

調査研究報告資料
第 11 号
1996年3月28日

Survey Series
No.11
March 28, 1996

1995年人口問題基本調査

第2回人口問題に関する意識調査

The Second Public Opinion Survey on Population in Japan

厚生省人口問題研究所

Institute of Population Problems
Ministry of Health and Welfare
Tokyo, Japan

実地調査報告 資料目録 (1973年度以降)

10)1994年度	第3回世帯動態調査(1994年人口問題基本調査) ……………	(1996. 3刊)
	現代日本の世帯変動	
(9)1993年度	第1回全国家庭動向調査(1993年人口問題基本調査) ……………	(1995. 3刊)
	現代日本の家族に関する意識と実態	
(8)1992年度	第10回出生動向基本調査(結婚と出産に関する全国調査) ……………	(1994. 1刊)
	—第Ⅱ報告書— 独身青年層の結婚観と子供観	
(7)1992年度	第10回出生動向基本調査(結婚と出産に関する全国調査) ……………	(1993. 11刊)
	—第Ⅰ報告書— 日本人の結婚と出産	
(6)1991年度	第3回人口移動調査 ……………	(1993. 8刊)
(5)1991年度	家庭機能とその変化に関する研究 家庭機能に関する研究動向 ……………	(1992. 3刊)
(4)1990年度	人口問題に関する意識調査報告 ……………	(1991. 3刊)
1989年度	第2回全国家族・世帯調査 家族ライフコースと世帯構造変化に 関する人口学的調査 ……………	(1992. 12刊)
(3)1989年度	出産力調査に基づく結婚と出生の地域分析 ……………	(1990. 3刊)
1988年度	高齢人口の移動に関する人口学的調査 ……………	(1989. 3刊)
1987年度	世帯形成の地域差に関する人口学的調査 ……………	(1989. 3刊)
(2)1987年度	第9次出産力調査(結婚と出産に関する全国調査) ……………	(1989. 3刊)
	—第Ⅱ報告書— 独身青年層の結婚観と子供観	
(1)1987年度	第9次出産力調査(結婚と出産に関する全国調査) ……………	(1988. 11刊)
	—第Ⅰ報告書— 日本人の結婚と出産	
1986年度	地域人口の移動歴と移動理由に関する人口学的調査 ……………	(1989. 1刊)
1985年度	家族ライフコースと世帯構造変化に関する人口学的調査 ……………	(1986. 6刊)
1984年度	家族周期と女子の就業行動に関する人口学的調査 ……………	(1985. 10刊)
1983年度	結婚に関する人口学的調査 ……………	(1984. 10刊)
1982年度	第8次出産力調査(結婚と出産に関する全国調査) ……………	(1983. 7刊)
	—第Ⅱ報告書— 独身青年層の結婚観と子供観	
1982年度	第8次出産力調査(結婚と出産に関する全国調査) ……………	(1983. 3刊)
	—第Ⅰ報告書— 日本人の結婚と出産	
1981年度	人口移動と定住に関する調査報告 ……………	(1982. 2刊)
1980年度	女子のライフ・サイクルと生活意識の変化に関する調査 ……………	(1981. 6刊)
	—概報および主要結果表—	
1979年度	人口の高齢化に伴う生活構造の変化に関する調査 ……………	(1980. 5刊)
	—概報および主要結果表—	
1978年度	長期人口変動に対する地域住民の意識と環境に関する調査 ……………	(1979. 8刊)
	—概報および主要結果表—	
1977年度	第7次出産力調査報告 —概報および主要結果表— ……………	(1978. 12刊)
1976年度	地域人口移動に関する調査報告 —概報および主要結果表— ……………	(1977. 5刊)
1975年度	ライフ・サイクルに関する人口学的調査報告 ……………	(1977. 3刊)
	—概報および主要結果表—	
1974年度	人口流動と地域社会変動との関係に関する総合調査報告 ……………	(1975. 11刊)
1973年度	生活実態からみた地域人口変動の要因に関する総合調査結果概要報告 ……………	(1975. 3刊)
	都市の部	
1973年度	生活実態からみた地域人口変動の要因に関する総合調査結果概要報告 ……………	(1975. 3刊)
	農村の部	

序 文

1970年代半ば以降、わが国の人口動態が大きく変化している。中高年の死亡率低下による平均寿命の伸びが続く一方で、初婚年齢の上昇、出生率の急激な低下があり、とりわけ出生率の急低下の結果、わが国の人口は従来の予想を上回るテンポで高齢化していき、本研究所の「日本の将来人口推計（平成4年9月推計）」によると、25年後には65歳以上の高齢者が国民の4人に1人を超すと予測されている。さらにわが国の総人口は2011年に1億3000万人でピークに達し、以後、かなり急激な減少過程に入ると予測されている。

このような人口動態の激変がもたらす人口高齢化、人口の長期減少の見通しが明らかになるとともに、人口問題に対する国民の関心が急速に強まっている。

本研究所では、出生率低下にともなって今後一層の変化が予想される人口問題に対して人々がどのようにみているか、何を望んでいるかを総合的に把握するため、平成2年に初めて「人口問題に関する意識調査」を実施し、それに次ぐ第2回目の調査を昨年（平成7年）6月に実施した。本報告書はその調査結果の概要をとりまとめたものである。

本調査の結果は本研究所の出生力研究ならびに将来人口推計の基礎データとして役立てられるとともに、厚生行政の基礎資料としても活用される。

この調査の実施にあたっては厚生省大臣官房政策課ならびに統計情報部、都道府県、政令指定都市及び調査対象となった調査地区のある保健所ならびに調査対象となられた方々の協力を得た。ここに深く感謝の意を表す次第である。本調査の結果が出生率の動向ならびに人口問題全般に関心をもちたれる方々の参考資料として利用されることを切に希望するものである。

なお、本調査は、金子武治（人口情報部長）、稲葉寿（人口構造部世帯構造研究室長）、白石紀子（人口情報部長文献センター研究員）、中川聡史（人口構造部地域構造研究室研究員）の4名が担当した。

平成8年3月25日

厚生省人口問題研究所長

阿 藤 誠

目 次

第Ⅰ章 調査実施の概要	1
1 調査の目的	1
2 調査の実施状況	1
第Ⅱ章 未婚率と結婚の意志	3
1 未婚率の動向	3
2 結婚の意志－生涯独身志向－	6
第Ⅲ章 出生力と出生意識について	8
1 出生児数	8
2 予定子ども数と理想子ども数	9
第Ⅳ章 晩婚化について	12
1 晩婚化への評価	12
2 晩婚化の理由	15
3 晩婚化の将来	18
第Ⅴ章 出生率低下について	20
1 出生率低下への評価	20
2 出生率低下を「望ましくない」とみる理由	22
3 低出生率対策の必要性和内容	24
第Ⅵ章 日本人口の高齢化について	26
1 将来の人口高齢化への評価	26
2 将来の人口高齢化への緩和対策	28
第Ⅶ章 老人の扶養、介護ならびに出産と子育てについて	31
第Ⅷ章 日本の人口規模について	32
1 人口規模	32
2 人口減少	34
3 人口減少対策	35
第Ⅸ章 人口の一極集中について	37
1 一極集中への評価	37
2 一極集中への緩和対策	40
第Ⅹ章 世界の人口について	42
1 世界の人口動向への評価	42
2 発展途上国の人口問題解決に対する日本の協力	44
付属資料	47
1. 主要結果表	47
2. 変数コード表	263
3. 調査関係資料	275

第1章 調査実施の概要

1 調査の目的

人口の規模と構造は一国の社会経済の発展の基礎であり、その動向を把握することは適切な行政施策の要であることは論をまたない。ことに近年のわが国の人口動向について言えば、引き続き出生力の低下によって来世紀初頭には近代日本始まって以来初の総人口の減少を迎えるとともに世界にも他に類のない程急速な人口高齢化が進展すると予想される。また東京圏への一極集中にみられる人口の不均衡分布が引き起こす諸問題は高齢化の深化とともにより困難なものとなろう。すなわち日本の人口再生産システムは現在未曾有の変革期にあり、不断の人口増加と比較的に潤沢な生産年齢人口を前提とした戦後日本の社会システムが根本から再検討を迫られていることを意味している。

上記のようなマクロな現象の背後には、こうした現象を生み出すに至った日本人の行動と意識の大きな変化があると考えられる。事実、個人の行動に即してみると、所属する世帯の小規模化、女子における労働力化の進展、晩婚化や単身者の増加に見られるライフコースの多様化が進んできており、国際結婚や外国人労働者の増大にみられる国際的人口移動の進展も著しい。このような現象は社会経済の発展に適応した人々の諸行為の変動の自然な結果とも考えられるが、そうした新たな生活実態がもたらす諸問題にも多様なものがあり、そこに新たな人口政策・研究のニーズを見いだしていく必要がある。

一方、地球的規模での環境問題への意識の高まりを背景として、世界の人口問題とその環境への影響に対する人々の関心も再燃しつつある。低出生力による人口停滞と高齢化にみまわれている先進諸国と依然として高い人口成長率による人口爆発に直面している発展途上諸国の状況の乖離は深く、人口・環境問題解決への国際的共同行動を難しいものとしているが、世界経済のなかで大きな位置を占めるわが国が、こうした地球規模での人口・環境・開発問題に果たす役割への国際社会からの期待はかつてないほど大きくなってきている。

以上のような観点から本研究では前回調査（1990年）に引き続き、わが国の人口問題に関する人々の関心と行政へのニーズのありかを、少産化と人口高齢化への対応という側面を中心に総合的に把握することを目指すものである。また、本調査による日本人の出生に関する意識の動向把握は、本研究所の出生動向基本調査とともに将来人口推計や人口にかかわる諸政策立案の最も基本的なデータとなる。

2 調査の実施状況

(1) 調査の時期

1995（平成7）年6月15日

(2) 調査の対象及び客体

本調査は全国の20～69歳の男女を対象とし、平成7年国民生活基礎調査が実施された5,240調査地区から300調査地区を無作為抽出し、その地区内の世帯に属す20～69歳の世帯員を調査客体とする。なお、国民生活基礎調査の調査地区は平成2年国勢調査区を抽出単位として後置番号「1」と「8」の地区から層化無作為に抽出された。

3) 調査の方法

配票自計・密封回収方式による。

(4) 調査の手順

厚生省大臣官房統計情報部，都道府県，政令指定都市及び調査対象となった調査地区のある保健所の協力を得て実施された。委嘱された調査員が調査実施日に先だてて受け持ちの調査地区全世帯を回り，世帯名簿を作成し，調査の対象となる世帯員の確認を行い，該当者全員に「調査票」，「調査についてのお願い」，「密封用封筒」を配布して調査の依頼をした。調査員は調査の実施日に調査対象者を訪ね封筒に入れられた「調査票」を回収した。回収された「調査票」は，そのまま一括して保健所に送付され，各保健所から都道府県，政令指定都市に集められ，人口問題研究所に送付された。その後，人口問題研究所によって調査票は整理・点検され，コンピュータによって集計・分析が行われた。

(5) 調査票の回収状況

調査票の回収状況は次のとおりである。

配布票数	25,751票		
回収票数	23,811票	回収率	92.5%
有効票数	22,497票	有効回収率	87.4%

回収票のうち性・出生年不詳，出生年対象外（年齢20歳未満及び70歳以上），地区番号不詳は無効票としてある。また，未回収の理由は一部転居，不在，拒否などである。

(6) 標本の代表性

本調査で把握された22,497人（有効票の集計対象者）がどの程度母集団を代表しているかを男女，年齢別人口構成によってみることにする。本調査は平成7年6月であることから総務庁統計局の6月1日現在推計人口を比較の対象とした。結果は20歳代及び65～69歳の人口割合が少ない。とくに男子の20歳代と女子の65～69歳が少ないが，問題にするほどの差ではなく，ほぼ全国を代表するものと考えられる。（参考表）

また，意識と同時に出生力の実態を調査しており，20～49歳の対象者のうち有配偶女子を総務庁統計局の労働力調査（1994年）の人口と比較したが，まったく問題なく，全国を代表すると考えられる。

（白石紀子）

参考表 年齢別人口割合（％）の比較：調査対象者と総務庁統計局推計

年 齢	意 識 調 査			総務庁統計局推計			差		
	総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女
20～69	100.00	48.77	51.23	100.00	49.79	50.23	0.00	-1.02	1.01
20～24	11.27	5.22	6.05	11.81	6.04	5.76	-0.54	-0.82	0.30
25～29	9.74	4.80	4.94	10.28	5.22	5.06	-0.54	-0.42	-0.12
30～34	9.67	4.91	4.77	9.37	4.73	4.64	0.31	0.18	0.13
35～39	9.61	4.76	4.85	9.20	4.64	4.56	0.42	0.13	0.29
40～44	11.43	5.59	5.84	10.78	5.41	5.37	0.64	0.18	0.47
45～49	12.78	6.26	6.52	12.29	6.15	6.14	0.49	0.11	0.38
50～54	10.89	5.28	5.61	10.62	5.26	5.37	0.27	0.03	0.24
55～59	9.35	4.63	4.72	9.34	4.59	4.77	0.01	0.04	-0.05
60～64	8.62	4.08	4.53	8.79	4.24	4.55	-0.18	-0.16	-0.02
65～69	6.64	3.24	3.40	7.52	3.52	4.00	-0.88	-0.27	-0.61

20～69歳総数を100.00とした場合

第II章 未婚率と結婚の意志

1970年代から開始された日本人口における、戦後2度目の出生力低下の過程は、終戦後から1950年代にかけての出生力転換過程とは対照的に、結婚出生力の低下によるのではなく、主に結婚力(nuptiality)の低下に起因すると考えられている。わが国においては新生児の99%は嫡出出生であり、夫婦の出生力が不変であっても有配偶率の低下はただちに人口の再生産力の減少につながる。実際、有配偶であれば出生力の高い20歳代後半の女子の未婚率は1970年代の20%前後から1990年には40%へと倍増し、この間日本女子の合計特殊出生率は2.1から1.5へと低下をみたのである。

このような結婚が出生の前提となっている状況においては、日本人口の出生動向は未婚率の行方に大きく左右される。少産化とそれともなう人口高齢化をもたらす諸問題は日本の今後の主要な人口問題であると考えられる。そこで以下では、全調査対象者の未婚率と結婚の意志を男女年齢別、社会経済属性別に検討し、未婚化の動向について考察する。

1 未婚率の動向

本調査で得られた年齢別の未婚率を1990年の国勢調査結果と比較すると(表II-1)、男子では20~24歳、35~39歳、女子では40~44歳の年齢層を除く全ての年齢階級で今回調査の未婚率は国勢調査のそれを上回っている。特に出生力の低下に直接関連する20歳代の女子についてみると、20~24歳では85.0%から87.1%へ、25~29歳では40.2%から44.8%へと増加しており、また男子においても、25~29歳では64.4%から69.1%へ、30~34歳では32.6%から34.8%へと増加している。ただし国勢調査という悉皆調査と異なり、本調査のような標本調査においてはサンプルの偏りの可能性がある。そこで第1回の意識調査(1990年)における未婚率と1990年国勢調査結果を比較してみると、男子の20~24歳及び女子の30~34歳においては意識調査の未婚率が国勢調査の未婚率を上回るが、それ以外の全ての年齢層で意識調査の未婚率は国勢調査のそれを下回っている。すなわち全般的に意識調査は未婚人口の補足率が、とくに30歳代後半より高い年齢層で、やや低い。そこで前回の意識調査と今回の意識調査の未婚率を比較してみると男子では20~24歳、35~39歳において未婚率の低下がみられるが、それ以外の年齢では未婚率は上昇している。1990年と同程度の国勢調査との差が今回の意識調査にあるとすれば、男子の30歳代後半の動きに疑問が残るが、それ以外の全年齢層で男女とも未婚率の上昇があったと推測される。これらの結果は1985年から1990年にかけての未婚率の急増加にはおよばないものの、1990年から今日に至るまで未婚率の増大傾向には歯止めがかかっていないことを示している。

表II-1 男女・年齢別未婚率の推移：1975~1995年

(%)

年 齢	意識調査				国 勢 調 査							
	男		女		男				女			
	1990年 (第1回)	1995年 (第2回)	1990年 (第1回)	1995年 (第2回)	1975年	1980年	1985年	1990年	1975年	1980年	1985年	1990年
15~19	-	-	-	-	99.5	99.6	99.4	98.5	98.6	99.0	98.9	98.2
20~24	93.9	91.7	84.0	87.1	88.0	91.5	92.1	92.2	69.2	77.7	81.4	85.0
25~29	62.2	69.1	37.6	44.8	48.3	55.1	60.4	64.4	20.9	24.0	30.6	40.2
30~34	30.1	34.8	14.3	16.1	14.3	21.5	28.1	32.6	7.7	9.1	10.4	13.9
35~39	17.4	17.2	6.1	8.7	6.1	8.5	14.2	19.0	5.3	5.5	6.6	7.5
40~44	9.5	12.3	4.3	5.2	3.7	4.7	7.4	11.7	5.0	4.4	4.9	5.8
45~49	5.4	7.2	3.3	4.6	2.5	3.1	4.7	6.7	4.9	4.4	4.3	4.6

注) 配偶関係不詳は除く

年齢別の未婚率をいくつかの社会経済的属性別に観察してみよう（表Ⅱ-2）。男子においては30歳代前半に至るまで、短大・大学卒の未婚率が高卒、義務教育修了者よりも高く、30歳代後半からの傾向が逆転するが、この逆転する年齢層は前回調査では30歳代前半に起こっており、男子の未婚化・晩婚化が高学歴層に広がってきていることを窺わせている。一方、女子においては全年齢層において高学歴なほど未婚率は高い。

また前回調査と比較して未婚率の上昇の程度を全体でみると、男女とも低い学歴においての上昇が顕著であり、低学歴が結婚の障害となる傾向は男女とも強くなったといえよう。男子では義務教育修了者は約5ポイント、高卒では約6ポイントの増加をみた。女子では未婚率の上昇がみられなかったのは短大卒だけであり、義務教育修了者では5ポイント、高卒、大学卒では各々3ポイント以上上昇した。年齢別にみると大学卒男子の30歳代前半、及び義務教育修了者、高卒、大学卒女子の20歳代後半という結婚適齢期層での未婚率が各々10ポイント程度上昇したことが注目される。

要するに女子においては、前回調査で示唆されているのと同様に高学歴化が未婚率の上昇を引き起こす傾向は年齢に関わりなく観察されるが、男子においても高学歴であることが必ずしも30歳代以降での未婚率の低さにつながらない状況が生まれつつあると言えよう。この結果、年齢別未婚率の要約指標としてSMAMの考え方に従って20歳で未婚でいたものの平均結婚年齢を計算すると、男子では大学卒において前回調査に比べて+0.9歳と最大の上昇が観測され、女子では義務教育修了者、高卒で+0.7歳と上昇が大きかった。

表Ⅱ-2 a 男女・年齢別、学歴別未婚率（第2回）

(%)

学 歴	全 体	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	SMAM*
男								
全 体	37.3	91.7	69.1	34.8	17.2	12.3	7.2	30.2
義務教育	26.3	67.1	51.7	37.5	21.5	22.1	10.9	28.2
高 校	33.6	89.4	62.7	35.0	21.0	10.4	7.6	29.8
短期大学	43.3	97.8	68.8	38.9	19.4	8.1	-	-
大 学	42.1	98.5	81.1	38.0	11.6	9.4	4.4	31.3
女								
全 体	28.1	87.1	44.8	16.1	8.7	5.2	4.6	27.3
義務教育	10.8	56.5	31.9	5.7	6.0	5.3	4.1	24.4
高 校	21.6	81.4	38.8	14.4	7.6	4.2	4.3	26.5
短期大学	37.0	95.9	50.4	16.7	9.0	6.3	5.1	28.1
大 学	43.4	96.9	64.9	23.4	11.4	6.7	8.4	28.8

表Ⅱ-2 b 男女・年齢別、学歴別未婚率（第1回）

(%)

学 歴	全 体	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	SMAM*
男								
全 体	32.9	91.8	61.2	29.4	16.8	9.1	5.0	29.6
義務教育	21.5	73.8	36.9	36.8	24.3	15.7	7.7	28.1
高 校	27.8	88.7	54.9	27.9	16.2	8.0	2.7	29.4
短期大学	39.6	92.6	55.8	21.3	10.7	2.8	10.5	27.3
大 学	41.2	98.4	72.8	27.3	13.4	4.6	2.7	30.4
女								
全 体	22.1	82.2	36.3	13.7	5.8	3.9	2.9	26.6
義務教育	5.5	42.9	19.6	11.5	5.3	2.6	1.7	23.7
高 校	18.4	77.4	29.4	12.7	4.2	3.2	2.9	25.8
短期大学	37.1	93.1	46.3	15.5	10.2	5.6	4.4	27.8
大 学	40.0	98.6	51.3	19.4	10.3	9.4	-	-

* 表中のSMAMは通常の計算法とは異なり20歳まで全て未婚と仮定し、生涯未婚率として45～49歳の未婚率を用いた場合の数値。
注) 大学には大学院を含む。

職業の面から観察すると(表II-3)一般に男子においては事務・技術・管理関係職業の未婚率が販売・サービス関係職業や生産・運輸関係職業に比べて低いが、女子では全く逆であり、この傾向は前回調査の結果と変わらない。年齢別にみると男子では30歳代前半に至るまで事務・技術・管理関係職業の未婚率は他よりも高く、それ以後逆転するが、女子では全年齢層において事務・技術・管理関係職業の未婚率が最も高いという、学歴別の観察とパラレルな結果となっている。表II-2と同様な仮定のもとで職業別にSMAMを計算してみると、事務・技術・管理関係職業を継続した女子については一般男子なみに平均結婚年齢が30歳を越えることになる。少なくとも女子にとっては事務・技術・管理関係職業であることと結婚は両立しがたい状況が続いていると言えよう。

表II-3a 男女・年齢別、職業別未婚率(第2回)

(%)

職業	全体	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	SMAM*
男								
事務・技術・管理関係職業	31.9	95.0	76.0	38.3	14.3	9.1	4.7	31.0
販売・サービス関係職業	32.5	89.5	63.7	24.7	15.5	11.4	6.4	29.2
生産・運輸関係職業	35.3	84.6	58.6	34.3	20.3	12.7	8.8	29.1
農林漁業関係職業	15.2	83.3	28.6	40.0	13.3	8.9	5.0	27.8
女								
事務・技術・管理関係職業	47.1	95.9	69.3	33.5	18.6	8.2	8.1	30.1
販売・サービス関係職業	27.3	89.8	55.8	21.1	9.0	5.5	4.3	28.3
生産・運輸関係職業	24.1	92.5	44.7	14.6	4.2	1.6	3.1	27.3
農林漁業関係職業	3.7	92.3	-	-	5.0	4.5	3.7	-

表II-3b 男女・年齢別、職業別未婚率(第1回)

(%)

職業	全体	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳
男							
事務・技術・管理関係職業	28.0	95.8	65.7	26.6	11.6	3.5	3.7
販売・サービス関係職業	28.9	91.0	56.2	22.4	14.5	9.0	3.8
生産・運輸関係職業	31.0	82.8	56.6	33.2	21.2	12.2	6.0
農林漁業関係職業	24.1	83.3	50.0	45.0	7.0	12.5	5.3
女							
事務・技術・管理関係職業	44.2	94.5	63.8	32.7	14.4	7.0	7.9
販売・サービス関係職業	20.9	80.5	51.2	17.0	5.3	3.9	1.8
生産・運輸関係職業	12.9	80.7	39.5	14.3	2.3	2.7	1.2
農林漁業関係職業	3.2	-	16.7	12.5	-	-	-

注) 職業分類のうち事務・技術・管理関係職業は専門的・技術的職業、管理的職業、事務的職業；販売・サービス関係職業は販売的職業、サービスの職業、保安的職業；生産・運輸関係職業は技能労働者、一般作業員をそれぞれまとめたもの。

*) 表II-2の注も参照

年収と未婚率の関係をみると(表II-4)、男子では全年齢層において年収の多さと未婚率は反比例の関係にあることが観察される。一方、女子においては未婚率は年収の低い層と高い層で低く、中間層で高くなっている。年収の多さは男子にとっては明らかに結婚に対して有利な条件となっているが、女子においてはその作用はいささか複雑である。収入を得る仕事と結婚生活の両立が困難である場合、非常に高い収入であれば、家事労働を外外部化しても両立させることが可能であろう(高い年収と低い未婚率)が、ちょうど経済的自立が可能な程度であれば、仕事を放棄するか結婚を遅延ないし断念するかを選択をされると考えられる。その場合前者は低い年収と低い未婚率を、後者は中間的な年収と高い未婚率を導くであろう。

表II-4 男女・年齢別、年収別未婚率

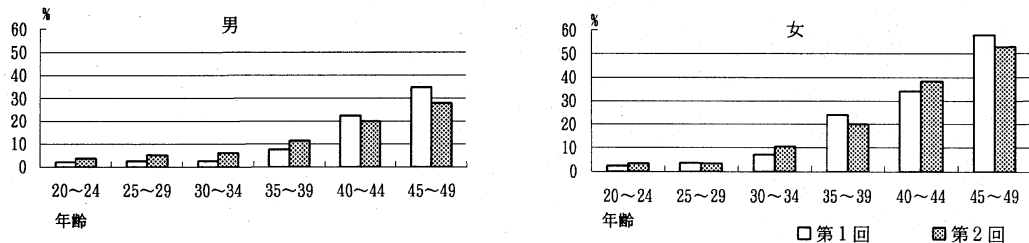
(%)

年 収	全 体	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳
男							
なし	88.2	98.1	95.0	58.3	33.3	52.9	33.3
100万円未満	83.9	97.1	88.1	61.1	43.8	44.4	21.1
100～200万円未満	68.0	90.9	78.9	51.2	30.0	34.3	28.2
200～300万円未満	61.2	90.6	76.5	54.0	36.0	26.0	13.7
300～400万円未満	45.0	84.4	68.2	33.2	24.7	17.6	11.8
400～500万円未満	30.5	80.0	68.2	33.0	15.2	13.2	6.6
500～600万円未満	17.3	83.3	40.0	30.7	13.1	8.3	5.3
600～700万円未満	12.4	-	42.9	26.9	12.4	9.0	6.4
700～1000万円未満	4.9	100.0	23.1	12.5	6.6	4.1	2.2
1000～1500万円未満	4.6	100.0	60.0	16.7	2.8	1.4	1.6
1500万円以上	1.4	-	100.0	-	-	-	-
女							
なし	8.0	59.0	6.6	3.6	1.7	1.3	2.0
100万円未満	17.7	83.5	25.3	7.4	2.5	3.6	2.2
100～200万円未満	44.9	94.4	59.5	25.5	15.8	8.2	3.3
200～300万円未満	54.8	93.5	73.4	44.1	23.3	6.1	8.8
300～400万円未満	49.7	96.1	75.5	39.3	21.1	16.3	10.0
400～500万円未満	35.2	87.5	68.0	37.5	32.6	9.1	9.6
500～600万円未満	22.2	-	53.8	38.5	21.4	7.3	16.1
600～700万円未満	10.1	-	50.0	50.0	15.0	2.6	8.0
700～1000万円未満	14.1	-	100.0	33.3	25.0	4.8	7.1
1000～1500万円未満	19.0	-	-	-	-	-	28.6
1500万円以上	16.7	-	-	-	-	-	33.3

2 結婚の意志－生涯独身志向－

本調査では前回調査に引き続いて、未婚者に対して「いずれ結婚するつもりか」「一生結婚するつもりはない」かを二者択一で聞いている。後者を選んだものを生涯独身志向者とする。男子において前回調査よりも全体的に独身志向は若干強まっている(表II-5、図II-1)。年齢別にみると30歳代前半までの男子において独身志向が上昇したといえる。男子のその他の年齢層及び女子においては必ずしも独身志向が強まったとは言えず、ほぼ前回なみとみなせる。同世代の大部分が未婚である20歳代前半での生涯独身志向はいずれも3～4%程度であり、第10回出生動向基本調査(1992年)の結果(男子4.5%、女子3.9%)からもそう大きく隔たっているわけではない。しかし1980年代の第8次出産力調査(1982年)の結果(男子1.2%、女子1.9%)と比べれば明らかに独身志向者は大きく増加しており、無視し得るという水準ではなくなっていることは確かなようである。

図II-1 年齢別にみた生涯の「結婚の意志なし」



学歴別にみると（表Ⅱ-6）男子においては全体では学歴が低いほど生涯独身志向は強い。一方、女子においては義務教育修了者において最も独身志向が強いことは男子と変わらないが、それに次いで大学卒の独身志向が強く、短大卒では最も独身志向が弱くなっている。（稲葉寿）

表Ⅱ-5 男女・年齢別にみた生涯の結婚の意志 (%)

年 齢	第2回意識調査				第1回意識調査			
	標本数	意志あり	意志なし	不詳	標本数	意志あり	意志なし	不詳
男								
全 体	2,646	90.5	7.0	2.5	2,458	92.6	4.8	2.6
20～24	1,077	94.1	3.8	2.1	1,048	96.5	2.2	1.3
25～29	746	92.4	5.4	2.3	665	95.9	2.6	1.5
30～34	384	93.0	6.3	0.8	319	95.3	2.5	2.2
35～39	184	83.7	11.4	4.9	222	83.8	7.7	8.6
40～44	154	74.0	20.1	5.8	138	73.2	22.5	4.3
45～49	101	66.3	27.7	5.9	66	53.0	34.8	12.1
女								
全 体	2,088	89.7	7.4	2.9	1,667	91.6	6.5	1.9
20～24	1,186	95.1	3.3	1.6	937	96.7	2.5	0.9
25～29	498	94.8	3.4	1.8	402	94.8	3.5	1.7
30～34	173	86.7	10.4	2.9	152	88.2	7.2	4.6
35～39	95	70.5	20.0	9.5	79	73.4	24.1	2.5
40～44	68	44.1	38.2	17.6	59	54.2	33.9	11.9
45～49	68	38.2	52.9	8.8	38	42.1	57.9	-

表Ⅱ-6 a 男女・年齢別、学歴別生涯独身志向割合（第2回） (%)

学 歴	全 体	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳
男							
義務教育	20.8	8.2	19.4	19.0	-	27.3	46.7
高 校	7.2	4.1	5.1	6.0	15.6	17.9	17.0
短期大学	6.6	4.4	4.5	7.1	28.6	-	-
大 学	4.2	2.3	4.2	3.8	6.5	14.3	26.7
女							
義務教育	35.4	23.1	13.3	50.0	33.3	75.0	63.6
高 校	7.6	2.4	3.7	10.1	18.9	28.6	51.6
短期大学	4.0	3.0	1.7	2.5	5.3	41.7	25.0
大 学	5.5	4.2	2.0	10.3	6.3	14.3	57.1

注)大学には大学院を含む

表Ⅱ-6 b 男女・年齢別、学歴別生涯独身志向割合（第1回） (%)

学 歴	全 体	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳
男							
義務教育	13.5	3.4	-	5.7	9.8	28.6	34.5
高 校	4.3	1.9	3.0	3.5	6.5	17.0	26.7
短期大学	6.7	2.0	8.3	10.0	-	100.0	50.0
大 学	3.3	2.4	1.8	1.0	8.0	37.5	50.0
女							
義務教育	43.1	11.1	55.6	28.6	50.0	55.6	100.0
高 校	5.0	1.4	2.2	4.9	17.9	26.1	52.9
短期大学	2.6	1.6	0.9	-	21.1	25.0	-
大 学	6.7	2.2	8.3	12.5	25.0	33.3	-

第三章 出生力と出生意識について

前回の意識調査（1990年）及び第10回出生動向基本調査（1992年）の結果によればほぼ出生過程を終えた夫婦の完結出生児数は2.2程度であり、これは1970年代初頭から約20年間にわたって安定した値を示している。従って有配偶女子の出生行動には、この間大きな変化はなかったと推測されてきた。

以下では今回の調査によって、この点を出生児数の実態から観察するとともに、予定子ども数、理想子ども数についての夫と妻双方の出生に関する意識の変化、及び若干の社会経済的屬性ならびに夫婦の家事・育児に関する役割分担意識との関連に関して観察を行った。

1 出生児数

今回の調査では前回意識調査及び出生動向基本調査にあわせて、満50歳未満の有配偶者に対して出生児数、予定子ども数、理想子ども数などを質問した。表Ⅲ-1は今回調査における出生児数別の有配偶女子の分布を示し、そこから平均出生児数を求めた。表Ⅲ-2は過去2回の出生動向基本調査及び前回意識調査と今回の意識調査による女子の年齢別に平均出生児数を比較したものである。これらの結果をみると、有配偶女子の平均出生児数は1987年以降、全体では減少傾向にあるとみられるが、年齢別にみた場合、90年代以降の変化は必ずしも一貫したものではない。

表Ⅲ-1 年齢別、出生児数別、有配偶女子割合及び平均出生児数

年 齢	標本数	出生児数別有配偶女子割合（％）						平均出生児数	分散
		0人	1人	2人	3人	4人	5人+		
全 体	4,625 (100.0)	8.8	19.6	48.8	19.7	2.8	0.3	1.89	0.87
20～24	138 (100.0)	29.7	52.9	16.7	0.7	-	-	0.88	0.48
25～29	543 (100.0)	23.6	42.0	28.4	5.2	0.9	-	1.18	0.78
30～34	797 (100.0)	12.4	25.8	45.0	15.1	1.6	-	1.68	0.87
35～39	912 (100.0)	4.1	15.1	52.2	24.9	3.3	0.4	2.10	0.72
40～44	1,100 (100.0)	4.5	12.2	55.1	23.5	4.2	0.5	2.12	0.74
45～49	1,135 (100.0)	4.6	11.4	56.2	24.5	3.2	0.2	2.11	0.67

表Ⅲ-2 有配偶女子の年齢別平均出生児数

年 齢	第9次出生力調査 1987年	第1回意識調査 1990年	第10回出生動向 1992年	第2回意識調査 1995年
全 体	1.95	1.91	1.90	1.89
20～24	0.73	0.72	0.69	0.88
25～29	1.29	1.18	1.09	1.18
30～34	1.95	1.83	1.76	1.68
35～39	2.13	2.09	2.15	2.10
40～44	2.16	2.16	2.16	2.13
45～49	2.20	2.17	2.18	2.11

一般に結婚出生力は結婚持続期間に強く依存しているから、晩婚化によって有配偶女子の結婚持続期間別構成割合が変化すれば、結婚持続期間別出生児数に変化がなくとも有配偶女子の年齢別出生児数は変動する。そこで表Ⅲ-3によって結婚持続期間別出生児数をみると、3年前の第10回出生動向基本調査の結果とよく近似しており、5年前の前回意識調査に比較してみると各持続期間別の出生児数の若干の低下が観測される。

以上を総合すると、年齢別及び結婚持続期間別にみた1990年代前半の結婚出生力は、わずかながら

減少傾向がみえるものの、その変化は小さなものであったといえる。また各年齢階級における無子割合は前回調査時より増大はしていないので、いわゆるDINKSのようなライフスタイルが拡大しているとは言えないようである。

表Ⅲ-3a 結婚持続期間別、出生児数別有配偶女子割合及び平均出生児数（50歳未満の妻）

結婚持続 期 間	標本数	出生児数別有配偶女子割合（第2回意識調査）（%）						平均出生児数	
		0人	1人	2人	3人	4人	5人+	第2回	第1回
5年未満	801	32.3	49.3	16.6	1.6	0.1	-	0.9	1.0
5～9年	805	7.7	23.1	51.6	15.5	2.1	-	1.8	2.0
10～14年	840	4.2	12.7	53.9	25.2	3.3	0.6	2.1	2.2
15～19年	905	3.4	10.3	57.1	25.3	3.8	0.1	2.2	2.3
20～24年	918	1.6	8.7	58.6	26.6	4.0	0.4	2.2	2.3
25～29年	241	1.2	9.1	59.8	27.0	2.9	-	2.2	2.4
30年以上	7	0.0	14.3	57.1	28.6	-	-	2.1	3.0

表Ⅲ-3b 第10回出生動向基本調査による結婚持続期間別、出生児数別有配偶女子割合及び平均出生児数（50歳未満の妻）

結婚持続 期 間	標本数	出生児数別有配偶女子割合（%）						平均出 生児数
		0人	1人	2人	3人	4人	5人+	
5年未満	1,521	38.9	43.4	17.2	0.5	0.1	-	0.8
5～9年	1,549	8.6	18.1	55.8	15.7	1.3	0.5	1.8
10～14年	1,642	4.8	9.5	51.9	30.1	3.2	0.4	2.2
15～19年	1,849	3.1	9.3	56.4	26.5	4.2	0.5	2.2
20～24年	1,601	2.8	8.2	59.2	25.2	4.2	0.4	2.2
25～29年	513	1.8	7.6	55.6	29.4	4.5	1.2	2.3
30年以上	13	7.7	7.7	38.5	38.5	7.7	-	2.3

2 予定子ども数と理想子ども数

有配偶女子の予定子ども数は本調査において尋ねられた出生児数と追加出生予定の子ども数を足したものとして算出されている。前回調査結果に比べて（表Ⅲ-4）、ほぼ完結出生力に等しい40歳以後の予定子ども数のレベルは5年前とほとんど変わっていないが、40歳未満においては予定子ども数は若干上昇気味ですらあるように観察される。特に無子を予定しているものは40歳未満で1～2%にすぎず、5年前の調査結果よりも減少している。また2子を予定するものの割合は40歳未満では増加している。

表Ⅲ-4a 年齢別、予定子ども数別有配偶女子割合及び平均予定子ども数（第2回）

年 齢	標本数	予定子ども数別有配偶女子割合（%）						平均予定 子ども数
		0人	1人	2人	3人	4人	5人+	
全 体	4,307	1.7	11.1	58.8	24.9	3.0	0.5	2.18
20～24	113	1.8	8.8	63.7	20.4	5.3	-	2.19
25～29	518	1.2	9.1	60.8	26.1	2.5	0.4	2.21
30～34	760	1.2	9.1	60.1	27.1	2.4	0.1	2.21
35～39	881	1.0	11.2	58.6	25.4	3.0	0.8	2.20
40～44	1,033	2.2	12.7	56.8	23.9	3.6	0.8	2.16
45～49	1,002	2.5	12.2	58.6	23.8	2.8	0.2	2.13

表Ⅲ-4b 年齢別、予定子ども数別有配偶女子割合及び平均予定子ども数（第1回）

年 齢	標本数	予定子ども数別有配偶女子割合（％）						平均予定 子ども数
		0人	1人	2人	3人	4人	5人+	
全 体	4,339	2.4	10.4	58.2	26.3	2.4	0.4	2.17
20～24	139	4.3	12.9	55.4	24.5	2.2	0.7	2.09
25～29	573	1.6	10.8	58.5	27.2	1.6	0.3	2.17
30～34	789	2.0	8.5	57.4	29.7	2.0	0.4	2.22
35～39	995	2.4	9.5	58.1	27.4	2.3	0.2	2.18
40～44	1,056	2.0	11.4	58.5	25.1	2.7	0.4	2.17
45～49	787	3.3	11.6	58.8	22.7	3.0	0.5	2.13

以上のことは、一夫婦当たり2人という子ども数規範は若年齢層から中高年に至るまで強く共有されており、既往出生力の低下にもかかわらず、これを実現しようとする希望は、若い年齢層においても維持されてきていると考えられる。

理想子ども数（表Ⅲ-5）をみると、前回調査より全ての年齢層においてやや減少していることが観測される。3人以上を理想とするものが減少して2人以下を理想とするものが増えており、無子を理想とする妻も若干増えている。結果的に予定子ども数と理想子ども数の乖離は減少している。

表Ⅲ-5a 年齢別、理想子ども数別有配偶女子割合及び平均理想子ども数（第2回）

年 齢	標本数	理想子ども数別有配偶女子割合（％）						平均理想 子ども数
		0人	1人	2人	3人	4人	5人+	
全 体	4,619	2.1	2.9	39.3	47.9	6.6	1.1	2.58
20～24	148	4.1	4.1	46.6	37.8	7.4	-	2.41
25～29	576	1.9	2.8	46.8	42.7	4.5	1.4	2.49
30～34	826	1.5	3.1	42.7	46.1	6.1	0.5	2.54
35～39	916	2.3	2.9	37.6	49.7	6.0	1.5	2.59
40～44	1,083	2.6	2.7	34.4	50.1	8.6	1.6	2.64
45～49	1,067	1.9	2.6	38.1	49.8	6.7	0.9	2.60

表Ⅲ-5b 年齢別、理想子ども数別有配偶女子割合及び平均理想子ども数（第1回）

年 齢	標本数	理想子ども数別有配偶女子割合（％）						平均理想 子ども数
		0人	1人	2人	3人	4人	5人+	
全 体	4,815	1.7	2.3	35.5	52.5	7.2	0.8	2.64
20～24	166	2.4	6.0	41.0	47.0	3.0	0.6	2.44
25～29	636	1.4	2.2	40.7	50.5	4.2	0.9	2.58
30～34	879	1.5	3.0	35.2	52.9	6.6	0.9	2.64
35～39	1,098	1.5	1.8	33.7	52.9	9.5	0.5	2.69
40～44	1,160	2.0	2.1	33.1	54.0	7.8	1.1	2.67
45～49	876	2.1	2.1	36.5	51.9	7.1	0.3	2.61

前回同様、今回の調査においても被調査者自身にとっての理想子ども数とは別に、一般的に日本の夫婦にとって理想と思われる子ども数を尋ねた（表Ⅲ-6）。前回調査においては二つの理想の間に若干の乖離がみられ、特に20歳代前半と40歳以上の年齢で自己の理想は日本の夫婦一般の理想よりもやや低かった。しかしながら今回の調査では二つの理想の差はほとんどみられず、全体の平均値は一致をみた。日本の夫婦にとっての理想子ども数は前回調査時に比べて全年齢層において減少した。これは各年齢コーホートでも低下が観測されるから、世代を越えて、より低い理想子ども数を望む感覚が共有されてきていることを示唆している。

予定子ども数と二つの理想子ども数の分散を比較すると（表Ⅲ-7），明らかに日本の理想子ども数の分散が最小となり，90%以上の人々が2子ないし3子を理想子ども数としているが，そのなかでの比重は前回調査に比較して，2子の方へ傾いてきている。また平均値は一致しても，二つの理想の分散は大きく異なる点が注目される。自己にとっての理想は予定子ども数と同程度のばらつきがあるのである。（稲葉寿）

表Ⅲ-6 a 年齢別，日本の理想子ども数別有配偶女子割合及び日本の平均理想子ども数（第2回）

年 齢	標本数	日本の理想子ども数別人口割合（%）						日本 の 平均理想 子ども数
		0人	1人	2人	3人	4人	5人以上	
全 体	4,673	0.4	0.9	42.9	52.4	3.0	0.4	2.58
20～24	147	2.0	2.0	53.1	40.1	2.7	-	2.39
25～29	564	0.5	1.8	53.2	43.3	1.1	0.2	2.43
30～34	819	0.1	-	47.1	49.6	2.7	0.5	2.56
35～39	898	0.4	1.2	41.8	52.7	2.9	1.0	2.59
40～44	1,095	0.4	1.1	38.6	56.4	3.2	0.3	2.62
45～49	1,150	0.4	0.7	38.4	56.2	3.9	0.3	2.63

表Ⅲ-6 b 年齢別，日本の理想子ども数別有配偶女子割合及び日本の平均理想子ども数（第1回）

年 齢	標本数	日本の理想子ども数別人口割合（%）						日本 の 平均理想 子ども数
		0人	1人	2人	3人	4人	5人以上	
全 体	4,845	0.3	0.8	34.3	59.9	4.4	0.3	2.68
20～24	164	0.0	2.4	48.8	47.0	0.6	1.2	2.50
25～29	634	0.0	0.5	44.6	53.0	1.7	0.2	2.56
30～34	868	0.3	0.3	38.7	56.3	3.8	0.5	2.65
35～39	1,072	0.5	0.8	31.2	62.0	5.4	0.1	2.71
40～44	1,151	0.3	1.1	27.8	65.4	5.0	0.3	2.75
45～49	956	0.3	0.6	32.5	60.7	5.5	0.3	2.71

表Ⅲ-7 a 予定子ども数・理想子ども数・日本の理想子ども数（第2回）

	標本数	子 ども 数 別 割 合（%）						平均 子 ども 数	分散
		0人	1人	2人	3人	4人	5人+		
予 定	4,307(100.0)	1.7	11.1	58.8	24.9	3.0	0.5	2.2	0.56
理想（個人）	4,619(100.0)	2.1	2.9	39.3	47.9	6.6	1.1	2.6	0.63
理想（日本）	4,673(100.0)	0.4	0.9	42.9	52.4	3.0	0.4	2.6	0.37

表Ⅲ-7 b 予定子ども数・理想子ども数・日本の理想子ども数（第1回）

	標本数	子 ども 数 別 割 合（%）						平均 子 ども 数	分散
		0人	1人	2人	3人	4人	5人+		
予 定	4,339(100.0)	2.4	10.4	58.2	26.3	2.4	0.4	2.2	0.57
理想（個人）	4,815(100.0)	1.7	2.3	35.5	52.5	7.2	0.8	2.6	0.57
理想（日本）	4,845(100.0)	0.3	0.8	34.3	59.9	4.4	0.3	2.7	0.36

第Ⅳ章 晩婚化について

既述したように日本の過去20年間にわたる出生率の低下は主に20歳代における女子の未婚率の上昇に負うところが大きいと考えられている。1970年において夫27.6歳、妻24.6歳であった平均婚姻年齢は、1994年には夫29.8歳、妻27.2歳とそれぞれ2歳以上高くなった。また生涯未婚率をみると、1970年には男子1.70%、女子3.33%であったものが1990年には男子で5.57%、女子で4.33%と増大している。すなわち前者は結婚の時期が遅くなっていること（晩婚化）を、後者は一つのコーホート内において結婚しない人の割合の増大（非婚化）を示している。

晩婚化によって婚姻年齢が高くなるとともに夫婦の完結出生児数は減少し、非婚化によって夫婦数そのものが減少するという二重の効果によって出生率の低下が引き起こされることは人口研究者にとっては周知の事柄であるが、一般にこの因果連関がどのように認識されているかを知ることは、今後の国民の人口行動を占う点で非常に重要な意義を持っていると考えられるため、今回の調査では晩婚化（非婚をも含む）に関する見解を聞いている。以下ではこれらの問いへの回答を検討する。

1 晩婚化への評価

本調査では日本の晩婚化の傾向を「望ましい」、「どちらともいえない」、「望ましくない」の3段階評価で尋ねている。この結果をみると（表Ⅳ-1）、全体として7割は「どちらともいえない」であるが、「望ましくない」とする人の割合は17.6%で、「望ましい」と感ずる人の割合6.0%の約3倍に達する。

年齢別にみると、「望ましくない」とする割合は男女とも年齢とともに増大し、60歳代では約3割の人が「望ましくない」と回答しているが、20歳代ではこの割合は10%以下で世代間で感覚のずれが大きい。特に20歳代後半では晩婚化を「望ましい」とするものが「望ましくない」と答えた人よりも多く、30歳代以降の年齢層とは際だった対照をなしている。

男女別では「望ましい」とする人の割合はあまり男女間で差がないが、「望ましくない」という否定的見解は全年齢層において女子より男子に強い。女子においては20歳代から30歳代前半の結婚適齢期女子に特に否定的回答が少なく（5~6%）、全体として晩婚化現象に関しては、40歳未満においては比較的受容的であると言える。

その他の属性別に観察してみると以下のとおりである（表Ⅳ-2）。まず配偶関係別にみると男女とも未婚者には否定的見解がより少なく、結婚経験者（有配偶、離・死別）において否定的見解が強い。学歴別にみると女子においては学歴が高いほど晩婚に肯定的である。男子においては「短期大学」という特殊なカテゴリーを除けば、同様な傾向が観察される。男子では収入は多いほど晩婚化に否定的な人の割合が増えるが、女子ではそのような明確な関係はみられない。職業別では男女ともに農林漁業関係職業において最も否定的であり、事務・技術・管理関係職業では肯定的である。家事・育児役割分担意識ごとにみると（表Ⅳ-3）「妻は家事・育児に専念」すべきと考える人において晩婚否定が強い。「共働き平等分担」派は晩婚に肯定的であるといえる。

表 IV - 1 男女・年齢別「晩婚化」への評価 (%)

年 齢	標本数	望ましい	どちらとも 言えない	望ましく ない	不詳・ 無回答
全 体	22,497	6.0	70.4	17.6	6.0
20~24	2,536	7.8	78.7	8.2	5.3
25~29	2,191	8.3	79.7	7.9	4.1
30~34	2,176	6.5	79.9	10.2	3.4
35~39	2,163	6.1	77.9	12.5	3.4
40~44	2,571	5.4	75.1	15.5	4.0
45~49	2,875	6.2	70.3	17.8	5.7
50~54	2,450	5.6	66.8	21.9	5.7
55~59	2,102	4.8	62.0	25.4	7.8
60~64	1,939	4.1	53.9	30.9	11.0
65~69	1,494	4.1	49.5	33.7	12.7
男					
全 体	10,971	6.0	67.7	20.4	5.9
20~24	1,174	6.8	75.9	10.7	6.6
25~29	1,079	7.0	77.5	10.6	5.0
30~34	1,104	5.7	76.2	13.9	4.3
35~39	1,071	5.9	74.2	15.4	4.5
40~44	1,257	5.7	70.4	19.3	4.5
45~49	1,409	6.0	68.5	20.1	5.5
50~54	1,188	6.4	63.0	25.5	5.1
55~59	1,040	5.6	61.7	26.4	6.3
60~64	919	5.3	53.3	32.4	8.9
65~69	730	4.5	46.2	37.9	11.4
女					
全 体	11,526	6.0	73.0	14.9	6.1
20~24	1,362	8.6	81.1	6.1	4.2
25~29	1,112	9.5	81.9	5.3	3.2
30~34	1,072	7.3	83.7	6.4	2.6
35~39	1,092	6.4	81.6	9.6	2.4
40~44	1,314	5.1	79.5	11.8	3.6
45~49	1,466	6.3	72.0	15.7	5.9
50~54	1,262	4.9	70.4	18.5	6.3
55~59	1,062	4.0	62.2	24.3	9.4
60~64	1,020	2.9	54.5	29.6	12.9
65~69	764	3.7	52.7	29.6	14.0

表 IV - 2 男女別、属性別「晩婚化」への評価 (%)

属 性	標本数	望ましい	どちらとも 言えない	望ましく ない	不詳・ 無回答
配偶関係					
男女計					
未 婚	4,981	7.8	76.8	9.4	5.9
配 偶 別	15,637	5.5	69.3	20.2	5.0
未 死 離	691	3.8	64.3	22.7	9.3
死 離 別	708	6.6	71.0	14.7	7.6
男					
未 婚	2,731	7.2	74.0	12.0	6.8
配 偶 別	7,714	5.6	66.3	23.4	4.7
未 死 離	106	3.8	56.6	29.2	10.4
死 離 別	218	6.4	65.1	19.7	8.7
女					
未 婚	2,250	8.6	80.2	6.3	4.8
配 偶 別	7,923	5.5	72.2	17.0	5.3
未 死 離	585	3.8	65.6	21.5	9.1
死 離 別	490	6.7	73.7	12.4	7.1

表Ⅳ-2 男女別、属性別「晩婚化」への評価(つづき)(%)

属性	標本数	望ましい	どちらとも言えない	望ましくない	不詳・無回答
学歴					
男女計					
義務教育	4,289	4.5	63.0	23.8	8.7
高校	8,957	5.6	72.4	18.4	3.6
短期大学	1,820	7.5	77.8	12.7	2.0
大学	3,792	7.8	74.0	16.0	2.2
男					
義務教育	2,088	5.6	61.9	24.4	8.1
高校	4,148	5.4	69.2	21.6	3.8
短期大学	318	5.7	64.2	26.7	3.5
大学	2,892	6.9	72.8	18.2	2.1
女					
義務教育	2,201	3.5	64.0	23.2	9.3
高校	4,809	5.7	75.2	15.6	3.5
短期大学	1,502	7.9	80.7	9.8	1.7
大学	900	10.8	77.9	8.8	2.6
年収					
男女計					
なし	3,193	6.2	74.6	14.7	4.5
100万円未満	3,228	5.9	73.2	15.8	5.1
100～200万円未満	2,475	5.5	71.8	16.9	5.8
200～300万円未満	2,896	7.1	71.4	17.1	4.5
300～400万円未満	2,476	6.6	71.6	17.7	4.1
400～500万円未満	1,848	6.3	72.6	18.4	2.7
500～600万円未満	1,415	6.0	71.6	20.4	2.0
600～700万円未満	1,003	5.0	70.5	22.7	1.8
700～1000万円未	1,477	5.6	67.9	24.0	2.5
1000～1500万円未	615	6.3	66.0	25.2	2.4
1500万円以上	213	8.0	64.3	25.4	2.3
男					
なし	358	10.3	69.6	12.8	7.3
100万円未満	485	7.2	67.2	18.4	7.2
100～200万円未満	691	5.5	67.3	17.9	9.3
200～300万円未満	1,464	6.7	68.4	19.4	5.5
300～400万円未満	1,711	5.9	70.0	19.6	4.5
400～500万円未満	1,471	6.1	72.3	19.4	2.3
500～600万円未満	1,206	5.9	70.6	21.4	2.1
600～700万円未満	872	5.0	69.6	23.6	1.7
700～1000万円未	1,344	5.7	67.1	24.9	2.3
1000～1500万円未	581	5.7	66.1	25.6	2.6
1500万円以上	195	6.7	65.6	25.6	2.1
女					
なし	2,835	5.7	75.2	14.9	4.2
100万円未満	2,743	5.6	74.3	15.4	4.7
100～200万円未	1,784	5.5	73.5	16.5	4.4
200～300万円未	1,432	7.5	74.4	14.7	3.4
300～400万円未	756	8.2	75.4	13.2	3.2
400～500万円未	377	7.2	74.0	14.6	4.2
500～600万円未	209	6.7	77.0	14.4	1.9
600～700万円未	131	4.6	76.3	16.8	2.3
700～1000万円未	133	5.3	75.9	14.3	4.5
1000～1500万円未	34	17.6	64.7	17.6	-
1500万円以上	18	22.2	50.0	22.2	5.6

表Ⅳ-2 男女別、属性別「晩婚化」への評価（つづき）

（％）

属性	標本数	望ましい	どちらとも言えない	望ましくない	不詳・無回答
職業					
男女計					
事務・技術・管理関係職業	6,865	7.0	73.9	16.8	2.3
販売・サービス関係職業	3,914	6.4	73.6	16.1	3.9
生産・運輸関係職業	3,441	5.0	72.7	18.9	3.3
農林漁業関係職業	574	4.0	53.5	38.3	4.2
男					
事務・技術・管理関係職業	3,864	6.5	70.2	21.2	2.1
販売・サービス関係職業	1,888	6.1	71.1	18.8	3.9
生産・運輸関係職業	2,608	5.6	72.1	19.0	3.4
農林漁業関係職業	356	3.9	52.2	39.3	4.5
女					
事務・技術・管理関係職業	3,001	7.6	78.6	11.2	2.6
販売・サービス関係職業	2,026	6.6	76.0	13.6	3.8
生産・運輸関係職業	833	3.4	74.8	18.7	3.1
農林漁業関係職業	218	4.1	55.5	36.7	3.7

表Ⅳ-3 男女別、家事・育児役割分担意識別「晩婚化」への評価（％）

家事・育児役割分担意識	標本数	望ましい	どちらとも言えない	望ましくない	不詳・無回答
男女計					
妻は家事・育児に専念	6,365	5.4	67.3	24.4	3.0
共働きでも家事・育児は妻に	1,764	6.3	69.6	21.3	2.7
共働きは平等に分担	12,107	6.6	76.0	15.1	2.2
その他の	862	7.4	78.0	12.3	2.3
男					
妻は家事・育児に専念	3,879	5.2	66.9	25.3	2.6
共働きでも家事・育児は妻に	1,209	6.9	68.7	22.2	2.2
共働きは平等に分担	4,808	6.7	72.9	18.4	2.0
その他の	361	8.3	73.7	16.3	1.7
女					
妻は家事・育児に専念	2,486	5.8	67.9	22.9	3.5
共働きでも家事・育児は妻に	555	5.2	71.5	19.5	3.8
共働きは平等に分担	7,299	6.5	78.1	13.0	2.4
その他の	501	6.8	81.0	9.4	2.8

2 晩婚化の理由

今回の調査では、晩婚化の是非に関わらず、その理由として考えられるものを9項目からの選択（最も重要と思われるものを選択）のかたちで尋ねている。表Ⅳ-4によると、第一位の理由としては「結婚を選択しない人の増加」が24.3%で最も多く、次いで「女性の経済力の向上」（17.5%）、「異性への要求が高すぎる」（11.7%）、「わずらわしい」（11.2%）、「経済的ゆとりがない」（8.9%）、「単身生活が不自由でない」（8.6%）となっており、「男女の出会いの場が不十分」（5.6%）、「仕事と結婚生活の両立が困難」（3.5%）、「子育てへの欲求が衰えている」（0.9%）とするものはわずかであった。第2位の理由としては「女性の経済力の向上」（15.2%）、「単身生活が不自由でない」（13.2%）が二大理由としてあげられている。すなわち晩婚化現象は少なくとも、主観的な意識の側からするとまず第一に「結婚しなければならない」という規範的意識の束縛が

なくなり、多様な生き方が肯定されてきた結果として積極的に捉えられており、そうした選択を可能にしたものとして「女性の経済力の向上」と「単身生活が不自由でない」という環境変化があったと認識されていると考えられよう。逆に「男女の出会いの場が不十分」や「仕事と結婚生活の両立が困難」とするものが少ないことは、「結婚難」という言葉から連想されるような、結婚を望んでいるにもかかわらず障害があると感ずる人はそれほど多くないことを示している。

表Ⅳ-4 年齢別、晩婚化の理由（第1位）

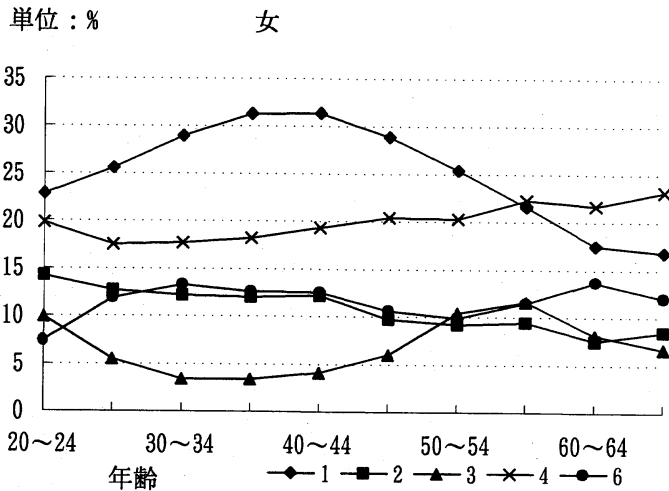
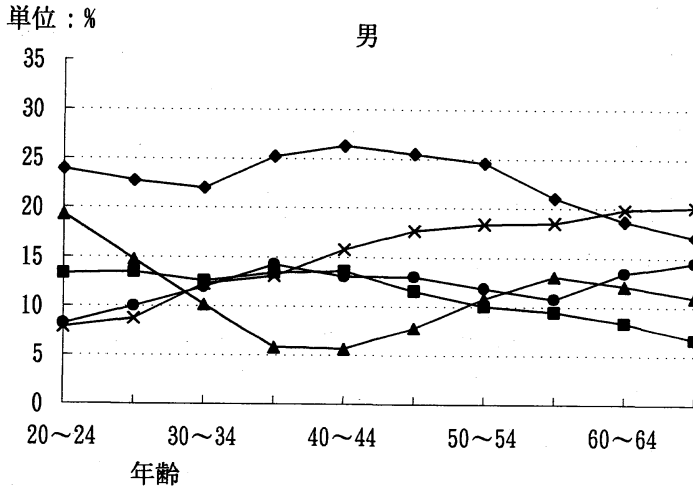
(%)

年齢	標本数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
全体	22,497	24.3	11.2	8.9	17.5	5.6	11.7	3.5	0.9	8.6	1.3	6.5
20~24	2,536	23.3	13.8	14.2	14.3	5.6	7.8	5.4	0.7	7.5	2.0	5.4
25~29	2,191	24.2	13.1	10.1	13.2	8.1	11.0	4.6	0.6	8.9	1.9	4.3
30~34	2,176	25.5	12.4	6.8	15.0	6.5	12.6	3.8	0.9	11.0	2.0	3.4
35~39	2,163	28.3	12.7	4.6	15.7	5.4	13.5	3.7	0.9	10.3	1.5	3.5
40~44	2,571	28.9	12.9	4.9	17.5	4.4	12.8	3.3	1.0	8.8	1.2	4.2
45~49	2,875	27.2	10.6	6.9	19.1	4.1	11.8	2.8	0.8	9.8	1.2	5.7
50~54	2,450	25.0	9.6	10.7	19.3	5.6	10.9	2.7	0.9	8.2	0.8	6.3
55~59	2,102	21.3	9.5	12.3	20.4	5.0	11.1	2.9	1.3	6.9	0.9	8.4
60~64	1,939	18.1	7.9	10.0	20.8	6.1	13.6	2.4	1.1	6.4	0.5	13.2
65~69	1,494	16.9	7.5	8.8	21.7	5.7	13.3	3.1	1.4	6.6	0.5	14.5

- 注) 1. 結婚は必ずしも人生において必要ではないとする考え方が一般的になり、そもそも結婚を選択しない人が増えたため
 2. 現在の法的な結婚制度や慣行が個人の自由な生き方を求める若い世代の感覚とずれていて、わずらわしいと考える人が多いため
 3. 若い世代に経済的にゆとりがないため
 4. 女性の経済力が向上したため
 5. 男女の出会いの場が十分でなく、適当な相手を見つけるのが難しいため
 6. 男女ともに異性への要求水準が高くなりすぎて、適当と思われる相手を見つけることが難しくなっているため
 7. 仕事と結婚生活の両立が難しいため
 8. 子育てへの欲求が衰えているために結婚の必要を感じない人が多いため
 9. 単身で生活していくのに不自由でなくなったため
 10. その他
 11. 不詳・無回答を示す

男女・年齢別にみると(図Ⅳ-1)、「女性の経済力向上」を理由とするものは男子では年齢とともにはっきりと増大をするが、女子では年齢ごとの変化が小さい。「若い世代の経済的ゆとりのなさ」を理由とするものは男子では20歳代とその親世代(50歳代以後)に多く、同様な傾向は女子においてもみられるものの微弱である。すなわち女子の経済力の有無にかかわらず、若い男子にとっては自己の経済力の有無が結婚を左右するファクターとして意識されていると言えよう。なお今回、意識的な選択の結果としての晩婚化という側面に焦点をあてるために、選択肢に挙げなかったが、「女性の高学歴化」を「その他」の理由として挙げる人が多かった。

図IV-1 男女・年齢別晩婚化の理由



1. 結婚は必ずしも人生において必要ではないとする考え方が一般的になり、そもそも結婚を選択しない人が増えたため
2. 現在の法的な結婚制度や慣行が個人の自由な生き方を求める若い世代の感覚とずれていて、わずらわしいと考える人が多いため
3. 若い世代に経済的にゆとりがないため
4. 女性の経済力が向上したため
6. 男女ともに異性への要求水準が高くなりすぎて、適当と思われる相手を見つけることが難しくなっているため

今後の結婚動向を左右すると考えらる未婚者の意識についてとくにみえてみると(表IV-5), 第1位の理由は, 男子では「結婚を選択しない人の増加」(21.5%), 「経済的ゆとりがない」(15.0%) 「わずらわしい」(11.8%)が3大理由であり, 女子では「結婚を選択しない人の増加」(24.1%), 「女性の経済力が向上」(19.6%), 「わずらわしい」(11.9%)が3大理由となっている. すなわち男女ともに晩婚化はまずは「選択肢の増大」の結果であると意識されているが, 同時に経済的ファクターが大きな影響力を持っていることが注目される. すなわち男子では経済力のなさが, 女子では逆に経済力の向上が未婚という選択につながっているのである.

表Ⅳ-5 晩婚化の理由 第1位及び第2位(未婚者)

(%)

	標本数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
第1位	4,981	22.6	11.8	11.3	13.9	7.8	9.8	4.6	0.6	9.7	2.1	5.8
	2,731	21.5	11.8	15.0	9.2	9.3	10.2	3.4	0.7	10.1	2.2	6.7
	2,250	24.1	11.9	6.8	19.6	6.1	9.2	5.9	0.6	9.1	2.0	4.7
第2位	4,981	10.1	7.6	7.5	12.0	6.8	9.6	6.6	2.3	13.5	0.4	23.6
	2,731	9.3	8.0	8.0	9.9	7.5	10.5	5.1	2.4	12.7	0.5	26.0
	2,250	11.1	7.2	6.9	14.5	5.9	8.4	8.3	2.1	14.5	0.4	20.6

注)表頭の1~11については表Ⅳ-4を参照

3 晩婚化の将来

今回の調査ではさらに日本人の晩婚化の傾向が将来どうなると思うかを4つの選択肢のなかから一つを選ぶ方法で尋ねている。この結果をみると(表Ⅳ-6、図Ⅳ-2)、「晩婚化がさらに進行して生涯未婚で過ごす人が増加する」と答えたものが一番多く、38.2%であり、ついで「晩婚化は定着するがこれ以上進まない」としたものが31.7%となった。すなわち約7割の人が晩婚化傾向は定着または進行することはあっても、将来においてこの傾向が逆転することはないと予測している。その中身を年齢別にみると、特に30歳代後半以降の中高年齢層において晩婚化のさらなる進行を予測する人が多い。これに反して「早く結婚するようになる」と答えたものは各年齢層において5~8%にすぎない。また「同棲や事実婚の増大によって法律婚における晩婚化が問題とされなくなる」と考える人は全体では12.7%であるが、40歳未満の若い層では高齢層よりも比較的高率である。この傾向は女子においてより強く現れ、20歳代後半から40歳代前半の女子では17~18%の支持を得ている。すなわちある程度生活能力を身につけ、結婚を具体的なものとして捉えている世代の女子において、事実婚や同棲に対してより受容的な傾向があることを示唆していると考えられる。

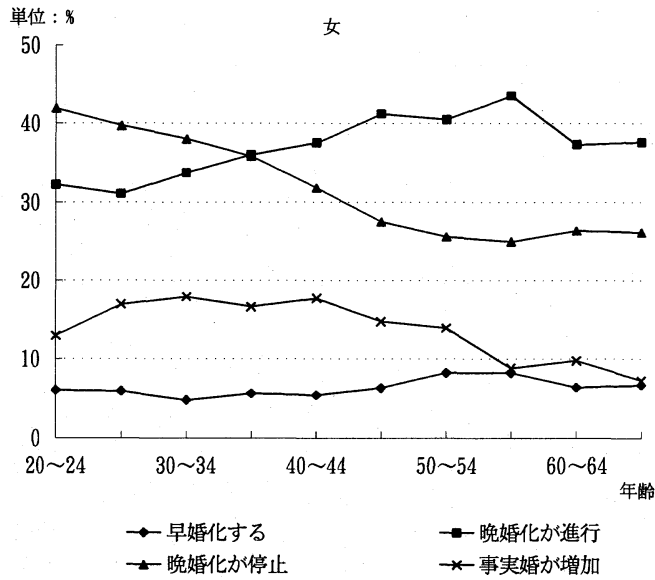
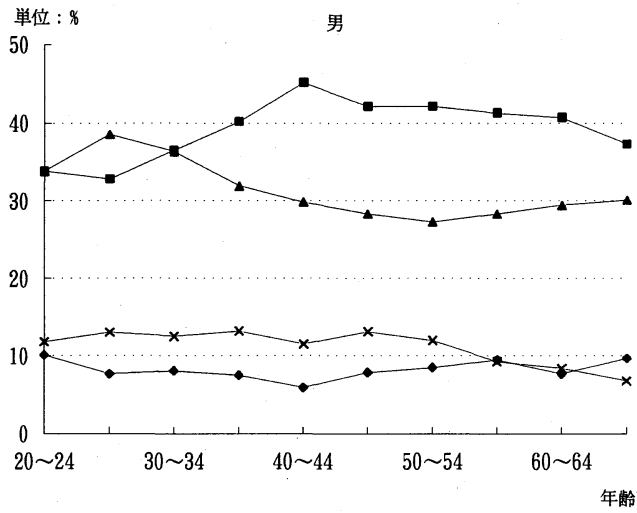
(稲葉寿)

表Ⅳ-6 年齢別「晩婚化」の将来見通し

(%)

年齢	標本数	早婚化する (1)	晩婚化が進行 (2)	晩婚化が停止 (3)	事実婚が増加 (4)	その他	不詳・ 無回答
全体	22,497	7.2	38.2	31.7	12.7	1.6	8.6
20~24	2,536	7.9	33.0	38.1	12.4	1.7	6.9
25~29	2,191	6.8	31.9	39.2	15.0	2.0	5.2
30~34	2,176	6.4	35.1	37.1	15.2	1.9	4.2
35~39	2,163	6.5	38.1	33.9	14.9	2.0	4.6
40~44	2,571	5.6	41.2	30.8	14.7	1.7	5.9
45~49	2,875	7.1	41.6	27.9	13.9	1.3	8.2
50~54	2,450	8.3	41.3	26.4	12.9	1.3	9.7
55~59	2,102	8.8	42.4	26.6	9.0	1.5	11.7
60~64	1,939	7.0	38.9	27.8	9.1	1.1	16.1
65~69	1,494	8.2	37.4	28.1	7.0	1.5	17.7

図IV-2 男女・年齢別晩婚化の将来見通し



第V章 出生率低下について

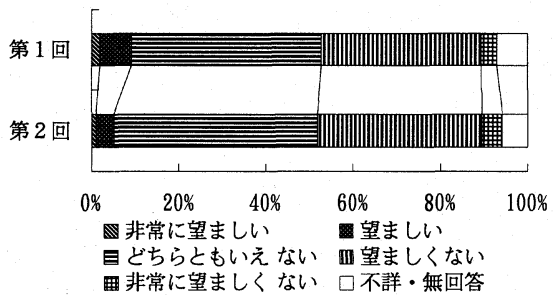
過去20年間にわたって続いている日本の出生力の低下については、1989年の日本の女子の合計特殊出生率が戦後最低の1.57となったことがマスコミ等を通じて喧伝されて以来、ひろく国民の間の共通認識となりつつあると思われる。

前回の意識調査は前述の出生力低下問題が広く報道される直前の調査であったが、報道された事実にもとづく国民意識の変化をみるために、今回の意識調査では前回の調査と全く同じ形式で、出生率低下に関する見解をきいている。そこで以下ではこれらの問いへの回答を前回調査結果と比較しながら検討したい。

1 出生率低下への評価

前回調査と同様に最近10数年間の出生率の低下について望ましいか望ましくないかを、5段階評価で尋ねた。結果は(表V-1)、第1回「どちらともいえない」が最も多く、46.8%であったが、「望ましくない」と「非常に望ましくない」という否定的回答は合計で42.3%を占め、「望ましい」と「非常に望ましい」という肯定的見解の合計5.1%を大きく上回っている。この傾向は前回の調査結果と同様であるが、前回よりも肯定的見解の割合が減少(9.2%から5.1%へ)し、否定的見解の割合が上昇(40.2%から42.3%へ)している。

図V-1 最近の出生率低下への評価



表V-1 最近の出生率低下への評価

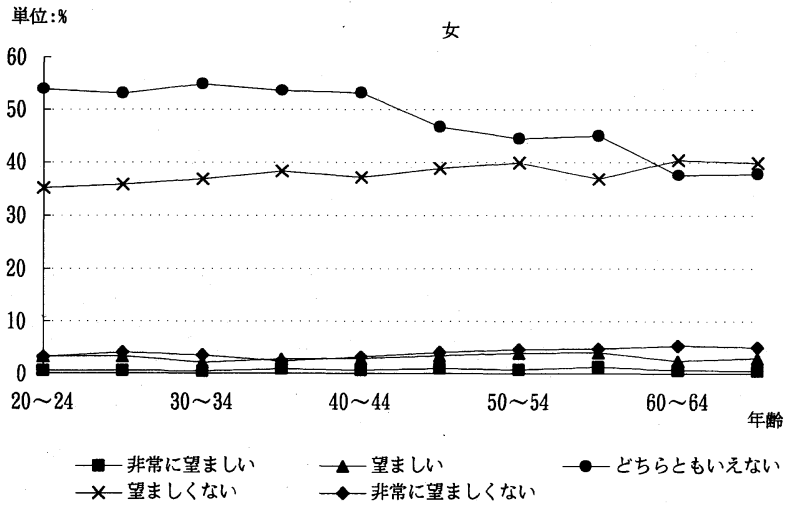
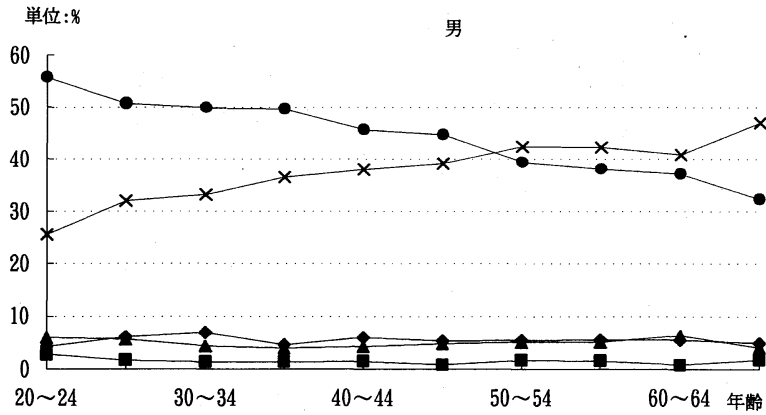
(%)

	標本数	非常に望ましい	望ましい	どちらともいえない	望ましくない	非常に望ましくない	不詳・無回答
第1回	22,811	1.9	7.3	43.6	36.5	3.7	7.0
第2回	22,497	1.1	4.0	46.8	37.6	4.7	5.8

男女別にみると、大きな差はみられないが全体として女子において肯定的見解は男子のそれよりも少ない(男子6.6%, 女子3.8%)。年齢別にみると男子においては年齢とともに否定的見解が増加する傾向がみられる(表V-2)。女子においてもその傾向はみられるものの微弱である。また学歴や職種により意見の相違は大きなものではない。

当然のことながら日本人の理想子供数が多い人ほど出生率の低下に対しては否定的な見解を持つ人が多い(表V-3)。また晩婚化(表V-3)を「望ましくない」とする人では72.5%が出生率低下を否定的にみているが、晩婚化を「望ましい」とする人では、この割合は35.1%と半分以下である。しかしながら晩婚化が最近における出生率低下の最大の要因であるとする観点からすれば、晩婚化肯定派の3割は晩婚を肯定しながらも、出生率の低下を危惧するという矛盾した感覚を有していると言えよう。

図V-2 男女・年齢別最近の出生率低下への評価



表V-2 男女別、年齢別最近の出生率低下への評価

(%)

男女/ 年齢	標本数	非常に望 ましい	望ましい	どちらと もいえな い	望まし く ない	非常に望 ましく ない	不詳・ 無回答
男	10,971	1.6	5.0	44.9	37.3	5.5	5.8
女	11,526	0.7	3.1	48.5	37.9	3.9	5.8
20~24	2,536	1.6	4.6	54.8	30.7	3.7	4.7
25~29	2,191	1.1	4.4	51.9	33.9	5.1	3.6
30~34	2,176	0.9	3.3	52.4	34.9	5.2	3.3
35~39	2,163	1.1	3.4	51.6	37.4	3.4	3.1
40~44	2,571	1.1	3.6	49.5	37.6	4.6	3.8
45~49	2,875	1.0	4.1	45.7	39.0	4.6	5.6
50~54	2,450	1.2	4.5	42.0	41.1	5.0	6.3
55~59	2,102	1.5	4.6	41.5	39.6	5.1	7.8
60~64	1,939	0.7	4.3	37.4	40.6	5.4	11.6
65~69	1,494	1.1	3.5	35.1	43.4	5.0	11.9

表V-3 理想子供数別、晩婚化への評価別最近の出生率低下への評価 (%)

	標本数	非常に望ましい	望ましい	どちらともいえない	望ましくない	非常に望ましくない	不詳・無回答
理想子供数							
0人	159	13.2	10.1	68.6	3.8	0.6	3.8
1人	309	10.4	21.0	58.3	6.5	1.0	2.9
2人	9,075	1.4	6.3	59.8	28.4	2.5	1.5
3人	10,555	0.5	2.1	40.6	48.6	6.5	1.7
4人	634	0.8	2.2	32.2	52.5	10.4	1.9
5人+	126	1.6	3.2	34.9	35.7	21.4	3.2
晩婚化への評価							
望ましい	1,347	5.9	14.7	41.8	30.3	4.8	2.6
どちらともいえない	15,843	0.8	3.6	55.4	34.7	2.9	2.5
望ましくない	3,957	0.9	2.6	22.3	60.0	12.5	1.8

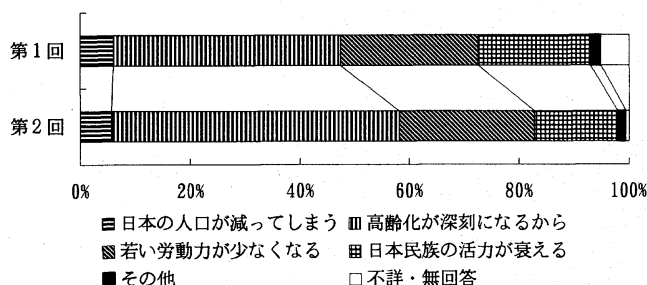
2 出生率低下を「望ましくない」とみる理由

この調査では、前回調査と全く同様に日本の出生率低下を「望ましくない」と答えた回答者に対して「望ましくない理由」を4つの選択肢から一つを選ぶ方法で尋ねている。結果をみると（表V-4、図V-3）、最も多かったのは「高齢化が深刻になる」（52.4%）で、以下「若い労働力が少なくなる」（24.7%）、「日本民族の活力が衰える」（15.1%）、「日本人口が減ってしまう」（5.7%）となっている。この順序は前回の調査と同じであるが、「高齢化が深刻になる」を挙げた人の割合は前回の41.4%から急増したことである。この5年間に出生率低下と人口高齢化に伴う諸問題の因果連関が国民各層により深く認識・危惧されてきていることを窺わせる。一方において人口減少を理由とする人が少ないことは、人口の規模を心配しているのではなくその年齢構造が問題であると意識されているといえよう。

表V-4 出生率低下が「望ましくない」理由 (%)

	標本数	日本の人口が減ってしまう	高齢化が深刻化するから	若い労働力が少なくなる	日本民族の活力が衰える	その他	不詳・無回答
第1回	9,180	6.1	41.4	25.0	20.4	1.9	5.1
第2回	9,504	5.7	52.4	24.7	15.1	1.5	0.6

図V-3 出生率低下が「望ましくない」理由

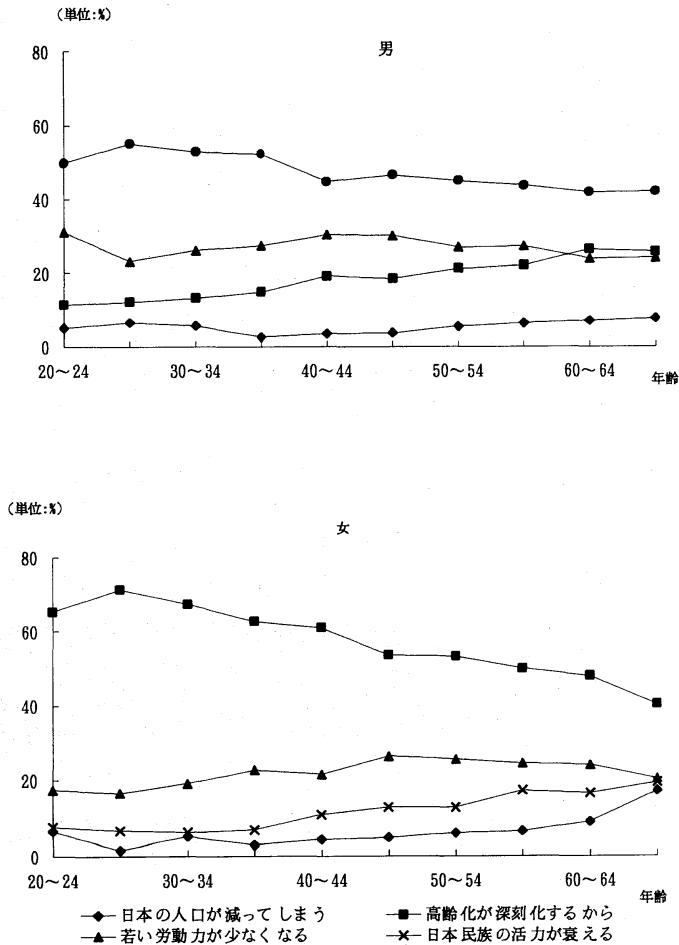


表V-5 男女別、年齢別出生率低下が「望ましくない」理由 (%)

男女／年齢	標本数	日本の人口が減ってしまう	高齢化が深刻化するから	若い労働力が少なくなる	日本民族の活力が衰える	その他	不詳・無回答
男	4,690	5.3	47.1	27.2	18.6	1.3	0.6
女	4,814	6.1	57.6	22.2	11.7	1.7	0.7
20～24	873	5.8	59.1	22.9	9.0	2.4	0.7
25～29	854	4.0	63.5	19.8	9.3	3.0	0.5
30～34	874	5.4	60.1	22.7	9.7	1.9	0.2
35～39	883	2.8	57.5	25.0	10.8	2.9	0.9
40～44	1,083	4.0	52.7	26.0	15.1	1.8	0.5
45～49	1,254	4.4	50.1	28.3	15.7	1.0	0.5
50～54	1,129	5.8	49.1	26.4	17.1	0.9	0.8
55～59	939	6.5	46.6	26.0	19.9	0.6	0.3
60～64	893	8.2	45.0	24.1	21.4	0.4	0.9
65～69	722	12.3	41.3	22.4	22.9	0.1	1.0

ただし年齢別にみると（表V-5）高齢者層では人口減少及び民族活力の喪失を危惧する人が多く、高齢化を理由とする人はより若い層に比べれば少ない。高齢化を最も危惧しているのは20歳代後半から30歳代の年齢層である。

図V-4 男女・年齢別、出生率低下が「望ましくない」理由

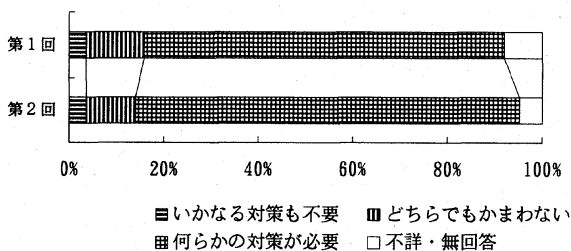


3 低出生率対策の必要性と内容

この調査では前回調査に引き続き、日本の出生力低下を「望ましくない」と答えた回答者に限って、出生率を引き上げるために何らかの対策をとるべきかを三つの選択肢によって尋ねた。結果は（表V-6、

図V-5）、「何らかの対策をとるべき」は81.1%、「どちらでもかまわない」（10.4%）、「いかなる対策もとるべきではない」（3.7%）となった。この順序も前回調査結果と変わりはないが、「何らかの対策をとるべき」と考える人の割合が、前回（76.0%）よりも大きく増加したことが注目され、出生力低下問題への国民の関心の深まりと危機意識を反映していると言えよう。

図V-5 出生率低下対策の是非



表V-6 出生率低下対策の是非 (%)

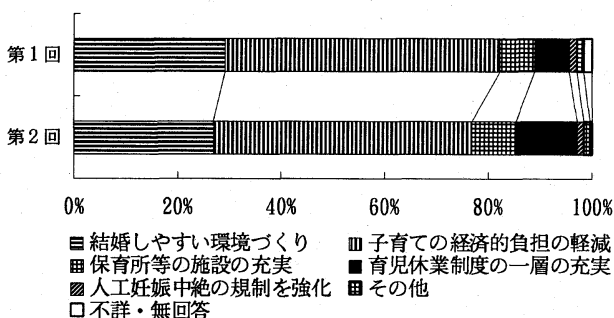
	標本数	いかなる対策も不要	どちらでもかまわない	何らかの対策が必要	不詳・無回答
第1回	9,180	3.7	12.2	76.0	8.0
第2回	9,504	3.7	10.4	81.1	4.8

表V-7 男女別、年齢別出生率低下対策の是非 (%)

男女/年齢	標本数	いかなる対策も不要	どちらでもかまわない	何らかの対策が必要	不詳・無回答
男	4,690	4.5	9.7	81.5	4.3
女	4,814	2.9	11.2	80.6	5.4
20~24	873	6.5	18.3	73.0	2.2
25~29	854	7.3	12.8	78.0	2.0
30~34	874	4.6	10.3	82.6	2.5
35~39	883	3.7	9.1	85.4	1.8
40~44	1,083	3.5	10.4	82.9	3.1
45~49	1,254	2.2	10.7	82.3	4.8
50~54	1,129	3.4	9.4	81.7	5.6
55~59	939	2.3	8.6	80.9	8.1
60~64	893	2.2	7.3	82.0	8.5
65~69	722	1.7	7.3	80.3	10.7

さらに前回調査と全く同様に、出生率低下を「望ましくない」と答え、かつ「何らかの対策をとるべき」と答えた人に対して「どのような対策をとるべきか」を5項目からの選択（最も重要と次に重要と思うものを選択）の形で尋ねている（表V-8、図V-6）。それによると最

図V-6 出生率低下対策の内容（最も重要なもの）



も重要な項目としては、「子育ての経済的負担を軽減」が49.9%で最も多く、「結婚しやすい環境づくり」(26.9%)、「育児休業制度をより一層充実」(11.8%)、「保育所などの施設を充実」(8.5%)が続く。「人工妊娠中絶の規制強化」(1.3%)への支持は非常に少ない。そのことは中絶規制強化を第2位にあげる人もわずか1.3%であることから確認される。この順序は男女別にみても変わらないが(表V-9)、「子育ての経済的負担を軽減」及び「結婚しやすい環境づくり」の合計は女子(71.1%)よりも男子(82.0%)が多く、一方、「育児休業制度をより一層充実」及び「保育所などの施設を充実」の合計は女子(25.6%)が男子(14.9%)を上回っている。すなわち子育てと職業生活を両立させるような支援政策へのニーズが女子においてより強く現れている。

前回調査結果と比較すると「経済的負担の軽減」、「結婚しやすい環境づくり」の比重はやや低くなり、「育児休業」「保育所などの施設」の充実をあげる人がやや増加した。前回調査以降、公務員や民間企業において育児休業制度の導入がはかられてきており、すでに具体化しつつある出産・子育て支援制度の改良への期待が高まっていると言えよう。(稲葉寿)

表V-8 出生率低下対策の内容(最も重要なもの) (%)

	標本数	結婚しやすい環境づくり	子育ての経済的負担の軽減	保育所等の施設の充実	育児休業制度の一層の充実	人工妊娠中絶の規制を強化	その他	不詳・無回答
第1回	6,977	29.1	53.1	6.6	6.8	1.4	1.2	1.7
第2回	7,703	26.9	49.9	8.5	11.8	1.3	1.1	0.5

表V-9 年齢別・出生率低下対策の内容(最も重要なもの) (%)

年齢	標本数	結婚しやすい環境づくり	子育ての経済的負担の軽減	保育所等の施設の充実	育児休業制度の一層の充実	人工妊娠中絶の規制を強化	その他	不詳・無回答
男	3,823	30.9	51.5	6.1	8.8	1.1	1.5	0.5
女	3,880	22.9	48.8	10.9	14.7	1.4	0.8	0.5
20~24	637	21.8	57.0	6.0	13.2	1.1	0.5	0.5
25~29	666	23.3	59.2	7.8	7.8	0.5	1.2	0.3
30~34	722	19.1	57.5	9.4	11.5	0.4	1.9	0.1
35~39	754	19.6	57.0	9.8	11.0	0.8	1.6	0.1
40~44	898	26.2	48.4	8.9	13.7	0.8	1.7	0.3
45~49	1,032	29.0	45.8	9.7	12.7	1.7	0.9	0.2
50~54	922	32.5	45.1	7.9	11.3	1.1	1.2	0.9
55~59	760	34.6	40.9	7.8	12.8	2.1	1.1	0.8
60~64	732	30.5	46.3	8.6	11.6	1.5	0.7	0.8
65~69	580	29.5	46.4	8.1	11.4	2.8	0.3	1.6

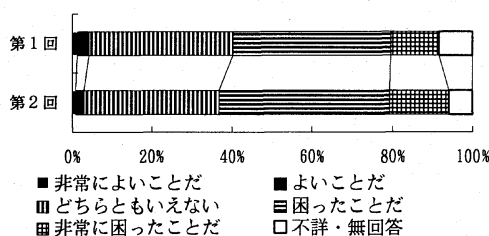
第VI章 日本人口の高齢化について

1995年年央の65歳以上の老年人口割合は14.4%と5年前(12.1%)より、人口の高齢化は進行している。将来推計によると、わが国の低出生率は当分続き、また平均寿命も伸長すると予測されており、高齢化はさらに急速に進行し、2007年には20%を超え、国民の5人に1人は老年人口となる。そして、2010年には、わが国が世界で最も老年人口割合の高い国となる。さらに高齢化は進行し、2018年には25%を超え、実に国民の4人に1人は老年人口であるというこれまで諸外国でも経験したことのない超高齢社会を迎えることになり、人口高齢化の対策が重要な課題となっている。この高齢化問題について国民の意識がどのように変わっているかを知ることも本調査の目的のひとつである。

1 将来の人口高齢化への評価

今回調査では、前回と同様、日本人口の高齢化が進み、20年後には日本人の4人に1人が65歳以上の高齢者になるという情報を与え、これについての評価を5段階評価で尋ねた(表VI-1, 図VI-1)。これによると、「困ったことだ」とする人が42.6%と最も多く、「非常に困ったことだ」とあわせて57.3%と半数以上の人々が、高齢化については望ましくないという否定的見解をもっていることがわかる。

図VI-1 将来の高齢化への評価



表VI-1 将来の高齢化への評価 (%)

	標本数	非常によいことだ	よいことだ	どちらともいえない	困ったことだ	非常に困ったことだ	不詳・無回答
第1回	22,811	1.2	3.0	36.0	39.5	12.0	8.3
第2回	22,497	0.8	2.2	33.9	42.6	14.7	5.9

表VI-2 男女別、年齢別 将来の高齢化への評価 (%)

年齢	標本数	非常によいことだ	よいことだ	どちらともいえない	困ったことだ	非常に困ったことだ	不詳・無回答
男	10,971	0.9	2.4	33.2	41.9	15.5	6.1
女	11,526	0.6	2.0	34.5	43.1	13.9	5.8
20~24	2,536	0.9	2.1	35.6	39.2	17.2	5.0
25~29	2,191	0.5	1.8	34.3	41.4	18.0	4.1
30~34	2,176	0.6	1.5	36.7	41.3	16.6	3.2
35~39	2,163	0.5	1.9	37.7	42.1	14.4	3.3
40~44	2,571	0.8	1.6	36.8	42.5	14.4	4.0
45~49	2,875	0.6	2.5	33.4	44.0	13.1	6.3
50~54	2,450	1.0	2.4	31.2	44.0	15.1	6.3
55~59	2,102	0.8	3.3	32.1	43.3	13.2	7.3
60~64	1,939	0.9	2.3	29.2	44.1	12.2	11.2
65~69	1,494	0.9	2.9	29.9	44.4	10.9	10.9

前回調査では51.5%であったから、否定的見解の人が増加し、将来の人口高齢化に対する危機感がより浸透していることが伺える。前回と比較して、男女各年齢とも否定的見解の人が増加している。男女別(表VI-2)にみると、「(非常に)困ったことだ」と思っている人は男子57.4%、女子57.0%で差は認められない、また、年齢別(表VI-2)にも差は認められない。なお、前回と同様「不詳・

無回答」が高齢者層に多い。

属性別にみると（表VI-3）、配偶関係には、有配偶者に「（非常に）困ったことだ」という否定的見解を持つ人の割合が高い（59.1%）。自分自身とともに子供の将来も合わせてのことと思われる。学歴別には、前回と同様で、義務教育修了者に否定的見解（53.6%）の割合が低いことが目立つ。収入別では収入が高い700～1000万円、1000～1500万円未満の層に否定的見解（それぞれ64.5%、65.5%）の割合が高くなっているのも前回と同様である。従業上の地位別では、学生に否定的見解（65.7%）の割合が最も高く、最も低い内職（56.5%）と比較し9.2ポイント、学生の次に高い正規の職員（60.1%）と比べても5.6ポイント高くなっている。職業別には、事務・技術・管理関係職業（62.3%）と農林漁業関係職業（62.5%）が高く、販売・サービス関係職業（57.8%）及び生産・運輸関係職業（55.9%）と4.5～6.6ポイントの差がある。農林漁業関係職業従事者で高いのは実際に高齢化しており、後継者不足等深刻な事態に直面していることによると考えられる。理想子供数別には、理想子供数が0または1人のところで否定的見解（24.5%）の割合がことに低い。

前回と比較すると、大学卒と理想子供数0人を除き、有配偶者・学歴・収入・職業・従業上の地位について、いずれも否定的見解の割合が増加している。

表VI-3 属性別将来の高齢化への評価

(%)

属性	第2回意識調査					第1回意識調査				
	標本数	良いことだ	どちらとも言えない	困ったことだ	不詳・無回答	標本数	良いことだ	どちらとも言えない	困ったことだ	不詳・無回答
配偶関係										
未婚	4,981	3.0	37.7	53.7	5.6
有配偶	15,637	2.8	32.9	59.1	5.2	15,366	4.2	35.7	53.3	6.8
死離別	1,399	4.0	33.0	55.0	10.1
学 歴										
義務教育	4,289	3.6	34.2	53.6	8.6	5,771	5.6	37.4	45.3	11.7
高 校	8,957	2.8	35.3	58.2	3.6	8,851	3.9	35.9	53.3	6.8
短期大学	1,820	2.1	33.7	61.9	2.2	1,604	2.2	34.5	57.8	5.4
大 学	3,792	2.7	34.4	59.7	2.0	3,142	3.2	33.1	60.0	3.8
収 入										
なし	3,198	2.5	37.7	56.0	3.8	3,371	3.2	38.7	50.9	7.1
100万円未満	3,228	3.0	33.5	58.2	5.2	3,383	3.9	37.2	50.0	8.9
100～200万円未満	2,475	3.0	36.8	54.6	5.5	3,050	4.9	37.9	49.2	8.0
200～300万円未満	2,896	3.8	35.0	57.1	4.1	3,230	3.9	36.8	51.8	7.5
300～400万円未満	2,467	3.0	34.0	59.0	4.0	2,463	4.0	35.1	54.8	6.1
400～500万円未満	1,848	3.6	33.2	60.4	2.7	1,849	4.4	33.7	55.8	6.2
500～600万円未満	1,415	2.0	33.9	61.9	2.2	1,311	4.5	34.9	55.2	5.4
600～700万円未満	1,003	2.7	33.9	60.8	2.7	791	5.6	32.9	56.6	4.9
700～1,000万円未満	1,477	2.5	30.0	64.6	2.8	982	3.8	31.5	60.1	4.7
1,000～1,500万円未満	615	2.8	29.3	65.5	2.4	367	4.6	29.4	62.4	3.5
1,500万円以上	213	1.4	31.0	61.5	6.1	174	12.1	23.0	58.0	6.9

表VI-3 属性別将来の高齢化への評価 (つづき)

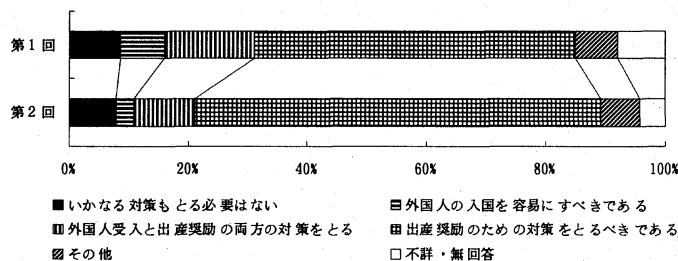
属性	第2回意識調査					第1回意識調査				
	標本数	良いことだ	どちらとも言えない	困ったことだ	不詳・無回答	標本数	良いことだ	どちらとも言えない	困ったことだ	不詳・無回答
従業上の地位										
経営者・自営業主	2,497	4.2	31.4	58.9	5.5	2,638	5.3	34.2	52.3	8.1
家族従業者	1,470	3.1	34.2	56.9	5.8	1,718	4.7	35.9	51.0	8.5
正規の職員	9,022	2.6	34.5	60.1	2.7	8,770	3.6	36.2	54.7	5.6
パート・アルバイトなど	2,904	2.8	36.2	56.6	4.4	2,792	4.4	37.9	49.3	8.4
内職	223	4.0	31.4	56.5	8.1	393	3.8	39.9	50.4	5.9
学生	512	3.5	29.5	65.7	1.4	442	1.1	33.3	62.2	3.4
無職	4,308	2.6	35.7	57.7	3.9	4,168	4.5	36.9	51.7	6.9
職業										
事務・技術・管理関係職業	6,865	2.6	32.7	62.3	2.3	6,441	3.5	33.8	57.6	5.1
販売・サービス関係職業	3,914	3.3	34.8	57.8	4.1	3,420	4.1	35.7	53.1	7.1
生産・運輸関係職業	3,441	3.4	36.7	55.9	4.0	3,622	4.2	40.4	49.0	6.4
農林漁業関係職業	574	2.7	30.3	62.5	4.4	822	5.8	36.4	50.7	7.1
理想子供数										
0人	159	12.0	58.5	24.5	5.0	102	12.7	47.1	32.4	7.8
1人	309	12.9	46.3	39.1	1.6	217	10.1	45.2	38.2	6.5
2人	9,075	3.0	40.9	54.7	1.4	7,787	4.1	42.5	48.3	5.1
3人	10,555	2.7	30.9	64.6	1.9	11,911	3.8	33.4	57.1	5.7
4人	634	3.8	24.6	69.4	2.2	864	5.2	28.2	58.7	7.9
5人以上	126	2.4	31.0	65.1	1.6	146	9.6	31.5	53.4	5.5

2 将来の人口高齢化への緩和対策

将来の高齢化を「困ったことだ」と回答した人

(全体の57.3%)に対して、高年齢化を緩和するために何か対策をとる必要があるか、あるとすれば、どのような対策かを尋ねている(表VI-4、図VI-2)。これによると、「いかなる

図VI-2 将来の人口高齢化への緩和対策



対策もとる必要はない」は僅かに7.9%であり、前回調査とほぼ同じ割合となっている。高齢化緩和対策を必要とした人のなかで、最も多いのが「出産奨励のための対策をとるべきである」とする人で半数以上(68.1%)あり、前回調査(53.8%)を大きく上回った。逆に、「外国人の入国を容易にすべきである」あるいは「外国人受入れと、出産奨励の両対策をとるべきである」とした人の割合は減少している。好景気による労働力不足の時代と不景気の時代背景の違いもひとつの要因であろう。

高齢化については、出生率低下に対し否定的見解の人にその理由を尋ねているが、その中に「高齢

化がますます深刻になるから」の選択肢を設けている（第4章参照）。前回調査でも同様であったが、これをあげる人が最も多く、さらにその割合も41.4%から52.4%と大きく増加している。

以上のことから、人口高齢化のひとつの要因が出生数の減少にあると考え、少子化と高齢化を結びつけて危惧する人が多くなっているといえる。

男女別（表VI-5）には、男子の方が「いかなる対策もとる必要はない」とした割合が大きく、「出産奨励のための対策をとるべきである」の割合が女子の方に大きい。また、年齢別には、若い人の方に、「いかなる対策もとる必要はない」とした割合が大きく、「出産奨励のための対策をとるべきである」の割合が高齢者の方に大きい。また、前回多かった「不詳・無回答」が7.9%から4.2%と半分に低下しており、国民の関心が強まったことが伺える。

表VI-4 将来の人口高齢化への緩和対策 (%)

	標本数	いかなる対策もとる必要はない	外国人の入国を容易にする	出産奨励のための対策をとる	外国人の受入れと、出産奨励の両対策をとる	その他	不詳 無回答
第2回	12,874	7.9	3.0	68.1	10.3	6.5	4.2
第1回	11,729	8.7	7.3	53.8	15.2	7.1	7.9

表VI-5 男女別、年齢別 将来の高齢化への対策 (%)

年齢	標本数	いかなる対策もとる必要はない	外国人の入国を容易にする	出産奨励のための対策をとる	外国人の受入れと、出産奨励の両対策をとる	その他	不詳 無回答
男	6,302	8.3	3.6	66.6	11.8	6.2	3.3
女	6,572	7.4	2.4	69.6	8.9	6.7	4.9
20~24	1,430	12.9	3.4	61.6	12.9	7.0	2.2
25~29	1,300	9.5	2.5	66.2	11.1	7.6	3.0
30~34	1,261	7.5	2.4	67.9	11.3	8.2	2.7
35~39	1,223	9.0	3.9	65.3	12.2	6.0	3.6
40~44	1,463	7.5	3.5	66.3	11.3	7.2	4.2
45~49	1,642	6.9	3.2	68.1	10.0	6.9	4.8
50~54	1,447	7.4	3.2	70.7	7.9	6.0	4.8
55~59	1,188	6.6	2.5	71.8	8.8	4.8	5.6
60~64	1,093	5.3	2.4	72.0	8.8	5.5	6.0
65~69	827	4.5	2.7	75.5	7.7	4.2	5.4

属性別にみると（表VI-6）、配偶関係別には「出産奨励のための対策をとるべきである」とする割合が、有配偶は未婚者より10ポイントも多くなっており、「いかなる対策もとる必要はない」とする割合は、未婚者は有配偶者の倍近くある。従業上の地位別では、学生で「いかなる対策もとる必要はない」とする割合が多く、「出産奨励のための対策をとるべきである」とする割合が少ない。これは年齢別にみた結果、若い人の方に、「いかなる対策もとる必要はない」とした割合が大きく、「出産奨励のための対策をとるべきである」の割合が高齢者の方に大きいことと符合する。学歴別には、大学・大学院卒業者に「いかなる対策もとる必要はない」とする割合が多く、「出産奨励のための対策をとるべきである」とする割合が少ない。収入別には、高収入者で「いかなる対策もとる必要はない」とする割合多い。職業別には、事務・技術・管理関係職業で「いかなる対策もとる必要はない」とする割合が多く、「出産奨励のための対策をとるべきである」とする割合が少ない。理想子供数別には、理想子供数が高いほど「出産奨励のための対策をとるべきである」の割合が高く、理想子供数0人で「外国人の入国を容易にすべきである」あるいは「外国人の受入れと、出産奨励の両対策をとるべきである」とする割合が多い。

るべきである」をプラスすると、「出産奨励のための対策をとるべきである」の割合より多くなり、外国人受入れて高齢化を止めようとする考えのようである。また、理想子供数1人でも「出産奨励のための対策をとるべきである」は半分以下である。

前回調査と比較してみると、年齢・学歴・収入・従業上の地位はすべてのカテゴリーで「出産奨励のための対策をとるべきである」が増加しているが、職業別のみで「農林漁業関係職業」のみわずかに減少している。

表VI-6 属性別「将来の高齢化」への対策

(%)

属 性	標本数	いかなる 対策もと る必要は ない	外国人の 入国を 容易に する	出産奨励 のための 対策を とる	外国人の受入 れと、出産奨 励の両対策を とる	その他	不 詳 無回答
配偶関係							
未 婚	2,676	12.2	3.8	60.5	12.4	8.0	3.0
有配偶	9,247	6.7	2.7	70.4	9.9	6.1	4.2
死離別	770	6.3	3.6	68.7	8.8	6.9	5.6
学 歴							
義務教育	2,298	6.0	2.7	73.1	8.3	3.5	6.4
高 校	5,217	7.0	3.1	68.8	10.6	6.3	4.2
短期大学	1,126	8.3	2.8	68.9	9.5	8.0	2.5
大 学	2,407	11.3	3.4	62.0	12.3	8.6	2.3
収 入							
な し	1,789	7.0	2.6	70.0	9.2	6.5	4.8
100万円未満	1,880	8.2	2.4	69.3	9.1	6.8	4.1
100～200万円未満	1,353	7.5	2.7	69.0	10.8	5.0	5.0
200～300万円未満	1,653	7.3	2.7	67.9	11.5	6.5	4.1
300～400万円未満	1,454	8.2	4.0	68.1	9.0	6.5	4.2
400～500万円未満	1,117	8.3	3.8	67.8	11.4	5.8	3.0
500～600万円未満	876	7.2	4.3	66.6	11.4	7.2	3.3
600～700万円未満	609	7.7	2.1	69.8	10.3	7.4	2.6
700～1000万円未満	955	9.0	2.8	66.7	12.1	7.0	2.3
1000～1500万円未満	403	9.7	4.0	62.5	12.9	8.2	2.7
1500万円以上	131	13.0	3.1	67.2	6.1	6.9	3.8
従業上の地位							
経営者・自営業主	1,470	6.3	3.9	68.0	11.0	6.2	4.6
家族従業者	836	7.2	3.0	70.9	9.2	4.9	4.8
正規の職員	5,419	9.1	3.2	66.4	11.3	7.0	3.1
パート・アルバイトなど	1,642	7.1	2.3	69.7	9.9	6.5	4.6
内職	126	6.3	1.6	71.4	11.9	4.0	4.8
学生	336	16.7	5.1	56.3	13.1	7.4	1.5
無職	2,488	6.3	2.4	72.3	8.6	6.6	3.8
職 業							
事務・技術・管理関係職業	4,282	8.9	3.2	66.4	11.0	7.5	2.9
販売・サービス関係職業	2,264	7.2	2.7	69.8	10.3	5.8	4.2
生産・運輸関係職業	1,924	7.7	3.6	67.3	11.5	5.5	4.4
農 林 漁 業 関 係 職 業	359	6.4	1.9	70.5	11.4	4.2	5.6
理想子ども数							
0 人	39	7.7	15.4	30.8	20.7	15.4	10.3
1 人	121	19.0	9.1	38.8	15.7	12.4	5.0
2 人	4,971	10.9	3.7	63.2	10.6	7.1	4.4
3 人	6,815	5.9	2.5	72.1	10.0	5.8	3.7
4 人	440	4.1	1.4	76.6	9.5	5.2	3.2
5人以上	82	6.1	2.4	64.6	12.2	9.8	4.9

第七章 老人の扶養・介護ならびに出産と子育てについて

今回調査では初めて、老人の扶養・介護に関する国や自治体の整備と出産と子育てに関する国や自治体の支援政策についての国民の意識を尋ねている。

老人の扶養・介護については、「老人の扶養・介護は家族・親族が負担する事は困難であるから、家族・親族の助けに頼らずとも老人が自活していけるような仕組みを国や自治体が整備していくべきである」、出産と子育てについては、「出産と子育ては社会を支える次世代を育成するという意味では社会全体の問題であり、国や自治体は両親・家族の負担を減らすように積極的な支援政策をとるべきである」という質問に対し、それぞれ5段階評価で尋ねている。

結果は(表Ⅶ-1)、老人の扶養・介護に関する国や自治体の整備については「どちらかといえば賛成」が33.5%と最も多く、次いで、「まったく賛成」が32.2%である。賛成が合わせて65.7%と約3分の2の人が国や自治体の整備を望んでいることがわかる。男女別には女子の方に「賛成」が多い。また、年齢別には、若い人の賛成が少なく、40歳代～50歳代に賛成が多い。老人の扶養・介護に直面している年代の要求を反映している結果であろう。

出産と子育てに関する国や自治体の支援政策については「まったく賛成」とする人の割合が38.7%で最も多く、次いで「どちらかという賛成」が31.2%である。賛成が合わせて69.9%にものぼり、国や自治体の支援政策を望んでいることがわかる。男女差はほとんど認められない。年齢別には20歳代後半～30歳代に賛成が多く、出産と子育てに直面している年代の要求を反映している結果であろう。

(白石紀子)

表Ⅶ-1 男女別、年齢別老人の扶養・介護に関する国・自治体の整備
及び出産・子育てへの国・自治体の支援 (%)

男女/年齢	全 体	まったく 賛 成	どちらか といえば賛成	どちらとも いえない	どちらか といえば反対	まったく 反 対	不 詳 無回答
老人の扶養・介護に関する国・自治体の整備							
全 体	22,497	32.2	33.5	22.2	5.5	0.9	5.7
男	10,971	31.8	32.7	21.7	6.6	1.3	5.9
女	11,526	32.6	34.2	22.6	4.5	0.6	5.5
20～24	2,536	24.3	34.0	27.3	8.3	1.2	4.9
25～29	2,191	24.6	35.3	27.4	8.3	1.0	3.5
30～34	2,176	26.3	37.3	26.6	6.0	1.0	2.9
35～39	2,163	28.6	36.8	24.6	6.0	0.8	3.1
40～44	2,571	34.6	35.6	19.8	5.3	1.2	3.4
45～49	2,875	35.4	31.8	21.4	4.8	0.9	5.7
50～54	2,450	38.4	32.5	17.7	4.2	0.8	6.4
55～59	2,102	37.7	30.9	19.6	3.4	0.9	7.4
60～64	1,939	35.8	30.3	18.4	3.9	0.5	11.2
65～69	1,494	37.8	28.2	17.6	4.1	0.6	11.6
出産と子育てへの国・自治体の支援							
全 体	22,497	38.7	31.2	19.9	2.8	0.7	6.7
男	10,971	39.9	30.3	19.0	3.0	0.9	6.9
女	11,526	37.6	31.9	20.8	2.6	0.5	6.5
20～24	2,536	37.8	32.1	22.6	1.8	0.7	5.0
25～29	2,191	42.4	32.2	18.4	2.4	0.5	4.1
30～34	2,176	45.9	30.9	17.6	1.7	0.4	3.5
35～39	2,163	40.8	32.3	20.1	2.5	0.6	3.7
40～44	2,571	41.2	30.6	20.5	2.4	0.8	4.5
45～49	2,875	35.8	31.6	21.4	3.8	0.9	6.6
50～54	2,450	36.3	30.7	20.6	3.5	1.3	7.6
55～59	2,102	34.9	31.1	20.6	3.9	0.7	8.7
60～64	1,939	34.9	30.1	18.1	3.1	0.6	13.3
65～69	1,494	36.9	29.0	17.1	3.0	0.4	13.6

第Ⅷ章 日本の人口規模について

かつて日本では人口が多すぎるという考え方が強かった。明治以来の近代化のもとで、日本人口は増加を続け、大正・昭和初期、そして戦後10年ほどは過剰人口問題が日本の大きな関心事となっていた。1959年（昭和34年）に公表された最初の「人口白書」（人口問題審議会編）によると、戦後から1959年当時まで、過剰人口の実感は国民的常識であると述べられている。一方、1950年代末に「少産少死体制」が確立され、少なくとも1960年代以降に生まれた人々にとっては、日本の人口規模云々といった話題は学校教育においても、現実の生活においても強く意識されることはなかったと思われる。しかしながら、前回調査の実施（1990年6月）直後に1989年の合計特殊出生率が公表され、「1.57ショック」が引き起こされた。それとともなって、出生率の低下が引き起こす将来の労働力不足や急速な高齢化がマスコミでしばしば取り上げられたことから、将来の日本人口、とりわけ若年人口の減少についての不安感がこの5年間でかなり意識されるようになってきている。こうした問題意識のもとで、日本人が抱く日本の人口規模に関する意識が、前回調査と比べてどう変化しているかをみることが本章の目的である。

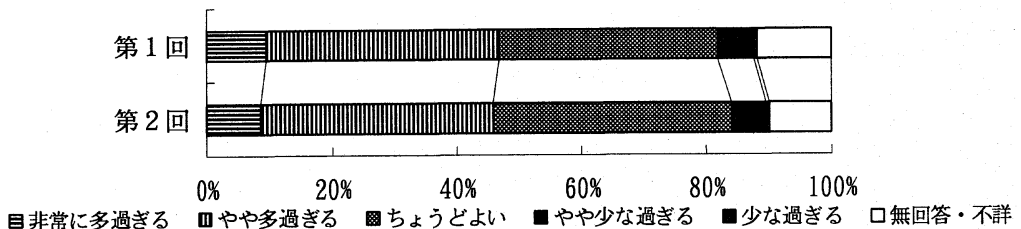
1 人口規模

この項目では、1994年（平成6年）の日本人口1億3千万人が多過ぎるか少な過ぎるかについて、5段階評価で尋ねている。質問の形式と選択肢は前回とまったく同じである。結果は（表Ⅷ-1、図Ⅷ-1）「ちょうどよい」が38.3%で最も多く、次が「やや多過ぎる」（37.2%）である。前回の調査では「やや多過ぎる（37.2%）」が「ちょうどよい（35.1%）」を上回っていたが、今回は「ちょうどよい」が増加したため、両者が逆転している。「非常に多過ぎる」と「やや多過ぎる」を加えた「多過ぎる」が全体の50%弱を占め、依然として人口過剰感を抱く人が多いものの、前回と比較すると、近年は出生率低下が広く認識されるようになったためか、人口過剰感はいくぶん和らいでいるようである。

表Ⅷ-1 現在の日本の人口規模への評価 (%)

	標本数	非常に多過ぎる	やや多過ぎる	ちょうどよい	やや少な過ぎる	少な過ぎる	不詳・無回答
第1回	22,811	9.5	37.2	35.1	5.8	0.5	11.9
第2回	22,497	8.6	37.2	38.3	5.5	0.5	10.0

図Ⅷ-1 現在の日本の人口規模への評価



男女別にみると(表Ⅷ-2), 男子では依然として「やや多過ぎる」が「ちょうどよい」を上回っているが, 女子では「ちょうどよい」が第一位となっている。人口過剰感は男子に強く意識されていることがわかる。年齢別では, 「(非常に, やや) 少な過ぎる」と感じる人は高齢になるほど多くなる。また, 「(非常に, やや) 多過ぎる」と答えた人の割合が45~54歳でやや高い。5年前の調査では今回より5歳若い40~49歳で「(非常に, やや) 多過ぎる」が多く, このコーホート(1941-1950年生まれ)は2回の調査を通じて他のコーホートよりも強い人口過剰意識を示したことになる。ベビーブーム世代を含むこのコーホートにとって, 戦後の人口過剰を強く実感させられる時期に成長したことが, 人口過剰の意識をいまでも強く持っている理由の一つであると考えられる。なお, 高齢者では「不詳・無回答」が多くなっている。

また, 学歴に関してみると(表Ⅷ-3), 高学歴ほど「(非常に, やや) 多すぎる」の割合が高く, 「不詳・無回答」の割合が低くなる。従業上の地位及び職業別では, 学生, 正規の職員, 事務・技術・管理関係職業で「(非常に, やや) 多すぎる」と考える人が多い。農林漁業関連職業従事者では「やや少なすぎる」を選んだ割合が他と較べてかなり高くなっている。

表Ⅷ-2 男女別, 年齢別日本の人口規模への評価 (％)

男女/年齢	標本数	非常に多過ぎる	やや多過ぎる	ちょうどよい	やや少な過ぎる	少な過ぎる	不詳・無回答
男	10,971	10.8	38.5	36.0	5.3	0.5	8.8
女	11,526	6.5	35.9	40.4	5.7	0.4	11.1
20~24	2,536	8.4	38.0	42.7	3.4	0.3	7.2
25~29	2,191	7.9	36.9	44.5	3.5	0.2	7.1
30~34	2,176	9.1	36.9	43.8	3.9	0.2	6.1
35~39	2,163	8.7	38.6	41.0	4.5	0.2	7.1
40~44	2,571	8.2	39.6	38.5	4.8	0.5	8.4
45~49	2,875	9.4	40.9	32.6	5.7	0.6	10.9
50~54	2,450	10.5	38.4	33.7	5.6	0.5	11.4
55~59	2,102	8.7	35.8	34.2	7.6	0.4	13.4
60~64	1,939	7.7	32.7	35.1	8.6	0.8	15.2
65~69	1,494	6.2	29.0	38.0	10.1	1.1	15.5

表Ⅷ-3 属性別日本の人口規模への評価 (％)

属性	標本数	非常に多過ぎる	やや多過ぎる	ちょうどよい	やや少な過ぎる	少な過ぎる	不詳・無回答
学 歴							
義務教育	4,289	7.1	30.5	38.3	9.0	0.8	14.3
高校	8,957	8.0	38.4	39.4	5.8	0.4	8.1
短期大学	1,820	7.4	41.5	42.4	2.9	0.4	5.5
大学	3,792	13.2	45.5	33.5	2.6	0.1	5.1
従業上の地位							
経営者・自営業主	2,497	9.7	36.5	36.0	7.6	0.6	9.7
正規の職員	9,022	9.6	40.8	38.4	4.5	0.4	6.3
パート・アルバイトなど	2,904	7.5	38.2	38.6	5.7	0.6	9.4
学生	512	13.5	43.8	36.7	2.0	0.2	3.9
無職	4,308	7.4	35.3	41.8	6.4	0.4	8.7
職 業							
事務・技術・管理関係職業	6,865	9.8	43.1	36.9	4.3	0.3	5.7
販売・サービス関係職業	3,914	8.3	37.4	39.4	5.8	0.4	8.8
生産・運輸関係職業	3,441	9.2	36.4	40.2	5.9	0.5	7.9
農林漁業関係職業	574	6.3	31.5	41.8	10.6	0.5	9.2

2 人口減少

ここでは、日本人口が2011年にピークに達した後で減少すると予想されることに対して、望ましいか望ましくないかを5段階評価で尋ねている。この項目も質問の形式と選択肢が前回から変更されていない。結果をみると(表Ⅷ-4、図Ⅷ-2)、前回同様、「どちらともいえない」が過半数(54.2%)で最も多く、「望ましくない」と「非常に望ましくない」を加えた人口減少への否定的見解(23.9%)が、「望ましい」と「非常に望ましい」を加えた肯定的見解(15.7%)を上回っている。

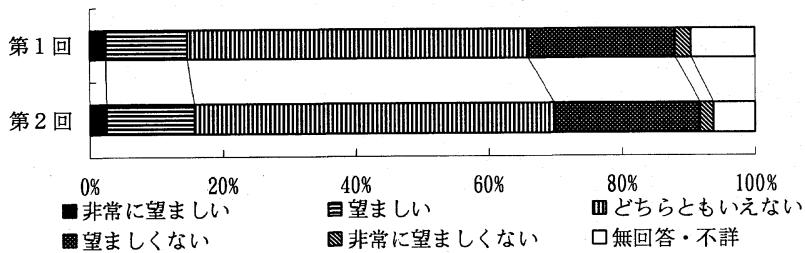
前回と比較すると、肯定的見解がやや増加し、否定的見解がやや減少している。前問で日本の人口規模を「多過ぎる」と感じる人が減少し、「ちょうどよい」が増加していることと合わせて考えると、日本の人口規模の推移に関しては現状のままでよいとする考えがいくぶん増加しつつあることが示唆される。

表Ⅷ-4 将来の日本の人口減少への評価

(%)

	標本数	非常に望ましい	望ましい	どちらともいえない	望ましくない	非常に望ましくない	不詳・無回答
第1回	22,811	2.5	12.2	51.1	22.1	2.4	9.6
第2回	22,497	2.6	13.1	54.2	21.9	2.0	6.3

図Ⅷ-2 将来の日本の人口減少への評価



男女別にみると(表Ⅷ-5)、男子の方が女子と比較して人口減少に肯定的である。人口減少に対して否定的見解を示した割合は男女でほとんど差がみられない。年齢別には、年齢が高くなるほど肯定的見解が減少し、否定的見解と「不詳・無回答」が増加する。

表Ⅷ-5 男女別、年齢別将来の日本の人口減少への評価

(%)

男女/年齢	標本数	非常に望ましい	望ましい	どちらともいえない	望ましくない	非常に望ましくない	不詳・無回答
男	10,971	3.9	15.5	50.5	21.9	2.1	6.1
女	11,526	1.3	10.7	57.7	21.9	1.9	6.5
20~24	2,536	3.2	12.9	59.6	17.5	1.5	5.3
25~29	2,191	3.0	13.1	59.5	18.6	1.8	4.1
30~34	2,176	2.7	12.1	61.6	18.3	1.9	3.4
35~39	2,163	2.6	12.8	60.4	19.0	1.5	3.6
40~44	2,571	2.1	13.7	56.9	21.5	1.7	4.1
45~49	2,875	2.8	13.8	52.7	22.3	1.9	6.4
50~54	2,450	2.9	13.8	50.2	22.9	2.5	7.7
55~59	2,102	2.5	14.0	49.0	24.2	2.4	7.9
60~64	1,939	2.0	13.0	44.5	27.1	2.1	11.2
65~69	1,494	1.3	10.4	42.1	31.7	2.9	11.7

学歴別（表Ⅷ-6）にみると、高学歴者ほど人口減少を肯定的にみる割合が高くなる。大学卒業者では肯定的見解（24.7%）が否定的見解（22.4%）を上回っている。従業上の地位及び職業別では、将来の人口減少に肯定的な見解を強く示すのは学生と事務・技術・管理関係職業、否定的見解を強く示すのは経営者・自営業者、無職（主婦はこれに含まれる）、農林漁業関連職業の従事者である。

表Ⅷ-6 属性別将来の日本の人口減少への評価 (%)

属性	標本数	非常に望ましい	望ましい	どちらとも いえない	望ましく ない	非常に 望ましくない	不詳・ 無回答
学 歴							
義務教育	4,289	1.8	10.2	52.6	23.6	2.4	9.4
高校	8,957	2.3	12.8	56.1	22.6	1.7	4.4
短期大学	1,820	1.6	12.6	59.8	21.2	2.1	2.6
大学	3,792	5.0	19.7	50.7	20.2	2.2	2.3
従業上の地位							
経営者・自営業主	2,497	3.3	14.5	49.4	24.0	2.7	6.1
正規の職員	9,022	3.1	14.9	55.1	21.5	2.0	3.3
パート・アルバイトなど	2,904	1.9	12.1	58.4	20.9	1.5	5.2
学生	512	5.9	18.8	53.9	17.4	2.3	1.8
無職	4,308	1.7	11.6	56.6	24.0	1.7	4.4
職 業							
事務・技術・管理関係職業	6,865	3.5	15.5	54.3	22.0	2.0	2.8
販売・サービス関係職業	3,914	2.2	13.2	54.9	22.3	2.3	5.1
生産・運輸関係職業	3,441	2.5	12.8	57.0	21.1	1.9	4.6
農林漁業関係職業	574	1.4	10.1	51.7	28.6	3.0	5.2

3 人口減少対策

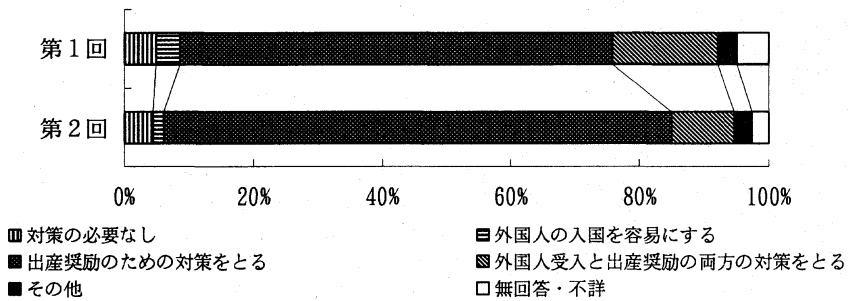
ここでは、今後予想される日本人口の減少を「望ましくない」あるいは「非常に望ましくない」と否定的にみた人（全体の23.9%）に対して、人口を減らさないための対策の必要性とその対策の種類を尋ねている。回答の対象者を人口減少への否定的見解を持つ人に限定しているため、必ずしも国民全体の意見ではないことに注意する必要がある。質問形式と選択肢は前回と同じである。

結果は（表Ⅷ-7、図Ⅷ-3）、「出産奨励のための対策をとるべきである」という意見が圧倒的に多く（78.8%）、「外国人の入国を容易にする」あるいは「外国人の受入と出産奨励の両方の対策をとる」を合わせた意見が11.4%と少ないことがわかる。前回結果と比較すると、「出産奨励のための対策をとるべきである」をあげる人の割合は67.2%から78.8%に増加し、外国人の受け入れに関わる対策をとるべきという意見（「外国人の入国を容易にする」あるいは「外国人の受入と出産奨励の両方の対策」）をあげる人の割合は20.0%から11.4%へと大幅に低下している。理由としては、好景気であった前回調査の時点では外国人労働力の必要性への認識が高かったのが、不景気になり外国人の受け入れに対してやや消極的になったという側面と、出生率低下がさらに広く知られるようになり、人々の間で出産奨励のための対策がより現実的に感じられるようになったという側面の二つが考えられる。

表Ⅷ-7 将来の日本の人口減少への対策 (%)

	標本数	いかなる対策も 必要はない	外国人の入国を容易に すべきである	出産奨励のための 対策をとるべきである	外国人受入と 出産奨励の両方の 対策をとる	その他	不詳・ 無回答
第1回	5,591	4.9	3.7	67.2	16.3	3.0	4.9
第2回	5,375	4.4	1.7	78.8	9.7	2.8	2.5

図Ⅷ-3 将来の日本の人口減少への対策



表Ⅷ-8 男女別、年齢別将来の日本の人口減少への対策 (%)

男女/年齢	標本数	いかなる対策もとる必要はない	外国人の入国を容易にするべきである	出産奨励のための対策をとるべきである	外国人受入と出産奨励の両方の対策をとる	その他	不詳・無回答
男女	2,630	4.4	2.1	77.6	11.7	2.4	1.8
女	2,745	4.4	1.4	80.0	7.9	3.1	3.2
25~29	446	6.1	1.1	77.4	11.9	2.9	0.7
30~34	439	4.3	1.8	77.7	11.4	3.0	1.8
35~39	445	4.3	0.7	79.6	10.8	3.1	1.6
40~44	597	4.2	2.8	76.5	10.1	4.0	2.3
45~49	697	4.6	1.7	77.3	10.5	3.4	2.4
50~54	624	4.3	1.9	80.6	6.9	2.9	3.4
55~59	560	3.4	1.8	79.6	10.4	2.9	2.0
60~64	567	1.8	1.8	84.1	7.2	1.9	3.2
65~69	516	3.7	1.7	80.4	7.9	1.7	4.5

男女別には、女子に「出産奨励のための対策をとるべきである」をあげる人が多く、男子に「外国人受入と出産奨励の両方の対策をとる」をあげる人が多い。女子は外国人の受け入れに関わる2つの選択肢を選ぶ割合が男子よりも明らかに低くなっている。年齢別では、「出産奨励のための対策をとるべきである」をあげる人は高齢者ほど多く、若年齢ほど「外国人受入と出産奨励の両方の対策をとる」と「対策をとる必要がない」をあげる人が多い。

また、社会・経済的属性別にみると、学生で「いかなる対策もとる必要はない」が非常に多くなっている。しかし、前述した人口規模や人口減少への評価に関する質問と比較して、この質問では社会・経済的属性による回答傾向の違いが明瞭でない。(中川聡史)

第IX章 人口の一極集中について

1980年代後半は首都圏への人口や産業の一極集中がいつそう強まった。とりわけ、企業の管理部門や資金運用部門の集中によって、東京は「世界都市」とも言われ、そのあり方について活発な論議がなされた。1990年代になると遷都も本格的に検討されるようになり、首都圏における人口の一極集中をどのように解決すべきかについてはなおも関心が高まりつつある。そこで今回から首都圏における人口の一極集中に対する評価及び対策を問う質問を新たに設定した。

1 一極集中への評価

ここでは「首都圏（埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県）への人口の一極集中傾向に対して、国や自治体は何らかの対策をとるべきか」について尋ねている（表IX-1）。結果は、「一極集中を緩和するためになにか対策をとるべき」という一極集中を是正すべきとする意見（一極集中是正派）が58.4%と過半数を占めている。「一極集中は仕方のないことなのでむしろ首都圏における居住環境改善のための施策を推進すべき」という現状追認・首都圏整備派は25.9%である。また、「いかなる対策も必要ではない」とする放任派は3.0%と少なく、人々の大半が何らかの対策を求めていることが明らかになった。なお、「不詳・無回答」が11.9%とやや多くなっている。

総理府の調査（表IX-2、「国土の将来像に関する世論調査」平成6年2月）においても、将来の日本の人口分布について、大都市圏への人口集中がさらに強まればよいと考える人はわずかに2.6%であり、現在よりも地方圏への分散を望む人が72.5%と大半を占めている。現状維持がよいとする人は18.3%であった。質問の仕方が異なるので比較は慎重に行う必要があるが、さらなる集中よりも分散を望む人が圧倒的に多いという点では一致している。

表IX-1 男女別、年齢別首都圏への一極集中に対する評価 (%)

男女/年齢	標本数	一極集中を緩和する対策をとるべき	首都圏の居住環境改善の施策を推進する	いかなる対策も必要ではない	その他	不詳・無回答
全体	22,497	58.4	25.9	3.0	0.8	11.9
男	10,971	61.2	23.7	3.2	0.7	11.2
女	11,526	55.7	28.1	2.8	0.8	12.5
20~24	2,536	53.7	30.8	4.9	0.7	9.9
25~29	2,191	57.1	30.0	3.9	1.0	8.0
30~34	2,176	60.0	29.0	3.3	0.6	7.1
35~39	2,163	60.9	27.3	2.8	0.9	8.1
40~44	2,571	63.5	24.0	2.6	0.5	9.4
45~49	2,875	59.3	24.9	2.6	0.8	12.5
50~54	2,450	58.3	24.7	2.5	0.5	14.0
55~59	2,102	58.0	24.5	2.0	0.5	14.9
60~64	1,939	56.1	21.5	2.7	1.0	18.7
65~69	1,494	55.2	20.4	2.2	1.7	20.4

表IX-2 将来の人口分布について (%)

男女/居住地域	標本数	現在より東京、大阪、名古屋といった大都市圏に集中するのが望ましい	現在より地方圏に分散する望ましい	現在と同じくらいが望ましい	わからない
全体	2,153	2.6	72.5	18.3	6.5
男	956	2.8	78.2	14.6	4.3
女	1,197	2.4	67.9	21.3	8.4
東京都区部	126	3.2	69.0	25.4	2.4

資料：総理府「国土の将来像に関する世論調査」（平成6年2月）より

男女別にみると、男子には「一極集中の緩和対策をとるべき」という一極集中是正派が多く、女子には「首都圏における居住環境改善のための施策を推進すべき」という現状追認・首都圏整備派が多い。同様の傾向は総理府調査でも見出すことができ、「現在よりも地方圏に分散するのが望ましい」は男子により多く、「現在と同じくらいが望ましい」は女子に多い。また、年齢による意識の差はあまり顕著にはみられないが、高齢になるほど「不詳・無回答」が多くなる。

学歴別にみると（表IX-3）、高学歴ほど「一極集中緩和対策をとるべき」という一極集中是正派が多くなり、「首都圏における居住環境改善のための施策を推進すべき」とする現状追認・首都圏整備派と「不詳・無回答」が減少する。従業上の地位別では正規の職員と学生に一極集中是正派が多く、職業別には事務・技術・管理関係職業と農林漁業関連職業において一極集中是正派が多い。

表IX-3 属性別首都圏への一極集中に対する評価 (%)

属 性	標本数	一極集中を緩和する対策をとるべき	首都圏の居住環境改善の施策を推進する	いかなる対策も必要ではない	その他	不詳・無回答
学 歴						
義務教育校	4,289	49.2	27.5	3.2	1.1	19.0
高校	8,957	60.3	26.7	3.1	0.7	9.2
短期大学	1,820	65.6	25.4	2.5	0.5	5.9
大学	3,792	71.1	21.2	2.2	0.5	5.0
従業上の地位						
経営者・自営業主	2,497	60.6	24.1	2.8	0.7	11.7
正規の職員	9,022	62.5	25.9	3.2	0.7	7.8
パート・アルバイトなど	2,904	56.1	29.3	2.8	0.8	11.1
学生	512	67.0	24.0	4.3	0.2	4.5
無職	4,308	58.8	26.7	3.0	1.1	10.5
職 業						
事務・技術・管理関係職業	6,865	66.1	24.9	2.3	0.5	6.2
販売・サービス関係職業	3,914	56.7	28.6	3.1	1.0	10.6
生産・運輸関係職業	3,441	56.5	27.5	4.1	0.8	11.2
農林漁業関係職業	574	65.2	19.2	3.0	1.0	11.7

居住地域別にみると（表IX-4、図IX-1）、首都圏居住者には一極集中是正派が他より少なく、現状追認・首都圏整備派が多い。阪神圏と非大都市圏の居住者には一極集中是正派が多くなっている。一方、各居住地域のなかで属性（男女及び学歴）別にみると、どの地域においても男子は女子よりも一極集中是正派が多く、現状追認・首都圏整備派が少なくなっている。また学歴については、同一地域内でも学歴が高くなるほど、一極集中是正派が増える傾向があることがわかる。最も一極集中是正の意識が強いのは非大都市圏の大学卒業者であり、現状追認・首都圏整備を最も望んでいるのは首都圏に居住する女子であることが読みとれる。

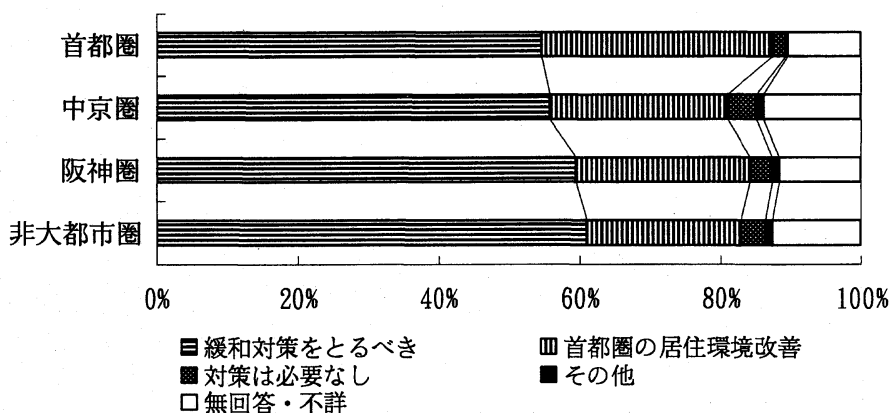
以上より、首都圏の一極集中に対して、それを是正していくべきだという意識は女子よりも男子のに強く、学歴でみると高学歴ほどその意識が強いことがわかる。居住地域別にみると、やや当然のことであるが、首都圏居住者は現状追認・首都圏整備派が多く、非大都市圏の居住者には一極集中を是正すべきという意識が強い。職業において事務・技術・管理関係職業と農林漁業関連職業に一極集中是正派が多かったのは、高学歴者と非大都市圏居住者に呼応していると考えられる。

表IX-4 男女別、学歴別、居住地域別首都圏への一極集中に対する評価

居住地域／ 男女／ 学歴	標本数	一極集中を緩和する対策をとるべき	首都圏の居住環境改善の施策を推進する	いかなる対策も必要ではない	その他	不詳・無回答
首都圏						
全体	7,205	54.6	32.8	1.9	0.3	10.4
男	3,575	57.9	29.2	2.2	0.3	10.4
女	3,630	51.3	36.3	1.6	0.3	10.5
義務教育	1,055	45.4	36.0	1.8	0.4	16.4
高校	2,701	53.9	35.1	1.8	0.5	8.6
短期大	628	58.9	33.3	2.1	0.3	5.4
大学	1,592	66.8	27.3	1.2	0.2	4.0
中京圏						
全体	1,721	55.7	25.2	4.2	1.0	13.8
男	854	57.8	23.4	4.2	0.9	13.6
女	867	53.6	27.0	4.3	1.0	14.1
義務教育	482	48.1	30.7	2.9	0.8	17.4
高校	633	58.8	24.2	4.9	1.6	10.6
短期大	137	64.2	27.0	1.5	0.0	7.3
大学	216	72.7	17.1	5.1	0.9	4.2
阪神圏						
全体	2,259	59.5	24.8	3.1	1.0	11.6
男	1,086	61.7	23.2	3.1	0.7	11.2
女	1,173	57.5	26.3	3.1	1.2	11.9
義務教育	364	44.8	29.9	3.8	1.9	19.5
高校	810	59.3	25.8	3.7	0.5	10.7
短期大	205	62.9	29.8	1.0	1.5	4.9
大学	543	72.4	17.9	2.2	0.9	6.6
非大都市圏						
全体	11,312	61.0	21.9	3.5	1.0	12.6
男	5,456	63.8	20.2	3.6	0.9	11.5
女	5,856	58.3	23.5	3.4	1.1	13.7
義務教育	2,388	51.8	22.7	3.7	1.3	20.4
高校	4,813	64.2	22.5	3.5	0.8	9.0
短期大	850	71.4	18.2	3.4	0.6	6.4
大学	1,441	75.2	16.3	2.9	0.7	4.9

注) 首都圏：埼玉県，千葉県，東京都，神奈川県。 中京圏：岐阜県，愛知県，三重県。 阪神圏：京都府，大阪府

図IX-1 地域別首都圏への一極集中に対する評価



2 一極集中への緩和対策

一極集中への評価に関する設問の分析より、全体の58.4%を占める一極集中は正派の属性が明らかになってきた。すなわち、被調査者全体と比較して、相対的に男子が多く、また高学歴者、非大都市圏居住者が多い。ここでは、こうした一極集中は正派が具体的にどのような対策を望んでいるのかを探っていく。

結果を表IX-5よりみると、「行政機構や教育機関等の地方移転・分散化」が44.3%と最も多く、「就業機会の地方分散化」は26.0%、「首都圏と他の地方を結ぶ交通・通信網の充実」は21.1%である。対策として「首都を東京から他の都市へ移転（遷都）」をあげる人は6.9%と少ないこともわかった。

男女別にみると、「首都を東京から他の都市へ移転」は男子8.9%に対し女子は4.8%と、男子に首都移転待望派が多いことがわかる。ここでは男子の方が政策によって現状からの変化を求める傾向が強く出ている。一方、女子の方が多いのは「就業機会の地方分散化」で、男子の24.3%に対し女子は27.8%である。

年齢別にみると、男女とも「行政機構や教育機関等の地方移転・分散化」は年齢が高くなるにつれてそれを望む人が多くなり、「就業機会と地方分散化」と「首都圏と他の地方を結ぶ交通・通信網の充実」は若い年齢ほどそれを望む人が多くなる傾向がある。「首都圏と他の地方を結ぶ交通・通信網の充実」については、若年者ほど交通機関や通信の利用の機会が多いことが理由の一つと考えられる。

表IX-5では男女別に分けて年齢別の数字を示しているが、60～64歳を除くすべての年齢で男子の方が女子よりも「首都を東京から他の都市へ移転」が多くなっていることがわかる。

表IX-5 男女・年齢別首都圏への一極集中緩和対策

男女・年齢	標本数	首都を東京から他の都市へ移転	行政機構や教育機関等の地方移転・分散化	就業機会の地方分散化	首都圏と他の地方を結ぶ交通・通信網の充実	その他	不詳・無回答
全体	13,134	6.9	44.3	26.0	21.1	0.6	1.0
男							
全体	6,716	8.9	44.9	24.3	20.4	0.8	0.7
20～24	625	9.4	37.3	24.3	27.5	1.1	0.3
25～29	647	8.7	40.6	21.0	28.3	0.8	0.6
30～34	691	9.7	37.9	28.5	21.9	1.4	0.6
35～39	659	11.1	40.4	24.9	22.2	1.1	0.5
40～44	837	8.0	48.3	25.0	17.4	0.7	0.6
45～49	875	8.7	44.9	25.9	19.2	1.0	0.2
50～54	730	5.9	50.1	26.3	16.4	0.1	1.1
55～59	641	10.0	49.0	21.7	18.1	0.3	0.9
60～64	568	8.1	49.3	22.0	18.8	0.5	1.2
65～69	443	10.8	53.3	20.3	13.8	0.5	1.4
女							
全体	6,418	4.8	43.7	27.8	21.9	0.5	1.4
20～24	738	4.5	35.0	30.1	29.4	0.4	0.7
25～29	604	4.0	40.1	25.2	28.8	0.7	1.3
30～34	614	3.4	37.6	30.8	26.7	0.3	1.1
35～39	658	3.6	41.8	33.6	19.5	0.5	1.1
40～44	795	3.8	43.6	32.3	19.0	0.1	1.1
45～49	829	3.9	46.7	27.6	20.0	0.4	1.4
50～54	699	5.4	48.1	27.5	17.0	0.3	1.7
55～59	579	6.4	50.3	23.7	17.4	1.0	1.2
60～64	520	9.2	48.8	19.8	19.4	0.8	1.9
65～69	382	5.0	48.4	21.2	22.5	0.3	2.6

表IX-6 男女別、学歴別首都圏への一極集中緩和対策

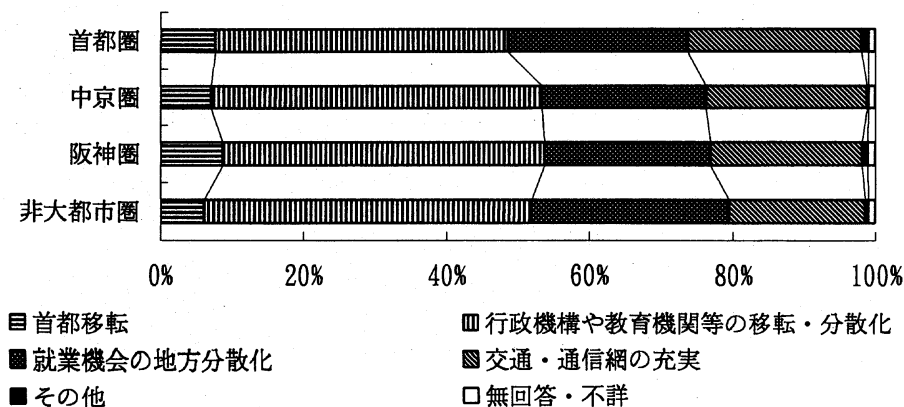
男女・学歴	標本数	首都を東京から他の都市へ移転	行政機構や教育機関等の地方移転・分散化	就業機会の地方分散化	首都圏と他の地方を結ぶ交通・通信網の充実	その他	不詳・無回答
男							
全 体	6,716	8.9	44.9	24.3	20.4	0.8	0.7
義務教育	1,094	8.2	41.4	24.8	24.0	0.2	1.4
高校	2,630	7.6	46.4	24.6	20.0	0.5	0.8
短期大学	216	6.9	44.4	29.2	19.0	0.5	0.5
大学	2,057	10.9	45.4	23.9	18.1	1.6	0.2
女							
全 体	6,418	4.8	43.7	27.8	21.9	0.5	1.4
義務教育	1,017	6.7	43.0	25.3	21.9	0.4	2.8
高校	2,768	4.7	45.0	26.6	22.3	0.4	1.0
短期大学	978	2.8	43.1	29.8	23.1	0.5	0.7
大学	640	4.8	45.0	30.3	18.6	0.5	0.8

男女・学歴別にみると(表IX-6)、学歴により回答の違いが小さいことが読みとれる。男女とも学歴高位と低位において「首都を東京から他の都市へ移転」がやや多くなっている。次に地域別にみると(表IX-7、図IX-2)、「首都を東京から他の都市へ移転」を多くあげているのは阪神圏居住者である。「就業機会の地方分散化」を多くあげているのは非大都市圏居住者である。また、首都圏居住者には「行政機構や教育機関等の地方移転・分散化」を希望する人が少なく、「首都圏と他の地方を結ぶ交通・通信網の充実」を希望する人が他より多くなっている。なお首都圏居住者は「首都を東京から他の都市へ移転」が全国平均(6.9%)よりやや高くなっているが、これは質問対象を「一極集中を緩和する対策をとるべき」と前問で回答したのみとしているためであろう。(中川聡史)

表IX-7 地域別首都圏への一極集中緩和対策

地 域	標本数	首都を東京から他の都市へ移転	行政機構や教育機関等の地方移転・分散化	就業機会の地方分散化	首都圏と他の地方を結ぶ交通・通信網の充実	その他	不詳・無回答
首都圏	3,932	7.7	41.0	25.1	24.3	1.0	1.0
中京圏	959	7.1	46.2	22.9	22.5	0.2	1.0
阪神圏	1,345	8.7	45.0	23.2	21.2	0.8	1.1
非大都市圏	6,898	6.1	45.8	27.5	19.1	0.4	1.0

図IX-2 地域別首都圏への一極集中緩和対策



第X章 世界の人口について

国連の1994年版の将来人口推計（World Population Prospects, 1994）によれば、1995年時点で世界の人口は57億人、そのうち先進地域に20%、発展途上地域に80%が居住している。30年後の2025年には世界人口は83億人に増加し、その間の増加人口の90%以上が発展途上地域で発生すると推計されている。人口増加は発展途上地域の経済の発展の妨げになることが多いと考えられているため、発展途上地域の多くの国々で近年は人口増加抑制政策を採用し、日本も直接、間接にこのような政策に協力しつつある。一方、日本では出生率低下が近年社会的に注目されるようになり、発展途上地域とは別の意味で人口問題が認識されるようになってきている。世界の人口問題を考える際、発展途上地域と日本をはじめとする先進地域では相反する問題に直面しているとも言えるが、こうした状況で日本の人々が世界の人口問題についてどのように認識しているかについて、ここでは調査を行った。1994年にカイロで開催された国際人口開発会議以降、この分野ではリプロダクティブ・ヘルス、リプロダクティブ・ライツという新しい概念が採用され、最近は人口抑制などの従来の用語が使われることがやや少なくなっているが、ここでは5年前との比較をするために前回と同じ表現を用いることにした。

1 世界の人口動向への評価

この質問は「世界人口57億人のうち20%が先進地域に、80%が発展途上地域に居住している。30年後に世界人口は83億人に達するが、その間の人口増加の90%以上が発展途上地域で発生する」という世界人口の現状に対して、先進国と発展途上国がどのように対処すべきかを、四つの選択肢から選択する方法で尋ねている（表X-1、図X-1）。

最も多かった回答は「先進国、発展途上国ともに抑制の努力」で28.2%、次が「先進国は増加の努力、発展途上国は抑制の努力」で22.1%、第三位が「発展途上国のみ抑制の努力」で20.7%となっている。「先進国、発展途上国ともに抑制の努力」、「先進国は増加の努力、発展途上国は抑制の努力」、「発展途上国のみ抑制の努力」のいずれかを選んだ人、すなわち「少なくとも発展途上国に関しては抑制の努力をすべき」という意見は全体の71.0%に達する。

前回と比較すると、第一位は変わらないが、第二位と第三位が逆転している。「先進国は増加の努力、発展途上国は抑制の努力」が前回の18.7%から22.1%に増加し、「先進国のみ増加の努力」も前回の5.9%から7.2%へ増えていることから明らかのように、「先進国は増加」という考え方がこの5年間で強まっていることがわかる。これは1.57ショック以降の日本の非常に低い出生率が回答者の意識にあったものと思われる。つまり、日本をはじめとする先進国では現在出生率が低下しているのだから、人口を抑制する必要はないと考えた人が多かったのであろう。また、前回と同様、今回も「無回答・不詳」が17.3%とやや多くなっていた。

表X-1 世界の人口動向への評価

(%)

	標本数	先進国増加・ 発展途上国抑 制の努力	先進国増加の 努力	発展途上国抑 制の努力	ともに抑制の 努力	その他	不詳・ 無回答
第1回	22,811	18.7	5.9	20.1	29.4	4.3	21.7
第2回	22,497	22.1	7.2	20.7	28.2	4.5	17.3

図 X-1 世界の人口動向への評価

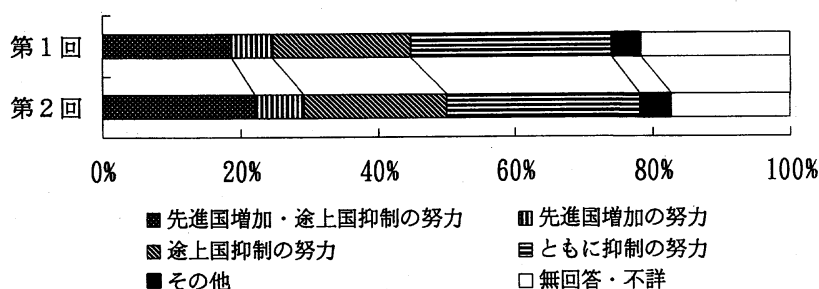


表 X-2 男女別、年齢別世界の人口動向への評価

(%)

男女／年齢	標本数	先進国増加・ 発展途上国抑 制の努力	先進国増加の 努力	発展途上国抑 制の努力	ともに抑制の 努力	その他	不詳・ 無回答
男	10,971	21.1	6.5	21.2	31.9	4.2	15.1
女	11,526	23.0	7.8	20.3	24.6	4.6	19.4
20～24	2,536	24.0	9.1	23.1	24.9	5.4	13.5
25～29	2,191	22.2	8.8	23.5	27.1	6.3	12.3
30～34	2,176	21.7	8.3	23.7	27.1	7.2	12.1
35～39	2,163	24.0	7.4	23.0	26.6	6.2	12.8
40～44	2,571	23.3	6.3	21.7	28.0	5.6	15.2
45～49	2,875	22.5	6.1	19.8	28.5	4.0	19.1
50～54	2,450	20.9	6.2	18.3	31.6	3.3	19.7
55～59	2,102	18.8	6.6	18.8	30.9	2.6	22.3
60～64	1,939	20.3	6.2	16.8	29.7	1.8	25.2
65～69	1,494	22.3	6.8	17.3	27.5	1.9	24.2

表 X-3 属性別世界の人口動向への評価

(%)

属性	標本数	先進国増加・ 発展途上国抑 制の努力	先進国増加の 努力	発展途上国抑 制の努力	ともに抑制の 努力	その他	不詳・ 無回答
学 歴							
義務教育	4,289	19.3	8.7	16.0	27.8	3.3	24.9
高校	8,957	23.3	7.3	20.8	28.7	4.4	15.6
短期大	1,820	26.3	5.5	26.0	26.2	5.8	10.3
大 学	3,792	21.5	4.1	27.4	33.6	5.6	7.9
従業上の地位							
経営者・自営業主	2,497	23.0	6.9	20.3	29.8	3.8	16.1
正規の職員	9,022	22.6	6.8	22.5	30.6	5.0	12.4
パート・アルバイトなど	2,904	23.6	7.4	19.0	27.2	4.9	17.9
学生	512	20.7	5.9	29.3	31.6	5.5	7.0
無 職	4,308	23.1	8.0	20.6	27.3	4.7	16.4
職 業							
事務・技術・管理関係職業	6,865	23.1	5.9	24.5	30.7	4.7	11.2
販売・サービス関係職業	3,914	23.9	7.8	20.1	27.1	5.4	15.8
生産・運輸関係職業	3,441	22.2	8.6	18.4	31.0	4.0	15.9
農林漁業関係職業	574	23.9	8.0	18.8	27.4	3.5	18.5

男女別にみると（表X-2），女子は男子よりも「先進国は増加の努力」という考え方が強く，男子は「ともに抑制の努力」と「発展途上国のみ抑制の努力」が女子よりもやや多くなっている．また，女子には「無回答・不詳」がいくぶん多い．年齢別では，高年齢ほど「無回答・不詳」が多くなるほかは明確な特徴が見いだせない．

また，学歴別にみると（表X-3），高学歴ほど「先進国，発展途上国ともに抑制の努力」と「発展途上国のみ抑制の努力」が多く，「先進国は増加の努力」と「無回答・不詳」が少なくなっている．従業上の地位及び職業別では学生と事務・技術・管理関係職業で「発展途上国のみ抑制の努力」と「ともに抑制の努力」がやや多い．

2 発展途上国の人口問題解決に対する日本の協力

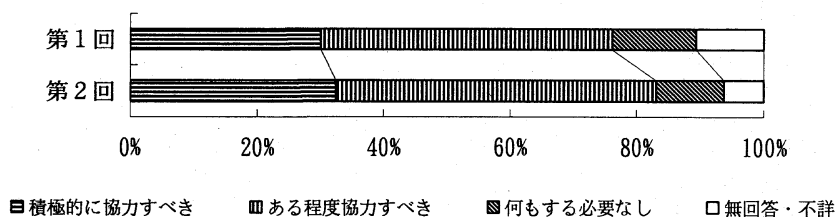
前問で「少なくとも発展途上国に関しては抑制の努力をすべき」と回答した人（71.0%）に対して，ここでは発展途上国の人口抑制努力に対して日本はどの程度協力すべきと考えるかを尋ねている（表X-4，図X-2）．質問は前回とまったく同じである．結果をみると，「ある程度協力すべきである」が50.6%で最も多くなっている．続いて「積極的に協力すべきである」が32.5%，「何もする必要がない」が10.8%である．

前回の調査と比較すると，回答の順位は変わらないが，より協力すべきだと考える人が増加し，発展途上国の人口抑制努力に対する関心が高まっているとともに，日本が積極的にこの問題に関わるべきという意見が増加しつつあることが読みとれる．前問では「先進国は人口増加」との意見が増加し，国際的な人口問題について先進国自身の立場から考える傾向があることが窺えたが，この問への回答から，発展途上国の人口問題への関心はむしろ近年強まっていることが確認できた．

表 X-4 発展途上国の人口問題解決に対する日本の協力 (%)

	標本数	積極的に 協力すべき	ある程度 協力すべき	何もする 必要なし	不詳・ 無回答
第1回	15,552	30.1	46.0	13.3	10.6
第2回	15,972	32.5	50.6	10.8	6.2

図 X-2 発展途上国の人口問題解決に対する日本の協力



男女別にみると（表X-5），男子の方が発展途上国の人口抑制努力への協力に対して，より積極的な考えをもっていることがわかる．また，年齢別には，20～24歳と60歳前後の年齢層で積極的な考えをもっている人が多いが，年齢による違いは必ずしも明確ではない．

一方、学歴別にみると（表X-6）、大学卒業者において「積極的に協力すべき」という意見が顕著に多くなっている。従業上の地位及び職業に関しては、学生、経営者・自営業主、正規の職員、事務・技術・管理関係職業に発展途上国の人口問題に日本が積極的に協力すべきだと考える人が多い。

（中川聡史）

表X-5 男女別、年齢別発展途上国の人口問題解決に対する日本の協力（%）

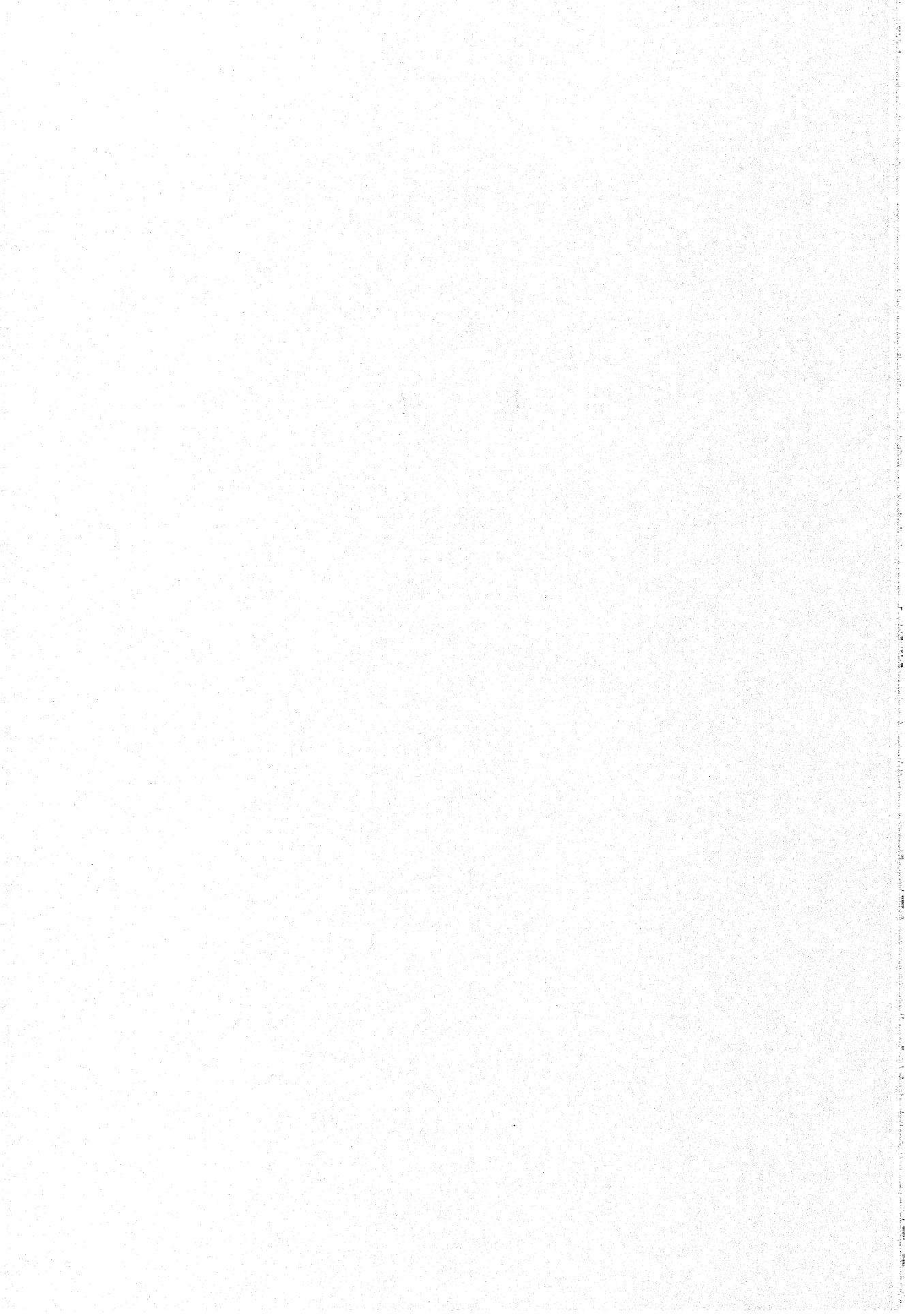
男女／年齢	標本数	積極的に協力すべき	ある程度協力すべき	何もする必要なし	不詳・無回答
男	8,138	36.3	47.3	10.9	5.5
女	7,834	28.5	53.9	10.6	7.0
20～24	1,826	35.0	49.5	11.0	4.5
25～29	1,593	30.4	53.8	12.1	3.7
30～34	1,577	31.4	54.7	10.8	3.2
35～39	1,593	29.8	55.8	11.0	3.4
40～44	1,876	31.9	50.6	11.8	5.7
45～49	2,034	32.8	50.0	10.5	6.6
50～54	1,733	32.5	48.4	9.8	9.3
55～59	1,441	35.7	45.7	10.1	8.5
60～64	1,296	34.3	46.7	9.8	9.3
65～69	1,003	30.6	49.3	10.3	9.9

表X-6 属性別発展途上国の人口問題解決に対する日本の協力（%）

属性	標本数	積極的に協力すべき	ある程度協力すべき	何もする必要なし	不詳・無回答
学 歴					
義務教育	2,708	30.0	49.0	11.0	9.9
高校	6,514	31.2	51.2	11.3	6.3
短期大学	1,427	30.4	55.8	9.3	4.5
大学	3,128	39.0	47.8	9.4	3.8
従業上の地位					
経営者・自営業主	1,828	34.2	48.5	10.4	6.8
正規の職員	6,836	34.6	50.0	10.4	5.1
パート・アルバイトなど	2,028	29.8	52.6	10.3	7.2
学生	418	40.4	45.5	11.2	2.9
無職	3,055	29.1	52.7	11.7	6.5
職 業					
事務・技術・管理関係職業	5,370	35.4	50.6	9.6	4.5
販売・サービス関係職業	2,782	32.0	50.7	11.0	6.4
生産・運輸関係職業	2,463	31.3	49.7	12.0	7.0
農林漁業関係職業	402	33.3	49.8	10.0	7.0

付 属 資 料

1 . 主 要 結 果 表



目次

表 1	男女別、年齢別、配偶関係（50歳未満）	53
表 2	年齢別、最終学歴別、配偶関係（50歳未満の男子）	54
表 3	年齢別、最終学歴別、配偶関係（50歳未満の女子）	55
表 4	年齢別、年収別、配偶関係（50歳未満の男子）	56
表 5	年齢別、年収別、配偶関係（50歳未満の女子）	58
表 6	年齢別、従業上の地位別、配偶関係（50歳未満の男子）	60
表 7	年齢別、従業上の地位別、配偶関係（50歳未満の女子）	62
表 8	年齢別、職業別、配偶関係（男子）	64
表 9	年齢別、職業別、配偶関係（女子）	66
表 1 0	男女別、年齢別、結婚の意志（50歳未満の未婚者）	68
表 1 1	年齢別、最終学歴別、結婚の意志（50歳未満の未婚者男子）	69
表 1 2	年齢別、最終学歴別、結婚の意志（50歳未満の未婚者女子）	70
表 1 3	年齢別、年収別、結婚の意志（50歳未満の未婚者男子）	71
表 1 4	年齢別、年収別、結婚の意志（50歳未満の未婚者女子）	73
表 1 5	年齢別、従業上の地位別、結婚の意志（50歳未満の未婚者男子）	75
表 1 6	年齢別、従業上の地位別、結婚の意志（50歳未満の未婚者女子）	77
表 1 7	年齢別、職業別、結婚の意志（50歳未満の未婚者男子）	79
表 1 8	年齢別、職業別、結婚の意志（50歳未満の未婚者女子）	80
表 1 9	年齢別、親の生死・同別居別、結婚の意志（50歳未満の未婚者男子）	81
表 2 0	年齢別、親の生死・同別居別、結婚の意志（50歳未満の未婚者女子）	82
表 2 1	結婚期間別、出生児数（50歳未満の妻）	83
表 2 2	結婚期間別、結婚年齢別、出生児数（50歳未満の妻）	84
表 2 3	結婚期間別、最終学歴別、出生児数（50歳未満の妻）	85
表 2 4	結婚期間別、従業上の地位別、出生児数（50歳未満の妻）	87
表 2 5	結婚期間別、親の生死・同別居別、出生児数（50歳未満の妻）	89
表 2 6	年齢別、結婚年齢別、理想子供数（50歳未満の妻）	90
表 2 7	年齢別、最終学歴別、理想子供数（50歳未満の妻）	91
表 2 8	年齢別、従業上の地位別、理想子供数（50歳未満の妻）	93
表 2 9	年齢別、親の生死・同別居別、理想子供数（50歳未満の妻）	95
表 3 0	年齢別、結婚年齢別、予定子供数（50歳未満の妻）	96
表 3 1	年齢別、最終学歴別、予定子供数（50歳未満の妻）	97
表 3 2	年齢別、従業上の地位別、予定子供数（50歳未満の妻）	99
表 3 3	年齢別、親の生死・同別居別、予定子供数（50歳未満の妻）	101
表 3 4	妻の予定子供数別、妻の理想子供数	102
表 3 5	夫の予定子供数別、夫の理想子供数	102
表 3 6	男女別、年齢別、晩婚化への評価	103
表 3 7	男女別、配偶関係別、晩婚化への評価	104
表 3 8	男女別、最終学歴別、晩婚化への評価	104
表 3 9	男女別、年収別、晩婚化への評価	105
表 4 0	男女別、従業上の地位別、晩婚化への評価	106
表 4 1	男女別、職業別、晩婚化への評価	107
表 4 2	男女別、結婚後の家事・育児役割分担別、晩婚化への評価	108
表 4 3	男女別、年齢別、晩婚化の理由（第1位）	109
表 4 4	男女別、配偶関係別、晩婚化の理由（第1位）	110
表 4 5	男女別、最終学歴別、晩婚化の理由（第1位）	111
表 4 6	男女別、年収別、晩婚化の理由（第1位）	112
表 4 7	男女別、従業上の地位別、晩婚化の理由（第1位）	113
表 4 8	男女別、職業別、晩婚化の理由（第1位）	114
表 4 9	男女別、結婚後の家事・育児役割分担別、晩婚化の理由（第1位）	115
表 5 0	男女別、年齢別、晩婚化の理由（第2位）	116
表 5 1	男女別、配偶関係別、晩婚化の理由（第2位）	117
表 5 2	男女別、最終学歴別、晩婚化の理由（第2位）	118
表 5 3	男女別、年収別、晩婚化の理由（第2位）	119
表 5 4	男女別、従業上の地位別、晩婚化の理由（第2位）	120
表 5 5	男女別、職業別、晩婚化の理由（第2位）	121
表 5 6	男女別、結婚後の家事・育児役割分担別、晩婚化の理由（第2位）	122

表 5 7	男女別、年齢別、晩婚化の見通し	123
表 5 8	男女別、配偶関係別、晩婚化の見通し	124
表 5 9	男女別、最終学歴別、晩婚化の見通し	125
表 6 0	男女別、年収別、晩婚化の見通し	126
表 6 1	男女別、従業上の地位別、晩婚化の見通し	127
表 6 2	男女別、職業別、晩婚化の見通し	128
表 6 3	男女別、年齢別、結婚後の家事・育児役割分担	129
表 6 4	男女別、配偶関係別、結婚後の家事・育児役割分担	130
表 6 5	男女別、最終学歴別、結婚後の家事・育児役割分担	131
表 6 6	男女別、年収別、結婚後の家事・育児役割分担	132
表 6 7	男女別、従業上の地位別、結婚後の家事・育児役割分担	133
表 6 8	男女別、職業別、結婚後の家事・育児役割分担	134
表 6 9	男女別、年齢別、出生率低下への評価	135
表 7 0	男女別、配偶関係別、出生率低下への評価	136
表 7 1	男女別、最終学歴別、出生率低下への評価	137
表 7 2	男女別、年収別、出生率低下への評価	138
表 7 3	男女別、従業上の地位別、出生率低下への評価	139
表 7 4	男女別、職業別、出生率低下への評価	140
表 7 5	男女別、日本人の理想子供数別、出生率低下への評価	141
表 7 6	男女別、晩婚化への評価別、出生率低下への評価	142
表 7 7	男女別、年齢別、出生率低下危惧の理由	143
表 7 8	男女別、配偶関係別、出生率低下危惧の理由	144
表 7 9	男女別、最終学歴別、出生率低下危惧の理由	145
表 8 0	男女別、年収別、出生率低下危惧の理由	146
表 8 1	男女別、従業上の地位別、出生率低下危惧の理由	147
表 8 2	男女別、職業別、出生率低下危惧の理由	148
表 8 3	男女別、日本人の理想子供数別、出生率低下危惧の理由	149
表 8 4	男女別、年齢別、出生率低下対策の是非	150
表 8 5	男女別、配偶関係別、出生率低下対策の是非	151
表 8 6	男女別、最終学歴別、出生率低下対策の是非	151
表 8 7	男女別、年収別、出生率低下対策の是非	152
表 8 8	男女別、従業上の地位別、出生率低下対策の是非	153
表 8 9	男女別、職業別、出生率低下対策の是非	154
表 9 0	男女別、日本人の理想子供数別、出生率低下対策の是非	155
表 9 1	男女別、年齢別、出生率低下対策の内容(第1位)	156
表 9 2	男女別、配偶関係別、出生率低下対策の内容(第1位)	157
表 9 3	男女別、最終学歴別、出生率低下対策の内容(第1位)	158
表 9 4	男女別、年収別、出生率低下対策の内容(第1位)	159
表 9 5	男女別、従業上の地位別、出生率低下対策の内容(第1位)	160
表 9 6	男女別、職業別、出生率低下対策の内容(第1位)	161
表 9 7	男女別、年齢別、出生率低下対策の内容(第2位)	162
表 9 8	男女別、配偶関係別、出生率低下対策の内容(第2位)	163
表 9 9	男女別、最終学歴別、出生率低下対策の内容(第2位)	164
表 1 0 0	男女別、年収別、出生率低下対策の内容(第2位)	165
表 1 0 1	男女別、従業上の地位別、出生率低下対策の内容(第2位)	166
表 1 0 2	男女別、職業別、出生率低下対策の内容(第2位)	167
表 1 0 3	男女別、年齢別、日本人の理想子供数	168
表 1 0 4	男女別、配偶関係別、日本人の理想子供数	169
表 1 0 5	男女別、最終学歴別、日本人の理想子供数	170
表 1 0 6	男女別、年収別、日本人の理想子供数	171
表 1 0 7	男女別、従業上の地位別、日本人の理想子供数	172
表 1 0 8	男女別、職業別、日本人の理想子供数	173
表 1 0 9	年齢別、出生児数別、日本人の理想子供数(50歳未満の妻)	174
表 1 1 0	男女別、年齢別、老人の扶養・介護意識	175
表 1 1 1	男女別、配偶関係別、老人の扶養・介護意識	176
表 1 1 2	男女別、最終学歴別、老人の扶養・介護意識	176
表 1 1 3	男女別、年収別、老人の扶養・介護意識	177
表 1 1 4	男女別、従業上の地位別、老人の扶養・介護意識	178
表 1 1 5	男女別、職業別、老人の扶養・介護意識	179

表116	男女別、親の生死・同別居別、老人の扶養・介護意識	180
表117	男女別、結婚後の家事・育児役割分担別、老人の扶養・介護意識	181
表118	男女別、年齢別、出産および子育て意識	182
表119	男女別、配偶関係別、出産および子育て意識	183
表120	男女別、最終学歴別、出産および子育て意識	183
表121	男女別、年収別、出産および子育て意識	184
表122	男女別、従業上の地位別、出産および子育て意識	185
表123	男女別、職業別、出産および子育て意識	186
表124	男女別、親の生死・同別居別、出産および子育て意識	187
表125	男女別、結婚後の家事・育児役割分担別、出産および子育て意識	187
表126	男女別、老人の扶養・介護意識、出産および子育て意識	188
表127	男女別、年齢別、高齢化への評価	189
表128	男女別、配偶関係別、高齢化への評価	190
表129	男女別、最終学歴別、高齢化への評価	191
表130	男女別、年収別、高齢化への評価	192
表131	男女別、従業上の地位別、高齢化への評価	193
表132	男女別、職業別、高齢化への評価	194
表133	男女別、日本人の理想子供数別、高齢化への評価	195
表134	男女別、年齢別、高齢化への対策	196
表135	男女別、配偶関係別、高齢化への対策	197
表136	男女別、最終学歴別、高齢化への対策	198
表137	男女別、年収別、高齢化への対策	199
表138	男女別、従業上の地位別、高齢化への対策	200
表139	男女別、職業別、高齢化への対策	201
表140	男女別、日本人の理想子供数別、高齢化への対策	202
表141	男女別、年齢別、日本の人口規模への評価	203
表142	男女別、配偶関係別、日本の人口規模への評価	204
表143	男女別、最終学歴別、日本の人口規模への評価	205
表144	男女別、年収別、日本の人口規模への評価	206
表145	男女別、従業上の地位別、日本の人口規模への評価	207
表146	男女別、職業別、日本の人口規模への評価	208
表147	男女別、日本人の理想子供数別、日本の人口規模への評価	209
表148	出生児数別、最終学歴別、日本の人口規模への評価（50歳未満の妻）	210
表149	男女別、年齢別、日本人口減少への評価	211
表150	男女別、配偶関係別、日本人口減少への評価	212
表151	男女別、最終学歴別、日本人口減少への評価	212
表152	男女別、年収別、日本人口減少への評価	213
表153	男女別、従業上の地位別、日本人口減少への評価	214
表154	男女別、職業別、日本人口減少への評価	215
表155	男女別、日本人の理想子供数別、日本人口減少への評価	216
表156	出生児数別、最終学歴別、日本人口減少への評価（50歳未満の妻）	217
表157	男女別、年齢別、日本人口減少への対策	218
表158	男女別、配偶関係別、日本人口減少への対策	219
表159	男女別、最終学歴別、日本人口減少への対策	220
表160	男女別、年収別、日本人口減少への対策	221
表161	男女別、従業上の地位別、日本人口減少への対策	222
表162	男女別、職業別、日本人口減少への対策	223
表163	男女別、日本人の理想子供数別、日本人口減少への対策	224
表164	出生児数別、最終学歴別、日本人口減少への対策（50歳未満の妻）	225
表165	男女別、年齢別、人口の一極集中への評価	226
表166	男女別、配偶関係別、人口の一極集中への評価	227
表167	男女別、最終学歴別、人口の一極集中への評価	228
表168	男女別、年収別、人口の一極集中への評価	229
表169	男女別、従業上の地位別、人口の一極集中への評価	230
表170	男女別、職業別、人口の一極集中への評価	231
表171	男女別、地域ブロック別、人口の一極集中への評価	232
表172	男女別、大都市圏別、人口の一極集中への評価	233
表173	年齢別、大都市圏別、人口の一極集中への評価（男子）	234
表174	年齢別、大都市圏別、人口の一極集中への評価（女子）	235

表175	大都市圏別、最終学歴別、人口の一極集中への評価（男子）	236
表176	大都市圏別、最終学歴別、人口の一極集中への評価（女子）	237
表177	男女別、年齢別、人口の一極集中への対策	238
表178	男女別、配偶関係別、人口の一極集中への対策	239
表179	男女別、最終学歴別、人口の一極集中への対策	240
表180	男女別、年収別、人口の一極集中への対策	241
表181	男女別、従業上の地位別、人口の一極集中への対策	242
表182	男女別、職業別、人口の一極集中への対策	243
表183	男女別、地域ブロック別、人口の一極集中への対策	244
表184	男女別、大都市圏別、人口の一極集中への対策	244
表185	年齢別、大都市圏別、人口の一極集中への対策（男子）	245
表186	年齢別、大都市圏別、人口の一極集中への対策（女子）	246
表187	大都市圏別、最終学歴別、人口の一極集中への対策（男子）	247
表188	大都市圏別、最終学歴別、人口の一極集中への対策（女子）	248
表189	男女別、年齢別、世界人口の動向への評価	249
表190	男女別、配偶関係別、世界人口の動向への評価	250
表191	男女別、最終学歴別、世界人口の動向への評価	251
表192	男女別、年収別、世界人口の動向への評価	252
表193	男女別、従業上の地位別、世界人口の動向への評価	253
表194	男女別、職業別、世界人口の動向への評価	254
表195	出生児数別、最終学歴別、世界人口の動向への評価（50歳未満の妻）	255
表196	男女別、年齢別、発展途上国人口抑制への態度	256
表197	男女別、配偶関係別、発展途上国人口抑制への態度	257
表198	男女別、最終学歴別、発展途上国人口抑制への態度	258
表199	男女別、年収別、発展途上国人口抑制への態度	259
表200	男女別、従業上の地位別、発展途上国人口抑制への態度	260
表201	男女別、職業別、発展途上国人口抑制への態度	261
表202	出生児数別、最終学歴別、発展途上国人口抑制への態度（50歳未満の妻）	262

表1 男女別、年齢別、配偶関係（50歳未満）

		合 計	配偶関係				
			未 婚	有 配 偶	死 別	離 別	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		14512	4734	9130	75	393	180
性別 * 年齢	20~24歳	2536	2263	240	—	7	26
	25~29歳	2191	1244	905	2	29	11
	30~34歳	2176	557	1541	3	58	17
	35~39歳	2163	279	1793	7	62	22
	40~44歳	2571	222	2184	20	105	40
	45~49歳	2875	169	2467	43	132	64
	男 性	7094	2646	4235	20	111	82
	20~24歳	1174	1077	84	—	2	11
	25~29歳	1079	746	318	1	7	7
	30~34歳	1104	384	699	—	13	8
	35~39歳	1071	184	855	2	19	11
	40~44歳	1257	154	1046	6	33	18
	45~49歳	1409	101	1233	11	37	27
	女 性	7418	2088	4895	55	282	98
	20~24歳	1362	1186	156	—	5	15
25~29歳	1112	498	587	1	22	4	
30~34歳	1072	173	842	3	45	9	
35~39歳	1092	95	938	5	43	11	
40~44歳	1314	68	1138	14	72	22	
45~49歳	1466	68	1234	32	95	37	

表2 年齢別、最終学歴別、配偶関係（50歳未満の男子）

		合 計	配偶関係				
			未 婚	有 配 偶	死 別	離 別	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		7094	2646	4235	20	111	82
年 齢 * 最 終 学 歴	旧制小学・新制中学	677	178	445	3	33	18
	旧制中学・新制高校	2800	942	1781	10	44	23
	旧制高校・新制短大	210	91	115	—	3	1
	大学・大学院	2330	980	1329	5	11	5
	その他	693	330	345	1	12	5
	不詳・無回答	384	125	220	1	8	30
	20～24歳	1174	1077	84	—	2	11
	旧制小学・新制中学	73	49	23	—	1	—
	旧制中学・新制高校	407	364	40	—	—	3
	旧制高校・新制短大	46	45	1	—	—	—
	大学・大学院	400	394	4	—	—	2
	その他	174	169	5	—	—	—
	不詳・無回答	74	56	11	—	1	6
	25～29歳	1079	746	318	1	7	7
	旧制小学・新制中学	60	31	26	—	2	1
	旧制中学・新制高校	373	234	135	1	2	1
	旧制高校・新制短大	32	22	10	—	—	—
	大学・大学院	412	334	77	—	1	—
	その他	143	95	47	—	—	1
	不詳・無回答	59	30	23	—	2	4
	30～34歳	1104	384	699	—	13	8
	旧制小学・新制中学	56	21	33	—	2	—
	旧制中学・新制高校	431	151	271	—	7	2
	旧制高校・新制短大	36	14	21	—	1	—
	大学・大学院	411	156	255	—	—	—
	その他	114	31	78	—	3	2
	不詳・無回答	56	11	41	—	—	4
	35～39歳	1071	184	855	2	19	11
	旧制小学・新制中学	65	14	46	—	4	1
	旧制中学・新制高校	428	90	322	2	8	6
	旧制高校・新制短大	36	7	27	—	2	—
	大学・大学院	395	46	346	—	3	—
その他	99	18	79	—	2	—	
不詳・無回答	48	9	35	—	—	4	
40～44歳	1257	154	1046	6	33	18	
旧制小学・新制中学	149	33	102	1	9	4	
旧制中学・新制高校	539	56	463	2	13	5	
旧制高校・新制短大	37	3	33	—	—	1	
大学・大学院	372	35	327	3	4	3	
その他	88	13	70	—	5	—	
不詳・無回答	72	14	51	—	2	5	
45～49歳	1409	101	1233	11	37	27	
旧制小学・新制中学	274	30	215	2	15	12	
旧制中学・新制高校	622	47	550	5	14	6	
旧制高校・新制短大	23	—	23	—	—	—	
大学・大学院	340	15	320	2	3	—	
その他	75	4	66	1	2	2	
不詳・無回答	75	5	59	1	3	7	

表3 年齢別、最終学歴別、配偶関係（50歳未満の女子）

		合 計	配偶関係				
			未 婚	有 配 偶	死 別	離 別	不 詳・ 無回 答
全 体		7418	2088	4895	55	282	98
年 齢* 最 終 学 歴	旧制小学・新制中学	600	65	451	15	44	25
	旧制中学・新制高校	3222	697	2345	24	128	28
	旧制高校・新制短大	1348	499	798	10	31	10
	大学・大学院	798	346	436	1	12	3
	その他	1017	390	572	4	43	8
	不詳・無回答	433	91	293	1	24	24
	20~24歳	1362	1186	156	—	5	15
	旧制小学・新制中学	46	26	18	—	1	1
	旧制中学・新制高校	456	371	79	—	2	4
	旧制高校・新制短大	314	301	11	—	—	2
	大学・大学院	195	189	5	—	—	1
	その他	276	249	24	—	1	2
	不詳・無回答	75	50	19	—	1	5
	25~29歳	1112	498	587	1	22	4
	旧制小学・新制中学	47	15	27	1	4	—
	旧制中学・新制高校	415	161	241	—	10	3
	旧制高校・新制短大	236	119	117	—	—	—
	大学・大学院	151	98	52	—	1	—
	その他	202	82	117	—	3	—
	不詳・無回答	61	23	33	—	4	1
	30~34歳	1072	173	842	3	45	9
	旧制小学・新制中学	35	2	27	1	4	1
	旧制中学・新制高校	479	69	379	1	25	5
	旧制高校・新制短大	239	40	193	1	4	1
	大学・大学院	124	29	93	—	2	—
	その他	141	30	104	—	6	1
	不詳・無回答	54	3	46	—	4	1
	35~39歳	1092	95	938	5	43	11
	旧制小学・新制中学	50	3	39	1	4	3
	旧制中学・新制高校	484	37	422	2	19	4
	旧制高校・新制短大	210	19	179	1	9	2
	大学・大学院	140	16	123	—	1	—
その他	147	12	126	1	7	1	
不詳・無回答	61	8	49	—	3	1	
40~44歳	1314	68	1138	14	72	22	
旧制小学・新制中学	152	8	122	4	12	6	
旧制中学・新制高校	665	28	594	6	33	4	
旧制高校・新制短大	192	12	167	1	8	4	
大学・大学院	105	7	93	1	3	1	
その他	127	9	104	1	13	—	
不詳・無回答	73	4	58	1	3	7	
45~49歳	1466	68	1234	32	95	37	
旧制小学・新制中学	270	11	218	8	19	14	
旧制中学・新制高校	723	31	630	15	39	8	
旧制高校・新制短大	157	8	131	7	10	1	
大学・大学院	83	7	70	—	5	1	
その他	124	8	97	2	13	4	
不詳・無回答	109	3	88	—	9	9	

表4 年齢別、年収別、配偶関係（50歳未満の男子）

		合 計	配偶関係				
			未 婚	有 配 偶	死 別	離 別	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		7094	2646	4235	20	111	82
年 齢 * 年 収	なし	288	254	28	—	3	3
	100万円未満	323	271	43	—	5	4
	100～200万円未満	388	264	106	1	9	8
	200～300万円未満	889	544	312	2	20	11
	300～400万円未満	1191	536	618	4	25	8
	400～500万円未満	1078	329	729	5	11	4
	500～600万円未満	855	148	689	4	10	4
	600～700万円未満	597	74	513	—	7	3
	700～1000万円未満	777	38	723	2	9	5
	1000～1500万円未満	262	12	242	1	6	1
	1500万円以上	74	1	71	1	—	1
	不詳・無回答	372	175	161	—	6	30
	20～24歳	1174	1077	84	—	2	11
	なし	215	211	2	—	—	2
	100万円未満	210	204	4	—	—	2
	100～200万円未満	165	150	13	—	2	—
	200～300万円未満	267	242	22	—	—	3
	300～400万円未満	180	152	28	—	—	—
	400～500万円未満	25	20	5	—	—	—
	500～600万円未満	6	5	1	—	—	—
	600～700万円未満	1	—	1	—	—	—
	700～1000万円未満	1	1	—	—	—	—
	1000～1500万円未満	1	1	—	—	—	—
	不詳・無回答	103	91	8	—	—	4
	25～29歳	1079	746	318	1	7	7
	なし	20	19	1	—	—	—
	100万円未満	42	37	4	—	1	—
	100～200万円未満	76	60	15	—	—	1
	200～300万円未満	226	173	50	—	2	1
	300～400万円未満	330	225	104	—	1	—
	400～500万円未満	223	152	70	—	—	1
	500～600万円未満	70	28	41	1	—	—
	600～700万円未満	21	9	11	—	1	—
700～1000万円未満	13	3	10	—	—	—	
1000～1500万円未満	5	3	1	—	1	—	
1500万円以上	1	—	—	—	—	—	
不詳・無回答	52	36	11	—	1	4	
30～34歳	1104	384	699	—	13	8	
なし	12	7	4	—	1	—	
100万円未満	18	11	6	—	1	—	
100～200万円未満	43	22	19	—	1	1	
200～300万円未満	113	61	49	—	1	2	
300～400万円未満	232	77	151	—	3	1	
400～500万円未満	276	91	182	—	3	—	
500～600万円未満	205	63	142	—	—	—	
600～700万円未満	78	21	57	—	—	—	
700～1000万円未満	56	7	49	—	—	—	

表4 年齢別、年収別、配偶関係（50歳未満の男子）

		合 計	配偶関係				
			未 婚	有 配 偶	死 別	離 別	不 詳・ 無回 答
年齢* 年収	1000～1500万円未満	24	4	19	—	1	—
	1500万円以上	1	—	1	—	—	—
	不詳・無回答	46	20	20	—	2	4
	35～39歳	1071	184	855	2	19	11
	な し	9	3	5	—	1	—
	100万円未満	16	7	8	—	—	1
	100～200万円未満	30	9	18	—	2	1
	200～300万円未満	89	32	56	—	1	—
	300～400万円未満	166	41	121	—	4	—
	400～500万円未満	197	30	162	1	3	1
	500～600万円未満	198	26	167	—	4	1
	600～700万円未満	121	15	105	—	1	—
	700～1000万円未満	151	10	139	1	1	—
	1000～1500万円未満	36	1	34	—	1	—
	1500万円以上	10	—	10	—	—	—
	不詳・無回答	48	10	30	—	1	7
	40～44歳	1257	154	1046	6	33	18
	な し	17	9	6	—	1	1
	100万円未満	18	8	7	—	3	—
	100～200万円未満	35	12	20	—	—	3
	200～300万円未満	77	20	47	2	6	2
	300～400万円未満	131	23	94	2	9	3
	400～500万円未満	190	25	163	1	1	—
	500～600万円未満	206	17	185	—	3	1
	600～700万円未満	188	17	163	—	5	3
	700～1000万円未満	243	10	227	1	3	2
	1000～1500万円未満	70	1	67	—	1	1
	1500万円以上	26	—	26	—	—	—
	不詳・無回答	56	12	41	—	1	2
	45～49歳	1409	101	1233	11	37	27
	な し	15	5	10	—	—	—
	100万円未満	19	4	14	—	—	1
	100～200万円未満	39	11	21	1	4	2
	200～300万円未満	117	16	88	—	10	3
	300～400万円未満	152	18	120	2	8	4
400～500万円未満	167	11	147	3	4	2	
500～600万円未満	170	9	153	3	3	2	
600～700万円未満	188	12	176	—	—	—	
700～1000万円未満	313	7	298	—	5	3	
1000～1500万円未満	126	2	121	1	2	—	
1500万円以上	36	—	34	1	—	1	
不詳・無回答	67	6	51	—	1	9	

表5 年齢別、年収別、配偶関係（50歳未満の女子）

		合 計	配偶関係				
			未 婚	有 配 偶	死 別	離 別	不 詳・ 無 回 答
全 体		7418	2088	4895	55	282	98
年 齢 * 年 収	なし	1846	148	1661	4	11	22
	100万円未満	1713	304	1319	15	51	24
	100～200万円未満	1099	494	521	9	65	10
	200～300万円未満	1031	565	388	10	64	4
	300～400万円未満	571	284	241	5	38	3
	400～500万円未満	256	90	148	2	16	—
	500～600万円未満	153	34	104	2	12	1
	600～700万円未満	89	9	70	1	8	1
	700～1000万円未満	71	10	56	—	4	1
	1000～1500万円未満	21	4	13	1	2	1
	1500万円以上	6	1	4	1	—	—
	不詳・無回答	562	145	370	5	11	31
	20～24歳	1362	1186	156	—	5	15
	なし	166	98	66	—	—	2
	100万円未満	261	218	37	—	3	3
	100～200万円未満	356	336	16	—	1	3
	200～300万円未満	340	318	19	—	—	3
	300～400万円未満	103	99	3	—	1	—
	400～500万円未満	16	14	2	—	—	—
	不詳・無回答	120	103	13	—	—	4
	25～29歳	1112	498	587	1	22	4
	なし	288	19	267	—	—	2
	100万円未満	162	41	114	—	7	—
	100～200万円未満	153	91	55	—	7	—
	200～300万円未満	218	160	56	—	2	—
	300～400万円未満	155	117	35	—	3	—
	400～500万円未満	50	34	15	—	1	—
	500～600万円未満	13	7	4	—	2	—
	600～700万円未満	2	1	1	—	—	—
	700～1000万円未満	1	1	—	—	—	—
	1000～1500万円未満	1	—	1	—	—	—
	不詳・無回答	69	27	39	1	—	2
	30～34歳	1072	173	842	3	45	9
	なし	421	15	404	—	—	2
	100万円未満	202	15	175	2	10	—
	100～200万円未満	110	28	68	1	11	2
	200～300万円未満	102	45	46	—	11	—
	300～400万円未満	84	33	45	—	6	—
	400～500万円未満	48	18	28	—	2	—
	500～600万円未満	26	10	15	—	1	—
	600～700万円未満	4	2	1	—	1	—
	700～1000万円未満	9	3	4	—	1	1
	1500万円以上	1	—	1	—	—	—
	不詳・無回答	65	4	55	—	2	4
	35～39歳	1092	95	938	5	43	11
なし	361	6	350	—	3	2	
100万円未満	279	7	262	1	6	3	

表5 年齢別、年収別、配偶関係（50歳未満の女子）

		合 計	配偶関係				
			未 婚	有 配 偶	死 別	離 別	不 詳・ 無回 答
年 齢* 年 収	100～200万円未満	114	18	83	3	10	—
	200～300万円未満	86	20	55	—	10	1
	300～400万円未満	57	12	39	—	5	1
	400～500万円未満	46	15	28	1	2	—
	500～600万円未満	42	9	31	—	2	—
	600～700万円未満	20	3	15	—	2	—
	700～1000万円未満	12	3	9	—	—	—
	1000～1500万円未満	2	—	2	—	—	—
	1500万円以上	2	—	2	—	—	—
	不詳・無回答	71	2	62	—	3	4
	40～44歳	1314	68	1138	14	72	22
	なし	313	4	299	—	5	5
	100万円未満	364	13	333	2	9	7
	100～200万円未満	184	15	144	3	19	3
	200～300万円未満	114	7	89	3	15	—
	300～400万円未満	92	15	65	2	9	1
	400～500万円未満	44	4	36	—	4	—
	500～600万円未満	41	3	31	1	5	1
	600～700万円未満	38	1	32	1	3	1
	700～1000万円未満	21	1	18	—	2	—
	1000～1500万円未満	4	—	3	—	—	1
	不詳・無回答	99	5	88	2	1	3
	45～49歳	1466	68	1234	32	95	37
	なし	297	6	275	4	3	9
	100万円未満	445	10	398	10	16	11
	100～200万円未満	182	6	155	2	17	2
	200～300万円未満	171	15	123	7	26	—
	300～400万円未満	80	8	54	3	14	1
	400～500万円未満	52	5	39	1	7	—
	500～600万円未満	31	5	23	1	2	—
	600～700万円未満	25	2	21	—	2	—
	700～1000万円未満	28	2	25	—	1	—
	1000～1500万円未満	14	4	7	1	2	—
1500万円以上	3	1	1	1	—	—	
不詳・無回答	138	4	113	2	5	14	

表6 年齢別、従業上の地位別、配偶関係（50歳未満の男子）

		合 計	配偶関係				
			未 婚	有 配 偶	死 別	離 別	不 詳・ 無回 答
全 体		7094	2646	4235	20	111	82
年 齢* 従業 上の 地位	経営者・自営業主	888	93	744	3	28	20
	家族従業者	298	133	163	—	2	—
	正規の職員	4814	1640	3068	16	61	29
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	248	188	53	—	6	1
	内職	2	—	2	—	—	—
	学生	354	349	4	—	—	1
	無職	176	119	45	—	8	4
	不詳・無回答	314	124	156	1	6	27
	20～24歳	1174	1077	84	—	2	11
	経営者・自営業主	14	9	4	—	—	1
	家族従業者	59	46	13	—	—	—
	正規の職員	554	498	52	—	1	3
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	112	103	7	—	1	1
	学生	329	327	1	—	—	1
	無職	50	48	1	—	—	1
	不詳・無回答	56	46	6	—	—	4
	25～29歳	1079	746	318	1	7	7
	経営者・自営業主	43	15	24	—	3	1
	家族従業者	65	39	26	—	—	—
	正規の職員	823	565	252	1	4	1
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	52	47	5	—	—	—
	内職	18	18	—	—	—	—
	学生	35	32	2	—	—	1
	無職	43	30	9	—	—	4
	不詳・無回答	—	—	—	—	—	—
	30～34歳	1104	384	699	—	13	8
	経営者・自営業主	75	14	59	—	2	—
	家族従業者	59	20	38	—	1	—
正規の職員	877	301	565	—	7	4	
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	25	19	6	—	—	—	
内職	1	—	1	—	—	—	
学生	6	3	3	—	—	—	
無職	21	12	7	—	2	—	
不詳・無回答	40	15	20	—	1	4	
35～39歳	1071	184	855	2	19	11	
経営者・自営業主	168	22	137	—	6	3	
家族従業者	48	13	35	—	—	—	
正規の職員	787	125	646	2	10	4	
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	12	5	7	—	—	—	
内職	21	9	10	—	2	—	
無職	35	10	20	—	1	4	
不詳・無回答	—	—	—	—	—	—	
40～44歳	1257	154	1046	6	33	18	
経営者・自営業主	236	18	206	—	6	6	
家族従業者	37	9	27	—	1	—	
正規の職員	883	94	756	5	20	8	
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	19	5	12	—	2	—	
内職	1	—	1	—	—	—	
無職	25	13	9	—	2	1	

表6 年齢別、従業上の地位別、配偶関係（50歳未満の男子）

		合 計	配偶関係				
			未 婚	有 配 偶	死 別	離 別	不 詳 ・ 無 回 答
年 齢	不詳・無回答	56	15	35	1	2	3
* 従 業 上 の 地 位	45～49歳	1409	101	1233	11	37	27
	経営者・自営業主	352	15	314	3	11	9
	家族従業者	30	6	24	—	—	—
	正規の職員	890	57	797	8	19	9
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	28	9	16	—	3	—
	学 生	1	1	—	—	—	—
	無 職	24	5	16	—	2	1
	不詳・無回答	84	8	66	—	2	8

表7 年齢別、従業上の地位別、配偶関係（50歳未満の女子）

		合 計	配偶関係				
			未 婚	有 配 偶	死 別	離 別	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		7418	2088	4895	55	282	98
年齢*従業上の地位	経営者・自営業主	201	36	129	6	28	2
	家族従業者	563	48	494	2	8	11
	正規の職員	2327	1330	836	13	131	17
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	1609	304	1177	20	87	21
	内職	133	6	122	1	2	2
	学生	157	155	2	—	—	—
	無職	2060	148	1856	12	19	25
	不詳・無回答	368	61	279	1	7	20
	20～24歳	1362	1186	156	—	5	15
	経営者・自営業主	5	2	3	—	—	—
	家族従業者	20	16	4	—	—	—
	正規の職員	801	769	25	—	1	6
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	188	165	18	—	3	2
	内職	3	1	2	—	—	—
	学生	148	148	—	—	—	—
	無職	148	51	93	—	1	3
	不詳・無回答	49	34	11	—	—	4
	25～29歳	1112	498	587	1	22	4
	経営者・自営業主	12	4	7	—	1	—
	家族従業者	54	18	36	—	—	—
	正規の職員	444	338	94	—	12	—
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	167	73	86	1	7	—
	内職	8	1	7	—	—	—
	学生	7	6	1	—	—	—
	無職	386	46	335	—	2	3
	不詳・無回答	34	12	21	—	—	1
	30～34歳	1072	173	842	3	45	9
	経営者・自営業主	18	7	6	—	5	—
	家族従業者	62	3	56	—	1	2
	正規の職員	271	113	140	—	16	2
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	180	24	133	3	19	1
	内職	28	1	26	—	1	—
学生	1	—	1	—	—	—	
無職	461	22	433	—	3	3	
不詳・無回答	51	3	47	—	—	1	
35～39歳	1092	95	938	5	43	11	
経営者・自営業主	38	8	23	1	6	—	
家族従業者	104	4	97	—	1	2	
正規の職員	242	54	166	—	20	2	
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	235	14	205	2	11	3	
内職	31	2	28	—	—	1	
無職	390	10	373	2	3	2	
不詳・無回答	52	3	46	—	2	1	
40～44歳	1314	68	1138	14	72	22	
経営者・自営業主	54	3	42	1	7	1	
家族従業者	143	4	133	—	2	4	
正規の職員	278	28	205	6	35	4	

表7 年齢別、従業上の地位別、配偶関係（50歳未満の女子）

		合 計	配偶関係				
			未 婚	有 配 偶	死 別	離 別	不 詳 ・ 無 回 答
年 齢 * 従 業 上 の 地 位	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	385	17	338	3	21	6
	内 職	33	1	31	1	—	—
	無 職	348	9	327	3	5	4
	不詳・無回答	73	6	62	—	2	3
	45～49歳	1466	68	1234	32	95	37
	経営者・自営業主	74	12	48	4	9	1
	家族従業者	180	3	168	2	4	3
	正規の職員	291	28	206	7	47	3
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	454	11	397	11	26	9
	内 職	30	—	28	—	1	1
	学 生	1	1	—	—	—	—
	無 職	327	10	295	7	5	10
不詳・無回答	109	3	92	1	3	10	

表8 年齢別、職業別、配偶関係（男子）

		合 計	配偶関係				
			未 婚	有 配 偶	死 別	離 別	不 詳・ 無回 答
全 体		10971	2731	7714	106	218	202
年齢* 職業	ホワイトカラー	3864	886	2885	31	41	21
	グレーカラー	1888	443	1370	6	48	21
	ブルーカラー	2608	654	1818	31	63	42
	農林漁業	356	23	314	4	5	10
	その他	197	35	154	1	5	2
	不詳・無回答	320	74	213	3	7	23
	非該当	1738	616	960	30	49	83
	20~24歳	1174	1077	84	—	2	11
	ホワイトカラー	200	190	9	—	—	1
	グレーカラー	181	162	16	—	1	2
	ブルーカラー	306	259	45	—	1	1
	農林漁業	6	5	1	—	—	—
	その他	11	7	3	—	—	1
	不詳・無回答	35	33	2	—	—	—
	非該当	435	421	8	—	—	6
	25~29歳	1079	746	318	1	7	7
	ホワイトカラー	463	352	109	1	1	—
	グレーカラー	201	128	70	—	2	1
	ブルーカラー	266	156	107	—	2	1
	農林漁業	7	2	5	—	—	—
	その他	16	10	5	—	1	—
	不詳・無回答	30	18	11	—	1	—
	非該当	96	80	11	—	—	5
	30~34歳	1104	384	699	—	13	8
	ホワイトカラー	483	185	293	—	3	2
	グレーカラー	227	56	170	—	—	1
	ブルーカラー	277	95	175	—	6	1
	農林漁業	10	4	6	—	—	—
	その他	21	3	17	—	1	—
	不詳・無回答	19	11	8	—	—	—
	非該当	67	30	30	—	3	4
	35~39歳	1071	184	855	2	19	11
	ホワイトカラー	455	65	382	2	5	1
	グレーカラー	245	38	202	—	5	—
	ブルーカラー	246	50	188	—	5	3
	農林漁業	30	4	26	—	—	—
	その他	17	5	11	—	1	—
	不詳・無回答	22	3	16	—	—	3
	非該当	56	19	30	—	3	4
	40~44歳	1257	154	1046	6	33	18
	ホワイトカラー	529	48	465	3	9	4
	グレーカラー	255	29	217	—	6	3
ブルーカラー	300	38	246	2	10	4	
農林漁業	45	4	38	—	2	1	
その他	23	5	16	—	1	1	
不詳・無回答	24	2	20	—	1	1	
非該当	81	28	44	1	4	4	

表8 年齢別、職業別、配偶関係（男子）

	合 計	配偶関係				
		未 婚	有 配 偶	死 別	離 別	不 詳・ 無 回 答
45～49歳	1409	101	1233	11	37	27
ホワイトカラー	594	28	551	4	8	3
グレーカラー	202	13	184	—	4	1
ブルーカラー	399	35	331	5	18	10
農林漁業	40	2	34	1	1	2
その他	27	4	23	—	—	—
不詳・無回答	38	5	28	1	2	2
非該当	109	14	82	—	4	9
50～54歳	1188	46	1067	11	43	21
ホワイトカラー	480	12	453	3	10	2
グレーカラー	188	6	157	2	17	6
ブルーカラー	341	14	308	3	9	7
農林漁業	22	—	21	—	1	—
その他	16	1	14	1	—	—
不詳・無回答	28	1	25	—	2	—
非該当	113	12	89	2	4	6
55～59歳	1040	22	929	20	27	42
ホワイトカラー	373	5	356	5	2	5
グレーカラー	172	7	152	—	10	3
ブルーカラー	264	7	226	11	8	12
農林漁業	42	—	41	—	—	1
その他	22	—	22	—	—	—
不詳・無回答	43	1	34	1	1	6
非該当	124	2	98	3	6	15
60～64歳	919	8	828	25	27	31
ホワイトカラー	173	—	166	4	2	1
グレーカラー	127	1	121	2	1	2
ブルーカラー	151	—	137	7	4	3
農林漁業	70	1	65	2	1	1
その他	25	—	24	—	1	—
不詳・無回答	53	—	45	1	—	7
非該当	320	6	270	9	18	17
65～69歳	730	9	655	30	10	26
ホワイトカラー	114	1	101	9	1	2
グレーカラー	90	3	81	2	2	2
ブルーカラー	58	—	55	3	—	—
農林漁業	84	1	77	1	—	5
その他	19	—	19	—	—	—
不詳・無回答	28	—	24	—	—	4
非該当	337	4	298	15	7	13

年齢*
職業

表9 年齢別、職業別、配偶関係（女子）

		合 計	配偶関係				
			未 婚	有 配 偶	死 別	離 別	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		11526	2250	7923	585	490	278
年齢*職業	ホワイトカラー	3001	1197	1582	66	138	18
	グレーカラー	2026	390	1308	116	178	34
	ブルーカラー	833	141	579	37	46	30
	農林漁業	218	4	191	12	4	7
	その他	253	25	184	18	17	9
	不詳・無回答	552	61	422	31	13	25
	非該当	4643	432	3657	305	94	155
	20~24歳	1362	1186	156	—	5	15
	ホワイトカラー	641	615	21	—	2	3
	グレーカラー	216	194	19	—	2	1
	ブルーカラー	106	98	5	—	—	3
	その他	13	12	1	—	—	—
	不詳・無回答	41	34	6	—	—	1
	非該当	345	233	104	—	1	7
	25~29歳	1112	498	587	1	22	4
	ホワイトカラー	459	318	130	—	11	—
	グレーカラー	156	87	62	1	6	—
	ブルーカラー	38	17	21	—	—	—
	農林漁業	5	—	5	—	—	—
	その他	7	3	2	—	2	—
	不詳・無回答	20	9	10	—	1	—
	非該当	427	64	357	—	2	4
	30~34歳	1072	173	842	3	45	9
	ホワイトカラー	325	109	196	1	16	3
	グレーカラー	142	30	92	1	19	—
	ブルーカラー	41	6	29	—	6	—
	農林漁業	7	—	6	—	—	1
	その他	14	2	12	—	—	—
	不詳・無回答	30	1	26	1	1	1
	非該当	513	25	481	—	3	4
	35~39歳	1092	95	938	5	43	11
	ホワイトカラー	318	59	241	2	15	1
グレーカラー	167	15	133	—	16	3	
ブルーカラー	72	3	60	—	6	3	
農林漁業	20	1	18	—	1	—	
その他	25	1	22	1	—	1	
不詳・無回答	48	3	45	—	—	—	
非該当	442	13	419	2	5	3	
40~44歳	1314	68	1138	14	72	22	
ホワイトカラー	365	30	301	4	26	4	
グレーカラー	273	15	225	4	26	3	
ブルーカラー	124	2	108	2	7	5	
農林漁業	22	1	20	—	—	1	
その他	44	2	35	1	4	2	
不詳・無回答	65	3	60	—	2	—	
非該当	421	15	389	3	7	7	
45~49歳	1466	68	1234	32	95	37	

表9 年齢別、職業別、配偶関係（女子）

	合 計	配偶関係				
		未 婚	有 配 偶	死 別	離 別	不 詳・ 無回 答
ホワイトカラー	357	29	293	6	28	1
グレーカラー	351	15	284	9	39	4
ブルーカラー	163	5	133	4	14	7
農林漁業	27	1	24	1	—	1
その他の	48	1	41	2	2	2
不詳・無回答	83	3	72	2	4	2
非該当	437	14	387	8	8	20
50～54歳	1262	49	1014	81	79	39
ホワイトカラー	256	21	197	16	21	1
グレーカラー	299	13	224	24	29	9
ブルーカラー	132	5	106	9	9	3
農林漁業	27	—	26	—	1	—
その他の	34	1	25	3	3	2
不詳・無回答	87	3	75	3	2	4
非該当	427	6	361	26	14	20
55～59歳	1062	34	846	97	43	42
ホワイトカラー	154	8	120	14	8	4
グレーカラー	225	7	162	27	20	9
ブルーカラー	92	2	71	11	2	6
農林漁業	34	1	29	2	1	1
その他の	31	2	21	4	3	1
不詳・無回答	83	2	67	9	1	4
非該当	443	12	376	30	8	17
60～64歳	1020	46	724	151	45	54
ホワイトカラー	93	6	62	14	10	1
グレーカラー	123	9	72	29	9	4
ブルーカラー	53	3	39	7	2	2
農林漁業	42	—	35	5	1	1
その他の	22	—	15	6	1	—
不詳・無回答	58	2	40	10	1	5
非該当	629	26	461	80	21	41
65～69歳	764	33	444	201	41	45
ホワイトカラー	33	2	21	9	1	—
グレーカラー	74	5	35	21	12	1
ブルーカラー	12	—	7	4	—	1
農林漁業	34	—	28	4	—	2
その他の	15	1	10	1	2	1
不詳・無回答	37	1	21	6	1	8
非該当	559	24	322	156	25	32

年齢*職業

表10 男女別、年齢別、結婚の意志（50歳未満の未婚者）

		合 計	結婚の意志		
			す る	し な い	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		4734	4267	340	127
性別* 年齢	20～24歳	2263	2141	80	42
	25～29歳	1244	1161	57	26
	30～34歳	557	507	42	8
	35～39歳	279	221	40	18
	40～44歳	222	144	57	21
	45～49歳	169	93	64	12
	男 性	2646	2394	185	67
	20～24歳	1077	1013	41	23
	25～29歳	746	689	40	17
	30～34歳	384	357	24	3
	35～39歳	184	154	21	9
	40～44歳	154	114	31	9
	45～49歳	101	67	28	6
	女 性	2088	1873	155	60
	20～24歳	1186	1128	39	19
25～29歳	498	472	17	9	
30～34歳	173	150	18	5	
35～39歳	95	67	19	9	
40～44歳	68	30	26	12	
45～49歳	68	26	36	6	

表11 年齢別、最終学歴別、結婚の意志（50歳未満の未婚者男子）

		合 計	結婚の意志		
			す る	し な い	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		2646	2394	185	67
年齢*最終学歴	旧制小学・新制中学	178	134	37	7
	旧制中学・新制高校	942	862	68	12
	旧制高校・新制短大	91	83	6	2
	大学・大学院	980	924	41	15
	その他	330	299	26	5
	不詳・無回答	125	92	7	26
	20~24歳	1077	1013	41	23
	旧制小学・新制中学	49	43	4	2
	旧制中学・新制高校	364	346	15	3
	旧制高校・新制短大	45	42	2	1
	大学・大学院	394	382	9	3
	その他	169	159	8	2
	不詳・無回答	56	41	3	12
	25~29歳	746	689	40	17
	旧制小学・新制中学	31	23	6	2
	旧制中学・新制高校	234	220	12	2
	旧制高校・新制短大	22	20	1	1
	大学・大学院	334	317	14	3
	その他	95	87	6	2
	不詳・無回答	30	22	1	7
	30~34歳	384	357	24	3
	旧制小学・新制中学	21	17	4	—
	旧制中学・新制高校	151	142	9	—
	旧制高校・新制短大	14	13	1	—
	大学・大学院	156	148	6	2
	その他	31	27	4	—
	不詳・無回答	11	10	—	1
	35~39歳	184	154	21	9
	旧制小学・新制中学	14	14	—	—
	旧制中学・新制高校	90	74	14	2
	旧制高校・新制短大	7	5	2	—
	大学・大学院	46	40	3	3
	その他	18	15	2	1
	不詳・無回答	9	6	—	3
	40~44歳	154	114	31	9
	旧制小学・新制中学	33	22	9	2
	旧制中学・新制高校	56	43	10	3
	旧制高校・新制短大	3	3	—	—
	大学・大学院	35	28	5	2
	その他	13	9	4	—
	不詳・無回答	14	9	3	2
	45~49歳	101	67	28	6
旧制小学・新制中学	30	15	14	1	
旧制中学・新制高校	47	37	8	2	
大学・大学院	15	9	4	2	
その他	4	2	2	—	
不詳・無回答	5	4	—	1	

表12 年齢別、最終学歴別、結婚の意志（50歳未満の未婚者女子）

		合 計	結婚の意志		
			す る	し な い	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		2088	1873	155	60
年齢*最終学歴	旧制小学・新制中学	65	42	23	—
	旧制中学・新制高校	697	627	53	17
	旧制高校・新制短大	499	469	20	10
	大学・大学院	346	317	19	10
	その他の	390	357	27	6
	不詳・無回答	91	61	13	17
	20～24歳	1186	1128	39	19
	旧制小学・新制中学	26	20	6	—
	旧制中学・新制高校	371	359	9	3
	旧制高校・新制短大	301	287	9	5
	大学・大学院	189	179	8	2
	その他の	249	241	5	3
	不詳・無回答	50	42	2	6
	25～29歳	498	472	17	9
	旧制小学・新制中学	15	13	2	—
	旧制中学・新制高校	161	154	6	1
	旧制高校・新制短大	119	117	2	—
	大学・大学院	98	96	2	—
	その他の	82	77	5	—
	不詳・無回答	23	15	—	8
	30～34歳	173	150	18	5
	旧制小学・新制中学	2	1	1	—
	旧制中学・新制高校	69	60	7	2
	旧制高校・新制短大	40	39	1	—
	大学・大学院	29	25	3	1
	その他の	30	24	4	2
	不詳・無回答	3	1	2	—
	35～39歳	95	67	19	9
	旧制小学・新制中学	3	2	1	—
	旧制中学・新制高校	37	27	7	3
旧制高校・新制短大	19	17	1	1	
大学・大学院	16	12	1	3	
その他の	12	7	4	1	
不詳・無回答	8	2	5	1	
40～44歳	68	30	26	12	
旧制小学・新制中学	8	2	6	—	
旧制中学・新制高校	28	15	8	5	
旧制高校・新制短大	12	5	5	2	
大学・大学院	7	3	1	3	
その他の	9	5	4	—	
不詳・無回答	4	—	2	2	
45～49歳	68	26	36	6	
旧制小学・新制中学	11	4	7	—	
旧制中学・新制高校	31	12	16	3	
旧制高校・新制短大	8	4	2	2	
大学・大学院	7	2	4	1	
その他の	8	3	5	—	
不詳・無回答	3	1	2	—	

表13 年齢別、年収別、結婚の意志（50歳未満の未婚者男子）

		合 計	結婚の意志		
			す る	し な い	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		2646	2394	185	67
年 齢 * 年 収	なし	254	228	23	3
	100万円未満	271	245	18	8
	100～200万円未満	264	237	22	5
	200～300万円未満	544	502	35	7
	300～400万円未満	536	496	31	9
	400～500万円未満	329	305	21	3
	500～600万円未満	148	135	13	—
	600～700万円未満	74	61	8	5
	700～1000万円未満	38	33	4	1
	1000～1500万円未満	12	9	2	1
	1500万円以上	1	—	1	—
	不詳・無回答	175	143	7	25
	20～24歳	1077	1013	41	23
	なし	211	202	8	1
	100万円未満	204	193	7	4
	100～200万円未満	150	141	7	2
	200～300万円未満	242	226	13	3
	300～400万円未満	152	145	5	2
	400～500万円未満	20	19	1	—
	500～600万円未満	5	5	—	—
	600～700万円未満	1	1	—	—
	700～1000万円未満	1	1	—	—
	1000～1500万円未満	1	—	—	—
	1500万円以上	1	—	—	—
	不詳・無回答	91	80	—	11
	25～29歳	746	689	40	17
	なし	19	13	6	—
	100万円未満	37	30	4	3
	100～200万円未満	60	51	7	2
	200～300万円未満	173	168	5	—
	300～400万円未満	225	213	8	4
	400～500万円未満	152	148	4	—
	500～600万円未満	28	27	1	—
600～700万円未満	9	8	1	—	
700～1000万円未満	3	3	—	—	
1000～1500万円未満	3	2	1	—	
1500万円以上	1	—	1	—	
不詳・無回答	36	26	2	8	
30～34歳	384	357	24	3	
なし	7	5	2	—	
100万円未満	11	11	—	—	
100～200万円未満	22	20	2	—	
200～300万円未満	61	56	5	—	
300～400万円未満	77	73	4	—	
400～500万円未満	91	86	4	1	
500～600万円未満	63	58	5	—	
600～700万円未満	21	19	1	—	
700～1000万円未満	7	7	—	1	
1000～1500万円未満	4	3	1	—	

表13 年齢別、年収別、結婚の意志（50歳未満の未婚者男子）

		合 計	結婚の意志		
			す る	し な い	不 詳 ・ 無 回 答
年 齢 * 年 収	不詳・無回答	20	19	—	1
	35～39歳	184	154	21	9
	なし	3	2	1	—
	100万円未満	7	4	2	1
	100～200万円未満	9	8	1	—
	200～300万円未満	32	29	2	1
	300～400万円未満	41	36	3	2
	400～500万円未満	30	25	4	1
	500～600万円未満	26	23	3	—
	600～700万円未満	15	10	3	2
	700～1000万円未満	10	8	2	—
	1000～1500万円未満	1	1	—	—
	不詳・無回答	10	8	—	2
	40～44歳	154	114	31	9
	なし	9	4	4	1
	100万円未満	8	5	3	—
	100～200万円未満	12	10	1	1
	200～300万円未満	20	12	7	1
	300～400万円未満	23	17	5	1
	400～500万円未満	25	20	4	1
	500～600万円未満	17	15	2	—
	600～700万円未満	17	15	1	1
	700～1000万円未満	10	9	1	—
	1000～1500万円未満	1	1	—	—
	不詳・無回答	12	6	3	3
	45～49歳	101	67	28	6
	なし	5	2	2	1
	100万円未満	4	2	2	—
	100～200万円未満	11	7	4	—
	200～300万円未満	16	11	3	2
	300～400万円未満	18	12	6	—
	400～500万円未満	11	7	4	—
	500～600万円未満	9	7	2	—
	600～700万円未満	12	9	2	1
	700～1000万円未満	7	5	1	1
	1000～1500万円未満	2	1	—	1
不詳・無回答	6	4	2	—	

表14 年齢別、年収別、結婚の意志（50歳未満の未婚者女子）

		合 計	結婚の意志		
			す る	し な い	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		2088	1873	155	60
年 齢 * 年 収	なし	148	123	21	4
	100万円未満	304	269	28	7
	100～200万円未満	494	451	32	11
	200～300万円未満	565	533	24	8
	300～400万円未満	284	261	17	6
	400～500万円未満	90	78	8	4
	500～600万円未満	34	25	8	1
	600～700万円未満	9	5	4	—
	700～1000万円未満	10	8	1	1
	1000～1500万円未満	4	1	3	—
	1500万円以上	1	1	—	—
	不詳・無回答	145	118	9	18
	20～24歳	1186	1128	39	19
	なし	98	91	7	—
	100万円未満	218	202	14	2
	100～200万円未満	336	324	7	5
	200～300万円未満	318	312	4	2
	300～400万円未満	99	96	2	1
	400～500万円未満	14	13	1	—
	不詳・無回答	103	90	4	9
	25～29歳	498	472	17	9
	なし	19	15	3	1
	100万円未満	41	39	2	—
	100～200万円未満	91	89	2	—
	200～300万円未満	160	154	4	2
	300～400万円未満	117	113	4	—
	400～500万円未満	34	33	1	—
	500～600万円未満	7	7	—	—
	600～700万円未満	1	1	—	—
	700～1000万円未満	1	1	—	—
	不詳・無回答	27	20	1	6
	30～34歳	173	150	18	5
なし	15	12	2	1	
100万円未満	15	14	—	1	
100～200万円未満	28	23	4	1	
200～300万円未満	45	39	6	—	
300～400万円未満	33	30	2	1	
400～500万円未満	18	17	—	1	
500～600万円未満	10	7	3	—	
600～700万円未満	2	2	—	—	
700～1000万円未満	3	3	—	—	
不詳・無回答	4	3	1	—	
35～39歳	95	67	19	9	
なし	6	3	2	1	
100万円未満	7	6	1	—	
100～200万円未満	18	10	6	2	
200～300万円未満	20	16	2	2	

表14 年齢別、年収別、結婚の意志（50歳未満の未婚者女子）

		合 計	結婚の意志		
			す る	し な い	不 詳 ・ 無 回 答
年 齢 * 年 収	300～400万円未満	12	9	2	1
	400～500万円未満	15	11	2	2
	500～600万円未満	9	7	1	1
	600～700万円未満	3	2	1	—
	700～1000万円未満	3	2	1	—
	不詳・無回答	2	1	1	—
	40～44歳	68	30	26	12
	なし	4	2	1	1
	100万円未満	13	3	7	3
	100～200万円未満	15	2	10	3
	200～300万円未満	7	6	1	—
	300～400万円未満	15	11	2	2
	400～500万円未満	4	2	2	—
	500～600万円未満	3	2	1	—
	600～700万円未満	1	—	1	—
	700～1000万円未満	1	1	—	—
	不詳・無回答	5	1	1	3
	45～49歳	68	26	36	6
	なし	6	—	6	—
	100万円未満	10	5	4	1
	100～200万円未満	6	3	3	—
	200～300万円未満	15	6	7	2
	300～400万円未満	8	2	5	1
	400～500万円未満	5	2	2	1
	500～600万円未満	5	2	3	—
	600～700万円未満	2	—	2	—
	700～1000万円未満	2	1	—	1
	1000～1500万円未満	4	1	3	—
	1500万円以上	1	1	—	—
	不詳・無回答	4	3	1	—

表15 年齢別、従業上の地位別、結婚の意志（50歳未満の未婚者男子）

		合 計	結婚の意志		
			す る	し な い	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		2646	2394	185	67
年 齢 * 従 業 上 の 地 位	経営者・自営業主	93	81	7	5
	家族従業者	133	122	9	2
	正規の職員	1640	1514	100	26
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	188	166	21	1
	学 生	349	338	8	3
	無 職	119	88	27	4
	不詳・無回答	124	85	13	26
	20～24歳	1077	1013	41	23
	経営者・自営業主	9	8	1	—
	家族従業者	46	43	3	—
	正規の職員	498	473	16	9
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	103	95	8	—
	学 生	327	317	7	3
	無 職	48	42	6	—
	不詳・無回答	46	35	—	11
	25～29歳	746	689	40	17
	経営者・自営業主	15	12	1	2
	家族従業者	39	37	2	—
	正規の職員	565	540	21	4
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	47	41	5	1
	学 生	18	17	1	—
	無 職	32	23	6	3
	不詳・無回答	30	19	4	7
	30～34歳	384	357	24	3
	経営者・自営業主	14	14	—	—
	家族従業者	20	20	—	—
	正規の職員	301	280	19	2
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	19	18	1	—
	学 生	3	3	—	—
	無 職	12	8	4	—
	不詳・無回答	15	14	—	1
	35～39歳	184	154	21	9
経営者・自営業主	22	20	1	1	
家族従業者	13	11	1	1	
正規の職員	125	105	16	4	
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	5	5	—	—	
無 職	9	6	3	—	
不詳・無回答	10	7	—	3	
40～44歳	154	114	31	9	
経営者・自営業主	18	16	1	1	
家族従業者	9	7	2	—	
正規の職員	94	77	13	4	
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	5	3	2	—	
無 職	13	6	6	1	
不詳・無回答	15	5	7	3	
45～49歳	101	67	28	6	
経営者・自営業主	15	11	3	1	

表 1 5 年齢別、従業上の地位別、結婚の意志（50歳未満の未婚者男子）

		合 計	結婚の意志		
			す る	し な い	不 詳 ・ 無 回 答
年従の 年齢地 *上位	家族従業者	6	4	1	1
	正規の職員	57	39	15	3
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	9	4	5	—
	学 生	1	1	—	—
	無 職	5	3	2	—
	不詳・無回答	8	5	2	1

表16 年齢別、従業上の地位別、結婚の意志（50歳未満の未婚者女子）

		合 計	結婚の意志		
			す る	し な い	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		2088	1873	155	60
年齢*従業上の地位	経営者・自営業主	36	23	11	2
	家族従業者	48	40	6	2
	正規の職員	1330	1233	70	27
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	304	274	24	6
	内職	6	4	2	—
	学生	155	144	10	1
	無職	148	114	28	6
	不詳・無回答	61	41	4	16
	20～24歳	1186	1128	39	19
	経営者・自営業主	2	1	1	—
	家族従業者	16	16	—	—
	正規の職員	769	745	16	8
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	165	156	7	2
	内職	1	—	—	—
	学生	148	139	8	1
	無職	51	44	6	1
	不詳・無回答	34	26	1	7
	25～29歳	498	472	17	9
	経営者・自営業主	4	3	1	—
	家族従業者	18	17	1	—
	正規の職員	338	329	7	2
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	73	70	3	—
	内職	1	—	—	—
	学生	6	4	2	—
	無職	46	42	3	1
	不詳・無回答	12	6	—	6
	30～34歳	173	150	18	5
	経営者・自営業主	7	6	1	—
	家族従業者	3	2	—	1
	正規の職員	113	98	13	2
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	24	23	1	—
	内職	1	—	—	—
	無職	22	18	2	2
	不詳・無回答	3	2	1	—
	35～39歳	95	67	19	9
	経営者・自営業主	8	6	2	—
	家族従業者	4	4	—	—
	正規の職員	54	38	10	6
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	14	10	3	1
	内職	2	—	2	—
無職	10	7	2	1	
不詳・無回答	3	2	—	1	
40～44歳	68	30	26	12	
経営者・自営業主	3	1	1	1	
家族従業者	4	—	4	—	
正規の職員	28	15	8	5	
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	17	8	6	3	

表16 年齢別、従業上の地位別、結婚の意志（50歳未満の未婚者女子）

		合計	結婚の意志		
			する	しない	不詳・無回答
年齢*従業上の地位	内職	1	1	—	—
	無職	9	3	5	1
	不詳・無回答	6	2	2	2
	45～49歳	68	26	36	6
	経営者・自営業主	12	6	5	1
	家族従業者	3	1	1	1
	正規の職員	28	8	16	4
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	11	7	4	—
	学生	1	1	—	—
	無職	10	—	10	—
不詳・無回答	3	3	—	—	

表17 年齢別、職業別、結婚の意志（50歳未満の未婚者男子）

		合 計	結婚の意志		
			す る	し な い	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		2646	2394	185	67
年齢*職業	ホワイトカラー	868	811	40	17
	グレーカラー	426	392	28	6
	ブルーカラー	633	567	58	8
	農林漁業	21	19	2	—
	その他	34	28	5	1
	不詳・無回答	72	66	4	2
	非該当	592	511	48	33
	20~24歳	1077	1013	41	23
	ホワイトカラー	190	183	5	2
	グレーカラー	162	151	8	3
	ブルーカラー	259	243	12	4
	農林漁業	5	5	—	—
	その他	7	7	—	—
	不詳・無回答	33	30	3	—
	非該当	421	394	13	14
	25~29歳	746	689	40	17
	ホワイトカラー	352	334	14	4
	グレーカラー	128	122	5	1
	ブルーカラー	156	146	9	1
	農林漁業	2	2	—	—
	その他	10	9	1	—
	不詳・無回答	18	17	—	1
	非該当	80	59	11	10
	30~34歳	384	357	24	3
	ホワイトカラー	185	175	8	2
	グレーカラー	56	53	3	—
	ブルーカラー	95	86	9	—
農林漁業	4	4	—	—	
その他	3	3	—	—	
不詳・無回答	11	11	—	—	
非該当	30	25	4	1	
35~39歳	184	154	21	9	
ホワイトカラー	65	56	5	4	
グレーカラー	38	34	3	1	
ブルーカラー	50	41	9	—	
農林漁業	4	4	—	—	
その他	5	3	1	1	
不詳・無回答	3	3	—	—	
非該当	19	13	3	3	
40~44歳	154	114	31	9	
ホワイトカラー	48	41	4	3	
グレーカラー	29	25	4	—	
ブルーカラー	38	29	8	1	
農林漁業	4	3	1	—	
その他	5	4	1	—	
不詳・無回答	2	1	—	1	
非該当	28	11	13	4	
45~49歳	101	67	28	6	
ホワイトカラー	28	22	4	2	
グレーカラー	13	7	5	1	
ブルーカラー	35	22	11	2	
農林漁業	2	1	1	—	
その他	4	2	2	—	
不詳・無回答	5	4	1	—	
非該当	14	9	4	1	

表18 年齢別、職業別、結婚の意志（50歳未満の未婚者女子）

		合 計	結婚の意志		
			す る	し な い	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		2088	1873	155	60
年 齢 * 職 業	ホワイトカラー	1160	1072	62	26
	グレーカラー	356	326	27	3
	ブルーカラー	131	114	15	2
	農林漁業	3	—	3	—
	その他	21	18	3	—
	不詳・無回答	53	44	3	6
	非該当	364	299	42	23
	20～24歳	1186	1128	39	19
	ホワイトカラー	615	598	12	5
	グレーカラー	194	189	4	1
	ブルーカラー	98	91	6	1
	その他	12	10	2	—
	不詳・無回答	34	31	—	3
	非該当	233	209	15	9
	25～29歳	498	472	17	9
	ホワイトカラー	318	309	8	1
	グレーカラー	87	84	3	—
	ブルーカラー	17	15	1	1
	その他	3	3	—	—
	不詳・無回答	9	9	—	—
	非該当	64	52	5	7
	30～34歳	173	150	18	5
	ホワイトカラー	109	94	13	2
	グレーカラー	30	28	1	1
	ブルーカラー	6	5	1	—
	その他	2	2	—	—
	不詳・無回答	1	1	—	—
	非該当	25	20	3	2
	35～39歳	95	67	19	9
	ホワイトカラー	59	46	8	5
	グレーカラー	15	9	6	—
ブルーカラー	3	1	2	—	
農林漁業	1	—	1	—	
その他	1	1	—	—	
不詳・無回答	3	1	—	2	
非該当	13	9	2	2	
40～44歳	68	30	26	12	
ホワイトカラー	30	16	7	7	
グレーカラー	15	7	7	1	
ブルーカラー	2	1	1	—	
農林漁業	1	—	1	—	
その他	2	1	1	—	
不詳・無回答	3	—	2	1	
非該当	15	5	7	3	
45～49歳	68	26	36	6	
ホワイトカラー	29	9	14	6	
グレーカラー	15	9	6	—	
ブルーカラー	5	1	4	—	
農林漁業	1	—	1	—	
その他	1	1	—	—	
不詳・無回答	3	2	1	—	
非該当	14	4	10	—	

表19 年齢別、親の生死・同別居別、結婚の意志（50歳未満の未婚者男子）

		合 計	結婚の意志		
			す る	し な い	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		2646	2394	185	67
年齢*親の生死・同別居	死 亡	54	42	11	1
	同 居	1472	1351	93	28
	別 居	851	775	64	12
	不詳・無回答	269	226	17	26
	20~24歳	1077	1013	41	23
	死 亡	2	2	-	-
	同 居	692	662	22	8
	別 居	276	259	16	1
	不詳・無回答	107	90	3	14
	25~29歳	746	689	40	17
	死 亡	6	6	-	-
	同 居	377	349	21	7
	別 居	289	270	16	3
	不詳・無回答	74	64	3	7
	30~34歳	384	357	24	3
	死 亡	7	5	2	-
	同 居	183	175	7	1
	別 居	154	140	13	1
	不詳・無回答	40	37	2	1
	35~39歳	184	154	21	9
	死 亡	8	7	1	-
	同 居	100	85	10	5
	別 居	60	49	9	2
	不詳・無回答	16	13	1	2
40~44歳	154	114	31	9	
死 亡	14	11	3	-	
同 居	79	55	21	3	
別 居	43	35	4	4	
不詳・無回答	18	13	3	2	
45~49歳	101	67	28	6	
死 亡	17	11	5	1	
同 居	41	25	12	4	
別 居	29	22	6	1	
不詳・無回答	14	9	5	-	

表20 年齢別、親の生死・同別居別、結婚の意志（50歳未満の未婚者女子）

		合 計	結婚の意志		
			す る	し な い	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		2088	1873	155	60
年 齢 * 親 の 生 死 ・ 同 別 居	死 亡	33	20	11	2
	同 居	1352	1237	87	28
	別 居	538	485	44	9
	不詳・無回答	165	131	13	21
	20~24歳	1186	1128	39	19
	死 亡	2	2	—	—
	同 居	776	743	23	10
	別 居	317	307	9	1
	不詳・無回答	91	76	7	8
	25~29歳	498	472	17	9
	死 亡	5	4	1	—
	同 居	334	324	9	1
	別 居	116	107	7	2
	不詳・無回答	43	37	—	6
	30~34歳	173	150	18	5
	死 亡	2	1	1	—
	同 居	111	97	9	5
	別 居	46	39	7	—
	不詳・無回答	14	13	1	—
	35~39歳	95	67	19	9
	死 亡	5	4	1	—
	同 居	56	41	11	4
	別 居	28	19	6	3
	不詳・無回答	6	3	1	2
40~44歳	68	30	26	12	
死 亡	6	3	2	1	
同 居	35	15	16	4	
別 居	20	11	7	2	
不詳・無回答	7	1	1	5	
45~49歳	68	26	36	6	
死 亡	13	6	6	1	
同 居	40	17	19	4	
別 居	11	2	8	1	
不詳・無回答	4	1	3	—	

表 2 1 結婚期間別、出生児数（50歳未満の妻）

	合 計	生まれた子供数						不詳・無回答	平均(人)
		0 人	1 人	2 人	3 人	4 人	5 人以上		
全 体	4895	406	908	2256	913	130	12	270	1.9
結婚期間									
5年未満	890	259	395	133	13	1	—	89	0.9
5～9年	836	62	186	415	125	17	—	31	1.8
10～14年	861	35	107	453	212	28	5	21	2.1
15～19年	918	31	93	517	229	34	1	13	2.2
20～24年	937	15	80	538	244	37	4	19	2.2
25～29年	249	3	22	144	65	7	—	8	2.2
30年以上	9	—	1	4	2	—	—	2	2.1

表 2 2 結婚期間別、結婚年齢別、出生児数（50歳未満の妻）

		合 計	生まれた子供数						平 均(人)	
			0 人	1 人	2 人	3 人	4 人	5 人 以上		不 詳・ 無 回 答
全 体		4895	406	908	2256	913	130	12	270	1.9
結婚期間*結婚年齢	15~19歳	165	2	31	74	41	8	1	8	2.2
	20~24歳	2483	121	350	1308	557	77	6	64	2.1
	25~29歳	1654	193	378	713	261	33	3	73	1.7
	30~34歳	290	47	91	98	28	5	—	21	1.5
	35~39歳	77	24	31	8	2	1	—	11	0.9
	40~44歳	27	15	3	3	1	—	—	5	0.5
	45歳以上	4	3	—	—	—	—	—	1	0.0
	不詳・無回答	195	1	24	52	23	6	2	87	2.1
	5年未満	890	259	395	133	13	1	—	89	0.9
	15~19歳	21	1	9	8	1	—	—	2	1.5
	20~24歳	318	75	155	59	4	—	—	25	1.0
	25~29歳	396	126	176	51	5	—	—	38	0.8
	30~34歳	103	36	38	12	2	1	—	14	0.8
	35~39歳	31	9	15	2	—	—	—	5	0.7
	40~44歳	17	9	2	1	—	—	—	4	0.5
	45歳以上	4	3	—	—	—	—	—	1	0.0
	5~9年	836	62	186	415	125	17	—	31	1.8
	15~19歳	13	—	2	7	2	1	—	1	2.2
	20~24歳	309	17	62	166	47	8	—	9	1.9
	25~29歳	397	24	87	206	64	4	—	12	1.8
	30~34歳	72	4	24	28	10	3	—	3	1.8
	35~39歳	35	11	10	6	2	1	—	5	1.1
	40~44歳	10	6	1	2	—	—	—	1	0.6
	10~14年	861	35	107	453	212	28	5	21	2.1
	15~19歳	31	1	—	14	13	2	—	1	2.5
	20~24歳	420	7	34	239	117	16	2	5	2.3
	25~29歳	327	17	49	164	74	10	3	10	2.1
	30~34歳	72	6	18	36	8	—	—	4	1.7
	35~39歳	11	4	6	—	—	—	—	1	0.6
	15~19年	918	31	93	517	229	34	1	13	2.2
	15~19歳	19	—	6	7	6	—	—	—	2.0
	20~24歳	519	11	31	307	145	20	1	4	2.3
	25~29歳	337	19	45	181	70	13	—	9	2.0
30~34歳	43	1	11	22	8	1	—	—	1.9	
20~24年	937	15	80	538	244	37	4	19	2.2	
15~19歳	29	—	6	12	8	2	1	—	2.4	
20~24歳	711	8	53	415	188	29	3	15	2.3	
25~29歳	197	7	21	111	48	6	—	4	2.1	
25~29年	249	3	22	144	65	7	—	8	2.2	
15~19歳	43	—	7	22	9	3	—	2	2.2	
20~24歳	206	3	15	122	56	4	—	6	2.2	
30年以上	9	—	1	4	2	—	—	2	2.1	
15~19歳	9	—	1	4	2	—	—	2	2.1	
不詳・無回答	195	1	24	52	23	6	2	87	2.1	

表 2 3 結婚期間別、最終学歴別、出生児数（50歳未満の妻）

	生まれた子供数							平 均 人	
	合 計	0 人	1 人	2 人	3 人	4 人	5 人 以上		不 詳・ 無 回 答
全 体	4895	406	908	2256	913	130	12	270	1.9
旧制小学・新制中学	451	26	61	206	109	19	2	28	2.1
旧制中学・新制高校	2345	142	384	1167	447	69	2	134	2.0
旧制高校・新制短大	798	96	168	360	137	14	—	23	1.7
大学の大学院	436	57	125	159	68	10	2	15	1.8
その他	572	65	118	242	104	9	4	30	1.9
50歳未満の無回答	293	20	52	122	48	9	2	40	1.9
旧制小学・新制中学	890	259	395	133	13	1	—	89	0.9
旧制中学・新制高校	36	9	12	9	1	—	—	5	1.0
旧制高校・新制短大	352	81	162	63	5	—	—	40	1.0
大学の大学院	180	69	70	23	3	—	—	13	0.8
その他	107	38	55	6	—	—	—	8	0.7
50歳未満の無回答	165	47	75	23	4	—	—	16	0.9
旧制小学・新制中学	50	15	21	7	—	—	—	7	0.8
旧制中学・新制高校	836	62	186	415	125	17	—	31	1.8
旧制高校・新制短大	42	5	7	15	4	5	—	6	1.9
大学の大学院	369	25	77	189	57	7	—	14	1.8
その他	182	15	46	92	25	2	—	2	1.7
10~14年の無回答	88	7	31	34	13	2	—	1	1.7
旧制小学・新制中学	110	8	15	61	22	—	—	4	1.9
旧制中学・新制高校	45	2	10	24	4	—	—	4	1.8
旧制高校・新制短大	861	35	107	453	212	28	5	21	2.1
大学の大学院	43	6	8	19	9	1	—	—	2.2
その他	401	16	41	218	102	14	—	4	1.8
15~19年の無回答	179	4	26	92	47	6	—	4	2.1
旧制小学・新制中学	97	4	17	49	20	2	2	3	2.2
旧制中学・新制高校	103	4	9	56	26	4	—	2	2.2
旧制高校・新制短大	38	4	6	19	8	—	—	—	2.1
大学の大学院	918	31	93	517	229	34	—	13	2.2
その他	78	3	9	37	24	3	—	2	2.2
15~19年の無回答	478	12	41	287	106	21	—	11	2.2
旧制小学・新制中学	145	5	19	83	35	3	—	—	2.1
旧制中学・新制高校	82	6	10	40	23	3	—	—	2.1
旧制高校・新制短大	92	4	10	48	27	2	—	—	2.2
大学の大学院	43	1	4	22	14	—	—	—	2.3
その他									

結婚期間 * 最終学歴

表 2 3 結婚期間別、最終学歴別、出生児数（50歳未満の妻）

	生まれた子供数						平 均
	0 人	1 人	2 人	3 人	4 人	5 人以上	
20～24年	15	80	538	244	37	4	2.2
旧制小学・新制中学	1	14	77	39	7	2	2.3
旧制中学・新制高校	7	40	318	141	20	1	2.2
旧制高校・新制短大	3	6	44	20	2	—	2.2
大学・大学院	2	8	26	10	3	—	2.1
その他	1	7	44	21	3	1	2.3
不詳・無回答	1	5	29	13	2	2	2.2
25～29年	3	22	144	65	7	—	2.2
旧制小学・新制中学	2	6	39	22	1	—	2.3
旧制中学・新制高校	1	9	67	30	5	5	2.3
旧制高校・新制短大	—	1	15	5	1	—	2.0
大学・大学院	—	2	2	2	—	—	2.0
その他	—	2	8	2	—	—	2.1
不詳・無回答	—	2	13	4	—	—	2.1
30年以上	—	1	4	2	—	—	2.4
旧制小学・新制高校	—	—	3	2	—	—	2.4
旧制中学・新制短大	—	1	1	—	—	—	1.5
大学・大学院	—	—	—	—	—	—	—
その他	1	24	52	—	6	—	2.1
不詳・無回答	1	—	—	23	—	2	—
合計	937	937	937	937	937	937	2.1
143	143	143	143	143	143	143	—
539	539	539	539	539	539	539	—
75	75	75	75	75	75	75	—
50	50	50	50	50	50	50	—
78	78	78	78	78	78	78	—
52	52	52	52	52	52	52	—
249	249	249	249	249	249	249	—
72	72	72	72	72	72	72	—
117	117	117	117	117	117	117	—
22	22	22	22	22	22	22	—
6	6	6	6	6	6	6	—
13	13	13	13	13	13	13	—
19	19	19	19	19	19	19	—
9	9	9	9	9	9	9	—
6	6	6	6	6	6	6	—
2	2	2	2	2	2	2	—
1	1	1	1	1	1	1	—
195	195	195	195	195	195	195	—

結婚期間 * 最終学歴

表 2 4 結婚期間別、従業上の地位別、出生児数（50歳未満の妻）

全 体	合 計	生まれた子供数						平 均(人)	
		0 人	1 人	2 人	3 人	4 人	5 人以上		不詳・無回答
	4895	406	908	2256	913	130	12	270	1.9
経営者・自営業主	129	6	21	54	30	4	—	14	2.0
家族従業員	494	24	63	222	141	19	4	21	2.2
正規の職員・パートタイム・アルバイトなど	836	130	135	363	128	19	1	60	1.7
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	1177	89	132	614	242	29	3	68	2.0
内学無	122	3	14	67	30	3	—	5	2.1
職生職	2	—	1	1	—	—	—	—	1.5
無回答	1856	144	483	811	292	47	3	76	1.8
5年未満	279	10	59	124	50	9	1	26	2.0
経営者・自営業主	890	259	395	133	13	1	—	89	0.9
家族従業員	12	3	6	2	—	—	—	1	1.0
正規の職員・パートタイム・アルバイトなど	46	13	14	15	—	—	—	4	0.5
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	180	80	56	12	—	—	—	32	1.0
内学無	103	57	20	10	2	—	—	14	0.5
職生職	6	1	2	1	—	—	—	2	1.0
無回答	1	—	1	—	—	—	—	—	1.0
5~9年	505	99	278	84	10	1	—	33	1.0
経営者・自営業主	37	6	18	9	1	—	—	3	1.1
家族従業員	836	62	186	415	125	17	—	31	1.8
正規の職員・パートタイム・アルバイトなど	10	4	3	4	2	—	—	—	1.7
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	62	23	17	21	16	2	—	7	1.9
内学無	126	12	28	46	20	2	—	—	1.6
職生職	115	12	28	51	11	2	—	11	1.8
無回答	26	2	5	15	3	1	—	9	1.8
10~14年	452	19	93	254	68	1	—	2	1.8
経営者・自営業主	861	35	107	453	5	28	5	21	2.1
家族従業員	18	2	2	8	212	2	—	2	2.0
正規の職員・パートタイム・アルバイトなど	86	1	11	41	29	1	—	2	2.3
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	144	11	17	73	32	5	1	5	2.0
内学無	208	8	19	121	47	6	1	6	2.3
職生職	34	—	1	21	10	1	—	1	2.0
無回答	337	12	50	172	85	13	—	4	2.1
	33	1	7	16	7	—	—	2	1.9

結婚期間*従業上の地位

表 2 4 結婚期間別、従業上の地位別、出生児数（50歳未満の妻）

	合計	生まれた子供数							不詳・無回答	平均
		0人	1人	2人	3人	4人	5人以上			
15~19年・経営者・自営業主	918	31	93	517	229	34	1	13	2.2	
経営者・自営業主	34	—	3	19	10	2	—	—	2.3	
家族従業員の職	111	3	7	55	38	5	—	—	2.3	
正職	160	11	16	103	27	3	—	—	2.0	
正職	286	8	26	161	77	9	—	—	2.2	
正職	21	—	2	10	7	1	—	—	2.4	
正職	252	8	28	141	58	12	—	—	2.2	
正職	54	1	11	28	12	2	—	—	2.1	
正職	937	15	80	538	244	37	—	—	2.2	
正職	29	—	5	12	11	—	—	—	2.2	
正職	124	2	9	62	37	10	—	—	2.2	
正職	162	5	12	95	39	6	—	—	2.4	
正職	336	3	26	206	85	9	—	—	2.2	
正職	27	—	3	16	8	—	—	—	2.2	
正職	209	4	20	119	52	10	—	—	2.2	
正職	50	1	5	28	12	2	—	—	2.2	
正職	249	3	22	144	65	7	—	—	2.2	
正職	12	—	1	7	2	—	—	—	2.1	
正職	52	—	4	24	9	—	—	—	2.3	
正職	37	—	3	23	9	—	—	—	2.3	
正職	75	—	5	49	15	—	—	—	2.2	
正職	6	—	1	3	2	—	—	—	2.2	
正職	47	—	8	26	9	—	—	—	2.2	
正職	20	—	—	12	8	—	—	—	2.1	
正職	9	—	—	4	2	—	—	—	2.4	
正職	1	—	—	1	—	—	—	—	2.1	
正職	2	—	—	1	—	—	—	—	2.0	
正職	3	—	—	1	—	—	—	—	2.0	
正職	3	—	—	1	—	—	—	—	1.5	
正職	195	1	24	52	23	6	—	—	3.0	
正職	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	

表25 結婚期間別、親の生死・同別居別、出生児数（5歳未満の妻）

	合 計	生まれた子供数						不詳・無回答	平均
		0 人	1 人	2 人	3 人	4 人	5 人以上		
全 体	4895	406	908	2256	913	130	12	270	1.9
死亡 同居	428	12	63	212	88	16	1	36	2.1
死亡 同居	477	27	71	236	105	14	1	23	2.0
死亡 同居・無回答	3588	344	699	1636	644	90	8	167	1.8
5年未満 死亡 同居	402	23	75	172	76	10	2	44	1.9
5年未満 死亡 同居	890	259	395	133	13	1	—	89	0.8
5年未満 死亡 同居	18	5	7	2	—	—	—	4	0.8
5年未満 死亡 同居	60	15	28	9	1	—	—	7	0.9
5年未満 死亡 同居	751	225	330	117	11	1	—	67	0.9
5年未満 死亡 同居	61	14	30	5	1	—	—	11	0.9
5~9年 死亡 同居	836	62	186	415	125	17	—	31	1.8
5~9年 死亡 同居	29	2	5	16	2	—	—	3	1.8
5~9年 死亡 同居	80	3	14	39	20	1	—	4	2.0
5~9年 死亡 同居	673	54	155	340	91	14	—	19	1.8
5~9年 死亡 同居	54	3	12	20	12	2	—	5	2.0
10~14年 死亡 同居	861	35	107	453	212	28	—	21	2.1
10~14年 死亡 同居	38	2	6	20	8	1	—	1	2.0
10~14年 死亡 同居	91	2	11	47	21	6	—	4	2.2
10~14年 死亡 同居	656	26	76	348	169	20	—	13	2.1
10~14年 死亡 同居	76	5	14	38	14	1	—	3	1.9
15~19年 死亡 同居	918	31	93	517	229	34	—	13	2.2
15~19年 死亡 同居	88	—	14	48	20	3	—	3	2.1
15~19年 死亡 同居	102	5	9	62	22	3	—	1	2.1
15~19年 死亡 同居	654	26	64	358	170	27	—	8	2.2
15~19年 死亡 同居	74	15	6	49	17	1	—	1	2.2
20~24年 死亡 同居	937	3	80	538	244	37	—	19	2.2
20~24年 死亡 同居	150	2	16	77	41	9	—	3	2.3
20~24年 死亡 同居	103	3	7	57	30	4	—	2	2.3
20~24年 死亡 同居	611	10	51	358	156	22	—	12	2.2
20~24年 死亡 同居	73	—	6	46	17	2	—	2	2.2
25~29年 死亡 同居	249	3	22	144	65	7	—	8	2.2
25~29年 死亡 同居	59	—	7	37	12	1	—	2	2.1
25~29年 死亡 同居	26	—	1	15	9	—	—	1	2.3
25~29年 死亡 同居	139	2	12	88	32	5	—	5	2.2
25~29年 死亡 同居	25	1	2	9	12	—	—	—	2.4
30年以上 死亡 同居	9	—	1	4	2	—	—	—	2.1
30年以上 死亡 同居	3	—	—	—	—	—	—	—	2.0
30年以上 死亡 同居	6	—	1	2	2	—	—	—	2.1
不詳・無回答	195	1	24	52	23	6	—	87	2.2

表 2 6 年 齡 別、結 婚 年 齡 別、理 想 子 供 数 (50 歳 未 満 の 妻)

		合 計	理想子供数							平 均(人)
			0 人	1 人	2 人	3 人	4 人	5 人 以上	不 詳・ 無 回 答	
全 体		4895	98	132	1817	2213	306	53	276	2.7
現在年齢* 結婚年齢	15~19歳	165	5	5	57	77	8	1	12	2.5
	20~24歳	2483	38	50	910	1198	174	23	90	2.7
	25~29歳	1654	25	52	666	759	93	19	40	2.7
	30~34歳	290	14	16	110	112	24	5	9	2.5
	35~39歳	77	8	4	34	20	4	2	5	2.2
	40~44歳	27	5	3	7	6	1	1	4	1.9
	45歳以上	4	—	—	2	2	—	—	—	2.5
	不詳・無回答	195	3	2	31	39	2	2	116	2.5
	20~24歳	156	6	6	69	56	11	—	8	2.4
	15~19歳	22	1	—	7	8	4	—	2	2.7
	20~24歳	129	5	5	60	47	7	—	5	2.4
	不詳・無回答	5	—	1	2	1	—	—	1	2.0
	25~29歳	587	11	16	271	247	26	8	8	2.5
	15~19歳	17	—	1	5	11	—	—	—	2.6
	20~24歳	328	10	7	133	152	17	6	3	2.5
	25~29歳	234	1	8	129	81	9	2	4	2.4
	不詳・無回答	8	—	—	4	3	—	—	1	2.4
	30~34歳	842	12	26	353	381	50	4	16	2.5
	15~19歳	32	—	—	16	14	1	—	1	2.5
	20~24歳	320	5	12	117	159	21	2	4	2.6
	25~29歳	413	7	11	183	187	20	1	4	2.5
	30~34歳	67	—	3	35	19	8	1	1	2.5
	不詳・無回答	10	—	—	2	2	—	—	6	2.5
	35~39歳	938	21	27	344	455	55	14	22	2.7
	15~19歳	19	1	2	8	8	—	—	—	2.2
	20~24歳	462	7	6	173	228	32	5	11	2.8
	25~29歳	346	6	13	118	179	16	8	6	2.6
	30~34歳	81	6	6	29	32	6	—	2	2.3
	35~39歳	20	1	—	12	5	1	1	—	2.4
	45歳以上	10	—	—	4	3	—	—	3	2.4
	40~44歳	1138	28	29	373	543	93	17	55	2.8
	15~19歳	32	2	1	6	19	2	—	2	2.6
20~24歳	617	8	8	207	306	55	8	25	2.7	
25~29歳	345	7	12	116	166	28	7	9	3.2	
30~34歳	69	4	4	21	30	5	2	3	2.5	
35~39歳	31	5	3	11	8	2	—	2	2.0	
40~44歳	7	—	1	4	2	—	—	—	2.1	
不詳・無回答	37	2	—	8	12	1	—	14	2.4	
45~49歳	1234	20	28	407	531	71	10	167	2.7	
15~19歳	43	1	1	15	17	1	1	7	2.5	
20~24歳	627	3	12	220	306	42	2	42	2.8	
25~29歳	316	4	8	120	146	20	1	17	2.6	
30~34歳	73	4	3	25	31	5	2	3	2.5	
35~39歳	26	2	1	11	7	1	1	3	2.3	
40~44歳	20	5	2	3	4	1	1	4	1.8	
45歳以上	4	—	—	2	2	—	—	—	2.5	
不詳・無回答	125	1	1	11	18	1	2	91	2.7	

表 2 7 年 齢 別、最 終 学 歴 別、理 想 子 供 数 (5 0 歳 未 満 の 妻)

	合 計	理 想 子 供 数 数						平 均 (人)	
		0 人	1 人	2 人	3 人	4 人	5 人以上		不 詳・無 回 答
全 体	4895	98	132	1817	2213	306	53	276	2.7
旧制小学・新制中学	451	7	10	177	194	20	8	35	2.6
旧制中学校・新制高校	2345	43	50	860	1084	154	21	133	2.7
旧制高校・新制短大	798	18	26	307	365	51	4	27	2.7
大学の大学院	436	10	22	154	199	30	7	14	2.6
その他	572	17	17	222	253	41	10	12	2.6
不詳・無回答	293	3	7	97	118	10	3	55	3.0
20~24歳	156	6	6	69	56	11	—	8	2.4
旧制小学・新制中学	18	—	—	7	10	—	—	1	2.6
旧制中学校・新制高校	79	—	—	39	27	5	—	3	2.4
旧制高校・新制短大	11	—	—	6	5	—	—	—	2.5
大学の大学院	5	—	—	1	2	—	—	—	1.8
その他	24	—	—	10	6	—	—	—	2.2
不詳・無回答	19	—	—	6	6	—	—	—	2.8
25~29歳	587	11	16	271	247	26	8	4	2.5
旧制小学・新制中学	27	—	—	15	7	—	—	—	2.5
旧制中学校・新制高校	241	6	4	99	116	2	1	8	2.5
旧制高校・新制短大	117	1	4	52	49	10	3	3	2.5
大学の大学院	52	1	3	29	18	7	1	—	2.4
その他	117	2	3	65	39	1	—	—	2.5
不詳・無回答	33	1	1	11	18	5	—	—	2.4
30~34歳	842	12	26	353	381	50	4	16	2.5
旧制小学・新制中学	27	—	—	14	10	—	—	—	2.4
旧制中学校・新制高校	379	6	14	156	176	21	2	2	2.5
旧制高校・新制短大	193	4	4	42	88	13	1	2	2.5
大学の大学院	93	1	3	42	41	5	—	—	2.5
その他	104	—	—	43	47	9	—	—	2.6
不詳・無回答	46	—	—	17	19	2	—	—	2.5
35~39歳	938	21	27	344	455	55	14	22	2.7
旧制小学・新制中学	39	1	3	18	15	—	—	—	2.4
旧制中学校・新制高校	422	9	6	169	194	30	6	8	2.8
旧制高校・新制短大	179	4	5	66	93	8	1	5	2.6
大学の大学院	123	2	6	37	62	9	3	7	2.7
その他	126	4	5	36	72	7	2	—	2.6
不詳・無回答	49	1	2	18	19	1	—	—	2.4

表 2 7 年齢別、最終学歴別、理想子供数（50歳未満の妻）

	理想子供数							平均	
	0 人	1 人	2 人	3 人	4 人	5 人以上	不詳・無回答		
年齢 * 最終学歴	40~44歳	28	29	373	543	93	17	55	2.8
	旧制小学・新制中学 旧制中学・新制高校 旧制高校・新制短大 大学・大学院 その他	4	1	46	57	9	2	3	2.6
年齢 * 最終学歴	45~49歳	11	9	201	289	49	6	29	2.7
	旧制小学・新制中学 旧制中学・新制高校 旧制高校・新制短大 大学・大学院 その他	4	8	49	82	16	1	7	2.6
年齢 * 最終学歴	50歳以上	3	7	24	45	8	3	3	2.6
	旧制小学・新制中学 旧制中学・新制高校 旧制高校・新制短大 大学・大学院 その他	6	3	35	45	10	3	2	2.7
年齢 * 最終学歴	不詳・無回答	-	1	18	25	1	2	11	4.7
	不詳・無回答	20	28	407	531	71	10	167	2.6
年齢 * 最終学歴	合計	1138	1222	3734	5433	939	172	553	2.6
	合計	88	97	27	31	2	1	25	2.6

表 2 8 年齢別、従業上の地位別、理想子供数（50歳未満の妻）

年齢*従業上の地位	合 計	理想子供数							不詳・無回答	平均(人)
		0 人	1 人	2 人	3 人	4 人	5 人以上			
全 体	4895	98	132	1817	2213	306	53	276	2.7	
経営者・自営業主	129	5	4	49	53	6	1	11	2.5	
家族従業員	494	7	7	151	253	43	5	28	2.7	
正嘱託・パート職	836	22	23	284	405	53	8	41	2.7	
内学無不詳・無回答	1177	27	22	475	498	66	14	75	2.6	
20~24歳	122	1	5	44	61	8	3	3	2.5	
経営者・自営業主	1856	33	66	716	839	115	23	64	2.6	
家族従業員	279	3	5	97	103	15	2	54	3.0	
正嘱託・パート職	166	6	6	69	56	11	—	8	2.4	
内学無不詳・無回答	3	1	—	—	2	—	—	—	2.7	
25~29歳	4	—	—	—	2	—	—	—	2.6	
経営者・自営業主	25	1	1	11	9	2	—	1	2.5	
家族従業員	11	—	—	8	7	—	—	—	2.4	
正嘱託・パート職	18	—	—	—	1	—	—	—	2.5	
内学無不詳・無回答	2	—	—	—	—	—	—	—	2.0	
30~34歳	93	3	4	43	33	7	—	3	2.5	
経営者・自営業主	11	1	—	5	2	—	—	—	2.4	
家族従業員	587	11	16	271	247	26	8	8	2.5	
正嘱託・パート職	7	—	—	—	1	—	—	—	2.8	
内学無不詳・無回答	36	—	—	—	—	—	—	—	2.5	
35~39歳	94	—	—	11	23	—	—	—	2.5	
経営者・自営業主	86	2	2	43	40	4	—	—	2.3	
家族従業員	7	5	—	50	25	4	—	—	2.3	
正嘱託・パート職	1	—	—	4	1	—	—	—	2.0	
内学無不詳・無回答	335	4	12	149	148	14	4	4	2.5	
40~44歳	21	—	1	8	9	—	—	—	2.5	
経営者・自営業主	842	12	26	353	381	50	4	16	2.7	
家族従業員	6	—	—	3	2	—	—	—	2.6	
正嘱託・パート職	140	1	8	17	32	3	—	—	2.5	
内学無不詳・無回答	133	4	3	58	59	11	—	—	2.4	
45~49歳	26	—	—	69	10	—	—	—	2.6	
経営者・自営業主	433	5	12	184	198	27	3	4	3.0	
家族従業員	47	—	1	12	23	1	—	—	2.7	

表 2 8 年齢別、従業上の地位別、理想子供数（50歳未満の妻）

	合計	理想子供数						不詳・無回答	平均
		0人	1人	2人	3人	4人	5人以上		
35~39歳	938	21	27	344	455	55	14	22	2.7
経営者・自営業主	23	2	-	11	7	2	-	1	2.3
経営者・自営業主	97	2	2	40	43	6	3	1	2.6
家族従業員の職	166	6	2	52	90	12	-	4	2.6
正職	205	4	5	78	102	7	5	4	3.0
正職	28	1	1	8	17	1	-	6	2.6
正職	373	5	15	134	185	22	6	6	2.6
正職	46	1	2	21	11	5	-	6	2.4
正職	1138	1	29	373	543	93	17	55	2.8
40~44歳	42	1	2	14	23	1	-	1	2.5
経営者・自営業主	133	2	1	34	67	21	5	7	2.8
家族従業員の職	205	6	3	67	99	15	4	10	3.1
正職	338	10	10	114	164	22	4	14	2.6
正職	31	-	-	11	15	4	-	1	2.8
正職	327	9	13	112	147	28	6	12	2.6
正職	62	-	-	21	28	2	-	10	4.5
正職	1234	20	28	407	531	71	10	167	4.5
45~49歳	48	1	2	16	18	2	-	9	2.5
経営者・自営業主	168	2	3	48	86	11	-	17	2.7
家族従業員の職	206	5	7	53	108	9	-	24	2.6
正職	397	4	3	156	150	25	4	55	2.9
正職	28	-	2	10	13	1	-	2	2.5
正職	295	7	10	94	128	17	4	35	2.6
正職	92	1	1	30	28	6	1	25	2.6

年齢*従業上の地位

表 2 9 年齢別、親の生死・同別居別、理想子供数（50歳未満の妻）

	理想子供数*						不詳・無回答	平均 ^(人)
	0 人	1 人	2 人	3 人	4 人	5 人以上		
全体	4895	132	1817	2213	306	53	276	2.7
死亡	428	10	151	182	25	6	46	2.6
同居	477	16	173	222	33	7	20	2.7
同居・無回答	3588	97	1352	1650	226	37	150	2.5
20~24歳	402	8	141	159	22	3	60	2.4
死亡	156	6	69	56	11	—	8	3.0
同居	1	—	—	1	—	—	—	2.0
同居・無回答	136	5	62	50	10	—	3	2.4
25~29歳	12	—	2	4	—	—	5	2.9
死亡	587	16	271	247	26	8	8	2.5
同居	7	—	4	3	3	—	—	2.5
同居・無回答	49	1	19	23	—	—	—	2.5
30~34歳	490	11	231	206	22	8	2	2.5
死亡	41	4	17	15	1	—	5	2.5
同居	842	26	353	381	50	4	16	2.5
同居・無回答	14	—	8	5	—	—	—	2.4
35~39歳	72	—	28	35	6	—	—	2.6
死亡	690	25	288	315	42	4	8	2.5
同居	66	1	29	26	2	—	—	2.5
同居・無回答	938	27	344	455	55	14	22	2.7
40~44歳	45	3	17	19	1	2	—	2.4
死亡	106	7	44	48	2	1	—	2.4
同居	708	17	244	365	47	10	14	2.8
同居・無回答	79	—	39	23	5	—	—	2.4
45~49歳	1138	29	373	543	93	17	55	2.8
死亡	110	2	38	53	8	1	7	2.7
同居	126	5	38	63	15	5	—	2.9
同居・無回答	801	19	269	380	62	10	36	2.8
50歳以上	101	3	28	47	8	1	12	2.7
死亡	1234	28	407	531	71	10	167	2.7
同居	251	5	84	101	16	3	38	2.6
同居・無回答	117	2	39	52	7	1	16	2.7
不詳・無回答	763	20	258	334	43	5	87	2.7
103	1	—	26	44	5	—	26	2.7

年齢*親の生死・同別居

表30 年齢別、結婚年齢別、予定子供数（50歳未満の妻）

		合計	予定子供数						不詳・無回答	平均(人)
			0人	1人	2人	3人	4人	5人以上		
全体		4895	74	478	2534	1073	128	20	588	2.2
現在年齢*結婚年齢	15~19歳	165	—	21	69	43	10	1	21	2.3
	20~24歳	2483	25	178	1360	627	72	9	212	2.3
	25~29歳	1654	24	187	909	343	36	7	148	2.1
	30~34歳	290	9	54	139	40	5	1	42	1.9
	35~39歳	77	5	25	17	3	—	1	25	1.5
	40~44歳	27	10	2	3	1	—	—	11	0.7
	45歳以上	4	1	2	—	—	—	—	1	0.7
	不詳・無回答	195	—	9	37	16	4	1	128	2.3
	20~24歳	156	2	10	72	23	6	—	43	2.2
	15~19歳	22	—	1	11	5	2	—	3	2.4
	20~24歳	129	2	8	58	18	4	—	39	2.2
	不詳・無回答	5	—	1	3	—	—	—	1	1.8
	25~29歳	587	6	47	315	135	13	2	69	2.2
	15~19歳	17	—	1	6	8	2	—	—	2.6
	20~24歳	328	4	27	170	88	10	1	28	2.3
	25~29歳	234	2	19	136	37	1	1	38	2.1
	不詳・無回答	8	—	—	3	2	—	—	3	2.4
	30~34歳	842	9	69	457	206	18	1	82	2.2
	15~19歳	32	—	1	16	12	1	—	2	2.4
	20~24歳	320	5	19	172	98	7	1	18	2.3
	25~29歳	413	2	40	241	84	8	—	38	2.1
	30~34歳	67	2	9	28	10	2	—	16	2.0
	不詳・無回答	10	—	—	—	2	—	—	8	3.0
	35~39歳	938	9	99	516	224	26	7	57	2.2
	15~19歳	19	—	6	4	8	1	—	—	2.2
	20~24歳	462	3	33	262	126	16	3	19	2.3
	25~29歳	346	3	41	189	80	8	4	21	2.2
	30~34歳	81	2	13	47	8	1	—	10	1.9
	35~39歳	20	1	5	9	1	—	—	4	1.6
	45歳以上	10	—	1	5	1	—	—	3	2.0
	40~44歳	1138	23	131	587	247	37	8	105	2.2
	15~19歳	32	—	8	11	5	3	1	4	2.3
20~24歳	617	7	38	359	146	20	4	43	2.3	
25~29歳	345	9	49	174	79	11	2	21	2.1	
30~34歳	69	4	19	25	11	1	1	8	1.8	
35~39歳	31	2	12	4	2	1	—	10	1.4	
40~44歳	7	1	1	1	1	—	—	3	1.5	
不詳・無回答	37	—	4	13	3	1	—	16	2.0	
45~49歳	1234	25	122	587	238	28	2	232	2.1	
15~19歳	43	—	4	21	5	1	—	12	2.1	
20~24歳	627	4	53	339	151	15	—	65	2.2	
25~29歳	316	8	38	169	63	8	—	30	2.1	
30~34歳	73	1	13	39	11	1	—	8	2.0	
35~39歳	26	2	8	4	—	—	1	11	1.4	
40~44歳	20	9	1	2	—	—	—	8	0.4	
45歳以上	4	1	2	—	—	—	—	1	0.7	
不詳・無回答	125	—	3	13	8	3	1	97	2.5	

表 3 1 年齢別、最終学歴別、予定子供数（50歳未満の妻）

	合 計	予定子供数						不詳・無回答	平均(人)
		0 人	1 人	2 人	3 人	4 人	5 人以上		
全 体	4895	74	478	2534	1073	128	20	588	2.2
旧制小学・新制中学	451	6	42	206	108	17	3	69	2.3
旧制中学・新制高校	2345	33	207	1224	529	62	8	282	2.2
旧制高校・新制短大	798	13	84	443	174	18	1	65	2.1
大学・大学院	436	10	64	231	87	9	3	32	2.1
その他	572	7	59	310	121	12	4	59	2.2
不詳・無回答	293	5	22	120	54	10	1	81	2.2
20~24歳	156	2	10	72	23	6	-	43	2.2
旧制小学・新制中学	18	-	4	10	3	-	-	5	2.2
旧制中学・新制高校	79	-	-	32	15	-	-	23	2.2
旧制高校・新制短大	11	-	-	10	1	-	-	1	2.0
大学・大学院	5	-	-	2	1	-	-	1	2.0
その他	24	-	1	9	3	-	-	5	2.2
不詳・無回答	19	-	5	9	-	-	-	9	2.2
25~29歳	587	6	47	315	135	13	2	69	2.2
旧制小学・新制中学	27	-	3	9	4	-	-	6	2.6
旧制中学・新制高校	241	2	18	118	70	4	1	26	2.3
旧制高校・新制短大	117	1	11	65	23	10	-	15	2.1
大学・大学院	52	1	4	32	10	1	-	5	2.1
その他	117	1	9	75	18	1	-	13	2.1
不詳・無回答	33	1	2	16	10	-	-	4	2.2
30~34歳	842	9	69	457	206	18	1	82	2.2
旧制小学・新制中学	27	-	2	13	6	-	-	6	2.2
旧制中学・新制高校	379	6	33	203	94	8	1	34	2.2
旧制高校・新制短大	193	2	14	114	45	6	-	12	2.2
大学・大学院	93	1	11	56	18	2	-	6	2.1
その他	104	1	7	56	31	1	-	8	2.3
不詳・無回答	46	-	2	15	12	-	-	16	2.4
35~39歳	938	9	99	516	224	26	7	57	2.4
旧制小学・新制中学	39	1	5	18	13	2	-	2	2.2
旧制中学・新制高校	422	1	36	238	104	12	2	25	2.3
旧制高校・新制短大	179	1	17	105	42	4	-	10	2.2
大学・大学院	123	1	21	66	24	2	2	7	2.1
その他	126	1	11	68	31	4	3	8	2.3
不詳・無回答	49	-	9	21	10	2	-	7	2.1

年齢*最終学歴

表 3 1 年齢別、最終学歴別、予定子供数（50歳未満の妻）

年齢*最終学歴	合計	予定子供数							不詳・無回答	平均(人)
		0人	1人	2人	3人	4人	5人以上			
40~44歳 旧制小学・新制中学 旧制中学・新制高校 旧制高校・新制短大 大学・大学院 その他 不詳・無回答	1138	23	131	587	247	37	8	105	2.2	
	122	1	13	65	24	6	2	11	2.3	
	594	10	52	327	125	19	4	57	2.2	
	167	3	29	77	43	5	-	10	2.1	
	193	5	17	43	20	2	1	5	2.0	
	104	3	16	50	24	2	1	8	2.1	
	58	1	4	25	11	3	-	14	2.3	
	1234	25	122	587	238	28	2	232	2.1	
	218	4	19	91	58	5	-	41	2.2	
	630	8	64	306	121	13	1	117	2.1	
45~49歳 旧制小学・新制中学 旧制中学・新制高校 旧制高校・新制短大 大学・大学院 その他 不詳・無回答	131	6	13	72	20	2	18	8	2.0	
	70	3	10	32	14	3	-	8	2.1	
	97	1	11	52	14	2	-	17	2.1	
	88	3	5	34	11	3	1	31	2.2	

表3.2 年齢別、従業上の地位別、予定子供数（50歳未満の妻）

年齢*従業上の地位	合 計	予定子供数						不詳・無回答	平均(人)
		0 人	1 人	2 人	3 人	4 人	5人以上		
全 体	4895	74	478	2534	1073	128	20	588	2.2
経営者・自営業主	129	4	15	63	26	3	—	18	2.1
家族従業員	494	3	41	220	155	15	4	56	2.3
正規の職員・パートタイム・アルバイトなど	836	22	89	422	156	18	3	126	2.1
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	1177	20	99	633	249	28	8	140	2.2
内学無	122	—	10	68	31	3	1	9	2.3
無不詳・無回答	2	—	—	—	—	—	—	—	2.0
20~24歳	1856	22	193	1003	401	54	3	180	2.2
経営者・自営業主	279	3	31	123	55	7	1	59	2.2
家族従業員	156	2	10	72	23	6	—	43	2.3
正規の職員・パートタイム・アルバイトなど	3	—	—	—	1	—	—	1	2.5
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	4	—	—	—	2	—	—	1	2.7
内学無	25	—	2	13	2	—	—	6	2.0
無不詳・無回答	18	—	1	9	3	—	—	4	3.0
25~29歳	93	—	7	45	13	4	—	23	2.3
経営者・自営業主	11	—	—	—	1	—	—	7	2.2
家族従業員	587	6	47	315	135	13	2	69	2.0
正規の職員・パートタイム・アルバイトなど	7	—	—	6	—	—	—	1	2.5
内学無	36	—	—	—	—	—	—	3	2.1
無不詳・無回答	94	—	8	45	15	—	—	19	2.1
30~34歳	86	—	2	43	19	3	1	10	1.8
経営者・自営業主	7	—	—	—	—	—	—	1	2.0
家族従業員	335	1	24	191	79	8	—	32	2.2
正規の職員・パートタイム・アルバイトなど	21	—	2	13	2	—	—	2	2.1
内学無	842	9	69	457	206	18	1	82	2.2
無不詳・無回答	6	—	—	5	—	—	—	—	2.3
35~39歳	56	—	—	—	—	—	—	—	2.4
経営者・自営業主	140	1	17	26	20	1	—	7	2.2
家族従業員	133	5	10	75	36	2	—	21	2.4
正規の職員・パートタイム・アルバイトなど	26	—	—	18	5	1	—	13	2.1
内学無	433	—	—	—	—	—	—	1	2.4
無不詳・無回答	47	3	36	250	103	11	—	30	2.0
			5	17	14	1	—	10	2.3

表 3 2 年齢別、従業上の地位別、予定子供数（50歳未満の妻）

年齢 * 従業上の地位	合 計	予定子供数						不詳・無回答	平均(人)
		0 人	1 人	2 人	3 人	4 人	5 人以上		
35～39歳 経営者・自営業主 家族従業員の職員 正職 嘱託・パートタイム・アルバイトなど 内無不詳・無回答	938	9	99	516	224	26	7	57	2.2
	23	1	3	14	2	1	—	2	2.0
	97	1	9	47	32	2	—	4	2.3
	166	2	15	91	35	5	—	4	2.2
	205	3	17	111	52	7	—	18	2.3
	28	—	3	15	10	—	—	13	2.3
	373	2	40	215	87	11	—	—	2.2
	46	—	12	23	6	—	—	15	2.2
	1138	23	131	587	247	37	—	5	1.9
	42	1	6	20	11	—	—	105	2.2
	133	1	15	59	35	6	—	3	2.1
	205	9	22	112	33	5	—	15	2.3
40～44歳 経営者・自営業主 家族従業員の職員 正職 嘱託・パートタイム・アルバイトなど 内無不詳・無回答	338	5	32	188	75	7	4	27	2.2
	31	—	1	18	8	—	—	2	2.4
	327	6	49	161	71	14	—	26	2.1
	62	1	6	29	14	2	—	10	2.2
	1234	25	122	587	238	28	—	232	2.1
	48	2	6	17	12	—	—	11	2.1
	168	—	15	74	47	6	—	26	2.3
	206	7	25	96	35	3	—	40	2.0
	397	29	29	207	72	10	—	73	2.2
	28	5	4	14	6	—	—	4	2.1
	295	9	37	141	48	6	—	54	2.0
	92	2	6	38	18	3	—	24	2.3

表33 年齢別、親の生死・同別居別、予定子供数（5歳未満の妻）

	合 計	子 定 子 供 数						平 均 (人)	
		0 人	1 人	2 人	3 人	4 人	5 人以上		不詳・無回答
全 体	4895	74	478	2534	1073	128	20	588	2.2
死 同 別 居 20~24歳	428	5	48	212	78	14	3	68	2.2
死 同 別 居 25~29歳	477	7	46	251	105	12	3	53	2.2
死 同 別 居 30~34歳	3588	56	346	1886	808	93	12	387	2.2
死 同 別 居 35~39歳	402	6	38	185	82	9	2	80	2.2
死 同 別 居 40~44歳	156	2	10	72	23	6	-	43	2.0
死 同 別 居 45~49歳	7	-	1	3	-	-	-	3	1.8
死 同 別 居 50歳以上	136	2	9	67	21	5	-	32	2.2
死 同 別 居 不詳・無回答	12	-	1	8	2	1	-	8	3.0
死 同 別 居 不詳・無回答	587	6	47	315	135	13	2	69	2.2
死 同 別 居 不詳・無回答	7	-	7	4	3	-	-	4	2.2
死 同 別 居 不詳・無回答	49	4	22	16	16	11	-	8	2.2
死 同 別 居 不詳・無回答	490	2	35	271	110	2	-	57	2.2
死 同 別 居 不詳・無回答	41	2	5	18	6	2	-	8	2.0
死 同 別 居 不詳・無回答	842	9	69	457	206	18	1	82	2.2
死 同 別 居 不詳・無回答	14	-	2	8	1	-	-	3	1.9
死 同 別 居 不詳・無回答	72	1	6	39	18	-	-	8	2.2
死 同 別 居 不詳・無回答	690	8	57	380	171	17	1	56	2.2
死 同 別 居 不詳・無回答	66	-	4	30	16	-	-	15	2.2
死 同 別 居 不詳・無回答	938	9	99	516	224	26	7	57	2.2
死 同 別 居 不詳・無回答	45	-	7	23	9	1	2	3	2.2
死 同 別 居 不詳・無回答	106	2	14	61	21	4	-	4	2.1
死 同 別 居 不詳・無回答	708	5	70	387	180	20	4	42	2.2
死 同 別 居 不詳・無回答	79	2	8	45	14	1	1	8	2.2
死 同 別 居 不詳・無回答	1138	23	131	587	247	37	18	105	2.2
死 同 別 居 不詳・無回答	110	3	11	62	20	5	1	8	2.2
死 同 別 居 不詳・無回答	126	-	11	67	32	4	3	9	2.3
死 同 別 居 不詳・無回答	801	18	99	407	174	25	4	74	2.1
死 同 別 居 不詳・無回答	101	2	10	51	21	3	-	14	2.1
死 同 別 居 不詳・無回答	1234	25	122	587	238	28	2	232	2.1
死 同 別 居 不詳・無回答	251	2	28	114	45	8	-	54	2.1
死 同 別 居 不詳・無回答	117	4	7	59	18	4	-	25	2.1
死 同 別 居 不詳・無回答	763	19	76	374	152	15	1	126	2.2
死 同 別 居 不詳・無回答	103	-	11	40	23	1	-	27	2.2

表3 4 妻の予定子供数別、妻の理想子供数

	合 計	予定子供数						不詳・無回答
		0 人	1 人	2 人	3 人	4 人	5 人以上	
全 体	4895	74	478	2534	1073	128	20	588
理想子供数	98	34	12	12	4	-	-	36
0 人	132	3	92	18	6	2	-	11
1 人	1817	19	212	1336	73	8	1	168
2 人	2213	13	142	1013	889	26	6	124
3 人	306	2	11	113	87	84	1	8
4 人	53	1	2	18	10	7	12	3
5 人以上								

表3 5 夫の予定子供数別、夫の理想子供数

	合 計	予定子供数						不詳・無回答
		0 人	1 人	2 人	3 人	4 人	5 人以上	
全 体	4235	63	395	2193	997	109	27	451
理想子供数	87	30	6	9	4	-	-	38
0 人	109	-	76	15	3	-	-	15
1 人	1644	16	194	1220	62	6	1	145
2 人	1956	12	112	847	841	26	8	110
3 人	193	1	3	55	54	69	2	9
4 人	80	-	2	27	24	8	16	3
5 人以上								

表36 男女別、年齢別、晩婚化への評価

		合 計	晩婚化の是非			
			望ましい	どちらとも えない	望ましくない	不詳・無回答
全 体		22497	1347	15843	3957	1350
性別*年齢	20~24歳	2536	197	1996	209	134
	25~29歳	2191	181	1747	173	90
	30~34歳	2176	141	1738	222	75
	35~39歳	2163	133	1686	270	74
	40~44歳	2571	139	1930	398	104
	45~49歳	2875	177	2021	513	164
	50~54歳	2450	138	1636	536	140
	55~59歳	2102	101	1303	533	165
	60~64歳	1939	79	1046	600	214
	65~69歳	1494	61	740	503	190
	男 性	10971	653	7430	2237	651
	20~24歳	1174	80	891	126	77
	25~29歳	1079	75	836	114	54
	30~34歳	1104	63	841	153	47
	35~39歳	1071	63	795	165	48
	40~44歳	1257	72	885	243	57
	45~49歳	1409	84	965	283	77
	50~54歳	1188	76	748	303	61
	55~59歳	1040	58	642	275	65
	60~64歳	919	49	490	298	82
65~69歳	730	33	337	277	83	
女 性	11526	694	8413	1720	699	
20~24歳	1362	117	1105	83	57	
25~29歳	1112	106	911	59	36	
30~34歳	1072	78	897	69	28	
35~39歳	1092	70	891	105	26	
40~44歳	1314	67	1045	155	47	
45~49歳	1466	93	1056	230	87	
50~54歳	1262	62	888	233	79	
55~59歳	1062	43	661	258	100	
60~64歳	1020	30	556	302	132	
65~69歳	764	28	403	226	107	

表37 男女別、配偶関係別、晩婚化への評価

		合計	晩婚化の是非				
			望ましい	どちらともいえない	望ましくない	不詳・無回答	
全体		22497	1347	15843	3957	1350	
性別*配偶関係	男性	未婚	4981	390	3827	470	294
		配偶別	15637	865	10833	3151	788
		離婚	691	26	444	157	64
		不詳・無回答	708	47	503	104	54
		性不詳	480	19	236	75	150
		性不詳・無回答	10971	653	7430	2237	651
	女性	未婚	2731	196	2022	328	185
		配偶別	7714	430	5116	1802	366
		離婚	106	4	60	31	11
		不詳・無回答	218	14	142	43	19
		性不詳	202	9	90	33	70
		性不詳・無回答	11526	694	8413	1720	699
性別*最終学歴	旧制小学・新制中学	旧制小学・新制中学	4289	194	2701	1019	375
		旧制中学・新制高校	8957	499	6485	1648	325
		旧制高校・新制短大	1820	136	1416	232	36
		大学・大学院	3792	297	2805	606	84
		その他	2048	146	1604	248	50
		不詳・無回答	1591	75	832	204	480
性別*最終学歴	旧制小学・新制中学	旧制小学・新制中学	10971	653	7430	2237	651
		旧制中学・新制高校	2088	116	1293	509	170
		旧制高校・新制短大	4148	224	2869	898	157
		大学・大学院	318	18	204	85	11
		その他	2892	200	2104	527	61
		不詳・無回答	805	56	616	114	19
性別*最終学歴	旧制小学・新制中学	旧制小学・新制中学	720	39	344	104	233
		旧制中学・新制高校	11526	694	8413	1720	699
		旧制高校・新制短大	2201	78	1408	510	205
		大学・大学院	4809	275	3616	750	168
		その他	1502	118	1212	147	25
		不詳・無回答	900	97	701	79	23
性別*最終学歴	旧制小学・新制中学	旧制小学・新制中学	1243	90	988	134	31
		旧制中学・新制高校	871	36	488	100	247
		旧制高校・新制短大					
		大学・大学院					
		その他					
		不詳・無回答					

表38 男女別、最終学歴別、晩婚化への評価

		合計	晩婚化の是非				
			望ましい	どちらともいえない	望ましくない	不詳・無回答	
全体		22497	1347	15843	3957	1350	
性別*最終学歴	男性	旧制小学・新制中学	4289	194	2701	1019	375
		旧制中学・新制高校	8957	499	6485	1648	325
		旧制高校・新制短大	1820	136	1416	232	36
		大学・大学院	3792	297	2805	606	84
		その他	2048	146	1604	248	50
		不詳・無回答	1591	75	832	204	480
	女性	旧制小学・新制中学	10971	653	7430	2237	651
		旧制中学・新制高校	2088	116	1293	509	170
		旧制高校・新制短大	4148	224	2869	898	157
		大学・大学院	318	18	204	85	11
		その他	2892	200	2104	527	61
		不詳・無回答	805	56	616	114	19
性別*最終学歴	旧制小学・新制中学	旧制小学・新制中学	720	39	344	104	233
		旧制中学・新制高校	11526	694	8413	1720	699
		旧制高校・新制短大	2201	78	1408	510	205
		大学・大学院	4809	275	3616	750	168
		その他	1502	118	1212	147	25
		不詳・無回答	900	97	701	79	23
性別*最終学歴	旧制小学・新制中学	旧制小学・新制中学	1243	90	988	134	31
		旧制中学・新制高校	871	36	488	100	247
		旧制高校・新制短大					
		大学・大学院					
		その他					
		不詳・無回答					

表39 男女別、年収別、晩婚化への評価

		合 計	晩婚化の是非			
			望 ま し い	ど ち ら と も い え な い	望 ま し く な い	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		22497	1347	15843	3957	1350
性別* 年収	な し	3193	199	2382	468	144
	100万円未満	3228	189	2363	511	165
	100～200万円未満	2475	137	1777	418	143
	200～300万円未満	2896	205	2067	495	129
	300～400万円未満	2467	163	1767	436	101
	400～500万円未満	1848	116	1342	340	50
	500～600万円未満	1415	85	1013	288	29
	600～700万円未満	1003	50	707	228	18
	700～1000万円未満	1477	83	1003	354	37
	1000～1500万円未満	615	39	406	155	15
	1500万円以上	213	17	137	54	5
	不詳・無回答	1667	64	879	210	514
	男 性	10971	653	7430	2237	651
	な し	358	37	249	46	26
	100万円未満	485	35	326	89	35
	100～200万円未満	691	38	465	124	64
	200～300万円未満	1464	98	1002	284	80
	300～400万円未満	1711	101	1197	336	77
	400～500万円未満	1471	89	1063	285	34
	500～600万円未満	1206	71	852	258	25
	600～700万円未満	872	44	607	206	15
700～1000万円未満	1344	76	902	335	31	
1000～1500万円未満	581	33	384	149	15	
1500万円以上	195	13	128	50	4	
不詳・無回答	593	18	255	75	245	
女 性	11526	694	8413	1720	699	
な し	2835	162	2133	422	118	
100万円未満	2743	154	2037	422	130	
100～200万円未満	1784	99	1312	294	79	
200～300万円未満	1432	107	1065	211	49	
300～400万円未満	756	62	570	100	24	
400～500万円未満	377	27	279	55	16	
500～600万円未満	209	14	161	30	4	
600～700万円未満	131	6	100	22	3	
700～1000万円未満	133	7	101	19	6	
1000～1500万円未満	34	6	22	6	—	
1500万円以上	18	4	9	4	1	
不詳・無回答	1074	46	624	135	269	

表40 男女別、従業上の地位別、晩婚化への評価

		合 計	晩婚化の是非			
			望ましい	どちら いえない	望ま しく ない	不 詳・ 無 回 答
全 体		22497	1347	15843	3957	1350
性別* 従業上の地位	経営者・自営業主	2497	159	1623	596	119
	家族従業者	1470	76	999	333	62
	正規の職員	9022	585	6676	1508	253
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	2904	162	2192	433	117
	内職	223	11	151	46	15
	学生	512	55	381	59	17
	無職	4308	236	3101	770	201
	不詳・無回答	1561	63	720	212	566
	男性	10971	653	7430	2237	651
	経営者・自営業主	2039	119	1318	509	93
	家族従業者	386	16	264	87	19
	正規の職員	6222	383	4490	1185	164
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	576	36	373	134	33
	内職	10	1	5	2	2
	学生	354	36	257	49	12
	無職	741	42	442	199	58
	不詳・無回答	643	20	281	72	270
	女性	11526	694	8413	1720	699
	経営者・自営業主	458	40	305	87	26
	家族従業者	1084	60	735	246	43
正規の職員	2800	202	2186	323	89	
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	2328	126	1819	299	84	
内職	213	10	146	44	13	
学生	158	19	124	10	5	
無職	3567	194	2659	571	143	
不詳・無回答	918	43	439	140	296	

表41 男女別、職業別、晩婚化への評価

		合 計	晩婚化の是非			
			望ましい	どちらとも えない	望ましくない	不詳・無回答
全 体		16116	993	11641	2916	566
性別* 職業	ホワイトカラー	6865	481	5073	1153	158
	グレーカラー	3914	250	2882	630	152
	ブルーカラー	3441	173	2503	651	114
	農林漁業	574	23	307	220	24
	その他	450	28	316	89	17
	不詳・無回答	872	38	560	173	101
	男 性	9233	555	6450	1917	311
	ホワイトカラー	3864	252	2713	818	81
	グレーカラー	1888	116	1343	355	74
	ブルーカラー	2608	145	1880	495	88
	農林漁業	356	14	186	140	16
	その他	197	9	138	43	7
	不詳・無回答	320	19	190	66	45
	女 性	6883	438	5191	999	255
ホワイトカラー	3001	229	2360	335	77	
グレーカラー	2026	134	1539	275	78	
ブルーカラー	833	28	623	156	26	
農林漁業	218	9	121	80	8	
その他	253	19	178	46	10	
不詳・無回答	552	19	370	107	56	

表4 2 男女別、結婚後の家事・育児役割分担別、晩婚化への評価

		合 計	晩婚化の是非			
			望ましい	どちらとも えない	望ましくない	不詳・無回答
全 体		22497	1347	15843	3957	1350
性別* 結婚後の 家事・ 育児 役割 分担	妻は家事・育児に専念 共働きでも家事・育児は妻	6365	344	4282	1551	188
	共働きは平等に分担	1764	112	1228	376	48
	その他の他	12107	798	9203	1834	272
	不詳・無回答	862	64	672	106	20
	男性	1399	29	458	90	822
	妻は家事・育児に専念	10971	653	7430	2237	651
	共働きでも家事・育児は妻	3879	201	2595	982	101
	共働きは平等に分担	1209	83	831	268	27
	その他の他	4808	321	3506	884	97
	不詳・無回答	361	30	266	59	6
	女性	714	18	232	44	420
	妻は家事・育児に専念	11526	694	8413	1720	699
	共働きでも家事・育児は妻	2486	143	1687	569	87
	共働きは平等に分担	555	29	397	108	21
その他の他	7299	477	5697	950	175	
不詳・無回答	501	34	406	47	14	
	685	11	226	46	402	

表 4-3 男女別、年齢別、晩婚化の理由 (第1位)

性別 * 年齢	晩婚化の理由 (第1位)											
	合計	結婚を しな い こ る 加 え	と わ ず え ら わ し い 加 え	若 い 世 代 に は な い 加 え	女 性 の 経 済 力 上 加 え	男 女 の 出 会 い の 場 が 分 か ら な い 加 え	異 性 交 渉 の 高 い 加 え	仕 事 と 生 活 の 困 難 加 え	子 育 つ に 関 心 が あ ら な い 加 え	単 身 生 活 が あ ら な い 加 え	そ の 他 加 え	不 詳 ・ 無 回 答 加 え
全 体	22497	5477	2519	1998	3948	1254	2630	790	211	1924	289	1457
20~24歳	2536	591	350	361	363	141	197	138	19	190	50	136
25~29歳	2191	530	287	221	290	177	240	101	14	195	42	94
30~34歳	2176	554	270	149	326	141	275	83	19	240	44	75
35~39歳	2163	612	275	99	339	116	291	81	20	223	32	75
40~44歳	2571	744	331	125	451	114	328	86	25	226	32	109
45~49歳	2875	782	306	198	549	119	338	81	22	281	34	165
50~54歳	2450	613	236	261	474	137	266	66	23	200	19	155
55~59歳	2102	447	199	259	429	106	234	61	27	145	19	176
60~64歳	1939	351	153	194	403	118	263	47	21	125	9	255
65~69歳	1494	253	112	131	324	85	198	46	21	99	8	217
男 性	10971	2536	1264	1199	1651	692	1318	308	123	988	159	733
20~24歳	1174	281	156	226	93	64	96	47	10	92	25	84
25~29歳	1079	245	145	160	95	99	108	40	6	93	28	59
30~34歳	1104	243	139	113	136	100	132	33	12	127	23	46
35~39歳	1071	270	144	62	140	78	153	22	11	130	20	41
40~44歳	1257	331	171	71	198	76	164	28	16	117	18	78
45~49歳	1409	359	164	110	250	51	183	41	11	142	17	81
50~54歳	1188	292	120	130	218	67	141	25	17	93	12	73
55~59歳	1040	218	99	136	192	56	112	35	15	84	9	84
60~64歳	919	172	77	111	182	58	123	20	13	62	4	100
65~69歳	730	125	48	80	147	43	106	20	12	48	3	98
女 性	11526	2941	1255	799	2297	562	1312	482	88	936	130	724
20~24歳	1362	310	194	135	270	77	101	91	9	98	25	52
25~29歳	1112	285	141	61	195	78	132	61	8	102	14	35
30~34歳	1072	311	131	36	180	41	143	50	7	113	21	29
35~39歳	1092	342	131	37	199	38	138	59	9	93	12	34
40~44歳	1314	413	160	54	253	38	164	58	11	109	14	42
45~49歳	1466	423	142	88	299	68	155	40	11	139	17	84
50~54歳	1262	321	116	131	256	70	123	41	6	107	7	82
55~59歳	1062	229	100	123	237	50	140	26	12	63	10	92
60~64歳	1020	179	76	83	221	60	122	30	8	51	5	155
65~69歳	764	128	64	51	177	42	92	26	9	51	5	119

表 4 4 男女別、配偶関係別、晩婚化の理由（第 1 位）

		晩婚化の理由（第 1 位）										
合 計		結婚しな い	結婚しな い	結婚しな い	結婚しな い	結婚しな い	結婚しな い	結婚しな い	結婚しな い	結婚しな い		
		5477	2519	1998	3948	1254	2630	790	211	1924	289	1457
全 体	4981	1128	589	564	691	391	486	227	31	481	103	290
	15637	3957	1755	1285	2899	783	1962	500	163	1305	168	860
	691	125	67	58	148	40	78	20	5	57	9	84
	708	185	71	54	142	23	72	30	8	58	8	57
	480	82	37	37	68	17	32	13	4	23	1	166
	10971	2536	1264	1199	1651	692	1318	308	123	988	159	733
	2731	586	321	411	250	254	278	94	18	276	59	184
	7714	1860	891	732	1320	413	994	200	100	669	95	440
	106	15	12	15	20	6	6	2	2	16	2	10
	218	52	24	24	37	8	26	6	6	2	16	20
	202	23	16	17	24	11	14	6	1	11	3	79
	11526	2941	1255	799	2287	562	1312	482	88	936	130	724
2250	542	268	153	441	137	208	133	13	205	44	106	
7923	2097	864	553	1579	370	968	300	63	636	73	420	
585	110	55	43	128	34	72	18	3	41	7	74	
490	133	47	30	105	15	46	24	6	42	5	37	
278	59	21	20	44	6	18	7	3	3	12	87	
性別 * 配偶関係												
配偶別	配偶別	配偶別	配偶別	配偶別	配偶別	配偶別	配偶別	配偶別	配偶別	配偶別	配偶別	配偶別
無回答	無回答	無回答	無回答	無回答	無回答	無回答	無回答	無回答	無回答	無回答	無回答	無回答
不詳	不詳	不詳	不詳	不詳	不詳	不詳	不詳	不詳	不詳	不詳	不詳	不詳
死	死	死	死	死	死	死	死	死	死	死	死	死
難	難	難	難	難	難	難	難	難	難	難	難	難
性	性	性	性	性	性	性	性	性	性	性	性	性
夫	夫	夫	夫	夫	夫	夫	夫	夫	夫	夫	夫	夫
有	有	有	有	有	有	有	有	有	有	有	有	有
不詳	不詳	不詳	不詳	不詳	不詳	不詳	不詳	不詳	不詳	不詳	不詳	不詳
男	男	男	男	男	男	男	男	男	男	男	男	男
女	女	女	女	女	女	女	女	女	女	女	女	女

表 4 5 男女別、最終学歴別、晩婚化の理由（第 1 位）

性別 * 最終学歴	晩婚化の理由（第 1 位）										不詳・無回答	
	合計	結婚をしない者が増える	とわすれらわしい	若い世代に経済的余裕がない	女性の経済向上	男女の立場が分らない	異性への要求が高い	結婚と生活の困難	子育てが重い	単身生活でない		その他
全体	22497	5477	2519	1998	3948	1254	2630	790	211	1924	289	1457
旧制小学・新制中学 旧制中学・新制高校 旧制高校・新制短大 大学・大学院 その他	4289	905	373	465	879	262	407	122	43	330	29	474
男性	1820	2278	1028	798	1633	479	1170	302	78	790	87	314
女性	3792	978	482	114	359	102	222	95	15	151	27	38
旧制小学・新制中学 旧制中学・新制高校 旧制高校・新制短大 大学・大学院 その他	2048	563	264	200	523	213	488	156	46	409	103	79
男性	1591	275	153	106	328	102	227	76	13	176	36	63
女性	10971	2536	1264	1199	226	96	1116	39	16	68	7	489
旧制小学・新制中学 旧制中学・新制高校 旧制高校・新制短大 大学・大学院 その他	2088	429	193	240	400	692	1318	308	123	988	159	733
男性	4148	982	483	467	675	265	203	56	23	171	12	228
女性	318	87	32	34	47	15	552	111	40	364	47	162
旧制小学・新制中学 旧制中学・新制高校 旧制高校・新制短大 大学・大学院 その他	2892	721	384	285	361	177	48	3	5	28	6	13
男性	805	209	105	118	90	49	96	19	8	313	78	66
女性	720	108	67	55	78	53	50	18	10	74	12	25
旧制小学・新制中学 旧制中学・新制高校 旧制高校・新制短大 大学・大学院 その他	11526	2941	1255	799	2297	562	1312	482	88	936	130	239
男性	2201	476	180	225	479	129	204	66	20	159	17	724
女性	4809	1296	545	331	958	214	618	191	38	426	40	152
旧制小学・新制中学 旧制中学・新制高校 旧制高校・新制短大 大学・大学院 その他	1502	391	187	80	312	87	174	92	10	123	21	25
男性	900	257	98	30	162	36	119	55	9	96	25	13
女性	1243	354	159	82	238	53	131	57	5	102	24	38
旧制小学・新制中学 旧制中学・新制高校 旧制高校・新制短大 大学・大学院 その他	871	167	86	51	148	43	66	21	6	30	3	250

表 4 6 男女別、年収別、晩婚化の理由 (第 1 位)

性別*年収	晩婚化の理由 (第 1 位)											
	合計	結婚をしない 増加する	とわす らる	若 い 世 代 に あ ら な い	女 性 の 経 済 力 が 上 が る	男 出 会 い の 場 が 分 か ら な い	果 然 と い う 程 度 の 差 が あ ら な い	仕 事 と 生 活 の 両 立 が 難 し い	子 育 つ に あ ら な い	単 身 生 活 が 好 ま し い	そ の 他	不 詳 ・ 無 回 答
全 体	22497	5477	2519	1998	3948	1254	2630	790	211	1924	289	1457
女	3193	875	365	234	561	146	390	141	23	256	40	162
100万円未満	3228	852	340	261	621	162	351	121	29	261	47	163
100～200万円未満	2475	591	282	248	471	138	261	83	19	192	27	163
200～300万円未満	2896	686	327	311	494	194	338	117	22	232	27	148
300～400万円未満	2467	541	283	272	440	177	285	85	27	219	39	99
400～500万円未満	1848	433	232	168	247	18	247	60	18	185	27	56
500～600万円未満	1415	367	158	124	232	86	191	39	16	143	22	37
600～700万円未満	1003	260	108	87	173	45	145	31	13	109	8	24
700～1000万円未満	1477	367	194	131	248	79	177	38	19	160	25	39
1000～1500万円未満	615	154	77	47	107	21	90	23	9	58	14	15
1500万円以上	213	60	16	10	42	8	27	7	4	27	2	10
不詳・無回答	1667	291	137	105	253	82	128	45	12	82	11	521
男	10971	2536	1264	1199	1651	692	1318	308	123	988	159	733
女	358	101	45	39	37	16	32	13	3	32	3	93
100万円未満	485	118	52	68	74	24	32	20	2	36	14	45
100～200万円未満	691	138	73	103	93	49	69	23	9	43	11	80
200～300万円未満	1464	328	158	203	204	116	164	49	10	112	15	105
300～400万円未満	1711	368	203	226	265	140	198	45	21	143	23	79
400～500万円未満	1471	333	190	150	229	100	205	38	15	151	23	37
500～600万円未満	1206	301	137	115	189	78	171	30	15	118	21	31
600～700万円未満	872	223	93	79	144	44	127	23	12	96	7	24
700～1000万円未満	1344	333	178	125	218	73	165	31	18	147	22	34
1000～1500万円未満	581	147	71	45	100	21	88	21	9	54	13	12
1500万円以上	195	55	16	7	38	8	25	6	4	25	2	9
不詳・無回答	593	91	44	39	60	23	42	9	5	31	5	244
女	11526	2941	1255	799	2297	552	1312	482	88	936	130	724
男	2855	774	316	195	524	130	358	128	20	224	37	129
100万円未満	2743	734	288	193	547	138	319	101	27	225	33	138
100～200万円未満	1784	453	209	145	378	89	192	60	10	149	16	83
200～300万円未満	1432	358	169	108	290	78	174	68	12	120	12	43
300～400万円未満	756	173	80	46	175	37	87	40	6	76	4	20
400～500万円未満	377	100	42	18	77	16	42	22	3	34	4	19
500～600万円未満	209	66	21	9	43	8	20	9	1	25	1	6
600～700万円未満	131	37	15	8	29	1	12	8	1	13	1	3
700～1000万円未満	133	34	16	6	30	6	18	7	1	13	3	3
1000～1500万円未満	34	7	6	2	7	—	2	2	—	4	1	—
1500万円以上	18	5	—	3	4	—	86	36	—	51	—	1
不詳・無回答	1074	200	93	66	193	59	2	2	7	2	6	277

表 4 7 男女別、従業上の地位別、晩婚化の理由（第1位）

		晩婚化の理由（第1位）										
合 計		結婚を人拒するこ	わすらえるわしい	若経済的世代にない	女性の経済向上力	男女の出会いの場が十分	異性要求が高い	仕事両立と生活の困難	子育てが衰えてため	身不自由でない	そ の 他	不詳・無回答
全 体	22497	5477	2519	1998	3948	1254	2630	790	211	1924	289	1457
経営者・自営業主	2497	581	258	237	483	123	322	74	29	230	23	137
家族従業者	1470	371	158	120	285	92	185	42	7	118	12	80
正規の職員・パートタイム・アルバイトなど	9022	2208	1122	871	1462	581	1051	344	92	880	143	268
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	2904	803	302	265	532	126	338	98	29	248	37	126
内学無不詳・無回答	223	56	28	14	42	11	19	13	2	18	1	19
職生職	512	133	72	52	71	19	56	30	3	47	16	13
無不詳・無回答	4308	1071	470	341	851	237	545	158	37	315	49	234
男性	1561	254	109	98	222	65	114	31	12	68	8	580
経営者・自営業主	10971	2536	1264	1199	1651	692	1318	308	123	988	159	733
家族従業者	2039	478	217	192	384	106	264	57	26	182	21	112
正規の職員・パートタイム・アルバイトなど	386	87	50	41	70	34	45	9	2	21	3	24
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	6222	1516	770	681	881	433	779	182	71	617	107	185
内学無不詳・無回答	576	129	61	92	82	23	72	14	8	55	7	33
職生職	10	—	—	1	2	—	—	1	—	2	—	4
無不詳・無回答	354	93	52	45	32	16	39	21	2	34	9	11
女性	741	156	71	99	127	50	81	13	8	52	7	77
経営者・自営業主	643	77	43	48	73	30	38	11	6	25	5	287
家族従業者	11526	2941	1255	799	2297	562	1312	482	88	936	130	724
正規の職員・パートタイム・アルバイトなど	458	103	41	45	99	17	58	17	3	48	2	25
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	1084	284	108	79	215	58	140	33	5	97	9	56
内学無不詳・無回答	2800	692	352	190	581	148	272	162	21	263	36	83
職生職	2328	674	241	173	450	103	266	84	21	193	30	93
無不詳・無回答	213	56	28	13	40	11	19	12	2	16	1	15
内学無不詳・無回答	158	40	20	7	39	3	17	9	1	13	7	2
職生職	3567	915	399	242	724	187	464	145	29	263	42	157
無不詳・無回答	918	177	66	50	149	35	76	20	6	43	3	293

性別*従業上の地位

表 4 8 男女別、職業別、晩婚化の理由（第 1 位）

性別 * 職業	晩婚化の理由（第 1 位）										
	結と 婚を し ない こ る 加	と 考 え ら れ る 人 の 増 加	若 い 世 代 に 経 済 的 な 支 持 が な い	女 性 の 経 済 力 上 昇	男 女 の 出 会 い の 場 が 分 か ら な い	異 性 交 渉 の 機 会 が 高 い	仕 事 と 生 活 の 両 立 が 難 し い	子 育 つ に 関 心 が あ ら な い	単 身 生 活 が 不 適 切	そ の 他	不 詳 ・ 無 回 答
全 体	16116	1868	1507	2804	933	1915	571	159	1494	216	630
男性	6865	842	541	1126	376	851	272	78	714	118	161
女性	3914	413	430	698	211	480	128	32	327	40	155
ホワイイ	3441	826	387	573	237	399	105	31	290	31	142
グリーン	574	95	37	155	48	60	23	4	44	7	35
ブルー	450	114	48	85	20	54	12	7	33	11	20
その他	872	46	8	167	41	71	31	7	86	9	117
不詳・無回答	9233	1098	1007	1419	596	1160	263	107	877	138	358
男性	3864	490	366	541	234	515	113	55	417	77	89
女性	1888	464	247	299	112	231	54	16	158	20	76
ホワイイ	2608	608	320	413	188	316	70	27	221	26	108
グリーン	356	41	20	92	33	44	14	3	31	6	22
ブルー	197	18	23	26	12	26	7	3	19	5	12
その他	320	27	31	48	17	28	5	3	31	4	51
不詳・無回答	6883	770	500	1385	337	755	308	52	617	78	272
男性	3001	352	175	585	142	336	159	23	297	41	72
女性	2026	202	183	399	99	249	74	16	169	20	79
ホワイイ	833	109	67	160	49	83	35	4	69	5	34
グリーン	218	25	17	63	15	16	7	1	13	1	13
ブルー	253	28	25	59	8	28	7	4	14	6	8
その他	552	54	33	119	24	43	24	4	55	5	66

表 5 0 男女別、年齢別、晩婚化の理由（第 2 位）

		晩婚化の理由（第 2 位）								その他	不詳・無回答	
合 計		2183	1504	1225	3417	1213	2176	1442	564	2975	84	5714
全 体		22497	1504	1225	3417	1213	2176	1442	564	2975	84	5714
男 性	20～24歳	285	206	236	286	167	221	235	66	277	9	548
	25～29歳	215	189	155	307	162	237	131	46	318	10	421
	30～34歳	251	197	104	312	154	236	137	63	314	11	397
	35～39歳	243	167	111	354	115	229	146	52	308	14	423
	40～44歳	278	188	96	457	130	274	158	57	382	9	542
	45～49歳	320	193	131	498	123	269	149	88	403	6	695
	50～54歳	227	144	138	382	111	208	139	71	335	10	685
	55～59歳	158	90	88	324	100	173	126	52	249	9	711
	60～64歳	130	78	88	289	78	181	127	37	229	2	716
	65～69歳	76	68	56	208	73	148	94	32	159	4	576
女 性	20～24歳	963	726	680	1554	634	1084	591	287	1454	53	2945
	25～29歳	1174	105	116	104	96	111	90	34	105	4	292
	30～34歳	98	86	89	121	91	119	58	18	150	5	244
	35～39歳	125	105	70	126	73	119	56	30	160	7	233
	40～44歳	103	79	70	157	75	114	52	33	137	10	241
	45～49歳	116	84	56	201	83	133	56	26	198	7	297
	50～54歳	146	83	72	243	52	136	63	51	205	3	355
	55～59歳	86	72	65	191	49	101	67	42	168	6	341
	60～64歳	84	39	57	173	41	92	46	27	131	6	344
	65～69歳	55	33	54	135	37	84	64	13	116	2	326
合 計	20～24歳	730	504	441	1033	377	692	399	143	634	23	1272
	25～29歳	11526	778	545	1863	579	1092	851	277	1521	31	2769
	30～34歳	1362	101	120	182	71	110	145	32	172	5	256
	35～39歳	1112	103	66	186	71	118	73	28	168	5	177
	40～44歳	1072	92	34	186	81	117	81	33	154	4	164
	45～49歳	1092	88	41	197	40	115	94	19	172	4	182
	50～54歳	1314	104	40	256	47	141	102	31	184	2	245
	55～59歳	1466	110	59	255	71	133	86	37	198	3	340
	60～64歳	1262	72	73	191	62	107	72	29	167	4	344
	65～69歳	1062	51	53	151	59	81	80	25	118	3	367
合 計	1020	29	34	154	41	97	63	24	113	—	390	
合 計	764	28	25	105	36	73	55	19	75	1	304	

性別 * 年齢

表5-1 男女別、配偶関係別、晩婚化の理由(第2位)

		晩婚化の理由(第2位)										不詳・無回答		
		合計	結婚を しな い こ る 加 	結 婚 を し な い こ る 加 	わ た し の 考 え ら れ る 加 	若 い 世 代 に 経 済 的 に 困 難 な い 加 	女 性 の 経 済 力 が 上 向 した 加 	男 女 の 出 会 い の 場 合 が 分 か ら な い 加 	異 性 交 渉 の 求 め が 高 い 加 	仕 事 と 婚 活 の 両 立 が 困 難 な い 加 	子 育 ち の 求 め が 高 い 加 	単 身 生 活 が 不 便 な い 加 	そ の 他	不詳・無回答
性別*配偶関係	全体	22497	2183	1504	1225	3417	1213	2176	1442	564	2975	84	5714	
	夫有死離不詳性夫有死離不詳性	4981	505	381	373	597	339	477	327	113	673	21	1175	
	配	15637	1508	1038	778	2978	802	1545	1021	410	2105	55	3797	
	無回答	708	87	41	25	104	33	64	39	19	76	1	230	
	男	480	18	9	30	105	25	60	37	15	94	1	208	
	性	10871	963	726	680	1554	634	1084	591	287	1454	53	304	
	夫有死離不詳性	2731	255	218	218	270	206	288	140	66	346	13	2945	
	配	7714	676	488	443	1228	408	753	492	212	1053	39	1982	
	無回答	106	10	6	2	13	7	13	7	1	11	1	36	
	女	218	16	12	10	27	7	18	10	4	36	1	77	
	性	202	6	2	7	16	6	12	2	4	8	1	139	
	配	11526	1220	778	545	1863	579	1092	851	277	1521	31	2769	
無回答	2950	250	163	155	327	133	189	187	47	327	8	464		
女	7923	832	550	335	1350	394	792	589	198	1052	16	1815		
配	585	55	29	23	91	26	51	32	18	65	1	194		
無回答	490	71	29	20	78	18	42	27	11	58	5	131		
不詳	278	12	7	12	17	8	18	18	16	3	19	1	165	

表5 2 男女別、最終学歴別、晩婚化の理由（第2位）

全 体	晩婚化の理由（第2位）										不詳・無回答	
	合計	結婚しなさいるこ	わずらわしい	若い世代に	女性の経済力	男女の出会いの場	異性への要求	結婚生活の困難	子育てのため	単身生活でない		その他
	22497	2183	1504	1225	3417	1213	2176	1442	564	2975	84	5714
旧制小学・新制中学	4289	324	227	211	586	198	338	250	91	466	9	1589
旧制中学・新制高校	8957	930	627	510	1486	497	942	535	236	1212	25	1957
旧制高校・新制短大	1820	200	136	93	322	120	173	142	53	299	9	273
大学・大学院	3792	393	295	212	597	231	416	270	116	574	32	656
その他	2048	241	154	135	269	116	214	167	45	317	6	384
不詳・無回答	1591	95	65	64	157	51	93	78	23	107	3	855
男性	10971	963	726	680	1534	634	1084	591	287	1454	53	2945
旧制小学・新制中学	2088	144	98	110	302	106	163	109	39	228	6	783
旧制中学・新制高校	4148	367	293	289	621	252	442	213	118	566	12	975
旧制高校・新制短大	318	23	23	14	48	24	23	18	10	59	2	74
大学・大学院	2892	306	218	178	429	177	327	169	91	437	27	533
その他	805	80	67	62	91	55	81	53	17	126	4	169
不詳・無回答	720	43	27	27	63	20	48	29	12	38	2	411
女性	11526	1220	778	545	1863	579	1092	851	277	1521	31	2769
旧制小学・新制中学	2201	180	129	101	284	92	175	141	52	238	3	806
旧制中学・新制高校	4809	563	334	221	865	245	500	322	118	646	13	982
旧制高校・新制短大	1502	177	113	79	274	96	150	124	43	240	7	199
大学・大学院	900	87	77	34	168	54	89	101	25	137	5	123
その他	1243	161	87	73	178	61	133	114	28	191	2	215
不詳・無回答	871	52	38	37	94	31	45	49	11	69	1	444

表 5.3 男女別、年収別、晩婚化の理由 (第 2 位)

全 体	晩婚化の理由 (第 2 位)										
	合計	結婚しな い増加 この	わと考 えらわ しいの 増加	若経済 的に ない	女性 の経 済向 上	男出 女の 不場 が分	異性 への 高い	仕結 婚立 と生 活の 困難	子欲 育求 へる ため	単身 生活 がない	そ の 他
22497	2183	1504	1225	3417	1213	2176	1442	564	2975	84	5714
3193	326	239	158	526	199	328	232	85	441	8	651
3228	346	203	160	523	145	300	244	88	425	11	783
2475	238	160	134	347	135	215	176	50	284	17	729
2896	248	210	185	400	171	261	199	65	389	6	762
2467	243	185	170	364	151	253	153	49	337	7	555
1848	193	130	102	270	113	209	109	47	286	9	380
1415	122	94	75	248	81	145	85	55	204	7	299
1003	90	71	59	180	56	107	53	33	140	7	207
1477	156	90	78	267	69	161	80	47	231	12	286
615	76	26	32	97	33	79	27	5	104	7	111
213	25	10	11	41	8	22	12	2	31	1	47
1667	120	86	61	154	52	96	72	17	103	2	904
10971	963	726	680	1554	634	1084	591	287	1454	53	2945
358	32	30	23	41	21	33	18	7	39	1	98
485	46	32	23	54	28	42	28	14	54	1	163
691	45	42	34	68	38	59	39	15	73	2	276
1464	103	104	106	183	92	113	86	26	184	5	462
1711	152	125	123	236	110	186	91	32	215	3	438
1471	143	102	92	202	97	170	85	42	228	8	302
1206	101	84	70	197	72	123	76	49	166	7	261
872	79	65	55	154	50	93	44	28	125	6	173
1344	141	82	74	246	63	148	69	44	204	12	261
581	72	24	32	91	31	75	26	22	100	6	102
195	20	10	11	35	8	21	11	4	29	1	45
593	29	26	22	47	24	21	18	4	37	1	364
11526	1220	778	545	1863	579	1092	851	277	1521	31	2769
2835	294	209	120	485	178	295	214	78	402	7	553
2743	300	171	137	469	117	258	216	74	371	10	620
1784	193	118	100	279	97	156	137	35	211	5	453
1432	145	106	79	217	79	148	113	39	205	1	300
756	91	60	47	128	41	67	62	17	122	4	117
377	50	28	10	68	16	39	24	5	58	1	78
209	21	10	5	51	9	22	9	6	38	1	38
131	11	6	4	26	6	14	9	5	15	1	34
133	15	8	4	21	6	13	11	3	27	1	25
34	4	2	—	6	2	4	1	1	4	1	9
18	5	—	—	6	—	1	1	1	2	—	2
1074	91	60	39	107	28	75	54	13	66	1	540

性別 * 年収

表5 4 男女別、従業上の地位別、晩婚化の理由 (第2位)

		晩婚化の理由 (第2位)								その他	不詳・無回答	
合計	合計	結婚し ない ところ 増加	と わす れ ら わ し い	若 い 世 代 に 経 済 的 な 困 窮 が ない	女 性 の 経 済 力 が 上 向 し て い る	男 女 の 出 会 い の 場 合 が 十 分 な い	異 性 に 対 し て の 要 求 が 高 い	仕 事 と 生 活 の 両 立 が 困 難	子 育 つ に 関 心 が 衰 え て い る	単 身 生 活 で な い		
全	体	2183	1504	1225	3417	1213	2176	1442	564	2975	84	5714
	経営者・自営業主	2497	151	127	391	123	214	126	66	319	9	749
	家族従業員	1470	111	71	224	82	164	102	38	176	2	390
	正職員のパートタイム・アルバイトなど	9022	653	562	1406	541	919	562	233	1297	45	1834
	嘱託・パート職	2904	186	170	446	132	268	198	83	406	10	686
	内学無	223	25	9	39	6	16	5	5	35	—	62
	職生職	512	46	38	69	24	50	56	13	66	—	85
	無	4308	291	202	707	251	460	323	104	592	12	962
	不詳・無回答	1561	56	46	135	54	85	59	22	84	1	946
	経営者・自営業主	10971	73	680	1554	634	1084	591	287	1454	53	2945
	家族従業員	2039	963	113	316	104	179	98	55	264	9	610
	正職員のパートタイム・アルバイトなど	386	30	22	43	28	40	24	4	60	1	109
	嘱託・パート職	6222	433	407	939	393	660	351	178	892	36	1310
	内学無	576	36	41	70	32	61	28	17	72	4	171
	職生職	10	—	—	2	—	—	—	—	—	—	8
	無	354	32	31	44	20	40	27	10	42	3	66
	不詳・無回答	741	46	43	95	37	75	47	16	100	—	234
	経営者・自営業主	643	19	23	45	20	29	16	7	24	—	437
	家族従業員	11526	778	545	1863	579	1092	851	277	1521	31	2769
	正職員のパートタイム・アルバイトなど	458	23	14	75	19	35	28	11	55	—	139
	嘱託・パート職	1084	81	49	181	54	124	78	34	116	—	281
	内学無	2800	220	155	467	148	259	211	55	405	9	524
	経営者・自営業主	2328	150	129	376	100	207	170	66	334	6	515
	家族従業員	213	10	9	37	6	16	16	5	35	—	54
	正職員のパートタイム・アルバイトなど	158	14	7	25	4	10	29	3	24	2	19
	嘱託・パート職	3567	243	159	612	214	385	276	88	492	12	728
	内学無	918	37	23	90	34	56	43	15	60	1	509

表55 男女別、職業別、晩婚化の理由(第2位)

		晩婚化の理由(第2位)										
合計		結婚を人探しにしない	わが考えの増加	若い世代に経済的余裕がない	女性の経済力向上	男女の出会いの場が十分	異性への要求が高い	仕事と結婚生活の両立が困難	子育てへの負担を減らしてあげたい	単身生活でない	その他	不詳・無回答
全体	16116	1646	1111	939	2506	884	1581	1004	425	2233	66	3721
男性	6865	766	487	388	1121	399	724	446	198	1022	43	1271
女性	3914	401	260	243	619	174	378	244	107	540	13	895
職業別	3441	337	234	219	516	213	324	204	70	457	7	860
ホワイイ	574	42	39	20	90	36	51	39	14	68	1	174
ブレンダー	450	33	36	21	62	21	50	25	15	52	1	134
農林漁業	872	67	55	48	98	41	54	46	21	94	1	347
その他	9233	855	627	583	1370	557	940	501	254	1288	50	2208
不詳・無回答	3864	402	261	244	600	240	417	210	125	584	35	746
男性	1888	171	140	122	278	95	193	94	54	265	7	469
女性	2608	228	169	172	377	174	234	153	53	344	7	677
ホワイイ	356	20	25	14	55	28	30	24	7	44	1	108
ブレンダー	197	17	12	12	30	6	27	11	4	22	—	56
農林漁業	320	17	20	19	30	14	19	9	11	29	—	152
その他	6883	791	484	356	1136	327	641	503	171	945	16	1513
不詳・無回答	3001	364	226	144	521	159	307	236	73	438	8	525
男性	2026	230	120	121	341	79	185	150	53	275	6	466
女性	833	109	65	47	139	39	70	51	17	113	—	183
ホワイイ	218	22	14	6	35	8	21	15	7	24	—	66
ブレンダー	253	16	24	9	32	15	23	14	11	30	—	78
農林漁業	552	50	35	29	68	27	35	37	10	65	1	195
その他												

表56 男女別、結婚後の家事・育児役割分担別、晩婚化の理由（第2位）

性別*結婚後の家事・育児役割分担	晩婚化の理由（第2位）											
	合計	結婚しないこと	とわすれらるわしい	若い世代に経済的でない	女性の経済向上	男女の出会いの場が十分	異性への要求が高い	仕事と生活の両立が困難	子育てが衰えていくため	単身生活でない	その他	不詳・無回答
全体	22497	2183	1504	1225	3417	1213	2176	1442	564	2975	84	5714
妻は専念・育児に専念 共働きは平等に分担 その他 不詳・無回答	6365	561	413	400	1033	361	664	346	187	844	19	1537
夫は専念・育児に専念 共働きは平等に分担 その他 不詳・無回答	1764	159	137	119	238	115	195	103	55	236	3	402
妻は専念・育児に専念 共働きは平等に分担 その他 不詳・無回答	12107	1347	853	668	1983	673	1215	912	294	1729	42	2391
夫は専念・育児に専念 共働きは平等に分担 その他 不詳・無回答	862	83	71	28	126	44	70	60	22	129	20	209
妻は専念・育児に専念 共働きは平等に分担 その他 不詳・無回答	1399	33	30	10	37	20	32	21	6	35	—	1175
夫は専念・育児に専念 共働きは平等に分担 その他 不詳・無回答	10971	963	726	680	1554	634	1084	591	287	1454	53	2945
妻は専念・育児に専念 共働きは平等に分担 その他 不詳・無回答	3879	340	259	255	616	226	402	206	118	523	16	918
夫は専念・育児に専念 共働きは平等に分担 その他 不詳・無回答	1209	102	96	78	173	80	125	63	41	175	3	273
妻は専念・育児に専念 共働きは平等に分担 その他 不詳・無回答	4808	476	325	331	704	295	514	298	115	689	22	1039
夫は専念・育児に専念 共働きは平等に分担 その他 不詳・無回答	361	33	31	11	45	21	26	17	11	51	12	103
妻は専念・育児に専念 共働きは平等に分担 その他 不詳・無回答	714	12	15	5	16	12	17	7	2	16	—	612
夫は専念・育児に専念 共働きは平等に分担 その他 不詳・無回答	11526	1220	778	545	1863	579	1092	851	277	1521	31	2769
妻は専念・育児に専念 共働きは平等に分担 その他 不詳・無回答	2486	221	154	145	417	135	262	140	69	321	3	619
夫は専念・育児に専念 共働きは平等に分担 その他 不詳・無回答	555	57	41	41	65	35	70	40	14	63	—	129
妻は専念・育児に専念 共働きは平等に分担 その他 不詳・無回答	7299	871	528	337	1279	378	701	614	179	1040	20	1352
夫は専念・育児に専念 共働きは平等に分担 その他 不詳・無回答	501	50	40	17	81	23	44	43	11	78	8	106
妻は専念・育児に専念 共働きは平等に分担 その他 不詳・無回答	685	21	15	5	21	8	15	14	4	19	—	563

表57 男女別、年齢別、晩婚化の見通し

		合計	晩婚化の将来					不詳・無回答
			結婚が遅くなる	生涯未婚が増える	定着し進まない	増加し問題ない	その他	
全体		22497	1628	8595	7127	2858	360	1929
性別*年齢	20~24歳	2536	201	836	967	314	42	176
	25~29歳	2191	149	699	859	328	43	113
	30~34歳	2176	140	764	808	330	42	92
	35~39歳	2163	141	824	733	322	44	99
	40~44歳	2571	145	1060	793	377	44	152
	45~49歳	2875	204	1197	802	399	37	236
	50~54歳	2450	204	1011	647	317	33	238
	55~59歳	2102	186	891	559	190	31	245
	60~64歳	1939	136	754	539	176	21	313
	65~69歳	1494	122	559	420	105	23	265
	男性	10971	899	4320	3439	1252	183	878
	20~24歳	1174	119	397	397	138	23	100
	25~29歳	1079	83	354	417	140	22	63
	30~34歳	1104	89	403	401	138	15	58
	35~39歳	1071	80	431	342	141	27	50
	40~44歳	1257	74	567	375	145	23	73
	45~49歳	1409	112	593	399	184	15	106
	50~54歳	1188	101	500	324	142	19	102
	55~59歳	1040	99	429	294	97	19	102
	60~64歳	919	71	374	270	77	11	116
65~69歳	730	71	272	220	50	9	108	
女性	11526	729	4275	3688	1606	177	1051	
20~24歳	1362	82	439	570	176	19	76	
25~29歳	1112	66	345	442	188	21	50	
30~34歳	1072	51	361	407	192	27	34	
35~39歳	1092	61	393	391	181	17	49	
40~44歳	1314	71	493	418	232	21	79	
45~49歳	1466	92	604	403	215	22	130	
50~54歳	1262	103	511	323	175	14	136	
55~59歳	1062	87	462	265	93	12	143	
60~64歳	1020	65	380	269	99	10	197	
65~69歳	764	51	287	200	55	14	157	

表58 男女別、配偶関係別、晩婚化の見通し

		合 計	晩婚化の将来					そ の 他	不 詳 ・ 無 回 答
			結 婚 す る 早 く	よ う に な る	生 涯 未 婚 進 行 し	さ ら に 進 行 し	増 す		
全 体		22497	1628	8595	7127	2858	360	1929	
性別* 配偶関係	男	未婚	4981	356	1660	1853	646	97	369
		配偶別	15637	1142	6256	4869	1975	234	1161
		無回答	691	50	277	158	77	11	118
	女	未婚	708	39	262	177	133	13	84
		配偶別	480	41	140	70	27	5	197
		無回答	10971	899	4320	3439	1252	183	878
	男	未婚	2731	226	965	936	325	57	222
		配偶別	7714	630	3167	2393	873	122	529
		無回答	106	12	43	30	12	—	9
		未婚	218	12	88	57	33	3	25
		配偶別	202	19	57	23	9	1	93
		無回答	11526	729	4275	3688	1606	177	1051
女	未婚	2250	130	695	917	321	40	147	
	配偶別	7923	512	3089	2476	1102	112	632	
	無回答	585	38	234	128	65	11	109	
	未婚	490	27	174	120	100	10	59	
	配偶別	278	22	83	47	18	4	104	
	無回答								

表59 男女別、最終学歴別、晩婚化の見通し

		合 計	晩婚化の将来					
			い結 婚よ うに 早く なる	さ生 涯未 進婚 行が 増す	定こ 着れ す以 進上 るま ない	事増 実加 婚し が問 題な い	そ の 他	不 詳・ 無回 答
全 体		22497	1628	8595	7127	2858	360	1929
性別 *最終学歴	旧制小学・新制中学	4289	386	1709	1070	416	64	644
	旧制中学・新制高校	8957	709	3639	2798	1172	137	502
	旧制高校・新制短大	1820	79	656	697	308	25	55
	大学・大学院	3792	202	1383	1510	532	82	83
	その他	2048	127	743	727	324	36	91
	不詳・無回答	1591	125	465	325	106	16	554
	男 性	10971	899	4320	3439	1252	183	878
	旧制小学・新制中学	2088	196	843	535	202	29	283
	旧制中学・新制高校	4148	367	1737	1290	484	61	209
	旧制高校・新制短大	318	21	136	89	52	7	13
	大学・大学院	2892	171	1108	1114	367	62	70
	その他	805	71	308	266	110	15	35
	不詳・無回答	720	73	188	145	37	9	268
	女 性	11526	729	4275	3688	1606	177	1051
旧制小学・新制中学	2201	190	866	535	214	35	361	
旧制中学・新制高校	4809	342	1902	1508	688	76	293	
旧制高校・新制短大	1502	58	520	608	256	18	42	
大学・大学院	900	31	275	396	165	20	13	
その他	1243	56	435	461	214	21	56	
不詳・無回答	871	52	277	180	69	7	286	

表 6 0 男女別、年収別、晩婚化の見通し

		合 計	晩婚化の将来					そ の 他	不 詳 ・ 無 回 答
			結 婚 す る 早 く	よ う に な る	生 涯 未 婚 進 行 し	増 す	こ れ 以 上 ま い な い		
全 体		22497	1628	8595	7127	2858	360	1929	
性別 * 年 収	なし	3193	218	1161	1115	428	53	218	
	100万円未満	3228	227	1230	1013	432	56	270	
	100～200万円未満	2475	197	969	723	293	44	249	
	200～300万円未満	2896	240	1078	942	384	39	213	
	300～400万円未満	2467	179	946	830	333	40	139	
	400～500万円未満	1848	136	727	647	244	32	62	
	500～600万円未満	1415	110	585	477	166	28	49	
	600～700万円未満	1003	60	426	317	157	10	33	
	700～1000万円未満	1477	89	663	467	192	20	46	
	1000～1500万円未満	615	40	248	222	75	12	18	
	1500万円以上	213	16	100	52	29	4	12	
	不詳・無回答	1667	116	462	322	125	22	620	
	男 性		10971	899	4320	3439	1252	183	878
	なし	358	37	121	111	50	7	32	
	100万円未満	485	43	180	146	51	12	53	
	100～200万円未満	691	77	248	191	61	16	98	
	200～300万円未満	1464	149	561	460	141	21	132	
	300～400万円未満	1711	143	669	551	217	30	101	
	400～500万円未満	1471	119	590	510	183	22	47	
	500～600万円未満	1206	98	501	406	136	25	40	
	600～700万円未満	872	57	381	280	116	9	29	
	700～1000万円未満	1344	84	605	426	169	18	42	
	1000～1500万円未満	581	37	237	215	65	12	15	
	1500万円以上	195	15	88	51	26	4	11	
	不詳・無回答	593	40	139	92	37	7	278	
	女 性		11526	729	4275	3688	1606	177	1051
なし	2835	181	1040	1004	378	46	186		
100万円未満	2743	184	1050	867	381	44	217		
100～200万円未満	1784	120	721	532	232	28	151		
200～300万円未満	1432	91	517	482	243	18	81		
300～400万円未満	756	36	277	279	116	10	38		
400～500万円未満	377	17	137	137	61	10	15		
500～600万円未満	209	12	84	71	30	3	9		
600～700万円未満	131	3	45	37	41	1	4		
700～1000万円未満	133	5	58	41	23	2	4		
1000～1500万円未満	34	3	11	7	10	—	3		
1500万円以上	18	1	12	1	3	—	1		
不詳・無回答	1074	76	323	230	88	15	342		

表61 男女別、従業上の地位別、晩婚化の見通し

		合 計	晩婚化の将来					不 詳 ・ 無 回 答
			い 結 婚 す る 早 く	よ う に な る	生 涯 未 婚 進 行 し ず	定 こ れ 進 ま な い が	事 増 加 し さ れ な い 題 が	
全 体		22497	1628	8595	7127	2858	360	1929
性別*従業上の地位	経営者・自営業主	2497	227	1037	705	304	29	195
	家族従業者	1470	121	592	417	192	22	126
	正規の職員	9022	629	3578	3073	1230	146	366
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	2904	217	1139	890	392	60	206
	内職	223	14	95	62	20	2	30
	学生	512	35	151	247	57	8	14
	無職	4308	309	1596	1443	564	67	329
	不詳・無回答	1561	76	407	290	99	26	663
	男性	10971	899	4320	3439	1252	183	878
	経営者・自営業主	2039	187	849	600	222	25	156
	家族従業者	386	37	152	111	44	7	35
	正規の職員	6222	482	2549	2095	761	101	234
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	576	60	247	145	70	14	40
	内職	10	1	3	1	—	—	5
	学生	354	28	105	159	44	7	11
	無職	741	75	274	221	78	12	81
不詳・無回答	643	29	141	107	33	17	316	
女性	11526	729	4275	3688	1606	177	1051	
経営者・自営業主	458	40	188	105	82	4	39	
家族従業者	1084	84	440	306	148	15	91	
正規の職員	2800	147	1029	978	469	45	132	
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	2328	157	892	745	322	46	166	
内職	213	13	92	61	20	2	25	
学生	158	7	46	88	13	1	3	
無職	3567	234	1322	1222	486	55	248	
不詳・無回答	918	47	266	183	66	9	347	

表62 男女別、職業別、晩婚化の見通し

		合 計	晩婚化の将来					
			い 結 婚 す 早 く	よ う に な る	さ ら に 進 行 が 増 す	定 こ れ 以 上 ま な い	事 実 加 婚 が 問 題 視 さ れ な い	そ の 他
全 体		16116	1208	6441	5147	2138	259	923
性別 * 職業	ホワイトカラー	6865	385	2676	2490	1004	105	205
	グレーカラー	3914	313	1568	1182	548	71	232
	ブルーカラー	3441	324	1405	1013	408	57	234
	農林漁業	574	67	283	133	44	2	45
	その他	450	41	189	123	57	11	29
	不詳・無回答	872	78	320	206	77	13	178
	男 性	9233	767	3800	2952	1097	147	470
	ホワイトカラー	3864	245	1590	1385	483	62	99
	グレーカラー	1888	170	754	595	240	33	96
	ブルーカラー	2608	257	1077	758	305	40	171
	農林漁業	356	43	170	90	25	2	26
	その他	197	19	88	51	21	5	13
	不詳・無回答	320	33	121	73	23	5	65
	女 性	6883	441	2641	2195	1041	112	453
	ホワイトカラー	3001	140	1086	1105	521	43	106
	グレーカラー	2026	143	814	587	308	38	136
ブルーカラー	833	67	328	255	103	17	63	
農林漁業	218	24	113	43	19	—	19	
その他	253	22	101	72	36	6	16	
不詳・無回答	552	45	199	133	54	8	113	

表63 男女別、年齢別、結婚後の家事・育児役割分担

		合 計	結婚後の家事・育児役割分担				
			妻は 育児に 専念 家事・ 育児は 妻	共 働 き で も	共 働 き に 分 担	そ の 他	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		22497	6365	1764	12107	862	1399
性別 * 年齢	20~24歳	2536	508	264	1559	82	123
	25~29歳	2191	467	187	1340	118	79
	30~34歳	2176	535	178	1259	130	74
	35~39歳	2163	569	150	1274	104	66
	40~44歳	2571	657	201	1507	105	101
	45~49歳	2875	835	224	1529	115	172
	50~54歳	2450	764	167	1267	73	179
	55~59歳	2102	743	148	994	57	160
	60~64歳	1939	717	133	817	40	232
	65~69歳	1494	570	112	561	38	213
	男 性	10971	3879	1209	4808	361	714
	20~24歳	1174	287	152	636	29	70
	25~29歳	1079	293	136	555	47	48
	30~34歳	1104	364	138	506	54	42
	35~39歳	1071	386	110	487	42	46
	40~44歳	1257	457	153	529	51	67
	45~49歳	1409	543	163	558	52	93
	50~54歳	1188	460	113	497	30	88
	55~59歳	1040	415	100	426	25	74
	60~64歳	919	369	75	365	13	97
65~69歳	730	305	69	249	18	89	
女 性	11526	2486	555	7299	501	685	
20~24歳	1362	221	112	923	53	53	
25~29歳	1112	174	51	785	71	31	
30~34歳	1072	171	40	753	76	32	
35~39歳	1092	183	40	787	62	20	
40~44歳	1314	200	48	978	54	34	
45~49歳	1466	292	61	971	63	79	
50~54歳	1262	304	54	770	43	91	
55~59歳	1062	328	48	568	32	86	
60~64歳	1020	348	58	452	27	135	
65~69歳	764	265	43	312	20	124	

表 6 4 男女別、配偶関係別、結婚後の家事・育児役割分担

		合 計	結婚後の家事・育児役割分担					
			妻は家事・育児に専念	家事・育児も共働き	平等に分担は共働き	その他	不詳・無回答	
全 体		22497	6365	1764	12107	862	1399	
性別*配偶関係	男	婚偶別別回答	4981	1042	485	2947	204	303
		配	15637	4796	1185	8252	602	802
		未	691	212	40	333	25	81
		有	708	186	34	402	23	63
		死	480	129	20	173	8	150
		離	10971	3879	1209	4808	361	714
		不詳・無回答	2731	671	336	1439	100	185
	女	婚偶別別回答	7714	3029	843	3170	250	422
		配	106	44	7	43	4	8
		未	218	78	14	97	5	24
		有	202	57	9	59	2	75
		死	11526	2486	555	7299	501	685
		離	2250	371	149	1508	104	118
		不詳・無回答	7923	1767	342	5082	352	380
		585	168	33	290	21	73	
		490	108	20	305	18	39	
		278	72	11	114	6	75	

表 6 5 男女別、最終学歴別、結婚後の家事・育児役割分担

		合 計	結婚後の家事・育児役割分担				
			妻は 育児に 専念 家事・ 育児は 妻	家事 も 育児 も 妻	共 働 等 に 分 担	そ の 他	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		22497	6365	1764	12107	862	1399
性別 * 最終 学歴	旧制小学・新制中学	4289	1498	323	1948	82	438
	旧制中学・新制高校	8957	2625	725	4963	321	323
	旧制高校・新制短大	1820	342	120	1203	115	40
	大学・大学院	3792	1067	358	2082	213	72
	その他	2048	441	145	1295	100	67
	不詳・無回答	1591	392	93	616	31	459
	男 性	10971	3879	1209	4808	361	714
	旧制小学・新制中学	2088	821	198	811	40	218
	旧制中学・新制高校	4148	1555	498	1809	131	155
	旧制高校・新制短大	318	105	44	147	11	11
	大学・大学院	2892	954	324	1414	139	61
	その他	805	240	88	420	30	27
	不詳・無回答	720	204	57	207	10	242
	女 性	11526	2486	555	7299	501	685
旧制小学・新制中学	2201	677	125	1137	42	220	
旧制中学・新制高校	4809	1070	227	3154	190	168	
旧制高校・新制短大	1502	237	76	1056	104	29	
大学・大学院	900	113	34	668	74	11	
その他	1243	201	57	875	70	40	
不詳・無回答	871	188	36	409	21	217	

表66 男女別、年収別、結婚後の家事・育児役割分担

		合 計	結婚後の家事・育児役割分担					
			妻は 育児に 専念	共 働 き で も 育 児 は 妻	共 働 き は 平 等 に 分 担	そ の 他	不 詳 ・ 無 回 答	
全 体		22497	6365	1764	12107	862	1399	
性別 * 年 収	なし	3193	852	112	1930	154	145	
	100万円未満	3228	711	202	1995	143	177	
	100～200万円未満	2475	617	183	1444	75	156	
	200～300万円未満	2896	706	256	1694	94	146	
	300～400万円未満	2467	652	237	1384	98	96	
	400～500万円未満	1848	619	207	905	68	49	
	500～600万円未満	1415	510	157	654	50	44	
	600～700万円未満	1003	363	106	467	44	23	
	700～1000万円未満	1477	604	138	647	48	40	
	1000～1500万円未満	615	252	67	239	37	20	
	1500万円以上	213	90	15	86	14	8	
	不詳・無回答	1667	389	84	662	37	495	
	男 性		10971	3879	1209	4808	361	714
	なし		358	105	28	187	8	30
	100万円未満		485	127	60	236	19	43
	100～200万円未満		691	215	66	325	18	67
	200～300万円未満		1464	452	164	703	41	104
	300～400万円未満		1711	549	201	834	53	74
	400～500万円未満		1471	554	187	649	47	34
	500～600万円未満		1206	481	148	498	41	38
	600～700万円未満		872	352	101	363	36	20
	700～1000万円未満		1344	581	131	554	41	37
	1000～1500万円未満		581	245	67	218	35	16
	1500万円以上		195	87	15	72	13	8
	不詳・無回答		593	131	41	169	9	243
	女 性		11526	2486	555	7299	501	685
なし		2835	747	84	1743	146	115	
100万円未満		2743	584	142	1759	124	134	
100～200万円未満		1784	402	117	1119	57	89	
200～300万円未満		1432	254	92	991	53	42	
300～400万円未満		756	103	36	550	45	22	
400～500万円未満		377	65	20	256	21	15	
500～600万円未満		209	29	9	156	9	6	
600～700万円未満		131	11	5	104	8	3	
700～1000万円未満		133	23	7	93	7	3	
1000～1500万円未満		34	7	—	21	2	4	
1500万円以上		18	3	—	14	1	—	
不詳・無回答		1074	258	43	493	28	252	

表 6 7 男女別、従業上の地位別、結婚後の家事・育児役割分担

		合 計	結婚後の家事・育児役割分担				
			妻は育児に専念 家事・育児は妻	共働き・育児は妻	共働き等は分担	その他	不詳・無回答
全 体		22497	6365	1764	12107	862	1399
性別*従業上の地位	経営者・自営業主	2497	973	234	1054	83	153
	家族従業者	1470	395	114	838	53	70
	正規の職員	9022	2575	902	4935	349	261
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	2904	630	192	1840	118	124
	内職	223	64	7	122	10	20
	学生	512	108	64	319	12	9
	無職	4308	1272	177	2444	195	220
	不詳・無回答	1561	348	74	555	42	542
	男 性	10971	3879	1209	4808	361	714
	経営者・自営業主	2039	860	205	791	60	123
	家族従業者	386	123	56	167	16	24
	正規の職員	6222	2187	744	2883	224	184
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	576	201	54	265	19	37
	内職	10	2	1	3	—	4
	学生	354	89	51	201	6	7
	無職	741	271	57	325	22	66
	不詳・無回答	643	146	41	173	14	269
	女 性	11526	2486	555	7299	501	685
経営者・自営業主	458	113	29	263	23	30	
家族従業者	1084	272	58	671	37	46	
正規の職員	2800	388	158	2052	125	77	
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	2328	429	138	1575	99	87	
内職	213	62	6	119	10	16	
学生	158	19	13	118	6	2	
無職	3567	1001	120	2119	173	154	
不詳・無回答	918	202	33	382	28	273	

表 6 8 男女別、職業別、結婚後の家事・育児役割分担

		合 計	結婚後の家事・育児役割分担				
			妻は 育児に 専念 家事・ 専念	家事 共働き ・育児 も妻 は妻	共働 きは 平等 に分 担	そ の 他	不 詳・ 無回 答
全 体		16116	4637	1449	8789	613	628
性別* 職業	ホワイトカラー	6865	1806	592	3968	336	163
	グレーカラー	3914	1045	373	2215	134	147
	ブルーカラー	3441	1172	337	1686	91	155
	農林漁業	574	216	61	255	8	34
	その他	450	128	33	250	22	17
	不詳・無回答	872	270	53	415	22	112
	男性	9233	3373	1060	4109	319	372
	ホワイトカラー	3864	1388	429	1788	169	90
	グレーカラー	1888	657	253	848	61	69
	ブルーカラー	2608	992	289	1130	67	130
	農林漁業	356	143	44	140	5	24
	その他	197	73	18	88	9	9
	不詳・無回答	320	120	27	115	8	50
	女性	6883	1264	389	4680	294	256
ホワイトカラー	3001	418	163	2180	167	73	
グレーカラー	2026	388	120	1367	73	78	
ブルーカラー	833	180	48	556	24	25	
農林漁業	218	73	17	115	3	10	
その他	253	55	15	162	13	8	
不詳・無回答	552	150	26	300	14	62	

表 6 9 男女別、年齢別、出生率低下への評価

		合 計	出生率低下への評価					不詳・無回答
			非常に望ましい	望ましい	どちらともいえない	望ましくない	非常に望ましくない	
全 体		22497	253	908	10521	8454	1050	1311
性別*年齢	20~24歳	2536	40	116	1389	779	94	118
	25~29歳	2191	24	97	1138	743	111	78
	30~34歳	2176	19	72	1140	760	114	71
	35~39歳	2163	24	73	1117	809	74	66
	40~44歳	2571	27	92	1272	966	117	97
	45~49歳	2875	28	117	1314	1122	132	162
	50~54歳	2450	29	110	1028	1007	122	154
	55~59歳	2102	31	96	873	832	107	163
	60~64歳	1939	14	83	725	788	105	224
	65~69歳	1494	17	52	525	648	74	178
	男 性	10971	171	545	4926	4091	599	639
	20~24歳	1174	33	71	654	300	51	65
	25~29歳	1079	18	60	547	345	66	43
	30~34歳	1104	15	49	551	365	76	48
	35~39歳	1071	15	42	532	391	49	42
	40~44歳	1257	19	54	573	477	75	59
	45~49歳	1409	13	67	630	551	74	74
	50~54歳	1188	20	61	467	504	64	72
	55~59歳	1040	17	53	395	440	57	78
	60~64歳	919	8	59	341	375	51	85
65~69歳	730	13	29	236	343	36	73	
女 性	11526	82	363	5595	4363	451	672	
20~24歳	1362	7	45	735	479	43	53	
25~29歳	1112	6	37	591	398	45	35	
30~34歳	1072	4	23	589	395	38	23	
35~39歳	1092	9	31	585	418	25	24	
40~44歳	1314	8	38	699	489	42	38	
45~49歳	1466	15	50	684	571	58	88	
50~54歳	1262	9	49	561	503	58	82	
55~59歳	1062	14	43	478	392	50	85	
60~64歳	1020	6	24	384	413	54	139	
65~69歳	764	4	23	289	305	38	105	

表70 男女別、配偶関係別、出生率低下への評価

		合計	出生率低下への評価						
			非常に望ましい	望ましい	どちらともえない	望ましくない	非常に望ましくない	不詳・無回答	
全体		22497	253	908	10521	8454	1050	1311	
性別* 配偶関係	男	未婚	4981	70	252	2709	1512	182	256
		有配偶	15637	167	590	7018	6301	773	788
		別居	691	3	16	299	270	36	67
		離婚	708	8	32	329	256	37	46
		不詳	480	5	18	166	115	22	154
		無回答	10971	171	545	4926	4091	599	639
	女	未婚	2731	58	174	1443	775	123	158
		有配偶	7714	110	345	3283	3146	449	381
		別居	106	1	1	42	51	5	6
		離婚	218	1	17	98	74	12	16
		不詳	202	1	8	60	45	10	78
		無回答	11526	82	363	5595	4363	451	672
男	未婚	2250	12	78	1266	737	59	98	
	有配偶	7923	57	245	3735	3155	324	407	
	別居	585	2	15	257	219	31	61	
	離婚	490	7	15	231	182	25	30	
	不詳	278	4	10	106	70	12	76	
	無回答								

表7 1 男女別、最終学歴別、出生率低下への評価

		合 計	出生率低下への評価					
			非 常 に 望 ま し い	望 ま し い	ど ち ら い と え な い	望 ま し く な い	非 望 ま し く な い	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		22497	253	908	10521	8454	1050	1311
性別 * 最終学歴	旧制小学・新制中学	4289	53	166	1958	1514	204	394
	旧制中学・新制高校	8957	97	366	4321	3498	384	291
	旧制高校・新制短大	1820	14	58	906	746	65	31
	大学・大学院	3792	54	182	1682	1561	242	71
	その他	2048	17	82	1029	759	99	62
	不詳・無回答	1591	18	54	625	376	56	462
	男 性	10971	171	545	4926	4091	599	639
	旧制小学・新制中学	2088	33	85	926	762	102	180
	旧制中学・新制高校	4148	61	226	1926	1584	211	140
	旧制高校・新制短大	318	2	19	146	123	19	9
	大学・大学院	2892	51	146	1254	1188	197	56
	その他	805	11	40	407	274	48	25
	不詳・無回答	720	13	29	267	160	22	229
	女 性	11526	82	363	5595	4363	451	672
	旧制小学・新制中学	2201	20	81	1032	752	102	214
	旧制中学・新制高校	4809	36	140	2395	1914	173	151
旧制高校・新制短大	1502	12	39	760	623	46	22	
大学・大学院	900	3	36	428	373	45	15	
その他	1243	6	42	622	485	51	37	
不詳・無回答	871	5	25	358	216	34	233	

表72 男女別、年収別、出生率低下への評価

		合 計	出生率低下への評価					不詳・無回答	
			非常に望ましい	望ましい	どちらともいえない	望ましくない	非常に望ましくない		
全 体		22497	253	908	10521	8454	1050	1311	
性別* 年収	なし	3193	32	106	1618	1167	140	130	
	100万円未満	3228	27	125	1540	1255	105	176	
	100～200万円未満	2475	19	89	1280	842	110	135	
	200～300万円未満	2896	37	140	1417	1063	121	118	
	300～400万円未満	2467	37	94	1231	901	120	84	
	400～500万円未満	1848	21	86	835	770	96	40	
	500～600万円未満	1415	18	61	635	595	72	34	
	600～700万円未満	1003	13	53	439	423	55	20	
	700～1000万円未満	1477	23	74	582	656	102	40	
	1000～1500万円未満	615	10	30	230	278	54	13	
	1500万円以上	213	2	12	85	88	16	10	
	不詳・無回答	1667	14	38	629	416	59	511	
	男 性		10971	171	545	4926	4091	599	639
	なし	358	12	12	201	93	17	23	
	100万円未満	485	9	34	222	163	18	39	
	100～200万円未満	691	10	41	339	217	31	53	
	200～300万円未満	1464	27	85	720	477	73	82	
	300～400万円未満	1711	31	76	850	589	99	66	
	400～500万円未満	1471	19	69	674	609	72	28	
	500～600万円未満	1206	18	56	540	502	65	25	
	600～700万円未満	872	10	49	377	372	48	16	
	700～1000万円未満	1344	21	73	523	600	93	34	
	1000～1500万円未満	581	10	27	212	269	51	12	
	1500万円以上	195	2	10	77	82	14	10	
	不詳・無回答	593	2	13	191	118	18	251	
	女 性		11526	82	363	5595	4363	451	672
なし	2835	20	94	1417	1074	123	107		
100万円未満	2743	18	91	1318	1092	87	137		
100～200万円未満	1784	9	48	941	625	79	82		
200～300万円未満	1432	10	55	697	586	48	36		
300～400万円未満	756	6	18	381	312	21	18		
400～500万円未満	377	2	17	161	161	24	12		
500～600万円未満	209	—	5	95	93	7	9		
600～700万円未満	131	3	4	62	51	7	4		
700～1000万円未満	133	—	1	59	56	9	6		
1000～1500万円未満	34	—	3	18	9	3	1		
1500万円以上	18	—	2	8	6	2	—		
不詳・無回答	1074	12	25	438	298	41	260		

表73 男女別、従業上の地位別、出生率低下への評価

		合 計	出生率低下への評価					
			非 常 に 望 ま し い	望 ま し い	ど ち ら い と も な い	望 ま し く な い	非 望 ま し く な い	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		22497	253	908	10521	8454	1050	1311
性別* 従業上の地位	経営者・自営業主	2497	37	116	1080	995	136	133
	家族従業者	1470	17	57	699	562	62	73
	正規の職員	9022	103	388	4374	3466	471	220
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	2904	30	113	1456	1071	106	128
	内職	223	2	4	103	89	9	16
	学生	512	13	33	261	170	28	7
	無職	4308	34	164	2011	1719	192	188
	不詳・無回答	1561	17	33	537	382	46	546
	男 性	10971	171	545	4926	4091	599	639
	経営者・自営業主	2039	27	97	868	827	111	109
	家族従業者	386	3	22	188	130	21	22
	正規の職員	6222	90	307	2926	2387	366	146
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	576	18	37	250	209	28	34
	内職	10	—	—	4	3	1	2
	学生	354	13	21	179	117	18	6
	無職	741	12	43	294	307	33	52
	不詳・無回答	643	8	18	217	111	21	268
	女 性	11526	82	363	5595	4363	451	672
	経営者・自営業主	458	10	19	212	168	25	24
家族従業者	1084	14	35	511	432	41	51	
正規の職員	2800	13	81	1448	1079	105	74	
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	2328	12	76	1206	862	78	94	
内職	213	2	4	99	86	8	14	
学生	158	—	12	82	53	10	1	
無職	3567	22	121	1717	1412	159	136	
不詳・無回答	918	9	15	320	271	25	278	

表74 男女別、職業別、出生率低下への評価

		合 計	出生率低下への評価					
			非常に望ましい	望ましい	どちらともいえない	望ましくない	非常に望ましくない	不詳・無回答
全 体		16116	189	678	7712	6183	784	570
性別*職業	男性							
	ホワイトカラー	6865	74	314	3101	2884	344	148
	グレーカラー	3914	35	156	1955	1399	215	154
	ブルーカラー	3441	51	144	1783	1189	152	122
	農林漁業	574	11	20	231	258	24	30
	その他	450	3	16	224	172	20	15
	不詳・無回答	872	15	28	418	281	29	101
	男性	9233	138	463	4236	3556	527	313
	ホワイトカラー	3864	56	216	1611	1649	253	79
	グレーカラー	1888	21	87	895	692	124	69
	ブルーカラー	2608	46	124	1358	866	117	97
	農林漁業	356	7	10	141	164	16	18
	その他	197	2	9	86	82	10	8
	不詳・無回答	320	6	17	145	103	7	42
女性	6883	51	215	3476	2627	257	257	
ホワイトカラー	3001	18	98	1490	1235	91	69	
グレーカラー	2026	14	69	1060	707	91	85	
ブルーカラー	833	5	20	425	323	35	25	
農林漁業	218	4	10	90	94	8	12	
その他	253	1	7	138	90	10	7	
不詳・無回答	552	9	11	273	178	22	59	

表75 男女別、日本人の理想子供数別、出生率低下への評価

		合計	出生率低下への評価					不詳・無回答
			非常に望ましい	望ましい	どちらともいえない	望ましくない	非常に望ましくない	
全体		22497	253	908	10521	8454	1050	1311
性別*日本人の理想子供数	0人	159	21	16	109	6	1	6
	1人	309	32	65	180	20	3	9
	2人	9075	131	574	5424	2578	231	137
	3人	10555	53	221	4285	5127	686	183
	4人	634	5	14	204	333	66	12
	5人以上	126	2	4	44	45	27	4
	不詳・無回答	1639	9	14	275	345	36	960
	男性	10971	171	545	4926	4091	599	639
	0人	92	19	7	56	5	—	5
	1人	180	24	43	99	8	2	4
	2人	4521	87	357	2591	1287	137	62
	3人	4985	30	122	1934	2458	386	55
	4人	288	4	7	89	147	36	5
	5人以上	70	2	1	25	22	19	1
	不詳・無回答	835	5	8	132	164	19	507
女性	11526	82	363	5595	4363	451	672	
0人	67	2	9	53	1	1	1	
1人	129	8	22	81	12	1	5	
2人	4554	44	217	2833	1291	94	75	
3人	5570	23	99	2351	2669	300	128	
4人	346	1	7	115	186	30	7	
5人以上	56	—	3	19	23	8	3	
不詳・無回答	804	4	6	143	181	17	453	

表76 男女別、晩婚化への評価別、出生率低下への評価

		合 計	出生率低下への評価					
			非 常 に 望 ま し い	望 ま し い	ど ち ら い と も い え な い	望 ま し く な い	非 常 に 望 ま し く な い	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		22497	253	908	10521	8454	1050	1311
性別* 晩婚化の是非	望ましい	1347	79	198	563	408	64	35
	どちらともいえない	15843	127	577	8784	5505	461	389
	望ましくない	3957	34	102	882	2375	494	70
	不詳・無回答	1350	13	31	292	166	31	817
	男 性	10971	171	545	4926	4091	599	639
	望ましい	653	52	116	244	184	39	18
	どちらともいえない	7430	87	348	4067	2493	253	182
	望ましくない	2237	24	65	486	1346	291	25
	不詳・無回答	651	8	16	129	68	16	414
	女 性	11526	82	363	5595	4363	451	672
望ましい	694	27	82	319	224	25	17	
どちらともいえない	8413	40	229	4717	3012	208	207	
望ましくない	1720	10	37	396	1029	203	45	
不詳・無回答	699	5	15	163	98	15	403	

表77 男女別、年齢別、出生率低下危惧の理由

		合 計	出生率低下危惧の理由					不 詳 ・ 無 回 答
			日減 本の 人口 がう から	高 ま す に な る か ら 深 刻 ら	若 少 い な く な る か ら 働 力 が	日 活 本 民 族 の 衰 え る か ら	そ の 他	
全 体		9504	543	4982	2344	1434	143	58
性別*年齢	20~24歳	873	51	516	200	79	21	6
	25~29歳	854	34	542	169	79	26	4
	30~34歳	874	47	525	198	85	17	2
	35~39歳	883	25	508	221	95	26	8
	40~44歳	1083	43	571	282	163	19	5
	45~49歳	1254	55	628	355	197	13	6
	50~54歳	1129	65	554	298	193	10	9
	55~59歳	939	61	438	244	187	6	3
	60~64歳	893	73	402	215	191	4	8
	65~69歳	722	89	298	162	165	1	7
	男 性	4690	248	2211	1274	871	60	26
	20~24歳	351	18	175	109	40	6	3
	25~29歳	411	27	226	95	50	12	1
	30~34歳	441	25	233	115	58	8	2
	35~39歳	440	12	230	120	65	10	3
	40~44歳	552	20	247	167	105	11	2
	45~49歳	625	24	291	188	115	4	3
	50~54歳	568	31	255	153	120	4	5
	55~59歳	497	32	217	135	109	2	2
	60~64歳	426	30	178	101	112	2	3
65~69歳	379	29	159	91	97	1	2	
女 性	4814	295	2771	1070	563	83	32	
20~24歳	522	33	341	91	39	15	3	
25~29歳	443	7	316	74	29	14	3	
30~34歳	433	22	292	83	27	9	—	
35~39歳	443	13	278	101	30	16	5	
40~44歳	531	23	324	115	58	8	3	
45~49歳	629	31	337	167	82	9	3	
50~54歳	561	34	299	145	73	6	4	
55~59歳	442	29	221	109	78	4	1	
60~64歳	467	43	224	114	79	2	5	
65~69歳	343	60	139	71	68	—	5	

表 7 8 男女別、配偶関係別、出生率低下危惧の理由

		合 計	出生率低下危惧の理由					不 詳 ・ 無 回 答	
			日 減 本 の 人 口 が う ら	高 ま す に な る か ら 深 刻 な ら ば	若 い 労 働 力 が な ら な い か ら	日 活 本 民 族 の 衰 え る か ら	そ の 他		
全 体		9504	543	4982	2344	1434	143	58	
性別* 配偶関係	男	未婚	1694	102	941	397	194	49	11
		配 偶 別	7074	368	3681	1774	1125	87	39
		離 別	306	30	133	88	48	3	4
		不詳・無回答	293	18	168	55	47	4	1
		不詳	137	25	59	30	20	—	3
		不詳	4690	248	2211	1274	871	60	26
	女	未婚	898	57	445	244	125	22	5
		配 偶 別	3595	173	1672	986	710	34	20
		離 別	56	2	27	13	11	2	1
		不詳・無回答	86	6	47	16	15	2	—
		不詳	55	10	20	15	10	—	—
		不詳	4814	295	2771	1070	563	83	32
女	未婚	796	45	496	153	69	27	6	
	配 偶 別	3479	195	2009	788	415	53	19	
	離 別	250	28	106	75	37	1	3	
	不詳・無回答	207	12	121	39	32	2	1	
	不詳	82	15	39	15	10	—	3	
	不詳								

表79 男女別、最終学歴別、出生率低下危惧の理由

		合 計	出生率低下危惧の理由					
			日減 本 の し ま か ら う が	高 ま す に な る か ら 深 か ら	若 少 い な る か ら 働 き が あ ら な い	日 活 衰 え る か ら 民 族 の	そ の 他	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		9504	543	4982	2344	1434	143	58
性別*最終学歴	旧制小学・新制中学	1718	168	855	438	235	6	16
	旧制中学・新制高校	3882	193	2084	946	595	47	17
	旧制高校・新制短大	811	37	474	163	108	25	4
	大学・大学院	1803	67	841	509	336	40	10
	その他	858	35	498	188	110	23	4
	不詳・無回答	432	43	230	100	50	2	7
	男 性	4690	248	2211	1274	871	60	26
	旧制小学・新制中学	864	69	414	236	138	1	6
	旧制中学・新制高校	1795	85	888	470	323	23	6
	旧制高校・新制短大	142	4	62	29	44	2	1
	大学・大学院	1385	53	610	402	289	23	8
	その他	322	15	160	85	51	10	1
	不詳・無回答	182	22	77	52	26	1	4
	女 性	4814	295	2771	1070	563	83	32
	旧制小学・新制中学	854	99	441	202	97	5	10
	旧制中学・新制高校	2087	108	1196	476	272	24	11
	旧制高校・新制短大	669	33	412	134	64	23	3
大学・大学院	418	14	231	107	47	17	2	
その他	536	20	338	103	59	13	3	
不詳・無回答	250	21	153	48	24	1	3	

表 8 0 男女別、年収別、出生率低下危惧の理由

		合 計	出生率低下危惧の理由					不 詳・無 回 答
			日減 本 の 人 口 が う ら	高 ま す に な る か ら 深 刻 な ら ば	若 い 労 働 力 が な ら な い か ら	日 活 本 族 の 衰 え る か ら	そ の 他	
全 体		9504	543	4982	2344	1434	143	58
性別* 年収	なし	1307	63	768	289	161	18	8
	100万円未満	1360	82	781	318	146	26	7
	100～200万円未満	952	81	505	216	130	16	4
	200～300万円未満	1184	62	650	273	172	18	9
	300～400万円未満	1021	75	537	244	143	15	7
	400～500万円未満	866	40	451	236	122	16	1
	500～600万円未満	667	25	338	188	105	9	2
	600～700万円未満	478	19	223	139	88	8	1
	700～1000万円未満	758	25	321	225	174	8	5
	1000～1500万円未満	332	15	121	95	95	5	1
	1500万円以上	104	2	49	16	35	—	2
	不詳・無回答	475	54	238	105	63	4	11
	男 性	4690	248	2211	1274	871	60	26
	なし	110	6	50	34	18	—	2
	100万円未満	181	8	96	50	21	3	3
	100～200万円未満	248	24	123	62	37	1	1
	200～300万円未満	550	33	269	137	97	10	4
	300～400万円未満	688	57	344	171	105	8	3
	400～500万円未満	681	31	348	190	100	11	1
	500～600万円未満	567	22	276	166	94	7	2
600～700万円未満	420	16	194	122	79	8	1	
700～1000万円未満	693	24	285	205	167	7	5	
1000～1500万円未満	320	15	115	92	93	4	1	
1500万円以上	96	2	45	13	35	—	1	
不詳・無回答	136	10	66	32	25	1	2	
女 性	4814	295	2771	1070	563	83	32	
なし	1197	57	718	255	143	18	6	
100万円未満	1179	74	685	268	125	23	4	
100～200万円未満	704	57	382	154	93	15	3	
200～300万円未満	634	29	381	136	75	8	5	
300～400万円未満	333	18	193	73	38	7	4	
400～500万円未満	185	9	103	46	22	5	—	
500～600万円未満	100	3	62	22	11	2	—	
600～700万円未満	58	3	29	17	9	—	—	
700～1000万円未満	65	1	36	20	7	1	—	
1000～1500万円未満	12	—	6	3	2	—	—	
1500万円以上	8	—	4	3	—	—	1	
不詳・無回答	339	44	172	73	38	3	9	

表 8 1 男女別、従業上の地位別、出生率低下危惧の理由

		合 計	出生率低下危惧の理由					
			日減 本 の 人 口 が う ら	高 ま す に な る か ら 深 刻	若 い な る か ら 労 働 力 が	日 活 本 民 族 の 衰 え る か ら	そ の 他	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		9504	543	4982	2344	1434	143	58
性別*従業上の地位	男性							
	経営者・自営業主	1131	65	530	274	244	11	7
	家族従業者	624	48	330	152	79	10	5
	正規の職員	3937	177	2025	1060	582	72	21
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	1177	65	685	259	150	15	3
	内職	98	7	50	26	13	2	—
	学生	198	13	109	50	21	4	1
	無職	1911	120	1040	434	279	27	11
	不詳・無回答	428	48	213	89	66	2	10
	女性	4690	248	2211	1274	871	60	26
	経営者・自営業主	938	51	435	227	216	7	2
	家族従業者	151	15	78	42	11	4	1
	正規の職員	2753	124	1295	796	479	45	14
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	237	16	122	50	48	1	—
	内職	4	1	—	1	2	—	—
	学生	135	10	67	41	14	2	1
	無職	340	18	144	87	86	1	4
	不詳・無回答	132	13	70	30	15	—	4
女性	4814	295	2771	1070	563	83	32	
経営者・自営業主	193	14	95	47	28	4	5	
家族従業者	473	33	252	110	68	6	4	
正規の職員	1184	53	730	264	103	27	7	
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	940	49	563	209	102	14	3	
内職	94	6	50	25	11	2	—	
学生	63	3	42	9	7	2	—	
無職	1571	102	896	347	193	26	7	
不詳・無回答	296	35	143	59	51	2	6	

表 8 2 男女別、職業別、出生率低下危惧の理由

		合 計	出生率低下危惧の理由					
			日減 本 の 人 口 が う ら	高 ま す に な る か ら	若 い 労 働 力 が	日 活 本 力 が 衰 え る か ら	そ の 他	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		6967	362	3620	1771	1068	110	36
性別* 職業	ホワイトカラー	3228	123	1665	804	557	62	17
	グレーカラー	1614	93	842	417	235	21	6
	ブルーカラー	1341	81	710	373	151	20	6
	農林漁業	282	16	142	67	52	3	2
	その他	192	22	91	48	28	1	2
	不詳・無回答	310	27	170	62	45	3	3
	男性	4083	207	1930	1116	756	57	17
	ホワイトカラー	1902	74	863	508	414	32	11
	グレーカラー	816	42	383	234	148	9	—
	ブルーカラー	983	63	501	283	117	15	4
	農林漁業	180	9	84	47	39	1	—
	その他	92	8	42	27	14	—	1
	不詳・無回答	110	11	57	17	24	—	1
	女性	2884	155	1690	655	312	53	19
ホワイトカラー	1326	49	802	296	143	30	6	
グレーカラー	798	51	459	183	87	12	6	
ブルーカラー	358	18	209	90	34	5	2	
農林漁業	102	7	58	20	13	2	2	
その他	100	14	49	21	14	1	1	
不詳・無回答	200	16	113	45	21	3	2	

表 8 3 男女別、日本人の理想子供数別、出生率低下危惧の理由

		合計	出生率低下危惧の理由					
			日減 本の 人口 がう から	高 ま す に な る か ら 深 刻	若 少 い な く な る か ら 労 働 力 が	日 活 本 民 族 の 衰 え る か ら	そ の 他	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		9504	543	4982	2344	1434	143	58
性別*日本人の理想子供数	0 人	7	—	3	1	2	—	1
	1 人	23	—	13	8	2	—	—
	2 人	2809	131	1611	694	323	38	12
	3 人	5813	358	2967	1430	930	89	39
	4 人	399	24	178	99	88	8	2
	5人以上	72	6	25	16	21	3	1
	不詳・無回答	381	24	185	96	68	5	3
	男性	4690	248	2211	1274	871	60	26
	0 人	5	—	3	—	2	—	—
	1 人	10	—	5	4	1	—	—
	2 人	1424	62	737	398	203	19	5
	3 人	2844	160	1300	767	563	36	18
	4 人	183	9	70	46	56	2	—
	5人以上	41	3	13	10	12	2	1
	不詳・無回答	183	14	83	49	34	1	2
女性	4814	295	2771	1070	563	83	32	
0 人	2	—	—	—	—	—	1	
1 人	13	—	8	4	1	—	—	
2 人	1385	69	874	296	120	19	7	
3 人	2969	198	1667	663	367	53	21	
4 人	216	15	108	53	32	6	2	
5人以上	31	3	12	6	9	1	—	
不詳・無回答	198	10	102	47	34	4	1	

表 8 4 男女別、年齢別、出生率低下対策の是非

		合 計	出生率低下対策の是非			
			い か な ま と る べ き で は な い	ど ち ら で も い わ な い	何 ら か の 対 策 を と る べ き と る	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		9504	350	991	7703	460
性別* 年齢	20～24歳	873	57	160	637	19
	25～29歳	854	62	109	666	17
	30～34歳	874	40	90	722	22
	35～39歳	883	33	80	754	16
	40～44歳	1083	38	113	898	34
	45～49歳	1254	28	134	1032	60
	50～54歳	1129	38	106	922	63
	55～59歳	939	22	81	760	76
	60～64歳	893	20	65	732	76
	65～69歳	722	12	53	580	77
	男 性	4690	211	454	3823	202
	20～24歳	351	31	54	255	11
	25～29歳	411	44	54	305	8
	30～34歳	441	26	46	356	13
	35～39歳	440	20	41	371	8
	40～44歳	552	23	50	461	18
	45～49歳	625	14	66	526	19
	50～54歳	568	21	47	469	31
	55～59歳	497	14	49	400	34
	60～64歳	426	10	21	366	29
65～69歳	379	8	26	314	31	
女 性	4814	139	537	3880	258	
20～24歳	522	26	106	382	8	
25～29歳	443	18	55	361	9	
30～34歳	433	14	44	366	9	
35～39歳	443	13	39	383	8	
40～44歳	531	15	63	437	16	
45～49歳	629	14	68	506	41	
50～54歳	561	17	59	453	32	
55～59歳	442	8	32	360	42	
60～64歳	467	10	44	366	47	
65～69歳	343	4	27	266	46	

表85 男女別、配偶関係別、出生率低下対策の是非

		合 計	出生率低下対策の是非				
			い か な る べ き で は な い	ど ち か ま わ な い	何 対 ら か の べ き と と る	不 詳 ・ 無 回 答	
全 体		9504	350	991	7703	460	
性別*配偶関係	男	未配 婚偶	1694	122	269	1253	50
		有配 偶別	7074	211	651	5882	330
		死離 別	306	5	29	237	35
		不詳・無回答	293	9	31	236	17
		性 性	137	3	11	95	28
		未配 婚偶	4690	211	454	3823	202
	女	有配 偶別	898	82	122	665	29
		死離 別	3595	126	315	3005	149
		不詳・無回答	56	1	4	47	4
		性 性	86	2	9	68	7
		未配 婚偶	55	—	4	38	13
		有配 偶別	4814	139	537	3880	258
性別*配偶関係	女	死離 別	796	40	147	588	21
		不詳・無回答	3479	85	336	2877	181
		性 性	250	4	25	190	31
		未配 婚偶	207	7	22	168	10
		有配 偶別	82	3	7	57	15
		死離 別					

表86 男女別、最終学歴別、出生率低下対策の是非

		合 計	出生率低下対策の是非				
			い か な る べ き で は な い	ど ち か ま わ な い	何 対 ら か の べ き と と る	不 詳 ・ 無 回 答	
全 体		9504	350	991	7703	460	
性別*最終学歴	男	旧制小学・新制中学	1718	35	176	1385	122
		旧制中学・新制高校	3882	118	396	3181	187
		旧制高校・新制短大	811	28	88	661	34
		大学・大学院	1803	113	176	1466	48
		その他	858	43	103	686	26
		不詳・無回答	432	13	52	324	43
		性 性	4690	211	454	3823	202
		旧制小学・新制中学	864	19	89	707	49
		旧制中学・新制高校	1795	64	166	1498	67
		旧制高校・新制短大	142	5	11	114	12
	女	大学・大学院	1385	91	138	1115	41
		その他	322	23	32	252	15
		不詳・無回答	182	9	18	137	18
		性 性	4814	139	537	3880	258
		旧制小学・新制中学	854	16	87	678	73
		旧制中学・新制高校	2087	54	230	1683	120
		旧制高校・新制短大	669	23	77	547	22
		大学・大学院	418	22	38	351	7
		その他	536	20	71	434	11
		不詳・無回答	250	4	34	187	25

表 8 7 男女別、年収別、出生率低下対策の是非

		合 計	出生率低下対策の是非			
			い か な る 対 策 も と ら な い	ど ち ら ま で も な い	何 対 策 を と ら な か ら か の を と る	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		9504	350	991	7703	460
性別* 年 収	な し	1307	52	151	1048	56
	100万円未満	1360	40	164	1094	62
	100～200万円未満	952	33	108	755	56
	200～300万円未満	1184	47	120	959	58
	300～400万円未満	1021	46	106	820	49
	400～500万円未満	866	35	96	698	37
	500～600万円未満	667	26	53	564	24
	600～700万円未満	478	20	37	401	20
	700～1000万円未満	758	19	60	646	33
	1000～1500万円未満	332	19	35	267	11
	1500万円以上	104	2	8	89	5
	不詳・無回答	475	11	53	362	49
	男 性	4690	211	454	3823	202
	な し	110	10	17	79	4
	100万円未満	181	12	26	135	8
	100～200万円未満	248	14	24	199	11
	200～300万円未満	550	28	44	451	27
	300～400万円未満	688	30	77	546	35
	400～500万円未満	681	32	83	538	28
	500～600万円未満	567	25	41	484	17
	600～700万円未満	420	17	32	354	17
700～1000万円未満	693	18	56	590	29	
1000～1500万円未満	320	19	31	259	11	
1500万円以上	96	2	8	82	4	
不詳・無回答	136	4	15	106	11	
女 性	4814	139	537	3880	258	
な し	1197	42	134	969	52	
100万円未満	1179	28	138	959	54	
100～200万円未満	704	19	84	556	45	
200～300万円未満	634	19	76	508	31	
300～400万円未満	333	16	29	274	14	
400～500万円未満	185	3	13	160	9	
500～600万円未満	100	1	12	80	7	
600～700万円未満	58	3	5	47	3	
700～1000万円未満	65	1	4	56	4	
1000～1500万円未満	12	—	4	8	—	
1500万円以上	8	—	—	7	1	
不詳・無回答	339	7	38	256	38	

表 8 8 男女別、従業上の地位別、出生率低下対策の是非

		合 計	出生率低下対策の是非			
			い か な る こ と は な い	ど ち か ま で も な い	何 対 策 を と る こ と あ る	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		9504	350	991	7703	460
性別* 従業上の 地位	経営者・自営業主	1131	35	85	944	67
	家族従業者	624	12	59	519	34
	正規の職員	3937	171	434	3201	131
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	1177	35	122	962	58
	内 職	98	3	12	81	2
	学 生	198	21	32	142	3
	無 職	1911	59	199	1554	99
	不詳・無回答	428	14	48	300	66
	男 性	4690	211	454	3823	202
	経営者・自営業主	938	31	71	783	53
	家族従業者	151	4	18	125	4
	正規の職員	2753	132	283	2247	91
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	237	10	18	198	11
	内 職	4	—	1	3	—
	学 生	135	17	22	93	3
	無 職	340	13	25	282	20
不詳・無回答	132	4	16	92	20	
女 性	4814	139	537	3880	258	
経営者・自営業主	193	4	14	161	14	
家族従業者	473	8	41	394	30	
正規の職員	1184	39	151	954	40	
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	940	25	104	764	47	
内 職	94	3	11	78	2	
学 生	63	4	10	49	—	
無 職	1571	46	174	1272	79	
不詳・無回答	296	10	32	208	46	

表 8 9 男女別、職業別、出生率低下対策の是非

		合 計	出生率低下対策の是非			
			い か な ま と は な い	ど ち ら ま わ な い	何 対 策 を と る	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		6967	256	712	5707	292
性別 * 職業	ホワイトカラー	3228	125	323	2667	113
	グレーカラー	1614	64	151	1344	55
	ブルーカラー	1341	51	147	1087	56
	農林漁業	282	2	30	230	20
	その他	192	8	19	153	12
	不詳・無回答	310	6	42	226	36
	男 性	4083	177	391	3356	159
	ホワイトカラー	1902	89	186	1559	68
	グレーカラー	816	37	72	665	22
	ブルーカラー	983	43	95	805	40
	農林漁業	180	2	19	147	12
	その他	92	6	7	76	3
	不詳・無回答	110	—	12	84	14
	女 性	2884	79	321	2351	133
ホワイトカラー	1326	36	137	1108	45	
グレーカラー	798	27	79	659	33	
ブルーカラー	358	8	52	282	16	
農林漁業	102	—	11	83	8	
その他	100	2	12	77	9	
不詳・無回答	200	6	30	142	22	

表 9 0 男女別、日本人の理想子供数別、出生率低下対策の是非

		合 計	出生率低下対策の是非			
			い か な る 策 は な い	ど ち ら で も わ な い	何 対 ら か の 策 を と る	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		9504	350	991	7703	460
性別* 日本人の 理想子供数	0 人	7	1	3	3	—
	1 人	23	5	6	12	—
	2 人	2809	131	408	2176	94
	3 人	5813	193	528	4803	289
	4 人	399	11	23	339	26
	5人以上	72	3	3	63	3
	不詳・無回答	381	6	20	307	48
	男	4690	211	454	3823	202
	0 人	5	1	2	2	—
	1 人	10	2	3	5	—
	2 人	1424	79	186	1113	46
	3 人	2844	118	245	2357	124
	4 人	183	5	10	162	6
	5人以上	41	2	1	37	1
	不詳・無回答	183	4	7	147	25
女	4814	139	537	3880	258	
0 人	2	—	1	1	—	
1 人	13	3	3	7	—	
2 人	1385	52	222	1063	48	
3 人	2969	75	283	2446	165	
4 人	216	6	13	177	20	
5人以上	31	1	2	26	2	
不詳・無回答	198	2	13	160	23	

表9 1 男女別、年齢別、出生率低下対策の内容(第1位)

性別*年齢	出生率低下対策の内容(第1位)						合計	その他	不詳・無回答
	結婚しやすい	子育て的負担を減	保育施設などの充実	育児休業の制度充実	人工妊娠中絶の絶	その他			
全体	2071	3845	654	908	97	87	41		
20~24歳	139	363	38	84	7	3	3		
25~29歳	155	394	52	52	3	8	2		
30~34歳	138	415	68	83	3	14	1		
35~39歳	148	430	74	83	6	12	1		
40~44歳	235	435	80	123	7	15	3		
45~49歳	299	473	100	131	18	9	2		
50~54歳	300	416	73	104	10	11	8		
55~59歳	263	311	59	97	16	10	6		
60~64歳	732	339	63	85	11	5	6		
65~69歳	171	269	47	66	16	2	9		
男性	1181	1953	232	337	42	57	21		
20~24歳	68	146	12	24	1	3	1		
25~29歳	89	177	15	15	2	5	2		
30~34歳	101	184	26	34	1	9	1		
35~39歳	89	225	21	25	4	6	1		
40~44歳	138	241	26	40	5	10	1		
45~49歳	165	262	40	49	4	5	1		
50~54歳	154	224	28	46	5	7	5		
55~59歳	152	164	21	41	11	8	3		
60~64歳	124	178	20	38	3	2	1		
65~69歳	101	152	23	25	6	2	5		
女性	890	1892	422	571	55	30	20		
20~24歳	71	217	26	60	6	—	2		
25~29歳	66	217	37	37	1	3	—		
30~34歳	37	231	42	49	2	5	—		
35~39歳	59	205	53	58	2	6	—		
40~44歳	97	194	54	83	2	5	—		
45~49歳	134	211	60	82	14	4	2		
50~54歳	146	192	45	58	5	5	1		
55~59歳	111	147	38	56	5	4	3		
60~64歳	99	161	43	47	8	—	3		
65~69歳	70	117	24	41	10	—	5		
合計	7703	3845	654	908	97	87	41		

表9-2 男女別、配偶関係別、出生率低下対策の内容(第1位)

性別*配偶関係	出生率低下対策の内容(第1位)						合計
	結婚しやすい	子育て的負担を減	保育施設などの充実	育児休業の制度充実	人工妊娠制限の強化	その他	
全体	2071	3845	654	908	97	87	41
未婚・死別・不詳・無回答	345	629	84	162	12	15	6
配偶別別答	1579	2974	498	663	72	70	26
男性	62	106	30	29	4	1	5
女性	65	92	34	38	5	1	2
未婚・死別・不詳・無回答	20	44	8	16	4	1	2
配偶別別答	1181	1953	232	337	42	57	21
男性	217	337	32	60	4	12	3
女性	919	1542	188	261	34	45	16
未婚・死別・不詳・無回答	17	19	4	5	1	1	1
配偶別別答	22	31	7	6	1	1	1
男性	6	24	1	5	2	1	1
女性	890	1892	422	571	55	30	20
未婚・死別・不詳・無回答	128	292	52	102	8	3	3
配偶別別答	660	1432	310	402	38	25	10
男性	45	87	26	24	3	1	4
女性	43	61	27	32	4	1	1
未婚・死別・不詳・無回答	14	20	7	11	2	1	2

表 9 3 男女別、最終学歴別、出生率低下対策の内容 (第 1 位)

	合 計	出生率低下対策の内容 (第 1 位)						そ の 他	不 詳・無 回 答
		結 婚 環 境 や す く り	子 育 経 済 的 負 担 軽 減	保 育 施 設 等 の 充 実	育 児 休 業 の 制 度 充 実	人 工 妊 娠 制 中 絶 化			
全 体	7703	2071	3845	654	908	97	87	41	
旧制小学・新制中学	1385	410	664	104	152	41	6	8	
旧制中学校	3181	874	1606	241	378	36	28	18	
旧制高校	661	130	351	74	86	5	12	3	
旧制大学	1466	406	712	136	169	2	35	6	
大学院	686	158	348	65	98	10	5	2	
その他	324	93	164	34	25	3	1	4	
不詳	3823	1181	1953	232	337	42	57	21	
男性	707	211	357	39	71	22	3	4	
旧制小学・新制中学	1498	464	787	74	134	12	20	7	
旧制中学校	114	33	57	11	8	1	2	2	
旧制高校	1115	336	564	81	100	1	29	4	
旧制大学	252	89	122	15	19	1	3	1	
大学院	137	48	66	12	5	3	—	3	
不詳	3880	890	1892	422	571	55	30	20	
女性	678	199	307	65	81	19	3	4	
旧制小学・新制中学	1683	410	819	167	244	24	8	11	
旧制中学校	547	97	294	63	78	4	10	1	
旧制高校	351	70	148	55	69	1	6	2	
旧制大学	434	69	226	50	79	7	2	1	
大学院	187	45	98	22	20	—	1	1	
不詳									

表9 4 男女別、年収別、出生率低下対策の内容(第1位)

性別*年収	出生率低下対策の内容(第1位)							合計	その他	不詳・無回答
	結婚しやすくなり	子育て的負担を軽減	保育施設などの充実	育児休業制度充実	人工妊娠制限の強化	その他	不詳・無回答			
全体	7703	3845	654	908	97	87	41			
女性	1048	564	91	136	13	8	5			
100万円未満	1094	549	107	155	16	7	7			
100~200万円未満	755	370	88	97	16	3	2			
200~300万円未満	959	470	80	120	18	4	4			
300~400万円未満	820	408	72	99	8	14	5			
400~500万円未満	698	343	56	72	4	13	2			
500~600万円未満	564	270	40	56	4	8	1			
600~700万円未満	401	201	36	40	4	1	1			
700~1000万円未満	646	331	42	60	5	11	2			
1000~1500万円未満	267	127	27	17	1	6	2			
1500万円以上	89	38	10	7	—	2	—			
不詳・無回答	362	174	25	49	11	7	10			
男性	3823	1953	232	337	42	57	21			
100万円未満	79	34	5	12	2	1	1			
100~200万円未満	135	76	10	14	2	1	1			
200~300万円未満	199	105	11	19	2	—	2			
300~400万円未満	451	227	17	49	11	—	1			
400~500万円未満	546	291	34	47	8	10	4			
500~600万円未満	538	282	27	44	3	12	4			
600~700万円未満	484	237	32	43	4	7	1			
700~1000万円未満	354	184	27	28	1	—	1			
1000~1500万円未満	590	310	32	28	4	10	2			
1500万円以上	259	125	24	17	1	5	2			
不詳・無回答	82	36	9	5	—	2	—			
女性	106	46	4	9	4	3	5			
100万円未満	3880	1892	422	571	55	30	20			
100~200万円未満	969	530	86	124	11	7	4			
200~300万円未満	959	473	97	141	14	6	6			
300~400万円未満	556	265	57	78	14	3	3			
400~500万円未満	508	243	63	71	7	1	—			
500~600万円未満	274	117	38	52	—	—	—			
600~700万円未満	160	61	29	28	1	1	—			
700~1000万円未満	80	33	8	13	—	—	—			
1000~1500万円未満	47	17	9	12	—	—	—			
1500万円以上	56	21	10	10	—	—	—			
不詳・無回答	8	2	2	—	—	—	—			
	7	2	1	—	—	—	—			
	256	128	21	40	7	4	5			

表 9 5 男女別、従業上の地位別、出生率低下対策の内容（第 1 位）

性別 * 従業上の地位	出生率低下対策の内容（第 1 位）						
	合計	結婚しやす いづくり	子育て的負担を減 らす	保育園等 施設の充実	育児休業の 制度充実	人工妊娠 中絶	その他
全 体	7703	2071	3845	654	908	97	41
経営者・自営業主	944	307	451	75	81	16	5
家族従業員	519	129	260	52	64	8	3
正職員の職員	3201	861	1645	259	353	20	16
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	962	262	434	89	142	19	6
内学無	81	23	39	6	9	2	1
不詳・無回答	142	31	78	7	23	1	1
男性	1554	381	793	138	203	21	5
経営者・自営業主	300	77	145	28	33	10	4
家族従業員	3823	1181	1953	232	337	42	21
正職員の職員	783	263	378	57	61	13	4
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	125	36	65	7	13	1	1
内学無	2247	662	1202	131	189	13	11
不詳・無回答	198	82	80	11	17	3	1
女性	3	1	2	—	—	—	—
経営者・自営業主	93	24	49	6	12	—	1
家族従業員	282	89	134	15	34	5	3
正職員の職員	92	24	43	5	11	7	2
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	3880	890	1892	422	571	55	30
内学無	161	44	73	18	20	3	2
不詳・無回答	394	93	195	45	51	7	1
男性	954	189	443	128	164	7	2
経営者・自営業主	764	180	354	78	125	16	5
家族従業員	78	22	37	6	9	2	5
正職員の職員	49	7	29	1	11	1	1
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	1272	292	659	123	169	2	—
内学無	208	53	102	23	22	3	4
不詳・無回答							

表96 男女別、職業別、出生率低下対策の内容（第1位）

性別*職業	出生率低下対策の内容（第1位）						
	結婚しやすい	子育ての負担を減	保育施設などの実	育児休業の充実	人工妊娠中絶	その他	不詳・無回答
全体	5707	2829	481	649	65	70	31
男性	2667	1269	266	326	18	45	15
女性	1344	698	103	127	14	9	6
ホワイトカラ-	1087	565	64	119	18	12	5
グレイカラ-	230	130	14	29	5	2	2
農林漁業 他	153	41	17	27	2	1	1
不詳・無回答	226	73	17	21	8	1	2
男性	3356	1727	206	280	30	52	17
女性	1559	777	112	129	6	35	8
ホワイトカラ-	492	354	36	53	5	4	4
グレイカラ-	229	428	38	74	12	11	3
農林漁業 他	805	87	8	16	4	1	1
不詳・無回答	147	30	7	7	1	1	1
男性	76	24	5	1	2	1	1
女性	84	30	2	1	1	1	1
ホワイトカラ-	2351	1102	275	369	35	18	14
グレイカラ-	1108	492	154	197	12	10	7
農林漁業 他	659	344	67	74	9	5	2
不詳・無回答	282	65	26	45	6	1	2
男性	83	43	6	13	1	1	1
女性	77	27	10	20	1	1	1
農林漁業 他	142	59	12	20	6	1	1
不詳・無回答							

表97 男女別、年齢別、出生率低下対策の内容(第2位)

性別*年齢	出生率低下対策の内容(第2位)							合計	その他	不詳・無回答
	結婚しやす いづくり	子育て的負担を減 を軽減	保育園などの実 施	育児休業の充 実度	人工妊娠中絶 の強化	その他	不詳・無回答			
全 体	7703	1514	1357	1343	103	37	2125			
20~24歳	115	122	95	155	13	3	134			
25~29歳	135	137	131	144	6	1	112			
30~34歳	150	151	152	132	7	11	119			
35~39歳	754	142	157	147	6	9	157			
40~44歳	898	156	177	160	10	1	218			
45~49歳	1032	159	171	184	11	5	308			
50~54歳	922	149	151	138	16	3	294			
55~59歳	760	77	107	112	8	-	269			
60~64歳	732	78	118	97	13	3	283			
65~69歳	580	63	98	74	13	1	231			
男 性	3823	672	546	593	51	22	1127			
20~24歳	255	49	32	51	7	-	64			
25~29歳	305	78	37	54	2	8	64			
30~34歳	356	75	53	48	7	4	73			
35~39歳	371	78	64	62	1	4	91			
40~44歳	461	97	59	82	6	2	117			
45~49歳	526	94	74	88	4	1	164			
50~54歳	469	82	70	68	8	3	148			
55~59歳	400	44	43	56	3	-	150			
60~64歳	366	45	59	43	5	3	131			
65~69歳	314	30	55	41	8	1	125			
女 性	3880	552	811	750	52	15	998			
20~24歳	382	66	70	104	6	3	70			
25~29歳	361	57	94	90	4	1	48			
30~34歳	366	75	59	84	-	3	46			
35~39歳	383	64	93	85	5	5	66			
40~44歳	437	59	118	78	4	-	101			
45~49歳	506	65	97	96	7	3	144			
50~54歳	453	67	81	70	8	-	146			
55~59歳	360	33	64	56	5	-	119			
60~64歳	366	33	59	54	8	-	152			
65~69歳	266	33	43	33	5	-	106			

表 9 8 男女別、配偶関係別、出生率低下対策の内容 (第 2 位)

		出生率低下対策の内容 (第 2 位)						
		結婚環境の しやすづくり	子育て的 負担軽減	保育施設 などの実	育児休業 制度実	人工妊娠 中絶化	そ の 他	不詳・ 無回答
全 体	合 計	7703	1514	1357	1343	103	37	2125
	性別 * 配偶関係							
男	未婚・死 離・不詳	1253	266	185	268	15	4	294
	配偶別 無回答	5882	1136	1074	994	77	33	1626
	合計	237	46	44	32	6	—	88
女	未婚・死 離・不詳	236	50	42	39	4	—	71
	配偶別 無回答	85	16	12	10	1	—	46
	合計	3823	812	546	593	51	22	1127
性 別	未婚・死 離・不詳	665	151	71	120	7	1	179
	配偶別 無回答	3005	629	456	456	40	21	888
	合計	47	11	7	4	1	—	21
性 別	未婚・死 離・不詳	68	11	8	10	3	—	20
	配偶別 無回答	38	5	4	3	—	—	19
	合計	3880	702	811	750	52	15	998
性 別	未婚・死 離・不詳	588	85	114	148	8	3	115
	配偶別 無回答	2877	507	618	538	37	12	738
	合計	190	35	37	28	5	—	67
性 別	未婚・死 離・不詳	168	19	34	29	1	—	51
	合計	57	3	8	7	1	—	27

表 9 9 男女別、最終学歴別、出生率低下対策の内容 (第 2 位)

性別 * 最終学歴	出生率低下対策の内容 (第 2 位)							合計	その他	不詳・無回答
	結婚しやすい	子育ての負担を減	保育施設などの充実	育児休業の充実	人工妊娠中絶	その他	不詳・無回答			
全体	7703	1514	1357	1343	103	37	2125			
男性	3185	290	188	178	28	4	529			
旧制小学・新制中学	3181	606	550	574	43	16	866			
旧制高校	661	123	135	136	6	4	138			
旧制大学	1466	296	284	265	12	10	320			
新制短大	686	146	138	144	7	1	149			
その他	324	53	62	46	7	2	123			
女性	3823	812	546	593	51	22	1127			
旧制小学・新制中学	707	149	84	90	17	3	272			
旧制高校	1498	311	212	244	19	10	416			
旧制大学	1114	25	12	16	—	1	43			
新制短大	1115	240	187	190	11	6	260			
その他	252	63	32	34	1	1	78			
不詳・無回答	137	24	19	19	3	1	58			
女性	3880	702	811	750	52	15	998			
旧制小学・新制中学	678	141	104	88	11	6	257			
旧制高校	1683	295	338	330	24	6	450			
旧制大学	547	98	123	120	6	3	95			
新制短大	351	102	97	75	1	4	60			
その他	434	58	106	110	6	4	71			
不詳・無回答	187	29	43	27	4	1	65			

表100 男女別、年収別、出生率低下対策の内容(第2位)

性別*年収	出生率低下対策の内容(第2位)							合計	その他	不詳・無回答
	結婚しやすい	子育ての負担を減	保育施設などの充実	育児休業の制度充実	人工妊娠制限の強化	その他	不詳・無回答			
全体	7703	1514	1357	1343	103	37	2125			
女性	1048	189	223	187	7	4	237			
なし	1094	213	221	201	20	4	301			
100万円未満	88	140	121	149	14	2	241			
100~200万円未満	959	191	164	160	18	4	276			
200~300万円未満	698	162	140	156	11	3	216			
300~400万円未満	564	149	105	134	9	6	170			
400~500万円未満	401	132	90	92	6	6	136			
500~600万円未満	401	81	58	66	7	2	116			
600~700万円未満	646	133	120	92	6	3	175			
700~1000万円未満	267	54	47	38	1	3	76			
1000~1500万円未満	89	21	14	16	4	—	31			
1500万円以上	362	49	54	52	—	—	150			
不詳・無回答	3823	812	546	593	51	22	1127			
男性	79	16	11	18	2	—	23			
なし	135	25	17	18	7	1	54			
100万円未満	199	38	30	29	4	—	74			
100~200万円未満	451	104	63	55	7	2	144			
200~300万円未満	546	113	73	97	7	2	155			
300~400万円未満	588	123	64	94	6	6	138			
400~500万円未満	484	94	77	77	5	4	119			
500~600万円未満	354	71	49	56	6	2	107			
600~700万円未満	590	122	100	83	7	3	164			
700~1000万円未満	259	52	46	37	5	3	72			
1000~1500万円未満	82	18	11	16	1	—	30			
1500万円以上	106	19	9	13	—	—	47			
不詳・無回答	3880	702	811	750	52	15	998			
女性	969	173	212	169	5	4	214			
なし	959	188	204	183	13	3	247			
100万円未満	556	102	91	120	10	2	167			
100~200万円未満	508	87	101	105	11	3	132			
200~300万円未満	274	49	67	59	4	1	61			
300~400万円未満	160	26	41	40	4	—	32			
400~500万円未満	80	21	17	15	—	2	17			
500~600万円未満	47	10	9	10	—	—	9			
600~700万円未満	56	11	20	10	1	—	11			
700~1000万円未満	8	2	3	1	—	—	4			
1000~1500万円未満	56	11	9	9	—	—	11			
1500万円以上	8	3	3	1	—	—	4			
不詳・無回答	7	30	45	39	4	—	103			

表101 男女別、従業上の地位別、出生率低下対策の内容(第2位)

性別*従業上の地位	合計	出生率低下対策の内容(第2位)						その他	不詳・無回答
		結婚しやすい	子育て的負担を減	保育施設などの充	育児休業の制度充	人工妊娠中絶	その他		
全体	7703	1224	1514	1357	1343	103	37	2125	
経営者・自営業主	944	134	209	155	127	19	5	295	
家庭従業者	519	76	99	88	85	10	1	160	
正職の職員	3201	554	634	528	605	33	20	827	
嘱託・パート	962	137	194	203	158	11	4	255	
内学無	81	15	13	19	14	1	1	18	
不詳	142	22	31	18	31	4	—	36	
職業無回答	1554	250	286	306	280	19	6	407	
男性	300	36	48	40	43	6	—	127	
経営者・自営業主	3823	672	812	546	593	51	22	1127	
家庭従業者	783	120	178	122	102	13	3	245	
正職の職員	125	20	28	14	15	4	1	43	
嘱託・パート	2247	440	466	315	378	20	15	613	
内学無	198	31	55	34	20	3	2	53	
不詳	3	—	—	—	—	—	—	3	
職業無回答	93	11	24	6	21	3	—	28	
女性	282	37	51	40	44	5	1	104	
経営者・自営業主	92	13	10	15	13	3	—	38	
家庭従業者	3880	552	702	811	750	52	15	998	
正職の職員	161	14	31	33	25	6	2	50	
嘱託・パート	394	56	74	74	70	6	—	117	
内学無	954	114	168	213	227	13	—	214	
不詳	764	106	139	169	138	8	5	202	
職業無回答	78	15	13	19	14	1	—	15	
女性	49	11	7	12	10	1	—	8	
経営者・自営業主	1272	213	235	266	236	14	5	303	
家庭従業者	208	23	38	25	30	3	—	89	

表102 男女別、職業別、出生率低下対策の内容(第2位)

性別*職業	出生率低下対策の内容(第2位)						合計
	結婚しやす いづくり	子 育 経 済 的 負 担 を 減 を	保 育 施 設 な ど の 充 実	育 息 休 業 の 制 度 充 実	人 工 妊 娠 中 断 絶 化	そ の 他	
全 体	916	1149	993	989	74	31	1555
男	446	513	504	509	19	13	663
女	228	293	234	204	23	8	354
ホワイ トカラ ー	159	225	162	180	17	6	338
グ レ ー カ ラ ー	31	36	32	45	4	1	81
農 林 漁 業 他	17	41	24	16	3	3	49
そ の 不 詳 ・ 無 回 答	35	41	37	35	8	—	70
性 別 * 職 業	611	727	485	515	40	21	957
男	307	322	241	254	8	9	418
女	128	177	104	92	10	5	169
ホ ワ イ ト カ ラ ー	129	176	101	125	12	4	238
グ レ ー カ ラ ー	22	18	19	28	4	—	56
農 林 漁 業 他	9	20	9	7	1	3	27
そ の 不 詳 ・ 無 回 答	16	14	11	9	5	—	29
性 別 * 職 業	305	422	508	474	34	10	598
女	139	191	263	255	11	4	245
ホ ワ イ ト カ ラ ー	100	116	130	112	13	3	185
グ レ ー カ ラ ー	30	48	61	55	5	2	80
農 林 漁 業 他	9	18	13	17	—	1	25
そ の 不 詳 ・ 無 回 答	8	21	15	17	2	—	22
全 体	19	27	26	26	3	—	41
男	142	142	142	142	—	—	—
女	142	142	142	142	—	—	—

表103 男女別、年齢別、日本人の理想子供数

	日本人の理想子供数							平均(人)	
	合計	0人	1人	2人	3人	4人	5人以上		不詳・無回答
全体	22497	159	309	9075	10555	634	126	1639	2.6
20~24歳	2536	32	83	1449	795	30	9	138	2.4
25~29歳	2191	22	51	1231	739	23	10	115	2.4
30~34歳	2176	16	32	1114	864	39	8	103	2.5
35~39歳	2163	18	39	932	1004	52	14	104	2.5
40~44歳	2571	15	26	974	1338	64	17	137	2.7
45~49歳	2875	23	26	1001	1479	64	11	238	2.6
50~54歳	2450	7	22	788	1327	85	22	199	2.7
55~59歳	2102	9	10	646	1138	91	16	192	2.8
60~64歳	1939	10	12	559	1029	77	12	240	2.7
65~69歳	1494	7	8	381	842	76	7	173	2.8
男性	10971	92	180	4521	4985	288	70	885	2.6
20~24歳	1174	19	51	685	327	13	7	72	2.5
25~29歳	1079	15	27	613	338	11	7	68	2.5
30~34歳	1104	11	27	594	396	14	4	58	2.5
35~39歳	1071	10	23	487	467	21	4	59	2.5
40~44歳	1257	8	9	489	629	27	12	83	2.7
45~49歳	1409	15	12	478	730	43	8	123	2.6
50~54歳	1188	2	16	399	622	43	11	95	2.7
55~59歳	1040	5	6	317	552	47	9	104	2.8
60~64歳	919	2	8	270	503	34	5	97	2.7
65~69歳	730	5	1	189	421	35	3	76	2.7
女性	11526	67	129	4554	5570	346	56	804	2.6
20~24歳	1362	13	32	764	468	17	2	66	2.3
25~29歳	1112	17	24	618	401	12	3	47	2.4
30~34歳	1072	5	5	520	468	25	4	45	2.5
35~39歳	1092	8	16	445	537	31	10	45	2.5
40~44歳	1314	7	17	485	709	37	5	54	2.6
45~49歳	1466	8	14	523	749	54	3	115	2.6
50~54歳	1262	5	6	389	705	42	11	104	2.7
55~59歳	1062	4	4	329	586	44	7	88	2.9
60~64歳	1020	8	4	289	526	43	7	143	2.7
65~69歳	764	2	7	192	421	41	4	97	2.8

性別*年齢

表104 男女別、配偶関係別、日本人の理想子供数

	日本人の理想子供数						平均(人)	
	0人	1人	2人	3人	4人	5人以上		不詳・無回答
合計	159	308	9075	10555	634	126	1639	2.6
全体	4981	155	2790	1528	62	18	347	2.4
	15637	68	5714	8108	489	95	1035	2.7
	681	3	190	379	43	5	65	2.7
	708	6	255	345	24	3	60	2.6
	480	5	126	195	16	5	132	2.9
	10971	92	4521	4985	288	70	835	2.6
	2731	53	1572	760	32	12	198	2.6
	7714	38	2805	3975	234	54	537	2.7
	106	—	23	66	7	1	8	2.8
	218	1	77	106	9	1	21	2.6
	202	—	44	78	6	2	71	2.7
	11526	67	4554	5570	346	56	804	2.6
2250	28	1218	768	30	6	149	2.4	
7923	30	2909	4133	255	41	498	2.6	
585	3	167	313	36	4	57	2.7	
490	3	178	239	15	2	39	2.6	
278	1	82	117	10	3	61	3.1	
性別 * 配偶関係								
配偶別別								
未配								
有死								
離性								
不詳								
男								
女								

表105 男女別、最終学歴別、日本人の理想子供数

	合 計	日本人の理想子供数						不詳・無回答	平均	
		0 人	1 人	2 人	3 人	4 人	5 人以上			
全 体	22497	159	309	9075	10555	634	126	1639	2.6	
性別 * 最終学歴	旧制小学・新制中学	24	40	1290	2300	198	27	410	2.7	
	旧制中学・新制高校	53	123	3576	4435	251	56	463	2.6	
	旧制高校・新制短大	17	23	872	801	36	7	64	2.5	
	大学・大学院	3792	73	1964	1492	59	18	158	2.5	
	その他	2048	18	919	937	46	11	78	2.5	
	不詳・無回答	1591	19	454	590	44	7	466	2.7	
	男	10971	92	180	4521	4985	288	70	835	2.6
	旧制小学・新制中学	2088	14	17	624	1117	95	14	207	2.7
	旧制中学・新制高校	4148	26	76	1694	1985	112	32	223	2.6
	旧制高校・新制短大	318	4	5	140	149	37	—	12	2.5
	大学・大学院	2892	23	52	1495	1145	14	6	126	2.6
	その他	805	13	23	375	345	14	4	29	2.6
不詳・無回答	720	12	7	193	244	22	4	238	2.8	
女	11526	67	129	4554	5570	346	56	804	2.7	
旧制小学・新制中学	2201	10	23	666	1183	103	13	203	2.7	
旧制中学・新制高校	4809	27	47	1882	2450	139	24	240	2.6	
旧制高校・新制短大	1502	13	18	732	652	28	7	52	2.5	
大学・大学院	900	5	21	469	347	22	4	32	2.4	
その他	1243	5	16	544	592	32	5	49	2.5	
不詳・無回答	871	7	4	261	346	22	3	228	2.7	

表106 男女別、年収別、日本人の理想子供数

全 体	日本人の理想子供数							平 均(人)	
	合 計	0 人	1 人	2 人	3 人	4 人	5 人以上		不詳・無回答
	22497	159	309	9075	10555	634	126		
女	3193	22	44	1319	1532	79	18	179	2.6
100万円未満	3228	16	27	1324	1532	111	10	208	2.6
100～200万円未満	2475	27	43	990	1161	88	13	153	2.6
200～300万円未満	2896	30	57	1248	1313	68	19	161	2.6
300～400万円未満	2467	15	42	1068	1136	66	11	129	2.6
400～500万円未満	1848	8	24	775	887	64	9	81	2.6
500～600万円未満	1415	15	15	614	658	37	6	70	2.6
600～700万円未満	1003	4	17	366	538	27	6	43	2.7
700～1000万円未満	1477	6	11	565	784	36	13	62	2.7
1000～1500万円未満	615	1	9	241	313	11	4	36	2.6
1500万円以上	213	—	1	75	112	11	1	13	2.7
不詳・無回答	1667	15	19	490	589	36	14	504	2.7
男	10971	92	180	4521	4985	288	70	835	2.6
100万円未満	358	9	10	184	115	6	2	33	2.6
100～200万円未満	485	3	8	244	163	18	2	47	2.6
200～300万円未満	691	13	16	268	302	24	4	64	2.5
300～400万円未満	1464	17	40	597	665	38	12	95	2.6
400～500万円未満	1711	13	32	748	767	45	9	97	2.6
500～600万円未満	1471	7	20	634	702	48	8	52	2.6
600～700万円未満	1206	14	14	542	542	31	6	57	2.6
700～1000万円未満	872	4	14	323	462	26	6	37	2.7
1000～1500万円未満	1344	5	11	525	703	29	12	59	2.7
1500万円以上	581	1	9	230	294	10	4	33	2.6
不詳・無回答	195	—	1	70	102	8	1	13	2.7
女	593	67	129	156	168	5	5	248	2.5
100万円未満	11526	13	34	4554	5570	345	56	804	2.6
100～200万円未満	2835	13	19	1135	1417	73	17	146	2.6
200～300万円未満	2743	13	19	1080	1369	93	8	161	2.6
300～400万円未満	1784	14	27	722	859	64	9	89	2.6
400～500万円未満	1432	2	10	651	648	30	7	66	2.5
500～600万円未満	756	2	4	320	369	21	2	32	2.6
600～700万円未満	377	1	1	141	185	16	1	29	2.6
700～1000万円未満	209	1	1	72	116	6	—	13	2.6
1000～1500万円未満	131	—	3	43	76	1	—	6	2.6
1500万円以上	133	1	—	40	81	1	—	3	2.7
不詳・無回答	94	—	—	11	19	1	—	3	2.7
男	1074	—	14	334	421	31	—	—	2.8

性別*年収

表107 男女別、従業上の地位別、日本人の理想子供数

性別*従業上の地位	日本人の理想子供数							平均(人)	
	合計	0人	1人	2人	3人	4人	5人以上		不詳・無回答
全体	22497	159	309	9075	10555	634	126	1639	2.6
男性	2497	13	30	812	1360	92	16	174	2.7
経営者・自営業主	1470	18	18	499	777	35	8	103	2.7
家族従業員の職生職	9022	66	151	4108	4047	211	54	385	2.5
正職生職	2904	25	33	1209	1362	89	18	168	2.6
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	223	1	1	85	110	10	—	16	2.6
内学無	512	8	17	347	121	3	—	15	2.4
不詳・無回答	4308	26	46	1632	2211	137	24	232	2.7
女性	1561	10	13	383	567	37	5	546	2.7
経営者・自営業主	10971	92	180	4521	4985	288	70	835	2.6
家族従業員の職生職	2039	5	23	645	1126	76	12	149	2.7
正職生職	386	5	11	145	179	10	3	33	2.8
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	6222	48	107	2855	2769	138	42	263	2.6
内学無	576	9	7	237	252	21	7	43	2.7
不詳・無回答	10	—	—	2	5	1	—	2	2.9
女性	354	5	12	243	79	2	—	12	2.5
経営者・自営業主	741	12	11	252	369	28	3	66	2.7
家族従業員の職生職	643	5	9	142	206	12	2	267	2.6
正職生職	11526	67	129	4554	5570	346	56	804	2.6
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	458	5	7	167	234	16	4	25	2.6
内学無	1084	5	7	354	598	45	5	70	2.7
経営者・自営業主	2800	18	44	1253	1278	73	12	122	2.5
家族従業員の職生職	2328	16	26	972	1110	68	11	125	2.6
正職生職	213	1	1	83	105	9	—	14	2.6
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	158	3	5	104	42	1	—	3	2.2
内学無	3567	14	35	1380	1842	109	21	166	2.7
不詳・無回答	918	5	4	241	361	25	3	279	2.8

表108 男女別、職業別、日本人の理想子供数

	日本人の理想子供数							平均(人)		
	合計	0人	1人	2人	3人	4人	5人以上		不詳・無回答	
全体	16116	115	233	6713	7656	457	96	846	2.6	
性別*職業	ホワイトカラ	47	113	3086	3131	159	38	291	2.6	
	グレイカラ	30	54	1597	1879	125	23	204	2.6	
	ブルーカー	31	53	1378	1664	108	21	186	2.6	
	農林漁業	574	3	169	335	27	2	37	2.7	
	その他	450	2	182	238	11	1	15	2.6	
	不詳・無回答	872	8	301	409	27	9	113	2.6	
	男性	9233	70	148	3884	4331	245	64	490	2.6
	ホワイトカラ	3864	28	66	1745	1772	74	23	156	2.6
	グレイカラ	1888	16	31	783	881	57	14	106	2.7
	ブルーカー	2608	22	44	1068	1223	85	20	146	2.6
	農林漁業	356	—	2	97	214	18	2	23	2.8
	その他	197	—	2	80	101	4	1	9	2.6
	不詳・無回答	320	4	3	111	140	8	4	50	2.6
	女性	6883	45	85	2829	3325	211	32	356	2.6
ホワイトカラ	3001	19	47	1341	1559	85	15	135	2.5	
グレイカラ	2026	14	23	814	998	68	11	98	2.6	
ブルーカー	833	9	9	310	441	23	1	40	2.6	
農林漁業	218	1	1	72	121	9	—	14	2.7	
その他	253	1	—	102	137	7	—	6	2.6	
不詳・無回答	552	1	5	190	269	19	5	63	2.6	

表109 年齢別、出生児数別、日本人の理想子供数（50歳未満の妻）

		合計	日本人の理想子供数						不詳・無回答
			0人	1人	2人	3人	4人	5人以上	
全体		4895	20	44	2004	2447	138	20	222
現在年齢*生まれた子供数	0人	406	4	8	243	132	4	2	13
	1人	908	6	19	454	371	11	4	43
	2人	2256	7	7	906	1174	73	5	84
	3人	913	1	6	261	569	25	6	45
	4人	130	—	1	28	78	15	2	6
	5人以上	12	—	—	—	10	—	1	1
	不詳・無回答	270	2	3	112	113	10	—	30
	20~24歳	156	3	3	78	59	4	—	9
	0人	41	2	1	27	11	—	—	—
	1人	73	1	1	31	31	4	—	5
	2人	23	—	—	10	11	—	—	2
	3人	1	—	—	—	—	—	—	1
	不詳・無回答	18	—	1	10	6	—	—	1
	25~29歳	587	3	10	300	244	6	1	23
	0人	128	—	1	80	44	—	—	3
	1人	228	2	8	110	95	4	—	9
	2人	154	1	—	73	72	1	—	7
	3人	28	—	1	9	17	—	—	1
	4人	5	—	—	1	2	1	1	—
	不詳・無回答	44	—	—	27	14	—	—	3
	30~34歳	842	1	—	386	406	22	4	23
	0人	99	—	—	69	24	2	—	4
	1人	206	1	—	109	88	3	2	3
	2人	359	—	—	148	189	12	1	9
	3人	120	—	—	35	80	3	1	1
	4人	13	—	—	5	7	1	—	—
	不詳・無回答	45	—	—	20	18	1	—	6
	35~39歳	938	4	11	375	473	26	9	40
	0人	37	2	1	22	11	—	—	1
	1人	138	—	3	76	48	—	1	10
	2人	476	2	4	195	243	17	3	12
	3人	227	—	2	68	137	6	3	11
	4人	30	—	—	6	19	2	1	2
	5人以上	4	—	—	—	3	—	1	—
	不詳・無回答	26	—	1	8	12	1	—	4
	40~44歳	1138	4	12	423	618	35	3	43
	0人	49	—	4	28	13	—	2	2
	1人	134	—	4	69	54	—	—	7
	2人	606	2	—	238	322	24	—	20
	3人	259	—	2	73	171	5	1	7
	4人	46	—	1	6	34	4	—	1
	5人以上	6	—	—	—	6	—	—	—
	不詳・無回答	38	2	1	9	18	2	—	6
	45~49歳	1234	5	8	442	647	45	3	84
	0人	52	—	1	17	29	2	—	3
	1人	129	2	3	59	55	—	1	9
	2人	638	2	3	242	337	19	1	34
	3人	278	1	1	76	164	11	1	24
4人	36	—	—	10	16	7	—	3	
5人以上	2	—	—	—	1	—	—	1	
不詳・無回答	99	—	—	38	45	6	—	10	

表110 男女別、年齢別、老人の扶養・介護意識

		合 計	老人介護の国・自治体の整備					不詳・無回答
			まったく賛成	どちらかば賛成	どちらいえない	どちらかば反対	まったく反対	
全 体		22497	7248	7526	4992	1239	204	1288
性別*年齢	20~24歳	2536	616	862	692	211	31	124
	25~29歳	2191	538	773	600	182	21	77
	30~34歳	2176	572	811	578	131	21	63
	35~39歳	2163	619	796	533	129	18	68
	40~44歳	2571	890	916	510	136	31	88
	45~49歳	2875	1019	913	614	139	25	165
	50~54歳	2450	942	796	433	103	20	156
	55~59歳	2102	793	650	412	72	19	156
	60~64歳	1939	694	587	357	75	9	217
	65~69歳	1494	565	422	263	61	9	174
	男 性	10971	3492	3587	2383	719	139	651
	20~24歳	1174	315	380	290	101	21	67
	25~29歳	1079	264	363	288	103	17	44
	30~34歳	1104	278	387	295	84	17	43
	35~39歳	1071	282	393	264	77	11	44
	40~44歳	1257	415	434	242	89	20	57
	45~49歳	1409	473	442	316	82	18	78
	50~54歳	1188	442	376	217	66	11	76
	55~59歳	1040	378	326	198	42	15	81
	60~64歳	919	349	282	158	41	5	84
65~69歳	730	296	204	115	34	4	77	
女 性	11526	3756	3939	2609	520	65	637	
20~24歳	1362	301	482	402	110	10	57	
25~29歳	1112	274	410	312	79	4	33	
30~34歳	1072	294	424	283	47	4	20	
35~39歳	1092	337	403	269	52	7	24	
40~44歳	1314	475	482	268	47	11	31	
45~49歳	1466	546	471	298	57	7	87	
50~54歳	1262	500	420	216	37	9	80	
55~59歳	1062	415	324	214	30	4	75	
60~64歳	1020	345	305	199	34	4	133	
65~69歳	764	269	218	148	27	5	97	

表111 男女別、配偶関係別、老人の扶養・介護意識

		合 計	老人介護の国・自治体の整備						
			まったく賛成	どちらかばと賛成	どちらいえない	どちらかばと反対	まったく反対	不詳・無回答	
全 体		22497	7248	7526	4992	1239	204	1288	
性別*配偶関係	男	未婚	4981	1391	1668	1213	383	53	273
		配偶	15637	5226	5336	3397	780	141	757
		配偶別回答	691	260	186	143	31	6	65
		不詳・無回答	708	249	235	149	28	2	45
		不詳・無回答	480	122	101	90	17	2	148
		不詳・無回答	10971	3492	3587	2383	719	139	651
	女	未婚	2731	768	903	635	218	43	164
		配偶	7714	2550	2554	1662	469	91	388
		配偶別回答	106	47	24	17	8	2	8
		不詳・無回答	218	77	70	41	14	1	15
		不詳・無回答	202	50	36	28	10	2	76
		不詳・無回答	11526	3756	3939	2609	520	65	637
性別*配偶関係	女	未婚	2250	623	765	578	165	10	109
		配偶	7923	2676	2782	1735	311	50	369
		配偶別回答	585	213	162	126	23	4	57
		不詳・無回答	490	172	165	108	14	1	30
		不詳・無回答	278	72	65	62	7	—	72
		不詳・無回答							

表112 男女別、最終学歴別、老人の扶養・介護意識

		合 計	老人介護の国・自治体の整備						
			まったく賛成	どちらかばと賛成	どちらいえない	どちらかばと反対	まったく反対	不詳・無回答	
全 体		22497	7248	7526	4992	1239	204	1288	
性別*最終学歴	男	旧制小学・新制中学	4289	1513	1255	943	167	30	381
		旧制中学・新制高校	8957	2958	3031	2082	513	80	293
		旧制高校・新制短大	1820	570	704	398	103	16	29
		大学・大学院	3792	1236	1427	757	262	50	60
		その他	2048	634	727	474	136	21	56
		不詳・無回答	1591	337	382	338	58	7	469
		不詳・無回答	10971	3492	3587	2383	719	139	651
		不詳・無回答	2088	719	614	453	95	17	190
		不詳・無回答	4148	1363	1360	953	282	54	136
		不詳・無回答	318	109	114	56	24	7	8
	女	旧制小学・新制中学	2892	905	1074	600	215	45	53
		旧制中学・新制高校	805	242	271	186	68	12	26
		旧制高校・新制短大	720	154	154	135	35	4	238
		大学・大学院	11526	3756	3939	2609	520	65	637
		その他	2201	794	641	490	72	13	191
		不詳・無回答	4809	1595	1671	1129	231	26	157
		不詳・無回答	1502	461	590	342	79	9	21
		不詳・無回答	900	331	353	157	47	5	7
		不詳・無回答	1243	392	456	288	68	9	30
		不詳・無回答	871	183	228	203	23	3	231

表113 男女別、年収別、老人の扶養・介護意識

		合 計	老人介護の国・自治体の整備					不詳・無回答	
			まったく賛成	どちらかば賛成	どちらともいえない	どちらかば反対	まったく反対		
全 体		22497	7248	7526	4992	1239	204	1288	
性別* 年収	な し	3193	1052	1100	764	134	24	119	
	100万円未満	3228	1038	1132	714	169	19	156	
	100～200万円未満	2475	781	817	602	125	17	133	
	200～300万円未満	2896	974	954	663	160	25	120	
	300～400万円未満	2467	802	821	552	166	36	90	
	400～500万円未満	1848	585	645	425	121	24	48	
	500～600万円未満	1415	489	472	317	92	11	34	
	600～700万円未満	1003	352	351	201	65	11	23	
	700～1000万円未満	1477	525	527	280	94	15	36	
	1000～1500万円未満	615	182	249	109	47	11	17	
	1500万円以上	213	57	85	44	9	7	11	
	不詳・無回答	1667	411	373	321	57	4	501	
	男 性		10971	3492	3587	2383	719	139	651
	な し		358	126	105	74	22	5	26
	100万円未満		485	136	161	111	35	3	39
	100～200万円未満		691	200	223	175	31	9	53
	200～300万円未満		1464	489	435	347	98	18	77
	300～400万円未満		1711	546	547	397	122	31	68
	400～500万円未満		1471	467	501	344	105	18	36
	500～600万円未満		1206	417	395	270	83	11	30
	600～700万円未満		872	298	309	177	57	11	20
	700～1000万円未満		1344	465	485	257	89	14	34
	1000～1500万円未満		581	171	234	105	45	11	15
	1500万円以上		195	50	80	39	8	7	11
	不詳・無回答		593	127	112	87	24	1	242
	女 性		11526	3756	3939	2609	520	65	637
な し		2835	926	995	690	112	19	93	
100万円未満		2743	902	971	603	134	16	117	
100～200万円未満		1784	581	594	427	94	8	80	
200～300万円未満		1432	485	519	316	62	7	43	
300～400万円未満		756	256	274	155	44	5	22	
400～500万円未満		377	118	144	81	16	6	12	
500～600万円未満		209	72	77	47	9	—	4	
600～700万円未満		131	54	42	24	8	—	3	
700～1000万円未満		133	60	42	23	5	1	2	
1000～1500万円未満		34	11	15	4	2	—	2	
1500万円以上		18	7	5	5	1	—	—	
不詳・無回答		1074	284	261	234	33	3	259	

表114 男女別、従業上の地位別、老人の扶養・介護意識

		合 計	老人介護の国・自治体の整備					
			まったく賛成	どちらかば賛成	どちらともいえない	どちらかば反対	まったく反対	不詳・無回答
全 体		22497	7248	7526	4992	1239	204	1288
性別*従業上の地位	経営者・自営業主	2497	818	798	562	158	28	133
	家族従業者	1470	443	518	349	78	14	68
	正規の職員	9022	2813	3221	2056	607	101	224
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	2904	1067	945	625	128	19	120
	内職	223	75	73	44	15	2	14
	学生	512	160	183	102	52	7	8
	無職	4308	1493	1466	978	171	31	169
	不詳・無回答	1561	379	322	276	30	2	552
	男 性	10971	3492	3587	2383	719	139	651
	経営者・自営業主	2039	628	666	466	139	26	114
	家族従業者	386	97	137	97	28	7	20
	正規の職員	6222	1977	2179	1380	446	88	152
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	576	232	156	120	33	3	32
	内職	10	1	3	2	2	—	2
	学生	354	104	130	75	33	5	7
	無職	741	313	210	131	22	9	56
	不詳・無回答	643	140	106	112	16	1	268
	女 性	11526	3756	3939	2609	520	65	637
	経営者・自営業主	458	190	132	96	19	2	19
家族従業者	1084	346	381	252	50	7	48	
正規の職員	2800	836	1042	676	161	13	72	
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	2328	835	789	505	95	16	88	
内職	213	74	70	42	13	2	12	
学生	158	56	53	27	19	2	1	
無職	3567	1180	1256	847	149	22	113	
不詳・無回答	918	239	216	164	14	1	284	

表115 男女別、職業別、老人の扶養・介護意識

		合 計	老人介護の国・自治体の整備					
			まったく賛成	どちらかば賛成	どちらともいえない	どちらかば反対	まったく反対	不詳・無回答
全 体		16116	5216	5555	3636	986	164	559
性別* 職業	ホワイトカラー	6865	2221	2536	1426	472	76	134
	グレーカラー	3914	1334	1310	868	220	37	145
	ブルーカラー	3441	1085	1125	876	185	38	132
	農林漁業	574	163	183	147	40	9	32
	その他	450	168	145	101	20	2	14
	不詳・無回答	872	245	256	218	49	2	102
	男性	9233	2935	3141	2065	648	124	320
	ホワイトカラー	3864	1242	1412	770	303	62	75
	グレーカラー	1888	613	622	429	132	25	67
	ブルーカラー	2608	816	849	653	153	29	108
	農林漁業	356	101	103	90	35	7	20
	その他	197	73	62	44	11	1	6
	不詳・無回答	320	90	93	79	14	—	44
	女性	6883	2281	2414	1571	338	40	239
ホワイトカラー	3001	979	1124	656	169	14	59	
グレーカラー	2026	721	688	439	88	12	78	
ブルーカラー	833	269	276	223	32	9	24	
農林漁業	218	62	80	57	5	2	12	
その他	253	95	83	57	9	1	8	
不詳・無回答	552	155	163	139	35	2	58	

表116 男女別、親の生死・同別居別、老人の扶養・介護意識

		合 計	老人介護の国・自治体の整備					
			まったく賛成	どちらかば賛成	どちらともいえない	どちらかば反対	まったく反対	不詳・無回答
全 体		22497	7248	7526	4992	1239	204	1288
性別*親の生死・同別居	死 同 居	5574	2118	1715	1114	227	40	360
	死 同 居	5092	1451	1726	1292	346	61	216
	不詳・無回答	9801	3100	3631	2180	598	83	209
	男 性	2030	579	454	406	68	20	503
	死 同 居	10971	3492	3587	2383	719	139	651
	死 同 居	2713	1049	806	530	130	25	173
	死 同 居	2939	839	995	707	210	52	136
	不詳・無回答	4343	1301	1593	973	339	50	87
	女 性	976	303	193	173	40	12	255
	死 同 居	11526	3756	3939	2609	520	65	637
死 同 居	2861	1069	909	584	97	15	187	
死 同 居	2153	612	731	585	136	9	80	
不詳・無回答	5458	1799	2038	1207	259	33	122	
		1054	276	261	233	28	8	248

表117 男女別、結婚後の家事・育児役割分担別、老人の扶養・介護意識

		合 計	老人介護の国・自治体の整備					
			まったく賛成	どちらかとは賛成	どちらともいえない	どちらかとは反対	まったく反対	不詳・無回答
全 体		22497	7248	7526	4992	1239	204	1288
性別*結婚後の家事・育児役割分担	妻は家事・育児に専念	6365	2075	2059	1599	434	96	102
	共働きでも家事・育児は妻	1764	526	614	430	130	21	43
	共働きは平等に分担	12107	4276	4378	2628	599	71	155
	その他	862	235	336	206	55	13	17
	不詳・無回答	1399	136	139	129	21	3	971
	男性	10971	3492	3587	2383	719	139	651
	妻は家事・育児に専念	3879	1271	1288	911	285	69	55
	共働きでも家事・育児は妻	1209	371	449	263	89	10	27
	共働きは平等に分担	4808	1684	1658	1059	308	49	50
	その他	361	102	126	89	28	8	8
	不詳・無回答	714	64	66	61	9	3	511
	女性	11526	3756	3939	2609	520	65	637
	妻は家事・育児に専念	2486	804	771	688	149	27	47
	共働きでも家事・育児は妻	555	155	165	167	41	11	16
共働きは平等に分担	7299	2592	2720	1569	291	22	105	
その他	501	133	210	117	27	5	9	
不詳・無回答	685	72	73	68	12	—	460	

表118 男女別、年齢別、出産および子育て意識

		合 計	子育ての国・自治体の整備					不詳・無回答
			まったく賛成	どちらか賛成	どちらともいえない	どちらか反対	まったく反対	
全 体		22497	8710	7008	4479	633	159	1508
性別 *年齢	20～24歳	2536	959	814	573	45	19	126
	25～29歳	2191	928	706	404	52	11	90
	30～34歳	2176	999	673	382	38	8	76
	35～39歳	2163	883	698	435	54	12	81
	40～44歳	2571	1060	786	528	62	20	115
	45～49歳	2875	1029	908	614	109	25	190
	50～54歳	2450	890	753	504	85	32	186
	55～59歳	2102	734	654	434	83	14	183
	60～64歳	1939	676	583	350	60	12	258
	65～69歳	1494	552	433	255	45	6	203
	男 性	10971	4377	3326	2082	333	99	754
	20～24歳	1174	456	341	265	26	14	72
	25～29歳	1079	433	350	203	28	8	57
	30～34歳	1104	510	323	192	22	6	51
	35～39歳	1071	456	349	187	22	5	52
	40～44歳	1257	517	388	240	33	12	67
	45～49歳	1409	543	414	283	59	17	93
	50～54歳	1188	445	362	234	45	17	85
	55～59歳	1040	369	313	210	50	10	88
	60～64歳	919	351	280	150	30	7	101
65～69歳	730	297	206	118	18	3	88	
女 性	11526	4333	3682	2397	300	60	754	
20～24歳	1362	503	473	308	19	5	54	
25～29歳	1112	495	356	201	24	3	33	
30～34歳	1072	489	350	190	16	2	25	
35～39歳	1092	427	349	248	32	7	29	
40～44歳	1314	543	398	288	29	8	48	
45～49歳	1466	486	494	331	50	8	97	
50～54歳	1262	445	391	270	40	15	101	
55～59歳	1062	365	341	224	33	4	95	
60～64歳	1020	325	303	200	30	5	157	
65～69歳	764	255	227	137	27	3	115	

表119 男女別、配偶関係別、出産および子育て意識

		合 計	子育ての国・自治体の整備					不詳・無回答	
			まったく賛成	どちらかとは賛成	どちらともいえない	どちらかとは反対	まったく反対		
全 体		22497	8710	7008	4479	633	159	1508	
性別*配偶関係	男	未婚	4981	1844	1598	1052	129	42	316
		配偶別	15637	6266	4889	3025	453	105	899
		離婚	691	237	197	147	23	5	82
		不詳・無回答	708	236	231	167	17	7	50
		不詳	480	127	93	88	11	—	161
		合計	10971	4377	3326	2082	333	99	754
	女	未婚	2731	1030	839	564	71	34	193
		配偶別	7714	3167	2359	1425	247	60	456
		離婚	106	46	29	16	5	1	9
		不詳・無回答	218	77	66	46	8	4	17
		不詳	202	57	33	31	2	—	79
		合計	11526	4333	3682	2397	300	60	754
全 体		22497	8710	7008	4479	633	159	1508	
性別*配偶関係	男	未婚	4981	1844	1598	1052	129	42	316
		配偶別	15637	6266	4889	3025	453	105	899
		離婚	691	237	197	147	23	5	82
		不詳・無回答	708	236	231	167	17	7	50
		不詳	480	127	93	88	11	—	161
		合計	10971	4377	3326	2082	333	99	754
	女	未婚	2731	1030	839	564	71	34	193
		配偶別	7714	3167	2359	1425	247	60	456
		離婚	106	46	29	16	5	1	9
		不詳・無回答	218	77	66	46	8	4	17
		不詳	202	57	33	31	2	—	79
		合計	11526	4333	3682	2397	300	60	754
全 体		22497	8710	7008	4479	633	159	1508	
性別*配偶関係	男	未婚	4981	1844	1598	1052	129	42	316
		配偶別	15637	6266	4889	3025	453	105	899
		離婚	691	237	197	147	23	5	82
		不詳・無回答	708	236	231	167	17	7	50
		不詳	480	127	93	88	11	—	161
		合計	10971	4377	3326	2082	333	99	754
	女	未婚	2731	1030	839	564	71	34	193
		配偶別	7714	3167	2359	1425	247	60	456
		離婚	106	46	29	16	5	1	9
		不詳・無回答	218	77	66	46	8	4	17
		不詳	202	57	33	31	2	—	79
		合計	11526	4333	3682	2397	300	60	754
全 体		22497	8710	7008	4479	633	159	1508	
性別*配偶関係	男	未婚	4981	1844	1598	1052	129	42	316
		配偶別	15637	6266	4889	3025	453	105	899
		離婚	691	237	197	147	23	5	82
		不詳・無回答	708	236	231	167	17	7	50
		不詳	480	127	93	88	11	—	161
		合計	10971	4377	3326	2082	333	99	754
	女	未婚	2731	1030	839	564	71	34	193
		配偶別	7714	3167	2359	1425	247	60	456
		離婚	106	46	29	16	5	1	9
		不詳・無回答	218	77	66	46	8	4	17
		不詳	202	57	33	31	2	—	79
		合計	11526	4333	3682	2397	300	60	754
全 体		22497	8710	7008	4479	633	159	1508	
性別*配偶関係	男	未婚	4981	1844	1598	1052	129	42	316
		配偶別	15637	6266	4889	3025	453	105	899
		離婚	691	237	197	147	23	5	82
		不詳・無回答	708	236	231	167	17	7	50
		不詳	480	127	93	88	11	—	161
		合計	10971	4377	3326	2082	333	99	754
	女	未婚	2731	1030	839	564	71	34	193
		配偶別	7714	3167	2359	1425	247	60	456
		離婚	106	46	29	16	5	1	9
		不詳・無回答	218	77	66	46	8	4	17
		不詳	202	57	33	31	2	—	79
		合計	11526	4333	3682	2397	300	60	754
全 体		22497	8710	7008	4479	633	159	1508	
性別*最終学歴	男	旧制小学・新制中学	4289	1501	1238	957	103	32	458
		旧制中学・新制高校	8957	3469	2861	1924	276	57	370
		旧制高校・新制短大	1820	781	646	296	56	5	36
		大学・大学院	3792	1699	1258	585	124	43	83
		その他	2048	863	641	414	47	12	71
		不詳・無回答	1591	397	364	303	27	10	490
	女	旧制小学・新制中学	10971	4377	3326	2082	333	99	754
		旧制中学・新制高校	2088	745	592	455	55	20	221
		旧制高校・新制短大	4148	1692	1297	822	136	31	170
		大学・大学院	318	143	101	52	10	1	11
		その他	2892	1268	939	476	101	37	71
		不詳・無回答	805	342	238	161	22	7	35
全 体		22497	8710	7008	4479	633	159	1508	
性別*最終学歴	男	旧制小学・新制中学	4289	1501	1238	957	103	32	458
		旧制中学・新制高校	8957	3469	2861	1924	276	57	370
		旧制高校・新制短大	1820	781	646	296	56	5	36
		大学・大学院	3792	1699	1258	585	124	43	83
		その他	2048	863	641	414	47	12	71
		不詳・無回答	1591	397	364	303	27	10	490
	女	旧制小学・新制中学	10971	4377	3326	2082	333	99	754
		旧制中学・新制高校	2088	745	592	455	55	20	221
		旧制高校・新制短大	4148	1692	1297	822	136	31	170
		大学・大学院	318	143	101	52	10	1	11
		その他	2892	1268	939	476	101	37	71
		不詳・無回答	805	342	238	161	22	7	35
全 体		22497	8710	7008	4479	633	159	1508	
性別*最終学歴	男	旧制小学・新制中学	4289	1501	1238	957	103	32	458
		旧制中学・新制高校	8957	3469	2861	1924	276	57	370
		旧制高校・新制短大	1820	781	646	296	56	5	36
		大学・大学院	3792	1699	1258	585	124	43	83
		その他	2048	863	641	414	47	12	71
		不詳・無回答	1591	397	364	303	27	10	490
	女	旧制小学・新制中学	10971	4377	3326	2082	333	99	754
		旧制中学・新制高校	2088	745	592	455	55	20	221
		旧制高校・新制短大	4148	1692	1297	822	136	31	170
		大学・大学院	318	143	101	52	10	1	11
		その他	2892	1268	939	476	101	37	71
		不詳・無回答	805	342	238	161	22	7	35
全 体		22497	8710	7008	4479	633	159	1508	
性別*最終学歴	男	旧制小学・新制中学	4289	1501	1238	957	103	32	458
		旧制中学・新制高校	8957	3469	2861	1924	276	57	370
		旧制高校・新制短大	1820	781	646	296	56	5	36
		大学・大学院	3792	1699	1258	585	124	43	83
		その他	2048	863	641	414	47	12	71
		不詳・無回答	1591	397	364	303	27	10	490
	女	旧制小学・新制中学	10971	4377	3326	2082	333	99	754
		旧制中学・新制高校	2088	745	592	455	55	20	221
		旧制高校・新制短大	4148	1692	1297	822	136	31	170
		大学・大学院	318	143	101	52	10	1	11
		その他	2892	1268	939	476	101	37	71
		不詳・無回答	805	342	238	161	22	7	35
全 体		22497	8710	7008	4479	633	159	1508	
性別*最終学歴	男	旧制小学・新制中学	4289	1501	1238	957	103	32	458
		旧制中学・新制高校	8957	3469	2861	1924	276	57	370
		旧制高校・新制短大	1820	781	646	296	56	5	36
		大学・大学院	3792	1699	1258	585	124	43	83
		その他	2048	863	641	414	47	12	71
		不詳・無回答	1591	397	364	303	27	10	490
	女	旧制小学・新制中学	10971	4377	3326	2082	333	99	754
		旧制中学・新制高校	2088	745	592	455	55	20	221
		旧制高校・新制短大	4148	1692	1297	822	136	31	170
		大学・大学院	318	143	101	52	10	1	11
		その他	2892	1268	939	476	101	37	71
		不詳・無回答	805	342	238	161	22	7	35
全 体		22497	8710	7008	4479	633	159	1508	
性別*最終学歴	男	旧制小学・新制中学	4289	1501	1238	957	103	32	458
		旧制中学・新制高校	8957	3469	2861	1924	276	57	370
		旧制高校・新制短大	1820	781	646	296	56	5	36
		大学・大学院	3792	1699	1258	585	124	43	83
		その他	2048	863	641	414	47	12	71
		不詳・無回答	1591	397	364	303	27	10	490
	女	旧制小学・新制中学	10971	4377	3326	2082	333	99	754
		旧制中学・新制高校	2088	745	592	455	55	20	221
		旧制高校・新制短大	4148	1692	1297	822	136	31	170
		大学・大学院	318	143	101	52	10	1	11
		その他	2892	1268	939	476	101	37	71
		不詳・無回答	805	342	238	161	22	7	35
全 体		22497	8710	7008	4479	633	159	1508	
性別*最終学歴	男	旧制小学・新制中学	4289	1501	1238	957	103	32	458
		旧制中学・新制高校	8957	3469	2861	1924	276	57	370
		旧制高校・新制短大	1820	781	646	296	56	5	36
		大学・大学院	3792	1699	1258	585			

表121 男女別、年収別、出産および子育て意識

		合 計	子育ての国・自治体の整備					不 詳 ・ 無 回 答	
			ま っ た く 賛 成	ど ち ら か と 賛 成	ど ち ら と も い え な い	ど ち ら か と 反 対	ま っ た く 反 対		
全 体		22497	8710	7008	4479	633	159	1508	
性別 * 年 収	なし	3193	1270	1025	662	69	22	145	
	100万円未満	3228	1210	1014	699	94	21	190	
	100～200万円未満	2475	887	767	562	67	14	178	
	200～300万円未満	2896	1165	917	588	78	14	134	
	300～400万円未満	2467	995	816	467	65	21	103	
	400～500万円未満	1848	780	597	346	48	15	62	
	500～600万円未満	1415	627	442	247	47	7	45	
	600～700万円未満	1003	435	310	182	35	10	31	
	700～1000万円未満	1477	590	478	285	64	15	45	
	1000～1500万円未満	615	233	212	109	29	14	18	
	1500万円以上	213	78	64	43	9	3	16	
	不詳・無回答	1667	440	366	289	28	3	541	
	男 性		10971	4377	3326	2082	333	99	754
	なし	358	138	102	77	4	4	33	
	100万円未満	485	183	137	98	15	7	45	
	100～200万円未満	691	251	187	161	14	5	73	
	200～300万円未満	1464	589	442	294	44	9	86	
	300～400万円未満	1711	690	549	333	42	15	82	
	400～500万円未満	1471	635	466	276	38	12	44	
	500～600万円未満	1206	546	372	206	37	6	39	
	600～700万円未満	872	375	273	156	31	9	28	
	700～1000万円未満	1344	532	435	261	63	15	38	
	1000～1500万円未満	581	218	202	104	28	13	16	
	1500万円以上	195	71	59	38	9	3	15	
	不詳・無回答	593	149	102	78	8	1	255	
	女 性		11526	4333	3682	2397	300	60	754
	なし	2835	1132	923	585	65	18	112	
100万円未満	2743	1027	877	601	79	14	145		
100～200万円未満	1784	636	580	401	53	9	105		
200～300万円未満	1432	576	475	294	34	5	48		
300～400万円未満	756	305	267	134	23	6	21		
400～500万円未満	377	145	131	70	10	3	18		
500～600万円未満	209	81	70	41	10	1	6		
600～700万円未満	131	60	37	26	4	1	3		
700～1000万円未満	133	58	43	24	1	—	7		
1000～1500万円未満	34	15	10	5	1	1	2		
1500万円以上	18	7	5	5	—	—	1		
不詳・無回答	1074	291	264	211	20	2	286		

表122 男女別、従業上の地位別、出産および子育て意識

		合 計	子育ての国・自治体の整備					
			まったく賛成	どちらかば賛成	どちらいえない	どちらかば反対	まったく反対	不詳・無回答
全 体		22497	8710	7008	4479	633	159	1508
性別*従業上の地位	経営者・自営業主	2497	906	783	514	109	24	161
	家族従業者	1470	544	459	315	49	10	93
	正規の職員	9022	3769	2921	1724	256	71	281
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	2904	1124	903	642	68	17	150
	内職	223	76	68	50	8	2	19
	学生	512	229	168	89	10	6	10
	無職	4308	1712	1379	866	112	25	214
	不詳・無回答	1561	350	327	279	21	4	580
	男 性	10971	4377	3326	2082	333	99	754
	経営者・自営業主	2039	718	653	420	95	21	132
	家族従業者	386	162	107	74	11	3	29
	正規の職員	6222	2676	1965	1141	189	58	193
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	576	235	156	128	11	4	42
	内職	10	1	3	2	—	—	4
	学生	354	149	112	71	8	5	9
	無職	741	322	210	127	13	6	63
	不詳・無回答	643	114	120	119	6	2	282
	女 性	11526	4333	3682	2397	300	60	754
経営者・自営業主	458	188	130	94	14	3	29	
家族従業者	1084	382	352	241	38	7	64	
正規の職員	2800	1093	956	583	67	13	88	
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	2328	889	747	514	57	13	108	
内職	213	75	65	48	8	2	15	
学生	158	80	56	18	2	1	1	
無職	3567	1390	1169	739	99	19	151	
不詳・無回答	918	236	207	160	15	2	298	

表123 男女別、職業別、出産および子育て意識

		合 計	子育ての国・自治体の整備					不詳・無回答
			まったく賛成	どちらかとは賛成	どちらともいえない	どちらかとは反対	まったく反対	
全 体		16116	6419	5134	3245	490	124	704
性別*職業	ホワイトカラー	6865	2897	2289	1208	238	60	173
	グレーカラー	3914	1566	1204	820	115	24	185
	ブルーカラー	3441	1319	1052	806	71	26	167
	農林漁業	574	188	193	118	38	3	34
	その他	450	192	133	94	10	3	18
	不詳・無回答	872	257	263	199	18	8	127
	男 性	9233	3792	2884	1765	306	86	400
	ホワイトカラー	3864	1659	1250	649	157	47	102
	グレーカラー	1888	798	575	357	61	13	84
	ブルーカラー	2608	1020	797	587	52	18	134
	農林漁業	356	122	116	72	26	2	18
	その他	197	93	56	35	3	1	9
	不詳・無回答	320	100	90	65	7	5	53
	女 性	6883	2627	2250	1480	184	38	304
ホワイトカラー	3001	1238	1039	559	81	13	71	
グレーカラー	2026	768	629	463	54	11	101	
ブルーカラー	833	299	255	219	19	8	33	
農林漁業	218	66	77	46	12	1	16	
その他	253	99	77	59	7	2	9	
不詳・無回答	552	157	173	134	11	3	74	

表124 男女別、親の生死・同別居別、出産および子育て意識

		合 計	子育ての国・自治体の整備					不詳・無回答
			まったく賛成	どちらかとは賛成	どちらともえない	どちらかとは反対	まったく反対	
全 体		22497	8710	7008	4479	633	159	1508
性別*親の生死・同別居	死同別居	5574	2056	1720	1139	170	37	452
	不詳・無回答	5092	1940	1648	1060	148	38	258
	男性	9801	4118	3152	1930	266	71	264
	女性	2030	596	488	350	49	13	534
	死同別居	10971	4377	3326	2082	333	99	754
	不詳・無回答	2713	1049	825	526	81	25	207
性別*親の生死・同別居	死同別居	2939	1140	921	593	94	29	162
	不詳・無回答	4343	1878	1360	818	133	40	114
	男性	976	310	220	145	25	5	271
	女性	11526	4333	3682	2397	300	60	754
	死同別居	2861	1007	895	613	89	12	245
	不詳・無回答	2153	800	727	467	54	9	96
性別*親の生死・同別居	死同別居	5458	2240	1792	1112	133	31	150
	不詳・無回答	1054	286	268	205	24	8	263

表125 男女別、結婚後の家事・育児役割分担別、出産および子育て意識

		合 計	子育ての国・自治体の整備					不詳・無回答
			まったく賛成	どちらかとは賛成	どちらともえない	どちらかとは反対	まったく反対	
全 体		22497	8710	7008	4479	633	159	1508
性別*結婚後の家事・育児役割分担	妻は家事・育児に専念	6365	2414	1987	1480	248	73	163
	共働きでも家事・育児は妻	1764	676	593	366	67	11	51
	共働きは平等に分担	12107	5152	4021	2355	270	61	248
	その他の他	862	324	285	178	43	8	24
	不詳・無回答	1399	144	122	100	5	6	1022
	男性	10971	4377	3326	2082	333	99	754
	妻は家事・育児に専念	3879	1576	1202	823	152	46	80
	共働きでも家事・育児は妻	1209	471	425	229	46	8	30
	共働きは平等に分担	4808	2117	1544	901	116	36	94
	その他の他	361	149	100	77	18	6	11
	不詳・無回答	714	64	55	52	1	3	539
	女性	11526	4333	3682	2397	300	60	754
性別*結婚後の家事・育児役割分担	妻は家事・育児に専念	2486	838	785	657	96	27	83
	共働きでも家事・育児は妻	555	205	168	137	21	3	21
	共働きは平等に分担	7299	3035	2477	1454	154	25	154
	その他の他	501	175	185	101	25	2	13
	不詳・無回答	685	80	67	48	4	3	483

表126 男女別、老人の扶養・介護意識、出産および子育て意識

		合 計	子育ての国・自治体の整備					
			まったく賛成	どちらかといえば賛成	どちらかといえばない	どちらかといえば反対	まったく反対	不詳・無回答
全 体		22497	8710	7008	4479	633	159	1508
性別*老人介護の国・自治体の整備	まったく賛成	7248	5255	1141	597	124	32	99
	どちらかといえば賛成	7526	2112	3906	1199	168	25	116
	どちらかともいえない	4992	885	1492	2350	144	21	100
	どちらかといえば反対	1239	351	384	271	180	32	21
	まったく反対	204	60	47	30	14	46	7
	不詳・無回答	1288	47	38	32	3	3	1165
	男 性	10971	4377	3326	2082	333	99	754
	まったく賛成	3492	2605	507	253	60	18	49
	どちらかといえば賛成	3587	1049	1869	510	94	15	50
	どちらかともいえない	2383	441	677	1138	72	12	43
	どちらかといえば反対	719	221	226	145	98	21	8
	まったく反対	139	46	31	19	8	31	4
	不詳・無回答	651	15	16	17	1	2	600
	女 性	11526	4333	3682	2397	300	60	754
まったく賛成	3756	2650	634	344	64	14	50	
どちらかといえば賛成	3939	1063	2037	689	74	10	66	
どちらかともいえない	2609	444	815	1212	72	9	57	
どちらかといえば反対	520	130	158	126	82	11	13	
まったく反対	65	14	16	11	6	15	3	
不詳・無回答	637	32	22	15	2	1	565	

表127 男女別、年齢別、高齢化への評価

		合 計	高齢化への評価					不詳・無回答
			非常に よい ことだ	よい ことだ	どちら とも えない	困 った ことだ	非常 に困 った ことだ	
全 体		22497	170	499	7624	9575	3299	1330
性別* 年齢	20~24歳	2536	23	54	903	994	436	126
	25~29歳	2191	11	40	751	906	394	89
	30~34歳	2176	14	32	799	899	362	70
	35~39歳	2163	10	42	816	911	312	72
	40~44歳	2571	20	40	945	1093	370	103
	45~49歳	2875	18	73	960	1264	378	182
	50~54歳	2450	25	60	764	1078	369	154
	55~59歳	2102	17	69	674	910	278	154
	60~64歳	1939	18	45	566	856	237	217
	65~69歳	1494	14	44	446	664	163	163
	男 性	10971	96	267	3642	4602	1700	664
	20~24歳	1174	15	31	438	409	209	72
	25~29歳	1079	10	21	378	433	190	47
	30~34歳	1104	11	18	386	438	205	46
	35~39歳	1071	3	26	376	442	179	45
	40~44歳	1257	10	22	445	521	198	61
	45~49歳	1409	8	40	467	607	206	81
	50~54歳	1188	12	31	346	541	178	80
	55~59歳	1040	10	32	317	459	139	83
	60~64歳	919	11	25	268	419	112	84
65~69歳	730	6	21	221	333	84	65	
女 性	11526	74	232	3982	4973	1599	666	
20~24歳	1362	8	23	465	585	227	54	
25~29歳	1112	1	19	373	473	204	42	
30~34歳	1072	3	14	413	461	157	24	
35~39歳	1092	7	16	440	469	133	27	
40~44歳	1314	10	18	500	572	172	42	
45~49歳	1466	10	33	493	657	172	101	
50~54歳	1262	13	29	418	537	191	74	
55~59歳	1062	7	37	357	451	139	71	
60~64歳	1020	7	20	298	437	125	133	
65~69歳	764	8	23	225	331	79	98	

表128 男女別、配偶関係別、高齢化への評価

		合 計	高齢化への評価					
			非常に よい ことだ	よい ことだ	どちら とも えない	困 った ことだ	非常 に困 った ことだ	不詳 ・無 回答
全 体		22497	170	499	7624	9575	3299	1330
性別* 配偶関係	未 婚	4981	39	112	1877	1920	756	277
	有 配	15637	113	330	5139	6932	2315	808
	死 離	691	8	27	213	297	76	70
	不詳・無回答	708	4	18	248	292	105	41
	男 性	480	6	12	147	134	47	134
	未 婚	10971	96	267	3642	4602	1700	664
	有 配	2731	31	70	1030	1004	428	168
	死 離	7714	62	179	2447	3411	1209	406
	不詳・無回答	106	—	3	31	55	11	6
	女 性	218	—	8	82	81	33	14
	未 婚	202	3	7	52	51	19	70
	有 配	11526	74	232	3982	4973	1599	666
死 離	2250	8	42	847	916	328	109	
不詳・無回答	7923	51	151	2692	3521	1106	402	
有 配	585	8	24	182	242	65	64	
死 離	490	4	10	166	211	72	27	
不詳・無回答	278	3	5	95	83	28	64	

表129 男女別、最終学歴別、高齢化への評価

		合 計	高齢化への評価					
			非常に よい ことだ	よい ことだ	どちら とも えない	困 った ことだ	非常 に困 った ことだ	不詳 ・無 回答
全 体		22497	170	499	7624	9575	3299	1330
性別*最終学歴	旧制小学・新制中学	4289	45	112	1466	1775	523	368
	旧制中学・新制高校	8957	64	191	3164	3944	1273	321
	旧制高校・新制短大	1820	10	30	614	813	313	40
	大学・大学院	3792	21	78	1210	1691	716	76
	その他	2048	13	42	705	878	344	66
	不詳・無回答	1591	17	46	465	474	130	459
	男 性	10971	96	267	3642	4602	1700	664
	旧制小学・新制中学	2088	25	56	708	866	248	185
	旧制中学・新制高校	4148	36	99	1449	1776	640	148
	旧制高校・新制短大	318	5	9	94	140	62	8
	大学・大学院	2892	18	67	913	1282	545	67
	その他	805	5	19	267	343	144	27
	不詳・無回答	720	7	17	211	195	61	229
	女 性	11526	74	232	3982	4973	1599	666
	旧制小学・新制中学	2201	20	56	758	909	275	183
	旧制中学・新制高校	4809	28	92	1715	2168	633	173
旧制高校・新制短大	1502	5	21	520	673	251	32	
大学・大学院	900	3	11	297	409	171	9	
その他	1243	8	23	438	535	200	39	
不詳・無回答	871	10	29	254	279	69	230	

表130 男女別、年収別、高齢化への評価

		合 計	高齢化への評価					
			非 常 に よ い こ と だ	よ い こ と だ	ど ち ら い と も い え な い	困 っ た こ と だ	非 常 に 困 っ た こ と だ	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		22497	170	499	7624	9575	3299	1330
性別* 年 収	な し	3193	22	58	1203	1345	444	121
	100万円未満	3228	20	78	1081	1438	442	169
	100～200万円未満	2475	23	53	911	1043	310	135
	200～300万円未満	2896	31	78	1015	1236	417	119
	300～400万円未満	2467	22	53	840	1082	372	98
	400～500万円未満	1848	15	52	614	775	342	50
	500～600万円未満	1415	9	20	479	624	252	31
	600～700万円未満	1003	5	22	340	454	155	27
	700～1000万円未満	1477	7	30	443	680	275	42
	1000～1500万円未満	615	4	13	180	294	109	15
	1500万円以上	213	—	3	66	100	31	13
	不詳・無回答	1667	12	39	452	504	150	510
	男 性	10971	96	267	3642	4602	1700	664
	な し	358	9	12	137	132	44	24
	100万円未満	485	1	16	160	194	71	43
	100～200万円未満	691	5	15	260	275	82	54
	200～300万円未満	1464	23	47	541	575	198	80
	300～400万円未満	1711	19	34	598	721	264	75
	400～500万円未満	1471	14	45	501	613	263	35
	500～600万円未満	1206	9	17	401	543	211	25
	600～700万円未満	872	5	19	290	400	132	26
700～1000万円未満	1344	6	29	399	624	248	38	
1000～1500万円未満	581	3	13	164	285	103	13	
1500万円以上	195	—	3	57	93	29	13	
不詳・無回答	593	2	17	134	147	55	238	
女 性	11526	74	232	3982	4973	1599	666	
な し	2835	13	46	1066	1213	400	97	
100万円未満	2743	19	62	921	1244	371	126	
100～200万円未満	1784	18	38	651	768	228	81	
200～300万円未満	1432	8	31	474	661	219	39	
300～400万円未満	756	3	19	242	361	108	23	
400～500万円未満	377	1	7	113	162	79	15	
500～600万円未満	209	—	3	78	81	41	6	
600～700万円未満	131	—	3	50	54	23	1	
700～1000万円未満	133	1	1	44	56	27	4	
1000～1500万円未満	34	1	—	16	9	6	2	
1500万円以上	18	—	—	9	7	2	—	
不詳・無回答	1074	10	22	318	357	95	272	

表131 男女別、従業上の地位別、高齢化への評価

		合 計	高齢化への評価					
			非 常 に よ い こ と だ	よ い こ と だ	ど ち ら と も い え な い	困 っ た こ と だ	非 常 に 困 っ た こ と だ	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		22497	170	499	7624	9575	3299	1330
性別* 従業上の地位	経営者・自営業主	2497	24	80	785	1108	362	138
	家族従業者	1470	11	35	503	650	186	85
	正規の職員	9022	58	184	3116	3915	1504	245
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	2904	24	58	1052	1259	383	128
	内職	223	3	6	70	87	39	18
	学生	512	6	12	151	222	114	7
	無職	4308	27	85	1539	1893	595	169
	不詳・無回答	1561	17	39	408	441	116	540
	男 性	10971	96	267	3642	4602	1700	664
	経営者・自営業主	2039	18	67	636	912	288	118
	家族従業者	386	1	10	140	159	52	24
	正規の職員	6222	46	131	2144	2656	1077	168
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	576	7	12	200	246	80	31
	内職	10	—	—	3	2	2	3
	学生	354	5	9	113	147	74	6
	無職	741	9	18	250	327	88	49
	不詳・無回答	643	10	20	156	153	39	265
	女 性	11526	74	232	3982	4973	1599	666
	経営者・自営業主	458	6	13	149	196	74	20
家族従業者	1084	10	25	363	491	134	61	
正規の職員	2800	12	53	972	1259	427	77	
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	2328	17	46	852	1013	303	97	
内職	213	3	6	67	85	37	15	
学生	158	1	3	38	75	40	1	
無職	3567	18	67	1289	1566	507	120	
不詳・無回答	918	7	19	252	288	77	275	

表132 男女別、職業別、高齢化への評価

		合 計	高齢化への評価					
			非常に よい ことだ	よい ことだ	どちら とも ない	困 った ことだ	非常 に困 った ことだ	不詳 ・無 回答
全 体		16116	120	363	5526	7019	2474	614
性別* 職業	ホワイトカラー	6865	34	146	2242	3113	1169	161
	グレーカラー	3914	43	86	1361	1661	603	160
	ブルーカラー	3441	23	94	1263	1451	473	137
	農林漁業	574	2	14	174	294	65	25
	その他の	450	3	8	179	179	62	19
	不詳・無回答	872	15	15	307	321	102	112
	男性	9233	72	220	3123	3975	1499	344
	ホワイトカラー	3864	24	90	1201	1749	713	87
	グレーカラー	1888	20	42	661	765	326	74
	ブルーカラー	2608	20	74	967	1078	357	112
	農林漁業	356	2	8	106	185	39	16
	その他の	197	2	2	81	78	27	7
	不詳・無回答	320	4	4	107	120	37	48
	女性	6883	48	143	2403	3044	975	270
	ホワイトカラー	3001	10	56	1041	1364	456	74
グレーカラー	2026	23	44	700	896	277	86	
ブルーカラー	833	3	20	296	373	116	25	
農林漁業	218	—	6	68	109	26	9	
その他の	253	1	6	98	101	35	12	
不詳・無回答	552	11	11	200	201	65	64	

表133 男女別、日本人の理想子供数別、高齢化への評価

		合 計	高齢化への評価					
			非 常 に よ い こ と だ	よ い こ と だ	ど ち ら と も い え な い	困 っ た こ と だ	非 常 に 困 っ た こ と だ	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		22497	170	499	7624	9575	3299	1330
性別* 日本人の 理想子供 数	0 人	159	13	6	93	28	11	8
	1 人	309	14	26	143	81	40	5
	2 人	9075	51	218	3709	3796	1175	126
	3 人	10555	74	213	3257	5021	1794	196
	4 人	634	10	14	156	305	135	14
	5人以上	126	2	1	39	43	39	2
	不詳・無回答	1639	6	21	227	301	105	979
	男 性	10971	96	267	3642	4602	1700	664
	0 人	92	10	4	45	21	6	6
	1 人	180	10	20	85	41	20	4
	2 人	4521	27	116	1858	1836	631	53
	3 人	4985	38	104	1476	2394	901	72
	4 人	288	6	12	59	142	63	6
	5人以上	70	1	1	19	24	24	1
	不詳・無回答	835	4	10	100	144	55	522
女 性	11526	74	232	3982	4973	1599	666	
0 人	67	3	2	48	7	5	2	
1 人	129	4	6	58	40	20	1	
2 人	4554	24	102	1851	1960	544	73	
3 人	5570	36	109	1781	2627	893	124	
4 人	346	4	2	97	163	72	8	
5人以上	56	1	—	20	19	15	1	
不詳・無回答	804	2	11	127	157	50	457	

表134 男女別、年齢別、高齢化への対策

		合 計	高齢化への対策					
			対策の 必要 なし	外国人 の 導入	出 産 奨 励	外国 人 出 産 奨 励 と 導 入	そ の 他	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		12874	1015	388	8772	1329	834	536
性別* 年齢	20~24歳	1430	184	49	881	184	100	32
	25~29歳	1300	124	33	861	144	99	39
	30~34歳	1261	94	30	856	143	104	34
	35~39歳	1223	110	48	799	149	73	44
	40~44歳	1463	109	51	970	165	106	62
	45~49歳	1642	114	53	1118	165	113	79
	50~54歳	1447	107	46	1023	115	87	69
	55~59歳	1188	78	30	853	104	57	66
	60~64歳	1093	58	26	787	96	60	66
	65~69歳	827	37	22	624	64	35	45
	男 性	6302	526	230	4200	743	392	211
	20~24歳	618	93	32	349	95	38	11
	25~29歳	623	65	16	401	75	49	17
	30~34歳	643	55	13	427	77	56	15
	35~39歳	621	58	30	406	71	37	19
	40~44歳	719	46	34	475	93	48	23
	45~49歳	813	61	31	541	99	50	31
	50~54歳	719	56	27	502	72	36	26
	55~59歳	598	40	15	425	61	32	25
	60~64歳	531	34	18	368	57	29	25
65~69歳	417	18	14	306	43	17	19	
女 性	6572	489	158	4572	586	442	325	
20~24歳	812	91	17	532	89	62	21	
25~29歳	677	59	17	460	69	50	22	
30~34歳	618	39	17	429	66	48	19	
35~39歳	602	52	18	393	78	36	25	
40~44歳	744	63	17	495	72	58	39	
45~49歳	829	53	22	577	66	63	48	
50~54歳	728	51	19	521	43	51	43	
55~59歳	590	38	15	428	43	25	41	
60~64歳	562	24	8	419	39	31	41	
65~69歳	410	19	8	318	21	18	26	

表135 男女別、配偶関係別、高齢化への対策

		合 計	高齢化への対策						
			対策の 必要なし	外国人の 導入	出産 奨励	外国人 出 産 奨励 と 導 入	そ の 他	不 詳 ・ 無 回 答	
全 体		12874	1015	388	8772	1329	834	536	
性別* 配偶関係	男	配偶別	2676	327	102	1618	333	215	81
		未死	9247	624	246	6510	918	562	387
		離	373	19	10	271	29	19	25
		詳・無回答	397	30	18	258	39	34	18
		未死	181	15	12	115	10	4	25
		離	6302	526	230	4200	743	392	211
	女	配偶別	1432	188	71	833	192	108	40
		未死	4620	323	142	3204	522	274	155
		離	66	4	3	48	8	2	1
		詳・無回答	114	7	5	76	16	7	3
		未死	70	4	9	39	5	1	12
		離	6572	489	158	4572	586	442	325
性別* 配偶関係	女	配偶別	1244	139	31	785	141	107	41
		未死	4627	301	104	3306	396	288	232
		離	307	15	7	223	21	17	24
		詳・無回答	283	23	13	182	23	27	15
		未死	111	11	3	76	5	3	13
		離							

表136 男女別、最終学歴別、高齢化への対策

		合 計	高齢化への対策					
			対策の 必要なし	外国人の 導入	出産 奨励	外国人 出産 導入と 奨励	そ の 他	不 詳・ 無回 答
全 体		12874	1015	388	8772	1329	834	536
性別*最終学歴	旧制小学・新制中学	2298	138	63	1680	190	81	146
	旧制中学・新制高校	5217	363	164	3591	552	328	219
	旧制高校・新制短大	1126	93	32	776	107	90	28
	大学・大学院	2407	273	83	1493	296	207	55
	その他	1222	106	33	812	132	93	46
	不詳・無回答	604	42	13	420	52	35	42
	男性	6302	526	230	4200	743	392	211
	旧制小学・新制中学	1114	77	36	794	111	36	60
	旧制中学・新制高校	2416	166	95	1623	295	153	84
	旧制高校・新制短大	202	9	7	138	31	12	5
	大学・大学院	1827	212	65	1145	223	146	36
	その他	487	41	22	323	58	30	13
	不詳・無回答	256	21	5	177	25	15	13
	女性	6572	489	158	4572	586	442	325
	旧制小学・新制中学	1184	61	27	886	79	45	86
	旧制中学・新制高校	2801	197	69	1968	257	175	135
旧制高校・新制短大	924	84	25	638	76	78	23	
大学・大学院	580	61	18	348	73	61	19	
その他	735	65	11	489	74	63	33	
不詳・無回答	348	21	8	243	27	20	29	

表137 男女別、年収別、高齢化への対策

		合 計	高齢化への対策					不詳・無回答	
			対策の必要なし	外国人の導入	出産奨励	外国人 出 産 奨 励 と 導 入	その他		
全 体		12874	1015	388	8772	1329	834	536	
性別 * 年 収	なし	1789	125	46	1253	164	116	85	
	100万円未満	1880	155	46	1303	172	127	77	
	100～200万円未満	1353	102	37	933	146	68	67	
	200～300万円未満	1653	121	45	1122	190	107	68	
	300～400万円未満	1454	119	58	990	131	95	61	
	400～500万円未満	1117	93	42	757	127	65	33	
	500～600万円未満	876	63	38	583	100	63	29	
	600～700万円未満	609	47	13	425	63	45	16	
	700～1000万円未満	955	86	27	637	116	67	22	
	1000～1500万円未満	403	39	16	252	52	33	11	
	1500万円以上	131	17	4	88	8	9	5	
	不詳・無回答	654	48	16	429	60	39	62	
	男 性		6302	526	230	4200	743	392	211
	なし		176	25	5	105	24	13	4
	100万円未満		265	32	14	163	34	17	5
	100～200万円未満		357	29	13	243	44	12	16
	200～300万円未満		773	51	25	517	105	46	29
	300～400万円未満		985	77	43	664	100	56	45
	400～500万円未満		876	73	35	592	103	48	25
	500～600万円未満		754	50	33	505	90	53	23
	600～700万円未満		532	38	11	377	58	35	13
	700～1000万円未満		872	76	25	585	108	57	21
	1000～1500万円未満		388	38	15	245	48	32	10
	1500万円以上		122	16	4	80	8	9	5
	不詳・無回答		202	21	7	124	21	14	15
	女 性		6572	489	158	4572	586	442	325
なし		1613	100	41	1148	140	103	81	
100万円未満		1615	123	32	1140	138	110	72	
100～200万円未満		996	73	24	690	102	56	51	
200～300万円未満		880	70	20	605	85	61	39	
300～400万円未満		469	42	15	326	31	39	16	
400～500万円未満		241	20	7	165	24	17	8	
500～600万円未満		122	13	5	78	10	10	6	
600～700万円未満		77	9	2	48	5	10	3	
700～1000万円未満		83	10	2	52	8	10	1	
1000～1500万円未満		15	1	1	7	4	1	1	
1500万円以上		9	1	—	8	—	—	—	
不詳・無回答		452	27	9	305	39	25	47	

表138 男女別、従業上の地位別、高齢化への対策

		合 計	高齢化への対策					
			対策の 必要なし	外国人の 導入	出 産 奨 励	外国 人 出 産 奨 励 と 導 入	そ の 他	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		12874	1015	388	8772	1329	834	536
性別 * 従業上の地位	経営者・自営業主	1470	93	57	1000	161	91	68
	家族従業者	836	60	25	593	77	41	40
	正規の職員	5419	492	171	3597	613	378	168
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	1642	116	38	1144	162	107	75
	内職	126	8	2	90	15	5	6
	学生	336	56	17	189	44	25	5
	無職	2488	156	60	1799	213	165	95
	不詳・無回答	557	34	18	360	44	22	79
	男性	6302	526	230	4200	743	392	211
	経営者・自営業主	1200	80	41	817	140	71	51
	家族従業者	211	11	12	144	29	7	8
	正規の職員	3733	340	126	2471	438	251	107
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	326	19	18	223	40	15	11
	内職	4	—	—	4	—	—	—
	学生	221	37	11	122	35	15	1
	無職	415	24	13	302	42	23	11
	不詳・無回答	192	15	9	117	19	10	22
	女性	6572	489	158	4572	586	442	325
経営者・自営業主	270	13	16	183	21	20	17	
家族従業者	625	49	13	449	48	34	32	
正規の職員	1686	152	45	1126	175	127	61	
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	1316	97	20	921	122	92	64	
内職	122	8	2	86	15	5	6	
学生	115	19	6	67	9	10	4	
無職	2073	132	47	1497	171	142	84	
不詳・無回答	365	19	9	243	25	12	57	

表139 男女別、職業別、高齢化への対策

		合 計	高齢化への対策					
			対策の 必要なし	外国人の 導入	出 産 奨 励	外国 人 出 産 奨 励 と 励	そ の 他	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		9493	769	293	6424	1028	622	357
性別* 職業	ホワイトカラー	4282	380	137	2845	472	322	126
	グレーカラー	2264	163	62	1580	233	132	94
	ブルーカラー	1924	149	70	1294	222	105	84
	農林漁業	359	23	7	253	41	15	20
	その他	241	15	6	173	20	22	5
	不詳・無回答	423	39	11	279	40	26	28
	男性	5474	450	197	3659	647	344	177
	ホワイトカラー	2462	228	90	1602	302	179	61
	グレーカラー	1091	76	36	773	117	60	29
	ブルーカラー	1435	114	57	952	175	74	63
	農林漁業	224	14	3	158	28	8	13
	その他	105	5	3	73	9	12	3
	不詳・無回答	157	13	8	101	16	11	8
	女性	4019	319	96	2765	381	278	180
ホワイトカラー	1820	152	47	1243	170	143	65	
グレーカラー	1173	87	26	807	116	72	65	
ブルーカラー	489	35	13	342	47	31	21	
農林漁業	135	9	4	95	13	7	7	
その他	136	10	3	100	11	10	2	
不詳・無回答	266	26	3	178	24	15	20	

表140 男女別、日本人の理想子供数別、高齢化への対策

		合計	高齢化への対策					
			対策の必要なし	外国人の導入	出産奨励	外国人出産奨励と導入	その他	不詳・無回答
全体		12874	1015	388	8772	1329	834	536
性別*日本人の理想子供数	0人	39	3	6	12	8	6	4
	1人	121	23	11	47	19	15	6
	2人	4971	542	185	3142	528	354	220
	3人	6815	401	170	4914	682	394	254
	4人	440	18	6	337	42	23	14
	5人以上	82	5	2	53	10	8	4
	不詳・無回答	406	23	8	267	40	34	34
	男性	6302	526	230	4200	743	392	211
	0人	27	2	5	9	5	5	1
	1人	61	13	7	23	10	7	1
	2人	2467	290	113	1519	283	177	85
	3人	3295	199	95	2333	385	180	103
	4人	205	7	4	160	25	6	3
	5人以上	48	3	1	28	8	6	2
	不詳・無回答	199	12	5	128	27	11	16
	女性	6572	489	158	4572	586	442	325
	0人	12	1	1	3	3	1	3
1人	60	10	4	24	9	8	5	
2人	2504	252	72	1623	245	177	135	
3人	3520	202	75	2581	297	214	151	
4人	235	11	2	177	17	17	11	
5人以上	34	2	1	25	2	2	2	
不詳・無回答	207	11	3	139	13	23	18	

表141 男女別、年齢別、日本の人口規模への評価

		合 計	日本の人口規模への評価					不詳・無回答
			非常に多すぎる	やや多すぎる	ちょうどよい	やや少なすぎる	非常に少なすぎる	
全 体		22497	1933	8365	8613	1242	105	2239
性別 * 年齢	20~24歳	2536	212	964	1084	86	8	182
	25~29歳	2191	172	809	974	76	5	155
	30~34歳	2176	199	803	952	84	5	133
	35~39歳	2163	188	834	887	97	4	153
	40~44歳	2571	212	1017	989	123	13	217
	45~49歳	2875	269	1177	936	164	17	312
	50~54歳	2450	257	940	825	136	12	280
	55~59歳	2102	182	753	718	159	9	281
	60~64歳	1939	149	635	680	166	15	294
	65~69歳	1494	93	433	568	151	17	232
	男 性	10971	1188	4229	3954	583	56	961
	20~24歳	1174	139	468	429	33	7	98
	25~29歳	1079	112	429	434	31	2	71
	30~34歳	1104	147	429	418	40	4	66
	35~39歳	1071	118	395	427	50	3	78
	40~44歳	1257	119	523	445	62	9	99
	45~49歳	1409	149	570	478	80	7	125
	50~54歳	1188	137	463	405	64	7	112
	55~59歳	1040	112	382	343	78	4	121
	60~64歳	919	96	332	308	68	5	110
65~69歳	730	59	238	267	77	8	81	
女 性	11526	745	4136	4659	659	49	1278	
20~24歳	1362	73	496	655	53	1	84	
25~29歳	1112	60	380	540	45	3	84	
30~34歳	1072	52	374	534	44	1	67	
35~39歳	1092	70	439	460	47	1	75	
40~44歳	1314	93	494	544	61	4	118	
45~49歳	1466	120	607	458	84	10	187	
50~54歳	1262	120	477	420	72	5	168	
55~59歳	1062	70	371	375	81	5	160	
60~64歳	1020	53	303	372	98	10	184	
65~69歳	764	34	195	301	74	9	151	

表142 男女別、配偶関係別、日本の人口規模への評価

		合 計	日本の人口規模への評価					不 詳・無 回答
			非 常 に 多 す ぎ る	や や 多 す ぎ る	ち よ う ど よ い	や や 少 な す ぎ る	非 常 に 少 な す ぎ る	
全 体		22497	1933	8365	8613	1242	105	2239
性別* 配偶関係	未婚	4981	478	1960	1949	177	15	402
	配 偶 別	15637	1320	5861	5985	916	74	1481
	死 離 別	691	39	193	278	51	8	122
	不 詳・無回答	708	56	248	264	52	1	87
	男 性	480	40	103	137	46	7	147
	未 婚	10971	1188	4229	3954	583	56	961
	配 偶 別	2731	339	1108	959	89	11	225
	死 離 別	7714	795	2963	2823	448	39	646
	不 詳・無回答	106	10	41	38	10	1	6
	女 性	218	22	78	84	16	1	17
	未 婚	202	22	39	50	20	4	67
	配 偶 別	11526	745	4136	4659	659	49	1278
死 離 別	2250	139	852	990	88	4	177	
不 詳・無回答	7923	525	2898	3162	468	35	835	
男 性	585	29	152	240	41	7	116	
未 婚	490	34	170	180	36	—	70	
配 偶 別	278	18	64	87	26	3	80	

表143 男女別、最終学歴別、日本の人口規模への評価

		合 計	日本の人口規模への評価					
			非常に 多 すぎる	やや 多 すぎる	ち よ う ど よ い	や や 少 な さ ぎ る	非 常 に 少 な さ ぎ る	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		22497	1933	8365	8613	1242	105	2239
性別*最終学歴	旧制小学・新制中学	4289	306	1307	1644	385	35	612
	旧制中学・新制高校	8957	717	3438	3527	518	33	724
	旧制高校・新制短大	1820	134	755	771	53	7	100
	大学・大学院	3792	499	1726	1271	97	5	194
	その他	2048	168	801	845	86	9	139
	不詳・無回答	1591	109	338	555	103	16	470
	男性	10971	1188	4229	3954	583	56	961
	旧制小学・新制中学	2088	179	664	793	185	15	252
	旧制中学・新制高校	4148	422	1636	1553	246	19	272
	旧制高校・新制短大	318	36	140	114	11	3	14
	大学・大学院	2892	412	1304	958	75	3	140
	その他	805	84	333	302	28	5	53
	不詳・無回答	720	55	152	234	38	11	230
	女性	11526	745	4136	4659	659	49	1278
旧制小学・新制中学	2201	127	643	851	200	20	360	
旧制中学・新制高校	4809	295	1802	1974	272	14	452	
旧制高校・新制短大	1502	98	615	657	42	4	86	
大学・大学院	900	87	422	313	22	2	54	
その他	1243	84	468	543	58	4	86	
不詳・無回答	871	54	186	321	65	5	240	

表144 男女別、年収別、日本の人口規模への評価

		合 計	日本の人口規模への評価					不詳・無回答	
			非常に多すぎる	やや多すぎる	ちょうどよい	やや少なすぎる	非常に少なすぎる		
全 体		22497	1933	8365	8613	1242	105	2239	
性別* 年 収	なし	3193	252	1143	1336	167	7	288	
	100万円未満	3228	205	1201	1287	196	20	319	
	100～200万円未満	2475	170	793	1068	157	12	275	
	200～300万円未満	2896	228	1110	1142	180	14	222	
	300～400万円未満	2467	230	946	956	140	9	186	
	400～500万円未満	1848	194	735	682	106	10	121	
	500～600万円未満	1415	147	607	511	62	5	83	
	600～700万円未満	1003	104	440	342	46	1	70	
	700～1000万円未満	1477	192	646	484	63	4	88	
	1000～1500万円未満	615	81	264	206	27	4	33	
	1500万円以上	213	25	87	71	10	1	19	
	不詳・無回答	1667	105	393	528	88	18	535	
	男 性		10971	1188	4229	3954	583	56	961
	なし		358	50	129	126	18	1	34
	100万円未満		485	56	182	172	22	5	48
	100～200万円未満		691	61	230	278	39	2	81
	200～300万円未満		1464	129	544	567	106	10	108
	300～400万円未満		1711	178	636	654	103	7	133
	400～500万円未満		1471	166	576	562	83	8	76
	500～600万円未満		1206	133	517	434	50	5	67
	600～700万円未満		872	92	387	296	41	1	55
	700～1000万円未満		1344	178	580	442	60	3	81
	1000～1500万円未満		581	78	251	193	26	3	30
	1500万円以上		195	23	78	66	10	1	17
	不詳・無回答		593	44	119	164	25	10	231
	女 性		11526	745	4136	4659	659	49	1278
	なし		2835	202	1014	1210	149	6	254
100万円未満		2743	149	1019	1115	174	15	271	
100～200万円未満		1784	109	563	790	118	10	194	
200～300万円未満		1432	99	566	575	74	4	114	
300～400万円未満		756	52	310	302	37	2	53	
400～500万円未満		377	28	159	120	23	2	45	
500～600万円未満		209	14	90	77	12	—	16	
600～700万円未満		131	12	53	46	5	—	15	
700～1000万円未満		133	14	66	42	3	1	7	
1000～1500万円未満		34	3	13	13	1	1	3	
1500万円以上		18	2	9	5	—	—	2	
不詳・無回答		1074	61	274	364	63	8	304	

表145 男女別、従業上の地位別、日本の人口規模への評価

		合 計	日本の人口規模への評価					
			非 常 に 多 す ぎ る	や や 多 す ぎ る	ち よ う ど よ い	や や 少 な す ぎ る	非 常 に 少 な す ぎ る	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		22497	1933	8365	8613	1242	105	2239
性別*従業上の地位	経営者・自営業主	2497	242	911	900	189	14	241
	家族従業者	1470	108	488	611	94	8	161
	正規の職員	9022	869	3678	3466	405	32	572
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	2904	218	1110	1122	166	16	272
	内職	223	14	79	86	15	2	27
	学生	512	69	224	188	10	1	20
	無職	4308	319	1521	1800	274	18	376
	不詳・無回答	1561	94	354	440	89	14	570
	男性	10971	1188	4229	3954	583	56	961
	経営者・自営業主	2039	200	741	753	153	14	178
	家族従業者	386	36	125	171	21	2	31
	正規の職員	6222	708	2591	2272	269	24	358
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	576	62	213	203	42	5	51
	内職	10	—	3	4	—	1	2
	学生	354	58	150	121	8	1	16
	無職	741	80	272	259	60	3	67
	不詳・無回答	643	44	134	171	30	6	258
女性	11526	745	4136	4659	659	49	1278	
経営者・自営業主	458	42	170	147	36	—	63	
家族従業者	1084	72	363	440	73	6	130	
正規の職員	2800	161	1087	1194	136	8	214	
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	2328	156	897	919	124	11	221	
内職	213	14	76	82	15	1	25	
学生	158	11	74	67	2	—	4	
無職	3567	239	1249	1541	214	15	309	
不詳・無回答	918	50	220	269	59	8	312	

表146 男女別、職業別、日本の人口規模への評価

		合 計	日本の人口規模への評価					不 詳 ・ 無 回 答
			非 常 に 多 す ぎ る	や や 多 す ぎ る	ち よ う ど よ い	や や 少 な す ぎ る	非 常 に 少 な す ぎ る	
全 体		16116	1451	6266	6185	869	72	1273
性別* 職業	男性	9233	1006	3673	3403	485	46	620
	ホワイトカラー	3864	477	1688	1336	158	15	190
	グレーカラー	1888	182	743	718	104	9	132
	ブルーカラー	2608	271	990	994	145	12	196
	農林漁業	356	25	108	153	40	2	28
	その他	197	24	58	87	15	—	13
	不詳・無回答	320	27	86	115	23	8	61
	女性	6883	445	2593	2782	384	26	653
	ホワイトカラー	3001	193	1269	1197	134	4	204
	グレーカラー	2026	141	720	823	124	7	211
	ブルーカラー	833	45	262	388	58	4	76
	農林漁業	218	11	73	87	21	1	25
	その他	253	14	101	88	13	1	36
	不詳・無回答	552	41	168	199	34	9	101

表147 男女別、日本人の理想子供数別、日本の人口規模への評価

		合 計	日本の人口規模への評価					不詳・無回答
			非常に多すぎる	やや多すぎる	ちょうどよい	やや少なすぎる	非常に少なすぎる	
全 体		22497	1933	8365	8613	1242	105	2239
性別*日本人の理想子供数	0 人	159	40	45	61	2	2	9
	1 人	309	86	114	81	5	4	19
	2 人	9075	965	3853	3518	314	14	411
	3 人	10555	700	3908	4405	762	55	725
	4 人	634	36	185	240	89	18	66
	5人以上	126	9	33	52	13	2	17
	不詳・無回答	1639	97	227	256	57	10	992
	男 性	10971	1188	4229	3954	583	56	961
	0 人	92	27	29	29	1	2	4
	1 人	180	56	64	44	3	2	11
	2 人	4521	617	1987	1609	147	7	154
	3 人	4985	406	1940	2012	351	26	250
	4 人	288	18	78	111	47	10	24
	5人以上	70	6	19	29	8	2	6
	不詳・無回答	835	58	112	120	26	7	512
女 性	11526	745	4136	4659	659	49	1278	
0 人	67	13	16	32	1	—	5	
1 人	129	30	50	37	2	2	8	
2 人	4554	348	1866	1909	167	7	257	
3 人	5570	294	1968	2393	411	29	475	
4 人	346	18	107	129	42	8	42	
5人以上	56	3	14	23	5	—	11	
不詳・無回答	804	39	115	136	31	3	480	

表148 出生児数別、最終学歴別、日本の人口規模への評価（50歳未満の妻）

		日本の人口規模への評価						
		合計	非常に多すぎる	やや多すぎる	ちょうどよい	やや少なすぎる	非常に少なすぎる	不詳・無回答
全 体		4895	313	1851	2083	230	15	403
生まれた子供数*最終学歴	0 人	406	23	170	176	17	—	20
	旧制小学・新制中学	26	3	9	6	4	—	4
	旧制中学・新制高校	142	5	62	63	7	—	5
	旧制高校・新制短大	96	5	34	53	2	—	2
	大学・大学院	57	4	27	20	2	—	4
	その他の	65	5	30	26	1	—	3
	不詳・無回答	20	1	8	8	—	—	2
	1 人	908	63	320	415	46	3	61
	旧制小学・新制中学	61	3	19	26	5	2	6
	旧制中学・新制高校	384	25	129	185	23	1	21
	旧制高校・新制短大	168	12	61	82	3	—	10
	大学・大学院	125	15	56	46	2	—	6
	その他の	118	6	47	52	8	—	5
	不詳・無回答	52	2	8	24	5	—	13
	2 人	2256	150	882	949	101	4	170
	旧制小学・新制中学	206	18	69	77	17	—	25
	旧制中学・新制高校	1167	68	453	501	59	2	84
	旧制高校・新制短大	360	25	155	150	6	1	23
	大学・大学院	159	11	87	47	3	1	10
	その他の	242	16	84	119	9	—	14
	不詳・無回答	122	12	34	55	7	—	14
	3 人	913	49	338	384	44	4	94
	旧制小学・新制中学	109	5	44	41	5	1	13
	旧制中学・新制高校	447	22	165	185	26	2	47
	旧制高校・新制短大	137	7	50	68	2	—	10
	大学・大学院	68	7	32	23	1	—	5
	その他の	104	5	35	51	5	—	8
	不詳・無回答	48	3	12	16	5	1	11
	4 人	130	6	55	49	7	1	12
	旧制小学・新制中学	19	2	3	9	2	1	2
旧制中学・新制高校	69	2	31	26	4	—	6	
旧制高校・新制短大	14	—	7	6	1	—	—	
大学・大学院	10	2	4	4	—	—	—	
その他の	9	—	5	3	—	—	1	
不詳・無回答	9	—	5	1	—	—	3	
5 人以上	12	1	4	3	2	—	2	
旧制小学・新制中学	2	—	—	1	1	—	—	
旧制中学・新制高校	2	—	—	2	—	—	—	
大学・大学院	2	—	2	—	—	—	—	
その他の	4	—	2	—	1	—	1	
不詳・無回答	2	1	—	—	—	—	1	
不詳・無回答	293	21	69	122	18	2	61	

表149 男女別、年齢別、日本人口減少への評価

		合 計	日本人口減少への評価					不詳・無回答
			非常に望ましい	望ましい	どちらともいえない	望ましくない	非常に望ましくない	
全 体		22497	578	2942	12189	4927	448	1413
性別*年齢	20~24歳	2536	81	326	1511	445	39	134
	25~29歳	2191	65	287	1304	407	39	89
	30~34歳	2176	58	264	1340	398	41	75
	35~39歳	2163	57	277	1307	412	33	77
	40~44歳	2571	55	352	1462	553	44	105
	45~49歳	2875	81	396	1516	642	55	185
	50~54歳	2450	71	338	1229	562	62	188
	55~59歳	2102	52	294	1029	509	51	167
	60~64歳	1939	39	253	862	526	41	218
	65~69歳	1494	19	155	629	473	43	175
	男 性	10971	430	1703	5543	2405	225	665
	20~24歳	1174	65	191	632	193	20	73
	25~29歳	1079	55	168	603	192	14	47
	30~34歳	1104	51	168	627	186	25	47
	35~39歳	1071	43	144	609	212	22	41
	40~44歳	1257	39	198	662	273	25	60
	45~49歳	1409	53	230	682	336	25	83
	50~54歳	1188	45	181	555	290	29	88
	55~59歳	1040	36	174	482	243	23	82
	60~64歳	919	28	156	390	245	22	78
65~69歳	730	15	93	301	235	20	66	
女 性	11526	148	1239	6646	2522	223	748	
20~24歳	1362	16	135	879	252	19	61	
25~29歳	1112	10	119	701	215	25	42	
30~34歳	1072	7	96	713	212	16	28	
35~39歳	1092	14	133	698	200	11	36	
40~44歳	1314	16	154	800	280	19	45	
45~49歳	1466	28	166	834	306	30	102	
50~54歳	1262	26	157	674	272	33	100	
55~59歳	1062	16	120	547	266	28	85	
60~64歳	1020	11	97	472	281	19	140	
65~69歳	764	4	62	328	238	23	109	

表150 男女別、配偶関係別、日本人口減少への評価

		合 計	日本人口減少への評価						
			非 常 に 望 ま し い	望 ま し い	ど ち ら い え な い	望 ま し く な い	非 望 ま し く な い	不 詳 ・ 無 回 答	
全 体		22497	578	2942	12189	4927	448	1413	
性別*配偶関係	男	未婚	4981	171	707	2880	870	69	284
		配 偶	15637	376	2025	8409	3637	324	866
		離婚	691	7	64	356	179	15	57
		不詳・無回答	708	11	106	351	162	21	70
		性 別	480	13	40	193	79	19	136
		未 詳 性 別	10971	430	1703	5543	2405	225	665
	女	未婚	2731	145	447	1459	475	38	167
		配 偶	7714	271	1173	3860	1826	172	412
		離婚	106	4	18	48	31	1	4
		不詳・無回答	218	4	45	105	44	3	17
		性 別	202	6	20	71	29	11	65
		未 詳 性 別	11526	148	1239	6646	2522	223	748
性別*配偶関係	女	未婚	2250	26	260	1421	395	31	117
		配 偶	7923	105	852	4549	1811	152	454
		離婚	585	3	46	308	148	14	66
		不詳・無回答	490	7	61	246	118	18	40
		性 別	278	7	20	122	50	8	71
		未 詳 性 別							

表151 男女別、最終学歴別、日本人口減少への評価

		合 計	日本人口減少への評価							
			非 常 に 望 ま し い	望 ま し い	ど ち ら い え な い	望 ま し く な い	非 望 ま し く な い	不 詳 ・ 無 回 答		
全 体		22497	578	2942	12189	4927	448	1413		
性別*最終学歴	男	旧制小学・新制中学	4289	76	437	2258	1014	101	403	
		旧制中学・新制高校	8957	209	1149	5027	2028	153	391	
		旧制高校・新制短大	1820	29	230	1089	386	39	47	
		大学・大学院	3792	189	747	1921	767	82	86	
		その他	2048	48	260	1177	438	47	78	
		不詳・無回答	1591	27	119	717	294	26	408	
		性 別	10971	430	1703	5543	2405	225	665	
		女	旧制小学・新制中学	2088	44	248	1078	490	48	180
			旧制中学・新制高校	4148	153	630	2158	961	75	171
			旧制高校・新制短大	318	11	48	169	75	7	8
	大学・大学院		2892	166	592	1394	604	65	71	
	その他		805	34	125	432	160	20	34	
	不詳・無回答		720	22	60	312	115	10	201	
	性 別		11526	148	1239	6646	2522	223	748	
	女		旧制小学・新制中学	2201	32	189	1180	524	53	223
			旧制中学・新制高校	4809	56	519	2869	1067	78	220
			旧制高校・新制短大	1502	18	182	920	311	32	39
		大学・大学院	900	23	155	527	163	17	15	
		その他	1243	14	135	745	278	27	44	
		不詳・無回答	871	5	59	405	179	16	207	

表152 男女別、年収別、日本人口減少への評価

		合 計	日本人口減少への評価					
			非 常 に 望 ま し い	望 ま し い	ど ち ら い と も な い	望 ま し く な い	非 望 ま し く な い	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		22497	578	2942	12189	4927	448	1413
性別* 年収	なし	3193	61	348	1923	669	52	140
	100万円未満	3228	48	376	1853	724	54	173
	100～200万円未満	2475	36	252	1398	550	58	181
	200～300万円未満	2896	77	378	1640	610	53	138
	300～400万円未満	2467	88	319	1355	545	50	110
	400～500万円未満	1848	56	298	975	419	39	61
	500～600万円未満	1415	50	241	728	323	31	42
	600～700万円未満	1003	31	170	522	235	17	28
	700～1000万円未満	1477	66	278	703	346	36	48
	1000～1500万円未満	615	30	121	258	167	20	19
	1500万円以上	213	8	37	94	56	6	12
	不詳・無回答	1667	27	124	740	283	32	461
	男 性	10971	430	1703	5543	2405	225	665
	なし	358	24	56	182	66	4	26
	100万円未満	485	17	86	238	100	11	33
	100～200万円未満	691	19	86	381	130	13	62
	200～300万円未満	1464	59	200	794	305	30	76
	300～400万円未満	1711	73	223	927	369	36	83
	400～500万円未満	1471	50	244	780	331	24	42
	500～600万円未満	1206	50	216	601	279	24	36
	600～700万円未満	872	28	150	455	203	13	23
	700～1000万円未満	1344	63	252	639	312	34	44
	1000～1500万円未満	581	29	114	238	164	19	17
	1500万円以上	195	7	34	84	53	6	11
	不詳・無回答	593	11	42	224	93	11	212
	女 性	11526	148	1239	6646	2522	223	748
なし	2835	37	292	1741	603	48	114	
100万円未満	2743	31	290	1615	624	43	140	
100～200万円未満	1784	17	166	1017	420	45	119	
200～300万円未満	1432	18	178	846	305	23	62	
300～400万円未満	756	15	96	428	176	14	27	
400～500万円未満	377	6	54	195	88	15	19	
500～600万円未満	209	—	25	127	44	7	6	
600～700万円未満	131	3	20	67	32	4	5	
700～1000万円未満	133	3	26	64	34	2	4	
1000～1500万円未満	34	1	7	20	3	1	2	
1500万円以上	18	1	3	10	3	—	1	
不詳・無回答	1074	16	82	516	190	21	249	

表153 男女別、従業上の地位別、日本人口減少への評価

		合 計	日本人口減少への評価					不詳・無回答
			非常に望ましい	望ましい	どちらともいえない	望ましくない	非常に望ましくない	
全 体		22497	578	2942	12189	4927	448	1413
性別*従業上の地位	経営者・自営業主	2497	83	361	1234	600	67	152
	家族従業者	1470	26	158	803	358	31	94
	正規の職員	9022	278	1344	4975	1944	179	302
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	2904	54	351	1695	607	45	152
	内職	223	4	24	121	52	5	17
	学生	512	30	96	276	89	12	9
	無職	4308	74	499	2439	1032	74	190
	不詳・無回答	1561	29	109	646	245	35	497
	男性	10971	430	1703	5543	2405	225	665
	経営者・自営業主	2039	69	294	1005	495	59	117
	家族従業者	386	11	50	208	83	8	26
	正規の職員	6222	250	1028	3288	1341	119	196
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	576	27	87	288	133	7	34
	内職	10	—	1	3	2	1	3
	学生	354	28	74	169	65	10	8
	無職	741	27	118	334	205	8	49
	不詳・無回答	643	18	51	248	81	13	232
	女性	11526	148	1239	6646	2522	223	748
	経営者・自営業主	458	14	67	229	105	8	35
	家族従業者	1084	15	108	595	275	23	68
正規の職員	2800	28	316	1687	603	60	106	
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	2328	27	264	1407	474	38	118	
内職	213	4	23	118	50	4	14	
学生	158	2	22	107	24	2	1	
無職	3567	47	381	2105	827	66	141	
不詳・無回答	918	11	58	398	164	22	265	

表154 男女別、職業別、日本人口減少への評価

		合 計	日本人口減少への評価					
			非常に望ましい	望ましい	どちらともえない	望ましくない	非常に望ましくない	不詳・無回答
全 体		16116	445	2238	8828	3561	327	717
性別*職業	ホワイトカラー	6865	237	1064	3729	1508	136	191
	グレーカラー	3914	85	517	2150	874	89	199
	ブルーカラー	3441	87	442	1962	726	66	158
	農林漁業	574	8	58	297	164	17	30
	その他	450	10	66	236	106	5	27
	不詳・無回答	872	18	91	454	183	14	112
	男性	9233	357	1460	4792	2054	194	376
	ホワイトカラー	3864	193	699	1914	882	82	94
	グレーカラー	1888	64	285	982	420	49	88
	ブルーカラー	2608	81	368	1455	535	46	123
	農林漁業	356	5	37	183	107	10	14
	その他	197	8	32	95	53	2	7
	不詳・無回答	320	6	39	163	57	5	50
	女性	6883	88	778	4036	1507	133	341
ホワイトカラー	3001	44	365	1815	626	54	97	
グレーカラー	2026	21	232	1168	454	40	111	
ブルーカラー	833	6	74	507	191	20	35	
農林漁業	218	3	21	114	57	7	16	
その他	253	2	34	141	53	3	20	
不詳・無回答	552	12	52	291	126	9	62	

表155 男女別、日本人の理想子供数別、日本人口減少への評価

		合 計	日本人口減少への評価					
			非 常 に 望 ま し い	望 ま し い	ど ち ら い え な い	望 ま し く な い	非 望 ま し く な い	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		22497	578	2942	12189	4927	448	1413
性別*日本人の理想子供数	0 人	159	24	31	97	3	—	4
	1 人	309	53	78	145	26	3	4
	2 人	9075	327	1553	5459	1430	115	191
	3 人	10555	137	1123	5716	3001	258	320
	4 人	634	11	54	279	228	33	29
	5人以上	126	3	9	54	34	16	10
	不詳・無回答	1639	23	94	439	205	23	855
	男 性	10971	430	1703	5543	2405	225	665
	0 人	92	18	19	50	3	—	2
	1 人	180	38	55	73	10	1	3
	2 人	4521	251	890	2529	714	55	82
	3 人	4985	94	658	2540	1439	131	123
	4 人	288	8	28	105	118	18	11
	5人以上	70	3	3	29	21	10	4
	不詳・無回答	835	18	50	217	100	10	440
女 性	11526	148	1239	6646	2522	223	748	
0 人	67	6	12	47	—	—	2	
1 人	129	15	23	72	16	2	1	
2 人	4554	76	663	2930	716	60	109	
3 人	5570	43	465	3176	1562	127	197	
4 人	346	3	26	174	110	15	18	
5人以上	56	—	6	25	13	6	6	
不詳・無回答	804	5	44	222	105	13	415	

表156 出生児数別、最終学歴別、日本人口減少への評価（50歳未満の妻）

		合 計	日本人口減少への評価					不詳・無回答
			非常に望ましい	望ましい	どちらともいえない	望ましくない	非常に望ましくない	
全 体		4895	56	513	3043	1023	81	179
生まれた子供数*最終学歴	旧制小学・新制中学	451	6	38	287	91	8	21
	旧制中学・新制高校	2345	21	245	1482	486	35	76
	旧制高校・新制短大	798	11	89	506	160	16	16
	大学・大学院	436	11	72	264	76	8	5
	その他	572	7	52	345	145	10	13
	不詳・無回答	293	—	17	159	65	4	48
	0人	406	3	47	273	64	11	8
	旧制小学・新制中学	26	—	3	20	3	—	—
	旧制中学・新制高校	142	2	17	94	21	4	4
	旧制高校・新制短大	96	1	10	63	17	4	1
	大学・大学院	57	—	10	37	6	2	2
	その他	65	—	7	44	12	1	1
	不詳・無回答	20	—	—	15	5	—	—
	1人	908	19	83	569	192	18	27
	旧制小学・新制中学	61	—	6	35	14	4	2
	旧制中学・新制高校	384	6	41	249	69	5	14
	旧制高校・新制短大	168	3	17	100	42	3	3
	大学・大学院	125	5	12	83	21	4	—
	その他	118	5	5	72	33	2	1
	不詳・無回答	52	—	2	30	13	—	7
	2人	2256	23	248	1407	476	30	72
	旧制小学・新制中学	206	4	15	133	42	1	11
	旧制中学・新制高校	1167	10	120	742	251	14	30
	旧制高校・新制短大	360	5	48	228	65	7	7
	大学・大学院	159	3	29	93	29	2	3
	その他	242	1	25	142	63	4	7
	不詳・無回答	122	—	11	69	26	2	14
	3人	913	7	95	557	200	16	38
	旧制小学・新制中学	109	1	10	72	20	1	5
	旧制中学・新制高校	447	2	48	270	98	10	19
	旧制高校・新制短大	137	2	10	91	28	2	4
	大学・大学院	68	2	15	34	17	—	—
その他	104	—	10	63	26	2	3	
不詳・無回答	48	—	2	27	11	1	7	
4人	130	1	14	71	36	2	6	
旧制小学・新制中学	19	—	2	8	7	1	1	
旧制中学・新制高校	69	—	5	40	20	1	3	
旧制高校・新制短大	14	—	2	7	5	—	—	
大学・大学院	10	1	4	4	1	—	—	
その他	9	—	1	7	1	—	—	
不詳・無回答	9	—	—	5	2	—	2	
5人以上	12	—	1	8	2	—	1	
旧制小学・新制中学	2	—	—	2	—	—	—	
旧制中学・新制高校	2	—	—	2	—	—	—	
大学・大学院	2	—	1	1	—	—	—	
その他	4	—	—	2	2	—	—	
不詳・無回答	2	—	—	1	—	—	1	
不詳・無回答	293	—	17	159	65	4	48	

表157 男女別、年齢別、日本人口減少への対策

		合 計	日本人口減少への対策					不詳・無回答
			対策の必要なし	外国人の導入	出産奨励	外国人 出産 導入と 奨励	その他	
全 体		5375	236	94	4237	524	150	134
性別* 年齢	20~24歳	484	39	8	360	57	8	12
	25~29歳	446	27	5	345	53	13	3
	30~34歳	439	19	8	341	50	13	8
	35~39歳	445	19	3	354	48	14	7
	40~44歳	597	25	17	457	60	24	14
	45~49歳	697	32	12	539	73	24	17
	50~54歳	624	27	12	503	43	18	21
	55~59歳	560	19	10	446	58	16	11
	60~64歳	567	10	10	477	41	11	18
	65~69歳	516	19	9	415	41	9	23
	男 性	2630	116	55	2041	307	64	47
	20~24歳	213	17	7	145	36	5	3
	25~29歳	206	14	3	149	33	5	2
	30~34歳	211	11	4	163	29	1	3
	35~39歳	234	11	1	181	30	9	2
	40~44歳	298	13	12	226	30	11	6
	45~49歳	361	20	4	277	43	11	6
	50~54歳	319	12	7	258	29	6	7
	55~59歳	266	9	6	208	33	6	4
	60~64歳	267	6	4	223	24	4	6
65~69歳	255	3	7	211	20	6	8	
女 性	2745	120	39	2196	217	86	87	
20~24歳	271	22	1	215	21	3	9	
25~29歳	240	13	2	196	20	8	1	
30~34歳	228	8	4	178	21	12	5	
35~39歳	211	8	2	173	18	5	5	
40~44歳	299	12	5	231	30	13	8	
45~49歳	336	12	8	262	30	13	11	
50~54歳	305	15	5	245	14	12	14	
55~59歳	294	10	4	238	25	10	7	
60~64歳	300	4	6	254	17	7	12	
65~69歳	261	16	2	204	21	3	15	

表158 男女別、配偶関係別、日本人口減少への対策

		合 計	日本人口減少への対策						
			対策の 必要なし	外国人の 導入	出産 奨励	外国人 出産 奨励 と 導入	そ の 他	不 詳 ・ 無 回 答	
全 体		5375	236	94	4237	524	150	134	
性別* 配偶関係	男	未婚	939	75	21	685	106	32	20
		配偶別	3961	134	63	3173	388	109	94
		離婚	194	11	4	159	8	2	10
		不詳・無回答	183	14	4	143	16	6	10
		未婚	98	2	2	77	6	1	10
		性不詳・無回答	2630	116	55	2041	307	64	47
	女	未婚	513	41	17	363	71	12	9
		配偶別	1998	70	36	1583	227	50	32
		離婚	32	1	1	27	1	1	1
		不詳・無回答	47	4	—	38	5	—	—
		未婚	40	—	1	30	3	1	5
		性不詳・無回答	2745	120	39	2196	217	86	87
性別* 配偶関係	女	未婚	426	34	4	322	35	20	11
		配偶別	1963	64	27	1590	161	59	62
		離婚	162	10	3	132	7	1	9
		不詳・無回答	136	10	4	105	11	6	—
		未婚	58	2	1	47	3	—	5
		性不詳・無回答							

表159 男女別、最終学歴別、日本人口減少への対策

		合 計	日本人口減少への対策					不 詳 ・ 無 回 答
			対 策 の 必 要 な し	外 国 人 の 導 入	出 産 奨 励	外 国 人 出 産 奨 励 と 導 入	そ の 他	
全 体		5375	236	94	4237	524	150	134
性別*最終学歴	旧制小学・新制中学	1115	35	26	906	86	17	45
	旧制中学・新制高校	2181	105	38	1706	229	61	42
	旧制高校・新制短大	425	16	5	346	33	18	7
	大学・大学院	849	44	15	636	112	30	12
	その他	485	24	4	389	43	15	10
	不詳・無回答	320	12	6	254	21	9	18
	男性	2630	116	55	2041	307	64	47
	旧制小学・新制中学	538	19	15	441	41	7	15
	旧制中学・新制高校	1036	45	21	801	131	23	15
	旧制高校・新制短大	82	3	2	66	9	1	1
	大学・大学院	669	34	12	502	93	22	6
	その他	180	11	1	137	24	5	2
	不詳・無回答	125	4	4	94	9	6	8
	女性	2745	120	39	2196	217	86	87
	旧制小学・新制中学	577	16	11	465	45	10	30
	旧制中学・新制高校	1145	60	17	905	98	38	27
旧制高校・新制短大	343	13	3	280	24	17	6	
大学・大学院	180	10	3	134	19	8	6	
その他	305	13	3	252	19	10	8	
不詳・無回答	195	8	2	160	12	3	10	

表160 男女別、年収別、日本人口減少への対策

		合 計	日本人口減少への対策					不詳・無回答
			対策の必要なし	外国人の導入	出産奨励	外国人 出産 導入と 奨励	その他	
全 体		5375	236	94	4237	524	150	134
性別* 年収	なし	721	38	10	567	69	19	18
	100万円未満	778	30	12	632	70	18	16
	100～200万円未満	608	24	13	500	39	9	23
	200～300万円未満	663	33	9	526	68	16	11
	300～400万円未満	595	17	9	472	63	19	15
	400～500万円未満	458	27	13	351	48	10	9
	500～600万円未満	354	16	6	268	42	14	8
	600～700万円未満	252	13	7	198	23	9	2
	700～1000万円未満	382	13	4	293	48	15	9
	1000～1500万円未満	187	6	2	151	20	7	1
	1500万円以上	62	4	2	46	5	3	2
	不詳・無回答	315	15	7	233	29	11	20
	男 性	2630	116	55	2041	307	64	47
	なし	70	4	1	51	11	1	2
	100万円未満	111	7	3	85	12	2	2
	100～200万円未満	143	3	7	116	11	—	6
	200～300万円未満	335	11	6	267	45	4	2
	300～400万円未満	405	14	7	311	50	14	9
	400～500万円未満	355	23	12	269	41	4	6
	500～600万円未満	303	15	5	234	38	7	4
	600～700万円未満	216	13	5	169	21	6	2
	700～1000万円未満	346	7	4	272	44	12	7
	1000～1500万円未満	183	6	2	150	19	6	—
	1500万円以上	59	4	2	43	5	3	2
不詳・無回答	104	9	1	74	10	5	5	
女 性	2745	120	39	2196	217	86	87	
なし	651	34	9	516	58	18	16	
100万円未満	667	23	9	547	58	16	14	
100～200万円未満	465	21	6	384	28	9	17	
200～300万円未満	328	22	3	259	23	12	9	
300～400万円未満	190	3	2	161	13	5	6	
400～500万円未満	103	4	1	82	7	6	3	
500～600万円未満	51	1	1	34	4	7	4	
600～700万円未満	36	—	2	29	2	3	—	
700～1000万円未満	36	6	—	21	4	3	2	
1000～1500万円未満	4	—	—	1	1	1	1	
1500万円以上	3	—	—	3	—	—	—	
不詳・無回答	211	6	6	159	19	6	15	

表161 男女別、従業上の地位別、日本人口減少への対策

		合 計	日本人口減少への対策					
			対策の必要なし	外国人の導入	出産奨励	外国人 出産奨励 導入と	その他	不詳・無回答
全 体		5375	236	94	4237	524	150	134
性別* 従業上の地位	経営者・自営業主	667	25	10	536	63	16	17
	家族従業者	389	12	6	312	34	10	15
	正規の職員	2123	105	38	1631	238	72	39
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	652	27	8	547	50	9	11
	内職	57	3	1	48	5	—	—
	学生	101	11	1	69	17	2	1
	無職	1106	43	21	886	96	32	28
	不詳・無回答	280	10	9	208	21	9	23
	男 性	2630	116	55	2041	307	64	47
	経営者・自営業主	554	21	9	442	59	15	8
	家族従業者	91	6	3	68	9	2	3
	正規の職員	1460	70	30	1120	183	39	18
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	140	4	3	117	13	—	3
	内職	3	—	—	3	—	—	—
	学生	75	8	1	50	14	2	—
	無職	213	3	5	179	21	1	4
	不詳・無回答	94	4	4	62	8	5	11
	女 性	2745	120	39	2196	217	86	87
経営者・自営業主	113	4	1	94	4	1	9	
家族従業者	298	6	3	244	25	8	12	
正規の職員	663	35	8	511	55	33	21	
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	512	23	5	430	37	9	8	
内職	54	3	1	45	5	—	—	
学生	26	3	—	19	3	—	1	
無職	893	40	16	707	75	31	24	
不詳・無回答	186	6	5	146	13	4	12	

表162 男女別、職業別、日本人口減少への対策

		合 計	日本人口減少への対策					
			対策の 必要なし	外国人の 導入	出産 奨励	外国人 導入と 出産 奨励	そ の 他	不 詳・ 無回 答
全 体		3888	172	63	3074	390	107	82
性別* 職業	ホワイトカラー	1644	81	25	1282	169	60	27
	グレーカラー	963	41	14	779	96	19	14
	ブルーカラー	792	35	16	617	85	18	21
	農林漁業	181	5	3	148	14	5	6
	その他	111	3	1	88	11	4	4
	不詳・無回答	197	7	4	160	15	1	10
	男性	2248	101	45	1750	264	56	32
	ホワイトカラー	964	45	18	750	121	24	6
	グレーカラー	469	18	9	364	59	13	6
	ブルーカラー	581	29	15	443	68	13	13
	農林漁業	117	5	—	95	9	3	5
	その他	55	1	1	45	4	2	2
	不詳・無回答	62	3	2	53	3	1	—
	女性	1640	71	18	1324	126	51	50
ホワイトカラー	680	36	7	532	48	36	21	
グレーカラー	494	23	5	415	37	6	8	
ブルーカラー	211	6	1	174	17	5	8	
農林漁業	64	—	3	53	5	2	1	
その他	56	2	—	43	7	2	2	
不詳・無回答	135	4	2	107	12	—	10	

表163 男女別、日本人の理想子供数別、日本人口減少への対策

		合 計	日本人口減少への対策					
			対策の 必要なし	外国人の 導入	出産 奨励	外国人 導入と 出産 奨励	そ の 他	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		5375	236	94	4237	524	150	134
性別*日本人の理想子供数	0 人	3	—	—	2	1	—	—
	1 人	29	4	2	17	3	1	2
	2 人	1545	91	36	1161	173	50	34
	3 人	3259	113	44	2641	305	85	71
	4 人	261	13	6	204	25	4	9
	5人以上	50	2	—	42	4	1	1
	不詳・無回答	228	13	6	170	13	9	17
	男	2630	116	55	2041	307	64	47
	0 人	3	—	—	2	1	—	—
	1 人	11	3	1	6	1	—	—
	2 人	769	43	22	571	105	17	11
	3 人	1570	51	27	1252	174	39	27
	4 人	136	8	2	106	15	3	2
	5人以上	31	2	—	25	3	—	1
	不詳・無回答	110	9	3	79	8	5	6
女	2745	120	39	2196	217	86	87	
1 人	18	1	1	11	2	1	2	
2 人	776	48	14	590	68	33	23	
3 人	1689	62	17	1389	131	46	44	
4 人	125	5	4	98	10	1	7	
5人以上	19	—	—	17	1	1	—	
不詳・無回答	118	4	3	91	5	4	11	

表164 出生児数別、最終学歴別、日本人口減少への対策（50歳未満の妻）

	合計	日本人口減少への対策						
		対策の必要なし	外国人の導入	出産奨励	外国人出産奨励と導入	その他	不詳・無回答	
全体	1104	32	15	895	102	34	26	
生まれた子供数*最終学歴	0人	99	1	2	80	10	1	5
	旧制小学・新制中学	521	20	9	415	52	15	10
	旧制中学・新制高校	176	3	1	143	18	8	3
	旧制高校・新制短大	84	4	—	64	8	5	3
	大学・大学院	155	2	1	135	12	4	1
	その他	69	2	2	58	2	1	4
	不詳・無回答	75	3	1	64	6	1	—
	1人	210	7	2	169	18	11	3
	旧制小学・新制中学	18	—	1	15	1	1	—
	旧制中学・新制高校	74	3	1	62	6	2	—
	旧制高校・新制短大	45	2	—	36	5	2	—
	大学・大学院	25	2	—	16	3	3	1
	その他	35	—	—	30	2	3	—
	不詳・無回答	13	—	—	10	1	—	2
	2人	506	14	5	417	45	13	12
	旧制小学・新制中学	43	—	1	35	5	—	2
	旧制中学・新制高校	265	10	4	211	27	7	6
	旧制高校・新制短大	72	—	—	59	7	4	2
	大学・大学院	31	1	—	25	2	2	1
	その他	67	1	—	63	3	—	—
	不詳・無回答	28	2	—	24	1	—	1
	3人	216	7	3	171	21	6	8
	旧制小学・新制中学	21	1	—	16	1	—	3
	旧制中学・新制高校	108	4	1	85	11	4	3
	旧制高校・新制短大	30	—	1	24	4	1	—
	大学・大学院	17	1	—	14	1	—	1
	その他	28	1	1	21	4	—	1
	不詳・無回答	12	—	—	11	—	1	—
4人	38	1	—	29	7	1	—	
旧制小学・新制中学	8	—	—	6	2	—	—	
旧制中学・新制高校	21	1	—	16	4	—	—	
旧制高校・新制短大	5	—	—	5	—	—	—	
大学・大学院	1	—	—	—	1	—	—	
その他	1	—	—	—	—	1	—	
不詳・無回答	2	—	—	2	—	—	—	
5人以上	2	—	—	1	1	—	—	
その他	2	—	—	1	1	—	—	
不詳・無回答	69	2	2	58	2	1	4	

表165 男女別、年齢別、人口の一極集中への評価

		合 計	一極集中対策への評価				
			緩和 対策を とるべき	首居 都住 環境 の改 善	対策 は必 要な し	そ の 他	不詳 ・無 回答
全 体		22497	13134	5834	674	175	2680
性別*年齢	20~24歳	2536	1363	781	124	18	250
	25~29歳	2191	1251	657	85	22	176
	30~34歳	2176	1305	631	72	13	155
	35~39歳	2163	1317	590	60	20	176
	40~44歳	2571	1632	617	68	12	242
	45~49歳	2875	1704	715	75	23	358
	50~54歳	2450	1429	605	62	12	342
	55~59歳	2102	1220	516	43	10	313
	60~64歳	1939	1088	417	52	19	363
	65~69歳	1494	825	305	33	26	305
	男 性	10971	6716	2596	347	78	1234
	20~24歳	1174	625	342	67	9	131
	25~29歳	1079	647	273	48	12	99
	30~34歳	1104	691	293	35	5	80
	35~39歳	1071	659	277	39	9	87
	40~44歳	1257	837	268	38	5	109
	45~49歳	1409	875	331	34	10	159
	50~54歳	1188	730	264	32	6	156
	55~59歳	1040	641	228	21	5	145
	60~64歳	919	568	182	22	8	139
65~69歳	730	443	138	11	9	129	
女 性	11526	6418	3238	327	97	1446	
20~24歳	1362	738	439	57	9	119	
25~29歳	1112	604	384	37	10	77	
30~34歳	1072	614	338	37	8	75	
35~39歳	1092	658	313	21	11	89	
40~44歳	1314	795	349	30	7	133	
45~49歳	1466	829	384	41	13	199	
50~54歳	1262	699	341	30	6	186	
55~59歳	1062	579	288	22	5	168	
60~64歳	1020	520	235	30	11	224	
65~69歳	764	382	167	22	17	176	

表166 男女別、配偶関係別、人口の一極集中への評価

		合 計	一極集中対策への評価						
			緩和 対策を とるべき	首居 都住 圏環 境改 善	対策 は必 要な し	そ の 他	不詳・ 無回答		
全 体		22497	13134	5834	674	175	2680		
性別* 配偶関係	男	未婚	4981	2814	1404	205	42	516	
		配偶別	15637	9467	3954	398	107	1711	
		不詳・無回答	691	321	199	29	12	130	
	女	未婚	708	376	173	28	9	122	
			配偶別	480	156	104	14	5	201
			不詳・無回答	10971	6716	2596	347	78	1234
		配偶別	2731	1566	722	120	23	300	
			7714	4898	1751	214	52	799	
			106	66	28	1	1	10	
			218	122	51	7	1	37	
			202	64	44	5	1	88	
			11526	6418	3238	327	97	1446	
不詳・無回答	未婚	2250	1248	682	85	19	216		
	配偶別	7923	4569	2203	184	55	912		
	218	122	51	7	1	37			
	585	255	171	28	11	120			
	490	254	122	21	8	85			
278	92	60	9	4	113				

表168 男女別、年収別、人口の一極集中への評価

		合 計	一極集中対策への評価					
			緩和 対策と 取る べき	首居 都住 圏環 の境 改善	対策 は必 要な し	そ の 他	不詳・ 無回答	
全 体		22497	13134	5834	674	175	2680	
性別 * 年収	なし	3193	1820	916	88	30	339	
	100万円未満	3228	1852	873	99	24	380	
	100～200万円未満	2475	1292	721	101	27	334	
	200～300万円未満	2896	1644	821	99	18	314	
	300～400万円未満	2467	1486	635	88	21	237	
	400～500万円未満	1848	1181	449	57	10	151	
	500～600万円未満	1415	929	329	40	10	107	
	600～700万円未満	1003	690	231	15	6	61	
	700～1000万円未満	1477	1047	292	31	7	100	
	1000～1500万円未満	615	445	129	7	6	28	
	1500万円以上	213	142	45	6	—	20	
	不詳・無回答	1667	606	393	43	16	609	
	男 性		10971	6716	2596	347	78	1234
	なし		358	190	102	15	3	48
	100万円未満		485	294	108	19	4	60
	100～200万円未満		691	343	194	34	5	115
	200～300万円未満		1464	823	403	53	10	175
	300～400万円未満		1711	1027	423	67	19	175
	400～500万円未満		1471	941	352	48	8	122
	500～600万円未満		1206	787	281	37	9	92
	600～700万円未満		872	600	199	14	6	53
	700～1000万円未満		1344	951	267	27	6	93
	1000～1500万円未満		581	430	115	7	4	25
	1500万円以上		195	132	38	6	—	19
	不詳・無回答		593	198	114	20	4	257
	女 性		11526	6418	3238	327	97	1446
	なし		2835	1630	814	73	27	291
100万円未満		2743	1558	765	80	20	320	
100～200万円未満		1784	949	527	67	22	219	
200～300万円未満		1432	821	418	46	8	139	
300～400万円未満		756	459	212	21	2	62	
400～500万円未満		377	240	97	9	2	29	
500～600万円未満		209	142	48	3	1	15	
600～700万円未満		131	90	32	1	—	8	
700～1000万円未満		133	96	25	4	1	7	
1000～1500万円未満		34	15	14	—	2	3	
1500万円以上		18	10	7	—	—	1	
不詳・無回答		1074	408	279	23	12	352	

表169 男女別、従業上の地位別、人口の一極集中への評価

		合 計	一極集中対策への評価				
			緩和 対策を とる べき	首都住 環境の 改善	対策 は必 要な し	そ の 他	不 詳・ 無回 答
全 体		22497	13134	5834	674	175	2680
性別* 従業上の 地位	経営者・自営業主	2497	1514	603	71	18	291
	家族従業者	1470	826	382	49	9	204
	正規の職員	9022	5636	2335	285	62	704
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	2904	1629	851	80	23	321
	内職	223	116	62	7	4	34
	学生	512	343	123	22	1	23
	無職	4308	2531	1151	128	47	451
	不詳・無回答	1561	539	327	32	11	652
	男性	10971	6716	2596	347	78	1234
	経営者・自営業主	2039	1271	470	58	13	227
	家族従業者	386	207	106	20	5	48
	正規の職員	6222	3991	1524	194	41	472
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	576	346	137	20	4	69
	内職	10	5	2	—	—	3
	学生	354	228	87	19	1	19
	無職	741	472	142	20	11	96
不詳・無回答	643	196	128	16	3	300	
女性	11526	6418	3238	327	97	1446	
経営者・自営業主	458	243	133	13	5	64	
家族従業者	1084	619	276	29	4	156	
正規の職員	2800	1645	811	91	21	232	
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	2328	1283	714	60	19	252	
内職	213	111	60	7	4	31	
学生	158	115	36	3	—	4	
無職	3567	2059	1009	108	36	355	
不詳・無回答	918	343	199	16	8	352	

表170 男女別、職業別、人口の一極集中への評価

		合 計	一極集中対策への評価				
			緩和 と する べき	首 居 都 住 環 境 改 善	対 策 は 必 要 な し	そ の 他	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		16116	9721	4233	492	116	1554
性別 * 職業	ホワイトカラー	6865	4539	1710	158	33	425
	グレーカラー	3914	2221	1118	122	38	415
	ブルーカラー	3441	1943	947	141	26	384
	農林漁業	574	374	110	17	6	67
	その他	450	237	136	14	5	58
	不詳・無回答	872	407	212	40	8	205
	男 性	9233	5820	2239	292	63	819
	ホワイトカラー	3864	2708	826	88	20	222
	グレーカラー	1888	1133	504	57	22	172
	ブルーカラー	2608	1465	721	111	15	296
	農林漁業	356	246	60	12	3	35
	その他	197	116	56	7	—	18
	不詳・無回答	320	152	72	17	3	76
	女 性	6883	3901	1994	200	53	735
	ホワイトカラー	3001	1831	884	70	13	203
グレーカラー	2026	1088	614	65	16	243	
ブルーカラー	833	478	226	30	11	88	
農林漁業	218	128	50	5	3	32	
その他	253	121	80	7	5	40	
不詳・無回答	552	255	140	23	5	129	

表171 男女別、地域ブロック別、人口の一極集中への評価

		合 計	一極集中対策への評価				
			緩和 対策を とる べき	首都 居住 圏環 境改 善	対策 は必 要な し	そ の 他	不詳 ・無 回答
全 体		22497	13134	5834	674	175	2680
性別*居住地域ブロック	北海道	809	451	178	35	7	138
	北海道	1543	907	345	67	19	205
	北海道	8714	4866	2701	179	42	926
	北海道	3953	2337	910	155	34	517
	北海道	3063	1859	722	98	25	359
	北海道	1712	1021	398	52	19	222
	北海道	2703	1693	580	88	29	313
	北海道	10971	6716	2596	347	78	1234
	北海道	364	209	78	17	3	57
	北海道	755	473	146	32	10	94
	北海道	4429	2624	1221	105	22	457
	北海道	1922	1176	414	77	17	238
	北海道	1477	933	325	46	8	165
	北海道	809	491	179	29	6	104
	北海道	1215	810	233	41	12	119
	北海道	11526	6418	3238	327	97	1446
	北海道	445	242	100	18	4	81
	北海道	788	434	199	35	9	111
北海道	4285	2242	1480	74	20	469	
北海道	2031	1161	496	78	17	279	
北海道	1586	926	397	52	17	194	
北海道	903	530	219	23	13	118	
北海道	1488	883	347	47	17	194	

表172 男女別、大都市圏別、人口の一極集中への評価

		合 計	一極集中対策への評価				
			緩和 対策と るべき	首居 都住 都環 境の 改善	対策 は必 要な し	そ の 他	不詳 ・無 回答
全 体		22497	13134	5834	674	175	2680
性別 *大 都市 圏	東 京 圏	7205	3932	2362	135	24	752
	中 京 圏	1721	959	434	73	17	238
	阪 神 圏	2259	1345	560	70	22	262
	非大都市圏	11312	6898	2478	396	112	1428
	男 性	10971	6716	2596	347	78	1234
	東 京 圏	3575	2070	1044	78	12	371
	中 京 圏	854	494	200	36	8	116
	阪 神 圏	1086	670	252	34	8	122
	非大都市圏	5456	3482	1100	199	50	625
	女 性	11526	6418	3238	327	97	1446
東 京 圏	中 京 圏	3630	1862	1318	57	12	381
	阪 神 圏	867	465	234	37	9	122
	非大都市圏	1173	675	308	36	14	140
	女 性	5856	3416	1378	197	62	803

表173 年齢別、大都市圏別、人口の一極集中への評価（男子）

		合 計	一極集中対策への評価				
			緩和 対策を とるべき	首都 居住 環境 の改 善	対策 は必 要な し	そ の 他	不 詳・ 無回 答
全 体		10971	6716	2596	347	78	1234
大 都 市 圏 * 年 齢	20～24歳	1174	625	342	67	9	131
	25～29歳	1079	647	273	48	12	99
	30～34歳	1104	691	293	35	5	80
	35～39歳	1071	659	277	39	9	87
	40～44歳	1257	837	268	38	5	109
	45～49歳	1409	875	331	34	10	159
	50～54歳	1188	730	264	32	6	156
	55～59歳	1040	641	228	21	5	145
	60～64歳	919	568	182	22	8	139
	65～69歳	730	443	138	11	9	129
	東 京 圏	3575	2070	1044	78	12	371
	20～24歳	431	230	134	18	—	49
	25～29歳	377	206	115	10	4	42
	30～34歳	333	207	106	4	—	16
	35～39歳	354	205	115	6	—	28
	40～44歳	360	231	95	7	—	27
	45～49歳	437	258	126	7	4	42
	50～54歳	416	240	119	8	2	47
	55～59歳	371	208	103	10	1	49
	60～64歳	301	182	78	5	—	36
	65～69歳	195	103	53	3	1	35
	中 京 圏	854	494	200	36	8	116
	20～24歳	91	41	27	6	2	15
	25～29歳	71	34	19	7	—	11
	30～34歳	79	54	14	3	—	8
	35～39歳	80	46	22	4	2	6
	40～44歳	101	61	26	4	1	9
	45～49歳	117	70	29	6	1	11
	50～54歳	103	60	18	2	1	22
	55～59歳	85	52	19	2	—	12
60～64歳	64	32	16	1	—	15	
65～69歳	63	44	10	1	1	7	
阪 神 圏	1086	670	252	34	8	122	
20～24歳	141	71	43	8	—	19	
25～29歳	106	60	27	6	—	13	
30～34歳	115	73	30	3	—	9	
35～39歳	98	60	24	5	1	8	
40～44歳	109	66	29	3	2	9	
45～49歳	152	99	33	4	—	16	
50～54歳	113	77	19	3	1	13	
55～59歳	112	72	24	2	—	14	
60～64歳	84	57	16	—	2	9	
65～69歳	56	35	7	—	2	12	
非大都市圏	5456	3482	1100	199	50	625	
20～24歳	511	283	138	35	7	48	
25～29歳	525	347	112	25	8	33	
30～34歳	577	357	143	25	5	47	
35～39歳	539	348	116	24	6	45	
40～44歳	687	479	118	24	2	64	
45～49歳	703	448	143	17	5	90	
50～54歳	556	353	108	19	2	74	
55～59歳	472	309	82	7	4	70	
60～64歳	470	297	72	16	6	79	
65～69歳	416	261	68	7	5	75	

表174 年齢別、大都市圏別、人口の一極集中への評価（女子）

		合 計	一極集中対策への評価				
			緩和 対策と るべき	首居 都住 環境 の境 改善	対策 は必 要な し	そ の 他	不詳・ 無回 答
全 体		11526	6418	3238	327	97	1446
大 都 市 圏 * 年 齢	20～24歳	1362	738	439	57	9	119
	25～29歳	1112	604	384	37	10	77
	30～34歳	1072	614	338	37	8	75
	35～39歳	1092	658	313	21	11	89
	40～44歳	1314	795	349	30	7	133
	45～49歳	1466	829	384	41	13	199
	50～54歳	1262	699	341	30	6	186
	55～59歳	1062	579	288	22	5	168
	60～64歳	1020	520	235	30	11	224
	65～69歳	764	382	167	22	17	176
	東 京 圏	3630	1862	1318	57	12	381
	20～24歳	506	267	181	11	—	47
	25～29歳	378	192	159	5	1	21
	30～34歳	311	156	129	4	2	20
	35～39歳	320	170	123	3	—	24
	40～44歳	382	208	127	4	1	42
	45～49歳	450	241	161	3	3	42
	50～54歳	439	220	159	8	—	52
	55～59歳	365	187	129	11	1	37
	60～64歳	299	145	89	6	1	58
	65～69歳	180	76	61	2	3	38
	中 京 圏	867	465	234	37	9	122
	20～24歳	96	46	31	8	—	11
	25～29歳	74	44	19	2	1	8
	30～34歳	70	38	24	3	—	5
	35～39歳	96	56	26	3	—	11
	40～44歳	103	56	31	8	1	7
	45～49歳	119	62	31	5	1	20
	50～54歳	97	53	25	1	1	17
	55～59歳	73	34	19	1	—	19
	60～64歳	77	41	16	3	2	15
	65～69歳	62	35	12	3	3	9
	阪 神 圏	1173	675	308	36	14	140
20～24歳	129	77	32	8	—	12	
25～29歳	137	69	57	2	3	6	
30～34歳	132	86	35	3	2	6	
35～39歳	105	65	27	3	1	9	
40～44歳	123	74	31	3	1	14	
45～49歳	156	86	40	10	4	16	
50～54歳	134	77	30	1	1	25	
55～59歳	110	69	22	1	—	18	
60～64歳	88	41	24	2	1	20	
65～69歳	59	31	10	3	1	14	
非大都市圏	5856	3416	1378	197	62	803	
20～24歳	631	348	195	30	9	49	
25～29歳	523	299	149	28	5	42	
30～34歳	559	334	150	27	4	44	
35～39歳	571	367	137	12	10	45	
40～44歳	706	457	160	15	4	70	
45～49歳	741	440	152	23	5	121	
50～54歳	592	349	127	20	4	92	
55～59歳	514	289	118	9	4	94	
60～64歳	556	293	106	19	7	131	
65～69歳	463	240	84	14	10	115	

表175 大都市圏別、最終学歴別、人口の一極集中への評価（男子）

		合 計	一極集中対策への評価				
			緩和 対策を とるべき	首居 都住 環境 の改 善	対策 は必 要な し	そ の 他	不 詳・ 無回 答
全 体		10971	6716	2596	347	78	1234
大都市圏*最終学歴	旧制小学・新制中学	2088	1094	543	63	19	369
	旧制中学・新制高校	4148	2630	998	136	29	355
	旧制高校・新制短大	318	216	74	9	2	17
	大学・大学院	2892	2057	592	74	14	155
	その他	805	466	225	35	5	74
	不詳・無回答	720	253	164	30	9	264
	東 京 圏	3575	2070	1044	78	12	371
	旧制小学・新制中学	530	275	165	9	1	80
	旧制中学・新制高校	1199	682	374	30	8	105
	旧制高校・新制短大	107	60	39	2	—	6
	大学・大学院	1219	823	313	18	3	62
	その他	284	148	95	9	—	32
	不詳・無回答	236	82	58	10	—	86
	中 京 圏	854	494	200	36	8	116
	旧制小学・新制中学	232	111	68	8	2	43
	旧制中学・新制高校	312	197	70	12	4	29
	旧制高校・新制短大	16	11	3	—	—	2
	大学・大学院	177	122	35	9	2	9
	その他	62	34	13	5	—	10
	不詳・無回答	55	19	11	2	—	23
	阪 神 圏	1086	670	252	34	8	122
	旧制小学・新制中学	177	84	52	5	3	33
	旧制中学・新制高校	363	226	92	10	—	35
	旧制高校・新制短大	30	22	6	—	1	1
	大学・大学院	375	269	65	11	3	27
	その他	66	40	19	4	—	3
	不詳・無回答	75	29	18	4	1	23
非大都市圏	5456	3482	1100	199	50	625	
旧制小学・新制中学	1149	624	258	41	13	213	
旧制中学・新制高校	2274	1525	462	84	17	186	
旧制高校・新制短大	165	123	26	7	1	8	
大学・大学院	1121	843	179	36	6	57	
その他	393	244	98	17	5	29	
不詳・無回答	354	123	77	14	8	132	

表176 大都市圏別、最終学歴別、人口の一極集中への評価（女子）

		合 計	一極集中対策への評価				
			緩和 対策を とるべき	首都 圏環境 の改善	対策は 必要なし	そ の 他	不 詳・ 無回 答
全 体		11526	6418	3238	327	97	1446
大都市圏*最終学歴	旧制小学・新制中学	2201	1017	637	73	28	446
	旧制中学・新制高校	4809	2768	1397	143	35	466
	旧制高校・新制短大	1502	978	388	37	8	91
	大学・大学院	900	640	211	10	6	33
	その他	1243	726	364	30	13	110
	不詳・無回答	871	289	241	34	7	300
	東 京 圏	3630	1862	1318	57	12	381
	旧制小学・新制中学	525	204	215	10	3	93
	旧制中学・新制高校	1502	775	575	19	5	128
	旧制高校・新制短大	521	310	170	11	2	28
	大学・大学院	373	240	121	1	—	11
	その他	463	256	159	7	1	40
	不詳・無回答	246	77	78	9	1	81
	中 京 圏	867	465	234	37	9	122
	旧制小学・新制中学	250	121	80	6	2	41
	旧制中学・新制高校	321	175	83	19	6	38
	旧制高校・新制短大	121	77	34	2	—	8
	大学・大学院	39	35	2	2	—	—
	その他	81	40	20	6	1	14
	不詳・無回答	55	17	15	2	—	21
	阪 神 圏	1173	675	308	36	14	140
	旧制小学・新制中学	187	79	57	9	4	38
	旧制中学・新制高校	447	254	117	20	4	52
	旧制高校・新制短大	175	107	55	2	2	9
大学・大学院	168	124	32	1	2	9	
その他	116	76	28	4	—	8	
不詳・無回答	80	35	19	—	2	24	
非大都市圏	5856	3416	1378	197	62	803	
旧制小学・新制中学	1239	613	285	48	19	274	
旧制中学・新制高校	2539	1564	622	85	20	248	
旧制高校・新制短大	685	484	129	22	4	46	
大学・大学院	320	241	56	6	4	13	
その他	583	354	157	13	11	48	
不詳・無回答	490	160	129	23	4	174	

表177 男女別、年齢別、人口の一極集中への対策

		合 計	一極集中対策の内容					不 詳 ・ 無 回 答
			首 都 移 転	行 政 機 構 ・ 移 転 機 関 ・ 等 分 の 散	就 業 機 会 の 分 散 化	交 通 ・ 通 信 網 の 充 実	そ の 他	
全 体		13134	905	5823	3414	2777	81	134
性別 * 年 令	20~24歳	1363	92	491	374	389	10	7
	25~29歳	1251	80	505	288	357	9	12
	30~34歳	1305	88	493	386	315	12	11
	35~39歳	1317	97	541	385	274	10	10
	40~44歳	1632	97	751	466	297	7	14
	45~49歳	1704	108	780	456	334	12	14
	50~54歳	1429	81	702	384	239	3	20
	55~59歳	1220	101	605	276	217	8	13
	60~64歳	1088	94	534	228	208	7	17
	65~69歳	825	67	421	171	147	3	16
	男 性	6716	599	3017	1631	1370	52	47
	20~24歳	625	59	233	152	172	7	2
	25~29歳	647	56	263	136	183	5	4
	30~34歳	691	67	262	197	151	10	4
	35~39歳	659	73	266	164	146	7	3
	40~44歳	837	67	404	209	146	6	5
	45~49歳	875	76	393	227	168	9	2
	50~54歳	730	43	366	192	120	1	8
	55~59歳	641	64	314	139	116	2	6
	60~64歳	568	46	280	125	107	3	7
65~69歳	443	48	236	90	61	2	6	
女 性	6418	306	2806	1783	1407	29	87	
20~24歳	738	33	258	222	217	3	5	
25~29歳	604	24	242	152	174	4	8	
30~34歳	614	21	231	189	164	2	7	
35~39歳	658	24	275	221	128	3	7	
40~44歳	795	30	347	257	151	1	9	
45~49歳	829	32	387	229	166	3	12	
50~54歳	699	38	336	192	119	2	12	
55~59歳	579	37	291	137	101	6	7	
60~64歳	520	48	254	103	101	4	10	
65~69歳	382	19	185	81	86	1	10	

表178 男女別、配偶関係別、人口の一極集中への対策

		合 計	一極集中対策の内容						
			首都 移転	行政 教育移 機機転 構関・ 等分の 散	就 業地 機方 会分 の散 化	交 通・ 通の 充 網 実	そ の 他	不 詳・ 無 回 答	
全 体		13134	905	5823	3414	2777	81	134	
性別* 配偶関係	男	未婚	2814	202	1098	761	710	24	19
		配偶	9467	641	4386	2431	1865	54	90
		別居	321	23	139	76	74	—	9
		離婚	376	25	137	111	93	3	7
		不詳	156	14	63	35	35	—	9
		無回答	6716	599	3017	1631	1370	52	47
	女	未婚	1566	153	608	398	383	18	6
		配偶	4898	418	2303	1173	934	34	36
		別居	66	8	32	14	10	—	2
		離婚	122	15	48	32	27	—	—
		不詳	64	5	26	14	16	—	3
		無回答	6418	306	2806	1783	1407	29	87
		1248	49	490	363	327	6	13	
		4569	223	2083	1258	931	20	54	
		255	15	107	62	64	—	7	
		254	10	89	79	66	3	7	
		92	9	37	21	19	—	6	

表179 男女別、最終学歴別、人口の一極集中への対策

		合 計	一極集中対策の内容					不 詳 ・ 無 回 答
			首 都 移 転	行 政 機 構 ・ 移 転 機 関 ・ 等 分 の 散	就 業 機 会 の 散 化	交 通 ・ 通 信 充 実	そ の 他	
全 体		13134	905	5823	3414	2777	81	134
性別*最終学歴	旧制小学・新制中学	2111	158	890	528	486	6	43
	旧制中学・新制高校	5398	331	2466	1385	1144	22	50
	旧制高校・新制短大	1194	42	517	354	267	6	8
	大学・大学院	2697	256	1221	685	491	35	9
	その他	1192	60	521	332	266	5	8
	不詳・無回答	542	58	208	130	123	7	16
	男 性	6716	599	3017	1631	1370	52	47
	旧制小学・新制中学	1094	90	453	271	263	2	15
	旧制中学・新制高校	2630	200	1221	648	527	12	22
	旧制高校・新制短大	216	15	95	63	41	1	1
	大学・大学院	2057	225	933	491	372	32	4
	その他	466	38	211	107	106	3	1
	不詳・無回答	253	31	104	51	61	2	4
	女 性	6418	306	2806	1783	1407	29	87
	旧制小学・新制中学	1017	68	437	257	223	4	28
	旧制中学・新制高校	2768	131	1245	737	617	10	28
旧制高校・新制短大	978	27	422	291	226	5	7	
大学・大学院	640	31	288	194	119	3	5	
その他	726	22	310	225	160	2	7	
不詳・無回答	289	27	104	79	62	5	12	

表180 男女別、年収別、人口の一極集中への対策

		合計	一極集中対策の内容					
			首都移転	行政機関・等分の分散	就業機会の分散	交通・通信の充実に資する	その他	不詳・無回答
全体		13134	905	5823	3414	2777	81	134
性別*年収	なし	1820	100	783	523	386	13	15
	100万円未満	1852	84	812	496	428	7	25
	100～200万円未満	1292	83	558	357	273	7	14
	200～300万円未満	1644	97	704	418	401	8	16
	300～400万円未満	1486	114	651	362	333	8	18
	400～500万円未満	1181	96	522	273	264	14	12
	500～600万円未満	929	69	416	231	200	6	7
	600～700万円未満	690	52	326	177	127	5	3
	700～1000万円未満	1047	99	518	247	172	5	6
	1000～1500万円未満	445	42	222	120	56	5	—
	1500万円以上	142	20	73	25	23	1	—
	不詳・無回答	606	49	238	185	114	2	18
	男性	6716	599	3017	1631	1370	52	47
	なし	190	19	73	46	47	5	—
	100万円未満	294	28	132	66	62	2	4
	100～200万円未満	343	32	154	86	70	—	1
	200～300万円未満	823	64	342	212	191	5	9
	300～400万円未満	1027	95	440	252	225	7	8
	400～500万円未満	941	84	417	215	206	11	8
	500～600万円未満	787	62	347	190	177	6	5
	600～700万円未満	600	50	280	145	117	5	3
	700～1000万円未満	951	89	468	225	159	5	5
	1000～1500万円未満	430	40	216	115	54	5	—
	1500万円以上	132	18	67	24	22	1	—
	不詳・無回答	198	18	81	55	40	—	4
	女性	6418	306	2806	1783	1407	29	87
なし	1630	81	710	477	339	8	15	
100万円未満	1558	56	680	430	366	5	21	
100～200万円未満	949	51	404	271	203	7	13	
200～300万円未満	821	33	362	206	210	3	7	
300～400万円未満	459	19	211	110	108	1	10	
400～500万円未満	240	12	105	58	58	3	4	
500～600万円未満	142	7	69	41	23	—	2	
600～700万円未満	90	2	46	32	10	—	—	
700～1000万円未満	96	10	50	22	13	—	1	
1000～1500万円未満	15	2	6	5	2	—	—	
1500万円以上	10	2	6	1	1	—	—	
不詳・無回答	408	31	157	130	74	2	14	

表181 男女別、従業上の地位別、人口の一極集中への対策

		合 計	一極集中対策の内容					不 詳 ・ 無 回 答
			首 都 移 転	行 教 育 機 構 ・ 等 の 散	就 業 機 会 の 散 化	交 通 ・ 通 信 網 実	そ の 他	
全 体		13134	905	5823	3414	2777	81	134
性別* 従業上の地位	経営者・自営業主	1514	132	728	330	299	4	21
	家族従業者	826	47	416	194	157	2	10
	正規の職員	5636	420	2430	1488	1208	46	44
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	1629	90	697	452	361	8	21
	内職	116	6	50	39	20	—	1
	学生	343	33	132	86	87	5	—
	無職	2531	149	1142	668	530	16	26
	不詳・無回答	539	28	228	157	115	—	11
	男性	6716	599	3017	1631	1370	52	47
	経営者・自営業主	1271	116	615	275	248	4	13
	家族従業者	207	14	104	43	44	1	1
	正規の職員	3991	350	1737	1025	818	38	23
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	346	34	150	84	71	2	5
	内職	5	1	2	1	1	—	—
	学生	228	26	92	47	59	4	—
	無職	472	48	230	99	88	3	4
	不詳・無回答	196	10	87	57	41	—	1
	女性	6418	306	2806	1783	1407	29	87
経営者・自営業主	243	16	113	55	51	—	8	
家族従業者	619	33	312	151	113	1	9	
正規の職員	1645	70	693	463	390	8	21	
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	1283	56	547	368	290	6	16	
内職	111	5	48	38	19	—	1	
学生	115	7	40	39	28	1	—	
無職	2059	101	912	569	442	13	22	
不詳・無回答	343	18	141	100	74	—	10	

表182 男女別、職業別、人口の一極集中への対策

		合 計	一極集中対策の内容					不 詳 ・ 無 回 答
			首 都 移 転	行 政 機 構 ・ 機 関 ・ 分 散	就 業 機 会 の 散 化	交 通 ・ 通 信 網 充 実	そ の 他	
全 体		9721	695	4321	2503	2045	60	97
性別*職業	ホワイトカラー	4539	339	2090	1152	893	33	32
	グレーカラー	2221	132	972	592	488	16	21
	ブルーカラー	1943	141	808	514	447	7	26
	農林漁業	374	36	177	94	63	—	4
	その他の	237	14	104	54	60	1	4
	不詳・無回答	407	33	170	97	94	3	10
	男性	5820	515	2608	1428	1182	45	42
	ホワイトカラー	2708	271	1260	648	490	28	11
	グレーカラー	1133	82	517	289	231	9	5
	ブルーカラー	1465	112	597	373	357	5	21
	農林漁業	246	25	113	65	40	—	3
	その他の	116	9	58	22	26	1	—
	不詳・無回答	152	16	63	31	38	2	2
	女性	3901	180	1713	1075	863	15	55
ホワイトカラー	1831	68	830	504	403	5	21	
グレーカラー	1088	50	455	303	257	7	16	
ブルーカラー	478	29	211	141	90	2	5	
農林漁業	128	11	64	29	23	—	1	
その他の	121	5	46	32	34	—	4	
不詳・無回答	255	17	107	66	56	1	8	

表183 男女別、地域ブロック別、人口の一極集中への対策

		合 計	一極集中対策の内容					不詳・無回答
			首都移 転	行教 政育 機機 構関 ・等 分散	就 業地 機方 機分 会の 散 化	交 通 ・通 信充 実 網	そ の 他	
全 体		13134	905	5823	3414	2777	81	134
性別*居住地域ブロック	北海道	451	21	211	129	80	2	8
	北海道	907	49	429	255	164	5	5
	北海道	4866	366	2013	1239	1152	46	50
	北海道	2337	190	1106	527	484	4	26
	北海道	1859	160	839	437	391	15	17
	北海道	1021	44	469	305	187	3	13
	北海道	1693	75	756	522	319	6	15
	北海道	6716	599	3017	1631	1370	52	47
	北海道	209	12	98	64	33	1	1
	北海道	473	30	230	124	84	3	2
	北海道	2624	251	1101	627	587	33	25
	北海道	1176	117	568	252	232	2	5
	北海道	933	108	421	201	190	8	5
	北海道	491	31	234	136	85	3	2
	北海道	810	50	365	227	159	2	7
	北海道	6418	306	2806	1783	1407	29	87
	北海道	242	9	113	65	47	1	7
	北海道	434	19	199	131	80	2	3
北海道	2242	115	912	612	565	13	25	
北海道	1161	73	538	275	252	2	21	
北海道	926	52	418	236	201	7	12	
北海道	530	13	235	169	102	—	11	
北海道	883	25	391	295	160	4	8	

表184 男女別、大都市圏別、人口の一極集中への対策

		合 計	一極集中対策の内容					不詳・無回答
			首都移 転	行教 政育 機機 構関 ・等 分散	就 業地 機方 機分 会の 散 化	交 通 ・通 信充 実 網	そ の 他	
全 体		13134	905	5823	3414	2777	81	134
性別*大都市圏	東大	3932	302	1613	985	956	38	38
	東大	959	68	443	220	216	2	10
	東大	1345	117	605	312	285	11	15
	東大	6898	418	3162	1897	1320	30	71
	東大	6716	599	3017	1631	1370	52	47
	東大	2070	206	867	486	469	26	16
	東大	494	41	230	115	104	2	2
	東大	670	80	294	149	137	6	4
	東大	3482	272	1626	881	660	18	25
	東大	6418	306	2806	1783	1407	29	87
	東大	1862	96	746	499	487	12	22
	東大	465	27	213	105	112	—	8
	東大	675	37	311	163	148	5	11
	東大	3416	146	1536	1016	660	12	46

表185 年齢別、大都市圏別、人口の一極集中への対策（男子）

		合 計	一極集中対策の内容					不詳・無回答
			首都移転	行政機関・分 散	教育移転・分 散	就業機 会の分 散	交通・通 信網の充 実	
全 体		6716	599	3017	1631	1370	52	47
大 都 市 圏 * 年 齢	20~24歳	625	59	233	152	172	7	2
	25~29歳	647	56	263	136	183	5	4
	30~34歳	691	67	262	197	151	10	4
	35~39歳	659	73	266	164	146	7	3
	40~44歳	837	67	404	209	146	6	5
	45~49歳	875	76	393	227	168	9	2
	50~54歳	730	43	366	192	120	1	8
	55~59歳	641	64	314	139	116	2	6
	60~64歳	568	46	280	125	107	3	7
	65~69歳	443	48	236	90	61	2	6
	東 京 圏	2070	206	867	486	469	26	16
	20~24歳	230	18	89	45	72	5	1
	25~29歳	206	21	81	39	60	4	1
	30~34歳	207	21	73	55	54	2	2
	35~39歳	205	29	72	52	47	4	1
	40~44歳	231	21	100	63	42	5	—
	45~49歳	258	27	108	62	58	3	—
	50~54歳	240	12	117	65	43	1	2
	55~59歳	208	24	95	45	40	1	3
	60~64歳	182	17	84	40	39	—	2
	65~69歳	103	16	48	20	14	1	4
	中 京 圏	494	41	230	115	104	2	2
	20~24歳	41	4	11	14	11	1	—
	25~29歳	34	3	14	7	9	—	1
	30~34歳	54	6	26	11	11	—	—
	35~39歳	46	5	20	11	10	—	—
	40~44歳	61	4	26	16	15	—	—
	45~49歳	70	3	33	21	12	—	1
	50~54歳	60	3	28	15	14	—	—
	55~59歳	52	7	29	10	6	—	—
	60~64歳	32	2	18	4	7	1	—
	65~69歳	44	4	25	6	9	—	—
阪 神 圏	670	80	294	149	137	6	4	
20~24歳	71	11	23	12	24	1	—	
25~29歳	60	5	24	16	15	—	—	
30~34歳	73	7	22	18	24	2	—	
35~39歳	60	7	26	12	13	1	1	
40~44歳	66	10	36	13	6	—	1	
45~49歳	99	12	43	26	16	2	—	
50~54歳	77	8	34	23	10	—	2	
55~59歳	72	7	36	17	12	—	—	
60~64歳	57	7	32	8	10	—	—	
65~69歳	35	6	18	4	7	—	—	
非大都市圏	3482	272	1626	881	660	18	25	
20~24歳	283	26	110	81	65	—	1	
25~29歳	347	27	144	74	99	1	2	
30~34歳	357	33	141	113	62	6	2	
35~39歳	348	32	148	89	76	2	1	
40~44歳	479	32	242	117	83	1	4	
45~49歳	448	34	209	118	82	4	1	
50~54歳	353	20	187	89	53	—	4	
55~59歳	309	26	154	67	58	1	3	
60~64歳	297	20	146	73	51	2	5	
65~69歳	261	22	145	60	31	1	2	

表186 年齢別、大都市圏別、人口の一極集中への対策（女子）

	合計	一極集中対策の内容						
		首都移転	行政機関・分散	教育移転・分散	就業地方分散化	交通・通信網の充実	その他	不詳・無回答
全体	6418	306	2806	1783	1407	29	87	
大都市圏*年齢	20~24歳	738	33	258	222	217	3	5
	25~29歳	604	24	242	152	174	4	8
	30~34歳	614	21	231	189	164	2	7
	35~39歳	658	24	275	221	128	3	7
	40~44歳	795	30	347	257	151	1	9
	45~49歳	829	32	387	229	166	3	12
	50~54歳	699	38	336	192	119	2	12
	55~59歳	579	37	291	137	101	6	7
	60~64歳	520	48	254	103	101	4	10
	65~69歳	382	19	185	81	86	1	10
	東京圏	1862	96	746	499	487	12	22
	20~24歳	267	13	84	74	91	2	3
	25~29歳	192	7	75	41	65	2	2
	30~34歳	156	5	56	44	48	1	2
	35~39歳	170	5	67	59	35	2	2
	40~44歳	208	13	71	71	50	—	3
	45~49歳	241	11	108	70	47	2	3
	50~54歳	220	15	93	63	46	—	3
	55~59歳	187	11	90	47	37	1	1
	60~64歳	145	12	68	20	41	1	3
	65~69歳	76	4	34	10	27	1	—
	中京圏	465	27	213	105	112	—	8
	20~24歳	46	2	20	9	14	—	1
	25~29歳	44	3	15	12	12	—	2
	30~34歳	38	2	13	13	10	—	—
	35~39歳	56	1	21	22	12	—	—
	40~44歳	56	2	29	15	10	—	—
	45~49歳	62	2	29	12	18	—	1
	50~54歳	53	6	28	7	11	—	1
	55~59歳	34	2	21	3	8	—	—
	60~64歳	41	3	18	6	13	—	1
	65~69歳	35	4	19	6	4	—	2
阪神圏	675	37	311	163	148	5	11	
20~24歳	77	8	24	20	25	—	—	
25~29歳	69	—	32	11	24	1	1	
30~34歳	86	5	34	19	26	1	1	
35~39歳	65	4	32	18	10	—	1	
40~44歳	74	1	35	27	10	—	1	
45~49歳	86	2	43	22	16	—	3	
50~54歳	77	4	43	14	13	1	2	
55~59歳	69	5	32	18	11	2	1	
60~64歳	41	5	20	7	8	—	1	
65~69歳	31	3	16	7	5	—	—	
非大都市圏	3416	146	1536	1016	660	12	46	
20~24歳	348	10	130	119	87	1	1	
25~29歳	299	14	120	88	73	1	3	
30~34歳	334	9	128	113	80	—	4	
35~39歳	367	14	155	122	71	1	4	
40~44歳	457	14	212	144	81	1	5	
45~49歳	440	17	207	125	85	1	5	
50~54歳	349	13	172	108	49	1	6	
55~59歳	289	19	148	69	45	3	5	
60~64歳	293	28	148	70	39	3	5	
65~69歳	240	8	116	58	50	—	8	

表187 大都市圏別、最終学歴別、人口の一極集中への対策（男子）

		合 計	一極集中対策の内容					
			首都 移転	行教 政育 機機 構関 ・等 の散	就 業 機 会 の 散 化	交 通 ・ 通 信 網 充 実	そ の 他	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		6716	599	3017	1631	1370	52	47
大都市圏*最終学歴	旧制小学・新制中学	1094	90	453	271	263	2	15
	旧制中学・新制高校	2630	200	1221	648	527	12	22
	旧制高校・新制短大	216	15	95	63	41	1	1
	大学・大学院	2057	225	933	491	372	32	4
	その他	466	38	211	107	106	3	1
	不詳・無回答	253	31	104	51	61	2	4
	東 京 圏	2070	206	867	486	469	26	16
	旧制小学・新制中学	275	23	106	62	77	2	5
	旧制中学・新制高校	682	57	273	161	174	6	11
	旧制高校・新制短大	60	6	23	16	15	—	—
	大学・大学院	823	91	367	203	148	14	—
	その他	148	14	60	32	40	2	—
	不詳・無回答	82	15	38	12	15	2	—
	中 京 圏	494	41	230	115	104	2	2
	旧制小学・新制中学	111	8	58	17	28	—	—
	旧制中学・新制高校	197	13	84	60	39	1	—
	旧制高校・新制短大	11	2	3	4	1	—	1
	大学・大学院	122	13	62	23	23	1	—
	その他	34	4	16	6	7	—	1
	不詳・無回答	19	1	7	5	6	—	—
	阪 神 圏	670	80	294	149	137	6	4
旧制小学・新制中学	84	8	30	22	22	—	2	
旧制中学・新制高校	226	26	106	48	45	1	—	
旧制高校・新制短大	22	—	11	5	6	—	—	
大学・大学院	269	36	125	58	45	4	1	
その他	40	6	11	11	11	1	—	
不詳・無回答	29	4	11	5	8	—	1	
非大都市圏	3482	272	1626	881	660	18	25	
旧制小学・新制中学	624	51	259	170	136	—	8	
旧制中学・新制高校	1525	104	758	379	269	4	11	
旧制高校・新制短大	123	7	58	38	19	1	—	
大学・大学院	843	85	379	207	156	13	3	
その他	244	14	124	58	48	—	—	
不詳・無回答	123	11	48	29	32	—	3	

表188 大都市圏別、最終学歴別、人口の一極集中への対策（女子）

		合 計	一極集中対策の内容					
			首都 移 転	行 政 機 構 ・ 等 の 分 散	就 業 機 会 の 分 散	交 通 ・ 通 信 充 実	そ の 他	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		6418	306	2806	1783	1407	29	87
大 都 市 圏 * 最 終 学 歴	旧制小学・新制中学	1017	68	437	257	223	4	28
	旧制中学・新制高校	2768	131	1245	737	617	10	28
	旧制高校・新制短大	978	27	422	291	226	5	7
	大学・大学院	640	31	288	194	119	3	5
	その他	726	22	310	225	160	2	7
	不詳・無回答	289	27	104	79	62	5	12
	東 京 圏	1862	96	746	499	487	12	22
	旧制小学・新制中学	204	15	70	50	63	—	6
	旧制中学・新制高校	775	38	313	214	199	4	7
	旧制高校・新制短大	310	13	122	81	89	2	3
	大学・大学院	240	10	109	63	54	2	2
	その他	256	9	107	75	62	1	2
	不詳・無回答	77	11	25	16	20	3	2
	中 京 圏	465	27	213	105	112	—	8
	旧制小学・新制中学	121	9	58	24	26	—	4
	旧制中学・新制高校	175	14	76	43	41	—	1
	旧制高校・新制短大	77	1	37	16	22	—	1
	大学・大学院	35	2	17	12	3	—	1
	その他	40	—	19	8	12	—	1
	不詳・無回答	17	1	6	2	8	—	—
	阪 神 圏	675	37	311	163	148	5	11
	旧制小学・新制中学	79	6	29	19	21	—	4
	旧制中学・新制高校	254	14	133	54	49	2	2
	旧制高校・新制短大	107	3	49	29	23	2	1
	大学・大学院	124	10	52	35	24	1	2
	その他	76	1	35	19	21	—	—
不詳・無回答	35	3	13	7	10	—	2	
非大都市圏	3416	146	1536	1016	660	12	46	
旧制小学・新制中学	613	38	280	164	113	4	14	
旧制中学・新制高校	1564	65	723	426	328	4	18	
旧制高校・新制短大	484	10	214	165	92	1	2	
大学・大学院	241	9	110	84	38	—	—	
その他	354	12	149	123	65	1	4	
不詳・無回答	160	12	60	54	24	2	8	

表189 男女別、年齢別、世界人口の動向への評価

		合 計	世界の人口動向の評価					不詳・無回答
			先進国増 加抑制 努力の力	先進国増 加努力	途上国 抑制努力 の力	ともに 抑制努力 の力	そ の 他	
全 体		22497	4966	1610	4668	6338	1023	3892
性別 * 年齢	20~24歳	2536	608	230	587	631	137	343
	25~29歳	2191	486	192	514	593	137	269
	30~34歳	2176	473	180	515	589	156	263
	35~39歳	2163	519	159	498	576	135	276
	40~44歳	2571	599	162	557	720	143	390
	45~49歳	2875	647	175	568	819	116	550
	50~54歳	2450	511	152	448	774	82	483
	55~59歳	2102	396	138	396	649	55	468
	60~64歳	1939	394	121	326	576	34	488
	65~69歳	1494	333	101	259	411	28	362
	男 性	10971	2314	716	2327	3497	460	1657
	20~24歳	1174	256	90	273	338	55	162
	25~29歳	1079	201	84	272	334	65	123
	30~34歳	1104	218	85	251	346	74	130
	35~39歳	1071	236	73	259	328	56	119
	40~44歳	1257	281	77	276	405	59	159
	45~49歳	1409	315	74	286	440	63	231
	50~54歳	1188	254	68	218	414	38	196
	55~59歳	1040	193	60	194	362	25	206
	60~64歳	919	184	56	166	318	13	182
65~69歳	730	176	49	132	212	12	149	
女 性	11526	2652	894	2341	2841	563	2235	
20~24歳	1362	352	140	314	293	82	181	
25~29歳	1112	285	108	242	259	72	146	
30~34歳	1072	255	95	264	243	82	133	
35~39歳	1092	283	86	239	248	79	157	
40~44歳	1314	318	85	281	315	84	231	
45~49歳	1466	332	101	282	379	53	319	
50~54歳	1262	257	84	230	360	44	287	
55~59歳	1062	203	78	202	287	30	262	
60~64歳	1020	210	65	160	258	21	306	
65~69歳	764	157	52	127	199	16	213	

表190 男女別、配偶関係別、世界人口の動向への評価

		合 計	世界の人口動向の評価					不 詳 ・ 無 回 答	
			先 進 上 国 増 加 制 力 の 力	先 進 国 増 加 力	途 上 国 抑 制 力 の 力	と も に 抑 制 力 の 力	そ の 他		
全 体		22497	4966	1610	4668	6338	1023	3892	
性別 * 配偶 関係	男	未配 婚	4981	1077	384	1116	1429	258	717
		有死 配 偶	15637	3551	1082	3263	4450	686	2605
		離別	691	133	58	102	176	30	192
		不詳・無回答	708	144	52	130	197	34	151
		性未配 婚	480	61	34	57	86	15	227
		性未配 偶	10971	2314	716	2327	3497	460	1657
	女	有死 配 偶	2731	545	185	608	880	129	384
		離別	7714	1683	492	1634	2458	320	1127
		不詳・無回答	106	29	8	18	36	1	14
		性未配 婚	218	32	15	47	81	7	36
		性未配 偶	202	25	16	20	42	3	96
		性未配 偶	11526	2652	894	2341	2841	563	2235
		2250	532	199	508	549	129	333	
		7923	1868	590	1629	1992	366	1478	
		585	104	50	84	140	29	178	
		490	112	37	83	116	27	115	
		278	36	18	37	44	12	131	

表191 男女別、最終学歴別、世界人口の動向への評価

		合 計	世界の人口動向の評価					
			先進 上 国 増 加 制 努力 の 力	先進 国 増 加 努力 の 力	途 上 国 抑 制 努力 の 力	と も に 抑 制 努力 の 力	そ の 他	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		22497	4966	1610	4668	6338	1023	3892
性別*最終学歴	旧制小学・新制中学	4289	828	372	686	1194	143	1066
	旧制中学・新制高校	8957	2084	652	1862	2568	395	1396
	旧制高校・新制短大	1820	478	100	473	476	106	187
	大学・大学院	3792	814	154	1040	1274	212	298
	その他	2048	503	174	407	558	117	289
	不詳・無回答	1591	259	158	200	268	50	656
	男 性	10971	2314	716	2327	3497	460	1657
	旧制小学・新制中学	2088	418	177	327	633	69	464
	旧制中学・新制高校	4148	904	267	904	1349	172	552
	旧制高校・新制短大	318	73	21	72	107	19	26
	大学・大学院	2892	617	119	775	1016	143	222
	その他	805	184	56	163	262	38	102
	不詳・無回答	720	118	76	86	130	19	291
	女 性	11526	2652	894	2341	2841	563	2235
	旧制小学・新制中学	2201	410	195	359	561	74	602
	旧制中学・新制高校	4809	1180	385	958	1219	223	844
旧制高校・新制短大	1502	405	79	401	369	87	161	
大学・大学院	900	197	35	265	258	69	76	
その他	1243	319	118	244	296	79	187	
不詳・無回答	871	141	82	114	138	31	365	

表192 男女別、年収別、世界人口の動向への評価

		合 計	世界の人口動向の評価					不 詳 ・ 無 回 答	
			先 途 進 上 国 国 増 加 制 努 の 力	先 進 国 増 加 努 の 力	途 上 国 抑 制 努 の 力	と も に 抑 制 努 の 力	そ の 他		
全 体		22497	4966	1610	4668	6338	1023	3892	
性別 *年 収	なし	3193	717	270	694	820	178	514	
	100万円未満	3228	770	234	627	852	162	583	
	100～200万円未満	2475	551	251	447	630	105	491	
	200～300万円未満	2896	615	255	592	827	118	489	
	300～400万円未満	2467	540	184	528	732	138	345	
	400～500万円未満	1848	436	121	423	545	95	228	
	500～600万円未満	1415	335	70	321	473	57	159	
	600～700万円未満	1003	235	48	234	330	47	109	
	700～1000万円未満	1477	314	54	339	571	50	149	
	1000～1500万円未満	615	128	16	179	210	18	64	
	1500万円以上	213	48	8	56	62	8	31	
	不詳・無回答	1667	277	99	228	286	47	730	
	男性		10971	2314	716	2327	3497	460	1657
	なし		358	68	32	76	107	20	55
	100万円未満		485	115	31	83	153	18	85
	100～200万円未満		691	148	63	109	202	24	145
	200～300万円未満		1464	267	139	309	448	62	239
	300～400万円未満		1711	354	137	347	544	95	234
	400～500万円未満		1471	333	105	331	457	72	173
	500～600万円未満		1206	291	61	271	408	48	127
	600～700万円未満		872	198	43	203	297	38	93
	700～1000万円未満		1344	279	49	307	535	45	129
	1000～1500万円未満		581	121	14	172	202	16	56
	1500万円以上		195	44	7	50	58	8	28
	不詳・無回答		593	96	35	69	86	14	293
	女性		11526	2652	894	2341	2841	563	2235
	なし		2835	649	238	618	713	158	459
100万円未満		2743	655	203	544	699	144	498	
100～200万円未満		1784	403	188	338	428	81	346	
200～300万円未満		1432	348	116	283	379	56	250	
300～400万円未満		756	186	47	181	188	43	111	
400～500万円未満		377	103	16	92	88	23	55	
500～600万円未満		209	44	9	50	65	9	32	
600～700万円未満		131	37	5	31	33	9	16	
700～1000万円未満		133	35	5	32	36	5	20	
1000～1500万円未満		34	7	2	7	8	2	8	
1500万円以上		18	4	1	6	4	—	3	
不詳・無回答		1074	181	64	159	200	33	437	

表193 男女別、従業上の地位別、世界人口の動向への評価

		合 計	世界の人口動向の評価					
			先途 上 国 増 加 制 努力 の 力	先 進 国 増 加 努力 の 力	途 上 国 抑 制 努力 の 力	と も に 抑 制 努力 の 力	そ の 他	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		22497	4966	1610	4668	6338	1023	3892
性別* 従業上の地位	経営者・自営業主	2497	575	172	508	745	96	401
	家族従業者	1470	313	124	307	375	62	289
	正規の職員	9022	2041	618	2032	2763	452	1116
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	2904	684	215	553	791	141	520
	内職	223	46	26	46	54	5	46
	学生	512	106	30	150	162	28	36
	無職	4308	995	343	886	1174	204	706
	不詳・無回答	1561	206	82	186	274	35	778
	男性	10971	2314	716	2327	3497	460	1657
	経営者・自営業主	2039	469	135	420	628	76	311
	家族従業者	386	75	38	83	113	18	59
	正規の職員	6222	1338	389	1428	2084	292	691
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	576	131	43	106	182	21	93
	内職	10	1	1	2	2	—	4
	学生	354	81	23	93	123	13	21
	無職	741	145	45	126	265	28	132
	不詳・無回答	643	74	42	69	100	12	346
	女性	11526	2652	894	2341	2841	563	2235
	経営者・自営業主	458	106	37	88	117	20	90
	家族従業者	1084	238	86	224	262	44	230
正規の職員	2800	703	229	604	679	160	425	
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	2328	553	172	447	609	120	427	
内職	213	45	25	44	52	5	42	
学生	158	25	7	57	39	15	15	
無職	3567	850	298	760	909	176	574	
不詳・無回答	918	132	40	117	174	23	432	

表194 男女別、職業別、世界人口の動向への評価

		合 計	世界の人口動向の評価					不 詳 ・ 無 回 答
			先 進 国 増 加 制 力 の 力	先 進 国 増 加 の 力	途 上 国 抑 制 力 の 力	と も に 抑 制 力 の 力	そ の 他	
全 体		16116	3659	1155	3446	4728	756	2372
性別* 職業	ホワイトカラー	6865	1584	404	1680	2106	321	770
	グレーカラー	3914	936	304	786	1060	210	618
	ブルーカラー	3441	763	295	632	1068	137	546
	農林漁業	574	137	46	108	157	20	106
	その他	450	93	27	85	116	40	89
	不詳・無回答	872	146	79	155	221	28	243
	男 性	9233	2014	606	2039	3009	407	1158
	ホワイトカラー	3864	828	186	969	1352	164	365
	グレーカラー	1888	458	127	403	563	102	235
	ブルーカラー	2608	553	224	497	843	103	388
	農林漁業	356	75	31	71	104	13	62
	その他	197	47	10	37	61	14	28
	不詳・無回答	320	53	28	62	86	11	80
	女 性	6883	1645	549	1407	1719	349	1214
	ホワイトカラー	3001	756	218	711	754	157	405
	グレーカラー	2026	478	177	383	497	108	383
ブルーカラー	833	210	71	135	225	34	158	
農林漁業	218	62	15	37	53	7	44	
その他	253	46	17	48	55	26	61	
不詳・無回答	552	93	51	93	135	17	163	

表195 出生児数別、最終学歴別、世界人口の動向への評価（50歳未満の妻）

		世界の人口動向の評価						
		合計	先進国増加抑制努力	先進国増加努力	途上国抑制努力	ともに抑制努力	その他	不詳・無回答
全体		4895	1231	386	1074	1150	290	764
生まれた子供数*最終学歴	旧制小学・新制中学	451	93	50	79	123	18	88
	旧制中学・新制高校	2345	607	188	473	551	138	388
	旧制高校・新制短大	798	217	43	218	198	48	74
	大学・大学院	436	94	13	146	119	38	26
	その他	572	165	61	113	120	37	76
	不詳・無回答	293	55	31	45	39	11	112
	0人	406	108	26	101	100	26	45
	旧制小学・新制中学	26	8	2	2	7	1	6
	旧制中学・新制高校	142	40	10	26	36	10	20
	旧制高校・新制短大	96	25	2	32	27	5	5
	大学・大学院	57	8	2	24	14	4	5
	その他	65	22	6	16	12	5	4
	不詳・無回答	20	5	4	1	4	1	5
	1人	908	242	80	223	186	60	117
	旧制小学・新制中学	61	17	6	11	10	1	16
	旧制中学・新制高校	384	92	42	78	90	22	60
	旧制高校・新制短大	168	53	10	53	28	12	12
	大学・大学院	125	30	4	44	29	14	4
	その他	118	38	15	25	24	8	8
	不詳・無回答	52	12	3	12	5	3	17
	2人	2256	565	160	496	558	128	349
	旧制小学・新制中学	206	38	22	39	62	8	37
	旧制中学・新制高校	1167	308	76	240	279	71	193
	旧制高校・新制短大	360	91	22	98	102	18	29
	大学・大学院	159	40	5	49	42	11	12
	その他	242	65	23	48	52	15	39
	不詳・無回答	122	23	12	22	21	5	39
	3人	913	233	82	171	216	49	162
	旧制小学・新制中学	109	24	14	20	26	3	22
	旧制中学・新制高校	447	125	40	85	99	22	76
	旧制高校・新制短大	137	37	8	26	34	10	22
	大学・大学院	68	13	2	17	28	5	3
その他	104	28	11	18	20	7	20	
不詳・無回答	48	6	7	5	9	2	19	
4人	130	31	11	29	28	9	22	
旧制小学・新制中学	19	3	3	2	8	1	2	
旧制中学・新制高校	69	16	7	17	14	4	11	
旧制高校・新制短大	14	4	1	4	3	1	1	
大学・大学院	10	1	—	4	2	2	1	
その他	9	4	—	1	1	1	2	
不詳・無回答	9	3	—	1	—	—	5	
5人以上	12	—	—	2	5	3	2	
旧制小学・新制中学	2	—	—	—	—	2	—	
旧制中学・新制高校	2	—	—	—	1	1	—	
大学・大学院	2	—	—	1	1	—	—	
その他	4	—	—	1	3	—	—	
不詳・無回答	2	—	—	—	—	—	2	
不詳・無回答	293	55	31	45	39	11	112	

表196 男女別、年齢別、発展途上国人口抑制への態度

		合 計	開発途上地域人口増加への態度			
			積極 協力 にす べき	ある 協力 程 度 す べき	何 も 必 要 な し	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		15972	5189	8075	1719	989
性別 * 年齢	20~24歳	1826	639	903	201	83
	25~29歳	1593	484	857	193	59
	30~34歳	1577	495	862	170	50
	35~39歳	1593	475	889	175	54
	40~44歳	1876	598	950	222	106
	45~49歳	2034	668	1018	214	134
	50~54歳	1733	564	839	169	161
	55~59歳	1441	515	658	145	123
	60~64歳	1296	444	605	127	120
	65~69歳	1003	307	494	103	99
	男 性	8138	2955	3852	887	444
	20~24歳	867	333	386	113	35
	25~29歳	807	271	402	107	27
	30~34歳	815	292	407	92	24
	35~39歳	823	267	430	104	22
	40~44歳	962	340	464	111	47
	45~49歳	1041	377	499	101	64
	50~54歳	886	325	393	91	77
	55~59歳	749	299	344	58	48
	60~64歳	668	257	291	65	55
65~69歳	520	194	236	45	45	
女 性	7834	2234	4223	832	545	
20~24歳	959	306	517	88	48	
25~29歳	786	213	455	86	32	
30~34歳	762	203	455	78	26	
35~39歳	770	208	459	71	32	
40~44歳	914	258	486	111	59	
45~49歳	993	291	519	113	70	
50~54歳	847	239	446	78	84	
55~59歳	692	216	314	87	75	
60~64歳	628	187	314	62	65	
65~69歳	483	113	258	58	54	

表197 男女別、配偶関係別、発展途上国人口抑制への態度

		合 計	開発途上地域人口増加への態度			
			積 極 的 に す べ き	あ る 協 力 す べ き	何 も す る 必 要 な し	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		15972	5189	8075	1719	989
性別*配偶関係	未婚	3622	1221	1832	407	162
	配 偶 別	11264	3670	5688	1179	727
	死 離 別	411	87	221	66	37
	不詳・無回答	471	148	238	52	33
	男	204	63	96	15	30
	未婚	8138	2955	3852	887	444
	配 偶 別	2033	748	955	248	82
	死 離 別	5775	2103	2743	599	330
	不詳・無回答	83	21	43	11	8
	女	160	57	73	21	9
	未婚	87	26	38	8	15
	配 偶 別	7834	2234	4223	832	545
死 離 別	1589	473	877	159	80	
不詳・無回答	5489	1567	2945	580	397	
	328	66	178	55	29	
	311	91	165	31	24	
	117	37	58	7	15	

表198 男女別、最終学歴別、発展途上国人口抑制への態度

		合 計	開発途上地域人口増加への態度			
			積極協力的にすべき	ある程度協力すべき	何もする必要なし	不詳・無回答
全 体		15972	5189	8075	1719	989
性別*最終学歴	旧制小学・新制中学	2708	813	1328	298	269
	旧制中学・新制高校	6514	2033	3334	737	410
	旧制高校・新制短大	1427	434	796	133	64
	大学・大学院	3128	1220	1494	295	119
	その他	1468	452	769	174	73
	不詳・無回答	727	237	354	82	54
	男 性	8138	2955	3852	887	444
	旧制小学・新制中学	1378	448	647	150	133
	旧制中学・新制高校	3157	1097	1526	366	168
	旧制高校・新制短大	252	111	116	17	8
	大学・大学院	2408	983	1097	236	92
	その他	609	197	305	83	24
	不詳・無回答	334	119	161	35	19
	女 性	7834	2234	4223	832	545
旧制小学・新制中学	1330	365	681	148	136	
旧制中学・新制高校	3357	936	1808	371	242	
旧制高校・新制短大	1175	323	680	116	56	
大学・大学院	720	237	397	59	27	
その他	859	255	464	91	49	
不詳・無回答	393	118	193	47	35	

表199 男女別、年収別、発展途上国人口抑制への態度

		合 計	開発途上地域人口増加への態度			
			積 極 的 に す べ き	あ る 協 力 す べ き	何 も 必 要 な し	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		15972	5189	8075	1719	989
性別 * 年 収	な し	2231	651	1175	254	151
	100万円未満	2249	605	1238	244	162
	100～200万円未満	1628	512	817	170	129
	200～300万円未満	2034	618	1037	239	140
	300～400万円未満	1800	608	899	194	99
	400～500万円未満	1404	483	714	151	56
	500～600万円未満	1129	415	528	133	53
	600～700万円未満	799	280	397	80	42
	700～1000万円未満	1224	491	569	103	61
	1000～1500万円未満	517	214	231	49	23
	1500万円以上	166	63	81	12	10
	不詳・無回答	791	249	389	90	63
	男 性	8138	2955	3852	887	444
	な し	251	98	120	22	11
	100万円未満	351	127	152	43	29
	100～200万円未満	459	146	222	51	40
	200～300万円未満	1024	334	480	137	73
	300～400万円未満	1245	432	600	145	68
	400～500万円未満	1121	400	547	128	46
	500～600万円未満	970	367	446	115	42
	600～700万円未満	698	250	342	70	36
	700～1000万円未満	1121	455	520	92	54
	1000～1500万円未満	495	204	225	47	19
	1500万円以上	152	58	74	11	9
	不詳・無回答	251	84	124	26	17
	女 性	7834	2234	4223	832	545
	な し	1980	553	1055	232	140
100万円未満	1898	478	1086	201	133	
100～200万円未満	1169	366	595	119	89	
200～300万円未満	1010	284	557	102	67	
300～400万円未満	555	176	299	49	31	
400～500万円未満	283	83	167	23	10	
500～600万円未満	159	48	82	18	11	
600～700万円未満	101	30	55	10	6	
700～1000万円未満	103	36	49	11	7	
1000～1500万円未満	22	10	6	2	4	
1500万円以上	14	5	7	1	1	
不詳・無回答	540	165	265	64	46	

表200 男女別、従業上の地位別、発展途上国人口抑制への態度

		合 計	開発途上地域人口増加への態度			
			積極協力的にすべき	ある協力量程度	何もする必要なし	不詳・無回答
全 体		15972	5189	8075	1719	989
性別*従業上の地位	経営者・自営業主	1828	626	886	191	125
	家族従業者	995	298	516	120	61
	正規の職員	6836	2362	3418	708	348
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	2028	605	1067	209	147
	内職	146	35	82	17	12
	学生	418	169	190	47	12
	無職	3055	888	1610	357	200
	不詳・無回答	666	206	306	70	84
	男 性	8138	2955	3852	887	444
	経営者・自営業主	1517	532	724	156	105
	家族従業者	271	93	126	36	16
	正規の職員	4850	1772	2321	539	218
	嘱託・パートタイム・アルバイトなど	419	161	193	37	28
	内職	5	—	1	1	3
	学生	297	130	127	32	8
	無職	536	189	247	55	45
	不詳・無回答	243	78	113	31	21
	女 性	7834	2234	4223	832	545
	経営者・自営業主	311	94	162	35	20
	家族従業者	724	205	390	84	45
正規の職員	1986	590	1097	169	130	
嘱託・パートタイム・アルバイトなど	1609	444	874	172	119	
内職	141	35	81	16	9	
学生	121	39	63	15	4	
無職	2519	699	1363	302	155	
不詳・無回答	423	128	193	39	63	

表201 男女別、職業別、発展途上国人口抑制への態度

		合 計	開発途上地域人口増加への態度			
			積 極 的 に す べ き	あ る 程 度 す べ き	何 も す る 必 要 な し	不 詳 ・ 無 回 答
全 体		11833	3926	5969	1245	693
性別 * 職業	ホワイトカラー	5370	1901	2715	515	239
	グレーカラー	2782	889	1410	305	178
	ブルーカラー	2463	772	1224	295	172
	農林漁業	402	134	200	40	28
	その他	294	87	152	31	24
	不詳・無回答	522	143	268	59	52
	男 性	7062	2558	3365	769	370
	ホワイトカラー	3149	1262	1460	311	116
	グレーカラー	1424	501	676	167	80
	ブルーカラー	1893	591	949	229	124
	農林漁業	250	84	123	24	19
	その他	145	53	66	13	13
	不詳・無回答	201	67	91	25	18
	女 性	4771	1368	2604	476	323
	ホワイトカラー	2221	639	1255	204	123
	グレーカラー	1358	388	734	138	98
ブルーカラー	570	181	275	66	48	
農林漁業	152	50	77	16	9	
その他	149	34	86	18	11	
不詳・無回答	321	76	177	34	34	

表202 出生児数別、最終学歴別、発展途上国人口抑制への態度（50歳未満の妻）

		開発途上地域人口増加への態度				
		合計	積極協力的にすべき	ある程度協力すべき	何もする必要なし	不詳・無回答
全 体		3455	964	1932	376	183
生まれた子供数*最終学歴	旧制小学・新制中学	295	75	161	31	28
	旧制中学・新制高校	1631	456	889	201	85
	旧制高校・新制短大	633	173	380	59	21
	大学・大学院	359	110	208	31	10
	その他	398	108	224	41	25
	不詳・無回答	139	42	70	13	14
	0人	309	83	182	30	14
	旧制小学・新制中学	17	5	10	1	1
	旧制中学・新制高校	102	24	58	15	5
	旧制高校・新制短大	84	22	48	9	5
	大学・大学院	46	13	30	1	2
	その他	50	15	31	3	1
	不詳・無回答	10	4	5	1	—
	1人	651	195	354	71	31
	旧制小学・新制中学	38	11	20	3	4
	旧制中学・新制高校	260	83	139	28	10
	旧制高校・新制短大	134	38	75	18	3
	大学・大学院	103	36	54	11	2
	その他	87	22	49	9	7
	不詳・無回答	29	5	17	2	5
	2人	1619	434	917	183	85
	旧制小学・新制中学	139	38	75	16	10
	旧制中学・新制高校	827	215	459	108	45
	旧制高校・新制短大	291	81	181	21	8
	大学・大学院	131	37	77	13	4
	その他	165	43	94	18	10
	不詳・無回答	66	20	31	7	8
	3人	620	179	346	63	32
旧制小学・新制中学	70	11	42	9	8	
旧制中学・新制高校	309	98	167	29	15	
旧制高校・新制短大	97	27	58	9	3	
大学・大学院	58	17	35	4	2	
その他	66	19	34	9	4	
不詳・無回答	20	7	10	3	—	
4人	88	26	44	10	8	
旧制小学・新制中学	13	5	3	2	3	
旧制中学・新制高校	47	12	26	6	3	
旧制高校・新制短大	11	3	7	—	1	
大学・大学院	7	2	4	1	—	
その他	6	2	2	1	1	
不詳・無回答	4	2	2	—	—	
5人以上	7	2	4	—	1	
旧制中学・新制高校	1	1	—	—	—	
大学・大学院	2	—	2	—	1	
その他	4	1	2	—	—	
不詳・無回答	139	42	70	13	14	

付 属 資 料

2. 変数コード表

目 次

(1) 基本変数コード表	265
(2) 合成変数コード表および合成変数作成仕様	268

(1) 基本変数コード表

桁位置	幅	変数名	質問	変数値
1 - 2	2	V01	表紙	
3 - 7	5	V02	表紙	
8 - 9	2	V03	表紙	
10 - 11	2	V04	表紙	
12 - 12	1	V05		
13 - 13	1	V06	問1	1)男2)女
14 - 15	2	V07	問1	01)大正15年+10, 01-50)昭和##年+25
16 - 17	2	V08	問1	01-12)##月
18 - 18	1	V09	問2	1)未婚, 2)有配偶, 3)死別, 4)離別
19 - 19	1	V10	問2-1	1)する, 2)しない
20 - 21	2	V11	問2-2	30-64)昭和##年+25, 01-07)平成##年+88
22 - 23	2	V12	問2-2	01-12)##月
24 - 25	2	V13	問2-3	##人
26 - 27	2	V14	問2-3	0-7)##人, 8)8人以上
28 - 28	1	V15	問2-4	0-4)##人
29 - 30	2	V16	問2-5	0-5)##人
31 - 32	2	V17	問3	01)旧制尋常小学校, 02)旧制高等小学校, 03)旧制中学・高等女学校・師範学校, 04)旧制高校・高専・高等師範学校, 05)旧制大学・大学院, 12)新制中学, 13)新制高校, 14)各種専修学校, 15)新制短大・高専, 16)新制大学・大学院, 20)その他
33 - 34	2	V18	問4	00)なし, 01)100万円未満, 02-07)100*(#-1)~100*#万円未満, 08)700万~1000万円未満, 09)1000万~1500万円未満, 10)1500万円以上
35 - 35	1	V19	問5	1)経営者、自営業主, 2)家族従業者, 3)正規の職員, 4)嘱託、パートタイム、アルバイト、非常勤など, 5)内職, 6)学生, 7)無職
36 - 37	2	V20	問6	01)専門的・技術的職業(研究者、技術者、医師、看護婦、法律家、教師、宗教家、芸術家、マスコミ関係者など), 02)管理的職業(課長以上の管理職), 03)事務的職業(事務員、集金人、計算機・通信機・交換機等の操作員など), 04)販売的職業(店主、店員、外交員など), 05)サービスの職業(理容・美容院、クリーニング給仕、接客、清掃など), 06)保安的職業(警察官、消防官、自衛官、ガードマンなど), 07)技能労働者(製造・修理・建設・運輸行程などの熟練労働者), 08)一般作業員(採掘・建設・土木・単純作業などの非熟練労働者), 09)農林漁業, 10)その他
38 - 38	1	V21	問7	1)亡くなった, 2)健在
39 - 40	2	V22	問7	15-97)##歳, 98)98歳以上
41 - 41	1	V23	問7	1)同居, 2)別居
42 - 42	1	V24	問7	1)亡くなった, 2)健在
43 - 44	2	V25	問7	15-97)##歳, 98)98歳以上
45 - 45	1	V26	問7	1)同居, 2)別居
46 - 46	1	V27	問8	1)男2)女
47 - 48	2	V28	問8	00-97)##歳, 98)98歳以上
49 - 49	1	V29	問8	1)未婚, 2)有配偶, 3)死別, 4)離別
50 - 50	1	V30	問8	1)同居, 2)別居
51 - 51	1	V31	問8	1)男2)女
52 - 53	2	V32	問8	00-97)##歳, 98)98歳以上

桁位置	幅	変数名	質問	変数値
54 - 54	1	V33	問8	1)未婚, 2)有配偶, 3)死別, 4)離別
55 - 55	1	V34	問8	1)同居, 2)別居
56 - 56	1	V35	問8	1)男2)女
57 - 58	2	V36	問8	00-97)##歳, 98)98歳以上
59 - 59	1	V37	問8	1)未婚, 2)有配偶, 3)死別, 4)離別
60 - 60	1	V38	問8	1)同居, 2)別居
61 - 61	1	V39	問8	1)男2)女
62 - 63	2	V40	問8	00-97)##歳, 98)98歳以上
64 - 64	1	V41	問8	1)未婚, 2)有配偶, 3)死別, 4)離別
65 - 65	1	V42	問8	1)同居, 2)別居
66 - 66	1	V43	問8	1)男2)女
67 - 68	2	V44	問8	00-97)##歳, 98)98歳以上
69 - 69	1	V45	問8	1)未婚, 2)有配偶, 3)死別, 4)離別
70 - 70	1	V46	問8	1)同居, 2)別居
71 - 71	1	V47	問9	1)望ましい, 2)どちらともいえない, 3)望ましくない
72 - 73	2	V48	問9-1	1)結婚は人生にとって必要ではないという考え方が一般的になった2)わずらわしいと考える人が多い, 3)若い世代に経済的にゆとりがない4)女性の経済力の向上5)男女の出会いの場が不十分, 6)男女ともに異性への要求が高い7)仕事と結婚生活の両立が難しい, 8)子育てへの欲求が衰えているために結婚の必要を感じない, 9)単身生活が不自由でない, 10)その他
74 - 75	2	V49	問9-1	1)結婚は人生にとって必要ではないという考え方が一般的になった, 2)わずらわしいと考える人が多い, 3)若い世代に経済的にゆとりがない, 4)女性の経済力の向上5)男女の出会いの場が不十分, 6)男女ともに異性への要求が高い7)仕事と結婚生活の両立が難しい, 8)子育てへの欲求が衰えているために結婚の必要を感じない, 9)単身生活が不自由でない, 10)その他
76 - 76	1	V50	問9-2	1)いずれ早く結婚するようになる, 2)さらに進行し生涯未婚が増す, 3)定着するがこれ以上進まない, 4)同棲や事実婚が増えるため晩
77 - 77	1	V51	問10	1)夫は外で働き妻は家で家事・育児に専念, 2)共働きでも家事・育児は妻, 3)共働きの場合は家事・育児も平等に分担, 4)その他 婚化は問題とされなくなる, 5)その他
78 - 78	1	V52	問11	1)非常に望ましい, 2)望ましい, 3)どちらともいえない, 4)望ましくない, 5)非常に望ましくない
79 - 79	1	V53	問11-1	1)日本人口が減る, 2)高齢化が深刻になる, 3)若い労働力が少なくなる, 4)民族の活力が衰える, 5)その
80 - 80	1	V54	問11-2	1)いかなる対策もとるべきではない, 2)どちらでもかまわない, 3)何か対策をとるべきである
81 - 81	1	V55	問11-3	1)住宅政策など結婚しやすい環境づくり, 2)出産・子育ての経済的負担を軽減, 3)保育所などの施設を充実, 4)育児休業制度の充実, 5)人工妊娠中絶の規制を強める, 6)その他
82 - 82	1	V55	問11-3	1)住宅政策など結婚しやすい環境づくり, 2)出産・子育ての経済的負担を軽減, 3)保育所などの施設を充実, 4)育児休業制度の充実, 5)人工妊娠中絶の規制を強める, 6)その他
83 - 84	2	V57	問12	0-5)#人
85 - 85	1	V58	問13-a	1)賛成, 2)どちらかといえば賛成, 3)どちらともいえない, 4)どちらかといえば反対, 5)反対
86 - 86	1	V59	問13-b	1)賛成, 2)どちらかといえば賛成, 3)どちらともいえない, 4)どちらかといえば反対, 5)反対

桁位置	幅	変数名	質問	変数値
87 - 87	1	V60	問14	1)非常によいことだ, 2)よいことだ, 3)どちらともいえない, 4)困ったことだ, 5)非常に困ったことだ
88 - 88	1	V61	問14-1	1)対策は不必要, 2)移民、労働力など外国人の入国を容易にする, 3)出産奨励対策をとる, 4)外国からの若い労働力・移民の受け入れおよび出産奨励対策をとる, 5)その他
89 - 89	1	V62	問15	1)非常に多すぎる, 2)やや多すぎる, 3)どちらともいえない, 4)やや少なすぎる, 5)非常に少なすぎる
90 - 90	1	V63	問16	1)非常に望ましい, 2)望ましい, 3)どちらともいえない, 4)望ましくない, 5)非常に望ましくない
91 - 91	1	V64	問16-1	1)対策は不必要, 2)移民、労働力など外国人の入国を容易にする, 3)出産奨励対策をとる, 4)外国からの若い労働力・移民の受け入れおよび出産奨励対策をとる, 5)その他, 6)外国からの労働力は必要ない, 7)出産・子育ての支援、暮らしやすい社会
92 - 92	1	V65	問17	1)緩和のための対策をとるべき, 2)首都圏における居住環境改善の施策を推進すべき, 3)対策は不必要, 4)その他
93 - 93	1	V66	問17-1	1)首都移転, 2)首都は東京のままで、行政機構や大学・教育機関の地方移転・分散化, 3)就業機会の地方分散化, 4)交通・通信網の充実, 5)その他
94 - 94	1	V67	問18	1)先進国が人口を増やす努力、発展途上国が人口を増やさない努力, 2)先進国だけ人口を増やす努力, 3)発展途上国だけが人口を増やさない努力, 4)先進国も発展途上国も人口が増えないように努力, 5)その他, 6)放任, 7)他国には干渉すべきでない, 8)途上国の経済や教育の発展
95 - 95	1	V68	問18-1	1)人口抑制努力に積極的に協力, 2)人口抑制努力にある程度協力する, 3)何もする必要はない

(2) 合成変数コード表および合成変数作成仕様

桁位置	幅	変数名	内容 ; 作成方法
96 - 101	6	A01	標本番号
102 - 102	1	A02	居住地方ブロック ; V01を分割 (分割) (値) (ラベル) (県名) V01=01 A02=1 北海道 北海道 02 ≤ V01 ≤ 07 A02=2 東北 青森県, 岩手県, 宮城県, 秋田県, 山形県 福島県 08 ≤ V01 ≤ 14 A02=3 関東 茨城県, 栃木県, 群馬県, 埼玉県, 千葉県 東京都, 神奈川県 15 ≤ V01 ≤ 24 A02=4 中部 新潟県, 富山県, 石川県, 福井県, 山梨県 長野県, 岐阜県, 静岡県, 愛知県, 三重県 25 ≤ V01 ≤ 30 A02=5 近畿 滋賀県, 京都府, 大阪府, 奈良県, 和歌山 県 31 ≤ V01 ≤ 39 A02=6 中国・四国 鳥取県, 島根県, 岡山県, 広島県, 山口県 徳島県, 香川県, 愛媛県, 高知県 40 ≤ V01 ≤ 47 A02=7 九州 福岡県, 佐賀県, 長崎県, 熊本県, 大分県 宮崎県, 鹿児島県, 沖縄県
103 - 103	1	A03	大都市圏 ; 地域区分表にもとづき、V01の分割により作成 (分割) (値) (ラベル) (県名) 11 ≤ V01 ≤ 14 A03=1 東京圏 埼玉県, 千葉県, 東京都, 神奈川県 V01=21 A03=2 中京圏 岐阜県, 愛知県, 三重県 or V01=23 or V01=24 26 ≤ V01 ≤ 27 A03=3 阪神圏 京都府, 大阪府 01 ≤ V01 ≤ 10 A03=4 非大都市圏 その他 or 15 ≤ V01 ≤ 20 北海道, 青森県, 岩手県, 宮城県, 秋田 県, 山形県, 福島県, 茨城県, 栃木県, 群馬県, 新潟県, 富山県, 石川県, 福井 県, 山梨県, 長野県, 静岡県, 滋賀県, 奈良県, 和歌山県, 鳥取県, 島根県, 岡 山県, 広島県, 山口県, 徳島県, 香川県 愛媛県, 高知県, 福岡県, 佐賀県, 長崎 県, 熊本県, 大分県, 宮崎県, 鹿児島県 沖縄県
104 - 105	2	A04	出生年 (5年) ; V07を分割 (分割) (値) (ラベル) 25 ≤ V07 ≤ 30 A04=1 1925~30年 31 ≤ V07 ≤ 35 A04=2 1931~35年 36 ≤ V07 ≤ 40 A04=3 1936~40年 41 ≤ V07 ≤ 45 A04=4 1941~45年 46 ≤ V07 ≤ 50 A04=5 1946~50年 51 ≤ V07 ≤ 55 A04=6 1951~55年 56 ≤ V07 ≤ 60 A04=7 1956~60年 61 ≤ V07 ≤ 65 A04=8 1961~65年 66 ≤ V07 ≤ 70 A04=9 1966~70年 71 ≤ V07 ≤ 75 A04=10 1971~75年

桁位置	幅	変数名	内容 ; 作成方法
106 -107	2	A05	<p>現在年齢 (各歳) ; V07およびV08から1995年7月1日現在の年齢を計算 (分割) (値) V07=75 AND V08=6 → A05=20 $25 \leq V07 < 75$ AND (V07=75 AND V08<6) → $95.49 / -V07 - V08 / 12$ を計算し、 小数点以下切捨て. V08が99の場合、一時的にV08=0とにおいて計算する。</p>
108 -109	2	A06	<p>現在年齢 (5歳) ; A05を分割 (分割) (値) (ラベル) $20 \leq A05 \leq 24$ A06=1 20~24歳 $25 \leq A05 \leq 29$ A06=2 25~29歳 $30 \leq A05 \leq 34$ A06=3 30~34歳 $35 \leq A05 \leq 39$ A06=4 35~39歳 $40 \leq A05 \leq 44$ A06=5 40~44歳 $45 \leq A05 \leq 49$ A06=6 45~49歳 $50 \leq A05 \leq 54$ A06=7 50~54歳 $55 \leq A05 \leq 59$ A06=8 55~59歳 $60 \leq A05 \leq 64$ A06=9 60~64歳 $65 \leq A05 \leq 69$ A06=10 65~69歳</p>
110 -111	2	A07	<p>結婚年 (5年) ; V11を分割 (分割) (値) (ラベル) V11≤55 A07=1 ~1955年 $56 \leq V11 \leq 60$ A07=2 1956~60年 $61 \leq V11 \leq 65$ A07=3 1961~65年 $66 \leq V11 \leq 70$ A07=4 1966~70年 $71 \leq V11 \leq 75$ A07=5 1971~75年 $76 \leq V11 \leq 80$ A07=6 1976~80年 $81 \leq V11 \leq 85$ A07=7 1981~85年 $86 \leq V11 \leq 90$ A07=8 1986~90年 $91 \leq V11 \leq 95$ A07=9 1991~95年 V11=△ A08=△ 非該当 V11=99 A08=99 不詳</p>
112 -113	2	A08	<p>結婚年齢 (各歳) ; V07, V08, V11, V12より作成 (分割) (値) $0 < V11 < 99$ $V11 - V07 + (V12 - V08) / 12$ の小数点以下切捨て V11=△ A08=△ 非該当 V11=99 A08=99 不詳 V08, V12が99の場合、仮に7とにおいて計算する。</p>

桁位置	幅	変数名	内容 ; 作成方法
114 - 115	2	A09	<p>結婚年齢（5歳）；A08を分割 （分割） （値） （ラベル）</p> <p> $0 \leq A08 \leq 19$ A09=1 20歳未満 $20 \leq A08 \leq 24$ A09=2 20～24歳 $25 \leq A08 \leq 29$ A09=3 25～29歳 $30 \leq A08 \leq 34$ A09=4 30～34歳 $35 \leq A08 \leq 39$ A09=5 35～39歳 $40 \leq A08$ A09=6 40歳以上 A08=△ A09=△ 非該当 A08=99 A09=99 不詳 </p>
116 - 117	2	A10	<p>結婚期間（各年）；V11, V12より計算 $0 < V11 < 99$ 95.49-V11-V12/12の小数点以下切捨て V11=△ A10=98 V11=99 A10=99 V12が99の場合、仮にV12=7とにおいて計算する。 「切捨て」は0に近い方への切捨て。マイナスの場合は0とする。</p>
118 - 119	2	A11	<p>結婚期間（5年）；A10を分割 （分割） （値） （ラベル）</p> <p> $0 \leq A10 \leq 4$ A11=1 5年未満 $5 \leq A10 \leq 9$ A11=2 5～9年 $10 \leq A10 \leq 14$ A11=3 10～14年 $15 \leq A10 \leq 19$ A11=4 15～19年 $20 \leq A10 \leq 24$ A11=5 20～24年 $25 \leq A10 \leq 29$ A11=6 25～29年 $30 \leq A10 \leq 97$ A11=7 30年以上 A10=98, 99 A11=9 - </p>
120 - 121	2	A12	<p>父年齢（5歳）；V22を次のように分割 （分割） （値） （ラベル）</p> <p> $0 < V22 < 50$ A12=1 50歳未満 $50 \leq V22 \leq 54$ A12=2 50～54歳 $55 \leq V22 \leq 59$ A12=3 55～59歳 $60 \leq V22 \leq 64$ A12=4 60～64歳 $65 \leq V22 \leq 69$ A12=5 65～69歳 $70 \leq V22 \leq 74$ A12=6 70～74歳 $75 \leq V22 \leq 79$ A12=7 75～79歳 $80 \leq V22 \leq 84$ A12=8 80～84歳 $85 \leq V22 \leq 98$ A12=9 85歳以上 V22=△ A12=△ 死亡 V22=99 A12=99 不詳 </p>

桁位置	幅	変数名	内容 ; 作成方法
122 - 123	2	A13	母年齢 (5歳) ; V25を次のように分割 (分割) (値) (ラベル) 0 < V25 < 50 A13=1 50歳未満 50 ≤ V25 ≤ 54 A13=2 50~54歳 55 ≤ V25 ≤ 59 A13=3 55~59歳 60 ≤ V25 ≤ 64 A13=4 60~64歳 65 ≤ V25 ≤ 69 A13=5 65~61歳 70 ≤ V25 ≤ 74 A13=6 70~74歳 75 ≤ V25 ≤ 79 A13=7 75~79歳 80 ≤ V25 ≤ 84 A13=8 80~84歳 85 ≤ V25 ≤ 98 A13=9 85歳以上 V25=△ A13=△ 死亡 V25=99 A13=99 不詳
124 - 125	2	A14	親の生死・同別居 ; V21, V23, V24, V26より作成 (条件) (値) (ラベル) V21=1 AND V24=1 A14=1 死亡 V23=1 OR V26=1 A14=2 同居 (V23=2 OR V26<>1) OR (V23<>1 OR V26=2) A14=3 別居 上記以外 A14=9
126 - 126	1	A15	生存子数 (男) ; V27, V31, V35, V39, V43が1である子供の数を数える A15=0 なし (△としてはならない) A15=9 不詳 (V27, V31, V35, V39, V43の中に9がある)
127 - 127	1	A16	生存子数 (女) ; V27, V31, V35, V39, V43が2である子供の数を数える A16=0 なし (△としてはならない) A16=9 不詳 (V27, V31, V35, V39, V43の中に9がある)
128 - 128	1	A17	生存子数 (計) ; V27, V31, V35, V39, V43が1または2である子供の数を数える A17=0 なし (△としてはならない) A17=9 不詳 (V27, V31, V35, V39, V43の中に9がある)
129 - 129	1	A18	生存子の有無 ; A17を分割 (分割) (値) (ラベル) A17=0 A18=1 なし 1 ≤ A17 ≤ 8 A18=2 あり A17=9 A18=9 不詳
130 - 130	1	A19	有配偶子数 (男) ; V27, V31, V35, V39, V43 (性別)を参照しつつ、 V29, V33, V37, V41, V45が2である男子の数を数える A19=0 なし (△としてはならない) A19=9 不詳 (V27, V31, V35, V39, V43の中に9がある、 または性別を特定できない子がいる)

桁位置	幅	変数名	内容；作成方法
131 - 131	1	A20	有配偶子数（女）； V27, V31, V35, V39, V43（性別）を参照しつつ、 V29, V33, V37, V41, V45が2である女子の数を数える A20=0 なし（△としてはならない） A20=9 不詳（V27, V31, V35, V39, V43の中に9がある、 または性別を特定できない子がいる）
132 - 132	1	A21	有配偶子数（計）； V29, V33, V37, V41, V45が2である子の数を数える A21=0 なし（△としてはならない） A21=9 不詳（V27, V31, V35, V39, V43の中に9がある）
133 - 133	1	A22	有配偶子の有無； A21を分割 （分割） （値） （ラベル） A21=0 A22=1 なし $1 \leq A21 \leq 8$ A22=2 あり A21=9 A22=9 不詳
134 - 134	1	A23	同居子数（男）； V27, V31, V35, V39, V43（性別）を参照しつつ、 V30, V34, V38, V42, V46が1である男子の数を数える A23=0 なし（△としてはならない） A23=9 不詳（V30, V34, V38, V42, V46の中に9がある、 または性別を特定できない子がいる）
135 - 135	1	A24	同居子数（女）； V27, V31, V35, V39, V43（性別）を参照しつつ、 V30, V34, V38, V42, V46が1である女子の数を数える A24=0 なし（△としてはならない） A23=9 不詳（V30, V34, V38, V42, V46の中に9がある、 または性別を特定できない子がいる）
136 - 136	1	A25	同居子数（計）； V30, V34, V38, V42, V46が1である子の数を数える A25=0 なし（△としてはならない） A25=9 不詳（V30, V34, V38, V42, V46の中に9がある）
137 - 137	1	A26	同居子の有無； A25を分割 （分割） （値） （ラベル） A25=0 A26=1 なし $1 \leq A25 \leq 8$ A26=2 あり A25=9 A26=9 不詳
138 - 138	1	A27	理想子供数； V16を分割 （分割） （値） （ラベル） V16=0 A27=0 0人 V16=1 A27=1 1人 V16=2 A27=2 2人 V16=3 A27=3 3人 V16=4 A27=4 4人 $5 \leq V16 \leq 98$ A27=5 5人以上 V16=△ A27=8 非該当 $99 \leq V16$ A27=9 不詳

桁位置	幅	変数名	内容 ; 作成方法
139 - 139	1	A28	日本人の理想子供数 ; V57を分割 (分割) (値) (ラベル) V57=0 A28=0 0人 V57=1 A28=1 1人 V57=2 A28=2 2人 V57=3 A28=3 3人 V57=4 A28=4 4人 5 ≤ V57 ≤ 98 A28=5 5人以上 99 ≤ V57 A28=9 不詳
140 - 141	2	A29	予定子供数 ; V14とV15から作成 0 ≤ V14 ≤ 20 AND 0 ≤ V15 ≤ 4 A29=V14+V15 V14=△ OR V15=△ A29=98 20 < V14 OR 4 < V15 A29=99
142 - 142	1	A30	予定子供数 ; A29を分割 (分割) (値) (ラベル) A29=0 A30=0 0人 A29=1 A30=1 1人 V29=2 A30=2 2人 V29=3 A30=3 3人 V29=4 A30=4 4人 5 ≤ V29 ≤ 97 A30=5 5人以上 V29 ≤ 98 A30=8 非該当 99 ≤ V29 A28=9 不詳
143 - 143	1	A31	最終学歴 ; V17を分割 (分割) (値) (ラベル) A17=1, 2, 12 A31=1 旧制小学・新制中学 A17=3, 13 A31=2 旧制中学・新制高校 A17=4, 15 A31=3 旧制高校・新制短大 A17=5, 16 A31=4 大学・大学院 A17=14, 20 A31=5 その他 A17=99 A31=9 不詳
144 - 144	1	A32	子育て ; V58を分割 (分割) (値) (ラベル) V58=1, 2 A32=1 賛成 V58=3 A32=2 どちらともいえない V58=4, 5 A32=3 反対 V58=9 A32=9 不詳
145 - 145	1	A33	老人介護 ; V59を分割 (分割) (値) (ラベル) V59=1, 2 A33=1 賛成 V59=3 A33=2 どちらともいえない V59=4, 5 A33=3 反対 V59=9 A33=9 不詳

桁位置	幅	変数名	内容；作成方法																												
146 -146	1	A34	<p>職業；V20を分割</p> <table border="0"> <thead> <tr> <th>(分割)</th> <th>(値)</th> <th>(ラベル)</th> <th>(本文中の表記)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>$1 \leq V20 \leq 3$</td> <td>A34=1</td> <td>ホワイトカラー</td> <td>(事務・技術・管理関係職業)</td> </tr> <tr> <td>$4 \leq V20 \leq 6$</td> <td>A34=2</td> <td>グレーカラー</td> <td>(販売・サービス関係職業)</td> </tr> <tr> <td>$7 \leq V20 \leq 8$</td> <td>A34=3</td> <td>ブルーカラー</td> <td>(生産・運輸関係職業)</td> </tr> <tr> <td>V20=9</td> <td>A34=4</td> <td>農林漁業</td> <td>(農林漁業関係職業)</td> </tr> <tr> <td>V20=10</td> <td>A34=5</td> <td>その他</td> <td></td> </tr> <tr> <td>$V20 \leq 99$</td> <td>A34=9</td> <td>不詳</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	(分割)	(値)	(ラベル)	(本文中の表記)	$1 \leq V20 \leq 3$	A34=1	ホワイトカラー	(事務・技術・管理関係職業)	$4 \leq V20 \leq 6$	A34=2	グレーカラー	(販売・サービス関係職業)	$7 \leq V20 \leq 8$	A34=3	ブルーカラー	(生産・運輸関係職業)	V20=9	A34=4	農林漁業	(農林漁業関係職業)	V20=10	A34=5	その他		$V20 \leq 99$	A34=9	不詳	
(分割)	(値)	(ラベル)	(本文中の表記)																												
$1 \leq V20 \leq 3$	A34=1	ホワイトカラー	(事務・技術・管理関係職業)																												
$4 \leq V20 \leq 6$	A34=2	グレーカラー	(販売・サービス関係職業)																												
$7 \leq V20 \leq 8$	A34=3	ブルーカラー	(生産・運輸関係職業)																												
V20=9	A34=4	農林漁業	(農林漁業関係職業)																												
V20=10	A34=5	その他																													
$V20 \leq 99$	A34=9	不詳																													
147 -147	1	A35	<p>日本人口減少への対策；V64を分割</p> <table border="0"> <thead> <tr> <th>(分割)</th> <th>(値)</th> <th>(ラベル)</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>V64=1</td> <td>A35=1</td> <td>対策の必要なし</td> <td></td> </tr> <tr> <td>V64=2</td> <td>A35=2</td> <td>外国人の導入</td> <td></td> </tr> <tr> <td>V64=3</td> <td>A35=3</td> <td>出産奨励</td> <td></td> </tr> <tr> <td>V64=4</td> <td>A35=4</td> <td>外国人導入と出産奨励</td> <td></td> </tr> <tr> <td>$5 \leq V64=7$</td> <td>A35=5</td> <td>その他</td> <td></td> </tr> <tr> <td>V64=9</td> <td>A35=9</td> <td>不詳</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	(分割)	(値)	(ラベル)		V64=1	A35=1	対策の必要なし		V64=2	A35=2	外国人の導入		V64=3	A35=3	出産奨励		V64=4	A35=4	外国人導入と出産奨励		$5 \leq V64=7$	A35=5	その他		V64=9	A35=9	不詳	
(分割)	(値)	(ラベル)																													
V64=1	A35=1	対策の必要なし																													
V64=2	A35=2	外国人の導入																													
V64=3	A35=3	出産奨励																													
V64=4	A35=4	外国人導入と出産奨励																													
$5 \leq V64=7$	A35=5	その他																													
V64=9	A35=9	不詳																													
148 -148	1	A36	<p>世界の人口動向の評価；V67を分割</p> <table border="0"> <thead> <tr> <th>(分割)</th> <th>(値)</th> <th>(ラベル)</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>V67=1</td> <td>A36=1</td> <td>先進国増加、途上国抑制の努力</td> <td></td> </tr> <tr> <td>V67=2</td> <td>A36=2</td> <td>先進国増加の努力</td> <td></td> </tr> <tr> <td>V67=3</td> <td>A36=3</td> <td>途上国抑制の努力</td> <td></td> </tr> <tr> <td>V67=4</td> <td>A36=4</td> <td>ともに抑制の努力</td> <td></td> </tr> <tr> <td>$5 \leq V67=7$</td> <td>A36=5</td> <td>その他</td> <td></td> </tr> <tr> <td>V67=9</td> <td>A36=9</td> <td>不詳</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	(分割)	(値)	(ラベル)		V67=1	A36=1	先進国増加、途上国抑制の努力		V67=2	A36=2	先進国増加の努力		V67=3	A36=3	途上国抑制の努力		V67=4	A36=4	ともに抑制の努力		$5 \leq V67=7$	A36=5	その他		V67=9	A36=9	不詳	
(分割)	(値)	(ラベル)																													
V67=1	A36=1	先進国増加、途上国抑制の努力																													
V67=2	A36=2	先進国増加の努力																													
V67=3	A36=3	途上国抑制の努力																													
V67=4	A36=4	ともに抑制の努力																													
$5 \leq V67=7$	A36=5	その他																													
V67=9	A36=9	不詳																													

付 属 資 料

3 . 調 査 関 係 資 料

目 次

(1) 実施要綱.....	277
(2) 調査の手引き.....	278
(3) 調査についてのお願い.....	286
(4) 調査票.....	287

1995年人口問題基本調査

(第2回人口問題に関する意識調査) 実施要綱

1 目的

近年のわが国人口における急速な少産化・高齢化の進展は、来世紀には総人口の減少をもたらし、同時に日本の社会を大きく変動させていく要因となると考えられている。また世界人口の急速な増大がもたらす地球規模の人口問題に対してもわが国の積極的な貢献が期待されてきている。

以上のような観点から、この調査は前回に引き続き、国民の人口問題に関する意識を明らかにするとともに、日本の人口再生産に関する基本的な統計を得るために行うものである。これらの結果は人口の将来動向を把握し、適切な行政施策を導くための基礎資料として役立つものである。

2 調査の対象

平成7年度国民生活基礎調査の調査区から300調査区を無作為抽出し、その地区内の世帯に属す20～69歳の世帯員を対象とする。

3 調査の時期

平成7年6月15日

4 調査の事項

- 1 人口規模に関する意識
- 2 出生に関する意識
- 3 国際的人口問題に関する意識
- 4 高齢化に関する意識
- 5 人口分布に関する意識

5 調査の方法

この調査は、厚生省人口問題研究所が厚生省大臣官房統計情報部、都道府県、政令指定都市および保健所の協力を得て実施する。

調査票の配布・回収は調査員が行うが、密封回収とする。調査票の記入は対象者の自計方式による。

6. 集計及び結果の公表

集計は厚生省人口問題研究所が行い、結果は平成8年3月頃公表の予定である。

1995年人口問題基本調査

(第2回人口問題に関する意識調査)

調査の手引き

厚生省人口問題研究所

〒100-45 東京都千代田区霞が関1-2-2

電話 (03)3503-1711 内線 3658・3663

ま え が き

このたび、厚生省人口問題研究所の「1995年人口問題基本調査（第2回人口問題に関する意識調査）」の実施にあたり、皆様方に調査員として、ご協力いただくことになりました。

本調査は、当研究所の将来人口推計のために利用されると同時に、行政的な施策の立案にも役立てられることになっております。

お忙しい中をたいへん恐縮に存じますが、関係各位のご協力をお願い申し上げます。

平成7年6月

厚生省人口問題研究所長
阿 藤 誠

I 調査の概要

1 調査の目的

近年のわが国人口における急速な少産化・高齢化の進展は、来世紀には総人口の減少をもたらす、同時に日本の社会を大きく変動させていく要因となると考えられています。また世界人口の急速な増大がもたらす地球規模の人口問題に対してもわが国の積極的な貢献が期待されてきています。

以上のような観点から、この調査は前回に引き続き、国民の人口問題に関する意識を明らかにするとともに、日本の人口再生産に関する基本的な統計を得るために行うものです。これらの結果は人口の将来動向を把握し、適切な行政施策を導くための基礎資料として役立つものであります。

2 調査の対象および客体

本調査は全国の20歳から69歳の男女を対象とし、平成7年国民生活基礎調査が行われる調査地区の中から300調査地区を無作為に抽出し、その地区内の該当者全てを調査の客体とします。

3 調査の期日

平成7(1995)年6月15日

4 調査の方法

調査員の方から該当する対象者に調査票を配っていただき、調査票の記入は対象者自身にしていただきます。記入済みの調査票は、調査対象者自身が所定の封筒に入れて密封し、これを調査員の方に回収していただきます。

II 保健所から調査員に手渡される書類等

- | | |
|---------------------------|-------------|
| (1) 「調査員委嘱状」 | 1枚 |
| (2) 「調査員証」 | 1枚 |
| (3) 「実施要綱」 | 1部 |
| (4) 「調査の手引き」 | 1部 |
| (5) 「単位区別世帯名簿」 | 1部 |
| (6) 「単位区要図」の写し | 1部 |
| (7) 「調査についてお願い」 | 調査対象者数に応じた数 |
| (8) 「調査票」 | 同上 |
| (9) 「密封用封筒」 | 同上 |
| (10) 「調査対象者への謝礼品」(救急用絆創膏) | 世帯数に応じた数 |
| (11) 「手提げ袋」 | |

Ⅲ 調査前の準備

1 単位区名簿への所定事項の記入

国民生活基礎調査の「単位区別世帯名簿」の写しから、すでに国民生活基礎調査において記入済みの(1)世帯番号、(2)世帯主氏名を、「人口問題に関する意識調査」の「単位区別世帯名簿」の(1)世帯番号、(2)世帯主氏名の欄に転記して下さい(コピーしたものを切り取って貼っても結構です)。

次に、こうして作成された「人口問題に関する意識調査」の「単位区別世帯名簿」の所定欄に地区番号、単位区番号、都道府県・市区町村名、保健所名、調査員氏名を記入して下さい(記入例1参照)。

2 調査票表紙及び密封用封筒への所定事項の記入

調査票の表紙の所定欄に「都道府県名」、「保健所名」、「地区番号」、「単位区番号」、「世帯番号」を記入して下さい。また、調査票密封用の封筒の所定欄にも調査票と同様に「都道府県名」、「保健所名」、「地区番号」、「世帯番号」を記入して下さい。

Ⅳ 調査の実施

1 配票調査時に携行すべき書類

- ①「調査員証」(対象者に保健所の調査員であること証明するため)
- ②「調査の手引き」(調査要領を説明したもの)
- ③「単位区別世帯名簿」
- ④「単位区要図」の写し
- ⑤「調査についてのお願い」
- ⑥所定事項記入済みの「調査票」
- ⑦所定事項記入済みの「密封用封筒」
- ⑧「調査対象者への謝礼品」

2 調査のお願い

訪問したら、まず、自己紹介と訪問理由の説明を行い、「調査についてのお願い」を一部渡し、調査に協力していただけるようにお願いします。

「調査についてのお願い」を調査対象者に読んでいただければ十分わかっているとは思いますが、調査員の方からも、本調査は統計目的以外には使用しないことなど、本調査の主旨を一応説明して下さい。

3 調査対象世帯と世帯員の確認

この調査は、20歳から69歳までの世帯員を対象としています。したがって、各世帯にこれらの対象者がいるかどうかを確認する必要があります。各世帯にこの調査の対象となる世帯員が何人いるかを確認して下さい。

4 調査対象者数の「単位区別世帯名簿」への記入

上記3で確認された調査対象者数を「単位区別世帯名簿」の配布数の欄に記入例1に示すような書き方で記入して下さい。対象者がいない場合は、必ず0（ゼロ）を記入して下さい。

なお、世帯主氏名が「単位区別世帯名簿」と異なる場合は、取り消しラインを引いて、聴き取った正確な世帯主氏名を記入して下さい。

また、世帯そのものが、転出等で単位区内にない場合は、取消ラインを引いて、配布数の欄にゼロ（0）、備考欄に転出と記入して下さい。

5 「調査票」および「密封用封筒」の配布

この調査の対象者のいる世帯に、「調査票」、及び「密封用封筒」を人数分だけ配布して下さい。

なお、「謝礼品」は1世帯に1個お渡し下さい。

また調査対象者に、個人の秘密（プライバシー）を保護するため、記入後の調査票を所定の封筒（調査票1枚につき封筒1枚）に入れ密封するよう依頼して下さい。

6 回収予定日の通知

最後に、調査票の回収予定日を調査対象者に知らせ、調査対象者の都合がつかない場合には、適宜、回収方法を打ち合わせて下さい。

7 記入済み調査票の回収

回収予定日に、ふたたび調査対象世帯をたずねて、封筒に入れられた調査票を回収して下さい。

無作為抽出調査は小さな標本規模に基づいて全国の動向を把握しようとするものですから、回収率の高さが決め手になります。一度で回収できなかった場合には、ご足労ですが、できるだけ回収率を高めるよう、格別のお骨折りをお願いいたします。

調査票が回収されましたら、記入例2に従って「単位区別世帯名簿」の回収数の欄に回収数を記入して下さい。回収できなかった場合は、回収数0とし、備考欄に回収不能と記入して下さい。

また、調査対象者が調査期間中ずっと不在で、他の世帯員にあずけておいた調査票が本人に渡らなかったり、調査対象者が病気で回答できなかったりした場合には、「単位区別世帯名簿」の備考欄に回答不能とその理由（「不在」、「病気」、「拒否」など）を記入して下さい。

最後に「単位区別世帯名簿」の調査票配布数と回収数の合計を確認し、「単位区別世帯名簿」の回収数と実際に回収した調査票の数が一致するかどうかを点検して下さい。

8 調査票などの提出

「単位区別世帯名簿」と回収後の密封「調査票」は、そのまま一括して保健所に提出して下さい。

密封「調査票」は各保健所からいったん都道府県に集められ、各都道府県から厚生省人口問題研究所あてにご送付願うことになっております。

9 調査票の内容について

この調査は原則として自計主義（調査対象者が自分で記入する）をとっています。調査票の設計はできるだけ単純にわかりやすくしたつもりですが、以下に回答上の注意事項をいくつかあげておきますので、調査対象者から質問があった場合の参考にして下さい。

(1) 問2の中での分岐は、やむを得ずやや複雑なものになっていますので、どの範囲の対象者が当てはまるかに注意して下さい。

問2. 全員が該当

問2-1. 未婚の方のみ

問2-2. 有配偶で50歳未満の方のみ

問2-3. ”

問2-4. ”

問2-5. ”

(2) 問2、問8の「配偶者の有無」は、戸籍上の届出による法的結婚関係よりも、実生活上の事実的結婚関係が優先します。いずれも事実婚を基準に回答して下さい。

(3) 問2-5と問12で、「理想の子供の数」が選択肢より多い場合は、()内にその人数を記入して下さい。

(4) 問6の職業区分は国勢調査の分類と異なっております。()内の職業例を参考にして回答してください。

(5) 問8で欄の数が足りない場合は、欄外または最後の頁に続きを記入して下さい。

(6) 選択肢を選ぶ回答は、原則として番号に○をつけることになっていますが、問9-1および問11-3は最も重要と思うものに◎、2番目に重要と思うものに○をつけていただくことになります。できるだけ、◎、○ともに使用し、完全に回答するようにして下さい。

1995年人口問題基本調査
 (第2回人口問題に関する意識調査)
 単位区別世帯名簿

(__枚のうち__枚目)

地区番号	1	3	0	0	9	単位区番号	0	1
------	---	---	---	---	---	-------	---	---

都道 市 区
 東 京 府 県 郡 新 宿 町 村

保健所名 牛込保健所 調査員氏名 河田 一郎

(1) 世帯 番号	(2) 世帯主氏名	(3) 世帯 人員	調査票		(6) 備 考	(1) 世帯 番号	(2) 世帯主氏名	(3) 世帯 人員	調査票		(6) 備 考
			(4) 配布 数	(5) 回収 数					(4) 配布 数	(5) 回収 数	
01	霞が関 一郎	4	1			21	.	.	.		
02	永田 清	6	2			22	.	.	.		
03	千代田 正子	2	0		不在で渡せず	23	.	.	.		
04	市ヶ谷 則夫	3	1			24	.	.	.		
05	山田 太郎	5	1			25	.	.	.		
06	鈴木 健	1	0		転出	26	.	.	.		
07	佐藤 めぐみ	1	1			27	.	.	.		
08	高橋 喜左右衛門	2	1		高橋修(新世帯主)	28	.	.	.		
09	中村 豊子	11	3			29	.	.	.		
10	朝日 昇	2	1			30	.	.	.		
11	丸の内 徹子	1	0		拒否	31	.	.	.		
12	山手 周一	3	1			32	.	.	.		
13	日比谷 園子	1	1			33	.	.	.		
14	.	.	.			34	.	.	.		
15	.	.	.			35	.	.	.		
16	.	.	.			36	.	.	.		
17	.	.	.			37	.	.	.		
18	.	.	.			38	.	.	.		
19	.	.	.			39	.	.	.		
20	.	.	.			40	田中 浩	1	1		
合計		世帯数	40 世帯	142	57						

1995年人口問題基本調査
 (第2回人口問題に関する意識調査)
 単位区別世帯名簿

(__枚のうち__枚目)

都道 市 区
 東 京 府 県 郡 新 宿 町 村

地区番号	1	3	0	0	9	単位区番号	0	1
------	---	---	---	---	---	-------	---	---

保健所名 牛込保健所 調査員氏名 河田 一郎

(1) 世帯 番号	(2) 世帯主氏名	(3) 世帯 人員	調査票		(6) 備 考	(1) 世帯 番号	(2) 世帯主氏名	(3) 世帯 人員	調査票		(6) 備 考
			(4) 配布 数	(5) 回収 数					(4) 配布 数	(5) 回収 数	
01	霞が関 一郎	4	1	1		21	
02	永田 清	6	2	2		22	
03	千代田 正子	2	0	0	不在で渡せず	23	
04	市ヶ谷 則夫	3	1	1		24	
05	山田 太郎	5	1	1		25	
06	鈴木 健	1	0	0	転出	26	
07	佐藤 めぐみ	1	1	1		27	
08	高橋 喜左右衛門	2	1	1	高橋修 (新世帯主)	28	
09	中村 豊子	11	3	3		29	
10	朝日 昇	2	1	1		30	
11	丸の内 徹子	1	0	0	拒否	31	
12	山手 周一	3	1	1	回答不能(病氣)	32	
13	日比谷 園子	1	1	0	不在で回収不能	33	
14		34	
15		35	
16		36	
17		37	
18		38	
19		39	
20		40	田中 浩	1	1	1	
合計	世帯数	40 世帯	142	57	55						

1995年人口問題基本調査
(第2回人口問題に関する意識調査)
についてのお願い

近年のわが国人口における急速な少産化・高齢化の進展は、来世紀には総人口の減少をもたらし、同時に日本の社会を大きく変動させていく要因となると考えられています。また世界人口の急速な増大がもたらす地球規模の人口問題に対してもわが国の積極的な貢献が期待されてきています。

このたび厚生省人口問題研究所では、このような人口動向について国民の皆さんがどのように考えておられるかを知るために、20歳から69歳までの方に調査をお願いすることになりました。

この調査の結果は、日本人口の将来の姿を予測するために用いられると同時に、厚生行政の基礎資料として役立てられます。調査の方法は、回答して頂いた調査票を無記名で封筒に入れて頂き、開封しないまま保健所を通じて直接厚生省人口問題研究所に送られるしくみになっております。ご記入の内容は厚生省人口問題研究所においてすべて統計的に処理され、調査結果は数字の形で発表されますので、一人一人のご回答が他に漏れることは決してありません。

どうかこの調査の趣旨を十分ご理解下さいまして、すべての質問に回答して頂けますようお願いいたします。

平成7年6月

厚生省人口問題研究所長

阿 藤 誠

〒100-45 千代田区霞が関1-2-2
電話 (03)3503-1711 内線 3656・3663

問3 あなたが最後に卒業した(あるいは在学中の)学校は、次のどれですか。該当する番号に○をつけてください。どこに当てはまるか分からない方は、その他の()内に具体的に記入してください。

- 01. 旧制尋常小学校
- 02. 旧制高等小学校
- 03. 旧制中学・高等女学校
- 04. 旧制高校・高専
- 05. 旧制大学・大学院
- 06. 旧制師範学校
- 07. 新制中学
- 08. 新制高校
- 09. 新制高校・師範学校
- 10. 各種専修学校
- 11. 新制短大・高専
- 12. 新制大学・大学院
- 13. 新制短大・高専
- 14. 新制大学・大学院
- 15. 新制短大・高専
- 16. 新制大学・大学院
- 20. その他 ()

問4 昨年1年間のあなたの個人の収入は、税込みで次のどれに当たりますか。該当する番号に○をつけてください。臨時収入・副収入も含めてお考え下さい。

- 00. なし
- 01. 100万円未満
- 02. 100万円以上、200万円未満
- 03. 200万円以上、300万円未満
- 04. 300万円以上、400万円未満
- 05. 400万円以上、500万円未満
- 06. 500万円以上、600万円未満
- 07. 600万円以上、700万円未満
- 08. 700万円以上、1000万円未満
- 09. 1000万円以上、1500万円未満
- 10. 1500万円以上

問5 現在のあなたの従業上の地位は、次のどれに当たりますか。該当する番号に○をつけてください。

- 1. 経営者、自営業主
- 2. 家族従業員
- 3. 正規の職員
- 4. 嘱託、パートタイム、アルバイト、非常勤など
- 5. 内職
- 6. 学生
- 7. 無職

問7へ

問6 (職業をお持ちの方にお尋ねします)現在のあなたの職業は、次のどれに当たりますか。該当する番号に○をつけてください。どこに当てはまるか分からない方は、その他の()内に具体的に記入してください。

- 01. 専門的・技術的職業(研究者、技術者、医師、看護婦、法律家、教師、宗教家、芸術家、マスコミ関係者など)
- 02. 管理的職業(課長以上の管理職)
- 03. 事務的職業(事務員、集金人、計算機・通信機・交換機等の操作員など)
- 04. 販売的職業(店主、店員、外交員など)
- 05. サービス的職業(理容・美容院、クリーニング、給仕、接客、清掃など)
- 06. 保安的職業(警察官、消防官、自衛官、ガードマンなど)
- 07. 技能労働者(製造・修理・建設・運輸工程などの熟練労働者)
- 08. 一般作業員(採掘・建設・土木・単純作業などの非熟練労働者)
- 09. 農林漁業
- 10. その他 ()

問7 あなたのご両親は健在ですか。該当する番号に○をつけてください。健在でしたら年齢を記入し、同居されているか否か該当する番号に○をつけてください。

- 父 1. 亡くなった
- 2. 健在()歳、自分と 1. 同居 2. 別居
- 母 1. 亡くなった
- 2. 健在()歳、自分と 1. 同居 2. 別居

問8 (生存しているお子さんのある方にお尋ねします)生存しているお子さんの出生順に、性別・年齢・配偶者の有無・同居か別居か否かをお答えください。年齢を記入し、性別・配偶者の有無・同居か否かは該当する番号に○をつけてください。

出生	性別		年齢 (歳)	配偶者の有無				同居か別居	
	1	2		1	2	3	4	1	2
	男	女		未 婚	有 配 偶	死 別	離 別	同 居	別 居
1	1	2		1	2	3	4	1	2
2	1	2		1	2	3	4	1	2
3	1	2		1	2	3	4	1	2
4	1	2		1	2	3	4	1	2
5	1	2		1	2	3	4	1	2

問9 近年、日本人男女の晩婚化が進み、平均初婚年齢は男性で28.4歳、女性で26.1歳(平成5年)となっています。また平成2年において20歳代後半では男性の64%、女性の40%がそれぞれ未婚です。この現象についてどのようにお考えでしょうか。該当する番号に○をつけて下さい。

- 1. 望ましい
- 2. どちらともいえない
- 3. 望ましくない

問9-1 晩婚化の理由は何だと思いますか。最大の理由と思うものに◎、2番目の理由と思うものに○をつけて下さい。その他の場合は、()内に具体的に記入してください。

- 1. 結婚は必ずしも人生において必要ではないとする考え方が一般的になり、そもそも結婚を選択しない人が増えたため
- 2. 現在の法的な結婚制度や慣行が個人の自由な生き方を求める若い世代の感覚とずれていて、わずらわしいと考える人が多いため
- 3. 若い世代に経済的にゆとりがないため
- 4. 女性の経済力が向上したため
- 5. 男女の出会いの場が十分でなく、適当な相手を見つけるのが難しいため
- 6. 男女ともに異性への要求水準が高くなりすぎて、適当と思われる相手を見つけることが難しくなっているため
- 7. 仕事と結婚生活の両立が難しいため
- 8. 子育てへの欲求が衰えているために結婚の必要を感じない人が多いため
- 9. 単身で生活していくのに不自由でなくなったため
- 10. その他 ()

問 9-2 現在の日本人の晩婚化傾向は将来どうなると思われますか。該当する番号に一つだけ○をつけて下さい。その他の場合は、()内に具体的に記入して下さい。

1. 晩婚化は過渡的な現象であり、いずれはかつてのように早く結婚するようになる
2. 晩婚化はさらに進行し、それにつれて生涯未婚で過ごす人が増加する
3. 晩婚化は定着するがこれ以上進まない
4. 法的な結婚以外の同棲や事実婚が増大するために、法律婚における晩婚化自体が問題とされなくなる
5. その他 ()

問10 結婚後の家事・育児の役割分担に関してどのようにお考えですか。該当する番号に一つだけ○をつけて下さい。その他の場合は、()内に具体的に記入して下さい。

1. 結婚したら、夫は外で働き、妻は家で家事・育児に専念するのがよい
2. 夫と妻両方が働く場合も、家事・育児はもっぱら妻が分担するのがよい
3. 夫と妻両方が働く場合は、家事・育児も二人で平等に分担するのがよい
4. その他 ()

問11 わが国の出生率は、この10数年間、低下傾向にあります。このことについてどのようにお考えですか。該当する番号に○をつけてください。

1. 非常に望ましい
2. 望ましい
3. どちらともいえない
4. 望ましくない
5. 非常に望ましくない

問12へ

問11-1 (出生率が下がるのが望ましくないと思う方にお尋ねします) なぜ出生率が下がるのが望ましくないのですか。特に重要とお考えの理由の番号に一つだけ○をつけてください。その他の場合は、()内に具体的に記入して下さい。

1. 日本の人口が減ってしまうから
2. 高齢化がますます深刻になるから
3. 若い労働力が少なくなるから
4. 日本民族の活力が衰えるから
5. その他 ()

問11-2 出生率を引き上げるために何らかの対策をとるべきだとお考えですか。該当する番号に○をつけて下さい。

1. いかなる対策もとるべきではない
2. どちらでもかまわない
3. 何らかの対策をとるべきである

問11-3 (何らかの対策をとるべきだとお考えの方にお尋ねします) どのような対策をとるべきだとお考えですか。もっとも重要と思うものに◎、2番目に重要と思うものに○をつけてください。その他の場合は、()内に具体的に記入して下さい。

1. 住宅政策などを通じて結婚しやすい環境づくりをする
2. 出産・子育ての経済的負担を軽減させる
3. 保育所などの施設を充実させる
4. 育児休業制度をより一層充実させる
5. 人工妊娠中絶に対する規制を強める
6. その他 ()

問12 一般的に日本の夫婦にとって、理想的な子供の数は何人だと思えますか。該当する番号に○をつけてください。

0. 子供はいらない
1. 1人
2. 2人
3. 3人
4. 4人
5. 5人以上 (_____人)

問13 子育てと老人介護に関する次のような意見に対して、どのようにお考えですか。各々の意見について、該当する番号に○をつけてください。

- a. 老人の扶養・介護は家族・親族が負担することは困難であるから、家族・親族の助けに頼らずとも老人が自活していけるようなしくみを国や自治体が整備していくべきである。
 1. まったく賛成
 2. どちらかといえば賛成
 3. どちらともいえない
 4. どちらかといえば反対
 5. まったく反対
- b. 出産と子育ては社会を支える次世代を育成するという意味では社会全体の問題であり、国や自治体は両親・家族の負担を減らすように積極的な支援政策をとるべきである。
 1. まったく賛成
 2. どちらかといえば賛成
 3. どちらともいえない
 4. どちらかといえば反対
 5. まったく反対

問14 現在わが国では、年々若い人の割合が減る一方、お年寄りの割合が増えており、20年後には4人に1人が65歳以上になるものと予想されています。これについてどのように思えますか。該当する番号に○をつけてください。

1. 非常によいことだ
2. よいことだ
3. どちらともいえない
4. 困ったことだ
5. 非常に困ったことだ

問15へ

問14-1 (高齢化が困ったことだとお考えの方にお尋ねします) 高齢化を緩和するために何か対策をとる必要があるとお考えですか。該当する番号に一つだけ○をつけてください。その他の場合は、()内に具体的に記入して下さい。

1. いかなる対策もとる必要はない
2. 移民、労働力などの面で、外国人の入国を容易にすべきである
3. 出産奨励のための対策をとるべきである
4. 外国から若い労働力・移民の受け入れを図るとともに、出産奨励のための対策もとるべきである
5. その他 ()

問15 昨年（平成6年）の日本の人口はおよそ1億3千万人です。これについてどのように思いますか。該当する番号に○をつけてください。

1. 非常に多過ぎる
2. やや多過ぎる
3. ちょうどよい
4. やや少な過ぎる
5. 非常に少な過ぎる

問16 日本の人口は、これから16年後に1億3044万人に達したあと、減り始めると予想されています。将来、日本の人口が減ることについてどのように思いますか。該当する番号に○をつけてください。

1. 非常に望ましい
2. 望ましい
3. どちらともいえない
4. 望ましくない
5. 非常に望ましくない

→問17へ

問16-1（人口が減ることは望ましくないと思う方にお尋ねします）人口が減らないように何らかの対策をとる必要があるとお考えですか。該当する番号に一つだけ○をつけてください。その他の場合は、()内に具体的に記入してください。

1. いかなる対策もとる必要はない
2. 移民、労働力などの面で、外国人の入国を容易にすべきである
3. 出産奨励のための対策をとるべきである
4. 外国から若い労働力・移民の受け入れを図るとともに、出産奨励のための対策もとるべきである
5. その他 ()

問17 平成2年において、日本の人口の4分の1は首都圏（埼玉、千葉、東京、神奈川）に居住しており、この割合は年々高まってきています。こうした人口の一極集中現象に対して国や自治体は何らかの対策をとるべきだとお考えですか。該当する番号に一つだけ○をつけてください。その他の場合は、()内に具体的に記入してください。

1. 一極集中を緩和するために何か対策をとるべきである →問17-1へ
2. 一極集中は仕方のないことなので、むしろ首都圏における居住環境改善のための施策を推進するべきである
3. いかなる対策も必要ではない →問18へ
4. その他 ()

問17-1（「一極集中を緩和する政策をとるべきである」とお考えの方にお尋ねします）どのような対策が望ましいと思いますか。該当する番号に一つだけ○をつけて下さい。その他の場合は、()内に具体的に記入してください。

1. 首都を東京から他の都市へ移転する
2. 首都は東京のままではよいが、官庁などの行政機構や大学・教育機関の地方移転・分散化を推進する
3. 就業機会の地方分散化を推進する
4. 首都圏と他の地方を結ぶ交通・通信網をより充実させて、首都圏に住む必要性を減少させる
5. その他 ()

問18 世界人口の57億人のうち20%が先進工業地域に、80%が開発途上地域に居住しています。世界人口は30年後には83億人に増加すると推計されていますが、その間の人口増加の9割以上は開発途上地域で発生すると予測されています。あなたは、これについてどのように思いますか。該当する番号に一つだけ○をつけてください。その他の場合は、()内に具体的に記入してください。

1. 先進国はもっと人口を増やす努力を、発展途上国は人口があまり増えないように努力をすべきである。
2. 先進国だけがもっと人口を増やす努力をすべきである
3. 発展途上国だけが人口があまり増えないように努力をすべきである
4. 先進国も発展途上国も人口があまり増えないように努力をすべきである
5. その他 ()

問18-1（発展途上国は人口の増加を抑えるべきだとお考えの方にお尋ねします）これについて、日本はどのような態度をとるべきだと思いますか。該当する番号に一つだけ○をつけてください。

1. 発展途上国の人口抑制努力に対し、積極的に協力するべきだ
2. 発展途上国の人口抑制努力に対し、ある程度協力するべきだ
3. 発展途上国自身の問題であり、何もする必要はない

ご協力ありがとうございました。

ご回答いただいた調査票は回収用の封筒に入れ、ノリづけしたうえで調査員にお渡しください

<お 願 い>

本報告書の内容を利用された場合、その掲載誌などを一部下記宛て御送付いただければ幸いです。

調査研究報告資料第11号

(1995年人口問題基本調査)

第2回人口問題に関する意識調査

1996年3月28日 発行

編集兼
発行者

厚生省人口問題研究所

東京都千代田区霞が関1丁目2番2号

電話番号：東京 (03)3503-1711 内線3663

F A X：東京 (03)3591-4816

郵便番号：100-45

印刷者

統計印刷工業株式会社

