
統 計

全国人口の再生産に関する主要指標：2004年

2004年における日本の人口再生産率に関する主要指標を、2004年1月から12月までの出生・死亡統計¹⁾ (確定数)、2004年10月1日現在の日本人人口²⁾ および2004年簡易生命表³⁾ の数値に基づいて算出した。その内容は、1930年全国人口を標準人口とする標準化人口動態率、女子の人口再生産率ならびに女子の安定人口諸指標である。各指標の定義および詳細については、研究資料第272号 (『全国日本人人口の再生産に関する指標 (1985年~1990年)』, 1992年2月) を参照されたい。(石川 晃)

主要結果

2004年の出生数は1,110,721人であり、前年(2003年)の1,123,610人に比べ12,889人減少した。出生数は1973年の209万人をピークに減少し、1990年以降は120万人前後で推移してきていたものの、2000年以降再び減少傾向が顕著になった。また、普通出生率も同様の傾向を示し、1973年の19.4%から多少の変動はみられるものの、一貫した低下傾向がつづき、2004年には8.8%となった。ちなみに、2004年の出生数ならびに率とも戦後最低の値を示した。一方、2004年の死亡数は1,028,602人で、前年の1,014,951人に比べ1万4千人程度増加し、普通死亡率では8.2%と前年に比べ0.2ポイント増加した。1980年代中葉以降、死亡数および率ともに短期的な変動はみられるが概ね増加傾向を示し、2003年に実数で100万人を上回った。2004年の普通出生率と普通死亡率の差である自然増加率は、0.7%となり、前年の0.9%に比べ0.2ポイント低下した。

標準化人口動態率をみると、出生率は前年(2003年)の9.0%から0.1ポイント低下し8.9%となり、死亡率は2.1%で前年と同水準であった。また、自然増加率は、6.9%となり、前年とほぼ同率となった(表1)。

人口再生産率についてみると、2004年の合計特殊出生率は1.29であり、前年と同率となった(表2および表4)。近年では1984年の1.81をピークにその後低下傾向が続いてきており、2004年は戦後最低の水準となった。2004年の年齢別出生率を前年と比較すると、30歳以下の低下傾向が大きく、とくに20歳代後半の低下が著しい。また、1990年代後半から続いていた20歳前後の増加傾向は、近年では低下してきている。なお、総再生産率は0.63、純再生産率は0.62となり、いずれも前年と同率になった。

女子人口の安定人口動態率は、増加率-15.7%、出生率5.4%、死亡率21.1%となり、それぞれ前年(2003年)と比べ、増加率は-0.1、出生率は同率、死亡率は0.1ポイントそれぞれ変化した(表3、表7および表8)。また、安定人口平均世代間隔は30.1年となり前年より0.1年の伸びを示した。これは晩産化の影響によるものである。安定人口の65歳以上割合は、前年の40.1%よりさらに増加し40.4%となった。

-
- 1) 厚生労働省統計情報部『平成16年 人口動態統計』, 2006年1月(予定)。
 - 2) 総務省統計局『人口推計年報 平成16年10月1日現在推計人口』, 2005年5月。
 - 3) 厚生労働省統計情報部『平成16年 簡易生命表』, 2005年10月。

表1 年次別標準化人口動態率：1925～2004年
Table 1. Standardized and Crude Vital Rates: 1925-2004

年次 Year	標準化人口動態率 (%) Standardized vital rates			1930年を基準とした指数 (%) Index of standardized vital rates(1930=100)			[参考] 普通動態率 (%) Crude vital rates		
	出生 Birth rate	死亡 Death rate	自然増加 Natural inc.rate	出生 Birth rate	死亡 Death rate	自然増加 Natural inc.rate	出生 Birth rate	死亡 Death rate	自然増加 Natural inc.rate
1925	35.26	20.25	15.01	109.00	111.47	105.84	34.9	20.3	14.6
1930	32.35	18.17	14.19	100.00	100.00	100.00	32.4	18.2	14.2
1940	27.74	16.96	10.78	85.75	93.35	76.02	29.4	16.5	12.9
1947	30.87	15.40	15.47	95.42	84.79	109.02	34.3	14.6	19.7
1948	30.20	12.38	17.82	93.35	68.16	125.61	33.5	11.9	21.6
1949	29.83	11.95	17.88	92.20	65.76	126.05	33.0	11.6	21.4
1950	25.47	11.02	14.45	78.74	60.68	101.86	28.1	10.9	17.2
1951	22.76	9.92	12.84	70.36	54.62	90.53	25.3	9.9	15.4
1952	20.85	8.91	11.93	64.44	49.07	84.13	23.4	8.9	14.5
1953	18.96	8.88	10.08	58.62	48.90	71.07	21.5	8.9	12.6
1954	17.53	8.19	9.35	54.20	45.07	65.89	20.0	8.2	11.8
1955	16.88	7.70	9.18	52.18	42.40	64.70	19.4	7.8	11.6
1956	15.91	7.89	8.02	49.17	43.43	56.52	18.4	8.0	10.4
1957	14.69	8.04	6.64	45.39	44.27	46.83	17.2	8.3	8.9
1958	15.27	7.17	8.10	47.20	39.48	57.09	18.0	7.4	10.6
1959	14.90	7.04	7.85	46.05	38.78	55.37	17.5	7.4	10.1
1960	14.69	7.01	7.69	45.42	38.57	54.20	17.2	7.6	9.6
1961	14.31	6.72	7.58	44.22	37.01	53.45	16.9	7.4	9.5
1962	14.34	6.65	7.69	44.32	36.62	54.19	17.0	7.5	9.5
1963	14.53	6.10	8.42	44.90	33.59	59.38	17.3	7.0	10.3
1964	14.89	5.91	8.97	46.02	32.56	63.26	17.7	6.9	10.8
1965	15.74	5.96	9.77	48.64	32.81	68.91	18.6	7.1	11.5
1966	11.80	5.54	6.27	36.48	30.47	44.17	13.7	6.8	6.9
1967	16.31	5.41	10.91	50.43	29.77	76.89	19.4	6.8	12.6
1968	15.37	5.33	10.03	47.50	29.35	70.74	18.6	6.8	11.8
1969	15.04	5.21	9.83	46.49	28.69	69.29	18.5	6.8	11.7
1970	15.26	5.18	10.08	47.18	28.54	71.05	18.8	6.9	11.9
1971	15.87	4.82	11.05	49.06	26.56	77.88	19.2	6.6	12.6
1972	15.96	4.66	11.31	49.35	25.64	79.71	19.3	6.5	12.8
1973	16.07	4.61	11.47	49.68	25.36	80.83	19.4	6.6	12.8
1974	15.47	4.45	11.02	47.82	24.49	77.71	18.6	6.5	12.1
1975	14.32	4.20	10.12	44.27	23.14	71.32	17.1	6.3	10.8
1976	13.65	4.05	9.60	42.19	22.30	67.66	16.3	6.3	10.0
1977	13.31	3.84	9.47	41.15	21.15	66.76	15.5	6.1	9.4
1978	13.25	3.73	9.52	40.94	20.52	67.09	14.9	6.1	8.8
1979	13.07	3.56	9.51	40.41	19.62	67.03	14.2	6.0	8.2
1980	12.76	3.57	9.19	39.45	19.67	64.78	13.6	6.2	7.4
1981	12.55	3.44	9.11	38.79	18.94	64.22	13.0	6.1	6.9
1982	12.75	3.28	9.47	39.40	18.05	66.74	12.8	6.0	6.8
1983	12.95	3.27	9.68	40.02	17.99	68.23	12.7	6.2	6.5
1984	12.96	3.15	9.80	40.05	17.36	69.12	12.5	6.2	6.3
1985	12.53	3.06	9.48	38.74	16.82	66.81	11.9	6.3	5.6
1986	12.26	2.94	9.32	37.90	16.18	65.72	11.4	6.2	5.2
1987	11.95	2.82	9.13	36.94	15.53	64.36	11.1	6.2	4.9
1988	11.66	2.84	8.82	36.04	15.61	62.21	10.8	6.5	4.3
1989	11.02	2.73	8.29	34.06	15.03	58.43	10.2	6.4	3.7
1990	10.74	2.72	8.02	33.20	14.97	56.55	10.0	6.7	3.3
1991	10.78	2.66	8.12	33.33	14.64	57.27	9.9	6.7	3.2
1992	10.48	2.65	7.82	32.38	14.60	55.15	9.8	6.9	2.9
1993	10.14	2.62	7.52	31.35	14.41	53.03	9.6	7.1	2.5
1994	10.42	2.53	7.89	32.22	13.92	55.66	10.0	7.1	2.9
1995	9.90	2.57	7.33	30.59	14.12	51.67	9.5	7.4	2.1
1996	9.89	2.41	7.48	30.58	13.28	52.74	9.7	7.2	2.5
1997	9.65	2.36	7.29	29.83	12.99	51.40	9.5	7.3	2.2
1998	9.63	2.36	7.27	29.75	12.98	51.23	9.6	7.5	2.1
1999	9.35	2.36	7.00	28.91	12.97	49.33	9.4	7.8	1.6
2000	9.51	2.35	7.16	29.38	12.91	50.48	9.5	7.7	1.8
2001	9.29	2.16	7.13	28.72	11.91	50.26	9.3	7.7	1.6
2002	9.21	2.11	7.10	28.47	11.60	50.08	9.2	7.8	1.4
2003	8.99	2.09	6.90	27.80	11.52	48.65	8.9	8.0	0.9
2004	8.95	2.06	6.89	27.66	11.34	48.55	8.8	8.0	0.8

1930年全国人口を標準人口に採り、任意標準人口標準化法の直接法による、総務省統計局の国勢調査人口およびそれに基づく推計人口、人口動態統計による出生・死亡数によって算出。率算出の基礎人口は、1940年以前は総人口（日本に在住する外国人を含む）を、1947年以降は日本人人口を用いている。なお、1947年～72年は沖縄県を含まない。

表2 年次別女子の人口再生産率：1925～2004年
Table 2. Reproduction Rates for Female: 1925-2004

年次 Year	合計特殊 出生率 TFR (1)	総 再生産率 GRR (2)	純 再生産率 NRR (3)	再生産 残存率 (3)/(2) (4)	静止粗 再生産率 (1)/(3) (5)	(1)-(5) (6)	1930年を基準とした指数		
							合計特殊 出生率 TFR	総 再生産率 GRR	純 再生産率 NRR
1925	5.11	2.51	1.65	0.66	3.10	2.01	108.3	109.3	108.2
1930	4.72	2.30	1.52	0.66	3.09	1.62	100.0	100.0	100.0
1940	4.12	2.01	1.43	0.71	2.87	1.25	87.3	87.4	94.1
1947	4.54	2.21	1.68	0.76	2.71	1.84	96.3	96.1	110.2
1948	4.40	2.14	1.75	0.82	2.52	1.88	93.3	93.0	114.7
1949	4.32	2.11	1.74	0.82	2.48	1.83	91.5	91.7	114.0
1950	3.65	1.77	1.50	0.85	2.43	1.22	77.4	77.1	98.4
1951	3.26	1.59	1.38	0.86	2.37	0.89	69.2	69.3	90.2
1952	2.98	1.45	1.29	0.89	2.31	0.66	63.1	63.1	84.3
1953	2.69	1.31	1.17	0.89	2.30	0.40	57.1	57.1	77.0
1954	2.48	1.20	1.09	0.90	2.28	0.20	52.6	52.3	71.3
1955	2.37	1.15	1.06	0.92	2.24	0.13	50.2	50.1	69.3
1956	2.22	1.08	0.99	0.92	2.24	-0.01	47.1	47.0	65.2
1957	2.04	0.99	0.92	0.93	2.22	-0.18	43.3	43.2	60.4
1958	2.11	1.03	0.96	0.93	2.21	-0.10	44.7	44.7	62.7
1959	2.04	0.99	0.93	0.94	2.20	-0.16	43.2	43.1	60.9
1960	2.00	0.97	0.92	0.94	2.18	-0.18	42.5	42.4	60.3
1961	1.96	0.95	0.90	0.95	2.17	-0.21	41.6	41.4	59.3
1962	1.98	0.96	0.91	0.95	2.16	-0.19	41.9	41.7	59.9
1963	2.00	0.97	0.93	0.96	2.14	-0.14	42.5	42.4	61.3
1964	2.05	1.00	0.96	0.96	2.14	-0.09	43.4	43.3	62.9
1965	2.14	1.04	1.01	0.97	2.12	0.01	45.4	45.3	66.0
1966	1.58	0.76	0.73	0.97	2.15	-0.57	33.4	33.1	48.2
1967	2.23	1.08	1.05	0.97	2.12	0.11	47.2	47.2	69.0
1968	2.13	1.03	1.00	0.97	2.13	0.00	45.2	44.8	65.6
1969	2.13	1.03	1.00	0.97	2.13	0.00	45.2	44.7	65.6
1970	2.13	1.03	1.00	0.97	2.13	0.01	45.3	44.8	65.9
1971	2.16	1.04	1.02	0.98	2.12	0.04	45.8	45.4	66.8
1972	2.14	1.04	1.01	0.98	2.11	0.03	45.4	45.1	66.5
1973	2.14	1.04	1.01	0.98	2.11	0.03	45.4	45.2	66.5
1974	2.05	0.99	0.97	0.98	2.11	-0.06	43.4	43.2	63.7
1975	1.91	0.93	0.91	0.98	2.10	-0.19	40.5	40.3	59.5
1976	1.85	0.90	0.88	0.98	2.10	-0.25	39.3	39.1	57.8
1977	1.80	0.87	0.86	0.98	2.10	-0.30	38.2	38.0	56.3
1978	1.79	0.87	0.86	0.98	2.10	-0.30	38.0	37.8	56.1
1979	1.77	0.86	0.84	0.98	2.10	-0.33	37.5	37.3	55.4
1980	1.75	0.85	0.83	0.98	2.09	-0.35	37.0	36.9	54.8
1981	1.74	0.85	0.83	0.99	2.09	-0.35	36.9	36.8	54.7
1982	1.77	0.86	0.85	0.99	2.08	-0.31	37.5	37.5	55.7
1983	1.80	0.88	0.86	0.99	2.08	-0.28	38.2	38.1	56.7
1984	1.81	0.88	0.87	0.99	2.08	-0.27	38.4	38.4	57.1
1985	1.76	0.86	0.85	0.99	2.08	-0.32	37.4	37.3	55.6
1986	1.72	0.84	0.83	0.99	2.08	-0.36	36.5	36.4	54.2
1987	1.69	0.82	0.81	0.99	2.08	-0.39	35.8	35.7	53.3
1988	1.66	0.81	0.80	0.99	2.08	-0.42	35.1	35.0	52.2
1989	1.57	0.76	0.76	0.99	2.08	-0.51	33.3	33.3	49.6
1990	1.54	0.75	0.74	0.99	2.08	-0.54	32.7	32.7	48.7
1991	1.53	0.75	0.74	0.99	2.08	-0.55	32.5	32.5	48.4
1992	1.50	0.73	0.72	0.99	2.08	-0.58	31.8	31.7	47.3
1993	1.46	0.71	0.70	0.99	2.08	-0.62	30.9	30.9	46.0
1994	1.50	0.73	0.72	0.99	2.08	-0.58	31.8	31.7	47.4
1995	1.42	0.69	0.69	0.99	2.07	-0.65	30.1	30.1	45.0
1996	1.43	0.69	0.69	0.99	2.08	-0.65	30.2	30.2	45.0
1997	1.39	0.68	0.67	0.99	2.07	-0.68	29.4	29.4	43.9
1998	1.38	0.67	0.67	0.99	2.08	-0.69	29.3	29.3	43.7
1999	1.34	0.65	0.65	0.99	2.08	-0.73	28.5	28.4	42.4
2000	1.36	0.66	0.65	0.99	2.08	-0.72	28.8	28.7	42.9
2001	1.33	0.65	0.64	0.99	2.07	-0.74	28.3	28.2	42.2
2002	1.32	0.64	0.64	0.99	2.07	-0.76	28.0	27.9	41.7
2003	1.29	0.63	0.62	0.99	2.07	-0.78	27.4	27.3	40.8
2004	1.29	0.63	0.62	0.99	2.07	-0.78	27.3	27.3	40.8

国勢調査人口およびそれに基づく推計人口、人口動態統計による出生数ならびに生命表（完全生命表および簡易生命表）の生残率（ L^F_x ）によって算出。率算出の基礎人口は、1940年以前は総人口（日本に在住する外国人を含む）を、1947年以降は日本人人口を用いている。なお、1947年～72年は沖縄県を含まない。

表3 年次別女子の安定人口動態率，平均世代間隔および年齢構造係数：1925～2004年
(付 女子の実際人口年齢構造係数)

Table 3. Intrinsic Vital Rates, Average Length of Generation of Stable Population and Age Composition of Stable and Actual Population for Female: 1925-2004

年次 Year	安定人口動態率 (%) Intrinsic vital rates			安定人口 平均世代 間隔 (年) Ave.len. of gen.	安定人口年齢構造係数 (%) Age composition of stable population			[参考] 実際人口年齢構造係数 (%) Age composition of actual population		
	増加率 Increase rate	出生率 Birth rate	死亡率 Death rate		0～14歳	15～64歳	65歳以上	0～14歳	15～64歳	65歳以上
1925	17.11	35.91	18.80	29.25	38.11	57.37	4.52	36.54	57.73	5.73
1930	14.25	32.78	18.53	29.59	35.78	58.74	5.48	36.45	58.11	5.44
1940	11.93	28.60	16.66	30.26	33.58	60.36	6.06	35.71	58.84	5.45
1947	17.34	31.46	14.12	29.91	36.05	58.60	5.34	34.03	60.50	5.47
1948	18.87	30.54	11.67	29.61	36.34	58.18	5.48	34.09	60.44	5.48
1949	18.80	30.30	11.50	29.39	35.93	58.40	5.67	34.23	60.24	5.53
1950	13.88	25.85	11.97	29.23	32.03	60.80	7.17	34.11	60.25	5.64
1951	10.91	23.11	12.21	29.25	29.41	62.07	8.52	33.83	60.54	5.64
1952	8.63	20.88	12.25	29.14	27.39	62.85	9.77	33.35	60.93	5.72
1953	5.53	18.66	13.13	29.03	25.07	63.71	11.22	32.94	61.27	5.79
1954	2.90	16.72	13.83	28.92	23.07	63.98	12.94	32.61	61.48	5.91
1955	1.90	15.84	13.94	28.77	22.20	64.07	13.73	32.11	61.88	6.02
1956	-0.22	14.63	14.85	28.59	20.84	64.52	14.63	31.34	62.60	6.06
1957	-2.89	13.11	16.00	28.43	19.20	64.72	16.08	30.50	63.38	6.11
1958	-1.57	13.59	15.16	28.19	19.71	64.26	16.03	29.77	64.04	6.19
1959	-2.65	12.92	15.57	28.05	18.97	64.24	16.79	29.03	64.68	6.29
1960	-3.01	12.68	15.69	27.86	18.74	64.45	16.81	28.81	64.79	6.39
1961	-3.66	12.22	15.87	27.80	18.21	64.24	17.56	28.56	64.94	6.50
1962	-3.27	12.36	15.63	27.69	18.42	64.36	17.23	27.49	65.92	6.60
1963	-2.43	12.59	15.01	27.71	18.71	63.96	17.33	26.34	66.92	6.74
1964	-1.52	12.95	14.47	27.70	19.18	63.83	16.99	25.24	67.89	6.86
1965	0.25	13.84	13.60	27.68	20.28	63.89	15.82	24.63	68.43	6.94
1966	-11.12	8.54	19.66	27.73	13.65	62.66	23.69	23.80	69.06	7.14
1967	1.83	14.49	12.66	27.72	21.05	63.33	15.62	23.40	69.27	7.32
1968	0.02	13.48	13.46	27.75	19.87	63.37	16.76	23.12	69.38	7.50
1969	0.01	13.42	13.41	27.76	19.79	63.20	17.00	23.00	69.37	7.64
1970	0.14	13.47	13.33	27.73	19.87	63.25	16.88	22.94	69.26	7.80
1971	0.65	13.59	12.94	27.72	19.98	62.76	17.26	22.94	69.14	7.92
1972	0.47	13.43	12.96	27.65	19.79	62.60	17.61	23.06	68.81	8.13
1973	0.52	13.41	12.90	27.62	19.77	62.52	17.71	23.26	68.41	8.33
1974	-1.06	12.54	13.60	27.54	18.72	62.38	18.90	23.32	68.12	8.56
1975	-3.54	11.25	14.79	27.47	17.13	61.95	20.93	23.32	67.81	8.87
1976	-4.58	10.70	15.28	27.50	16.43	61.62	21.95	23.30	67.56	9.14
1977	-5.53	10.19	15.72	27.60	15.77	61.14	23.09	23.21	67.34	9.44
1978	-5.66	10.08	15.74	27.67	15.62	60.90	23.48	23.06	67.20	9.74
1979	-6.09	9.82	15.91	27.73	15.27	60.48	24.25	22.82	67.10	9.97
1980	-6.50	9.62	16.12	27.79	15.02	60.35	24.62	22.52	67.11	10.37
1981	-6.54	9.55	16.09	27.88	14.92	60.08	25.00	22.43	66.89	10.68
1982	-5.83	9.78	15.61	27.98	15.20	59.83	24.96	21.99	67.03	10.98
1983	-5.22	10.03	15.25	28.06	15.53	59.91	24.56	21.57	67.16	11.27
1984	-4.94	10.09	15.04	28.17	15.60	59.67	24.72	21.11	67.37	11.52
1985	-5.86	9.64	15.50	28.32	15.02	59.25	25.73	20.61	67.38	12.00
1986	-6.69	9.22	15.91	28.45	14.46	58.69	26.85	20.03	67.58	12.39
1987	-7.28	8.91	16.19	28.60	14.03	58.17	27.80	19.40	67.77	12.83
1988	-7.92	8.66	16.58	28.76	13.71	58.08	28.21	18.72	68.01	13.26
1989	-9.68	7.90	17.59	28.92	12.68	57.06	30.25	18.04	68.24	13.71
1990	-10.26	7.67	17.93	29.03	12.36	56.76	30.88	17.47	68.29	14.23
1991	-10.44	7.57	18.02	29.10	12.23	56.52	31.26	16.92	68.31	14.76
1992	-11.19	7.28	18.48	29.20	11.83	56.11	32.06	16.45	68.26	15.29
1993	-12.07	6.93	19.00	29.32	11.34	55.45	33.22	16.00	68.19	15.82
1994	-11.07	7.22	18.30	29.41	11.73	55.45	32.82	15.63	68.01	16.36
1995	-12.80	6.63	19.44	29.51	10.91	54.72	34.36	15.30	67.79	16.92
1996	-12.69	6.58	19.27	29.63	10.82	54.13	35.05	14.99	67.50	17.51
1997	-13.49	6.28	19.77	29.70	10.40	53.50	36.10	14.70	67.20	18.10
1998	-13.62	6.22	19.83	29.75	10.30	53.19	36.50	14.42	66.89	18.69
1999	-14.62	5.90	20.52	29.80	9.86	52.76	37.38	14.15	66.61	19.24
2000	-14.23	5.95	20.18	29.81	9.91	52.35	37.74	13.96	66.15	20.09
2001	-14.78	5.74	20.52	29.82	9.61	51.77	38.62	13.74	65.72	20.53
2002	-15.17	5.59	20.76	29.87	9.38	51.25	39.37	13.58	65.27	21.15
2003	-15.80	5.39	21.19	29.99	9.09	50.79	40.11	13.41	64.88	21.70
2004	-15.74	5.37	21.12	30.08	9.07	50.58	40.35	13.27	64.55	22.18

表4 女子の年齢(各歳・5歳階級)別人口, 出生数, 出生率および生残数ならびに人口再生産率: 2004年

Table 4. Population, Number of Births and Specific Fertility Rates by Age, and Reproduction Rates for Female: 2004

年齢 x (1)	女子人口 P_x^F (2)	出生数			出生率		生残率 (静止人口) L_x^F (8)	期待女兒数 $\frac{(7) \times (8)}{100,000}$ (9)
		総数 B_x (3)	男 B_x^M (4)	女 B_x^F (5)	出生率 (3)/(2) (6)	女兒出生率 (5)/(2) (7)		
15	612,298	236	123	113	0.00039	0.00018	99,568	0.00018
16	634,324	956	508	448	0.00151	0.00071	99,553	0.00070
17	653,445	2,443	1,240	1,203	0.00374	0.00184	99,535	0.00183
18	663,957	4,897	2,490	2,407	0.00738	0.00363	99,514	0.00361
19	691,646	10,059	5,120	4,939	0.01454	0.00714	99,491	0.00710
20	714,965	15,255	7,718	7,537	0.02134	0.01054	99,467	0.01049
21	721,749	21,208	10,963	10,245	0.02938	0.01419	99,441	0.01412
22	720,617	26,069	13,287	12,782	0.03618	0.01774	99,415	0.01763
23	729,810	32,593	16,645	15,948	0.04466	0.02185	99,388	0.02172
24	761,486	41,361	21,219	20,142	0.05432	0.02645	99,360	0.02628
25	776,101	51,503	26,494	25,009	0.06636	0.03222	99,333	0.03201
26	804,676	62,670	32,095	30,574	0.07788	0.03800	99,305	0.03773
27	823,622	73,824	37,758	36,065	0.08963	0.04379	99,276	0.04347
28	867,332	85,608	43,745	41,862	0.09870	0.04827	99,244	0.04790
29	908,818	96,619	49,625	46,994	0.10631	0.05171	99,210	0.05130
30	958,740	100,303	51,451	48,852	0.10462	0.05095	99,175	0.05053
31	980,361	96,308	49,465	46,843	0.09824	0.04778	99,138	0.04737
32	960,160	85,441	43,843	41,597	0.08899	0.04332	99,100	0.04293
33	938,447	72,570	37,376	35,193	0.07733	0.03750	99,059	0.03715
34	912,974	61,286	31,506	29,779	0.06713	0.03262	99,014	0.03230
35	898,501	50,668	25,929	24,739	0.05639	0.02753	98,965	0.02725
36	880,983	39,903	20,511	19,392	0.04529	0.02201	98,911	0.02177
37	884,078	27,364	14,007	13,357	0.03095	0.01511	98,854	0.01494
38	688,103	18,040	9,326	8,714	0.02622	0.01266	98,792	0.01251
39	856,820	14,247	7,262	6,985	0.01663	0.00815	98,724	0.00805
40	801,268	8,819	4,486	4,333	0.01101	0.00541	98,651	0.00533
41	784,821	5,137	2,636	2,501	0.00655	0.00319	98,573	0.00314
42	762,069	2,720	1,392	1,328	0.00357	0.00174	98,490	0.00172
43	751,680	1,431	735	696	0.00190	0.00093	98,403	0.00091
44	760,871	683	341	342	0.00090	0.00045	98,308	0.00044
45	778,728	282	150	132	0.00036	0.00017	98,206	0.00017
46	760,056	109	51	58	0.00014	0.00008	98,094	0.00007
47	739,613	54	29	25	0.00007	0.00003	97,967	0.00003
48	780,659	22	10	12	0.00003	0.00002	97,827	0.00002
49	808,112	32	19	13	0.00004	0.00002	97,672	0.00002
総数	27,771,890	1,110,721	569,559	541,162	1.28867	0.62793	-	0.62273
15~19	3,255,670	18,591	9,481	9,110	0.00571	0.00280	497,661	0.01393
20~24	3,648,627	136,487	69,832	66,655	0.03741	0.01827	497,071	0.09081
25~29	4,180,549	370,223	189,718	180,505	0.08856	0.04318	496,368	0.21432
30~34	4,750,682	415,907	213,643	202,264	0.08755	0.04258	495,486	0.21096
35~39	4,208,485	150,223	77,036	73,188	0.03570	0.01739	494,246	0.08595
40~44	3,860,709	18,790	9,590	9,200	0.00487	0.00238	492,425	0.01173
45~49	3,867,168	499	259	240	0.00013	0.00006	489,766	0.00030

本表の数値は、前掲表1~表3の各指標の2004年分算定に用いたものである。

女子人口は、総務省統計局『人口推計年報』による2004年10月1日現在の日本人人口。出生数は、厚生労働省大臣官房統計情報部の2004年『人口動態統計』。生残率は、厚生労働省大臣官房統計情報部の『簡易生命表』による L_x^F 。なお、年齢別人口は年齢不詳人口を按分補正したものを、出生数は母の年齢が15歳未満のものを15歳に、50歳以上のものを49歳に加え、不詳の出生数については、既知の年齢別数値の割合に応じて按分補正したものである。

(6)欄の総数は合計特殊出生率、(7)欄の総数は総再生産率、(9)欄の総数は純再生産率。

表5 女子の年齢別出生順位別出生率：2004年

Table 5. Age Specific Fertility Rates by Live Birth Order for Female: 2004

年齢	総数	第1子	第2子	第3子	第4子	第5子～
15	0.00039	0.00038	0.00000	-	-	-
16	0.00151	0.00146	0.00005	-	-	-
17	0.00374	0.00356	0.00018	0.00001	-	-
18	0.00738	0.00663	0.00072	0.00002	-	-
19	0.01454	0.01267	0.00181	0.00007	0.00000	-
20	0.02134	0.01766	0.00345	0.00022	0.00001	-
21	0.02938	0.02203	0.00669	0.00062	0.00004	0.00000
22	0.03618	0.02478	0.01018	0.00111	0.00009	0.00001
23	0.04466	0.02902	0.01365	0.00182	0.00016	0.00002
24	0.05432	0.03441	0.01704	0.00261	0.00024	0.00002
25	0.06636	0.04145	0.02079	0.00368	0.00037	0.00007
26	0.07788	0.04710	0.02530	0.00485	0.00053	0.00010
27	0.08963	0.05225	0.03035	0.00614	0.00078	0.00011
28	0.09870	0.05448	0.03554	0.00757	0.00095	0.00016
29	0.10631	0.05445	0.04085	0.00954	0.00123	0.00025
30	0.10462	0.04922	0.04262	0.01095	0.00154	0.00029
31	0.09824	0.04111	0.04284	0.01220	0.00169	0.00040
32	0.08899	0.03355	0.03999	0.01295	0.00200	0.00049
33	0.07733	0.02684	0.03461	0.01319	0.00215	0.00053
34	0.06713	0.02204	0.02979	0.01245	0.00225	0.00058
35	0.05639	0.01792	0.02394	0.01154	0.00235	0.00064
36	0.04529	0.01401	0.01878	0.00964	0.00216	0.00070
37	0.03095	0.00944	0.01227	0.00680	0.00181	0.00064
38	0.02622	0.00777	0.01025	0.00576	0.00171	0.00073
39	0.01663	0.00523	0.00627	0.00336	0.00125	0.00053
40	0.01101	0.00339	0.00396	0.00228	0.00089	0.00048
41	0.00655	0.00207	0.00221	0.00133	0.00060	0.00034
42	0.00357	0.00114	0.00113	0.00067	0.00038	0.00026
43	0.00190	0.00059	0.00054	0.00039	0.00021	0.00017
44	0.00090	0.00028	0.00025	0.00020	0.00011	0.00006
45	0.00036	0.00010	0.00009	0.00007	0.00005	0.00004
46	0.00014	0.00005	0.00003	0.00004	0.00001	0.00002
47	0.00007	0.00003	0.00002	0.00001	0.00000	0.00001
48	0.00003	0.00001	0.00001	0.00001	-	-
49	0.00004	0.00002	0.00002	0.00000	0.00000	-
合計	1.28867	0.63713	0.47622	0.14210	0.02557	0.00765
平均年齢	29.91	28.49	30.67	32.58	34.24	35.92
15～19	0.00571	0.00511	0.00058	0.00002	0.00000	-
20～24	0.03741	0.02570	0.01030	0.00129	0.00011	0.00001
25～29	0.08856	0.05019	0.03096	0.00647	0.00079	0.00014
30～34	0.08755	0.03474	0.03809	0.01234	0.00192	0.00046
35～39	0.03570	0.01108	0.01457	0.00754	0.00187	0.00064
40～44	0.00487	0.00152	0.00165	0.00099	0.00044	0.00026
45～49	0.00013	0.00004	0.00003	0.00003	0.00001	0.00001

表4の注参照。

平均（出生）年齢は、年齢別出生率（ f_x ）を用い次のように求めた。

$$\text{平均年齢} = \frac{\sum \{f_x \times (x+0.5)\}}{\sum f_x}$$

なお、表中「-」は出生数が0を示す。

表6 男女、年齢（5歳階級）別人口、死亡数および死亡率：2004年
 Table 6. Population, Number of Deaths and Specific Mortality Rates
 by 5-Year Age Group and Sex: 2004

年齢階級 x	総数 Both sexes			男 Male			女 Female		
	人口 P_x	死亡数 D_x	死亡率 m_x	人口 P_x^M	死亡数 D_x^M	死亡率 m_x^M	人口 P_x^F	死亡数 D_x^F	死亡率 m_x^F
総数	126,176,452	1,014,951	0.00804	61,597,348	551,746	0.00896	64,579,104	463,205	0.00717
0~4	5,679,223	4,521	0.00080	2,914,322	2,405	0.00083	2,764,901	2,116	0.00077
5~9	5,888,753	663	0.00011	3,015,006	370	0.00012	2,873,747	293	0.00010
10~14	6,015,034	662	0.00011	3,082,142	377	0.00012	2,932,892	285	0.00010
15~19	6,686,449	2,134	0.00032	3,430,779	1,462	0.00043	3,255,670	672	0.00021
20~24	7,506,151	3,287	0.00044	3,857,524	2,322	0.00060	3,648,627	965	0.00026
25~29	8,546,913	4,585	0.00054	4,366,364	3,189	0.00073	4,180,549	1,395	0.00033
30~34	9,625,770	6,027	0.00063	4,875,088	4,076	0.00084	4,750,682	1,950	0.00041
35~39	8,492,713	7,205	0.00085	4,284,228	4,757	0.00111	4,208,485	2,448	0.00058
40~44	7,774,804	10,394	0.00134	3,914,095	7,042	0.00180	3,860,709	3,353	0.00087
45~49	7,757,823	16,587	0.00214	3,890,655	11,239	0.00289	3,867,168	5,348	0.00138
50~54	9,224,262	34,550	0.00375	4,595,840	23,635	0.00514	4,628,422	10,915	0.00236
55~59	9,581,731	45,362	0.00473	4,732,652	31,569	0.00667	4,849,079	13,793	0.00284
60~64	8,609,240	59,508	0.00691	4,172,043	41,388	0.00992	4,437,197	18,120	0.00408
65~69	7,312,109	84,178	0.01151	3,469,684	57,707	0.01663	3,842,425	26,471	0.00689
70~74	6,444,286	118,930	0.01846	2,941,481	78,970	0.02685	3,502,805	39,960	0.01141
75~79	5,082,000	147,572	0.02904	2,161,179	89,617	0.04147	2,920,821	57,955	0.01984
80~84	3,222,429	154,229	0.04786	1,124,773	76,484	0.06800	2,097,656	77,745	0.03706
85~89	1,713,367	156,660	0.09143	523,693	66,422	0.12683	1,189,674	90,238	0.07585
90~	1,013,395	157,896	0.15581	245,800	48,714	0.19819	767,595	109,182	0.14224

本表の数値は、前掲表1の標準化死亡率の2004年分算定に用いたものである。

人口は、総務省統計局『人口推計年報』による2004年10月1日現在の日本人人口。死亡数は、厚生労働省大臣官房統計情報部の2004年『人口動態統計』による。なお、死亡数は年齢不詳分を既知の男女年齢別数値の割合に応じて按分補正したものである。

表7 女子の安定人口増加率、出生率、および死亡率ならびに平均世代間隔
 : 2004年, 2003年

Table 7. Intrinsic Vital Rates and Average Length of Generation of
 Stable Population for Female: 2004,2003

安定人口指標		2004年	2003年	差
安定人口増加率	γ	-0.01574	-0.01580	0.00006
安定人口出生率	b	0.00537	0.00539	-0.00001
安定人口死亡率	d	0.02112	0.02119	-0.00007
安定人口平均世代間隔	\bar{T}	30.08218	29.98798	0.09420
静止人口平均年齢	u	43.87643	43.75757	0.11886
静止人口平均世代間隔	α	29.88998	29.79750	0.09249

表8 女子の安定人口年齢（各歳・5歳階級別）構造係数：2004年
Table 8. Age Composition of Stable Population for Female: 2004

年齢 x	構造係数 C _x	年齢 x	構造係数 C _x	年齢 x	構造係数 C _x	年齢 x	構造係数 C _x	年齢 x	構造係数 C _x
0	0.00541	25	0.00799	50	0.01162	75	0.01491	0~4	0.02791
1	0.00549	26	0.00811	51	0.01178	76	0.01489	5~9	0.03017
2	0.00558	27	0.00824	52	0.01194	77	0.01485	10~14	0.03263
3	0.00567	28	0.00836	53	0.01211	78	0.01477	15~19	0.03528
4	0.00576	29	0.00849	54	0.01227	79	0.01465	20~24	0.03813
5	0.00585	30	0.00863	55	0.01243	80	0.01447	25~29	0.04119
6	0.00594	31	0.00876	56	0.01259	81	0.01424	30~34	0.04449
7	0.00603	32	0.00890	57	0.01275	82	0.01395	35~39	0.04801
8	0.00613	33	0.00903	58	0.01291	83	0.01360	40~44	0.05175
9	0.00622	34	0.00917	59	0.01308	84	0.01317	45~49	0.05568
10	0.00632	35	0.00931	60	0.01324	85	0.01267	50~54	0.05972
11	0.00642	36	0.00946	61	0.01339	86	0.01209	55~59	0.06377
12	0.00652	37	0.00960	62	0.01355	87	0.01142	60~64	0.06775
13	0.00663	38	0.00975	63	0.01371	88	0.01070	65~69	0.07135
14	0.00673	39	0.00989	64	0.01386	89	0.00991	70~74	0.07389
15	0.00684	40	0.01004	65	0.01400	90	0.00908	75~79	0.07406
16	0.00695	41	0.01019	66	0.01414	91	0.00821	80~84	0.06944
17	0.00705	42	0.01035	67	0.01428	92	0.00731	85~89	0.05678
18	0.00717	43	0.01050	68	0.01441	93	0.00640	90~94	0.03649
19	0.00728	44	0.01066	69	0.01452	94	0.00551	95~	0.01619
20	0.00739	45	0.01082	70	0.01463	95~	0.00466		
21	0.00751	46	0.01098	71	0.01472			0~14	0.09071
22	0.00762	47	0.01114	72	0.01479			15~64	0.50576
23	0.00774	48	0.01130	73	0.01485			65~	0.40353
24	0.00786	49	0.01146	74	0.01489			総数	1.00000

表9 男女別安定人口年齢構造と実際人口年齢構造：2004年
Table 9. Age Composition of Stable Population and Actual Population: 2004 (%)

年齢 Age x	安定人口年齢構造 Age composition of stable population			実際人口年齢構造 Age composition of actual population		
	男女計 Both sexes	男 Male	女 Female	男女計 Both sexes	男 Male	女 Female
	総数	100.00	47.68	52.32	100.00	48.82
0~4	3.00	1.54	1.46	4.50	2.31	2.19
5~9	3.24	1.66	1.58	4.67	2.39	2.28
10~14	3.50	1.80	1.71	4.77	2.44	2.32
15~19	3.79	1.94	1.85	5.30	2.72	2.58
20~24	4.09	2.09	1.99	5.95	3.06	2.89
25~29	4.41	2.26	2.16	6.77	3.46	3.31
30~34	4.76	2.43	2.33	7.63	3.86	3.77
35~39	5.13	2.62	2.51	6.73	3.40	3.34
40~44	5.52	2.82	2.71	6.16	3.10	3.06
45~49	5.93	3.01	2.91	6.15	3.08	3.06
50~54	6.33	3.20	3.12	7.31	3.64	3.67
55~59	6.71	3.37	3.34	7.59	3.75	3.84
60~64	7.04	3.49	3.54	6.82	3.31	3.52
65~69	7.27	3.54	3.73	5.80	2.75	3.05
70~74	7.31	3.45	3.87	5.11	2.33	2.78
75~79	7.01	3.13	3.88	4.03	1.71	2.31
80~84	6.16	2.53	3.63	2.55	0.89	1.66
85~89	4.65	1.68	2.97	1.36	0.42	0.94
90~	2.72	0.81	1.91	0.80	0.19	0.61
0~14	9.74	4.99	4.75	13.94	7.14	6.79
15~64	53.70	27.24	26.46	66.42	33.38	33.04
65~	36.56	15.45	21.11	19.65	8.30	11.35

安定人口年齢構造係数のうち男子の求め方は『人口問題研究』第45巻第4号（1990年1月）本文参照。
実際人口年齢構造係数は、総務省統計局『人口推計年報』による2004年10月1日現在日本人人口に基づく。

参考表1 2004年出生率、死亡率一定による人口指標

年次	人口動態率(‰)			人口総数	年齢構造係数(%)				人口 ¹⁾ 性比(%)
	増加率	出生率	死亡率		0~14	15~64	65~	75~	
2004	0.37	8.86	8.49	127,686,608	13.89	66.63	19.48	8.67	95.26
2005	-0.05	8.73	8.77	127,734,127	13.79	66.19	20.02	9.04	95.20
2006	-0.49	8.57	9.06	127,727,858	13.71	65.64	20.64	9.43	95.13
2007	-0.96	8.40	9.36	127,664,844	13.63	65.10	21.27	9.82	95.06
2008	-1.43	8.22	9.65	127,542,903	13.54	64.62	21.84	10.21	94.98
2009	-1.94	8.04	9.99	127,360,898	13.43	64.15	22.42	10.56	94.90
2010	-2.44	7.87	10.30	127,113,892	13.31	63.96	22.73	10.93	94.81
2020	-6.89	6.58	13.47	121,430,688	11.75	60.26	27.99	14.13	93.83
2030	-9.64	6.44	16.08	111,852,679	10.49	59.89	29.62	17.39	92.83
2040	-11.74	6.18	17.93	100,557,615	10.36	56.26	33.38	17.59	92.30
2050	-13.20	5.72	18.92	88,956,470	9.97	53.91	36.12	20.90	91.76
2060	-15.57	5.80	21.37	77,091,239	9.59	54.14	36.27	22.54	90.94
2070	-15.69	5.87	21.56	65,805,453	9.80	53.86	36.34	21.51	91.03
2080	-15.43	5.70	21.13	56,336,320	9.80	53.30	36.91	21.90	91.14
2090	-15.90	5.77	21.66	48,182,214	9.63	53.81	36.56	22.49	90.92
2100	-15.83	5.83	21.66	41,087,460	9.76	53.77	36.47	21.80	90.98
2110	-15.57	5.73	21.30	35,127,820	9.78	53.43	36.79	21.93	91.07
2120	-15.82	5.76	21.58	30,033,614	9.67	53.72	36.61	22.32	90.96
2130	-15.81	5.81	21.62	25,630,368	9.74	53.74	36.52	21.93	90.98
2140	-15.64	5.75	21.39	21,903,369	9.76	53.52	36.72	21.96	91.04
2150	-15.78	5.76	21.54	18,722,946	9.70	53.67	36.63	22.21	90.98
2160	-15.79	5.80	21.59	15,985,371	9.73	53.71	36.56	22.00	90.98
2170	-15.68	5.76	21.45	13,658,111	9.75	53.57	36.68	21.98	91.03
2180	-15.76	5.77	21.52	11,672,891	9.71	53.65	36.64	22.15	90.99
2190	-15.78	5.79	21.56	9,968,907	9.73	53.69	36.58	22.03	90.99
2200	-15.71	5.77	21.48	8,516,799	9.74	53.61	36.65	22.00	91.01
2210	-15.75	5.77	21.51	7,277,942	9.72	53.64	36.64	22.11	90.99
2220	-15.77	5.78	21.55	6,216,532	9.73	53.67	36.60	22.05	90.99
2230	-15.72	5.77	21.50	5,310,829	9.74	53.62	36.64	22.02	91.01
2240	-15.74	5.77	21.51	4,537,910	9.72	53.64	36.63	22.08	91.00
2250	-15.76	5.78	21.54	3,876,462	9.73	53.66	36.61	22.05	90.99
2260	-15.73	5.77	21.51	3,311,665	9.73	53.63	36.63	22.03	91.00
2270	-15.74	5.77	21.51	2,829,528	9.73	53.64	36.63	22.07	91.00
2280	-15.75	5.78	21.53	2,417,218	9.73	53.66	36.62	22.06	90.99
2290	-15.74	5.77	21.51	2,065,038	9.73	53.64	36.63	22.04	91.00
2300	-15.74	5.77	21.51	1,764,326	9.73	53.64	36.63	22.06	91.00
2310	-15.75	5.77	21.52	1,507,276	9.73	53.65	36.62	22.06	91.00
2320	-15.74	5.77	21.51	1,287,679	9.73	53.64	36.63	22.04	91.00
2330	-15.74	5.77	21.51	1,100,140	9.73	53.64	36.63	22.06	91.00
2340	-15.75	5.77	21.52	939,870	9.73	53.65	36.62	22.06	91.00
2350	-15.74	5.77	21.52	802,944	9.73	53.64	36.63	22.05	91.00
2360	-15.74	5.77	21.51	685,992	9.73	53.64	36.63	22.06	91.00
2370	-15.75	5.77	21.52	586,060	9.73	53.65	36.62	22.06	91.00
2380	-15.74	5.77	21.52	500,682	9.73	53.65	36.63	22.05	91.00
2390	-15.74	5.77	21.51	427,752	9.73	53.64	36.63	22.05	91.00
2400	-15.74	5.77	21.52	365,440	9.73	53.65	36.62	22.05	91.00
2410	-15.74	5.77	21.52	312,204	9.73	53.65	36.63	22.05	91.00
2420	-15.74	5.77	21.52	266,726	9.73	53.64	36.63	22.05	91.00
2430	-15.74	5.77	21.52	227,872	9.73	53.65	36.63	22.05	91.00
2440	-15.74	5.77	21.52	194,676	9.73	53.65	36.63	22.05	91.00
2450	-15.74	5.77	21.52	166,318	9.73	53.65	36.63	22.05	91.00
2460	-15.74	5.77	21.52	142,090	9.73	53.65	36.63	22.05	91.00
2470	-15.74	5.77	21.52	121,392	9.73	53.65	36.63	22.05	91.00
2480	-15.74	5.77	21.52	103,708	9.73	53.65	36.63	22.05	91.00
2490	-15.74	5.77	21.52	88,601	9.73	53.65	36.63	22.05	91.00
2500	-15.74	5.77	21.52	75,694	9.73	53.65	36.63	22.05	91.00
2600	-15.74	5.77	21.52	15,679	9.73	53.65	36.63	22.05	91.00
2700	-15.74	5.77	21.52	3,248	9.73	53.65	36.63	22.05	91.00
2800	-15.74	5.77	21.52	673	9.73	53.65	36.63	22.05	91.00
2900	-15.74	5.77	21.52	139	9.73	53.65	36.63	22.05	91.00
3000	-15.74	5.77	21.52	29	9.73	53.65	36.63	22.05	91.00
3100	-15.74	5.77	21.52	6	9.73	53.65	36.63	22.05	91.00
3200	-15.74	5.77	21.52	1	9.73	53.65	36.63	22.05	91.00
3300	-15.74	5.77	21.52	0	9.73	53.65	36.63	22.05	91.00
3400	-15.74	5.77	21.52	0	9.73	53.65	36.63	22.05	91.00
3500	-15.74	5.77	21.52	0	9.73	53.65	36.63	22.05	91.00

2004年男女年齢(各歳)別人口(総人口)を基準人口とし、2004年における女子の年齢別出生率(合計特殊出生率:1.29)、出生性比(105.2)および生命表による死亡率(平均寿命男:78.64年、女:85.59年)が今後一定であるとした場合の将来の人口指標であり、安定人口に到達する経過ならびにその状態を示す。なお、人口動態率は、当年10月~翌年9月間について平均人口を分母とした率である。国際人口移動はゼロとしている。

1) 女子人口総数に対する男子人口総数。

参考表 2 2004年以降人口置換出生率，死亡率一定による人口指標

年次	人口動態率(%)			人口総数	年齢構造係数(%)				人口 ¹⁾ 性比(%)
	増加率	出生率	死亡率		0~14	15~64	65~	75~	
2004	5.71	14.19	8.47	127,686,608	13.89	66.63	19.48	8.67	95.26
2005	5.18	13.90	8.72	128,418,246	14.25	65.84	19.91	8.99	95.25
2006	4.62	13.58	8.96	129,085,097	14.62	64.95	20.42	9.33	95.23
2007	4.04	13.25	9.21	129,682,830	14.97	64.09	20.94	9.67	95.21
2008	3.46	12.91	9.45	130,208,044	15.31	63.30	21.39	10.00	95.18
2009	2.83	12.56	9.73	130,658,702	15.62	62.53	21.85	10.29	95.14
2010	2.23	12.22	9.99	131,029,336	15.90	62.05	22.05	10.61	95.11
2020	-2.71	9.80	12.50	130,756,897	17.52	56.48	25.99	13.12	94.59
2030	-3.83	10.43	14.26	126,133,181	15.26	58.47	26.27	15.42	94.14
2040	-2.23	12.50	14.73	122,457,392	16.88	55.70	27.41	14.44	94.45
2050	-3.08	11.08	14.16	119,491,733	18.32	54.80	26.89	15.56	94.93
2060	-2.80	11.66	14.47	115,687,747	17.19	58.64	24.17	15.02	95.26
2070	-0.14	12.89	13.02	113,895,677	18.13	60.34	21.53	12.43	96.26
2080	0.09	11.87	11.78	114,050,031	18.78	58.04	23.18	11.27	96.86
2090	-0.14	11.95	12.10	113,967,295	17.79	59.37	22.84	13.26	96.62
2100	-0.01	12.60	12.61	113,796,401	18.15	59.78	22.06	12.32	96.55
2110	0.12	12.03	11.91	113,950,289	18.56	58.53	22.91	11.82	96.82
2120	-0.11	12.03	12.14	113,948,997	17.98	59.25	22.76	12.89	96.65
2130	0.00	12.43	12.43	113,848,662	18.16	59.53	22.31	12.37	96.60
2140	0.08	12.11	12.03	113,926,066	18.42	58.81	22.76	12.05	96.76
2150	-0.07	12.09	12.15	113,935,791	18.09	59.19	22.72	12.67	96.66
2160	0.00	12.33	12.33	113,873,900	18.17	59.39	22.44	12.40	96.63
2170	0.05	12.15	12.10	113,916,234	18.34	58.97	22.69	12.18	96.72
2180	-0.04	12.13	12.16	113,925,906	18.15	59.17	22.69	12.54	96.67
2190	0.00	12.27	12.28	113,888,469	18.18	59.30	22.51	12.41	96.65
2200	0.03	12.17	12.14	113,911,669	18.29	59.05	22.66	12.26	96.70
2210	-0.02	12.15	12.17	113,919,302	18.18	59.16	22.66	12.47	96.68
2220	0.00	12.24	12.24	113,896,950	18.19	59.25	22.56	12.41	96.66
2230	0.02	12.18	12.17	113,909,515	18.26	59.10	22.64	12.31	96.69
2240	-0.01	12.17	12.18	113,915,083	18.20	59.16	22.65	12.43	96.68
2250	0.00	12.22	12.22	113,901,839	18.20	59.22	22.58	12.40	96.67
2260	0.01	12.19	12.18	113,908,551	18.24	59.13	22.63	12.34	96.68
2270	-0.01	12.18	12.18	113,912,436	18.21	59.16	22.64	12.41	96.68
2280	0.00	12.21	12.21	113,904,633	18.21	59.20	22.60	12.40	96.67
2290	0.01	12.19	12.18	113,908,164	18.23	59.15	22.62	12.36	96.68
2300	0.00	12.18	12.19	113,910,792	18.21	59.16	22.63	12.40	96.68

2004年男女年齢(各歳)別人口(総人口)を基準人口とし、2004年における人口置換水準(合計特殊出生率: 2.07)、出生性比(105.2)および生命表による死亡率(平均寿命男: 78.64年, 女: 85.59年)が今後一定であるとした場合の将来の人口指標であり、静止人口に到達する経過ならびにその状態を示す。なお、人口動態率は、当年10月~翌年9月間について平均人口を分母とした率である。国際人口移動はゼロとしている。

1) 女子人口総数に対する男子人口総数。

図 2004年以降出生率，死亡率一定による人口総数

