
 統 計

全国人口の再生産に関する主要指標：2003年

2003年における日本の人口再生産率に関する主要指標を、2003年1月から12月までの出生・死亡統計¹⁾ (確定数)、2003年10月1日現在の日本人人口²⁾ および2003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

2003年の出生数は1,123,610人であり、前年(2002年)の1,153,855人に比べ30,245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、2003年には8.9‰となった。ちなみに、2003年の出生数ならびに率とも戦後最低の値を示した。一方、2003年の死亡数は1,014,951人で、前年の982,379人に比べ3万3千人程度増加し、普通死亡率では8.0‰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年には実数で100万人を上回った。2003年の普通出生率と普通死亡率の差である自然増加率は、0.9‰となり、前年の1.4‰に比べ0.5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(2002年)の9.2‰から0.2ポイント低下し9.0‰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、前年の7.1‰から0.2ポイント低下した(表1)。

人口再生産率についてみると、2003年の合計特殊出生率は1.29であり、前年の1.32に比べ0.03低下した(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、2003年は戦後最低の水準となった。2003年の年齢別出生率を前年と比較すると、30歳代前半まで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歳前後の増加傾向も2003年にはみられず、34歳以下の年齢で全て低下を示した。なお、総再生産率は0.63(前年0.64)、純再生産率は0.62(前年0.64)となった。

女子人口の安定人口動態率は、増加率-15.8‰、出生率5.4‰、死亡率21.2‰となり、それぞれ前年(2002年)と比べ、増加率は-0.6、出生率は-0.2、死亡率は0.4ポイント変化した(表3、表7および表8)。また、安定人口平均世代間隔は30.0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39.4%よりさらに増加し40.1%となった。

1) 厚生労働省統計情報部『平成15年 人口動態統計』2005年1月(予定)。

2) 総務省統計局『人口推計年報 平成15年10月1日現在推計人口』、2004年5月。

3) 厚生労働省統計情報部『平成15年 簡易生命表』2004年9月。

表1 年次別標準化人口動態率：1925～2003年
Table 1. Standardized and Crude Vital Rates: 1925-2003

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

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：1925～2003年
Table 2. Reproduction Rates for Female: 1925-2003

年次 Year	合計特殊 出生率 TFR (1)	総 再生産率 GRR (2)	純 再生産率 NR (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 NR
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

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_x^F ）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：1925～2003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: 1925-2003

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

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：2003年

Table 4. Population, Number of Births and Specific Fertility Rates by Age,
and Reproduction Rates for Female: 2003

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	635,914	288	155	133	0.00045	0.00021	99,513	0.00021
16	653,190	1,046	525	521	0.00160	0.00080	99,499	0.00079
17	663,657	2,629	1,349	1,280	0.00396	0.00193	99,480	0.00192
18	695,379	5,152	2,676	2,476	0.00741	0.00356	99,459	0.00354
19	719,559	10,466	5,341	5,125	0.01455	0.00712	99,436	0.00708
20	726,245	15,916	8,177	7,739	0.02192	0.01066	99,411	0.01059
21	722,246	21,290	10,885	10,405	0.02948	0.01441	99,387	0.01432
22	731,605	26,774	13,780	12,994	0.03660	0.01776	99,362	0.01765
23	763,118	34,437	17,612	16,825	0.04513	0.02205	99,336	0.02190
24	777,642	43,652	22,401	21,250	0.05613	0.02733	99,308	0.02714
25	805,988	54,320	27,889	26,430	0.06740	0.03279	99,279	0.03256
26	823,933	65,681	33,564	32,117	0.07972	0.03898	99,249	0.03869
27	868,280	80,435	41,385	39,050	0.09264	0.04497	99,218	0.04462
28	909,490	93,005	47,889	45,116	0.10226	0.04961	99,187	0.04920
29	958,905	102,539	52,691	49,848	0.10693	0.05198	99,154	0.05154
30	980,945	101,772	52,334	49,438	0.10375	0.05040	99,119	0.04995
31	960,380	94,170	48,420	45,750	0.09806	0.04764	99,081	0.04720
32	938,876	82,296	42,088	40,208	0.08765	0.04283	99,042	0.04242
33	912,937	70,591	36,242	34,349	0.07732	0.03762	98,999	0.03725
34	898,825	59,761	30,646	29,114	0.06649	0.03239	98,953	0.03205
35	881,251	48,391	24,815	23,575	0.05491	0.02675	98,904	0.02646
36	883,495	35,150	18,147	17,003	0.03979	0.01925	98,851	0.01902
37	688,381	23,648	12,156	11,492	0.03435	0.01669	98,795	0.01649
38	856,905	19,451	9,898	9,553	0.02270	0.01115	98,734	0.01101
39	801,191	12,850	6,490	6,360	0.01604	0.00794	98,668	0.00783
40	784,518	8,097	4,148	3,949	0.01032	0.00503	98,597	0.00496
41	762,121	4,749	2,408	2,341	0.00623	0.00307	98,522	0.00303
42	751,869	2,690	1,405	1,285	0.00358	0.00171	98,441	0.00168
43	761,039	1,325	662	663	0.00174	0.00087	98,352	0.00086
44	778,903	617	327	290	0.00079	0.00037	98,255	0.00037
45	760,339	240	130	110	0.00032	0.00014	98,148	0.00014
46	740,404	85	49	36	0.00011	0.00005	98,032	0.00005
47	781,457	39	21	18	0.00005	0.00002	97,906	0.00002
48	808,968	26	13	13	0.00003	0.00002	97,770	0.00002
49	812,227	31	17	14	0.00004	0.00002	97,620	0.00002
総数	28,000,182	1,123,610	576,736	546,874	1.29043	0.62812	-	0.62258
15～19	3,367,699	19,581	10,046	9,535	0.00581	0.00283	497,387	0.01408
20～24	3,720,856	142,070	72,856	69,214	0.03818	0.01860	496,804	0.09241
25～29	4,366,596	395,980	203,417	192,562	0.09068	0.04410	496,087	0.21877
30～34	4,691,963	408,590	209,729	198,860	0.08708	0.04238	495,194	0.20988
35～39	4,111,223	139,491	71,507	67,983	0.03393	0.01654	493,952	0.08168
40～44	3,838,450	17,478	8,950	8,528	0.00455	0.00222	492,167	0.01093
45～49	3,903,395	421	230	191	0.00011	0.00005	489,476	0.00024

本表の数値は、前掲表1～表3の各指標の2003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2003年10月1日現在の日本人口、出生数は、厚生労働省大臣官房統計情報部の2003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：2003年
Table 5. Age Specific Fertility Rates by Live Birth Order for Female: 2003

年齢	総数	第1子	第2子	第3子	第4子	第5子～
15	0.00045	0.00045	-	-	-	-
16	0.00160	0.00157	0.00003	-	-	-
17	0.00396	0.00377	0.00019	0.00000	-	-
18	0.00741	0.00665	0.00074	0.00001	-	-
19	0.01455	0.01268	0.00178	0.00008	0.00000	-
20	0.02192	0.01793	0.00378	0.00021	0.00001	-
21	0.02948	0.02208	0.00683	0.00052	0.00005	0.00000
22	0.03660	0.02577	0.00975	0.00098	0.00009	0.00001
23	0.04513	0.03003	0.01323	0.00169	0.00015	0.00002
24	0.05613	0.03629	0.01702	0.00254	0.00025	0.00003
25	0.06740	0.04289	0.02056	0.00355	0.00034	0.00005
26	0.07972	0.04927	0.02522	0.00467	0.00049	0.00007
27	0.09264	0.05440	0.03121	0.00618	0.00072	0.00012
28	0.10226	0.05616	0.03704	0.00794	0.00093	0.00019
29	0.10693	0.05393	0.04173	0.00977	0.00125	0.00025
30	0.10375	0.04803	0.04270	0.01127	0.00144	0.00031
31	0.09806	0.04004	0.04308	0.01274	0.00182	0.00038
32	0.08765	0.03202	0.03968	0.01344	0.00202	0.00050
33	0.07732	0.02581	0.03482	0.01392	0.00222	0.00055
34	0.06649	0.02103	0.02943	0.01299	0.00238	0.00066
35	0.05491	0.01690	0.02316	0.01182	0.00236	0.00068
36	0.03979	0.01196	0.01625	0.00882	0.00210	0.00066
37	0.03435	0.01004	0.01366	0.00773	0.00217	0.00076
38	0.02270	0.00663	0.00872	0.00505	0.00164	0.00067
39	0.01604	0.00477	0.00586	0.00359	0.00126	0.00057
40	0.01032	0.00314	0.00351	0.00232	0.00091	0.00044
41	0.00623	0.00192	0.00211	0.00124	0.00061	0.00034
42	0.00358	0.00109	0.00110	0.00075	0.00040	0.00024
43	0.00174	0.00055	0.00047	0.00036	0.00021	0.00015
44	0.00079	0.00024	0.00018	0.00018	0.00011	0.00008
45	0.00032	0.00010	0.00007	0.00006	0.00004	0.00004
46	0.00011	0.00003	0.00002	0.00001	0.00002	0.00002
47	0.00005	0.00002	0.00001	0.00001	0.00001	0.00000
48	0.00003	0.00001	0.00000	0.00001	0.00000	0.00001
49	0.00004	0.00002	0.00001	0.00000	0.00000	0.00000
合計	1.29043	0.63822	0.47395	0.14446	0.02601	0.00780
平均年齢	29.81	28.33	30.59	32.60	34.33	35.91
15～19	0.00581	0.00522	0.00058	0.00002	0.00000	-
20～24	0.03818	0.02660	0.01025	0.00121	0.00011	0.00001
25～29	0.09068	0.05157	0.03164	0.00657	0.00077	0.00014
30～34	0.08708	0.03369	0.03810	0.01285	0.00197	0.00048
35～39	0.03393	0.01018	0.01370	0.00747	0.00191	0.00066
40～44	0.00455	0.00140	0.00148	0.00098	0.00045	0.00025
45～49	0.00011	0.00004	0.00002	0.00002	0.00002	0.00002

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。
平均年齢 = $\sum \{f_x \times (x+0.5)\} / \sum f_x$
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：2003年
Table 6. Population, Number of Deaths and Specific Mortality Rates
by 5-Year Age Group and Sex: 2003

年齢階級 f_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	126,139,326	1,014,951	0.00805	61,619,792	551,746	0.00895	64,519,534	463,205	0.00718
0～4	5,743,928	4,521	0.00079	2,947,170	2,405	0.00082	2,796,758	2,116	0.00076
5～9	5,935,950	663	0.00011	3,039,172	370	0.00012	2,896,778	293	0.00010
10～14	6,072,582	662	0.00011	3,111,536	377	0.00012	2,961,046	285	0.00010
15～19	6,919,148	2,134	0.00031	3,551,449	1,462	0.00041	3,367,699	672	0.00020
20～24	7,652,828	3,287	0.00043	3,931,972	2,322	0.00059	3,720,856	965	0.00026
25～29	8,905,837	4,585	0.00051	4,539,241	3,189	0.00070	4,366,596	1,395	0.00032
30～34	9,502,162	6,027	0.00063	4,810,199	4,076	0.00085	4,691,963	1,950	0.00042
35～39	8,301,645	7,205	0.00087	4,190,422	4,757	0.00114	4,111,223	2,448	0.00060
40～44	7,731,094	10,394	0.00134	3,892,644	7,042	0.00181	3,838,450	3,353	0.00087
45～49	7,835,050	16,587	0.00212	3,931,655	11,239	0.00286	3,903,395	5,348	0.00137
50～54	9,938,311	34,550	0.00348	4,950,686	23,635	0.00477	4,987,625	10,915	0.00219
55～59	9,114,275	45,362	0.00498	4,494,870	31,569	0.00702	4,619,405	13,793	0.00299
60～64	8,262,390	59,508	0.00720	4,008,541	41,388	0.01032	4,253,849	18,120	0.00426
65～69	7,374,160	84,178	0.01142	3,496,197	57,707	0.01651	3,877,963	26,471	0.00683
70～74	6,338,356	118,930	0.01876	2,889,417	78,970	0.02733	3,448,939	39,960	0.01159
75～79	4,880,532	147,572	0.03024	2,054,234	89,617	0.04363	2,826,298	57,955	0.02051
80～84	3,008,770	154,229	0.05126	1,033,508	76,484	0.07400	1,975,262	77,745	0.03936
85～89	1,693,724	156,660	0.09249	520,563	66,422	0.12760	1,173,161	90,238	0.07692
90～	928,584	157,896	0.17004	226,316	48,714	0.21525	702,268	109,182	0.15547

本表の数値は、前掲表1の標準化死亡率の2003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2003年10月1日現在の日本人口。死亡数は、厚生労働省大臣官房統計情報部の2003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
：2003年、2002年

Table 7. Intrinsic Vital Rates and Average Length of
Generation of Stable Population for Female: 2003, 2002

安定人口指標		2003年	2002年	差
安定人口増加率	γ	-0.01580	-0.01517	-0.00063
安定人口出生率	b	0.00539	0.00559	-0.00020
安定人口死亡率	d	0.02119	0.02076	0.00043
安定人口平均世代間隔	\bar{T}	29.98798	29.86670	0.12128
静止人口平均年齢	u	43.75757	43.71207	0.04551
静止人口平均世代間隔	α	29.79750	29.68536	0.11214

表8 女子の安定人口年齢（各歳・5歳階級別）構造係数：2003年
Table 8. Age Composition of Stable Population for Female: 2003

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	0.00543	25	0.00801	50	0.01167	75	0.01495	0~4	0.02797
1	0.00551	26	0.00814	51	0.01184	76	0.01493	5~9	0.03024
2	0.00559	27	0.00826	52	0.01200	77	0.01488	10~14	0.03271
3	0.00568	28	0.00839	53	0.01217	78	0.01479	15~19	0.03538
4	0.00577	29	0.00852	54	0.01233	79	0.01466	20~24	0.03824
5	0.00586	30	0.00866	55	0.01249	80	0.01447	25~29	0.04133
6	0.00595	31	0.00879	56	0.01266	81	0.01422	30~34	0.04464
7	0.00605	32	0.00893	57	0.01282	82	0.01392	35~39	0.04819
8	0.00614	33	0.00907	58	0.01299	83	0.01354	40~44	0.05197
9	0.00624	34	0.00921	59	0.01315	84	0.01309	45~49	0.05593
10	0.00634	35	0.00935	60	0.01331	85	0.01256	50~54	0.06001
11	0.00644	36	0.00949	61	0.01347	86	0.01196	55~59	0.06411
12	0.00654	37	0.00964	62	0.01363	87	0.01128	60~64	0.06813
13	0.00664	38	0.00978	63	0.01379	88	0.01054	65~69	0.07175
14	0.00675	39	0.00993	64	0.01394	89	0.00974	70~74	0.07420
15	0.00686	40	0.01008	65	0.01408	90	0.00890	75~79	0.07422
16	0.00696	41	0.01024	66	0.01422	91	0.00802	80~84	0.06923
17	0.00707	42	0.01039	67	0.01436	92	0.00711	85~89	0.05608
18	0.00719	43	0.01055	68	0.01448	93	0.00619	90~94	0.03551
19	0.00730	44	0.01071	69	0.01460	94	0.00530	95~	0.01538
20	0.00741	45	0.01086	70	0.01470	95~	0.00446		
21	0.00753	46	0.01102	71	0.01479			0~14	0.09093
22	0.00765	47	0.01119	72	0.01486			15~64	0.50794
23	0.00777	48	0.01135	73	0.01491			65~	0.40114
24	0.00789	49	0.01151	74	0.01494			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：2003年
Table 9. Age Composition of Stable Population and Actual Population: 2003 (%)

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	47.71	52.29	100.00	48.85	51.15
0~4	3.00	1.54	1.46	4.55	2.34	2.22
5~9	3.25	1.67	1.58	4.71	2.41	2.30
10~14	3.51	1.80	1.71	4.81	2.47	2.35
15~19	3.80	1.95	1.85	5.49	2.82	2.67
20~24	4.10	2.10	2.00	6.07	3.12	2.95
25~29	4.43	2.27	2.16	7.06	3.60	3.46
30~34	4.78	2.45	2.33	7.53	3.81	3.72
35~39	5.16	2.64	2.52	6.58	3.32	3.26
40~44	5.55	2.83	2.72	6.13	3.09	3.04
45~49	5.95	3.03	2.92	6.21	3.12	3.09
50~54	6.36	3.22	3.14	7.88	3.92	3.95
55~59	6.73	3.38	3.35	7.23	3.56	3.66
60~64	7.07	3.50	3.56	6.55	3.18	3.37
65~69	7.30	3.55	3.75	5.85	2.77	3.07
70~74	7.33	3.45	3.88	5.02	2.29	2.73
75~79	7.00	3.12	3.88	3.87	1.63	2.24
80~84	6.13	2.51	3.62	2.39	0.82	1.57
85~89	4.57	1.64	2.93	1.34	0.41	0.93
90~	2.63	0.77	1.86	0.74	0.18	0.56
0~14	9.77	5.01	4.75	14.07	7.21	6.86
15~64	53.93	27.37	26.56	66.72	33.54	33.19
65~	36.30	15.33	20.98	19.20	8.10	11.10

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2003年10月1日現在日本人人口に基づく。

参考表 1 2003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～	
2003	0.60	8.98	8.37	127,619,474	14.03	66.92	19.05	8.26	95.39
2004	0.21	8.87	8.65	127,696,639	13.92	66.63	19.44	8.64	95.32
2005	-0.21	8.73	8.94	127,723,801	13.83	66.20	19.97	9.00	95.25
2006	-0.66	8.57	9.23	127,696,639	13.75	65.66	20.58	9.39	95.18
2007	-1.12	8.40	9.52	127,612,595	13.67	65.13	21.20	9.77	95.11
2008	-1.59	8.22	9.82	127,469,510	13.59	64.66	21.76	10.14	95.03
2009	-2.11	8.04	10.15	127,266,397	13.48	64.20	22.33	10.48	94.94
2010	-2.60	7.86	10.46	126,998,524	13.36	64.01	22.63	10.85	94.86
2020	-7.01	6.59	13.60	121,140,500	11.76	60.42	27.82	13.96	93.84
2030	-9.70	6.48	16.18	111,486,724	10.52	60.08	29.39	17.16	92.83
2040	-11.80	6.19	17.99	100,169,378	10.41	56.45	33.14	17.32	92.30
2050	-13.27	5.73	19.01	88,557,827	9.99	54.16	35.85	20.63	91.75
2060	-15.62	5.83	21.45	76,693,314	9.62	54.42	35.96	22.21	90.96
2070	-15.71	5.88	21.59	65,446,330	9.85	54.07	36.08	21.67	91.08
2080	-15.48	5.71	21.19	56,012,502	9.82	53.54	36.65	21.13	91.21
2090	-15.96	5.79	21.75	47,877,135	9.66	54.07	36.28	22.18	91.01
2100	-15.86	5.84	21.71	40,804,666	9.80	53.99	36.21	21.47	91.09
2110	-15.63	5.74	21.37	34,870,803	9.80	53.66	36.54	21.66	91.18
2120	-15.89	5.79	21.67	29,793,821	9.70	53.97	36.33	22.02	91.06
2130	-15.85	5.82	21.68	25,410,589	9.78	53.96	36.26	21.61	91.09
2140	-15.70	5.76	21.46	21,705,329	9.79	53.75	36.46	21.67	91.15
2150	-15.84	5.78	21.63	18,541,794	9.72	53.92	36.36	21.91	91.08
2160	-15.84	5.81	21.65	15,821,228	9.77	53.94	36.30	21.68	91.09
2170	-15.74	5.78	21.51	13,511,135	9.78	53.80	36.42	21.69	91.13
2180	-15.82	5.78	21.60	11,540,194	9.74	53.90	36.37	21.85	91.09
2190	-15.83	5.80	21.63	9,849,686	9.76	53.92	36.32	21.72	91.09
2200	-15.77	5.78	21.55	8,410,569	9.77	53.83	36.39	21.71	91.12
2210	-15.81	5.78	21.59	7,182,883	9.75	53.88	36.37	21.81	91.10
2220	-15.82	5.80	21.62	6,131,686	9.76	53.91	36.34	21.74	91.10
2230	-15.78	5.79	21.57	5,235,533	9.77	53.85	36.38	21.72	91.11
2240	-15.80	5.79	21.59	4,470,957	9.75	53.88	36.37	21.78	91.10
2250	-15.81	5.79	21.61	3,817,012	9.76	53.90	36.35	21.75	91.10
2260	-15.79	5.79	21.58	3,259,086	9.76	53.86	36.37	21.73	91.11
2270	-15.80	5.79	21.59	2,782,995	9.76	53.88	36.37	21.77	91.10
2280	-15.81	5.79	21.60	2,376,072	9.76	53.89	36.35	21.75	91.10
2290	-15.79	5.79	21.58	2,028,754	9.76	53.87	36.37	21.74	91.11
2300	-15.80	5.79	21.59	1,732,331	9.76	53.88	36.37	21.76	91.10
2310	-15.81	5.79	21.60	1,479,080	9.76	53.89	36.36	21.75	91.10
2320	-15.80	5.79	21.59	1,262,879	9.76	53.87	36.37	21.74	91.11
2330	-15.80	5.79	21.59	1,078,334	9.76	53.88	36.37	21.76	91.10
2340	-15.80	5.79	21.59	920,707	9.76	53.88	36.36	21.75	91.10
2350	-15.80	5.79	21.59	786,127	9.76	53.88	36.36	21.74	91.11
2360	-15.80	5.79	21.59	671,240	9.76	53.88	36.36	21.75	91.11
2370	-15.80	5.79	21.59	573,126	9.76	53.88	36.36	21.75	91.10
2380	-15.80	5.79	21.59	489,353	9.76	53.88	36.36	21.75	91.11
2390	-15.80	5.79	21.59	417,835	9.76	53.88	36.36	21.75	91.11
2400	-15.80	5.79	21.59	356,762	9.76	53.88	36.36	21.75	91.10
2410	-15.80	5.79	21.59	304,616	9.76	53.88	36.36	21.75	91.11
2420	-15.80	5.79	21.59	260,095	9.76	53.88	36.36	21.75	91.10
2430	-15.80	5.79	21.59	222,079	9.76	53.88	36.36	21.75	91.10
2440	-15.80	5.79	21.59	189,619	9.76	53.88	36.36	21.75	91.10
2450	-15.80	5.79	21.59	161,905	9.76	53.88	36.36	21.75	91.10
2460	-15.80	5.79	21.59	138,240	9.76	53.88	36.36	21.75	91.10
2470	-15.80	5.79	21.59	118,035	9.76	53.88	36.36	21.75	91.10
2480	-15.80	5.79	21.59	100,783	9.76	53.88	36.36	21.75	91.10
2490	-15.80	5.79	21.59	86,052	9.76	53.88	36.36	21.75	91.10
2500	-15.80	5.79	21.59	73,475	9.76	53.88	36.36	21.75	91.10
2600	-15.80	5.79	21.59	15,132	9.76	53.88	36.36	21.75	91.10
2700	-15.80	5.79	21.59	3,116	9.76	53.88	36.36	21.75	91.10
2800	-15.80	5.79	21.59	642	9.76	53.88	36.36	21.75	91.10
2900	-15.80	5.79	21.59	132	9.76	53.88	36.36	21.75	91.10
3000	-15.80	5.79	21.59	27	9.76	53.88	36.36	21.75	91.10
3100	-15.80	5.79	21.59	6	9.76	53.88	36.36	21.75	91.10
3200	-15.80	5.79	21.59	1	9.76	53.88	36.36	21.75	91.10
3300	-15.80	5.79	21.59	0	9.76	53.88	36.36	21.75	91.10
3400	-15.80	5.79	21.59	0	9.76	53.88	36.36	21.75	91.10
3500	-15.80	5.79	21.59	0	9.76	53.88	36.36	21.75	91.10

2003年男女年齢(各歳)別人口(総人口)を基準人口とし、2003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(105.5)および生命表による死亡率(平均寿命男:78.36年、女:85.33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 2003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~	
2003	6.02	14.38	8.36	127,619,474	14.03	66.92	19.05	8.26	95.39
2004	5.53	14.13	8.60	128,389,828	14.39	66.27	19.34	8.59	95.38
2005	4.99	13.83	8.84	129,101,173	14.75	65.49	19.76	8.91	95.36
2006	4.43	13.51	9.08	129,747,298	15.12	64.63	20.26	9.24	95.34
2007	3.86	13.18	9.32	130,323,984	15.46	63.77	20.76	9.56	95.31
2008	3.27	12.83	9.56	130,827,761	15.80	63.00	21.20	9.88	95.28
2009	2.66	12.49	9.84	131,256,781	16.11	62.24	21.65	10.16	95.24
2010	2.06	12.16	10.09	131,605,869	16.39	61.77	21.84	10.47	95.21
2020	-2.79	9.78	12.56	131,151,678	17.45	56.85	25.70	12.89	94.68
2030	-3.45	10.80	14.25	126,636,544	15.35	58.78	25.88	15.11	94.25
2040	-2.06	12.56	14.62	123,440,318	17.29	55.82	26.89	14.06	94.61
2050	-3.01	11.04	14.05	120,521,598	18.38	55.28	26.34	15.16	95.10
2060	-2.42	11.91	14.33	116,920,885	17.21	59.20	23.59	14.57	95.47
2070	0.05	12.92	12.87	115,519,008	18.37	60.13	21.49	11.99	96.49
2080	0.05	11.80	11.75	115,721,307	18.78	58.19	23.03	11.36	97.02
2090	-0.13	12.10	12.22	115,619,015	17.78	59.69	22.53	13.10	96.73
2100	0.06	12.64	12.58	115,477,405	18.32	59.81	21.87	11.97	96.74
2110	0.08	11.99	11.91	115,644,858	18.58	58.65	22.77	11.71	96.98
2120	-0.11	12.14	12.25	115,610,143	17.99	59.52	22.49	12.74	96.78
2130	0.03	12.47	12.45	115,528,530	18.29	59.61	22.11	12.07	96.78
2140	0.06	12.10	12.04	115,616,176	18.46	58.93	22.61	11.90	96.92
2150	-0.07	12.17	12.24	115,602,844	18.11	59.42	22.47	12.50	96.80
2160	0.02	12.37	12.36	115,552,817	18.27	59.49	22.23	12.13	96.80
2170	0.04	12.16	12.12	115,602,284	18.39	59.09	22.52	12.01	96.89
2180	-0.04	12.19	12.23	115,597,338	18.18	59.37	22.45	12.37	96.82
2190	0.01	12.32	12.31	115,566,725	18.27	59.42	22.31	12.16	96.81
2200	0.02	12.19	12.17	115,594,995	18.34	59.19	22.47	12.08	96.86
2210	-0.02	12.21	12.23	115,593,499	18.22	59.34	22.44	12.29	96.83
2220	0.00	12.28	12.28	115,574,920	18.27	59.38	22.35	12.18	96.82
2230	0.01	12.21	12.20	115,591,050	18.31	59.24	22.45	12.12	96.85
2240	-0.01	12.22	12.23	115,590,958	18.24	59.33	22.43	12.25	96.83
2250	0.00	12.26	12.26	115,579,744	18.27	59.36	22.38	12.19	96.83
2260	0.01	12.22	12.21	115,588,914	18.30	59.27	22.43	12.15	96.84
2270	-0.01	12.22	12.23	115,589,315	18.26	59.32	22.42	12.22	96.83
2280	0.00	12.25	12.25	115,582,573	18.27	59.34	22.39	12.19	96.83
2290	0.00	12.23	12.22	115,587,766	18.29	59.29	22.42	12.16	96.84
2300	0.00	12.23	12.23	115,588,267	18.26	59.32	22.42	12.21	96.83

2003年男女年齢(各歳)別人口(総人口)を基準人口とし、2003年における人口置換水準(合計特殊出生率：2.07)、出生性比(105.5)および生命表による死亡率(平均寿命男：78.36年，女：85.33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 2003年以降出生率，死亡率一定による人口総数

