

研究所レポート

2017

No.1

2015年国勢調査に基づく新宿区将来人口推計

はじめに

新宿自治創造研究所は、新宿区の中長期的な政策課題に関する調査研究と政策立案の基礎となる人口・世帯にかかる調査研究を行っています。これまで人口・世帯にかかる主な研究として、2012年度に「国勢調査に基づく新宿区将来人口推計」を、2013年度に「国勢調査に基づく新宿区将来人口推計―地域別推計―」と「国勢調査に基づく新宿区将来世帯推計」を作成し、結果を「研究所レポート」にまとめ、公表してきました。

このうち「国勢調査に基づく新宿区将来人口推計」は、「2010（平成22）年国勢調査」の人口を基準とする2060年までの新宿区の将来人口を3シナリオ（高位、中位、低位）で推計したもので、新宿区の将来人口は2030年前後まで増加し、その後減少するという見通しを示しました。また、3シナリオのうち中位推計は新宿区が2015年度に作成した「新宿区人口ビジョン」における「新宿区独自推計」として、新宿区の今後目指すべき将来の方向性を考察するための基礎データとなりました。しかし、推計の基準となっているのは2010年時点の人口で、推計値は当時の人口動向に基づくものであり、最新の人口動向に基づく新たな将来人口の見通しを示すことが求められています。

このような状況の下、2016年10月に総務省統計局から「2015（平成27）年国勢調査・人口等基本集計結果」が公表され、また、2017年4月に国立社会保障・人口問題研究所から「日本の将来推計人口（平成29年推計）」が公表されました。これを受け、新宿自治創造研究所では、2015年国勢調査人口に基づく新たな新宿区の将来人口推計の作成に取り組み、2017年9月に推計結果の概要を「速報版」としてホームページで公表しました。本レポートは、速報版で示した概要を基に、将来人口の推計結果、推計方法等の詳細を報告するものです。

本レポートは5つの章で構成されます。I章では推計に先立ち、新宿区の人口動向の分析を行い、総人口、年齢区分別人口、出生・死亡、転入・転出、年齢5歳別人口増減などの動きから、直近の人口の変化の特徴を明らかにしました。II章では人口動向を踏まえて作成する将来人口推計の推計方法について説明しています。III章では推計方法に基づき算出された推計結果を示し、男女・年齢5歳別人口の推計結果表を掲載しています。また、IV章では前回推計との比較による相違点を述べています。最後のV章は参考資料として、国勢調査人口と住民基本台帳人口の比較や推計手法の詳細などを掲載しています。

今回作成した推計は5年ごとに行われる国勢調査に基づくため、5年ごと年齢5歳ごとの人口を単位とし、基準年となる2015年から50年後の2065年までの推計人口を示しています。こうした新宿区の中長期的な将来人口の見通しを示す本推計は、行政計画等の策定や政策立案など新宿区の将来の姿を考える上での基礎資料として活用されることが期待されます。

2015年国勢調査に基づく新宿区将来人口推計

目次

はじめに … 1

I

新宿区の人口動向

3

- 1 総人口 … 3
- 2 年齢区分別人口 … 4
- 3 出生・死亡 … 5
- 4 転入・転出 … 6
- 5 年齢5歳別人口増減 … 9

II

推計方法

10

- 1 推計の基本 … 10
- 2 推計手法 … 11

III

推計結果

14

- 1 総人口 … 14
- 2 年齢区分別人口 … 15
- 3 将来コーホート・シェア … 18
- 4 推計結果表 … 20

IV

前回推計との比較

23

- 1 推計方法の比較 … 23
- 2 推計結果の比較 … 24

V

参考資料

26

- 1 国勢調査人口と住民基本台帳人口との比較 … 26
- 2 住民基本台帳による外国人人口の動向 … 27
- 3 推計手法の詳細 … 28

I

新宿区の人口動向

はじめに、人口推計を行うにあたって、新宿区の人口動向について、国勢調査データ(10月1日現在)を中心に、住民基本台帳、人口動態統計などのデータを用いて、主に2010年から2015年にかけて生じた変化や特徴について分析する。

1 総人口

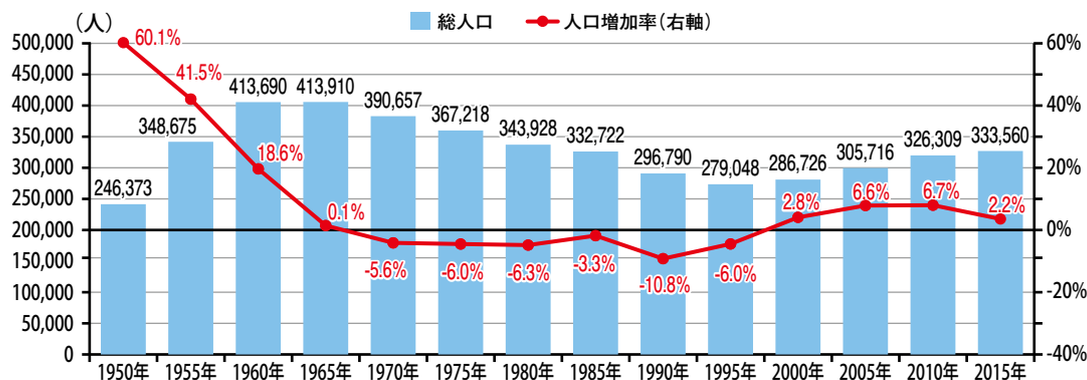
図表 1-1,2 のとおり 2015 年国勢調査による 10月1日現在の新宿区の総人口は 333,560 人で、2010 年(326,309 人)と比べて 7,251 人増加した。増加率は 2.2% で、特別区部(3.7%)を下回っている。2000 年から 2005 年にかけて 6.6%、2005 年から 2010 年にかけて 6.7% と高い増加率が続いてきたのと比べると、この 5 年間で新宿区の人口増加は縮小したといえる。

総人口を日本人・外国人別にみると、日本人人口は 300,013 人で 2010 年(286,398 人)と比

べて 13,615 人増加(増加率 4.8%)し、外国人人口は 30,506 人で 2010 年(25,742 人)と比べて 4,764 人増加(増加率 18.5%)した。日本人、外国人人口とも総人口より増加率が高いのは、日本人・外国人別「不詳」人口(3,041 人)が、2010 年(14,169 人)と比べて大きく減少(△11,128 人)しているためである。

また、外国人人口の総人口に占める割合は 9.2%¹⁾ と特別区部(3.5%)や全国(1.4%)と比べて非常に高くなっている。

図表 1-1 総人口・人口増加率の推移—新宿区(1950 年～ 2015 年)



出典：国勢調査

図表 1-2 総人口、日本人・外国人別人口及び人口増加の推移—新宿区(1990 年～ 2015 年)

| | 総人口 | | | 日本人・外国人別人口 | | | | | 構成割合 | |
|-------|---------|---------|--------|------------|-------|--------|-------|--------|-------|------|
| | 総数 | 増加数 | 増加率 | 日本人 | 増加率 | 外国人 | 増加率 | 不詳 | 日本人 | 外国人 |
| 1990年 | 296,790 | -35,932 | -10.8% | 280,322 | | 10,830 | | 5,638 | 96.3% | 3.7% |
| 1995年 | 279,048 | -17,742 | -6.0% | 262,985 | -6.2% | 13,026 | 20.3% | 3,037 | 95.3% | 4.7% |
| 2000年 | 286,726 | 7,678 | 2.8% | 269,699 | 2.6% | 16,474 | 26.5% | 553 | 94.2% | 5.8% |
| 2005年 | 305,716 | 18,990 | 6.6% | 287,351 | 6.5% | 16,457 | -0.1% | 1,908 | 94.6% | 5.4% |
| 2010年 | 326,309 | 20,593 | 6.7% | 286,398 | -0.3% | 25,742 | 56.4% | 14,169 | 91.8% | 8.2% |
| 2015年 | 333,560 | 7,251 | 2.2% | 300,013 | 4.8% | 30,506 | 18.5% | 3,041 | 90.8% | 9.2% |
| 特別区部 | | | 3.7% | | | | | | 96.5% | 3.5% |
| 全国 | | | -0.8% | | | | | | 98.6% | 1.4% |

注) 構成割合は分母の総数から日本人・外国人別「不詳」を除いて算出

出典：国勢調査

1) 2018 年 1 月 1 日現在の住民基本台帳による外国人人口は 42,428 人で、構成割合は 12.4%となる。

次に総人口を男女別にみると（図表 1-3）、2015年の男性は167,258人、女性は166,302人で、2010年（男性161,921人、女性164,388人）と比べて男性は5,337人の増（増加率3.3%）、女性は1,914人の増（増加率1.2%）と男性の増加率が大きくなっている。その結果、人口性比（女性100人に対する男性の数）は100.6となり、男性が女性を上回った。新宿区の人口性比が100を超えたのは1975年以来であり、特別区部

（人口性比97.1）や全国（同94.8）で100を下回っているのと対照的である。男性のほうが多くなったのは、外国人人口の男女比の変化によるものが大きい。外国人登録及び住民基本台帳²⁾による2010年以降の10月1日現在の人口性比をみると（図表 1-4）、日本人が100前後で横ばいなのに対し、外国人は高い上昇傾向にあり、2017年は107.6と2010年（91.3）と比べて16ポイント上昇している。

図表 1-3 男女別人口・人口性比の推移—新宿区(1975～2015年)

| | 男 | | | 女 | | | 人口性比 |
|-------|---------|---------|--------|---------|---------|--------|-------|
| | 人口 | 増加数 | 増加率 | 人口 | 増加数 | 増加率 | |
| 1975年 | 184,075 | -12,420 | -6.3% | 183,143 | -11,019 | -5.7% | 100.5 |
| 1980年 | 170,850 | -13,225 | -7.2% | 173,078 | -10,065 | -5.5% | 98.7 |
| 1985年 | 165,260 | -5,590 | -3.3% | 167,462 | -5,616 | -3.2% | 98.7 |
| 1990年 | 146,053 | -19,207 | -11.6% | 150,737 | -16,725 | -10.0% | 96.9 |
| 1995年 | 137,765 | -8,288 | -5.7% | 141,283 | -9,454 | -6.3% | 97.5 |
| 2000年 | 143,177 | 5,412 | 3.9% | 143,549 | 2,266 | 1.6% | 99.7 |
| 2005年 | 151,616 | 8,439 | 5.9% | 154,100 | 10,551 | 7.4% | 98.4 |
| 2010年 | 161,921 | 10,305 | 6.8% | 164,388 | 10,288 | 6.7% | 98.5 |
| 2015年 | 167,258 | 5,337 | 3.3% | 166,302 | 1,914 | 1.2% | 100.6 |
| 特別区部 | | | | | | | 97.1 |
| 全国 | | | | | | | 94.8 |

出典：国勢調査

図表 1-4

日本人・外国人別人口性比—新宿区(2010～17年)
(各年10月1日現在)

| | 総数 | 日本人 | 外国人 |
|-------|-------|-------|-------|
| 2010年 | 99.1 | 100.1 | 91.3 |
| 2011年 | 99.3 | 100.0 | 93.0 |
| 2012年 | 99.5 | 100.2 | 93.1 |
| 2013年 | 99.7 | 99.9 | 97.4 |
| 2014年 | 100.2 | 99.9 | 102.2 |
| 2015年 | 100.6 | 99.9 | 106.1 |
| 2016年 | 101.1 | 100.2 | 108.5 |
| 2017年 | 100.9 | 100.0 | 107.6 |

人口性比：女性100人に対する男性の数
出典：外国人登録・住民基本台帳

2 年齢区分別人口

国勢調査人口を年齢区分別にみると（図表 1-5）、2015年の0～14歳の年少人口は27,060人で、2010年（25,000人）と比べて2,060人増加し、構成割合は2010年の7.9%から8.3%へと上昇した。年少人口割合が上昇したのは1975年以来40年ぶりである。15～64歳の生産年齢人口は232,488人で、2010年

（232,181人）と比べて307人増加したものの、構成割合は73.0%から71.6%へと低下した。65歳以上の高齢者人口は65,274人で、2010年（60,872人）と比べて4,402人増加し、構成割合は19.1%から20.1%へと上昇した。構成割合が20%台になったのは国勢調査開始以来初めてである。

図表 1-5 年齢区分別人口・割合の推移—新宿区(1975年～2015年)

| | 人口 | | | | | | 割合 | | | |
|-------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|-------|--------|-------|---------|
| | 総数 | 0～14歳 | 15～64歳 | 65歳以上 | うち75歳以上 | 年齢「不詳」 | 0～14歳 | 15～64歳 | 65歳以上 | うち75歳以上 |
| 1975年 | 367,218 | 61,356 | 279,709 | 25,487 | 7,867 | 666 | 16.7% | 76.3% | 7.0% | 2.1% |
| 1980年 | 343,928 | 54,650 | 258,034 | 30,040 | 10,188 | 1,204 | 15.9% | 75.3% | 8.8% | 3.0% |
| 1985年 | 332,722 | 46,862 | 251,640 | 34,062 | 12,763 | 158 | 14.1% | 75.7% | 10.2% | 3.8% |
| 1990年 | 296,790 | 34,749 | 219,627 | 36,776 | 14,813 | 5,638 | 11.9% | 75.4% | 12.6% | 5.1% |
| 1995年 | 279,048 | 27,273 | 206,381 | 42,357 | 16,920 | 3,037 | 9.9% | 74.8% | 15.3% | 6.1% |
| 2000年 | 286,726 | 24,989 | 212,381 | 48,803 | 20,675 | 553 | 8.7% | 74.2% | 17.1% | 7.2% |
| 2005年 | 305,716 | 24,197 | 222,865 | 56,746 | 25,892 | 1,908 | 8.0% | 73.4% | 18.7% | 8.5% |
| 2010年 | 326,309 | 25,000 | 232,181 | 60,872 | 29,220 | 8,256 | 7.9% | 73.0% | 19.1% | 9.2% |
| 2015年 | 333,560 | 27,060 | 232,488 | 65,274 | 31,797 | 8,738 | 8.3% | 71.6% | 20.1% | 9.8% |
| 特別区部 | | | | | | | 11.0% | 67.0% | 22.0% | 10.6% |
| 全国 | | | | | | | 12.6% | 60.7% | 26.6% | 12.8% |

注) 割合は分母の総数から年齢「不詳」を除いて算出

出典：国勢調査

2) 国勢調査人口は日本人・外国人別「不詳」が多く、人口性比の比較が難しいため、「不詳」のない住民基本台帳で比較している。

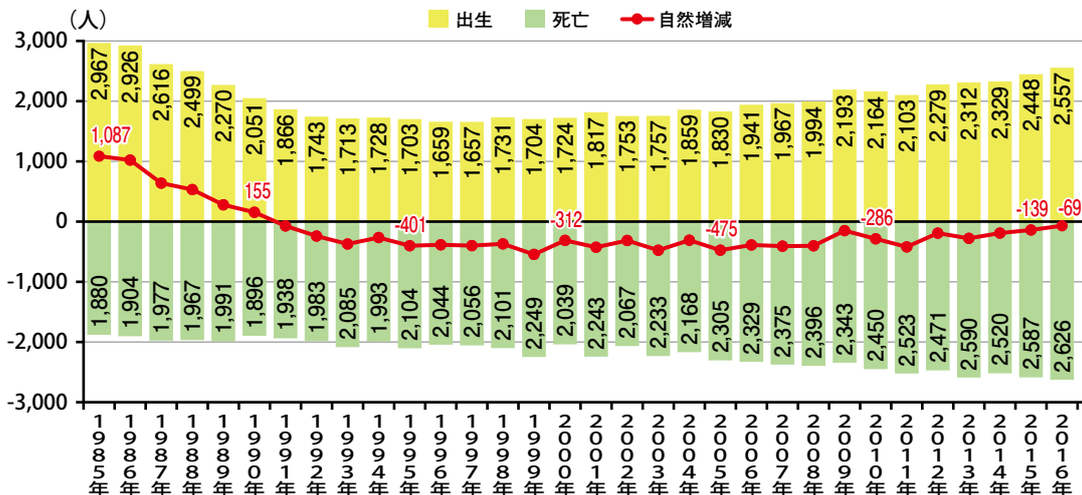
3 出生・死亡

次に新宿区の人口動態についてみていく。はじめに出生と死亡についてである。「人口動態統計」(厚生労働省、東京都福祉保健局)(図表 1-6)による新宿区(日本人)の2016年の出生数は2,557人、死亡数は2,626人で、出生数から死亡数を引いた自然増減は△69人と死亡数がやや多くなっている。減少から増加に転じた1997年以降の出生数の推移をみると、2005年以降増加傾向が高まり、2016年と2005年(1,830人)を比べると727人の増加(増加率39.7%)となっており、11年間で出生数が4割も増加したこと

になる。同様に死亡数の推移をみると、2016年は2005年(2,305人)と比べて321人増加(増加率13.9%)し、出生より緩やかな増加となっている。

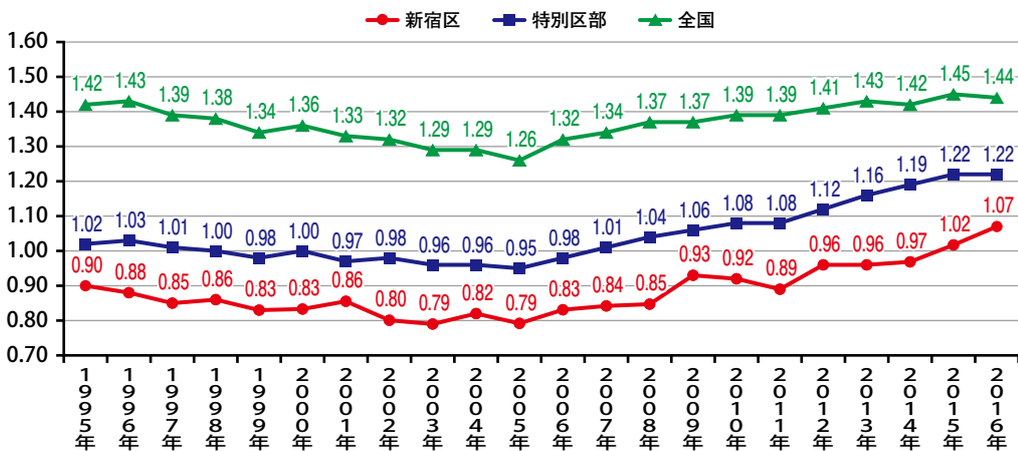
合計特殊出生率³⁾の推移をみると(図表 1-7)、新宿区の2016年の合計特殊出生率は1.07で、2005年(0.79)と比べて0.28ポイント上昇した。しかし、合計特殊出生率は全国や特別区部でも上昇しており、2016年の合計特殊出生率は全国(1.44)や特別区部(1.22)と比べて低く、23区の中で19番目となっている⁴⁾(図表 1-8)。

図表 1-6 出生数・死亡数、自然増減の推移(日本人) - 新宿区(1985～2016年)



出典：人口動態統計

図表 1-7 合計特殊出生率の推移 - 新宿区・特別区部・全国(1995～2016年)



出典：人口動態統計

図表 1-8 合計特殊出生率 23区順位 (2016年)

| | |
|--------|------|
| 1 港区 | 1.45 |
| 2 中央区 | 1.44 |
| 3 江戸川区 | 1.43 |
| 4 江東区 | 1.39 |
| 5 葛飾区 | 1.36 |
| ... | ... |
| 19 新宿区 | 1.07 |
| 20 中野区 | 1.06 |
| 21 目黒区 | 1.04 |
| 22 杉並区 | 1.03 |
| 23 豊島区 | 1.02 |

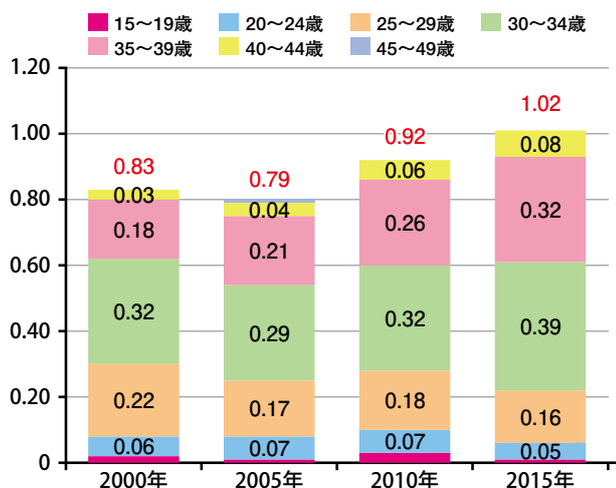
3) 合計特殊出生率とは、一人の女性が生涯の間で生む子どもの数のことで、その年の15～49歳の女性の年齢5歳別出生率を合計して算出している。

4) 新宿区の合計特殊出生率の23区での順位は、2014年23位、2015年22位で、2016年は19位と順位が上昇した。

出生率が上昇した要因を考察するため、合計特殊出生率の基となる女性（日本人）の年齢5歳別出生率⁵⁾について、最も出生率の低い2005年と2015年を比較すると（図表1-9）、30～34歳では0.29から0.39へ、35～39歳では0.21から0.32へと30代で出生率が大きく上昇している。また、国勢調査による25～44歳の女性の有配偶率⁶⁾をみると（図表1-10）、30～34

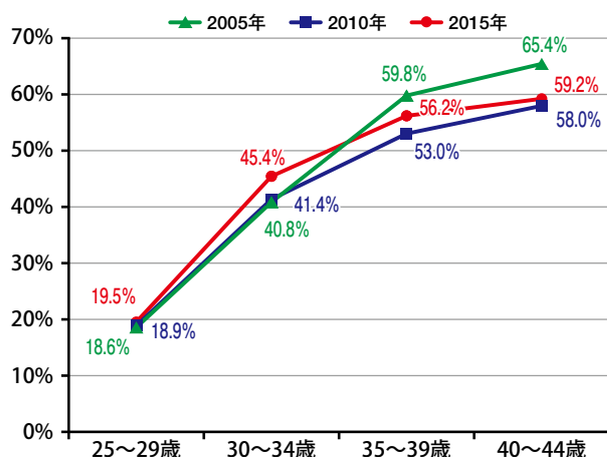
歳では2015年の有配偶率は45.4%で、2010年（41.4%）、2005年（40.8%）より高く、35～39歳では56.2%で、2005年（59.8%）を下回るものの2010年（53.0%）より高くなっている。こうした女性の30代における有配偶率の上昇を伴う出生率の上昇が新宿区全体の出生数の増加に結びついていると考えられる。

図表 1-9 女性(日本人)の年齢5歳別出生率の推移—新宿区(2000・05・10・15年)



出典：人口動態統計

図表 1-10 女性(25～44歳)の年齢5歳別有配偶率の推移—新宿区(2005・10・15年)



出典：国勢調査

4 転入・転出

次に、転入、転出といった人口移動の状況についてみていく⁷⁾。新宿区資料（図表1-11）による日本人の新宿区への転入数及び新宿区からの転出数は、人口が減少から増加に転じた1997年以降、転入数は富久町の再開発による大幅な人口増のあった2015年を除き、おおむね2.6万人から2.8万人台で、転出数はおおむね2.4万人から2.6万人台で推移しており、この20年でほぼ同様な傾向となっている。

外国人を含む人口移動については、総務省「住民基本台帳に基づく人口動態」によりみることができる。データ収集のできる2013年から2016

年までの転入、転出数の推移をみると（図表1-12）、2016年は2013年と比べて総数（日本人・外国人の合計）では転入数が4.6万人から4.9万人へと0.3万人、転出数は4.3万人から4.5万人へと0.2万人増加している。日本人・外国人別にみると、日本人は転入、転出数とも、2015年を除き、ほぼ横ばいで推移しているが、外国人は転入、転出数とも増加傾向にある。また、2016年の移動率⁸⁾は、総数では転入が14.6%、転出が13.3%であるのに対し、外国人は転入が48.3%、転出が42.0%と著しく高くなっている。日本人は転入が10.0%、転出が9.5%と人口の1割程

5) 年齢5歳別出生率の計算式は、女性の年齢5歳別の（出生数/人口）×5となり、15～49歳の7階級の出生率を合計すると合計特殊出生率となる。

6) 新宿区の2015年の15歳以上の女性の有配偶率は43.2%で、2010年（41.9%）より上昇した。一方、未婚率は2010年の42.3%から2015年は41.4%に下がったが、全国市区町村の中では最も高くなっている。

7) 移動人口については国勢調査の集計結果があるが、移動状況等「不詳」が全体の4割を占め、分析が難しいため、使用していない。

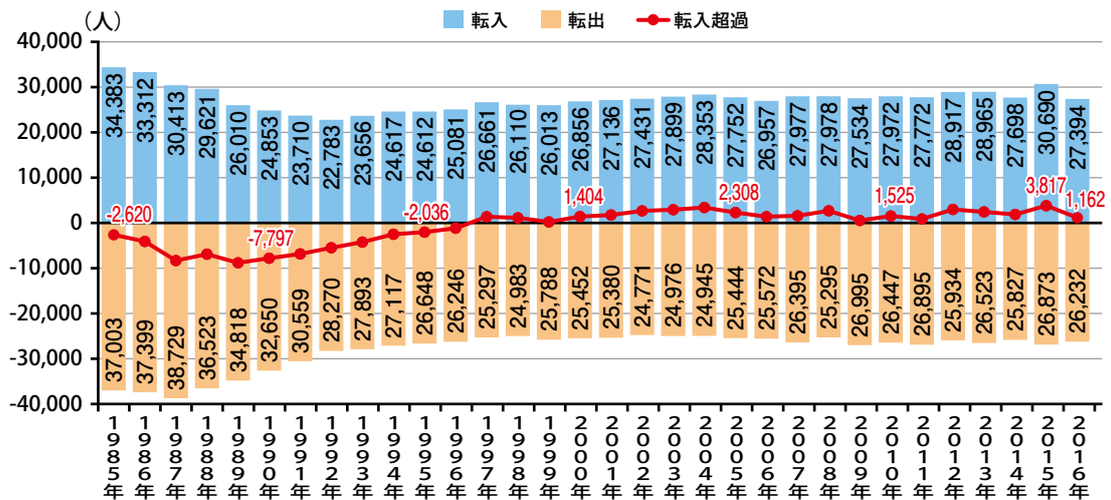
8) 移動率（転入率、転出率）の分母は期中央人口であり、期首人口（当年1月1日人口）と期末人口（翌年1月1日人口）の平均値として算出している。

度となっているが、外国人は人口の4割以上が転入、転出をしており、活発な移動状況となっている。

また、総務省「住民基本台帳人口移動報告」により、2012年から2016年の5年間の新宿区(日本人)の年齢10歳別の転入、転出、転入超過数をみると(図表1-13)、転入、転出とも20代、

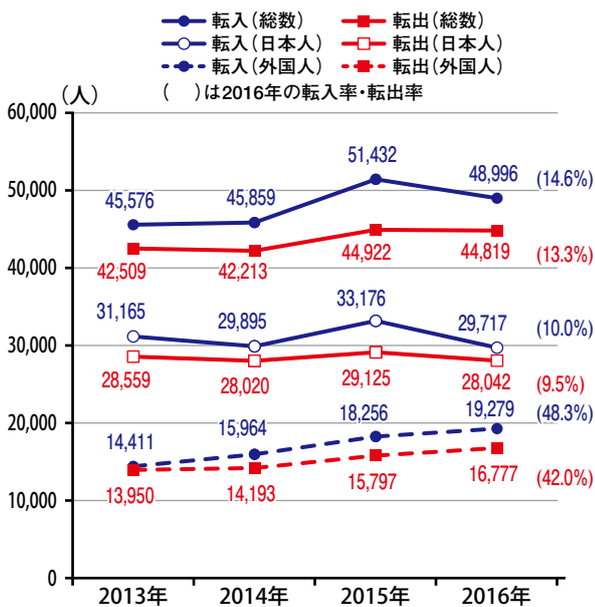
30代で特に多くなっているが、転入超過数は20代で多く、10代と40代でもわずかにみられるが、その他の年代では転出超過となっている。特に60歳以上では5年間の合計で転入数が7,226人なのに対し、転出数が10,019人で2,793人の転出超過となっており、転出数が転入数の約1.4倍となっている。

図表 1-11 転入数・転出数、転入超過数(日本人)の推移-新宿区(1985~2016年)



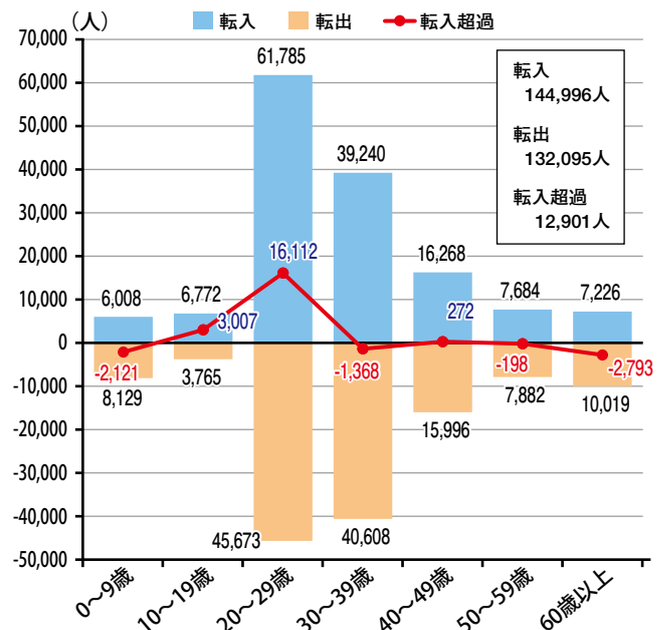
出典：新宿区の統計(新宿区)

図表 1-12 日本人・外国人別人口移動数の推移-新宿区(2013~16年)



出典：住民基本台帳に基づく人口動態(総務省)

図表 1-13 年齢10歳別転入・転出数(日本人)-新宿区(2012~16年の合計)



出典：住民基本台帳人口移動報告(総務省)

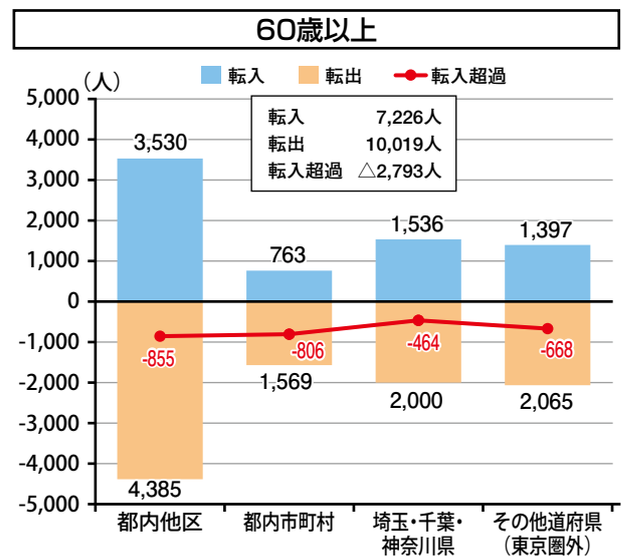
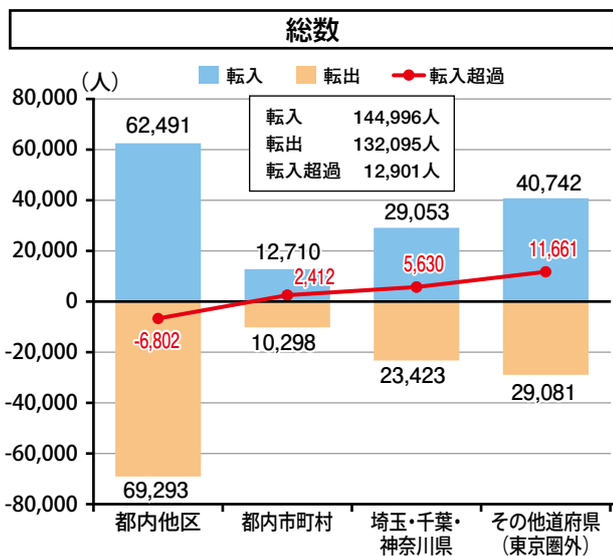
注) 図表1-12の「転入」には国外転入、帰化、職権記載等を、「転出」には国外転出、職権消除等を含む。

注) 図表1-13は、ほかに年齢「不詳」が転入13人、転出23人いる。

次に、同じ2012年から2016年の移動人口(日本人)の転入元、転出先の地域をみると(図表1-14)、総数では転入、転出とも都内他区が最も多いものの、転出超過となっている。それ以外の地域では転入超過となっており、特に東京圏外の道府県では転入超過が多い。新宿区の人口増加は、他県からの転入超過によって成り立っているといえる。しかし、60歳以上に限ると状況が異なり、他県を含めたすべての地域に対して転出超過となっている。

新宿区への転入元、新宿区からの転出先が多い市区町村をみると(図表1-15)、総数では転入元、転出先とも中野区、世田谷区、杉並区、豊島区など近隣区や人口の多い市区が多いが、23区に対しては転出超過となっている。60歳以上でも上位の市区町村は総数とほぼ変わらないが、転出先として八王子市、さいたま市などの郊外の市や足立区、江戸川区などの東部の区が上位にみられる。

図表 1-14 移動人口の転入元・転出先地域－新宿区(日本人)(2012～16年の合計)



出典：住民基本台帳人口移動報告

図表 1-15 転入元・転出先の多い市区町村－新宿区(日本人)(2012～16年の合計)

| 総数 | | | | | | |
|-----|------|-------|-----|------|-------|--------|
| 転入元 | | | 転出先 | | | |
| 順位 | 市区町村 | 人数 | 順位 | 市区町村 | 人数 | 転入超過数 |
| 1 | 中野区 | 7,616 | 1 | 中野区 | 8,717 | -1,101 |
| 2 | 世田谷区 | 5,285 | 2 | 豊島区 | 5,615 | -517 |
| 3 | 杉並区 | 5,240 | 3 | 世田谷区 | 5,329 | -44 |
| 4 | 豊島区 | 5,098 | 4 | 杉並区 | 5,328 | -88 |
| 5 | 横浜市 | 4,648 | 5 | 渋谷区 | 5,255 | -659 |
| 6 | 渋谷区 | 4,596 | 6 | 練馬区 | 5,137 | -595 |
| 7 | 練馬区 | 4,542 | 7 | 文京区 | 3,712 | -241 |
| 8 | 文京区 | 3,471 | 8 | 港区 | 3,622 | -328 |
| 9 | 港区 | 3,294 | 9 | 横浜市 | 3,610 | 1,038 |
| 10 | 川崎市 | 3,117 | 10 | 板橋区 | 3,343 | -619 |
| 11 | 板橋区 | 2,724 | 11 | 川崎市 | 2,753 | 364 |
| 12 | 江東区 | 2,219 | 12 | 江東区 | 2,682 | -463 |
| 13 | 江戸川区 | 1,973 | 13 | 目黒区 | 2,293 | -416 |
| 14 | 大田区 | 1,969 | 14 | 品川区 | 2,145 | -180 |
| 15 | 品川区 | 1,965 | 15 | 千代田区 | 2,069 | -386 |

| 60歳以上 | | | | | | |
|-------|------|-----|-----|-------|-----|-------|
| 転入元 | | | 転出先 | | | |
| 順位 | 市区町村 | 人数 | 順位 | 市区町村 | 人数 | 転入超過数 |
| 1 | 中野区 | 430 | 1 | 中野区 | 593 | -163 |
| 2 | 豊島区 | 330 | 2 | 渋谷区 | 356 | -92 |
| 3 | 杉並区 | 292 | 3 | 練馬区 | 355 | -138 |
| 4 | 渋谷区 | 264 | 4 | 豊島区 | 350 | -20 |
| 5 | 世田谷区 | 231 | 5 | 世田谷区 | 305 | -74 |
| 6 | 横浜市 | 221 | 6 | 杉並区 | 292 | 0 |
| 7 | 練馬区 | 217 | 7 | 板橋区 | 268 | -137 |
| 8 | 港区 | 208 | 8 | 横浜市 | 228 | -7 |
| 9 | 文京区 | 201 | 9 | 文京区 | 194 | 7 |
| 10 | 川崎市 | 163 | 10 | 江東区 | 188 | -32 |
| 11 | 江東区 | 156 | 11 | 港区 | 186 | 22 |
| 12 | 千代田区 | 131 | 12 | 八王子市 | 163 | -96 |
| 13 | 板橋区 | 131 | 13 | 足立区 | 155 | -53 |
| 14 | 品川区 | 118 | 14 | さいたま市 | 155 | -72 |
| 15 | 大田区 | 110 | 15 | 江戸川区 | 145 | -60 |

※黄色は23区、緑色は政令指定都市
出典：住民基本台帳人口移動報告

5 年 5 歳別人口増減

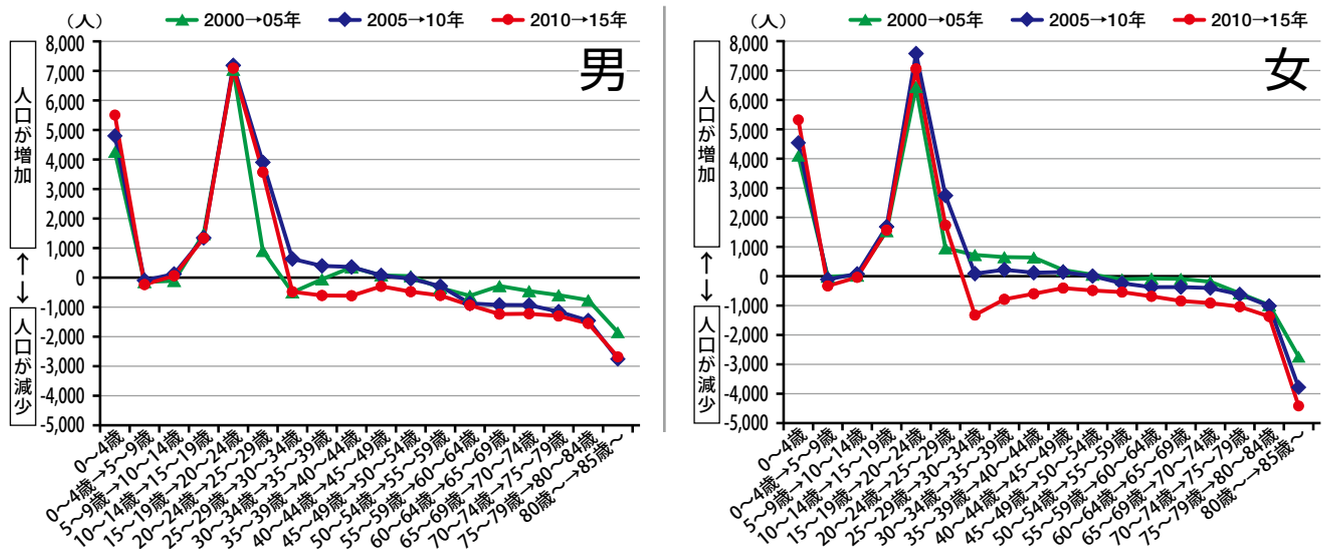
本章の最後に、国勢調査による男女・年齢5歳別人口のコーホート増減数⁹⁾について、過去3期間（2000～05年、05～10年、10～15年）の推移をみていく（図表1-16）。

男性は15～19歳人口が5年後に20～24歳になった際に、3期間とも転入超過により約7,000人増加し、女性も7,000人前後増加している。また、20～24歳人口が25～29歳になった際に男女とも増加している。しかし、25～29歳人口が5年後に30～34歳になった際は、2005年から2010年にかけて、男性は増加、女性はやや増加していたが、2010年から2015年にかけては男女とも減少し、特に女性は1,000人以上の減となっている。30代以上の年齢階級

においても、2010年から2015年にかけては、2000年～05年、05年～10年と比べて減少幅が大きくなっている。このことは、死亡数が各期間で大きく変わらないとすれば、男女とも30代以上で転出超過の傾向が強まったといえる。実際、前項の図表1-13でみたように、住民基本台帳人口では30代以上でおおむね転出超過となっている¹⁰⁾。

また、30代になる女性人口が2010年から2015年にかけて大きく減少したにもかかわらず、0～4歳人口は増加している。これは、30代の女性の出生率の上昇が人口減少を上回っていることを示している。

図表1-16 男女・年齢5歳別コーホート人口増加数—新宿区(2000～15年)



注) 0～4歳は2000→05年は2005年、2005→10年は2010年、2010→15年は2015年の各0～4歳人口である。
出典：国勢調査

9) ここでのコーホート増減数とは、1981～85年など同じ年代に生まれた集団（コーホート）の5年後の人口増減数をいう。

10) 図表1-13の住民基本台帳による人口移動の期間は2012～16年であり、国勢調査の期間（2010～15年）と若干異なっている。

II

推計方法

将来人口推計とは、出生、死亡、人口移動といった人口動態について将来の仮定を設け、それに基づいて将来の人口規模、年齢構成等の人口構造の推移について推計を行うものである。I章でみてきた新宿区の人口動向を踏まえ、新宿区の将来人口を推計する。

1 推計の基本

(1) 推計方針

I章から、最近の新宿区の人口は、出生率の上昇に伴い0～4歳人口が増加し、年少人口割合が上昇していること、外国人人口の増加により男性人口が女性人口より多くなったこと、20代では転入超過により大きな人口増となっているが、30代以上では転出超過により人口減となっていることなどが明らかになった。

こうした人口動向の特徴を踏まえ、新宿区の中長期的な将来人口の見通しを得ることを目的に将来人口を推計する。

推計方法であるが、地域人口を推計する際に広く用いられている「コーホート変化率法」や「コーホート要因法」¹¹⁾は、簡便な推計手法である反面、直近の純移動率の影響を大きく受けるため、新宿区のように人口移動の影響が大きい地域人口を推

計する場合に推計の精度が十分に確保できないという恐れがある。また、人口増減の大きな要因である転入の動向は、全国の将来人口の動きに大きく左右される。そのため、前回推計と同様、全国の将来人口との人口比によって将来人口を推計する「コーホート・シェア延長法」を用いて新宿区の将来人口を算出する。

また、0～4歳人口の算出にあたっては、前回推計は「有配偶女性子ども比」により算出したが、今回は、より精緻な手法である「女性の年齢5歳別将来出生率」に基づき0～4歳人口を算出する¹²⁾。

こうした推計方針に基づき、以下のとおり新宿区の将来人口を推計する。

(2) 基準人口

推計の出発点となる基準人口として、総務省統計局の「2015（平成27）年国勢調査」による2015年10月1日の新宿区と全国の男女・年齢5歳別人口を用いた。推計の対象は、外国人を含

めた新宿区に常住する総人口であり、年齢「不詳」の人口を男女・年齢5歳別人口の構成比により按分して含めている。

(3) 推計期間

推計期間は2015年を基準とする2065年までの50年間とし、5年ごとの10月1日人口について推計する。

11) 「コーホート変化率法」は、コーホートごとの年齢別の人口増減を変化率ととらえ、その率が将来も大きく変わらないものとして将来仮定値を設定する推計手法である。「コーホート要因法」は、コーホート変化率を年齢別に純移動率（純移動数（転入－転出）の割合）と生残率（ある集団が一定期間後に生き残っている割合）に分け、それぞれの将来仮定値を設定する推計手法である。

12) 地域人口を推計する際に広く用いられている「女性子ども比」は15～49歳などの一定の年齢階級の女性人口総数に対する0～4歳人口の比のことで、前回推計で採用した有配偶女性子ども比もこの一種である。女性子ども比の年齢階級を15～49歳とする場合、その中には出生率の高い年齢と低い年齢がある一方、女性子ども比の値はどの年齢でも同一となるため、出生率の低い年齢の女性の将来人口がこれまでの実績以上に大きく増加すると0～4歳人口も大きく増加するよう推計されてしまう。そのため、今回は15～49歳女性の年齢5歳別の各出生率に基づき各出生数を算出し、その合計をもって0～4歳人口を推計するという、より精緻な手法を採用した。

2 推計手法

(1) コーホート・シェア延長法

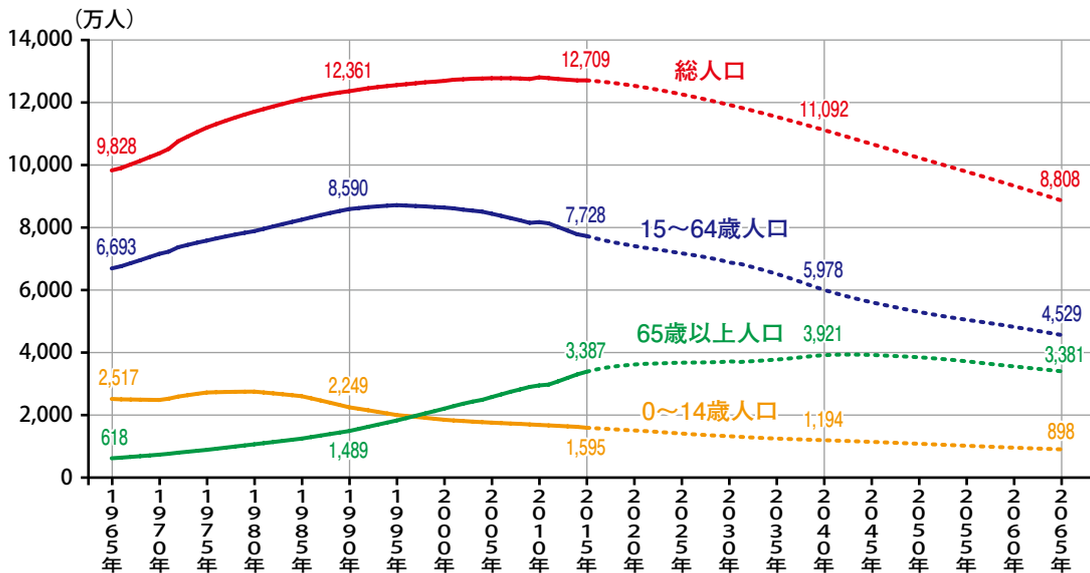
推計手法はコーホート・シェア延長法を用いた。新宿区の「コーホート・シェア」とは、あるコーホート（同じ時期に出生した人々の集団）の各年齢時点における全国人口に占める新宿区の人口の割合のことである（以下、「シェア」と呼称する場合あり）。コーホート・シェア延長法とは、一定のルールにより将来のコーホート・シェアを設定し、全国の将来推計人口の結果（**図表 2-1**）を落とし込む推計手法であり、人口減少、少子高齢化が進む全国の人口動向を反映するものとなっている。将来コーホート・シェアは、過去のシェアの変動パターンを参考に設定する。全国将来推計人口は、国立社会保障・人口問題研究所「日本の将来推計人口（平成 29 年推計）」の出生中位・死亡中位推計による人口を使用している。

図表 2-2 はコーホート・シェアの例である。例えば、1951～55 年コーホート（1951 年から

1955 年に生まれた人々）の男性が 0～4 歳だった 1955 年の新宿区の人口(男性)は 12,735 人で、全国人口は 4,794,426 人であり、その比（シェア）は 0.27% となる。同様に 2010 年と 2015 年のシェアを計算するとそれぞれ 0.21%、0.20% となり、5 年間でシェアが 0.01 ポイント低下したことになる。死亡率が新宿区と全国でそれほど変わらないとすれば、転出超過によって人口が減少したとみなすことができる。こうした過去のシェアの変動パターンから将来のシェアを設定し、これに全国将来推計人口を乗ずることで新宿区の将来人口を推計するものである。推計人口の算出手順は **図表 2-3** のとおりである。

以下、0～4 歳人口の算出方法とコーホート・シェア延長（将来コーホート・シェアの設定）のルールを述べる。

図表 2-1 全国の将来推計人口の推移(2015 年基準人口推計－出生中位・死亡中位)



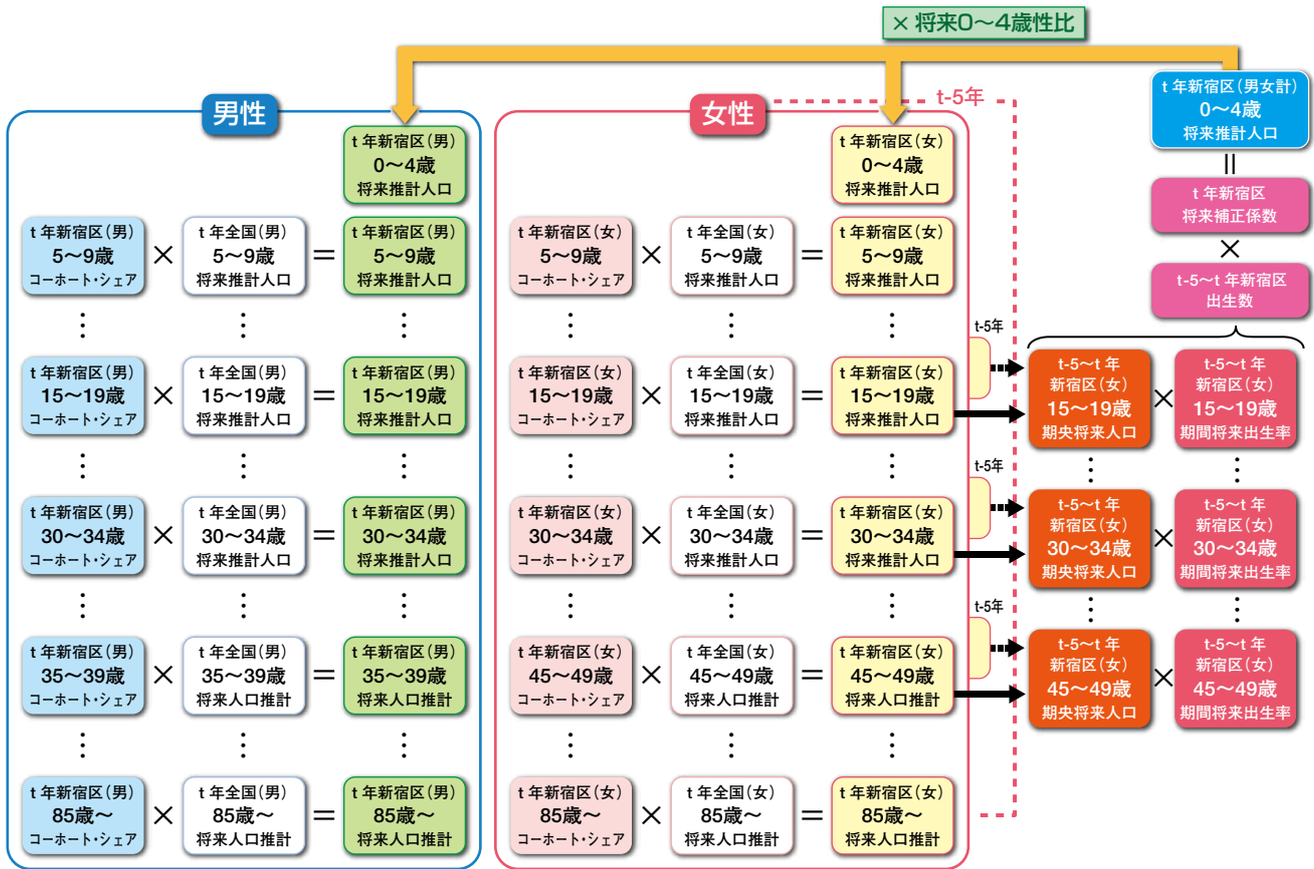
出典：国立社会保障・人口問題研究所「日本の将来推計人口(平成 29 年推計)」

図表 2-2 コーホート・シェアの例(1951～55 年コーホート・男性)

| 年次 | 1955 年 | 1960 年 | 1965 年 | 1970 年 | 1975 年 | 2005 年 | 2010 年 | 2015 年 | 2020 年 |
|--------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 年齢 | 0～4歳 | 5～9歳 | 10～14歳 | 15～19歳 | 20～24歳 | 50～54歳 | 55～59歳 | 60～64歳 | 65～69歳 |
| 新宿区の人口(A) | 12,735 | 11,723 | 10,933 | 19,332 | 30,447 | 9,484 | 9,196 | 8,261 | ? |
| 全国の人口(B) | 4,794,426 | 4,770,578 | 4,738,325 | 4,622,873 | 4,566,572 | 4,402,778 | 4,329,707 | 4,209,953 | 3,992,972 |
| 新宿区のコーホート・シェア(A/B) | 0.27% | 0.25% | 0.23% | 0.42% | 0.67% | 0.22% | 0.21% | 0.20% | ? |

2020 年以降は過去のシェアの変動のパターンから将来シェアを設定する。

図表 2-3 将来人口推計の手順(コーホート・シェア延長法及び年齢 5 歳別将来出生率による)



(2) 0~4歳人口の算出方法

0~4歳人口は、15~49歳女性の年齢5歳別出生率の新宿区と全国の実績値の乖離（出生率の対全国比率）が将来も継続するものとして、全国将来推計人口の将来出生率に対全国比率を乗じて新宿区の将来出生率を年齢5歳別に設定し、これを（3）で得られる15~49歳女性の年齢5歳別将来人口¹³⁾に乘じて5年間の出生数を算出する。これに実績値から得られる将来補正係数（出

生時から4歳に至るまでの移動、死亡、外国人の出生等を補正）を乗じて将来の0~4歳人口を推計する。さらに、0~4歳人口を性比（女子100人当たりの男女数）の実績値から得られる将来0~4歳性比で分けて男女別人口を算出する。

なお、将来仮定値（年齢5歳別出生率の対全国比率、0~4歳性比及び補正係数）は、2010年と2015年の実績値の平均とする。

(3) コーホート・シェア延長のルール

図表 2-4 は 1951~55年コーホートから 1991~95年コーホートの新宿区のコーホート・シェア（男女計）ある。これをみると、1951~55年から 1966~70年までの各コーホートでは 0~4歳から 10~14歳にかけてシェアがやや低下し、その後、ピークとなる 20~24歳まで上昇した後、再び低下し、30代頃から横ばいになるという変動パターンがみられた。しかし、1971~75年以降のコーホートでは、シェアの上昇が 25

~29歳まで続くなど、それまでとは異なる変動パターンがみられるようになり、現在まで続いている。このようにシェアの変動には一定のパターンがあり、新しいコーホートについても先行する（先に出生した）コーホートと同様のパターンでシェアが変化することが想定されるため、過去のシェアの変動パターンの傾向から将来コーホート・シェアを設定することが可能となる。そこで、1971~75年以降のコーホートにおいてシェアの変

13) 実際は、t-5年とt年の女性人口の平均（期央人口）で計算し、同様に年齢5歳別出生率についてもt-5年とt年の平均（期間出生率）で計算している。

動パターンが共通にみられる以下の年齢区分ごとに、将来シェア設定のルールを定める。

① 5～9歳、10～14歳のシェア

各コーホートの動きをみると、0～4歳から10～14歳にかけてシェアがやや低下または横ばいとなる傾向がみられる。そのため、将来この年齢階級になるコーホートについても、この間のシェアは先行するコーホートの0～4歳を起点としたシェア変動パターンに倣うこととする。なお、0～4歳のシェアは、(2)により算出した0～4歳人口と全国将来推計人口の0～4歳人口の比により算出する。

② 15～19歳から25～29歳までのシェア

1966～70年までの各コーホートでは10～14歳を底に、20～24歳までシェアが大きく上昇し、25～29歳で低下する傾向がみられたが、1971～75年以降の各コーホートでは、10～14歳から25～29歳までシェアが上昇する傾向に変化してきた。そのため、将来この年齢階級になる

コーホートについても、この間のシェアは先行するコーホートの10～14歳を起点としたシェア変動パターンに倣うこととする。

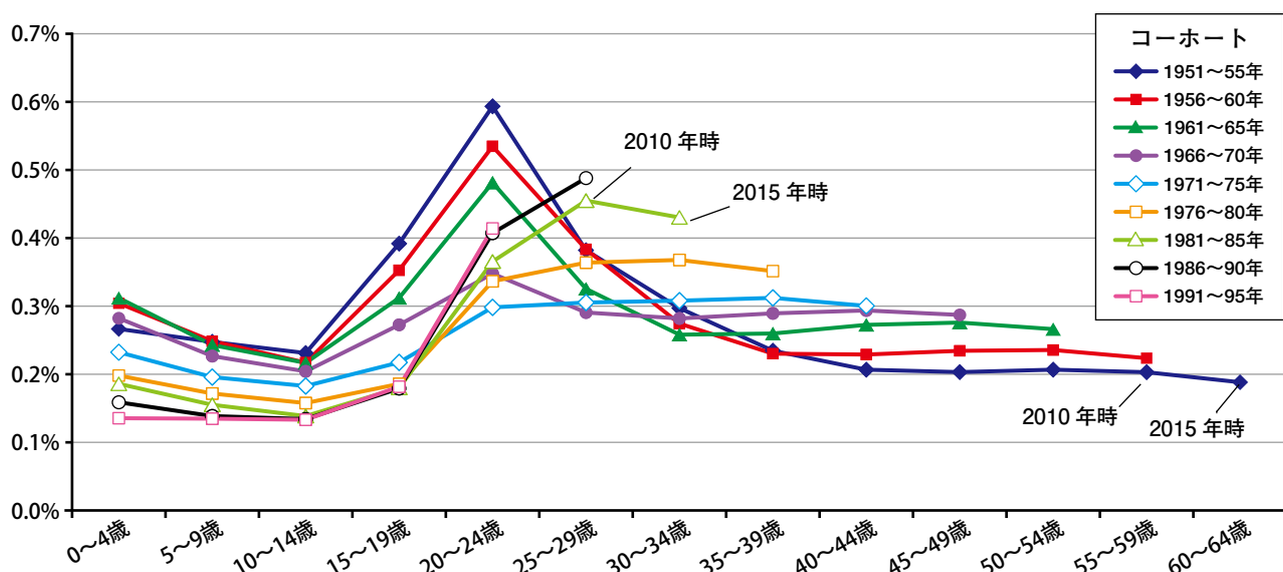
③ 30～34歳から40～44歳までのシェア

25～29歳から30～34歳にかけては、1966～70年から1976～80年までの各コーホートではシェアがほぼ横ばいで推移していたが、直近の1981～85年コーホートではシェアが低下した。35～39歳、40～44歳においてもやや低下する傾向がみられる。そのため、将来この年齢階級になるコーホートについても、この間のシェアは先行するコーホートの25～29歳を起点としたシェア変動パターンに倣うこととする¹⁴⁾。

④ 45～49歳以降のシェア

45～49歳以降のシェアは、ほぼ横ばいかやや低下する傾向がみられる。そのため、将来この年齢階級になるコーホートについても、この間のシェアは先行するコーホートの隣接する年齢階級間のシェア変動パターンに倣うこととする。

図表 2-4 新宿区のコーホート・シェア(男女計)(2015年現在)



出典：国勢調査

なお、シェア変動パターンとして参考とする「先行するコーホート」とは、直近2期分のコーホートを基本に、2期前のコーホートに不安定なシェア変動がみられる場合は直近1期分とするなどにより設定している。

(4) 将来推計人口の算出

(3)の将来コーホート・シェア設定のルールに基づき、男女別(5～9歳から10～14歳までは男女計¹⁵⁾)に将来コーホート・シェアを求め、それを全国将来推計人口に乗じて新宿区の男女・年

齢5歳別の将来推計人口を算出する。なお、将来コーホート・シェアのグラフはP18、19に掲載し、0～4歳人口の算出手順や将来コーホート・シェアの仮定値は、巻末(P28～31)に掲載している。

14) コーホート・シェア算出の際は、25～29歳からのシェアの変化を見込んだ後、10～14歳からのシェアの上昇ポイントに変換している。
 15) 10～14歳までは、親と随伴移動し、性別による違いを想定しにくいため、男女計で設定した。



推計結果

II章の推計方法により2015年を基準とする2065年までの新宿区の将来推計人口を算出した。以下、推計結果について説明する。

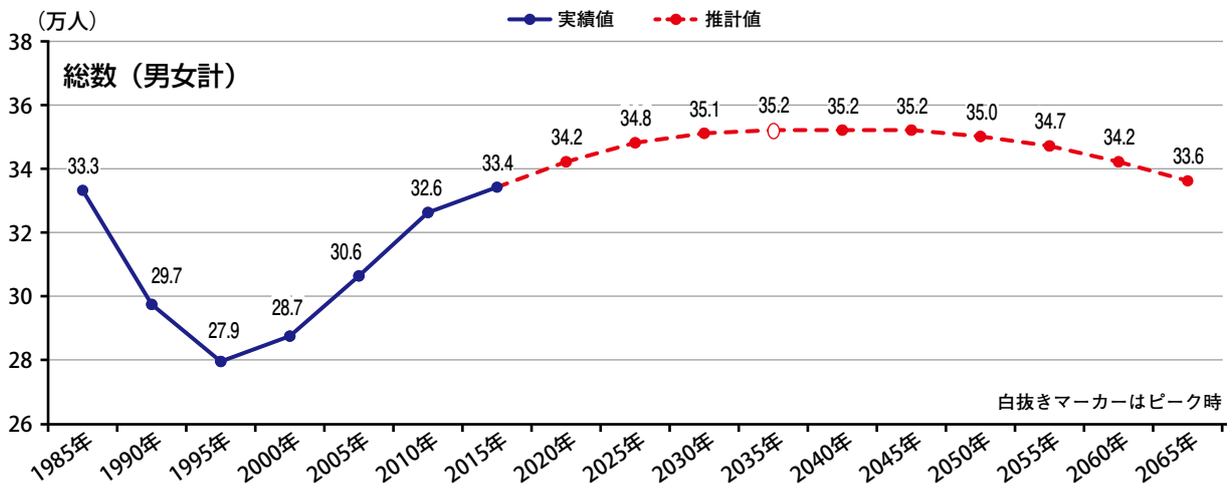
1 総人口

図表3-1は推計結果による新宿区の将来推計人口（総人口）の推移である。全国将来推計人口によると、全国の総人口は2008年から減少過程に入り、将来人口は2015年の1億2,709万人から2065年には8,808万人に大きく減少すると推計されている（P11 図表2-1）。しかし、新宿区の将来人口は、2015年の33.4万人から当分の間、増加が続き、2035年に35.2万人でピークを迎えることが見込まれる。その後、2045年まで横ばいが続いた後、2050年から減少に転じ、2065年は33.6万人と2015年の人口とほぼ同

規模になるという結果になった。

男女別では（図表3-2）、男性は2015年（16.7万人）から2035年（17.9万人）まで増加が続き、その後減少する。女性は2015年（16.6万人）から2045年（17.3万）まで緩やかに増加し、その後、緩やかに減少するという結果になった。女性が男性より少ないのは、2010年から2015年にかけて、女性の増加率（1.2%）が男性の増加率（3.3%）を大きく下回ったことが影響している。

図表3-1 将来推計人口(総人口)の推移-新宿区(~2065年)



図表3-2 将来推計人口(男女別)推移-新宿区(~2065年)

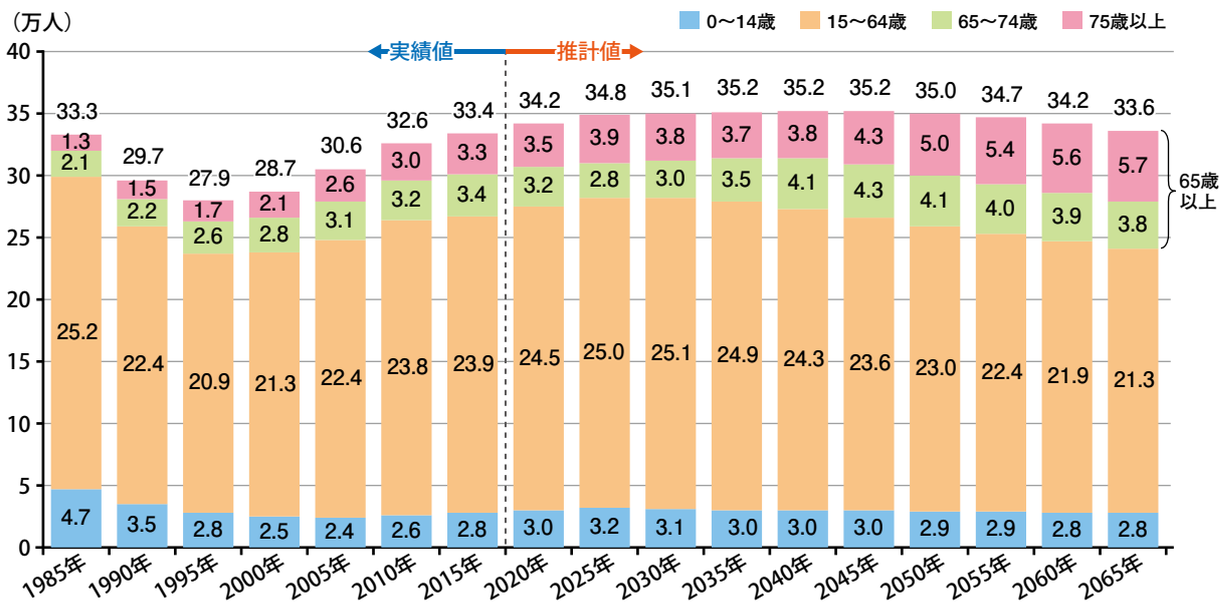


2 年齢区分別人口

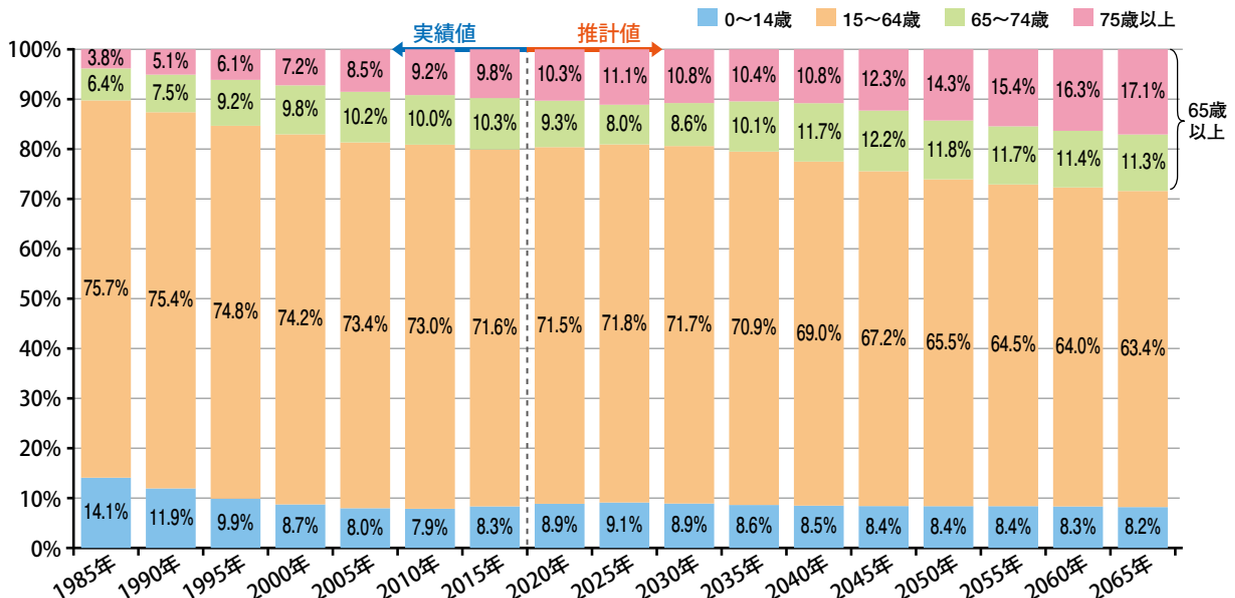
図表 3-3、3-4 は年齢区分別人口と総人口に占める割合の推移である。全体的にみると、人口増加が続く 2035 年までは、2015 年と比べて大きな変化はみられない。しかし、2040 年以降は年少人口（0～14 歳）がわずかに減少し、生産年齢人口（15～64 歳）の減少が大きくなる一方、高齢者人口（65 歳以上）の増加が大きくなる

という推計結果となっている。総人口は 2035 年をピークに 2045 年まで 35.2 万人で続く見通しであるが、この間の年齢区分別人口割合をみると、生産年齢人口が 70.9% から 67.2% へと 3.7 ポイント低下し、高齢者人口が 20.5% から 24.5% へと 4.0 ポイント上昇するといった大きな変化が生じている。

図表 3-3 年齢区分別将来推計人口の推移—新宿区(～2065 年)



図表 3-4 年齢区分別将来推計人口割合の推移—新宿区(～2065 年)



注) 実績値は年齢「不詳」を年齢別人口構成比で按分して含めている。

注) 図中の数値は小数点 2 位以下を四捨五入しているため、合計が内訳の計と必ずしも一致しない。

次に、年齢区別に 2015 年、2040 年、2065 年の 25 年ごとの推計人口の推移をみると、年少人口は、2015 年の 2.8 万人から 2040 年の 3.0 万人へとやや増加するが、2065 年は 2.8 万人へとやや減少する。構成割合は、2015 年の 8.3% から 2040 年の 8.5% へとやや上昇し、2065 年は 8.2% へとやや低下する見通しである。

生産年齢人口は、2015 年の 23.9 万人から 2040 年の 24.3 万人へとやや増加するが、2065 年は 21.3 万人へと大きく減少する。構成割合は、2015 年の 71.6% から 2040 年の 69.0% へと低下し、2065 年は 63.4% へと大きく低下する見通しである。

高齢者人口は、2015 年の 6.7 万人から 2040 年の 7.9 万人へと増加し、2065 年は 9.5 万人へと大きく増加する。構成割合は、2015 年の 20.1% から 2040 年の 22.5% へと上昇し、2065 年は 28.4% へと大きく上昇する見通しである。

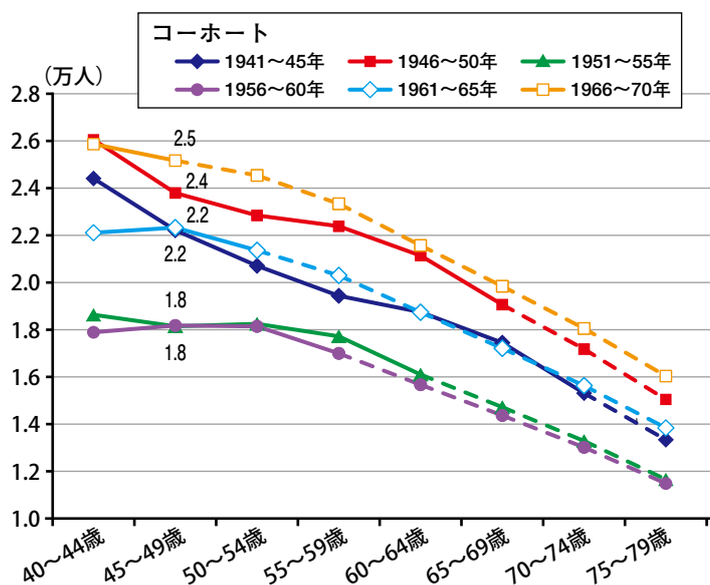
また、高齢者人口のうち 65～74 歳人口は、2015 年の 3.4 万人から 2040 年の 4.1 万人へと増加するが、2065 年は 3.8 万人へと減少する。構成割合は、2015 年の 10.3% から 2040 年の 11.7% へと上昇し、2065 年は 11.3% へとわずかに低下する見通しである。75 歳以上人口は、2015 年の 3.3 万人から 2040 年の 3.8 万人へと

増加し、2065 年は 5.7 万人へと大きく増加する。構成割合は、2015 年の 9.8% から 2040 年の 10.8% へと上昇し、2065 年は 17.1% へと大きく上昇する見通しである。

なお、高齢者人口のうち 65～74 歳の人口が 2015 年（3.4 万人）から 2020 年（3.2 万人）、2025 年（2.8 万人）へと減少する見通しとなっているが、これは図表 3-5 のとおり、2020 年に 65～69 歳の高齢期に入る 1951～55 年コーホートと 2025 年に高齢期に入る 1956～60 年コーホートの人口規模（45～49 歳時で各 1.8 万人）が、先行する 1946～50 年コーホートの人口規模（同 2.4 万人）や 1941～45 年コーホートの人口規模（同 2.2 万人）より大幅に少ないことによる。その後の 2030 年、2035 年には人口規模の大きい 1961～65 年コーホート（同 2.2 万人）、1966～70 年コーホート（同 2.5 万人）が高齢期に入るため、65～74 歳人口は再び増加することが見込まれる。

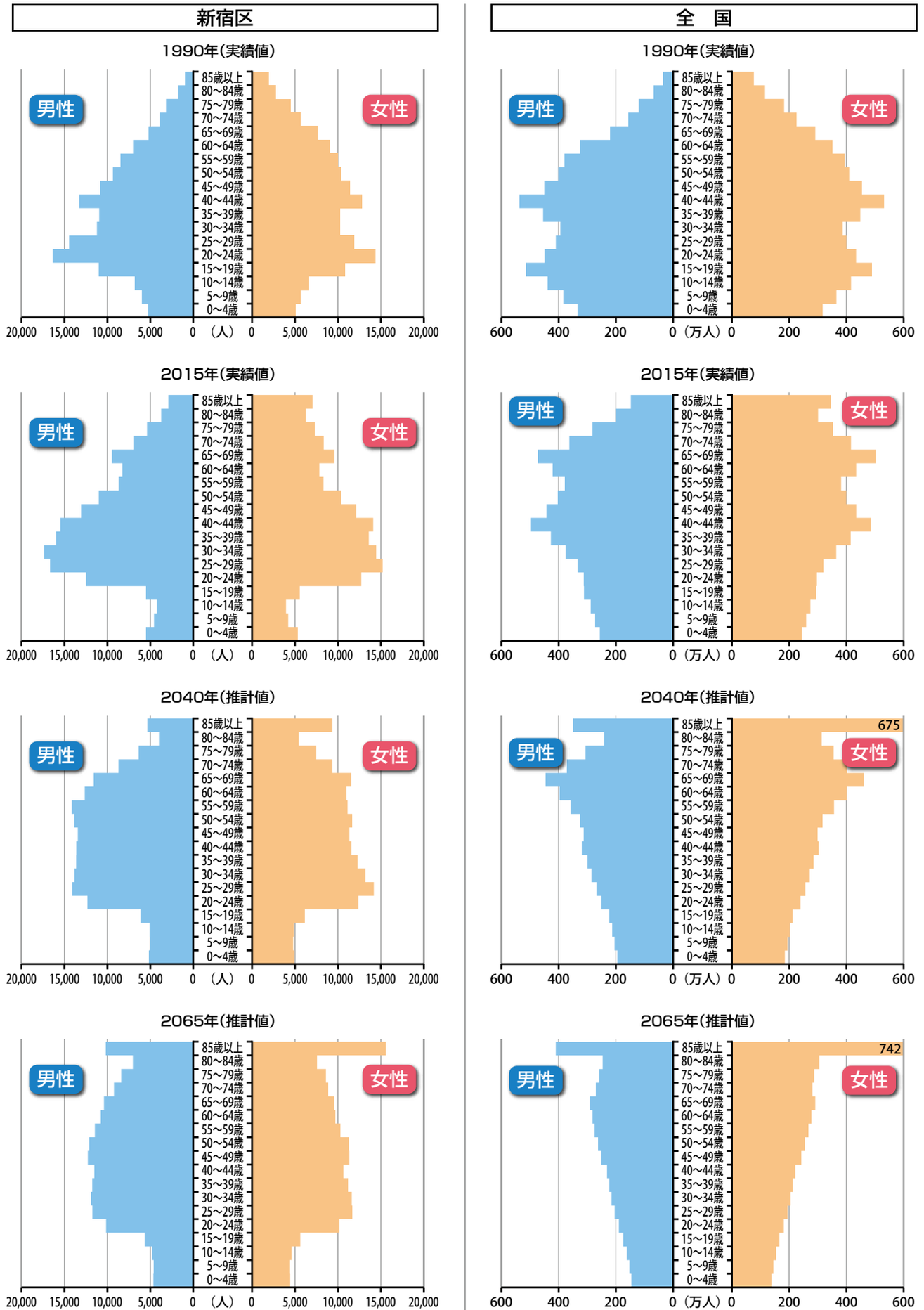
最後に図表 3-6 のとおり、新宿区と全国の男女・年齢 5 歳別人口（人口ピラミッド）の 25 年ごとの推移（1990 年、2015 年の実績値と 2040 年、2065 年の推計値）を示す。また、男女・年齢 5 歳別の将来推計人口の結果表を図表 3-9、10、11（P20～22）に掲載する。

図表 3-5 40 歳以上におけるコーホート人口の推移



実線は実績値、破線は推計値。数値は 45～49 歳時の人口

図表 3-6 男女・年齢 5 歳別人口の推移—新宿区・全国(1990 年・2015 年・2040 年・2065 年)

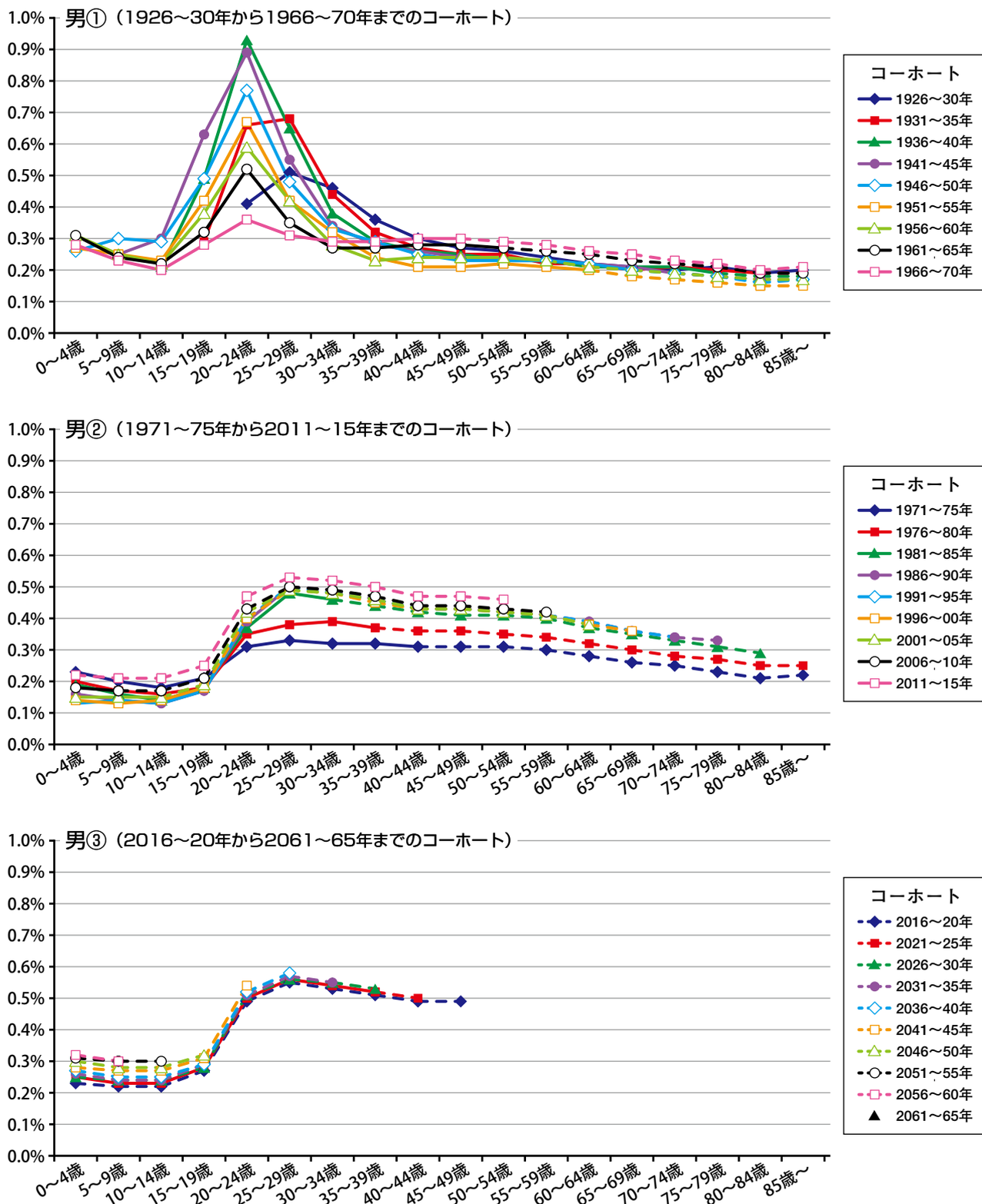


3 将来コーホート・シェア

図表 3-7, 8 は将来推計人口を算出するための将来コーホート・シェアを男女・コーホート年代

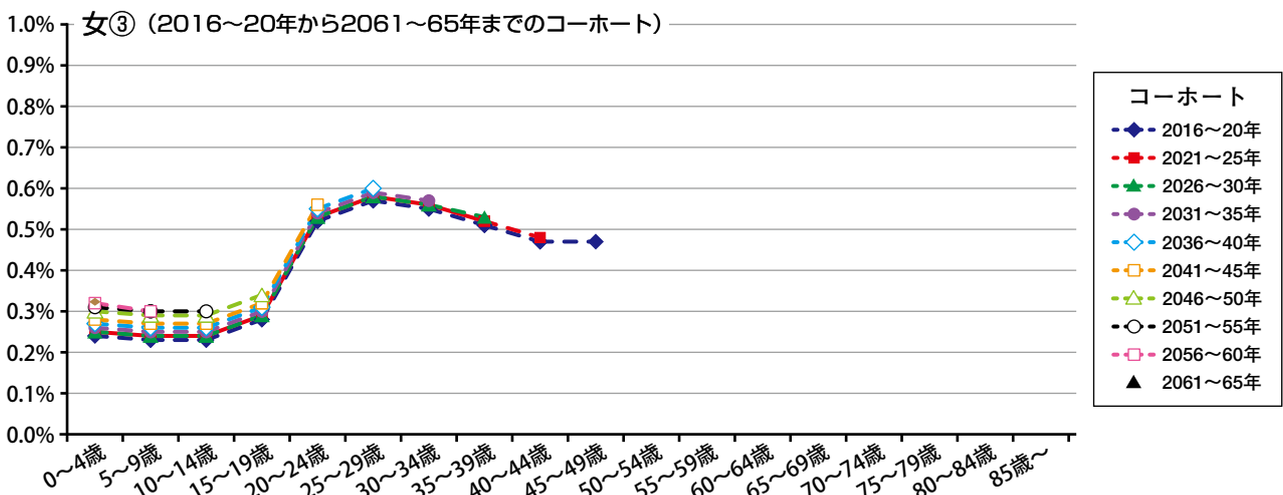
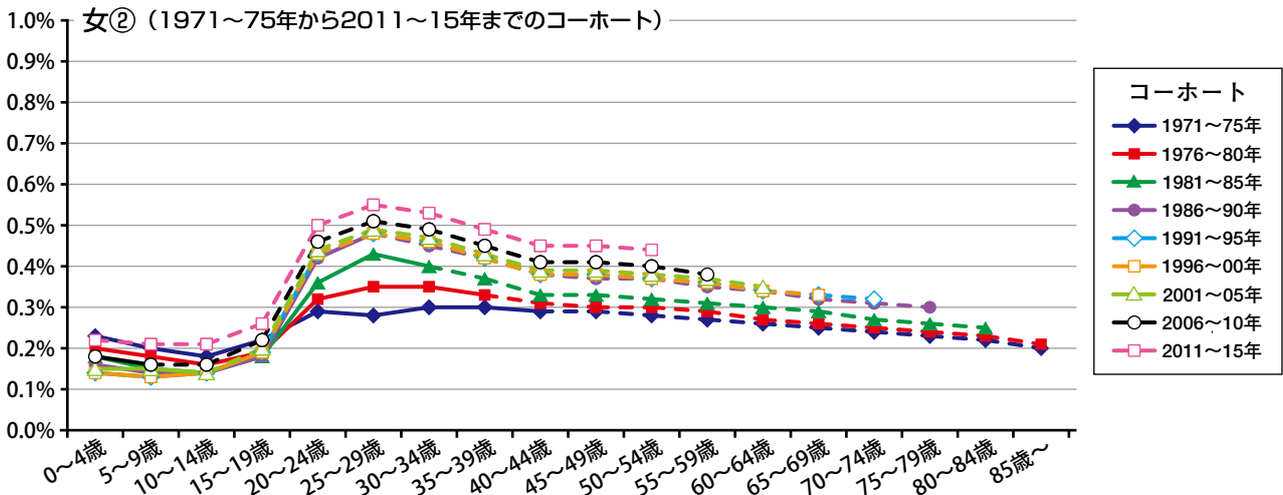
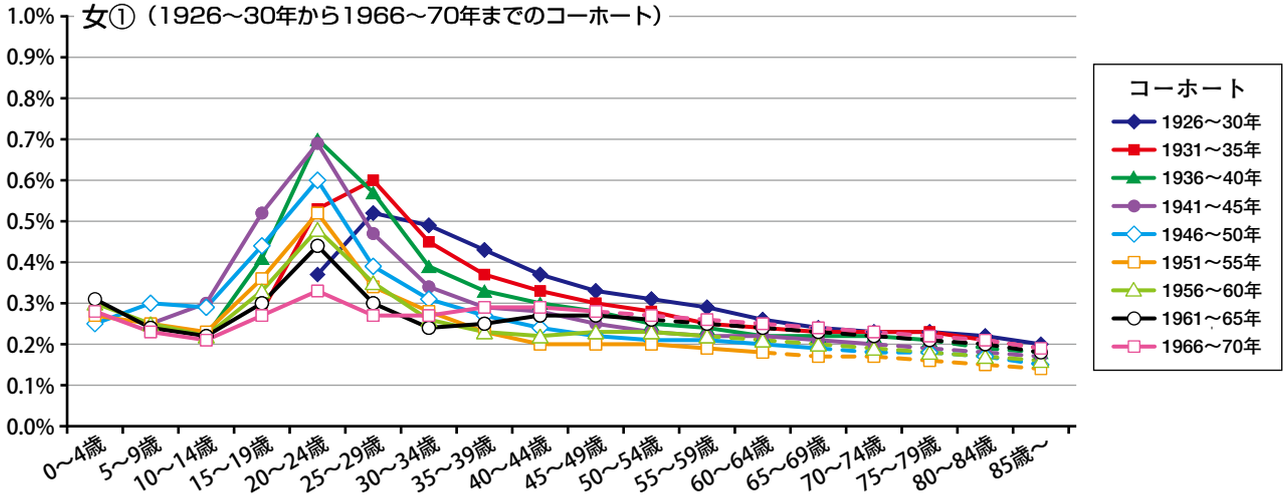
別にグラフにしたものである。シェアの数值は巻末の P30,31 に掲載している。

図表 3-7 将来推計人口のコーホート・シェア(男) - 新宿区



(実線は実績値、破線は将来値)

図表 3-8 将来推計人口のコーホート・シェア(女) -新宿区



(実線は実績値、破線は将来値)

4 推計結果表

図表 3-9 将来推計人口(総数) - 新宿区(2015 ~ 65年)

| 総数 (男女計) | 実績値 | 推計値 | | | | | | | | | |
|-------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | 2015年 | 2020年 | 2025年 | 2030年 | 2035年 | 2040年 | 2045年 | 2050年 | 2055年 | 2060年 | 2065年 |
| 総数 | 333,560 | 342,225 | 347,511 | 350,526 | 351,886 | 351,548 | 351,790 | 350,429 | 346,817 | 341,648 | 335,740 |
| 0~4歳 | 10,829 | 11,167 | 10,627 | 10,367 | 10,238 | 10,114 | 10,079 | 10,038 | 9,811 | 9,439 | 9,085 |
| 5~9歳 | 8,777 | 10,353 | 10,679 | 10,163 | 9,916 | 9,793 | 9,675 | 9,642 | 9,603 | 9,386 | 9,030 |
| 10~14歳 | 8,185 | 8,782 | 10,361 | 10,687 | 10,173 | 9,926 | 9,803 | 9,684 | 9,652 | 9,611 | 9,396 |
| 15~19歳 | 11,060 | 10,871 | 11,338 | 12,781 | 12,991 | 12,274 | 11,944 | 11,747 | 11,537 | 11,407 | 11,264 |
| 20~24歳 | 25,222 | 25,593 | 24,481 | 24,300 | 25,071 | 24,686 | 22,935 | 22,176 | 21,608 | 20,935 | 20,309 |
| 25~29歳 | 31,883 | 30,223 | 30,314 | 28,615 | 27,969 | 28,290 | 27,756 | 25,743 | 24,876 | 24,212 | 23,420 |
| 30~34歳 | 31,823 | 30,707 | 29,114 | 29,217 | 27,608 | 27,033 | 27,422 | 26,937 | 25,000 | 24,165 | 23,530 |
| 35~39歳 | 29,583 | 29,869 | 28,779 | 27,282 | 27,405 | 25,925 | 25,453 | 25,948 | 25,539 | 23,727 | 22,946 |
| 40~44歳 | 29,579 | 27,769 | 27,472 | 26,412 | 25,029 | 25,177 | 23,857 | 23,511 | 24,136 | 23,818 | 22,161 |
| 45~49歳 | 25,168 | 29,248 | 27,468 | 27,184 | 26,142 | 24,781 | 24,933 | 23,631 | 23,292 | 23,914 | 23,604 |
| 50~54歳 | 21,362 | 24,538 | 28,527 | 26,801 | 26,534 | 25,529 | 24,210 | 24,366 | 23,099 | 22,775 | 23,389 |
| 55~59歳 | 16,997 | 20,300 | 23,338 | 27,151 | 25,519 | 25,279 | 24,336 | 23,091 | 23,249 | 22,049 | 21,748 |
| 60~64歳 | 16,100 | 15,669 | 18,740 | 21,570 | 25,111 | 23,604 | 23,391 | 22,545 | 21,410 | 21,569 | 20,468 |
| 65~69歳 | 19,061 | 14,718 | 14,366 | 17,212 | 19,841 | 23,119 | 21,733 | 21,547 | 20,805 | 19,778 | 19,943 |
| 70~74歳 | 15,311 | 17,179 | 13,285 | 13,015 | 15,630 | 18,054 | 21,059 | 19,799 | 19,645 | 19,010 | 18,099 |
| 75~79歳 | 12,681 | 13,338 | 15,046 | 11,657 | 11,484 | 13,840 | 16,036 | 18,731 | 17,617 | 17,500 | 16,985 |
| 80~84歳 | 9,998 | 10,089 | 10,697 | 12,182 | 9,465 | 9,417 | 11,422 | 13,303 | 15,575 | 14,657 | 14,593 |
| 85歳~ | 9,941 | 11,812 | 12,879 | 13,930 | 15,760 | 14,707 | 15,746 | 17,990 | 20,363 | 23,696 | 25,770 |
| 0~14歳 | 27,791 | 30,302 | 31,667 | 31,217 | 30,327 | 29,833 | 29,557 | 29,364 | 29,066 | 28,436 | 27,511 |
| 15~64歳 | 238,777 | 244,787 | 249,571 | 251,313 | 249,379 | 242,578 | 236,237 | 229,695 | 223,746 | 218,571 | 212,839 |
| 65歳以上 | 66,992 | 67,136 | 66,273 | 67,996 | 72,180 | 79,137 | 85,996 | 91,370 | 94,005 | 94,641 | 95,390 |
| 65~74歳 | 34,372 | 31,897 | 27,651 | 30,227 | 35,471 | 41,173 | 42,792 | 41,346 | 40,450 | 38,788 | 38,042 |
| 75歳以上 | 32,620 | 35,239 | 38,622 | 37,769 | 36,709 | 37,964 | 43,204 | 50,024 | 53,555 | 55,853 | 57,348 |

| 構成割合 | 2015年 | 2020年 | 2025年 | 2030年 | 2035年 | 2040年 | 2045年 | 2050年 | 2055年 | 2060年 | 2065年 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 総数 | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% |
| 0~4歳 | 3.2% | 3.3% | 3.1% | 3.0% | 2.9% | 2.9% | 2.9% | 2.9% | 2.8% | 2.8% | 2.7% |
| 5~9歳 | 2.6% | 3.0% | 3.1% | 2.9% | 2.8% | 2.8% | 2.8% | 2.8% | 2.8% | 2.7% | 2.7% |
| 10~14歳 | 2.5% | 2.6% | 3.0% | 3.0% | 2.9% | 2.8% | 2.8% | 2.8% | 2.8% | 2.8% | 2.8% |
| 15~19歳 | 3.3% | 3.2% | 3.3% | 3.6% | 3.7% | 3.5% | 3.4% | 3.4% | 3.3% | 3.3% | 3.4% |
| 20~24歳 | 7.6% | 7.5% | 7.0% | 6.9% | 7.1% | 7.0% | 6.5% | 6.3% | 6.2% | 6.1% | 6.0% |
| 25~29歳 | 9.6% | 8.8% | 8.7% | 8.2% | 7.9% | 8.0% | 7.9% | 7.3% | 7.2% | 7.1% | 7.0% |
| 30~34歳 | 9.5% | 9.0% | 8.4% | 8.3% | 7.8% | 7.7% | 7.8% | 7.7% | 7.2% | 7.1% | 7.0% |
| 35~39歳 | 8.9% | 8.7% | 8.3% | 7.8% | 7.8% | 7.4% | 7.2% | 7.4% | 7.4% | 6.9% | 6.8% |
| 40~44歳 | 8.9% | 8.1% | 7.9% | 7.5% | 7.1% | 7.2% | 6.8% | 6.7% | 7.0% | 7.0% | 6.6% |
| 45~49歳 | 7.5% | 8.5% | 7.9% | 7.8% | 7.4% | 7.0% | 7.1% | 6.7% | 6.7% | 7.0% | 7.0% |
| 50~54歳 | 6.4% | 7.2% | 8.2% | 7.6% | 7.5% | 7.3% | 6.9% | 7.0% | 6.7% | 6.7% | 7.0% |
| 55~59歳 | 5.1% | 5.9% | 6.7% | 7.7% | 7.3% | 7.2% | 6.9% | 6.6% | 6.7% | 6.5% | 6.5% |
| 60~64歳 | 4.8% | 4.6% | 5.4% | 6.2% | 7.1% | 6.7% | 6.6% | 6.4% | 6.2% | 6.3% | 6.1% |
| 65~69歳 | 5.7% | 4.3% | 4.1% | 4.9% | 5.6% | 6.6% | 6.2% | 6.1% | 6.0% | 5.8% | 5.9% |
| 70~74歳 | 4.6% | 5.0% | 3.8% | 3.7% | 4.4% | 5.1% | 6.0% | 5.6% | 5.7% | 5.6% | 5.4% |
| 75~79歳 | 3.8% | 3.9% | 4.3% | 3.3% | 3.3% | 3.9% | 4.6% | 5.3% | 5.1% | 5.1% | 5.1% |
| 80~84歳 | 3.0% | 2.9% | 3.1% | 3.5% | 2.7% | 2.7% | 3.2% | 3.8% | 4.5% | 4.3% | 4.3% |
| 85歳~ | 3.0% | 3.5% | 3.7% | 4.0% | 4.5% | 4.2% | 4.5% | 5.1% | 5.9% | 6.9% | 7.7% |
| 0~14歳 | 8.3% | 8.9% | 9.1% | 8.9% | 8.6% | 8.5% | 8.4% | 8.4% | 8.4% | 8.3% | 8.2% |
| 15~64歳 | 71.6% | 71.5% | 71.8% | 71.7% | 70.9% | 69.0% | 67.2% | 65.5% | 64.5% | 64.0% | 63.4% |
| 65歳以上 | 20.1% | 19.6% | 19.1% | 19.4% | 20.5% | 22.5% | 24.4% | 26.1% | 27.1% | 27.7% | 28.4% |
| 65~74歳 | 10.3% | 9.3% | 8.0% | 8.6% | 10.1% | 11.7% | 12.2% | 11.8% | 11.7% | 11.4% | 11.3% |
| 75歳以上 | 9.8% | 10.3% | 11.1% | 10.8% | 10.4% | 10.8% | 12.3% | 14.3% | 15.4% | 16.3% | 17.1% |

注) 2015年の人口は、年齢「不詳」人口を男女・年齢別人口構成比により按分して含めた数値である。

注) 表中の構成割合の数値は小数点2位以下を四捨五入しているため、合計が内訳の計と必ずしも一致しない。

図表 3-10 将来推計人口(男) - 新宿区(2015 ~ 65年)

| 男 | 実績値 | 推計値 | | | | | | | | | | |
|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | 2015年 | 2020年 | 2025年 | 2030年 | 2035年 | 2040年 | 2045年 | 2050年 | 2055年 | 2060年 | 2065年 | |
| 推計人口 | 総数 | 167,258 | 172,621 | 176,148 | 178,245 | 179,278 | 178,981 | 178,439 | 177,265 | 175,050 | 171,991 | 168,641 |
| | 0~4歳 | 5,506 | 5,708 | 5,432 | 5,299 | 5,233 | 5,170 | 5,152 | 5,131 | 5,015 | 4,825 | 4,644 |
| | 5~9歳 | 4,566 | 5,262 | 5,457 | 5,193 | 5,067 | 5,004 | 4,944 | 4,927 | 4,907 | 4,796 | 4,614 |
| | 10~14歳 | 4,227 | 4,516 | 5,265 | 5,460 | 5,197 | 5,071 | 5,008 | 4,947 | 4,931 | 4,910 | 4,800 |
| | 15~19歳 | 5,506 | 5,422 | 5,653 | 6,339 | 6,485 | 6,132 | 5,969 | 5,873 | 5,772 | 5,712 | 5,646 |
| | 20~24歳 | 12,507 | 12,790 | 12,215 | 12,118 | 12,454 | 12,316 | 11,447 | 11,070 | 10,789 | 10,457 | 10,150 |
| | 25~29歳 | 16,671 | 15,736 | 15,720 | 14,650 | 14,154 | 14,110 | 13,900 | 12,896 | 12,464 | 12,134 | 11,741 |
| | 30~34歳 | 17,372 | 16,242 | 15,339 | 15,333 | 14,308 | 13,846 | 13,833 | 13,639 | 12,661 | 12,239 | 11,919 |
| | 35~39歳 | 15,987 | 16,525 | 15,427 | 14,574 | 14,585 | 13,631 | 13,222 | 13,262 | 13,096 | 12,166 | 11,766 |
| | 40~44歳 | 15,475 | 15,136 | 15,432 | 14,372 | 13,581 | 13,614 | 12,751 | 12,410 | 12,518 | 12,387 | 11,521 |
| | 45~49歳 | 13,054 | 15,294 | 14,966 | 15,265 | 14,220 | 13,442 | 13,479 | 12,628 | 12,293 | 12,402 | 12,275 |
| | 50~54歳 | 10,997 | 12,705 | 14,893 | 14,581 | 14,881 | 13,870 | 13,118 | 13,159 | 12,332 | 12,009 | 12,119 |
| | 55~59歳 | 8,677 | 10,423 | 12,056 | 14,145 | 13,859 | 14,155 | 13,202 | 12,495 | 12,541 | 11,758 | 11,456 |
| | 60~64歳 | 8,261 | 7,862 | 9,463 | 10,965 | 12,880 | 12,632 | 12,918 | 12,059 | 11,426 | 11,476 | 10,766 |
| | 65~69歳 | 9,476 | 7,360 | 7,027 | 8,481 | 9,850 | 11,587 | 11,381 | 11,659 | 10,898 | 10,340 | 10,397 |
| | 70~74歳 | 6,966 | 8,269 | 6,437 | 6,171 | 7,474 | 8,707 | 10,260 | 10,097 | 10,367 | 9,707 | 9,229 |
| | 75~79歳 | 5,378 | 5,789 | 6,941 | 5,417 | 5,226 | 6,362 | 7,445 | 8,793 | 8,675 | 8,936 | 8,387 |
| | 80~84歳 | 3,732 | 3,917 | 4,268 | 5,209 | 4,082 | 3,984 | 4,895 | 5,773 | 6,844 | 6,782 | 7,027 |
| | 85歳~ | 2,900 | 3,665 | 4,157 | 4,673 | 5,742 | 5,348 | 5,515 | 6,447 | 7,521 | 8,955 | 10,184 |
| | 0~14歳 | 14,299 | 15,486 | 16,154 | 15,952 | 15,497 | 15,245 | 15,104 | 15,005 | 14,853 | 14,531 | 14,058 |
| 15~64歳 | 124,507 | 128,135 | 131,164 | 132,342 | 131,407 | 127,748 | 123,839 | 119,491 | 115,892 | 112,740 | 109,359 | |
| 65歳以上 | 28,452 | 29,000 | 28,830 | 29,951 | 32,374 | 35,988 | 39,496 | 42,769 | 44,305 | 44,720 | 45,224 | |
| 65~74歳 | 16,442 | 15,629 | 13,464 | 14,652 | 17,324 | 20,294 | 21,641 | 21,756 | 21,265 | 20,047 | 19,626 | |
| 75歳以上 | 12,010 | 13,371 | 15,366 | 15,299 | 15,050 | 15,694 | 17,855 | 21,013 | 23,040 | 24,673 | 25,598 | |

| 構成割合 | 2015年 | 2020年 | 2025年 | 2030年 | 2035年 | 2040年 | 2045年 | 2050年 | 2055年 | 2060年 | 2065年 |
|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 総数 | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% |
| 0~4歳 | 3.3% | 3.3% | 3.1% | 3.0% | 2.9% | 2.9% | 2.9% | 2.9% | 2.9% | 2.8% | 2.8% |
| 5~9歳 | 2.7% | 3.0% | 3.1% | 2.9% | 2.8% | 2.8% | 2.8% | 2.8% | 2.8% | 2.8% | 2.7% |
| 10~14歳 | 2.5% | 2.6% | 3.0% | 3.1% | 2.9% | 2.8% | 2.8% | 2.8% | 2.8% | 2.9% | 2.8% |
| 15~19歳 | 3.3% | 3.1% | 3.2% | 3.6% | 3.6% | 3.4% | 3.3% | 3.3% | 3.3% | 3.3% | 3.3% |
| 20~24歳 | 7.5% | 7.4% | 6.9% | 6.8% | 6.9% | 6.9% | 6.4% | 6.2% | 6.2% | 6.1% | 6.0% |
| 25~29歳 | 10.0% | 9.1% | 8.9% | 8.2% | 7.9% | 7.9% | 7.8% | 7.3% | 7.1% | 7.1% | 7.0% |
| 30~34歳 | 10.4% | 9.4% | 8.7% | 8.6% | 8.0% | 7.7% | 7.8% | 7.7% | 7.2% | 7.1% | 7.1% |
| 35~39歳 | 9.6% | 9.6% | 8.8% | 8.2% | 8.1% | 7.6% | 7.4% | 7.5% | 7.5% | 7.1% | 7.0% |
| 40~44歳 | 9.3% | 8.8% | 8.8% | 8.1% | 7.6% | 7.6% | 7.1% | 7.0% | 7.2% | 7.2% | 6.8% |
| 45~49歳 | 7.8% | 8.9% | 8.5% | 8.6% | 7.9% | 7.5% | 7.6% | 7.1% | 7.0% | 7.2% | 7.3% |
| 50~54歳 | 6.6% | 7.4% | 8.5% | 8.2% | 8.3% | 7.7% | 7.4% | 7.4% | 7.0% | 7.0% | 7.2% |
| 55~59歳 | 5.2% | 6.0% | 6.8% | 7.9% | 7.7% | 7.9% | 7.4% | 7.0% | 7.2% | 6.8% | 6.8% |
| 60~64歳 | 4.9% | 4.6% | 5.4% | 6.2% | 7.2% | 7.1% | 7.2% | 6.8% | 6.5% | 6.7% | 6.4% |
| 65~69歳 | 5.7% | 4.3% | 4.0% | 4.8% | 5.5% | 6.5% | 6.4% | 6.6% | 6.2% | 6.0% | 6.2% |
| 70~74歳 | 4.2% | 4.8% | 3.7% | 3.5% | 4.2% | 4.9% | 5.7% | 5.7% | 5.9% | 5.6% | 5.5% |
| 75~79歳 | 3.2% | 3.4% | 3.9% | 3.0% | 2.9% | 3.6% | 4.2% | 5.0% | 5.0% | 5.2% | 5.0% |
| 80~84歳 | 2.2% | 2.3% | 2.4% | 2.9% | 2.3% | 2.2% | 2.7% | 3.3% | 3.9% | 3.9% | 4.2% |
| 85歳~ | 1.7% | 2.1% | 2.4% | 2.6% | 3.2% | 3.0% | 3.1% | 3.6% | 4.3% | 5.2% | 6.0% |
| 0~14歳 | 8.5% | 9.0% | 9.2% | 8.9% | 8.6% | 8.5% | 8.5% | 8.5% | 8.5% | 8.4% | 8.3% |
| 15~64歳 | 74.4% | 74.2% | 74.5% | 74.2% | 73.3% | 71.4% | 69.4% | 67.4% | 66.2% | 65.5% | 64.8% |
| 65歳以上 | 17.0% | 16.8% | 16.4% | 16.8% | 18.1% | 20.1% | 22.1% | 24.1% | 25.3% | 26.0% | 26.8% |
| 65~74歳 | 9.8% | 9.1% | 7.6% | 8.2% | 9.7% | 11.3% | 12.1% | 12.3% | 12.1% | 11.7% | 11.6% |
| 75歳以上 | 7.2% | 7.7% | 8.7% | 8.6% | 8.4% | 8.8% | 10.0% | 11.9% | 13.2% | 14.3% | 15.2% |

図表 3-11 将来推計人口(女) - 新宿区(2015 ~ 65年)

| 女 | 実績値 | 推計値 | | | | | | | | | | |
|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | 2015年 | 2020年 | 2025年 | 2030年 | 2035年 | 2040年 | 2045年 | 2050年 | 2055年 | 2060年 | 2065年 | |
| 推計人口 | 総数 | 166,302 | 169,604 | 171,363 | 172,281 | 172,608 | 172,567 | 173,351 | 173,164 | 171,767 | 169,657 | 167,099 |
| | 0~4歳 | 5,323 | 5,459 | 5,195 | 5,068 | 5,005 | 4,944 | 4,927 | 4,907 | 4,796 | 4,614 | 4,441 |
| | 5~9歳 | 4,211 | 5,091 | 5,222 | 4,970 | 4,849 | 4,789 | 4,731 | 4,715 | 4,696 | 4,590 | 4,416 |
| | 10~14歳 | 3,958 | 4,266 | 5,096 | 5,227 | 4,976 | 4,855 | 4,795 | 4,737 | 4,721 | 4,701 | 4,596 |
| | 15~19歳 | 5,554 | 5,449 | 5,685 | 6,442 | 6,506 | 6,142 | 5,975 | 5,874 | 5,765 | 5,695 | 5,618 |
| | 20~24歳 | 12,715 | 12,803 | 12,266 | 12,182 | 12,617 | 12,370 | 11,488 | 11,106 | 10,819 | 10,478 | 10,159 |
| | 25~29歳 | 15,212 | 14,487 | 14,594 | 13,965 | 13,815 | 14,180 | 13,856 | 12,847 | 12,412 | 12,078 | 11,679 |
| | 30~34歳 | 14,451 | 14,465 | 13,775 | 13,884 | 13,300 | 13,187 | 13,589 | 13,298 | 12,339 | 11,926 | 11,611 |
| | 35~39歳 | 13,596 | 13,344 | 13,352 | 12,708 | 12,820 | 12,294 | 12,231 | 12,686 | 12,443 | 11,561 | 11,180 |
| | 40~44歳 | 14,104 | 12,633 | 12,040 | 12,040 | 11,448 | 11,563 | 11,106 | 11,101 | 11,618 | 11,431 | 10,640 |
| | 45~49歳 | 12,114 | 13,954 | 12,502 | 11,919 | 11,922 | 11,339 | 11,454 | 11,003 | 10,999 | 11,512 | 11,329 |
| | 50~54歳 | 10,365 | 11,833 | 13,634 | 12,220 | 11,653 | 11,659 | 11,092 | 11,207 | 10,767 | 10,766 | 11,270 |
| | 55~59歳 | 8,320 | 9,877 | 11,282 | 13,006 | 11,660 | 11,124 | 11,134 | 10,596 | 10,708 | 10,291 | 10,292 |
| | 60~64歳 | 7,839 | 7,807 | 9,277 | 10,605 | 12,231 | 10,972 | 10,473 | 10,486 | 9,984 | 10,093 | 9,702 |
| | 65~69歳 | 9,585 | 7,358 | 7,339 | 8,731 | 9,991 | 11,532 | 10,352 | 9,888 | 9,907 | 9,438 | 9,546 |
| | 70~74歳 | 8,345 | 8,910 | 6,848 | 6,844 | 8,156 | 9,347 | 10,799 | 9,702 | 9,278 | 9,303 | 8,870 |
| | 75~79歳 | 7,303 | 7,549 | 8,105 | 6,240 | 6,258 | 7,478 | 8,591 | 9,938 | 8,942 | 8,564 | 8,598 |
| | 80~84歳 | 6,266 | 6,172 | 6,429 | 6,973 | 5,383 | 5,433 | 6,527 | 7,530 | 8,731 | 7,875 | 7,566 |
| | 85歳~ | 7,041 | 8,147 | 8,722 | 9,257 | 10,018 | 9,359 | 10,231 | 11,543 | 12,842 | 14,741 | 15,586 |
| | 0~14歳 | 13,492 | 14,816 | 15,513 | 15,265 | 14,830 | 14,588 | 14,453 | 14,359 | 14,213 | 13,905 | 13,453 |
| 15~64歳 | 114,270 | 116,652 | 118,407 | 118,971 | 117,972 | 114,830 | 112,398 | 110,204 | 107,854 | 105,831 | 103,480 | |
| 65歳以上 | 38,540 | 38,136 | 37,443 | 38,045 | 39,806 | 43,149 | 46,500 | 48,601 | 49,700 | 49,921 | 50,166 | |
| 65~74歳 | 17,930 | 16,268 | 14,187 | 15,575 | 18,147 | 20,879 | 21,151 | 19,590 | 19,185 | 18,741 | 18,416 | |
| 75歳以上 | 20,610 | 21,868 | 23,256 | 22,470 | 21,659 | 22,270 | 25,349 | 29,011 | 30,515 | 31,180 | 31,750 | |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 構成割合 | 総数 | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% |
| | 0~4歳 | 3.2% | 3.2% | 3.0% | 2.9% | 2.9% | 2.9% | 2.8% | 2.8% | 2.8% | 2.7% | 2.7% |
| | 5~9歳 | 2.5% | 3.0% | 3.0% | 2.9% | 2.8% | 2.8% | 2.7% | 2.7% | 2.7% | 2.7% | 2.6% |
| | 10~14歳 | 2.4% | 2.5% | 3.0% | 3.0% | 2.9% | 2.8% | 2.8% | 2.7% | 2.7% | 2.8% | 2.8% |
| | 15~19歳 | 3.3% | 3.2% | 3.3% | 3.7% | 3.8% | 3.6% | 3.4% | 3.4% | 3.4% | 3.4% | 3.4% |
| | 20~24歳 | 7.6% | 7.5% | 7.2% | 7.1% | 7.3% | 7.2% | 6.6% | 6.4% | 6.3% | 6.2% | 6.1% |
| | 25~29歳 | 9.1% | 8.5% | 8.5% | 8.1% | 8.0% | 8.2% | 8.0% | 7.4% | 7.2% | 7.1% | 7.0% |
| | 30~34歳 | 8.7% | 8.5% | 8.0% | 8.1% | 7.7% | 7.6% | 7.8% | 7.7% | 7.2% | 7.0% | 6.9% |
| | 35~39歳 | 8.2% | 7.9% | 7.8% | 7.4% | 7.4% | 7.1% | 7.1% | 7.3% | 7.2% | 6.8% | 6.7% |
| | 40~44歳 | 8.5% | 7.4% | 7.0% | 7.0% | 6.6% | 6.7% | 6.4% | 6.4% | 6.8% | 6.7% | 6.4% |
| | 45~49歳 | 7.3% | 8.2% | 7.3% | 6.9% | 6.9% | 6.6% | 6.6% | 6.4% | 6.4% | 6.8% | 6.8% |
| | 50~54歳 | 6.2% | 7.0% | 8.0% | 7.1% | 6.8% | 6.8% | 6.4% | 6.5% | 6.3% | 6.3% | 6.7% |
| | 55~59歳 | 5.0% | 5.8% | 6.6% | 7.5% | 6.8% | 6.4% | 6.4% | 6.1% | 6.2% | 6.1% | 6.2% |
| | 60~64歳 | 4.7% | 4.6% | 5.4% | 6.2% | 7.1% | 6.4% | 6.0% | 6.1% | 5.8% | 5.9% | 5.8% |
| | 65~69歳 | 5.8% | 4.3% | 4.3% | 5.1% | 5.8% | 6.7% | 6.0% | 5.7% | 5.8% | 5.6% | 5.7% |
| | 70~74歳 | 5.0% | 5.3% | 4.0% | 4.0% | 4.7% | 5.4% | 6.2% | 5.6% | 5.4% | 5.5% | 5.3% |
| | 75~79歳 | 4.4% | 4.5% | 4.7% | 3.6% | 3.6% | 4.3% | 5.0% | 5.7% | 5.2% | 5.0% | 5.1% |
| | 80~84歳 | 3.8% | 3.6% | 3.8% | 4.0% | 3.1% | 3.1% | 3.8% | 4.3% | 5.1% | 4.6% | 4.5% |
| | 85歳~ | 4.2% | 4.8% | 5.1% | 5.4% | 5.8% | 5.4% | 5.9% | 6.7% | 7.5% | 8.7% | 9.3% |
| | 0~14歳 | 8.1% | 8.7% | 9.1% | 8.9% | 8.6% | 8.5% | 8.3% | 8.3% | 8.3% | 8.2% | 8.1% |
| 15~64歳 | 68.7% | 68.8% | 69.1% | 69.1% | 68.3% | 66.5% | 64.8% | 63.6% | 62.8% | 62.4% | 61.9% | |
| 65歳以上 | 23.2% | 22.5% | 21.9% | 22.1% | 23.1% | 25.0% | 26.8% | 28.1% | 28.9% | 29.4% | 30.0% | |
| 65~74歳 | 10.8% | 9.6% | 8.3% | 9.0% | 10.5% | 12.1% | 12.2% | 11.3% | 11.2% | 11.0% | 11.0% | |
| 75歳以上 | 12.4% | 12.9% | 13.6% | 13.0% | 12.5% | 12.9% | 14.6% | 16.8% | 17.8% | 18.4% | 19.0% | |

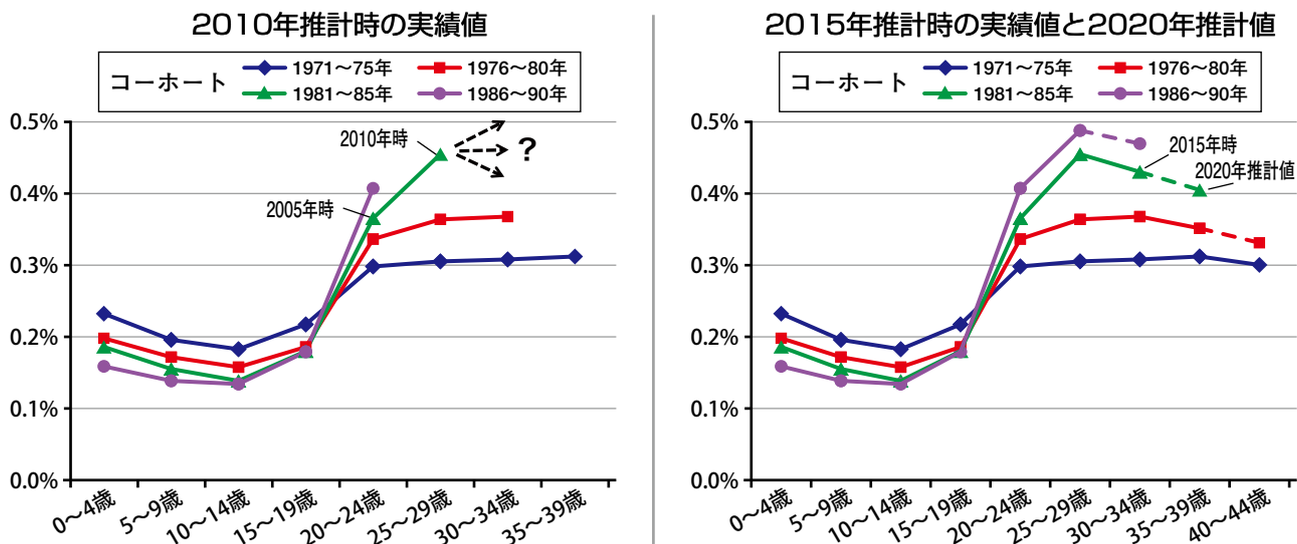
1 推計方法の比較

前回（平成 24 年度）作成した 2010 年国勢調査に基づく新宿区将来人口推計（以下、「2010 年推計」）では、推計手法としてコーホート・シェア延長法を用いたが、「住宅－人口モデル」を併用し、コーホート・シェア延長法を補完した。これは、2010 年推計作成時においては、20～30 代の若年期において、先行するコーホートの動きから将来シェアの変動パターンを見出すことが難しかった¹⁶⁾ ため（図表 4-1）、この年齢階級においては将来住宅数（世帯数）から男女・年齢別将来人口を推定する「住宅－人口モデル」を使用したものである。

今回の 2015 年推計では、2010 年から 2015 年にかけての人口動向から、若年期においても、直近のコーホートのシェア変化から一定のパターンを見出すことができた¹⁷⁾ ため、「住宅－人口モデル」による補完を行っていない。

また、2010 年推計では、「住宅－人口モデル」による将来仮定値の設定にあたって、将来住宅数の見込みの大小によって高位、中位、低位の 3 シナリオの推計を作成した。今回の 2015 年推計では、「住宅－人口モデル」を使用しないため、1 種類の推計となる¹⁸⁾。

図表 4-1 若年期におけるコーホート人口の推移(男女計)



16) 例えば図表 4-1 の左図とおり、1981～85 年コーホートが 2005 年時の 20～24 歳から 2010 年時の 25～29 歳になった際に、先行する 1976～80 年、1971～75 年コーホートと異なりシェアが急激に上昇した。2015 年に 30～34 歳になる際のシェアを予測する場合、先行するコーホートと同様に横ばい又はやや上昇するか、自身のコーホートが 25～29 歳にかけて上昇したのと同様に上昇するか、または上昇した反動で低下するか、の判断が難しいと考えた。

17) 図表 4-1 右図のとおり、1981～85 年コーホートが 2015 年に 30～34 歳になった際、シェアが明確に低下する結果となった。直近の住民基本台帳人口でも 30～34 歳にかけて人口が明確に減少していることから、今後、このパターンが継続することが見込まれる。

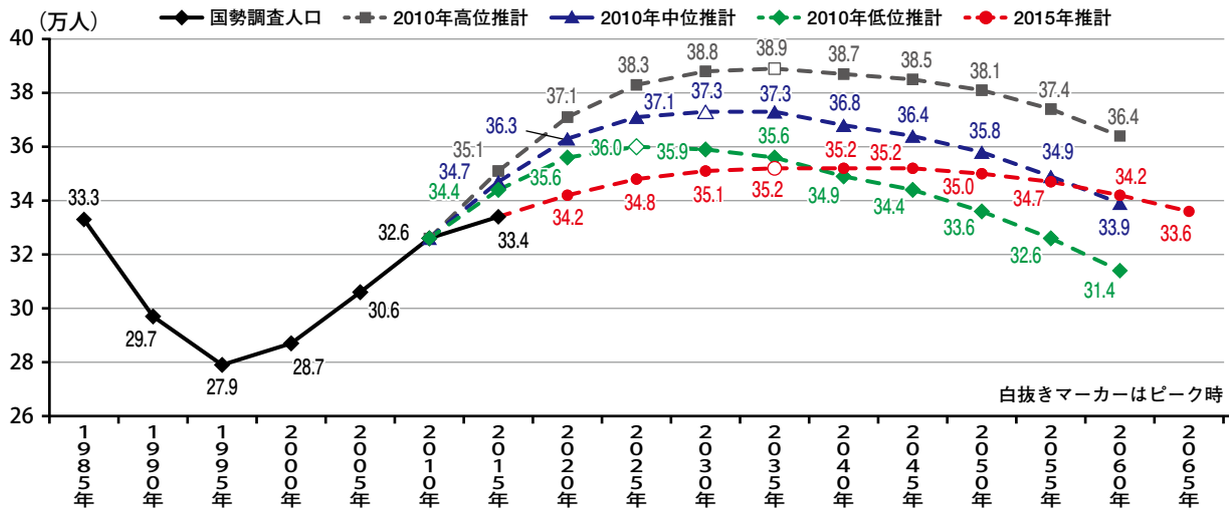
18) ほか、2010 年推計では、2035 年までを推計期間とし、2040 年から 2060 年までを参考推計の期間として位置づけた。今回の 2015 年推計では特に参考推計の期間は設けず、2065 年までの全期間を推計期間とした。

2 推計結果の比較

図表 4-2 は 2010 年推計（3 シナリオ）と 2015 年推計の総人口の比較である。推計人口のピークは、2010 年推計では高位推計が 2035 年の 38.9 万人、中位推計が 2030 年の 37.3 万人、低位推計が 2025 年の 36.0 万人であったのに対し、

2015 年推計では 2035 年の 35.2 万人となっており、ピーク時の人口は低位推計より少なくなっている。しかし、2060 年における 2015 年推計の 34.2 万人は、2010 年推計の低位推計（31.4 万人）だけでなく中位推計（33.9 万人）も上回っている。

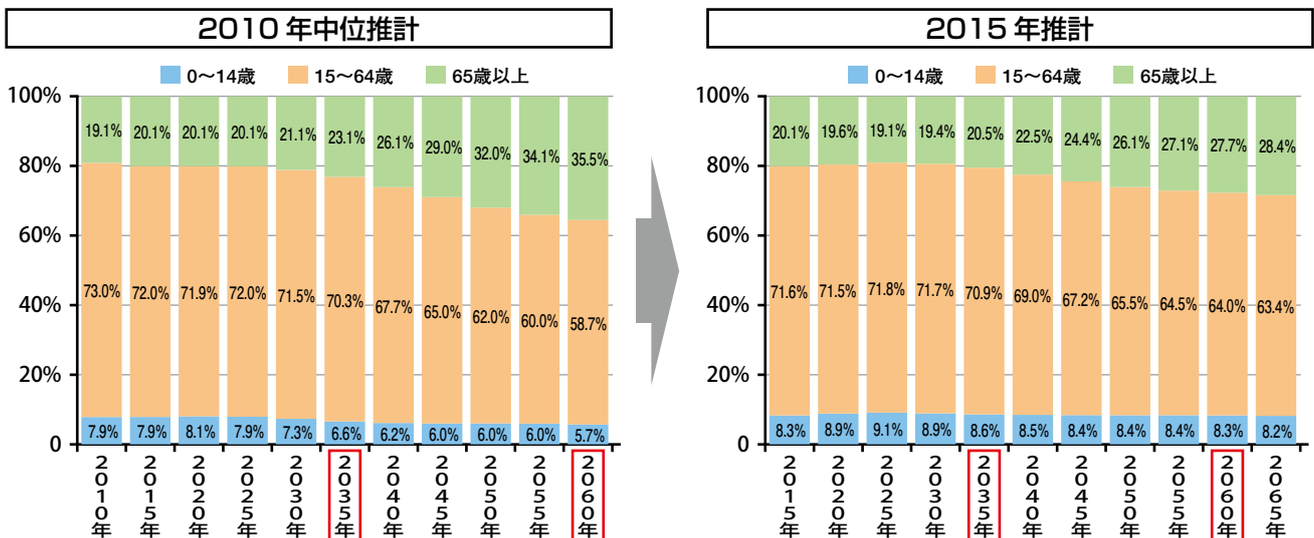
図表 4-2 総人口の 2010 年推計と 2015 年推計の比較—新宿区



2015 年推計の年齢区分別人口の割合を 2010 年中位推計と比較すると（図表 4-3）、年少人口（0～14 歳）は、2035 年（2010 年推計 6.6%、2015 年推計 8.6%）では 2.0 ポイント、2060 年（同 5.7%、同 8.3%）では 2.6 ポイント高くなった。生産年齢人口（15～64 歳）は、2035 年（同

70.3%、同 70.9%）ではほぼ同じで、2060 年（同 58.7%、同 64.0%）では 5.3 ポイント高くなった。一方、高齢者人口（65 歳以上）は、2035 年（同 23.1%、同 20.5%）では 2.6 ポイント、2060 年（同 35.5%、同 27.7%）では 7.8 ポイント低くなった。

図表 4-3 年齢 3 区分別人口割合の 2010 年中位推計と 2015 年推計の比較—新宿区



両推計とも、当分の間、人口は増加し、やがて減少に転じるという全体的な傾向は同様である。しかし、2015年推計は2010年推計（中位推計）と比べて人口の規模が縮小し、ピーク時の人口が少なくなり、人口増減も緩やかになった。推計人口の規模が縮小したのは、2015年推計は基本的に直近2期分のシェア変化の実績値の平均から将来シェアを設定していることから、直近の2010～15年の人口増加率（2.2%）が、2000～05年（6.6%）、2005～10年（6.7%）と比べて大きく縮小したことが大きな要因と考えられる。

また、推計人口のピークである2035年における両推計の年齢5歳別人口の乖離（2015年推計－2010年推計）をみると（図表4-4）、35歳未満では2015年推計人口が2010年推計人口より多く、35歳以上では2015年推計人口が2010年推計人口より少なくなっている。年少人口や若年層では出生率の上昇等により2015年推計人

口が2010年推計人口を上回る結果となったが、30～40歳以上の中高年層では逆に下回る結果となった。これは、両推計で設定した実績値に基づく将来コーホート・シェアの変動パターンの相違によるもので、2010年推計では30代でほぼ横ばい、40代でやや低下、50代以上でほぼ横ばいとなる将来シェアを示していたが、2015年推計では、2010年から2015年にかけて30代以上で転出超過が強まりシェアが低下したため、将来シェアも30代で低下し、40代以上の各年齢階級でやや低下すると見込んだことによる。

2035年以降については、2010年推計では年少人口割合と生産年齢人口割合が大きく低下し、高齢者人口割合が大きく上昇する見通しであった。しかし、2015年推計ではこれらの低下、上昇傾向が緩やかになっており、新宿区では今後、少子高齢化が緩やかに進んでいくことが推計からみてとれる。

図表 4-4 年齢5歳別人口の2010年中位推計と2015年推計の乖離(2015・35年)

| 総数 (男女計) | 2010年中位推計 | | 2015年推計 | | 乖離数 | |
|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------------|----------------|
| | 推計値 | | 実績値 | 推計値 | (2015年推計-2010年推計) | |
| | 2015年 (a) | 2035年 (b) | 2015年 (c) | 2035年 (d) | 2015年 (c-a) | 2035年 (d-b) |
| 総数 | 347,373 | 372,546 | 333,560 | 351,886 | -13,813 | -20,660 |
| 0～4歳 | 10,432 | 7,477 | 10,829 | 10,238 | 397 | 2,761 |
| 5～9歳 | 9,028 | 8,149 | 8,777 | 9,916 | -251 | 1,767 |
| 10～14歳 | 7,927 | 8,958 | 8,185 | 10,173 | 258 | 1,215 |
| 15～19歳 | 10,442 | 12,154 | 11,060 | 12,991 | 618 | 837 |
| 20～24歳 | 25,375 | 24,020 | 25,222 | 25,071 | -153 | 1,051 |
| 25～29歳 | 33,337 | 27,461 | 31,883 | 27,969 | -1,454 | 508 |
| 30～34歳 | 35,859 | 25,703 | 31,823 | 27,608 | -4,036 | 1,905 |
| 35～39歳 | 32,199 | 27,656 | 29,583 | 27,405 | -2,616 | -251 |
| 40～44歳 | 30,932 | 29,413 | 29,579 | 25,029 | -1,353 | -4,384 |
| 45～49歳 | 25,763 | 30,079 | 25,168 | 26,142 | -595 | -3,937 |
| 50～54歳 | 21,993 | 29,672 | 21,362 | 26,534 | -631 | -3,138 |
| 55～59歳 | 17,575 | 27,583 | 16,997 | 25,519 | -578 | -2,064 |
| 60～64歳 | 16,724 | 28,011 | 16,100 | 25,111 | -624 | -2,900 |
| 65～69歳 | 20,089 | 22,380 | 19,061 | 19,841 | -1,028 | -2,539 |
| 70～74歳 | 16,405 | 18,354 | 15,311 | 15,630 | -1,094 | -2,724 |
| 75～79歳 | 13,523 | 13,802 | 12,681 | 11,484 | -842 | -2,318 |
| 80～84歳 | 10,582 | 11,591 | 9,998 | 9,465 | -584 | -2,126 |
| 85歳～ | 9,187 | 20,081 | 9,941 | 15,760 | 754 | -4,321 |



参考資料

1 国勢調査人口と住民基本台帳人口との比較

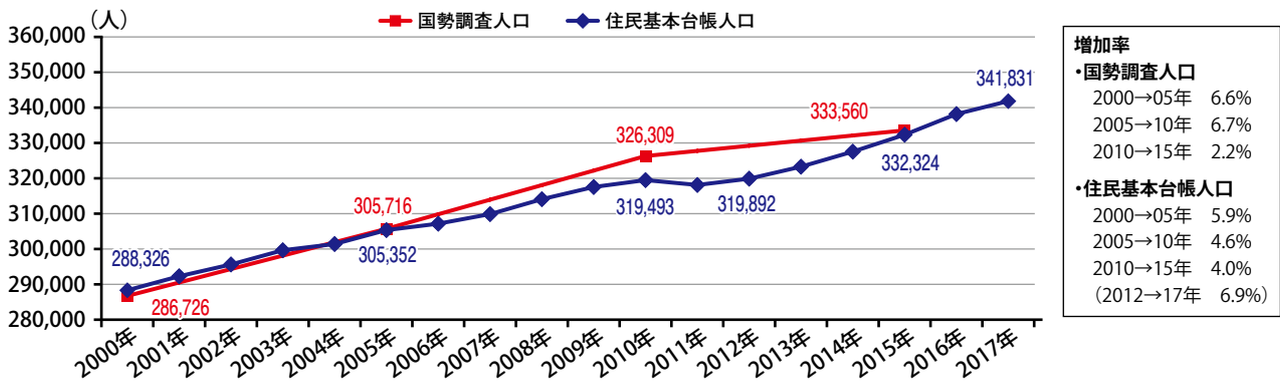
10月1日現在の国勢調査人口と住民基本台帳人口の推移をみると(図表5-1)、2015年は国勢調査人口が333,560人、住民基本台帳人口が332,324人で、国勢調査人口が住民基本台帳人口より1,236人多くなっている。しかし、2010年に国勢調査人口(326,309人)が住民基本台帳人口(319,493人)より6,816人多かったのと比べると、乖離数(国勢調査人口-住民基本台帳人口)は縮小している。

人口増加率は、国勢調査人口は2000～05年が6.6%、2005～10年が6.7%と高い数値を示してきたが、2010～15年は2.2%と縮小した。一方、住民基本台帳人口は2000～05年が5.9%、2005～10年が4.6%、2010～15年が4.0%と増加率は徐々に縮小する傾向にあった。しかし、

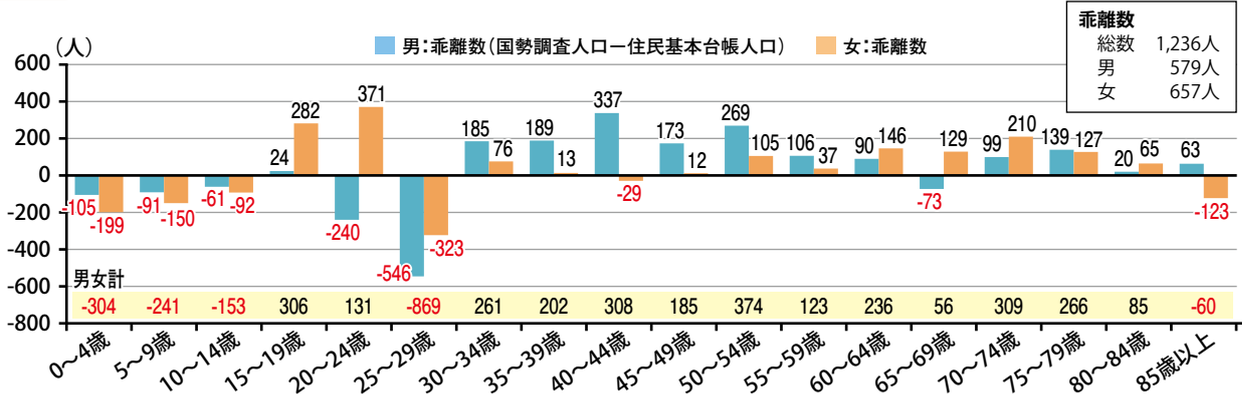
2012～17年の5年間は6.9%の高い増加率を示しており、直近では国勢調査人口より住民基本台帳人口のほうが人口増加の傾向が強くなっている。

また、2015年の乖離数(1,236人)を国勢調査人口に占める割合でみると0.4%となり、それほど高い数値ではない。しかし、男女・年齢5歳別に比較(図表5-2)すると一様ではなく傾向が異なっている。国勢調査人口は住民基本台帳人口と比べて男女とも15歳未満と25～29歳で少なく、30歳以上でおおむね多くなっている。また、女性は15～19歳と20～24歳で国勢調査人口のほうが多く、男性は20～24歳で反対に国勢調査人口のほうが少なくなっている。

図表5-1 国勢調査人口と住民基本台帳人口の推移-新宿区(2000～17年)(各年10月1日現在)



図表5-2 国勢調査人口と住民基本台帳人口との乖離-新宿区(2015年10月1日現在)



2 住民基本台帳による外国人人口の動向

外国人人口は増加が続き、2018年1月では総人口の12.4%を占める（図表5-3）。国籍別（図表5-4）では、女性の多い中国、韓国等の人口割合が低下し、ネパール、ベトナム等の男性の多い国の人口割合が上昇し、2017年は男性が女

性を大きく上回っている。また、2005～10年、2010～15年の年齢5歳別人口増減を日本人・外国人別にみると（図表5-5）、日本人人口は各期間ともほぼ変わらないが、外国人人口は2010～15年に30代で大きく減少している。

図表5-3 外国人人口と割合の推移—新宿区(1970～2018年) (各年1月1日現在)



出典：外国人登録・住民基本台帳

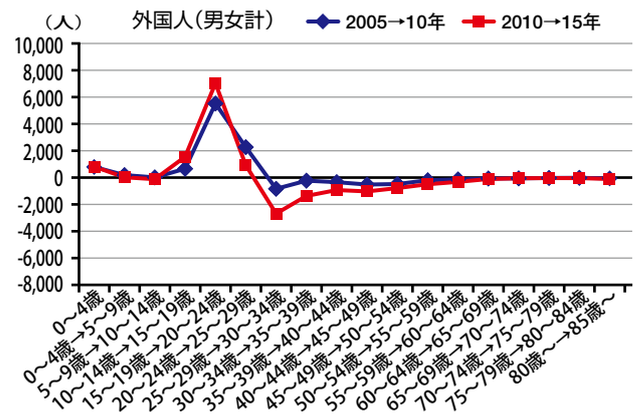
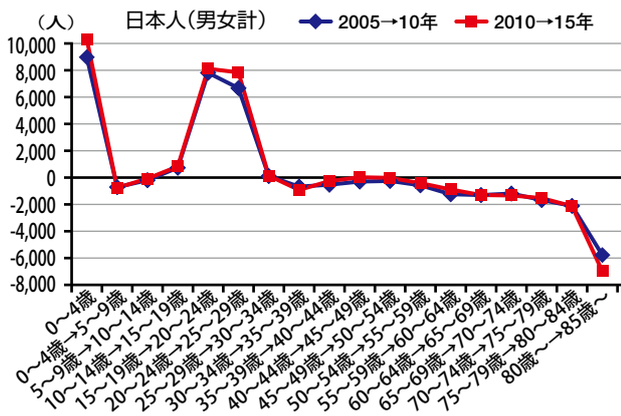
図表5-4 外国人の主な国籍別人口性比の推移(各年10月1日現在) —新宿区(2010・17年)

| 2010年 | 国籍・地域 | 男 | 女 | 合計 | 構成割合 | 人口性比 |
|-------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1 | 韓国(朝鮮含む) | 6,280 | 8,260 | 14,540 | 40.7% | 76.0 |
| 2 | 中国(台湾含む) | 5,302 | 6,610 | 11,912 | 33.4% | 80.2 |
| 3 | ミャンマー | 773 | 467 | 1,240 | 3.5% | 165.5 |
| 4 | フランス | 660 | 428 | 1,088 | 3.0% | 154.2 |
| 5 | 米国 | 608 | 315 | 923 | 2.6% | 193.0 |
| 6 | ネパール | 629 | 234 | 863 | 2.4% | 268.8 |
| 7 | フィリピン | 160 | 657 | 817 | 2.3% | 24.4 |
| 8 | タイ | 252 | 425 | 677 | 1.9% | 59.3 |
| 9 | 英国 | 303 | 122 | 425 | 1.2% | 248.4 |
| 10 | カナダ | 187 | 68 | 255 | 0.7% | 275.0 |
| 11 | インド | 200 | 51 | 251 | 0.7% | 392.2 |
| 12 | バングラデシュ | 215 | 15 | 230 | 0.6% | 1433.3 |
| 13 | オーストラリア | 131 | 63 | 194 | 0.5% | 207.9 |
| 14 | ベトナム | 99 | 86 | 185 | 0.5% | 115.1 |
| 15 | インドネシア | 102 | 80 | 182 | 0.5% | 127.5 |
| | その他 | 1,138 | 782 | 1,920 | 5.4% | 145.5 |
| | 総数 | 17,039 | 18,663 | 35,702 | 100.0% | 91.3 |

| 2017年 | 国籍・地域 | 男 | 女 | 合計 | 構成割合 | 人口性比 |
|-------|----------|--------|--------|--------|--------|-------|
| 1 | 中国(台湾含む) | 7,083 | 8,379 | 15,462 | 36.6% | 84.5 |
| 2 | 韓国(朝鮮含む) | 5,051 | 5,195 | 10,246 | 24.2% | 97.2 |
| 3 | ネパール | 2,378 | 1,271 | 3,649 | 8.6% | 187.1 |
| 4 | ベトナム | 1,942 | 1,557 | 3,499 | 8.3% | 124.7 |
| 5 | ミャンマー | 1,147 | 1,017 | 2,164 | 5.1% | 112.8 |
| 6 | 米国 | 697 | 341 | 1,038 | 2.5% | 204.4 |
| 7 | フランス | 536 | 290 | 826 | 2.0% | 184.8 |
| 8 | フィリピン | 202 | 542 | 744 | 1.8% | 37.3 |
| 9 | タイ | 283 | 452 | 735 | 1.7% | 62.6 |
| 10 | 英国 | 274 | 104 | 378 | 0.9% | 263.5 |
| 11 | スリランカ | 220 | 35 | 255 | 0.6% | 628.6 |
| 12 | バングラデシュ | 215 | 30 | 245 | 0.6% | 716.7 |
| 13 | インド | 188 | 42 | 230 | 0.5% | 447.6 |
| 14 | カナダ | 146 | 67 | 213 | 0.5% | 217.9 |
| 15 | インドネシア | 113 | 95 | 208 | 0.5% | 118.9 |
| | その他 | 1,455 | 955 | 2,410 | 5.7% | 152.4 |
| | 総数 | 21,930 | 20,372 | 42,302 | 100.0% | 107.6 |

※人口性比：女性100人に対する男性の数 ■ は女性が男性より多い国・地域(人口性比100未満) 出典：住民基本台帳

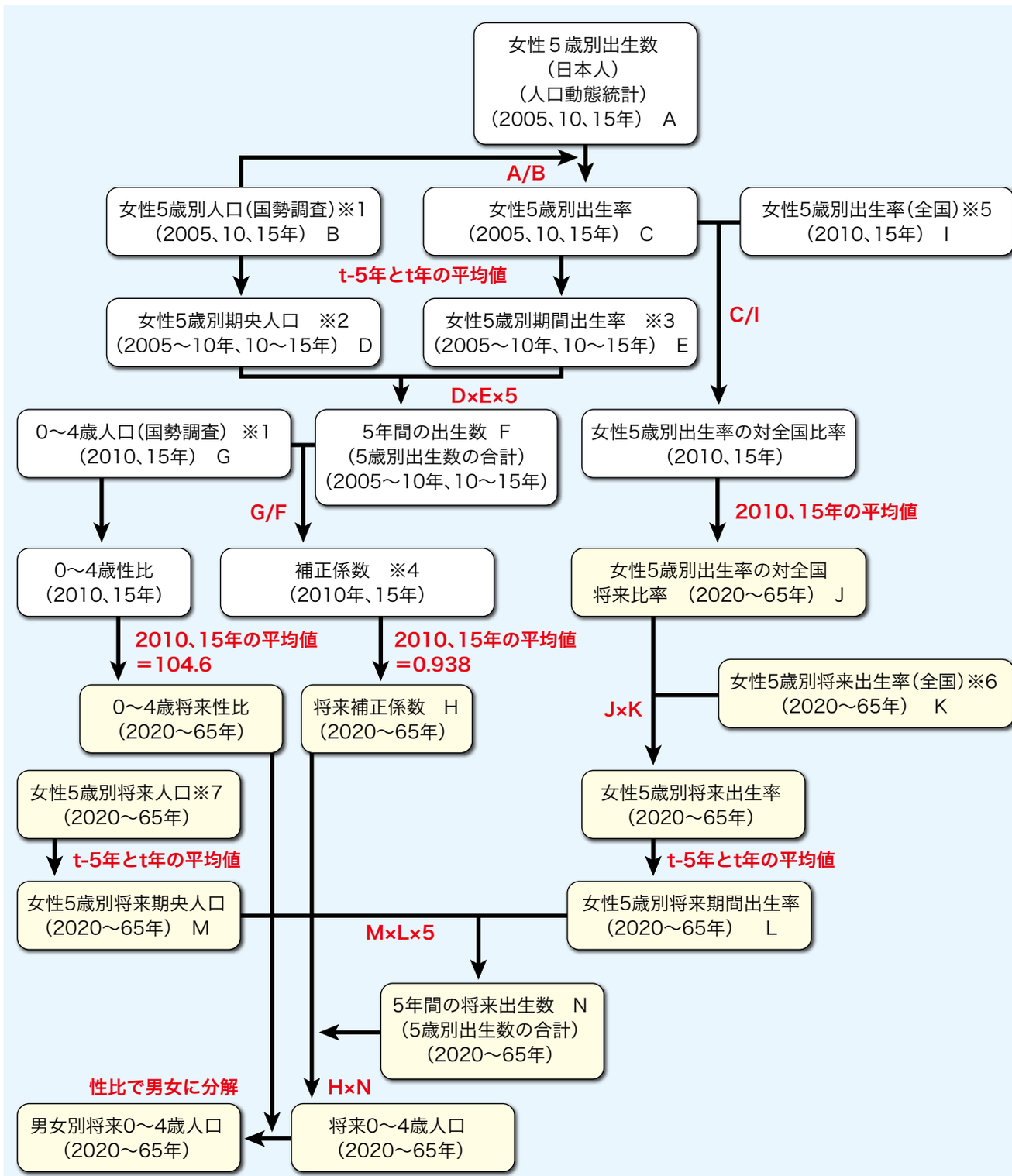
図表5-5 住民基本台帳による日本人・外国人別、年齢5歳別人口増加数—新宿区(2005～15年) (各年10月1日現在)



3 推計手法の詳細

(1) 0～4歳人口の算出手順

図表 5-6 0～4歳人口の算出手順



※1：国勢調査人口は年齢「不詳」按分後の人口
 ※2：期央人口はその期間(t-5年～t年)の中間時の人口で、t-5年とt年の平均値により算出
 ※3：期間出生率はその期間(t-5年～t年)の平均出生率で、t-5年とt年の平均値により算出
 ※4：補正係数は出生時から4歳までの移動、死亡、外国人の出生率を補正したもの
 ※5：国立社会保障・人口問題研究所の人口統計資料集「女性の年齢(各歳)別出生率」より算出
 ※6：国立社会保障・人口問題研究所の「日本の将来人口推計」の仮定値表「女性の年齢各歳別出生率・合計特殊出生率」より算出
 ※7：女性5歳別将来人口は将来人口推計手順(コホート・シェア延長法)により算出

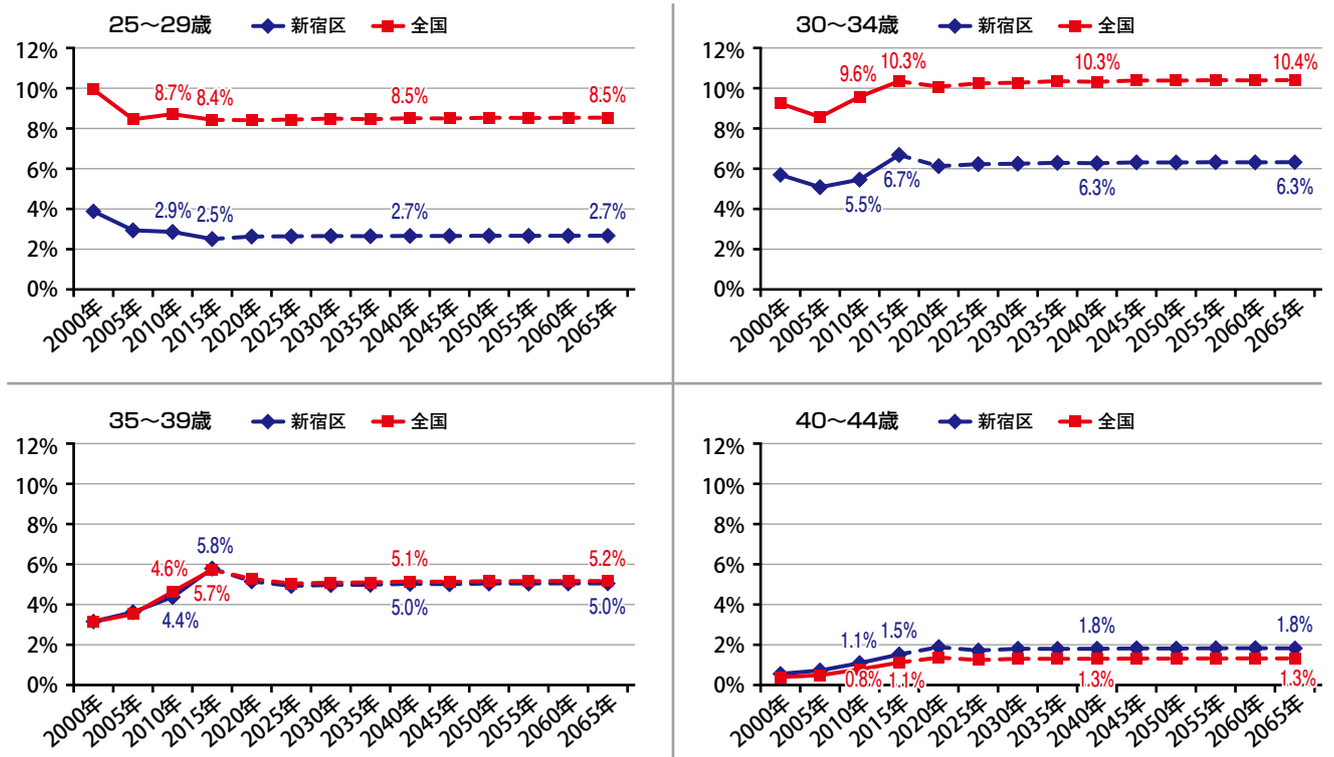
0～4歳人口の算出手順で使用した新宿区と全国の15～49歳の女性の年齢5歳別出生率及び将来出生率のうち、25～29歳から40～44歳までの出生率の推移の比較を示す。

25～29歳、30～34歳では新宿区の出生率は全国よりそれぞれ約6ポイント、約4ポイント低くなっており、35～39歳ではほぼ同じ率に

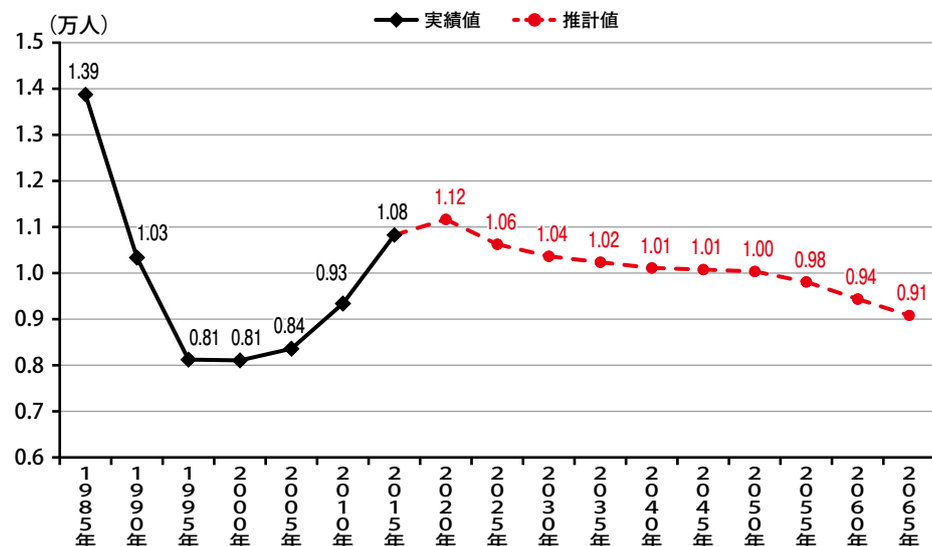
なっている。一方、40～44歳では新宿区が全国を上回っており、新宿区は晩産化が進んでいることがわかる。

なお、15～19歳、20～24歳及び45～49歳の出生率は、新宿区の出生率がそれぞれ0.3%、0.7%、0.1%と極めて低い値で推移するため、ここでは省略している。

図表 5-7 女性の年齢5歳別将来出生率—新宿区・全国(～2065年)



図表 5-8 0～4歳推計人口の推移(～2065年)



こうした算出手順により0～4歳人口を推計する。

0～4歳人口は2015年(1.08万人)から2020年(1.12万人)まで増加し、その後緩やかに減少し、2040年は1.01万人、2065年は0.91万人になる見通しである。

(2) 将来コーホート・シェアとシェア算出のための仮定値

図表 5-9 将来コーホート・シェアとシェア算出のための仮定値(男)

| 男(コーホート) | 将来コーホート・シェアとシェア算出のための仮定値(男) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--|
| | 0~4歳 | 5~9歳 | 10~14歳 | 15~19歳 | 20~24歳 | 25~29歳 | 30~34歳 | 35~39歳 | 40~44歳 | 45~49歳 | 50~54歳 | 55~59歳 | 60~64歳 | 65~69歳 | 70~74歳 | 75~79歳 | 80~84歳 | 85歳~ | |
| 1921~25年 | | | | | | 0.40% | 0.47% | 0.43% | 0.38% | 0.34% | 0.30% | 0.28% | 0.26% | 0.24% | 0.22% | 0.23% | 0.24% | 0.22% | |
| 1926~30年 | | | | | 0.41% | 0.51% | 0.46% | 0.36% | 0.30% | 0.27% | 0.26% | 0.24% | 0.22% | 0.21% | 0.20% | 0.21% | 0.19% | 0.20% | |
| 1931~35年 | | | 0.21% | 0.29% | 0.66% | 0.68% | 0.44% | 0.32% | 0.27% | 0.25% | 0.25% | 0.22% | 0.22% | 0.21% | 0.20% | 0.20% | 0.19% | 0.19% | |
| 1936~40年 | | 0.25% | 0.30% | 0.49% | 0.93% | 0.65% | 0.38% | 0.29% | 0.26% | 0.25% | 0.23% | 0.23% | 0.21% | 0.21% | 0.21% | 0.19% | 0.18% | 0.18% | |
| 1941~45年 | 0.25% | 0.30% | 0.30% | 0.63% | 0.89% | 0.55% | 0.34% | 0.28% | 0.26% | 0.24% | 0.23% | 0.23% | 0.22% | 0.21% | 0.19% | 0.18% | 0.17% | 0.17% | |
| 1946~50年 | 0.28% | 0.30% | 0.29% | 0.49% | 0.77% | 0.48% | 0.33% | 0.29% | 0.25% | 0.23% | 0.23% | 0.23% | 0.22% | 0.20% | 0.19% | 0.18% | 0.16% | 0.17% | |
| 1951~55年 | 0.27% | 0.25% | 0.23% | 0.42% | 0.67% | 0.42% | 0.32% | 0.24% | 0.21% | 0.21% | 0.22% | 0.21% | 0.20% | 0.18% | 0.17% | 0.16% | 0.15% | 0.15% | |
| 1956~60年 | 0.31% | 0.25% | 0.22% | 0.38% | 0.59% | 0.42% | 0.28% | 0.23% | 0.24% | 0.24% | 0.24% | 0.23% | 0.21% | 0.20% | 0.19% | 0.18% | 0.17% | 0.17% | |
| 1961~65年 | 0.31% | 0.24% | 0.22% | 0.32% | 0.52% | 0.35% | 0.27% | 0.23% | 0.28% | 0.28% | 0.27% | 0.26% | 0.25% | 0.23% | 0.22% | 0.21% | 0.19% | 0.19% | |
| 1966~70年 | 0.28% | 0.23% | 0.20% | 0.28% | 0.36% | 0.31% | 0.29% | 0.29% | 0.30% | 0.30% | 0.29% | 0.28% | 0.26% | 0.25% | 0.23% | 0.22% | 0.20% | 0.21% | |
| 1971~75年 | 0.23% | 0.20% | 0.18% | 0.21% | 0.31% | 0.33% | 0.32% | 0.32% | 0.31% | 0.31% | 0.31% | 0.30% | 0.28% | 0.26% | 0.25% | 0.23% | 0.21% | 0.22% | |
| 1976~80年 | 0.20% | 0.17% | 0.16% | 0.18% | 0.35% | 0.38% | 0.39% | 0.37% | 0.36% | 0.36% | 0.35% | 0.32% | 0.32% | 0.30% | 0.28% | 0.27% | 0.25% | 0.25% | |
| 1981~85年 | 0.19% | 0.16% | 0.14% | 0.18% | 0.37% | 0.48% | 0.46% | 0.44% | 0.42% | 0.41% | 0.41% | 0.40% | 0.37% | 0.35% | 0.33% | 0.31% | 0.29% | 0.29% | |
| 1986~90年 | 0.16% | 0.14% | 0.13% | 0.17% | 0.39% | 0.50% | 0.49% | 0.46% | 0.43% | 0.43% | 0.43% | 0.41% | 0.39% | 0.36% | 0.34% | 0.33% | 0.31% | 0.29% | |
| 1991~95年 | 0.13% | 0.14% | 0.14% | 0.18% | 0.40% | 0.50% | 0.48% | 0.45% | 0.43% | 0.43% | 0.42% | 0.41% | 0.39% | 0.36% | 0.34% | 0.33% | 0.31% | 0.29% | |
| 1996~00年 | 0.14% | 0.13% | 0.15% | 0.19% | 0.42% | 0.49% | 0.48% | 0.46% | 0.43% | 0.43% | 0.42% | 0.41% | 0.39% | 0.36% | 0.34% | 0.33% | 0.31% | 0.29% | |
| 2001~05年 | 0.15% | 0.15% | 0.15% | 0.19% | 0.42% | 0.49% | 0.48% | 0.46% | 0.43% | 0.43% | 0.42% | 0.41% | 0.39% | 0.36% | 0.34% | 0.33% | 0.31% | 0.29% | |
| 2006~10年 | 0.18% | 0.17% | 0.17% | 0.21% | 0.43% | 0.50% | 0.49% | 0.47% | 0.44% | 0.44% | 0.43% | 0.41% | 0.39% | 0.36% | 0.34% | 0.33% | 0.31% | 0.29% | |
| 2011~15年 | 0.22% | 0.21% | 0.21% | 0.25% | 0.47% | 0.53% | 0.52% | 0.50% | 0.47% | 0.47% | 0.46% | 0.44% | 0.42% | 0.39% | 0.36% | 0.34% | 0.33% | 0.31% | |
| 2016~20年 | 0.23% | 0.22% | 0.22% | 0.27% | 0.49% | 0.55% | 0.53% | 0.51% | 0.49% | 0.49% | 0.48% | 0.46% | 0.44% | 0.42% | 0.39% | 0.36% | 0.34% | 0.33% | |
| 2021~25年 | 0.25% | 0.23% | 0.23% | 0.28% | 0.50% | 0.56% | 0.54% | 0.52% | 0.50% | 0.49% | 0.48% | 0.46% | 0.44% | 0.42% | 0.39% | 0.36% | 0.34% | 0.33% | |
| 2026~30年 | 0.25% | 0.24% | 0.24% | 0.28% | 0.51% | 0.56% | 0.54% | 0.52% | 0.50% | 0.49% | 0.48% | 0.46% | 0.44% | 0.42% | 0.39% | 0.36% | 0.34% | 0.33% | |
| 2031~35年 | 0.26% | 0.24% | 0.24% | 0.29% | 0.51% | 0.57% | 0.55% | 0.53% | 0.51% | 0.50% | 0.49% | 0.47% | 0.45% | 0.43% | 0.41% | 0.39% | 0.36% | 0.34% | |
| 2036~40年 | 0.27% | 0.25% | 0.25% | 0.29% | 0.52% | 0.58% | | | | | | | | | | | | | |
| 2041~45年 | 0.28% | 0.27% | 0.27% | 0.31% | 0.54% | | | | | | | | | | | | | | |
| 2046~50年 | 0.30% | 0.28% | 0.28% | 0.32% | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2051~55年 | 0.31% | 0.30% | 0.30% | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2056~60年 | 0.32% | 0.30% | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2061~65年 | 0.32% | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 男(年次) | 将来コーホート・シェアとシェア算出のための仮定値(男) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-----------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| | 0~4歳 | 5~9歳 | 10~14歳 | 15~19歳 | 20~24歳 | 25~29歳 | 30~34歳 | 35~39歳 | 40~44歳 | 45~49歳 | 50~54歳 | 55~59歳 | 60~64歳 | 65~69歳 | 70~74歳 | 75~79歳 | 80~84歳 | 85歳~ | |
| 2005年 | 97.4% | 98.3% | 98.3% | 0.04% | 0.23% | 0.22% | 0.13% | 0.09% | 0.06% | 0.23% | 0.23% | 0.23% | 0.23% | 0.23% | 0.23% | 0.23% | 0.23% | 0.23% | |
| 2010年 | 97.6% | 100.2% | 100.2% | 0.04% | 0.26% | 0.34% | 0.23% | 0.14% | 0.10% | 101.1% | 100.5% | 98.6% | 95.0% | 94.9% | 96.2% | 105.0% | 105.3% | 107.3% | |
| 2015年 | 93.8% | 97.5% | 97.5% | 0.04% | 0.27% | 0.37% | 0.32% | 0.22% | 0.13% | 98.3% | 96.8% | 95.1% | 92.4% | 93.0% | 92.8% | 92.9% | 91.2% | 101.4% | |
| 2020年 | 95.7% | 93.7% | 93.7% | 0.04% | 0.27% | 0.36% | 0.35% | 0.30% | 0.20% | 99.7% | 98.7% | 96.8% | 93.7% | 93.9% | 94.5% | 94.6% | 91.7% | 101.4% | |
| 2025年 | 95.7% | 95.6% | 95.6% | 0.04% | 0.27% | 0.35% | 0.35% | 0.33% | 0.28% | 99.7% | 98.7% | 96.8% | 93.7% | 93.9% | 94.5% | 94.6% | 91.7% | 101.4% | |
| 2030年 | 95.7% | 95.6% | 95.6% | 0.04% | 0.27% | 0.34% | 0.34% | 0.33% | 0.30% | 99.7% | 98.7% | 96.8% | 93.7% | 93.9% | 94.5% | 94.6% | 91.7% | 101.4% | |
| 2035年 | 95.7% | 95.6% | 95.6% | 0.04% | 0.27% | 0.33% | 0.33% | 0.32% | 0.30% | 99.7% | 98.7% | 96.8% | 93.7% | 93.9% | 94.5% | 94.6% | 91.7% | 101.4% | |
| 2040年 | 95.7% | 95.6% | 95.6% | 0.04% | 0.27% | 0.32% | 0.32% | 0.31% | 0.29% | 99.7% | 98.7% | 96.8% | 93.7% | 93.9% | 94.5% | 94.6% | 91.7% | 101.4% | |
| 2045年 | 95.7% | 95.6% | 95.6% | 0.04% | 0.27% | 0.32% | 0.31% | 0.30% | 0.28% | 99.7% | 98.7% | 96.8% | 93.7% | 93.9% | 94.5% | 94.6% | 91.7% | 101.4% | |
| 2050年 | 95.7% | 95.6% | 95.6% | 0.04% | 0.27% | 0.32% | 0.31% | 0.29% | 0.27% | 99.7% | 98.7% | 96.8% | 93.7% | 93.9% | 94.5% | 94.6% | 91.7% | 101.4% | |
| 2055年 | 95.7% | 95.6% | 95.6% | 0.04% | 0.27% | 0.32% | 0.31% | 0.29% | 0.26% | 99.7% | 98.7% | 96.8% | 93.7% | 93.9% | 94.5% | 94.6% | 91.7% | 101.4% | |
| 2060年 | 95.7% | 95.6% | 95.6% | 0.04% | 0.27% | 0.32% | 0.31% | 0.29% | 0.26% | 99.7% | 98.7% | 96.8% | 93.7% | 93.9% | 94.5% | 94.6% | 91.7% | 101.4% | |
| 2065年 | 95.7% | 95.6% | 95.6% | 0.04% | 0.27% | 0.32% | 0.31% | 0.29% | 0.26% | 99.7% | 98.7% | 96.8% | 93.7% | 93.9% | 94.5% | 94.6% | 91.7% | 101.4% | |

●将来コーホート・シェア設定の例①
1996~2000年コーホートが25~29歳になるとき(2025年)、10~14歳時のシェア(0.14%)に2025年時のシェア上昇ポイント(0.35%)を加算した0.49%が将来コーホート・シェアとなる。

●将来コーホート・シェア設定の例②
1971~75年コーホートが55~59歳になるとき(2030年)、隣接する5年前(50~54歳)のシェア(0.31%)に2030年のシェア変化率(96.8%)を乗じた0.30%が将来コーホート・シェアとなる。

コーホートの隣接(5年前)シェア × シェア変化率(C)

コーホートの10~14歳シェア + シェア上昇ポイント(B)

コーホートの0~4歳シェア × シェア変化率(A)

0~4歳算出手順による人口をシェアに変換

隣接(5年前)する年齢階級間のシェアからのシェア変化率(C)

10~14歳シェアからのシェア上昇ポイント(B)

0~4歳シェアからのシェア変化率(A)

過去のシェアの変動パターンから設定

直近2期分のシェア変化率の平均値を基本に設定

図表5-10 将来コーホート・シェアとシェア算出のための仮定値(女)

| 女(コーホート) | 0~4歳 | 5~9歳 | 10~14歳 | 15~19歳 | 20~24歳 | 25~29歳 | 30~34歳 | 35~39歳 | 40~44歳 | 45~49歳 | 50~54歳 | 55~59歳 | 60~64歳 | 65~69歳 | 70~74歳 | 75~79歳 | 80~84歳 | 85歳~ |
|----------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
| 1921~20年 | | | | | | | | 0.48% | 0.47% | 0.37% | 0.34% | 0.31% | 0.29% | 0.26% | 0.25% | 0.24% | 0.23% | 0.20% |
| 1926~30年 | | | | | 0.37% | 0.52% | 0.49% | 0.43% | 0.42% | 0.37% | 0.33% | 0.29% | 0.26% | 0.24% | 0.23% | 0.23% | 0.22% | 0.20% |
| 1931~35年 | | | | 0.28% | 0.53% | 0.60% | 0.45% | 0.37% | 0.33% | 0.30% | 0.28% | 0.25% | 0.24% | 0.23% | 0.23% | 0.23% | 0.21% | 0.19% |
| 1936~40年 | | 0.22% | 0.22% | 0.41% | 0.70% | 0.57% | 0.39% | 0.33% | 0.30% | 0.28% | 0.25% | 0.24% | 0.22% | 0.22% | 0.22% | 0.21% | 0.19% | 0.18% |
| 1941~45年 | | 0.30% | 0.29% | 0.52% | 0.69% | 0.47% | 0.34% | 0.29% | 0.28% | 0.25% | 0.23% | 0.22% | 0.22% | 0.21% | 0.20% | 0.19% | 0.18% | 0.17% |
| 1946~50年 | 0.25% | 0.30% | 0.29% | 0.44% | 0.60% | 0.39% | 0.31% | 0.27% | 0.24% | 0.22% | 0.21% | 0.21% | 0.20% | 0.19% | 0.18% | 0.17% | 0.15% | |
| 1951~55年 | 0.27% | 0.25% | 0.23% | 0.36% | 0.52% | 0.34% | 0.28% | 0.23% | 0.20% | 0.20% | 0.20% | 0.19% | 0.18% | 0.17% | 0.17% | 0.16% | 0.14% | |
| 1956~60年 | 0.30% | 0.25% | 0.23% | 0.33% | 0.48% | 0.35% | 0.26% | 0.23% | 0.23% | 0.23% | 0.23% | 0.22% | 0.21% | 0.20% | 0.19% | 0.18% | 0.17% | 0.16% |
| 1961~65年 | 0.31% | 0.24% | 0.22% | 0.30% | 0.44% | 0.30% | 0.24% | 0.25% | 0.27% | 0.27% | 0.26% | 0.25% | 0.24% | 0.23% | 0.22% | 0.21% | 0.20% | 0.18% |
| 1966~70年 | 0.28% | 0.23% | 0.21% | 0.27% | 0.33% | 0.27% | 0.27% | 0.29% | 0.29% | 0.28% | 0.27% | 0.26% | 0.25% | 0.24% | 0.23% | 0.22% | 0.21% | 0.19% |
| 1971~75年 | 0.23% | 0.20% | 0.18% | 0.22% | 0.29% | 0.28% | 0.30% | 0.30% | 0.29% | 0.29% | 0.28% | 0.27% | 0.26% | 0.25% | 0.24% | 0.23% | 0.22% | 0.20% |
| 1976~80年 | 0.20% | 0.18% | 0.16% | 0.19% | 0.32% | 0.35% | 0.35% | 0.33% | 0.31% | 0.30% | 0.30% | 0.29% | 0.27% | 0.26% | 0.25% | 0.24% | 0.23% | 0.20% |
| 1981~85年 | 0.18% | 0.15% | 0.14% | 0.18% | 0.36% | 0.43% | 0.40% | 0.37% | 0.38% | 0.38% | 0.37% | 0.31% | 0.30% | 0.29% | 0.27% | 0.26% | 0.25% | 0.21% |
| 1986~90年 | 0.16% | 0.14% | 0.14% | 0.19% | 0.42% | 0.48% | 0.45% | 0.42% | 0.33% | 0.33% | 0.37% | 0.35% | 0.34% | 0.32% | 0.31% | 0.30% | 0.27% | 0.25% |
| 1991~95年 | 0.14% | 0.13% | 0.14% | 0.19% | 0.43% | 0.48% | 0.46% | 0.42% | 0.38% | 0.38% | 0.37% | 0.36% | 0.34% | 0.33% | 0.32% | 0.31% | 0.28% | 0.26% |
| 1996~00年 | 0.14% | 0.13% | 0.14% | 0.19% | 0.43% | 0.48% | 0.46% | 0.42% | 0.38% | 0.38% | 0.37% | 0.36% | 0.34% | 0.33% | 0.32% | 0.31% | 0.28% | 0.26% |
| 2001~05年 | 0.15% | 0.15% | 0.14% | 0.20% | 0.44% | 0.49% | 0.47% | 0.43% | 0.39% | 0.39% | 0.38% | 0.37% | 0.35% | 0.34% | 0.32% | 0.31% | 0.28% | 0.26% |
| 2006~10年 | 0.18% | 0.16% | 0.16% | 0.22% | 0.46% | 0.51% | 0.49% | 0.45% | 0.41% | 0.41% | 0.40% | 0.38% | 0.37% | 0.35% | 0.34% | 0.32% | 0.29% | 0.27% |
| 2011~15年 | 0.22% | 0.21% | 0.21% | 0.26% | 0.50% | 0.55% | 0.53% | 0.49% | 0.45% | 0.45% | 0.44% | 0.41% | 0.40% | 0.37% | 0.36% | 0.34% | 0.30% | 0.28% |
| 2016~20年 | 0.24% | 0.23% | 0.23% | 0.28% | 0.52% | 0.57% | 0.55% | 0.51% | 0.47% | 0.47% | 0.47% | 0.44% | 0.42% | 0.39% | 0.38% | 0.36% | 0.32% | 0.29% |
| 2021~25年 | 0.25% | 0.24% | 0.24% | 0.29% | 0.53% | 0.58% | 0.56% | 0.52% | 0.48% | 0.48% | 0.48% | 0.45% | 0.42% | 0.39% | 0.38% | 0.36% | 0.32% | 0.29% |
| 2026~30年 | 0.25% | 0.24% | 0.24% | 0.29% | 0.53% | 0.58% | 0.56% | 0.53% | 0.49% | 0.49% | 0.49% | 0.45% | 0.42% | 0.39% | 0.38% | 0.36% | 0.32% | 0.29% |
| 2031~35年 | 0.26% | 0.25% | 0.25% | 0.30% | 0.54% | 0.59% | 0.57% | 0.53% | 0.49% | 0.49% | 0.49% | 0.45% | 0.42% | 0.39% | 0.38% | 0.36% | 0.32% | 0.29% |
| 2036~40年 | 0.27% | 0.26% | 0.26% | 0.31% | 0.55% | 0.60% | 0.57% | 0.53% | 0.49% | 0.49% | 0.49% | 0.45% | 0.42% | 0.39% | 0.38% | 0.36% | 0.32% | 0.29% |
| 2041~45年 | 0.28% | 0.27% | 0.27% | 0.32% | 0.56% | | 0.57% | 0.53% | 0.49% | 0.49% | 0.49% | 0.45% | 0.42% | 0.39% | 0.38% | 0.36% | 0.32% | 0.29% |
| 2046~50年 | 0.30% | 0.29% | 0.29% | 0.34% | 0.56% | | 0.57% | 0.53% | 0.49% | 0.49% | 0.49% | 0.45% | 0.42% | 0.39% | 0.38% | 0.36% | 0.32% | 0.29% |
| 2051~55年 | 0.31% | 0.30% | 0.30% | 0.30% | 0.56% | | 0.57% | 0.53% | 0.49% | 0.49% | 0.49% | 0.45% | 0.42% | 0.39% | 0.38% | 0.36% | 0.32% | 0.29% |
| 2056~60年 | 0.32% | 0.30% | 0.30% | 0.30% | 0.56% | | 0.57% | 0.53% | 0.49% | 0.49% | 0.49% | 0.45% | 0.42% | 0.39% | 0.38% | 0.36% | 0.32% | 0.29% |
| 2061~65年 | 0.32% | 0.30% | 0.30% | 0.30% | 0.56% | | 0.57% | 0.53% | 0.49% | 0.49% | 0.49% | 0.45% | 0.42% | 0.39% | 0.38% | 0.36% | 0.32% | 0.29% |

| 女(年次) | 隣接(5年前)する年齢階級間のシェア上昇ポイント(B) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-----------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--|
| | 0~4歳 のシェア 変化率(A) | 5~9歳 | 10~14歳 | 15~19歳 | 20~24歳 | 25~29歳 | 30~34歳 | 35~39歳 | 40~44歳 | 45~49歳 | 50~54歳 | 55~59歳 | 60~64歳 | 65~69歳 | 70~74歳 | 75~79歳 | 80~84歳 | 85歳~ | |
| 2005年 | 97.4% | 98.3% | 0.05% | 0.05% | 0.22% | 0.19% | 0.12% | 0.08% | 0.05% | 102.7% | 101.2% | 99.9% | 100.3% | 101.3% | 101.7% | 98.9% | 96.4% | 92.3% | |
| 2010年 | 97.6% | 100.2% | 0.06% | 0.06% | 0.29% | 0.30% | 0.19% | 0.12% | 0.08% | 101.4% | 100.5% | 97.9% | 97.4% | 98.0% | 98.7% | 98.4% | 96.3% | 87.4% | |
| 2015年 | 93.8% | 97.5% | 0.05% | 0.05% | 0.29% | 0.34% | 0.26% | 0.17% | 0.11% | 97.2% | 96.2% | 94.8% | 93.1% | 93.9% | 93.5% | 93.3% | 92.4% | 92.1% | |
| 2020年 | 95.7% | 93.7% | 0.05% | 0.05% | 0.29% | 0.35% | 0.32% | 0.23% | 0.15% | 99.3% | 98.3% | 96.3% | 95.3% | 96.0% | 96.1% | 95.9% | 94.4% | 92.1% | |
| 2025年 | 95.7% | 95.6% | 0.05% | 0.05% | 0.29% | 0.34% | 0.32% | 0.28% | 0.19% | 99.3% | 98.3% | 96.3% | 95.3% | 96.0% | 96.1% | 95.9% | 94.4% | 92.1% | |
| 2030年 | 95.7% | 95.6% | 0.05% | 0.05% | 0.29% | 0.35% | 0.32% | 0.29% | 0.24% | 99.3% | 98.3% | 96.3% | 95.3% | 96.0% | 96.1% | 95.9% | 94.4% | 92.1% | |
| 2035年 | 95.7% | 95.6% | 0.05% | 0.05% | 0.29% | 0.35% | 0.32% | 0.28% | 0.25% | 99.3% | 98.3% | 96.3% | 95.3% | 96.0% | 96.1% | 95.9% | 94.4% | 92.1% | |
| 2040年 | 95.7% | 95.6% | 0.05% | 0.05% | 0.29% | 0.35% | 0.32% | 0.29% | 0.24% | 99.3% | 98.3% | 96.3% | 95.3% | 96.0% | 96.1% | 95.9% | 94.4% | 92.1% | |
| 2045年 | 95.7% | 95.6% | 0.05% | 0.05% | 0.29% | 0.35% | 0.32% | 0.29% | 0.25% | 99.3% | 98.3% | 96.3% | 95.3% | 96.0% | 96.1% | 95.9% | 94.4% | 92.1% | |
| 2050年 | 95.7% | 95.6% | 0.05% | 0.05% | 0.29% | 0.35% | 0.32% | 0.29% | 0.25% | 99.3% | 98.3% | 96.3% | 95.3% | 96.0% | 96.1% | 95.9% | 94.4% | 92.1% | |
| 2055年 | 95.7% | 95.6% | 0.05% | 0.05% | 0.29% | 0.35% | 0.32% | 0.29% | 0.25% | 99.3% | 98.3% | 96.3% | 95.3% | 96.0% | 96.1% | 95.9% | 94.4% | 92.1% | |
| 2060年 | 95.7% | 95.6% | 0.05% | 0.05% | 0.29% | 0.35% | 0.32% | 0.29% | 0.25% | 99.3% | 98.3% | 96.3% | 95.3% | 96.0% | 96.1% | 95.9% | 94.4% | 92.1% | |
| 2065年 | 95.7% | 95.6% | 0.05% | 0.05% | 0.29% | 0.35% | 0.32% | 0.29% | 0.25% | 99.3% | 98.3% | 96.3% | 95.3% | 96.0% | 96.1% | 95.9% | 94.4% | 92.1% | |

コーホートの隣接(5年前)シェア
×シェア変化率(C)

コーホートの10~14歳シェア
+シェア上昇ポイント(B)

コーホートの0~4歳シェア
×シェア変化率(A)

0~4歳算出手順による
人口をシェアに変換

過去のシェアの変動パターンから設定 ← 直近2期分のシェア変化率の平均値を基本に設定 →

(3) 男女・年齢5歳別人口(実績値)

推計人口の算出にあたり使用した年齢「不詳」人口按分後の国勢調査人口の実績値を掲載する。

図表 5-11 男女・年齢5歳別人口-新宿区(1965～2015年) (国勢調査)

| 総数(男女計) | 1965年 | 1970年 | 1975年 | 1980年 | 1985年 | 1990年 | 1995年 | 2000年 | 2005年 | 2010年 | 2015年 |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 総数 | 413,910 | 390,657 | 367,218 | 343,928 | 332,722 | 296,790 | 279,048 | 286,726 | 305,716 | 326,309 | 333,560 |
| 0～4歳 | 25,715 | 25,142 | 23,246 | 16,875 | 13,876 | 10,338 | 8,127 | 8,110 | 8,363 | 9,342 | 10,829 |
| 5～9歳 | 19,814 | 20,085 | 20,269 | 19,660 | 14,653 | 11,612 | 9,075 | 8,129 | 7,947 | 8,159 | 8,777 |
| 10～14歳 | 21,535 | 17,319 | 17,953 | 18,310 | 18,356 | 13,479 | 10,374 | 8,799 | 8,039 | 8,150 | 8,184 |
| 15～19歳 | 51,163 | 35,912 | 28,051 | 25,830 | 24,485 | 21,811 | 15,922 | 13,497 | 11,812 | 11,071 | 11,059 |
| 20～24歳 | 72,215 | 73,519 | 53,859 | 41,956 | 39,496 | 30,700 | 29,546 | 28,394 | 26,978 | 26,576 | 25,222 |
| 25～29歳 | 51,137 | 46,843 | 47,403 | 34,564 | 30,016 | 26,341 | 25,574 | 29,950 | 30,256 | 33,624 | 31,883 |
| 30～34歳 | 37,331 | 32,797 | 31,758 | 34,555 | 26,910 | 21,428 | 21,000 | 24,794 | 30,173 | 30,975 | 31,823 |
| 35～39歳 | 29,787 | 28,448 | 25,999 | 26,435 | 29,931 | 21,175 | 18,025 | 21,124 | 25,387 | 30,790 | 29,583 |
| 40～44歳 | 24,276 | 24,558 | 24,617 | 23,077 | 24,410 | 26,052 | 18,633 | 17,892 | 22,109 | 25,868 | 29,578 |
| 45～49歳 | 19,365 | 21,078 | 22,321 | 22,575 | 22,038 | 22,217 | 23,793 | 18,146 | 18,178 | 22,326 | 25,168 |
| 50～54歳 | 17,719 | 16,541 | 18,629 | 20,284 | 21,128 | 19,722 | 20,708 | 22,844 | 18,249 | 18,142 | 21,363 |
| 55～59歳 | 14,370 | 14,914 | 14,440 | 16,728 | 18,411 | 18,442 | 18,366 | 19,437 | 22,387 | 17,720 | 16,997 |
| 60～64歳 | 11,255 | 11,957 | 13,140 | 12,939 | 14,935 | 16,028 | 17,110 | 16,722 | 18,746 | 21,139 | 16,100 |
| 65～69歳 | 8,142 | 9,217 | 10,224 | 11,442 | 11,468 | 12,867 | 14,645 | 15,338 | 16,349 | 17,449 | 19,061 |
| 70～74歳 | 5,115 | 6,243 | 7,427 | 8,478 | 9,841 | 9,498 | 11,057 | 12,841 | 14,696 | 15,018 | 15,311 |
| 75～79歳 | 3,113 | 3,578 | 4,616 | 5,641 | 6,715 | 7,650 | 7,700 | 9,715 | 11,664 | 12,921 | 12,681 |
| 80～84歳 | 1,390 | 1,735 | 2,201 | 3,077 | 3,852 | 4,559 | 5,564 | 5,952 | 7,973 | 9,195 | 9,998 |
| 85歳～ | 468 | 771 | 1,064 | 1,504 | 2,202 | 2,872 | 3,827 | 5,042 | 6,410 | 7,844 | 9,942 |

| 男 | 1965年 | 1970年 | 1975年 | 1980年 | 1985年 | 1990年 | 1995年 | 2000年 | 2005年 | 2010年 | 2015年 |
|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 総数 | 209,207 | 196,495 | 184,075 | 170,850 | 165,260 | 146,053 | 137,765 | 143,177 | 151,616 | 161,921 | 167,258 |
| 0～4歳 | 13,202 | 12,799 | 11,901 | 8,590 | 7,145 | 5,245 | 4,134 | 4,190 | 4,259 | 4,800 | 5,506 |
| 5～9歳 | 10,165 | 10,265 | 10,350 | 10,087 | 7,343 | 5,984 | 4,614 | 4,175 | 4,042 | 4,164 | 4,566 |
| 10～14歳 | 10,933 | 8,867 | 9,186 | 9,303 | 9,392 | 6,816 | 5,306 | 4,439 | 4,066 | 4,165 | 4,227 |
| 15～19歳 | 27,220 | 19,332 | 15,309 | 13,644 | 12,817 | 11,003 | 7,933 | 6,906 | 5,915 | 5,414 | 5,506 |
| 20～24歳 | 40,234 | 41,113 | 30,447 | 23,497 | 21,782 | 16,371 | 15,542 | 15,052 | 13,948 | 13,101 | 12,507 |
| 25～29歳 | 27,123 | 25,045 | 26,192 | 19,174 | 16,516 | 14,449 | 13,832 | 16,193 | 15,959 | 17,851 | 16,671 |
| 30～34歳 | 18,480 | 16,137 | 15,856 | 18,113 | 14,500 | 11,218 | 11,165 | 13,045 | 15,692 | 16,592 | 17,372 |
| 35～39歳 | 13,568 | 13,277 | 12,181 | 12,860 | 15,488 | 10,954 | 9,275 | 11,048 | 12,988 | 16,088 | 15,987 |
| 40～44歳 | 10,483 | 10,946 | 11,265 | 10,672 | 11,771 | 13,290 | 9,626 | 9,247 | 11,397 | 13,349 | 15,474 |
| 45～49歳 | 8,692 | 9,068 | 9,967 | 10,263 | 10,272 | 10,838 | 12,240 | 9,433 | 9,322 | 11,474 | 13,054 |
| 50～54歳 | 8,595 | 7,372 | 7,906 | 9,062 | 9,752 | 9,357 | 10,294 | 11,938 | 9,484 | 9,281 | 10,997 |
| 55～59歳 | 7,040 | 7,038 | 6,258 | 6,981 | 8,170 | 8,480 | 8,837 | 9,730 | 11,587 | 9,196 | 8,677 |
| 60～64歳 | 5,427 | 5,672 | 6,022 | 5,545 | 6,098 | 7,008 | 7,887 | 7,892 | 9,115 | 10,712 | 8,261 |
| 65～69歳 | 3,877 | 4,302 | 4,646 | 5,156 | 4,822 | 5,213 | 6,366 | 6,893 | 7,608 | 8,190 | 9,476 |
| 70～74歳 | 2,265 | 2,860 | 3,339 | 3,748 | 4,267 | 3,894 | 4,299 | 5,353 | 6,438 | 6,678 | 6,966 |
| 75～79歳 | 1,278 | 1,498 | 1,981 | 2,381 | 2,853 | 3,168 | 2,973 | 3,686 | 4,760 | 5,284 | 5,378 |
| 80～84歳 | 498 | 664 | 862 | 1,239 | 1,496 | 1,803 | 2,148 | 2,216 | 2,925 | 3,303 | 3,732 |
| 85歳～ | 127 | 240 | 406 | 535 | 776 | 962 | 1,294 | 1,742 | 2,111 | 2,279 | 2,900 |

| 女 | 1965年 | 1970年 | 1975年 | 1980年 | 1985年 | 1990年 | 1995年 | 2000年 | 2005年 | 2010年 | 2015年 |
|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 総数 | 204,703 | 194,162 | 183,143 | 173,078 | 167,462 | 150,737 | 141,283 | 143,549 | 154,100 | 164,388 | 166,302 |
| 0～4歳 | 12,513 | 12,343 | 11,345 | 8,284 | 6,730 | 5,094 | 3,993 | 3,920 | 4,104 | 4,542 | 5,323 |
| 5～9歳 | 9,649 | 9,820 | 9,919 | 9,572 | 7,310 | 5,628 | 4,461 | 3,953 | 3,905 | 3,995 | 4,211 |
| 10～14歳 | 10,602 | 8,452 | 8,767 | 9,007 | 8,964 | 6,663 | 5,068 | 4,360 | 3,973 | 3,985 | 3,958 |
| 15～19歳 | 23,943 | 16,580 | 12,742 | 12,187 | 11,668 | 10,808 | 7,989 | 6,592 | 5,897 | 5,656 | 5,554 |
| 20～24歳 | 31,981 | 32,406 | 23,412 | 18,459 | 17,714 | 14,329 | 14,004 | 13,342 | 13,030 | 13,475 | 12,715 |
| 25～29歳 | 24,014 | 21,798 | 21,211 | 15,390 | 13,500 | 11,892 | 11,742 | 13,757 | 14,297 | 15,773 | 15,212 |
| 30～34歳 | 18,851 | 16,660 | 15,902 | 16,442 | 12,410 | 10,211 | 9,836 | 11,749 | 14,481 | 14,383 | 14,451 |
| 35～39歳 | 16,219 | 15,171 | 13,818 | 13,575 | 14,443 | 10,221 | 8,750 | 10,076 | 12,399 | 14,702 | 13,596 |
| 40～44歳 | 13,793 | 13,612 | 13,352 | 12,405 | 12,638 | 12,762 | 9,006 | 8,646 | 10,712 | 12,518 | 14,104 |
| 45～49歳 | 10,673 | 12,010 | 12,354 | 12,312 | 11,766 | 11,379 | 11,553 | 8,713 | 8,856 | 10,852 | 12,114 |
| 50～54歳 | 9,124 | 9,169 | 10,723 | 11,222 | 11,376 | 10,366 | 10,414 | 10,906 | 8,765 | 8,861 | 10,365 |
| 55～59歳 | 7,330 | 7,876 | 8,182 | 9,747 | 10,242 | 9,962 | 9,529 | 9,706 | 10,800 | 8,524 | 8,320 |
| 60～64歳 | 5,828 | 6,285 | 7,118 | 7,394 | 8,837 | 9,019 | 9,223 | 8,831 | 9,630 | 10,427 | 7,839 |
| 65～69歳 | 4,265 | 4,915 | 5,578 | 6,286 | 6,646 | 7,654 | 8,279 | 8,445 | 8,741 | 9,259 | 9,585 |
| 70～74歳 | 2,850 | 3,383 | 4,088 | 4,729 | 5,574 | 5,603 | 6,758 | 7,488 | 8,258 | 8,340 | 8,345 |
| 75～79歳 | 1,835 | 2,080 | 2,635 | 3,260 | 3,862 | 4,482 | 4,727 | 6,029 | 6,904 | 7,637 | 7,303 |
| 80～84歳 | 892 | 1,071 | 1,339 | 1,838 | 2,356 | 2,757 | 3,416 | 3,736 | 5,049 | 5,892 | 6,266 |
| 85歳～ | 341 | 531 | 658 | 968 | 1,425 | 1,910 | 2,534 | 3,300 | 4,299 | 5,565 | 7,041 |

注) 数字は年齢「不詳」人口を年齢別人口構成比により按分して含めた数値である。そのため、小数点以下を四捨五入しており、合計が内訳の計と必ずしも一致しない。

既刊一覧

| | | |
|-------------------|----------------------------------------------------|----------------|
| ◎2008（平成20）年度 | 新宿自治創造研究所活動報告書 | 2009（平成21）年3月 |
| ◎2009（平成21）年度 | 新宿自治創造研究所活動報告書 | 2010（平成22）年3月 |
| ◎研究所レポート2010 | 外国人WG報告（1） | 2010（平成22）年12月 |
| ◎研究所レポート2010 | 人口WG報告（1） | 2011（平成23）年2月 |
| ◎研究所レポート2010 | 集合住宅WG報告（1） | 2011（平成23）年3月 |
| ◎研究所レポート2011 | 集合住宅WG報告（2） | 2011（平成23）年11月 |
| ◎研究所レポート2011 | 外国人WG報告（2） | 2011（平成23）年11月 |
| ◎研究所レポート2011 | 集合住宅WG報告（3） | 2012（平成24）年1月 |
| ◎研究所レポート2011 | 外国人WG報告（3） | 2012（平成24）年1月 |
| ◎研究所レポート2011 | 人口WG報告（2） | 2012（平成24）年3月 |
| ◎研究所レポート2011 | 人口WG報告（3） | 2012（平成24）年3月 |
| ◎研究所レポート2012 No.1 | 国勢調査データからみる新宿区の特徴 | 2013（平成25）年3月 |
| ◎研究所レポート2012 No.2 | 国勢調査に基づく新宿区将来人口推計 ー将来の住宅供給を考慮したコーホート・シェア延長法によるー | 2013（平成25）年3月 |
| ◎研究所レポート2013 No.1 | 国勢調査に基づく新宿区将来人口推計ー地域別推計ー | 2014（平成26）年1月 |
| ◎研究所レポート2013 No.2 | 国勢調査に基づく新宿区将来世帯推計 | 2014（平成26）年3月 |
| ◎研究所レポート2013 No.3 | 新宿区の単身世帯の特徴ー壮年期を中心としてー | 2014（平成26）年3月 |
| ◎研究所レポート2014 No.1 | 新宿区の人口移動 | 2015（平成27）年3月 |
| ◎研究所レポート2014 No.2 | 新宿区の単身世帯の特徴（2） ー単身世帯意識調査結果からー | 2015（平成27）年3月 |
| ◎研究所レポート2015 No.1 | 新宿区の単身世帯の特徴（3） ー壮年期・高齢期の生活像ー | 2016（平成28）年3月 |
| ◎研究所レポート2015 No.2 | データでみる新宿区の姿 | 2016（平成28）年3月 |
| ◎研究所レポート2016 | 新宿区のまちの魅力の研究（1） ーにぎわいの実態把握と意識面からみる魅力の分析 | 2017（平成29）年3月 |

研究体制

| | | |
|------------|--------|----------------------|
| 所長 | 金安 岩男 | （慶應義塾大学名誉教授） |
| 副所長 | 原田 由紀 | （新宿自治創造研究所担当課長） |
| 政策形成アドバイザー | 牧瀬 稔 | （関東学院大学法学部地域創生学科准教授） |
| テーマ別アドバイザー | 大江 守之 | （慶應義塾大学名誉教授） |
| 客員アドバイザー | 丸山 洋平 | （福井県立大学地域経済研究所特命講師） |
| 研究員 | 田中 雅美 | |
| 〃 | 町田 愛美 | |
| 非常勤研究員 | 阿部 名保子 | |
| 〃 | 渡部 春佳 | |

研究所レポート2017 No.1

2015年国勢調査に基づく新宿区将来人口推計

| | |
|--------|-----------------------------------------------|
| 発行年月 | 2018（平成30）年1月 |
| 編集・発行 | 新宿区新宿自治創造研究所 （新宿区新宿自治創造研究所担当部新宿自治創造研究所担当課） |
| 住所 | 〒160-0023 東京都新宿区西新宿七丁目5番8号（新宿都税事務所2階） |
| 電話 | 03-3365-3474（直通） |
| FAX | 03-3365-3472 |
| E-Mail | jichisozo@city.shinjuku.lg.jp |

新宿区新宿自治創造研究所

印刷物作成番号

2017-1-2201

再生紙を使用しています。



新宿区はグリーン電力証書システムに参加し、
使用電力のうち年間100万kWhを、再生可能
エネルギーから作られたグリーン電力でまか
なっています。