

も」は男性の 0.7%であった。

- ・ 親と同居している若年層が家族から独立して家を出る時期は女性の方が早い。25~29歳の女性の 60%は親と同居していないが、同年齢層の男性の率は 46%であった。これには、女性の結婚年齢が男性より低いことが影響している。
- ・ 一人暮らしの居住形態に関しては、女性は各年齢層で平均的であり、全体を通して約 1.1%であった。男性の方は平均が 2.1%であったにもかかわらず年齢層別に違いがあり、高齢層になれば一人暮らしの割合が増えて、50~54歳の男性は 4.8%を示した。これは、上記の「母と子どものみ」の居住形態の家族の増加の傾向に関連する。
- ・ 家族員数は、被調査者の男女の平均が女性 4.1人、男性 4.0人であり、家族の人数は低年齢層において最も多く、15~19歳の層において男女とも平均 4.5人であった。(ただし、被調査者が 15~49歳の女性、15~54歳の男性であることから、15歳未満及び、女性 50歳以上、男性 55歳以上の層が調査に含まれていないため、上記はポルトガル人口全体における数値ではない。) (参照、付表 1 及び 2)

2) 親の家族形態

- ・ 被調査者の母親の子どもの数(被調査者を含む)に関しては、子ども 1人であった数は、全年齢層全体で女性の 9.2%、男性の 8.0%であった。子ども 2人は女性 27.2%、男性 28.0%、3人は女性 17.6%と男性 19.2%、4人以上は女性 46.0%と男性 44.9%であった。被調査者の 30歳以上の個人の 50%以上は、4人以上の子どものを生んだ親の下に暮らしていた。特にこの 4人以上に関しては、45~49歳の女性の 63.9%、男性の 60.7%と被調査者が高齢になるにしたがって親の世代における子どもの数が多かったことが示される。
- ・ 高齢になるにつれて母親の子どもの数が増え、45~49歳の女性の母は平均 5.1人、50~54歳の男性の母は 4.8人であった。逆に被調査者の年齢が低年齢化するとその母の子どもの数は 15~19歳女性は平均 3.1人、男性 3.0人となり、世代が若くなるにつれて子どもの数が減少することが示された。(参照、付表 3 及び 4)
- ・ 親が離婚及び別居した比率は、低年齢層になるにつれて増加する。
- ・ 家族との同居生活から離れる時期は、低年齢層になるにつれて遅くなる。これは、若年層は学校教育の修了に時間がかかり、かつ住宅や労働市場へのアクセスに困難があることから、自ら独立して家族を作る時期が遅れることによる。

3) 結婚

- ・ 配偶関係を結ぶ年齢は年々高齢化し、また合法的結婚のみが唯一の配偶関係ではなくなる。
- ・ 女性の結婚年齢の高齢化。調査時 20~24歳の女性の 29%は結婚しているが、調査時 45~49歳の女性の 73%は 24歳までに結婚している。
- ・ 女性の結婚年齢は男性より低い。すなわち、15~19歳の女性は 4%、男性は 1%であり、女性の 25~29歳は 50%であるが、一方男性で 50%を超えるのは 30~34歳の層であった。
- ・ 最初の配偶関係は全体としては合法的結婚が多い。20~24歳の層に関して、女性の約 29%は結婚していたが、うち合法的結婚が 20%、同棲が 9%であった。一方、45~49歳

の層に関して、女性は約 93%結婚していたが、うち約 80%は合法的結婚、13%は同棲であった。

- ・同棲の配偶関係を選択する率は若い世代が高い。調査時 20~24 歳の女性の 24 歳までの合法的結婚は同棲の約 2 倍であった (19.7%と 9.0%) ことに対して、調査時 45~49 歳の女性の 24 歳までの合法的結婚は同棲の約 6 倍 (62.1%と 10.4%) であり、逆に高齢になるにしたがって合法的結婚が極端に増えている。(参照、付表 5 及び 6)

4)出生

- ・EU 諸国の出生率低下の傾向がポルトガルにもみられる。
- ・24 歳まで子どものいない女性の比率は高く、15~19 歳の女性の約 98%、20~24 歳の女性の約 80%に達している。この数値は 25~29 歳で 42%、30~34 歳は 17%に低下する。この点は、男性も同様であり、15~19 歳 100%、20~24 歳 93%、25~29 歳 66%、30~34 歳 30%であり、男性は自分より年下の女性と結婚するため各年齢層の比率は女性より高くなる。(参照、付表 7 及び 8)
- ・「子ども 1 人」の女性の比率は、15~19 歳の層で低く (2%以下)、25~29 歳が最も高く約 37%、次いで 30~34 歳で 34%、35~39 歳で 23%、45~49 歳で 20%へと低下する。男性では、15~19 歳の層でゼロ、30~34 歳の層で 36%、50~54 歳の層で 21%である。男性の方が女性よりも子どもの出生を迎える年齢が遅い。
- ・「子ども 2 人」の女性の比率は、30~34 歳の層が 36%、35~39 歳の層で 47%と最大となり、45~49 歳の層には 42%までへと若干低下する。男性の方も女性と同じ傾向をみせた。
- ・「子ども 3 人」は男女とも少ない (女性は 7.6%、男性は 6.8%)。年齢層別には、女性の 25~29 歳の層の「子ども 3 人」は平均 2.2%、30~34 歳の層 9.3%、35~39 歳の層 11.7%、そして 40~44 歳の層は 16.5%、45~49 歳 17.4%と高齢化するにつれて子ども 3 人の女性の比率が増加する。同じように、男性の方も 25~29 歳の層の「子ども 3 人」は平均 0.7%、30~34 歳の層 4.0%、35~39 歳の層 8.3%、そして 40~44 歳の層は 13.3%、45~49 歳 20.14%、50~54 歳は 15.1%である。
- ・「子ども 4 人」に関してはさらに低下する (男性 2.5%、女性 2.3%)。年齢層別に関して「子ども 4 人」は女性 45~49 歳の層の 6.3%、男性の 50~54 歳の 8.2%であった。
- ・子どもの数に関しては 2 人が平均的である。年齢層別には、女性の 25~29 歳の層は平均 0.8 人、30~34 歳の層は 1.5 人、35~39 歳の層は 1.9 人、40~44 歳の層は 2.0 人、45~49 歳の層は 2.1 人、男性は 25~29 歳の層は平均 0.4 人、30~34 歳の層は 1.1 人、35~39 歳の層は 1.6 人、40~44 歳の層は 1.9 人、45~49 歳は 2.2 人、50~54 歳は 2.3 人と高齢化に応じて子どもの数が増加している。
- ・両性とも、結婚に関しても、第一子を出生することに関しても時期を遅らせる傾向にある。
- ・被調査者と母親を比べると、被調査者の母親は同年齢の時に被調査者より約 3 人多く子どもをもっていた。つまり、現在 30~34 歳の女性は、かつて 4.6 人の子どもを出生した家族の出であり、その子孫がわずかに平均 1.5 人になったのである。

5) 出産歴

- ・ 出生率の低下には、出生パターンの変化、特に第一子の出産年齢の高齢化が認められる。
- ・ 19歳未満の時に第一子を産んだという比率は、15～19歳の層の女性は3%未満であるが、20～24歳の層の女性は11%、35～39歳の層の女性は21%と高齢になるにしたがって年齢の若い時の第一子出産が多くなる。30歳以上の女性の50%以上が24歳までに第一子を出産している。
- ・ 高齢になるにしたがって第一子出産と第二子出産の間隔が短くなる。一方、低年齢になると、子どもと子どもの出生の間隔が長くなる傾向があり、これは低年齢層による「家族計画」によるところが大きいと考えられる。
- ・ 出生率は年々低下し、また子どもの出生時の女性の年齢は年々高齢化している。調査時35～39歳の女性の層は、15～19歳の時に1,000人当たり256人が子どもを出生しているが、調査時15～19歳の女性の層は1,000人当たり約27人へと大きく低下している。
- ・ より高齢の女性、例えば調査時35歳以上の女性は、20～24歳の間の出生率が最も高い（35～39歳の層の女性は20～24歳の間の出生が1,000人当たり670人、40～44歳の層の女性は1,000人当たり768人、45～49歳の層の女性は1,000人当たり755人）。つまり、この年齢が子どもをもつ最も「選択された」年齢である。
- ・ これに対し、被調査者の年齢が下がると出生率の最も高い年齢が高齢になる。例えば、調査時30～34歳の女性は25～29歳の時に最も出生率が高く（1,000人当たり580人）、上の20～24歳の間の出生率はその次になる（1,000人当たり555人）。これは、子どもをもつという意思決定が年々遅くなり、子どもをより少なくもとうとする傾向の表れである。（参照、付表9）

6) 出生行動と教育水準

- ・ 教育水準の高い女性は第一子を出生する年齢が高くなる。調査時34歳以下の女性に関し、最高学歴（高等教育：ユネスコ国際標準教育分類 ISCED-International Standard Classification of Education 5-6）で既に母親になっている女性の比率は、同年齢で最も低い学歴（初等教育：ISCED 0-2）の女性より約3分の1低く、前者が64%、後者が89%であった。
- ・ 他方、女性は出生の時期を遅らせているが、出産しないことを選択しているわけではない。例えば、45～49歳の層においては最も低い教育水準（初等教育 ISCED 0-2）の女性の91%は少なくとも一人の子どもがあり、これに対し、中間の水準（中等教育 ISCED 3-4）は90%、高水準（高等教育 ISCED 5-6）は87%を示している。（参照、付表10）
- ・ 教育水準と出生との関連は男性の方にも認められ、高学歴の男性は、第一子をもつ年齢が他の低い学歴水準の男性より高い。しかしながら、出生の時期を遅らせることは、高学歴化の要因のみではなく、他の要因、特に専門的職業キャリアへの参入の要因にも関連して、より早く子どもをもつことが選択されないという事情もある。
- ・ 第一子をもつ年齢に関して、女性の方が男性の方より低年齢であることは、教育水準の要因とは別に、男性が女性よりも結婚が遅く、子どもの再生産の時期を遅らせているという要因が大きく関係している。
- ・ 第一子出生時の年齢が高齢化する傾向は、男女ともまたすべての学歴水準の層にも共通

してみられる。(参照、付表 11)

- ・出生の時期の遅れは、すべての社会層に横並びにみられることであり、これは、労働市場への女性の参入の問題と関連すると考えられる。教育水準のより低い個人が子どもをもつ時期を遅らせているという事実が認められる限り、出生の時期を遅らせる要因は、職業と再生産生活に関する態度の差異によって説明される。

7) 避妊

- ・「家族計画」のパターンの変化は、近代的な避妊法の普及効果に関連する。
- ・ピル使用がすべての世代において最初の性的関係における第一の避妊手段となっており、被調査者の女性の全世代の 69%、男性（相手の女性の使用）の全世代の 49% を占めた。次いで多く用いられる避妊法は男性用避妊具のコンドーム使用で、女性（相手の男性の使用）の全世代の 12%、男性の全世代の 39% であった。
- ・被調査者の女性の回答を分析すると、ピルの使用が比較的定まっている。調査時 15～19 歳の女性の 61% は、最初の避妊手段としてピルを使用し、33% が相手の男性のコンドーム使用であったが、20～24 歳の女性になると、前者が 71%、後者が 20%、25～29 歳の女性は前者が 78%、後者が 14% となる。
- ・被調査者の男性の回答をみれば、若い世代、例えば、15～19 歳の層に関しては、86% が最初の避妊手段としてコンドーム使用の避妊法を用い、14% が相手の女性のピル使用で避妊を行っている。20～24 歳の層の男性は、前者が 72%、後者が 26% であり、また 25～29 歳の層は、それぞれ、49% と 45% となっている。ここで着目すべき点としては、1980 年代半ばからのエイズ (SIDA) 対策、特に性交渉時における男性避妊具使用による性病感染防止キャンペーンの広がりであり、80 年代後半から 90 年代に入って若年層における避妊手段として男性避妊具使用の割合が増加した。
- ・調査時最近 3 ヶ月以内に採られた避妊手段に関しては、女性の 15～19 歳の最も若い層は 55% がピル使用、39% が相手の男性の男性避妊具使用であり、20～39 歳の間では、ピル使用が 70% 以上であった。男性は、15～19 歳の間で 100% が相手の女性のピル使用とあるが、これは被調査者の母数の少なさを考慮する必要もある。しかしながら、20～24 歳の層の男性は 80% が相手の女性のピル使用、12% が男性避妊具使用である。
- ・全体的な傾向として、近代的で安全な避妊方法としてピル使用、男性用避妊具（コンドーム）使用、そして比率は小さいが子宮内避妊具装置 (DIU) の避妊手段を選択しているが、若年層においては男性用避妊具の使用がピル使用に次いで第 2 の位置に定着つつある。(参照、付表 12 及び 13)

8) 最初の性的関係と避妊方法

- ・最初の性的関係を結ぶ年齢は、避妊手段の使用年齢と同様低年齢化している。
- ・性的関係をはじめてもつ時期は、男性の方が女性より早く、平均で男性が 17.4 歳、女性が 20.6 歳となっている。
- ・世代別にみると、女性は最初の性的関係をもつ年齢が年々低年齢化して、調査時 45～49 歳の層の女性の平均が 21.5 歳であったことに対し、より若い 20～24 歳の層の女性は 19.8 歳を示した。これに対し、男性の方は世代別に変化はみられないことから、性

的關係を結ぶ年齢が低年齢化するという女性の性行動に関する最近の変化が認められる。

- ・最初の避妊手段の使用年齢に関しては、男女とも年々低年齢化しており、調査時 45～49 歳の層の女性の平均年齢は 25.6 歳であったが、20～24 歳ではそれが 20.7 歳となっている。男性の方は、50～54 歳の層が 28.9 歳、20～24 歳が 18.8 歳となっている。
- ・男女の大部分は最初の性的関係をもつ際に避妊手段を用いない。女性は年齢層全体の 63%、男性は 73%であった。
- ・高齢者の層になると、最初の性的関係をもつ際に避妊手段を用いない比率が一層高い。例えば、調査時 45～49 歳の層の女性は 18.9%、50～54 歳の層の男性はわずかに 8.4% が避妊手段を用いているにすぎない。(参照、付表 14 及び 15)
- ・若年層と高齢者層との性行動における差異は、前者が最初の性的関係も避妊手段の使用も後者より年齢が早くなっていることである。これは、避妊法に関する適切な受容や情報の普及がみられることであり、家族計画に関連した諸問題が 1970 年代以降の公的政策のなかで明確に位置付けられて効果をみせたものと認められる。

9)中絶

- ・高齢の層において中絶を行った比率が多い。調査時 45～49 歳の層の女性とその年齢までに中絶を行った比率は、10.4%であった。
- ・低年齢層においては、はじめて中絶手術を行った比率が少なく、15～19 歳の層では 0.3%を超えなかった。
- ・異なる年齢層の間で、19 歳までの間に中絶を行った比率は少なく、被調査者各年齢層を通じて 1%を超えないが、20～24 歳で行った比率は各年齢層を通じて 3～4%、25～29 歳で行った比率は各年齢層を通じて 5～7%を示した。
- ・女性の人口が低年齢化すれば中絶を行う比率が小さくなる。これは、若年層において、避妊手段の効果的使用がみられることに関連している。
- ・35 歳以降に妊娠した女性の中絶の比率が一番高い。35～39 歳の間に妊娠した女性の中絶率は、115～220%。(1,000 人当たり)、40～44 歳の間に妊娠した女性の中絶率は 200～400%、45 歳以降に妊娠した女性の中絶率は約 700%を示した。この点については、避妊法に関する無知などを含め、避妊手段使用の不足などで高齢で妊娠した女性が出産を望まずに中絶を選択したという傾向が認められる。(参照、付表 16)

10)希望子ども数

- ・被調査者の女性のどの年齢層も、最大希望する子どもの数は、平均 2.1 人である。この回答については、「希望」と「実際」との間では多くの場合「実際」の子どもの数が多いという傾向が認められるため、INE の調査報告では、今後のポルトガル人の出生に関してそれ程将来的に悲観的なデータではないとしている。
- ・子どもを最大 2 人までと希望する層がすべての年齢層において最大比率を示した。この点では若い世代の比率が若干高く、15～24 歳の女性で 62～64%の間の比率を示し、次の年齢層からはその比率が漸減して最低比率は 45～49 歳の層の 43%であった。

- ・「子どもがいないまたは子ども 1 人まで」という選択は年齢が高まるにつれて増加する。例えば 15～19 歳の層の女性は 10%をやや超えるが、45～49 歳は約 30%である。ただしこれは、35 歳以上の女性は出生の時期を終えた結果「子どもがいない、または子ども 1 人まで」という意思がはたらいたものと考えられる。
- ・「子ども 3 人または 4 人以上」を希望するという回答は高年齢になるにつれて増加している。
- ・被調査者の男性の傾向は大體女性の傾向と一致し、望む最大の子どもの数の平均は 2.1 人である。女性に比較して、「0～1 人」「3 人または 4 人以上」の比率は女性より若干比率は少ない。(参照、付表 17 及び 18)

(4) 調査における今後の課題

以上が INE によって 1997 年に行われた出生及び家族に関する調査報告書（1998 年 9 月公表の Preliminarily Report）の要点である。上で示された出生に関する 10 項目の基礎資料は、本報告書前述のポルトガル人口動向における出生関係に関する分析内容を補足するものである。すなわち、INE の調査結果は、本調査で把握した最近の人口の増減、出生傾向、家族、結婚などに関する基礎的概要に基本的に一致して示されている。

現段階で今後補充が待たれる調査の方向としては、時系列的な基礎資料収集の継続に加え、

- ①国レベルでの数量的傾向把握に加え地方レベルでの傾向把握
- ②都市部と農村部の比較分析
- ③数量的基礎資料に関する因果関係の分析において、出産・出生行動に関わるポルトガル人の意識、態度などに関わる質的分析の補完
- ④上記③に関わるポルトガル人の社会階層別基礎資料把握と記述的分析

以上のような補完・充実が考えられる。

ポルトガルは、80 年代半ば以降、特に 1986 年の EU 加盟後に主要国への仲間入りを目指した社会経済的開発を急速に推進している現状にある。歴史的に蓄積してきた社会文化的伝統と急速な経済開発の両者の統合化の実現を前に、現段階は INE の調査にみられるように、人口政策を含む国家の社会政策提言のための基礎資料の総合的把握につとめている状況にあり、将来を見越した人口政策立案の過渡期にあると判断される。

(付表1) 家族構成 (女性)

年齢階層 (調査時、歳)	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	全体
年齢層別家族構成—子ども及び配偶者の有無 (%) (a)								
a.子どもと配偶者	1.6	17.9	52.2	77.1	83.2	82.7	75.7	53.7
b.配偶者のみ	1.7	8.4	12.4	6.2	2.6	3.5	11.0	6.5
c.子どものみ	1.0	3.6	5.1	6.0	5.1	7.6	7.6	5.0
d.単身	95.8	70.1	30.3	10.8	9.1	6.2	5.7	34.7
合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
年齢層別他の家族構成形態分布 (%) (b)								
e.両親又は義父母	94.5	75.3	40.0	20.2	16.4	12.6	10.6	40.7
f.他の親類	80.9	60.3	32.1	16.3	12.7	12.0	12.8	34.1
g.他の非血縁者	1.3	1.6	1.6	0.9	0.5	1.9	1.4	1.3
h.単身	0.1	1.4	1.2	1.4	0.9	0.8	1.8	1.1
i.少なくとも他の2世代	12.8	14.2	15.6	15.2	13.6	12.2	12.2	13.8
j.平均家族員数	4.5	4.2	3.8	4.0	4.1	4.1	3.7	4.1

(a) 養子及び前婚姻者との間で生まれた子を含む。

(b) e~I の項で示された比率はこのなかでそれぞれが重複し、また a~d の項との比率上の関連はない。すなわち、同一の回答者が二つ以上の回答を示しうる。

(付表2) 家族構成 (男性)

年齢階層 (調査時、歳)	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	全体
年齢層別家族構成—子ども及び配偶者の有無 (%) (a)									
a.子どもと配偶者	0.2	6.3	31.6	65.6	79.4	84.1	86.3	78.4	49.9
b.配偶者のみ	0.8	5.0	14.1	9.5	4.1	5.1	7.3	12.7	7.1
c.子どものみ	0.0	0.0	0.3	0.9	1.2	1.2	1.3	0.9	0.7
d.単身	99.0	88.7	53.9	23.9	15.3	9.6	5.1	7.9	42.3
合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
年齢層別他の家族構成形態分布 (%) (b)									
e.両親又は義父母	95.1	86.5	53.6	25.8	17.7	9.9	7.1	5.7	42.0
f.他の親類	87.0	72.3	42.0	22.5	13.7	13.3	14.5	17.3	38.4
g.他の非血縁者	0.5	1.9	1.1	1.1	0.9	0.7	0.9	1.9	1.1
h.単身	0.3	0.5	1.8	2.8	1.6	3.7	3.0	4.8	2.1
i.少なくとも他の2世代	12.6	9.8	10.5	11.5	9.0	10.7	12.6	14.0	11.2
j.平均家族員数	4.5	4.3	3.7	3.7	4.0	4.0	4.0	3.7	4.0

(a) 養子及び前婚姻者との間で生まれた子を含む。

(b) e~I の項で示された比率はこのなかでそれぞれが重複し、また a~d の項との比率上の関連はない。すなわち、同一の回答者が二つ以上の回答を示しうる。

(付表3) 家族構成 (女性)

年齢階層 (調査時、歳)	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	全体
a. 回答者の母親が出産した子どもの数の分布比 (%)								
1人 (回答者)	12.1	9.4	8.9	8.3	8.9	9.0	7.2	9.2
2人	41.4	39.7	29.1	21.9	19.5	16.6	16.7	27.2
3人	22.8	18.4	19.8	17.6	15.9	15.3	12.2	17.6
4人以上	23.6	32.6	42.2	52.1	55.8	59.0	63.9	46.0
合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
b. 回答者の母親の出産した子どもの平均人数								
	3.1	3.5	4.0	4.6	4.9	5.1	5.1	4.3
c. 回答者が15歳まで主に同居していた相手に関する分布比 (%)								
両親と	87.9	89.0	85.9	87.4	88.5	83.5	84.1	86.7
父親のみと	0.4	0.4	0.4	0.8	1.1	0.4	0.6	0.6
母親のみと	7.5	6.1	8.3	6.3	4.8	9.1	6.5	6.9
その他	4.2	4.5	5.4	5.5	5.6	7.0	8.8	5.7
合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
d. 同居中の両親が離婚又は別居した時点の回答者の年齢別累積分布比 (%)								
0~4歳	3.3	3.3	2.5	1.5	1.7	2.8	2.0	
5~9歳	6.3	4.9	4.5	3.4	3.4	4.1	2.8	
10~14歳	8.4	6.8	5.8	4.7	3.9	4.3	3.4	
15~19歳	9.7	8.3	7.4	6.2	4.9	6.2	4.2	
20~24歳		9.0	8.6	6.6	5.6	6.3	4.6	
e. 両親との同居を止めた時点の回答者の年齢別累積分布比 (%)								
15歳未満	4.5	5.6	6.7	7.1	8.7	10.7	14.0	
15~19歳	8.4	23.0	31.7	35.9	40.3	36.3	38.6	
20~24歳		31.0	60.7	68.1	72.1	76.8	77.9	
25~29歳			68.3	81.7	83.6	86.6	87.2	
f. 両親の家から出た時の平均年齢								
			22.7	21.9	21.4	21.3	21.3	

(付表4) 家族構成 (男性)

年齢階層 (調査時、歳)	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	全体
a. 回答者の母親が出産した子どもの数の分布比 (%)									
1人 (回答者)	8.5	7.7	6.5	8.6	9.0	7.4	8.2	7.8	8.0
2人	47.0	37.9	27.4	23.8	18.8	23.0	19.8	17.1	28.0
3人	19.9	21.4	23.5	19.5	18.0	18.1	15.9	14.4	19.2
4人以上	24.6	33.0	42.6	48.1	54.1	51.5	56.2	60.7	44.9
合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
b. 回答者の母親の出産した子どもの平均人数									
	3.0	3.5	3.9	4.3	4.6	4.5	4.7	4.8	4.1
c. 回答者が15歳まで主に同居していた相手に関する分布比 (%)									
両親と	90.0	90.8	87.8	89.4	87.9	86.7	87.6	81.1	88.0
父親のみと	0.3	0.2	1.0	0.2	1.2	0.6	0.8	2.4	0.8
母親のみと	5.7	5.4	7.5	5.5	5.5	8.3	5.6	9.1	6.5
その他	4.1	3.5	3.7	4.9	5.4	4.3	6.0	7.5	4.8
合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
d. 同居中の両親が離婚又は別居した時点の回答者の年齢別累積分布比 (%)									
0~4歳	2.3	0.7	2.9	1.3	1.5	1.5	0.9	1.6	
5~9歳	5.3	2.2	3.9	2.5	2.5	3.0	1.7	2.3	
10~14歳	9.7	4.9	6.4	4.3	2.9	3.6	2.1	2.3	
15~19歳	10.5	6.1	8.2	5.3	3.8	4.4	3.2	2.9	
20~24歳		6.6	9.3	6.2	4.6	4.8	3.4	2.9	
e. 両親との同居を止めた時点の回答者の年齢別累積分布比 (%)									
15歳未満	4.5	2.9	5.0	5.0	7.4	10.2	12.1	15.1	
15~19歳	7.3	9.6	14.3	19.0	23.0	25.1	35.2	32.2	
20~24歳		17.4	40.7	53.0	59.9	71.1	68.8	63.4	
25~29歳			51.3	77.0	79.0	85.8	89.6	87.5	
f. 両親の家から出た時の平均年齢									
			28.5	24.6	23.6	23.1	23.2	23.6	

(付表5) 結婚 (女性)

年齢階層 (調査時、歳)	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49
a. 初婚 (legal ou de facto) 年齢別結婚年齢累積分布比 (%)							
15~19 歳	3.5	16.6	23.3	29.8	32.7	26.4	23.7
20~24 歳		28.6	58.5	66.0	70.6	75.6	72.6
25~29 歳			69.3	85.9	85.1	87.6	86.5
30~34 歳				88.9	89.6	92.2	90.6
35~39 歳					91.6	94.5	92.9
b. 最初の配偶関係が法的婚姻関係 (casamento legal) であった関係時年齢層別分布比 (%)							
15~19 歳	1.7	10.4	17.2	23.2	27.6	21.2	18.2
20~24 歳		19.7	45.7	55.1	62.4	66.0	62.1
25~29 歳			54.4	70.9	75.3	76.5	74.7
30~34 歳				72.7	77.9	79.0	78.3
35~39 歳					78.8	79.7	79.5
c. 最初の配偶関係が事実婚 (同棲) (de facto) であった関係時年齢層別分布比 (%)							
15~19 歳	1.7	6.1	6.1	6.5	5.2	5.1	5.5
20~24 歳		9.0	12.7	10.8	8.2	9.6	10.4
25~29 歳			14.8	15.0	9.8	11.1	11.7
30~34 歳				16.0	11.7	13.2	12.3
35~39 歳					12.8	14.8	13.4
d. 初婚の平均年齢				24.1	22.8	22.6	23.4

(付表6) 結婚 (男性)

年齢階層 (調査時、歳)	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54
a. 初婚 (legal ou de facto) 年齢別結婚年齢累積分布比 (%)								
15~19 歳	1.3	3.7	3.7	6.5	7.2	5.0	7.8	4.8
20~24 歳		13.3	33.1	42.4	48.5	58.7	50.4	42.5
25~29 歳			48.4	72.9	76.9	79.8	84.6	81.6
30~34 歳				78.4	86.6	86.8	92.7	91.1
35~39 歳					87.5	91.4	95.6	93.1
b. 最初の配偶関係が法的婚姻関係 (casamento legal) であった関係時年齢層別分布比 (%)								
15~19 歳	0.8	1.1	2.3	4.5	5.6	3.7	7.2	3.7
20~24 歳		7.4	24.4	33.1	40.0	53.3	45.0	38.8
25~29 歳			35.9	57.1	63.3	71.5	75.2	73.4
30~34 歳				60.3	69.6	75.9	80.1	81.3
35~39 歳					70.1	78.9	81.6	82.5
c. 最初の配偶関係が事実婚 (同棲) (de facto) であった関係時年齢層別分布比 (%)								
15~19 歳	0.5	2.6	1.4	1.9	1.7	1.3	0.6	1.1
20~24 歳		5.5	8.7	9.3	8.5	5.4	5.4	3.7
25~29 歳			12.5	15.8	13.6	8.3	9.4	8.3
30~34 歳				18.2	17.0	10.9	12.6	9.9
35~39 歳					17.4	12.5	14.0	10.6
d. 初婚の平均年齢				27.9	26.6	24.7	25.4	26.1

(付表7) 年齢別出生児数 (女性)

年齢階層 (調査時、歳)	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	全体
a. 出生児数別分布 (%)								
0人	97.5	78.6	42.4	16.5	11.5	8.1	9.2	40.0
1人	2.4	17.3	37.4	33.7	22.6	21.9	20.3	22.1
2人	0.1	3.7	16.4	36.3	46.6	45.0	42.0	25.8
3人	0.0	0.3	2.2	9.3	11.7	16.5	17.4	7.6
4人	0.0	0.1	0.8	2.4	4.0	3.9	6.3	2.3
5人以上	0.0	0.0	0.7	1.8	3.6	4.7	4.8	
合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
b. 平均出生児数	0.0	0.3	0.8	1.5	1.9	2.0	2.1	
c. 30歳までの平均出生児数				1.4	1.6	1.6	1.7	

(付表8) 年齢別出生児数 (男性)

年齢階層 (調査時、歳)	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	全体
a. 出生児数別分布 (%)									
0人	99.8	93.0	66.3	29.8	16.4	12.9	7.3	7.5	46.3
1人	0.2	6.4	27.8	36.4	26.1	23.3	17.6	20.9	19.3
2人	0.0	0.2	5.2	28.1	44.8	43.0	43.0	39.6	23.1
3人	0.0	0.2	0.7	4.0	8.3	13.3	20.1	15.1	6.8
4人	0.0	0.0	0.0	1.2	2.6	3.8	7.6	8.2	2.5
5人以上	0.0	0.0	0.0	0.6	1.7	3.7	3.6	8.7	1.9
合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
b. 平均出生児数	0.0	0.1	0.4	1.1	1.6	1.9	2.2	2.3	
c. 30歳までの平均出生児数				1.0	1.1	1.3	1.4	1.5	

(付表9) 出産暦 (女性)

年齢階層 (調査時、歳)	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49
a. 第一子出産時点の年齢別累積分布比 (%)							
15歳未満	0.0	0.1	0.4	0.2	0.1	0.3	0.3
15~19歳	2.5	10.9	14.2	20.2	21.4	14.3	13.6
20~24歳		21.4	43.5	55.7	61.8	64.1	57.3
25~29歳			57.6	79.9	81.5	83.9	83.2
30~34歳				83.5	87.6	89.7	89.4
35~39歳					88.5	91.8	90.6
b. 第一子出産から第二子出産までの間隔							
0年	4.5	1.0	1.8	2.5	2.7	2.3	3.5
1年		6.9	8.4	12.1	14.3	17.4	21.6
2年		12.2	12.9	20.1	22.9	29.3	36.1
3年		14.4	20.0	28.0	34.9	40.2	46.1
4年		17.9	25.2	35.8	43.9	49.3	55.7
5年		18.3	29.7	41.6	51.8	55.6	62.0
6年		19.2	31.3	47.7	56.8	61.2	65.8
7年			32.4	52.0	61.3	64.5	68.4
8年			33.1	54.6	64.0	66.5	71.4
9年			33.5	55.5	66.1	69.3	72.8
10年			33.8	56.4	68.4	71.1	73.5
11年				57.4	69.7	72.5	74.0
12年				57.8	70.1	73.9	74.1
13年				58.3	71.1	74.2	74.3
14年				58.4	71.3	74.4	74.7
15年				58.4	71.6	74.4	74.7
c. 第二子出産から第三子出産までの間隔							
0年	0.0	2.7	1.6	2.3	0.8	2.0	2.0
1年		2.7	6.7	7.8	6.4	7.8	12.2
2年		8.4	12.1	14.4	13.1	14.0	19.4
3年		8.4	14.7	17.9	15.4	19.8	22.8
4年		10.8	15.2	20.5	19.9	22.1	27.3
5年			15.8	21.7	22.9	25.1	29.4
6年			16.9	23.5	24.2	28.3	31.2
7年			17.4	24.3	26.0	29.9	32.4
8年			17.9	24.7	26.9	31.1	34.1
9年				25.3	27.7	31.8	35.4
10年				26.1	28.3	31.9	36.2
11年				26.5	28.9	32.4	37.4
12年				26.7	29.1	33.0	37.8
13年					29.3	33.2	38.0
14年						33.4	38.4
15年						33.4	38.4
d. 累積出生率							
15~19歳	26.5	122.5	167.2	235.2	256.2	181.2	177.9
20~24歳		138.3	421.2	554.2	670.3	767.5	754.9
25~29歳			247.6	579.3	562.1	614.1	722.9
30~34歳				174.5	336.3	325.8	320.6
35~39歳					62.4	136.4	119.9
40~44歳						20.6	21.1
45~49歳							1.4

(付表 10) 教育水準別初産年齢 (女性)

年齢階層 (調査時、歳)	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49
a. ISCED0~2 教育水準(a)の回答者の第一子出産時点別累積分布比 (%)							
15~19 歳	2.9	20.3	22.6	26.1	27.2	15.8	15.3
20~24 歳		38.6	61.0	67.8	69.7	69.2	63.5
25~29 歳			73.4	87.7	86.3	86.7	85.0
30~34 歳				89.3	90.0	91.6	90.0
35~39 歳					91.0	92.5	91.0
b. ISCED3~4 教育水準(a)の回答者の第一子出産時点別累積分布比 (%)							
15~19 歳	1.3	2.3	1.9	6.0	7.0	4.5	12.4
20~24 歳		5.5	24.1	30.2	46.9	40.4	39.7
25~29 歳			40.8	62.9	69.1	74.6	73.4
30~34 歳				69.9	80.6	78.2	89.6
35~39 歳					80.6	86.3	89.6
c. ISCED5~6 教育水準(a)の回答者の第一子出産時点別累積分布比 (%)							
15~19 歳	0.0	0.0	0.0	1.6	1.0	5.6	0.0
20~24 歳		2.8	6.1	15.8	28.3	36.7	25.0
25~29 歳			21.4	51.7	67.1	72.2	76.8
30~34 歳				63.6	77.6	83.1	82.8
35~39 歳					78.9	87.9	86.8

(a) ユネスコ国際教育水準(International Standard Classification of Education)

ISCED 0~2 未就学児童教育から基礎教育 3 年(circulo)まで、すなわち 7 年間

ISCED 3~4 中等教育、すなわち第 8 年生から第 12 年生まで

ISCED 5~6 高等教育、すなわち大学学部、大学院修士課程、博士課程など

(付表 11) 教育水準別初産年齢 (男性)

年齢階層 (調査時、歳)	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54
a. ISCED0~2 教育水準(a)の回答者の第一子出産時点別累積分布比 (%)								
15~19 歳	0.3	2.0	1.9	5.2	4.3	2.5	3.9	3.0
20~24 歳		9.6	26.5	35.2	41.3	42.0	28.7	24.8
25~29 歳			39.6	67.5	72.4	74.2	78.3	77.3
30~34 歳				74.8	82.0	85.5	87.8	90.4
35~39 歳					83.6	86.7	90.3	92.2
b. ISCED3~4 教育水準(a)の回答者の第一子出産時点別累積分布比 (%)								
15~19 歳	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	5.7
20~24 歳		0.8	1.7	14.7	14.0	32.6	16.5	22.8
25~29 歳			12.3	42.3	63.3	85.3	71.8	73.2
30~34 歳				52.4	80.6	96.1	95.4	86.6
35~39 歳					86.8	100.0	100.0	86.6
c. ISCED5~6 教育水準(a)の回答者の第一子出産時点別累積分布比 (%)								
15~19 歳	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
20~24 歳		0.0	6.8	5.0	3.5	16.4	12.2	10.2
25~29 歳			32.2	17.9	33.7	53.6	65.2	64.0
30~34 歳				51.8	72.7	69.6	93.4	82.5
35~39 歳					78.6	76.6	96.8	95.6

(付表 12) 避妊法 (女性)

年齢階層 (調査時、歳)	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	全体
a. 最初に行った避妊手段(a)の分布比 (%)								
ピル(Pilula)	60.5	70.8	78.0	73.4	71.3	64.5	61.1	69.4
子宮内安全装置 Dispositivo Inter-terino	0.0	0.9	3.4	4.8	6.9	5.8	4.2	4.6
注射	0.0	0.0	0.6	1.2	0.5	2.0	0.8	0.9
膣内挿入人工避妊具等 Diafragmam, cones, espuma	1.9	0.8	0.0	1.0	2.3	3.4	5.0	2.2
男性用装着避妊具 (コンドーム)	33.2	19.9	14.0	10.9	8.7	7.6	10.2	11.5
禁欲、安全周期	0.0	0.8	1.6	2.0	3.7	5.6	4.2	3.2
性交中断 (Coito interrumpido)	4.3	6.8	1.9	6.4	5.8	10.0	13.6	7.5
その他	0.0	0.0	0.6	0.4	0.7	1.1	0.9	0.6
合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
b. 最近 3 ヶ月間に優先的に選択して実行した避妊手段(b)の分布比 (%)								
ピル(Pilula)	54.7	77.1	76.7	68.3	58.2	46.4	45.0	62.3
子宮内安全装置 Dispositivo Inter-terino	0.7	0.5	4.8	9.9	15.1	18.2	12.3	9.7
注射	0.0	0.0	0.3	0.4	0.7	1.1	0.9	0.5
膣内挿入人工避妊具等 Diafragmam, cones, espuma	0.6	0.5	0.7	0.8	2.3	3.2	5.9	2.1
男性用装着避妊具 (コンドーム)	39.1	17.8	14.1	12.1	12.2	13.1	12.6	14.6
禁欲、安全周期	0.0	1.4	1.1	2.3	4.4	4.9	6.0	3.1
性交中断 (Coito interrumpido)	4.4	2.7	2.1	5.8	6.3	12.0	16.5	7.1
その他	0.5	0.0	0.3	0.3	0.9	1.0	0.8	0.5
合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

(a) 不妊に関しては、この予備調査段階においては、それが避妊または医学的理由のいずれによるかについての区別が不可能であるため、ここでは考慮されなかった。

(b) この質問に関しては、既婚者 (legal de facto) のみ含まれた。

(付表 13) 避妊法 (男性)

年齢階層 (調査時、歳)	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	全体
a. 最初に行った避妊手段(a)の分布比 (%)									
ピル(Pilula)	14.0	26.4	44.7	56.2	54.3	58.2	52.5	47.7	49.1
子宮内安全装置 Dispositivo Inter-terino	0.0	0.0	0.9	2.8	3.7	3.3	1.9	1.2	2.1
注射	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.7	0.2
膣内挿入人工避妊具 等 Diafragmam, cones, espuma	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	2.7	3.4	2.3	1.7
男性用装着避妊具(コ ンドーム)	86.0	71.7	48.8	33.6	34.2	27.3	27.5	33.9	38.9
禁欲、安全周期	0.0	1.9	0.9	1.6	2.2	4.7	4.9	5.8	3.1
性交中断 (Coito interrumpido)	0.0	0.0	4.7	3.8	2.0	3.8	9.1	8.3	4.5
その他	0.0	0.0	0.0	1.4	0.5	0.0	0.6	0.0	0.4
合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
b. 最近3ヶ月間に優先的に選択して実行した避妊手段(b)の分布比 (%)									
ピル(Pilula)	100.0	79.7	74.6	72.6	60.2	59.1	50.7	44.7	61.2
子宮内安全装置 Dispositivo Inter-terino	0.0	2.7	2.7	8.8	13.7	12.7	8.9	7.8	9.3
注射	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.4	0.7	0.2
膣内挿入人工避妊具 等 Diafragmam, cones, espuma	0.0	0.0	0.9	0.3	1.4	0.9	2.6	4.4	1.6
男性用装着避妊具(コ ンドーム)	0.0	12.2	14.6	9.2	18.7	16.6	19.8	23.6	16.7
禁欲、安全周期	0.0	2.7	2.7	3.1	2.6	4.8	6.9	7.4	4.4
性交中断 (Coito interrumpido)	0.0	2.6	4.4	5.2	3.0	5.9	10.1	9.5	6.1
その他	0.0	0.0	0.0	0.4	0.3	0.0	0.6	1.8	0.5
合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

(a) 不妊に関しては、この予備調査段階においては、それが避妊または医学的理由のいずれによるかについての区別が不可能であるため、ここでは考慮されなかった。

(b) この質問に関しては、既婚者 (legal または de facto) のみ含まれた。

(付表 14) 最初の性交渉と避妊手段 (女性)

年齢階層 (調査時、歳)	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	全体
a. 最初の性交渉時の平均年齢		19.8	19.8	19.7	20.0	20.6	21.5	20.6
b. 最初の避妊手段使用時の平均年齢		20.7	21.5	21.9	22.8	23.7	25.6	23.4
c. 最初の性交渉時に避妊手段を使用した年齢別分布比 (%)	61.1	55.5	44.2	34.6	26.3	24.5	18.9	35.1

(付表 15) 最初の性交渉と避妊 (男性)

年齢階層 (調査時、歳)	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	全体
a. 最初の性交渉時の平均年齢		17.4	17.5	17.0	17.2	17.2	17.5	17.3	17.4
b. 最初の避妊手段使用時の平均年齢		18.8	19.4	23.3	24.4	24.0	24.8	28.9	24.1
c. 最初の性交渉時に避妊手段を使用した年齢別分布比 (%)	58.6	50.9	39.1	22.8	18.0	16.1	7.4	8.4	27.3

(付表 16) 人工中絶(a) (女性)

年齢階層 (調査時、歳)	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49
a. 最初に人工中絶を行った女性の年齢別累積分布比 (%)							
15~19 歳	0.3	1.0	0.8	0.7	2.1	0.6	1.1
20~24 歳		1.4	2.6	2.7	3.9	3.7	3.3
25~29 歳			3.5	5.0	5.6	7.2	6.7
30~34 歳				5.6	7.2	8.4	7.9
35~39 歳					8.0	9.7	9.4
40~44 歳						9.8	10.4
45~49 歳							10.4
b. 妊婦 1,000 人当り中絶率(b)							
15~19 歳	103.9	91.7	48.9	30.9	92.8	50.8	58.5
20~24 歳		32.5	51.0	44.4	38.7	42.2	49.4
25~29 歳			50.2	47.3	56.9	85.6	70.3
30~34 歳				56.5	68.7	75.6	80.7
35~39 歳					220.4	114.5	165.7
40~44 歳						197.7	405.9
45~49 歳							697.6

(a) 人工中絶 (IVG - Interrupção Voluntária da Gravidez) としては、自然流産以外の人工的中絶のすべてで、法的に予見されたケースその他を含む。

(b) 妊娠 1,000 人当り (これに関しては、自然流産、人工中絶、死産、出産で終わったケースを含む) の数で、最後の妊娠年齢及び調査時年齢に基づく。

(付表 17) 希望子ども数(a) (女性)

年齢階層 (調査時、歳)	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	全体
a. 希望子ども数分布比 (%)								
0人	4.1	2.3	1.8	3.3	4.1	6.1	8.9	4.2
1人	8.0	9.7	13.0	14.5	18.0	21.3	20.7	14.6
2人	63.9	62.8	50.3	48.5	48.5	44.9	42.8	52.4
3人	12.7	13.8	17.4	13.7	12.9	16.6	16.8	14.8
4人以上	4.1	4.5	5.8	6.1	7.5	8.5	10.3	6.5
わからない	7.1	6.8	11.6	13.9	9.1	2.6	0.6	7.6
合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
b. 希望子ども数の平均								
	2.1	2.1	2.2	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1
c. 子どものいない回答者の希望子ども数分布比 (%)								
0人	3.5	2.4	2.9	17.7	38.8	82.3	94.5	11.0
1人	7.2	10.4	10.8	15.9	6.8	9.1	2.9	9.9
2人	70.7	64.6	53.9	42.8	16.0	0.0	0.0	55.3
3人	12.4	15.6	19.4	10.3	0.0	0.0	0.0	13.8
4人以上	4.8	4.9	6.9	2.0	0.0	0.0	0.0	4.6
わからない	2.1	2.1	6.0	11.3	38.5	8.6	2.7	5.5
合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
d. 子どもを1人もつ回答者の希望子ども数分布比 (%)								
1人	26.9	16.9	23.9	39.1	76.6	96.0	97.9	50.9
2人	42.4	59.1	45.6	34.8	15.4	1.3	0.7	30.3
3人	15.0	8.3	12.8	5.6	0.0	0.0	0.7	6.0
4人以上	6.7	2.7	2.9	0.9	0.0	1.5	0.0	1.7
わからない	9.0	13.0	14.8	19.6	8.0	1.2	0.6	11.1
合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
e. 子どもを2人もつ回答者の希望子ども数分布比 (%)								
2人	100.0	61.0	64.1	80.9	91.3	97.5	98.9	88.4
3人	0.0	16.5	19.0	6.6	3.7	1.5	0.7	5.2
4人以上	0.0	4.3	5.8	1.3	0.9	0.0	0.4	1.3
わからない	0.0	18.2	11.1	11.2	4.1	1.0	0.0	5.2
合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
f. 子どもを3人もつ回答者の希望子ども数分布比 (%)								
3人		44.4	97.3	85.6	97.6	96.8	97.1	94.0
4人以上		32.0	4.3	11.0	0.0	0.0	0.7	2.7
わからない		23.7	8.5	3.4	2.4	3.2	2.1	3.3
合計		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

(a) 希望子ども数に関しては、既に出産した子どもと更に出産を希望子どもの数の和と理解される。

(付表 18) 希望子ども数(a) (男性)

年齢階層 (調査時、歳)	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	全体
a. 希望子ども数分布比 (%)									
0人	3.3	2.6	1.7	2.5	4.1	6.8	6.5	4.9	3.8
1人	8.4	8.8	9.5	11.6	13.6	21.5	16.7	21.3	13.2
2人	71.2	71.3	63.7	55.2	52.0	47.7	43.4	38.4	57.1
3人	10.4	8.8	14.9	13.8	13.5	13.8	19.8	14.7	13.4
4人以上	2.2	5.7	3.5	4.7	5.7	6.3	10.8	17.2	6.4
わからない	4.5	2.8	6.7	12.3	11.1	3.9	2.8	3.5	6.0
合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
b. 希望子ども数の平均									
	2.0	2.1	2.1	2.1	2.1	2.0	2.2	2.4	2.1
c. 子どものいない回答者の希望子ども数分布比 (%)									
0人	0.6	3.0	1.8	9.2	18.8	53.5	87.5	66.9	8.6
1人	6.4	8.8	9.5	7.4	14.8	0.0	0.0	10.4	8.2
2人	75.6	72.9	67.7	61.5	34.5	34.7	4.0	6.2	64.9
3人	10.4	8.6	13.2	6.2	4.8	0.0	0.0	0.0	8.9
4人以上	4.1	5.3	3.1	3.4	4.9	0.0	0.0	0.0	3.9
わからない	3.0	1.5	4.7	12.2	22.2	11.8	8.5	16.6	5.5
合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
d. 子どもを1人もつ回答者の希望子ども数分布比 (%)									
1人	0.0	17.5	12.1	27.3	45.9	88.9	94.9	98.5	48.4
2人	44.1	57.0	53.9	44.6	37.4	7.6	3.1	0.0	32.6
3人	55.9	6.5	18.3	9.8	5.5	0.0	0.0	0.0	7.7
4人以上	0.0	11.0	3.7	1.1	0.0	1.0	0.0	0.0	1.8
わからない	0.0	8.1	12.1	17.1	11.2	2.5	2.0	1.5	9.5
合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
e. 子どもを2人もつ回答者の希望子ども数分布比 (%)									
2人		100.0	76.2	72.3	81.8	95.9	97.0	95.9	88.1
3人		0.0	14.7	17.1	9.6	3.5	1.2	0.8	6.7
4人以上		0.0	3.9	4.2	1.6	0.0	0.6	0.8	1.5
わからない		0.0	5.2	6.5	7.0	0.7	1.2	2.5	3.7
合計		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
f. 子どもを3人もつ回答者の希望子ども数分布比 (%)									
3人		100.0	50.6	77.5	82.0	95.3	95.6	98.0	91.7
4人以上		0.0	49.4	17.2	8.0	0.0	0.0	0.0	3.5
わからない		0.0	0.0	5.3	10.0	4.7	4.4	2.0	4.8
合計		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

(a) 希望子ども数に関しては、既に出産した子どもと更に出産を希望子どもの数の和と理解される。

人口関連資料及び参考文献

Fecundidade e Família Presente e Futuro, 1995 Ministério do Emprego e da Segurança Social: Direcção-Geral da Família

Inquérito à Fecundidade e Família , 1997
Instituto Nacional de Estatística

Mortalidade Infantil Perinatal e Materna 1993-1997
Ministério da Saúde : Direcção – Geral da Saude

Avaliação das Actividades de Planeamento Familiar: resultados da colheita de dados por visitaçao domiciliária, 1993
Ministério da Saúde : Direcção – Geral da Saude

Saúde Reprodutiva – Planeamento Familiar, 1998
Ministério da Saúde : Direcção – Geral da Saude

A Saúde dos Portugueses, 1997
Ministério da Saúde : Direcção – Geral da Saude

A Família Portuguesa-Linha de Reflexão no Ano Internacional da Família
1994 Ano Internaciona da Família

Os Padrões Recentes da Fecundidade em Portugal, 1995
Ministério do Emprego e da Segurança Social: Comissão para a Igualidade e para os Direitos das Mulheres

Paying Their Faire Share?:Donor Countries and International Population Assistance
1998
Population Action Research

A Situação Social em Portugal, 1960-1995
Instituto de Ciências Sociais
Universidade de Lisboa

Relatório Situação Actual da Família Portuguesa
1994 Ano Internaciona da Família
Comissão para o Ano Internacional da Família

Quadro de Pessoal 1997 (Colecção Estatísticas)

Ministério do Trabalho e da Solidariedade: Departamento de Estatística do Trabalho,
Emprego e Formação Profissional

Quadro de Pessoal 1996 (Colecção Estatísticas)

Ministério do Trabalho e da Solidariedade: Departamento de Estatística do Trabalho,
Emprego e Formação Profissional

Retrato das Regiões – Portugal, 1998

Instituto Nacional de Estatística

Serviço das Publicações Oficiais das Comunidades Europeias

Portugal Social 1991-1995

Instituto Nacional de Estatística

Portugal Social 1992

Instituto Nacional de Estatística

Immigration in Southern Europe

Maria Ioannis Baganha

Lisboa, CELTA Editora. Lda., 1997

Portugal – Holograma da Mobilidade Humana

Lisboa, Editora Reis dos Livros, n.d.

Anuário Estatístico de Portugal 1998

Instituto Nacional de Estatística

Estatísticas Demográficas 1997

Instituto Nacional de Estatística

Estudos Demográficos 1991

Instituto Nacional de Estatística

Estudos Demográficos 1994

Instituto Nacional de Estatística

Anuário Estatístico – Região Algarve 1998

Instituto Nacional de Estatística