

H26.12.11

静岡県及び県内市町の将来人口の推計について  
(参考推計)

平成26年12月

静岡県 企画広報部 統計利用課

## 目 次

1	推計方法の概要	1
(1)	推計期間	1
(2)	推計手法	1
(3)	推計の前提となる係数の仮定	1
2	推計結果の概要	3
(1)	ケース別の将来推計人口(県)	3
(2)	ケース別の将来推計人口(市町)	6
	《参考資料》	19
1	仮定値表(県)	20
	表1 女性15～49歳年齢階級別出生率	20
	表2 生残率	21
	表3 社会移動率	22
	表4 出生性比	23
2	社人研(H25)仮定値	24
3	社人研(H19)仮定値	26
4	静岡県年齢別男女別転入超過数	27
5	静岡県市町別将来人口推計ソフト	28
6	主要人口関係数値の入手可能ホームページ	30
7	用語解説	31

## 1 推計方法の概要

平成22(2010)年の国勢調査の結果を踏まえ、平成25年3月の国立社会保障・人口問題研究所（以下、社人研）が「日本の地域別将来推計人口（平成25年3月推計）」を公表したことから、本県の行政施策に資することを目的に、平成25年10月に静岡県将来人口を12月に静岡県内市町の将来人口を推計した。

今回、平成26年4月24日に総務省が住民基本台帳人口移動調査結果を公表したこと、平成26年6月24日には「2060年に1億人程度を目指す」と国が骨太の方針で公表したこと等を踏まえ、本県が昨年度推計した将来人口の参考として追加推計することとした。

### (1) 推計期間

平成22(2010)年から平成52(2040)年まで5年ごとの30年間とした。

### (2) 推計手法

- ・ コーホート要因法により男女別年齢5歳階級別人口の推計を行った。
- ・ 基準人口は、平成22(2010)年の国勢調査人口(年齢「不詳」の人口を各階級別に按分したもの)とした。
- ・ 推計の前提となる係数は社人研(H25.3)の数値を基本とした。ただし、出生数の推計については、社人研(H25.3)は「子ども女性比」を使用しているが、社人研(H19.5)の「出生率」に静岡県の現状を反映させるなどの修正を行った。
- ・ 出生率と社会移動率について仮定の異なる9ケース(市町は6ケース)について推計を行った。今回追加推計は5ケース(1AS、2AS、3AS、3A、3B)(市町は2ケース(3A、3B))である。

### (3) 推計の前提となる係数の仮定

			出生率(合計特殊出生率)		
			1	2	3
			1.54~1.57	1.54~2.0(2020年)	1.54~2.0(2030年)
社会移動率	A	社人研が設定した静岡県の値	推計 1A	推計 2A	推計 3A
	B	社会移動率0の場合(封鎖人口)	推計 1B	推計 2B	推計 3B
	AS	H22~H25の住民基本台帳人口移動報告から設定	推計 1AS	推計 2AS	推計 3AS

※ASは、データの制約から県推計のみとした。

## ア 出生率（合計特殊出生率）の仮定

出生率については、以下の3ケースを仮定し平成47(2035)年以降一定のまま変化しないと仮定した。

ケース	内 容	備 考
推計1	(県) 社人研(H19.5)の平成22(2010)年合計特殊出生率仮定値と平成22(2010)年の合計特殊出生率実績値を比較し、その率を各年次の合計特殊出生率仮定値に乗じた。	
	(市町) 県仮定値に平成20～24年の各市町出生率と県出生率の格差(比)を乗じて仮定し、平成47(2035)年以降一定のまま変化しないとした。(前回H15～19を更新)	
推計2	静岡県総合計画の目標となっている合計特殊出生率2.0を平成32(2020)年に達成すると仮定した。	
推計3	国が、「50年後に1億人程度の安定した人口構造を目指す」としており、その前提となる仮定。(合計特殊出生率2.0を平成42(2030)年に達成するとした。)	(新・参考推計)

## イ 社会移動率の仮定

社会移動率については、以下の3ケース（市町は2ケース）を仮定した。

ケース	内 容	備 考
推計A	社人研(H25.3)の静岡県の設定とした。	
推計B	社会移動率を0とした場合(封鎖人口)	(封鎖人口)
推計AS	総務省住民基本台帳人口移動報告の平成22年～平成25年の転入超過数データから社会移動率を設定した。	(県推計のみ) (新・参考推計)

## ウ 生残率の仮定

生残率については、本県の実態を勘案した値が社人研(H25.3)において示されていると考え、その数値(静岡県の男女・年齢(5歳階級)別生残率)を採用した。

## エ 出生性比の仮定

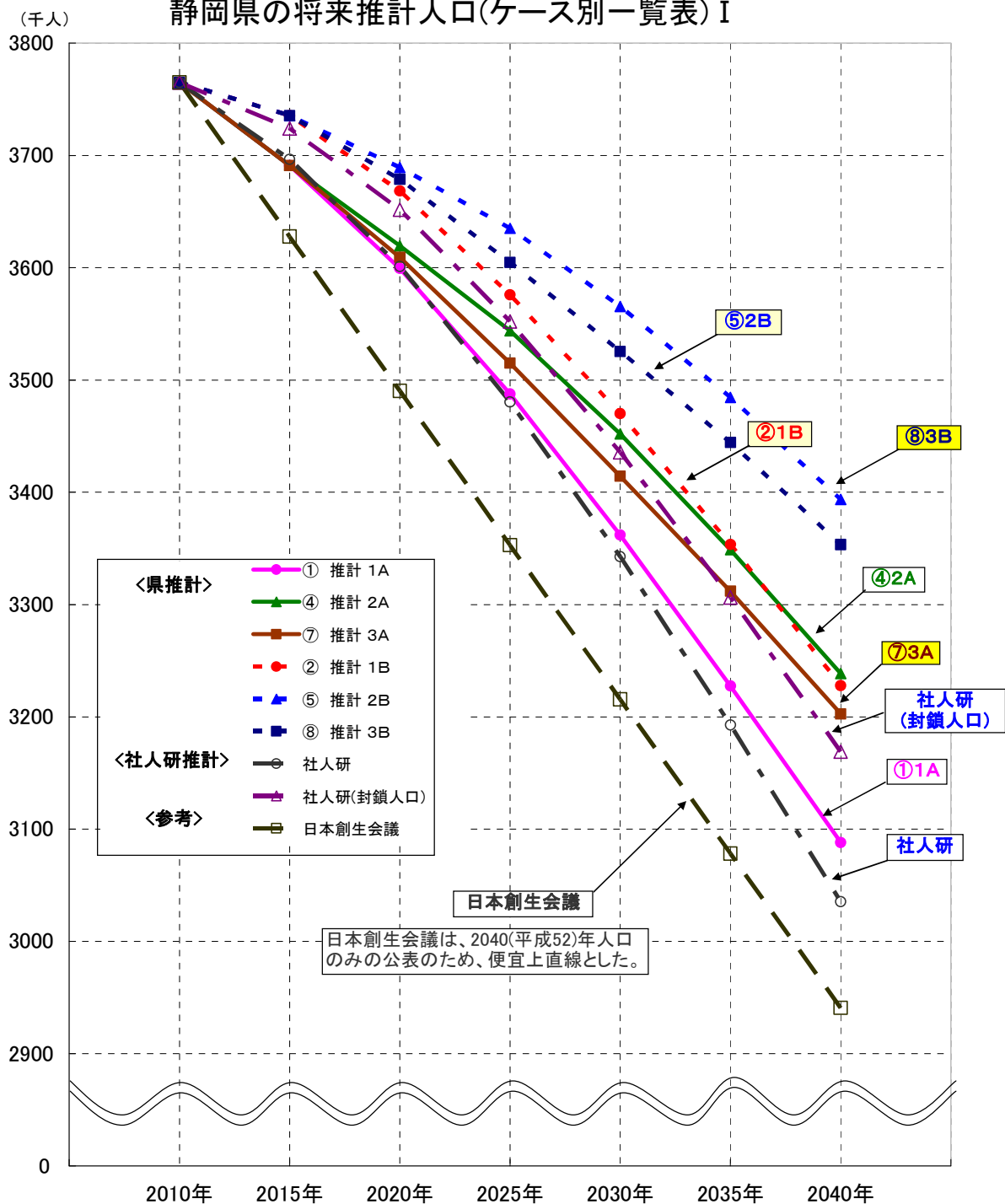
出生性比については、社人研(H25.3)の設定と同様に、女子100に対して男子105.4とし、推計期間中この比率を一定とした。

## 2 推計結果の概要

### (1) ケース別の将来推計人口（県）

	ケース	合計特殊出生率	社会移動率	推計結果の概要
①	1A	～1.57	社人研	最も現況に近い条件で将来人口を推計。社人研の社会移動率を使用する推計の中では人口が最も減少するケースである。2025年から社人研のケースより人口減少が緩和される。平成52(2040)年に3,088千人となる。
②	1B	～1.57	0(封鎖人口)	2040年頃には2Aとほぼ同様。2040年前から2Aより人口が減少。平成52(2040)年に3,228千人となる。
③	1AS	～1.57	人口移動報告	社会移動率が他の推計に比較し厳しいため、人口が最も減少するケースである。2015年には1Aより緩やかであるが2020年から1Aより人口が減少。平成52(2040)年に3,026千人となる。
④	2A	～2.0 (2020年)	社人研	2040年頃には1Bとほぼ同様。2040年前から1Bより人口減少が緩和。平成52(2040)年に3,239千人となる。
⑤	2B	～2.0 (2020年)	0(封鎖人口)	人口が最も維持されるケースである。2015年までは1Bとほぼ同様。その後1Bより人口減少が緩和。平成52(2040)年に3,394千人となる。
⑥	2AS	～2.0 (2020年)	人口移動報告	平成52(2040)年に3,170千人となる。
⑦	3A	～2.0 (2030年)	社人研	2Aに近似の曲線を描くが、若干2Aを下回る。平成52(2040)年に3,203千人となる。
⑧	3B	～2.0 (2030年)	0(封鎖人口)	2Bに近似の曲線を描くが、若干2Bを下回る。平成52(2040)年に3,353千人となる。
⑨	3AS	～2.0 (2030年)	人口移動報告	2ASに近似の曲線を描くが、若干2ASを下回る。平成52(2040)年に3,135千人となる。

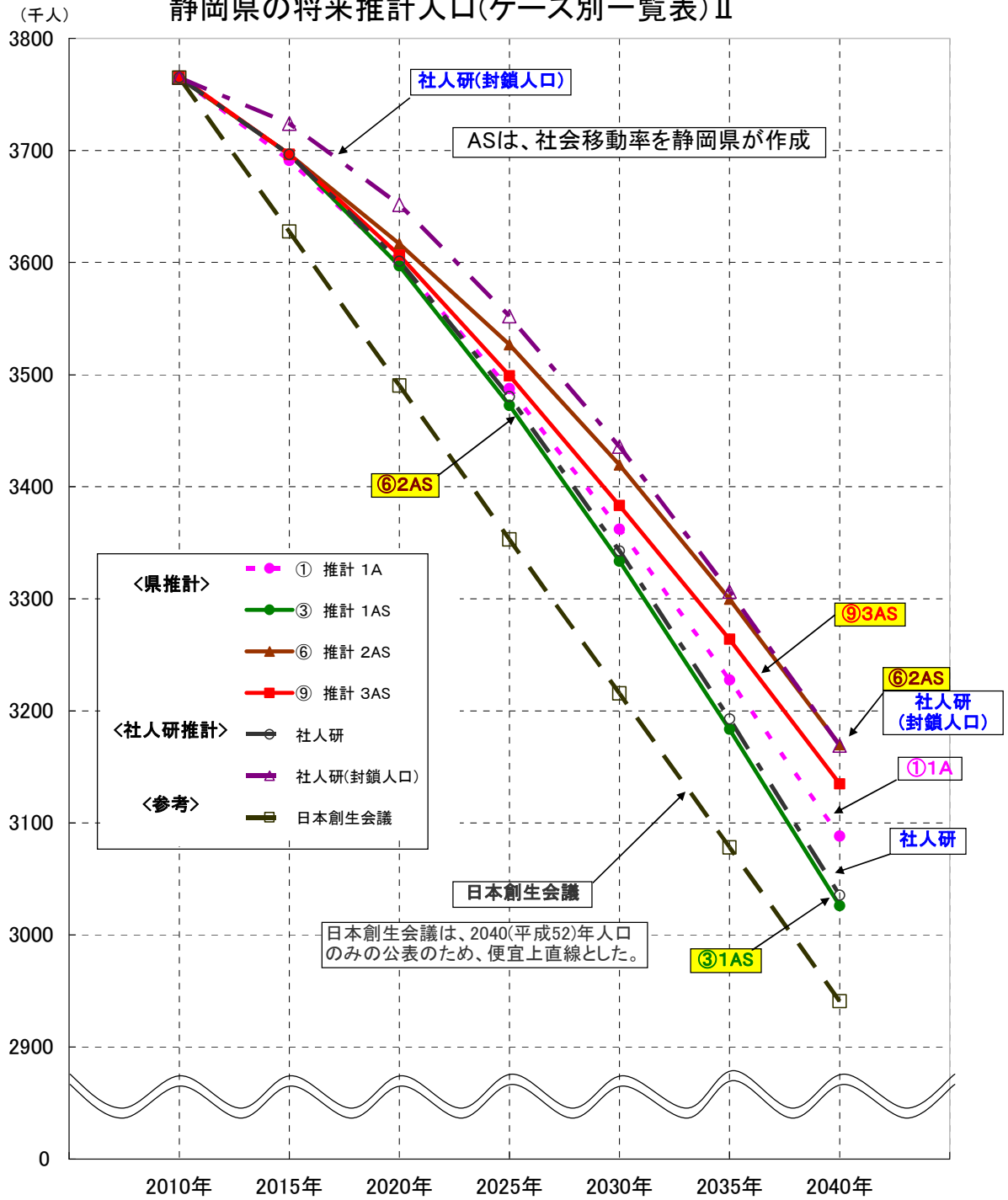
静岡県の将来推計人口(ケース別一覧表) I



(単位: 千人、%)

	平成22年 2010年	平成27年 2015年	平成32年 2020年	平成37年 2025年	平成42年 2030年	平成47年 2035年	平成52年 2040年	2010年 との差	対2010年 比
① 推計 1A	3,765	3,691	3,599	3,488	3,362	3,228	3,088	△ 677	82.0
④ 推計 2A		3,691	3,619	3,544	3,452	3,349	3,239	△ 526	86.0
⑦ 推計 3A		3,691	3,609	3,515	3,414	3,312	3,203	△ 562	85.1
② 推計 1B		3,735	3,668	3,576	3,470	3,354	3,228	△ 537	85.7
⑤ 推計 2B		3,735	3,689	3,635	3,565	3,484	3,394	△ 371	90.1
⑧ 推計 3B		3,735	3,679	3,605	3,525	3,444	3,353	△ 412	89.1
社人研		3,696	3,601	3,480	3,343	3,193	3,035	△ 730	80.6
社人研(封鎖人口)		3,724	3,652	3,552	3,436	3,306	3,169	△ 596	84.2
日本創生会議							2,941	△ 824	78.1

静岡県の将来推計人口(ケース別一覧表)Ⅱ



(単位:千人、%)

	平成22年 2010年	平成27年 2015年	平成32年 2020年	平成37年 2025年	平成42年 2030年	平成47年 2035年	平成52年 2040年	2010年 との差	対2010年 比
① 推計 1A	3,765	3,691	3,599	3,488	3,362	3,228	3,088	△ 677	82.0
③ 推計 1AS		3,697	3,597	3,473	3,334	3,184	3,026	△ 739	80.4
⑥ 推計 2AS		3,697	3,617	3,527	3,420	3,300	3,170	△ 595	84.2
⑨ 推計 3AS		3,697	3,607	3,499	3,383	3,264	3,135	△ 630	83.3
社人研		3,696	3,601	3,480	3,343	3,193	3,035	△ 730	80.6
社人研(封鎖人口)		3,724	3,652	3,552	3,436	3,306	3,169	△ 596	84.2
日本創生会議							2,941	△ 824	78.1

(2) ケース別の将来推計人口 (市町)

ア 推計 1 A (合計特殊出生率 : 1.54~1.57、社会移動 : 社人研)

推計 1 A (出生率:1.57、社会移動:現況)

県内市町別

	国勢調査	推計 1 A (単位:千人)						対2010年比 (単位:%)						
		平成22年	平成27年	平成32年	平成37年	平成42年	平成47年	平成52年	平成27年	平成32年	平成37年	平成42年	平成47年	平成52年
		2010年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年
1 静岡市	716.2	702.5	683.1	659.2	632.4	604.1	575.1	98.1	95.4	92.0	88.3	84.3	80.3	
2 浜松市	800.9	785.9	770.0	750.6	727.8	703.0	676.7	98.1	96.1	93.7	90.9	87.8	84.5	
3 沼津市	202.3	195.1	187.1	178.1	168.7	159.0	149.4	96.4	92.5	88.0	83.4	78.6	73.9	
4 熱海市	39.6	37.1	34.3	31.4	28.4	25.5	22.9	93.7	86.6	79.3	71.7	64.4	57.8	
5 三島市	111.8	110.3	107.8	104.5	100.8	96.8	92.7	98.7	96.4	93.5	90.2	86.6	82.9	
6 富士宮市	132.0	130.2	127.4	123.8	119.7	115.3	110.7	98.6	96.5	93.8	90.7	87.3	83.9	
7 伊東市	71.4	68.7	65.4	61.7	57.7	53.7	49.8	96.2	91.6	86.4	80.8	75.2	69.7	
8 島田市	100.3	97.6	94.5	91.0	87.2	83.2	79.1	97.3	94.2	90.7	86.9	83.0	78.9	
9 富士市	254.0	251.1	246.4	240.1	232.9	225.1	216.8	98.9	97.0	94.5	91.7	88.6	85.4	
10 磐田市	168.6	163.9	159.4	154.4	148.6	142.1	135.3	97.2	94.5	91.6	88.1	84.3	80.2	
11 焼津市	143.3	142.1	139.7	136.3	132.1	127.6	122.8	99.2	97.5	95.1	92.2	89.0	85.7	
12 掛川市	116.4	113.8	111.2	108.1	104.6	100.6	96.2	97.8	95.5	92.9	89.9	86.4	82.6	
13 藤枝市	142.2	140.9	138.1	134.2	129.5	124.1	118.4	99.1	97.1	94.4	91.1	87.3	83.3	
14 御殿場市	89.0	89.9	89.9	89.3	88.4	87.3	86.0	101.0	101.0	100.3	99.3	98.1	96.6	
15 袋井市	84.8	85.3	85.3	84.6	83.8	82.7	81.4	100.6	100.6	99.8	98.8	97.5	96.0	
16 下田市	25.0	23.5	22.0	20.4	18.8	17.2	15.7	94.0	88.0	81.6	75.2	68.8	62.8	
17 裾野市	54.5	54.9	54.9	54.5	53.7	52.6	51.5	100.7	100.7	100.0	98.5	96.5	94.5	
18 湖西市	60.1	58.4	56.8	54.9	53.0	50.9	48.7	97.2	94.5	91.3	88.2	84.7	81.0	
19 伊豆市	34.2	32.0	29.8	27.6	25.4	23.2	21.0	93.6	87.1	80.7	74.3	67.8	61.4	
20 御前崎市	34.7	33.7	32.8	31.9	30.9	29.8	28.5	97.1	94.5	91.9	89.0	85.9	82.1	
21 菊川市	47.0	45.5	44.4	43.2	41.8	40.3	38.6	96.8	94.5	91.9	88.9	85.7	82.1	
22 伊豆の国市	49.3	48.0	46.4	44.5	42.4	40.2	37.9	97.4	94.1	90.3	86.0	81.5	76.9	
23 牧之原市	49.0	47.0	45.4	43.6	41.8	39.7	37.5	95.9	92.7	89.0	85.3	81.0	76.5	
24 東伊豆町	14.1	13.1	12.2	11.2	10.2	9.2	8.2	92.9	86.5	79.4	72.3	65.2	58.2	
25 河津町	8.0	7.6	7.1	6.6	6.1	5.7	5.3	95.0	88.8	82.5	76.3	71.3	66.3	
26 南伊豆町	9.5	8.9	8.2	7.6	7.0	6.4	5.8	93.7	86.3	80.0	73.7	67.4	61.1	
27 松崎町	7.7	7.1	6.5	5.9	5.4	4.9	4.5	92.2	84.4	76.6	70.1	63.6	58.4	
28 西伊豆町	9.5	8.5	7.7	6.8	6.0	5.3	4.7	89.5	81.1	71.6	63.2	55.8	49.5	
29 函南町	38.6	38.0	37.1	35.9	34.5	32.9	31.2	98.4	96.1	93.0	89.4	85.2	80.8	
30 清水町	32.3	32.3	32.1	31.7	31.1	30.4	29.6	100.0	99.4	98.1	96.3	94.1	91.6	
31 長泉町	40.8	42.0	42.7	43.0	43.1	43.2	43.3	102.9	104.7	105.4	105.6	105.9	106.1	
32 小山町	20.6	19.7	18.8	17.9	16.9	15.9	14.9	95.6	91.3	86.9	82.0	77.2	72.3	
33 吉田町	29.8	30.3	30.5	30.5	30.3	29.9	29.5	101.7	102.3	102.3	101.7	100.3	99.0	
34 川根本町	8.1	7.2	6.5	5.8	5.1	4.6	4.1	88.9	80.2	71.6	63.0	56.8	50.6	
35 森町	19.4	18.6	17.8	16.9	16.0	15.1	14.1	95.9	91.8	87.1	82.5	77.8	72.7	
計	3,765	3,691	3,599	3,488	3,362	3,228	3,088	98.0	95.6	92.6	89.3	85.7	82.0	

推計 1 A (出生率:1.57、社会移動:現況)

県内5地域別

	国勢調査	推計 1 A (単位:千人)						対2010年比 (単位:%)						
		平成22年	平成27年	平成32年	平成37年	平成42年	平成47年	平成52年	平成27年	平成32年	平成37年	平成42年	平成47年	平成52年
		2010年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年
伊豆半島	268.3	254.5	239.6	223.7	207.4	191.3	175.8	94.9	89.3	83.4	77.3	71.3	65.5	
東 部	975.9	963.5	944.2	918.8	889.8	858.5	826.1	98.7	96.8	94.1	91.2	88.0	84.7	
中 部	716.2	702.5	683.1	659.2	632.4	604.1	575.1	98.1	95.4	92.0	88.3	84.3	80.3	
志太榛原・中東遠	943.6	925.9	905.6	880.5	851.7	819.7	785.5	98.1	96.0	93.3	90.3	86.9	83.2	
西 部	861.0	844.3	826.8	805.5	780.8	753.9	725.4	98.1	96.0	93.6	90.7	87.6	84.3	
県 計	3,765	3,691	3,599	3,488	3,362	3,228	3,088	98.0	95.6	92.6	89.3	85.7	82.0	



推計 1A

社人研推計 (単位:千人)						推計 1A/社人研推計 (単位:%)						
平成27年 2015年	平成32年 2020年	平成37年 2025年	平成42年 2030年	平成47年 2035年	平成52年 2040年	平成27年 2015年	平成32年 2020年	平成37年 2025年	平成42年 2030年	平成47年 2035年	平成52年 2040年	
700.2	678.9	652.5	622.9	591.3	558.9	100.3	100.6	101.0	101.5	102.2	102.9	
791.4	775.8	754.5	729.4	701.1	670.6	99.3	99.3	99.5	99.8	100.3	100.9	2 浜松市
194.7	186.4	176.8	166.5	155.8	145.1	100.2	100.4	100.7	101.3	102.1	103.0	3 沼津市
37.1	34.2	31.1	28.1	25.2	22.5	100.0	100.3	101.0	101.1	101.2	101.8	4 熱海市
110.0	107.2	103.4	99.1	94.4	89.5	100.3	100.6	101.1	101.7	102.5	103.6	5 三島市
130.3	127.4	123.6	119.1	114.2	109.0	99.9	100.0	100.2	100.5	101.0	101.6	6 富士宮市
68.8	65.2	61.1	56.8	52.4	48.2	99.9	100.3	101.0	101.6	102.5	103.3	7 伊東市
97.6	94.4	90.6	86.6	82.4	77.9	100.0	100.1	100.4	100.7	101.0	101.5	8 島田市
251.1	246.1	239.1	230.7	221.6	211.9	100.0	100.1	100.4	101.0	101.6	102.3	9 富士市
165.4	161.3	156.1	150.0	143.1	135.6	99.1	98.8	98.9	99.1	99.3	99.8	10 磐田市
141.5	138.6	134.7	130.0	124.8	119.2	100.4	100.8	101.2	101.6	102.2	103.0	11 焼津市
114.3	111.7	108.4	104.7	100.4	95.6	99.6	99.6	99.7	99.9	100.2	100.6	12 掛川市
140.7	137.8	133.8	128.9	123.2	117.2	100.1	100.2	100.3	100.5	100.7	101.0	13 藤枝市
90.4	90.6	90.1	89.2	87.9	86.3	99.4	99.2	99.1	99.1	99.3	99.7	14 御殿場市
85.7	85.8	85.4	84.6	83.3	81.5	99.5	99.4	99.1	99.1	99.3	99.9	15 袋井市
23.3	21.7	19.9	18.2	16.5	14.9	100.9	101.4	102.5	103.3	104.2	105.4	16 下田市
55.0	54.8	54.2	53.2	52.0	50.6	99.8	100.2	100.6	100.9	101.2	101.8	17 裾野市
59.0	57.6	55.7	53.6	51.1	48.5	99.0	98.6	98.6	98.9	99.6	100.4	18 湖西市
31.8	29.5	27.1	24.8	22.5	20.2	100.6	101.0	101.8	102.4	103.1	104.0	19 伊豆市
33.9	33.0	32.0	30.8	29.4	27.9	99.4	99.4	99.7	100.3	101.4	102.2	20 御前崎市
46.3	45.3	44.1	42.7	41.1	39.2	98.3	98.0	98.0	97.9	98.1	98.5	21 菊川市
47.9	46.2	44.1	41.8	39.4	37.0	100.2	100.4	100.9	101.4	102.0	102.4	22 伊豆の国市
47.2	45.4	43.5	41.4	39.3	37.0	99.6	100.0	100.2	101.0	101.0	101.4	23 牧之原市
13.1	12.0	11.0	9.9	8.8	7.8	100.0	101.7	101.8	103.0	104.5	105.1	24 東伊豆町
7.6	7.1	6.6	6.1	5.7	5.2	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	101.9	25 河津町
8.9	8.3	7.7	7.1	6.5	5.9	100.0	98.8	98.7	98.6	98.5	98.3	26 南伊豆町
7.1	6.5	6.0	5.5	4.9	4.4	100.0	100.0	98.3	98.2	100.0	102.3	27 松崎町
8.5	7.6	6.8	6.0	5.2	4.5	100.0	101.3	100.0	100.0	101.9	104.4	28 西伊豆町
37.8	36.7	35.3	33.6	31.8	30.0	100.5	101.1	101.7	102.7	103.5	104.0	29 函南町
32.2	31.8	31.2	30.3	29.3	28.3	100.3	100.9	101.6	102.6	103.8	104.6	30 清水町
42.0	42.6	42.9	43.0	42.9	42.8	100.0	100.2	100.2	100.2	100.7	101.2	31 長泉町
19.7	18.9	18.0	17.0	16.1	15.1	100.0	99.5	99.4	99.4	98.8	98.7	32 小山町
30.3	30.5	30.4	30.1	29.7	29.1	100.0	100.0	100.3	100.7	100.7	101.4	33 吉田町
7.2	6.5	5.7	5.1	4.5	3.9	100.0	100.0	101.8	100.0	102.2	105.1	34 川根本町
18.6	17.7	16.8	15.9	15.0	14.0	100.0	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	35 森町
3,696	3,601	3,480	3,343	3,193	3,035	99.9	100.0	100.2	100.6	101.1	101.7	計

推計 1A

社人研推計 (単位:千人)						推計 1A/社人研推計 (単位:%)						
平成27年 2015年	平成32年 2020年	平成37年 2025年	平成42年 2030年	平成47年 2035年	平成52年 2040年	平成27年 2015年	平成32年 2020年	平成37年 2025年	平成42年 2030年	平成47年 2035年	平成52年 2040年	
254.1	238.3	221.4	204.3	187.1	170.6	100.2	100.5	101.0	101.5	102.2	103.0	
963.2	942.5	914.6	881.7	846.0	808.6	100.0	100.2	100.5	100.9	101.5	102.2	東 部
700.2	678.9	652.5	622.9	591.3	558.9	100.3	100.6	101.0	101.5	102.2	102.9	中 部
928.7	908.0	881.5	850.8	816.2	778.1	99.7	99.7	99.9	100.1	100.4	101.0	志太榛原・中東遠
850.4	833.4	810.2	783.0	752.2	719.1	99.3	99.2	99.4	99.7	100.2	100.9	西 部
3,696	3,601	3,480	3,343	3,193	3,035	99.9	100.0	100.2	100.6	101.1	101.7	県 計

イ 推計1B(合計特殊出生率:1.54~1.57、社会移動:0)

推計1B (出生率:1.57、社会移動:0)

県内市町別

	国勢調査	推計1B (単位:千人)						対2010年比 (単位:%)						
		平成22年	平成27年	平成32年	平成37年	平成42年	平成47年	平成52年	平成27年	平成32年	平成37年	平成42年	平成47年	平成52年
		2010年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年
1 静岡市	716.2	707.5	691.9	671.0	646.8	620.3	592.4	98.8	96.6	93.7	90.3	86.6	82.7	
2 浜松市	800.9	800.3	791.2	775.8	757.2	736.3	713.3	99.9	98.8	96.9	94.5	91.9	89.1	
3 沼津市	202.3	199.2	193.9	187.4	180.3	172.6	164.6	98.5	95.8	92.6	89.1	85.3	81.4	
4 熱海市	39.6	37.0	34.2	31.4	28.6	25.8	23.3	93.4	86.4	79.3	72.2	65.2	58.8	
5 三島市	111.8	111.1	109.2	106.7	103.6	100.2	96.4	99.4	97.7	95.4	92.7	89.6	86.2	
6 富士宮市	132.0	131.0	128.6	125.5	121.9	117.9	113.7	99.2	97.4	95.1	92.3	89.3	86.1	
7 伊東市	71.4	68.7	65.3	61.5	57.7	53.8	50.0	96.2	91.5	86.1	80.8	75.4	70.0	
8 島田市	100.3	98.7	96.3	93.5	90.5	87.2	83.7	98.4	96.0	93.2	90.2	86.9	83.4	
9 富士市	254.0	253.2	249.7	244.6	238.6	231.9	224.4	99.7	98.3	96.3	93.9	91.3	88.3	
10 磐田市	168.6	168.2	166.0	162.5	158.3	153.5	148.1	99.8	98.5	96.4	93.9	91.0	87.8	
11 焼津市	143.3	142.9	141.1	138.2	134.4	130.1	125.4	99.7	98.5	96.4	93.8	90.8	87.5	
12 掛川市	116.4	116.1	114.9	113.0	110.6	107.9	104.6	99.7	98.7	97.1	95.0	92.7	89.9	
13 藤枝市	142.2	141.0	138.4	134.8	130.5	125.7	120.3	99.2	97.3	94.8	91.8	88.4	84.6	
14 御殿場市	89.0	89.8	89.4	88.3	86.9	85.4	83.7	100.9	100.4	99.2	97.6	96.0	94.0	
15 袋井市	84.8	86.2	86.6	86.1	85.2	84.2	82.9	101.7	102.1	101.5	100.5	99.3	97.8	
16 下田市	25.0	24.0	22.8	21.4	20.2	18.9	17.6	96.0	91.2	85.6	80.8	75.6	70.4	
17 裾野市	54.5	55.2	55.2	54.6	53.8	52.8	51.7	101.3	101.3	100.2	98.7	96.9	94.9	
18 湖西市	60.1	60.1	59.4	58.3	57.0	55.5	53.7	100.0	98.8	97.0	94.8	92.3	89.4	
19 伊豆市	34.2	32.7	31.0	29.2	27.5	25.7	23.8	95.6	90.6	85.4	80.4	75.1	69.6	
20 御前崎市	34.7	34.5	34.0	33.4	32.7	32.0	31.0	99.4	98.0	96.3	94.2	92.2	89.3	
21 菊川市	47.0	46.9	46.5	45.8	44.9	43.9	42.6	99.8	98.9	97.4	95.5	93.4	90.6	
22 伊豆の国市	49.3	48.3	46.9	45.2	43.3	41.3	39.2	98.0	95.1	91.7	87.8	83.8	79.5	
23 牧之原市	49.0	48.1	47.0	45.8	44.5	43.0	41.3	98.2	95.9	93.5	90.8	87.8	84.3	
24 東伊豆町	14.1	13.4	12.6	11.8	11.0	10.2	9.3	95.0	89.4	83.7	78.0	72.3	66.0	
25 河津町	8.0	7.6	7.2	6.7	6.4	6.0	5.7	95.0	90.0	83.8	80.0	75.0	71.3	
26 南伊豆町	9.5	8.9	8.2	7.6	7.0	6.4	5.9	93.7	86.3	80.0	73.7	67.4	62.1	
27 松崎町	7.7	7.2	6.6	6.1	5.7	5.3	4.8	93.5	85.7	79.2	74.0	68.8	62.3	
28 西伊豆町	9.5	8.8	8.1	7.4	6.8	6.2	5.6	92.6	85.3	77.9	71.6	65.3	58.9	
29 函南町	38.6	38.2	37.4	36.3	35.0	33.6	32.1	99.0	96.9	94.0	90.7	87.0	83.2	
30 清水町	32.3	32.6	32.4	32.0	31.5	30.9	30.3	100.9	100.3	99.1	97.5	95.7	93.8	
31 長泉町	40.8	41.6	41.8	41.6	41.2	40.9	40.6	102.0	102.5	102.0	101.0	100.2	99.5	
32 小山町	20.6	20.3	19.8	19.2	18.7	18.1	17.4	98.5	96.1	93.2	90.8	87.9	84.5	
33 吉田町	29.8	30.0	29.9	29.6	29.2	28.7	28.1	100.7	100.3	99.3	98.0	96.3	94.3	
34 川根本町	8.1	7.5	6.8	6.2	5.7	5.3	4.8	92.6	84.0	76.5	70.4	65.4	59.3	
35 森町	19.4	18.8	18.2	17.5	16.9	16.2	15.4	96.9	93.8	90.2	87.1	83.5	79.4	
計	3,765	3,735	3,668	3,576	3,470	3,354	3,228	99.2	97.4	95.0	92.2	89.1	85.7	

推計1B (出生率:1.57、社会移動:0)

県内5地域別

	国勢調査	推計1B (単位:千人)						対2010年比 (単位:%)						
		平成22年	平成27年	平成32年	平成37年	平成42年	平成47年	平成52年	平成27年	平成32年	平成37年	平成42年	平成47年	平成52年
		2010年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年
伊豆半島	268.3	256.6	242.9	228.3	214.2	199.6	185.2	95.6	90.5	85.1	79.8	74.4	69.0	
東 部	975.9	972.2	957.4	936.2	911.5	884.3	854.9	99.6	98.1	95.9	93.4	90.6	87.6	
中 部	716.2	707.5	691.9	671.0	646.8	620.3	592.4	98.8	96.6	93.7	90.3	86.6	82.7	
志太榛原・中東遠	943.6	938.9	925.7	906.4	883.4	857.7	828.2	99.5	98.1	96.1	93.6	90.9	87.8	
西 部	861.0	860.4	850.6	834.1	814.2	791.8	767.0	99.9	98.8	96.9	94.6	92.0	89.1	
県 計	3,765	3,735	3,668	3,576	3,470	3,354	3,228	99.2	97.4	95.0	92.2	89.1	85.7	

推計1B

社人研推計(閉鎖人口) (単位:千人)						推計1B/社人研推計(閉鎖人口) (単位:%)						
平成27年 2015年	平成32年 2020年	平成37年 2025年	平成42年 2030年	平成47年 2035年	平成52年 2040年	平成27年 2015年	平成32年 2020年	平成37年 2025年	平成42年 2030年	平成47年 2035年	平成52年 2040年	
705.0	687.5	664.5	638.1	609.3	579.3	100.4	100.6	101.0	101.4	101.8	102.3	
797.1	786.6	770.0	749.7	726.3	700.7	100.4	100.6	100.8	101.0	101.4	101.8	2 浜松市
198.6	193.0	186.0	177.9	169.3	160.4	100.3	100.5	100.8	101.3	101.9	102.6	3 沼津市
37.1	34.3	31.3	28.4	25.5	23.0	99.7	99.7	100.3	100.7	101.2	101.3	4 熱海市
110.7	108.5	105.4	101.7	97.6	93.2	100.4	100.6	101.2	101.9	102.7	103.4	5 三島市
130.7	128.3	125.0	121.0	116.6	111.9	100.2	100.2	100.4	100.7	101.1	101.6	6 富士宮市
68.6	65.0	61.0	56.7	52.3	48.3	100.1	100.5	100.8	101.8	102.9	103.5	7 伊東市
98.6	96.2	93.2	90.0	86.5	82.8	100.1	100.1	100.3	100.6	100.8	101.1	8 島田市
252.7	249.1	243.4	236.4	228.4	219.9	100.2	100.2	100.5	100.9	101.5	102.0	9 富士市
167.7	165.4	162.0	157.7	152.6	146.9	100.3	100.4	100.3	100.4	100.6	100.8	10 磐田市
142.1	139.7	136.2	131.9	127.0	121.7	100.6	101.0	101.5	101.9	102.4	103.0	11 焼津市
115.7	114.2	112.2	109.6	106.6	103.0	100.3	100.6	100.7	100.9	101.2	101.6	12 掛川市
140.9	138.5	134.8	130.4	125.3	119.8	100.1	99.9	100.0	100.1	100.3	100.4	13 藤枝市
89.6	89.4	88.5	87.2	85.5	83.7	100.2	100.0	99.8	99.7	99.9	100.0	14 御殿場市
85.6	85.8	85.4	84.6	83.4	81.7	100.7	100.9	100.8	100.7	101.0	101.5	15 袋井市
23.9	22.6	21.2	19.7	18.2	16.8	100.4	100.9	100.9	102.5	103.8	104.8	16 下田市
54.9	54.7	54.2	53.3	52.2	50.9	100.5	100.9	100.7	100.9	101.1	101.6	17 裾野市
59.8	59.1	57.9	56.4	54.5	52.5	100.5	100.5	100.7	101.1	101.8	102.3	18 湖西市
32.7	30.9	29.0	27.1	25.1	23.2	100.0	100.3	100.7	101.5	102.4	102.6	19 伊豆市
34.3	33.8	33.1	32.2	31.3	30.1	100.6	100.6	100.9	101.6	102.2	103.0	20 御前崎市
46.8	46.3	45.5	44.6	43.5	42.1	100.2	100.4	100.7	100.7	100.9	101.2	21 菊川市
48.3	46.9	45.1	43.0	40.9	38.6	100.0	100.0	100.2	100.7	101.0	101.6	22 伊豆の国市
48.1	46.9	45.6	44.1	42.6	40.8	100.0	100.2	100.4	100.9	100.9	101.2	23 牧之原市
13.4	12.6	11.7	10.8	9.9	9.0	100.0	100.0	100.9	101.9	103.0	103.3	24 東伊豆町
7.7	7.3	6.9	6.5	6.1	5.7	98.7	98.6	97.1	98.5	98.4	100.0	25 河津町
8.9	8.3	7.7	7.1	6.5	6.0	100.0	98.8	98.7	98.6	98.5	98.3	26 南伊豆町
7.2	6.7	6.2	5.7	5.3	4.8	100.0	98.5	98.4	100.0	100.0	100.0	27 松崎町
8.8	8.1	7.4	6.7	6.0	5.5	100.0	100.0	100.0	101.5	103.3	101.8	28 西伊豆町
38.0	37.1	35.9	34.4	32.8	31.2	100.5	100.8	101.1	101.7	102.4	102.9	29 函南町
32.4	32.2	31.7	31.0	30.2	29.4	100.6	100.6	100.9	101.6	102.3	103.1	30 清水町
41.4	41.7	41.7	41.4	41.0	40.6	100.5	100.2	99.8	99.5	99.8	100.0	31 長泉町
20.4	20.0	19.6	19.0	18.5	17.9	99.5	99.0	98.0	98.4	97.8	97.2	32 小山町
29.9	29.7	29.3	28.9	28.3	27.5	100.3	100.7	101.0	101.0	101.4	102.2	33 吉田町
7.5	6.8	6.2	5.6	5.1	4.6	100.0	100.0	100.0	101.8	103.9	104.3	34 川根本町
18.9	18.2	17.5	16.9	16.1	15.4	99.5	100.0	100.0	100.0	100.6	100.0	35 森町
3,724	3,652	3,552	3,436	3,306	3,169	100.3	100.4	100.7	101.0	101.4	101.9	計

推計1B

社人研推計(閉鎖人口) (単位:千人)						推計1B/社人研推計(閉鎖人口) (単位:%)						
平成27年 2015年	平成32年 2020年	平成37年 2025年	平成42年 2030年	平成47年 2035年	平成52年 2040年	平成27年 2015年	平成32年 2020年	平成37年 2025年	平成42年 2030年	平成47年 2035年	平成52年 2040年	
256.5	242.7	227.5	211.6	195.9	180.9	100.0	100.1	100.4	101.2	101.9	102.4	
969.5	954.2	931.3	903.4	872.1	839.1	100.3	100.3	100.5	100.9	101.4	101.9	東 部
705.0	687.5	664.5	638.1	609.3	579.3	100.4	100.6	101.0	101.4	101.8	102.3	中 部
936.1	921.6	901.1	876.5	848.2	816.6	100.3	100.4	100.6	100.8	101.1	101.4	志太榛原・中東遠
857.0	845.7	827.9	806.0	780.9	753.2	100.4	100.6	100.7	101.0	101.4	101.8	西 部
3,724	3,652	3,552	3,436	3,306	3,169	100.3	100.4	100.7	101.0	101.4	101.9	県 計

ウ 推計2A(合計特殊出生率:1.54~2.0(2020年)、社会移動:社人研)

推計2A (出生率:2.0(2020年)、社会移動:現況) 県内市町別

	国勢調査	推計2A (単位:千人)						対2010年比 (単位:%)						
		平成22年	平成27年	平成32年	平成37年	平成42年	平成47年	平成52年	平成27年	平成32年	平成37年	平成42年	平成47年	平成52年
		2010年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年
1 静岡市	716.2	702.5	686.7	669.4	648.5	625.8	602.1	98.1	95.9	93.5	90.5	87.4	84.1	
2 浜松市	800.9	785.9	774.5	763.1	747.8	729.9	710.2	98.1	96.7	95.3	93.4	91.1	88.7	
3 沼津市	202.3	195.1	188.0	180.7	172.8	164.6	156.3	96.4	92.9	89.3	85.4	81.4	77.3	
4 熱海市	39.6	37.1	34.4	31.7	28.9	26.2	23.6	93.7	86.9	80.1	73.0	66.2	59.6	
5 三島市	111.8	110.3	108.3	106.1	103.4	100.4	97.1	98.7	96.9	94.9	92.5	89.8	86.9	
6 富士宮市	132.0	130.2	128.2	125.9	123.1	119.8	116.4	98.6	97.1	95.4	93.3	90.8	88.2	
7 伊東市	71.4	68.7	65.7	62.4	58.9	55.4	51.8	96.2	92.0	87.4	82.5	77.6	72.5	
8 島田市	100.3	97.6	95.1	92.5	89.6	86.4	83.0	97.3	94.8	92.2	89.3	86.1	82.8	
9 富士市	254.0	251.1	247.9	244.2	239.6	234.2	228.0	98.9	97.6	96.1	94.3	92.2	89.8	
10 磐田市	168.6	163.9	160.3	156.9	152.5	147.3	141.8	97.2	95.1	93.1	90.5	87.4	84.1	
11 焼津市	143.3	142.1	140.5	138.6	135.8	132.6	129.0	99.2	98.0	96.7	94.8	92.5	90.0	
12 掛川市	116.4	113.8	111.9	110.0	107.6	104.6	101.1	97.8	96.1	94.5	92.4	89.9	86.9	
13 藤枝市	142.2	140.9	138.8	136.2	132.7	128.5	123.8	99.1	97.6	95.8	93.3	90.4	87.1	
14 御殿場市	89.0	89.9	90.5	90.9	91.0	90.8	90.5	101.0	101.7	102.1	102.2	102.0	101.7	
15 袋井市	84.8	85.3	85.9	86.3	86.4	86.3	86.0	100.6	101.3	101.8	101.9	101.8	101.4	
16 下田市	25.0	23.5	22.1	20.7	19.2	17.7	16.3	94.0	88.4	82.8	76.8	70.8	65.2	
17 裾野市	54.5	54.9	55.3	55.6	55.4	54.9	54.4	100.7	101.5	102.0	101.7	100.7	99.8	
18 湖西市	60.1	58.4	57.1	55.7	54.3	52.8	51.0	97.2	95.0	92.7	90.3	87.9	84.9	
19 伊豆市	34.2	32.0	29.9	27.9	25.9	23.9	21.8	93.6	87.4	81.6	75.7	69.9	63.7	
20 御前崎市	34.7	33.7	33.0	32.5	31.8	30.9	29.9	97.1	95.1	93.7	91.6	89.0	86.2	
21 菊川市	47.0	45.5	44.7	43.9	43.0	41.8	40.5	96.8	95.1	93.4	91.5	88.9	86.2	
22 伊豆の国市	49.3	48.0	46.6	45.1	43.4	41.6	39.7	97.4	94.5	91.5	88.0	84.4	80.5	
23 牧之原市	49.0	47.0	45.6	44.4	42.9	41.2	39.3	95.9	93.1	90.6	87.6	84.1	80.2	
24 東伊豆町	14.1	13.1	12.2	11.3	10.4	9.4	8.5	92.9	86.5	80.1	73.8	66.7	60.3	
25 河津町	8.0	7.6	7.1	6.6	6.3	5.9	5.6	95.0	88.8	82.5	78.8	73.8	70.0	
26 南伊豆町	9.5	8.9	8.3	7.7	7.1	6.6	6.0	93.7	87.4	81.1	74.7	69.5	63.2	
27 松崎町	7.7	7.1	6.5	6.0	5.5	5.1	4.6	92.2	84.4	77.9	71.4	66.2	59.7	
28 西伊豆町	9.5	8.5	7.7	6.9	6.1	5.5	4.9	89.5	81.1	72.6	64.2	57.9	51.6	
29 函南町	38.6	38.0	37.3	36.5	35.4	34.1	32.7	98.4	96.6	94.6	91.7	88.3	84.7	
30 清水町	32.3	32.3	32.3	32.3	32.0	31.7	31.2	100.0	100.0	100.0	99.1	98.1	96.6	
31 長泉町	40.8	42.0	43.0	43.9	44.6	45.2	45.9	102.9	105.4	107.6	109.3	110.8	112.5	
32 小山町	20.6	19.7	18.9	18.1	17.3	16.5	15.6	95.6	91.7	87.9	84.0	80.1	75.7	
33 吉田町	29.8	30.3	30.7	31.1	31.2	31.2	31.0	101.7	103.0	104.4	104.7	104.7	104.0	
34 川根本町	8.1	7.2	6.5	5.8	5.2	4.7	4.2	88.9	80.2	71.6	64.2	58.0	51.9	
35 森町	19.4	18.6	17.8	17.2	16.4	15.6	14.7	95.9	91.8	88.7	84.5	80.4	75.8	
計	3,765	3,691	3,619	3,544	3,452	3,349	3,239	98.0	96.1	94.1	91.7	88.9	86.0	

推計2A (出生率:2.0(2020年)、社会移動:現況) 県内5地域別

	国勢調査	推計2A (単位:千人)						対2010年比 (単位:%)						
		平成22年	平成27年	平成32年	平成37年	平成42年	平成47年	平成52年	平成27年	平成32年	平成37年	平成42年	平成47年	平成52年
		2010年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年
伊豆半島	268.3	254.5	240.5	226.3	211.7	197.3	182.8	94.9	89.6	84.3	78.9	73.5	68.1	
東 部	975.9	963.5	949.7	934.2	914.6	892.2	868.1	98.7	97.3	95.7	93.7	91.4	89.0	
中 部	716.2	702.5	686.7	669.4	648.5	625.8	602.1	98.1	95.9	93.5	90.5	87.4	84.1	
志太榛原・中東遠	943.6	925.9	910.8	895.4	875.1	851.1	824.3	98.1	96.5	94.9	92.7	90.2	87.4	
西 部	861.0	844.3	831.6	818.8	802.1	782.7	761.2	98.1	96.6	95.1	93.2	90.9	88.4	
県 計	3,765	3,691	3,619	3,544	3,452	3,349	3,239	98.0	96.1	94.1	91.7	88.9	86.0	

## 推計2A

社人研推計 (単位:千人)						推計2A/社人研推計 (単位:%)						
平成27年	平成32年	平成37年	平成42年	平成47年	平成52年	平成27年	平成32年	平成37年	平成42年	平成47年	平成52年	
2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	
700.2	678.9	652.5	622.9	591.3	558.9	100.3	101.1	102.6	104.1	105.8	107.7	1 静岡市
791.4	775.8	754.5	729.4	701.1	670.6	99.3	99.8	101.1	102.5	104.1	105.9	2 浜松市
194.7	186.4	176.8	166.5	155.8	145.1	100.2	100.9	102.2	103.8	105.6	107.7	3 沼津市
37.1	34.2	31.1	28.1	25.2	22.5	100.0	100.6	101.9	102.8	104.0	104.9	4 熱海市
110.0	107.2	103.4	99.1	94.4	89.5	100.3	101.0	102.6	104.3	106.4	108.5	5 三島市
130.3	127.4	123.6	119.1	114.2	109.0	99.9	100.6	101.9	103.4	104.9	106.8	6 富士宮市
68.8	65.2	61.1	56.8	52.4	48.2	99.9	100.8	102.1	103.7	105.7	107.5	7 伊東市
97.6	94.4	90.6	86.6	82.4	77.9	100.0	100.7	102.1	103.5	104.9	106.5	8 島田市
251.1	246.1	239.1	230.7	221.6	211.9	100.0	100.7	102.1	103.9	105.7	107.6	9 富士市
165.4	161.3	156.1	150.0	143.1	135.6	99.1	99.4	100.5	101.7	102.9	104.6	10 磐田市
141.5	138.6	134.7	130.0	124.8	119.2	100.4	101.4	102.9	104.5	106.3	108.2	11 焼津市
114.3	111.7	108.4	104.7	100.4	95.6	99.6	100.2	101.5	102.8	104.2	105.8	12 掛川市
140.7	137.8	133.8	128.9	123.2	117.2	100.1	100.7	101.8	102.9	104.3	105.6	13 藤枝市
90.4	90.6	90.1	89.2	87.9	86.3	99.4	99.9	100.9	102.0	103.3	104.9	14 御殿場市
85.7	85.8	85.4	84.6	83.3	81.5	99.5	100.1	101.1	102.1	103.6	105.5	15 袋井市
23.3	21.7	19.9	18.2	16.5	14.9	100.9	101.8	104.0	105.5	107.3	109.4	16 下田市
55.0	54.8	54.2	53.2	52.0	50.6	99.8	100.9	102.6	104.1	105.6	107.5	17 裾野市
59.0	57.6	55.7	53.6	51.1	48.5	99.0	99.1	100.0	101.3	103.3	105.2	18 湖西市
31.8	29.5	27.1	24.8	22.5	20.2	100.6	101.4	103.0	104.4	106.2	107.9	19 伊豆市
33.9	33.0	32.0	30.8	29.4	27.9	99.4	100.0	101.6	103.2	105.1	107.2	20 御前崎市
46.3	45.3	44.1	42.7	41.1	39.2	98.3	98.7	99.5	100.7	101.7	103.3	21 菊川市
47.9	46.2	44.1	41.8	39.4	37.0	100.2	100.9	102.3	103.8	105.6	107.3	22 伊豆の国市
47.2	45.4	43.5	41.4	39.3	37.0	99.6	100.4	102.1	103.6	104.8	106.2	23 牧之原市
13.1	12.0	11.0	9.9	8.8	7.8	100.0	101.7	102.7	105.1	106.8	109.0	24 東伊豆町
7.6	7.1	6.6	6.1	5.7	5.2	100.0	100.0	100.0	103.3	103.5	107.7	25 河津町
8.9	8.3	7.7	7.1	6.5	5.9	100.0	100.0	100.0	100.0	101.5	101.7	26 南伊豆町
7.1	6.5	6.0	5.5	4.9	4.4	100.0	100.0	100.0	100.0	104.1	104.5	27 松崎町
8.5	7.6	6.8	6.0	5.2	4.5	100.0	101.3	101.5	101.7	105.8	108.9	28 西伊豆町
37.8	36.7	35.3	33.6	31.8	30.0	100.5	101.6	103.4	105.4	107.2	109.0	29 函南町
32.2	31.8	31.2	30.3	29.3	28.3	100.3	101.6	103.5	105.6	108.2	110.2	30 清水町
42.0	42.6	42.9	43.0	42.9	42.8	100.0	100.9	102.3	103.7	105.4	107.2	31 長泉町
19.7	18.9	18.0	17.0	16.1	15.1	100.0	100.0	100.6	101.8	102.5	103.3	32 小山町
30.3	30.5	30.4	30.1	29.7	29.1	100.0	100.7	102.3	103.7	105.1	106.5	33 吉田町
7.2	6.5	5.7	5.1	4.5	3.9	100.0	100.0	101.8	102.0	104.4	107.7	34 川根本町
18.6	17.7	16.8	15.9	15.0	14.0	100.0	100.6	102.4	103.1	104.0	105.0	35 森町
3,696	3,601	3,480	3,343	3,193	3,035	99.9	100.5	101.8	103.3	104.9	106.7	計

## 推計2A

社人研推計 (単位:千人)						推計2A/社人研推計 (単位:%)						
平成27年	平成32年	平成37年	平成42年	平成47年	平成52年	平成27年	平成32年	平成37年	平成42年	平成47年	平成52年	
2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	
254.1	238.3	221.4	204.3	187.1	170.6	100.2	100.9	102.2	103.6	105.5	107.2	伊豆半島
963.2	942.5	914.6	881.7	846.0	808.6	100.0	100.8	102.1	103.7	105.5	107.4	東 部
700.2	678.9	652.5	622.9	591.3	558.9	100.3	101.1	102.6	104.1	105.8	107.7	中 部
928.7	908.0	881.5	850.8	816.2	778.1	99.7	100.3	101.6	102.9	104.3	105.9	志太榛原・中東遠
850.4	833.4	810.2	783.0	752.2	719.1	99.3	99.8	101.1	102.4	104.1	105.9	西 部
3,696	3,601	3,480	3,343	3,193	3,035	99.9	100.5	101.8	103.3	104.9	106.7	県 計

工 推計2B(合計特殊出生率:1.54~2.0(2020年)、社会移動:0)

推計2B (出生率:2.0(2020年)、社会移動:0) 県内市町別

	国勢調査	推計2B (単位:千人)							対2010年比 (単位:%)					
		平成22年	平成27年	平成32年	平成37年	平成42年	平成47年	平成52年	平成27年	平成32年	平成37年	平成42年	平成47年	平成52年
		2010年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年
1 静岡市	716.2	707.5	695.6	681.5	663.5	642.9	620.7	98.8	97.1	95.2	92.6	89.8	86.7	
2 浜松市	800.9	800.3	795.9	789.0	778.4	765.4	750.3	99.9	99.4	98.5	97.2	95.6	93.7	
3 沼津市	202.3	199.2	194.9	190.3	184.9	179.0	172.7	98.5	96.3	94.1	91.4	88.5	85.4	
4 熱海市	39.6	37.0	34.4	31.8	29.2	26.6	24.3	93.4	86.9	80.3	73.7	67.2	61.4	
5 三島市	111.8	111.1	109.8	108.4	106.5	104.0	101.2	99.4	98.2	97.0	95.3	93.0	90.5	
6 富士宮市	132.0	131.0	129.4	127.6	125.3	122.7	119.8	99.2	98.0	96.7	94.9	93.0	90.8	
7 伊東市	71.4	68.7	65.5	62.3	59.0	55.7	52.4	96.2	91.7	87.3	82.6	78.0	73.4	
8 島田市	100.3	98.7	96.9	95.1	93.0	90.7	88.1	98.4	96.6	94.8	92.7	90.4	87.8	
9 富士市	254.0	253.2	251.2	248.8	245.5	241.5	236.6	99.7	98.9	98.0	96.7	95.1	93.1	
10 磐田市	168.6	168.2	167.0	165.3	162.7	159.5	155.7	99.8	99.1	98.0	96.5	94.6	92.3	
11 焼津市	143.3	142.9	141.9	140.5	138.3	135.3	131.9	99.7	99.0	98.0	96.5	94.4	92.0	
12 掛川市	116.4	116.1	115.6	115.0	113.9	112.4	110.3	99.7	99.3	98.8	97.9	96.6	94.8	
13 藤枝市	142.2	141.0	139.2	136.9	133.9	130.4	126.2	99.2	97.9	96.3	94.2	91.7	88.7	
14 御殿場市	89.0	89.8	90.0	89.8	89.4	88.9	88.3	100.9	101.1	100.9	100.4	99.9	99.2	
15 袋井市	84.8	86.2	87.2	87.8	87.9	87.9	87.6	101.7	102.8	103.5	103.7	103.7	103.3	
16 下田市	25.0	24.0	22.9	21.7	20.6	19.5	18.4	96.0	91.6	86.8	82.4	78.0	73.6	
17 裾野市	54.5	55.2	55.6	55.7	55.5	55.1	54.8	101.3	102.0	102.2	101.8	101.1	100.6	
18 湖西市	60.1	60.1	59.7	59.2	58.5	57.6	56.4	100.0	99.3	98.5	97.3	95.8	93.8	
19 伊豆市	34.2	32.7	31.1	29.6	28.1	26.5	24.8	95.6	90.9	86.5	82.2	77.5	72.5	
20 御前崎市	34.7	34.5	34.2	34.0	33.7	33.4	32.8	99.4	98.6	98.0	97.1	96.3	94.5	
21 菊川市	47.0	46.9	46.8	46.6	46.2	45.7	45.0	99.8	99.6	99.1	98.3	97.2	95.7	
22 伊豆の国市	49.3	48.3	47.1	45.9	44.4	42.8	41.0	98.0	95.5	93.1	90.1	86.8	83.2	
23 牧之原市	49.0	48.1	47.2	46.5	45.7	44.7	43.5	98.2	96.3	94.9	93.3	91.2	88.8	
24 東伊豆町	14.1	13.4	12.7	12.0	11.3	10.5	9.8	95.0	90.1	85.1	80.1	74.5	69.5	
25 河津町	8.0	7.6	7.2	6.8	6.5	6.3	6.1	95.0	90.0	85.0	81.3	78.8	76.3	
26 南伊豆町	9.5	8.9	8.2	7.6	7.1	6.7	6.2	93.7	86.3	80.0	74.7	70.5	65.3	
27 松崎町	7.7	7.2	6.7	6.2	5.8	5.4	5.1	93.5	87.0	80.5	75.3	70.1	66.2	
28 西伊豆町	9.5	8.8	8.1	7.5	6.9	6.4	5.9	92.6	85.3	78.9	72.6	67.4	62.1	
29 函南町	38.6	38.2	37.6	36.9	36.0	34.9	33.7	99.0	97.4	95.6	93.3	90.4	87.3	
30 清水町	32.3	32.6	32.6	32.6	32.5	32.3	32.0	100.9	100.9	100.9	100.6	100.0	99.1	
31 長泉町	40.8	41.6	42.1	42.4	42.5	42.7	43.0	102.0	103.2	103.9	104.2	104.7	105.4	
32 小山町	20.6	20.3	19.9	19.5	19.1	18.7	18.3	98.5	96.6	94.7	92.7	90.8	88.8	
33 吉田町	29.8	30.0	30.1	30.2	30.1	29.9	29.7	100.7	101.0	101.3	101.0	100.3	99.7	
34 川根本町	8.1	7.5	6.9	6.3	5.9	5.5	5.1	92.6	85.2	77.8	72.8	67.9	63.0	
35 森町	19.4	18.8	18.3	17.8	17.3	16.8	16.2	96.9	94.3	91.8	89.2	86.6	83.5	
計	3,765	3,735	3,689	3,635	3,565	3,484	3,394	99.2	98.0	96.5	94.7	92.5	90.1	

推計2B (出生率:2.0(2020年)、社会移動:0) 県内5地域別

	国勢調査	推計2B (単位:千人)							対2010年比 (単位:%)					
		平成22年	平成27年	平成32年	平成37年	平成42年	平成47年	平成52年	平成27年	平成32年	平成37年	平成42年	平成47年	平成52年
		2010年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年
伊豆半島	268.3	256.6	243.9	231.4	218.9	206.4	194.0	95.6	90.9	86.2	81.6	76.9	72.3	
東 部	975.9	972.2	963.1	952.0	937.2	919.8	900.4	99.6	98.7	97.6	96.0	94.3	92.3	
中 部	716.2	707.5	695.6	681.5	663.5	642.9	620.7	98.8	97.1	95.2	92.6	89.8	86.7	
志太榛原・中東遠	943.6	938.9	931.3	922.0	908.6	892.2	872.1	99.5	98.7	97.7	96.3	94.6	92.4	
西 部	861.0	860.4	855.6	848.2	836.9	823.0	806.7	99.9	99.4	98.5	97.2	95.6	93.7	
県 計	3,765	3,735	3,689	3,635	3,565	3,484	3,394	99.2	98.0	96.5	94.7	92.5	90.1	

推計2B

社人研推計(閉鎖人口)						推計2B/社人研推計(閉鎖人口)						
(単位:千人)						(単位:%)						
平成27年 2015年	平成32年 2020年	平成37年 2025年	平成42年 2030年	平成47年 2035年	平成52年 2040年	平成27年 2015年	平成32年 2020年	平成37年 2025年	平成42年 2030年	平成47年 2035年	平成52年 2040年	
705.0	687.5	664.5	638.1	609.3	579.3	100.4	101.2	102.6	104.0	105.5	107.1	1 静岡市
797.1	786.6	770.0	749.7	726.3	700.7	100.4	101.2	102.5	103.8	105.4	107.1	2 浜松市
198.6	193.0	186.0	177.9	169.3	160.4	100.3	101.0	102.3	103.9	105.7	107.7	3 沼津市
37.1	34.3	31.3	28.4	25.5	23.0	99.7	100.3	101.6	102.8	104.3	105.7	4 熱海市
110.7	108.5	105.4	101.7	97.6	93.2	100.4	101.2	102.8	104.7	106.6	108.6	5 三島市
130.7	128.3	125.0	121.0	116.6	111.9	100.2	100.9	102.1	103.6	105.2	107.1	6 富士宮市
68.6	65.0	61.0	56.7	52.3	48.3	100.1	100.8	102.1	104.1	106.5	108.5	7 伊東市
98.6	96.2	93.2	90.0	86.5	82.8	100.1	100.7	102.0	103.3	104.9	106.4	8 島田市
252.7	249.1	243.4	236.4	228.4	219.9	100.2	100.8	102.2	103.8	105.7	107.6	9 富士市
167.7	165.4	162.0	157.7	152.6	146.9	100.3	101.0	102.0	103.2	104.5	106.0	10 磐田市
142.1	139.7	136.2	131.9	127.0	121.7	100.6	101.6	103.2	104.9	106.5	108.4	11 焼津市
115.7	114.2	112.2	109.6	106.6	103.0	100.3	101.2	102.5	103.9	105.4	107.1	12 掛川市
140.9	138.5	134.8	130.4	125.3	119.8	100.1	100.5	101.6	102.7	104.1	105.3	13 藤枝市
89.6	89.4	88.5	87.2	85.5	83.7	100.2	100.7	101.5	102.5	104.0	105.5	14 御殿場市
85.6	85.8	85.4	84.6	83.4	81.7	100.7	101.6	102.8	103.9	105.4	107.2	15 袋井市
23.9	22.6	21.2	19.7	18.2	16.8	100.4	101.3	102.4	104.6	107.1	109.5	16 下田市
54.9	54.7	54.2	53.3	52.2	50.9	100.5	101.6	102.8	104.1	105.6	107.7	17 裾野市
59.8	59.1	57.9	56.4	54.5	52.5	100.5	101.0	102.2	103.7	105.7	107.4	18 湖西市
32.7	30.9	29.0	27.1	25.1	23.2	100.0	100.6	102.1	103.7	105.6	106.9	19 伊豆市
34.3	33.8	33.1	32.2	31.3	30.1	100.6	101.2	102.7	104.7	106.7	109.0	20 御前崎市
46.8	46.3	45.5	44.6	43.5	42.1	100.2	101.1	102.4	103.6	105.1	106.9	21 菊川市
48.3	46.9	45.1	43.0	40.9	38.6	100.0	100.4	101.8	103.3	104.6	106.2	22 伊豆の国市
48.1	46.9	45.6	44.1	42.6	40.8	100.0	100.6	102.0	103.6	104.9	106.6	23 牧之原市
13.4	12.6	11.7	10.8	9.9	9.0	100.0	100.8	102.6	104.6	106.1	108.9	24 東伊豆町
7.7	7.3	6.9	6.5	6.1	5.7	98.7	98.6	98.6	100.0	103.3	107.0	25 河津町
8.9	8.3	7.7	7.1	6.5	6.0	100.0	98.8	98.7	100.0	103.1	103.3	26 南伊豆町
7.2	6.7	6.2	5.7	5.3	4.8	100.0	100.0	100.0	101.8	101.9	106.3	27 松崎町
8.8	8.1	7.4	6.7	6.0	5.5	100.0	100.0	101.4	103.0	106.7	107.3	28 西伊豆町
38.0	37.1	35.9	34.4	32.8	31.2	100.5	101.3	102.8	104.7	106.4	108.0	29 函南町
32.4	32.2	31.7	31.0	30.2	29.4	100.6	101.2	102.8	104.8	107.0	108.8	30 清水町
41.4	41.7	41.7	41.4	41.0	40.6	100.5	101.0	101.7	102.7	104.1	105.9	31 長泉町
20.4	20.0	19.6	19.0	18.5	17.9	99.5	99.5	99.5	100.5	101.1	102.2	32 小山町
29.9	29.7	29.3	28.9	28.3	27.5	100.3	101.3	103.1	104.2	105.7	108.0	33 吉田町
7.5	6.8	6.2	5.6	5.1	4.6	100.0	101.5	101.6	105.4	107.8	110.9	34 川根本町
18.9	18.2	17.5	16.9	16.1	15.4	99.5	100.5	101.7	102.4	104.3	105.2	35 森町
3,724	3,652	3,552	3,436	3,306	3,169	100.3	101.0	102.3	103.8	105.4	107.1	計

推計2B

社人研推計(閉鎖人口)						推計2B/社人研推計(閉鎖人口)						
(単位:千人)						(単位:%)						
平成27年 2015年	平成32年 2020年	平成37年 2025年	平成42年 2030年	平成47年 2035年	平成52年 2040年	平成27年 2015年	平成32年 2020年	平成37年 2025年	平成42年 2030年	平成47年 2035年	平成52年 2040年	
256.5	242.7	227.5	211.6	195.9	180.9	100.0	100.5	101.7	103.4	105.4	107.2	伊豆半島
969.5	954.2	931.3	903.4	872.1	839.1	100.3	100.9	102.2	103.7	105.5	107.3	東 部
705.0	687.5	664.5	638.1	609.3	579.3	100.4	101.2	102.6	104.0	105.5	107.1	中 部
936.1	921.6	901.1	876.5	848.2	816.6	100.3	101.1	102.3	103.7	105.2	106.8	志太榛原・中東遠
857.0	845.7	827.9	806.0	780.9	753.2	100.4	101.2	102.5	103.8	105.4	107.1	西 部
3,724	3,652	3,552	3,436	3,306	3,169	100.3	101.0	102.3	103.8	105.4	107.1	県 計

才 推計3A (合計特殊出生率：1.54~2.0 (2030年)、社会移動：社人研)

推計3A (出生率：2.0(2030年)、社会移動：現況) 県内市町別

	国勢調査	推計3A (単位：千人)							対2010年比 (単位：%)					
	平成22年	平成27年	平成32年	平成37年	平成42年	平成47年	平成52年	平成27年	平成32年	平成37年	平成42年	平成47年	平成52年	
	2010年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	
1 静岡市	716.2	702.5	684.9	664.1	641.8	619.1	595.5	98.1	95.6	92.7	89.6	86.4	83.1	
2 浜松市	800.9	785.9	772.2	756.7	739.4	721.7	702.2	98.1	96.4	94.5	92.3	90.1	87.7	
3 沼津市	202.3	195.1	187.5	179.4	171.1	162.9	154.6	96.4	92.7	88.7	84.6	80.5	76.4	
4 熱海市	39.6	37.1	34.4	31.5	28.7	26.0	23.4	93.7	86.9	79.5	72.5	65.7	59.1	
5 三島市	111.8	110.3	108.0	105.3	102.3	99.3	96.0	98.7	96.6	94.2	91.5	88.8	85.9	
6 富士宮市	132.0	130.2	127.8	124.9	121.7	118.5	115.1	98.6	96.8	94.6	92.2	89.8	87.2	
7 伊東市	71.4	68.7	65.5	62.0	58.4	54.9	51.3	96.2	91.7	86.8	81.8	76.9	71.8	
8 島田市	100.3	97.6	94.8	91.7	88.6	85.4	82.1	97.3	94.5	91.4	88.3	85.1	81.9	
9 富士市	254.0	251.1	247.1	242.1	236.8	231.4	225.4	98.9	97.3	95.3	93.2	91.1	88.7	
10 磐田市	168.6	163.9	159.9	155.6	150.8	145.7	140.2	97.2	94.8	92.3	89.4	86.4	83.2	
11 焼津市	143.3	142.1	140.1	137.4	134.3	131.1	127.5	99.2	97.8	95.9	93.7	91.5	89.0	
12 掛川市	116.4	113.8	111.6	109.0	106.3	103.4	100.0	97.8	95.9	93.6	91.3	88.8	85.9	
13 藤枝市	142.2	140.9	138.5	135.2	131.3	127.2	122.5	99.1	97.4	95.1	92.3	89.5	86.1	
14 御殿場市	89.0	89.9	90.2	90.1	89.9	89.8	89.4	101.0	101.3	101.2	101.0	100.9	100.4	
15 袋井市	84.8	85.3	85.6	85.4	85.3	85.2	84.9	100.6	100.9	100.7	100.6	100.5	100.1	
16 下田市	25.0	23.5	22.0	20.5	19.0	17.6	16.2	94.0	88.0	82.0	76.0	70.4	64.8	
17 裾野市	54.5	54.9	55.1	55.0	54.7	54.2	53.7	100.7	101.1	100.9	100.4	99.4	98.5	
18 湖西市	60.1	58.4	56.9	55.3	53.8	52.2	50.5	97.2	94.7	92.0	89.5	86.9	84.0	
19 伊豆市	34.2	32.0	29.9	27.8	25.7	23.7	21.6	93.6	87.4	81.3	75.1	69.3	63.2	
20 御前崎市	34.7	33.7	32.9	32.2	31.4	30.6	29.5	97.1	94.8	92.8	90.5	88.2	85.0	
21 菊川市	47.0	45.5	44.6	43.6	42.5	41.3	40.0	96.8	94.9	92.8	90.4	87.9	85.1	
22 伊豆の国市	49.3	48.0	46.5	44.8	43.0	41.2	39.2	97.4	94.3	90.9	87.2	83.6	79.5	
23 牧之原市	49.0	47.0	45.5	44.0	42.4	40.8	38.9	95.9	92.9	89.8	86.5	83.3	79.4	
24 東伊豆町	14.1	13.1	12.2	11.2	10.3	9.3	8.4	92.9	86.5	79.4	73.0	66.0	59.6	
25 河津町	8.0	7.6	7.1	6.6	6.2	5.8	5.5	95.0	88.8	82.5	77.5	72.5	68.8	
26 南伊豆町	9.5	8.9	8.2	7.6	7.0	6.5	6.0	93.7	86.3	80.0	73.7	68.4	63.2	
27 松崎町	7.7	7.1	6.5	6.0	5.5	5.0	4.6	92.2	84.4	77.9	71.4	64.9	59.7	
28 西伊豆町	9.5	8.5	7.7	6.8	6.1	5.4	4.8	89.5	81.1	71.6	64.2	56.8	50.5	
29 函南町	38.6	38.0	37.2	36.2	35.0	33.7	32.3	98.4	96.4	93.8	90.7	87.3	83.7	
30 清水町	32.3	32.3	32.2	32.0	31.6	31.3	30.9	100.0	99.7	99.1	97.8	96.9	95.7	
31 長泉町	40.8	42.0	42.8	43.4	44.0	44.6	45.3	102.9	104.9	106.4	107.8	109.3	111.0	
32 小山町	20.6	19.7	18.9	18.0	17.2	16.3	15.4	95.6	91.7	87.4	83.5	79.1	74.8	
33 吉田町	29.8	30.3	30.6	30.8	30.8	30.8	30.7	101.7	102.7	103.4	103.4	103.4	103.0	
34 川根本町	8.1	7.2	6.5	5.8	5.2	4.7	4.2	88.9	80.2	71.6	64.2	58.0	51.9	
35 森町	19.4	18.6	17.8	17.0	16.2	15.4	14.6	95.9	91.8	87.6	83.5	79.4	75.3	
計	3,765	3,691	3,609	3,515	3,414	3,312	3,203	98.0	95.9	93.4	90.7	88.0	85.1	

推計3A (出生率：2.0(2030年)、社会移動：現況) 県内5地域別

	国勢調査	推計3A (単位：千人)							対2010年比 (単位：%)					
	平成22年	平成27年	平成32年	平成37年	平成42年	平成47年	平成52年	平成27年	平成32年	平成37年	平成42年	平成47年	平成52年	
	2010年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	
伊豆半島	268.3	254.5	240.0	224.8	209.9	195.4	181.0	94.9	89.5	83.8	78.2	72.8	67.5	
東 部	975.9	963.5	946.8	926.4	904.3	882.0	858.1	98.7	97.0	94.9	92.7	90.4	87.9	
中 部	716.2	702.5	684.9	664.1	641.8	619.1	595.5	98.1	95.6	92.7	89.6	86.4	83.1	
志太榛原・中東遠	943.6	925.9	908.4	887.7	865.1	841.6	815.1	98.1	96.3	94.1	91.7	89.2	86.4	
西 部	861.0	844.3	829.1	812.0	793.2	773.9	752.7	98.1	96.3	94.3	92.1	89.9	87.4	
県 計	3,765	3,691	3,609	3,515	3,414	3,312	3,203	98.0	95.9	93.4	90.7	88.0	85.1	



推計3A

社人研推計 (単位:千人)						推計3A/社人研推計 (単位:%)						
平成27年 2015年	平成32年 2020年	平成37年 2025年	平成42年 2030年	平成47年 2035年	平成52年 2040年	平成27年 2015年	平成32年 2020年	平成37年 2025年	平成42年 2030年	平成47年 2035年	平成52年 2040年	
700.2	678.9	652.5	622.9	591.3	558.9	100.3	100.9	101.8	103.0	104.7	106.5	
791.4	775.8	754.5	729.4	701.1	670.6	99.3	99.5	100.3	101.4	102.9	104.7	2 浜松市
194.7	186.4	176.8	166.5	155.8	145.1	100.2	100.6	101.5	102.8	104.6	106.5	3 沼津市
37.1	34.2	31.1	28.1	25.2	22.5	100.0	100.6	101.3	102.1	103.2	104.0	4 熱海市
110.0	107.2	103.4	99.1	94.4	89.5	100.3	100.7	101.8	103.2	105.2	107.3	5 三島市
130.3	127.4	123.6	119.1	114.2	109.0	99.9	100.3	101.1	102.2	103.8	105.6	6 富士宮市
68.8	65.2	61.1	56.8	52.4	48.2	99.9	100.5	101.5	102.8	104.8	106.4	7 伊東市
97.6	94.4	90.6	86.6	82.4	77.9	100.0	100.4	101.2	102.3	103.6	105.4	8 島田市
251.1	246.1	239.1	230.7	221.6	211.9	100.0	100.4	101.3	102.6	104.4	106.4	9 富士市
165.4	161.3	156.1	150.0	143.1	135.6	99.1	99.1	99.7	100.5	101.8	103.4	10 磐田市
141.5	138.6	134.7	130.0	124.8	119.2	100.4	101.1	102.0	103.3	105.0	107.0	11 焼津市
114.3	111.7	108.4	104.7	100.4	95.6	99.6	99.9	100.6	101.5	103.0	104.6	12 掛川市
140.7	137.8	133.8	128.9	123.2	117.2	100.1	100.5	101.0	101.9	103.2	104.5	13 藤枝市
90.4	90.6	90.1	89.2	87.9	86.3	99.4	99.6	100.0	100.8	102.2	103.6	14 御殿場市
85.7	85.8	85.4	84.6	83.3	81.5	99.5	99.8	100.0	100.8	102.3	104.2	15 袋井市
23.3	21.7	19.9	18.2	16.5	14.9	100.9	101.4	103.0	104.4	106.7	108.7	16 下田市
55.0	54.8	54.2	53.2	52.0	50.6	99.8	100.5	101.5	102.8	104.2	106.1	17 裾野市
59.0	57.6	55.7	53.6	51.1	48.5	99.0	98.8	99.3	100.4	102.2	104.1	18 湖西市
31.8	29.5	27.1	24.8	22.5	20.2	100.6	101.4	102.6	103.6	105.3	106.9	19 伊豆市
33.9	33.0	32.0	30.8	29.4	27.9	99.4	99.7	100.6	101.9	104.1	105.7	20 御前崎市
46.3	45.3	44.1	42.7	41.1	39.2	98.3	98.5	98.9	99.5	100.5	102.0	21 菊川市
47.9	46.2	44.1	41.8	39.4	37.0	100.2	100.6	101.6	102.9	104.6	105.9	22 伊豆の国市
47.2	45.4	43.5	41.4	39.3	37.0	99.6	100.2	101.1	102.4	103.8	105.1	23 牧之原市
13.1	12.0	11.0	9.9	8.8	7.8	100.0	101.7	101.8	104.0	105.7	107.7	24 東伊豆町
7.6	7.1	6.6	6.1	5.7	5.2	100.0	100.0	100.0	101.6	101.8	105.8	25 河津町
8.9	8.3	7.7	7.1	6.5	5.9	100.0	98.8	98.7	98.6	100.0	101.7	26 南伊豆町
7.1	6.5	6.0	5.5	4.9	4.4	100.0	100.0	100.0	100.0	102.0	104.5	27 松崎町
8.5	7.6	6.8	6.0	5.2	4.5	100.0	101.3	100.0	101.7	103.8	106.7	28 西伊豆町
37.8	36.7	35.3	33.6	31.8	30.0	100.5	101.4	102.5	104.2	106.0	107.7	29 函南町
32.2	31.8	31.2	30.3	29.3	28.3	100.3	101.3	102.6	104.3	106.8	109.2	30 清水町
42.0	42.6	42.9	43.0	42.9	42.8	100.0	100.5	101.2	102.3	104.0	105.8	31 長泉町
19.7	18.9	18.0	17.0	16.1	15.1	100.0	100.0	100.0	101.2	101.2	102.0	32 小山町
30.3	30.5	30.4	30.1	29.7	29.1	100.0	100.3	101.3	102.3	103.7	105.5	33 吉田町
7.2	6.5	5.7	5.1	4.5	3.9	100.0	100.0	101.8	102.0	104.4	107.7	34 川根本町
18.6	17.7	16.8	15.9	15.0	14.0	100.0	100.6	101.2	101.9	102.7	104.3	35 森町
3,696	3,601	3,480	3,343	3,193	3,035	99.9	100.2	101.0	102.1	103.7	105.5	計

推計3A

社人研推計 (単位:千人)						推計3A/社人研推計 (単位:%)						
平成27年 2015年	平成32年 2020年	平成37年 2025年	平成42年 2030年	平成47年 2035年	平成52年 2040年	平成27年 2015年	平成32年 2020年	平成37年 2025年	平成42年 2030年	平成47年 2035年	平成52年 2040年	
254.1	238.3	221.4	204.3	187.1	170.6	100.2	100.7	101.5	102.7	104.4	106.1	
963.2	942.5	914.6	881.7	846.0	808.6	100.0	100.5	101.3	102.6	104.3	106.1	東 部
700.2	678.9	652.5	622.9	591.3	558.9	100.3	100.9	101.8	103.0	104.7	106.5	中 部
928.7	908.0	881.5	850.8	816.2	778.1	99.7	100.0	100.7	101.7	103.1	104.8	志太・榛原・中東遠
850.4	833.4	810.2	783.0	752.2	719.1	99.3	99.5	100.2	101.3	102.9	104.7	西 部
3,696	3,601	3,480	3,343	3,193	3,035	99.9	100.2	101.0	102.1	103.7	105.5	県 計

力 推計3B(合計特殊出生率:1.54~2.0(2030年)、社会移動:0)

推計3B (出生率:2.0(2030年)、社会移動:0) 県内市町別

	国勢調査 平成22年 2010年	推計3B (単位:千人)						対2010年比 (単位:%)					
		平成27年 2015年	平成32年 2020年	平成37年 2025年	平成42年 2030年	平成47年 2035年	平成52年 2040年	平成27年 2015年	平成32年 2020年	平成37年 2025年	平成42年 2030年	平成47年 2035年	平成52年 2040年
		1 静岡市	716.2	707.5	693.7	676.1	656.5	635.9	613.6	98.8	96.9	94.4	91.7
2 浜松市	800.9	800.3	793.5	782.2	769.5	756.5	741.3	99.9	99.1	97.7	96.1	94.5	92.6
3 沼津市	202.3	199.2	194.4	188.8	183.0	177.0	170.7	98.5	96.1	93.3	90.5	87.5	84.4
4 熱海市	39.6	37.0	34.3	31.6	28.9	26.4	24.0	93.4	86.6	79.8	73.0	66.7	60.6
5 三島市	111.8	111.1	109.5	107.5	105.3	102.8	100.0	99.4	97.9	96.2	94.2	91.9	89.4
6 富士宮市	132.0	131.0	129.0	126.5	123.9	121.3	118.3	99.2	97.7	95.8	93.9	91.9	89.6
7 伊東市	71.4	68.7	65.4	61.9	58.5	55.2	51.9	96.2	91.6	86.7	81.9	77.3	72.7
8 島田市	100.3	98.7	96.6	94.3	92.0	89.6	87.0	98.4	96.3	94.0	91.7	89.3	86.7
9 富士市	254.0	253.2	250.4	246.6	242.6	238.6	233.7	99.7	98.6	97.1	95.5	93.9	92.0
10 磐田市	168.6	168.2	166.5	163.9	160.9	157.7	153.9	99.8	98.8	97.2	95.4	93.5	91.3
11 焼津市	143.3	142.9	141.5	139.3	136.6	133.7	130.3	99.7	98.7	97.2	95.3	93.3	90.9
12 掛川市	116.4	116.1	115.2	113.9	112.5	111.0	108.9	99.7	99.0	97.9	96.6	95.4	93.6
13 藤枝市	142.2	141.0	138.8	135.8	132.5	128.9	124.8	99.2	97.6	95.5	93.2	90.6	87.8
14 御殿場市	89.0	89.8	89.7	89.0	88.3	87.9	87.2	100.9	100.8	100.0	99.2	98.8	98.0
15 袋井市	84.8	86.2	86.9	86.9	86.8	86.7	86.5	101.7	102.5	102.5	102.4	102.2	102.0
16 下田市	25.0	24.0	22.8	21.6	20.4	19.3	18.2	96.0	91.2	86.4	81.6	77.2	72.8
17 裾野市	54.5	55.2	55.4	55.1	54.7	54.4	54.1	101.3	101.7	101.1	100.4	99.8	99.3
18 湖西市	60.1	60.1	59.6	58.8	57.9	57.0	55.8	100.0	99.2	97.8	96.3	94.8	92.8
19 伊豆市	34.2	32.7	31.0	29.4	27.8	26.2	24.6	95.6	90.6	86.0	81.3	76.6	71.9
20 御前崎市	34.7	34.5	34.1	33.7	33.3	32.9	32.4	99.4	98.3	97.1	96.0	94.8	93.4
21 菊川市	47.0	46.9	46.6	46.2	45.7	45.2	44.4	99.8	99.1	98.3	97.2	96.2	94.5
22 伊豆の国市	49.3	48.3	47.0	45.5	44.0	42.4	40.6	98.0	95.3	92.3	89.2	86.0	82.4
23 牧之原市	49.0	48.1	47.1	46.1	45.2	44.2	43.0	98.2	96.1	94.1	92.2	90.2	87.8
24 東伊豆町	14.1	13.4	12.7	11.9	11.2	10.4	9.7	95.0	90.1	84.4	79.4	73.8	68.8
25 河津町	8.0	7.6	7.2	6.8	6.5	6.2	6.0	95.0	90.0	85.0	81.3	77.5	75.0
26 南伊豆町	9.5	8.9	8.2	7.6	7.1	6.6	6.1	93.7	86.3	80.0	74.7	69.5	64.2
27 松崎町	7.7	7.2	6.6	6.2	5.7	5.4	5.0	93.5	85.7	80.5	74.0	70.1	64.9
28 西伊豆町	9.5	8.8	8.1	7.4	6.8	6.3	5.8	92.6	85.3	77.9	71.6	66.3	61.1
29 函南町	38.6	38.2	37.5	36.6	35.6	34.5	33.3	99.0	97.2	94.8	92.2	89.4	86.3
30 清水町	32.3	32.6	32.5	32.3	32.1	31.9	31.6	100.9	100.6	100.0	99.4	98.8	97.8
31 長泉町	40.8	41.6	42.0	42.0	42.0	42.2	42.5	102.0	102.9	102.9	102.9	103.4	104.2
32 小山町	20.6	20.3	19.8	19.4	18.9	18.5	18.0	98.5	96.1	94.2	91.7	89.8	87.4
33 吉田町	29.8	30.0	30.0	29.9	29.7	29.6	29.3	100.7	100.7	100.3	99.7	99.3	98.3
34 川根本町	8.1	7.5	6.8	6.3	5.8	5.4	5.0	92.6	84.0	77.8	71.6	66.7	61.7
35 森町	19.4	18.8	18.2	17.7	17.1	16.6	16.0	96.9	93.8	91.2	88.1	85.6	82.5
計	3,765	3,735	3,679	3,605	3,525	3,444	3,353	99.2	97.7	95.7	93.6	91.5	89.1

推計3B (出生率:2.0(2030年)、社会移動:0) 県内5地域別

	国勢調査 平成22年 2010年	推計3B (単位:千人)						対2010年比 (単位:%)					
		平成27年 2015年	平成32年 2020年	平成37年 2025年	平成42年 2030年	平成47年 2035年	平成52年 2040年	平成27年 2015年	平成32年 2020年	平成37年 2025年	平成42年 2030年	平成47年 2035年	平成52年 2040年
		伊豆半島	268.3	256.6	243.3	229.9	216.9	204.4	191.9	95.6	90.7	85.7	80.8
東 部	975.9	972.2	960.2	943.8	926.4	909.1	889.4	99.6	98.4	96.7	94.9	93.2	91.1
中 部	716.2	707.5	693.7	676.1	656.5	635.9	613.6	98.8	96.9	94.4	91.7	88.8	85.7
志太榛原・中東遠	943.6	938.9	928.3	914.0	898.1	881.5	861.5	99.5	98.4	96.9	95.2	93.4	91.3
西 部	861.0	860.4	853.1	841.0	827.4	813.5	797.1	99.9	99.1	97.7	96.1	94.5	92.6
県 計	3,765	3,735	3,679	3,605	3,525	3,444	3,353	99.2	97.7	95.7	93.6	91.5	89.1

推計3B

社人研推計(閉鎖人口)						推計3B/社人研推計(閉鎖人口)						
(単位:千人)						(単位:%)						
平成27年 2015年	平成32年 2020年	平成37年 2025年	平成42年 2030年	平成47年 2035年	平成52年 2040年	平成27年 2015年	平成32年 2020年	平成37年 2025年	平成42年 2030年	平成47年 2035年	平成52年 2040年	
705.0	687.5	664.5	638.1	609.3	579.3	100.4	100.9	101.7	102.9	104.4	105.9	1 静岡市
797.1	786.6	770.0	749.7	726.3	700.7	100.4	100.9	101.6	102.6	104.2	105.8	2 浜松市
198.6	193.0	186.0	177.9	169.3	160.4	100.3	100.7	101.5	102.9	104.5	106.4	3 沼津市
37.1	34.3	31.3	28.4	25.5	23.0	99.7	100.0	101.0	101.8	103.5	104.3	4 熱海市
110.7	108.5	105.4	101.7	97.6	93.2	100.4	100.9	102.0	103.5	105.3	107.3	5 三島市
130.7	128.3	125.0	121.0	116.6	111.9	100.2	100.5	101.2	102.4	104.0	105.7	6 富士宮市
68.6	65.0	61.0	56.7	52.3	48.3	100.1	100.6	101.5	103.2	105.5	107.5	7 伊東市
98.6	96.2	93.2	90.0	86.5	82.8	100.1	100.4	101.2	102.2	103.6	105.1	8 島田市
252.7	249.1	243.4	236.4	228.4	219.9	100.2	100.5	101.3	102.6	104.5	106.3	9 富士市
167.7	165.4	162.0	157.7	152.6	146.9	100.3	100.7	101.2	102.0	103.3	104.8	10 磐田市
142.1	139.7	136.2	131.9	127.0	121.7	100.6	101.3	102.3	103.6	105.3	107.1	11 焼津市
115.7	114.2	112.2	109.6	106.6	103.0	100.3	100.9	101.5	102.6	104.1	105.7	12 掛川市
140.9	138.5	134.8	130.4	125.3	119.8	100.1	100.2	100.7	101.6	102.9	104.2	13 藤枝市
89.6	89.4	88.5	87.2	85.5	83.7	100.2	100.3	100.6	101.3	102.8	104.2	14 御殿場市
85.6	85.8	85.4	84.6	83.4	81.7	100.7	101.3	101.8	102.6	104.0	105.9	15 袋井市
23.9	22.6	21.2	19.7	18.2	16.8	100.4	100.9	101.9	103.6	106.0	108.3	16 下田市
54.9	54.7	54.2	53.3	52.2	50.9	100.5	101.3	101.7	102.6	104.2	106.3	17 裾野市
59.8	59.1	57.9	56.4	54.5	52.5	100.5	100.8	101.6	102.7	104.6	106.3	18 湖西市
32.7	30.9	29.0	27.1	25.1	23.2	100.0	100.3	101.4	102.6	104.4	106.0	19 伊豆市
34.3	33.8	33.1	32.2	31.3	30.1	100.6	100.9	101.8	103.4	105.1	107.6	20 御前崎市
46.8	46.3	45.5	44.6	43.5	42.1	100.2	100.6	101.5	102.5	103.9	105.5	21 菊川市
48.3	46.9	45.1	43.0	40.9	38.6	100.0	100.2	100.9	102.3	103.7	105.2	22 伊豆の国市
48.1	46.9	45.6	44.1	42.6	40.8	100.0	100.4	101.1	102.5	103.8	105.4	23 牧之原市
13.4	12.6	11.7	10.8	9.9	9.0	100.0	100.8	101.7	103.7	105.1	107.8	24 東伊豆町
7.7	7.3	6.9	6.5	6.1	5.7	98.7	98.6	98.6	100.0	101.6	105.3	25 河津町
8.9	8.3	7.7	7.1	6.5	6.0	100.0	98.8	98.7	100.0	101.5	101.7	26 南伊豆町
7.2	6.7	6.2	5.7	5.3	4.8	100.0	98.5	100.0	100.0	101.9	104.2	27 松崎町
8.8	8.1	7.4	6.7	6.0	5.5	100.0	100.0	100.0	101.5	105.0	105.5	28 西伊豆町
38.0	37.1	35.9	34.4	32.8	31.2	100.5	101.1	101.9	103.5	105.2	106.7	29 函南町
32.4	32.2	31.7	31.0	30.2	29.4	100.6	100.9	101.9	103.5	105.6	107.5	30 清水町
41.4	41.7	41.7	41.4	41.0	40.6	100.5	100.7	100.7	101.4	102.9	104.7	31 長泉町
20.4	20.0	19.6	19.0	18.5	17.9	99.5	99.0	99.0	99.5	100.0	100.6	32 小山町
29.9	29.7	29.3	28.9	28.3	27.5	100.3	101.0	102.0	102.8	104.6	106.5	33 吉田町
7.5	6.8	6.2	5.6	5.1	4.6	100.0	100.0	101.6	103.6	105.9	108.7	34 川根本町
18.9	18.2	17.5	16.9	16.1	15.4	99.5	100.0	101.1	101.2	103.1	103.9	35 森町
3,724	3,652	3,552	3,436	3,306	3,169	100.3	100.7	101.5	102.6	104.2	105.8	計

推計3B

社人研推計(閉鎖人口)						推計3B/社人研推計(閉鎖人口)						
(単位:千人)						(単位:%)						
平成27年 2015年	平成32年 2020年	平成37年 2025年	平成42年 2030年	平成47年 2035年	平成52年 2040年	平成27年 2015年	平成32年 2020年	平成37年 2025年	平成42年 2030年	平成47年 2035年	平成52年 2040年	
256.5	242.7	227.5	211.6	195.9	180.9	100.0	100.2	101.1	102.5	104.3	106.1	伊豆半島
969.5	954.2	931.3	903.4	872.1	839.1	100.3	100.6	101.3	102.5	104.2	106.0	東 部
705.0	687.5	664.5	638.1	609.3	579.3	100.4	100.9	101.7	102.9	104.4	105.9	中 部
936.1	921.6	901.1	876.5	848.2	816.6	100.3	100.7	101.4	102.5	103.9	105.5	志太榛原・中東遠
857.0	845.7	827.9	806.0	780.9	753.2	100.4	100.9	101.6	102.7	104.2	105.8	西 部
3,724	3,652	3,552	3,436	3,306	3,169	100.3	100.7	101.5	102.6	104.2	105.8	県 計



# 《参考資料》

1 仮定値表（県）

表1 女性15～49歳年齢階級別出生率

仮定 1	母の年齢	2010→15年	2015→20年	2020→25年	2025→30年	2030→35年	2035→40年
	15～19歳	0.00637	0.00642	0.00654	0.00655	0.00651	0.00651
	20～24歳	0.04815	0.04747	0.04774	0.04827	0.04845	0.04845
	25～29歳	0.10443	0.10308	0.10241	0.10292	0.10373	0.10373
	30～34歳	0.10164	0.10070	0.10108	0.10131	0.10165	0.10165
	35～39歳	0.04053	0.04384	0.04561	0.04622	0.04662	0.04662
	40～44歳	0.00667	0.00714	0.00740	0.00755	0.00761	0.00761
	45～49歳	0.00021	0.00025	0.00026	0.00028	0.00029	0.00029
合計特殊出生率	1.54	1.54451	1.55518	1.56550	1.57424	1.57424	

仮定 2	母の年齢	2010→15年	2015→20年	2020→25年	2025→30年	2030→35年	2035→40年
	15～19歳	0.00637	0.00736	0.00841	0.00837	0.00827	0.00827
	20～24歳	0.04815	0.05440	0.06140	0.06167	0.06155	0.06155
	25～29歳	0.10443	0.11813	0.13170	0.13148	0.13178	0.13178
	30～34歳	0.10164	0.11540	0.12999	0.12943	0.12914	0.12914
	35～39歳	0.04053	0.05024	0.05865	0.05905	0.05922	0.05922
	40～44歳	0.00667	0.00818	0.00951	0.00965	0.00967	0.00967
	45～49歳	0.00021	0.00028	0.00033	0.00036	0.00037	0.00037
合計特殊出生率	1.54	1.77	2.0	2.0	2.0	2.0	

仮定 3	母の年齢	2010→15年	2015→20年	2020→25年	2025→30年	2030→35年	2035→40年
	15～19歳	0.00637	0.00688	0.00745	0.00789	0.00827	0.00827
	20～24歳	0.04815	0.05087	0.05434	0.05812	0.06155	0.06155
	25～29歳	0.10443	0.11045	0.11656	0.12392	0.13178	0.13178
	30～34歳	0.10164	0.10790	0.11504	0.12199	0.12914	0.12914
	35～39歳	0.04053	0.04697	0.05191	0.05565	0.05922	0.05922
	40～44歳	0.00667	0.00765	0.00842	0.00909	0.00967	0.00967
	45～49歳	0.00021	0.00026	0.00029	0.00034	0.00037	0.00037
合計特殊出生率	1.54	1.655	1.77	1.885	2.0	2.0	

※ 各年齢階層の出生率×5の合計＝合計特殊出生率

表2 生残率

男	2010→15年	2015→20年	2020→25年	2025→30年	2030→35年	2035→40年
出生 → 0～4歳	0.99690	0.99716	0.99738	0.99755	0.99770	0.99785
0～4歳 → 5～9歳	0.99921	0.99933	0.99940	0.99946	0.99951	0.99955
5～9歳 → 10～14歳	0.99956	0.99961	0.99965	0.99968	0.99970	0.99973
10～14歳 → 15～19歳	0.99923	0.99931	0.99936	0.99941	0.99945	0.99947
15～19歳 → 20～24歳	0.99743	0.99762	0.99778	0.99791	0.99803	0.99814
20～24歳 → 25～29歳	0.99681	0.99697	0.99710	0.99722	0.99733	0.99743
25～29歳 → 30～34歳	0.99671	0.99685	0.99697	0.99706	0.99715	0.99723
30～34歳 → 35～39歳	0.99587	0.99608	0.99624	0.99638	0.99650	0.99662
35～39歳 → 40～44歳	0.99428	0.99457	0.99480	0.99498	0.99515	0.99529
40～44歳 → 45～49歳	0.99150	0.99193	0.99227	0.99256	0.99279	0.99299
45～49歳 → 50～54歳	0.98610	0.98682	0.98737	0.98784	0.98824	0.98859
50～54歳 → 55～59歳	0.97767	0.97882	0.97971	0.98047	0.98113	0.98170
55～59歳 → 60～64歳	0.96598	0.96764	0.96890	0.96998	0.97089	0.97167
60～64歳 → 65～69歳	0.94745	0.94998	0.95191	0.95358	0.95503	0.95630
65～69歳 → 70～74歳	0.91844	0.92273	0.92602	0.92886	0.93132	0.93347
70～74歳 → 75～79歳	0.86680	0.87489	0.88118	0.88656	0.89118	0.89516
75～79歳 → 80～84歳	0.77641	0.78979	0.80035	0.80957	0.81766	0.82479
80～84歳 → 85～89歳	0.64637	0.66543	0.68042	0.69365	0.70538	0.71580
85歳以上 → 90歳以上	0.39428	0.41055	0.42380	0.43572	0.44647	0.45616

女	2010→15年	2015→20年	2020→25年	2025→30年	2030→35年	2035→40年
出生 → 0～4歳	0.99745	0.99765	0.99780	0.99793	0.99804	0.99815
0～4歳 → 5～9歳	0.99939	0.99947	0.99952	0.99956	0.99959	0.99962
5～9歳 → 10～14歳	0.99965	0.99968	0.99971	0.99974	0.99976	0.99977
10～14歳 → 15～19歳	0.99932	0.99938	0.99942	0.99946	0.99950	0.99953
15～19歳 → 20～24歳	0.99883	0.99889	0.99895	0.99899	0.99904	0.99907
20～24歳 → 25～29歳	0.99867	0.99873	0.99878	0.99883	0.99887	0.99890
25～29歳 → 30～34歳	0.99840	0.99848	0.99855	0.99861	0.99866	0.99870
30～34歳 → 35～39歳	0.99777	0.99790	0.99800	0.99809	0.99816	0.99823
35～39歳 → 40～44歳	0.99698	0.99715	0.99726	0.99737	0.99745	0.99752
40～44歳 → 45～49歳	0.99523	0.99550	0.99571	0.99588	0.99604	0.99617
45～49歳 → 50～54歳	0.99230	0.99274	0.99309	0.99339	0.99366	0.99390
50～54歳 → 55～59歳	0.98913	0.98971	0.99017	0.99057	0.99091	0.99122
55～59歳 → 60～64歳	0.98413	0.98497	0.98564	0.98623	0.98675	0.98721
60～64歳 → 65～69歳	0.97674	0.97802	0.97903	0.97992	0.98071	0.98141
65～69歳 → 70～74歳	0.96413	0.96628	0.96796	0.96941	0.97068	0.97179
70～74歳 → 75～79歳	0.93916	0.94323	0.94637	0.94904	0.95132	0.95328
75～79歳 → 80～84歳	0.88839	0.89646	0.90266	0.90795	0.91248	0.91640
80～84歳 → 85～89歳	0.78943	0.80495	0.81705	0.82746	0.83647	0.84432
85歳以上 → 90歳以上	0.48554	0.50219	0.51586	0.52815	0.53925	0.54932

表3 社会移動率

男	仮定A						仮定B
	2010→15年	2015→20年	2020→25年	2025→30年	2030→35年	2035→40年	2010→15年
出生 → 0～4歳	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
0～4歳 → 5～9歳	-0.01371	-0.01206	-0.01142	-0.01134	-0.01134	-0.01141	0.00000
5～9歳 → 10～14歳	-0.00771	-0.00731	-0.00652	-0.00633	-0.00629	-0.00631	0.00000
10～14歳 → 15～19歳	-0.05869	-0.04287	-0.04240	-0.04275	-0.04271	-0.04286	0.00000
15～19歳 → 20～24歳	-0.06994	-0.04191	-0.04103	-0.04083	-0.04192	-0.04206	0.00000
20～24歳 → 25～29歳	0.10401	0.08512	0.08199	0.08107	0.08270	0.08317	0.00000
25～29歳 → 30～34歳	-0.00037	0.00475	0.00651	0.00595	0.00550	0.00553	0.00000
30～34歳 → 35～39歳	-0.01054	-0.00768	-0.00659	-0.00634	-0.00660	-0.00695	0.00000
35～39歳 → 40～44歳	-0.01107	-0.00922	-0.00873	-0.00876	-0.00860	-0.00871	0.00000
40～44歳 → 45～49歳	-0.00874	-0.00729	-0.00729	-0.00734	-0.00734	-0.00711	0.00000
45～49歳 → 50～54歳	-0.01000	-0.00825	-0.00833	-0.00843	-0.00841	-0.00835	0.00000
50～54歳 → 55～59歳	-0.00772	-0.00684	-0.00659	-0.00677	-0.00685	-0.00672	0.00000
55～59歳 → 60～64歳	-0.00807	-0.00726	-0.00665	-0.00643	-0.00665	-0.00661	0.00000
60～64歳 → 65～69歳	-0.00083	-0.00254	-0.00183	-0.00149	-0.00138	-0.00155	0.00000
65～69歳 → 70～74歳	-0.00103	0.00036	-0.00113	-0.00047	-0.00020	-0.00009	0.00000
70～74歳 → 75～79歳	-0.00183	-0.00329	0.00031	-0.00250	-0.00144	-0.00109	0.00000
75～79歳 → 80～84歳	-0.00344	-0.00460	-0.00652	-0.00158	-0.00614	-0.00449	0.00000
80～84歳 → 85～89歳	-0.00514	-0.00454	-0.00674	-0.00923	-0.00268	-0.00910	0.00000
85歳以上 → 90歳以上	0.02518	0.02847	0.02166	0.01360	0.01083	0.01971	0.00000

女	仮定A						仮定B
	2010→15年	2015→20年	2020→25年	2025→30年	2030→35年	2035→40年	2010→15年
出生 → 0～4歳	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
0～4歳 → 5～9歳	-0.01511	-0.01271	-0.01223	-0.01210	-0.01210	-0.01218	0.00000
5～9歳 → 10～14歳	-0.01192	-0.01015	-0.00938	-0.00915	-0.00909	-0.00910	0.00000
10～14歳 → 15～19歳	-0.05672	-0.04031	-0.04033	-0.04034	-0.04031	-0.04053	0.00000
15～19歳 → 20～24歳	-0.07286	-0.04123	-0.03992	-0.03988	-0.04029	-0.04056	0.00000
20～24歳 → 25～29歳	0.04805	0.04509	0.04473	0.04493	0.04526	0.04530	0.00000
25～29歳 → 30～34歳	-0.00489	-0.00066	0.00168	0.00131	0.00106	0.00087	0.00000
30～34歳 → 35～39歳	-0.01254	-0.00981	-0.00841	-0.00833	-0.00853	-0.00870	0.00000
35～39歳 → 40～44歳	-0.00984	-0.00831	-0.00748	-0.00731	-0.00728	-0.00729	0.00000
40～44歳 → 45～49歳	-0.00994	-0.00820	-0.00797	-0.00791	-0.00789	-0.00781	0.00000
45～49歳 → 50～54歳	-0.00770	-0.00656	-0.00655	-0.00648	-0.00643	-0.00643	0.00000
50～54歳 → 55～59歳	-0.00294	-0.00306	-0.00286	-0.00287	-0.00279	-0.00268	0.00000
55～59歳 → 60～64歳	-0.00115	-0.00175	-0.00116	-0.00092	-0.00094	-0.00082	0.00000
60～64歳 → 65～69歳	0.00127	-0.00003	0.00025	0.00045	0.00056	0.00049	0.00000
65～69歳 → 70～74歳	-0.00098	-0.00030	-0.00107	-0.00066	-0.00049	-0.00041	0.00000
70～74歳 → 75～79歳	-0.00534	-0.00484	-0.00302	-0.00459	-0.00388	-0.00358	0.00000
75～79歳 → 80～84歳	-0.00437	-0.00407	-0.00469	-0.00186	-0.00470	-0.00355	0.00000
80～84歳 → 85～89歳	-0.00624	-0.00537	-0.00615	-0.00761	-0.00281	-0.00794	0.00000
85歳以上 → 90歳以上	0.03548	0.03349	0.02810	0.01887	0.01649	0.02528	0.00000

以後一定



		仮定AS					
男		2010→15年	2015→20年	2020→25年	2025→30年	2030→35年	2035→40年
出生 → 0～4歳		0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
0～4歳 → 5～9歳		-0.00353	-0.00353	-0.00353	-0.00353	-0.00353	-0.00353
5～9歳 → 10～14歳		-0.00801	-0.00801	-0.00801	-0.00801	-0.00801	-0.00801
10～14歳 → 15～19歳		-0.01074	-0.01074	-0.01074	-0.01074	-0.01074	-0.01074
15～19歳 → 20～24歳		-0.06058	-0.06058	-0.06058	-0.06058	-0.06058	-0.06058
20～24歳 → 25～29歳		0.00015	0.00015	0.00015	0.00015	0.00015	0.00015
25～29歳 → 30～34歳		-0.00291	-0.00291	-0.00291	-0.00291	-0.00291	-0.00291
30～34歳 → 35～39歳		-0.00076	-0.00076	-0.00076	-0.00076	-0.00076	-0.00076
35～39歳 → 40～44歳		-0.00350	-0.00350	-0.00350	-0.00350	-0.00350	-0.00350
40～44歳 → 45～49歳		-0.00371	-0.00371	-0.00371	-0.00371	-0.00371	-0.00371
45～49歳 → 50～54歳		-0.00520	-0.00520	-0.00520	-0.00520	-0.00520	-0.00520
50～54歳 → 55～59歳		-0.00154	-0.00154	-0.00154	-0.00154	-0.00154	-0.00154
55～59歳 → 60～64歳		0.00242	0.00242	0.00242	0.00242	0.00242	0.00242
60～64歳 → 65～69歳		0.00281	0.00281	0.00281	0.00281	0.00281	0.00281
65～69歳 → 70～74歳		0.00324	0.00324	0.00324	0.00324	0.00324	0.00324
70～74歳 → 75～79歳		0.00179	0.00179	0.00179	0.00179	0.00179	0.00179
75～79歳 → 80～84歳		0.00139	0.00139	0.00139	0.00139	0.00139	0.00139
80～84歳 → 85～89歳		-0.00034	-0.00034	-0.00034	-0.00034	-0.00034	-0.00034
85歳以上 → 90歳以上		0.00224	0.00224	0.00224	0.00224	0.00224	0.00224

		仮定AS					
女		2010→15年	2015→20年	2020→25年	2025→30年	2030→35年	2035→40年
出生 → 0～4歳		0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
0～4歳 → 5～9歳		-0.00489	-0.00489	-0.00489	-0.00489	-0.00489	-0.00489
5～9歳 → 10～14歳		-0.00788	-0.00788	-0.00788	-0.00788	-0.00788	-0.00788
10～14歳 → 15～19歳		-0.01473	-0.01473	-0.01473	-0.01473	-0.01473	-0.01473
15～19歳 → 20～24歳		-0.07525	-0.07525	-0.07525	-0.07525	-0.07525	-0.07525
20～24歳 → 25～29歳		-0.04232	-0.04232	-0.04232	-0.04232	-0.04232	-0.04232
25～29歳 → 30～34歳		0.00211	0.00211	0.00211	0.00211	0.00211	0.00211
30～34歳 → 35～39歳		-0.00234	-0.00234	-0.00234	-0.00234	-0.00234	-0.00234
35～39歳 → 40～44歳		-0.00482	-0.00482	-0.00482	-0.00482	-0.00482	-0.00482
40～44歳 → 45～49歳		-0.00469	-0.00469	-0.00469	-0.00469	-0.00469	-0.00469
45～49歳 → 50～54歳		-0.00368	-0.00368	-0.00368	-0.00368	-0.00368	-0.00368
50～54歳 → 55～59歳		-0.00025	-0.00025	-0.00025	-0.00025	-0.00025	-0.00025
55～59歳 → 60～64歳		0.00267	0.00267	0.00267	0.00267	0.00267	0.00267
60～64歳 → 65～69歳		0.00221	0.00221	0.00221	0.00221	0.00221	0.00221
65～69歳 → 70～74歳		0.00112	0.00112	0.00112	0.00112	0.00112	0.00112
70～74歳 → 75～79歳		0.00111	0.00111	0.00111	0.00111	0.00111	0.00111
75～79歳 → 80～84歳		0.00029	0.00029	0.00029	0.00029	0.00029	0.00029
80～84歳 → 85～89歳		0.00210	0.00210	0.00210	0.00210	0.00210	0.00210
85歳以上 → 90歳以上		0.00173	0.00173	0.00173	0.00173	0.00173	0.00173

表4 出生性比

105.4

## 2 社人研(H25)仮定値

### 静岡県仮定値表

#### ①生残率・男

	2010年→ 2015年	2015年→ 2020年	2020年→ 2025年	2025年→ 2030年	2030年→ 2035年	2035年→ 2040年
0～4歳→5～9歳	0.99921	0.99933	0.99940	0.99946	0.99951	0.99955
5～9歳→10～14歳	0.99956	0.99961	0.99965	0.99968	0.99970	0.99973
10～4歳→15～19歳	0.99923	0.99931	0.99936	0.99941	0.99945	0.99947
15～19歳→20～24歳	0.99743	0.99762	0.99778	0.99791	0.99803	0.99814
20～24歳→25～29歳	0.99681	0.99697	0.99710	0.99722	0.99733	0.99743
25～29歳→30～34歳	0.99671	0.99685	0.99697	0.99706	0.99715	0.99723
30～34歳→35～39歳	0.99587	0.99608	0.99624	0.99638	0.99650	0.99662
35～39歳→40～44歳	0.99428	0.99457	0.99480	0.99498	0.99515	0.99529
40～44歳→45～49歳	0.99150	0.99193	0.99227	0.99256	0.99279	0.99299
45～49歳→50～54歳	0.98610	0.98682	0.98737	0.98784	0.98824	0.98859
50～54歳→55～59歳	0.97767	0.97882	0.97971	0.98047	0.98113	0.98170
55～59歳→60～64歳	0.96598	0.96764	0.96890	0.96998	0.97089	0.97167
60～64歳→65～69歳	0.94745	0.94998	0.95191	0.95358	0.95503	0.95630
65～69歳→70～74歳	0.91844	0.92273	0.92602	0.92886	0.93132	0.93347
70～74歳→75～79歳	0.86680	0.87489	0.88118	0.88656	0.89118	0.89516
75～79歳→80～84歳	0.77641	0.78979	0.80035	0.80957	0.81766	0.82479
80～84歳→85～89歳	0.64637	0.66543	0.68042	0.69365	0.70538	0.71580
85歳以上→90歳以上	0.39428	0.41055	0.42380	0.43572	0.44647	0.45616

#### ②生残率・女

	2010年→ 2015年	2015年→ 2020年	2020年→ 2025年	2025年→ 2030年	2030年→ 2035年	2035年→ 2040年
0～4歳→5～9歳	0.99939	0.99947	0.99952	0.99956	0.99959	0.99962
5～9歳→10～14歳	0.99965	0.99968	0.99971	0.99974	0.99976	0.99977
10～4歳→15～19歳	0.99932	0.99938	0.99942	0.99946	0.99950	0.99953
15～19歳→20～24歳	0.99883	0.99889	0.99895	0.99899	0.99904	0.99907
20～24歳→25～29歳	0.99867	0.99873	0.99878	0.99883	0.99887	0.99890
25～29歳→30～34歳	0.99840	0.99848	0.99855	0.99861	0.99866	0.99870
30～34歳→35～39歳	0.99777	0.99790	0.99800	0.99809	0.99816	0.99823
35～39歳→40～44歳	0.99698	0.99715	0.99726	0.99737	0.99745	0.99752
40～44歳→45～49歳	0.99523	0.99550	0.99571	0.99588	0.99604	0.99617
45～49歳→50～54歳	0.99230	0.99274	0.99309	0.99339	0.99366	0.99390
50～54歳→55～59歳	0.98913	0.98971	0.99017	0.99057	0.99091	0.99122
55～59歳→60～64歳	0.98413	0.98497	0.98564	0.98623	0.98675	0.98721
60～64歳→65～69歳	0.97674	0.97802	0.97903	0.97992	0.98071	0.98141
65～69歳→70～74歳	0.96413	0.96628	0.96796	0.96941	0.97068	0.97179
70～74歳→75～79歳	0.93916	0.94323	0.94637	0.94904	0.95132	0.95328
75～79歳→80～84歳	0.88839	0.89646	0.90266	0.90795	0.91248	0.91640
80～84歳→85～89歳	0.78943	0.80495	0.81705	0.82746	0.83647	0.84432
85歳以上→90歳以上	0.48554	0.50219	0.51586	0.52815	0.53925	0.54932

#### ③子ども女性比

2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年
0.21086	0.19682	0.19642	0.20168	0.20671	0.20773

静岡県仮定値表

④純移動率・男

	2010年→ 2015年	2015年→ 2020年	2020年→ 2025年	2025年→ 2030年	2030年→ 2035年	2035年→ 2040年
0～4歳→5～9歳	-0.01371	-0.01206	-0.01142	-0.01134	-0.01134	-0.01141
5～9歳→10～14歳	-0.00771	-0.00731	-0.00652	-0.00633	-0.00629	-0.00631
10～4歳→15～19歳	-0.05869	-0.04287	-0.04240	-0.04275	-0.04271	-0.04286
15～19歳→20～24歳	-0.06994	-0.04191	-0.04103	-0.04083	-0.04192	-0.04206
20～24歳→25～29歳	0.10401	0.08512	0.08199	0.08107	0.08270	0.08317
25～29歳→30～34歳	-0.00037	0.00475	0.00651	0.00595	0.00550	0.00553
30～34歳→35～39歳	-0.01054	-0.00768	-0.00659	-0.00634	-0.00660	-0.00695
35～39歳→40～44歳	-0.01107	-0.00922	-0.00873	-0.00876	-0.00860	-0.00871
40～44歳→45～49歳	-0.00874	-0.00729	-0.00729	-0.00734	-0.00734	-0.00711
45～49歳→50～54歳	-0.01000	-0.00825	-0.00833	-0.00843	-0.00841	-0.00835
50～54歳→55～59歳	-0.00772	-0.00684	-0.00659	-0.00677	-0.00685	-0.00672
55～59歳→60～64歳	-0.00807	-0.00726	-0.00665	-0.00643	-0.00665	-0.00661
60～64歳→65～69歳	-0.00083	-0.00254	-0.00183	-0.00149	-0.00138	-0.00155
65～69歳→70～74歳	-0.00103	0.00036	-0.00113	-0.00047	-0.00020	-0.00009
70～74歳→75～79歳	-0.00183	-0.00329	0.00031	-0.00250	-0.00144	-0.00109
75～79歳→80～84歳	-0.00344	-0.00460	-0.00652	-0.00158	-0.00614	-0.00449
80～84歳→85～89歳	-0.00514	-0.00454	-0.00674	-0.00923	-0.00268	-0.00910
85歳以上→90歳以上	0.02518	0.02847	0.02166	0.01360	0.01083	0.01971

⑤純移動率・女

	2010年→ 2015年	2015年→ 2020年	2020年→ 2025年	2025年→ 2030年	2030年→ 2035年	2035年→ 2040年
0～4歳→5～9歳	-0.01511	-0.01271	-0.01223	-0.01210	-0.01210	-0.01218
5～9歳→10～14歳	-0.01192	-0.01015	-0.00938	-0.00915	-0.00909	-0.00910
10～4歳→15～19歳	-0.05672	-0.04031	-0.04033	-0.04034	-0.04031	-0.04053
15～19歳→20～24歳	-0.07286	-0.04123	-0.03992	-0.03988	-0.04029	-0.04056
20～24歳→25～29歳	0.04805	0.04509	0.04473	0.04493	0.04526	0.04530
25～29歳→30～34歳	-0.00489	-0.00066	0.00168	0.00131	0.00106	0.00087
30～34歳→35～39歳	-0.01254	-0.00981	-0.00841	-0.00833	-0.00853	-0.00870
35～39歳→40～44歳	-0.00984	-0.00831	-0.00748	-0.00731	-0.00728	-0.00729
40～44歳→45～49歳	-0.00994	-0.00820	-0.00797	-0.00791	-0.00789	-0.00781
45～49歳→50～54歳	-0.00770	-0.00656	-0.00655	-0.00648	-0.00643	-0.00643
50～54歳→55～59歳	-0.00294	-0.00306	-0.00286	-0.00287	-0.00279	-0.00268
55～59歳→60～64歳	-0.00115	-0.00175	-0.00116	-0.00092	-0.00094	-0.00082
60～64歳→65～69歳	0.00127	-0.00003	0.00025	0.00045	0.00056	0.00049
65～69歳→70～74歳	-0.00098	-0.00030	-0.00107	-0.00066	-0.00049	-0.00041
70～74歳→75～79歳	-0.00534	-0.00484	-0.00302	-0.00459	-0.00388	-0.00358
75～79歳→80～84歳	-0.00437	-0.00407	-0.00469	-0.00186	-0.00470	-0.00355
80～84歳→85～89歳	-0.00624	-0.00537	-0.00615	-0.00761	-0.00281	-0.00794
85歳以上→90歳以上	0.03548	0.03349	0.02810	0.01887	0.01649	0.02528

⑥0～4歳性比

2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年
105.41	105.40	105.40	105.40	105.40	105.41

### 3 社人研(H19)仮定値

#### 静岡県仮定値表

①男女・年齢(5歳階級)別生残率							②男女・年齢(5歳階級)別純移動率	
期首年齢→ 期末年齢	平成17～22年 (2005～2010)	平成22～27年 (2010～2015)	平成27～32年 (2015～2020)	平成32～37年 (2020～2025)	平成37～42年 (2025～2030)	平成42～47年 (2030～2035)	平成17～22年 (2005～2010)	平成22～27年 <sup>*</sup> (2010～2015)
男								
出生→0～4	0.99663	0.99690	0.99716	0.99738	0.99755	0.99770	0.02624	0.02161
0～4→5～9	0.99891	0.99901	0.99910	0.99917	0.99923	0.99928	0.00429	0.00353
5～9→10～14	0.99949	0.99954	0.99957	0.99960	0.99962	0.99964	-0.00218	-0.00180
10～14→15～19	0.99903	0.99906	0.99911	0.99915	0.99918	0.99921	-0.06262	-0.05157
15～19→20～24	0.99750	0.99758	0.99770	0.99779	0.99788	0.99795	-0.09899	-0.08152
20～24→25～29	0.99671	0.99686	0.99698	0.99708	0.99718	0.99726	0.11890	0.09791
25～29→30～34	0.99655	0.99666	0.99676	0.99684	0.99691	0.99697	0.01714	0.01412
30～34→35～39	0.99588	0.99600	0.99611	0.99620	0.99626	0.99630	0.00485	0.00400
35～39→40～44	0.99403	0.99433	0.99455	0.99471	0.99484	0.99494	0.00221	0.00182
40～44→45～49	0.99090	0.99157	0.99198	0.99230	0.99254	0.99272	0.00012	0.00010
45～49→50～54	0.98524	0.98648	0.98729	0.98791	0.98839	0.98877	-0.00139	-0.00114
50～54→55～59	0.97572	0.97757	0.97888	0.97997	0.98088	0.98163	0.00252	0.00207
55～59→60～64	0.96197	0.96457	0.96620	0.96757	0.96872	0.96969	0.00943	0.00776
60～64→65～69	0.94288	0.94665	0.94935	0.95148	0.95318	0.95455	0.00872	0.00718
65～69→70～74	0.90746	0.91388	0.91922	0.92363	0.92728	0.93029	0.00765	0.00630
70～74→75～79	0.85017	0.86139	0.86935	0.87593	0.88140	0.88603	0.00754	0.00621
75～79→80～84	0.76111	0.77999	0.79281	0.80343	0.81220	0.81952	0.01583	0.01304
80～84→85～89	0.62430	0.64988	0.66883	0.68506	0.69889	0.71072	0.01313	0.01081
85～→90～	0.37275	0.39357	0.40902	0.42274	0.43496	0.44593	0.02435	0.02006
女								
出生→0～4	0.99731	0.99745	0.99765	0.99780	0.99793	0.99804	0.02558	0.02107
0～4→5～9	0.99919	0.99924	0.99930	0.99934	0.99938	0.99942	0.00274	0.00226
5～9→10～14	0.99966	0.99967	0.99969	0.99970	0.99972	0.99973	-0.00096	-0.00079
10～14→15～19	0.99932	0.99934	0.99938	0.99941	0.99943	0.99946	-0.06449	-0.05311
15～19→20～24	0.99865	0.99874	0.99880	0.99885	0.99890	0.99894	-0.09014	-0.07424
20～24→25～29	0.99850	0.99863	0.99869	0.99874	0.99879	0.99883	0.07155	0.05893
25～29→30～34	0.99834	0.99843	0.99850	0.99856	0.99861	0.99865	0.00785	0.00647
30～34→35～39	0.99766	0.99781	0.99791	0.99799	0.99805	0.99811	0.00144	0.00118
35～39→40～44	0.99670	0.99693	0.99707	0.99718	0.99727	0.99734	0.00281	0.00231
40～44→45～49	0.99502	0.99542	0.99565	0.99584	0.99600	0.99613	-0.00046	-0.00038
45～49→50～54	0.99243	0.99305	0.99342	0.99372	0.99397	0.99417	0.00055	0.00045
50～54→55～59	0.98871	0.98949	0.98999	0.99040	0.99074	0.99103	0.00454	0.00374
55～59→60～64	0.98366	0.98476	0.98540	0.98592	0.98633	0.98668	0.00753	0.00620
60～64→65～69	0.97604	0.97787	0.97916	0.98019	0.98101	0.98167	0.00412	0.00339
65～69→70～74	0.96051	0.96383	0.96628	0.96827	0.96991	0.97126	0.00644	0.00530
70～74→75～79	0.93317	0.93941	0.94364	0.94703	0.94978	0.95204	0.00884	0.00728
75～79→80～84	0.88099	0.89190	0.90014	0.90670	0.91199	0.91629	0.00857	0.00706
80～84→85～89	0.77230	0.79135	0.80586	0.81787	0.82794	0.83650	0.01490	0.01227
85～→90～	0.48256	0.49917	0.51251	0.52398	0.53394	0.54273	0.03099	0.02552

※平成27～32年(2015～2020)以降の純移動率は、平成22～27年(2010～2015)の純移動率を一定とする。

#### ③女子の年齢(5歳階級)別出生率

年齢	平成17～22年 (2005～2010)	平成22～27年 (2010～2015)	平成27～32年 (2015～2020)	平成32～37年 (2020～2025)	平成37～42年 (2025～2030)	平成42～47年 (2030～2035)
15～19	0.00547	0.00543	0.00548	0.00558	0.00559	0.00555
20～24	0.04269	0.04107	0.04049	0.04072	0.04117	0.04132
25～29	0.09228	0.08907	0.08792	0.08735	0.08778	0.08847
30～34	0.08916	0.08669	0.08589	0.08621	0.08641	0.08670
35～39	0.03397	0.03457	0.03739	0.03890	0.03942	0.03976
40～44	0.00492	0.00569	0.00609	0.00631	0.00644	0.00649
45～49	0.00015	0.00018	0.00021	0.00022	0.00024	0.00025

#### 4 静岡県年齢別男女別転入超過数

男					女				
年齢	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	年齢	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年
0歳	65	49	22	-24	0歳	36	133	52	16
1歳	36	-3	34	-42	1歳	-28	21	-51	-44
2歳	21	22	-40	-50	2歳	-3	34	13	-54
3歳	-11	-1	7	-65	3歳	10	-5	-42	-45
4歳	-12	2	-19	-11	4歳	-9	-15	-27	-20
5歳	-35	-21	19	-80	5歳	-10	-2	-9	-47
6歳	5	-36	-60	-15	6歳	-8	23	15	-77
7歳	-31	-50	-24	-18	7歳	-24	-23	-15	-69
8歳	-12	-4	-7	-35	8歳	-54	-49	-1	-63
9歳	-22	-12	-30	-22	9歳	-45	-10	-2	-64
10歳	-45	-30	-57	-65	10歳	-11	-43	-11	-43
11歳	-13	-21	-28	-39	11歳	-27	-45	8	-27
12歳	-10	-18	-20	-44	12歳	-45	-24	-13	-62
13歳	-19	-7	-9	-17	13歳	-18	-22	-7	-25
14歳	-6	2	-31	-25	14歳	-14	-12	-21	-28
15歳	-2	3	-1	-11	15歳	-64	-58	-65	-56
16歳	-1	-3	-13	-9	16歳	-9	-11	-20	-7
17歳	-28	-20	-17	-4	17歳	-12	-3	-19	-18
18歳	-761	-641	-567	-670	18歳	-669	-670	-584	-612
19歳	-215	-222	-216	-251	19歳	-153	-137	-153	-130
20歳	-303	-292	-226	-289	20歳	-309	-316	-322	-336
21歳	-155	-80	-78	-125	21歳	-141	-166	-142	-188
22歳	13	-179	-126	-203	22歳	-563	-516	-479	-708
23歳	-18	-81	-61	-17	23歳	-133	-76	-162	-265
24歳	184	274	196	166	24歳	-143	-8	-165	-69
25歳	83	122	104	29	25歳	40	-49	12	-127
26歳	15	-8	-76	-133	26歳	19	-6	-24	17
27歳	-43	53	-74	-35	27歳	-29	62	10	-21
28歳	-6	8	-50	-50	28歳	64	3	19	-30
29歳	63	-22	-13	10	29歳	20	8	58	-9
30歳	37	0	-14	-76	30歳	-30	36	-48	-35
31歳	-21	39	-50	-73	31歳	-47	47	49	-56
32歳	10	3	19	-29	32歳	-5	49	36	-3
33歳	-15	81	23	-26	33歳	6	10	-9	11
34歳	0	19	-30	-110	34歳	-13	37	-24	-90
35歳	14	7	48	-30	35歳	7	34	13	-92
36歳	-19	11	-38	4	36歳	-31	8	-23	-43
37歳	-37	28	-38	-49	37歳	-10	26	-48	-35
38歳	-12	21	-32	-16	38歳	-12	-18	-11	-75
39歳	22	-46	13	-67	39歳	-15	17	12	-67
40歳	-17	72	-7	-56	40歳	-47	-93	-41	-52
41歳	-65	-28	-58	-103	41歳	27	8	-12	-47
42歳	0	-13	-43	-60	42歳	-45	6	-62	-47
43歳	-19	14	-11	-43	43歳	-17	-9	-8	-43
44歳	-41	43	-28	-47	44歳	-31	-4	-45	-53
45歳	-34	8	20	-42	45歳	3	-6	1	-39
46歳	-20	33	-9	-64	46歳	-28	-20	-25	-44
47歳	-6	-11	-20	-6	47歳	-11	-10	-44	-11
48歳	-42	-2	0	-44	48歳	-38	9	-33	-11
49歳	-13	-26	-27	-50	49歳	-12	-14	-53	-17
50歳	-53	-26	-28	-51	50歳	-33	7	-6	-34
51歳	-39	-14	-20	-34	51歳	-9	-24	-26	3
52歳	-34	27	-13	-65	52歳	-10	-2	-14	-7
53歳	4	27	3	-35	53歳	-1	10	-22	-6
54歳	-11	24	-36	0	54歳	28	-9	-26	6
55歳	-10	24	-24	-12	55歳	17	3	18	7
56歳	13	4	2	-18	56歳	-4	7	-17	16
57歳	-11	12	29	-2	57歳	10	20	4	8
58歳	8	16	-21	7	58歳	7	47	8	44
59歳	12	1	18	-18	59歳	42	0	41	17
60歳	20	41	-16	62	60歳	4	24	16	1
61歳	18	-5	54	26	61歳	-9	-5	5	-1
62歳	46	-1	46	6	62歳	17	4	14	-3
63歳	11	34	21	30	63歳	37	32	24	10
64歳	10	27	4	35	64歳	12	27	8	-9
65歳	43	4	-23	8	65歳	10	18	7	24
66歳	18	15	12	25	66歳	28	9	13	17
67歳	7	28	19	-1	67歳	8	29	-22	15
68歳	21	23	0	25	68歳	-10	7	11	21
69歳	10	1	23	27	69歳	16	13	19	4
70歳	-2	22	18	15	70歳	8	18	-15	22
71歳	9	10	8	18	71歳	-11	7	-5	-8
72歳	16	7	8	4	72歳	26	-3	5	-24
73歳	17	-7	9	14	73歳	-14	-5	9	4
74歳	7	7	7	2	74歳	-7	13	7	12
75歳	22	10	5	6	75歳	1	10	3	7
76歳	8	0	4	19	76歳	-1	12	28	-4
77歳	-1	1	22	-11	77歳	-22	12	7	6
78歳	9	1	3	23	78歳	-1	6	13	-19
79歳	6	8	3	0	79歳	2	8	-10	9
80歳	-10	5	9	-2	80歳	6	-10	16	-13
81歳	-5	11	3	-11	81歳	-34	19	-6	-4
82歳	-15	-2	-8	-2	82歳	1	20	2	13
83歳	2	-3	0	8	83歳	23	5	6	7
84歳	1	4	-2	-4	84歳	5	21	16	5
85歳	-13	3	-2	11	85歳	13	17	4	13
86歳	4	5	3	-1	86歳	-4	-4	9	-3
87歳	5	-1	14	-13	87歳	-5	18	0	-6
88歳	4	1	-1	0	88歳	-2	3	-2	15
89歳	3	5	3	4	89歳	-1	6	-10	1
90歳以上	15	6	-6	11	90歳以上	21	12	30	27

住民基本台帳人口移動報告(総務省統計局)  
 年齢(各歳)、男女別転入超過数 ー全国、都道府県、3大都市圏(東京圏、名古屋圏、大阪圏)、21大都市 から転記

## 5 静岡県市町別将来人口推計ソフト

### (1) ソフトの概要

#### ア 推計方法

市町番号を入力すると、本ソフトの既定値による将来人口推計の結果が表示される。  
新たに市町作成の仮定値を入力すれば、その市町の状況を反映した人口推計が可能である。なお、5年分の転入超過数（1歳階級別）及び期首人口（5歳階級別又は1歳階級別）を入力することで市町独自の純移動率を作成できる。

#### イ 推計ケース(ソフトの既定値に基づく)

出生率（「1：県 1.57」と「2：県 2.0」の2ケース）と社会移動率（「A：社人研」と「B：社会移動率0（封鎖人口）」の2ケース）の組み合わせにより4つのケース（1A、1B、2A、2B）別に結果が推計される。

#### ウ 表示内容

ケース別の結果を、総数、年齢階級別により、表とグラフで表示する。

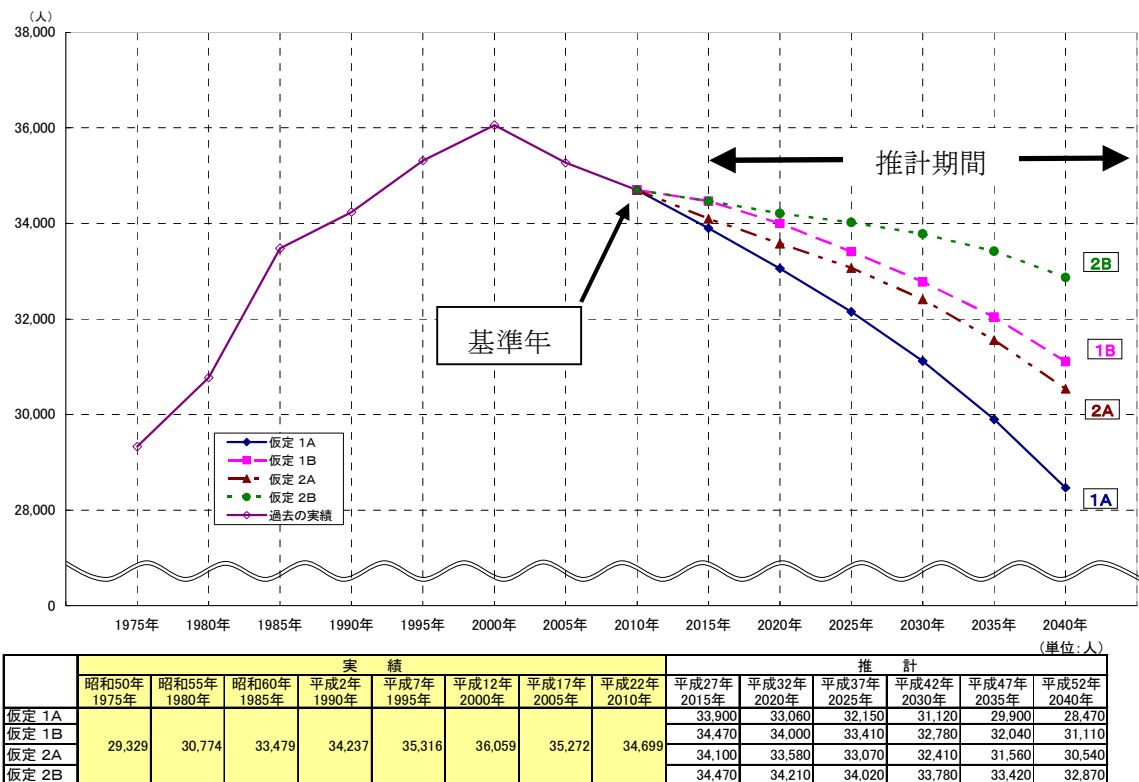
### (2) 推計結果例

#### ア ケース別将来推計人口

4つのケースの総人口の推移をグラフ表示する。

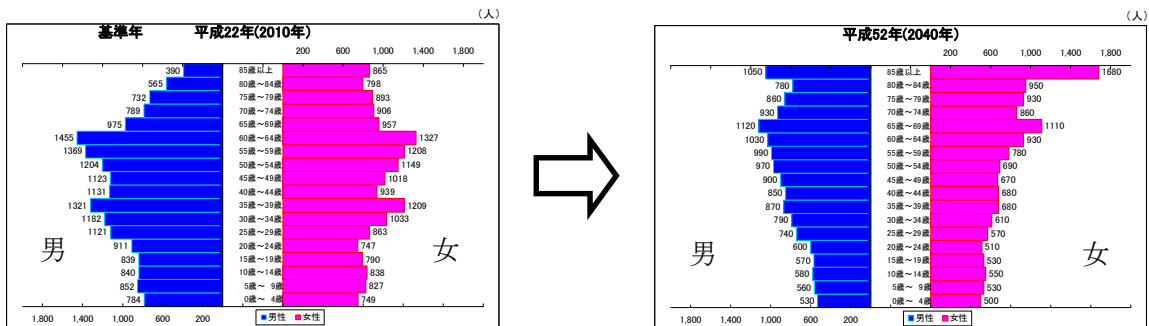
図表1 ケース別将来推計人口

〇〇市(町)



## イ 人口ピラミッド

ケース毎の人口ピラミッドを基準年から5年毎に7つの図で表示する。



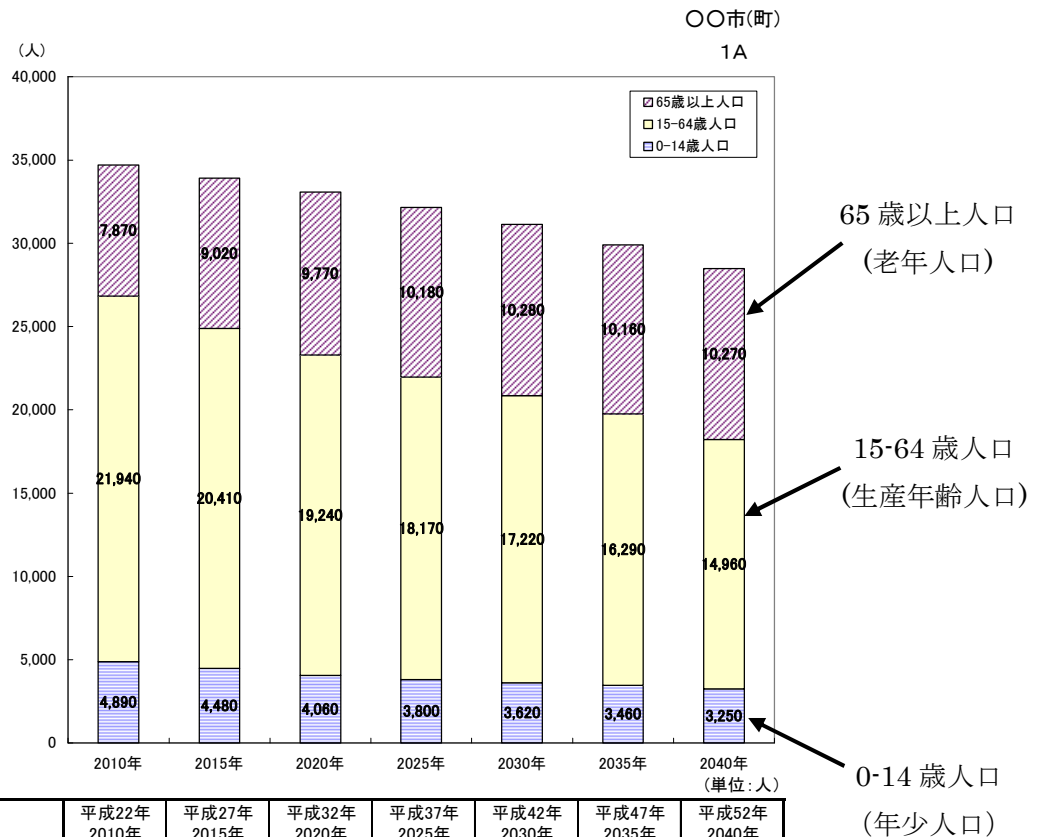
上図は平成 22(2010)年及び平成 52(2040)年の人口ピラミッド

0 歳から 84 歳までは5歳階級別に表示し、85 歳以上はすべて表示。

## ウ 年齢階層別人口の推移

ケース毎の年齢階層別人口の推移をグラフ表示する。

図表2 年齢階層別人口の推移(推計 1A(出生率:現況、社会移動率:現況))  
社人研推計の設定に〇〇市(町)の合計特殊出生率を反映



		平成22年 2010年	平成27年 2015年	平成32年 2020年	平成37年 2025年	平成42年 2030年	平成47年 2035年	平成52年 2040年
別人口	総数	34,700	33,900	33,070	32,150	31,120	29,900	28,470
	0-14歳人口	4,890	4,480	4,060	3,800	3,620	3,460	3,250
	15-64歳人口	21,940	20,410	19,240	18,170	17,220	16,290	14,960
	65歳以上人口	7,870	9,020	9,770	10,180	10,280	10,160	10,270
構成比	0-14歳人口	14.1%	13.2%	12.3%	11.8%	11.6%	11.6%	11.4%
	15-64歳人口	63.2%	60.2%	58.2%	56.5%	55.3%	54.5%	52.5%
	65歳以上人口	22.7%	26.6%	29.5%	31.7%	33.0%	34.0%	36.1%

## 6 主要人口関係数値の入手可能ホームページ

### (1) 県公表情報

	区分	公表機関	URL
1	静岡県の推計人口	静岡県 統計調査課	統計センターしずおか <a href="http://toukei.pref.shizuoka.jp/">http://toukei.pref.shizuoka.jp/</a>
2	県将来推計人口	静岡県 統計利用課	統計センターしずおか <a href="http://toukei.pref.shizuoka.jp/">http://toukei.pref.shizuoka.jp/</a>
3	市町将来推計人口		
4	県の世帯数の将来推計		
5	市町別将来人口推計ソフト		

### (2) 国公表情報

	区分	公表機関	URL
1	日本の将来推計人口	社人研	社人研ホームページ <a href="http://www.ipss.go.jp/">http://www.ipss.go.jp/</a>
2	日本の地域別将来推計人口		
3	日本の世帯数の将来推計		
4	国勢調査	総務省統計局	総務省統計局ホームページ <a href="http://www.stat.go.jp/">http://www.stat.go.jp/</a> 政府統計の総合窓口(e-Stat) <a href="http://www.e-stat.go.jp/">http://www.e-stat.go.jp/</a>
5	人口推計(総務省統計局)		
6	住民基本台帳人口移動報告		
7	人口動態統計	厚生労働省	厚生労働省ホームページ <a href="http://www.mhlw.go.jp/">http://www.mhlw.go.jp/</a>



## 7 用語解説

### 1 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、人口動態率や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。

### 2 出生率

ある年齢階級の女子が子どもを生む比率。将来の出生数を推計するには、将来の女子年齢階級別出生率が必要となる。

### 3 合計特殊出生率

15歳から49歳までの女性の出生率を合計したもの。

### 4 出生性比

生まれてくる子どもの性比。女子100に対する男子の比率。

### 5 社会移動率（純移動率）

ある地域の転入超過数が地域人口に占める割合を示したもの。国立社会保障・人口問題研究所によると、都道府県の男女・年齢別純移動率は、その時々全国あるいは各都道府県の経済状況の影響を受けるため、一定のパターンや規則性を見いだすことが難しいとされている。

### 6 生残率

ある年齢X歳の人口が、5年後に(X+5)歳になるまで生き残る確率のこと。国立社会保障・人口問題研究所では、将来の都道府県別、男女・年齢別生残率について、出生率と同様に将来の全国推計値の動きにあわせた設定を行っている。

### 7 子ども女性比

0-4歳の子どものと15-49歳の女性の比率。

国立社会保障・人口問題研究所は、市区町村の将来人口の推計に際して、市区町村別の出生率は年による変動が大きいとして、子ども女性比および0-4歳性比の仮定値によって推計している。

### 8 0-4歳性比

「将来の子ども女性比」により将来の0-4歳人口が推計されるが、これを男女の別に振り分けるための、性比の仮定値。