同居児法による就業者世帯出生率の推計結果(1961~2005年)

伊原 一

Results of Own-Children Method Estimation of the Total Fertility Rate in Working Households (1961-2005)

IHARA Hajime

日本の出生率低下は、年金問題や経済成長にも影響する大きな社会問題であり、政府の重要な政策課題の一つにもなっている。出生率の低下については様々な研究が行われており、晩婚化や晩産化などに加えて、同居児法による研究成果として、女性の教育向上や農業衰退なども出生率の変動要因として挙げられている。

一方、1960年代以降の出生率低下は、晩婚化や晩産化、女性の教育向上や農業衰退だけでは十分な説明がなされたとはいえない。日本経済や就業構造の変化に起因する別の要因が存在することが推測される。そこで、就業者世帯の出生率を中心に、出生率低下の未解明要因を分析することを目的として1961~2005年の期間について、同居児法による世帯の経済構成別の出生率推計を行った。

In Japan the declining TFR (Total Fertility Rate), which is also affecting the country's economic growth and pension system, is a major social problem and an important policy issue for the government. Various studies have been conducted on the fertility decline and, as a result of research using the own-children method, improvements in female education and the decay of agriculture have been slated as the causes of the fertility rate transformations alongside with demographic factors such as later marriage and later birth.

However, the fall in the fertility rate since the 1960s cannot be fully explained only by these factors, and it is presumed that other factors, related to changes in the structure of the Japanese economy and employment, exist. Here, in order to analyze these little-known factors behind the fertility decline, conducted is an estimation of working household fertility rates in Japan for the period 1961-2005 by using the own-children method.

1. 結果概要

本稿では、昭和50(1975)年以降の国勢調査の同居児表を用いて、1961~2005年の世帯の経済構成別の出生率(10月1日基準)について、同居児法による各年推計を行った(図1、表1)。推計期間のうち、1975~2005年については、同居児表の0歳人口と各歳女性人口をそれぞれ遡及推計し、区分構成比の各年補間値を年齢別に乗じたものを用いて出生率の推計を行った。

1966~1974年については、昭和55(1980)年国勢調査の同居児表及び女性人口を年齢各歳別にコーホートで遡及し、昭和60(1985)年国勢調査による遡及値で差分補正を行った上でさらに昭和50(1975)年国勢調査の1%抽出集計結果で補正することで推計を行った。

また、参考推計として 1961~1965 年については昭和 50(1975)年国勢調査の同居児表及び女性人 口を年齢各歳別にコーホートで溯及し、昭和 55(1980)年国勢調査による溯及値で差分補正を行った 上で、1966年値で補正したものを推計値とした。

出生率は、世帯の経済構成別に推計を行うことで、出生児の母親の属性による区分別の内訳を計算 することができる。これを区分出生力とみなして寄与度を求めることで、出生率への影響について分 析を行った。推計の結果、1961~1973年は兼業を含む農林漁業世帯の出生力が低下する一方で、主 に雇用者世帯の出生力が上昇することで出生率は緩やかな上昇に向かっていたが、1973年以降は雇 用者世帯の出生力が長期的な低下に向かうことで現在の著しい低出生率に至ったと考えられる(図2、 表 2)。

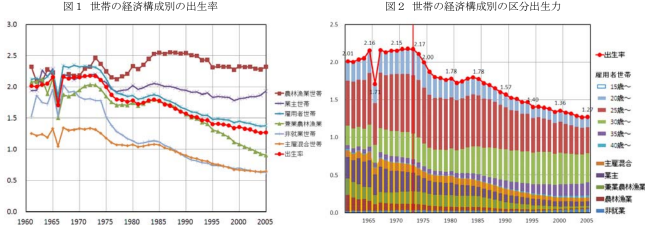


図1 世帯の経済構成別の出生率

2. これまでの同居児法による出生率推計

日本における同居児法による出生率推計は、昭和50(1975)年頃から本格的に始められている。 これは、昭和50(1975)年厚生行政基礎調査(現在の「国民生活基礎調査」)と昭和50(1975)年国勢調 査について、それぞれ同居児法を適用して同居児表から出生率の推計が行われたことによる。

(1) 厚生行政基礎調査に基づく出生率推計

伊藤・山本(1977)は、昭和 50(1975)年厚生行政基礎調査に基づいて地域別、現金支出階級別、世 帯業態別に同居児法による出生率推計を行っている。この推計では、1961~1975年について、雇用 者世帯、自営業者世帯、農耕世帯の間で出生率に差があることを明らかにしている。

伊藤(1980)は、昭和 50(1975)年厚生行政基礎調査を用いて、昭和 50(1975)年国勢調査に基づく同 居児法による出生率推計の精度について比較を行っている。

伊藤(1985)は、昭和 49(1974)年厚生行政基礎調査に基づく結婚持続期間別出生力の推計を行い、 昭和 47(1972)年第6次出産力調査の結果と比較を行っている。

伊藤・坂東(1987)は、昭和 49(1974)年厚生行政基礎調査と昭和 50(1975)年国勢調査を用いて、1966 年の「ひのえうま」の出生率低下を同居児法により分析している。

(2) 国勢調査の同居児表に基づく出生率推計

大林(1979)は、昭和50(1975)年国勢調査の特別集計(1%抽出集計)として同居児表の集計が行わ れる際に、国勢調査への同居児法の適用について初めて紹介しており、全数調査である国勢調査にお いて同居児表の集計が開始される先駆けとなっている。

松村(1980)は、昭和 50(1975)年国勢調査の特別集計(1%抽出集計)に基づいて1961~1975年について合計特殊出生率(TFR: Total Fertility Rate)の遡及推計を行い、国勢調査の同居児表による出生率推計の有効性を確認している。また、国勢調査年の昭和 50(1975)年分のみであるが、労働力状態別、職業別、住宅所有別、市部・郡部別の出生率推計を行っている。

川崎(1985)は、昭和 55(1980)年国勢調査の同居児表を用いて教育程度別出生率の推計を行っている。教育については、国勢調査では10年ごとの調査項目となっており、教育程度別出生率を初めて推計している。また、就業状態別、職業別、産業別、経済構成別、社会経済分類別、住居の所有別の出生率推計を行っており、母親の属性が教育のように変化しにくい項目については属性別出生率を推計できるが、属性が大きく変わってしまう項目については出生率推計が難しいことを指摘している。ラザフォード・小川他(2004)は、昭和 55(1980)年、平成 2 (1990)年、平成 12(2000)年の国勢調査の同居児表から 1966~2000 年について教育別の出生率推計を行っており、教育も出生率変化の一因となることを指摘している。

伊原(2008)は、昭和 55(1980)年~平成 12(2000)年の国勢調査 5 回分について産業別出生率推計を 試みており、農業・漁業就業者の出生率が他の産業よりも高く、農業の衰退が出生率低下の要因の一 つとなっていることを指摘している。

3. 推計に使用したデータ

本稿では、昭和 50(1975)年、昭和 55(1980)年、昭和 60(1985)年、平成 2(1990)年、平成 7(1995)年、平成 12(2000)年、平成 17(2005)年の 7回分の国勢調査の同居児表及び日本人女性人口の他、生命表、人口動態調査の月別出生数を用いて、 $1961\sim2005$ 年の世帯の経済構成別の出生率(10月 1日基準)について、同居児法による各年推計を行った。

3. 1 世帯の経済構成別の同居児表

世帯の経済構成別の同居児表については、昭和 50(1975)年から平成 17(2005)年国勢調査まで、以下の同居児表の集計結果を用いている。また、推計にはこれらの同居児表に加えて、世帯の経済構成別の年齢各歳別女性人口を用いている。

(1) 推計に用いた同居児表

- ①昭和50(1975)年国勢調査特別集計(1%抽出集計結果)
 - 年齢、配偶関係、世帯の経済構成別普通世帯の日本人女子人口及び母の年齢、世帯の経済構成、 子供の年齢別普通世帯の 15 歳未満同居児数
- ②昭和 55(1980)年国勢調査抽出詳細集計 (20%抽出集計結果) 経済構成 (12 区分)、配偶関係 (2 区分)、同居児数 (5 区分)、年齢(各歳) 別 15 歳以上 65 歳未満日本人女子普通世帯人員及び年齢(各歳) 別その 15 歳未満同居児数
- ③昭和 60(1985)年国勢調査抽出詳細集計(20%抽出集計結果) 世帯の経済構成(16 区分)、日本人女子の年齢各歳(61 区分)、同居児の年齢(16 区分)別 15 歳未満同居児数
- ④平成2(1990)年国勢調査第3次基本集計(全数集計結果) 世帯の経済構成(16区分)、親の年齢各歳階級(61区分)、15歳未満の同居児の年齢各歳階級 (16区分)別一般世帯の15-64歳既婚日本人女子の15歳未満同居児数
- ⑤平成7(1995)年国勢調査第3次基本集計(全数集計結果) 世帯の経済構成(16区分)、15~69歳日本人女子の年齢(67区分)、同居児の年齢(21区分)

別一般世帯の15歳以上70歳未満日本人女子の20歳未満同居児数

- ⑥平成 12(2000)年国勢調査第3次基本集計(全数集計結果)15歳以上70歳未満日本人女性の世帯の経済構成(12区分)、日本人女性の年齢(各歳A)、同居児の年齢(各歳)別20歳以下同居児数
- ⑦平成 17(2005)年国勢調査第 3 次基本集計(全数集計結果) 世帯の経済構成(12 区分)、日本人既婚女性の年齢(各歳)、同居児の年齢(各歳)別一般世帯の 20 歳以下同居児数

(2) 推計に用いた女性人口

- ①昭和 50(1975)年国勢調査特別集計(1%抽出集計結果) 年齢、配偶関係、世帯の経済構成別普通世帯の日本人女子人口及び母の年齢、世帯の経済構成、 子供の年齢別普通世帯の15歳未満同居児数
- ②昭和 55(1980)年国勢調査抽出詳細集計 (20%抽出集計結果) 経済構成 (12 区分)、配偶関係 (2 区分)、同居児数 (5 区分)、年齢(各歳)別 15 歳以上 65 歳未満日本人女子普通世帯人員及び年齢(各歳)別その 15 歳未満同居児数-全国
- ③昭和 60(1985)年国勢調査抽出詳細集計(20%抽出集計結果) 世帯の経済構成(16区分)、日本人女子の年齢各歳(61区分)、配偶関係・同居児数(8区分) 別 15歳以上 65歳未満日本人女子一般世帯人員全国・市部・DID(全国)、全域・人口集中 地区の別
- ④平成 2 (1990)年国勢調査第 3 次基本集計 (全数集計結果) 世帯の経済構成 (16 区分)、15-64 歳日本人女子の年齢各歳階級 (61 区分)、配偶関係・同居 児数 (8 区分) 別一般世帯の 15-64 歳日本人女子数
- ⑤平成 7 (1995)年国勢調査第 3 次基本集計 (全数集計結果) 世帯の経済構成 (16 区分)、15~69 歳日本人女子の年齢 (67 区分)、配偶関係・同居児数 (8 区分) 別一般世帯の 15 歳以上 70 歳未満日本人女子人口
- ⑥平成 12(2000)年国勢調査第3次基本集計(全数集計結果) 世帯の経済構成(12 区分)、日本人女性の年齢(各歳A)、配偶関係(2区分)・同居児数(5区分)別一般世帯の15歳以上70歳未満日本人女子人口
- ⑦平成 17(2005)年国勢調査第3次基本集計(全数集計結果)世帯の経済構成(12区分)、配偶関係(2区分)、20歳以下同居児数(5区分)、年齢(各歳)別一般世帯の15歳以上70歳未満日本人女性人口

(3) 世帯区分の定義

上述の通り、本稿では国勢調査の同居児表と女性人口を用いて遡及推計を行っており、 昭和 60(1985)年以降と昭和 55(1980)年以前では同居児表の世帯の種類にそれぞれ一般世帯と普通世帯の違いがある。本稿の各年推計では 1981 年以降は一般世帯、1980 年以前は普通世帯による遡及出生率を計算しており、一般世帯と普通世帯の出生率の差は無視できる程度に小さいと仮定して推計を接続している。

- ① 平成 17(2005)年 一般世帯の日本人女性人口
- ② 平成 12(2000)年 一般世帯の日本人女子人口
- ③ 平成7(1995)年 一般世帯の日本人女子人口
- ④ 平成 2 (1990)年 一般世帯の日本人女子数

⑤ 昭和 60(1985)年 日本人女子一般世帯人員⑥ 昭和 55(1980)年 日本人女子普通世帯人員⑦ 昭和 50(1975)年 普通世帯の日本人女子人口

国勢調査の一般世帯と普通世帯の主な違いは以下となっている。

	一般世帯	施設等の世帯
普通世帯	・住居と生計を共にしている人の集まり・一戸を構えて住んでいる単身者	_
準世帯	・間借り・下宿などの単身者 ・会社などの独身寮の単身者	・寮・寄宿舎の学生・生徒 ・病院・療養所の入院者 ・社会施設の入所者 ・自衛隊営舎内居住者 ・矯正施設の入所者 ・

(4) 世帯の経済構成の区分

本稿では、以下の区分による国勢調査の世帯の経済構成を用いて推計を行っている。従って、世帯の経済構成は母親の就業状態による区分ではなく、母親が属する世帯の属性区分となっている。

① 昭和 55(1980)年~平成17(2005)年

<u> </u>	
分析に用いた世帯の経済構成	国勢調査の世帯の経済構成
総数	総数
就業者世帯	
農林漁業世帯	1 農林漁業就業者世帯
	(1) 農林漁業・業主世帯
	(2) 農林漁業・雇用者世帯
兼業農林漁業世帯	2 農林漁業・非農林漁業就業者混合世帯
	(3) 農林漁業・業主混合世帯
	(4) 農林漁業・雇用者混合世帯
	(5)非農林漁業・業主混合世帯
	(6)非農林漁業・雇用者混合世帯
非農林就業者世帯	3 非農林漁業就業者世帯
業主世帯	(7)非農林漁業・業主世帯
雇用者世帯	(8) 非農林漁業・雇用者世帯
ショ油へ川井	(9) 非農林漁業・業主・雇用者世帯
主雇混合世帯	(世帯の主な就業者が業主)
	(10)非農林漁業・業主・雇用者世帯
	(世帯の主な就業者が雇用者)
非就業世帯	4 非就業者世帯
分類不能世帯	5 分類不能の世帯

② 昭和50(1975)年以前

分析に用いた世帯の経済構成	国勢調査の世帯の経済構成
総数	総数
就業者世帯	
農林漁業世帯	I 農林就業者世帯
	(1) 農林・業主世帯
	(2) 農林・雇用者世帯
兼業農林漁業世帯	II 農林・非農林就業者混合世帯
	(3) 農林・業主混合世帯
	(4) 農林・雇用者混合世帯
	(5) 非農林・業主混合世帯
	(6) 非農林・雇用者混合世帯
非農林就業者世帯	III 非農林就業者世帯
業主世帯	(7) 非農林・業主世帯
雇用者世帯	(8) 非農林・雇用者世帯
	(9) 非農林・業主・雇用者世帯
土堆化口區市	(世帯主が業主)
	(10) 非農林・業主・雇用者世帯
	(世帯主が雇用者)
非就業世帯	IV 非就業者世帯
分類不能世帯	V 分類不能の世帯

③ 昭和 50(1975)年同居児表

ź	分析に用いた世帯の経済構成	昭和 50(1975)年国勢調査による同居児表の 世帯の経済構成
	総数	総数
	就業者世帯	
	農林漁業世帯	I 農林就業者世帯
	兼業農林漁業世帯	II 農林·非農林就業者混合世帯
	非農林就業者世帯	III 非農林就業者世帯
	業主世帯	(7) 非農林・業主世帯
	雇用者世帯	(8) 非農林・雇用者世帯
	主雇混合世帯	(9,10) 非農林・業主・雇用者世帯
	非就業世帯	IV 非就業者世帯
	分類不能世帯	

3. 2 生命表

同居児表から出生率の遡及推計を行うためには、生命表が必要となる。生命表については、各年の簡易生命表を5年ごとの完全生命表で補正したものを用いた。また、同居児表による同居児数は男女計で集計されているため、男女別生命表と男女各歳人口を用いて、男女計の生命表を計算した。

(1) 簡易生命表

簡易生命表は、各歳生命表が 1960 年から 1961 年を除き毎年公表されているが、1961 年の簡易生命表は各歳結果が公表されていない。このため、1961 年については簡易生命表の 1960 年と 1962 年の直線補間値を計算して代用することとした。

(2) 完全生命表による補正生命表

完全生命表は、国勢調査の実施年について5年ごとの数値が公表されている。1960年以降の完全生命表を用いて、各国勢調査の実施年の人口から完全生命表及び簡易生命表による5年前の遡及人口をそれぞれ求め、その差から簡易生命表による遡及人口の補正係数を計算して簡易生命表の補正を行った。

(3) 生命表男女計

国勢調査の同居児教は男女別には集計されておらず、遡及推計に当たって男女計の生命表の計算が必要であり、そのためには各年の男女各歳人口が必要となる。男女各歳人口は、国勢調査の結果から5年ごとのデータを得ることができるが、1965年以前については国勢調査に沖縄県の人口が含まれていない。このため、1965年については琉球政府による国勢調査の沖縄人口を加えて全国の男女各歳日本人人口を求めた。また、1960年については沖縄県の日本人人口は各歳別には集計されていないため、1965年以前の各年の各歳別人口については、1965年の各歳別人口から補正生命表で推計した遡及人口を用いて男女計の生命表計算を行った。

3. 3 各月別出生数

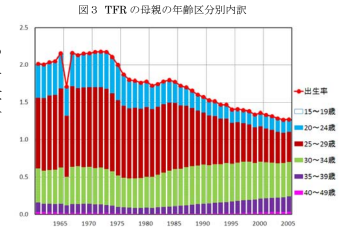
国勢調査の人口は 10 月 1 日現在であるため、出生数については前年 10 月から当年 9 月までの月別の出生数が必要となる。そこで、人口動態調査の結果から、各月別出生数を用いて 10 月 1 日時点の出生数の計算を行った。ただし、1969 年以前については沖縄県の出生数が各月別出生数に含まれていないため、琉球統計年鑑の月別出生数を加えて全国の 10 月基準の出生数を求めた。

4. 世帯の経済構成総数の推計

4. 1 世帯の経済構成総数の出生率

世帯の経済構成別の出生率を推計するために、まず世帯の経済構成総数の出生率を年齢各歳別に推計する。これは、母親の年齢別出生数の遡及値を年齢別女性人口の遡及値で除算することで求めることができる。

f (age): 母親の年齢各歳別出生数 g (age): 年齢各歳別女性人口



年齢各歳別に求めた出生率を全年齢で足し上げたものが合計特殊出生率となるが、合計特殊出生率を年齢5歳区分(age5n)で足し上げることで合計特殊出生率に占める母親の年齢別内訳を確認することが容易になる(図3)。この図から、1973年以降の合計特殊出生率の低下は主に20歳台の女性の出生力低下が原因となっていることが分かる。

伊原 一:同居児法による就業者世帯出生率の推計結果(1961~2005年)

$$TFR = \sum_{\text{age}=15}^{49} FR(\text{age})$$

$$\begin{array}{c} age5n+4 \\ T F R (age5n) = \sum_{\substack{\text{age}=age5n}} F R (age) \end{array}$$

なお、国勢調査は 10 月 1 日現在となっているため、本稿で用いた同居児表の同居児年齢について も 10 月 1 日現在となる。従って、同居児表から遡及推計した場合の年間出生数は、前年の 10 月 1 日から当年の 9 月 30 日までとなることから、出生数を調査している他の調査(出生動態調査等)と は 3 か月のずれがあることに注意が必要となる。このずれは、特にひのえうまの 1966 年について顕著となっている。

同居児表の遡及推計による 1966 年の出生数は、ひのえうまの年でない 1965 年 $10\sim12$ 月分の出生数を含む一方で、ひのえうまの 1966 年 10 月 ~12 月分の出生数が含まれない。このため、出生動態調査による 1966 年の TFR は 1.58 であるが、同居児表の遡及推計では 1.71 となり、推計値に差が生ずる結果となっている。本稿では、この 3 か月のずれについては補正を行っていない。

4. 2 世帯の経済構成総数の出生数

世帯の経済構成総数の出生率を推計するためには、母親の年齢各歳別の出生数が必要となる。これは、国勢調査の男女別年齢各歳別同居児数を、生命表を用いて遡及することによって求めることができる。同居児表には非同居の子供が含まれないため、非同居児の分の出生数は同居児遡及値の母親の年齢構成比により配分した。

遡及出生数の計算

 $SR(year, age \beta)$: 暦年(year)の生命表男女計による同居児年齢別 $(age \beta)$ 生残率

 $C(year, age \alpha, age \beta)$: 暦年(year)の母親の年齢別 $(age \alpha)$ 同居児年齢別 $(age \beta)$ 同居児数

c (year, age α) :暦年(year)の母親の年齢別(age α)遡及出生数

1年前の出生数

c (year-1, age
$$\alpha$$
 -1) = C (year, age α ,age 1) / S R (year-1, age 0)

2年前の出生数

c (year
$$-2$$
, age $\alpha - 2$) = C (year, age α , age α) / S R (year -1 , age 1) / S R (year -2 , age 1)

β年前の出生数

c (year
$$-\beta$$
, age $\alpha - \beta$) = C (year, age α , age β) / S R (year -1 , age $\beta - 1$)
/ S R (year -2 , age $\beta - 2$) / · · · / S R (year $-\beta$, age 0)

f (year, age α) : 暦年(year)の母親の年齢別(age α)出生数の推計値

b (year) : 暦年(year)の日本人人口遡及による男女計出生数 (10月1日基準)

f (year, age
$$\alpha$$
) = c (year, age α) *
$$\frac{b \text{ (year)}}{\sum c \text{ (year, age } \alpha)}$$
age α

出生数の母親の年齢区分内訳の推移(図4)を見ると、1973 年をピークに主に 20 歳台の母親の 出生数が大きく減少していることが分かる。

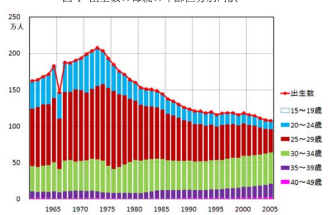


図4 出生数の母親の年齢区分別内訳

4. 3 世帯の経済構成総数の女性人口

世帯の経済構成総数の出生率を推計するためには、年齢各歳別の女性人口が必要となる。女性の人口は、生命表を用いて国勢調査の各歳女性人口を遡及することで各年の各歳女性人口を推計することができる。例えば、25歳の女性人口を遡及計算することで5年前の20歳女性人口を推計することができる。

g (year, age) :暦年(year)の年齢別(age)遡及人口

SR(year, age): 暦年(year)の生命表による年齢別(age)女性生残率

P(year, age) : 暦年(year)の年齢別(age)女性人口

1年前女性人口

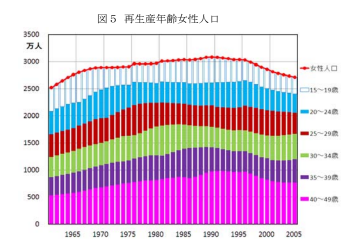
g (year-1, age-1) = P (year, age) / S R (year-1, age-1)

2年前女性人口

g (year-2, age-2) = P(year, age) / SR(year-1, age-1) / SR(year-2, age-2)

β年前女性人口

g (year
$$-\beta$$
, age $-\beta$) = P (year, age) / S R (year -1 , age -1)
/ S R (year -2 , age -2) / · · · / S R (year $-\beta$, age $-\beta$)



なお、女性の再生産年齢は一般に 15~49 歳であり、15 歳未満の出産については同居児表において観察されない。また、50 歳以上の出産は本稿のデータ範囲では観察されていない。

4. 4 出生率遡及推計の接続

1975年以降の世帯の経済構成総数の推計値については、国勢調査の実施年を含む5年分の遡及値を接続して求めた。また、1975年以前については、昭和50(1975)年国勢調査の生命表による遡及値を用いた。同居児法では子供が14歳頃までは母親と同居すると仮定することから、遡及値については14年前までを図示している。図6A及び図6Bでは遡及値と推計値の差が小さく、グラフが重なっているが、これは区分総数の遡及推計精度が十分に高いことを示している。



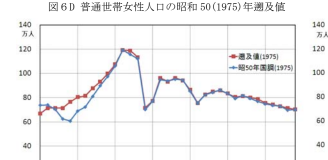


図6C 総数の再生産年齢女性人口 3500 万人 3000 2500 一昭50 遡及値 一昭55 遡及値 昭60 遡及値 2000 平2 遡及値 1500 平7 溯及值 平12 遡及値 1000 平17 遡及値 →推計値 500 1960 1965 1970 1975 1980 1985 1990 1995 2000 2005

ただし、再生産年齢(15~49歳)の女性人口(図6C)については、昭和60(1985)年以降は一般世帯、昭和55(1980)年以前は普通世帯を用いているため、1980年以前については推計値と遡及値の間に若干のかい離が見られる。推計値と遡及値のかい離の原因を確認するため、昭和50(1975)年と昭和55(1980)年の国勢調査集計値について、それぞれ遡及値との年齢分布の比較を行ってみた。

20

0 15 20



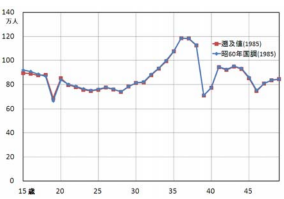
20

15 歳

遊及億(1980) 一昭55年國調(1980)

図6E 普通世帯女性人口の昭和55(1980)年遡及値

図6F 一般世帯女性人口の昭和60(1985)年遡及値



この図からわかるように、かい離の原因は主に $18\sim23$ 歳の女性であり、準世帯の女性が 5 年後に普通世帯に移動することで推計値と遡及値のかい離が生じる主な原因となっている (図 6 D、図 6 E)。これに対して、昭和 60(1985)年国勢調査について一般世帯の女性人口の集計値と遡及値を比べてみると、一般世帯の場合は集計値と遡及値の差はわずかとなっている (図 6 F)。

この女性人口の集計値と遡及値のかい離について、区分移動を考慮して出生率を推計するためには 世帯の経済構成の区分移動だけではなく、普通世帯と準世帯の区分移動についても補正を行う方法が 考えられるが、本稿では一般世帯と普通世帯について出生率に差はないと仮定して遡及推計を接続し ており、準世帯の区分移動については補正を行っていない。

5. 世帯の経済構成別出生率の推計手順

出生率を世帯の経済構成別に計算するためには、推計年について母親の年齢各歳別の0歳児人口及び女性の年齢各歳別人口を母親の属性区分別に遡及推計する必要がある。同居児法では、母親の属性区分別に同居児数及び女性人口を遡及して出生率を計算する方法が一般的であるが、世帯の経済構成のように母親の属性によっては出産後に属性が大きく変わってしまい、遡及値と実際の値にかい離が生じてしまうため、遡及した結果を接続できないという問題がある。

そこで、今回の推計では、同居児法による遡及推計を同居児数と女性人口の属性区分総数について それぞれ行い、さらに世帯の経済構成別、年齢別に求めた遡及値による構成比を用いて総数の遡及値 を割り振る方法により同居児数と各歳女性人口の遡及値をそれぞれ時系列で接続する方法を用いた。 この方法により、母親の属性が大きく変わってしまう場合についても長期接続による連続的な出生率 推計が可能となる。

5. 1 5年補間による遡及推計(1975年以降の遡及推計)

1975~2005年については、5年ごとの国勢調査の女性人口及び同居児表について、それぞれ属性 区分別年齢各歳別人口を直線補間したものから属性区分別構成比を計算し、この構成比を用いて、属 性区分別年齢各歳別人口の各年値を求めた。

① 女性人口については、コーホート人口の直線補間値により構成比を求め、生命表により遡及した属性区分総数人口を年齢各歳別に構成比で配分した。

P(year, cat, age): 国勢調査の世帯の経済構成別(cat)の年齢各歳別(age)人口

P (year+5, cat, age+5): 5年後の世帯の経済構成別(cat)、年齢各歳別(age+5)コーホート人口

i) 直線補間人口

上記2時点の年齢別人口を用いて、コーホート直線補間人口を下式により求めた。

L(year+i, cat, age+i): i 年後($i=1\sim4$)の世帯の経済構成別(cat)年齢各歳別(age+i) コーホート直線補間人口

L (year+i, cat, age+i) = P (year, cat, age) + (P (year+5, cat, age+5) - P (year, cat, age)) *i/5

ii) 構成比

コーホート直線補間人口を用いて、構成比を下式により求めた。

R(year+i,cat,age+i) : i 年後($i=1\sim4$)の世帯の経済構成別(cat)、年齢各歳別(age+i)構成比

 $R(year+i,cat,age+i) = L(year+i,cat,age+i) / \sum_{cat} L(year+i,cat,age+i)$

iii) 人口推計值

構成比を用いて、人口推計値を下式により求めた。

 Q_g (year+i, cat, age+i) : i 年後($i=1\sim4$)の世帯の経済構成別(cat)の年齢各歳別(age+i)人口推計値

 T_g (year+i, age+i) : 5年後国勢調査の生命表遡及による、 i 年後(i = 1 \sim 4)の属性区分総数の年齢各歳別(age+i)人口

Q_g(year+i, cat, age+i) = T_g(year+i, age+i) * R (year+i, cat, age+i)

② 同居児表による出生数については、5年ごとの属性区分別の母親の年齢各歳別出生数を直線補間して各年の構成比を求め、属性区分総数の同居児表を生命表により遡及した各年の母親の年齢 各歳別出生数を構成比で配分した。

B(year, cat, age): 国勢調査の同居児表の世帯の経済構成別(cat)の母親の年齢各歳別(age)出生数

B(year+5, cat, age): 5年後の同居児表の世帯の経済構成別(cat)、母親の年齢各歳別(age)出生数

i) 直線補間出生数

上記2時点の出生数を用いて、直線補間出生数を下式により求めた。

L(year+i, cat, age): i年後($i=1\sim4$)の世帯の経済構成別(cat) 母親の年齢各歳別(age)直線補間出生数

L(year+i, cat, age) = B(year, cat, age) + (B(year+5, cat, age) - B(year, cat, age)) *i/5

ii) 構成比

直線補間出生数を用いて、構成比を下式により求めた。

R(year+i,cat,age) : i 年後 (i=1~4) の世帯の経済構成別(cat)、母親の年齢各歳別(age)構成比

 $R (year+i, cat, age) = L (year+i, cat, age) / \sum_{cat} L (year+i, cat, age)$

iii) 出生数推計值

構成比を用いて、出生数の推計値を下式により求めた。

 Q_f (year+i, cat, age): i 年後($i=1\sim4$)の世帯の経済構成別(cat)の母親の年齢各歳別(age)出生数推計値

 T_f (year+i, age) : 5年後同居児表の生命表遡及による、 i 年後(i = 1 \sim 4)の区分総数の 母親の年齢各歳別(age)出生数

Q_f(year+i, cat, age) = T_f(year+i, age) * R (year+i,cat,age)

5. 2 同居児及び女性人口の差分補正による遡及推計

前述の5年補間による方法は、5年ごとに同居児表の集計結果が得られる昭和 50(1975)年以降については有効であるが、同居児表の集計が行われていない昭和 50(1975)年より前については、この方法では属性区分別の出生率の計算を行うことができない。そこで、昭和 50(1975)年以前については、昭和 50(1975)年国勢調査及び昭和 55(1980)年国勢調査の遡及値の差分を用いて補正係数を算出し、2時点調査の遡及値の差分を用いて区分属性ごとの出生率を求める方法を用いた。

(1) 昭和 50(1975)年差分補正

1961~1974 年については昭和 50(1975)年国勢調査の同居児表から世帯の経済構成別年齢各歳別に各年の出生数を遡及し、昭和 55(1980)年国勢調査による遡及値を用いて差分補正を行った。また、各歳女性人口についてもコーホート遡及値を用いて同じ方法により差分補正を行った。

S 80 (year, cat, age): 昭和 55(1980)年国勢調査と生命表を用いた暦年(year)の世帯の経済構成別(cat)、 年齢各歳別(age)遡及値

S 75 (year, cat, age): 昭和 50(1975)年国勢調査と生命表を用いた暦年(year)の世帯の経済構成別(cat)、 年齢各歳別(age)遡及値

E 80 (year, cat, age): S 80 (year, cat, age)の補正係数 D75 (year, cat, age): S 75 (year, cat, age)の差分補正値

① 5年前の遡及補正

1970年の同居児及び女性人口を推計するに当たり、まず、昭和55(1980)年国勢調査の同居児表及び各歳女性人口から5年前の1975年値S80(1975, cat, age)をそれぞれ遡及推計し、昭和50(1975)年国勢調査の1975年値S75 (1975, cat, age)との比を5年前補正係数とする。この補正係数について1980年を1.0として1980年から1975年までを直線補間したものを1年前から5年前遡及までの各年の補正係数とする。この補正係数をその5年前の1975年から1970年までの間にそのまま適用して昭和50(1975)年国勢調査の1970年までの遡及値について補正を行う。

E80 (1975, cat, age) = S75 (1975, cat, age) / S80 (1975, cat, age)

補正係数

E 80 (1980, cat, age) = 1.0

E 80 (1979, cat, age) = (E 80 (1975, cat, age) - 1.0) * 1/5 + 1.0

E 80 (1978, cat, age) = (E 80 (1975, cat, age) - 1.0) * 2/5 + 1.0

E 80 (1977, cat, age) = (E 80 (1975, cat, age) - 1.0) * 3/5 + 1.0

E 80 (1976, cat, age) = (E 80 (1975, cat, age) - 1.0) * 4/5 + 1.0

補正値

D75(1975, cat, age) = S75(1975, cat, age) * 1.0

D75(1974, cat, age) = S75(1974, cat, age) * E80(1979, cat, age)

D75(1973, cat, age) = S75(1973, cat, age) * E80(1978, cat, age)

D75(1972, cat, age) = S75(1972, cat, age) * E80(1977, cat, age)

D75(1971, cat, age) = S75(1971, cat, age) * E80(1976, cat, age)

D75(1970, cat, age) = S75(1970, cat, age) * E80(1975, cat, age)

② 6~10年前の遡及補正

1969年の同居児及び女性人口について、昭和55(1980)年国勢調査の同居児表及び各歳女性人口から6年前のS80(1974, cat, age)を遡及推計し、昭和50(1975)年国勢調査の1974年(1年前)遡及値に、前述で求めたD75(1974, cat, age)との比を計算して6年前遡及の補正係数とする。また、

7~10年前について同様に補正係数を計算する。

補正係数

```
E 80(1974, cat, age) = D75(1974, cat, age) / S 80(1974, cat, age)

E 80(1973, cat, age) = D75(1973, cat, age) / S 80(1973, cat, age)

E 80(1972, cat, age) = D75(1972, cat, age) / S 80(1972, cat, age)

E 80(1971, cat, age) = D75(1971, cat, age) / S 80(1971, cat, age)

E 80(1970, cat, age) = D75(1970, cat, age) / S 80(1970, cat, age)
```

補正値

```
D75(1969, cat, age) = S75(1969, cat, age) * E80(1974, cat, age)

D75(1968, cat, age) = S75(1968, cat, age) * E80(1973, cat, age)

D75(1967, cat, age) = S75(1967, cat, age) * E80(1972, cat, age)

D75(1966, cat, age) = S75(1966, cat, age) * E80(1971, cat, age)

D75(1965, cat, age) = S75(1965, cat, age) * E80(1970, cat, age)
```

③ 11~14年前の遡及補正

11~14年前の遡及についても同様に、昭和50(1975)年国勢調査と昭和55(1980)年国勢調査の補 正遡及値の比を用いて補正係数を順次、求めて遡及値の補正計算を行う。

補正係数

```
E 80(1969, cat, age) = D75(1969, cat, age) / S 80(1969, cat, age)

E 80(1968, cat, age) = D75(1968, cat, age) / S 80(1968, cat, age)

E 80(1967, cat, age) = D75(1967, cat, age) / S 80(1967, cat, age)

E 80(1966, cat, age) = D75(1966, cat, age) / S 80(1966, cat, age)
```

補正値

④ 構成比による配分

同居児数及び女性人口について、年齢各歳別、世帯の経済構成別にそれぞれ上記により求めた補 正値を基に年齢各歳別に世帯の経済構成別の構成比を算出し、属性総数による年齢各歳別遡及値を 構成比で配分することにより世帯の経済構成別の補正遡及値を求めた。出生率については、出生数 及び女性人口の補正遡及値を用いて世帯経済別年齢各歳別に出生率を求め、これを足し上げること により合計特殊出生率の計算を行った。

Qf (year, cat, age): 暦年(year)の世帯の経済構成別、母親の年齢各歳別、同居児数の推計値 Tf(year, age): 暦年(year)の世帯の経済構成総数による母親の年齢各歳別、同居児数遡及値 Df(year, cat, age): 暦年(year)の世帯の経済構成別、母親の年齢各歳別に求めた同居児数遡及補正値

$$Q_f (year, cat, age) = T_f(year, age) * \frac{D_f(year, cat, age)}{\sum_{cat} D_f(year, cat, age)}$$

 Q_g (year, cat, age): 暦年(year)の世帯の経済構成別、年齢各歳別、女性人口の推計値

Tg(year, age): 暦年(year)の女性人口の世帯の経済構成総数による年齢各歳別遡及値

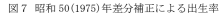
Dg(year, cat, age): 暦年(year)の世帯の経済構成別、年齢各歳別に求めた女性人口遡及補正値

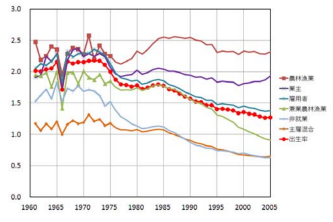
$$Q_g \text{ (year, cat, age)} = T_g \text{ (year, age)} * \frac{D_g \text{ (year, cat, age)}}{\sum_{\text{cat}} D_g \text{ (year, cat, age)}}$$

$$F R (year, cat, age) = \frac{Q_f (year, cat, age)}{Q_g (year, cat, age)}$$

$$T F R (year, cat) = \sum_{age} F R (year, cat, age)$$

このように、昭和 50(1975)年と昭和 55(1980)年の遡及値の差分補正により求めた 1975 年以前の合計特殊出生率の推計値は、図 7 となる。昭和 50(1975)年国勢調査の同居児表は 1 %抽出集計であるため、この図からわかるように推計値の上下動がかなり大きい。そこで、昭和 55(1980)年と昭和 60(1985)年の国勢調査による遡及値の差分補正を行い、20%抽出集計の差分補正による遡及値との比較を行ってみた。





(2) 昭和 55(1980)年差分補正

昭和55(1980)年国勢調査と昭和60(1985)年国勢調査の同居児表はそれぞれ20%抽出集計となって おり、昭和55(1980)年国勢調査による遡及値を昭和60(1985)年国勢調査の遡及値で差分補正したも のが図8となる。推計方法は、昭和 50(1975)年の差分補正と同様の方法を用いた。この図でわかるように、20%抽出集計を用いて推計を行うとグラフの上下動が小さくなり、推計の安定度が改善されることがわかる。



図8 昭和55(1980)年差分補正による出生率

ただし、この方法では昭和 50(1975)年国勢調査の集計結果が反映されていないことから、区分によっては(特に農林漁業世帯については)1975年の結果とずれが生じる。これは、差分補正の推計方法では、区分間の属性変化が直線的に安定して変化することを仮定しており、加速または減速により属性変化の方向が変化している場合には推計値にずれが生じるためである。そこで、この問題を改善するために昭和 55(1980)年国勢調査の遡及値を差分補正したものについて、さらに昭和 50(1975)年国勢調査の集計結果で補正したものを計算してみた。

(3) 昭和 55(1980)年差分補正の 1975 年補正

昭和 55(1980)年差分補正をさらに昭和 50(1975)年国勢調査で補正を行った。

D80 (year, cat, age): 暦年(year)の世帯の経済構成別(cat)、年齢各歳別(age)、昭和 55(1980)年差分補正 P(1975, cat, age): 昭和 50(1975)年国勢調査による世帯の経済構成別(cat)、年齢各歳別(age)人口

D80 (year, cat, age)の補正係数としてE(year, cat, age)を求める。

E (year, cat, age) = P (1975, cat, age) / D80 (1975, cat, age)

d (year, cat, age) = D80 (year, cat, age) * E (year, cat, age)

昭和 55(1980)年差分補正の暫定補正値として、 d (year, cat, age)を求める。

暦年(year)の世帯の経済構成別(cat)年齢各歳別(age)構成比として、R(year,cat,age)を求める。

 $R(year, cat, age) = d(year, cat, age) / \Sigma d(year, cat, age)$

cat

D80 (year, cat, age)の 1975 年補正値として、Q80 (year, cat, age)を求める。

T(year, age): 暦年(year)の世帯の経済構成総数による母親の年齢各歳別(age)、または同居児数遡及値

Q80 (year, cat, age) = T (year, age) * R (year, cat, age)

昭和55(1980)年差分補正を昭和50(1975)年国勢調査で補正した結果が図9となる。この図9と図7の比較から、昭和50(1975)年差分補正と比べてより上下動の小さい推計結果が得られることがわかる。

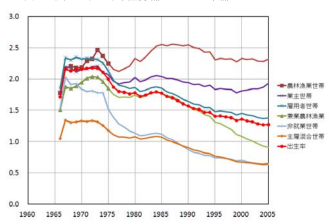


図9 昭和55(1980)年差分補正の1975年補正

ただし、昭和 55(1980)年国勢調査の同居児表は 14 歳までの集計となっているため、この方法では 遡及限界が 1966 年となり、これ以前についてはこの方法では推計できない。そこで、1965 年以前 については昭和 50(1975)年差分補正の値を昭和 55(1980)年差分補正の 1966 年値で補正したものを 推計値とした。

(4) 昭和 50(1975)年差分補正の 1966 年補正

昭和 50(1975)年差分補正を昭和 55(1980)年差分補正の 1966 年値で補正したものが図 10 となる。ただし、この部分は 1% 抽出集計を遡及したものであるため、推計値の上下動が大きく、あくまで参考値となる。

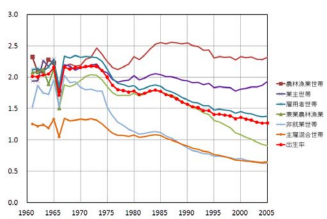


図 10 昭和 50 (1975) 年差分補正の 1966 年補正

以上のように、推計方法を組み合わせて得られた出生率の推計結果が図1 (再掲)となる。推計にあたっては、それぞれ同居児数と女性人口について世帯の経済構成別、年齢各歳別に遡及推計して出生率を求めており、1975~2005年については5年補間補正、1966~1974年については昭和55(1980)

年差分補正の 1975 年補正、1960~1965 年については昭和 50(1975)年差分補正の 1966 年補正となっている。

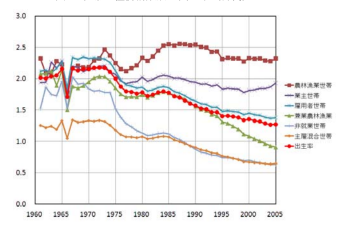


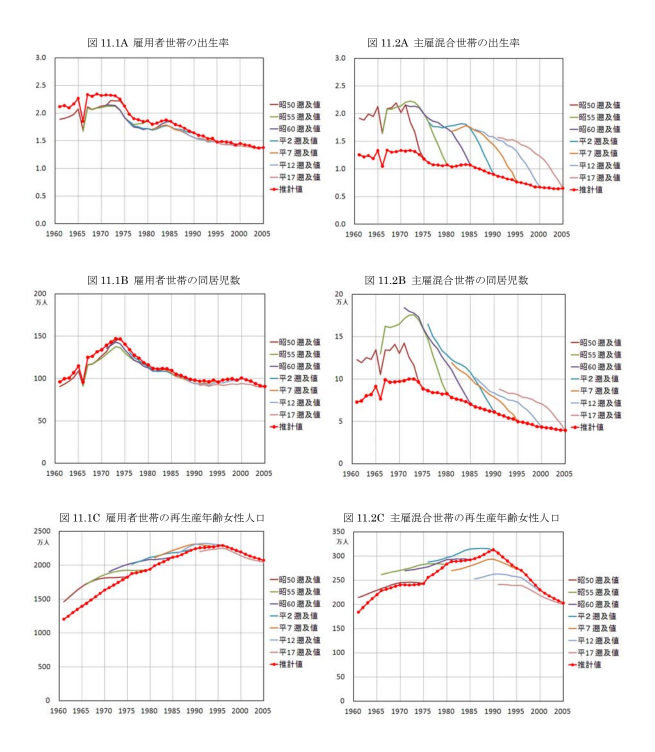
図1 世帯の経済構成別の出生率 (再掲)

6. 世帯の経済構成別の単純遡及との比較

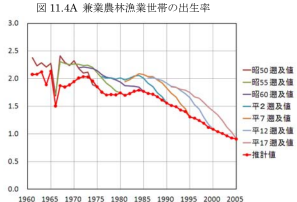
同居児法によって母親の属性別に出生率を推計する場合、出産後に母親の属性が変化しなければ出生率の遡及推計は難しくないが、属性が変化してしまう場合は生命表を用いて単純に遡及すると遡及値が実際の値からかい離してしまうという問題がある。このため、母親の世帯属性が出産後に大きく変わってしまう場合は、同居児法による世帯属性別の出生率推計はこれまで難しいとされてきた。

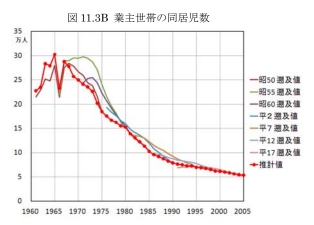
世帯の経済構成についても、母親の世帯属性は時間と共に変化してしまうため、生命表を用いて単純に遡及すると実際の出生率とかい離してしまうことになる。そこで本稿では、同居児法により世帯の経済構成の総数についてそれぞれ年齢各歳別に同居児数と女性人口を遡及推計し、これに世帯の経済構成別の各年遡及値の構成比を乗算することで出生率計算を行って推計値としている。

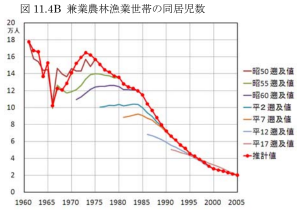
参考として、同居児数と女性人口についてそれぞれ世帯の経済構成の総数を遡及して区分構成比により推計値を求める方法と、生命表により単純に区分ごとに遡及を行った場合の遡及値の比較を行った(図 11.1~11.6、図の遡及値は生命表による単純遡及)。

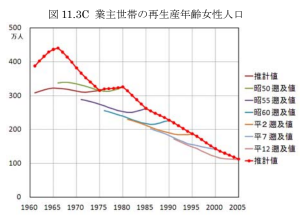


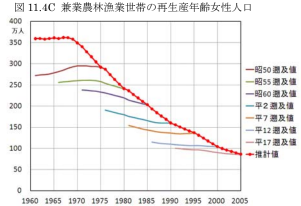


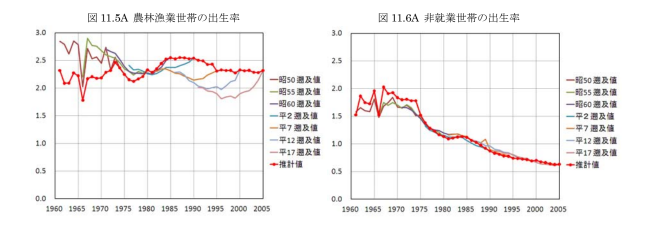


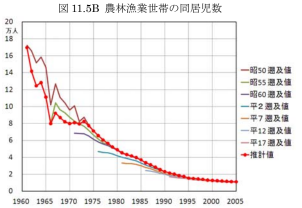




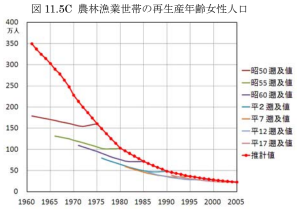


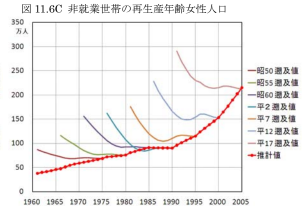












7. 区分出生力推計

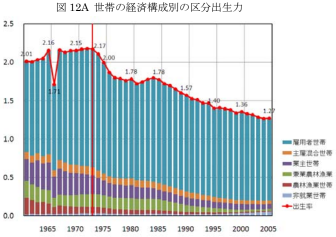
世帯の経済構成別に求めた出生率は、区分別出生数を区分別女性人口で年齢各歳別に除算する代わ りに、区分総数の女性人口で年齢各歳別に除算することにより、合計特殊出生率の区分内訳出生率 (PFR: Partial Fertility Rate)を計算することができる。これを区分出生力とみなして合計特殊出 生率増減への区分寄与度を求めることで区分別出生力の影響について分析を行った。

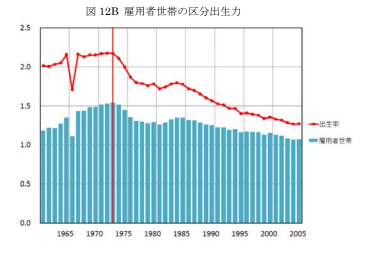
f (cat, age): 世帯の経済構成別(cat)母親の年齢各歳別(age)出生数 g (cat, age): 世帯の経済構成別(cat)年齢各歳別(age)女性人口

$$PFR(cat) = \sum_{\text{age}=15}^{49} \frac{f \text{ (cat, age)}}{\sum_{\text{g (cat, age)}}}$$

7. 1 区分出生力の傾向

推計の結果、1961~1973年までは兼業を含む農林漁業世帯の出生力が低下する一方で、主に非農 林漁業の雇用者世帯の出生力が上昇することで出生率は緩やかな上昇に向かっていたが、1973年以 降は雇用者世帯の出生力が長期的な低下に向かうことで現在の著しい低出生率に至ったと考えられ る (図 12A、12B)。





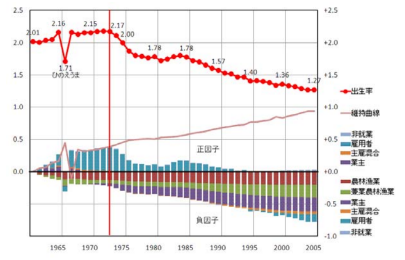
7. 2 区分出生力の累積寄与度

世帯の経済構成区分別の出生率の内訳を区分出生力とみなして、合計特殊出生率の対前年増減について世帯の経済構成別寄与度を求めた(図 13)。

また、推計始点の1961年を基点に出生率への累積寄与度を求めた。累積寄与度については、基準年との比較によって増加している区分を正因子、減少している区分を負因子として分離することができる。また、1973年を基準年として、1973年以前については各年の負因子の絶対値の増分を正因子に加えた値、すなわち前年の出生率を維持するために必要な正因子の値、1973年より後については、負因子の絶対値について基準年からの増分を基準年の正因子に加えた値、すなわち基準年の出生率を維持するために必要な正因子の値と考えることができることから、これをグラフ上で維持曲線として表している。この維持曲線との比較により、雇用者世帯の出生力の増分が1973年以降に維持曲線を下回っており、1973年以降は非農林漁業の雇用者世帯の出生力が低下に向かうことで、出生率が下がり始めたことが分かる(図 14)。



図 14 世帯の経済構成別の累積寄与度



7. 3 雇用者世帯の年齢区分出生力

非農林漁業の雇用者世帯については、さらに出生率を年齢区分ごとに積算して年齢区分出生力を求めた(図 15)。この結果、1973年以降の非農林漁業の雇用者世帯の出生力低下は主に20歳台の雇用者世帯の出生力の低下によるものであり、雇用者世帯の30歳以上の出生力は20歳台の低下を補うには不十分ではあるものの、上昇する傾向にあることから、雇用者世帯については晩産化が進んでいる状況が明らかになった(図 16)。

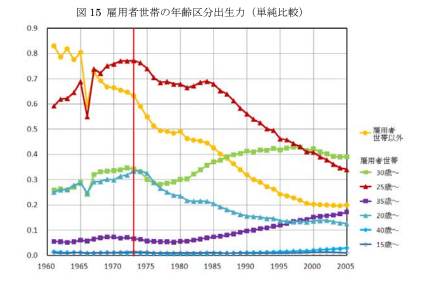
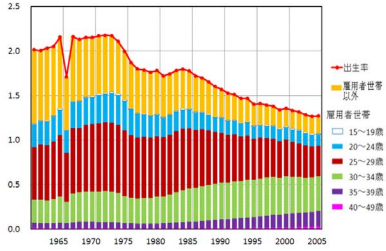


図 16 雇用者世帯の年齢区分出生力 (積上げ比較)



7. 4 1973 年基準による寄与度

推計期間において出生数が最大となっている 1973 年 (出生率 2.17) を基点として、2005 年 (出生率 1.27) までの出生率増減の世帯の経済構成別寄与度を見てみると、出生率低下 \blacktriangledown 0.90 ポイントのうち、非農林漁業の雇用者世帯の寄与度が \blacktriangledown 0.47、業主世帯が \blacktriangledown 0.18、兼業を含む農林漁業世帯が \blacktriangledown 0.21、その他が \blacktriangledown 0.04 という結果が得られた。また、2005 年の非農林漁業の雇用者世帯の寄与度 \blacktriangledown 0.47 ポイントのうち、主な年齢区分では 20 歳台が \blacktriangledown 0.64、30 歳台が+0.15、40 歳以上が+0.02 となっている。(\blacktriangledown はマイナスを示す。)

また、出生率の増減寄与度については、世帯の経済構成の構成比の変化による寄与度と、世帯の経済構成別出生率の変化による寄与度に分離することができる。

区分構成比及び出生率変化による TFR 増減寄与度の計算

$$TFR = \sum_{\text{age g (age)}} \frac{f \text{ (age)}}{g \text{ (age)}}$$

$$= \sum_{\text{age cat}} \sum_{\text{cat}} \frac{f \text{ (cat,age)}}{\sum_{\text{g (cat,age)}}} = \sum_{\text{age cat}} \sum_{\text{g (cat,age)}} \frac{g \text{ (cat,age)}FR(\text{cat,age)}}{\sum_{\text{g (cat,age)}}}$$

ここで、女性人口 g (cat,age)の世帯の経済構成別(cat)年齢各歳別区分構成比をw(age,cat)とすると、

$$w(cat,age) = \frac{g(cat,age)}{\sum_{g(cat,age)}}$$

$$\text{TFR} \ = \ \sum_{\text{age cat}} \sum_{\text{w(cat,age)}} \text{FR(cat,age)} \ = \ \sum_{\text{cat age}} \sum_{\text{w(cat,age)}} \text{FR(cat,age)}$$

$$\begin{split} \Delta \, TFR &=\, TFR_{year} \,-\, TFR_0 \\ &=\, \sum_{\text{cat age}} \sum_{\left\{\, w_{\, year}(\text{cat,age}) FR_{year}(\text{cat,age}) \,-\, w_{\, 0}(\text{cat,age}) FR_{0}(\text{cat,age}) \right\}} \\ &=\, \sum_{\text{cat age}} \sum_{\left\{\, w_{\, year}(\text{cat,age}) \,\cdot\, \left\{ FR_{year}(\text{cat,age}) \,-\, FR_{0}(\text{cat,age}) \right\} \right\}} \\ &+\, \left\{\, w_{\, year}(\text{cat,age}) - w_{\, 0}(\text{cat,age}) \right\} \, FR_{0}(\text{cat,age}) \,\right\} \end{split}$$

出生率変化による TFR 増減寄与度

$$\begin{array}{lll} \Delta\,TFR_{\rm f} = & \sum\,\sum\,w_{\,\rm year}(cat, age) & \{FR_{\rm year}(cat, age) & -FR_0(cat, age)\}\\ & cat\,\,age & \end{array}$$

区分構成比変化による TFR 増減寄与度

$$\begin{array}{ll} \Delta\,TFR_w \;=\; \sum \;\sum \; \left\{\,w_{\,year}(cat, age) - w_{\,0}(cat, age)\right\} \;\; FR_0(cat, age) \\ & cat\; age \end{array}$$

上記の寄与度計算により、1973年を基点として 2005年までの TFR 増減の寄与度を求めたところ、以下の結果が得られた。

表 1 区分構成比及び出生率変化による TFR 増減寄与度(1973~2005年)

	$\Delta\mathrm{TFR}$	$\Delta\mathrm{TFRf}$	$\Delta\mathrm{TFR}\mathrm{w}$	WyearFRyear	WyearFR0	W0FR0
総数	-0.9025	-0.9014	-0.0011	1.2709	2.1723	2.1734
農林漁業世帯	-0.0733	0.0006	-0.0740	0.0133	0.0127	0.0867
兼業農林漁業世帯	-0.1430	-0.0325	-0.1105	0.0243	0.0568	0.1674
業主世帯	-0.1789	0.0026	-0.1816	0.0628	0.0602	0.2418
雇用者世帯	-0.4698	-0.7172	0.2473	1.0709	1.7882	1.5408
主雇混合世帯	-0.0572	-0.0560	-0.0012	0.0471	0.1032	0.1044
非就業世帯	0.0200	-0.0989	0.1190	0.0521	0.1510	0.0320

(小数第5位以下を切捨て。)

この表から、合計特殊出生率について 1973 年(TFR=2.17)から 2005 年(TFR=1.27)までの 増減 \mathbf{v} 0.90 のうち、世帯の経済構成別の出生率変化による寄与度が \mathbf{v} 0.90、構成比変化による寄与度が \mathbf{v} 0.00 となっており、構成比変化による寄与は合計としては小さく、大部分が出生率変化による低下であることがわかる。

一方、構成比変化による寄与度の内訳を見てみると、雇用者世帯が+0.25、非就業世帯が+0.12でプラスに働いている一方で、業主世帯が $\sqrt{0.18}$ 、兼業農林漁業世帯が $\sqrt{0.11}$ 、農林漁業世帯が $\sqrt{0.07}$ でマイナスに働いており、内訳のプラスとマイナスが打ち消し合うことで構成比変化による寄与度がゼロに近くなっていることがわかる。

出生率変化による寄与度は、雇用者世帯の $\nabla 0.72$ が大きい一方で、農林漁業世帯(+0.00)はほとんどゼロに近くなっている。また、それ以外の非就業世帯($\nabla 0.10$)、主雇混合世帯($\nabla 0.06$)、兼業農林漁業世帯($\nabla 0.03$)はいずれもマイナスに寄与していることがわかる。

8. まとめと考察

世帯の経済構成は、農林漁業世帯、兼業農林漁業世帯、業主世帯、雇用者世帯、主雇混合世帯、非就業世帯の間で母親の世帯属性が出産後に変化してしまうため、世帯の経済構成別の出生率推計は単純な同居児法では困難であった。本稿で得られた最大の成果は、これまで同居児法では難しいとされてきた世帯の経済構成別出生率の推計結果を得ることができたことである(表1、表2)。推計結果から得られた考察について、以下にまとめる。

(1) 推計期間に関連する考察

本稿において推計を行った推計期間は1961~2005年となっている。それ以前の出生率を見てみると、戦後から1949年までは合計特殊出生率は4.0を超えており、意志的な出生数の抑制が法律的あるいは社会的に禁忌されていたこともあって戦前と同様に高い値を示している。この時期は一般に第一次ベビーブームと呼ばれている。

推計期間直前の 1950 年代については、優生保護法(1948 年制定)によって避妊及び妊娠中絶が合法化された後の過度期にあたっており、合計特殊出生率が 1949 年の 4.3 から 1960 年の 2.0 に半減する時期となっている。

本稿の出生率推計は 1960 年代に入って 1961 年からであることから、推計期間は既に出生数を意志的にコントロールできる時代に入っており、1966 年の「ひのえうま」の際に出生率が大きく下がっていることが、出生が意志的にコントロールされていることを如実に示している。

推計期間の初期にあたる 1960 年代は若い労働者が「金の卵」と呼ばれ、地方から都市部への集団 就職が盛んであった頃で、今回の推計結果によるとこの時期の雇用者世帯の出生率は 2.0 を超えてお り、農林漁業世帯の出生率とあまり変わらないレベルにあったといえる。

1970年代に入ると、第一次ベビーブーム世代が出生ピークを迎えることで第二次ベビーブームが起きる。しかし、石油ショックが起きた 1973年を境に出生数は頭打ちとなり、TFR(10月1日基準)は 1973年の 2.17 から 2005年の 1.27まで大きく低下している。

(2) 区分出生力の考察

1961年から2005年までの出生率について、年齢別出生率の区分内訳を出生力として見てみると、 出生率低下の最大の原因は20歳台の世帯の出生力低下であるといえる。少子化の主な原因の一つと して晩婚化に伴う晩産化が挙げられるが、TFRの年齢区分別内訳(図3)を見る限りでは30歳以上 の出生力上昇は小さく、20歳台の大幅な出生力低下をわずかしか補っていない。

しかし、雇用者世帯の年齢区分出生力(図 16)を見てみると、20歳台の出生力低下によって出産年齢の平均が上がっているだけではなく、30歳以上の出生力が緩やかに上昇することで晩産化が進んでいる状況が明らかになっている。ただし、30歳以上の雇用者世帯の出生力上昇は20歳台の出生力低下に比べてかなり緩やかであり、30歳以上の出生力が上がりにくい背景として離婚率と生涯未婚率の上昇があると考えられる。

雇用者世帯の出生力については、「1億総サラリーマン化」と言われる就業構造の変化による影響が大きいといえる。日本経済は、戦後しばらくは農林漁業従業者が多かったが、戦後の高度成長期に入ると非農林漁業雇用者の比率が上がり、雇用者数が大きく増えている。一方で、雇用者世帯の出生率については、高度成長期には農林漁業世帯や業主世帯と変わらない程度の出生率を維持していたが、

1973年の石油危機を機に高度成長期が終わり、これに伴って雇用者世帯の出生率は低下に向かっている。

雇用者世帯の出生率が 1973 年以降に下がった原因については、経済的な要因によるものか、単にベビーブームが終わったためなのか、本稿のデータだけでは特定することはできないが、1973 年の石油ショックによって戦後の高度成長期が終わり、その影響を特に強く受けたのは雇用者世帯の中でも年功序列賃金制度において所得が低い 20 歳台の若い雇用者世帯であり、この時期に女性の平均初婚年齢(厚生労働省「人口動態統計」による。)が上昇し始めていることを考慮すると、経済的要因とこれに伴う結婚の遅れ(長期的には晩婚化)が雇用者世帯の出生率低下に強く働いていると考えられる。

業主世帯については、農林漁業世帯には及ばないものの石油ショック後は雇用者世帯より高い出生率を維持している。業主世帯はいわゆる家業を継ぐための跡継ぎが必要になること、働き手として家族従業者が必要になること、自宅で従業することで子育てがしやすいことなどから、子供を産み育てる動機は雇用者世帯よりも高いといえる。戦前は家督制度によって子供が家業を受け継いだが、雇用者世帯は子供が家業を継ぐ必要もないため、農林漁業世帯や業主世帯より子供を産み育てる動機が低いことも雇用者世帯の出生率が低下する原因の1つになっていると考えられる。

農林漁業世帯については、2.0以上の出生率を維持する一方で、構成比が下がることによって長期的に出生力が低下しており、農業の衰退も出生率低下の一因になっている。農業衰退の原因としては、食生活の変化によって国産の米食が減って輸入の多い麦食が増えていること、また、機械化による省力化が進んで人手がかからなくなる一方で若い人が地方から都市部に雇用者として就職していくことなどが挙げられる。

以上のように、1973年以降の傾向を概観すると、雇用者世帯については構成比が上がる一方で出生率が大きく下がることで出生力が低下し、雇用者世帯以外の就業者世帯については出生率が横ばいか下がる一方で世帯の経済構成が雇用者世帯に移動して構成比が下がることで出生力が低下しており、これらの就業構造と産業構造の変化が就業者世帯の出生力低下という形で日本の高度経済成長期以降の出生率に影響を与えたということができる。

(本稿の意見等については筆者の個人的な見解によるものであり、文責は全て執筆者に在ることを申 し添える。)

参考文献

人口動態統計 昭和 35(1960)年~平成 17(2005)年、厚生労働省簡易生命表 昭和 35(1960)年~平成 17(2005)年、厚生労働省完全生命表 第 11 回(昭和 35(1960)年)~第 20 回(平成 17(2005)年)、厚生労働省平成 17(2005)年国勢調查報告、総務省統計局平成 12(2000)年国勢調查報告、総務省統計局平成 7 (1995)年国勢調查報告、総務庁統計局平成 2 (1990)年国勢調查報告、総務庁統計局昭和 60(1985)年国勢調查報告、総務庁統計局昭和 55(1980)年国勢調查報告、総理府統計局昭和 55(1980)年国勢調查報告、総理府統計局昭和 50(1975)年国勢調查報告、総理府統計局市地縄統計年鑑 1967 年~1970 年、琉球政府企画局統計庁琉球統計年鑑 1961 年~1966 年、琉球政府計画局統計庁1965 年臨時国勢調查報告、琉球政府企画局統計庁

同居児法による就業者世帯の出生率推計(1961~2005年) 伊原 一(2010)、日本人口学会第62回大会報告要旨集

同居児法による産業別出生率の 2005 年推計試算 伊原 一(2008)、日本人口学会第 60 回大会報告要旨集

TRENDS IN FERTILITY BY EDUCATION IN JAPAN, 1966-2000, 2004, Robert D.Retherford, Naohiro Ogawa, Rikiya Matsukura, Hajime Ihara ISBN 0-86638-200-3

昭和 55 年国勢調査の同居児表による出産力の推計結果 川崎 茂(1985)、統計局研究彙報

同居児法による我が国の出生率の推計-昭和 50 年国勢調査に適用した結果について-松村迪雄(1980)、統計局研究彙報

同居児法による期間出生力の推定について 大林千一(1979)、統計局研究彙報

同居児法による「ひのえうま」の出生変動の計測と分析 伊藤達也・坂東里江子(1987)、人口問題研究第 181 号

同居児法の精度 伊藤達也(1980)、人口問題研究第 156 号 同居児法による日本の出生変動の計測と分析 総務庁統計局、昭和 60(1985)年国勢調査モノグラフシリーズ No.4

同居児法の新しい展開(その1) 伊藤達也(1985)、人口問題研究第 175 号

同居児法による最近の差別出生力の計測 伊藤達也・山本千鶴子(1977)、人口問題研究第 142 号

表1 世帯経済構成別出生率推計(1961~2005年)

1980 1981 1982 1983 7811 1.7219 1.7436 1.7804 1.00138 00137 0.0126 0.0126 0.0138 0.0000 00002 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0011 0.0011 0.0015 0.0001 0032 0.0034 0.0034 0.0036 0.0036 0090 0.0077 0.0082 0.0082 0.0160 3303 0.3005 0.2930 0.2901 0.0160	0.0177 0.0153 0.0162 0.0169 0.0180 0.0321 0.0293 0.0294 0.0299 0.0546 0.0509 0.0490 0.0480 0.0588 0.0810 0.0490 0.0480 0.0898 0.0810 0.0798 0.0755 0.1359 0.1237 0.1195 0.1169 0.1127 0.9311 0.9043 0.9053 0.9156 0.9111 0.1746 0.1667 0.1613 0.1566 0.1842 0.2032 0.1985 0.1987 0.1852 0.1628 0.1611 0.1666 0.1736 0.1756 0.1628 0.1611 0.1666 0.1736 0.1756 0.4138 0.4357 0.4581 0.4784 0.1349 0.1388 0.1448 0.1500 0.1036 0.1039 0.1035 0.1145 0.1186 0.0734 0.0612 0.0642 0.0683	0.0805 0.0457 0.0478 0.0805 0.0847 0.0903 0.0298 0.0314 0.0335 0.0206 0.0218 0.0160 0.0038 0.0099 0.0105 0.0066 0.0066 0.0069 0.0042 0.0048 0.0047 0.0042 0.0048 0.0047 0.00027 0.0029 0.0030 0.0004 0.0009 0.0018 0.0008 0.0009 0.0010 0.0008 0.0009 0.0000 0.0008 0.0009 0.0000 0.0000 0.0003 0.0003 0.0000 0.0001 0.0001 0.0000 0.0001 0.0001	1.7811 1.7219 1.7436 1.7804 1.7971 0.0137 0.0126 0.0126 0.0138 0.0146 0.3303 0.3005 0.2930 0.2901 0.2843 0.9311 0.9043 0.9053 0.9156 0.9111 0.4138 0.4128 0.4357 0.4581 0.4784 0.0798 0.0805 0.0847 0.0903 0.0962 0.0109 0.0101 0.0110 0.0114 0.0114 0.0011 0.0008 0.0009 0.0010 0.0009
-0000000	.0161 0.0161 .0309 0.0298 .0586 0.0554 .0983 0.0939 .1461 0.1379 .9411 0.9290 .2051 0.2019 .2051 0.2005 .1878 0.1857 .1612 0.1600 .3930 0.3989 .1281 0.1304 .1001 0.0999 .0740 0.0738		.7883 1.7617 .0124 0.0126 .3501 0.3334 .9411 0.9290 .3930 0.3989 .0793 0.0760 .0111 0.0103
1976 1977 8708 1.7999 1 00130 0.0121 0 00001 0.0000 0 00003 0.0003 0 0012 0.0010 0 0032 0.0031 0 0080 0.0075 0	0180 0.0167 0 0378 0.0334 0 0702 0.0627 0 1159 0.1059 0 1618 0.1523 0 9601 0.9340 0 2132 0.2048 0 2058 0.2048 0 2058 0.2003 0 1578 0.1852 0 1588 0.1557 0 3967 0.3893 0 0986 0.0978 0 0733 0.0712 0	0829 0.0393 0.0829 0.0393 0.0829 0.0393 0.0829 0.0797 0.0292 0.0287 0.0103 0.0099 0.0125 0.0125 0.0021 0.0031 0.0008 0.0008 0.0008 0.0008 0.0003 0.00003 0.0003 0.0003 0.0003 0.0003 0.0003 0.0003 0.0003 0.0003 0.0000000 0.0000000 0.00000000	8708 1.7999 1 0130 0.0121 0 4038 0.3712 0 9601 0.9340 0 3967 0.3893 0 0829 0.0797 0 0125 0.0120 0 0015 0.0013 0
1974 1975 1084 1.9985 0162 0.0166 0000 0.0000 0000 0.0000 0019 0.0013 0049 0.0040 0092 0.0113 4696 0.4532	0.0245 0.0287 0. 0.0521 0.0448 0. 0.0854 0.0807 0. 0.1292 0.1260 0. 0.1781 0.1729 0. 1.0451 1.0064 0. 0.2288 0.2215 0. 0.2221 0.2102 0. 0.2221 0.2102 0. 0.2055 0.1916 0. 0.4626 0.4180 0. 0.1380 0.1374 0. 0.1380 0.1374 0. 0.1380 0.1374 0. 0.0925 0.0759 0.	0961 0.0401 0961 0.0862 0337 0.0296 0244 0.0217 0162 0.0160 0125 0.0111 0091 0.0076 0057 0.0046 0031 0.0042 0036 0.0039 0016 0.0019 0012 0.0018 0001 0.0004 0001 0.0004 0001 0.0004	2.1084 1.9985 1. 0.0162 0.0166 0. 0.4696 0.4532 0. 1.0451 1.0064 0. 0.4626 0.4180 0. 0.0961 0.0862 0. 0.0152 0.0158 0.
2 2.17 3 0.01 0 0.00 0 0.00 1 0.00 2 0.01 2 0.47	.0247 0.0226 .0421 0.0492 .0798 0.0838 .1292 0.1345 .1801 0.1853 .0743 1.0732 .2100 0.2164 .2286 0.2347 .2396 0.2347 .2396 0.2347 .2396 0.2347 .2126 0.2030 .1832 0.1844 .4940 0.4825 .1550 0.1504 .1215 0.1204 .0688 0.0732		.1782 2.1734 .0183 0.0181 .4562 0.4755 .0743 1.0732 .4940 0.4825 .1147 0.1025 .0167 0.0193
1971 2.1719 2 0.0160 0 0.0000 0 0.00015 0 0.0045 0 0.0099 0	0.0237 0 0.0450 0 0.0793 0 0.1273 0 0.1799 0 0.2104 0 0.2385 0 0.2385 0 0.1848 0 0.4879 0 0.1532 0 0.1532 0 0.0692 0	0.00253 0.0124 0.0401 0.0183 0.00183 0.00183 0.00183 0.00183 0.00183 0.00183 0.0011 0.0011 0.0001 0.0001 0.0001 0.0001	5 2.1719 2.1 3 0.0160 0.0 3 0.4554 0.4 2 1.0780 1.0 8 0.4879 0.4 2 0.1124 0.1 7 0.0183 0.0 7 0.0037 0.0
8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0.01 0.03 0.03 0.02 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03	0.0232 0.0301 0.1207 0.1212 0.0375 0.0421 0.0289 0.0271 0.0185 0.0172 0.0181 0.0187 0.0191 0.0187 0.0019 0.0086 0.0029 0.0046 0.0019 0.0019 0.0010 0.0014 0.0006 0.0007 0.0006 0.0006 0.0008 0.0001 0.0000 0.0006 0.0000 0.0006	2.1528 2.1538 0.0160 0.013 0.4412 0.437 1.0606 1.066 0.4923 0.492 0.1207 0.121 0.0191 0.018 0.0026 0.003
967 1968 617 2.130 136 0.012 000 0.000 000 0.000 015 0.001 037 0.004 082 0.007 321 0.430	0385 0.0410 0385 0.0410 0758 0.0725 1232 0.1225 1773 0.1777 0777 1.0410 2216 0.2169 2354 0.2294 2354 0.2294 2358 0.2197 2124 0.1973 1743 0.1774 4999 0.5058 1521 0.1581 1521 0.1581 0939 0.0910		1617 2.1307 0136 0.0129 4321 0.4308 0777 1.0410 4999 0.5058 1164 0.1183 0193 0.0193 0024 0.0024 C°
1966 7100 0127 00127 0000 0000 00015 00015 00074 00074 00074 00074	0.0184 0.0 0.0393 0.0 0.0683 0.0 0.1099 0.1 0.1402 0.1 0.1690 0.2 0.1719 0.2 0.1760 0.2 0.1369 0.1 0.1369 0.1 0.1369 0.1 0.1369 0.1 0.1369 0.1 0.0939 0.1	000229 01531 00347 00229 0158 0158 00158 00057 00057 00033 00033 00002 00009 00009 00000 00000 00000 00000 00000	1.7100 2.16 0.0127 0.01 0.3762 0.43 0.8146 1.07 0.3846 0.49 0.1031 0.11 0.0163 0.01 0.0022 0.00 下は切り捨て。
534 000 000 004 004 005 53	.0187 0.0190 .0409 0.0404 .0765 0.0828 .1283 0.1295 .1707 0.1827 .9997 1.0551 .2216 0.2250 .2112 0.2278 .1960 0.2054 .1713 0.1776 .4623 0.4875 .1439 0.1512 .1123 0.1172 .0702 0.0731		2.0499 2.1571 2.0156 0.0181 3.4353 0.4546 3.9997 1.0551 3.4623 0.4875 3.1084 0.1192 3.0035 0.0026 小数第5位以
1963 0344 2 0145 0 0007 0 0007 0 0017 0 0029 0 0090 0	0.0222 0.0 0.0375 0.0 0.0375 0.0 0.1230 0.1 0.1707 0.1 0.2063 0.1 0.2215 0.2 0.1959 0.1 0.1411 0.1 0.1411 0.1 0.0841 0.0	00008 0 000000	2.0344 2.0 0.0145 0.0 0.4311 0.4 0.9962 0.9 0.4490 0.4 0.1140 0.1 0.0261 0.0 0.0032 0.0
196, 0.001 0.001 0.001 0.003 0.006 0.435	0.0227 0.0196 0.0426 0.0415 0.0790 0.0738 0.1249 0.1315 0.1697 0.1689 0.9398 0.9721 0.1959 0.2013 0.2054 0.2138 0.2056 0.2005 0.1778 0.1856 0.1579 0.1706 0.4602 0.4396 0.1392 0.1369 0.1120 0.1071 0.0879 0.0827		2.0137 2.0051 2.0163 0.0139 2.4390 0.4355 3.9398 0.9721 3.4602 0.4396 3.1257 0.1131 3.0023 0.0032 3.0023 0.0032 3.0023 0.0032
			TFR(再掲) 2.013 15~19歳 0.016 20~24歳 0.439(25~29歳 0.9398 30~34歳 0.460 35~39歳 0.125 40~44歳 0.030 45~49歳 注)推

表1 世帯経済構成別出生率推計(1961~2005年)

2005	1.2709	0.0140	0.0000	0.0003	0.0013	0.0037	0.0085	_	0.0156	0.0231	0.0308	0.0384	0.0472	0.3991	0.0691	0.0805	0.0911	0.1003	0.4568	0.1031	0.1005	0.0945	0.084/	0.0738	0.2082	0.0634	0.0020	0.0304	0.0218	0.0352	0.0148	0.0095	0.0057	0.0031	0.0019	0.0021	0.000	0.0004	0.0001	- 0000	1.2709	0.0140	0.1552	0.3991	0.2082	0.0352	0.0021
2004	2658	.0152	0000	0.0004	0015	0041	_	1573		0.0232		0300	0483	0.4058	0704	0820	0929	1017	4553	1049	0.1010					0.0611					0.0140				0015	0.00.0	0000		0001	1000	2658	0152	1573	4008	0.1981	0323	0016
	1.2839	0.0161	0.0000	0.0004	0	0	_	-	0.0166	0.0241		0.0390		0.4209				0		0.1065	0.1024	0.0935	0.0836	0.0723	0.1936	0.0605	0.0409	0.0272	0.0196	0.0308	0.0130	0.0084	0.0049	0.0027	0.0015	0.000	0.000	0.0003	0.0001	0.000	1.2839	0.0161	0.1620	0.4209	0.1936	0.0308	0.0016
2(0		0.0004			0.0099		0.0176	0.0248				0.4399				0.1086	0.4697		0.1054					0.0606		0.0265					0.0046	0.0025	0.0014	0.0010	0.000	0000	000	0.000	1.316	0			0.1908		
	_	0	0	0.0005	0	0	0.0096	0	0	0)	_	0	+	0	0	0.1	0.4	0	0.1076	0	0		0	0.0598) (0		0	0	0	0.004	0.002	0.001	<u> </u>	_		0.0001	0.00		0	0		0.1876	0	0
		0.0155						\neg	0.0158							0	0	0.1169			0.1122			0.0729		0.0606			1				0.0040				0.0000		000			0.015	0		0.1850	0	0
		0.0140		0.0003					0.0149					0.4771							0.1117			0.0718		0.0581			0.0156				0.0036					0.0002			1.3379		-		-		
19	—	0	0	3 0.0004	0	<u>o</u>	0 (0	0.0137)) 	4 0.0400) 	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0.0582	<u>ن</u> د	9 0	0	0	0.	0.	0	0	0 0) 	C	+	000	<u>-</u>	2 1.3812	0	0	0.5033 8 0.5080	0.3333	5 0.0223	0
199.	_	0.011	0	3 0.0003	0	0	0		0			0.041		0.520/	0	0	0	0			4 0.1160					0.0567			0		7 0.0094			0	0	_	0	0	000	2	1.395	0	0	0.520	0.167	0.021	0.001
	_	0	0	0.000	0.001	0.002	0	0.163		4 0.0207)		2 0.3412 1 0.0752	0	0	0	0	0	0	8 0.1204					0.0550										0.000		<u> </u>	000		8 1.4089		0		+	0	0
	_	0	0	2 0.0002	0	0	8 0.0065	O	6			24 0.042		1 0.5482 5 0.0761	0	0	0	0	0	0	5 0.1188	0	9	0	9	5 0.0528	2	0	0	0	0	0	7 0.0029	0	0	\dashv	<u> </u>	0.00	000	2	9 1.4038	7	0	0	0 0.1525	0	0
m	_	0	0	0.0002	0 0	0 /	6	2	5 0.013		0.03	0.0		0 0.5941	0	0	0	\dashv			8 0.1235					0.0515					1 0.0078		5 0.0027	0	0 0) (2 -	0		2		0	0		9 0.1480	3 0	7 0
2	_		0	0	0	0	0	0		0.022)	0.0040	0		0	0	0.1			9 0.1228					0.0499							4 0.0025			0.000			00		1.4682		0.1	9 0.0070 6 0.5140	0.1	8 0.016	0
		0	0	0.0002	0	0	0	0	39 0.0135	0		30 0.040	_	0	0	0		36 0.151	0	0	12 0.1259	0	9	0		0.0495		0	0	0	0.0070	0	23 0.0024	0	0	<u> </u>	\top			2	6 1.5132	2 0	0	0	99 0.1373	0	0
	_		0	0.0002	0	0	0	0.18	0.0)	0.03	0.0) 	15 0.0030 12 0.0947	0	0.1	0.15	0.15	0	0		0	0	0	0 0	0.0465		0.02	0	0	0	0	22 0.0023	0	0 0	<u> </u>	\dashv	o C	000	2	1.52	0.01	0.18	0.00	0.12	0.01	<u>0.00</u> 捨て。
	_	0	0	0.0001	0	0	0	0	40 0.0141					72 0.0945	0	0	0	0	0	0	0	0	9	9	9	0		0	0	0	0	0	0	9					000001	2		0	0	0	0	0	
			0	-			71 0.0073			\neg				/4 0.7309 81 0.1072							77 0.1271			84 0.0604		19 0.0444							20 0.0021			0.0008	_	_	01 0.0000	_	28 1.6022			72 0.7309			7"
		16 0.0113		02 0.0001					40 0.0139					76 0 1181												98 0.0419							19 0.0020						01 0.0001		80 1.6528				88 0.1145	24 0.01	08 0.0008 基準。小数第
		24 0.0116	0	02 0.0002	2				68 0.0140 64 0.0050					46 0.8201 31 0.1276							33 0.1262					80 0.0398							18 0.0019			0.0008			01 0.0001		201 1.6980			46 0.8201 77 0.5106			08 0.0008 0月1日基準
		0	0	03 0.0002	0	0	0		68 0.0168					39 0 1331												55 0.0380							20 0.0018			0.0008			01 0.0001			46 0.0124		33 0 4977			10 0.0008 推計は10月
198	1.77	0.0146	0.00	0.0003	0.00	0.00	0.00	0.26	0.0168	0.02	0.04	0.07	0.0	0.8867	0.17	0.19	0.19	0.17	0.49	0.15	0.12	0.09	0.07	0.05	0.10	0.0368	0.02	0.0	0.0077	0.01	0.0051	00.0	0.0020	0.00	0.0004	0.00	0.00	0.000	0.0001	20.0	1.7764	0.0146	0.26	0.88	0.1006	0.01	0.0010
		~19歳	15 號	16 歳	 	8 - -	19 融	~24륪	20 報	 	77 影	3.2	74 顾	~29限955 排	第 9 2	7 號	28 歳	29 號	~34歳	30 號		32 就	33. 强	34	~39概	35 部	SO C 影影	38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 3	39 號	~44歳	40 歳	11 歳	42 歳	13 融	14 威	749限75 事	2 型 影影	47 排	北 48 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		TFR(再揭)	~19歳	~24歳	~29限~34帯	~39歳	~44歳	~49歳
総数	띮	15~	_	,,	, "			20 <i>~</i>	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1	. v C	7 0	6	C7 C7				` 7	30~	(-)	(-)	ارب			35~		7	(1)	(')	40~	7	7	7	7	L	400		1 7		<u>'</u>	TFF	15~	20~	30.5	35	40∼	45~

世帯経済構成別出生率推計(1961~2005年) 表1

1984	1.8757	0.0168	0.0000	8	0.0013	0.0040	0.3048	0.0211	0.0334	0.0524	0.0804	0.1173	0.9407	0.1902	0.2047	0.2031	0.1821	0.5011	0.1303	0.1234	0.0273	0.0514	0.1003	0.0368	0.0259	0.0177	0.0121	0.0076	0.0110	0.0046	0.0030	0.0000	0.0005	0.0007	0.0002	0.0001	0.000	0.0000	1.8757	0.0168	0.3048	0.9407	0.5011	0.1003	0.0110	
1083	1.8589	0.0161	0.0000	000	0.0019	0.0097	0.3109	0.0199	0.0328	0.0536	0.0826	0.1217	0.9446	0.1934	0.2091	0.1993	0.1803	0.4811	0.1313	0.0000	0.0350	0.0500	0.0942	0.0352	0.0241	0.0167	0.0109	0.0071	0.0109	0.0045	0.0029	0.0009	0.0005	0.0007	0.0003	0.0001	0.000	0.0000	1.8589	0.0161	0.3109	0.9448	0.4811	0.0942	0.0109	0.0007
1982	1.8212	0.0150	0.0000	000	0.0014	0.0091	0.3140	0.0192	0.0317	0.0537	0.0846	0.1246	0.9337	0.1965	0.2029	0.1938	0.1732	0.4584	0.1433	0.0871	0.0671	0.0463	0.0883	0.0332	0.0227	0.0154	0.0102	0.0067	0.0108	0.0047	0.0029	0.0008	0.0005	9000'0	0.0002	0.0001	0.000	0.0000	1.8212	0.0150	0.3140	0.9337	0.4584	0.0883	0.0108	3
1981	1.7998	0.0152	0.0000	000	0.0013	0.0093	0.3228	0.0184	0.0329	0.0560	0.0858	0.1295	0.9324		0.2045			0.4349			0.000	0.0429	0.0838	0.0315	0.0214	0.0140	0.0101	9900.0	0.0100	0.0042	0.0020	80000'0	0.0005	0.0005	0.0002	0.0001	00000	0.0000	1.7998	0.0152	0.3228	0.9324	0.4349	0.0838	0.0100	
1980	1.8638	0.0168	0.0000	000	0.0012	010	0.3561	0.0214	0.0362	0.0604	0.0952	0.1427	0.9399	0.2045	0.2096	0.1953	0.1694	0.4362	0.1413	0.1030	0.0555	0.0437	0.0828	0.0298	0.0213	0.0148	0.0099	0.0068	0.0109	0.0045	0.0029	0.0010	0.0005	0.0007	0.0002	0.0001	0.0001	0.0001	1.8638	0.0168	0.3561	0.9599	0.4362	0.0828	0.0109	0.0007
1979	1.8487	0.0160	0.0000	0.0002	0.0012	0.0103	0.3607	0.0198	0.0340	0.0613	0.1001	0.1453	0.9009	0.2071	0.2075	0.1915	0.1669	0.4208	0.1072	0.1032	0.0705	0.0404						0.0064	0.0101	0.0044	0.0026	0.0000	0.0005	0.0008	0.0003	0.0001	0.0001	0.0000	1.8487	0.0160	0.3607	0.9609	0.4208	0.0791	0.0101	3
1978	1.8823	0.0164	0000	.0002		0095		0200		0649	0.1052	0.1543	0.9701	0.2113	0.2097	0.1941	0.1686	0.4151	0.1332	0788	0557	0396		0300	.0208	0146	0103	6900	0107	0043	0.0029	0011	9000	7000	0002	0.0000	0.0001	0.0000	1.8823	0164	3803		4151	.0828	0.0107	
1977	1.9005	0.0165		0.0003	0.0013	0.0098	0.4047	0.0210	0.0390	9690.0	0.1138	0.1612	0.9712	0.2116	0.2083	0.1919	0.1633	0.4117	0.133	0761	0559	0407		.0305	0.0203	0.0155	0.0106	0.0067	0.0116	0.000	0.0028	0.0010	0.0007		0.0003	0.0000	0.0002	0.0000	1.9005	0.0165	0.4047	0.9712	0.4117	80 5	0.0110	6000.0
1976	1.9817	.0183	0000	0004	_	0.0108		0229	445	02/0	1249	.1716		2208		1939		4202	_	0786			0.0873		0212		0111	/3		0049	n C	0.0013		0.0009		0.0000			1.9817	0183	4421		4202	73	07.10	6000
1975	2.1274	.0245	0000	8 5	1200		5001	0368	_	8680	1362	0.1837	9226	2300		1993		4436	_	0816	0643	0411		0315	.0218	0178	0121	6/00	0149	0027		0017	6000	0012	00002	0.0000	0005	0.0000	2.1274	0245	0.5001		4436	e	0149	7100
1074		.0243		0000	- 02		64		0.0615		1381	0.1884	0949				_	_	+	+	+	1	+					0108		0000	\vdash	0.0013		0024	0013	0.0000	0003	0.0000	-	+	0.5164			1052	0143	1024
1073		.0278	0000	0000	0003	0.0160		0300		0936	1438	11937		2435		2118	1958	5156 1625		0965		0505		0365	.0285	0237	0139	\dashv	0175	00/0		0.0021		0.0017		0.0000		0000		0278	0.5193	1186	5156	1127	ر 1	/100
1979	2.3251	.0276	0000	0000	0700		4996	.0325		0884	.1389	0.1890	9226	2376		2228	1937	0.5311	1907	1031	0730	0553	0.1233	0429		0238	0153	.0097	0.0149	5000	0.0034	0022	9000	0017	00004	0.0000	6000	0.0000	2.3251	0276	0.4996	1266	5311	~	0149	/ 100
1071	2.3300	.0259	0000	0000	0003	2 4	5000	7	0537	0862	1375	916	13/3	2404	2516	2237	2004	0.5254	1071	1018	0743	0544	0.1225	0435		0211	0188	0101		1800	0040	- -	8000	.0019	.0012	0.0000	0002		2.3300	0259		1373		1225	0100	6100
1970	2.3180	.0214	0000	0000	0000			.0261	0476	.0855	.1402	1901		2453		2155	2007	5281	000	1011	0792	0573	0.1334	0454	.0274	0293	0202	\neg	0195	0104		0.0020		0.0034	_	0.0000	0.0000	0.0000	3180	0214	829	1291	5281	334	3610	그
1969	2.3462		_		0.0019	0.0151	0.4887	0.0267		0.0838	0.1376	0.1914	0.9370	0.2367	0.2433	0.2127	-		0.1047	0.1203	0.0822	0.0584	0.1391	0.0404	0.0304			0.0155	0.0188			.0015	.0015		70007	0.0000	0.000	0.0000	2.3462	0.0258	0.4887	1.1324	0.5397	0.1391	0.0188	6100.0
1968	2.3057		0.0000	0.0000	0.0000	0.0101	0.4745	0.0230	0.0485			0.1879		0.2422	0.2300	0.2096	0.1924	0.5484	0.1742	0.1330	0.0800	0.0551	0.1374	0.0490	0.0323	0.0277	0.0182	0.0100	0.0190	0.0094	0.0039	0.0018	0.0015	0.0032	0.0008	0.0000	0.0021	0.0000	2.3057	0.0217	0.4745	1.1012	0.5484	13	0.0190	>
1967	2.3372	.022	0.0000			0.0115	0.4750	022	0.0474	085	— I	-	1.1432	0.2482	0.2456	0.2244	0.1856	0.5448	0.1705	1028		0.0622	0.1320		0298		0.0153	0.0143	0.0177	0.0038	0.0038	0.0024	0.0011	0.0020	0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	2.3372	0.0223	0.4750	1.1432	0.5448	0.1320	0.01 / /	
1966	1.8509			0000	0.0032	0106	0.4110	024	61	0729		0.1498	ے اق	/8/	Γ.		0.1502	0.4216	0.1233	0.1024	0667	0473	5	0388	37	0238	0211	0109	0161	000	0000	0.0024	0014	_	7000	0.0000	0000	0.0000	1.8509	0.0211	0.4110	0.8613	4216	85	0101	0.0011 (よ切り指
1965	2.2674			0.0000	0.0045	0.0146	0.4813	02	0.0394	0.0879	0.1319	0.1982	0.900	0.2296	0.2410	0.2164	0.1823	0.5137	0.1011	0.1234	0.0301	0.0497	0.1290	0.0430	0.0302	0.0150	029	0.0113	0.0221		0.0036	0.0034	0.0020	0.0024	0.0011	0.0000	0.0000	0.0004	2.2674	0.0280	0.4813	1.0906	0.5137	0.1290	0.0221	0.0024 5位以下
1964	2.1657		0.0000	000	004	0.0165	473	0.0190	0.0449	0.0752	0.1463	0.1881	1.0297 0.1948	0.2344	0.2210	0.2054	0.1739	0.4860	0.1310	0.0848	0.0040	0.0597	0.1224	0.0410	0.0316	0.0223	0.0196	0.0078	0.0244	0.0002	0.0107	0.0024	0.0015	0.0031	0.0024	0.0000	0.0005	0.0000	2.1657	0.0260	0.4737	1.0297	48	0.1224		0.0031 . 小数第
1963	2.0982			00	0.0033	0.0131	0.4541	.0266	4	7920	129	0.1794		0.2212				0.4736			0.0000		0.1216	0436		0182	.0230	00/	022	004	0.0083	0.0012	0.0052	0.0039	001	0.0000	0.0019	0.0000	2.0982	020	0.4541	1.0020	0.4736	0.1216	770	0.0039
1962	2.1379				0.0040	0.0095	0.4584	0.0205	0.0488	0.0686		0.1845			0.2126	0.2018	0.1812	0.4909	0.1303	0.0846	0.0040	0.0551	0.1303	0.0493	0.0239	0.0195	0.0259	0.0115	0.0270	0.0042	0.0049	0.0054	0.0062	0.0025	0.0009	0.0000	00000	0.0000	2.1379		0.4584	1.0087	0.4909	0.1303	0.02/0	0.0025 (ま10月1
1961	2.1185	0.0293	0.000.0	0.0000	0.0073	0.0030	0.4557	0.0271	0.0459	0.0830	0.1275	0.1720	0.9747	0.2048	0.2132	0.1846	0.1714	0.4899	0.1470	0.1134	0.034	0.0591	0.1347	0.0475	0.0255	0.0245	0.0258	0.0111	0.0330	0.0080	0.0084	0.0026	0.0007	0.0010	0.0000	0.0000	00000	0.0000	2.1185	0.0293	0.4557	0.9747	0.4899	0.1347	0.0330	0.00.10 (世 世計
#																																														
雇用者世帯	TFR	15~19 <u>F</u>	15 点	16 点	C C C C C C C C C C	10 10 河	20~24	20 遠	21 扇	22 点	23 点	24 原256	67~C7 167 167 	26 点	27 点	28 点	29 点	30~34	OO 00 mm	1000円	33 地	34	$35 \sim 39$	35 点	36 点	37 点	10000000000000000000000000000000000000	39 扇	40~44j	40 40 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	4 4 2 4 2 4 2 4 2 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4	43 温	44 点	$45\sim49_{\bar{1}}$	45 点	46 河	4 4 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	49 歲	TFR(再	$15 \sim 19$	20~24	$25 \sim 29$	30~34歳	$35 \sim 39$	40~44	45 ~ 49

表1 世帯経済構成別出生率推計(1961~2005年)

1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 2003 2004	1.6443 1.5995 1.5878 1.5423 1.5440 1.4786 1.4886 0.0128 0.0130 0.0125 0.0126 0.0124 0.0120 0.0122	0.0000 0.0	0002 0.0001 0.0002 0.0003 0.0002 0.0002 0.0002 0.0003 0.0004 0.0004 0.0004 0.0003 0.0005 0.0005 0.0004 0.0004 0.000	0.0014 0.0012 0.0012 0.0012 0.0010 0.0011 0.0011 0.0011 0.0010 0.0012 0.0013 0.0015 0.0016 0	0.0088 0.0084 0.0085 0.0085 0.0083 0.0083 0.0081 0.0080 0.0074 0.0081 0.0081 0.0081 0.0088 0.0110 0.0114 0.0116 0.0107 0.0103 0.01	0.2678 0.2503 0.2344 0.2203 0.2109 0.2057 0.2015 0.1937 0.1927 0.1803 0.1785 0.1753 0.1769 0.1756 0.1805 0.1836 0.1857 0.1791 0.1735 0	0.0160 0.0156 0.0157 0.0161 0.0153 0.0146 0.0148 0	0.0233 0.0230 0.0200 0.0233 0.0233 0.0233 0.0230 0.0233 0.0233 0.0233 0.0233 0.0278 0.0278 0.0274 0.0274 0.0202 0	0.0704 0.0653 0.0605 0.0583 0.0527 0.0529 0.0519 0.0492 0.0488 0.0454 0.0452 0.0447 0.0439 0.0431 0.0432 0	0.1020 0.0964 0.0887 0.0818 0.0779 0.0729 0.0715 0.0680 0.0669 0.0617 0.0611 0.0592 0.0565 0.0567 0.0559 0.0554 0.0539 0.0524 0	0.8726 0.8478 0.8048 0.7585 0.7234 0.6911 0.6691 0.6350 0.6233 0.5772 0.5718 0.5520 0.5354 0.5095 0.5062 0.4865 0.4750 0.4561 0.4414	0.1122 0.1043 0.0997 0.0949 0.0898 0.0884 0.0808 0.0801 0.0769 0.0753 0.0727 0.0714 0.0693 0.0686 0.0657 0.0636 0	0.1897 0.1831 0.1728 0.1642 0.1548 0.1469 0.1412 0.1323 0.1212 0.1185 0.1140 0.1106 0.1051 0.1003 0.0970 0.0894 0.08	0.1923 0.1881 0.1811 0.1721 0.1660 0.1586 0.1544 0.1479 0.1334 0.1331 0.1287 0.1242 0.1173 0.1172 0.1119 0.1088 0.1049 0.1010 0	0.1808 0.1796 0.1751 0.1689 0.1655 0.1597 0.1579 0.1507 0.1485 0.1377 0.1402 0.1361 0.1323 0.1251 0.1250 0.1193 0.1171 0.1133 0.1106 0.	0.5198 0.5333 0.5400 0.5410 0.5474 0.5379 0.5446 0.5370 0.5433 0.5311 0.5389 0.5404 0.5372 0.5185 0.5263 0.5117 0.5041 0.4941 0.4925 0.	0.1364 0.1600 0.1377 0.1343 0.1457 0.1458 0.1473 0.1437 0.1433 0.1358 0.1352 0.1254 0.1202 0.1163 0.1163 0.1141 0.1277 0.1308 0.1324 0.1319 0.1320 0.1311 0.1380 0.1245 0.1245 0.1253 0.1239 0.1185 0.1149 0.1131 0.1103 0.1092	0.1011 0.1043 0.1064 0.1076 0.1095 0.1078 0.1094 0.1085 0.1078 0.1105 0.1107 0.1082 0.1070 0.1092 0.1050 0.1037 0.1008 0.1014 0	0.0761 0.0796 0.0820 0.0837 0.0868 0.0857 0.0872 0.0875 0.0898 0.0915 0.0948 0.0947 0.0902 0.0946 0.0924 0.0909 0.0899 0.0897 0	0.0563 0.0583 0.0614 0.0633 0.0653 0.0662 0.0689 0.0691 0.0711 0.0721 0.0766 0.0766 0.0780 0.0761 0.0774 0.0789 0.0779 0.0777 0.0780 0	0.1074 0.1130 0.1197 0.1270 0.1341 0.1353 0.1431 0.1360 0.1378 0.1003 0.1746 0.1600 0.1631 0.1942 0.1970 0.2017 0.2033 0.2107	0.0276 0.0296 0.0310 0.0328 0.0347 0.0356 0.0368 0.0403 0.0408 0.0426 0.0451 0.0467 0.0500 0.0507 0.0508 0.0534 0	0.0190 0.0201 0.0217 0.0227 0.0240 0.0257 0.0255 0.0279 0.0288 0.0336 0.0327 0.0336 0.0345 0.0380 0.0380 0.0393 0.0411	0.0089 0.0094 0.0099 0.0105 0.0107 0.0113 0.0118 0.0125 0.0131 0.0148 0.0158 0.0162 0.0177 0.0186 0.0195 0.0205 0.0210 0	0.0114 0.0122 0.0131 0.0143 0.0147 0.0153 0.0160 0.0164 0.0177 0.0198 0.0216 0.0224 0.0231 0.0257 0.0280 0.0293 0.0315 0.0332 0.0	0.0049 0.0053 0.0058 0.0063 0.0067 0.0069 0.0073 0.0080 0.0086 0.0089 0.0102 0.0103 0.0113 0.0122 0.0126 0.0135 0.0146 0	0.0018 0.0019 0.0020 0.0038 0.0041 0.0044 0.0047 0.0052 0.0052 0.0051 0.0051 0.0046 0.0048 0.0049 0.0052 0.0	0.0010 0.0011 0.0012 0.0012 0.0012 0.0013 0.0013 0.0014 0.0016 0.0018 0.0018 0.0020 0.0021 0.0024 0.0025 0.0028 0.0030 0.00	0.0006 0.0006 0.0006 0.0006 0.0007 0.0006 0.0007 0.0008 0.0008 0.0009 0.0010 0.0009 0.0012 0.0013 0.0014 0.0015 0.0015 0	.0007 0.0006 0.0007 0.0007 0.0007 0.0008 0.0008 0.0009 0.0009 0.0010 0.0011 0.0014 0.0015 0.0015 0	0.0003 0.0002 0.0003 0.0003 0.0003 0.0003 0.0003 0.0003 0.0004 0.0004 0.0004 0.0004 0.0003 0.0003 0.0007 0.0007	0.0000 0.0001 0.0000 0.0000 0.0001 0.0000 0.0001 0.0001 0.0001 0.0001 0.0001 0.0001 0.0001 0.0001 0.0001 0.0002 0.0002 0.0002 0.0002 0.0002	.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0001 0.0000 0.0001	1 7941 1 7714 1 7959 1 6755 1 6443 1 5905 1 5878 1 5440 1 4786 1 4886 1 4787 1 4686 1 4971 1 4599 1 4980 1 4168 1 3858 1	1.7714 1.7239 1.0733 1.0443 1.3933 1.3676 1.3440 1.4760 1.4760 1.4767 1.4767 1.4767 1.4767 1.4767 1.3636 1.3639 1.7771 1.4067 1.	0.2678 0.2503 0.2344 0.2203 0.2109 0.2057 0.2015 0.1937 0.1927 0.1803 0.1753 0.1759 0.1756 0.1805 0.1836 0.1857 0.1791 0.1735 0	0.8726 0.8478 0.8048 0.7585 0.7234 0.6911 0.6691 0.6350 0.6233 0.5772 0.5718 0.5520 0.5354 0.5095 0.5062 0.4865 0.4750 0.4561 0.4414 0	0.5198 0.5333 0.5400 0.5410 0.5474 0.5379 0.5446 0.5370 0.5433 0.5311 0.5389 0.5404 0.5372 0.5185 0.5263 0.5117 0.5041 0.4941 0.4925 0.1074 0.1136 0.1107 0.1070 0.1241 0.1241 0.1250 0.1136 0.1136 0.1107 0.1070 0.1241 0.1250 0.1136 0.1241 0.	0.0114 0.0122 0.0131 0.0143 0.0147 0.0153 0.0160 0.0164 0.0177 0.0198 0.0216 0.0224 0.0231 0.0257 0.0280 0.0293 0.0315 0.0332 0	0.0006 0.0007 0.0007 0.0007 0.0006 0.0007 0.0007 0.0008 0.0008 0.0009 0.0009 0.0010 0.0011 0.0014 0.0015 0.0
雇用者世帯	TFR 15~19歳	15 歳				20~24歳	20 號													34 歳									44 歳	5~49歳	45 聚46 排	47 歳	48 歳 49 歳	TEB(用提)		- 24歳 ~ 24歳	~29歳	~34縣~30聯		~49歳

表1 世帯経済構成別出生率推計(1961~2005年)

	+-+-	00	0	0 0.0033 2 0.1173	0.00			2 0.0533	0.08	0	0	0	4 0.3186 2 0.1036	0	0				9 0.0162 4 0.000E	0	0	0	0.0034		5 0.0007	0				-	1.0	2 0.1173			6 0.00 /8 9 0.0008	
1983	0.005	00		0.003	0.005			0.0552		0	0		0.3024		0.0566				0.0149				0.0032		90000					1 1		0.1212			0.000	
1982	- 0 0	00	0	0.0028	0.00	0	l 1	0	0.08	0 0	0		0.0928			0	0	0	0.0139		0		0.0032	0	0.0005	0	0	0.0002	0.0000		10	0.1239	0	0	0.00 /5	
1981	005		0.0015	0.1286	0.0051	0.0192	0.0337	0.0584	0.0916	0.1274	0.1272	0.1083	0.2698	0.0674	0.0515	0.0367	0.0523	0.0196	0.0129	0.0061	0.0045	0.0068	0.0028	0.0013	0.0004	0.0006	0.0002	0.0001	0.0000		1.0382	0.1286	0.2698	0.0523	0.0006	
1980	005	0.0004	0.0015	0.0030	005	0.0207	0.0386	0.0642	0.0968	0.1311	0.1311	0.1101	0.2699	0.0670	0.0508	0.0363	0.0535	0.0193	0.0127	0.0059	0.0051	0.0073	0.0028	0.0020	0.0004	0.0010	0.0003	0.0001	0.0002		1.0749 0.0054	0.1429	0.2699	0.0535	0.00/3	
1979	0.0043		0.0011	0.1425	005	0.0208	0.0386	0.0672	0.1035		0.1250	0.1080	0.2596	0.0660	0.0456	0.03/5	0.0501	01	0.0129	0.0071	0.0041	0.0073	0.0025	0.0014	0.0003	0.0010	0.0003	0.0001	0.0001		1.0588 0.0043	0.1425	0.2596	0.0516	0.00/3	
1978			0.0009	0.0022	0.0051	0.0220	0.0392	0.0733	0.1090 0.1090		0.1233	0.1086	0.2547	0.0678	0.0427	0.0363	0.0546	0.0186	0.0141 0.000E	0.0085	0.0036	0.0083	0.0023	0.0015	0.0002	0.0007	0.0002	0.0000	0.0000		1.0711	0.1487	0.2547	0.0546	0.00083	
1977	034	00005	00005	0.1566	0.0052	.0236	.0413	0.0785	+ +	1265		1047	0.0802	.0681	0.0377		0560	0.0186		0100.		00093	0071	.0041		6000.	0000		00000	-		0.1566	.2514	0560	0.00093	
1976	1 1	.0005	0002	0.0021	0056	0265	0446		1223	1293	1170		0.2546		0.0347	0415			0.0166		0023		0.0021		0.0001		0001	0.0000	00000		1.1100 0.0031	94	0124 2546	0594	0.0000	
1975	00028	0000	0000	0.0028	0000	0307	0480	0.0937	1356	7 4	2	0	0.2664 (0.0824		0.0308		7						0.00.0	0033	0.0000	0015	0000	0000	288		1789 0028		0.2664 (37	0.00137	
1974	0000	0000		0.2044 (0075	0304	0.0505	1090	1467	1400	1209	1133	0.0937		0.0371			16		0.0140			\neg		0.0000	+	+	0000	0.0000		.2595	0.2044 (0790 2954	0633	0.00135 (0.0000)	
	0037	0000	0000	1973	0056	0285	.0528	1042	1421	1545	1263	1198	31 /8	0964	0359	0614	0731	0173	0258	0199	0014	0185	0700	0014	0000	0000	0000	0000	0000		3165	1973	3178	0731	0000	
1972	0022	0000	0000	2049 0	0092	0343	0507	1045 0	1354	1592	1309		0.3123 0.		0392 0.	0542		0279	0260 0.	0.0244			0.003/ 0.	+ +	00000 0.	0026	0000	0000	0000		3356	204	3123	.0926	.0123 U.	
1971	00025	0000		2012 0	0084	0332	.0527	1008	134	1515	1306	1237	3116	0863	0396	0/90		.0247 0.		0.0203 0			0111	- 6	0.0000 0.	2 2	+	0000	0000		3220	201	3116	0829	0002 0	
1970	- 0 0	0000	0000	2025 0	2 9		0233 0	5000	402	391	1263	1292	3242 0 0982 0	0869	0395 0.	0.0640	0938	0274	0242	0223	0020	0183	0108	0015	0000	0012	0000	0000	0000		3331	2025 0	3242	0938	0012 0	
1969	0031	0.0000	+	0031 2097 0	+	0280 0	 	1187 0	0.1488 0 0.1516 0	_	+ +	0	0.3188 0.001056 0.00	0	0	-	0.0851	0	0	90	0	0		0	0.0000	0	0.0000		0.0000	1 1		2097 0.	_		0.0032 0	
-	00024 0.			0024 0 1849 0	0 0 0		\vdash	1006 0.	347	448		1142	3324	1039	.0385 0.				0 10		7		0.0031	+ +	0.0000 0.	+	\dagger		0000			0.1849 0.			0.0243 0. 0.0000 0.	
1967	16 0			1938 0	00	0	0	0990 0.	411	502	292 0.	0	0933 0	0	0	0 0			0218 0.		0	4	.0043 U.		00000		0	0 0	0000 0	-	17	1938 0.			0164 0. 0002 0.	°
<u> </u>	0015 0.0	00	0	1627 0.0	61 0.48	0	37 0.	0775 0.0 5331 0.0	- 2 5	o o		0	0.0667 0.0	0	0)	0.0803	0	0	0	0	0	0.0029 0.0	0	.0000 0.0	5 0	0	0	0000	_	1.0	0	.2579 0.3	03 0	23 0. 05 0.	は切り捨て
313 1	193 0	000	0	1830 0.	00	0	0		000	9 0	0		0.2932 0.2					97	72						0.0000	0	0	0	0000 0.0	-	313 1 193 0	0	2932 0.3	0	55 47	位以下は
-	. _			00064 0.C	0 0	0	0	.0791 0.1		084	0	0	249 / 0.2 0627 0.0		0388 0.0				0	0033 0.0			0000		0000		Ħ	0	00021 0.0	_	0.	2017 0.1	0 0		0.0010 0.0 0.0021 0.0	新 5
1963 19 2419 11	121 0	0 0	0	0024 0.0 1611 0.2	0	0	0		000	0	0	0	2/54 0.2 0518 0.0	0	0	0	.0765 0.0	0	0	0	0	0	0.0 1 600.	0	0.0000	0	0	0.0000		-	1.0	.1611 0.2	0	0	0.00 /9 0.0 0.0000 0.0	0
· +	179 0.0	0 -	0	.0004 0.00 .1685 0.16		1 0	5 0	0		0	0.1	0	23// 0.2 0574 0.0	0	0		<u> </u>	0	0	0	0	0	0000 0.00	0	0000.	0	0	0	0.00 8600.	-	1	1685 0.16	0	1 0	7 8	<u>—</u>
1 - 5		00	0	0	0	0	0	0 0		0	0	0	0	0	0		0	0	0			0		90	0	0	0	0	000	-	10	0	0	99 0.1	30 0 22 0	粠
-	0.00	00.0	0.0000	0.00	0.00	0.03	0.0	0.08	0.1134	0.13	0.11	0.1	0.3286	0.10	0.00	0.0	0.0999	0.0	0.00	0.0	0.00	0.0130	0.0	0.00	0.0000	0.00	0.0000	0.00	00000		1.25	0.1881	0.02	0.09	0.00	(世
主雇混合世帯工作	15~19歳	16 號	18 学	19 聚20~24碳	20 號	22 歳	23 歳	24 歳	25 表 38	27 職	28 競	29 歳	30~34聚30 30 聯	31 競	32 歳	33. 残	35~39歳	35 歳	36 雅	38 謝	39 歳	40~44歳	40 41 月	4- 4- 競	43 融	44 版 45~49歳	45 歳	46 排	48 謝 49 謝			20~24歳	? }	}	40~44歳 45~49歳	

表1 世帯経済構成別出生率推計(1961~2005年)

2005 0.6494	0.0092	0.0000	0.0009	0.0025	0.0056	0.0773	0.0091	0.0167	0.0181	0.0209	0.1781	0.0253	0.0300	0.0408	0.0467	0.2310	0.0487	0.0516	0.0477	0.0439	0.0389	0.0358	0.0318	0.0251	0.0194	0.0743	0.0097	0.0067	0.0041	0.0015	0.0018	8000.0	0.0003	0.0001		0.6494	0.0092	0.1781	0.2310	0.0243	0.0018
2004		0.0000				0.0754			0.0174		0.1781		0.0296										0.0304			0.0133		0.0061	<u> </u>	0.0020		9000	.0003	y - 0	1	0.6409			2319		0013
2003 0.6452		00	0.0014	0	0	0.0750							0.0298										0.0298		0.01/6			0.0062		0.001	0			0.0001	1 [0.6452			0.2353		
	3 0.0112			0.003	9000	0.075							0.0307					0.0543					0.0293		0.01/3			090000					0.000	0.0001		0.0		0.1			0.001
2 0.6611		0.000	0	0	0	0	-	0	1	0	0	0	5 0.0310 4 0.0382	0	0.	0	_	0	0			9	1 0.0294	0			0	7 0.0059		8 0.0009	0	0				0		0	0.5) O	0
9 2000 37 0.6712		00				19 0.0687			52 0.0157				29 0.0315 12 0.0394					97 0.0579			0.0408		33 0.0291		0.0165			19 0.0057					0 0	0.0001		0.671	0	0	0.260		0
1998 1999 7097 0.6737		00	0010 0.0011										0354 0.0329 0449 0.0412										0289 0.0283		0148 0.0153			0047 0.00			60000 8000		_	0000 0.0001 0000 0.0000	1 1	97 0.6737	0	32 0.2053	2858 0.266	62 0.1110	0
1997 19 0.7319 0.70	0.	0 0	0.	7 0.	30	0 0) 	0 0	0	0		0	0.0377 0.03 0.0478 0.04	0	0.	0.	0	0	0) O) 	0	0.0289 0.02	0	0.0145 0.01	j C	0	0) 	00.0 9000.	0	0	0 0	0.0000 0.0000 0.0000 0.0000	Į ļ	0 0	0 0	0	0	1 Z 0.	07 0.
1996 19 0.7532 0.7			7 0	.0015 0.0	0	0.0617 0.0			0.0150 0.0		37		0.0400 0.0		0			0.0715 0.0					0.0283 0.0		0.0138 0.0			0.0040 0.0	0	0	0.0006 0.0	0	0.0001 0.0		┨	0.7532 0.7319	0 0	0	7 0	0	90
1995 1 7658 0.7	0	0000	0005 0	0013 0	0035	0613	0000	0112	0149	0212	0		.0421 0.0 0538 0.0					0729	0645	055/	.0450 1068 0 1							0038 0.0					0	0000	1 1		.0056 0.0 .0613 0.0	0	0	0139 0.	0 0
1994 0.8079 0.	0	0000	0	0013 0	0034 0	0 0990	0 / 500	0120 0	0162 0	0236 0	2965 0	0332 0	0.0472 0.00614 0.00	0721 0	0823 0	0	0	0	0			0	0.0270	0		3 0	2 0	0.0034 0.	0020	0005 0	0	00002 0	0	0.0000	∤ ∤	8079 0	0 0990 0 ccnn	2965 0	0.3255 0.	0123 0	0000
1993 0.8179 (0053	0.0000	0005	.0013	8	0.0668	+ +		0.0166		0.3133 (0.0498	1			0.0838						0.0246			0.007.0			0.0018		\vdash	۷.	0001	- 0 0	1 [2 0		2 10		0000
1992 0.8523	0020	0.0000		0014	00030	0.0699	7000	0123	0.0176	0265	0.3406	0381	0.0549	0842	0924	3352		0812	0679	0544	0431	0320	0233	0167		0104	0044	00030	9100			0002	00001	0.0000		0.8523	0690	1 1	3352	0.0904	0.0005
0	0		0	0.00	0	0	\dashv	0	+	0		0	0.0590	0	0	0		0	0			0	0.0219	0	0.0104		0	0.0028		0	0	0				0.86	0	0			기의쇛
0	\vdash	00	4 0.0004	0	0	9		0	0	0	0	0	5 0.0634 9 0.0826	0	0	0	9	0				0	0	0		0	0	0.0026		90	0	0	0 0	0.0001		0	9 0	0	0		+-
8 1989 18 0.9279		0.0000	0	0		0.0785			0.0199				07 0.0705	1				0.0844			0 0.0394		+ +		0.0095	\neg		24 0.0026					0	00000	1 [0.0049			0.0764	
37 1988 04 0.9648		00 0.0000		14 0.0014		23 0.0850			20 0.0205		69 0.4513		95 0.0797 55 0.0970										83 0.0189			81 0 0085			210000 21					01 0.0000		04 0.9648		69 0.4513		81 0.00/10	111
1986 1987 .0242 1.0004		0000 0.0000	0	0	0	0.0923			237 0.0220				976 0.0895 122 0.1055				0.1051				322 0.0355		1 1			078 0.0081		0.0023					0	00001 00001 00000 00000	1 t		.0052 0.0049 .1001 0.0923)78 0.0081	
-		0		0			0.0060 0.0061		0.0257 0.0237		0.5541 0.5141		0.1082 0.0976 0.1215 0.1122				068 0.1057			0480 0.0483			0.0168 0.0172			0.0032 0.0048		0.0023 0.00	7000 0 2001			-+	0	0.0001 0.0001 0.0000 0.0000	1	1.0710 1.0242		0.5541 0.5141		0.0000 0.0622	
-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	7.0	000	0.0	0.0	0.5	0.0	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		(
TFR	15~19歳	15 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	17 競	18 歳	19 號	20~24歳	20 21 影	22 第	23 競	24 歳	25~29歳	25 競	26 職27	28 歳	29 歳	30~34歲	30 歳	31 歳	32 號	33. 数	35~39部)	36 辦	37 號	38 部	40~44號	40 歳	41 歳	42 函	44 被	45~49歳			47 48 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38		띮			30~34歳		

表1 世帯経済構成別出生率推計(1961~2005年)

1984 0.00001 0.00003 0.0000000 0.00000000	2.0572 0.0114 0.4359 1.0050 0.4812 0.1071 0.0148
1983 2.0326 0.0118 0.0001 0.0001 0.00034 0.00034 0.00033 0.00034 0.00033	2.0326 0.0118 0.4474 1.0019 0.4558 0.0997 0.0143
1982 1.9865 0.00117 0.0000 0.00009 0.00033 0.00033 0.00033 0.00003 0.00033	1.9865 0.0117 0.4508 0.9838 0.0931 0.0139 0.0013
	1.9585 0.0126 0.4593 0.9753 0.0884 0.0127 0.0010
1980 2.0254 0.00150 0.00002	2.0254 0.0150 0.4991 0.9960 0.4115 0.0884 0.0135
1979 1.9543 0.00135 0.0000 0.00034 0.00001 0.00003 0.00003 0.00001 0.00003 0.000003 0.00003 0.00003 0.00003 0.00003 0.00003 0.00003 0.000003 0.00003 0.00003 0.00003 0.00003 0.00003 0.00003 0.000003 0.00003 0.00003 0.00003 0.00003 0.00003 0.00003 0.000003 0.00003 0.00003 0.00003 0.00003 0.00003 0.00003 0.000003 0.00003 0.00003 0.00000 0.0000 0.00	1.9543 0.0135 0.4793 0.9695 0.3920 0.0850 0.0134 0.0012
1978 1978 1978 1978 1978 1978 1978 1978	1.9420 0.0125 0.4822 0.9604 0.3815 0.0893 0.0150
1977 1.9214 0.00121 0.00002	0.0000 0.0121 0.0934 0.03730 0.0905 0.0166 0.0006
1976 1.9653 0.00000 0.00003 0.00000	1.9653 0.0127 0.5206 0.9438 0.3750 0.0946 0.0180 0.0003
1975 2.0691 0.0167 0.0000 0.0000 0.0309 0.00000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.00000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.00000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.00000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.00000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.00000 0.000	2.0691 0.0167 0.5680 0.9717 0.3892 0.0987 0.0245 0.0000
1974 1974 0.00000 0.0000 0.	2.1019 0.0165 0.5776 0.9643 0.4157 0.1057 0.0000
1973 2.2075 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000	2.2075 0.0161 0.5711 1.0364 0.4366 0.1152 0.0320 0.0000
1972 2.1897 0.00000 0.00000 0.0034 0.0234 0.0234 0.0233 0.0233 0.0233 0.0325 0.0325 0.0325 0.0032 0.0032 0.0032 0.0032 0.0032 0.0032 0.0032 0.0033 0.00030 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.00000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.00000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.00000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.00000 0.00	2.1897 0.0268 0.5219 1.0312 0.4537 0.1270 0.0288
1971 2.1599 0.00000	2.1599 0.0161 0.5160 1.0247 0.4480 0.1272 0.0277 0.0000
1970 0.0000 0.0000 0.	2.1576 0.0112 0.4991 1.0138 0.4650 0.1434 0.0249 0.0000
1969 0.00000	2.1111 0.0170 0.5099 0.9803 0.4384 0.1425 0.0228 0.0000
1968 0.00000	2.1776 0.0110 0.5115 1.0015 0.4876 0.1396 0.0261 0.0000
1967 2.1958 0.0157 0.0000 0.0000 0.000	2.1958 0.0157 0.4827 1.0571 0.4743 0.1360 0.0297 0.0000
1966 1.7569 0.00131 0.0000 0.00038 0.01769 0.01769 0.00237 0.00000	0.0000 0.4291 0.8003 0.3715 0.1207 0.0220 0.0000
1965 2.2893 0.00179 0.0000 0.00000	
1964 2.1666 0.00000 0.0000 0.0	
1963 2.2643 0.0185 0.0000 0.0000 0.0034 0.00034	0.0013 0.0185 0.0185 0.4770 1.0881 0.5357 0.0237 0.0050 1日基準
1962 1.9428 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000	0.0000 0.0098 0.4707 0.9256 0.3970 0.1101 0.0000 十[太10月
1961 19385 0.00000 0.00000 0.01778 0.0176 0.00000 0.0000 0.00	0.0000 0.0082 0.4868 0.8568 0.1161 0.0424 0.0000 注)推計
帯 機械機機機機機機機機機機機機機機機機機機機機機機機機機機機機機機機能機能機能	1
# 15 ~ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	TFR(再揭) 15~19歲 20~24歲 25~29歲 30~34歲 35~39歲 40~44歲 45~49歲

表1 世帯経済構成別出生率推計(1961~2005年)

2005 1.9307 0.0136 0.0000 0.00027 0.0096 0.3147 0.0202	0.0591 0.0591 0.1080 0.1080 0.1240 0.1368 0.1422 0.1520 0.1520 0.1520	0.1310 0.1170 0.1045 0.0922 0.0661 0.0496 0.0496 0.0487 0.0487 0.0487 0.0487 0.0487 0.0487 0.0487 0.0487 0.0045 0.0045 0.0006 0.0006 0.0006	0.0136 0.0136 0.3147 0.5821 0.2634 0.0487
2004 8677 0138 0001 0003 0003 0093 3097 0198	 	1281 1139 1002 0884 00620 00470 00443 00185 00185 00185 0001 0001 0001 0001	86 / / 0138 3097 6839 6839 6839 0443 0026
2003 1.8450 0.0138 0.0002 0.0003 0.0032 0.0196 0.0196 0.0371 0.0371			1.8450 1. 0.0138 0. 0.3104 0. 0.6812 0. 0.5578 0. 0.0422 0. 0.0026 0.
			1.8450 0.0140 0.3135 0.6870 0.5582 0.2298 0.0396 0.0026
	0564 0870 1073 6834 1168 1357 1399 1445 5557	1257 	0.0130 0.3037 0.6834 0.5557 0.0386 0.0025
2000 1.8131 0.0113 0.0000 0.0002 0.00031 0.0070 0.2929 0.0166	0.0541 0.0839 0.1051 0.1170 0.1368 0.1487 0.1487 0.1487 0.1487	0.1277 0.0156 0.0981 0.0802 0.0679 0.0404 0.0065 0.0146 0.00363 0.0146 0.00363 0.0065 0.0003 0.0008 0.0008 0.00001 0.00001 0.00001 0.00001	1.8131 0.0113 0.2929 0.6922 0.5609 0.2171 0.0363
1999 1.7819 0.0001 0.0002 0.0026 0.0065 0.0065 0.0160 0.0316	0.0526 0.0526 0.0829 0.1067 0.1204 0.1376 0.1428 0.1469 0.1469 0.1394	0.1253 0.0938 0.0038 0.00379 0.00379 0.00379 0.00379 0.00379 0.00379 0.00379 0.00379 0.00379 0.00379 0.00379 0.00379 0.00379 0.00379 0.00379 0.00379 0.00379 0.00379 0.00037	0.0104 0.2900 0.6953 0.5495 0.2030 0.0316 0.0017
			0.0098 0.2967 0.7264 0.5661 0.1993 0.0301 0.0016
1997 1.8395 0.0001 0.0001 0.0006 0.0021 0.0060 0.0060 0.0060			0.0091 0.0091 0.7434 0.5666 0.0285 0.00285
5 1996 7 1.8505 7 0.0085 0 0.0001 0 0.0005 8 0.0018 3 0.0058 6 0.0145 6 0.0326			7 1.8505 7 0.0085 4 0.3045 5 0.7635 2 0.5621 6 0.1844 8 0.0259 2 0.0012
1995 0.000 0.000 0.000 0.006 0.308 0.034			0.008 0.308 0.763 0.763 0.176 0.024 0.001
3 1994 17 1.9019 10 0.0000 10 0.0000 14 0.0004 7 0.0018 13 0.3319 15 0.0167 16 0.0367			07 1.9019 91 0.0090 53 0.3319 53 0.8080 69 0.5586 10 0.0227 09 0.0010
2 1993 34 1.8807 39 0.0091 00 0.0000 00 0.0000 17 0.0017 36 0.0068 03 0.3353 0.0376			0.00 0.33 0.02 0.02 0.00 0.00
-00000000	 		44 1.9184 92 0.0089 76 0.3503 97 0.8304 77 0.5495 95 0.1577 95 0.0203 09 0.0010
0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.0	000000000000000000000000000000000000000		1.91 0.00 0.35 0.14 0.00 かって。
			33 1.9439 93 0.0092 67 0.3656 61 0.8585 32 0.5420 83 0.1485 84 0.0189 110 0.0009 以下は切り
988 1989 9851 1.9533 0088 0.0093 0000 0.0000 0004 0.0005 0017 0.0017 0065 0.0070 3743 0.3667 0167 0.0172	 		1.9851 1.9533 0.0088 0.0093 0.3743 0.3667 0.9235 0.8861 0.5310 0.5332 0.1291 0.1383 0.0171 0.0184 0.0011 0.0010 。小数第5位以
			
1986 19 2.00436 2.00 0.00090 0.00 0.00000 0.00 0.00019 0.00 0.0065 0.00 0.3924 0.38 0.0436 0.00			2.0046 2.009 0.0090 0.008 0.3924 0.383 0.9597 0.953 0.5110 0.524 0.1156 0.122 0.0013 0.001 H(太10月1日基
	0.0704 0.0 0.0704 0.0 0.1145 0.1 0.9849 0.9 0.2109 0.2 0.2067 0.2 0.2002 0.1 0.1833 0.1 0.5072 0.5		2.0385 2.0 0.0104 0.0 0.4052 0.3 0.9849 0.9 0.5072 0.5 0.1133 0.1 0.0157 0.0 2.0016 0.0 注)推計は1
0.0000000000000000000000000000000000000	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	000000000000000000000000000000000000000	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0
業主 世帯 15~19歳 15 歳 17 歳 17 歳 18 歳 20~24歳 20 歳 20 歳	22 競 23 競 25~29 25 競 26 競 27 競 30~34 30 参 30 参	31 競 32 競 32	15~19號 20~24號 25~29號 30~34號 40~44號 45~49號

世帯経済構成別出生率推計(1961~2005年)

72 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 67 2.0306 1.9578 1.8502 1.7557 1.7066 1.7138 1.7071 1.7424 1.6989 1.7297 1.7728 51 0.0049 0.0047 0.0040 0.0043 0.0051 0.0062 0.0078 0.0078 0.0085 0.0101 00 0.0000	16 0.0095 0.0090 0.0133 0.0089 0.0093 0.0101 0.0123 0.0110 0.0119 0.0 75 0.0318 0.0322 0.0266 0.0234 0.0217 0.0214 0.0244 0.0230 0.0231 0.0 33 0.0760 0.0720 0.0716 0.0624 0.0556 0.0515 0.0479 0.0437 0.0432 0.0 63 0.1179 0.1134 0.1046 0.0971 0.0840 0.0812 0.0786 0.0729 0.0739 0.0 78 0.1838 0.1614 0.1516 0.1434 0.1384 0.1317 0.1309 0.1214 0.190 0.1 99 1.0624 1.0344 0.9880 0.9527 0.9384 0.9585 0.9605 0.9792 0.9527 0.9549 0.9 97 0.2257 0.2180 0.2103 0.1878 0.1856 0.2056 0.2127 0.2050 0.2040 0.2 80 0.2260 0.2103	1842 0.1782 0.1745 0.1624 0.1608 0.1670 0.1662 0.1697 0.1677 0.1731 0.1801 0 4682 0.4410 0.4085 0.3869 0.3788 0.3812 0.3852 0.3977 0.3993 0.4226 0.4443 0 1.1523 0.1360 0.1314 0.1307 0.1311 0.1337 0.1385 0.1421 0.1478 0 1.198 0.1080 0.1055 0.1000 0.0985 0.1002 0.0995 0.1027 0.1033 0.1089 0.1137 0 0.0926 0.0950 0.0752 0.0777 0.0787 0.0787 0.0787 0.0787 0.0787 0.0575 0 0.0532 0.0521 0.0377 0.0366 0.0336 0.0325 0.0379 0.0542 0.0536 0.0570 0.0539 0.0376 0.0542 0.0530 0.0570 0.0539 0.0376 0.0542 0.0536 0.0570 0.0571 0.0571 0.0571 0.0571 0.0571	4 0.0071 0.0067 0.0068 0.0056 0.0055 0.0055 0.0062 0.0069 0.007 0.0034 0.0034 0.0038 0.0055 0.0059 0.0042 0.0043 0.004 0.0034 0.0034 0.0038 0.0058 0.0043 0.0042 0.0043 0.007 0.0109 0.0110 0.0084 0.0073 0.0062 0.0058 0.0058 0.0067 0.007 0.0000 0.0001 0.0044 0.0033 0.0030 0.0025 0.0025 0.0025 0.0029 0.007 0.00 0.0000 0.0000 0.0001 0.0004 0.0006 0.0006 0.0025 0.0029 0.00 0.00 0.0012 0.0009 0.0007 0.0006 0.0006 0.0006 0.0006 0.0006 0.0006 0.0007 0.0007 0.0006 0.0006 0.0006 0.0006 0.0006 0.0006 0.0006 0.0006 0.0006 0.0006 0.0006 0.0006 0.0006 0.000	0367 2.0306 1.9578 1.8502 1.7557 1.7066 1.7138 1.7071 1.7424 1.6989 1.7297 1.7728 1.7921 .0051 0.0049 0.0042 0.0040 0.0043 0.0051 0.0062 0.0078 0.0085 0.0101 0.0118 .4067 0.4191 0.3938 0.3776 0.3436 0.3194 0.3065 0.2924 0.2918 0.2722 0.2713 0.2737 .0599 1.0624 1.0344 0.9880 0.9527 0.9384 0.9585 0.9605 0.9792 0.9549 0.9662 0.9605 0.9527 0.9549 0.9662 0.9605 0.9527 0.9549 0.9662 0.0570 0.0591 0.0633 0.0681 0.0728 .0775 0.0580 0.0609 0.0544 0.0533 0.0530 0.0570 0.0591 0.0072 0.0073 0.0072 0.0059 0.0059 0.0051 0.0072 0.0073 0.0031 0.0057 0.0071 0.0049 0.0039 0.0057
1970 1971 9469 2.0118 20045 0.0042 0000 0.0000 0000 0.0000 0000 0.0000 0000 0.0000 00045 0.0042 0045 0.0042 0.3848 0.4061	0093 0.0129 0 0244 0.0289 0 0741 0.0778 0 1087 0.1146 0 1681 0.1717 0 0051 1.0524 1 2099 0.2132 0 2245 0.2345 0 2021 0.2104 0 1968 0.2135 0	1716 0.1805 4581 0.4452 1454 0.1476 1155 0.1174 0895 0.0846 0561 0.0507 0514 0.0447 0706 0.0711 0289 0.0294 0222 0.0232 0059 0.0057	0090 0.0081 0 0044 0.0046 0 00123 0.0162 0 00076 0.0084 0 0000 0.0000 0 00018 0.0027 0 00112 0.0164 0 00021 0.0064 0 00036 0.00046 0 00012 0.0001 0 00010 0.0022 0	1.9469 2.0118 2.03 0.0045 0.0042 0.00 0.3848 0.4061 0.40 1.0051 1.0524 1.05 0.4581 0.4452 0.46 0.0706 0.0711 0.07 0.0123 0.0162 0.01 0.0112 0.0164 0.01
3 1.8863 3 0.0045 0 0.0000 0 0.0000 0 0.0000 3 0.0045 5 0.3748		0.1796 0.4279 0.1346 0.0889 0.0506 0.0539 0.0654 0.0290 0.0290	0.00085 0.0087 0.0133 0.0000 0.0008 0.0015 0.0016 0.0008 0.0008 0.0008 0.0008 0.0008	.8498 1.8863 .0033 0.0045 (.3685 0.3748 (.9705 0.9876 .4297 0.4279 (.0598 0.0654 (.0124 0.0167 (.0053 0.0092 (
1967 8750 1 00028 0 0000 0 0000 0 0000 0 3929 0	0090 0242 0681 1121 1793 9752 2056 2197 1931	1624 4134 1225 1165 0779 0471 0492 0690 0212 0226	0126 00126 00135 00080 00080 0007 00078 00078 00079 00018 00005 00018	8750 1 0028 0 3929 0 9752 0 4134 0 0690 0 0135 0 0079 0
1966 5055 00035 0000 0000 0000 0000 3431	0089 0260 0719 1025 1337 7548 1716 1716 1694 1486		 	1.5055 1. 0.0035 0. 0.3431 0. 0.7548 0. 0.3216 0. 0.0598 0. 0.0139 0. 0.0085 0.
2000000	0.0 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	00000000000		2.1357 0.0045 0.4962 1.0725 0.4286 0.1177 0.0151 0.0008
-000000	0.00 0.04 0.13 0.24 0.13	0.219 0.379 0.121 0.044 0.034 0.034 0.039 0.039		2 1.8896 2 0.0089 4 0.3679 2 1.0277 6 0.3791 7 0.0847 9 0.0201 8 0.0009 準。小数算
2000000				4 2.125 2 0.008 7 0.451 1 1.083 1 0.419 8 0.129 2 0.031 0 0.000 月 1 日 基
2000000				2.08 0.00 0.46 1.05 0.07 0.00 1(‡1(
000000	0.022 0.040 0.091 0.125 0.993 0.227 0.183	0.1712 0.4656 0.1392 0.1236 0.0770 0.0648 0.0648 0.0648 0.0349	0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000	2.0770 0.0087 0.4615 0.9939 0.4656 0.1165 0.0233 0.0233 注)推氰
兼業農林漁業 15~19歳 15歳 16歳 17歳 18歳 19歳 20~24歳	20 歳 21 歳 22 歳 25~29歳 25 歳 25 歳 26 歳 28 歳	29 歳 30~34歳 31 歳 32 歳 34 歳 35~39歳 36 歳 36 歳	38 38 39 40 40 41 42 42 43 45 45 45 45 46 46 46 47 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48	TFR(再揭) 15~19歲 20~24歲 25~29歲 30~34歲 35~39歲 40~44歲 45~49歲

表1 世帯経済構成別出生率推計(1961~2005年)

1985 1986 1987 1988 1989 1990 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2001 2002 2003 2004 2005	1.7312 1.7189 1.6738 1.6128 1.5578 1.5131 1.4927 1.4322 1.4064 1.3073 1.2868 1.2432 1.1951 1.1165 1.0840 1.0422 1.0101 0.9640 0.9282 0.00112 0.0104 0.0099 0.0098 0.0090 0.0087 0.0081 0.0078 0.0066 0.0067 0.0075 0.0085 0.0083 0.0106 0.0114 0.0120 0.0114 0.0110 0	0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000	0.0002 0.0001 0.0001 0.0001 0.0001 0.0001 0.0000 0.0000 0.0000 0.0001 0.0001 0.0001 0.0002 0.0002 0.0003 0.0003 0.0003 0.0002	0.0008 0.0006 0.0006 0.0004 0.0004 0.0004 0.0004 0.0004 0.0005 0.0006 0.0007 0.0007 0.0009 0.0010 0.0009 0.0007 0	0.0028 0.0025 0.0023 0.0020 0.0017 0.0017 0.0015 0.0015 0.0017 0.0017 0.0019 0.0022 0.0026 0.0028 0.0026 0.0025 0.0023 0.0025 0.0028 0.0025 0.0023 0.0025 0.0	0.2486 0.2354 0.2204 0.2038 0.1870 0.1808 0.1748 0.1642 0.1584 0.1380 0.1324 0.1300 0.1251 0.1239 0.1254 0.1262 0.1209 0.1164 0.	0.0139 0.0118 0.0119 0.0121 0.0123 0.0121 0.0117 0.0116 0.0118 0.0111 0.0106 0.0109 0.0118 0.0130 0.0140 0.0145 0.0148 0.0137 0.0128	0.0202 0.0190 0.0190 0.0187 0.0182 0.0180 0.0173 0.0165 0.0163 0.0167 0.0178 0.0180 0.0185 0.0180 0.0174 0.01	0.0411 0.0388 0.0383 0.0334 0.0322 0.0317 0.0302 0.0284 0.0273 0.0242 0.0230 0.0227 0.0227 0.0227 0.0231 0.0235 0.0227 0.0220	0.0666 0.0624 0.0577 0.0545 0.0471 0.0471 0.0458 0.0427 0.0413 0.0370 0.0359 0.0345 0.0328 0.0308 0.0295 0.0300 0.0304 0.0290 0.0280 0	0.1078 0.1026 0.0986 0.0914 0.0835 0.0760 0.0707 0.0682 0.0697 0.0524 0.0507 0.0462 0.0462 0.0398 0.0398 0.0388 0.0373 0.0359 0.0346 0.0337 0.0359 0.0346 0.0337 0.0359 0.0346 0.0337 0.0359 0.0346 0.0337 0.0359 0.0346 0.0337 0.0359 0.0346 0.0337 0.0359 0.0346 0.0337 0.0359 0.0346 0.0337 0.0359 0.0346 0.0337 0.0359 0.0346 0.0337 0.0358 0.0359 0.0359 0.0359 0.0346 0.0359 0.0346 0.0359 0.0	0.1423 0.1389 0.1296 0.1170 0.1054 0.1008 0.0952 0.0882 0.0837 0.0718 0.0636 0.0594 0.0540 0.0492 0.0476 0.0469 0.0447 0.0432 0	0.1481 0.1355 0.1292 0.1228 0.1124 0.1064 0.0928 0.0877 0.0816 0.0751 0.0677 0.0620 0.0592 0.0567 0.0528 0.0504	0.2042 0.1980 0.1862 0.1742 0.1589 0.1512 0.1444 0.1347 0.1288 0.1119 0.1073 0.1004 0.0938 0.0846 0.0781 0.0735 0.0694 0.0648 0.0603	0.1959 0.1933 0.1867 0.1770 0.1688 0.1614 0.1559 0.1466 0.1379 0.1237 0.1200 0.1129 0.1048 0.0937 0.0867 0.0813 0.0775 0.0731 0.0688	0.1811 0.1804 0.1760 0.1693 0.1647 0.1601 0.1588 0.1510 0.1466 0.1314 0.1298 0.1211 0.1122 0.1001 0.0934 0.0873 0.0838 0.0791 0.0750	0.5028 0.5063 0.5155 0.5055 0.5099 0.5000 0.5020 0.4833 0.4833 0.4833 0.4833 0.4833 0.4833 0.4859 0.4871 0.4871 0.4871 0.8853 0.8853 0.8853 0.8855 0.4857 0.4871 0.4871 0.4871 0.4871 0.4883 0.48853 0	0.1217 0.1253 0.1277 0.1282 0.1294 0.1265 0.1280 0.1242 0.1179 0.1177 0.1111 0.1092 0.1005 0.0961 0.0892 0.0843 0.0786 0.0738	0.0929 0.0958 0.0979 0.0995 0.1019 0.1000 0.1011 0.0999 0.1006 0.0979 0.0984 0.0965 0.0919 0.0882 0.0868 0.0813 0.0779 0.0732 0.0708	0.0714 0.0743 0.0788 0.0770 0.0775 0.0769 0.0772 0.0776 0.0794 0.0783 0.0737 0.0765 0.0722 0.0684 0.0647	0.0476 0.0497 0.0528 0.0550 0.0573 0.0575 0.0594 0.0608 0.0616 0.0625 0.0633 0.0605 0.0604 0.0596 0.0570 0.0551 0.0537 0	0.0791 0.0843 0.0894 0.1010 0.1030 0.1039 0.1137 0.1257 0.1290 0.1330 0.1356 0.1449 0.1433 0.1427 0.1418 0.1424 0.0322 0.0338 0.0381 0.0401 0.0409 0.0434 0.0452 0.0479 0.0489 0.0489 0.0491 0.0491 0.0474 0.0462	0.0268 0.0277 0.0290 0.0302 0.0325 0.0334 0.0336 0.0346 0.0341 0.0355 0.0349 0.0340 0.0338 0.0337 0.	0.0140 0.0147 0.0154 0.0164 0.0171 0.0172 0.0187 0.0194 0.0206 0.0215 0.0225 0.0238 0.0244 0.0253 0.0275 0.0282 0.0288 0.0290 0.0304 0	0.0085 0.0089 0.0094 0.0101 0.0106 0.0111 0.0120 0.0137 0.0148 0.0153 0.0159 0.0162 0.0168 0.0183 0.0184 0.0186 0.0188 0.0192 0	0.0052 0.0058 0.0062 0.0066 0.0072 0.0078 0.0085 0.0091 0.0097 0.0102 0.0104 0.0114 0.0117 0.0121 0.0127 0.0127	0.0033 0.0033 0.0035 0.0036 0.0037 0.0041 0.0046 0.0049 0.0056 0.0062 0.0064 0.0068 0.0071 0.0072 0.0081 0.0082 0.0081	0.0024 0.0025 0.0026 0.0026 0.0027 0.0029 0.0031 0.0034 0.0037 0.0040 0.0041 0.0046 0.0046 0.0049 0.0052 0.0057 0.0059	0.0010 0.0012 0.0014 0.0016 0.0017 0.0017 0.0018 0.0019 0.0020 0.0023 0.0025 0.0032 0.0033 0.0036 0.0038 0.0044	0.0004 0.0004 0.0004 0.0004 0.0005 0.0005 0.0006 0.0006 0.0007 0.0008 0.0007 0.0009 0.0010 0.0011 0.0012 0.0013	0.0019 0.0019 0.0019 0.0019 0.0020 0.0016 0.0016 0.0015 0.0015 0.0015 0.0017 0.0018 0.0019 0.0021 0.0023 0.0022 0.0020 0.0018	0.0002 0.0002 0.0004 0.0005 0.0005 0.0004 0.0003 0.0003 0.0004 0.0004 0.0005 0.0006 0.0006 0.0007 0.0006	0.0003 0.0004 0.0003 0.0004 0.0004 0.0004 0.0003 0.0003 0.0003 0.0004 0.0004 0.0005 0.0005 0.0004 0.0	0.0005 0.0005 0.0004 0.0003 0.0002 0.0003 0.0003 0.0003 0.0003 0.0003 0.0003 0.0003 0.0002 0.0003 0.0003 0.0002 0.0003 0.00	.0003 0.0001 0.0001 0.0001 0.0001 0.0001 0.0001 0.0001 0.0002 0.0002 0.0002 0.0002 0.0002 0.0001 0.0001 0	1.7312 1.7189 1.6738 1.6128 1.5578 1.5131 1.4927 1.4054 1.3073 1.2868 1.2432 1.1951 1.1165 1.0840 1.0422 1.0101 0.9640 0.9282	0.0112 0.0104 0.0099 0.0098 0.0090 0.0087 0.0081 0.0078 0.0073 0.0066 0.0067 0.0075 0.0085 0.0093 0.0106 0.0114 0.0120 0.0114 0.0114	.1870 0.1808 0.1748 0.1642 0.1584 0.1423 0.1380 0.1324 0.1300 0.1251 0.1239 0.1254 0.1262 0.1209 0.1164 0.	0.9015 0.8836 0.8402 0.7838 0.7336 0.00772 0.6331 0.6036 0.3139 0.4798 0.4604 0.3695 0.3490 0.3344 0.3147 0.2978 0.4807 0.4802 0.4802 0.3490 0.3440 0.3147 0.4807 0.4802	0.843 0.0894 0.0954 0.1010 0.1030 0.1099 0.1137 0.1207 0.1257 0.1330 0.1356 0.1366 0.1449 0.1433 0.1427 0.1418 0.1424 0.1	0.0085 0.0089 0.0094 0.0095 0.0102 0.0109 0.0115 0.0126 0.0137 0.0140 0.0150 0.0155 0.0158 0.0177 0.0188 0.0193 0.0207 0.0217 0.	019 0.0019 0.0019 0.0020 0.0016 0.0016 0.0015 0.0015 0.0015 0.0015 0.0017 0.0018 0.0019 0.0021 0 甘油 小靴等点上的工作时间	口奉年。小剱ま5仏以下
兼業農林漁業		15 歳			18 課 (1		20 歳					25 歲				29 藏					34 歳					39 限	40~44駅 40 地										~19歳	~24歳	~29版 ~34皓		~44歳		

表1 世帯経済構成別出生率推計(1961~2005年)

1984 2.5268 0.0241 0.0000 0.0002 0.0011 0.0034	0.7103 0.0473 0.0912 0.1509 0.1902 0.2305	0.2539 0.2652 0.2612 0.2368 0.1953 0.1600 0.1201 0.0909 0.0976	0.0447 0.0843 0.0297 0.0147 0.0114 0.0008 0.0008 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000	2.5268 0.0241 0.7103 1.2127 0.0843 0.0100 0.0015
1983 2.4483 0.0213 0.0000 0.0002 0.0012 0.00170	0.6822 0.0421 0.0824 0.1424 0.1878 0.2273			2.4483 0.0213 0.6822 1.1978 0.4564 0.0780 0.0104
1982 3509 0188 0000 0003 0023 0153	0.6509 0.0384 0.0738 0.1324 0.1845 0.2216 1.1675		0391 0723 0259 0190 0123 00090 0012 0013 00012 00012 00016 00006 00006	2.3509 0.0188 0.6509 1.1675 0.4287 0.0723 0.0108
1981 2.2837 0.0180 0.0000 0.0003 0.0006 0.0021 0.0149	0.6337 0.0348 0.0714 0.1286 0.1793 0.2193 1.1499	0.2591 0.2602 0.2451 0.2139 0.1714 0.4018 0.1336 0.1041 0.0771 0.0510	0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000	2.2837 0.0180 0.6337 1.1499 0.4018 0.0682 0.0104 0.0014
1980 2.3296 0.0197 0.0000 0.0003 0.0005 0.00169	0.6628 0.0384 0.0735 0.1296 0.1905 0.2305 1.1669	0.2658 0.2648 0.2469 0.2178 0.1715 0.3988 0.1343 0.1036 0.0756 0.0489		2.3296 0.0197 0.6628 1.1669 0.3988 0.0675 0.0116
1979 2.2101 0.0153 0.0000 0.0002 0.0007 0.0012	0.5896 0.0332 0.0605 0.1084 0.1740 0.2133 1.1506	0.2561 0.2657 0.2484 0.2106 0.1696 0.3791 0.3791 0.0909 0.0909 0.09492		2.2101 0.0153 0.5896 1.1506 0.3791 0.0634 0.0103
1978 2.1679 0.0123 0.0000 0.0001 0.0001 0.0009	0.5578 0.0312 0.0564 0.0977 0.1631 0.2092 1.1525	0.2469 0.2683 0.2543 0.2107 0.1721 0.3681 0.0822 0.0822 0.0822 0.0461	0.0053 0.0053 0.0053 0.00175 0.00175 0.0034 0.0003 0.0003 0.0004 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000	2.16/9 0.0123 0.5578 1.1525 0.3681 0.0653 0.0106 0.0008
1977 2.1225 0.0106 0.0000 0.0003 0.00010 0.0005 0.0008	0.5423 0.0304 0.0556 0.0913 0.1604 0.2044 1.1338	0.2390 0.2661 0.2551 0.2060 0.1675 0.3595 0.03595 0.03595 0.0462	0.00370 0.0647 0.0119 0.0119 0.00035 0.00035 0.00035 0.0003 0.0003 0.0003 0.0003 0.0003 0.0003 0.0003 0.0003 0.0003 0.0003 0.0003 0.0003 0.0003 0.0003 0.0003	2.1225 0.0106 0.5423 1.1338 0.3595 0.0647 0.0107 0.0006
1976 2.1533 0.0101 0.0000 0.0003 0.00013 0.0002 0.0002	0.5476 0.0307 0.0578 0.0909 0.1625 0.2054 1.1569	0.2397 0.2752 0.2649 0.2060 0.1710 0.3609 0.1395 0.0643 0.0643	0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000	2.1533 0.0101 0.5476 1.1569 0.3609 0.0665 0.0107 0.0003
1975 2.2498 0.0116 0.0000 0.0000 0.00015 0.0000 0.0000	0.5788 0.0461 0.0635 0.0944 0.1653 0.2093 1.2033	0.2503 0.2842 0.2729 0.2098 0.1859 0.3748 0.0589 0.0589	0.0389 0.0684 0.0130 0.0130 0.0126 0.0126 0.0033 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000	2.2498 0.0116 0.5788 1.2033 0.3748 0.0684 0.0126 0.0000
1974 2.3668 0.0106 0.0000 0.0003 0.0003 0.0000	0.5831 0.0331 0.0759 0.1140 0.1528 0.2071 1.2783	0.2362 0.2884 0.3136 0.2372 0.2027 0.4143 0.1624 0.0651 0.0790	0.0553 0.0703 0.0176 0.0036 0.0036 0.0003 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000	2.3068 0.0106 0.5831 1.2783 0.4143 0.0703 0.0099 0.0000
1973 2.4649 0.0115 0.0000 0.00018 0.0000 0.0000	00000-			2.4649 0.0115 0.6041 1.3325 0.4278 0.0738 0.0149 0.0000
				2.3196 0.0109 0.5466 1.2307 0.0897 0.0153
197- 2.287 0.007 0.000 0.001 0.000 0.005	0.551 0.031 0.058 0.094 0.154 0.211			2.2876 0.0071 0.5519 1.2097 0.4185 0.0882 0.0119 0.0000
2.18 0.00 0.00 0.00 0.00	0.475 0.027 0.049 0.074 0.139 0.185 1.187			2.1860 0.0073 0.4758 1.1870 0.4192 0.0850 0.00115
				2.1764 0.0079 0.4692 1.1839 0.4250 0.0796 0.0106
1968 1 2.2077 1 0.0060 0 0.0000 0 0.0000 1 0.0008	0.486 0.022 0.042 0.096 0.141 0.184			4 2.2077 1 0.0060 2 0.4862 7 1.2009 5 0.4185 6 0.0817 0 0.0000
1967 2.1704 3 0.0071 0.0000 0 0.0000 5 0.0044	00000-			2.170 0.007 0.495 0.083 0.083 0.000 1.000
-000000	000000			9 1.7797 5 0.0063 9 0.4737 0 0.8942 1 0.3166 1 0.0778 9 0.0109 0 0.0000 1 下(土打)以
	00000-		2 0.0404 7 0.0571 0.0571 0.0571 0.00583 0.00083 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000	2.223 0.006 1.102 3 0.440 7 0.057 9 5位以
3 1964 6 2.2766 3 0.0060 0 0.0000 0 0.0000 0 0.0000 3 0.0060	000000			2.276 0.006 0.682 0.996 0.091 0.028 0.005
196; 2.092 0.000 0.000 0.000 0.000	00000-			2 2.0926 3 0.5797 9 1.0578 2 0.3249 6 0.0893 1 0.0363 0 0.0000 月 1 日 基準
3007008	100000			2.0885 30 0.0885 71 0.5823 52 0.3482 80 0.0996 8 0.0000 11 (110 月
1961 2.3200 0.0080 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000	0.5671 0.0383 0.0648 0.1115 0.1538 0.1985 1.1415	0.2563 0.2593 0.2613 0.1942 0.1703 0.4462 0.1627 0.0890 0.0890	0.0592 0.0268 0.0234 0.0234 0.0168 0.0168 0.0060 0.0060 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000	2.3200 0.0080 0.5671 1.1415 0.4462 0.1280 0.0269 0.0018 注)推冒
農林漁業世帯 TFR 15~19歳 15歳 16歳 17歳 17歳	20~24歳 20歳 21歳 22歳 23歳 24歳 25~29歳	25 26 30 ~34 30 31 32 33 33 33 33 34 35 36 36 36 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	35~39 35~39 36 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	15~19歳 20~24歳 25~29歳 30~34歳 35~39歳 40~44歳

表1 世帯経済構成別出生率推計(1961~2005年)

0.2265 0.2217 0.2209 1.2002 1.1884 1.2011 0.2405 0.2369 0.2419 0.2578 0.2553 0.2578 0.2578 0.2553 0.2569 0.2578 0.2580 0.2569 0.2020 0.2528 0.2352 0.2020 0.2028 0.2326 0.2020 0.2028 0.2062 0.05072 0.5326 0.0326 0.0734 0.0739 0.0773 0.0484 0.0498 0.0519 0.0734 0.0739 0.0773 0.0734 0.0317 0.0329 0.0348 0.0734 0.0739 0.0127 0.0037 0.0123 0.0164 0.0042 0.0123 0.0164 0.0053 0.0068 0.0074 0.0063 0.0068 0.0074 0.0074 0.0073 0.0074 0.0074 0.0075 0.0076 0.0006 0.0006 0.0006 0.0006 0.0007 0.0006 0.0000 0.0000
--

表1 世帯経済構成別出生率推計(1961~2005年)

非就業世帯			000	,	100					0		0	9	,	1 0	0	-	(0	0		-	-	
	96	1962	1963	1964	1965	1966		$\tilde{\sim}$	1969)/	19/1	19/2)	19/4		19/6	116	9/8	~	1980		-	+	1984
TFR		86	_	.7265	96	1.5240	2.0277	1.9108	9265	.837	7	8090	.781	60	.5199	.3829	2839	2322 1	1675	1339	.0923	052 1.	28	1342
15~19歳		.0233	.0030		6800	0.0016	0.0035	0.0101	.0063	.0022	0039	.0045	.0116	0079	.0039	.0095	0075 0	0084 0	0800	.0085	.0097 0	0	0	0159
15 歳	0.0000	0.000.0	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0000				0.0000				0027 0	0024 0	.0015 0	.0005	0	.0003 0.0	.0004 0.0	.0002
16 歳	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.00000	0.0000	0000	0.0000 (0.0000 (0.0000 (0.0000 0	0.0000 כ	0.0000		0.0000 0.	0000	00000	0000	0	0000 0	.0007 0.0	.0010
17 歳	0.0000	0.0117	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000		0.000.0	0.0000 (0.0000 0	0.0000 כ	0.0000	0.0003 0	0.0005 0	0.0011 0.	.0011 0	.0015	0.0016 0.	0016 0	0022 0.00	0017
18 歳	0.0000	0115	0030			0.0016	0.0035	0.0101	.0063		.0039	.0045				0031			.0026	.0027		0047 0	0	0073
19 歳	0.0000		0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000	0000	0.0000 (0.0000 (0.0000		012	0.0018 0.	.0027	9800	0.0036 0.	0040 0	.0047 0.0	.0054
20~24歳	0.3106	0.3098		0.2913	0.4185	0.2916	0.3531	0.3384	3779	0.3413 (0.3253 (0.3569 (0.3828 0		0.3578	0.2996 C		0	1971 0	0 09/10	1661 0	1682 0.	1730 0.1	1763
20 歳	0.0033				0.0214	0.0105	0.0119	0.0065	0062	0.0117 (0.0144 (0.0107 0		0.0176 (091	0	.0075 0	0).0075 0.	0 2900'	.0073 0.0		0.0085
21 歳	0.0414				0.0137	0.0362	0.0241	0.0349		0.0321		0.0314 (0.0448 0	0.0323	0.0396	0.0302 0	0	0	.0165 0	.0151	0.0141 0.	0141 0	.0150 0.0	0.0157
22 歳	0.0622		0.0857		0.1906	0.0551	0.0705	0.0513	90/0		0.0680	0.0710			0.0809			0	.0322 0	.0261	0.0255 0.	0257 0	.0270 0.02	3276
23 歳	0.0896				0.1240	0.1101	0.1434	0.1558	1802			0.1406 (0.1568 0	0.1814 C	0.1289 (0.1108 0		0.0779 0	.0647 0.	0202	0.0479 0	0	.0508 0.0	0.0519
24 歳	0.1138	1078				0.0795	0.1030	0.0896	1008					9260	0.0907	0855		0.0791 0.	0	79/0	0.0717 0.	0713 0	0722 0.07	0724
25~29歳	0.6879			0.7309 (0.6485	0.9115	0.8587	8137				0.7690 0			0.6403 0	0.6019 0.	5841 0		.5266 0	5028 0	4956 0.4	0.	4851
25 歳	0.1117		0.0605	.0714		0.1080	0.1267	0.1627	1432						1303		1	1073		0) 0843	.0881 0	0	0	.0782
26 歳	0.2000	2573	2784		1399			0.1565		1418	1548	1395	1502	1394	324	1280			1238	1243	.1147 0	1097 0	.1038 0.0	.0984
27 歳			.1840	7980	2081	Τ.	.20	0.1857	1603		.1673	.1757	.1645	1582	1397	.1327	1246	1204	.1132	1072	1052 0	1050 0	0	1075
28 歳	0.1395					0.1533	0.2285	0.1922	2018			.1934			1547		0.1304 0.	1214		6260	0	0 2/60	0	1030
29 歳	0.0920			1132		0.1249	0.1842	0.1614							1368			0	.1048 0	1027	0	.0991 0.		0.0978
30~34歳	0.3761		0.4649 (3985	0.3755	0.4346	0.5661	0.5543	5350		0.5342 (4888		0.4550 (3445			0		2947	0.2893 0	3001 0.3	.3094 0.3	3161
30 歳	0.0698					9090'0	0.0741	0.0865	0827									0	.0815 0	.0878		0		9839
31 歳		9990		.0925		0.1155		0.1800		1371	1529	1704						0.0748 0.	7290	.0638	0	0710 0		0.0802
32 歳	0.1048	.0579				0.0963	0.1345	0.0855	0892					.0826	0715			0	0589 0	.0600	0	0575 0		0575
33 歳	0.0354	.0355	0829	.0121	0090	0.0608		0.0815	0712	0729	.0652	.0548	0647	0574	0447	0428	0.0423 0.	0	0480	.0494	0	0522 0		0.0560
34 歳	0.0602	1639	0444	.0955	1269	0.1011			0973		1128	.0845	0837					0	0370	.0335		0320 0		0.0383
35~39歳	0.1468	1456	1899	2349	2175	0.1000	0.1648	0.1150	0.1256			1319			0.0865	0875		0	0941	.1035		0	.1075 0.1	1122
35 歳	0.0095	.0271	.0675	.0672	0642	0.0226		0.0264	0197	.0204	.0207	.0247	.0196					0	0211	.0250		0304 0		0.0348
36 歳	0.0351	.0124				0.0211	0.0427	0.0264	0200			.0331				.0223		0	.0275	.0307		0273 0	0	.0273
37 歳	0.0486	.0382				0.0307	0.0406	0.0410	0426		.0321	.0322		-				0	.0191	.0201	.0182 0.	0194 0	.0205 0.0	.0211
38 號	0.0116					0.0080	0.0063	0.0097	.0061		0.0094				0.0059			0	.0135 0	.0157	0	0145 0	0	.0158
39 歳		0152	0193	.0525		0.0174	0.0489	0.0113	0370	0335	.0211	0348	0226	ပ		0194	0162	0	0126	.0118		0		0129
40~44歳		0900	0545	0900		0.0474	0.0284	0.0342	6290	0331	0377	0315	0457		_	0258	0241	0.0232 0	.0216	0232	0	0220 0		3272
40 歳		.0019	0311	0900	9000	0.0057		0.0101	_	0600	0074	0029	.0093	0.0063	0053	0064	0800	0	9800	0100	0094 0	0105 0		0.0103
41 歳		.0041	0234	0000	6900	0.0153		008	0280	8800	.0153	0144	.0148		0100	0800	.0074	0	.0056	.0056	0027 0	0 8900		0.0082
42 歳		0000	0000	0000		0.0020	0.0016	0.0062	0020	.0058	.0032	0033	0028		0900	0035	0030	0.0033 0.	.0033	.0041	0	0036 0	.0035 0.0	0.0034
43 歳		0000	0000	0000	0239	0.0243	0.0051	0.0096	0284	.0095	.0116	0071	0187	_	0106	0075	0052	0	.0032	.0025	0	0028 0		0.0037
44 歳	0.0000	0000		0000		0.0000	0.0000	0.0000	0000	0000		0000			0000		0003	0	9000	.0008		0011 0		0.0014
45~49歳	0.0000	0.0000	0.0497 (0.0646	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0000		0.0000	0.0000		0.0000 0	0.0000	0.0002 0	0004	0	.0010 0.	.0011	0.0010 0.	0012 0		0.0012
45 歳	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000 0	0.0000 0	0.0000	1		0.0002 0	.0003 0	.0003	0.0003 0.	0004 0	.0006 0.0	0.0005
46 歳	0.0000	0.0000		0.0336	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0000	0.0000						0.0001 0	0.0002 0.	0003 0	.0005 0	0 9000.	0005	0	.0006 0.0	0.0004
47 歳	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0000	0.0000 (0.0000 (0.0000 0	0.0000 כ	0.0000		0.0000 0	0000			0000	.0000 0.0	0	.0002
48 歳	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000 (0.0000	0.0000	0.0000 0	0.0000 C	0.0000	0.0000 0	0000	0000	00000	0.0001	0000	.0000 0.0	0000 0.0	.0000
49 歳	0.0000	0.0000	0.0000	0.0310	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0000	00000	0.000.0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000 0	0000	0000	0.0000	0.0000 0.0	0000	0.0000
\ ET \ \ \ \ \ \		0000	_	L 0 0 L			1	0070,	L	0100	1001	-	070	1	007	0000	-	0000					-	0,0
TFR(冉揭)	1.5242	1.8662	1.7495	1.7265	1.9600	1.5240	2.0277	1.9108	1.9265	1.8373	1.7997	1.8090	1.7818 1	1.7809 1	.5199	1.3829 1	1.2839 1.	2322	1.1675 1	1.1339 1	1.0923	1.1052 1.	1.1258 1.1	.1342

0.0159 0.1763 0.4851 0.3161 0.1122 0.0272 0.0012 0.0139 0.1730 0.4941 0.3094 0.1075 0.0260 0.0014 0.0114 0.1682 0.4956 0.3001 0.1033 0.0250 0.0012 0.0097 0.1661 0.5028 0.2893 0.1009 0.0222 0.0010 0.0085 0.1760 0.5266 0.2947 0.1035 0.0232 0.00211 0.0080 0.1971 0.5522 0.2932 0.0941 0.0216 0.0216 0.0084 0.2249 0.5841 0.2977 0.0930 0.0232 0.0006 0.0075 0.2570 0.6019 0.3043 0.0883 0.0241 0.0004 0.0095 0.2996 0.6403 0.3197 0.0875 0.0258 0.0039 0.3578 0.6940 0.3445 0.0865 0.0330 0.00330 0.0079 0.4136 0.7601 0.4550 0.1014 0.0427 0.0000 0.0116 0.3828 0.7690 0.4632 0.1092 0.0457 0.0000 0.0045 0.3569 0.7953 0.4888 0.1319 0.0315 0.0000 0.0039 0.3253 0.7888 0.5342 0.1096 0.0377 0.0000 0.0022 0.3413 0.8124 0.5014 0.1466 0.0331 0.0000 0.0063 0.3779 0.8137 0.5350 0.1256 0.0679 0.0000 0.0101 0.3384 0.8587 0.5543 0.1150 0.0342 0.0000 0.00000.02330.00300.00000.00890.00160.00350.00.31060.30980.27940.29130.41850.29160.35310.30.68790.96670.70790.73090.90790.64850.91150.80.37610.41450.46490.39850.37550.43460.56610.80.14680.14560.18990.23490.21750.10000.16480.0.00260.00600.05450.00600.03140.04740.02840.2.)推計は10月1日基準。小数第5位以下は切り捨て。 15~19歳 20~24歳 25~29歳 30~34歳 35~39歳 40~44歳

表1 世帯経済構成別出生率推計(1961~2005年)

2005	0.6320	0.0136	0.0008	0.0029	0.0046	0.0896	0.0088	0.0131	0.0171	0.0229	0.0275	0.1864	0.0339	0.0379	0.0407	0.0423	0.2049	0.0445	0.0457	0.0411	0.0389		0.1089	0.0307	0.0257	0.0210	0.0126	0.0264	0.0109	6900.0	0.0042	0.0025	0.0017	0.0020	0.0003	0.0003	0.0001	0.0001	0.6320	0.0136	0.0890	0.2049	0.1089	0.0264	<u>0.0020</u>
	0.6295 (+	+ +	0.0047 (0680	0085				.0282	0.1896		0.0384 (0.0429 (0.0448 (-	1057	0300	0.0249 (0177		0.0252 (0106	0065		0025	0.0013	0008		0002	0001	0.000		0.0145 (1057	.0252	0.001 / 10
2003	0.6415	0.0151	0.0010	0.0039	0.0047	0.0899			0.0165	0.0234	0.0292	0.1985	0.0368	0.0403	0.0436	0.0444	0.2050	0.0452	0.0458	0.0412	0.0384	0.0342	0.1055	0.0302	0.0248	0.0200	0.0124	0.0252			0.0041		0.0013		0.0003	0.0002	0.0002	0.0001	0.6415	0.0151	0.0899	0.2050	0.1055	25	0.0019
2002		0.0155		0	0.0047		0.00			0		0			0			0.0466				0			0.0247	0.02					0.0042				0		0	0.000	0	0.0155	0	0		0.024	0.0022
2(0.0	0.0145	1	1 1	3 0.0043	0	0	0		0	0	0.2236	0	0		0			<u>_</u>	0	0	0	_		0.0251						0.0045		<u> </u>			0	0	0.000 0		0.0145				0.024	0.0024
	0 0.7020		0	0		0	0	0	0	0	0	5 0.2426	0	0		0				5 0.0482			6 0.1076		9 0.0252			4 0.0241	0	0	0		0.0013	0.002	0	0	0	0 0.0000	0	4 0.0119		0	0.10	0.02	1 0.0023
	69	0.0114	0	t	31 0.0034	0	0		0.01	0		0			0		0			34 0.0475		0			59 0.0249 6 0.0211			0			38 0.0041		0.0010			0		00000		0.0114			1 1	0	9 0.0021
19	17.	0.0	+	† †	28	(3)			.0149 0.01	\dashv	<u> </u>	25/4 0.2513	1	\vdash	<u> </u>	\dashv	<u> </u>	_	_	.0499 0.048	\dashv	\dashv	1068 0.106		64 0.0259	1	+	<u> </u>)				0003 0.0011	1))				01103 0.0110				25	/
	7376 0.72	0	0	0	0 0	5 0	0	0	.0159 0.01	0	0	2660 0.25		.0549 0.05	0		0	0.0544 0.05	0	0	0	0	0		0.0264 0.0264			214 0.0225	4		0036 0.0039) (0000 0 80000		1	0 0	0001 000	0	.0094 0.01		0	53 0	14 0.0	014 0.00
	7415 0.7	0 0	0	5	0 0	0	0 8	3 0	0	0 /	0 0	0	0	0				0.0552 0.03				0	0.1037 0.1053		0.0269 0.03	, _		0	0	2 0	0) (C	0000		, 2	1 -	0	.000 0.00	415	0083 0.00	0 0	0	37 0.	0213 0.02	5
	7.0 0777.	0	0		0	0	.0058 0.0	0	0	0		2882 0.2			090	0625	2458	0586	0552	0511					0.0272 0.0			0.0206 0.0		0	0		000/ 0.0	- 2	0	1	0	0.0000 0.0	0	0.0083 0.0	0	0	047 0	206 0	0
1993	0	0084 0	0 9000	3 0	0025 0	1092 0	0 8	0101 0	0176 0	0	0	0.2915 0.	0	0	0	9	9	0.0599 0.	0	0			0.1036 0.		0.0262 0.				6/00	0058 0	0.0033 0.	0700	0.0000	0005	0002	1 0	0000	0.0000	7820	0.0084 0.0	1092	2481	036 0.	0199 0	0.00.10
1992	8138	0.0084	0005	0021		1147	+				0453									0.0526			0.1047 (0.0260	156		0.0201		_	0.0031	+	0.0000	0005		0.0000		0.000.0	8138	0.0084 (3067	2577	1047	201	0.0010
1991	0.8316	0.0088	0.0005	00	0.0028	0.1185	00065		90	0350	0467	0.3185	0625		0675		2617	0654	8090	0.0529	0442	0382			0.0258	0.0217	1	0.0199	0800	0055		0019	0.0012	0.0003	0.0003	0.0001	0.0000	0.0000	0.8316	0.0088	0.1185	0.2617	0.1030	\mathbf{o}	0.0009 捨て。
	0.8715			0.0017		+				0.0350			0.0667				_	-			_	_	_	-	0.0257	+	+		0.0081		_		0.0013	0.0003		+-	+++	0.000	0.8715						0.0009 下は切り
	0.9226			1 1	0.0036		0		0.019			1 0.3643	_		1		- t			3 0.0552			5 0.1077		1 0.0261					2 0.0059			0.0014	+			t	0.0000		0.0095				3 0.0216	<u>) 0.0010</u> 第5位以
	4 0.9781		+	1 1	8 0.0041				4 0.0228			5 0.3954						2 0.0762					0 0.1086		6 0.0264			4 0.0223			0.0030		0.0014	1				00000		3 0.0101				4 0.0223	0 0.0010 準。小数第
	40 1.0284				58 0.0048								61 0.0830					99 0.0792					08 0.1100		62 0.0267			50 0.0234		72 0.0068			11 0.0010					00 0.0000		33 0.0113			1 1		
	204 1.0640			1 1			181 0.0082					0.4410						09 0.0799							66 0.0262			85 0.0250		0.0072			13 0.0013					000.00		62 0.0133				85 0.0250	0.0013 0.0011 注)推計は10月
1985	1.12	0.0162	00.0	0.0017	0.0070	0.1735	0.0081	0.01	0.02	0.02	0.07	0.4665	0.0					0.0809					0.1151		0.0266			0.0285	0.0107	0.00	0.0036	0.00	0.0013	7000	0.0003	0.0002	0.0000	0.000	1.1204	0.0162	0.17	0.31	0.1151	0.0285	U.U.U 比(知
非就業世帯	FR	15~19限		17 競	18 ##	20~24歳	20		22 歳	23 歳	L	25~29限	26 歲	27 歳	28 歳	29 歳	30~34歳	30 端	31 親	32 競	33 魏		35~39歳	35 避	36 謝	38 6	36 経	40~44歳	40 歳	41 歳		45. 関連	44 阪	45	46 號		48 排	49 限	\propto	15~19歳	} }	1	}	1	45~49聚

表2 世帯経済構成別部分TFR推計(1961~2005年)

	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984
TFR	.0137 2	7	2	0499	2.1571	1.7100	2.1617	2.1307	2.1528	2.1535	2.1719	2.1782	2.1734	2.1084	1.9985	1.8708	1.7999	1.7883	1.7617	1.7811	1.7219	1.7436	1	1.7971
雇用者世帯	41 1	_	-	.2735		1.1136	7.			4	516		3		1.4496	1.3567	1.3053	1.2967	1.2769	1.2900	1.2589	1.2865	1.3262	
15~19歳	.0118 0.	081 0.	0 6800	.0114	0.0123	0.0092	0.0100	0.0098	0.0121	0.0104	0.0127	0.0139	0.0144	0.0129	0.0137	0.0104	0.0095	9600.0	0.0095	0.0101	0.0093		0.0104	
15 歳	0000	0000 0.	0000	0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000
16 歳	0000		0000	0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0002	.0002	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	1	0.0001
17 碳	9	4 0	.0014	.0018	8	8	00.					0.0009	00.	8	0.0011	00.	.0008	0.0010	0.0007	0.0007	0.0008			0.0010
10 部	0036	0023 0.	0014 0	00.18	0.0030	0.0029	0.0033	0.0038	0.0037	0.0027	0.0038	0.0044	0.0045	0.0039	0.0030	0.0029	0.0027	0.0028	0.0024	0.0066	0.0026	0.0025	0.0027	0.0030
19 版 20~24歳	2513 0	0	2625	2787	0.2872	0.2479	0.2915	0.2928		0.2998	0.3146	0.3188		0.3344	0.3264	0.2905	2669	0.2515	0.2392	0.2366				0.2152
20 歳	.0130 0.	0	.0134	9600	012	0	.011	0.0119			0.0167	0.0178		0.0184	0.0213		.0124	0.0119	0.0119	0.0130				0.0140
21 歳	.0231 0.	0251 0.	.0221 0.	.0242	0.0213	0.0252	0.0260	0.0264	0.0271	0.0267	0.0306	0.0293	0.0336	0.0360	0.0320	0.0269	0.0238	0.0219	0.0211	0.0227	0.0211	0.0207	0.0219 (0.0227
22 歳	.0441 0.	0374 0.	.0424 0.	.0428	0.0502	0.0428	0.0504	0.0491	0.0496	0.0512	0.0526	0.0546	0.0585	0.0601	0.0567	0.0494	0.0442	0.0414	0.0393	0.0388	0.0368	0.0359	0.0365 0.	.0363
23 歳	.0721 0.	0793 0.	0 6920	.0880	0.0812	0.0730	0.0835	0.0837	0.0873	0.0883	0.0886	0.0907	0.0947	0.0918	0.0906	0.0832	0.0759	0.0703	0.0670	0.0638	0.0585			0.0573
24 歳	.0988 0.	1078 0.	.1074 0.	.1138	0.1221		0.1199	0.1215	1	1			1		0.1256		.1104	0.1058	0.0998					0.0847
25~29歳	.5929 0.	6197 0.	.6227 0.	.6460	0.6894	.55	<u></u>	0.7223	0.7520	<u></u>	77		7	<u></u>	0.7404	<u></u>	.6851	0.6892	0.6790	0.6790			3	0.6900
25 歳	0.1197 0.1	1160 0.	Τ.	.1205	0.1380	0.1132	0.1538	0.1487	0.1563	0.1516	0.1478	0.1498	0.1535	0.1543	0.1544	0.1425	0.1362	0.1339	0.1309	0.1263	0.1219			0.1169
26 歳	.1275		.1387	.1479	Τ.	11	162	Τ.		Τ.	164	Τ.	_		_	Τ.	.1501	0.1499	0.1470	0.1452	0.1413			0.1401
27 歳	.1324		.1343	1404	Τ.	Τ.	Τ.	_	<u> </u>	Τ.	_	_					.1485	0.1495	0.1479	0.1493	0.1469		1527	0.1508
28 歳	.1108 0.	242	.1286	1294	.13	9	14	Τ.		Τ.	Τ.	.15	Τ.	_		Τ.	.1350	0.1368	0.1353	0.1383	0.1358			0.1491
29 歳	.1022 0.	079	.1036	.1075	<u>-</u>	.094	Τ.	.12	Τ.	Τ.	.135	131		12		<u>-</u>	.1150	0.1188	0.1177	0.1197	1192			132
30~34歳	.2581 0.	2640 0.	.2586 0.	.2706	0.2918	0.2413	0.3208	0.3319	0.3343	0.3359	0.3392	0.3473	0.3417	0.3319	0.3021	0.2870		0.2852	0.2899	0.3013				0.3573
30 歳	.0851 0	.0902 0.	.0812 0	.0893	0.0964	0.0746	0.1056	0.1098	0.1062	0.1079	0.1108	0.1141	0.1103	0.1014	0.1023	0.0955		0.0943	0.0958	0.0988				0.1127
31 號	0650 0	.0660 0.	.0646 0.	.0641	0.0710	0.0601	0.0790	0.0868	0.0801	0.0822	0.0840	0.0857	0.0859	0.0839	0.0754	0.0720	0.0714	0.0731	0.0730	0.0757	0.0763	0.0807	0.0848 (0.0884
32 歳	.0480		.0487	.0462	0.0543	0.0454	0.0585	0.0582	0.0655	0.0629	0.0646	0.0663	0.0626	0.0665	0.0546	0.0529	.0515	0.0536	0.0535	0.0565	0.0579	0.0607	0.0646	0.0691
33 歳	.0323 0	.0368 0.	.0386 0.	.0398	0.0429	0.0360	0.0438	0.0458	0.0487	0.0487	0.0463	0.0465	0.0504	0.0458	0.0428	0.0394		0.0376	0.0403	0.0405	0.0412	0.0448	0.0474 (0.0507
34 歳	0275 0	.0260 0.	0253 0	.0310	0.0271	0.0251	0.0336	0.0310	0.0336	0.0340	0.0334	0.0344	0.0323	0.0342	0.0269	0.0270		0.0264	0.0272	0.0296	0.0295	0.0321	0.0351	0.0363
35~39歳	.0551 0	.0542 0.	0518 0	.0542	0.0601	0.0568	0.0651	0.0700	0.0730	0.0726	0.0687	0.0713	0.0669	0.0642	0.0571	0.0554		0.0539	0.0521	0.0552	0.0566			0.0699
35 歳	.0203 0.	.0207 0.	.0189 0.	.0191	0.0213	0.0194	0.0216	0.0259	0.0223	0.0256	0.0254	0.0259	0.0224	0.0226	0.0201	0.0200	0.0199	0.0198	0.0188	0.0201	0.0215	0.0229	0.0246	0.0259
36 歳	.0102 0	.0098 0.	.0118 0.	.0134	0.0138	0.0113	0.0147	0.0166	0.0159	0.0150	0.0161	0.0182	0.0171	0.0153	0.0137	0.0135		0.0136	0.0135	0.0143	0.0145	0.0155	0.0166	0.0181
37 歳	0 8600.	0	.0077 0.	.0093	0.0065	0.0111	0.0147	0.0138	0.0156	.01	0.0116	0.0133	0.0139	0.0113	0.0110	0.0103		0.0094	0.0091	0.0098	0.0093			0.0123
38 歳	.0100		.0100	.0088	0.0131	0.0097	0.0071	0.0087	0.0112	0.0105	0.0100	0.0084	0.0078	0.0085	0.0074	0.0069	.0067	0.0066	0.0064	0.0065	0.0067	i		0.0083
39 競	.0046	0	.0033 0	.0034	0.0052	0.0050	0.0067	0.0048	0.0077	0.0058	0.0054	0.0053	0.0056	0.0062	0.0048	0.0045	.0042	0.0043	0.0041		0.0043			0.0052
40~44歳	.0142 0.	18 0.	0 8600	.0108	10			0.0094			0.0090	0.0082	0.0099	0.0083	0.0090	0.0073	.0071	9900.0	0.0063		0.0064			0.0075
40 残	.0036	ω o	0017 0	.0027	0.0016	003	0.0028	0.0047		0.0055	0.0044	0.0029	004	0.0029	0.0029	0.0030	.0033	0.0027	0.0027	0.0029	0.0027			0.0031
7 2 2 3 4 5 5 4 5 5 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	0000	<u> </u>	0037	0040	0.0043	0.000	0.0028	0.0019	0.0029	0.0000	0.0021	0.00	0.0023	0.0010	0.0022			0.0018	0.0010	0.0018	0.0017	0.0019	0.0018	0.0020
42 熨	0034 0		00013 0	0010	0.0010	0.0009	0.001	0.00.0	0.0019	0.0009	0.0012	0.0017	0.0014	0.0021	0.0021	0.0012	9000	0.00.0	0.0010		0.0010			0.0012
44 號	0003 0	5 0	0023 0	9000			•	0.0007	_		0.0004	000		0.0008	0.0005	0.0004	0004	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003			0.0003
45~49歳	0004 0	1	0016 0	0014	0.0011	0.0005		0.0015		0.0017	0.0010	0.0009	0.0009	0.0013	0.0007	0.0005	0005	0.0004	0.0005	0.0004	0.0003			0.0004
45 歳	0000		0 9000	.0010	0.0005			000	0.0003		0.0006	0.0002	0.0002	000	0.0001		.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001			0.0001
46 歳	0 0000		0000	0000	0.000.0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000	0.0000		0000	0.0000	0.0000		0.000.0			0.0000
47 歳	00000		0 8000	.0001	0.0000	0.0001	0.0000	0.0009	0.0003	0.0008	0.0001	0.0002	0.0005	0.0004	0.0002	0.0001	.0001	0.0000	0.0001		0.0000			0.0001
48 歳	.0004 0	.0000 0.	.0002 0	.0002	0.0004	0.0000	0.0007	0.0001	0.0000	0.0004	0.0002	0.0004	0.0001	0.0001	0.0002	0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
49 競	0000		0000	0000	0.0002	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000			0.0000
主雇混合世帯	0 0060	.0911 0.	0 8960	7960	0.1082	0.0889	0.1137	0.1095	0.1097		0.1079	0.1078	0.1044	0.0984	0.0907	0.0871	Ì	0.0875	0.0884	0.0918	0.0878		0.0889	0.0887
業主世帯	0.2841 0.	2 0.	.3440	3362	3		.334	317	.2	2			241	0.2136	0.1921	179	1714	0.1691	0.1653	0.1661	0.1526			0.1332
兼業農林漁業世帯	0.2206 0.	•	.2001	.1623	.17		.141	<u> </u>	.144	.155	0.1621	164	16	165	16	153	.1490	0.1499	0.1502		0.1473	0		0.1474
農林漁業世帯	0.2149 0.	771	541 (.1572	0.1326	0.	.108	- -	93	.089	.089	.086	.086	80.	.073	990.	0.0623	029	0.0570	0.055	051		497	0
非就業世帯	0.0198	0250 0.	0230 0	.0237	0.0273	0.0207	0.0279	0.0274	0.0288	0.0290	0.0296	0.0309	0.0320	0.0331	0.0304	0.0276	0.0258	0.0249	0.0238	0.0233	0.0234	0.0247	0.0262 (0.0276
	1) 推計	(よ10月1日	計	La D	5位以下	にお切り指	画 つ。																	

表2 世帯経済構成別部分TFR推計(1961~2005年)

	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999 2	2000 2	2001 2	2002 2	2003 2	2004 2	2005
TFR		1.7201	1.6980	1.6528	1.6022		1.5256	1.5132	1.4682	1.4679 1	1.4038 1	_	.3952 1	1	1	1	1	1	1	-	.2709
当 社 市	4		1.3127	1.2898	1.2627	1.2499	1.2241	1.2232	1.1958		.1608	1721		622 1	9					_	.0709
٠,			0.0091	0.0089	0.0092		0.0091	0.0088	8800	.0087	.0084	9800	.0094	104							0.0107
15 歳		0000	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000	0	0000	0.0000	0000	000						0	0.000.0
16 競			0.0001	0.0001	0.0001		0.0002		.0001	.0001	.0001	0000	.0003	003						က	0.0002
17 歳			0.0008	0.0008	0.0008		0.0007		8000	0000	7000	6000		011							0.0010
18 號	0.0026	0.0024	0.0023	0.0022	0.0023	0.0022	0.0022	0.0022	0.0021	0.0022	0.0021 0	0.0022 0	0.0024 0	0.0026 0.	0.0030 0.0	0.0033 0.0	0.0035 0.0	0.0036 0.0	0.0034 0.0	0.0031 0.0	0.0028
20~24歳			0.1823	0.1720	0.1630		0.1542	0.1519	1467	+	1378	1364		349							0.1265
2			0.0112	0.0112	0.0112	0.0	0.0113	10	0111		.0109	0104		112							0.0123
21 歳	0.0221	1 1	0.0204	0.0184	0.0186		0.01	0.0186	0.0182	0.0183	0.0178 0				0.0184 0.0	0.0200 0.0	0.0200 0.0	0.0204 0.0	0.0197 0.0		0.0184
	0.0354	0.0328	0.0310	0.0309	0.0276		0.0279	0.0274	0.0267	0.0269	0.0253 0	0.0256 0	0.0248 0		0.0249 0.0	0.0263 0.0	0.0268 0.0	0.0271 0.0	0.0262 0.0	0.0253 0.0	0.0250
23 歳			0.0480	0.0448	0.0434	0.0396		0394			.0352			341							0.0315
2,		1	0.0716	0.0665	0.0619		0	.0553	6	.0522	.0484		0465	0466			0.0439 0.0	0432 0			0.0392
			0.6401	0.6133	0.5834		-	5259			4619			311						0	3403
			0.0998	0.0932	0.0856			0738		9	0640	_	10	598							0.0484
			0.1239	0.1162	0.1083	0.1	0.0983	0946	0888		.0817			744							0.0585
-			0.1389	0.1323	0.1269	0.7	_	<u> </u>	1062	1054	.0971	1951	0916	10891		Z ,		2			0.0687
28 融	0.1480	0.1441	0.1425	0.1385	0.1329	0.1294	0.1245	0.1220	0.1176 (0.1192 (0.1146	0.1084 0 0.1107 0	0.1072 0	1039 0.	1001	0.0950 0.0 0.1014 0.1	.0951 0.0 1015 0.0	0.0902 0.0	0.08/2 0.0	0.0835 0.0	0.0/99 0.0	0.0780
30~34號		+	0.3910	0.3997	0.4044	0.4	40	41	4162	4246	4184	4264	4292	4284	0	0	0				0.3912
30 豫		1163	0.1188	0.1183	0.1171	0.11		:I —	1131	1136	1092	1089	1091	1065 0		2			1		0.0889
31 競			0.0965	0.0986	0.0991		0.0990	_	6660	1015	0987	1007	7760	0993							0.0862
32 歳			09/0'0	0.0783	0.0800		0.0818	0837			0848	0.0873 0	0.0879 0	863							0.0810
33 歳			0.0575	0.0598	0.0616	0.0	0.0644	.0661	6990	.0693	00/0	0717	0747	750							0.0723
34 歳			0.0420	0.0445	0.0463	0:	0.0493	.0517			.0555			0612	0						0.0625
35~39歳			0.0809	0.0858	0.0917	0.0	0.0994	1057			1194			395							0.1725
35 強			0.0299	0.0317	0.0338		0.0360	0386			.0421			478							0.0531
36 残			0.0210	0.0222	0.0236). 	0.0261	2/20		-	.0308	0.0325		362			0.0398 0.0				0.0436
			0.0142	0.0151	0.0163		0.01 /5	0189	96				50	258							0.0331
30 計	0.0090	0.0088	0.0083	0.0099	0.0107	0.0114	0.0118	0.0125	0.0132	0.0140	0.010.0	0.0160 0	0.01/0 0		0.0184 0.0	0.0199 0.0	0.0207	0.0215 0.0	0.0221 0.0	0.0229 0.0	0.0248
			0.0086	0.000	0.007		0.0077						61	169							0.079
40 歳			0.0037	0.0041	0.0045		0.0049	0052		+	0064	1		077							0.0118
			0.0023	0.0025	0.0027		0.0029	.003	0032		.0037		3	045	0			1			0.0075
			0.0013	0.0014	0.0015		0.0016	0017			0021			024							0.0045
43 歳			0.0007	0.0008	0.0008		0.0008	6000			.0012			014							0.0024
			0.0004	0.0004	0.0004		0.0005	0004			_	_		200							0.0014
			0.0004	0.0004	0.0004		0.0004	00005			9000			007							0.0015
45 残	0.000	0.0002	0.000	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0003	0.0003 0.	0003	0003	0.0003 0.0	0.0004 0.0	0.0004 0.0	0.0000	0.0000	0.0000	0.000
40 数			00000	0.000	0.000	0.000	0.000	0000		1000	0000	+	1000	0001							0.0003
			00000	00000	00000	00000	00000	00000	0000	0000	0000	0000	0000	000	0			. _	. _		0.0001
49 歳	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000		0000	0000			000							0.0000
主雇混合世帯	0.0865		0.0832	0.0812	0.0789	0.0776	0.0735	0.0709			.0601	0.0585 0.	0562	540							0.0471
業上世帯	0.1224		0.1139	0.1093	0.1041	0.0	0.0961	00	6060		.0852	32		772							0.0628
兼業農林漁業世帯	0.1436		0.1237	0.1131	0.1022	0.0	0.0842	077	86	0	.0556	12	62	413	57	1			69		0.0243
農林漁業世帯	0.0457	0.0422	0.0394		0.0326	0.0	0.0271	025	.0229	.0213	.0188	.0181	.0172	0163	52	147	43	41		4	0.0133
非െ系世帝	0.0283 	0.0263	0.0248	0.0231	0.0214 	0.0197 	0.0203	0.0213	0.0217	0.0229	0.0230 0	0.0255 0.	0.0278 0.	0300 0.	0315 0.0	0345 0.0	03/9 0.0	.0414 0.0	.0443 0.0	.04 / / 0.0	0521
	注/推 司	円 0 1 1 1 1 1	— 口 件	0	301712	トトラック	い。														