
 統 計

全国人口の再生産に関する主要指標：2001年

2001年における日本の人口再生産率に関する主要指標を、2001年1月から12月までの出生・死亡統計¹⁾ (確定数)、2001年10月1日現在の日本人人口²⁾ および2001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

2001年の出生数は1,170,662人であり、前年(2000年)の1,190,547人に比べ19,885人減少した。出生数は1973年の209万人をピークに減少傾向を示していたが、1990年以降は120万人前後で推移してきている。また、普通出生率も同様の傾向を示し、1973年の19.4%から1993年の9.6%へと一貫した低下がみられたが、それ以降ほぼ横這い状態となり2001年には9.3%となった。一方2001年の死亡数は970,331人で、前年の961,653人に比べ9千人程度増加したが、普通死亡率では7.7%と前年と同率となった。1980年代中葉以降、死亡数および率ともに短期的変動はみられるものの概ね増加傾向を示している。2001年の普通出生率と普通死亡率の差である自然増加率は、1.6%となり、前年の1.8%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(表1)、出生率は前年(2000年)の9.5%から0.2ポイント低下し9.3%となり、死亡率は前年の2.3%から0.1ポイント低下し2.2%となった。また、自然増加率は、7.1%となり、前年に比べ0.1ポイント低下した。

人口再生産率についてみると(表2および表4)、2001年の合計特殊出生率は1.33であり、前年の1.36に比べ0.02低下した。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、2001年は戦後最低の水準である。2001年の年齢別出生率を前年と比較すると、20歳代後半から30歳代前半では依然として低下傾向がみられるものの、10歳代ならびに20歳代前半と30歳半ば以上の高年齢で若干増加した。長期的には晩婚化の影響により20歳代前半以下の年齢での低下傾向が続いてきていたが、近年増加傾向がみられ興味深い点である。なお、総再生産率は0.65(前年0.66)、純再生産率は0.64(前年0.65)となった。

女子人口の安定人口動態率は(表3、表7および表8)、増加率-14.8%、出生率5.7%、死亡率20.5%となり、それぞれ前年(2000年)と比べ、増加率は-0.5、出生率は-0.2、死亡率は0.3ポイント変化した。また、安定人口平均世代間隔は29.82年となり前年より0.01年の伸びがみられた。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37.7%よりさらに増加し38.6%となった。

1) 厚生労働省統計情報部『平成13年 人口動態統計』、2003年1月(予定)。

2) 総務省統計局『人口推計年報 平成13年10月1日現在推計人口』、2002年5月。

3) 厚生労働省統計情報部『平成13年 簡易生命表』、2002年10月。

表1 年次別標準化人口動態率：1925～2001年
Table 1. Standardized and Crude Vital Rates : 1925-2001

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		
	出生率 Birth rate	死亡率 Death rate	自然増加率 Natural inc. rate	出生率 Birth rate	死亡率 Death rate	自然増加率 Natural inc. rate	出生率 Birth rate	死亡率 Death rate	自然増加率 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

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（日本に存在する外国人を含む）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：1925～2001年
Table 2. Reproduction Rates for Female：1925—2001

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

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^e ）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: 1925~2001年
(付 女子の実際人口年齢構造係数)

Table 3. Intrinsic Vital Rates, Average Length of Generation for Stable Population and Age Composition of Stable and Actual Population for Female: 1925-2001

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

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：2001年

Table 4. Population, Number of Births and Specific Fertility Rates by Age, and Reproduction Rates for Female : 2001

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	666,350	256	133	123	0.00038	0.00018	99,517	0.00018
16	696,688	1,078	556	522	0.00155	0.00075	99,502	0.00075
17	721,244	3,012	1,555	1,457	0.00418	0.00202	99,484	0.00201
18	732,471	5,527	2,826	2,701	0.00755	0.00369	99,465	0.00367
19	729,021	11,092	5,725	5,367	0.01522	0.00736	99,443	0.00732
20	736,553	16,569	8,421	8,148	0.02250	0.01106	99,420	0.01100
21	765,237	22,922	11,766	11,156	0.02995	0.01458	99,394	0.01449
22	779,025	30,001	15,331	14,670	0.03851	0.01883	99,367	0.01871
23	807,728	38,721	20,117	18,604	0.04794	0.02303	99,340	0.02288
24	825,945	48,865	24,884	23,980	0.05916	0.02903	99,313	0.02883
25	868,983	63,297	32,589	30,707	0.07284	0.03534	99,285	0.03508
26	909,640	79,674	41,061	38,613	0.08759	0.04245	99,256	0.04213
27	958,829	95,571	48,971	46,600	0.09967	0.04860	99,227	0.04823
28	979,517	104,590	53,783	50,808	0.10678	0.05187	99,196	0.05145
29	958,748	106,886	54,991	51,896	0.11149	0.05413	99,163	0.05368
30	936,038	101,483	51,988	49,496	0.10842	0.05288	99,127	0.05242
31	910,470	92,345	47,302	45,043	0.10143	0.04947	99,088	0.04902
32	896,445	81,875	42,114	39,761	0.09133	0.04435	99,047	0.04393
33	878,409	69,932	35,996	33,935	0.07961	0.03863	99,004	0.03825
34	880,278	54,178	27,583	26,594	0.06155	0.03021	98,959	0.02990
35	686,762	40,284	20,727	19,557	0.05866	0.02848	98,911	0.02817
36	854,014	35,381	18,115	17,266	0.04143	0.02022	98,859	0.01999
37	799,044	23,915	12,159	11,756	0.02993	0.01471	98,802	0.01454
38	782,125	16,604	8,545	8,059	0.02123	0.01030	98,742	0.01017
39	759,822	11,152	5,735	5,417	0.01468	0.00713	98,677	0.00704
40	750,789	6,867	3,585	3,282	0.00915	0.00437	98,607	0.00431
41	760,337	4,139	2,068	2,071	0.00544	0.00272	98,531	0.00268
42	778,371	2,402	1,257	1,145	0.00309	0.00147	98,447	0.00145
43	759,967	1,125	571	554	0.00148	0.00073	98,354	0.00072
44	741,307	514	273	241	0.00069	0.00033	98,251	0.00032
45	782,411	237	108	129	0.00030	0.00016	98,137	0.00016
46	810,811	105	50	55	0.00013	0.00007	98,013	0.00007
47	814,351	32	17	15	0.00004	0.00002	97,878	0.00002
48	872,637	18	10	8	0.00002	0.00001	97,732	0.00001
49	924,402	10	5	5	0.00001	0.00001	97,573	0.00001
総数	28,514,769	1,170,662	600,918	569,744	1.33391	0.64921	-	0.64357
15～19	3,545,774	20,965	10,795	10,170	0.00591	0.00287	497,411	0.01427
20～24	3,914,488	157,079	80,520	76,559	0.04013	0.01956	496,834	0.09717
25～29	4,675,717	450,018	231,394	218,624	0.09625	0.04676	496,127	0.23198
30～34	4,501,640	399,813	204,983	194,830	0.08881	0.04328	495,225	0.21433
35～39	3,881,767	127,338	65,282	62,056	0.03280	0.01599	493,991	0.07897
40～44	3,790,771	15,047	7,754	7,293	0.00397	0.00192	492,190	0.00947
45～49	4,204,612	402	190	212	0.00010	0.00005	489,333	0.00025

本表の数値は、前掲表1～表3の各指標の2001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2001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2001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、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：2001年

Table 5. Age Specific Fertility Rates by Live Birth Order for Female : 2001

年 齢	総 数	第1子	第2子	第3子	第4子	第5子～
15	0.00038	0.00038	0.00000	-	-	-
16	0.00155	0.00153	0.00002	-	-	-
17	0.00418	0.00399	0.00018	0.00001	-	-
18	0.00755	0.00691	0.00062	0.00002	-	-
19	0.01522	0.01358	0.00155	0.00008	0.00000	-
20	0.02250	0.01913	0.00317	0.00019	0.00001	-
21	0.02995	0.02361	0.00591	0.00041	0.00002	-
22	0.03851	0.02824	0.00932	0.00088	0.00006	0.00001
23	0.04794	0.03343	0.01288	0.00151	0.00012	0.00001
24	0.05916	0.03980	0.01660	0.00251	0.00022	0.00004
25	0.07284	0.04741	0.02142	0.00361	0.00035	0.00006
26	0.08759	0.05453	0.02733	0.00512	0.00053	0.00007
27	0.09967	0.05841	0.03348	0.00691	0.00074	0.00014
28	0.10678	0.05804	0.03903	0.00853	0.00100	0.00019
29	0.11149	0.05526	0.04384	0.01081	0.00133	0.00025
30	0.10842	0.04757	0.04607	0.01280	0.00163	0.00035
31	0.10143	0.03900	0.04530	0.01460	0.00207	0.00046
32	0.09133	0.03107	0.04186	0.01562	0.00227	0.00051
33	0.07961	0.02458	0.03595	0.01593	0.00256	0.00059
34	0.06155	0.01797	0.02668	0.01386	0.00245	0.00060
35	0.05866	0.01622	0.02458	0.01397	0.00306	0.00082
36	0.04143	0.01115	0.01672	0.01035	0.00251	0.00070
37	0.02993	0.00804	0.01158	0.00748	0.00216	0.00067
38	0.02123	0.00565	0.00784	0.00527	0.00178	0.00068
39	0.01468	0.00398	0.00525	0.00351	0.00133	0.00062
40	0.00915	0.00256	0.00307	0.00218	0.00089	0.00045
41	0.00544	0.00152	0.00175	0.00121	0.00061	0.00035
42	0.00309	0.00084	0.00095	0.00068	0.00038	0.00024
43	0.00148	0.00038	0.00044	0.00031	0.00022	0.00014
44	0.00069	0.00021	0.00017	0.00015	0.00009	0.00008
45	0.00030	0.00008	0.00007	0.00007	0.00005	0.00004
46	0.00013	0.00003	0.00003	0.00003	0.00002	0.00002
47	0.00004	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001
48	0.00002	0.00000	0.00001	0.00000	0.00000	0.00000
49	0.00001	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
合計	1.33391	0.65510	0.48365	0.15859	0.02848	0.00809
平均年齢	29.66	28.03	30.53	32.59	34.33	35.81
15～19	0.00591	0.00540	0.00049	0.00002	0.00000	-
20～24	0.04013	0.02913	0.00977	0.00113	0.00009	0.00001
25～29	0.09625	0.05489	0.03333	0.00709	0.00080	0.00014
30～34	0.08881	0.03227	0.03931	0.01454	0.00219	0.00050
35～39	0.03280	0.00890	0.01302	0.00804	0.00216	0.00070
40～44	0.00397	0.00110	0.00128	0.00090	0.00044	0.00025
45～49	0.00010	0.00002	0.00002	0.00002	0.00002	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：2001年
 Table 6. Population, Number of Deaths and Specific Mortality Rates
 by 5-Year Age Group and Sex : 2001

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 ^M _x	死亡数 D ^M _x	死亡率 m ^M _x	人 口 P ^F _x	死亡数 D ^F _x	死亡率 m ^F _x
総数	125,908,006	970,331	0.00771	61,595,451	528,768	0.00858	64,312,555	441,563	0.00687
0～4	5,843,776	4,939	0.00085	2,994,751	2,737	0.00091	2,849,025	2,202	0.00077
5～9	5,952,137	710	0.00012	3,049,682	419	0.00014	2,902,455	290	0.00010
10～14	6,332,094	651	0.00010	3,244,558	392	0.00012	3,087,536	259	0.00008
15～19	7,276,209	2,315	0.00032	3,730,435	1,661	0.00045	3,545,774	654	0.00018
20～24	8,040,439	3,669	0.00046	4,125,951	2,611	0.00063	3,914,488	1,058	0.00027
25～29	9,511,899	4,716	0.00050	4,836,182	3,280	0.00068	4,675,717	1,436	0.00031
30～34	9,131,358	5,631	0.00062	4,629,718	3,753	0.00081	4,501,640	1,877	0.00042
35～39	7,851,936	7,069	0.00090	3,970,169	4,745	0.00120	3,881,767	2,324	0.00060
40～44	7,643,176	10,188	0.00133	3,852,405	6,715	0.00174	3,790,771	3,473	0.00092
45～49	8,437,181	18,351	0.00217	4,232,569	12,186	0.00288	4,204,612	6,164	0.00147
50～54	10,945,698	37,826	0.00346	5,461,057	25,506	0.00467	5,484,641	12,320	0.00225
55～59	8,275,382	43,496	0.00526	4,065,668	30,176	0.00742	4,209,714	13,320	0.00316
60～64	7,879,025	58,839	0.00747	3,820,871	40,800	0.01068	4,058,154	18,039	0.00445
65～69	7,249,037	87,485	0.01207	3,431,874	59,755	0.01741	3,817,163	27,730	0.00726
70～74	6,039,716	117,022	0.01938	2,745,294	77,240	0.02814	3,294,422	39,782	0.01208
75～79	4,413,821	135,810	0.03077	1,776,222	78,599	0.04425	2,637,599	57,211	0.02169
80～84	2,710,685	146,052	0.05388	938,935	72,302	0.07700	1,771,750	73,750	0.04163
85～89	1,601,989	151,056	0.09429	497,724	63,822	0.12823	1,104,265	87,234	0.07900
90～	772,448	134,506	0.17413	191,386	42,067	0.21980	581,062	92,439	0.15909

本表の数値は、前掲表1の標準化死亡率の2001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2001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2001年『人口動態統計』による。なお、死亡数は年齢不詳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
 : 2001年, 2000年

Table 7. Intrinsic Vital Rates and Average Length of Generation of
 Stable Population for Female : 2001, 2000

安定人口指標	2001年	2000年	差
安定人口増加率 γ	-0.01478	-0.01423	-0.00055
安定人口出生率 b	0.00574	0.00595	-0.00021
安定人口死亡率 d	0.02052	0.02018	0.00034
安定人口平均世代間隔 \bar{T}	29.82340	29.80799	0.01541
静止人口平均年齢 u	43.56137	43.42133	0.14004
静止人口平均世代間隔 α	29.65154	29.64852	0.00302

表8 女子の安定人口年齢（各歳・5歳階級別）構造係数：2001年
Table 8. Age Composition of Stable Population for Female : 2001

年 齢 x	構造係数 C ^F _x	年 齢 x	構造係数 C ^F _x	年 齢 x	構造係数 C ^F _x	年 齢 x	構造係数 C ^F _x	年 齢 x	構造係数 C ^F _x
0	0.00578	25	0.00832	50	0.01181	75	0.01464	0～4	0.02973
1	0.00586	26	0.00844	51	0.01196	76	0.01459	5～9	0.03198
2	0.00594	27	0.00856	52	0.01211	77	0.01451	10～14	0.03441
3	0.00603	28	0.00869	53	0.01226	78	0.01438	15～19	0.03703
4	0.00612	29	0.00881	54	0.01241	79	0.01421	20～24	0.03982
5	0.00621	30	0.00894	55	0.01256	80	0.01399	25～29	0.04282
6	0.00630	31	0.00907	56	0.01271	81	0.01371	30～34	0.04602
7	0.00639	32	0.00920	57	0.01286	82	0.01337	35～39	0.04942
8	0.00649	33	0.00933	58	0.01301	83	0.01297	40～44	0.05302
9	0.00658	34	0.00947	59	0.01316	84	0.01249	45～49	0.05675
10	0.00668	35	0.00961	60	0.01331	85	0.01195	50～54	0.06055
11	0.00678	36	0.00974	61	0.01346	86	0.01134	55～59	0.06432
12	0.00688	37	0.00988	62	0.01360	87	0.01066	60～64	0.06798
13	0.00698	38	0.01002	63	0.01374	88	0.00992	65～69	0.07111
14	0.00709	39	0.01017	64	0.01387	89	0.00913	70～74	0.07299
15	0.00719	40	0.01031	65	0.01400	90	0.00829	75～79	0.07234
16	0.00730	41	0.01046	66	0.01412	91	0.00742	80～84	0.06654
17	0.00740	42	0.01060	67	0.01423	92	0.00654	85～89	0.05300
18	0.00751	43	0.01075	68	0.01433	93	0.00567	90～94	0.03274
19	0.00762	44	0.01090	69	0.01442	94	0.00483	95～	0.01367
20	0.00774	45	0.01105	70	0.01450	95～	0.00403		
21	0.00785	46	0.01120	71	0.01457			0～14	0.09612
22	0.00796	47	0.01135	72	0.01462			15～64	0.51773
23	0.00808	48	0.01150	73	0.01465			65～	0.38615
24	0.00820	49	0.01165	74	0.01466			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：2001年
Table 9. Age Composition of Stable Population and Actual Population : 2001 (%)

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	47.87	52.13	100.00	48.92	51.08
0～4	3.18	1.63	1.55	4.64	2.38	2.26
5～9	3.42	1.76	1.67	4.73	2.42	2.31
10～14	3.68	1.89	1.79	5.03	2.58	2.45
15～19	3.96	2.03	1.93	5.78	2.96	2.82
20～24	4.26	2.18	2.08	6.39	3.28	3.11
25～29	4.57	2.34	2.23	7.55	3.84	3.71
30～34	4.91	2.51	2.40	7.25	3.68	3.58
35～39	5.27	2.69	2.58	6.24	3.15	3.08
40～44	5.64	2.88	2.76	6.07	3.06	3.01
45～49	6.02	3.06	2.96	6.70	3.36	3.34
50～54	6.39	3.24	3.16	6.69	4.34	4.36
55～59	6.74	3.38	3.35	6.57	3.23	3.34
60～64	7.03	3.49	3.54	6.26	3.03	3.22
65～69	7.21	3.50	3.71	5.76	2.73	3.03
70～74	7.17	3.36	3.80	4.80	2.18	2.62
75～79	6.79	3.02	3.77	3.51	1.41	2.09
80～84	5.87	2.40	3.47	2.15	0.75	1.41
85～89	4.30	1.54	2.76	1.27	0.40	0.88
90～	2.42	0.71	1.71	0.61	0.15	0.46
0～14	10.29	5.28	5.01	14.40	7.38	7.02
15～64	54.80	27.81	26.99	67.50	33.93	33.57
65～	34.91	14.78	20.13	18.10	7.61	10.49

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2001年10月1日現在日本人人口に基づく。

参考表 1 2001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 性比 ¹⁾ (%)
	増加率	出生率	死亡率		0~14	15~64	65~	75~	
2001	1.37	9.39	8.02	127,290,749	14.36	67.67	17.97	7.49	95.69
2000	-2.60	8.06	10.67	127,003,606	13.60	63.94	22.47	10.71	95.06
2010	-6.94	6.79	13.73	121,164,676	12.07	60.44	27.49	13.69	94.10
2020	-9.44	6.78	16.22	111,669,223	10.85	60.26	28.88	16.75	93.17
2030	-11.37	6.52	17.89	100,687,176	10.88	56.72	32.40	16.77	92.72
2040	-12.77	6.03	18.80	89,417,922	10.48	54.71	34.81	19.89	92.21
2050	-14.83	6.20	21.04	77,916,105	10.10	55.25	34.65	21.20	91.51
2060	-14.71	6.25	20.96	67,097,943	10.40	54.92	34.68	20.01	91.71
2070	-14.48	6.05	20.52	58,008,952	10.34	54.37	35.28	20.49	91.84
2080	-14.93	6.17	21.10	50,090,064	10.16	54.98	34.86	21.06	91.63
2090	-14.83	6.21	21.04	43,127,121	10.34	54.86	34.80	20.28	91.73
2100	-14.61	6.09	20.70	37,239,338	10.33	54.51	35.17	20.51	91.81
2110	-14.87	6.16	21.03	32,142,634	10.21	54.88	34.91	20.89	91.68
2120	-14.82	6.19	21.01	27,695,122	10.31	54.83	34.85	20.42	91.73
2130	-14.67	6.11	20.79	23,902,861	10.31	54.61	35.08	20.52	91.79
2140	-14.83	6.15	20.98	20,627,896	10.24	54.82	34.94	20.78	91.70
2150	-14.81	6.18	20.99	17,781,866	10.30	54.81	34.89	20.50	91.73
2160	-14.71	6.13	20.84	15,343,202	10.30	54.67	35.03	20.54	91.77
2170	-14.81	6.15	20.95	13,239,302	10.26	54.79	34.95	20.71	91.72
2180	-14.80	6.17	20.97	11,415,866	10.29	54.79	34.92	20.54	91.73
2190	-14.74	6.14	20.88	9,848,957	10.30	54.70	35.00	20.56	91.75
2200	-14.79	6.15	20.94	8,497,647	10.27	54.77	34.96	20.66	91.73
2210	-14.79	6.16	20.95	7,328,513	10.29	54.78	34.93	20.57	91.73
2220	-14.75	6.14	20.90	6,322,187	10.29	54.72	34.98	20.57	91.75
2230	-14.78	6.15	20.93	5,454,406	10.27	54.76	34.96	20.64	91.73
2240	-14.79	6.16	20.94	4,704,449	10.28	54.77	34.94	20.58	91.73
2250	-14.76	6.15	20.91	4,058,308	10.29	54.74	34.97	20.58	91.74
2260	-14.78	6.15	20.93	3,501,111	10.28	54.76	34.96	20.62	91.73
2270	-14.78	6.15	20.94	3,019,906	10.28	54.77	34.95	20.59	91.73
2280	-14.77	6.15	20.92	2,605,088	10.29	54.74	34.97	20.58	91.74
2290	-14.78	6.15	20.93	2,247,348	10.28	54.76	34.96	20.61	91.73
2300	-14.78	6.15	20.93	1,938,534	10.28	54.76	34.95	20.59	91.73
2310	-14.77	6.15	20.92	1,672,242	10.29	54.75	34.97	20.59	91.74
2320	-14.78	6.15	20.93	1,442,576	10.28	54.76	34.96	20.60	91.74
2330	-14.78	6.15	20.93	1,244,374	10.28	54.76	34.96	20.59	91.73
2340	-14.77	6.15	20.92	1,073,433	10.28	54.75	34.96	20.59	91.74
2350	-14.78	6.15	20.93	925,996	10.28	54.76	34.96	20.60	91.74
2360	-14.78	6.15	20.93	798,780	10.28	54.76	34.96	20.59	91.74
2370	-14.78	6.15	20.93	689,050	10.28	54.75	34.96	20.59	91.74
2380	-14.78	6.15	20.93	594,403	10.28	54.76	34.96	20.60	91.74
2390	-14.78	6.15	20.93	512,746	10.28	54.76	34.96	20.59	91.74
2400	-14.78	6.15	20.93	442,309	10.28	54.75	34.96	20.59	91.74
2410	-14.78	6.15	20.93	381,553	10.28	54.76	34.96	20.60	91.74
2420	-14.78	6.15	20.93	329,137	10.28	54.76	34.96	20.59	91.74
2430	-14.78	6.15	20.93	283,923	10.28	54.75	34.96	20.59	91.74
2440	-14.78	6.15	20.93	244,922	10.28	54.76	34.96	20.60	91.74
2450	-14.78	6.15	20.93	211,277	10.28	54.76	34.96	20.59	91.74
2460	-14.78	6.15	20.93	182,253	10.28	54.76	34.96	20.59	91.74
2470	-14.78	6.15	20.93	157,218	10.28	54.76	34.96	20.60	91.74
2480	-14.78	6.15	20.93	135,621	10.28	54.76	34.96	20.59	91.74
2490	-14.78	6.15	20.93	116,990	10.28	54.76	34.96	20.59	91.74
2500	-14.78	6.15	20.93	26,693	10.28	54.76	34.96	20.59	91.74
2600	-14.78	6.15	20.93	6,090	10.28	54.76	34.96	20.59	91.74
2700	-14.78	6.15	20.93	1,390	10.28	54.76	34.96	20.59	91.74
2800	-14.78	6.15	20.93	317	10.28	54.76	34.96	20.59	91.74
2900	-14.78	6.15	20.93	72	10.28	54.76	34.96	20.59	91.74
3000	-14.78	6.15	20.93	17	10.28	54.76	34.96	20.59	91.74
3100	-14.78	6.15	20.93	4	10.28	54.76	34.96	20.59	91.74
3200	-14.78	6.15	20.93	1	10.28	54.76	34.96	20.59	91.74
3300	-14.78	6.15	20.93	0	10.28	54.76	34.96	20.59	91.74
3400	-14.78	6.15	20.93	0	10.28	54.76	34.96	20.59	91.74
3500	-14.78	6.15	20.93	0	10.28	54.76	34.96	20.59	91.74

2001年男女年齢(各歳)別人口(総人口)を基準人口とし, 2001年における女子の年齢別出生率(合計特殊出生率:1.33), 出生性比(105.5)および生命表による死亡率(平均寿命男:78.07年, 女:84.93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。

参考表2 2001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(%)				人口性比 ¹⁾ (%)
	増加率	出生率	死亡率		0~14	15~64	65~	75~	
2001	6.55	14.56	8.01	127,290,749	14.36	67.67	17.97	7.49	95.69
2010	1.76	11.97	10.21	132,647,170	17.27	61.22	21.51	10.26	95.48
2020	-2.87	9.75	12.62	131,879,970	17.24	57.50	25.26	12.57	94.97
2030	-2.58	11.61	14.19	127,722,926	15.56	59.18	25.25	14.65	94.61
2040	-1.92	12.49	14.41	125,302,160	17.99	55.97	26.04	13.47	95.04
2050	-2.85	11.00	13.85	122,389,283	18.32	56.25	25.43	14.53	95.49
2060	-1.69	12.36	14.05	119,266,713	17.28	60.08	22.64	13.85	95.84
2070	0.23	12.85	12.61	118,512,190	18.75	59.69	21.56	11.33	96.79
2080	-0.06	11.70	11.76	118,682,006	18.67	58.50	22.83	11.59	97.12
2090	-0.07	12.37	12.44	118,546,659	17.78	60.19	22.03	12.83	96.76
2100	0.15	12.62	12.48	118,482,956	18.59	59.71	21.70	11.43	96.93
2110	0.00	11.94	11.94	118,627,815	18.54	58.89	22.57	11.66	97.08
2120	-0.09	12.33	12.42	118,544,295	18.01	59.94	22.05	12.48	96.84
2130	0.07	12.49	12.42	118,516,817	18.49	59.64	21.88	11.62	96.93
2140	0.01	12.08	12.07	118,597,774	18.46	59.15	22.39	11.76	97.02
2150	-0.06	12.31	12.37	118,548,997	18.15	59.77	22.08	12.25	96.88
2160	0.04	12.41	12.36	118,533,361	18.43	59.60	21.98	11.74	96.93
2170	0.01	12.16	12.16	118,580,438	18.42	59.30	22.28	11.82	96.99
2180	-0.03	12.30	12.33	118,552,257	18.23	59.67	22.10	12.12	96.91
2190	0.02	12.36	12.33	118,542,635	18.39	59.57	22.04	11.82	96.94
2200	0.00	12.21	12.21	118,570,447	18.39	59.39	22.22	11.86	96.97
2210	-0.02	12.29	12.31	118,554,086	18.28	59.61	22.11	12.04	96.92
2220	0.01	12.33	12.31	118,548,115	18.37	59.55	22.07	11.86	96.94
2230	0.00	12.24	12.24	118,564,609	18.37	59.45	22.18	11.88	96.96
2240	-0.01	12.29	12.30	118,555,087	18.30	59.58	22.12	11.99	96.93
2250	0.01	12.31	12.30	118,551,391	18.36	59.54	22.09	11.88	96.94
2260	0.00	12.26	12.26	118,561,178	18.36	59.48	22.16	11.90	96.95
2270	-0.01	12.29	12.29	118,555,634	18.32	59.56	22.12	11.96	96.93
2280	0.00	12.30	12.29	118,553,353	18.35	59.54	22.11	11.90	96.94
2290	0.00	12.27	12.27	118,559,159	18.35	59.50	22.14	11.90	96.95
2300	0.00	12.28	12.29	118,555,932	18.33	59.55	22.12	11.94	96.94

2001年男女年齢(各歳)別人口(総人口)を基準人口とし, 2001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: 78.07年, 女: 84.93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。

図 2001年以降出生率, 死亡率一定による人口総数

