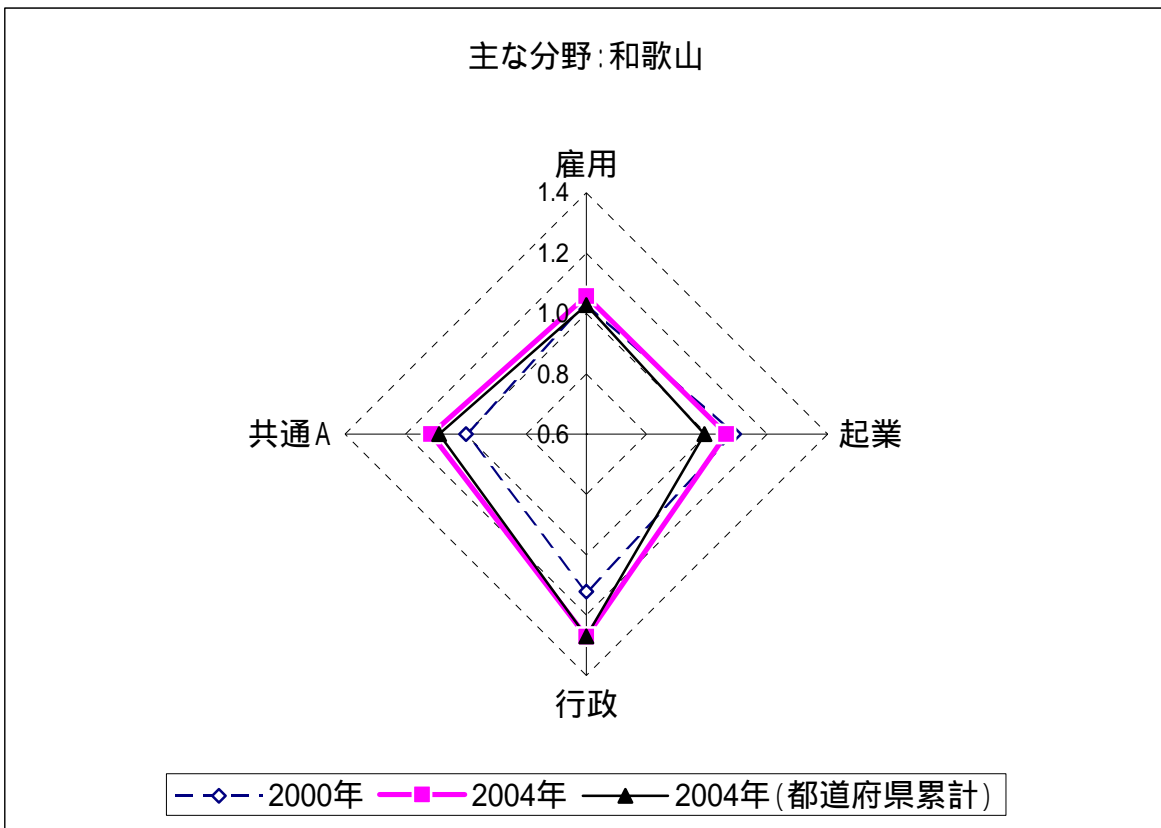
# 愛媛



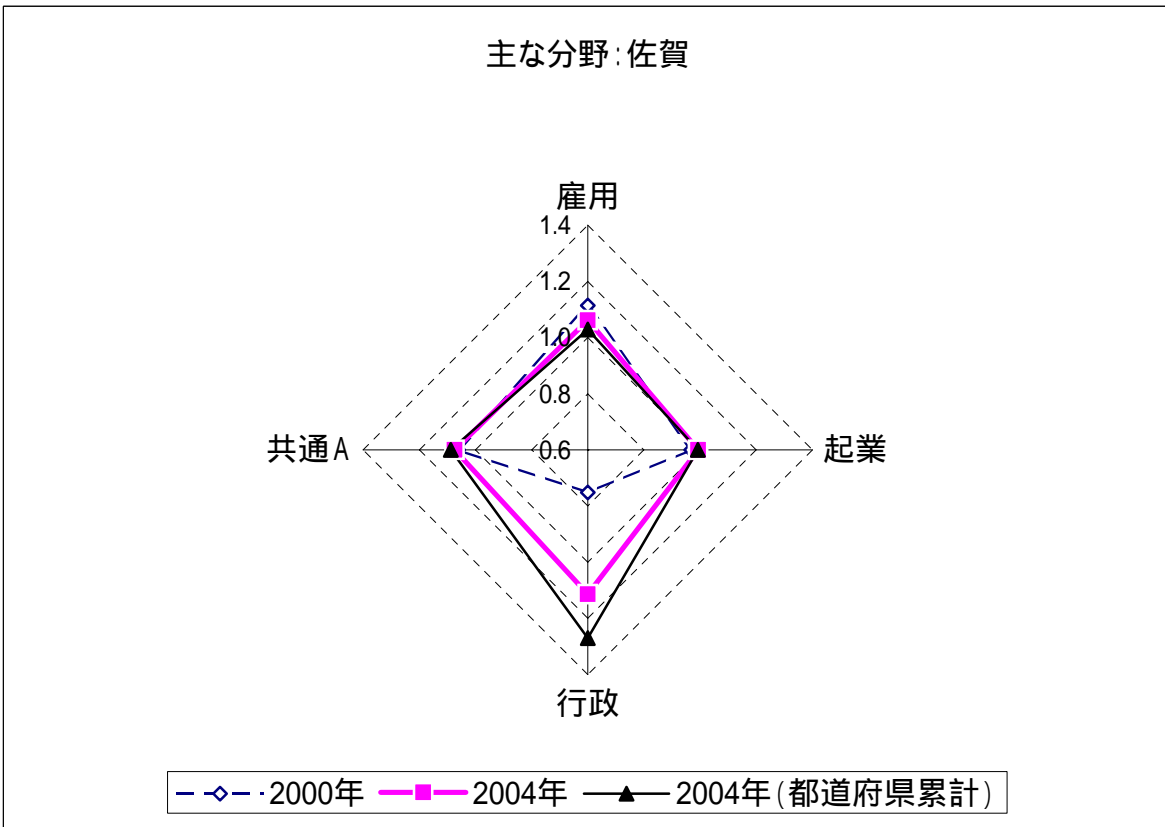
# 高知



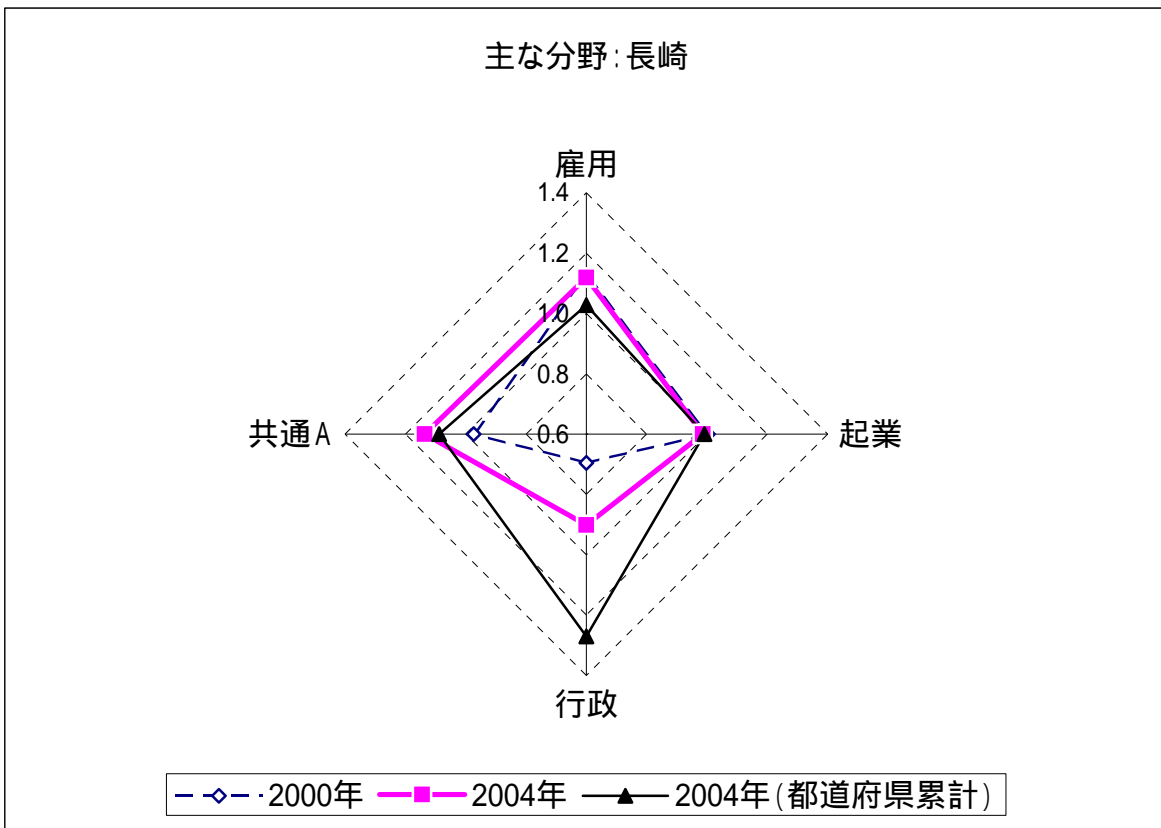
# 福岡



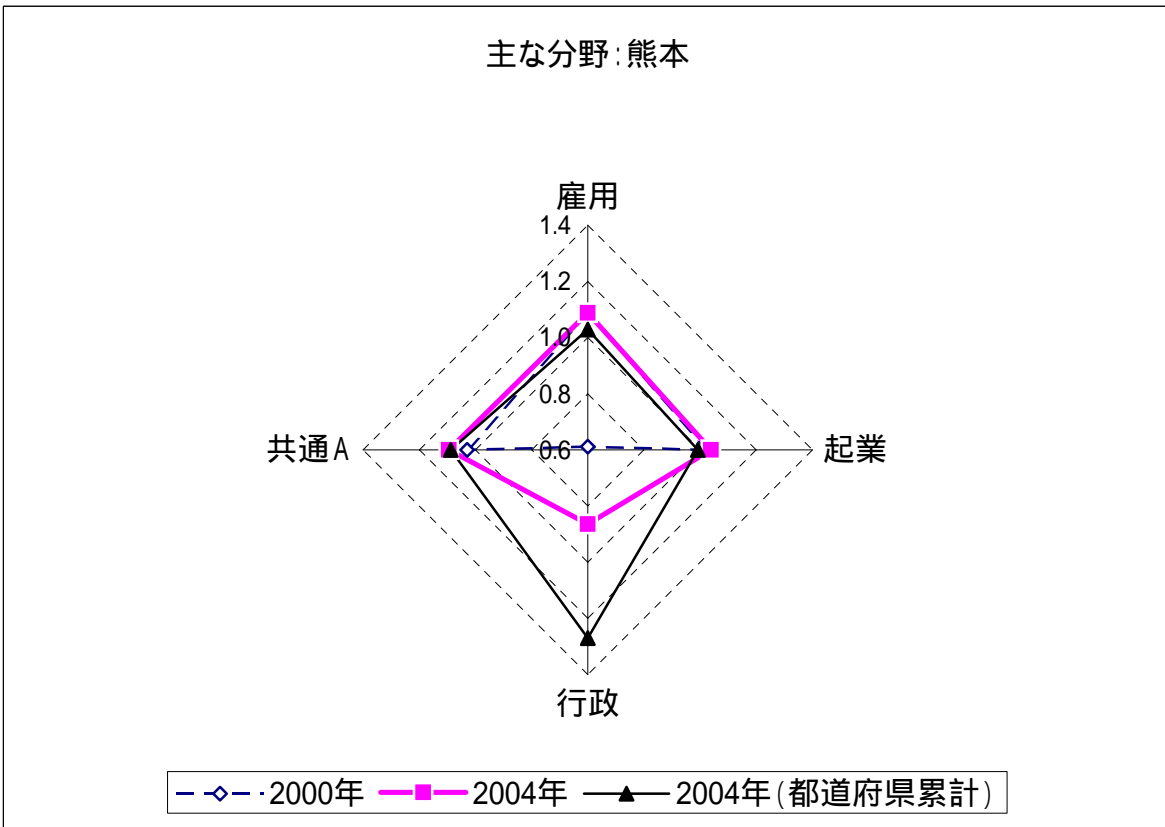
# 佐賀



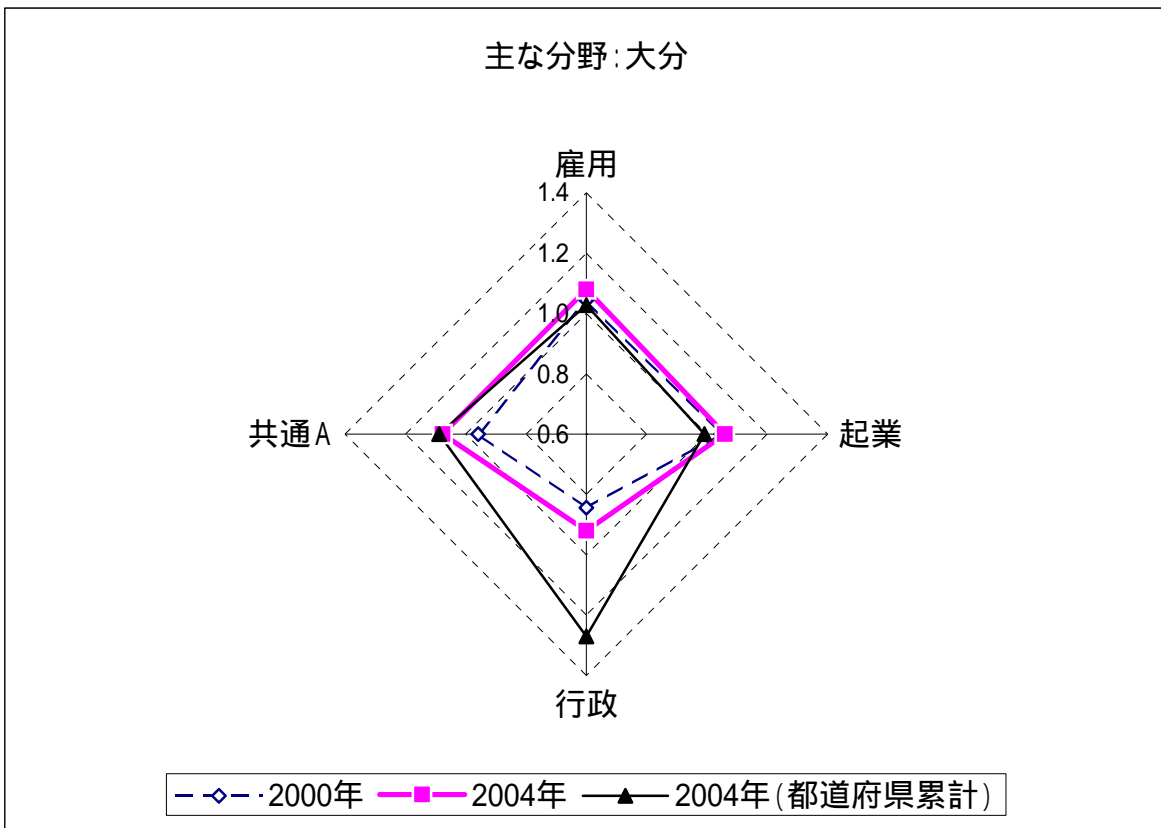
# 長崎



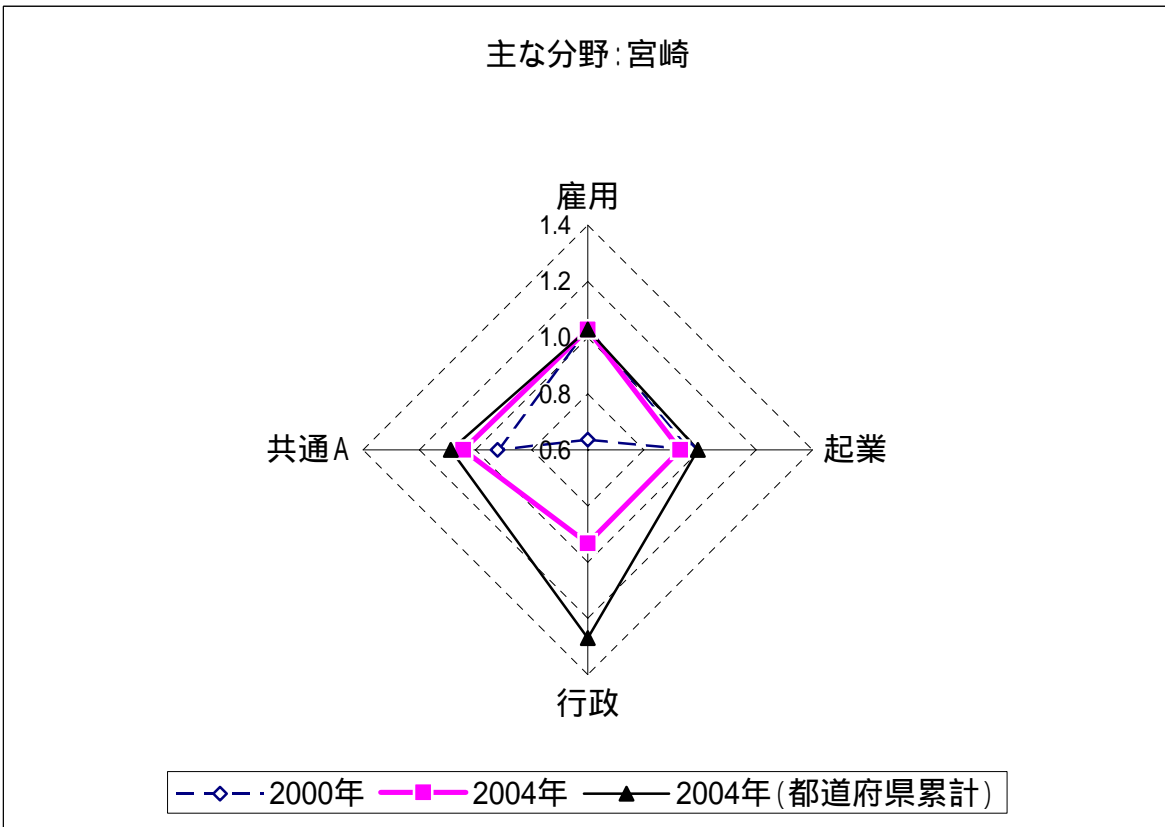
# 熊本



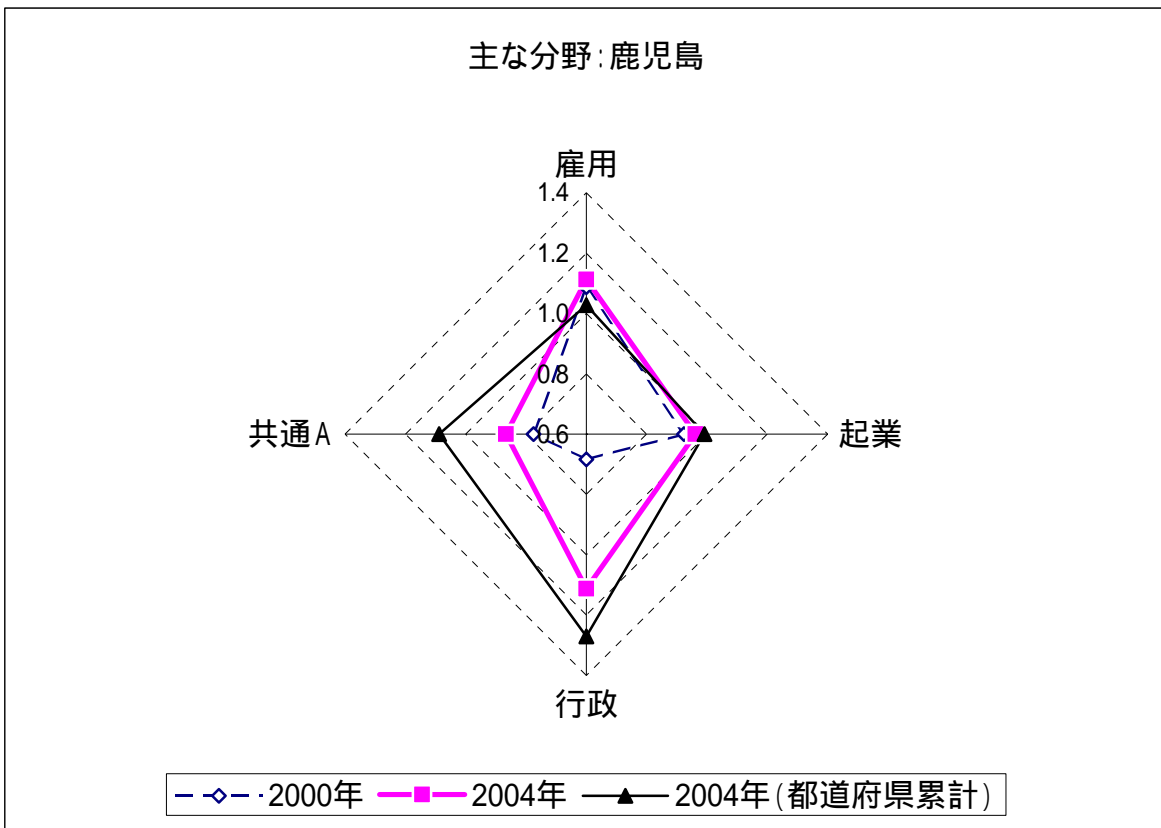
# 大分



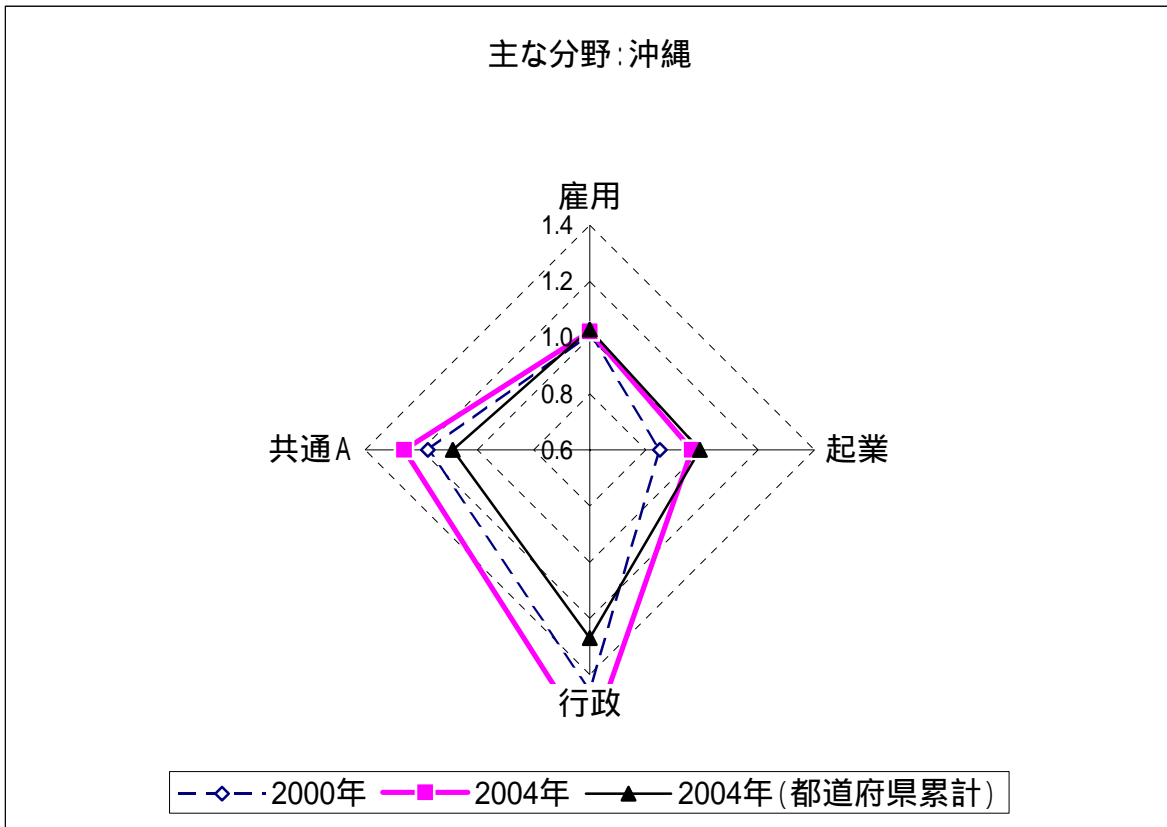
# 宮崎



# 鹿児島



# 沖縄

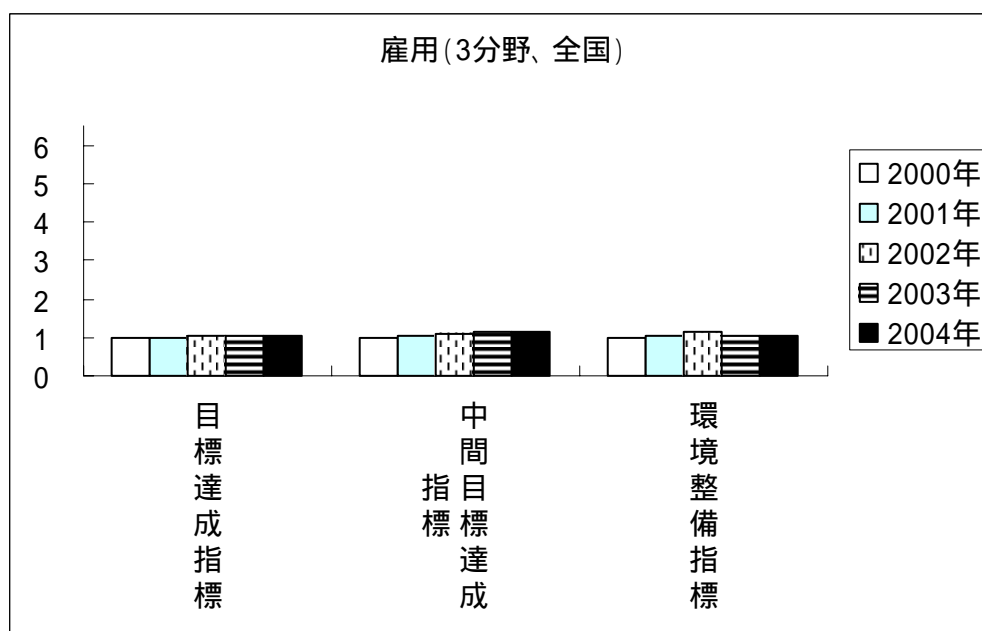
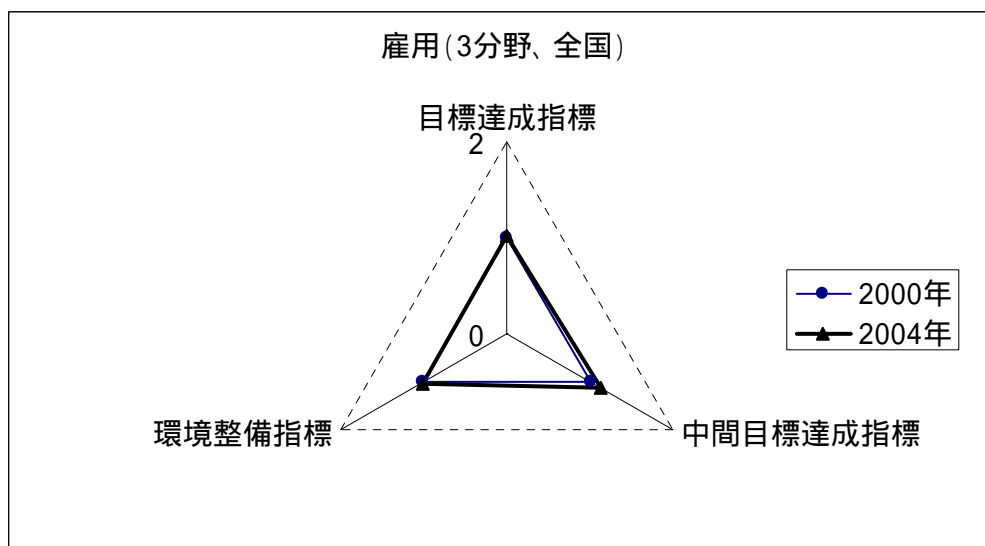




(参考) 目標達成指標・中間目標達成指標・環境整備指標のレーダーチャート

雇用 (目標達成指標、中間目標達成指標、環境整備指標：全国)

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
目標達成指標	1.000	1.007	1.017	1.022	1.027
中間目標達成指標	1.000	1.043	1.086	1.129	1.129
環境整備指標	1.000	1.061	1.123	1.062	1.024



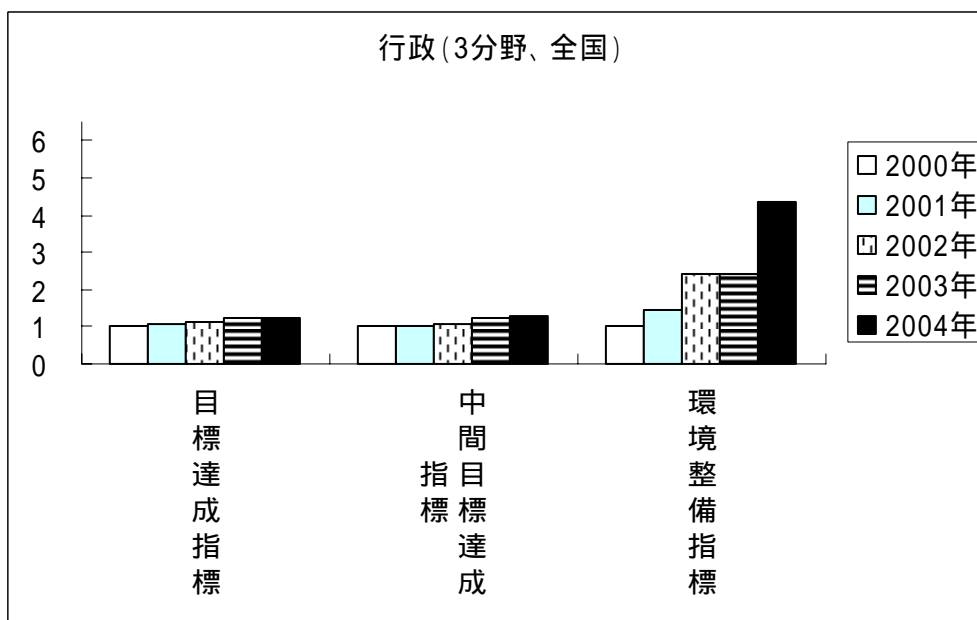
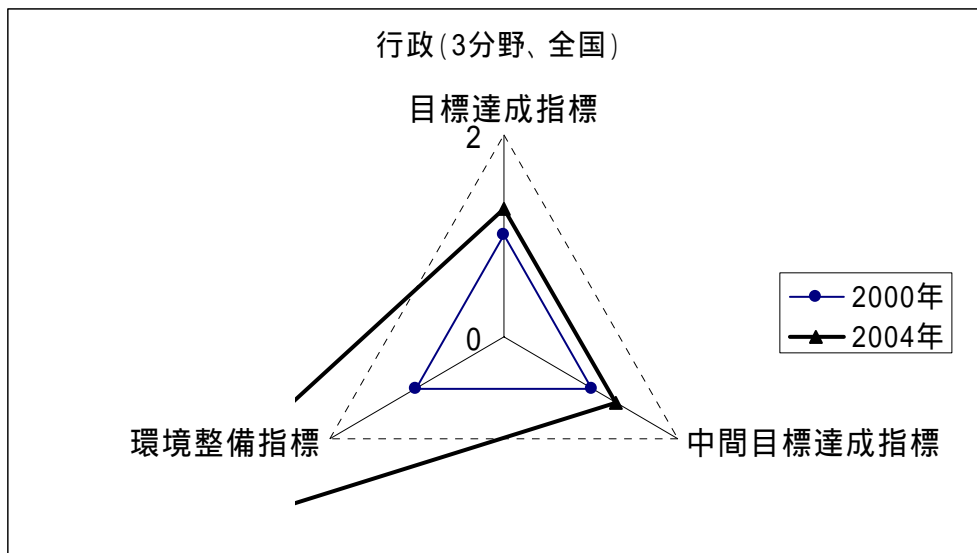
「目標達成指標」：目標の達成の度合いを直接測る尺度

「中間目標達成指標」：目標の将来的な達成につながる、基礎的な目標（中間目標）の進捗状況を測る尺度

「環境整備指標」：目標の達成を促進しうる環境整備の度合いを測る尺度

行政（目標達成指標、中間目標達成指標、環境整備指標：全国）

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
目標達成指標	1.000	1.089	1.119	1.209	1.258
中間目標達成指標	1.000	1.019	1.064	1.253	1.295
環境整備指標	1.000	1.472	2.427	2.421	4.344



「目標達成指標」：目標の達成の度合いを直接測る尺度

「中間目標達成指標」：目標の将来的な達成につながる、基礎的な目標（中間目標）の進捗状況を測る尺度

「環境整備指標」：目標の達成を促進しうる環境整備の度合いを測る尺度

## 経年変化とレーダーチャートの数値データ

### 雇用統合指数

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
全都道府県	1.000	1.005	1.017	1.023	1.028
北海道	1.023	1.040	1.025	1.030	1.052
青森県	1.126	1.191	1.191	1.183	1.177
岩手県	1.090	1.086	1.066	1.049	1.061
宮城県	0.991	1.008	0.999	0.991	0.997
秋田県	1.089	1.084	1.130	1.139	1.130
山形県	1.191	1.145	1.134	1.137	1.160
福島県	1.064	1.095	1.101	1.096	1.120
茨城県	0.940	0.945	0.946	0.949	0.938
栃木県	1.010	1.023	0.980	0.994	0.990
群馬県	1.024	1.021	1.031	1.022	1.055
埼玉県	0.918	0.921	0.952	0.952	0.954
千葉県	0.908	0.936	0.935	0.937	0.929
東京都	1.055	1.050	1.048	1.056	1.071
神奈川県	0.897	0.918	0.935	0.947	0.949
新潟県	0.978	0.977	1.003	1.011	1.021
富山県	0.995	1.020	1.038	1.045	1.050
石川県	1.009	1.008	1.006	1.019	1.000
福井県	0.981	1.001	1.008	1.031	1.051
山梨県	1.022	0.990	0.988	0.990	1.004
長野県	0.992	0.994	1.023	1.020	1.029
岐阜県	0.932	0.950	0.942	0.951	0.961
静岡県	0.889	0.898	0.918	0.920	0.910
愛知県	0.926	0.921	0.943	0.938	0.935
三重県	1.012	1.025	1.039	1.033	1.050
滋賀県	0.935	0.947	0.988	0.986	0.977
京都府	1.068	1.053	1.070	1.073	1.067
大阪府	1.038	1.026	1.041	1.062	1.065
兵庫県	0.986	1.002	1.043	1.047	1.053
奈良県	0.946	0.927	0.956	0.974	0.970
和歌山県	1.061	1.062	1.067	1.097	1.103
鳥取県	1.126	1.124	1.177	1.180	1.173
島根県	1.095	1.100	1.138	1.170	1.193
岡山県	1.071	1.099	1.126	1.119	1.111
広島県	1.042	1.048	1.028	1.044	1.055
山口県	1.010	1.045	1.076	1.071	1.078
徳島県	1.189	1.230	1.223	1.231	1.207
香川県	1.093	1.097	1.113	1.135	1.116
愛媛県	1.104	1.093	1.101	1.118	1.109
高知県	1.137	1.191	1.212	1.201	1.199
福岡県	1.033	1.016	1.055	1.037	1.058
佐賀県	1.113	1.092	1.010	1.020	1.061
長崎県	1.127	1.096	1.122	1.130	1.119
熊本県	1.082	1.084	1.067	1.043	1.088
大分県	1.043	1.060	1.050	1.086	1.079
宮崎県	1.028	0.995	1.002	1.007	1.028
鹿児島県	1.087	1.101	1.127	1.121	1.113
沖縄県	1.013	1.019	1.061	1.062	1.022

## 起業統合指数

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
全都道府県	1.000	0.995	0.985	0.989	0.992
北海道	0.978	0.982	0.977	0.974	0.986
青森県	1.222	1.232	1.223	1.211	1.193
岩手県	1.098	1.095	1.075	1.075	1.074
宮城県	1.017	1.019	0.985	1.005	1.013
秋田県	1.041	1.013	1.004	1.015	1.028
山形県	0.860	0.862	0.846	0.856	0.866
福島県	0.993	0.985	0.969	0.969	0.973
茨城県	0.964	0.972	0.962	0.979	0.971
栃木県	0.994	1.007	1.010	1.030	1.033
群馬県	0.851	0.840	0.811	0.811	0.814
埼玉県	0.883	0.891	0.898	0.901	0.902
千葉県	0.983	0.971	0.968	0.981	1.001
東京都	1.118	1.124	1.129	1.138	1.150
神奈川県	1.077	1.069	1.053	1.062	1.068
新潟県	0.936	0.907	0.896	0.900	0.919
富山県	1.084	1.083	1.083	1.076	1.074
石川県	0.896	0.885	0.892	0.897	0.905
福井県	0.908	0.910	0.903	0.932	0.937
山梨県	0.862	0.863	0.856	0.885	0.898
長野県	0.834	0.820	0.815	0.819	0.826
岐阜県	0.974	0.953	0.913	0.917	0.925
静岡県	0.943	0.941	0.921	0.912	0.920
愛知県	0.986	0.993	0.981	0.988	0.988
三重県	0.888	0.863	0.838	0.840	0.848
滋賀県	0.931	0.948	0.867	0.866	0.883
京都府	1.011	1.017	1.031	1.029	1.021
大阪府	0.963	0.978	0.992	0.993	0.996
兵庫県	1.070	1.074	1.077	1.084	1.099
奈良県	1.049	1.067	1.085	1.087	1.114
和歌山県	0.935	0.943	0.905	0.906	0.928
鳥取県	1.066	1.061	1.028	1.023	1.065
島根県	1.023	1.020	0.999	1.008	0.995
岡山県	1.101	1.081	1.071	1.082	1.079
広島県	1.122	1.103	1.092	1.100	1.116
山口県	1.145	1.129	1.139	1.143	1.148
徳島県	1.205	1.210	1.214	1.241	1.244
香川県	1.066	1.064	1.054	1.072	1.081
愛媛県	0.951	0.953	0.964	0.966	0.985
高知県	1.158	1.131	1.104	1.101	1.099
福岡県	1.090	1.091	1.075	1.066	1.064
佐賀県	0.968	0.938	0.926	0.963	0.993
長崎県	1.004	0.976	0.958	0.971	0.986
熊本県	1.025	1.021	1.027	1.026	1.038
大分県	1.046	1.048	1.042	1.052	1.060
宮崎県	0.967	0.982	0.969	0.956	0.929
鹿児島県	0.923	0.922	0.929	0.949	0.962
沖縄県	0.850	0.960	0.944	0.949	0.963

農林水産総合指数

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
全都道府県	1.000	1.125	1.426	1.622	1.941
北海道	0.580	0.557	0.737	0.887	0.991
青森県	1.041	0.966	1.120	1.280	1.218
岩手県	0.897	0.795	0.634	0.667	0.888
宮城県	1.102	1.187	1.261	1.287	1.473
秋田県	0.932	1.128	0.895	1.072	0.878
山形県	0.567	0.726	0.990	0.964	2.140
福島県	1.012	0.917	1.257	1.195	1.480
茨城県	0.856	0.935	1.083	1.143	1.626
栃木県	0.509	0.509	0.921	0.970	1.082
群馬県	0.999	1.328	1.351	1.888	2.156
埼玉県	0.980	0.868	0.918	0.971	0.936
千葉県	0.475	0.475	0.611	0.718	1.074
東京都	1.224	0.522	0.600	0.569	0.891
神奈川県	0.906	0.934	1.012	1.248	1.247
新潟県	0.798	0.769	1.133	1.414	1.866
富山県	0.885	0.966	1.173	1.187	1.079
石川県	0.701	0.706	1.021	1.030	1.044
福井県	1.176	1.291	1.647	1.722	1.728
山梨県	0.924	1.034	1.194	0.904	0.825
長野県	1.372	1.742	2.114	2.319	2.997
岐阜県	0.743	0.758	1.428	1.900	2.137
静岡県	0.799	0.798	0.773	0.831	0.831
愛知県	1.203	1.225	1.698	1.568	1.664
三重県	1.139	1.337	1.379	1.550	1.954
滋賀県	0.968	0.599	1.045	2.514	3.752
京都府	1.970	2.525	3.279	3.321	2.272
大阪府	0.704	0.910	1.527	1.685	1.540
兵庫県	1.199	1.064	1.675	1.662	0.905
奈良県	0.426	0.426	0.470	6.187	6.200
和歌山県	0.523	0.553	0.769	1.846	2.932
鳥取県	0.939	1.870	4.896	4.874	5.365
島根県	0.932	1.719	2.076	3.285	3.830
岡山県	0.680	0.818	0.769	0.843	0.847
広島県	1.122	1.365	1.554	1.451	1.755
山口県	0.656	0.863	1.139	1.042	1.440
徳島県	1.204	1.376	1.389	1.689	1.984
香川県	0.540	2.507	2.655	3.042	3.101
愛媛県	0.678	0.862	1.001	1.231	2.539
高知県	4.127	5.095	5.124	4.968	6.301
福岡県	2.910	3.095	5.583	5.800	6.971
佐賀県	0.941	1.952	2.033	1.970	2.801
長崎県	1.736	2.464	3.229	4.548	4.657
熊本県	1.165	1.151	1.583	1.558	1.480
大分県	0.326	0.326	0.465	1.017	1.600
宮崎県	1.521	2.363	2.386	2.668	3.154
鹿児島県	1.284	1.264	1.835	1.922	2.167
沖縄県	2.327	2.727	1.982	1.982	2.155

## 研究統合指数

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
全都道府県	1.000	1.043	1.094	1.137	1.184
北海道	0.736	0.791	0.843	0.877	0.939
青森県	0.914	1.075	1.136	1.184	1.146
岩手県	0.979	0.961	0.970	1.026	1.043
宮城県	0.734	0.739	0.766	0.807	0.880
秋田県	0.430	0.437	0.442	0.644	0.739
山形県	0.823	0.931	0.951	1.014	1.045
福島県	1.111	1.257	1.214	1.188	1.238
茨城県	0.737	0.793	0.820	0.897	1.005
栃木県	0.932	0.933	1.101	1.187	1.178
群馬県	0.817	0.893	0.956	0.966	1.060
埼玉県	1.283	1.347	1.393	1.434	1.503
千葉県	1.281	1.343	1.410	1.466	1.534
東京都	1.137	1.177	1.218	1.244	1.278
神奈川県	1.108	1.136	1.167	1.268	1.376
新潟県	0.794	0.946	1.122	1.156	1.166
富山県	0.977	1.010	0.992	1.000	0.999
石川県	0.942	0.972	1.071	1.078	1.074
福井県	0.776	0.859	0.895	0.916	0.961
山梨県	0.868	0.891	0.959	1.062	1.134
長野県	0.767	0.822	0.821	1.001	1.085
岐阜県	1.009	1.108	1.190	1.250	1.357
静岡県	1.008	1.010	1.089	1.142	1.196
愛知県	1.008	1.046	1.111	1.162	1.200
三重県	1.063	1.068	1.118	1.130	1.154
滋賀県	1.197	1.192	1.288	1.320	1.392
京都府	0.754	0.775	0.837	0.871	0.934
大阪府	0.818	0.847	0.880	0.943	0.991
兵庫県	1.402	1.444	1.458	1.495	1.512
奈良県	1.066	1.036	1.070	1.097	1.280
和歌山県	0.879	0.818	0.870	0.893	1.084
鳥取県	0.738	0.788	0.811	0.845	0.863
島根県	0.722	0.775	0.775	0.788	0.854
岡山県	1.108	1.163	1.239	1.266	1.289
広島県	0.999	1.056	1.127	1.145	1.157
山口県	0.803	0.943	1.017	1.078	1.114
徳島県	1.158	1.156	1.321	1.347	1.337
香川県	1.005	1.042	1.042	1.052	1.281
愛媛県	0.808	0.863	0.860	0.861	1.142
高知県	1.037	1.032	1.047	1.063	1.030
福岡県	0.873	0.934	0.969	1.040	1.070
佐賀県	0.955	1.032	1.160	1.169	1.235
長崎県	1.027	1.069	1.206	1.267	1.387
熊本県	0.784	0.826	0.864	1.004	1.047
大分県	1.269	1.363	1.366	1.353	1.358
宮崎県	1.087	1.161	1.266	1.375	1.449
鹿児島県	0.921	0.950	1.054	1.028	1.052
沖縄県	1.063	1.109	1.116	1.184	1.191

## 地域統合指数

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
全都道府県	1.000	1.051	1.083	1.222	1.266
北海道	0.823	0.855	0.875	1.032	1.035
青森県	0.517	0.535	0.563	0.702	0.740
岩手県	0.549	0.581	0.564	0.718	0.699
宮城県	0.574	0.801	0.681	0.836	0.895
秋田県	0.454	0.458	0.461	0.618	0.644
山形県	0.417	0.389	0.461	0.545	0.588
福島県	0.398	0.431	0.435	0.532	0.681
茨城県	0.856	0.876	0.872	1.010	1.175
栃木県	0.876	0.901	0.921	1.188	1.221
群馬県	0.715	0.775	0.797	0.863	0.922
埼玉県	2.163	2.222	2.257	2.437	2.492
千葉県	1.339	1.384	1.441	1.630	1.679
東京都	3.022	3.101	3.170	3.267	3.277
神奈川県	2.477	2.605	2.695	2.937	2.923
新潟県	0.677	0.721	0.735	0.821	0.859
富山県	0.712	0.769	0.815	0.915	1.033
石川県	0.631	0.591	0.613	0.761	0.773
福井県	0.563	0.563	0.666	0.655	0.661
山梨県	0.688	0.823	0.843	1.017	1.104
長野県	1.057	1.195	1.242	1.535	1.586
岐阜県	0.896	0.980	1.003	1.110	1.212
静岡県	0.986	0.990	1.031	1.140	1.187
愛知県	1.343	1.384	1.416	1.573	1.561
三重県	1.075	1.124	1.359	1.317	1.291
滋賀県	1.367	1.384	1.467	1.528	1.629
京都府	1.591	1.651	1.719	1.953	2.006
大阪府	2.158	2.210	2.189	2.477	2.475
兵庫県	1.415	1.498	1.544	1.552	1.593
奈良県	1.217	1.319	1.361	1.346	1.322
和歌山県	0.766	0.776	0.804	0.865	0.854
鳥取県	0.767	0.805	0.896	1.180	1.226
島根県	0.828	0.861	0.901	0.930	0.982
岡山県	0.846	0.921	1.016	1.144	1.222
広島県	0.824	0.841	0.856	1.030	1.083
山口県	0.885	0.907	0.934	1.124	1.197
徳島県	0.708	0.787	0.782	0.860	0.805
香川県	0.771	0.844	0.869	1.061	1.061
愛媛県	0.469	0.572	0.692	0.812	0.921
高知県	1.044	1.109	1.195	1.260	1.283
福岡県	1.095	1.151	1.183	1.425	1.468
佐賀県	0.667	0.704	0.756	0.956	1.002
長崎県	0.516	0.512	0.514	0.616	0.622
熊本県	0.423	0.456	0.471	0.575	0.609
大分県	0.679	0.717	0.656	0.697	0.753
宮崎県	0.573	0.668	0.675	0.886	0.893
鹿児島県	0.508	0.579	0.582	0.695	0.645
沖縄県	0.841	0.885	0.807	0.841	0.837

## 行政統合指数

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
全都道府県	1.000	1.052	1.132	1.207	1.270
北海道	0.570	0.605	0.702	0.718	0.722
青森県	1.193	1.305	1.487	1.526	1.249
岩手県	0.899	0.909	0.925	1.273	1.236
宮城県	0.732	0.840	0.872	0.931	1.011
秋田県	0.458	0.461	0.752	0.798	0.886
山形県	0.615	0.662	0.732	0.796	0.942
福島県	0.685	0.752	0.808	0.852	0.973
茨城県	0.732	0.804	0.906	0.993	0.938
栃木県	0.973	0.983	1.089	0.973	1.020
群馬県	1.007	1.037	1.005	1.091	1.081
埼玉県	1.080	1.065	1.170	1.194	1.153
千葉県	0.923	0.908	1.011	1.062	1.147
東京都	1.508	1.728	1.830	1.904	1.960
神奈川県	1.233	1.206	1.300	1.364	1.382
新潟県	1.002	1.015	1.193	1.267	1.328
富山県	0.996	1.068	1.316	1.317	1.368
石川県	0.941	1.060	1.190	1.251	1.177
福井県	1.118	1.212	1.270	1.302	1.364
山梨県	1.012	1.007	1.134	0.916	0.955
長野県	1.016	1.038	0.824	0.913	1.118
岐阜県	1.095	1.023	1.355	1.592	1.630
静岡県	1.180	1.215	1.095	1.300	1.369
愛知県	0.984	1.033	1.055	1.107	1.218
三重県	1.278	1.325	1.357	1.230	1.141
滋賀県	0.906	1.042	1.097	1.167	1.174
京都府	1.236	1.310	1.384	1.337	1.336
大阪府	1.036	1.113	1.398	1.487	1.468
兵庫県	0.994	1.009	1.041	1.065	1.077
奈良県	0.746	0.766	0.894	0.967	1.062
和歌山県	0.698	0.725	0.694	0.923	1.087
鳥取県	0.834	1.169	1.453	1.542	1.818
島根県	0.914	0.951	1.020	1.316	1.399
岡山県	1.090	1.125	1.186	1.245	1.303
広島県	1.040	1.052	1.313	1.265	1.332
山口県	0.974	0.991	0.968	0.976	1.035
徳島県	0.752	0.811	0.861	0.979	1.162
香川県	1.003	1.055	1.069	1.319	1.305
愛媛県	1.053	1.194	1.229	1.169	1.390
高知県	0.968	0.968	0.976	1.574	1.626
福岡県	1.122	1.132	1.182	1.143	1.272
佐賀県	0.751	0.835	0.926	0.936	1.114
長崎県	0.696	0.735	0.763	0.794	0.901
熊本県	0.589	0.673	0.826	0.845	0.865
大分県	0.844	0.856	0.822	0.867	0.920
宮崎県	0.564	0.636	0.834	0.884	0.933
鹿児島県	0.684	0.850	1.012	1.031	1.112
沖縄県	1.453	1.436	1.476	1.552	1.639



共通A

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
全都道府県	1.000	1.023	1.066	1.084	1.088
北海道	0.774	0.795	0.848	0.836	0.867
青森県	1.025	1.042	1.018	1.084	1.097
岩手県	1.045	1.043	1.009	1.049	1.067
宮城県	1.032	1.033	1.064	1.144	1.074
秋田県	0.915	1.004	1.014	1.032	1.044
山形県	1.028	0.992	1.069	1.028	1.068
福島県	1.003	1.008	1.058	1.021	0.985
茨城県	1.001	1.041	1.052	1.074	1.084
栃木県	0.907	0.955	0.990	1.006	1.059
群馬県	0.889	0.950	0.988	0.983	1.025
埼玉県	1.014	1.006	1.049	1.046	1.027
千葉県	0.962	0.995	1.024	1.056	1.058
東京都	1.248	1.263	1.284	1.317	1.336
神奈川県	1.033	1.044	1.110	1.115	1.080
新潟県	0.884	0.887	0.952	0.998	1.011
富山県	0.936	0.926	1.009	1.035	1.044
石川県	0.861	0.906	0.865	0.884	0.864
福井県	0.869	0.889	0.903	0.980	0.917
山梨県	0.879	0.851	1.012	0.984	0.954
長野県	0.932	0.906	0.912	0.961	1.024
岐阜県	0.902	0.870	0.963	0.947	0.989
静岡県	0.922	0.914	0.958	1.002	1.036
愛知県	0.962	1.007	1.046	1.076	1.074
三重県	1.000	0.990	1.025	1.047	1.052
滋賀県	0.932	0.915	0.987	0.932	0.957
京都府	1.106	1.126	1.182	1.241	1.194
大阪府	0.921	0.968	1.019	1.010	1.062
兵庫県	1.022	1.068	1.144	1.157	1.139
奈良県	0.939	0.944	1.022	0.996	1.059
和歌山県	0.983	1.020	1.021	1.057	1.102
鳥取県	1.039	1.062	1.087	1.145	1.108
島根県	0.895	1.017	0.968	1.052	1.003
岡山県	1.110	1.144	1.169	1.167	1.146
広島県	0.971	1.011	1.068	1.110	1.099
山口県	0.979	0.969	1.026	1.094	1.095
徳島県	1.139	1.153	1.238	1.187	1.185
香川県	1.094	1.070	1.071	1.145	1.183
愛媛県	1.075	1.132	1.120	1.137	1.102
高知県	1.156	1.084	1.197	1.217	1.163
福岡県	0.999	1.045	1.101	1.116	1.114
佐賀県	1.062	1.078	1.065	1.035	1.074
長崎県	0.974	1.021	1.093	1.155	1.136
熊本県	1.030	1.093	1.100	1.106	1.094
大分県	0.958	0.920	0.997	1.035	1.076
宮崎県	0.922	0.996	0.991	1.087	1.043
鹿児島県	0.775	0.860	0.897	0.870	0.867
沖縄県	1.177	1.185	1.238	1.255	1.260

共通B

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
全都道府県	1.000	1.007	1.005	1.005	1.006
北海道	1.009	1.015	1.012	1.011	1.012
青森県	0.998	1.015	1.012	1.013	1.014
岩手県	1.010	1.015	1.013	1.011	1.013
宮城県	0.982	0.988	0.984	0.981	0.986
秋田県	1.015	1.008	1.007	1.005	1.008
山形県	1.002	1.015	1.008	1.009	1.008
福島県	1.010	1.012	1.006	1.006	1.006
茨城県	1.004	1.011	1.005	1.008	1.011
栃木県	1.013	1.012	1.013	1.016	1.015
群馬県	1.016	1.017	1.017	1.016	1.017
埼玉県	0.988	0.998	0.994	0.989	0.995
千葉県	1.005	1.008	1.004	1.001	1.003
東京都	0.967	0.985	0.985	0.985	0.986
神奈川県	0.967	0.980	0.973	0.978	0.978
新潟県	1.017	1.018	1.018	1.018	1.018
富山県	1.018	1.018	1.018	1.018	1.018
石川県	1.018	1.018	1.018	1.018	1.018
福井県	1.018	1.018	1.018	1.018	1.018
山梨県	1.018	1.018	1.018	1.018	1.018
長野県	1.018	1.018	1.018	1.018	1.018
岐阜県	1.018	1.018	1.018	1.018	1.018
静岡県	1.008	1.012	1.011	1.006	1.007
愛知県	1.013	1.015	1.012	1.012	1.013
三重県	1.017	1.018	1.018	1.018	1.018
滋賀県	1.009	1.011	1.013	1.009	1.010
京都府	1.004	1.012	1.012	1.013	1.013
大阪府	0.970	0.983	0.988	0.987	0.991
兵庫県	0.987	0.995	0.988	0.993	1.001
奈良県	0.999	1.010	1.008	1.010	1.009
和歌山県	1.012	1.018	1.018	1.018	1.018
鳥取県	1.018	1.018	1.018	1.018	1.018
島根県	1.012	1.016	1.015	1.007	1.011
岡山県	1.005	1.015	1.014	1.013	1.017
広島県	1.008	1.016	1.011	1.013	1.017
山口県	1.018	1.018	1.018	1.018	1.018
徳島県	1.006	1.015	1.012	1.012	1.015
香川県	1.008	1.016	1.015	1.016	1.017
愛媛県	1.015	1.018	1.018	1.017	1.017
高知県	1.008	1.013	1.014	1.014	1.010
福岡県	1.004	1.013	1.006	1.010	1.011
佐賀県	1.012	1.016	1.014	1.015	1.015
長崎県	1.008	1.006	1.011	1.009	1.012
熊本県	1.010	1.013	1.015	1.014	1.015
大分県	1.003	1.009	1.008	1.015	1.016
宮崎県	1.018	1.018	1.018	1.018	1.018
鹿児島県	1.006	1.017	1.008	1.009	1.009
沖縄県	0.952	0.975	0.958	0.945	0.943

### 3. 資料

以下では資料編として、(1) 統合指数作成に用いた採用指標の一覧、および(2) 各分野の採用指標の詳細なデータ(指数および実数値; 全国と都道府県別)を掲載した。また、巻末には、採用指標の選択のもととなった、検討した指標の一覧を参考として掲載した。

(2)の指標データの表で、網掛けになっているのは、データが得られなかったために何らかの方法で補完した年次である(ただし共通-2のみについては、網掛けの理由が異なっているので、共通-2の備考欄を参照のこと)。どう補完したかについては備考欄に記してあるが、補完方法についてのより詳細な説明は、「1. 女性のチャレンジに関する指標開発の手順」の(2)を参照のこと。

# (1) 採用指標一覧

				2000年	2001年	2002年	2003年	2004年	参照 ページ	備考
<b>1 雇用</b>										
目標達成指標	雇用-1	・女性の役員・管理職率の向上	「管理的職業従事者」の女性割合(総務省「就業構造基本調査」)	補充	補充	全国及び都道府県	補充	補充	67	
目標達成指標	雇用-2	・多様な職種への女性の進出	「職業別雇用者に占める女性割合」(「管理的職業従事者」、「専門的・技術的職業従事者」の女性割合(厚生労働省「賃金構造基本統計調査」))	補充	補充	全国及び都道府県	補充	補充	69	
目標達成指標	雇用-3	・女性の継続就業率の向上	「年齢階級別労働力率」の男女比(総務省「労働力調査」)	全国	全国	全国	全国	全国	71	
目標達成指標	雇用-4	・女性の継続就業率の向上	「勤続年数」の男女比(厚生労働省「賃金構造基本統計調査」)	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	73	
目標達成指標	雇用-5	・賃金格差の解消	「きまって支給する現金給与額」の男女比(厚生労働省「賃金構造基本統計調査」)	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	75	
中間目標達成指標	雇用-6	・女性の採用の拡大	「性別採用状況割合」(厚生労働省「女性雇用管理基本調査」)「男性のみ採用、をしていない企業割合」	全国	補充	補充	全国	補充	77	
環境整備指標	雇用-7	・育児休業制度の整備	「育児休業制度」を定めている企業割合(厚生労働省「女性雇用管理基本調査」)	補充	補充	全国	補充	補充	79	
環境整備指標	雇用-8	・短時間正社員制度の導入数	「育児のための勤務時間短縮制度等の措置の有無」(厚生労働省「女性雇用管理基本調査」)	補充	補充	全国	補充	全国	81	
<b>2 起業</b>										
	起業-1	・女性による起業の活発化	「開業率」の男女比(総務省「就業構造基本調査」)	補充	補充	全国	補充	補充	93	
	起業-2	・女性による起業の活発化	「女性社長割合」(帝国データバンク企業概要データベース「COSMOS2」)	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	95	
	起業-3	・起業した事業の継続・発展	「自営業者の女性割合」(総務省「就業構造基本調査」)	補充	補充	全国及び都道府県	補充	補充	97	
	起業-4	・起業した事業の継続・発展	「自営業主の所得階層割合男女比」(400万円以上)(総務省「就業構造基本調査」)	補充	補充	全国	補充	補充	99	
	起業-5	・女性の起業希望者の増加	「自営志望者割合」の男女比(総務省「就業構造基本計画」)	補充	補充	全国	補充	補充	101	
	起業-a	・起業した事業の継続・発展	「実際に事業に携わっている者の女性割合」(国民生活金融公庫「新規開業実態調査」)	全国	全国	全国	全国	補充	103	(参考指標)
<b>3 NPO</b>										対象データなし
<b>4 農林水産</b>										
	農林-1	・農林水産分野での政策・方針決定過程への女性の参画率	「農業委員会に占める女性割合」(農林水産省「農業委員会、農協、漁協への女性の参画状況の推移」)	全国	全国	全国	全国	全国	109	
	農林-2	・農林水産分野での政策・方針決定過程への女性の参画率	「農林水産業関連審議会に占める女性割合」(農林水産省「都道府県農林水産業関係審議会等における女性委員数及び割合」)	補充	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	111	
	農林-3	・農林水産分野での政策・方針決定過程への女性の参画率	「農協の役員に占める女性割合」(農林水産省「農業委員会、農協、漁協への女性の参画状況の推移」)	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	113	
	農林-a	・農林水産分野での政策・方針決定過程への女性の参画率	「漁協の役員に占める女性割合」(農林水産省「農業委員会、農協、漁協への女性の参画状況の推移」)	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	補充	115	(参考指標)
	農林-b	・農業分野での女性起業数	「農林水産分野での女性起業数」の割合(農林水産省「女性起業数」)	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	117	(参考指標)
	農林-c	・家族経営協定の締結数	「家族経営協定の締結数」(農林水産省「家族経営協定締結農家数推移」)	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	119	(参考指標)
<b>5 研究</b>										
	研究-1	・教授職などにおける女性の占める率の向上	「教授職等における女性比率(四年制大学)」(文部科学省「学校基本調査報告書」)	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	125	
	研究-2	・女性研究者数の増加	「研究分野への女性の進出割合」(総務省統計局「科学技術研究調査」)	全国	全国	全国	全国	全国	127	

	研究-3	・女性の大学院進学率向上	「大学院在籍者に占める女性の割合(博士課程)」(文部科学省「学校基本調査」)	全国	全国	全国	全国	全国	129		
6 各種団体											対象データなし
7 地域											
	地域-1	・地方政治における女性の進出率向上	「地方議会における女性の議員割合(内閣府男女共同参画局「女性の政策・方針決定参画状況調べ」)	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	135		
8 行政											
目標達成指標	行政-1	・女性幹部比率の上昇	「幹部における女性比率(国家公務員)」(人事院/内閣府「女性の政策・方針決定参画状況調べ」)	全国	全国	全国	全国	補完	139		
目標達成指標	行政-2	・女性幹部比率の上昇	「幹部における女性比率(地方公務員)」(内閣府男女共同参画局「地方公共団体における男女共同参画社会の形成又は女性に関する施策の推進状況」)	補完	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	141		
目標達成指標	行政-3	・審議会委員における女性比率向上	「審議会委員総数に占める女性比率(国)」(内閣府男女共同参画局「国の審議会等における女性委員の参画状況調べ」)	全国	全国	全国	全国	全国	143		
目標達成指標	行政-4	・審議会委員における女性比率向上	「審議会委員総数に占める女性比率(都道府県)」(内閣府男女共同参画局「地方公共団体における男女共同参画社会の形成又は女性に関する施策の推進状況」)	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	145		
中間目標達成指標	行政-5	・女性の採用・登用の拡大	「国家公務員 種の採用者に占める女性比率」(内閣府「女性の政策・方針決定参画状況調べ」)	全国	全国	全国	全国	全国	147		
環境整備指標	行政-6	・育児休業取得促進	「育児休業取得率の男女比」(人事院「一般職の国家公務員の育児休業等実態調査」)	全国	全国	全国	全国	全国	149		
	行政-a	・女性の採用・登用の拡大	「地方公務員上級の合格者に占める女性比率」(内閣府「女性の政策・方針決定参画状況調べ」)	-	-	-	全国及び都道府県	全国及び都道府県	151	(参考指標)	
9 国際											対象データなし
共通環境整備指標A											
	共通-1	・「進学における男女間の偏り」	4年生大学進学率の男女比:「高等学校卒業者の大学(学部)への進学者数」(文部科学省「学校基本調査」)	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	163		
	共通-2	・「専攻の選択における男女間の偏り」	「工学部選択における男女比率」(文部科学省「学校基本調査」)	全国	全国	全国	全国	全国	165		
	共通-3	・女性の大学院進学率向上	「大学院在籍者に占める女性の割合(修士課程・専門職学位課程)」(文部科学省「学校基本調査」)	全国	全国	全国	全国	全国	167		
共通環境整備指標B											
	共通-4	・地域の子育て支援	保育所入所率(厚生労働省「保育所の状況等について」)	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	全国及び都道府県	169		

注1) 印は、都道府県別のデータがある指標

注2) 補完データを用いた年次は、網掛けで表している。

注3) データ上の理由により総合指数の算出に用いられていないものは、備考欄に「参考指標」と記した。

(2) 指標データ(指数および実数値;全国、都道府県)

指標番号	雇用 - 1
指標名	「管理的職業従事者」の女性割合

データ出典	総務省『就業構造基本調査』(年齢、従業上の地位、雇用形態、所得、男女、職業別有業者数)
出典HP	<a href="http://www.stat.go.jp/data/shugyou/2002/kakuhou/chiiki/index.htm">http://www.stat.go.jp/data/shugyou/2002/kakuhou/chiiki/index.htm</a>
データ算式	管理的職業従事者数(女性) / 管理的職業従事者数(男女計) (%)
定義	管理的職業従事者数に占める女性割合
指標採用理由	雇用分野における女性幹部の進出をはかるため
備考	2000、2001年データはLinear補完法(1997、2002年実数値を基とした)、2003、2004年データは2002年の実数値を補完。 管理的職業従事者を捕捉するデータとして、この他にも厚生労働省『賃金構造基本統計調査』、総務省『労働力調査』などがあつたが、ここでは、都道府県別に情報を捕捉できる本データを優先した。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-2004年	
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全都道府県	1.000	1.015	1.5%	1.031	1.5%	1.031	0.0%	1.031	0.0%	3.1%	1.022	
北海道	1.033	1.028	-0.5%	1.024	-0.5%	1.024	0.0%	1.024	0.0%	-0.9%	1.026	
青森県	1.177	1.298	10.3%	1.420	9.4%	1.420	0.0%	1.420	0.0%	20.7%	1.347	
岩手県	0.929	0.866	-6.9%	0.802	-7.4%	0.802	0.0%	0.802	0.0%	-13.7%	0.840	
宮城県	0.837	0.840	0.3%	0.842	0.3%	0.842	0.0%	0.842	0.0%	0.6%	0.841	
秋田県	1.012	1.004	-0.8%	0.996	-0.8%	0.996	0.0%	0.996	0.0%	-1.7%	1.001	
山形県	1.235	1.222	-1.0%	1.210	-1.0%	1.210	0.0%	1.210	0.0%	-2.1%	1.217	
福島県	1.047	1.050	0.3%	1.053	0.3%	1.053	0.0%	1.053	0.0%	0.6%	1.052	
茨城県	0.931	0.895	-3.8%	0.860	-4.0%	0.860	0.0%	0.860	0.0%	-7.6%	0.881	
栃木県	1.089	1.023	-6.1%	0.957	-6.5%	0.957	0.0%	0.957	0.0%	-12.2%	0.997	
群馬県	1.091	1.099	0.7%	1.108	0.7%	1.108	0.0%	1.108	0.0%	1.5%	1.103	
埼玉県	0.720	0.755	4.8%	0.789	4.5%	0.789	0.0%	0.789	0.0%	9.5%	0.768	
千葉県	0.731	0.734	0.3%	0.736	0.3%	0.736	0.0%	0.736	0.0%	0.6%	0.735	
東京都	1.348	1.358	0.8%	1.368	0.8%	1.368	0.0%	1.368	0.0%	1.5%	1.362	
神奈川県	0.868	0.898	3.5%	0.929	3.3%	0.929	0.0%	0.929	0.0%	6.9%	0.910	
新潟県	0.731	0.670	-8.4%	0.609	-9.2%	0.609	0.0%	0.609	0.0%	-16.8%	0.645	
富山県	0.685	0.750	9.4%	0.814	8.6%	0.814	0.0%	0.814	0.0%	18.8%	0.776	
石川県	0.738	0.701	-5.0%	0.663	-5.3%	0.663	0.0%	0.663	0.0%	-10.1%	0.686	
福井県	0.659	0.657	-0.4%	0.654	-0.4%	0.654	0.0%	0.654	0.0%	-0.8%	0.656	
山梨県	0.973	0.908	-6.7%	0.843	-7.1%	0.843	0.0%	0.843	0.0%	-13.3%	0.882	
長野県	0.866	0.903	4.2%	0.939	4.0%	0.939	0.0%	0.939	0.0%	8.4%	0.917	
岐阜県	0.760	0.774	1.8%	0.788	1.8%	0.788	0.0%	0.788	0.0%	3.7%	0.780	
静岡県	0.642	0.655	2.0%	0.668	2.0%	0.668	0.0%	0.668	0.0%	4.1%	0.660	
愛知県	0.890	0.886	-0.4%	0.883	-0.4%	0.883	0.0%	0.883	0.0%	-0.8%	0.885	
三重県	1.000	1.011	1.1%	1.022	1.1%	1.022	0.0%	1.022	0.0%	2.2%	1.015	
滋賀県	0.721	0.820	13.7%	0.919	12.1%	0.919	0.0%	0.919	0.0%	27.4%	0.860	
京都府	1.194	1.186	-0.7%	1.178	-0.7%	1.178	0.0%	1.178	0.0%	-1.3%	1.183	
大阪府	1.186	1.218	2.6%	1.249	2.6%	1.249	0.0%	1.249	0.0%	5.3%	1.230	
兵庫県	1.099	1.130	2.8%	1.160	2.7%	1.160	0.0%	1.160	0.0%	5.6%	1.142	
奈良県	0.891	0.855	-4.1%	0.819	-4.3%	0.819	0.0%	0.819	0.0%	-8.2%	0.840	
和歌山県	1.167	1.167	0.0%	1.167	0.0%	1.167	0.0%	1.167	0.0%	0.0%	1.167	
鳥取県	1.062	1.156	8.9%	1.251	8.2%	1.251	0.0%	1.251	0.0%	17.8%	1.194	
島根県	0.954	1.033	8.2%	1.112	7.6%	1.112	0.0%	1.112	0.0%	16.5%	1.065	
岡山県	1.049	1.125	7.2%	1.200	6.7%	1.200	0.0%	1.200	0.0%	14.3%	1.155	
広島県	1.000	1.028	2.8%	1.056	2.7%	1.056	0.0%	1.056	0.0%	5.6%	1.039	
山口県	0.973	1.038	6.7%	1.103	6.3%	1.103	0.0%	1.103	0.0%	13.4%	1.064	
徳島県	1.379	1.423	3.2%	1.468	3.1%	1.468	0.0%	1.468	0.0%	6.5%	1.441	
香川県	1.133	1.183	4.4%	1.233	4.2%	1.233	0.0%	1.233	0.0%	8.8%	1.203	
愛媛県	1.181	1.169	-1.0%	1.157	-1.1%	1.157	0.0%	1.157	0.0%	-2.1%	1.164	
高知県	1.010	1.108	9.6%	1.205	8.8%	1.205	0.0%	1.205	0.0%	19.3%	1.147	
福岡県	0.969	1.017	4.9%	1.064	4.7%	1.064	0.0%	1.064	0.0%	9.8%	1.036	
佐賀県	1.043	0.946	-9.3%	0.849	-10.3%	0.849	0.0%	0.849	0.0%	-18.6%	0.907	
長崎県	1.184	1.173	-1.0%	1.161	-1.0%	1.161	0.0%	1.161	0.0%	-1.9%	1.168	
熊本県	0.967	0.943	-2.4%	0.920	-2.5%	0.920	0.0%	0.920	0.0%	-4.9%	0.934	
大分県	0.978	0.976	-0.2%	0.974	-0.2%	0.974	0.0%	0.974	0.0%	-0.4%	0.975	
宮崎県	0.848	0.785	-7.4%	0.722	-8.0%	0.722	0.0%	0.722	0.0%	-14.9%	0.760	
鹿児島県	1.054	1.156	9.7%	1.258	8.8%	1.258	0.0%	1.258	0.0%	19.4%	1.197	
沖縄県	0.644	0.675	4.9%	0.707	4.7%	0.707	0.0%	0.707	0.0%	9.8%	0.688	

指標番号	雇用 - 1
指標名	「管理的職業従事者」の女性割合

データ出典	総務省『就業構造基本調査』(年齢、従業上の地位、雇用形態、所得、男女、職業別有業者数)
出典HP	<a href="http://www.stat.go.jp/data/shugyou/2002/kakuhou/chiiki/index.ht">http://www.stat.go.jp/data/shugyou/2002/kakuhou/chiiki/index.ht</a>
データ算式	管理的職業従事者数(女性) / 管理的職業従事者数(男女計) (%)
定義	管理的職業従事者数に占める女性割合
指標採用理由	雇用分野における女性幹部の進出をはかるため
備考	2000、2001年データはLinear補完法(1997、2002年実数値を基とした)、2003、2004年データは2002年の実数値を補完。

単位:%

	2000年 実数値	2001年 実数値	2002年 実数値	2003年 実数値	2004年 実数値
全都道府県	10.71	10.87	11.04	11.04	11.04
北海道	11.06	11.01	10.96	10.96	10.96
青森県	12.60	13.90	15.20	15.20	15.20
岩手県	9.95	9.27	8.59	8.59	8.59
宮城県	8.97	8.99	9.02	9.02	9.02
秋田県	10.84	10.75	10.66	10.66	10.66
山形県	13.23	13.09	12.95	12.95	12.95
福島県	11.21	11.25	11.28	11.28	11.28
茨城県	9.97	9.59	9.21	9.21	9.21
栃木県	11.67	10.96	10.25	10.25	10.25
群馬県	11.69	11.77	11.86	11.86	11.86
埼玉県	7.71	8.08	8.45	8.45	8.45
千葉県	7.83	7.86	7.88	7.88	7.88
東京都	14.43	14.54	14.65	14.65	14.65
神奈川県	9.30	9.62	9.94	9.94	9.94
新潟県	7.83	7.17	6.52	6.52	6.52
富山県	7.34	8.03	8.72	8.72	8.72
石川県	7.90	7.50	7.10	7.10	7.10
福井県	7.06	7.03	7.01	7.01	7.01
山梨県	10.42	9.72	9.03	9.03	9.03
長野県	9.28	9.67	10.06	10.06	10.06
岐阜県	8.14	8.29	8.44	8.44	8.44
静岡県	6.87	7.02	7.16	7.16	7.16
愛知県	9.53	9.49	9.45	9.45	9.45
三重県	10.70	10.82	10.94	10.94	10.94
滋賀県	7.72	8.78	9.84	9.84	9.84
京都府	12.79	12.70	12.61	12.61	12.61
大阪府	12.70	13.04	13.38	13.38	13.38
兵庫県	11.77	12.10	12.42	12.42	12.42
奈良県	9.54	9.15	8.76	8.76	8.76
和歌山県	12.50	12.50	12.50	12.50	12.50
鳥取県	11.37	12.38	13.39	13.39	13.39
島根県	10.22	11.06	11.90	11.90	11.90
岡山県	11.24	12.04	12.85	12.85	12.85
広島県	10.70	11.00	11.30	11.30	11.30
山口県	10.42	11.12	11.81	11.81	11.81
徳島県	14.76	15.24	15.71	15.71	15.71
香川県	12.14	12.67	13.21	13.21	13.21
愛媛県	12.65	12.52	12.39	12.39	12.39
高知県	10.82	11.86	12.90	12.90	12.90
福岡県	10.38	10.89	11.39	11.39	11.39
佐賀県	11.17	10.13	9.09	9.09	9.09
長崎県	12.68	12.56	12.44	12.44	12.44
熊本県	10.35	10.10	9.85	9.85	9.85
大分県	10.47	10.45	10.43	10.43	10.43
宮崎県	9.09	8.41	7.73	7.73	7.73
鹿児島県	11.28	12.38	13.47	13.47	13.47
沖縄県	6.89	7.23	7.57	7.57	7.57

指標番号	雇用 - 2
指標名	「専門的・技術的職業従事者」の女性割合
データ出典	総務省『就業構造基本調査』
出典HP	<a href="http://www.stat.go.jp/data/shugyou/2002/kakuhou/chiiki/index.htm">http://www.stat.go.jp/data/shugyou/2002/kakuhou/chiiki/index.htm</a>
データ算式	専門的・技術的職業従事者(女性) / 専門的・技術的職業従事者(男女計) (%)
定義	専門的・技術的職業従事者数に占める女性割合
指標採用理由	多様な職種への女性の進出をはかるため
備考	2000、2001年データはLinear補完法(1997、2002年実数値を基とした)、2003、2004年データは2002年の実数値を補完。 ここでは、女性の就業割合が低い職業で、かつ社会的活躍の場を広げると考えられる職業、「専門的・技術的職業従事者」に限定をかけた。当初、「性差指標」の採用を考慮したが、これは、全ての職業において、男女の割合が同じになることを想定しており、意欲と能力のある女性の活躍の場を広げるといふ「女性のチャレンジ」という主旨とはずれるため、採用しなかった。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-2004年	
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全都道府県	1.000	1.015	1.5%	1.031	1.5%	1.031	0.0%	1.031	0.0%	3.1%	1.022	
北海道	1.095	1.112	1.6%	1.129	1.5%	1.129	0.0%	1.129	0.0%	3.1%	1.119	
青森県	1.203	1.205	0.2%	1.207	0.2%	1.207	0.0%	1.207	0.0%	0.4%	1.205	
岩手県	1.135	1.149	1.3%	1.164	1.3%	1.164	0.0%	1.164	0.0%	2.6%	1.155	
宮城県	1.004	1.007	0.3%	1.010	0.3%	1.010	0.0%	1.010	0.0%	0.6%	1.009	
秋田県	1.140	1.158	1.5%	1.175	1.5%	1.175	0.0%	1.175	0.0%	3.1%	1.165	
山形県	1.093	1.107	1.2%	1.120	1.2%	1.120	0.0%	1.120	0.0%	2.4%	1.112	
福島県	1.115	1.137	2.0%	1.159	1.9%	1.159	0.0%	1.159	0.0%	3.9%	1.146	
茨城県	0.906	0.912	0.7%	0.918	0.7%	0.918	0.0%	0.918	0.0%	1.4%	0.915	
栃木県	0.959	0.973	1.5%	0.987	1.4%	0.987	0.0%	0.987	0.0%	2.9%	0.979	
群馬県	1.035	1.018	-1.6%	1.002	-1.7%	1.002	0.0%	1.002	0.0%	-3.3%	1.012	
埼玉県	0.922	0.935	1.5%	0.948	1.4%	0.948	0.0%	0.948	0.0%	2.9%	0.940	
千葉県	0.887	0.898	1.3%	0.910	1.3%	0.910	0.0%	0.910	0.0%	2.7%	0.903	
東京都	0.864	0.859	-0.6%	0.854	-0.6%	0.854	0.0%	0.854	0.0%	-1.2%	0.857	
神奈川県	0.781	0.792	1.4%	0.803	1.4%	0.803	0.0%	0.803	0.0%	2.8%	0.796	
新潟県	1.112	1.132	1.8%	1.152	1.8%	1.152	0.0%	1.152	0.0%	3.6%	1.140	
富山県	1.085	1.089	0.3%	1.093	0.3%	1.093	0.0%	1.093	0.0%	0.7%	1.090	
石川県	1.136	1.147	0.9%	1.158	0.9%	1.158	0.0%	1.158	0.0%	1.9%	1.151	
福井県	1.133	1.150	1.5%	1.167	1.5%	1.167	0.0%	1.167	0.0%	3.0%	1.157	
山梨県	1.023	1.031	0.8%	1.039	0.8%	1.039	0.0%	1.039	0.0%	1.5%	1.034	
長野県	1.027	1.038	1.1%	1.049	1.1%	1.049	0.0%	1.049	0.0%	2.1%	1.043	
岐阜県	1.032	1.034	0.2%	1.036	0.2%	1.036	0.0%	1.036	0.0%	0.4%	1.035	
静岡県	0.948	0.962	1.4%	0.975	1.4%	0.975	0.0%	0.975	0.0%	2.9%	0.967	
愛知県	0.976	0.986	1.0%	0.996	1.0%	0.996	0.0%	0.996	0.0%	2.0%	0.990	
三重県	1.103	1.130	2.5%	1.158	2.4%	1.158	0.0%	1.158	0.0%	5.0%	1.141	
滋賀県	0.970	0.987	1.8%	1.004	1.7%	1.004	0.0%	1.004	0.0%	3.6%	0.994	
京都府	1.020	1.037	1.6%	1.054	1.6%	1.054	0.0%	1.054	0.0%	3.2%	1.044	
大阪府	1.015	1.027	1.2%	1.039	1.2%	1.039	0.0%	1.039	0.0%	2.4%	1.032	
兵庫県	0.990	1.012	2.2%	1.034	2.2%	1.034	0.0%	1.034	0.0%	4.5%	1.021	
奈良県	0.962	0.973	1.1%	0.983	1.0%	0.983	0.0%	0.983	0.0%	2.1%	0.977	
和歌山県	1.118	1.135	1.5%	1.152	1.5%	1.152	0.0%	1.152	0.0%	3.0%	1.142	
鳥取県	1.130	1.138	0.8%	1.147	0.8%	1.147	0.0%	1.147	0.0%	1.5%	1.142	
島根県	1.162	1.181	1.7%	1.201	1.6%	1.201	0.0%	1.201	0.0%	3.3%	1.189	
岡山県	1.201	1.207	0.5%	1.213	0.5%	1.213	0.0%	1.213	0.0%	1.0%	1.210	
広島県	1.132	1.134	0.1%	1.135	0.1%	1.135	0.0%	1.135	0.0%	0.3%	1.134	
山口県	1.156	1.177	1.8%	1.198	1.8%	1.198	0.0%	1.198	0.0%	3.7%	1.186	
徳島県	1.195	1.192	-0.3%	1.189	-0.3%	1.189	0.0%	1.189	0.0%	-0.5%	1.191	
香川県	1.125	1.120	-0.4%	1.115	-0.4%	1.115	0.0%	1.115	0.0%	-0.9%	1.118	
愛媛県	1.186	1.186	0.0%	1.186	0.0%	1.186	0.0%	1.186	0.0%	0.0%	1.186	
高知県	1.265	1.277	0.9%	1.288	0.9%	1.288	0.0%	1.288	0.0%	1.8%	1.282	
福岡県	1.091	1.104	1.2%	1.118	1.2%	1.118	0.0%	1.118	0.0%	2.5%	1.110	
佐賀県	1.240	1.244	0.4%	1.249	0.4%	1.249	0.0%	1.249	0.0%	0.7%	1.246	
長崎県	1.186	1.197	0.9%	1.208	0.9%	1.208	0.0%	1.208	0.0%	1.9%	1.202	
熊本県	1.197	1.212	1.3%	1.228	1.3%	1.228	0.0%	1.228	0.0%	2.6%	1.219	
大分県	1.206	1.225	1.6%	1.245	1.6%	1.245	0.0%	1.245	0.0%	3.2%	1.233	
宮崎県	1.186	1.194	0.6%	1.201	0.6%	1.201	0.0%	1.201	0.0%	1.3%	1.197	
鹿児島県	1.177	1.186	0.8%	1.196	0.8%	1.196	0.0%	1.196	0.0%	1.6%	1.190	
沖縄県	1.163	1.159	-0.3%	1.156	-0.3%	1.156	0.0%	1.156	0.0%	-0.6%	1.158	



指標番号	雇用 - 2
指標名	「専門的・技術的職業従事者」の女性割合
データ出典	総務省「就業構造基本調査」
出典HP	<a href="http://www.stat.go.jp/data/shugyou/2002/kakuhou/chiiki/index.htm">http://www.stat.go.jp/data/shugyou/2002/kakuhou/chiiki/index.htm</a>
データ算式	専門的・技術的職業従事者(女性) / 専門的・技術的職業従事者(男女計) (%)
定義	専門的・技術的職業従事者数に占める女性割合
指標採用理由	多様な職種への女性の進出をはかるため
備考	2000、2001年データはLinear補完法(1997、2002年実数値を基とした)、2003、2004年データは2002年の実数値を補完。 ここでは、女性の就業割合が低い職業で、かつ社会的活躍の場を広げると考えられる職業、「専門的・技術的職業従事者」に限定をかけた。当初、「性差指標」の採用を考慮したが、これは、全ての職業において、男女の割合が同じになることを想定しており、意欲と能力のある女性の活躍の場を広げるという「女性のチャレンジ」という主旨とはずれするため、採用しなかった。

単位: %

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全都道府県	45.3	45.7	46.1	46.1	46.1
北海道	49.6	50.4	51.1	51.1	51.1
青森県	54.5	54.6	54.6	54.6	54.6
岩手県	51.4	52.0	52.7	52.7	52.7
宮城県	45.5	45.6	45.8	45.8	45.8
秋田県	51.6	52.4	53.2	53.2	53.2
山形県	49.5	50.1	50.7	50.7	50.7
福島県	50.5	51.5	52.5	52.5	52.5
茨城県	41.0	41.3	41.6	41.6	41.6
栃木県	43.4	44.1	44.7	44.7	44.7
群馬県	46.9	46.1	45.4	45.4	45.4
埼玉県	41.7	42.3	42.9	42.9	42.9
千葉県	40.1	40.7	41.2	41.2	41.2
東京都	39.1	38.9	38.7	38.7	38.7
神奈川県	35.4	35.9	36.4	36.4	36.4
新潟県	50.4	51.3	52.2	52.2	52.2
富山県	49.1	49.3	49.5	49.5	49.5
石川県	51.5	51.9	52.4	52.4	52.4
福井県	51.3	52.1	52.9	52.9	52.9
山梨県	46.3	46.7	47.0	47.0	47.0
長野県	46.5	47.0	47.5	47.5	47.5
岐阜県	46.7	46.8	46.9	46.9	46.9
静岡県	42.9	43.6	44.2	44.2	44.2
愛知県	44.2	44.7	45.1	45.1	45.1
三重県	49.9	51.2	52.4	52.4	52.4
滋賀県	43.9	44.7	45.5	45.5	45.5
京都府	46.2	47.0	47.7	47.7	47.7
大阪府	46.0	46.5	47.1	47.1	47.1
兵庫県	44.8	45.8	46.8	46.8	46.8
奈良県	43.6	44.0	44.5	44.5	44.5
和歌山県	50.6	51.4	52.2	52.2	52.2
鳥取県	51.2	51.6	51.9	51.9	51.9
島根県	52.6	53.5	54.4	54.4	54.4
岡山県	54.4	54.7	54.9	54.9	54.9
広島県	51.3	51.3	51.4	51.4	51.4
山口県	52.3	53.3	54.3	54.3	54.3
徳島県	54.1	54.0	53.9	53.9	53.9
香川県	51.0	50.7	50.5	50.5	50.5
愛媛県	53.7	53.7	53.7	53.7	53.7
高知県	57.3	57.8	58.3	58.3	58.3
福岡県	49.4	50.0	50.6	50.6	50.6
佐賀県	56.1	56.3	56.5	56.5	56.5
長崎県	53.7	54.2	54.7	54.7	54.7
熊本県	54.2	54.9	55.6	55.6	55.6
大分県	54.6	55.5	56.4	56.4	56.4
宮崎県	53.7	54.1	54.4	54.4	54.4
鹿児島県	53.3	53.7	54.2	54.2	54.2
沖縄県	52.7	52.5	52.4	52.4	52.4

指標番号	雇用 - 3
指標名	「年齢階級別労働力率」の男女比

データ出典	総務省『労働力調査』
出典HP	<a href="http://www.stat.go.jp/data/roudou/2000n/zuhyou/200200.xls">http://www.stat.go.jp/data/roudou/2000n/zuhyou/200200.xls</a> <a href="http://www.stat.go.jp/data/roudou/2001n/zuhyou/200200.xls">http://www.stat.go.jp/data/roudou/2001n/zuhyou/200200.xls</a> <a href="http://www.stat.go.jp/data/roudou/2002n/ft/zuhyou/200200.xls">http://www.stat.go.jp/data/roudou/2002n/ft/zuhyou/200200.xls</a> <a href="http://www.stat.go.jp/data/roudou/2003n/ft/zuhyou/200200.xls">http://www.stat.go.jp/data/roudou/2003n/ft/zuhyou/200200.xls</a> <a href="http://www.stat.go.jp/data/roudou/2004n/ft/zuhyou/200200.xls">http://www.stat.go.jp/data/roudou/2004n/ft/zuhyou/200200.xls</a>
データ算式	労働力人口 / 15歳以上人口 (%) (女性、25～44歳)
定義	25～44歳の女性の労働力率
指標採用理由	女性の継続就業率の向上をはかるため
備考	<p>「就業状態、農林業・非農林業、従業上の地位(非農林業雇用者については従業者規模)、年齢階級別15歳以上人口」表より。</p> <p>25～44歳の女性とした理由は、出産(あるいは結婚)を契機とした離職の影響を捕捉するために、この年齢に限定した。第一に、年齢階級別労働力率をみると、25～29歳を境に労働力率の低下が見られ、この多くが出産(あるいは育児)を契機とした離職が原因と見られること。第二に、厚生労働省児童家庭局母子保健課「母子保険の主なる統計」(平成14年度)によると、出産した母親の約95%が40歳未満となっており、また育児時間を含めて考えると、45歳未満まで、出産・育児による影響があると考えられた。</p>

	2000年	2001年		2002年		2003年		2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値
全国	1.000	1.019	1.9%	1.030	1.1%	1.041	1.0%	1.047	0.6%	4.7%	1.027

指標番号	雇用 - 3
指標名	「年齢階級別労働力率」の男女比

データ出典	総務省『労働力調査』
出典HP	<a href="http://www.stat.go.jp/data/roudou/2000n/zuhyou/200200.xls">http://www.stat.go.jp/data/roudou/2000n/zuhyou/200200.xls</a> <a href="http://www.stat.go.jp/data/roudou/2001n/zuhyou/200200.xls">http://www.stat.go.jp/data/roudou/2001n/zuhyou/200200.xls</a> <a href="http://www.stat.go.jp/data/roudou/2002n/ft/zuhyou/200200">http://www.stat.go.jp/data/roudou/2002n/ft/zuhyou/200200</a> , <a href="http://www.stat.go.jp/data/roudou/2003n/ft/zuhyou/200200.xls">http://www.stat.go.jp/data/roudou/2003n/ft/zuhyou/200200.xls</a> <a href="http://www.stat.go.jp/data/roudou/2004n/ft/zuhyou/200200.xls">http://www.stat.go.jp/data/roudou/2004n/ft/zuhyou/200200.xls</a>
データ算式	労働力人口 / 15歳以上人口 (%) (女性、25～44歳)
定義	25～44歳の女性の労働力率
指標採用理由	女性の継続就業率の向上をはかるため
備考	「就業状態、農林業・非農林業、従業上の地位(非農林業雇用者については従業者規模)、年齢階級別15歳以上人口」表より。 25～44歳の女性とした理由は、出産(あるいは結婚)を契機とした離職の影響を捕捉するために、この年齢に限定した。第一に、年齢階級別労働力率をみると、25～29歳を境に労働力率の低下が見られ、この多くが出産(あるいは育児)を契機とした離職が原因と見られること。第二に、厚生労働省児童家庭局母子保健課「母子保険の主たる統計」(平成14年度)によると、出産した母親の約95%が40歳未満となっており、また育児時間を含めて考えると、45歳未満まで、出産・育児による影響があると考えられた。

単位：%

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全国	0.664	0.677	0.684	0.691	0.695

指標番号	雇用 - 4
指標名	「勤続年数」の男女比
データ出典	厚生労働省「賃金センサス 賃金構造基本統計調査」平成12～16年
出典HP	
データ算式	勤続年数(女性) / 勤続年数(男性)〔企業規模計、産業計、学歴計〕
定義	平均勤続年数の男女比
指標採用理由	女性の継続就業率の向上
備考	「年齢階級別きまって支給する現金給与額、所定内給与額及び年間賞与その他特別給与」表より、女性の就業継続期間を捕捉するために、本データを用いた。尚、都道府県別、かつ経年的な情報が得られるのはこのデータのみであった。

	2000年			2001年			2002年			2003年			2004年			2000-2004年	
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値		
全都道府県	1.000	0.989	-1.1%	0.985	-0.4%	1.008	2.3%	1.015	0.7%	1.5%	0.999						
北海道	0.936	0.955	2.1%	0.893	-6.6%	0.921	3.2%	0.992	7.7%	6.0%	0.939						
青森県	1.120	1.219	8.8%	1.097	-10.0%	1.064	-3.0%	1.041	-2.2%	-7.1%	1.108						
岩手県	1.274	1.309	2.7%	1.239	-5.4%	1.185	-4.4%	1.221	3.1%	-4.1%	1.246						
宮城県	1.119	1.178	5.3%	1.119	-5.1%	1.086	-2.9%	1.125	3.6%	0.6%	1.125						
秋田県	1.186	1.162	-2.0%	1.254	7.9%	1.287	2.7%	1.259	-2.2%	6.2%	1.230						
山形県	1.414	1.238	-12.5%	1.186	-4.2%	1.186	0.0%	1.229	3.7%	-13.1%	1.251						
福島県	1.111	1.170	5.4%	1.145	-2.2%	1.147	0.2%	1.228	7.1%	10.6%	1.160						
茨城県	0.933	0.975	4.4%	1.011	3.7%	1.008	-0.3%	0.969	-3.8%	3.8%	0.979						
栃木県	1.004	1.087	8.3%	0.982	-9.6%	1.029	4.8%	1.011	-1.8%	0.7%	1.023						
群馬県	0.996	0.975	-2.1%	1.004	2.9%	0.952	-5.1%	1.068	12.2%	7.2%	0.999						
埼玉県	0.996	0.965	-3.1%	1.008	4.4%	1.015	0.8%	1.011	-0.4%	1.6%	0.999						
千葉県	0.970	1.026	5.8%	1.004	-2.2%	1.019	1.5%	0.989	-2.9%	2.0%	1.002						
東京都	0.950	0.949	-0.2%	0.907	-4.4%	0.943	4.0%	0.972	3.1%	2.3%	0.944						
神奈川県	0.911	0.931	2.2%	0.935	0.4%	0.964	3.1%	1.000	3.8%	9.7%	0.948						
新潟県	1.087	1.109	2.0%	1.191	7.4%	1.227	3.0%	1.227	0.0%	12.9%	1.168						
富山県	1.222	1.226	0.3%	1.205	-1.7%	1.252	3.9%	1.250	-0.2%	2.3%	1.231						
石川県	1.164	1.166	0.2%	1.170	0.4%	1.248	6.6%	1.159	-7.1%	-0.4%	1.181						
福井県	1.154	1.205	4.4%	1.194	-0.8%	1.282	7.3%	1.336	4.2%	15.8%	1.234						
山梨県	1.090	1.027	-5.8%	1.046	1.9%	1.073	2.5%	1.050	-2.2%	-3.7%	1.057						
長野県	1.075	1.030	-4.2%	1.074	4.3%	1.050	-2.3%	1.050	0.0%	-2.3%	1.056						
岐阜県	0.939	0.992	5.7%	0.940	-5.2%	0.970	3.1%	0.981	1.1%	4.4%	0.964						
静岡県	0.986	0.997	1.1%	1.040	4.4%	1.047	0.6%	0.993	-5.2%	0.7%	1.013						
愛知県	0.874	0.851	-2.6%	0.896	5.2%	0.883	-1.4%	0.880	-0.4%	0.6%	0.877						
三重県	0.977	0.993	1.7%	0.973	-2.0%	0.987	1.4%	1.026	3.9%	5.0%	0.991						
滋賀県	1.050	1.014	-3.4%	1.029	1.4%	1.018	-1.1%	0.950	-6.7%	-9.6%	1.012						
京都府	0.993	0.928	-6.6%	0.950	2.4%	0.977	2.8%	0.964	-1.4%	-3.0%	0.962						
大阪府	0.923	0.846	-8.4%	0.865	2.3%	0.920	6.3%	0.909	-1.2%	-1.5%	0.893						
兵庫県	0.882	0.890	1.0%	0.928	4.2%	0.952	2.7%	0.983	3.2%	11.5%	0.927						
奈良県	0.932	0.865	-7.1%	0.936	8.2%	1.000	6.8%	1.000	0.0%	7.3%	0.947						
和歌山県	0.915	0.914	-0.2%	0.878	-3.9%	0.966	10.0%	1.036	7.3%	13.2%	0.942						
鳥取県	1.259	1.165	-7.5%	1.256	7.8%	1.252	-0.3%	1.245	-0.5%	-1.1%	1.236						
島根県	1.232	1.177	-4.5%	1.163	-1.2%	1.264	8.7%	1.348	6.7%	9.4%	1.237						
岡山県	0.997	1.022	2.5%	1.022	0.0%	1.029	0.7%	0.989	-3.8%	-0.7%	1.012						
広島県	1.026	0.993	-3.2%	0.942	-5.2%	0.959	1.8%	1.008	5.1%	-1.8%	0.986						
山口県	0.958	0.983	2.6%	1.018	3.6%	1.004	-1.4%	1.004	0.0%	4.8%	0.993						
徳島県	1.162	1.239	6.6%	1.120	-9.6%	1.147	2.3%	1.120	-2.3%	-3.6%	1.158						
香川県	1.102	1.081	-1.9%	1.058	-2.1%	1.137	7.4%	1.087	-4.3%	-1.4%	1.093						
愛媛県	1.042	1.000	-4.0%	1.035	3.5%	1.068	3.2%	1.034	-3.1%	-0.8%	1.036						
高知県	1.187	1.257	6.0%	1.216	-3.3%	1.195	-1.8%	1.166	-2.4%	-1.7%	1.204						
福岡県	1.039	0.949	-8.7%	1.020	7.5%	0.950	-6.8%	1.019	7.2%	-2.0%	0.995						
佐賀県	1.139	1.136	-0.2%	0.977	-14.0%	0.962	-1.6%	1.124	16.9%	-1.3%	1.068						
長崎県	1.096	1.015	-7.4%	1.092	7.5%	1.116	2.2%	1.078	-3.4%	-1.7%	1.079						
熊本県	1.134	1.149	1.4%	1.041	-9.4%	1.008	-3.2%	1.134	12.5%	0.0%	1.093						
大分県	1.016	1.044	2.8%	0.984	-5.8%	1.098	11.6%	1.054	-4.0%	3.8%	1.039						
宮崎県	1.096	1.012	-7.7%	1.081	6.9%	1.080	-0.2%	1.164	7.9%	6.3%	1.087						
鹿児島県	1.065	1.033	-2.9%	1.012	-2.1%	0.990	-2.2%	0.953	-3.8%	-10.5%	1.011						
沖縄県	1.152	1.148	-0.3%	1.221	6.4%	1.226	0.4%	1.069	-12.8%	-7.1%	1.163						

指標番号	雇用 - 4
指標名	「勤続年数」の男女比
データ出典	厚生労働省『賃金センサス 賃金構造基本統計調査』平成12～16年
出典HP	
データ算式	勤続年数(女性) / 勤続年数(男性)〔企業規模計、産業計、学歴計〕
定義	平均勤続年数の男女比
指標採用理由	女性の継続就業率の向上
備考	「年齢階級別きまって支給する現金給与額、所定内給与額及び年間賞与其他特別給与」表より。 女性の就業継続期間を捕捉するために、本データを用いた。尚、都道府県別、かつ経年的な情報が得られるのはこのデータのみであった。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全都道府県	0.662	0.654	0.652	0.667	0.672
北海道	0.619	0.632	0.591	0.609	0.656
青森県	0.741	0.807	0.726	0.704	0.689
岩手県	0.843	0.866	0.820	0.784	0.808
宮城県	0.740	0.780	0.740	0.719	0.744
秋田県	0.785	0.769	0.829	0.852	0.833
山形県	0.936	0.819	0.785	0.785	0.813
福島県	0.735	0.774	0.757	0.759	0.813
茨城県	0.618	0.645	0.669	0.667	0.641
栃木県	0.664	0.719	0.650	0.681	0.669
群馬県	0.659	0.645	0.664	0.630	0.707
埼玉県	0.659	0.638	0.667	0.672	0.669
千葉県	0.642	0.679	0.664	0.674	0.655
東京都	0.629	0.628	0.600	0.624	0.643
神奈川県	0.603	0.616	0.619	0.638	0.662
新潟県	0.719	0.734	0.788	0.812	0.812
富山県	0.809	0.811	0.797	0.828	0.827
石川県	0.770	0.772	0.774	0.826	0.767
福井県	0.763	0.797	0.790	0.848	0.884
山梨県	0.721	0.680	0.692	0.710	0.695
長野県	0.711	0.681	0.711	0.695	0.695
岐阜県	0.621	0.656	0.622	0.642	0.649
静岡県	0.652	0.660	0.688	0.693	0.657
愛知県	0.579	0.563	0.593	0.585	0.582
三重県	0.646	0.657	0.644	0.653	0.679
滋賀県	0.695	0.671	0.681	0.673	0.629
京都府	0.657	0.614	0.629	0.647	0.638
大阪府	0.611	0.559	0.572	0.609	0.601
兵庫県	0.583	0.589	0.614	0.630	0.650
奈良県	0.617	0.572	0.619	0.662	0.662
和歌山県	0.606	0.604	0.581	0.639	0.686
鳥取県	0.833	0.771	0.831	0.828	0.824
島根県	0.815	0.779	0.769	0.836	0.892
岡山県	0.659	0.676	0.676	0.681	0.655
広島県	0.679	0.657	0.623	0.634	0.667
山口県	0.634	0.650	0.674	0.664	0.664
徳島県	0.769	0.820	0.741	0.759	0.741
香川県	0.729	0.715	0.700	0.752	0.719
愛媛県	0.689	0.662	0.685	0.706	0.684
高知県	0.785	0.832	0.805	0.791	0.772
福岡県	0.688	0.628	0.675	0.629	0.674
佐賀県	0.754	0.752	0.647	0.636	0.744
長崎県	0.725	0.672	0.722	0.738	0.713
熊本県	0.750	0.760	0.689	0.667	0.750
大分県	0.672	0.691	0.651	0.727	0.698
宮崎県	0.725	0.669	0.715	0.714	0.770
鹿児島県	0.704	0.684	0.670	0.655	0.630
沖縄県	0.762	0.759	0.808	0.811	0.708

指標番号	雇用 - 5
指標名	「きまって支給する現金給付額」の男女比

データ出典	厚生労働省『賃金センサス 賃金構造基本統計調査』平成12～16年
出典HP	
データ算式	きまって支給する現金給付額（女性）／きまって支給する現金給付額（男性）
定義	決まって支給される現金給付の男女比
指標採用理由	賃金格差の解消
備考	「年齢階級別きまって支給する現金給与額、所定内給与額及び年間賞与其他特別給与」表より。 ここでは、「企業規模別計」「産業計」の男性労働者、女性労働者の情報を用いている。

	2000年			2001年			2002年			2003年			2004年			2000-2004年	
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値		
全都道府県	1.000	1.000	0.0%	1.023	2.3%	1.023	0.0%	1.035	1.2%	3.5%	1.016						
北海道	1.029	1.066	3.6%	1.053	-1.2%	1.046	-0.7%	1.063	1.6%	3.2%	1.052						
青森県	1.004	1.042	3.8%	1.041	-0.2%	1.043	0.3%	1.040	-0.3%	3.6%	1.034						
岩手県	1.022	1.022	0.0%	1.059	3.6%	1.043	-1.5%	1.056	1.2%	3.3%	1.040						
宮城県	1.003	1.008	0.5%	1.024	1.6%	1.025	0.0%	1.011	-1.3%	0.8%	1.014						
秋田県	1.017	1.012	-0.5%	1.097	8.4%	1.097	-0.1%	1.089	-0.7%	7.0%	1.062						
山形県	1.019	1.015	-0.4%	1.019	0.4%	1.033	1.4%	1.079	4.5%	5.9%	1.033						
福島県	0.983	1.021	3.8%	1.048	2.6%	1.025	-2.2%	1.038	1.3%	5.6%	1.023						
茨城県	0.989	0.996	0.8%	0.996	0.0%	1.008	1.2%	1.005	-0.3%	1.7%	0.999						
栃木県	0.989	1.009	2.0%	0.995	-1.4%	1.001	0.6%	1.006	0.5%	1.7%	1.000						
群馬県	0.972	0.992	2.0%	1.010	1.9%	1.026	1.5%	1.041	1.5%	7.1%	1.008						
埼玉県	1.033	1.030	-0.3%	1.061	3.0%	1.054	-0.7%	1.069	1.4%	3.5%	1.050						
千葉県	1.045	1.085	3.8%	1.089	0.4%	1.083	-0.6%	1.082	-0.1%	3.6%	1.077						
東京都	1.058	1.035	-2.2%	1.062	2.7%	1.059	-0.3%	1.091	3.0%	3.1%	1.061						
神奈川県	1.029	1.049	2.0%	1.075	2.5%	1.092	1.6%	1.066	-2.4%	3.7%	1.062						
新潟県	0.980	0.995	1.5%	1.061	6.6%	1.057	-0.4%	1.095	3.7%	11.7%	1.038						
富山県	0.988	1.016	2.9%	1.040	2.4%	1.020	-2.0%	1.044	2.4%	5.7%	1.022						
石川県	1.000	1.020	1.9%	1.031	1.2%	1.008	-2.3%	1.021	1.3%	2.1%	1.016						
福井県	0.979	0.994	1.5%	1.016	2.3%	1.021	0.4%	1.045	2.4%	6.8%	1.011						
山梨県	1.002	0.993	-0.9%	1.022	2.9%	1.004	-1.8%	1.084	8.0%	8.2%	1.021						
長野県	0.998	1.003	0.5%	1.027	2.4%	1.042	1.4%	1.077	3.4%	7.9%	1.029						
岐阜県	0.998	1.001	0.3%	1.002	0.1%	1.009	0.7%	1.037	2.7%	3.9%	1.009						
静岡県	0.979	0.976	-0.3%	0.988	1.2%	0.988	0.0%	1.004	1.6%	2.5%	0.987						
愛知県	0.963	0.958	-0.5%	0.997	4.1%	0.988	-0.9%	0.980	-0.8%	1.7%	0.977						
三重県	0.969	0.964	-0.5%	1.002	3.9%	0.965	-3.6%	0.996	3.2%	2.8%	0.979						
滋賀県	0.999	0.966	-3.3%	0.998	3.3%	1.002	0.4%	1.036	3.4%	3.7%	1.000						
京都府	1.066	1.063	-0.3%	1.100	3.5%	1.084	-1.4%	1.073	-1.0%	0.6%	1.077						
大阪府	1.028	1.012	-1.5%	1.012	0.0%	1.039	2.7%	1.064	2.4%	3.5%	1.031						
兵庫県	0.974	0.978	0.4%	1.051	7.5%	1.042	-0.9%	1.036	-0.6%	6.4%	1.016						
奈良県	0.997	1.016	1.9%	1.087	7.0%	1.094	0.7%	1.079	-1.4%	8.2%	1.055						
和歌山県	1.041	1.034	-0.7%	1.071	3.6%	1.103	2.9%	1.054	-4.4%	1.2%	1.061						
鳥取県	1.053	1.035	-1.7%	1.056	2.0%	1.072	1.5%	1.049	-2.1%	-0.3%	1.053						
島根県	1.030	1.008	-2.1%	1.076	6.8%	1.104	2.6%	1.114	0.9%	8.2%	1.066						
岡山県	1.036	1.042	0.5%	1.068	2.5%	1.034	-3.2%	1.040	0.6%	0.3%	1.044						
広島県	1.009	1.037	2.8%	0.981	-5.4%	1.027	4.7%	1.022	-0.4%	1.3%	1.015						
山口県	0.955	0.981	2.8%	0.984	0.3%	0.980	-0.5%	1.006	2.7%	5.4%	0.981						
徳島県	1.019	1.067	4.8%	1.117	4.6%	1.122	0.5%	1.052	-6.2%	3.3%	1.075						
香川県	1.011	1.003	-0.8%	1.045	4.2%	1.056	1.1%	1.027	-2.8%	1.6%	1.028						
愛媛県	1.006	1.015	0.9%	1.027	1.1%	1.063	3.5%	1.058	-0.5%	5.1%	1.034						
高知県	1.087	1.122	3.2%	1.138	1.4%	1.114	-2.1%	1.137	2.1%	4.6%	1.120						
福岡県	1.034	0.994	-3.9%	1.018	2.4%	1.017	-0.1%	1.029	1.3%	-0.5%	1.019						
佐賀県	1.032	1.042	1.0%	0.965	-7.5%	1.022	6.0%	1.023	0.1%	-0.8%	1.017						
長崎県	1.042	1.000	-4.0%	1.026	2.6%	1.034	0.8%	1.029	-0.5%	-1.2%	1.026						
熊本県	1.029	1.033	0.3%	1.078	4.4%	1.018	-5.6%	1.071	5.2%	4.1%	1.046						
大分県	0.973	0.995	2.3%	0.997	0.2%	1.028	3.1%	1.044	1.5%	7.4%	1.008						
宮崎県	0.982	0.989	0.7%	1.001	1.2%	1.026	2.5%	1.025	-0.1%	4.4%	1.005						
鹿児島県	1.054	1.029	-2.3%	1.043	1.4%	1.039	-0.4%	1.044	0.5%	-0.9%	1.042						
沖縄県	1.094	1.096	0.2%	1.159	5.8%	1.161	0.1%	1.154	-0.6%	5.5%	1.133						

指標番号	雇用 - 5
指標名	「きまって支給する現金給付額」の男女比

データ出典	厚生労働省『賃金センサス 賃金構造基本統計調査』平成12～16年
出典HP	
データ算式	きまって支給する現金給付額（女性）／きまって支給する現金給付額（男性）
定義	決まって支給される現金給付の男女比
指標採用理由	賃金格差の解消
備考	「年齢階級別きまって支給する現金給与額、所定内給与額及び年間賞与その他特別給与」表より。 ここでは、「企業規模別計」「産業計」の男性労働者、女性労働者の情報を用いている。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全都道府県	0.63	0.63	0.65	0.65	0.66
北海道	0.65	0.68	0.67	0.66	0.67
青森県	0.64	0.66	0.66	0.66	0.66
岩手県	0.65	0.65	0.67	0.66	0.67
宮城県	0.64	0.64	0.65	0.65	0.64
秋田県	0.65	0.64	0.70	0.70	0.69
山形県	0.65	0.64	0.65	0.66	0.69
福島県	0.62	0.65	0.67	0.65	0.66
茨城県	0.63	0.63	0.63	0.64	0.64
栃木県	0.63	0.64	0.63	0.64	0.64
群馬県	0.62	0.63	0.64	0.65	0.66
埼玉県	0.66	0.65	0.67	0.67	0.68
千葉県	0.66	0.69	0.69	0.69	0.69
東京都	0.67	0.66	0.67	0.67	0.69
神奈川県	0.65	0.67	0.68	0.69	0.68
新潟県	0.62	0.63	0.67	0.67	0.70
富山県	0.63	0.65	0.66	0.65	0.66
石川県	0.64	0.65	0.65	0.64	0.65
福井県	0.62	0.63	0.65	0.65	0.66
山梨県	0.64	0.63	0.65	0.64	0.69
長野県	0.63	0.64	0.65	0.66	0.68
岐阜県	0.63	0.64	0.64	0.64	0.66
静岡県	0.62	0.62	0.63	0.63	0.64
愛知県	0.61	0.61	0.63	0.63	0.62
三重県	0.62	0.61	0.64	0.61	0.63
滋賀県	0.63	0.61	0.63	0.64	0.66
京都府	0.68	0.67	0.70	0.69	0.68
大阪府	0.65	0.64	0.64	0.66	0.68
兵庫県	0.62	0.62	0.67	0.66	0.66
奈良県	0.63	0.65	0.69	0.69	0.68
和歌山県	0.66	0.66	0.68	0.70	0.67
鳥取県	0.67	0.66	0.67	0.68	0.67
島根県	0.65	0.64	0.68	0.70	0.71
岡山県	0.66	0.66	0.68	0.66	0.66
広島県	0.64	0.66	0.62	0.65	0.65
山口県	0.61	0.62	0.63	0.62	0.64
徳島県	0.65	0.68	0.71	0.71	0.67
香川県	0.64	0.64	0.66	0.67	0.65
愛媛県	0.64	0.64	0.65	0.67	0.67
高知県	0.69	0.71	0.72	0.71	0.72
福岡県	0.66	0.63	0.65	0.65	0.65
佐賀県	0.65	0.66	0.61	0.65	0.65
長崎県	0.66	0.63	0.65	0.66	0.65
熊本県	0.65	0.66	0.68	0.65	0.68
大分県	0.62	0.63	0.63	0.65	0.66
宮崎県	0.62	0.63	0.64	0.65	0.65
鹿児島県	0.67	0.65	0.66	0.66	0.66
沖縄県	0.69	0.70	0.74	0.74	0.73

指標番号	雇用 - 6
指標名	「性別採用状況割合」

データ出典	厚生労働省『女性雇用管理基本調査』
出典HP	
データ算式	100 (%) - 「男性のみ採用」を実施しなかった企業割合 (%) [ 四年制大卒、事務・営業系 ]
定義	採用時に「男性のみ採用」を実施しなかった企業割合
指標採用理由	女性採用の拡大
備考	上記資料では、「男性のみ採用」を実際した企業割合が示されているが、この値は、上昇すればするほど、女性採用に不利となるため、ここでは、100% - 「男性のみ採用」企業割合とした。2001、2002年データはLinear補完法(2001、2002年の値は、2000、2003年実数値を基とした)、2004年のデータは2003年の実数値を補完。「5人以上」割合を採用した。 『女性雇用管理基本調査』では、『事業所・企業統計調査』より把握された事業所名簿を基に、常用労働者5人以上を雇用している民営事業所のうちから産業・規模別に層化して抽出した事業所を対象としている。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全国	1.000	1.043	4.3%	1.086	4.1%	1.129	4.0%	1.129	0.0%	12.9%	1.077	



指標番号	雇用 - 6
指標名	「性別採用状況割合」

データ出典	厚生労働省『女性雇用管理基本調査』
出典HP	
データ算式	100 (%) - 「男性のみ採用」を実施しなかった企業割合 (%)〔四年制大卒、事務・営業系〕
定義	採用時に「男性のみ採用」を実施しなかった企業割合
指標採用理由	女性採用の拡大
備考	上記資料では、「男性のみ採用」を実際した企業割合が示されているが、この値は、上昇すればするほど、女性採用に不利となるため、ここでは、100% - 「男性のみ採用」企業割合とした。2001、2002年データはLinear補完法(2001、2002年の値は、2000、2003年実数値を基とした)、2004年のデータは2003年の実数値を補完。「5人以上」割合を採用した。『女性雇用管理基本調査』では、『事業所・企業統計調査』より把握された事業署名簿を基に、常用労働者5人以上を雇用している民営事業所のうちから産業・規模別に層化して抽出した事業所を対象としている。

単位: %

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全国	62.0	64.7	67.3	70.0	70.0

指標番号	雇用 - 7
指標名	「育児休業制度」を定めている企業割合

データ出典	厚生労働省「女性雇用管理基本調査」
出典HP	<a href="http://www.mhlw.go.jp/houdou/2003/07/h0717-1a.html#1">http://www.mhlw.go.jp/houdou/2003/07/h0717-1a.html#1</a>
データ算式	育児休業制度規定有り企業 / 回答全企業 (%) (5人以上)
定義	回答全企業に占める育児休業制度規定がある企業の割合
指標採用理由	継続就業できる環境整備
備考	2000、2001年データはLinear補完法(1999、2002年実数値を基とした)、2003、2004年データは2002年の実数値を補完。ここでは、より多くの範囲の企業をとらえるため、「5人以上」割合を採用した。 「女性雇用管理基本調査」では、「事業所・企業統計調査」より把握された事業署名簿を基に、常用労働者5人以上を雇用している民営事業所のうちから産業・規模別に層化して抽出した事業所を対象としている。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全国	1.000	1.047	4.7%	1.094	4.5%	1.094	0.0%	1.094	0.0%	9.4%	1.066	

指標番号	雇用 - 7
指標名	「育児休業制度」を定めている企業割合

データ出典	厚生労働省「女性雇用管理基本調査」
出典HP	<a href="http://www.mhlw.go.jp/houdou/2003/07/h0717-1a.html#1">http://www.mhlw.go.jp/houdou/2003/07/h0717-1a.html#1</a>
データ算式	育児休業制度規定有り企業 / 回答全企業 (%) (5人以上)
定義	回答全企業に占める育児休業制度規定がある企業の割合
指標採用理由	継続就業できる環境整備
備考	2000、2001年データはLinear補完法(1999、2002年実数値を基とした)、2003、2004年データは2002年の実数値を補完。ここでは、より多くの範囲の企業をとらえるため、「5人以上」割合を採用した。 「女性雇用管理基本調査」では、「事業所・企業統計調査」より把握された事業署名簿を基に、常用労働者5人以上を雇用している民営事業所のうちから産業・規模別に層化して抽出した事業所を対象としている。

単位: %

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全国	56.1	58.8	61.4	61.4	61.4

指標番号	雇用 - 8
指標名	「育児のための勤務時間短縮制度等の措置」の有無

データ出典	厚生労働省『女性雇用管理基本調査』
出典HP	
データ算式	育児のための勤務時間短縮制度等の措置の有る企業 / 回答全企業 (%)
定義	回答全企業に占める育児のための勤務時間短縮制度等の措置の有る企業割合
指標採用理由	継続就業できる環境整備
備考	2000、2001年データはLinear補完法(1999、2002年実数値を基とした)、2003年データはLinear補完法(2002、2004年実数値を基とした)で補完。ここでは、より多くの範囲の企業をとらえるため、「5人以上」割合を採用した。 『女性雇用管理基本調査』では、『事業所・企業統計調査』より把握された事業署名簿を基に、常用労働者5人以上を雇用している民営事業所のうちから産業・規模別に層化して抽出した事業所を対象としている。

	2000年	2001年		2002年		2003年		2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値
全国	1.000	1.076	7.6%	1.152	7.1%	1.031	-10.5%	0.954	-7.5%	-4.6%	1.042

指標番号	雇用 - 8
指標名	「育児のための勤務時間短縮制度等の措置」の有無

データ出典	厚生労働省「女性雇用管理基本調査」
出典HP	
データ算式	育児のための勤務時間短縮制度等の措置の有る企業 / 回答全企業 (%)
定義	回答全企業に占める育児のための勤務時間短縮制度等の措置の有る企業の
指標採用理由	継続就業できる環境整備
備考	2000、2001年データはLinear補完法(1999、2002年実数値を基とした)、2003年データはLinear補完法(2002、2004年実数値を基とした)で補完。ここでは、より多くの範囲の企業をとらえるため、「5人以上」割合を採用した。 「女性雇用管理基本調査」では、「事業所・企業統計調査」より把握された事業署名簿を基に、常用労働者5人以上を雇用している民営事業所のうちから産業・規模別に層化して抽出した事業所を対象としている。

単位：%

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全国	43.9	47.3	50.6	45.3	41.9

指標番号	雇用 - 全国
指標名	雇用分野総合指標

データ内訳	・雇用 - 1「管理的職業従事者数の女性割合」 ・雇用 - 2「専門的・技術的職業従事者数の女性割合」 ・雇用 - 3「年齢階級別労働力率」 ・雇用 - 4「勤続年数」 ・雇用 - 5「きまって支給する現金給付額の男女格差」 ・雇用 - 6「性別採用状況割合」 ・雇用 - 7「育児休業制度規定有りの企業割合」 ・雇用 - 8「育児のための勤務時間短縮制度等の措置の有無・最長利用時間別企業割合」
統合方法	各指数値の算術平均
備考	セルを色づけている年は、補完データの指数値を含む平均指数値である。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値
全国	1.000	1.026	2.6%	1.054	2.8%	1.048	-0.5%	1.042	-0.6%	4.2%	1.034	

指標番号	雇用 - 全国
指標名	雇用分野統合指標

データ内訳	<ul style="list-style-type: none"> <li>・雇用 - 1「管理的職業従事者数の女性割合」</li> <li>・雇用 - 2「専門的・技術的職業従事者数の女性割合」</li> <li>・雇用 - 3「年齢階級別労働力率」</li> <li>・雇用 - 4「勤続年数」</li> <li>・雇用 - 5「きまって支給する現金給付額の男女格差」</li> <li>・雇用 - 6「性別採用状況割合」</li> <li>・雇用 - 7「育児休業制度規定有りの企業割合」</li> <li>・雇用 - 8「育児のための勤務時間短縮制度等の措置の有無・最長利用時間別企業割合」</li> </ul>
統合方法	各指数値の算術平均
備考	セルを色づけしている年は、補完データの指数値を含む平均指数値である。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
雇用 - 1	1.000	1.015	1.031	1.031	1.031
雇用 - 2	1.000	1.015	1.031	1.031	1.031
雇用 - 3	1.000	1.019	1.030	1.041	1.047
雇用 - 4	1.000	0.989	0.985	1.008	1.015
雇用 - 5	1.000	1.000	1.023	1.023	1.035
雇用 - 6	1.000	1.043	1.086	1.129	1.129
雇用 - 7	1.000	1.047	1.094	1.094	1.094
雇用 - 8	1.000	1.076	1.152	1.031	0.954

指標番号	雇用 - 都道府県
指標名	雇用分野総合指標

データ内訳	・雇用 - 1「管理的職業従事者数の女性割合」 ・雇用 - 2「専門的・技術的職業従事者数の女性割合」 ・雇用 - 4「勤続年数」 ・雇用 - 5「きまって支給する現金給付額の男女格差」
統合方法	各指数値の算術平均
備考	セルを色づけしている年は、補完データの指数値を含む平均指数値である。

	2000年	2001年		2002年		2003年		2004年		2000-2004年	
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値
全都道府県	1.000	1.005	0.5%	1.017	1.2%	1.023	0.6%	1.028	0.5%	2.8%	1.015
北海道	1.023	1.040	1.7%	1.025	-1.5%	1.030	0.5%	1.052	2.1%	2.8%	1.034
青森県	1.126	1.191	5.8%	1.191	0.0%	1.183	-0.6%	1.177	-0.6%	4.5%	1.174
岩手県	1.090	1.086	-0.3%	1.066	-1.9%	1.049	-1.6%	1.061	1.2%	-2.7%	1.070
宮城県	0.991	1.008	1.8%	0.999	-0.9%	0.991	-0.8%	0.997	0.6%	0.6%	0.997
秋田県	1.089	1.084	-0.5%	1.130	4.3%	1.139	0.7%	1.130	-0.8%	3.7%	1.114
山形県	1.191	1.145	-3.8%	1.134	-1.0%	1.137	0.3%	1.160	2.0%	-2.6%	1.153
福島県	1.064	1.095	2.9%	1.101	0.6%	1.096	-0.5%	1.120	2.1%	5.2%	1.095
茨城県	0.940	0.945	0.5%	0.946	0.2%	0.949	0.2%	0.938	-1.1%	-0.2%	0.944
栃木県	1.010	1.023	1.3%	0.980	-4.2%	0.994	1.4%	0.990	-0.3%	-2.0%	1.000
群馬県	1.024	1.021	-0.2%	1.031	0.9%	1.022	-0.9%	1.055	3.2%	3.0%	1.030
埼玉県	0.918	0.921	0.4%	0.952	3.3%	0.952	0.0%	0.954	0.3%	4.0%	0.939
千葉県	0.908	0.936	3.0%	0.935	-0.1%	0.937	0.2%	0.929	-0.8%	2.3%	0.929
東京都	1.055	1.050	-0.5%	1.048	-0.2%	1.056	0.8%	1.071	1.4%	1.5%	1.056
神奈川県	0.897	0.918	2.3%	0.935	1.9%	0.947	1.2%	0.949	0.3%	5.8%	0.929
新潟県	0.978	0.977	-0.1%	1.003	2.7%	1.011	0.8%	1.021	1.0%	4.4%	0.998
富山県	0.995	1.020	2.5%	1.038	1.7%	1.045	0.6%	1.050	0.5%	5.5%	1.030
石川県	1.009	1.008	-0.1%	1.006	-0.3%	1.019	1.3%	1.000	-1.9%	-0.9%	1.009
福井県	0.981	1.001	2.0%	1.008	0.7%	1.031	2.3%	1.051	1.9%	7.1%	1.014
山梨県	1.022	0.990	-3.1%	0.988	-0.2%	0.990	0.2%	1.004	1.4%	-1.8%	0.999
長野県	0.992	0.994	0.2%	1.023	2.9%	1.020	-0.2%	1.029	0.9%	3.8%	1.011
岐阜県	0.932	0.950	1.9%	0.942	-0.9%	0.951	1.0%	0.961	1.0%	3.0%	0.947
静岡県	0.889	0.898	1.0%	0.918	2.3%	0.920	0.2%	0.910	-1.0%	2.4%	0.907
愛知県	0.926	0.921	-0.6%	0.943	2.4%	0.938	-0.6%	0.935	-0.3%	0.9%	0.932
三重県	1.012	1.025	1.2%	1.039	1.4%	1.033	-0.5%	1.050	1.7%	3.8%	1.032
滋賀県	0.935	0.947	1.3%	0.988	4.3%	0.986	-0.2%	0.977	-0.9%	4.5%	0.967
京都府	1.068	1.053	-1.4%	1.070	1.6%	1.073	0.3%	1.067	-0.6%	-0.1%	1.066
大阪府	1.038	1.026	-1.2%	1.041	1.5%	1.062	2.0%	1.065	0.3%	2.6%	1.046
兵庫県	0.986	1.002	1.6%	1.043	4.1%	1.047	0.4%	1.053	0.6%	6.8%	1.026
奈良県	0.946	0.927	-2.0%	0.956	3.1%	0.974	1.9%	0.970	-0.4%	2.6%	0.955
和歌山県	1.061	1.062	0.2%	1.067	0.4%	1.097	2.8%	1.103	0.5%	4.0%	1.078
鳥取県	1.126	1.124	-0.2%	1.177	4.8%	1.180	0.3%	1.173	-0.6%	4.2%	1.156
島根県	1.095	1.100	0.5%	1.138	3.5%	1.170	2.8%	1.193	2.0%	9.0%	1.139
岡山県	1.071	1.099	2.6%	1.126	2.4%	1.119	-0.6%	1.111	-0.7%	3.7%	1.105
広島県	1.042	1.048	0.6%	1.028	-1.9%	1.044	1.5%	1.055	1.1%	1.3%	1.043
山口県	1.010	1.045	3.4%	1.076	3.0%	1.071	-0.4%	1.078	0.6%	6.7%	1.056
徳島県	1.189	1.230	3.5%	1.223	-0.6%	1.231	0.7%	1.207	-2.0%	1.6%	1.216
香川県	1.093	1.097	0.4%	1.113	1.5%	1.135	2.0%	1.116	-1.7%	2.1%	1.111
愛媛県	1.104	1.093	-1.0%	1.101	0.8%	1.118	1.6%	1.109	-0.9%	0.4%	1.105
高知県	1.137	1.191	4.7%	1.212	1.8%	1.201	-0.9%	1.199	-0.1%	5.4%	1.188
福岡県	1.033	1.016	-1.7%	1.055	3.8%	1.037	-1.7%	1.058	2.0%	2.3%	1.040
佐賀県	1.113	1.092	-1.9%	1.010	-7.5%	1.020	1.0%	1.061	4.0%	-4.7%	1.059
長崎県	1.127	1.096	-2.7%	1.122	2.3%	1.130	0.7%	1.119	-1.0%	-0.7%	1.119
熊本県	1.082	1.084	0.3%	1.067	-1.6%	1.043	-2.2%	1.088	4.3%	0.6%	1.073
大分県	1.043	1.060	1.7%	1.050	-1.0%	1.086	3.5%	1.079	-0.6%	3.5%	1.064
宮崎県	1.028	0.995	-3.2%	1.002	0.7%	1.007	0.6%	1.028	2.1%	0.0%	1.012
鹿児島県	1.087	1.101	1.3%	1.127	2.4%	1.121	-0.6%	1.113	-0.7%	2.3%	1.110
沖縄県	1.013	1.019	0.6%	1.061	4.0%	1.062	0.2%	1.022	-3.9%	0.8%	1.035



指標番号	雇用 - 都道府県
指標名	雇用分野統合指標

データ内訳	・雇用 - 1「管理的職業従事者数の女性割合」 ・雇用 - 2「専門的・技術的職業従事者数の女性割合」 ・雇用 - 4「勤続年数」 ・雇用 - 5「きまって支給する現金給付額の男女格差」
統合方法	各指数値の算術平均
備考	セルを色づけしている年は、補完データの指数値を含む平均指数値である。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全都道府県	1.000	1.005	1.017	1.023	1.028
北海道	1.023	1.040	1.025	1.030	1.052
青森県	1.126	1.191	1.191	1.183	1.177
岩手県	1.090	1.086	1.066	1.049	1.061
宮城県	0.991	1.008	0.999	0.991	0.997
秋田県	1.089	1.084	1.130	1.139	1.130
山形県	1.191	1.145	1.134	1.137	1.160
福島県	1.064	1.095	1.101	1.096	1.120
茨城県	0.940	0.945	0.946	0.949	0.938
栃木県	1.010	1.023	0.980	0.994	0.990
群馬県	1.024	1.021	1.031	1.022	1.055
埼玉県	0.918	0.921	0.952	0.952	0.954
千葉県	0.908	0.936	0.935	0.937	0.929
東京都	1.055	1.050	1.048	1.056	1.071
神奈川県	0.897	0.918	0.935	0.947	0.949
新潟県	0.978	0.977	1.003	1.011	1.021
富山県	0.995	1.020	1.038	1.045	1.050
石川県	1.009	1.008	1.006	1.019	1.000
福井県	0.981	1.001	1.008	1.031	1.051
山梨県	1.022	0.990	0.988	0.990	1.004
長野県	0.992	0.994	1.023	1.020	1.029
岐阜県	0.932	0.950	0.942	0.951	0.961
静岡県	0.889	0.898	0.918	0.920	0.910
愛知県	0.926	0.921	0.943	0.938	0.935
三重県	1.012	1.025	1.039	1.033	1.050
滋賀県	0.935	0.947	0.988	0.986	0.977
京都府	1.068	1.053	1.070	1.073	1.067
大阪府	1.038	1.026	1.041	1.062	1.065
兵庫県	0.986	1.002	1.043	1.047	1.053
奈良県	0.946	0.927	0.956	0.974	0.970
和歌山県	1.061	1.062	1.067	1.097	1.103
鳥取県	1.126	1.124	1.177	1.180	1.173
島根県	1.095	1.100	1.138	1.170	1.193
岡山県	1.071	1.099	1.126	1.119	1.111
広島県	1.042	1.048	1.028	1.044	1.055
山口県	1.010	1.045	1.076	1.071	1.078
徳島県	1.189	1.230	1.223	1.231	1.207
香川県	1.093	1.097	1.113	1.135	1.116
愛媛県	1.104	1.093	1.101	1.118	1.109
高知県	1.137	1.191	1.212	1.201	1.199
福岡県	1.033	1.016	1.055	1.037	1.058
佐賀県	1.113	1.092	1.010	1.020	1.061
長崎県	1.127	1.096	1.122	1.130	1.119
熊本県	1.082	1.084	1.067	1.043	1.088
大分県	1.043	1.060	1.050	1.086	1.079
宮崎県	1.028	0.995	1.002	1.007	1.028
鹿児島県	1.087	1.101	1.127	1.121	1.113
沖縄県	1.013	1.019	1.061	1.062	1.022

指標番号	雇用 - 全国(目標達成指標)
指標名	雇用分野統合指標(目標達成指標)

データ内訳	<ul style="list-style-type: none"> <li>・雇用 - 1「管理的職業従事者数の女性割合」</li> <li>・雇用 - 2「専門的・技術的職業従事者数の女性割合」</li> <li>・雇用 - 3「年齢階級別労働力率」</li> <li>・雇用 - 4「勤続年数」</li> <li>・雇用 - 5「きまって支給する現金給付額の男女格差」</li> </ul>
統合方法	各指数値の算術平均
備考	セルを色づけしている年は、補完データの指数値を含む平均指数値である。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全国	1.000	1.007	0.7%	1.017	1.0%	1.022	0.6%	1.027	0.5%	2.7%	1.015	

指標番号	雇用 - 全国(目標達成指標)
指標名	雇用分野統合指標(目標達成指標)

データ内訳	<ul style="list-style-type: none"> <li>・雇用 - 1「管理的職業従事者数の女性割合」</li> <li>・雇用 - 2「専門的・技術的職業従事者数の女性割合」</li> <li>・雇用 - 3「年齢階級別労働力率」</li> <li>・雇用 - 4「勤続年数」</li> <li>・雇用 - 5「きまって支給する現金給付額の男女格差」</li> </ul>
統合方法	各指数値の算術平均
備考	セルを色づけしている年は、補完データの指数値を含む平均指数値である。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
雇用 - 1	1.000	1.015	1.031	1.031	1.031
雇用 - 2	1.000	1.015	1.031	1.031	1.031
雇用 - 3	1.000	1.014	1.013	1.019	1.025
雇用 - 4	1.000	0.989	0.985	1.008	1.015
雇用 - 5	1.000	1.000	1.023	1.023	1.035

指標番号	雇用 - 全国 (中間目標達成指標)
指標名	雇用分野統合指標 (中間目標達成指標)

データ出典	厚生労働省『女性雇用管理基本調査』
出典HP	
データ算式	100 (%) - 「男性のみ採用」を実施しなかった企業割合 (%) [ 四年制大卒、事務・営業系 ]
定義	採用時に「男性のみ採用」を実施しなかった企業割合
指標採用理由	女性採用の拡大
備考	上記資料では、「男性のみ採用」を実際した企業割合が示されているが、この値は、上昇すればするほど、女性採用に不利となるため、ここでは、100% - 「男性のみ採用」企業割合とした。 2001、2002年データはLinear補完法(2001、2002年の値は、2000、2003年実数値を基とした)、2004年のデータは2003年の実数値を補完。「5人以上」割合を採用した。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値
全国	1.000	1.043	4.3%	1.086	4.1%	1.129	4.0%	1.129	0.0%	12.9%	1.077	

指標番号	雇用 - 全国(中間目標達成指標)
指標名	雇用分野統合指標(中間目標達成指標)

データ出典	厚生労働省『女性雇用管理基本調査』
出典HP	
データ算式	100(%) - 「男性のみ採用」を実施しなかった企業割合(%)〔四年制大卒、事務・営業系〕
定義	採用時に「男性のみ採用」を実施しなかった企業割合
指標採用理由	女性採用の拡大
備考	上記資料では、「男性のみ採用」を実際した企業割合が示されているが、この値は、上昇すればするほど、女性採用に不利となるため、ここでは、100% - 「男性のみ採用」企業割合とした。 2001、2002年データはLinear補完法(2001、2002年の値は、2000、2003年実数値を基とした)、2004年のデータは2003年の実数値を補完。「5人以上」割合を採用した。

単位: %

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
100(%) - 「男性のみ採用」(%)	62.0	64.7	67.3	70.0	70.0

指標番号	雇用 - 全国(環境整備指標)
指標名	雇用分野統合指標(環境整備指標)

データ内訳	・雇用 - 7「育児休業制度規定有りの企業割合」 ・雇用 - 8「育児のための勤務時間短縮制度等の措置の有無・最長利用時間別企業割合」
統合方法	各指数値の算術平均
備考	セルを色づけしている年は、補完データの指数値を含む平均指数値である。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全国	1.000	1.061	6.1%	1.123	5.8%	1.062	-5.4%	1.024	-3.6%	2.4%	1.054	

指標番号	雇用 - 全国(環境整備指標)
指標名	雇用分野統合指標(環境整備指標)

データ内訳	・雇用 - 7「育児休業制度規定有りの企業割合」 ・雇用 - 8「育児のための勤務時間短縮制度等の措置の有無・最長利用時間別企業割合」
統合方法	各指数値の算術平均
備考	セルを色づけしている年は、補完データの指数値を含む平均指数値である。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
雇用 - 7	1.000	1.047	1.094	1.094	1.094
雇用 - 8	1.000	1.076	1.152	1.031	0.954

指標番号	起業 - 1
指標名	「開業率」の男女比

データ出典	総務省『就業構造基本調査』
出典HP	
データ算式	自営業主における、(転職者 + 新規就業者)の割合(女性)(%) / (転職者 + 新規就業者 + 継続就業者)の割合(男性)(%)
定義	自営業主における転職者 + 新規就業者割合(女性)
指標採用理由	女性による起業の活発化をはかるため
備考	2000、2001年データはLinear補完法(1997、2002年実数値を基とした)、2003、2004年データは2002年の実数値を補完。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値
全国	1.000		0.927	-7.3%	0.855	-7.8%	0.855	0.0%	0.855	0.0%	-14.5%	0.898



指標番号	起業 - 1
指標名	「開業率」の男女比

データ出典	総務省『就業構造基本調査』
出典HP	
データ算式	自営業主における、(転職者 + 新規就業者)の割合(女性)(%) / (転職者 + 新規就業者 + 継続就業者)の割合(男性)(%)
定義	自営業主における転職者 + 新規就業者割合の男女比
指標採用理由	女性による起業の活発化をはかるため
備考	2000、2001年データはLinear補完法(1997、2002年実数値を基とした)、2003、2004年データは2002年の実数値を補完。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全国	2.61	2.42	2.23	2.23	2.23

指標番号	起業 - 2
指標名	「女性社長割合」

データ出典	帝国データバンク「女性社長の売上高ランキング」
出典HP	
データ算式	女性社長の会社数 / 回答全企業
定義	回答全企業中に占める女性が社長の会社の割合
指標採用理由	女性による起業の活発化をはかるため
備考	唯一、補完することなく、社長の女性比率を捕捉できるデータ。ただし、悉皆調査ではなく、帝国データバンクのデータベース(COSMOS2*)内の企業に限定されること、世襲による経営者も含まれるなどの問題はある。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-2004年	
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全都道府県	1.000	1.009	0.9%	1.007	-0.2%	1.015	0.8%	1.020	0.5%	2.0%	1.010	
北海道	0.958	0.976	1.9%	0.976	0.0%	0.971	-0.6%	0.995	2.4%	3.8%	0.975	
青森県	1.447	1.465	1.3%	1.447	-1.2%	1.423	-1.6%	1.387	-2.5%	-4.1%	1.434	
岩手県	1.193	1.212	1.5%	1.193	-1.5%	1.193	0.0%	1.192	-0.2%	-0.2%	1.197	
宮城県	1.031	1.049	1.8%	0.995	-5.2%	1.034	4.0%	1.051	1.6%	1.9%	1.032	
秋田県	1.085	1.049	-3.3%	1.049	0.0%	1.071	2.1%	1.096	2.4%	1.0%	1.070	
山形県	0.796	0.796	0.0%	0.759	-4.5%	0.779	2.6%	0.801	2.8%	0.7%	0.786	
福島県	0.958	0.958	0.0%	0.940	-1.9%	0.940	0.0%	0.948	0.8%	-1.1%	0.949	
茨城県	1.031	1.067	3.5%	1.067	0.0%	1.099	3.1%	1.085	-1.3%	5.3%	1.070	
栃木県	0.976	1.013	3.7%	1.031	1.8%	1.071	3.9%	1.076	0.5%	10.2%	1.033	
群馬県	0.796	0.814	2.3%	0.796	-2.2%	0.796	0.0%	0.803	0.9%	0.9%	0.801	
埼玉県	0.868	0.904	4.2%	0.940	4.0%	0.946	0.6%	0.948	0.2%	9.2%	0.921	
千葉県	0.995	0.995	0.0%	1.013	1.8%	1.040	2.7%	1.080	3.8%	8.5%	1.024	
東京都	1.230	1.248	1.5%	1.266	1.4%	1.284	1.4%	1.307	1.8%	6.3%	1.267	
神奈川県	1.103	1.121	1.6%	1.121	0.0%	1.139	1.6%	1.152	1.1%	4.4%	1.127	
新潟県	0.850	0.832	-2.1%	0.850	2.2%	0.859	1.1%	0.897	4.4%	5.5%	0.858	
富山県	1.049	1.067	1.7%	1.085	1.7%	1.071	-1.3%	1.067	-0.3%	1.7%	1.068	
石川県	0.741	0.741	0.0%	0.778	4.9%	0.787	1.2%	0.803	2.1%	8.3%	0.770	
福井県	0.759	0.796	4.8%	0.814	2.3%	0.872	7.1%	0.881	1.0%	16.0%	0.824	
山梨県	0.886	0.904	2.0%	0.904	0.0%	0.962	6.4%	0.989	2.8%	11.6%	0.929	
長野県	0.669	0.669	0.0%	0.687	2.7%	0.696	1.3%	0.711	2.1%	6.2%	0.686	
岐阜県	0.796	0.778	-2.3%	0.723	-7.0%	0.732	1.3%	0.749	2.2%	-5.9%	0.756	
静岡県	0.850	0.850	0.0%	0.814	-4.3%	0.796	-2.2%	0.810	1.8%	-4.7%	0.824	
愛知県	0.832	0.868	4.3%	0.868	0.0%	0.882	1.7%	0.882	0.0%	6.1%	0.867	
三重県	0.850	0.850	0.0%	0.850	0.0%	0.854	0.4%	0.868	1.7%	2.1%	0.854	
滋賀県	0.796	0.868	9.1%	0.741	-14.6%	0.740	-0.2%	0.774	4.6%	-2.7%	0.784	
京都府	1.013	1.031	1.8%	1.067	3.5%	1.063	-0.3%	1.047	-1.5%	3.4%	1.044	
大阪府	0.976	1.013	3.7%	1.049	3.6%	1.051	0.2%	1.056	0.5%	8.1%	1.029	
兵庫県	1.085	1.085	0.0%	1.085	0.0%	1.099	1.3%	1.128	2.6%	4.0%	1.097	
奈良県	1.139	1.175	3.2%	1.212	3.1%	1.217	0.4%	1.271	4.5%	11.6%	1.203	
和歌山県	0.976	1.013	3.7%	0.958	-5.4%	0.960	0.2%	1.004	4.5%	2.8%	0.982	
鳥取県	1.013	1.031	1.8%	0.995	-3.5%	0.984	-1.1%	1.069	8.6%	5.5%	1.018	
島根県	1.013	1.031	1.8%	1.013	-1.8%	1.033	2.0%	1.005	-2.6%	-0.7%	1.019	
岡山県	1.085	1.103	1.7%	1.139	3.3%	1.163	2.1%	1.156	-0.6%	6.5%	1.129	
広島県	1.031	1.031	0.0%	1.049	1.8%	1.065	1.6%	1.096	2.9%	6.3%	1.054	
山口県	1.175	1.157	-1.5%	1.193	3.1%	1.201	0.6%	1.212	0.9%	3.1%	1.188	
徳島県	1.410	1.429	1.3%	1.447	1.3%	1.499	3.6%	1.506	0.5%	6.8%	1.458	
香川県	1.049	1.067	1.7%	1.067	0.0%	1.103	3.4%	1.121	1.6%	6.9%	1.081	
愛媛県	0.958	0.976	1.9%	1.013	3.7%	1.016	0.4%	1.054	3.7%	10.0%	1.004	
高知県	1.338	1.302	-2.7%	1.266	-2.8%	1.260	-0.4%	1.257	-0.3%	-6.1%	1.285	
福岡県	1.248	1.266	1.4%	1.248	-1.4%	1.230	-1.4%	1.226	-0.3%	-1.7%	1.243	
佐賀県	1.049	0.995	-5.2%	0.976	-1.8%	1.051	7.6%	1.112	5.9%	6.0%	1.037	
長崎県	1.157	1.121	-3.1%	1.103	-1.6%	1.128	2.3%	1.159	2.7%	0.2%	1.134	
熊本県	1.193	1.193	0.0%	1.212	1.5%	1.210	-0.1%	1.235	2.1%	3.5%	1.209	
大分県	1.193	1.230	3.0%	1.248	1.5%	1.269	1.7%	1.284	1.1%	7.6%	1.245	
宮崎県	1.013	1.049	3.6%	1.031	-1.7%	1.005	-2.5%	0.951	-5.4%	-6.1%	1.010	
鹿児島県	0.958	0.976	1.9%	1.013	3.7%	1.052	3.9%	1.078	2.4%	12.5%	1.016	
沖縄県	0.850	0.904	6.4%	0.904	0.0%	0.913	1.0%	0.942	3.2%	10.9%	0.903	

\*COSMOS2とは(帝国データバンクHPより)

全国全業種124万社を収録した日本最大級の企業概要データベース。業績、代表者、株主、仕入先・得意先、取引銀行など40数項目の最新データから企業プロフィールがつかめます。また、市場開拓などを目的として、条件検索によりご指定の条件に合致する企業群を抽出できます。さらに、事業所、法人申告、倒産、学校、病院、官公庁団体、の6種類のサポートファイルからもご要望の条件に合致するデータの抽出が可能です。

指標番号	起業 - 2
指標名	「女性社長割合」

データ出典	帝国データバンク『女性社長の売上高ランキング』
出典HP	
データ算式	女性社長の会社数 / 回答全企業
定義	回答全企業中に占める女性が社長の会社の割合
指標採用理由	女性による起業の活発化をはかるため
備考	唯一、補完することなく、社長の女性比率を捕捉できるデータ。ただし、悉皆調査ではなく、帝国データバンクのデータベース(COSMOS2*)内の企業に限定されること、世襲による経営者も含まれるなどの問題はある。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全都道府県	5.5	5.6	5.6	5.6	5.6
北海道	5.3	5.4	5.4	5.4	5.5
青森県	8.0	8.1	8.0	7.9	7.7
岩手県	6.6	6.7	6.6	6.6	6.6
宮城県	5.7	5.8	5.5	5.7	5.8
秋田県	6.0	5.8	5.8	5.9	6.1
山形県	4.4	4.4	4.2	4.3	4.4
福島県	5.3	5.3	5.2	5.2	5.2
茨城県	5.7	5.9	5.9	6.1	6.0
栃木県	5.4	5.6	5.7	5.9	6.0
群馬県	4.4	4.5	4.4	4.4	4.4
埼玉県	4.8	5.0	5.2	5.2	5.2
千葉県	5.5	5.5	5.6	5.8	6.0
東京都	6.8	6.9	7.0	7.1	7.2
神奈川県	6.1	6.2	6.2	6.3	6.4
新潟県	4.7	4.6	4.7	4.8	5.0
富山県	5.8	5.9	6.0	5.9	5.9
石川県	4.1	4.1	4.3	4.4	4.4
福井県	4.2	4.4	4.5	4.8	4.9
山梨県	4.9	5.0	5.0	5.3	5.5
長野県	3.7	3.7	3.8	3.9	3.9
岐阜県	4.4	4.3	4.0	4.1	4.1
静岡県	4.7	4.7	4.5	4.4	4.5
愛知県	4.6	4.8	4.8	4.9	4.9
三重県	4.7	4.7	4.7	4.7	4.8
滋賀県	4.4	4.8	4.1	4.1	4.3
京都府	5.6	5.7	5.9	5.9	5.8
大阪府	5.4	5.6	5.8	5.8	5.8
兵庫県	6.0	6.0	6.0	6.1	6.2
奈良県	6.3	6.5	6.7	6.7	7.0
和歌山県	5.4	5.6	5.3	5.3	5.6
鳥取県	5.6	5.7	5.5	5.4	5.9
島根県	5.6	5.7	5.6	5.7	5.6
岡山県	6.0	6.1	6.3	6.4	6.4
広島県	5.7	5.7	5.8	5.9	6.1
山口県	6.5	6.4	6.6	6.6	6.7
徳島県	7.8	7.9	8.0	8.3	8.3
香川県	5.8	5.9	5.9	6.1	6.2
愛媛県	5.3	5.4	5.6	5.6	5.8
高知県	7.4	7.2	7.0	7.0	7.0
福岡県	6.9	7.0	6.9	6.8	6.8
佐賀県	5.8	5.5	5.4	5.8	6.2
長崎県	6.4	6.2	6.1	6.2	6.4
熊本県	6.6	6.6	6.7	6.7	6.8
大分県	6.6	6.8	6.9	7.0	7.1
宮崎県	5.6	5.8	5.7	5.6	5.3
鹿児島県	5.3	5.4	5.6	5.8	6.0
沖縄県	4.7	5.0	5.0	5.1	5.2

\*COSMOS2とは(帝国データバンクHPより)  
 全国全業種124万社を収録した日本最大級の企業概要データベース。業績、代表者、株主、仕入先・得意先、取引銀行など40数項目の最新データから企業プロフィールがつかめます。また、市場開拓などを目的として、条件検索によりご指定の条件に合致する企業群を抽出できます。さらに、事業所、法人申告、倒産、学校、病院、官公庁団体、の6種類のサポートファイルからもご要望の条件に合致するデータの抽出が可能です。

指標番号	起業 - 3
指標名	「自営業者」の女性割合

データ出典	総務省「就業構造基本調査」
出典HP	
データ算式	自営業主(女性) / 自営業主(男女計) (%)
定義	自営業者に占める女性の割合
指標採用理由	起業した事業の継続・発展をはかるため
備考	2000、2001年データはLinear補完法(1997、2002年実数値を基とした)、 2003、2004年データは2002年の実数値を補完。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-2004年	
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全都道府県	1.000	0.982	-1.8%	0.964	-1.8%	0.964	0.0%	0.964	0.0%	-3.6%	0.975	
北海道	0.997	0.987	-1.0%	0.977	-1.0%	0.977	0.0%	0.977	0.0%	-2.0%	0.983	
青森県	0.998	0.998	0.0%	0.999	0.0%	0.999	0.0%	0.999	0.0%	0.1%	0.999	
岩手県	1.002	0.979	-2.3%	0.956	-2.4%	0.956	0.0%	0.956	0.0%	-4.6%	0.970	
宮城県	1.004	0.989	-1.4%	0.975	-1.5%	0.975	0.0%	0.975	0.0%	-2.9%	0.984	
秋田県	0.996	0.978	-1.8%	0.960	-1.9%	0.960	0.0%	0.960	0.0%	-3.7%	0.971	
山形県	0.925	0.928	0.4%	0.932	0.4%	0.932	0.0%	0.932	0.0%	0.7%	0.930	
福島県	1.027	1.012	-1.4%	0.998	-1.5%	0.998	0.0%	0.998	0.0%	-2.9%	1.006	
茨城県	0.897	0.877	-2.2%	0.858	-2.2%	0.858	0.0%	0.858	0.0%	-4.3%	0.870	
栃木県	1.012	1.001	-1.1%	0.990	-1.1%	0.990	0.0%	0.990	0.0%	-2.2%	0.997	
群馬県	0.906	0.866	-4.5%	0.825	-4.7%	0.825	0.0%	0.825	0.0%	-8.9%	0.850	
埼玉県	0.899	0.877	-2.4%	0.856	-2.5%	0.856	0.0%	0.856	0.0%	-4.8%	0.869	
千葉県	0.971	0.947	-2.5%	0.923	-2.5%	0.923	0.0%	0.923	0.0%	-5.0%	0.937	
東京都	1.007	0.999	-0.7%	0.992	-0.7%	0.992	0.0%	0.992	0.0%	-1.4%	0.996	
神奈川県	1.051	1.017	-3.2%	0.984	-3.3%	0.984	0.0%	0.984	0.0%	-6.4%	1.004	
新潟県	1.022	0.982	-4.0%	0.942	-4.1%	0.942	0.0%	0.942	0.0%	-7.9%	0.966	
富山県	1.119	1.100	-1.7%	1.081	-1.8%	1.081	0.0%	1.081	0.0%	-3.4%	1.092	
石川県	1.051	1.029	-2.1%	1.007	-2.2%	1.007	0.0%	1.007	0.0%	-4.2%	1.020	
福井県	1.056	1.024	-3.0%	0.993	-3.1%	0.993	0.0%	0.993	0.0%	-5.9%	1.012	
山梨県	0.838	0.823	-1.8%	0.808	-1.8%	0.808	0.0%	0.808	0.0%	-3.6%	0.817	
長野県	1.000	0.971	-2.9%	0.942	-3.0%	0.942	0.0%	0.942	0.0%	-5.8%	0.959	
岐阜県	1.153	1.127	-2.2%	1.102	-2.3%	1.102	0.0%	1.102	0.0%	-4.4%	1.117	
静岡県	1.036	1.032	-0.3%	1.029	-0.3%	1.029	0.0%	1.029	0.0%	-0.7%	1.031	
愛知県	1.140	1.117	-2.0%	1.094	-2.1%	1.094	0.0%	1.094	0.0%	-4.1%	1.108	
三重県	0.926	0.877	-5.4%	0.827	-5.7%	0.827	0.0%	0.827	0.0%	-10.7%	0.857	
滋賀県	1.065	1.029	-3.5%	0.992	-3.6%	0.992	0.0%	0.992	0.0%	-6.9%	1.014	
京都府	1.010	1.002	-0.7%	0.995	-0.7%	0.995	0.0%	0.995	0.0%	-1.5%	1.000	
大阪府	0.950	0.942	-0.8%	0.935	-0.8%	0.935	0.0%	0.935	0.0%	-1.6%	0.939	
兵庫県	1.055	1.062	0.7%	1.069	0.6%	1.069	0.0%	1.069	0.0%	1.3%	1.065	
奈良県	0.959	0.958	0.0%	0.958	0.0%	0.958	0.0%	0.958	0.0%	-0.1%	0.958	
和歌山県	0.893	0.873	-2.3%	0.852	-2.3%	0.852	0.0%	0.852	0.0%	-4.5%	0.865	
鳥取県	1.120	1.091	-2.6%	1.062	-2.7%	1.062	0.0%	1.062	0.0%	-5.2%	1.079	
島根県	1.033	1.009	-2.3%	0.984	-2.4%	0.984	0.0%	0.984	0.0%	-4.7%	0.999	
岡山県	1.117	1.059	-5.2%	1.002	-5.4%	1.002	0.0%	1.002	0.0%	-10.3%	1.036	
広島県	1.214	1.175	-3.2%	1.135	-3.3%	1.135	0.0%	1.135	0.0%	-6.5%	1.159	
山口県	1.114	1.100	-1.3%	1.085	-1.3%	1.085	0.0%	1.085	0.0%	-2.6%	1.094	
徳島県	1.000	0.991	-0.9%	0.982	-0.9%	0.982	0.0%	0.982	0.0%	-1.8%	0.987	
香川県	1.082	1.062	-1.9%	1.041	-1.9%	1.041	0.0%	1.041	0.0%	-3.8%	1.054	
愛媛県	0.943	0.929	-1.5%	0.915	-1.5%	0.915	0.0%	0.915	0.0%	-3.0%	0.923	
高知県	0.979	0.960	-1.9%	0.942	-1.9%	0.942	0.0%	0.942	0.0%	-3.8%	0.953	
福岡県	0.932	0.917	-1.7%	0.901	-1.7%	0.901	0.0%	0.901	0.0%	-3.3%	0.911	
佐賀県	0.887	0.881	-0.7%	0.875	-0.7%	0.875	0.0%	0.875	0.0%	-1.4%	0.878	
長崎県	0.850	0.831	-2.2%	0.813	-2.2%	0.813	0.0%	0.813	0.0%	-4.4%	0.824	
熊本県	0.857	0.849	-0.9%	0.842	-0.9%	0.842	0.0%	0.842	0.0%	-1.8%	0.846	
大分県	0.899	0.867	-3.5%	0.835	-3.7%	0.835	0.0%	0.835	0.0%	-7.1%	0.855	
宮崎県	0.922	0.915	-0.8%	0.908	-0.8%	0.908	0.0%	0.908	0.0%	-1.5%	0.912	
鹿児島県	0.888	0.867	-2.4%	0.845	-2.5%	0.845	0.0%	0.845	0.0%	-4.8%	0.858	
沖縄県	0.850	1.015	19.5%	0.985	-3.1%	0.985	0.0%	0.985	0.0%	15.8%	0.964	

指標番号	起業 - 3
指標名	「自営業者」の女性割合

データ出典	総務省「就業構造基本調査」
出典HP	
データ算式	自営業主(女性) / 自営業主(男女計) (%)
定義	自営業者に占める女性の割合
指標採用理由	起業した事業の継続・発展をはかるため
備考	2000、2001年データはLinear補完法(1997、2002年実数値を基とした)、 2003、2004年データは2002年の実数値を補完。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全都道府県	27.61	27.11	26.61	26.61	26.61
北海道	27.54	27.26	26.98	26.98	26.98
青森県	27.56	27.57	27.58	27.58	27.58
岩手県	27.68	27.04	26.40	26.40	26.40
宮城県	27.71	27.32	26.92	26.92	26.92
秋田県	27.51	27.01	26.50	26.50	26.50
山形県	25.54	25.63	25.73	25.73	25.73
福島県	28.36	27.95	27.55	27.55	27.55
茨城県	24.76	24.22	23.69	23.69	23.69
栃木県	27.96	27.64	27.33	27.33	27.33
群馬県	25.03	23.91	22.79	22.79	22.79
埼玉県	24.82	24.22	23.62	23.62	23.62
千葉県	26.81	26.15	25.48	25.48	25.48
東京都	27.79	27.59	27.39	27.39	27.39
神奈川県	29.02	28.09	27.17	27.17	27.17
新潟県	28.23	27.11	26.00	26.00	26.00
富山県	30.90	30.37	29.84	29.84	29.84
石川県	29.02	28.41	27.79	27.79	27.79
福井県	29.15	28.28	27.42	27.42	27.42
山梨県	23.14	22.72	22.30	22.30	22.30
長野県	27.60	26.80	26.01	26.01	26.01
岐阜県	31.84	31.13	30.43	30.43	30.43
静岡県	28.60	28.51	28.41	28.41	28.41
愛知県	31.49	30.85	30.21	30.21	30.21
三重県	25.58	24.21	22.84	22.84	22.84
滋賀県	29.42	28.40	27.38	27.38	27.38
京都府	27.88	27.68	27.48	27.48	27.48
大阪府	26.22	26.02	25.82	25.82	25.82
兵庫県	29.14	29.33	29.52	29.52	29.52
奈良県	26.47	26.46	26.44	26.44	26.44
和歌山県	24.65	24.09	23.54	23.54	23.54
鳥取県	30.93	30.13	29.32	29.32	29.32
島根県	28.51	27.85	27.18	27.18	27.18
岡山県	30.84	29.25	27.66	27.66	27.66
広島県	33.51	32.43	31.35	31.35	31.35
山口県	30.76	30.37	29.97	29.97	29.97
徳島県	27.61	27.36	27.12	27.12	27.12
香川県	29.88	29.32	28.75	28.75	28.75
愛媛県	26.04	25.65	25.27	25.27	25.27
高知県	27.03	26.51	26.00	26.00	26.00
福岡県	25.74	25.32	24.89	24.89	24.89
佐賀県	24.49	24.32	24.15	24.15	24.15
長崎県	23.47	22.95	22.44	22.44	22.44
熊本県	23.66	23.45	23.24	23.24	23.24
大分県	24.83	23.95	23.07	23.07	23.07
宮崎県	25.45	25.25	25.06	25.06	25.06
鹿児島県	24.52	23.93	23.34	23.34	23.34
沖縄県	28.89	28.04	27.18	27.18	27.18

指標番号	起業 - 4
指標名	自営業者の所得階層割合の男女比

データ出典 出典HP	総務省『就業構造基本調査』
データ算式	女性自営業者の(400万円以上)所得階層の割合 / 男性自営業者の(400万円以上)所得階層の割合
定義	自営業者における所得階層の男女比
指標採用理由	起業した事業の継続・発展をはかるため
備考	2000、2001年データはLinear補完法(1997、2002年実数値を基とした)、2003、2004年データは2002年の実数値を補完。 起業した経営者(ここでは、自営業主と代替)の事業が発展しているか捕捉するために利用。尚、400万円以上と限定をかけた理由は、男性の平均所得(含むサラリーマン)が約350万円(平成14年『就業構造基本調査』)となっており、これ以上の数値となった場合、男性と同等に稼働していることを想定する。 他のデータとしては、国民生活金融公庫『新規実態調査』が挙げられたが、この調査では、国民生活金融公庫から借り入れているサンプルに限定されており、またサンプルに沖縄県が含まれていないことから除外された。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全国	1.000	1.046	4.6%	1.091	4.4%	1.091	0.0%	1.091	0.0%	9.1%	1.064	

指標番号	起業 - 4
指標名	自営業者の所得階層割合の男女比

データ出典 出典HP	総務省『就業構造基本調査』
データ算式	女性自営業者の(400万円以上)所得階層の割合 / 男性自営業者の(400万円以上)所得階層の割合
定義	自営業者における所得階層の男女比
指標採用理由	起業した事業の継続・発展をはかるため
備考	2000、2001年データはLinear補完法(1997、2002年実数値を基とした)、2003、2004年データは2002年の実数値を補完。 起業した経営者(ここでは、自営業主と代替)の事業が発展しているか捕捉するために利用。尚、400万円以上と限定をかけた理由は、男性の平均所得(含むサラリーマン)が約350万円(平成14年『就業構造基本調査』)となっており、これ以上の数値となった場合、男性と同等に稼得していることを想定する。 他のデータとしては、国民生活金融公庫『新規実態調査』が挙げられたが、この調査では、国民生活金融公庫から借り入れているサンプルに限定されており、またサンプルに沖縄県が含まれていないことから除外された。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全国	0.238	0.249	0.259	0.259	0.259

指標番号	起業 - 5
指標名	「自営志望者割合」の男女比

データ出典	総務省「就業構造基本調査」平成14年 第76表
出典HP	
データ算式	$\frac{[\text{自営業を希望している者} / \text{全就業希望者}^* (\text{女性})(\%)]}{[\text{同}(\text{男性})(\%)]}$
定義	希望する仕事の形態
指標採用理由	女性の起業希望者の増加
備考	* 希望する仕事の形態を報告している者全体。 2000、2001年データはLinear補完法(1997、2002年実数値を基とした)、2003、2004年データは2002年の実数値を補完。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全国	1.000	1.063	6.3%	1.124	5.8%	1.124	0.0%	1.124	0.0%	12.4%	1.087	



指標番号	起業 - 5
指標名	「自営業志望者割合」の男女比

データ出典 出典HP	総務省『就業構造基本調査』平成14年 第76表
データ算式	$\frac{[\text{自営業を希望している者} / \text{全就業希望者}^* (\text{女性})(\%)]}{[\text{同}(\text{男性})(\%)]}$
定義	希望する仕事の形態
指標採用理由	女性の起業希望者の増加
備考	* 希望する仕事の形態を報告している者全体。 2000、2001年データはLinear補完法(1997、2002年実数値を基とした)、2003、2004年データは2002年の実数値を補完。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全国	0.49	0.52	0.55	0.55	0.55

指標番号	起業 - a
指標名	「実際に事業に携わっている者」の女性割合

データ出典	国民生活金融公庫「新規開業実態調査」2000～2003年分
出典HP	
データ算式	女性回答者数 / 回答者数
定義	回答者に占める女性回答者の割合
指標採用理由	起業した事業の継続・発展をはかるため
備考	2004年のデータは2003年の実数値を補完。 また、この調査では、国民生活金融公庫から借り入れているサンプルに限定されており、またサンプルに沖縄県が含まれていないことから参考指標とする。 このデータに関しては、東京大学社会科学研究所附属日本社会研究情報センターSSJデータアーカイブから「新規開業実態調査」(国民生活金融公庫総合研究所)の個票データの提供を受けた。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全国	1.000	1.075	7.5%	0.949	-11.8%	0.954	0.5%	0.954	0.0%	-4.6%	0.986	

指標番号	起業 - a
指標名	「実際に事業に携わっている者」の女性割合
データ出典 出典HP	国民生活金融公庫「新規開業実態調査」2000～2003年分
データ算式	女性回答者数 / 回答者数
定義	回答者に占める女性回答者の割合 (%)
指標採用理由	起業した事業の継続・発展をはかるため
備考	2004年のデータは2003年の実数値を補完。 また、この調査では、国民生活金融公庫から借り入れているサンプルに限定されており、またサンプルに沖縄県が含まれていないことから参考指標とする。 このデータに関しては、東京大学社会科学研究所附属日本社会研究情報センターSSJデータアーカイブから「新規開業実態調査」(国民生活金融公庫総合研究所)の個票データの提供を受けた。

単位：%

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全国	14.20	15.27	13.47	13.55	13.55

指標番号	起業 - 全国
指標名	雇用分野統合指標

データ内訳	<ul style="list-style-type: none"> <li>・起業 - 1「開業率男女比」</li> <li>・起業 - 2「女性社長割合」</li> <li>・起業 - 3「自営業者の女性割合」</li> <li>・起業 - 4「自営業者の所得階層割合男女比」</li> <li>・起業 - 5「自営志望者数男女比」</li> </ul>
統合方法	各指数値の算術平均
備考	セルを色づけしている年は、補完データの指数値を含む平均指数値である。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値
全国	1.000	0.5%	1.005	0.3%	1.008	0.2%	1.010	0.1%	1.011	1.1%	1.1%	1.007

指標番号	起業 - 全国
指標名	雇用分野統合指標

データ内訳	<ul style="list-style-type: none"> <li>・起業 - 1「開業率男女比」</li> <li>・起業 - 2「女性社長割合」</li> <li>・起業 - 3「自営業者の女性割合」</li> <li>・起業 - 4「自営業者の所得階層割合男女比」</li> <li>・起業 - 5「自営志望者数男女比」</li> </ul>
統合方法	各指数値の算術平均
備考	セルを色づけしている年は、補完データの指数値を含む平均指数値である。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
起業 - 1	1.000	0.927	0.855	0.855	0.855
起業 - 2	1.000	1.009	1.007	1.015	1.020
起業 - 3	1.000	0.982	0.964	0.964	0.964
起業 - 4	1.000	1.046	1.091	1.091	1.091
起業 - 5	1.000	1.063	1.124	1.124	1.124

指標番号	起業 - 都道府県
指標名	雇用分野統合指標

データ内訳	<ul style="list-style-type: none"> <li>・起業 - 2「女性社長割合」</li> <li>・起業 - 3「自営業者の女性割合」</li> </ul>
統合方法	各指数値の算術平均
備考	セルを色づけしている年は、補完データの指数値を含む平均指数値である。

	2000年	2001年		2002年		2003年		2004年		2000-2004年	
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値
全都道府県	1.000	0.995	-0.5%	0.985	-1.0%	0.989	0.4%	0.992	0.2%	-0.8%	0.992
北海道	0.978	0.982	0.4%	0.977	-0.5%	0.974	-0.3%	0.986	1.2%	0.8%	0.979
青森県	1.222	1.232	0.8%	1.223	-0.7%	1.211	-1.0%	1.193	-1.5%	-2.4%	1.216
岩手県	1.098	1.095	-0.2%	1.075	-1.9%	1.075	0.0%	1.074	-0.1%	-2.2%	1.083
宮城県	1.017	1.019	0.2%	0.985	-3.4%	1.005	2.0%	1.013	0.8%	-0.4%	1.008
秋田県	1.041	1.013	-2.6%	1.004	-0.9%	1.015	1.1%	1.028	1.2%	-1.2%	1.020
山形県	0.860	0.862	0.2%	0.846	-1.9%	0.856	1.2%	0.866	1.3%	0.7%	0.858
福島県	0.993	0.985	-0.7%	0.969	-1.7%	0.969	0.0%	0.973	0.4%	-2.0%	0.978
茨城県	0.964	0.972	0.9%	0.962	-1.0%	0.979	1.7%	0.971	-0.7%	0.8%	0.970
栃木県	0.994	1.007	1.3%	1.010	0.3%	1.030	2.0%	1.033	0.3%	3.9%	1.015
群馬県	0.851	0.840	-1.3%	0.811	-3.5%	0.811	0.0%	0.814	0.4%	-4.3%	0.825
埼玉県	0.883	0.891	0.8%	0.898	0.8%	0.901	0.3%	0.902	0.1%	2.1%	0.895
千葉県	0.983	0.971	-1.2%	0.968	-0.3%	0.981	1.4%	1.001	2.0%	1.9%	0.981
東京都	1.118	1.124	0.5%	1.129	0.5%	1.138	0.8%	1.150	1.0%	2.8%	1.132
神奈川県	1.077	1.069	-0.7%	1.053	-1.6%	1.062	0.9%	1.068	0.6%	-0.9%	1.066
新潟県	0.936	0.907	-3.1%	0.896	-1.2%	0.900	0.5%	0.919	2.1%	-1.8%	0.912
富山県	1.084	1.083	-0.1%	1.083	-0.1%	1.076	-0.7%	1.074	-0.2%	-0.9%	1.080
石川県	0.896	0.885	-1.2%	0.892	0.8%	0.897	0.5%	0.905	0.9%	0.9%	0.895
福井県	0.908	0.910	0.3%	0.903	-0.7%	0.932	3.2%	0.937	0.5%	3.2%	0.918
山梨県	0.862	0.863	0.2%	0.856	-0.9%	0.885	3.4%	0.898	1.5%	4.2%	0.873
長野県	0.834	0.820	-1.7%	0.815	-0.7%	0.819	0.6%	0.826	0.9%	-1.0%	0.823
岐阜県	0.974	0.953	-2.2%	0.913	-4.2%	0.917	0.5%	0.925	0.9%	-5.0%	0.936
静岡県	0.943	0.941	-0.2%	0.921	-2.1%	0.912	-1.0%	0.920	0.8%	-2.5%	0.927
愛知県	0.986	0.993	0.7%	0.981	-1.2%	0.988	0.7%	0.988	0.0%	0.2%	0.987
三重県	0.888	0.863	-2.8%	0.838	-2.9%	0.840	0.2%	0.848	0.9%	-4.6%	0.856
滋賀県	0.931	0.948	1.9%	0.867	-8.6%	0.866	-0.1%	0.883	2.0%	-5.1%	0.899
京都府	1.011	1.017	0.5%	1.031	1.4%	1.029	-0.2%	1.021	-0.8%	1.0%	1.022
大阪府	0.963	0.978	1.5%	0.992	1.5%	0.993	0.1%	0.996	0.3%	3.4%	0.984
兵庫県	1.070	1.074	0.3%	1.077	0.3%	1.084	0.7%	1.099	1.3%	2.7%	1.081
奈良県	1.049	1.067	1.7%	1.085	1.7%	1.087	0.3%	1.114	2.5%	6.2%	1.080
和歌山県	0.935	0.943	0.9%	0.905	-3.9%	0.906	0.1%	0.928	2.4%	-0.7%	0.923
鳥取県	1.066	1.061	-0.5%	1.028	-3.1%	1.023	-0.5%	1.065	4.2%	-0.1%	1.049
島根県	1.023	1.020	-0.3%	0.999	-2.1%	1.008	1.0%	0.995	-1.3%	-2.7%	1.009
岡山県	1.101	1.081	-1.8%	1.071	-1.0%	1.082	1.1%	1.079	-0.3%	-2.0%	1.083
広島県	1.122	1.103	-1.7%	1.092	-1.0%	1.100	0.7%	1.116	1.4%	-0.6%	1.107
山口県	1.145	1.129	-1.4%	1.139	1.0%	1.143	0.3%	1.148	0.5%	0.3%	1.141
徳島県	1.205	1.210	0.4%	1.214	0.4%	1.241	2.2%	1.244	0.3%	3.2%	1.223
香川県	1.066	1.064	-0.1%	1.054	-1.0%	1.072	1.7%	1.081	0.8%	1.5%	1.068
愛媛県	0.951	0.953	0.2%	0.964	1.2%	0.966	0.2%	0.985	2.0%	3.6%	0.964
高知県	1.158	1.131	-2.4%	1.104	-2.4%	1.101	-0.2%	1.099	-0.2%	-5.1%	1.119
福岡県	1.090	1.091	0.1%	1.075	-1.5%	1.066	-0.8%	1.064	-0.2%	-2.4%	1.077
佐賀県	0.968	0.938	-3.1%	0.926	-1.3%	0.963	4.0%	0.993	3.2%	2.6%	0.957
長崎県	1.004	0.976	-2.7%	0.958	-1.9%	0.971	1.3%	0.986	1.6%	-1.8%	0.979
熊本県	1.025	1.021	-0.4%	1.027	0.5%	1.026	-0.1%	1.038	1.2%	1.3%	1.027
大分県	1.046	1.048	0.2%	1.042	-0.7%	1.052	1.0%	1.060	0.7%	1.3%	1.050
宮崎県	0.967	0.982	1.5%	0.969	-1.3%	0.956	-1.3%	0.929	-2.8%	-3.9%	0.961
鹿児島県	0.923	0.922	-0.2%	0.929	0.8%	0.949	2.1%	0.962	1.3%	4.2%	0.937
沖縄県	0.850	0.960	12.9%	0.944	-1.6%	0.949	0.5%	0.963	1.5%	13.3%	0.933

指標番号	起業 - 都道府県
指標名	雇用分野統合指標

データ内訳	・起業 - 2「女性社長割合」 ・起業 - 3「自営業者の女性割合」
統合方法	各指数値の算術平均
備考	セルを色づけしている年は、補完データの指数値を含む平均指数値である。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全都道府県	1.000	0.995	0.985	0.989	0.992
北海道	0.978	0.982	0.977	0.974	0.986
青森県	1.222	1.232	1.223	1.211	1.193
岩手県	1.098	1.095	1.075	1.075	1.074
宮城県	1.017	1.019	0.985	1.005	1.013
秋田県	1.041	1.013	1.004	1.015	1.028
山形県	0.860	0.862	0.846	0.856	0.866
福島県	0.993	0.985	0.969	0.969	0.973
茨城県	0.964	0.972	0.962	0.979	0.971
栃木県	0.994	1.007	1.010	1.030	1.033
群馬県	0.851	0.840	0.811	0.811	0.814
埼玉県	0.883	0.891	0.898	0.901	0.902
千葉県	0.983	0.971	0.968	0.981	1.001
東京都	1.118	1.124	1.129	1.138	1.150
神奈川県	1.077	1.069	1.053	1.062	1.068
新潟県	0.936	0.907	0.896	0.900	0.919
富山県	1.084	1.083	1.083	1.076	1.074
石川県	0.896	0.885	0.892	0.897	0.905
福井県	0.908	0.910	0.903	0.932	0.937
山梨県	0.862	0.863	0.856	0.885	0.898
長野県	0.834	0.820	0.815	0.819	0.826
岐阜県	0.974	0.953	0.913	0.917	0.925
静岡県	0.943	0.941	0.921	0.912	0.920
愛知県	0.986	0.993	0.981	0.988	0.988
三重県	0.888	0.863	0.838	0.840	0.848
滋賀県	0.931	0.948	0.867	0.866	0.883
京都府	1.011	1.017	1.031	1.029	1.021
大阪府	0.963	0.978	0.992	0.993	0.996
兵庫県	1.070	1.074	1.077	1.084	1.099
奈良県	1.049	1.067	1.085	1.087	1.114
和歌山県	0.935	0.943	0.905	0.906	0.928
鳥取県	1.066	1.061	1.028	1.023	1.065
島根県	1.023	1.020	0.999	1.008	0.995
岡山県	1.101	1.081	1.071	1.082	1.079
広島県	1.122	1.103	1.092	1.100	1.116
山口県	1.145	1.129	1.139	1.143	1.148
徳島県	1.205	1.210	1.214	1.241	1.244
香川県	1.066	1.064	1.054	1.072	1.081
愛媛県	0.951	0.953	0.964	0.966	0.985
高知県	1.158	1.131	1.104	1.101	1.099
福岡県	1.090	1.091	1.075	1.066	1.064
佐賀県	0.968	0.938	0.926	0.963	0.993
長崎県	1.004	0.976	0.958	0.971	0.986
熊本県	1.025	1.021	1.027	1.026	1.038
大分県	1.046	1.048	1.042	1.052	1.060
宮崎県	0.967	0.982	0.969	0.956	0.929
鹿児島県	0.923	0.922	0.929	0.949	0.962
沖縄県	0.850	0.960	0.944	0.949	0.963

指標番号	農林水産 - 1
指標名	農業委員会に占める女性割合

データ出典	農林水産省「農業委員会、農協、漁協への女性の参画状況の推移」
出典HP	<a href="http://www.maff.go.jp/danjo/data2.html">http://www.maff.go.jp/danjo/data2.html</a>
データ算式	女性農業委員数 / 全農業委員数
定義	農業委員全体に占める女性農業委員の割合
指標採用理由	農林水産分野での政策・方針決定過程への女性の参画率をはかるため
備考	

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全国	1.000	1.229	22.9%	2.114	72.1%	2.244	6.1%	2.326	3.7%	132.6%	1.783	



指標番号	農林水産 - 1
指標名	農業委員会に占める女性割合

データ出典	農林水産省「農業委員会、農協、漁協への女性の参画状況の推移」
出典HP	<a href="http://www.maff.go.jp/danjo/data2.html">http://www.maff.go.jp/danjo/data2.html</a>
データ算式	女性農業委員数 / 全農業委員数
定義	農業委員全体に占める女性農業委員の割合
指標採用理由	農林水産分野での政策・方針決定過程への女性の参画率をはかるため
備考	

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全国	1.82%	2.24%	3.86%	4.09%	4.24%
総数	59254	58801	58613	57875	56348
女性	1081	1318	2261	2369	2391

指標番号	農林水産 - 2
指標名	農林水産業関連審議会に占める女性割合

データ出典	農林水産省「農林水産業の基本的政策の審議会等における女性委員の状況」
出典HP	<a href="http://www.maff.go.jp/danjo/sinngikaijyosei.pdf">http://www.maff.go.jp/danjo/sinngikaijyosei.pdf</a> <a href="http://www.maff.go.jp/danjo/sinngikaijyosei15.pdf">http://www.maff.go.jp/danjo/sinngikaijyosei15.pdf</a> <a href="http://www.maff.go.jp/danjo/sinngikaijyosei16.pdf">http://www.maff.go.jp/danjo/sinngikaijyosei16.pdf</a> 2001年は農林水産省による
データ算式	女性委員数 / 総委員数
定義	農林水産業関連審議会の委員に占める女性委員の割合
指標採用理由	農林水産分野での政策・方針決定過程への女性の参画率をはかるため
備考	セルを色づけしている年は、補完データに基づく(2000年は農業関係の審議会のみが対象で、農林水産業を対象とする2001年以降と異なるため、2001年データで補完した)。2004年は、都道府県合計として「実人数」「延べ人数」が併記されているが、ここでは「延べ人数」を用いている。 2003年は、都道府県合計は「延べ人数」のみ記されている。 それ以前の年度は特記なし。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-2004年	
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全都道府県	1.000	1.000	0.0%	1.107	10.7%	1.173	6.0%	1.258	7.2%	25.8%	1.108	
北海道	0.897	0.897	0.0%	1.086	21.0%	1.214	11.8%	1.214	0.0%	35.4%	1.062	
青森県	1.334	1.334	0.0%	1.560	17.0%	1.628	4.3%	1.628	0.0%	22.1%	1.497	
岩手県	1.289	1.289	0.0%	1.268	-1.6%	1.334	5.2%	1.428	7.1%	10.8%	1.322	
宮城県	1.465	1.465	0.0%	1.465	0.0%	1.465	0.0%	1.357	-7.4%	-7.4%	1.444	
秋田県	1.163	1.163	0.0%	1.053	-9.5%	1.357	28.9%	1.357	0.0%	16.7%	1.219	
山形県	0.805	0.805	0.0%	0.987	22.6%	0.987	0.0%	1.200	21.6%	49.0%	0.957	
福島県	0.980	0.980	0.0%	1.282	30.8%	1.412	10.2%	1.329	-5.9%	35.6%	1.197	
茨城県	0.724	0.724	0.0%	0.724	0.0%	0.814	12.5%	0.916	12.5%	26.6%	0.780	
栃木県	1.018	1.018	0.0%	1.103	8.3%	1.103	0.0%	1.327	20.4%	30.4%	1.114	
群馬県	1.295	1.295	0.0%	1.266	-2.2%	1.266	0.0%	1.110	-12.3%	-14.3%	1.247	
埼玉県	1.420	1.420	0.0%	1.465	3.2%	1.561	6.5%	1.491	-4.5%	5.0%	1.472	
千葉県	0.950	0.950	0.0%	1.221	28.6%	1.437	17.6%	1.437	0.0%	51.3%	1.199	
東京都	0.678	0.678	0.0%	0.838	23.5%	0.770	-8.1%	0.626	-18.7%	-7.7%	0.718	
神奈川県	0.763	0.763	0.0%	1.163	52.4%	1.246	7.1%	1.246	0.0%	63.3%	1.036	
新潟県	1.221	1.221	0.0%	1.221	0.0%	1.018	-16.7%	1.357	33.3%	11.1%	1.208	
富山県	0.922	0.922	0.0%	0.998	8.3%	1.055	5.7%	1.055	0.0%	14.5%	0.991	
石川県	1.086	1.086	0.0%	1.086	0.0%	1.086	0.0%	1.086	0.0%	0.0%	1.086	
福井県	0.905	0.905	0.0%	1.110	22.7%	1.266	14.1%	1.295	2.3%	43.2%	1.096	
山梨県	1.357	1.357	0.0%	1.357	0.0%	1.357	0.0%	1.163	-14.3%	-14.3%	1.318	
長野県	1.086	1.086	0.0%	1.086	0.0%	1.253	15.4%	1.086	-13.3%	0.0%	1.119	
岐阜県	1.187	1.187	0.0%	1.187	0.0%	1.187	0.0%	1.187	0.0%	0.0%	1.187	
静岡県	1.308	1.308	0.0%	1.236	-5.6%	1.357	9.8%	1.357	0.0%	3.7%	1.313	
愛知県	1.221	1.221	0.0%	1.303	6.7%	1.055	-19.0%	1.242	17.7%	1.7%	1.208	
三重県	1.329	1.329	0.0%	1.329	0.0%	1.329	0.0%	1.493	12.3%	12.3%	1.362	
滋賀県	1.197	1.197	0.0%	1.253	4.6%	1.253	0.0%	1.338	6.8%	11.7%	1.247	
京都府	1.134	1.134	0.0%	1.134	0.0%	1.221	7.6%	1.221	0.0%	7.6%	1.169	
大阪府	0.987	0.987	0.0%	1.399	41.8%	1.399	0.0%	1.399	0.0%	41.8%	1.234	
兵庫県	0.740	0.740	0.0%	0.814	10.0%	0.833	2.3%	1.388	66.7%	87.5%	0.903	
奈良県	0.852	0.852	0.0%	0.939	10.3%	0.964	2.6%	0.990	2.7%	16.2%	0.920	
和歌山県	0.476	0.476	0.0%	0.522	9.7%	1.066	104.3%	1.134	6.3%	138.3%	0.735	
鳥取県	1.879	1.879	0.0%	1.879	0.0%	1.879	0.0%	1.879	0.0%	0.0%	1.879	
島根県	1.357	1.357	0.0%	1.058	-22.0%	1.221	15.4%	1.221	0.0%	-10.0%	1.243	
岡山県	0.964	0.964	0.0%	1.178	22.2%	1.286	9.1%	1.286	0.0%	33.3%	1.136	
広島県	0.998	0.998	0.0%	1.163	16.5%	1.329	14.3%	1.329	0.0%	33.1%	1.164	
山口県	0.905	0.905	0.0%	0.995	10.0%	1.086	9.1%	1.295	19.3%	43.2%	1.037	
徳島県	1.047	1.047	0.0%	1.047	0.0%	1.047	0.0%	1.628	55.6%	55.6%	1.163	
香川県	1.080	1.080	0.0%	1.329	23.1%	1.329	0.0%	1.447	8.9%	34.0%	1.253	
愛媛県	1.357	1.357	0.0%	1.258	-7.3%	1.357	7.8%	1.527	12.5%	12.5%	1.371	
高知県	0.864	0.864	0.0%	1.286	48.9%	1.357	5.6%	1.707	25.8%	97.7%	1.215	
福岡県	1.745	1.745	0.0%	1.745	0.0%	1.727	-1.0%	1.850	7.1%	6.1%	1.762	
佐賀県	0.759	0.759	0.0%	0.983	29.5%	0.983	0.0%	1.258	28.1%	65.8%	0.948	
長崎県	0.482	0.482	0.0%	0.482	0.0%	0.482	0.0%	0.696	44.4%	44.4%	0.525	
熊本県	0.942	0.942	0.0%	0.915	-2.9%	0.786	-14.1%	0.967	23.1%	2.6%	0.910	
大分県	0.651	0.651	0.0%	0.930	42.9%	0.958	2.9%	0.958	0.0%	47.1%	0.830	
宮崎県	0.848	0.848	0.0%	0.933	10.0%	0.933	0.0%	1.140	22.2%	34.4%	0.940	
鹿児島県	0.966	0.966	0.0%	1.173	21.4%	1.268	8.1%	1.357	7.0%	40.5%	1.146	
沖縄県	1.409	1.409	0.0%	1.409	0.0%	1.409	0.0%	1.409	0.0%	0.0%	1.409	

指標番号	農林水産 - 2
指標名	農林水産業関連審議会に占める女性割合

データ出典	農林水産省「農林水産業の基本的政策の審議会等における女性委員の状況」
出典HP	<a href="http://www.maff.go.jp/danjo/sinngikaijyosei.pdf">http://www.maff.go.jp/danjo/sinngikaijyosei.pdf</a> <a href="http://www.maff.go.jp/danjo/sinngikaijyosei15.pdf">http://www.maff.go.jp/danjo/sinngikaijyosei15.pdf</a> <a href="http://www.maff.go.jp/danjo/sinngikaijyosei16.pdf">http://www.maff.go.jp/danjo/sinngikaijyosei16.pdf</a> 2001年は農林水産省による
データ算式	女性委員数 / 総委員数
定義	農林水産業関連審議会の委員に占める女性委員の割合
指標採用理由	農林水産分野での政策・方針決定過程への女性の参画率をはかるため
備考	セルを色づけしている年は、補完データに基づく(2000年は農業関係の審議会のみが対象で、農林水産業を対象とする2001年以降と異なるため、2001年データで補完した)。 2004年は、都道府県合計として「実人数」「延べ人数」が併記されているが、ここでは「延べ人数」を用いている。 2003年は、都道府県合計は「延べ人数」のみ記されている。 それ以前の年度は特記なし。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全都道府県	24.6%	24.6%	27.2%	28.8%	30.9%
北海道	22.0%	22.0%	26.7%	29.8%	29.8%
青森県	32.8%	32.8%	38.3%	40.0%	40.0%
岩手県	31.7%	31.7%	31.1%	32.8%	35.1%
宮城県	36.0%	36.0%	36.0%	36.0%	33.3%
秋田県	28.6%	28.6%	25.9%	33.3%	33.3%
山形県	19.8%	19.8%	24.2%	24.2%	29.5%
福島県	24.1%	24.1%	31.5%	34.7%	32.7%
茨城県	17.8%	17.8%	17.8%	20.0%	22.5%
栃木県	25.0%	25.0%	27.1%	27.1%	32.6%
群馬県	31.8%	31.8%	31.1%	31.1%	27.3%
埼玉県	34.9%	34.9%	36.0%	38.4%	36.6%
千葉県	23.3%	23.3%	30.0%	35.3%	35.3%
東京都	16.7%	16.7%	20.6%	18.9%	15.4%
神奈川県	18.8%	18.8%	28.6%	30.6%	30.6%
新潟県	30.0%	30.0%	30.0%	25.0%	33.3%
富山県	22.6%	22.6%	24.5%	25.9%	25.9%
石川県	26.7%	26.7%	26.7%	26.7%	26.7%
福井県	22.2%	22.2%	27.3%	31.1%	31.8%
山梨県	33.3%	33.3%	33.3%	33.3%	28.6%
長野県	26.7%	26.7%	26.7%	30.8%	26.7%
岐阜県	29.2%	29.2%	29.2%	29.2%	29.2%
静岡県	32.1%	32.1%	30.4%	33.3%	33.3%
愛知県	30.0%	30.0%	32.0%	25.9%	30.5%
三重県	32.7%	32.7%	32.7%	32.7%	36.7%
滋賀県	29.4%	29.4%	30.8%	30.8%	32.9%
京都府	27.9%	27.9%	27.9%	30.0%	30.0%
大阪府	24.2%	24.2%	34.4%	34.4%	34.4%
兵庫県	18.2%	18.2%	20.0%	20.5%	34.1%
奈良県	20.9%	20.9%	23.1%	23.7%	24.3%
和歌山県	11.7%	11.7%	12.8%	26.2%	27.8%
鳥取県	46.2%	46.2%	46.2%	46.2%	46.2%
島根県	33.3%	33.3%	26.0%	30.0%	30.0%
岡山県	23.7%	23.7%	28.9%	31.6%	31.6%
広島県	24.5%	24.5%	28.6%	32.7%	32.7%
山口県	22.2%	22.2%	24.4%	26.7%	31.8%
徳島県	25.7%	25.7%	25.7%	25.7%	40.0%
香川県	26.5%	26.5%	32.7%	32.7%	35.6%
愛媛県	33.3%	33.3%	30.9%	33.3%	37.5%
高知県	21.2%	21.2%	31.6%	33.3%	41.9%
福岡県	42.9%	42.9%	42.9%	42.4%	45.5%
佐賀県	18.6%	18.6%	24.1%	24.1%	30.9%
長崎県	11.8%	11.8%	11.8%	11.8%	17.1%
熊本県	23.1%	23.1%	22.5%	19.3%	23.8%
大分県	16.0%	16.0%	22.9%	23.5%	23.5%
宮崎県	20.8%	20.8%	22.9%	22.9%	28.0%
鹿児島県	23.7%	23.7%	28.8%	31.1%	33.3%
沖縄県	34.6%	34.6%	34.6%	34.6%	34.6%

指標番号	農林水産 - 3
指標名	農協の役員に占める女性割合

データ出典	農林水産省「JA運営における女性の割合(都道府県別)」 <a href="http://www.maff.go.jp/danjo/ja.html">http://www.maff.go.jp/danjo/ja.html</a> <a href="http://www.library.maff.go.jp/GAZO/20018672/20018672_02.pdf">http://www.library.maff.go.jp/GAZO/20018672/20018672_02.pdf</a> <a href="http://www.library.maff.go.jp/GAZO/20020861/20020861_01.pdf">http://www.library.maff.go.jp/GAZO/20020861/20020861_01.pdf</a> <a href="http://www.library.maff.go.jp/GAZO/00000071/00000071_01.pdf">http://www.library.maff.go.jp/GAZO/00000071/00000071_01.pdf</a> <a href="http://www.library.maff.go.jp/GAZO/20025932/20025932_02.pdf">http://www.library.maff.go.jp/GAZO/20025932/20025932_02.pdf</a> 2004年は『総合農協統計表 平成16事業年度』農林水産省(HP未掲載)
データ算式	女性役員数 / 役員総数
定義	農協の役員に占める女性役員の割合
指標採用理由	農林水産分野での政策・方針決定過程への女性の参画率をはかるため
備考	割合(人数)がゼロの年がある県があるため、伸び率が算出できないセルはダッシュ表示としている。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-2004年	
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全都道府県	1.000	1.250	25.0%	1.746	39.6%	2.071	18.7%	2.624	26.7%	162.4%	1.738	
北海道	0.263	0.216	-17.8%	0.388	79.8%	0.560	44.2%	0.767	37.0%	191.7%	0.439	
青森県	0.748	0.598	-20.1%	0.679	13.6%	0.933	37.3%	0.807	-13.4%	7.9%	0.753	
岩手県	0.506	0.300	-40.6%	0.000	-100.0%	0.000	-	0.349	-	-31.1%	0.231	
宮城県	0.738	0.909	23.2%	1.056	16.3%	1.109	5.0%	1.588	43.2%	115.3%	1.080	
秋田県	0.701	1.092	55.7%	0.738	-32.5%	0.787	6.7%	0.400	-49.2%	-43.0%	0.744	
山形県	0.328	0.647	97.4%	0.993	53.5%	0.940	-5.3%	3.081	227.6%	839.6%	1.198	
福島県	1.045	0.855	-18.2%	1.233	44.3%	0.978	-20.7%	1.630	66.7%	56.0%	1.148	
茨城県	0.989	1.147	15.9%	1.443	25.8%	1.471	1.9%	2.337	58.9%	136.2%	1.477	
栃木県	0.000	0.000	-	0.739	-	0.837	13.2%	0.837	0.0%	-	0.483	
群馬県	0.704	1.361	93.5%	1.436	5.5%	2.510	74.7%	3.201	27.5%	355.0%	1.843	
埼玉県	0.541	0.316	-41.5%	0.371	17.2%	0.380	2.6%	0.381	0.2%	-29.5%	0.398	
千葉県	0.000	0.000	-	0.000	-	0.000	-	0.712	-	-	0.142	
東京都	1.770	0.366	-79.3%	0.363	-0.8%	0.367	1.3%	1.156	214.9%	-34.7%	0.804	
神奈川県	1.048	1.104	5.3%	0.860	-22.1%	1.249	45.3%	1.247	-0.2%	18.9%	1.102	
新潟県	0.374	0.316	-15.5%	1.045	230.2%	1.811	73.4%	2.374	31.1%	534.0%	1.184	
富山県	0.849	1.011	19.1%	1.348	33.3%	1.319	-2.1%	1.102	-16.5%	29.8%	1.126	
石川県	0.317	0.327	3.1%	0.956	192.7%	0.974	1.9%	1.003	2.9%	216.4%	0.715	
福井県	1.447	1.678	15.9%	2.183	30.1%	2.177	-0.3%	2.161	-0.8%	49.3%	1.929	
山梨県	0.491	0.712	44.9%	1.031	44.9%	0.450	-56.3%	0.486	8.0%	-1.0%	0.634	
長野県	1.658	2.399	44.7%	3.142	31.0%	3.385	7.7%	4.908	45.0%	196.0%	3.098	
岐阜県	0.299	0.329	10.2%	1.668	406.8%	2.613	56.6%	3.088	18.2%	933.8%	1.599	
静岡県	0.290	0.287	-1.2%	0.310	8.2%	0.306	-1.4%	0.305	-0.4%	5.0%	0.299	
愛知県	1.184	1.230	3.8%	2.093	70.2%	2.081	-0.6%	2.087	0.3%	76.2%	1.735	
三重県	0.949	1.345	41.7%	1.429	6.3%	1.772	24.0%	2.415	36.3%	154.5%	1.582	
滋賀県	0.739	0.000	-100.0%	0.837	-	3.775	351.1%	6.167	63.4%	734.2%	2.304	
京都府	2.806	3.915	39.5%	5.423	38.5%	5.421	-0.1%	3.323	-38.7%	18.4%	4.178	
大阪府	0.421	0.834	98.1%	1.655	98.5%	1.971	19.1%	1.681	-14.7%	299.3%	1.312	
兵庫県	1.657	1.389	-16.2%	2.535	82.6%	2.492	-1.7%	0.423	-83.0%	-74.5%	1.699	
奈良県	0.000	0.000	-	0.000	-	11.409	-	11.409	0.0%	-	4.564	
和歌山県	0.570	0.630	10.5%	1.017	61.3%	2.626	158.3%	4.730	80.1%	729.1%	1.915	
鳥取県	0.000	1.860	-	7.914	325.4%	7.868	-0.6%	8.852	12.5%	-	5.299	
島根県	0.508	2.081	309.7%	3.093	48.6%	5.348	72.9%	6.438	20.4%	1167.7%	3.493	
岡山県	0.397	0.672	69.4%	0.360	-46.4%	0.401	11.2%	0.408	1.9%	3.0%	0.448	
広島県	1.245	1.731	39.1%	1.945	12.4%	1.573	-19.1%	2.180	38.6%	75.2%	1.735	
山口県	0.407	0.821	101.9%	1.284	56.4%	0.998	-22.3%	1.585	58.8%	289.8%	1.019	
徳島県	1.360	1.705	25.3%	1.732	1.6%	2.331	34.6%	2.340	0.4%	72.0%	1.894	
香川県	0.000	3.934	-	3.980	1.2%	4.754	19.4%	4.754	0.0%	-	3.484	
愛媛県	0.000	0.367	-	0.744	102.6%	1.104	48.4%	3.551	221.6%	-	1.153	
高知県	7.390	9.327	26.2%	8.962	-3.9%	8.578	-4.3%	10.895	27.0%	47.4%	9.031	
福岡県	4.075	4.445	9.1%	9.420	111.9%	9.873	4.8%	12.091	22.5%	196.7%	7.981	
佐賀県	1.122	3.146	180.3%	3.084	-2.0%	2.958	-4.1%	4.344	46.8%	287.1%	2.931	
長崎県	2.991	4.445	48.6%	5.976	34.4%	8.614	44.1%	8.619	0.0%	188.2%	6.129	
熊本県	1.388	1.360	-2.0%	2.252	65.6%	2.331	3.5%	1.994	-14.5%	43.7%	1.865	
大分県	0.000	0.000	-	0.000	-	1.076	-	2.242	108.3%	-	0.664	
宮崎県	2.194	3.877	76.7%	3.840	-1.0%	4.402	14.7%	5.169	17.4%	135.6%	3.896	
鹿児島県	1.602	1.563	-2.4%	2.496	59.7%	2.576	3.2%	2.976	15.6%	85.8%	2.243	
沖縄県	3.244	4.046	24.7%	2.554	-36.9%	2.554	0.0%	2.901	13.6%	-10.6%	3.060	

指標番号	農林水産 - 3
指標名	農協の役員に占める女性割合

データ出典	農林水産省「JA運営における女性の割合(都道府県別)」
出典HP	<a href="http://www.maff.go.jp/danjo/ja.html">http://www.maff.go.jp/danjo/ja.html</a> <a href="http://www.library.maff.go.jp/GAZO/20018672/20018672_02.pdf">http://www.library.maff.go.jp/GAZO/20018672/20018672_02.pdf</a> <a href="http://www.library.maff.go.jp/GAZO/20020861/20020861_01.pdf">http://www.library.maff.go.jp/GAZO/20020861/20020861_01.pdf</a> <a href="http://www.library.maff.go.jp/GAZO/00000071/00000071_01.pdf">http://www.library.maff.go.jp/GAZO/00000071/00000071_01.pdf</a> <a href="http://www.library.maff.go.jp/GAZO/20025932/20025932_02.pdf">http://www.library.maff.go.jp/GAZO/20025932/20025932_02.pdf</a> 2004年は『総合農協統計表 平成16事業年度』農林水産省 (HP未掲載)
データ算式	女性役員数 / 役員総数
定義	農協の役員に占める女性役員の割合
指標採用理由	農林水産分野での政策・方針決定過程への女性の参画率をはかるため
備考	

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全都道府県	0.58%	0.73%	1.02%	1.21%	1.53%
北海道	0.15%	0.13%	0.23%	0.33%	0.45%
青森県	0.44%	0.35%	0.40%	0.54%	0.47%
岩手県	0.30%	0.18%	0.00%	0.00%	0.20%
宮城県	0.43%	0.53%	0.62%	0.65%	0.93%
秋田県	0.41%	0.64%	0.43%	0.46%	0.23%
山形県	0.19%	0.38%	0.58%	0.55%	1.80%
福島県	0.61%	0.50%	0.72%	0.57%	0.95%
茨城県	0.58%	0.67%	0.84%	0.86%	1.37%
栃木県	0.00%	0.00%	0.43%	0.49%	0.49%
群馬県	0.41%	0.80%	0.84%	1.47%	1.87%
埼玉県	0.32%	0.18%	0.22%	0.22%	0.22%
千葉県	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.42%
東京都	1.03%	0.21%	0.21%	0.21%	0.68%
神奈川県	0.61%	0.65%	0.50%	0.73%	0.73%
新潟県	0.22%	0.18%	0.61%	1.06%	1.39%
富山県	0.50%	0.59%	0.79%	0.77%	0.64%
石川県	0.19%	0.19%	0.56%	0.57%	0.59%
福井県	0.85%	0.98%	1.28%	1.27%	1.26%
山梨県	0.29%	0.42%	0.60%	0.26%	0.28%
長野県	0.97%	1.40%	1.84%	1.98%	2.87%
岐阜県	0.17%	0.19%	0.97%	1.53%	1.80%
静岡県	0.17%	0.17%	0.18%	0.18%	0.18%
愛知県	0.69%	0.72%	1.22%	1.22%	1.22%
三重県	0.55%	0.79%	0.84%	1.04%	1.41%
滋賀県	0.43%	0.00%	0.49%	2.21%	3.60%
京都府	1.64%	2.29%	3.17%	3.17%	1.94%
大阪府	0.25%	0.49%	0.97%	1.15%	0.98%
兵庫県	0.97%	0.81%	1.48%	1.46%	0.25%
奈良県	0.00%	0.00%	0.00%	6.67%	6.67%
和歌山県	0.33%	0.37%	0.59%	1.53%	2.76%
鳥取県	0.00%	1.09%	4.62%	4.60%	5.17%
島根県	0.30%	1.22%	1.81%	3.13%	3.76%
岡山県	0.23%	0.39%	0.21%	0.23%	0.24%
広島県	0.73%	1.01%	1.14%	0.92%	1.27%
山口県	0.24%	0.48%	0.75%	0.58%	0.93%
徳島県	0.79%	1.00%	1.01%	1.36%	1.37%
香川県	0.00%	2.30%	2.33%	2.78%	2.78%
愛媛県	0.00%	0.21%	0.43%	0.65%	2.07%
高知県	4.32%	5.45%	5.24%	5.01%	6.37%
福岡県	2.38%	2.60%	5.50%	5.77%	7.07%
佐賀県	0.66%	1.84%	1.80%	1.73%	2.54%
長崎県	1.75%	2.60%	3.49%	5.03%	5.04%
熊本県	0.81%	0.79%	1.32%	1.36%	1.17%
大分県	0.00%	0.00%	0.00%	0.63%	1.31%
宮崎県	1.28%	2.27%	2.24%	2.57%	3.02%
鹿児島県	0.94%	0.91%	1.46%	1.51%	1.74%
沖縄県	1.90%	2.36%	1.49%	1.49%	1.69%

指標番号	農林水産 - a
指標名	漁協の役員に占める女性割合

データ出典	農林水産省「漁業協同組合(沿海地区出資漁協)の正組合員・役員に占める女性の数(都道府県)」
出典HP	http://www.maff.go.jp/danjo/gyokyo14.html http://www.maff.go.jp/danjo/gyokyo.html http://www.library.maff.go.jp/GAZO/20021534/20021534_01.pdf http://www.library.maff.go.jp/GAZO/00000116/00000116_02.pdf 2000・2003年は「水産業協同組合統計表」(各年度)農林水産省
データ算式	女性役員数 / 役員総数
定義	漁協の役員に占める女性役員の割合
指標採用理由	農林水産分野での政策・方針決定過程への女性の参画率をはかるため
備考	セルを色づけている年は、補完データに基づく値である(2004年データは未発表のため2003年データで補完)。 割合(人数)がゼロの年がある県があるため、伸び率などを一部「-」で表示している。「-」はデータなし。「全都道府県」はデータがある都道府県のみを合計して算出した値全都道府県のデータがそろっていないので、参考指標とする。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-2004年	
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全都道府県	1.000	1.130	13.0%	1.249	10.5%	1.278	2.3%	1.278	0.0%	27.8%	1.187	
北海道	0.000	0.000	-	0.000	-	0.000	-	0.000	-	-	0.000	
青森県	0.000	0.000	-	0.000	-	0.000	-	0.000	-	-	0.000	
岩手県	0.000	1.032	-	1.048	1.5%	1.124	7.3%	1.124	0.0%	-	0.865	
宮城県	0.000	0.864	-	0.899	4.1%	0.000	-100.0%	0.000	-	-	0.353	
秋田県	0.000	0.000	-	0.000	-	0.000	-	0.000	-	-	0.000	
山形県	0.000	0.000	-	0.000	-	0.000	-	0.000	-	-	0.000	
福島県	0.000	6.909	-	10.538	52.5%	11.943	13.3%	11.943	0.0%	-	8.267	
茨城県	2.229	2.177	-2.3%	1.237	-43.2%	1.244	0.6%	1.244	0.0%	-44.2%	1.626	
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
千葉県	1.883	0.931	-50.6%	0.977	4.9%	1.931	97.7%	1.931	0.0%	2.5%	1.530	
東京都	0.000	0.000	-	0.000	-	2.297	-	2.297	0.0%	-	0.919	
神奈川県	1.786	1.810	1.3%	3.619	100.0%	3.603	-0.4%	3.603	0.0%	101.7%	2.884	
新潟県	0.000	0.000	-	0.000	-	0.000	-	0.000	-	-	0.000	
富山県	0.000	1.917	-	2.564	33.7%	6.239	143.3%	6.239	0.0%	-	3.392	
石川県	0.000	0.000	-	0.000	-	0.000	-	0.000	-	-	0.000	
福井県	3.732	4.377	17.3%	4.354	-0.5%	4.400	1.1%	4.400	0.0%	17.9%	4.253	
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
静岡県	0.000	0.000	-	0.000	-	0.000	-	0.000	-	-	0.000	
愛知県	0.000	0.000	-	0.000	-	0.000	-	0.000	-	-	0.000	
三重県	0.000	0.000	-	0.000	-	0.000	-	0.000	-	-	0.000	
滋賀県	8.090	8.444	4.4%	4.976	-41.1%	3.228	-35.1%	3.228	0.0%	-60.1%	5.593	
京都府	0.000	0.000	-	0.000	-	0.000	-	0.000	-	-	0.000	
大阪府	2.122	2.133	0.5%	2.144	0.5%	2.155	0.5%	2.155	0.0%	1.5%	2.141	
兵庫県	0.000	0.000	-	0.000	-	0.000	-	0.000	-	-	0.000	
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
和歌山県	0.000	0.000	-	0.000	-	0.000	-	0.000	-	-	0.000	
鳥取県	0.000	0.000	-	0.000	-	0.000	-	0.000	-	-	0.000	
島根県	0.000	0.000	-	0.000	-	0.000	-	0.000	-	-	0.000	
岡山県	0.000	0.000	-	0.000	-	0.000	-	0.000	-	-	0.000	
広島県	4.400	4.467	1.5%	3.882	-13.1%	3.360	-13.5%	3.360	0.0%	-23.6%	3.894	
山口県	1.661	2.617	57.5%	2.773	6.0%	3.725	34.4%	3.725	0.0%	124.3%	2.900	
徳島県	0.000	0.000	-	0.000	-	1.161	-	1.161	0.0%	-	0.464	
香川県	0.000	0.000	-	0.000	-	0.000	-	0.000	-	-	0.000	
愛媛県	0.000	0.000	-	0.000	-	0.000	-	0.000	-	-	0.000	
高知県	2.052	2.042	-0.5%	4.125	102.0%	5.206	26.2%	5.206	0.0%	153.7%	3.727	
福岡県	2.745	2.898	5.5%	2.903	0.2%	3.018	4.0%	3.018	0.0%	9.9%	2.916	
佐賀県	1.302	1.335	2.6%	1.348	1.0%	0.000	-100.0%	0.000	-	-100.0%	0.797	
長崎県	1.074	0.783	-27.1%	1.576	101.3%	1.628	3.3%	1.628	0.0%	51.6%	1.338	
熊本県	1.841	1.959	6.4%	2.032	3.7%	2.136	5.1%	2.136	0.0%	16.0%	2.021	
大分県	0.000	0.000	-	0.000	-	0.000	-	0.000	-	-	0.000	
宮崎県	5.623	5.700	1.4%	7.431	30.4%	6.270	-15.6%	6.270	0.0%	11.5%	6.259	
鹿児島県	1.338	1.364	2.0%	0.688	-49.6%	0.000	-100.0%	0.000	-	-100.0%	0.678	
沖縄県	0.000	0.000	-	0.000	-	0.000	-	0.000	-	-	0.000	

指標番号	農林水産 - a
指標名	漁協の役員に占める女性割合

データ出典	農林水産省「漁業協同組合(沿海地区出資漁協)の正組合員・役員に占める女性の数(都道府県)」
出典HP	http://www.maff.go.jp/danjo/gyokyo14.html http://www.maff.go.jp/danjo/gyokyo.html http://www.library.maff.go.jp/GAZO/20021534/20021534_01.pdf http://www.library.maff.go.jp/GAZO/00000116/00000116_02.pdf 2000・2003年は「水産業協同組合統計表」(各年度)農林水産省
データ算式	女性役員数 / 役員総数
定義	漁協の役員に占める女性役員の割合
指標採用理由	農林水産分野での政策・方針決定過程への女性の参画率をはかるため
備考	セルを色づけしている年は、補完データに基づく値である(2004年データは未発表のため2003年データで補完)。割合(人数)がゼロの年がある県があるため、伸び率などを一部「-」で表示している。「-」はデータなし。「全都道府県」はデータがある都道府県のみを合計して算出した値全都道府県のデータがそろっていないので、参考指標とする。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全都道府県	0.24%	0.27%	0.30%	0.31%	0.31%
北海道	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
青森県	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
岩手県	0.00%	0.25%	0.25%	0.27%	0.27%
宮城県	0.00%	0.21%	0.22%	0.00%	0.00%
秋田県	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
山形県	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
福島県	0.00%	1.65%	2.52%	2.86%	2.86%
茨城県	0.53%	0.52%	0.30%	0.30%	0.30%
栃木県	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-
千葉県	0.45%	0.22%	0.23%	0.46%	0.46%
東京都	0.00%	0.00%	0.00%	0.55%	0.55%
神奈川県	0.43%	0.43%	0.87%	0.86%	0.86%
新潟県	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
富山県	0.00%	0.46%	0.61%	1.49%	1.49%
石川県	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
福井県	0.89%	1.05%	1.04%	1.05%	1.05%
山梨県	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-
静岡県	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
愛知県	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
三重県	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
滋賀県	1.94%	2.02%	1.19%	0.77%	0.77%
京都府	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
大阪府	0.51%	0.51%	0.51%	0.52%	0.52%
兵庫県	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
奈良県	-	-	-	-	-
和歌山県	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
鳥取県	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
島根県	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
岡山県	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
広島県	1.05%	1.07%	0.93%	0.80%	0.80%
山口県	0.40%	0.63%	0.66%	0.89%	0.89%
徳島県	0.00%	0.00%	0.00%	0.28%	0.28%
香川県	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
愛媛県	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
高知県	0.49%	0.49%	0.99%	1.25%	1.25%
福岡県	0.66%	0.69%	0.69%	0.72%	0.72%
佐賀県	0.31%	0.32%	0.32%	0.00%	0.00%
長崎県	0.26%	0.19%	0.38%	0.39%	0.39%
熊本県	0.44%	0.47%	0.49%	0.51%	0.51%
大分県	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
宮崎県	1.35%	1.36%	1.78%	1.50%	1.50%
鹿児島県	0.32%	0.33%	0.16%	0.00%	0.00%
沖縄県	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

指標番号	農林水産 - b
指標名	農林水産業分野での女性起業数

データ出典	農林水産省「農村女性による起業活動実態調査」
出典HP	http://www.maff.go.jp/danjo/data5.html 2000年・2001年のデータは農林水産省による
データ算式	農村女性の起業件数
定義	農村女性の起業件数
指標採用理由	農林水産業分野での女性の活動の拡大をはかるため
備考	セルを色づけしている年は、補完データに基づく値である(2000年データは公表されていないため2001年データで補完)。 比率ではなく起業件数を実数値として用いているため、都道府県間の比較ができないので、各都道府県ごとに2000年を1とした指数値を示している。 都道府県間で比較可能な指標とするには、都道府県ごとに異なる条件(例えば、農村女性の数など)を考慮して起業件数の値を変換する必要があるが、この場合、何を分母として起業件数を割れば、適切な比率になるのかが確定できない。したがって、この指標は比率に変換できないため、参考指標扱いとする。

	2000年			2001年			2002年			2003年			2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値			
全国	1.000	1.000	0.0%	1.056	5.6%	1.117	5.8%	1.183	5.9%	18.3%	1.071					
北海道	1.000	1.000	0.0%	1.126	12.6%	1.223	8.6%	1.290	5.5%	29.0%	1.128					
青森県	1.000	1.000	0.0%	1.131	13.1%	1.155	2.1%	1.155	0.0%	15.5%	1.088					
岩手県	1.000	1.000	0.0%	0.966	-3.4%	1.131	17.0%	1.380	22.0%	38.0%	1.095					
宮城県	1.000	1.000	0.0%	1.128	12.8%	1.189	5.4%	1.219	2.5%	21.9%	1.107					
秋田県	1.000	1.000	0.0%	1.042	4.2%	1.044	0.3%	1.103	5.6%	10.3%	1.038					
山形県	1.000	1.000	0.0%	1.095	9.5%	1.074	-2.0%	1.307	21.8%	30.7%	1.095					
福島県	1.000	1.000	0.0%	1.056	5.6%	1.040	-1.6%	1.531	47.3%	53.1%	1.125					
茨城県	1.000	1.000	0.0%	1.110	11.0%	1.183	6.6%	1.193	0.8%	19.3%	1.097					
栃木県	1.000	1.000	0.0%	1.168	16.8%	1.160	-0.7%	1.290	11.2%	29.0%	1.124					
群馬県	1.000	1.000	0.0%	1.033	3.3%	1.114	7.8%	1.128	1.3%	12.8%	1.055					
埼玉県	1.000	1.000	0.0%	1.108	10.8%	1.431	29.2%	1.600	11.8%	60.0%	1.228					
千葉県	1.000	1.000	0.0%	1.074	7.4%	1.194	11.2%	1.440	20.6%	44.0%	1.142					
東京都	1.000	1.000	0.0%	1.043	4.3%	1.087	4.2%	1.130	4.0%	13.0%	1.052					
神奈川県	1.000	1.000	0.0%	1.035	3.5%	1.649	59.3%	1.965	19.1%	96.5%	1.330					
新潟県	1.000	1.000	0.0%	1.203	20.3%	1.442	19.8%	1.385	-3.9%	38.5%	1.206					
富山県	1.000	1.000	0.0%	1.029	2.9%	1.314	27.6%	1.343	2.2%	34.3%	1.137					
石川県	1.000	1.000	0.0%	1.167	16.7%	1.208	3.6%	1.438	19.0%	43.8%	1.163					
福井県	1.000	1.000	0.0%	1.218	21.8%	1.307	7.3%	1.505	15.2%	50.5%	1.206					
山梨県	1.000	1.000	0.0%	1.027	2.7%	0.973	-5.3%	0.838	-13.9%	-16.2%	0.968					
長野県	1.000	1.000	0.0%	0.876	-12.4%	1.080	23.3%	1.124	4.1%	12.4%	1.016					
岐阜県	1.000	1.000	0.0%	0.992	-0.8%	1.025	3.4%	1.085	5.8%	8.5%	1.020					
静岡県	1.000	1.000	0.0%	1.024	2.4%	1.060	3.5%	1.452	37.1%	45.2%	1.107					
愛知県	1.000	1.000	0.0%	1.094	9.4%	1.213	10.8%	1.276	5.2%	27.6%	1.117					
三重県	1.000	1.000	0.0%	1.087	8.7%	1.043	-4.0%	1.159	11.1%	15.9%	1.058					
滋賀県	1.000	1.000	0.0%	1.087	8.7%	1.087	0.0%	1.031	-5.1%	3.1%	1.041					
京都府	1.000	1.000	0.0%	1.025	2.5%	1.019	-0.6%	0.918	-9.9%	-8.2%	0.992					
大阪府	1.000	1.000	0.0%	0.944	-5.6%	0.917	-2.9%	1.056	15.2%	5.6%	0.983					
兵庫県	1.000	1.000	0.0%	0.969	-3.1%	1.124	16.0%	1.348	19.9%	34.8%	1.088					
奈良県	1.000	1.000	0.0%	1.104	10.4%	1.271	15.1%	1.313	3.3%	31.3%	1.138					
和歌山県	1.000	1.000	0.0%	0.991	-0.9%	1.043	5.2%	1.009	-3.3%	0.9%	1.009					
鳥取県	1.000	1.000	0.0%	1.344	34.4%	1.344	0.0%	1.279	-4.9%	27.9%	1.193					
島根県	1.000	1.000	0.0%	0.968	-3.2%	0.968	0.0%	0.981	1.3%	-1.9%	0.983					
岡山県	1.000	1.000	0.0%	1.240	24.0%	1.600	29.0%	1.600	0.0%	60.0%	1.288					
広島県	1.000	1.000	0.0%	1.052	5.2%	1.084	3.0%	1.068	-1.4%	6.8%	1.041					
山口県	1.000	1.000	0.0%	1.015	1.5%	0.990	-2.4%	1.127	13.8%	12.7%	1.026					
徳島県	1.000	1.000	0.0%	0.912	-8.8%	0.974	6.7%	1.053	8.1%	5.3%	0.988					
香川県	1.000	1.000	0.0%	1.120	12.0%	1.220	8.9%	1.460	19.7%	46.0%	1.160					
愛媛県	1.000	1.000	0.0%	1.026	2.6%	1.045	1.8%	1.026	-1.8%	2.6%	1.019					
高知県	1.000	1.000	0.0%	1.123	12.3%	1.315	17.1%	1.301	-1.0%	30.1%	1.148					
福岡県	1.000	1.000	0.0%	0.980	-2.0%	1.070	9.1%	0.995	-7.0%	-0.5%	1.009					
佐賀県	1.000	1.000	0.0%	0.995	-0.5%	1.005	0.9%	1.014	0.9%	1.4%	1.003					
長崎県	1.000	1.000	0.0%	1.020	2.0%	1.014	-0.7%	1.038	2.4%	3.8%	1.014					
熊本県	1.000	1.000	0.0%	1.065	6.5%	1.113	4.5%	1.086	-2.4%	8.6%	1.053					
大分県	1.000	1.000	0.0%	1.289	28.9%	1.350	4.7%	1.289	-4.5%	28.9%	1.186					
宮崎県	1.000	1.000	0.0%	1.022	2.2%	0.993	-2.8%	0.971	-2.2%	-2.9%	0.997					
鹿児島県	1.000	1.000	0.0%	0.684	-31.6%	0.730	6.9%	0.859	17.6%	-14.1%	0.855					
沖縄県	1.000	1.000	0.0%	1.229	22.9%	1.144	-6.9%	1.203	5.1%	20.3%	1.115					



指標番号	農林水産 - b
指標名	農林水産業分野での女性起業数

データ出典	農林水産省「農村女性による起業活動実態調査」
出典HP	<a href="http://www.maff.go.jp/danjo/data5.html">http://www.maff.go.jp/danjo/data5.html</a> 2000年・2001年のデータは農林水産省による
データ算式	農村女性の起業件数
定義	農村女性の起業件数
指標採用理由	農林水産分野での女性の活動の拡大をはかるため
備考	セルを色づけしている年は、補完データに基づく値である(2000年データは公表されていないため2001年データで補完)。 比率ではなく起業件数を実数値として用いている。そのため、都道府県間の比較ができないので、各都道府県ごとに2000年を1とした指数値を示している。 都道府県間で比較可能な指標とするには、都道府県ごとに異なる条件(例えば、農村女性の数など)を考慮して起業件数の値を変換する必要があるが、この場合、何を分母として起業件数を割れば、適切な比率になるのかが確定できない。したがって、この指標は比率に変換できないため、参考指標扱いとする。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全国	7327	7327	7735	8186	8667
北海道	238	238	268	291	307
青森県	206	206	233	238	238
岩手県	237	237	229	268	327
宮城県	297	297	335	353	362
秋田県	360	360	375	376	397
山形県	231	231	253	248	302
福島県	177	177	187	184	271
茨城県	218	218	242	258	260
栃木県	131	131	153	152	169
群馬県	211	211	218	235	238
埼玉県	65	65	72	93	104
千葉県	175	175	188	209	252
東京都	23	23	24	25	26
神奈川県	57	57	59	94	112
新潟県	231	231	278	333	320
富山県	102	102	105	134	137
石川県	48	48	56	58	69
福井県	101	101	123	132	152
山梨県	37	37	38	36	31
長野県	137	137	120	148	154
岐阜県	118	118	117	121	128
静岡県	84	84	86	89	122
愛知県	127	127	139	154	162
三重県	69	69	75	72	80
滋賀県	127	127	138	138	131
京都府	158	158	162	161	145
大阪府	36	36	34	33	38
兵庫県	161	161	156	181	217
奈良県	48	48	53	61	63
和歌山県	116	116	115	121	117
鳥取県	61	61	82	82	78
島根県	154	154	149	149	151
岡山県	25	25	31	40	40
広島県	191	191	201	207	204
山口県	205	205	208	203	231
徳島県	114	114	104	111	120
香川県	50	50	56	61	73
愛媛県	269	269	276	281	276
高知県	73	73	82	96	95
福岡県	201	201	197	215	200
佐賀県	219	219	218	220	222
長崎県	293	293	299	297	304
熊本県	336	336	358	374	365
大分県	263	263	339	355	339
宮崎県	138	138	141	137	134
鹿児島県	256	256	175	187	220
沖縄県	153	153	188	175	184

指標番号	農林水産 - c
指標名	家族経営協定の締結数

データ出典	農林水産省「家族経営協定締結農家数」
出典HP	<a href="http://www.maff.go.jp/danjo/kyouteide-ta14.pdf">http://www.maff.go.jp/danjo/kyouteide-ta14.pdf</a> 2003年以外のデータは農林水産省による
データ算式	家族経営協定締結農家数
定義	家族経営協定締結農家数
指標採用理由	農業経営における女性の役割を適正に評価する試みの進展をはかるため
備考	比率ではなく締結数を実数値として用いている。 そのため、都道府県間の比較ができないので、各都道府県ごとに2000年を1とした指数値を示している。 都道府県間で比較可能な指標とするには、都道府県ごとに異なる条件(例えば、農家の数や世帯規模など)を考慮して締結数の値を変換する必要があるが、この場合、何を分母として締結数を割れば、適切な比率になるのかが確定できない。したがって、この指標は比率に変換できないため、参考指標扱いとする。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全国	1.000	1.164	16.4%	1.460	25.4%	1.702	16.6%	1.945	14.2%	94.5%	1.454	
北海道	1.000	1.005	0.5%	1.199	19.3%	1.189	-0.8%	1.229	3.4%	22.9%	1.124	
青森県	1.000	1.222	22.2%	1.852	51.5%	2.607	40.8%	3.193	22.4%	219.3%	1.975	
岩手県	1.000	1.358	35.8%	1.698	25.0%	2.255	32.8%	2.774	23.0%	177.4%	1.817	
宮城県	1.000	1.055	5.5%	1.099	4.2%	1.248	13.6%	1.387	11.1%	38.7%	1.158	
秋田県	1.000	1.403	40.3%	1.835	30.8%	2.266	23.5%	2.640	16.5%	164.0%	1.829	
山形県	1.000	1.247	24.7%	1.549	24.2%	1.687	8.9%	1.802	6.8%	80.2%	1.457	
福島県	1.000	1.269	26.9%	1.699	33.9%	2.404	41.5%	2.907	20.9%	190.7%	1.856	
茨城県	1.000	1.685	68.5%	2.256	33.9%	2.688	19.2%	3.152	17.2%	215.2%	2.156	
栃木県	1.000	1.225	22.5%	1.484	21.1%	1.765	18.9%	2.025	14.8%	102.5%	1.500	
群馬県	1.000	0.424	-57.6%	0.575	35.7%	0.771	34.1%	1.089	41.2%	8.9%	0.772	
埼玉県	1.000	4.049	304.9%	9.561	136.1%	15.293	59.9%	20.220	32.2%	1922.0%	10.024	
千葉県	1.000	1.050	5.0%	1.461	39.2%	1.867	27.8%	2.294	22.9%	129.4%	1.534	
東京都	1.000	1.000	0.0%	1.500	50.0%	2.000	33.3%	2.167	8.3%	116.7%	1.533	
神奈川県	1.000	1.733	73.3%	2.156	24.4%	2.711	25.8%	3.289	21.3%	228.9%	2.178	
新潟県	1.000	1.226	22.6%	1.407	14.7%	1.610	14.5%	1.786	11.0%	78.6%	1.406	
富山県	1.000	1.050	5.0%	1.183	12.7%	1.283	8.5%	1.567	22.1%	56.7%	1.217	
石川県	1.000	1.643	64.3%	2.214	34.8%	2.643	19.4%	3.286	24.3%	228.6%	2.157	
福井県	1.000	1.103	10.3%	1.205	9.3%	1.385	14.9%	1.436	3.7%	43.6%	1.226	
山梨県	1.000	3.375	237.5%	9.500	181.5%	19.000	100.0%	23.750	25.0%	2275.0%	11.325	
長野県	1.000	1.338	33.8%	1.586	18.6%	1.799	13.4%	1.941	7.9%	94.1%	1.533	
岐阜県	1.000	1.742	74.2%	2.242	28.7%	2.803	25.0%	2.879	2.7%	187.9%	2.133	
静岡県	1.000	1.667	66.7%	2.958	77.5%	4.875	64.8%	5.708	17.1%	470.8%	3.242	
愛知県	1.000	1.026	2.6%	1.200	16.9%	1.439	19.9%	1.904	32.3%	90.4%	1.314	
三重県	1.000	1.133	13.3%	1.253	10.6%	1.360	8.5%	1.600	17.6%	60.0%	1.269	
滋賀県	1.000	1.283	28.3%	1.517	18.2%	1.917	26.4%	1.917	0.0%	91.7%	1.527	
京都府	1.000	1.174	17.4%	1.288	9.7%	1.477	14.7%	1.591	7.7%	59.1%	1.306	
大阪府	1.000	1.300	30.0%	1.200	-7.7%	1.200	0.0%	1.700	41.7%	70.0%	1.280	
兵庫県	1.000	1.205	20.5%	1.308	8.5%	1.641	25.5%	2.026	23.4%	102.6%	1.436	
奈良県	1.000	1.667	66.7%	2.048	22.9%	2.143	4.7%	2.452	14.4%	145.2%	1.862	
和歌山県	1.000	1.362	36.2%	1.868	37.1%	2.350	25.8%	2.565	9.1%	156.5%	1.829	
鳥取県	1.000	1.116	11.6%	1.406	26.0%	1.551	10.3%	1.681	8.4%	68.1%	1.351	
島根県	1.000	1.250	25.0%	1.577	26.2%	1.962	24.4%	2.404	22.5%	140.4%	1.638	
岡山県	1.000	1.186	18.6%	1.461	23.1%	1.745	19.5%	2.049	17.4%	104.9%	1.488	
広島県	1.000	1.151	15.1%	1.170	1.6%	1.547	32.3%	1.736	12.2%	73.6%	1.321	
山口県	1.000	1.009	0.9%	1.186	17.5%	1.425	20.1%	1.699	19.3%	69.9%	1.264	
徳島県	1.000	1.277	27.7%	1.681	31.6%	2.664	58.5%	3.613	35.6%	261.3%	2.047	
香川県	1.000	1.194	19.4%	1.642	37.5%	1.731	5.5%	2.075	19.8%	107.5%	1.528	
愛媛県	1.000	1.363	36.3%	1.741	27.7%	2.415	38.7%	3.170	31.3%	217.0%	1.938	
高知県	1.000	1.606	60.6%	1.606	0.0%	2.727	69.8%	3.212	17.8%	221.2%	2.030	
福岡県	1.000	1.216	21.6%	1.775	46.0%	1.990	12.1%	2.161	8.6%	116.1%	1.628	
佐賀県	1.000	1.214	21.4%	1.372	13.1%	1.551	13.0%	1.848	19.2%	84.8%	1.397	
長崎県	1.000	1.212	21.2%	1.406	16.0%	1.582	12.6%	1.791	13.2%	79.1%	1.398	
熊本県	1.000	1.176	17.6%	1.653	40.5%	2.017	22.0%	2.418	19.9%	141.8%	1.653	
大分県	1.000	1.156	15.6%	1.236	6.9%	1.305	5.6%	1.381	5.8%	38.1%	1.216	
宮崎県	1.000	1.206	20.6%	1.362	13.0%	1.557	14.3%	1.800	15.6%	80.0%	1.385	
鹿児島県	1.000	1.186	18.6%	1.420	19.7%	1.602	12.8%	1.812	13.1%	81.2%	1.404	
沖縄県	1.000	2.200	120.0%	4.022	82.8%	4.733	17.7%	5.111	8.0%	411.1%	3.413	

指標番号	農林水産 - c
指標名	家族経営協定の締結数

データ出典	農林水産省「家族経営協定締結農家数」
出典HP	<a href="http://www.maff.go.jp/danjo/kyouteide-ta14.pdf">http://www.maff.go.jp/danjo/kyouteide-ta14.pdf</a> 2003年以外のデータは農林水産省による
データ算式	家族経営協定締結農家数
定義	家族経営協定締結農家数
指標採用理由	農業経営における女性の役割を適正に評価する試みの進展をはかるため
備考	比率ではなく締結数を実数値として用いている。 そのため、都道府県間の比較ができないので、各都道府県ごとに2000年を1とした指数値を示している。 都道府県間で比較可能な指標とするには、都道府県ごとに異なる条件(例えば、農家の数や世帯規模など)を考慮して締結数の値を変換する必要があるが、この場合、何を分母として締結数を割れば、適切な比率になるのかが確定できない。したがって、この指標は比率に変換できないため、参考指標扱いとする。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全国	14777	17200	21575	25151	28734
北海道	3162	3178	3790	3759	3887
青森県	135	165	250	352	431
岩手県	212	288	360	478	588
宮城県	274	289	301	342	380
秋田県	139	195	255	315	367
山形県	182	227	282	307	328
福島県	193	245	328	464	561
茨城県	587	989	1324	1578	1850
栃木県	879	1077	1304	1551	1780
群馬県	847	359	487	653	922
埼玉県	41	166	392	627	829
千葉県	180	189	263	336	413
東京都	6	6	9	12	13
神奈川県	45	78	97	122	148
新潟県	482	591	678	776	861
富山県	60	63	71	77	94
石川県	28	46	62	74	92
福井県	39	43	47	54	56
山梨県	8	27	76	152	190
長野県	894	1196	1418	1608	1735
岐阜県	66	115	148	185	190
静岡県	48	80	142	234	274
愛知県	230	236	276	331	438
三重県	75	85	94	102	120
滋賀県	60	77	91	115	115
京都府	132	155	170	195	210
大阪府	10	13	12	12	17
兵庫県	39	47	51	64	79
奈良県	42	70	86	90	103
和歌山県	340	463	635	799	872
鳥取県	69	77	97	107	116
島根県	52	65	82	102	125
岡山県	102	121	149	178	209
広島県	53	61	62	82	92
山口県	113	114	134	161	192
徳島県	119	152	200	317	430
香川県	67	80	110	116	139
愛媛県	135	184	235	326	428
高知県	33	53	53	90	106
福岡県	903	1098	1603	1797	1951
佐賀県	454	551	623	704	839
長崎県	594	720	835	940	1064
熊本県	816	960	1349	1646	1973
大分県	776	897	959	1013	1072
宮崎県	549	662	748	855	988
鹿児島県	462	548	656	740	837
沖縄県	45	99	181	213	230

指標番号	農林水産 - 全国
指標名	農林水産分野統合指標(全国)

データ内訳	・農林水産 - 1「農業委員会に占める女性割合」 ・農林水産 - 2「農林水産業関連審議会に占める女性割合」 ・農林水産 - 3「農協の役員に占める女性割合」
統合方法	各指数値の算術平均
備考	セルを色づけしている年は、補完データの指数値を含む平均指数値である(農林水産 - 2の2000年が補完値)。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値
全国	1.000	16.0%	1.160	42.8%	1.656	10.5%	1.829	13.1%	2.069	106.9%	106.9%	1.543

指標番号	農林水産 - 全国
指標名	農林水産分野統合指標(全国)

データ内訳	・農林水産 - 1「農業委員会に占める女性割合」 ・農林水産 - 2「農林水産業関連審議会に占める女性割合」 ・農林水産 - 3「農協の役員に占める女性割合」
統合方法	各指数値の算術平均
備考	セルを色づけしている年は、補完データの指数値を含む平均指数値である(農林水産 - 2の2000年が補完値)。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	指数値	指数値	指数値	指数値	指数値
農林水産 - 1	1.000	1.229	2.114	2.244	2.326
農林水産 - 2	1.000	1.000	1.107	1.173	1.258
農林水産 - 3	1.000	1.250	1.746	2.071	2.624

指標番号	農林水産 - 都道府県
指標名	農林水産分野総合指標(都道府県)

データ内訳	・農林水産 - 2「農林水産業関連審議会に占める女性割合」 ・農林水産 - 3「農協の役員に占める女性割合」
統合方法	各指数値の算術平均
備考	セルを色づけしている年は、補完データの指数値を含む平均指数値である(農林水産 - 2の2000年が補完値)。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-2004年	
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全都道府県	1.000	1.125	12.5%	1.426	26.8%	1.622	13.7%	1.941	19.6%	94.1%	1.423	
北海道	0.580	0.557	-4.0%	0.737	32.4%	0.887	20.4%	0.991	11.7%	70.8%	0.750	
青森県	1.041	0.966	-7.2%	1.120	16.0%	1.280	14.3%	1.218	-4.9%	17.0%	1.125	
岩手県	0.897	0.795	-11.4%	0.634	-20.2%	0.667	5.2%	0.888	33.2%	-1.0%	0.776	
宮城県	1.102	1.187	7.8%	1.261	6.2%	1.287	2.1%	1.473	14.4%	33.7%	1.262	
秋田県	0.932	1.128	21.0%	0.895	-20.6%	1.072	19.7%	0.878	-18.1%	-5.8%	0.981	
山形県	0.567	0.726	28.2%	0.990	36.3%	0.964	-2.7%	2.140	122.1%	277.8%	1.077	
福島県	1.012	0.917	-9.4%	1.257	37.1%	1.195	-4.9%	1.480	23.8%	46.1%	1.172	
茨城県	0.856	0.935	9.2%	1.083	15.8%	1.143	5.5%	1.626	42.3%	89.9%	1.129	
栃木県	0.509	0.509	0.0%	0.921	81.0%	0.970	5.3%	1.082	11.6%	112.7%	0.798	
群馬県	0.999	1.328	32.9%	1.351	1.7%	1.888	39.7%	2.156	14.2%	115.7%	1.545	
埼玉県	0.980	0.868	-11.4%	0.918	5.8%	0.971	5.7%	0.936	-3.6%	-4.5%	0.935	
千葉県	0.475	0.475	0.0%	0.611	28.6%	0.718	17.6%	1.074	49.6%	126.2%	0.671	
東京都	1.224	0.522	-57.4%	0.600	15.0%	0.569	-5.3%	0.891	56.7%	-27.2%	0.761	
神奈川県	0.906	0.934	3.1%	1.012	8.3%	1.248	23.3%	1.247	-0.1%	37.6%	1.069	
新潟県	0.798	0.769	-3.6%	1.133	47.4%	1.414	24.8%	1.866	31.9%	133.8%	1.196	
富山県	0.885	0.966	9.2%	1.173	21.4%	1.187	1.2%	1.079	-9.1%	21.9%	1.058	
石川県	0.701	0.706	0.7%	1.021	44.6%	1.030	0.9%	1.044	1.4%	48.9%	0.900	
福井県	1.176	1.291	9.8%	1.647	27.5%	1.722	4.6%	1.728	0.4%	47.0%	1.513	
山梨県	0.924	1.034	11.9%	1.194	15.4%	0.904	-24.3%	0.825	-8.7%	-10.8%	0.976	
長野県	1.372	1.742	27.0%	2.114	21.3%	2.319	9.7%	2.997	29.2%	118.5%	2.109	
岐阜県	0.743	0.758	2.0%	1.428	88.3%	1.900	33.1%	2.137	12.5%	187.7%	1.393	
静岡県	0.799	0.798	-0.2%	0.773	-3.1%	0.831	7.6%	0.831	-0.1%	3.9%	0.806	
愛知県	1.203	1.225	1.9%	1.698	38.6%	1.568	-7.7%	1.664	6.2%	38.4%	1.472	
三重県	1.139	1.337	17.4%	1.379	3.1%	1.550	12.4%	1.954	26.0%	71.5%	1.472	
滋賀県	0.968	0.599	-38.2%	1.045	74.5%	2.514	140.6%	3.752	49.3%	287.5%	1.776	
京都府	1.970	2.525	28.2%	3.279	29.9%	3.321	1.3%	2.272	-31.6%	15.3%	2.673	
大阪府	0.704	0.910	29.3%	1.527	67.8%	1.685	10.3%	1.540	-8.6%	118.8%	1.273	
兵庫県	1.199	1.064	-11.2%	1.675	57.4%	1.662	-0.7%	0.905	-45.6%	-24.5%	1.301	
奈良県	0.426	0.426	0.0%	0.470	10.3%	6.187	1217.1%	6.200	0.2%	1355.3%	2.742	
和歌山県	0.523	0.553	5.7%	0.769	39.1%	1.846	140.0%	2.932	58.8%	460.4%	1.325	
鳥取県	0.939	1.870	99.0%	4.896	161.9%	4.874	-0.5%	5.365	10.1%	471.1%	3.589	
島根県	0.932	1.719	84.3%	2.076	20.8%	3.285	58.2%	3.830	16.6%	310.7%	2.368	
岡山県	0.680	0.818	20.2%	0.769	-6.0%	0.843	9.6%	0.847	0.5%	24.5%	0.792	
広島県	1.122	1.365	21.7%	1.554	13.9%	1.451	-6.6%	1.755	20.9%	56.4%	1.449	
山口県	0.656	0.863	31.6%	1.139	32.1%	1.042	-8.6%	1.440	38.2%	119.6%	1.028	
徳島県	1.204	1.376	14.3%	1.389	1.0%	1.689	21.5%	1.984	17.5%	64.8%	1.528	
香川県	0.540	2.507	364.3%	2.655	5.9%	3.042	14.6%	3.101	1.9%	474.2%	2.369	
愛媛県	0.678	0.862	27.1%	1.001	16.1%	1.231	22.9%	2.539	106.3%	274.2%	1.262	
高知県	4.127	5.095	23.5%	5.124	0.6%	4.968	-3.1%	6.301	26.8%	52.7%	5.123	
福岡県	2.910	3.095	6.4%	5.583	80.4%	5.800	3.9%	6.971	20.2%	139.6%	4.872	
佐賀県	0.941	1.952	107.6%	2.033	4.1%	1.970	-3.1%	2.801	42.2%	197.8%	1.939	
長崎県	1.736	2.464	41.9%	3.229	31.1%	4.548	40.8%	4.657	2.4%	168.2%	3.327	
熊本県	1.165	1.151	-1.2%	1.583	37.5%	1.558	-1.6%	1.480	-5.0%	27.1%	1.388	
大分県	0.326	0.326	0.0%	0.465	42.9%	1.017	118.6%	1.600	57.3%	391.3%	0.747	
宮崎県	1.521	2.363	55.3%	2.386	1.0%	2.668	11.8%	3.154	18.2%	107.4%	2.418	
鹿児島県	1.284	1.264	-1.5%	1.835	45.1%	1.922	4.8%	2.167	12.7%	68.7%	1.694	
沖縄県	2.327	2.727	17.2%	1.982	-27.3%	1.982	0.0%	2.155	8.7%	-7.4%	2.235	

指標番号	農林水産 - 都道府県
指標名	農林水産分野統合指標(都道府県)

データ内訳	・農林水産 - 2「農林水産業関連審議会に占める女性割合」 ・農林水産 - 3「農協の役員に占める女性割合」
統合方法	各指数値の算術平均
備考	セルを色づけしている年は、補完データの指数値を含む平均指数値である(農林水産 - 2の2000年が補完値)。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	指数値	指数値	指数値	指数値	指数値
全都道府県	1.000	1.125	1.426	1.622	1.941
北海道	0.580	0.557	0.737	0.887	0.991
青森県	1.041	0.966	1.120	1.280	1.218
岩手県	0.897	0.795	0.634	0.667	0.888
宮城県	1.102	1.187	1.261	1.287	1.473
秋田県	0.932	1.128	0.895	1.072	0.878
山形県	0.567	0.726	0.990	0.964	2.140
福島県	1.012	0.917	1.257	1.195	1.480
茨城県	0.856	0.935	1.083	1.143	1.626
栃木県	0.509	0.509	0.921	0.970	1.082
群馬県	0.999	1.328	1.351	1.888	2.156
埼玉県	0.980	0.868	0.918	0.971	0.936
千葉県	0.475	0.475	0.611	0.718	1.074
東京都	1.224	0.522	0.600	0.569	0.891
神奈川県	0.906	0.934	1.012	1.248	1.247
新潟県	0.798	0.769	1.133	1.414	1.866
富山県	0.885	0.966	1.173	1.187	1.079
石川県	0.701	0.706	1.021	1.030	1.044
福井県	1.176	1.291	1.647	1.722	1.728
山梨県	0.924	1.034	1.194	0.904	0.825
長野県	1.372	1.742	2.114	2.319	2.997
岐阜県	0.743	0.758	1.428	1.900	2.137
静岡県	0.799	0.798	0.773	0.831	0.831
愛知県	1.203	1.225	1.698	1.568	1.664
三重県	1.139	1.337	1.379	1.550	1.954
滋賀県	0.968	0.599	1.045	2.514	3.752
京都府	1.970	2.525	3.279	3.321	2.272
大阪府	0.704	0.910	1.527	1.685	1.540
兵庫県	1.199	1.064	1.675	1.662	0.905
奈良県	0.426	0.426	0.470	6.187	6.200
和歌山県	0.523	0.553	0.769	1.846	2.932
鳥取県	0.939	1.870	4.896	4.874	5.365
島根県	0.932	1.719	2.076	3.285	3.830
岡山県	0.680	0.818	0.769	0.843	0.847
広島県	1.122	1.365	1.554	1.451	1.755
山口県	0.656	0.863	1.139	1.042	1.440
徳島県	1.204	1.376	1.389	1.689	1.984
香川県	0.540	2.507	2.655	3.042	3.101
愛媛県	0.678	0.862	1.001	1.231	2.539
高知県	4.127	5.095	5.124	4.968	6.301
福岡県	2.910	3.095	5.583	5.800	6.971
佐賀県	0.941	1.952	2.033	1.970	2.801
長崎県	1.736	2.464	3.229	4.548	4.657
熊本県	1.165	1.151	1.583	1.558	1.480
大分県	0.326	0.326	0.465	1.017	1.600
宮崎県	1.521	2.363	2.386	2.668	3.154
鹿児島県	1.284	1.264	1.835	1.922	2.167
沖縄県	2.327	2.727	1.982	1.982	2.155

指標番号	研究 - 1
指標名	四年制大学における教授職等における女性比率

データ出典	文部科学省『学校基本調査報告書』
出典HP	http://www.mext.go.jp/b_menu/toukei/001/index01.htm 2000年は冊子版『学校基本調査報告書』(文部科学省)による
データ算式	女性教員数 / (女性教員数 + 男性教員数)
定義	「教授職等」= 学長・副学長・教授・助教授・講師・助手の合計
指標採用理由	研究分野における女性の政策・方針決定過程の参画率をはかるため
備考	都道府県は大学本部(事務局)の所在地による。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-2004年	
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全都道府県	1.000	1.043	4.3%	1.094	4.9%	1.137	3.9%	1.184	4.2%	18.4%	1.092	
北海道	0.736	0.791	7.4%	0.843	6.6%	0.877	4.1%	0.939	7.0%	27.5%	0.837	
青森県	0.914	1.075	17.6%	1.136	5.7%	1.184	4.2%	1.146	-3.2%	25.4%	1.091	
岩手県	0.979	0.961	-1.8%	0.970	0.9%	1.026	5.8%	1.043	1.7%	6.6%	0.996	
宮城県	0.734	0.739	0.6%	0.766	3.7%	0.807	5.4%	0.880	9.0%	19.9%	0.785	
秋田県	0.430	0.437	1.6%	0.442	1.0%	0.644	45.8%	0.739	14.9%	71.9%	0.538	
山形県	0.823	0.931	13.2%	0.951	2.1%	1.014	6.7%	1.045	3.0%	27.0%	0.953	
福島県	1.111	1.257	13.2%	1.214	-3.4%	1.188	-2.1%	1.238	4.2%	11.4%	1.202	
茨城県	0.737	0.793	7.6%	0.820	3.4%	0.897	9.5%	1.005	12.0%	36.5%	0.850	
栃木県	0.932	0.933	0.1%	1.101	17.9%	1.187	7.8%	1.178	-0.8%	26.3%	1.066	
群馬県	0.817	0.893	9.4%	0.956	7.0%	0.966	1.1%	1.060	9.7%	29.7%	0.938	
埼玉県	1.283	1.347	5.0%	1.393	3.4%	1.434	2.9%	1.503	4.8%	17.1%	1.392	
千葉県	1.281	1.343	4.9%	1.410	5.0%	1.466	3.9%	1.534	4.6%	19.7%	1.407	
東京都	1.137	1.177	3.5%	1.218	3.5%	1.244	2.2%	1.278	2.7%	12.4%	1.211	
神奈川県	1.108	1.136	2.6%	1.167	2.7%	1.268	8.6%	1.376	8.5%	24.2%	1.211	
新潟県	0.794	0.946	19.1%	1.122	18.6%	1.156	3.0%	1.166	0.8%	46.8%	1.037	
富山県	0.977	1.010	3.4%	0.992	-1.8%	1.000	0.8%	0.999	-0.1%	2.2%	0.996	
石川県	0.942	0.972	3.2%	1.071	10.2%	1.078	0.6%	1.074	-0.3%	14.0%	1.027	
福井県	0.776	0.859	10.7%	0.895	4.2%	0.916	2.3%	0.961	4.9%	23.7%	0.881	
山梨県	0.868	0.891	2.7%	0.959	7.6%	1.062	10.8%	1.134	6.8%	30.6%	0.983	
長野県	0.767	0.822	7.2%	0.821	-0.1%	1.001	21.9%	1.085	8.3%	41.4%	0.899	
岐阜県	1.009	1.108	9.8%	1.190	7.5%	1.250	5.0%	1.357	8.6%	34.5%	1.183	
静岡県	1.008	1.010	0.2%	1.089	7.9%	1.142	4.8%	1.196	4.7%	18.6%	1.089	
愛知県	1.008	1.046	3.8%	1.111	6.2%	1.162	4.6%	1.200	3.3%	19.0%	1.106	
三重県	1.063	1.068	0.5%	1.118	4.7%	1.130	1.0%	1.154	2.2%	8.6%	1.107	
滋賀県	1.197	1.192	-0.4%	1.288	8.0%	1.320	2.5%	1.392	5.4%	16.3%	1.278	
京都府	0.754	0.775	2.8%	0.837	8.1%	0.871	4.1%	0.934	7.2%	23.9%	0.834	
大阪府	0.818	0.847	3.6%	0.880	3.8%	0.943	7.3%	0.991	5.0%	21.1%	0.896	
兵庫県	1.402	1.444	3.0%	1.458	1.0%	1.495	2.6%	1.512	1.1%	7.8%	1.462	
奈良県	1.066	1.036	-2.8%	1.070	3.3%	1.097	2.5%	1.280	16.7%	20.0%	1.110	
和歌山県	0.879	0.818	-6.9%	0.870	6.3%	0.893	2.7%	1.084	21.3%	23.3%	0.909	
鳥取県	0.738	0.788	6.8%	0.811	3.0%	0.845	4.2%	0.863	2.1%	17.0%	0.809	
島根県	0.722	0.775	7.3%	0.775	0.0%	0.788	1.6%	0.854	8.4%	18.2%	0.783	
岡山県	1.108	1.163	5.0%	1.239	6.5%	1.266	2.2%	1.289	1.8%	16.3%	1.213	
広島県	0.999	1.056	5.7%	1.127	6.8%	1.145	1.5%	1.157	1.1%	15.8%	1.097	
山口県	0.803	0.943	17.4%	1.017	7.8%	1.078	6.1%	1.114	3.3%	38.7%	0.991	
徳島県	1.158	1.156	-0.2%	1.321	14.3%	1.347	2.0%	1.337	-0.7%	15.5%	1.264	
香川県	1.005	1.042	3.7%	1.042	0.0%	1.052	0.9%	1.281	21.7%	27.4%	1.085	
愛媛県	0.808	0.863	6.8%	0.860	-0.4%	0.861	0.1%	1.142	32.6%	41.3%	0.907	
高知県	1.037	1.032	-0.5%	1.047	1.5%	1.063	1.5%	1.030	-3.0%	-0.6%	1.042	
福岡県	0.873	0.934	6.9%	0.969	3.8%	1.040	7.3%	1.070	2.9%	22.5%	0.978	
佐賀県	0.955	1.032	8.1%	1.160	12.3%	1.169	0.8%	1.235	5.7%	29.4%	1.110	
長崎県	1.027	1.069	4.0%	1.206	12.8%	1.267	5.1%	1.387	9.5%	35.1%	1.191	
熊本県	0.784	0.826	5.5%	0.864	4.6%	1.004	16.1%	1.047	4.3%	33.6%	0.905	
大分県	1.269	1.363	7.4%	1.366	0.2%	1.353	-0.9%	1.358	0.3%	7.0%	1.342	
宮崎県	1.087	1.161	6.8%	1.266	9.0%	1.375	8.6%	1.449	5.5%	33.4%	1.267	
鹿児島県	0.921	0.950	3.1%	1.054	11.0%	1.028	-2.4%	1.052	2.4%	14.2%	1.001	
沖縄県	1.063	1.109	4.3%	1.116	0.6%	1.184	6.1%	1.191	0.6%	12.0%	1.133	



指標番号	研究 - 1
指標名	四年制大学における教授職等における女性比率

データ出典	文部科学省『学校基本調査報告書』
出典HP	<a href="http://www.mext.go.jp/b_menu/toukei/001/index01.htm">http://www.mext.go.jp/b_menu/toukei/001/index01.htm</a> 2000年は冊子版『学校基本調査報告書』(文部科学省)による
データ算式	女性教員数 / (女性教員数 + 男性教員数)
定義	「教授職等」= 学長・副学長・教授・助教授・講師・助手の合計
指標採用理由	研究分野における女性の政策・方針決定過程の参画率をはかるため
備考	都道府県は大学本部(事務局)の所在地による。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全都道府県	13.5%	14.1%	14.8%	15.3%	16.0%
北海道	9.9%	10.7%	11.4%	11.8%	12.7%
青森県	12.3%	14.5%	15.3%	16.0%	15.5%
岩手県	13.2%	13.0%	13.1%	13.8%	14.1%
宮城県	9.9%	10.0%	10.3%	10.9%	11.9%
秋田県	5.8%	5.9%	6.0%	8.7%	10.0%
山形県	11.1%	12.6%	12.8%	13.7%	14.1%
福島県	15.0%	17.0%	16.4%	16.0%	16.7%
茨城県	9.9%	10.7%	11.1%	12.1%	13.6%
栃木県	9.9%	12.6%	14.8%	16.0%	15.9%
群馬県	9.9%	12.1%	12.9%	13.0%	14.3%
埼玉県	9.9%	18.2%	18.8%	19.3%	20.3%
千葉県	9.9%	18.1%	19.0%	19.8%	20.7%
東京都	9.9%	15.9%	16.4%	16.8%	17.2%
神奈川県	9.9%	15.3%	15.7%	17.1%	18.6%
新潟県	9.9%	12.8%	15.1%	15.6%	15.7%
富山県	9.9%	13.6%	13.4%	13.5%	13.5%
石川県	9.9%	13.1%	14.4%	14.5%	14.5%
福井県	9.9%	11.6%	12.1%	12.4%	13.0%
山梨県	9.9%	12.0%	12.9%	14.3%	15.3%
長野県	9.9%	11.1%	11.1%	13.5%	14.6%
岐阜県	9.9%	14.9%	16.1%	16.9%	18.3%
静岡県	9.9%	13.6%	14.7%	15.4%	16.1%
愛知県	9.9%	14.1%	15.0%	15.7%	16.2%
三重県	9.9%	14.4%	15.1%	15.2%	15.6%
滋賀県	9.9%	16.1%	17.4%	17.8%	18.8%
京都府	9.9%	10.5%	11.3%	11.8%	12.6%
大阪府	9.9%	11.4%	11.9%	12.7%	13.4%
兵庫県	9.9%	19.5%	19.7%	20.2%	20.4%
奈良県	9.9%	14.0%	14.4%	14.8%	17.3%
和歌山県	9.9%	11.0%	11.7%	12.1%	14.6%
鳥取県	9.9%	10.6%	10.9%	11.4%	11.6%
島根県	9.9%	10.5%	10.5%	10.6%	11.5%
岡山県	9.9%	15.7%	16.7%	17.1%	17.4%
広島県	9.9%	14.3%	15.2%	15.4%	15.6%
山口県	9.9%	12.7%	13.7%	14.6%	15.0%
徳島県	9.9%	15.6%	17.8%	18.2%	18.0%
香川県	9.9%	14.1%	14.1%	14.2%	17.3%
愛媛県	9.9%	11.6%	11.6%	11.6%	15.4%
高知県	9.9%	13.9%	14.1%	14.3%	13.9%
福岡県	9.9%	12.6%	13.1%	14.0%	14.4%
佐賀県	9.9%	13.9%	15.6%	15.8%	16.7%
長崎県	9.9%	14.4%	16.3%	17.1%	18.7%
熊本県	9.9%	11.2%	11.7%	13.5%	14.1%
大分県	9.9%	18.4%	18.4%	18.3%	18.3%
宮崎県	9.9%	15.7%	17.1%	18.5%	19.6%
鹿児島県	9.9%	12.8%	14.2%	13.9%	14.2%
沖縄県	9.9%	15.0%	15.1%	16.0%	16.1%

指標番号	研究 - 2
指標名	研究分野への女性の進出割合

データ出典	総務省統計局「科学技術研究調査」
出典HP	<a href="http://www.stat.go.jp/data/kagaku/">http://www.stat.go.jp/data/kagaku/</a> および「科学技術研究調査報告」(総務省)各年度冊子体報告書
データ算式	女性研究者数 / 総研究者数
定義	「研究主体,組織別研究関係従業者数」:「研究関係従業者数」中の「研究者」
指標採用理由	研究分野の女性の進出割合をはかるため
備考	大学(短期大学を除く。)の課程を修了した者(又はこれと同等以上の専門的知識を有する者)で,特定の研究テーマをもって研究を行っている者。 2001年までは異なる定義を用いている(企業等及び非営利団体・公的機関は研究本務者、大学等は兼務者を含む研究者)。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全国	1.000	1.031	3.1%	1.015	-1.6%	1.058	4.3%	1.093	3.3%	9.3%	1.039	

指標番号	研究 - 2
指標名	研究分野への女性の進出割合

データ出典	総務省統計局「科学技術研究調査」
出典HP	<a href="http://www.stat.go.jp/data/kagaku/">http://www.stat.go.jp/data/kagaku/</a> および「科学技術研究調査報告」(総務省)各年度冊子体報告書
データ算式	女性研究者数 / 総研究者数
定義	「研究主体,組織別研究関係従業者数」:「研究関係従業者数」中の「研究者」
指標採用理由	研究分野の女性の進出割合をはかるため
備考	大学(短期大学を除く。)の課程を修了した者(又はこれと同等以上の専門的知識を有する者)で,特定の研究テーマをもって研究を行っている者。 2001年までは異なる定義を用いている(企業等及び非営利団体・公的機関は研究本務者、大学等は兼務者を含む研究者)。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全国	10.59%	10.92%	10.75%	11.21%	11.57%
総数	761900	750700	792699	791224	830545
女性	80700	82000	85207	88674	96133

指標番号	研究 - 3
指標名	大学院在籍者に占める女性の割合(博士課程)

データ出典	文部科学省『学校基本調査報告書』
出典HP	<a href="http://www.mext.go.jp/b_menu/toukei/001/index01.htm">http://www.mext.go.jp/b_menu/toukei/001/index01.htm</a> 2000年は冊子版『学校基本調査報告書』(文部科学省)による
データ算式	女性博士課程学生数 / 博士課程学生数全数
定義	大学院博士課程の在籍者
指標採用理由	研究分野の女性の進出割合をはかるため
備考	

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値	伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値
全国	1.000	3.6%	1.036	3.6%	1.068	3.1%	1.091	2.2%	1.118	2.5%	11.8%	1.063

指標番号	研究 - 3
指標名	大学院在籍者に占める女性の割合(博士課程)

データ出典	文部科学省『学校基本調査報告書』
出典HP	<a href="http://www.mext.go.jp/b_menu/toukei/001/index01.htm">http://www.mext.go.jp/b_menu/toukei/001/index01.htm</a> 2000年は冊子版『学校基本調査報告書』(文部科学省)による
データ算式	女性博士課程学生数 / 博士課程学生数全数
定義	大学院博士課程の在籍者
指標採用理由	研究分野の女性の進出割合をはかるため
備考	

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全国	26.14%	27.08%	27.92%	28.52%	29.23%
総数	62481	65525	68245	71363	73446
女性	16331	17746	19051	20353	21470

指標番号	研究 - 全国
指標名	研究分野統合指標(全国)

データ内訳	<ul style="list-style-type: none"> <li>・研究 - 1「四年制大学における教授職等における女性比率」</li> <li>・研究 - 2「研究分野への女性の進出割合」</li> <li>・研究 - 3「大学院在籍者に占める女性の割合(博士課程)」</li> </ul>
統合方法	各指数値の算術平均
備考	

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全国	1.000	1.043	4.3%	1.094	4.9%	1.137	3.9%	1.184	4.2%	18.4%	1.092	

指標番号	研究 - 全国
指標名	研究分野統合指標(全国)

データ内訳	<ul style="list-style-type: none"> <li>・研究 - 1「四年制大学における教授職等における女性比率」</li> <li>・研究 - 2「研究分野への女性の進出割合」</li> <li>・研究 - 3「大学院在籍者に占める女性の割合(博士課程)」</li> </ul>
統合方法	各指数値の算術平均
備考	

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	指数値	指数値	指数値	指数値	指数値
研究 - 2	1.000	1.043	1.094	1.137	1.184
研究 - 3	1.000	1.031	1.015	1.058	1.093
研究 - 4	1.000	1.036	1.068	1.091	1.118

指標番号	研究 - 都道府県
指標名	研究分野統合指標(都道府県)

データ内訳	・研究 - 1「四年制大学における教授職等における女性比率」
統合方法	各指数値の算術平均
備考	

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-2004年	
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全都道府県	1.000	1.043	4.3%	1.094	4.9%	1.137	3.9%	1.184	4.2%	18.4%	1.092	
北海道	0.736	0.791	7.4%	0.843	6.6%	0.877	4.1%	0.939	7.0%	27.5%	0.837	
青森県	0.914	1.075	17.6%	1.136	5.7%	1.184	4.2%	1.146	-3.2%	25.4%	1.091	
岩手県	0.979	0.961	-1.8%	0.970	0.9%	1.026	5.8%	1.043	1.7%	6.6%	0.996	
宮城県	0.734	0.739	0.6%	0.766	3.7%	0.807	5.4%	0.880	9.0%	19.9%	0.785	
秋田県	0.430	0.437	1.6%	0.442	1.0%	0.644	45.8%	0.739	14.9%	71.9%	0.538	
山形県	0.823	0.931	13.2%	0.951	2.1%	1.014	6.7%	1.045	3.0%	27.0%	0.953	
福島県	1.111	1.257	13.2%	1.214	-3.4%	1.188	-2.1%	1.238	4.2%	11.4%	1.202	
茨城県	0.737	0.793	7.6%	0.820	3.4%	0.897	9.5%	1.005	12.0%	36.5%	0.850	
栃木県	0.932	0.933	0.1%	1.101	17.9%	1.187	7.8%	1.178	-0.8%	26.3%	1.066	
群馬県	0.817	0.893	9.4%	0.956	7.0%	0.966	1.1%	1.060	9.7%	29.7%	0.938	
埼玉県	1.283	1.347	5.0%	1.393	3.4%	1.434	2.9%	1.503	4.8%	17.1%	1.392	
千葉県	1.281	1.343	4.9%	1.410	5.0%	1.466	3.9%	1.534	4.6%	19.7%	1.407	
東京都	1.137	1.177	3.5%	1.218	3.5%	1.244	2.2%	1.278	2.7%	12.4%	1.211	
神奈川県	1.108	1.136	2.6%	1.167	2.7%	1.268	8.6%	1.376	8.5%	24.2%	1.211	
新潟県	0.794	0.946	19.1%	1.122	18.6%	1.156	3.0%	1.166	0.8%	46.8%	1.037	
富山県	0.977	1.010	3.4%	0.992	-1.8%	1.000	0.8%	0.999	-0.1%	2.2%	0.996	
石川県	0.942	0.972	3.2%	1.071	10.2%	1.078	0.6%	1.074	-0.3%	14.0%	1.027	
福井県	0.776	0.859	10.7%	0.895	4.2%	0.916	2.3%	0.961	4.9%	23.7%	0.881	
山梨県	0.868	0.891	2.7%	0.959	7.6%	1.062	10.8%	1.134	6.8%	30.6%	0.983	
長野県	0.767	0.822	7.2%	0.821	-0.1%	1.001	21.9%	1.085	8.3%	41.4%	0.899	
岐阜県	1.009	1.108	9.8%	1.190	7.5%	1.250	5.0%	1.357	8.6%	34.5%	1.183	
静岡県	1.008	1.010	0.2%	1.089	7.9%	1.142	4.8%	1.196	4.7%	18.6%	1.089	
愛知県	1.008	1.046	3.8%	1.111	6.2%	1.162	4.6%	1.200	3.3%	19.0%	1.106	
三重県	1.063	1.068	0.5%	1.118	4.7%	1.130	1.0%	1.154	2.2%	8.6%	1.107	
滋賀県	1.197	1.192	-0.4%	1.288	8.0%	1.320	2.5%	1.392	5.4%	16.3%	1.278	
京都府	0.754	0.775	2.8%	0.837	8.1%	0.871	4.1%	0.934	7.2%	23.9%	0.834	
大阪府	0.818	0.847	3.6%	0.880	3.8%	0.943	7.3%	0.991	5.0%	21.1%	0.896	
兵庫県	1.402	1.444	3.0%	1.458	1.0%	1.495	2.6%	1.512	1.1%	7.8%	1.462	
奈良県	1.066	1.036	-2.8%	1.070	3.3%	1.097	2.5%	1.280	16.7%	20.0%	1.110	
和歌山県	0.879	0.818	-6.9%	0.870	6.3%	0.893	2.7%	1.084	21.3%	23.3%	0.909	
鳥取県	0.738	0.788	6.8%	0.811	3.0%	0.845	4.2%	0.863	2.1%	17.0%	0.809	
島根県	0.722	0.775	7.3%	0.775	0.0%	0.788	1.6%	0.854	8.4%	18.2%	0.783	
岡山県	1.108	1.163	5.0%	1.239	6.5%	1.266	2.2%	1.289	1.8%	16.3%	1.213	
広島県	0.999	1.056	5.7%	1.127	6.8%	1.145	1.5%	1.157	1.1%	15.8%	1.097	
山口県	0.803	0.943	17.4%	1.017	7.8%	1.078	6.1%	1.114	3.3%	38.7%	0.991	
徳島県	1.158	1.156	-0.2%	1.321	14.3%	1.347	2.0%	1.337	-0.7%	15.5%	1.264	
香川県	1.005	1.042	3.7%	1.042	0.0%	1.052	0.9%	1.281	21.7%	27.4%	1.085	
愛媛県	0.808	0.863	6.8%	0.860	-0.4%	0.861	0.1%	1.142	32.6%	41.3%	0.907	
高知県	1.037	1.032	-0.5%	1.047	1.5%	1.063	1.5%	1.030	-3.0%	-0.6%	1.042	
福岡県	0.873	0.934	6.9%	0.969	3.8%	1.040	7.3%	1.070	2.9%	22.5%	0.978	
佐賀県	0.955	1.032	8.1%	1.160	12.3%	1.169	0.8%	1.235	5.7%	29.4%	1.110	
長崎県	1.027	1.069	4.0%	1.206	12.8%	1.267	5.1%	1.387	9.5%	35.1%	1.191	
熊本県	0.784	0.826	5.5%	0.864	4.6%	1.004	16.1%	1.047	4.3%	33.6%	0.905	
大分県	1.269	1.363	7.4%	1.366	0.2%	1.353	-0.9%	1.358	0.3%	7.0%	1.342	
宮崎県	1.087	1.161	6.8%	1.266	9.0%	1.375	8.6%	1.449	5.5%	33.4%	1.267	
鹿児島県	0.921	0.950	3.1%	1.054	11.0%	1.028	-2.4%	1.052	2.4%	14.2%	1.001	
沖縄県	1.063	1.109	4.3%	1.116	0.6%	1.184	6.1%	1.191	0.6%	12.0%	1.133	



指標番号	研究 - 都道府県
指標名	研究分野統合指標(都道府県)

データ内訳	「研究 - 1」四年制大学における教授職等における女性比率」
統合方法	各指数値の算術平均
備考	

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	指数値	指数値	指数値	指数値	指数値
全都道府県	1.000	1.043	1.094	1.137	1.184
北海道	0.736	0.791	0.843	0.877	0.939
青森県	0.914	1.075	1.136	1.184	1.146
岩手県	0.979	0.961	0.970	1.026	1.043
宮城県	0.734	0.739	0.766	0.807	0.880
秋田県	0.430	0.437	0.442	0.644	0.739
山形県	0.823	0.931	0.951	1.014	1.045
福島県	1.111	1.257	1.214	1.188	1.238
茨城県	0.737	0.793	0.820	0.897	1.005
栃木県	0.932	0.933	1.101	1.187	1.178
群馬県	0.817	0.893	0.956	0.966	1.060
埼玉県	1.283	1.347	1.393	1.434	1.503
千葉県	1.281	1.343	1.410	1.466	1.534
東京都	1.137	1.177	1.218	1.244	1.278
神奈川県	1.108	1.136	1.167	1.268	1.376
新潟県	0.794	0.946	1.122	1.156	1.166
富山県	0.977	1.010	0.992	1.000	0.999
石川県	0.942	0.972	1.071	1.078	1.074
福井県	0.776	0.859	0.895	0.916	0.961
山梨県	0.868	0.891	0.959	1.062	1.134
長野県	0.767	0.822	0.821	1.001	1.085
岐阜県	1.009	1.108	1.190	1.250	1.357
静岡県	1.008	1.010	1.089	1.142	1.196
愛知県	1.008	1.046	1.111	1.162	1.200
三重県	1.063	1.068	1.118	1.130	1.154
滋賀県	1.197	1.192	1.288	1.320	1.392
京都府	0.754	0.775	0.837	0.871	0.934
大阪府	0.818	0.847	0.880	0.943	0.991
兵庫県	1.402	1.444	1.458	1.495	1.512
奈良県	1.066	1.036	1.070	1.097	1.280
和歌山県	0.879	0.818	0.870	0.893	1.084
鳥取県	0.738	0.788	0.811	0.845	0.863
島根県	0.722	0.775	0.775	0.788	0.854
岡山県	1.108	1.163	1.239	1.266	1.289
広島県	0.999	1.056	1.127	1.145	1.157
山口県	0.803	0.943	1.017	1.078	1.114
徳島県	1.158	1.156	1.321	1.347	1.337
香川県	1.005	1.042	1.042	1.052	1.281
愛媛県	0.808	0.863	0.860	0.861	1.142
高知県	1.037	1.032	1.047	1.063	1.030
福岡県	0.873	0.934	0.969	1.040	1.070
佐賀県	0.955	1.032	1.160	1.169	1.235
長崎県	1.027	1.069	1.206	1.267	1.387
熊本県	0.784	0.826	0.864	1.004	1.047
大分県	1.269	1.363	1.366	1.353	1.358
宮崎県	1.087	1.161	1.266	1.375	1.449
鹿児島県	0.921	0.950	1.054	1.028	1.052
沖縄県	1.063	1.109	1.116	1.184	1.191

指標番号	地域 - 1
指標名	地方議会における女性の議員割合

データ出典	内閣府男女共同参画局「女性の政策・方針決定参画状況調べ(抜粋)」
出典HP	<a href="http://www.gender.go.jp/statistics-index.html">http://www.gender.go.jp/statistics-index.html</a>
データ算式	女性議員数 / 議員総数
定義	地方議員に占める女性議員の割合
指標採用理由	地域における女性の政策・方針決定過程への参画率をはかるため
備考	都道府県議会と市区議会と町村議会の総計。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-2004年	
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全都道府県	1.000	1.051	5.1%	1.083	3.0%	1.222	12.8%	1.266	3.6%	26.6%	1.124	
北海道	0.823	0.855	3.9%	0.875	2.3%	1.032	17.9%	1.035	0.3%	25.7%	0.924	
青森県	0.517	0.535	3.5%	0.563	5.1%	0.702	24.7%	0.740	5.5%	43.2%	0.611	
岩手県	0.549	0.581	5.9%	0.564	-3.0%	0.718	27.5%	0.699	-2.8%	27.2%	0.622	
宮城県	0.574	0.801	39.6%	0.681	-15.0%	0.836	22.7%	0.895	7.1%	55.9%	0.758	
秋田県	0.454	0.458	1.0%	0.461	0.6%	0.618	34.0%	0.644	4.2%	41.8%	0.527	
山形県	0.417	0.389	-6.8%	0.461	18.4%	0.545	18.3%	0.588	7.9%	40.9%	0.480	
福島県	0.398	0.431	8.2%	0.435	1.0%	0.532	22.1%	0.681	28.1%	71.0%	0.495	
茨城県	0.856	0.876	2.3%	0.872	-0.4%	1.010	15.8%	1.175	16.4%	37.3%	0.958	
栃木県	0.876	0.901	2.9%	0.921	2.2%	1.188	29.0%	1.221	2.7%	39.4%	1.021	
群馬県	0.715	0.775	8.4%	0.797	2.8%	0.863	8.3%	0.922	6.9%	28.9%	0.815	
埼玉県	2.163	2.222	2.7%	2.257	1.6%	2.437	8.0%	2.492	2.2%	15.2%	2.314	
千葉県	1.339	1.384	3.3%	1.441	4.1%	1.630	13.1%	1.679	3.0%	25.4%	1.494	
東京都	3.022	3.101	2.6%	3.170	2.2%	3.267	3.1%	3.277	0.3%	8.4%	3.167	
神奈川県	2.477	2.605	5.1%	2.695	3.5%	2.937	9.0%	2.923	-0.5%	18.0%	2.727	
新潟県	0.677	0.721	6.5%	0.735	1.9%	0.821	11.8%	0.859	4.6%	26.8%	0.762	
富山県	0.712	0.769	8.1%	0.815	5.9%	0.915	12.3%	1.033	12.9%	45.2%	0.849	
石川県	0.631	0.591	-6.4%	0.613	3.8%	0.761	24.0%	0.773	1.6%	22.6%	0.674	
福井県	0.563	0.563	-0.2%	0.666	18.3%	0.655	-1.5%	0.661	0.8%	17.3%	0.622	
山梨県	0.688	0.823	19.7%	0.843	2.4%	1.017	20.6%	1.104	8.6%	60.5%	0.895	
長野県	1.057	1.195	13.1%	1.242	3.9%	1.535	23.6%	1.586	3.3%	50.1%	1.323	
岐阜県	0.896	0.980	9.4%	1.003	2.3%	1.110	10.6%	1.212	9.2%	35.3%	1.040	
静岡県	0.986	0.990	0.4%	1.031	4.2%	1.140	10.5%	1.187	4.1%	20.4%	1.067	
愛知県	1.343	1.384	3.0%	1.416	2.3%	1.573	11.1%	1.561	-0.7%	16.2%	1.455	
三重県	1.075	1.124	4.5%	1.359	20.9%	1.317	-3.1%	1.291	-2.0%	20.0%	1.233	
滋賀県	1.367	1.384	1.3%	1.467	6.0%	1.528	4.1%	1.629	6.6%	19.2%	1.475	
京都府	1.591	1.651	3.8%	1.719	4.1%	1.953	13.6%	2.006	2.7%	26.1%	1.784	
大阪府	2.158	2.210	2.4%	2.189	-0.9%	2.477	13.1%	2.475	-0.1%	14.7%	2.302	
兵庫県	1.415	1.498	5.9%	1.544	3.1%	1.552	0.5%	1.593	2.7%	12.6%	1.520	
奈良県	1.217	1.319	8.4%	1.361	3.2%	1.346	-1.1%	1.322	-1.8%	8.6%	1.313	
和歌山県	0.766	0.776	1.2%	0.804	3.7%	0.865	7.6%	0.854	-1.3%	11.5%	0.813	
鳥取県	0.767	0.805	4.9%	0.896	11.4%	1.180	31.6%	1.226	4.0%	59.8%	0.975	
島根県	0.828	0.861	3.9%	0.901	4.6%	0.930	3.3%	0.982	5.6%	18.6%	0.900	
岡山県	0.846	0.921	8.9%	1.016	10.3%	1.144	12.6%	1.222	6.8%	44.5%	1.030	
広島県	0.824	0.841	2.0%	0.856	1.8%	1.030	20.3%	1.083	5.1%	31.3%	0.927	
山口県	0.885	0.907	2.5%	0.934	2.9%	1.124	20.4%	1.197	6.4%	35.3%	1.009	
徳島県	0.708	0.787	11.2%	0.782	-0.7%	0.860	10.0%	0.805	-6.3%	13.8%	0.788	
香川県	0.771	0.844	9.4%	0.869	3.0%	1.061	22.1%	1.061	0.0%	37.6%	0.921	
愛媛県	0.469	0.572	22.1%	0.692	20.9%	0.812	17.3%	0.921	13.5%	96.6%	0.693	
高知県	1.044	1.109	6.2%	1.195	7.8%	1.260	5.4%	1.283	1.8%	22.9%	1.178	
福岡県	1.095	1.151	5.1%	1.183	2.8%	1.425	20.4%	1.468	3.0%	34.0%	1.265	
佐賀県	0.667	0.704	5.5%	0.756	7.4%	0.956	26.5%	1.002	4.8%	50.3%	0.817	
長崎県	0.516	0.512	-0.8%	0.514	0.4%	0.616	19.9%	0.622	1.0%	20.5%	0.556	
熊本県	0.423	0.456	7.8%	0.471	3.4%	0.575	21.9%	0.609	5.9%	43.9%	0.507	
大分県	0.679	0.717	5.5%	0.656	-8.4%	0.697	6.2%	0.753	7.9%	10.8%	0.700	
宮崎県	0.573	0.668	16.7%	0.675	1.0%	0.886	31.3%	0.893	0.9%	56.0%	0.739	
鹿児島県	0.508	0.579	14.0%	0.582	0.5%	0.695	19.4%	0.645	-7.2%	27.0%	0.601	
沖縄県	0.841	0.885	5.1%	0.807	-8.7%	0.841	4.2%	0.837	-0.5%	-0.5%	0.842	

指標番号	地域 - 1
指標名	地方議会における女性の議員割合

データ出典	内閣府男女共同参画局「女性の政策・方針決定参画状況調べ(抜粋)」
出典HP	<a href="http://www.gender.go.jp/statistics-index.html">http://www.gender.go.jp/statistics-index.html</a>
データ算式	女性議員数 / 議員総数
定義	地方議員に占める女性議員の割合
指標採用理由	地域における女性の政策・方針決定過程への参画率をはかるため
備考	都道府県議会と市区議会と町村議会の総計。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全都道府県	6.4%	6.8%	7.0%	7.9%	8.1%
北海道	5.3%	5.5%	5.6%	6.6%	6.7%
青森県	3.3%	3.4%	3.6%	4.5%	4.8%
岩手県	3.5%	3.7%	3.6%	4.6%	4.5%
宮城県	3.7%	5.2%	4.4%	5.4%	5.8%
秋田県	2.9%	2.9%	3.0%	4.0%	4.1%
山形県	2.7%	2.5%	3.0%	3.5%	3.8%
福島県	2.6%	2.8%	2.8%	3.4%	4.4%
茨城県	5.5%	5.6%	5.6%	6.5%	7.6%
栃木県	5.6%	5.8%	5.9%	7.6%	7.8%
群馬県	4.6%	5.0%	5.1%	5.5%	5.9%
埼玉県	13.9%	14.3%	14.5%	15.7%	16.0%
千葉県	8.6%	8.9%	9.3%	10.5%	10.8%
東京都	19.4%	19.9%	20.4%	21.0%	21.1%
神奈川県	15.9%	16.7%	17.3%	18.9%	18.8%
新潟県	4.4%	4.6%	4.7%	5.3%	5.5%
富山県	4.6%	4.9%	5.2%	5.9%	6.6%
石川県	4.1%	3.8%	3.9%	4.9%	5.0%
福井県	3.6%	3.6%	4.3%	4.2%	4.2%
山梨県	4.4%	5.3%	5.4%	6.5%	7.1%
長野県	6.8%	7.7%	8.0%	9.9%	10.2%
岐阜県	5.8%	6.3%	6.4%	7.1%	7.8%
静岡県	6.3%	6.4%	6.6%	7.3%	7.6%
愛知県	8.6%	8.9%	9.1%	10.1%	10.0%
三重県	6.9%	7.2%	8.7%	8.5%	8.3%
滋賀県	8.8%	8.9%	9.4%	9.8%	10.5%
京都府	10.2%	10.6%	11.0%	12.6%	12.9%
大阪府	13.9%	14.2%	14.1%	15.9%	15.9%
兵庫県	9.1%	9.6%	9.9%	10.0%	10.2%
奈良県	7.8%	8.5%	8.7%	8.7%	8.5%
和歌山県	4.9%	5.0%	5.2%	5.6%	5.5%
鳥取県	4.9%	5.2%	5.8%	7.6%	7.9%
島根県	5.3%	5.5%	5.8%	6.0%	6.3%
岡山県	5.4%	5.9%	6.5%	7.4%	7.9%
広島県	5.3%	5.4%	5.5%	6.6%	7.0%
山口県	5.7%	5.8%	6.0%	7.2%	7.7%
徳島県	4.6%	5.1%	5.0%	5.5%	5.2%
香川県	5.0%	5.4%	5.6%	6.8%	6.8%
愛媛県	3.0%	3.7%	4.4%	5.2%	5.9%
高知県	6.7%	7.1%	7.7%	8.1%	8.3%
福岡県	7.0%	7.4%	7.6%	9.2%	9.4%
佐賀県	4.3%	4.5%	4.9%	6.1%	6.4%
長崎県	3.3%	3.3%	3.3%	4.0%	4.0%
熊本県	2.7%	2.9%	3.0%	3.7%	3.9%
大分県	4.4%	4.6%	4.2%	4.5%	4.8%
宮崎県	3.7%	4.3%	4.3%	5.7%	5.7%
鹿児島県	3.3%	3.7%	3.7%	4.5%	4.1%
沖縄県	5.4%	5.7%	5.2%	5.4%	5.4%

指標番号	地域 - 都道府県
指標名	地域分野統合指標(都道府県・全国)

データ内訳	・地域 - 1「地方議会における女性の議員割合」
統合方法	各指数値の算術平均
備考	

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-2004年	
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全都道府県	1.000	1.051	5.1%	1.083	3.0%	1.222	12.8%	1.266	3.6%	26.6%	1.124	
北海道	0.823	0.855	3.9%	0.875	2.3%	1.032	17.9%	1.035	0.3%	25.7%	0.924	
青森県	0.517	0.535	3.5%	0.563	5.1%	0.702	24.7%	0.740	5.5%	43.2%	0.611	
岩手県	0.549	0.581	5.9%	0.564	-3.0%	0.718	27.5%	0.699	-2.8%	27.2%	0.622	
宮城県	0.574	0.801	39.6%	0.681	-15.0%	0.836	22.7%	0.895	7.1%	55.9%	0.758	
秋田県	0.454	0.458	1.0%	0.461	0.6%	0.618	34.0%	0.644	4.2%	41.8%	0.527	
山形県	0.417	0.389	-6.8%	0.461	18.4%	0.545	18.3%	0.588	7.9%	40.9%	0.480	
福島県	0.398	0.431	8.2%	0.435	1.0%	0.532	22.1%	0.681	28.1%	71.0%	0.495	
茨城県	0.856	0.876	2.3%	0.872	-0.4%	1.010	15.8%	1.175	16.4%	37.3%	0.958	
栃木県	0.876	0.901	2.9%	0.921	2.2%	1.188	29.0%	1.221	2.7%	39.4%	1.021	
群馬県	0.715	0.775	8.4%	0.797	2.8%	0.863	8.3%	0.922	6.9%	28.9%	0.815	
埼玉県	2.163	2.222	2.7%	2.257	1.6%	2.437	8.0%	2.492	2.2%	15.2%	2.314	
千葉県	1.339	1.384	3.3%	1.441	4.1%	1.630	13.1%	1.679	3.0%	25.4%	1.494	
東京都	3.022	3.101	2.6%	3.170	2.2%	3.267	3.1%	3.277	0.3%	8.4%	3.167	
神奈川県	2.477	2.605	5.1%	2.695	3.5%	2.937	9.0%	2.923	-0.5%	18.0%	2.727	
新潟県	0.677	0.721	6.5%	0.735	1.9%	0.821	11.8%	0.859	4.6%	26.8%	0.762	
富山県	0.712	0.769	8.1%	0.815	5.9%	0.915	12.3%	1.033	12.9%	45.2%	0.849	
石川県	0.631	0.591	-6.4%	0.613	3.8%	0.761	24.0%	0.773	1.6%	22.6%	0.674	
福井県	0.563	0.563	-0.2%	0.666	18.3%	0.655	-1.5%	0.661	0.8%	17.3%	0.622	
山梨県	0.688	0.823	19.7%	0.843	2.4%	1.017	20.6%	1.104	8.6%	60.5%	0.895	
長野県	1.057	1.195	13.1%	1.242	3.9%	1.535	23.6%	1.586	3.3%	50.1%	1.323	
岐阜県	0.896	0.980	9.4%	1.003	2.3%	1.110	10.6%	1.212	9.2%	35.3%	1.040	
静岡県	0.986	0.990	0.4%	1.031	4.2%	1.140	10.5%	1.187	4.1%	20.4%	1.067	
愛知県	1.343	1.384	3.0%	1.416	2.3%	1.573	11.1%	1.561	-0.7%	16.2%	1.455	
三重県	1.075	1.124	4.5%	1.359	20.9%	1.317	-3.1%	1.291	-2.0%	20.0%	1.233	
滋賀県	1.367	1.384	1.3%	1.467	6.0%	1.528	4.1%	1.629	6.6%	19.2%	1.475	
京都府	1.591	1.651	3.8%	1.719	4.1%	1.953	13.6%	2.006	2.7%	26.1%	1.784	
大阪府	2.158	2.210	2.4%	2.189	-0.9%	2.477	13.1%	2.475	-0.1%	14.7%	2.302	
兵庫県	1.415	1.498	5.9%	1.544	3.1%	1.552	0.5%	1.593	2.7%	12.6%	1.520	
奈良県	1.217	1.319	8.4%	1.361	3.2%	1.346	-1.1%	1.322	-1.8%	8.6%	1.313	
和歌山県	0.766	0.776	1.2%	0.804	3.7%	0.865	7.6%	0.854	-1.3%	11.5%	0.813	
鳥取県	0.767	0.805	4.9%	0.896	11.4%	1.180	31.6%	1.226	4.0%	59.8%	0.975	
島根県	0.828	0.861	3.9%	0.901	4.6%	0.930	3.3%	0.982	5.6%	18.6%	0.900	
岡山県	0.846	0.921	8.9%	1.016	10.3%	1.144	12.6%	1.222	6.8%	44.5%	1.030	
広島県	0.824	0.841	2.0%	0.856	1.8%	1.030	20.3%	1.083	5.1%	31.3%	0.927	
山口県	0.885	0.907	2.5%	0.934	2.9%	1.124	20.4%	1.197	6.4%	35.3%	1.009	
徳島県	0.708	0.787	11.2%	0.782	-0.7%	0.860	10.0%	0.805	-6.3%	13.8%	0.788	
香川県	0.771	0.844	9.4%	0.869	3.0%	1.061	22.1%	1.061	0.0%	37.6%	0.921	
愛媛県	0.469	0.572	22.1%	0.692	20.9%	0.812	17.3%	0.921	13.5%	96.6%	0.693	
高知県	1.044	1.109	6.2%	1.195	7.8%	1.260	5.4%	1.283	1.8%	22.9%	1.178	
福岡県	1.095	1.151	5.1%	1.183	2.8%	1.425	20.4%	1.468	3.0%	34.0%	1.265	
佐賀県	0.667	0.704	5.5%	0.756	7.4%	0.956	26.5%	1.002	4.8%	50.3%	0.817	
長崎県	0.516	0.512	-0.8%	0.514	0.4%	0.616	19.9%	0.622	1.0%	20.5%	0.556	
熊本県	0.423	0.456	7.8%	0.471	3.4%	0.575	21.9%	0.609	5.9%	43.9%	0.507	
大分県	0.679	0.717	5.5%	0.656	-8.4%	0.697	6.2%	0.753	7.9%	10.8%	0.700	
宮崎県	0.573	0.668	16.7%	0.675	1.0%	0.886	31.3%	0.893	0.9%	56.0%	0.739	
鹿児島県	0.508	0.579	14.0%	0.582	0.5%	0.695	19.4%	0.645	-7.2%	27.0%	0.601	
沖縄県	0.841	0.885	5.1%	0.807	-8.7%	0.841	4.2%	0.837	-0.5%	-0.5%	0.842	

指標番号	地域 - 都道府県
指標名	地域分野統合指標(都道府県・全国)

データ内訳	「地域 - 1」地方議会における女性の議員割合」
統合方法	各指数値の算術平均
備考	

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全都道府県	6.4%	6.8%	7.0%	7.9%	8.1%
北海道	5.3%	5.5%	5.6%	6.6%	6.7%
青森県	3.3%	3.4%	3.6%	4.5%	4.8%
岩手県	3.5%	3.7%	3.6%	4.6%	4.5%
宮城県	3.7%	5.2%	4.4%	5.4%	5.8%
秋田県	2.9%	2.9%	3.0%	4.0%	4.1%
山形県	2.7%	2.5%	3.0%	3.5%	3.8%
福島県	2.6%	2.8%	2.8%	3.4%	4.4%
茨城県	5.5%	5.6%	5.6%	6.5%	7.6%
栃木県	5.6%	5.8%	5.9%	7.6%	7.8%
群馬県	4.6%	5.0%	5.1%	5.5%	5.9%
埼玉県	13.9%	14.3%	14.5%	15.7%	16.0%
千葉県	8.6%	8.9%	9.3%	10.5%	10.8%
東京都	19.4%	19.9%	20.4%	21.0%	21.1%
神奈川県	15.9%	16.7%	17.3%	18.9%	18.8%
新潟県	4.4%	4.6%	4.7%	5.3%	5.5%
富山県	4.6%	4.9%	5.2%	5.9%	6.6%
石川県	4.1%	3.8%	3.9%	4.9%	5.0%
福井県	3.6%	3.6%	4.3%	4.2%	4.2%
山梨県	4.4%	5.3%	5.4%	6.5%	7.1%
長野県	6.8%	7.7%	8.0%	9.9%	10.2%
岐阜県	5.8%	6.3%	6.4%	7.1%	7.8%
静岡県	6.3%	6.4%	6.6%	7.3%	7.6%
愛知県	8.6%	8.9%	9.1%	10.1%	10.0%
三重県	6.9%	7.2%	8.7%	8.5%	8.3%
滋賀県	8.8%	8.9%	9.4%	9.8%	10.5%
京都府	10.2%	10.6%	11.0%	12.6%	12.9%
大阪府	13.9%	14.2%	14.1%	15.9%	15.9%
兵庫県	9.1%	9.6%	9.9%	10.0%	10.2%
奈良県	7.8%	8.5%	8.7%	8.7%	8.5%
和歌山県	4.9%	5.0%	5.2%	5.6%	5.5%
鳥取県	4.9%	5.2%	5.8%	7.6%	7.9%
島根県	5.3%	5.5%	5.8%	6.0%	6.3%
岡山県	5.4%	5.9%	6.5%	7.4%	7.9%
広島県	5.3%	5.4%	5.5%	6.6%	7.0%
山口県	5.7%	5.8%	6.0%	7.2%	7.7%
徳島県	4.6%	5.1%	5.0%	5.5%	5.2%
香川県	5.0%	5.4%	5.6%	6.8%	6.8%
愛媛県	3.0%	3.7%	4.4%	5.2%	5.9%
高知県	6.7%	7.1%	7.7%	8.1%	8.3%
福岡県	7.0%	7.4%	7.6%	9.2%	9.4%
佐賀県	4.3%	4.5%	4.9%	6.1%	6.4%
長崎県	3.3%	3.3%	3.3%	4.0%	4.0%
熊本県	2.7%	2.9%	3.0%	3.7%	3.9%
大分県	4.4%	4.6%	4.2%	4.5%	4.8%
宮崎県	3.7%	4.3%	4.3%	5.7%	5.7%
鹿児島県	3.3%	3.7%	3.7%	4.5%	4.1%
沖縄県	5.4%	5.7%	5.2%	5.4%	5.4%

指標番号	行政 - 1
指標名	幹部における女性比率(国家公務員)

データ出典	人事院(内閣府男女共同参画局「女性の政策・方針決定参画状況調べ」)
出典HP	<a href="http://www.gender.go.jp/statistics-index.html">http://www.gender.go.jp/statistics-index.html</a>
データ算式	女性幹部数 / 幹部総数
定義	国家公務員指定職及び行政職(一)9級以上の女性
指標採用理由	行政分野における政策・方針決定過程への女性の参画率をはかるため
備考	2004年は未発表のため2003年データで補完。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値
全国	1.000	6.6%	1.066	6.6%	1.013	-5.0%	1.137	12.2%	1.137	0.0%	13.7%	1.071

指標番号	行政 - 1
指標名	幹部における女性比率(国家公務員)

データ出典	人事院(内閣府男女共同参画局「女性の政策・方針決定参画状況調べ」)
出典HP	<a href="http://www.gender.go.jp/statistics-index.html">http://www.gender.go.jp/statistics-index.html</a>
データ算式	女性幹部数 / 幹部総数
定義	国家公務員指定職及び行政職(一)9級以上の女性
指標採用理由	行政分野における政策・方針決定過程への女性の参画率をはかるため
備考	2004年は未発表のため2003年データで補完。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全国	1.30%	1.39%	1.32%	1.48%	1.48%
総数	9379	9806	9867	9805	9805
女性	122	136	130	145	145

指標番号	行政 - 2
指標名	幹部における女性比率(地方公務員)

データ出典	内閣府男女共同参画局「地方公共団体における男女共同参画社会の形成又は女性に関する施策の推進状況」
出典HP	<a href="http://www.gender.go.jp/suisin-index.html">http://www.gender.go.jp/suisin-index.html</a>
データ算式	女性幹部数 / 幹部総数
定義	・本庁と支庁・地方事務所をまとめた「全体」の幹部数 ・幹部とは「本庁の課長相当職以上」
指標採用理由	行政分野における政策・方針決定過程への女性の参画率をはかるため
備考	2000年は、本庁と支庁・地方事務所それぞれのデータしか公表されておらず、まとめた全体のデータが公表されていないため、2001年データで補完。 2002年・2003年は端数まで値がわかるが、他の年はわからないので、一律小数点第1位までの四捨五入した値を用いている。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-2004年	
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全都道府県	1.000	1.000	0.0%	1.047	4.7%	1.116	6.7%	1.140	2.1%	14.0%	1.060	
北海道	0.209	0.209	0.0%	0.326	55.6%	0.302	-7.1%	0.256	-15.4%	22.2%	0.260	
青森県	1.070	1.070	0.0%	1.256	17.4%	1.256	0.0%	0.721	-42.6%	-32.6%	1.074	
岩手県	0.512	0.512	0.0%	0.419	-18.2%	1.070	155.6%	1.047	-2.2%	104.5%	0.712	
宮城県	0.419	0.419	0.0%	0.372	-11.1%	0.442	18.8%	0.581	31.6%	38.9%	0.447	
秋田県	0.140	0.140	0.0%	0.326	133.3%	0.279	-14.3%	0.395	41.7%	183.3%	0.256	
山形県	0.279	0.279	0.0%	0.326	16.7%	0.326	0.0%	0.581	78.6%	108.3%	0.358	
福島県	0.326	0.326	0.0%	0.349	7.1%	0.279	-20.0%	0.465	66.7%	42.9%	0.349	
茨城県	0.488	0.488	0.0%	0.605	23.8%	0.767	26.9%	0.628	-18.2%	28.6%	0.595	
栃木県	0.767	0.767	0.0%	0.860	12.1%	0.605	-29.7%	0.605	0.0%	-21.2%	0.721	
群馬県	1.000	1.000	0.0%	0.930	-7.0%	1.023	10.0%	0.930	-9.1%	-7.0%	0.977	
埼玉県	0.977	0.977	0.0%	1.093	11.9%	1.116	2.1%	0.860	-22.9%	-11.9%	1.005	
千葉県	0.930	0.930	0.0%	0.977	5.0%	0.930	-4.8%	1.140	22.5%	22.5%	0.981	
東京都	2.209	2.209	0.0%	2.442	10.5%	2.605	6.7%	2.791	7.1%	26.3%	2.451	
神奈川県	1.209	1.209	0.0%	1.302	7.7%	1.302	0.0%	1.279	-1.8%	5.8%	1.260	
新潟県	1.163	1.163	0.0%	1.233	6.0%	1.302	5.7%	1.419	8.9%	22.0%	1.256	
富山県	0.884	0.884	0.0%	1.349	52.6%	1.302	-3.4%	1.326	1.8%	50.0%	1.149	
石川県	1.070	1.070	0.0%	1.256	17.4%	1.279	1.9%	1.047	-18.2%	-2.2%	1.144	
福井県	1.326	1.326	0.0%	1.372	3.5%	1.372	0.0%	1.442	5.1%	8.8%	1.367	
山梨県	1.000	1.000	0.0%	1.070	7.0%	0.605	-43.5%	0.558	-7.7%	-44.2%	0.847	
長野県	0.651	0.651	0.0%	0.465	-28.6%	0.628	35.0%	0.884	40.7%	35.7%	0.656	
岐阜県	1.209	1.209	0.0%	1.209	0.0%	1.674	38.5%	1.744	4.2%	44.2%	1.409	
静岡県	1.163	1.163	0.0%	0.907	-22.0%	1.279	41.0%	1.442	12.7%	24.0%	1.191	
愛知県	0.884	0.884	0.0%	0.907	2.6%	0.837	-7.7%	1.000	19.4%	13.2%	0.902	
三重県	1.372	1.372	0.0%	1.279	-6.8%	1.070	-16.4%	0.837	-21.7%	-39.0%	1.186	
滋賀県	0.837	0.837	0.0%	0.907	8.3%	0.953	5.1%	0.907	-4.9%	8.3%	0.888	
京都府	1.209	1.209	0.0%	1.302	7.7%	1.233	-5.4%	1.186	-3.8%	-1.9%	1.228	
大阪府	0.953	0.953	0.0%	1.256	31.7%	1.395	11.1%	1.302	-6.7%	36.6%	1.172	
兵庫県	0.791	0.791	0.0%	0.884	11.8%	0.907	2.6%	0.930	2.6%	17.6%	0.860	
奈良県	0.512	0.512	0.0%	0.744	45.5%	0.791	6.2%	0.930	17.6%	81.8%	0.698	
和歌山県	0.535	0.535	0.0%	0.581	8.7%	0.767	32.0%	0.837	9.1%	56.5%	0.651	
鳥取県	0.837	0.837	0.0%	1.070	27.8%	1.070	0.0%	1.512	41.3%	80.6%	1.065	
島根県	1.047	1.047	0.0%	1.000	-4.4%	1.186	18.6%	0.977	-17.6%	-6.7%	1.051	
岡山県	1.279	1.279	0.0%	1.372	7.3%	1.395	1.7%	1.419	1.7%	10.9%	1.349	
広島県	1.070	1.070	0.0%	1.279	19.6%	1.140	-10.9%	1.233	8.2%	15.2%	1.158	
山口県	0.977	0.977	0.0%	0.907	-7.1%	0.814	-10.3%	0.744	-8.6%	-23.8%	0.884	
徳島県	0.558	0.558	0.0%	0.628	12.5%	0.721	14.8%	0.814	12.9%	45.8%	0.656	
香川県	1.070	1.070	0.0%	1.000	-6.5%	1.395	39.5%	1.279	-8.3%	19.6%	1.163	
愛媛県	1.209	1.209	0.0%	1.186	-1.9%	0.977	-17.6%	1.186	21.4%	-1.9%	1.153	
高知県	0.907	0.907	0.0%	0.814	-10.3%	1.791	120.0%	1.558	-13.0%	71.8%	1.195	
福岡県	0.744	0.744	0.0%	0.814	9.4%	0.698	-14.3%	0.860	23.3%	15.6%	0.772	
佐賀県	0.581	0.581	0.0%	0.698	20.0%	0.674	-3.3%	0.907	34.5%	56.0%	0.688	
長崎県	0.605	0.605	0.0%	0.605	0.0%	0.628	3.8%	0.767	22.2%	26.9%	0.642	
熊本県	0.326	0.326	0.0%	0.395	21.4%	0.349	-11.8%	0.279	-20.0%	-14.3%	0.335	
大分県	0.698	0.698	0.0%	0.605	-13.3%	0.605	0.0%	0.628	3.8%	-10.0%	0.647	
宮崎県	0.395	0.395	0.0%	0.628	58.8%	0.674	7.4%	0.558	-17.2%	41.2%	0.530	
鹿児島県	0.674	0.674	0.0%	0.791	17.2%	0.721	-8.8%	0.814	12.9%	20.7%	0.735	
沖縄県	1.605	1.605	0.0%	1.674	4.3%	1.767	5.6%	1.977	11.8%	23.2%	1.726	



指標番号	行政 - 2
指標名	幹部における女性比率(地方公務員)

データ出典	内閣府男女共同参画局「地方公共団体における男女共同参画社会の形成又は女性に関する施策の推進状況」
出典HP	<a href="http://www.gender.go.jp/suisin-index.html">http://www.gender.go.jp/suisin-index.html</a>
データ算式	女性幹部数 / 幹部総数
定義	本庁と支庁・地方事務所をまとめた「全体」の幹部数
指標採用理由	行政分野における政策・方針決定過程への女性の参画率をはかるため
備考	2000年は集計方法が異なるため2001年データで補完。 2002年・2003年は端数まで値がわかるが、他の年はわからないので、一律小数点第1位までの四捨五入した値を用いている。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全都道府県	4.3	4.3	4.5	4.8	4.9
北海道	0.9	0.9	1.4	1.3	1.1
青森県	4.6	4.6	5.4	5.4	3.1
岩手県	2.2	2.2	1.8	4.6	4.5
宮城県	1.8	1.8	1.6	1.9	2.5
秋田県	0.6	0.6	1.4	1.2	1.7
山形県	1.2	1.2	1.4	1.4	2.5
福島県	1.4	1.4	1.5	1.2	2.0
茨城県	2.1	2.1	2.6	3.3	2.7
栃木県	3.3	3.3	3.7	2.6	2.6
群馬県	4.3	4.3	4.0	4.4	4.0
埼玉県	4.2	4.2	4.7	4.8	3.7
千葉県	4.0	4.0	4.2	4.0	4.9
東京都	9.5	9.5	10.5	11.2	12.0
神奈川県	5.2	5.2	5.6	5.6	5.5
新潟県	5.0	5.0	5.3	5.6	6.1
富山県	3.8	3.8	5.8	5.6	5.7
石川県	4.6	4.6	5.4	5.5	4.5
福井県	5.7	5.7	5.9	5.9	6.2
山梨県	4.3	4.3	4.6	2.6	2.4
長野県	2.8	2.8	2.0	2.7	3.8
岐阜県	5.2	5.2	5.2	7.2	7.5
静岡県	5.0	5.0	3.9	5.5	6.2
愛知県	3.8	3.8	3.9	3.6	4.3
三重県	5.9	5.9	5.5	4.6	3.6
滋賀県	3.6	3.6	3.9	4.1	3.9
京都府	5.2	5.2	5.6	5.3	5.1
大阪府	4.1	4.1	5.4	6.0	5.6
兵庫県	3.4	3.4	3.8	3.9	4.0
奈良県	2.2	2.2	3.2	3.4	4.0
和歌山県	2.3	2.3	2.5	3.3	3.6
鳥取県	3.6	3.6	4.6	4.6	6.5
島根県	4.5	4.5	4.3	5.1	4.2
岡山県	5.5	5.5	5.9	6.0	6.1
広島県	4.6	4.6	5.5	4.9	5.3
山口県	4.2	4.2	3.9	3.5	3.2
徳島県	2.4	2.4	2.7	3.1	3.5
香川県	4.6	4.6	4.3	6.0	5.5
愛媛県	5.2	5.2	5.1	4.2	5.1
高知県	3.9	3.9	3.5	7.7	6.7
福岡県	3.2	3.2	3.5	3.0	3.7
佐賀県	2.5	2.5	3.0	2.9	3.9
長崎県	2.6	2.6	2.6	2.7	3.3
熊本県	1.4	1.4	1.7	1.5	1.2
大分県	3.0	3.0	2.6	2.6	2.7
宮崎県	1.7	1.7	2.7	2.9	2.4
鹿児島県	2.9	2.9	3.4	3.1	3.5
沖縄県	6.9	6.9	7.2	7.6	8.5

指標番号	行政 - 3
指標名	審議会委員における女性比率(国)

データ出典	内閣府男女共同参画局「国の審議会等における女性委員の参画状況調べ」
出典HP	<a href="http://www.gender.go.jp/ratio/">http://www.gender.go.jp/ratio/</a>
データ算式	女性委員数 / 委員総数
定義	国家行政組織法第8条並びに内閣府設置法第37条及び54条に基づく国の審議会等(停止中のもの及び地方支分部局に置かれているものは除く。)を対象
指標採用理由	行政分野における政策・方針決定過程への女性の参画率をはかるため
備考	

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全国	1.000	1.184	18.4%	1.200	1.3%	1.286	7.2%	1.354	5.3%	35.4%	1.205	

指標番号	行政 - 3
指標名	審議会委員における女性比率(国)

データ出典	内閣府男女共同参画局「国の審議会等における女性委員の参画状況調べ」
出典HP	<a href="http://www.gender.go.jp/ratio/">http://www.gender.go.jp/ratio/</a>
データ算式	女性委員数 / 委員総数
定義	国家行政組織法第8条並びに内閣府設置法第37条及び54条に基づく国の審議会等(停止中のもの及び地方支分部局に置かれているものは除く。)を対象
指標採用理由	行政分野における政策・方針決定過程への女性の参画率をはかるため
備考	

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全国	20.9%	24.7%	25.0%	26.8%	28.2%
総数	3985	1717	1715	1734	1767
女性	831	424	429	465	499

指標番号	行政 - 4
指標名	審議会委員における女性比率(都道府県)

データ出典	内閣府男女共同参画局「地方公共団体における男女共同参画社会の形成又は女性に関する施策の推進状況」
出典HP	<a href="http://www.gender.go.jp/suisin-index.html">http://www.gender.go.jp/suisin-index.html</a>
データ算式	女性委員数 / 委員総数
定義	目標の対象である審議会等の審議会委員総数に占める女性比率
指標採用理由	行政分野における政策・方針決定過程への女性の参画率をはかるため
備考	2000年は、2001年データの表 ( <a href="http://www.gender.go.jp/suishin/shuukei/s4.pdf">http://www.gender.go.jp/suishin/shuukei/s4.pdf</a> ) に前年データとして付されたものを用いている。2002年・2003年は端数まで値がわかるが、他の年はわからないので、一律小数点第1位までの四捨五入した値を用いている。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-2004年	
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全都道府県	1.000	1.104	10.4%	1.218	10.3%	1.297	6.5%	1.401	8.0%	40.1%	1.204	
北海道	0.931	1.000	7.4%	1.079	7.9%	1.134	5.0%	1.188	4.8%	27.7%	1.066	
青森県	1.317	1.540	16.9%	1.718	11.6%	1.797	4.6%	1.777	-1.1%	35.0%	1.630	
岩手県	1.287	1.307	1.5%	1.431	9.5%	1.475	3.1%	1.426	-3.4%	10.8%	1.385	
宮城県	1.045	1.262	20.9%	1.371	8.6%	1.421	3.6%	1.441	1.4%	37.9%	1.308	
秋田県	0.777	0.782	0.6%	1.178	50.6%	1.317	11.8%	1.376	4.5%	77.1%	1.086	
山形県	0.950	1.045	9.9%	1.139	9.0%	1.267	11.3%	1.302	2.7%	37.0%	1.141	
福島県	1.045	1.178	12.8%	1.267	7.6%	1.426	12.5%	1.480	3.8%	41.7%	1.279	
茨城県	0.975	1.119	14.7%	1.208	8.0%	1.218	0.8%	1.248	2.4%	27.9%	1.153	
栃木県	1.178	1.198	1.7%	1.317	9.9%	1.342	1.9%	1.436	7.0%	21.8%	1.294	
群馬県	1.015	1.074	5.9%	1.079	0.5%	1.158	7.3%	1.233	6.4%	21.5%	1.112	
埼玉県	1.183	1.153	-2.5%	1.248	8.2%	1.272	2.0%	1.446	13.6%	22.2%	1.260	
千葉県	0.916	0.886	-3.2%	1.045	17.9%	1.193	14.2%	1.153	-3.3%	25.9%	1.039	
東京都	0.807	1.248	54.6%	1.218	-2.4%	1.203	-1.2%	1.129	-6.2%	39.9%	1.121	
神奈川県	1.257	1.203	-4.3%	1.297	7.8%	1.426	9.9%	1.485	4.2%	18.1%	1.334	
新潟県	0.842	0.866	2.9%	1.153	33.1%	1.233	6.9%	1.238	0.4%	47.1%	1.066	
富山県	1.109	1.252	12.9%	1.282	2.4%	1.332	3.9%	1.411	5.9%	27.2%	1.277	
石川県	0.812	1.050	29.3%	1.124	7.1%	1.223	8.8%	1.307	6.9%	61.0%	1.103	
福井県	0.911	1.099	20.7%	1.168	6.3%	1.233	5.5%	1.287	4.4%	41.3%	1.140	
山梨県	1.025	1.015	-1.0%	1.198	18.0%	1.228	2.5%	1.351	10.1%	31.9%	1.163	
長野県	1.381	1.426	3.2%	1.183	-17.0%	1.198	1.3%	1.351	12.8%	-2.2%	1.308	
岐阜県	0.980	0.837	-14.6%	1.500	79.3%	1.510	0.7%	1.515	0.3%	54.5%	1.268	
静岡県	1.198	1.267	5.8%	1.282	1.2%	1.322	3.1%	1.297	-1.9%	8.3%	1.273	
愛知県	1.084	1.183	9.1%	1.203	1.7%	1.376	14.4%	1.436	4.3%	32.4%	1.256	
三重県	1.183	1.277	7.9%	1.436	12.4%	1.391	-3.1%	1.446	3.9%	22.2%	1.347	
滋賀県	0.975	1.248	27.9%	1.287	3.2%	1.381	7.3%	1.441	4.3%	47.7%	1.266	
京都府	1.262	1.411	11.8%	1.465	3.9%	1.441	-1.7%	1.485	3.1%	17.6%	1.413	
大阪府	1.119	1.272	13.7%	1.540	21.0%	1.579	2.6%	1.634	3.4%	46.0%	1.429	
兵庫県	1.198	1.228	2.5%	1.198	-2.4%	1.223	2.1%	1.223	0.0%	2.1%	1.214	
奈良県	0.980	1.020	4.0%	1.045	2.4%	1.144	9.5%	1.193	4.3%	21.7%	1.076	
和歌山県	0.861	0.916	6.3%	0.807	-11.9%	1.079	33.7%	1.337	23.9%	55.2%	1.000	
鳥取県	0.832	1.500	80.4%	1.837	22.4%	2.015	9.7%	2.124	5.4%	155.4%	1.661	
島根県	0.782	0.856	9.5%	1.040	21.4%	1.446	39.0%	1.822	26.0%	132.9%	1.189	
岡山県	0.901	0.970	7.7%	1.000	3.1%	1.094	9.4%	1.188	8.6%	31.9%	1.031	
広島県	1.010	1.035	2.5%	1.347	30.1%	1.391	3.3%	1.431	2.8%	41.7%	1.243	
山口県	0.970	1.005	3.6%	1.030	2.5%	1.139	10.6%	1.327	16.5%	36.7%	1.094	
徳島県	0.946	1.064	12.6%	1.094	2.8%	1.238	13.1%	1.510	22.0%	59.7%	1.170	
香川県	0.936	1.040	11.1%	1.139	9.5%	1.243	9.1%	1.332	7.2%	42.3%	1.138	
愛媛県	0.896	1.178	31.5%	1.272	8.0%	1.361	7.0%	1.594	17.1%	77.9%	1.260	
高知県	1.030	1.030	0.0%	1.139	10.6%	1.356	19.1%	1.693	24.8%	64.4%	1.250	
福岡県	1.500	1.520	1.3%	1.550	2.0%	1.589	2.6%	1.683	5.9%	12.2%	1.568	
佐賀県	0.921	1.089	18.3%	1.153	5.9%	1.198	3.9%	1.322	10.3%	43.5%	1.137	
長崎県	0.787	0.866	10.1%	0.921	6.3%	0.960	4.3%	1.035	7.7%	31.4%	0.914	
熊本県	0.851	1.020	19.8%	1.257	23.3%	1.342	6.7%	1.450	8.1%	70.3%	1.184	
大分県	0.990	1.015	2.5%	1.040	2.4%	1.129	8.6%	1.213	7.5%	22.5%	1.077	
宮崎県	0.733	0.876	19.6%	1.040	18.6%	1.094	5.2%	1.307	19.5%	78.4%	1.010	
鹿児島県	0.693	1.025	47.9%	1.233	20.3%	1.342	8.8%	1.411	5.2%	103.6%	1.141	
沖縄県	1.302	1.267	-2.7%	1.277	0.8%	1.337	4.7%	1.302	-2.6%	0.0%	1.297	

指標番号	行政 - 4
指標名	審議会委員における女性比率(都道府県)

データ出典	内閣府男女共同参画局「地方公共団体における男女共同参画社会の形成又は女性に関する施策の推進状況」
出典HP	<a href="http://www.gender.go.jp/suisin-index.html">http://www.gender.go.jp/suisin-index.html</a>
データ算式	女性委員数 / 委員総数
定義	目標の対象である審議会等の審議会委員総数に占める女性比率
指標採用理由	行政分野における政策・方針決定過程への女性の参画率をはかるため
備考	2000年は、2001年データの表( <a href="http://www.gender.go.jp/suishin/shuukei/s4.pdf">http://www.gender.go.jp/suishin/shuukei/s4.pdf</a> )に前年データとして付されたものを用いている。2002年・2003年は端数まで値がわかるが、他の年はわからないので、一律小数点第1位までの四捨五入した値を用いている。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全都道府県	20.2	22.3	24.6	26.2	28.3
北海道	18.8	20.2	21.8	22.9	24.0
青森県	26.6	31.1	34.7	36.3	35.9
岩手県	26.0	26.4	28.9	29.8	28.8
宮城県	21.1	25.5	27.7	28.7	29.1
秋田県	15.7	15.8	23.8	26.6	27.8
山形県	19.2	21.1	23.0	25.6	26.3
福島県	21.1	23.8	25.6	28.8	29.9
茨城県	19.7	22.6	24.4	24.6	25.2
栃木県	23.8	24.2	26.6	27.1	29.0
群馬県	20.5	21.7	21.8	23.4	24.9
埼玉県	23.9	23.3	25.2	25.7	29.2
千葉県	18.5	17.9	21.1	24.1	23.3
東京都	16.3	25.2	24.6	24.3	22.8
神奈川県	25.4	24.3	26.2	28.8	30.0
新潟県	17.0	17.5	23.3	24.9	25.0
富山県	22.4	25.3	25.9	26.9	28.5
石川県	16.4	21.2	22.7	24.7	26.4
福井県	18.4	22.2	23.6	24.9	26.0
山梨県	20.7	20.5	24.2	24.8	27.3
長野県	27.9	28.8	23.9	24.2	27.3
岐阜県	19.8	16.9	30.3	30.5	30.6
静岡県	24.2	25.6	25.9	26.7	26.2
愛知県	21.9	23.9	24.3	27.8	29.0
三重県	23.9	25.8	29.0	28.1	29.2
滋賀県	19.7	25.2	26.0	27.9	29.1
京都府	25.5	28.5	29.6	29.1	30.0
大阪府	22.6	25.7	31.1	31.9	33.0
兵庫県	24.2	24.8	24.2	24.7	24.7
奈良県	19.8	20.6	21.1	23.1	24.1
和歌山県	17.4	18.5	16.3	21.8	27.0
鳥取県	16.8	30.3	37.1	40.7	42.9
島根県	15.8	17.3	21.0	29.2	36.8
岡山県	18.2	19.6	20.2	22.1	24.0
広島県	20.4	20.9	27.2	28.1	28.9
山口県	19.6	20.3	20.8	23.0	26.8
徳島県	19.1	21.5	22.1	25.0	30.5
香川県	18.9	21.0	23.0	25.1	26.9
愛媛県	18.1	23.8	25.7	27.5	32.2
高知県	20.8	20.8	23.0	27.4	34.2
福岡県	30.3	30.7	31.3	32.1	34.0
佐賀県	18.6	22.0	23.3	24.2	26.7
長崎県	15.9	17.5	18.6	19.4	20.9
熊本県	17.2	20.6	25.4	27.1	29.3
大分県	20.0	20.5	21.0	22.8	24.5
宮崎県	14.8	17.7	21.0	22.1	26.4
鹿児島県	14.0	20.7	24.9	27.1	28.5
沖縄県	26.3	25.6	25.8	27.0	26.3

指標番号	行政 - 5
指標名	女性公務員の採用比率(国家公務員 種)

データ出典	人事院(内閣府男女共同参画局「女性の政策・方針決定参画状況調べ」)
出典HP	<a href="http://www.gender.go.jp/statistics-index.html">http://www.gender.go.jp/statistics-index.html</a>
データ算式	女性採用者数 / 採用者総数
定義	国家公務員I種採用者中に占める女性割合
指標採用理由	行政分野における女性の進出の環境整備状況をはかるため
備考	2000年のみ国家公務員I種と外務公務員I種の合計採用者についての値(2001年以降は後者は前者に統合)。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値	伸び率	指数値	前年比伸び率	指数値	前年比伸び率	指数値	前年比伸び率	指数値	前年比伸び率	伸び率	平均指数値
全国	1.000		1.019	1.9%	1.064	4.4%	1.253	17.8%	1.295	3.3%	13.7%	1.126

指標番号	行政 - 5
指標名	女性公務員の採用比率(国家公務員 種)

データ出典	人事院(内閣府男女共同参画局「女性の政策・方針決定参画状況調べ」)
出典HP	<a href="http://www.gender.go.jp/statistics-index.html">http://www.gender.go.jp/statistics-index.html</a>
データ算式	女性採用者数 / 採用者総数
定義	国家公務員I種採用者中に占める女性割合
指標採用理由	行政分野における女性の進出の環境整備状況をはかるため
備考	2000年のみ国家公務員I種と外務公務員I種の合計採用者についての値(2001年以降は後者は前者に統合)。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全国	15.61%	15.91%	16.61%	19.56%	20.22%
総数	583	597	614	639	648
女性	91	95	102	125	131

指標番号	行政 - 6
指標名	育児休業取得率の男女比

データ出典	人事院「一般職の国家公務員の育児休業等実態調査」
出典HP	<a href="http://www.jinji.go.jp/kisya/0509/ikuji.pdf">http://www.jinji.go.jp/kisya/0509/ikuji.pdf</a>
データ算式	男性の取得率 / 女性の取得率
定義	当該年度中に新たに育児休業が取得可能となった職員数(男性職員にあっては当該年度中に子が出生した者、女性職員にあっては当該年度中に産後休暇が終了した者)に対する当該年度中に新たに育児休業を取得した職員数の割合
指標採用理由	行政分野における女性の進出の環境整備状況をはかるため
備考	2003年度以降は法人化を踏まえ国立大学等が除かれている。 この指標は、例外的に男性の比率 / 女性の比率としている(男性の取得率の方が低い場合、両性間の取得率が近づくほど指数値が伸びるようにするには、逆数をとる必要がある)。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
男性	1.000	1.500	50.0%	2.500	66.7%	2.500	0.0%	4.500	80.0%	350.0%	2.400	
女性	1.000	1.019	1.9%	1.030	1.1%	1.032	0.2%	1.036	0.3%	3.6%	1.024	
男性 / 女性	1.000	1.472	47.2%	2.427	64.9%	2.421	-0.2%	4.344	79.4%	334.4%	2.333	



指標番号	行政 - 6
指標名	育児休業取得率の男女比

データ出典	人事院「一般職の国家公務員の育児休業等実態調査」
出典HP	<a href="http://www.jinji.go.jp/kisya/0509/ikuji.pdf">http://www.jinji.go.jp/kisya/0509/ikuji.pdf</a>
データ算式	男性の取得率 / 女性の取得率
定義	当該年度中に新たに育児休業が取得可能となった職員数(男性職員にあっては当該年度中に子が出生した者、女性職員にあっては当該年度中に産後休暇が終了した者)に対する当該年度中に新たに育児休業を取得した職員数の割合
指標採用理由	行政分野における女性の進出の環境整備状況をはかるため
備考	2003年度以降は法人化を踏まえ国立大学等が除かれている。 この指標は、例外的に男性の比率 / 女性の比率としている(男性の取得率の方が低いため、両性間の取得率が近づくほど指数値が伸びるようにするには、逆数をとる必要がある)。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
男性	0.2%	0.3%	0.5%	0.5%	0.9%
女性	89.3%	91.0%	92.0%	92.2%	92.5%
男性 / 女性	0.22%	0.33%	0.54%	0.54%	0.97%

指標番号	行政 - a
指標名	女性公務員の採用比率(地方公務員上級)

データ出典	内閣府男女共同参画局「地方公共団体における男女共同参画社会の形成又は女性に関する施策の推進状況」
出典HP	<a href="http://www.gender.go.jp/suisin-index.html">http://www.gender.go.jp/suisin-index.html</a>
データ算式	女性採用者数 / 全採用者数
定義	都道府県の地方公務員上級試験の採用者中に占める女性比率
指標採用理由	行政分野における女性の進出の環境整備状況をはかるため
備考	2003年以降は、地方公務員上級試験の採用者が「警察本部」を含んだ数値に統一されたため、2003年以降のもののみ掲載している。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2003-2004年	
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全都道府県	-	-	-	-	-	1.000	-	1.012	1.2%	1.2%	1.006	
北海道	-	-	-	-	-	1.012	-	1.052	4.0%	4.0%	1.032	
青森県	-	-	-	-	-	1.335	-	1.254	-6.1%	-6.1%	1.295	
岩手県	-	-	-	-	-	0.884	-	1.208	36.6%	36.6%	1.046	
宮城県	-	-	-	-	-	1.324	-	1.035	-21.8%	-21.8%	1.179	
秋田県	-	-	-	-	-	1.838	-	1.237	-32.7%	-32.7%	1.538	
山形県	-	-	-	-	-	1.821	-	1.145	-37.1%	-37.1%	1.483	
福島県	-	-	-	-	-	1.538	-	1.434	-6.8%	-6.8%	1.486	
茨城県	-	-	-	-	-	1.098	-	0.757	-31.1%	-31.1%	0.928	
栃木県	-	-	-	-	-	1.145	-	1.145	0.0%	0.0%	1.145	
群馬県	-	-	-	-	-	0.803	-	0.387	-51.8%	-51.8%	0.595	
埼玉県	-	-	-	-	-	0.832	-	0.983	18.1%	18.1%	0.908	
千葉県	-	-	-	-	-	0.803	-	2.462	206.5%	206.5%	1.633	
東京都	-	-	-	-	-	0.642	-	0.902	40.5%	40.5%	0.772	
神奈川県	-	-	-	-	-	0.873	-	0.538	-38.4%	-38.4%	0.705	
新潟県	-	-	-	-	-	1.671	-	1.301	-22.1%	-22.1%	1.486	
富山県	-	-	-	-	-	1.497	-	1.110	-25.9%	-25.9%	1.303	
石川県	-	-	-	-	-	1.399	-	0.925	-33.9%	-33.9%	1.162	
福井県	-	-	-	-	-	1.312	-	1.179	-10.1%	-10.1%	1.246	
山梨県	-	-	-	-	-	1.370	-	1.717	25.3%	25.3%	1.543	
長野県	-	-	-	-	-	0.688	-	1.064	54.6%	54.6%	0.876	
岐阜県	-	-	-	-	-	1.173	-	1.139	-3.0%	-3.0%	1.156	
静岡県	-	-	-	-	-	1.220	-	1.214	-0.5%	-0.5%	1.217	
愛知県	-	-	-	-	-	0.740	-	0.676	-8.6%	-8.6%	0.708	
三重県	-	-	-	-	-	1.092	-	1.162	6.3%	6.3%	1.127	
滋賀県	-	-	-	-	-	1.023	-	1.168	14.1%	14.1%	1.095	
京都府	-	-	-	-	-	1.399	-	0.931	-33.5%	-33.5%	1.165	
大阪府	-	-	-	-	-	0.931	-	1.225	31.7%	31.7%	1.078	
兵庫県	-	-	-	-	-	0.798	-	0.775	-2.9%	-2.9%	0.786	
奈良県	-	-	-	-	-	1.358	-	1.879	38.3%	38.3%	1.618	
和歌山県	-	-	-	-	-	0.844	-	1.121	32.9%	32.9%	0.983	
鳥取県	-	-	-	-	-	1.960	-	1.058	-46.0%	-46.0%	1.509	
島根県	-	-	-	-	-	1.092	-	0.931	-14.8%	-14.8%	1.012	
岡山県	-	-	-	-	-	1.329	-	0.931	-30.0%	-30.0%	1.130	
広島県	-	-	-	-	-	0.676	-	0.734	8.5%	8.5%	0.705	
山口県	-	-	-	-	-	0.908	-	0.994	9.6%	9.6%	0.951	
徳島県	-	-	-	-	-	1.202	-	1.780	48.1%	48.1%	1.491	
香川県	-	-	-	-	-	1.855	-	1.971	6.2%	6.2%	1.913	
愛媛県	-	-	-	-	-	1.329	-	1.468	10.4%	10.4%	1.399	
高知県	-	-	-	-	-	0.936	-	0.908	-3.1%	-3.1%	0.922	
福岡県	-	-	-	-	-	0.555	-	0.561	1.0%	1.0%	0.558	
佐賀県	-	-	-	-	-	1.347	-	1.092	-18.9%	-18.9%	1.220	
長崎県	-	-	-	-	-	1.613	-	1.220	-24.4%	-24.4%	1.416	
熊本県	-	-	-	-	-	1.168	-	1.364	16.8%	16.8%	1.266	
大分県	-	-	-	-	-	0.705	-	0.908	28.7%	28.7%	0.806	
宮崎県	-	-	-	-	-	1.197	-	1.283	7.2%	7.2%	1.240	
鹿児島県	-	-	-	-	-	0.948	-	0.954	0.6%	0.6%	0.951	
沖縄県	-	-	-	-	-	1.902	-	2.312	21.6%	21.6%	2.107	

指標番号	行政 - a
指標名	女性公務員の採用比率(地方公務員上級)

データ出典	内閣府男女共同参画局「地方公共団体における男女共同参画社会の形成又は女性に関する施策の推進状況」
出典HP	<a href="http://www.gender.go.jp/suisin-index.html">http://www.gender.go.jp/suisin-index.html</a>
データ算式	女性採用者数 / 全採用者数
定義	都道府県の地方公務員上級試験の採用者中に占める女性比率
指標採用理由	行政分野における女性の進出の環境整備状況をはかるため
備考	2003年以降は、地方公務員上級試験の採用者が「警察本部」を含んだ数値に統一されたため、2003年以降のもののみ掲載している。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全都道府県	-	-	-	17.3	17.5
北海道	-	-	-	17.5	18.2
青森県	-	-	-	23.1	21.7
岩手県	-	-	-	15.3	20.9
宮城県	-	-	-	22.9	17.9
秋田県	-	-	-	31.8	21.4
山形県	-	-	-	31.5	19.8
福島県	-	-	-	26.6	24.8
茨城県	-	-	-	19.0	13.1
栃木県	-	-	-	19.8	19.8
群馬県	-	-	-	13.9	6.7
埼玉県	-	-	-	14.4	17.0
千葉県	-	-	-	13.9	42.6
東京都	-	-	-	11.1	15.6
神奈川県	-	-	-	15.1	9.3
新潟県	-	-	-	28.9	22.5
富山県	-	-	-	25.9	19.2
石川県	-	-	-	24.2	16.0
福井県	-	-	-	22.7	20.4
山梨県	-	-	-	23.7	29.7
長野県	-	-	-	11.9	18.4
岐阜県	-	-	-	20.3	19.7
静岡県	-	-	-	21.1	21.0
愛知県	-	-	-	12.8	11.7
三重県	-	-	-	18.9	20.1
滋賀県	-	-	-	17.7	20.2
京都府	-	-	-	24.2	16.1
大阪府	-	-	-	16.1	21.2
兵庫県	-	-	-	13.8	13.4
奈良県	-	-	-	23.5	32.5
和歌山県	-	-	-	14.6	19.4
鳥取県	-	-	-	33.9	18.3
島根県	-	-	-	18.9	16.1
岡山県	-	-	-	23.0	16.1
広島県	-	-	-	11.7	12.7
山口県	-	-	-	15.7	17.2
徳島県	-	-	-	20.8	30.8
香川県	-	-	-	32.1	34.1
愛媛県	-	-	-	23.0	25.4
高知県	-	-	-	16.2	15.7
福岡県	-	-	-	9.6	9.7
佐賀県	-	-	-	23.3	18.9
長崎県	-	-	-	27.9	21.1
熊本県	-	-	-	20.2	23.6
大分県	-	-	-	12.2	15.7
宮崎県	-	-	-	20.7	22.2
鹿児島県	-	-	-	16.4	16.5
沖縄県	-	-	-	32.9	40.0

指標番号	行政 - 全国
指標名	行政分野統合指標(全国)

データ内訳	<ul style="list-style-type: none"> <li>・行政 - 1「幹部における女性比率(国家公務員)」</li> <li>・行政 - 2「幹部における女性比率(地方公務員)」</li> <li>・行政 - 3「審議会委員における女性比率(国)」</li> <li>・行政 - 4「審議会委員における女性比率(都道府県)」</li> <li>・行政 - 5「女性公務員の採用比率(国家公務員 種)」</li> <li>・行政 - 6「育児休業取得率の男女比」</li> </ul>
統合方法	各指数値の算術平均
備考	セルを色づけしている年は、補完データの指数値を含む平均指数値である。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値
全国	1.000		1.141	14.1%	1.328	16.4%	1.418	6.8%	1.779	25.4%	77.9%	1.333

指標番号	行政 - 全国
指標名	行政分野統合指標(全国)

データ内訳	<ul style="list-style-type: none"> <li>・行政 - 1「幹部における女性比率(国家公務員)」</li> <li>・行政 - 2「幹部における女性比率(地方公務員)」</li> <li>・行政 - 3「審議会委員における女性比率(国)」</li> <li>・行政 - 4「審議会委員における女性比率(都道府県)」</li> <li>・行政 - 5「女性公務員の採用比率(国家公務員 種)」</li> <li>・行政 - 6「育児休業取得率の男女比」</li> </ul>
統合方法	各指数値の算術平均
備考	セルを色づけしている年は、補完データの指数値を含む平均指数値である。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	指数値	指数値	指数値	指数値	指数値
行政 - 1	1.000	1.066	1.013	1.137	1.137
行政 - 2	1.000	1.000	1.047	1.116	1.140
行政 - 3	1.000	1.184	1.200	1.286	1.354
行政 - 4	1.000	1.104	1.218	1.297	1.401
行政 - 5	1.000	1.019	1.064	1.253	1.295
行政 - 6	1.000	1.472	2.427	2.421	4.344

指標番号	行政 - 都道府県
指標名	行政分野統合指標(都道府県)

データ内訳	・行政 - 2「幹部における女性比率(地方公務員)」 ・行政 - 4「審議会委員における女性比率」
統合方法	各指数値の算術平均
備考	セルを色づけしている年は、補完データの指数値を含む平均指数値である(2000年:行政 - 2)。

	2000年	2001年		2002年		2003年		2004年		2000-2004年	
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値
全都道府県	1.000	1.052	5.2%	1.132	7.6%	1.207	6.6%	1.270	5.3%	27.0%	1.132
北海道	0.570	0.605	6.1%	0.702	16.2%	0.718	2.2%	0.722	0.6%	26.7%	0.663
青森県	1.193	1.305	9.3%	1.487	14.0%	1.526	2.7%	1.249	-18.2%	4.7%	1.352
岩手県	0.899	0.909	1.1%	0.925	1.7%	1.273	37.6%	1.236	-2.9%	37.4%	1.048
宮城県	0.732	0.840	14.9%	0.872	3.7%	0.931	6.8%	1.011	8.6%	38.2%	0.877
秋田県	0.458	0.461	0.5%	0.752	63.2%	0.798	6.1%	0.886	11.0%	93.2%	0.671
山形県	0.615	0.662	7.6%	0.732	10.6%	0.796	8.8%	0.942	18.2%	53.2%	0.749
福島県	0.685	0.752	9.8%	0.808	7.5%	0.852	5.5%	0.973	14.1%	42.0%	0.814
茨城県	0.732	0.804	9.8%	0.906	12.8%	0.993	9.5%	0.938	-5.5%	28.1%	0.874
栃木県	0.973	0.983	1.0%	1.089	10.8%	0.973	-10.6%	1.020	4.8%	4.9%	1.007
群馬県	1.007	1.037	2.9%	1.005	-3.1%	1.091	8.6%	1.081	-0.9%	7.3%	1.044
埼玉県	1.080	1.065	-1.4%	1.170	9.9%	1.194	2.1%	1.153	-3.5%	6.8%	1.133
千葉県	0.923	0.908	-1.6%	1.011	11.3%	1.062	5.0%	1.147	8.0%	24.2%	1.010
東京都	1.508	1.728	14.6%	1.830	5.9%	1.904	4.0%	1.960	2.9%	29.9%	1.786
神奈川県	1.233	1.206	-2.2%	1.300	7.8%	1.364	5.0%	1.382	1.3%	12.1%	1.297
新潟県	1.002	1.015	1.2%	1.193	17.6%	1.267	6.2%	1.328	4.8%	32.5%	1.161
富山県	0.996	1.068	7.2%	1.316	23.2%	1.317	0.1%	1.368	3.9%	37.3%	1.213
石川県	0.941	1.060	12.6%	1.190	12.3%	1.251	5.1%	1.177	-5.9%	25.1%	1.124
福井県	1.118	1.212	8.4%	1.270	4.8%	1.302	2.5%	1.364	4.8%	22.0%	1.254
山梨県	1.012	1.007	-0.5%	1.134	12.6%	0.916	-19.2%	0.955	4.2%	-5.7%	1.005
長野県	1.016	1.038	2.2%	0.824	-20.6%	0.913	10.8%	1.118	22.4%	10.0%	0.982
岐阜県	1.095	1.023	-6.6%	1.355	32.4%	1.592	17.5%	1.630	2.3%	48.8%	1.339
静岡県	1.180	1.215	2.9%	1.095	-9.9%	1.300	18.8%	1.369	5.3%	16.0%	1.232
愛知県	0.984	1.033	5.0%	1.052	2.1%	1.107	4.9%	1.218	10.0%	23.8%	1.079
三重県	1.278	1.325	3.7%	1.357	2.5%	1.230	-9.4%	1.141	-7.2%	-10.7%	1.266
滋賀県	0.906	1.042	15.0%	1.097	5.2%	1.167	6.4%	1.174	0.6%	29.5%	1.077
京都府	1.236	1.310	6.0%	1.384	5.6%	1.337	-3.4%	1.336	-0.1%	8.1%	1.320
大阪府	1.036	1.113	7.4%	1.398	25.6%	1.487	6.4%	1.468	-1.3%	41.7%	1.300
兵庫県	0.994	1.009	1.5%	1.041	3.1%	1.065	2.3%	1.077	1.1%	8.3%	1.037
奈良県	0.746	0.766	2.7%	0.894	16.8%	0.967	8.1%	1.062	9.8%	42.3%	0.887
和歌山県	0.698	0.725	3.9%	0.694	-4.3%	0.923	33.0%	1.087	17.7%	55.7%	0.826
鳥取県	0.834	1.169	40.0%	1.453	24.4%	1.542	6.1%	1.818	17.9%	117.8%	1.363
島根県	0.914	0.951	4.1%	1.020	7.2%	1.316	29.0%	1.399	6.3%	53.0%	1.120
岡山県	1.090	1.125	3.2%	1.186	5.5%	1.245	4.9%	1.303	4.7%	19.6%	1.190
広島県	1.040	1.052	1.2%	1.313	24.8%	1.265	-3.6%	1.332	5.2%	28.1%	1.200
山口県	0.974	0.991	1.8%	0.968	-2.3%	0.976	0.8%	1.035	6.1%	6.4%	0.989
徳島県	0.752	0.811	7.9%	0.861	6.1%	0.979	13.7%	1.162	18.7%	54.5%	0.913
香川県	1.003	1.055	5.2%	1.069	1.4%	1.319	23.3%	1.305	-1.0%	30.2%	1.150
愛媛県	1.053	1.194	13.4%	1.229	3.0%	1.169	-4.9%	1.390	18.9%	32.1%	1.207
高知県	0.968	0.968	0.0%	0.976	0.8%	1.574	61.2%	1.626	3.3%	67.9%	1.222
福岡県	1.122	1.132	0.9%	1.182	4.4%	1.143	-3.2%	1.272	11.2%	13.3%	1.170
佐賀県	0.751	0.835	11.2%	0.926	10.8%	0.936	1.2%	1.114	19.0%	48.4%	0.913
長崎県	0.696	0.735	5.7%	0.763	3.7%	0.794	4.1%	0.901	13.5%	29.5%	0.778
熊本県	0.589	0.673	14.3%	0.826	22.8%	0.845	2.3%	0.865	2.3%	46.9%	0.760
大分県	0.844	0.856	1.5%	0.822	-4.0%	0.867	5.4%	0.920	6.2%	9.1%	0.862
宮崎県	0.564	0.636	12.7%	0.834	31.1%	0.884	6.1%	0.933	5.5%	65.3%	0.770
鹿児島県	0.684	0.850	24.3%	1.012	19.1%	1.031	1.9%	1.112	7.9%	62.7%	0.938
沖縄県	1.453	1.436	-1.2%	1.476	2.8%	1.552	5.2%	1.639	5.6%	12.8%	1.511

指標番号	行政 - 都道府県
指標名	行政分野統合指標(都道府県)

データ内訳	・行政 - 2「幹部における女性比率(地方公務員)」 ・行政 - 4「審議会委員における女性比率」
統合方法	各指数値の算術平均
備考	セルを色づけしている年は、補完データの指数値を含む平均指数値である(2000年:行政 - 2)。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	指数値	指数値	指数値	指数値	指数値
全都道府県	1.000	1.052	1.132	1.207	1.270
北海道	0.570	0.605	0.702	0.718	0.722
青森県	1.193	1.305	1.487	1.526	1.249
岩手県	0.899	0.909	0.925	1.273	1.236
宮城県	0.732	0.840	0.872	0.931	1.011
秋田県	0.458	0.461	0.752	0.798	0.886
山形県	0.615	0.662	0.732	0.796	0.942
福島県	0.685	0.752	0.808	0.852	0.973
茨城県	0.732	0.804	0.906	0.993	0.938
栃木県	0.973	0.983	1.089	0.973	1.020
群馬県	1.007	1.037	1.005	1.091	1.081
埼玉県	1.080	1.065	1.170	1.194	1.153
千葉県	0.923	0.908	1.011	1.062	1.147
東京都	1.508	1.728	1.830	1.904	1.960
神奈川県	1.233	1.206	1.300	1.364	1.382
新潟県	1.002	1.015	1.193	1.267	1.328
富山県	0.996	1.068	1.316	1.317	1.368
石川県	0.941	1.060	1.190	1.251	1.177
福井県	1.118	1.212	1.270	1.302	1.364
山梨県	1.012	1.007	1.134	0.916	0.955
長野県	1.016	1.038	0.824	0.913	1.118
岐阜県	1.095	1.023	1.355	1.592	1.630
静岡県	1.180	1.215	1.095	1.300	1.369
愛知県	0.984	1.033	1.055	1.107	1.218
三重県	1.278	1.325	1.357	1.230	1.141
滋賀県	0.906	1.042	1.097	1.167	1.174
京都府	1.236	1.310	1.384	1.337	1.336
大阪府	1.036	1.113	1.398	1.487	1.468
兵庫県	0.994	1.009	1.041	1.065	1.077
奈良県	0.746	0.766	0.894	0.967	1.062
和歌山県	0.698	0.725	0.694	0.923	1.087
鳥取県	0.834	1.169	1.453	1.542	1.818
島根県	0.914	0.951	1.020	1.316	1.399
岡山県	1.090	1.125	1.186	1.245	1.303
広島県	1.040	1.052	1.313	1.265	1.332
山口県	0.974	0.991	0.968	0.976	1.035
徳島県	0.752	0.811	0.861	0.979	1.162
香川県	1.003	1.055	1.069	1.319	1.305
愛媛県	1.053	1.194	1.229	1.169	1.390
高知県	0.968	0.968	0.976	1.574	1.626
福岡県	1.122	1.132	1.182	1.143	1.272
佐賀県	0.751	0.835	0.926	0.936	1.114
長崎県	0.696	0.735	0.763	0.794	0.901
熊本県	0.589	0.673	0.826	0.845	0.865
大分県	0.844	0.856	0.822	0.867	0.920
宮崎県	0.564	0.636	0.834	0.884	0.933
鹿児島県	0.684	0.850	1.012	1.031	1.112
沖縄県	1.453	1.436	1.476	1.552	1.639

指標番号	行政 - 全国(目標達成指標)
指標名	行政分野統合指標(目標達成指標)

データ内訳	・行政 - 1「幹部における女性比率(国家公務員)」 ・行政 - 2「幹部における女性比率(地方公務員)」 ・行政 - 3「審議会委員における女性比率(国)」 ・行政 - 4「審議会委員における女性比率(都道府県)」
統合方法	各指数値の算術平均
備考	

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全国	1.000	1.089	8.9%	1.119	2.8%	1.209	8.0%	1.258	4.0%	25.8%	1.135	



指標番号	行政 - 全国(目標達成指標)
指標名	行政分野統合指標(目標達成指標)

データ内訳	<ul style="list-style-type: none"> <li>・行政 - 1「幹部における女性比率(国家公務員)」</li> <li>・行政 - 2「幹部における女性比率(地方公務員)」</li> <li>・行政 - 3「審議会委員における女性比率(国)」</li> <li>・行政 - 4「審議会委員における女性比率(都道府県)」</li> </ul>
統合方法	各指数値の算術平均
備考	

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	指数値	指数値	指数値	指数値	指数値
行政 - 1	1.0000	1.0662	1.0129	1.1369	1.1369
行政 - 2	1.0000	1.0000	1.0465	1.1163	1.1395
行政 - 3	1.0000	1.1842	1.1996	1.2860	1.3542
行政 - 4	1.0000	1.1040	1.2178	1.2970	1.4010

指標番号	行政 - 全国(中間目標達成指標)
指標名	行政分野統合指標(中間目標達成指標)

データ内訳	「行政 - 5」女性公務員の採用比率(国家公務員I種)」
統合方法	各指数値の算術平均
備考	

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値		指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値
全国	1.000		1.019	1.9%	1.064	4.4%	1.253	17.8%	1.295	3.3%	13.7%	1.126

指標番号	行政 - 全国(中間目標達成指標)
指標名	行政分野統合指標(中間目標達成指標)

データ内訳	「行政 - 5」女性公務員の採用比率(国家公務員I種)」
統合方法	各指数値の算術平均
備考	

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
行政 - 5	1.000	1.019	1.064	1.253	1.295

指標番号	行政 - 全国(環境整備指標)
指標名	行政分野統合指標(環境整備指標)

データ内訳	行政 - 6「男女双方の育児休業取得率」
統合方法	各指数値の算術平均
備考	

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全国	1.000	1.472	47.2%	2.427	64.9%	2.421	-0.2%	4.344	79.4%	334.4%	2.333	

指標番号	行政 - 全国(環境整備指標)
指標名	行政分野統合指標(環境整備指標)

データ内訳	行政 - 6「男女双方の育児休業取得率」
統合方法	各指数値の算術平均
備考	

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
行政 - 6	1.0000	1.4720	2.4266	2.4214	4.3443

指標番号	共通 - 1
指標名	女性の4年制大学進学率

データ出典	文部科学省「学校基本調査」
出典HP	http://www.mext.go.jp/b_menu/toukei/001/index01.htm 2000年は冊子版『学校基本調査報告書』(文部科学省)による
データ算式	女性の4年制大学進学率 / 男性の4年制大学進学率
定義	男性に対する女性の4年制大学進学率の割合
指標採用理由	諸分野への女性のチャレンジの基礎となる環境整備状況をはかるため
備考	都道府県データは冊子版にのみ掲載。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-2004年	
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全都道府県	1.000	1.023	2.3%	1.066	4.2%	1.084	1.7%	1.088	0.4%	8.8%	1.052	
北海道	0.774	0.795	2.7%	0.848	6.7%	0.836	-1.4%	0.867	3.7%	12.1%	0.824	
青森県	1.025	1.042	1.7%	1.018	-2.3%	1.084	6.5%	1.097	1.3%	7.1%	1.053	
岩手県	1.045	1.043	-0.2%	1.009	-3.3%	1.049	3.9%	1.067	1.8%	2.1%	1.043	
宮城県	1.032	1.033	0.1%	1.064	3.0%	1.144	7.6%	1.074	-6.2%	4.1%	1.069	
秋田県	0.915	1.004	9.8%	1.014	0.9%	1.032	1.8%	1.044	1.2%	14.1%	1.002	
山形県	1.028	0.992	-3.5%	1.069	7.8%	1.028	-3.8%	1.068	3.9%	4.0%	1.037	
福島県	1.003	1.008	0.5%	1.058	4.9%	1.021	-3.5%	0.985	-3.5%	-1.8%	1.015	
茨城県	1.001	1.041	4.0%	1.052	1.1%	1.074	2.0%	1.084	1.0%	8.3%	1.051	
栃木県	0.907	0.955	5.3%	0.990	3.7%	1.006	1.6%	1.059	5.2%	16.8%	0.983	
群馬県	0.889	0.950	7.0%	0.988	4.0%	0.983	-0.6%	1.025	4.3%	15.3%	0.967	
埼玉県	1.014	1.006	-0.7%	1.049	4.2%	1.046	-0.3%	1.027	-1.8%	1.3%	1.028	
千葉県	0.962	0.995	3.5%	1.024	2.9%	1.056	3.1%	1.058	0.2%	10.0%	1.019	
東京都	1.248	1.263	1.2%	1.284	1.6%	1.317	2.6%	1.336	1.4%	7.0%	1.290	
神奈川県	1.033	1.044	1.1%	1.110	6.3%	1.115	0.5%	1.080	-3.1%	4.6%	1.076	
新潟県	0.884	0.887	0.4%	0.952	7.3%	0.998	4.8%	1.011	1.3%	14.4%	0.946	
富山県	0.936	0.926	-1.1%	1.009	9.0%	1.035	2.6%	1.044	0.8%	11.5%	0.990	
石川県	0.861	0.906	5.2%	0.865	-4.6%	0.884	2.2%	0.864	-2.3%	0.2%	0.876	
福井県	0.869	0.889	2.4%	0.903	1.6%	0.980	8.5%	0.917	-6.4%	5.5%	0.912	
山梨県	0.879	0.851	-3.2%	1.012	19.0%	0.984	-2.8%	0.954	-3.0%	8.6%	0.936	
長野県	0.932	0.906	-2.8%	0.912	0.6%	0.961	5.4%	1.024	6.5%	9.8%	0.947	
岐阜県	0.902	0.870	-3.5%	0.963	10.6%	0.947	-1.6%	0.989	4.5%	9.7%	0.934	
静岡県	0.922	0.914	-0.8%	0.958	4.8%	1.002	4.6%	1.036	3.4%	12.4%	0.966	
愛知県	0.962	1.007	4.6%	1.046	3.9%	1.076	2.8%	1.074	-0.2%	11.6%	1.033	
三重県	1.000	0.990	-1.0%	1.025	3.6%	1.047	2.2%	1.052	0.4%	5.2%	1.023	
滋賀県	0.932	0.915	-1.9%	0.987	8.0%	0.932	-5.6%	0.957	2.7%	2.7%	0.945	
京都府	1.106	1.126	1.8%	1.182	5.0%	1.241	5.0%	1.194	-3.8%	7.9%	1.170	
大阪府	0.921	0.968	5.1%	1.019	5.3%	1.010	-0.9%	1.062	5.2%	15.2%	0.996	
兵庫県	1.022	1.068	4.5%	1.144	7.1%	1.157	1.1%	1.139	-1.6%	11.4%	1.106	
奈良県	0.939	0.944	0.5%	1.022	8.3%	0.996	-2.6%	1.059	6.4%	12.8%	0.992	
和歌山県	0.983	1.020	3.7%	1.021	0.1%	1.057	3.5%	1.102	4.3%	12.1%	1.036	
鳥取県	1.039	1.062	2.3%	1.087	2.4%	1.145	5.3%	1.108	-3.2%	6.7%	1.088	
島根県	0.895	1.017	13.6%	0.968	-4.8%	1.052	8.7%	1.003	-4.6%	12.1%	0.987	
岡山県	1.110	1.144	3.0%	1.169	2.2%	1.167	-0.2%	1.146	-1.8%	3.2%	1.147	
広島県	0.971	1.011	4.2%	1.068	5.6%	1.110	3.9%	1.099	-1.0%	13.2%	1.052	
山口県	0.979	0.969	-1.0%	1.026	5.9%	1.094	6.6%	1.095	0.1%	11.8%	1.033	
徳島県	1.139	1.153	1.2%	1.238	7.3%	1.187	-4.1%	1.185	-0.1%	4.1%	1.180	
香川県	1.094	1.070	-2.3%	1.071	0.1%	1.145	6.9%	1.183	3.4%	8.1%	1.113	
愛媛県	1.075	1.132	5.3%	1.120	-1.0%	1.137	1.5%	1.102	-3.0%	2.5%	1.113	
高知県	1.156	1.084	-6.2%	1.197	10.4%	1.217	1.7%	1.163	-4.4%	0.6%	1.163	
福岡県	0.999	1.045	4.6%	1.101	5.4%	1.116	1.3%	1.114	-0.1%	11.6%	1.075	
佐賀県	1.062	1.078	1.5%	1.065	-1.2%	1.035	-2.8%	1.074	3.8%	1.2%	1.063	
長崎県	0.974	1.021	4.8%	1.093	7.1%	1.155	5.6%	1.136	-1.7%	16.6%	1.076	
熊本県	1.030	1.093	6.2%	1.100	0.7%	1.106	0.5%	1.094	-1.0%	6.3%	1.085	
大分県	0.958	0.920	-4.1%	0.997	8.4%	1.035	3.8%	1.076	4.0%	12.3%	0.997	
宮崎県	0.922	0.996	8.1%	0.991	-0.5%	1.087	9.7%	1.043	-4.0%	13.2%	1.008	
鹿児島県	0.775	0.860	11.0%	0.897	4.2%	0.870	-3.0%	0.867	-0.4%	11.8%	0.854	
沖縄県	1.177	1.185	0.7%	1.238	4.5%	1.255	1.4%	1.260	0.5%	7.1%	1.223	

指標番号	共通 - 1
指標名	女性の4年制大学進学率

データ出典	文部科学省「学校基本調査」
出典HP	<a href="http://www.mext.go.jp/b_menu/toukei/001/index01.htm">http://www.mext.go.jp/b_menu/toukei/001/index01.htm</a> 2000年は冊子版『学校基本調査報告書』(文部科学省)による
データ算式	女性の4年制大学進学率 / 男性の4年制大学進学率
定義	男性に対する女性の4年制大学進学率の割合
指標採用理由	諸分野への女性のチャレンジの基礎となる環境整備状況をはかるため
備考	都道府県データは冊子版にのみ掲載。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全都道府県	71.9%	73.6%	76.6%	77.9%	78.2%
北海道	55.6%	57.1%	61.0%	60.1%	62.4%
青森県	73.7%	74.9%	73.2%	77.9%	78.9%
岩手県	75.2%	75.0%	72.6%	75.4%	76.7%
宮城県	74.2%	74.2%	76.5%	82.3%	77.2%
秋田県	65.8%	72.2%	72.9%	74.2%	75.1%
山形県	73.9%	71.3%	76.8%	73.9%	76.8%
福島県	72.1%	72.5%	76.0%	73.4%	70.8%
茨城県	72.0%	74.9%	75.7%	77.2%	78.0%
栃木県	65.2%	68.6%	71.2%	72.4%	76.1%
群馬県	63.9%	68.3%	71.1%	70.7%	73.7%
埼玉県	72.9%	72.4%	75.4%	75.2%	73.8%
千葉県	69.1%	71.6%	73.6%	75.9%	76.1%
東京都	89.8%	90.8%	92.3%	94.7%	96.0%
神奈川県	74.3%	75.1%	79.8%	80.2%	77.7%
新潟県	63.5%	63.8%	68.5%	71.7%	72.7%
富山県	67.3%	66.6%	72.5%	74.4%	75.1%
石川県	61.9%	65.2%	62.2%	63.5%	62.1%
福井県	62.5%	64.0%	65.0%	70.5%	65.9%
山梨県	63.2%	61.2%	72.8%	70.7%	68.6%
長野県	67.0%	65.1%	65.6%	69.1%	73.6%
岐阜県	64.9%	62.6%	69.2%	68.1%	71.1%
静岡県	66.3%	65.7%	68.9%	72.0%	74.5%
愛知県	69.2%	72.4%	75.2%	77.3%	77.2%
三重県	71.9%	71.2%	73.7%	75.3%	75.6%
滋賀県	67.0%	65.8%	71.0%	67.0%	68.8%
京都府	79.5%	81.0%	85.0%	89.2%	85.8%
大阪府	66.3%	69.6%	73.3%	72.6%	76.3%
兵庫県	73.5%	76.8%	82.3%	83.2%	81.9%
奈良県	67.5%	67.9%	73.5%	71.6%	76.2%
和歌山県	70.7%	73.3%	73.4%	76.0%	79.2%
鳥取県	74.7%	76.4%	78.2%	82.4%	79.7%
島根県	64.3%	73.1%	69.6%	75.6%	72.1%
岡山県	79.8%	82.3%	84.1%	83.9%	82.4%
広島県	69.8%	72.7%	76.8%	79.8%	79.0%
山口県	70.4%	69.7%	73.8%	78.7%	78.7%
徳島県	81.9%	82.9%	89.0%	85.3%	85.2%
香川県	78.7%	76.9%	77.0%	82.3%	85.1%
愛媛県	77.3%	81.4%	80.5%	81.8%	79.3%
高知県	83.1%	78.0%	86.0%	87.5%	83.6%
福岡県	71.8%	75.1%	79.2%	80.2%	80.1%
佐賀県	76.4%	77.5%	76.6%	74.4%	77.2%
長崎県	70.0%	73.4%	78.6%	83.0%	81.7%
熊本県	74.0%	78.6%	79.1%	79.5%	78.7%
大分県	68.9%	66.1%	71.7%	74.4%	77.4%
宮崎県	66.3%	71.6%	71.2%	78.2%	75.0%
鹿児島県	55.7%	61.8%	64.5%	62.6%	62.3%
沖縄県	84.6%	85.2%	89.0%	90.2%	90.6%

指標番号	共通 - 2
指標名	工学部選択における男女比率

データ出典	文部科学省「学校基本調査」(「関係学科別学生数」)
出典HP	<a href="http://www.mext.go.jp/b_menu/toukei/001/index01.htm">http://www.mext.go.jp/b_menu/toukei/001/index01.htm</a> 2000年は冊子版『学校基本調査報告書』(文部科学省)による
データ算式	女性学生数 / 総学生数
定義	工学部所属の大学生における女性学生の割合
指標採用理由	女性の進出が少ない専攻分野での女性の進出状況をはかるため
備考	人数の多さ、諸外国との比率の差の大きさなどを考慮し、自然科学系の中でも男女差が際立っている工学をとりあげる。なお、ここでは工学以外の分野のデータも参考までに列記した(工学以外は網掛けにしてある)。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
人文科学	1.000	1.001	0.1%	1.004	0.2%	1.006	0.2%	1.005	-0.1%	0.5%	1.003	
社会科学	1.000	1.051	5.1%	1.097	4.4%	1.131	3.1%	1.143	1.1%	14.3%	1.084	
理学	1.000	0.999	-0.1%	1.013	1.4%	1.018	0.6%	1.018	0.0%	1.8%	1.010	
工学	1.000	1.031	3.1%	1.051	2.0%	1.064	1.2%	1.069	0.5%	6.9%	1.043	
農学	1.000	1.003	0.3%	1.020	1.6%	1.024	0.4%	1.013	-1.0%	1.3%	1.012	
保健(計)	1.000	1.021	2.1%	1.043	2.2%	1.051	0.8%	1.052	0.0%	5.2%	1.033	
保健(医学)	1.000	1.005	0.5%	1.024	1.9%	1.026	0.2%	1.023	-0.3%	2.3%	1.016	
保健(歯学)	1.000	1.005	0.5%	1.011	0.6%	1.012	0.1%	1.020	0.7%	2.0%	1.010	
保健(薬学)	1.000	0.993	-0.7%	0.990	-0.3%	0.981	-0.9%	0.966	-1.5%	-3.4%	0.986	
保健(その他)	1.000	1.012	1.2%	1.003	-0.9%	0.989	-1.4%	0.963	-2.6%	-3.7%	0.994	
商船	1.000	0.856	-14.4%	0.709	-17.2%	0.658	-7.2%	0.580	-11.9%	-42.0%	0.760	
家政	1.000	0.993	-0.7%	0.989	-0.4%	0.985	-0.5%	0.975	-1.0%	-2.5%	0.989	
教育	1.000	1.010	1.0%	1.029	1.9%	1.042	1.2%	1.041	-0.1%	4.1%	1.024	
芸術	1.000	1.000	0.0%	1.001	0.1%	1.001	-0.1%	1.002	0.2%	0.2%	1.001	
その他	1.000	1.017	1.7%	1.026	0.9%	1.027	0.1%	1.017	-0.9%	1.7%	1.018	



指標番号	共通 - 2
指標名	工学部選択における男女比率

データ出典	文部科学省「学校基本調査」(「関係学科別学生数」)
出典HP	<a href="http://www.mext.go.jp/b_menu/toukei/001/index01.htm">http://www.mext.go.jp/b_menu/toukei/001/index01.htm</a> 2000年は冊子版『学校基本調査報告書』(文部科学省)による
データ算式	各学部区分ごとに、女性学生数 / 総学生数
定義	工学部所属の大学生における女性学生の割合
指標採用理由	女性の進出が少ない専攻分野での女性の進出状況をはかるため
備考	人数の多さ、諸外国との比率の差の大きさなどを考慮し、自然科学系の中でも男女差が際立っている工学をとりあげる。なお、ここでは工学以外の分野のデータも参考までに列記した(工学以外は網掛けにしてある)。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
人文科学	67.1%	67.2%	67.4%	67.5%	67.5%
社会科学	27.2%	28.6%	29.8%	30.7%	31.1%
理学	25.3%	25.3%	25.7%	25.8%	25.8%
工学	10.0%	10.3%	10.5%	10.6%	10.6%
農学	40.3%	40.4%	41.1%	41.3%	40.8%
保健(計)	54.1%	55.2%	56.4%	56.9%	56.9%
保健(医学)	32.4%	32.6%	33.2%	33.2%	33.1%
保健(歯学)	35.4%	35.6%	35.8%	35.8%	36.1%
保健(薬学)	60.0%	59.5%	59.4%	58.8%	57.9%
保健(その他)	80.5%	81.5%	80.8%	79.7%	77.6%
商船	11.3%	9.6%	8.0%	7.4%	6.5%
家政	95.1%	94.5%	94.1%	93.7%	92.8%
教育	59.0%	59.6%	60.7%	61.4%	61.4%
芸術	69.2%	69.2%	69.2%	69.2%	69.3%
その他	45.5%	46.2%	46.6%	46.7%	46.2%

指標番号	共通 - 3
指標名	大学院在籍者に占める女性の割合(修士課程・専門職学位課程)

データ出典	文部科学省「学校基本調査」(「都道府県別大学院学生数」)
出典HP	<a href="http://www.mext.go.jp/b_menu/toukei/001/index01.htm">http://www.mext.go.jp/b_menu/toukei/001/index01.htm</a> 2000年は冊子版『学校基本調査報告書』(文部科学省)による
データ算式	女性学生数 / 総学生数
定義	大学院修士課程における女性の割合
指標採用理由	高等教育への女性のチャレンジをはかるため
備考	2003年度以降は「専門職学位課程」も含んだ値である。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全国	1.000	1.031	3.1%	1.061	2.9%	1.082	1.9%	1.104	2.1%	9.4%	1.056	

指標番号	共通 - 3
指標名	大学院在籍者に占める女性の割合(修士課程・専門職学位課程)

データ出典	文部科学省「学校基本調査」(「都道府県別大学院学生数」)
出典HP	<a href="http://www.mext.go.jp/b_menu/toukei/001/index01.htm">http://www.mext.go.jp/b_menu/toukei/001/index01.htm</a> 2000年は冊子版『学校基本調査報告書』(文部科学省)による
データ算式	女性学生数 / 総学生数
定義	大学院修士課程における女性の割合
指標採用理由	高等教育への女性のチャレンジをはかるため
備考	2003年度以降は「専門職学位課程」も含んだ値である。

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全国	26.5%	27.3%	28.1%	28.7%	29.3%
総数	142830	150797	155267	160126	170578
女性	37885	41226	43694	45940	49966

指標番号	共通 - 4
指標名	地域の子育て支援の状況(保育所の入所率)

データ出典	厚生労働省「保育所の状況等について」
出典HP	<a href="http://www.mhlw.go.jp/topics/2004/09/tp0903-2c.html">http://www.mhlw.go.jp/topics/2004/09/tp0903-2c.html</a> <a href="http://www.mhlw.go.jp/houdou/2003/08/h0819-3c.html">http://www.mhlw.go.jp/houdou/2003/08/h0819-3c.html</a> <a href="http://www.mhlw.go.jp/houdou/2002/09/h0920-3a.html">http://www.mhlw.go.jp/houdou/2002/09/h0920-3a.html</a> <a href="http://www.mhlw.go.jp/houdou/0112/h1227-4a.html">http://www.mhlw.go.jp/houdou/0112/h1227-4a.html</a> <a href="http://www1.mhlw.go.jp/houdou/1212/h1214-1_a_18.html">http://www1.mhlw.go.jp/houdou/1212/h1214-1_a_18.html</a>
データ算式	利用児童数 ÷ 要保育児童数 = 利用児童数 ÷ (利用児童数 + 待機児童数)
定義	保育所の入所率
指標採用理由	地域の子育て支援の環境整備状況をはかるため
備考	前年もその年も実数値が100%の場合は、元々伸びる余地がなかったといえるので、前年比伸び率はゼロとはせず空欄(-)とした。

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-2004年	
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全都道府県	1.000	1.007	0.7%	1.005	-0.2%	1.005	0.0%	1.006	0.1%	0.6%	1.004	
北海道	1.009	1.015	0.6%	1.012	-0.3%	1.011	-0.1%	1.012	0.1%	0.3%	1.012	
青森県	0.998	1.015	1.6%	1.012	-0.2%	1.013	0.1%	1.014	0.2%	1.6%	1.010	
岩手県	1.010	1.015	0.5%	1.013	-0.2%	1.011	-0.2%	1.013	0.2%	0.3%	1.013	
宮城県	0.982	0.988	0.6%	0.984	-0.4%	0.981	-0.3%	0.986	0.5%	0.4%	0.984	
秋田県	1.015	1.008	-0.7%	1.007	-0.1%	1.005	-0.1%	1.008	0.3%	-0.7%	1.009	
山形県	1.002	1.015	1.3%	1.008	-0.7%	1.009	0.2%	1.008	-0.2%	0.6%	1.008	
福島県	1.010	1.012	0.2%	1.006	-0.6%	1.006	0.0%	1.006	0.0%	-0.4%	1.008	
茨城県	1.004	1.011	0.7%	1.005	-0.6%	1.008	0.3%	1.011	0.3%	0.7%	1.008	
栃木県	1.013	1.012	-0.1%	1.013	0.1%	1.016	0.3%	1.015	-0.1%	0.3%	1.014	
群馬県	1.016	1.017	0.0%	1.017	0.0%	1.016	0.0%	1.017	0.0%	0.0%	1.016	
埼玉県	0.988	0.998	0.9%	0.994	-0.3%	0.989	-0.5%	0.995	0.5%	0.6%	0.993	
千葉県	1.005	1.008	0.4%	1.004	-0.4%	1.001	-0.3%	1.003	0.2%	-0.1%	1.004	
東京都	0.967	0.985	1.9%	0.985	0.0%	0.985	0.0%	0.986	0.1%	1.9%	0.982	
神奈川県	0.967	0.980	1.3%	0.973	-0.7%	0.978	0.5%	0.978	0.0%	1.1%	0.975	
新潟県	1.017	1.018	0.2%	1.018	-0.1%	1.018	0.0%	1.018	0.0%	0.1%	1.018	
富山県	1.018	1.018	0.0%	1.018	-	1.018	-	1.018	-	0.0%	1.018	
石川県	1.018	1.018	-	1.018	-	1.018	-	1.018	-	-	1.018	
福井県	1.018	1.018	0.1%	1.018	-	1.018	-	1.018	-	0.1%	1.018	
山梨県	1.018	1.018	-	1.018	-	1.018	-	1.018	-	-	1.018	
長野県	1.018	1.018	-	1.018	-	1.018	0.0%	1.018	0.0%	0.0%	1.018	
岐阜県	1.018	1.018	-	1.018	0.0%	1.018	0.0%	1.018	-	-	1.018	
静岡県	1.008	1.012	0.4%	1.011	0.0%	1.006	-0.6%	1.007	0.2%	0.0%	1.009	
愛知県	1.013	1.015	0.3%	1.012	-0.4%	1.012	0.1%	1.013	0.1%	0.1%	1.013	
三重県	1.017	1.018	0.1%	1.018	0.0%	1.018	0.0%	1.018	0.0%	0.1%	1.018	
滋賀県	1.009	1.011	0.3%	1.013	0.2%	1.009	-0.4%	1.010	0.2%	0.2%	1.010	
京都府	1.004	1.012	0.8%	1.012	0.0%	1.013	0.0%	1.013	0.0%	0.9%	1.011	
大阪府	0.970	0.983	1.4%	0.988	0.5%	0.987	-0.2%	0.991	0.4%	2.2%	0.984	
兵庫県	0.987	0.995	0.8%	0.988	-0.7%	0.993	0.5%	1.001	0.8%	1.5%	0.993	
奈良県	0.999	1.010	1.1%	1.008	-0.2%	1.010	0.2%	1.009	-0.1%	1.0%	1.007	
和歌山県	1.012	1.018	0.6%	1.018	0.0%	1.018	0.0%	1.018	0.0%	0.6%	1.017	
鳥取県	1.018	1.018	0.0%	1.018	0.0%	1.018	0.0%	1.018	0.0%	0.0%	1.018	
島根県	1.012	1.016	0.4%	1.015	-0.1%	1.007	-0.8%	1.011	0.4%	-0.1%	1.012	
岡山県	1.005	1.015	1.0%	1.014	-0.1%	1.013	-0.1%	1.017	0.4%	1.3%	1.013	
広島県	1.008	1.016	0.8%	1.011	-0.5%	1.013	0.2%	1.017	0.3%	0.8%	1.013	
山口県	1.018	1.018	0.1%	1.018	-0.1%	1.018	0.0%	1.018	0.0%	0.0%	1.018	
徳島県	1.006	1.015	0.9%	1.012	-0.3%	1.012	0.0%	1.015	0.3%	0.9%	1.012	
香川県	1.008	1.016	0.7%	1.015	-0.1%	1.016	0.1%	1.017	0.1%	0.9%	1.014	
愛媛県	1.015	1.018	0.3%	1.018	-0.1%	1.017	0.0%	1.017	-0.1%	0.2%	1.017	
高知県	1.008	1.013	0.5%	1.014	0.1%	1.014	0.0%	1.010	-0.3%	0.2%	1.012	
福岡県	1.004	1.013	0.9%	1.006	-0.7%	1.010	0.3%	1.011	0.1%	0.7%	1.009	
佐賀県	1.012	1.016	0.4%	1.014	-0.2%	1.015	0.1%	1.015	0.0%	0.3%	1.014	
長崎県	1.008	1.006	-0.2%	1.011	0.5%	1.009	-0.2%	1.012	0.2%	0.4%	1.009	
熊本県	1.010	1.013	0.3%	1.015	0.2%	1.014	-0.1%	1.015	0.1%	0.5%	1.013	
大分県	1.003	1.009	0.6%	1.008	-0.1%	1.015	0.6%	1.016	0.1%	1.3%	1.010	
宮崎県	1.018	1.018	-	1.018	-	1.018	-	1.018	-	-	1.018	
鹿児島県	1.006	1.017	1.1%	1.008	-0.9%	1.009	0.0%	1.009	0.0%	0.3%	1.010	
沖縄県	0.952	0.975	2.5%	0.958	-1.8%	0.945	-1.3%	0.943	-0.3%	-1.0%	0.954	

指標番号	共通 - 4
指標名	地域の子育て支援(保育所の入所率)

データ出典	厚生労働省「保育所の状況等について」
出典HP	<a href="http://www.mhlw.go.jp/topics/2004/09/tp0903-2c.html">http://www.mhlw.go.jp/topics/2004/09/tp0903-2c.html</a> <a href="http://www.mhlw.go.jp/houdou/2003/08/h0819-3c.html">http://www.mhlw.go.jp/houdou/2003/08/h0819-3c.html</a> <a href="http://www.mhlw.go.jp/houdou/2002/09/h0920-3a.html">http://www.mhlw.go.jp/houdou/2002/09/h0920-3a.html</a> <a href="http://www.mhlw.go.jp/houdou/0112/h1227-4a.html">http://www.mhlw.go.jp/houdou/0112/h1227-4a.html</a> <a href="http://www1.mhlw.go.jp/houdou/1212/h1214-1_a_18.html">http://www1.mhlw.go.jp/houdou/1212/h1214-1_a_18.html</a>
データ算式	利用児童数 ÷ 要保育児童数 = 利用児童数 ÷ (利用児童数 + 待機児童数)
定義	保育所の入所率
指標採用理由	地域の子育て支援の環境整備状況をはかるため
備考	

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	実数値	実数値	実数値	実数値	実数値
全都道府県	98.2%	98.9%	98.7%	98.6%	98.8%
北海道	99.1%	99.7%	99.4%	99.3%	99.4%
青森県	98.0%	99.6%	99.4%	99.4%	99.6%
岩手県	99.2%	99.7%	99.5%	99.3%	99.5%
宮城県	96.4%	97.0%	96.6%	96.3%	96.8%
秋田県	99.7%	98.9%	98.9%	98.7%	99.0%
山形県	98.4%	99.7%	98.9%	99.1%	98.9%
福島県	99.2%	99.4%	98.8%	98.8%	98.7%
茨城県	98.6%	99.2%	98.6%	98.9%	99.3%
栃木県	99.4%	99.4%	99.5%	99.8%	99.7%
群馬県	99.8%	99.8%	99.8%	99.8%	99.8%
埼玉県	97.1%	98.0%	97.6%	97.1%	97.7%
千葉県	98.6%	99.0%	98.6%	98.3%	98.5%
東京都	94.9%	96.7%	96.8%	96.7%	96.8%
神奈川県	95.0%	96.3%	95.6%	96.0%	96.0%
新潟県	99.8%	100.0%	99.9%	100.0%	99.9%
富山県	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
石川県	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
福井県	99.9%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
山梨県	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
長野県	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
岐阜県	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
静岡県	98.9%	99.3%	99.3%	98.7%	98.9%
愛知県	99.4%	99.7%	99.3%	99.4%	99.5%
三重県	99.8%	100.0%	99.9%	99.9%	99.9%
滋賀県	99.0%	99.3%	99.5%	99.0%	99.2%
京都府	98.6%	99.4%	99.4%	99.4%	99.5%
大阪府	95.3%	96.6%	97.1%	96.9%	97.3%
兵庫県	96.9%	97.7%	97.1%	97.5%	98.3%
奈良県	98.1%	99.2%	99.0%	99.2%	99.0%
和歌山県	99.4%	99.9%	99.9%	100.0%	100.0%
鳥取県	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
島根県	99.4%	99.7%	99.7%	98.9%	99.3%
岡山県	98.6%	99.7%	99.6%	99.5%	99.9%
広島県	99.0%	99.8%	99.3%	99.5%	99.8%
山口県	99.9%	100.0%	99.9%	99.9%	99.9%
徳島県	98.8%	99.7%	99.4%	99.4%	99.7%
香川県	99.0%	99.7%	99.7%	99.7%	99.9%
愛媛県	99.7%	100.0%	99.9%	99.9%	99.8%
高知県	99.0%	99.5%	99.6%	99.5%	99.2%
福岡県	98.6%	99.5%	98.8%	99.1%	99.3%
佐賀県	99.4%	99.7%	99.6%	99.7%	99.7%
長崎県	99.0%	98.8%	99.3%	99.1%	99.3%
熊本県	99.2%	99.5%	99.7%	99.6%	99.6%
大分県	98.5%	99.1%	99.0%	99.6%	99.7%
宮崎県	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
鹿児島県	98.8%	99.9%	99.0%	99.1%	99.1%
沖縄県	93.5%	95.7%	94.0%	92.8%	92.6%

指標番号	共通A - 0全国
指標名	共通環境整備・統合指標A(全国)

データ内訳	・共通 - 1「女性の4年制大学進学率」 ・共通 - 2「工学部選択における男女比率」 ・共通 - 3「大学院在籍者に占める女性の割合(修士課程・専門職学位課程)」
統合方法	各指数値の算術平均
備考	

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全国	1.000	1.028	2.8%	1.059	3.0%	1.078	1.8%	1.087	0.8%	8.7%	1.051	

指標番号	共通A - 全国
指標名	共通環境整備・統合指標A(全国)

データ内訳	<ul style="list-style-type: none"> <li>・共通 - 1「女性の4年制大学進学率」</li> <li>・共通 - 2「工学部選択における男女比率」</li> <li>・共通 - 3「大学院在籍者に占める女性の割合(修士課程・専門職学位課程)」</li> </ul>
統合方法	各指数値の算術平均
備考	

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	指数値	指数値	指数値	指数値	指数値
共通 - 1	1.000	1.023	1.066	1.084	1.088
共通 - 2	1.000	1.031	1.051	1.069	1.069
共通 - 3	1.000	1.031	1.061	1.082	1.104

指標番号	共通A - 都道府県
指標名	共通環境整備・統合指標A(都道府県)

データ内訳	・共通 - 1「女性の4年制大学進学率」
統合方法	各指数値の算術平均
備考	

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-2004年	
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全都道府県	1.000	1.023	2.3%	1.066	4.2%	1.084	1.7%	1.088	0.4%	8.8%	1.052	
北海道	0.774	0.795	2.7%	0.848	6.7%	0.836	-1.4%	0.867	3.7%	12.1%	0.824	
青森県	1.025	1.042	1.7%	1.018	-2.3%	1.084	6.5%	1.097	1.3%	7.1%	1.053	
岩手県	1.045	1.043	-0.2%	1.009	-3.3%	1.049	3.9%	1.067	1.8%	2.1%	1.043	
宮城県	1.032	1.033	0.1%	1.064	3.0%	1.144	7.6%	1.074	-6.2%	4.1%	1.069	
秋田県	0.915	1.004	9.8%	1.014	0.9%	1.032	1.8%	1.044	1.2%	14.1%	1.002	
山形県	1.028	0.992	-3.5%	1.069	7.8%	1.028	-3.8%	1.068	3.9%	4.0%	1.037	
福島県	1.003	1.008	0.5%	1.058	4.9%	1.021	-3.5%	0.985	-3.5%	-1.8%	1.015	
茨城県	1.001	1.041	4.0%	1.052	1.1%	1.074	2.0%	1.084	1.0%	8.3%	1.051	
栃木県	0.907	0.955	5.3%	0.990	3.7%	1.006	1.6%	1.059	5.2%	16.8%	0.983	
群馬県	0.889	0.950	7.0%	0.988	4.0%	0.983	-0.6%	1.025	4.3%	15.3%	0.967	
埼玉県	1.014	1.006	-0.7%	1.049	4.2%	1.046	-0.3%	1.027	-1.8%	1.3%	1.028	
千葉県	0.962	0.995	3.5%	1.024	2.9%	1.056	3.1%	1.058	0.2%	10.0%	1.019	
東京都	1.248	1.263	1.2%	1.284	1.6%	1.317	2.6%	1.336	1.4%	7.0%	1.290	
神奈川県	1.033	1.044	1.1%	1.110	6.3%	1.115	0.5%	1.080	-3.1%	4.6%	1.076	
新潟県	0.884	0.887	0.4%	0.952	7.3%	0.998	4.8%	1.011	1.3%	14.4%	0.946	
富山県	0.936	0.926	-1.1%	1.009	9.0%	1.035	2.6%	1.044	0.8%	11.5%	0.990	
石川県	0.861	0.906	5.2%	0.865	-4.6%	0.884	2.2%	0.864	-2.3%	0.2%	0.876	
福井県	0.869	0.889	2.4%	0.903	1.6%	0.980	8.5%	0.917	-6.4%	5.5%	0.912	
山梨県	0.879	0.851	-3.2%	1.012	19.0%	0.984	-2.8%	0.954	-3.0%	8.6%	0.936	
長野県	0.932	0.906	-2.8%	0.912	0.6%	0.961	5.4%	1.024	6.5%	9.8%	0.947	
岐阜県	0.902	0.870	-3.5%	0.963	10.6%	0.947	-1.6%	0.989	4.5%	9.7%	0.934	
静岡県	0.922	0.914	-0.8%	0.958	4.8%	1.002	4.6%	1.036	3.4%	12.4%	0.966	
愛知県	0.962	1.007	4.6%	1.046	3.9%	1.076	2.8%	1.074	-0.2%	11.6%	1.033	
三重県	1.000	0.990	-1.0%	1.025	3.6%	1.047	2.2%	1.052	0.4%	5.2%	1.023	
滋賀県	0.932	0.915	-1.9%	0.987	8.0%	0.932	-5.6%	0.957	2.7%	2.7%	0.945	
京都府	1.106	1.126	1.8%	1.182	5.0%	1.241	5.0%	1.194	-3.8%	7.9%	1.170	
大阪府	0.921	0.968	5.1%	1.019	5.3%	1.010	-0.9%	1.062	5.2%	15.2%	0.996	
兵庫県	1.022	1.068	4.5%	1.144	7.1%	1.157	1.1%	1.139	-1.6%	11.4%	1.106	
奈良県	0.939	0.944	0.5%	1.022	8.3%	0.996	-2.6%	1.059	6.4%	12.8%	0.992	
和歌山県	0.983	1.020	3.7%	1.021	0.1%	1.057	3.5%	1.102	4.3%	12.1%	1.036	
鳥取県	1.039	1.062	2.3%	1.087	2.4%	1.145	5.3%	1.108	-3.2%	6.7%	1.088	
島根県	0.895	1.017	13.6%	0.968	-4.8%	1.052	8.7%	1.003	-4.6%	12.1%	0.987	
岡山県	1.110	1.144	3.0%	1.169	2.2%	1.167	-0.2%	1.146	-1.8%	3.2%	1.147	
広島県	0.971	1.011	4.2%	1.068	5.6%	1.110	3.9%	1.099	-1.0%	13.2%	1.052	
山口県	0.979	0.969	-1.0%	1.026	5.9%	1.094	6.6%	1.095	0.1%	11.8%	1.033	
徳島県	1.139	1.153	1.2%	1.238	7.3%	1.187	-4.1%	1.185	-0.1%	4.1%	1.180	
香川県	1.094	1.070	-2.3%	1.071	0.1%	1.145	6.9%	1.183	3.4%	8.1%	1.113	
愛媛県	1.075	1.132	5.3%	1.120	-1.0%	1.137	1.5%	1.102	-3.0%	2.5%	1.113	
高知県	1.156	1.084	-6.2%	1.197	10.4%	1.217	1.7%	1.163	-4.4%	0.6%	1.163	
福岡県	0.999	1.045	4.6%	1.101	5.4%	1.116	1.3%	1.114	-0.1%	11.6%	1.075	
佐賀県	1.062	1.078	1.5%	1.065	-1.2%	1.035	-2.8%	1.074	3.8%	1.2%	1.063	
長崎県	0.974	1.021	4.8%	1.093	7.1%	1.155	5.6%	1.136	-1.7%	16.6%	1.076	
熊本県	1.030	1.093	6.2%	1.100	0.7%	1.106	0.5%	1.094	-1.0%	6.3%	1.085	
大分県	0.958	0.920	-4.1%	0.997	8.4%	1.035	3.8%	1.076	4.0%	12.3%	0.997	
宮崎県	0.922	0.996	8.1%	0.991	-0.5%	1.087	9.7%	1.043	-4.0%	13.2%	1.008	
鹿児島県	0.775	0.860	11.0%	0.897	4.2%	0.870	-3.0%	0.867	-0.4%	11.8%	0.854	
沖縄県	1.177	1.185	0.7%	1.238	4.5%	1.255	1.4%	1.260	0.5%	7.1%	1.223	



指標番号	共通A - 都道府県
指標名	共通環境整備・統合指標A(都道府県)

データ内訳	・共通 - 1「女性の4年制大学進学率」
統合方法	各指数値の算術平均
備考	

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	指数値	指数値	指数値	指数値	指数値
全都道府県	1.000	1.023	1.066	1.084	1.088
北海道	0.774	0.795	0.848	0.836	0.867
青森県	1.025	1.042	1.018	1.084	1.097
岩手県	1.045	1.043	1.009	1.049	1.067
宮城県	1.032	1.033	1.064	1.144	1.074
秋田県	0.915	1.004	1.014	1.032	1.044
山形県	1.028	0.992	1.069	1.028	1.068
福島県	1.003	1.008	1.058	1.021	0.985
茨城県	1.001	1.041	1.052	1.074	1.084
栃木県	0.907	0.955	0.990	1.006	1.059
群馬県	0.889	0.950	0.988	0.983	1.025
埼玉県	1.014	1.006	1.049	1.046	1.027
千葉県	0.962	0.995	1.024	1.056	1.058
東京都	1.248	1.263	1.284	1.317	1.336
神奈川県	1.033	1.044	1.110	1.115	1.080
新潟県	0.884	0.887	0.952	0.998	1.011
富山県	0.936	0.926	1.009	1.035	1.044
石川県	0.861	0.906	0.865	0.884	0.864
福井県	0.869	0.889	0.903	0.980	0.917
山梨県	0.879	0.851	1.012	0.984	0.954
長野県	0.932	0.906	0.912	0.961	1.024
岐阜県	0.902	0.870	0.963	0.947	0.989
静岡県	0.922	0.914	0.958	1.002	1.036
愛知県	0.962	1.007	1.046	1.076	1.074
三重県	1.000	0.990	1.025	1.047	1.052
滋賀県	0.932	0.915	0.987	0.932	0.957
京都府	1.106	1.126	1.182	1.241	1.194
大阪府	0.921	0.968	1.019	1.010	1.062
兵庫県	1.022	1.068	1.144	1.157	1.139
奈良県	0.939	0.944	1.022	0.996	1.059
和歌山県	0.983	1.020	1.021	1.057	1.102
鳥取県	1.039	1.062	1.087	1.145	1.108
島根県	0.895	1.017	0.968	1.052	1.003
岡山県	1.110	1.144	1.169	1.167	1.146
広島県	0.971	1.011	1.068	1.110	1.099
山口県	0.979	0.969	1.026	1.094	1.095
徳島県	1.139	1.153	1.238	1.187	1.185
香川県	1.094	1.070	1.071	1.145	1.183
愛媛県	1.075	1.132	1.120	1.137	1.102
高知県	1.156	1.084	1.197	1.217	1.163
福岡県	0.999	1.045	1.101	1.116	1.114
佐賀県	1.062	1.078	1.065	1.035	1.074
長崎県	0.974	1.021	1.093	1.155	1.136
熊本県	1.030	1.093	1.100	1.106	1.094
大分県	0.958	0.920	0.997	1.035	1.076
宮崎県	0.922	0.996	0.991	1.087	1.043
鹿児島県	0.775	0.860	0.897	0.870	0.867
沖縄県	1.177	1.185	1.238	1.255	1.260

指標番号	共通B - 全国
指標名	共通環境整備・統合指標B(全国)

データ内訳	・共通 - 4「地域の子育て支援(保育所の入所率)」
統合方法	各指数値の算術平均
備考	

	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-04年	2000-04年
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全都道府県	1.000	1.007	0.7%	1.005	-0.2%	1.005	0.0%	1.006	0.1%	0.6%	1.004	

指標番号	共通B - 全国
指標名	共通環境整備・統合指標B(全国)

データ内訳	・共通 - 4「地域の子育て支援(保育所の入所率)」
統合方法	各指数値の算術平均
備考	

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	指数値	指数値	指数値	指数値	指数値
全都道府県	1.000	1.007	1.005	1.005	1.006

指標番号	共通B - 都道府県
指標名	共通環境整備・統合指標B(都道府県)

データ内訳	・共通 - 4「地域の子育て支援(保育所の入所率)」
統合方法	各指数値の算術平均
備考	

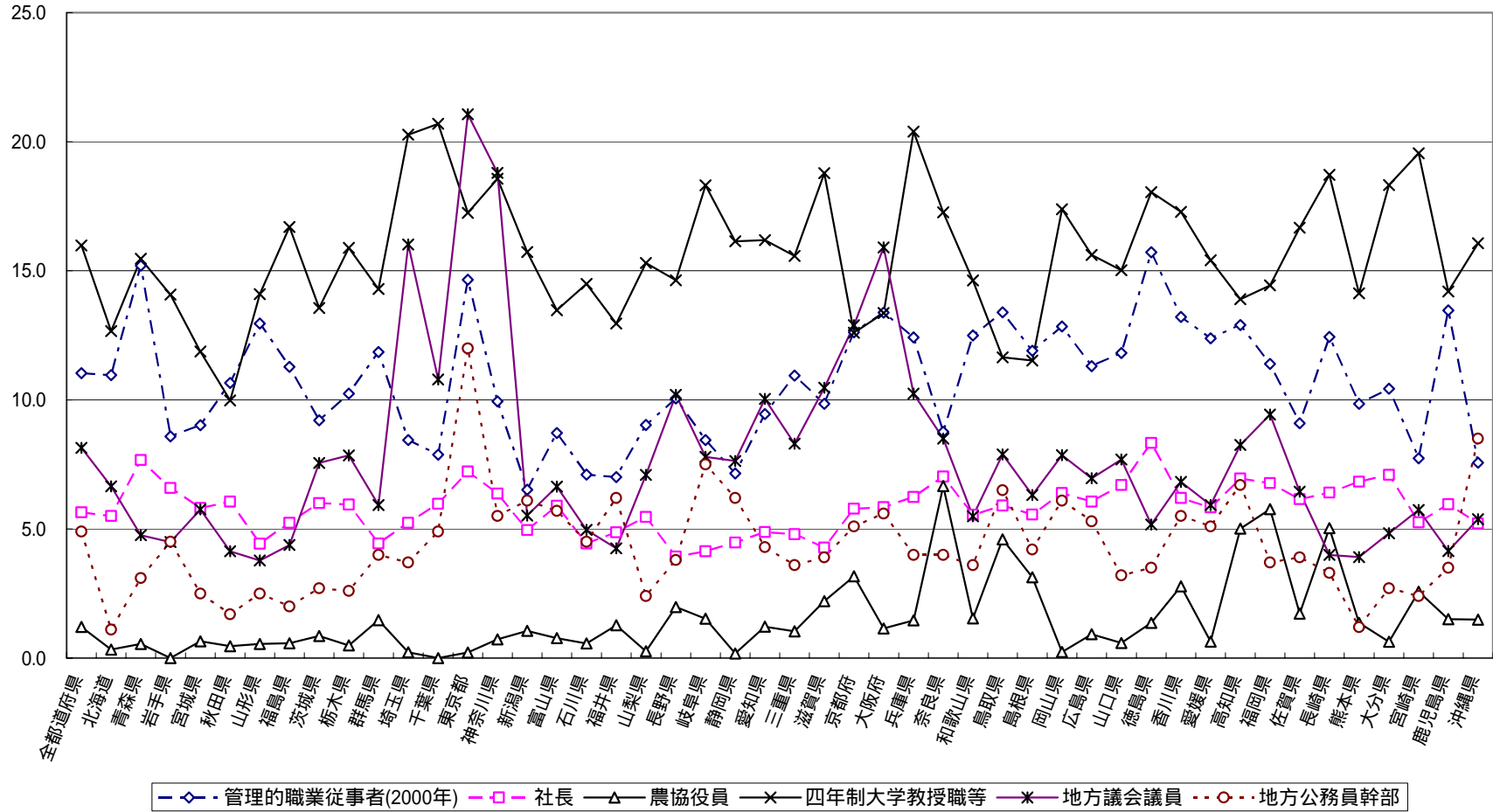
	2000年		2001年		2002年		2003年		2004年		2000-2004年	
	指数値	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	指数値	前年比 伸び率	伸び率	平均 指数値	
全都道府県	1.000	1.007	0.7%	1.005	-0.2%	1.005	0.0%	1.006	0.1%	0.6%	1.004	
北海道	1.009	1.015	0.6%	1.012	-0.3%	1.011	-0.1%	1.012	0.1%	0.3%	1.012	
青森県	0.998	1.015	1.6%	1.012	-0.2%	1.013	0.1%	1.014	0.2%	1.6%	1.010	
岩手県	1.010	1.015	0.5%	1.013	-0.2%	1.011	-0.2%	1.013	0.2%	0.3%	1.013	
宮城県	0.982	0.988	0.6%	0.984	-0.4%	0.981	-0.3%	0.986	0.5%	0.4%	0.984	
秋田県	1.015	1.008	-0.7%	1.007	-0.1%	1.005	-0.1%	1.008	0.3%	-0.7%	1.009	
山形県	1.002	1.015	1.3%	1.008	-0.7%	1.009	0.2%	1.008	-0.2%	0.6%	1.008	
福島県	1.010	1.012	0.2%	1.006	-0.6%	1.006	0.0%	1.006	0.0%	-0.4%	1.008	
茨城県	1.004	1.011	0.7%	1.005	-0.6%	1.008	0.3%	1.011	0.3%	0.7%	1.008	
栃木県	1.013	1.012	-0.1%	1.013	0.1%	1.016	0.3%	1.015	-0.1%	0.3%	1.014	
群馬県	1.016	1.017	0.0%	1.017	0.0%	1.016	0.0%	1.017	0.0%	0.0%	1.016	
埼玉県	0.988	0.998	0.9%	0.994	-0.3%	0.989	-0.5%	0.995	0.5%	0.6%	0.993	
千葉県	1.005	1.008	0.4%	1.004	-0.4%	1.001	-0.3%	1.003	0.2%	-0.1%	1.004	
東京都	0.967	0.985	1.9%	0.985	0.0%	0.985	0.0%	0.986	0.1%	1.9%	0.982	
神奈川県	0.967	0.980	1.3%	0.973	-0.7%	0.978	0.5%	0.978	0.0%	1.1%	0.975	
新潟県	1.017	1.018	0.2%	1.018	-0.1%	1.018	0.0%	1.018	0.0%	0.1%	1.018	
富山県	1.018	1.018	0.0%	1.018	0.0%	1.018	0.0%	1.018	0.0%	0.0%	1.018	
石川県	1.018	1.018	0.0%	1.018	0.0%	1.018	0.0%	1.018	0.0%	0.0%	1.018	
福井県	1.018	1.018	0.1%	1.018	0.0%	1.018	0.0%	1.018	0.0%	0.1%	1.018	
山梨県	1.018	1.018	0.0%	1.018	0.0%	1.018	0.0%	1.018	0.0%	0.0%	1.018	
長野県	1.018	1.018	0.0%	1.018	0.0%	1.018	0.0%	1.018	0.0%	0.0%	1.018	
岐阜県	1.018	1.018	0.0%	1.018	0.0%	1.018	0.0%	1.018	0.0%	0.0%	1.018	
静岡県	1.008	1.012	0.4%	1.011	0.0%	1.006	-0.6%	1.007	0.2%	0.0%	1.009	
愛知県	1.013	1.015	0.3%	1.012	-0.4%	1.012	0.1%	1.013	0.1%	0.1%	1.013	
三重県	1.017	1.018	0.1%	1.018	0.0%	1.018	0.0%	1.018	0.0%	0.1%	1.018	
滋賀県	1.009	1.011	0.3%	1.013	0.2%	1.009	-0.4%	1.010	0.2%	0.2%	1.010	
京都府	1.004	1.012	0.8%	1.012	0.0%	1.013	0.0%	1.013	0.0%	0.9%	1.011	
大阪府	0.970	0.983	1.4%	0.988	0.5%	0.987	-0.2%	0.991	0.4%	2.2%	0.984	
兵庫県	0.987	0.995	0.8%	0.988	-0.7%	0.993	0.5%	1.001	0.8%	1.5%	0.993	
奈良県	0.999	1.010	1.1%	1.008	-0.2%	1.010	0.2%	1.009	-0.1%	1.0%	1.007	
和歌山県	1.012	1.018	0.6%	1.018	0.0%	1.018	0.0%	1.018	0.0%	0.6%	1.017	
鳥取県	1.018	1.018	0.0%	1.018	0.0%	1.018	0.0%	1.018	0.0%	0.0%	1.018	
島根県	1.012	1.016	0.4%	1.015	-0.1%	1.007	-0.8%	1.011	0.4%	-0.1%	1.012	
岡山県	1.005	1.015	1.0%	1.014	-0.1%	1.013	-0.1%	1.017	0.4%	1.3%	1.013	
広島県	1.008	1.016	0.8%	1.011	-0.5%	1.013	0.2%	1.017	0.3%	0.8%	1.013	
山口県	1.018	1.018	0.1%	1.018	-0.1%	1.018	0.0%	1.018	0.0%	0.0%	1.018	
徳島県	1.006	1.015	0.9%	1.012	-0.3%	1.012	0.0%	1.015	0.3%	0.9%	1.012	
香川県	1.008	1.016	0.7%	1.015	-0.1%	1.016	0.1%	1.017	0.1%	0.9%	1.014	
愛媛県	1.015	1.018	0.3%	1.018	-0.1%	1.017	0.0%	1.017	-0.1%	0.2%	1.017	
高知県	1.008	1.013	0.5%	1.014	0.1%	1.014	0.0%	1.010	-0.3%	0.2%	1.012	
福岡県	1.004	1.013	0.9%	1.006	-0.7%	1.010	0.3%	1.011	0.1%	0.7%	1.009	
佐賀県	1.012	1.016	0.4%	1.014	-0.2%	1.015	0.1%	1.015	0.0%	0.3%	1.014	
長崎県	1.008	1.006	-0.2%	1.011	0.5%	1.009	-0.2%	1.012	0.2%	0.4%	1.009	
熊本県	1.010	1.013	0.3%	1.015	0.2%	1.014	-0.1%	1.015	0.1%	0.5%	1.013	
大分県	1.003	1.009	0.6%	1.008	-0.1%	1.015	0.6%	1.016	0.1%	1.3%	1.010	
宮崎県	1.018	1.018	0.0%	1.018	0.0%	1.018	0.0%	1.018	0.0%	0.0%	1.018	
鹿児島県	1.006	1.017	1.1%	1.008	-0.9%	1.009	0.0%	1.009	0.0%	0.3%	1.010	
沖縄県	0.952	0.975	2.5%	0.958	-1.8%	0.945	-1.3%	0.943	-0.3%	-1.0%	0.954	

指標番号	共通B - 都道府県
指標名	共通環境整備・統合指標B(都道府県)

データ内訳	・共通 - 4「地域の子育て支援(保育所の入所率)」
統合方法	各指数値の算術平均
備考	

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	指数値	指数値	指数値	指数値	指数値
全都道府県	1.000	1.007	1.005	1.005	1.006
北海道	1.009	1.015	1.012	1.011	1.012
青森県	0.998	1.015	1.012	1.013	1.014
岩手県	1.010	1.015	1.013	1.011	1.013
宮城県	0.982	0.988	0.984	0.981	0.986
秋田県	1.015	1.008	1.007	1.005	1.008
山形県	1.002	1.015	1.008	1.009	1.008
福島県	1.010	1.012	1.006	1.006	1.006
茨城県	1.004	1.011	1.005	1.008	1.011
栃木県	1.013	1.012	1.013	1.016	1.015
群馬県	1.016	1.017	1.017	1.016	1.017
埼玉県	0.988	0.998	0.994	0.989	0.995
千葉県	1.005	1.008	1.004	1.001	1.003
東京都	0.967	0.985	0.985	0.985	0.986
神奈川県	0.967	0.980	0.973	0.978	0.978
新潟県	1.017	1.018	1.018	1.018	1.018
富山県	1.018	1.018	1.018	1.018	1.018
石川県	1.018	1.018	1.018	1.018	1.018
福井県	1.018	1.018	1.018	1.018	1.018
山梨県	1.018	1.018	1.018	1.018	1.018
長野県	1.018	1.018	1.018	1.018	1.018
岐阜県	1.018	1.018	1.018	1.018	1.018
静岡県	1.008	1.012	1.011	1.006	1.007
愛知県	1.013	1.015	1.012	1.012	1.013
三重県	1.017	1.018	1.018	1.018	1.018
滋賀県	1.009	1.011	1.013	1.009	1.010
京都府	1.004	1.012	1.012	1.013	1.013
大阪府	0.970	0.983	0.988	0.987	0.991
兵庫県	0.987	0.995	0.988	0.993	1.001
奈良県	0.999	1.010	1.008	1.010	1.009
和歌山県	1.012	1.018	1.018	1.018	1.018
鳥取県	1.018	1.018	1.018	1.018	1.018
島根県	1.012	1.016	1.015	1.007	1.011
岡山県	1.005	1.015	1.014	1.013	1.017
広島県	1.008	1.016	1.011	1.013	1.017
山口県	1.018	1.018	1.018	1.018	1.018
徳島県	1.006	1.015	1.012	1.012	1.015
香川県	1.008	1.016	1.015	1.016	1.017
愛媛県	1.015	1.018	1.018	1.017	1.017
高知県	1.008	1.013	1.014	1.014	1.010
福岡県	1.004	1.013	1.006	1.010	1.011
佐賀県	1.012	1.016	1.014	1.015	1.015
長崎県	1.008	1.006	1.011	1.009	1.012
熊本県	1.010	1.013	1.015	1.014	1.015
大分県	1.003	1.009	1.008	1.015	1.016
宮崎県	1.018	1.018	1.018	1.018	1.018
鹿児島県	1.006	1.017	1.008	1.009	1.009
沖縄県	0.952	0.975	0.958	0.945	0.943

各分野における主な女性割合の都道府県別実数値(2004年、%)



(参考) 検討した指標の一覧

雇用			2000年	2001年	2002年	2003年	2004年	条件	条件	条件	条件	条件
雇用-a	女性の役員・管理職率	「管理的職業従事者数の女性割合」(厚生労働省「賃金構造基本統計調査」)	5.3%	5.1%	6.0%	6.1%	6.7%					x
雇用-b	女性の役員・管理職率	「管理的職業従事者」の女性割合(総務省「労働力調査」・就業者に限定)	10.2%	9.8%	10.7%	10.8%	11.2%					x
雇用-1	女性の役員・管理職率	「管理的職業従事者」の女性割合(総務省「就業構造基本調査」)	10.7%	10.9%	11.0%	11.0%	11.0%					
雇用-2	多様な職種への女性の進出	「専門的・技術的職業従事者数の女性割合」(総務省「就業構造基本調査」)	45.3%	45.7%	46.1%	46.1%	46.1%					
雇用-c	多様な職種への女性の進出	「産業分野別の性差指標」の逆数(総務省「就業構造基本調査」)	-	-	0.032	-	-					x
雇用-d	多様な職種への女性の進出	「職業分野別の性差指標」の逆数(総務省「就業構造基本調査」)	-	-	0.030	-	-					x
雇用-e	多様な職種への女性の進出	「運輸・通信業従事者に占める女性の割合」(総務省「労働力調査」)(25-44歳)	19.9%	20.7%	21.4%	21.5%	22.1%					x
雇用-f	結婚・出産・子育てによる就業中断後の女性の再就職率	「女性の就業希望率」(代替指標)(総務省「労働力特別調査」)	13.5%	10.5%	7.1%	7.1%	6.9%		x			-
雇用-g	結婚・出産・子育てによる就業中断後の女性の再就職率	「女性の就業希望率」(総務省「就業構造基本調査」)	-	-	62.2	-	-		x			-
雇用-3	女性の継続就業率	「年齢階級別労働力率男女比」(総務省「労働力調査」)(25-44歳)	0.664	0.677	0.684	0.691	0.695					
雇用-4	女性の継続就業率	「勤続年数の男女比」(厚生労働省「賃金構造基本統計調査」)	0.662	0.654	0.652	0.667	0.672					
雇用-5	賃金格差	「きまって支給する現金給与額」の男女格差(厚生労働省「賃金構造基本統計調査」)	0.63	0.63	0.65	0.65	0.66					
雇用-h	賃金格差	「初任給額の男女比」(厚生労働省「賃金構造基本統計調査」)(大卒)	0.95	0.95	0.95	0.96	0.96					x
雇用-i	賃金格差	「一般労働者(男性)とパート労働者(女性)の給与額の格差」(厚生労働省「賃金構造基本統計調査」)	0.44	0.44	0.44	0.44	0.45					x
雇用-6	女性の採用	「性別採用状況割合」(厚生労働省「女性雇用管理基本調査」)	62.0%	64.7%	67.3%	70.0%	70.0%		x			-
雇用-k	ポジティブアクションの実施	ポジティブアクションの実施割合(厚生労働省「女性雇用管理基本調査」)	26.3%	-	-	29.5%	-		x			-
雇用-l	教育訓練における男女格差	「女性の教育訓練の実施状況別企業割合」(厚生労働省「女性雇用管理基本調査」・1998年)	-	-	-	-	-		x			-
雇用-m	教育訓練における男女格差	「f-1」の受講状況(日本労働政策研究機構・日本統計センター「能力開発基本調査」)	27.3%	27.3%	18.2%	23.0%	-		x			-
雇用-n	育児休業制度	「出産者に占める育児休業取得者の割合(5人以上)」(厚生労働省「女性雇用管理基本調査」)	58.9%	61.5%	64.0%	67.3%	70.6%					x
雇用-7	育児休業制度	就業規則として「育児休業制度」を定めている企業割合(厚生労働省「女性雇用管理基本調査」)	56.1%	58.8%	61.4%	61.4%	61.4%					
雇用-o	両立支援策の導入・利用促進	「家族看護休暇実施事業所の割合」・「育児時間制度の実施割合」(厚生労働省「女性雇用管理基本調査」)	8.8%	9.5%	10.3%	18.4%	26.5%					x
雇用-8	勤務時間短縮制度等の措置の有無	「育児のための勤務時間短縮制度等の措置の有無」・最長利用期間別企業割合(厚生労働省「女性雇用管理基本調査」)	43.9%	47.3%	50.6%	45.3%	41.9%					
雇用-p	パートと正社員の転換制度	「転換制度実施割合」(「パートタイム労働者実態調査の概況」)	46.3%	46.4%	46.4%	46.4%	46.4%		x			-
雇用-q	フレックスタイム	「フレックスタイム制実施企業割合」(厚生労働省「就労条件総合調査」)	5.7%	5.6%	5.0%	4.9%	5.9%					x
雇用-r	保育サービスの充実	「企業内保育所・託児所の設置割合」(財団法人こども未来財団「中小企業の子育て支援に関する調査」)	0.047%	0.047%	0.047%	0.046%	0.046%					x
雇用-s	医師	「女性の政策」方針決定参画状況調べ(内閣府男女共同参画局)中の「医師国家試験合格者数」(特許庁調べ)	30.6%	31.8%	30.8%	33.8%	33.8%				x	-
雇用-t	弁理士	「女性の政策」方針決定参画状況調べ(内閣府男女共同参画局)中の「弁理士試験合格者数」(特許庁調べ)	22.7%	15.2%	18.5%	14.2%	20.9%				x	-
雇用-u	公認会計士	「女性の政策」方針決定参画状況調べ(内閣府男女共同参画局)中の「公認会計士二次試験合格者数」(日本公認会計士協会調べ)	17.1%	18.0%	17.6%	16.3%	18.9%				x	-
雇用-v	税理士	「女性の政策」方針決定参画状況調べ(内閣府男女共同参画局)中の「税理士試験合格者数」(国税庁調べ)	36.8%	35.3%	35.8%	34.6%	32.6%				x	-
雇用-w	裁判官	「女性の政策」方針決定参画状況調べ(内閣府男女共同参画局)中の「裁判官数」(最高裁判所調べ)	10.9%	11.3%	12.2%	12.6%	13.2%				x	-
雇用-x	検察官	「女性の政策」方針決定参画状況調べ(内閣府男女共同参画局)中の「検察官数」(法務省調べ)	6.1%	7.0%	7.7%	8.4%	8.6%				x	-
雇用-y	弁護士	「女性の政策」方針決定参画状況調べ(内閣府男女共同参画局)中の「日本弁護士連合会登録会員数」(日本弁護士会連合会調べ)	8.9%	10.1%	11.0%	11.7%	12.1%				x	-
雇用-z	司法試験合格者	「女性の政策」方針決定参画状況調べ(内閣府男女共同参画局)中の「司法試験申込者」合格者数(法務省調べ)	27.2%	24.8%	23.4%	23.5%	23.5%				x	-
雇用-aa	科学研究者	「女性の政策」方針決定参画状況調べ(内閣府男女共同参画局)中の「職業小分類別専門的・技術的・管理的職業従事者数」(総務省「平成12年国勢調査」)	14.2%	-	-	-	-			x	x	-
雇用-ab	技術者	「女性の政策」方針決定参画状況調べ(内閣府男女共同参画局)中の「職業小分類別専門的・技術的・管理的職業従事者数」(総務省「平成12年国勢調査」)	6.8%	-	-	-	-			x	x	-
雇用-ac	医師	「女性の政策」方針決定参画状況調べ(内閣府男女共同参画局)中の「職業小分類別専門的・技術的・管理的職業従事者数」(総務省「平成12年国勢調査」)	15.5%	-	-	-	-			x	x	-
雇用-ad	歯科医師	「女性の政策」方針決定参画状況調べ(内閣府男女共同参画局)中の「職業小分類別専門的・技術的・管理的職業従事者数」(総務省「平成12年国勢調査」)	16.4%	-	-	-	-			x	x	-
雇用-ae	獣医師	「女性の政策」方針決定参画状況調べ(内閣府男女共同参画局)中の「職業小分類別専門的・技術的・管理的職業従事者数」(総務省「平成12年国勢調査」)	20.3%	-	-	-	-			x	x	-
雇用-af	薬剤師	「女性の政策」方針決定参画状況調べ(内閣府男女共同参画局)中の「職業小分類別専門的・技術的・管理的職業従事者数」(総務省「平成12年国勢調査」)	66.7%	-	-	-	-			x	x	-
雇用-ag	保健師	「女性の政策」方針決定参画状況調べ(内閣府男女共同参画局)中の「職業小分類別専門的・技術的・管理的職業従事者数」(総務省「平成12年国勢調査」)	99.1%	-	-	-	-			x	x	-
雇用-ah	助産師	「女性の政策」方針決定参画状況調べ(内閣府男女共同参画局)中の「職業小分類別専門的・技術的・管理的職業従事者数」(総務省「平成12年国勢調査」)	100.0%	-	-	-	-			x	x	-
雇用-ai	看護師	「女性の政策」方針決定参画状況調べ(内閣府男女共同参画局)中の「職業小分類別専門的・技術的・管理的職業従事者数」(総務省「平成12年国勢調査」)	96.0%	-	-	-	-			x	x	-
雇用-aj	診療放射線・エックス線技師	「女性の政策」方針決定参画状況調べ(内閣府男女共同参画局)中の「職業小分類別専門的・技術的・管理的職業従事者数」(総務省「平成12年国勢調査」)	13.6%	-	-	-	-			x	x	-
雇用-ak	臨床・衛生検査技師	「女性の政策」方針決定参画状況調べ(内閣府男女共同参画局)中の「職業小分類別専門的・技術的・管理的職業従事者数」(総務省「平成12年国勢調査」)	64.1%	-	-	-	-			x	x	-
雇用-al	歯科衛生士	「女性の政策」方針決定参画状況調べ(内閣府男女共同参画局)中の「職業小分類別専門的・技術的・管理的職業従事者数」(総務省「平成12年国勢調査」)	100.0%	-	-	-	-			x	x	-
雇用-am	歯科技師	「女性の政策」方針決定参画状況調べ(内閣府男女共同参画局)中の「職業小分類別専門的・技術的・管理的職業従事者数」(総務省「平成12年国勢調査」)	15.6%	-	-	-	-			x	x	-
雇用-an	栄養士	「女性の政策」方針決定参画状況調べ(内閣府男女共同参画局)中の「職業小分類別専門的・技術的・管理的職業従事者数」(総務省「平成12年国勢調査」)	96.1%	-	-	-	-			x	x	-
雇用-ao	あん摩マッサージ指圧師、はり師、きゅう師、柔道整骨師	「女性の政策」方針決定参画状況調べ(内閣府男女共同参画局)中の「職業小分類別専門的・技術的・管理的職業従事者数」(総務省「平成12年国勢調査」)	26.4%	-	-	-	-			x	x	-

	雇用-ap	保育士	'女性の政策・方針決定参画状況調べ'(内閣府男女共同参画局)中の'職業小分類別専門的・技術的・管理的職業従事者数'(総務省'平成12年国勢調査。)	98.7%	-	-	-	-	-	-	x	x	-
	雇用-aq	裁判官・検察官・弁護士	'女性の政策・方針決定参画状況調べ'(内閣府男女共同参画局)中の'職業小分類別専門的・技術的・管理的職業従事者数'(総務省'平成12年国勢調査。)	8.3%	-	-	-	-	-	-	x	x	-
	雇用-ar	弁理士・司法書士	'女性の政策・方針決定参画状況調べ'(内閣府男女共同参画局)中の'職業小分類別専門的・技術的・管理的職業従事者数'(総務省'平成12年国勢調査。)	10.4%	-	-	-	-	-	-	x	x	-
	雇用-as	公認会計士・税理士	'女性の政策・方針決定参画状況調べ'(内閣府男女共同参画局)中の'職業小分類別専門的・技術的・管理的職業従事者数'(総務省'平成12年国勢調査。)	9.2%	-	-	-	-	-	-	x	x	-
	雇用-at	社会保険労務士	'女性の政策・方針決定参画状況調べ'(内閣府男女共同参画局)中の'職業小分類別専門的・技術的・管理的職業従事者数'(総務省'平成12年国勢調査。)	22.4%	-	-	-	-	-	-	x	x	-
	雇用-au	幼稚園教員	'女性の政策・方針決定参画状況調べ'(内閣府男女共同参画局)中の'職業小分類別専門的・技術的・管理的職業従事者数'(総務省'平成12年国勢調査。)	93.9%	-	-	-	-	-	-	x	x	-
	雇用-ad	大学教員	'女性の政策・方針決定参画状況調べ'(内閣府男女共同参画局)中の'職業小分類別専門的・技術的・管理的職業従事者数'(総務省'平成12年国勢調査。)	21.6%	-	-	-	-	-	-	x	x	-
	雇用-av	会社役員	'女性の政策・方針決定参画状況調べ'(内閣府男女共同参画局)中の'職業小分類別専門的・技術的・管理的職業従事者数'(総務省'平成12年国勢調査。)	14.1%	-	-	-	-	-	-	x	-	-
	雇用-aw	会社・団体等管理的職業従事者	'女性の政策・方針決定参画状況調べ'(内閣府男女共同参画局)中の'職業小分類別専門的・技術的・管理的職業従事者数'(総務省'平成12年国勢調査。)	3.3%	-	-	-	-	-	-	x	-	-
	雇用-ax	母子世帯の所得	'母子世帯の1世帯当たり平均所得金額'(厚生労働省'国民生活基礎調査。)	261.7	252.8	243.5	233.6	224.6			○	x	-
	雇用-ay	常雇女性比率	'女性の常雇比率'(総務省統計局'労働力調査。)	79.1%	78.8%	77.8%	77.8%	77.8%			○	○	x
<b>起業</b>				2000年	2001年	2002年	2003年	2004年	条件	条件	条件	条件	条件
	起業-1	女性による起業の活発化	'開業率の男女比'(総務省'就業構造基本調査。)	2.61	2.42	2.23	2.23	2.23					
	起業-2	女性による起業の活発化	'女性社長割合'(帝国データバンク企業概要データベース'COSMOS2。)	5.5%	5.6%	5.6%	5.6%	5.6%					
	起業-3	起業した事業の継続・発展	'自営業者の女性割合'(総務省'就業構造基本調査。)	27.6%	27.1%	26.6%	26.6%	26.6%					
	起業-4	起業した事業の継続・発展	'年間売上高・代替指標(自営業主の所得階層割合男女比(400万円以上))(総務省'就業構造基本調査。)	0.238	0.249	0.259	0.259	0.259					
	起業-5	女性の起業希望者	'自営志望者割合の男女比'(総務省'就業構造基本計画。)	0.49	0.52	0.55	0.55	0.55					
	起業-a	起業した事業の継続・発展	'実際に事業に携わっている者の人数割合'(国民生活金融公庫'新規開業実態調査。)	14.2%	15.3%	13.5%	13.5%	13.5%				x	-
	起業-b	能力開発支援、soho、テレワーク支援	日本商工会議所等実施調査	-	-	-	-	-			x	-	-
<b>NPO</b>				2000年	2001年	2002年	2003年	2004年	条件	条件	条件	条件	条件
	NPO-a	特定非営利活動法人の代表者における女性割合	整備されたデータ無し	-	-	-	-	-			x	-	-
	NPO-b	NPOで働く女性の処遇改善	労働政策研究・研修機構'NPO法人における能力開発と雇用創出に関する実態調査。)	-	-	-	-	-			x	x	-
<b>農林水産</b>				2000年	2001年	2002年	2003年	2004年	条件	条件	条件	条件	条件
	農林-1	農林水産業分野での政策・方針決定過程への女性の参画率	'農業委員会に占める女性割合'(農林水産省ウェブサイト'農業委員会・農協・漁協への女性の参画状況の推移。)	1.8%	2.2%	3.9%	4.1%	4.1%					-
	農林-2	農林水産業分野での政策・方針決定過程への女性の参画率	'農林水産業関連審議会に占める女性割合'(農林水産省ウェブサイト'都道府県農林水産業関係審議会等における女性委員数及び割合。)	24.6%	24.6%	27.2%	28.8%	30.9%					-
	農林-3	農林水産業分野での政策・方針決定過程への女性の参画率	'漁協の役員に占める女性割合'(農林水産省ウェブサイト'農業委員会・農協・漁協への女性の参画状況の推移。)	0.6%	0.7%	1.0%	1.2%	1.2%					-
	農林-a	農林水産業分野での政策・方針決定過程への女性の参画率	'漁協の役員に占める女性割合'(農林水産省ウェブサイト'農業委員会・農協・漁協への女性の参画状況の推移。)	0.2%	0.3%	0.3%	0.3%	0.3%					-
	農林-b	農業分野での女性起業数	'農林水産分野での女性起業数'(農林水産省ウェブサイト'女性起業数。)	7327	7327	7735	8186	8667					-
	農林-c	家族経営協定の締結数	'家族経営協定の締結数'(農林水産省ウェブサイト'家族経営協定締結農家数推移。)	14777	17200	21575	25151	28734					-
<b>研究</b>				2000年	2001年	2002年	2003年	2004年	条件	条件	条件	条件	条件
	研究-1	教授職等における女性割合	'教授職等における女性比率(四年制大学)'(文部科学省'学校基本調査報告書。)	13.5%	14.1%	14.8%	15.3%	16.0%					-
	研究-2	女性研究者の割合	'研究分野への女性の進出割合'(総務省統計局'科学技術研究調査。)	10.6%	10.9%	10.7%	11.2%	11.6%					-
	研究-3	女性の大学院進学率	'大学院在籍者に占める女性の割合(博士課程)'(文部科学省'学校基本調査。)	26.1%	27.1%	27.9%	28.5%	29.2%					-
	研究-a	教授職等における女性割合	'教授職等における女性比率(短大)'(文部科学省'学校基本調査報告書。)	43.8%	44.6%	45.5%	46.1%	46.3%				x	-
	研究-b	日本学術会議の構成員に占める女性比率	整備されたデータ無し	-	-	-	-	-			x	-	-
<b>各種団体</b>				2000年	2001年	2002年	2003年	2004年	条件	条件	条件	条件	条件
	各種-a	日本労働組合総連合会における女性の女性割合	連合会下組織の女性中央執行委員割合('女性の取組'方針決定参画状況調べ'(内閣府男女共同参画局)中の'日本労働組合連合会傘下の組合における女性の参画状況。)	6.9%	6.6%	7.2%	5.0%	6.2%				x	-
	各種-b	労働組合における女性の女性割合	'労働組合における女性の女性割合'(厚生労働省'平成15年労働組合実態調査。)'(執行委員の割合。)	-	-	-	14.4%	-				x	-
	各種-c	日本生活協同組合役員	日本生活協同組合連合会ウェブサイト上の'役員一覧表'・内閣府2001'地域における男女共同参画状況調査'の'各種団体・機関等における女性の登用。)	-	17.4%	-	-	16.7%				x	-
	各種-d	日本医師会役員	'女性の政策・方針決定参画状況調べ'(内閣府男女共同参画局)中の'各種団体・機関における女性の登用'(内閣府調べ。)	-	-	6.7%	6.7%	0.0%				x	-
	各種-e	日本薬剤師会役員	'女性の政策・方針決定参画状況調べ'(内閣府男女共同参画局)中の'各種団体・機関における女性の登用'(内閣府調べ。)	-	-	11.8%	5.3%	2.7%				x	-
	各種-f	全国社会福祉協議会役員	'女性の政策・方針決定参画状況調べ'(内閣府男女共同参画局)中の'各種団体・機関における女性の登用'(内閣府調べ。)	-	-	3.8%	5.7%	4.7%				x	-
	各種-g	日本弁護士連合会役員	'女性の政策・方針決定参画状況調べ'(内閣府男女共同参画局)中の'各種団体・機関における女性の登用'(内閣府調べ。)	-	-	2.4%	3.3%	-				x	-
	各種-h	日本司法書士連合会役員	'女性の政策・方針決定参画状況調べ'(内閣府男女共同参画局)中の'各種団体・機関における女性の登用'(内閣府調べ。)	-	-	0.0%	0.0%	3.6%				x	-
	各種-i	日本弁理士連合会役員	'女性の政策・方針決定参画状況調べ'(内閣府男女共同参画局)中の'各種団体・機関における女性の登用'(内閣府調べ。)	-	-	-	3.3%	-				x	-
	各種-j	日本公認会計士協会役員	'女性の政策・方針決定参画状況調べ'(内閣府男女共同参画局)中の'各種団体・機関における女性の登用'(内閣府調べ。)	-	-	4.7%	4.7%	4.7%				x	-
	各種-k	日本税理士連合会役員	'女性の政策・方針決定参画状況調べ'(内閣府男女共同参画局)中の'各種団体・機関における女性の登用'(内閣府調べ。)	-	-	2.3%	3.1%	-				x	-
	各種-l	日本PTA全国協議会役員	'女性の政策・方針決定参画状況調べ'(内閣府男女共同参画局)中の'各種団体・機関における女性の登用'(内閣府調べ。)	-	-	13.3%	8.2%	-				x	-
	各種-m	全国高等学校PTA連合会役員	'女性の政策・方針決定参画状況調べ'(内閣府男女共同参画局)中の'各種団体・機関における女性の登用'(内閣府調べ。)	-	-	5.0%	12.5%	12.5%				x	-



	各種-n	ニュービジネス協議会役員	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'各種団体・機関における女性の登用'。(内閣府調べ)	-	-	17.8%	23.8%	26.2%				x	-
	各種-o	日本新聞協会役員	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'各種団体・機関における女性の登用'。(内閣府調べ)	-	-	-	-	-				x	-
	各種-p	日本民間放送連盟役員	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'各種団体・機関における女性の登用'。(内閣府調べ)	-	-	-	0.0%	0.0%				x	-
	各種-q	日本放送協会役員	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'各種団体・機関における女性の登用'。(内閣府調べ)	-	-	6.7%	0.0%	0.0%				x	-
	各種-r	日本オリンピック委員会役員	日本オリンピック委員会ウェブサイト(整備されたデータ無し)	-	-	-	-	10.3%		x	x	x	-
	各種-s	日本高等学校PTA連合会役員	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'各種団体・機関における女性の登用'。(内閣府調べ)	-	-	5.0%	13.0%	12.5%				x	-
	各種-t	全国農業共同組合連合会役員	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'各種団体・機関における女性の登用'。(内閣府調べ)			農林-3を参照				-	-	x	-
<b>地域</b>				<b>2000年</b>	<b>2001年</b>	<b>2002年</b>	<b>2003年</b>	<b>2004年</b>	<b>条件</b>	<b>条件</b>	<b>条件</b>	<b>条件</b>	<b>条件</b>
	地域-1	地方議会	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'地方議会における女性議員'。(総務省調べ)	6.4%	6.8%	7.0%	7.9%	8.1%					-
	地域-a	自治会・町内会会長等に占める女性割合	整備されたデータ無し	-	-	-	-	-		x	x		-
	地域-b	首長(都道府県・知事)	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'女性の首長等'。(内閣府調べ)	4.3%	6.4%	6.4%	6.4%	8.5%				x	-
	地域-c	首長(都道府県・副知事)	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'女性の首長等'。(内閣府調べ)	-	-	-	11.1%	7.7%				x	-
	地域-d	首長(市区長)	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'女性の首長等'。(内閣府調べ)	0.4%	0.4%	0.4%	0.9%	1.0%				x	-
	地域-e	首長(町村長)	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'女性の首長等'。(内閣府調べ)	0.1%	0.2%	0.2%	0.3%	0.2%				x	-
	地域-f	教育委員会(都道府県)	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'地方自治法(第180条の5)に基づく委員会の委員数'。(内閣府調べ)	25.5%	26.6%	27.2%	-	28.2%				x	-
	地域-g	教育委員会(政令指定都市)	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'地方自治法(第180条の5)に基づく委員会の委員数'。(内閣府調べ)	25.0%	26.1%	30.3%	-	31.2%				x	-
	地域-h	選挙管理委員会(都道府県)	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'地方自治法(第180条の5)に基づく委員会の委員数'。(内閣府調べ)	17.1%	17.6%	18.2%	-	19.8%				x	-
	地域-i	選挙管理委員会(政令指定都市)	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'地方自治法(第180条の5)に基づく委員会の委員数'。(内閣府調べ)	2.1%	7.9%	11.1%	-	14.6%				x	-
	地域-j	人事委員会(都道府県)	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'地方自治法(第180条の5)に基づく委員会の委員数'。(内閣府調べ)	14.9%	17.7%	17.0%	-	17.7%				x	-
	地域-k	人事委員会(政令指定都市)	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'地方自治法(第180条の5)に基づく委員会の委員数'。(内閣府調べ)	8.3%	8.3%	10.3%	-	10.3%				x	-
	地域-l	監査委員(都道府県)	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'地方自治法(第180条の5)に基づく委員会の委員数'。(内閣府調べ)	5.9%	7.4%	8.0%	-	7.0%				x	-
	地域-m	監査委員(政令指定都市)	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'地方自治法(第180条の5)に基づく委員会の委員数'。(内閣府調べ)	2.1%	8.3%	5.8%	-	11.5%				x	-
	地域-n	公安委員会(都道府県)	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'地方自治法(第180条の5)に基づく委員会の委員数'。(内閣府調べ)	11.4%	13.1%	14.9%	-	15.3%				x	-
	地域-o	地方労働委員会(都道府県)	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'地方自治法(第180条の5)に基づく委員会の委員数'。(内閣府調べ)	7.5%	9.0%	10.3%	-	12.0%				x	-
	地域-p	収用委員会(都道府県)	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'地方自治法(第180条の5)に基づく委員会の委員数'。(内閣府調べ)	13.0%	15.2%	17.2%	-	18.8%				x	-
	地域-q	海区漁業調整委員会(都道府県)	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'地方自治法(第180条の5)に基づく委員会の委員数'。(内閣府調べ)	3.2%	3.5%	3.6%	-	3.8%				x	-
	地域-r	内水面魚場管理委員会(都道府県)	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'地方自治法(第180条の5)に基づく委員会の委員数'。(内閣府調べ)	12.8%	15.2%	14.9%	-	15.0%				x	-
<b>行政</b>				<b>2000年</b>	<b>2001年</b>	<b>2002年</b>	<b>2003年</b>	<b>2004年</b>	<b>条件</b>	<b>条件</b>	<b>条件</b>	<b>条件</b>	<b>条件</b>
	行政-1	幹部における女性比率(国家公務員)	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'国家公務員指定職及び行政職(一)2等級又は3級以上の女性'。	1.3%	1.4%	1.3%	1.5%	1.5%					-
	行政-2	幹部における女性比率(地方公務員)	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'地方公務員管理職への女性の登用状況'。	4.3%	4.3%	4.5%	4.8%	4.9%					-
	行政-3	審議会委員における女性比率(国)	'審議会委員総数に占める女性比率'。(内閣府男女共同参画局)中の'審議会等における女性委員の参画状況調べ'。	20.9%	24.7%	25.0%	26.8%	28.2%					-
	行政-4	審議会委員における女性比率(都道府県)	'審議会委員総数に占める女性比率'。(内閣府男女共同参画局)中の'地方公共団体における男女共同参画社会の形成又は女性に関する施策の推進状況'。	20.2%	22.3%	24.6%	26.2%	28.3%					-
	行政-5	女性公務員の採用比率(国家公務員1種)	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'国家公務員採用試験区別採用等の状況'。	15.6%	15.9%	16.6%	19.6%	20.2%					-
	行政-6	国家公務員の育児休業取得(男女ともに)	'男女双方の育児休業取得率'。(人事院)一般職の国家公務員の育児休業等実態調査。	0.2%	0.3%	0.5%	0.5%	1.0%					-
	行政-a	女性公務員の採用比率(地方公務員上級)	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'地方公務員採用試験区別合格者等の状況'。	-	-	-	26.9%	17.3%			x		-
	行政-b	民事調停委員	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'法律に基づいて配置されている女性委員・相談員の数'。(最高裁判所調べ)	18.8%	18.4%	18.6%	18.4%	18.9%				x	-
	行政-c	家事調停委員	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'法律に基づいて配置されている女性委員・相談員の数'。(最高裁判所調べ)	42.8%	43.1%	43.3%	43.0%	42.8%				x	-
	行政-d	司法委員	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'法律に基づいて配置されている女性委員・相談員の数'。(最高裁判所調べ)	14.6%	14.9%	15.0%	16.7%	17.1%				x	-
	行政-e	参与員	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'法律に基づいて配置されている女性委員・相談員の数'。(最高裁判所調べ)	40.0%	40.6%	41.3%	40.9%	44.9%				x	-
	行政-f	行政相談委員	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'法律に基づいて配置されている女性委員・相談員の数'。(総務省調べ)	29.5%	30.5%	30.7%	31.6%	31.8%				x	-
	行政-g	人権擁護委員	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'法律に基づいて配置されている女性委員・相談員の数'。(法務省調べ)	30.0%	33.9%	33.0%	34.4%	36.1%				x	-
	行政-h	保護司	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'法律に基づいて配置されている女性委員・相談員の数'。(法務省調べ)	23.6%	23.9%	24.2%	24.6%	25.0%				x	-
	行政-i	社会教育委員	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'法律に基づいて配置されている女性委員・相談員の数'。(内閣府調べ)	32.5%	34.5%	35.6%	34.1%	-				x	-
	行政-j	民生委員・児童委員	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'法律に基づいて配置されている女性委員・相談員の数'。(厚生労働省調べ)	52.5%	52.2%	54.2%	56.4%	-				x	-
	行政-k	軽傷病者相談員	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'法律に基づいて配置されている女性委員・相談員の数'。(厚生労働省調べ)	1.2%	1.3%	1.4%	1.5%	2.5%				x	-
<b>国際</b>				<b>2000年</b>	<b>2001年</b>	<b>2002年</b>	<b>2003年</b>	<b>2004年</b>	<b>条件</b>	<b>条件</b>	<b>条件</b>	<b>条件</b>	<b>条件</b>
	国際-a	外務省における女性幹部割合	人事院の「一般職の国家公務員の任用状況調査」の「府省別・職務の級別在職状況(行政職(一)1級-11級、指定職)」。	2.5%	2.7%	3.4%	3.0%	-					x
	国際-b	特命全権大使・総領事等に占める女性の比率	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'特命全権大使・総領事等に占める女性の比率'。(外務省調べ)	2人	3人	4人	1.4%	1.5%			x		-
	国際-c	国連事務局	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'国際機関等への日本の女性の参画状況'。(外務省調べ)	60.2%	59.0%	60.2%	-	59.2%				x	-
	国際-d	アジア開発銀行	'女性の政策'方針決定参画状況調べ。(内閣府男女共同参画局)中の'国際機関等への日本の女性の参画状況'。(財務省調べ)	20.2%	21.5%	23.0%	24.3%	26.1%				x	-

共通環境整備指標A				2000年	2001年	2002年	2003年	2004年	条件	条件	条件	条件	条件
	共通-1	「進学における男女間の偏り」	4年生大学進学率の男女比；「高等学校卒業者の大学(学部)への進学者数」(文部科学省「学校基本調査」)	71.9%	73.6%	76.6%	77.9%	78.2%					-
	共通-2	「専攻の選択における男女間の偏り」	「工学部選択における男女比率」(文部科学省「学校基本調査」)	10.0%	10.3%	10.5%	10.6%	10.6%					-
	共通-3	女性の大学院進学率	「大学院在籍者に占める女性の割合(修士課程・専門職学位課程)」(文部科学省「学校基本調査」)	26.5%	27.3%	28.1%	28.7%	29.3%					-
共通環境整備指標B				2000年	2001年	2002年	2003年	2004年	条件	条件	条件	条件	条件
	共通-4	地域の子育て支援	保育所利用率(厚生労働省「保育所の状況等について」)	98.2%	98.9%	98.7%	98.6%	98.8%					-
政治				2000年	2001年	2002年	2003年	2004年	条件	条件	条件	条件	条件
	政治-a	女性の国会議員(衆議院)	「女性の政策・方針決定参画状況調べ」(内閣府男女共同参画局)中の「女性議員数の推移」(総務省、衆議院、参議院事務局調べ)	7.3%	-	-	7.1%	-	×				-
	政治-b	女性の国会議員(参議院)	「女性の政策・方針決定参画状況調べ」(内閣府男女共同参画局)中の「女性議員数の推移」(総務省、衆議院、参議院事務局調べ)	-	15.4%	-	-	13.6%	×				-
教育				2000年	2001年	2002年	2003年	2004年	条件	条件	条件	条件	条件
	教育-a	学校管理職・職員男女別推移	「小学校校長に占める女性の割合」(文部科学省「学校基本調査」)	15.6%	16.5%	17.1%	17.7%	18.2%	×				-
	教育-b	学校管理職・職員男女別推移	「小学校校長に占める女性の割合」(文部科学省「学校基本調査」)	22.5%	22.4%	22.3%	22.0%	21.6%	×				-
	教育-c	学校管理職・職員男女別推移	「小学校教員に占める女性の割合」(文部科学省「学校基本調査」)	62.3%	62.5%	62.6%	62.7%	62.7%	×				-
	教育-d	学校管理職・職員男女別推移	「中学校校長に占める女性の割合」(文部科学省「学校基本調査」)	3.5%	3.8%	4.0%	4.3%	4.7%	×				-
	教育-e	学校管理職・職員男女別推移	「中学校教頭に占める女性の割合」(文部科学省「学校基本調査」)	7.8%	7.7%	7.7%	7.5%	7.8%	×				-
	教育-f	学校管理職・職員男女別推移	「中学校教員に占める女性の割合」(文部科学省「学校基本調査」)	40.5%	40.6%	40.7%	40.9%	41.1%	×				-
	教育-g	学校管理職・職員男女別推移	「高等学校校長に占める女性の割合」(文部科学省「学校基本調査」)	3.5%	3.8%	4.1%	4.7%	4.7%	×				-
	教育-h	学校管理職・職員男女別推移	「高等学校教頭に占める女性の割合」(文部科学省「学校基本調査」)	4.1%	4.4%	4.8%	5.1%	5.7%	×				-
	教育-i	学校管理職・職員男女別推移	「高等学校教員に占める女性の割合」(文部科学省「学校基本調査」)	25.6%	26.1%	26.6%	21.3%	27.6%	×				-
	教育-j	学校管理職・職員男女別推移	「高等専門学校校長に占める女性の割合」(文部科学省「学校基本調査」)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	×				-
	教育-k	学校管理職・職員男女別推移	「高等専門学校教授に占める女性の割合」(文部科学省「学校基本調査」)	0.8%	0.8%	1.1%	1.4%	1.9%	×				-
	教育-l	学校管理職・職員男女別推移	「高等専門学校助教授に占める女性の割合」(文部科学省「学校基本調査」)	3.3%	3.9%	4.3%	4.6%	6.1%	×				-
	教育-m	学校管理職・職員男女別推移	「高等専門学校教員に占める女性の割合」(文部科学省「学校基本調査」)	4.0%	4.3%	4.4%	4.5%	5.4%	×				-

- 注1) 各年次の数値は全国(都道府県合計)の値である。
- 注2) 印は採用指標を表す。採用指標は「分野名+アラビア数字」、非採用指標は「分野名+小文字アルファベット」という指標名とした。
- 注3) 補完データを用いた年次は、網掛けで表している。
- 注4) 条件 - の具体的な内容は以下の通り。詳細は「1. 女性のチャレンジに関する指標開発の手順」の(2)を参照のこと。
- 条件 -9つの分野(雇用・起業・NPO・農林水産・研究・各種団体・地域・行政・国際)のいずれかにあてはまること
  - 条件 - データが公開されていること
  - 条件 - 時系列にデータを捕捉できること
  - 条件 - 当該分野の指標として代表性があり、かつ当該分野の統合指標を構成する一指標としてふさわしいこと
  - 条件 - 同様の内容に関する複数の指標の中で、最もデータが揃っていること
- 注5) 雇用-aは単位「万円」、客体が少ないため、数値の使用には注意を要する、という注意書きが典拠にあり
- 注6) 起業aは非採用指標ではあるが、数値が経年的に捕捉できているため、参考値とした。
- 注7) 今回検討の対象とした9分野に含まれない分野(政治、教育)は、印を付して区別した。