

参 考 表

就業状態、主な活動状態別

年		15歳以上 人口	労 働 力					
			総 数	就 業			従 業	
				総数	主に仕事	通学のかたわら仕事	総数	主に仕事
男	平成18年	11020	6657	6382	6274	5365	124	
女	19	11043	6669	6412	6300	5388	126	
計	20	11050	6650	6385	6267	5367	123	
男	平成18年	5327	3898	3730	3671	3552	65	
	19	5342	3906	3753	3694	3572	65	
	20	5344	3888	3729	3667	3547	64	
女	平成18年	5693	2759	2652	2603	1812	59	
	19	5701	2763	2659	2606	1816	61	
	20	5706	2762	2656	2600	1820	59	

農林業・非農林業、従業上の地位

年		農 林 業				非	
		総 数	自営業主	家族従業者	雇用者	総数	自営業主
男	平成18年	250	120	87	42	6132	512
女	19	251	119	86	45	6161	503
計	20	245	116	84	46	6140	491
男	平成18年	142	104	16	23	3588	369
	19	142	102	16	24	3610	365
	20	140	99	16	25	3589	359
女	平成18年	108	17	72	19	2544	143
	19	108	17	71	21	2551	138
	20	105	16	68	21	2551	132

15歳以上人口(全国)

単位(万人・%)

人 口		非 劳 働 力 人 口				労 働 力 人口比率	完 全 失 業 率
者	者	完 全 失 業 者	総 数	家 事	通 学	そ の 他	
家事などの かたわら仕事	休業者						
785	108	275	4355	1718	726	1910	60.4 4.1
786	112	257	4367	1704	709	1954	60.4 3.9
777	118	265	4395	1695	702	1998	60.2 4.0
54	59	168	1425	44	392	989	73.2 4.3
57	58	154	1432	47	379	1006	73.1 3.9
55	62	159	1453	47	375	1032	72.8 4.1
731	49	107	2930	1674	335	921	48.5 3.9
729	54	103	2935	1657	330	948	48.5 3.7
721	56	106	2942	1648	327	966	48.4 3.8

(非農林業雇用者については従業者規模)別就業者数(全国)

単位(万人)

農 林 業								
家族従業者	雇 用 者							
	総 数	常 雇	臨 時 雇	日 雇	1~29人	30~99人	100~499人	500人以 上
160	5430	4671	652	106	1685	890	985	1289
150	5478	4718	656	104	1672	887	1004	1336
140	5478	4731	643	104	1644	869	1009	1417
29	3171	2908	215	48	941	500	571	806
27	3201	2936	220	46	929	500	581	842
26	3186	2921	219	47	910	490	584	886
131	2258	1763	437	58	744	390	414	483
123	2277	1782	437	58	743	387	423	494
114	2292	1811	424	58	734	379	425	532

労働力調査の概要

1 調査の目的

労働力調査は、我が国における就業及び不就業の状態を毎月明らかにすることを目的としている。

2 調査の沿革

この調査は、昭和 21 年 9 月に開始し、約 1 年間の試験的期間を経て、昭和 22 年 7 月から本格的に実施している。その後、昭和 25 年 4 月から統計法（昭和 22 年法律第 18 号）による指定統計調査として、平成 21 年 4 月から統計法（平成 19 年法律第 53 号）による基幹統計調査として実施している。

また、昭和 57 年には、地域別表章のための標本拡大、平成 14 年には、労働力調査特別調査を労働力調査に統合する改正を行っている。

3 調査の範囲及び調査対象

調査の範囲は、我が国の居住している全人口である。ただし、外国政府の外交使節団、領事機関の構成員（随員を含む。）及びその家族、外国軍隊の軍人・軍属（その家族を含む。）は除外される。

この調査は標本調査として実施しており、国勢調査の約 90 万調査区から約 2,900 調査区を選定し、その調査区内から選定された約 4 万世帯（基礎調査票の対象世帯、特定調査票についてはうち約 1 万世帯が対象）及びその世帯員が調査対象となるが、就業状態は世帯員のうち 15 歳以上の者（約 10 万人）について調査している。

沖縄県では、毎月 144 調査区（約 2,400 世帯）が調査対象となっている。

4 調査の期日及び期間

調査は、毎月末日（12 月は 26 日）現在で行う。就業状態については、毎月の末日に終わる 1 週間（12 月は 20 日から 26 日までの 1 週間。以下「調査週間」という。）の状態を調査する。

5 調査の流れ

調査の流れは、次のとおりである。

総務大臣（統計局長） — 都道府県知事 — 指導員 — 調査員 — 調査世帯

6 調査の方法

- (1) 調査員は、担当調査区内にあるすべての住戸（住宅やその他の建物の各戸で、1 つの世帯が居住できるようになっている建物又は建物の一区画）を記入した名簿を作成する。この名簿から総務省統計局の定める方法により指導員が所定数の住戸を選定する。選定された住戸について、そこに居住する世帯を調査する。
- (2) 調査は基礎調査票と特定調査票の 2 種類で行う。基礎調査票については、2 年にわたり同一の 2 か月を調査し、特定調査票については 2 年目 2 か月目のみ調査する。
- (3) 調査員は、調査週間の始まる前 7 日以内に、選定された住戸を訪問し、その住戸に住んでいる世帯（以下

「調査世帯」という。)に調査票を配布して記入を依頼し、併せて記入の説明を行う。また、調査週間の終了後3日以内に調査世帯を再び訪問し、記入内容を検査の上、調査票を収集する。

(4) 調査票は、調査員から都道府県へ提出され、指導員が記入内容を検査した後、総務省統計局へ提出される。

7 集計及び結果の公表(全国)

都道府県を通じて総務省統計局に提出された調査票は、独立行政法人統計センターにおいて集計される。調査の結果は、インターネット、刊行物及び閲覧に供する方法で公表する。

(1) 基本集計：基礎調査票から集計

【全国】

全国結果(月別並びに四半期、上・下半期、暦年及び年度の各平均)は、原則として調査月の翌月末に速報を公表する。また、月別結果を収録する「労働力調査報告」(月報)は調査月の翌々月に、年平均結果を収録する「労働力調査年報(Ⅰ基本集計)」は調査年の翌年春に刊行する。

【地域】

10 地域別結果(四半期及び年平均)は、当該期間の最終月の翌月末に速報を公表する。また、この結果は月報(当該期間の最終月分の月報)及び年報に掲載される。

都道府県別結果(モデル推計値；基本集計のうち主要項目のみ)は、四半期及び年平均を最終調査月の翌々月に参考として公表している。

【沖縄県】

労働力調査結果(月別・暦年及び年度の各平均速報)は、調査月の翌月末に公表する。原則として、統計局が公表する速報と同一日である。年平均結果を収録する「労働力調査報告」は、調査年の翌年夏に刊行する。

(2) 詳細集計：主として特定調査票から集計

【全国】

全国結果(四半期及び年平均)は、最終調査月の翌々月に速報を公表する。また、年平均を収録する「労働力調査年報(Ⅱ詳細集計)」は調査年の翌年春に刊行する。なお、四半期平均は月報(当該期間の最終月の翌月分の月報)に掲載される。

【地域】

10 地域別結果(年平均)は、調査年の翌年2月末に速報を公表する。また、この結果は年報に掲載される。

【沖縄県】

沖縄県においては、詳細集計はしていない。

用語の解説（基本集計）

1 15歳以上人口について

<年齢>

調査月の末日現在の満年齢である。

<配偶関係>

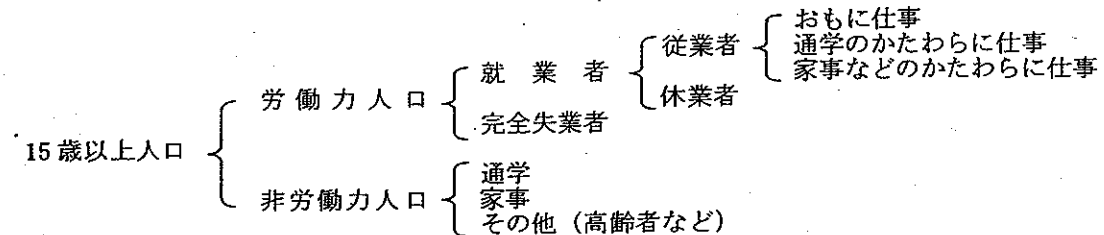
戸籍上の届出の有無に関係なく、調査時の状態により区分した。

<世帯主との続柄>

世帯主の配偶者：世帯主の妻又は夫

その他の親族世帯員：世帯主の配偶者以外の親族世帯員

<就業状態> 15歳以上人口について、調査週間中の活動状態に基づき、次のように区分した。



労働力人口：15歳以上の人口のうち、「就業者」と「完全失業者」を合わせたもの

就業者：「従業者」と「休業者」を合わせたもの

従業者：調査週間に賃金、給料、諸手当、内職収入などの収入を伴う仕事（以下「仕事」という。）を1時間以上した者。なお、家族従業者は、無給であっても仕事をしたとする。

休業者：仕事を持ちながら、調査週間に少しも仕事をしなかった者のうち、

①雇用者で、給料、賃金の支払いを受けている者又は受けている者。

なお、職場の就業規則などで定められている育児（介護）休業期間中の者も、職場から給料・賃金をもらうことになっている場合は休業者となる。（雇用保険法に基づく育児休業基本給付金や介護休業給付金をもらうことになっている場合を含む。）

②自営業主で、自分の経営する事業を持ったままで、その仕事を休み始めてから30日にならない者

なお、家族従業者で調査週間に少しも仕事をしなかった者は休業者とはしないで、完全失業者又は非労働力人口のいずれかとした。

完全失業者：次の三つの条件を満たす者

①仕事がなくて調査週間に少しも仕事をしなかった（就業者ではない。）

②仕事があればすぐ就くことができる

③調査週間に、仕事を探す活動や事業を始める準備をしていて（過去の求職活動の結果を待っている場合を含む。）

なお、仕事を探し始めた理由（求職理由）によって、完全失業者を次のように区分している。

非自発的な離職による者：「定年等」と「勤め先都合」を合わせたもの

定年又は雇用契約の満了（定年等）：定年や雇用期間の満了による離職失業者

勤め先や事業の都合（勤め先都合）：勤め先や事業の都合（倒産・人員整理等）による離職失業者

自発的な離職による者（自己都合）：自分又は家族の都合による離職失業者

学卒未就職者（学卒未就職）：学校を卒業して仕事に就くために、新たに仕事を探し始めた者

その他の者：「新たに収入が必要」と「その他」を合わせたもの

収入を得る必要が生じたから（新たに収入が必要）：収入を得る必要が生じたために、新たに仕事を探し始めた者

その他：上記のどれにもあてはまらない場合で、新たに仕事を探し始めた者

非労働力人口：15歳以上の人口のうち、「就業者」と「完全失業者」以外の者

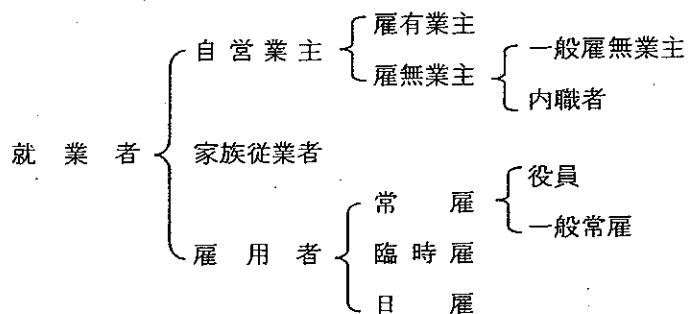
労働力人口比率：15歳以上の人口に占める「労働力人口」の割合

完全失業率：「労働力人口」に占める「完全失業者」の割合

2 就業者について

調査週間に二つ以上の仕事に従事した者は、主に従事した仕事について分類した。

〈従業上の地位〉：就業者を次のように区分した。



自営業主：個人経営の事業を営んでいる者

雇有業主：ふだん一人以上の有給の従業者を雇って個人経営の事業を営んでいる者

雇無業主：従業者を雇わず自分で、又は自分と家族だけで個人経営の事業を営んでいる者
(自宅で内職(賃仕事)をしている者を含む。)

家族従業者：自営業主の家族で、その自営業主の営む事業に無給で従事している者

雇用者：会社、団体、官公庁又は自営業主や個人家庭に雇われて給料、賃金を得ている者及び
会社、団体の役員

常雇：「役員」と「一般常雇」を合わせたもの

役員：会社、団体、公社などの役員（会社組織になっている商店などの経営者を含む。）

一般常雇：1年を超える又は雇用期間を定めない契約で雇われている者で「役員」以外の者

臨時雇：1か月以上1年以内の期間を定めて雇われている者

日雇：日々又は1か月未満の契約で雇われている者

〈週間就業時間〉

調査週間に、実際に仕事に従事した時間（二つ以上の仕事をした場合は、それらの就業時間を合計したもの）。「仕事を休んでいた」者は就業時間を0時間とした。

〈就業者の属性〉

産業：就業者について、調査週間中、その者が実際に仕事をしていた勤め先・業主の主な事業の種類を日本標準産業分類（平成14年3月改訂）に基づいて分類した。

ただし、統計表中の「農林業」とは日本標準産業分類における「農業」と「林業」とを合わせたもの、また、「非農林業」とは「農林業」以外の産業をいう。なお、分類不能の産業は便宜上、非農林業に含めた。

職業：就業者について、調査週間中、その者が実際にしていた仕事の種類を国勢調査の職業分類に基づいて分類した。

従業者規模：働いている事業所が属する企業（本店・支店・工場・出張所などを含めた企業全体）でふだん働いている従業者数の規模により区分した。

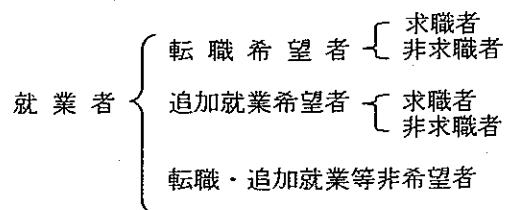
ただし、勤め先が国又は地方公共団体の場合は、従業者数で区分せず、「官公」とした。

経営組織：個人、会社、団体、官公に区分した。

団体には、特殊法人等（日本銀行、公庫、NHKなど）、学校法人、宗教法人、その他の団体などが含まれる。

<転職・追加就業等希望の有無>

仕事に対する希望と求職活動の有無によって、就業者を次のように区分した。



転職希望者：現在の仕事をやめてほかの仕事に変わりたいと希望している者。

ただし、ここでいう転職とは、雇用者についていえば企業間の転職、すなわち勤め先が変わることであり、同一企業内で勤務地や職種が変わる場合は転職としない。

追加就業希望者：現在の仕事を継続しながら別の仕事もしたいと希望している者

求職者：転職希望者又は追加就業希望者のうち、希望する仕事について実際に仕事を探しており、準備をしている者

非求職者：求職者以外の者

3 世帯について

<世帯の種類>

一般世帯：住居と生計を共にしている二人以上の人の集まり

单身世帯：一人で一戸を構えて暮らしている者や、単身で間借りをしている者、あるいは寮、寄宿舎、下宿屋などに居住する単身者一人一人

単身の住み込みの雇い人はその住み込んでいる世帯の世帯員とした。

標本抽出方法、結果の推定方法及び推定値の標本誤差

1 標本抽出の方法

この調査は、層化2段抽出法による標本調査であり、調査区*を第1次抽出単位とし、住戸**を第2次抽出単位としている。

* 国勢調査調査区

** 住宅やその他の建物の各戸で、一つの世帯が居住できるようになっている建物又は建物の一区画

(1) 調査区の抽出(第1次抽出)

第1次抽出における調査区の抽出は、各地域*ごとにすべての調査区を国勢調査の結果等に基づく特性により層に分けて(詳細は、次ページの「参考」参照)、各地域の各層ごとに、所定の抽出率と所定の抽出起番号を用いて系統抽出法により行う。この系統抽出は、各調査区のウエイト(15世帯がほぼ1ウエイトとなるように各調査区に付されている値)に基づく確率比例抽出によっている。毎月の標本調査区数は約2,900となっている。

ただし、刑務所・拘置所等のある区域** (国勢調査調査区の後置番号が5の調査区)、自衛隊区域** (同6の調査区)、駐留軍区域(同7の調査区)及び水面調査区(同9の調査区)については、抽出を行っていない。

* 北海道、東北(青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県及び福島県)、南関東(埼玉県、千葉県、東京都及び神奈川県)、北関東・甲信(茨城県、栃木県、群馬県、山梨県及び長野県)、北陸(新潟県、富山県、石川県及び福井県)、東海(岐阜県、静岡県、愛知県及び三重県)、近畿(滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県及び和歌山県)、中国(鳥取県、島根県、岡山県、広島県及び山口県)、四国(徳島県、香川県、愛媛県及び高知県)及び九州・沖縄(福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県及び沖縄県)の10地域。ただし、層化及び抽出は沖縄県を独立の1地域とした11地域別に行う。

** 刑務所・拘置所等のある区域及び自衛隊区域については、それぞれ法務省、防衛省からそれら施設内の居住者数の資料を得て集計に加えている。具体的には、刑務所・拘置所等の矯正施設収容者を非労働力人口に、自衛官の営舎内居住者を就業者にそれぞれ加えている。

ただし、詳細集計では、特定調査票の調査項目を両省資料から集計するのは困難であることから、これらについて集計対象とはしていない。

(2) 住戸の抽出(第2次抽出)

第2次抽出における住戸の抽出は、第1次抽出で抽出された調査区(以下「標本調査区」という)にあるすべての住戸のうちから、1調査区当たりほぼ15となるように所定の抽出率(ウエイトの逆数に等しい)及び抽出起番号を用いて系統(等間隔)抽出により行う。抽出された住戸に居住するすべての世帯(合計約4万世帯)が調査対象となる。

ア 月次結果や年平均結果の精度と、日々及び年間の変化を見る場合の精度とを考慮し、一つの標本調査区は4か月間調査を行い、前半(2か月間)と後半(2か月間)とで調査区内の調査世帯(第2次抽出で抽出された住戸に居住する世帯)を替えている。

イ 前年の結果との比較の精度を高めるため、標本調査区として選定された調査区は、翌年の同月に再び調査を行う*。

すなわち、毎月の全標本調査区のうち、半数はその年に新たに調査を行う調査区(したがって、翌年同月に再び調査を行う調査区。以下「1年目調査区」という。)となり、残り半数は前年同月に調査を行った調査区(以下「2年目調査区」という。)となるようにしている。

* 各標本調査区について、翌年までに無くなったり住戸に居住していた調査世帯は調査から除かれる。

一方、新設された住戸は名簿に追加され、その名簿から住戸が追加抽出されそこに居住する世帯が調査世帯に追加される。

ウ 以上の標本交替を行うため及び推定値の標本誤差の算出のため、標本調査区は、調査開始月(A、B、C又はDで表す。)及び1年目調査区か2年目調査区か(それぞれ1又は2で表す。)により区分され次のようないくつかの副標本で構成されている。なお、各副標本は、それぞれ同等な全国の無作為標本となるように設計されている。

8組の副標本

A 1 …… 1月、5月又は9月に調査開始の1年目調査区

A 2 …… 1月、5月又は9月に調査開始の2年目調査区

B 1 …… 2月、6月又は10月に調査開始の1年目調査区

B 2 …… 2月、6月又は10月に調査開始の2年目調査区

C 1 …… 3月、7月又は11月に調査開始の1年目調査区

C 2……3月、7月又は11月に調査開始の2年目調査区

D 1……4月、8月又は12月に調査開始の1年目調査区

D 2……4月、8月又は12月に調査開始の2年目調査区

このように、副標本8組のうち、4組は1年目調査で、残り4組は2年目調査区となる。

この結果、いずれの月においても、これらの副標本のうち、2組（すなわち標本調査区の数にすると1/4）について標本調査区の交替が行われ、他の2組について同一調査区の中で調査世帯の交替が行われる。したがって、標本調査区が交替する組と標本調査区の中の調査世帯が交替する組とを合わせると、毎月1/2の調査世帯が更新されることになる。

なお、特定調査票の調査世帯は2年目2か月目に当たる2組のもの（A 2及びC 2の組又はB 2及びD 2の組）である*。

* 詳細集計の調査規模は基本集計の約4分の1となっている。

（参考）調査区の層化及び調査区の切替えについて

○労働力調査では、標本の抽出に当たって、調査結果の精度向上（すなわち、標本誤差の縮小）を図ることを目的として、第1次抽出単位である調査区の層化を行っている。

○労働力調査の層化の基準としては、結果の利用上重要度の高い項目、すなわち産業や従業上の地位別就業者数で精度の高い結果が得られるよう、調査区の産業・従業上の地位別の就業者構成を第一義的に用いている。このほか、寮・寄宿舎、病院・療養所、社会施設及び給与住宅に居住している人の就業状態は均質的であり、これらの有無が調査区を特徴付ける場合が多いことから、調査区における住居の形態も層化の基準に加えている。

○層化の基準となる調査区ごとの就業者構成等は、国勢調査の結果等を用いている。最新の就業構造の変化に対応するため、5年ごとに直近の国勢調査調査区への切替えを行い、併せて層化基準についても見直しを行っている。

なお、平成17年国勢調査調査区への切替えは、20年5月から段階的に行い、21年8月に完了する予定である。

層化についての詳細は、ホームページに掲載してある「標本設計の解説」（<http://www.stat.go.jp/data/roudou/9.htm>）を参照されたい。

2 結果の推定方法

（1）結果の推定（基本集計）

ア 每月の全国結果は、大都市部・非大都市部*、男女、年齢5歳階級（15区分**)別に、国勢調査に基づく推計人口を基準人口（2の(3)参照）とする比推定によって算出している。

* 全国を大都市部（東京都の区部、横浜市、名古屋市、京都市、大阪市、神戸市及び北九州市）とそれ以外に分けたもの。

** 平成19年から15区分（15～19歳から80～84歳までの5歳階級及び85歳以上）別の推計に変更した。

算出の基本式は、次のとおりである（就業者数の例）。

$$\text{就業者数} = \text{線型推定による就業者数} \times \frac{\text{基準人口}}{\text{線型推定による人口}}$$

（注）線型推定：調査で得られた人口に抽出率の逆数を掛け、全体の人口を推計すること

イ 四半期平均、年平均等の平均結果は、該当する期間の月次結果を単純平均して算出している。

（2）推定の手順（基本集計）

ア 全国結果の算出手順は、以下のとおりである。

(i) 各標本調査区の男女、年齢階級別調査人口に線型推定用乗率を乗じて必要な合算を行い、男女、大都市部・非大都市部、年齢階級別人口の線型推定値を算出する。

(ii) 男女、大都市部・非大都市部、年齢階級別に、基準人口をそれぞれ(i)で算出した線型推定値で除し、比推定用乗率を算出する。

(iii) 各標本調査区の属性Xを有する男女、年齢階級別調査人口に、線型推定用乗率を乗じて必要な合算を行い、さらに(ii)で算出した比推定用乗率を乗じて、男女、大都市部・非大都市部、年齢階級別の比推定値 \hat{X} を算出する。

(iv) この比推定値 \hat{X} を大都市部と非大都市部について合算した後、必要に応じて、男女、年齢階級について合算して各種の結果数字を得る。

(参考) 上記(i), (ii), (iii)をまとめて計算式で表すと、次のとおりである。

$$\hat{X} = \frac{\sum_{i=1}^L \frac{1}{m_i} \sum_{j=1}^{m_i} \omega_{ij} \cdot f_{ij} \cdot x_{ij} \cdot P}{\sum_{i=1}^L \frac{1}{m_i} \sum_{j=1}^{m_i} \omega_{ij} \cdot f_{ij} \cdot P_{ij}} = \frac{\sum_{i=1}^L \sum_{j=1}^{m_i} x_{ij} \cdot F_i \cdot P}{\sum_{i=1}^L \sum_{j=1}^{m_i} P_{ij} \cdot F_i}$$

ここで

- i : 10地域、層による区分の番号 ($i = 1, 2, \dots, L$)
- j : 各区分中の標本調査区の番号 ($j = 1, 2, \dots, m_i$)
- x_{ij} : 第*i*区分、第*j*標本調査区内の属性*X*を有する調査人口 (男女、年齢階級別)
- ω_{ij} : 第*i*区分、第*j*標本調査区のウェイト
- f_{ij} : 第*i*区分、第*j*標本調査区の住戸の抽出率の逆数 ($f_{ij} = \omega_{ij}$)
- ω_i : 第*i*区分に含まれるすべての調査区のウェイトの合計
- m_i : *i*区分の標本調査区数
- F_i : *i*区分の線型推定用乗率 ($F_i = \omega_i / m_i$)
- P : 基準人口 (男女、大都市部・非大都市部、年齢階級別)
- P_{ij} : 第*i*区分、第*j*標本調査区内の調査人口 (男女、年齢階級別)

$$\frac{P}{\sum_{i=1}^L \sum_{j=1}^{m_i} P_{ij} \cdot F_i}$$
 は比推定用乗率

イ 地域別結果は、全国結果と同様の方法で各地域ごとの結果を求めた上で、10 地域の合計が全国結果と一致するように補正して算出している。

(3) 基準人口及び基準人口の切替え

ア 結果を算出するための基準人口は、「人口推計」(総務省統計局)による毎月 1 日 (=前月末日) 現在の推計人口を用いている。

この推計人口は、国勢調査による人口を基礎に、その後の各月における人口の動きを他の人口関連資料から得て、これを加減することによって算出している*。

* 平成 19 年から推計人口の算出に用いる社会動態について、日本人の出入(帰)国者数を「海外滞在期間 91 日以上出入(帰)国者数」を用いて算出する方法に変更した。

イ 基準人口となる推計人口は、最新の国勢調査の人口を基礎としており、5 年ごとに新たな国勢調査の確定人口に基づく計算値に切替えが行われる。このため、労働力調査の結果の算出に用いる基準人口も 5 年ごとに切替えが行われる。旧基準による推計人口と新基準による推計人口との間に相違がある場合、労働力調査の基準人口の切替えが行われた年の結果には、基準人口の切替えによる変動分が含まれる。

なお、労働力調査における現在の基準人口は、平成 17 年国勢調査の確定人口に基づくもので、旧基準の平成 12 年国勢調査から新基準の平成 17 年国勢調査への切替えは、基本集計は平成 19 年 1 月、詳細集計は平成 19 年 1 ~ 3 月期平均から行った。

(参考 1) 基準人口の切替え等による変動分 (推計 ; 概数)

○基本集計

[単位 万人、ポイント]

	15 歳以上 人口	就業者数	完全 失業者数	非労働力 人口	完全 失業率
昭和 57 年結果 (昭和 55 年国勢調査基準への切替え)	- 4	- 3	0	- 1	0.0
昭和 62 年結果 (昭和 60 年国勢調査基準への切替え)	+ 7	+ 4	0	+ 3	0.0
平成 4 年結果 (平成 2 年国勢調査基準への切替え)	- 11	- 7	0	- 4	0.0
平成 9 年結果 (平成 7 年国勢調査基準への切替え)	+ 28	+ 17	+ 1	+ 10	0.0
平成 14 年結果 (平成 12 年国勢調査基準への切替え)	- 6	- 4	0	- 2	0.0
平成 19 年結果 (平成 17 年国勢調査基準への切替え)	+ 6	- 6	- 1	+ 13	0.0

(注) 平成 19 年結果については、平成 17 年国勢調査基準への切替え等による平成 18 年平均の遷移結果と公表値との差を掲載している。なお、平成 19 年については、推計人口の算出方法が変更されたことにより、月々の増減が前年の動きと異なる。

3. 季節調整値の算出方法

- (1) 季節調整の方法は、センサス局法(X12-ARIMA)のX11 デフォルトを用いている。なお、特異項の管理限界は、下限 9.8σ 、上限 9.9σ としており、これ以外は標準オプションとしている。
- (2) 各系列の季節調整はそれぞれ系列ごとに独立して行っている。
- (3) 毎月公表する季節調整値は、前年 12 月までのデータから推計した当該年の予測季節指数により算出している。毎年年初には、前年 12 月までのデータに基づき当該年の予測季節指数とともに、過去にさかのぼって各月の季節指数及び季節調整値の再計算*を行っている。
なお、長期時系列に示す季節指数及び季節調整値は、平成 20 年 12 月までのデータに基づき算出したものである。
* 原則として 29 年前までの原数値を用いて再計算を行い、直近 10 年分について再計算結果に改定している。