

---

 統 計
 

---

## 全国人口の再生産に関する主要指標：2000年

2000年における日本の人口再生産率に関する主要指標を、2000年1月から12月までの出生・死亡統計<sup>1)</sup> (確定数)、2000年10月1日現在の日本人人口<sup>2)</sup> および2000年簡易生命表<sup>3)</sup> 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

2000年の出生数は1,190,547人であり、前年(1999年)の1,177,669人に比べ12,878人増加した。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2000年には9.5%となった。一方2000年の死亡数は961,653人で、前年の982,031人に比べ2万人程度減少し、普通死亡率は7.7%と前年の7.8%と比べ0.1ポイント低下した。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。2000年の普通出生率と普通死亡率の差である自然増加率は、1.8%となり、前年の1.6%に比べ0.2ポイント上昇した。

標準化人口動態率をみると(表1)、出生率は前年(1999年)の9.35%から0.16ポイント上昇し9.51%となり、死亡率は前年の2.36%から0.01ポイント低下し2.35%となった。また、自然増加率は、7.16%となり、前年に比べ0.16ポイント上昇した。

人口再生産率についてみると(表2および表4)、2000年の合計特殊出生率は1.36であり、前年の1.34に比べ0.02ポイント上昇した。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いる。2000年の年齢別出生率を前年と比較すると、20歳代後半では依然として低下傾向がみられるものの、20歳代前半および30歳半ば以上の高年齢で若干増加した。近年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、増加傾向に転じ、とくに19~22歳における若年齢での増加は比較的大幅なものであり、興味深い。なお、総再生産率は0.66(前年0.65)、純再生産率は0.65(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-14.23%、出生率5.95%、死亡率20.18%となり、それぞれ前年(1999年)と比べ、増加率は0.39、出生率は0.05、死亡率は-0.34ポイント変化した。また、安定人口平均世代間隔は29.81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37.38%よりさらに増加し37.74%となった。

---

1) 厚生労働省統計情報部『平成12年 人口動態統計』, 2002年1月(予定)。

2) 総務省統計局『平成12年 国勢調査報告 第2巻』, 2001年10月。

3) 厚生労働省統計情報部『平成12年簡易生命表』, 2001年10月。

表1 年次別標準化人口動態率：1925～2000年  
Table 1. Standardized and Crude Vital Rates : 1925-2000

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

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、総務庁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：1925～2000年  
Table 2. Reproduction Rates for Female：1925—2000

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

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: 1925~2000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: 1925-2000

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

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：2000年

Table 4. Population, Number of Births and Specific Fertility Rates by Age,  
and Reproduction Rates for Female : 2000

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	699,815	230	116	114	0.00033	0.00016	99,497	0.00016
16	723,379	956	501	455	0.00132	0.00063	99,483	0.00063
17	731,509	2,807	1,457	1,350	0.00384	0.00185	99,466	0.00184
18	731,274	5,355	2,772	2,583	0.00732	0.00353	99,446	0.00351
19	738,530	10,424	5,506	4,918	0.01411	0.00666	99,423	0.00662
20	766,526	16,561	8,496	8,065	0.02161	0.01052	99,399	0.01046
21	778,040	23,532	12,061	11,471	0.03025	0.01474	99,374	0.01465
22	807,232	30,130	15,525	14,604	0.03732	0.01809	99,347	0.01797
23	825,783	38,776	19,901	18,874	0.04696	0.02286	99,318	0.02270
24	867,909	52,365	26,887	25,478	0.06033	0.02936	99,289	0.02915
25	908,360	68,752	35,491	33,262	0.07569	0.03662	99,259	0.03635
26	956,441	86,499	44,530	41,969	0.09044	0.04388	99,229	0.04354
27	976,912	100,257	51,297	48,960	0.10263	0.05012	99,197	0.04971
28	956,182	106,881	54,840	52,041	0.11178	0.05443	99,165	0.05397
29	933,874	108,453	55,953	52,500	0.11613	0.05622	99,130	0.05573
30	907,861	102,766	52,998	49,768	0.11320	0.05482	99,092	0.05432
31	894,618	95,402	48,998	46,404	0.10664	0.05187	99,053	0.05138
32	876,376	84,116	43,115	41,002	0.09598	0.04679	99,012	0.04632
33	878,380	65,400	33,384	32,016	0.07446	0.03645	98,968	0.03607
34	686,009	49,224	25,457	23,766	0.07175	0.03464	98,920	0.03427
35	852,762	44,919	23,059	21,859	0.05267	0.02563	98,869	0.02534
36	798,330	32,735	16,795	15,939	0.04100	0.01997	98,813	0.01973
37	781,642	22,765	11,771	10,994	0.02913	0.01407	98,754	0.01389
38	759,397	15,525	8,044	7,481	0.02044	0.00985	98,690	0.00972
39	750,762	10,467	5,421	5,046	0.01394	0.00672	98,622	0.00663
40	760,204	6,779	3,511	3,268	0.00892	0.00430	98,548	0.00424
41	778,445	4,108	2,053	2,055	0.00528	0.00264	98,468	0.00260
42	760,301	2,230	1,144	1,086	0.00293	0.00143	98,380	0.00141
43	741,807	1,136	543	593	0.00153	0.00080	98,283	0.00079
44	782,638	595	310	285	0.00076	0.00036	98,176	0.00036
45	811,580	249	129	120	0.00031	0.00015	98,060	0.00014
46	815,201	86	47	39	0.00011	0.00005	97,936	0.00005
47	873,546	37	20	17	0.00004	0.00002	97,803	0.00002
48	925,284	14	9	5	0.00002	0.00001	97,657	0.00001
49	983,847	16	6	10	0.00002	0.00001	97,494	0.00001
総数	28,820,756	1,190,547	612,148	578,399	1.35918	0.66022	-	0.65428
15～19	3,624,507	19,772	10,352	9,420	0.00546	0.00260	497,315	0.01293
20～24	4,045,490	161,364	82,871	78,493	0.03989	0.01940	496,727	0.09638
25～29	4,731,769	470,841	242,110	228,732	0.09951	0.04834	495,980	0.23975
30～34	4,243,244	396,908	203,952	192,956	0.09354	0.04547	495,045	0.22512
35～39	3,942,893	126,411	65,091	61,320	0.03206	0.01555	493,748	0.07679
40～44	3,823,395	14,848	7,561	7,287	0.00388	0.00191	491,855	0.00937
45～49	4,409,458	402	211	191	0.00009	0.00004	488,950	0.00021

本表の数値は、前掲表1～表3の各指標の2000年分算定に用いたものである。

女子人口は、総務省統計局『国勢調査』による2000年10月1日現在の日本人人口（補正人口：年齢不詳人口を按分補正したもの）。出生数は、厚生労働省大臣官房統計情報部の2000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：2000年

Table 5. Age Specific Fertility Rates by Live Birth Order for Female : 2000

年 齢	総 数	第1子	第2子	第3子	第4子	第5子～
15	0.00033	0.00032	0.00001	-	-	-
16	0.00132	0.00130	0.00002	-	-	-
17	0.00384	0.00367	0.00017	0.00000	-	-
18	0.00732	0.00677	0.00054	0.00001	0.00000	-
19	0.01411	0.01268	0.00137	0.00006	0.00000	-
20	0.02161	0.01846	0.00296	0.00018	0.00001	-
21	0.03025	0.02404	0.00573	0.00044	0.00003	0.00000
22	0.03732	0.02778	0.00868	0.00081	0.00005	0.00000
23	0.04696	0.03314	0.01225	0.00144	0.00012	0.00001
24	0.06033	0.04081	0.01688	0.00239	0.00024	0.00002
25	0.07569	0.04992	0.02173	0.00364	0.00034	0.00006
26	0.09044	0.05665	0.02789	0.00526	0.00055	0.00009
27	0.10263	0.06020	0.03442	0.00709	0.00077	0.00015
28	0.11178	0.06017	0.04118	0.00914	0.00110	0.00019
29	0.11613	0.05682	0.04616	0.01150	0.00138	0.00027
30	0.11320	0.04854	0.04863	0.01388	0.00177	0.00038
31	0.10664	0.03996	0.04843	0.01569	0.00215	0.00042
32	0.09598	0.03142	0.04435	0.01717	0.00248	0.00055
33	0.07446	0.02212	0.03381	0.01538	0.00253	0.00061
34	0.07175	0.02030	0.03123	0.01660	0.00297	0.00065
35	0.05267	0.01412	0.02198	0.01315	0.00273	0.00069
36	0.04100	0.01059	0.01656	0.01047	0.00260	0.00078
37	0.02913	0.00766	0.01121	0.00740	0.00218	0.00069
38	0.02044	0.00527	0.00761	0.00506	0.00183	0.00067
39	0.01394	0.00352	0.00492	0.00346	0.00142	0.00063
40	0.00892	0.00247	0.00287	0.00212	0.00100	0.00046
41	0.00528	0.00145	0.00168	0.00119	0.00062	0.00034
42	0.00293	0.00080	0.00088	0.00061	0.00037	0.00028
43	0.00153	0.00043	0.00043	0.00031	0.00021	0.00015
44	0.00076	0.00021	0.00020	0.00017	0.00009	0.00008
45	0.00031	0.00010	0.00008	0.00006	0.00004	0.00003
46	0.00011	0.00002	0.00003	0.00002	0.00002	0.00001
47	0.00004	0.00001	0.00001	0.00001	0.00000	0.00001
48	0.00002	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-
49	0.00002	0.00001	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
合計	1.35918	0.66174	0.49489	0.16471	0.02961	0.00822
平均年齢	29.65	28.00	30.52	32.54	34.29	35.79
15～19	0.00546	0.00501	0.00043	0.00001	0.00000	-
20～24	0.03989	0.02919	0.00952	0.00109	0.00009	0.00001
25～29	0.09951	0.05684	0.03435	0.00734	0.00083	0.00015
30～34	0.09354	0.03316	0.04182	0.01569	0.00235	0.00051
35～39	0.03206	0.00840	0.01273	0.00806	0.00217	0.00069
40～44	0.00388	0.00107	0.00121	0.00088	0.00046	0.00026
45～49	0.00009	0.00003	0.00002	0.00002	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：2000年  
 Table 6. Population, Number of Deaths and Specific Mortality Rates  
 by 5-Year Age Group and Sex : 2000

年 齢 階 級 x	総 数 Both sexes			男 Male			女 Female		
	人 口 P <sub>x</sub>	死亡数 D <sub>x</sub>	死亡率 m <sub>x</sub>	人 口 P <sup>M</sup> <sub>x</sub>	死亡数 D <sup>M</sup> <sub>x</sub>	死亡率 m <sup>M</sup> <sub>x</sub>	人 口 P <sup>F</sup> <sub>x</sub>	死亡数 D <sup>F</sup> <sub>x</sub>	死亡率 m <sup>F</sup> <sub>x</sub>
総数	125,612,633	961,653	0.00766	61,488,005	525,903	0.00855	64,124,628	435,750	0.00680
0～4	5,859,973	5,273	0.00090	3,001,629	2,936	0.00098	2,858,344	2,337	0.00082
5～9	5,984,829	739	0.00012	3,066,297	439	0.00014	2,918,532	300	0.00010
10～14	6,507,152	745	0.00011	3,334,963	494	0.00015	3,172,189	251	0.00008
15～19	7,433,115	2,399	0.00032	3,808,608	1,723	0.00045	3,624,507	676	0.00019
20～24	8,300,297	4,039	0.00049	4,254,807	2,878	0.00068	4,045,490	1,160	0.00029
25～29	9,626,221	4,821	0.00050	4,894,452	3,275	0.00067	4,731,769	1,546	0.00033
30～34	8,608,881	5,601	0.00065	4,365,637	3,753	0.00086	4,243,244	1,847	0.00044
35～39	7,978,061	7,052	0.00088	4,035,168	4,626	0.00115	3,942,893	2,426	0.00062
40～44	7,706,162	10,488	0.00136	3,882,767	6,848	0.00176	3,823,395	3,640	0.00095
45～49	8,845,461	19,753	0.00223	4,436,003	13,157	0.00297	4,409,458	6,596	0.00150
50～54	10,391,001	35,874	0.00345	5,186,499	24,132	0.00465	5,204,502	11,743	0.00226
55～59	8,698,453	46,033	0.00529	4,274,659	31,886	0.00746	4,423,794	14,147	0.00320
60～64	7,711,606	60,734	0.00788	3,739,992	42,264	0.01130	3,971,614	18,470	0.00465
65～69	7,091,585	89,137	0.01257	3,352,690	61,034	0.01820	3,738,895	28,102	0.00752
70～74	5,889,998	116,628	0.01980	2,666,691	76,504	0.02869	3,223,307	40,124	0.01245
75～79	4,139,567	131,101	0.03167	1,621,115	74,035	0.04567	2,518,452	57,066	0.02266
80～84	2,609,499	147,164	0.05640	913,181	73,620	0.08062	1,696,318	73,544	0.04335
85～89	1,530,334	149,074	0.09741	476,535	62,805	0.13179	1,053,799	86,270	0.08187
90～	179,696	124,998	0.69561	49,658	39,494	0.79532	130,038	85,504	0.65753

本表の数値は、前掲表1の標準化死亡率の2000年分算定に用いたものである。  
 人口は、総務省統計局『国勢調査』による2000年10月1日現在の日本人口（補正人口：年齢不詳人口を按分補正したもの）、死亡数は、厚生労働省大臣官房統計情報部の2000年『人口動態統計』による。なお、年齢不詳の死亡数は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  
 : 2000年, 99年

Table 7. Intrinsic Vital Rates and Average Length of Generation of  
 Stable Population for Female : 2000, 1999

安定人口指標	2000年	1999年	差
安定人口増加率 $\gamma$	-0.01423	-0.01462	0.00039
安定人口出生率 b	0.00595	0.00590	0.00005
安定人口死亡率 d	0.02018	0.02052	-0.00035
安定人口平均世代間隔 $\bar{T}$	29.80799	29.79899	0.00900
静止人口平均年齢 u	43.42133	43.11435	0.30698
静止人口平均世代間隔 $\alpha$	29.64852	29.64096	0.00756

表8 女子の安定人口年齢（各歳・5歳階級別）構造係数：2000年  
Table 8. Age Composition of Stable Population for Female : 2000

年 齢 x	構造係数 C <sup>F</sup> <sub>x</sub>	年 齢 x	構造係数 C <sup>F</sup> <sub>x</sub>	年 齢 x	構造係数 C <sup>F</sup> <sub>x</sub>	年 齢 x	構造係数 C <sup>F</sup> <sub>x</sub>	年 齢 x	構造係数 C <sup>F</sup> <sub>x</sub>
0	0.00598	25	0.00849	50	0.01189	75	0.01446	0~4	0.03074
1	0.00606	26	0.00861	51	0.01203	76	0.01440	5~9	0.03298
2	0.00615	27	0.00873	52	0.01218	77	0.01429	10~14	0.03540
3	0.00623	28	0.00886	53	0.01232	78	0.01414	15~19	0.03798
4	0.00632	29	0.00898	54	0.01247	79	0.01395	20~24	0.04074
5	0.00641	30	0.00910	55	0.01261	80	0.01370	25~29	0.04368
6	0.00650	31	0.00923	56	0.01275	81	0.01340	30~34	0.04681
7	0.00659	32	0.00936	57	0.01290	82	0.01304	35~39	0.05013
8	0.00669	33	0.00949	58	0.01304	83	0.01261	40~44	0.05362
9	0.00678	34	0.00962	59	0.01318	84	0.01212	45~49	0.05723
10	0.00688	35	0.00975	60	0.01332	85	0.01156	50~54	0.06088
11	0.00698	36	0.00989	61	0.01346	86	0.01094	55~59	0.06448
12	0.00708	37	0.01002	62	0.01359	87	0.01025	60~64	0.06792
13	0.00718	38	0.01016	63	0.01372	88	0.00950	65~69	0.07076
14	0.00728	39	0.01030	64	0.01384	89	0.00871	70~74	0.07234
15	0.00738	40	0.01044	65	0.01395	90	0.00786	75~79	0.07125
16	0.00749	41	0.01058	66	0.01406	91	0.00700	80~84	0.06487
17	0.00760	42	0.01072	67	0.01416	92	0.00614	85~89	0.05097
18	0.00770	43	0.01087	68	0.01425	93	0.00531	90~94	0.03082
19	0.00781	44	0.01101	69	0.01433	94	0.00451	95~	0.01276
20	0.00792	45	0.01115	70	0.01440	95~	0.00376		
21	0.00803	46	0.01130	71	0.01445			0~14	0.09912
22	0.00815	47	0.01145	72	0.01449			15~64	0.52347
23	0.00826	48	0.01159	73	0.01450			65~	0.37741
24	0.00838	49	0.01174	74	0.01450			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：2000年  
Table 9. Age Composition of Stable Population and Actual Population : 2000 (%)

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	47.94	52.06	100.00	48.95	51.05
0~4	3.29	1.69	1.60	4.67	2.39	2.28
5~9	3.53	1.82	1.72	4.76	2.44	2.32
10~14	3.79	1.95	1.84	5.18	2.65	2.53
15~19	4.07	2.09	1.98	5.92	3.03	2.89
20~24	4.36	2.24	2.12	6.61	3.39	3.22
25~29	4.67	2.39	2.27	7.66	3.90	3.77
30~34	5.00	2.56	2.44	8.85	4.48	4.38
35~39	5.35	2.74	2.61	9.35	4.81	4.54
40~44	5.71	2.92	2.79	10.13	5.19	4.94
45~49	6.08	3.10	2.98	11.04	5.63	5.41
50~54	6.43	3.26	3.17	12.07	6.13	5.94
55~59	6.75	3.40	3.36	13.24	6.68	6.56
60~64	7.02	3.48	3.54	14.56	7.28	7.28
65~69	7.16	3.48	3.68	16.03	7.93	8.10
70~74	7.09	3.32	3.77	17.66	8.64	8.92
75~79	6.66	2.95	3.71	19.44	9.41	10.03
80~84	5.67	2.30	3.38	21.38	10.26	11.12
85~89	4.09	1.43	2.65	23.48	11.18	12.30
90~	2.24	0.64	1.60	25.74	12.14	13.60
0~14	10.62	5.46	5.16	14.61	7.49	7.12
15~64	55.43	28.17	27.25	67.91	34.14	33.77
65~	33.96	14.31	19.65	17.07	7.23	9.84

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『国勢調査』による2000年10月1日現在の日本人人口（補正人口：年齢不詳人口を按分補正したもの）に基づく。



参考表 1 2000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 <sup>1)</sup> 性比(%)
	増加率	出生率	死亡率		0~14	15~64	65~	75~	
2000	1.59	9.59	7.99	126,925,843	14.58	68.06	17.36	7.10	95.83
2010	-2.68	8.20	10.88	126,748,812	13.78	63.96	22.26	10.55	95.07
2020	-6.93	6.93	13.86	120,879,677	12.30	60.56	27.14	13.39	94.07
2030	-9.30	6.99	16.29	111,481,778	11.10	60.50	28.41	16.33	93.15
2040	-11.10	6.73	17.83	100,731,766	11.19	57.05	31.76	16.27	92.74
2050	-12.49	6.23	18.72	89,702,872	10.79	55.22	33.99	19.26	92.29
2060	-14.36	6.44	20.80	78,440,159	10.41	55.91	33.68	20.39	91.65
2070	-14.12	6.48	20.60	67,925,010	10.75	55.55	33.70	19.15	91.92
2080	-13.93	6.26	20.19	59,060,894	10.67	55.00	34.33	19.67	92.09
2090	-14.40	6.40	20.80	51,272,502	10.47	55.64	33.88	20.24	91.90
2100	-14.25	6.44	20.69	44,391,123	10.68	55.49	33.83	19.42	92.01
2110	-14.07	6.30	20.37	38,545,606	10.65	55.12	34.22	19.69	92.10
2120	-14.34	6.39	20.73	33,446,944	10.53	55.54	33.94	20.07	91.95
2130	-14.26	6.42	20.68	28,977,472	10.65	55.46	33.89	19.57	92.01
2140	-14.13	6.33	20.46	25,149,251	10.64	55.22	34.14	19.70	92.07
2150	-14.29	6.38	20.67	21,820,124	10.56	55.47	33.97	19.96	91.98
2160	-14.25	6.40	20.66	18,912,565	10.63	55.44	33.93	19.65	92.01
2170	-14.17	6.35	20.52	16,409,516	10.63	55.29	34.08	19.72	92.05
2180	-14.27	6.38	20.64	14,236,051	10.58	55.44	33.99	19.88	91.99
2190	-14.25	6.39	20.64	12,342,392	10.62	55.43	33.95	19.70	92.01
2200	-14.19	6.36	20.55	10,707,240	10.62	55.33	34.05	19.73	92.04
2210	-14.25	6.37	20.63	9,288,422	10.59	55.41	33.99	19.84	92.00
2220	-14.24	6.39	20.63	8,054,229	10.62	55.41	33.97	19.73	92.01
2230	-14.21	6.37	20.57	6,986,579	10.62	55.35	34.03	19.74	92.03
2240	-14.24	6.37	20.62	6,060,487	10.60	55.40	34.00	19.81	92.01
2250	-14.24	6.38	20.62	5,255,743	10.61	55.41	33.98	19.74	92.01
2260	-14.22	6.37	20.59	4,558,835	10.62	55.37	34.02	19.75	92.02
2270	-14.24	6.37	20.61	3,954,410	10.60	55.40	34.00	19.79	92.01
2280	-14.24	6.38	20.62	3,429,539	10.61	55.40	33.99	19.75	92.01
2290	-14.22	6.37	20.59	2,974,706	10.61	55.38	34.01	19.75	92.02
2300	-14.23	6.37	20.61	2,580,247	10.61	55.39	34.00	19.78	92.01
2310	-14.23	6.38	20.61	2,237,856	10.61	55.40	33.99	19.76	92.01
2320	-14.22	6.37	20.60	1,941,039	10.61	55.38	34.01	19.76	92.02
2330	-14.23	6.37	20.61	1,683,622	10.61	55.39	34.00	19.77	92.01
2340	-14.23	6.38	20.61	1,460,244	10.61	55.39	33.99	19.76	92.01
2350	-14.23	6.37	20.60	1,266,557	10.61	55.38	34.00	19.76	92.02
2360	-14.23	6.37	20.61	1,098,576	10.61	55.39	34.00	19.77	92.01
2370	-14.23	6.38	20.61	952,834	10.61	55.39	34.00	19.76	92.01
2380	-14.23	6.37	20.60	826,446	10.61	55.39	34.00	19.76	92.02
2390	-14.23	6.37	20.61	716,831	10.61	55.39	34.00	19.77	92.02
2400	-14.23	6.38	20.61	621,739	10.61	55.39	34.00	19.76	92.01
2410	-14.23	6.37	20.60	539,268	10.61	55.39	34.00	19.76	92.02
2420	-14.23	6.37	20.61	467,740	10.61	55.39	34.00	19.77	92.02
2430	-14.23	6.38	20.61	405,693	10.61	55.39	34.00	19.76	92.02
2440	-14.23	6.38	20.60	351,880	10.61	55.39	34.00	19.76	92.02
2450	-14.23	6.38	20.61	305,206	10.61	55.39	34.00	19.76	92.02
2460	-14.23	6.38	20.61	264,720	10.61	55.39	34.00	19.76	92.02
2470	-14.23	6.38	20.61	229,606	10.61	55.39	34.00	19.76	92.02
2480	-14.23	6.38	20.61	199,151	10.61	55.39	34.00	19.76	92.02
2490	-14.23	6.38	20.61	172,734	10.61	55.39	34.00	19.76	92.02
2500	-14.23	6.38	20.61	149,821	10.61	55.39	34.00	19.76	92.02
2600	-14.23	6.38	20.61	36,103	10.61	55.39	34.00	19.76	92.02
2700	-14.23	6.38	20.61	8,700	10.61	55.39	34.00	19.76	92.02
2800	-14.23	6.38	20.61	2,096	10.61	55.39	34.00	19.76	92.02
2900	-14.23	6.38	20.61	505	10.61	55.39	34.00	19.76	92.02
3000	-14.23	6.38	20.61	122	10.61	55.39	34.00	19.76	92.02
3100	-14.23	6.38	20.61	29	10.61	55.39	34.00	19.76	92.02
3200	-14.23	6.38	20.61	7	10.61	55.39	34.00	19.76	92.02
3300	-14.23	6.38	20.61	2	10.61	55.39	34.00	19.76	92.02
3400	-14.23	6.38	20.61	0	10.61	55.39	34.00	19.76	92.02
3500	-14.23	6.38	20.61	0	10.61	55.39	34.00	19.76	92.02

2000年男女年齢(各歳)別人口(総人口)を基準人口とし、2000年における女子の年齢別出生率(合計特殊出生率:1.36)、出生性比(105.8)および生命表による死亡率(平均寿命男:77.64年、女:84.62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 2000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 <sup>1)</sup> 性比(%)
	増加率	出生率	死亡率		0~14	15~64	65~	75~	
2000	6.63	14.62	7.99	126,925,843	14.58	68.06	17.36	7.10	95.83
2010	1.56	11.93	10.38	132,857,692	17.74	61.01	21.24	10.07	95.54
2020	-2.88	9.83	12.71	131,916,331	17.23	57.90	24.87	12.27	95.00
2030	-2.14	12.05	14.19	127,997,757	15.79	59.47	24.74	14.22	94.68
2040	-1.83	12.47	14.30	125,942,361	18.37	56.22	25.40	13.01	95.17
2050	-2.72	11.05	13.77	123,108,137	18.34	56.89	24.77	14.03	95.66
2060	-1.29	12.62	13.90	120,287,213	17.41	60.63	21.96	13.30	96.06
2070	0.33	12.83	12.50	119,882,283	18.97	59.65	21.38	10.85	97.00
2080	-0.11	11.70	11.81	120,055,923	18.65	58.81	22.54	11.52	97.29
2090	-0.14	12.53	12.67	119,881,395	17.85	60.55	21.61	12.50	96.92
2100	0.20	12.64	12.44	119,879,436	18.76	59.78	21.46	11.04	97.15
2110	-0.05	11.95	12.00	120,013,801	18.56	59.15	22.29	11.50	97.26
2120	-0.08	12.46	12.54	119,889,116	18.08	60.25	21.67	12.17	97.01
2130	0.11	12.52	12.42	119,901,108	18.62	59.77	21.60	11.27	97.14
2140	-0.03	12.11	12.13	119,980,286	18.51	59.38	22.11	11.55	97.21
2150	-0.05	12.41	12.46	119,903,794	18.22	60.06	21.73	11.96	97.06
2160	0.06	12.45	12.39	119,912,460	18.55	59.77	21.69	11.41	97.14
2170	-0.01	12.20	12.21	119,959,643	18.48	59.53	21.99	11.58	97.18
2180	-0.03	12.38	12.42	119,913,566	18.30	59.94	21.76	11.83	97.09
2190	0.04	12.41	12.37	119,918,837	18.50	59.76	21.74	11.50	97.14
2200	-0.01	12.26	12.26	119,947,246	18.46	59.62	21.92	11.60	97.16
2210	-0.02	12.37	12.39	119,919,532	18.35	59.86	21.78	11.75	97.11
2220	0.02	12.38	12.36	119,922,626	18.47	59.76	21.77	11.55	97.14
2230	0.00	12.29	12.29	119,939,794	18.45	59.67	21.88	11.61	97.15
2240	-0.01	12.36	12.37	119,923,116	18.38	59.82	21.80	11.70	97.12
2250	0.01	12.37	12.35	119,924,919	18.45	59.76	21.79	11.58	97.13
2260	0.00	12.31	12.31	119,935,305	18.44	59.70	21.86	11.62	97.14
2270	-0.01	12.35	12.36	119,925,264	18.40	59.79	21.81	11.67	97.12
2280	0.01	12.36	12.35	119,926,313	18.44	59.76	21.80	11.60	97.13
2290	0.00	12.32	12.32	119,932,597	18.43	59.72	21.84	11.62	97.14
2300	0.00	12.35	12.35	119,926,552	18.41	59.78	21.81	11.66	97.13
2310	0.00	12.35	12.35	119,927,161	18.44	59.76	21.81	11.61	97.13
2320	0.00	12.33	12.33	119,930,963	18.43	59.74	21.83	11.63	97.14

2000年男女年齢(各歳)別人口(総人口)を基準人口とし、2000年における人口置換水準(合計特殊出生率: 2.08)、出生性比(105.8)および生命表による死亡率(平均寿命男: 77.64年、女: 84.62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 2000年以降出生率, 死亡率一定による人口総数

