

令和元年度
第3回枝幸町まち・ひと・しごと創生総合戦略
有識者会議資料
(R元.11.26)

枝幸町人口ビジョンの方向性について

まちづくり推進課

枝幸町人口ビジョンの方向性について

1. 第1期（2015～2019年度）の枠組

国〔2014年12月策定〕

長期ビジョン：2060年に1億人程度の人口を維持する中長期展望を提示

総合戦略：第1期の政策目標・施策を策定

地方〔全ての都道府県、1740市区町村において策定済み〕

地方人口ビジョン：各地域の人口動向、将来人口推計の分析や中長期の将来展望を提示

➤ [枝幸町人口ビジョン策定（H27.12策定）](#)

地方版総合戦略：各地域の人口動向や産業実態等を踏まえ、第1期の政策目標・施策を策定

➤ [枝幸町まち・ひと・しごと創生総合戦略（H27.12策定）](#)

2. 第2期（2020～2024年度）の枠組

第1期での地方創生について「継続を力」にし、より一層充実・強化

（国のビジョン・総合戦略）

◆年内に改訂（ビジョンについては、大きな変更なし）

（地方のビジョン・総合戦略）

◆国のビジョン・総合戦略を踏まえ、切れ目なく改訂

3. まち・ひと・しごと創生基本方針2019（令和元年6月21日閣議決定）

IV. 国と地方の総合戦略の策定等について

「長期ビジョン」については、現在の人口等の見直しが第1期の当初時点における推計と大きく乖離していないことや、外国人については長期にわたる出入国の状況を見通すことが困難であることを踏まえ、時点修正など必要な検討を行う。「地方人口ビジョン」については、中長期的には人口の自然増が重要であるという観点を重視しつつ、最新の数値や状況の変化を踏まえた上で必要な見直しを検討することが求められる。

（中略）

国は、地方公共団体における次期「地方版総合戦略」の策定や「地方人口ビジョン」の改訂に資するよう、国における「長期ビジョン」や第2期「総合戦略」の検討状況に関する情報提供を行うなど、必要な支援を行うこととする。

4. 基本方針2019及び第2期「総合戦略」に関する有識者会議を踏まえた検討

◇中長期的には人口の自然増が重要であるという観点を重視しつつ、最新の数値や状況の変化を踏まえた上で、時点修正など必要な見直しを行うことが必要。



■枝幸町人口ビジョン【対象期間：令和42（2060）年】 ➤ [令和2年3月改訂](#)

- ・対象期間は変更なし。※国の長期ビジョンの期間を基本とする。
- ・人口の現状分析と将来展望は、平成27（2015）年の国勢調査の確定値等を反映する。
- ・合計特殊出生率を令和22（2040）年までに2.07（現行1.51）に上昇させる。
- ・転入促進と転出抑制を図り、令和2（2020）年以降転入出の均衡を目指す。
- ・上記の目標達成により、令和42（2060）年の総人口は5,290人を目指す。
- ・令和42（2060）年の高齢化率は社人研推計44.4%から34.8%まで低下を目指す。

【抜粋】

枝幸町 人口ビジョン

(令和2年3月時点修正による改訂版)

平成27年12月策定

枝幸町

3. 人口の将来展望

今後、視点1から3に基づく施策を展開し、推計する枝幸町の将来人口を目指す。

- ① 合計特殊出生率 1.51 を 2040 年（平成 52⇒令和 32 年）までに 2.07 に上昇させることを目指す。
 - 合計特殊出生率 ひとりの女性が 15~49 歳までに産む子どもの数
- ・ 国の「まち・ひと・しごと創生長期ビジョン」では、2030 年（平成 42⇒令和 12 年）に合計特殊出生率を 1.8、2040 年（平成 52⇒令和 32 年）に 2.07（人口置換水準）にさせることを目標としている。
- ・ そこで、枝幸町においても、『【視点2】安心した結婚、出産、子育ての実現』に係る様々な取り組みを通して、現行の 1.51 を段階的に上昇させ、2030 年（平成 42⇒令和 12 年）に 1.8、2040 年（平成 52⇒令和 32 年）に 2.07 を達成することを目指す。
- ② 転入促進と転出抑制を図り、転入出の均衡を目指す
 - ・ 転出者数が転入者数を上回る社会減が続いているが、転出者数、転入者数とも減少傾向にあり、その規模は縮小しつつある。
 - ・ そこで、『【視点1】枝幸町への人の流れをつくり、若い世代の定住を促進する』や『【視点3】豊かな地域資源を活用し安定した雇用をつくる』に係る様々な取り組みを通して、転入促進策と転出抑制策を積極的に講じることで、第 1 期総合戦略の目標年である 2020 年（平成 32⇒令和 2 年）以降転入出の均衡を目指す。

上記の目標を達成することで、枝幸町における 2060 年（平成 72⇒令和 42 年）の総人口は **5,290 人**で、社人研推計 **2,929 人**と比較し、**1,625 人 ⇒ 2,361 人**の増加が見込まれる。

また、社人研の推計では、2060 年（平成 72⇒令和 42 年）の高齢化率が **39.5 ⇒ 44.4%**まで上昇する見込みとなっているが、上記の目標を達成することにより **33.0 ⇒ 34.8%**まで低下すると見込まれる。

【参 考】 2060 年（令和 42 年）人口

| 区 分 | 社人研推計 | | 人口ビジョン | |
|-----------------|---------|--------|---------|--------|
| 年少人口（0~14 歳） | 209 人 | 7.1% | 786 人 | 14.9% |
| 生産年齢人口（15~64 歳） | 1,421 人 | 48.5% | 2,662 人 | 50.3% |
| 高齢者人口（65 歳以上） | 1,299 人 | 44.4% | 1,842 人 | 34.8% |
| 合 計 | 2,929 人 | 100.0% | 5,290 人 | 100.0% |

図表 枝幸町 人口の将来展望

(現行)

| | | 2010年 (平成22) | 2015年 (平成27) | 2020年 (平成32) | 2025年 (平成37) | 2030年 (平成42) | 2035年 (平成47) | 2040年 (平成52) | 2045年 (平成57) | 2050年 (平成62) | 2055年 (平成67) | 2060年 (平成72) |
|---------------|--------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 社人 研推 計 | 総人口 | 9,125 | 8,568 | 7,959 | 7,404 | 6,848 | 6,304 | 5,777 | 5,270 | 4,798 | 4,358 | 3,954 |
| | 年少人口 (0～14歳) | 1,174 | 1,018 | 876 | 782 | 695 | 634 | 585 | 542 | 491 | 436 | 385 |
| | | 12.9% | 11.9% | 11.0% | 10.5% | 10.2% | 10.0% | 10.1% | 10.3% | 10.2% | 10.0% | 9.7% |
| | 生産年齢人口 (15～64歳) | 5,375 | 4,826 | 4,272 | 3,886 | 3,536 | 3,257 | 2,899 | 2,560 | 2,341 | 2,171 | 2,008 |
| | | 58.9% | 56.3% | 53.7% | 52.5% | 51.6% | 51.7% | 50.2% | 48.6% | 48.8% | 49.8% | 50.8% |
| | 老年人口 (65歳以上) | 2,576 | 2,724 | 2,811 | 2,736 | 2,617 | 2,413 | 2,293 | 2,168 | 1,966 | 1,751 | 1,561 |
| 28.2% | | 31.8% | 35.3% | 37.0% | 38.2% | 38.3% | 39.7% | 41.1% | 41.0% | 40.2% | 39.5% | |
| 将来 展望 | 総人口 | 9,125 | 8,568 | 7,981 | 7,665 | 7,331 | 7,003 | 6,680 | 6,354 | 6,064 | 5,804 | 5,579 |
| | 年少人口 (0～14歳) | 1,174 | 1,018 | 898 | 879 | 866 | 868 | 882 | 895 | 887 | 859 | 842 |
| | | 12.9% | 11.9% | 11.3% | 11.5% | 11.9% | 12.4% | 13.2% | 14.0% | 14.7% | 14.8% | 15.1% |
| | 生産年齢人口 (15～64歳) | 5,375 | 4,826 | 4,272 | 3,980 | 3,705 | 3,523 | 3,267 | 3,028 | 2,925 | 2,901 | 2,895 |
| | | 58.9% | 56.3% | 53.5% | 51.9% | 50.5% | 50.3% | 48.9% | 47.7% | 48.2% | 50.0% | 51.9% |
| | 老年人口 (65歳以上) | 2,576 | 2,724 | 2,811 | 2,806 | 2,760 | 2,612 | 2,531 | 2,431 | 2,252 | 2,044 | 1,842 |
| 28.2% | | 31.8% | 35.2% | 36.6% | 37.6% | 37.3% | 37.9% | 38.3% | 37.1% | 35.2% | 33.0% | |

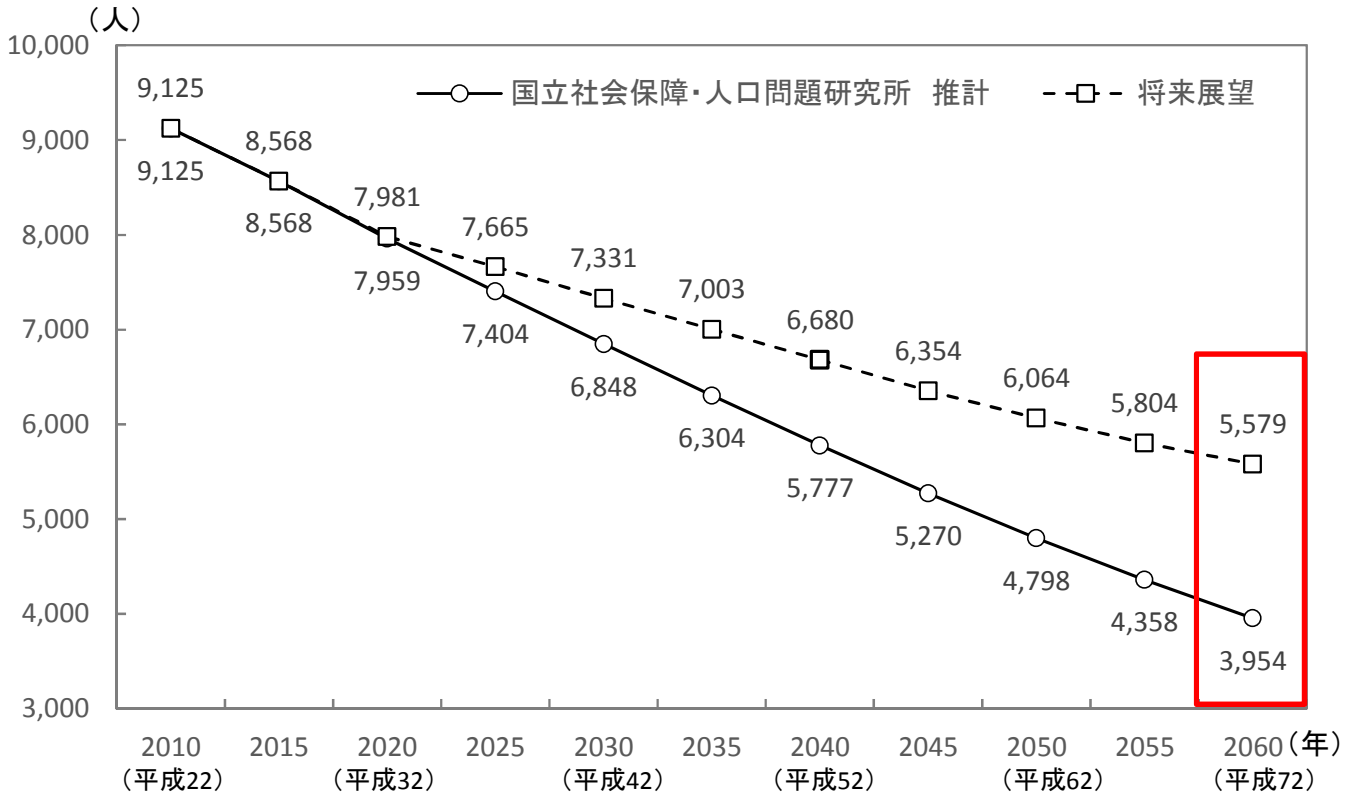


(改訂)

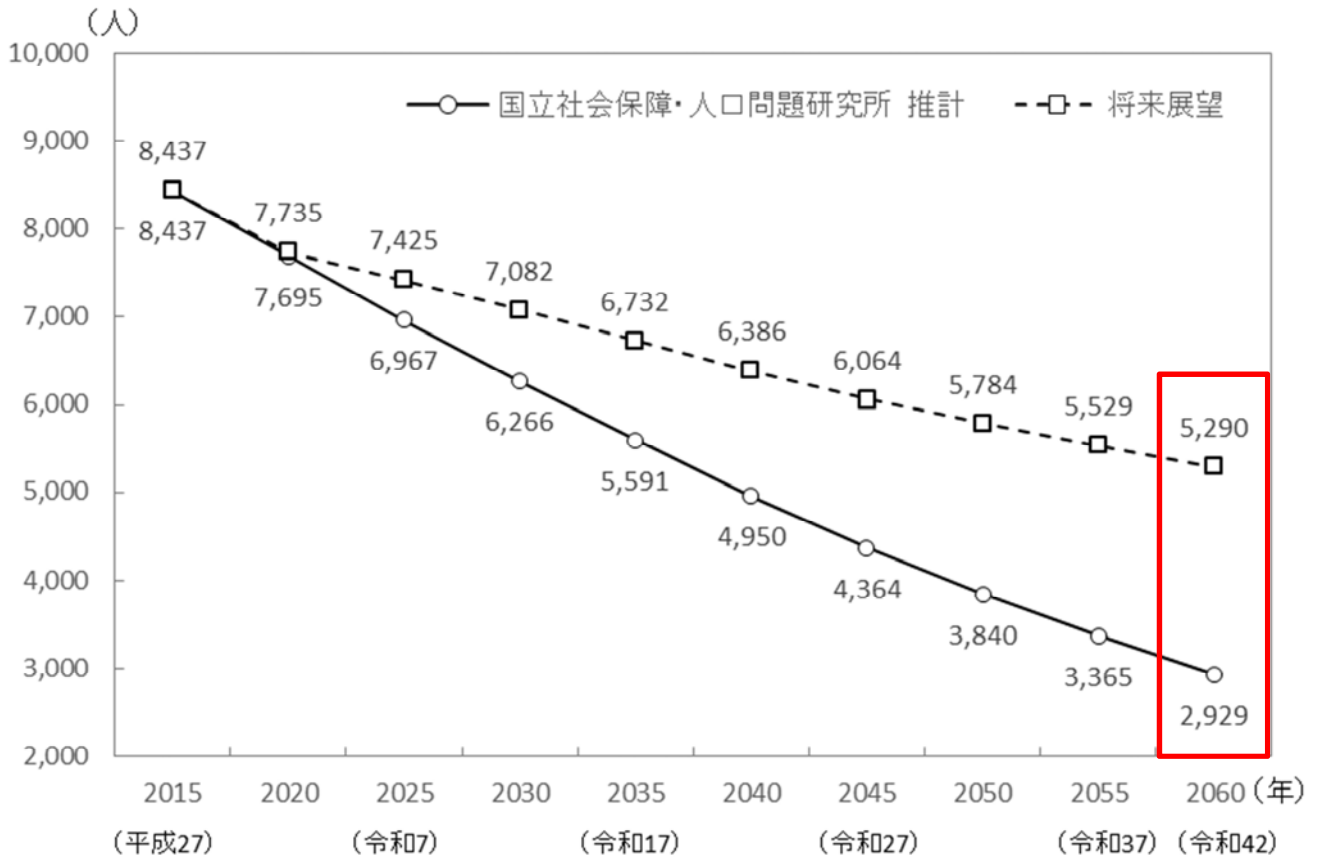
| | | 2015年 (平成27) | 2020年 (令和2) | 2025年 (令和7) | 2030年 (令和12) | 2035年 (令和17) | 2040年 (令和22) | 2045年 (令和27) | 2050年 (令和32) | 2055年 (令和37) | 2060年 (令和42) |
|---------------|--------------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 社人 研推 計 | 総人口 | 8,437 | 7,695 | 6,967 | 6,266 | 5,591 | 4,950 | 4,364 | 3,840 | 3,365 | 2,929 |
| | 年少人口 (0～14歳) | 990 | 837 | 689 | 588 | 493 | 416 | 356 | 302 | 252 | 209 |
| | | 11.7% | 10.9% | 9.9% | 9.4% | 8.8% | 8.4% | 8.2% | 7.9% | 7.5% | 7.1% |
| | 生産年齢人口 (15～64歳) | 4,730 | 4,123 | 3,690 | 3,271 | 2,928 | 2,510 | 2,113 | 1,845 | 1,629 | 1,421 |
| | | 56.1% | 53.6% | 53.0% | 52.2% | 52.4% | 50.7% | 48.4% | 48.0% | 48.4% | 48.5% |
| | 老年人口 (65歳以上) | 2,717 | 2,735 | 2,588 | 2,407 | 2,170 | 2,024 | 1,895 | 1,693 | 1,484 | 1,299 |
| 32.2% | | 35.5% | 37.1% | 38.4% | 38.8% | 40.9% | 43.4% | 44.1% | 44.1% | 44.4% | |
| 将来 展望 | 総人口 | 8,437 | 7,735 | 7,425 | 7,082 | 6,732 | 6,386 | 6,064 | 5,784 | 5,529 | 5,290 |
| | 年少人口 (0～14歳) | 990 | 877 | 813 | 798 | 781 | 779 | 792 | 802 | 796 | 786 |
| | | 11.7% | 11.3% | 11.0% | 11.3% | 11.6% | 12.2% | 13.0% | 13.9% | 14.4% | 14.9% |
| | 生産年齢人口 (15～64歳) | 4,730 | 4,123 | 3,892 | 3,626 | 3,428 | 3,131 | 2,854 | 2,739 | 2,692 | 2,662 |
| | | 56.1% | 53.3% | 52.4% | 51.2% | 50.9% | 49.0% | 47.1% | 47.3% | 48.7% | 50.3% |
| | 老年人口 (65歳以上) | 2,717 | 2,735 | 2,720 | 2,658 | 2,523 | 2,476 | 2,418 | 2,243 | 2,041 | 1,842 |
| 32.2% | | 35.4% | 36.6% | 37.5% | 37.5% | 38.8% | 39.9% | 38.8% | 36.9% | 34.8% | |

※ 社人研推計(準拠)は、社人研から公表された基礎データに基づき再計算しており、端数処理等の関係で、「日本の地域別将来推計人口(平成30年推計)」とは、若干数値が異なることに留意が必要。

(現行)

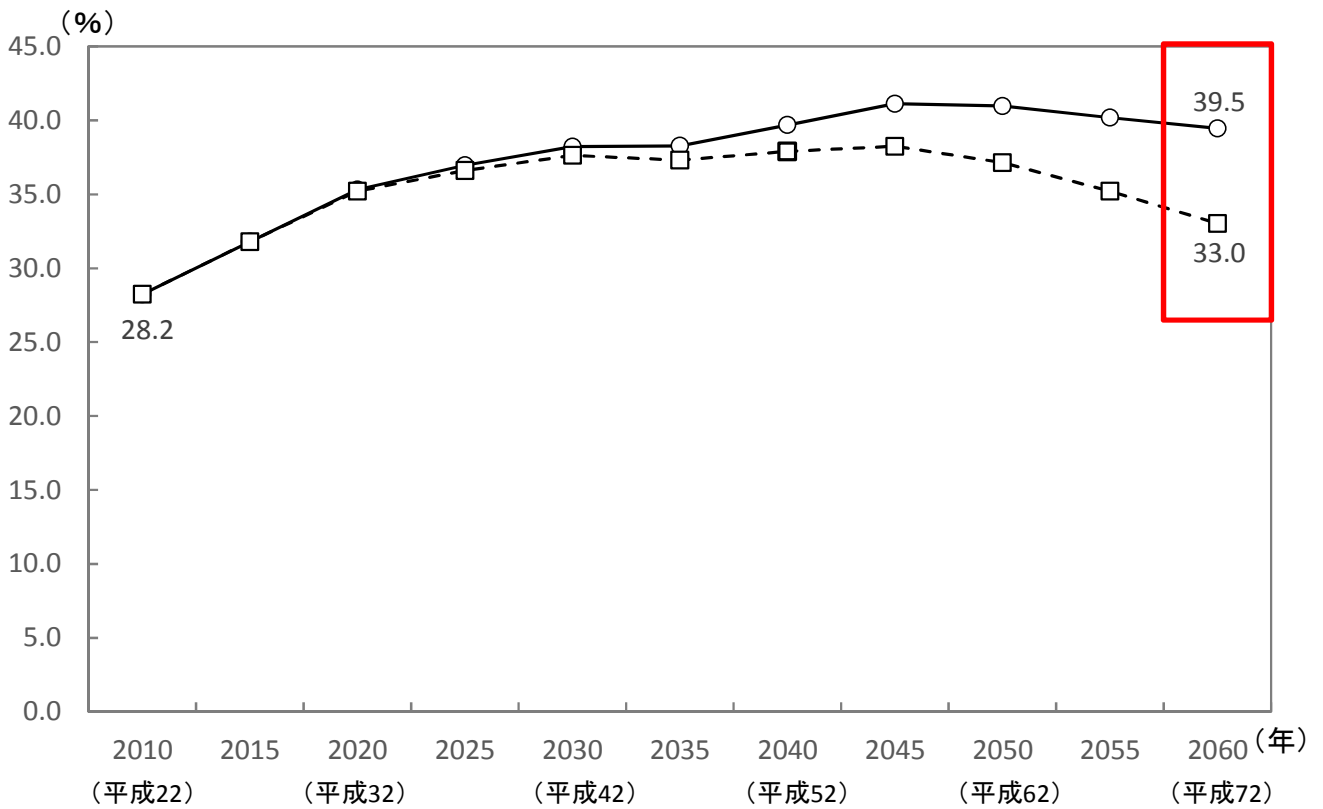


(改訂)



図表 枝幸町 高齢化率の長期的な見通し

(現行)



(改訂)

