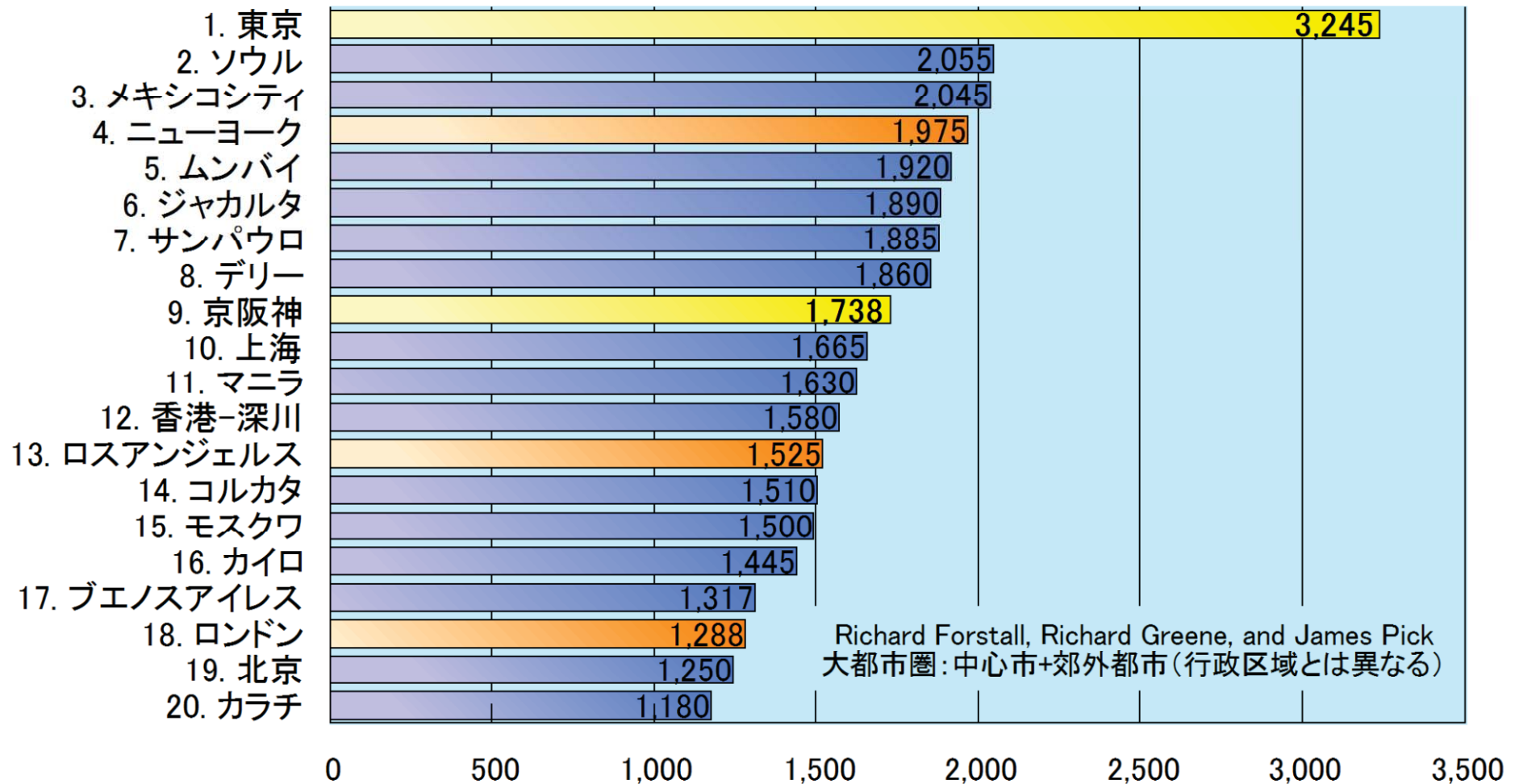


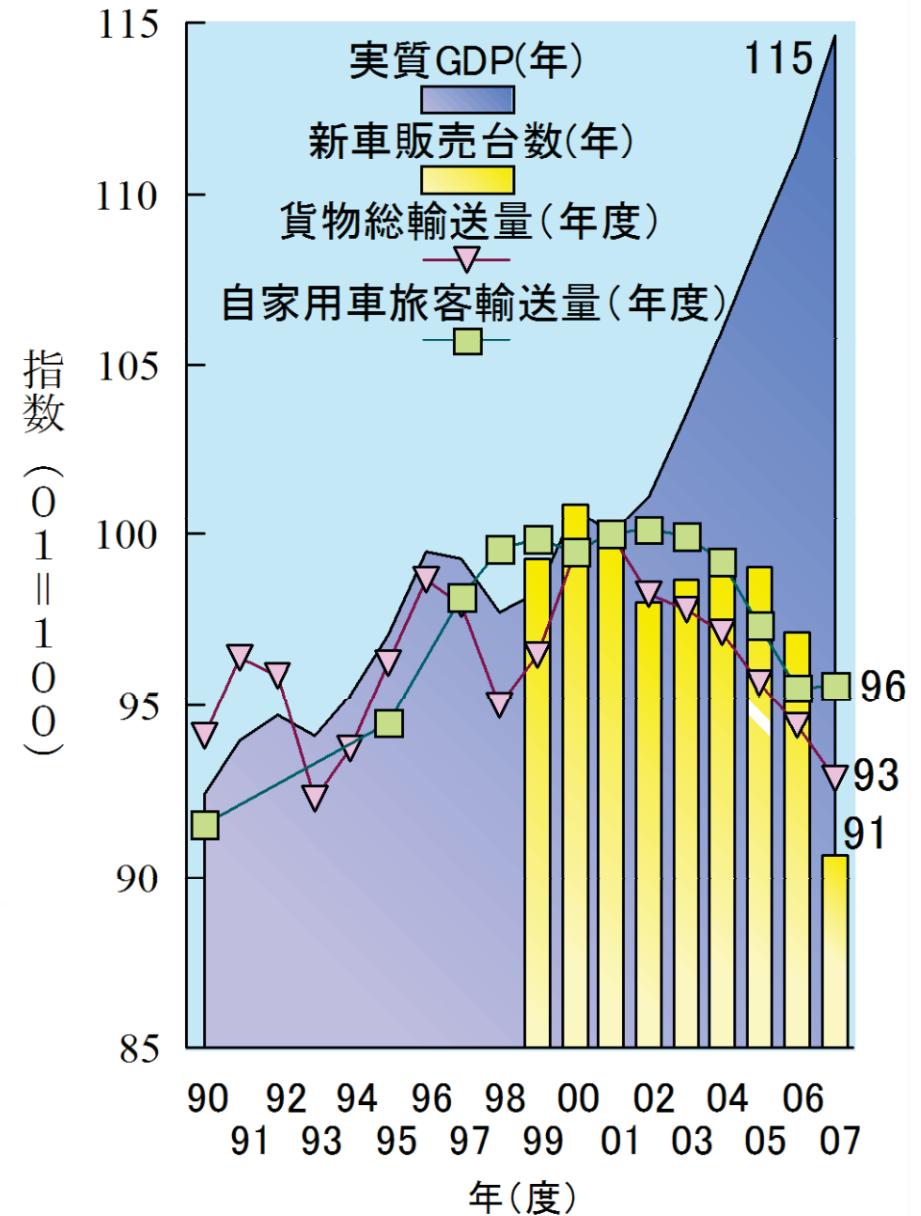
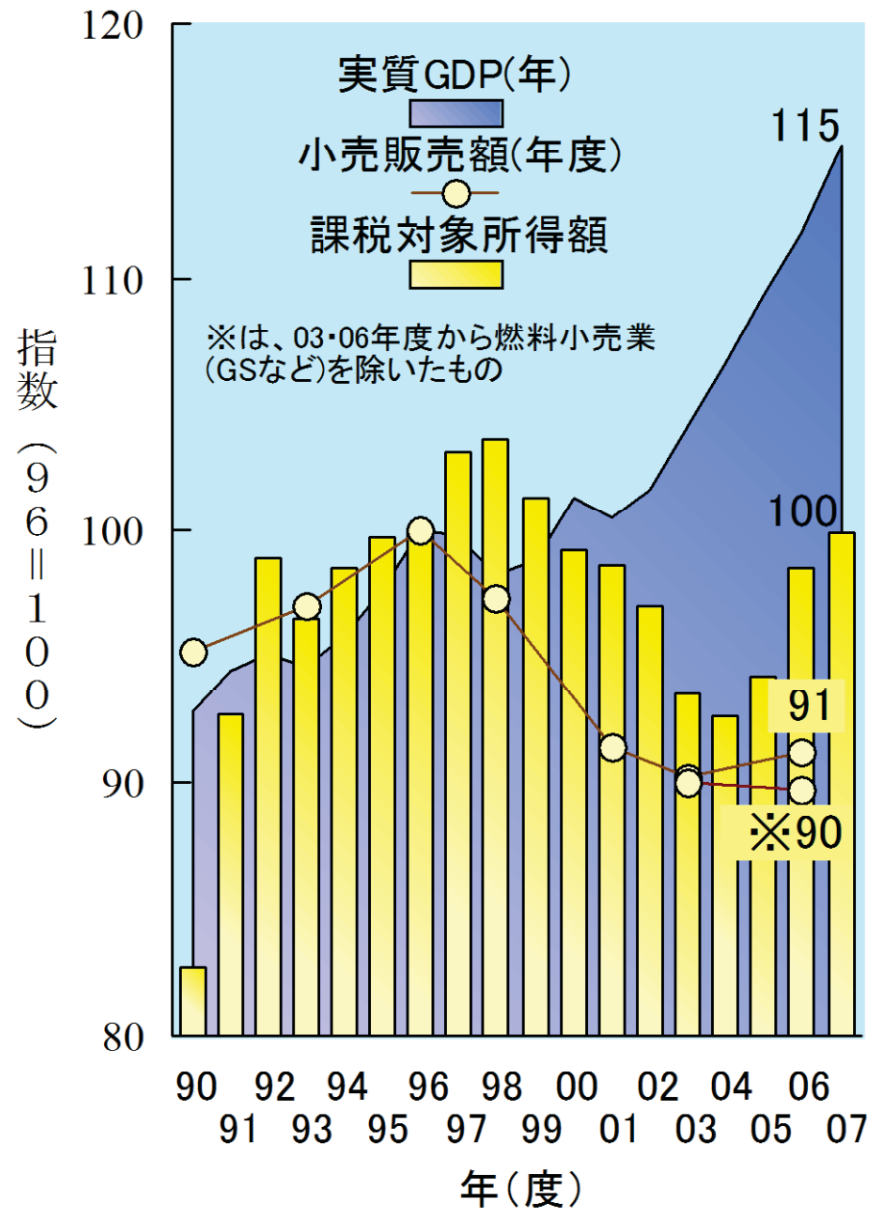
世界最大の東京と先進国3位の京阪神¹

世界の大都市圏ランキング

(万人・03年)

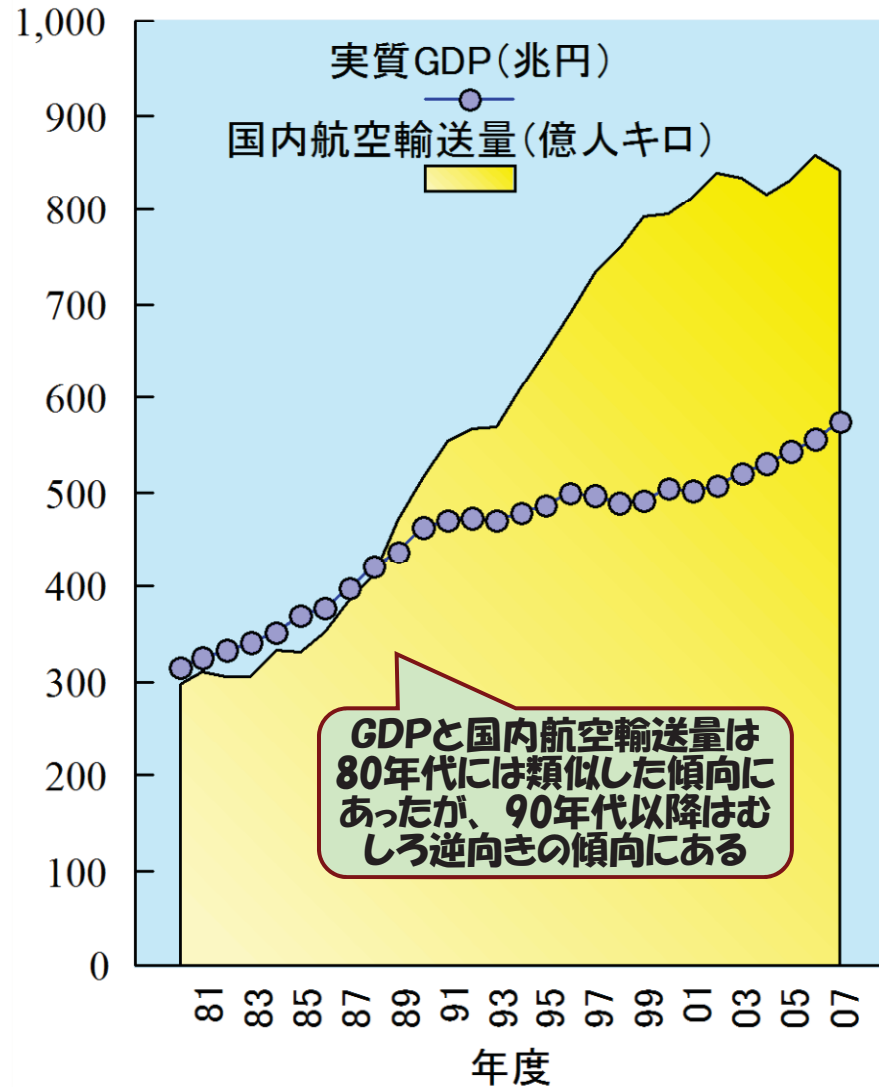


落ち始めた日本経済の基礎代謝

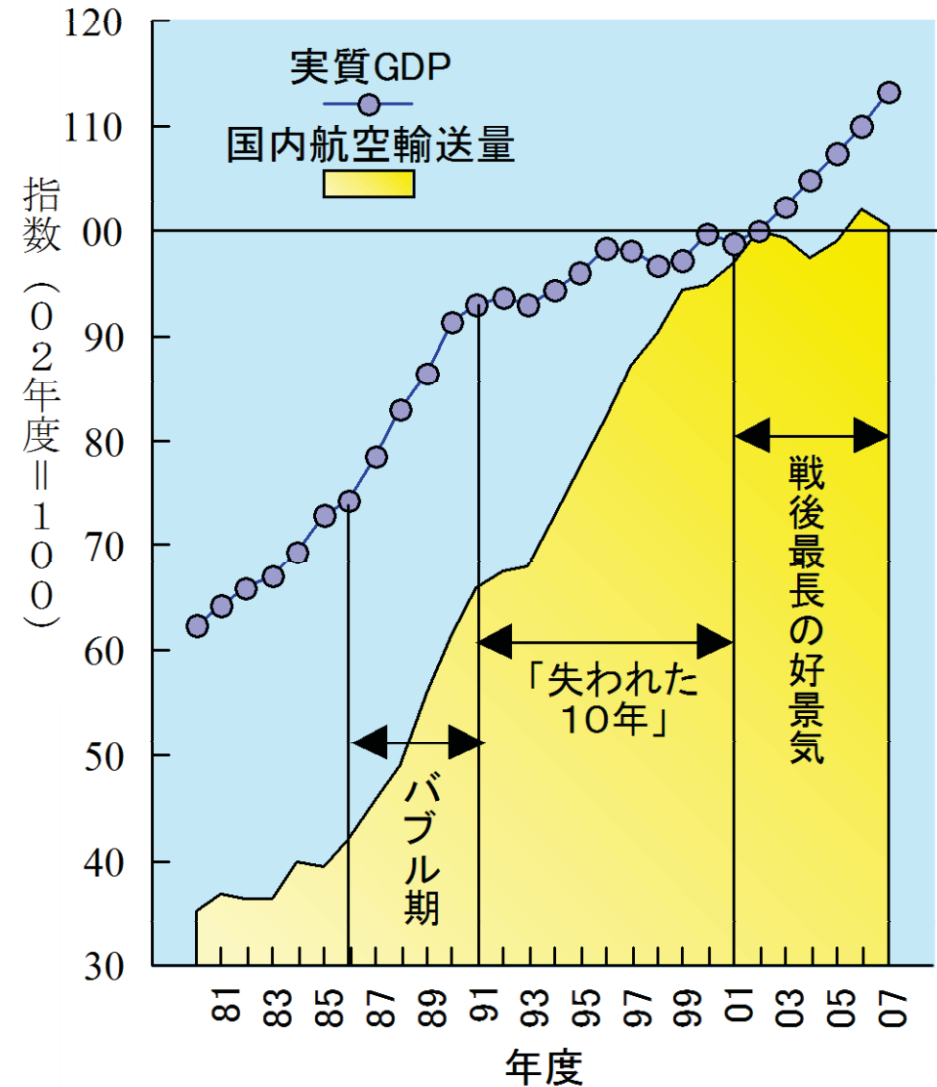


GDPと国内航空輸送量の関係

GDPと国内航空旅客輸送量①



GDPと国内航空旅客輸送量②



首都圏一都三県の人口の謎

(国勢調査より - 定住外国人や住民票を移していない若者を含む)

一都三県の人口増加：2000年→05年 +106万人

← うち転入－転出： 2000年→05年 +67万人

← うち出生－死亡： 2000年→05年 +39万人

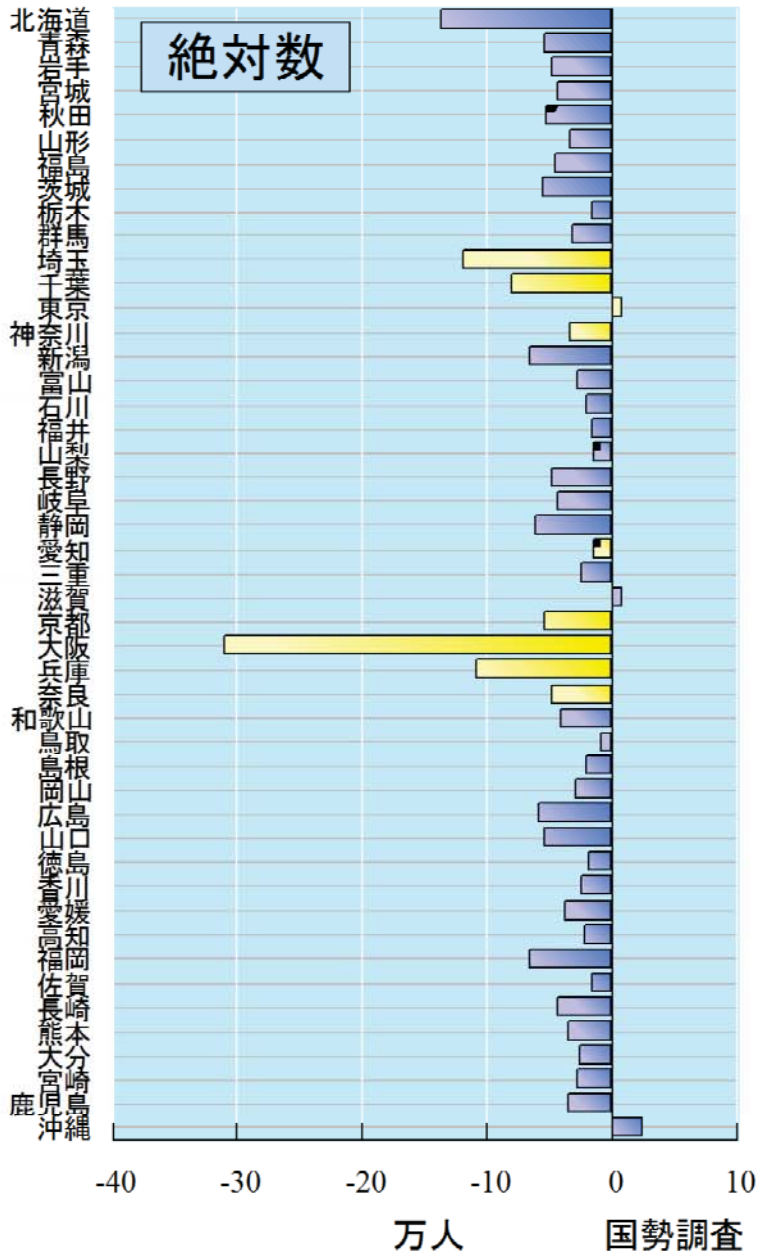
15-64歳人口(+年齢不詳者)の増減： ↓絶対数 ↓増減
2000年 2,413万人 → 2005年 2,406万人 **△7万人**

0-14歳人口の増減： ↓絶対数 ↓増減
2000年 447万人 → 2005年 441万人 **△6万人**

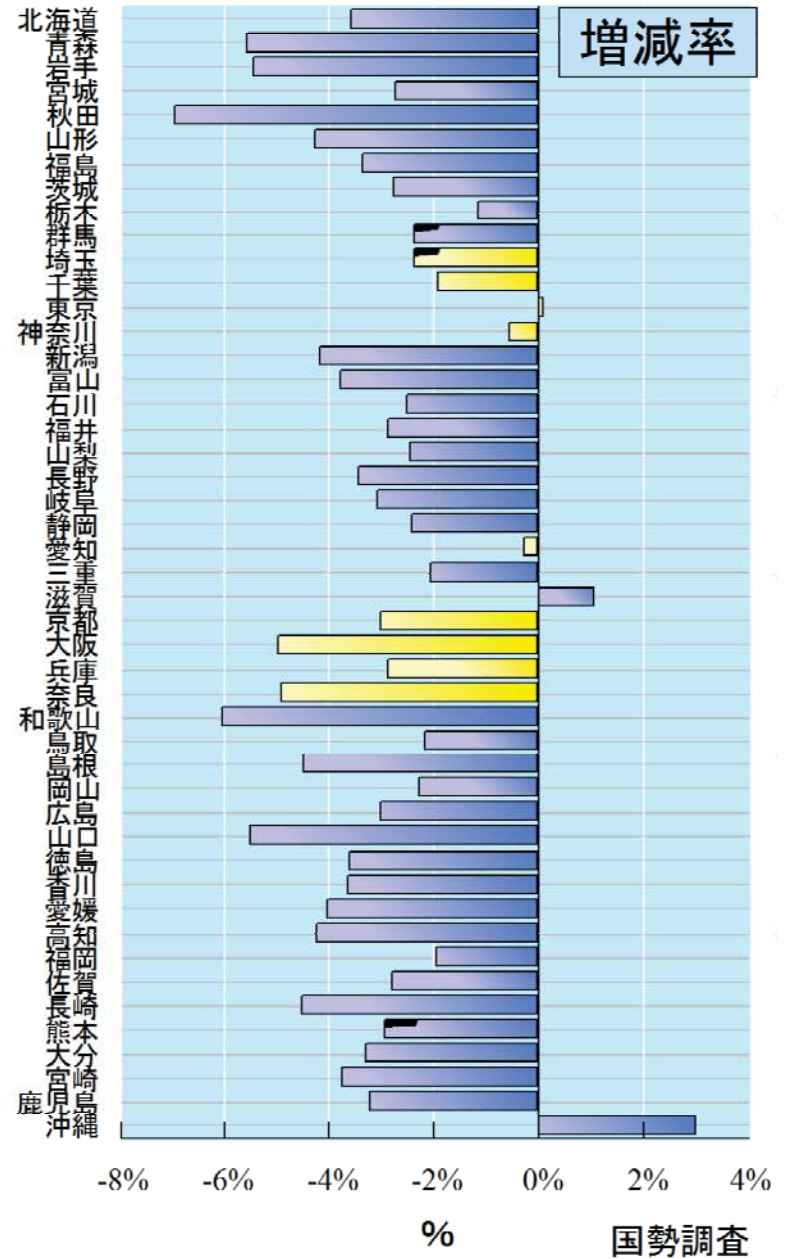
65歳以上の人口： ↓絶対数 ↓増減
2000年 481万人 → 2005年 599万人 **+118万人**

過去5年間の人口増減①

15-64歳人口増減 [2000→05年]

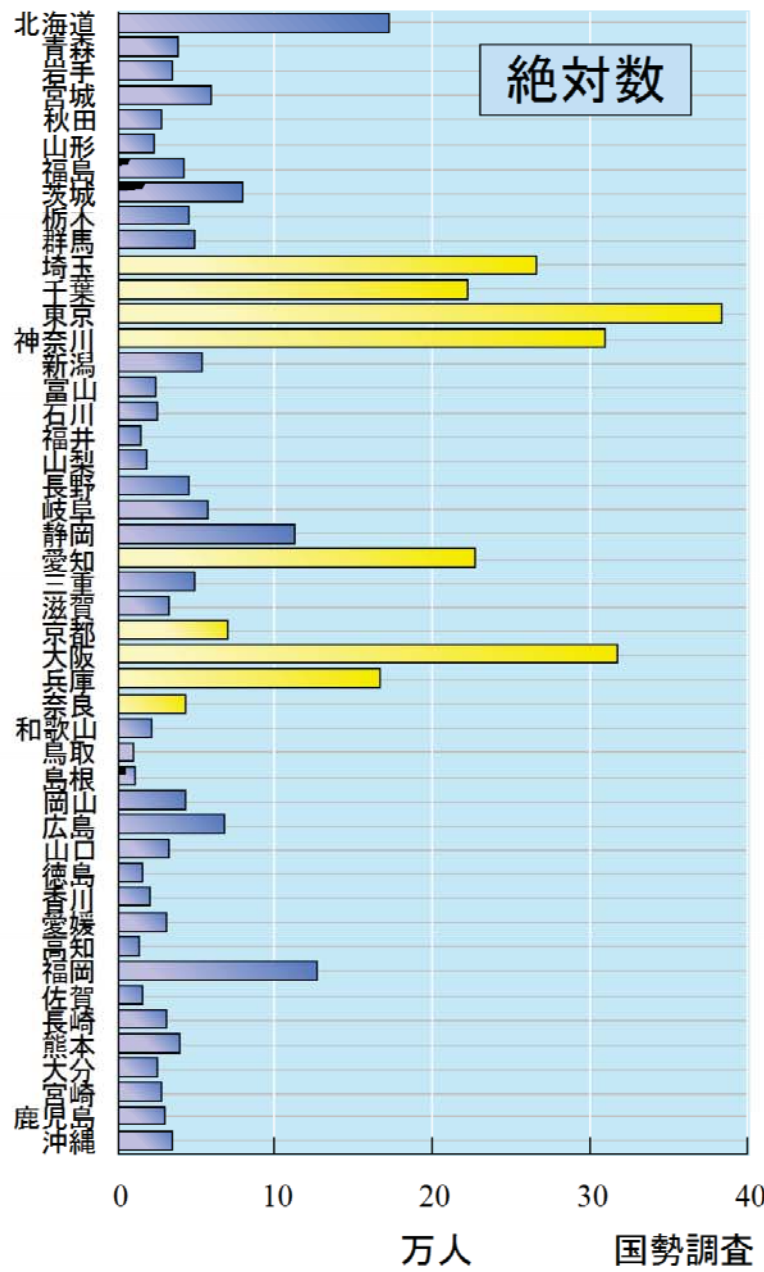


15-64歳人口増減 [2000→05年]

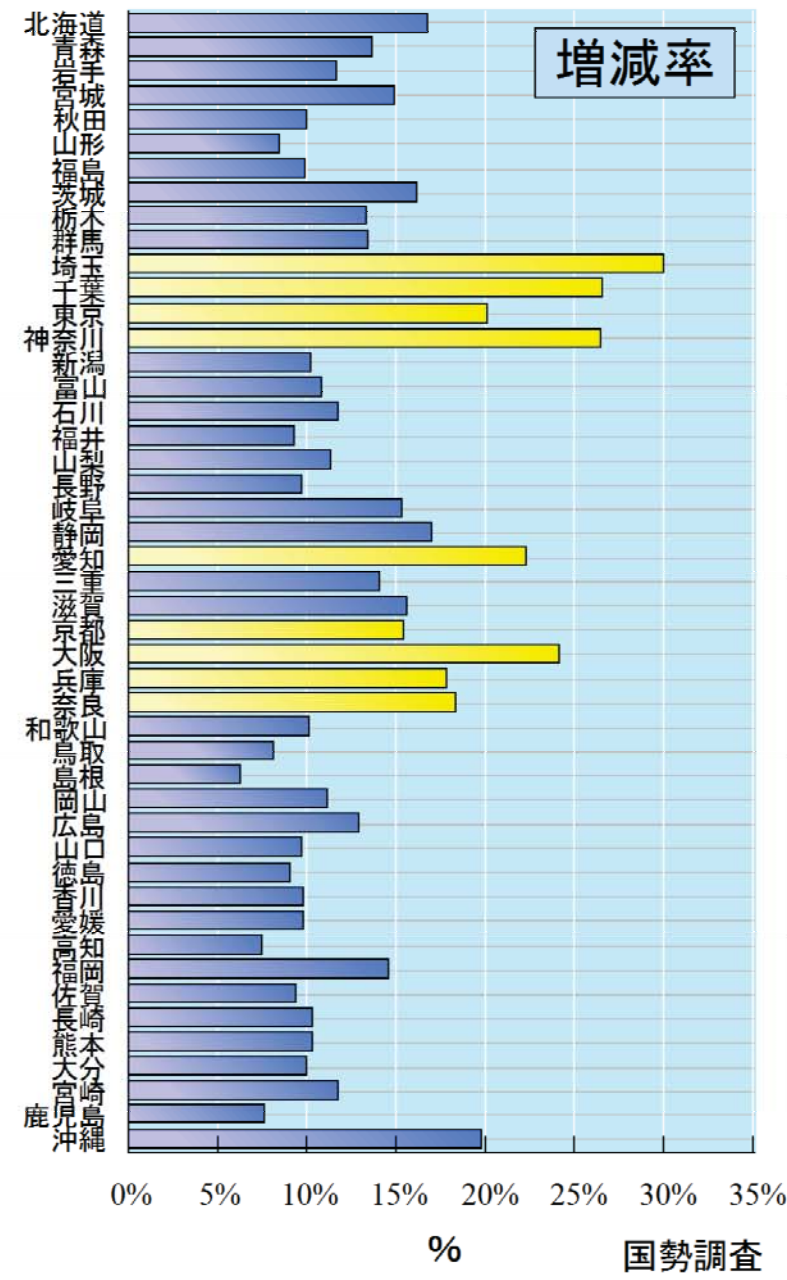


過去5年間の人口増減②

65歳以上人口増減 [2000→05年]

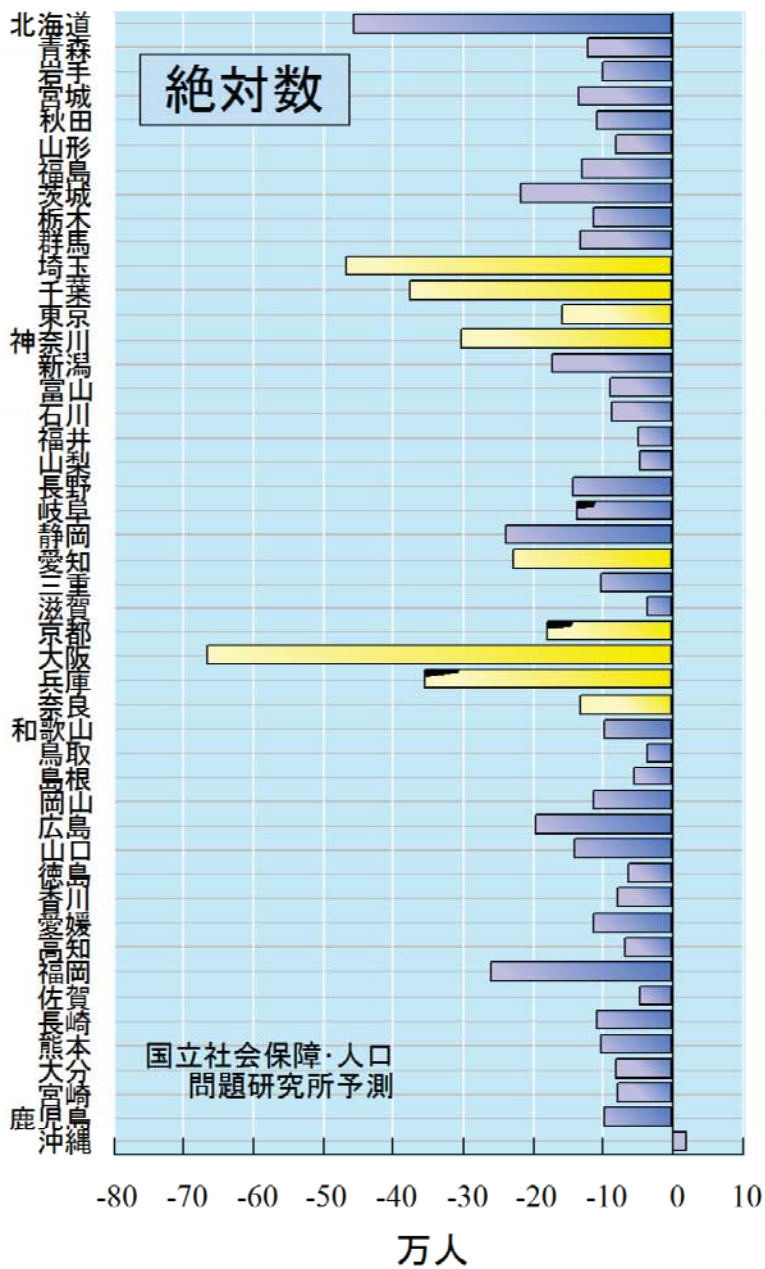


65歳以上人口増減 [2000→05年]

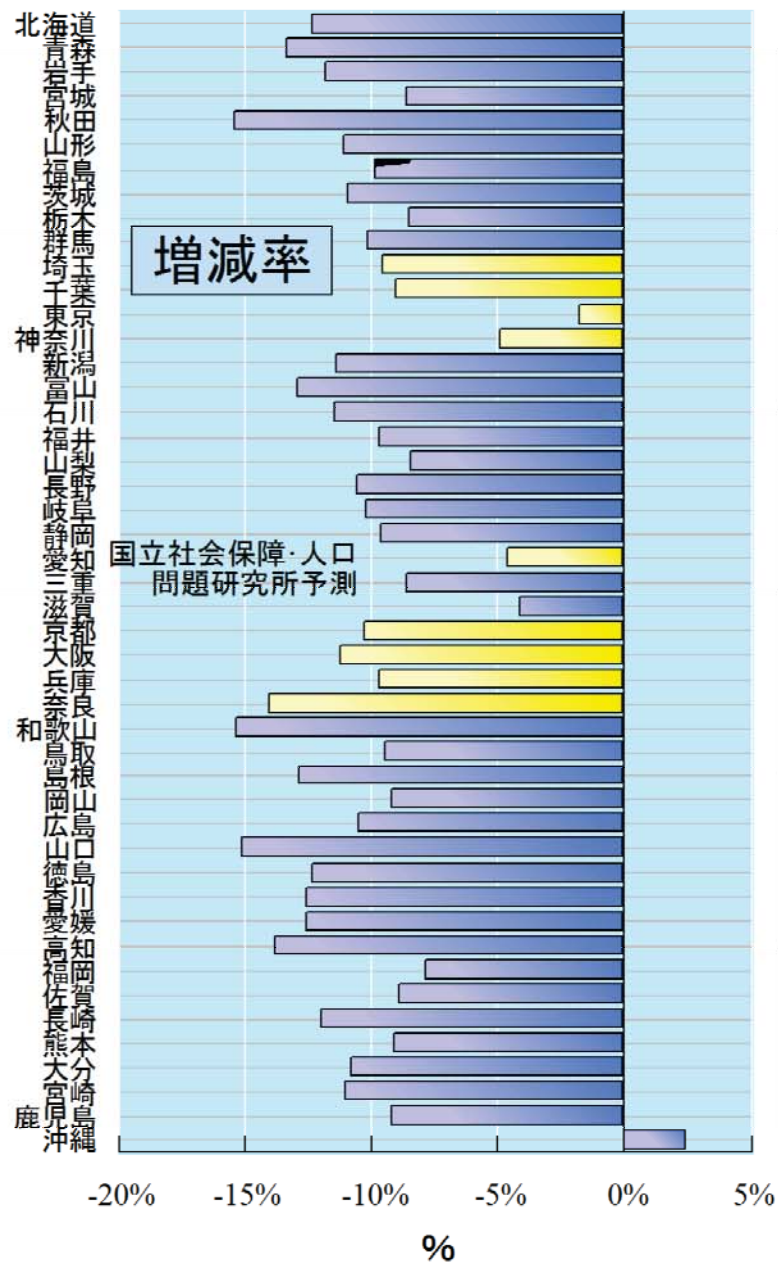


今後10年間の人口増減①

15-64歳人口増減 [2005→15年]

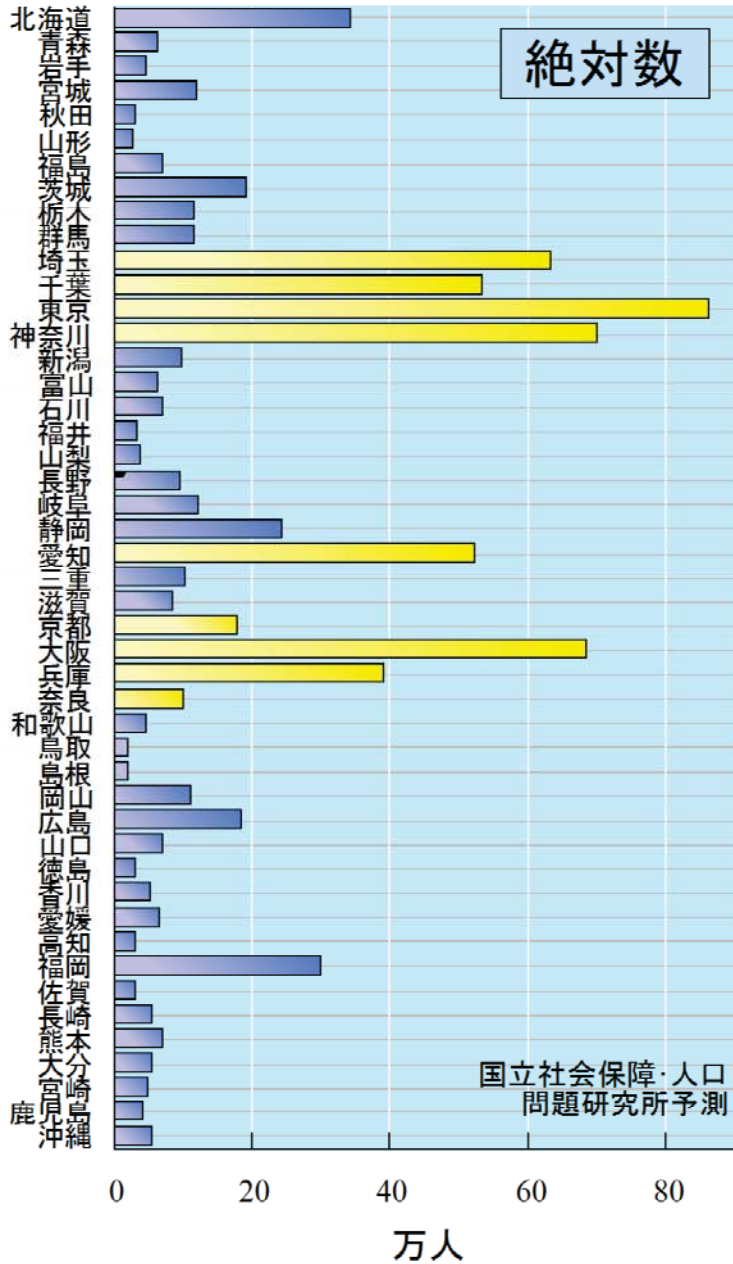


15-64歳人口増減 [2005→15年]

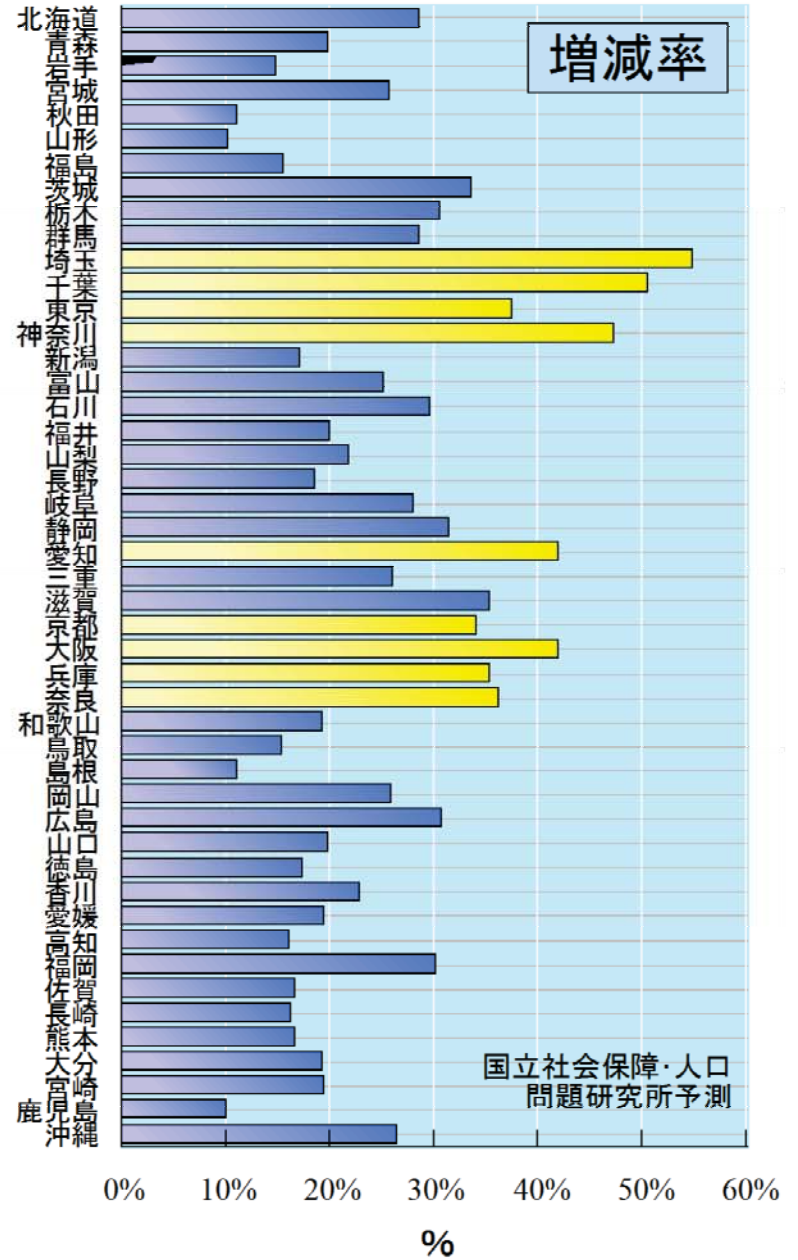


今後10年間の人口増減②

65歳以上人口増減 [2005→15年]



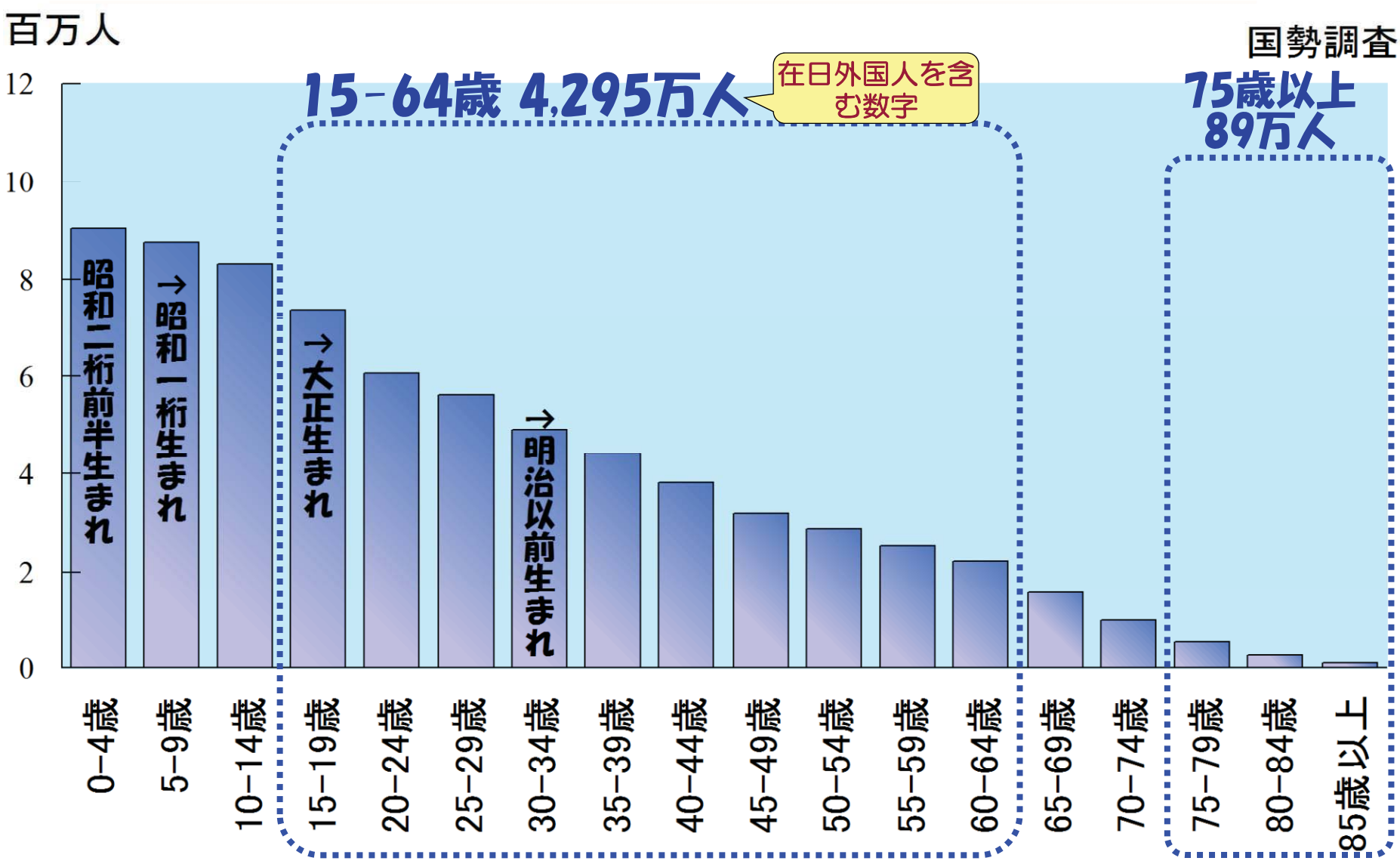
65歳以上人口増減 [2005→15年]





日米開戦前夜の日本在住者

何歳の人口が多かったのか：1940 (S15) = 70年前

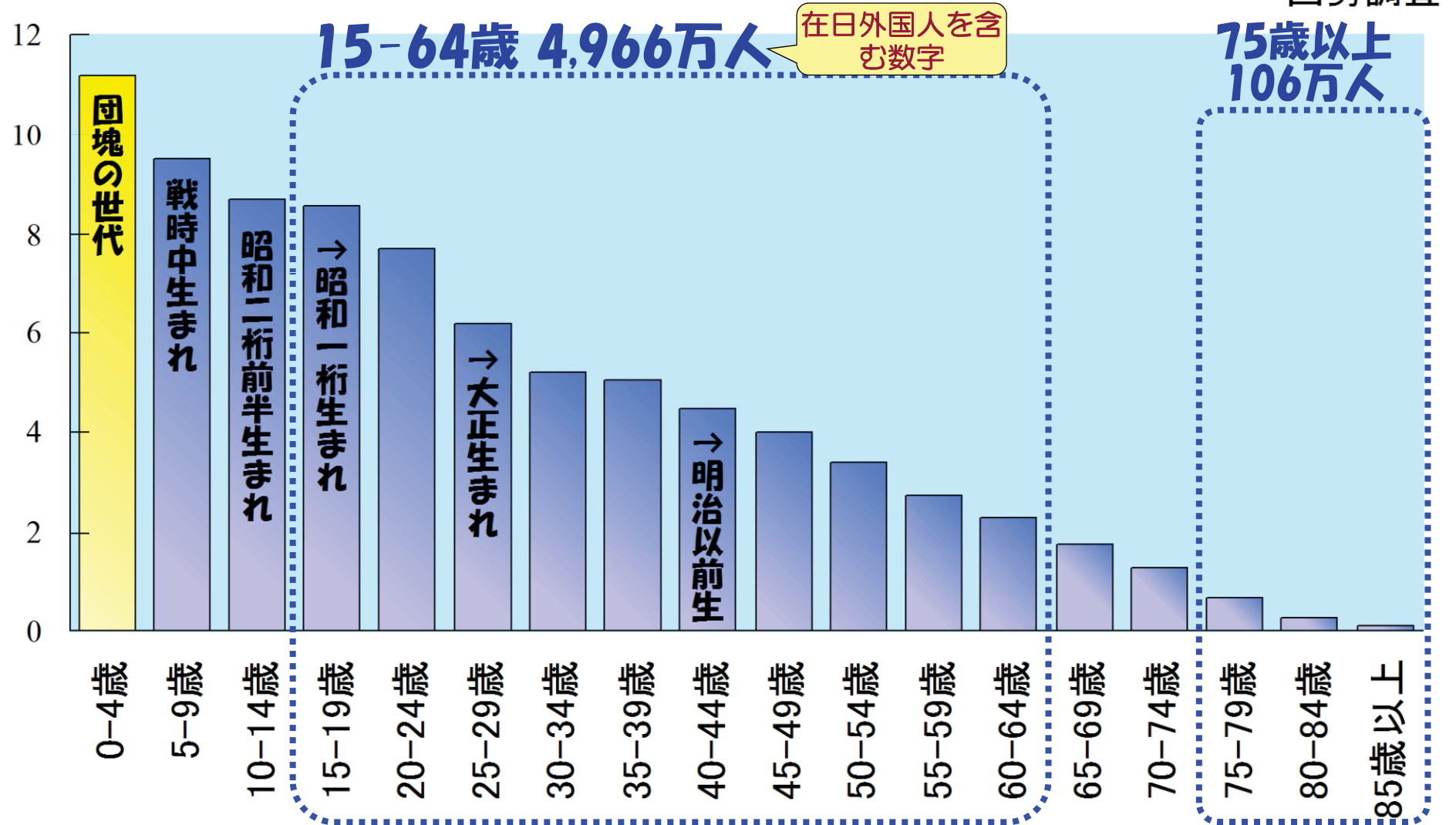




戦後復興の頃の日本在住者

何歳の人口が多かったのか：1950 (S25) = 60年前

百万人



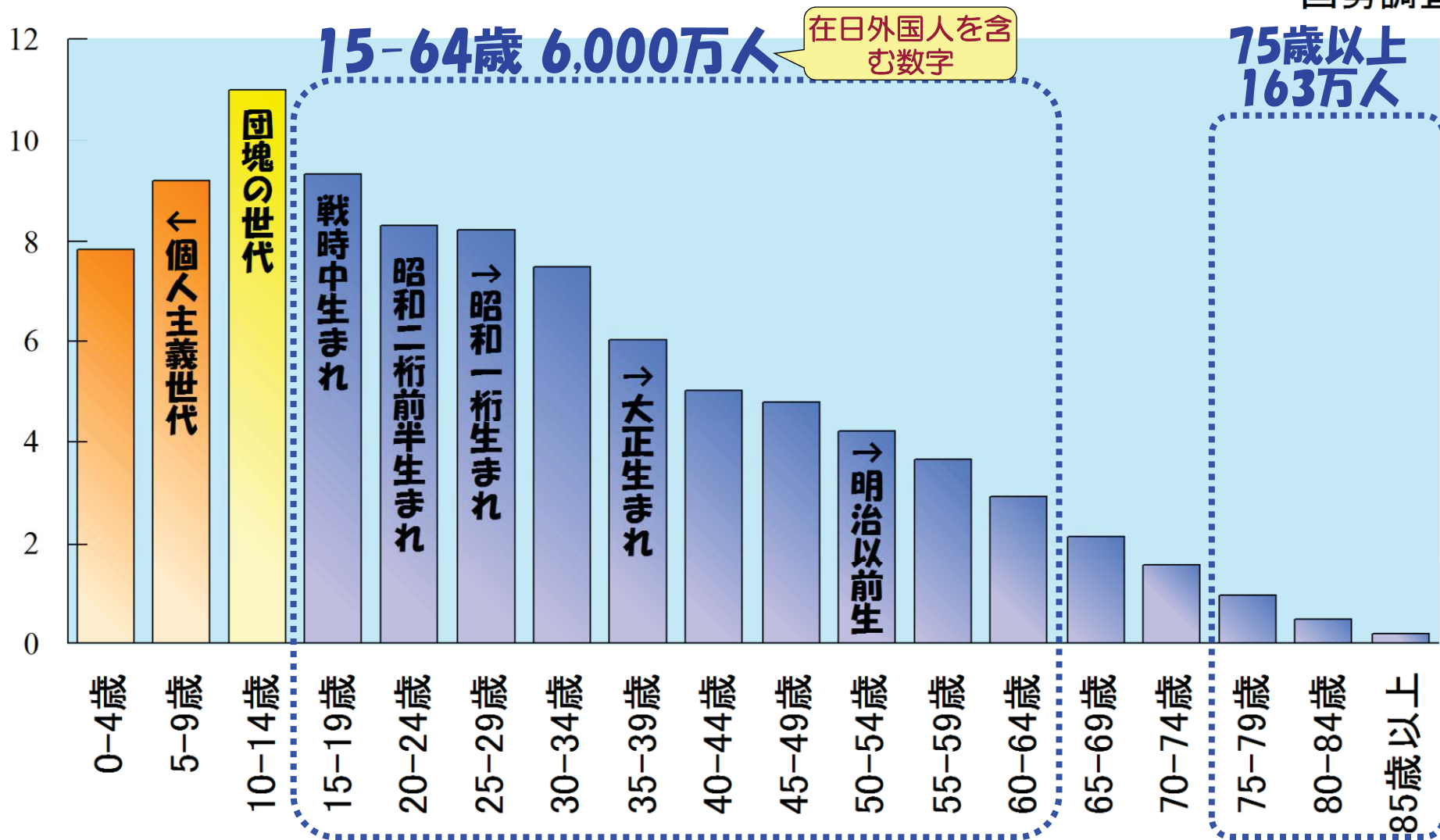
所得倍増計画の頃の日本在住者



何歳の人口が多かったのか：1960 (S35) = 50年前

百万人

国勢調査



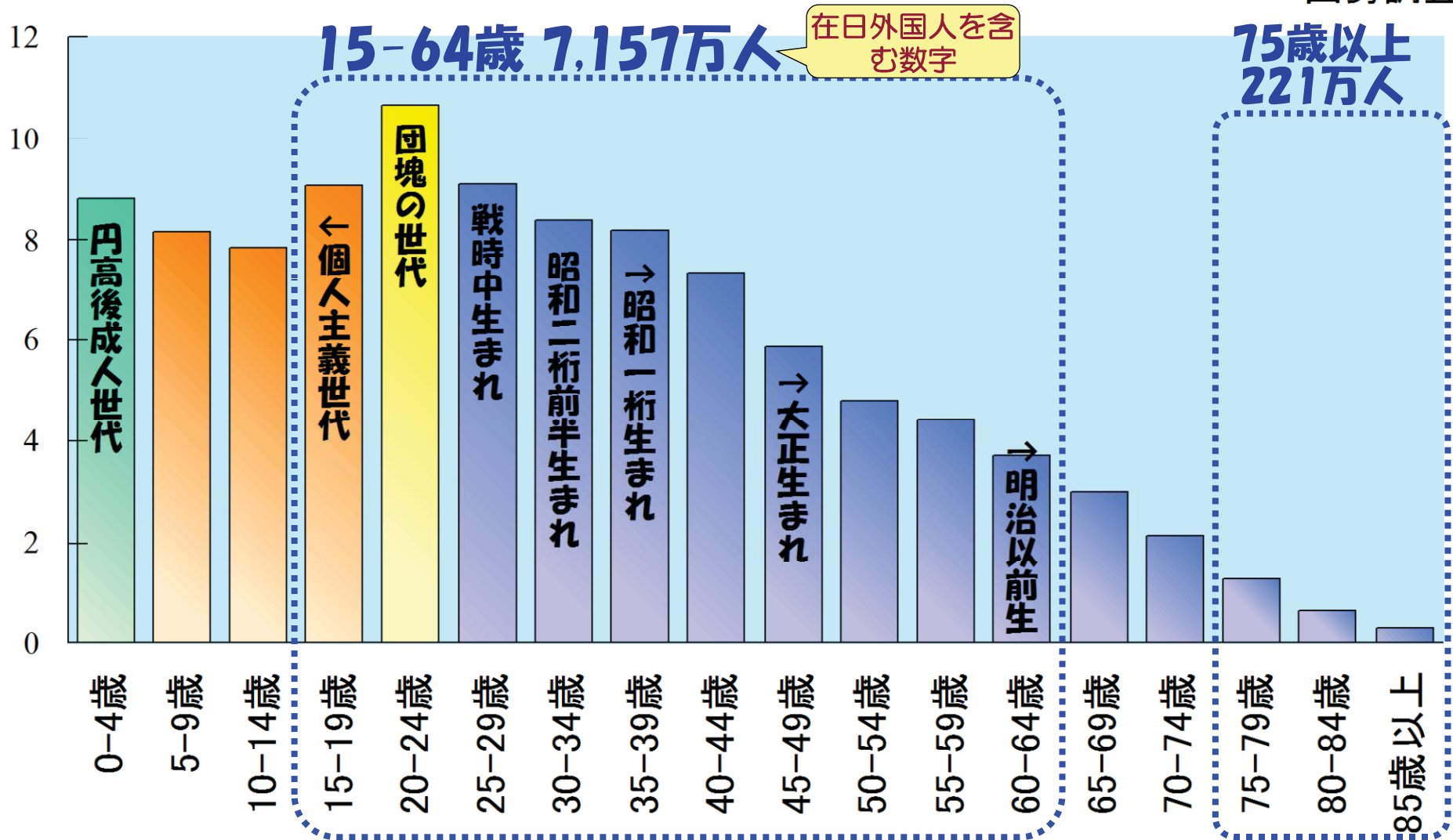


大阪万博の頃の日本在住者

何歳の人口が多かったのか：1970 (S54) = 40年前

国勢調査

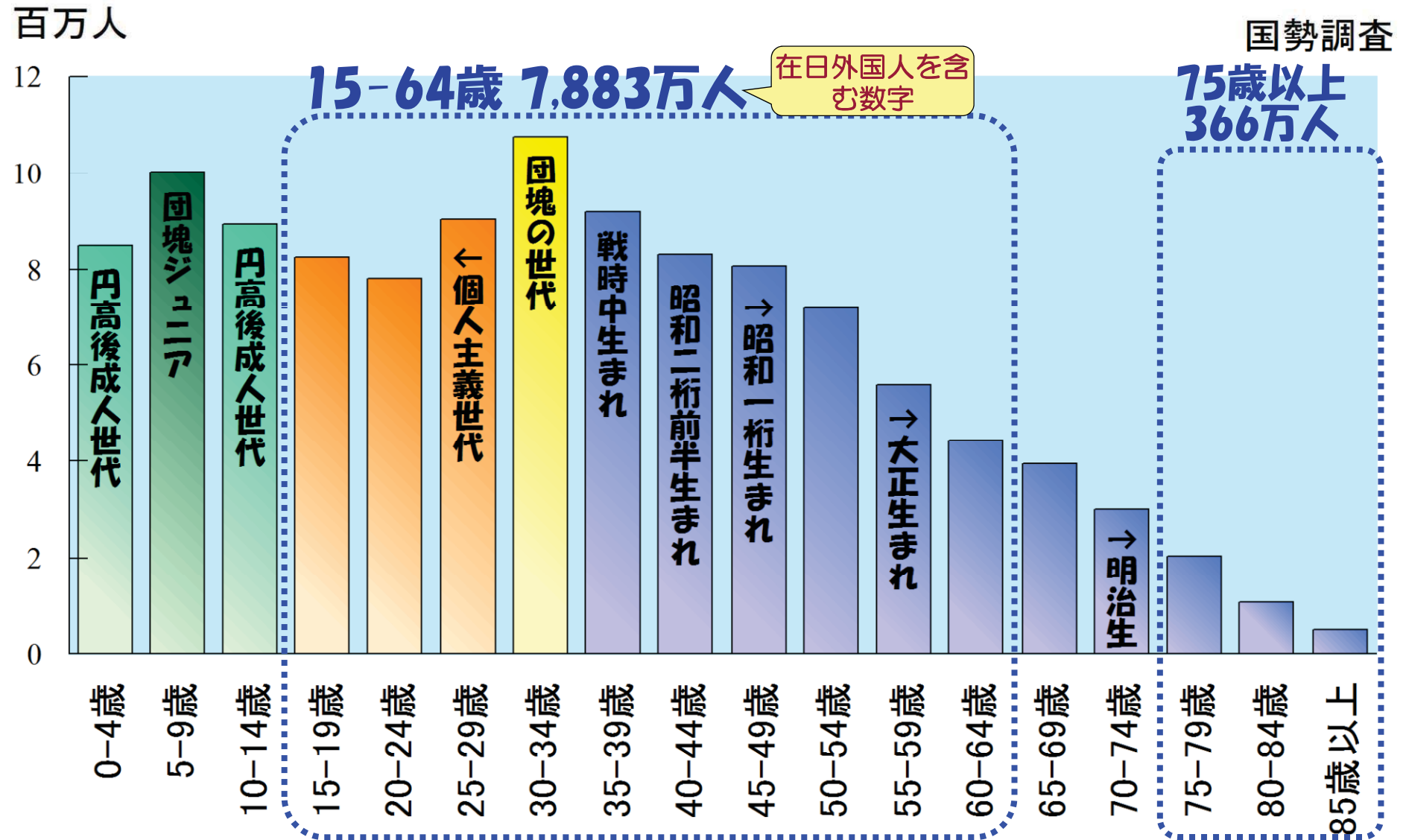
百万人





安定成長移行期の日本在住者

何歳の人口が多かったのか：1980 (S55) = 30年前



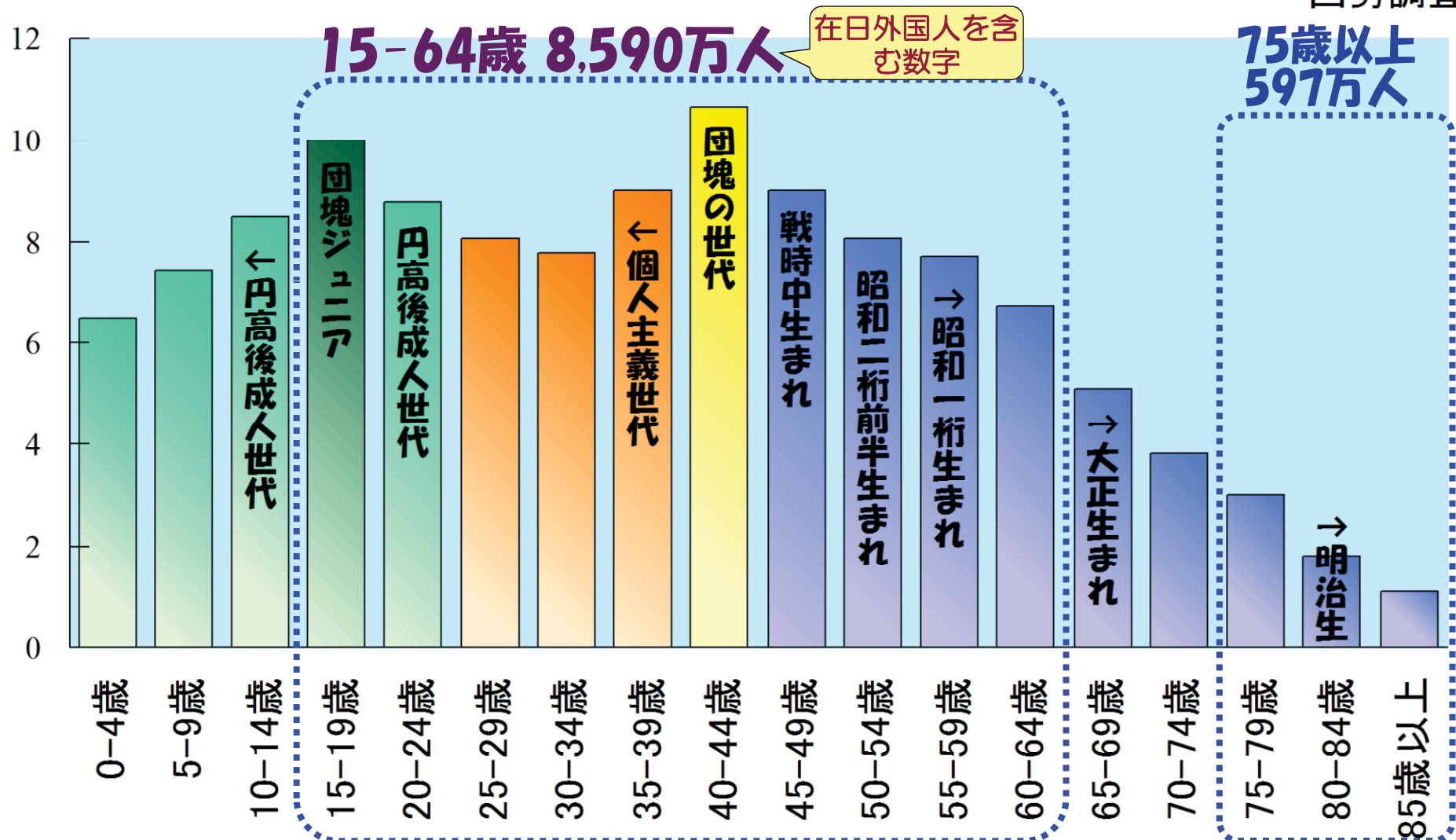


バブル最盛期の日本在住者

何歳の人口が多かったのか：1990 (H2) = 20年前

国勢調査

百万人



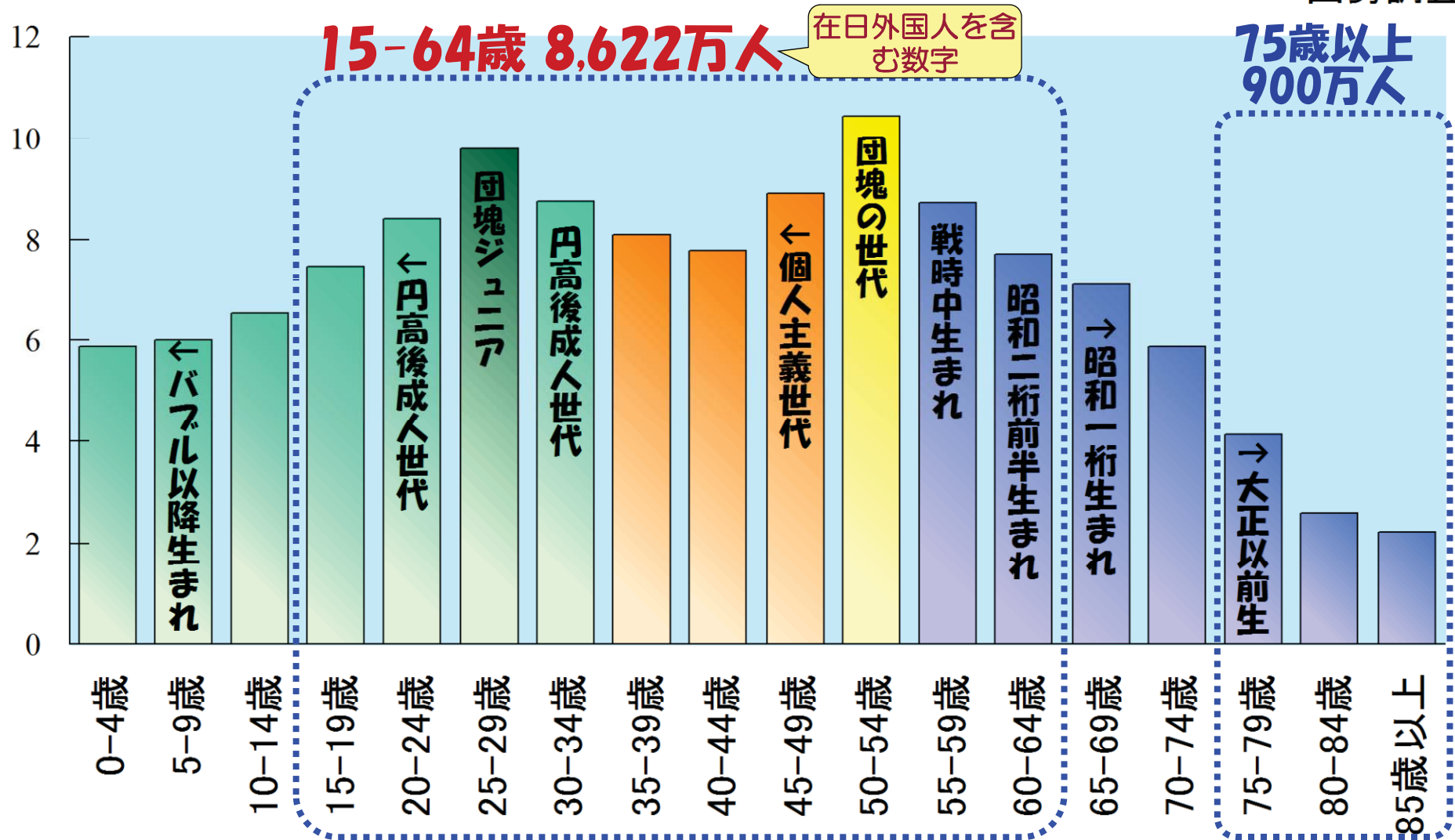


2000年問題の頃の日本在住者

何歳の人口が多かったのか：2000 (H12) = 10年前

百万人

国勢調査



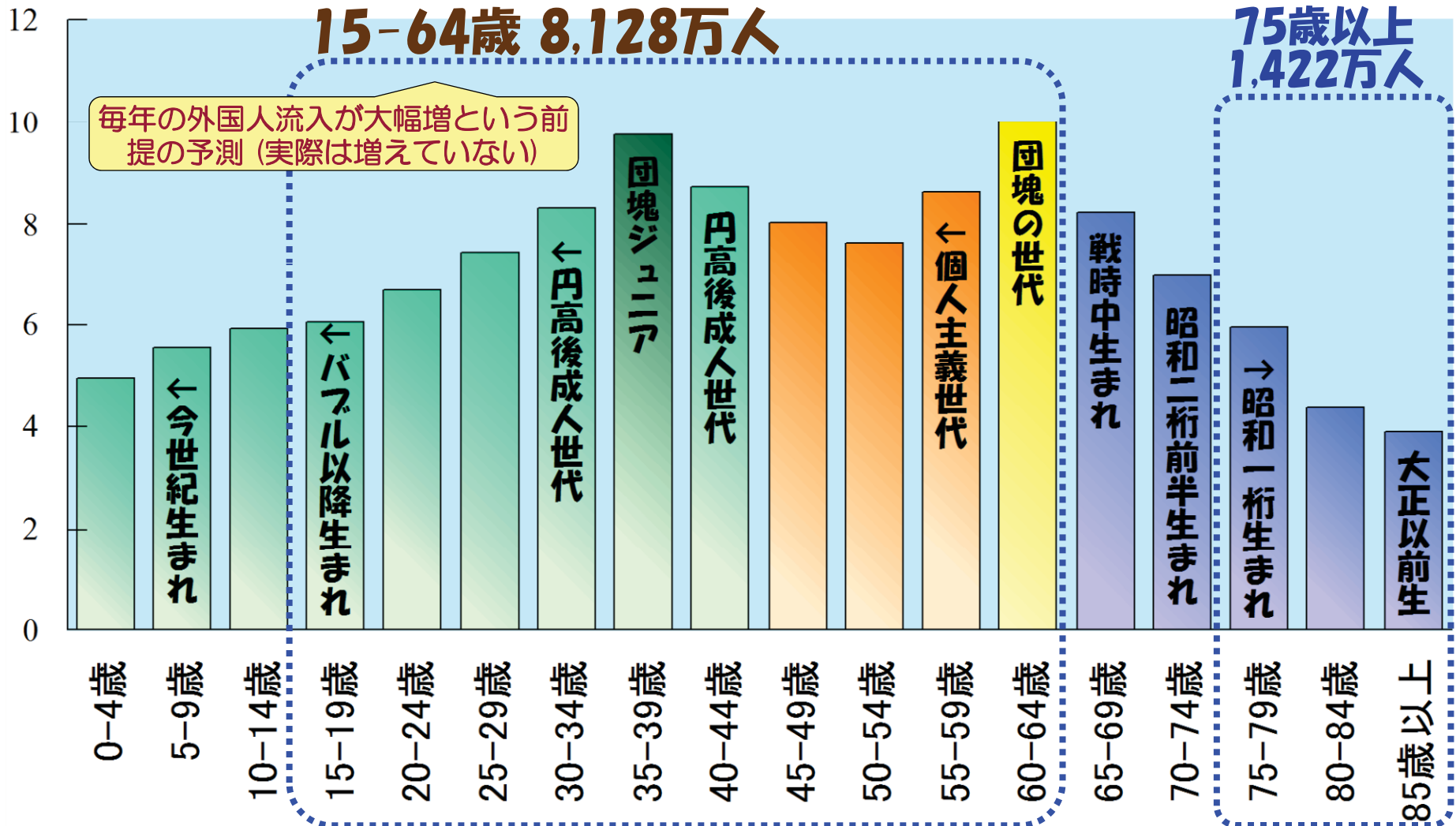


今年の日本在住者

何歳の人口が多くなるのか：2010＝今年

百万人

国立社会保障・人口問題研究所中位推計（2006年改訂）



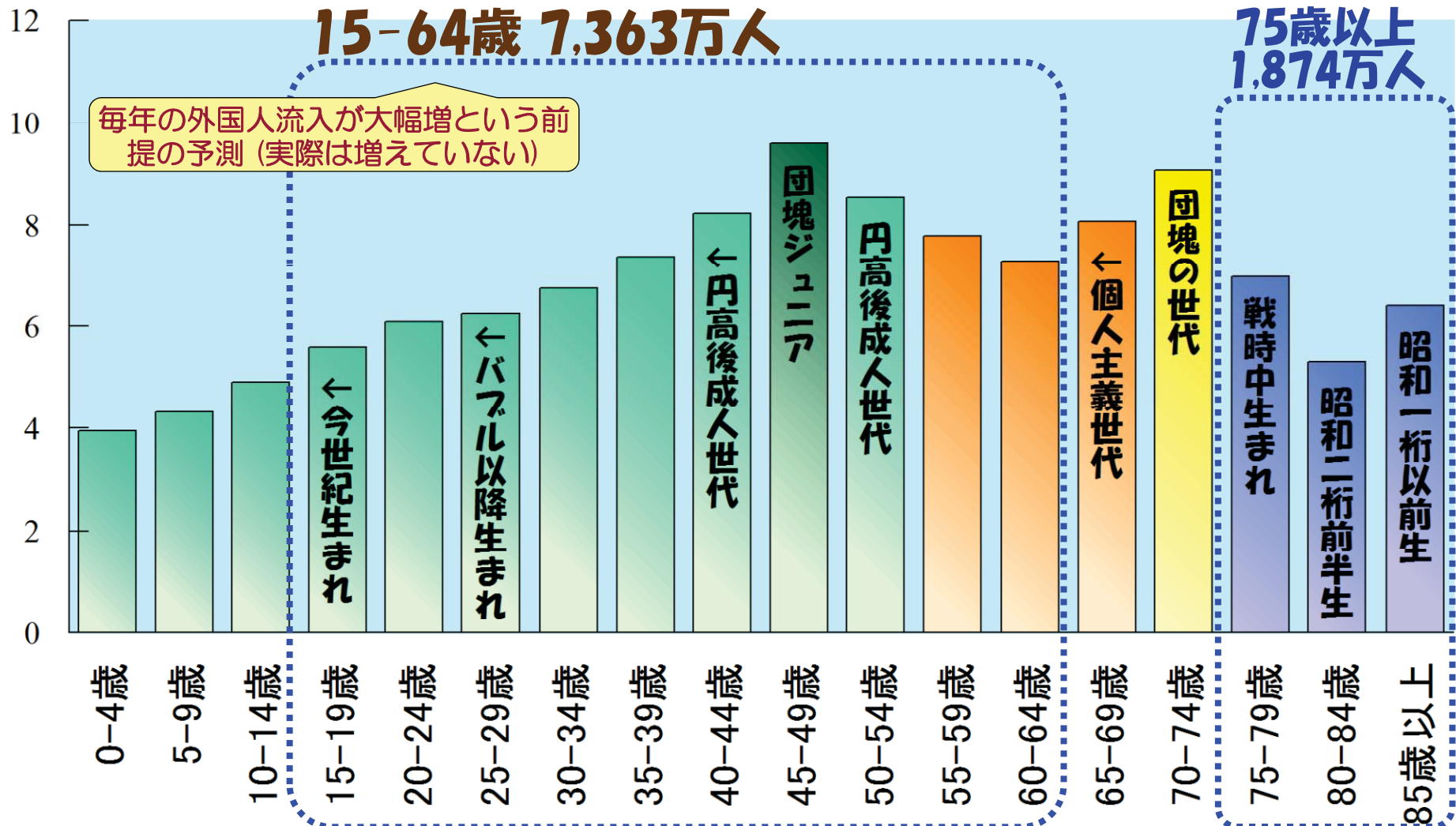


10年後の日本在住者

何歳の人口が多くなるのか：2020＝10年後

百万人

国立社会保障・人口問題研究所中位推計（2006年改訂）



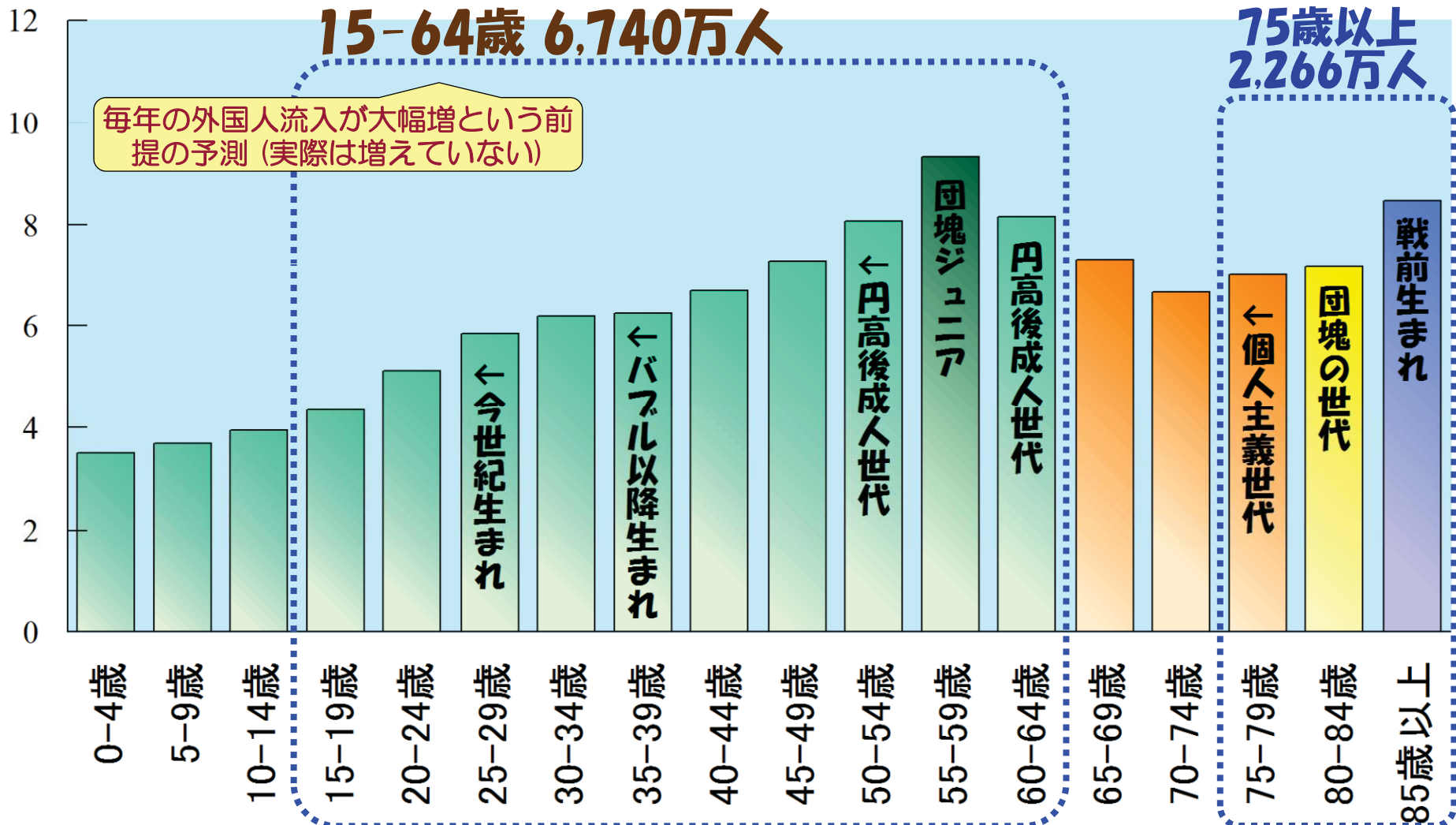


20年後の日本在住者

何歳の人口が多くなるのか：2030＝20年後

百万人

国立社会保障・人口問題研究所中位推計（2006年改訂）



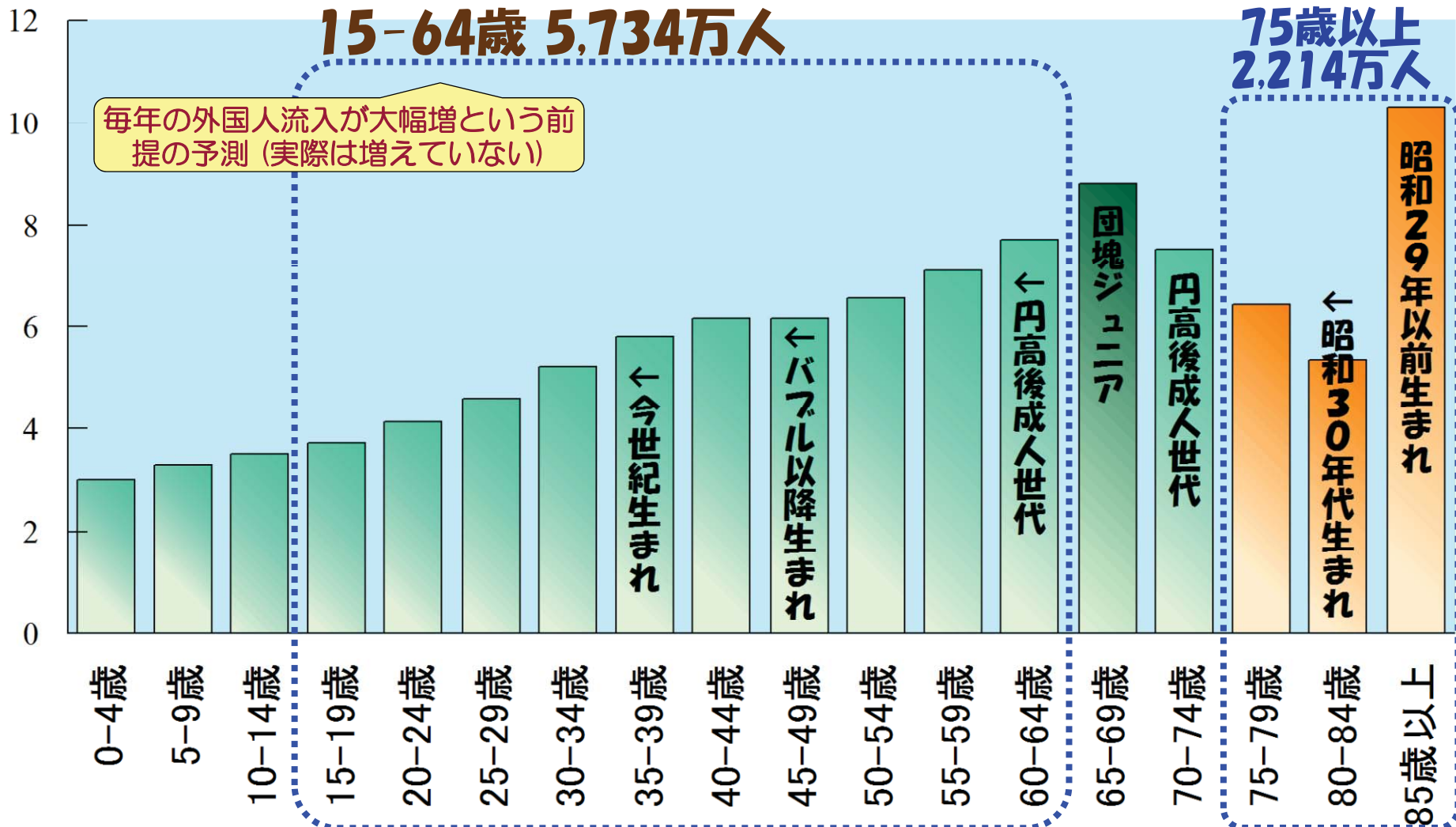


30年後の日本在住者

何歳の人口が多くなるのか：2040＝30年後

百万人

国立社会保障・人口問題研究所中位推計（2006年改訂）





40年後の日本在住者

何歳の人口が多くなるのか：2050＝40年後

百万人

国立社会保障・人口問題研究所中位推計 (2006年改訂)

