
 統 計

全国人口の再生産に関する主要指標：2006年

2006年における日本の人口再生産率に関する主要指標を、2006年1月から12月までの出生・死亡統計¹⁾(確定数)、2006年10月1日現在の日本人人口²⁾および2006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

2006年の出生数は1,092,674人であり、前年(2005年)の1,062,530人に比べ30,144人増加した。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り、2005年には戦後最低を記録したが2006年に若干増加した。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8.4‰となり2006年には8.7‰と前年に比べ0.3ポイント増加した。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ことになる。一方、2006年の死亡数は1,084,450人で、前年の1,083,796人に比べ若干(654人)増加し、普通死亡率では8.6‰と前年と同率であった。死亡数および率ともに1980年代中葉以降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。2006年の普通出生率と普通死亡率の差である自然増加率は0.1‰となり、前年には戦後初めてマイナス(-0.2)となったが、2006年には僅かではあるが再びプラスを示した。

標準化人口動態率をみると、出生率は前年(2005年)の8.7‰から0.4ポイント増加し9.1‰となり、死亡率は2.0‰で前年に比べ僅かに減少した。また、自然増加率は、7.1‰となり前年の6.7‰より増加した(表1)。

人口再生産率についてみると、2006年の合計特殊出生率は1.32であり、前年の1.26より0.06増加した(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が、2006年は若干増加した。2006年の年齢別出生率を前年と比較すると、ほぼ全年齢で増加を示すものの特に30歳代前半および20歳代後半において増加した。近年、20歳代での低下傾向が続いていたが、2006年に増加に転じた点が興味深い。

女子人口の安定人口動態率は、増加率-15.0‰、出生率5.6‰、死亡率20.5‰となり、それぞれ前年(2005年)と比べると、増加率は1.5、出生率は0.4、死亡率は-1.1ポイントそれぞれ変化した(表3、表7および表8)。また、安定人口平均世代間隔は30.3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40.8%より若干減少し39.8%となった。

1) 厚生労働省統計情報部『平成18年 人口動態統計』, 2008年3月(予定)。

2) 総務省統計局『人口推計年報 平成18年10月1日現在推計人口』(人口推計資料No.80), 2007年6月。

3) 厚生労働省統計情報部『平成18年 簡易生命表』, 2007年12月。

表1 年次別標準化人口動態率：1925～2006年
Table 1. Standardized and Crude Vital Rates: 1925-2006

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	2.04	6.91	27.66	11.24	48.69	8.8	8.2	0.7
2005	8.72	2.04	6.68	26.96	11.25	47.09	8.4	8.6	-0.2
2006	9.06	1.98	7.08	28.00	10.88	49.92	8.7	8.6	0.1

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：1925～2006年
Table 2. Reproduction Rates for Female: 1925-2006

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	5.10	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
2006	1.32	0.64	0.64	0.99	2.07	-0.75	28.0	28.0	41.8

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：1925～2006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: 1925-2006

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	9.07	50.58	40.35	13.27	64.55	22.18
2005	-16.47	5.19	21.66	30.17	8.81	50.39	40.80	13.16	63.95	22.88
2006	-14.95	5.59	20.54	30.27	9.37	50.84	39.79	13.05	63.36	22.51

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：2006年

Table 4. Population, Number of Births and Specific Fertility Rates by Age, and Reproduction Rates for Female: 2006

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	586,267	223	118	105	0.00038	0.00018	99,573	0.00018
16	597,899	784	382	402	0.00131	0.00067	99,560	0.00067
17	616,039	2,287	1,201	1,086	0.00371	0.00176	99,544	0.00175
18	635,022	4,205	2,136	2,069	0.00662	0.00326	99,525	0.00324
19	653,515	8,475	4,380	4,095	0.01297	0.00627	99,502	0.00623
20	663,678	13,845	7,204	6,641	0.02086	0.01001	99,476	0.00995
21	686,602	19,926	10,286	9,640	0.02902	0.01404	99,449	0.01396
22	702,202	25,916	13,457	12,459	0.03691	0.01774	99,421	0.01764
23	705,960	31,518	16,307	15,211	0.04465	0.02155	99,392	0.02142
24	700,522	39,025	19,947	19,078	0.05571	0.02723	99,361	0.02706
25	709,534	46,694	24,026	22,668	0.06581	0.03195	99,330	0.03173
26	739,598	57,272	29,334	27,938	0.07744	0.03777	99,298	0.03751
27	760,777	67,838	34,798	33,039	0.08917	0.04343	99,265	0.04311
28	795,516	77,777	39,893	37,883	0.09777	0.04762	99,231	0.04725
29	819,212	86,193	44,350	41,842	0.10521	0.05108	99,196	0.05067
30	861,604	90,682	46,432	44,249	0.10525	0.05136	99,160	0.05093
31	903,667	91,486	46,909	44,576	0.10124	0.04933	99,124	0.04890
32	953,843	88,484	45,452	43,031	0.09277	0.04511	99,086	0.04470
33	974,822	79,415	40,563	38,851	0.08147	0.03985	99,046	0.03947
34	953,985	67,714	34,658	33,055	0.07098	0.03465	99,002	0.03430
35	933,387	55,252	28,259	26,993	0.05920	0.02892	98,954	0.02862
36	906,057	43,729	22,346	21,383	0.04826	0.02360	98,902	0.02334
37	893,909	32,661	16,829	15,832	0.03654	0.01771	98,847	0.01751
38	876,899	23,741	12,176	11,565	0.02707	0.01319	98,788	0.01303
39	876,536	15,392	7,888	7,504	0.01756	0.00856	98,723	0.00845
40	687,109	9,446	4,744	4,702	0.01375	0.00684	98,653	0.00675
41	854,557	6,253	3,053	3,200	0.00732	0.00369	98,576	0.00369
42	800,136	3,362	1,727	1,635	0.00420	0.00204	98,493	0.00201
43	780,527	1,795	922	873	0.00230	0.00112	98,404	0.00110
44	758,232	752	386	366	0.00099	0.00048	98,308	0.00047
45	749,427	324	164	160	0.00043	0.00021	98,204	0.00021
46	757,913	114	54	60	0.00015	0.00008	98,090	0.00008
47	775,597	42	25	17	0.00005	0.00002	97,966	0.00002
48	756,811	32	19	13	0.00004	0.00002	97,829	0.00002
49	737,623	19	10	9	0.00003	0.00001	97,679	0.00001
総数	27,164,984	1,092,674	560,439	532,235	1.31713	0.64142	-	0.63600
15～19	3,088,742	15,974	8,217	7,757	0.00517	0.00251	497,704	0.01250
20～24	3,458,964	130,231	67,201	63,030	0.03765	0.01822	497,099	0.09058
25～29	3,824,637	335,774	172,402	163,372	0.08779	0.04272	496,320	0.21201
30～34	4,647,921	417,779	214,016	203,764	0.08989	0.04384	495,418	0.21719
35～39	4,486,788	170,776	87,499	83,278	0.03806	0.01856	494,214	0.09173
40～44	3,880,561	21,608	10,832	10,776	0.00557	0.00278	492,434	0.01367
45～49	3,777,371	531	272	259	0.00014	0.00007	489,768	0.00034

本表の数値は、前掲表1～表3の各指標の2006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2006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2006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：2006年
Table 5. Age Specific Fertility Rates by Live Birth Order for Female: 2006

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	0.00131	0.00127	0.00004	-	-	-
17	0.00371	0.00349	0.00021	0.00001	-	-
18	0.00662	0.00596	0.00062	0.00004	-	-
19	0.01297	0.01127	0.00160	0.00009	0.00001	-
20	0.02086	0.01716	0.00339	0.00030	0.00001	-
21	0.02902	0.02168	0.00670	0.00059	0.00004	0.00000
22	0.03691	0.02531	0.01025	0.00122	0.00012	0.00001
23	0.04465	0.02919	0.01326	0.00202	0.00016	0.00002
24	0.05571	0.03522	0.01688	0.00320	0.00034	0.00007
25	0.06581	0.04085	0.02026	0.00416	0.00046	0.00008
26	0.07744	0.04647	0.02478	0.00542	0.00065	0.00012
27	0.08917	0.05181	0.02956	0.00671	0.00091	0.00017
28	0.09777	0.05411	0.03436	0.00804	0.00106	0.00021
29	0.10521	0.05492	0.03901	0.00973	0.00130	0.00025
30	0.10525	0.05062	0.04170	0.01106	0.00154	0.00033
31	0.10124	0.04368	0.04284	0.01257	0.00174	0.00041
32	0.09277	0.03607	0.04086	0.01338	0.00201	0.00045
33	0.08147	0.02905	0.03640	0.01336	0.00214	0.00052
34	0.07098	0.02385	0.03147	0.01273	0.00231	0.00062
35	0.05920	0.01948	0.02531	0.01158	0.00224	0.00059
36	0.04826	0.01529	0.02008	0.00998	0.00220	0.00071
37	0.03654	0.01142	0.01492	0.00755	0.00194	0.00070
38	0.02707	0.00835	0.01078	0.00568	0.00163	0.00063
39	0.01756	0.00548	0.00679	0.00360	0.00117	0.00053
40	0.01375	0.00452	0.00500	0.00272	0.00099	0.00051
41	0.00732	0.00237	0.00252	0.00144	0.00062	0.00037
42	0.00420	0.00135	0.00134	0.00083	0.00042	0.00026
43	0.00230	0.00078	0.00067	0.00043	0.00026	0.00016
44	0.00099	0.00033	0.00029	0.00021	0.00009	0.00008
45	0.00043	0.00013	0.00010	0.00009	0.00007	0.00004
46	0.00015	0.00004	0.00004	0.00004	0.00002	0.00002
47	0.00005	0.00002	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001
48	0.00004	0.00002	0.00001	0.00001	0.00000	0.00000
49	0.00003	0.00001	0.00001	0.00000	0.00000	-
合計	1.31713	0.65195	0.48207	0.14877	0.02648	0.00786
平均年齢	30.08	28.71	30.86	32.52	34.10	35.75
15～19	0.00517	0.00462	0.00052	0.00003	0.00000	-
20～24	0.03765	0.02582	0.01019	0.00148	0.00014	0.00002
25～29	0.08779	0.04989	0.02993	0.00691	0.00089	0.00017
30～34	0.08989	0.03627	0.03854	0.01265	0.00196	0.00047
35～39	0.03806	0.01212	0.01573	0.00774	0.00184	0.00063
40～44	0.00557	0.00182	0.00191	0.00109	0.00047	0.00027
45～49	0.00014	0.00004	0.00003	0.00003	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。
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：2006年
 Table 6. Population, Number of Deaths and Specific Mortality Rates
 by 5-Year Age Group and Sex: 2006

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	126,154,344	1,084,450	0.00860	61,568,146	581,370	0.00944	64,586,198	503,080	0.00779
0～4	5,451,399	3,942	0.00072	2,792,224	2,158	0.00077	2,659,175	1,784	0.00067
5～9	5,871,984	612	0.00010	3,010,747	347	0.00012	2,861,237	265	0.00009
10～14	5,961,138	573	0.00010	3,055,478	357	0.00012	2,905,660	216	0.00007
15～19	6,348,277	1,779	0.00028	3,259,535	1,207	0.00037	3,088,742	572	0.00019
20～24	7,114,968	3,170	0.00045	3,656,004	2,172	0.00059	3,458,964	998	0.00029
25～29	7,790,893	3,950	0.00051	3,966,256	2,632	0.00066	3,824,637	1,318	0.00034
30～34	9,440,375	5,627	0.00060	4,792,454	3,751	0.00078	4,647,921	1,876	0.00040
35～39	9,087,265	7,391	0.00081	4,600,477	4,848	0.00105	4,486,788	2,543	0.00057
40～44	7,833,443	10,070	0.00129	3,952,882	6,618	0.00167	3,880,561	3,453	0.00089
45～49	7,585,551	15,305	0.00202	3,808,180	10,245	0.00269	3,777,371	5,060	0.00134
50～54	8,332,500	26,387	0.00317	4,157,641	17,664	0.00425	4,174,859	8,724	0.00209
55～59	10,752,408	51,097	0.00475	5,323,472	35,186	0.00661	5,428,936	15,910	0.00293
60～64	8,091,666	58,300	0.00720	3,935,468	41,008	0.01042	4,156,198	17,292	0.00416
65～69	7,585,387	79,323	0.01046	3,624,739	54,197	0.01495	3,960,648	25,126	0.00634
70～74	6,785,938	117,410	0.01730	3,118,817	77,738	0.02493	3,667,121	39,672	0.01082
75～79	5,392,984	159,335	0.02954	2,324,394	99,739	0.04291	3,068,590	59,596	0.01942
80～84	3,643,766	178,481	0.04898	1,343,428	93,741	0.06978	2,300,338	84,739	0.03684
85～89	1,933,050	166,823	0.08630	575,331	69,642	0.12105	1,357,719	97,181	0.07158
90～94	889,000	130,537	0.14684	222,000	43,055	0.19394	667,000	87,482	0.13116
95～99	234,000	53,994	0.23074	45,000	13,330	0.29621	189,000	40,664	0.21516
100～	28,000	10,343	0.36939	4,000	1,735	0.43381	24,000	8,608	0.35866

本表の数値は、前掲表1の標準化死亡率の2006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2006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2006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
 : 2006年, 2005年

Table 7. Intrinsic Vital Rates and Average Length of Generation of
 Stable Population for Female: 2006,2005

安定人口指標		2006年	2005年	差
安定人口増加率	γ	-0.01495	-0.01647	0.00152
安定人口出生率	b	0.00559	0.00517	0.00041
安定人口死亡率	d	0.02054	0.02164	-0.00110
安定人口平均世代間隔	\bar{T}	30.26689	30.16717	0.09971
静止人口平均年齢	u	43.97141	43.82951	0.14190
静止人口平均世代間隔	α	30.08215	29.96441	0.11774

表8 女子の安定人口年齢（各歳・5歳階級別）構造係数：2006年
Table 8. Age Composition of Stable Population for Female: 2006

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	0.00563	25	0.00814	50	0.01161	75	0.01468	0~4	0.02896
1	0.00571	26	0.00826	51	0.01176	76	0.01466	5~9	0.03118
2	0.00579	27	0.00838	52	0.01191	77	0.01462	10~14	0.03359
3	0.00588	28	0.00850	53	0.01207	78	0.01453	15~19	0.03618
4	0.00596	29	0.00863	54	0.01222	79	0.01441	20~24	0.03894
5	0.00605	30	0.00875	55	0.01238	80	0.01424	25~29	0.04190
6	0.00614	31	0.00888	56	0.01253	81	0.01402	30~34	0.04507
7	0.00624	32	0.00901	57	0.01268	82	0.01375	35~39	0.04845
8	0.00633	33	0.00914	58	0.01283	83	0.01340	40~44	0.05202
9	0.00642	34	0.00928	59	0.01298	84	0.01299	45~49	0.05575
10	0.00652	35	0.00941	60	0.01313	85	0.01250	50~54	0.05957
11	0.00662	36	0.00955	61	0.01328	86	0.01194	55~59	0.06341
12	0.00672	37	0.00969	62	0.01343	87	0.01131	60~64	0.06714
13	0.00682	38	0.00983	63	0.01358	88	0.01061	65~69	0.07053
14	0.00692	39	0.00997	64	0.01372	89	0.00984	70~74	0.07287
15	0.00702	40	0.01011	65	0.01386	90	0.00901	75~79	0.07291
16	0.00713	41	0.01026	66	0.01399	91	0.00815	80~84	0.06840
17	0.00723	42	0.01040	67	0.01412	92	0.00726	85~89	0.05620
18	0.00734	43	0.01055	68	0.01423	93	0.00637	90~94	0.03629
19	0.00745	44	0.01070	69	0.01434	94	0.00550	95~99	0.01608
20	0.00756	45	0.01085	70	0.01444	95	0.00466	100~	0.00456
21	0.00767	46	0.01100	71	0.01452	96	0.00387		
22	0.00779	47	0.01115	72	0.01459	97	0.00314	総数	1.00000
23	0.00790	48	0.01130	73	0.01464	98	0.00249	0~14	0.09374
24	0.00802	49	0.01145	74	0.01467	99	0.00193	15~64	0.50841
						100~	0.00456	65~	0.39785

表9 男女別安定人口年齢構造と実際人口年齢構造：2006年
Table 9. Age Composition of Stable Population and Actual Population: 2006 (%)

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	47.85	52.15	100.00	48.80
0~4	3.10	1.59	1.51	4.32	2.21	2.11
5~9	3.34	1.71	1.63	4.65	2.39	2.27
10~14	3.60	1.84	1.75	4.73	2.42	2.30
15~19	3.87	1.98	1.89	5.03	2.58	2.45
20~24	4.16	2.13	2.03	5.64	2.90	2.74
25~29	4.48	2.29	2.18	6.18	3.14	3.03
30~34	4.81	2.46	2.35	7.48	3.80	3.68
35~39	5.17	2.64	2.53	7.20	3.65	3.56
40~44	5.54	2.83	2.71	6.21	3.13	3.08
45~49	5.92	3.01	2.91	6.01	3.02	2.99
50~54	6.30	3.19	3.11	6.61	3.30	3.31
55~59	6.66	3.35	3.31	8.52	4.22	4.30
60~64	6.96	3.46	3.50	6.41	3.12	3.29
65~69	7.18	3.51	3.68	6.01	2.87	3.14
70~74	7.22	3.42	3.80	5.38	2.47	2.91
75~79	6.92	3.12	3.80	4.27	1.84	2.43
80~84	6.09	2.52	3.57	2.89	1.06	1.82
85~89	4.61	1.68	2.93	1.53	0.46	1.08
90~95	2.70	0.81	1.89	0.70	0.18	0.53
95~99	1.09	0.25	0.84	0.19	0.04	0.15
100~	0.28	0.05	0.24	0.02	0.00	0.02
0~14	10.03	5.14	4.89	13.70	7.02	6.68
15~64	53.86	27.35	26.51	65.30	32.86	32.44
65~	36.10	15.36	20.75	21.00	8.92	12.08

安定人口年齢構造係数のうち男子の求め方は岡崎陽一（1980）『人口統計学』古今書院を参照。
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2006年10月1日現在日本人人口に基づく。

参考表1 2006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 (1,000人)	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~	
2006	-0.09	8.69	8.79	127,770	13.65	65.53	20.82	9.52	95.25
2007	-0.59	8.52	9.11	127,758	13.56	64.95	21.48	9.93	95.17
2008	-1.10	8.34	9.44	127,682	13.49	64.44	22.08	10.33	95.10
2009	-1.62	8.15	9.77	127,541	13.38	63.93	22.68	10.70	95.02
2010	-2.14	7.97	10.10	127,334	13.27	63.72	23.01	11.09	94.94
2020	-6.64	6.72	13.36	121,995	11.87	59.75	28.38	14.45	93.98
2030	-9.50	6.54	16.04	112,569	10.67	59.38	29.95	17.72	93.02
2040	-11.45	6.34	17.79	101,398	10.52	55.87	33.61	17.87	92.51
2050	-12.85	5.93	18.78	89,877	10.23	53.94	35.83	20.96	92.20
2060	-14.85	5.98	20.83	78,331	9.89	54.11	36.00	22.32	91.43
2070	-15.20	6.07	21.27	67,286	10.07	54.06	35.87	21.35	91.57
2080	-14.73	5.93	20.66	57,953	10.11	53.57	36.32	21.45	91.87
2090	-14.99	5.97	20.96	49,969	9.95	53.98	36.07	22.07	91.69
2100	-15.06	6.04	21.10	42,979	10.04	53.98	35.98	21.54	91.68
2110	-14.84	5.96	20.80	37,012	10.08	53.70	36.22	21.55	91.82
2120	-14.96	5.97	20.93	31,899	9.99	53.90	36.11	21.91	91.73
2130	-15.03	6.02	21.05	27,451	10.03	53.95	36.02	21.64	91.70
2140	-14.89	5.98	20.87	23,637	10.07	53.77	36.16	21.59	91.79
2150	-14.94	5.98	20.92	20,365	10.01	53.87	36.12	21.82	91.74
2160	-15.00	6.01	21.01	17,531	10.03	53.92	36.05	21.68	91.72
2170	-14.92	5.98	20.90	15,095	10.05	53.81	36.13	21.62	91.77
2180	-14.94	5.98	20.92	13,003	10.02	53.86	36.12	21.76	91.75
2190	-14.98	6.00	20.98	11,195	10.03	53.90	36.07	21.70	91.73
2200	-14.94	5.99	20.92	9,639	10.05	53.84	36.12	21.65	91.76
2210	-14.94	5.98	20.92	8,302	10.03	53.85	36.12	21.73	91.75
2220	-14.97	6.00	20.96	7,149	10.03	53.89	36.08	21.71	91.73
2230	-14.94	5.99	20.93	6,156	10.04	53.85	36.11	21.66	91.75
2240	-14.94	5.99	20.93	5,301	10.03	53.85	36.11	21.71	91.75
2250	-14.96	5.99	20.95	4,565	10.03	53.88	36.09	21.71	91.74
2260	-14.95	5.99	20.94	3,931	10.04	53.86	36.11	21.68	91.75
2270	-14.94	5.99	20.93	3,385	10.03	53.86	36.11	21.70	91.75
2280	-14.96	5.99	20.95	2,915	10.03	53.87	36.10	21.70	91.74
2290	-14.95	5.99	20.94	2,510	10.04	53.86	36.10	21.68	91.75
2300	-14.95	5.99	20.93	2,162	10.03	53.86	36.11	21.70	91.75
2310	-14.95	5.99	20.94	1,861	10.03	53.87	36.10	21.70	91.74
2320	-14.95	5.99	20.94	1,603	10.03	53.86	36.10	21.69	91.75
2330	-14.95	5.99	20.94	1,380	10.03	53.86	36.11	21.70	91.75
2340	-14.95	5.99	20.94	1,189	10.03	53.86	36.10	21.70	91.74
2350	-14.95	5.99	20.94	1,024	10.03	53.86	36.10	21.69	91.75
2360	-14.95	5.99	20.94	881	10.03	53.86	36.11	21.70	91.75
2370	-14.95	5.99	20.94	759	10.03	53.86	36.10	21.70	91.74
2380	-14.95	5.99	20.94	654	10.03	53.86	36.10	21.69	91.75
2390	-14.95	5.99	20.94	563	10.03	53.86	36.11	21.70	91.75
2400	-14.95	5.99	20.94	485	10.03	53.86	36.10	21.70	91.75
2410	-14.95	5.99	20.94	417	10.03	53.86	36.10	21.70	91.75
2420	-14.95	5.99	20.94	359	10.03	53.86	36.11	21.70	91.75
2430	-14.95	5.99	20.94	310	10.03	53.86	36.10	21.70	91.75
2440	-14.95	5.99	20.94	267	10.03	53.86	36.10	21.70	91.75
2450	-14.95	5.99	20.94	230	10.03	53.86	36.10	21.70	91.75
2460	-14.95	5.99	20.94	198	10.03	53.86	36.10	21.70	91.75
2470	-14.95	5.99	20.94	170	10.03	53.86	36.10	21.70	91.75
2480	-14.95	5.99	20.94	147	10.03	53.86	36.10	21.70	91.75
2490	-14.95	5.99	20.94	126	10.03	53.86	36.10	21.70	91.75
2500	-14.95	5.99	20.94	109	10.03	53.86	36.10	21.70	91.75
2600	-14.95	5.99	20.94	24	10.03	53.86	36.10	21.70	91.75
2700	-14.95	5.99	20.94	5	10.03	53.86	36.10	21.70	91.75
2800	-14.95	5.99	20.94	1	10.03	53.86	36.10	21.70	91.75
2900	-14.95	5.99	20.94	0	10.03	53.86	36.10	21.70	91.75
3000	-14.95	5.99	20.94	0	10.03	53.86	36.10	21.70	91.75

2006年男女年齢(各歳)別人口(総人口)を基準人口とし、2006年における女子の年齢別出生率(合計特殊出生率:1.32)、出生性比(105.3)および生命表による死亡率(平均寿命男:79.00年、女:85.81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 2006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 (1,000人)	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～	
2006	4.86	13.64	8.78	127,770	13.65	65.53	20.82	9.52	95.25
2007	4.24	13.30	9.06	128,392	13.99	64.63	21.38	9.88	95.22
2008	3.61	12.95	9.34	128,937	14.33	63.81	21.86	10.23	95.19
2009	2.98	12.60	9.62	129,403	14.63	63.01	22.36	10.55	95.16
2010	2.36	12.26	9.90	129,789	14.91	62.52	22.58	10.88	95.12
2020	-2.64	9.92	12.56	129,662	17.08	56.22	26.70	13.60	94.61
2030	-4.53	9.94	14.47	124,805	15.27	57.72	27.02	15.98	94.15
2040	-2.87	12.16	15.03	120,047	16.18	55.43	28.39	15.10	94.37
2050	-3.21	11.30	14.51	116,698	18.08	54.32	27.60	16.14	95.01
2060	-3.30	11.34	14.64	112,727	17.35	57.63	25.02	15.51	95.32
2070	-0.71	12.71	13.42	110,254	17.77	60.34	21.89	13.03	96.34
2080	0.20	12.11	11.91	110,189	18.73	58.14	23.13	11.28	97.15
2090	-0.10	11.78	11.88	110,230	17.96	58.87	23.16	13.18	97.06
2100	-0.02	12.46	12.48	110,136	17.90	59.70	22.40	12.82	96.79
2110	0.09	12.16	12.07	110,185	18.48	58.58	22.94	11.96	97.08
2120	-0.05	11.92	11.97	110,222	18.07	58.87	23.06	12.86	97.05
2130	-0.02	12.32	12.34	110,158	17.99	59.42	22.60	12.76	96.88
2140	0.05	12.18	12.13	110,184	18.34	58.79	22.86	12.22	97.03
2150	-0.03	12.01	12.03	110,208	18.12	58.89	22.98	12.70	97.03
2160	-0.02	12.24	12.26	110,171	18.05	59.25	22.70	12.71	96.92
2170	0.03	12.18	12.15	110,183	18.26	58.90	22.84	12.37	97.01
2180	-0.01	12.06	12.07	110,200	18.15	58.92	22.93	12.63	97.02
2190	-0.01	12.20	12.21	110,178	18.09	59.15	22.76	12.66	96.95
2200	0.02	12.17	12.15	110,184	18.21	58.96	22.83	12.45	97.00
2210	-0.01	12.10	12.10	110,194	18.16	58.95	22.89	12.59	97.01
2220	-0.01	12.17	12.18	110,182	18.11	59.09	22.80	12.63	96.97
2230	0.01	12.17	12.16	110,184	18.19	58.99	22.83	12.50	96.99
2240	-0.00	12.12	12.12	110,191	18.16	58.97	22.87	12.57	97.00
2250	-0.01	12.16	12.17	110,184	18.13	59.06	22.82	12.61	96.98
2260	0.01	12.16	12.16	110,185	18.17	59.00	22.83	12.53	96.99
2270	-0.00	12.13	12.13	110,189	18.16	58.98	22.86	12.57	97.00
2280	-0.00	12.15	12.16	110,185	18.14	59.04	22.83	12.59	96.98
2290	0.00	12.16	12.15	110,185	18.16	59.01	22.83	12.55	96.99
2300	-0.00	12.14	12.14	110,188	18.16	58.99	22.85	12.57	96.99

2006年男女年齢(各歳)別人口(総人口)を基準人口とし、2006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：79.00年、女：85.81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 2006年以降出生率，死亡率一定による人口総数

