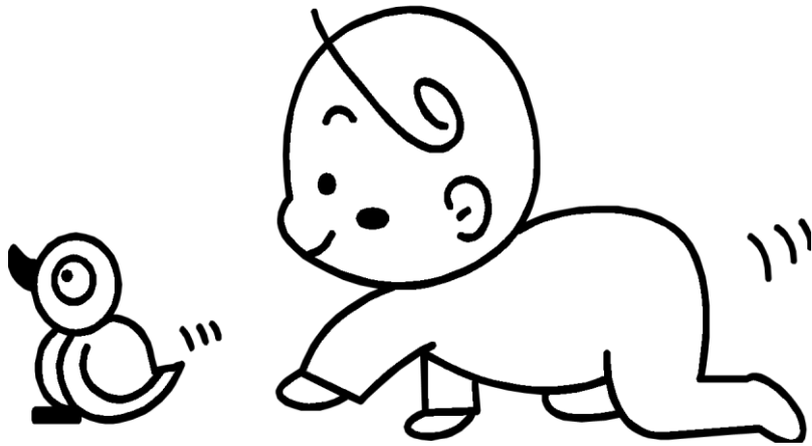
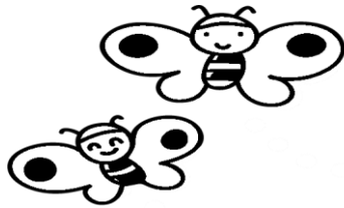


〈 乳児一般健康診査の部 〉



## 1 実施状況

沖縄県内40市町村で、平成26年4月1日から平成27年3月31日までに、延べ29,418人が乳児一般健康診査を受けた。

受診月齢12か月以上及び県外からの里帰り等による受診児131人は、対象から除き29,287人を集計した。

乳児一般健康診査の実施形態としては、町村が土曜日（午後）の半日で年に4～8回の実施、市は主に日曜日（午前・午後）の健診で月に1～3回の実施となっている。

小規模離島町村の健康診査は年2回の実施も多く、健診日の設定により受診月齢が1か月～2か月の児や12か月以降になることもある。

報告書の乳児対象者数とは、乳児期に市町村から2回健診通知された合計数である。市町村により、未受診児に対し再通知しているところも多い。

（参照）統計資料 No. 1 参考資料 No. 1

注) 対象外児として131人を集計から除く

国頭村	2人	宜野座村	11人	中城村	1人	宮古島市	2人
東村	2人	金武町	13人	那覇市	9人	竹富町	1人
名護市	1人	沖縄市	8人	豊見城市	22人	与那国町	1人
伊江村	2人	読谷村	30人	八重瀬町	2人		
伊是名村	2人	嘉手納町	1人	南風原町	1人		
恩納村	3人	北谷町	12人	南大東村	5人		

注) 南城市に関しては受託なし

## 2 受診状況

乳児一般健康診査受診状況（回数・月齢別）

単位：人

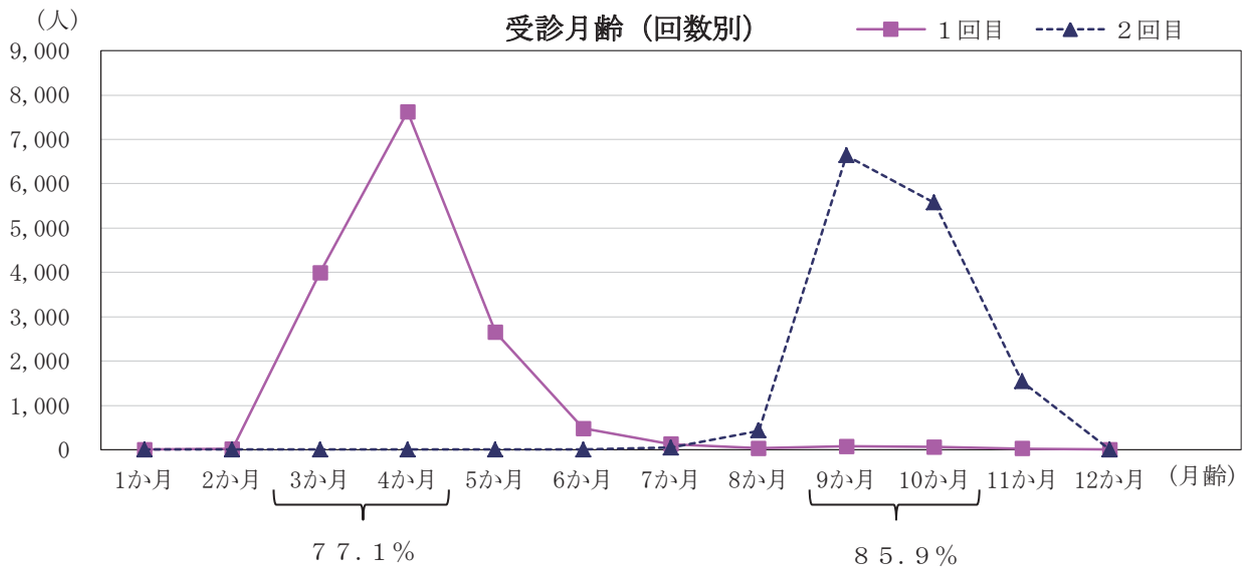
月齢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	総計	
1 回目	男	-	4	2,043	3,889	1,341	253	60	16	35	28	8	7,677
	女	3	12	1,951	3,736	1,307	225	63	15	41	30	13	7,396
	小計	3	16	3,994	7,625	2,648	478	123	31	76	58	21	15,073
2 回目	男	-	-	-	-	-	22	213	3,395	2,791	774		7,195
	女	-	-	-	-	-	2	24	211	3,240	2,778	764	7,019
	小計	-	-	-	-	-	2	46	424	6,635	5,569	1,538	14,214
計	男	-	4	2,043	3,889	1,341	253	82	229	3,430	2,819	782	14,872
	女	3	12	1,951	3,736	1,307	227	87	226	3,281	2,808	777	14,415
	総計	3	16	3,994	7,625	2,648	480	169	455	6,711	5,627	1,559	29,287
受診数に 対する割合 (%)	0.0	0.1	13.6	26.0	9.0	1.6	0.6	1.6	22.9	19.2	5.3	100.0	

（参照）統計資料 No. 7

乳児一般健康診査の望ましい受診月齢は、1回目が3～4か月（前期）、2回目が9～10か月（後期）とされている。沖縄県全体をみると、1回目3～4か月の受診は11,619人[77.1%]（H25年度78.3%）、2回目9～10か月は12,204人[85.9%]（H25年度86.4%）となっており、ほぼ適正な月齢に実施されている。

実施回数の少ない離島や乳児の少ない町村では、実施月齢にばらつきがみられる。

受診児（1回目と2回目の延べ）を性別にみると、男14,872人、女14,415人である。



乳児一般健康診査の受診率は、市町村の平成26年度対象者数32,734人で算出すると、全体として89.5%となっている。

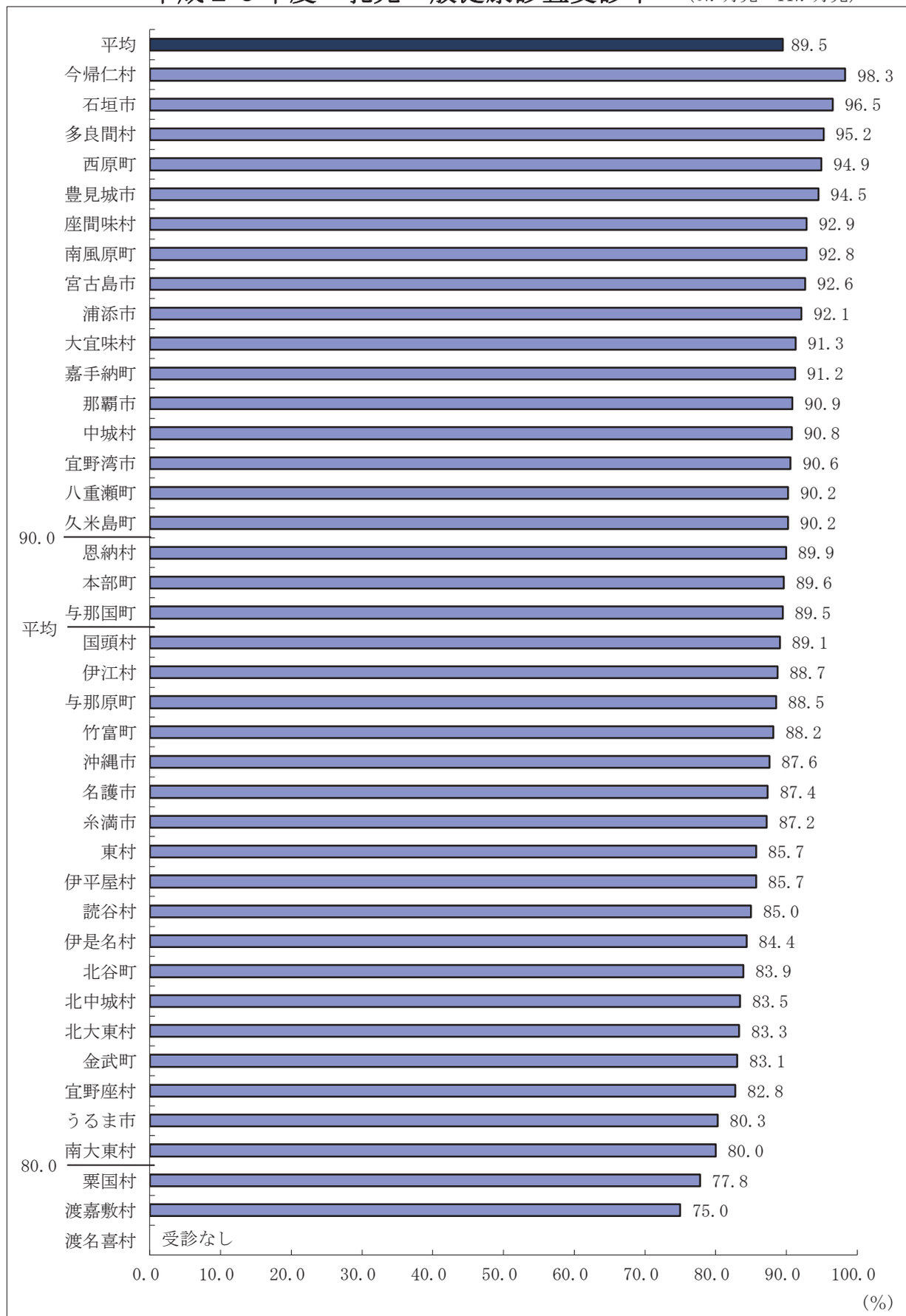
ちなみに、沖縄県の平成26年（H26.1.1～H26.12.31）概算出生数16,447人（男8,465人、女7,982人）の単純対象数で算出すると、1回目が91.6%で、2回目が86.4%となる。

	対象者数 (概算出生数)	受診者数	受診率 (%)
1回目	16,447	15,073	91.6
2回目	16,447	14,214	86.4
計	32,894	29,287	89.0

注) 乳児期は、公費による受診機会が1人2回提供される

(参照) 年次資料 No. 1、3

平成26年度 乳児一般健康診査受診率 (0か月児～11か月児)



(参照) 統計資料 No. 2

### 3 乳児の栄養法（2回目受診時）

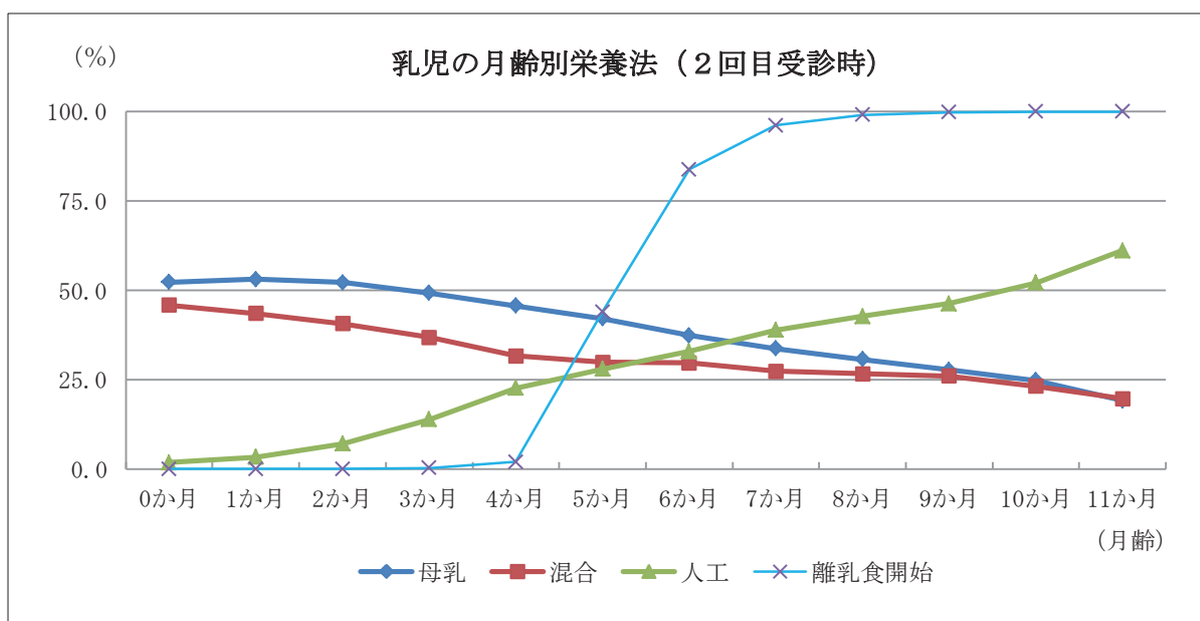
#### 3-1 月齢別栄養法と離乳食の開始

受診2回目の14,214人の乳児を対象に栄養法を分類すると、生後3か月を経過した頃から、母乳栄養から人工栄養への移行傾向がみられる。全体的に母乳栄養が長く継続している傾向にある。

単位：人

月齢 (時)	受診者数 (人)	母乳 (%)	混合 (%)	人工 (%)	離乳食開始 (%)
0か月	14,170	52.3	45.8	1.8	-
1か月	14,165	53.1	43.5	3.3	-
2か月	14,164	52.2	40.7	7.1	0.0
3か月	14,163	49.3	36.9	13.9	0.3
4か月	14,155	45.7	31.7	22.6	2.0
5か月	14,152	42.1	29.9	28.0	44.0
6か月	14,157	37.4	29.7	32.9	83.8
7か月	14,146	33.7	27.4	38.9	96.2
8か月	14,101	30.6	26.6	42.7	99.1
9か月	13,697	27.7	26.0	46.3	99.8
10か月	7,083	24.7	23.2	52.1	100.0
11か月	1,534	19.2	19.7	61.1	100.0
割合	-	41.4	25.4	33.2	-

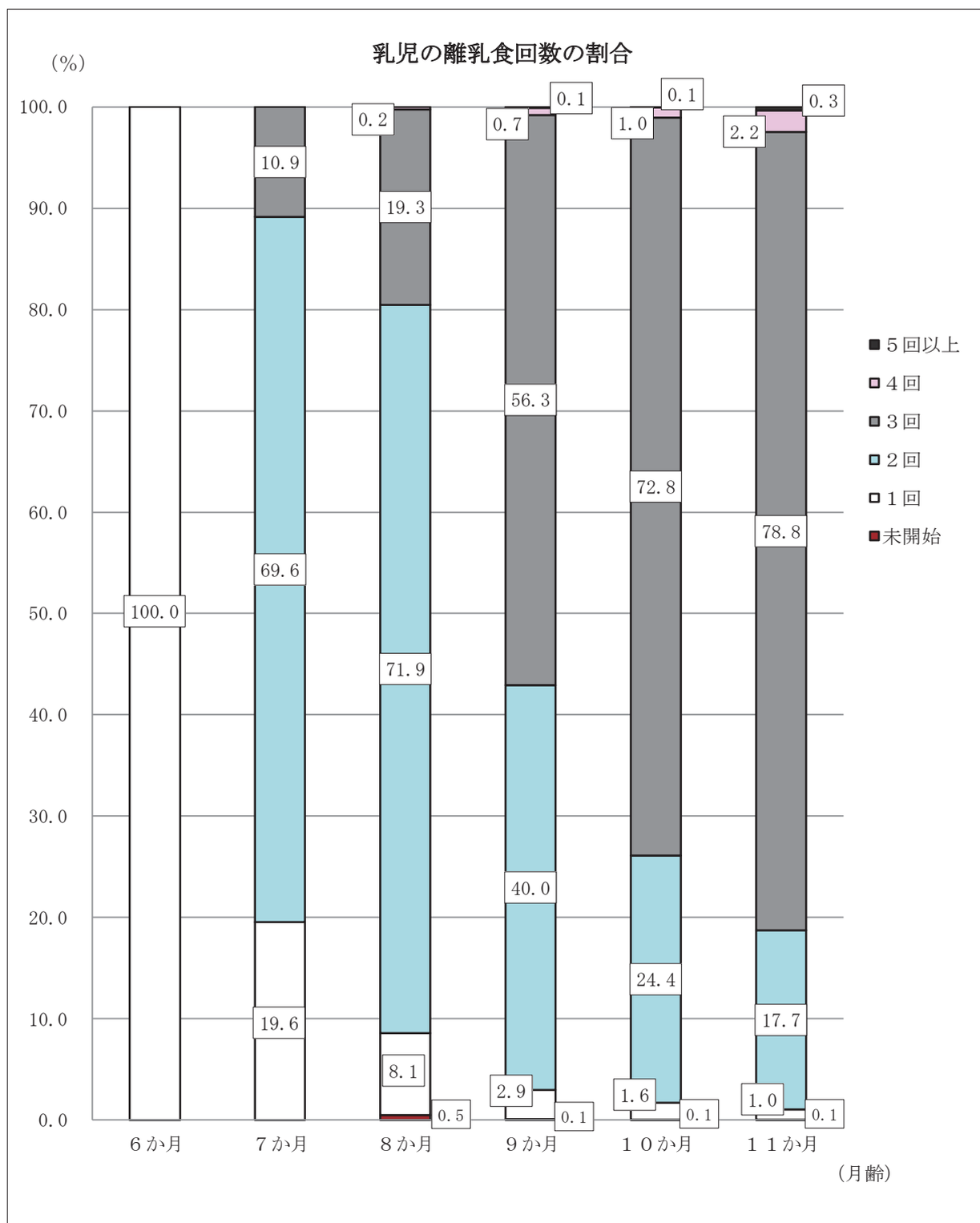
注) 月齢別栄養法の分類とは、月齢ごとに栄養法を単純に分類したものである。



(参照) 年次資料 No. 4

### 3-2 月齢別離乳食回数

離乳食が開始されるのは5か月頃からである。その離乳食回数について、6か月から11か月児までを対象に示した。



### 3-3 離乳食の状況

#### ○離乳食の固さ（6か月～11か月児）

単位：人

月齢	ドロドロ	舌で つぶせる	やわらか煮	内容不明	小計	離乳食 未開始	記入 もれ	計
6か月	1	-	-	-	1	-	1	2
%	100.0	-	-	-	100.0	-	-	-
7か月	23	21	2	-	46	-	-	46
%	50.0	45.7	4.3	-	100.0	-	-	-
8か月	64	303	46	5	418	2	4	424
%	15.3	72.5	11.0	1.2	100.0	-	-	-
9か月	488	4,316	1,733	89	6,626	5	4	6,635
%	7.4	65.1	26.2	1.3	100.0	-	-	-
10か月	196	3,002	2,290	74	5,562	3	4	5,569
%	3.5	54.0	41.2	1.3	100.0	-	-	-
11か月	39	647	832	19	1,537	1	-	1,538
%	2.5	42.1	54.1	1.2	100.0	-	-	-
計	811	8,289	4,903	187	14,190	11	13	14,214
%	5.7	58.4	34.6	1.3	100.0	-	-	-

#### ○離乳食の食べ方（6か月～11か月児）

単位：人

月齢	よく 食べる	嫌がる	時間が かかる	内容不明	小計	離乳食 未開始	記入 もれ	計
6か月	1	-	-	-	1	-	1	2
%	100.0	-	-	-	100.0	-	-	-
7か月	42	1	3	-	46	-	-	46
%	91.3	2.2	6.5	-	100.0	-	-	-
8か月	353	27	34	4	418	2	4	424
%	84.4	6.5	8.1	1.0	100.0	-	-	-
9か月	5,619	340	577	90	6,626	5	4	6,635
%	84.8	5.1	8.7	1.4	100.0	-	-	-
10か月	4,784	249	469	60	5,562	3	4	5,569
%	86.0	4.5	8.4	1.1	100.0	-	-	-
11か月	1,352	50	115	20	1,537	1	-	1,538
%	88.0	3.3	7.5	1.3	100.0	-	-	-
計	12,151	667	1,198	174	14,190	11	13	14,214
%	85.6	4.7	8.4	1.2	100.0	-	-	-

## ○ベビーフードの利用（6か月～11か月児）

単位：人

月齢	使わない	時々	よく使う	内容不明	小計	離乳食 未開始	記入 もれ	計
6か月	-	1	-	-	1	-	1	2
%	-	100.0	-	-	100.0	-	-	-
7か月	9	21	16	-	46	-	-	46
%	19.6	45.7	34.8	-	100.0	-	-	-
8か月	105	212	99	2	418	2	4	424
%	25.1	50.7	23.7	0.5	100.0	-	-	-
9か月	1,887	3,405	1,309	25	6,626	5	4	6,635
%	28.5	51.4	19.8	0.4	100.0	-	-	-
10か月	1,620	3,023	907	12	5,562	3	4	5,569
%	29.1	54.4	16.3	0.2	100.0	-	-	-
11か月	461	795	274	7	1,537	1	-	1,538
%	30.0	51.7	17.8	0.5	100.0	-	-	-
計	4,082	7,457	2,605	46	14,190	11	13	14,214
%	28.8	52.6	18.4	0.3	100.0	-	-	-

## 4 出生直後の状況

### 4-1 在胎週数と出生時体重（1回目受診時）

受診月齢6か月までの児を在胎週数と出生時体重別に分類したものである。

在胎週数	出生時体重						計
	1,000g未満	1,000～1,449g	1,500～1,999g	2,000～2,499g	2,500g以上	記入もれ	
満27週未満	2	2	-	-	-	-	4
28～35週	2	41	129	159	63	-	394
36～39週	-	-	63	974	8,653	3	9,693
満40週以上	-	-	2	78	4,415	2	4,497
記入もれ	1	-	-	8	164	3	176
計	5	43	194	1,219	13,295	8	14,764

注) 平成25年の低出生体重児に関する調査より、低出生体重児は出生体重が小さい程病院で経過観察されている。

(参照) 統計資料 No. 21

### 4-2 児の異常 仮死（1回目受診時）

児の異常で仮死について「あり」を前年度と比較すると、平成26年度は133件（1.0%）、平成25年度は125件（0.9%）と前年度より8件増加している。

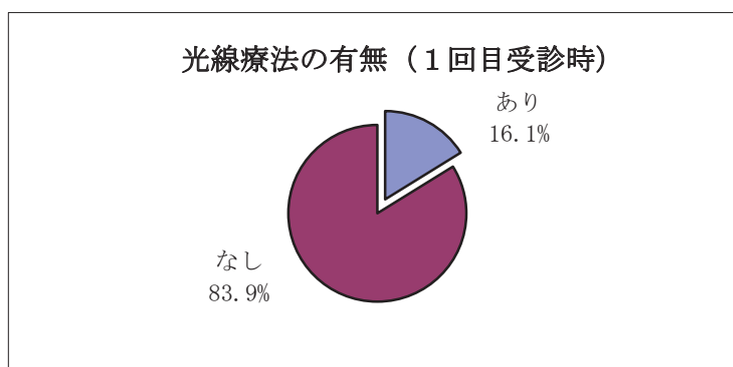
	なし	あり	小計	記入もれ	計
件数	13,674	133	13,807	1,266	15,073
%	99.0	1.0	100.0	-	-

(参照) 統計資料 No. 20

### 4-3 児の異常 光線療法（1回目受診時）

光線療法について「あり」を前年度と比較すると、平成26年度16.1%（H25年度15.6%）と、前年度より0.5ポイント増加している。

	あり	なし	小計	記入 もれ	計
件数	2,230	11,591	13,821	1,252	15,073
%	16.1	83.9	100.0	-	-



（参照）統計資料 No. 20 年次資料 No. 5

### 4-4 お産のとき（1回目受診時）

お産時の状況をみると、正常分娩が65.8%で異常分娩が34.2%となっている。異常分娩の内訳では帝王切開67.3%と高い割合になっている。

正常 分娩	異常 分娩	小計	記入 もれ	計
9,902	5,142	15,044	29	15,073
65.8	34.2	100.0	-	-

単位：人

異常 分娩 (再掲)	骨盤位	吸引	鉗子	帝王 切開	前期 破水	臍帯 巻絡	出血	早産	子宮内 感染	その他
5,142	262	1,096	18	3,459	412	82	165	353	29	94
(%)	5.1	21.3	0.4	67.3	8.0	1.6	3.2	6.9	0.6	1.8

（参照）統計資料 No. 19

## 5 健診同伴者（前期 6か月児まで）

乳児一般健康診査における児の同伴者について、母親の同伴は98.6%（H25年度98.7%）、父親の同伴は34.6%（H25年度34.1%）となっている。

（参照）年次資料 No. 6

### 乳児の健診同伴者

単位：人

	母親	父親	祖父母	その他	集計対象数	記入もれ	受診者数
件数	14,318	5,028	800	1,827	14,514	252	14,766
集計対象数に占める割合（%）	98.6	34.6	5.5	12.6	-	-	-
同伴内訳	母親	父親	祖父母	その他	記入もれ	実人員	
母	7,972	-	-	-	-	-	7,972
母、父	3,927	3,927	-	-	-	-	3,927
母、父、祖父母	40	40	40	-	-	-	40
母、父、祖父母、その他	8	8	8	8	-	-	8
母、父、兄弟姉妹	904	904	-	904	-	-	904
母、父、兄弟姉妹、その他	3	3	-	3	-	-	3
母、父、おじ・おば	3	3	-	3	-	-	3
母、父、その他	8	8	-	8	-	-	8
母、祖父母	587	-	587	-	-	-	587
母、祖父母、兄弟姉妹	79	-	79	79	-	-	79
母、祖父母、おじ・おば	28	-	28	28	-	-	28
母、祖父母、その他	9	-	9	9	-	-	9
母、兄弟姉妹	619	-	-	619	-	-	619
母、兄弟姉妹、おじ・おば	12	-	-	12	-	-	12
母、兄弟姉妹、その他	12	-	-	12	-	-	12
母、おじ・おば	70	-	-	70	-	-	70
母、おじ・おば・その他	5	-	-	5	-	-	5
母、いとこ	7	-	-	7	-	-	7
母、その他	25	-	-	25	-	-	25
父	-	119	-	-	-	-	119
父、祖父母	-	6	6	-	-	-	6
父、祖父母、その他	-	2	2	2	-	-	2
父、兄弟姉妹	-	7	-	7	-	-	7
父、その他	-	1	-	1	-	-	1
祖父母	-	-	36	-	-	-	36
祖父母、兄弟姉妹	-	-	1	1	-	-	1
祖父母、おじ・おば	-	-	4	4	-	-	4
おじ・おば	-	-	-	7	-	-	7
おじ・おば、その他	-	-	-	1	-	-	1
兄弟姉妹	-	-	-	3	-	-	3
施設職員	-	-	-	5	-	-	5
里親	-	-	-	1	-	-	1
上記分類以外	-	-	-	3	-	-	3
記入もれ	-	-	-	-	252	252	
計	14,318	5,028	800	1,827	252	14,766	

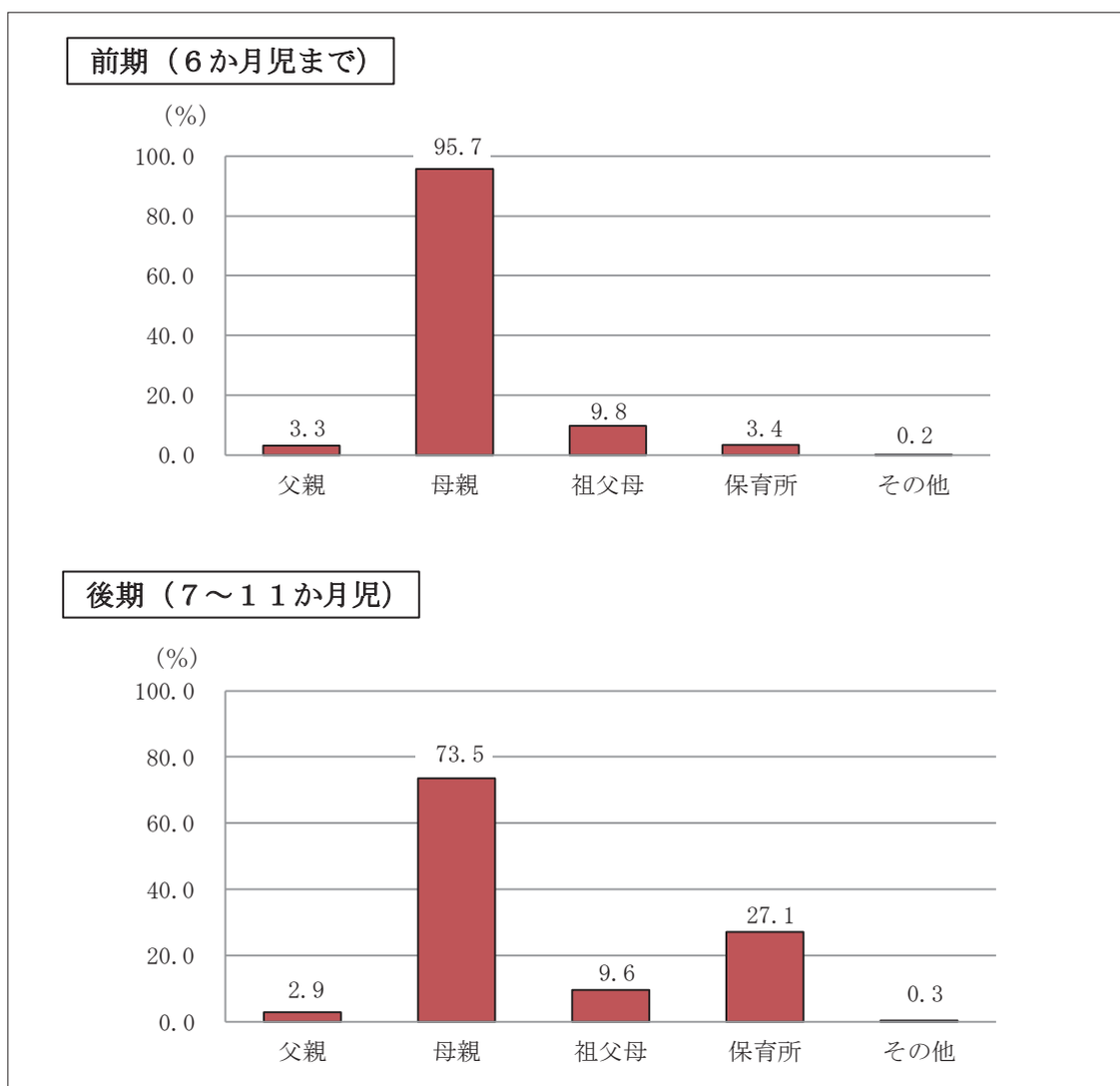
※複数の同伴者あり

## 6 育児環境

### 6-1 保育状況

乳児の保育状況において、前期（1～6か月児14,766人）における昼間の保育をみると95.7%が母親の保育となっているが、後期（7～11か月児14,521人）には、73.5%となっており、保育所入所が27.1%（H25年度26.1%）となっている。

乳児の昼間の主な保育者 (複数選択)						単位：人		
	父親	母親	祖父母	保育所	その他	集計対象数	記入もれ	受診者数
前期	481	14,112	1,444	502	26	14,753	13	14,766
%	3.3	95.7	9.8	3.4	0.2	-	-	-
後期	423	10,669	1,391	3,930	37	14,510	11	14,521
%	2.9	73.5	9.6	27.1	0.3	-	-	-



(参照) 統計資料 No. 22～23 年次資料 No. 7

## 6-2 両親の喫煙

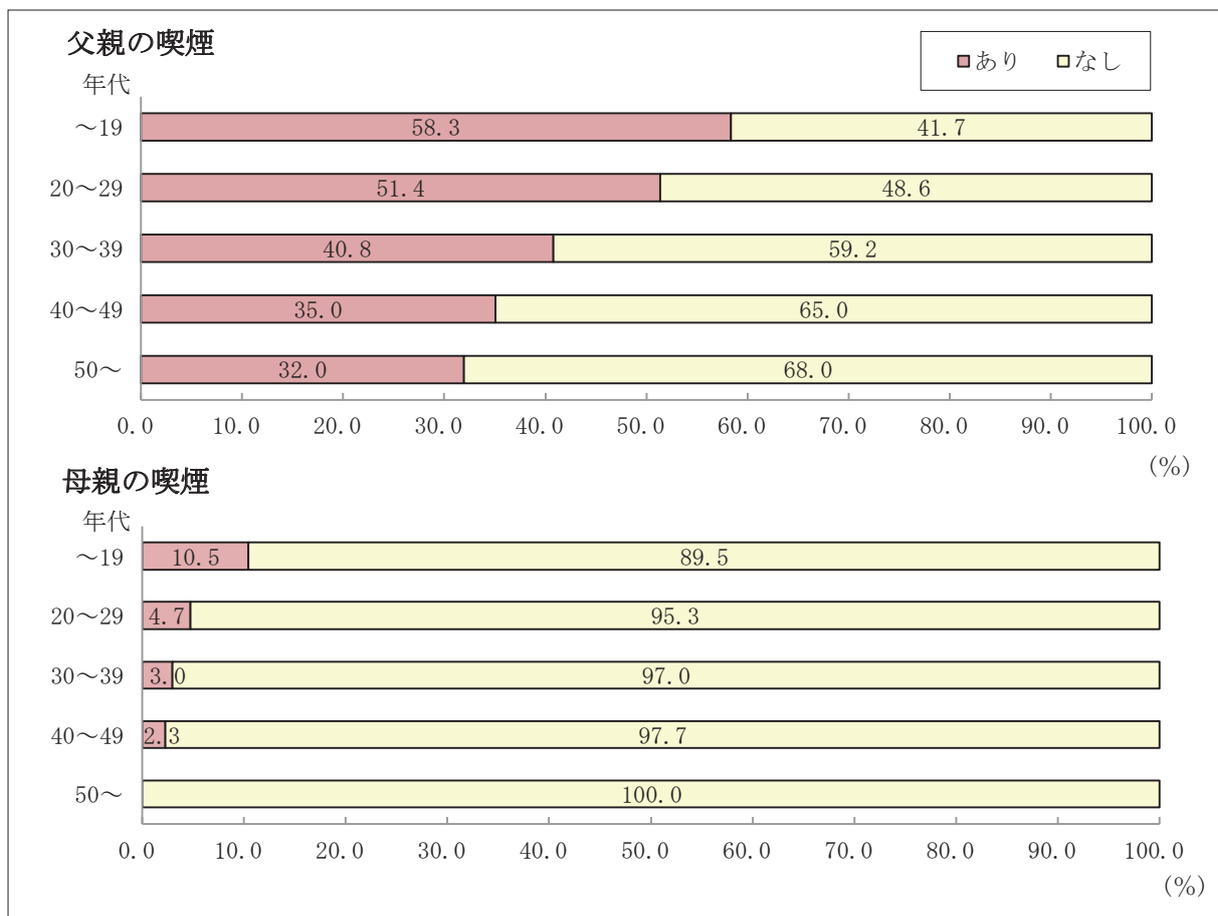
### ○妊娠中の喫煙（1回目受診時）

妊娠中の両親（1回目受診時）の喫煙率を年代別に算出した。父親43.1%（H25年度43.9%）、母親3.7%（H25年度4.5%）となり、前年度に比較すると父親の喫煙に0.8ポイント、母親に0.8ポイントの減少がみられる。父親・母親とも10代の喫煙率が高い。

妊娠中の両親の喫煙（1回目受診時）

単位：人

年代 （1回目 受診時）	父親の喫煙				母親の喫煙			
	あり	なし	記入もれ	計	あり	なし	記入もれ	計
～19	56	40	9	105	23	197	29	249
20～29	1,938	1,836	437	4,211	232	4,667	562	5,461
30～39	2,833	4,112	911	7,856	216	7,098	1,004	8,318
40～49	654	1,212	260	2,126	20	854	100	974
50～	54	115	16	185	-	2	4	6
小計	5,535	7,315	1,633	14,483	491	12,818	1,699	15,008
記入もれ	90	103	397	590	4	42	19	65
計	5,625	7,418	2,030	15,073	495	12,860	1,718	15,073
%	43.1	56.9	-	100.0	3.7	96.3	-	100.0



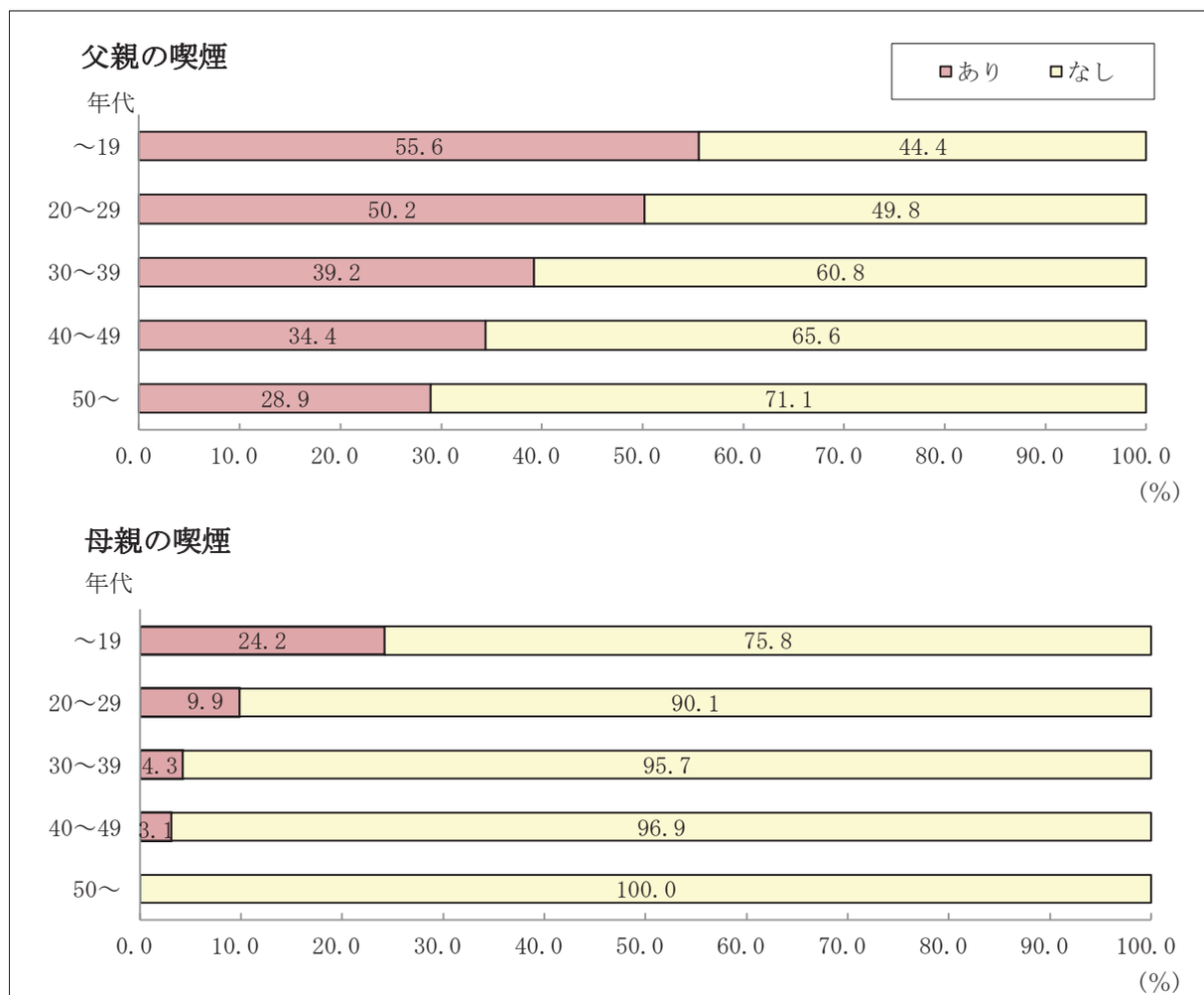
注) 喫煙率は、記入もれを除いて算出

(参照) 統計資料 No. 24～25 年次資料 No. 8

### ○現在の喫煙（2回目受診時）

2回目受診時の両親の喫煙率を年代別に算出した。父親41.1%（H25年度41.7%）、母親6.3%（H25年度7.0%）となり、年代別にみると父親は10代が55.6%（H25年度57.6%）、母親は10代が24.2%（H25年度24.0%）となっている。

年代 (2回目受診時)	父親の喫煙				母親の喫煙			
	あり	なし	記入もれ	計	あり	なし	記入もれ	計
～19	30	24	1	55	39	122	1	162
20～29	1,780	1,768	24	3,572	459	4,191	52	4,702
30～39	2,966	4,601	26	7,593	343	7,691	74	8,108
40～49	756	1,443	15	2,214	36	1,112	13	1,161
50～	57	140	3	200	-	5	-	5
小計	5,589	7,976	69	13,634	877	13,121	140	14,138
記入もれ	26	85	469	580	6	54	16	76
計	5,615	8,061	538	14,214	883	13,175	156	14,214
%	41.1	58.9	-	100.0	6.3	93.7	-	100.0



注) 喫煙率は、記入もれを除いて算出

(参照) 統計資料 No. 26～27

### 6-3 子育てについて（1回目受診時）

#### ○子育て不安の有無と子育ての楽しさとの関係

子育てに不安がほとんどないと回答した人は、あると回答した人より子育ての楽しさを感じている割合が44.1ポイント高くなっている。

子育てに不安	回答者数	子育ては (記入もれ除く)				
		計	楽しい	大変だけど 楽しい	楽しいけど つらい	つらい
ほとんどない	7,806	7,803	3,911	3,858	32	2
	51.8	100.0	50.1	49.4	0.4	0.0
時々ある	6,855	6,849	1,211	5,341	288	9
	45.5	100.0	17.7	78.0	4.2	0.1
ある	337	336	20	209	92	15
	2.2	100.0	6.0	62.2	27.4	4.5
記入もれ	75	68	14	51	3	-
	0.5	100.0	20.6	75.0	4.4	-
計	15,073	15,056	5,156	9,459	415	26
%	100.0	100.0	34.2	62.8	2.8	0.2

注) 回答者の率は1回目受診児15,073件に対する割合

※子育てに不安の有無で複数選択の場合、優先順位を①ある②時々ある③ほとんどないとした

※子育ての楽しさについて複数選択の場合、優先順位を①つらい②楽しいけどつらい③大変だけど楽しい④楽しいとした

#### ○子育て不安の有無と子育てをサポートしてくれる人の有無との関係

子育てに不安がほとんどないと回答した人は、あると回答した人より子育てをサポートしてくれる人がいる割合が12.8ポイント高くなっている。

子育てに不安	回答者数	(記入もれ除く)		
		計	子育てをサポートしてくれる人	
			いる	いない
ほとんどない	7,806	7,799	7,451	348
	%	100.0	95.5	4.5
時々ある	6,855	6,838	6,242	596
	%	100.0	91.3	8.7
ある	337	335	277	58
	%	100.0	82.7	17.3

注) 1回目受診時に対する割合

※子育ての不安の有無で複数選択の場合、優先順位を①ある②時々ある③ほとんどないとした

※子育てをサポートしてくれる人の有無で両方に○を付したものは、いないに含めた

(参照) 統計資料 No. 28~29 年次資料 No. 9

## ○身近な相談者の有無と子育ての楽しさとの関係

身近に相談者がいると回答した人は、いないと回答した人より子育ての楽しさを感じている割合が14.7ポイント高くなっている。また、つらいと感じている人は、1.1ポイント低くなっている。

(記入もれ除く)

身近に相談者	回答者数	子育ては				
		計	楽しい	大変だけど楽しい	楽しいけどつらい	つらい
いる	14,557	14,548	5,054	9,120	356	18
	%	100.0	34.7	62.7	2.4	0.1
いない	492	491	98	328	59	6
	%	100.0	20.0	66.8	12.0	1.2

注) 1回目受診時に対する割合

※身近な相談者の有無で両方に○を付したものは、いないに含めた

※子育ての楽しさについて複数選択の場合、優先順位を①つらい②楽しいけどつらい③大変だけど楽しい④楽しいとした

## ○身近な相談者の有無と子育て不安との関係

身近に相談者がいると回答した人は、いないと回答した人より子育てに不安を感じていない割合が27.7ポイント高くなっている。

身近に相談者	回答者数	子育てに不安 (記入もれ除く)			
		計	ほとんどない	時々ある	ある
いる	14,557	14,494	7,679	6,542	273
	96.6	100.0	53.0	45.1	1.9
いない	492	490	124	303	63
	3.3	100.0	25.3	61.8	12.9
記入もれ	24	14	3	10	1
	0.2	100.0	21.4	71.4	7.1
計	15,073	14,998	7,806	6,855	337
%	100.0	100.0	52.0	45.7	2.2

注) 回答者の率は1回目受診児15,073件に対する割合

※身近な相談者の有無で両方に○を付したものは、いないに含めた

※子育てに不安の有無で複数選択の場合、優先順位を①ある②時々ある③ほとんどないとした

(参照) 統計資料 No. 28~29 年次資料 No. 9

## ○身近な相談者の有無と子育て支援サービスの認知、子育ての楽しさとの関係

子育てについて、身近に相談者がいるかいないかを基に、子育て支援サービスの認知と、子育ては楽しいかについて分類した。

身近に 相談者	子育て支援 サービスを知っている	回答者数	子育ては (記入もれ除く)				
			計	楽しい	大変だけど 楽しい	楽しいけど つらい	つらい
いる	はい	12,469	12,463	4,414	7,735	299	15
	いいえ	2,008	2,007	617	1,333	54	3
	記入もれ	80	78	23	52	3	-
	小計	14,557	14,548	5,054	9,120	356	18
	%	96.6	100.0	34.7	62.7	2.4	0.1
いない	はい	360	359	74	238	42	5
	いいえ	128	128	24	86	17	1
	記入もれ	4	4	-	4	-	-
	小計	492	491	98	328	59	6
	%	3.3	100.0	20.0	66.8	12.0	1.2
記入もれ	はい	11	11	2	8	-	1
	いいえ	3	3	1	1	-	1
	記入もれ	10	3	1	2	-	-
	小計	24	17	4	11	-	2
	%	0.2	100.0	23.5	64.7	-	11.8
計		15,073	15,056	5,156	9,459	415	26
%		100.0	100.0	34.2	62.8	2.8	0.2

注) 回答者の率は1回目受診児15,073件に対する割合

※身近な相談者の有無で両方に○を付したものは、いないに含めた

※子育て支援サービスを知っているかの有無で両方に○を付したものは、いいえに含めた

※子育ての楽しさについて複数選択の場合、優先順位を①つらい②楽しいけどつらい③大変だけど楽しい④楽しいとした

(参照) 統計資料 No. 28~30 年次資料 No. 9

## ○子育て不安の有無と子育てサポートの有無、子育ての楽しさとの関係

子育てに不安があるかないかを基に、子育てをサポートしてくれる人の有無と子育ての楽しさについて分類した。

子育てに不安	子育てをサポートしてくれる人	回答者数	子育ては (記入もれ除く)				
			計	楽しい	大変だけど楽しい	楽しいけどつらい	つらい
ほとんどない	いる	7,451	7,448	3,752	3,666	28	2
	いない	348	348	156	189	3	-
	記入もれ	7	7	3	3	1	-
	小計	7,806	7,803	3,911	3,858	32	2
	%	51.8	100.0	50.1	49.4	0.4	0.0
時々ある	いる	6,242	6,237	1,111	4,880	238	8
	いない	596	595	99	447	49	-
	記入もれ	17	17	1	14	1	1
	小計	6,855	6,849	1,211	5,341	288	9
	%	45.5	100.0	17.7	78.0	4.2	0.1
ある	いる	277	276	17	178	70	11
	いない	58	58	3	31	20	4
	記入もれ	2	2	-	-	2	-
	小計	337	336	20	209	92	15
	%	2.2	100.0	6.0	62.2	27.4	4.5
記入もれ	いる	63	63	13	48	2	-
	いない	3	3	-	2	1	-
	記入もれ	9	2	1	1	-	-
	小計	75	68	14	51	3	-
	%	0.5	100.0	20.6	75.0	4.4	-
計		15,073	15,056	5,156	9,459	415	26
%		100.0	100.0	34.2	62.8	2.8	0.2

注) 回答者の率は1回目受診児15,073件に対する割合

※子育てに不安の有無で複数選択の場合、優先順位を①ある②時々ある③ほとんどないとした

※子育てをサポートしてくれる人の有無で両方に○を付したものは、いないに含めた

※子育ての楽しさについて有無で複数選択の場合、優先順位を①つらい②楽しいけどつらい③大変だけど楽しい④楽しいとした

(参照) 統計資料 No. 28~29 年次資料 No. 9

## ○子育てをサポートしてくれる人の有無と身近な相談者の有無との関係

子育てをサポートしてくれる人がいると回答した人は、いないと回答した人より身近に相談者がいる割合が30.2ポイント高くなっている。

子育てをサポート してくれる人	回答者数	計	身近に相談者 (記入もれ除く)	
			いる	いない
いる	14,033	14,024	13,849	175
	93.1	100.0	98.8	1.2
いない	1,005	1,002	687	315
	6.7	100.0	68.6	31.4
記入もれ	35	23	21	2
	0.2	100.0	91.3	8.7
計	15,073	15,049	14,557	492
%	100.0	100.0	96.7	3.3

注) 回答者の率は1回目受診児15,073件に対する割合

※子育てをサポートしてくれる人の有無で両方に○を付したものは、いないに含めた

※身近な相談者の有無で両方に○を付したものは、いないに含めた

## ○子育てをサポートしてくれる人の有無と子育て支援サービスの認知との関係

子育てをサポートしてくれる人がいると回答した人は、いないと回答した人より子育て支援サービスを認知している割合が5.0ポイント高くなっている。

子育てをサポート してくれる人	回答者数	計	子育て支援サービスを知っている (記入もれ除く)	
			はい	いいえ
いる	14,033	13,956	12,010	1,946
	%	100.0	86.1	13.9
いない	1,005	1,000	811	189
	%	100.0	81.1	18.9

注) 1回目受診時に対する割合

※子育てをサポートしてくれる人の有無で両方に○を付したものは、いないに含めた

※子育て支援サービスを知っている人の有無で両方に○を付したものは、いいえに含めた

(参照) 統計資料 No. 29~30

## 6-4 子育ての姿勢

## ○車に乗る時はチャイルドシートを使用している（後期 7～11か月児）

チャイルドシートを使用している割合は97.6%（H25年度97.5%）となり、昨年度との変化は見られなかった。

単位：人

チャイルドシート 使用	はい	いいえ	小計	記入もれ	計
件数	14,119	352	14,471	50	14,521
%	97.6	2.4	100.0	-	-

注) 車なしと記入した場合、いいえに含めた

注) 割合(%)は記入もれを除いた数を分母に算出

(参照) 統計資料No. 31

## ○親子健康手帳をよく利用している

親子健康手帳を利用している割合は前期68.0%（H25年度69.5%）に対し、後期64.4%（H25年度67.0%）と3.6ポイント減少している。昨年度に比べ前期1.5ポイント、後期2.6ポイントの減少がみられる。

単位：人

月齢	生後											計
	1か月	2か月	3か月	4か月	5か月	6か月	7か月	8か月	9か月	10か月	11か月	
はい	3	6	2,651	5,204	1,696	300	90	300	4,349	3,547	922	19,068
%	68.0						64.4					-
いいえ	-	10	1,283	2,276	891	171	77	152	2,256	1,995	607	9,718
%	32.0						35.6					-
小計	3	16	3,934	7,480	2,587	471	167	452	6,605	5,542	1,529	28,786
記入もれ	-	-	60	145	61	9	2	3	106	85	30	501
計	3	16	3,994	7,625	2,648	480	169	455	6,711	5,627	1,559	29,287

注) 割合(%)は記入もれを除いた数を分母に算出

(参照) 統計資料 No. 33

## ○かかりつけ医を決めている

かかりつけ医を決めている割合は前期80.4%、後期89.6%で後期が9.2ポイント高くなっている。

単位：人

月齢	生後											計
	1か月	2か月	3か月	4か月	5か月	6か月	7か月	8か月	9か月	10か月	11か月	
はい	2	8	3,214	6,096	2,086	386	134	394	6,043	5,014	1,377	24,754
%	80.4						89.6					-
いいえ	1	8	750	1,487	547	90	35	59	650	592	173	4,392
%	19.6						10.4					-
小計	3	16	3,964	7,583	2,633	476	169	453	6,693	5,606	1,550	29,146
記入もれ	-	-	30	42	15	4	-	2	18	21	9	141
計	3	16	3,994	7,625	2,648	480	169	455	6,711	5,627	1,559	29,287

注) 割合 (%) は記入もれを除いた数を分母に算出

## ○かかりつけ医と予防接種について（後期 7～11か月児）

かかりつけ医の有無と予防接種の関係をみると、接種率は、かかりつけ医を決めている児は96.4%、決めていない児は92.8%となっており、決めていない児が3.6ポイント高くなっている。

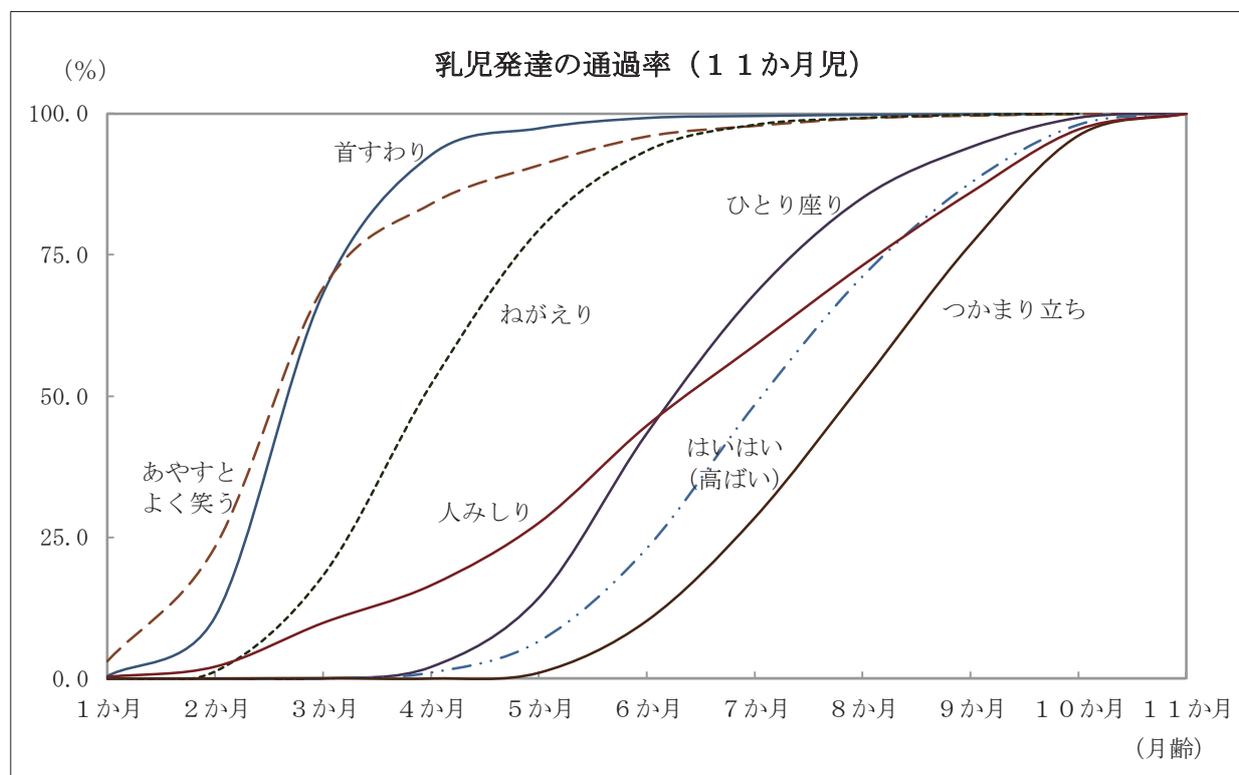
単位：人

かかりつけ医	四種混合	生後					計	接種率 (%)
		7か月	8か月	9か月	10か月	11か月		
決めている	未接種	7	6	117	89	48	267	2.1
	1回	17	20	175	199	73	484	96.4
	2回	23	35	400	375	137	970	
	3回	82	329	5,271	4,272	1,085	11,039	
	記入もれ	5	4	80	79	34	202	1.6
	小計	134	394	6,043	5,014	1,377	12,962	100.0
決めていない	未接種	2	3	30	27	10	72	4.8
	1回	4	7	19	22	9	61	92.8
	2回	5	2	43	34	10	94	
	3回	22	47	543	492	141	1,245	
	記入もれ	2	-	15	17	3	37	2.5
	小計	35	59	650	592	173	1,509	100.0
記入もれ	未接種	-	-	1	1	-	2	4.0
	1回	-	-	-	1	1	2	90.0
	2回	-	-	3	3	-	6	
	3回	-	2	14	15	6	37	
	記入もれ	-	-	-	1	2	3	6.0
	小計	-	2	18	21	9	50	100.0
計		169	455	6,711	5,627	1,559	14,521	-

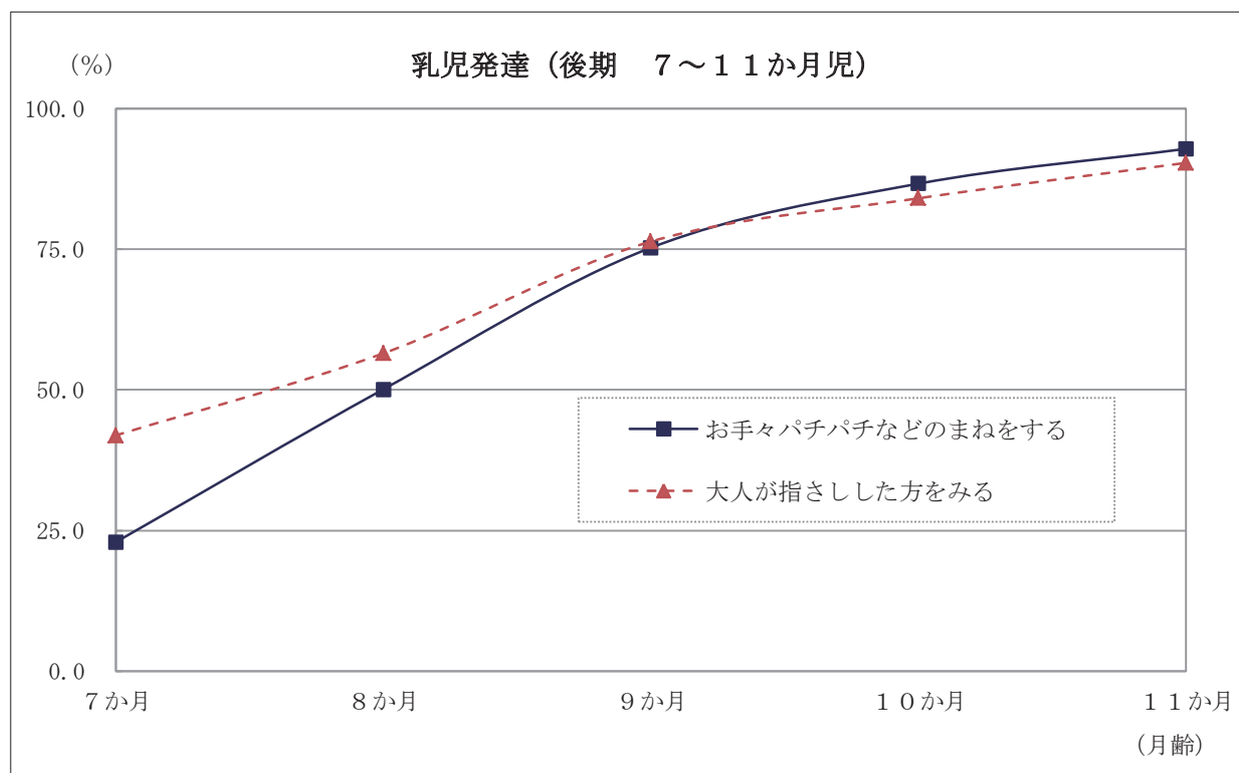
(参照) 統計資料 No. 32、39

## 7 発達について

乳児の運動発達について、受診時の月齢が11か月児1,559人を対象に分類した。



乳児の社会性発達については、受診時の月齢が7～11か月の児14,521人を対象に分類した。



### ○発達について心配なことがある（後期 7～11か月児）

後期の健診において発達について心配なことがあるのは、11.4%（H25年度11.9%）となっている。

単位：人

	7か月	8か月	9か月	10か月	11か月	計
いいえ	145	397	5,839	4,874	1,358	12,613
%	89.0	89.8	88.6	88.5	88.6	-
はい	18	45	750	635	175	1,623
%	11.0	10.2	11.4	11.5	11.4	-
小計	163	442	6,589	5,509	1,533	14,236
記入もれ	6	13	122	118	26	285
計	169	455	6,711	5,627	1,559	14,521

（参照）統計資料 No. 34

### ○お子さんの健康についての保護者回答（後期 7～11か月児）

お子さんの健康について、通院・経過観察中は、11.8%（H25年度10.9%）、歯の生え方などが気になるは、17.4%（H25年度16.7%）となっている。

単位：人

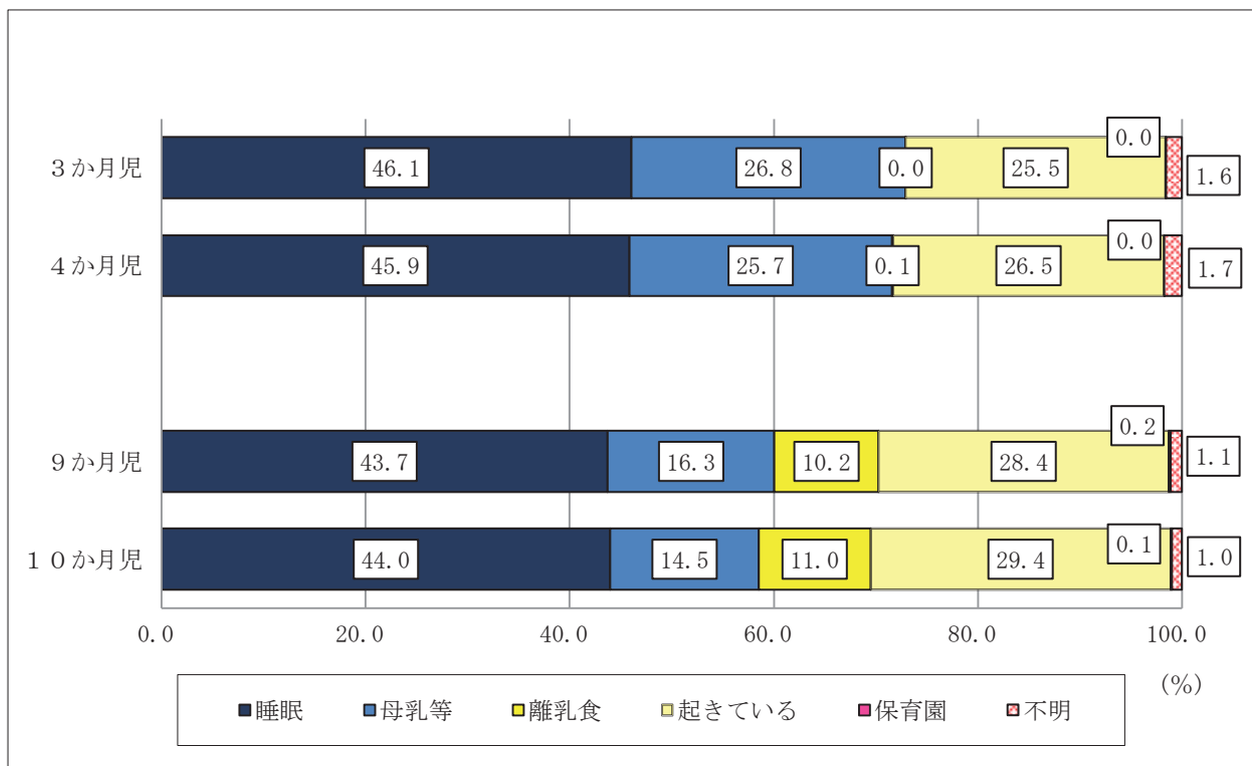
	健康と思う	通院・経過観察中	歯の生え方などが 気になる	受診者数
7か月	157	11	6	169
8か月	420	37	46	455
9か月	6,201	742	1,165	6,711
10か月	5,112	702	1,022	5,627
11か月	1,389	221	289	1,559
計	13,279	1,713	2,528	14,521
%	91.4	11.8	17.4	-

（参照）統計資料 No. 35～37

## 8 乳児の生活リズム

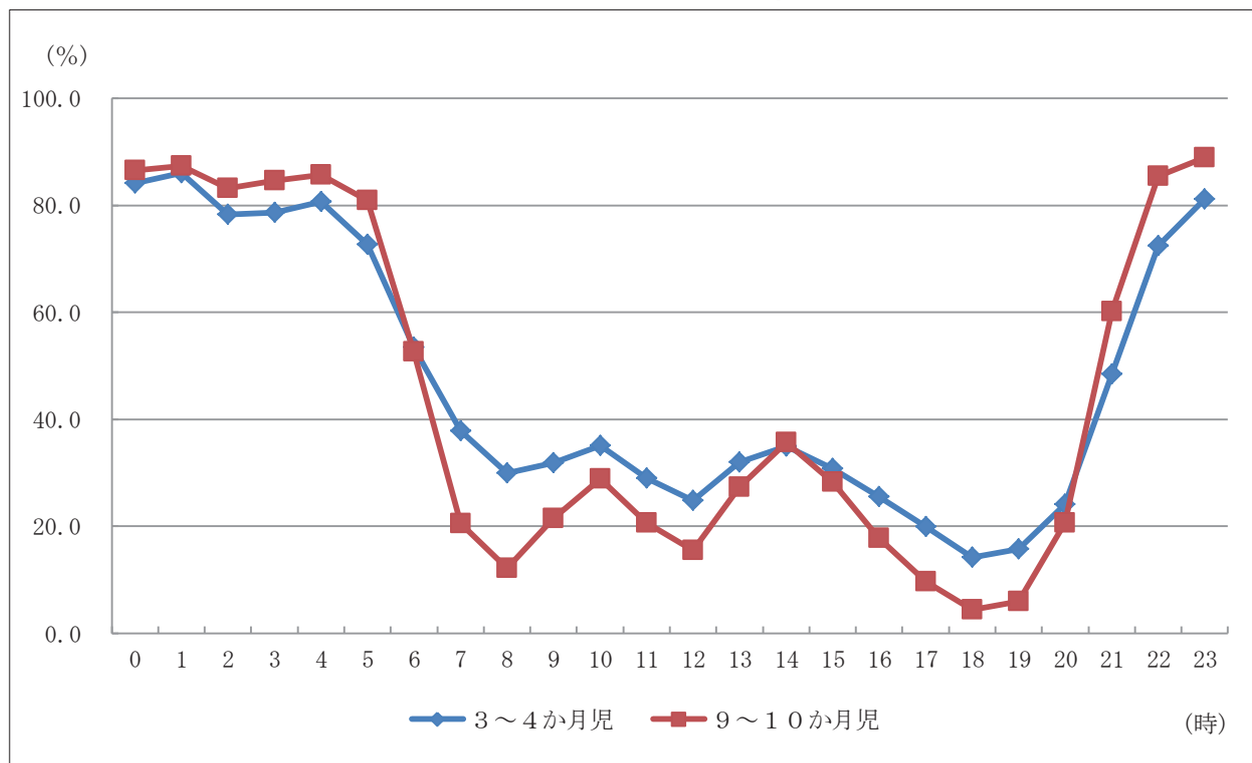
### ○乳児の一日の生活状況（3～4か月児・9～10か月児）

乳児の一日の生活リズムを示したものである。



### ○一日における睡眠中の乳児

24時間において睡眠中の乳児の割合を示したものである。



## 9 健診結果の内訳

平成26年度の乳児一般健康診査の受診児は29,287人で、うち問題なし児19,477人(66.5%)、健診での診療又は検査結果の異常等あり児が9,810人(33.5%)となっている。検査結果異常等あり児6,228人、診察有所見児5,153件で、延べ11,381件となっている。所見等について分類したものを以下に示す。

### 総合判定（実人員）

単位：人

	受診者数	問題なし	要相談	要経観	要精密検査	要治療	現在治療中	現在観察中
実人員	29,287	19,477	5,199	1,151	2,057	102	561	740
%	100.0	66.5	17.8	3.9	7.0	0.3	1.9	2.5

### （検査及び診察所見の内訳）

計	(1)検査結果の異常	(2)診察有所見
11,381	6,228	5,153

※異常等のある児の実人員は9,810人である。

#### (1) 検査結果の異常

小計	尿検査	貧血検査
6,228	238	5,990

※尿蛋白・尿潜血の項目で+以上、尿糖の項目で±以上の実人員

#### (2) 有所見（件数）

##### （有所見内訳）

小計	発育	皮膚	頭頸部	顔面 口腔	眼	耳鼻 咽喉
5,153	766	2,315	138	193	117	110

##### （有所見内訳）

胸部	腹部	そけい 外陰部	背部	四肢	発達 神経	その他の 異常
331	143	265	50	198	207	320

(参照) 統計資料 No. 1~2 参考資料 No. 1~2

## 9-1 検査結果の内訳

### ①尿検査結果

尿検査結果の異常（蛋白・潜血は+以上、糖は±以上）は、合計で265件となるが、実人員は238人である。

前期（1～6か月児）、後期（7～11か月児）に分けて分類した。

尿蛋白	前期	後期	計	%
－	13,646	12,373	26,019	88.8
±	117	153	270	0.9
+ 以上	32	36	68	0.2
未検査	971	1,959	2,930	10.0
計	14,766	14,521	29,287	100.0

尿潜血	前期	後期	計	%
－	13,592	12,277	25,869	88.3
±	126	175	301	1.0
+ 以上	77	110	187	0.6
未検査	971	1,959	2,930	10.0
計	14,766	14,521	29,287	100.0

尿糖	前期	後期	計	%
－	13,792	12,555	26,347	90.0
±	3	4	7	0.0
+ 以上	－	3	3	0.0
未検査	971	1,959	2,930	10.0
計	14,766	14,521	29,287	100.0

※未検査には、結果の不明等も含む

## ②貧血検査結果

貧血検査においては、要精査は前期210人(1.4%)・後期587人(4.0%)、栄養相談が必要な児は、前期2,393人(16.2%)・後期2,800人(19.3%)、前期計2,603人(17.6%)・後期計3,387人(23.3%)がフォローの対象となり、未検査は前期32人、後期20人となっている。

		要精査 9.9g/dl以下	栄養相談 10.0~10.9g/dl	正常 11.0g/dl以上	未検査	計
前期	男	136	1,301	6,079	14	7,530
	女	74	1,092	6,052	18	7,236
	計	210	2,393	12,131	32	14,766
	%	1.4	16.2	82.2	0.2	100.0

		要精査 9.9g/dl以下	栄養相談 10.0~10.9g/dl	正常 11.0g/dl以上	未検査	計
後期	男	377	1,439	5,514	12	7,342
	女	210	1,361	5,600	8	7,179
	計	587	2,800	11,114	20	14,521
	%	4.0	19.3	76.5	0.1	100.0

(参照) 統計資料 No. 5~6

## 9-2 診察による有所見（診察所見について）

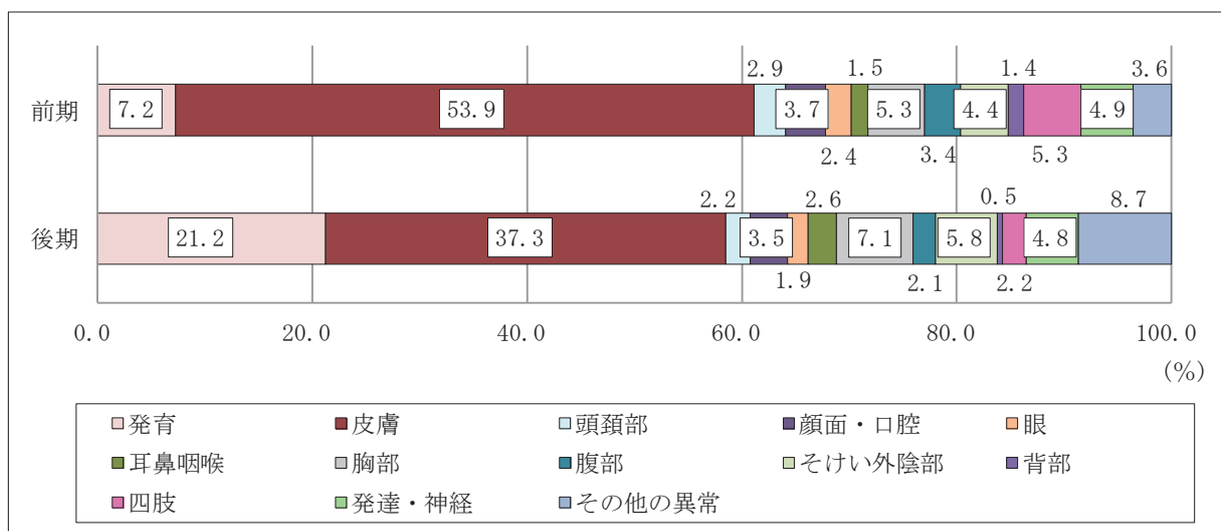
### 有所見の内訳

受診者数29,287人、うち問題なし児が19,477人（66.5%）、異常等あり児が9,810人（33.5%）となっている。異常等あり児のなかで診察有所見は5,153件（52.5%）である。

診察所見は複数記入がある場合、同部位内については件数に複数カウントしていないが、延べ件数は部位別・部位内の複数記入も含め分類したものである。

		計	発育	皮膚	頭頸部	顔面・口腔	眼	耳鼻咽喉
件数	前期	2,599	195	1,395	77	100	65	42
	後期	2,554	571	920	61	93	52	68
	計	5,153	766	2,315	138	193	117	110
延べ件数	前期	2,663	193	1,435	78	99	64	41
	%	100.0	7.2	53.9	2.9	3.7	2.4	1.5
	後期	2,591	550	966	58	91	50	68
	%	100.0	21.2	37.3	2.2	3.5	1.9	2.6
	計	5,354	743	2,401	136	190	114	109

		胸部	腹部	そけい 外陰部	背部	四肢	発達・神経	その他の 異常
件数	前期	146	89	115	38	141	101	95
	後期	185	54	150	12	57	106	225
	計	331	143	265	50	198	207	320
延べ件数	前期	141	90	118	37	142	130	95
	%	5.3	3.4	4.4	1.4	5.3	4.9	3.6
	後期	185	54	149	12	58	125	225
	%	7.1	2.1	5.8	0.5	2.2	4.8	8.7
	計	326	144	267	49	200	255	320

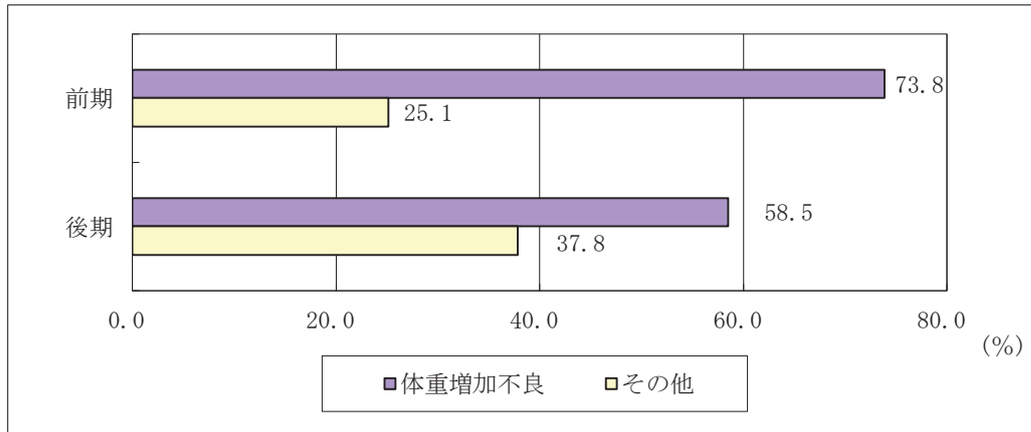


(参照) 統計資料 No. 1~2

## ①<発育>

単位：件

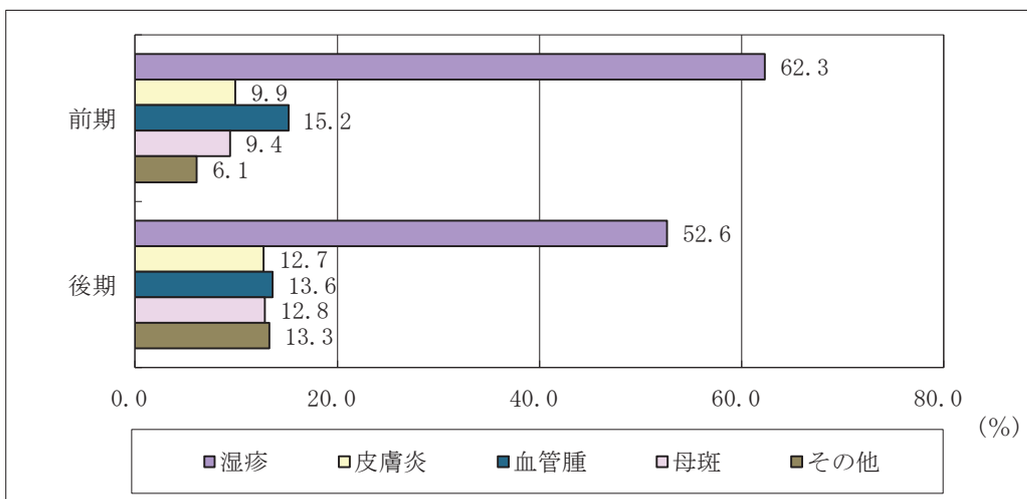
件数		体重増加不良	その他	延べ件数
前期	195	144	49	193
%	25.5	73.8	25.1	-
後期	571	334	216	550
%	74.5	58.5	37.8	-
計	766	478	265	743
%	100.0	62.4	34.6	-



## ②<皮膚>

単位：件

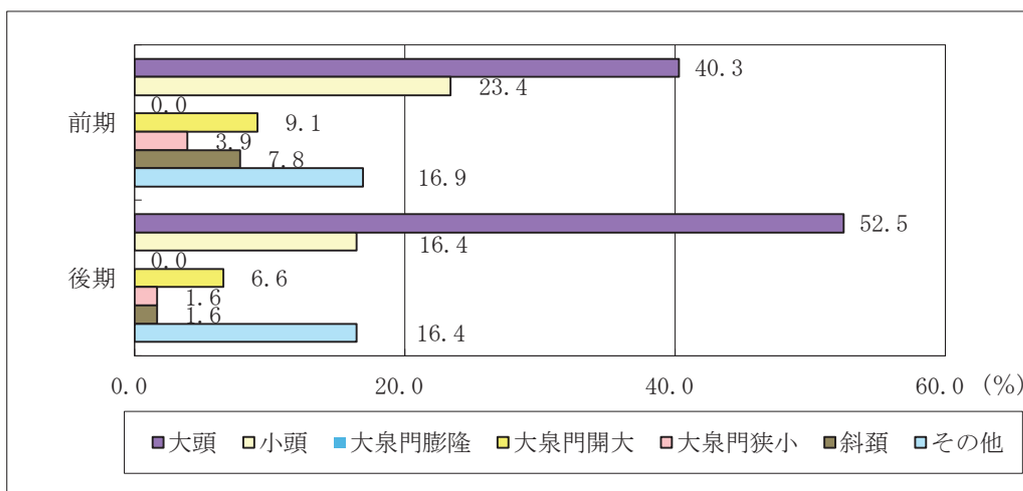
件数		湿疹	皮膚炎	血管腫	母斑	その他	延べ件数
前期	1,395	869	138	212	131	85	1,435
%	60.3	62.3	9.9	15.2	9.4	6.1	-
後期	920	484	117	125	118	122	966
%	39.7	52.6	12.7	13.6	12.8	13.3	-
計	2,315	1,353	255	337	249	207	2,401
%	100.0	58.4	11.0	14.6	10.8	8.9	-



### ③<頭頸部>

単位：件

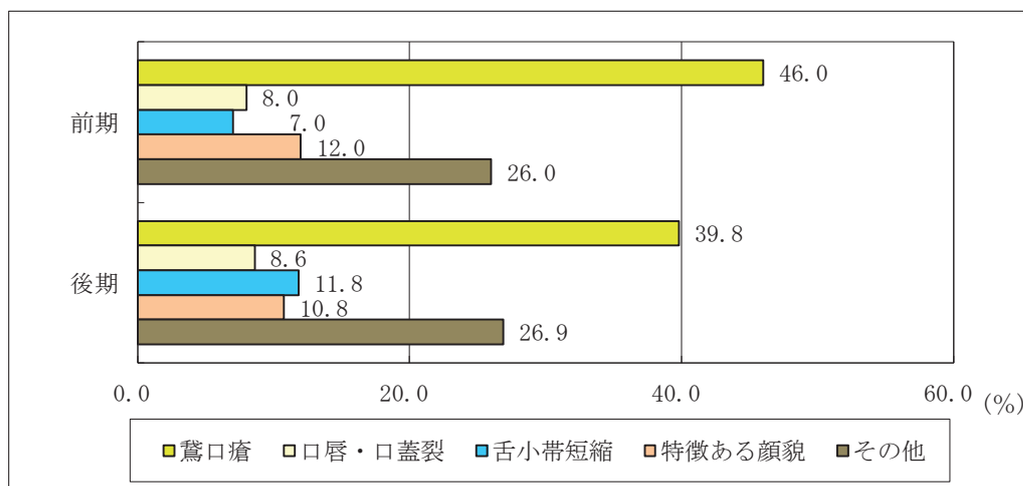
件数		大頭	小頭	大泉門 膨隆	大泉門 開大	大泉門 狭小	斜頸	その他	延べ件数
前期	77	31	18	-	7	3	6	13	78
%	55.8	40.3	23.4	-	9.1	3.9	7.8	16.9	-
後期	61	32	10	-	4	1	1	10	58
%	44.2	52.5	16.4	-	6.6	1.6	1.6	16.4	-
計	138	63	28	-	11	4	7	23	136
%	100.0	45.7	20.3	-	8.0	2.9	5.1	16.7	-



### ④<顔面・口腔>

単位：件

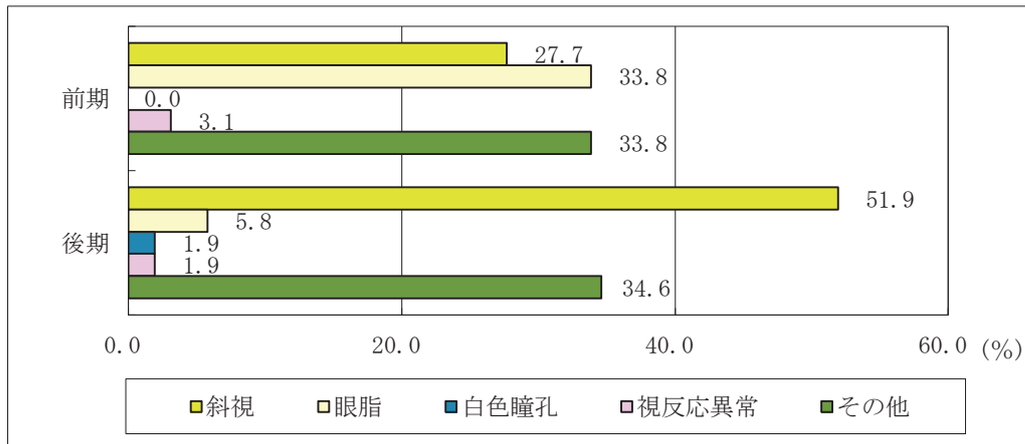
件数		鵞口瘡	口唇・ 口蓋裂	舌小帯 短縮	特徴ある 顔貌	その他	延べ件数
前期	100	46	8	7	12	26	99
%	51.8	46.0	8.0	7.0	12.0	26.0	-
後期	93	37	8	11	10	25	91
%	48.2	39.8	8.6	11.8	10.8	26.9	-
計	193	83	16	18	22	51	190
%	100.0	43.0	8.3	9.3	11.4	26.4	-



### ⑤<眼>

単位：件

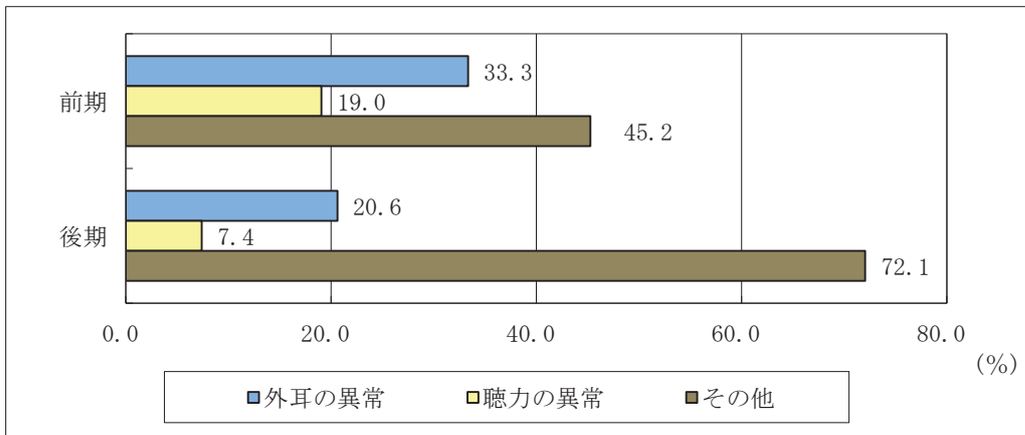
件数		斜視	眼脂	白色瞳孔	視反応異常	その他	延べ件数
前期	65	18	22	-	2	22	64
%	55.6	27.7	33.8	-	3.1	33.8	-
後期	52	27	3	1	1	18	50
%	44.4	51.9	5.8	1.9	1.9	34.6	-
計	117	45	25	1	3	40	114
%	100.0	38.5	21.4	0.9	2.6	34.2	-



### ⑥<耳鼻咽喉>

単位：件

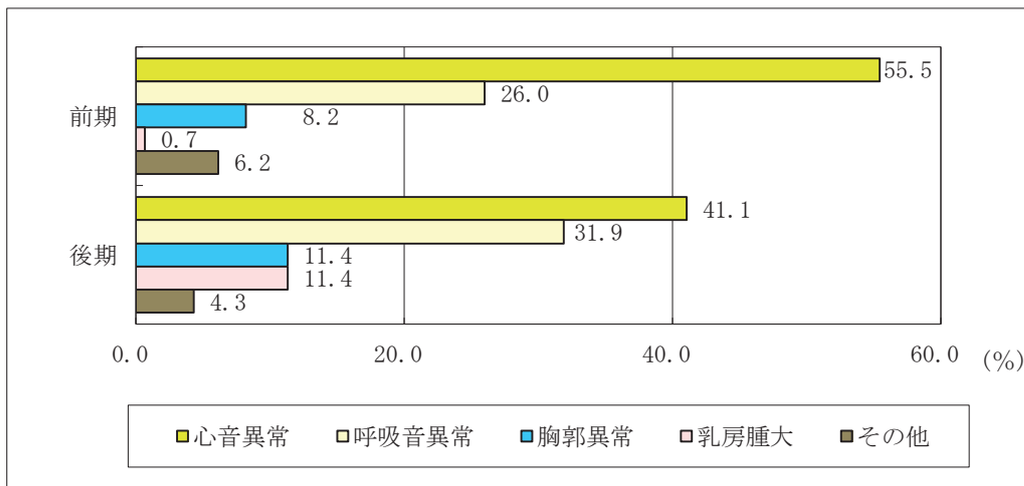
件数		外耳の異常	聴力の異常	その他	延べ件数
前期	42	14	8	19	41
%	38.2	33.3	19.0	45.2	-
後期	68	14	5	49	68
%	61.8	20.6	7.4	72.1	-
計	110	28	13	68	109
%	100.0	25.5	11.8	61.8	-



⑦<胸部>

単位：件

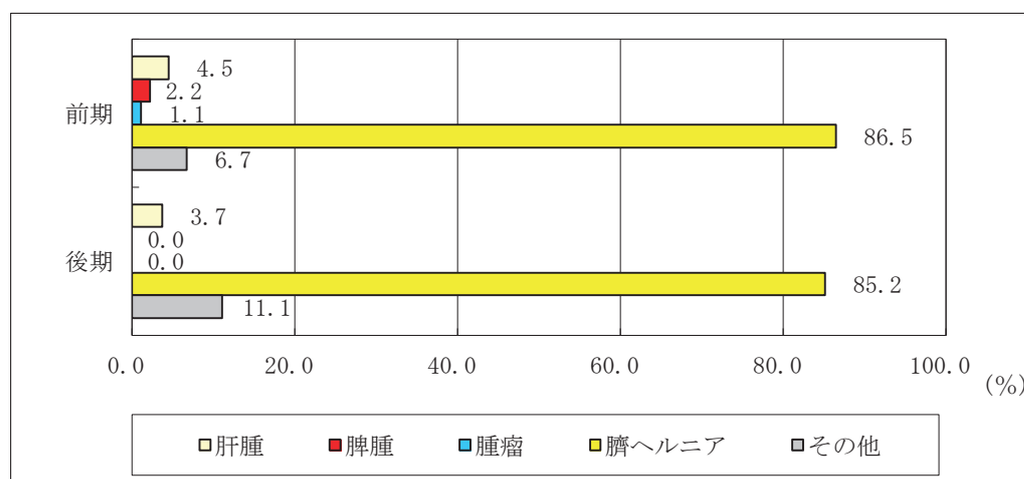
件数	心音異常	呼吸音異常	胸郭異常	乳房腫大	その他	延べ件数	
前期	146	81	38	12	1	9	141
%	44.1	55.5	26.0	8.2	0.7	6.2	-
後期	185	76	59	21	21	8	185
%	55.9	41.1	31.9	11.4	11.4	4.3	-
計	331	157	97	33	22	17	326
%	100.0	47.4	29.3	10.0	6.6	5.1	-



⑧<腹部>

単位：件

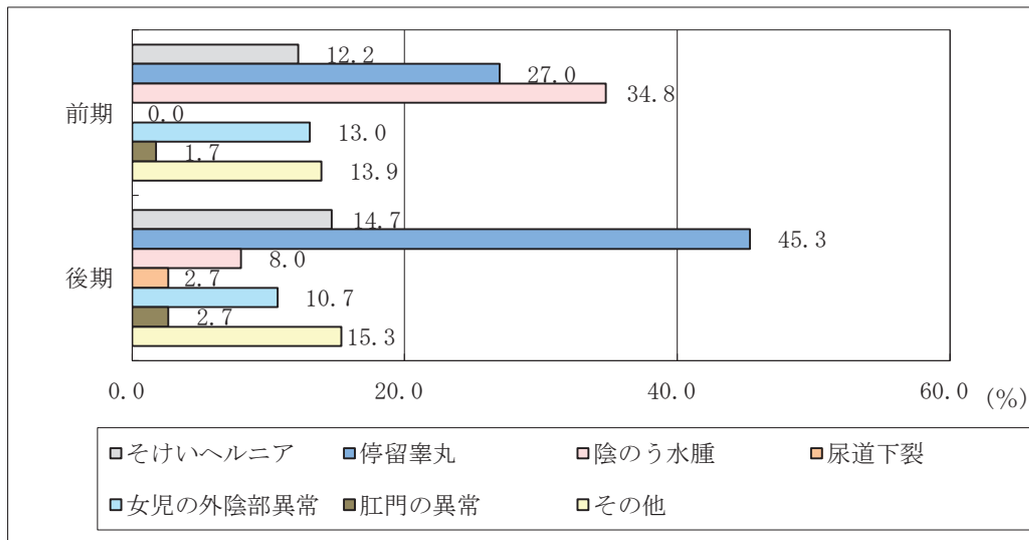
件数	肝腫	脾腫	腫瘤	臍ヘルニア	その他	延べ件数	
前期	89	4	2	1	77	6	90
%	62.2	4.5	2.2	1.1	86.5	6.7	-
後期	54	2	-	-	46	6	54
%	37.8	3.7	-	-	85.2	11.1	-
計	143	6	2	1	123	12	144
%	100.0	4.2	1.4	0.7	86.0	8.4	-



⑨<そけい外陰部>

単位：件

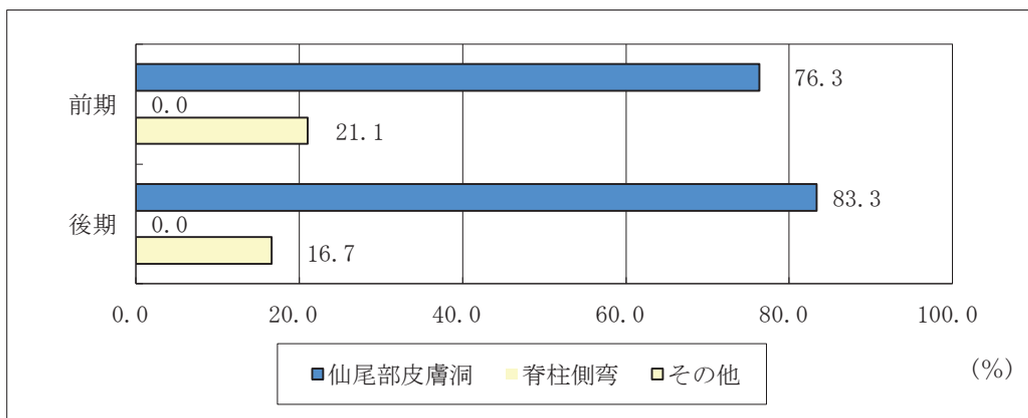
件数		そけいヘルニア	停留辜丸	陰のう水腫	尿道下裂	女児の外陰部異常	肛門の異常	その他	延べ件数
前期	115	14	31	40	-	15	2	16	118
%	43.4	12.2	27.0	34.8	-	13.0	1.7	13.9	-
後期	150	22	68	12	4	16	4	23	149
%	56.6	14.7	45.3	8.0	2.7	10.7	2.7	15.3	-
計	265	36	99	52	4	31	6	39	267
%	100.0	13.6	37.4	19.6	1.5	11.7	2.3	14.7	-



⑩<背部>

単位：件

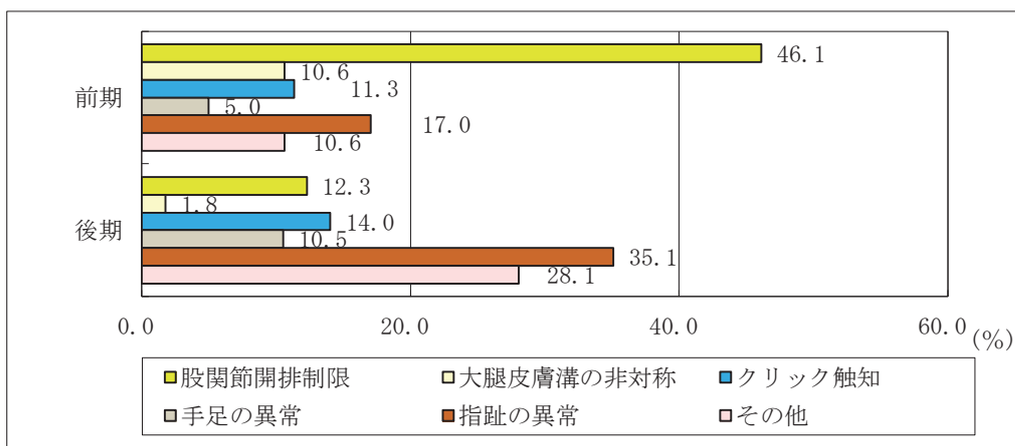
件数		仙尾部皮膚洞	脊柱側弯	その他	延べ件数
前期	38	29	-	8	37
%	76.0	76.3	-	21.1	-
後期	12	10	-	2	12
%	24.0	83.3	-	16.7	-
計	50	39	-	10	49
%	100.0	78.0	-	20.0	-



### ⑪<四肢>

単位：件

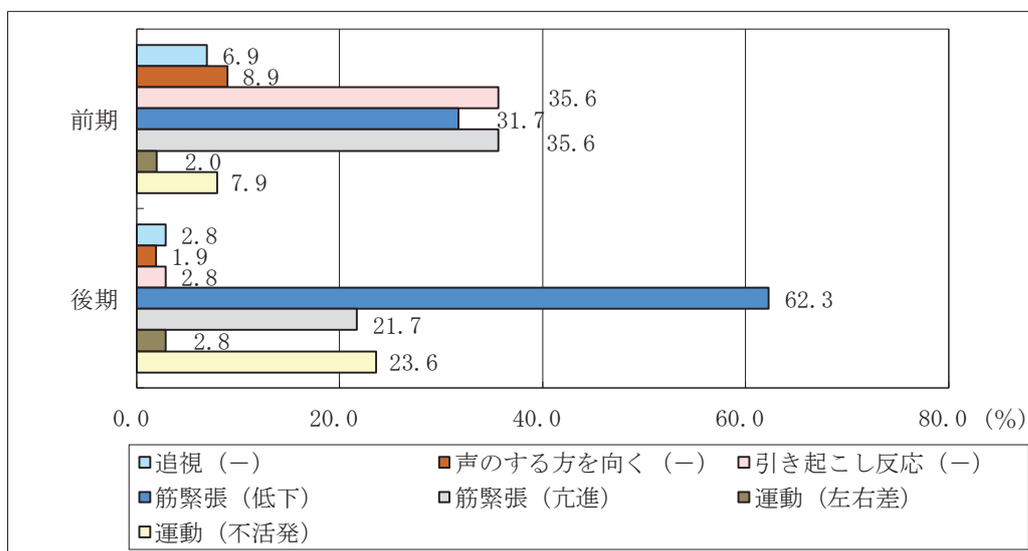
件数		股関節開排制限	大腿皮膚溝の非対称	クリック触知	手足の異常	指趾の異常	その他	延べ件数
前期	141	65	15	16	7	24	15	142
%	71.2	46.1	10.6	11.3	5.0	17.0	10.6	-
後期	57	7	1	8	6	20	16	58
%	28.8	12.3	1.8	14.0	10.5	35.1	28.1	-
計	198	72	16	24	13	44	31	200
%	100.0	36.4	8.1	12.1	6.6	22.2	15.7	-



### ⑫<発達・神経>

単位：件

件数		追視 (-)	声のする方を向く (-)	引き起こし反応 (-)	筋緊張 (低下)	筋緊張 (亢進)	運動 (左右差)	運動 (不活発)	延べ件数
前期	101	7	9	36	32	36	2	8	130
%	48.8	6.9	8.9	35.6	31.7	35.6	2.0	7.9	-
後期	106	3	2	3	66	23	3	25	125
%	51.2	2.8	1.9	2.8	62.3	21.7	2.8	23.6	-
計	207	10	11	39	98	59	5	33	255
%	100.0	4.8	5.3	18.8	47.3	28.5	2.4	15.9	-

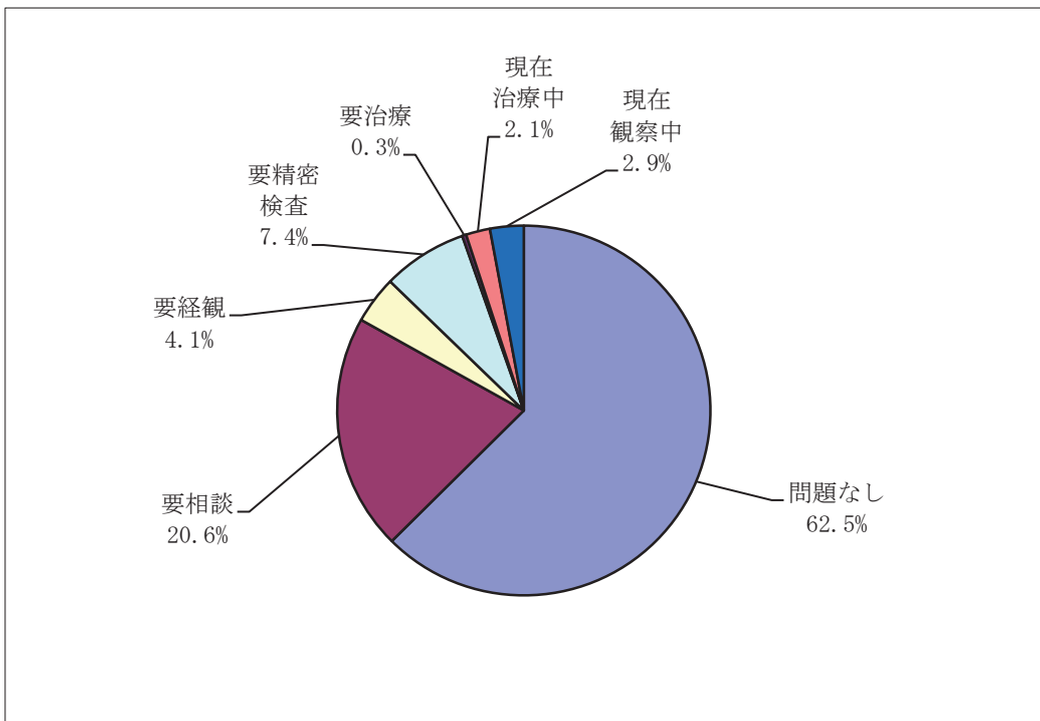


## 10 総合判定

受診者数29,287人、うち問題なし児が19,477人、判定結果異常等あり児が9,810人となっている。

判定結果で複数ある判定内容を分類すると、問題なし19,477件、何らかの判定ありの11,673件で、延べ31,150件となっている。

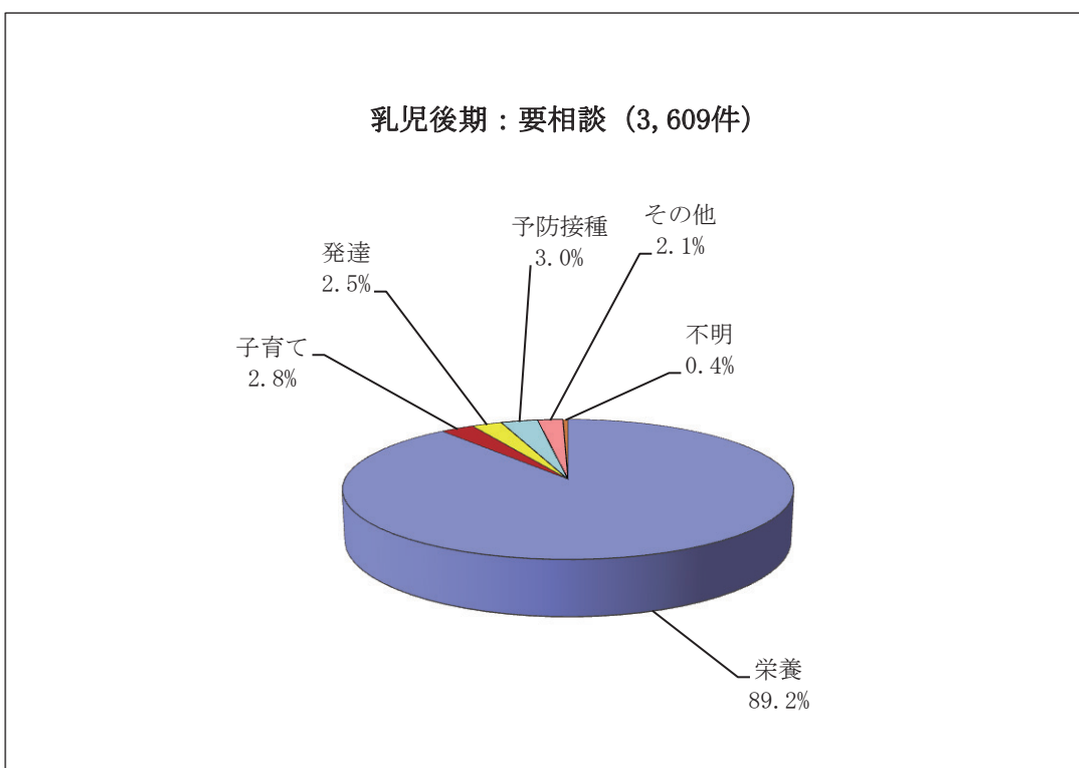
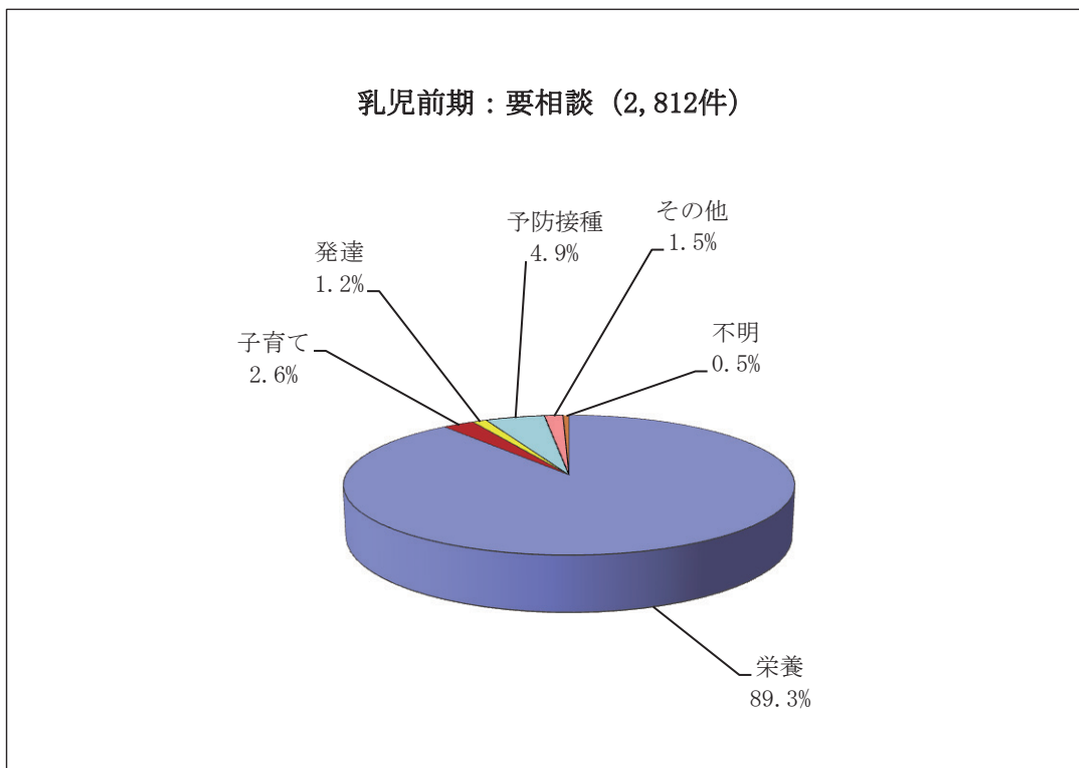
判定		判定結果異常等（実人員）							小計
		問題なし	要相談	要経観	要精密検査	要治療	現在治療中	現在観察中	
受診者数	29,287	19,477	5,199	1,151	2,057	102	561	740	9,810
%	100.0	66.5	17.8	3.9	7.0	0.3	1.9	2.5	-
延べ件数	31,150	19,477	6,421	1,290	2,292	109	652	909	11,673
前期	15,436	10,523	2,812	479	835	58	298	431	4,913
後期	15,714	8,954	3,609	811	1,457	51	354	478	6,760
%	100.0	62.5	20.6	4.1	7.4	0.3	2.1	2.9	-



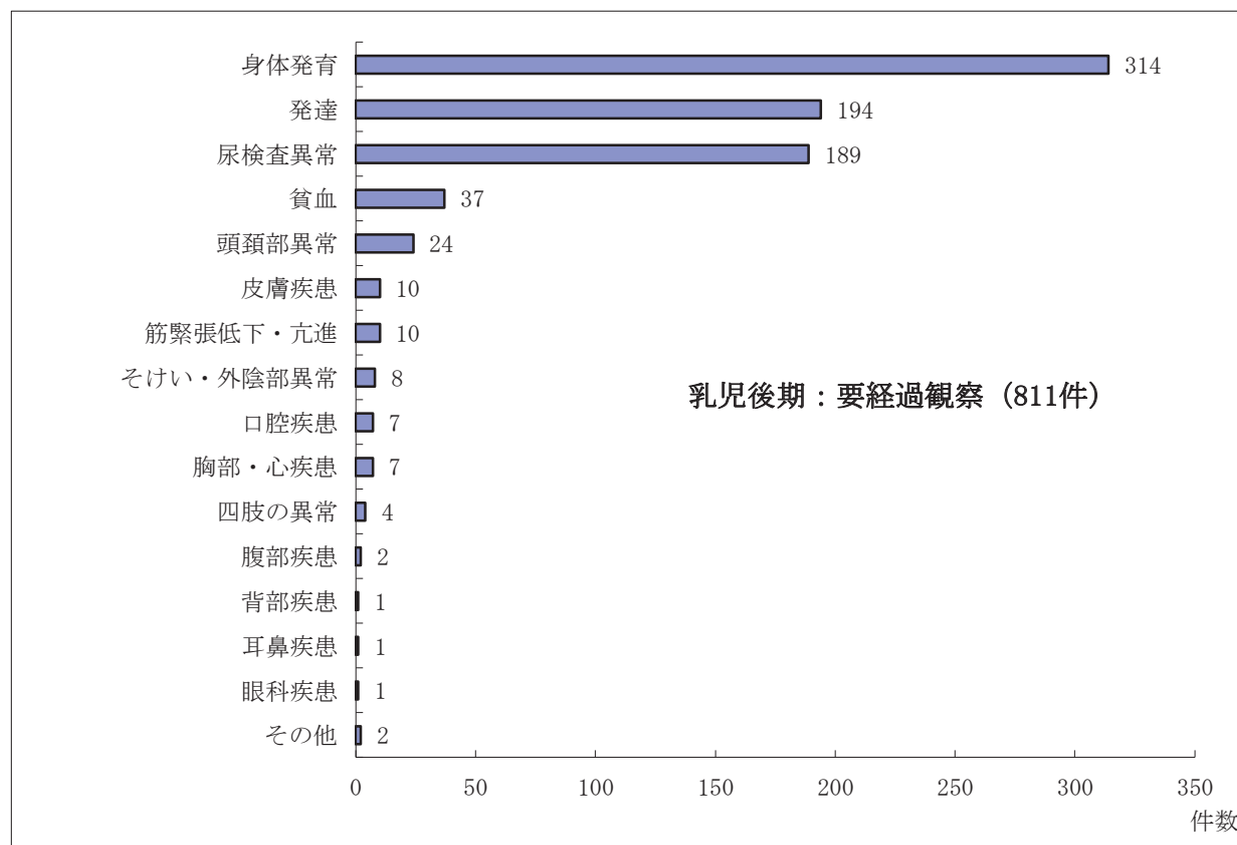
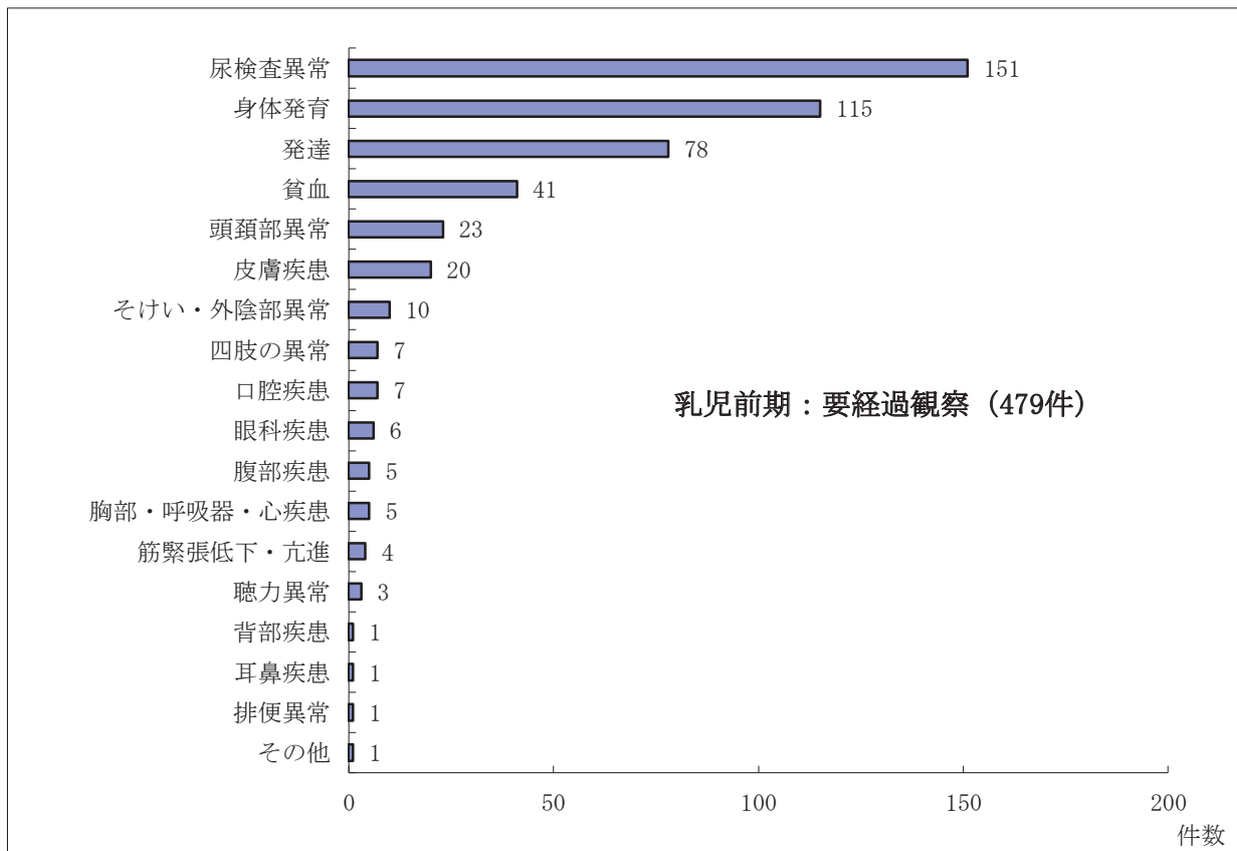
(参照) 統計資料 No. 1~4 年次資料 No. 10

## 10-1 要相談について

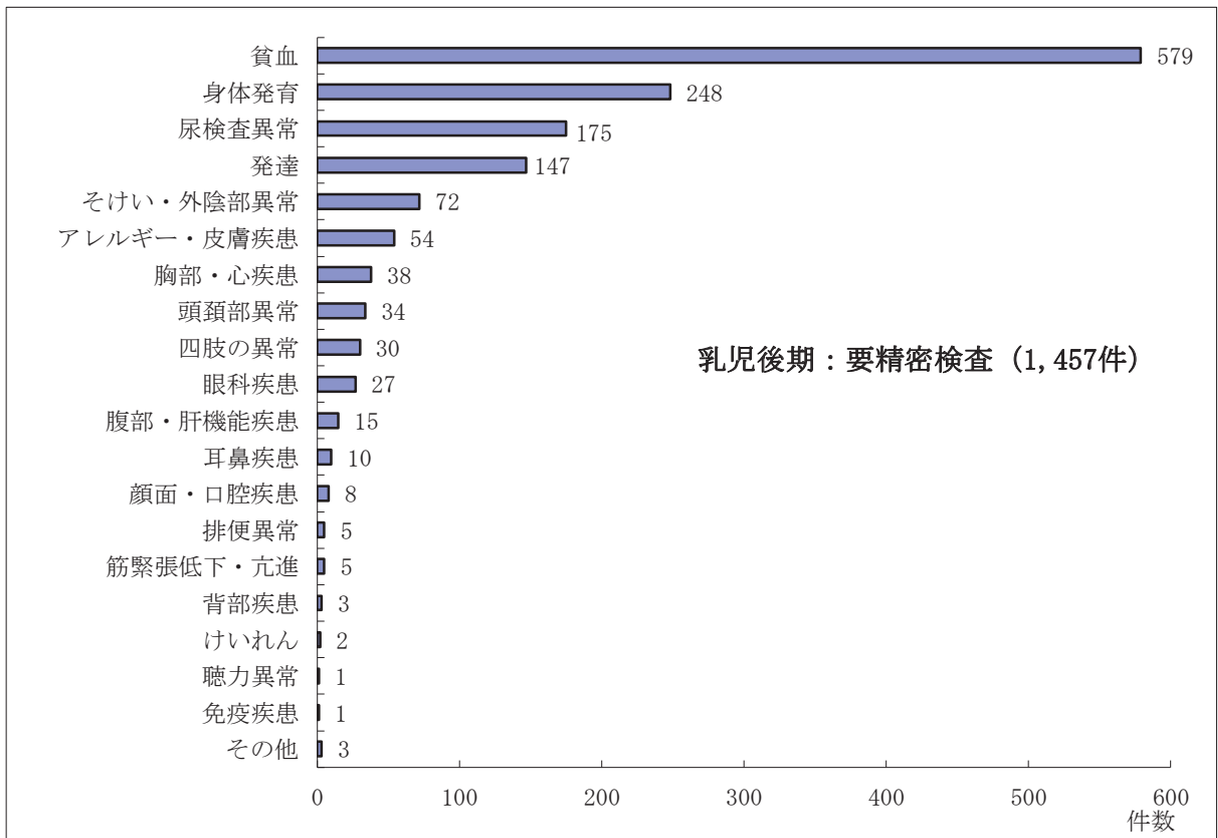
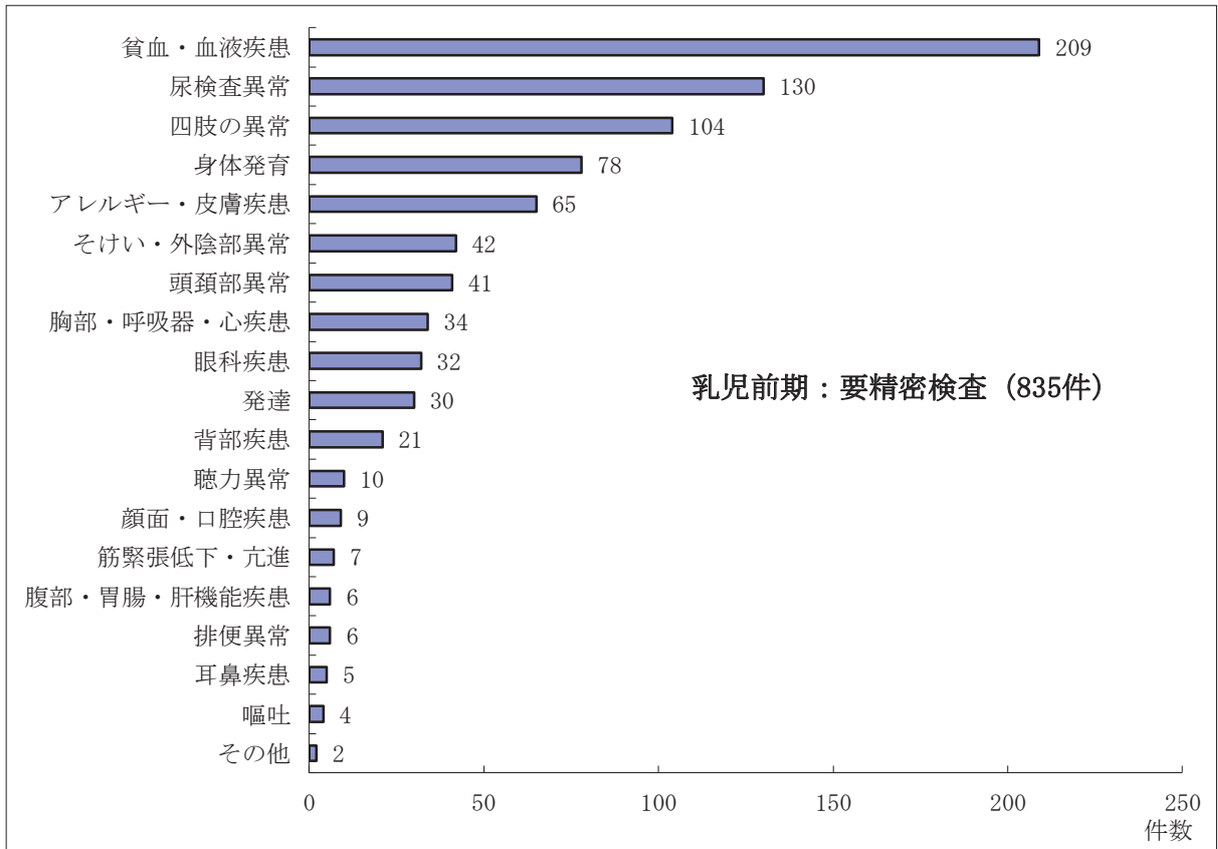
医師の診察結果で相談が必要な場合、専門職へつなぐ内容を示したものである。  
項目においては複数の判定記入があり、それらも含め分類した。



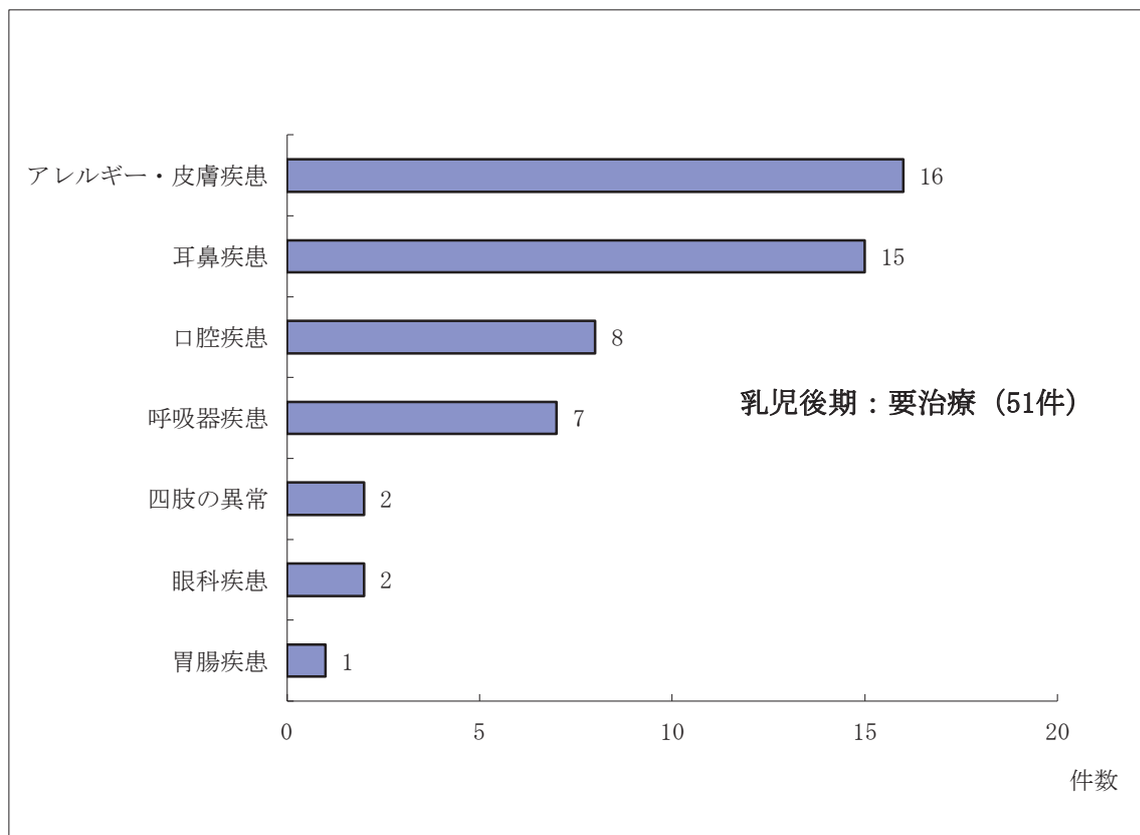
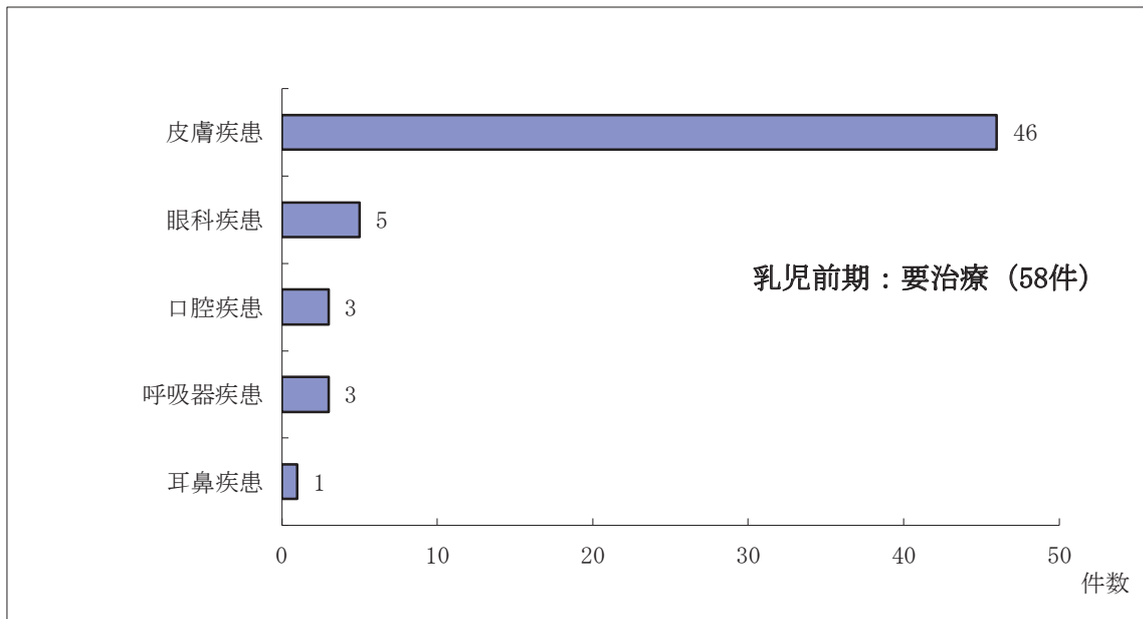
## 10-2 要経過観察について



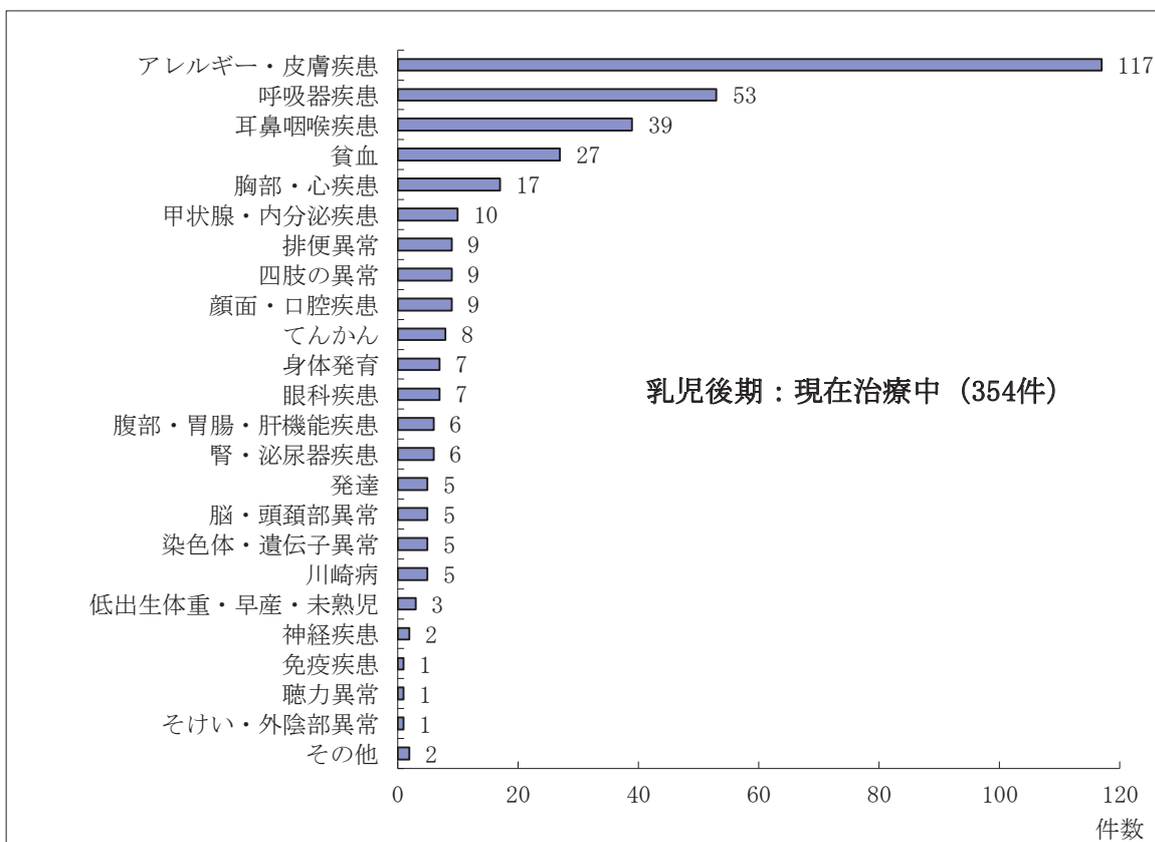
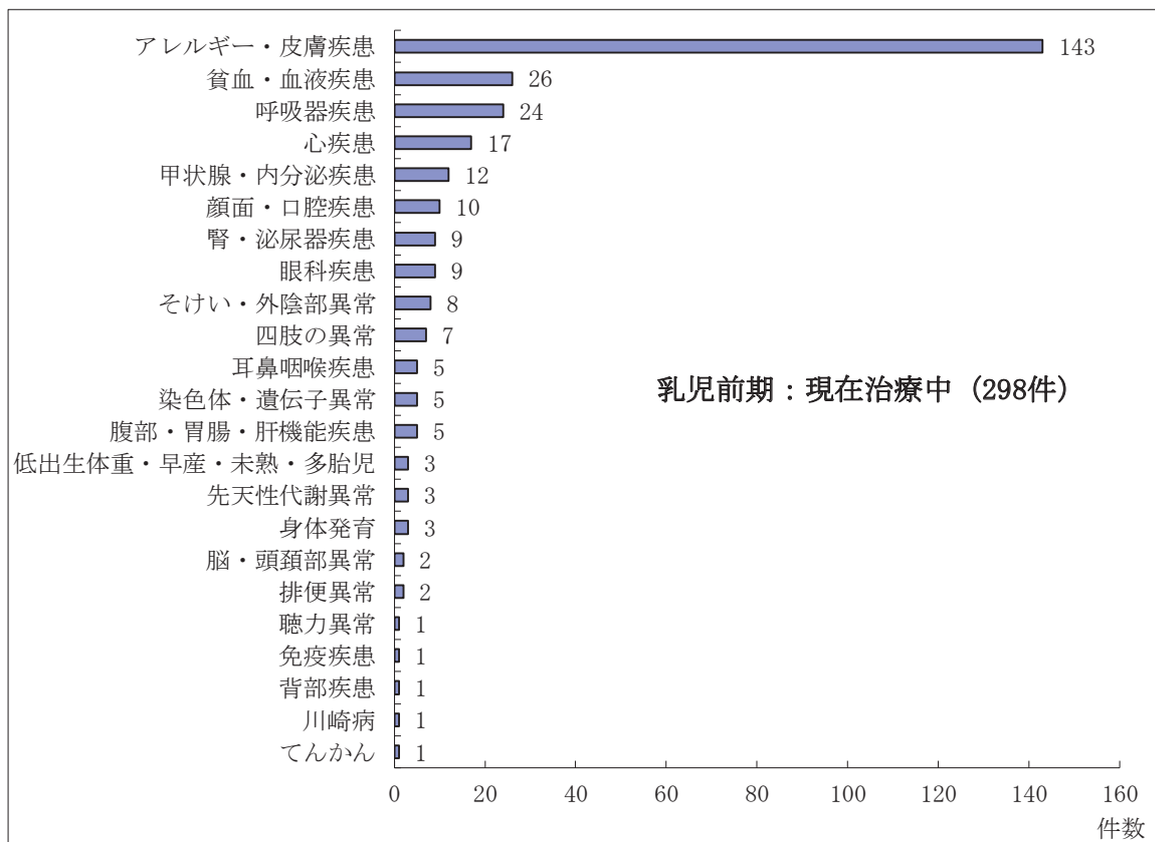
### 10-3 要精密検査について



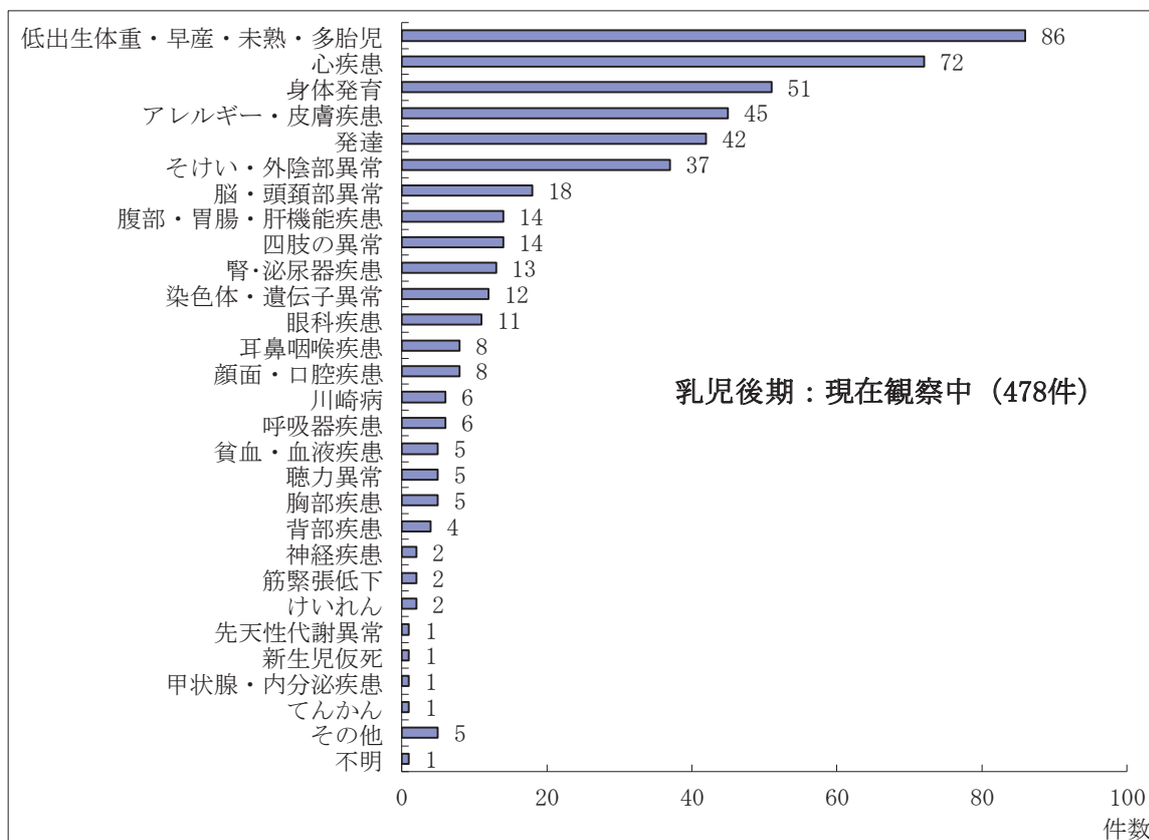
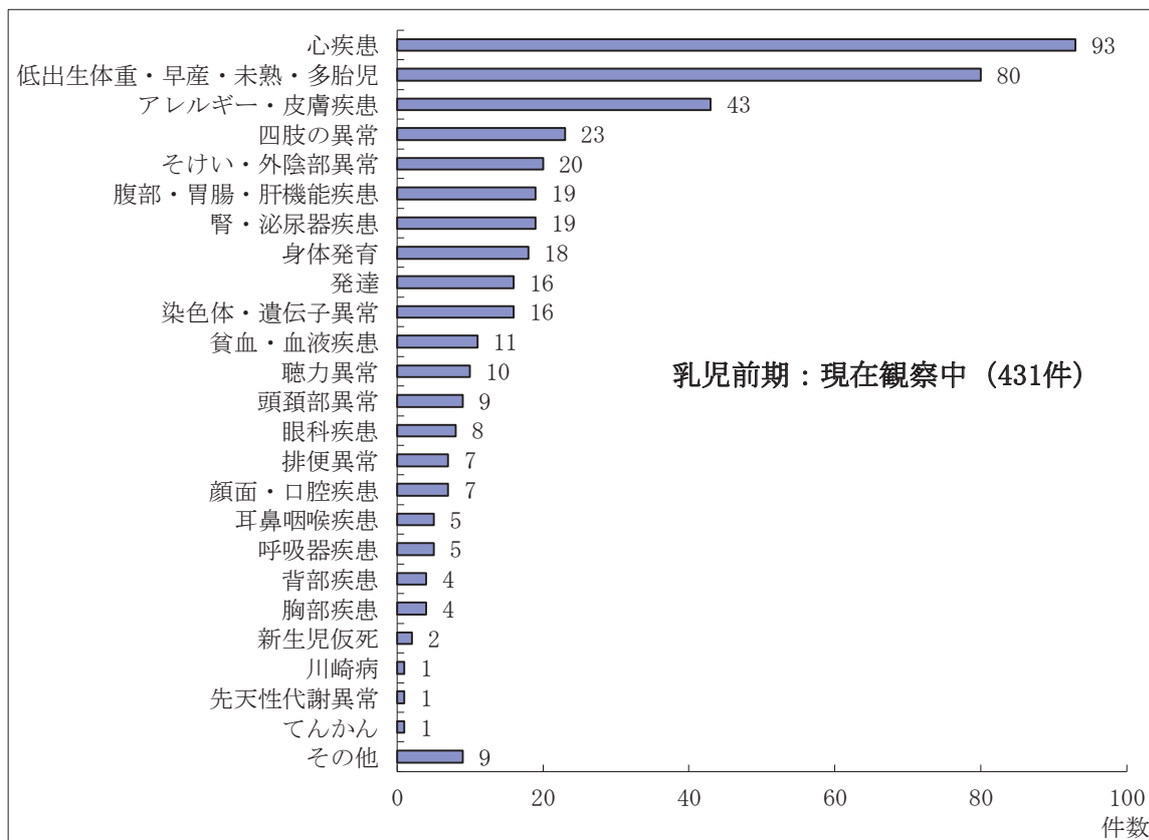
## 10-4 要治療について



## 10-5 現在治療中について



## 10-6 現在観察中について



## 1 1 問診・保健相談等の対応

### 1 1-1 主訴の区分

保護者の主訴について保健師が対応した内容を項目分類したものである。

保健師による主訴対応		主訴の分類								
		延べ件数	栄養	子育て	発達	発育	生活習慣	疾病	その他	特になし
実人員	17,080	18,524	2,175	656	470	708	377	984	3,653	9,501
実人員に対する割合	%	-	12.7	3.8	2.8	4.1	2.2	5.8	21.4	55.6

(参照) 統計資料 No. 11

### 1 1-2 問診からの区分

問診からの区分は、問診担当保健師から各専門職へ、該当児等に関するメッセージを届けるためのチェック欄である。特に配慮して欲しい内容を項目分類したものである。

保健師による対応		配慮する項目の分類							
		延べ件数	栄養	家族状況	予防接種	子育て	発達	生活リズム	主訴
実人員	14,138	16,038	2,168	23	519	455	503	185	12,185
実人員に対する割合	%	-	15.3	0.2	3.7	3.2	3.6	1.3	86.2

(参照) 統計資料 No. 12

### 1 1-3 保健師による保健相談状況

保健師による保健相談の対応と医師による総合判定状況を示したものである。

保健師による			医師の総合判定 (実人員)						
保健相談	受診者数	%	問題なし	要相談	要経観	要精密検査	要治療	現在治療中	現在観察中
要経観	5,439	18.6	1,500	1,130	863	1,592	32	133	189
結果説明	17,911	61.2	13,384	3,120	230	318	58	351	450
記入なし	5,937	20.3	4,593	949	58	147	12	77	101
計	29,287	-	19,477	5,199	1,151	2,057	102	561	740
%	-	100.0	66.5	17.8	3.9	7.0	0.3	1.9	2.5

(参照) 統計資料 No. 13

### 1 1-4 保健師による保健相談内容の内訳

保健師の保健相談結果で要経過観察とした内容を項目分類したものである。

保健師による要経観		相談内容								
		延べ件数	栄養	子育て	発達	発育	生活習慣	検査	疾病	その他
実人員	5,439	5,208	939	181	662	688	31	2,299	168	240
実人員に対する割合	%	-	17.3	3.3	12.2	12.6	0.6	42.3	3.1	4.4

(参照) 統計資料 No. 14

## 1 2 栄養相談の対応

### 1 2-1 栄養士による相談有無と第何子

栄養士の相談対応有無とその児が第何子かについて集計したものである。

健診回数	受診者数	第1子		第2子		第3子		第4子		第5子以上		不明	
		あり	なし	あり	なし	あり	なし	あり	なし	あり	なし	あり	なし
1回目	15,073	5,009	1,043	2,020	2,665	1,067	1,728	373	673	115	255	74	51
%	100.0	33.2	6.9	13.4	17.7	7.1	11.5	2.5	4.5	0.8	1.7	0.5	0.3
2回目	14,214	4,750	946	2,519	2,009	1,313	1,287	420	517	136	199	82	36
%	100.0	33.4	6.7	17.7	14.1	9.2	9.1	3.0	3.6	1.0	1.4	0.6	0.3

注) 栄養相談の内容に記載があるものを対象とした。

(参照) 統計資料 No. 15~16

### 1 2-2 栄養士による相談有無とHb値

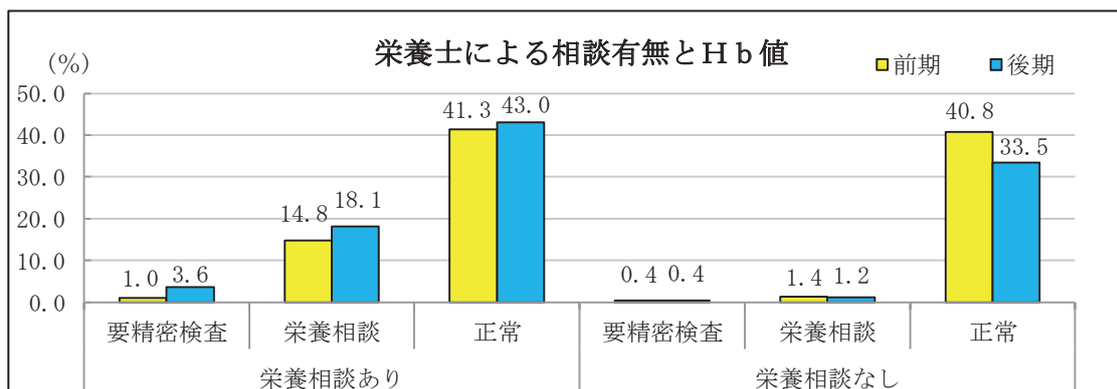
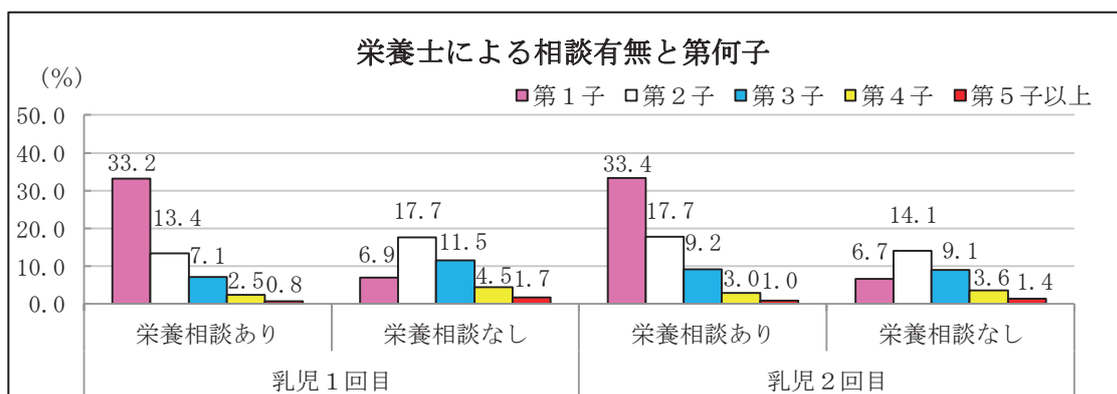
栄養士の相談対応有無とその児のHb値について集計したものである。

受診月齢	受診者数	栄養相談あり			栄養相談なし			貧血検査 未実施
		要精査 9.9以下	栄養相談 10.0~ 10.9	正常 11.0以上	要精査 9.9以下	栄養相談 10.0~ 10.9	正常 11.0以上	
前期	14,766	154	2,189	6,101	56	204	6,030	32
%	100.0	1.0	14.8	41.3	0.4	1.4	40.8	0.2
後期	14,521	522	2,628	6,251	65	172	4,863	20
%	100.0	3.6	18.1	43.0	0.4	1.2	33.5	0.1

注) 栄養相談の内容に記載があるものを対象とした。

注) 前期は1~6か月児、後期は7~11か月児に受診した児

(参照) 統計資料 No. 17



〈 1歳6か月児健康診査の部 〉



# I 一般健診の部

## 1 実施状況

1歳6か月児健康診査を実施した32市町村で、平成26年4月1日から平成27年3月31日までに6,829人の児が受診した。それに情報処理業務受託7市町村の受診件数、7,588人を加えた14,417人から2歳児や県外などの対象外児33人(11市町村)を除いた14,384人で集計した。

(参照) 統計資料 No. 42 参考資料 No. 6

圏域	健康診査の受託32市町村	情報処理の受託7市町村
北部	国頭村 大宜味村 東村 今帰仁村 本部町 名護市 伊江村 伊平屋村 伊是名村	
中部	恩納村 宜野座村 うるま市 読谷村 嘉手納町 北谷町 中城村	金武町 沖縄市 北中城村 宜野湾市
那覇		那覇市
南部	豊見城市 糸満市 八重瀬町 与那原町 久米島町 渡嘉敷村 座間味村 粟国村 渡名喜村 南大東村 北大東村	西原町 浦添市
宮古	宮古島市 多良間村	
八重山	石垣市 竹富町 与那国町	

注) 南城市・南風原町に関しては受託なし

## 2 受診状況

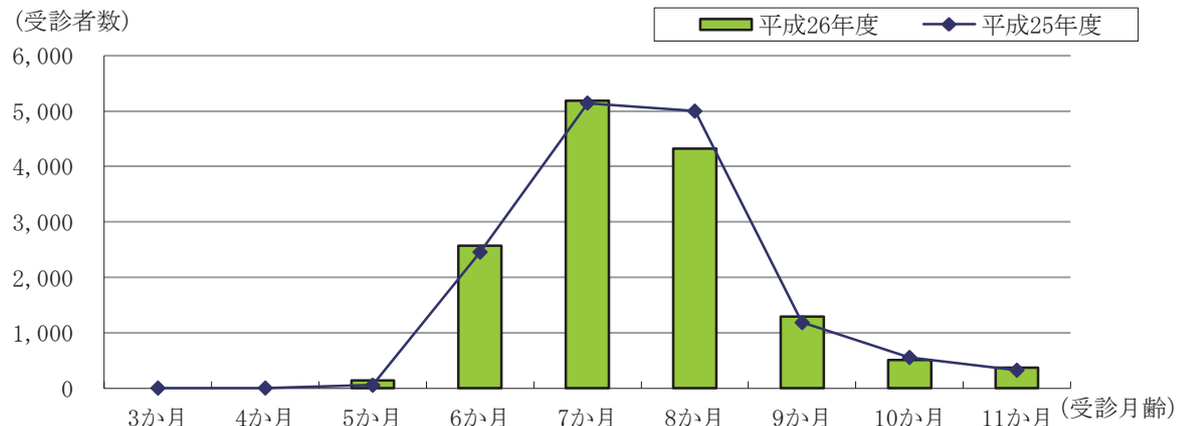
受診月齢をみると、1歳6か月～1歳8か月の間に84.0%の児が受診している。1歳6か月以前に受診した児は0.9%で、これは離島や子どもの少ない町村が、望ましい月齢時に健診を設定できなかった理由によるものである。

1歳6か月児健康診査月齢別受診状況

単位：人

月齢	3	4	5	6	7	8	9	10	11	総計
男	-	-	61	1,341	2,593	2,210	664	273	171	7,313
女	-	-	74	1,234	2,590	2,110	627	237	199	7,071
総計	-	-	135	2,575	5,183	4,320	1,291	510	370	14,384
%		0.9			84.0			15.1		100.0

(受診者数)



(参照) 統計資料 No. 48 年次資料 No. 1、11

## 平成26年度 1歳6か月児健康診査受診率



○全国の受診率は、1歳6か月児は94.9%  
 (平成25年度地域保健・健康増進事業報告の概況より)

(参照) 統計資料 No. 42 年次資料 No. 1、11

### 3 健診同伴者

1歳6か月児健康診査における児の同伴者について、母親の同伴は92.5%（H25年度92.5%）、父親の同伴は18.2%（H25年度17.6%）となっている。

（参照）年次資料 No. 15

1歳6か月児の健診同伴者

単位：人

	母親	父親	祖父母	その他	集計対象数	記入もれ	受診者数
件数	13,075	2,572	841	680	14,141	243	14,384
集計対象数にしめる割合 (%)	92.5	18.2	5.9	4.8	-	-	-

同伴内訳	母親	父親	祖父母	その他	記入もれ	実人員
母	10,315	-	-	-	-	10,315
母、父	1,643	1,643	-	-	-	1,643
母、父、祖父母	23	23	23	-	-	23
母、父、兄弟姉妹	128	128	-	128	-	128
母、父、おじ・おば	1	1	-	1	-	1
母、父、祖父母、兄弟姉妹	2	2	2	2	-	2
母、父、祖父母、おじ・おば	3	3	3	3	-	3
母、父、その他	1	1	-	1	-	1
母、祖父母	485	-	485	-	-	485
母、祖父母、兄弟姉妹	27	-	27	27	-	27
母、祖父母、おじ・おば	5	-	5	5	-	5
母、祖父母、いとこ	4	-	4	4	-	4
母、兄弟姉妹	336	-	-	336	-	336
母、おじ・おば	65	-	-	65	-	65
母、兄弟姉妹、おじ・おば	7	-	-	7	-	7
母、いとこ	9	-	-	9	-	9
母、親類等	11	-	-	11	-	11
母、その他	8	-	-	8	-	8
母、不明	2	-	-	2	-	2
父	-	722	-	-	-	722
父、祖父母	-	31	31	-	-	31
父、兄弟姉妹	-	15	-	15	-	15
父、親類等	-	3	-	3	-	3
祖父母	-	-	242	-	-	242
祖父母、兄弟姉妹	-	-	5	5	-	5
祖父母、おじ・おば	-	-	10	10	-	10
祖父母、親類等	-	-	4	4	-	4
おじ・おば	-	-	-	18	-	18
親類等	-	-	-	4	-	4
施設職員など	-	-	-	8	-	8
友人、知人	-	-	-	2	-	2
保育者	-	-	-	1	-	1
不明	-	-	-	1	-	1
記入もれ	-	-	-	-	243	243
計	13,075	2,572	841	680	243	14,384

※複数の同伴者あり

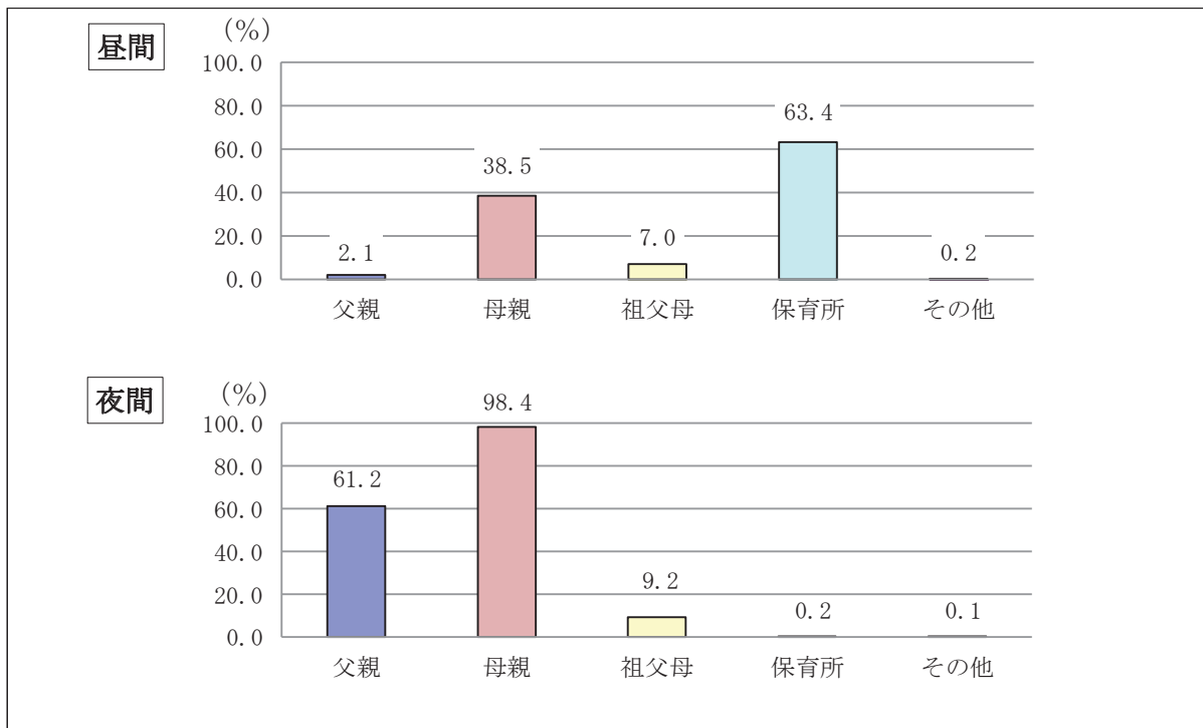
## 4 育児環境

### 4-1 保育状況

1歳6か月児における主な保育者について、昼間の保育は保育所等の集団保育が63.4%（H25年度63.1%）、母親が38.5%（H25年度38.3%）となっている。

夜間の保育は母親が98.4%、父親が61.2%、祖父母が9.2%となっている。

	父親	母親	祖父母	保育所	その他	集計対象数	記入もれ	受診者数
昼間	296	5,528	1,005	9,121	27	14,376	8	14,384
%	2.1	38.5	7.0	63.4	0.2	-	-	-
夜間	8,705	13,992	1,305	23	12	14,216	168	14,384
%	61.2	98.4	9.2	0.2	0.1	-	-	-



(参照) 統計資料 No. 56 年次資料 No. 16

### 4-2 日中の主な過ごし方

1歳6か月児の日中の主な過ごす場所は、保育所63.3%（H25年度63.0%）、支援センターなど7.9%（H25年度7.6%）となっている。

	家の中	保育所	支援センター など	その他	集計対象数	記入もれ	受診者数
日中	4,984	9,097	1,137	1,210	14,363	21	14,384
%	34.7	63.3	7.9	8.4	-	-	-

### 4-3 両親の喫煙

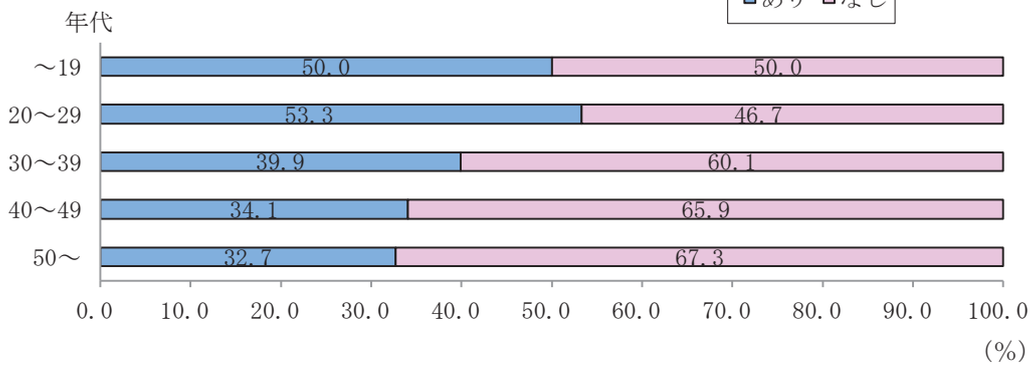
両親の喫煙率を年代別に算出した。父親41.7%（H25年度42.0%）、母親8.1%（H25年度7.8%）となり、年代別にみると父親は20代53.3%（H25年度53.8%）、母親は10代25.5%（H25年度24.0%）となっている。

1歳6か月児の両親の喫煙

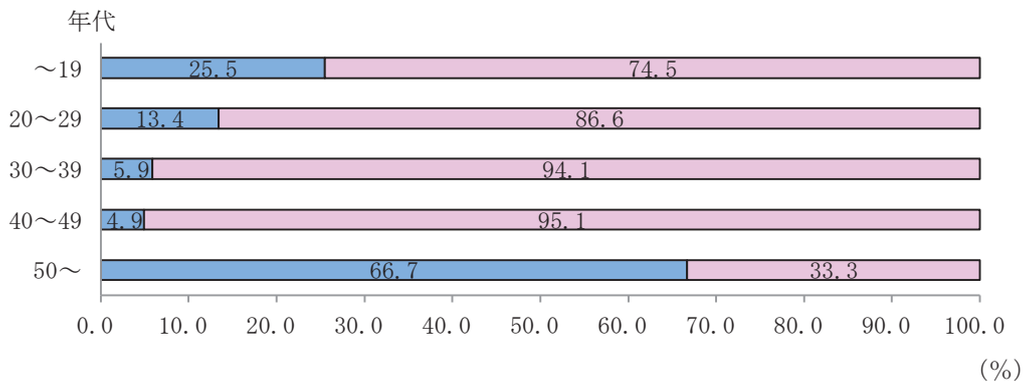
単位：人

年代	父親の喫煙				母親の喫煙			
	あり	なし	記入もれ	計	あり	なし	記入もれ	計
～19	15	15	2	32	26	76	2	104
20～29	1,633	1,431	27	3,091	545	3,518	45	4,108
30～39	3,042	4,580	65	7,687	493	7,852	104	8,449
40～49	857	1,656	18	2,531	76	1,465	33	1,574
50～	72	148	8	228	2	1	1	4
小計	5,619	7,830	120	13,569	1,142	12,912	185	14,239
記入もれ	31	75	709	815	4	80	61	145
計	5,650	7,905	829	14,384	1,146	12,992	246	14,384
%	41.7	58.3	-	-	8.1	91.9	-	-

父親の喫煙



母親の喫煙



注) 喫煙率は、記入もれを除いて算出

(参照) 統計資料 No. 57～58 年次資料 No. 17

#### 4-4 子育てについて

##### ○子育て不安の有無と子育ての楽しさとの関係

子育てに不安がほとんどないと回答した人は、あると回答した人より子育ての楽しさを感じている割合が34.5ポイント高くなっている。

子育てに不安	回答者数	子育ては (記入もれ除く)				
		計	楽しい	大変だけど楽しい	楽しいけどつらい	つらい
ほとんどない	7,856	7,852	3,239	4,561	50	2
	54.6	100.0	41.3	58.1	0.6	0.0
時々ある	6,181	6,173	676	5,118	368	11
	43.0	100.0	11.0	82.9	6.0	0.2
ある	238	236	16	142	67	11
	1.7	100.0	6.8	60.2	28.4	4.7
記入もれ	109	90	23	64	3	-
	0.8	100.0	25.6	71.1	3.3	-
計	14,384	14,351	3,954	9,885	488	24
%	100.0	100.0	27.6	68.9	3.4	0.2

※子育てに不安の有無で複数選択の場合、優先順位を①ある②時々ある③ほとんどないとした

※子育ての楽しさについて複数選択の場合、優先順位を①つらい②楽しいけどつらい③大変だけど楽しい④楽しいとした

##### ○子育て不安の有無と子育てをサポートしてくれる人の有無との関係

子育てに不安がほとんどないと回答した人は、あると回答した人より子育てをサポートしてくれる人がいる割合が16.7ポイント高くなっている。

子育てに不安	回答者数	子育てをサポートしてくれる人 (記入もれ除く)		
		計	いる	いない
ほとんどない	7,856	7,835	7,450	385
	%	100.0	95.1	4.9
時々ある	6,181	6,150	5,555	595
	%	100.0	90.3	9.7
ある	238	236	185	51
	%	100.0	78.4	21.6

※子育てに不安の有無で複数選択の場合、優先順位を①ある②時々ある③ほとんどないとした

※子育てをサポートしてくれる人の有無で両方に○を付したものは、いないに含めた

(参照) 統計資料 No. 59~60 年次資料 No. 18

## ○身近な相談者の有無と子育ての楽しさとの関係

身近に相談者がいると回答した人は、いないと回答した人より子育ての楽しさを感じている割合が15.2ポイント高くなっている。また、つらいと感じている人は、2.0ポイント低くなっている。

(記入もれ除く)

身近に相談者	回答者数	子育ては				
		計	楽しい	大変だけど楽しい	楽しいけどつらい	つらい
いる	13,866	13,853	3,890	9,544	405	14
	%	100.0	28.1	68.9	2.9	0.1
いない	468	466	60	315	81	10
	%	100.0	12.9	67.6	17.4	2.1

※身近な相談者の有無で両方に○を付したものは、いないに含めた

※子育ての楽しさについて複数選択の場合、優先順位を①つらい②楽しいけどつらい③大変だけど楽しい④楽しいとした

## ○身近な相談者の有無と子育て不安との関係

身近に相談者がいると回答した人は、いないと回答した人より子育てに不安がある割合が7.7ポイント低くなっている。

身近に相談者	回答者数	子育てに不安 (記入もれ除く)			
		計	ほとんどない	時々ある	ある
いる	13,866	13,782	7,716	5,873	193
	96.4	100.0	56.0	42.6	1.4
いない	468	464	132	290	42
	3.3	100.0	28.4	62.5	9.1
記入もれ	50	29	8	18	3
	0.3	100.0	27.6	62.1	10.3
計	14,384	14,275	7,856	6,181	238
%	100.0	100.0	55.0	43.3	1.7

※身近な相談者の有無で両方に○を付したものは、いないに含めた

※子育てに不安の有無で複数選択の場合、優先順位を①ある②時々ある③ほとんどないとした

(参照) 統計資料 No. 59~60 年次資料 No. 18

## ○身近な相談者の有無と子育て支援サービスの認知、子育ての楽しさとの関係

子育てについて、身近に相談者がいるかないかを基に、子育て支援サービスの認知と、子育ては楽しいかについて分類した。

身近に 相談者	子育て支援 サービスを知っている	回答者数	子育ては (記入もれ除く)				
			計	楽しい	大変だけど 楽しい	楽しいけど つらい	つらい
いる	はい	12,698	12,689	3,629	8,708	340	12
	いいえ	1,106	1,103	244	796	61	2
	記入もれ	62	61	17	40	4	-
	小計	13,866	13,853	3,890	9,544	405	14
	%	96.4	100.0	28.1	68.9	2.9	0.1
いない	はい	390	390	53	261	67	9
	いいえ	73	71	7	52	12	-
	記入もれ	5	5	-	2	2	1
	小計	468	466	60	315	81	10
	%	3.3	100.0	12.9	67.6	17.4	2.1
記入もれ	はい	22	20	2	17	1	-
	いいえ	6	6	-	6	-	-
	記入もれ	22	6	2	3	1	-
	小計	50	32	4	26	2	-
	%	0.3	100.0	12.5	81.3	6.3	-
計		14,384	14,351	3,954	9,885	488	24
%		100.0	100.0	27.6	68.9	3.4	0.2

※身近な相談者の有無で両方に○を付したものは、いないに含めた

※子育て支援サービスを知っているかの有無で両方に○を付したものは、いいえに含めた

※子育ての楽しさについて複数選択の場合、優先順位を①つらい②楽しいけどつらい③大変だけど楽しい④楽しいとした

(参照) 統計資料 No. 59~60 年次資料 No. 18

## ○子育て不安の有無と子育てサポートの有無、子育ての楽しさとの関係

子育てに不安があるかないかを基に、子育てをサポートしてくれる人の有無と子育ての楽しさについて分類した。

子育てに不安	子育てをサポートしてくれる人	回答者数	子育ては (記入もれ除く)				
			計	楽しい	大変だけど楽しい	楽しいけどつらい	つらい
ほとんどない	いる	7,450	7,448	3,100	4,306	42	-
	いない	385	383	131	243	7	2
	記入もれ	21	21	8	12	1	-
	小計	7,856	7,852	3,239	4,561	50	2
	%	54.6	100.0	41.3	58.1	0.6	0.0
時々ある	いる	5,555	5,549	629	4,627	287	6
	いない	595	594	47	462	80	5
	記入もれ	31	30	-	29	1	-
	小計	6,181	6,173	676	5,118	368	11
	%	43.0	100.0	11.0	82.9	6.0	0.2
ある	いる	185	184	15	121	41	7
	いない	51	50	1	19	26	4
	記入もれ	2	2	-	2	-	-
	小計	238	236	16	142	67	11
	%	1.7	100.0	6.8	60.2	28.4	4.7
記入もれ	いる	83	81	20	58	3	-
	いない	4	4	1	3	-	-
	記入もれ	22	5	2	3	-	-
	小計	109	90	23	64	3	-
	%	0.8	100.0	25.6	71.1	3.3	-
計		14,384	14,351	3,954	9,885	488	24
%		100.0	100.0	27.6	68.9	3.4	0.2

※子育てに不安の有無で複数選択の場合、優先順位を①ある②時々ある③ほとんどないとした

※子育てをサポートしてくれる人の有無で両方に○を付したものは、いないに含めた

※子育ての楽しさについて複数選択の場合、優先順位を①つらい②楽しいけどつらい③大変だけど楽しい④楽しいとした

(参照) 統計資料 No. 59~60 年次資料 No. 18

## ○子育てをサポートしてくれる人の有無と身近な相談者の有無との関係

子育てをサポートしてくれる人がいると回答した人は、いないと回答した人より身近に相談者がいる割合が33.4ポイント高くなっている。

子育てをサポート してくれる人	回答者数	身近に相談者 (記入もれ除く)		
		計	いる	いない
いる	13,273	13,256	13,144	112
	92.3	100.0	99.2	0.8
いない	1,035	1,033	680	353
	7.2	100.0	65.8	34.2
記入もれ	76	45	42	3
	0.5	100.0	93.3	6.7
計	14,384	14,334	13,866	468
%	100.0	100.0	96.7	3.3

※子育てをサポートしてくれる人の有無で両方に○を付したものは、いないに含めた

※身近な相談者の有無で両方に○を付したものは、いないに含めた

## ○子育てをサポートしてくれる人の有無と子育て支援サービスの認知との関係

子育てをサポートしてくれる人がいると回答した人は、いないと回答した人より子育て支援サービスを認知している割合が5.5ポイント高くなっている。

子育てをサポート してくれる人	回答者数	(記入もれを除く) 子育て支援サービスを知っている		
		計	はい	いいえ
いる	13,273	13,210	12,168	1,042
	%	100.0	92.1	7.9
いない	1,035	1,030	892	138
	%	100.0	86.6	13.4

※子育てをサポートしてくれる人の有無で両方に○を付したものは、いないに含めた

※子育て支援サービスを知っているかの有無で両方に○を付したものは、いいえに含めた

(参照) 統計資料 No. 60

## 4-5 子育ての姿勢

### ○車に乗る時はチャイルドシートを使用している

チャイルドシートを使用している割合は96.2%（H25年度95.6%）となり、昨年度に比べ0.6ポイントの増加がみられる。

単位：人

チャイルドシート 使用	はい	いいえ	小計	記入もれ	計
件数	13,759	548	14,307	77	14,384
%	96.2	3.8	100.0	-	-

注) 車なしと記入した場合、いいえに含めた

注) 割合(%)は記入もれを除いた数を分母に算出

(参照) 統計資料 No. 61

### ○親子健康手帳をよく利用している

親子健康手帳を利用している割合は57.6%（H25年度59.5%）となり、昨年度に比べ1.9ポイントの減少がみられる。

単位：人

親子健康手帳 利用	1歳	
	4か月	5か月
はい	-	80
いいえ	-	52
記入もれ	-	3
計	-	135

6か月	7か月	8か月	9か月	10か月	11か月	計	%
1,474	2,955	2,445	718	239	177	8,088	57.6
1,039	2,092	1,782	558	248	183	5,954	42.4
62	136	93	15	23	10	342	-
2,575	5,183	4,320	1,291	510	370	14,384	100.0

注) 割合(%)は記入もれを除いた数を分母に算出

(参照) 統計資料 No. 48、61

### ○現在の妊娠と両親の喫煙有無

単位：人

現在妊娠	計	父親の現在の喫煙			母親の現在の喫煙		
		あり	なし	記入もれ	あり	なし	記入もれ
あり	1,896	775	1,097	24	40	1,842	14
	%	41.4	58.6	-	2.1	97.9	-
なし	12,181	4,760	6,676	745	1,081	10,927	173
	%	41.6	58.4	-	9.0	91.0	-
記入もれ	307	115	132	60	25	223	59
計	14,384	5,650	7,905	829	1,146	12,992	246

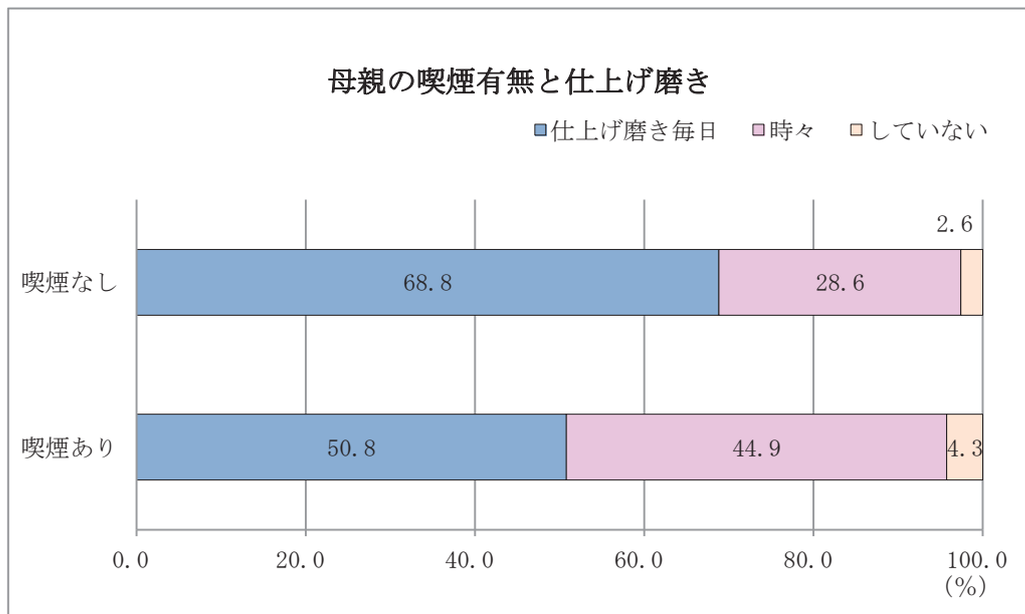
注) 喫煙率は、記入もれを除いて算出

(参照) 統計資料 No.57~58 年次資料 No.17

## ○母親の喫煙の有無と仕上げ磨きとの関係

単位：人

母親の喫煙	回答者数	仕上げ磨き (記入もれ除く)			
		計	毎日	時々	していない
なし	12,992	12,914	8,886	3,695	333
	90.3	100.0	68.8	28.6	2.6
あり	1,146	1,138	578	511	49
	8.0	100.0	50.8	44.9	4.3
記入もれ	246	245	140	93	12
	1.7	100.0	57.1	38.0	4.9
計	14,384	14,297	9,604	4,299	394
%	100.0	100.0	67.2	30.1	2.8



(参照) 統計資料 No. 58、83

## ○かかりつけ医を決めている

1歳6か月児健康診査時において、かかりつけ医を決めている割合が93.5%となっている。

単位：人

かかりつけ医を決めている	1歳	
	4か月	5か月
はい	-	129
いいえ	-	6
記入もれ	-	-
計	-	135

6か月	7か月	8か月	9か月	10か月	11か月	計	%
2,389	4,782	4,093	1,202	465	340	13,400	93.5
176	378	221	87	41	29	938	6.5
10	23	6	2	4	1	46	-
2,575	5,183	4,320	1,291	510	370	14,384	100.0

注) 割合 (%) は記入もれを除いた数を分母に算出

(参照) 統計資料 No. 48、61

## ○かかりつけ医と予防接種について

かかりつけ医の有無とMR1期の予防接種の関係をみると、接種率は、かかりつけ医を決めている児は89.3%、決めていない児は83.3%となり、決めていない児が6.0ポイント高くなっている。

単位：人

かかりつけ医を決めている	MR1期				計
	接種	未接種	小計	記入もれ	
はい	11,188	1,335	12,523	877	13,400
%	89.3	10.7	100.0	-	-
いいえ	713	143	856	82	938
%	83.3	16.7	100.0	-	-
小計	11,901	1,478	13,379	959	14,338
記入もれ	34	6	40	6	46
%	85.0	15.0	100.0	-	-
計	11,935	1,484	13,419	965	14,384

注) 割合 (%) は記入もれを除いた数を分母に算出

(参照) 統計資料 No. 61、90

## 5 発達について

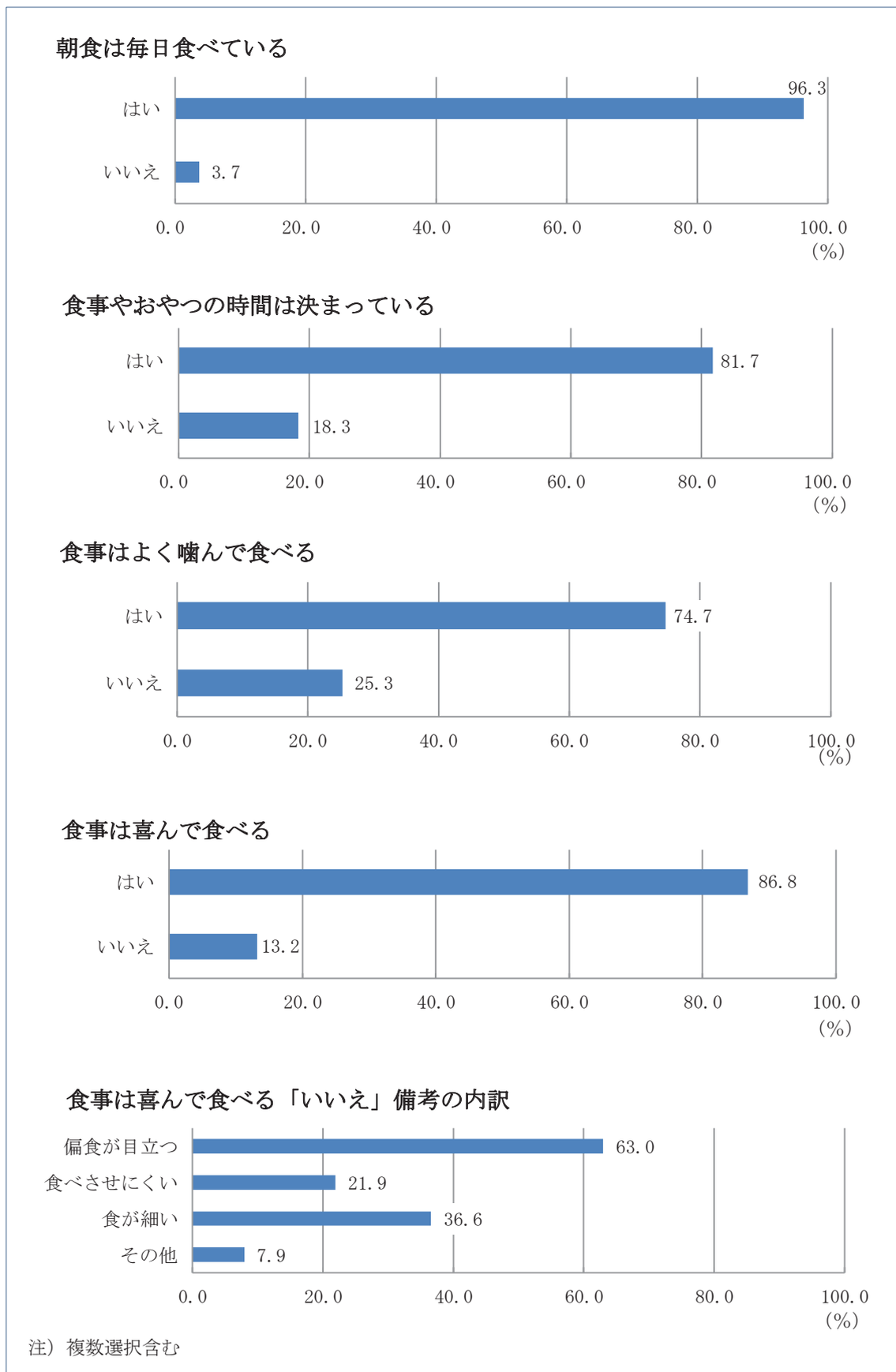
下の図は、1歳6か月児～8か月児の発達の通過率で、6か月児はグラフに、7か月～8か月児を右欄に示してある。

項目	<1歳6か月>		1歳7か月	1歳8か月
	75.0	100.0 (%)	(%)	(%)
1 ひとりで上手に歩ける(はい)		98.4	98.8	99.2
2 ボーロなど小さいものをつまめる(はい)		99.9	99.8	99.8
3 なぐり書きをする(はい)		96.0	97.5	98.2
4 目の動き、視力が気になる(いいえ)		98.3	98.2	97.8
5 聞こえについて気になることがある(いいえ)		99.1	99.4	99.2
6 「お目々どこ？」など身体の一部を聞かれて指させる(はい)	80.4		84.0	87.6
7 意味のある言葉を3語以上話せる(はい)		85.2	89.2	91.3
8 ほしいものを指さして要求する(はい)		97.7	98.5	98.6
9 言葉だけで簡単な指示に対応できる(はい)		97.3	98.1	98.4
10 食事はさじを使って食べようとする(はい)		95.7	97.2	97.6
11 大人のまねをしたがる(はい)		97.6	98.6	98.8
12 絵本を読み聞かせると喜ぶ(はい)		94.8	95.1	95.9
13 極端な人みしり・場所みしりがある(いいえ)		86.9	86.6	88.8
14 相手になってやると喜ぶ(はい)		100.0	99.9	100.0
15 他の子どもに関心をもつ(はい)		98.3	98.7	98.8
16 ひとり遊びをする方を好む(いいえ)		93.7	94.9	95.6

(参照) 統計資料 No. 64～79

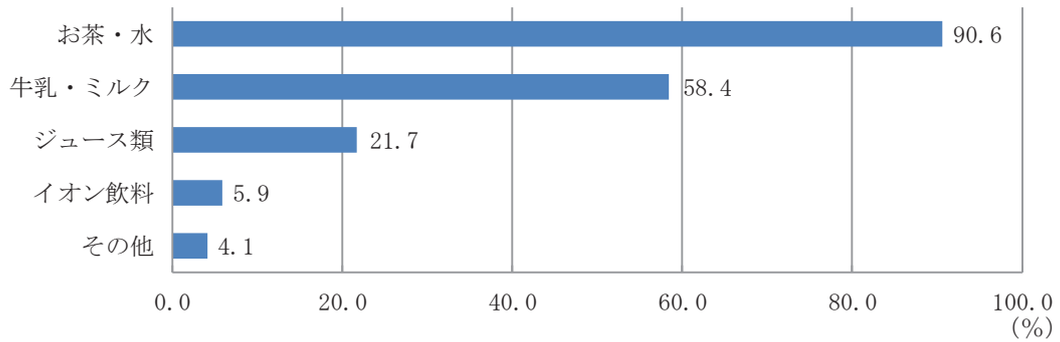
## 6 生活習慣について

1歳6か月児健康診査受診時（14,384人）の生活習慣について集計した。

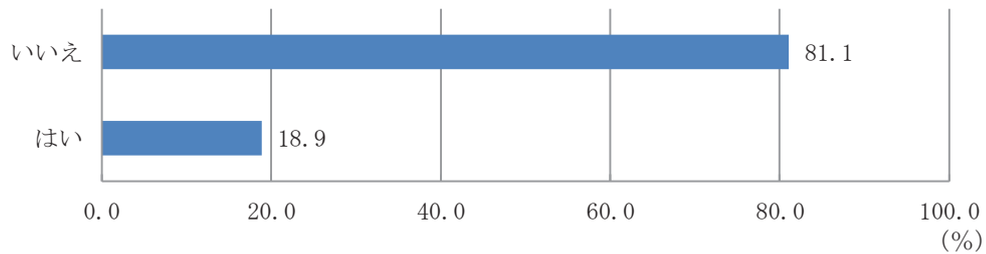


(参照) 統計資料 No. 80～81

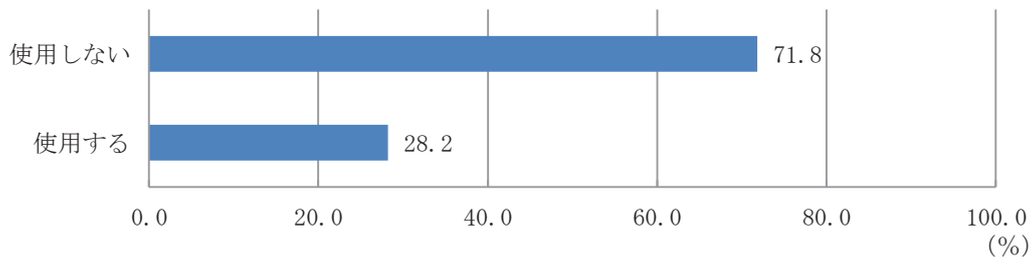
### よく飲んでいる飲み物



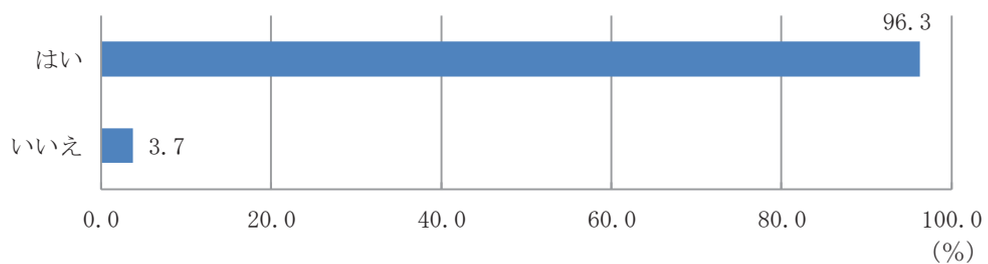
### 母乳を飲ませている



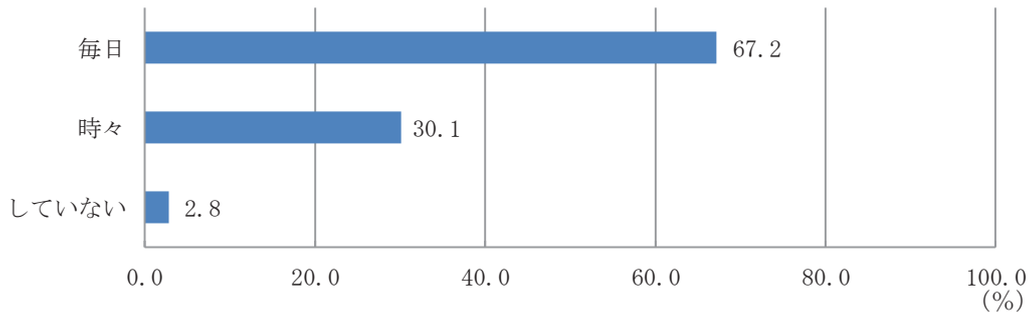
### 哺乳びんを使用している



### 飲み物はコップで飲める

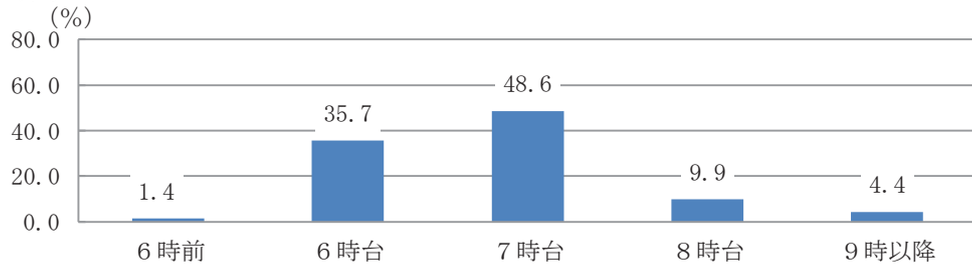


### 歯みがきは仕上げ磨きをしている

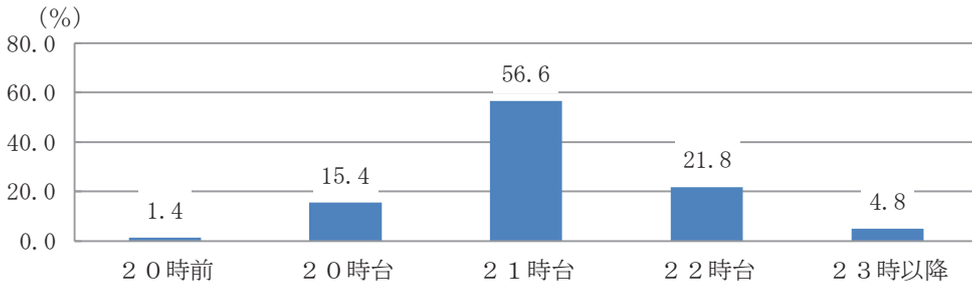


(参照) 統計資料 No. 81~83

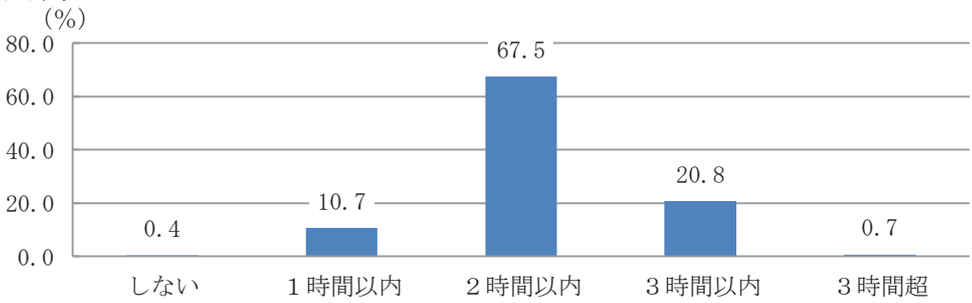
起床時間



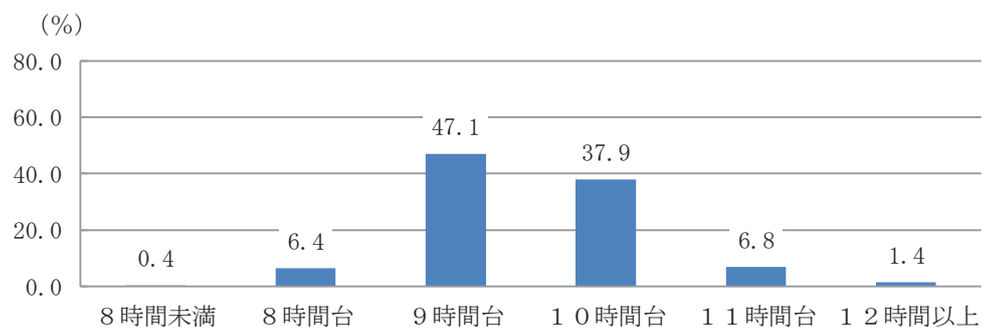
就寝時間



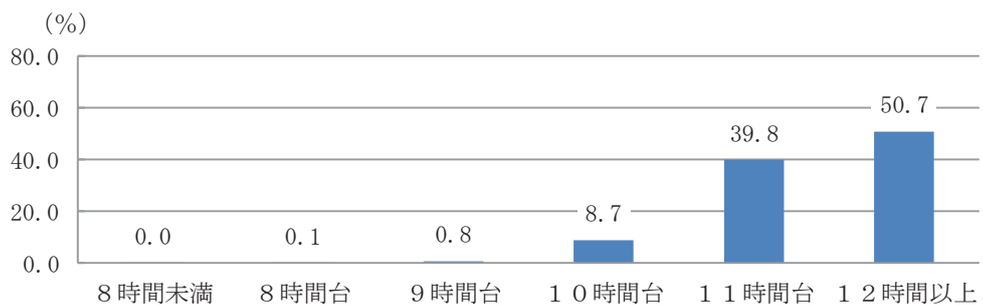
昼寝時間



夜間の睡眠時間



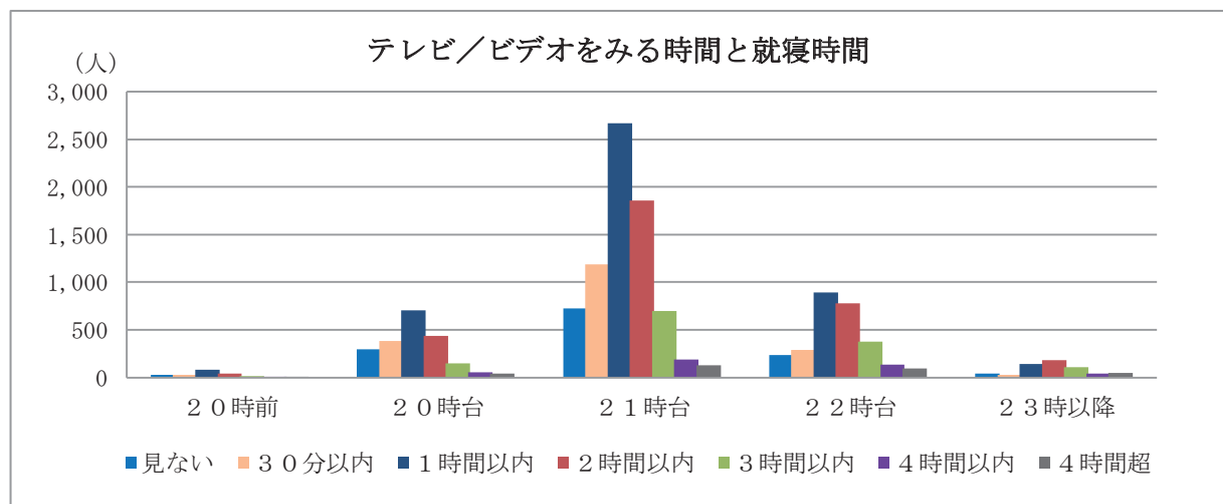
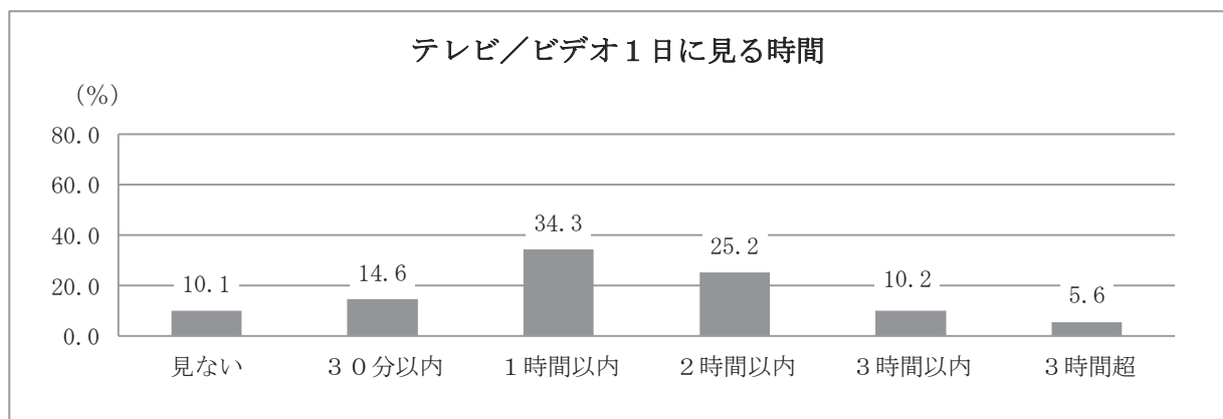
1日の睡眠時間（昼寝と夜間の睡眠）



(参照) 統計資料 No. 85~86

## ○テレビ／ビデオを見る時間と就寝時間について

テレビ／ビデオ	就寝時間						
	計	20時前	20時台	21時台	22時台	23時以降	記入もれ
見ない	1,325	24	292	726	238	42	3
	%	1.8	22.0	54.8	18.0	3.2	0.2
30分以内	1,907	27	383	1,186	285	24	2
	%	1.4	20.1	62.2	14.9	1.3	0.1
1時間以内	4,487	80	702	2,668	892	139	6
	%	1.8	15.6	59.5	19.9	3.1	0.1
2時間以内	3,301	42	436	1,855	781	180	7
	%	1.3	13.2	56.2	23.7	5.5	0.2
3時間以内	1,341	13	149	698	373	104	4
	%	1.0	11.1	52.1	27.8	7.8	0.3
4時間以内	424	5	56	189	131	41	2
	%	1.2	13.2	44.6	30.9	9.7	0.5
4時間超	310	6	37	126	93	48	-
	%	1.9	11.9	40.6	30.0	15.5	-
小計	13,095	197	2,055	7,448	2,793	578	24
記入もれ	1,289	8	152	673	328	117	11
計	14,384	205	2,207	8,121	3,121	695	35

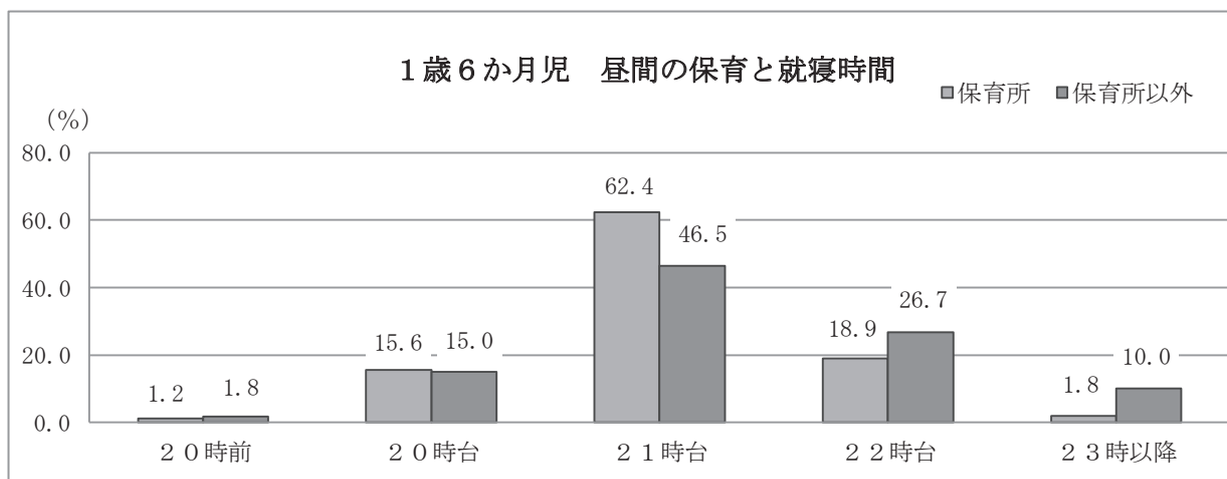
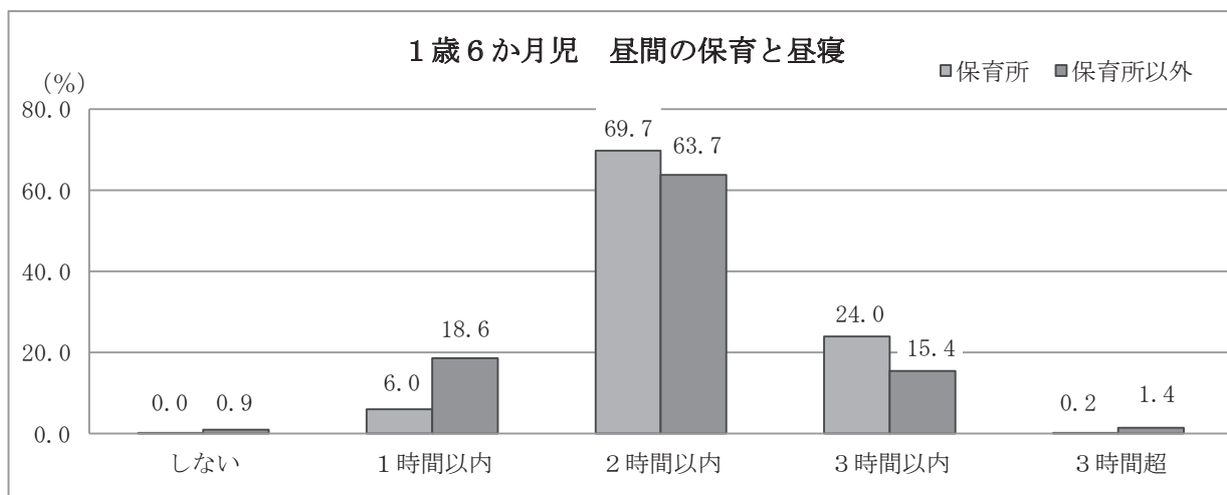


(参照) 統計資料 No. 84~85

# ○昼間の保育と昼寝及び就寝時間

昼間の保育	昼寝	就寝時間					記入もれ	
		計	20時前	20時台	21時台	22時台		23時以降
保育所	しない	3	1	-	1	1	-	-
	1時間以内	534	9	110	308	92	14	1
	2時間以内	6,179	82	1,024	3,864	1,096	104	9
	3時間以内	2,123	14	250	1,350	465	41	3
	3時間超	20	-	2	8	7	2	1
	記入もれ	262	5	34	151	61	7	4
	小計	9,121	111	1,420	5,682	1,722	168	18
保育所以外	しない	48	2	4	16	12	14	-
	1時間以内	963	35	156	401	278	90	3
	2時間以内	3,298	48	526	1,608	814	299	3
	3時間以内	797	7	82	354	251	98	5
	3時間超	72	1	7	31	23	10	-
	記入もれ	77	1	12	24	20	14	6
	小計	5,255	94	787	2,434	1,398	525	17
記入もれ		8	-	-	-	-	-	8
計		14,384	205	2,207	8,116	3,120	693	43

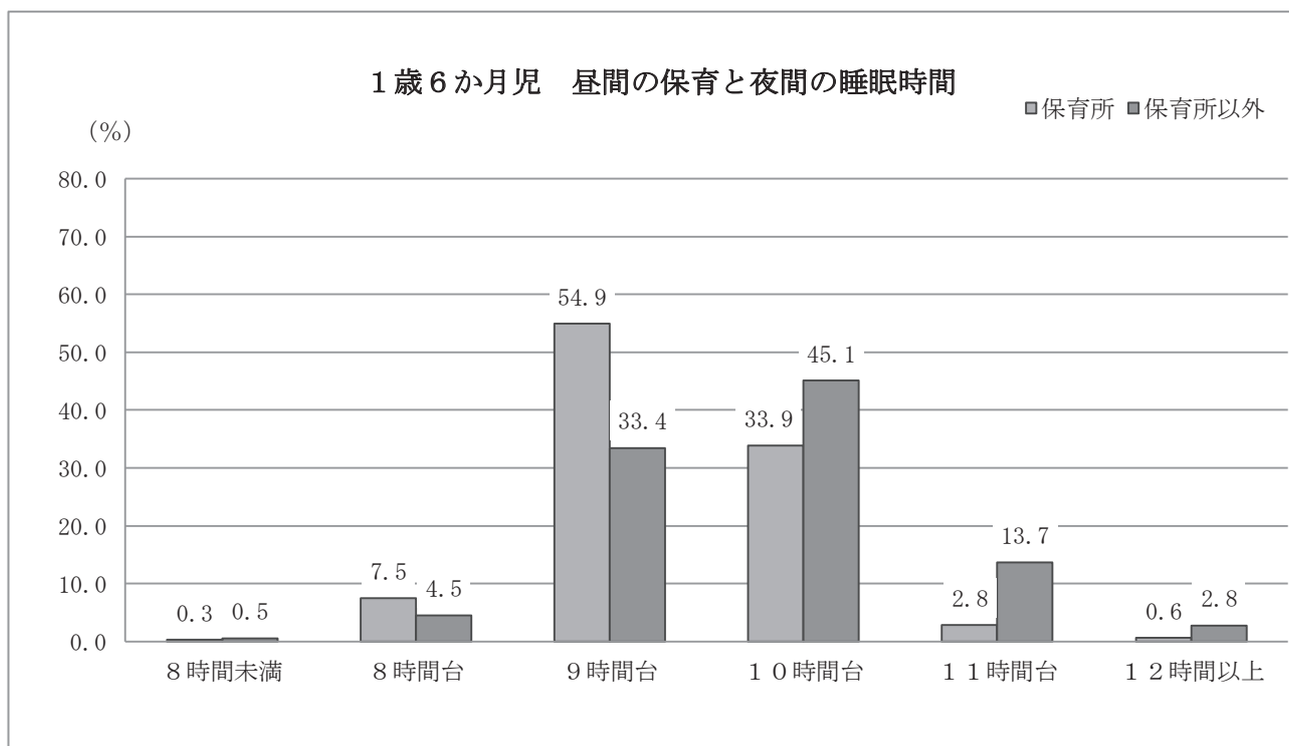
一歳六か月児問診



(参照) 統計資料 No. 56、85~86

## ○昼間の保育と昼寝及び夜間の睡眠時間

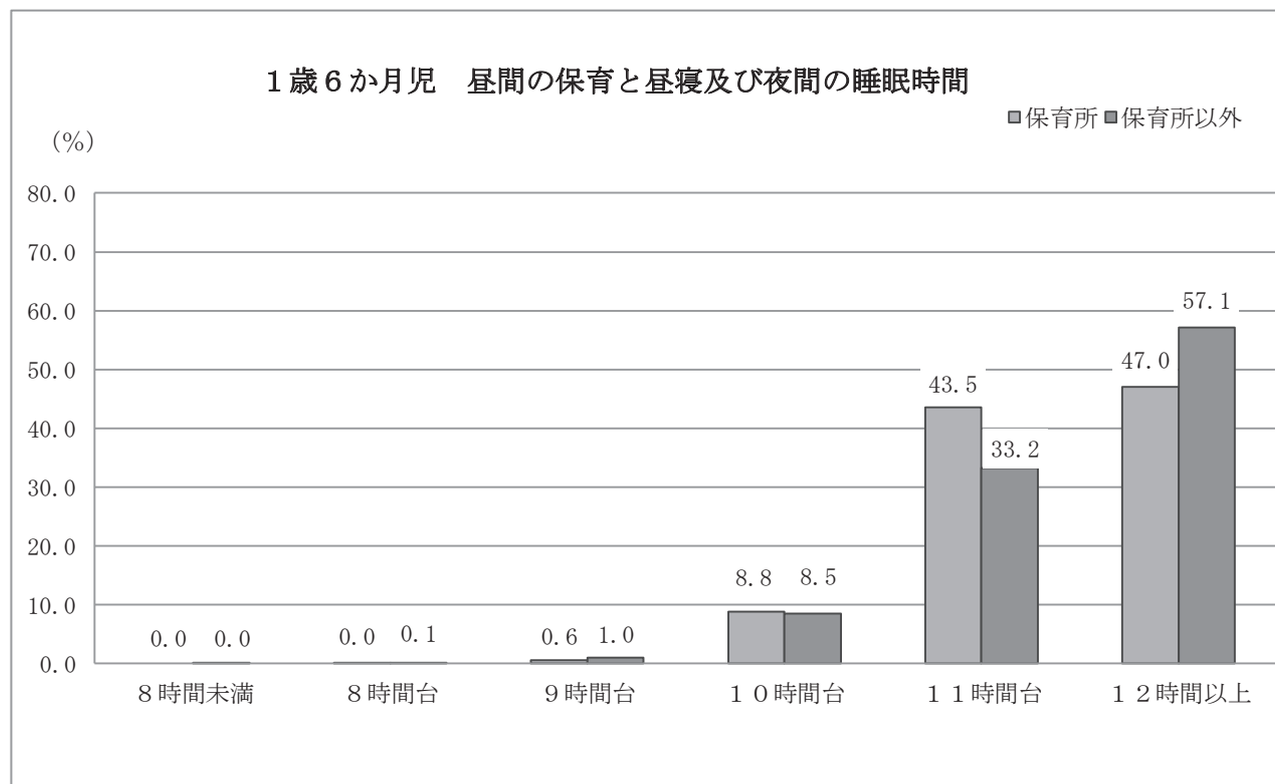
昼間の保育	昼寝	夜間の睡眠時間							記入もれ
		計	8時間未満	8時間台	9時間台	10時間台	11時間台	12時間以上	
保育所	しない	3	-	-	2	-	1	-	-
	1時間以内	534	2	37	252	203	32	7	1
	2時間以内	6,179	13	438	3,349	2,158	174	37	10
	3時間以内	2,122	8	182	1,247	629	45	7	4
	3時間超	20	2	3	9	5	-	-	1
	記入もれ	262	1	20	140	87	6	3	5
	小計	9,120	26	680	4,999	3,082	258	54	21
保育所以外	しない	45	-	6	10	12	12	5	-
	1時間以内	955	6	34	267	433	169	41	5
	2時間以内	3,272	11	128	1,099	1,521	437	73	3
	3時間以内	793	7	59	315	317	75	14	6
	3時間超	70	2	2	28	25	9	4	-
	記入もれ	74	2	6	16	31	7	6	6
	小計	5,209	28	235	1,735	2,339	709	143	20
記入もれ		55	-	-	-	-	-	-	55
計		14,384	54	915	6,734	5,421	967	197	96



(参照) 統計資料 No. 56、86

## ○昼間の保育と1日の睡眠時間及び就寝時間

昼間の保育	1日の睡眠時間 (昼寝と夜間の睡眠時間)	就寝時間						記入もれ
		計	20時前	20時台	21時台	22時台	23時以降	
保育所	8時間未満	-	-	-	-	-	-	-
	8時間台	3	-	-	-	-	3	-
	9時間台	53	-	-	10	25	18	-
	10時間台	781	-	31	368	314	68	-
	11時間台	3,847	6	369	2,560	862	50	-
	12時間以上	4,155	99	986	2,591	458	21	-
	記入もれ	281	6	34	153	63	7	18
	小計	9,120	111	1,420	5,682	1,722	167	18
保育所以外	8時間未満	1	-	-	-	-	1	-
	8時間台	6	-	-	1	2	3	-
	9時間台	52	-	2	7	19	24	-
	10時間台	432	-	19	158	179	76	-
	11時間台	1,686	13	177	818	531	147	-
	12時間以上	2,898	77	573	1,410	633	205	-
	記入もれ	136	3	16	40	34	26	17
	小計	5,211	93	787	2,434	1,398	482	17
記入もれ		53	-	-	-	-	-	53
計		14,384	204	2,207	8,116	3,120	649	88



(参照) 統計資料 No. 56、85～86

## 7 予防接種の状況

### BCGの接種状況（1歳6か月児）

	人数	割合（%）
接種	13,921	96.8
未接種	409	2.8
記入もれ	54	0.4
計	14,384	100.0

### 四種混合の接種状況（1歳6か月児）

	人数	割合（%）
3回接種	11,725	81.5
2回接種	442	3.1
1回接種	242	1.7
未接種	260	1.8
記入もれ	1,715	11.9
計	14,384	100.0

### 追加接種

	人数	割合（%）
	4,136	35.3
	4	0.9
	1	0.4
計	4,141	-

### DPTの接種状況（1歳6か月児）

	人数	割合（%）
3回接種	3,127	21.7
2回接種	152	1.1
1回接種	123	0.9
未接種	1,007	7.0
記入もれ	9,975	69.3
計	14,384	100.0

### 追加接種

	人数	割合（%）
	860	27.5
	3	2.0
計	863	-

注) 追加接種

3回終了の追加は3回終了後、6か月以上の間隔をおいて実施

2回終了の追加は2回終了後、3回目を接種せずに実施

### ポリオ（生）の接種状況（1歳6か月児）

	人数	割合（%）
-	-	-
-	-	-
2回接種	234	1.6
1回接種	86	0.6
未接種	1,777	12.4
記入もれ	12,287	85.4
計	14,384	100.0

### （不活化）

	人数	割合（%）
4回接種	591	4.1
3回接種	1,308	9.1
2回接種	81	0.6
1回接種	99	0.7
未接種	1,728	12.0
記入もれ	10,577	73.5
計	14,384	100.0

### MR1期の接種状況（1歳6か月児）

	人数	割合（%）
接種	11,935	83.0
未接種	1,484	10.3
記入もれ	965	6.7
計	14,384	100.0

（参照）統計資料 No. 87～90、93

## ヒブ (H i b) の接種状況 (1歳6か月児)

乳児期	人数	割合 (%)	1歳以後の接種	人数	割合 (%)
3回接種	12,699	88.3	接種済	8,305	57.7
2回接種	630	4.4	未接種	2,794	19.4
1回接種	355	2.5			
未接種	234	1.6			
記入もれ	466	3.2	記入もれ	3,285	22.8
計	14,384	100.0	計	14,384	100.0

## 肺炎球菌の接種状況 (1歳6か月児)

乳児期	人数	割合 (%)	1歳以後の接種	人数	割合 (%)
3回接種	12,694	88.3			
2回接種	618	4.3	2回接種	114	0.8
1回接種	374	2.6	1回接種	8,784	61.1
未接種	246	1.7	未接種	2,385	16.6
記入もれ	452	3.1	記入もれ	3,101	21.6
計	14,384	100.0	計	14,384	100.0

## 水痘の接種状況 (1歳6か月児)

	人数	割合 (%)
2回接種	1,032	7.2
1回接種	6,135	42.7
未接種	6,305	43.8
記入もれ	912	6.3
計	14,384	100.0

## 流行性耳下腺炎の接種状況 (1歳6か月児)

	人数	割合 (%)
接種	5,675	39.5
未接種	7,767	54.0
記入もれ	942	6.5
計	14,384	100.0

## ロタ (1価) の接種状況 (1歳6か月児)

	人数	割合 (%)
-	-	-
2回接種	1,727	12.0
1回接種	107	0.7
未接種	12,550	87.2
記入もれ	-	-
計	14,384	100.0

## (5価)

	人数	割合 (%)
3回接種	1,104	7.7
2回接種	27	0.2
1回接種	20	0.1
未接種	13,233	92.0
記入もれ	-	-
計	14,384	100.0

## B型肝炎の接種状況 (1歳6か月児)

	人数	割合 (%)
3回接種	1,904	13.2
2回接種	446	3.1
1回接種	108	0.8
未接種	10,451	72.7
記入もれ	1,475	10.3
計	14,384	100.0

(参照) 統計資料 No. 90~93

## 8 健診結果の内訳

平成26年度の1歳6か月児健康診査の受診児は14,384人で、うち問題なし児9,261人(64.4%)、健診での診療又は検査結果の異常等あり児が5,123人(35.6%)となっている。検査結果異常等あり児1,630人、診察有所見児3,165件で、延べ4,795件となっている。所見等について分類したものを以下に示す。

### 総合判定（実人員）

単位：人

	受診者数	問題なし	要相談	要経観	要精密検査	要治療	現在治療中	現在観察中
実人員	14,384	9,261	2,391	1,109	707	90	396	430
%	100.0	64.4	16.6	7.7	4.9	0.6	2.8	3.0

### （検査及び診察所見内訳）

計	(1)検査結果の異常	(2)診察有所見
4,795	1,630	3,165

※異常等のある児の実人員は5,123人である。

#### (1) 検査結果の異常

小計	尿検査	貧血検査
1,630	144	1,486

※尿蛋白・尿潜血の項目で+以上、尿糖の項目で±以上の実人員

#### (2) 有所見（件数）

##### （有所見内訳）

小計	発育	皮膚	頭頸部	顔面・ 口腔	眼	耳鼻 咽喉	胸部
3,165	501	665	80	51	123	78	269

##### （有所見内訳）

腹部	そけい 外陰部	背部	四肢	神経・ 運動	精神 発達	その他の 異常
67	114	12	96	99	827	183

（参照）統計資料 No. 42

## 8-1 検査結果の内訳

### ①尿検査結果

尿検査結果の異常（蛋白・潜血は+以上、糖は±以上）は、合計で149件となるが、実人員は144人である。

受診児のうち4,641人(32.3%)が3項目とも未検査(H25年度4,612人(31.4%))となっている。

尿蛋白	人数	割合 (%)
—	9,546	66.4
±	151	1.0
+以上	46	0.3
未検査	4,641	32.3
計	14,384	100.0

尿潜血	人数	割合 (%)
—	9,248	64.3
±	398	2.8
+以上	97	0.7
未検査	4,641	32.3
計	14,384	100.0

尿糖	人数	割合 (%)
—	9,737	67.7
±	5	0.0
+以上	1	0.0
未検査	4,641	32.3
計	14,384	100.0

※未検査には、結果の不明等も含む

### ②貧血検査結果

貧血検査においては、要精査は158人(1.1%)、栄養相談の必要な児1,328人(9.2%)、計1,486人(10.3%)がフォローの対象となり、未検査は4,086人となっている。

	要精査 9.9g/dl以下	栄養相談 10.0~10.9g/dl	正常 11.0g/dl以上	未検査	計
男	88	719	4,429	2,077	7,313
女	70	609	4,383	2,009	7,071
計	158	1,328	8,812	4,086	14,384
%	1.1	9.2	61.3	28.4	100.0

(参照) 統計資料 No. 44~45

## 8-2 診察による有所見（診察所見について）

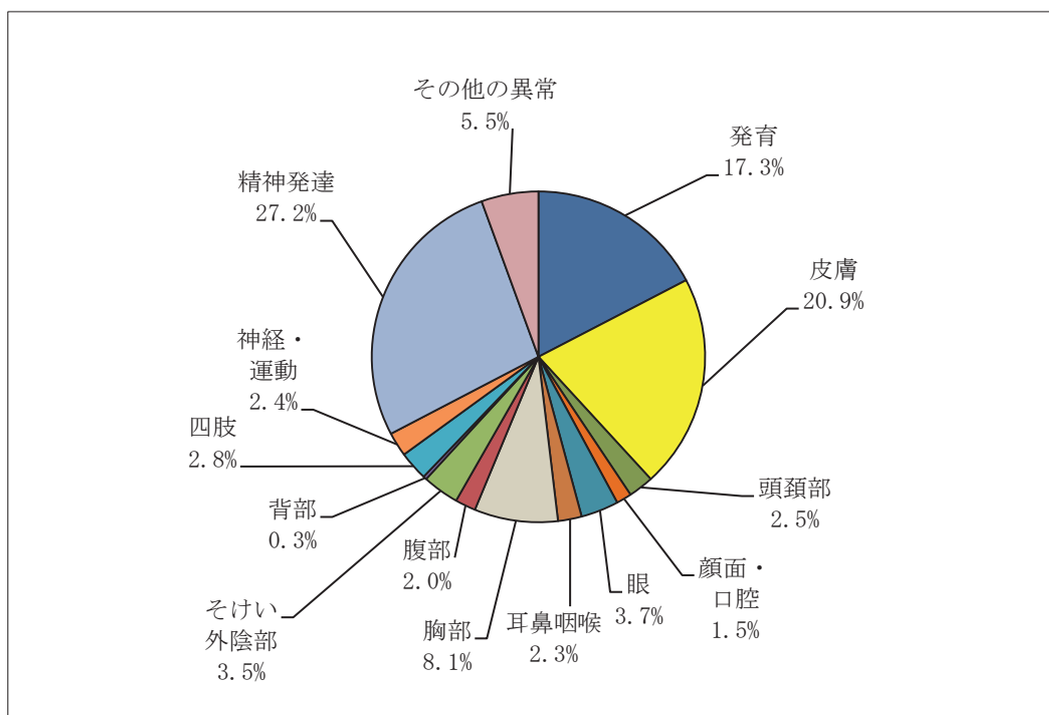
### 有所見の内訳

受診者数14,384人、うち問題なし児が9,261人（64.4%）、異常等あり児が5,123人（35.6%）となっている。異常等あり児のなかで診察有所見は3,165件（61.8%）である。

診察所見は複数の記入がある場合、同部位内については件数に複数カウントしていないが、延べ件数は部位別・部位内の複数記入も含め分類したものである。

	計	発育	皮膚	頭頸部	顔面・ 口腔	眼	耳鼻咽喉
件数	3,165	501	665	80	51	123	78
延べ件数	3,306	573	691	81	49	121	76
%	100.0	17.3	20.9	2.5	1.5	3.7	2.3

	胸部	腹部	そけい 外陰部	背部	四肢	神経・ 運動	精神発達	その他の 異常
件数	269	67	114	12	96	99	827	183
延べ件数	268	66	117	11	94	78	898	183
%	8.1	2.0	3.5	0.3	2.8	2.4	27.2	5.5



（参照）統計資料 No. 42

## ①&lt;発育&gt; 単位：件

件数 (%)	低身長	やせ	肥満	その他	延べ件数
501	362	153	45	13	573
100.0	72.3	30.5	9.0	2.6	-

## ②&lt;皮膚&gt; 単位：件

件数 (%)	湿疹	アトピー性 皮膚炎	皮膚炎	血管腫	母斑	その他	延べ件数
665	300	99	55	36	51	150	691
100.0	45.1	14.9	8.3	5.4	7.7	22.6	-

## ③&lt;頭頸部&gt; 単位：件

件数 (%)	大頭	小頭	大泉門 開大	リンパ節 腫大	その他	延べ件数
80	25	8	27	9	12	81
100.0	31.3	10.0	33.8	11.3	15.0	-

## ④&lt;顔面・口腔&gt; 単位：件

件数 (%)	舌小帯 短縮症	特徴ある 顔貌	その他	延べ件数
51	10	9	30	49
100.0	19.6	17.6	58.8	-

## ⑤&lt;眼&gt; 単位：件

件数 (%)	斜視	視力の 異常	眼瞼下垂	その他	延べ件数
123	78	8	9	26	121
100.0	63.4	6.5	7.3	21.1	-

## ⑥&lt;耳鼻咽喉&gt; 単位：件

件数 (%)	外耳の 異常	聴力の 異常	その他	延べ件数
78	2	9	65	76
100.0	2.6	11.5	83.3	-

## ⑦&lt;胸部&gt; 単位：件

件数 (%)	心音異常	呼吸音 異常	胸郭異常	乳房腫大	その他	延べ件数
269	75	106	22	53	12	268
100.0	27.9	39.4	8.2	19.7	4.5	-

## ⑧&lt;腹部&gt;

単位：件

件数 (%)	肝腫	脾腫	腫瘤	臍ヘルニア	その他	延べ件数
67	-	-	1	56	9	66
100.0	-	-	1.5	83.6	13.4	-

## ⑨&lt;そけい外陰部&gt;

単位：件

件数 (%)	そけい ヘルニア	停留辜丸	真性包茎	尿道下裂	女児の 外陰部異常	陰のう水腫	その他	延べ件数
114	16	42	5	3	1	20	30	117
100.0	14.0	36.8	4.4	2.6	0.9	17.5	26.3	-

## ⑩&lt;背部&gt;

単位：件

件数 (%)	脊柱側弯	その他	延べ件数
12	-	11	11
100.0	-	91.7	-

## ⑪&lt;四肢&gt;

単位：件

件数 (%)	O脚	X脚	手足の 異常	指趾の異常	その他	延べ件数
96	37	4	12	6	35	94
100.0	38.5	4.2	12.5	6.3	36.5	-

## ⑫&lt;神経・運動&gt;

単位：件

件数 (%)	歩行の 異常	巧緻動作の 異常	麻痺	その他	延べ件数
99	53	6	2	17	78
100.0	53.5	6.1	2.0	17.2	-

## ⑬&lt;精神発達&gt;

単位：件

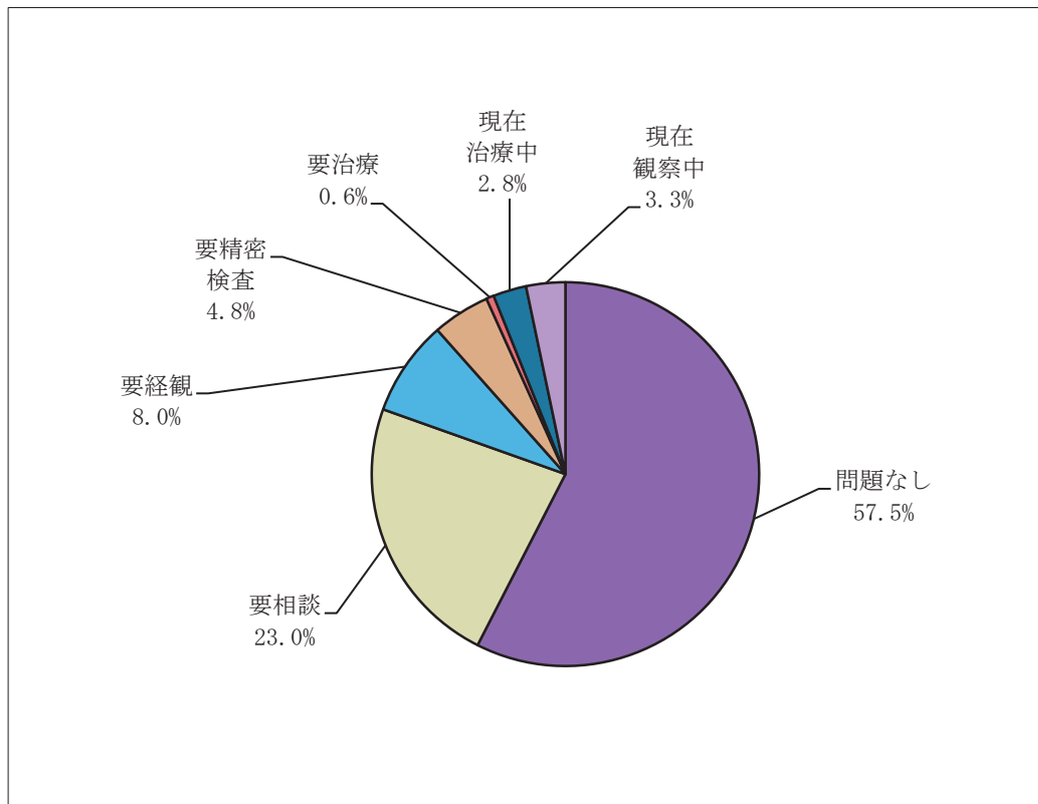
件数 (%)	言葉	行動	社会性	情緒	その他	延べ件数
827	680	68	50	41	59	898
100.0	82.2	8.2	6.0	5.0	7.1	-

## 9 総合判定

受診者数14,384人、うち問題なし児が9,261人、判定結果異常等あり児が5,123人となっている。

判定結果で複数ある判定内容を分類すると、問題なし9,261件、何らかの判定あり6,844件で、延べ16,105件となっている。

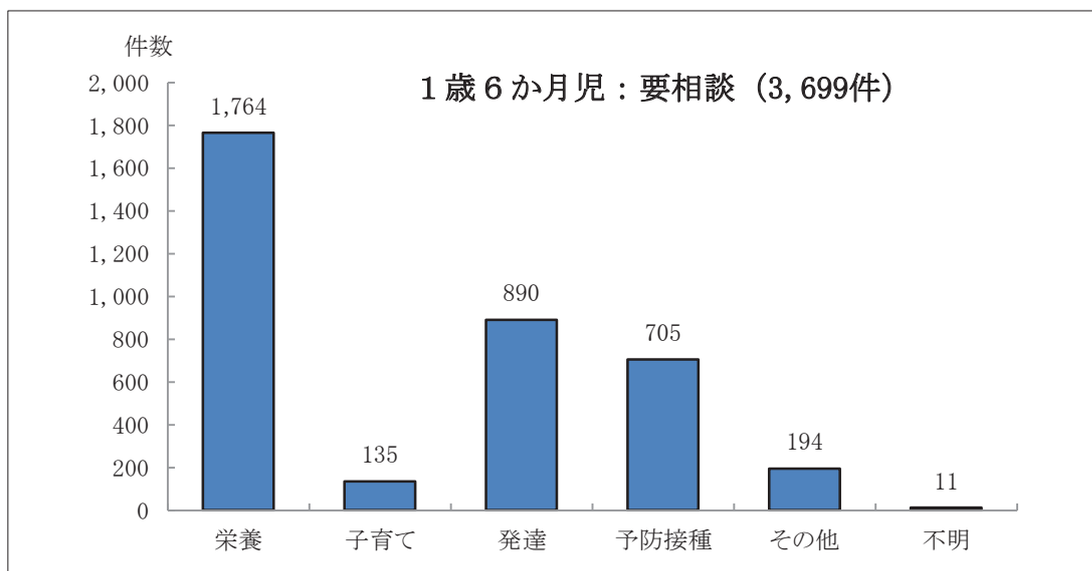
判定		判定結果異常等（実人員）							小計
		問題なし	要相談	要経観	要精密検査	要治療	現在治療中	現在観察中	
受診者数	14,384	9,261	2,391	1,109	707	90	396	430	5,123
%	100.0	64.4	16.6	7.7	4.9	0.6	2.8	3.0	-
延べ件数	16,105	9,261	3,699	1,292	776	103	447	527	6,844
%	100.0	57.5	23.0	8.0	4.8	0.6	2.8	3.3	-



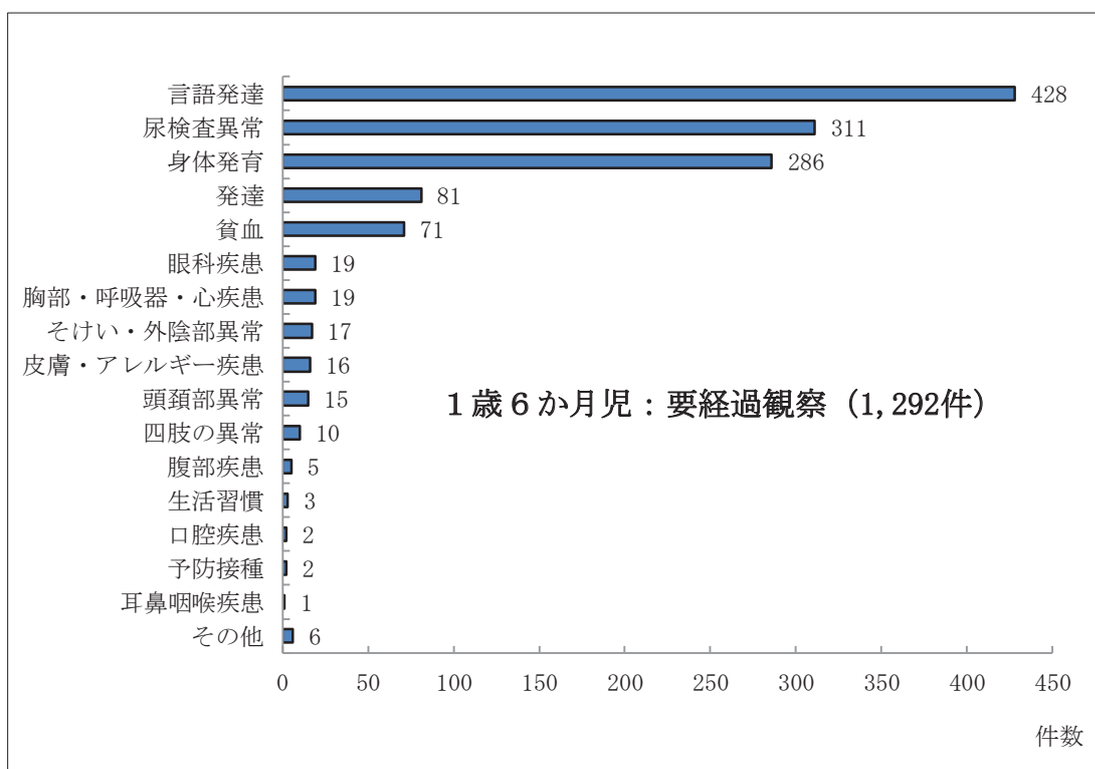
(参照) 統計資料 No. 43 年次資料 No. 12

## 9-1 要相談について

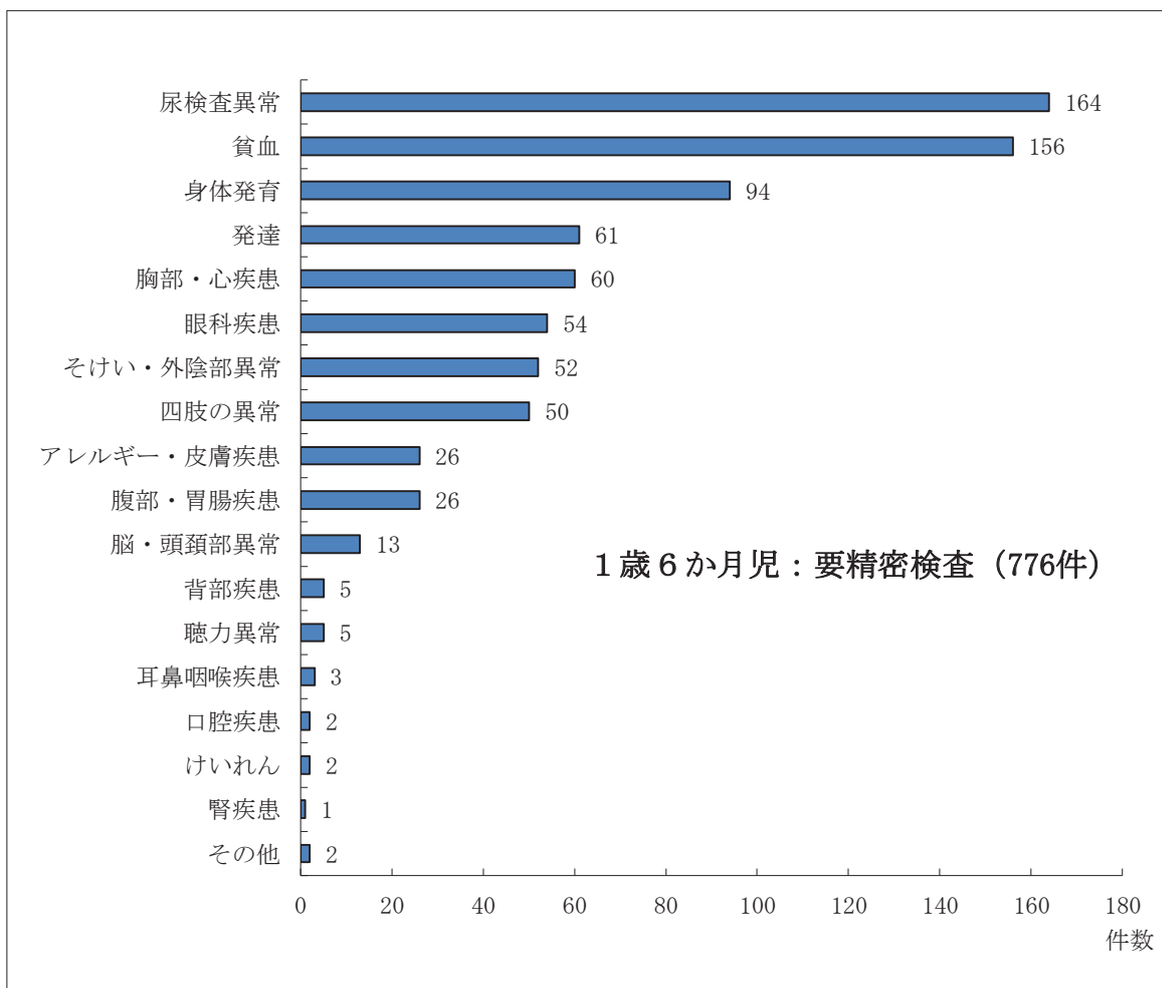
医師の診察結果で相談が必要な場合、専門職へつなぐ内容を示したものである。  
項目においては複数の判定記入があり、それらも含め分類した。



## 9-2 要経過観察について

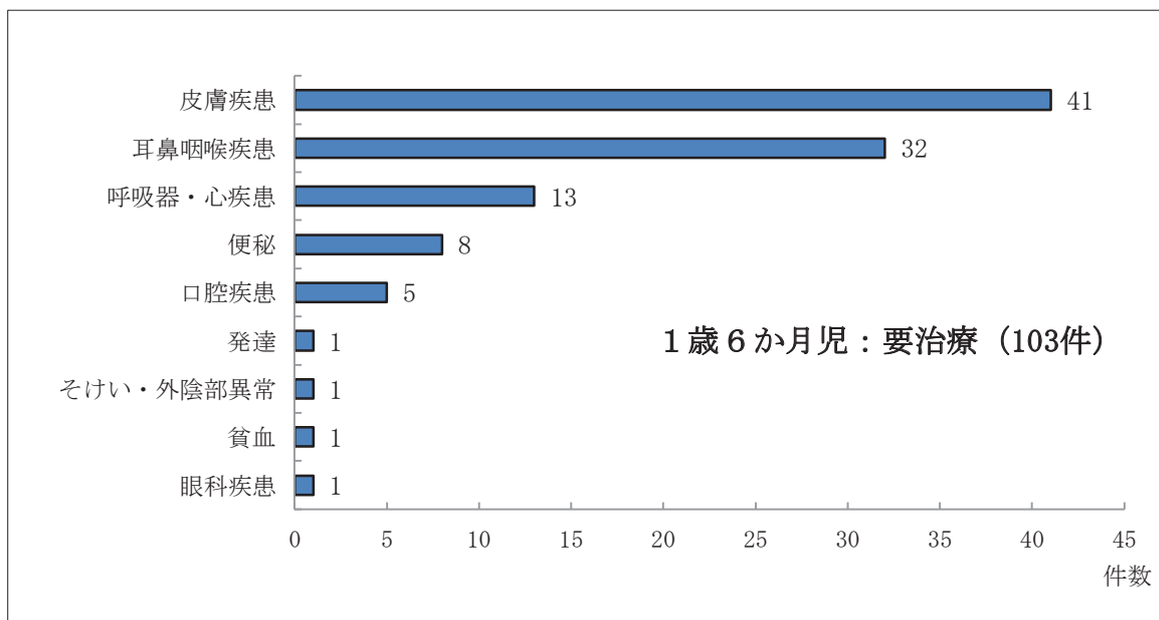


### 9-3 要精密検査について

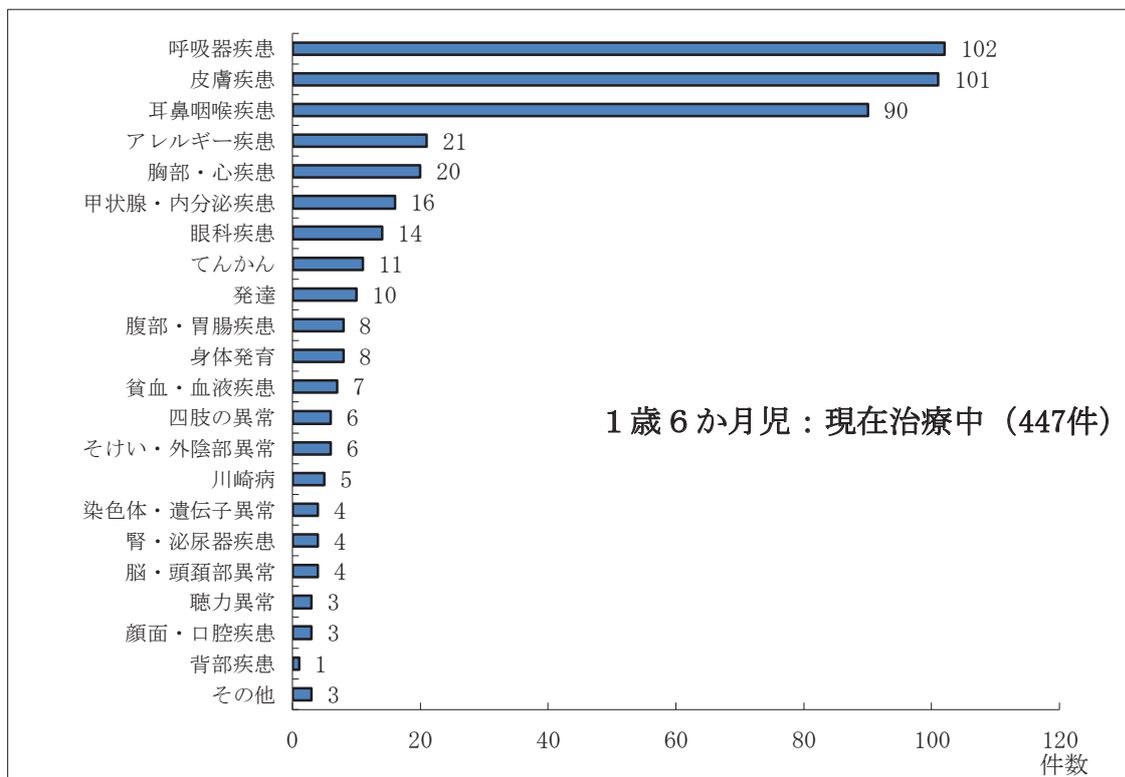


一歳六か月児診察結果

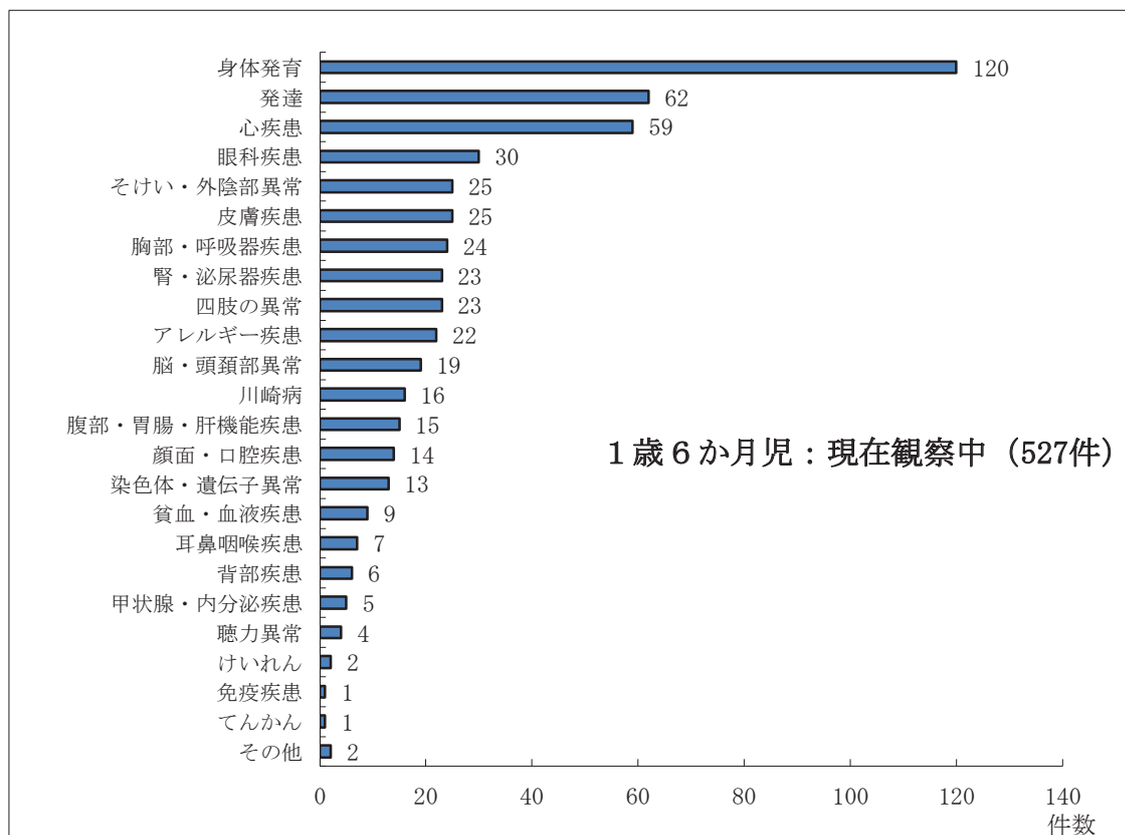
### 9-4 要治療について



## 9-5 現在治療中について



## 9-6 現在観察中について



## 10 問診・保健相談等の対応

### 10-1 主訴の区分

保護者の主訴について保健師が対応した内容を項目分類したものである。

保健師による主訴対応		主訴の分類								
		延べ件数	栄養	子育て	発達	発育	生活習慣	疾病	その他	特になし
実人員	7,400	8,083	772	507	556	249	452	414	1,154	3,979
実人員に対する割合	%	-	10.4	6.9	7.5	3.4	6.1	5.6	15.6	53.8

(参照) 統計資料 No. 50

### 10-2 問診からの区分

問診からの区分は、問診担当保健師から各専門職へ、該当児等に関するメッセージを届けるためのチェック欄である。特に配慮して欲しい内容を項目分類したものである。

保健師による対応		配慮する項目の分類							
		延べ件数	発達	家族状況	既往歴	予防接種	子育て	生活習慣	主訴
実人員	6,431	7,298	822	20	29	537	202	320	5,368
実人員に対する割合	%	-	12.8	0.3	0.5	8.4	3.1	5.0	83.5

(参照) 統計資料 No. 51

### 10-3 保健師による保健相談状況

保健師による保健相談の対応と医師による総合判定状況を示したものである。

保健師による			医師の総合判定 (実人員)						
保健相談	受診者数	%	問題なし	要相談	要経観	要精密検査	要治療	現在治療中	現在観察中
要経観	5,413	37.6	2,512	1,020	902	553	35	175	216
結果説明	8,357	58.1	6,335	1,274	172	122	52	204	198
記入なし	614	4.3	414	97	35	32	3	17	16
計	14,384	-	9,261	2,391	1,109	707	90	396	430
%	-	100.0	64.4	16.6	7.7	4.9	0.6	2.8	3.0

(参照) 統計資料 No. 52

### 10-4 保健師による保健相談内容の内訳

保健師の保健相談結果で要経過観察とした内容を項目分類したものである。

保健師による要経観		相談内容								
		延べ件数	栄養	子育て	発達	発育	生活習慣	検査	疾病	その他
実人員	5,413	4,674	238	229	2,430	329	72	1,162	74	140
実人員に対する割合	%	-	4.4	4.2	44.9	6.1	1.3	21.5	1.4	2.6

(参照) 統計資料 No. 53

## 1 1 栄養相談の対応

### 1 1-1 栄養士による相談有無と第何子

栄養士の相談対応有無とその児が第何子かについて集計したものである。

	受診者数	第1子		第2子		第3子		第4子		第5子以上		不明	
		あり	なし	あり	なし	あり	なし	あり	なし	あり	なし	あり	なし
計	14,384	4,304	1,256	2,990	1,543	1,656	980	524	388	196	139	300	108
%	100.0	29.9	8.7	20.8	10.7	11.5	6.8	3.6	2.7	1.4	1.0	2.1	0.8

注) 栄養相談の内容に記載があるものを対象とした。

(参照) 統計資料 No. 54

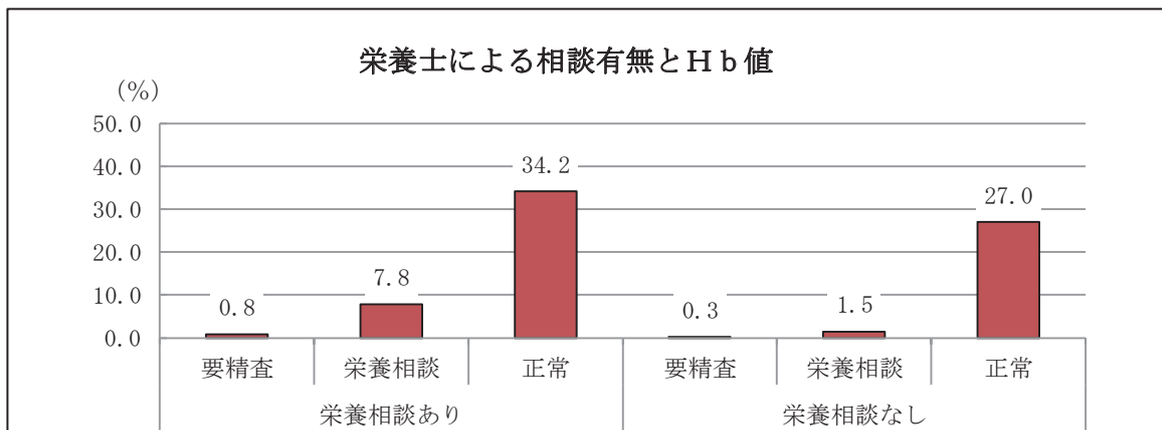
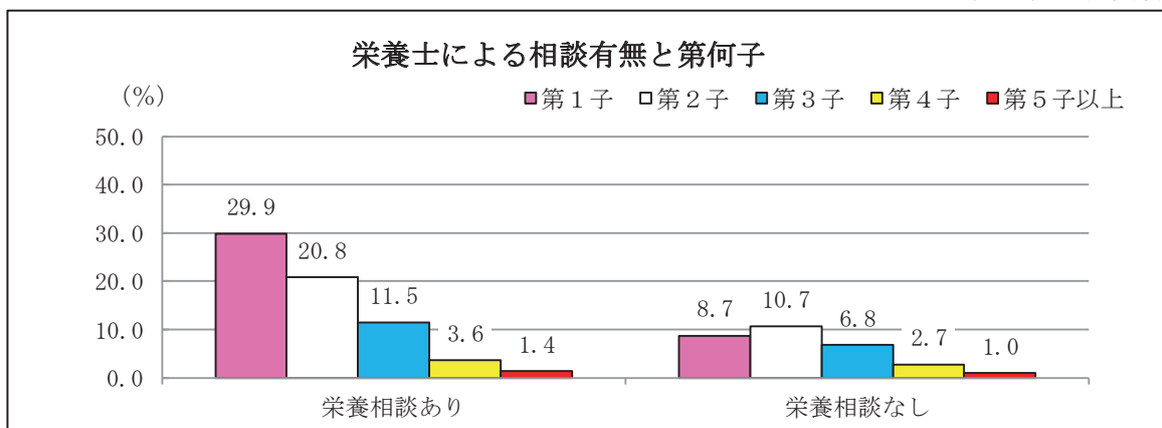
### 1 1-2 栄養士による相談有無とHb値

栄養士の相談対応有無とその児のHb値について集計したものである。

	受診者数	栄養相談あり			栄養相談なし			貧血検査
		要精査 9.9以下	栄養相談 10.0~10.9	正常 11.0以上	要精査 9.9以下	栄養相談 10.0~10.9	正常 11.0以上	未実施
計	14,384	113	1,117	4,926	45	211	3,886	4,086
%	100.0	0.8	7.8	34.2	0.3	1.5	27.0	28.4

注) 栄養相談の内容に記載があるものを対象とした。

(参照) 統計資料 No. 55



## Ⅱ 歯科健診の部

### 受診状況

県内39市町村（受託32市町村、情報処理受託7市町村）のうち、平成26年4月1日から平成27年3月31日までに歯科健診を受診した12,868人の口腔状況である。

受診月齢は、1歳6か月から1歳8か月までの合計が82.6%となっている。

受診率は88.1%で、平成25年度（87.1%）と同程度である。

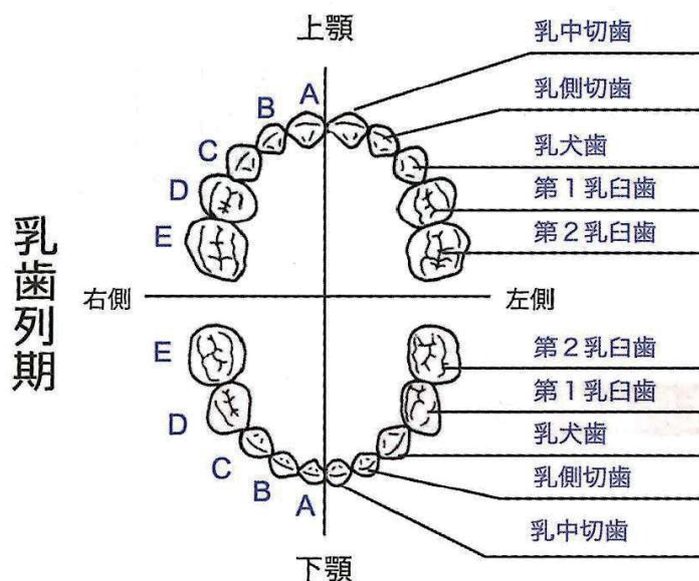
注）1歳6か月児健診の情報処理受託7市町村のうち、沖縄市からは歯科健診情報の提供なし

1歳6か月児健康診査受診状況（歯科）

単位：人

月齢	2か月	3か月	4か月	5か月	6か月	7か月	8か月	9か月	10か月	11か月	計
男	-	-	-	61	943	2,330	2,148	647	264	160	6,553
女	-	-	-	73	877	2,300	2,040	603	230	192	6,315
計	-	-	-	134	1,820	4,630	4,188	1,250	494	352	12,868
%	-	-	-	1.0	14.1	36.0	32.5	9.7	3.8	2.7	100.0

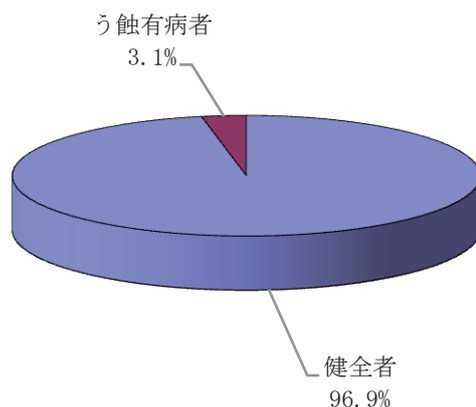
（参照）統計資料 No. 46 年次資料 No. 13



本年度健診受診者の一人平均の萌出歯数は14.6本である。

# 1 う蝕有病者率とう蝕の型別分類

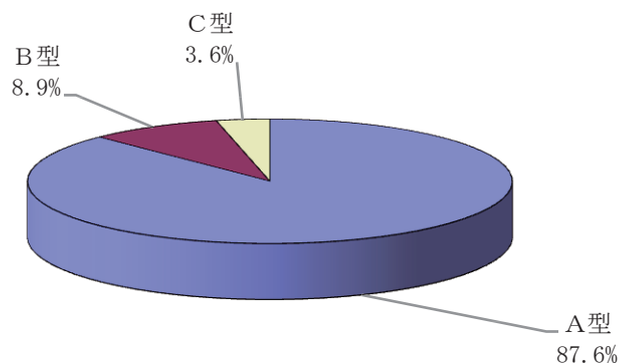
受診者数 (%)	健全者	う蝕有病者
12,868	12,474	394
100.0	96.9	3.1



平成26年度（39市町村）の1歳6か月児健康診査における、う蝕有病者率は3.1%で、平成25年度（3.4%）と同様である。

市町村間では0%～10.5%（H25年度は0%～18.2%）と開きがある。

う蝕有病者数 (%)	A型	B型	C型	記入もれ
394	345	35	14	-
100.0	87.6	8.9	3.6	-



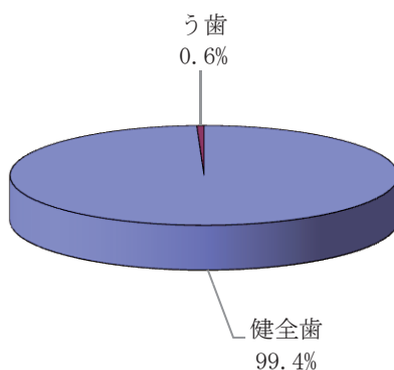
型別分類の構成比は、平成25年度と同様である。

（参照）統計資料 No. 46 年次資料 No. 14

## 2 歯の状況

単位：本

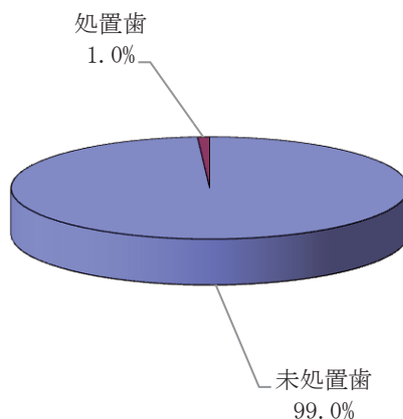
現在歯数 (%)	健全歯	う歯
187,930	186,803	1,127
100.0	99.4	0.6



う歯数の占める割合は0.6% (H25年度0.7%) で前年度より減少している。また、一人平均のう歯数は0.1本 (H25年度0.1本) であり、健診時に萌出している乳歯は一人平均14.6本 (H25年度14.7本) と、平成25年度とほぼ同じである。

単位：本

う歯の内訳 う歯数 (%)	未処置歯	処置歯
1,127	1,116	11
100.0	99.0	1.0



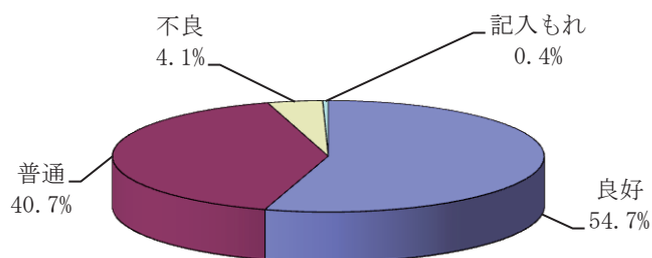
むし歯になった歯のほとんどが未処置であるが、処置歯が1.0% (H25年度0.6%) となっている。1歳6か月児ではむし歯の治療が困難であることが多く、そのほとんどは未処置であることが多い。未処置の中には、う蝕進行抑制剤であるサホライドを塗布した歯を含んでいる。

(参照) 統計資料 No. 46 年次資料 No. 14

### 3 歯口清掃状態

単位：人

受診者数 (%)	良好	普通	不良	記入もれ
12,868	7,041	5,243	529	55
100.0	54.7	40.7	4.1	0.4



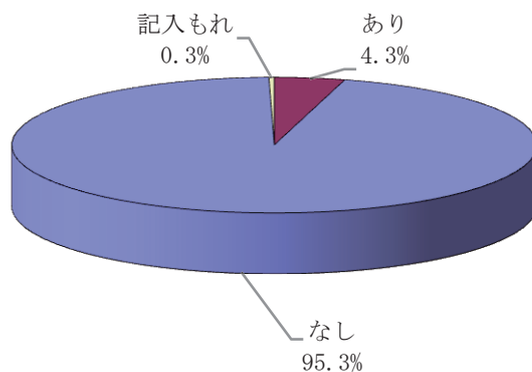
歯口清掃の状況は、良好が54.7%（H25年度46.7%）と増加している。

（参照）統計資料 No. 47

## 4 軟組織の疾患

単位：人

受診者数 (%)	あり	なし	記入もれ
12,868	558	12,267	43
100.0	4.3	95.3	0.3



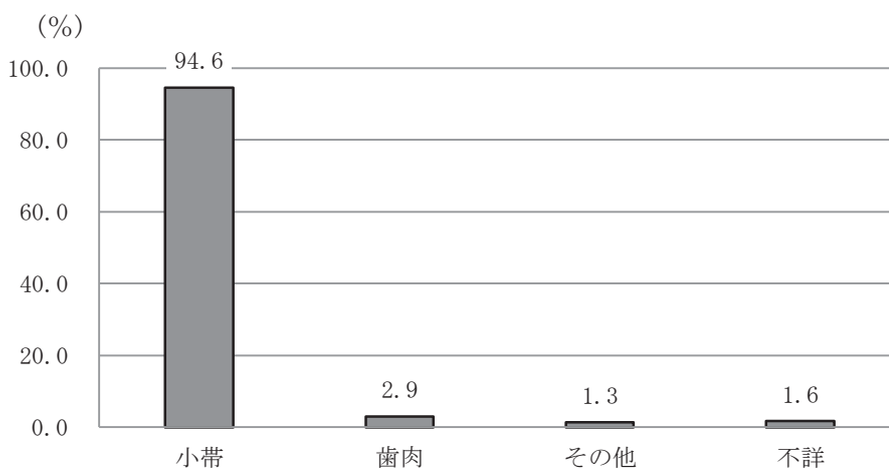
軟組織の疾患「あり」は4.3%（H25年度4.6%）で、前年度と同程度である。

### 軟組織の疾患内訳

(複数選択)

単位：人

実人員 (%)	小帯	歯肉	その他	不詳	延べ人員
558	528	16	7	9	560
100.0	94.6	2.9	1.3	1.6	-

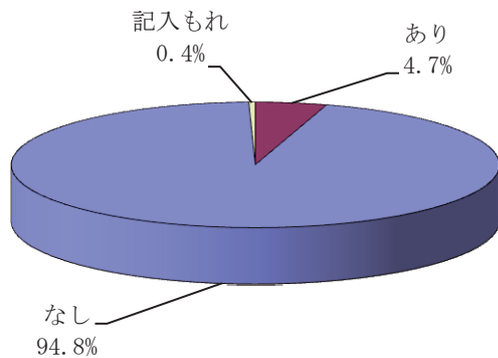


(参照) 統計資料 No. 47

## 5 不正咬合

単位：人

受診者数 (%)	あり	なし	記入もれ
12,868	609	12,203	56
100.0	4.7	94.8	0.4



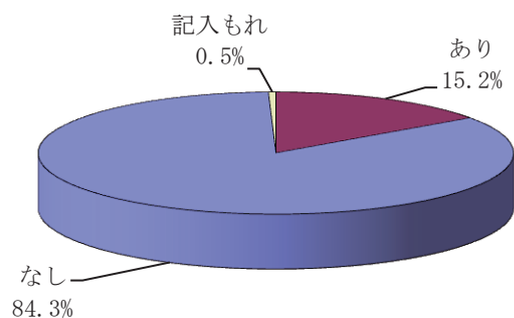
不正咬合「あり」は4.7%（H25年度4.5%）で、前年度と同程度である。

1歳6か月児健診時点での乳歯列は未完成であり、不正咬合有無の診断は困難な場合が多い。また、不正咬合があったとしても、顎・顔面の発育にともない自然に改善することも多く、3歳児健診まで経過観察することが一般的である。

## 6 口腔習癖

単位：人

受診者数 (%)	あり	なし	記入もれ
12,868	1,961	10,842	65
100.0	15.2	84.3	0.5



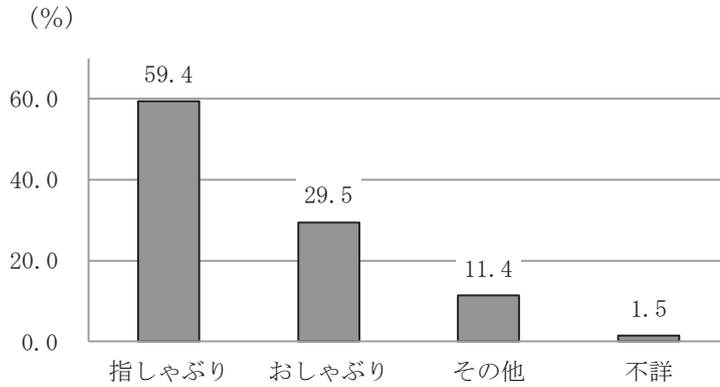
(参照) 統計資料 No. 47

習癖の内訳

(複数選択)

単位：人

実人員 (%)	指しゃぶり	おしゃぶり	その他	不詳	延べ人員
1,961	1,164	578	223	30	1,995
100.0	59.4	29.5	11.4	1.5	-

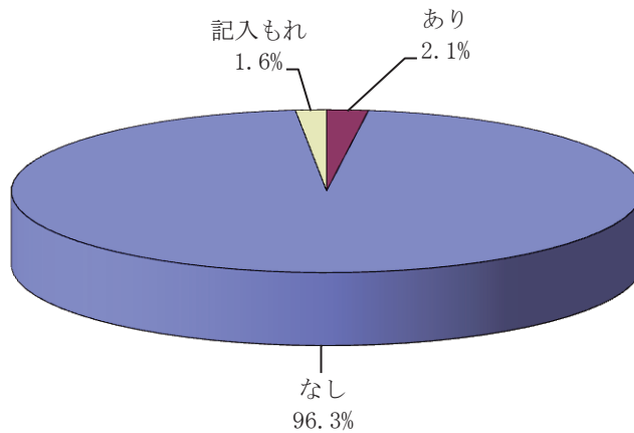


口腔習癖のある児の状況は、前年度（H25年度14.4%）と同様な割合である。  
また、習癖の内訳割合についても前年度と同様である。

7 その他の異常

単位：人

受診者数 (%)	あり	なし	記入もれ
12,868	274	12,390	204
100.0	2.1	96.3	1.6

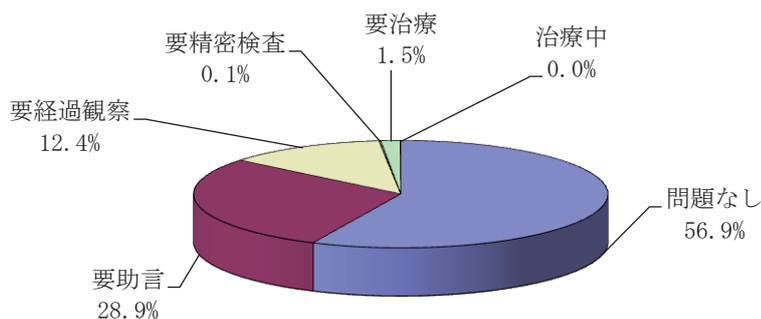


(参照) 統計資料 No. 47

## 8 指示事項

単位：人

受診者数 (%)	問題なし	要助言	要経過観察	要精密検査	要治療	治療中
12,868	7,326	3,724	1,601	17	195	5
100.0	56.9	28.9	12.4	0.1	1.5	0.0



### 要助言の内訳

(複数選択)

単位：人

実人員 (%)	生活習慣	歯口清掃状態	治療済	不明	延べ人員
3,724	907	2,461	1	558	3,927
100.0	24.4	66.1	0.0	15.0	-

### 要経過観察の内訳

(複数選択)

単位：人

実人員 (%)	軟組織の疾患	不正咬合	口腔習癖	サホライド 塗布歯	その他	不明	延べ人員
1,601	271	467	714	23	205	94	1,774
100.0	16.9	29.2	44.6	1.4	12.8	5.9	-

### 要精密検査の内訳

(複数選択)

単位：人

実人員 (%)	歯に関すること	歯列咬合	軟組織・顎	未記入	延べ人員
17	8	-	1	8	17
100.0	47.1	-	5.9	47.1	-

### 指示事項の内訳

- 1 問題なしは56.9% (H25年度56.3%)で、前年度と同程度である。
- 2 要助言は28.9% (H25年度29.1%)で、前年度と同程度である。
- 3 要経過観察は12.4% (H25年度12.7%)で、前年度と同程度である。
- 4 要精密検査については、前年度より減少している。
- 5 要治療、治療中は、前年度と同様である。
- 6 要治療の大部分は、むし歯の治療となっている。

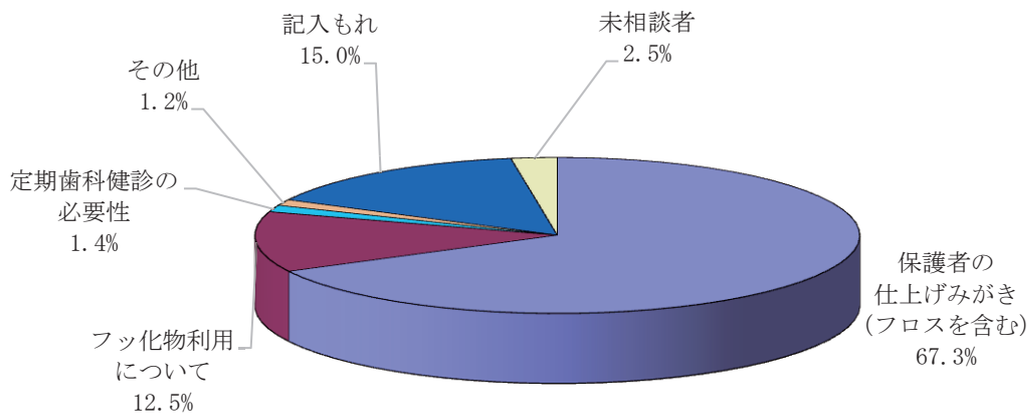
(参照) 統計資料 No. 47

## 9 歯科保健相談

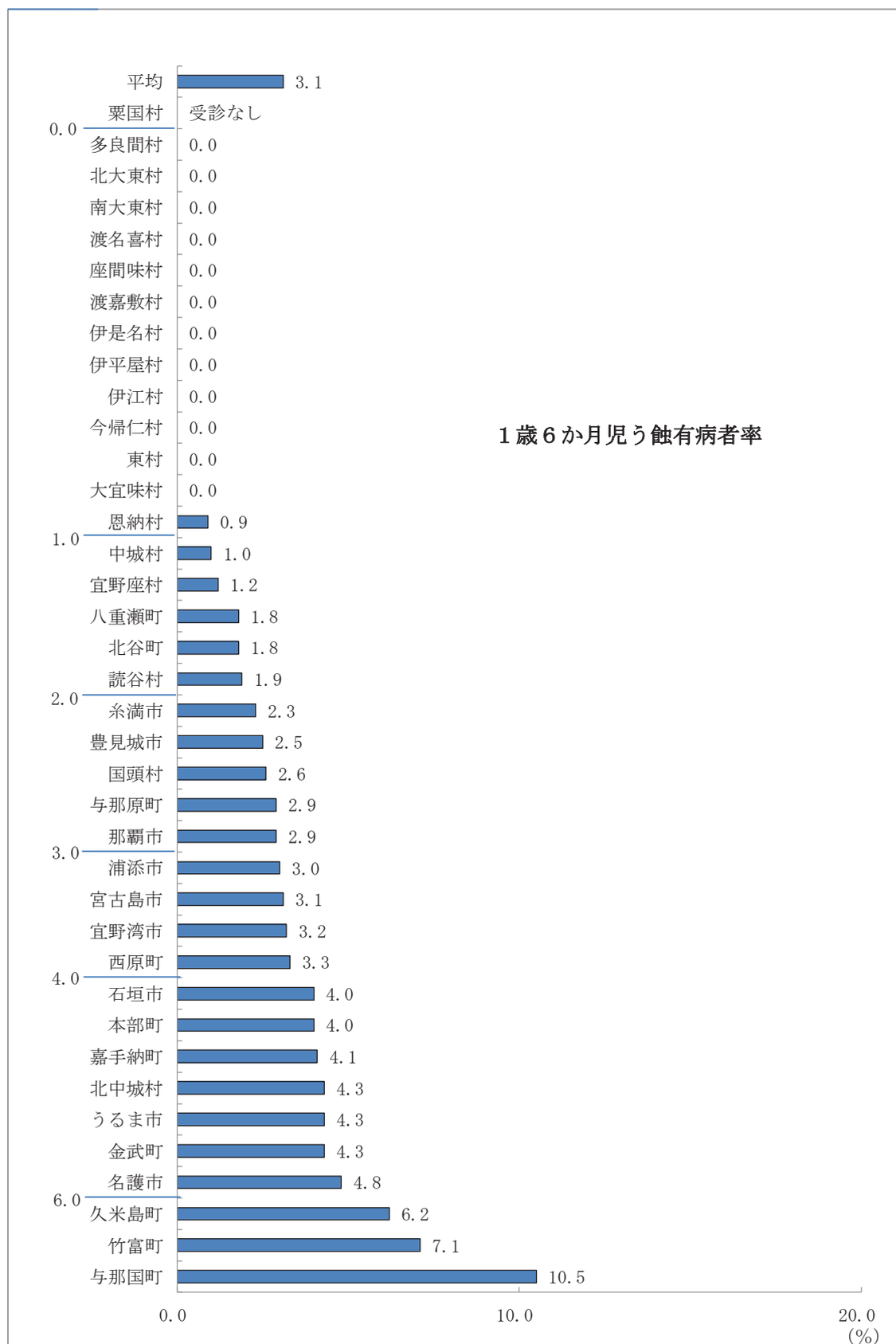
相談項目を分類したものである。但し、複数選択の場合は記入もれとした。

相談項目	件数	%
1 保護者の仕上げみがき (フロスを含む)	8,664	67.3
2 フッ化物利用について	1,614	12.5
3 定期歯科健診の必要性	179	1.4
4 その他	160	1.2
記入もれ	1,934	15.0
未相談者	317	2.5
受診者数	12,868	100.0

注) 歯科保健相談のみを受けた児については除外。

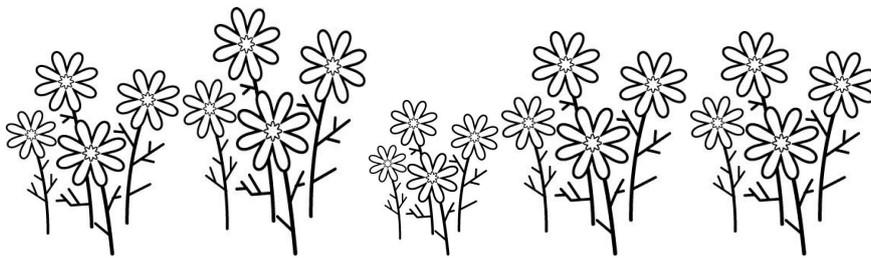


# 10 1歳6か月児う蝕有病者率



(参照) 統計資料 No. 46 年次資料 No. 14

〈 3歳児健康診査の部 〉



# I 一般健診の部

## 1 実施状況

県内40市町村で、平成26年4月1日から平成27年3月31日までに、14,426人が3歳児健康診査を受けた。

4歳以降の対象外児及び県外児25人（10市町村）を除いた14,401人について集計した。

注）南城市に関しては受託なし

（参照）統計資料 No. 94 参考資料 No. 11

## 2 受診状況

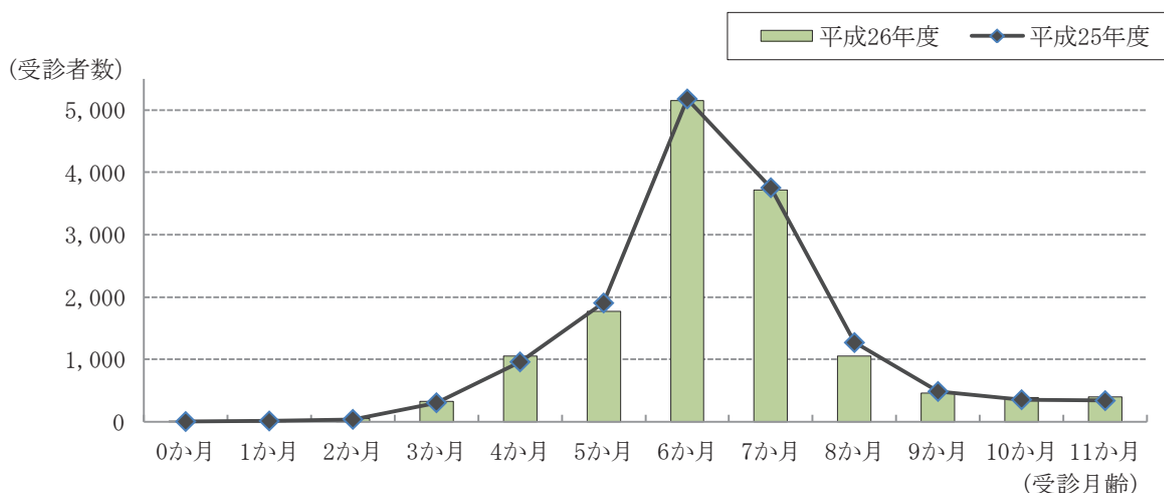
平成26年度は受診者数14,401人（H25年度14,613人）で、昨年度に比較し212人減少している。対象数が16,906人であることから、受診率は85.2%（H25年度84.0%）で、昨年度より1.2ポイント増加している。

受診月齢をみると、3歳6か月～8か月の間に68.9%（9,924人）の児が受診している。健診回数数の少ない離島や児の数が少ない町村においては、受診月齢に極端なばらつきがみられる。

3歳児健康診査月齢別受診状況

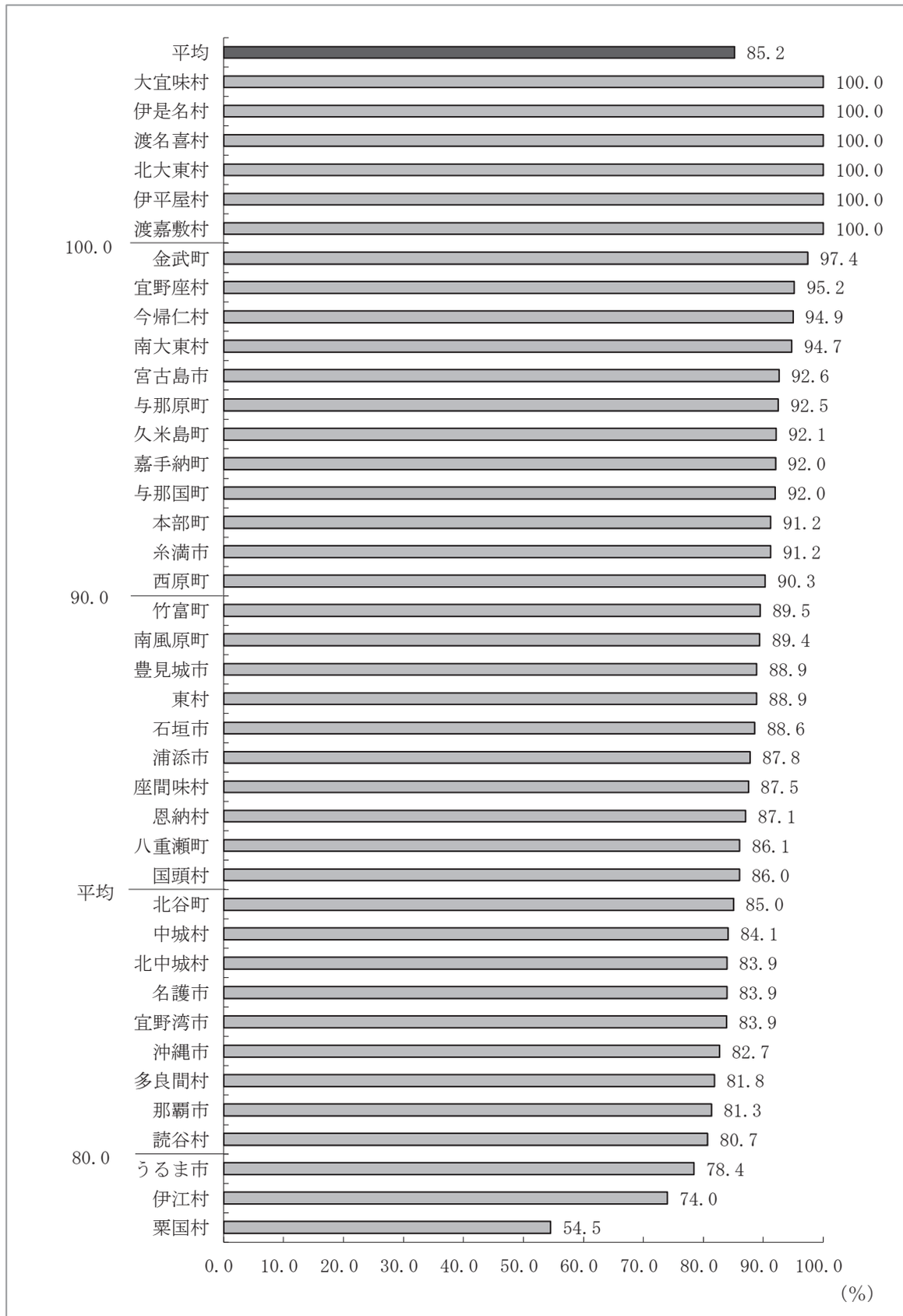
単位：人

月齢	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	総計
男	4	5	30	170	530	879	2,557	1,909	520	242	208	204	7,258
女	4	7	18	156	527	896	2,595	1,811	532	223	180	194	7,143
総計	8	12	48	326	1,057	1,775	5,152	3,720	1,052	465	388	398	14,401
%	0.5		21.9			68.9			8.7			100.0	



（参照）統計資料 No. 94、99 年次資料 No. 1、19

## 平成26年度 3歳児健康診査受診率



○全国の受診率は、3歳児は92.9%  
 (平成25年度地域保健・健康推進事業報告の概要より)

(参照) 統計資料 No. 94 年次資料 No.1、19

### 3 健診同伴者

3歳児健康診査における児の同伴者について、母親の同伴は89.9%（H25年度90.4%）、父親の同伴は14.5%（H25年度13.8%）となっている。

（参照）年次資料 No. 23

#### 3歳児の健診同伴者

単位：人

	母親	父親	祖父母	その他	集計対象数	記入もれ	受診者数
件数	12,513	2,013	589	552	13,914	487	14,401
集計対象数にしめる割合(%)	89.9	14.5	4.2	4.0	-	-	-
同伴内訳	母親	父親	祖父母	その他	記入もれ	実人員	
母	10,993	-	-	-	-	-	10,993
母、父	842	842	-	-	-	-	842
母、父、祖父母	21	21	21	-	-	-	21
母、父、祖父母、その他	2	2	2	2	-	-	2
母、父、兄弟姉妹	130	130	-	130	-	-	130
母、父、その他	2	2	-	2	-	-	2
母、祖父母	186	-	186	-	-	-	186
母、祖父母、兄弟姉妹	30	-	30	30	-	-	30
母、祖父母、おば	2	-	2	2	-	-	2
母、祖父母、その他	3	-	3	3	-	-	3
母、兄弟姉妹	274	-	-	274	-	-	274
母、兄弟姉妹、おば	3	-	-	3	-	-	3
母、兄弟姉妹、その他	5	-	-	5	-	-	5
母、おば	10	-	-	10	-	-	10
母、いとこ	3	-	-	3	-	-	3
母、その他	7	-	-	7	-	-	7
父	-	990	-	-	-	-	990
父、祖父母	-	10	10	-	-	-	10
父、兄弟姉妹	-	15	-	15	-	-	15
父、兄弟姉妹、いとこ	-	1	-	1	-	-	1
祖父母	-	-	320	-	-	-	320
祖父母、兄弟姉妹	-	-	6	6	-	-	6
祖父母、その他	-	-	9	9	-	-	9
おじ・おば	-	-	-	27	-	-	27
兄弟姉妹	-	-	-	4	-	-	4
施設職員等	-	-	-	6	-	-	6
親類等	-	-	-	5	-	-	5
友人・知人	-	-	-	2	-	-	2
里親	-	-	-	5	-	-	5
補助者	-	-	-	1	-	-	1
記入もれ	-	-	-	-	487	-	487
計	12,513	2,013	589	552	487	-	14,401

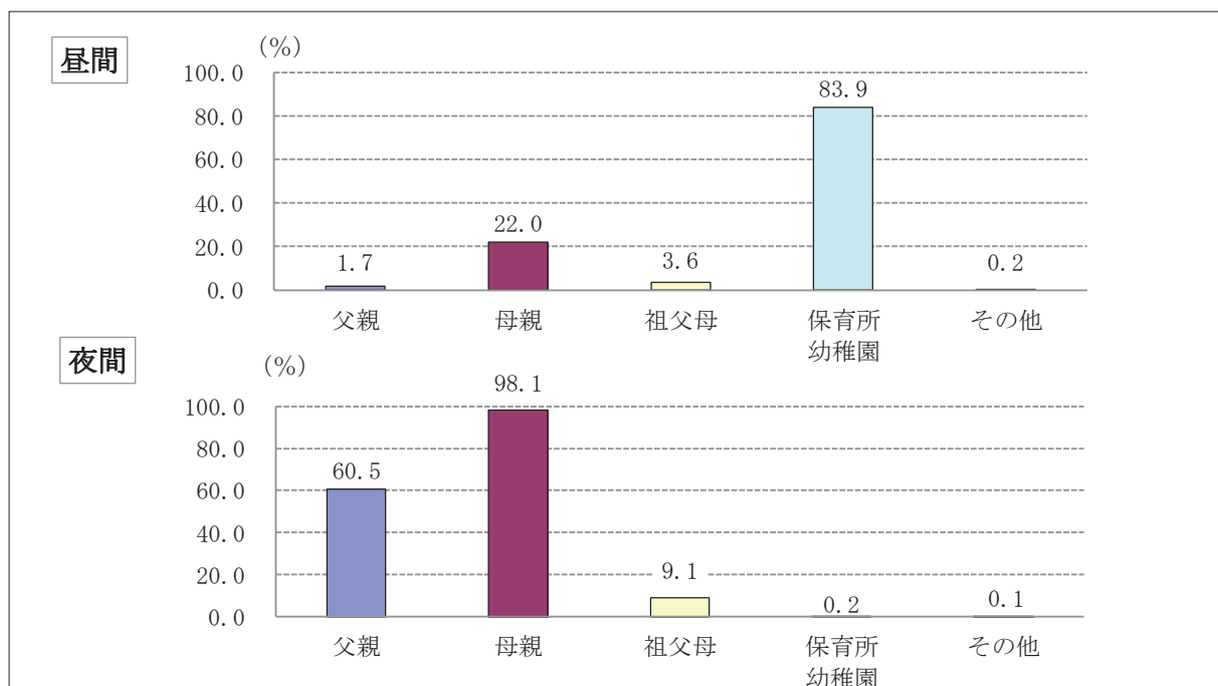
※複数の同伴者あり

## 4 育児環境

### 4-1 保育状況

3歳児における主な保育者について、昼間の保育は保育所等の集団保育が全体の83.9%（H25年度83.1%）を占めている。平成25年度と比較すると集団保育は0.8ポイントの増加がみられ、母親の保育には、1.1ポイントの減少がみられた。年々集団保育は増加傾向にある。

	父親	母親	祖父母	保育所 幼稚園	その他	集計対象数	記入もれ	受診者数
昼間	250	3,168	523	12,072	24	14,396	5	14,401
%	1.7	22.0	3.6	83.9	0.2	-	-	-
夜間	8,598	13,940	1,291	25	16	14,208	193	14,401
%	60.5	98.1	9.1	0.2	0.1	-	-	-



(参照) 統計資料 No. 107 年次資料 No. 24

### 4-2 日中の主な過ごし方

3歳児の日中の主な過ごす場所は、保育所が82.7%（H25年度81.4%）で、家の中が16.4%（H25年度17.3%）となっている。

	家の中	保育所	支援センター など	その他	集計対象数	記入もれ	受診者数
日中	2,361	11,875	519	776	14,357	44	14,401
%	16.4	82.7	3.6	5.4	-	-	-

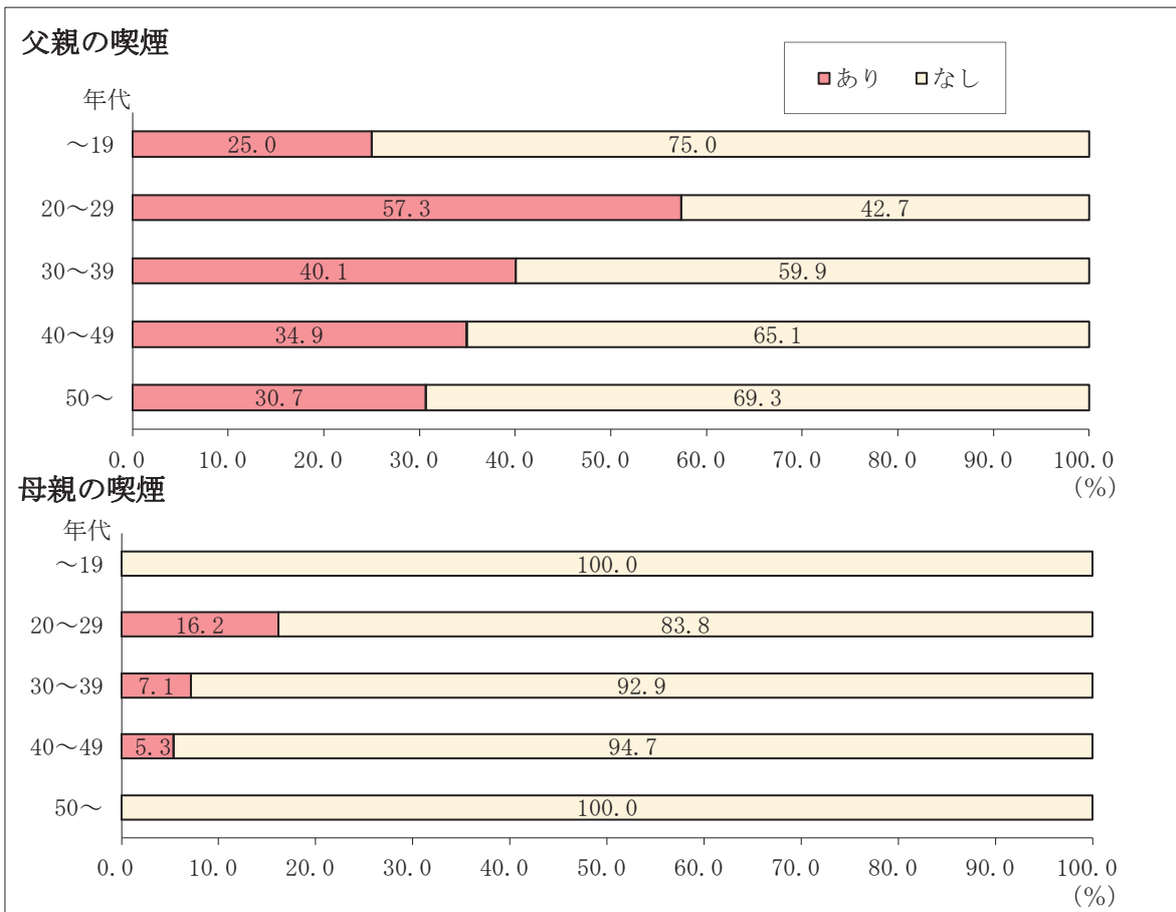
### 4-3 両親の喫煙

両親の喫煙率を年代別に算出した。父親40.9%（H25年度40.8%）、母親8.8%（H25年度8.9%）となり、年代別にみると父親は20代57.3%（H25年度57.4%）、母親は20代16.2%（H25年度17.9%）となっている。

3歳児の両親の喫煙

単位：人

年代	父親の喫煙				母親の喫煙			
	あり	なし	記入もれ	計	あり	なし	記入もれ	計
～19	1	3	-	4	-	8	-	8
20～29	1,082	805	13	1,900	480	2,490	40	3,010
30～39	3,057	4,571	65	7,693	613	7,992	117	8,722
40～49	1,137	2,123	41	3,301	129	2,283	42	2,454
50～	97	219	4	320	-	9	1	10
小計	5,374	7,721	123	13,218	1,222	12,782	200	14,204
記入もれ	39	90	1,054	1,183	15	74	108	197
計	5,413	7,811	1,177	14,401	1,237	12,856	308	14,401
%	40.9	59.1	-	-	8.8	91.2	-	-



注) 喫煙率は、記入もれを除いて算出

(参照) 統計資料 No. 108～109 年次資料 No. 25

## 4-4 子育てについて

### ○子育て不安の有無と子育ての楽しさとの関係

子育てに不安がほとんどないと回答した人は、あると回答した人より子育ての楽しさを感じている割合が33.6ポイント高くなっている。

子育てに不安	回答者数	子育ては (記入もれ除く)				
		計	楽しい	大変だけど楽しい	楽しいけどつらい	つらい
ほとんどない	7,820	7,816	3,102	4,666	47	1
	54.3	100.0	39.7	59.7	0.6	0.0
時々ある	6,156	6,136	580	5,108	438	10
	42.7	100.0	9.5	83.2	7.1	0.2
ある	300	295	18	152	104	21
	2.1	100.0	6.1	51.5	35.3	7.1
記入もれ	125	102	11	86	5	-
	0.9	100.0	10.8	84.3	4.9	-
計	14,401	14,349	3,711	10,012	594	32
%	100.0	100.0	25.9	69.8	4.1	0.2

※子育てに不安の有無で複数選択の場合、優先順位を①ある②時々ある③ほとんどないとした

※子育ての楽しさについて複数選択の場合、優先順位を①つらい②楽しいけどつらい③大変だけど楽しい④楽しいとした

### ○子育て不安の有無と子育てをサポートしてくれる人の有無との関係

子育てに不安がほとんどないと回答した人は、あると回答した人より子育てをサポートしてくれる人がある割合が21.3ポイント高くなっている。

子育てに不安	回答者数	子育てをサポートしてくれる人 (記入もれ除く)		
		計	いる	いない
ほとんどない	7,820	7,807	7,442	365
	%	100.0	95.3	4.7
時々ある	6,156	6,139	5,560	579
	%	100.0	90.6	9.4
ある	300	296	219	77
	%	100.0	74.0	26.0

※子育てに不安の有無で複数選択の場合、優先順位を①ある②時々ある③ほとんどないとした

※子育てをサポートしてくれる人の有無で両方に○を付したものは、いないに含めた

(参照) 統計資料 No. 110~111 年次資料 No. 26

## ○身近な相談者の有無と子育ての楽しさとの関係

身近に相談者がいると回答した人は、いないと回答した人より子育ての楽しさを感じている割合が12.6ポイント高くなっている。また、つらいと感じている人は、2.3ポイント低くなっている。

(記入もれ除く)

身近に相談者	回答者数	子育ては				
		計	楽しい	大変だけど楽しい	楽しいけどつらい	つらい
いる	13,866	13,834	3,643	9,682	490	19
	%	100.0	26.3	70.0	3.5	0.1
いない	493	490	67	313	98	12
	%	100.0	13.7	63.9	20.0	2.4

※身近な相談者の有無で両方に○を付したものは、いないに含めた

※子育ての楽しさについて複数選択の場合、優先順位を①つらい②楽しいけどつらい③大変だけど楽しい④楽しいとした

## ○身近な相談者の有無と子育て不安との関係

身近に相談者がいると回答した人は、いないと回答した人より子育て不安がほとんどないと感じている割合が30.0ポイント高くなっている。

身近に相談者	回答者数	子育てに不安 (記入もれ除く)			
		計	ほとんどない	時々ある	ある
いる	13,866	13,767	7,690	5,847	230
	96.3	100.0	55.9	42.5	1.7
いない	493	486	126	294	66
	3.4	100.0	25.9	60.5	13.6
記入もれ	42	23	4	15	4
	0.3	100.0	17.4	65.2	17.4
計	14,401	14,276	7,820	6,156	300
%	100.0	100.0	54.8	43.1	2.1

※身近な相談者の有無で両方に○を付したものは、いないに含めた

※子育てに不安の有無で複数選択の場合、優先順位を①ある②時々ある③ほとんどないとした

(参照) 統計資料 No. 110~111 年次資料 No. 26

## ○身近な相談者の有無と子育て支援サービスの認知、子育ての楽しさとの関係

子育てについて、身近に相談者がいるかいないかを基に、子育て支援サービスの認知と、子育ては楽しいかについて分類した。

身近に 相談者	子育て支援 サービスを知っている	回答者数	子育ては (記入もれ除く)				
			計	楽しい	大変だけど 楽しい	楽しいけど つらい	つらい
いる	はい	12,789	12,767	3,411	8,906	435	15
	いいえ	1,032	1,023	226	740	53	4
	記入もれ	45	44	6	36	2	-
	小計	13,866	13,834	3,643	9,682	490	19
	%	96.3	100.0	26.3	70.0	3.5	0.1
いない	はい	382	380	50	241	80	9
	いいえ	105	104	17	67	17	3
	記入もれ	6	6	-	5	1	-
	小計	493	490	67	313	98	12
	%	3.4	100.0	13.7	63.9	20.0	2.4
記入もれ	はい	21	18	-	11	6	1
	いいえ	-	-	-	-	-	-
	記入もれ	21	7	1	6	-	-
	小計	42	25	1	17	6	1
	%	0.3	100.0	4.0	68.0	24.0	4.0
計		14,401	14,349	3,711	10,012	594	32
%		100.0	100.0	25.9	69.8	4.1	0.2

※身近な相談者の有無で両方に○を付したものは、いないに含めた

※子育て支援サービスを知っているかの有無で両方に○を付したものは、いないに含めた

※子育ての楽しさについて複数選択の場合、優先順位を①つらい②楽しいけどつらい③大変だけど楽しい④楽しいとした

(参照) 統計資料 No. 110~111 年次資料 No. 26

## ○子育て不安の有無と子育てサポートの有無、子育ての楽しさとの関係

子育てに不安があるかないかを基に、子育てをサポートしてくれる人の有無と子育ての楽しさについて分類した。

子育てに不安	子育てをサポートしてくれる人	回答者数	子育ては (記入もれ除く)				
			計	楽しい	大変だけど楽しい	楽しいけどつらい	つらい
ほとんどない	いる	7,442	7,438	2,969	4,429	39	1
	いない	365	365	129	228	8	-
	記入もれ	13	13	4	9	-	-
	小計	7,820	7,816	3,102	4,666	47	1
	%	54.3	100.0	39.7	59.7	0.6	0.0
時々ある	いる	5,560	5,545	543	4,654	340	8
	いない	579	575	36	442	95	2
	記入もれ	17	16	1	12	3	-
	小計	6,156	6,136	580	5,108	438	10
	%	42.7	100.0	9.5	83.2	7.1	0.2
ある	いる	219	216	16	118	69	13
	いない	77	76	1	32	35	8
	記入もれ	4	3	1	2	-	-
	小計	300	295	18	152	104	21
	%	2.1	100.0	6.1	51.5	35.3	7.1
記入もれ	いる	94	86	10	72	4	-
	いない	14	12	1	10	1	-
	記入もれ	17	4	-	4	-	-
	小計	125	102	11	86	5	-
	%	0.9	100.0	10.8	84.3	4.9	-
計		14,401	14,349	3,711	10,012	594	32
%		100.0	100.0	25.9	69.8	4.1	0.2

※子育てに不安の有無で複数選択の場合、優先順位を①ある②時々ある③ほとんどないとした

※子育てをサポートしてくれる人の有無で両方に○を付したものは、いないに含めた

※子育ての楽しさについて複数選択の場合、優先順位を①つらい②楽しいけどつらい③大変だけど楽しい④楽しいとした

(参照) 統計資料 No. 110~111 年次資料 No. 26

## ○子育てをサポートしてくれる人の有無と身近な相談者の有無との関係

子育てをサポートしてくれる人がいると回答した人は、いないと回答した人より身近に相談者がいる割合が34.0ポイント高くなっている。

子育てをサポートしてくれる人	回答者数	計	身近に相談者 (記入もれ除く)	
			いる	いない
いる	13,315	13,300	13,169	131
	92.5	100.0	99.0	1.0
いない	1,035	1,030	669	361
	7.2	100.0	65.0	35.0
記入もれ	51	29	28	1
	0.4	100.0	96.6	3.4
計	14,401	14,359	13,866	493
%	100.0	100.0	96.6	3.4

※子育てをサポートしてくれる人の有無で両方に○を付したものは、いないに含めた

※身近な相談者の有無で両方に○を付したものは、いないに含めた

## ○子育てをサポートしてくれる人の有無と子育て支援サービスの認知との関係

子育てをサポートしてくれる人がいると回答した人は、いないと回答した人より子育て支援サービスを認知している割合が8.1ポイント高くなっている。

子育てをサポートしてくれる人	回答者数	計	子育て支援サービスを知っている (記入もれ除く)	
			はい	いいえ
いる	13,315	13,273	12,299	974
	%	100.0	92.7	7.3
いない	1,035	1,025	867	158
	%	100.0	84.6	15.4

※子育てをサポートしてくれる人の有無で両方に○を付したものは、いないに含めた

※子育て支援サービスを知っているかの有無で両方に○を付したものは、いいえに含めた

(参照) 統計資料 No. 111

## 4-5 子育ての姿勢

### ○車に乗る時はチャイルドシートを使用している

チャイルドシートの使用は81.8%（H25年度82.8%）となり、昨年度より1.0ポイント減少している。

単位：人

チャイルドシート 使用	はい	いいえ	小計	記入もれ	計
件数	11,676	2,598	14,274	127	14,401
%	81.8	18.2	100.0	-	-

注) 車なしと記入した場合、いいえに含めた

注) 割合(%)は記入もれを除いた数を分母に算出

(参照) 統計資料 No. 112

### ○親子健康手帳をよく利用している

親子健康手帳を利用している割合は48.5%（H25年度47.5%）となり、昨年度に比べ1.0ポイント増加している。

単位：人

親子健康手帳 利用	3歳							
	0か月	1か月	2か月	3か月	4か月	5か月	6か月	7か月
はい	2	6	19	119	483	853	2,606	1,784
いいえ	5	6	27	194	550	876	2,445	1,856
記入もれ	1	-	2	13	24	46	101	80
計	8	12	48	326	1,057	1,775	5,152	3,720

3歳				計	%
8か月	9か月	10か月	11か月		
475	196	145	143	6,831	48.5
555	263	227	240	7,244	51.5
22	6	16	15	326	-
1,052	465	388	398	14,401	100.0

注) 割合(%)は記入もれを除いた数を分母に算出

(参照) 統計資料 No. 97、112

## ○現在の妊娠と両親の喫煙有無

単位：人

現在妊娠	計	父親の現在の喫煙			母親の現在の喫煙		
		あり	なし	記入もれ	あり	なし	記入もれ
あり	1,211	468	712	31	28	1,167	16
	%	39.7	60.3	-	2.3	97.7	-
なし	12,850	4,803	6,958	1,089	1,166	11,490	194
	%	40.8	59.2	-	9.2	90.8	-
記入もれ	340	142	141	57	43	199	98
計	14,401	5,413	7,811	1,177	1,237	12,856	308

注) 喫煙率は、記入もれを除いて算出

(参照) 統計資料 No. 108~109 年次資料 No. 25

## ○母親の喫煙の有無と仕上げ磨きとの関係

単位：人

母親の喫煙	回答者数	計	仕上げ磨き (記入もれ除く)		
			毎日	時々	していない
なし	12,856	12,723	10,143	2,487	93
	89.3	100.0	79.7	19.5	0.7
あり	1,237	1,225	734	457	34
	8.6	100.0	59.9	37.3	2.8
記入もれ	308	299	200	90	9
	2.1	100.0	66.9	30.1	3.0
計	14,401	14,247	11,077	3,034	136
%	100.0	100.0	77.7	21.3	1.0

(参照) 統計資料 No. 109、134

## ○かかりつけ医を決めている

3歳児健康診査時において、かかりつけ医を決めている割合は92.7%となっている。

単位：人

かかりつけ医を決めている	3歳							
	0か月	1か月	2か月	3か月	4か月	5か月	6か月	7か月
はい	7	9	43	290	986	1,658	4,844	3,436
いいえ	1	3	3	33	68	110	296	270
記入もれ	-	-	2	3	3	7	12	14
計	8	12	48	326	1,057	1,775	5,152	3,720

3歳				計	%
8か月	9か月	10か月	11か月		
966	423	341	353	13,356	93.1
84	41	43	41	993	6.9
2	1	4	4	52	-
1,052	465	388	398	14,401	100.0

注) 割合(%)は記入もれを除いた数を分母に算出

(参照) 統計資料 No. 99、112

## ○かかりつけ医と予防接種について

単位：人

かかりつけ医を決めている	計	DPT追加				MR1期			
		接種	未接種	小計	記入もれ	接種	未接種	小計	記入もれ
はい	13,356	10,181	1,235	11,416	1,940	12,629	316	12,945	411
	%	89.2	10.8	100.0	-	97.6	2.4	100.0	-
いいえ	993	652	154	806	187	884	55	939	54
	%	80.9	19.1	100.0	-	94.1	5.9	100.0	-
小計	14,349	10,833	1,389	12,222	2,127	13,513	371	13,884	465
記入もれ	52	29	6	35	17	47	1	48	4
	%	82.9	17.1	100.0	-	97.9	2.1	100.0	-
計	14,401	10,862	1,395	12,257	2,144	13,560	372	13,932	469

(再掲載)

かかりつけ医を決めている	回答者数	DPT追加		MR1期	
		接種	未接種	接種	未接種
はい	13,356	89.2	10.8	97.6	2.4
いいえ	993	80.9	19.1	94.1	5.9

注) 割合(%)は記入もれを除いた数を分母に算出

(参照) 統計資料 No. 112、140、142

## 5 発育（やせと肥満）について

3歳児健康診査時におけるやせと肥満について集計することとしたが、「3歳児のやせ」は問題ないので、肥満度を算出した。

集計対象の条件として、健康診査時に身長と体重を測定した児で、出生体重が2,000g以上であることとした。

肥満度+15%以上の児は、男が全体の3.4%（H25年度3.4%）で、女が4.3%（H25年度4.1%）となり、男より女が0.9ポイント高い値を示した。

	受診者数	集計対象数
男	7,258	7,209
女	7,143	7,122
計	14,401	14,331

肥満度	男		女	
	件数	%	件数	%
太り過ぎ (+30%≦～)	19	0.3	16	0.2
やや太り過ぎ (+20%≦～<30%)	55	0.8	85	1.2
太り気味 (+15%≦～<20%)	172	2.4	208	2.9
計	246	3.4	309	4.3
BMI 肥満 (18.0≦)	197	2.7	191	2.7

注) 割合 (%) は集計対象数を分母に算出

(参照) 統計資料 No. 100 年次資料 No. 27

### 肥満度算出方法

#### 標準体重計算式

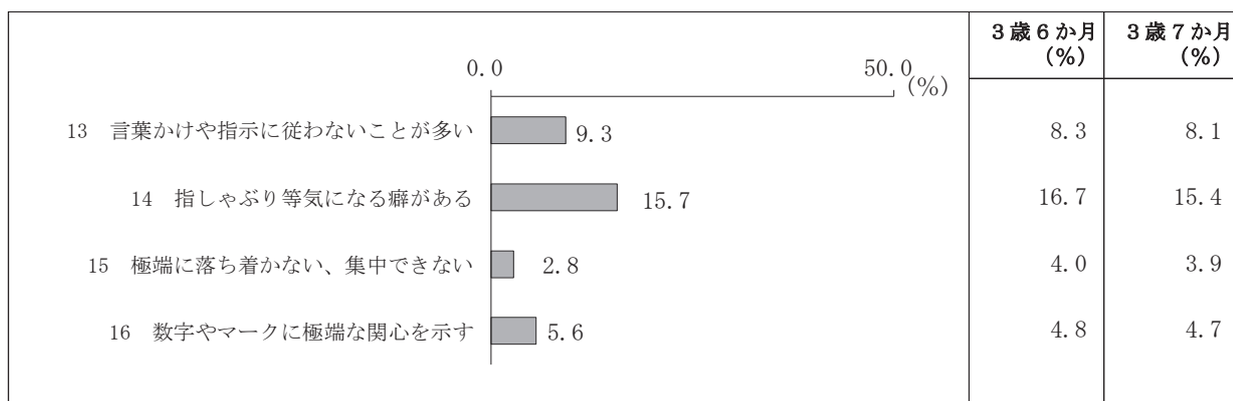
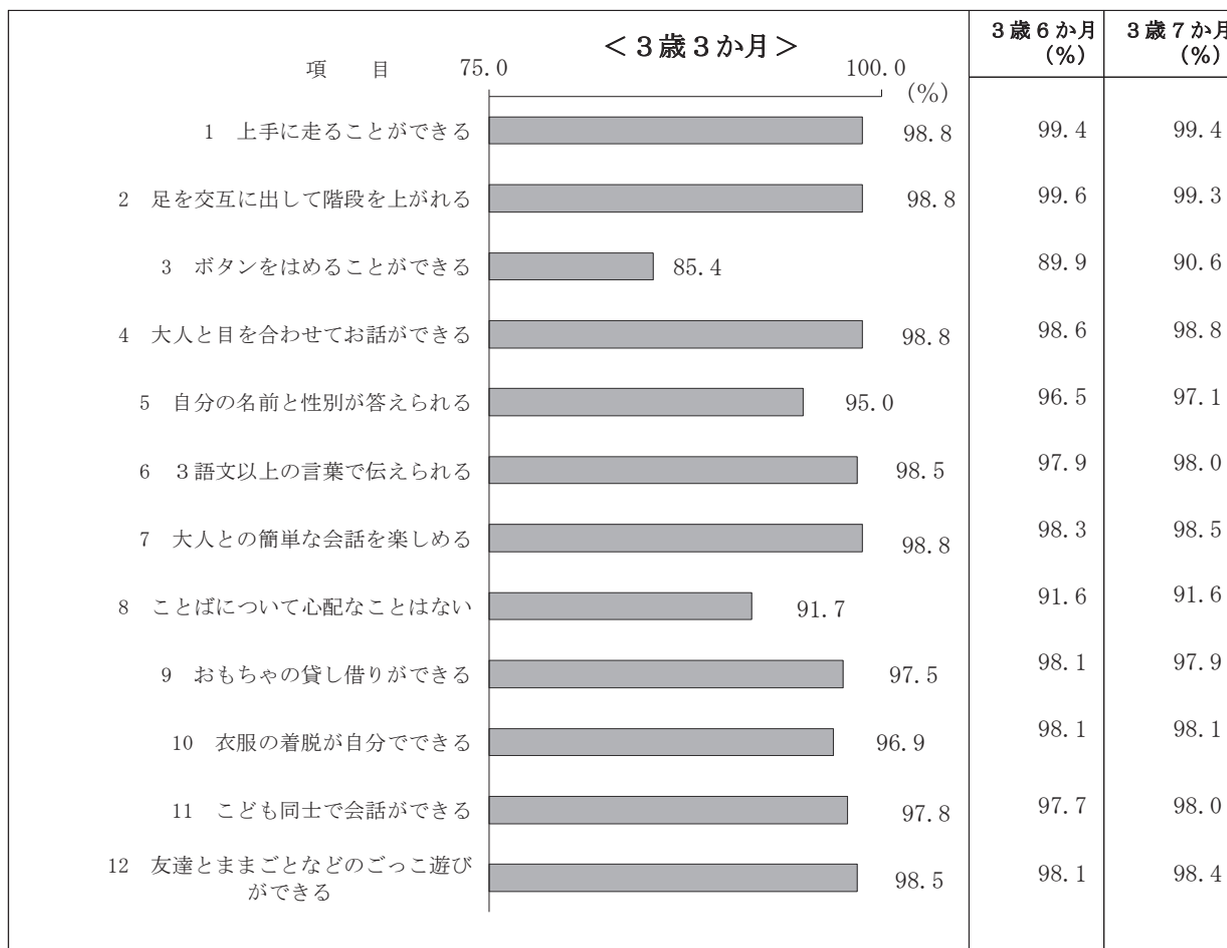
$$\text{男子 標準体重 (kg)} = 0.00206 \times \text{身長 (cm)}^2 - 0.1166 \times \text{身長 (cm)} + 6.5273$$

$$\text{女子 標準体重 (kg)} = 0.00249 \times \text{身長 (cm)}^2 - 0.1858 \times \text{身長 (cm)} + 9.0360$$

注) 2歳以降小学校入学までの幼児の式

## 6 発達について

下の図は、3歳3か月児と6か月、7か月児の発達の通過率を示してある。

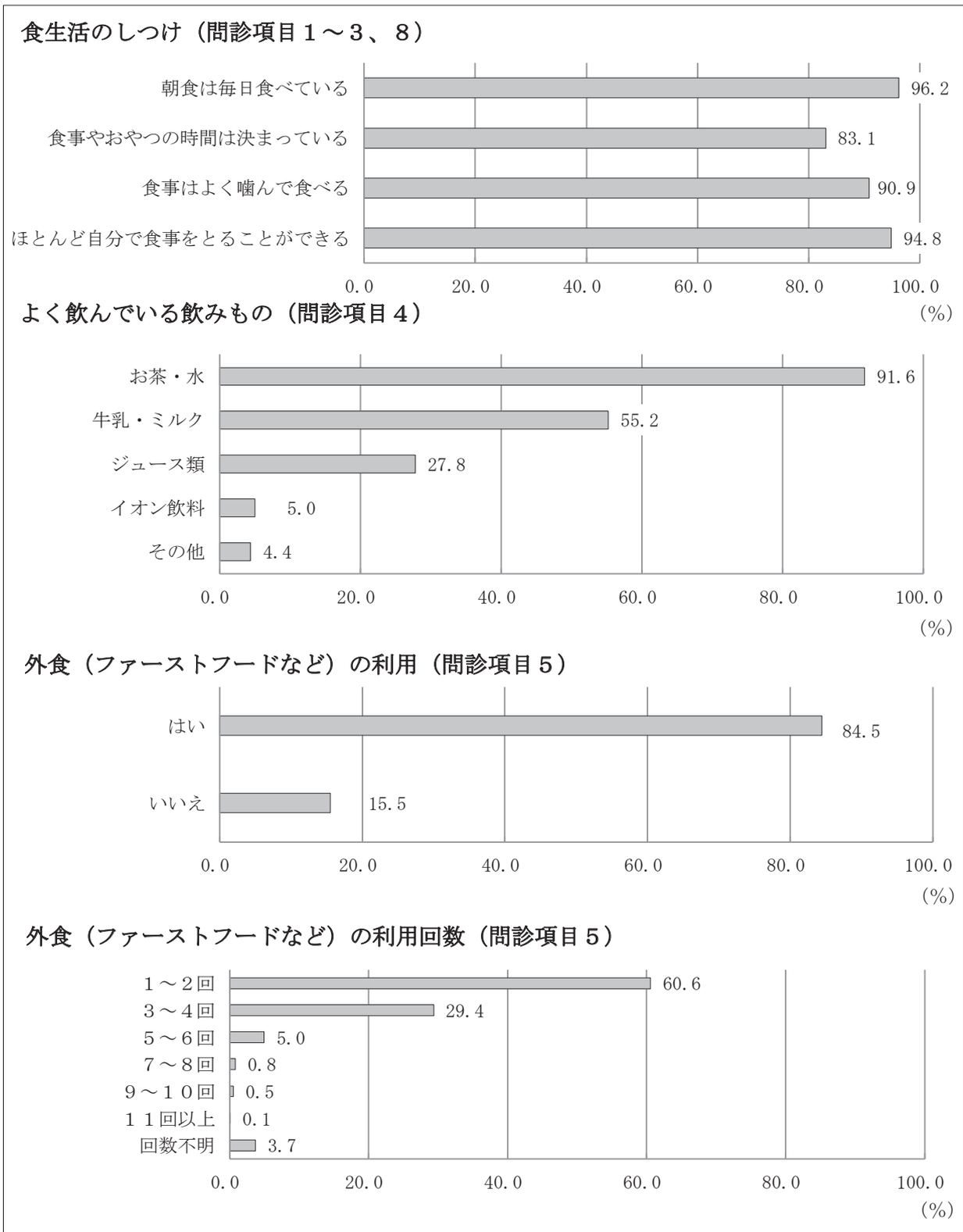


(参照) 統計資料No. 115～130

## 7 生活習慣について

3歳児の生活習慣について項目別に集計した。

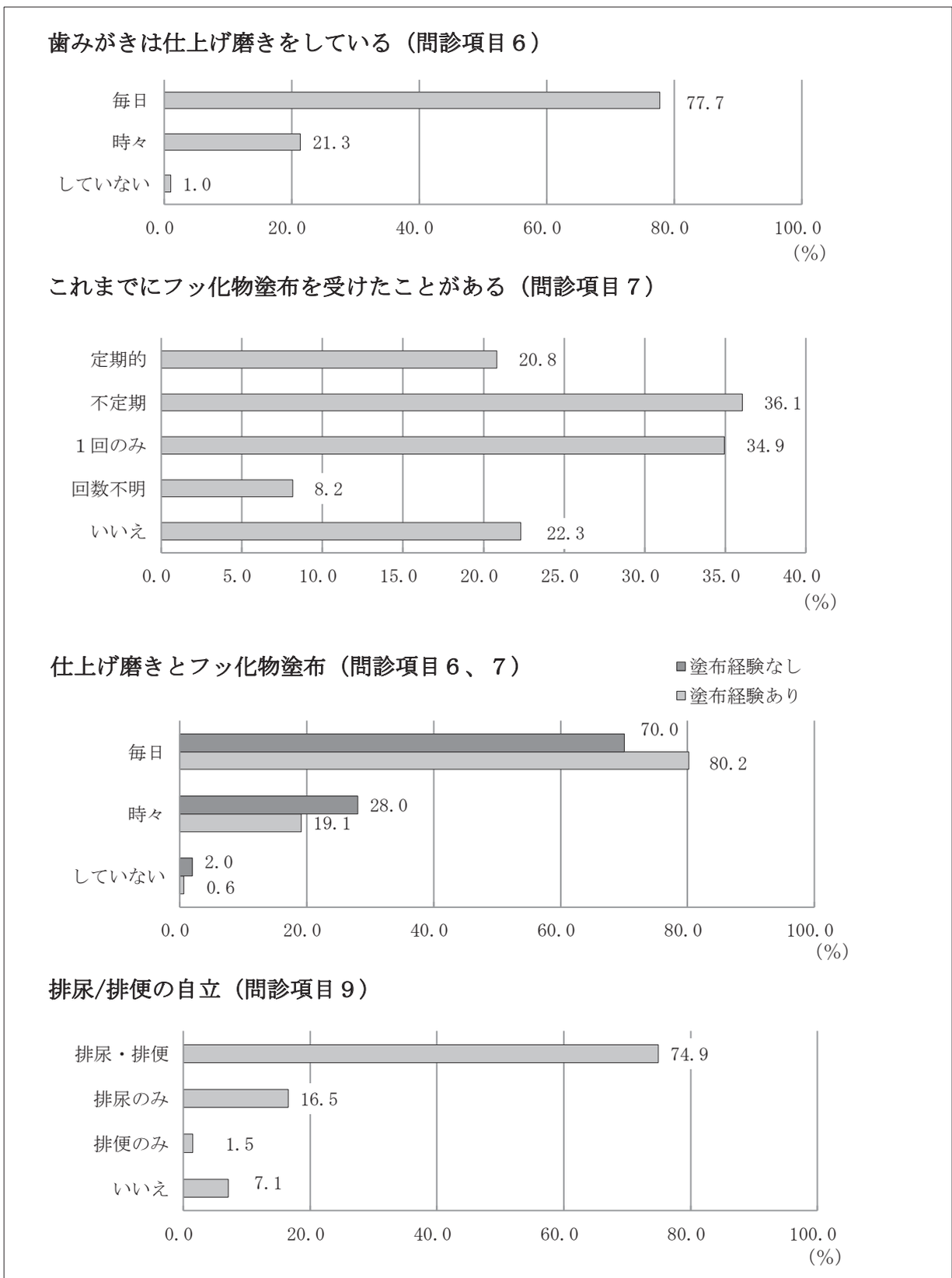
### 7-1 食習慣について



（参照）統計資料 No. 131～133、135

## 7-2 その他の習慣

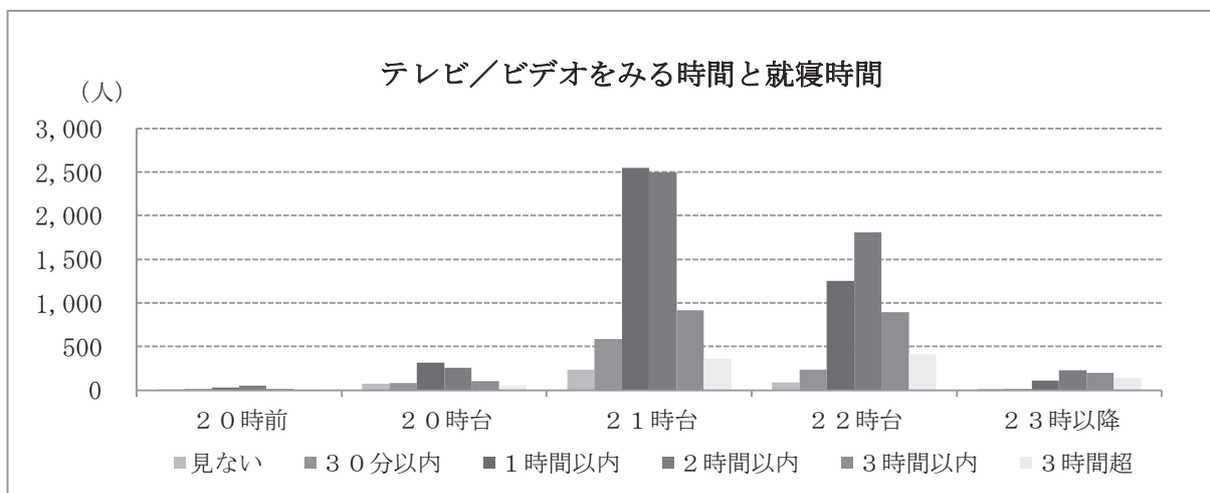
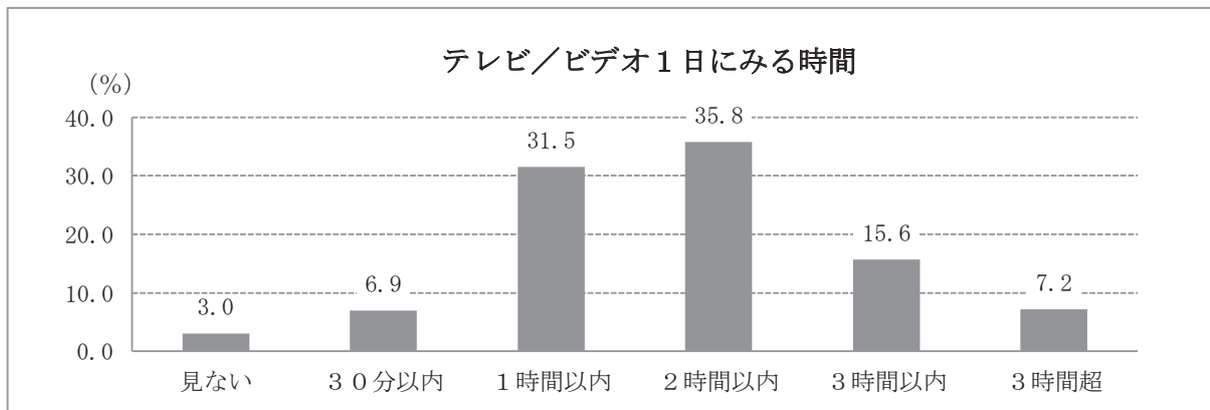
3歳児のその他の習慣について集計した。



(参照) 統計資料 No. 134~135

### 7-3 テレビ／ビデオと睡眠

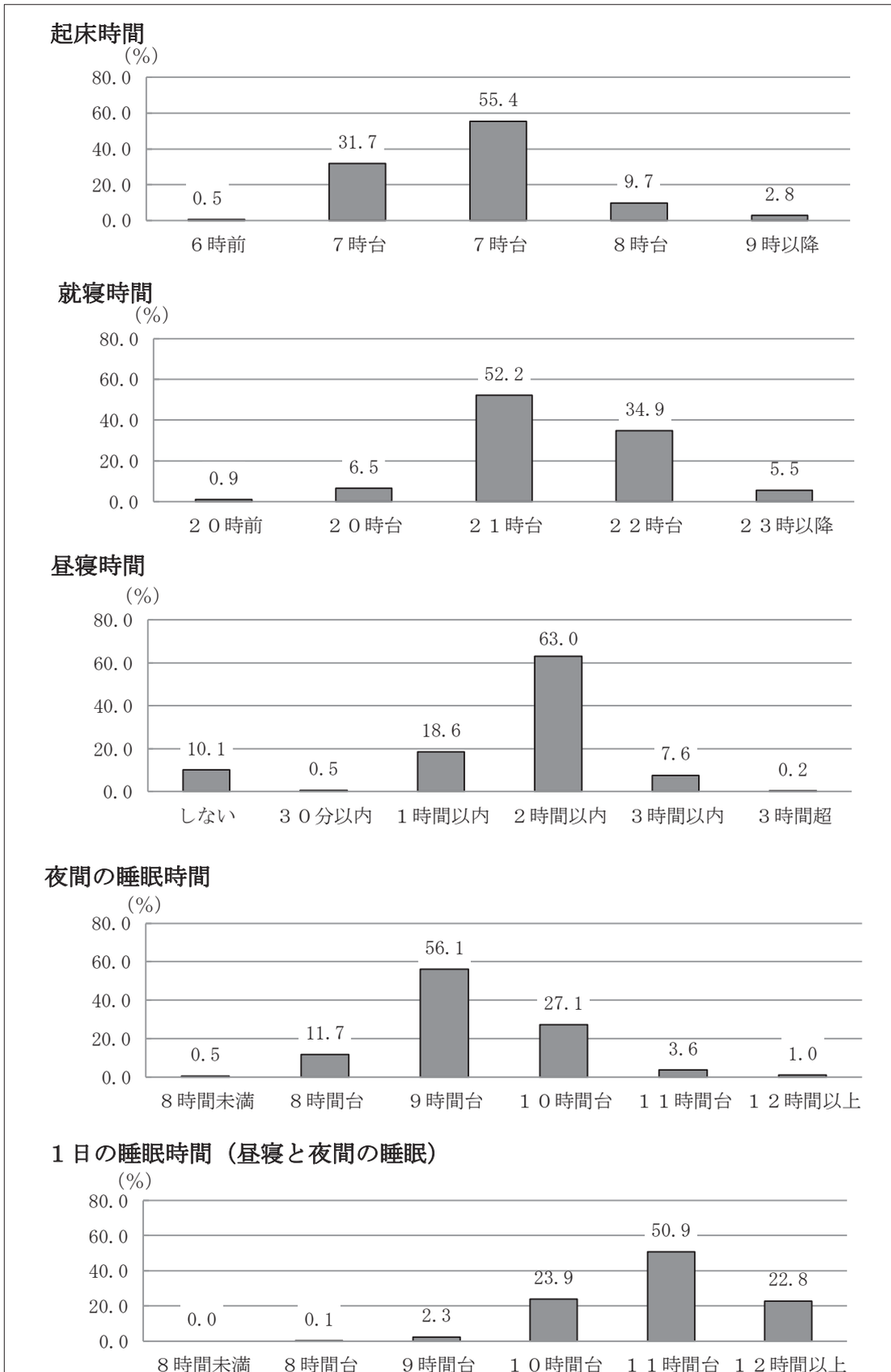
テレビ／ビデオ	就寝時間						
	計	20時前	20時台	21時台	22時台	23時以降	記入もれ
見ない	411	7	71	232	87	13	1
	%	1.7	17.3	56.4	21.2	3.2	0.2
30分以内	937	12	84	589	233	18	1
	%	1.3	9.0	62.9	24.9	1.9	0.1
1時間以内	4,266	33	318	2,545	1,254	112	4
	%	0.8	7.5	59.7	29.4	2.6	0.1
2時間以内	4,847	51	258	2,496	1,807	230	5
	%	1.1	5.3	51.5	37.3	4.7	0.1
3時間以内	2,120	13	101	916	891	197	2
	%	0.6	4.8	43.2	42.0	9.3	0.1
3時間超	973	8	50	360	411	140	4
	%	0.8	5.1	37.0	42.2	14.4	0.4
小計	13,554	124	882	7,138	4,683	710	17
記入もれ	847	4	46	372	329	83	13
計	14,401	128	928	7,510	5,012	793	30



(参照) 統計資料 No. 136~137

## 7-4 睡眠について

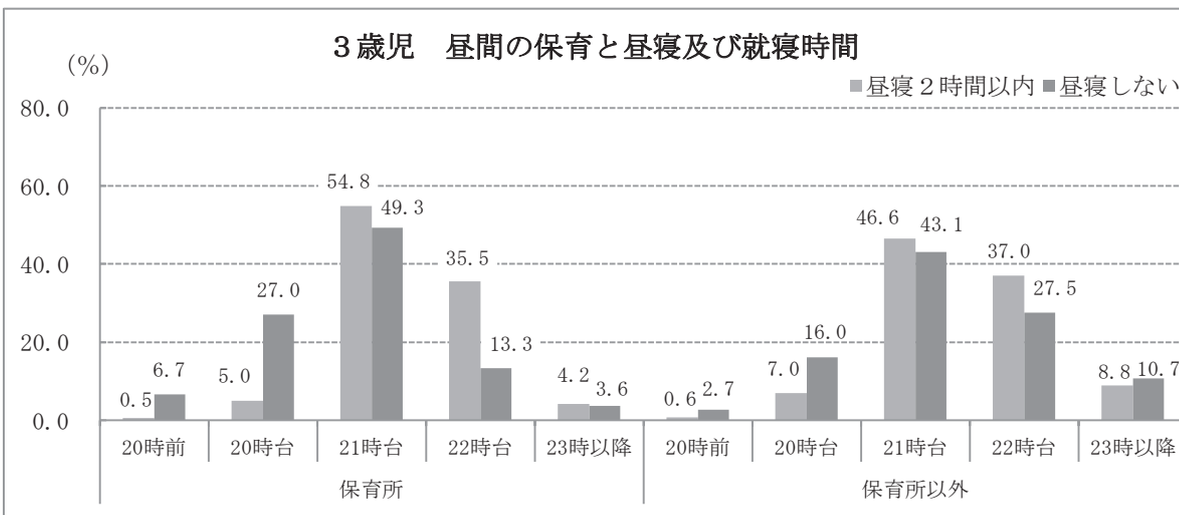
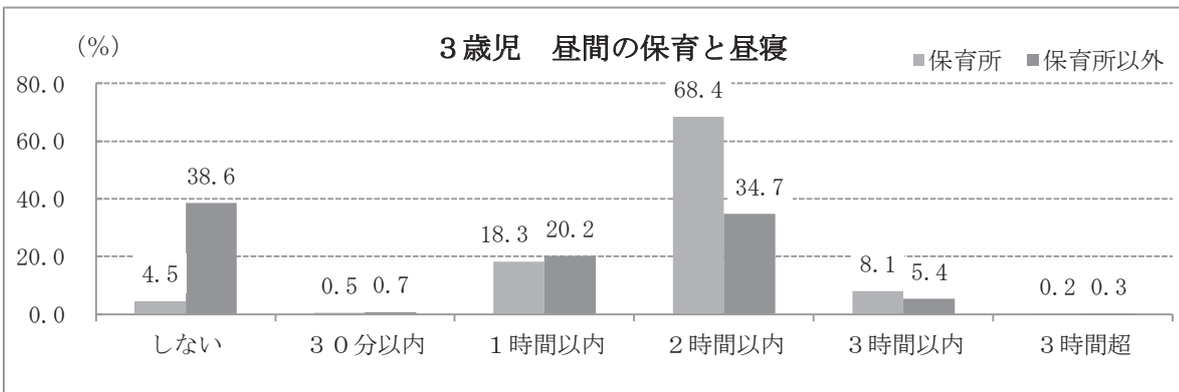
3歳児の睡眠について項目別に集計した。



(参照) 統計資料 No. 137~139

○昼間の保育と昼寝及び就寝時間

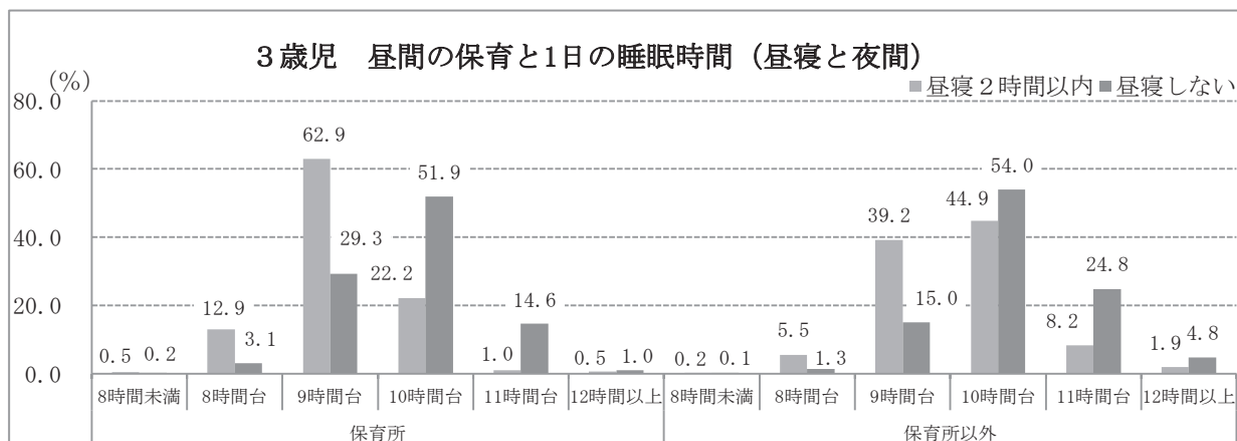
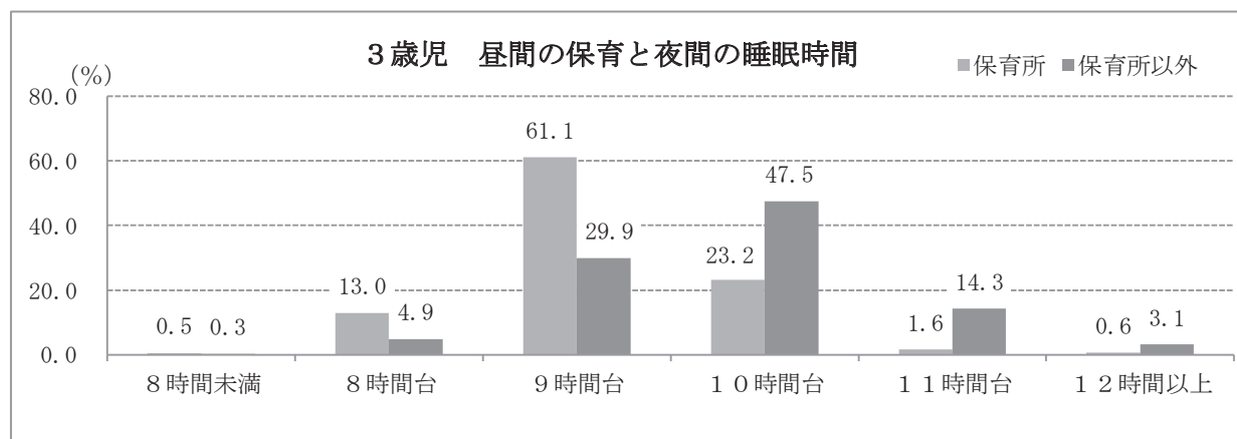
昼間の保育	昼寝	計	就寝時間					記入もれ
			20時前	20時台	21時台	22時台	23時以降	
保育所	しない	525	35	142	259	70	19	-
	30分以内	60	1	14	32	11	2	-
	1時間以内	2,122	7	158	1,193	677	86	1
	2時間以内	7,931	40	336	4,313	2,900	335	7
	3時間以内	934	8	24	430	403	65	4
	3時間超	18	-	2	11	3	2	-
	記入もれ	482	6	15	246	171	35	9
	小計	12,072	97	691	6,484	4,235	544	21
保育所以外	しない	866	23	138	371	237	92	5
	30分以内	16	-	2	10	4	-	-
	1時間以内	454	3	34	222	157	36	2
	2時間以内	779	5	51	349	300	74	-
	3時間以内	120	-	4	38	51	27	-
	3時間超	7	-	-	2	3	2	-
	記入もれ	82	-	8	34	22	17	1
	小計	2,324	31	237	1,026	774	248	8
記入もれ	5	-	-	-	-	-	5	
計	14,401	128	928	7,510	5,009	792	34	



(参照) 統計資料 No. 107、137～138

## ○昼間の保育と昼寝及び夜間の睡眠時間

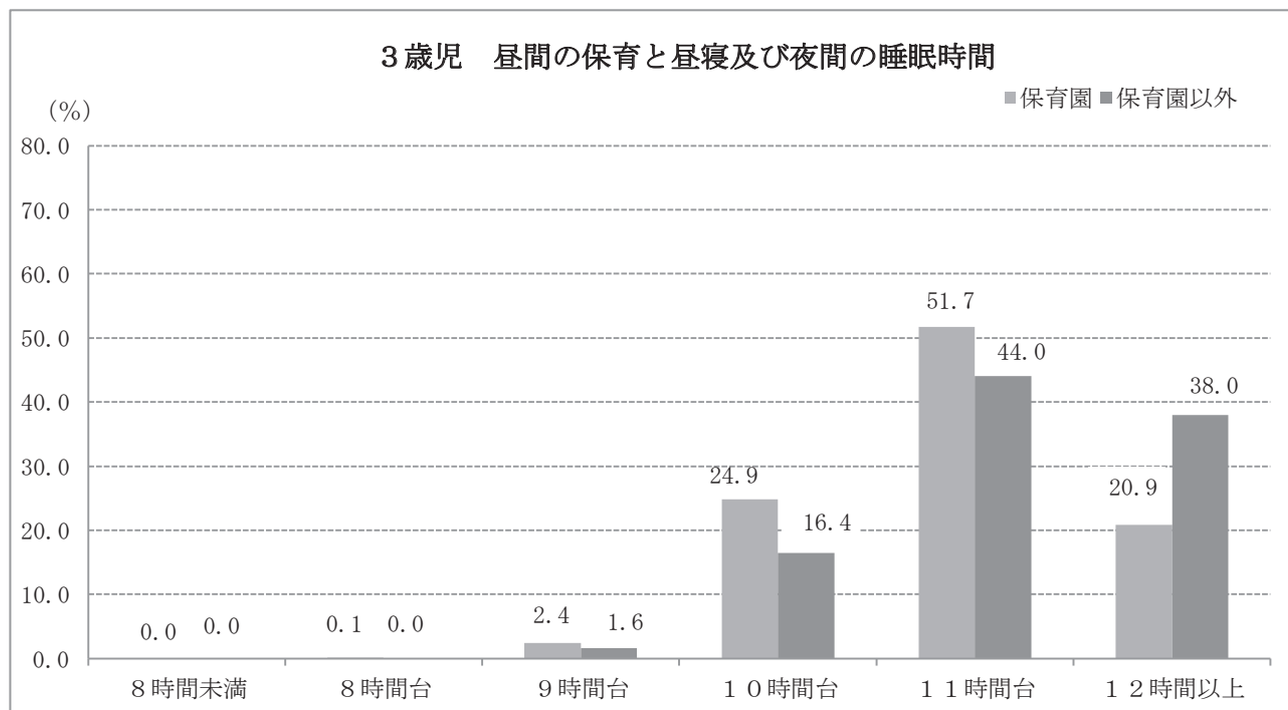
昼間の保育	昼寝	夜間の睡眠時間							
		計	8時間未満	8時間台	9時間台	10時間台	11時間台	12時間以上	記入もれ
保育所	しない	523	1	16	153	271	76	5	1
	30分以内	60	1	5	24	26	3	1	-
	1時間以内	2,121	10	201	1,272	592	35	10	1
	2時間以内	7,927	35	1,098	5,055	1,622	64	43	10
	3時間以内	934	9	173	564	169	7	8	4
	3時間超	18	-	2	11	5	-	-	-
	記入もれ	481	4	65	275	112	6	9	10
	小計	12,064	60	1,560	7,354	2,797	191	76	26
保育所以外	しない	860	1	11	128	461	212	41	6
	30分以内	16	-	1	-	12	3	-	-
	1時間以内	452	-	18	148	219	53	12	2
	2時間以内	778	3	50	340	327	46	12	-
	3時間以内	119	-	26	48	36	6	3	-
	3時間超	7	1	-	3	2	-	1	-
	記入もれ	79	1	6	22	37	9	3	1
	小計	2,311	6	112	689	1,094	329	72	9
記入もれ		26	-	-	-	-	-	-	26
計		14,401	66	1,672	8,043	3,891	520	148	61



(参照) 統計資料 No. 107、138～139

## ○昼間の保育と1日の睡眠時間及び就寝時間

昼間の保育	1日の睡眠時間 (昼寝と夜間の睡眠時間)	就寝時間						記入もれ
		計	20時前	20時台	21時台	22時台	23時以降	
保育所	8時間未満	-	-	-	-	-	-	-
	8時間台	12	-	-	-	3	9	-
	9時間台	269	-	-	31	154	84	-
	10時間台	2,745	1	33	1,120	1,353	238	-
	11時間台	5,714	-	238	3,338	2,006	132	-
	12時間以上	2,305	55	263	1,489	476	22	-
	記入もれ	1,022	41	157	506	243	54	21
	小計	12,067	97	691	6,484	4,235	539	21
保育所以外	8時間未満	-	-	-	-	-	-	-
	8時間台	-	-	-	-	-	-	-
	9時間台	22	-	-	1	14	7	-
	10時間台	225	-	5	95	96	29	-
	11時間台	603	2	38	284	227	52	-
	12時間以上	520	5	48	241	178	48	-
	記入もれ	946	23	146	405	259	105	8
	小計	2,316	30	237	1,026	774	241	8
記入もれ		18	-	-	-	-	-	18
計		14,401	127	928	7,510	5,009	780	47



(参照) 統計資料 No. 107、137～139

## 8 予防接種の状況

### BCGの接種状況（3歳児）

	人数	割合 (%)
接種	14,038	97.5
未接種	319	2.2
記入もれ	44	0.3
計	14,401	100.0

### DPTの接種状況（3歳児）

	人数	割合 (%)
3回接種	12,530	87.0
2回接種	277	1.9
1回接種	170	1.2
未接種	131	0.9
記入もれ	1,293	9.0
計	14,401	100.0

### 追加接種

	人数	割合 (%)
3回接種	9,726	77.6
2回接種	15	5.4
1回接種		
未接種		
記入もれ		
計	9,741	-

注) 追加接種

3回接種終了後、6か月以上の間隔をおいて追加接種

2回接種終了後、3回接種をせずに追加接種

### ポリオ(生)の接種状況（3歳児）

	人数	割合 (%)
-	-	-
-	-	-
2回接種	5,845	40.6
1回接種	3,277	22.8
未接種	435	3.0
記入もれ	4,844	33.6
計	14,401	100.0

### (不活化)

	人数	割合 (%)
4回接種	2,508	17.4
3回接種	3,004	20.9
2回接種	1,347	9.4
1回接種	535	3.7
未接種	375	2.6
記入もれ	6,632	46.1
計	14,401	100.0

### MR1期の接種状況（3歳児）

	人数	割合 (%)
接種	13,560	94.2
未接種	372	2.6
記入もれ	469	3.3
計	14,401	100.0

### 日本脳炎の接種状況（3歳児）

	人数	割合 (%)
2回接種	7,041	48.9
1回接種	2,003	13.9
未接種	4,416	30.7
記入もれ	941	6.5
計	14,401	100.0

(参照) 統計資料 No. 140~142

### ヒブ (H i b) の接種状況 (3 歳児)

乳児期	人数	割合 (%)	1 歳以後の接種	人数	割合 (%)
3 回接種	8,020	55.7	接種	9,756	67.7
2 回接種	2,014	14.0	未接種	1,701	11.8
1 回接種	937	6.5			
未接種	1,025	7.1			
記入もれ	2,405	16.7	記入もれ	2,944	20.4
計	14,401	100.0	計	14,401	100.0

### 肺炎球菌の接種状況 (3 歳児)

乳児期	人数	割合 (%)	1 歳以後の接種	人数	割合 (%)
3 回接種	7,915	55.0			
2 回接種	1,953	13.6	2 回接種	1,797	12.5
1 回接種	896	6.2	1 回接種	8,222	57.1
未接種	1,111	7.7	未接種	1,570	10.9
記入もれ	2,526	17.5	記入もれ	2,812	19.5
計	14,401	100.0	計	14,401	100.0

### 水痘の接種状況 (3 歳児)

	人数	割合 (%)
2 回接種	726	5.0
1 回接種	5,911	41.0
未接種	6,722	46.7
記入もれ	1,042	7.2
計	14,401	100.0

### 流行性耳下腺炎の接種状況 (3 歳児)

	人数	割合 (%)
接種	6,237	43.3
未接種	7,465	51.8
記入もれ	699	4.9
計	14,401	100.0

### ロタ (1 価) の接種状況 (3 歳児)

	人数	割合 (%)
-	-	-
2 回接種	55	0.4
1 回接種	14	0.1
未接種	14,331	99.5
記入もれ	1	0.0
計	14,401	100.0

### (5 価)

	人数	割合 (%)
3 回接種	21	0.1
2 回接種	4	0.0
1 回接種	2	0.0
未接種	14,374	99.8
記入もれ	-	-
計	14,401	100.0

### B 型肝炎の接種状況 (3 歳児)

	人数	割合 (%)
3 回接種	539	3.7
2 回接種	175	1.2
1 回接種	59	0.4
未接種	12,079	83.9
記入もれ	1,549	10.8
計	14,401	100.0

(参照) 統計資料 No. 143~146

## 9 健診結果の内訳

平成26年度の3歳児健康診査の受診児は14,401人、うち問題なし児が9,809人(68.1%)、健診での診察又は検査結果の異常等あり児が4,592人(31.9%)となっている。視力聴力検査結果の異常等あり316件、尿検査の異常等あり274件、有所見児3,671件で、延べ4,261件となっている。

### 総合判定（実人員）

単位：人

	受診者数	問題なし	要相談	要経観	要精密検査	要治療	現在治療中	現在観察中
実人員	14,401	9,809	1,330	1,037	1,344	35	395	451
%	100.0	68.1	9.2	7.2	9.3	0.2	2.7	3.1

### （検査及び診察所見の内訳）

計	(1) 問診 視力聴力検査異常	(2) 検査 尿検査異常	(3) 診察 有所見
4,261	316	274	3,671

※異常等のある児の実人員は4,592人である。

#### (1) 視力聴力検査の結果

小計	視力検査	聴力検査
316	198	118

#### (2) 尿検査結果

小計	尿検査
274	274

※尿蛋白・尿潜血の項目で+以上、尿糖の項目で±以上の実人員

#### (3) 有所見（件数）（有所見内訳）

小計	発育	皮膚	頭頸部	顔面・ 口腔	眼	耳鼻 咽喉	胸部	腹部
3,671	715	475	72	56	218	219	248	25

#### （有所見内訳）

そけい 外陰部	背部	四肢	神経・ 運動	精神 発達	言語	日常 習慣	その他の 異常
79	9	56	34	452	570	313	130

（参照）統計資料 No. 94

## 9-1 視力聴力検査結果

視力と聴力に関する保護者のアンケート調査に基づき、要精密検査となったもの。

### 視力聴力要精密検査率

受診者数	視力検査	聴力検査
14,401	198	118
%	1.4	0.8

月齢	3歳												計
	0か月	1か月	2か月	3か月	4か月	5か月	6か月	7か月	8か月	9か月	10か月	11か月	
視力検査	-	-	-	4	10	28	72	60	12	5	5	2	198
聴力検査	-	-	-	2	11	15	44	22	12	6	6	-	118
計	-	-	-	6	21	43	116	82	24	11	11	2	316

(参考) 健診時においても視力聴力のアンケート検査が実施できず、再検査が必要となったもの。

月齢	3歳												計
	0か月	1か月	2か月	3か月	4か月	5か月	6か月	7か月	8か月	9か月	10か月	11か月	
視力検査	-	2	3	5	16	28	59	29	10	3	3	2	160
%	-	16.7	6.3	1.5	1.5	1.6	1.1	0.8	1.0	0.6	0.8	0.5	1.1
聴力検査	-	1	2	-	5	11	18	7	4	1	2	3	54
%	-	8.3	4.2	-	0.5	0.6	0.3	0.2	0.4	0.2	0.5	0.8	0.4
受診者数	8	12	48	326	1,057	1,775	5,152	3,720	1,052	465	388	398	14,401

注) 月齢別受診者数に対する未検査率

(参照) 統計資料 No. 94

## 9-2 尿検査結果

尿検査結果の異常（蛋白・潜血は+以上、糖は±以上）は、合計で278件となるが、実人員は274人である。

受診児のうち984人(6.8%)が3項目とも未検査（H25年度892人(6.1%)）となっている。

尿蛋白	人数	割合 (%)
—	13,214	91.8
±	171	1.2
+以上	32	0.2
未検査	984	6.8
計	14,401	100.0

尿潜血	人数	割合 (%)
—	12,260	85.1
±	928	6.4
+以上	229	1.6
未検査	984	6.8
計	14,401	100.0

尿糖	人数	割合 (%)
—	13,400	93.0
±	9	0.1
+以上	8	0.1
未検査	984	6.8
計	14,401	100.0

※未検査には、結果の不明等も含む

### 9-3 診察による有所見（診察所見について）

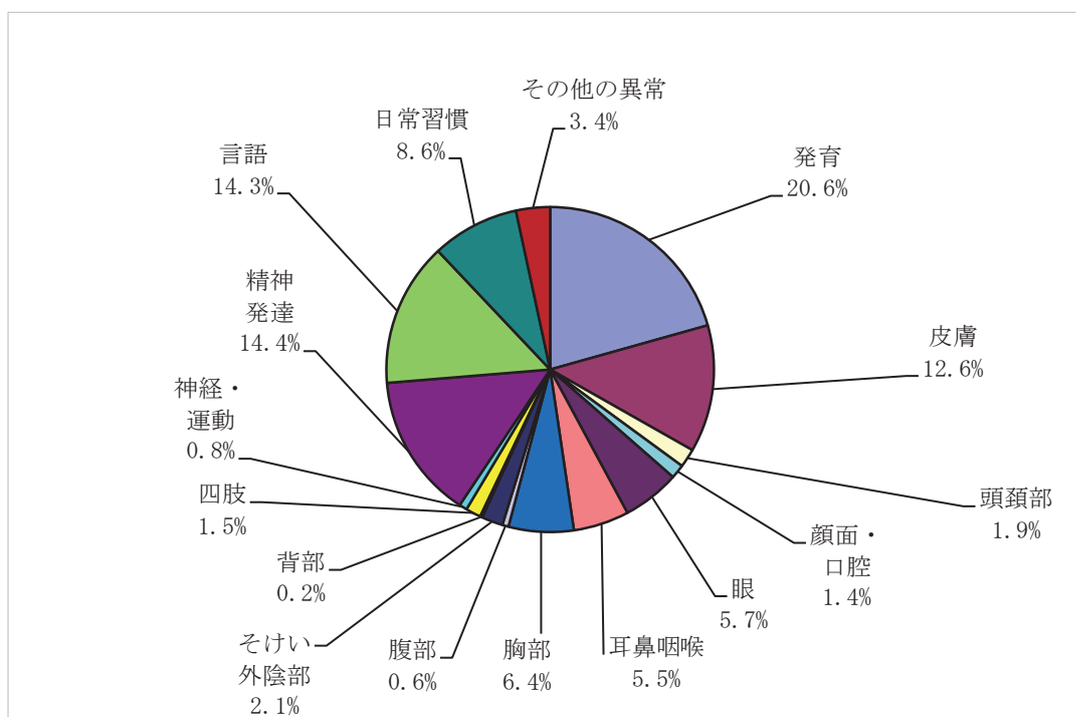
#### 有所見の内訳

受診者数14,401人、うち問題なし児が9,809人（68.1%）、異常等あり児が4,592人（31.9%）となっている。異常等あり児のなかで診察有所見は3,671件（79.9%）である。

診察所見は複数の記入がある場合、同部位内については件数に複数カウントしていないが、延べ件数は部位別・部位内の複数記入も含め分類したものである。

	計	発育	皮膚	頭頸部	顔面・ 口腔	眼	耳鼻 咽喉	胸部
件数	3,671	715	475	72	56	218	219	248
延べ件数	3,876	799	490	72	54	220	213	249
%	100.0	20.6	12.6	1.9	1.4	5.7	5.5	6.4

	腹部	そけい 外陰部	背部	四肢	神経・ 運動	精神 発達	言語	日常 習慣	その他の 異常
件数	25	79	9	56	34	452	570	313	130
延べ件数	24	81	9	58	30	557	555	335	130
%	0.6	2.1	0.2	1.5	0.8	14.4	14.3	8.6	3.4



（参照）統計資料 No. 94

## ①&lt;発育&gt;

単位：件

件数 (%)	低身長	やせ	肥満	その他	延べ件数
715	507	198	55	39	799
100.0	70.9	27.7	7.7	5.5	-

## ②&lt;皮膚&gt;

単位：件

件数 (%)	湿疹	アトピー性 皮膚炎	皮膚炎	血管腫	母斑	その他	延べ件数
475	148	123	31	16	30	142	490
100.0	31.2	25.9	6.5	3.4	6.3	29.9	-

## ③&lt;頭頸部&gt;

単位：件

件数 (%)	大頭	小頭	リンパ節 腫大	その他	延べ件数
72	32	11	24	5	72
100.0	44.4	15.3	33.3	6.9	-

## ④&lt;顔面・口腔&gt;

単位：件

件数 (%)	舌小帯 短縮症	特徴ある 顔貌	その他	延べ件数
56	23	5	26	54
100.0	41.1	8.9	46.4	-

## ⑤&lt;眼&gt;

単位：件

件数 (%)	斜視	視力の異常	眼瞼下垂	その他	延べ件数
218	98	64	13	45	220
100.0	45.0	29.4	6.0	20.6	-

## ⑥&lt;耳鼻咽喉&gt;

単位：件

件数 (%)	外耳の異常	耳瘻孔	聴力の異常	その他	延べ件数
219	5	4	82	122	213
100.0	2.3	1.8	37.4	55.7	-

## ⑦&lt;胸部&gt;

単位：件

件数 (%)	心音異常	呼吸音異常	胸郭異常	乳房腫大	その他	延べ件数
248	172	36	14	10	17	249
100.0	69.4	14.5	5.6	4.0	6.9	-

## ⑧&lt;腹部&gt;

単位：件

件数 (%)	肝腫	脾腫	腫瘤	その他	延べ件数
25	-	-	2	22	24
100.0	-	-	8.0	88.0	-

## ⑨&lt;そけい外陰部&gt;

単位：件

件数 (%)	そけい ヘルニア	停留辜丸	真性包茎	陰のう水腫	その他	延べ件数
79	9	23	13	18	18	81
100.0	11.4	29.1	16.5	22.8	22.8	-

## ⑩&lt;背部&gt;

単位：件

件数 (%)	脊柱側弯	その他	延べ件数
9	3	6	9
100.0	33.3	66.7	-

## ⑪&lt;四肢&gt;

単位：件

件数 (%)	O脚	X脚	その他	延べ件数
56	8	16	34	58
100.0	14.3	28.6	60.7	-

## ⑫&lt;神経・運動&gt;

単位：件

件数 (%)	歩行の異常	巧緻動作の 異常	麻痺	その他	延べ件数
34	12	12	2	4	30
100.0	35.3	35.3	5.9	11.8	-

⑬<精神発達>

単位：件

件数 (%)	発達	多動	社会性	情緒	その他	延べ件数
452	198	165	124	59	11	557
100.0	43.8	36.5	27.4	13.1	2.4	-

⑭<言語>

単位：件

件数 (%)	言語発達	構音障害	吃音	その他	延べ件数
570	374	131	16	34	555
100.0	65.6	23.0	2.8	6.0	-

⑮<日常習慣>

単位：件

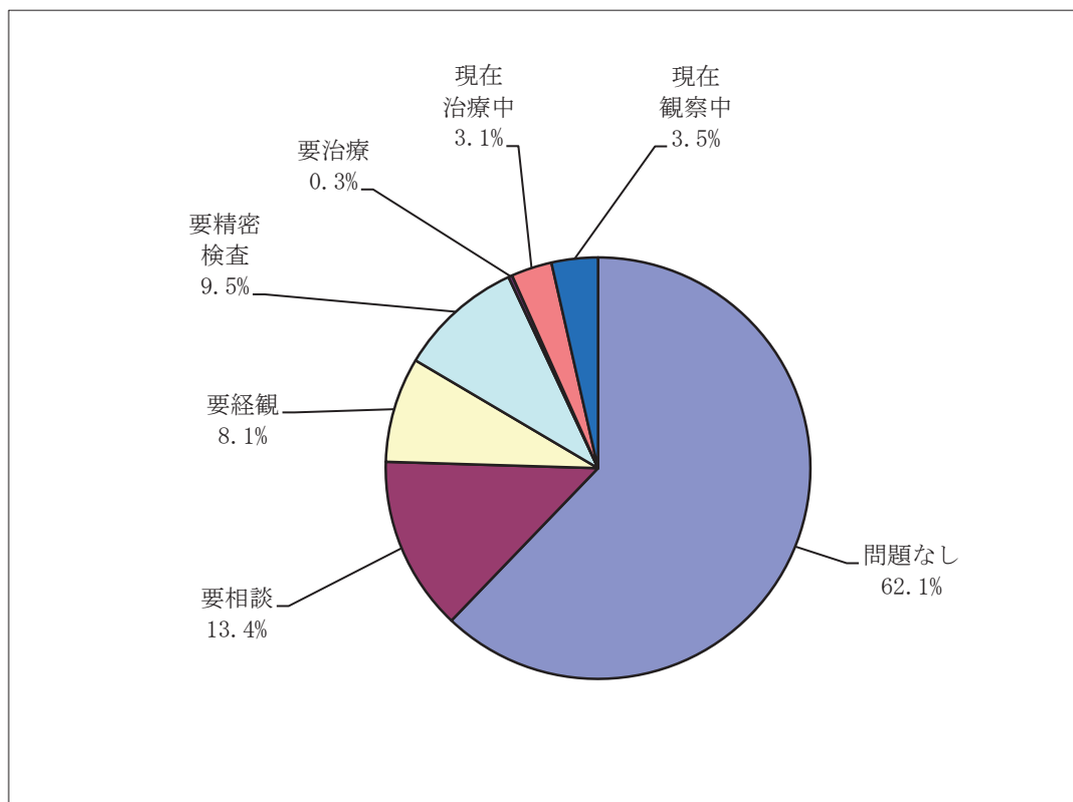
件数 (%)	食事	排泄	睡眠	行動の問題	その他	延べ件数
313	45	128	88	57	17	335
100.0	14.4	40.9	28.1	18.2	5.4	-

## 10 総合判定

受診者数14,401人、うち問題なし児が9,809人、判定結果異常等あり児が4,592人となっている。

判定結果で複数ある判定内容を分類すると、問題なし9,809件、何らかの判定ありの5,979件で、15,788件となっている。

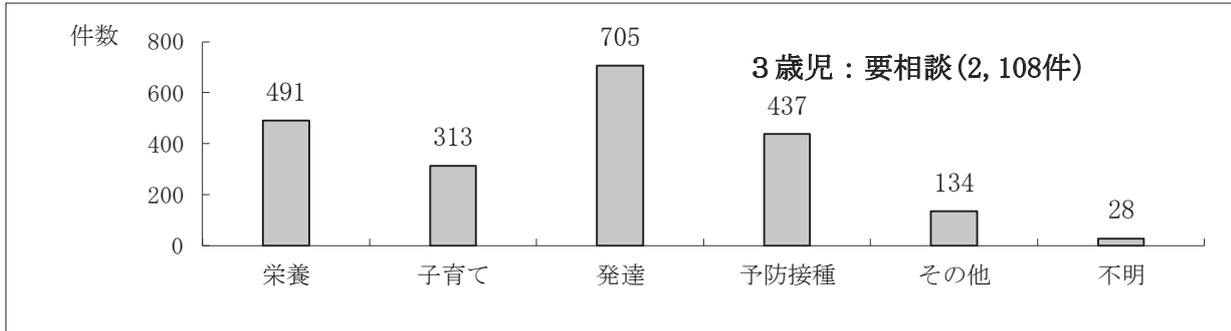
判定		問題なし	判定結果異常等（実人員）						小計
			要相談	要経観	要精密検査	要治療	現在治療中	現在観察中	
受診者数	14,401	9,809	1,330	1,037	1,344	35	395	451	4,592
%	100.0	68.1	9.2	7.2	9.3	0.2	2.7	3.1	-
延べ件数	15,788	9,809	2,108	1,273	1,504	47	490	557	5,979
%	100.0	62.1	13.4	8.1	9.5	0.3	3.1	3.5	-



(参照) 統計資料 No. 94~95 年次資料 No. 20

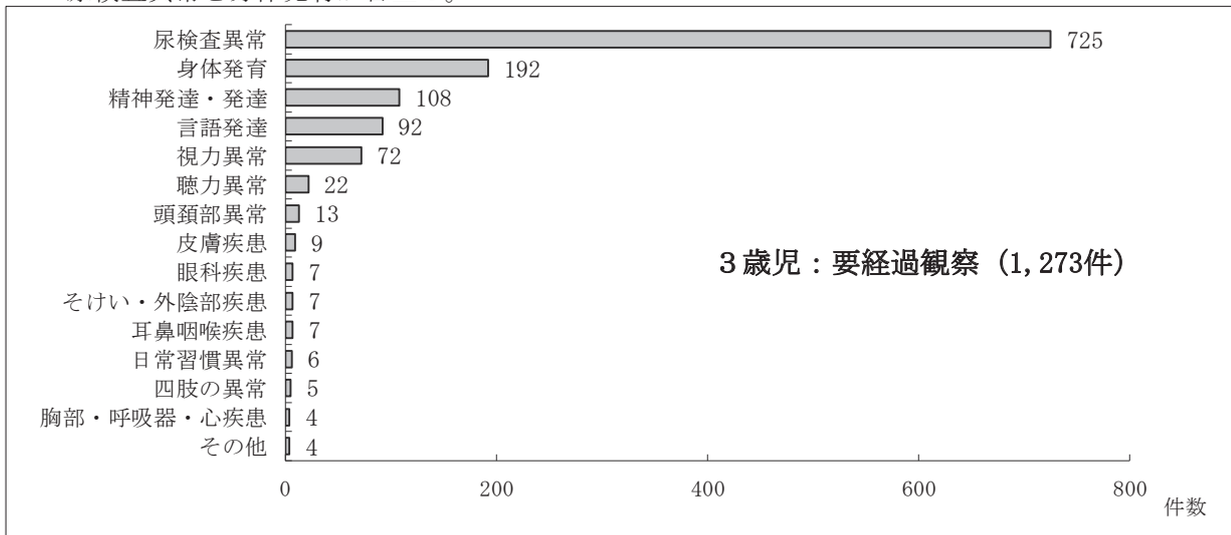
## 10-1 要相談について

医師の診察結果で相談が必要な場合、専門職へつなぐ内容を示したものである。  
項目においては複数の判定記入があり、それらも含め分類した。

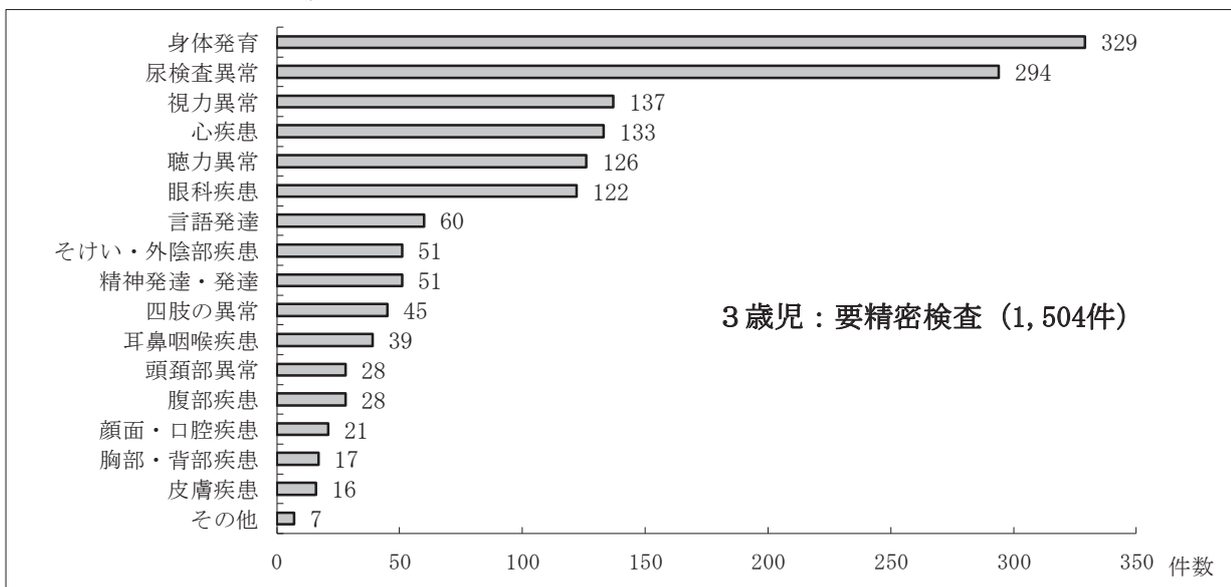


## 10-2 要経過観察について

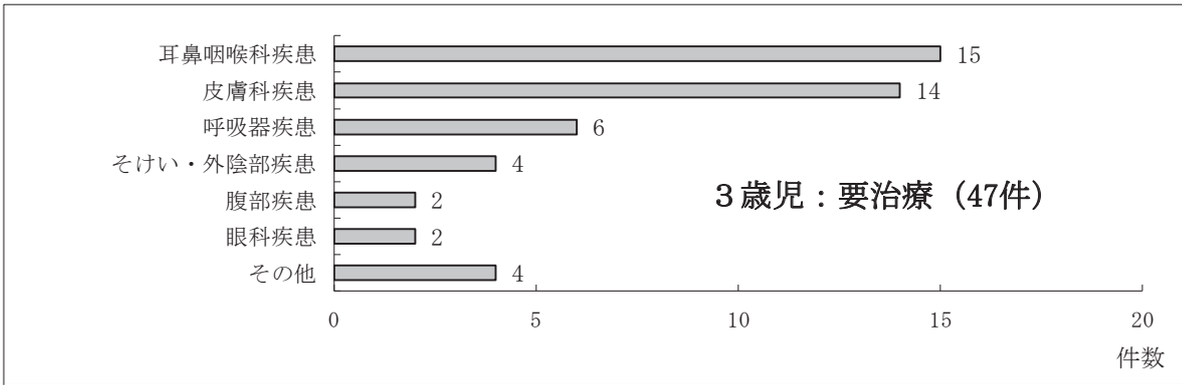
尿検査異常と身体発育が目立つ。



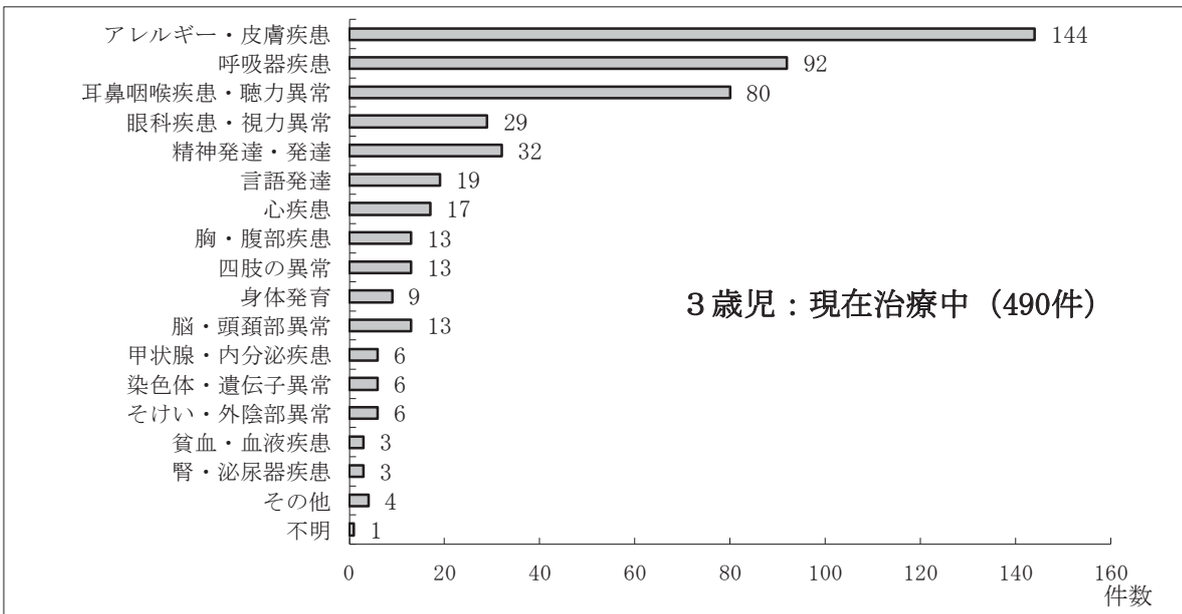
## 10-3 要精密検査について



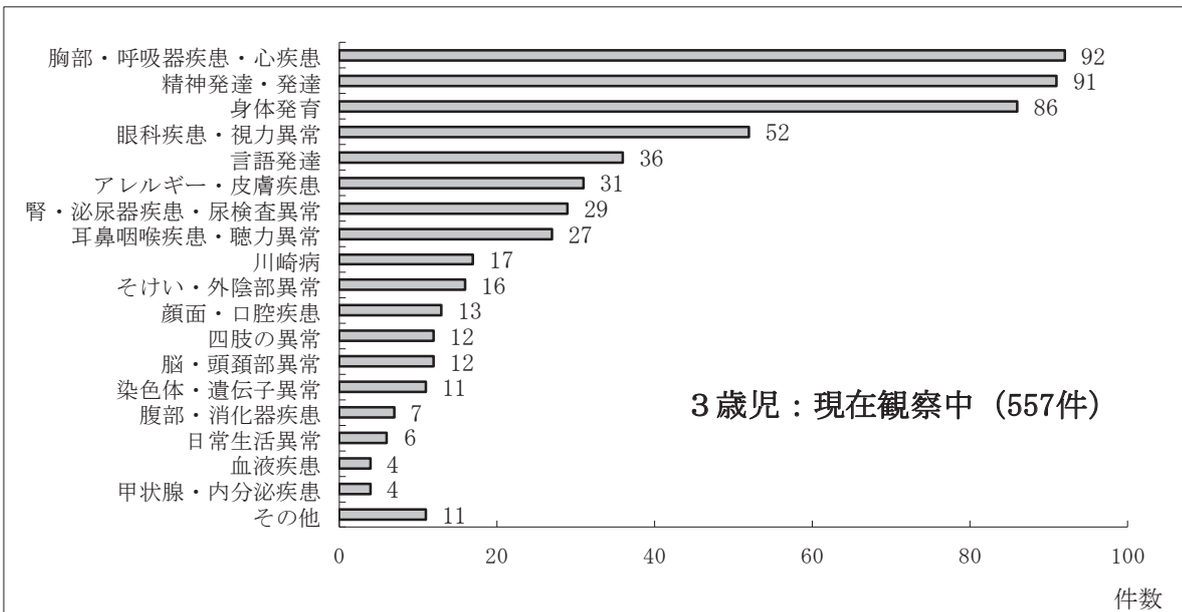
### 10-4 要治療について



### 10-5 現在治療中について



### 10-6 現在観察中について



## 1 1 問診・保健相談等の対応

### 1 1-1 主訴の区分

保護者の主訴について保健師が対応した内容を項目分類したものである。

保健師による主訴対応		主訴の分類								
		延べ件数	栄養	子育て	発達	発育	生活習慣	疾病	その他	特になし
実人員	7,599	8,027	235	454	762	204	287	266	1,155	4,664
実人員に対する割合	%	-	3.1	6.0	10.0	2.7	3.8	3.5	15.2	61.4

(参照) 統計資料 No. 102

### 1 1-2 問診からの区分

問診からの区分は、問診担当保健師から各専門職へ、該当児等に関するメッセージを届けるためのチェック欄である。特に配慮して欲しい内容を項目分類したものである。

保健師による対応		配慮する項目の分類							
		延べ件数	発達	家族状況	既往歴	予防接種	子育て	生活習慣	主訴
実人員	5,771	6,468	611	28	9	541	214	238	4,827
実人員に対する割合	%	-	10.6	0.5	0.2	9.4	3.7	4.1	83.6

(参照) 統計資料 No. 103

### 1 1-3 保健師による保健相談状況

保健師による保健相談の対応と医師による総合判定状況を示したものである。

保健師による			医師の総合判定 (実人員)						
保健相談	受診者数	%	問題なし	要相談	要経観	要精密検査	要治療	現在治療中	現在観察中
要経観	4,657	32.3	1,870	612	851	1,004	11	135	174
結果説明	8,984	62.4	7,408	652	159	249	21	242	253
記入なし	760	5.3	531	66	27	91	3	18	24
計	14,401	-	9,809	1,330	1,037	1,344	35	395	451
%	-	100.0	68.1	9.2	7.2	9.3	0.2	2.7	3.1

(参照) 統計資料 No. 104

### 1 1-4 保健師による保健相談内容の内訳

保健師の保健相談結果で要経過観察とした内容を項目分類したものである。

保健師による要経観		相談内容								
		延べ件数	栄養	子育て	発達	発育	生活習慣	検査	疾病	その他
実人員	4,657	3,619	104	236	1,194	279	104	1,409	122	171
実人員に対する割合	%	-	2.2	5.1	25.6	6.0	2.2	30.3	2.6	3.7

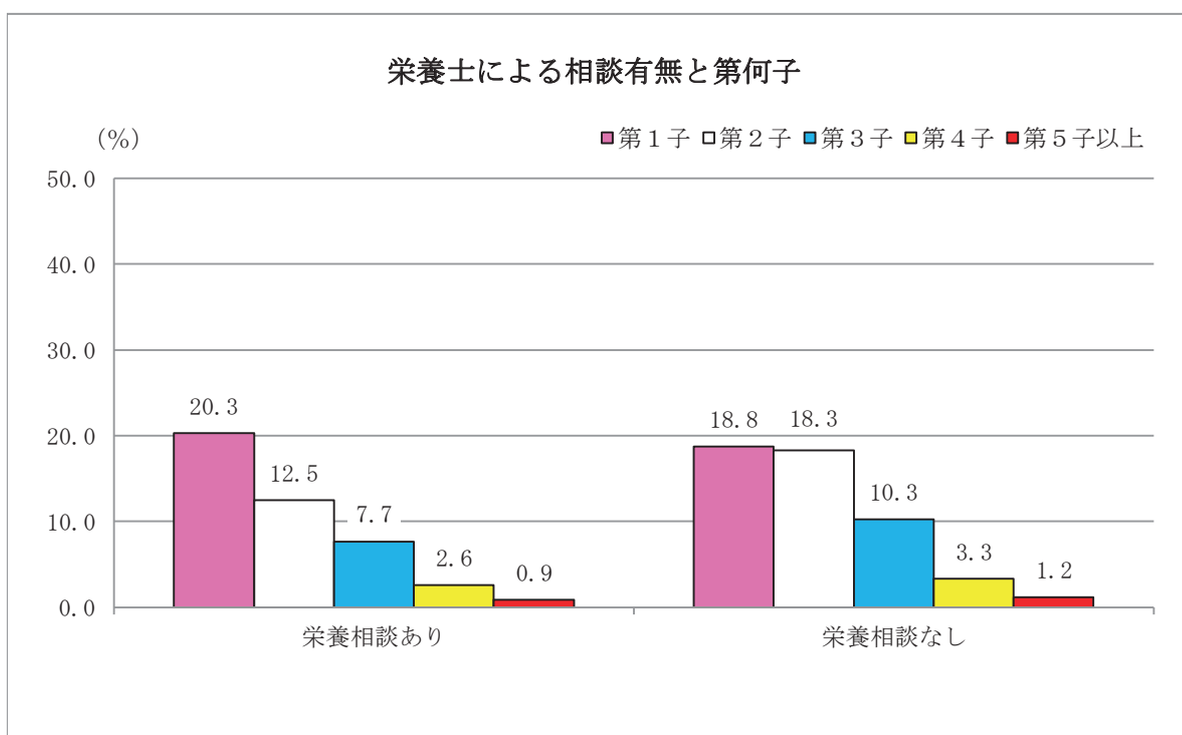
(参照) 統計資料 No. 105

## 1 2 栄養相談の対応

栄養士の相談対応有無とその児が第何子かについて集計したものである。

	受診者数	第1子		第2子		第3子		第4子		第5子以上		不明	
		あり	なし	あり	なし	あり	なし	あり	なし	あり	なし	あり	なし
計	14,401	2,924	2,701	1,802	2,631	1,107	1,481	372	480	128	171	359	245
%	100.0	20.3	18.8	12.5	18.3	7.7	10.3	2.6	3.3	0.9	1.2	2.5	1.7

注) 栄養相談の内容に記載があるものを対象とした。



(参照) 統計資料 No. 106

## Ⅱ 歯科健診の部

### 受診状況

県内40市町村において、平成26年4月1日から平成27年3月31日までに歯科健診を受診した、14,352人の口腔状況である。対象者数が16,906人であることから、受診率は84.9%（H25年度83.7%）であった。

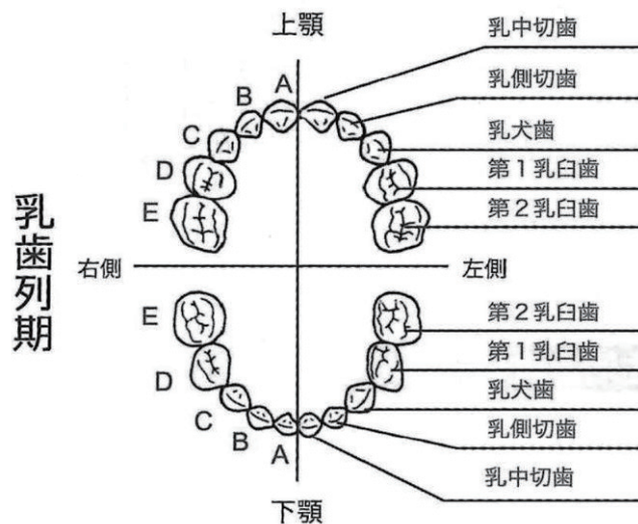
受診月齢は、3歳6か月が最も多く35.8%、ついで3歳7か月が25.8%となっており、3歳5か月から7か月の受診が74.0%を占めている。

3歳児健康診査月齢別受診状況（歯科）

単位：人

月齢	3歳												計
	0か月	1か月	2か月	3か月	4か月	5か月	6か月	7か月	8か月	9か月	10か月	11か月	
男	4	5	30	170	530	877	2,551	1,905	516	242	207	200	7,237
女	4	7	18	156	523	893	2,585	1,804	532	223	178	192	7,115
計	8	12	48	326	1,053	1,770	5,136	3,709	1,048	465	385	392	14,352
%	0.1	0.1	0.3	2.3	7.3	12.3	35.8	25.8	7.3	3.2	2.7	2.7	100.0

（参照）統計資料 No. 96 年次資料 No. 22

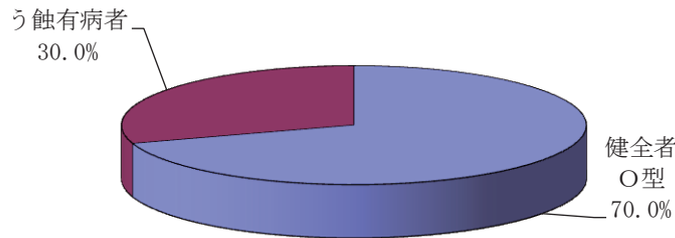


本年度健診受診者の一人平均の萌出歯数は19.9本（過剰歯は含まない）である。

# 1 う蝕有病者率とう蝕の型別分類

受診者の状況 単位：人

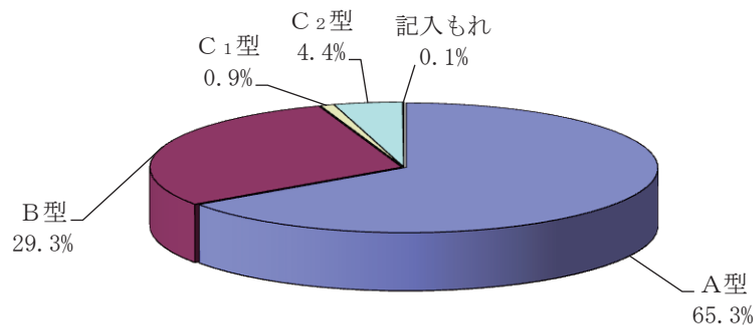
受診者数 (%)	健全者 O型	う蝕有病者
14,352	10,045	4,307
100.0	70.0	30.0



3歳児のう蝕有病者率は30.0%で、前年度と変化はない。  
 全国の状況は平成25年度で17.9%となっている。

う蝕有病者の型別分類 単位：人

う蝕有病者数 (%)	A型	B型	C <sub>1</sub> 型	C <sub>2</sub> 型	記入もれ
4,307	2,813	1,264	38	189	3
100.0	65.3	29.3	0.9	4.4	0.1



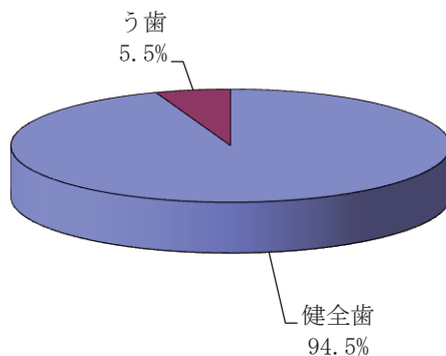
型別分類での構成順位は、平成25年度と同様である。  
 構成比では、B型が有意に増加している (H25年度27.4%)。  
 全国の状況 (H24年度) は、A型が68.5%と多く、B型25.9%、C型5.5%であり  
 平成24年度と比べA型が増加、B型、C型は減少している。

(参照) 統計資料 No. 96 年次資料No. 22

## 2 歯の状況

単位：本

現在歯数 (%)	健全歯	う歯
285,880	270,091	15,789
100.0	94.5	5.5



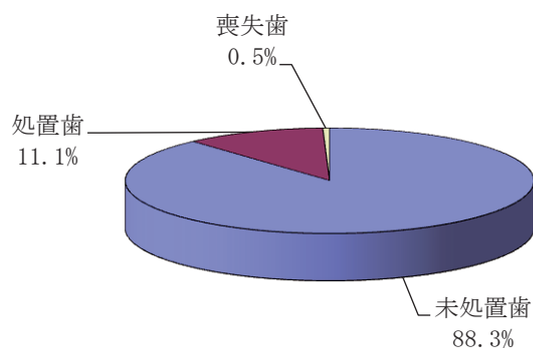
3歳児の口の中に萌出している歯のなかで、むし歯になっている歯の割合が5.5%（H25年度5.6%）と同様である。

一人平均萌出歯数は19.9本で、1人平均むし歯の数は、1.1本（H25年度1.1本）となっており、前年度と同様である。しかし、全国の平成24年度におけるむし歯の平均数は0.63本であり、ひらきがある。

### う歯の内訳

単位：本

う歯数 (%)	未処置歯	処置歯	喪失歯	不詳
15,789	13,947	1,758	84	-
100.0	88.3	11.1	0.5	-



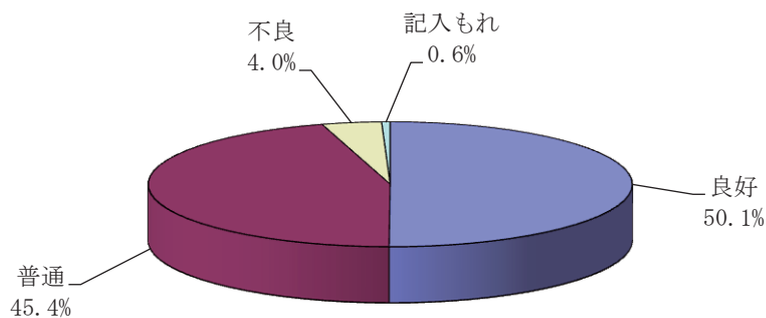
3歳児のう歯の内訳は、平成25年度に比べ、未処置歯の割合が有意に増加している（H25年度87.2%）。

（参照）統計資料 No. 96 年次資料No. 22

### 3 歯口清掃状態

単位：人

受診者数 (%)	良好	普通	不良	記入もれ
14,352	7,186	6,514	570	82
100.0	50.1	45.4	4.0	0.6



歯口清掃状況は良好と普通で95.5%となっており、H25年度と同様であるが、良好が有意に減少し（H25年度52.4%）、普通が有意に増加している（H25年度43.1%）。不良の割合に変化はみられない。

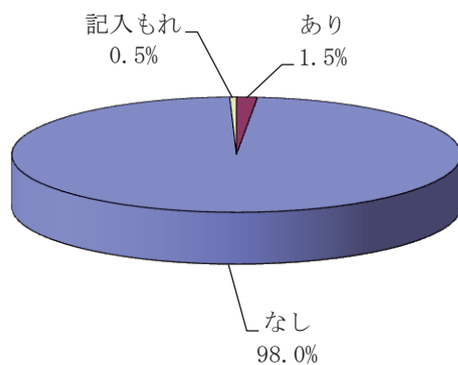
むし歯のない児の61.3%は、歯口清掃状態が良好である。

（参照）統計資料 No. 97

## 4 軟組織の疾患

単位：人

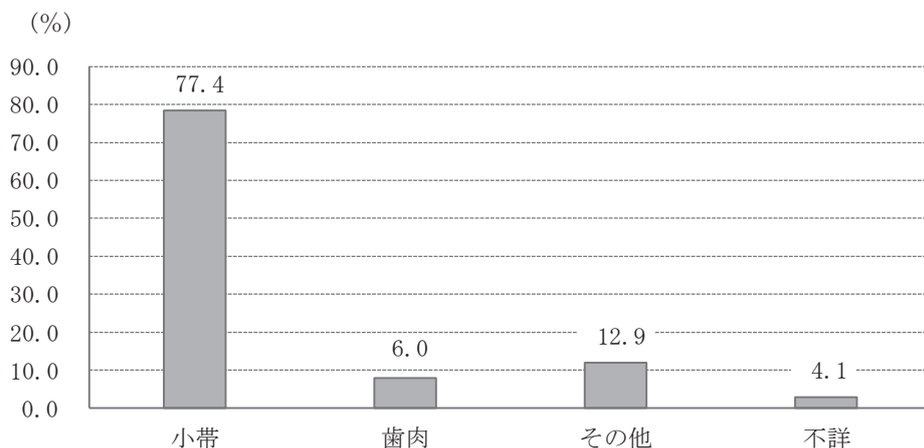
受診者数 (%)	あり	なし	記入もれ
14,352	217	14,067	68
100.0	1.5	98.0	0.5



### 軟組織の疾患内訳

(複数選択) 単位：人

実人員 (%)	小帯	歯肉	その他	不詳	延べ人員
217	168	13	28	9	218
100.0	77.4	6.0	12.9	4.1	-



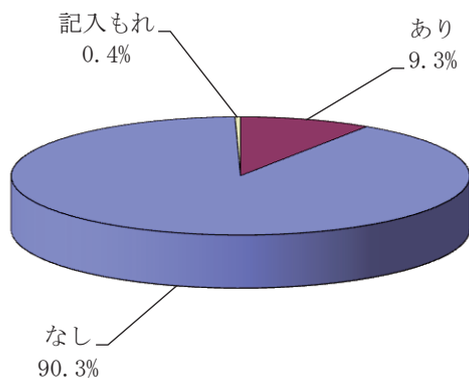
軟組織の疾患は、「あり」は1.5%で、前年度（H25年度1.9%）より減少している。  
また、その8割弱は舌小帯や上唇小帯の付着異常である。

(参照) 統計資料 No. 97

## 5 不正咬合

単位：人

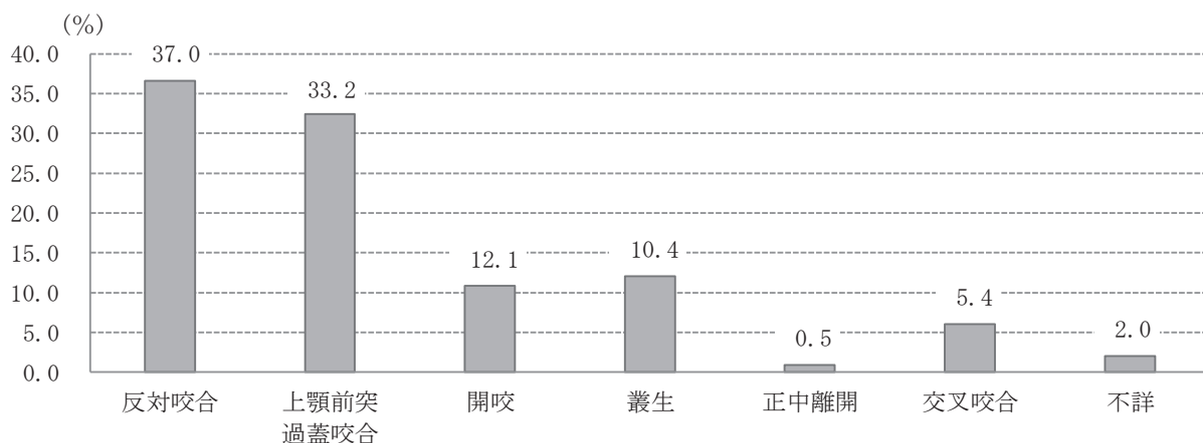
受診者数 (%)	あり	なし	記入もれ
14,352	1,334	12,962	56
100.0	9.3	90.3	0.4



### 不正咬合の内訳

(複数選択) 単位：人

実人員 (%)	反対咬合	上顎前突 過蓋咬合	開咬	叢生	正中離開	交叉咬合	不詳	延べ人員
1,334	494	443	162	139	7	72	27	1,344
100.0	37.0	33.2	12.1	10.4	0.5	5.4	2.0	-



不正咬合は、「あり」は9.3%で、前年度（H25年度8.9%）と同様である。

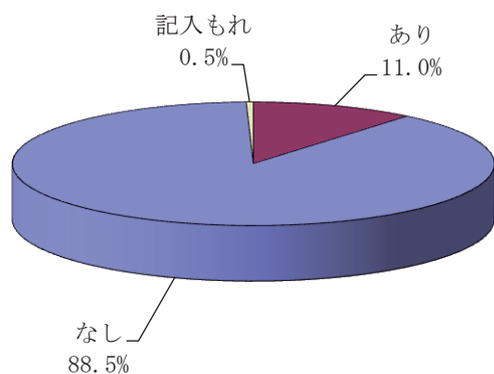
不正咬合の内訳の構成比は、平成25年度と同じ傾向を示している。

(参照) 統計資料 No. 97

## 6 口腔習癖

単位：人

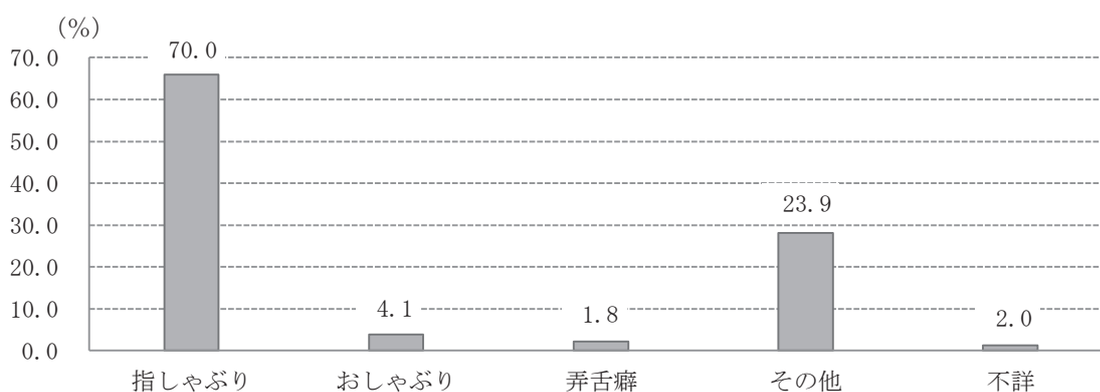
受診者数 (%)	あり	なし	記入もれ
14,352	1,585	12,698	69
100.0	11.0	88.5	0.5



### 習癖の内訳

(複数選択) 単位：人

実人員 (%)	指しゃぶり	おしゃぶり	弄舌癖	その他	不詳	延べ人員
1,585	1,110	65	29	379	31	1,614
100.0	70.0	4.1	1.8	23.9	2.0	-



口腔習癖ありの割合は11.0%で、昨年度と同程度である（H25年度11.5%）。

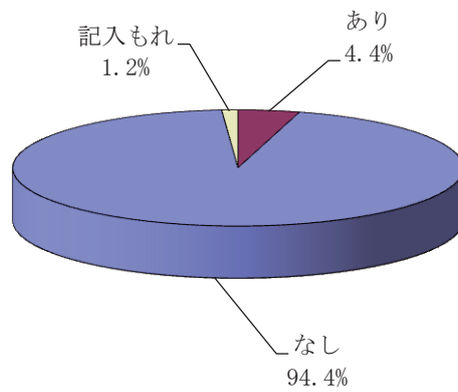
内訳の構成比は、平成25年度と同じ傾向を示している。

(参照) 統計資料 No. 97

## 7 その他の異常

単位：人

受診者数 (%)	あり	なし	記入もれ
14,352	633	13,552	167
100.0	4.4	94.4	1.2

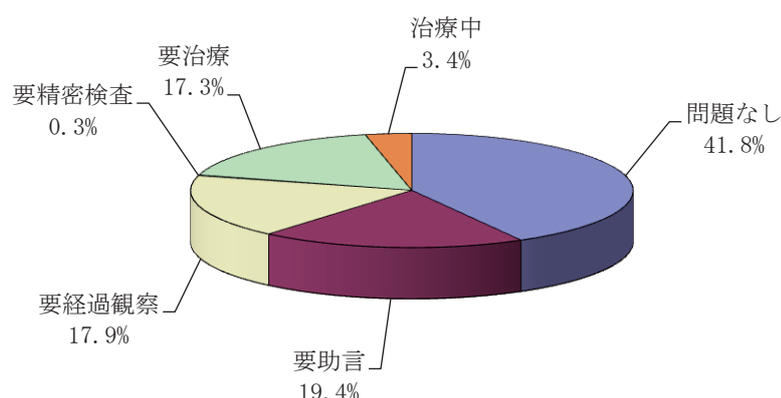


(参照) 統計資料 No. 97

## 8 指示事項

単位：人

受診者数 (%)	問題なし	要助言	要経過観察	要精密検査	要治療	治療中
14,352	6,001	2,779	2,575	36	2,476	485
100.0	41.8	19.4	17.9	0.3	17.3	3.4



### 要助言の内訳

(複数選択) 単位：人

実人員 (%)	生活習慣	歯口清掃状態	治療済	不明	述べ人員
2,779	314	1,956	139	436	2,845
100.0	11.3	70.4	5.0	15.7	-

### 要経過観察の内訳

(複数選択) 単位：人

実人員 (%)	軟組織の疾患	不正咬合	口腔習癖	サホライド 塗布歯	その他	不明	述べ人員
2,575	122	893	785	270	629	241	2,940
100.0	4.7	34.7	30.5	10.5	24.4	9.4	-

### 要精密検査の内訳

(複数選択) 単位：人

実人員 (%)	歯に関すること	歯列咬合	口腔習癖	その他	不明	述べ人員
36	16	2	-	5	13	36
100.0	44.4	5.6	-	13.9	36.1	-

### 指示事項の内訳

- 問題なしは41.8% (H25年度43.1%) で、前年度より有意に減少している。  
むし歯なしが10,045人の内、問題なしは5,756人である。
- 要助言、要経過観察、要精密検査、要治療の割合は前年度と同様である。
- 治療中の割合は前年度より有意に増加している。

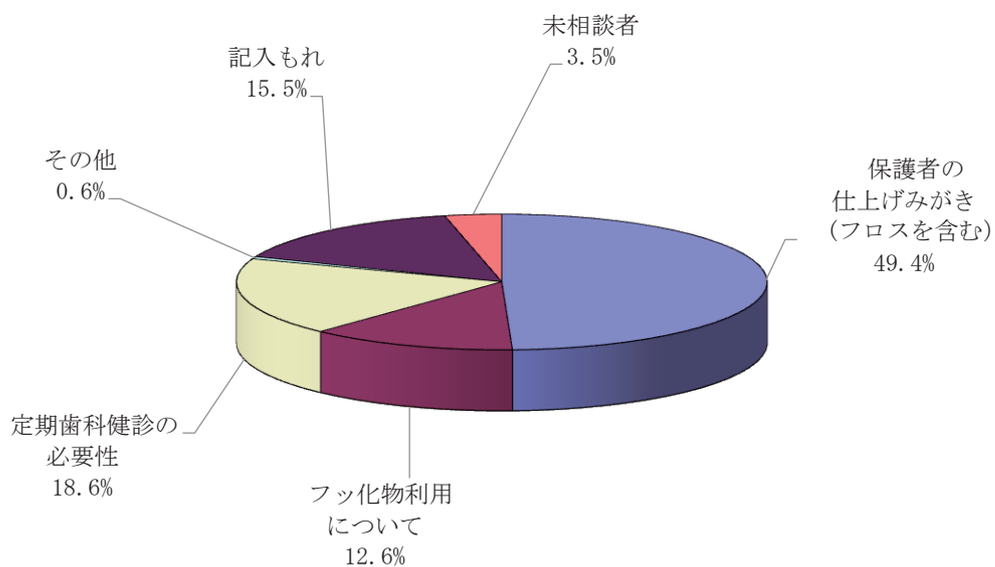
(参照) 統計資料 No. 98

## 9 歯科保健相談

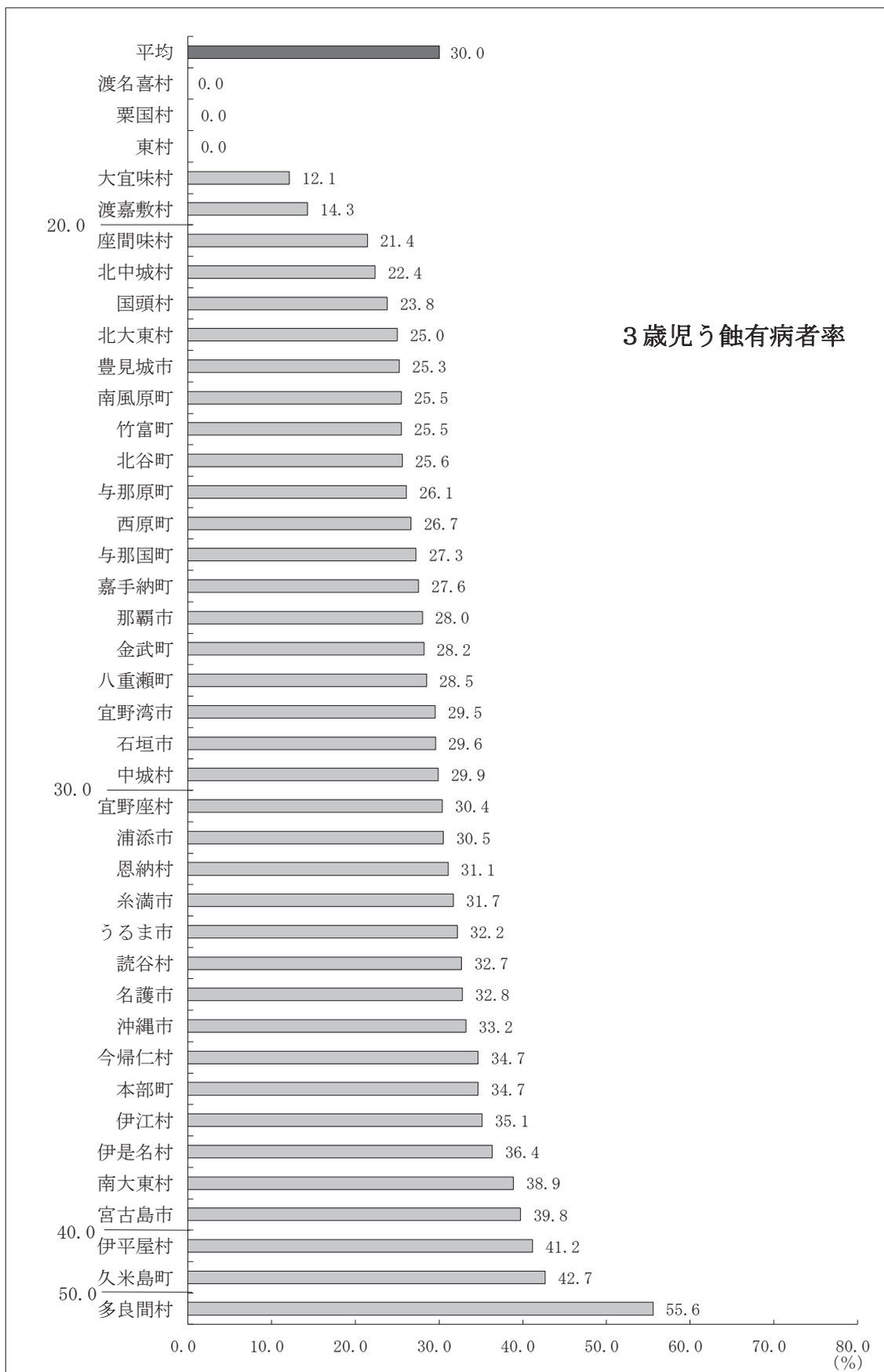
相談項目を分類したものである。但し、複数回答の場合は記入もれとした。

相談項目	件数	%
1 保護者の仕上げみがき (フロスを含む)	7,084	49.4
2 フッ化物利用について	1,805	12.6
3 定期歯科健診の必要性	2,664	18.6
4 その他	79	0.6
記入もれ	2,224	15.5
未相談者	496	3.5
受診者数	14,352	100.0

注) 歯科保健相談のみを受けた児については除外。

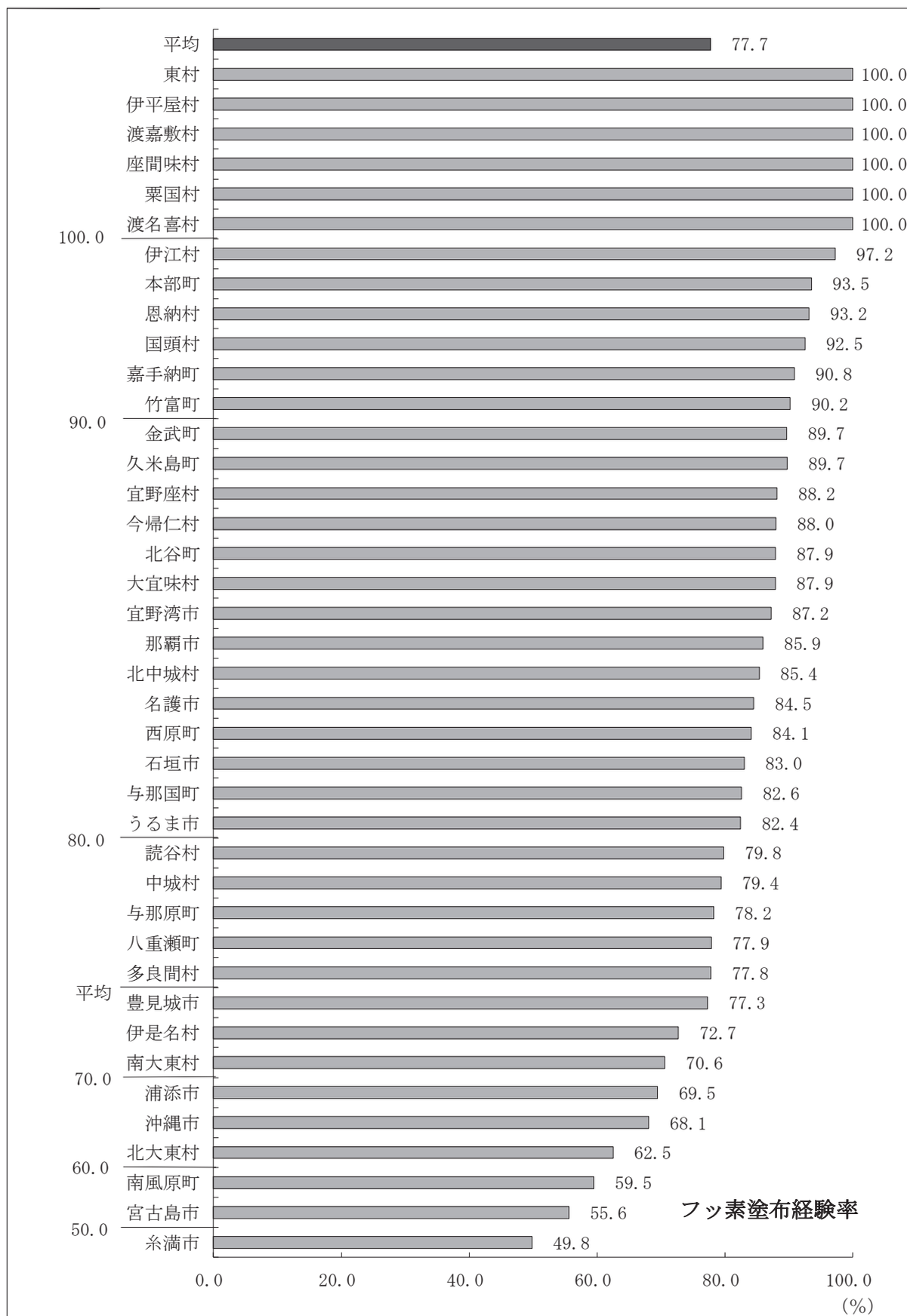


# 10 3歳児う蝕有病者率



(参照) 統計資料 No. 96 年次資料 No. 22

## 1.1 フッ素塗布経験率



注) 定期的・不定期・1回のみ・回数不明を経験率とする。

(参照) 統計資料 No. 134 年次資料 No. 28

## 1 2 3 歳児の出生順位とむし歯について

※P2を参照

出生順位	本数	計	むし歯なし	1本	2本	3本	4本	5本	6本	7本	8本	9本	10本	11本以上
第1子	人	5,608	4,245	255	489	158	161	79	73	30	32	23	16	47
	%	39.1	75.7	4.5	8.7	2.8	2.9	1.4	1.3	0.5	0.6	0.4	0.3	0.8
第2子	人	4,421	3,140	213	454	150	168	75	75	33	31	20	14	48
	%	30.8	71.0	4.8	10.3	3.4	3.8	1.7	1.7	0.7	0.7	0.5	0.3	1.1
第3子	人	2,577	1,641	152	306	107	118	59	48	36	27	20	24	39
	%	18.0	63.7	5.9	11.9	4.2	4.6	2.3	1.9	1.4	1.0	0.8	0.9	1.5
第4子以上	人	1,145	615	74	140	63	62	39	42	20	20	15	13	42
	%	8.0	53.7	6.5	12.2	5.5	5.4	3.4	3.7	1.7	1.7	1.3	1.1	3.7
不明	人	601	404	35	58	22	20	16	17	10	2	7	2	8
	%	4.2	67.2	5.8	9.7	3.7	3.3	2.7	2.8	1.7	0.3	1.2	0.3	1.3
計		14,352	10,045	729	1,447	500	529	268	255	129	112	85	69	184
%		100.0	70.0	5.1	10.1	3.5	3.7	1.9	1.8	0.9	0.8	0.6	0.5	1.3

## (付録) う蝕（むし歯）についての主な用語

### 1 う蝕の主な数値

$$(1) \text{う蝕有病者率 (\%)} = \frac{\text{未処置歯} \cdot \text{処置歯} \cdot \text{喪失歯のいずれかを1歯以上もつ者の数}}{\text{被検者数}} \times 100$$

$$(2) \text{う蝕有病歯率 (\%)} = \frac{\text{未処置歯} \cdot \text{処置歯} \cdot \text{喪失歯の合計}}{\text{被検歯数}} \times 100$$

$$(3) \text{一人平均萌出歯数 (本)} = \frac{\text{被検者全員の健全歯} \cdot \text{未処置歯} \cdot \text{処置歯} \cdot \text{喪失歯の合計}}{\text{被検者数}}$$

$$(4) \text{一人平均う蝕歯数 (本)} = \frac{\text{被検者全員の未処置歯} \cdot \text{処置歯} \cdot \text{喪失歯の合計}}{\text{被検者数}}$$

### 2 A・B・C型別分類

#### (1) 3歳児健康診査

乳歯う蝕罹患型	現症	予後の推測
O 型	う蝕がない	
A 型	上顎前歯部のみ、または臼歯部にのみう蝕がある	う蝕罹患型からみると、比較的程度の軽いものである。
B 型	臼歯部および上顎前歯部にう蝕がある	上下左右の臼歯部すべてにう蝕がある場合は、う蝕感受性がかかなり高く将来C2型に移行する可能性が高い
C 型	C <sub>1</sub> 型 下顎前歯部にのみう蝕がある	
	C <sub>2</sub> 型 下顎前歯部を含む他の部位にう蝕がある	う蝕感受性はきわめて高い

#### (2) 1歳6か月児健康診査

乳歯う蝕罹患型	現症	予後の推測
型	O <sub>1</sub> 型 う蝕もなく、かつ口腔環境がよい (危険因子が少ない)	う蝕感受性は低いものと思われる
	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)	近い将来、う蝕発生の可能性が高いと思われる
A 型	上顎前歯部のみ、または臼歯部にのみう蝕がある	う蝕感受性は低い
B 型	臼歯部および上顎前歯部にう蝕がある	う蝕感受性は高く、広範性う蝕になる可能性もある
C 型	臼歯部および前歯部すべてにう蝕がある (下顎前歯部のみにう蝕を認める場合も含む)	う蝕感受性は著しく高く、広範性う蝕になる可能性が高い

※O<sub>1</sub>、O<sub>2</sub>型の判定は、危険因子が多い場合をO<sub>2</sub>とする