母子保健事業報告年報 暫定版

第1部 母子保健事業の概要

第2部 母子保健事業実績(令和2年度統計)

令和3年版

₹東京都福祉保健局少子社会対策部家庭支援課

Ⅲ 母子保健水準の動向

1 人口

東京都の人口は、令和2年10月1日現在14,047,594人で、前年の13,942,855人よりも104,739人増加した。

年齢3区分別人口は**表1**のとおりで、近年では、老年人口の割合が上昇傾向にある。

表 1 年齢 3 区分別人口

年次	人口	年少 <i>)</i> (0~1		生産年齢 (15~6		老年人口 (65歳以上)		
十 次	人口	実 数 (人)	割 合(%)	実 数 (人)	割 合(%)	実 数 (人)	割 合 (%)	
昭和 55 年	11, 618, 281	2, 393, 687	20.6	8, 308, 563	71. 6	894, 961	7. 7	
60	11, 829, 363	2, 125, 337	18. 0	8, 638, 299	73. 1	1, 055, 850	8.9	
平成 2年	11, 855, 563	1, 727, 479	14. 7	8, 790, 525	74. 7	1, 244, 026	10.6	
7	11, 773, 605	1, 499, 126	12. 7	8, 705, 099	73. 9	1, 530, 695	13.0	
12	12, 064, 101	1, 420, 919	11.8	8, 685, 878	72. 0	1, 910, 456	15.8	
17	12, 576, 601	1, 424, 667	11. 3	8, 695, 592	69. 1	2, 295, 527	18.3	
22	13, 159, 388	1, 477, 371	11. 2	8, 850, 225	67. 3	2, 642, 231	20. 1	
25	13, 286, 735	1, 570, 646	11.8	8, 804, 964	66. 3	2, 911, 125	21.9	
26	13, 378, 584	1, 581, 921	11.8	8, 786, 711	65. 7	3, 009, 952	22.5	
27	13, 515, 271	1, 518, 130	11. 2	8, 734, 155	64. 6	3, 005, 516	22.2	
28	13, 636, 221	1,611,529	11.8	8, 874, 006	65. 1	3, 150, 687	23. 1	
29	13, 742, 905	1,621,410	11.8	8, 925, 300	64. 9	3, 196, 195	23.3	
30	13, 843, 402	1, 630, 234	11.8	8, 985, 944	64. 9	3, 227, 224	23.3	
令和 元 年	13, 942, 855	1, 634, 210	11. 7	9, 057, 100	65. 0	3, 251, 545	23.3	
2	14, 047, 594	1, 568, 415	11. 2	9, 284, 428	66. 1	3, 194, 751	22.7	

東京都福祉保健局調べ

[※] 年齢別人口は各年とも10月1日現在で、年齢不詳を除く。

[※] 平成17年以前、平成22年、平成27年及び令和2年は「国勢調査人口」による。

[※] 平成 23~26 年及び平成 28~令和元年の年齢 3 区分別人口は、総務局統計部「東京都の人口 (推計)」を基礎に、福祉保健局総務部総務課で算出したものである。

表 2 主な人口動態統計

			年 次	昭和	昭 和	平成	平 成		平 成	平成	平 成	平 成	令 和	令 和
項	目			55年	60年	2 年	7 年	12年	17年	22年	27年	30年	元 年	2 年
	Ė	出 生	数	139, 953	126, 178	103, 983	96, 823	100, 209	96, 542	108, 135	113, 194	107, 150	101, 818	99, 661
出出		出生率(人口	千対)	12. 0	10.7	8.8	8. 2	8. 3	7.8	8. 4	8.6	8.0	7. 6	7.4
		合計特殊出	生 率	1.44	1. 44	1. 23	1. 09	1.04	1.00	1. 12	1. 24	1. 20	1. 15	1. 13
		総	数	7, 226	6, 867	6, 583	7, 594	8, 679	9, 105	10, 147	10, 313	9, 790	9, 386	8, 894
	低出	~	999g	146	217	201	205	255	283	276	319	307	300	264
生	۸.	1,000 ~1	, 499g	380	380	398	371	443	442	477	481	393	420	430
土	体	1,500 ~1	, 999g	1, 055	1, 013	925	984	1, 097	1, 142	1, 172	1, 230	1, 250	1, 137	1, 140
	重児	2,000 ~2	2, 499g	5, 645	5, 257	5, 059	5, 883	6, 884	7, 238	8, 222	8, 283	7, 840	7, 529	7, 060
		率(出生	千対)	51.6	54. 4	63.3	78. 4	86. 6	94. 3	93.8	91. 1	91.4	92. 2	89. 2
		率(出生)	百対)	5. 2	5. 4	6.3	7.8	8. 7	9. 4	9. 4	9.1	9. 1	9.2	8.9
	乳		率 生千対)	6. 7	4. 9	4. 2	4. 4	3. 5	2. 7	2.0	1.7	1. 7	1.4	1.4
	新	生児死亡(出	- 率 生千対)	4. 3	3. 0	2. 4	2.3	2. 0	1. 3	0.9	0.8	0. 7	0.6	0.6
死産		総	数	46.8	44. 6	41.9	31.9	29. 0	28.6	23. 4	20.8	20. 1	22. 1	20.4
率出近		自	然	32. 6	24. 3	20.7	17. 4	13. 2	13.0	10.3	9.9	9. 2	9. 3	9.4
壬		人	エ	14. 2	20. 2	21.1	14. 4	15.8	15.6	13.0	10.9	10.9	12.8	11.0
眉	引 産	期 死 亡 率	産千対)	10. 7	7. 3	5. 4	7. 5	5. 6	4. 8	3. 9	3. 2	2. 9	3. 0	3. 0
女	壬娠剂	鵲 22 週以後σ		7.3	5. 1	3.8	6. 0	4. 2	3. 8	3. 2	2.7	2. 4	2.5	2.5
早	. 期	新生児死		3. 4	2. 2	1.6	1.5	1. 4	0. 9	0.7	0.5	0. 5	0.5	0.4
妊	産	婦(出産:	10 万対)	27. 2	16. 7	10. 1	6.0	3. 9	2.0	7.2	1.7	0.9	1.9	_
死	亡	率(出生)	10 万対)	28.6	17. 4	10.6	6. 2	4. 0	2. 1	7.4	1.8	0.9	2.0	_
		l		l						<u> </u>				

厚生労働省人口動態統計

- ※ 周産期死亡率は、平成6年以前は妊娠満28週以後の死産に早期新生児死亡を加えて算出したものである。
- ※ 妊娠満22週以後の死産率は、平成6年以前は妊娠満28週以後の死産率である。
- ※ 出生 10 万対の妊産婦死亡率は、妊産婦死亡の国際比較で用いる。

表 5 母の年齢階級別の出生数及び出生総数に占める割合

(単位 件、カッコ内%)

年次	総数	~ 14 歳	15 歳	16 歳	17 歳	18 歳	19 歳	20 ~ 24 歳	25 ~ 29 歳	30 ~ 34 歳	35 ~39 歳	40 ~ 44 歳	45 ~ 49 歳	50 歳以上	不詳
昭和 55 年	139, 953 (100)	- (-)			1, 076 (0. 8)			20, 004 (14. 3)	67, 159 (48. 0)	42, 720 (30. 5)	8, 069 (5. 8)	897 (0. 6)	28 (0. 0)	- (-)	- (-)
60	126, 178 (100)	1 (0.0)			1, 259 (1. 0)			17, 257 (13. 7)	55, 643 (44. 1)	38, 832 (30. 8)	12, 036 (9. 5)	1, 115 (0. 9)	30 (0. 0)	1 (0.0)	4 (0.0)
平成2年	103, 983 (100)	3 (0.0)			1, 251 (1. 2)			13, 517 (13. 0)	42, 981 (41. 3)	33, 843 (32. 5)	10, 706 (10. 3)	1, 654 (1. 6)	25 (0.0)	- (-)	3 (0.0)
7	96, 823 (100)	3 (0.0)	11 (0.0)	32 (0. 0)	114 (0.1)	210 (0. 2)	431 (0. 4)	11, 938 (12. 3)		34, 510 (35. 6)	10, 627 (11. 0)	1, 440 (1. 5)	48 (0. 0)	- (-)	1 (0.0)
12	100, 209 (100)	4 (0.0)	7 (0. 0)	42 (0. 0)	177 (0. 2)	306 (0.3)	594 (0. 6)	9, 224 (9. 2)	-	38, 514 (38. 4)	14, 679 (14. 6)	1, 791 (1. 8)	46 (0. 0)	1 (0.0)	- (-)
17	96, 542 (100)	3 (0.0)	12 (0. 0)	55 (0. 1)	135 (0. 1)	214 (0. 2)	504 (0. 5)		25, 913 (26. 8)	39, 733 (41. 2)	19, 439 (20. 1)	2, 828 (2. 9)	81 (0. 1)	14 (0. 0)	2 (0.0)
22	108, 135 (100)	4 (0.0)	10 (0. 0)	39 (0. 0)	110 (0. 1)	221 (0. 2)	397 (0. 4)	6, 720 (6. 2)		41, 190 (38. 1)	28, 576 (26. 4)	5, 440 (5. 0)	138 (0. 1)	6 (0. 0)	1 (0.0)
27	113, 194 (100)	3 (0.0)	10 (0. 0)	35 (0.0)	116 (0. 1)	167 (0. 1)	332 (0. 3)	5, 159 (4. 6)	-	43, 151 (38. 1)	32, 256 (28. 5)	8, 520 (7. 5)	253 (0. 2)	18 (0. 0)	- (-)
30	107, 150 (100)	4 (0.0)	7 (0.0)	24 (0. 0)	72 (0. 1)	130 (0.1)	244 (0. 2)	4, 855 (4. 5)		41, 016 (38. 3)	30, 717 (28. 7)	8, 260 (7. 7)	309 (0. 3)	17 (0. 0)	- (-)
令和 元年	101, 818 (100)	2 (0.0)	9 (0.0)	24 (0. 0)	57 (0. 1)	114 (0. 1)	249 (0. 2)	4, 610 (4. 5)		38, 621 (37. 9)	29, 131 (28. 6)	8, 158 (8. 0)	306 (0.3)	12 (0. 0)	- (-)
2	99, 661 (100)	5 (0.0)	4 (0.0)	14 (0.0)	54 (0. 1)	123 (0.1)	211 (0. 2)	4, 128 (4. 1)		37, 649 (37. 8)		8, 049 (8. 1)	316 (0. 3)	14 (0. 0)	- (-)

人口動態統計(東京都福祉保健局)より作成

[※] 数値は各年の出生総数に占める母の年齢階級別出生数の割合

(5) 单產一複產別分娩件数

単産-複産別分娩件数は、表6のとおりである。

東京都の分娩件数総数に占める複産の割合は1.0%台で推移している。

また、令和2年における全国の複産分娩件数に占める東京都の割合は11.8%であり、前年の12.2%より0.4ポイント下回った。

表 6 単産ー複産別分娩件数の年次推移

(単位 件)

		単	産 ・ 複	産 別	分 娩 件	数		全国の複産
					複産の	の種類		分娩件数に
年次	総数	単産	複産	双子	三つ児	四つ児	五つ児 以上	占める 東京都の割合 (%)
平成 12 年	102, 156	101, 124	1, 025 (1. 0%)	999	26	1	ı	8. 2
17	98, 200	97, 039	1, 160 (1. 2%)	1, 137	23	-	-	9. 1
22	109, 643	108, 566	1, 074 (1. 0%)	1, 066	8	-	-	10. 2
27	114, 389	113, 181	1, 203 (1. 1%)	1, 195	7	1	-	11.8
29	110, 095	108, 916	1, 177 (1. 1%)	1, 160	17	-	-	11.5
30	108, 218	107, 100	1, 115 (1. 0%)	1, 099	14	2	-	11. 4
令和元年	102, 989	101, 879	1, 108 (1. 1%)	1, 084	23	1	-	12. 2
2	100, 660	99, 603	1, 057 (1. 1%)	1, 038	18	1	-	11.8

厚生労働省人口動態統計

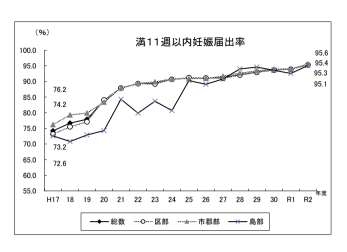
- ※ 分娩件数とは出産(出生及び死産)をした母の数である。
- ※ 総数には死産の単産、複産の不詳を含む。
- ※ 複産の()は総数に占める割合である。

(6) 父母の国籍別にみた出生数

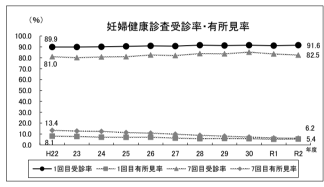
父母の国籍別にみた出生数は、表7のとおりである。

全出生数に占める「父母の一方の国籍が外国」の割合は令和2年で全国が2.0%であるのに対し、東京都は3.5%となっている。

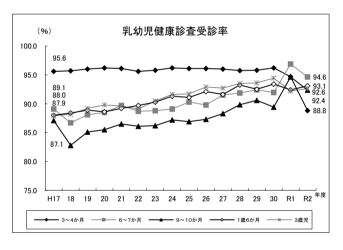
1 湯	馬11週以 月	内妊娠届出率	率	(%)
年度	東京都	区部	市郡部	島部
H17	74. 2	73. 2	76. 2	72.6
18	76. 7	75. 5	79. 3	70.8
19	77.9	77. 1	79. 9	72. 9
20	83. 9	84. 1	83. 4	74. 3
21	87.9	87.9	87. 9	84. 3
22	89.3	89.3	89. 4	79. 9
23	89.4	89. 2	89. 9	83. 7
24	90.7	90.7	90.8	80. 7
25	91.1	91.2	90. 9	90. 3
26	91.0	91.1	91.0	89. 1
27	91.2	91.0	91. 7	90.8
28	92. 2	92.0	92. 7	94. 0
29	93.0	92.9	93. 4	94. 6
30	93. 7	93.6	94. 0	93. 6
R1	93. 9	93. 9	94. 1	92. 6
R2	95.4	95.3	95. 6	95. 1



2 妇	E婦健康診査:	受診率・有所	f見率(都総	数) (%)
年度	1 🖸	3目	7 🛭	目目
十戊	受診率	有所見率	受診率	有所見率
H22	89. 9	8. 1	81.0	13. 4
23	89. 9	7. 7	80. 1	12.7
24	90. 1	7. 1	80.8	12.4
25	90. 5	7.0	81.0	11.4
26	90. 9	7. 1	82.6	10.8
27	90. 7	6.3	82. 1	9.9
28	91.6	5. 7	83.8	8.8
29	91. 3	6.0	83.6	8. 1
30	91. 5	5. 7	85. 2	7. 2
R1	91. 2	5. 2	83.6	6.4
R2	91.6	5.4	82.5	6. 2



3 🔻	<u> 1幼児健康</u>	(%)			
年度			受診率		
十戊	3~4か月	6~7か月	9~10か月	1歳6か月	3 歳児
H17	95.6	89. 1	87. 1	88. 0	87. 9
18	95. 7	86. 7	82.8	88. 4	88. 2
19	96.0	88. 1	85. 1	88. 9	89. 2
20	96. 2	88.5	85. 5	88.6	89.8
21	96. 1	89.7	86. 5	89. 2	89.6
22	95.6	88. 7	86. 1	89. 7	89. 1
23	95.8	88.8	86. 2	90.3	90. 5
24	96. 2	89. 1	87. 2	91.3	91.6
25	96. 1	90.3	86. 9	91. 1	91.7
26	96. 1	89.8	87. 3	92. 1	92. 9
27	96.0	91.5	88. 3	91.6	92.7
28	95. 7	91.9	89.8	93. 2	93. 5
29	95.8	92.4	90.6	92. 5	93.6
30	96. 2	91.9	89. 4	93. 4	94. 4
R1	94. 7	96. 9	94. 6	92.4	92. 2
R2	88.8	94.6	92. 4	93. 1	92.6



4 乳幼児健康診査有所見率(都総数) (%)										
年度			有所見率							
十尺	3~4か月	6~7か月	9~10か月	1歳6か月	3 歳児					
H17	31.3	4.6	4.0	16. 4	28.4					
18	31. 1	4. 9	4.4	17. 4	26.6					
19	30.0	5.0	4. 3	16.0	26. 3					
20	30.7	4.9	4.2	16. 3	27.9					
21	31.3	5.0	4. 1	16. 4	27.6					
22	32. 9	5. 5	4.8	17. 7	28.0					
23	31.4	5. 3	4. 5	18. 7	29. 2					
24	32. 1	5. 0	4.6	18. 7	30. 2					
25	31.0	5. 3	4.6	17.4	29.9					
26	32.6	5. 3	4.8	18. 0	32.0					
27	31.9	5. 1	4.8	18. 1	31. 5					
28	32. 2	5. 2	4. 7	17. 3	32.4					
29	33. 9	5. 6	5.0	18. 1	33. 9					
30	33. 7	5. 6	5. 2	16.8	33. 3					
R1	35. 3	5. 5	5.0	17.8	35. 2					
R2	32. 1	5. 5	4.8	17. 3	35. 6					

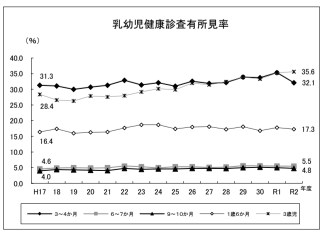


表28 3~4か月児健康診査未受診者の状況

		社会 老粉	亚头土料	十亚头	十亚弘	十亚弘		把握	屋の内容	ド (延べ	数)		対象者に
		対象者数	受診者数 (実数)	未受診 者数	未受診者の	未受診者の			健康	秋態			対する
左	声 度	A	В	C = A - B	状況 把握数 (実数) D	状況 把握率 (%) D/C	健康	病気	心身障害	転出	死亡	その他	全把握率 (%) (B+D) /A
平成	₹28年度	116, 210	111, 250	4, 960	5, 324	107. 3	3, 090	459	128	1, 324	13	334	100.3
	29	112, 877	108, 137	4, 740	5, 228	110. 3	3, 042	455	73	1, 342	11	422	100. 4
	30	111, 067	106, 853	4, 214	4, 322	102. 6	2, 398	405	71	1, 186	14	279	100. 1
令和	元年度	104, 726	99, 163	5, 563	4, 747	85. 3	2, 779	345	89	1, 110	16	423	99. 2
	2	100, 899	89, 623	11, 276	10, 183	90. 3	7, 735	273	80	1, 331	9	792	98. 9
	区 部	72, 572	62, 965	9, 607	8, 400	87. 4	6, 386	209	50	1, 124	7	656	98. 3
	市郡部	28, 168	26, 503	1, 665	1,779	106.8	1, 346	64	29	207	2	136	100. 4
	島部	159	155	4	4	100.0	3	_	1	_	_	_	100. 0

母子保健事業報告

表34 3歳児健康診査未受診者の状況

(単位 人)

_												()	14 /()
		1.1 Æ. → v	₩ 3/	1. m = M	1	1		把排	屋の内容	(延べ数))		対象者に
		対象者数	受診 者数	未受診 者数		未受診者 の状況把			健康	状 態			対する
	年 度	奴	(実数)			握率(%)		·岸 /=	心身	# 7111	云七	7. 11h	全把握率
		A	В	C = A - B	D D	D/C	健 康	病気	障害	転出	死亡	その他	(B+D) /A
平	成 28 年度	110, 913	103, 712	7, 201	7, 721	107. 2	5, 900	124	224	862	2	639	100. 5
	29	112, 720	105, 474	7, 246	8, 031	110.8	5, 937	135	190	827	4	968	100. 7
	30	113, 718	107, 388	6, 330	8, 149	128. 7	5, 971	143	203	977	2	932	101. 6
令	和元年度	109, 840	101, 280	8, 560	8, 338	97.4	6,071	138	173	973	2	1,065	99.8
	2	106, 543	98, 669	7,874	9, 725	123. 5	6, 990	96	153	1,092	4	1, 541	101. 7
	区部	73, 920	68, 140	5, 780	7, 333	126. 9	5, 476	64	103	822	4	1,005	102. 1
	市郡部	32, 428	30, 336	2,092	2, 389	114. 2	1, 512	32	49	270	_	536	100. 9
	島部	195	193	2	3	150.0	2	-	1	-	-	-	100.5

母子保健事業報告

13 新生児聴覚検査(P119:表30、P120:表31、P121:表32 参照)

聴覚障害は早期に発見され適切な支援が行われた場合には、聴覚障害による音声言語 発達等への影響が最小限に抑えられることから、その早期発見・早期療育を図るために、 全ての新生児を対象として新生児聴覚検査を実施することが必要である。新生児聴覚検 査の実施状況については、**表46**のとおりである。

令和2年度の新生児聴覚検査の初回検査の実施率(除く不明)は98.8%で、前年度の97.0%より1.8ポイント上回った。リファー率は0.9%で、前年度の1.0%より 0.1ポイント下回った。

表 4 6 新生児聴覚検査実施状況及び結果(初回検査)

(単位 件)

					検3		況				検査結果	
					Aの確認	以状況			実施率		伊且加木	
			確認	検査	検査	不	明	実施率	(除く			
	年度	出生数	人数	人数	未受診	養育	その	(%)	不明)			
	1 2	(年)		八奴	人数	医療	他		(%)	パス	リファ	リファ
			Α	_	_				В/		_	一率
			(=B+F+G +H)	В	F	G	Н	B/A	(A-G-H)			
			· ·									
平	成30年度	107, 150	84, 328	76, 295	5, 879	35	2, 119	90.5	92.8	75, 109	731	1. 0
?	和元年度	101, 818	96, 072	91, 984	2,889	43	1, 156	95. 7	97.0	90, 520	909	1.0
	2	99, 661	92, 282	89, 507	1, 128	22	1,625	97.0	98.8	88, 401	768	0.9
	区 部	72, 621	66, 030	63, 854	828	5	1, 343	96. 7	98.7	63, 093	573	0.9
	市郡部	26, 879	26, 108	25, 514	296	17	281	97.7	98. 9	25, 172	192	0.8
	島部	161	144	139	4	-	1	96. 5	97. 2	136	3	2.2

[※]出生数は厚生労働省人口動態統計による。

実施状況及び結果(確認検査)

	†	贪查実施状 涉	7		検査結果	
年度	対象者数	検査人数	実施率 (%)	パス	リファー	リファー 率
平成 30 年度	731	620	84. 8	389	212	34. 2
令和 元 年度	909	780	85.8	426	342	43.8
2	768	680	88. 5	384	293	43. 1
区 部	573	506	88.3	286	217	42. 9
市郡部	192	171	89. 1	96	75	43.9
島部	3	3	100.0	2	1	33. 3

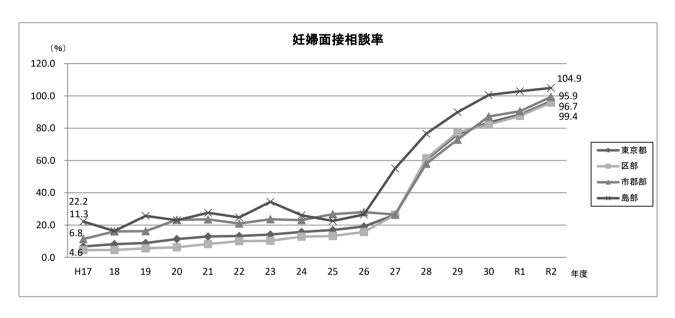
実施状況及び結果(精密検査)

		ħ	负 查実施状况	元	検査結果					
年度		対象者数	受診者数	実施率 (%)	一側性 難聴	両側 難聴	正常	評価 不能		
平成 30 年	度	212	159	75. 0	42	37	43	34		
令和 元 年	度	342	263	76. 9	69	54	104	29		
2		293	237	80.9	60	42	97	35		
区音	ß	217	172	79. 3	39	29	81	20		
市郡音	ß	75	64	85. 3	20	13	16	15		
島音	ß	1	1	100.0	1	_	-	_		

5 妊婦保健指導状況

<u> </u>	对师												
年度		妊婦面接	相談実数		妊娠届出数				妊婦面接相談率(%)				
十戊	東京都	区部	市郡部	島部	東京都	区部	市郡部	島部	東京都	区部	市郡部	島部	
H17	7, 442	3, 384	4,003	55	109, 796	74, 277	35, 271	248	6.8	4.6	11.3	22. 2	
18	9, 336	3, 561	5, 742	33	113, 924	77, 958	35, 764	202	8. 2	4.6	16. 1	16. 3	
19	10, 262	4, 466	5, 741	55	114, 560	79, 045	35, 301	214	9.0	5.6	16. 3	25. 7	
20	13, 865	5, 397	8, 417	51	122, 339	85, 995	36, 122	222	11. 3	6.3	23. 3	23.0	
21	15, 925	7, 110	8, 757	58	123, 048	85, 638	37, 200	210	12.9	8.3	23. 5	27.6	
22	16, 045	8, 558	7, 434	53	120, 683	85, 048	35, 421	214	13. 3	10.1	21.0	24.8	
23	16, 937	8, 763	8,098	76	119, 717	85, 211	34, 285	221	14. 1	10.3	23.6	34. 4	
24	19, 417	11, 425	7,938	54	123, 325	88,649	34, 469	207	15. 7	12.9	23.0	26. 1	
25	21, 126	11, 921	9, 161	44	124, 264	89,880	34, 189	195	17.0	13.3	26.8	22.6	
26	24, 301	14, 651	9, 594	56	127, 166	92, 779	34, 176	211	19. 1	15.8	28. 1	26. 5	
27	33, 874	24, 981	8, 785	108	128, 035	94, 659	33, 180	196	26. 5	26.4	26. 5	55. 1	
28	75, 199	56, 273	18, 785	141	124, 411	91,819	32, 408	184	60.4	61.3	58.0	76. 6	
29	92, 927	70, 059	22, 717	151	121,879	90, 554	31, 157	168	76. 2	77.4	72. 9	89. 9	
30	97, 351	70, 945	26, 218	188	116, 576	86, 326	30, 063	187	83. 5	82.2	87. 2	100.5	
R1	101, 892	75, 429	26, 283	180	115, 279	86, 073	29, 031	175	88.4	87.6	90.5	102.9	
R2	104, 475	77, 738	26, 566	171	107, 985	81,087	26, 735	163	96. 7	95. 9	99.4	104. 9	

注1) 妊婦面接相談率は妊娠届出数に対する妊婦面接相談割合として算出した。

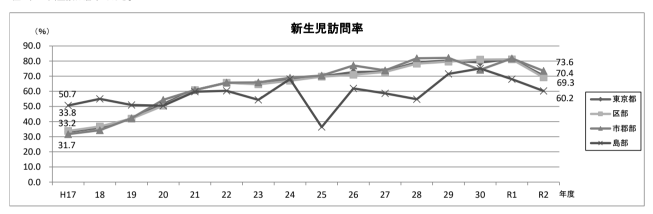


6 新生児訪問指導状況

年度		新生児詞				出生	上数		新生児訪問率(%)				
十段	東京都	区部	市郡部	島部	東京都	区部	市郡部	島部	東京都	区部	市郡部	島部	
H17	32,017	21, 717	10, 186	114	96, 542	64, 171	32, 146	225	33. 2	33.8	31. 7	50. 7	
18	36, 567	24,872	11, 575	120	101, 674	67, 732	33, 724	218	36.0	36. 7	34. 3	55. 0	
19	43,648	29, 215	14, 328	105	103, 837	69, 709	33, 922	206	42.0	41.9	42. 2	51.0	
20	54,831	36, 198	18, 527	106	106, 015	71, 738	34, 067	210	51.7	50.5	54. 4	50. 5	
21	64,850	44, 228	20, 497	125	106, 613	72, 743	33, 661	209	60.8	60.8	60.9	59.8	
22	71,043	48, 439	22, 473	131	108, 135	73, 740	34, 178	217	65. 7	65. 7	65.8	60.4	
23	68, 951	47, 196	21,643	112	106, 027	72, 995	32, 826	206	65.0	64. 7	65. 9	54. 4	
24	72, 584	49, 942	22, 503	139	107, 401	74, 591	32,606	204	67.6	67.0	69. 0	68. 1	
25	76,818	53, 742	23,001	75	109, 986	77, 107	32, 673	206	69.8	69. 7	70.4	36. 4	
26	80, 473	55, 664	24, 695	114	110,629	78, 423	32,022	184	72.7	71.0	77. 1	62.0	
27	82, 728	58, 712	23, 898	118	113, 194	80,619	32, 374	201	73. 1	72.8	73.8	58. 7	
28	88,746	62,814	25, 829	103	111, 962	80, 213	31, 561	188	79.3	78. 3	81.8	54.8	
29	87, 543	62, 477	24, 948	118	108, 990	78, 444	30, 381	165	80.3	79.6	82. 1	71.5	
30	84, 752	62, 637	21, 988	127	107, 150	77, 335	29, 646	169	79. 1	81.0	74. 2	75. 1	
R1	82, 782	59, 615	23, 050	117	101,818	73, 454	28, 192	172	81. 3	81.2	81.8	68.0	
R2	70, 176	50, 307	19, 772	97	99, 661	72,621	26, 879	161	70.4	69.3	73.6	60.2	

注1) 新生児訪問率は出生数に対する新生児訪問割合として算出した。

注2) 出生数は暦年である。



7 未熟児訪問指導状況

年度	71170047317-33	未熟児訓	抗問実数			低出生体	本重児数		未熟児訪問率(%)				
十戊	東京都	区部	市郡部	島部	東京都	区部	市郡部	島部	東京都	区部	市郡部	島部	
H17	2, 122	1, 407	708	7	9, 105	6, 110	2, 981	14	23.3	23.0	23. 8	50.0	
18	2, 320	1,509	805	6	9, 564	6, 429	3, 120	15	24. 3	23.5	25. 8	40.0	
19	2, 439	1,639	792	8	9, 787	6, 588	3, 174	25	24.9	24.9	25. 0	32.0	
20	2,938	2,004	929	5	10, 140	6,809	3, 306	25	29.0	29.4	28. 1	20.0	
21	3, 135	2,018	1, 115	2	10, 088	6,890	3, 174	24	31. 1	29.3	35. 1	8.3	
22	3, 254	2,055	1, 191	8	10, 147	6,882	3, 244	21	32. 1	29.9	36. 7	38. 1	
23	2,947	1,767	1, 175	5	10,064	6, 951	3, 100	13	29. 3	25.4	37. 9	38. 5	
24	3, 277	2,043	1, 230	4	10,031	6,859	3, 156	16	32. 7	29.8	39. 0	25. 0	
25	3, 273	2, 134	1, 134	5	10, 352	7, 181	3, 148	23	31.6	29.7	36. 0	21.7	
26	3, 459	2, 288	1, 161	10	10, 164	7, 129	3,014	21	34.0	32. 1	38. 5	47.6	
27	2,872	1,898	972	2	10, 313	7, 347	2, 947	19	27.8	25.8	33. 0	10.5	
28	2,863	1, 985	873	5	10, 293	7,503	2,777	13	27.8	26.5	31.4	38. 5	
29	2, 924	1,827	1,095	2	9, 905	7, 149	2, 737	19	29.5	25.6	40.0	10.5	
30	2,724	1,727	995	2	9, 790	7,044	2, 736	10	27.8	24.5	36. 4	20.0	
R1	2,741	1,880	859	2	9, 386	6,801	2, 577	8	29. 2	27.6	33. 3	25.0	
R2	2, 247	1,539	705	3	8, 894	6, 470	2, 412	12	25. 3	23.8	29. 2	25.0	

注1) 未熟児訪問率は低出生体重児数に対する未熟児訪問割合として算出した。

注2) 低出生体重児数は暦年である。

