

人口でみる日本のすがた

～ 国勢調査等の結果から～

- 1 全国・都道府県・市区町村別結果
- 2 政府統計の総合窓口(e-Stat)の利用

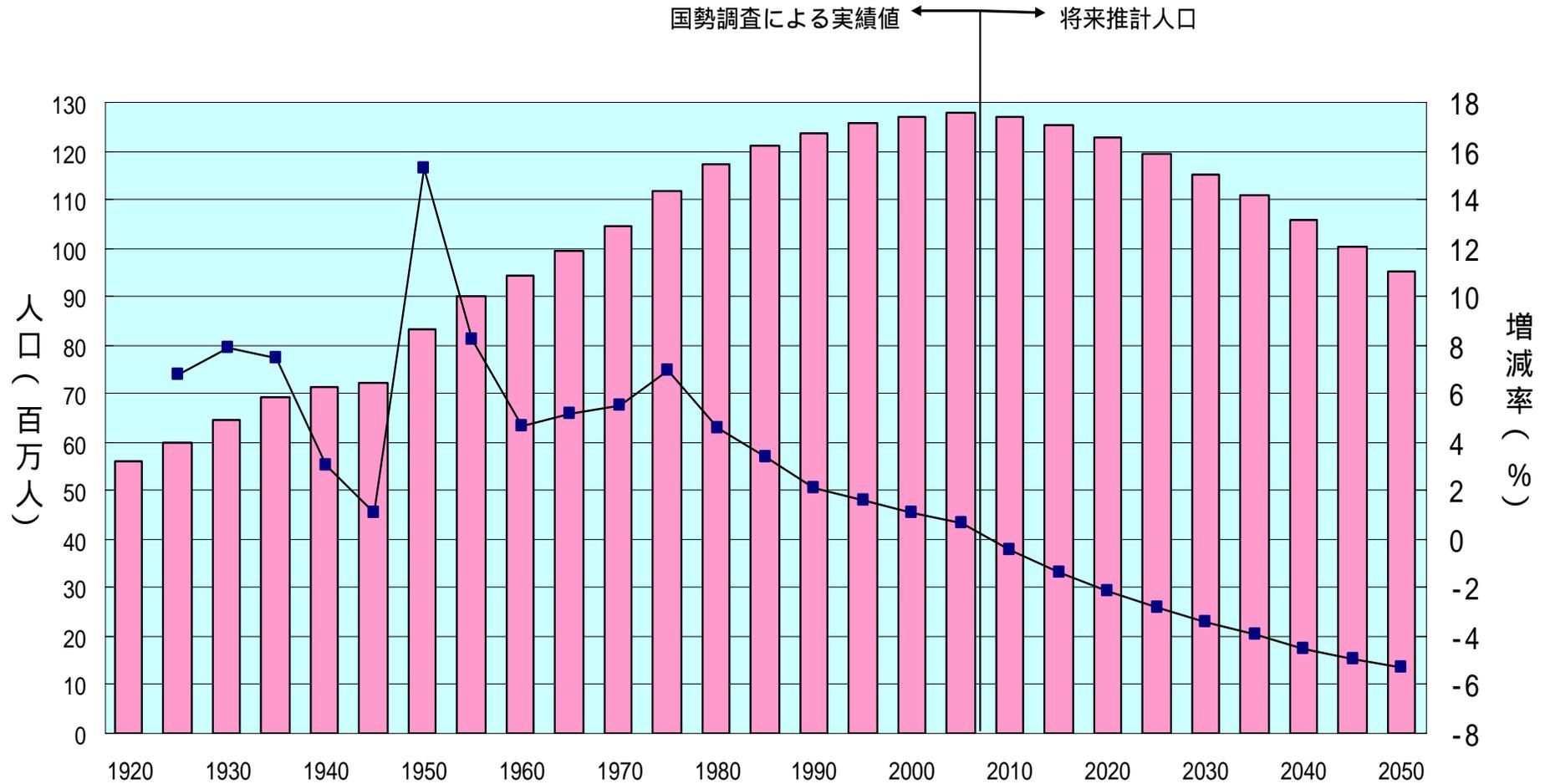
1 全国・都道府県・市区町村別結果

- 様々な行政の課題と対策を考える際に不可欠となる現状把握のために、国勢調査結果は高い頻度で利用
- また、一般の会社や団体などにおいても、現状把握や需要予測などのために、国勢調査結果を利用

日本の人口は1億2777万人

日本の人口及び増減率の推移 (1920年～2050年)

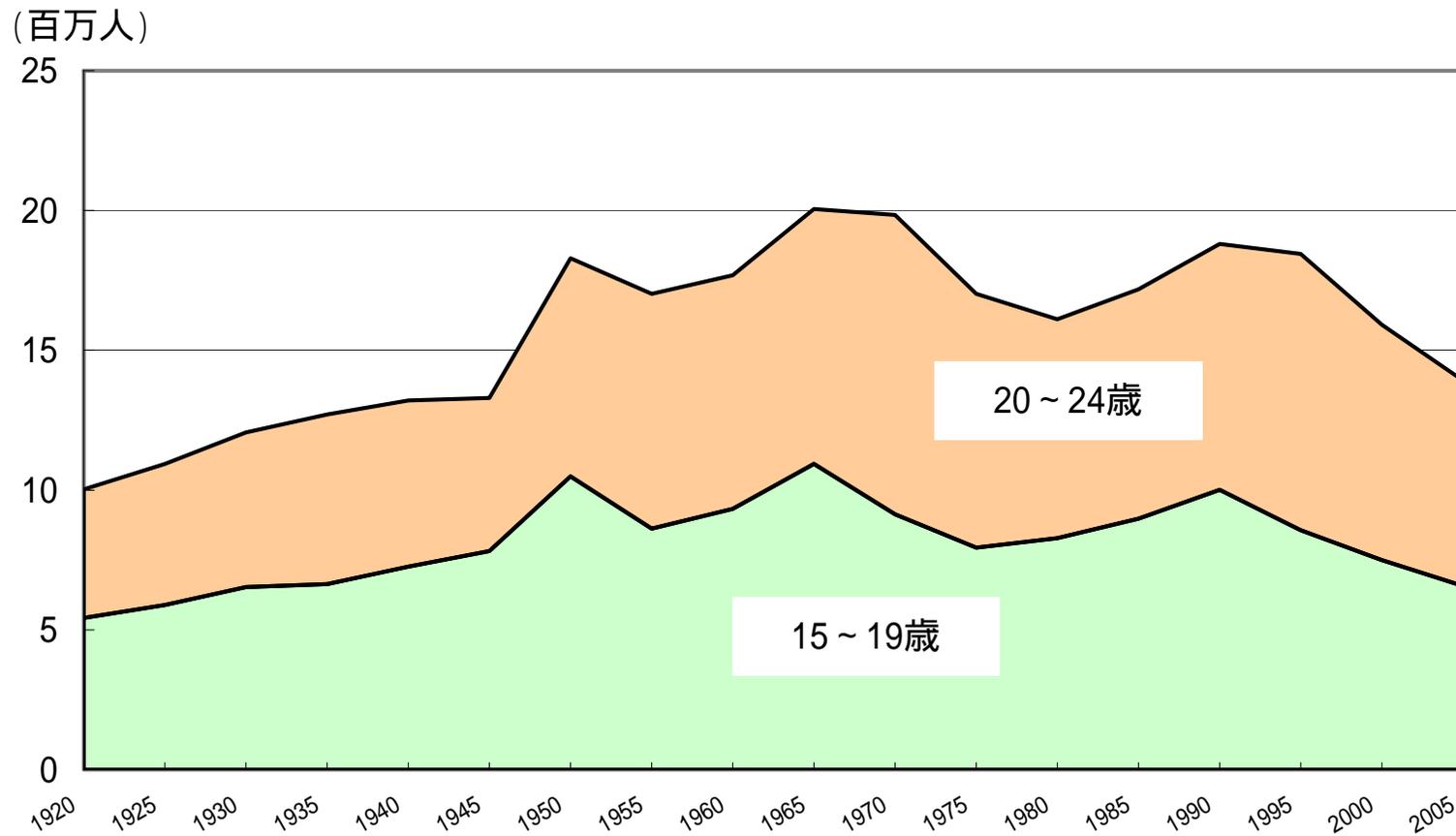
人口(百万人)
増減率(%)



注) 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」による。

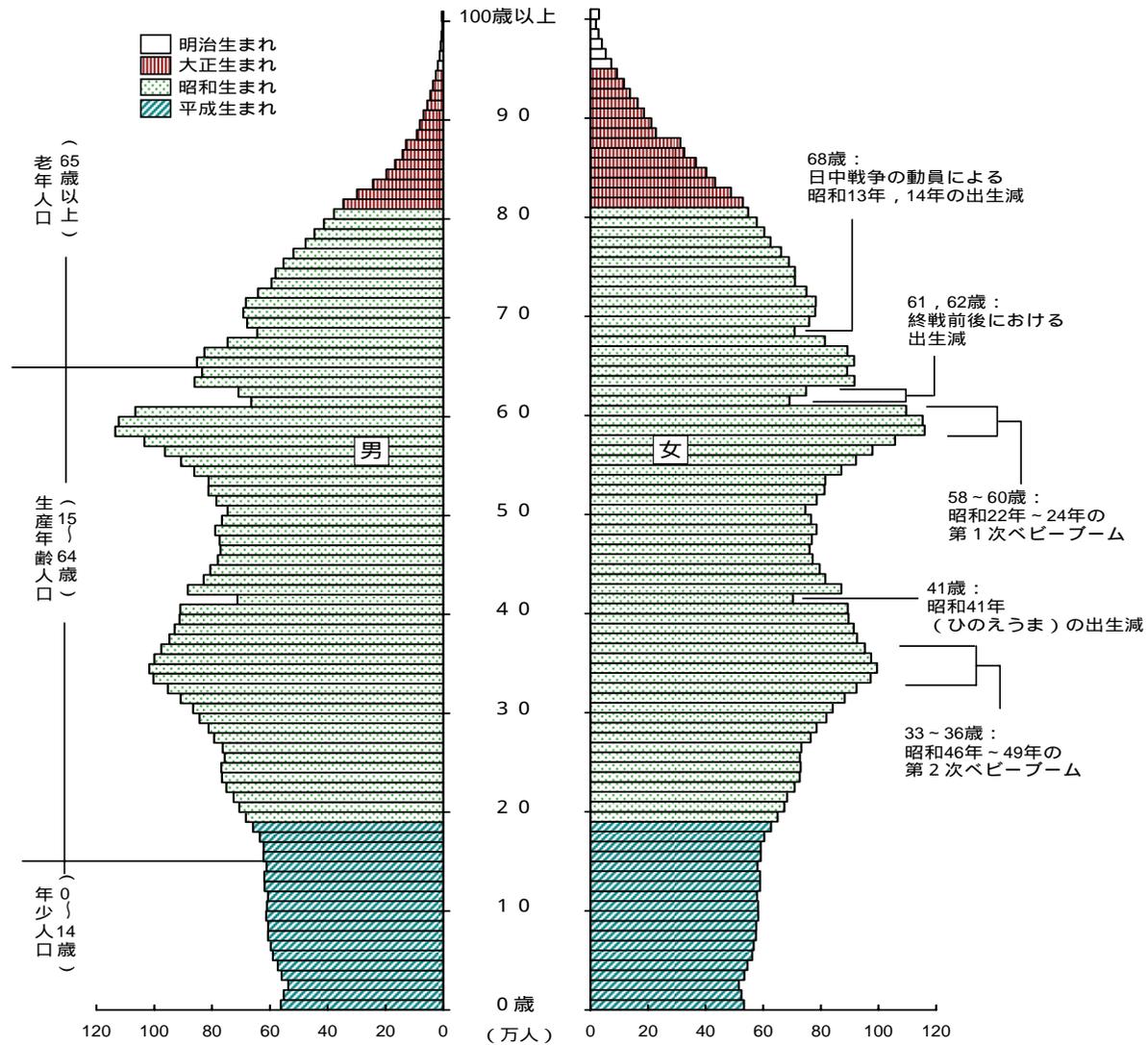
15～24歳は1995年から減少

年齢（5歳階級）別人口の推移（1920～2005年）



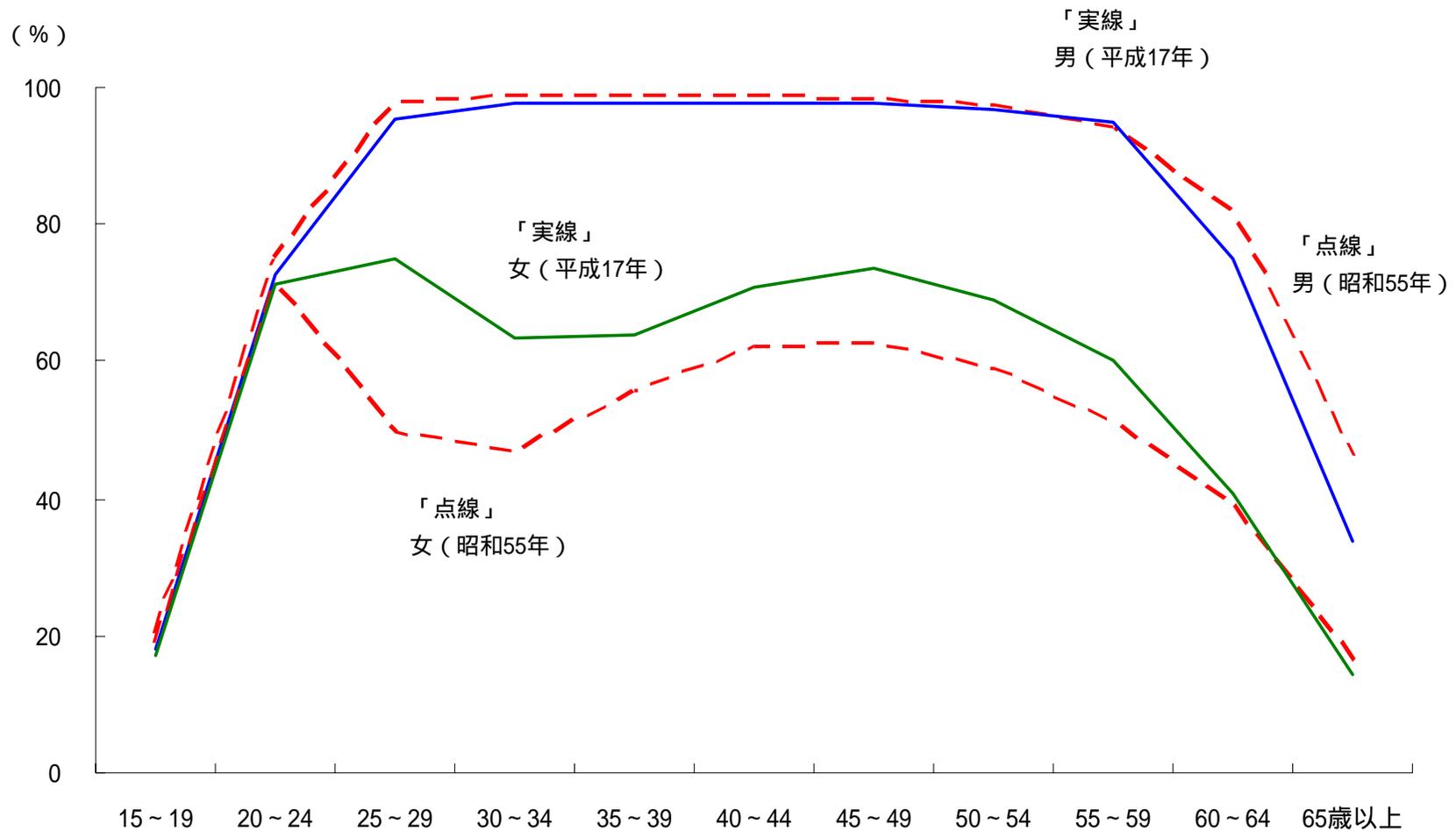
団塊の世代が定年退職へ

人口ピラミッド（推計人口 平成19年10月）



働く女性のM字カーブの底が上昇

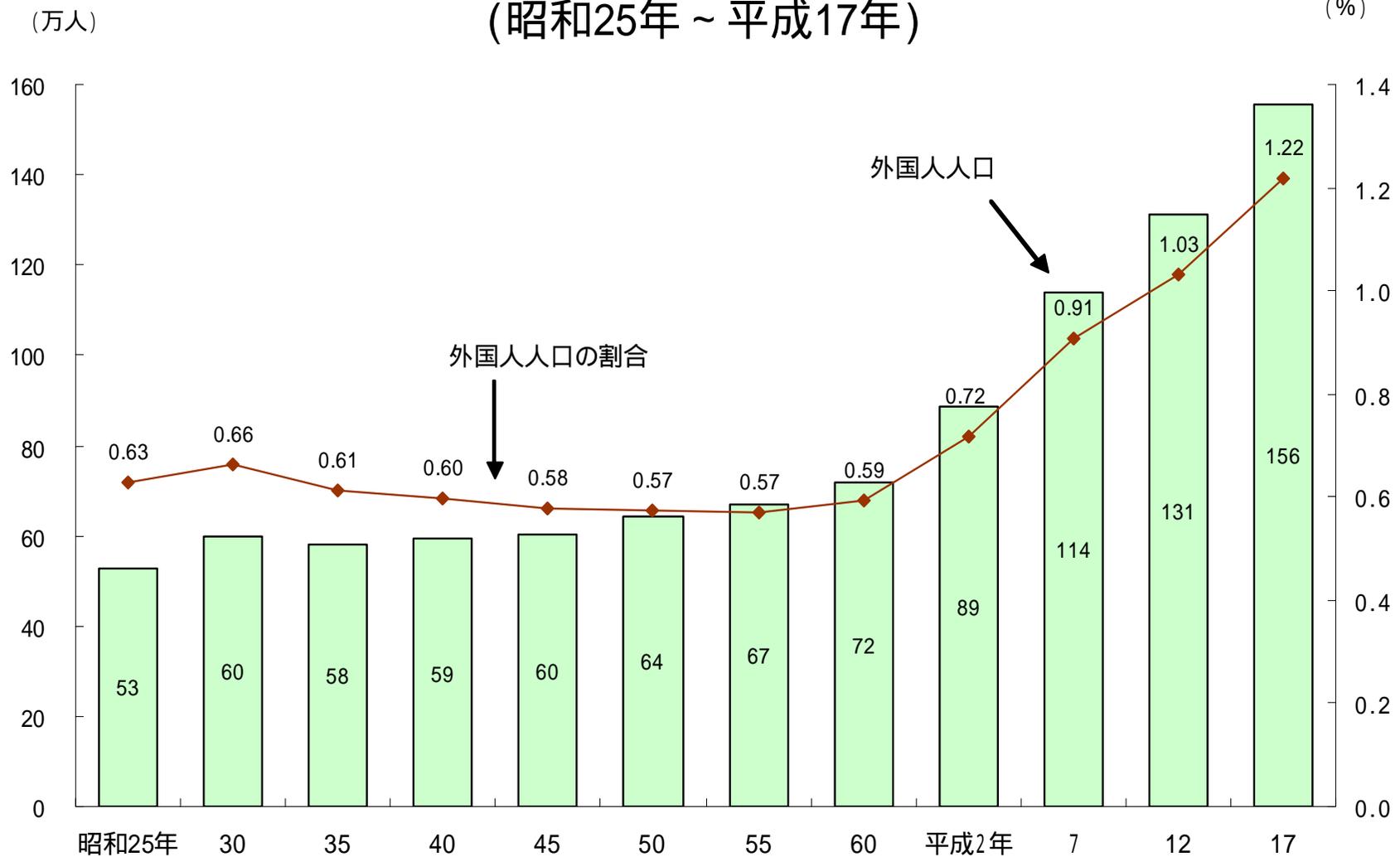
年齢（5歳階級），男女別労働力率(昭和55年，平成17年)



注) 労働力率 = (就業者数 + 完全失業者数) / 15歳以上人口 × 100

日本に在住する外国人は増加

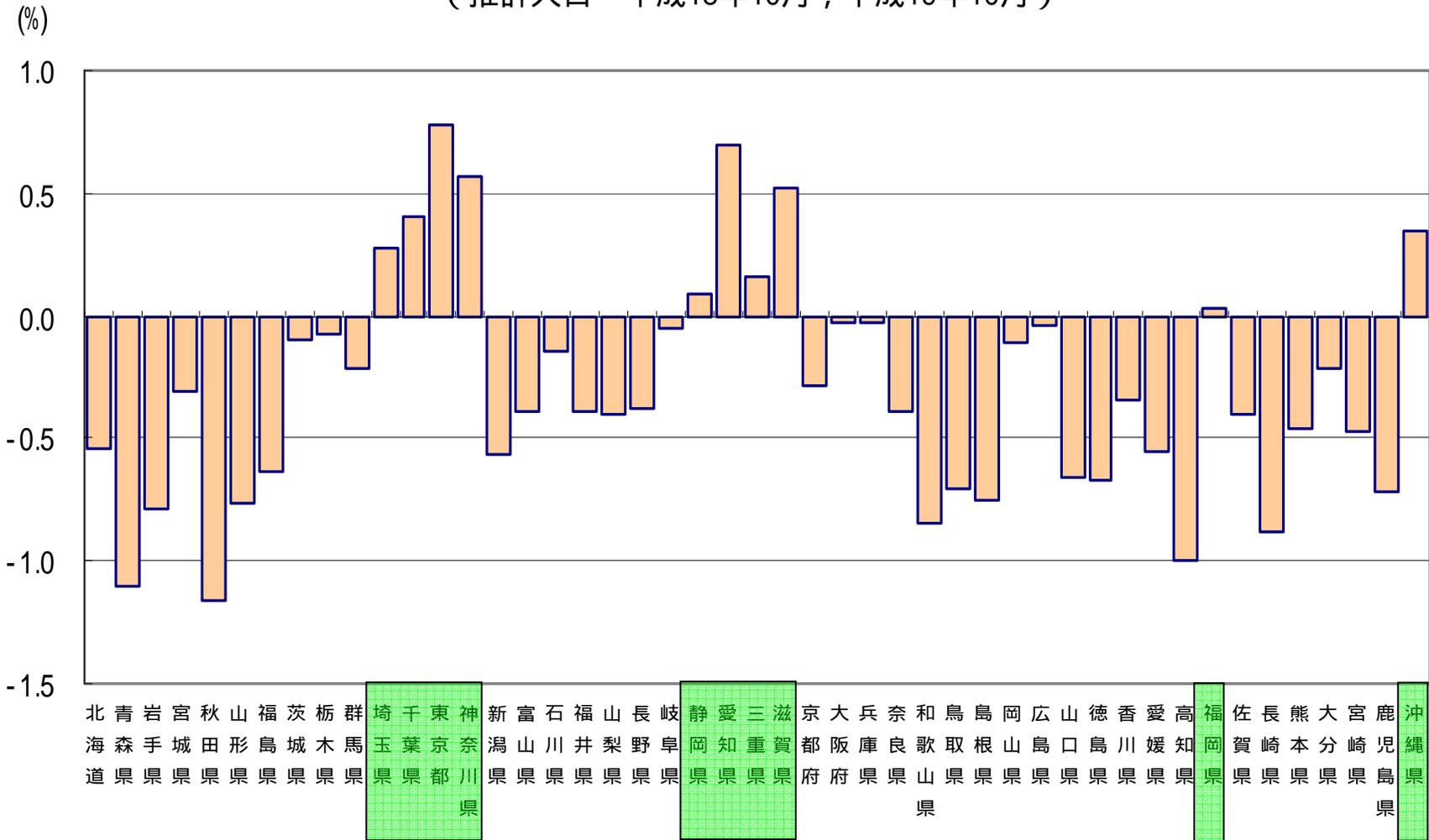
外国人の人口及び割合の推移 (昭和25年～平成17年)



東京圏や名古屋圏で人口増加

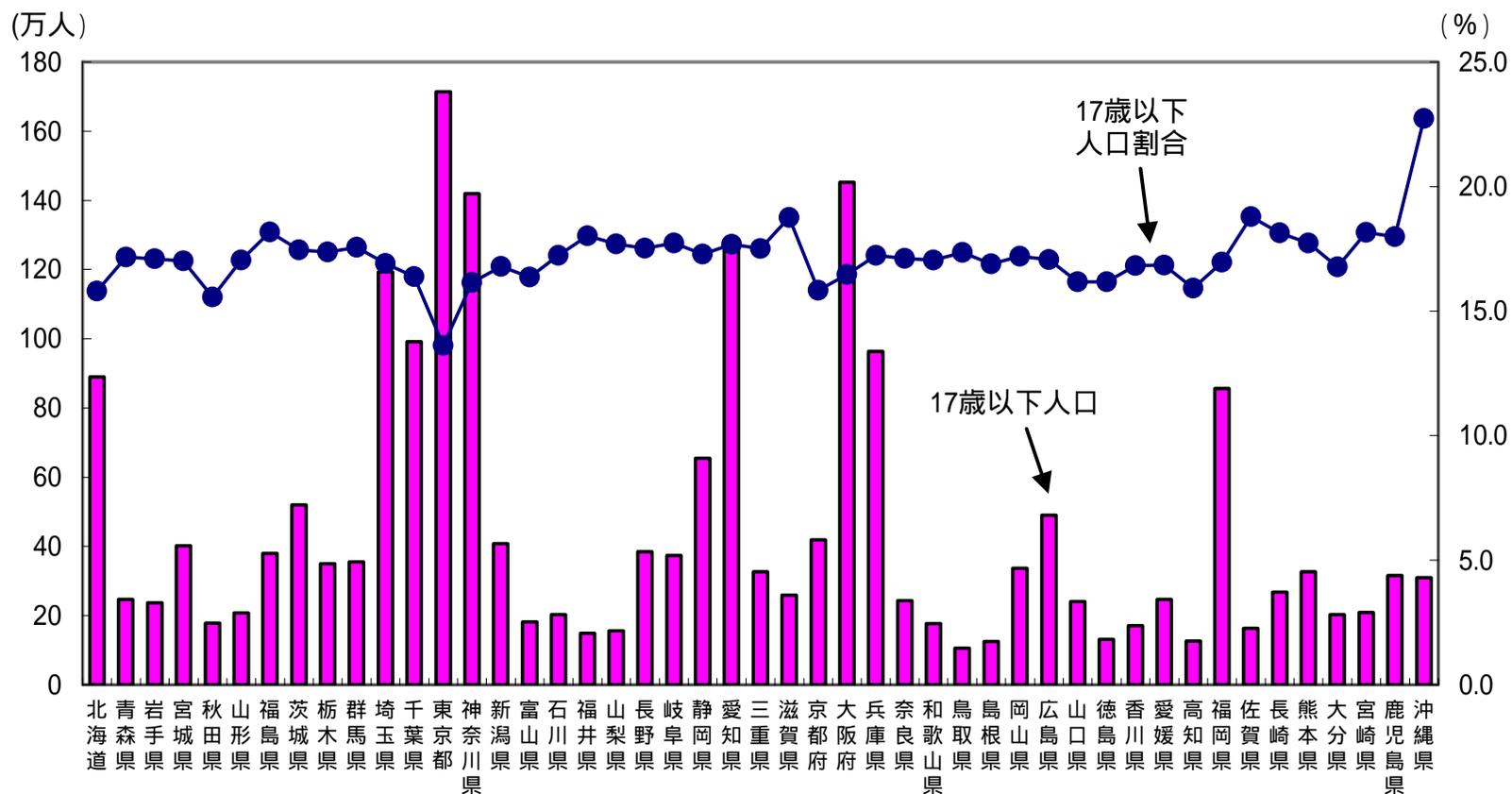
都道府県別人口増減率

(推計人口 平成18年10月, 平成19年10月)



17歳以下人口が多いのは 東京，大阪，神奈川

都道府県別17歳以下人口及び割合（平成17年）



都心回帰で人口増加

人口の増減率（平成12年～17年）

【上位】

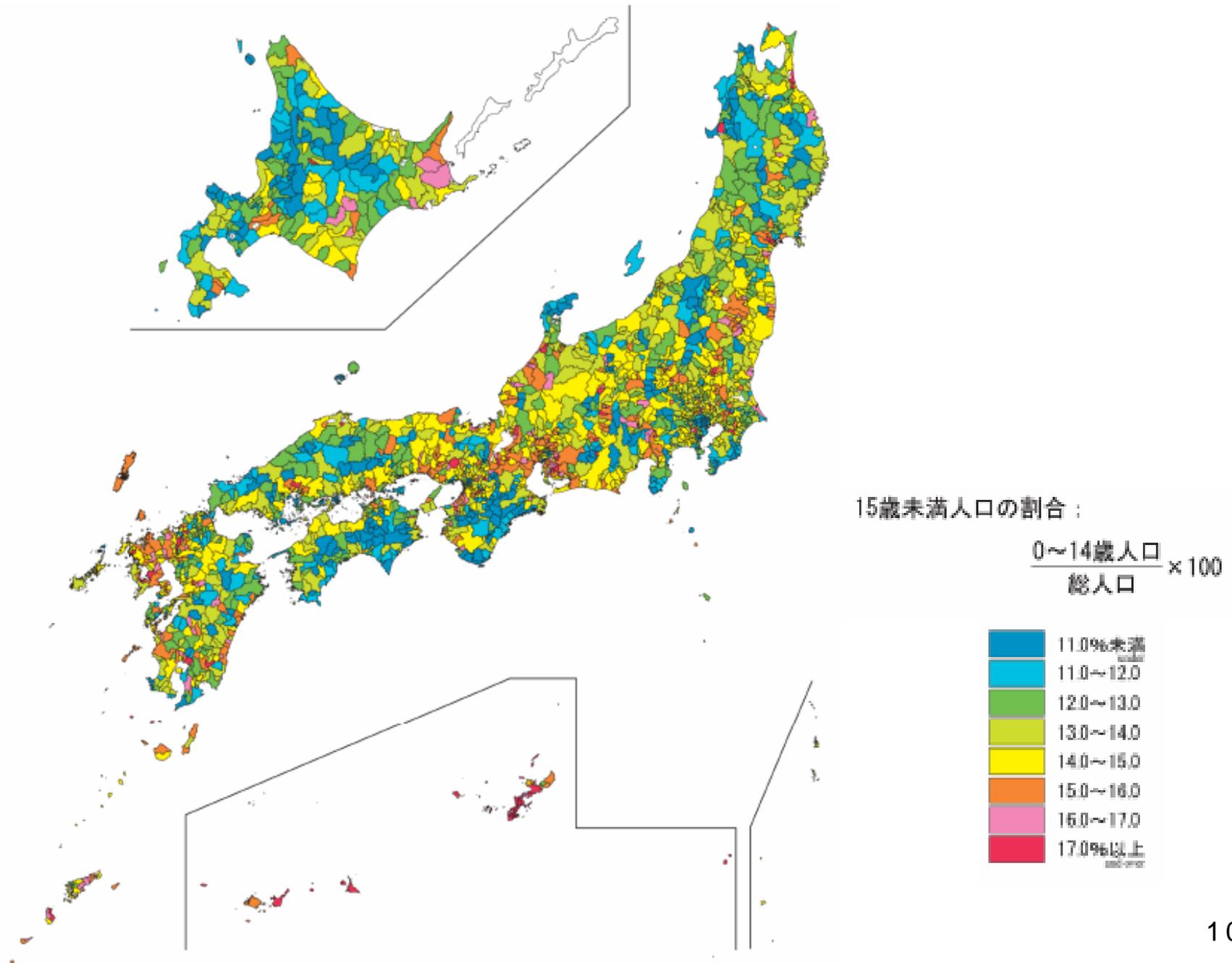
順位	市区名	平成12～17年の増減率(%)
1	東京都 中央区	35.7
2	大阪府 中央区	20.8
3	千葉県 浦安市	16.8
4	東京都 港区	16.6
5	東京都 千代田区	15.9

【下位】

順位	市区名	平成12～17年の増減率(%)
1	北海道 歌志内市	-12.1
1	北海道 夕張市	-12.1
3	北海道 三笠市	-12.0
4	高知県 室戸市	-10.2
5	北海道 芦別市	-10.1

注) 市区を対象

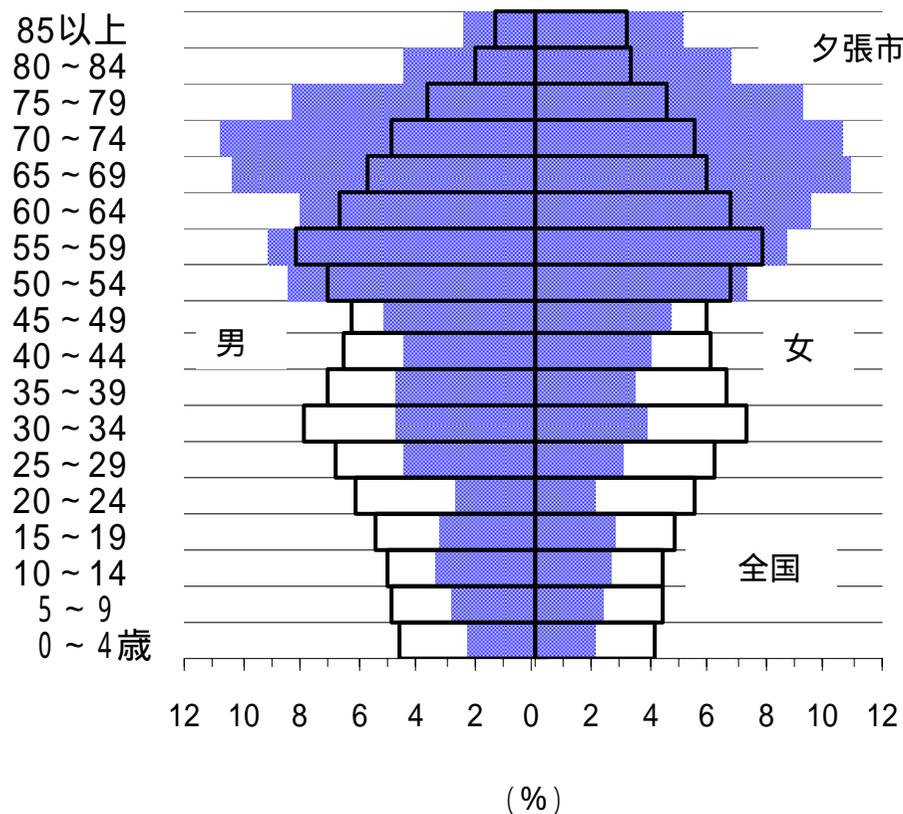
市区町村別15歳未満人口の割合（平成17年）



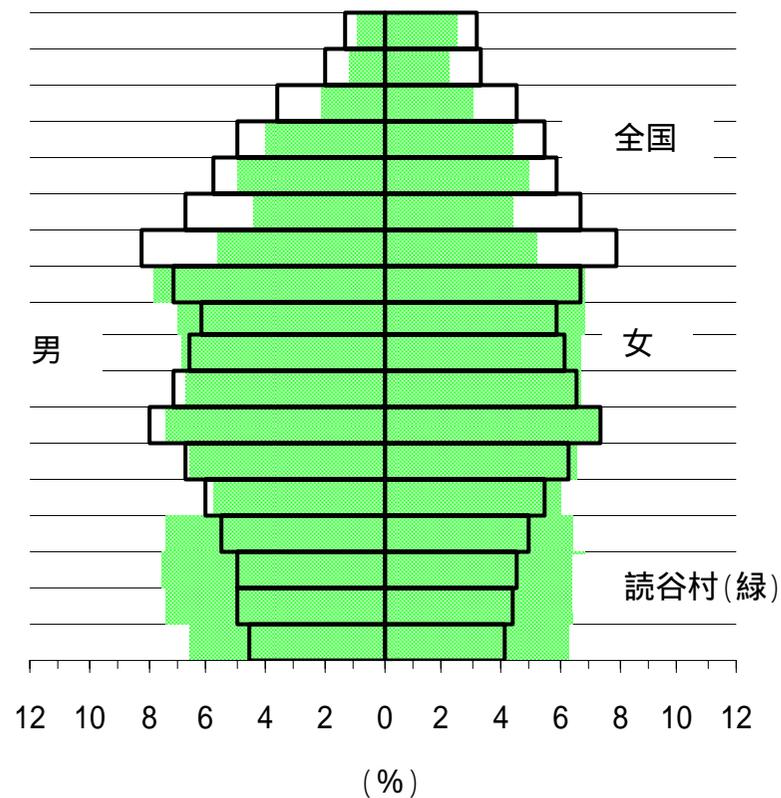
高齢者の多い夕張市 子供の多い読谷村

人口ピラミッド（平成17年）

北海道夕張市と全国

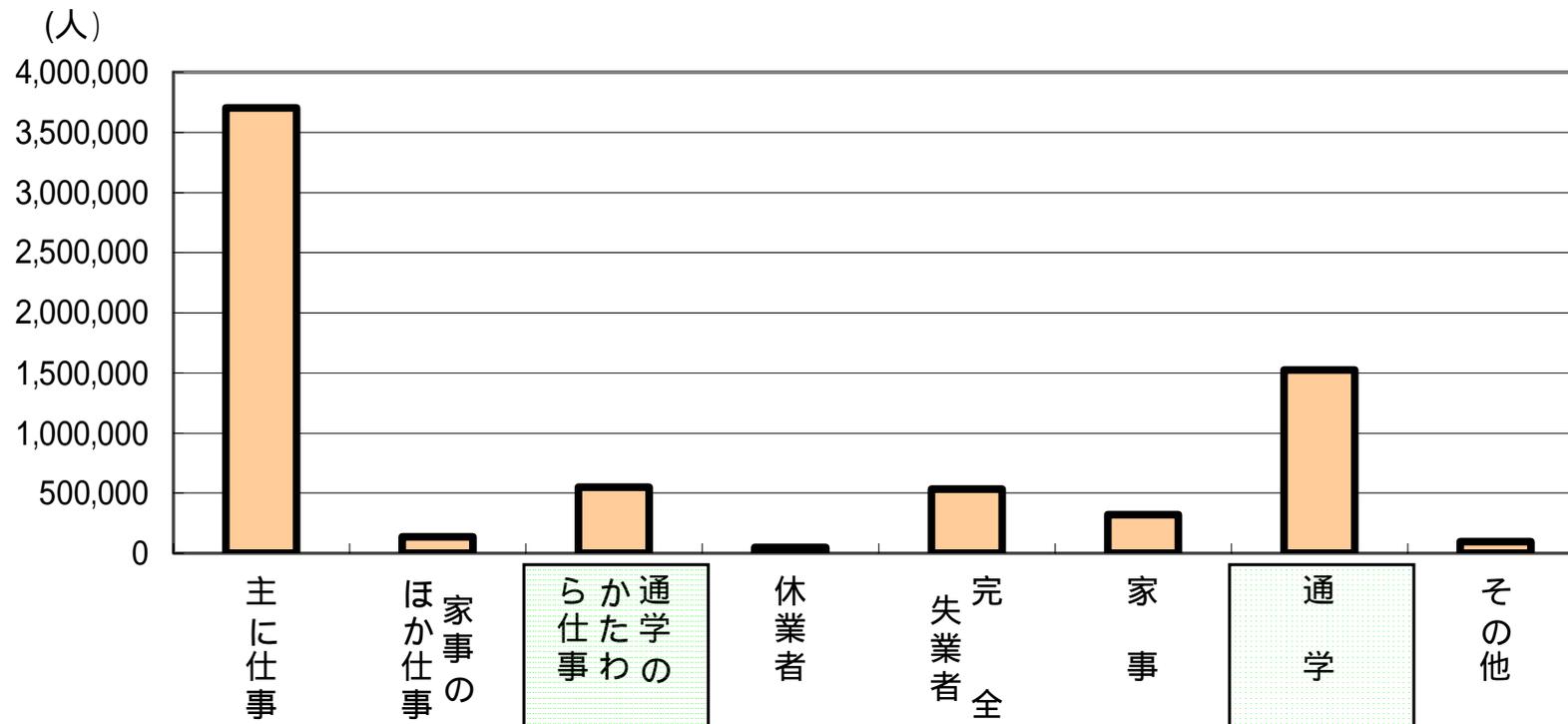


沖縄県読谷村と全国



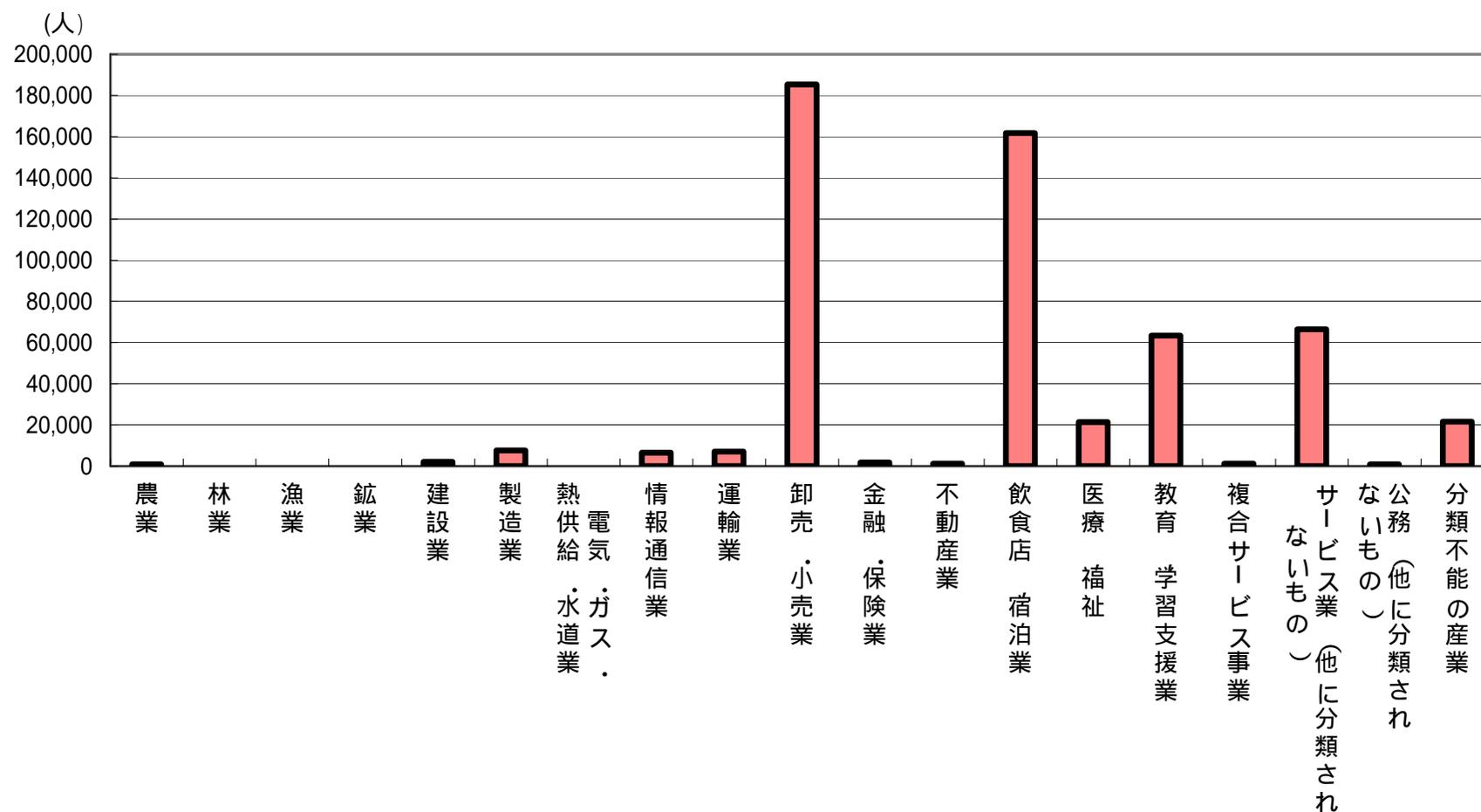
20代前半の通学者数は 約207万人

労働力状態別20～24歳人口（平成17年）



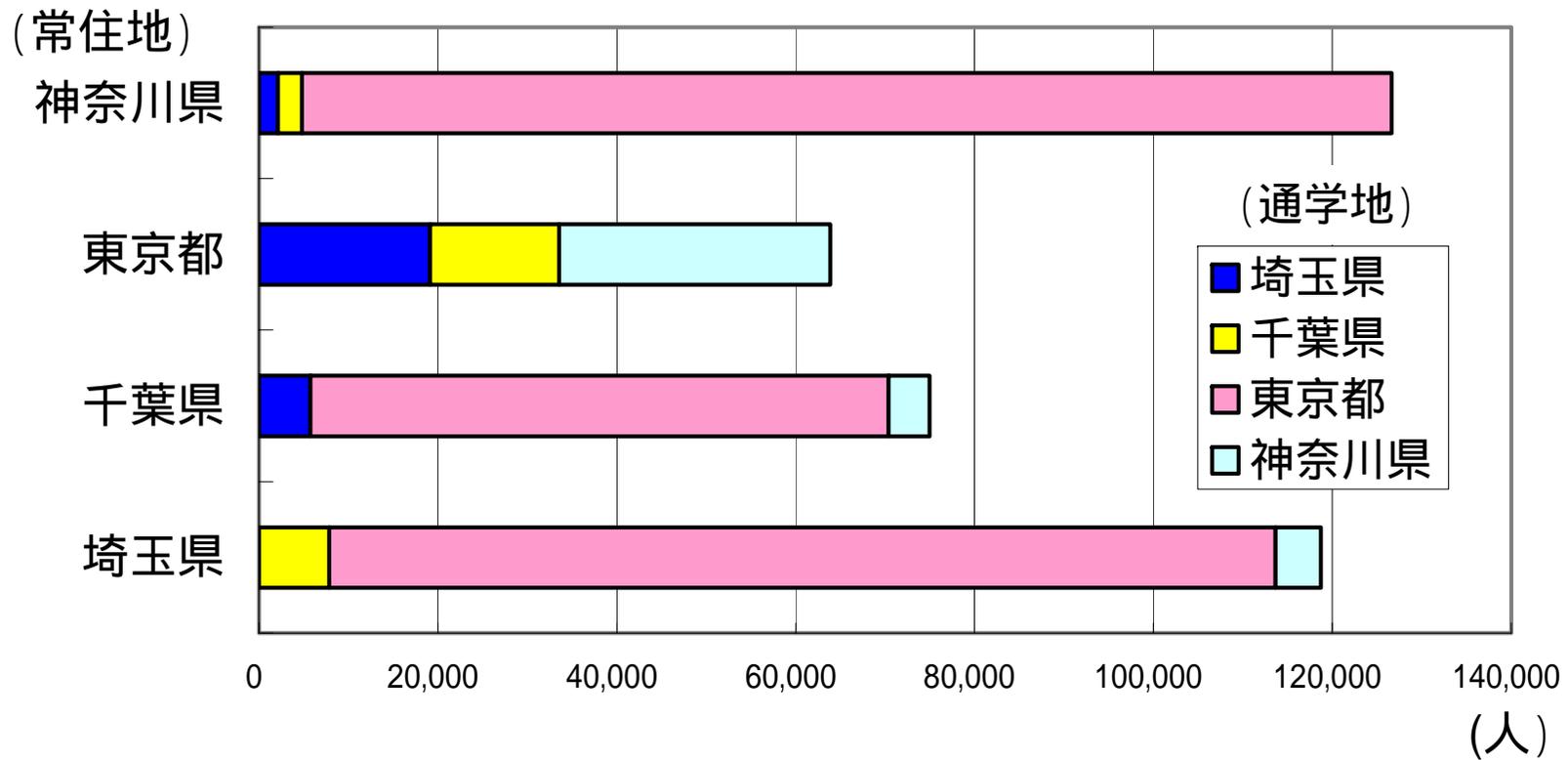
学生アルバイトは「卸売、小売業」が多い

産業大分類別「通学のかたわら仕事」の20～24歳人口（平成17年）



関東の4都県の間で 約38万人が通学

都道府県別15歳以上通学者数（平成17年）



2 政府統計の総合窓口(e-Stat)の利用

- 日本の政府統計関係情報のワンストップサービスを実現するための政府統計のポータルサイト
- 各府省等で実施している統計調査の各種情報を集約
- 統計データ、公表予定、新着情報、調査票項目情報などを提供

e-Statのトップページ

政府統計の総合窓口 GL01010101 - Microsoft Internet Explorer

http://www.e-stat.go.jp/SG1/estat/eStatTopPortal.do

e-Stat 政府統計の総合窓口

サイトマップ お問い合わせ ヘルプ

日本の統計が閲覧できる
政府統計ポータルサイト

本サイトに格納している統計データは各府省が登録したものです

各府省等からのお知らせ ユーザ登録 ログイン アンケート English

【政府統計の総合窓口(e-Stat)は、政府統計に関するワンストップサービスを行うため、平成20年4月1日から運用を開始しました。】

統計データを探す ?

キーワードで探す
統計分野で探す
作成機関名で探す

地図や図表で見る ?

- 図表で見る日本の主要指標
- 都道府県・市区町村のすがた
- 地図で見る統計(統計GIS)
- 統計年鑑等の統計書

調査項目を調べる ?

統計に用いる分類(産業、職業等)・用語
市区町村名・コード
調査項目を探す

統計制度を知る ?

- 日本の統計制度
- 統計委員会(平成19年10月～)
- 統計審議会(平成19年9月まで)

統計を学ぶ ?

- 統計学習サイト
- 統計関係書籍検索

統計サイト検索・リンク集 ?

- 各府省等の統計サイトから探す
- 統計関係リンク集

NEW 統計データ新着情報 一覧表示 公表予定 一覧表示

「都道府県・市区町村のすがた」 操作図 (イメージ)

e-Stat 政府統計の総合窓口

都道府県・市区町村のすがた

都道府県・市区町村のすがた

主要な統計データで全国のデータを提供します。
収録データ: **社会・人口統計**
・都道府県データ(基礎データ)
・市区町村データ(基礎データ)
市区町村データは、平成18年

地域統計概観

収録データの内、主要な項目により都道府県及び市区町村を絞り込みます。また、グラフ等により時系列データ比較や地域間データ比較が可能です。

地域別統計データベース

都道府県、市区町村の各種主要統計データから地域、項目を絞り込み検索が可能です。

データ数値検索

収録データの内、最新年度のデータを対象に目的地域の目的項目について、トップ10の地域やデータ数値が指定範囲内に含まれる地域を検索できます。

操作解説

機能の詳細はこちらをご覧ください。

※人口・世帯、自然環境、経済基盤、行政基盤、教育、労働、居住環境、社会福祉、健康・医療、防災・安全、環境・エネルギー、統計データ収集・加工し、これを体系的に編成・整理したものを、都道府県・市区町村の基礎データ・65歳以上人口 指標データ:老年人口割合(65歳以上人口割合)

e-Stat 政府統計の総合窓口

都道府県・市区町村のすがた > 地域統計概観

時系列データ比較

項目変更 地域統計概観へ戻る

北海道の時系列データ比較(グラフ・統計表)

<前の項目> 次の項目> グラフ表示変更 統計表表示

印刷 ダウンロード

北海道の人口総数(人)

15歳未満人口(人) 15～64歳人口(人) 65歳以上人口(人)

<前の項目> 次の項目> **グラフ表示** 印刷 ダウンロード

調査年度	人口総数(人)	15歳未満人口(人)	15～64歳人口(人)	65歳以上人口(人)
1975	5,338,206	1,312,611	3,657,894	366,651
1976	5,395,300	1,309,000	3,699,000	386,000
1977	5,443,300	1,302,000	3,734,000	406,000
1978	5,490,300	1,293,000	3,769,000	425,000
1979	5,535,300	1,283,000	3,803,000	446,000
1980	5,575,389	1,298,324	3,823,808	451,727
1981	5,605,300	1,300,000	3,836,000	471,000
1982	5,630,300	1,281,000	3,864,000	488,000
1983	5,656,300	1,266,000	3,887,000	506,000
1984	5,672,300	1,247,000	3,907,000	523,000

「地図で見る統計（GIS）」 操作図（イメージ）

