

新市の人口推計について

1. 日本の人口推計（国立社会保障・人口問題研究所）

（単位：千人）

年次	平成12年 (2000)	平成17年 (2005)	平成22年 (2010)	平成27年 (2015)	平成32年 (2020)	平成37年 (2025)	平成42年 (2030)	H42-H12 (A)	$\frac{(A)}{H12} \times 100$ (%)
総人口	126,926	127,482	126,673	124,661	121,613	117,755	113,297	-13,629	-10.7

本人口推計は、人口問題研究所が平成14年1月に公表した「日本の将来人口推計」です。推計によれば、我が国の総人口は平成18(2006)年にピークを迎え、以後長期の人口減少過程に入ると予測しています。

女性が生涯に出産する子供の数を示す「合計特殊出生率」は、平成13年は1.33と過去最低になっています。この数値が、人口を一定の規模で保持する水準（人口置換水準、合計特殊出生率で2.08前後の水準）を大きく割り込んでいることから、人口減少は避けることができない現象としています。

2. 市町村別の人口推計（国立社会保障・人口問題研究所）

（単位：人）

年次	平成12年 (2000)	平成17年 (2005)	平成22年 (2010)	平成27年 (2015)	平成32年 (2020)	平成37年 (2025)	平成42年 (2030)	H42-H12 (A)	$\frac{(A)}{H12} \times 100$ (%)
佐久市	66,875	69,487	71,612	73,233	74,241	74,914	75,386	8,511	12.7
臼田町	15,962	15,656	15,194	14,681	14,030	13,326	12,613	-3,349	-21.0
浅科村	6,504	6,526	6,507	6,461	6,396	6,337	6,283	-221	-3.4
望月町	10,675	10,394	10,103	9,819	9,499	9,188	8,890	-1,785	-16.7
合計	100,016	102,063	103,416	104,194	104,166	103,765	103,172	3,156	3.2

本人口推計は、人口問題研究所が平成15年12月に公表した「日本の市区町村別将来推計人口」です。

推計においては、平成12年の国勢調査における各市町村のそれぞれの基準人口、将来の生残率、将来の純移動率、将来の婦人子ども比をもちいています。

なお、純移動率については、過去のデータ分析から、時間の経過とともに周辺市町村の純移動率に近づいていく傾向があるとして、周辺市町村の移動率を考慮した値に調整したうえで設定されています。

3. 新市の人口推計（事務局推計）

（単位：人）

年次	平成12年 (2000)	平成17年 (2005)	平成22年 (2010)	平成27年 (2015)	平成32年 (2020)	平成37年 (2025)	平成42年 (2030)	H42-H12 (A)	$\frac{(A)}{H12} \times 100$ (%)
新市の人口	100,016	102,210	104,224	105,877	106,788	107,359	107,336	7,320	7.3

新市の人口推計は、合併する4市町村の人口推計を単純に合計したものではなく、新市として推計したものです。

新市においては、新市建設計画に基づく一体的なまちづくりが図られ、幹線道路網や情報通信網等の都市基盤が整備されることにより、高速交通網や情報化のもつ効果が新市全域に及ぶことや、今後整備される中部横断自動車道がもたらす利便性により、人口動態が大きく変化すると見込まれます。

このため、合併し誕生する新市の人口推計は、4市町村の人口をそれぞれに推計する場合と比較して純移動率の増加要因が高まり、特に、臼田町や望月町の人口減少が緩和されることから、総体的に人口が増加すると推計されます。

新市の人口は、日本の人口が平成18年以降減少に向かう中で、合併後20年間は増加傾向にあると予測されます。

（参考）

（単位：人）

年次	平成12年 (2000)	平成17年 (2005)	平成22年 (2010)	平成27年 (2015)	平成32年 (2020)	平成37年 (2025)	平成42年 (2030)	H42-H12 (A)	$\frac{(A)}{H12} \times 100$ (%)
佐久市	66,875	69,544	71,936	74,108	75,713	77,043	77,889	11,014	16.5
臼田町	15,962	15,690	15,350	14,972	14,503	13,981	13,382	-2,580	-16.2
浅科村	6,504	6,583	6,676	6,741	6,770	6,805	6,814	310	4.8
望月町	10,675	10,393	10,262	10,056	9,802	9,530	9,251	-1,424	-13.3
合計	100,016	102,210	104,224	105,877	106,788	107,359	107,336	7,320	7.3

（備考）

・いずれの推計も、コーホート要因法によります。

（コーホート要因法：ある年の男女・年齢別人口を基準として、ここに人口動態率、移動率などの仮定値を当てはめて将来人口を計算する方法）