

# 母子保健事業報告年報

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3年度統計）

令和4年版

 東京都福祉保健局少子社会対策部家庭支援課



## はじめに

母子保健活動は、保健サービスの基本であり重要な領域です。妊娠期から乳幼児期を通じてほぼ全数の家庭に関わることができる母子保健事業は、子育て家庭における様々なニーズを素早く把握し、適切な時期に適切なサービスへとつなげることができる活動として、ますます重要な役割を担っています。

母子保健法では、母子保健施策が児童虐待の予防や早期発見に資するものであることに留意することが明記され、児童虐待防止対策との連携をより一層強化することとされました。

また、令和4年の児童福祉法等の一部改正により、区市町村において、子ども家庭総合支援拠点（児童福祉）と子育て世代包括支援センター（母子保健）の設立の意義や機能は維持した上で組織を見直し、全ての妊産婦、子育て世帯、子どもへ一体的に相談支援を行う機能を有する機関（こども家庭センター）の設置に努めることとされました。

この「母子保健事業報告年報」は、区市町村及び東京都保健所の母子保健事業報告を基に、統計的な指標により、地域における母子保健事業の取組状況や課題を明らかにし、施策の計画・立案に資することを主な目的としてまとめたものです。第1部は母子保健事業の概要、第2部は母子保健事業実績（令和3年度統計）となっています。

本書が、母子保健事業の主たる実施主体である区市町村をはじめ、多くの関係機関の皆様にご活用いただき、今後の母子保健施策を充実する上での一助となるようお願いしております。

令和5年3月

東京都福祉保健局 少子社会対策部 家庭支援課



# 利 用 上 の 注 意

## 1 第1部「母子保健事業の概要」について

- (1) 「母子保健事業の体系」は、令和5年度事業を掲載しています。
- (2) 「母子保健水準の動向」は、原則として令和3年及び令和3年度の統計数値を記載しています。

また、文中に使用した統計数値は、下記資料等から引用しました。

『人口動態統計』（厚生労働省、東京都福祉保健局）

『医師・歯科医師・薬剤師統計』（東京都福祉保健局）

『東京都の医療施設』（東京都福祉保健局）

『衛生行政報告例』（厚生労働省）

- (3) 「母子保健事業」は、令和3年度母子保健事業報告年報の実績、及び東京都実施事業の実績数値を使用しています。

## 2 第2部「母子保健事業実績（令和3年度統計）」について

「令和3年度母子保健事業報告集計表」は、各区市町村及び東京都保健所の母子保健事業報告を取りまとめたものです。

## 3 表中の表章記号は、次のとおりです。

計数のない場合	-
計数の不明の場合	…
数値微小(0.05未満)の場合	0.0
統計項目のありえない場合	・

## 4 構成比は小数点以下第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100とはなりません。

## 5 表の出典名は、各表の右上又は右下に記載してあります。

## 6 「母子保健事業報告年報」についての問合せ先は、次のとおりです。

福祉保健局少子社会対策部家庭支援課

電話番号03-5320-4372 (ダイヤル)

# 比率等の解説

## 1 人 口

- ・ 年少人口（0歳～14歳人口）
- ・ 生産年齢人口（15歳～64歳人口）
- ・ 老年人口（65歳以上人口）

## 2 出 生

- ・ 出生率 =  $\frac{\text{年間出生数}}{\text{10月1日現在の人口}} \times 1,000$
- ・ 低出生体重児出生率 =  $\frac{\text{低出生体重児出生数}}{\text{出生数}} \times 100 (1,000)$

※厚生労働省人口動態では出生百対、東京都福祉保健局人口動態では出生千対で表している。

- ・ 母の年齢階級別出生順位別出生率  
=  $\frac{\text{年間のある年齢階級の母親から出生した出生順位別の出生数}}{\text{10月1日現在におけるその年齢階級の女子人口}} \times 1,000$
- ・ 母の年齢階級別出生率  
=  $\frac{\text{年間のある年齢階級の母親からの出生数}}{\text{10月1日現在におけるその年齢階級の女子人口}} \times 1,000$
- ・ 合計特殊出生率 =  $\left[ \frac{\text{母の年齢別出生数}}{\text{1月1日現在における年齢別女子人口}} \right] 15歳から49歳の合計$

15歳から49歳までの女子の年齢別出生率を合計したもので、一人の女子が仮にその年次の年齢別出生率で、一生の間に生むとしたときの子供の数を表す。

## 3 死 亡

- ・ 妊産婦死亡率 =  $\frac{\text{年間妊産婦死亡数}}{\text{年間出生（又は出産）}} \times 100,000$

※ 国際比較をする時は出生10万対を用いることもある。

#### 4 乳児死亡

$$\cdot \text{乳児死亡率} = \frac{\text{年間乳児（生後1年未満）死亡数}}{\text{年間出生数}} \times 1,000$$

$$\cdot \text{新生児死亡率} = \frac{\text{年間新生児（生後4週未満）死亡数}}{\text{年間出生数}} \times 1,000$$

#### 5 死産

$$\cdot \text{死産率} = \frac{\text{年間死産数}}{\text{年間出生数} + \text{年間死産数}} \times 1,000$$

$$\cdot \text{自然死産率} = \frac{\text{年間自然死産数}}{\text{年間出生数} + \text{年間死産数}} \times 1,000$$

$$\cdot \text{人工死産率} = \frac{\text{年間人工死産数}}{\text{年間出生数} + \text{年間死産数}} \times 1,000$$

#### 6 周産期死亡

$$\cdot \text{周産期死亡率} = \frac{\text{年間の妊娠満22週以後の死産数} + \text{年間早期新生児死亡数}}{\text{年間の妊娠満22週以後の死産数} + \text{年間出生数}} \times 1,000$$

$$\cdot \text{妊娠満22週以後の死産率} = \frac{\text{年間の妊娠満22週以後の死産数}}{\text{年間の妊娠満22週以後の死産数} + \text{年間出生数}} \times 1,000$$

# 目 次

## 第 1 部 母子保健事業の概要

<b>I 東京都における母子保健対策について</b> .....	3
<b>II 母子保健事業の体系</b>	
1 母子保健事業の体系 .....	5
2 主な母子保健事業のライフステージ別体系図 .....	6
3 母子保健事業における健康診査等一覧表 .....	7
<b>III 母子保健水準の動向</b>	
1 人口 .....	9
2 出生 .....	11
3 死亡 .....	17
4 死産 .....	20
5 人工妊娠中絶 .....	21
6 母子医療資源 .....	24
<b>IV 母子保健事業</b>	
<b>第 1 区市町村実施事業</b>	
1 妊娠届出 .....	25
2 妊婦保健指導 .....	26
3 衛生教育 .....	27
4 妊婦健康診査等 .....	28
5 妊産婦・新生児訪問指導等 .....	34
6 乳児健康診査 .....	37
7 1歳6か月児健康診査 .....	41
8 3歳児健康診査 .....	43
9 乳幼児経過観察健康診査 .....	51
10 乳幼児発達健康診査 .....	52
11 乳幼児歯科相談等 .....	53
12 精密健康診査 .....	54
13 新生児聴覚検査 .....	56
14 長期療養児の相談等の状況 .....	57
<b>第 2 東京都実施事業</b>	
1 先天性代謝異常等検査 .....	59
2 生涯を通じた女性の健康支援事業 .....	61



3	妊婦健康診査受診促進事業	62
4	SIDS（乳幼児突然死症候群）対策	63
5	電話相談「子供の健康相談室」（小児救急相談）	64
6	母子保健研修	65
7	TOKYO子育て情報サービス	66

## 第2部 母子保健事業実績（令和3年度統計）

### I 令和3年度母子保健事業報告集計表

表1	妊娠届出状況	73
表2	衛生教育実施状況	74
表3-1～表3-14		
	妊婦健康診査実施状況（1回目～14回目）	75
表4	妊婦超音波検査実施状況	89
表5	妊婦子宮頸がん検診実施状況	90
表6	訪問指導実施状況（妊婦、産婦、新生児及び再掲（生後28日未満））	91
表7	訪問指導実施状況（未熟児、乳児、幼児及び小学生）	92
表8	保健指導（健康相談）実施状況	93
表9	3～4か月児健康診査受診状況	94
表10	3～4か月児健康診査結果	96
表11	3～4か月児健康診査の未受診者の状況	98
表12	6～7か月児健康診査実施状況	99
表13	9～10か月児健康診査実施状況	100
表14	1歳6か月児健康診査受診状況	101
表15	1歳6か月児健康診査の未受診者の状況	102
表16	3歳児健康診査受診状況	103
表17	3歳児健康診査結果	104
表18	3歳児健康診査の未受診者の状況	106
表19	3歳児視力検診実施状況	107
表20	3歳児視力検診精密健康診査結果	108
表21	3歳児聴覚検診実施状況	109
表22	3歳児聴覚検診精密健康診査結果	110
表23	3歳児健康診査心理相談結果	111
表24	3歳児経過観察健康診査（心理）受診状況	112
表25	3歳児経過観察健康診査心理相談結果	113
表26	乳幼児経過観察健康診査受診状況	114
表27	乳幼児発達健康診査受診状況	115

表 2 8	精密健康診査受診票発行・把握状況	116
表 2 9	乳児精密健康診査結果	117
表 3 0	3歳児精密健康診査結果	118
表 3 1	新生児聴覚検査実施状況及び結果（初回検査）	119
表 3 2	新生児聴覚検査実施状況及び結果（確認検査）	120
表 3 3	新生児聴覚検査実施状況及び結果（精密検査）	121
表 3 4	長期療養児の集団指導等実施状況	122
表 3 5	長期療養児の個別相談実施状況	123
参考	小児慢性特定疾病医療費助成 疾患群別認定数	124

## II 区市町村別・事業別前年度比較統計表

第 1 表	妊娠届出（満 1 1 週以内届出）率	127
第 2 表	妊婦面接相談率	128
第 3 表	衛生教育（両（母）親学級）受講率	129
第 4 表	衛生教育（両（母）親学級）開催割合	130
第 5 表	新生児訪問率	131
第 6 表	未熟児訪問率	132
第 7 表	乳幼児健康診査受診率、月齢別	133
第 8 表	乳幼児健康診査有所見率、月齢別	134

## III 母子保健事業実施状況年次推移

1	満 1 1 週以内妊娠届出率	137
2	妊婦健康診査受診率・有所見率（都総数）	137
3	乳幼児健康診査受診率（都総数）	137
4	乳幼児健康診査有所見率（都総数）	137
5	妊婦保健指導状況	138
6	新生児訪問指導状況	139
7	未熟児訪問指導状況	139

## 資料 母子保健事業報告様式

1	母子保健事業報告提出一覧表	143
2	母子保健事業報告様式	144
3	作成要領	162

<b>母子保健事業評価部会委員名簿</b>	176
-----------------------	-----

## 第1部 母子保健事業の概要



# I 東京都における母子保健対策について

近年、母子保健を取り巻く環境は、少子化の進行や、地域における人間関係の希薄化などにより大きく変化している。そのような中で、妊娠や出産、育児に関する不安を軽減し、家族が安心して子育てができるよう、社会全体で支えるシステムが重要となっている。

ポピュレーションアプローチ、専門職の関与、きめ細かな対応など、母子保健活動の特色を十分に活かしつつ、児童福祉や医療など様々な分野との連携を図りながら子育て家庭を支援していくために、東京都では以下の方向性で母子保健事業を展開している。なお、新型コロナウイルス感染症については、令和2年1月頃の発生から現在に至るまで母子保健事業の実施に関して大きな影響与えている。

## 1 母子保健水準の更なる向上

- 母子保健事業に関する各種手引き等の作成、母子保健従事者への研修の実施、妊婦健康診査の実施に向けた調整などを通じ、事業の実施主体である区市町村を広域的・専門的に支援し、東京都の母子保健水準の更なる向上に努める。
- 安全な出産の確保のため、周産期医療分野と連携しつつ、妊婦健康診査の定期的受診や妊婦自身の健康管理の意識向上を促す普及啓発を行う。

## 2 性や健康などに対する課題への取組

- 相談事業（「女性のための健康ホットライン」、「不妊・不育ホットライン」、「妊娠相談ほっとライン」「とうきょう若者ヘルスサポート（わかさぼ）」）や妊娠適齢期等に関する普及啓発等により、生涯を通じた健康支援に努める。
- 保護者の育児不安の解消と、小児救急の前段階での安心の確保に向け、電話相談「子供の健康相談室」（小児救急相談）や、インターネット等により情報を提供する「TOKYO子育て情報サービス」などの事業を着実に実施する。

## 3 妊婦や子育て家庭等を取り巻く様々な課題への対応

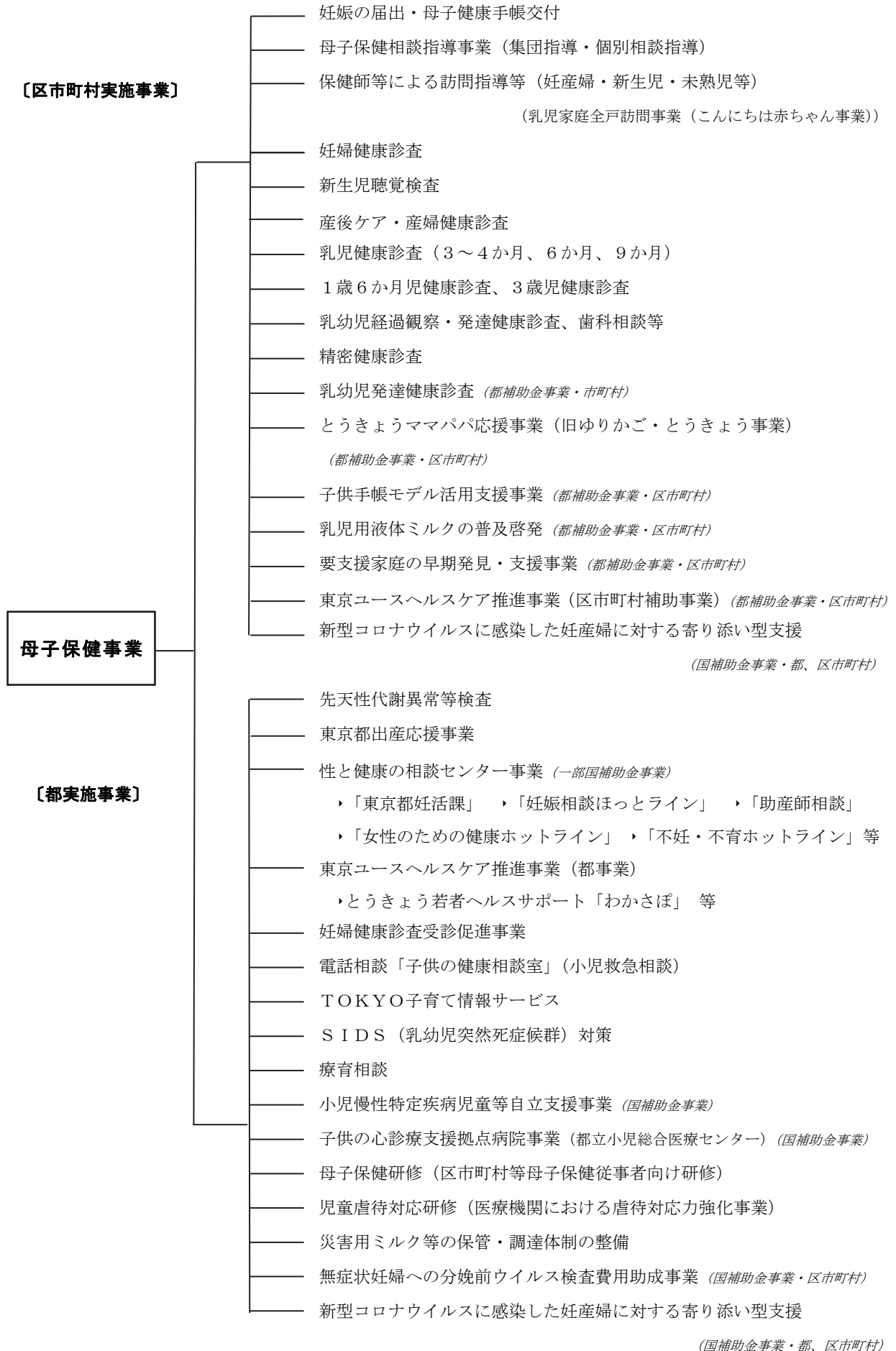
- 「とうきょうママパパ応援事業（旧：ゆりかご・とうきょう事業）」や「東京都出産応援事業」の実施等により、全ての子育て家庭に対して妊娠期から行政の専門職が関わり、各家庭のニーズに応じた支援を妊娠期から子育て期にわたって切れ目なく行うことで、妊婦や子育て家庭等の心身の健康の保持・増進を図る。
- 医療従事者向けの研修の充実により、産科・小児科をはじめとする医療機関の児童虐待対応力の向上を図る。
- 「子供の心診療支援拠点病院事業」の実施により、様々な子供の心の問題に関わる関係者等への支援を充実強化する。

東京都では、近年の保健・医療・福祉施策をめぐる社会情勢の変化などを踏まえ、「東京都保健医療計画」、「東京都健康推進プラン21（第二次）」、「東京都子供・子育て支援総合計画」等を策定している。これらの計画を踏まえ、都民ニーズを的確に反映させながら着実に事業を推進しているところである。



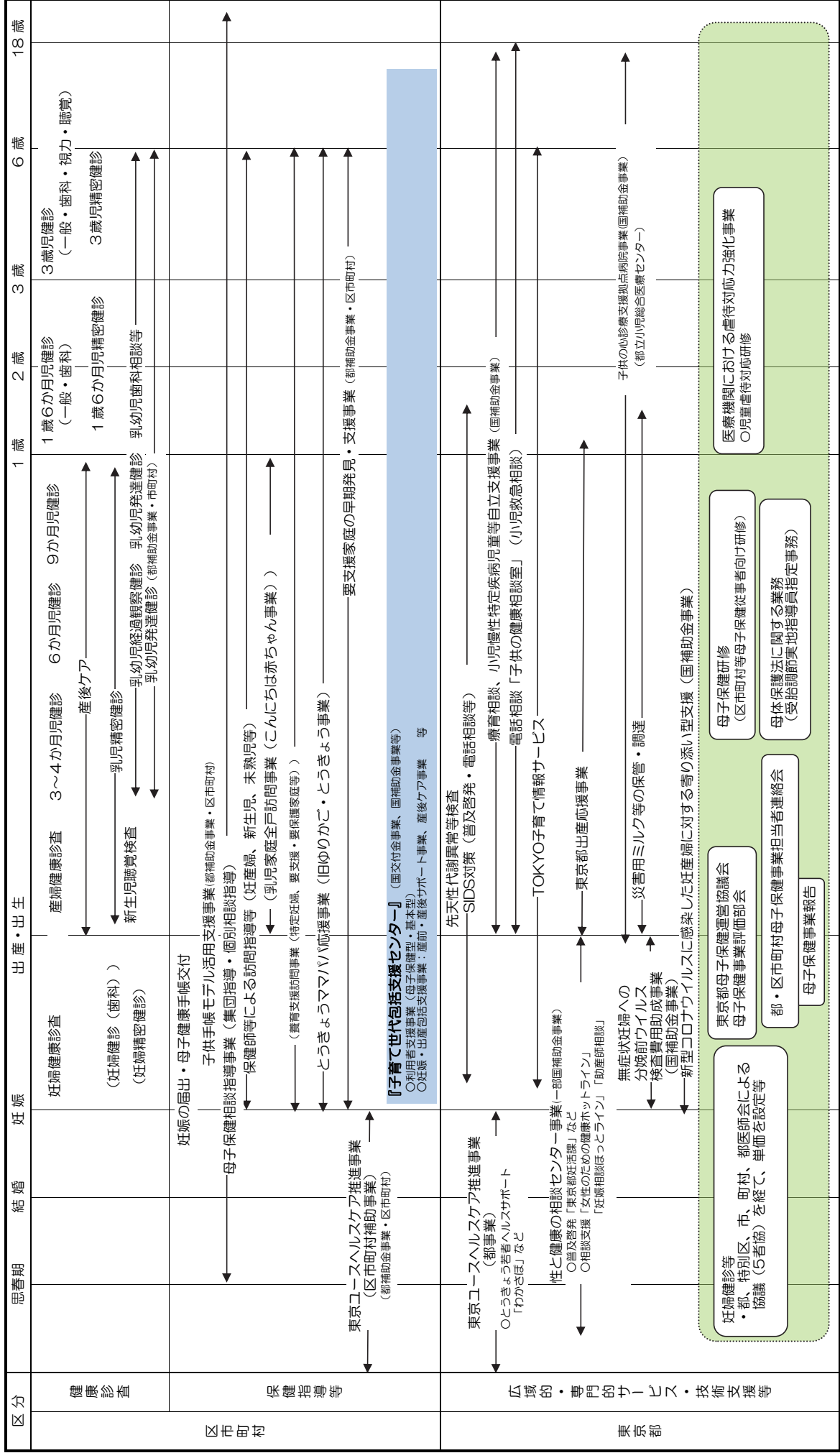
## II 母子保健事業の体系

### 1 母子保健事業の体系（令和4年度・主要事業のみ）



## 2 主な母子保健事業のライフステージ別体系図

※ 令和4年度主要事業





### 3 母子保健事業における健康診査等一覧表

(令和4年度)

健康診査等の名称	対象者	実施主体	実施機関	健康診査等の内容	備考
妊婦健康診査	妊婦	区市町村	医療機関	○一般 問診、体重測定、血圧測定、尿検査 (1回目)血液検査、血液型、貧血、血糖、不規則抗体、H I V抗体、梅毒、B型肝炎、C型肝炎、風疹 (2回目以降)保健指導、クラミジア抗原、血糖、貧血、B群溶連菌、H T L V-1抗体、経膈超音波、N S T ○超音波検査 ○子宮頸がん検診	
産婦健康診査事業	産後2週間・1か月の産婦等	区市町村	医療機関	○問診〔生活環境、育児不安、精神疾患等〕 ○診察〔子宮復古状態、悪露等〕 ○体重、血圧測定 ○尿検査 ○エンジンバラ産後うつ病質問票	
(産婦健康診査)	産婦	区市町村	区市町村	○内科的診察 ○尿検査	(3～4か月児健康診査と同時実施等)
新生児聴覚検査	新生児	区市町村	医療機関	○自動A B R又はO A E〔先天性の聴覚障害の発見〕	おおむね生後3日以内 (公費助成の対象期間は生後50日に達する日まで)
先天性代謝異常等検査	新生児	都	医療機関 民間検査機関	○血液検査 先天性代謝異常 18疾患 内分泌疾患 2疾患	生後5日から7日までに採血
3～4か月児健康診査	満3～4か月児	区市町村	区市町村 医療機関	○診察〔発育・発達及び疾病の有無等のチェックなど〕 ○保健栄養指導	
6・9か月児健康診査	満6～7か月児 満9～10か月児	区市町村	医療機関	○診察〔発育・発達及び疾病の有無等のチェックなど〕	保健指導含む。
1歳6か月児健康診査	満1歳6か月から 満2歳までの児	区市町村	区市町村 医療機関	一般 ○診察〔発育・発達及び疾病の有無等のチェックなど〕 ○保健栄養指導 歯科 ○口腔内診査 ○歯科保健指導	
3歳児健康診査	3歳児	区市町村	区市町村 医療機関	一般 ○診察〔発育・発達及び疾病の有無等のチェックなど〕 ○保健栄養指導 歯科 ○口腔内診査 ○歯科保健指導	
3歳児視力検診	3歳児	区市町村	区市町村 医療機関	○家庭で保護者が絵視標を用いて視力検査を行い、その結果を3歳児健康診査時にチェックする。	3歳児健康診査と同時実施
3歳児聴覚検診	3歳児	区市町村	区市町村 医療機関	○家庭で保護者が児の聞こえの検査を行い、その結果を3歳児健康診査時にチェックする。	3歳児健康診査と同時実施
乳幼児経過観察健診	乳幼児	区市町村	区市町村	○診察〔発育・発達及び疾病の有無等のチェックなど〕 ○保健栄養指導	各種健康診査等の結果、必要な乳幼児に実施
乳幼児発達健康診査	乳幼児	区市町村	区市町村	○診察〔小児神経学及び児童精神医学の立場から、発育・発達及び疾病の有無等のチェックなど〕 ○指導〔訓練など〕	各種健康診査等の結果、必要な乳幼児に実施 (都単補助金事業・市町村)
乳幼児歯科相談等	乳幼児	区市町村	区市町村	○口腔内診査 ○歯科保健指導 ○予防措置	



### Ⅲ 母子保健水準の動向

#### 1 人 口

東京都の人口は、令和3年10月1日現在14,028,588人で、前年の14,047,594人よりも19,006人減少した。

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	年少人口 (0～14歳)		生産年齢人口 (15～64歳)		老年人口 (65歳以上)	
		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
3	14,028,588	1,623,747	11.6	9,118,706	65.0	3,286,135	23.4

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～令和元年及び令和3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

項目		年次										
		昭和 60年	平成 2年	平成 7年	平成 12年	平成 17年	平成 22年	平成 27年	平成 30年	令和 元年	令和 2年	令和 3年
出	出生数	126,178	103,983	96,823	100,209	96,542	108,135	113,194	107,150	101,818	99,661	95,404
	出生率(人口千対)	10.7	8.8	8.2	8.3	7.8	8.4	8.6	8.0	7.6	7.4	7.1
	合計特殊出生率	1.44	1.23	1.09	1.04	1.00	1.12	1.24	1.20	1.15	1.12	1.08
生	低出生体重児											
	総数	6,867	6,583	7,594	8,679	9,105	10,147	10,313	9,790	9,386	8,894	8,920
	～ 999g	217	201	205	255	283	276	319	307	300	264	270
	1,000 ～1,499g	380	398	371	443	442	477	481	393	420	430	398
	1,500 ～1,999g	1,013	925	984	1,097	1,142	1,172	1,230	1,250	1,137	1,140	1,180
	2,000 ～2,499g	5,257	5,059	5,883	6,884	7,238	8,222	8,283	7,840	7,529	7,060	7,072
	率(出生千対)	54.4	63.3	78.4	86.6	94.3	93.8	91.1	91.4	92.2	89.2	93.5
率(出生百対)	5.4	6.3	7.8	8.7	9.4	9.4	9.1	9.1	9.2	8.9	9.4	
乳児死亡率 (出生千対)		4.9	4.2	4.4	3.5	2.7	2.0	1.7	1.7	1.4	1.4	1.7
新生児死亡率 (出生千対)		3.0	2.4	2.3	2.0	1.3	0.9	0.8	0.7	0.6	0.6	0.7
死産率 (出産千対)	総数	44.6	41.9	31.9	29.0	28.6	23.4	20.8	20.1	22.1	20.4	20.3
	自然	24.3	20.7	17.4	13.2	13.0	10.3	9.9	9.2	9.3	9.4	9.2
	人工	20.2	21.1	14.4	15.8	15.6	13.0	10.9	10.9	12.8	11.0	11.1
周産期死亡率 (出産千対)		7.3	5.4	7.5	5.6	4.8	3.9	3.2	2.9	3.0	3.0	2.9
妊娠満22週以後の死産率 (出産千対)		5.1	3.8	6.0	4.2	3.8	3.2	2.7	2.4	2.5	2.5	2.4
早期新生児死亡率 (出生千対)		2.2	1.6	1.5	1.4	0.9	0.7	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5
妊産婦死亡率	(出産10万対)	16.7	10.1	6.0	3.9	2.0	7.2	1.7	0.9	1.9	-	1.0
	(出生10万対)	17.4	10.6	6.2	4.0	2.1	7.4	1.8	0.9	2.0	-	1.0

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。

## 2 出生

### (1) 出生数

令和3年の出生数は95,404人で、前年の99,661人よりも4,257人減少した。地域別の出生数及び低出生体重児数は、**表3**のとおりである。

**表3 地域別出生数及び低出生体重児数**

年次	出生数		低出生体重児 (2,500g未満)		
	数(人)	率(人口千対)	数(人)	率(出生千対)	率(出生百対)
平成12年	100,209	8.3	8,679	86.6	8.7
17	96,542	7.8	9,105	94.3	9.4
22	108,135	8.4	10,147	93.8	9.4
25	109,986	8.5	10,352	94.1	9.4
26	110,629	8.5	10,164	91.9	9.2
27	113,194	8.6	10,313	91.1	9.1
28	111,962	8.5	10,293	91.9	9.2
29	108,990	8.2	9,905	90.9	9.1
30	107,150	8.0	9,790	91.4	9.1
令和元年	101,818	7.6	9,386	92.2	9.2
2	99,661	7.4	8,894	89.2	8.9
3	95,404	7.1	8,920	93.5	9.3
区部	69,345	7.2	6,536	94.3	9.4
市部	25,666	6.1	2,358	91.9	9.2
郡部	254	4.6	16	63.0	6.3
島部	139	5.8	10	71.9	7.2

厚生労働省人口動態統計、東京都福祉保健局調べ

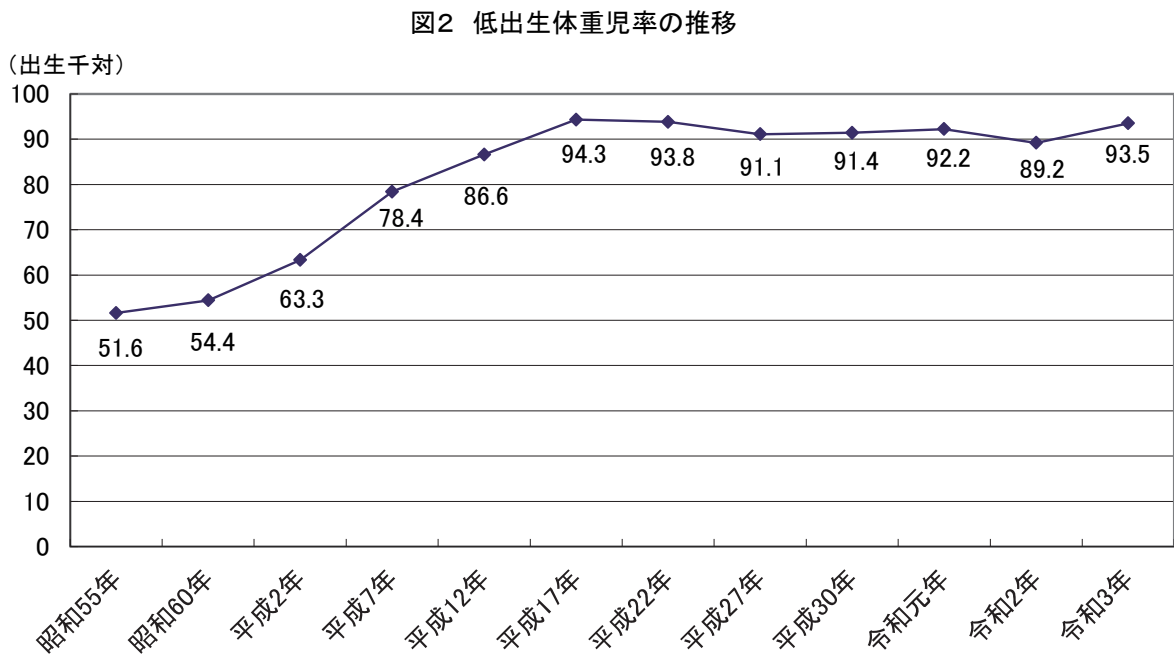
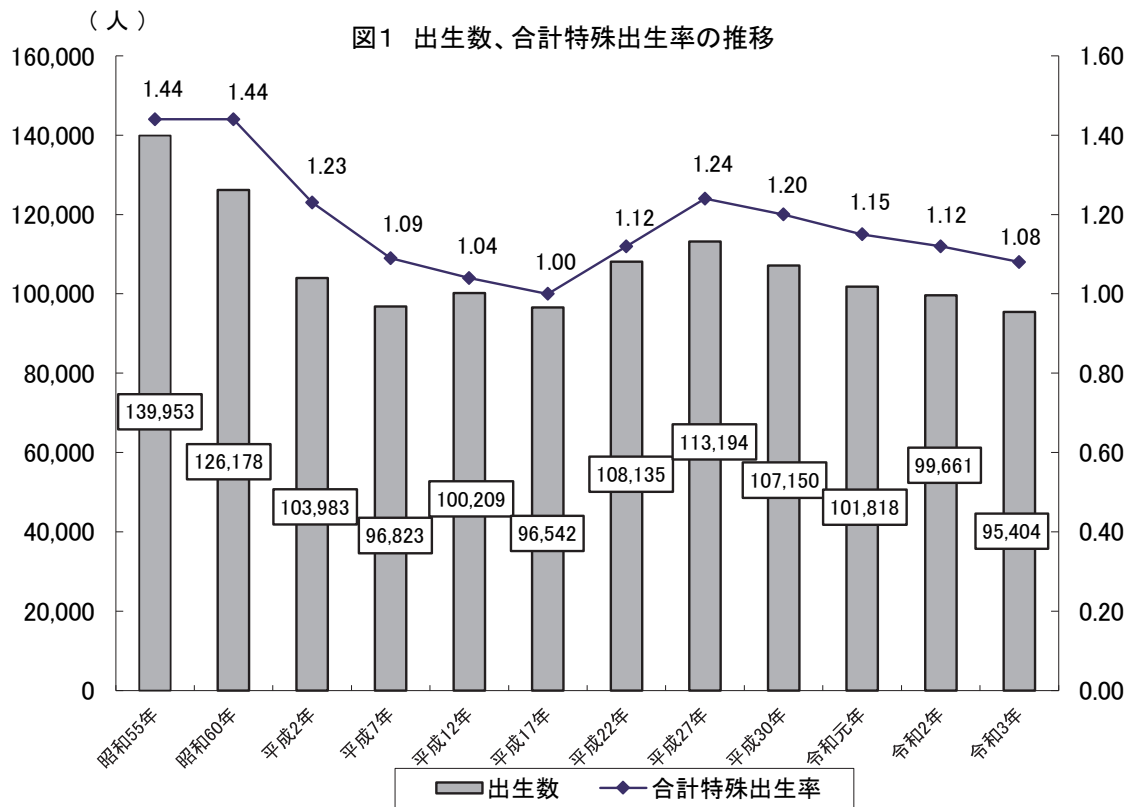
### (2) 合計特殊出生率

東京都の合計特殊出生率は、昭和40年以降第2次ベビーブーム（昭和45～50年ごろ）までは、昭和41年の「ひのえうま」を除き、おおよそ2.00前後で推移していた。昭和47年からは低下傾向にあったが、平成19年から平成21年にかけてやや上昇し、おおむね横ばい傾向となったのち、再び上昇傾向であったが、令和3年の合計特殊出生率は1.08で前年より減少した（**表2、図1**）。

### (3) 低出生体重児

令和3年の東京都の低出生体重児率（出生千対）は93.5で、前年の89.2より4.3ポイント上回った。

低出生体重児のうち出生体重が1,500グラム未満の極低出生体重児が、令和3年は668人で、前年の694人より26人減少した（**表2、図2**）。



(4) 母の年齢階級別出生率

母の年齢階級別出生率、年次・出生順位別は、**表4**のとおりである。

令和3年の第1子の出生率は母の年齢が「30～34歳」が最も高く、次に「25～29歳」、「35～39歳」の順になっている。第2子の出生率は「30～34歳」が最も高く、次に「35～39歳」、「25～29歳」の順となっている。

母の年齢階級別の出生数及び出生総数に占める割合は、**表5**のとおりである。

**表4 母の年齢階級別出生率、年次・出生順位別**

年次	～14歳 <sup>注1)</sup>	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45歳～ <sup>注2)</sup>	
昭和 55年	-	2.6	40.3	143.7	79.0	16.9	2.1	0.1	
60	0.0	2.8	32.6	130.5	90.7	23.6	2.4	0.1	
平成 2年	0.0	2.7	24.6	93.3	89.0	27.2	3.4	0.1	
7	0.0	2.2	21.5	75.1	81.9	29.9	3.8	0.1	
12	0.0	3.6	19.7	64.7	78.8	35.2	5.1	0.1	
17	0.0	3.4	18.6	54.8	72.4	39.2	6.7	0.3	
22	0.0	2.9	17.5	54.8	81.4	50.2	10.6	0.3	
25	0.0	2.9	16.3	54.1	84.6	57.0	12.7	0.5	
26	0.0	2.9	15.4	53.3	86.6	59.2	13.8	0.5	
27	0.0	2.6	15.4	55.5	92.1	63.9	15.1	0.5	
28	0.0	2.4	13.6	55.2	93.5	66.6	15.5	0.5	
29	0.0	2.2	12.9	53.4	92.3	65.7	15.7	0.5	
30	0.0	1.8	12.4	52.3	92.4	65.4	15.8	0.6	
令和 元年	0.0	1.8	11.7	48.2	88.8	62.5	16.1	0.6	
令和2年	総数	0.0	1.5	10.4	45.8	86.6	62.2	16.2	0.6
	第1子	0.0	1.4	7.7	33.0	47.1	25.6	6.7	0.3
	2	-	0.1	2.3	10.5	31.3	26.1	6.7	0.2
	3	-	0.0	0.4	1.9	6.9	8.5	2.2	0.1
	4	-	-	0.0	0.3	1.0	1.5	0.5	0.0
令和3年	総数	0.0	1.1	8.8	42.2	84.4	62.1	16.6	0.6
	第1子	0.0	1.0	6.3	29.9	45.7	25.3	6.7	0.3
	2	-	0.1	2.0	9.9	30.7	26.1	6.9	0.2
	3	-	0.0	0.4	2.0	6.7	8.5	2.2	0.1
	4	-	-	0.0	0.3	1.1	1.7	0.6	0.0
5～	-	-	0.0	0.1	0.3	0.5	0.2	0.0	

厚生労働省人口動態統計、東京都福祉保健局調べ

注1) 10～14歳女子人口千対

注2) 45～49歳女子人口千対

※ 数値の算出には、5歳階級別女性総人口(千対)を用いている。

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歳以下	15歳	16歳	17歳	18歳	19歳	20歳～24歳	25歳～29歳	30歳～34歳	35歳～39歳	40歳～44歳	45歳～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)	37,458 (38.7)	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)	34,824 (34.8)	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)	7,609 (7.9)	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)	25,283 (23.4)	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)	23,174 (20.5)	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)	21,495 (20.1)	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)	20,525 (20.2)	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)	20,344 (20.4)	37,649 (37.8)	28,750 (28.8)	8,049 (8.1)	316 (0.3)	14 (0.0)	- (-)
3	95,404 (100)	3 (0.0)	1 (0.0)	13 (0.0)	42 (0.0)	74 (0.1)	159 (0.2)	3,451 (3.6)	19,047 (20.0)	36,059 (37.8)	28,196 (29.6)	8,039 (8.4)	312 (0.3)	8 (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) 単産－複産別分娩件数

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3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、前年と同じになっている。

**表6 単産－複産別分娩件数の年次推移**

(単位 件)

年次	単産・複産別分娩件数							全国の複産 分娩件数に 占める 東京都の割合 (%)
	総数	単産	複産	複産の種類				
				双子	三つ児	四つ児	五つ児 以上	
平成12年	102,156	101,124	1,025 (1.0%)	999	26	-	-	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
3	96,241	95,115	1,125 (1.2%)	1,112	13	-	-	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3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。

表7 父母の国籍別にみた出生数の推移

(単位 人)

年次	東京都													全国										
	出生数	父母とも 日本	父母の一方が外国	父日本・母外国									父外国・母日本											
				韓国・朝鮮	中国	フィリピン	タイ	米 国	英 国	ブラジル	ペル	その他の外国	韓国・朝鮮		中国	フィリピン	タイ	米 国	英 国	ブラジル	ペル	その他の外国		
平成25年	109,986	106,291	3,695 (3.4%)	1,711 (1.6%)	321	761	258	43	49	10	18	6	245	1,984 (1.8%)	393	260	30	10	348	155	12	7	769	19,532 (1.8%)
26	110,629	106,803	3,826 (3.5%)	1,696 (1.5%)	283	774	245	55	42	12	10	11	264	2,130 (1.9%)	418	306	25	20	369	123	29	19	821	19,647 (2.0%)
27	113,194	109,389	3,805 (3.4%)	1,676 (1.5%)	314	749	207	68	39	12	17	12	258	2,129 (1.9%)	471	306	30	13	301	123	23	10	852	19,079 (1.9%)
28	111,962	108,155	3,807 (3.4%)	1,700 (1.5%)	311	775	216	49	42	14	17	5	271	2,107 (1.9%)	430	321	41	5	335	120	21	11	823	19,118 (2.0%)
29	108,990	105,267	3,723 (3.4%)	1,614 (1.5%)	275	739	179	64	31	16	13	9	288	2,109 (1.9%)	415	321	44	12	355	128	30	16	788	18,134 (1.9%)
30	107,150	103,467	3,683 (3.4%)	1,598 (1.5%)	303	670	187	52	47	13	23	9	294	2,085 (1.9%)	423	316	43	14	301	137	28	10	813	17,878 (1.9%)
令和元年	101,818	98,267	3,551 (3.5%)	1,521 (1.5%)	246	682	178	56	47	10	13	8	281	2,030 (2.0%)	394	340	46	14	349	100	27	16	744	17,403 (2.0%)
2	99,661	96,186	3,475 (3.5%)	1,448 (1.5%)	251	566	141	52	51	16	19	8	344	2,027 (2.0%)	418	318	49	16	352	104	25	11	734	16,807 (2.0%)
3	95,404	92,029	3,375 (3.5%)	1,439 (1.5%)	234	555	151	67	52	16	13	12	339	1,936 (2.0%)	409	267	32	5	324	82	39	11	767	16,225 (2.0%)

※ ( ) は出生数に占める割合

厚生労働省人口動態統計

### 3 死亡

#### (1) 乳児死亡・新生児死亡

令和3年の東京都の乳児死亡数は160人で、前年の135人より25人増加し乳児死亡率は1.7で、前年の1.4より0.3上昇した。令和3年の全国の乳児死亡率は1.7で前年の1.8より低下した（率はともに出生千対）。

また、生後4週未満の新生児死亡数は68人で、前年の61人より7人増加し、乳児死亡のうち42.5%を占めている。新生児死亡率は0.7で、前年の0.6より0.1上昇した（率はともに出生千対）（表2（P10））。

令和3年の乳幼児の主な死亡原因は表8のとおりで、乳児の死因順位は、第1位が「先天奇形、変形及び染色体異常」（36.3%）、第2位は「周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害」（15.6%）である。第3位は「胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害」等（4.4%）となっている。

表8 乳幼児の死因順位・死亡数・死亡割合（令和3年）

年齢 (年齢階級) 死亡数	第1位		第2位		第3位		第4位		第5位	
	死因	死亡数 死亡割合	死因	死亡数 死亡割合	死因	死亡数 死亡割合	死因	死亡数 死亡割合	死因	死亡数 死亡割合
0歳 総数 乳児 160人	先天奇形、変形及び染色体異常	58人 36.3%	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	25人 15.6%	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	7人 4.4%	敗血症	4人 2.5%	乳幼児突然死症候群	3人 1.9%
(再掲) 新生児 68人	先天奇形、変形及び染色体異常	28人 41.2%	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	23人 33.8%	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	5人 7.4%	周産期に特異的な感染症	2人 2.9%	髄膜炎 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害 出産外傷	1人 1.5%
1～4歳 45人	先天奇形、変形及び染色体異常	7人 15.6%	悪性新生物<腫瘍>	4人 8.9%	周産期に発生した病態	3人 6.7%	不慮の事故	2人 4.4%	敗血症 その他の新生物<腫瘍> 心疾患（高血圧性を除く） その他の呼吸器系の疾患 交通事故	1人 2.2%
5～9歳 24人	悪性新生物<腫瘍>	6人 25.0%	先天奇形、変形及び染色体異常 不慮の事故	3人 12.5%	心疾患（高血圧性を除く） 脳血管疾患	2人 8.3%	急性気管支炎 その他の呼吸器系の疾患 間質性肺疾患 交通事故	1人 4.2%	-	-人 -%

厚生労働省人口動態統計、東京都福祉保健局調べ

※ 死亡割合は、それぞれの年齢（年齢階級）別死亡数に占める割合である。

(2) 周産期死亡

周産期死亡は、平成7年からICD-10の適用により、妊娠満22週以後の死産に早期新生児死亡を加えたものをいい、周産期死亡率は、出産（年間出生数に年間の妊娠満22週以後の死産数を加えたもの）千対で表している。

令和3年の東京都の周産期死亡数は282人で、前年の296人より14人減少した。周産期死亡率（出産千対）は2.9で、前年の3.0より0.1減少した。

令和3年度の東京都の妊娠満22週以後の死産数は233胎で、前年の252胎より16胎減少した。早期新生児死亡数は49人で、前年の44人より5人増加した（表2（P10）、図3、4）。

(3) 妊産婦死亡

妊産婦死亡は、妊娠中又は妊娠終了後満42日未満の女性の死亡で、妊娠の期間及び部位には関係しないが、妊娠若しくはその管理に関連した又はそれらによって悪化した全ての原因によるもの（ただし、不慮又は偶発の原因によるものを除く）をいう。

令和3年の妊産婦死亡数は1人で、前年の0人より増加し、妊産婦死亡率は、（出産10万対）1.0であった。令和3年の全国の妊産婦死亡率は2.5で、東京都より多かった（表2（P10））。

なお、妊産婦死亡は、次の2群に分類される。

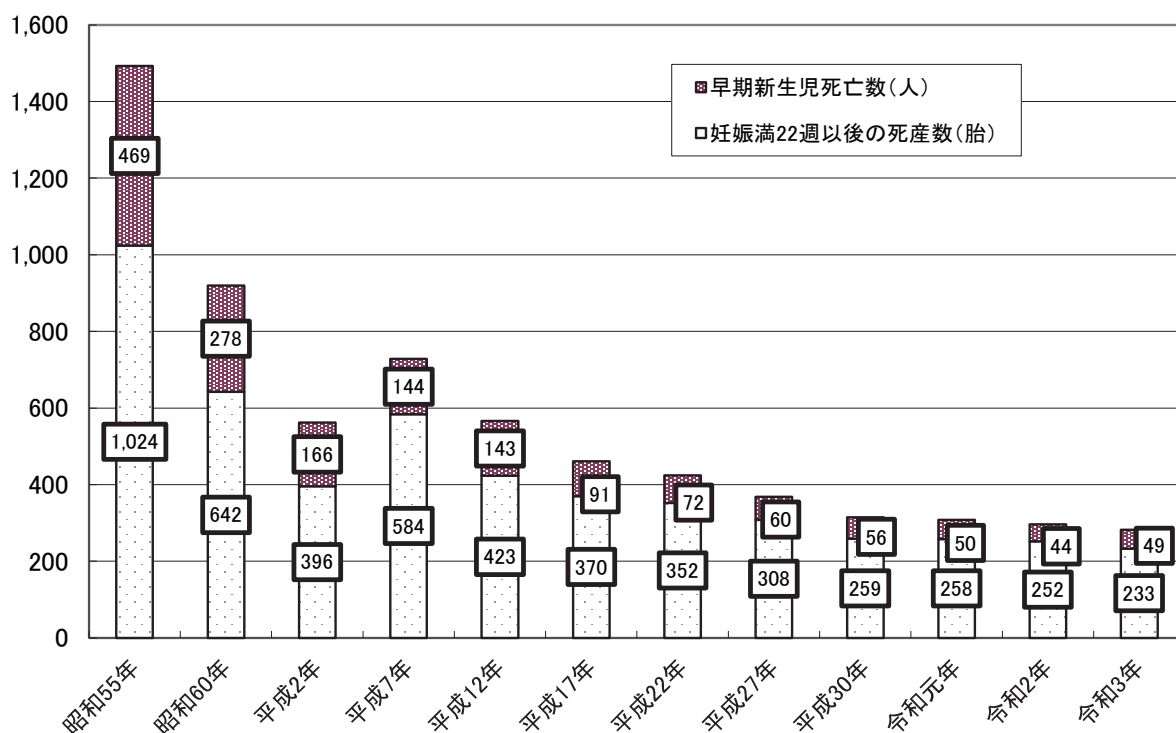
- ・ 直接産科的死亡

妊娠時（妊娠・分娩・産褥）における産科的合併症が原因で死亡したもの

- ・ 間接産科的死亡

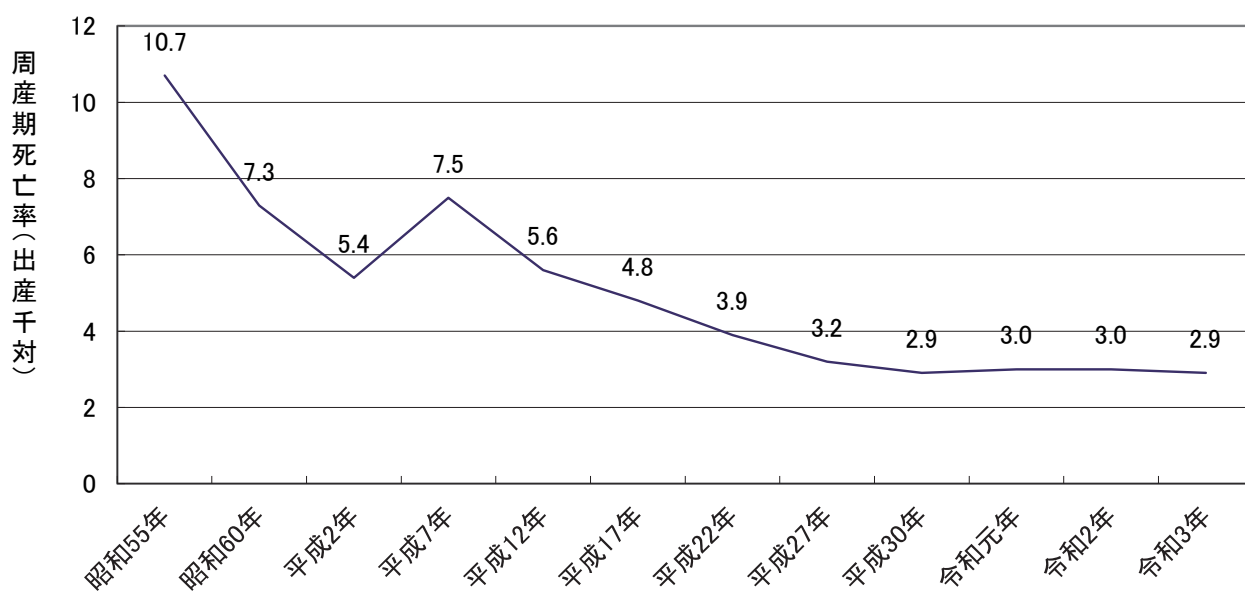
妊娠前から存在した疾患又は妊娠中に発生した疾患による死亡で、妊娠の生理的作用により悪化したと考えられるもの

図3 周産期死亡数の推移



※ 平成6年以前の周産期死亡は、妊娠満28週以後の死産と早期新生児死亡の合計である。  
平成7年以後の周産期死亡は、妊娠満22週以後の死産と早期新生児死亡の合計である。

図4 周産期死亡率の推移



## 4 死産

人口動態統計による死産とは、「死産の届出に関する規程」により妊娠満12週（妊娠第4月）以後の死児の出産であり、自然死産と人工死産とに分けられる。

令和3年の東京都の母の年齢階級別死産数は表9のとおりであり総数は1,975胎で、前年の2,076胎より101胎減少した。内訳として、自然死産は894胎で、前年の955胎より61胎減少した。人工死産は1,081胎で前年の1,121胎より40胎減少した。

死産率（出産千対）は20.3で、前年の20.4を0.1ポイント下回った（表2（P10）にも掲載）。

表9 母の年齢階級別死産数・率

（単位 胎）

年次 年齢階級	総数		自然死産		人工死産	
	数	率 (出産千対)	数	率 (出産千対)	数	率 (出産千対)
平成12年	2,995	29.0	1,364	13.2	1,631	15.8
17	2,839	28.6	1,293	13.0	1,546	15.6
22	2,587	23.4	1,143	10.3	1,444	13.0
27	2,406	20.8	1,143	9.9	1,263	10.9
30	2,201	20.1	1,007	9.2	1,194	10.9
令和元年	2,303	22.1	966	9.3	1,337	13.0
2	2,076	20.4	955	9.4	1,121	11.0
令和3年 総数	1,975	20.3	894	9.2	1,081	11.1
～19歳	65	183.6	4	11.3	61	172.3
20～24歳	239	64.8	33	8.9	206	55.8
25～29歳	314	16.2	136	7.0	178	9.2
30～34歳	497	13.6	277	7.6	220	6.0
35～39歳	510	17.8	282	9.8	228	7.9
40歳～	350	40.2	162	18.6	188	21.6

東京都福祉保健局調べ

## 5 人工妊娠中絶

人工妊娠中絶件数は、表10～13のとおりであり、令和3年度は22,341件で、前年度の24,064件より1,723件減少している。年齢階級別に見ると、20歳代は54.1%で、総数に占める割合の半数以上を占めており、前年度の53.6%を0.5ポイント上回った。10代は6.2%で、前年度の6.1%より0.1ポイント上回り、30歳代は31.4%で、前年度の32.0%より0.6ポイント下回り、40歳以降は8.2%で、前年度の8.3%より0.1ポイント下回った。

妊娠週数別の人工妊娠中絶件数を見ると、妊娠満11週以内の妊娠初期が9割以上を占めている。

表10 年齢階級別人工妊娠中絶件数

(単位 件)

年次	総数	内 訳								不詳
		20歳未満	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	
昭和55年	47,427	1,407	8,592	10,201	13,122	9,752	3,959	388	6	-
60	42,683	2,059	8,818	7,743	9,453	10,131	4,133	338	8	-
平成2年	37,132	2,265	9,194	7,667	7,036	6,731	3,926	311	2	-
7	28,354	1,685	7,556	6,848	5,488	4,306	2,210	257	4	-
12	28,589	2,912	7,903	6,813	5,172	4,011	1,628	145	5	-
平成17年度	28,628	2,194	8,201	6,962	5,474	4,037	1,618	139	3	-
22	26,660	1,804	6,975	6,782	5,033	4,271	1,648	145	2	1
27	26,672	1,895	7,179	6,305	5,019	4,077	2,011	185	1	-
29	26,421	1,843	7,767	5,973	4,739	4,033	1,866	198	2	-
30	26,867	1,792	8,339	5,976	4,734	3,910	1,926	186	3	1
令和元年度	27,192	1,879	8,378	6,349	4,581	3,952	1,869	183	1	-
2	24,064	1,461	7,382	5,508	4,093	3,616	1,821	182	1	-
3	22,341	1,388	6,784	5,305	3,781	3,285	1,632	209	7	-
	(100%)	(6.2%)	(30.4%)	(23.7%)	(16.9%)	(14.7%)	(7.3%)	(0.9%)	(0.0%)	(-)

衛生行政報告例

- ※ 平成14年度分から衛生行政報告例により報告することとなり平成14年度分から年度報告となった。
- ※ 令和元年版母子保健事業報告年報中の文章について、平成30年度の年齢階級別20歳代の割合53.2%としたが、正しくは53.3%であった。

表 1 1 20歳未満人工妊娠中絶件数（再掲）

（単位 件）

年 度	20歳未満 総数	13歳 未満	13歳	14歳	15歳	16歳	17歳	18歳	19歳
平成 15 年度	2,704	22			100	265	467	725	1,123
17	2,194	30			75	196	339	561	993
18	2,150	20			81	233	313	557	946
19	1,995	20			71	190	322	521	871
20	1,980	22			76	187	295	516	884
21	1,813	34			52	180	310	441	796
22	1,804	18			65	206	258	468	789
23	1,928	35			80	204	347	456	806
24	2,039	31			91	220	336	525	836
25	1,859	-	-	18	68	184	338	445	806
26	1,867	1	5	10	73	166	282	467	863
27	1,895	1	6	13	44	169	289	498	875
28	1,834	-	3	9	52	123	240	472	935
29	1,843	1	7	15	45	133	218	443	981
30	1,792	1	5	13	44	103	199	475	952
令和 元年度	1,879	4	1	9	41	129	233	472	990
2	1,461	2	2	8	35	93	193	368	760
3	1,388 (100%)	- (-)	5 (0.4%)	6 (0.4%)	15 (1.1%)	81 (5.8%)	165 (11.9%)	421 (30.3%)	695 (50.1%)

衛生行政報告例

※ 平成 15 年度分から 20 歳未満については各年齢別報告となった。

※ 平成 25 年度分より統計項目の「15 歳未満」を「13 歳未満」、「13 歳」、「14 歳」に細分化

※ %は 20 歳未満の人工妊娠中絶総数における割合



表 1 2 妊娠週数別人工妊娠中絶件数

(単位 件)

年 次 年 度	総 数	内 訳					
		満 7 週以前	満 8～11 週	満 12～15 週	満 16～19 週	満 20・21 週 <sup>注1)</sup>	週数不詳
昭和 55 年	47,427	20,741	23,673	1,623	740	650	-
60	42,683	19,436	20,329	1,459	863	594	2
平成 2 年	37,132	17,553	16,888	1,424	857	410	-
7	28,354	13,887	12,715	990	509	253	-
12	28,589	14,777	12,087	942	524	258	1
平成 17 年度	28,628	15,487	11,611	792	505	233	-
22	26,660	15,097	10,019	799	470	275	-
27	26,672	14,646	10,503	678	506	338	1
29	26,421	15,498	9,626	585	447	265	-
30	26,867	16,207	9,534	462	394	268	2
令和 元年度	27,192	16,422	9,706	447	381	236	-
2	24,064	15,513	7,521	453	359	218	-
3	22,341	14,360	7,011	379	338	253	-
	(100%)	(64.3%)	(31.4%)	(1.7%)	(1.5%)	(1.1%)	(-)

衛生行政報告例

注 1) 平成 2 年まで 満 20～23 週  
平成 3 年から 満 20・21 週

※ 平成 14 年度分から年度報告となった。

表 1 3 事由別人工妊娠中絶件数

(単位 件)

年 次 年 度	総 数	第 1 号該当 (母体の健康) <sup>注 1)</sup>	第 2 号該当 (暴行脅迫によるもの) <sup>注 2)</sup>
平成 12 年	28,589	28,575	13
平成 17 年度	28,628	28,621	7
22	26,660	26,641	19
27	26,672	26,653	19
29	26,421	26,393	28
30	26,867	26,815	52
令和 元年度	27,192	27,150	42
2	24,064	24,029	35
3	22,341	22,306	35
	(100%)	(99.8%)	(0.2%)

衛生行政報告例

注 1) 妊娠の継続又は分娩が、身体的又は経済的理由により母体の健康を著しく害するおそれのあるもの

注 2) 暴行若しくは脅迫によって又は抵抗若しくは拒絶することができない間に姦淫されて妊娠したもの

※ 平成 14 年度分から年度報告となった。

## 6 母子医療資源

母子医療の分野を担う産科（産婦人科を含む。以下同じ）や小児科の医師の割合は表14のとおりである。

また、産科又は小児科を標ぼうする医療施設数は、表15のとおりである。

表14 母子医療従事医師数の推移

隔年12月31日現在

年次	医療施設従事 医師数(人)	産科・産婦人科		小児科	
		数(人)	割合(%)	数(人)	割合(%)
平成12年	30,565	1,528	5.0	4,012	13.1
14	30,995	1,480	4.8	3,847	12.4
16	32,698	1,424	4.4	3,857	11.8
18	33,604	1,411	4.2	3,805	11.3
20	35,616	1,453	4.1	3,725	10.5
22	37,552	1,559	4.2	3,903	10.4
24	39,116	1,598	4.1	3,918	10.0
26	40,769	1,638	4.0	4,008	9.8
28	41,445	1,737	4.2	3,664	8.8
30	42,497	1,755	4.1	3,688	8.7
令和2年	45,078	1,870	4.1	3,888	8.6

医師・歯科医師・薬剤師統計

表15 母子医療施設数の推移

各年10月1日現在

年次	一般病院					診療所				
	総数	産科・産婦人科		小児科		総数	産科・産婦人科		小児科	
		数	設置割合	数	設置割合		数	設置割合	数	設置割合
平成22年	593	118	19.9	189	31.9	12,684	515	4.1	2,670	21.2
23	592	116	19.6	191	32.3	12,612	485	3.8	2,465	19.5
24	590	114	19.3	190	32.2	12,711	481	3.8	2,473	19.5
25	595	115	19.3	189	31.8	12,758	481	3.8	2,458	19.3
26	592	112	18.9	186	31.4	12,780	453	3.5	2,587	20.2
27	598	112	18.7	188	31.4	12,944	456	3.5	2,591	20.0
28	601	109	18.1	186	30.9	13,184	458	3.5	2,639	20.0
29	597	107	17.9	187	31.3	13,257	459	3.5	2,516	19.0
30	598	108	18.1	187	31.3	13,429	458	3.4	2,529	18.8
令和元年	589	109	18.5	182	30.9	13,707	464	3.4	2,537	18.5
2	588	110	18.7	178	30.3	13,889	446	3.2	2,496	18.0
3	※厚生労働省が令和5年4月以降に公表予定									

医療施設（静態・動態）調査

## IV 母子保健事業

昭和40年に母子保健法が制定され、母子保健対策の体系化が図られた。都はこれを受けて、母性及び乳幼児の健康の保持増進を図るため、健康診査や保健指導をはじめとする母子保健施策の充実に努めてきた。

少子化・核家族化の進行、育児不安の増加等、母子の健康を取り巻く諸状況は大きく変化し、母子保健施策の重要性は従来にも増して一層大きなものとなっている。

このような状況を受け、地域保健法の制定及び母子保健法等の改正により、平成9年4月から、妊産婦・乳幼児保健指導、健康診査等の基本的な保健サービスが、住民により身近な市町村の事業となった。

なお、特別区においては、従前から保健所等で母子保健サービスを実施している。

都は、専門的拠点としての保健所等を通じ、市町村への技術的支援の役割を担うとともに、身体障害児や長期療養児に対する療育相談などの専門的・広域的業務を行っている。

また、研修等を実施し、母子保健施策の総合的な充実に努めている。

### 第1 区市町村実施事業

#### 1 妊娠届出（P73：表1、P127：第1表、P137 参照）

妊娠届出状況は表16のとおりで、妊娠満11週以内の届出率は95.5%で、前年の95.4%を0.1ポイント上回った。妊娠満28週から分娩までの届出率は0.3%、分娩後の届出率は0.2%で、いずれも前年度と同率であった。

なお、母子健康手帳は、妊娠の届出をした者に対し、「母と子の保健バッグ（出生通知票、妊婦健康診査受診票、妊婦超音波検査受診票、新生児聴覚検査受診票等を含む）」とともに区市町村で交付している。

**表 1 6 妊 娠 届 出 状 況**

(単位 人)

年 度	総 数 A	妊 娠 週 数 内 訳						妊 娠 満 11 週 以 内 届 出 率 (%) B/A
		満 11 週 以 内 B	満 12～ 19 週	満 20～ 27 週	満 28 週～ 分 娩 まで	分 娩 後	不 詳	
平成 29 年度	121,879	113,374	5,753	838	487	526	901	93.0
30	116,576	109,252	5,187	804	411	349	573	93.7
令和 元 年度	115,279	108,284	4,813	795	472	350	565	93.9
2	107,985	102,975	3,609	544	316	167	374	95.4
3	103,440 (100.0%)	98,747 (95.5%)	3,422 (3.3%)	542 (0.5%)	305 (0.3%)	195 (0.2%)	229 (0.2%)	95.5
区 部	77,241	73,735	2,475	434	253	162	182	95.5
市 郡 部	26,074	24,893	941	108	52	33	47	95.5
島 部	125	119	6	-	-	-	-	95.2

母子保健事業報告

## 2 妊婦保健指導 (P 9 3 : 表 8、P 1 2 8 : 第 2 表、P 1 3 8 参照)

妊婦保健指導は、妊娠中の女性を対象に面接や電話で、日常生活等の指導を行うとともに、疾病や異常の早期発見・早期治療について助言し、安心して出産、育児に臨むことができるよう支援している。妊娠届出等の機会を利用して面接を実施している区市町村もある。実施状況は、表 1 7 のとおりである。

令和 3 年度の妊婦面接相談率は 9 4.6 % で、前年度の 9 6.7 % を 2.1 ポイント下回っている。

表 1 7 妊婦保健指導実施状況

(単位 人)

年 度	妊娠届出数 A	面接相談実人員 B	妊婦面接相談率 (%) B/A	面接相談 延べ人員	電話相談 延べ人員
平成 29 年度	121, 879	92, 927	76. 2	96, 556	45, 139
30	116, 576	97, 351	83. 5	102, 878	49, 523
令和 元 年度	115, 279	101, 892	88. 4	106, 523	48, 598
2	107, 985	104, 475	96. 7	108, 541	64, 754
3	103, 440	97, 831	94. 6	102, 991	54, 784
区 部	77, 241	71, 144	92. 1	73, 971	39, 503
市郡部	26, 074	26, 555	101. 8	28, 816	15, 212
島 部	125	132	105. 6	204	69

母子保健事業報告

※ 都保健所分は除く。

### 3 衛生教育（P 7 4 : 表 2、P 1 2 9 : 第 3 表、P 1 3 0 : 第 4 表 参照）

母子保健における衛生教育は、母性及び小児の保健に関することを主な内容として、特定の集団に対して行うものである。

主には、両（母）親学級や育児学級等があり、母性及び乳幼児の健康の保持増進を図るため、母子保健に関する各種の保健教育を総合的に行い、又、妊娠中や出産後、乳幼児期における個々の問題に対応した保健指導を行う。妊娠中及び産後の健康管理と育児に関する知識の普及のため、妊婦及び乳幼児をもつ両（母）親等を対象に、区市町村で開催している。実施状況は、**表 1 8**のとおりである。

**表 1 8 衛生教育実施状況**

（単位 学級数：クラス、受講者実数：人）

年 度	項 目	総 数	思春期 未婚	婚前 新婚	両(母)親	育 児			その他	
						計	種類（再掲）			
							乳 児	幼 児		
平成 29 年度	学 級 数	4,642	33	-	1,657	2,858	2,024	834	94	
	受講者実数	202,014	2,386	-	63,443	133,360	101,364	31,996	2,825	
30	学 級 数	4,898	23	12	1,728	3,001	2,000	1,001	134	
	受講者実数	199,480	1,789	274	60,537	133,740	100,400	33,340	3,140	
令和元年度	学 級 数	4,740	18	1	1,645	2,930	2,052	878	146	
	受講者実数	183,135	1,160	31	58,960	119,461	88,337	31,124	3,523	
令和 2 年度	学 級 数	2,790	7	6	1,124	1,602	1,035	567	51	
	受講者実数	67,951	675	128	28,087	38,247	24,352	13,895	814	
令和 3 年度	学 級 数	3,578	15	12	1,451	2,004	1,316	688	96	
	区 部	2,756	10	12	1,125	1,550	1,058	492	59	
		市郡部	759	5	-	290	427	252	175	37
		島 部	63	-	-	36	27	6	21	-
	受講者実数	92,240	649	307	39,615	50,473	33,421	17,052	1,196	
	区 部	66,877	5	307	29,194	36,350	24,049	12,301	1,021	
市郡部		24,863	644	-	10,301	13,743	9,325	4,418	175	
島 部		500	-	-	120	380	47	333	-	

母子保健事業報告

## 4 妊婦健康診査等

### (1) 妊婦健康診査（P 7 5～P 8 8、P 1 3 7 参照）

妊婦健康診査は全妊婦を対象に実施しており、平成19年度までは、妊娠前期（1回目）と妊娠後期（2回目）に分けて委託医療機関で実施していた。

平成20年度からは、自治体により公費負担回数が5回～14回となり、平成21年度からは、都内全自治体が14回の公費負担を実施している。健診内容は、初回は体重・血圧測定、尿検査、血液型、貧血・血糖、不規則抗体、HIV抗体、梅毒・B型肝炎・C型肝炎・風疹で、2回目以降は体重・血圧測定・尿検査、保健指導に加え、クラミジア抗原、HTLV-1、経膈超音波、貧血・血糖、B群溶連菌及びNST（ノンストレステスト）の中から各回1項目となっている。

令和3年度の実施状況は表19、過去の実施状況（平成29～令和2年度分）は表20のとおりである。

表 1 9 妊婦健康診査実施状況

年度	妊 娠 届出数 A	回数	受診票 受理数 <sup>注1)</sup> B	受診率 (%) B/A	平均 受診週数	結 果		
						異常なし(人) C	有所見率(%) (B-C)/B	要訪問(人) (区市町村への 連絡事項)
令和 3 年度	103,440	①	95,162	92.0	10.5	90,232	5.2	41
		②	95,063	91.9	13.3	92,052	3.2	55
		③	93,918	90.8	17.2	91,135	3.0	46
		④	93,197	90.1	20.9	90,158	3.3	58
		⑤	92,322	89.3	24.3	87,830	4.9	43
		⑥	90,972	87.9	26.8	86,374	5.1	41
		⑦	88,575	85.6	29.0	83,568	5.7	36
		⑧	83,875	81.1	31.0	79,327	5.4	48
		⑨	78,211	75.6	33.0	74,089	5.3	52
		⑩	73,362	70.9	34.8	69,528	5.2	44
		⑪	67,267	65.0	36.1	64,211	4.5	31
		⑫	55,717	53.9	37.1	53,836	3.4	30
		⑬	39,325	38.0	37.9	38,165	2.9	19
		⑭	22,618	21.9	38.6	21,940	3.0	12

東京都国民健康保険団体連合会提供資料

注1) 当年度中に受理した受診票数である。

表 2 0 妊婦健康診査実施状況(平成 2 9 ・ 3 0 年度)

年度	妊 娠 届出数 A	回数	受診票 受理数 <sup>注1)</sup> B	受診率 (%) B/A	平均 受診週数	結 果		
						異常なし(人) C	有所見率(%) (B-C)/B	要訪問(人) (区市町村への 連絡事項)
平成 29 年度	121,879	①	111,281	91.3	10.7	104,609	6.0	73
		②	111,602	91.6	13.5	107,052	4.1	92
		③	109,931	90.2	17.4	105,854	3.7	78
		④	108,666	89.2	21.1	103,916	4.4	76
		⑤	107,228	88.0	24.4	100,301	6.5	82
		⑥	105,330	86.4	26.9	97,585	7.4	82
		⑦	101,899	83.6	29.1	93,642	8.1	78
		⑧	95,681	78.5	31.1	88,741	7.3	72
		⑨	87,679	71.9	33.0	81,534	7.0	68
		⑩	80,359	65.9	34.8	74,584	7.2	77
		⑪	73,090	60.0	36.2	68,653	6.1	76
		⑫	60,997	50.0	37.2	58,414	4.2	42
		⑬	43,865	36.0	38.0	42,382	3.4	37
		⑭	26,076	21.4	38.6	25,184	3.4	21
平成 30 年度	116,576	①	106,702	91.5	10.6	100,611	5.7	80
		②	106,907	91.7	13.4	102,839	3.8	83
		③	105,370	90.4	17.3	101,675	3.5	102
		④	104,366	89.5	21.0	100,025	4.2	79
		⑤	103,561	88.8	24.3	97,474	5.9	90
		⑥	102,132	87.6	26.9	95,466	6.5	96
		⑦	99,266	85.2	29.0	92,117	7.2	73
		⑧	93,674	80.4	31.0	87,496	6.6	83
		⑨	85,534	73.4	32.9	80,124	6.3	59
		⑩	78,624	67.4	34.7	73,610	6.4	82
		⑪	71,725	61.5	36.1	67,837	5.4	89
		⑫	60,306	51.7	37.1	57,940	3.9	56
		⑬	43,522	37.3	37.9	42,078	3.3	34
		⑭	26,026	22.3	38.6	25,183	3.2	27

東京都国民健康保険団体連合会提供資料

注 1) 当年度中に受理した受診票数である。

妊婦健康診査実施状況(令和元・2年度)

年度	妊 娠 届出数 A	回数	受診票 受理数 <sup>注1)</sup> B	受診率 (%) B/A	平均 受診週数	結 果		
						異常なし(人) C	有所見率(%) (B-C)/B	要訪問(人) (区市町村への 連絡事項)
令和 元 年度	115,279	①	105,077	91.2	10.6	99,598	5.2	60
		②	105,053	91.1	13.4	101,552	3.3	61
		③	103,447	89.7	17.3	100,080	3.3	60
		④	102,106	88.6	21.0	98,167	3.9	67
		⑤	100,598	87.3	24.4	95,268	5.3	63
		⑥	99,103	86.0	26.9	93,304	5.9	74
		⑦	96,348	83.6	29.0	90,163	6.4	60
		⑧	90,545	78.5	31.0	84,922	6.2	58
		⑨	83,068	72.1	32.9	78,191	5.9	67
		⑩	76,586	66.4	34.7	72,200	5.7	55
		⑪	69,836	60.6	36.1	66,326	5.0	54
		⑫	58,654	50.9	37.1	56,408	3.8	40
		⑬	42,130	36.5	37.9	40,800	3.2	30
		⑭	25,037	21.7	38.6	24,263	3.1	16
令和 2 年度	107,985	①	98,900	91.6	10.5	93,544	5.4	60
		②	98,747	91.4	13.3	95,179	3.6	53
		③	96,839	89.7	17.2	93,364	3.6	51
		④	95,347	88.3	21.0	91,518	4.0	45
		⑤	94,073	87.1	24.4	88,899	5.5	48
		⑥	92,335	85.5	27.0	87,085	5.7	54
		⑦	89,103	82.5	29.2	83,598	6.2	55
		⑧	83,989	77.8	31.2	78,781	6.2	50
		⑨	77,993	72.2	33.2	73,403	5.9	47
		⑩	72,738	67.4	35.0	68,574	5.7	47
		⑪	65,927	61.1	36.2	62,622	5.0	27
		⑫	53,897	49.9	37.2	51,764	4.0	21
		⑬	37,270	34.5	38.0	35,994	3.4	19
		⑭	21,103	19.5	38.6	20,407	3.3	14

東京都国民健康保険団体連合会提供資料

注1) 当年度中に受理した受診票数である。



(2) 妊婦超音波検査（P 8 9：表 4 参照）

超音波検査は、平成 8 年 1 0 月から平成 1 9 年度までは、出産予定日現在満 3 5 歳以上となる妊婦に対して妊娠後期に実施してきた。

平成 2 0 年度からは、実施回数や対象者など、自治体により拡充を図っており、平成 2 8 年度からは全自治体が 3 5 歳以上の妊婦に限らず、全妊婦を対象として超音波検査の公費負担を行っている。

令和 3 年度の公費負担回数が 2 回以上の自治体は、1 0 か所である。

実施状況は、**表 2 1**のとおりである。

**表 2 1 妊婦超音波検査実施状況**

年 度	受診票受理数 <sup>注1)</sup>	平均受診週数	平均出産 予定年齢	総合判定結果（実数）（人）	
				異常を認めない	その他
平成 29 年度	113, 313	23. 8	32. 7	111, 620	1, 693
30	112, 538	23. 7	32. 7	111, 013	1, 525
令和 元 年度	109, 222	23. 5	32. 8	107, 803	1, 419
2	103, 509	23. 2	32. 9	102, 334	1, 175
3	103, 547	23. 0	33. 0	102, 419	1, 128
区 部	80, 769	23. 4	33. 1	79, 874	895
市郡部	22, 645	22. 0	32. 5	22, 417	228
島 部	133	22. 2	33. 7	128	5

東京都国民健康保険団体連合会提供資料

注 1) 当年度中に受理した受診票数である。

(3) 妊婦子宮頸がん検診（P90：表5 参照）

子宮頸がん検診は、平成28年度から公費負担検査項目に追加され、原則として1回目の妊婦健康診査で実施されるようになった。

実施状況は表22のとおりである。

表22 妊婦子宮頸がん検診実施状況

年 度	受診票受理数 <sup>注1)</sup>	平均受診週数	平均出産 予定年齢	総合判定結果（実数）（人）	
				異常を認めない	その他
平成29年度	97,447	11.0	32.5	95,938	1,509
30	94,983	10.9	32.6	93,616	1,367
令和元年度	94,141	10.9	32.6	92,862	1,279
2	89,783	10.8	32.8	88,599	1,184
3	86,636	10.8	32.9	85,503	1,133
区 部	63,784	10.7	33.1	62,896	888
市郡部	22,746	11.1	32.4	22,501	245
島 部	106	12.3	33.2	106	-

東京都国民健康保険団体連合会提供資料

注1) 当年度中に受理した受診票数である。

(4) 妊婦歯科健康診査

妊娠中は、妊娠による身体的変化や生活環境の変化等により、歯科疾患が増加することが多い。

また、産後も受診困難なために疾患が放置されやすいことから、妊娠中に歯科疾患の予防や治療の動機付けを行うことが大切である。

さらに、母親に対して、歯科保健に関する指導を行うことにより、家族への波及効果が期待できる。

そのため、妊婦の歯科疾患の早期発見・早期治療及び妊婦自身の歯科保健意識の向上を図ることを目的として歯科健康診査を実施している。

母親学級受講者や広報等で周知した希望者に対して歯科医師による口腔内診査を行い、その診査結果に応じて歯科保健指導等を実施しており、その実施状況は**表 2 3**のとおりである。

**表 2 3 妊産婦歯科健康診査実施状況**

(単位 人)

年 度	個 別			集 団	
	直 接 実 施		医 療 機 関 実 施	直 接 実 施	
	回 数	延べ人員	延べ人員	回 数	延べ人員
平成 29 年度	27	145	28,136	485	6,279
30	10	48	29,092	489	6,213
令和 元 年度	14	58	30,299	399	4,501
2	4	16	31,565	261	2,584
3	5	35	33,941	255	1,408

「東京の歯科保健」より抜粋

※ 回数は区市町村の合計実施回数である。

## 5 妊産婦・新生児訪問指導等

妊産婦・新生児訪問指導は、区市町村保健師及び訪問指導員（区市町村長と委託契約した助産師又は保健師）により実施し、その実施状況は表24、表25のとおりである。

### (1) 妊産婦訪問指導（P91：表6 参照）

妊産婦訪問指導は、妊婦及び産後1年を経過しない産婦を対象に家庭訪問を実施しており、日常生活等の指導を行うとともに、疾病や異常の早期発見・早期治療について助言し、安心して出産、育児に臨むことができるよう支援している。

令和3年度の妊婦訪問率は2.1%で、前年度2.3%を0.2ポイント下回った。産婦訪問率は81.6%で、前年度の76.3%を5.3ポイント上回った。

表24 妊産婦訪問指導実施状況

(単位 人)

年 度	妊 婦			産 婦		
	妊娠届出数 A	妊婦訪問 実人員 B	妊婦訪問率 (%) B/A	出生数 C	産婦訪問 実人員 D	産婦訪問率 (%) D/C
平成29年度	121,879	2,612	2.1	108,990	91,848	84.3
30	116,576	2,898	2.5	107,150	91,200	85.1
令和元年度	115,279	2,962	2.6	101,818	87,741	86.2
2	107,985	2,477	2.3	99,661	76,006	76.3
3	103,440	2,195	2.1	95,404	77,827	81.6
区 部	77,241	1,512	2.0	69,345	55,616	80.2
市郡部	26,074	653	2.5	25,920	22,056	85.1
島 部	125	30	24.0	139	155	111.5

母子保健事業報告

※ 都保健所分は除く。

(2) 新生児訪問指導（P 9 1：表 6、P 1 3 1：第 5 表、P 1 3 9 参照）

新生児訪問指導は、新生児の発育、栄養、環境、疾病予防等について、保護者に適切な指導を行うとともに、新生児の異常の早期発見、保護者の不安の軽減等を目的として実施している。生後 28 日未満の新生児を対象に家庭訪問を実施しているが、期間を延長して実施している区市町村が多い。

令和 3 年度の新生児訪問率は 78.3% で、前年度の 70.4% を 7.9 ポイント上回った。

**表 2 5 新生児訪問指導実施状況**

(単位 人)

年 度	出生数 A	訪問実人員 B	新生児 訪問率 (%) B/A	訪 問 延べ人員	保健師訪問分		指導員訪問分	
					実人員	延べ人員	実人員	延べ人員
平成 29 年度	108,990	87,543	80.3	92,515	17,312	20,587	70,231	71,928
30	107,150	84,751	79.1	89,659	17,619	20,565	67,132	69,094
令和 元年度	101,818	82,782	81.3	87,728	17,766	21,052	65,016	66,676
2	99,661	70,176	70.4	74,310	14,775	17,338	55,401	56,972
3	95,404	74,676	78.3	78,840	15,243	17,830	59,433	61,010
区 部	69,345	53,305	76.9	55,679	9,712	11,414	43,593	44,265
市郡部	25,920	21,289	82.1	23,069	5,453	6,328	15,836	16,741
島 部	139	82	59.0	92	78	88	4	4

母子保健事業報告

※ 都保健所分は除く。

(3) 未熟児訪問指導（P 9 2：表 7、P 1 3 2：第 6 表、P 1 3 9 参照）

未熟児訪問指導は、養育上必要がある未熟児を対象に行っている。未熟児は正常な新生児に比べ疾病にかかりやすく、保護者の育児不安も強いことから、保健師が医療機関等と連携しながら訪問指導を実施している。

令和 3 年度の訪問実人員は 2, 2 8 4 人で、前年度の 2, 2 4 7 人より 3 7 人増加した。

**表 2 6 未熟児訪問指導実施状況**

(単位 人)

年 度	訪問実人員	訪問延べ人員	保健師訪問分		指導員訪問分	
			実人員	延べ人員	実人員	延べ人員
平成 29 年度	2, 924	3, 439	2, 045	2, 508	879	931
30	2, 723	3, 093	1, 824	2, 140	899	953
令和 元 年度	2, 741	3, 147	1, 799	2, 172	942	975
2	2, 247	2, 578	1, 534	1, 829	713	749
3	2, 284	2, 640	1, 362	1, 677	922	963
区 部	1, 504	1, 725	1, 009	1, 223	495	502
市郡部	780	915	353	454	427	461
島 部	-	-	-	-	-	-

母子保健事業報告

※ 都保健所分は除く。

## 6 乳児健康診査

乳児健康診査は、疾病や障害を早期発見し、早期治療、療育に結びつけるとともに、保健・栄養相談及び指導等を行うことにより、保護者の育児不安の解消を図ることを目的に実施している。

3～4か月、6～7か月及び9～10か月の乳児を対象に、健康診査、保健指導を実施しており、それぞれの月齢に応じて発育・発達のチェックや疾病の有無等を確認し、健康診査の結果、必要な保健・栄養指導及び医療機関での治療等を勧奨している。

- (1) 3～4か月児健康診査(P 94～95:表9、P 96～97:表10、P 98:表11、P 133:第7表、P 134:第8表、P 137 参照)

3～4か月児健康診査の受診状況及び診察所見等は、**表27**のとおりで令和3年度の受診率は93.6%で、前年度の88.8%を4.8ポイント上回った。有所見率は35.9%で、前年度の32.1%を3.8ポイント上回った。

また、健康診査を受診しない児の保護者に対しては、アンケートや電話等により、発育や健康状態の状況確認を行っている。未受診者の状況は、**表28**のとおりである。令和3年度の未受診者数は6,678人で、前年度の11,276人より4,598人減少した。

### 参考：「母子保健事業報告」に定める健診対象者数

- 1 当日の健診実施のために対象者に発送した通知の数を計上する。
- 2 医療機関委託により実施している場合は、当該年度中に交付した受診票の数を計上する。
- 3 通知戻り数を差し引かない。
- 4 再通知発送数又は受診票の再交付数は含めない。

表 2 7 3 ～ 4 か月児健康診査実施状況

(単位 人)

年 度	対象者数 A	受診者数 B	受診率 (%) B/A	有所見者数 (実数) C	有所見率 (%) C/B	要精密健診 対象者数 D	要精密率 (%) D/B
平成 29 年度	112,877	108,137	95.8	36,676	33.9	4,387	4.1
30	111,067	106,853	96.2	36,055	33.7	4,487	4.2
令和 元年度	104,726	99,163	94.7	35,039	35.3	4,883	4.9
2	100,899	89,623	88.8	28,769	32.1	3,526	3.9
3	98,740	92,424	93.6	33,146	35.9	4,679	5.1
区 部	71,960	66,677	92.7	25,478	38.2	3,994	6.0
市郡部	26,639	25,606	96.1	7,629	29.8	682	2.7
島 部	141	141	100.0	39	27.7	3	2.1

年 度	有所見者数 (延べ数) (a~lの合計)	所 見 内 訳 ( 延 べ 数 )											
		発育 a	皮膚 b	頭頸部 c	顔面 口腔 d	眼 e	耳鼻 咽喉 f	胸部 腹部 g	鼠径 外陰部 h	背部 i	四肢 j	発達・ 神経 k	その他 l
平成 29 年度	47,514	6,466	17,825	904	541	958	1,031	3,341	1,684	383	3,456	5,095	5,830
30	46,175	6,294	16,618	914	527	951	991	3,137	1,641	496	3,631	4,859	6,116
令和 元年度	46,803	6,036	17,232	1,020	563	933	971	3,267	1,591	586	3,639	4,851	6,114
2	38,274	4,190	14,284	1,095	458	741	767	2,622	1,516	482	2,845	3,576	5,698
3	45,335	4,963	16,381	1,530	585	868	947	3,145	1,615	643	3,639	4,637	6,382
区 部	35,934	3,984	12,678	1,237	444	652	754	2,399	1,193	532	3,154	3,449	5,458
市郡部	9,354	975	3,683	291	140	215	191	745	419	111	480	1,185	919
島 部	47	4	20	2	1	1	2	1	3	-	5	3	5

母子保健事業報告



表 2 8 3 ～ 4 か月児健康診査未受診者の状況

年 度	対象者数 A	受診者数 (実数) B	未受診 者数 C = A - B	未受診 者の 状況 把握数 (実数) D	未受診 者の 状況 把握率 (%) D / C	把握の内容 (延べ数)						対象者に 対する 全把握率 (%) (B + D) / A
						健康状態						
						健康	病気	心身 障害	転出	死亡	その他	
平成 29 年度	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

年 度	対象者 数 A	受診者 数 B	未受診 者数 C=A-B	未受診 者の状 況把握 数 (実数) D	未受診 者の状 況未把 握数 E=C-D	未受診 者の状 況把握 率 (%) D / C	把握の内容 (実数)				
							健康	病気 等	転出	死亡	その 他
令和 3 年度	97, 683	91, 005	6, 678	5, 446	1, 232	81. 6	2, 819	370	1, 369	26	862
区 部	71, 866	66, 477	5, 389	4, 339	1, 050	80. 5	2, 197	243	1, 178	22	699
市郡部	25, 748	24, 459	1, 289	1, 107	182	85. 9	622	127	191	4	163
島 部	69	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-

母子保健事業報告

※ 令和 3 年度より統計方法を変更

- (2) 6～7か月児健康診査（P 9 9：表 1 2、P 1 3 3：第7表、P 1 3 4：第8表、P 1 3 7 参照）

6～7か月児健康診査実施状況は表29のとおりで、令和3年度の受診率は91.2%で、前年度の94.6%を3.4ポイント下回った。有所見率は5.4%で、前年度の5.5%を0.1%下回った。

**表 2 9** 6～7か月児健康診査実施状況

(単位 人)

年 度	対象者数 <sup>注1)</sup> A	年度内受診票 受 理 数 B	年度内受診率 (%) B/A	有所見者実数 C	有所見率 (%) C/B
平成 29 年度	112,877	104,247	92.4	5,830	5.6
30	111,067	102,117	91.9	5,722	5.6
令和 元 年度	104,726	101,443	96.9	5,598	5.5
2	100,899	95,487	94.6	5,228	5.5
3	98,740	90,093	91.2	4,822	5.4
区 部	71,960	64,859	90.1	3,417	5.3
市郡部	26,639	25,077	94.1	1,397	5.6
島 部	141	157	111.3	8	5.1

母子保健事業報告

注1) 3～4か月児健康診査の対象者数である。

- (3) 9～10か月児健康診査（P 1 0 0：表 1 3、P 1 3 3：第7表、P 1 3 4：第8表、P 1 3 7 参照）

9～10か月児健康診査実施状況は表30のとおりで、令和3年度の受診率は89.2%で、前年度の92.4%を3.2ポイント下回った。有所見率は4.9%で、前年度の4.8%を0.1ポイント上回った。

**表 3 0** 9～10か月児健康診査実施状況

(単位 人)

年 度	対象者数 <sup>注1)</sup> A	年度内受診票 受 理 数 B	年度内受診率 (%) B/A	有所見者実数 C	有所見率 (%) C/B
平成 29 年度	112,877	102,305	90.6	5,072	5.0
30	111,067	99,320	89.4	5,120	5.2
令和 元 年度	104,726	99,109	94.6	4,972	5.0
2	100,899	93,196	92.4	4,456	4.8
3	98,740	88,045	89.2	4,303	4.9
区 部	71,960	63,048	87.6	3,015	4.8
市郡部	26,639	24,849	93.3	1,281	5.2
島 部	141	148	105.0	7	4.7

母子保健事業報告

注1) 3～4か月児健康診査の対象者数である。

**7 1歳6か月児健康診査**（P101：表14、P102：表15、P133：第7表、P134：第8表、P137 参照）

1歳6か月児健康診査は、歩行や言語等発達の確認が容易に得られる1歳6か月の時点において健康診査を実施することにより、運動機能、精神発達の遅滞等を早期に発見し、適切な保健指導等を行い、健康の保持増進を図るためのものである。昭和52年度に区市町村事業として開始し、昭和62年度に精密健康診査が追加された。

1歳6か月児健康診査の実施状況は、**表31**のとおりである。令和3年度の受診率は、92.1%で前年度の93.1%より1.0ポイント下回った。有所見率は18.9%で、前年度の17.3%を1.6ポイント上回った。なお、令和3年度より、1歳6か月児健康診査未受診者の状況についても計上することになった。**表32**のとおりである。

また、歯科健康診査及び適切な歯科保健指導を行うことにより、乳歯う蝕の予防を図るとともに、健全な生活習慣の獲得と咀嚼機能<sup>そしやく</sup>の発達を得ることを目的として、事業開始時から歯科健康診査を併せて実施している。

歯科健康診査の実施状況については、**表33**のとおりである。

**表 3 1 1歳6か月児健康診査実施状況**

(単位 人)

年 度	対象者数 A	受診者数 (実数) B	受診率 (%) B/A	有所見者実数 C	有所見率 (%) C/B
平成29年度	114,570	106,023	92.5	19,202	18.1
30	111,796	104,423	93.4	17,570	16.8
令和元年度	108,765	100,489	92.4	17,899	17.8
2	107,377	99,977	93.1	17,294	17.3
3	101,535	93,557	92.1	17,642	18.9
区 部	72,034	65,778	91.3	10,977	16.7
市郡部	29,334	27,617	94.1	6,628	24.0
島 部	167	162	97.0	37	22.8

母子保健事業報告

**表 3 2 1歳6か月児健康診査未受診者の状況**

年 度	対象者数 A	受診者数 B	未受診者数 C=A-B	未受診者の状況把握数 (実数) D	未受診者の状況未把握数 E=C-D	未受診者の状況把握率 (%) D/C	把握の内容 (実数)				
							健康	病気等	転出	死亡	その他
令和3年度	100,910	92,861	8,049	6,286	1,763	78.1	3,876	104	961	5	1,340
区 部	72,207	65,745	6,462	5,013	1,449	77.6	3,162	65	744	4	1,038
市郡部	28,630	27,043	1,587	1,273	314	80.2	714	39	217	1	302
島 部	73	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-

母子保健事業報告

表 3 3 1 歳 6 か月児歯科健康診査実施状況

(単位 人、本)

年 度	受診者 数 A	むし歯のない者			むし歯のある者			う蝕 有病者 率 (%) B/A	未処置 歯の ある者 注2)	
		計	O <sub>1</sub> 型 注1)	O <sub>2</sub> 型 注1)	計	A型 注1)	B型 注1)			C型 注1)
平成 29 年度	101,296	100,197	50,963	49,234	1,099	951	114	34	1.1	988
30	99,804	98,908	54,786	44,122	896	792	76	28	0.9	808
令和 元 年度	93,516	92,752	52,013	40,739	764	676	57	31	0.8	701
2	90,863	90,140	51,508	38,632	723	617	74	32	0.8	662
3	87,093	86,542	49,856	36,686	551	464	53	34	0.6	505
区 部	59,510	59,120	35,554	23,566	390	330	38	22	0.6	357
市郡部	27,418	27,259	14,145	13,114	159	132	15	12	0.5	148
島 部	165	163	157	6	2	2	0	0	1.2	0

年 度	現在歯総数	むし歯の数			1 人 当たりの むし歯数 (本) C/A	その他の異常のある者		
		総 数 C	処 置 歯 数	未処置 歯 数		咬合異常 注3)	軟組織 異 常 注4)	その他 の異常
平成 29 年度	1,447,448	2,983	249	2,734	0.03	7,771	6,809	7,963
30	1,426,402	2,381	249	2,132	0.02	8,001	6,869	8,243
令和 元 年度	1,336,818	2,038	156	1,882	0.02	6,968	6,619	8,583
2	1,348,976	1,952	133	1,819	0.02	8,327	7,217	9,680
3	1,264,684	1,536	91	1,445	0.01	7,395	7,345	8,933
区 部	863,284	1,112	73	1,039	0.01	5,318	5,391	6,733
市郡部	398,967	422	16	406	0.01	2,072	1,952	2,197
島 部	2,433	2	2	0	0.01	5	2	3

「東京の歯科保健」より抜粋

注 1) う蝕り患型

O<sub>1</sub> 型 : う蝕もなく、かつ口腔環境が良い(危険因子が少ない)と認められる者

O<sub>2</sub> 型 : う蝕はないが、口腔環境が悪い(危険因子が多い)ので近い将来、う蝕発生が予測される者

A 型 : 上顎前歯部のみ、又は臼歯部のみう蝕がある者

B 型 : 臼歯部及び上顎前歯部にう蝕がある者

C 型 : 臼歯部及び前歯部すべてにう蝕がある者

なお、下顎前歯部のみう蝕を認める場合もこれに含まれる。

注 2) 「未処置歯のある者」は、「むし歯のある者」のうちの再掲である。

注 3) 咬合異常

歯列不正、不正咬合等が認められる者

注 4) 軟組織異常

歯肉、舌、口腔粘膜、小帯等口腔軟組織の疾病や異常が認められる者

## 8 3歳児健康診査

3歳児健康診査は、身体発育及び精神発達の間から最も重要な時期である3歳児に総合的な健診を行い、疾病の早期発見のみならず児の健全育成、保護者への育児支援を図ることを目的に実施している。昭和36年度に事業を開始し、平成元年度から視力検診、平成3年度から聴覚検診が追加された。

- (1) 3歳児一般健康診査（P103：表16、P104～105：表17、P106：表18、P133：第7表、P134：第8表、P137 参照）

一般健康診査の受診状況及び診察所見等は**表34**のとおりで、令和3年度の受診率は92.7%で、前年度の92.6%を0.1ポイント上回った。有所見率は37.2%で、前年度の35.6%を1.6ポイント上回った。

未受診者の状況は、**表35**のとおりである。令和3年度の未受診者数は9,181人で、前年度の7,874人より1,307人増加した。

表 3 4 3 歳児一般健康診査実施状況

(単位 人)

年 度	対象者数 A	受診者数 (実数) B	受診率 (%) B/A	有所見者実数 C	有所見率 (%) C/B	要精密健診 対象者数 D	要精密率 (%) D/B
平成 29 年度	112,720	105,474	93.6	35,746	33.9	8,349	7.9
30	113,718	107,388	94.4	35,781	33.3	9,647	9.0
令和元年度	109,840	101,280	92.2	35,700	35.2	10,265	10.1
2	106,543	98,669	92.6	35,175	35.6	10,133	10.3
3	108,710	100,775	92.7	37,517	37.2	11,579	11.5
区 部	75,721	69,948	92.4	27,108	38.8	8,565	12.2
市郡部	32,808	30,650	93.4	10,363	33.8	3,006	9.8
島 部	181	177	97.8	46	26.0	8	4.5

年 度	有所見者 数 (延べ数) (a~mの 合計)	所 見 内 訳 ( 延 べ 数 )													
		発育 a	皮膚 b	頭頸部 顔面・ 口腔 c	眼 d	耳鼻 咽喉 e	胸部 腹部 f	鼠径 外陰部 g	背部 四肢 h	運動 i	精神 j	言語 k	日常 習慣 l	その他 m	尿蛋白 陽性 (再掲)
平成 29 年度	50,692	3,796	4,741	426	7,086	4,522	2,376	2,293	880	371	3,371	5,709	7,050	8,071	736
30	51,486	3,965	4,808	464	7,667	4,801	2,381	2,338	930	378	3,758	5,595	6,734	7,667	703
令和元年度	51,853	4,093	5,038	512	7,621	4,823	2,514	2,237	898	371	3,385	5,726	6,340	8,295	715
2	52,051	3,466	4,815	596	8,880	5,082	2,484	2,096	855	391	3,918	5,851	5,351	8,266	731
3	58,476	3,839	5,211	582	9,822	6,315	2,719	2,197	904	440	4,457	7,073	7,129	7,788	659
区 部	43,844	2,859	3,865	410	6,733	5,249	2,111	1,613	668	324	3,194	5,108	5,658	6,052	401
市郡部	14,566	977	1,341	169	3,086	1,065	607	581	235	116	1,256	1,946	1,466	1,721	256
島 部	66	3	5	3	3	1	1	3	1	-	7	19	5	15	2

母子保健事業報告

表 3 5 3 歳児健康診査未受診者の状況

(単位 人)

年 度	対象者数 A	受診者数 (実数) B	未受診者数 C = A - B	未受診者の状況把握数 (実数) D	未受診者の状況把握率 (%) D / C	把握の内容 (延べ数)						対象者に対する 全把握率 (B + D) / A
						健 康 状 態						
						健康	病 気	心 身 障 害	転 出	死 亡	そ の 他	
平成 29 年度	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

年 度	対象者数 A	受診者数 B	未受診者数 C = A - B	未受診者の状況把握数 (実数) D	未受診者の状況未把握数 E = C - D	未受診者の状況把握率 (%) D / C	把握の内容 (実数)				
							健康	病 気 等	転 出	死 亡	そ の 他
令和 3 年度	105,741	96,560	9,181	8,193	988	89.2	4,814	248	1,240	5	1,886
区 部	73,888	67,048	6,840	6,287	553	91.9	3,649	151	1,008	4	1,475
市郡部	31,766	29,425	2,341	1,906	435	81.4	1,165	97	232	1	411
島 部	87	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-

母子保健事業報告

※ 令和 3 年度より統計方法を変更

(2) 3歳児歯科健康診査

3歳児歯科健康診査は、歯科健康診査や保健指導等を行い、口腔の健康の保持増進を図ることを目的としている。

3歳児は、乳歯う蝕り患の個人差がはっきりと現れ、習慣形成上も極めて重要な時期である。

実施状況については表36のとおりで、令和3年度の受診者のうち、むし歯のある者は6.0%であり、前年度の7.2%を1.2ポイント下回った。

表 3 6 3 歳 児 歯 科 健 康 診 査 実 施 状 況

(単位 人、本)

年 度	受診者数 A	むし歯のない者	む し 歯 の あ る 者					う蝕有病者率 (%) B/A	未処置歯のある者 <sup>注2)</sup>	
			計 B	A型 <sup>注1)</sup>	B型 <sup>注1)</sup>	C型	C <sub>1</sub> 型 <sup>注1)</sup>			C <sub>2</sub> 型 <sup>注1)</sup>
平成29年度	105,133	95,259	9,874	7,489	1,978	407	80	327	9.4	7,985
30	107,095	98,273	8,822	6,730	1,709	383	80	303	8.2	7,117
令和元年度	101,005	93,353	7,652	5,952	1,389	311	71	240	7.6	6,296
2	94,105	87,341	6,764	5,211	1,263	290	67	223	7.2	5,504
3	98,105	92,136	5,969	4,665	1,070	234	66	168	6.0	4,795
区 部	67,434	36,454	3,980	3,119	689	172	45	127	5.9	3,131
市郡部	30,493	28,512	1,981	1,541	378	62	21	41	6.4	1,659
島 部	178	170	8	5	3	0	0	0	4.4	5

年 度	現在歯総数	むし歯の数			1人当たりのむし歯数 (本) C/A	その他の異常のある者		
		総 数 C	処 置 歯 数	未処置歯数		咬合異常 <sup>注3)</sup>	軟組織異常 <sup>注4)</sup>	その他の異常
平成29年度	2,079,760	29,787	6,463	23,324	0.28	13,194	3,338	10,652
30	2,114,684	26,337	5,671	20,666	0.25	14,051	3,751	11,287
令和元年度	1,996,812	22,454	4,635	17,819	0.22	13,912	3,350	12,041
2	1,864,004	19,742	4,207	15,535	0.21	13,486	3,411	12,092
3	1,937,956	17,038	3,627	13,411	0.17	14,759	3,479	13,134
区 部	1,331,211	11,280	2,632	8,648	0.16	10,784	2,648	9,591
市郡部	603,426	5,735	993	4,742	0.18	3,972	823	3,533
島 部	3,319	23	2	21	0.12	3	8	10

「東京の歯科保健」より抜粋

注1) う蝕り患型

A 型： 上顎前歯部のみ、又は臼歯部にのみう蝕がある者

B 型： 臼歯部及び上顎前歯部にう蝕がある者

C<sub>1</sub> 型： 下顎前歯部にのみう蝕がある者

C<sub>2</sub> 型： 下顎前歯部を含む他の部位にう蝕がある者

注2) 「未処置歯のある者」は、「むし歯のある者」のうちの再掲である。

注3) 咬合異常

歯列不正、不正咬合等が認められる者

注4) 軟組織異常

歯肉、舌、口腔粘膜、小帯等口腔軟組織の疾病や異常が認められる者

※ C型は、C<sub>1</sub>型、C<sub>2</sub>型の合計である。



(3) 3歳児視力検診（P107：表19、P108：表20 参照）

乳幼児の視覚は発達の途上にあり、目の機能は生まれてから発達を続け、6歳にほぼ完成するが、屈折異常や斜視があると目の機能の発達が遅れ十分な視力が得られないことがある。そのため、異常を早期に発見し、適切な治療や訓練を行うことが大切である。平成元年度から、事前に家庭で保護者が視力検査を行い、その結果を健診当日、アンケートとともに持参してもらう方式をとっている。

視力検診の実施状況及び精密健康診査結果は表37のとおりである。令和3年度に要精密健康診査となった者の割合は5.7%で、前年度の5.1%を0.6ポイント上回っている。精密健康診査の結果を把握した数は3,942人で、前年度の3,370人より572人増加した。精密健康診査の有所見者のうち、弱視ありの者の数は1,111人で、前年度の1,002人より109人増加した。

表37 3歳児視力検診実施状況

(単位 人)

年 度	3歳児健康診査視力検診受診者数 A	視力検診判定結果				要精密率 (%) B/A
		異常なし	要再検査	要精密 B	その他 (追跡中止等)	
平成29年度	105,474	96,364	3,687	3,676	1,747	3.5
30	107,388	98,127	2,967	4,593	1,701	4.3
令和元年度	101,280	92,108	2,608	4,775	1,789	4.7
2	98,669	88,743	3,073	4,995	1,856	5.1
3	100,775	89,845	3,239	5,739	1,952	5.7
区 部	69,948	62,539	2,357	3,573	1,479	5.1
市郡部	30,650	27,132	881	2,164	473	7.1
島 部	177	174	1	2	-	1.1

年 度	精密健康診査受診票発行数 C	年度内結果把握数 D	年度内結果把握率(%) D/C	精密健康診査結果内訳											弱視発見率(%) (a+b+c+d)/A		
				異常なし	有所見者実数 E	有所見内訳										結果不明・受診中断等	
						弱視あり					弱視なし又は弱視の有無不明						
						計 a+b+c+d	不同視弱視 a	斜視弱視 b	屈折弱視 c	その他・種類不明の弱視 d	斜視	屈折異常	その他の疾患				
平成29年度	3,382	2,748	81.3	362	2,185	796	168	59	452	117	273	796	320	201	0.8		
30	4,239	3,319	78.3	405	2,754	1,077	224	71	669	113	317	1,003	357	160	1.0		
令和元年度	4,080	3,440	84.3	409	2,780	1,002	213	56	628	105	267	1,184	327	251	1.0		
2	4,316	3,370	78.1	445	2,775	1,002	192	47	662	101	242	1,163	368	150	1.0		
3	4,924	3,942	80.1	434	3,201	1,111	209	48	721	133	271	1,425	394	307	1.1		
区 部	3,084	2,266	73.5	301	1,743	630	121	30	372	107	125	696	292	222	0.9		
市郡部	1,838	1,674	91.1	133	1,457	481	88	18	349	26	146	729	101	84	1.6		
島 部	2	2	100.0	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-		

母子保健事業報告

(4) 3歳児聴覚検診（P109：表21、P110：表22 参照）

聴覚障害は言語発達の面から早期発見、早期療育が大切である。東京都では3歳児健康診査において、視力検査に続いて平成3年度から聴覚のスクリーニング検査を実施している。これは、保護者のアンケート及び家庭で行う簡単な検査をもとに、軽度から中等度までの幼児の難聴を発見することを目的としている。スクリーニングの結果、難聴が疑われる場合には専門機関での精密健康診査を依頼している。

聴覚検診実施状況及び精密健康診査結果は、表38のとおりである。令和3年度の聴覚検診受診者のうち要精密健康診査となった割合は2.3%で、前年度の1.9%を0.4ポイント上回った。精密健康診査の結果を把握した数は1,034人で、前年度の811人より223人増加した。精密健康診査の有所見者のうち、難聴ありの者の数は101人で、前年度の86人より15人増加した。

表 3 8 3 歳 児 聴 覚 検 診 実 施 状 況

(単位 人)

年 度	3歳児健康診査聴覚検診受診者数 A	聴覚検診判定結果				要精密率 (%) B/A
		異常なし	要再検査	要精密 B	その他 (追跡中止等)	
平成29年度	105,474	96,673	5,636	1,373	1,792	1.3
30	107,388	97,972	5,851	1,667	1,898	1.6
令和元年度	101,280	92,151	5,722	1,869	1,538	1.8
2	98,669	90,492	5,165	1,910	1,099	1.9
3	100,775	91,257	5,866	2,337	1,315	2.3
区 部	69,948	62,762	3,981	2,133	1,072	3.0
市郡部	30,650	28,318	1,885	204	243	0.7
島 部	177	177	-	-	-	-

年 度	精密健康診査受診票発行数 C	年度内結果把握数 D	年度内結果把握率 (%) D/C	精密健康診査結果内訳										感音難聴発見率 (%) a/A	難聴発見率 (%) (a+b+c)/A
				異常なし	有所見者実数 E	有所見内訳						結果不明・受診中断等			
						難聴あり (再掲) 計 a+b+c	感音難聴 a	滲出性中耳炎 難聴あり b	言語発達遅滞 難聴なし又は難聴有無不明 c	その他の疾患 難聴なし又は難聴有無不明 d	難聴あり e				
平成29年度	1,118	787	70.4	382	353	137	23	82	85	53	32	78	52	0.0	0.1
30	1,335	881	66.0	465	382	142	21	90	49	49	31	83	34	0.0	0.1
令和元年度	1,463	980	67.0	545	360	151	25	100	79	49	26	81	75	0.0	0.1
2	1,266	811	64.1	492	279	86	16	46	80	60	24	53	40	0.0	0.1
3	1,755	1,034	58.9	633	319	101	17	49	45	91	35	82	82	0.0	0.1
区 部	1,575	893	56.7	545	284	84	16	43	38	87	25	75	64	0.0	0.1
市郡部	179	140	78.2	88	35	17	1	6	7	4	10	7	17	0.0	0.1
島 部	1	1	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

母子保健事業報告

(5) 3歳児健康診査心理相談（P111：表23、P112：表24、P113：表25 参照）

3歳児健康診査心理相談は、心理面や日常生活習慣等の問題点について相談を受け、親と子の心の健康保持・増進を図ることを目的としている。

受診状況及び相談結果は、表39のとおりである。令和3年度の心理相談実施者数（実数）は11,263人で、前年度の10,126人より1,137人増加した。実施率は3歳児健康診査受診者数の11.2%であり、前年度の10.3%を0.9ポイント上回った。心理相談実施者のうち要精密健康診査となった割合は15.8%で、前年度の15.1%を0.7ポイント上回った。相談項目の割合は、行動・性格の問題が最も多く、次いでことばの問題、社会性の問題、養育者の問題、精神発達の問題の順であった。

また、心理相談の結果、継続して相談が必要な者に対して、3歳児経過観察健康診査心理相談を紹介しているが、その受診状況及び相談結果は表40のとおりである。

表 3 9 3 歳 児 健 康 診 査 心 理 相 談 実 施 状 況

(単位 人)

年 度	3歳児健康診査 受診者数 A	心理相談実施者数 (実数) B	心理相談実施率 (%) B/A	要精密健診 対象者数 C	要精密率 (%) C/B
平成29年度	105,474	11,320	10.7	1,450	12.8
30	107,388	11,258	10.5	1,750	15.5
令和元年度	101,280	10,778	10.6	1,686	15.6
2	98,669	10,126	10.3	1,529	15.1
3	100,775	11,263	11.2	1,778	15.8
区 部	69,948	7,795	11.1	1,453	18.6
市郡部	30,650	3,439	11.2	325	9.5
島 部	177	29	16.4	-	-

年 度	相談 項目 総数 (延べ数)	相 談 項 目 内 訳 (延 べ 数)										
		① 問題 なし	② 精神 発達の 問題	③ ことば の問題	④ くせの 問題	⑤ 行動・ 性格の 問題	⑥ 社会性 の問題	⑦ 生活 習慣の 問題	⑧ 養育者 の問題	⑨ 家庭・ 環境の 問題	⑩ 疾患・ 障害の 疑い	⑪ その他
平成29年度	22,092	278	1,461	4,974	685	6,248	2,631	809	2,876	1,509	330	291
30	21,476	291	1,449	4,748	723	6,091	2,659	716	2,710	1,447	363	279
令和元年度	20,842	286	1,512	4,613	713	5,907	2,554	690	2,434	1,378	375	380
2	19,131	274	1,419	4,392	692	5,546	2,384	623	2,030	1,224	314	233
3	21,954	307	1,637	5,216	784	6,377	2,807	679	2,202	1,340	366	239
区 部	15,738	208	1,139	3,682	662	4,533	1,888	522	1,644	1,035	273	152
市郡部	6,180	86	494	1,526	122	1,838	919	156	556	304	92	87
島 部	36	13	4	8	-	6	-	1	2	1	1	-

母子保健事業報告

表 4 0 3 歳児経過観察健康診査心理相談実施状況

(単位 人)

年 度	受診予約者数 A	受診者数 (実数) B = C + D	初診・再診内訳		受診率 (%) B / A	初診者の 有所見者 実数 E	初診者の 有所見率 (%) E / C
			初診者数 C	再診者数 D			
平成 29 年度	11,910	9,853	4,133	5,720	82.7	3,681	89.1
30	11,555	9,352	4,140	5,212	80.9	3,716	89.8
令和元年度	11,519	9,615	3,981	5,634	83.5	3,536	88.8
2	10,631	9,025	3,679	5,346	84.9	3,181	86.5
3	10,851	9,141	3,988	5,153	84.2	3,559	89.2
区 部	5,971	4,880	2,300	2,580	81.7	2,018	87.7
市郡部	4,819	4,199	1,663	2,536	87.1	1,518	91.3
島 部	61	62	25	37	101.6	23	92.0

年 度	相談 項目 総数 (延べ数)	相 談 項 目 内 訳										
		① 問題 なし	② 精神 発達の 問題	③ ことば の問題	④ くせの 問題	⑤ 行動・ 性格の 問題	⑥ 社会性 の問題	⑦ 生活 習慣の 問題	⑧ 養育者 の問題	⑨ 家庭・ 環境の 問題	⑩ 疾患・ 障害の 疑い	⑪ その他
平成 29 年度	21,213	123	2,032	4,726	343	5,346	3,299	506	2,850	1,161	501	326
30	19,956	148	2,022	4,353	311	4,993	3,182	421	2,541	1,144	553	288
令和元年度	21,014	140	2,070	4,567	318	5,415	3,338	499	2,704	1,192	502	269
2	20,227	131	1,821	4,906	395	4,993	3,254	510	2,238	1,104	573	302
3	19,789	124	2,107	4,506	235	5,096	3,315	458	2,143	1,057	537	211
区 部	11,255	61	994	2,729	182	2,976	1,829	340	1,192	604	256	92
市郡部	8,409	57	1,100	1,767	51	2,090	1,471	113	936	449	259	116
島 部	125	6	13	10	2	30	15	5	15	4	22	3

母子保健事業報告

## 9 乳幼児経過観察健康診査（P 1 1 4：表 2 6 参照）

乳幼児健康診査や訪問、相談等から、要経過観察と判断された児について、定期的に健診を行い、異常の早期発見に努めることを目的としている。

直ちに医療機関へ受診するのではなく、身近な区市町村で経過観察を行うことにより、保護者への負担を軽減し、適切な支援を行うことができる。

乳幼児経過観察健康診査受診状況は、**表 4 1**のとおりである。令和 3 年度の初診者数は 7,186 人で、前年度の 5,951 人より 1,235 人増加した。

**表 4 1 乳幼児経過観察健康診査受診状況**

(単位 人)

年 度	受 診 予約者数	受診者数 (実数)	初診・再診内訳		受診率 (%)	初診者の 有所見者 実数	初診者の 有所見率 (%)
			初診者数	再診者数			
	A	B = C + D	C	D	B / A	E	E / C
平成 29 年度	14,253	12,121	9,330	2,791	85.0	2,839	30.4
30	14,231	12,133	9,399	2,734	85.3	2,889	30.7
令和 元年度	13,128	11,313	8,843	2,470	86.2	2,662	30.1
2	8,617	7,520	5,951	1,569	87.3	2,029	34.1
3	10,303	9,025	7,186	1,839	87.6	2,129	29.6
区 部	8,008	6,983	5,526	1,457	87.2	1,620	29.3
市郡部	2,279	2,026	1,644	382	88.9	508	30.9
島 部	16	16	16	-	100.0	1	6.3

母子保健事業報告

## 10 乳幼児発達健康診査 (P 115 : 表 27 参照)

乳幼児健康診査の結果、小児神経学の立場から発達に重点を置いた健診を行い、障害の早期発見・早期療育を図ることを目的としている。

精密健康診査を要するほどではない発達上の問題について、直ちに専門医療機関を受診させるのではなく、身近な区市町村で発達健康診査を行うことにより、保護者の心理的・物理的負担を軽減し、適切な支援を行うことができる。乳幼児発達健康診査は表 42 のとおりである。令和3年度の初診者数は2,338人で、前年度の1,673人より665人増加した。

表 4 2 乳幼児発達健康診査受診状況

(単位 人)

年 度	受 診 予約者数	受診者数 (実数)	初診・再診内訳		受診率 (%)	初診者の 有所見者 実 数	初診者の 有所見率 (%)
			初診者数	再診者数			
	A	B=C+D	C	D	B/A	E	E/C
平成 29 年度	5,031	4,353	2,524	1,829	86.5	1,550	61.4
30	4,882	4,155	2,467	1,688	85.1	1,430	58.0
令和 元 年度	4,663	4,035	2,550	1,485	86.5	1,544	60.5
2	3,123	2,817	1,673	1,144	90.2	1,196	71.5
3	4,276	3,551	2,338	1,213	83.0	1,480	63.3
区 部	2,160	1,622	1,158	464	75.1	572	49.4
市郡部	2,116	1,929	1,180	749	91.2	908	76.9
島 部	-	-	-	-	-	-	-

年 度	初診者数	初診者の 有所見者 実 数	所 見 内 容 (実 数)				
			精神運動発達遅滞 (全体的な遅れ)		精神発達遅 滞など精神 面の問題	筋緊張の異常、 麻痺など運動 面の問題	その他
			乳児 (1歳未満)	幼児 (1歳以上)			
平成 29 年度	2,524	1,550	155	379	684	155	177
30	2,467	1,430	142	454	535	152	147
令和 元 年度	2,550	1,544	128	365	736	163	152
2	1,673	1,196	79	312	565	129	111
3	2,338	1,480	98	281	779	161	161
区 部	1,158	572	86	110	236	72	68
市郡部	1,180	908	12	171	543	89	93
島 部	-	-	-	-	-	-	-

母子保健事業報告

## 1 1 乳幼児歯科相談等

乳幼児歯科相談等は、各区市町村によって対象者や実施方法に若干の違いはあるが、1歳6か月児歯科健康診査や3歳児歯科健康診査に加えて、継続的な診査、保健指導、予防処置等を行うことにより、乳幼児の口腔の健全な発育・発達に寄与することを目的として実施している。

また、子供の歯科保健に関する保護者等の不安、悩みに応え、健全な子育てを支援するための相談窓口としての意義を併せ持っている。

実施状況は、表4-3のとおりである。

表 4 3 乳幼児歯科相談等実施状況

(単位 人)

年 度	歯科健康診査(1.6歳・3歳児健診を除く)					健康教育		予防処置					
	個 別			集 団		回数	延べ人員	直接 実施 延べ 人員	医療 機関 実施 延べ 人員	処置内容			
	直接実施		医療機関 実 施 延べ人員	直接実施						フッ素 塗布	フッ化 銀塗布	歯石 除去	その他
	回数	延べ人員		回数	延べ人員								
平成 29 年度	194	2,591	19,601	3,524	106,225	3,669	122,264	32,108	19,524	52,386	168	629	2,027
30	125	2,662	24,003	3,575	102,652	4,258	113,902	30,256	20,638	53,320	145	621	2,186
令和 元 年度	125	2,023	21,143	3,430	89,216	3,979	105,868	25,318	19,411	48,228	82	507	1,723
2	61	726	22,859	2,204	49,519	1,169	21,093	11,571	20,554	33,654	13	174	1,652
3	80	623	24,490	3,170	63,259	2,049	32,202	13,072	21,009	37,002	13	190	992

「東京の歯科保健」より抜粋

※ 回数は区市町村の合計実施回数である。

※ 令和元年度に関しては、健康教育の回数、延べ人員及び予防処置のフッ素塗布について修正があったので訂正している。

## 12 精密健康診査 (P116:表28、P117:表29、P118:表30 参照)

妊婦健康診査、乳児健康診査、1歳6か月児健康診査及び3歳児健康診査等の結果、精密検査が必要な者のうち、医療機関への受診を勧奨し、精密健康診査受診票を発行した件数及び結果については、表44～46のとおりである。

令和3年度の精密健康診査受診票発行数は、妊婦は1件で、前年度と同数だった。乳児は3,672件で、前年度の2,644件より1,028件増加した。1歳6か月児は788件で、前年度の703件より85件増加した。3歳児は9,586件で、前年度の8,290件より1,296件増加した。

表44 精密健康診査受診票発行状況

(単位 件)

年 度	妊婦 精密健康診査	乳児 精密健康診査	1歳6か月児 精密健康診査	3歳児 精密健康診査
平成29年度	1	3,801	839	7,538
30	2	3,926	821	8,485
令和元年度	13	4,018	828	8,490
2	1	2,644	703	8,290
3	1	3,672	788	9,586
区 部	1	3,035	359	6,971
市郡部	-	634	428	2,610
島 部	-	3	1	5

母子保健事業報告

表45 乳児精密健康診査実施状況

(単位 件)

年 度	受診票 発行数 A	年度内 結 果 把握数 B	結 果 把握率 (%) B/A	依 頼 内 容 内 訳 (延 べ 数)							
				内科的 内容	皮膚科 的内容	眼科的 内容	耳鼻科 的内容	外科的 内容	泌尿器科 的内容	整形外科 的内容	その他
平成29年度	3,801	3,450	90.8	506	235	137	124	156	234	2,100	92
30	3,926	3,496	89.0	483	269	114	84	147	195	2,180	150
令和元年度	4,018	3,556	88.5	507	258	129	113	121	203	2,189	100
2	2,644	2,291	86.6	327	150	63	81	135	132	1,387	71
3	3,672	3,296	89.8	419	158	95	93	148	159	2,143	105
区 部	3,035	2,713	89.4	305	113	67	71	120	114	1,869	79
市郡部	634	580	91.5	114	45	28	22	28	45	271	26
島 部	3	3	100.0	-	-	-	-	-	-	3	-

母子保健事業報告



表 4 6 3 歳児精密健康診査実施状況

(単位 件)

年 度	受診票 発行数 A	年度内 結 果 把握数 B	結 果 把握率 (%) B/A	依 頼 内 容 内 訳 (延 べ 数)								
				内科的 内容	皮膚科 的内容	眼科的 内容	耳鼻科 的内容	外科的 内容	泌尿器科 的内容	整形外科 的内容	精神・ 言語	その他
平成 29 年度	7,538	5,856	77.7	1,520	59	2,887	865	62	518	177	101	23
30	8,485	6,584	77.6	1,440	42	3,497	974	68	472	189	90	30
令和 元 年度	8,490	6,979	82.2	1,541	44	3,647	1,093	70	481	163	100	47
2	8,290	6,429	77.6	1,527	33	3,548	880	55	403	132	96	32
3	9,586	7,405	77.2	1,518	41	4,116	1,091	66	477	156	129	41
区 部	6,971	5,102	73.2	1,231	28	2,418	941	56	384	120	98	30
市郡部	2,610	2,299	88.1	287	13	1,696	149	10	93	36	29	11
島 部	5	4	80.0	-	-	2	1	-	-	-	2	-

母子保健事業報告

### 13 新生児聴覚検査 (P119:表31、P120:表32、P121:表33 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47のとおりである。

令和3年度の新生児聴覚検査の初回検査の実施率(除く不明)は99.3%で、前年度の98.8%より0.5ポイント上回った。リファー率は0.9%で、前年度と同率だった。

**表47 新生児聴覚検査実施状況及び結果(初回検査)**

(単位 件)

年度	出生数 (年)	検査実施状況							検査結果		
		確認 人数	検査 人数	検査 未受診 人数	Aの確認状況		実施率 (%)	実施率 (除く 不明) (%)	パス	リファ ー	リファ ー率
					不明						
					養育 医療	その 他					
A (=B+F+G +H)	B	F	G	H	B/A	B/ (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
令和元年度	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
3	95,404	91,756	90,235	597	10	914	98.3	99.3	89,240	823	0.9
区部	69,345	66,907	65,610	460	1	836	98.1	99.3	64,800	649	1.0
市郡部	25,920	24,729	24,514	135	9	71	99.1	99.5	24,330	173	0.7
島部	139	120	111	2	-	7	92.5	98.2	110	1	0.9

※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)

年度	検査実施状況			検査結果		
	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
3	823	723	87.8	412	309	42.7
区部	649	559	86.1	338	220	39.4
市郡部	173	163	94.2	73	89	54.6
島部	1	1	100.0	1	-	-

#### 実施状況及び結果(精密検査)

年度	検査実施状況			検査結果			
	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
3	309	262	84.8	85	51	89	37
区部	220	180	81.8	55	40	56	29
市郡部	89	82	92.1	30	11	33	8
島部	-	-	-	-	-	-	-

## 1.4 長期療養児の相談等の状況

身体の機能に障害のある児童、疾病などにより長期にわたり療養を必要とする児童と家族に対して、適切な療育上の相談及び指導を行うため面談・訪問による個別相談や関係機関との連携・グループ活動や講演会の開催など集団指導等を実施する。令和3年度の長期療養児の相談等の状況は表48、表49のとおりである。

### (1) 長期療養児の集団指導等実施状況（P122：表34参照）

令和3年度は、都保健所1か所で開催された。

**表48 長期療養児の集団指導等実施状況**

(単位 人)

年 度	グループ活動						講演会							
	開催 日数 (日)	参加者実数			参加者延べ数			開催 日数 (日)	参加者実数			参加者延べ数		
		対象 児	保護 者等	合計	対象 児	保護 者等	合計		対象 児	保護 者等	合計	対象 児	保護 者等	合計
29	60	119	205	324	319	428	747	20	9	197	206	9	250	259

年 度	その他						
	開催 日数 (日)	参加者実数			参加者延べ数		
		対象 児	保護 者 等	合計	対象 児	保護 者 等	合計
29	2	-	14	14	-	14	14

年 度	回数	実人員 A (=B+C)	実人員内訳		延べ人員 D (=E+F)	延べ人員内訳	
			児童等 B	関係者 C		児童等 E	関係者 F
			平成30年度	51		296	208
令和元年度	51	268	182	86	624	357	267
2	2	32	4	28	32	4	28
3	5	58	36	22	58	36	22
特別区	-	-	-	-	-	-	-
中核市・政令市保健所	3	36	36	-	36	36	-
都保健所	2	22	-	22	22	-	22

母子保健事業報告

※ 都保健所分の実績を含む。

※ 平成29年度分までは療育相談（集団指導）実施状況としてグループ活動と講演会別に集計

(2) 長期療養児の個別相談実施状況（P 1 2 3：表 3 5 参照）

令和 3 年度の長期療養児に対する相談、機能訓練、訪問指導の実人員は 1,238 人で、前年度の 1,146 人より 92 人増加した。

**表 4 9 長期療養児の個別相談実施状況**

(単位 人)

年 度	相談・機能訓練・ 訪問指導実人員	(再掲)	(再 掲)		
		医療受給者証 所持者 <sup>注1)</sup>	相談実数	機能訓練実数	訪問実数
平成 29 年度	1,494	701	1,051	-	570
30	1,229	594	855	5	581
令和 元年度	1,242	646	832	4	617
2	1,146	542	810	8	498
3	1,238	686	952	-	469
特 別 区	1,010	566	807	-	336
中核市・政令市保健所	78	54	45	-	61
都 保 健 所	150	66	100	-	72

母子保健事業報告

注 1) 小児慢性特定疾病医療費の医療受給者証を交付されている者

※ 小児慢性特定疾病医療費助成 疾患群別認定数は P 124 参照

※ 都保健所分の実績を含む。

## 第2 東京都実施事業

### 1 先天性代謝異常等検査

先天性代謝異常等検査は、新生児に対してマス・スクリーニング検査を行い、疾病の早期発見・早期治療を行うことにより健康の保持増進を図ることを目的としている。昭和52年度に先天性代謝異常検査事業を開始、昭和54年度に先天性甲状腺機能低下症（クレチン症）が加わり、昭和64年1月からは、先天性副腎過形成症<sup>じん</sup>の検査も実施されるようになった。平成24年度からは、検査方法にタンデムマス法を導入し、検査対象疾患がこれまでの6疾患から19疾患に増加した。さらに、平成30年度からは、カルニチンパルミトイルトランスフェラーゼ-2欠損症（CPT-2欠損症）が追加され、対象疾患が20疾患となった。検査の結果、異常の認められる者に対して、専門医療機関で精密検査及び治療を受けるよう指導している。なお、先天性代謝異常等検査のうち、ヒスチジン血症は、平成5年1月をもって検査対象から除外された。

東京都における検査状況は表50のとおりで、令和3年度検査実施率は93.9%で、前年度の89.5%を4.4ポイント上回った。なお、検査数は東京都内医療機関での実施数であり、他県からの里帰り分娩等を含んでいる。

参考：先天性代謝異常等検査対象疾患

疾患名		平成23年度まで	平成24年度以降	平成30年度以降
アミノ酸代謝異常	① フェニルケトン尿症	○	○	○
	② メーブルシロップ尿症	○	○	○
	③ ホモシスチン尿症	○	○	○
	④ シトルリン血症1型		○	○
	⑤ アルギニノコハク酸尿症		○	○
有機酸代謝異常	⑥ メチルマロン酸血症		○	○
	⑦ プロピオン酸血症		○	○
	⑧ イソ吉草酸血症		○	○
	⑨ メチルクロトニルグリシン尿症		○	○
	⑩ ヒドロキシメチルグルタル酸血症（HMG血症）		○	○
	⑪ 複合カルボキシラーゼ欠損症		○	○
	⑫ グルタル酸血症1型		○	○
脂肪酸代謝異常	⑬ 中鎖アシルCoA脱水素酵素欠損症（MCAD欠損症）		○	○
	⑭ 極長鎖アシルCoA脱水素酵素欠損症（VLCAD欠損症）		○	○
	⑮ 三頭酵素/長鎖3-ヒドロキシアシルCoA脱水素酵素欠損症（TFP/LCHAD欠損症）		○	○
	⑯ カルニチンパルミトイルトランスフェラーゼ-1欠損症（CPT-1欠損症）		○	○
	⑰ カルニチンパルミトイルトランスフェラーゼ-2欠損症（CPT-2欠損症）			○
糖質代謝異常	⑱ ガラクトース血症	○	○	○
	⑲ 先天性甲状腺機能低下症（クレチン症）	○	○	○
内分泌疾患	⑳ 先天性副腎過形成症	○	○	○
	合計	6疾患	19疾患	20疾患

表 5 0 先天性代謝異常等検査実施状況

年度	出生数 注1) A	検査数(実数) B	検査実施率(%) B/A	先天性代謝異常				先天性副腎過形成症				先天性甲状腺機能低下症(クレチン症)								
				再採血数	要精密数 C	要精密率(%) C/B	患者数	再採血数	要精密数 E	要精密率(%) E/B	患者数	再採血数	要精密数 G	要精密率(%) G/B	患者数					
平成 29 年度	108,989	98,456	90.3	再採血数	135	20	0.02	8	再採血数	311	13	0.01	4	再採血数	623	104	0.11	47		
				要精密率(%) C/B																
				要精密数 C																
				アミノ酸代謝異常																
				フェニルケトン尿症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				メイプルシロップ尿症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				ホモンスチン尿症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				シトルリン血症I型	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				アルギニノコハク酸尿症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				有機酸代謝異常																
				メチルマロン酸血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				プロピオン酸血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				イソ吉草酸血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
メチルクロトニルグリシン尿症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
ヒドロキシメチルグルタル酸血症(HMG血症)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
複合カルボキシルゼ欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
グルタル酸血症I型	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
脂肪酸代謝異常																				
中鎖アシルCoA脱水素酵素欠損症(MCADA欠損症)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
極長鎖アシルCoA脱水素酵素欠損症(VLCAD欠損症)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
三頭酵素/長鎖3-ヒドロキシアシルCoA脱水素酵素欠損症(TFP/LCHAD欠損症)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
カルニチンパルミトイルトランスフェラーゼI欠損症(CPT-I欠損症)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
カルニチンパルミトイルトランスフェラーゼII欠損症(CPT-II欠損症)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
糖質代謝異常																				
ガラクトース血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
総数																				
令和 元 年度	101,818	93,480	91.8	再採血数	73	36	0.04	22	再採血数	507	13	0.01	2	再採血数	414	74	0.08	42		
				要精密率(%) C/B																
				要精密数 C																
				患者数																
2	99,661	89,202	89.5	再採血数	105	32	0.04	12	再採血数	424	10	0.01	4	再採血数	585	105	0.12	70		
				要精密率(%) C/B																
				要精密数 C																
				患者数																
3	95,404	89,550	93.9	再採血数	109	28	0.00	18	再採血数	56	8	0.01	3	再採血数	432	66	0.12	37		
				要精密率(%) C/B																
				要精密数 C																
				患者数																

家庭支援課資料

注1) 出生数は各年の出生数で、検査数は都内の医療機関での実施数で、他県からの里帰り分娩等を含む。

## 2 生涯を通じた女性の健康支援事業

女性は、妊娠、出産等特有の機能・身体的特徴を有することから、その健康状態やライフステージに応じた的確な健康管理を行うことが重要である。

このため、平成8年度から、それまで実施していた「家族計画普及事業」を発展させ、思春期から更年期までの女性の身体的・精神的な悩み相談、不妊相談・指導等を行う「生涯を通じた女性の健康支援事業」を実施している。平成26年7月より、妊娠・出産に関する様々な悩みについて相談に応じる「妊娠相談ほっとライン」を、令和3年1月より、妊娠期から産後の心身の不調や育児不安等に関する悩みについて相談に応じる「妊産婦向け助産師オンライン相談」を開設した。

令和3年度の概要は表51-1、実績は表51-2のとおりである。

表51-1 生涯を通じた女性の健康支援事業の概要（令和3年度）

事業名		事業の概要等	
		対象者等	事業内容
健康相談	女性健康支援センター事業	思春期から更年期までの女性等	<ul style="list-style-type: none"> <li>女性の身体的・精神的悩み相談（女性のための健康ホットライン）</li> <li>実施日時：月～金曜日 10時～16時（元日を除く）</li> <li>電話番号：03-5339-1155</li> <li>相談員研修</li> </ul>
		妊娠・出産について悩みを抱える者等	<ul style="list-style-type: none"> <li>妊娠・出産に関する悩み相談（妊娠相談ほっとライン）</li> <li>実施日時：月～日曜日 10時～22時（元日を除く）</li> <li>電話番号：03-5339-1133</li> <li>相談員研修</li> </ul>
		妊産婦及びその家族	<ul style="list-style-type: none"> <li>妊娠期から産後の心身不調・育児不安等に関する悩み相談（妊産婦向け助産師オンライン相談）</li> <li>実施日時：月～土曜日 9時～19時 日曜日・祝日 11時～16時（年末年始を除く）</li> <li>Web会議システムを利用したオンライン相談</li> </ul>
	不妊専門相談センター事業	<ul style="list-style-type: none"> <li>不妊で悩む夫婦等</li> <li>習慣流産等（いわゆる不妊症）で悩む者</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>夫婦の状態に応じた不妊相談</li> <li>不妊症に対する相談（不妊・不妊ホットライン）</li> <li>実施日時：毎週火曜日 10時～16時（休日・年末年始を除く）</li> <li>電話番号：03-3235-7455</li> <li>相談員研修</li> <li>不妊症治療に関する普及啓発等</li> </ul>
普及啓発	妊娠適齢期等に関する普及啓発	<ul style="list-style-type: none"> <li>20代を中心とした若い世代の男女</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>妊娠適齢期等に関する普及啓発 web サイト及びリーフレットを制作</li> </ul>

表51-2 生涯を通じた女性の健康支援事業の実績

年 度	女性健康支援センター事業			不妊専門相談センター事業	
	相談延べ件数			相談延べ件数	
	女性のための健康 ホットライン	妊娠相談 ほっとライン	妊産婦向け助産師 オンライン相談	不妊相談	不育相談
平成 29 年度	703	2,739	-	371	40
30	1,127	3,086	-	323	70
令和 元 年度	1,092	4,124	-	503	176
2	1,261	4,685	355	630	88
3	1,034	4,227	2,195	691	146

家庭支援課資料

※ 不妊専門相談センター事業について、令和元年度より相談内容区分を複数選択する集計方法に変更。

### 3 妊婦健康診査受診促進事業

妊娠の届出をしていない妊婦については、区市町村でも把握するのが困難であり、適切な情報提供や相談支援につながらないことが課題となっている。このため、早期の医療機関受診と妊娠の届出及び妊婦健康診査の定期的な受診を促すことを目的に平成26年度から広く普及啓発を行っている。

令和3年度は、リスティング広告等を活用し、妊娠相談ほっとラインのホームページを周知し、妊婦に対して早期の医療機関受診と妊娠の届出及び定期的な妊婦健康診査の受診を促進した。



## 4 SIDS（乳幼児突然死症候群）対策

SIDS（乳幼児突然死症候群）は、それまで健康と思われていた乳幼児が、主に睡眠中に突然死亡する病気であり、子供を亡くした両親に与える精神的ショックは大変大きい。

平成10年5月、学識経験者や関係機関代表者等で構成する「東京都SIDS（乳幼児突然死症候群）検討委員会」を設置し、平成11年7月に具体的な取組についてまとめた最終報告を行い、全国に先駆けてSIDS対策事業を開始した。

令和3年の東京都における乳児のSIDSによる死亡数は3人で、前年の5人より2人減少した。（厚生労働省人口動態統計、東京都福祉保健局調べ）

### 赤ちゃんを亡くされたご家族のための電話相談

平成10年10月から電話相談を開始した。

SIDSをはじめ、その他の病気・事故・流産・死産などで赤ちゃんを亡くされた家族の精神的支援のために、NPO法人「SIDS家族の会」と連携を図り、同じような体験を持つ「ビフレンダー」が心理的なサポートを行うとともに、保健師又は助産師による専門的立場からの助言等を行っている。

- ・相談時間 毎週金曜日 午前10時から午後4時まで（休日・年末年始を除く）
- ・電話番号 03-5320-4388

表52 電話相談の実績

年 度	相談日数（日）	相談件数（件）
平成29年度	48	64
30	51	67
令和元年度	49	64
2	50	79
3	49	59

家庭支援課資料

## 5 電話相談「子供の健康相談室」（小児救急相談）

保健所や保健センターが閉庁する時間帯に、子供の健康・救急に関する相談を受け付けることで、保護者が抱える悩みや不安を身近なところで解消し、小児初期救急の前段階で安心を確保することを目的に、看護師や保健師等、必要に応じて小児科医師が電話にて相談対応している。

- ・相談日時：平日 午後6時から翌朝8時まで  
休日（土曜日、日曜日、祝日及び年末年始） 午前8時から翌朝8時まで
- ・電話番号：#8000（プッシュ回線の固定電話、携帯電話）又は  
03-5285-8898（ダイヤル回線・IP電話等全ての電話）

**表53 「母と子の健康相談室」（小児救急相談）の実績** (単位 件)

年 度	相談延べ件数 (1日平均)	相 談 内 容				
		性・妊娠・出産に 関すること	育児に 関すること	栄養・食事に 関すること	その他の母子に 関すること	その他(母子に 関係のないこと)
平成27年度	36,903(89)	745	34,704	709	465	280

**「子供の健康相談室」（小児救急相談）の実績** (単位 件)

年 度	相談延べ 件数 (1日平均)	相 談 内 容 (内訳)						
		小児救急相談 延べ件数 (1日平均)	小児救急相談 (内訳)				その他の 健康・育児	その他
			症状・ 身体状況	事故・怪我	服薬	予防接種		
平成28年度	68,630(188)	66,021(181)	45,522	18,385	1,063	1,051	1,533	1,076
29	89,683(246)	88,585(243)	59,404	25,117	1,492	1,490	1,082	1,098
30	100,600(276)	98,541(270)	66,689	28,548	1,839	1,465	806	1,253
令和元年度	145,426(397)	142,618(389)	102,125	35,925	2,772	1,796	751	2,057
2	102,003(279)	99,945(273)	58,590	38,777	1,047	1,511	730	1,328
3	138,822(380)	136,866(375)	93,572	40,429	1,702	1,163	664	1,292

家庭支援課資料

**表54 小児救急相談実績（再掲）** (単位 件)

年 度	相談延べ件数 (1日平均)	相 談 内 容		
		体の心配・病気	事故	予防接種
平成27年度	32,899(90)	21,931	10,023	945

家庭支援課資料

※ 平成16年4月から、土・日・休日・年末年始に対応できる電話相談事業として「母と子の健康相談室」を開始

※ 平成16年7月から、小児救急相談（全国統一番号#8000）機能を付加

※ 平成28年度より対応時間・回線数を拡大、事業名称を「母と子の健康相談室」から「子供の健康相談室」へ変更。それに伴い相談内容項目等を変更

※ 令和元年度より受付時間を拡大

## 6 母子保健研修

地域における母子保健水準の維持・向上を図るため、区市町村、東京都職員及び民間医療機関等の母子保健医療に従事する職員を対象として、研修を行っている。令和3年度は、新型コロナウイルス感染症の拡大防止の観点から、開催方法をオンライン開催（受講対象者を限定した期間限定のオンデマンド配信）に変更して表55のとおり実施した。

表55 母子保健研修実施状況(令和3年度)

(単位 人)

回	タイトル	講師	対象	実績
1	乳幼児の発育発達と子育て支援 ～コロナ禍における支援のポイント～	あきやま子どもクリニック 院長 秋山 千枝子 氏	区市町村・東京都の 母子保健関係職員	215
2	母子保健におけるオンライン活用	公益社団法人東京都助産師会 会長 聖路加国際大学大学院 看護学研究科教授 ウィメンズヘルス助産学 片岡 弥恵子 氏	区市町村・東京都の 母子保健関係職員	192
3	母子保健における感染症対策 ～妊婦が注意したい感染症～	国立感染症研究所 感染症疫学センター 主任研究官 森野 紗衣子	区市町村・東京都の 母子保健関係職員	176
4	妊産婦のメンタルヘルス支援 ～コロナ禍における支援～	国立成育医療研究センター こころの診療部 乳幼児メンタルヘルス診療科 診療部長 立花 良之 氏	区市町村・東京都の 母子保健関係職員	218
5	多胎児家庭の支援 ～多胎児家庭の困難と支援～	一般社団法人日本多胎支援協会 代表理事 十文字学園女子大学 教育人文学部 心理学科教授 布施 晴美 氏	区市町村・東京都の 母子保健関係職員	184
6	育てにくさに寄り添う支援	国立成育医療研究センター こころの診療部 児童・思春期リエゾン診療科 診療部長 田中 恭子 氏	区市町村・東京都の 母子保健関係職員	218
7	小さな子供を亡くした家族への支援 ～SIDS、死産、流産を経験した 家族の声を聴いて～	①聖路加国際病院 遺伝診療センター センター長 山中 美智子 氏 ②東京都 SIDS 電話相談ビフレンダー (特定非営利活動法人 SIDS 家族の会) 氏家 千鶴 氏	区市町村・東京都の母子保健 関係職員、都内産科医療機関 職員	315
8	特定妊婦、要支援家庭への支援 ～コロナ禍の現状と今できること～	東京女子医科大学 母子総合医療センター 教授 水主川 純 氏	区市町村・東京都の母子保健 関係職員、都内産科医療機関 職員	361
合 計				1,879

※受講対象者を限定し、期間限定のオンデマンド配信で実施

## 7 TOKYO子育て情報サービス

少子化、核家族化、女性の社会進出等に伴い、子供が健やかに生まれ育つための環境づくりは重要な課題となっている。このため、安心して楽しく子育てができるよう、妊娠、子育て及び事故防止に関する情報を365日24時間、インターネットにより提供する「TOKYO子育て情報サービス」を実施している。

電話音声によるサービスは平成13年5月、インターネットは平成25年4月から開始した。ファクシミリサービスは平成14年6月から開始し、平成27年3月をもって終了した。電話音声によるサービスは、令和2年3月をもって終了した。

### (1) 提供方法

インターネット：「TOKYO子育て情報サービス」で検索すると、必要な情報を見ることができる。

### (2) 提供する情報の内容

項目	情報の内容	情報項目数
子育てベビーガイド	妊娠や子育てなどの情報を「お母さん編」、「赤ちゃん編」等で構成	122項目
子どもの事故防止・応急手当ガイド	季節別、月齢別、場所別の起こりやすい事故、応急手当のポイント等で構成	100項目

表 5 6 子育て情報サービスの利用実績

【子育てベビーガイド】(赤ちゃん編)

(単位 件)

年 度	利 用 内 容										
	便秘	くしゃみ と しゃっくり	ミルクを 吐く	いきんで 苦しそう	寝ない	ゲップが でない	のどが ゼロゼロ いう	鼻づまり	緑便	その他	計
平成 29 年度	181	183	163	205	174	152	181	189	91	6,728	8,247
30	157	213	159	154	135	172	205	171	94	6,954	8,414
令和 元 年度	145	143	147	137	153	130	152	146	74	5,388	6,615
2	137	159	131	122	178	145	140	117	88	8,947	10,164
3	154	191	124	156	163	152	185	149	132	9,910	11,316

【子どもの事故防止・応急手当ガイド】

(単位 件)

年 度	利 用 内 容						
	頭を打った	高熱が出た	吐いた	下痢をした	発疹が出た	その他	計
平成 29 年度	101	72	44	22	17	1,138	1,394
30	110	57	58	23	21	1,180	1,449
令和 元 年度	69	45	36	13	9	994	1,166
2	80	21	28	6	22	1,797	1,954
3	71	32	30	8	11	1,985	2,137

家庭支援課資料



## 第2部 母子保健事業実績（令和3年度統計）





# I 令和3年度母子保健事業報告集計表



表1 妊娠届出状況

区市町村	妊娠の届出をした者の数	妊娠週数内訳						満11週以内 (第3月以内)の 届出割合(%)
		満11週以内	満12週～ 19週	満20週～ 27週	満28週～ 分娩まで	分娩後	不詳	
東京都総数	103,440	98,747	3,422	542	305	195	229	95.5
区	77,241	73,735	2,475	434	253	162	182	95.5
市	26,074	24,893	941	108	52	33	47	95.5
島	125	119	6	-	-	-	-	95.2
千代田区	720	700	16	1	1	-	2	97.2
中央区	2,215	2,102	67	14	22	-	10	94.9
港区	2,740	2,572	99	15	7	36	11	93.9
新宿区	2,769	2,617	118	15	10	-	9	94.5
文京区	2,021	1,953	41	5	5	-	17	96.6
台東区	1,819	1,760	47	5	5	2	-	96.8
墨田区	2,518	2,451	54	5	3	4	1	97.3
江東区	4,337	4,109	152	14	12	48	2	94.7
品川区	4,060	3,960	76	10	10	4	-	97.5
目黒区	2,612	2,534	47	8	13	-	10	97.0
大田区	5,678	5,492	116	22	13	26	9	96.7
世田谷区	7,018	6,763	207	25	18	-	5	96.4
渋谷区	2,111	2,031	56	10	8	-	6	96.2
中野区	2,812	2,696	86	13	11	2	4	95.9
杉並区	4,486	4,299	158	11	15	3	-	95.8
豊島区	2,306	2,210	70	12	10	1	3	95.8
北区	2,979	2,870	74	9	5	21	-	96.3
荒川区	1,961	1,754	97	48	50	-	12	89.4
板橋区	3,971	3,753	179	22	8	2	7	94.5
練馬区	5,449	5,157	170	109	7	6	-	94.6
足立区	4,499	4,274	165	30	7	3	20	95.0
葛飾区	3,165	3,009	125	14	7	3	7	95.1
江戸川区	4,995	4,669	255	17	6	1	47	93.5
八王子市	2,909	2,699	153	18	6	9	24	92.8
立川市	1,224	1,169	44	4	4	1	2	95.5
武蔵野市	1,185	1,147	35	3	-	-	-	96.8
鷹野市	1,337	1,289	41	5	-	1	1	96.4
青梅市	560	538	19	3	-	-	-	96.1
府中市	1,653	1,585	56	5	6	1	-	95.9
昭島市	802	757	33	7	2	1	2	94.4
調布市	1,663	1,597	59	3	4	-	-	96.0
町田市	2,283	2,187	56	14	8	3	15	95.8
小金井市	984	927	53	3	-	1	-	94.2
小平市	1,314	1,272	40	2	-	-	-	96.8
日野市	1,239	1,200	34	4	1	-	-	96.9
東村山市	880	846	28	5	1	-	-	96.1
国分寺市	992	952	34	3	3	-	-	96.0
国立市	473	460	12	1	-	-	-	97.3
福生市	350	325	17	5	2	-	1	92.9
狛江市	566	544	19	3	-	-	-	96.1
東大和市	508	493	11	2	-	2	-	97.0
清瀬市	409	392	16	-	1	-	-	95.8
東久留米市	659	628	27	2	-	2	-	95.3
武蔵村山市	394	369	23	2	-	-	-	93.7
多摩市	717	691	17	5	3	1	-	96.4
稲城市	660	634	20	1	2	1	2	96.1
羽村市	299	285	13	-	1	-	-	95.3
あきる野市	404	383	13	3	4	1	-	94.8
西東京市	1,371	1,307	48	3	4	9	-	95.3
瑞穂町	143	128	15	-	-	-	-	89.5
日の出町	73	68	3	2	-	-	-	93.2
檜原村	8	6	2	-	-	-	-	75.0
奥多摩町	15	15	-	-	-	-	-	100.0
大島町	30	27	3	-	-	-	-	90.0
利島村	2	2	-	-	-	-	-	100.0
新島村	14	14	-	-	-	-	-	100.0
神津島村	12	10	2	-	-	-	-	83.3
三宅村	12	12	-	-	-	-	-	100.0
御蔵島村	1	1	-	-	-	-	-	100.0
八丈町	31	30	1	-	-	-	-	96.8
青ヶ島村	5	5	-	-	-	-	-	100.0
小笠原村	18	18	-	-	-	-	-	100.0



表3-1 妊婦健康診査実施状況 (1回目)

区市町村	1 回 目						
	対象者数 (妊娠届出数)	受診票 受理数	受診率 (%)	平均 受診週数	結果		
					異常なし C	有所見率 (%) (B-C)/B	要訪問 (区市町村への 連絡事項)
A	B	B/A					
東京都総数	103,440	95,162	92.0	10.5	90,232	5.2	41
区	77,241	71,330	92.3	10.4	67,497	5.4	34
市	26,074	23,722	91.0	10.8	22,637	4.6	7
島	125	110	88.0	11.6	98	10.9	-
千代田区	720	688	95.6	10.4	666	3.2	-
中央区	2,215	2,013	90.9	10.3	1,837	8.7	1
港区	2,740	2,492	90.9	9.7	2,444	1.9	1
新宿区	2,769	2,611	94.3	10.6	2,507	4.0	1
文京区	2,021	1,903	94.2	10.5	1,842	3.2	3
台東区	1,819	1,671	91.9	10.2	1,589	4.9	-
墨田区	2,518	2,379	94.5	10.3	2,265	4.8	1
江東区	4,337	4,062	93.7	10.7	3,909	3.8	-
品川区	4,060	3,771	92.9	9.6	3,661	2.9	2
目黒区	2,612	2,403	92.0	9.4	2,281	5.1	1
大田区	5,678	5,165	91.0	10.0	5,020	2.8	5
世田谷区	7,018	6,556	93.4	10.5	6,238	4.9	3
渋谷区	2,111	1,989	94.2	10.0	1,924	3.3	2
中野区	2,812	2,657	94.5	10.4	2,345	11.7	2
杉並区	4,486	4,236	94.4	10.6	3,459	18.3	1
豊島区	2,306	2,165	93.9	10.2	2,081	3.9	-
北区	2,979	2,693	90.4	10.4	2,606	3.2	-
荒川区	1,961	1,709	87.1	10.7	1,660	2.9	1
板橋区	3,971	3,671	92.4	10.9	3,595	2.1	1
練馬区	5,449	4,897	89.9	10.6	4,668	4.7	3
足立区	4,499	4,072	90.5	10.7	3,982	2.2	3
葛飾区	3,165	2,955	93.4	10.7	2,821	4.5	2
江戸川区	4,995	4,572	91.5	10.9	4,097	10.4	1
八王子市	2,909	2,690	92.5	10.8	2,634	2.1	-
立川市	1,224	1,160	94.8	10.6	1,088	6.2	2
武蔵野市	1,185	1,140	96.2	10.8	1,054	7.5	-
三鷹市	1,337	1,290	96.5	11.2	1,166	9.6	-
青梅市	560	526	93.9	11.0	511	2.9	-
府中市	1,653	1,582	95.7	10.4	1,552	1.9	-
昭島市	802	788	98.3	11.2	755	4.2	1
調布市	1,663	1,599	96.2	10.9	1,572	1.7	-
町田市	2,283	1,517	66.4	10.2	1,447	4.6	-
小金井市	984	925	94.0	11.1	897	3.0	1
小平市	1,314	1,292	98.3	11.0	1,235	4.4	-
日野市	1,239	1,196	96.5	10.5	1,171	2.1	-
東村山市	880	713	81.0	10.7	606	15.0	-
国分寺市	992	950	95.8	11.0	926	2.5	1
国立市	473	455	96.2	10.8	438	3.7	1
福生市	350	331	94.6	11.0	312	5.7	1
狛江市	566	514	90.8	11.2	501	2.5	-
東大和市	508	487	95.9	10.7	404	17.0	-
清瀬市	409	221	54.0	11.1	212	4.1	-
東久留米市	659	612	92.9	11.1	595	2.8	-
武蔵村山市	394	393	99.7	11.2	367	6.6	-
多摩市	717	660	92.1	10.1	645	2.3	-
稲城市	660	556	84.2	10.2	547	1.6	-
羽村市	299	282	94.3	10.6	275	2.5	-
あきる野市	404	386	95.5	10.4	379	1.8	-
西東京市	1,371	1,233	89.9	11.2	1,130	8.4	-
瑞穂町	143	134	93.7	11.1	129	3.7	-
日の出町	73	67	91.8	10.6	66	1.5	-
檜原村	8	7	87.5	10.3	7	-	-
奥多摩町	15	16	106.7	10.8	16	-	-
大島町	30	23	76.7	11.5	23	-	-
利島村	2	2	100.0	11.0	2	-	-
新島村	14	9	64.3	10.7	9	-	-
神津島村	12	8	66.7	11.5	8	-	-
三宅村	12	12	100.0	11.8	12	-	-
御蔵島村	1	-	-	-	-	-	-
八丈町	31	30	96.8	12.0	22	26.7	-
青ヶ島村	5	5	100.0	12.6	2	60.0	-
小笠原村	18	21	116.7	11.3	20	4.8	-

※ 受診票受理数は、令和3年度中に東京都国民健康保険団体連合会で受理した受診票数である。

表 3-2 妊婦健康診査実施状況 (2回目)

区市町村	2 回 目						
	対象者数 (妊娠届出数)	受診票 受理数	受診率 (%)	平均 受診週数	結果		
					異常なし C	有所見率 (%) (B-C)/B	要訪問 (区市町村への 連絡事項)
A	B	B/A					
東京都総数	103,440	95,063	91.9	13.3	92,052	3.2	55
区	77,241	71,246	92.2	13.2	68,678	3.6	43
市	26,074	23,707	90.9	13.6	23,268	1.9	12
島	125	110	88.0	15.0	106	3.6	-
千代田区	720	694	96.4	13.4	683	1.6	1
中央区	2,215	2,058	92.9	13.6	2,031	1.3	-
港区	2,740	2,486	90.7	12.1	2,448	1.5	2
新宿区	2,769	2,604	94.0	13.8	2,527	3.0	3
文京区	2,021	1,912	94.6	13.5	1,866	2.4	4
台東区	1,819	1,659	91.2	13.1	1,625	2.0	3
墨田区	2,518	2,367	94.0	12.8	2,308	2.5	1
江東区	4,337	4,075	94.0	13.0	3,992	2.0	3
品川区	4,060	3,702	91.2	12.4	3,623	2.1	1
目黒区	2,612	2,379	91.1	12.0	2,314	2.7	2
大田区	5,678	5,227	92.1	12.6	5,147	1.5	9
世田谷区	7,018	6,647	94.7	12.8	6,486	2.4	3
渋谷区	2,111	1,944	92.1	12.7	1,901	2.2	1
中野区	2,812	2,655	94.4	13.4	2,405	9.4	2
杉並区	4,486	4,208	93.8	13.8	3,754	10.8	-
豊島区	2,306	2,157	93.5	12.9	2,069	4.1	-
北区	2,979	2,691	90.3	12.7	2,611	3.0	-
荒川区	1,961	1,719	87.7	13.7	1,671	2.8	1
板橋区	3,971	3,682	92.7	13.9	3,631	1.4	1
練馬区	5,449	4,836	88.8	13.8	4,681	3.2	2
足立区	4,499	4,055	90.1	13.6	3,979	1.9	-
葛飾区	3,165	2,936	92.8	14.2	2,727	7.1	3
江戸川区	4,995	4,553	91.2	14.0	4,199	7.8	1
八王子市	2,909	2,702	92.9	13.4	2,641	2.3	3
立川市	1,224	1,143	93.4	13.3	1,130	1.1	1
武蔵野市	1,185	1,154	97.4	13.7	1,100	4.7	-
三鷹市	1,337	1,278	95.6	14.4	1,224	4.2	-
青梅市	560	544	97.1	13.4	531	2.4	-
府中市	1,653	1,589	96.1	13.1	1,570	1.2	2
昭島市	802	778	97.0	14.0	771	0.9	-
調布市	1,663	1,604	96.5	14.2	1,574	1.9	-
町田市	2,283	1,529	67.0	12.2	1,510	1.2	3
小金井市	984	939	95.4	14.2	920	2.0	-
小平市	1,314	1,274	97.0	14.2	1,250	1.9	1
日野市	1,239	1,209	97.6	13.6	1,199	0.8	-
東村山市	880	710	80.7	13.5	705	0.7	-
国分寺市	992	943	95.1	14.4	932	1.2	-
国立市	473	444	93.9	14.3	439	1.1	-
福生市	350	326	93.1	13.7	324	0.6	-
狛江市	566	520	91.9	13.4	511	1.7	-
東大和市	508	483	95.1	13.2	479	0.8	-
清瀬市	409	222	54.3	14.4	220	0.9	-
東久留米市	659	602	91.4	14.5	591	1.8	-
武蔵村山市	394	397	100.8	14.3	392	1.3	-
多摩市	717	646	90.1	11.7	642	0.6	-
稲城市	660	553	83.8	11.5	547	1.1	1
羽村市	299	279	93.3	13.5	271	2.9	-
あきる野市	404	396	98.0	13.2	395	0.3	-
西東京市	1,371	1,228	89.6	14.1	1,193	2.9	1
瑞穂町	143	131	91.6	14.1	125	4.6	-
日の出町	73	66	90.4	13.4	64	3.0	-
檜原村	8	5	62.5	13.2	5	-	-
奥多摩町	15	13	86.7	12.8	13	-	-
大島町	30	26	86.7	15.4	26	-	-
利島村	2	-	-	-	-	-	-
新島村	14	8	57.1	13.9	8	-	-
神津島村	12	10	83.3	14.0	10	-	-
三宅村	12	12	100.0	15.2	11	8.3	-
御蔵島村	1	1	100.0	11.0	1	-	-
八丈町	31	28	90.3	15.9	27	3.6	-
青ヶ島村	5	3	60.0	15.3	3	-	-
小笠原村	18	22	122.2	14.4	20	9.1	-

※ 受診票受理数は、令和3年度中に東京都国民健康保険団体連合会で受理した受診票数である。

表3-3 妊婦健康診査実施状況 (3回目)

区市町村	3 回 目						
	対象者数 (妊娠届出数)	受診票 受理数	受診率 (%)	平均 受診週数	結果		
					異常なし C	有所見率 (%) (B-C)/B	要訪問 (区市町村への 連絡事項)
A	B	B/A					
東京都総数	103,440	93,918	90.8	17.2	91,135	3.0	46
区	77,241	70,347	91.1	17.1	67,998	3.3	36
市	26,074	23,457	90.0	17.4	23,027	1.8	10
島	125	114	91.2	19.2	110	3.5	-
千代田区	720	665	92.4	17.2	659	0.9	1
中央区	2,215	2,038	92.0	17.4	1,989	2.4	-
港区	2,740	2,499	91.2	15.8	2,469	1.2	2
新宿区	2,769	2,535	91.5	17.5	2,462	2.9	1
文京区	2,021	1,915	94.8	17.3	1,889	1.4	3
台東区	1,819	1,652	90.8	16.8	1,618	2.1	1
墨田区	2,518	2,363	93.8	16.7	2,312	2.2	1
江東区	4,337	4,014	92.6	16.9	3,940	1.8	3
品川区	4,060	3,659	90.1	16.0	3,561	2.7	3
目黒区	2,612	2,307	88.3	15.5	2,256	2.2	1
大田区	5,678	5,103	89.9	16.5	5,042	1.2	4
世田谷区	7,018	6,534	93.1	17.0	6,412	1.9	2
渋谷区	2,111	1,943	92.0	16.4	1,896	2.4	1
中野区	2,812	2,661	94.6	17.2	2,409	9.5	2
杉並区	4,486	4,148	92.5	17.7	3,640	12.2	-
豊島区	2,306	2,137	92.7	16.6	2,091	2.2	-
北区	2,979	2,634	88.4	16.5	2,581	2.0	-
荒川区	1,961	1,662	84.8	17.5	1,623	2.3	-
板橋区	3,971	3,644	91.8	17.7	3,601	1.2	2
練馬区	5,449	4,823	88.5	17.7	4,663	3.3	1
足立区	4,499	3,985	88.6	17.5	3,924	1.5	-
葛飾区	3,165	2,914	92.1	18.0	2,728	6.4	7
江戸川区	4,995	4,512	90.3	17.8	4,233	6.2	1
八王子市	2,909	2,680	92.1	17.4	2,627	2.0	1
立川市	1,224	1,145	93.5	17.0	1,132	1.1	-
武蔵野市	1,185	1,127	95.1	17.3	1,078	4.3	1
三鷹市	1,337	1,267	94.8	18.0	1,206	4.8	1
青梅市	560	542	96.8	17.1	525	3.1	-
府中市	1,653	1,594	96.4	16.9	1,577	1.1	2
昭島市	802	759	94.6	17.8	752	0.9	1
調布市	1,663	1,613	97.0	18.2	1,593	1.2	-
町田市	2,283	1,478	64.7	16.1	1,453	1.7	-
小金井市	984	926	94.1	18.1	902	2.6	1
小平市	1,314	1,247	94.9	17.9	1,224	1.8	-
日野市	1,239	1,220	98.5	17.3	1,209	0.9	-
東村山市	880	714	81.1	17.4	707	1.0	-
国分寺市	992	929	93.6	18.1	913	1.7	-
国立市	473	433	91.5	18.0	430	0.7	1
福生市	350	328	93.7	17.5	326	0.6	-
狛江市	566	509	89.9	17.8	503	1.2	-
東大和市	508	468	92.1	17.1	465	0.6	-
清瀬市	409	220	53.8	18.5	214	2.7	-
東久留米市	659	601	91.2	18.5	589	2.0	-
武蔵村山市	394	393	99.7	18.2	392	0.3	-
多摩市	717	636	88.7	15.5	626	1.6	-
稲城市	660	567	85.9	15.9	566	0.2	1
羽村市	299	259	86.6	17.2	253	2.3	-
あきる野市	404	394	97.5	16.8	390	1.0	-
西東京市	1,371	1,193	87.0	17.9	1,165	2.3	1
瑞穂町	143	130	90.9	17.8	125	3.8	-
日の出町	73	67	91.8	17.0	67	-	-
檜原村	8	5	62.5	17.6	5	-	-
奥多摩町	15	13	86.7	16.5	13	-	-
大島町	30	25	83.3	19.9	25	-	-
利島村	2	-	-	-	-	-	-
新島村	14	9	64.3	17.8	9	-	-
神津島村	12	9	75.0	19.1	9	-	-
三宅村	12	15	125.0	18.9	14	6.7	-
御蔵島村	1	1	100.0	19.0	1	-	-
八丈町	31	29	93.5	20.4	26	10.3	-
青ヶ島村	5	3	60.0	18.7	3	-	-
小笠原村	18	23	127.8	17.9	23	-	-

※ 受診票受理数は、令和3年度中に東京都国民健康保険団体連合会で受理した受診票数である。

表3-4 妊婦健康診査実施状況 (4回目)

区市町村	4 回 目						
	対象者数 (妊娠届出数)	受診票 受理数	受診率 (%)	平均 受診週数	結果		
					異常なし	有所見率 (%)	要訪問 (区市町村への 連絡事項)
A	B	B/A	C	(B-C)/B			
東京都総数	103,440	93,197	90.1	20.9	90,158	3.3	58
区	77,241	69,791	90.4	20.8	67,283	3.6	44
市	26,074	23,291	89.3	21.2	22,772	2.2	14
島	125	115	92.0	22.9	103	10.4	-
千代田区	720	648	90.0	21.0	642	0.9	-
中央区	2,215	1,998	90.2	21.2	1,954	2.2	1
港区	2,740	2,498	91.2	19.5	2,467	1.2	2
新宿区	2,769	2,549	92.1	21.3	2,480	2.7	2
文京区	2,021	1,906	94.3	21.0	1,870	1.9	1
台東区	1,819	1,621	89.1	20.5	1,600	1.3	3
墨田区	2,518	2,310	91.7	20.6	2,216	4.1	3
江東区	4,337	3,985	91.9	20.7	3,879	2.7	-
品川区	4,060	3,641	89.7	19.7	3,549	2.5	2
目黒区	2,612	2,262	86.6	19.2	2,212	2.2	-
大田区	5,678	5,051	89.0	20.3	4,962	1.8	6
世田谷区	7,018	6,499	92.6	20.9	6,362	2.1	4
渋谷区	2,111	1,927	91.3	20.1	1,889	2.0	-
中野区	2,812	2,637	93.8	21.0	2,409	8.6	2
杉並区	4,486	4,138	92.2	21.5	3,650	11.8	2
豊島区	2,306	2,090	90.6	20.3	2,051	1.9	2
北区	2,979	2,622	88.0	20.4	2,557	2.5	1
荒川区	1,961	1,641	83.7	21.3	1,604	2.3	-
板橋区	3,971	3,614	91.0	21.3	3,562	1.4	1
練馬区	5,449	4,802	88.1	21.4	4,651	3.1	3
足立区	4,499	3,976	88.4	21.4	3,911	1.6	3
葛飾区	3,165	2,892	91.4	21.7	2,701	6.6	4
江戸川区	4,995	4,484	89.8	21.6	4,105	8.5	2
八王子市	2,909	2,654	91.2	21.1	2,567	3.3	1
立川市	1,224	1,134	92.6	20.8	1,116	1.6	-
武蔵野市	1,185	1,133	95.6	20.8	1,084	4.3	1
三鷹市	1,337	1,282	95.9	21.7	1,225	4.4	-
青梅市	560	539	96.3	20.7	514	4.6	-
府中市	1,653	1,577	95.4	20.8	1,561	1.0	1
昭島市	802	741	92.4	21.5	732	1.2	-
調布市	1,663	1,615	97.1	22.0	1,600	0.9	2
町田市	2,283	1,488	65.2	19.7	1,444	3.0	2
小金井市	984	912	92.7	21.8	883	3.2	1
小平市	1,314	1,224	93.2	21.7	1,202	1.8	-
日野市	1,239	1,208	97.5	21.1	1,195	1.1	2
東村山市	880	702	79.8	21.5	699	0.4	1
国分寺市	992	897	90.4	22.0	887	1.1	1
国立市	473	424	89.6	22.0	419	1.2	1
福生市	350	321	91.7	21.1	316	1.6	-
狛江市	566	501	88.5	21.7	492	1.8	-
東大和市	508	461	90.7	21.1	457	0.9	-
清瀬市	409	223	54.5	22.3	222	0.4	-
東久留米市	659	586	88.9	22.3	580	1.0	-
武蔵村山市	394	395	100.3	22.1	390	1.3	1
多摩市	717	636	88.7	19.3	627	1.4	-
稲城市	660	565	85.6	19.8	565	-	-
羽村市	299	262	87.6	20.8	244	6.9	-
あきる野市	404	403	99.8	20.4	400	0.7	-
西東京市	1,371	1,191	86.9	21.4	1,144	3.9	-
瑞穂町	143	136	95.1	21.3	127	6.6	-
日の出町	73	64	87.7	20.8	64	-	-
檜原村	8	5	62.5	21.6	5	-	-
奥多摩町	15	12	80.0	19.8	11	8.3	-
大島町	30	24	80.0	23.5	24	-	-
利島村	2	-	-	-	-	-	-
新島村	14	7	50.0	22.1	7	-	-
神津島村	12	12	100.0	22.6	10	16.7	-
三宅村	12	17	141.7	22.9	12	29.4	-
御蔵島村	1	1	100.0	23.0	1	-	-
八丈町	31	30	96.8	23.9	26	13.3	-
青ヶ島村	5	1	20.0	24.0	1	-	-
小笠原村	18	23	127.8	21.1	22	4.3	-

※ 受診票受理数は、令和3年度中に東京都国民健康保険団体連合会で受理した受診票数である。



表3-5 妊婦健康診査実施状況 (5回目)

区市町村	5 回 目						
	対象者数 (妊娠届出数)	受診票 受理数	受診率 (%)	平均 受診週数	結果		
					異常なし C	有所見率 (%) (B-C)/B	要訪問 (区市町村への 連絡事項)
A	B	B/A					
東京都総数	103,440	92,322	89.3	24.3	87,830	4.9	43
区	77,241	69,014	89.3	24.2	65,320	5.4	28
市	26,074	23,191	88.9	24.5	22,410	3.4	15
島	125	117	93.6	25.9	100	14.5	-
千代田区	720	632	87.8	24.3	624	1.3	-
中央区	2,215	2,008	90.7	24.6	1,951	2.8	-
港区	2,740	2,474	90.3	22.9	2,436	1.5	-
新宿区	2,769	2,526	91.2	24.5	2,402	4.9	2
文京区	2,021	1,872	92.6	24.3	1,807	3.5	-
台東区	1,819	1,613	88.7	23.8	1,584	1.8	3
墨田区	2,518	2,290	90.9	24.2	2,187	4.5	1
江東区	4,337	3,951	91.1	24.2	3,852	2.5	-
品川区	4,060	3,610	88.9	23.3	3,455	4.3	2
目黒区	2,612	2,232	85.5	22.8	2,157	3.4	-
大田区	5,678	4,992	87.9	23.8	4,815	3.5	5
世田谷区	7,018	6,399	91.2	24.5	6,080	5.0	2
渋谷区	2,111	1,901	90.1	23.7	1,834	3.5	3
中野区	2,812	2,629	93.5	24.3	2,336	11.1	-
杉並区	4,486	4,074	90.8	24.8	3,532	13.3	-
豊島区	2,306	2,083	90.3	23.6	1,949	6.4	3
北区	2,979	2,568	86.2	23.8	2,401	6.5	-
荒川区	1,961	1,612	82.2	24.7	1,560	3.2	-
板橋区	3,971	3,587	90.3	24.4	3,502	2.4	1
練馬区	5,449	4,736	86.9	24.7	4,516	4.6	3
足立区	4,499	3,918	87.1	24.7	3,776	3.6	1
葛飾区	3,165	2,867	90.6	24.8	2,633	8.2	1
江戸川区	4,995	4,440	88.9	25.0	3,931	11.5	1
八王子市	2,909	2,652	91.2	24.4	2,551	3.8	-
立川市	1,224	1,151	94.0	24.2	1,108	3.7	2
武蔵野市	1,185	1,121	94.6	24.3	1,057	5.7	1
三鷹市	1,337	1,263	94.5	24.9	1,185	6.2	-
青梅市	560	526	93.9	24.0	489	7.0	-
府中市	1,653	1,578	95.5	24.3	1,558	1.3	2
昭島市	802	729	90.9	24.6	720	1.2	-
調布市	1,663	1,597	96.0	25.3	1,551	2.9	2
町田市	2,283	1,488	65.2	23.4	1,425	4.2	2
小金井市	984	923	93.8	25.0	887	3.9	-
小平市	1,314	1,210	92.1	24.9	1,186	2.0	-
日野市	1,239	1,190	96.0	24.4	1,167	1.9	1
東村山市	880	706	80.2	24.9	692	2.0	-
国分寺市	992	908	91.5	25.1	892	1.8	2
国立市	473	415	87.7	25.0	404	2.7	1
福生市	350	324	92.6	24.5	315	2.8	-
狛江市	566	486	85.9	25.1	464	4.5	-
東大和市	508	459	90.4	24.6	446	2.8	-
清瀬市	409	226	55.3	25.5	224	0.9	-
東久留米市	659	581	88.2	25.4	571	1.7	-
武蔵村山市	394	391	99.2	25.3	385	1.5	-
多摩市	717	633	88.3	23.1	626	1.1	1
稲城市	660	565	85.6	23.3	562	0.5	-
羽村市	299	260	87.0	24.1	237	8.8	-
あきる野市	404	407	100.7	23.9	401	1.5	-
西東京市	1,371	1,181	86.1	24.4	1,100	6.9	1
瑞穂町	143	139	97.2	24.7	127	8.6	-
日の出町	73	64	87.7	24.3	63	1.6	-
檜原村	8	6	75.0	24.5	6	-	-
奥多摩町	15	12	80.0	23.4	11	8.3	-
大島町	30	25	83.3	26.0	24	4.0	-
利島村	2	1	50.0	24.0	1	-	-
新島村	14	6	42.9	25.2	6	-	-
神津島村	12	12	100.0	25.5	11	8.3	-
三宅村	12	15	125.0	25.9	15	-	-
御蔵島村	1	1	100.0	25.0	1	-	-
八丈町	31	31	100.0	27.7	19	38.7	-
青ヶ島村	5	2	40.0	25.0	1	50.0	-
小笠原村	18	24	133.3	23.8	22	8.3	-

※ 受診票受理数は、令和3年度中に東京都国民健康保険団体連合会で受理した受診票数である。

表3-6 妊婦健康診査実施状況 (6回目)

区市町村	6 回 目						
	対象者数 (妊娠届出数)	受診票 受理数	受診率 (%)	平均 受診週数	結果		
					異常なし	有所見率 (%)	要訪問 (区市町村への 連絡事項)
A	B	B/A	C	(B-C)/B			
東京都総数	103,440	90,972	87.9	26.8	86,374	5.1	41
区	77,241	67,893	87.9	26.8	64,212	5.4	31
市	26,074	22,970	88.1	26.9	22,061	4.0	10
島	125	109	87.2	28.1	101	7.3	-
千代田区	720	627	87.1	26.8	610	2.7	-
中央区	2,215	1,989	89.8	27.1	1,942	2.4	1
港区	2,740	2,427	88.6	25.9	2,361	2.7	1
新宿区	2,769	2,514	90.8	27.0	2,416	3.9	4
文京区	2,021	1,839	91.0	26.8	1,781	3.2	1
台東区	1,819	1,570	86.3	26.3	1,527	2.7	1
墨田区	2,518	2,264	89.9	26.6	2,135	5.7	1
江東区	4,337	3,877	89.4	27.0	3,751	3.2	1
品川区	4,060	3,512	86.5	26.0	3,399	3.2	3
目黒区	2,612	2,173	83.2	25.5	2,067	4.9	-
大田区	5,678	4,948	87.1	26.6	4,763	3.7	2
世田谷区	7,018	6,275	89.4	27.0	5,927	5.5	2
渋谷区	2,111	1,884	89.2	26.2	1,794	4.8	1
中野区	2,812	2,588	92.0	26.8	2,327	10.1	1
杉並区	4,486	4,045	90.2	27.2	3,514	13.1	1
豊島区	2,306	2,030	88.0	26.2	1,887	7.0	2
北区	2,979	2,496	83.8	26.4	2,344	6.1	-
荒川区	1,961	1,575	80.3	27.0	1,509	4.2	1
板橋区	3,971	3,515	88.5	26.9	3,404	3.2	-
練馬区	5,449	4,661	85.5	27.1	4,444	4.7	1
足立区	4,499	3,885	86.4	27.1	3,719	4.3	1
葛飾区	3,165	2,839	89.7	27.3	2,614	7.9	5
江戸川区	4,995	4,360	87.3	27.4	3,977	8.8	1
八王子市	2,909	2,655	91.3	27.0	2,521	5.0	2
立川市	1,224	1,129	92.2	26.6	1,095	3.0	-
武蔵野市	1,185	1,106	93.3	26.7	1,028	7.1	-
三鷹市	1,337	1,240	92.7	27.2	1,179	4.9	-
青梅市	560	540	96.4	26.6	517	4.3	-
府中市	1,653	1,571	95.0	26.8	1,550	1.3	-
昭島市	802	720	89.8	27.0	697	3.2	-
調布市	1,663	1,592	95.7	27.5	1,520	4.5	2
町田市	2,283	1,458	63.9	26.1	1,373	5.8	-
小金井市	984	900	91.5	27.3	856	4.9	1
小平市	1,314	1,197	91.1	27.2	1,166	2.6	-
日野市	1,239	1,171	94.5	27.0	1,144	2.3	1
東村山市	880	689	78.3	27.1	646	6.2	-
国分寺市	992	896	90.3	27.3	877	2.1	2
国立市	473	410	86.7	27.4	401	2.2	-
福生市	350	325	92.9	26.6	317	2.5	-
狛江市	566	490	86.6	27.5	464	5.3	1
東大和市	508	447	88.0	27.0	419	6.3	1
清瀬市	409	233	57.0	28.0	226	3.0	-
東久留米市	659	577	87.6	27.8	546	5.4	-
武蔵村山市	394	390	99.0	27.6	376	3.6	-
多摩市	717	635	88.6	26.1	628	1.1	-
稲城市	660	566	85.8	26.0	557	1.6	-
羽村市	299	269	90.0	26.5	251	6.7	-
あきる野市	404	397	98.3	26.6	391	1.5	-
西東京市	1,371	1,153	84.1	26.8	1,108	3.9	-
瑞穂町	143	136	95.1	26.8	132	2.9	-
日の出町	73	62	84.9	26.6	61	1.6	-
檜原村	8	6	75.0	26.8	6	-	-
奥多摩町	15	10	66.7	26.0	9	10.0	-
大島町	30	25	83.3	27.9	25	-	-
利島村	2	-	-	-	-	-	-
新島村	14	7	50.0	27.1	7	-	-
神津島村	12	12	100.0	27.7	11	8.3	-
三宅村	12	12	100.0	28.9	9	25.0	-
御蔵島村	1	1	100.0	27.0	1	-	-
八丈町	31	30	96.8	29.9	28	6.7	-
青ヶ島村	5	2	40.0	27.5	2	-	-
小笠原村	18	20	111.1	26.1	18	10.0	-

※ 受診票受理数は、令和3年度中に東京都国民健康保険団体連合会で受理した受診票数である。

表3-7 妊婦健康診査実施状況 (7回目)

区市町村	7 回 目						
	対象者数 (妊娠届出数)	受診票 受理数	受診率 (%)	平均 受診週数	結果		
					異常なし	有所見率 (%)	要訪問 (区市町村への 連絡事項)
A	B	B/A	C	(B-C)/B			
東京都総数	103,440	88,575	85.6	29.0	83,568	5.7	36
区	77,241	65,899	85.3	29.0	62,067	5.8	30
市	26,074	22,578	86.6	29.1	21,416	5.1	6
島	125	98	78.4	29.9	85	13.3	-
千代田区	720	612	85.0	28.9	596	2.6	2
中央区	2,215	1,949	88.0	29.3	1,904	2.3	1
港区	2,740	2,380	86.9	28.3	2,321	2.5	1
新宿区	2,769	2,449	88.4	29.2	2,361	3.6	2
文京区	2,021	1,756	86.9	29.0	1,718	2.2	-
台東区	1,819	1,536	84.4	28.5	1,480	3.6	2
墨田区	2,518	2,180	86.6	28.8	2,032	6.8	-
江東区	4,337	3,736	86.1	29.4	3,586	4.0	-
品川区	4,060	3,423	84.3	28.3	3,316	3.1	1
目黒区	2,612	2,140	81.9	27.8	2,006	6.3	-
大田区	5,678	4,812	84.7	28.8	4,685	2.6	6
世田谷区	7,018	6,049	86.2	29.2	5,664	6.4	3
渋谷区	2,111	1,848	87.5	28.4	1,734	6.2	-
中野区	2,812	2,476	88.1	28.9	2,188	11.6	1
杉並区	4,486	3,909	87.1	29.3	3,233	17.3	2
豊島区	2,306	1,969	85.4	28.4	1,853	5.9	1
北区	2,979	2,426	81.4	28.6	2,337	3.7	1
荒川区	1,961	1,525	77.8	29.1	1,471	3.5	-
板橋区	3,971	3,395	85.5	29.2	3,293	3.0	2
練馬区	5,449	4,521	83.0	29.2	4,296	5.0	1
足立区	4,499	3,772	83.8	29.2	3,624	3.9	-
葛飾区	3,165	2,781	87.9	29.5	2,549	8.3	3
江戸川区	4,995	4,255	85.2	29.4	3,820	10.2	1
八王子市	2,909	2,621	90.1	29.2	2,416	7.8	-
立川市	1,224	1,121	91.6	28.7	1,096	2.2	-
武蔵野市	1,185	1,087	91.7	28.8	988	9.1	-
三鷹市	1,337	1,196	89.5	29.3	1,112	7.0	-
青梅市	560	553	98.8	29.0	513	7.2	-
府中市	1,653	1,558	94.3	28.9	1,522	2.3	2
昭島市	802	703	87.7	29.1	671	4.6	-
調布市	1,663	1,565	94.1	29.6	1,501	4.1	1
町田市	2,283	1,434	62.8	28.2	1,282	10.6	-
小金井市	984	871	88.5	29.3	819	6.0	-
小平市	1,314	1,168	88.9	29.2	1,112	4.8	-
日野市	1,239	1,152	93.0	29.2	1,115	3.2	1
東村山市	880	676	76.8	29.2	653	3.1	-
国分寺市	992	849	85.6	29.4	824	2.9	1
国立市	473	406	85.8	29.5	395	2.7	-
福生市	350	320	91.4	28.7	309	3.4	-
狛江市	566	496	87.6	29.6	471	5.0	-
東大和市	508	448	88.2	29.1	438	2.2	1
清瀬市	409	230	56.2	30.2	221	3.9	-
東久留米市	659	553	83.9	30.0	531	4.0	-
武蔵村山市	394	386	98.0	29.7	378	2.1	-
多摩市	717	630	87.9	28.4	599	4.9	-
稲城市	660	555	84.1	28.2	541	2.5	-
羽村市	299	267	89.3	28.7	248	7.1	-
あきる野市	404	398	98.5	28.7	388	2.5	-
西東京市	1,371	1,120	81.7	28.9	1,065	4.9	-
瑞穂町	143	142	99.3	29.0	133	6.3	-
日の出町	73	57	78.1	28.8	57	-	-
檜原村	8	6	75.0	29.0	6	-	-
奥多摩町	15	10	66.7	28.4	10	-	-
大島町	30	23	76.7	29.9	22	4.3	-
利島村	2	-	-	-	-	-	-
新島村	14	9	64.3	29.4	9	-	-
神津島村	12	11	91.7	29.5	11	-	-
三宅村	12	10	83.3	29.4	8	20.0	-
御蔵島村	1	1	100.0	30.0	1	-	-
八丈町	31	25	80.6	32.0	19	24.0	-
青ヶ島村	5	2	40.0	30.0	1	50.0	-
小笠原村	18	17	94.4	27.6	14	17.6	-

※ 受診票受理数は、令和3年度中に東京都国民健康保険団体連合会で受理した受診票数である。

表3-8 妊婦健康診査実施状況 (8回目)

区市町村	8 回 目						
	対象者数 (妊娠届出数)	受診票 受理数	受診率 (%)	平均 受診週数	結果		
					異常なし C	有所見率 (%) (B-C)/B	要訪問 (区市町村への 連絡事項)
A	B	B/A					
東京都総数	103,440	83,875	81.1	31.0	79,327	5.4	48
区	77,241	62,124	80.4	31.0	58,738	5.5	36
市	26,074	21,663	83.1	31.1	20,508	5.3	12
島	125	88	70.4	32.0	81	8.0	-
千代田区	720	602	83.6	31.0	589	2.2	1
中央区	2,215	1,849	83.5	31.4	1,811	2.1	-
港区	2,740	2,318	84.6	30.5	2,272	2.0	3
新宿区	2,769	2,330	84.1	31.1	2,239	3.9	5
文京区	2,021	1,645	81.4	31.0	1,600	2.7	2
台東区	1,819	1,443	79.3	30.4	1,398	3.1	2
墨田区	2,518	2,018	80.1	30.8	1,933	4.2	-
江東区	4,337	3,557	82.0	31.5	3,439	3.3	1
品川区	4,060	3,231	79.6	30.3	3,140	2.8	1
目黒区	2,612	2,054	78.6	29.9	1,926	6.2	2
大田区	5,678	4,504	79.3	30.9	4,409	2.1	2
世田谷区	7,018	5,688	81.0	31.2	5,384	5.3	4
渋谷区	2,111	1,759	83.3	30.5	1,663	5.5	1
中野区	2,812	2,319	82.5	30.9	2,039	12.1	-
杉並区	4,486	3,623	80.8	31.3	2,956	18.4	-
豊島区	2,306	1,857	80.5	30.5	1,779	4.2	1
北区	2,979	2,307	77.4	30.6	2,227	3.5	1
荒川区	1,961	1,422	72.5	31.1	1,368	3.8	-
板橋区	3,971	3,210	80.8	31.3	3,129	2.5	-
練馬区	5,449	4,236	77.7	31.3	4,041	4.6	3
足立区	4,499	3,517	78.2	31.2	3,388	3.7	3
葛飾区	3,165	2,615	82.6	31.6	2,414	7.7	-
江戸川区	4,995	4,020	80.5	31.5	3,594	10.6	4
八王子市	2,909	2,555	87.8	31.2	2,316	9.4	2
立川市	1,224	1,073	87.7	30.7	1,046	2.5	1
武蔵野市	1,185	1,004	84.7	30.7	928	7.6	-
三鷹市	1,337	1,126	84.2	31.3	1,062	5.7	1
青梅市	560	536	95.7	31.0	504	6.0	-
府中市	1,653	1,512	91.5	30.9	1,469	2.8	1
昭島市	802	682	85.0	31.1	660	3.2	1
調布市	1,663	1,492	89.7	31.6	1,435	3.8	1
町田市	2,283	1,419	62.2	30.2	1,243	12.4	-
小金井市	984	818	83.1	31.1	771	5.7	-
小平市	1,314	1,112	84.6	31.2	1,073	3.5	1
日野市	1,239	1,087	87.7	31.2	1,036	4.7	1
東村山市	880	632	71.8	31.1	614	2.8	-
国分寺市	992	804	81.0	31.4	779	3.1	1
国立市	473	393	83.1	31.5	382	2.8	-
福生市	350	312	89.1	30.7	305	2.2	-
狛江市	566	479	84.6	31.7	454	5.2	1
東大和市	508	411	80.9	30.9	396	3.6	-
清瀬市	409	226	55.3	32.2	221	2.2	-
東久留米市	659	528	80.1	32.0	509	3.6	-
武蔵村山市	394	377	95.7	31.7	363	3.7	-
多摩市	717	620	86.5	30.4	576	7.1	-
稲城市	660	540	81.8	30.1	531	1.7	-
羽村市	299	260	87.0	30.7	240	7.7	-
あきる野市	404	388	96.0	30.7	384	1.0	-
西東京市	1,371	1,061	77.4	30.9	1,005	5.3	1
瑞穂町	143	142	99.3	31.0	134	5.6	-
日の出町	73	58	79.5	30.7	57	1.7	-
檜原村	8	6	75.0	31.0	6	-	-
奥多摩町	15	10	66.7	30.6	9	10.0	-
大島町	30	20	66.7	31.7	20	-	-
利島村	2	-	-	-	-	-	-
新島村	14	9	64.3	31.3	8	11.1	-
神津島村	12	10	83.3	32.0	9	10.0	-
三宅村	12	10	83.3	31.6	8	20.0	-
御蔵島村	1	1	100.0	32.0	1	-	-
八丈町	31	23	74.2	34.0	21	8.7	-
青ヶ島村	5	1	20.0	35.0	1	-	-
小笠原村	18	14	77.8	29.5	13	7.1	-

※ 受診票受理数は、令和3年度中に東京都国民健康保険団体連合会で受理した受診票数である。

表3-9 妊婦健康診査実施状況 (9回目)

区市町村	9 回 目						
	対象者数 (妊娠届出数)	受診票 受理数	受診率 (%)	平均 受診週数	結果		
					異常なし C	有所見率 (%) (B-C)/B	要訪問 (区市町村への 連絡事項)
A	B	B/A					
東京都総数	103,440	78,211	75.6	33.0	74,089	5.3	52
区	77,241	57,544	74.5	33.0	54,384	5.5	38
市	26,074	20,596	79.0	33.1	19,641	4.6	14
島	125	71	56.8	34.6	64	9.9	-
千代田区	720	577	80.1	33.0	570	1.2	-
中央区	2,215	1,681	75.9	33.4	1,647	2.0	3
港区	2,740	2,214	80.8	32.6	2,177	1.7	2
新宿区	2,769	2,150	77.6	33.0	2,065	4.0	1
文京区	2,021	1,487	73.6	32.9	1,451	2.4	1
台東区	1,819	1,310	72.0	32.4	1,273	2.8	1
墨田区	2,518	1,853	73.6	32.9	1,778	4.0	-
江東区	4,337	3,299	76.1	33.4	3,208	2.8	3
品川区	4,060	2,976	73.3	32.3	2,896	2.7	3
目黒区	2,612	1,877	71.9	31.9	1,794	4.4	-
大田区	5,678	4,137	72.9	33.0	4,028	2.6	4
世田谷区	7,018	5,236	74.6	33.2	4,980	4.9	1
渋谷区	2,111	1,649	78.1	32.5	1,574	4.5	1
中野区	2,812	2,125	75.6	33.0	1,874	11.8	1
杉並区	4,486	3,348	74.6	33.3	2,676	20.1	2
豊島区	2,306	1,698	73.6	32.4	1,645	3.1	1
北区	2,979	2,151	72.2	32.6	2,065	4.0	-
荒川区	1,961	1,319	67.3	33.0	1,267	3.9	1
板橋区	3,971	2,948	74.2	33.3	2,885	2.1	1
練馬区	5,449	3,953	72.5	33.3	3,764	4.8	6
足立区	4,499	3,280	72.9	33.2	3,164	3.5	2
葛飾区	3,165	2,462	77.8	33.6	2,246	8.8	3
江戸川区	4,995	3,814	76.4	33.5	3,357	12.0	1
八王子市	2,909	2,424	83.3	33.2	2,261	6.7	1
立川市	1,224	1,014	82.8	32.7	986	2.8	-
武蔵野市	1,185	941	79.4	32.7	870	7.5	-
三鷹市	1,337	1,097	82.0	33.2	1,029	6.2	1
青梅市	560	518	92.5	33.2	487	6.0	-
府中市	1,653	1,438	87.0	33.0	1,405	2.3	2
昭島市	802	653	81.4	33.2	641	1.8	-
調布市	1,663	1,408	84.7	33.6	1,365	3.1	1
町田市	2,283	1,353	59.3	32.2	1,222	9.7	1
小金井市	984	760	77.2	33.1	723	4.9	1
小平市	1,314	1,057	80.4	33.2	1,013	4.2	1
日野市	1,239	1,033	83.4	33.2	1,006	2.6	1
東村山市	880	596	67.7	33.2	581	2.5	-
国分寺市	992	758	76.4	33.5	740	2.4	2
国立市	473	373	78.9	33.4	361	3.2	2
福生市	350	299	85.4	32.8	286	4.3	-
狛江市	566	447	79.0	33.7	433	3.1	-
東大和市	508	394	77.6	32.9	376	4.6	1
清瀬市	409	219	53.5	34.2	213	2.7	-
東久留米市	659	502	76.2	34.0	488	2.8	-
武蔵村山市	394	362	91.9	33.5	342	5.5	-
多摩市	717	596	83.1	32.5	573	3.9	-
稲城市	660	513	77.7	32.2	500	2.5	-
羽村市	299	249	83.3	32.7	228	8.4	-
あきる野市	404	381	94.3	32.7	371	2.6	-
西東京市	1,371	1,001	73.0	33.0	949	5.2	-
瑞穂町	143	138	96.5	32.9	123	10.9	-
日の出町	73	57	78.1	32.7	54	5.3	-
檜原村	8	6	75.0	32.8	6	-	-
奥多摩町	15	9	60.0	33.7	9	-	-
大島町	30	14	46.7	33.6	14	-	-
利島村	2	-	-	-	-	-	-
新島村	14	6	42.9	34.5	6	-	-
神津島村	12	9	75.0	34.9	9	-	-
三宅村	12	7	58.3	34.1	7	-	-
御蔵島村	1	-	-	-	-	-	-
八丈町	31	25	80.6	35.9	18	28.0	-
青ヶ島村	5	1	20.0	37.0	1	-	-
小笠原村	18	9	50.0	32.3	9	-	-

※ 受診票受理数は、令和3年度中に東京都国民健康保険団体連合会で受理した受診票数である。

表3-10 妊婦健康診査実施状況 (10回目)

区市町村	10回目						
	対象者数 (妊娠届出数)	受診票 受理数	受診率 (%)	平均 受診週数	結果		
					異常なし	有所見率 (%)	要訪問 (区市町村への 連絡事項)
A	B	B/A	C	(B-C)/B			
東京都総数	103,440	73,362	70.9	34.8	69,528	5.2	44
区	77,241	53,628	69.4	34.8	50,742	5.4	33
市	26,074	19,668	75.4	34.9	18,724	4.8	11
島	125	66	52.8	36.0	62	6.1	-
千代田区	720	539	74.9	34.8	530	1.7	-
中央区	2,215	1,572	71.0	35.2	1,548	1.5	-
港区	2,740	2,081	75.9	34.4	2,054	1.3	1
新宿区	2,769	2,014	72.7	34.8	1,945	3.4	2
文京区	2,021	1,403	69.4	34.8	1,373	2.1	-
台東区	1,819	1,206	66.3	34.4	1,169	3.1	-
墨田区	2,518	1,725	68.5	34.8	1,622	6.0	-
江東区	4,337	3,032	69.9	35.1	2,945	2.9	2
品川区	4,060	2,708	66.7	34.2	2,633	2.8	1
目黒区	2,612	1,731	66.3	33.8	1,658	4.2	-
大田区	5,678	3,812	67.1	34.8	3,722	2.4	5
世田谷区	7,018	4,938	70.4	35.0	4,687	5.1	4
渋谷区	2,111	1,526	72.3	34.3	1,474	3.4	1
中野区	2,812	1,962	69.8	34.6	1,726	12.0	3
杉並区	4,486	3,150	70.2	35.1	2,495	20.8	-
豊島区	2,306	1,598	69.3	34.2	1,553	2.8	1
北区	2,979	1,988	66.7	34.5	1,919	3.5	-
荒川区	1,961	1,253	63.9	34.8	1,205	3.8	-
板橋区	3,971	2,741	69.0	35.1	2,682	2.2	1
練馬区	5,449	3,689	67.7	35.1	3,535	4.2	4
足立区	4,499	3,075	68.3	35.0	2,969	3.4	-
葛飾区	3,165	2,305	72.8	35.2	2,121	8.0	6
江戸川区	4,995	3,580	71.7	35.1	3,177	11.3	2
八王子市	2,909	2,325	79.9	34.9	2,186	6.0	1
立川市	1,224	972	79.4	34.5	947	2.6	1
武蔵野市	1,185	886	74.8	34.5	806	9.0	-
三鷹市	1,337	1,037	77.6	35.0	970	6.5	1
青梅市	560	511	91.3	35.0	466	8.8	1
府中市	1,653	1,377	83.3	34.8	1,348	2.1	2
昭島市	802	630	78.6	35.0	618	1.9	-
調布市	1,663	1,303	78.4	35.3	1,248	4.2	1
町田市	2,283	1,283	56.2	34.1	1,140	11.1	1
小金井市	984	747	75.9	34.9	699	6.4	1
小平市	1,314	1,023	77.9	35.0	982	4.0	-
日野市	1,239	985	79.5	34.9	966	1.9	-
東村山市	880	578	65.7	35.0	562	2.8	-
国分寺市	992	714	72.0	35.2	702	1.7	1
国立市	473	356	75.3	35.2	353	0.8	-
福生市	350	290	82.9	34.7	272	6.2	-
狛江市	566	424	74.9	35.5	404	4.7	1
東大和市	508	382	75.2	34.8	359	6.0	-
清瀬市	409	214	52.3	35.9	207	3.3	-
東久留米市	659	469	71.2	35.7	457	2.6	-
武蔵村山市	394	341	86.5	35.2	326	4.4	-
多摩市	717	564	78.7	34.4	555	1.6	-
稲城市	660	490	74.2	34.1	479	2.2	-
羽村市	299	245	81.9	34.5	214	12.7	-
あきる野市	404	364	90.1	34.4	355	2.5	-
西東京市	1,371	954	69.6	34.8	912	4.4	-
瑞穂町	143	131	91.6	34.8	122	6.9	-
日の出町	73	58	79.5	34.5	54	6.9	-
檜原村	8	5	62.5	34.6	5	-	-
奥多摩町	15	10	66.7	35.1	10	-	-
大島町	30	14	46.7	35.3	14	-	-
利島村	2	-	-	-	-	-	-
新島村	14	4	28.6	35.8	3	25.0	-
神津島村	12	9	75.0	35.9	9	-	-
三宅村	12	7	58.3	36.0	5	28.6	-
御蔵島村	1	-	-	-	-	-	-
八丈町	31	23	74.2	37.0	22	4.3	-
青ヶ島村	5	1	20.0	38.0	1	-	-
小笠原村	18	8	44.4	34.1	8	-	-

※ 受診票受理数は、令和3年度中に東京都国民健康保険団体連合会で受理した受診票数である。

表3-1-1 妊婦健康診査実施状況 (11回目)

区市町村	11回目						
	対象者数 (妊娠届出数)	受診票 受理数	受診率 (%)	平均 受診週数	結果		
					異常なし	有所見率 (%)	要訪問 (区市町村への 連絡事項)
A	B	B/A	C	(B-C)/B			
東京都総数	103,440	67,267	65.0	36.1	64,211	4.5	31
区	77,241	48,933	63.4	36.1	46,648	4.7	20
市	26,074	18,276	70.1	36.2	17,508	4.2	11
島	125	58	46.4	37.0	55	5.2	-
千代田区	720	497	69.0	36.2	492	1.0	-
中央区	2,215	1,437	64.9	36.5	1,411	1.8	-
港区	2,740	1,881	68.6	35.8	1,862	1.0	1
新宿区	2,769	1,832	66.2	36.0	1,793	2.1	1
文京区	2,021	1,294	64.0	36.2	1,263	2.4	-
台東区	1,819	1,100	60.5	35.8	1,074	2.4	-
墨田区	2,518	1,595	63.3	36.2	1,507	5.5	1
江東区	4,337	2,646	61.0	36.3	2,562	3.2	2
品川区	4,060	2,511	61.8	35.7	2,462	2.0	1
目黒区	2,612	1,610	61.6	35.4	1,570	2.5	2
大田区	5,678	3,447	60.7	36.1	3,387	1.7	2
世田谷区	7,018	4,488	63.9	36.3	4,247	5.4	2
渋谷区	2,111	1,434	67.9	35.8	1,379	3.8	-
中野区	2,812	1,772	63.0	35.9	1,590	10.3	-
杉並区	4,486	2,787	62.1	36.3	2,296	17.6	-
豊島区	2,306	1,499	65.0	35.6	1,451	3.2	1
北区	2,979	1,854	62.2	35.8	1,807	2.5	2
荒川区	1,961	1,162	59.3	36.2	1,121	3.5	-
板橋区	3,971	2,532	63.8	36.4	2,492	1.6	3
練馬区	5,449	3,381	62.0	36.4	3,265	3.4	-
足立区	4,499	2,859	63.5	36.3	2,776	2.9	1
葛飾区	3,165	2,073	65.5	36.4	1,918	7.5	1
江戸川区	4,995	3,242	64.9	36.4	2,923	9.8	-
八王子市	2,909	2,170	74.6	36.2	2,059	5.1	2
立川市	1,224	923	75.4	35.9	898	2.7	1
武蔵野市	1,185	824	69.5	36.0	754	8.5	-
三鷹市	1,337	908	67.9	36.3	857	5.6	-
青梅市	560	494	88.2	36.3	475	3.8	2
府中市	1,653	1,288	77.9	36.1	1,268	1.6	-
昭島市	802	605	75.4	36.2	590	2.5	1
調布市	1,663	1,145	68.9	36.5	1,112	2.9	1
町田市	2,283	1,222	53.5	35.7	1,058	13.4	-
小金井市	984	687	69.8	36.2	657	4.4	-
小平市	1,314	949	72.2	36.2	914	3.7	-
日野市	1,239	896	72.3	36.2	877	2.1	-
東村山市	880	538	61.1	36.2	529	1.7	-
国分寺市	992	656	66.1	36.3	646	1.5	1
国立市	473	321	67.9	36.4	314	2.2	2
福生市	350	277	79.1	36.1	256	7.6	-
狛江市	566	387	68.4	36.7	362	6.5	-
東大和市	508	362	71.3	36.2	355	1.9	-
清瀬市	409	184	45.0	36.9	182	1.1	-
東久留米市	659	420	63.7	36.8	410	2.4	-
武蔵村山市	394	320	81.2	36.4	312	2.5	-
多摩市	717	543	75.7	35.8	541	0.4	-
稲城市	660	472	71.5	35.7	461	2.3	-
羽村市	299	237	79.3	36.0	219	7.6	-
あきる野市	404	352	87.1	35.9	342	2.8	-
西東京市	1,371	891	65.0	36.1	860	3.5	1
瑞穂町	143	134	93.7	36.3	130	3.0	-
日の出町	73	59	80.8	36.0	58	1.7	-
檜原村	8	5	62.5	36.2	5	-	-
奥多摩町	15	7	46.7	36.3	7	-	-
大島町	30	14	46.7	36.6	14	-	-
利島村	2	-	-	-	-	-	-
新島村	14	2	14.3	35.5	2	-	-
神津島村	12	8	66.7	36.9	8	-	-
三宅村	12	5	41.7	36.6	4	20.0	-
御蔵島村	1	-	-	-	-	-	-
八丈町	31	21	67.7	38.0	19	9.5	-
青ヶ島村	5	1	20.0	39.0	1	-	-
小笠原村	18	7	38.9	35.6	7	-	-

※ 受診票受理数は、令和3年度中に東京都国民健康保険団体連合会で受理した受診票数である。

表3-12 妊婦健康診査実施状況 (12回目)

区市町村	12回目						
	対象者数 (妊娠届出数)	受診票 受理数	受診率 (%)	平均 受診週数	結果		
					異常なし	有所見率 (%)	要訪問 (区市町村への 連絡事項)
A	B	B/A	C	(B-C)/B			
東京都総数	103,440	55,717	53.9	37.1	53,836	3.4	30
区	77,241	40,308	52.2	37.1	38,905	3.5	23
市	26,074	15,360	58.9	37.1	14,883	3.1	7
島	125	49	39.2	38.0	48	2.0	-
千代田区	720	394	54.7	37.1	389	1.3	1
中央区	2,215	1,169	52.8	37.4	1,151	1.5	1
港区	2,740	1,578	57.6	36.8	1,557	1.3	1
新宿区	2,769	1,512	54.6	37.0	1,482	2.0	3
文京区	2,021	1,056	52.3	37.2	1,041	1.4	2
台東区	1,819	944	51.9	36.9	929	1.6	2
墨田区	2,518	1,356	53.9	37.2	1,321	2.6	3
江東区	4,337	2,143	49.4	37.2	2,095	2.2	1
品川区	4,060	2,142	52.8	36.9	2,112	1.4	1
目黒区	2,612	1,402	53.7	36.5	1,364	2.7	-
大田区	5,678	2,804	49.4	37.1	2,768	1.3	2
世田谷区	7,018	3,665	52.2	37.3	3,556	3.0	-
渋谷区	2,111	1,242	58.8	36.8	1,223	1.5	1
中野区	2,812	1,415	50.3	36.8	1,313	7.2	1
杉並区	4,486	2,069	46.1	37.2	1,771	14.4	1
豊島区	2,306	1,301	56.4	36.7	1,269	2.5	-
北区	2,979	1,600	53.7	36.7	1,564	2.3	-
荒川区	1,961	965	49.2	37.2	939	2.7	1
板橋区	3,971	2,087	52.6	37.3	2,054	1.6	-
練馬区	5,449	2,779	51.0	37.4	2,705	2.7	2
足立区	4,499	2,419	53.8	37.3	2,367	2.1	-
葛飾区	3,165	1,641	51.8	37.3	1,528	6.9	-
江戸川区	4,995	2,625	52.6	37.3	2,407	8.3	-
八王子市	2,909	1,808	62.2	37.1	1,744	3.5	1
立川市	1,224	825	67.4	37.0	813	1.5	-
武蔵野市	1,185	700	59.1	37.0	660	5.7	-
三鷹市	1,337	691	51.7	37.2	663	4.1	-
青梅市	560	424	75.7	37.2	411	3.1	1
府中市	1,653	1,111	67.2	37.2	1,095	1.4	-
昭島市	802	546	68.1	37.2	537	1.6	-
調布市	1,663	851	51.2	37.3	828	2.7	-
町田市	2,283	1,113	48.8	36.7	989	11.1	1
小金井市	984	585	59.5	37.2	563	3.8	-
小平市	1,314	785	59.7	37.2	765	2.5	1
日野市	1,239	710	57.3	37.0	706	0.6	-
東村山市	880	441	50.1	37.2	433	1.8	1
国分寺市	992	529	53.3	37.2	523	1.1	1
国立市	473	265	56.0	37.3	261	1.5	-
福生市	350	260	74.3	37.0	254	2.3	-
狛江市	566	300	53.0	37.6	290	3.3	-
東大和市	508	315	62.0	37.3	312	1.0	-
清瀬市	409	135	33.0	37.8	134	0.7	-
東久留米市	659	330	50.1	37.8	329	0.3	-
武蔵村山市	394	259	65.7	37.4	254	1.9	1
多摩市	717	473	66.0	36.8	471	0.4	-
稲城市	660	410	62.1	36.6	402	2.0	-
羽村市	299	218	72.9	36.9	204	6.4	-
あきる野市	404	327	80.9	36.9	324	0.9	-
西東京市	1,371	766	55.9	37.1	743	3.0	-
瑞穂町	143	122	85.3	37.3	115	5.7	-
日の出町	73	51	69.9	37.1	50	2.0	-
檜原村	8	4	50.0	37.5	4	-	-
奥多摩町	15	6	40.0	35.8	6	-	-
大島町	30	10	33.3	37.5	10	-	-
利島村	2	-	-	-	-	-	-
新島村	14	2	14.3	37.0	2	-	-
神津島村	12	8	66.7	37.9	8	-	-
三宅村	12	4	33.3	37.3	4	-	-
御蔵島村	1	-	-	-	-	-	-
八丈町	31	18	58.1	38.9	17	5.6	-
青ヶ島村	5	1	20.0	40.0	1	-	-
小笠原村	18	6	33.3	36.3	6	-	-

※ 受診票受理数は、令和3年度中に東京都国民健康保険団体連合会で受理した受診票数である。



表3-13 妊婦健康診査実施状況 (13回目)

区市町村	13回目						
	対象者数 (妊娠届出数)	受診票 受理数	受診率 (%)	平均 受診週数	結果		
					異常なし	有所見率 (%)	要訪問 (区市町村への 連絡事項)
A	B	B/A	C	(B-C)/B			
東京都総数	103,440	39,325	38.0	37.9	38,165	2.9	19
区	77,241	28,367	36.7	37.9	27,458	3.2	14
市	26,074	10,928	41.9	38.0	10,677	2.3	5
島	125	30	24.0	38.6	30	-	-
千代田区	720	285	39.6	38.0	283	0.7	-
中央区	2,215	796	35.9	38.3	780	2.0	-
港区	2,740	1,122	40.9	37.6	1,114	0.7	-
新宿区	2,769	1,066	38.5	37.7	1,045	2.0	1
文京区	2,021	761	37.7	38.0	750	1.4	1
台東区	1,819	698	38.4	37.7	687	1.6	-
墨田区	2,518	968	38.4	38.0	944	2.5	-
江東区	4,337	1,495	34.5	37.9	1,461	2.3	1
品川区	4,060	1,576	38.8	37.7	1,556	1.3	-
目黒区	2,612	1,114	42.6	37.3	1,094	1.8	-
大田区	5,678	1,927	33.9	37.9	1,898	1.5	1
世田谷区	7,018	2,517	35.9	38.1	2,475	1.7	2
渋谷区	2,111	916	43.4	37.6	906	1.1	-
中野区	2,812	984	35.0	37.6	925	6.0	1
杉並区	4,486	1,300	29.0	38.0	1,130	13.1	-
豊島区	2,306	997	43.2	37.5	979	1.8	1
北区	2,979	1,186	39.8	37.6	1,167	1.6	1
荒川区	1,961	657	33.5	38.0	643	2.1	-
板橋区	3,971	1,474	37.1	38.1	1,446	1.9	3
練馬区	5,449	1,903	34.9	38.2	1,861	2.2	-
足立区	4,499	1,677	37.3	38.1	1,648	1.7	1
葛飾区	3,165	1,117	35.3	38.1	1,035	7.3	1
江戸川区	4,995	1,831	36.7	38.1	1,631	10.9	-
八王子市	2,909	1,270	43.7	37.9	1,250	1.6	-
立川市	1,224	619	50.6	37.7	612	1.1	-
武蔵野市	1,185	503	42.4	37.8	485	3.6	1
三鷹市	1,337	471	35.2	38.1	452	4.0	1
青梅市	560	332	59.3	38.1	322	3.0	-
府中市	1,653	767	46.4	38.1	758	1.2	-
昭島市	802	431	53.7	38.0	427	0.9	-
調布市	1,663	492	29.6	38.1	484	1.6	-
町田市	2,283	854	37.4	37.7	782	8.4	-
小金井市	984	403	41.0	38.1	390	3.2	-
小平市	1,314	551	41.9	38.1	540	2.0	1
日野市	1,239	495	40.0	37.9	491	0.8	-
東村山市	880	307	34.9	38.1	304	1.0	-
国分寺市	992	368	37.1	38.0	360	2.2	1
国立市	473	186	39.3	38.2	186	-	1
福生市	350	222	63.4	38.0	216	2.7	-
狛江市	566	193	34.1	38.4	187	3.1	-
東大和市	508	203	40.0	38.1	201	1.0	-
清瀬市	409	88	21.5	38.6	87	1.1	-
東久留米市	659	211	32.0	38.6	211	-	-
武蔵村山市	394	193	49.0	38.1	191	1.0	-
多摩市	717	334	46.6	37.7	333	0.3	-
稲城市	660	291	44.1	37.6	291	-	-
羽村市	299	178	59.5	37.6	168	5.6	-
あきる野市	404	253	62.6	37.9	252	0.4	-
西東京市	1,371	566	41.3	38.0	554	2.1	-
瑞穂町	143	100	69.9	37.8	97	3.0	-
日の出町	73	39	53.4	38.0	38	2.6	-
檜原村	8	2	25.0	39.5	2	-	-
奥多摩町	15	6	40.0	38.3	6	-	-
大島町	30	6	20.0	38.5	6	-	-
利島村	2	-	-	-	-	-	-
新島村	14	1	7.1	37.0	1	-	-
神津島村	12	7	58.3	38.9	7	-	-
三宅村	12	3	25.0	38.0	3	-	-
御蔵島村	1	-	-	-	-	-	-
八丈町	31	8	25.8	39.9	8	-	-
青ヶ島村	5	-	-	-	-	-	-
小笠原村	18	5	27.8	37.2	5	-	-

※ 受診票受理数は、令和3年度中に東京都国民健康保険団体連合会で受理した受診票数である。

表3-14 妊婦健康診査実施状況 (14回目)

区市町村	14回目						
	対象者数 (妊娠届出数)	受診票 受理数	受診率 (%)	平均 受診週数	結果		
					異常なし	有所見率 (%)	要訪問 (区市町村への 連絡事項)
A	B	B/A	C	(B-C)/B			
東京都総数	103,440	22,618	21.9	38.6	21,940	3.0	12
区	77,241	16,341	21.2	38.6	15,830	3.1	7
市	26,074	6,264	24.0	38.7	6,097	2.7	5
島	125	13	10.4	38.8	13	-	-
千代田区	720	168	23.3	38.9	167	0.6	-
中央区	2,215	461	20.8	38.9	454	1.5	1
港区	2,740	667	24.3	38.2	665	0.3	-
新宿区	2,769	606	21.9	38.2	597	1.5	-
文京区	2,021	416	20.6	38.6	413	0.7	1
台東区	1,819	426	23.4	38.4	421	1.2	-
墨田区	2,518	574	22.8	38.8	561	2.3	-
江東区	4,337	887	20.5	38.6	865	2.5	-
品川区	4,060	920	22.7	38.3	907	1.4	-
目黒区	2,612	785	30.1	38.0	761	3.1	-
大田区	5,678	1,132	19.9	38.7	1,121	1.0	2
世田谷区	7,018	1,375	19.6	38.7	1,352	1.7	-
渋谷区	2,111	574	27.2	38.4	566	1.4	-
中野区	2,812	542	19.3	38.3	517	4.6	1
杉並区	4,486	643	14.3	38.8	558	13.2	-
豊島区	2,306	648	28.1	38.2	629	2.9	-
北区	2,979	735	24.7	38.3	731	0.5	-
荒川区	1,961	382	19.5	38.6	372	2.6	-
板橋区	3,971	878	22.1	38.8	862	1.8	-
練馬区	5,449	1,005	18.4	38.8	984	2.1	1
足立区	4,499	882	19.6	38.9	863	2.2	1
葛飾区	3,165	612	19.3	38.8	565	7.7	-
江戸川区	4,995	1,023	20.5	38.8	899	12.1	-
八王子市	2,909	692	23.8	38.6	677	2.2	-
立川市	1,224	375	30.6	38.5	374	0.3	-
武蔵野市	1,185	293	24.7	38.7	280	4.4	1
三鷹市	1,337	257	19.2	38.8	243	5.4	2
青梅市	560	199	35.5	38.9	192	3.5	-
府中市	1,653	423	25.6	38.9	420	0.7	-
昭島市	802	284	35.4	38.7	283	0.4	-
調布市	1,663	245	14.7	38.8	240	2.0	-
町田市	2,283	531	23.3	38.5	483	9.0	1
小金井市	984	214	21.7	38.8	204	4.7	1
小平市	1,314	299	22.8	38.7	295	1.3	-
日野市	1,239	284	22.9	38.7	281	1.1	-
東村山市	880	186	21.1	38.8	185	0.5	-
国分寺市	992	180	18.1	38.8	176	2.2	-
国立市	473	98	20.7	38.9	98	-	-
福生市	350	169	48.3	38.5	159	5.9	-
狛江市	566	110	19.4	39.0	105	4.5	-
東大和市	508	105	20.7	38.5	104	1.0	-
清瀬市	409	52	12.7	39.3	52	-	-
東久留米市	659	86	13.1	39.3	85	1.2	-
武蔵村山市	394	106	26.9	38.5	105	0.9	-
多摩市	717	187	26.1	38.3	186	0.5	-
稲城市	660	160	24.2	38.4	159	0.6	-
羽村市	299	134	44.8	38.7	128	4.5	-
あきる野市	404	161	39.9	38.8	160	0.6	-
西東京市	1,371	333	24.3	38.7	327	1.8	-
瑞穂町	143	75	52.4	38.5	71	5.3	-
日の出町	73	22	30.1	38.9	21	4.5	-
檜原村	8	1	12.5	40.0	1	-	-
奥多摩町	15	3	20.0	39.3	3	-	-
大島町	30	4	13.3	39.3	4	-	-
利島村	2	-	-	-	-	-	-
新島村	14	1	7.1	38.0	1	-	-
神津島村	12	3	25.0	39.3	3	-	-
三宅村	12	1	8.3	39.0	1	-	-
御蔵島村	1	-	-	-	-	-	-
八丈町	31	-	-	-	-	-	-
青ヶ島村	5	-	-	-	-	-	-
小笠原村	18	4	22.2	38.0	4	-	-

※ 受診票受理数は、令和3年度中に東京都国民健康保険団体連合会で受理した受診票数である。

表4 妊婦超音波検査実施状況

区市町村	受診票 受理数	平均 受診週数	平均出産 予定年齢	総合判定		要訪問 (区市町村への 連絡事項)	受診票 交付枚数
				異常を 認めない	その他		
東京都総数	103,547	23.0	33.0	102,419	1,128	64	-
区	80,769	23.4	33.1	79,874	895	53	-
市	22,645	22.0	32.5	22,417	228	11	-
島	133	22.2	33.7	128	5	-	-
千代田区	1,129	24.1	33.8	1,129	-	1	2
中央区	1,777	21.6	33.7	1,772	5	-	1
港区	4,538	23.8	34.4	4,515	23	1	2
新宿区	6,307	25.4	33.3	6,260	47	5	3
文京区	4,726	24.1	33.7	4,695	31	4	3
台東区	2,650	23.2	32.9	2,635	15	1	2
墨田区	2,122	24.9	33.0	2,117	5	-	1
江東区	3,737	22.7	33.3	3,724	13	4	1
品川区	3,404	21.2	33.7	3,377	27	2	1
目黒区	2,079	22.4	33.9	2,054	25	3	1
大田区	4,906	23.3	32.8	4,845	61	4	1
世田谷区	6,127	20.8	33.8	6,101	26	2	1
渋谷区	1,711	21.1	34.1	1,698	13	1	1
中野区	2,262	23.4	32.9	2,198	64	2	1
杉並区	3,866	23.4	33.4	3,746	120	2	1
豊島区	1,900	22.7	33.1	1,880	20	-	1
北区	2,290	21.7	33.1	2,276	14	2	1
荒川区	1,551	21.9	32.6	1,544	7	1	1
板橋区	2,873	23.2	32.7	2,853	20	1	1
練馬区	4,355	22.0	33.1	4,317	38	7	1
足立区	7,076	24.4	32.0	7,038	38	-	2
葛飾区	5,384	25.4	32.3	5,247	137	3	2
江戸川区	3,999	25.3	31.9	3,853	146	7	1
八王子市	2,541	21.0	31.7	2,539	2	1	1
立川市	1,254	20.3	32.1	1,251	3	-	1
武蔵野市	1,045	22.6	33.4	1,027	18	-	1
三鷹市	1,179	22.4	33.5	1,156	23	2	1
青梅市	526	26.5	31.3	525	1	-	1
府中市	1,509	18.6	32.5	1,503	6	1	1
昭島市	703	25.9	32.2	698	5	1	1
調布市	1,486	20.7	33.2	1,472	14	-	1
町田市	1,401	25.7	31.8	1,353	48	-	1
小金井市	876	16.1	33.1	868	8	1	1
小平市	1,176	20.6	33.0	1,165	11	-	1
日野市	1,170	23.7	32.5	1,165	5	1	1
東村山市	731	22.8	32.1	714	17	-	1
国分寺市	913	21.6	33.1	909	4	1	1
国立市	438	19.7	33.0	434	4	-	1
福生市	316	22.9	31.7	314	2	-	1
狛江市	465	22.8	33.5	445	20	-	1
東大和市	500	15.7	31.6	498	2	-	1
清瀬市	249	22.7	32.4	247	2	-	1
東久留米市	613	23.4	32.6	606	7	-	1
武蔵村山市	400	20.2	30.9	397	3	-	1
多摩市	575	26.5	32.8	571	4	-	1
稲城市	551	24.3	32.3	549	2	2	1
羽村市	252	24.0	31.2	250	2	-	1
あきる野市	404	25.4	31.4	403	1	-	1
西東京市	1,140	22.9	32.8	1,127	13	1	1
瑞穂町	135	23.5	30.9	135	-	-	1
日の出町	73	24.5	31.8	73	-	-	1
檜原村	13	24.5	32.3	13	-	-	2
奥多摩町	11	28.6	36.0	10	1	-	1
大島町	13	26.0	34.2	13	-	-	1
利島村	-	-	-	-	-	-	1
新島村	31	22.1	35.1	31	-	-	4
神津島村	28	24.4	33.2	25	3	-	4
三宅村	11	15.7	33.6	11	-	-	1
御蔵島村	1	19.0	38.0	1	-	-	1
八丈町	28	27.4	32.9	27	1	-	1
青ヶ島村	1	39.0	34.0	1	-	-	1
小笠原村	20	12.6	33.0	19	1	-	1

※ 受診票受理数は、令和3年度中に東京都国民健康保険団体連合会で受理した受診票数である。

表5 妊婦子宮頸がん検診実施状況

区市町村	受診票 受理数	平均 受診週数	平均出産 予定年齢	総合判定		要訪問 (区市町村への 連絡事項)
				異常を 認めない	その他	
東京都総数	86,636	10.8	32.9	85,503	1,133	58
区	63,784	10.7	33.1	62,896	888	41
市	22,746	11.1	32.4	22,501	245	17
郡	106	12.3	33.2	106	-	-
千代田区	617	10.6	33.9	614	3	1
中央区	1,799	10.7	33.8	1,771	28	1
港区	2,178	10.9	34.4	2,153	25	-
新宿区	2,421	10.9	33.2	2,390	31	3
文京区	1,827	10.8	33.7	1,818	9	1
台東区	1,562	10.4	32.8	1,540	22	3
墨田区	2,203	10.6	32.7	2,166	37	-
江東区	3,545	11.4	33.3	3,508	37	4
品川区	3,273	10.3	33.5	3,228	45	1
目黒区	2,172	10.5	33.8	2,115	57	-
大田区	4,781	10.5	32.7	4,736	45	5
世田谷区	5,524	10.7	33.6	5,417	107	8
渋谷区	1,846	10.4	34.1	1,800	46	-
中野区	2,569	10.7	33.0	2,540	29	1
杉並区	4,027	10.8	33.4	3,925	102	2
豊島区	2,039	10.4	33.1	2,018	21	2
北区	2,538	10.5	32.9	2,511	27	1
荒川区	1,669	10.9	32.7	1,655	14	-
板橋区	3,527	11.0	32.7	3,489	38	2
練馬区	4,323	10.7	33.1	4,280	43	4
足立区	3,865	10.9	32.0	3,814	51	1
葛飾区	2,876	10.8	32.3	2,844	32	1
江戸川区	2,603	11.2	32.2	2,564	39	-
八王子市	2,638	11.0	31.7	2,614	24	1
立川市	1,147	10.8	32.1	1,130	17	-
武蔵野市	1,107	11.1	33.6	1,087	20	-
三鷹市	1,196	11.4	33.3	1,177	19	-
青梅市	467	11.0	31.0	454	13	-
府中市	1,536	10.8	32.4	1,531	5	-
昭島市	771	11.0	32.0	759	12	1
調布市	1,533	11.1	33.0	1,532	1	-
町田市	1,312	10.5	31.8	1,302	10	2
小金井市	908	11.4	33.0	899	9	-
小平市	1,241	11.1	32.8	1,223	18	2
日野市	1,136	11.2	32.4	1,131	5	2
東村山市	691	11.2	32.2	684	7	-
国分寺市	924	12.7	33.0	915	9	2
国立市	432	11.9	33.2	429	3	1
福生市	318	10.9	31.5	307	11	-
狛江市	481	11.0	33.2	475	6	-
東大和市	480	10.8	31.5	475	5	-
清瀬市	210	11.2	32.1	205	5	-
東久留米市	603	11.2	32.5	591	12	1
武蔵村山市	389	11.2	31.1	388	1	1
多摩市	642	10.8	32.9	642	-	2
稲城市	543	10.5	32.1	540	3	1
羽村市	262	10.5	31.0	260	2	-
あきる野市	378	10.4	31.4	376	2	-
西東京市	1,191	11.0	33.0	1,168	23	-
瑞穂町	128	11.2	30.8	125	3	-
日の出町	64	10.7	32.5	64	-	-
檜原村	7	10.6	32.9	7	-	-
奥多摩町	11	11.3	33.5	11	-	1
大島町	21	11.5	34.0	21	-	-
利島村	1	11.0	29.0	1	-	-
新島村	9	10.7	34.6	9	-	-
神津島村	8	11.1	34.0	8	-	-
三宅村	12	12.9	33.6	12	-	-
御蔵島村	-	-	-	-	-	-
御八丈町	30	12.0	32.5	30	-	-
青ヶ島村	5	12.6	34.8	5	-	-
小笠原村	20	14.5	31.9	20	-	-

※ 受診票受理数は、令和3年度中に東京都国民健康保険団体連合会で受理した受診票数である。







表9 3～4か月児健康診査受診状況

区市町村	実施回数	対象者数 (通知発送数)	受診者数	受診率 (%)	有所見者 実数	有所見率 (%)
		A	B	B/A	C	C/B
東京都総数	2,695	98,740	92,424	93.6	33,146	35.9
区	1,887	71,960	66,677	92.7	25,478	38.2
市郡部	739	26,639	25,606	96.1	7,629	29.8
島	69	141	141	100.0	39	27.7
千代田区	17	593	541	91.2	145	26.8
中央区	51	1,927	1,733	89.9	584	33.7
港区	12	2,543	2,337	91.9	271	11.6
新宿区	48	2,433	2,209	90.8	840	38.0
文京区	60	1,926	1,785	92.7	946	53.0
台東区	48	1,526	1,423	93.3	227	16.0
墨田区	70	2,273	2,148	94.5	1,039	48.4
江東区	138	4,215	3,935	93.4	1,526	38.8
品川区	85	3,658	3,398	92.9	2,091	61.5
目黒区	48	2,192	1,959	89.4	548	28.0
大田区	114	5,418	4,970	91.7	1,469	29.6
世田谷区	160	6,704	6,345	94.6	2,637	41.6
渋谷区	57	1,876	1,630	86.9	439	26.9
中野区	48	2,490	2,312	92.9	1,113	48.1
杉並区	126	4,093	4,000	97.7	1,415	35.4
豊島区	48	1,981	1,821	91.9	615	33.8
北区	72	2,962	2,513	84.8	1,539	61.2
荒川区	36	1,646	1,604	97.4	982	61.2
板橋区	156	3,902	3,642	93.3	1,655	45.4
練馬区	154	5,370	4,952	92.2	1,903	38.4
足立区	135	4,341	3,857	88.9	1,458	37.8
葛飾区	12	3,017	2,831	93.8	473	16.7
江戸川区	192	4,874	4,732	97.1	1,563	33.0
八王子市	72	2,917	2,820	96.7	1,130	40.1
立川市	32	1,288	1,238	96.1	311	25.1
武蔵野市	27	1,127	1,079	95.7	263	24.4
三鷹市	24	1,356	1,325	97.7	428	32.3
青梅市	18	595	606	101.8	229	37.8
府中市	38	1,765	1,728	97.9	368	21.3
昭島市	24	750	739	98.5	370	50.1
調布市	46	1,962	1,697	86.5	774	45.6
町田市	63	2,272	2,219	97.7	551	24.8
小金井市	12	970	939	96.8	208	22.2
小平市	24	1,291	1,268	98.2	333	26.3
日野市	36	1,311	1,250	95.3	353	28.2
東村山市	18	892	876	98.2	200	22.8
国分寺市	36	987	942	95.4	147	15.6
国立市	12	424	425	100.2	105	24.7
福生市	24	345	335	97.1	94	28.1
狛江市	12	616	568	92.2	103	18.1
東大和市	19	538	504	93.7	162	32.1
清瀬市	12	477	461	96.6	104	22.6
東久留米市	15	712	680	95.5	211	31.0
武蔵村山市	18	408	385	94.4	114	29.6
多摩市	24	733	706	96.3	150	21.2
稲城市	42	648	641	98.9	224	34.9
羽村市	12	304	290	95.4	88	30.3
あきる野市	23	404	387	95.8	129	33.3
西東京市	28	1,291	1,250	96.8	405	32.4
瑞穂町	12	148	149	100.7	62	41.6
日の出町	6	85	77	90.6	12	15.6
檜原村	4	8	8	100.0	-	-
奥多摩町	6	15	14	93.3	1	7.1
大島町	12	32	32	100.0	2	6.3
利島村	-	-	-	-	-	-
新島村	7	11	11	100.0	1	9.1
神津島村	8	14	14	100.0	2	14.3
三宅村	6	14	14	100.0	1	7.1
御蔵島村	12	1	1	100.0	-	-
八丈町	6	47	47	100.0	25	53.2
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-
小笠原村	18	22	22	100.0	8	36.4



要精密健診 対象者数	要精密率 (%)
D	D/B
4,679	5.1
3,994	6.0
682	2.7
3	2.1
18	3.3
36	2.1
48	2.1
149	6.7
155	8.7
72	5.1
58	2.7
126	3.2
181	5.3
147	7.5
210	4.2
296	4.7
52	3.2
297	12.8
436	10.9
129	7.1
131	5.2
179	11.2
330	9.1
480	9.7
375	9.7
71	2.5
18	0.4
68	2.4
63	5.1
19	1.8
26	2.0
8	1.3
40	2.3
29	3.9
81	4.8
58	2.6
-	-
32	2.5
32	2.6
21	2.4
10	1.1
15	3.5
3	0.9
10	1.8
5	1.0
22	4.8
32	4.7
20	5.2
7	1.0
28	4.4
4	1.4
9	2.3
40	3.2
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
3	6.4
-	-
-	-

表10 3～4か月児

区市町村	受診者数	有所見者 実数	有所見者 延べ数 合計	所見									
				発育	%	皮膚	%	頭頸部	%	顔面 口腔	%	眼	%
東京都総数	92,424	33,146	45,335	4,963	10.9	16,381	36.1	1,530	3.4	585	1.3	868	1.9
区	66,677	25,478	35,934	3,984	11.1	12,678	35.3	1,237	3.4	444	1.2	652	1.8
市	25,606	7,629	9,354	975	10.4	3,683	39.4	291	3.1	140	1.5	215	2.3
島	141	39	47	4	8.5	20	42.6	2	4.3	1	2.1	1	2.1
千代田区	541	145	170	11	6.5	68	40.0	4	2.4	2	1.2	3	1.8
中央区	1,733	584	735	40	5.4	439	59.7	31	4.2	11	1.5	15	2.0
港区	2,337	271	345	33	9.6	152	44.1	17	4.9	7	2.0	26	7.5
新宿区	2,209	840	1,161	118	10.2	313	27.0	61	5.3	18	1.6	24	2.1
文京区	1,785	946	1,247	158	12.7	494	39.6	60	4.8	18	1.4	32	2.6
台東区	1,423	227	265	34	12.8	66	24.9	15	5.7	7	2.6	1	0.4
墨田区	2,148	1,039	1,346	169	12.6	476	35.4	11	0.8	11	0.8	19	1.4
江東区	3,935	1,526	1,912	251	13.1	704	36.8	88	4.6	20	1.0	36	1.9
品川区	3,398	2,091	3,170	297	9.4	500	15.8	55	1.7	16	0.5	46	1.5
目黒区	1,959	548	1,366	96	7.0	363	26.6	32	2.3	16	1.2	9	0.7
大田区	4,970	1,469	1,718	316	18.4	706	41.1	27	1.6	27	1.6	20	1.2
世田谷区	6,345	2,637	3,669	353	9.6	1,595	43.5	84	2.3	62	1.7	76	2.1
渋谷区	1,630	439	940	85	9.0	357	38.0	134	14.3	13	1.4	24	2.6
野区	2,312	1,113	1,615	146	9.0	416	25.8	35	2.2	17	1.1	28	1.7
杉並区	4,000	1,415	2,266	355	15.7	959	42.3	54	2.4	28	1.2	43	1.9
豊島区	1,821	615	1,107	111	10.0	464	41.9	155	14.0	22	2.0	16	1.4
北区	2,513	1,539	2,070	203	9.8	876	42.3	36	1.7	17	0.8	43	2.1
荒川区	1,604	982	1,572	116	7.4	414	26.3	54	3.4	12	0.8	35	2.2
板橋区	3,642	1,655	2,137	214	10.0	503	23.5	110	5.1	15	0.7	30	1.4
練馬区	4,952	1,903	2,854	382	13.4	1,017	35.6	90	3.2	37	1.3	49	1.7
足立区	3,857	1,458	1,839	168	9.1	700	38.1	38	2.1	27	1.5	31	1.7
葛飾区	2,831	473	566	53	9.4	232	41.0	11	1.9	5	0.9	13	2.3
江戸川区	4,732	1,563	1,864	275	14.8	864	46.4	35	1.9	36	1.9	33	1.8
八王子市	2,820	1,130	1,511	100	6.6	398	26.3	43	2.8	15	1.0	38	2.5
立川市	1,238	311	413	32	7.7	125	30.3	12	2.9	9	2.2	11	2.7
武蔵野市	1,079	263	311	43	13.8	92	29.6	10	3.2	2	0.6	5	1.6
鷹野市	1,325	428	516	97	18.8	205	39.7	24	4.7	9	1.7	7	1.4
青梅市	606	229	284	36	12.7	180	63.4	5	1.8	5	1.8	4	1.4
府中市	1,728	368	435	47	10.8	176	40.5	11	2.5	8	1.8	12	2.8
昭島市	739	370	455	41	9.0	83	18.2	14	3.1	5	1.1	2	0.4
調布市	1,697	774	930	76	8.2	490	52.7	19	2.0	10	1.1	27	2.9
町田市	2,219	551	654	69	10.6	314	48.0	11	1.7	10	1.5	11	1.7
小金井市	939	208	249	21	8.4	112	45.0	24	9.6	5	2.0	3	1.2
小平市	1,268	333	436	59	13.5	169	38.8	11	2.5	3	0.7	10	2.3
日野市	1,250	353	374	24	6.4	185	49.5	6	1.6	10	2.7	14	3.7
東村山市	876	200	207	14	6.8	31	15.0	8	3.9	3	1.4	3	1.4
国分寺市	942	147	285	17	6.0	147	51.6	11	3.9	9	3.2	15	5.3
国立市	425	105	136	10	7.4	45	33.1	9	6.6	3	2.2	1	0.7
福生市	335	94	110	7	6.4	54	49.1	-	-	-	-	6	5.5
狛江市	568	103	120	22	18.3	39	32.5	8	6.7	1	0.8	3	2.5
東大和市	504	162	179	18	10.1	72	40.2	5	2.8	1	0.6	5	2.8
清瀬市	461	104	151	31	20.5	44	29.1	-	-	-	-	3	2.0
東久留米市	680	211	255	34	13.3	107	42.0	23	9.0	5	2.0	5	2.0
武蔵村山市	385	114	116	21	18.1	40	34.5	3	2.6	1	0.9	2	1.7
多摩市	706	150	164	14	8.5	93	56.7	6	3.7	1	0.6	-	-
稲城市	641	224	251	31	12.4	114	45.4	6	2.4	6	2.4	10	4.0
羽村市	290	88	94	4	4.3	52	55.3	1	1.1	6	6.4	7	7.4
あきる野市	387	129	155	21	13.5	64	41.3	5	3.2	5	3.2	6	3.9
西東京市	1,250	405	474	82	17.3	229	48.3	7	1.5	8	1.7	4	0.8
瑞穂町	149	62	73	3	4.1	13	17.8	7	9.6	-	-	-	-
日の出町	77	12	14	-	-	10	71.4	1	7.1	-	-	1	7.1
檜原村	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥多摩町	14	1	2	1	50.0	-	-	1	50.0	-	-	-	-
大島町	32	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
利島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新島村	11	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神津島村	14	2	2	-	-	1	50.0	1	50.0	-	-	-	-
三宅村	14	1	2	-	-	1	50.0	-	-	-	-	-	-
御蔵島村	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八丈町	47	25	31	4	12.9	15	48.4	1	3.2	-	-	1	3.2
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原村	22	8	9	-	-	3	33.3	-	-	1	11.1	-	-

## 健康診査結果

内 訳 ( 延 べ 数 )													
耳鼻咽喉	%	胸部腹部	%	鼠径外陰部	%	背部	%	四肢	%	発達神経	%	その他	%
947	2.1	3,145	6.9	1,615	3.6	643	1.4	3,639	8.0	4,637	10.2	6,382	14.1
754	2.1	2,399	6.7	1,193	3.3	532	1.5	3,154	8.8	3,449	9.6	5,458	15.2
191	2.0	745	8.0	419	4.5	111	1.2	480	5.1	1,185	12.7	919	9.8
2	4.3	1	2.1	3	6.4	-	-	5	10.6	3	6.4	5	10.6
4	2.4	16	9.4	6	3.5	3	1.8	21	12.4	31	18.2	1	0.6
20	2.7	64	8.7	21	2.9	12	1.6	20	2.7	50	6.8	12	1.6
7	2.0	16	4.6	14	4.1	4	1.2	21	6.1	32	9.3	16	4.6
16	1.4	84	7.2	45	3.9	15	1.3	125	10.8	5	0.4	337	29.0
29	2.3	126	10.1	32	2.6	7	0.6	104	8.3	142	11.4	45	3.6
4	1.5	13	4.9	24	9.1	3	1.1	63	23.8	27	10.2	8	3.0
18	1.3	71	5.3	38	2.8	8	0.6	30	2.2	94	7.0	401	29.8
46	2.4	143	7.5	61	3.2	25	1.3	87	4.6	429	22.4	22	1.2
83	2.6	139	4.4	99	3.1	21	0.7	212	6.7	138	4.4	1,564	49.3
11	0.8	58	4.2	29	2.1	39	2.9	30	2.2	94	6.9	589	43.1
27	1.6	105	6.1	90	5.2	25	1.5	120	7.0	153	8.9	102	5.9
84	2.3	279	7.6	130	3.5	182	5.0	184	5.0	457	12.5	183	5.0
16	1.7	95	10.1	36	3.8	9	1.0	83	8.8	80	8.5	8	0.9
16	1.0	79	4.9	65	4.0	27	1.7	228	14.1	165	10.2	393	24.3
35	1.5	132	5.8	38	1.7	20	0.9	408	18.0	152	6.7	42	1.9
33	3.0	50	4.5	34	3.1	7	0.6	124	11.2	40	3.6	51	4.6
58	2.8	161	7.8	60	2.9	12	0.6	73	3.5	282	13.6	249	12.0
51	3.2	128	8.1	43	2.7	31	2.0	115	7.3	119	7.6	454	28.9
28	1.3	142	6.6	49	2.3	9	0.4	273	12.8	163	7.6	601	28.1
71	2.5	171	6.0	105	3.7	34	1.2	404	14.2	251	8.8	243	8.5
50	2.7	154	8.4	61	3.3	27	1.5	303	16.5	173	9.4	107	5.8
17	3.0	37	6.5	39	6.9	4	0.7	71	12.5	77	13.6	7	1.2
30	1.6	136	7.3	74	4.0	8	0.4	55	3.0	295	15.8	23	1.2
33	2.2	98	6.5	47	3.1	7	0.5	65	4.3	147	9.7	520	34.4
19	4.6	46	11.1	23	5.6	9	2.2	36	8.7	74	17.9	17	4.1
1	0.3	28	9.0	12	3.9	5	1.6	14	4.5	90	28.9	9	2.9
8	1.6	48	9.3	21	4.1	15	2.9	19	3.7	63	12.2	-	-
5	1.8	28	9.9	10	3.5	2	0.7	6	2.1	3	1.1	-	-
10	2.3	35	8.0	26	6.0	4	0.9	36	8.3	45	10.3	25	5.7
8	1.8	19	4.2	9	2.0	6	1.3	29	6.4	70	15.4	169	37.1
9	1.0	42	4.5	19	2.0	13	1.4	64	6.9	132	14.2	29	3.1
14	2.1	38	5.8	50	7.6	5	0.8	32	4.9	54	8.3	46	7.0
5	2.0	23	9.2	11	4.4	3	1.2	14	5.6	11	4.4	17	6.8
10	2.3	42	9.6	18	4.1	9	2.1	14	3.2	87	20.0	4	0.9
12	3.2	60	16.0	34	9.1	1	0.3	7	1.9	16	4.3	5	1.3
-	-	45	21.7	15	7.2	-	-	22	10.6	64	30.9	2	1.0
7	2.5	25	8.8	15	5.3	1	0.4	6	2.1	23	8.1	9	3.2
3	2.2	6	4.4	9	6.6	-	0.0	14	10.3	34	25.0	2	1.5
3	2.7	9	8.2	8	7.3	1	0.9	-	-	22	20.0	-	-
3	2.5	11	9.2	6	5.0	6	5.0	12	10.0	4	3.3	5	4.2
6	3.4	20	11.2	5	2.8	-	-	7	3.9	19	10.6	21	11.7
4	2.6	13	8.6	12	7.9	2	1.3	10	6.6	25	16.6	7	4.6
7	2.7	16	6.3	10	3.9	3	1.2	11	4.3	25	9.8	9	3.5
4	3.4	16	13.8	2	1.7	1	0.9	15	12.9	11	9.5	-	-
4	2.4	13	7.9	8	4.9	5	3.0	4	2.4	15	9.1	1	0.6
4	1.6	15	6.0	18	7.2	4	1.6	13	5.2	17	6.8	13	5.2
1	1.1	3	3.2	5	5.3	-	-	3	3.2	12	12.8	-	-
6	3.9	14	9.0	2	1.3	3	1.9	10	6.5	17	11.0	2	1.3
4	0.8	22	4.6	22	4.6	6	1.3	16	3.4	68	14.3	6	1.3
1	1.4	9	12.3	1	1.4	-	-	1	1.4	37	50.7	1	1.4
-	-	1	7.1	1	7.1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	100.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	100.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	50.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	3.2	1	3.2	2	6.5	-	-	3	9.7	2	6.5	1	3.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	11.1	-	-	2	22.2	1	11.1	1	11.1

表11 3～4か月児健康診査の未受診者の状況

区市町村	対象者数 A	受診者数 B	未受診者 数 C	未受診者 の状況把 握数 D	未受診者 の状況未 把握数 E	未受診者の状況把握内訳(延べ数)					未受診者の 状況把握率 (%) D/C
						健康	病気等	転出	死亡	その他	
東京都総数	97,683	91,005	6,678	5,446	1,232	2,819	370	1,369	26	862	81.6
区	71,866	66,477	5,389	4,339	1,050	2,197	243	1,178	22	699	80.5
市郡部	25,748	24,459	1,289	1,107	182	622	127	191	4	163	85.9
島	69	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千代田区	598	541	57	55	2	54	-	1	-	-	96.5
中央区	1,939	1,653	286	286	-	241	1	30	-	14	100.0
港区	2,530	2,101	429	425	4	227	1	-	-	197	99.1
新宿区	2,386	2,231	155	154	1	117	13	13	1	10	99.4
文京区	1,664	1,628	36	35	1	21	5	3	1	5	97.2
台東区	1,523	1,405	118	117	1	8	9	60	-	40	99.2
墨田区	2,333	2,174	159	147	12	55	13	70	3	6	92.5
江東区	4,237	3,953	284	239	45	135	20	71	1	12	84.2
品川区	3,622	3,386	236	224	12	143	7	62	-	12	94.9
目黒区	2,132	1,959	173	136	37	103	8	1	1	23	78.6
大田区	5,426	4,479	947	157	790	100	8	31	-	18	16.6
世田谷区	7,013	6,677	336	335	1	160	13	122	4	36	99.7
渋谷区	1,868	1,614	254	248	6	20	5	50	-	173	97.6
中野区	2,352	2,252	100	85	15	36	2	33	1	13	85.0
杉並区	4,308	4,091	217	217	-	138	21	43	2	13	100.0
豊島区	1,630	1,512	118	110	8	2	8	81	-	19	93.2
北区	2,726	2,493	233	205	28	61	7	117	3	17	88.0
荒川区	1,961	1,899	62	61	1	16	7	32	-	6	98.4
板橋区	3,920	3,669	251	205	46	69	16	76	3	41	81.7
練馬区	5,449	5,107	342	340	2	148	23	166	1	2	99.4
足立区	4,233	4,050	183	182	1	119	28	26	-	9	99.5
葛飾区	3,017	2,831	186	184	2	131	10	26	-	17	98.9
江戸川区	4,999	4,772	227	192	35	93	18	64	1	16	84.6
八王子市	2,996	2,793	203	172	31	62	10	13	-	87	84.7
立川市	1,343	1,228	115	85	30	36	3	26	1	19	73.9
武蔵野市	1,128	1,065	63	63	-	16	4	24	-	19	100.0
三鷹市	1,364	1,325	39	38	1	28	7	1	-	2	97.4
青梅市	621	606	15	15	-	10	5	-	-	-	100.0
府中市	1,784	1,717	67	66	1	28	6	29	1	2	98.5
昭島市	763	739	24	24	-	12	8	3	-	1	100.0
調布市	1,986	1,737	249	138	111	91	12	34	-	1	55.4
町田市	2,411	2,292	119	119	-	92	12	2	-	13	100.0
小金井市	1,001	941	60	60	-	44	5	10	-	1	100.0
小平市	1,305	1,285	20	20	-	4	1	9	2	4	100.0
日野市	38	33	5	5	-	4	1	-	-	-	100.0
東村山市	892	876	16	16	-	11	5	-	-	-	100.0
国分寺市	957	937	20	20	-	5	7	2	-	6	100.0
国立市	425	417	8	8	-	2	1	4	-	1	100.0
福生市	345	335	10	10	-	7	3	-	-	-	100.0
狛江市	596	564	32	32	-	24	1	7	-	-	100.0
東大和市	536	506	30	30	-	21	3	2	-	4	100.0
清瀬市	476	466	10	10	-	6	2	2	-	-	100.0
東久留米市	713	680	33	33	-	25	8	-	-	-	100.0
武蔵村山市	408	385	23	23	-	18	3	-	-	2	100.0
多摩市	762	733	29	29	-	18	3	7	-	1	100.0
稲城市	651	636	15	15	-	5	4	6	-	-	100.0
羽村市	304	290	14	14	-	12	2	-	-	-	100.0
あきる野市	401	387	14	14	-	9	5	-	-	-	100.0
西東京市	1,295	1,250	45	45	-	30	6	9	-	-	100.0
瑞穂町	148	146	2	2	-	1	-	1	-	-	100.0
日の出町	85	77	8	-	8	-	-	-	-	-	-
檜原村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥多摩町	14	13	1	1	-	1	-	-	-	-	100.0
大島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
利島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新島村	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神津島村	14	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三宅村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
御蔵島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八丈町	46	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※ 令和3年度より統計方法を変更したため、対象者数A=B+Cとなる。

表12 6～7か月児健康診査実施状況

区市町村	対象者数 F	受診票 受理数 G	受診率 (%) G/F	総合判定結果内訳(実数)				今後の指導と区市町村への連絡事項内訳(延べ数)				有所見率 (%) (H+I)/G
				問題なし H	あり I	不明	当院で 行う	区市町村 で行う	他機関 管理中	その他		
東京都総数	98,740	90,093	91.2	85,166	2,118	2,704	105	39,763	339	1,176	155	5.4
区	71,960	64,859	90.1	61,367	1,448	1,969	75	29,234	256	814	94	5.3
市郡部	26,639	25,077	94.1	23,650	666	731	30	10,480	71	361	60	5.6
島	141	157	111.3	149	4	4	-	49	12	1	1	5.1
千代田区	593	517	87.2	496	11	7	3	370	8	9	-	3.5
中央区	1,927	1,750	90.8	1,604	7	139	-	-	-	-	-	8.3
港区	2,543	2,238	88.0	2,183	11	29	15	641	2	-	-	1.8
新宿区	2,433	2,155	88.6	2,067	34	54	-	1,011	2	24	-	4.1
文京区	1,926	1,771	92.0	1,665	19	87	-	1,145	9	15	2	6.0
台東区	1,526	1,227	80.4	1,182	33	12	-	136	-	16	2	3.7
墨田区	2,273	2,041	89.8	1,956	45	38	2	543	4	30	-	4.1
江東区	4,215	3,922	93.0	3,660	125	136	1	1,447	30	69	1	6.7
品川区	3,658	3,351	91.6	3,222	78	51	-	1,815	9	55	2	3.8
目黒区	2,192	1,951	89.0	1,868	21	61	1	229	1	21	-	4.2
大田区	5,418	4,429	81.7	4,278	69	79	3	2,158	18	72	7	3.3
世田谷区	6,704	6,091	90.9	5,766	102	204	19	1,264	9	77	1	5.0
渋谷区	1,876	1,558	83.0	1,458	43	57	-	347	5	26	1	6.4
中野区	2,490	2,197	88.2	2,000	96	100	1	1,252	16	36	3	8.9
杉並区	4,093	3,886	94.9	3,719	56	94	17	2,496	6	47	1	3.9
豊島区	1,981	1,693	85.5	1,641	16	36	-	953	12	22	-	3.1
北区	2,962	2,420	81.7	2,101	190	129	-	1,309	21	58	2	13.2
荒川区	1,646	1,499	91.1	1,468	18	13	-	936	5	30	-	2.1
板橋区	3,902	3,514	90.1	3,299	119	90	6	2,010	24	9	62	5.9
練馬区	5,370	5,000	93.1	4,663	124	213	-	1,998	33	77	3	6.7
足立区	4,341	4,112	94.7	3,837	72	203	-	2,513	11	53	5	6.7
葛飾区	3,017	2,916	96.7	2,782	54	80	-	2,887	16	13	-	4.6
江戸川区	4,874	4,621	94.8	4,452	105	57	7	1,774	15	55	2	3.5
八王子市	2,917	2,737	93.8	2,613	70	54	-	1,567	4	48	3	4.5
立川市	1,288	1,043	81.0	987	19	37	-	54	-	8	-	5.4
武蔵野市	1,127	1,049	93.1	999	21	29	-	748	2	13	1	4.8
三鷹市	1,356	1,308	96.5	1,233	54	21	-	611	-	17	-	5.7
青梅市	595	557	93.6	538	12	7	-	366	3	4	-	3.4
府中市	1,765	1,671	94.7	1,626	8	37	-	40	-	5	-	2.7
昭島市	750	731	97.5	681	5	45	-	127	3	11	-	6.8
調布市	1,962	1,660	84.6	1,601	33	26	-	1,151	1	23	2	3.6
町田市	2,272	2,345	103.2	2,157	99	89	-	763	4	34	2	8.0
小金井市	970	938	96.7	827	89	13	9	677	1	11	-	10.9
小平市	1,291	1,307	101.2	1,266	17	15	9	490	1	7	-	2.4
日野市	1,311	1,184	90.3	1,088	20	76	-	599	-	17	-	8.1
東村山市	892	883	99.0	876	4	3	-	876	2	4	-	0.8
国分寺市	987	798	80.9	774	8	15	1	176	1	20	-	2.9
国立市	424	413	97.4	388	20	5	-	1	-	4	-	6.1
福生市	345	317	91.9	311	2	4	-	16	4	7	-	1.9
狛江市	616	580	94.2	567	6	6	1	367	1	22	-	2.1
東大和市	538	512	95.2	485	6	21	-	345	-	8	1	5.3
清瀬市	477	455	95.4	408	18	29	-	174	1	9	-	10.3
東久留米市	712	672	94.4	612	33	27	-	153	18	13	-	8.9
武蔵村山市	408	391	95.8	325	21	45	-	60	-	9	1	16.9
多摩市	733	714	97.4	691	7	16	-	101	-	11	-	3.2
稲城市	648	604	93.2	552	32	19	1	310	1	22	-	8.4
羽村市	304	281	92.4	257	5	19	-	21	1	2	-	8.5
あきる野市	404	402	99.5	361	37	4	-	31	1	9	-	10.2
西東京市	1,291	1,295	100.3	1,202	19	65	9	565	22	21	50	6.5
瑞穂町	148	144	97.3	142	-	2	-	60	-	1	-	1.4
日の出町	85	66	77.6	63	1	2	-	19	-	1	-	4.5
檜原村	8	8	100.0	8	-	-	-	-	-	-	-	-
奥多摩町	15	12	80.0	12	-	-	-	12	-	-	-	-
大島町	32	37	115.6	35	2	-	-	36	1	-	-	5.4
利島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新島村	11	9	81.8	9	-	-	-	-	-	-	-	-
神津島村	14	15	107.1	14	-	1	-	6	5	-	-	6.7
三宅村	14	19	135.7	18	-	1	-	7	-	1	-	5.3
御蔵島村	1	3	300.0	3	-	-	-	-	3	-	-	-
八丈町	47	53	112.8	53	-	-	-	-	-	-	-	-
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原村	22	21	95.5	17	2	2	-	-	3	-	1	19.0

※ 対象者数は、3～4か月児健康診査の対象者数である。  
 ※ 受診票受理数は、令和3年度中に受理した受診票数である。

表13 9～10か月児健康診査実施状況

区市町村	対象者数 F	受診票 受理数 J	受診率 (%) J/F	総合判定結果内訳(実数)				今後の指導と区市町村への連絡事項内訳(延べ数)				有所見率 (%) (K+L)/J
				問題なし	あり K	疑い L	不明	当院で 行う	区市町村 で行う	他機関 管理中	その他	
東京都総数	98,740	88,045	89.2	83,628	2,010	2,293	114	38,310	448	1,205	194	4.9
区	71,960	63,048	87.6	59,945	1,389	1,626	88	28,001	342	805	102	4.8
市	26,639	24,849	93.3	23,543	619	662	25	10,253	96	397	92	5.2
島	141	148	105.0	140	2	5	1	56	10	3	-	4.7
千代田区	593	508	85.7	490	8	7	3	332	2	6	-	3.0
中央区	1,927	1,660	86.1	1,517	10	133	-	-	-	-	-	8.6
港区	2,543	2,141	84.2	2,065	24	36	16	644	2	1	2	2.8
新宿区	2,433	2,066	84.9	1,995	22	49	-	938	7	23	-	3.4
文京区	1,926	1,828	94.9	1,755	20	50	3	1,129	8	21	2	3.8
台東区	1,526	1,090	71.4	1,052	27	11	-	123	1	18	1	3.5
墨田区	2,273	1,901	83.6	1,804	40	50	7	482	17	34	1	4.7
江東区	4,215	3,857	91.5	3,606	118	133	-	1,486	42	64	2	6.5
品川区	3,658	3,286	89.8	3,169	58	57	2	1,612	5	56	4	3.5
目黒区	2,192	1,901	86.7	1,851	25	25	-	164	8	17	-	2.6
大田区	5,418	4,363	80.5	4,220	64	77	2	2,139	29	66	3	3.2
世田谷区	6,704	5,768	86.0	5,522	83	140	23	1,116	11	78	4	3.9
渋谷区	1,876	1,533	81.7	1,437	45	51	-	367	1	23	1	6.3
中野区	2,490	2,134	85.7	1,957	97	76	4	1,227	15	54	2	8.1
杉並区	4,093	3,782	92.4	3,632	61	75	14	2,334	9	49	2	3.6
豊島区	1,981	1,615	81.5	1,571	10	34	-	903	14	21	-	2.7
北区	2,962	2,376	80.2	2,100	165	111	-	1,267	34	60	2	11.6
荒川区	1,646	1,464	88.9	1,433	17	14	-	902	3	27	-	2.1
板橋区	3,902	3,451	88.4	3,262	95	81	13	1,937	26	9	63	5.1
練馬区	5,370	4,886	91.0	4,620	115	151	-	1,974	37	72	5	5.4
足立区	4,341	4,017	92.5	3,819	80	118	-	2,339	17	42	4	4.9
葛飾区	3,017	2,819	93.4	2,698	47	73	1	2,792	18	8	1	4.3
江戸川区	4,874	4,602	94.4	4,370	158	74	-	1,794	37	56	3	5.0
八王子市	2,917	2,697	92.5	2,562	89	46	-	1,538	7	37	4	5.0
立川市	1,288	975	75.7	932	18	25	-	41	-	6	-	4.4
武蔵野市	1,127	987	87.6	951	16	20	-	688	2	10	1	3.6
三鷹市	1,356	1,268	93.5	1,210	34	23	1	601	1	17	-	4.5
青梅市	595	553	92.9	536	8	9	-	354	1	1	3	3.1
府中市	1,765	1,683	95.4	1,647	11	25	-	24	1	11	-	2.1
昭島市	750	726	96.8	688	13	25	-	98	4	7	-	5.2
調布市	1,962	1,632	83.2	1,580	27	25	-	1,120	4	17	-	3.2
町田市	2,272	2,383	104.9	2,211	92	80	-	752	9	32	1	7.2
小金井市	970	927	95.6	852	53	18	4	664	3	24	-	7.7
小平市	1,291	1,336	103.5	1,289	18	22	7	528	-	10	-	3.0
日野市	1,311	1,187	90.5	1,089	19	79	-	600	2	13	1	8.3
東村山市	892	872	97.8	861	9	2	-	861	3	7	-	1.3
国分寺市	987	774	78.4	742	4	28	-	171	1	16	-	4.1
国立市	424	425	100.2	394	25	6	-	-	-	6	-	7.3
福生市	345	299	86.7	292	4	2	1	25	2	10	-	2.0
狛江市	616	583	94.6	565	9	8	1	355	17	14	-	2.9
東大和市	538	491	91.3	464	13	14	-	326	1	8	1	5.5
清瀬市	477	432	90.6	412	9	11	-	146	-	6	-	4.6
東久留米市	712	666	93.5	612	28	26	-	150	3	14	1	8.1
武蔵村山市	408	395	96.8	348	14	33	-	44	-	10	2	11.9
多摩市	733	711	97.0	687	9	15	-	103	3	12	-	3.4
稲城市	648	624	96.3	571	35	18	-	299	5	24	-	8.5
羽村市	304	280	92.1	253	5	22	-	26	1	-	-	9.6
あきる野市	404	395	97.8	339	46	10	-	46	1	9	-	14.2
西東京市	1,291	1,315	101.9	1,232	10	62	11	589	24	76	61	5.5
瑞穂町	148	143	96.6	135	1	7	-	74	1	-	17	5.6
日の出町	85	65	76.5	64	-	1	-	15	-	-	-	1.5
檜原村	8	10	125.0	10	-	-	-	-	-	-	-	-
奥多摩町	15	15	100.0	15	-	-	-	15	-	-	-	-
大島町	32	37	115.6	36	-	-	1	37	-	-	-	-
利島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新島村	11	12	109.1	11	1	-	-	-	1	-	-	8.3
神津島村	14	15	107.1	14	-	1	-	9	3	-	-	6.7
三宅村	14	16	114.3	16	-	-	-	10	-	2	-	-
御蔵島村	1	3	300.0	3	-	-	-	-	3	-	-	-
八丈島町	47	44	93.6	44	-	-	-	-	-	-	-	-
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原村	22	21	95.5	16	1	4	-	-	3	1	-	23.8

※ 対象者数は、3～4か月児健康診査の対象者数である。  
 ※ 受診票受理数は、令和3年度中に受理した受診票数である。

表14 1歳6か月児健康診査受診状況

区市町村	実施回数	対象者数	受診者数	受診率(%)	有所見者実数	有所見率(%)
		A	B	B/A		C
東京都総数	1,693	101,535	93,557	92.1	17,642	18.9
区	947	72,034	65,778	91.3	10,977	16.7
市	668	29,334	27,617	94.1	6,628	24.0
島	78	167	162	97.0	37	22.8
千代田区	22	615	546	88.8	259	47.4
中央区	12	1,907	1,807	94.8	142	7.9
港区	12	2,583	2,395	92.7	179	7.5
新宿区	48	2,235	1,940	86.8	71	3.7
文京区	24	1,878	1,625	86.5	140	8.6
台東区	12	1,409	1,197	85.0	143	11.9
墨田区	54	2,111	1,992	94.4	162	8.1
江東区	48	4,440	4,012	90.4	496	12.4
品川区	63	3,530	3,346	94.8	2,118	63.3
目黒区	24	2,184	1,871	85.7	113	6.0
大田区	109	5,130	4,984	97.2	1,764	35.4
世田谷区	12	6,618	6,004	90.7	624	10.4
渋谷区	12	1,831	1,492	81.5	140	9.4
中野区	48	2,324	2,160	92.9	390	18.1
杉並区	119	4,195	3,743	89.2	629	16.8
豊島区	12	1,867	1,642	87.9	116	7.1
北区	12	2,860	2,436	85.2	427	17.5
荒川区	40	1,646	1,605	97.5	803	50.0
板橋区	12	4,019	3,660	91.1	346	9.5
練馬区	12	5,662	5,384	95.1	647	12.0
足立区	60	4,542	4,058	89.3	259	6.4
葛飾区	12	3,146	3,025	96.2	438	14.5
江戸川区	168	5,302	4,854	91.6	571	11.8
八王子市	72	3,272	3,033	92.7	1,273	42.0
立川市	30	1,316	1,276	97.0	449	35.2
武蔵野市	12	1,093	986	90.2	103	10.4
三鷹市	24	1,422	1,320	92.8	164	12.4
青梅市	24	690	667	96.7	100	15.0
府中市	38	1,825	1,796	98.4	419	23.3
昭島市	12	812	759	93.5	59	7.8
調布市	44	2,120	1,825	86.1	633	34.7
町田市	12	2,651	2,495	94.1	248	9.9
小金井市	12	1,061	1,038	97.8	229	22.1
小平市	24	1,514	1,462	96.6	357	24.4
日野市	36	1,431	1,387	96.9	363	26.2
東村山市	18	1,035	1,030	99.5	132	12.8
国分寺市	36	983	898	91.4	98	10.9
国立市	23	514	468	91.1	252	53.8
福生市	24	350	336	96.0	104	31.0
狛江市	20	661	626	94.7	169	27.0
東大和市	19	584	510	87.3	75	14.7
清瀬市	12	480	470	97.9	199	42.3
東久留米市	15	864	814	94.2	159	19.5
武蔵村山市	22	503	493	98.0	101	20.5
多摩市	24	858	814	94.9	272	33.4
稲城市	48	769	733	95.3	188	25.6
羽村市	12	344	340	98.8	55	16.2
あきる野市	20	412	381	92.5	156	40.9
西東京市	12	1,505	1,406	93.4	206	14.7
瑞穂町	12	162	162	100.0	58	35.8
日の出町	6	93	84	90.3	7	8.3
檜原村	5	10	8	80.0	-	-
奥多摩町	-	-	-	-	-	-
大島町	12	43	42	97.7	8	19.0
利島村	2	3	3	100.0	-	-
新島村	11	18	18	100.0	3	16.7
神津島村	10	12	12	100.0	3	25.0
三宅村	6	15	15	100.0	1	6.7
御蔵島村	12	2	2	100.0	2	100.0
八丈町	6	36	36	100.0	10	27.8
青ヶ島村	1	1	1	100.0	-	-
小笠原村	18	37	33	89.2	10	30.3

※ 対象者数は、通知発送数・受診票交付数等である。

表15 1歳6か月児健康診査の未受診者の状況

区市町村	対象者数 A	受診者数 B	未受診者数 C	未受診者の状況把握数 D	未受診者の状況未把握数 E	未受診者の状況把握内訳(延べ数)					未受診者の状況把握率(%) D/C
						健康	病気等	転出	死亡	その他	
東京都総数	100,910	92,861	8,049	6,286	1,763	3,876	104	961	5	1,340	78.1
区	72,207	65,745	6,462	5,013	1,449	3,162	65	744	4	1,038	77.6
市	28,630	27,043	1,587	1,273	314	714	39	217	1	302	80.2
島	73	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千代田区	634	565	69	69	-	60	-	5	-	4	100.0
中央区	1,951	1,175	776	776	-	741	-	10	-	25	100.0
港区	2,610	2,314	296	288	8	103	-	-	-	185	97.3
新宿区	2,293	1,791	502	498	4	294	2	24	-	178	99.2
文京区	1,386	1,342	44	40	4	21	3	7	-	9	90.9
台東区	1,458	1,241	217	201	16	83	2	65	-	51	92.6
墨田区	2,441	2,080	361	202	159	138	5	50	-	9	56.0
江東区	4,509	4,197	312	266	46	161	10	57	1	37	85.3
品川区	3,566	3,285	281	236	45	200	2	20	-	14	84.0
目黒区	2,025	1,689	336	169	167	128	-	16	-	25	50.3
大田区	5,203	4,730	473	222	251	145	4	29	-	44	46.9
世田谷区	6,734	6,249	485	474	11	305	5	87	-	77	97.7
渋谷区	1,823	1,515	308	304	4	76	2	32	1	193	98.7
中野区	2,265	2,176	89	81	8	37	-	36	-	8	91.0
杉並区	4,423	4,195	228	228	-	148	8	59	-	13	100.0
豊島区	1,109	963	146	115	31	2	3	32	-	78	78.8
北区	2,746	2,651	95	95	-	34	7	39	1	14	100.0
荒川区	2,366	2,287	79	63	16	25	1	24	-	13	79.7
板橋区	4,081	3,860	221	33	188	11	1	13	-	8	14.9
練馬区	5,691	5,497	194	193	1	123	-	68	-	2	99.5
足立区	4,227	3,872	355	343	12	250	9	60	1	23	96.6
葛飾区	3,146	3,025	121	117	4	77	1	11	-	28	96.7
江戸川区	5,520	5,046	474	-	474	-	-	-	-	-	-
八王子市	3,394	3,060	334	266	68	101	2	23	-	140	79.6
立川市	1,390	1,254	136	105	31	40	5	18	-	42	77.2
武蔵野市	1,118	1,086	32	32	-	1	2	13	-	16	100.0
三鷹市	1,431	1,423	8	8	-	3	-	-	-	5	100.0
青梅市	693	667	26	26	-	25	-	1	-	-	100.0
府中市	1,894	1,815	79	78	1	34	2	37	-	5	98.7
昭島市	792	747	45	45	-	31	4	1	-	9	100.0
調布市	2,120	1,825	295	108	187	68	3	31	-	6	36.6
町田市	2,627	2,516	111	110	1	89	5	2	-	14	99.1
小金井市	1,090	1,046	44	44	-	32	2	8	-	2	100.0
小平市	1,597	1,557	40	40	-	11	1	14	-	14	100.0
日野市	69	63	6	6	-	4	1	-	-	1	100.0
東村山市	1,035	1,030	5	5	-	4	1	-	-	-	100.0
国分寺市	1,023	986	37	37	-	9	-	19	1	8	100.0
国立市	494	471	23	23	-	13	-	7	-	3	100.0
福生市	350	336	14	14	-	13	-	1	-	-	100.0
狛江市	677	645	32	32	-	23	1	8	-	-	100.0
東大和市	619	531	88	87	1	68	-	5	-	14	98.9
清瀬市	502	490	12	12	-	12	-	-	-	-	100.0
東久留米市	864	810	54	53	1	44	5	1	-	3	98.1
武蔵村山市	609	591	18	18	-	15	-	1	-	2	100.0
多摩市	923	878	45	45	-	24	2	9	-	10	100.0
稲城市	787	758	29	29	-	15	1	6	-	7	100.0
羽村市	344	340	4	4	-	-	-	4	-	-	100.0
あきる野市	384	381	3	3	-	1	1	1	-	-	100.0
西東京市	1,528	1,477	51	36	15	29	-	7	-	-	70.6
瑞穂町	164	160	4	4	-	2	1	-	-	1	100.0
日の出町	93	84	9	-	9	-	-	-	-	-	-
檜原村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥多摩町	19	16	3	3	-	3	-	-	-	-	100.0
大島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
利島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新島村	17	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神津島村	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三宅村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
御蔵島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八丈町	44	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※ 令和3年度より統計方法を変更したため、対象者数A=B+Cとなる。



表16 3歳児健康診査受診状況

区市町村	実施回数	対象者数 (通知発送数)	受診者数	受診率 (%)	有所見者 実数	有所見率 (%)	要精密健診 対象者数	要精密率 (%)
		A	B	B/A	C	C/B	D	D/B
東京都総数	2,623	108,710	100,775	92.7	37,517	37.2	11,579	11.5
区	1,744	75,721	69,948	92.4	27,108	38.8	8,565	12.2
市	802	32,808	30,650	93.4	10,363	33.8	3,006	9.8
島	77	181	177	97.8	46	26.0	8	4.5
千代田区	20	594	547	92.1	304	55.6	104	19.0
中央区	53	1,848	1,652	89.4	463	28.0	109	6.6
港区	36	2,679	2,209	82.5	1,495	67.7	384	17.4
新宿区	48	2,222	1,985	89.3	765	38.5	272	13.7
文京区	48	2,096	2,014	96.1	638	31.7	254	12.6
台東区	27	1,263	1,266	100.2	152	12.0	92	7.3
墨田区	54	2,079	2,025	97.4	888	43.9	290	14.3
江東区	152	5,790	5,194	89.7	1,826	35.2	677	13.0
品川区	62	3,366	3,139	93.3	1,780	56.7	284	9.0
目黒区	38	2,286	1,950	85.3	475	24.4	119	6.1
大田区	103	5,203	5,408	103.9	1,622	30.0	341	6.3
世田谷区	144	7,646	6,638	86.8	2,729	41.1	475	7.2
渋谷区	40	1,816	1,592	87.7	451	28.3	75	4.7
中野区	48	2,260	2,092	92.6	1,136	54.3	415	19.8
杉並区	118	4,236	4,144	97.8	1,273	30.7	598	14.4
豊島区	36	1,920	1,760	91.7	413	23.5	198	11.3
北区	70	2,867	2,543	88.7	1,253	49.3	97	3.8
荒川区	52	2,681	2,564	95.6	1,469	57.3	547	21.3
板橋区	102	4,138	3,881	93.8	1,596	41.1	747	19.2
練馬区	137	5,572	5,143	92.3	1,726	33.6	1,597	31.1
足立区	101	4,248	3,925	92.4	1,586	40.4	388	9.9
葛飾区	87	3,387	3,205	94.6	1,263	39.4	353	11.0
江戸川区	168	5,524	5,072	91.8	1,805	35.6	149	2.9
八王子市	72	3,695	3,470	93.9	1,545	44.5	429	12.4
立川市	35	1,710	1,449	84.7	486	33.5	148	10.2
武蔵野市	28	1,069	1,008	94.3	286	28.4	65	6.4
三鷹市	36	2,189	2,057	94.0	641	31.2	372	18.1
青梅市	24	716	689	96.2	166	24.1	42	6.1
府中市	40	1,952	1,968	100.8	476	24.2	174	8.8
昭島市	24	917	900	98.1	658	73.1	68	7.6
調布市	47	2,292	1,880	82.0	752	40.0	184	9.8
町田市	66	2,833	2,703	95.4	717	26.5	192	7.1
小金井市	12	1,133	1,117	98.6	395	35.4	8	0.7
小平市	24	1,705	1,654	97.0	465	28.1	68	4.1
日野市	36	1,486	1,452	97.7	461	31.7	196	13.5
東村山市	18	1,152	1,099	95.4	386	35.1	134	12.2
国分寺市	36	1,085	739	68.1	204	27.6	55	7.4
国立市	24	554	534	96.4	306	57.3	85	15.9
福生市	26	392	366	93.4	106	29.0	26	7.1
狛江市	19	677	645	95.3	170	26.4	73	11.3
東大和市	17	519	457	88.1	121	26.5	15	3.3
清瀬市	12	518	491	94.8	162	33.0	30	6.1
東久留米市	16	908	861	94.8	283	32.9	87	10.1
武蔵村山市	22	656	627	95.6	141	22.5	61	9.7
多摩市	24	927	883	95.3	378	42.8	120	13.6
稲城市	48	828	828	100.0	267	32.2	140	16.9
羽村市	12	374	366	97.9	79	21.6	12	3.3
あきる野市	25	519	522	100.6	174	33.3	21	4.0
西東京市	30	1,665	1,564	93.9	452	28.9	186	11.9
瑞穂町	12	192	186	96.9	58	31.2	12	6.5
日の出町	6	100	97	97.0	14	14.4	1	1.0
檜原村	5	20	16	80.0	2	12.5	2	12.5
奥多摩町	6	25	22	88.0	12	54.5	-	-
大島町	12	49	45	91.8	8	17.8	2	4.4
利島村	3	3	3	100.0	-	-	-	-
新島村	11	13	13	100.0	4	30.8	-	-
神津島村	9	17	17	100.0	2	11.8	-	-
三宅村	6	23	23	100.0	2	8.7	-	-
御蔵島村	12	4	4	100.0	-	-	-	-
八丈町	6	54	54	100.0	19	35.2	6	11.1
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原村	18	18	18	100.0	11	61.1	-	-

表17 3歳児

区市町村	受診者数	有所見者 実数	有所見者 延べ数 合計	所見										
				発育		皮膚		頭頸部 顔面 口腔		眼		耳鼻 咽喉		胸部 腹部
					%		%		%		%		%	
東京都総数	100,775	37,517	58,476	3,839	6.6	5,211	8.9	582	1.0	9,822	16.8	6,315	10.8	2,719
区	69,948	27,108	43,844	2,859	6.5	3,865	8.8	410	0.9	6,733	15.4	5,249	12.0	2,111
市	30,650	10,363	14,566	977	6.7	1,341	9.2	169	1.2	3,086	21.2	1,065	7.3	607
島	177	46	66	3	4.5	5	7.6	3	4.5	3	4.5	1	1.5	1
千代田区	547	304	448	12	2.7	42	9.4	1	0.2	94	21.0	52	11.6	30
中央区	1,652	463	645	138	21.4	47	7.3	13	2.0	66	10.2	33	5.1	22
港区	2,209	1,495	2,605	36	1.4	27	1.0	8	0.3	673	25.8	467	17.9	24
新宿区	1,985	765	1,030	94	9.1	91	8.8	9	0.9	136	13.2	108	10.5	32
文京区	2,014	638	767	66	8.6	77	10.0	10	1.3	105	13.7	78	10.2	99
台東区	1,266	152	254	13	5.1	12	4.7	5	2.0	58	22.8	26	10.2	18
墨田区	2,025	888	1,296	52	4.0	70	5.4	3	0.2	187	14.4	110	8.5	48
江東区	5,194	1,826	2,539	194	7.6	166	6.5	22	0.9	352	13.9	283	11.1	80
品川区	3,139	1,780	3,244	144	4.4	196	6.0	26	0.8	533	16.4	324	10.0	257
目黒区	1,950	475	1,485	35	2.4	166	11.2	11	0.7	79	5.3	35	2.4	35
大田区	5,408	1,622	2,175	189	8.7	183	8.4	21	1.0	280	12.9	69	3.2	86
世田谷区	6,638	2,729	4,199	223	5.3	760	18.1	53	1.3	517	12.3	717	17.1	398
渋谷区	1,592	451	624	64	10.3	98	15.7	16	2.6	78	12.5	31	5.0	41
渋谷区	2,092	1,136	1,920	97	5.1	101	5.3	20	1.0	211	11.0	138	7.2	67
杉並区	4,144	1,273	2,492	281	11.3	389	15.6	35	1.4	457	18.3	378	15.2	135
豊島区	1,760	413	867	60	6.9	92	10.6	12	1.4	137	15.8	100	11.5	37
北区	2,543	1,253	1,845	80	4.3	240	13.0	13	0.7	178	9.6	131	7.1	73
荒川区	2,564	1,469	2,560	149	5.8	168	6.6	40	1.6	431	16.8	320	12.5	179
板橋区	3,881	1,596	2,291	129	5.6	98	4.3	18	0.8	273	11.9	225	9.8	85
練馬区	5,143	1,726	3,520	205	5.8	288	8.2	18	0.5	878	24.9	682	19.4	130
足立区	3,925	1,586	2,238	222	9.9	184	8.2	24	1.1	221	9.9	133	5.9	100
葛飾区	3,205	1,263	2,091	131	6.3	144	6.9	20	1.0	243	11.6	254	12.1	53
江戸川区	5,072	1,805	2,709	245	9.0	226	8.3	12	0.4	546	20.2	555	20.5	82
八王子市	3,470	1,545	2,263	198	8.7	153	6.8	17	0.8	460	20.3	80	3.5	80
立川市	1,449	486	629	24	3.8	82	13.0	3	0.5	146	23.2	12	1.9	35
武蔵野市	1,008	286	375	42	11.2	27	7.2	6	1.6	72	19.2	3	0.8	15
鷹取市	2,057	641	855	64	7.5	92	10.8	6	0.7	300	35.1	23	2.7	13
青梅市	689	166	169	33	19.5	25	14.8	4	2.4	50	29.6	2	1.2	13
府中市	1,968	476	1,156	35	3.0	50	4.3	4	0.3	250	21.6	416	36.0	14
昭島市	900	658	906	34	3.8	20	2.2	15	1.7	84	9.3	24	2.6	28
調布市	1,880	752	1,044	68	6.5	182	17.4	16	1.5	157	15.0	56	5.4	37
調布市	2,703	717	928	68	7.3	66	7.1	7	0.8	210	22.6	69	7.4	32
小金井市	1,117	395	571	18	3.2	64	11.2	3	0.5	113	19.8	62	10.9	7
小平市	1,654	465	639	68	10.6	100	15.6	18	2.8	81	12.7	11	1.7	37
日野市	1,452	461	523	11	2.1	68	13.0	13	2.5	164	31.4	59	11.3	80
東村山市	1,099	386	463	15	3.2	14	3.0	5	1.1	95	20.5	18	3.9	23
国分寺市	739	204	318	20	6.3	47	14.8	3	0.9	45	14.2	52	16.4	7
国立市	534	306	557	16	2.9	39	7.0	7	1.3	110	19.7	28	5.0	35
福生市	366	106	140	13	9.3	32	22.9	-	-	24	17.1	3	2.1	4
狛江市	645	170	254	19	7.5	18	7.1	3	1.2	79	31.1	7	2.8	31
東大和市	457	121	129	16	12.4	12	9.3	2	1.6	27	20.9	7	5.4	9
清瀬市	491	162	249	8	3.2	7	2.8	5	2.0	39	15.7	11	4.4	3
東久留米市	861	283	352	27	7.7	45	12.8	7	2.0	119	33.8	14	4.0	19
武蔵村山市	627	141	142	7	4.9	10	7.0	2	1.4	64	45.1	3	2.1	23
多摩市	883	378	635	39	6.1	28	4.4	4	0.6	84	13.2	24	3.8	19
稲城市	828	267	319	20	6.3	21	6.6	2	0.6	114	35.7	35	11.0	10
羽村市	366	79	81	6	7.4	6	7.4	2	2.5	6	7.4	4	4.9	3
あきる野市	522	174	207	41	19.8	39	18.8	11	5.3	27	13.0	13	6.3	9
西東京市	1,564	452	558	52	9.3	84	15.1	2	0.4	156	28.0	25	4.5	16
瑞穂町	186	58	72	11	15.3	5	6.9	-	-	9	12.5	3	4.2	1
日の出町	97	14	16	1	6.3	4	25.0	2	12.5	1	6.3	-	-	3
檜原村	26	2	3	1	33.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥多摩町	12	12	13	2	15.4	1	7.7	-	-	-	-	1	7.7	1
大島町	45	8	15	1	6.7	1	6.7	-	-	-	-	-	-	-
利島村	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新島村	13	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神津島村	17	2	2	-	-	1	50.0	-	-	-	-	-	-	-
三宅村	23	2	3	-	-	1	33.3	-	-	-	-	-	-	-
御蔵島村	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八丈町	54	19	27	2	7.4	2	7.4	3	11.1	3	11.1	1	3.7	1
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原村	18	11	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



表18 3歳児健康診査の未受診者の状況

区市町村	対象者数 A	受診者数 B	未受診者 数 C	未受診者 の状況 把握数 D	未受診者 の状況 未把握数 E	未受診者の状況把握内訳(延べ数)					未受診者の 状況把握率 (%) D/C
						健康	病気等	転出	死亡	その他	
東京都総数	105,741	96,560	9,181	8,193	988	4,814	249	1,240	5	1,886	89.2
区部	73,888	67,048	6,840	6,287	553	3,649	151	1,008	4	1,475	91.9
市部	31,766	29,425	2,341	1,906	435	1,165	97	232	1	411	81.4
島部	87	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千代田区	637	497	140	140	-	121	-	9	-	10	100.0
中央区	1,865	1,269	596	611	-15	573	-	7	-	31	102.5
港区	2,816	2,074	742	730	12	376	4	-	-	350	98.4
新宿区	2,420	2,191	229	225	4	86	8	54	-	77	98.3
文京区	884	855	29	19	10	4	5	1	-	9	65.5
台東区	1,374	1,244	130	129	1	69	3	51	-	6	99.2
墨田区	2,560	2,428	132	123	9	63	3	34	-	23	93.2
江東区	4,842	4,430	412	389	23	276	11	82	-	20	94.4
品川区	2,919	2,721	198	151	47	96	3	22	-	30	76.3
目黒区	2,274	1,953	321	295	26	194	8	44	-	49	91.9
大田区	5,362	5,079	283	315	-32	231	2	26	-	56	111.3
世田谷区	7,377	6,288	1,089	1,073	16	598	18	194	-	263	98.5
渋谷区	1,873	1,573	300	294	6	7	1	65	-	221	98.0
中野区	2,237	2,188	49	45	4	18	3	21	-	3	91.8
杉並区	4,527	4,309	218	218	-	124	15	52	-	27	100.0
豊島区	257	208	49	29	20	-	-	11	-	18	59.2
北区	2,858	2,716	142	140	2	40	6	70	-	24	98.6
荒川区	2,541	2,333	208	126	82	39	2	62	-	23	60.6
板橋区	4,294	4,049	245	179	66	95	14	39	-	31	73.1
練馬区	5,900	5,561	339	337	2	219	11	99	-	8	99.4
足立区	4,903	4,615	288	283	5	193	13	36	-	41	98.3
葛飾区	3,387	3,205	182	180	2	132	7	15	4	22	98.9
江戸川区	5,781	5,262	519	256	263	95	14	14	-	133	49.3
八王子市	3,772	3,312	460	364	96	113	10	38	-	203	79.1
立川市	1,505	1,436	69	55	14	20	3	9	-	23	79.7
武蔵野市	1,198	1,128	70	70	-	10	1	18	-	41	100.0
三鷹市	1,624	1,537	87	86	1	71	3	2	-	10	98.9
青梅市	721	689	32	32	-	19	7	-	-	6	100.0
府中市	2,209	2,034	175	174	1	135	3	28	-	8	99.4
昭島市	972	896	76	40	36	35	1	4	-	-	52.6
調布市	2,292	1,880	412	145	267	113	8	15	-	9	35.2
町田市	3,112	2,872	240	233	7	189	13	9	1	21	97.1
小金井市	1,110	1,043	67	67	-	42	5	11	-	9	100.0
小平市	1,678	1,609	69	68	1	37	3	12	-	16	98.6
日野市	84	71	13	13	-	9	1	-	-	3	100.0
東村山市	1,152	1,099	53	53	-	41	3	6	-	3	100.0
国分寺市	1,082	1,013	69	69	-	33	7	17	-	12	100.0
国立市	605	578	27	27	-	17	-	9	-	1	100.0
福生市	392	366	26	26	-	24	-	2	-	-	100.0
狛江市	709	679	30	30	-	20	1	7	-	2	100.0
東大和市	687	625	62	62	-	27	3	1	-	31	100.0
清瀬市	553	525	28	28	-	22	-	5	-	1	100.0
東久留米市	908	861	47	46	1	35	7	4	-	-	97.9
武蔵村山市	579	557	22	22	-	19	-	1	-	2	100.0
多摩市	1,079	1,039	40	40	-	17	3	15	-	5	100.0
稲城市	839	815	24	24	-	8	3	10	-	3	100.0
羽村市	374	366	8	8	-	4	2	2	-	-	100.0
あきる野市	532	522	10	10	-	3	3	3	-	1	100.0
西東京市	1,677	1,564	113	105	8	94	7	3	-	1	92.9
瑞穂町	195	190	5	5	-	5	-	-	-	-	100.0
日の出町	100	97	3	-	3	-	-	-	-	-	-
檜原村	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	100.0
奥多摩町	25	22	3	3	-	2	-	1	-	-	100.0
大島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
利島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新島村	16	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神津島村	17	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三宅村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
御蔵島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八丈町	54	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※ 令和3年度より統計方法を変更したため、対象者数A=B+Cとなる。

表19 3歳児視力検診実施状況

区市町村	3歳児健康診査 (視力)受診者数 B	視力検診判定結果(合計はB)				要精密率 (%) D/B
		異常なし	要再検査	要精密 D	その他 (追跡中止等)	
東京都総数	100,775	89,845	3,239	5,739	1,952	5.7
区	69,948	62,539	2,357	3,573	1,479	5.1
市	30,650	27,132	881	2,164	473	7.1
島	177	174	1	2	-	1.1
千代田区	547	455	1	73	18	13.3
中央区	1,652	1,543	19	32	58	1.9
港区	2,209	1,536	313	269	91	12.2
新宿区	1,985	1,788	49	69	79	3.5
文京区	2,014	1,920	3	72	19	3.6
台東区	1,266	1,168	34	41	23	3.2
墨田区	2,025	1,856	4	139	26	6.9
江東区	5,194	4,921	7	210	56	4.0
品川区	3,139	2,909	57	100	73	3.2
目黒区	1,950	1,870	11	50	19	2.6
大田区	5,408	4,605	539	156	108	2.9
世田谷区	6,638	6,120	140	246	132	3.7
渋谷区	1,592	1,504	34	23	31	1.4
中野区	2,092	1,845	33	93	121	4.4
杉並区	4,144	3,701	33	306	104	7.4
豊島区	1,760	1,446	214	78	22	4.4
北区	2,543	2,334	105	49	55	1.9
荒川区	2,564	2,166	100	242	56	9.4
板橋区	3,881	3,383	262	195	41	5.0
練馬区	5,143	4,265	2	772	104	15.0
足立区	3,925	3,751	10	125	39	3.2
葛飾区	3,205	2,971	52	133	49	4.1
江戸川区	5,072	4,482	335	100	155	2.0
江王子市	3,470	3,043	39	352	36	10.1
立川市	1,449	1,303	-	106	40	7.3
武蔵野市	1,008	900	46	37	25	3.7
三鷹市	2,057	1,759	-	259	39	12.6
青梅市	689	246	396	38	9	5.5
府中市	1,968	1,718	68	146	36	7.4
昭島市	900	813	6	59	22	6.6
調布市	1,880	1,688	19	132	41	7.0
町田市	2,703	2,502	1	153	47	5.7
小金井市	1,117	1,106	5	6	-	0.5
小平市	1,654	1,573	5	50	26	3.0
日野市	1,452	1,247	63	142	-	9.8
東村山市	1,099	997	22	72	8	6.6
国分寺市	739	692	8	30	9	4.1
国立市	534	468	5	57	4	10.7
福生市	366	339	7	18	2	4.9
狛江市	645	574	-	49	22	7.6
東大和市	457	441	-	7	9	1.5
清瀬市	491	456	20	10	5	2.0
東久留米市	861	743	29	68	21	7.9
武蔵村山市	627	557	1	56	13	8.9
多摩市	883	798	-	63	22	7.1
稲城市	828	718	9	97	4	11.7
羽村市	366	351	2	4	9	1.1
あきる野市	522	459	46	9	8	1.7
西東京市	1,564	1,413	4	138	9	8.8
瑞穂町	186	101	74	6	5	3.2
日の出町	97	91	6	-	-	-
檜原村	16	14	-	-	2	-
奥多摩町	22	22	-	-	-	-
大島町	45	45	-	-	-	-
利島村	3	3	-	-	-	-
新島村	13	13	-	-	-	-
神津島村	17	17	-	-	-	-
三宅村	23	22	1	-	-	-
御蔵島村	4	4	-	-	-	-
八丈町	54	52	-	2	-	3.7
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-
小笠原村	18	18	-	-	-	-

表20 3歳児視力検診精密健康診査結果

区市町村	視力検診受診者数 C	精密健診受診票発行数 D	結果把握数 E	結果把握率(%) E/D	異常なし	有所見者実数 F	結果内訳(実数)										結果不明・受診中断等	弱視発見率(%) (a+b+c+d)/C
							有所見内訳(実数)(合計はF)											
							弱視あり											
							不同視弱視 a	斜視弱視 b	屈折弱視 c	その他・種類不明の弱視 d	弱視なし又は弱視の有無不明 斜視(偽内斜視を除く) 屈折異常	その他の疾患						
東京都総数	100,771	4,924	3,942	80.1	434	3,201	209	48	721	133	271	1,425	394	307	1.1			
区部	69,948	3,084	2,266	73.5	301	1,743	121	30	372	107	125	696	292	222	0.9			
市郡部	30,650	1,838	1,674	91.1	133	1,457	88	18	349	26	146	729	101	84	1.6			
島部	173	2	2	100.0	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-			
千代田区	547	73	55	75.3	2	53	1	-	6	7	1	38	-	-	2.6			
中央区	1,652	32	24	75.0	3	20	1	1	11	3	1	1	2	1	1.0			
港区	2,209	273	237	86.8	23	214	5	-	33	6	22	145	3	-	2.0			
新宿区	1,985	56	51	91.1	13	33	2	-	8	1	2	8	12	5	0.6			
文京区	2,014	68	48	70.6	4	38	6	-	9	2	-	13	8	6	0.8			
台東区	1,266	61	29	47.5	3	15	1	-	5	1	-	4	4	11	0.6			
墨田区	2,025	91	85	93.4	10	43	1	1	5	1	6	28	1	32	0.4			
江東区	5,194	220	124	56.4	17	91	11	-	20	6	6	30	18	16	0.7			
品川区	3,139	84	75	89.3	17	57	4	2	10	13	4	4	20	1	0.9			
目黒区	1,950	31	29	93.5	1	24	5	4	6	-	-	-	9	4	0.8			
大田区	5,408	143	115	80.4	38	67	6	4	10	14	6	7	20	10	0.6			
世田谷区	6,638	248	130	52.4	22	88	7	4	23	3	1	36	14	20	0.6			
渋谷区	1,592	25	24	96.0	1	18	1	1	5	-	1	3	7	5	0.4			
中野区	2,092	9	1	11.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-			
杉並区	4,144	306	254	83.0	36	200	23	3	42	8	33	60	31	18	1.8			
豊島区	1,760	78	63	80.8	15	46	8	1	13	3	2	4	15	2	1.4			
北区	2,543	49	41	83.7	9	30	1	1	10	2	-	12	4	2	0.6			
荒川区	2,564	242	153	63.2	31	103	5	-	30	11	1	14	42	19	1.8			
板橋区	3,881	213	149	70.0	11	93	4	3	22	13	3	13	35	45	1.1			
練馬区	5,143	656	508	77.4	30	471	29	5	97	11	32	263	34	7	2.8			
足立区	3,925	18	13	72.2	3	5	-	-	3	-	1	-	1	5	0.1			
葛飾区	3,205	108	58	53.7	12	34	-	-	4	2	3	13	12	12	0.2			
江戸川区	5,072	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
八王子市	3,470	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
立川市	1,449	106	103	97.2	34	67	6	-	17	6	4	31	3	2	2.0			
武蔵野市	1,008	48	36	75.0	1	33	-	-	12	-	5	14	2	2	1.2			
三鷹市	2,057	262	220	84.0	12	204	14	3	44	1	7	132	3	4	3.0			
青梅市	689	43	33	76.7	7	26	-	-	-	-	4	20	2	-	-			
府中市	1,968	146	118	80.8	2	113	8	2	27	-	13	62	1	3	1.9			
昭島市	900	60	35	58.3	4	29	2	2	11	-	2	12	-	2	1.7			
調布市	1,880	136	122	89.7	18	74	1	-	18	5	11	35	4	30	1.3			
町田市	2,703	153	176	115.0	12	140	8	1	28	6	10	44	43	24	1.6			
小金井市	1,117	6	4	66.7	-	4	-	-	1	-	-	3	-	-	0.1			
小平市	1,654	42	42	100.0	2	40	4	-	8	-	9	18	1	-	0.7			
日野市	1,452	142	150	105.6	3	146	14	2	46	-	12	63	9	1	4.3			
東村山市	1,099	72	76	105.6	3	73	5	-	18	-	13	31	6	-	2.1			
国分寺市	739	42	33	78.6	3	30	4	1	8	-	1	16	-	-	1.8			
国立市	534	57	45	78.9	9	34	-	-	8	-	2	22	2	2	1.5			
福生市	366	18	14	77.8	2	12	-	1	3	-	-	8	-	-	1.1			
狛江市	645	49	46	93.9	1	41	1	-	6	1	3	15	15	4	1.2			
東大和市	457	10	7	70.0	2	5	-	-	1	-	-	3	1	-	0.2			
清瀬市	491	18	15	83.3	1	14	3	1	1	-	4	1	4	-	1.0			
東久留米市	861	68	59	86.8	8	51	4	2	11	-	5	27	2	-	2.0			
武蔵村山市	627	45	45	100.0	-	45	2	-	4	-	3	36	-	-	1.0			
多摩市	883	63	62	98.4	-	61	-	-	8	1	6	46	-	1	1.0			
稲城市	828	84	84	100.0	4	71	3	2	22	2	6	34	2	9	3.5			
羽村市	366	4	4	100.0	-	4	-	-	2	-	2	-	-	-	0.5			
あきる野市	522	13	9	69.2	1	8	-	-	1	-	-	7	-	-	0.2			
西東京市	1,564	145	130	89.7	2	128	9	1	43	4	24	46	1	-	3.6			
瑞穂町	186	6	6	100.0	2	4	-	-	1	-	-	3	-	-	0.5			
日の出町	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
檜原村	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
奥多摩町	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
大島町	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
利島村	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
新島村	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
神津島村	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
三宅村	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
御蔵島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
八丈町	54	2	2	100.0	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-			
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
小笠原村	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

※ 結果把握数は、令和3年度中に結果を把握した受診票数であり、当年度中の精密健診受診票発行数とは一致しない。

表21 3歳児聴覚検診実施状況

区市町村	3歳児健康診査 (聴覚)受診者数 B	聴覚検診判定結果(合計はB)				要精密率 (%) E/B
		異常なし	要再検査	要精密 E	その他 (追跡中止等)	
東京都総数	100,775	91,257	5,866	2,337	1,315	2.3
区	69,948	62,762	3,981	2,133	1,072	3.0
市	30,650	28,318	1,885	204	243	0.7
島	177	177	-	-	-	-
千代田区	547	497	-	4	46	0.7
中央区	1,652	1,585	22	4	41	0.2
港区	2,209	1,742	387	65	15	2.9
新宿区	1,985	1,796	94	34	61	1.7
文京区	2,014	1,943	6	54	11	2.7
台東区	1,266	1,221	17	11	17	0.9
墨田区	2,025	1,920	3	91	11	4.5
江東区	5,194	4,935	9	223	27	4.3
品川区	3,139	2,851	195	23	70	0.7
目黒区	1,950	1,923	6	7	14	0.4
大田区	5,408	4,769	512	30	97	0.6
世田谷区	6,638	5,557	825	151	105	2.3
渋谷区	1,592	1,517	41	8	26	0.5
中野区	2,092	1,911	35	89	57	4.3
杉並区	4,144	3,767	208	120	49	2.9
豊島区	1,760	1,504	200	36	20	2.0
北区	2,543	2,334	156	12	41	0.5
荒川区	2,564	2,277	102	162	23	6.3
板橋区	3,881	3,128	537	182	34	4.7
練馬区	5,143	4,488	9	591	55	11.5
足立区	3,925	3,790	16	84	35	2.1
葛飾区	3,205	2,949	82	115	59	3.6
江戸川区	5,072	4,358	519	37	158	0.7
八王子市	3,470	3,164	259	10	37	0.3
立川市	1,449	1,440	-	6	3	0.4
武蔵野市	1,008	998	2	-	8	-
鷹野市	2,057	1,821	218	10	8	0.5
青梅市	689	526	156	-	7	-
府中市	1,968	1,552	396	5	15	0.3
昭島市	900	796	70	-	34	-
調布市	1,880	1,519	330	25	6	1.3
町田市	2,703	2,636	37	12	18	0.4
小金井市	1,117	1,111	4	2	-	0.2
小平市	1,654	1,643	-	1	10	0.1
日野市	1,452	1,294	113	45	-	3.1
東村山市	1,099	1,081	1	10	7	0.9
国分寺市	739	682	41	12	4	1.6
国立市	534	502	30	-	2	-
福生市	366	291	71	2	2	0.5
狛江市	645	636	-	3	6	0.5
東大和市	457	443	-	2	12	0.4
清瀬市	491	482	5	1	3	0.2
東久留米市	861	846	12	-	3	-
武蔵村山市	627	572	38	-	17	-
多摩市	883	861	-	12	10	1.4
稲城市	828	792	9	24	3	2.9
羽村市	366	350	2	2	12	0.5
あきる野市	522	462	47	4	9	0.8
西東京市	1,564	1,548	-	15	1	1.0
瑞穂町	186	145	37	1	3	0.5
日の出町	97	89	7	-	1	-
檜原村	16	14	-	-	2	-
奥多摩町	22	22	-	-	-	-
大島町	45	45	-	-	-	-
利島村	3	3	-	-	-	-
新島村	13	13	-	-	-	-
神津島村	17	17	-	-	-	-
三宅村	23	23	-	-	-	-
御蔵島村	4	4	-	-	-	-
八丈町	54	54	-	-	-	-
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-
小笠原村	18	18	-	-	-	-

表22 3歳児聴覚検診精密健康診査結果

区市町村	聴覚検診受診者数 G	精密健診受診票発行数 H	結果把握数 I	結果把握率(%) I/H	異常なし	有所見者実数 J	結果内訳(実数)							結果不明・受診中断等	感音難聴発見率(%) e/G	難聴発見率(%) (e+f+g)/G
							有所見内訳(合計はJ)									
							感音難聴 e	滲出性中耳炎		言語発達遅滞	その他の疾患					
								難聴あり f	難聴なし又は難聴の有無不明		難聴あり g	難聴なし又は難聴の有無不明				
難聴なし又は難聴の有無不明	難聴あり															
東京都総数	100,771	1,755	1,034	58.9	633	319	17	49	45	91	35	82	82	0.0	0.1	
区部	69,948	1,575	893	56.7	545	284	16	43	38	87	25	75	64	0.0	0.1	
市郡部	30,650	179	140	78.2	88	35	1	6	7	4	10	7	17	0.0	0.1	
島部	173	1	1	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
千代田区	547	4	2	50.0	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
中央区	1,652	4	1	25.0	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
港区	2,209	65	50	76.9	32	18	-	2	3	5	-	8	-	-	0.1	
新宿区	1,985	22	17	77.3	9	6	-	-	-	1	-	5	2	-	-	
文京区	2,014	50	33	66.0	20	11	-	1	3	3	-	4	2	-	0.0	
台東区	1,266	14	8	57.1	7	1	-	1	-	-	-	-	-	-	0.1	
墨田区	2,025	94	50	53.2	32	17	1	-	-	11	2	3	1	0.0	0.1	
江東区	5,194	211	121	57.3	75	36	-	2	6	16	-	12	10	-	0.0	
品川区	3,139	20	19	95.0	14	5	-	2	2	-	-	1	-	-	0.1	
目黒区	1,950	2	2	100.0	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
大田区	5,408	22	19	86.4	16	3	-	1	2	-	-	-	-	-	0.0	
世田谷区	6,638	139	41	29.5	28	10	2	1	4	1	1	1	3	0.0	0.1	
渋谷区	1,592	8	5	62.5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
中野区	2,092	7	3	42.9	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
杉並区	4,144	120	68	56.7	42	16	3	3	-	4	-	6	10	0.1	0.1	
豊島区	1,760	36	23	63.9	11	10	2	-	1	-	2	5	2	0.1	0.2	
北区	2,543	11	7	63.6	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
荒川区	2,564	159	74	46.5	50	18	1	2	1	3	5	6	6	0.0	0.3	
板橋区	3,881	186	109	58.6	59	40	4	3	4	9	9	11	10	0.1	0.4	
練馬区	5,143	310	193	62.3	107	82	3	22	9	32	4	12	4	0.1	0.6	
足立区	3,925	5	3	60.0	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
葛飾区	3,205	86	45	52.3	26	8	-	3	2	-	2	1	11	-	0.2	
江戸川区	5,072	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
八王子市	3,470	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
立川市	1,449	6	6	100.0	4	2	-	-	1	-	1	-	-	-	0.1	
武蔵野市	1,008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
三鷹市	2,057	9	8	88.9	7	1	-	-	-	-	1	-	-	-	0.0	
青梅市	689	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
府中市	1,968	5	3	60.0	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
昭島市	900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
調布市	1,880	15	10	66.7	3	6	1	-	2	-	2	1	1	0.1	0.2	
町田市	2,703	12	13	108.3	1	7	-	2	1	1	-	3	5	-	0.1	
小金井市	1,117	2	1	50.0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
小平市	1,654	2	2	100.0	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	0.1	
日野市	1,452	45	32	71.1	24	2	-	-	1	-	1	-	6	-	0.1	
東村山市	1,099	10	8	80.0	7	1	-	1	-	-	-	-	-	-	0.1	
国分寺市	739	11	9	81.8	5	4	-	1	-	2	-	1	-	-	0.1	
国立市	534	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
福生市	366	2	2	100.0	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
狛江市	645	1	1	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
東大和市	457	1	1	100.0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
清瀬市	491	2	1	50.0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
東久留米市	861	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
武蔵村山市	627	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
多摩市	883	12	10	83.3	5	3	-	-	-	-	2	1	2	-	0.2	
稲城市	828	23	17	73.9	10	6	-	-	2	1	2	1	1	-	0.2	
羽村市	366	2	2	100.0	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	0.3	
あきる野市	522	3	3	100.0	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
西東京市	1,564	15	9	60.0	8	1	-	-	-	-	1	-	-	-	0.1	
瑞穂町	186	1	1	100.0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
日の出町	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
檜原村	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
奥多摩町	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
大島町	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
利島村	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
新島村	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
神津島村	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
三宅村	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
御蔵島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
八丈町	54	1	1	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
小笠原村	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

※ 結果把握数は、令和3年度中に結果を把握した受診票数であり、当年度中の精密健診受診票発行数とは一致しない。





表24 3歳児経過観察健康診査（心理）受診状況

区市町村	実施回数	受診 予約者数	受診者 実数	初診・再診内訳		受診率 (%)	初診者の 有所見者 実数	初診者の 有所見率 (%)	要精密健診 対象者数	要精密率 (%)
				初診者数	再診者数					
		A	B	C	D	B/A	E	E/C	F	F/B
東京都総数	4,361	10,851	9,141	3,988	5,153	84.2	3,559	89.2	1,781	19.5
区	2,107	5,971	4,880	2,300	2,580	81.7	2,018	87.7	906	18.6
市	2,233	4,819	4,199	1,663	2,536	87.1	1,518	91.3	864	20.6
島	21	61	62	25	37	101.6	23	92.0	11	17.7
千代田区	1	1	1	1	-	100.0	1	100.0	-	-
中央区	142	167	120	62	58	71.9	44	71.0	14	11.7
港区	36	74	52	34	18	70.3	24	70.6	9	17.3
新宿区	132	222	174	89	85	78.4	74	83.1	7	4.0
文京区	30	26	26	23	3	100.0	5	21.7	12	46.2
台東区	27	27	27	22	5	100.0	22	100.0	7	25.9
墨田区	92	125	107	71	36	85.6	70	98.6	59	55.1
江東区	152	220	195	141	54	88.6	106	75.2	70	35.9
品川区	121	157	143	67	76	91.1	54	80.6	60	42.0
目黒区	40	46	47	20	27	102.2	13	65.0	4	8.5
大田区	125	308	242	136	106	78.6	135	99.3	91	37.6
世田谷区	76	381	392	235	157	102.9	230	97.9	219	55.9
渋谷区	40	41	38	20	18	92.7	20	100.0	12	31.6
中野区	48	46	40	33	7	87.0	32	97.0	3	7.5
杉並区	60	161	148	104	44	91.9	68	65.4	65	43.9
豊島区	36	30	29	14	15	96.7	11	78.6	-	-
北区	25	70	43	20	23	61.4	11	55.0	2	4.7
荒川区	52	132	97	46	51	73.5	25	54.3	13	13.4
板橋区	92	206	193	169	24	93.7	167	98.8	14	7.3
練馬区	261	1,543	1,264	414	850	81.9	369	89.1	8	0.6
足立区	161	206	175	44	131	85.0	31	70.5	107	61.1
葛飾区	69	224	196	63	133	87.5	36	57.1	115	58.7
江戸川区	289	1,558	1,131	472	659	72.6	470	99.6	15	1.3
八王子市	567	567	516	229	287	91.0	229	100.0	296	57.4
立川市	47	189	145	65	80	76.7	2	3.1	24	16.6
武蔵野市	139	183	168	103	65	91.8	101	98.1	16	9.5
三鷹市	46	47	47	47	-	100.0	47	100.0	6	12.8
青梅市	25	57	55	17	38	96.5	17	100.0	-	-
府中市	203	248	191	108	83	77.0	108	100.0	107	56.0
昭島市	31	74	72	13	59	97.3	10	76.9	7	9.7
調布市	144	135	87	68	19	64.4	56	82.4	10	11.5
町田市	167	291	259	102	157	89.0	100	98.0	-	-
小金井市	35	81	66	59	7	81.5	46	78.0	-	-
小平市	36	282	238	90	148	84.4	71	78.9	-	-
日野市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東村山市	11	120	86	29	57	71.7	23	79.3	16	18.6
国分寺市	122	396	373	87	286	94.2	87	100.0	46	12.3
国立市	21	52	51	43	8	98.1	43	100.0	-	-
福生市	62	341	300	24	276	88.0	20	83.3	61	20.3
狛江市	24	50	50	28	22	100.0	28	100.0	-	-
東大和市	62	288	259	101	158	89.9	101	100.0	51	19.7
清瀬市	22	66	62	30	32	93.9	30	100.0	1	1.6
東久留米市	12	241	193	78	115	80.1	77	98.7	80	41.5
武蔵村山市	58	181	165	57	108	91.2	57	100.0	28	17.0
多摩市	48	247	212	102	110	85.8	93	91.2	57	26.9
稲城市	120	54	41	19	22	75.9	19	100.0	18	43.9
羽村市	24	61	44	19	25	72.1	16	84.2	4	9.1
あきる野市	44	83	73	35	38	88.0	30	85.7	26	35.6
西東京市	133	392	359	86	273	91.6	86	100.0	-	-
瑞穂町	24	90	80	23	57	88.9	20	87.0	7	8.8
日の出町	6	3	7	1	6	233.3	1	100.0	3	43
檜原村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥多摩町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大島町	5	45	44	12	32	97.8	11	91.7	3	6.8
利島村	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新島村	2	2	2	-	2	100.0	-	-	-	-
神津島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三宅村	7	7	9	7	2	128.6	7	100.0	2	22.2
御蔵島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八丈町	6	7	7	6	1	100.0	5	83.3	6	85.7
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表25 3歳児経過観察健康診査心理相談結果

区市町村	受診者 実数	相談項目 総数 (延べ数)	相談項目内訳(延べ数)										
			問題なし	精神発達 の問題	ことばの 問題	くせの 問題	行動・ 性格の 問題	社会性 の問題	生活習慣 の問題	養育者の 問題	家庭・ 環境の 問題	疾病・ 障害の 疑い	その他
東京都総数	9,141	19,789	124	2,107	4,506	235	5,096	3,315	458	2,143	1,057	537	211
区	4,880	11,255	61	994	2,729	182	2,976	1,829	340	1,192	604	256	92
市	4,199	8,409	57	1,100	1,767	51	2,090	1,471	113	936	449	259	116
島	62	125	6	13	10	2	30	15	5	15	4	22	3
千代田区	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
中央区	120	182	1	5	42	3	54	31	12	16	8	3	7
港区	52	69	2	4	32	1	13	1	5	7	4	-	-
新宿区	174	370	1	26	73	5	91	41	19	78	31	1	4
文京区	26	54	3	2	12	-	12	8	1	9	6	-	1
台東区	27	61	-	5	10	5	18	5	5	9	2	2	-
墨田区	107	240	-	41	71	-	46	42	3	24	10	-	3
江東区	195	402	2	43	88	3	115	81	2	46	11	5	6
品川区	143	266	-	32	51	5	100	54	2	12	7	-	3
目黒区	47	99	-	2	9	3	31	10	3	33	6	2	-
大田区	242	517	1	56	158	36	136	92	7	15	11	1	4
世田谷区	392	715	9	50	207	18	216	88	12	54	38	18	5
渋谷区	38	83	-	3	12	1	17	11	2	20	13	4	-
中野区	40	69	-	4	13	3	13	14	4	14	4	-	-
杉並区	148	253	3	17	43	3	91	39	4	29	23	-	1
豊島区	29	68	-	3	16	-	22	16	1	2	3	4	1
北区	43	118	1	14	27	2	27	19	4	11	13	-	-
荒川区	97	235	2	14	46	3	59	22	13	43	27	4	2
板橋区	193	543	11	43	108	15	117	69	26	58	50	46	-
練馬区	1,264	3,303	14	273	842	25	881	629	66	306	146	102	19
足立区	175	401	4	53	110	1	91	65	7	27	23	9	11
葛飾区	196	378	3	45	94	6	82	51	7	45	33	7	5
江戸川区	1,131	2,827	4	259	665	44	743	441	135	333	135	48	20
八王子市	516	1,138	-	138	295	1	314	286	-	33	49	7	15
立川市	145	284	2	9	64	2	64	29	13	48	23	28	2
武蔵野市	168	287	2	29	63	2	111	32	8	25	12	-	3
鷹取市	47	72	-	5	15	-	21	8	-	14	8	1	-
青梅市	55	134	-	34	20	5	31	17	1	19	6	-	1
府中市	191	337	7	66	70	2	83	29	-	29	18	33	-
昭島市	72	127	-	5	11	1	14	5	2	49	18	19	3
調布市	87	126	-	21	8	-	43	16	9	21	6	-	2
町田市	259	599	16	50	160	6	168	120	21	23	16	17	2
小金井市	66	171	-	3	30	7	21	50	3	10	2	34	11
小平市	238	424	3	40	111	-	100	70	1	30	25	40	4
日野市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東村山市	86	239	-	30	47	1	59	24	7	42	19	10	-
国分寺市	373	693	-	255	76	1	12	113	1	126	107	2	-
国立市	51	99	-	22	36	2	24	8	-	3	1	-	3
福生市	300	443	7	89	44	-	173	61	2	35	17	14	1
狛江市	50	102	-	2	15	1	34	23	2	9	6	1	9
東大和市	259	455	-	72	126	2	78	144	-	17	5	1	10
清瀬市	62	175	-	7	31	1	43	21	12	28	11	11	10
東久留米市	193	470	-	57	75	5	127	86	9	45	17	39	10
武蔵村山市	165	266	2	12	75	3	115	21	1	14	23	-	-
多摩市	212	462	7	25	143	-	109	114	2	30	6	-	26
稲城市	41	129	1	13	42	1	36	15	4	12	3	2	-
羽村市	44	77	3	7	20	1	23	12	-	8	2	-	1
あきる野市	73	146	5	31	32	1	23	41	1	8	3	-	1
西東京市	359	791	-	35	128	2	245	115	10	223	33	-	-
瑞穂町	80	154	2	43	28	2	16	9	4	35	13	-	2
日の出町	7	9	-	-	2	2	3	2	-	-	-	-	-
檜原村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥多摩町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大島町	44	98	5	9	4	2	21	14	5	14	4	19	1
利島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新島村	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
神津島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三宅村	9	14	-	2	2	-	9	1	-	-	-	-	-
御蔵島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八丈町	7	11	1	2	4	-	-	-	-	1	-	3	-
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表26 乳幼児経過観察健康診査受診状況

区市町村	実施回数	受診予約者数	受診者実数	初診・再診内訳		受診率 (%)	初診者の 有所見者実数	初診者の 有所見率 (%)
				初診者数	再診者数			
		A	B = (C + D)	C	D	B / A	E	E / C
東京都総数	1,822	10,303	9,025	7,186	1,839	87.6	2,129	29.6
区	1,347	8,008	6,983	5,526	1,457	87.2	1,620	29.3
市	462	2,279	2,026	1,644	382	88.9	508	30.9
島	13	16	16	16	-	100.0	1	6.3
千代田区	41	78	71	65	6	91.0	35	53.8
中央区	120	383	287	277	10	74.9	45	16.2
港区	12	56	82	60	22	146.4	25	41.7
新宿区	96	288	257	238	19	89.2	68	28.6
文京区	22	133	126	117	9	94.7	12	10.3
台東区	-	-	-	-	-	-	-	-
墨田区	24	220	211	190	21	95.9	33	17.4
江東区	110	865	799	653	146	92.4	275	42.1
品川区	131	275	251	229	22	91.3	57	24.9
目黒区	36	145	131	84	47	90.3	23	27.4
大田区	48	564	476	365	111	84.4	81	22.2
世田谷区	60	480	437	340	97	91.0	83	24.4
渋谷区	36	313	271	197	74	86.6	32	16.2
中野区	48	392	287	203	84	73.2	102	50.2
杉並区	60	416	385	306	79	92.5	73	23.9
豊島区	27	116	110	105	5	94.8	7	6.7
北区	71	241	222	217	5	92.1	29	13.4
荒川区	12	144	129	111	18	89.6	50	45.0
板橋区	53	257	250	199	51	97.3	56	28.1
練馬区	96	1,292	1,086	682	404	84.1	292	42.8
足立区	63	444	390	295	95	87.8	76	25.8
葛飾区	66	304	255	208	47	83.9	91	43.8
江戸川区	115	602	470	385	85	78.1	75	19.5
八王子市	36	335	262	159	103	78.2	117	73.6
立川市	23	63	59	59	-	93.7	1	1.7
武蔵野市	15	27	27	24	3	100.0	12	50.0
三鷹市	11	79	68	67	1	86.1	1	1.5
青梅市	12	215	167	134	33	77.7	9	6.7
府中市	12	88	81	72	9	92.0	21	29.2
昭島市	12	107	95	87	8	88.8	22	25.3
調布市	12	98	91	84	7	92.9	11	13.1
町田市	6	24	24	17	7	100.0	4	23.5
小金井市	12	30	26	18	8	86.7	4	22.2
小平市	35	84	62	62	-	73.8	5	8.1
日野市	-	-	-	-	-	-	-	-
東村山市	36	88	83	83	-	94.3	45	54.2
国分寺市	-	-	-	-	-	-	-	-
国立市	11	31	31	23	8	100.0	9	39.1
福生市	12	135	106	53	53	78.5	41	77.4
狛江市	11	37	35	29	6	94.6	7	24.1
東大和市	12	140	120	115	5	85.7	21	18.3
清瀬市	36	92	89	78	11	96.7	11	14.1
東久留米市	46	136	128	121	7	94.1	40	33.1
武蔵村山市	30	88	79	53	26	89.8	31	58.5
多摩市	12	48	44	20	24	91.7	9	45.0
稲城市	6	58	53	29	24	91.4	18	62.1
羽村市	12	116	155	141	14	133.6	21	14.9
あきる野市	12	64	54	40	14	84.4	28	70.0
西東京市	28	95	86	75	11	90.5	20	26.7
瑞穂町	11	-	-	-	-	-	-	-
日の出町	-	-	-	-	-	-	-	-
檜原村	1	1	1	1	-	100.0	-	-
奥多摩町	-	-	-	-	-	-	-	-
大島町	5	5	5	5	-	100.0	1	20.0
利島村	-	-	-	-	-	-	-	-
新島村	5	6	6	6	-	100.0	-	-
神津島村	-	-	-	-	-	-	-	-
三宅村	-	-	-	-	-	-	-	-
御蔵島村	-	-	-	-	-	-	-	-
八丈町	-	-	-	-	-	-	-	-
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原村	3	5	5	5	-	100.0	-	-

表27 乳幼児発達健康診査受診状況

区市町村	実施回数	受診予約者数 A	受診者実数 B=(C+D)	初診・再診内訳		受診率 (%) B/A	初診者の 有所見者 実数 E	初診者の 有所見率 (%) E/C	所見内訳(実数)					PT・OT 指導の 実数
				初診者数 C	再診者数 D				精神運動発達遅滞 (全体的な遅れ)		精神発達 遅滞など 精神面の 問題	筋緊張の 異常、麻痺 など運動 面の問題	その他	
									乳児 (1歳未満)	幼児 (1歳以上)				
東京都総数	658	4,276	3,643	2,430	1,213	85.2	1,480	60.9	98	281	779	161	161	938
区	293	2,160	1,714	1,250	464	79.4	572	45.8	86	110	236	72	68	460
市	365	2,116	1,929	1,180	749	91.2	908	76.9	12	171	543	89	93	478
島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千代田区	14	714	537	537	-	75.2	103	19.2	-	-	103	-	-	-
中央区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
港区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新宿区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
文京区	23	130	113	93	20	86.9	31	33.3	4	7	6	7	7	21
台東区	24	217	118	85	33	54.4	74	87.1	-	16	41	8	9	18
墨田区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
江東区	72	551	532	224	308	96.6	132	58.9	75	28	2	9	18	389
品川区	29	111	82	73	9	73.9	64	87.7	-	8	25	20	11	-
目黒区	36	139	103	83	20	74.1	49	59.0	6	13	23	5	2	-
大田区	45	180	111	56	55	61.7	56	100.0	1	24	19	6	6	-
世田谷区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
渋谷区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中野区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
杉並区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
豊島区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北区	34	65	73	69	4	112.3	43	62.3	-	12	12	5	14	-
荒川区	12	48	41	26	15	85.4	16	61.5	-	2	1	12	1	32
板橋区	4	5	4	4	-	80.0	4	100.0	-	-	4	-	-	-
練馬区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
足立区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
葛飾区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
江戸川区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八王子市	36	234	208	142	66	88.9	60	42.3	1	-	1	29	29	67
立川市	28	161	142	98	44	88.2	80	81.6	-	5	74	-	1	-
武蔵野市	15	211	194	99	95	91.9	90	90.9	-	1	70	18	1	77
鷹野市	11	31	29	24	5	93.5	14	58.3	-	3	-	5	6	28
青梅市	12	72	61	40	21	84.7	33	82.5	-	33	-	-	-	-
府中市	16	53	50	39	11	94.3	39	100.0	-	3	35	1	-	-
昭島市	15	81	74	44	30	91.4	44	100.0	-	9	20	-	15	30
調布市	12	117	111	68	43	94.9	36	52.9	1	10	6	11	8	46
調布市	6	43	40	28	12	93.0	12	42.9	1	2	4	4	1	40
小金井市	8	12	11	9	2	91.7	4	44.4	-	3	1	-	-	-
小平市	10	99	81	57	24	81.8	36	63.2	1	11	22	-	2	21
日野市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東村山市	11	150	118	68	50	78.7	60	88.2	3	13	39	2	3	34
国分寺市	18	77	75	47	28	97.4	45	95.7	-	1	42	-	2	-
国立市	7	11	11	3	8	100.0	3	100.0	-	1	-	-	2	-
福生市	12	60	59	30	29	98.3	30	100.0	-	1	28	1	-	-
狛江市	11	29	29	20	9	100.0	15	75.0	1	8	3	2	1	29
東大和市	27	151	138	67	71	91.4	61	91.0	2	11	35	5	8	20
清瀬市	12	43	43	24	19	100.0	22	91.7	-	6	13	-	3	32
東久留米市	14	67	60	48	12	89.6	42	87.5	-	13	26	2	1	-
武蔵村山市	12	64	62	48	14	96.9	47	97.9	-	1	46	-	-	-
多摩市	12	21	19	17	2	90.5	5	29.4	2	1	-	-	2	-
稲城市	8	37	40	32	8	108.1	20	62.5	-	4	11	4	1	16
羽村市	12	61	53	18	35	86.9	17	94.4	-	-	16	1	-	-
あきる野市	11	70	70	35	35	100.0	28	80.0	-	1	26	1	-	-
西東京市	12	100	91	34	57	91.0	29	85.3	-	25	2	2	-	38
瑞穂町	11	38	37	22	15	97.4	21	95.5	-	2	17	1	1	-
日の出町	6	23	23	19	4	100.0	15	78.9	-	3	6	-	6	-
檜原村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥多摩町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
利島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神津島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三宅村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
御蔵島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八丈町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表28 精密健康診査受診票発行・把握状況

区市町村	妊婦精密		乳児精密		1歳6か月児精密		3歳児精密								
	発行数	結果把握数	発行数	結果把握数	発行数	結果把握数	発行総数	内訳(延べ数)			結果把握数	内訳(延べ数)			
								一般	視力	聴覚		一般	視力	聴覚	
東京都総数	1	1	3,672	3,296	788	670	9,586	2,923	4,924	1,755	7,405	2,429	3,942	1,034	
区	1	1	3,035	2,713	359	312	6,971	2,322	3,084	1,575	5,102	1,943	2,266	893	
市	-	-	634	580	428	357	2,610	599	1,838	179	2,299	485	1,674	140	
島	-	-	3	3	1	1	5	2	2	1	4	1	2	1	
千代田区	-	-	18	18	31	22	98	21	73	4	70	13	55	2	
中央区	-	-	44	36	-	-	130	94	32	4	102	77	24	1	
港区	-	-	4	1	-	-	386	48	273	65	320	33	237	50	
新宿区	-	-	124	110	-	-	196	128	56	22	166	98	51	17	
文京区	-	-	147	95	-	-	262	144	68	50	167	86	48	33	
台東区	-	-	131	113	-	-	108	33	61	14	67	30	29	8	
墨田区	-	-	44	52	1	1	261	76	91	94	205	70	85	50	
江東区	-	-	117	112	1	1	734	303	220	211	513	268	124	121	
品川区	-	-	164	142	89	75	217	113	84	20	177	83	75	19	
目黒区	-	-	26	26	-	-	36	3	31	2	35	4	29	2	
大田区	-	-	198	194	158	149	368	203	143	22	338	204	115	19	
世田谷区	-	-	233	172	-	-	448	61	248	139	213	42	130	41	
渋谷区	-	-	60	56	-	-	58	25	25	8	46	17	24	5	
中野区	-	-	6	4	1	1	19	3	9	7	10	6	1	3	
杉並区	-	-	428	430	2	3	598	172	306	120	501	179	254	68	
豊島区	1	1	129	108	-	-	198	84	78	36	135	49	63	23	
北区	-	-	119	117	-	-	93	33	49	11	89	41	41	7	
荒川区	-	-	180	176	68	55	516	115	242	159	328	101	153	74	
板橋区	-	-	353	304	3	3	776	377	213	186	569	311	149	109	
練馬区	-	-	333	294	-	-	1,145	179	656	310	858	157	508	193	
足立区	-	-	131	116	-	-	73	50	18	5	48	32	13	3	
葛飾区	-	-	43	36	5	2	251	57	108	86	145	42	58	45	
江戸川区	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
八王子市	-	-	10	9	2	2	4	4	-	-	4	3	-	1	
立川市	-	-	63	56	99	73	148	36	106	6	137	28	103	6	
武蔵野市	-	-	23	21	1	1	55	7	48	-	41	5	36	-	
鷹取市	-	-	25	20	-	-	430	159	262	9	320	92	220	8	
青梅市	-	-	9	9	6	1	48	5	43	-	37	4	33	-	
府中市	-	-	49	45	30	20	170	19	146	5	131	10	118	3	
昭島市	-	-	43	43	4	1	61	1	60	-	36	1	35	-	
調布市	-	-	77	64	38	29	182	31	136	15	156	24	122	10	
町田市	-	-	58	55	1	1	192	33	153	12	223	34	176	13	
小金井市	-	-	-	-	-	-	8	-	6	2	5	-	4	1	
小平市	-	-	32	31	34	32	55	11	42	2	57	13	42	2	
日野市	-	-	32	31	22	17	196	9	142	45	189	7	150	32	
東村山市	-	-	23	27	16	13	134	52	72	10	134	50	76	8	
国分寺市	-	-	9	7	6	7	69	16	42	11	54	12	33	9	
国立市	-	-	15	14	27	24	85	28	57	-	71	26	45	-	
福生市	-	-	3	3	11	9	26	6	18	2	22	6	14	2	
狛江市	-	-	-	-	16	16	70	20	49	1	67	20	46	1	
東大和市	-	-	5	3	1	1	21	10	10	1	22	14	7	1	
清瀬市	-	-	25	21	17	15	35	15	18	2	33	17	15	1	
東久留米市	-	-	18	18	35	35	87	19	68	-	79	20	59	-	
武蔵村山市	-	-	17	17	9	9	50	5	45	-	50	5	45	-	
多摩市	-	-	10	9	19	18	115	40	63	12	108	36	62	10	
稲城市	-	-	29	23	14	13	122	15	84	23	117	16	84	17	
羽村市	-	-	4	5	3	3	12	6	4	2	11	5	4	2	
あきる野市	-	-	7	5	11	11	25	9	13	3	21	9	9	3	
西東京市	-	-	47	43	-	-	194	34	145	15	161	22	130	9	
瑞穂町	-	-	1	1	6	6	14	7	6	1	12	5	6	1	
日の出町	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	
檜原村	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
奥多摩町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
大島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
利島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
新島村	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
神津島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
三宅村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
御蔵島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
八丈町	-	-	3	3	-	-	5	2	2	1	4	1	2	1	
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
小笠原村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

※ 結果把握数は、令和3年度中に結果を把握した受診票数であり、当年度中の受診票発行数とは一致しない。









表32 新生児聴覚検査実施状況及び結果（確認検査）

区市町村	検査実施状況					検査結果								
	対象者数 L (-I+J+K)	検査実施方法内訳			実施率 (%) M+N+O/L	パス			リファア			リファア率		
		自動 ABR	OAE	検査方法 不明		自動 ABR	OAE	検査方法 不明	自動 ABR	OAE	検査方法 不明	自動 ABR	OAE	検査方法 不明
		M	N	O		P	Q	R	P/M	Q/N	R/O			
東京都総数	823	364	68	291	87.8	210	34	168	153	34	122	42.0	50.0	41.9
区部	649	258	59	242	86.1	155	31	152	102	28	90	39.5	47.5	37.2
市部	173	105	9	49	94.2	54	3	16	51	6	32	48.6	66.7	65.3
島部	1	1	-	-	100.0	1	-	-	-	-	-	-	-	-
千代田区	2	1	1	-	100.0	-	-	-	1	1	-	100.0	100.0	-
中央区	19	1	2	9	63.2	1	2	7	-	-	2	-	-	22.2
港区	20	2	1	17	100.0	-	1	14	2	-	3	100.0	-	17.6
新宿区	19	12	1	4	89.5	9	1	2	3	-	2	25.0	-	50.0
文京区	6	2	1	2	83.3	-	-	-	2	1	2	100.0	100.0	100.0
台東区	15	8	2	2	80.0	4	1	-	4	1	2	50.0	50.0	100.0
墨田区	17	8	1	2	64.7	5	-	-	3	1	2	37.5	100.0	100.0
江東区	37	17	2	17	97.3	9	1	8	8	1	9	47.1	50.0	52.9
品川区	44	20	2	21	97.7	17	-	14	3	2	7	15.0	100.0	33.3
目黒区	20	12	1	5	90.0	6	-	2	6	1	3	50.0	100.0	60.0
大田区	38	6	10	2	47.4	-	-	1	5	10	1	83.3	100.0	50.0
世田谷区	81	12	2	67	100.0	8	1	42	4	1	25	33.3	50.0	37.3
渋谷区	20	6	3	10	95.0	4	2	5	2	1	5	33.3	33.3	50.0
中野区	17	10	2	1	76.5	9	2	1	1	-	-	10.0	-	-
杉並区	27	19	2	5	96.3	12	2	3	7	-	2	36.8	-	40.0
豊島区	19	9	-	2	57.9	4	-	2	5	-	-	55.6	-	-
北区	27	10	2	6	66.7	4	1	6	6	1	-	60.0	50.0	-
荒川区	11	2	1	2	45.5	1	-	-	1	1	2	50.0	100.0	100.0
板橋区	55	28	7	12	85.5	16	4	6	12	3	6	42.9	42.9	50.0
練馬区	54	33	3	12	88.9	17	2	9	16	1	3	48.5	33.3	25.0
足立区	26	13	3	10	100.0	11	2	8	2	1	2	15.4	33.3	20.0
葛飾区	29	14	1	14	100.0	10	1	13	4	-	1	28.6	-	7.1
江戸川区	46	13	9	20	91.3	8	8	9	5	1	11	38.5	11.1	55.0
八王子市	15	11	-	3	93.3	4	-	-	7	-	3	63.6	-	100.0
立川市	13	9	-	2	84.6	7	-	1	2	-	1	22.2	-	50.0
武蔵野市	3	3	-	-	100.0	1	-	-	2	-	-	66.7	-	-
三鷹市	11	6	-	5	100.0	4	-	2	2	-	3	33.3	-	60.0
青梅市	4	2	-	2	100.0	2	-	-	-	-	2	-	-	100.0
府中市	9	5	-	2	77.8	3	-	-	2	-	2	40.0	-	100.0
昭島市	8	7	-	1	100.0	1	-	-	6	-	1	85.7	-	100.0
調布市	11	7	-	3	90.9	2	-	1	5	-	2	71.4	-	66.7
町田市	8	4	1	3	100.0	3	1	-	1	-	2	25.0	-	66.7
小金井市	4	3	1	-	100.0	-	-	-	3	1	-	100.0	100.0	-
小平市	6	6	-	-	100.0	4	-	-	2	-	-	33.3	-	-
日野市	16	7	-	8	93.8	6	-	5	1	-	3	14.3	-	37.5
東村山市	2	2	-	-	100.0	2	-	-	-	-	-	-	-	-
国分寺市	9	5	1	3	100.0	2	-	-	3	1	3	60.0	100.0	100.0
国立市	6	1	-	5	100.0	-	-	3	1	-	2	100.0	-	40.0
福生市	1	-	-	1	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
狛江市	1	-	-	1	100.0	-	-	-	-	-	1	-	-	100.0
東大和市	5	1	-	-	20.0	-	-	-	1	-	-	100.0	-	-
清瀬市	4	4	-	-	100.0	3	-	-	1	-	-	25.0	-	-
東久留米市	8	7	1	-	100.0	2	-	-	5	1	-	71.4	100.0	-
武蔵村山市	8	2	1	5	100.0	1	1	2	1	-	3	50.0	-	60.0
多摩市	3	2	1	-	100.0	1	-	-	1	1	-	50.0	100.0	-
稲城市	1	1	-	-	100.0	-	-	-	1	-	-	100.0	-	-
羽村市	4	2	2	-	100.0	2	-	-	-	2	-	-	100.0	-
あきる野市	5	-	-	5	100.0	-	-	1	-	-	4	-	-	80.0
西東京市	4	4	1	-	125.0	1	1	-	3	-	-	75.0	-	-
瑞穂町	3	3	-	-	100.0	2	-	-	1	-	-	33.3	-	-
日の出町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
檜原村	1	1	-	-	100.0	1	-	-	-	-	-	-	-	-
奥多摩町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
利島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神津島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三宅村	1	1	-	-	100.0	1	-	-	-	-	-	-	-	-
御蔵島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八丈町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表33 新生児聴覚検査実施状況及び結果（精密検査）

区市町村	検査実施状況			検査結果			
	対象者数 S (=P+Q+R)	受診者数 T	実施率 (%) T/S	一側性 難聴	両側 難聴	正常	評価 不能
東京都総数	309	262	84.8	85	51	89	37
区	220	180	81.8	55	40	56	29
市	89	82	92.1	30	11	33	8
島	-	-	-	-	-	-	-
千代田区	2	2	100.0	-	1	1	-
中央区	2	-	-	-	-	-	-
港区	5	2	40.0	1	1	-	-
新宿区	5	5	100.0	-	2	1	2
文京区	5	4	80.0	4	-	-	-
台東区	7	4	57.1	-	1	3	-
墨田区	6	6	100.0	1	2	2	1
江東区	18	13	72.2	4	6	2	1
品川区	12	13	108.3	2	2	6	3
目黒区	10	10	100.0	-	-	5	5
大田区	16	15	93.8	5	3	6	1
世田谷区	30	30	100.0	11	9	7	3
渋谷区	8	6	75.0	1	-	5	-
中野区	1	1	100.0	1	-	-	-
杉並区	9	9	100.0	3	4	1	1
豊島区	5	3	60.0	1	2	-	-
北区	7	7	100.0	2	2	-	3
荒川区	4	3	75.0	1	-	2	-
板橋区	21	5	23.8	2	1	2	-
練馬区	20	18	90.0	5	3	3	7
足立区	5	5	100.0	1	1	3	-
葛飾区	5	5	100.0	3	-	1	1
江戸川区	17	14	82.4	7	-	6	1
八王子市	10	10	100.0	3	1	5	1
立川市	3	1	33.3	1	-	-	-
武蔵野市	2	2	100.0	1	-	1	-
三鷹市	5	5	100.0	1	2	2	-
青梅市	2	1	50.0	1	-	-	-
府中市	4	7	175.0	2	2	3	-
昭島市	7	5	71.4	3	-	2	-
調布市	7	7	100.0	1	-	3	3
町田市	3	1	33.3	-	1	-	-
小金井市	4	4	100.0	3	-	1	-
小平市	2	2	100.0	2	-	-	-
日野市	4	3	75.0	-	-	2	1
東村山市	-	-	-	-	-	-	-
国分寺市	7	7	100.0	1	1	5	-
国立市	3	3	100.0	1	1	1	-
福生市	-	-	-	-	-	-	-
狛江市	1	1	100.0	-	-	-	1
東大和市	1	3	300.0	1	1	1	-
清瀬市	1	1	100.0	1	-	-	-
東久留米市	6	5	83.3	1	-	2	2
武蔵村山市	4	3	75.0	1	1	1	-
多摩市	2	2	100.0	2	-	-	-
稲城市	1	-	-	-	-	-	-
羽村市	2	2	100.0	-	-	2	-
あきる野市	4	4	100.0	2	1	1	-
西東京市	3	2	66.7	1	-	1	-
瑞穂町	1	1	100.0	1	-	-	-
日の出町	-	-	-	-	-	-	-
檜原村	-	-	-	-	-	-	-
奥多摩町	-	-	-	-	-	-	-
大島町	-	-	-	-	-	-	-
利島村	-	-	-	-	-	-	-
新島村	-	-	-	-	-	-	-
神津島村	-	-	-	-	-	-	-
三宅村	-	-	-	-	-	-	-
御蔵島村	-	-	-	-	-	-	-
八丈町	-	-	-	-	-	-	-
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-
小笠原村	-	-	-	-	-	-	-

表34 長期療養児の集団指導等実施状況

特別区 都保健所	回数	実人員 A (=B+C)	実人員内訳		延べ人員 D (=E+F)	延べ人員内訳	
			児童等 B	関係者 C		児童等 E	関係者 F
東京都総数	5	58	36	22	58	36	22
特別区	-	-	-	-	-	-	-
政令市保健所	3	36	36	-	36	36	-
都保健所	2	22	-	22	22	-	22
千代田区	-	-	-	-	-	-	-
中央区	-	-	-	-	-	-	-
港区	-	-	-	-	-	-	-
新宿区	-	-	-	-	-	-	-
文京区	-	-	-	-	-	-	-
台東区	-	-	-	-	-	-	-
墨田区	-	-	-	-	-	-	-
江東区	-	-	-	-	-	-	-
品川区	-	-	-	-	-	-	-
目黒区	-	-	-	-	-	-	-
大田区	-	-	-	-	-	-	-
世田谷区	-	-	-	-	-	-	-
渋谷区	-	-	-	-	-	-	-
中野区	-	-	-	-	-	-	-
杉並区	-	-	-	-	-	-	-
豊島区	-	-	-	-	-	-	-
北区	-	-	-	-	-	-	-
荒川区	-	-	-	-	-	-	-
板橋区	-	-	-	-	-	-	-
練馬区	-	-	-	-	-	-	-
足立区	-	-	-	-	-	-	-
葛飾区	-	-	-	-	-	-	-
江戸川区	-	-	-	-	-	-	-
八王子市	3	36	36	-	36	36	-
町田市	-	-	-	-	-	-	-
西多摩	-	-	-	-	-	-	-
南多摩	-	-	-	-	-	-	-
多摩立川	-	-	-	-	-	-	-
多摩府中	-	-	-	-	-	-	-
多摩小平	-	-	-	-	-	-	-
大島出張所	-	-	-	-	-	-	-
新島支所	-	-	-	-	-	-	-
神津島支所	-	-	-	-	-	-	-
三宅出張所	-	-	-	-	-	-	-
八丈出張所	-	-	-	-	-	-	-
小笠原出張所	2	22	-	22	22	-	22

表35 長期療養児の個別相談実施状況

特別区 都保健所	相談、機能 訓練、訪問 指導実人員	(再掲)相談														(再掲)機能訓練		(再掲)訪問指導		電話相談
		(再掲)新規者の受付経路				(再掲) 医療券 所持者	実人員	延べ人員								実人員	延べ 人員	実人員	延べ 人員	延べ 人員
		市町村	医療 機関	その他	申請等			医療	家庭 看護	福祉 制度	就学	食事・ 栄養	歯科	その他	計					
東京都総数	1,238	42	346	149	686	952	513	614	807	410	59	12	1	437	2,853	-	-	469	936	3,048
特別区	1,010	35	250	141	566	807	464	505	313	344	43	11	1	250	1,939	-	-	336	627	2,008
政令市保健所	78	3	72	3	54	45	20	34	210	18	2	-	-	3	315	-	-	61	129	396
都保健所	150	4	24	5	66	100	29	75	284	48	14	1	-	148	599	-	-	72	180	644
千代田区	5	-	-	2	1	5	4	5	-	6	-	-	-	-	15	-	-	4	6	10
中央区	17	-	6	6	3	9	-	5	1	1	1	-	-	3	11	-	-	11	15	130
港区	92	-	10	3	81	90	80	1	-	9	-	-	-	4	94	-	-	8	10	63
新宿区	90	8	22	9	89	87	80	-	-	1	-	-	-	7	88	-	-	8	34	70
文京区	24	-	6	2	16	14	12	-	-	1	-	-	-	1	14	-	-	10	17	27
台東区	4	-	4	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	1	2	-	-	4	4	26
墨田区	37	-	7	-	30	24	3	-	-	-	-	-	-	4	50	-	-	13	15	37
江東区	87	-	38	13	54	50	38	12	6	18	5	-	-	9	88	-	-	38	76	147
品川区	29	-	7	7	4	14	5	-	5	-	1	1	-	4	16	-	-	25	41	148
目黒区	134	-	3	1	125	134	125	-	-	-	1	-	-	8	134	-	-	6	10	18
大田区	14	5	3	2	1	14	6	1	8	-	-	-	-	1	16	-	-	11	14	38
世田谷区	102	10	66	12	63	77	2	24	107	26	1	-	-	5	215	-	-	30	50	110
渋谷区	8	-	-	-	2	3	-	8	15	6	-	-	-	23	52	-	-	6	13	79
中野区	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
杉並区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
豊島区	2	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	7
北区	12	6	2	-	3	10	6	5	6	2	-	1	-	-	20	-	-	11	14	19
荒川区	23	-	7	16	-	23	1	4	3	8	1	2	1	5	25	-	-	-	-	7
板橋区	78	-	15	35	-	76	6	390	119	211	-	-	-	4	767	-	-	34	67	319
練馬区	123	1	29	7	59	110	73	38	28	40	32	5	-	32	248	-	-	30	98	325
足立区	47	4	20	12	16	26	11	6	6	7	-	-	-	1	31	-	-	36	47	198
葛飾区	33	-	1	10	5	16	8	3	2	1	1	-	-	6	21	-	-	17	37	95
江戸川区	47	-	4	3	14	21	4	3	5	7	-	2	-	10	31	-	-	33	58	133
八王子市	31	3	25	3	21	31	20	34	196	18	2	-	-	3	301	-	-	28	50	87
町田市	47	-	47	-	33	14	-	-	14	-	-	-	-	-	14	-	-	33	79	309
西多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
南多摩	6	-	6	-	5	6	6	7	14	-	-	-	-	-	27	-	-	4	13	32
多摩立川	46	2	3	2	21	32	20	38	166	14	2	1	-	86	327	-	-	14	28	144
多摩府中	24	1	6	-	3	6	-	5	5	5	-	-	-	-	15	-	-	18	59	160
多摩小平	74	1	9	3	37	56	3	25	99	29	12	-	-	62	230	-	-	36	80	308
大島出張所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新島支所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神津島支所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三宅出張所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八丈出張所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原出張所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

参考 小児慢性特定疾病医療費助成 疾患群別認定数

	悪性 新生物	慢性 腎疾患	慢性 呼吸器 疾患	慢性 心疾患	内分泌 疾患	膠原病	糖尿病	先天性 代謝異常	血液 疾患	免疫 疾患	神経・ 筋疾患	慢性 消化器	染色体 又は遺 伝子に 変化を 伴う症 候群	皮膚 疾患	骨系統 疾患	脈管系 疾患
東京都総数	1,077	341	265	1,416	1,039	237	443	197	194	80	812	535	223	31	151	36
区	624	187	171	773	614	147	269	124	120	55	431	285	131	20	74	25
市	451	154	93	641	423	88	174	73	74	25	380	249	91	11	77	11
島	2	-	1	2	2	2	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-
千代田区	5	-	1	5	8	1	1	-	1	-	4	6	1	1	-	1
中央区	7	2	5	8	20	-	7	-	5	1	5	7	4	-	1	-
港区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新宿区	17	9	2	31	18	2	11	1	8	4	25	15	5	1	2	3
文京区	29	7	5	39	23	7	6	6	5	4	14	9	-	-	-	-
台東区	14	1	1	13	8	7	8	6	4	3	7	2	5	-	3	3
墨田区	10	10	7	30	14	6	8	8	5	3	15	8	6	-	1	-
江東区	57	10	18	57	60	18	15	11	7	5	38	14	14	3	2	-
品川区	19	9	8	42	24	13	14	4	5	-	9	15	5	-	6	-
目黒区	11	7	5	27	26	1	8	-	7	-	7	5	6	-	1	-
大田区	62	19	20	92	47	14	19	8	12	5	40	36	7	4	7	3
世田谷区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
渋谷区	17	-	1	14	17	1	6	4	2	3	4	7	2	-	5	-
中野区	34	10	7	45	31	11	8	5	7	4	35	11	6	1	5	7
杉並区	43	16	7	45	37	12	13	10	7	9	37	22	9	1	5	1
豊島区	23	3	10	29	16	1	7	2	1	3	6	8	2	-	3	-
北区	25	14	8	25	36	4	12	2	4	1	28	12	4	-	6	-
荒川区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
板橋区	49	14	18	72	51	16	32	17	8	4	27	30	9	-	5	-
練馬区	85	25	14	85	78	12	33	8	10	1	50	24	16	4	7	-
足立区	75	24	22	69	53	14	32	27	10	1	52	39	21	4	10	3
葛飾区	42	7	12	45	47	7	29	5	12	4	28	15	9	1	5	4
江戸川区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八王子市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
立川市	31	13	7	35	28	4	8	1	1	3	18	12	5	-	6	1
武蔵野市	12	5	2	18	6	4	4	2	2	-	17	6	1	-	7	-
三鷹市	18	2	9	36	24	5	7	6	1	1	26	14	4	-	6	-
青梅市	13	2	2	26	7	1	8	-	1	1	4	7	-	-	1	-
府中市	30	9	5	57	17	11	14	8	10	-	32	13	4	-	3	-
昭島市	14	2	-	26	14	2	5	5	-	-	5	8	5	1	3	3
調布市	14	5	10	37	37	8	7	5	7	-	30	14	6	1	5	-
町田市	58	24	17	72	45	10	13	2	11	5	37	36	11	-	5	-
小金井市	14	6	1	17	13	2	4	-	1	-	17	7	5	-	2	-
小平市	31	14	3	33	33	2	8	4	5	4	39	11	5	-	2	-
日野市	18	13	1	24	14	4	16	7	2	1	17	15	6	1	6	3
東村山市	15	7	3	30	16	2	13	1	4	-	23	14	9	-	5	-
国分寺市	18	6	5	29	9	4	4	2	6	1	18	5	2	-	5	-
国立市	11	5	6	21	5	2	4	1	1	1	10	6	2	2	1	1
福生市	7	3	1	6	3	6	4	4	1	3	1	6	1	-	1	-
狛江市	15	3	2	12	17	4	2	2	4	-	2	7	-	1	3	1
東大和市	10	1	2	20	17	2	6	1	-	1	12	8	-	1	1	-
清瀬市	12	3	1	10	10	1	8	2	4	1	11	1	-	1	1	-
東久留米市	10	3	-	17	15	5	1	2	2	-	6	6	4	1	1	1
武蔵村山市	15	2	2	11	10	2	7	2	2	-	4	5	4	-	5	-
多摩市	15	7	1	23	21	-	5	4	2	-	17	7	4	1	3	-
稲城市	14	3	1	11	17	2	7	4	1	-	7	8	6	-	3	-
羽村市	7	3	3	12	6	2	2	1	-	-	4	1	-	1	1	1
あきる野市	17	1	2	21	8	1	6	2	1	-	11	7	-	1	-	-
西東京市	26	10	6	33	23	2	9	4	5	3	16	20	4	-	1	-
瑞穂町	5	-	1	4	5	-	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-
日の出町	1	2	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
檜原村	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥多摩町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大島町	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
利島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新島村	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神津島村	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三宅村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
御蔵島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八丈町	1	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-

## Ⅱ 区市町村別・事業別前年度比較統計表





第1表 妊娠届出（満11週以内届出）率

区市町村	令和3年度			令和2年度		
	妊娠届出数	満11週以内	満11週以内届出率 (%)	妊娠届出数	満11週以内	満11週以内届出率 (%)
総数	103,440	98,747	95.5	107,985	102,975	95.4
区部	77,241	73,735	95.5	81,087	77,273	95.3
市郡部	26,074	24,893	95.5	26,735	25,547	95.6
島部	125	119	95.2	163	155	95.1
千代田区	720	700	97.2	721	645	89.5
中央区	2,215	2,102	94.9	2,301	2,232	97.0
港区	2,740	2,572	93.9	2,968	2,753	92.8
新宿区	2,769	2,617	94.5	2,973	2,798	94.1
文京区	2,021	1,953	96.6	2,136	2,052	96.1
台東区	1,819	1,760	96.8	1,900	1,815	95.5
墨田区	2,518	2,451	97.3	2,704	2,609	96.5
江東区	4,337	4,109	94.7	4,568	4,326	94.7
品川区	4,060	3,960	97.5	4,221	4,097	97.1
目黒区	2,612	2,534	97.0	2,747	2,667	97.1
大田区	5,678	5,492	96.7	6,136	5,903	96.2
世田谷区	7,018	6,763	96.4	7,518	7,261	96.6
渋谷区	2,111	2,031	96.2	2,266	2,191	96.7
中野区	2,812	2,696	95.9	2,920	2,764	94.7
杉並区	4,486	4,299	95.8	4,678	4,475	95.7
豊島区	2,306	2,210	95.8	2,446	2,330	95.3
北区	2,979	2,870	96.3	3,085	2,952	95.7
荒川区	1,961	1,754	89.4	1,974	1,764	89.4
板橋区	3,971	3,753	94.5	4,247	4,011	94.4
練馬区	5,449	5,157	94.6	5,577	5,375	96.4
足立区	4,499	4,274	95.0	4,597	4,354	94.7
葛飾区	3,165	3,009	95.1	3,300	3,154	95.6
江戸川区	4,995	4,669	93.5	5,104	4,745	93.0
八王子市	2,909	2,699	92.8	2,958	2,774	93.8
立川市	1,224	1,169	95.5	1,255	1,198	95.5
武蔵野市	1,185	1,147	96.8	1,202	1,162	96.7
三鷹市	1,337	1,289	96.4	1,402	1,345	95.9
青梅市	560	538	96.1	623	592	95.0
府中市	1,653	1,585	95.9	1,771	1,693	95.6
昭島市	802	757	94.4	758	696	91.8
調布市	1,663	1,597	96.0	1,779	1,720	96.7
町田市	2,283	2,187	95.8	2,327	2,236	96.1
小金井市	984	927	94.2	980	942	96.1
小平市	1,314	1,272	96.8	1,268	1,213	95.7
日野市	1,239	1,200	96.9	1,284	1,217	94.8
東村山市	880	846	96.1	894	867	97.0
国分寺市	992	952	96.0	974	941	96.6
国立市	473	460	97.3	461	442	95.9
福生市	350	325	92.9	370	338	91.4
狛江市	566	544	96.1	617	600	97.2
東大和市	508	493	97.0	530	509	96.0
清瀬市	409	392	95.8	430	413	96.0
東久留米市	659	628	95.3	657	621	94.5
武蔵村山市	394	369	93.7	407	373	91.6
多摩市	717	691	96.4	792	770	97.2
稲城市	660	634	96.1	682	666	97.7
羽村市	299	285	95.3	306	289	94.4
あきる野市	404	383	94.8	429	416	97.0
西東京市	1,371	1,307	95.3	1,339	1,290	96.3
瑞穂町	143	128	89.5	151	140	92.7
日の出町	73	68	93.2	71	69	97.2
檜原村	8	6	75.0	7	6	85.7
奥多摩町	15	15	100.0	11	9	81.8
大島町	30	27	90.0	37	36	97.3
利島村	2	2	100.0	-	-	-
新島村	14	14	100.0	8	7	87.5
神津島村	12	10	83.3	21	20	95.2
三宅村	12	12	100.0	18	18	100.0
御蔵島村	1	1	100.0	2	2	100.0
八丈町	31	30	96.8	51	47	92.2
青ヶ島村	5	5	100.0	-	-	-
小笠原村	18	18	100.0	26	25	96.2

※ 満11週以内届出率=(満11週以内届出数/妊娠届出数)×100

第2表 妊婦面接相談率

区市町村	令和3年度			令和2年度		
	妊娠届出数	妊婦面接相談実数	妊婦面接相談率 (%)	妊娠届出数	妊婦面接相談実数	妊婦面接相談率 (%)
総数	103,440	97,831	94.6	107,985	104,475	96.7
区部	77,241	71,144	92.1	81,087	77,738	95.9
市郡部	26,074	26,555	101.8	26,735	26,566	99.4
島部	125	132	105.6	163	171	104.9
千代田区	720	374	51.9	721	337	46.7
中央区	2,215	816	36.8	2,301	609	26.5
港区	2,740	2,240	81.8	2,968	1,218	41.0
新宿区	2,769	2,145	77.5	2,973	2,212	74.4
文京区	2,021	2,033	100.6	2,136	2,372	111.0
台東区	1,819	1,307	71.9	1,900	1,056	55.6
墨田区	2,518	3,055	121.3	2,704	3,837	141.9
江東区	4,337	4,614	106.4	4,568	4,860	106.4
品川区	4,060	3,470	85.5	4,221	3,817	90.4
目黒区	2,612	2,034	77.9	2,747	2,515	91.6
大田区	5,678	4,801	84.6	6,136	8,007	130.5
世田谷区	7,018	5,863	83.5	7,518	7,697	102.4
渋谷区	2,111	1,792	84.9	2,266	1,696	74.8
中野区	2,812	2,424	86.2	2,920	2,313	79.2
杉並区	4,486	4,176	93.1	4,678	5,027	107.5
豊島区	2,306	1,610	69.8	2,446	2,221	90.8
北区	2,979	2,648	88.9	3,085	3,033	98.3
荒川区	1,961	1,464	74.7	1,974	1,520	77.0
板橋区	3,971	3,542	89.2	4,247	4,267	100.5
練馬区	5,449	6,190	113.6	5,577	4,930	88.4
足立区	4,499	4,147	92.2	4,597	3,089	67.2
葛飾区	3,165	5,012	158.4	3,300	5,533	167.7
江戸川区	4,995	5,387	107.8	5,104	5,572	109.2
八王子市	2,909	3,529	121.3	2,958	3,248	109.8
立川市	1,224	1,039	84.9	1,255	1,357	108.1
武蔵野市	1,185	1,165	98.3	1,202	1,165	96.9
三鷹市	1,337	1,423	106.4	1,402	1,653	117.9
青梅市	560	598	106.8	623	158	25.4
府中市	1,653	1,656	100.2	1,771	1,825	103.0
昭島市	802	849	105.9	758	813	107.3
調布市	1,663	1,855	111.5	1,779	2,143	120.5
町田市	2,283	1,878	82.3	2,327	2,522	108.4
小金井市	984	619	62.9	980	802	81.8
小平市	1,314	2,711	206.3	1,268	1,401	110.5
日野市	1,239	1,401	113.1	1,284	1,434	111.7
東村山市	880	989	112.4	894	888	99.3
国分寺市	992	589	59.4	974	913	93.7
国立市	473	451	95.3	461	467	101.3
福生市	350	374	106.9	370	408	110.3
狛江市	566	383	67.7	617	461	74.7
東大和市	508	625	123.0	530	552	104.2
清瀬市	409	503	123.0	430	474	110.2
東久留米市	659	407	61.8	657	404	61.5
武蔵村山市	394	440	111.7	407	453	111.3
多摩市	717	543	75.7	792	479	60.5
稲城市	660	768	116.4	682	631	92.5
羽村市	299	351	117.4	306	350	114.4
あきる野市	404	428	105.9	429	257	59.9
西東京市	1,371	712	51.9	1,339	1,061	79.2
瑞穂町	143	184	128.7	151	233	154.3
日の出町	73	83	113.7	71	14	19.7
檜原村	8	2	25.0	7	-	-
奥多摩町	15	-	-	11	-	-
大島町	30	30	100.0	37	36	97.3
利島村	2	2	100.0	-	-	-
新島村	14	10	71.4	8	10	125.0
神津島村	12	-	-	21	23	109.5
三宅村	12	12	100.0	18	21	116.7
御蔵島村	1	1	100.0	2	-	-
八丈町	31	54	174.2	51	54	105.9
青ヶ島村	5	5	100.0	-	-	-
小笠原村	18	18	100.0	26	27	103.8

※ 妊婦面接相談率=(妊婦面接相談実数/妊娠届出数)×100

第3表 衛生教育（両（母）親学級） 受講率

区市町村	令和3年度			令和2年度		
	妊娠届出数	受講者数	受講率（%）	妊娠届出数	受講者数	受講率（%）
総数	103,440	39,615	38.3	107,985	28,087	26.0
区部	77,241	29,194	37.8	81,087	20,028	24.7
市郡部	26,074	10,301	39.5	26,735	7,961	29.8
島部	125	120	96.0	163	98	60.1
千代田区	720	368	51.1	721	189	26.2
中央区	2,215	862	38.9	2,301	655	28.5
港区	2,740	1,485	54.2	2,968	745	25.1
新宿区	2,769	947	34.2	2,973	548	18.4
文京区	2,021	901	44.6	2,136	448	21.0
台東区	1,819	1,076	59.2	1,900	503	26.5
墨田区	2,518	981	39.0	2,704	1,145	42.3
江東区	4,337	1,381	31.8	4,568	331	7.2
品川区	4,060	1,271	31.3	4,221	1,311	31.1
目黒区	2,612	579	22.2	2,747	508	18.5
大田区	5,678	2,061	36.3	6,136	1,159	18.9
世田谷区	7,018	2,308	32.9	7,518	987	13.1
渋谷区	2,111	988	46.8	2,266	352	15.5
中野区	2,812	1,125	40.0	2,920	899	30.8
杉並区	4,486	3,210	71.6	4,678	2,316	49.5
豊島区	2,306	1,513	65.6	2,446	1,244	50.9
北区	2,979	136	4.6	3,085	310	10.0
荒川区	1,961	239	12.2	1,974	-	-
板橋区	3,971	427	10.8	4,247	153	3.6
練馬区	5,449	2,350	43.1	5,577	2,018	36.2
足立区	4,499	1,247	27.7	4,597	1,213	26.4
葛飾区	3,165	1,195	37.8	3,300	1,326	40.2
江戸川区	4,995	2,544	50.9	5,104	1,668	32.7
八王子市	2,909	702	24.1	2,958	488	16.5
立川市	1,224	363	29.7	1,255	353	28.1
武蔵野市	1,185	748	63.1	1,202	504	41.9
三鷹市	1,337	914	68.4	1,402	709	50.6
青梅市	560	290	51.8	623	96	15.4
府中市	1,653	774	46.8	1,771	616	34.8
昭島市	802	158	19.7	758	39	5.1
調布市	1,663	580	34.9	1,779	502	28.2
町田市	2,283	424	18.6	2,327	333	14.3
小金井市	984	147	14.9	980	267	27.2
小平市	1,314	578	44.0	1,268	523	41.2
日野市	1,239	727	58.7	1,284	539	42.0
東村山市	880	341	38.8	894	236	26.4
国分寺市	992	460	46.4	974	319	32.8
国立市	473	183	38.7	461	174	37.7
福生市	350	51	14.6	370	47	12.7
狛江市	566	643	113.6	617	481	78.0
東大和市	508	140	27.6	530	86	16.2
清瀬市	409	177	43.3	430	77	17.9
東久留米市	659	156	23.7	657	268	40.8
武蔵村山市	394	64	16.2	407	55	13.5
多摩市	717	246	34.3	792	148	18.7
稲城市	660	220	33.3	682	241	35.3
羽村市	299	154	51.5	306	139	45.4
あきる野市	404	155	38.4	429	72	16.8
西東京市	1,371	811	59.2	1,339	586	43.8
瑞穂町	143	41	28.7	151	45	29.8
日の出町	73	52	71.2	71	18	25.4
檜原村	8	-	-	7	-	-
奥多摩町	15	2	13.3	11	-	-
大島町	30	4	13.3	37	5	13.5
利島村	2	-	-	-	-	-
新島村	14	4	28.6	8	16	200.0
神津島村	12	2	16.7	21	15	71.4
三宅村	12	4	33.3	18	2	11.1
御蔵島村	1	-	-	2	-	-
八丈町	31	42	135.5	51	35	68.6
青ヶ島村	5	3	60.0	-	-	-
小笠原村	18	61	338.9	26	25	96.2

※ 受講率 = (受講者数/妊娠届出数) × 100

第4表 衛生教育（両（母）親学級） 開催割合

区市町村	令和3年度			令和2年度		
	妊娠届出者数	学級数	学級開催割合	妊娠届出者数	学級数	学級開催割合
総数	103,440	1,451	14.0	107,985	1,124	10.4
区部	77,241	1,125	14.6	81,087	908	11.2
市郡部	26,074	290	11.1	26,735	204	7.6
島部	125	36	288.0	163	12	73.6
千代田区	720	2	2.8	721	2	2.8
中央区	2,215	40	18.1	2,301	34	14.8
港区	2,740	120	43.8	2,968	60	20.2
新宿区	2,769	28	10.1	2,973	16	5.4
文京区	2,021	70	34.6	2,136	21	9.8
台東区	1,819	1	0.5	1,900	27	14.2
墨田区	2,518	66	26.2	2,704	50	18.5
江東区	4,337	36	8.3	4,568	14	3.1
品川区	4,060	69	17.0	4,221	64	15.2
目黒区	2,612	56	21.4	2,747	66	24.0
大田区	5,678	64	11.3	6,136	28	4.6
世田谷区	7,018	42	6.0	7,518	62	8.2
渋谷区	2,111	36	17.1	2,266	13	5.7
中野区	2,812	70	24.9	2,920	60	20.5
杉並区	4,486	99	22.1	4,678	107	22.9
豊島区	2,306	3	1.3	2,446	3	1.2
北区	2,979	19	6.4	3,085	32	10.4
荒川区	1,961	1	0.5	1,974	-	-
板橋区	3,971	26	6.5	4,247	10	2.4
練馬区	5,449	75	13.8	5,577	67	12.0
足立区	4,499	44	9.8	4,597	47	10.2
葛飾区	3,165	54	17.1	3,300	58	17.6
江戸川区	4,995	104	20.8	5,104	67	13.1
八王子市	2,909	40	13.8	2,958	27	9.1
立川市	1,224	4	3.3	1,255	4	3.2
武蔵野市	1,185	1	0.8	1,202	2	1.7
三鷹市	1,337	31	23.2	1,402	29	20.7
青梅市	560	16	28.6	623	6	9.6
府中市	1,653	2	1.2	1,771	2	1.1
昭島市	802	10	12.5	758	5	6.6
調布市	1,663	31	18.6	1,779	16	9.0
町田市	2,283	1	0.4	2,327	1	0.4
小金井市	984	15	15.2	980	9	9.2
小平市	1,314	3	2.3	1,268	3	2.4
日野市	1,239	5	4.0	1,284	5	3.9
東村山市	880	3	3.4	894	3	3.4
国分寺市	992	3	3.0	974	3	3.1
国立市	473	5	10.6	461	5	10.8
福生市	350	6	17.1	370	5	13.5
狛江市	566	3	5.3	617	3	4.9
東大和市	508	6	11.8	530	5	9.4
清瀬市	409	23	56.2	430	14	32.6
東久留米市	659	12	18.2	657	10	15.2
武蔵村山市	394	6	15.2	407	5	12.3
多摩市	717	10	13.9	792	7	8.8
稲城市	660	2	3.0	682	2	2.9
羽村市	299	22	73.6	306	18	58.8
あきる野市	404	9	22.3	429	6	14.0
西東京市	1,371	2	1.5	1,339	2	1.5
瑞穂町	143	4	28.0	151	4	26.5
日の出町	73	14	191.8	71	3	42.3
檜原村	8	-	-	7	-	-
奥多摩町	15	1	66.7	11	-	-
大島町	30	1	33.3	37	1	27.0
利島村	2	-	-	-	-	-
新島村	14	2	142.9	8	1	125.0
神津島村	12	2	166.7	21	1	47.6
三宅村	12	1	83.3	18	1	55.6
御蔵島村	1	-	-	2	-	-
八丈町	31	3	96.8	51	3	58.8
青ヶ島村	5	1	200.0	-	-	-
小笠原村	18	26	1,444.4	26	5	192.3

※ 学級開催割合 = (学級数 / 妊娠届出者数) × 1,000

### 第5表 新生児訪問率

区市町村 都保健所	出生数('21)	令和3年度				出生数('20)	令和2年度			
		新生児訪問実数			新生児訪問率 (%)		新生児訪問実数			新生児訪問率 (%)
		保健師分	指導員分	合計			保健師分	指導員分	合計	
総数	95,404	15,243	59,433	74,676	78.3	99,661	14,775	55,401	70,176	70.4
区部	69,345	9,712	43,593	53,305	76.9	72,621	10,046	40,261	50,307	69.3
市郡部	25,920	5,453	15,836	21,289	82.1	26,879	4,632	15,140	19,772	73.6
島部	139	78	4	82	59.0	161	97	-	97	60.2
千代田区	601	180	278	458	76.2	658	114	262	376	57.1
中央区	1,969	225	1,379	1,604	81.5	2,061	261	1,283	1,544	74.9
港区	2,461	18	1,641	1,659	67.4	2,655	15	1,455	1,470	55.4
新宿区	2,304	12	1,423	1,435	62.3	2,402	19	1,287	1,306	54.4
文京区	1,855	215	714	929	50.1	2,059	277	594	871	42.3
台東区	1,520	137	87	224	14.7	1,540	109	116	225	14.6
墨田区	2,230	239	1,676	1,915	85.9	2,293	251	1,637	1,888	82.3
江東区	3,957	853	2,698	3,551	89.7	4,075	820	2,369	3,189	78.3
品川区	3,536	387	2,248	2,635	74.5	3,803	269	2,182	2,451	64.4
目黒区	2,096	315	1,401	1,716	81.9	2,290	303	1,256	1,559	68.1
大田区	5,152	808	3,633	4,441	86.2	5,456	805	3,533	4,338	79.5
世田谷区	6,713	1,738	4,597	6,335	94.4	6,684	1,707	3,825	5,532	82.8
渋谷区	1,909	221	256	477	25.0	1,945	159	252	411	21.1
中野区	2,387	189	1,904	2,093	87.7	2,435	120	1,157	1,277	52.4
杉並区	4,078	537	3,095	3,632	89.1	4,349	777	3,015	3,792	87.2
豊島区	1,855	162	863	1,025	55.3	1,842	179	872	1,051	57.1
北区	2,548	151	1,946	2,097	82.3	2,683	229	1,912	2,141	79.8
荒川区	1,548	442	1,016	1,458	94.2	1,620	468	933	1,401	86.5
板橋区	3,675	1,284	2,125	3,409	92.8	3,862	1,410	1,902	3,312	85.8
練馬区	5,236	472	3,862	4,334	82.8	5,406	596	3,482	4,078	75.4
足立区	4,144	353	2,664	3,017	72.8	4,387	387	2,744	3,131	71.4
葛飾区	2,888	279	1,917	2,196	76.0	3,132	339	2,111	2,450	78.2
江戸川区	4,683	495	2,170	2,665	56.9	4,984	432	2,082	2,514	50.4
八王子市	2,855	1,948	878	2,826	99.0	2,905	1,968	818	2,786	95.9
立川市	1,181	244	1,013	1,257	106.4	1,205	146	1,004	1,150	95.4
武蔵野市	1,118	136	982	1,118	100.0	1,110	143	554	697	62.8
三鷹市	1,372	988	296	1,284	93.6	1,359	76	766	842	62.0
青梅市	592	49	119	168	28.4	620	73	222	295	47.6
府中市	1,723	39	1,473	1,512	87.8	1,784	135	1,339	1,474	82.6
昭島市	745	27	47	74	9.9	780	14	22	36	4.6
調布市	1,741	154	1,361	1,515	87.0	1,750	197	1,298	1,495	85.4
町田市	2,286	325	1,384	1,709	74.8	2,407	331	1,219	1,550	64.4
小金井市	933	50	839	889	95.3	944	45	747	792	83.9
小平市	1,276	91	1,166	1,257	98.5	1,379	60	1,243	1,303	94.5
日野市	1,257	28	1,050	1,078	85.8	1,352	48	1,000	1,048	77.5
東村山市	893	26	146	172	19.3	942	20	92	112	11.9
国分寺市	978	43	824	867	88.7	933	34	746	780	83.6
国立市	429	33	323	356	83.0	474	50	255	305	64.3
福生市	301	101	209	310	103.0	335	108	210	318	94.9
狛江市	595	97	317	414	69.6	619	47	218	265	42.8
東大和市	504	109	336	445	88.3	558	119	319	438	78.5
清瀬市	439	51	319	370	84.3	443	67	339	406	91.6
東久留米市	697	31	473	504	72.3	698	35	478	513	73.5
武蔵村山市	397	20	27	47	11.8	461	22	30	52	11.3
多摩市	713	173	510	683	95.8	774	220	486	706	91.2
稲城市	646	53	492	545	84.4	689	88	473	561	81.4
羽村市	299	79	169	248	82.9	303	87	178	265	87.5
あきる野市	423	157	92	249	58.9	419	135	67	202	48.2
西東京市	1,273	248	932	1,180	92.7	1,389	244	941	1,185	85.3
瑞穂町	151	84	55	139	92.1	144	68	72	140	97.2
日の出町	81	56	-	56	69.1	82	47	-	47	57.3
檜原村	8	5	4	9	112.5	7	4	4	8	114.3
奥多摩町	14	8	-	8	57.1	14	1	-	1	7.1
大島町	32	19	-	19	59.4	38	23	-	23	60.5
利島村	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新島村	11	2	-	2	18.2	16	13	-	13	81.3
神津島村	12	2	-	2	16.7	14	12	-	12	85.7
三宅村	15	15	-	15	100.0	18	16	-	16	88.9
御蔵島村	2	-	-	-	-	2	1	-	1	50.0
八丈町	46	40	4	44	95.7	41	32	-	32	78.0
青ヶ島村	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
小笠原村	20	-	-	-	-	31	-	-	-	-

※ 新生児訪問率 = (新生児訪問実数合計 / 出生数) × 100

第6表 未熟児訪問率

区市町村 都保健所	低出生体重児数 ( ' 21)	令和3年度				低出生体重児数 ( ' 20)	令和2年度			
		未熟児訪問実数			未熟児訪問率		未熟児訪問実数			未熟児訪問率
		保健師分	指導員分	合計			保健師分	指導員分	合計	
総数	8,920	1,362	922	2,284	25.6	8,894	1,534	713	2,247	25.3
区市	6,536	1,009	495	1,504	23.0	6,470	1,128	411	1,539	23.8
市郡	2,374	353	427	780	32.9	2,412	403	302	705	29.2
島部	10	-	-	-	-	12	3	-	3	25.0
千代田区	52	8	-	8	15.4	59	24	-	24	40.7
中央区	161	17	-	17	10.6	177	11	-	11	6.2
港区	195	1	18	19	9.7	206	7	20	27	13.1
新宿区	197	15	-	15	7.6	209	19	-	19	9.1
文京区	185	39	32	71	38.4	209	27	23	50	23.9
台東区	159	6	-	6	3.8	134	4	-	4	3.0
墨田区	197	19	-	19	9.6	201	20	-	20	10.0
江東区	318	65	-	65	20.4	381	66	-	66	17.3
品川区	336	106	94	200	59.5	321	102	50	152	47.4
目黒区	195	22	1	23	11.8	182	21	3	24	13.2
大田区	469	81	-	81	17.3	484	63	-	63	13.0
世田谷区	621	50	59	109	17.6	552	86	7	93	16.8
渋谷区	180	51	7	58	32.2	173	9	-	9	5.2
中野区	259	8	6	14	5.4	205	11	5	16	7.8
杉並区	425	91	-	91	21.4	461	57	-	57	12.4
豊島区	200	26	6	32	16.0	172	28	15	43	25.0
北区	263	11	8	19	7.2	258	22	6	28	10.9
荒川区	145	13	-	13	9.0	153	18	-	18	11.8
板橋区	364	79	-	79	21.7	333	89	1	90	27.0
練馬区	508	157	127	284	55.9	493	166	149	315	63.9
足立区	385	88	137	225	58.4	384	132	132	264	68.8
葛飾区	295	32	-	32	10.8	277	71	-	71	25.6
江戸川区	427	24	-	24	5.6	446	75	-	75	16.8
八王子市	267	78	-	78	29.2	258	36	-	36	14.0
立川市	105	15	31	46	43.8	104	15	7	22	21.2
武蔵野市	99	10	1	11	11.1	106	15	5	20	18.9
三鷹市	137	7	-	7	5.1	127	7	10	17	13.4
青梅市	55	2	-	2	3.6	62	8	-	8	12.9
府中市	168	2	51	53	31.5	159	4	27	31	19.5
昭島市	63	6	5	11	17.5	53	5	5	10	18.9
調布市	153	20	10	30	19.6	163	14	11	25	15.3
町田市	234	28	-	28	12.0	242	91	-	91	37.6
小金井市	81	29	1	30	37.0	73	7	5	12	16.4
小平市	124	6	24	30	24.2	110	11	4	15	13.6
日野市	106	13	65	78	73.6	115	9	76	85	73.9
東村山市	68	12	6	18	26.5	89	15	4	19	21.3
国分寺市	77	1	43	44	57.1	73	-	48	48	65.8
国立市	38	1	17	18	47.4	55	8	21	29	52.7
福生市	23	7	-	7	30.4	29	17	-	17	58.6
狛江市	52	13	-	13	25.0	50	8	-	8	16.0
東大和市	53	25	1	26	49.1	42	13	6	19	45.2
清瀬市	39	5	12	17	43.6	28	3	1	4	14.3
東久留米市	61	5	34	39	63.9	65	2	52	54	83.1
武蔵村山市	44	7	17	24	54.5	46	6	3	9	19.6
多摩市	62	10	-	10	16.1	64	9	-	9	14.1
稲城市	70	6	82	88	125.7	60	3	10	13	21.7
稲羽村	28	8	3	11	39.3	32	14	1	15	46.9
あきる野市	41	4	-	4	9.8	40	1	-	1	2.5
西東京市	110	27	18	45	40.9	142	75	1	76	53.5
瑞穂町	9	5	5	10	111.1	12	6	5	11	91.7
日の出町	6	-	-	-	-	11	1	-	1	9.1
檜原村	-	1	1	2	-	1	-	-	-	-
奥多摩町	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
大島町	2	-	-	-	-	3	1	-	1	33.3
利島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新島村	1	-	-	-	-	2	2	-	2	100.0
神津島村	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
三宅村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
御蔵島村	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
八丈町	6	-	-	-	-	2	-	-	-	-
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原村	1	-	-	-	-	3	-	-	-	-

※ 未熟児訪問率 = (未熟児訪問実数合計 / 低出生体重児数) × 100

第7表 乳幼児健康診査受診率、月齢別

区市町村	令和3年度					令和2年度				
	3～4か月	6～7か月	9～10か月	1歳6か月	3歳	3～4か月	6～7か月	9～10か月	1歳6か月	3歳
総数	93.6	91.2	89.2	92.1	92.7	88.8	94.6	92.4	93.1	92.6
区部	92.7	90.1	87.6	91.3	92.4	86.8	94.9	91.9	92.4	92.2
市郡部	96.1	94.1	93.3	94.1	93.4	94.1	94.0	93.5	94.8	93.5
島部	100.0	111.3	105.0	97.0	97.8	97.5	93.1	95.0	99.0	99.0
千代田区	91.2	87.2	85.7	88.8	92.1	63.2	79.6	77.4	66.8	75.2
中央区	89.9	90.8	86.1	94.8	89.4	80.2	88.3	86.6	91.0	91.1
港区	91.9	88.0	84.2	92.7	82.5	88.9	88.7	85.4	91.0	73.7
新宿区	90.8	88.6	84.9	86.8	89.3	83.1	88.3	84.8	88.4	89.9
文京区	92.7	92.0	94.9	86.5	96.1	93.8	94.7	88.7	96.7	99.1
台東区	93.3	80.4	71.4	85.0	100.2	67.8	82.8	74.2	83.6	90.0
墨田区	94.5	89.8	83.6	94.4	97.4	89.7	98.2	96.7	92.0	94.7
江東区	93.4	93.0	91.5	90.4	89.7	92.7	100.2	97.8	94.5	96.6
品川区	92.9	91.6	89.8	94.8	93.3	92.6	113.5	108.6	93.0	95.1
目黒区	89.4	89.0	86.7	85.7	85.3	83.7	91.9	87.7	88.9	81.7
大田区	91.7	81.7	80.5	97.2	103.9	86.7	90.2	82.7	100.2	96.9
世田谷区	94.6	90.9	86.0	90.7	86.8	87.8	93.3	91.5	95.5	84.9
渋谷区	86.9	83.0	81.7	81.5	87.7	74.6	87.1	84.2	91.6	85.0
中野区	92.9	88.2	85.7	92.9	92.6	91.5	89.4	84.6	95.4	93.2
杉並区	97.7	94.9	92.4	89.2	97.8	93.1	101.6	98.0	94.7	100.3
豊島区	91.9	85.5	81.5	87.9	91.7	87.5	85.3	81.3	90.1	94.3
北区	84.8	81.7	80.2	85.2	88.7	53.8	87.5	86.9	94.9	98.2
荒川区	97.4	91.1	88.9	97.5	95.6	91.1	86.7	85.5	97.9	99.0
板橋区	93.3	90.1	88.4	91.1	93.8	91.3	90.7	89.2	93.8	95.2
練馬区	92.2	93.1	91.0	95.1	92.3	83.9	90.8	90.2	86.9	93.1
足立区	88.9	94.7	92.5	89.3	92.4	93.9	104.8	99.8	87.9	96.6
葛飾区	93.8	96.7	93.4	96.2	94.6	90.2	95.8	95.9	89.1	91.3
江戸川区	97.1	94.8	94.4	91.6	91.8	94.3	115.2	115.3	93.2	90.1
八王子市	96.7	93.8	92.5	92.7	93.9	93.6	95.8	94.3	93.8	90.1
立川市	96.1	81.0	75.7	97.0	84.7	89.3	88.5	89.1	92.6	97.0
武蔵野市	95.7	93.1	87.6	90.2	94.3	96.8	98.2	94.5	98.2	100.3
三鷹市	97.7	96.5	93.5	92.8	94.0	93.6	93.0	92.7	81.9	99.0
青梅市	101.8	93.6	92.9	96.7	96.2	94.7	108.9	104.8	94.4	90.0
府中市	97.9	94.7	95.4	98.4	100.8	99.2	96.5	95.3	100.4	97.1
昭島市	98.5	97.5	96.8	93.5	98.1	94.1	91.0	89.7	98.2	92.2
調布市	86.5	84.6	83.2	86.1	82.0	87.5	88.5	87.4	92.8	91.5
町田市	97.7	103.2	104.9	94.1	95.4	93.8	95.0	94.7	96.7	89.4
小金井市	96.8	96.7	95.6	97.8	98.6	94.8	93.5	93.3	97.9	97.6
小平市	98.2	101.2	103.5	96.6	97.0	96.9	94.6	95.5	98.8	90.5
日野市	95.3	90.3	90.5	96.9	97.7	94.4	92.8	90.6	95.7	95.7
東村山市	98.2	99.0	97.8	99.5	95.4	94.9	105.5	103.2	97.0	96.5
国分寺市	95.4	80.9	78.4	91.4	68.1	85.8	73.5	73.3	84.2	74.1
国立市	100.2	97.4	100.2	91.1	96.4	99.6	101.4	92.4	97.8	96.9
福生市	97.1	91.9	86.7	96.0	93.4	94.4	84.7	88.7	94.0	96.3
狛江市	92.2	94.2	94.6	94.7	95.3	91.8	96.9	100.5	101.2	100.6
東大和市	93.7	95.2	91.3	87.3	88.1	94.8	97.0	96.5	78.3	87.9
清瀬市	96.6	95.4	90.6	97.9	94.8	86.8	77.7	84.2	97.6	97.2
東久留米市	95.5	94.4	93.5	94.2	94.8	94.3	112.1	110.1	96.3	97.3
武蔵村山市	94.4	95.8	96.8	98.0	95.6	87.0	87.2	86.4	91.9	99.4
多摩市	96.3	97.4	97.0	94.9	95.3	97.5	100.0	103.7	96.8	95.1
稲城市	98.9	93.2	96.3	95.3	100.0	97.1	94.1	94.0	97.5	104.6
羽村市	95.4	92.4	92.1	98.8	97.9	93.5	84.7	90.9	89.7	90.7
あきる野市	95.8	99.5	97.8	92.5	100.6	95.7	94.1	95.5	97.8	97.0
西東京市	96.8	100.3	101.9	93.4	93.9	102.3	97.2	98.0	100.6	91.4
瑞穂町	100.7	97.3	96.6	100.0	96.9	98.7	87.7	87.7	99.5	95.5
日の出町	90.6	77.6	76.5	90.3	97.0	97.7	88.4	95.3	104.1	103.9
檜原村	100.0	100.0	125.0	80.0	80.0	100.0	66.7	100.0	85.7	75.0
奥多摩町	93.3	80.0	100.0	-	88.0	88.9	88.9	72.2	105.9	96.7
大島町	100.0	115.6	115.6	97.7	91.8	95.1	73.2	78.0	97.9	98.0
利島村	-	-	-	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
新島村	100.0	81.8	109.1	100.0	100.0	100.0	111.1	94.4	100.0	100.0
神津島村	100.0	107.1	107.1	100.0	100.0	83.3	100.0	83.3	100.0	95.5
三宅村	100.0	135.7	114.3	100.0	100.0	100.0	62.5	87.5	100.0	100.0
御蔵島村	100.0	300.0	300.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
八丈町	100.0	112.8	93.6	100.0	100.0	100.0	107.1	114.3	100.0	100.0
青ヶ島村	-	-	-	100.0	-	100.0	200.0	100.0	50.0	100.0
小笠原村	100.0	95.5	95.5	89.2	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

※ 受診率＝(受診票受理数又は受診者数/対象者数)×100

第8表 乳幼児健康診査有所見率、月齢別

区市町村	令和3年度					令和2年度				
	3～4か月	6～7か月	9～10か月	1歳6か月	3歳	3～4か月	6～7か月	9～10か月	1歳6か月	3歳
総数	35.9	5.4	4.9	18.9	37.2	32.1	5.5	4.8	17.3	35.6
区部	38.2	5.3	4.8	16.7	38.8	33.9	5.4	4.6	15.0	37.0
市郡部	29.8	5.6	5.2	24.0	33.8	27.9	5.7	5.3	22.6	32.6
島部	27.7	5.1	4.7	22.8	26.0	31.0	8.8	6.6	19.3	20.2
千代田区	26.8	3.5	3.0	47.4	55.6	32.5	4.6	2.9	49.0	52.1
中央区	33.7	8.3	8.6	7.9	28.0	32.4	1.9	1.9	7.2	29.4
港区	11.6	1.8	2.8	7.5	67.7	11.0	1.9	2.0	8.3	63.1
新宿区	38.0	4.1	3.4	3.7	38.5	33.3	5.4	4.9	5.0	31.7
文京区	53.0	6.0	3.8	8.6	31.7	53.0	5.6	4.4	8.2	29.0
台東区	16.0	3.7	3.5	11.9	12.0	20.0	4.0	3.2	6.8	13.1
墨田区	48.4	4.1	4.7	8.1	43.9	37.2	4.1	4.7	8.4	45.0
江東区	38.8	6.7	6.5	12.4	35.2	33.1	5.5	6.4	11.8	28.2
品川区	61.5	3.8	3.5	63.3	56.7	53.1	4.4	2.6	51.3	46.2
目黒区	28.0	4.2	2.6	6.0	24.4	25.6	3.5	3.6	6.8	21.1
大田区	29.6	3.3	3.2	35.4	30.0	31.5	3.4	3.1	33.4	27.9
世田谷区	41.6	5.0	3.9	10.4	41.1	36.8	5.2	4.2	8.2	33.8
渋谷区	26.9	6.4	6.3	9.4	28.3	52.6	5.4	4.2	8.8	36.3
中野区	48.1	8.9	8.1	18.1	54.3	37.9	9.2	7.8	18.9	48.7
杉並区	35.4	3.9	3.6	16.8	30.7	38.7	4.4	3.2	15.9	35.7
豊島区	33.8	3.1	2.7	7.1	23.5	27.7	3.7	3.0	6.6	22.1
北区	61.2	13.2	11.6	17.5	49.3	58.2	16.4	13.6	16.0	45.0
荒川区	61.2	2.1	2.1	50.0	57.3	61.2	2.8	2.0	48.3	50.2
板橋区	45.4	5.9	5.1	9.5	41.1	22.0	5.6	5.7	8.1	32.9
練馬区	38.4	6.7	5.4	12.0	33.6	19.7	7.5	6.1	10.7	43.8
足立区	37.8	6.7	4.9	6.4	40.4	41.5	6.7	4.7	5.9	36.2
葛飾区	16.7	4.6	4.3	14.5	39.4	19.9	5.7	4.7	15.7	50.0
江戸川区	33.0	3.5	5.0	11.8	35.6	31.2	4.0	3.3	10.3	37.0
八王子市	40.1	4.5	5.0	42.0	44.5	39.4	4.7	5.5	43.8	45.8
立川市	25.1	5.4	4.4	35.2	33.5	15.9	5.0	6.2	27.2	25.0
武蔵野市	24.4	4.8	3.6	10.4	28.4	21.2	4.3	4.2	10.4	25.3
三鷹市	32.3	5.7	4.5	12.4	31.2	34.0	4.3	3.6	14.0	32.1
青梅市	37.8	3.4	3.1	15.0	24.1	36.9	3.1	2.5	15.6	21.3
府中市	21.3	2.7	2.1	23.3	24.2	22.6	3.9	2.4	18.3	31.7
昭島市	50.1	6.8	5.2	7.8	73.1	45.1	7.5	4.4	5.8	47.3
調布市	45.6	3.6	3.2	34.7	40.0	41.5	3.9	2.9	33.9	39.1
町田市	24.8	8.0	7.2	9.9	26.5	23.9	8.4	7.4	7.9	29.7
小金井市	22.2	10.9	7.7	22.1	35.4	20.8	9.6	6.7	23.1	37.1
小平市	26.3	2.4	3.0	24.4	28.1	21.7	4.0	2.8	25.1	29.1
日野市	28.2	8.1	8.3	26.2	31.7	35.9	9.4	9.6	23.2	28.6
東村山市	22.8	0.8	1.3	12.8	35.1	17.7	1.6	1.3	7.6	26.4
国分寺市	15.6	2.9	4.1	10.9	27.6	25.7	5.6	5.9	25.5	35.7
国立市	24.7	6.1	7.3	53.8	57.3	28.4	8.5	9.2	39.4	53.4
福生市	28.1	1.9	2.0	31.0	29.0	27.9	3.2	2.7	28.5	20.9
狛江市	18.1	2.1	2.9	27.0	26.4	20.3	2.9	2.5	15.5	20.2
東大和市	32.1	5.3	5.5	14.7	26.5	7.1	4.8	5.4	6.0	25.6
清瀬市	22.6	10.3	4.6	42.3	33.0	31.5	6.3	6.3	28.9	30.4
東久留米市	31.0	8.9	8.1	19.5	32.9	32.3	7.8	9.3	30.6	34.5
武蔵村山市	29.6	16.9	11.9	20.5	22.5	22.9	15.6	10.7	19.5	29.5
多摩市	21.2	3.2	3.4	33.4	42.8	13.8	3.7	4.8	31.3	36.4
稲城市	34.9	8.4	8.5	25.6	32.2	30.9	8.2	10.1	24.0	31.1
羽村市	30.3	8.5	9.6	16.2	21.6	28.1	4.2	5.5	12.3	23.2
あきる野市	33.3	10.2	14.2	40.9	33.3	33.5	14.5	9.8	29.0	42.4
西東京市	32.4	6.5	5.5	14.7	28.9	23.4	4.9	4.6	15.3	21.7
瑞穂町	41.6	1.4	5.6	35.8	31.2	35.3	1.5	0.7	38.3	43.9
日の出町	15.6	4.5	1.5	8.3	14.4	15.5	5.3	3.7	10.8	16.4
檜原村	-	-	-	-	12.5	-	-	-	-	-
奥多摩町	7.1	-	-	-	54.5	-	-	-	-	10.3
大島町	6.3	5.4	-	19.0	17.8	25.6	-	-	21.3	8.3
利島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新島村	9.1	-	8.3	16.7	30.8	11.1	15.0	11.8	15.4	23.8
神津島村	14.3	6.7	6.7	25.0	11.8	40.0	16.7	10.0	-	28.6
三宅村	7.1	5.3	-	6.7	8.7	62.5	10.0	14.3	15.6	12.5
御蔵島村	0.0	-	-	100.0	-	-	-	-	-	-
八丈町	53.2	-	-	27.8	35.2	38.1	2.2	-	25.9	34.5
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原村	36.4	19.0	23.8	30.3	61.1	23.1	23.1	19.2	22.2	13.0

※ 有所見率＝（有所見者実数／受診票受理数又は受診者数）×100

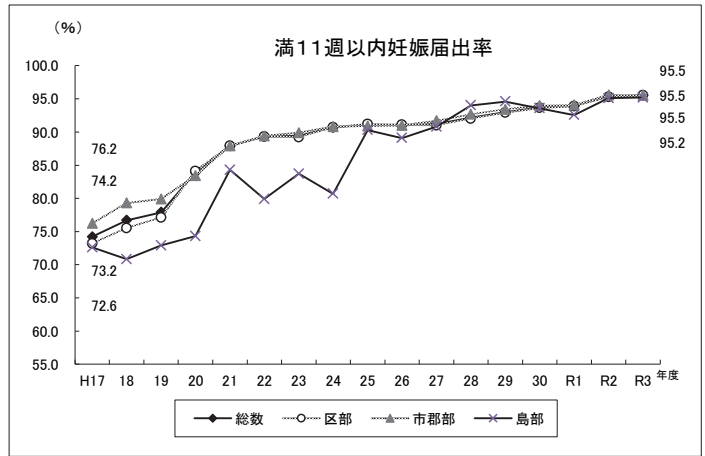


### Ⅲ 母子保健事業実施状況年次推移



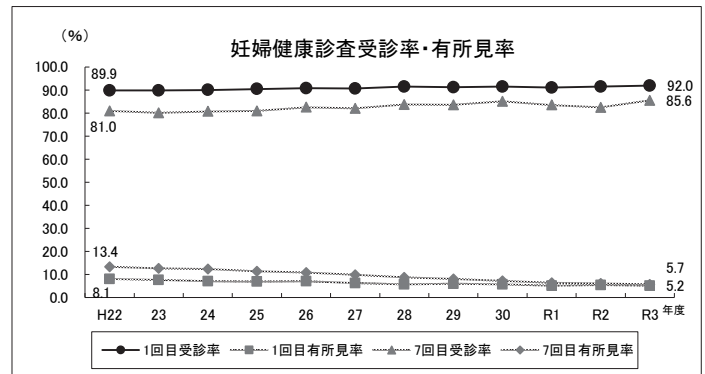
1 満11週以内妊娠届出率 (%)

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
R3	95.5	95.5	95.5	95.2



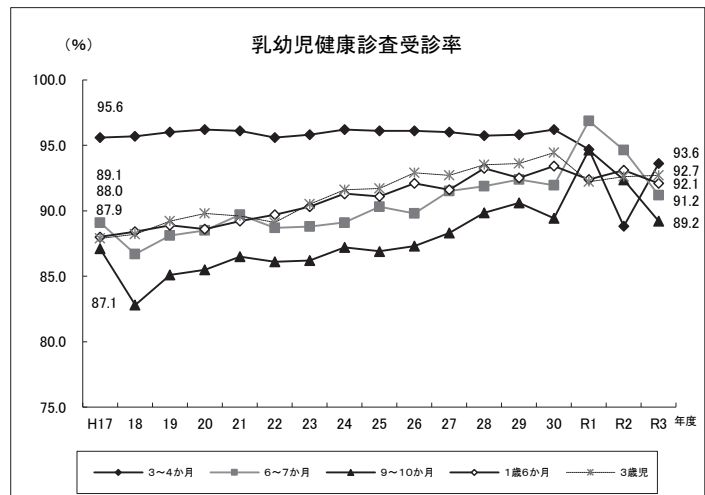
2 妊婦健康診査受診率・有所見率 (都総数) (%)

年度	1回目		7回目	
	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
R3	92.0	5.2	85.6	5.7



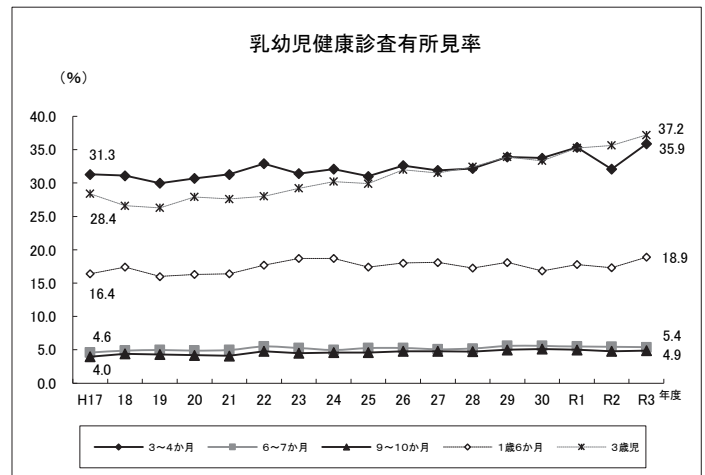
3 乳幼児健康診査受診率 (都総数) (%)

年度	受診率				
	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
R3	93.6	91.2	89.2	92.1	92.7



4 乳幼児健康診査有所見率 (都総数) (%)

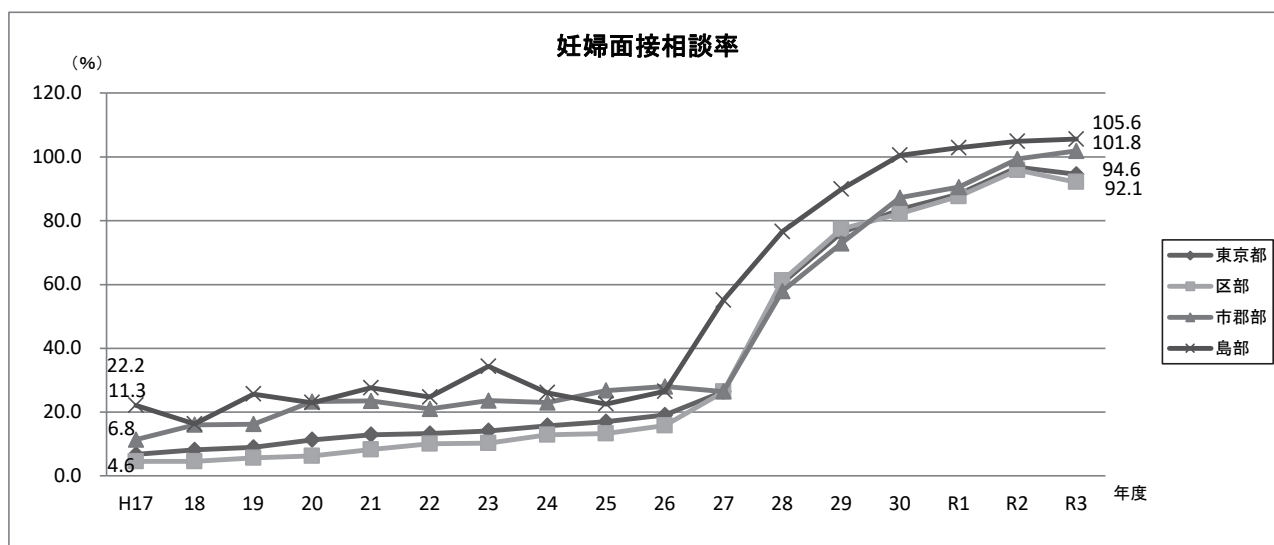
年度	有所見率				
	3~4か月	6~7か月	9~10か月	1歳6か月	3歳児
H17	31.3	4.6	4.0	16.4	28.4
18	31.1	4.9	4.4	17.4	26.6
19	30.0	5.0	4.3	16.0	26.3
20	30.7	4.9	4.2	16.3	27.9
21	31.3	5.0	4.1	16.4	27.6
22	32.9	5.5	4.8	17.7	28.0
23	31.4	5.3	4.5	18.7	29.2
24	32.1	5.0	4.6	18.7	30.2
25	31.0	5.3	4.6	17.4	29.9
26	32.6	5.3	4.8	18.0	32.0
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
R3	35.9	5.4	4.9	18.9	37.2



## 5 妊婦保健指導状況

年度	妊婦面接相談実数				妊娠届出数				妊婦面接相談率 (%)			
	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
R3	97,831	71,144	26,555	132	103,440	77,241	26,074	125	94.6	92.1	101.8	105.6

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。

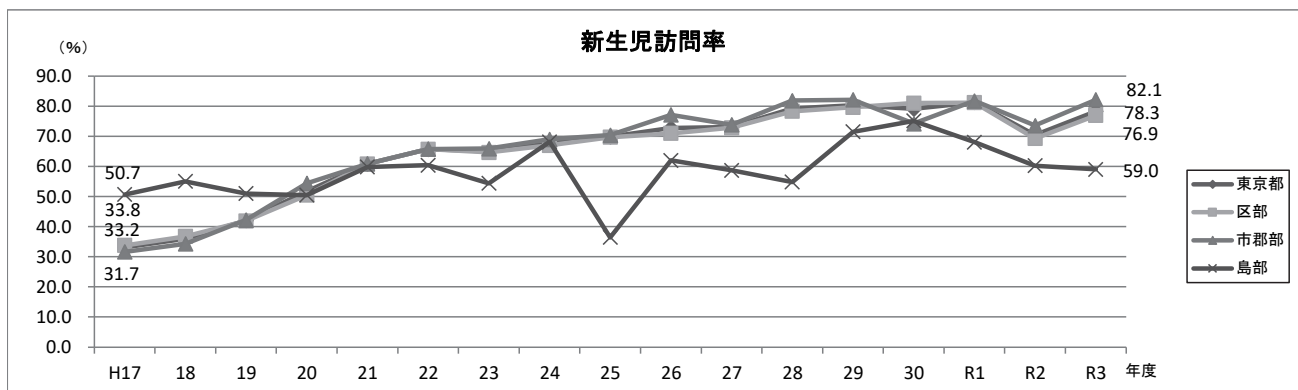


## 6 新生児訪問指導状況

年度	新生児訪問実数				出生数				新生児訪問率(%)			
	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
R3	74,676	53,305	21,289	82	95,404	69,345	25,920	139	78.3	76.9	82.1	59.0

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。

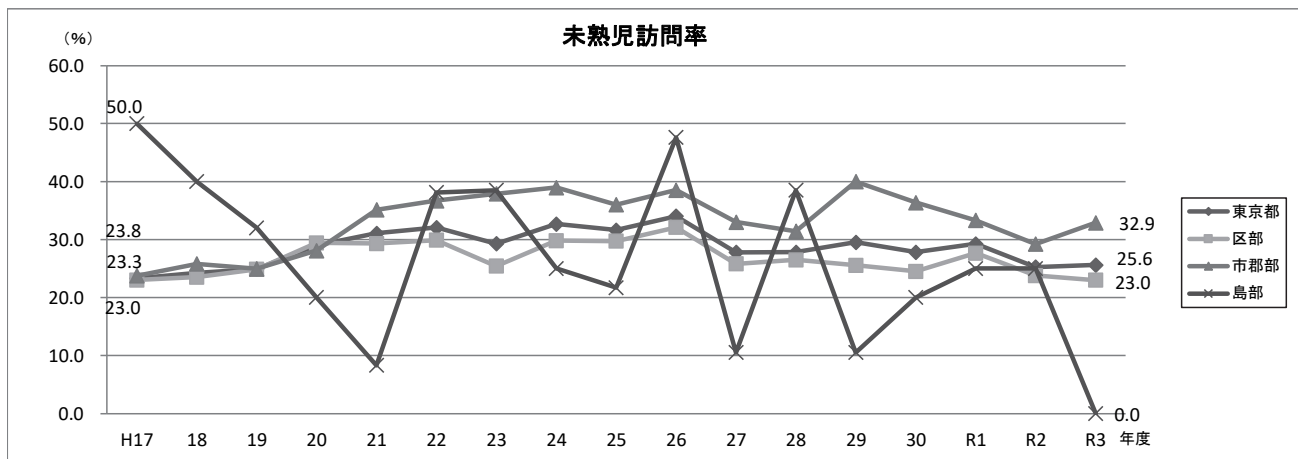


## 7 未熟児訪問指導状況

年度	未熟児訪問実数				低出生体重児数				未熟児訪問率(%)			
	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
R3	2,284	1,504	780	0	8,920	6,536	2,374	10	25.6	23.0	32.9	0.0

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。





## 資料 母子保健事業報告様式





# 1 母子保健事業報告提出一覧表

報告様式		内 容	掲載ページ		提 出		
			報告様式	作成要領	区 中核市 保健所政令 市	市町村 (中核市・ 保健所政令 市を除く)	保健所
その1	3～4か月児健康診査	表1-① 3～4か月児健康診査受診状況 表1-② 3～4か月児健康診査結果	148	162	○	○	
その2	乳幼児経過観察健康診査	表2 乳幼児経過観察健康診査受診状況	149	163	○	○	
その3	乳幼児発達健康診査	表3-① 乳幼児発達健康診査受診状況 表3-② 乳幼児発達健康診査結果(初診者についてのみ)	150	163	○	○	
その4	1歳6か月児健康診査	表4 1歳6か月児健康診査受診状況	151	164	○	○	
その5-1	3歳児健康診査 (受診状況、診察結果)	表5-① 3歳児健康診査受診状況 表5-② 3歳児健康診査結果	152	165	○	○	
その5-2	3歳児健康診査 (視力検診、聴覚検診、心理相談)	表5-③ 3歳児視力検診実施状況 表5-④ 3歳児聴覚検診実施状況 表5-⑤ 3歳児健康診査心理相談結果	153	165	○	○	
その6	3歳児経過観察健康診査(心理)	表6-① 3歳児経過観察健康診査(心理)受診状況 表6-② 3歳児経過観察健康診査心理相談結果	154	167	○	○	
その7	6～7か月児・ 9～10か月児健康診査	表7 6～7か月児・ 9～10か月児健康診査実施状況	155	167	○	○	
その8	新生児聴覚検査	表8-① 新生児聴覚検査実施状況及び結果(初回検査) 表8-② 新生児聴覚検査実施状況及び結果(確認検査) 表8-③ 新生児聴覚検査実施状況及び結果(精密検査)	156	168	○	○	
その9	妊娠届出、訪問指導、保健指導	表9-① 妊娠届出状況 表9-② 訪問指導実施状況 表9-③ 保健指導(健康相談)実施状況	157	168	○	○	○
その10	衛生教育	表10 衛生教育実施状況	158	170	○	○	
その11	精密健康診査受診票発行・把握状況 健康診査未受診者の状況 乳児精密健康診査	表11-① 精密健康診査受診票発行・把握状況 表11-② 3～4か月児健康診査・ 1歳6か月児健康診査・ 3歳児健康診査の未受診者の状況 表11-③ 乳児精密健康診査結果	159	170	○	○	
その12	3歳児精密健康診査 3歳児視力精密健康診査 3歳児聴覚精密健康診査	表12-① 3歳児精密健康診査結果 表12-② 3歳児視力検診精密健康診査結果 表12-③ 3歳児聴覚検診精密健康診査結果	160	173	○	○	
その13	長期療養児	表13-① 長期療養児の個別相談実施状況 表13-② 長期療養児の集団指導等実施状況	161	175	○		○

## 2 母子保健事業報告様式

登録番号 206
-------------

# 母子保健事業報告

送付票 東京都提出用

東京都知事殿

令和 年 月 日

区長 印

区所管部課名 担当者氏名
-----------------

### 令和3年度分 提出枚数

報告用紙		作成基準	計
その1	3～4か月児健康診査	年度毎	枚
その2	乳幼児経過観察健康診査	年度毎	枚
その3	乳幼児発達健康診査	年度毎	枚
その4	1歳6か月児健康診査	年度毎	枚
その5-1	3歳児健康診査（受診状況、診察結果）	年度毎	枚
その5-2	3歳児健康診査（視力検診、聴覚検診、心理相談）	年度毎	枚
その6	3歳児経過観察健康診査（心理）	年度毎	枚
その7	6～7か月児・9～10か月児健康診査	年度毎	枚
その8	新生児聴覚検査	年度毎	枚
その9	妊娠届出、訪問指導、保健指導	年度毎	枚
その10	衛生教育	年度毎	枚
その11	精密健診受診票発行・把握状況、健診未受診者の状況、乳児精密健診	年度毎	枚
その12	3歳児精密健診、3歳児視力精密健診、3歳児聴覚精密健診	年度毎	枚
その13	長期療養児	年度毎	枚
		合計	枚

提出先	報告の種類	提出期限
少子社会対策部家庭支援課	年度報	

登録番号  
206

# 母子保健事業報告

送付票 東京都提出用

東京都知事殿

令和 年 月 日

市長 印

市所管部課名  
担当者氏名

## 令和3年度分 提出枚数

報告用紙		作成基準	計
その1	3～4か月児健康診査	年度毎	枚
その2	乳幼児経過観察健康診査	年度毎	枚
その3	乳幼児発達健康診査	年度毎	枚
その4	1歳6か月児健康診査	年度毎	枚
その5-1	3歳児健康診査（受診状況、診察結果）	年度毎	枚
その5-2	3歳児健康診査（視力検診、聴覚検診、心理相談）	年度毎	枚
その6	3歳児経過観察健康診査（心理）	年度毎	枚
その7	6～7か月児・9～10か月児健康診査	年度毎	枚
その8	新生児聴覚検査	年度毎	枚
その9	妊娠届出、訪問指導、保健指導	年度毎	枚
その10	衛生教育	年度毎	枚
その11	精密健診受診票発行・把握状況、健診未受診者の状況、乳児精密健診	年度毎	枚
その12	3歳児精密健診、3歳児視力精密健診、3歳児聴覚精密健診	年度毎	枚
その13	長期療養児	年度毎	枚
		合計	枚

提出先	報告の種類	提出期限
少子社会対策部家庭支援課	年度報	

# 母子保健事業報告

送付票

東京都知事殿

令和 年 月 日

市 町 村 長 印

区所管部課名
担当者氏名

## 令和3年度分 提出枚数

報告用紙		作成基準	計
その1	3～4か月児健康診査	年度毎	枚
その2	乳幼児経過観察健康診査	年度毎	枚
その3	乳幼児発達健康診査	年度毎	枚
その4	1歳6か月児健康診査	年度毎	枚
その5-1	3歳児健康診査（受診状況、診察結果）	年度毎	枚
その5-2	3歳児健康診査（視力検診、聴覚検診、心理相談）	年度毎	枚
その6	3歳児経過観察健康診査（心理）	年度毎	枚
その7	6～7か月児・9～10か月児健康診査	年度毎	枚
その8	新生児聴覚検査	年度毎	枚
その9	妊娠届出、訪問指導、保健指導	年度毎	枚
その10	衛生教育	年度毎	枚
その11	精密健診受診票発行・把握状況、健診未受診者の状況、乳児精密健診	年度毎	枚
その12	3歳児精密健診、3歳児視力精密健診、3歳児聴覚精密健診	年度毎	枚
		合 計	枚

提出先	報告の種類	提出期限
少子社会対策部家庭支援課	年度報	

# 母子保健事業報告

送付票

東京都知事 殿

令和 年 月 日

保健所長  
(公印省略)  
出張所長  
(公印省略)

保健所・出張所名  
担当者氏名

## 令和3年度分 提出枚数

報告用紙		作成基準	計
その9	妊娠届出、訪問指導、保健指導	年度毎	枚
その13	長期療養児	年度毎	枚
		合計	枚

提出先	報告の種類	提出期限
少子社会対策部家庭支援課	年度報	

母子保健事業報告 その1		3～4か月児健康診査
令和 年度分	区市町村名	

注) 2日制で実施している場合は、内科診療を行った日の結果を記入する。

表1-① 3～4か月児健康診査受診状況

回数	対象者数 (通知発送数) A	受診者数 B	受診率(%) B/A	有所見者実数 C	有所見率(%) C/B

表1-② 3～4か月児健康診査結果

受診者数 B	有所見者実数 C	有所見者延べ数 (a～lの合計)	所見内訳 (延べ数)													
			発育 a	皮膚 b	頭頸部 c	顔面口腔 d	眼 e	耳鼻咽喉 f	胸部・腹部 g	鼠径外陰部 h	背部 i	四肢 j	発達・神経 k	その他 l		
有所見率(%) a～l/B																
指示内訳	精密健診															
	受診(治療)勧奨															
	他機関管理中															
	経過観察															
	一時的指導															
各項に計上する所見の例			<ul style="list-style-type: none"> <li>体重増加不良</li> <li>その他</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>湿疹</li> <li>皮膚炎</li> <li>血管腫</li> <li>黄疸</li> <li>出血斑</li> <li>母斑</li> <li>その他</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>大泉門の異常</li> <li>大頭</li> <li>小頭</li> <li>斜頸</li> <li>その他</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>特徴ある顔貌</li> <li>口唇裂</li> <li>口蓋裂</li> <li>舌下帯短縮</li> <li>その他</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>斜視</li> <li>白色瞳孔</li> <li>目脂</li> <li>視反応の異常(追視が不十分など)</li> <li>その他</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>外耳奇形</li> <li>聴力の異常(音への反応が不十分など)</li> <li>その他</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>心雑音</li> <li>呼吸音の異常</li> <li>漏斗胸</li> <li>鳩胸</li> <li>肝腫</li> <li>脾腫</li> <li>他の腫瘤</li> <li>臍ヘルニア</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>鼠径ヘルニア</li> <li>停留睾丸</li> <li>陰の水腫</li> <li>女児の外陰部の異常</li> <li>肛門の異常</li> <li>その他</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>仙尾部皮膚洞</li> <li>その他</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>股関節開排制限</li> <li>脚長差</li> <li>内反足</li> <li>指趾異常</li> <li>その他</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>首すわりが不十分</li> <li>筋緊張の異常</li> <li>運動の異常</li> <li>姿勢の異常</li> <li>反射の異常</li> <li>その他</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>左記にあてはまらない異常</li> <li>養育者の問題</li> <li>家庭環境の問題</li> <li>その他</li> </ul>		

母子保健事業報告 その2		乳幼児経過観察健康診査
令和 年度分	区市町村名	

表2 乳幼児経過観察健康診査受診状況

回数	受診 予約者数	受診者数	初診・再診内訳 注1)		受診率 (%)	初診者の 有所見者 実数 注2)	初診者の 有所見率 (%)
			初診者数	再診者数			
	A	B (= C + D)	C	D	B / A	E	E / C

- 注1) 3～4か月健診・発達健診等の健診を受けたことがあっても、経過観察健診を初めて受ける者であれば、初診者とする。  
 以前にある問題について経過観察健診を受診したことがあっても、今回それとは別の問題について初めて受診するのであれば、初診者とする。
- 注2) Cのうち、有所見（疑いを含む）とされた者の実数。

母子保健事業報告 その3	乳幼児発達健康診査
令和 年度分	区市町村名

表3-① 乳幼児発達健康診査受診状況

回数	受診予約者数 A	受診者数 D)	初診・再診内訳 注1)		受診率 (%) B/A	初診者の 有所見者 実数 注2) E	初診者の 有所見率 (%) E/C
			初診者数 C	再診者数 D			

注1) 3～4か月児健診・経過観察健診等の健診を受けたことがあっても、発達健診を初めて受ける者であれば、初診者とする。

注2) Cのうち、有所見（疑いを含む）とされた者の実数。

表3-② 乳幼児発達健康診査結果(初診者についてのみ) 注1)

初診者数 C		初診者の 実数 内訳 E	所見内訳 (実数) 注2)				
			精神運動発達遅滞 (全体的な遅れ)		精神発達遅滞 など精神 面の問題	筋緊張の異常 麻痺など 運動面の問 題	その他
			乳児 (1歳未満)	幼児 (1歳以上)			
指 示 内 訳	有	精密健診					
		受診(治療)勧奨					
		他機関管理中					
		経過観察					
		計					
		一時的指導					
PT・OT指導							

注1) 初診者(表3-①のCの者)についてのみ集計する。ただし、PT・OT指導については、初診者に限らない。

また、「一時的指導」は有所見者には計上しない。

注2) 主たる所見によって、いずれか1項目についてのみ計上する。具体的な病名のある者も、その所見によって、該当する項目に分類する。



母子保健事業報告 その4	1歳6か月児健康診査
令和 年度分	区市町村名

注) 歯科健診などの実施回数を記入しないこと。

表4 1歳6か月児健康診査受診状況

回数	対象者数 注) A	受診者数 B	受診率 (%) B/A	有所見者 実数 C	有所見率 (%) C/B

注) 対象者数は、通知発送数・受診票交付数等とする。

母子保健事業報告 その5-1	3歳児健康診査（受診状況、診察結果）
令和 年度分	区市町村名

注）2日間制で実施している場合は、内科診療を行った日の結果を記入する。

表5-① 3歳健康診査受診状況

回数	対象者数 (通知発送数)	受診者数	受診率 (%)	有所見者 実数	有所見率 (%)
	A	B	B/A	C	C/B

表5-② 3歳児健康診査結果

受診者数	有所見者 実数	有所見者延べ 数(a~mの合計)	所見内訳 (延べ数)													(再掲)
			発育	皮膚	頭頸部 顔面・ 口腔	眼	耳鼻 咽喉	胸部 腹部	鼠径 外陰部	背部 四肢	運動	精神	言語	日常 習慣	その他 (注)	
B	C		a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	尿蛋白 陽性 注)
有所見率 (%) a~m/B																
指 示 内 訳	精密健診															
	受診(治療) 勧奨															
	他機関管理中															
	経過観察															
	一時的指導															
各項に 計上する 所見の 例	・低身長 ・肥満 ・やせ ・その他	・湿疹 ・皮膚炎 ・血管腫 ・蒼白 ・出血斑 ・母斑 ・その他	・翼状頸 ・リンパ 節腫脹 ・特徴あ る顔貌 ・表情が 乏しい	・斜視 ・腫眼 下垂 ・視力の 異常 ・その他	・扁桃肥 大 ・聴力の 異常 ・その他	・心雑音 ・不整脈 ・呼吸音 の異常 ・漏斗胸 ・鳩胸 ・肝腫 ・脾腫 ・他の腫 瘍 ・その他	・鼠径へ ルニア ・停留睾 丸 ・包茎 ・その他	・脊柱 側弯 ・O脚 ・X脚 ・その他	・麻痺 ・筋力低 下 ・歩きか たがおい かしい ・その他	・精神発 達遅滞 ・自閉傾 向 ・視線が 合わない ・その他	・言語発 達遅滞 ・構音障 害 ・吃音 ・その他	・食事排 泄睡眠 行動な どの問 題 ・くせ ・その他	・左記に あては まらない 異常 ・けいれ んの既往 ・養育者 の問題 ・家庭環 境の問題 ・その他			

注) 尿検査で、+以上の結果であったものは、「その他」に計上する(蛋白以外の項目を含む)。  
このうち蛋白について、+以上の結果であったものを、「(再掲)尿蛋白陽性」に改めて計上する。

母子保健事業報告 その5-2	3歳児健康診査（視力検診、聴覚検診、心理相談）
令和 年度分	区市町村名

表5-③ 3歳児視力検診実施状況

3歳児健康診査受診者数 B	視力検診判定結果(合計はB) 注)				要精密率 (%) D/B
	異常なし	要再検査	要精密	その他 (追跡中止等)	
			D		

注) 3歳児健診当日に判定した結果を計上する(健診当日以外に把握した結果は計上しない。)。事業所で再検査等を行った場合は、その結果に基づいて分類する。

表5-④ 3歳児聴覚検診実施状況

3歳児健康診査受診者数 B	聴覚検診判定結果(合計はB) 注)				要精密率 (%) E/B
	異常なし	要再検査	要精密	その他 (追跡中止等)	
			E		

注) 3歳児健診当日に判定した結果を計上する(健診当日以外に把握した結果は計上しない。)。事業所で再検査等を行った場合は、その結果に基づいて分類する。

表5-⑤ 3歳児健康診査心理相談結果

3歳児健康診査受診者数 B	心理相談実施者実数 F	心理相談実施率 (%) F/B	相談項目総数 (延べ数)	相談項目内訳 (延べ数)											
				① 問題なし	② 精神発達の問題	③ ことばの問題	④ くせの問題	⑤ 行動・性格の問題	⑥ 社会性の問題	⑦ 生活習慣の問題	⑧ 養育者の問題	⑨ 家庭・環境の問題	⑩ 疾患・障害の疑い	⑪ その他	
結果内訳	要精密														
	要継続														
	助言のみ														
	特になし														

母子保健事業報告 その6	3歳児経過観察健康診査（心理）
令和 年度分	区市町村名

表6-① 3歳児経過観察健康診査（心理）受診状況

回数	受診予約者数	受診者数	初診・再診内訳 注1)		受診率 (%)	初診者の有所見者実数 注2)	初診者の有所見率 (%)
			初診者数	再診者数			
	A	B(=C+D)	C	D	B/A	E	E/C

注1) 3歳児健診当日の心理相談は別とし、「経過観察健診(心理)」を初めて受診した者を初診者とする。

注2) Cのうち、「問題なし」以外の結果であった者の実数。

表6-② 3歳児経過観察健康診査心理相談結果 注)

受診者数	相談項目総数	相談項目内訳 (延べ数)										
		① 問題なし	② 精神・発達の問題	③ ことばの問題	④ くせの問題	⑤ 行動・性格の問題	⑥ 社会性の問題	⑦ 生活習慣の問題	⑧ 養育者の問題	⑨ 家庭・環境の問題	⑩ 疾患・障害の疑い	⑪ その他
B	(延べ数)											
結果内訳	要精密											
	要継続											
	助言のみ											
	特になし											

注) 初診者のみではなく、受診者全員について集計する。

母子保健事業報告 その7	6～7か月児・9～10か月児健康診査
令和 年度分	区市町村名

表7 6～7か月児、9～10か月児健康診査実施状況

6 ～ 7 か 月 児											
対象者数 注) F	受診票 受理数 G	受診率 (%) G/F	総合判定結果内訳 (実数)				今度の指導と区市町村への連絡事項内訳(延べ数)				有所見率 (%) (H+I) /G
			問題 なし	あり H	疑い I	不明	当院で 行う	区市町 村で行 う	他機関 管理中	その他	

9 ～ 10 か 月 児											
対象者数 注) F	受診票 受理数 J	受診率 (%) J/F	総合判定結果内訳 (実数)				今度の指導と区市町村への連絡事項内訳(延べ数)				有所見率 (%) (K+L) /J
			問題 なし	あり K	疑い L	不明	当院で 行う	区市町 村で行 う	他機関 管理中	その他	

注) 対象者数は、3～4か月児健康診査の対象者数とする。

母子保健事業報告 その8	新生児聴覚検査
令和 年度分	区市町村名

表8-① 新生児聴覚検査実施状況及び結果（初回検査）

出生数	検査実施状況								実施率 (除く 不明) (%)	実施率 (除く 不明) (%)		
	確認 人数  A (=B+F+G+ H)	Aの確認状況					不明				B/A	B/ (A-G-H)
		検査人数 B			検査 未受診 人数 F	養育医療 G	その他 H					
		自動 ABR C	OAE D	検査方 法不明 E								

検査結果								
パス			リファア			リファア率		
自動ABR	OAE	検査方 法不明	自動ABR	OAE	検査方 法不明	自動ABR	OAE	検査方 法不明
			I	J	K	I/C	J/D	K/E

表8-② 新生児聴覚検査実施状況及び結果（確認検査）

対象者 数  L (=I+J+K)	検査実施状況				検査結果								
	検査実施方法内訳			実施率 (%) M+N+O/L	パス			リファア			リファア率		
	自動ABR	OAE	検査方 法不明		自動ABR	OAE	検査方 法不明	自動ABR	OAE	検査方 法不明	自動ABR	OAE	検査方 法不明
	M	N	O					P	Q	R	P/M	Q/N	R/O

表8-③ 新生児聴覚検査実施状況及び結果（精密検査）

検査実施状況			検査結果			
対象者 数 S (=P+Q+R)	受診者 数 T	実施率 (%) T/S	一側性 難聴	両側 難聴	正常	評価 不能

母子保健事業報告 その9		妊娠届出、訪問指導、保健指導
令和 年度分	区市町村名 都保健所・出張所は事業所名	

表9-① 妊娠届出状況 注)

妊娠の届出をした者の数	妊娠週数内訳						満11週以内 (第3月以内)の届出割合(%)
	満11週以内	満12週～19週	満20週～27週	満28週～分娩まで	分娩後	不詳	

注) 東京都保健所は記入の必要はない。

表9-② 訪問指導実施状況

	総数		訪問実施者内訳			
			保健師訪問分		指導員訪問分 注1)	
	実人員	延べ人員	実人員	延べ人員	実人員	延べ人員
妊 婦						
産 婦						
新生児(未熟児を除く)						
(再掲) 生後28日未満の者						
未 熟 児						
乳児(新生児・未熟児を除く)						
幼 児						
小学生以上 注2)						

注1) 指導員訪問分には、訪問指導員、医療機関等に委託して行った分を計上する。

注2) 実際に就学していなくても、就学年齢に達している者を含む。

表9-③ 保健指導(健康相談)実施状況 注1)

	面接相談分			電話相談分
	実人員	(再掲) 健診の事後指導	延べ人員	延べ人員
妊 婦				
産 婦				
乳 児				
幼 児				
小学生以上 注2)				

注1) この表には、健診当日の一般的な保健指導は計上しないが、「要指導」「要経過観察」などの者に、別室等で保健指導を行った場合は、計上する。

注2) 実際に就学していなくても、就学年齢に達している者を含む。

母子保健事業報告 その10	衛生教育
令和 年度分	区市町村名 都保健所・出張所は事業所名

表10 衛生教育実施状況

項 目	総数	思春期・未婚	婚前・新婚	両(母)親	育 児		その他	
					総数	再掲		
						乳児		幼児
学級数								
開催回数								
(再掲) 夜間・休日等の回数								
受講者実数	大人							
	子供							
受講者延べ数	大人							
	子供							

注1) 育児の「乳児」「幼児」の別は、学級の主な対象者が1歳未満の場合は「乳児」、主な対象者が1歳以上の場合は「幼児」に計上する。実際に参加した児の年齢は考慮する必要はない。



母子保健事業報告 その11	精密健康診査受診票発行・把握状況、 健康診査未受診者の状況、乳児精密健康診査
令和 年度分	区市町村名

表11-① 精密健康診査受診票発行・把握状況

	妊婦精密健康診査受診票	乳児精密健康診査受診票	1歳6か月児精密健康診査受診票	3歳児精密健康診査受診票		
				総数	内訳(延べ数)	
					一般	視力
発行数						
結果把握数						

表11-② 3～4か月児健康診査、1歳6か月健康診査、3歳児健康診査の未受診者の状況

	対象者数注) A	受診者数注) B	未受診者の状況把握数 C	未受診者の状況把握の内訳					未受診者の状況未把握数 D=A-(B+C)
				健康	病気等	転出	死亡	その他	
3～4か月児									
1歳6か月児									
3歳児									

表11-③ 乳児精密健康診査結果

受診票発行数 E	結果把握率(%) F/E	結果把握数 F	依頼内容内訳(延べ数)																								
			内科的内容				皮膚科的内容		眼科的内容		耳鼻科的内容		外科的内容		泌尿器科的内容			整形外科的内容						その他			
			体重増加不良	心雑音	特異顔貌・変質徴候	神経学的異常	発達の遅れ	その他	母斑	その他	斜視	脂流	その他	外耳奇形	その他	鼠径ヘルニア	その他	停留睪丸・移動睪丸	陰嚢水腫	その他	股関節の異常	内反足	その他の四肢の異常		斜頸	胸部の異常	その他
指示内訳	要治療																										
	通院にて経過観察																										
	家庭にて経過観察																										
	異常なし(正常範囲)																										
	その他・不明																										

母子保健事業報告 その12	3歳児精密健康診査、3歳児視力精密健康診査、 3歳児聴覚精密健康診査
令和 年度分	区市町村名

表12-① 3歳児精密健康診査結果 注)

受診票 発行数	結果 把握率 (%)	結果 把握数	依 頼 内 容 内 訳 (延べ数)																					
			内科的 内 容				皮膚科 的 内 容		眼科的 内 容		耳鼻科 的 内 容		外科的 内 容		泌尿器科 的 内 容		整形外科的 内 容		精神・ 言 語		そ の 他			
			低 心 尿 蛋 白 陽 性 身 雑	そ の 尿 の 異 常	そ の 他	母 の 斑	そ の 他	視 力 の 異 常	斜 視 他	聴 覚 の 異 常	そ の 他	鼠 径 ヘル ニア	そ の 他	停 留 鞏 丸 ・ 移 動 鞏 丸	包 茎 他	X 脚	そ の 他 の 四 肢 の 異 常	胸 郭 の 異 常	そ の 他	精 神 発 達 遅 滞		言 語 発 達 遅 滞	そ の 他	
A	B/A	B	長 音 性																					
指示 内 訳	要 治 療																							
	通 院 に て 経 過 観 察																							
	家 庭 に て 経 過 観 察																							
	異 常 な し (正 常 範 囲)																							
	そ の 他 ・ 不 明																							

注) 3歳児視力検診および3歳児聴覚検診の精密健診の結果を含む。

表12-② 3歳児視力検診精密健康診査結果

視力検診 受診者数	精 密 健 診 受 診 票 発 行 数	結 果 把 握 数	結 果 把 握 率 (%)	結 果 内 訳 (実 数)								結 果 不 明 ・ 受 診 中 断 等	弱 視 発 見 率 (%) (a+b+c+d) /C	
				異 常 な し	有 所 見 者 実 数	有 所 見 内 訳 (実 数) (合 計 は F) 注)								結 果 不 明 ・ 受 診 中 断 等
						弱 視 あり		弱 視 な し 又 は 弱 視 の 有 無 不 明						
C	D	E	E/D		F	不 同 視 弱 視	斜 視 弱 視	屈 折 視	そ の 他 ・ 種 類 不 明 の 弱 視	斜 視 (偽 内 斜 視 を 除 く)	屈 折 異 常	そ の 他 の 疾 患		
						a	b	c	d					

注) 一枚の受診票について、いずれか一つの欄にのみ計上する。複数の欄に該当するときは、左にある欄を優先とする。

表12-③ 3歳児聴覚検診精密健康診査結果

聴覚検診 受診者数	精 密 健 診 受 診 票 発 行 数	結 果 把 握 数	結 果 把 握 率 (%)	結 果 内 訳 (実 数)							結 果 不 明 ・ 受 診 中 断 等	感 音 難 聴 発 見 率 (%) e / G	難 聴 発 見 率 (%) (e+f+g) /G
				異 常 な し	有 所 見 者 実 数	有 所 見 内 訳 (実 数) (合 計 は J) 注1)				結 果 不 明 ・ 受 診 中 断 等			
						感 音 難 聴	滲 出 性 中 耳 炎	言 語 発 達 遅 滞	そ の 他 の 疾 患				
G	H	I	I/H	J	e	f	難 聴 な し ま た は 難 聴 の 有 無 不 明	難 聴 な し ま た は 難 聴 の 有 無 不 明 注2)	難 聴 あり	難 聴 な し ま た は 難 聴 の 有 無 不 明			
									g				

注1) 一枚の受診票について、いずれか一つの欄にのみ計上する。複数の欄に該当するときは、まずe・f・gの順に優先とし、これに該当しないときは、残りの中で左にある欄を優先する。

注2) 難聴による言語発達遅滞は、難聴の原因により、e・f・gのいずれかに計上する。

母子保健事業報告 その13	長期療養児
令和 年度分	区名、都保健所・出張所は事業所名、 保健所政令市は市名

表 1 3-① 長期療養児の個別相談実施状況

計	相談、機能訓練、訪問指導				
	実人員 (1)	(再掲) 新規者の受付経路			(再掲) 医療受給者 証所持者 (5)
		市町村(2)	医療機関(3)	その他(4)	

計	(再掲) 相 談										(再掲) 機能訓練		(再掲) 訪問指導		電話相談 延べ人員 (20)
	実人員 (6)	延べ人員									実人員 (16)	延べ人員 (17)	実人員 (18)	延べ人員 (19)	
		申請等 (7)	医療 (8)	家庭看護 (9)	福祉制度 (10)	就学 (11)	食事・栄養 (12)	歯科 (13)	その他 (14)	計 (15)					

表 1 3-② 長期療養児の集団指導等実施状況

回数	実人員 A (=B+C)	実人員内訳		延べ人員 D (=E+F)	延べ人員内訳	
		児童等 B	関係者 C		児童等 E	関係者 F

### 3 作成要領

報告様式その1

作成要領共通事項	各表中の、網かけをしてある部分は、記入する必要がない。
<p>1－① 3～4か月児健康診査受診状況</p> <p>対象者数 (通知発送数)</p> <p>受診者数</p> <p>有所見者実数</p>	<p>生後3～4か月の乳児を対象に、毎月健診日を定めて、年間を通じて乳児前期健康診査として行ったものについて計上する。</p> <p>(1) 当日の健診実施のために対象者に発送した通知の数を計上する。 (2) 通知戻り数を差し引く必要はない。 (3) 再通知発送の数は含めない。</p> <p>(1) 前項(1)の通知を受けて受診した者。 (2) 再通知や電話連絡等の情報により受診した者で、生後3か月以上6か月未満の者。 (3) (1)、(2)以外の者は含めない(たとえば、経過観察のために受診した者)</p> <p>診察の結果、有所見(疑いを含む)とされた者の実数を計上する。</p>
<p>1－② 3～4か月児健康診査結果有所見者延べ数 所見内訳(延べ数)</p> <p>指示内訳</p> <p>精密健診</p> <p>受診(治療)勧奨 他機関管理中 経過観察</p> <p>一時的指導</p>	<p>3～4か月児健康診査の診察の結果を計上する。</p> <p>有所見者(疑いを含む)の延べ数を計上する。</p> <p>(1) 母子健康管理票の、「診察・発育発達所見」欄の記載によって、該当する項目に計上する。 (2) 1人の受診者が2つ以上の項目に該当するときは、それぞれの項目に計上する。</p> <p>(1) 母子健康管理票の、「指示」欄の記載によって、1つの所見につき、該当する項目のいずれか1つにのみ計上する。 (2) 複数の項目に該当するときは、上にある項目を優先させる。</p> <p>診断の確定のために精密健康診査を受ける必要があるとされた者の数であって、精密健康診査受診票の発行の有無は問わない。</p> <p>医療機関で医療等を受ける必要があるとされた者の数。 すでに医療機関等で医療または経過観察を受けている者の数。</p> <p>「精密健診」「受診(治療)勧奨」「他機関管理中」のいずれにも該当しないが、経過を観察する必要があるとされた者の数</p> <p>上記のいずれにも該当せず、その場で指導を行えば十分であると判断された者の数</p>

<p>2 乳幼児経過観察健康診査受診状況</p> <p>受診予約者数 受診者数 初診・再診内訳 初診者数</p> <p>再診者数 初診者の有所見者 実数</p>	<p>下記の(1)～(3)の者を対象に、健診日を定めて行う健康診査について計上する。</p> <p>(1) 次のア～エの結果、主に身体面に関して要経過観察と指示された者。 ア 事業所が行う健康診査 イ 医療機関に委託して行う健康診査 ウ 主治医から事業所への連絡 エ 関係機関から事業所への連絡</p> <p>(2) 事業所が行う健康診査の未受診者のうち、それぞれの健康診査の対象年齢を超えた者。</p> <p>(3) 乳児後期健診等として健康診査を行う場合。 当日の受診を予約していた人数を計上する。 受診者の総数を計上する。予約なしで受診した者も含む。 以下により、初診者と再診者を区分して計上する。 (1) 受診者のうち、経過観察健診を初めて受診した者を計上する。 (2) 3～4か月児健診・発達健診等の健診を受けたことがあっても、経過観察健診を初めて受ける者であれば、初診者とする。 (3) 以前にある問題について経過観察健診を受診したことがあっても、今回それとは別の問題について初めて受診するのであれば、初診者とする（たとえば、以前に体重増加不良について受診したことのある者が、今回尿蛋白について受診する場合）。 (4) 年度や年が変わっても、再診者を改めて初診者に計上することはしない。</p> <p>受診者のうち、初診者以外の者を計上する。 初診者のうち、有所見（疑いを含む）とされた者の実数を計上する。</p>
<p>3-①乳幼児発達健康診査受診状況</p> <p>受診予約者数 受診者数 初診・再診内訳 初診者数</p> <p>再診者数 初診者の有所見者 実数</p>	<p>乳幼児発達健康診査について計上する。</p> <p>当日の受診を予約していた人数を計上する。 受診者の総数を計上する。予約なしで受診した者も含む。 以下により、初診者と再診者を区分して計上する。 (1) 受診者のうち、発達健診を初めて受診した者を計上する。 (2) 3～4か月児健診・経過観察健診等の健診を受けたことがあっても、発達健診を初めて受ける者であれば、初診者とする。 (3) 年度や年が変わっても、再診者を改めて初診者に計上することはしない。</p> <p>受診者のうち、初診者以外の者を計上する。 初診者のうち、有所見（疑いを含む）とされた者の実数を計上する。</p>

<p>3-② 乳幼児発達健康診査結果 初診者の有所見者実数 所見内訳（実数）</p> <p>指 示 内 訳</p> <p>精 密 健 診</p> <p>受診（治療）勧奨 他機関管理中 経過観察</p> <p>一 時 的 指 導</p> <p>P T ・ O T 指 導</p>	<p>発達健康診査の受診者のうち、初診者についてのみ計上する。ただし、「P T ・ O T 指導」の項目については、初診者以外の者も計上する。</p> <p>3-①の「初診者の有所見者実数」を計上する。</p> <p>(1) 主たる所見によって、いずれか1項目にのみ計上する。 (2) 具体的な病名のある者も、その所見によって、該当する項目に分類する。 (3) 「一時的指導」は有所見者には計上しない。</p> <p>(1) 以下の分類に基づき、いずれか1項目にのみ計上する。 (2) 複数の項目に該当する場合は、上にある項目を優先させる。</p> <p>診断の確定のために精密健康診査を受ける必要があるとされた者の数であって、精密健康診査受診票の発行の有無は問わない。</p> <p>医療機関で医療等を受ける必要があるとされた者の数。 既に医療機関等で医療または経過観察を受けている者の数。 「精密健診」「受診（治療）勧奨」「他機関管理中」のいずれにも該当しないが、経過を観察する必要があるとされた者の数。</p> <p>上記のいずれにも該当せず、その場で指導を行えば十分であると判断された者の数。</p> <p>初診者に限らず、発達健診を受診した者で、理学療法士または作業療法士の指導を受けた者の数を、所見内訳別に計上する。</p>
<p>4 1歳6か月児健康診査受診状況 回数 対象者数</p> <p>受 診 者 数</p> <p>有 所 見 者 実 数</p>	<p>1歳6か月児健康診査について計上する。</p> <p>医療機関委託により実施している場合には月1回とする。</p> <p>(1) 当日の健診実施のために対象者に発送した通知の数を計上する。 (2) 医療機関委託により実施している場合は、当年度中に交付した受診票の数を計上する。 (3) 通知戻り数を差し引く必要はない。 (4) 再通知発送数または受診票の再交付数は含めない。</p> <p>(1) 受診した者の実数を計上する。 (2) 医療機関委託により実施している場合は、当年度中に受理した受診票の数を計上する。従って、当年度中の受診票交付分とは一致しない。</p> <p>有所見（疑いを含む）とされた者の実数を計上する。</p>

<p>5-① 3歳児健康診査受診状況</p> <p>対象者数 (通知発送数)</p> <p>受診者数</p> <p>有所見者実数</p>	<p>3歳児健康診査について計上する。</p> <p>(1) 当日の健診実施のために対象者に発送した通知の数を計上する。 (2) 通知戻り数を差し引く必要はない。 (3) 再通知発送の数は含めない。</p> <p>(1) 前項(1)の通知を受けて受診した者。 (2) 再通知や電話連絡等の情報により受診した者で、満3歳以上4歳未満の者。 (3) (1)、(2)以外の者は含めない(たとえば、経過観察のために受診した者)。</p> <p>診察の結果、有所見(疑いを含む)とされた者の実数を計上する。</p>
<p>5-② 3歳児健康診査結果</p> <p>有所見者延べ数 所見内訳(延べ数)</p> <p>(再掲)尿蛋白陽性</p> <p>指示内訳</p>	<p>3歳児健康診査の診察の結果を計上する。</p> <p>「1-② 3~4か月児健康診査結果」の記入要領に同じ。</p> <p>(1) 尿蛋白が+以上の者の実数を計上する(ここでは、蛋白以外の尿検査の結果は計上しない)。 (2) 尿検査で所見があった場合は、「所見内訳(延数)」の「その他」の項目にも計上する(ここでは、蛋白以外の尿検査の結果も計上する)。</p> <p>「1-② 3~4か月児健康診査結果」の記入要領に同じ。</p>
<p>5-③ 3歳児視力検診実施状況</p> <p>視力検診判定結果</p> <p>異常なし</p> <p>要再検査</p> <p>要精密</p> <p>その他 (追跡中止等)</p>	<p>(1) 3歳児視力検診について計上する。 (2) 3歳児健診当日に判定した結果を計上する。健診当日以外に把握した結果は計上しない。 (3) 家庭で検査をしてこなかった者、できなかった者なども、アンケートや問診の結果により、以下の分類に従って、「要再検査」「要精密」「その他(追跡中止等)」のいずれかに計上する。 (4) 健診当日に、事業所で再検査等を行った場合は、その結果に基づいて計上する。</p> <p>以下の分類に従って計上する。 絵視標が左右眼とも3つ以上見えた者、他に訴えや相談があっても特に問題のない者の数を計上する。</p> <p>(1) 再検査を必要とする者の数を計上する。 (2) 家庭で検査をしてこなかった者、できなかった者のうち、「要精密」または「その他(追跡中止等)」に該当しない者も、ここに計上する。</p> <p>(1) 視力検診の結果、要精密とされた者の数を計上する。 (2) 精密健康診査受診票の発行の有無は問わない。</p> <p>(1) 発達の遅れや障害などにより、検査不能の者を計上する。 (2) すでに医療機関等で医療または経過観察を受けている者も、ここに計上する。</p>

<p>5-④ 3歳児聴覚検診実施状況</p> <p>聴覚検診判定結果 異常なし</p> <p>要再検査</p> <p>要精密</p> <p>その他 (追跡中止等)</p>	<p>(1) 3歳児聴覚検診について計上する。</p> <p>(2) 3歳児健診当日に判定した結果を計上する。健診当日以外に把握した結果は計上しない。</p> <p>(3) 家庭で検査をしてこなかった者、できなかった者なども、アンケートや問診の結果により、以下の分類に従って、「要再検査」「要精密」「その他(追跡中止等)」のいずれかに計上する。</p> <p>(4) 健診当日に、事業所で再検査等を行った場合は、その結果に基づいて計上する。</p> <p>以下の分類に従って計上する。</p> <p>聞こえの検査の結果、異常のなかった者、他に訴えや相談があっても特に問題のない者の数を計上する。</p> <p>(1) 再検査を必要とする者の数を計上する。</p> <p>(2) 家庭で検査をしてこなかった者、できなかった者のうち、「要精密」または「その他(追跡中止等)」に該当しない者も、ここに計上する。</p> <p>(1) 聴覚検診の結果、要精密とされた者の数を計上する。</p> <p>(2) 精密健康診査受診票の発行の有無は問わない。</p> <p>(1) 発達の遅れや障害などにより、検査不能の者を計上する。</p> <p>(2) 既に医療機関等で医療または経過観察を受けている者も、ここに計上する。</p>
<p>5-⑤ 3歳児健康診査心理相談結果</p> <p>心理相談実施者実数</p> <p>相談項目総数 (延べ数)</p> <p>相談項目内訳 (延べ数)</p> <p>結果内訳</p> <p>要精密</p>	<p>3歳児健康診査において行った心理相談の結果を計上する。</p> <p>心理相談を行った者の実数を計上する。</p> <p>相談項目の延べ数を計上する。</p> <p>(1) 3歳児健診心理票の記録をもとに、該当する項目に計上する。</p> <p>(2) 1人の受診者が2以上の項目に該当するときは、それぞれの項目に計上する。</p> <p>(1) 3歳児健診心理票の記載により、1つの相談項目につき、いずれか1項目にのみ計上する。</p> <p>(2) 「要訪問」・「要観察」に○印があるときは、「要継続」に該当させる。</p> <p>(3) 複数の項目に該当するときは、上にある項目を優先させる。</p> <p>診断の確定のために精密健康診査を受ける必要があるとされた者の数であって、精密健康診査受診票の発行の有無は問わない。</p>



<p>6-① 3歳児経過観察健康診査 (心理)受診状況 受診予約者数 受診者数 初診・再診内訳 初診者数  再診者数 初診者の有所見者 実数</p>	<p>(1) 3歳児経過観察健康診査(心理)について計上する。 (2) 1歳6か月児健康診査の経過観察として行った心理相談については計上しない。 当日の受診を予約していた人数を計上する。 受診者の総数を計上する。予約なしで受診した者も含む。 以下により、初診者と再診者を区分して計上する。 (1) 受診者のうち、3歳児経過観察健康診査(心理)を初めて受診した者を計上する。 (2) 3歳児健診当日の心理相談を受けていても、経過観察健診(心理)を初めて受ける者であれば、初診者とする。 (3) 年度や年が変わっても、再診者を改めて初診者に計上することはしない。 受診者のうち、初診者以外の者を計上する。 初診者のうち、「問題なし」以外の結果であった者の実数を計上する。</p>
<p>6-② 3歳児経過観察健康診査心理相談結果 相談項目総数 (延べ数) 相談項目内訳 (延べ数) 結果内訳</p>	<p>3歳児経過観察健康診査(心理)の結果を計上する。初診者に限らず、受診者全員について計上する。  「5-⑤ 3歳児健康診査心理相談結果」の記入要領に同じ。</p>
<p>7 6～7か月児、 9～10か月児健康診査実施状況 受診票受理数  総合判定結果内訳 (実数)  今後の指導と区市町村への連絡事項 内訳(延べ数)</p>	<p>6～7か月児・9～10か月児健康診査について計上する。当年度中に受理した乳児健康診査受診票(以下「受診票」という)により、6～7か月児分と9～10か月児分を区分して計上する。 当年度中に受理した受診票の数を計上する。従って、当年度中の受診票発行分とは一致しない。 (1) 受診票の「総合判定」欄の記入により、該当する欄のいずれか1つにのみ計上する。 (2) 「あり」と「疑い」の両方に○印のある場合は、「あり」の欄にのみ計上する。 (3) 「総合判定」欄に記入のない場合は、「不明」の欄に計上する。ただし、「診察所見」欄のいずれかの「あり」に○印のある場合は、「総合判定」欄の「あり」に該当させる。 (1) 有所見者に限らず、すべての受診票について計上する。 (2) 受診票の「今後の指導と区市町村への連絡事項」欄の記入により、該当する項目に計上する。2項目以上に○印があるときは、それぞれの項目に計上する。○印が1つもないときは、どこへも計上しない。</p>

<p>8-① 新生児聴覚検査実施状況及び結果（初回検査）</p> <p>確認人数</p> <p>自動ABR</p> <p>OAE</p> <p>不明</p> <p>パス</p> <p>リファー</p>	<p>新生児期において、先天性の聴覚障害の発見を目的として実施された初回の聴覚検査について計上する。</p> <p>当年度中に把握した検査実施者数について計上する。</p> <p>新生児聴覚スクリーニング用の聴性脳幹反応検査（自動判定機能をもたせるもので、判定基準は35dBに設定される）を実施した者について計上する。</p> <p>内耳から外耳道へ放射される微弱な音信号を集音して得られる反応で、内耳有毛細胞機能を評価する検査を実施した者について計上する。</p> <p>新生児訪問等で検査の受診状況を確認した結果の記録が残っていない者または、保護者が検査を受けたかどうか覚えていない者の数を計上する。なお、検査の受診状況が確認できない者のうち、養育医療を受けた児は「養育医療」に計上をする。</p> <p>検査の結果パス（反応あり）となった者について計上する。</p> <p>検査の結果リファー（要再検）となった者について計上する。</p>
<p>8-② 新生児聴覚検査実施状況及び結果（確認検査）</p>	<p>初回検査でリファー（要再検）となり実施された確認検査について計上する。</p>
<p>8-③ 新生児聴覚検査実施状況及び結果（精密検査）</p> <p>評価不能</p>	<p>確認検査でリファー（要再検）となり実施された精密検査について計上する。</p> <p>精密検査が再度必要な場合に計上する。</p>
<p>9-① 妊娠届出状況</p>	<p>(1) 当年度中に受理した妊娠届出について、届出をした者の妊娠週数により、該当する欄に計上する。</p> <p>(2) 転入者であって、既に他の自治体に妊娠届出をした者に対し、妊婦健康診査受診票等の交付を行った場合は計上しない。</p> <p>(3) 既に妊娠届出をした者に対し、母子健康手帳や妊婦健康診査受診票等の再交付・追加交付を行った場合は計上しない。</p>
<p>9-② 訪問指導実施状況</p> <p>訪問実施者内訳</p> <p>保健師訪問分</p> <p>実人員</p> <p>指導員訪問分</p> <p>実人員</p> <p>妊婦</p>	<p>事業所が実施した訪問指導について、保健師訪問分と指導員訪問分を区分して計上する。</p> <p>事業所の医師、保健師、助産師等（臨時雇い上げの者を含む。委託分は含まない）が、当年度中に行った訪問指導について計上する。</p> <p>各区分ごとの実人員を計上する。例えば、妊婦として訪問指導を受けた者が、出産後に産婦としての訪問指導を受けた場合は、「妊婦」「産婦」の実人員にそれぞれ「1」と計上する。</p> <p>区（事業所）長が、訪問指導員や医療機関等に委託して行った訪問指導について計上する。</p> <p>各区分ごとの実人員を計上する。</p> <p>妊娠中の女子について行った場合に計上する。</p>

<p>産 婦 新生児(未熟児を除く) (再掲) 生後 28 日未満 未 熟 児 乳児(新生児・未熟児を除く) 幼 児 小 学 生 以 上</p>	<p>分娩後1年以内の女子について行った場合に計上する。 新生児訪問として行った場合に計上する。</p> <p>生後28日未満の児について行った場合に再掲する。</p> <p>身体の機能が未熟のまま出生した乳児(満1歳未満)であって、正常時が出生時に有する諸機能を得るに至るまでのもの。 満1歳未満の者について行った場合に計上する。</p> <p>満1歳から小学校就学の始期に達するまでの者について行った場合に計上する。</p> <p>小学生以上の者(実際に就学していなくても、就学年齢に達している者を含む)について行った場合に計上する。</p>
<p>9-③ 保健指導 (健康相談)実施状況</p> <p>面 接 相 談 分 実 人 員</p> <p>(再掲)健診の事後指導</p> <p>妊 婦 産 婦 乳 児 幼 児 小 学 生 以 上</p>	<p>(1) 事業所が実施した保健指導について計上する。</p> <p>(2) 次の事項については計上しない。</p> <p>ア 健康診査時の一般的な保健指導 イ 母親学級等における一般的な保健指導 ウ 医療機関等に委託して行った保健指導 エ 家庭訪問による保健指導 オ 歯科のみあるいは栄養のみの保健指導</p> <p>(3) 次の事項については計上する。</p> <p>ア 事業所で行った保健指導(日時を設定して行ったものでなくてもよい)</p> <p>イ 健康診査時に行う保健指導のうち、「要指導」「要経過観察」等の診断を受けた者を対象に、別室等で行った保健指導</p> <p>ウ 母親学級等の際に、特に必要があり個別に行った保健指導</p> <p>エ 電話による保健指導</p> <p>各区分ごとの実人員を計上する。例えば、妊婦として保健指導を受けた者が、出産後に産婦としての保健指導も受けた場合は、「妊婦」「産婦」の実人員にそれぞれ「1」と計上する。</p> <p>健康診査時に「要指導」「要経過観察」等の診断を受けた者に対して、別室等で、あるいは後日に行った保健指導について計上する。</p> <p>妊娠中の女子について行った場合に計上する。</p> <p>分娩後1年以内の女子について行った場合に計上する。</p> <p>満1歳未満の者について行った場合に計上する。</p> <p>満1歳から小学校就学の始期に達するまでの者について行った場合に計上する。</p> <p>小学生以上の者(実際に就学していなくても、就学年齢に達している者を含む)について行った場合に計上する。</p>

<p>10 衛生教育実施 状況 学級の種類</p> <p>学級数 開催回数 (再掲) 夜間・休日等の回数 受講者実数</p> <p>受講者延べ数</p>	<p>母性及び小児の保健に関することを主な内容として、一般住民の集団または特定の集団に対して行った衛生教育の実施状況を計上する。</p> <p>(1) 「思春期・未婚」とは、思春期の男女または未婚の女性等を対象として行った教室等に参加した場合に計上する。</p> <p>(2) 「婚前・新婚」とは、婚前または新婚等の者を対象として行った教室等に参加した場合に計上する。</p> <p>(3) 「両(母)親」とは、妊婦もしくはその配偶者等を対象として行った教室等に参加した場合に計上する。</p> <p>(4) 「育児」とは産婦もしくはその配偶者等を対象に保健指導を行った教室等に参加した場合に計上する。</p> <p>再掲の「乳児」「幼児」の別は、学級の主な対象者が1歳未満の場合は「乳児」、主な対象者が1歳以上の場合は「幼児」に計上する。実際に参加した児の年齢は考慮する必要はない。</p> <p>当年度中に開催した学級数を計上する。</p> <p>その学級を開催した回数を計上する。</p> <p>開催回数のうち、平日の夜間、土曜、日曜、祝日等に開催した回数を計上する。</p> <p>(1) 当年度中にその学級を1日でも受講した者の実数を計上する。</p> <p>(2) 「育児」については大人と子供を分けて計上する。子供については、その学級が主たる対象としている年齢以外の子供が参加した場合にも計上する。</p> <p>(1) 当年度中にその学級を受講した者の延べ数を計上する。</p> <p>(2) 「育児」については大人と子供を分けて計上する。子供については、その学級が主たる対象としている年齢以外の子供が参加した場合にも計上する。</p>
<p>11-① 精密健康 診査受診票発行・把握状況</p> <p>発行数</p> <p>結果把握数</p>	<p>精密健康診査受診票(以下「受診票」という)について計上する。</p> <p>(1) 1人の対象者について、2つ以上の疾病または異常について精密健康診査等を要するため、2枚以上の受診票を発行した場合は、その枚数をすべて計上する。</p> <p>(2) 1人の対象者について、紛失、き損、有効期間経過等の理由により、同一の疾病または異常について受診票を再交付した場合は、再交付分については計上しない。</p> <p>受診票の受理、保護者からの連絡など、何らかの方法によって、当年度中に精密健康診査の結果を把握した受診票の数を計上する。従って、どの年度に発行したものかは問わない。</p>

<p>3歳児精密健康診 査受診票内訳 (延べ数)</p> <p>一 一般 視 力</p> <p>聴 覚</p>	<p>精密健康診査を要すると判断された理由により、次のように分類し、1枚の受診票についていずれか1項目にのみ計上する。</p> <p>以下の「視力」「聴覚」のいずれにもあてはまらないものを計上する。</p> <p>(1) 3歳児視力検診の結果、視力について精密健康診査を要すると判断されて発行したものを計上する。</p> <p>(2) 3歳児視力検診の結果に基づいて受診票を発行する場合は、弱視の有無等の記入欄をあらかじめ設けた受診票を使用することが望ましいが、それ以外の受診票を使用した場合でも、視力検診の結果に基づいて発行したものであれば、この項目に計上する。</p> <p>(3) 3歳児健診の当日に発行したか否かを問わない。</p> <p>(1) 3歳児聴覚検診の結果、聴覚について精密健康診査を要すると判断されて発行したものを計上する。</p> <p>(2) 3歳児聴覚検診の結果に基づいて受診票を発行する場合は、難聴の有無等の記入欄をあらかじめ設けた受診票を使用することが望ましいが、それ以外の受診票を使用した場合でも、聴覚検診の結果に基づいて発行したものであれば、この項目に計上する。</p> <p>(3) 3歳児健診の当日に発行したか否かを問わない。</p>
<p>11-② 3～4か 月児健康診査、1歳 6か月児健康診査、 3歳児健康診査の 未受診者の状況 対象者数</p> <p>受診者数</p> <p>未受診者の状況把 握数</p> <p>未受診者の状況把 握の内訳</p>	<p>3～4か月児健康診査、1歳6か月児健康診査及び3歳児健康診査の未受診者のうち、何らかの方法で状況を把握した者について計上する。</p> <p>当年度中に各乳幼児健康診査の対象期間が終了したもの</p> <p>(1) 3～4か月児健康診査とは、当該年度に健診対象期間が終了し満6か月に達した者</p> <p>(2) 1歳6か月児健康診査とは、当該年度に健診対象期間が終了し満2歳に達した者</p> <p>(3) 3歳児健康診査とは、当該年度に健診対象期間が終了し満4歳に達した者</p> <p>上記の対象者のうち、各乳幼児健康診査を受診していた者</p> <p>上記の対象者のうち各乳幼児健康診査を受診しなかった者で状況を把握した数を計上する。</p> <p>把握した内容により、該当する項目のいずれか1つに計上する。</p> <p>(1) 関係者が乳幼児の状況を現認し健康を確認した場合は「健康」に計上する。</p> <p>(2) 慢性特定疾病等の疾患で長期療養等の状況や身体障害等の障害を確認した場合は「病気等」に計上する。</p> <p>(3) 保護者等との連絡は取れているが児の状況が確認できない場合は「その他」に計上する。</p>

11-③ 乳児精密健康診査結果	乳児精密健康診査について計上する。当年度中に何らかの方法で結果を把握した、乳児精密健康診査受診票（以下「受診票」という）について計上する。
結果把握数	受診票の受理、保護者からの連絡など、何らかの方法によって、当年度中に精密健康診査の結果を把握した受診票の数を計上する。従って、どの年度に発行したものかは問わない。
依頼内容内訳 (延べ数)	<p>(1) 精密健康診査を依頼した内容を、表頭の項目に従って分類する。 (精密健康診査によって決定した診断名を分類するのではない)</p> <p>(2) 「内科的内容」等の分類は、その依頼内容が、一般的にその分野で取り扱われることが多いという意味での分類である。(受診者がどの診療科を受診したかによる分類ではない)</p> <p>(3) 1枚の受診票で、2つ以上の内容について精密健康診査を依頼した場合は、それぞれの項目に計上する。</p>
指示内訳	以下の分類に基づき、1つの依頼内容について、いずれか1項目にのみ計上する。
要治療	<p>(1) 異常があり、現在治療を行う必要があるもの、または将来確実に治療を必要とするものを計上する。</p> <p>(2) 「必要があれば治療する」「悪化すれば治療する」など、治療の要否が現段階では明らかでないものについては、「要治療」には計上せず、「通院にて経過観察」または「家庭にて経過観察」のいずれかに計上する。</p> <p>(3) 治療と経過観察の両方を行うものは、「要治療」の項にのみ計上する。</p>
通院にて経過観察	<p>(1) 異常またはその疑いがあり、当面は治療の必要はないが、通院にて経過を観察する必要があるものを計上する。「〇か月後に再診」「血液検査にてフォロー」などの指示があったものを計上する。</p> <p>(2) 単に「経過観察」等の指示があり、次項の「家庭にて経過観察」との区別がつき難いものについては、「家庭にて経過観察」の項に計上する。</p> <p>(3) 治療と経過観察の両方を行うものは、「要治療」の項にのみ計上する。</p>
家庭にて経過観察	<p>(1) 異常またはその疑いがあるが、当面は受診の必要がなく、家庭にて経過を観察するよう指示のあったものを計上する。</p> <p>(2) 単に「経過観察」等の指示があり、前項の「通院にて経過観察」との区別がつき難いものについては、「家庭にて経過観察」の項に計上する。</p>
異常なし (正常範囲)	異常が全くないか、または正常の範囲内で、治療または経過観察のいずれも必要としないものを計上する。
その他・不明	受診中断、検査不可能等の理由により、診断がつかなかったもの、異常の有無が不明なもの等を計上する。

<p>12-① 3歳児精密健康診査結果</p> <p>結果把握数</p> <p>依頼内容内訳 (延べ数)</p> <p>指示内訳</p>	<p>3歳児精密健康診査について計上する。当年度中に何らかの方法で結果を把握した、3歳児精密健康診査受診票（以下「受診票」という）について計上する。</p> <p>(1) 受診票の受理、保護者からの連絡など、何らかの方法によって、当年度中に精密健康診査の結果を把握した受診票の数を計上する。従って、どの年度に発行したものかは問わない。</p> <p>(2) 視力検診及び聴覚検診の結果に基づいて発行した受診票を含む。</p> <p>「11-③ 乳児精密健康診査結果」の記入要領に同じ。</p>
<p>12-② 3歳児視力検診精密健康診査結果</p> <p>結果把握数</p> <p>結果内訳（実数）</p> <p>異常なし</p> <p>有所見者実数</p> <p>結果不明・受診中断等有所見内訳（実数）</p>	<p>3歳児精密健康診査のうち、3歳児視力検診の結果に基づいて実施したもののについて計上する。当年度中に何らかの方法で結果を把握した、3歳児精密健康診査受診票（以下「受診票」という）について計上する。</p> <p>(1) 3歳児視力検診の結果に基づいて発行した受診票のうち、受診票の受理、保護者からの連絡など、何らかの方法によって、当年度中に精密健康診査の結果を把握した受診票の数を計上する。従って、どの年度に発行したものかは問わない。</p> <p>(2) 3歳児視力検診の結果に基づいて受診票を発行する場合は、弱視の有無等の記入欄をあらかじめ設けた受診票を使用することが望ましいが、それ以外の受診票を使用した場合でも、視力検診の結果に基づいて発行したものであれば、この表に計上する。</p> <p>(1) 受診票の「所見または今後の処置」欄の記入により、該当する欄に計上することを原則とするが、受診票を受理していない場合は、把握した内容により、これに準じて計上する。</p> <p>(2) 1枚の受診票を、まず、「異常なし」「有所見者実数」「結果不明・受診中断等」のいずれか1項目にのみ計上する。</p> <p>異常が全くないか、または正常の範囲内で、治療または経過観察のいずれも必要としないものを計上する。</p> <p>(1) 異常があるか、または異常が疑われるものを計上する。</p> <p>(2) 異常の有無や診断名が明記されていなくても、治療または経過観察の指示のあるものは、「有所見者実数」に計上する。</p> <p>受診中断、検査不可能等の理由により、診断がつかなかったもの、異常の有無が不明なもの等を計上する。</p> <p>(1) 前項の「有所見者実数」に計上した受診票についてのみ計上する。</p> <p>(2) 1枚の受診票について、いずれか1項目にのみ計上する。2項目以上に該当するときは、左側にある項目を優先させ、それ以外の項目には計上しない。</p>

<p>弱視あり</p> <p>不同視弱視 斜視弱視 屈折弱視 その他・種類 不明の弱視</p> <p>弱視なしまたは弱視の有無不明</p> <p>斜視</p> <p>屈折異常 その他の疾患</p>	<p>(1) 弱視があるものについて、弱視の種類により、以下のいずれか1項目にのみ計上する。</p> <p>(2) 弱視の他に診断名がついていても、それについては計上しない。</p> <p>(3) 「弱視の疑い」と記載されているものは、「弱視あり」には計上せず、「弱視なしまたは弱視の有無不明」に計上する。</p> <p>「不同視弱視」と記載されているものを計上する。</p> <p>「斜視弱視」と記載されているものを計上する。</p> <p>「屈折(性)弱視」と記載されているものを計上する。</p> <p>上記以外の弱視、及び単に「弱視」等とあってその種類が不明のものを計上する。</p> <p>(1) 弱視のないもの、「弱視の疑い」とあるもの、または弱視の有無が不明なものについて、弱視以外の診断名により、以下のいずれか1項目にのみ計上する。</p> <p>(2) 2項目以上に該当するときは、左側にある項目を優先させ、それ以外の項目には計上しない。</p> <p>内斜視、外斜視等、「斜視」と記載されているものを計上する。ただし、偽内斜視はここには計上せず、「その他の疾患」に計上する。</p> <p>遠視、近視、乱視等の屈折異常を計上する。</p> <p>上記以外の疾患を計上する。偽内斜視もここに計上する。</p>
<p>12-③ 3歳児 聴覚検診精密健康 診査結果</p> <p>結果把握数</p> <p>結果内訳(実数)</p> <p>有所見内訳(実数)</p>	<p>3歳児精密健康診査のうち、3歳児聴覚検診の結果に基づいて実施したものについて計上する。当年度中に何らかの方法で結果を把握した、3歳児精密健康診査受診票(以下「受診票」という)について計上する。</p> <p>(1) 3歳児聴覚検診の結果に基づいて発行した受診票のうち、受診票の受理、保護者からの連絡など、何らかの方法によって、当年度中に精密健康診査の結果を把握した受診票の数を計上する。従って、どの年度に発行したものかは問わない。</p> <p>(2) 3歳児聴覚検診の結果に基づいて受診票を発行する場合は、難聴の有無等の記入欄をあらかじめ設けた受診票を使用することが望ましいが、それ以外の受診票を使用した場合でも、聴覚検診の結果に基づいて発行したものであれば、この表に計上する。</p> <p>(1) 受診票の「所見または今後の処置」欄の記入により、該当する欄に計上することを原則とするが、受診票を受理していない場合は、把握した内容により、これに準じて計上する。</p> <p>(2) 記入要領は、「12-② 3歳児視力精密健康診査結果」に同じ。</p> <p>(1) 前項の「有所見者実数」に計上した受診票についてのみ計上する。</p> <p>(2) 1枚の受診票について、いずれか1項目にのみ計上する。2項目以上に該当するときは、まず「感音難聴」「滲出性中耳炎・難聴あり」「その他の疾患・難聴あり」の順に優先させ、これに該当しない場合は、残りの中で左側にある項目を優先させる。</p>



<p>感音難聴</p> <p>滲出性中耳炎</p> <p>難聴あり</p> <p>難聴なしまたは難聴の有無不明</p> <p>言語発達遅滞 難聴なしまたは難聴の有無不明</p> <p>その他の疾患</p> <p>難聴あり</p> <p>難聴なしまたは難聴の有無不明</p>	<p>「感音（性）難聴」または「神経（性）難聴」と記載されているものを計上する。</p> <p>「滲出性中耳炎」と記載されているものを、難聴の有無により区分して計上する。</p> <p>「難聴あり」と記載されているもの、または左右いずれかの耳の聴力レベルが21dB以上のものを計上する。</p> <p>「難聴あり」の項目に当てはまらないものを計上する。「難聴の疑い」と記載されているものも、ここに計上する。</p> <p>(1) 言語発達遅滞であって、難聴のないもの、または難聴の有無が不明なものを計上する。</p> <p>(2) 精神発達遅滞による言語発達遅滞であって、難聴のないもの、または難聴の有無が不明なものを含む。</p> <p>(3) 難聴による言語発達遅滞は、難聴の原因により、「感音難聴」または「難聴あり」のうちのいずれかの項目に計上する。</p> <p>上記以外の診断名が記載されているものを、難聴の有無により区分して計上する。単に「難聴」等とあって、その種類が不明のものを含む。耳垢栓塞もここに計上する。</p> <p>「難聴あり」と記載されているもの、または左右いずれかの耳の聴力レベルが21dB以上のものを計上する。</p> <p>「難聴あり」の項目に当てはまらないものを計上する。「難聴の疑い」と記載されているものも、ここに計上する。</p>
<p>13-① 長期療養児の相談等の状況 (再掲)医療受給者証所持者 (再掲)相談申請等</p>	<p>長期療養児に関する相談、機能訓練、訪問指導について計上する。</p> <p>小児慢性特定疾病医療費の医療受給者証を交付されている者を計上する。</p> <p>機能訓練・訪問指導以外の相談を計上する。</p> <p>小児慢性特定疾病医療費の医療受給者証の申請・更新手続き及び転出・廃止等の届出のための相談で来所した者について計上する。</p>
<p>13-② 長期療養児の集団指導実施状況 児童等</p>	<p>長期療養児に関する集団指導について計上する。</p> <p>長期療養児及びその家族が参加した場合に計上する。</p>

## 令和4年度 母子保健事業評価部会委員名簿

委員名	所属等
岡 明 *	埼玉県立小児医療センター 病院長
清水 洋子	東京女子医科大学看護学研究科看護学部 教授
五十嵐 葉子	板橋区 志村健康福祉センター 所長
山本 光洋	台東区 健康部健康課長
新井 恵子	板橋区 健康生きがい部健康推進課 母子保健係 係長
蒔田 恵子	稲城市 子ども福祉部おやこ包括支援センター長
川島 洋子	国立市 子ども家庭部子育て支援課 子ども保健・発達支援係主査
荒川 泰雄	東京都南多摩保健所 保健対策課長
早田 紀子	東京都多摩小平保健所 地域保健推進担当課長

\*印：部会長

任期：令和4年10月16日から令和6年10月15日まで

登録番号 (4) 434

母子保健事業報告年報  
令和4年版  
(令和3年度統計)

令和5年3月発行

編集・発行 東京都福祉保健局少子社会対策部家庭支援課  
東京都新宿区西新宿二丁目8番1号  
電話番号 03 (5320) 4372

印刷 株式会社まこと印刷  
東京都港区虎ノ門三丁目19番2号  
電話番号 03 (6230) 9590

リサイクル適性 **B**

この印刷物は、板紙へ  
リサイクルできます。

