京都府人口ビジョン(素案)

人口の現状

(1) 京都府全体の人口動向の現状

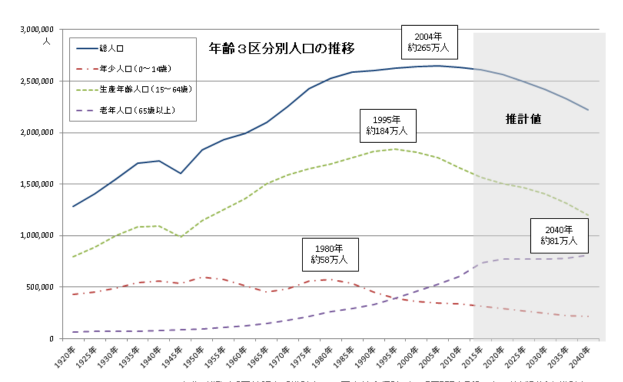
① 人口はすでに本格的な減少局面

- ・ 総人口は、2004年の約265万人をピークに減少。2005年以降は自 然減となっており、すでに本格的な人口減少局面
- ・ 人口の高齢化も進展。年少人口(0~14歳)、生産年齢人口(15~64 歳)は既に減少を続けている一方、老年人口(65歳~)が増加の一途
- ② **低い合計特殊出生率**(以下「出生率」という。)
 - 2014年の出生率は1.24と全国ワースト2位であり、出生数も4年連続で低下

③ 大学進学時に転入超過であるものの、就職時以降転出超過

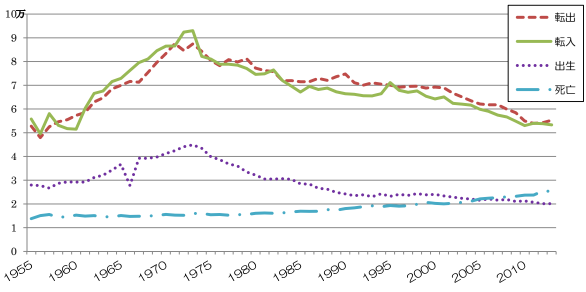
- ・ おおむね1976年までは転入が超過し、その後は転出が超過する社会減の 状態が継続
- ・ 大学入学年齢を含む $15\sim19$ 歳は転入超過する一方、若い働く世代である $20\sim39$ 歳は転出超過
- 転出超過先は東京圏と関西圏

京都府の年齢3区分別人口の推移



出典:総務省「国勢調査」「推計人口」、国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口」

京都府の出生・死亡数、転入・転出数の推移



出典:総務省「住民基本台帳人口移動報告」、厚生労働省「人口動態統計」

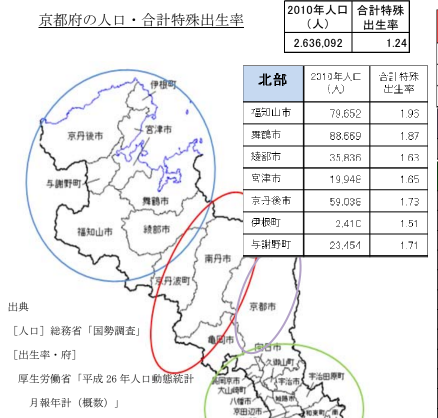
(2) 京都市への人口集中

[出生率・市町村]

厚生労働省「平成20年~平成24年

人口動態保健所・市区町村別統計」

- ・ 京都府の総人口約264万人のうち半数以上(約56%)の約147万人は 京都市が占める一方、2番目の規模の宇治市が約19万人で、その他の市町村 は10万人に満たない規模
- ・ 京都府の人口動向にとって京都市は重要である一方、地域ごとの動向を見る ことが重要

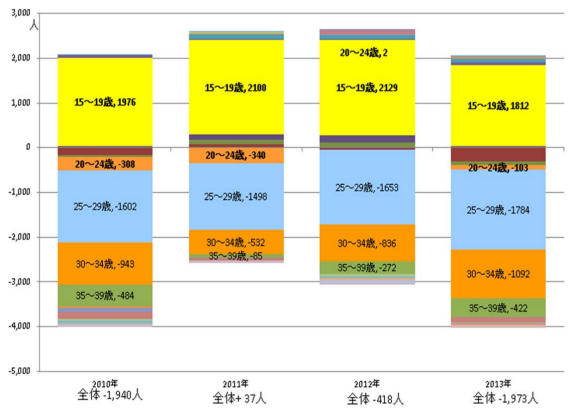


中部	2010年人口 (人)	合計特殊 出生率	
亀岡市	92,399	1.32	
南丹市	35,214	1.38	
京丹波町	15,732	1.40	
京都市	2010年人口 (人)	合計特殊 出生率	
京都市	1,4/4,015	1.16	

·	.,			
南部	2010年人口 (人)		合計特殊 出生率	
宇治市	189,609		1.35	
城陽市	80,037		1.27	
向日市	54,328			1.37
長岡京市	79,844		1.38	
八幡市	74,227		1.37	
京田辺市	67,910			1 35
木津川市	69,761			1.54
大山崎町	15,121			1.38
久御山町	15,914			1.47
井手町	8,447			1.33
宇治田原町	9,711			1.36
笠置町	1,626		1.09	
和東町	4,482			1.18
精華町	35,630			1.33
南山城村	3,078			1.05

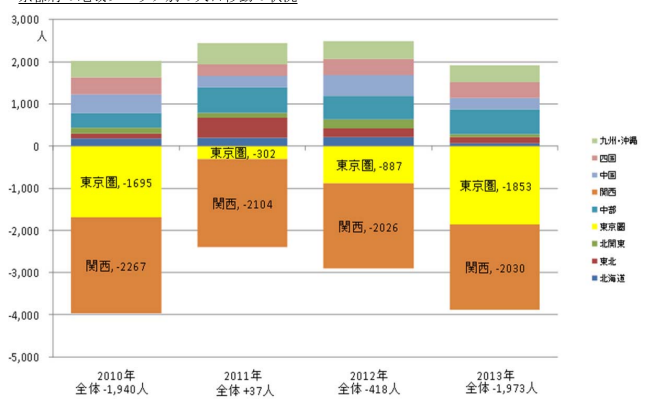
木牌川市

京都府の年齢階級別の人口移動の状況



出典:総務省「住民基本台帳人口移動報告」

京都府の地域ブロック別の人口移動の状況

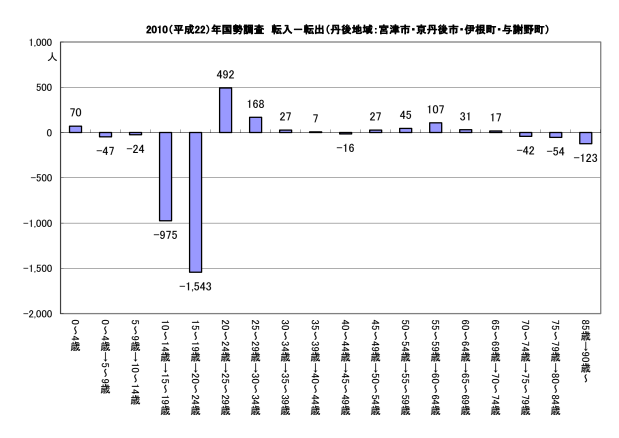


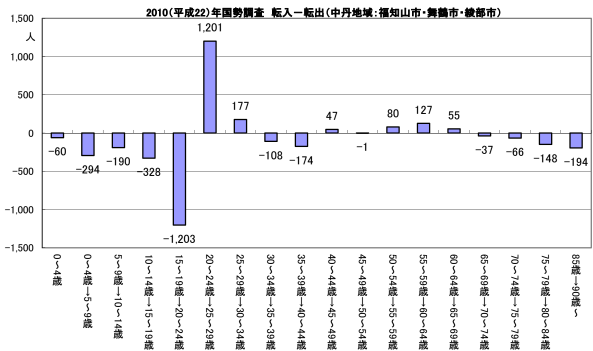
出典:総務省「住民基本台帳人口移動報告」

(3) 地域間で大きく異なる人口動向

① 北部地域(丹後・中丹)

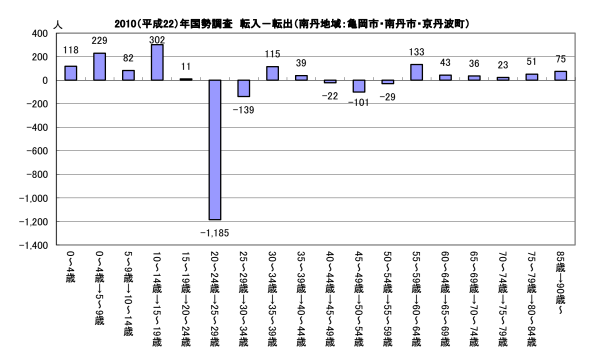
- ・ 出生率は、京都府平均のみならず、全国平均も上回る水準
- ・ 一方で、大学進学時を含む15~19歳の人口の転出が大きく、20~29 歳人口の転入があるものの、全体としては社会減





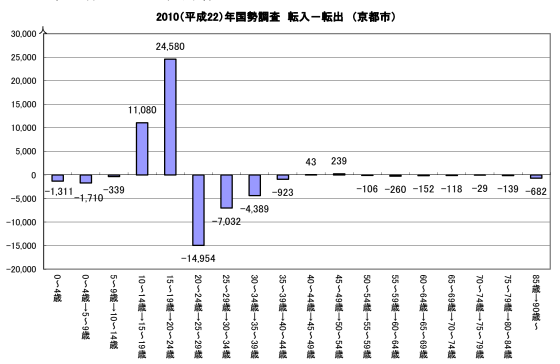
② 中部地域(南丹)

- ・ 出生率は、京都府平均を上回り、おおむね全国平均前後
- ・ 19歳以下の人口は転入超過となっているものの、大学卒業時を含む20~ 24歳の人口の転出が大きく、全体としては社会減



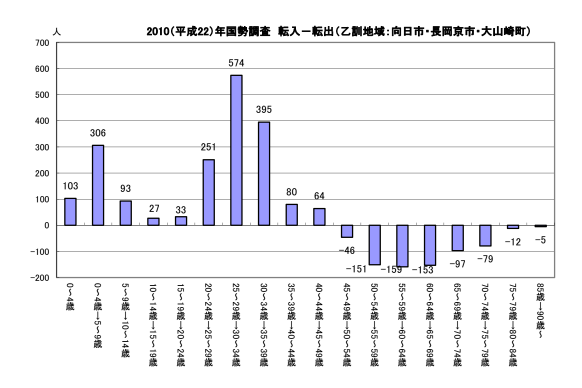
③ 京都市城

- 出生率が1.16と全国平均・京都府平均を大きく下回る水準
- ・ 中学・高校・大学進学時を含む10~19歳の人口の転入が大きく、大学卒業後の20~29歳の人口が大きく転出し、30~39歳人口も転出するものの、全体としては社会増

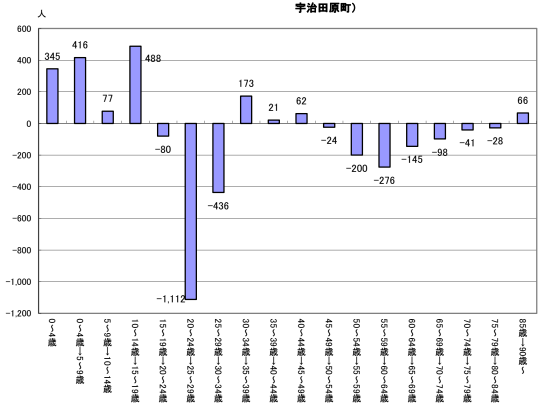


④ 南部地域(山城)

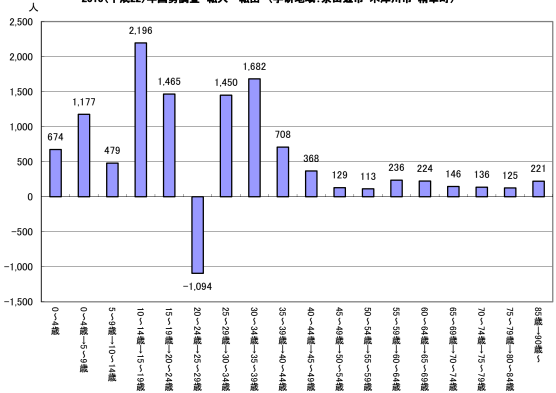
- ・ 出生率は、大半の市町村において京都府平均を上回り、おおむね全国平均前 後。ただし、相楽東部地域においては、全国平均・京都府平均を大きく下回る 水準
- 乙訓地域、学研地域は全体として社会増であり、特に学研地域では人口が増加。一方、相楽東部地域はほぼ全年代で転出超過

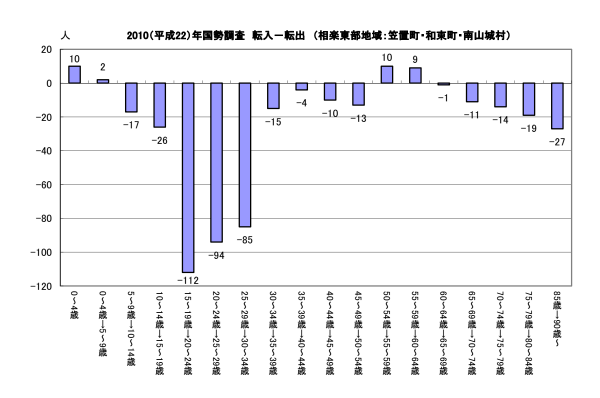


2010(平成22)年国勢調査 転入一転出 (山城北地域:宇治市・城陽市・八幡市・久御山町・井手町・宇治田原町)



2010(平成22)年国勢調査 転入一転出 (学研地域:京田辺市・木津川市・精華町)

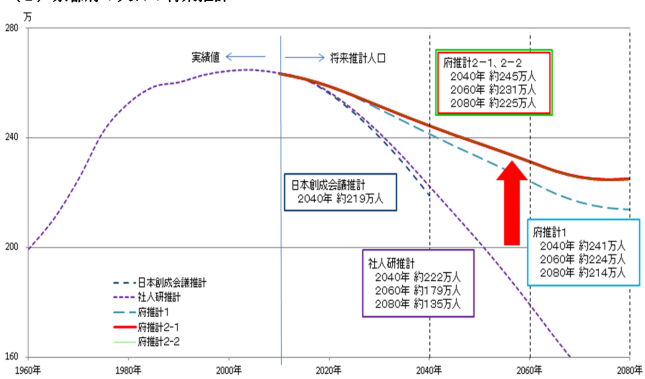




人口ビジョン(将来展望)

- 国立社会保障・人口問題研究所(以下「社人研」という。)の推計によれば、 2005年から始まった総人口の減少は今後とも続き、2040年には約222 万人となり、その後も減少に歯止めがかからない。
- 出生率が2040年に人口置換水準とされる2.07程度にまで上昇すれば、 総人口は2080年に約214万人で減少に歯止めがかかる。ただし、この場合 においても、北・中部地域においては依然減少に歯止めがかからない。
- さらに、2030年に社会減が解消し、北・中部において3,600人/5年の 社会増が実現すれば、京都府内のすべての地域で人口減少に歯止めがかかり、総 人口は2080年に約225万人で維持される。
- なお、将来にわたって活力ある京都を維持するには、定住人口だけでなく交流 人口の拡大という視点も必要である。

(1) 京都府の人口の将来推計



人口推計の仮定条件

◆日本創成会議推計

出生率に関する仮定: 2010年の子ども女性比率(合計特殊出生率から換算)が2015年以降も一定

→ (合計特殊出生率) 2020 年=1.28、2030 年=1.26、2040 年=1.27

社会移動に関する仮定: 2005~2010年の国勢調査に基づく純移動率(各年代ごとに算出)が、2040年までおおむね同水準で推移

◆国立社会保障・人口問題研究所推計(社人研推計)

出生率に関する仮定:日本創成会議推計の仮定と同じ

社会移動に関する仮定: 2005~2010年の国勢調査に基づく純移動率(各年代ごとに算出)が、2015~2020年まで に定率で0.5倍に縮小し、その後は一定

◆府推計1

出生率に関する仮定:国の長期ビジョンで示された合計特殊出生率の仮定と同じ

→ (合計特殊出生率) 2020年=1.60、2030年=1.80、2040年=2.07

社会移動に関する仮定: 社人研推計の仮定と同じ

◆府推計2-1

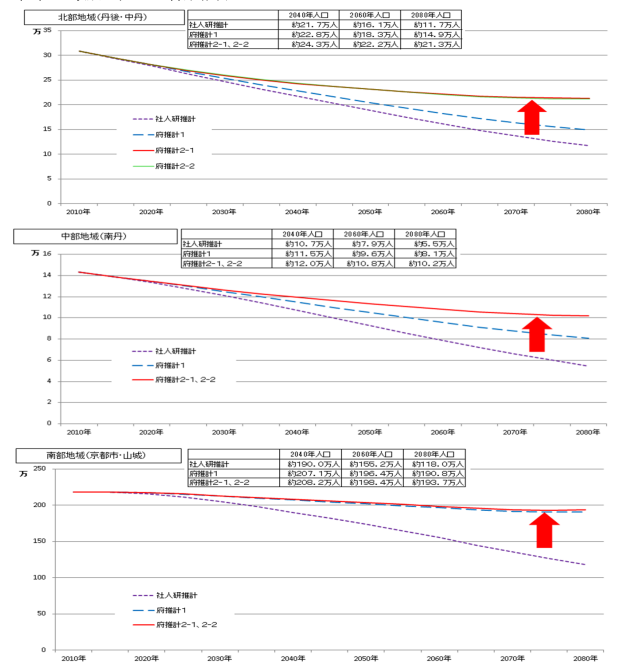
出生率に関する仮定:府推計1の仮定と同じ

社会移動に関する仮定: 2030 年に社会減の地域が解消し、2040 年以降は5年単位で、北部地域(丹後・中丹)は2,500人の転入増、中部地域(南丹)は1,100人の転入増が続くと仮定。南部地域(京都市・山城)は社人研推計の仮定と同じ

◆府推計2-2

出生率に関する仮定:府推計1の仮定のうち、北部地域(丹後・中丹)のみ2040年の合計特殊出生率を2.3と仮定社会移動に関する仮定:2030年に社会減の地域が解消し、2040年以降は5年単位で、北部地域(丹後・中丹)は1,000人の転入増、中部地域(南丹)は1,100人の転入増が続くと仮定。南部地域(京都市・山城)は社人研推計の仮定と同じ

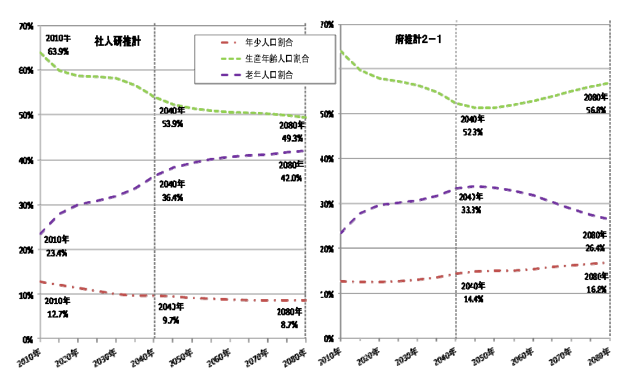
(2) 地域別の人口の将来推計



(3)人口構成

- 社人研推計の場合、人口の高齢化が進展し、2080年には42.0%にまで 高齢化率が高まる。
- 総人口が2080年に約225万人で維持される場合、人口の高齢化に歯止めがかかり、高齢化率は2080年には2010年と同程度の水準となる。また、年少人口の比率が増え続け、人口が若返る。

京都府の年齢3区分の構成



京都府の年代別構成 ※府推計2-1の場合

