
 統 計

全国人口の再生産に関する主要指標：2005年

2005年における日本の人口再生産率に関する主要指標を、2005年1月から12月までの出生・死亡統計¹⁾ (確定数)、2005年10月1日現在の日本人人口²⁾ および2005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

2005年の出生数は1,062,530人であり、前年(2004年)の1,110,721人に比べ48,191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、2005年には8.5%となった。ちなみに、2005年の出生数ならびに率とも戦後最低の値を示した。一方、2005年の死亡数は1,083,796人で、前年の1,028,602人に比べ5万5千人程度増加し、普通死亡率では8.6%と前年に比べ0.5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。2005年の普通出生率と普通死亡率の差である自然増加率は、-0.2%となり、人口が減少に転じたことを裏付ける結果となった。

標準化人口動態率をみると、出生率は前年(2004年)の8.9%から0.2ポイント低下し8.7%となり、死亡率は2.4%で前年に比べ僅かに増加した。また、自然増加率は、6.7%となり、前年の6.9%より減少した(表1)。

人口再生産率についてみると、2005年の合計特殊出生率は1.26であり、前年の1.29より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、2005年は戦後最低の水準となった。2005年の年齢別出生率を前年と比較すると、ほぼ全年齢で低下を示すものの特に20歳代後半での低下が著しい。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0.61、純再生産率も0.61となり、いずれも前年に比べ低下した。

女子人口の安定人口動態率は、増加率-16.5%、出生率5.2%、死亡率21.6%となり、それぞれ前年(2004年)と比べると、増加率は-0.7、出生率は-0.2、死亡率は0.5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30.2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40.4%よりさらに増加し40.9%となった。

1) 厚生労働省統計情報部『平成17年 人口動態統計』, 2007年1月(予定)。

2) 総務省統計局『平成17年 国勢調査』による2005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)。

3) 厚生労働省統計情報部『平成17年 簡易生命表』, 2006年10月。

表1 年次別標準化人口動態率：1925～2005年
Table 1. Standardized and Crude Vital Rates: 1925-2005

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	35.27	20.25	15.01	109.01	111.47	105.85	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	27.75	16.96	10.79	85.78	93.35	76.09	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	2.33	7.02	28.91	12.85	49.49	9.4	7.8	1.6
2000	9.51	2.23	7.27	29.38	12.29	51.27	9.5	7.7	1.8
2001	9.29	2.14	7.15	28.72	11.81	50.39	9.3	7.7	1.6
2002	9.21	2.09	7.12	28.47	11.51	50.20	9.2	7.8	1.4
2003	8.99	2.08	6.91	27.80	11.44	48.74	8.9	8.0	0.9
2004	8.95	2.03	6.92	27.66	11.16	48.78	8.8	8.0	0.8
2005	8.72	2.04	6.68	26.96	11.25	47.09	8.4	8.6	-0.2

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：1925～2005年
Table 2. Reproduction Rates for Female: 1925-2005

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	5.10	2.51	1.65	0.66	3.10	2.00	108.4	109.3	108.2
1930	4.70	2.29	1.52	0.66	3.09	1.61	100.0	100.0	100.0
1940	4.11	2.01	1.43	0.71	2.87	1.24	87.4	87.5	94.2
1947	4.54	2.21	1.68	0.76	2.71	1.84	96.6	96.3	110.4
1948	4.40	2.14	1.75	0.82	2.52	1.88	93.5	93.3	114.9
1949	4.32	2.11	1.74	0.82	2.48	1.83	91.7	91.9	114.2
1950	3.65	1.77	1.50	0.85	2.43	1.22	77.6	77.3	98.6
1951	3.26	1.59	1.38	0.86	2.37	0.89	69.3	69.4	90.4
1952	2.98	1.45	1.29	0.89	2.31	0.66	63.2	63.2	84.5
1953	2.69	1.31	1.17	0.89	2.30	0.40	57.3	57.3	77.1
1954	2.48	1.20	1.09	0.90	2.28	0.20	52.7	52.5	71.4
1955	2.37	1.15	1.06	0.92	2.24	0.13	50.4	50.2	69.4
1956	2.22	1.08	0.99	0.92	2.24	-0.01	47.2	47.1	65.3
1957	2.04	0.99	0.92	0.93	2.22	-0.18	43.4	43.3	60.5
1958	2.11	1.03	0.96	0.93	2.21	-0.10	44.9	44.8	62.9
1959	2.04	0.99	0.93	0.94	2.20	-0.16	43.3	43.2	61.0
1960	2.00	0.97	0.92	0.94	2.18	-0.18	42.6	42.5	60.4
1961	1.96	0.95	0.90	0.95	2.17	-0.21	41.7	41.5	59.4
1962	1.98	0.96	0.91	0.95	2.16	-0.19	42.0	41.8	60.0
1963	2.00	0.97	0.93	0.96	2.14	-0.14	42.6	42.5	61.4
1964	2.05	1.00	0.96	0.96	2.14	-0.09	43.6	43.4	63.0
1965	2.14	1.04	1.01	0.97	2.12	0.01	45.5	45.4	66.2
1966	1.58	0.76	0.73	0.97	2.15	-0.57	33.5	33.1	48.3
1967	2.23	1.08	1.05	0.97	2.12	0.11	47.3	47.3	69.1
1968	2.13	1.03	1.00	0.97	2.13	0.00	45.3	44.9	65.8
1969	2.13	1.03	1.00	0.97	2.13	0.00	45.3	44.9	65.7
1970	2.13	1.03	1.00	0.97	2.13	0.01	45.4	44.9	66.0
1971	2.16	1.04	1.02	0.98	2.12	0.04	45.9	45.5	66.9
1972	2.14	1.04	1.01	0.98	2.11	0.03	45.5	45.2	66.6
1973	2.14	1.04	1.01	0.98	2.11	0.03	45.5	45.3	66.7
1974	2.05	0.99	0.97	0.98	2.11	-0.06	43.5	43.3	63.8
1975	1.91	0.93	0.91	0.98	2.10	-0.19	40.6	40.4	59.6
1976	1.85	0.90	0.88	0.98	2.10	-0.25	39.4	39.2	57.9
1977	1.80	0.87	0.86	0.98	2.10	-0.30	38.3	38.1	56.4
1978	1.79	0.87	0.86	0.98	2.10	-0.30	38.1	37.9	56.2
1979	1.77	0.86	0.84	0.98	2.10	-0.33	37.6	37.4	55.5
1980	1.75	0.85	0.83	0.98	2.09	-0.35	37.1	37.0	54.8
1981	1.74	0.85	0.83	0.99	2.09	-0.35	37.0	36.9	54.8
1982	1.77	0.86	0.85	0.99	2.08	-0.31	37.6	37.6	55.8
1983	1.80	0.88	0.86	0.99	2.08	-0.28	38.3	38.2	56.8
1984	1.81	0.88	0.87	0.99	2.08	-0.27	38.5	38.4	57.2
1985	1.76	0.86	0.85	0.99	2.08	-0.32	37.5	37.4	55.7
1986	1.72	0.84	0.83	0.99	2.08	-0.36	36.6	36.5	54.3
1987	1.69	0.82	0.81	0.99	2.08	-0.39	35.9	35.8	53.4
1988	1.66	0.81	0.80	0.99	2.08	-0.42	35.2	35.1	52.3
1989	1.57	0.76	0.76	0.99	2.08	-0.51	33.4	33.3	49.7
1990	1.54	0.75	0.74	0.99	2.08	-0.54	32.8	32.7	48.8
1991	1.53	0.75	0.74	0.99	2.08	-0.55	32.6	32.5	48.5
1992	1.50	0.73	0.72	0.99	2.08	-0.58	31.9	31.8	47.4
1993	1.46	0.71	0.70	0.99	2.08	-0.62	31.0	30.9	46.1
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
2005	1.26	0.61	0.61	0.99	2.07	-0.81	26.8	26.8	40.0

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：1925～2005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: 1925-2005

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	35.90	18.80	29.18	38.10	57.37	4.53	36.54	57.73	5.73
1930	14.23	32.76	18.54	29.52	35.76	58.75	5.49	36.45	58.11	5.44
1940	11.93	28.59	16.67	30.21	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	62.65	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	18.01	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	55.44	33.22	16.00	68.19	15.82
1994	-11.07	7.22	18.30	29.41	11.73	55.45	32.83	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	52.36	37.72	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	8.77	50.58	40.35	13.27	64.55	22.18
2005	-16.47	5.18	21.64	30.17	8.79	50.28	40.93	13.16	63.95	21.88

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: 2005年

Table 4. Population, Number of Births and Specific Fertility Rates by Age,
and Reproduction Rates for Female: 2005

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	598,416	213	108	105	0.00036	0.00018	99,570	0.00017
16	615,998	812	399	413	0.00132	0.00067	99,557	0.00067
17	634,481	2,180	1,108	1,072	0.00344	0.00169	99,541	0.00168
18	654,793	4,361	2,256	2,105	0.00666	0.00321	99,522	0.00320
19	665,171	9,007	4,730	4,277	0.01354	0.00643	99,500	0.00640
20	687,821	14,255	7,279	6,976	0.02072	0.01014	99,475	0.01009
21	700,968	20,083	10,296	9,787	0.02865	0.01396	99,448	0.01389
22	704,961	25,416	12,963	12,453	0.03605	0.01766	99,419	0.01756
23	700,542	30,551	15,590	14,961	0.04361	0.02136	99,388	0.02123
24	709,790	37,830	19,370	18,460	0.05330	0.02601	99,356	0.02584
25	739,652	47,452	24,415	23,037	0.06415	0.03115	99,324	0.03094
26	760,730	57,794	29,578	28,216	0.07597	0.03709	99,294	0.03683
27	796,217	68,497	35,430	33,067	0.08603	0.04153	99,264	0.04122
28	819,670	78,001	40,166	37,835	0.09516	0.04616	99,232	0.04580
29	862,731	87,584	44,982	42,602	0.10152	0.04938	99,199	0.04899
30	905,064	92,066	47,125	44,940	0.10172	0.04965	99,164	0.04924
31	955,050	91,658	46,995	44,662	0.09597	0.04676	99,126	0.04636
32	976,050	85,078	43,522	41,556	0.08717	0.04258	99,085	0.04219
33	955,411	74,023	37,884	36,139	0.07748	0.03783	99,042	0.03746
34	934,759	61,877	31,918	29,959	0.06620	0.03205	98,995	0.03173
35	907,301	50,463	25,805	24,658	0.05562	0.02718	98,944	0.02689
36	894,825	40,367	20,656	19,711	0.04511	0.02203	98,891	0.02178
37	877,921	29,668	15,147	14,521	0.03379	0.01654	98,833	0.01635
38	878,060	19,981	10,292	9,689	0.02276	0.01103	98,772	0.01090
39	687,768	12,961	6,697	6,264	0.01885	0.00911	98,706	0.00899
40	855,677	9,220	4,694	4,526	0.01078	0.00529	98,634	0.00522
41	801,058	5,433	2,789	2,644	0.00678	0.00330	98,557	0.00325
42	781,564	2,913	1,461	1,452	0.00373	0.00186	98,475	0.00183
43	759,061	1,461	720	741	0.00192	0.00098	98,386	0.00096
44	750,507	723	371	352	0.00096	0.00047	98,289	0.00046
45	759,030	331	156	175	0.00044	0.00023	98,184	0.00023
46	776,833	126	50	76	0.00016	0.00010	98,068	0.00010
47	758,070	53	26	27	0.00007	0.00004	97,941	0.00003
48	738,948	33	21	12	0.00004	0.00002	97,803	0.00002
49	779,669	55	30	25	0.00007	0.00003	97,653	0.00003
総数	27,384,567	1,062,530	545,032	517,498	1.26010	0.61368	-	0.60851
15~19	3,168,859	16,573	8,601	7,972	0.00523	0.00252	497,690	0.01252
20~24	3,504,082	128,136	65,498	62,637	0.03657	0.01788	497,086	0.08886
25~29	3,979,000	339,330	174,572	164,758	0.08528	0.04141	496,313	0.20551
30~34	4,726,334	404,702	207,445	197,257	0.08563	0.04174	495,412	0.20676
35~39	4,245,875	153,441	78,597	74,843	0.03614	0.01763	494,146	0.08710
40~44	3,947,867	19,750	10,035	9,715	0.00500	0.00246	492,341	0.01212
45~49	3,812,550	598	283	315	0.00016	0.00008	489,649	0.00040

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2005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2005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：2005年
Table 5. Age Specific Fertility Rates by Live Birth Order for Female: 2005

年齢	総数	第1子	第2子	第3子	第4子	第5子～
15	0.00036	0.00035	0.00000	0.00000	-	-
16	0.00132	0.00128	0.00004	-	-	-
17	0.00344	0.00326	0.00017	0.00000	-	-
18	0.00666	0.00600	0.00065	0.00001	-	-
19	0.01354	0.01172	0.00172	0.00010	0.00000	-
20	0.02072	0.01673	0.00372	0.00026	0.00002	-
21	0.02865	0.02116	0.00685	0.00061	0.00003	0.00000
22	0.03605	0.02482	0.01006	0.00107	0.00010	0.00001
23	0.04361	0.02816	0.01328	0.00196	0.00018	0.00003
24	0.05330	0.03342	0.01658	0.00298	0.00028	0.00005
25	0.06415	0.03983	0.02005	0.00383	0.00038	0.00005
26	0.07597	0.04552	0.02471	0.00506	0.00058	0.00009
27	0.08603	0.05024	0.02880	0.00613	0.00075	0.00011
28	0.09516	0.05292	0.03355	0.00753	0.00095	0.00021
29	0.10152	0.05240	0.03849	0.00917	0.00122	0.00026
30	0.10172	0.04836	0.04101	0.01062	0.00144	0.00029
31	0.09597	0.04099	0.04093	0.01195	0.00168	0.00042
32	0.08717	0.03332	0.03903	0.01247	0.00190	0.00044
33	0.07748	0.02752	0.03468	0.01267	0.00208	0.00053
34	0.06620	0.02209	0.02920	0.01216	0.00218	0.00057
35	0.05562	0.01824	0.02366	0.01087	0.00220	0.00064
36	0.04511	0.01411	0.01887	0.00939	0.00212	0.00061
37	0.03379	0.01047	0.01368	0.00725	0.00180	0.00059
38	0.02276	0.00700	0.00896	0.00473	0.00147	0.00060
39	0.01885	0.00590	0.00722	0.00370	0.00139	0.00063
40	0.01078	0.00357	0.00389	0.00210	0.00078	0.00043
41	0.00678	0.00218	0.00235	0.00127	0.00063	0.00035
42	0.00373	0.00122	0.00119	0.00072	0.00036	0.00024
43	0.00192	0.00065	0.00050	0.00041	0.00020	0.00016
44	0.00096	0.00032	0.00025	0.00018	0.00013	0.00009
45	0.00044	0.00016	0.00012	0.00008	0.00004	0.00004
46	0.00016	0.00006	0.00004	0.00003	0.00002	0.00002
47	0.00007	0.00003	0.00002	0.00001	0.00001	0.00000
48	0.00004	0.00002	0.00002	0.00000	-	0.00000
49	0.00007	0.00004	0.00002	0.00001	0.00000	0.00000
合計	1.26010	0.62404	0.46433	0.13935	0.02491	0.00747
平均年齢	29.97	28.61	30.72	32.50	34.18	35.84
15～19	0.00523	0.00467	0.00054	0.00002	0.00000	-
20～24	0.03657	0.02491	0.01014	0.00138	0.00012	0.00002
25～29	0.08528	0.04842	0.02947	0.00644	0.00079	0.00015
30～34	0.08563	0.03435	0.03697	0.01199	0.00186	0.00045
35～39	0.03614	0.01144	0.01489	0.00738	0.00182	0.00061
40～44	0.00500	0.00164	0.00170	0.00097	0.00043	0.00026
45～49	0.00016	0.00006	0.00004	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：2005年
Table 6. Population, Number of Deaths and Specific Mortality Rates
by 5-Year Age Group and Sex: 2005

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	126,204,902	1,083,796	0.00859	61,617,893	584,970	0.00949	64,587,009	498,826	0.00772
0～4	5,547,395	4,105	0.00074	2,841,165	2,293	0.00081	2,706,230	1,811	0.00067
5～9	5,899,566	655	0.00011	3,024,318	409	0.00014	2,875,248	246	0.00009
10～14	5,990,609	590	0.00010	3,071,060	361	0.00012	2,919,549	229	0.00008
15～19	6,523,661	1,803	0.00028	3,354,802	1,221	0.00036	3,168,859	582	0.00018
20～24	7,192,989	3,372	0.00047	3,688,907	2,305	0.00062	3,504,082	1,067	0.00030
25～29	8,097,835	4,173	0.00052	4,118,835	2,890	0.00070	3,979,000	1,283	0.00032
30～34	9,592,355	5,956	0.00062	4,866,021	3,919	0.00081	4,726,334	2,037	0.00043
35～39	8,592,844	7,474	0.00087	4,346,969	4,920	0.00113	4,245,875	2,555	0.00060
40～44	7,968,661	10,245	0.00129	4,020,794	6,812	0.00169	3,947,867	3,433	0.00087
45～49	7,650,199	15,765	0.00206	3,837,649	10,587	0.00276	3,812,550	5,178	0.00136
50～54	8,743,818	28,984	0.00331	4,361,543	19,564	0.00449	4,382,275	9,420	0.00215
55～59	10,223,859	49,614	0.00485	5,064,582	34,265	0.00677	5,159,277	15,349	0.00298
60～64	8,526,772	62,303	0.00731	4,148,525	43,443	0.01047	4,378,247	18,859	0.00431
65～69	7,422,969	80,886	0.01090	3,543,105	55,312	0.01561	3,879,864	25,574	0.00659
70～74	6,634,850	120,909	0.01822	3,040,918	80,273	0.02640	3,593,932	40,636	0.01131
75～79	5,261,101	159,468	0.03031	2,256,826	99,430	0.04406	3,004,275	60,037	0.01998
80～84	3,409,138	174,287	0.05112	1,221,288	89,585	0.07335	2,187,850	84,702	0.03871
85～89	1,848,497	165,471	0.08952	554,715	70,175	0.12651	1,293,782	95,296	0.07366
90～94	841,088	127,631	0.15175	210,661	42,630	0.20236	630,427	85,002	0.13483
95～99	211,357	50,523	0.23904	41,455	12,837	0.30966	169,902	37,686	0.22181
100～	25,339	9,581	0.37813	3,755	1,738	0.46275	21,584	7,844	0.36340

本表の数値は、前掲表1の標準化死亡率の2005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2005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）。死亡数は、厚生労働省大臣官房統計情報部の2005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
：2005年、2004年

Table 7. Intrinsic Vital Rates and Average Length of Generation of
Stable Population for Female: 2005,2004

安定人口指標		2005年	2004年	差
安定人口増加率	γ	-0.01647	-0.01574	-0.00072
安定人口出生率	b	0.00518	0.00537	-0.00020
安定人口死亡率	d	0.02164	0.02112	0.00052
安定人口平均世代間隔	\bar{T}	30.16724	30.08218	0.08506
静止人口平均年齢	u	43.81576	43.87643	-0.06067
静止人口平均世代間隔	α	29.96449	29.88998	0.07450

表8 女子の安定人口年齢（各歳・5歳階級別）構造係数：2005年
Table 8. Age Composition of Stable Population for Female: 2005

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	0.00522	25	0.00784	50	0.01161	75	0.01517	0~4	0.02695
1	0.00530	26	0.00797	51	0.01178	76	0.01516	5~9	0.02924
2	0.00539	27	0.00810	52	0.01195	77	0.01512	10~14	0.03173
3	0.00548	28	0.00823	53	0.01213	78	0.01505	15~19	0.03444
4	0.00557	29	0.00836	54	0.01230	79	0.01493	20~24	0.03735
5	0.00566	30	0.00850	55	0.01247	80	0.01477	25~29	0.04049
6	0.00575	31	0.00863	56	0.01264	81	0.01454	30~34	0.04388
7	0.00585	32	0.00877	57	0.01281	82	0.01425	35~39	0.04753
8	0.00594	33	0.00892	58	0.01299	83	0.01389	40~44	0.05142
9	0.00604	34	0.00906	59	0.01316	84	0.01345	45~49	0.05552
10	0.00614	35	0.00921	60	0.01333	85	0.01293	50~54	0.05977
11	0.00624	36	0.00935	61	0.01350	86	0.01234	55~59	0.06407
12	0.00635	37	0.00950	62	0.01367	87	0.01167	60~64	0.06832
13	0.00645	38	0.00965	63	0.01383	88	0.01092	65~69	0.07223
14	0.00656	39	0.00981	64	0.01399	89	0.01009	70~74	0.07506
15	0.00666	40	0.00996	65	0.01415	90	0.00922	75~79	0.07543
16	0.00677	41	0.01012	66	0.01431	91	0.00831	80~84	0.07090
17	0.00689	42	0.01028	67	0.01445	92	0.00737	85~89	0.05795
18	0.00700	43	0.01044	68	0.01459	93	0.00643	90~94	0.03686
19	0.00711	44	0.01061	69	0.01472	94	0.00552	95~99	0.01600
20	0.00723	45	0.01077	70	0.01484	95	0.00465	100~	0.00487
21	0.00735	46	0.01094	71	0.01495	96	0.00384		
22	0.00747	47	0.01110	72	0.01503	97	0.00312	総数	1.00000
23	0.00759	48	0.01127	73	0.01510	98	0.00247	0~14	0.08792
24	0.00771	49	0.01144	74	0.01514	99	0.00192	15~64	0.50277
						100~	0.00487	65~	0.40931

表9 男女別安定人口年齢構造と実際人口年齢構造：2005年
Table 9. Age Composition of Stable Population and Actual Population: 2005 (%)

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	47.61	52.39	100.00	48.82	51.18
0~4	2.90	1.49	1.41	4.40	2.25	2.14
5~9	3.14	1.61	1.53	4.67	2.40	2.28
10~14	3.41	1.75	1.66	4.75	2.43	2.31
15~19	3.70	1.90	1.80	5.17	2.66	2.51
20~24	4.01	2.05	1.96	5.70	2.92	2.78
25~29	4.35	2.22	2.12	6.42	3.26	3.15
30~34	4.71	2.41	2.30	7.60	3.86	3.74
35~39	5.09	2.60	2.49	6.81	3.44	3.36
40~44	5.50	2.80	2.69	6.31	3.19	3.13
45~49	5.92	3.01	2.91	6.06	3.04	3.02
50~54	6.34	3.21	3.13	6.93	3.46	3.47
55~59	6.75	3.39	3.36	8.10	4.01	4.09
60~64	7.10	3.52	3.58	6.76	3.29	3.47
65~69	7.37	3.59	3.78	5.88	2.81	3.07
70~74	7.44	3.51	3.93	5.26	2.41	2.85
75~79	7.15	3.20	3.95	4.17	1.79	2.38
80~84	6.29	2.57	3.71	2.70	0.97	1.73
85~89	4.72	1.69	3.04	1.46	0.44	1.03
90~95	2.73	0.80	1.93	0.67	0.17	0.50
95~99	1.08	0.24	0.84	0.17	0.03	0.13
100~	0.30	0.04	0.26	0.02	0.00	0.02
0~14	9.45	4.85	4.61	13.82	7.08	6.74
15~64	53.47	27.12	26.34	65.86	33.13	32.73
65~	37.08	15.64	21.44	20.33	8.62	11.71

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 2005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~	
2005	-0.35	8.46	8.81	127,767,994	13.76	66.07	20.16	9.11	95.31
2006	-0.82	8.31	9.13	127,723,259	13.66	65.53	20.81	9.51	95.22
2007	-1.31	8.14	9.45	127,618,191	13.55	65.00	21.46	9.90	95.13
2008	-1.81	7.97	9.78	127,450,870	13.44	64.52	22.04	10.29	95.04
2009	-2.31	7.79	10.10	127,220,319	13.31	64.06	22.63	10.64	94.94
2010	-2.81	7.62	10.43	126,926,363	13.16	63.88	22.95	11.02	94.85
2020	-7.20	6.47	13.67	120,851,354	11.45	60.26	28.28	14.29	93.76
2030	-10.04	6.31	16.35	110,928,913	10.33	59.79	29.88	17.54	92.69
2040	-12.20	5.95	18.15	99,292,805	10.13	56.15	33.71	17.73	92.08
2050	-13.74	5.56	19.30	87,301,715	9.68	54.12	36.20	21.01	91.63
2060	-15.95	5.63	21.58	75,337,283	9.35	54.02	36.63	22.52	90.74
2070	-16.50	5.64	22.14	63,950,863	9.53	53.53	36.94	21.74	90.81
2080	-16.24	5.51	21.75	54,316,116	9.49	53.20	37.31	22.23	90.98
2090	-16.58	5.59	22.17	46,109,466	9.37	53.65	36.97	22.60	90.77
2100	-16.53	5.62	22.15	39,052,893	9.49	53.51	37.00	22.00	90.84
2110	-16.33	5.54	21.87	33,143,191	9.48	53.30	37.22	22.22	90.95
2120	-16.52	5.58	22.10	28,129,559	9.40	53.56	37.04	22.49	90.82
2130	-16.52	5.60	22.12	23,838,290	9.47	53.51	37.02	22.13	90.84
2140	-16.38	5.56	21.94	20,223,777	9.48	53.36	37.16	22.21	90.92
2150	-16.49	5.57	22.06	17,161,447	9.42	53.51	37.07	22.40	90.85
2160	-16.50	5.60	22.10	14,548,896	9.46	53.51	37.04	22.20	90.85
2170	-16.42	5.57	21.99	12,340,900	9.47	53.40	37.13	22.22	90.90
2180	-16.47	5.57	22.05	10,470,703	9.44	53.48	37.08	22.35	90.86
2190	-16.49	5.59	22.08	8,878,697	9.45	53.49	37.05	22.24	90.85
2200	-16.44	5.57	22.01	7,530,724	9.46	53.43	37.11	22.23	90.89
2210	-16.46	5.57	22.04	6,388,796	9.44	53.47	37.09	22.31	90.87
2220	-16.48	5.58	22.07	5,418,119	9.45	53.49	37.06	22.26	90.86
2230	-16.45	5.58	22.03	4,595,435	9.46	53.44	37.09	22.24	90.88
2240	-16.46	5.58	22.04	3,898,309	9.45	53.46	37.09	22.29	90.87
2250	-16.48	5.58	22.06	3,306,261	9.45	53.48	37.07	22.26	90.86
2260	-16.46	5.58	22.03	2,804,237	9.46	53.45	37.09	22.25	90.87
2270	-16.46	5.58	22.04	2,378,715	9.45	53.46	37.09	22.28	90.87
2280	-16.47	5.58	22.05	2,017,532	9.45	53.47	37.07	22.27	90.86
2290	-16.46	5.58	22.04	1,711,199	9.46	53.46	37.08	22.25	90.87
2300	-16.46	5.58	22.04	1,451,491	9.45	53.46	37.09	22.27	90.87
2310	-16.47	5.58	22.05	1,231,122	9.45	53.47	37.08	22.27	90.87
2320	-16.46	5.58	22.04	1,044,201	9.46	53.46	37.08	22.26	90.87
2330	-16.46	5.58	22.04	885,706	9.45	53.46	37.08	22.27	90.87
2340	-16.47	5.58	22.05	751,243	9.45	53.47	37.08	22.27	90.87
2350	-16.46	5.58	22.04	637,187	9.45	53.46	37.08	22.26	90.87
2360	-16.46	5.58	22.04	540,464	9.45	53.46	37.08	22.27	90.87
2370	-16.47	5.58	22.04	458,416	9.45	53.47	37.08	22.27	90.87
2380	-16.46	5.58	22.04	388,819	9.45	53.46	37.08	22.26	90.87
2390	-16.46	5.58	22.04	329,795	9.45	53.46	37.08	22.27	90.87
2400	-16.47	5.58	22.04	279,729	9.45	53.47	37.08	22.27	90.87
2410	-16.46	5.58	22.04	237,262	9.45	53.46	37.08	22.26	90.87
2420	-16.46	5.58	22.04	201,244	9.45	53.46	37.08	22.27	90.87
2430	-16.47	5.58	22.04	170,694	9.45	53.47	37.08	22.27	90.87
2440	-16.46	5.58	22.04	144,780	9.45	53.46	37.08	22.27	90.87
2450	-16.46	5.58	22.04	122,801	9.45	53.46	37.08	22.27	90.87
2460	-16.46	5.58	22.04	104,159	9.45	53.46	37.08	22.27	90.87
2470	-16.46	5.58	22.04	88,346	9.45	53.46	37.08	22.27	90.87
2480	-16.46	5.58	22.04	74,934	9.45	53.46	37.08	22.27	90.87
2490	-16.46	5.58	22.04	63,559	9.45	53.46	37.08	22.27	90.87
2500	-16.46	5.58	22.04	53,910	9.45	53.46	37.08	22.27	90.87
2600	-16.46	5.58	22.04	10,390	9.45	53.46	37.08	22.27	90.87
2700	-16.46	5.58	22.04	2,002	9.45	53.46	37.08	22.27	90.87
2800	-16.46	5.58	22.04	386	9.45	53.46	37.08	22.27	90.87
2900	-16.46	5.58	22.04	74	9.45	53.46	37.08	22.27	90.87
3000	-16.46	5.58	22.04	14	9.45	53.46	37.08	22.27	90.87
3100	-16.46	5.58	22.04	3	9.45	53.46	37.08	22.27	90.87
3200	-16.46	5.58	22.04	1	9.45	53.46	37.08	22.27	90.87
3300	-16.46	5.58	22.04	0	9.45	53.46	37.08	22.27	90.87
3400	-16.46	5.58	22.04	0	9.45	53.46	37.08	22.27	90.87
3500	-16.46	5.58	22.04	0	9.45	53.46	37.08	22.27	90.87

2005年男女年齢(各歳)別人口(総人口)を基準人口とし、2005年における女子の年齢別出生率(合計特殊出生率:1.26)、出生性比(105.3)および生命表による死亡率(平均寿命男:78.53年、女:85.49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 2005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~	
2005	5.07	13.87	8.80	127,767,994	13.76	66.07	20.16	9.11	95.31
2006	4.47	13.54	9.07	128,417,055	14.13	65.18	20.69	9.46	95.27
2007	3.86	13.20	9.35	128,992,385	14.47	64.30	21.23	9.80	95.23
2008	3.24	12.85	9.62	129,490,842	14.81	63.50	21.69	10.13	95.19
2009	2.62	12.51	9.89	129,910,631	15.10	62.73	22.16	10.42	95.15
2010	2.01	12.17	10.16	130,251,188	15.38	62.25	22.37	10.74	95.10
2020	-2.84	9.88	12.72	129,755,356	17.53	56.13	26.34	13.31	94.50
2030	-4.33	10.20	14.53	124,837,428	15.31	58.14	26.55	15.58	94.00
2040	-2.60	12.36	14.96	120,506,431	16.58	55.64	27.78	14.61	94.25
2050	-3.20	11.24	14.44	117,250,560	18.26	54.79	26.95	15.65	94.87
2060	-2.99	11.55	14.54	113,395,069	17.34	58.33	24.33	14.96	95.20
2070	-0.42	12.84	13.25	111,319,465	18.02	60.76	21.22	12.49	96.25
2080	0.15	12.03	11.88	111,379,230	18.81	58.27	22.93	10.84	96.98
2090	-0.12	11.91	12.03	111,368,362	17.93	59.28	22.78	12.99	96.79
2100	0.00	12.57	12.56	111,279,198	18.08	59.87	22.04	12.38	96.58
2110	0.09	12.13	12.05	111,353,402	18.58	58.71	22.71	11.69	96.89
2120	-0.07	12.02	12.09	111,364,038	18.08	59.22	22.70	12.66	96.79
2130	0.00	12.41	12.41	111,303,085	18.13	59.61	22.26	12.37	96.66
2140	0.05	12.18	12.13	111,344,699	18.44	58.95	22.61	11.93	96.83
2150	-0.04	12.09	12.12	111,354,595	18.16	59.20	22.64	12.47	96.79
2160	0.00	12.32	12.33	111,317,415	18.16	59.47	22.37	12.35	96.70
2170	0.03	12.20	12.17	111,340,113	18.35	59.09	22.56	12.07	96.80
2180	-0.02	12.13	12.15	111,348,064	18.20	59.20	22.60	12.38	96.78
2190	0.00	12.27	12.28	111,325,891	18.19	59.38	22.43	12.33	96.73
2200	0.02	12.21	12.19	111,337,932	18.31	59.16	22.54	12.15	96.78
2210	-0.01	12.16	12.17	111,343,864	18.22	59.21	22.57	12.33	96.78
2220	0.00	12.24	12.25	111,330,756	18.21	59.32	22.47	12.31	96.74
2230	0.01	12.21	12.20	111,337,003	18.28	59.20	22.53	12.20	96.77
2240	-0.01	12.18	12.19	111,341,204	18.23	59.22	22.55	12.30	96.77
2250	0.00	12.23	12.23	111,333,513	18.22	59.29	22.49	12.30	96.75
2260	0.01	12.21	12.21	111,336,674	18.26	59.22	22.52	12.23	96.77
2270	0.00	12.19	12.19	111,339,540	18.24	59.22	22.54	12.29	96.77
2280	0.00	12.22	12.22	111,335,061	18.23	59.27	22.51	12.29	96.76
2290	0.00	12.21	12.21	111,336,609	18.25	59.23	22.52	12.25	96.77
2300	0.00	12.20	12.20	111,338,510	18.24	59.23	22.53	12.28	96.77

2005年男女年齢（各歳）別人口（総人口）を基準人口とし、2005年における人口置換水準（合計特殊出生率：2.07）、出生性比（105.3）および生命表による死亡率（平均寿命男：78.53年，女：85.49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 2005年以降出生率，死亡率一定による人口総数

