

将来人口について

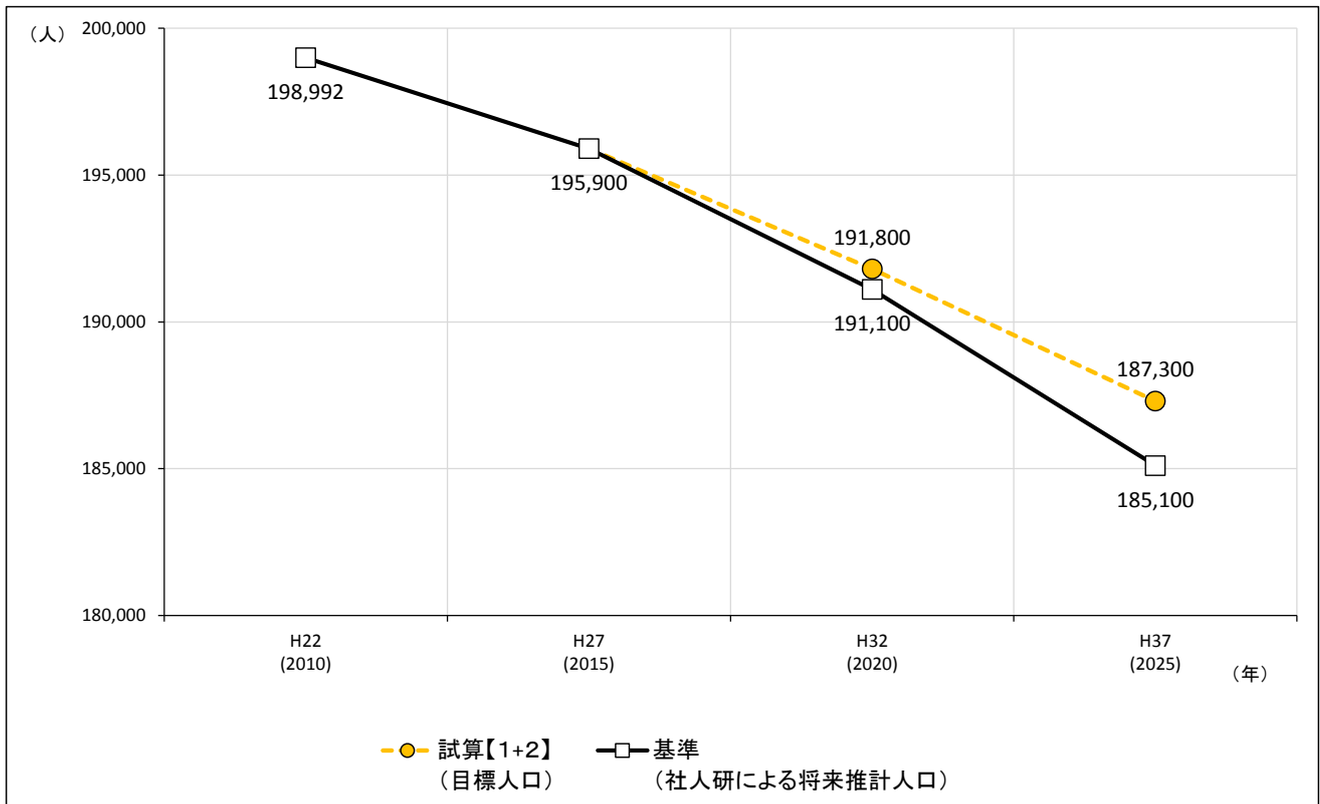
資料 2 - 3

将来人口の推計方法

試算名		人口変動要因	摘要	
社人研推計 ・コーホート要因法 ・基準人口：H22国勢調査人口	基準	―――		
	試算【1】 (合計特殊出生率のみ変化)	合計特殊出生率・・・ 一人の女性が生涯に産む子どもの数	市	(参考) 国の長期ビジョン
			H22(2010)年は1.37(実績値) H32(2020)年に1.6 H37(2025)年に1.7	H22(2010)年は1.39(実績値) H32(2020)年に1.6程度 H42(2030)年に1.8程度 H52(2040)年に2.07
	試算【2】 (純移動率のみ変化)	純移動率・・・ ある年齢に対する5年後の人口動態による増減数の率	市	(参考) 国の長期ビジョン
・転入超過世代は維持 ・転出超過世代はH32(2020)～37(2025)年に定率で0.5倍に縮小			・転入、転出超過世代とも H27(2015)～32(2020)年に定率で0.5倍に縮小、その後はその値をH47(2035)～52(2040)年まで一定	

将来人口の推計結果

試算名	H22 (2010)	H27 (2015)	H32 (2020)	H37 (2025)
基準 (社人研による将来推計人口)	198,992	195,900	191,100	185,100
試算【1】 (合計特殊出生率のみ変化)	198,992	195,900	191,700	186,800
試算【2】 (純移動率のみ変化)	198,992	195,900	191,200	185,600
試算【1+2】 (目標人口)	198,992	195,900	191,800	187,300



純移動率における変化の考え方(イメージ)

