

表3 (続き)

年代・人種	合計特 殊出生 率	出生 率 ¹	(母親の年齢)									
			10~ 14歳	15~19歳		20~ 24歳	25~ 29歳	30~ 34歳	35~ 39歳	40~ 44歳	45~49 歳 ²	
				合計	15~ 17歳							18~ 19歳
キューバ ³												
1998	1,560.0	50.1	0.8	24.2	15.6	38.8	85.6	95.2	64.5	34.2	7.1	*
1997	1,814.5	57.4	1.0	38.3	25.3	53.4	82.7	123.5	75.7	35.1	6.3	0.3
1996	1,774.5	58.9	0.9	34.0	19.8	54.5	82.5	110.7	85.9	34.3	6.4	*
1995	1,705.5	55.1	*	29.2	16.6	51.2	77.0	110.6	88.0	29.8	6.0	*
1994	1,680.5	55.9	0.6	40.2	23.1	77.4	72.5	98.4	87.6	31.3	5.5	*
1993	1,632.5	55.5	*	33.0	20.4	49.7	68.9	102.0	86.9	31.0	4.7	*
1992 ²	1,485.5	50.3	1.0	26.3	---	---	51.6	98.4	86.2	28.9	4.7	0.0
1991 ²	1,385.5	49.1	*	27.7	17.5	41.3	61.2	88.8	68.2	26.7	4.0	*
1990 ³	1,459.5	52.6	*	30.3	18.2	46.1	64.6	95.4	67.6	28.2	4.9	*
1989 ⁴	1,479.0	49.8	0.5	25.1	---	---	64.2	101.8	73.7	27.2	3.0	0.3
他ヒスパニック ⁵												
1998	2,719.0	90.2	1.9	80.0	56.7	106.9	137.4	157.2	106.9	46.9	12.9	0.6
1997	2,653.5	87.6	2.0	72.1	48.3	106.8	146.4	147.9	104.4	45.4	11.8	0.7
1996	2,762.0	90.2	2.4	69.8	46.6	103.1	166.5	146.3	105.3	50.4	11.0	0.7
1995	2,834.0	94.5	2.4	77.5	54.8	107.8	158.3	161.8	103.7	50.9	11.6	0.6
1994	2,855.5	97.7	2.6	87.9	66.4	112.4	162.0	147.4	109.3	49.4	11.9	0.6
1993	3,038.5	105.0	2.7	106.9	78.2	141.7	175.2	147.1	110.4	52.4	12.5	0.5
1992 ²	3,076.0	107.0	2.5	112.1	---	---	172.9	157.8	106.6	50.3	12.5	0.5
1991 ²	2,817.0	99.3	2.1	88.1	58.9	128.8	161.1	150.6	101.5	48.2	11.2	0.6
1990 ³	2,877.0	102.7	2.1	86.0	57.2	123.8	162.9	155.8	106.9	49.4	11.6	0.7
1989 ⁴	2,683.0	95.8	1.7	66.4	---	---	159.2	150.4	85.1	60.3	12.7	0.8
非ヒスパニック ⁶												
合計 ⁷												
1998	1,919.5	60.7	0.8	44.3	25.4	72.8	99.9	109.3	85.7	36.5	7.0	0.4
1997	1,888.5	60.1	0.9	45.5	27.0	74.3	98.6	107.0	83.5	35.1	6.7	0.4
1996	1,881.0	60.3	1.0	47.3	28.7	76.2	98.4	106.5	82.0	34.2	6.5	0.3
1995	1,881.0	60.8	1.1	49.6	30.7	79.0	98.5	106.4	80.9	33.2	6.2	0.3
1994	1,905.0	62.0	1.2	52.0	32.5	81.8	100.4	108.6	79.9	32.6	6.0	0.3
1993	1,918.5	63.1	1.2	52.9	33.1	82.6	102.5	110.4	79.0	31.7	5.7	0.3
1992 ²	1,941.0	64.4	1.2	54.4	33.2	85.5	104.7	112.7	78.4	31.2	5.4	0.2
1991 ²	1,959.5	65.4	1.3	56.1	34.4	86.1	106.6	114.0	77.8	30.8	5.1	0.2
1990 ³	1,979.5	67.1	1.3	54.8	33.8	81.4	108.1	116.5	79.2	30.7	5.1	0.2
1989 ⁴	1,921.0	65.7	1.3	53.4	---	---	107.8	113.4	74.7	28.6	4.8	0.2
ホワイト												
1998	1,837.0	57.7	0.3	35.2	18.4	60.6	90.7	109.7	88.0	36.4	6.7	0.4
1997	1,801.0	57.0	0.4	36.0	19.4	61.9	89.8	107.2	85.2	34.9	6.4	0.3
1996	1,795.5	57.3	0.4	37.6	20.6	63.7	90.1	107.0	83.5	34.0	6.2	0.3
1995	1,786.5	57.6	0.4	39.3	22.0	66.1	90.0	106.5	82.0	32.9	5.9	0.3
1994	1,792.0	58.3	0.5	40.4	22.8	67.4	90.9	107.9	80.7	32.1	5.7	0.2
1993	1,792.5	59.0	0.5	40.7	22.7	67.7	92.1	109.2	79.4	31.1	5.3	0.2
1992 ²	1,810.5	60.2	0.5	41.7	22.7	69.8	93.9	111.5	78.7	30.5	5.1	0.2
1991 ²	1,826.5	61.0	0.5	43.4	23.6	70.5	95.7	112.7	77.9	30.2	4.7	0.2
1990 ³	1,850.5	62.8	0.5	42.5	23.2	66.6	97.5	115.3	79.4	30.0	4.7	0.2
1989 ⁴	1,770.0	60.5	0.4	39.9	---	---	94.7	111.7	75.0	27.8	4.3	0.2
ブティック												
1998	2,235.5	73.0	3.0	88.2	58.8	130.9	146.4	104.6	66.6	31.2	6.8	0.3
1997	2,210.5	72.4	3.4	90.8	62.6	134.0	143.0	101.9	65.8	30.3	6.6	0.3
1996	2,204.0	72.5	3.8	94.2	66.6	136.6	140.9	100.8	64.9	29.7	6.2	0.3
1995	2,245.0	74.5	4.3	99.3	72.1	141.9	141.7	102.0	65.9	29.4	6.1	0.3
1994	2,365.0	79.0	4.7	107.7	78.6	152.9	150.3	107.0	67.5	29.5	6.0	0.3
1993	2,454.5	82.7	4.7	112.2	82.5	156.7	157.4	111.5	69.0	29.8	6.0	0.3
1992 ²	2,514.0	85.5	4.8	116.0	83.9	162.9	163.0	114.6	69.1	29.4	5.7	0.2
1991 ²	2,551.0	87.6	4.9	118.9	86.7	163.1	166.1	116.3	69.3	28.9	5.6	0.2
1990 ³	2,547.5	89.0	5.0	116.2	84.9	157.5	165.1	118.4	70.2	29.7	5.6	0.3
1989 ⁴	2,424.0	84.8	5.2	111.9	---	---	156.3	113.8	65.7	26.3	5.3	0.3

1. 母親の年齢に関わらず総出生数と15-44歳の女性に対して計算した。
2. 1997年から45-54歳の女性による出産と45-49歳の女性の数を元に計算。
3. 4. 5 ヒスパニックによる統計をとらなかった一部の州をのぞく。 6. 中南米や出身不明も含む。
7. 出身無回答を含む。 8. 白人、黒人以外の人種を含む。

表4 過去一年間に出生した15-44歳の女性(対1000人)、属性別:1995年6月

属性		15-44歳の女性			15-29歳の女性			30-44歳の女性			
		総数	過去一年間に出生した女性の割合(対1000人)		総数	過去一年間に出生した女性の割合(対1000人)		総数	過去一年間に出生した女性の割合(対1000人)		
			全て	初産		全て	初産		全て	初産	
	合計	60225	61.4	23.2	27742	81.2	38.1	32483	44.4	10.4	
人種	ホワイト	48603	59.2	22.6	22001	82.3	36.5	26602	44	11.4	
	ブラック	8617	70.6	26.4	4276	106.1	49.6	4342	31.2	3.7	
	アジア系	1579	58.9	22.8	720	68.5	16.9	859	59.2	27.8	
ヒスパニック	ヒスパニック	6632	79.6	25	3511	124.8	40.6	3120	62.4	7.5	
	非ヒスパニック	53593	59.1	22.9	24230	81.2	37.8	29363	41	10.7	
出生地	米国生まれ	54168	58.9	22.7	25097	79.2	37.8	29071	41.5	10.7	
	外国生まれ	6056	83.1	27.4	2644	100.6	41.3	3412	69.9	16.6	
婚姻地位	既婚	3E+05	85.5	30.3	8445	175.7	76.1	23171	51.9	13.6	
	夫あり	29202	87.2	31.4	7720	180.3	78.9	21482	53.7	14.3	
	夫なし	2414	64.5	17.4	725	131.8	46.6	1689	25.7	4.9	
	離婚・死別	5762	28.4	4.1	1015	74.5	11.8	4748	16.2	2.5	
教育レベル	未婚	22846	36.6	18	18282	38.2	22	4564	22.4	2.1	
	高卒未満	12629	57.3	19.6	9005	78.7	26.2	3624	40.1	3.1	
	高卒	18404	67.4	25.5	7050	112.5	56.6	11354	32.5	6.2	
	1年以上	29192	59.3	23.2	11687	72.7	36.2	17505	50.8	14.6	
就業状況	学位なし	12724	56.1	21.2	6578	71.5	34.3	6147	45	7.2	
	準学士	4663	56.9	19.2	1451	86.6	47.1	3213	38.3	6.7	
	学士(4年制)	8884	65.3	27	3149	69.8	34.2	5735	62.6	23.1	
	大学院等	2921	59.2	26.8	510	65.3	41.7	2411	52.5	23.7	
	就業状況	労働市場内	43276	47.0	21.1	18682	64.5	40.2	7911	37.7	15.2
	就労中	16997	48.6	21.5	7754	57.7	36.6	9243	37.2	8.8	
	失業中	3287	53.5	22.8	2086	88.1	30.4	1202	36.7	9.6	
職種	労働市場外	16949	98.1	28.5	9060	129.4	44.8	7889	70.7	9.8	
	管理、専門	11056	46.2	22.3	3148	68.1	40.2	7911	37.7	15.2	
	技術・営業・管理補助	16997	48.6	21.5	7754	57.7	36.6	9243	37.1	8.8	
	サービス	7612	44.0	16.6	4001	61.4	25.6	3611	28.1	6.6	
	農林水産業	501	41.0	27.9	235	77.6	40.7	266	20.8	16.5	
	(精密)製造、工業、修理	813	56.6	37.5	272	53.7	70.4	541	38.8	21	
	オペレーター、製作、労働者	3007	39.5	17.8	11486	61.2	39.1	1821	12.4	3.8	
収入	1万ドル未満	6957	91.0	32.8	4081	132.7	79.7	2875	40.6	8.8	
	10000-19999ドル	8159	64.3	25.8	4358	102.8	44.5	3801	31.7	4.3	
	20000-24999ドル	4542	60.6	20.3	2355	99.7	37.6	2188	32.7	1.7	
	25000-29999ドル	4364	57.0	18.9	2104	85.8	34.1	2259	31.7	4.7	
	30000-34999ドル	4076	60.6	24.3	1840	89.2	43.4	2336	37.2	8.6	
	35000-49999ドル	9949	59.1	20.8	4160	69.1	32.9	5789	49.9	12.2	
	50000-74999ドル	9720	52.5	23.3	3735	54.1	41	5985	52.2	12.3	
	75000ドル以上	7088	53.1	19.2	2765	28.9	13.6	4323	51.8	22.8	
	収入無回答	5369	54.5	21	2343	62.7	39.7	3026	42.2	6.4	
地域	北東	11596	58.6	20.9	5284	74.7	29.3	6312	49.3	13.8	
	中西部	14206	59.7	23.8	6567	84.2	39.6	7639	39.2	10.3	
	南部	21348	58.0	23.9	9906	89.4	42.1	11442	38.9	8	
	西部	13075	71.1	23.3	5985	92.9	37.6	7089	47.2	11.2	

出典: 1995 Fertility of American Women: June 1995 (Update)

(d) 州別データ (表5)

表5に示すのが1998年の州別の出生データである。1997年と比べると、粗出生率は25の州、コロンビア特別区、プエトリコ、ヴァージン島で減少し、25の州では上昇したが、増減共わずかである。41の州とプエトリコ、グアムでは2%以内の変化、4-6%上昇したのがアリゾナ、ネバダ、ユタ、コロンビア特別区で7%の減少、ヴァージン島で8%減少した。

粗出生率は、メインとウエスト・バージニアで11と一番低く、ユタで一番高く22である。総出生率は、バーモント(49)が一番低く、ユタが一番高い。合計特殊出生率は、やはり州ごとにかなり違っており、一番低いのがバーモントで女性1人あたり1.57、一番高いのがユタの2.71である。

10代の出産の州データも表5に示されたとおりである。15-19歳女性1000人あたりの出生数はバーモントの24.4が一番低く、ミシシッピの73.0が一番高い。9州を除いては、1998年の値は1997年よりも低くなっている。また、1991年に比べると、1998年は、全ての州と地域(プエトリコとグアムを除く)で、減少しており、その差は統計的に有意であった。特に、25%を越える減少が5州(アラスカ、カリフォルニア、メイン、ミシガン、バーモント)あった。

州別に人種・エスニックグループの出生を見ると、アメリカンインディアン、アジア系、ヒスパニック系は、地域的に集中していることも見逃せない。アメリカンインディアンの出生の半分はアラスカ、アリゾナ、カリフォルニア、ニューメキシコ、オクラホマ州である。アジア・パシフィック系の出生の半数以上はカリフォルニア、ハワイ、ニューヨークである。同様にヒスパニックの出生の57%はカリフォルニアとテキサス、ヒスパニックの中での詳細をみると、メキシコ系はカリフォルニアとテキサス、プエトリカンはニューヨーク、ニュージャージーとフロリダ、そしてキューバはフロリダに集中している。(表省略)

表5：アメリカ合衆国の出生数、普通出生率、総出生率、合計特殊出生率(1998)

州	出生数	普通出生率	総出生率	合計特殊出生率	10代の出生率		
					15歳～19歳		
					合計	15～17歳	18～19歳
アメリカ合衆国 ¹	3,941,553	14.6	65.6	2,058.5	51.1	30.4	82.0
アラバマ	6,2074	14.3	63.2	1,958.0	65.5	407	100.4
アラスカ	9,926	16.2	73.1	2,413.0	42.4	248	68.6
アリゾナ	78,243	16.8	78.2	2,442.5	70.5	452	108.2
アーカンソー	36,865	14.5	67.5	2,086.5	70.8	414	114.0
カリフォルニア	521,661	16.0	70.7	2,184.5	53.5	334	83.4
コロラド	59,577	15.0	67.2	2,166.5	48.7	290	79.0
コネチカット	43,820	13.4	61.3	1,902.0	35.8	214	58.6
デラウェア	10,578	14.2	61.2	1,913.0	53.9	339	81.7
フロリダ	7,686	14.7	60.8	1,936.5	86.7	655	110.8
ジョージア	195,637	13.1	65.1	2,080.0	55.5	333	90.8
ハワイ	122,368	16.0	67.2	2,102.0	65.4	403	102.5
アイダホ	17,583	14.7	69.6	2,238.0	45.7	295	67.3
イリノイ	19,391	15.8	72.3	2,276.0	44.8	245	73.1
インディアナ	182,588	15.2	68.3	2,137.5	53.2	327	85.0
アイオワ	85,122	14.4	64.3	2,020.0	53.3	289	89.5
カンザス	37,282	13.0	61.4	1,957.5	35.2	186	60.3
ケンタッキー	38,422	14.6	67.1	2,134.0	47.0	248	81.1
ルイジアナ	54,329	13.8	61.6	1,924.0	57.0	315	94.2
メイン	66,888	15.3	66.7	2,055.5	65.4	404	100.6
マリーランド	13,733	11.0	49.7	1,613.5	30.4	149	54.5
マサチューセッツ	71,972	14.0	60.1	1,891.0	43.1	264	69.2
ミシガン	81,411	13.2	58.5	1,743.0	30.8	182	49.5
ミネソタ	133,666	13.6	60.4	1,906.0	42.6	239	70.9
ミシシッピ	65,202	13.8	61.8	1,976.0	30.6	165	52.7
ミズーリー	42,939	15.6	68.3	2,056.0	73.0	472	110.3
モンタナ	75,358	13.9	62.9	2,003.5	51.2	286	85.7
ネブラスカ	10,795	12.3	59.0	1,948.5	37.1	198	63.3
ネバダ	23,534	14.2	65.2	2,081.0	37.0	205	61.6
ニューハンプシャー	28,699	16.4	77.9	2,510.0	65.7	382	109.5
ニュージャージー	14,429	12.2	52.3	1,650.0	27.1	131	50.0
ニューメキシコ	114,550	14.1	64.3	2,006.0	34.6	202	56.9
ニューヨーク	27,318	15.7	72.2	2,302.0	69.0	442	107.5
ノースカロライナ	258,207	14.2	63.9	1,963.5	38.5	224	62.4
ノースダコタ	111,688	14.8	66.6	2,090.5	61.0	362	98.5
オハイオ	7,932	12.4	58.3	1,846.0	30.4	161	52.5
オクラホマ	152,794	13.6	61.2	1,932.0	48.1	267	80.3
オレゴン	49,461	14.8	69.0	2,160.5	61.6	350	102.6
ペンシルベニア	45,273	13.8	64.7	2,081.0	47.4	263	80.0
ロードアイランド	145,899	12.2	56.9	1,804.0	36.9	218	60.2
サウスカロライナ	12,599	12.7	57.5	1,773.0	41.0	244	65.8
サウスダコタ	53,877	14.0	61.3	1,897.5	60.4	39.6	89.8
テキサス	10,288	13.9	65.1	2,091.0	38.5	19.6	66.0
ユタ	77,396	14.3	63.1	1,991.0	64.3	37.7	103.4
バーモント	342,283	17.3	76.2	2,377.5	70.9	45.2	109.3
バージニア	45,165	21.5	91.4	2,712.0	40.9	22.2	65.6
ワシントン	6,582	11.1	49.1	1,569.5	24.4	11.4	44.6
ウエストバージニア	94,351	13.9	59.1	1,825.5	43.5	24.3	70.7
ワイオミング	79,663	14.0	62.3	1,993.5	41.7	23.2	69.6
ワイオミング	20,747	11.5	53.7	1,660.5	49.2	26.2	81.5
ワイオミング	67,450	12.9	58.5	1,862.5	34.8	19.6	58.1
ワイオミング	6,252	13.0	60.9	1,956.0	47.8	22.8	86.5
プエルトリコ	60,412	15.7	66.8	1,906.5	74.3	54.4	102.3
バージン諸島	1,800	15.2	61.4	2,122.5	62.0	40.1	94.5
グアム島	4,318	29.0	139.0	4,166.5	104.8	60.4	176.1
サモア島	1,688	27.2	124.6	3,718.5	43.9	17.3	86.4
北マリアナ諸島	1,462	21.9	65.0	1,792.5	65.5	50.4	83.7

Table 10. Number of births, birth rates, fertility rates, total fertility rates, and birth rates for teenagers 15-19 years by age of mother: United States and each State, Puerto Rico, Virgin Islands, and Guam, 1998 (Monthly Vital Statistics Report, Vol 48, No. 3, March 28, 2000)

(3) 未婚女性の出産

(a) 全体像

1998年の15-44歳の未婚女性1000人あたりの出生は44.3である。1997年の44.0より高いが、1994年の46.9よりは低い。出生数の方は、1,293,567で過去最高であった。前年からの3%の増加は、未婚女性の数が2%増えたことに寄与すると分析されている。1998年の全出生のうち、未婚女性による出生は32.8%である。

(b) 人種・エスニックグループ別および年齢別

人種・エスニックグループ別に見ると、非ヒスパニック白人女性の出生は女性1000人あたり27.4、黒人女性は73.3、そしてヒスパニック女性は90.1である。非ヒスパニック女性の率のみが上昇した。未婚の黒人女性の出生率は1989年の90.7より減少しており、このデータをとるようになった1969年以来の最低値である。

年齢別にみると、率が高いのは18-19歳(64.5)、20-24歳(72.3)で、その次が25-29歳(58.4)である。未婚の10代女性の出生は41.5まで下がり94年の46.4から下降が続いている。20代の未婚女性による出生は、20-24歳が2%のび、25-29歳では4%増加した。30-34歳、35-39歳は、ほぼ変わらなかった。

非ヒスパニック白人の全出生のうち未婚出生がしめる割合は21.9%、非ヒスパニック黒人は69.3%、ヒスパニックは41.6%である。ヒスパニックの割合は安定している。

(c) 未婚女性の出産：属性別(表6)

表6は、未婚女性で出産した割合を属性別に示したものである。1990年と1994年を比べると、どの年齢層でも、子どもを持った女性の割合が高くなっている。その割合は、どちらの調査でも、35-39歳に一番多い。人種別では、黒人で未婚の女性の半分近くは母親になっていることがわかる。白人は1割程度である。アジア・パシフィック系は最も低い割合で、10%に満たない。教育レベルでも違いがあり、どちらの年次でも一番高いのは高卒で、1990年では26.5%、1994年では36.1%である。未婚で母親である割合が一番低いのは大卒以上で、1994年では6%であった。

就労状況による違いは、就労していない未婚女性の4分の1程度は、母親になっていた。就労している場合は17.7%だった。地域による違いはそれほど顕著でない。

表6 15-44歳の未婚女性の出生：属性別（1990年および1994年6月）

		1994				1990			
		総数	母親の人数	母親の割合	出生数(対1000人)	総数	母親の数	母親の割合	出生数(対1000人)
年齢	15~19歳	22733	4603	20.2	382	2039	3756	18.1	323
	20~24歳	8405	544	6.5	81	8049	451	5.6	68
	25~29歳	6121	1237	20.2	315	5633	1086	19.3	312
	30~34歳	3502	1052	30	606	3297	970	29.4	555
	35~39歳	1509	605	40.1	863	76	385	35.8	741
	40~44歳	963	304	31.6	758	711	213	30.3	644
人種	白人	16668	22158	12.9	211	15707	1710	10.9	170
	黒人	4855	2244	46.2	977	4189	1955	46.7	929
	アジア系	726	67	9.2	179	653	42	6.4	100
ヒスパニック	ヒスパニック	2535	687	27.1	542	1935	505	26.1	507
	非ヒスパニック	20198	3916	19.4	362	18804	3251	17.3	305
教育レベル	高卒未満	7833	1458	18.6	406	7229	1324	18.3	371
	高卒	5203	1876	36.1	673	5959	1582	26.5	446
	大学1年以上	9697	1268	13.1	207	7551	850	11.3	181
	学士なし	5118	819	16	252	4558	628	14.0	229
	準学士	1101	240	21.8	361	N/A	N/A	N/A	N/A
	学士以上	3478	209	6	92	2993	211	7	108
就業状況	労働市場内	15780	2718	17.2	303	14472	2160	14.9	236
	失業中	6953	1885	27.1	553	6268	1596	25.5	525
職種	管理・専門	2840	243	8.6	136	2411	214	8.9	135
	その他	11037	1959	17.7	309	10484	1548	14.8	231
地域	北東	5105	987	19.3	366	4650	774	16.6	285
	中西部	5487	1180	21.5	397	5020	894	17.8	325
	南部	7464	1565	21	408	6661	1356	20.4	374
	西部	4676	871	18.6	341	4409	731	16.6	285

出典：Fertility of American Women: June 1994

1990年の「学士なし」のカテゴリーは大学教育1年～3年受けた人を含む。

表7：アメリカ合衆国全体・各州・各地域別：未婚女性で出産した割合（人種別）

州	出産した未婚女性のパーセンテージ					
	全人種 ¹	白人		黒人		ヒスパニック
		合計	非ヒスパニック	合計	非ヒスパニック	
アメリカ合衆国	32.8	26.3	21.9	69.1	69.3	41.6
アラバマ	34.1	17.3	17.1	69.3	69.3	23.0
アラスカ	31.1	21.8	21.3	39.7	40.2	28.8
アリゾナ	38.4	35.5	24.9	62.9	62.6	49.7
アーカンソー	35.0	24.1	23.5	74.4	74.4	34.0
カリフォルニア	32.8	32.5	21.4	61.9	62.3	40.7
コロラド	25.6	24.1	18.5	54.6	54.3	39.8
コネチカット	31.2	26.0	18.4	68.7	69.0	64.1
デラウェア	37.1	25.9	23.4	72.6	72.8	48.1
フロリダ	36.6	27.9	25.7	67.1	67.4	34.7
ジョージア	36.2	20.7	19.5	67.1	67.3	32.3
ハワイ	31.5	15.5	14.5	22.1	21.4	45.4
アイダホ	22.0	21.3	19.6	40.2	41.3	32.1
イリノイ	34.1	24.2	19.2	77.9	77.9	39.4
インディアナ	33.5	28.4	27.7	77.2	77.3	42.2
アイオワ	27.2	25.8	24.9	72.3	72.1	41.0
カンザス	27.8	24.4	22.7	69.0	69.0	38.7
ケンタッキー	30.1	26.1	26.0	71.5	71.5	28.8
メイン	44.9	24.4	24.2	74.2	74.3	31.9
マイン	30.6	30.3	30.1	49.5	51.3	32.8
マリーランド	34.4	21.4	19.9	61.7	61.8	37.8
マサチューセッツ	26.1	22.9	18.6	58.4	58.7	60.0
ミシガン	33.9	25.1	23.4	74.7	74.8	42.0
ミネソタ	25.6	22.1	21.5	65.8	65.8	47.8
ミシシッピ	45.4	20.4	20.2	75.5	75.5	31.0
ミズーリー	34.1	26.5	26.1	77.0	77.0	37.8
モンタナ	29.9	25.1	24.4	50.0	52.6	39.6
ネブラスカ	26.2	23.1	21.1	68.9	69.0	39.3
ネバダ	35.0	32.5	27.6	66.1	66.4	41.2
ニューハンプシャー	24.1	24.0	23.5	44.8	45.7	37.9
ニュージャージー	28.3	20.8	12.8	65.8	67.2	49.9
ニューメキシコ	44.0	40.0	25.7	60.9	59.2	50.2
ニューヨーク	34.9	27.5	17.5	66.3	66.0	57.9
ノースカロライナ	32.8	20.8	18.6	66.7	66.8	40.7
ノースダコタ	27.0	22.4	22.1	28.7	28.0	29.6
オハイオ	34.0	26.8	26.2	76.7	76.6	49.1
オクラホマ	33.2	27.3	26.5	69.1	69.3	35.5
オレゴン	29.7	28.9	27.2	65.4	65.8	38.3
ペンシルヴァニア	32.8	25.7	23.6	77.5	77.6	61.1
ロードアイランド	33.9	30.6	25.6	66.4	67.0	57.2

表7 (続き)

州	出産した未婚女性のパーセンテージ					
	全人種 ¹	ホワイト		ブラック		
		合計	非ヒスパニック	合計	非ヒスパニック	ヒスパニック ²
サウスカロライナ	38.8	22.1	21.6	69.9	69.9	35.5
サウスダコタ	32.0	23.2	22.9	37.6	39.0	42.5
テネシー	34.9	24.1	23.7	73.8	73.8	37.5
テキサス	31.5	27.8	20.0	63.0	62.9	35.1
ユタ	17.1	16.3	13.5	49.3	50.6	38.6
バーモント	28.0	27.9	27.6	*	*	*
バージニア	29.8	20.1	18.7	63.6	63.6	36.4
ワシントン	27.9	26.4	24.5	54.4	51.1	38.3
ウエストバージニア	32.4	30.8	30.8	76.7	76.8	32.3
ワイコンシン	28.5	22.4	21.0	82.1	82.2	44.9
ワイオミング	29.6	27.9	26.5	50.0	48.1	42.6
プエルトリコ	47.0	45.7	---	62.7	---	---
バージン諸島	69.6	57.4	42.1	74.3	74.7	66.8
グアム	54.2	19.3	19.2	*	*	*
サモア	34.2	*	---	*	---	---
北マリアナ諸島	45.6	*	---	*	---	---

Table 19. Number (省略) and percent of births to unmarried women by race and Hispanic origin or mother: United States and each State Puerto Rico, Virgin Islands, and Guam, 1996. Monthly Vital Statistics Report, Vol 46, No. 11(S), June 30, 1998.

(d) 州別の状況 (表7)

次に、表7で未婚女性で子どもを産んだ人の%を州別に示した。その割合が一番高いのがコロンビア特別区で63%、一番低いのがユタ州で17%である。

(4) 子どものいない率 (表8)

子どもを持たない人の割合の変化をみると、1990年1994年では、15~44歳の女性の42%は子どもを生んでいない。どの年齢層でも、子どもを生んでいない女性の割合は、増え続けている。

表8: 子どもを生んでいない女性の数と割合、1976年~1994年

女性の年齢	1994	1990	1985	1980	1976
18~44歳	42.0	41.6	38.1	36.7	35.1
18~24歳	77.9	77.7	71.4	70.0	69.0
25~29歳	43.6	42.1	41.5	36.8	30.8
30~34歳	26.3	25.7	26.2	19.8	15.6
35~39歳	19.6	17.7	16.7	12.1	10.5
40~44歳	17.5	16.0	11.4	10.1	10.2

出典: 1994 Fertility of American Women: June 1994
1990年と1994年については15~44歳、15~24歳のデータである。

(a) 結婚している女性で子どものいない率 (表9)

結婚している女性で子どものいない人の割合を見ると、どの年齢層でも、教育レベルが高いほど子どものいない率が高い。就労状況別では、労働市場外の女性、失業中の女性、就労中の女性の順に子どものいない率が高くなっている。職業別にみると、15-24歳では管理・専門職が特に高く、3分の2である。25-34歳では、管理専門、精密製造が3割以上である。35-44歳になると、職業による違いはほとんどない。農林水産業の女性は5.3%と低くなっている。

夫の方の特徴をしてみると、教育レベルが高いほど子どもがいない率が高い。夫の就労状況による違いはほとんどない。夫の職業では、管理専門や技術営業では5割以上に子どもがいない。25-34歳の女性では、夫が農林水産業、精密製造、修理業の場合は子どもがいない率が2割以下、35-44歳では夫の職業による違いがあまりない。世帯収入別にみると、妻が労働市場内の場合(就労・失業している)は、15-24歳では、収入が多いほうが子どもを持たない人が多い傾向があるが、明確な関係があるわけではない。35-44歳では、ほとんど違いがない。妻が就労していない場合は、もっと傾向があいまいである。

(b) 州ごとの子どものいない率 (表10左側)

次に、子どものいない女性の率を州ごとに見てみる。子どものいない率は、コロンビア特別区を除いて、どの州でも3、4割である。1994年で子どものいない率が最も高いのは、コロンビア特別区(57.3%)、次いでコネティカット州、マサチューセッツ州(49%

台)、ワシントン州(48%)になっている。一番低い州はウエスト・バージニア、アーカンサス、オレゴン州(34%台)である。今後の研究として、これらの割合と、州の他の特徴との関連を調べる必要がある。

(c) 州別の状況 (表 10 右側)

次に、表 10 右側のコラムに、1990 年と 1994 年で未婚女性で子どものいない率を州別に示した。合衆国全体では 79.8%の未婚女性が子どもを産んだことがない。未婚女性の数が 100,000 人に満たない 10 州をのぞき、この率が一番高いのはユタ州で、92.4%、次いでワシントン州の 89.2%、コネティケット州の 88.7%、ケンタッキーの 88.6%である。逆に、低いのは、ミシシッピ州の 71.2%で、未婚女性の 3 割が子どもを持っていることを示している。

(d) 子どもの数による分布

1995 年の婚姻地位と年齢層別による子どもの数による分布および出生率を見ると、15-44 歳の女性全体では、子どもを産んでいない人の割合が 41.8%、2 人産んでいる割合が 23.1%である。未婚女性だけをみると、2 人以上産んでいる人も 30 歳以上では 20%程度いる。

黒人で子どもを産んでいない割合は 35.6%、ヒスパニックでは 35.4%である。未婚で子どもを産んでいない割合は、どの年齢層でもヒスパニックで一番高く、次が黒人で、白人が一番低い。既婚女性をみると、3 人以上産んでいる 30 歳以上だけみると、ヒスパニックでは 40%以上、ブラックでは 35%程度、ホワイトでは 30%程度になっている。

表9：夫妻家族の妻 1000 人あたりの出産数：(属性別)

属性	15歳～24歳の妻			25歳～34歳の妻			35歳～44歳の妻		
	妻の数	妻 1000人あたりの出産数	子供のいない割合	妻の数	妻 1000人あたりの出産数	子供のいない割合	妻の数	妻 1000人あたりの出産数	子供のいない割合
妻の教育レベル									
合計	2,525	951	38.8	11,648	1,542	23.7	13,991	2,083	11.9
高卒未満	524	1,519	18.7	1,149	2,267	7.0	1,327	2,836	6.4
高卒	895	1,080	29.6	3,996	1,759	15.0	4,955	2,140	9.7
1年以上	1,106	576	55.8	6,503	1,280	32.0	7,708	1,917	14.3
学位なし	686	679	48.5	2,212	1,586	22.4	2,508	2,087	10.2
準学士	193	594	52.7	1,138	1,402	26.6	1,375	2,001	12.3
学士	207	222	81.3	2,521	1,043	39.6	2,570	1,851	16.6
大学院等	20	(B)	(B)	632	938	45.3	1,255	1,619	19.9
妻の就業状況									
労働市場内	1,624	731	49.0	8,401	1,360	28.6	10,505	1,964	13.8
雇用	1,488	704	50.5	8,041	1,339	29.3	10,116	1,954	13.9
失業中	136	1,021	33.1	360	1,828	14.1	389	2,207	12.8
労働市場外	901	1,346	20.4	3,246	2,013	11.0	3,486	2,443	6.2
妻の職種									
就労中	1,488	704	50.5	8,041	1,339	29.3	10,116	1,954	13.9
管理・専門	278	424	67.6	2,619	1,078	39.1	3,744	1,738	17.8
技術・営業・管理補助	696	638	53.1	3,444	1,343	28.1	4,005	1,980	12.5
サービス	350	836	40.9	1,202	1,674	18.5	1,277	2,233	11.3
農林水産業	13	(B)	(B)	114	1,796	17.3	162	2,663	5.3
(精密)製造・ 工業・修理	20	(B)	(B)	140	1,241	33.8	223	2,055	13.6
オペレーター・製 作・労働者	131	1,191	29.8	552	1,771	14.2	705	2,258	7.5
夫の教育レベル									
高卒未満	504	1,398	19.9	1,374	2,073	12.1	1,463	2,622	7.9
高卒	981	1,083	31.7	4,069	1,710	16.6	4,312	2,128	10.6
1年以上	1,041	610	54.6	6,204	1,314	30.9	8,216	1,964	13.3
学位なし	556	705	48.3	2,113	1,536	21.7	2,646	2,100	11.1
準学士	169	631	53.9	937	1,503	26.5	1,132	2,000	11.5
学士	279	435	65.2	2,240	1,121	37.7	2,680	1,882	16.1
大学院等	37	(B)	(B)	914	1,080	40.4	1,757	1,859	13.7
夫の就業状況									
労働市場内	2,420	948	38.7	11,137	1,531	23.8	13,294	2,076	12.0
雇用	2,268	914	39.2	10,824	1,520	23.9	12,912	2,071	12.0
失業中	152	1,446	32.5	313	1,910	19.9	382	2,256	11.9
労働市場外	105	999	40.3	511	1,777	21.0	697	2,219	11.1
夫の職種									
就労中	2,268	914	39.2	10,824	1,520	23.9	12,912	2,071	12.0
管理・専門	330	632	50.2	3,157	1,277	33.3	4,440	1,943	13.5
技術・営業・管理補助	383	670	54.3	2,002	1,406	26.8	2,483	1,948	13.5
サービス	251	1,068	32.6	808	1,539	21.5	758	2,089	11.2
農林水産業	111	1,049	31.3	426	1,994	14.6	407	2,598	6.5
(精密)製造・ 工業・修理	498	903	40.2	2,317	1,643	18.4	2,701	2,137	11.3
オペレーター・製 作・労働者	695	1,112	28.5	2,115	1,764	16.3	2,112	2,289	9.1
妻労働市場内									
全体	1,624	731	49.0	8,401	1,360	28.6	10,505	1,964	13.8
1万ドル未満	163	1,088	39.9	201	1,635	21.8	172	2,494	11.4
10000-19999	314	837	40.8	607	1,600	19.0	528	2,312	10.1
20000-24999	207	1,010	33.8	536	1,575	24.3	444	2,206	11.4
25000-29999	207	684	49.5	650	1,654	18.0	497	2,300	11.5
30000-34999	191	503	62.1	757	1,489	22.7	646	2,155	11.0
35000-49999	333	566	57.1	2,025	1,431	25.6	2,221	2,010	12.6
50000-74999	103	488	58.8	2,022	1,148	34.2	2,848	1,893	13.5
75000以上	37	(B)	(B)	1,110	108	43.2	2,263	1,732	17.6
無回答	69	(B)	(B)	494	1,502	28.1	888	1,906	15.6
妻市場外									
1万ドル未満	191	1,588	18.3	293	2,404	10.0	203	2,779	8.5
10000-19999	276	1,373	16.9	539	2,250	9.7	362	2,958	4.4
20000-24999	104	1,394	22.3	316	2,067	8.6	229	2,670	8.1
25000-29999	88	1,203	16.1	316	2,082	8.9	233	2,302	8.7
30000-34999	55	(B)	(B)	249	1,966	8.0	253	2,425	6.6
35000-49999	90	969	33.7	556	1,850	12.8	642	2,407	5.8
50000-74999	24	(B)	(B)	471	1,804	12.5	597	2,275	5.2
75000以上	13	(B)	(B)	242	1,815	13.0	565	2,265	5.3
無回答	60	(B)	(B)	264	1,883	14.2	401	2,335	7.1

出典：Table 3. Children Ever Born per 1000 Wives in Married-Couple Families, by Selected Characteristics (Fertility of American Women: June 1995 (Update))

表 10：アメリカ合衆国各州の 15 歳～44 歳の女性のうち、子供のいない人のパーセンテージ
(1990・1994 年 6 月)

州	女性全体		未婚女性	
	1994	1990	1994	1990
	子供のいない女性の パーセンテージ	子供のいない女性の パーセンテージ	子供のいない女性の パーセンテージ	子供のいない女性の パーセンテージ
全体	42.0	41.5	79.8	81.9
メイン	39.1	39.3	79.8	(B)
ニューハンプシャー	39.8	41.0	(B)	(B)
バーモント	39.9	47.6	(B)	(B)
マサチューセッツ	49.4	49.7	(B)	87.5
ロードアイランド	45.0	46.8	83.3	(B)
コネチカット	49.7	47.7	(B)	86.8
ニューヨーク	46.9	44.9	88.7	79.5
ニュージャージー	47.1	47.7	78.4	84.2
ペンシルバニア	44.7	42.7	81.0	84.5
オハイオ	40.5	43.7	80.1	84.7
インディアナ	41.0	37.3	74.0	79.2
イリノイ	43.1	43.1	80.7	78.6
ミシガン	41.6	40.9	76.5	80.9
ウイスコンシン	42.8	44.3	77.1	85.1
ミネソタ	42.2	47.7	84.1	88.7
アイオワ	38.6	37.5	78.7	84.4
ミズーリー	40.7	37.9	85.9	74.0
ノースダコタ	41.7	34.9	79.4	(B)
サウスダコタ	39.1	37.9	(B)	(B)
ネブラスカ	40.2	43.7	(B)	91.6
カンザス	40.0	43.6	82.0	91.5
デラウェア	38.0	43.3	85.6	(B)
メリーランド	40.7	41.8	(B)	75.0
コロロビア地方	57.3	54.8	68.5	(B)
バージニア	36.9	40.4	68.5	81.1
ウエストバージニア	34.1	43.5	77.5	87.9
ノースカロライナ	41.1	40.5	79.5	80.8
サウスカロライナ	35.8	40.0	76.3	79.1
ジョージア	46.1	38.8	81.1	73.8
フロリダ	45.3	42.8	80.5	78.8
ケンタッキー	35.5	36.7	88.6	88.9
テネシー	37.2	34.3	77.7	82.8
アラバマ	35.7	36.0	83.7	78.3
ミシシッピ	40.0	38.1	71.2	71.2
アーカンソー	34.1	36.4	78.9	78.3
ルイジアナ	39.1	35.4	76.0	77.3
オクラホマ	38.1	37.1	81.9	86.6
テキサス	40.2	38.0	82.5	82.3
モンタナ	41.3	36.5	(B)	(B)
アイダホ	38.9	33.3	(B)	(B)
ワイオミング	38.5	38.4	(B)	(B)
コロラド	44.0	42.3	85.0	80.8
ニューメキシコ	41.3	37.1	79.9	83.7
アリゾナ	37.5	38.8	78.5	81.6
ユタ	43.6	40.4	92.4	92.2
ネバダ	39.8	42.7	80.1	(B)
ワシントン	48.1	41.9	89.2	87.5
オレゴン	34.8	37.2	81.6	85.8
カリフォルニア	41.2	42.7	79.3	82.1
アラスカ	44.4	38.6	(B)	(B)
ハワイ	45.5	46.2	81.2	(B)

Table L. Fertility Indicators for Women 15 to 44 Years Old by State: June 1990 and 1994, Table M. Fertility Indicators for Never-Married Women 15 to 44 Years Old by State: June 1990 and 1994 (Fertility of American Women: June 1994 より)

(5) 性行動と避妊

(a) 避妊実施率：現在の使用状況（表 11）

15-44 歳では、現在避妊している割合が 64.2%、していない割合が 35.8%、妊娠を希望している人は 4.6%であった。年齢別で一番使用が少ないのが 15-19 歳で 3 割以下、この年齢層で性交の経験がないのが 5 割である。20 代以上になると、6, 7 割は使用している。避妊法で一番多いのは、20-24 歳は、ピルを使っている人がコンドームを使っている割合の倍、25-29 歳、30-34 歳でもピルを使っているが上回っていた。35 歳以上ではコンドームあるいは男性の不妊手術が避妊法として多く使われている。

表 11 避妊をしている女性の数、方法別の割合、および実行率

	実行人数 (千)	女性不妊 手術	男性不妊 手術	ピル	コンドーム	その他	避妊実行 率 %
合計	38663	27.7	10.9	26.9	20.4	14.0	64.2
15-19 歳	2668	.3	-	43.8	36.7	19.2	29.8
20-24 歳	5737	4.0	1.1	52.1	26.4	16.4	63.5
25-29 歳	6710	17.1	4.5	39.1	24.2	15.1	69.2
30-34 歳	8052	29.4	10.4	28.4	18.4	13.3	72.8
35-39 歳	8191	40.7	18.6	11.1	16.8	12.8	73.1
40-44 歳	7305	49.8	20.3	5.9	12.4	11.5	71.4
未婚	10567	9.4	0.9	43.8	29.9	16.1	46.6
既婚（現在も）	22667	31.2	17.3	20.4	17.4	13.7	76.4
既婚（以前）	5428	49.2	3.8	21.1	14.6	11.2	69.2
出産なし	11516	2.7	4.1	49.0	30.3	13.8	45.6
出産 1 回	6866	12.2	7.2	33.8	25.7	21.1	64.1
出産 2 回	11469	39.3	17.0	14.8	15.8	13.1	82.7
出産 3 回以上	8811	57.5	14.8	8.4	9.4	10.0	84.9
高卒未満	3974	56.1	6.4	13.7	13.1	10.7	73.3
高卒	13121	40.0	13.7	20.2	14.0	12.0	72.2
大学在籍あり	8639	26.1	12.4	27.3	20.7	13.6	69.7
大卒	8291	11.7	13.1	32.2	26.4	16.5	70.6
貧困レベル 149%以内	7146	49.0	4.0	19.8	14.3	12.9	70.9
0-99%	4220	50.5	3.0	19.5	13.4	13.5	70.4
150-299%	10647	34.0	12.5	23.9	17.2	12.4	71.3
300%以上	16231	22.1	16.0	26.3	21.5	14.2	71.4
ヒスパニック	3957	36.6	4.0	23.0	20.5	15.8	59.0
非ヒスパニック白人	28120	24.6	13.6	23.8	20.1	13.7	66.1
非ヒスパニック黒人	5098	40.1	1.7	28.5	19.6	14.2	62.1
非ヒスパニックその他	1488	21.6	8.8	18.6	35.5	15.6	53.8

(b) 予定外の出産 (表 12)

欲しくなかったが出産した、あるいは時期的に予定しなかった出産をしたことのある女性は全体で3割近くと、かなり高い。年齢別では、当然の事であるが、年齢が上がるほど予定外の出産をした女性が増えている。以前結婚していた女性の5割近くが予定外の出産をしている。出産回数では、3回以上の方は7割と、かなり高い。人種別に見ると、非ヒスパニックの白人が4分の1で、いちばん低い。

表 12 「予定外の出産」を経験した女性の割合

全体	60201 人	28.4%
15-19 歳	8961	6.1
20-24 歳	9041	22.5
25-29 歳	9693	28.5
30-44 歳	32506	36.1
未婚	22679	14.2
既婚 (現在婚姻中)	29673	34.2
既婚 (過去に婚姻)	7849	47.0
出産 1 回	10706	33.8
出産 2 回	13575	44.0
出産 3 回以上	10377	70.8
ヒスパニック	6702	34.2
非ヒスパニック白人	42522	25.0
非ヒスパニック黒人	8210	42.3
非ヒスパニックその他	2767	24.4

Fertility, Family Planning, and Women's Health: New Data from the 1995 National Survey of Family Growth

(c) 若者の性行動

1998年のデータによると、9年から12年生(日本の中3から高3に相当)で、調査時を含めた3ヶ月間の間に性関係があったと答えた割合は38%で、男女の違いはほとんどない。1991年では男性37%、女性38%、1993年では双方とも38%、1995年では男性40%、女性36%だった(TRENDS, 1998; Center for Disease Control and Prevention, Surveillance Summaries)。

これまでの性経験をみると、18歳までに性経験をしているのは、女性56%、男性73%である。1970年では女性35%、男性55%であった(Facts in Brief, Teen Sex and Pregnancy, Alan Guttmacher Institute, 1996)。

1995年のデータによると、性関係のある10代の若者の半分はコンドームを使っていた。1番最近の性交でコンドームを使ったと回答する割合は、男性は61%、女性は49%で男性の方が高くなっている。人種別では、みると、使っていると報告した割合は、黒人が一番高い割合で使っていると回答している。ピルを使っている割合は白人が一番高く21%である(Trends, 1998)。

調査によると、婚前のセックスに対する意識も変化している。「結婚するつもりないカップルのセックスを容認する」と答える都市部に住む男性 17-19 歳は、1980 年代では 80% であったのに対し、1995 年には 71% に下がっている。(Population today, Jan. 2000 6)

ある年齢までに性関係を持った割合を属性別にみたのが表 13 である。家族関係別に見ると、両親のいる家に育った女性の初めての性交年齢は 18 歳、また大卒の女性は 19 歳以上である。20 歳までには、4 分の 3 の女性が経験している。(40-44 歳では 7 割である。) 大卒の女性では、20 歳までに経験した人が 6 割に満たず、どのグループよりも少ない割合である。

表 13：ある年齢までに性関係をもった女性の割合 (20-44 歳の女性)

	人数 (千)	15 歳までに %	18 歳までに %	20 歳までに %	中央値 (年齢)
調査時の年齢					
20-24 歳	9041	13.6	62.2	80.2	16.6
25-29 歳	9693	10.9	54.9	75.0	17.5
30-34 歳	11065	10.1	53.1	75.8	17.8
35-39 歳	11211	7.6	52.2	75.2	18.0
40-44 歳	10230	4.6	40.6	69.2	18.6
家族背景					
両親実親	32825	6.4	45.6	70.3	18.2
生まれた時から 1 人親	1548	18.4	66.2	84.9	16.6
両親のうち 1 人親	6469	11.5	60.6	79.4	17.3
ステップペアレント	6655	15.2	70.4	88.1	16.6
その他	3743	15.6	59.8	81.5	17.1
教育レベル					
高卒未満	5424	20.4	73.0	87.1	16.5
高卒	18169	11.2	59.8	83.1	17.3
大学在籍あり	12399	7.0	49.5	73.6	17.9
大卒	11748	2.2	31.7	56.6	19.3
母親の教育レベル					
0-11	15798	11.5	55.3	77.1	17.6
12	21813	9.1	54.0	77.5	17.6
13-15	6866	7.2	47.8	70.1	18.1
16	6456	5.1	43.0	65.7	18.3
母親不明	307	31.8	81.5	90.9	15.9
人種・ヒスパニック					
ヒスパニック	5553	7.6	42.2	66.7	18.4
非ヒスパニック白人	36560	8.3	52.8	76.0	17.7
非ヒスパニック黒人	6818	16.1	65.9	85.6	16.8
非ヒスパニックその他	2309	8.1	28.4	48.1	20.0

3. 子どもに関するデータ

(1) 18歳未満の子どもの数 (表14)

1998年には、アメリカ全体の18歳未満の子どもの数は69,900,000人で、1997年より300,000人増加しており、2020年には77,600,000人になると推計される。18歳未満の子どもの数は、ベビー・ブームの1946年から1964年にかけて急激に増加し、70年代と80年半ばにかけて減ったが、その後ゆっくりと増加している。1998年には0-5歳、6-11歳、12-17歳の年齢層に分けると、その人数は大体同じになっている。

表14 18歳未満の子どもの数 (x100,000) 1950-1998 およびその推計*2000-2020

	18歳未満	0-5歳	6-10歳	12-17歳
1950	47.3	19.1	15.3	12.9
1960	64.5	24.3	21.8	18.4
1970	69.8	20.9	24.6	24.3
1980	63.7	19.6	20.8	23.3
1990	64.2	22.5	21.6	20.1
1991	65.1	22.9	21.9	20.4
1992	66.1	23.2	22.0	20.9
1993	67.0	23.4	22.2	21.4
1994	67.9	23.6	22.4	22.0
1995	68.5	23.6	22.4	21.4
1996	69.1	23.3	23.0	22.7
1997	69.6	23.1	23.4	23.0
1998	69.9	22.9	23.7	23.2
2000*	70.8	22.9	24.3	23.6
2010*	72.5	23.9	23.6	25.0
2020*	77.6	26.4	25.8	25.4

出典：America's Children: Key National Indicators of Well Being (Federal Interagency Forum on Child and Family Statistics, 1999)、U.S. Bureau of the Census, Current Population Reports, Series P-25 等をもとに作成。

(2) 子ども人口の人種・エスニック構成 (表 15)

白人 (非ヒスパニック) の子どもの割合は、1980 年では 74% だったが、1998 年では、68% まで減っている。1998 年では、15% が黒人 (非ヒスパニック)、15% がヒスパニック、4% がアジア・パシフィック島系、1% がアメリカン・インディアンまたはアラスカネイティブであった。1998 年にはじめてヒスパニック系の割合が黒人を上回った。ヒスパニックの子どもの増加は、他のグループに比べて早いスピードで増加している。2020 年には、5 人中 1 人がヒスパニック系になると予想されている。ヒスパニックの増加は、移民と出生の両方によるものである。

表 15 人種とエスニック構成 18 歳未満の子ども : 1980-98 年, 2000-2020 年

	白人 非ヒスパニック	ブラック・ 非ヒスパニック	ヒスパニック	アジア系	アメリカン・インディアン、 アラスカネイティブ
1980	74	15	9	2	1
1985	72	15	10	3	1
1990	69	15	12	3	1
1991	68	15	13	3	1
1992	68	15	13	3	1
1993	67	15	13	3	1
1994	67	15	14	4	1
1995	67	15	14	4	1
1996	66	15	14	4	1
1997	66	15	15	4	1
1998	65	15	15	4	1
2000	64	15	16	4	1
2010	59	16	19	6	1
2020	55	16	22	6	1

出典 : America's Children: Key National Indicators of Well Being (Federal Interagency Forum on Child and Family Statistics, 1999)、U.S. Bureau of the Census, Current Population Reports, Series P-25 等をもとに作成。

(3) 子どもを持った家庭の割合 (表 16)

次に、子どもを持った家庭は全体のどのくらいの割合かを見してみる。1960年から、アメリカ家族の子どもの数は減りつづけ、実際に子どもを持たない家族も増えている。1990年までの30年の間に、4人以上の子どもがいる家庭は9から3%へ減った。同時に、子どもがいない家族は、43%から51%に増えた。黒人とヒスパニックの家族で子どものいない率はそれぞれ42%と35%で、白人家族の52%より低くなっている。また4人以上の子どものいる割合も黒人とヒスパニックに多い。

表 16 子どもがいる家庭の割合と子どもの人数による分布(%)

	年次	60	70	80	90	91	92	93	94	95	96	97
全体												
0		43	44	48	51	51	51	51	50	51	51	51
1		19	18	21	21	20	20	20	20	20	20	20
2		18	17	19	19	19	18	19	19	19	19	19
3		11	11	8	7	7	7	7	8	7	7	7
4人以上		9	10	4	3	3	3	3	3	3	3	3
白人												
0		43	45	49	51	53	53	53	52	52	52	52
1		19	18	21	21	19	20	19	19	20	19	20
2		18	18	19	19	18	18	19	19	19	19	19
3		11	11	8	7	7	7	7	7	7	7	7
4人以上		9	9	4	3	3	3	2	2	2	3	2
黒人												
0		-	39	38	41	41	42	42	40	42	43	42
1			18	23	25	25	24	25	25	24	24	24
2			15	20	19	19	19	18	20	20	18	20
3			10	10	9	9	10	10	9	9	9	9
4人以上			19	8	6	6	5	5	5	5	5	5
ヒスパニック												
0				31	37	36	36	37	36	36	36	35
1				23	23	22	22	23	22	23	23	24
2				23	21	23	22	22	23	23	23	23
3				13	12	12	13	12	13	12	12	12
4人以上				10	7	7	7	7	6	7	7	6

出典：Trends in the Well-being of America's Children and Youth, Current Population Reports, Series P-20 "Household and Family Characteristics"より。

(4) 子どものいる家族の構成 (表 17)

1998年には、18歳以下の子どもで二人親と暮らしているのは68%で、1980年の77%から低下している。23%が母親のみ、4%が父親のみ、4%がどちらの親とも住んでいない。一人親を持つ子どもの割合の変化は、親が離婚した子どもが増えたのではなく、未婚の女性の出生が増えたことによる。白人は76%、黒人は36%、ヒスパニックは64%であった。

表 17 18歳以下のこどもの家族構成,1970年から1998年

年次	70	80	85	90	91	92	93	94	95	96	97	98
全体												
2人親	85	77	74	73	72	71	71	69	69	68	68	68
母のみ	11	18	21	22	22	23	23	23	23	24	24	23
父のみ	1	2	2	3	3	3	3	3	4	4	4	4
親なし	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4
ホワイト												
2人親	90	83	80	79	78	77	77	76	76	75	75	74
母のみ	8	14	16	16	17	18	17	18	18	18	18	18
父のみ	1	2	2	3	3	3	3	3	3	4	4	5
親なし	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3
白人非ヒスパニック												
2人親	-	-	-	81	80	79	79	79	78	77	77	76
母のみ	-	-	-	15	15	16	16	16	16	16	17	16
父のみ	-	-	-	3	3	3	3	3	3	4	4	5
親なし	-	-	-	2	2	1	1	3	3	3	3	3
黒人												
2人親	58	42	39	38	36	36	36	33	33	33	35	36
母のみ	30	44	51	51	54	54	54	53	52	53	52	51
父のみ	2	2	3	4	4	3	3	4	4	4	5	4
親なし	10	12	7	8	7	7	7	10	11	9	8	9
ヒスパニック												
2人親	78	75	68	67	66	65	65	63	63	62	64	64
母のみ	-	20	27	27	27	28	28	28	28	29	27	27
父のみ	-	2	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4
親なし	-	3	3	3	4	3	4	5	4	5	5	5

(婚姻関係にない親は、2人親カテゴリーから除外されている。)

出典：America's Children: Key National Indicators of Well Being (Federal Interagency Forum on Child and Family Statistics, 1999)、U.S. Bureau of the Census, Current Population Reports, Marital Status and Living Arrangements より作成。)

(5) 一家族あたりの子ども数 (表 18)

結婚しているカップルあたりの子どもの数を 1955 年から見ていくと、1965 年では 1.43 と近年では一番多く、その後 1987 年の 0.88 まで下がり、後は 0.87 と 0.89 の間で安定している。18 歳未満の実子がいる家庭だけを見ると、やはり一番多かったのが 1965 年の 2.44 で、1987 年まで下がりつづけたが、のちに多少の上昇が見られる。子どものいる家族だけを見ると、1 家族当り平均 2 人の近くの子どものいる。

表 18 1 家族あたりの 18 歳未満の実子の数、家族タイプ別 (1955 年から現在まで)

年次	全家族				18 歳未満の実子がいる家族			
	全体	婚姻カ ッ プル	男性のみ 妻なし	女性のみ 夫なし	全体	婚姻カ ッ プル	男性のみ 妻なし	女性のみ 夫なし
1998	0.91	0.88	0.70	1.08	1.85	1.90	1.52	1.78
1997	0.91	0.89	0.69	1.08	1.84	1.89	1.55	1.75
1996	0.92	0.89	0.69	1.11	1.86	1.90	1.49	1.81
1995	0.91	0.89	0.66	1.10	1.84	1.89	1.49	1.76
1994	0.91	0.89	0.67	1.08	1.84	1.88	1.49	1.75
1993	0.90	0.87	0.65	1.07	1.84	1.88	1.48	1.76
1992	0.90	0.88	0.64	1.08	1.85	1.88	1.51	1.79
1991	0.90	0.88	0.61	1.05	1.84	1.88	1.50	1.74
1990	0.89	0.88	0.60	1.04	1.83	1.87	1.50	1.72
1989	0.90	0.88	0.58	1.03	1.81	1.84	1.51	1.74
1987	0.90	0.88	0.58	1.05	1.81	1.84	1.51	1.74
1986	0.91	0.90	0.57	1.06	1.83	1.86	1.46	1.78
1985	0.92	0.90	0.62	1.06	1.85	1.88	1.53	1.79
1984	0.93	0.92	0.59	1.05	1.85	1.89	1.50	1.76
1983	0.94	0.92	0.53	1.09	1.87	1.89	1.46	1.81
1982	0.95	0.93	0.52	1.13	1.87	1.89	1.53	1.80
1981	0.97	0.96	0.55	1.11	1.88	1.91	1.59	1.79
1980	1.00	0.98	0.55	1.17	1.91	1.93	1.55	1.87
1979	1.01	1.00	0.56	1.16	1.93	1.95	1.63	1.86
1978	1.04	1.03	0.55	1.22	1.96	1.98	1.63	1.93
1977	1.07	1.06	0.5	1.23	2.01	2.02	1.6	1.99
1976	1.10	1.09	0.49	1.26	2.04	2.05	1.59	2.03
1975	1.13	1.12	0.60	1.27	2.09	2.09	1.85	2.10
1974	1.15	1.16	0.52	1.27	2.14	2.14	1.90	2.12
1973	1.18	1.19	0.50	1.26	2.17	2.18	1.87	2.20
1972	1.22	1.24	0.52	1.28	2.22	2.22	1.93	2.20
1971	1.28	1.30	0.53	1.32	2.31	2.31	2.00	2.33
1970r	1.27	1.30	0.54	1.20	2.28	2.29	1.93	2.29
1965	1.38	1.43	0.45	1.20	2.44	2.44	2.13	2.42
1960	1.33	1.39	0.35	1.04	2.33	2.34	1.88	2.24
1955	1.21	1.27	0.39	0.96	2.19	2.20	1.98	2.17

出典: U.S. Bureau of the Census, Current Population Reports, P20-515, "Household and Family Characteristics: March 1998 (Update)" and earlier reports.