

〈 乳児一般健康診査の部 〉



1 実施状況

沖縄県内41市町村で、平成22年4月1日から平成23年3月31日までに、延べ29,762人が乳児一般健康診査を受けた。

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回の実施がほとんどで、健診日の設定により受診月齢1か月～2か月の児や12か月以降になることもある。

対象児とは、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。

12か月以上及び県外からの里帰り等による受診児は102人であるが、離島の児3人(12か月児)は集計に含めることとし、残り99人を対象から除き、29,663人で集計する。

以下に、平成22年度の乳児一般健康診査の結果をまとめる。

(参照) 統計資料No. 1 参考資料No. 1

注) 対象外児として99人を集計から除く

名護市	2人	伊是名村	1人	宜野座村	1人	金武町	2人		
うるま市	1人	沖縄市	1人	読谷村	32人	嘉手納町	1人	北谷町	9人
北中城村	2人	宜野湾市	3人	那覇市	17人	豊見城市	23人		
八重瀬町	1人	南風原町	1人	南城市	1人	宮古島市	1人		

2 乳児一般健康診査受診状況

受診状況（回数・月齢別）

単位：人

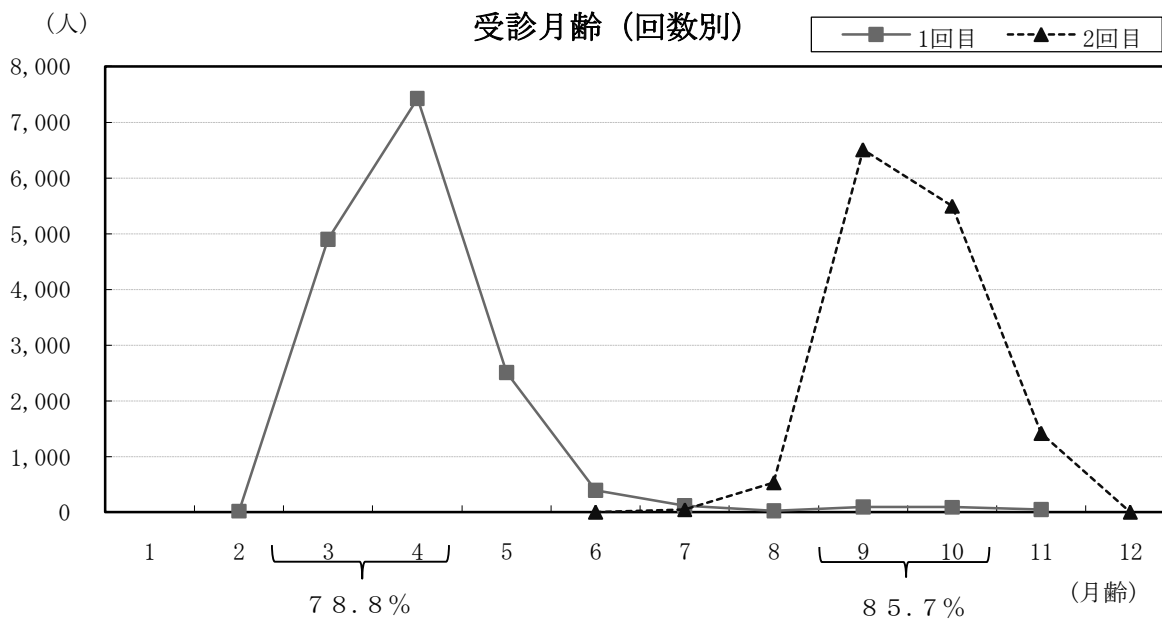
月齢		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	総計
1 回目	男	-	10	2,494	3,822	1,231	214	61	14	54	45	25	-	7,970
	女	-	12	2,409	3,604	1,279	185	59	16	47	47	23	-	7,681
	小計	-	22	4,903	7,426	2,510	399	120	30	101	92	48	-	15,651
2 回目	男	-	-	-	-	-	2	28	270	3,312	2,825	728	2	7,167
	女	-	-	-	-	-	1	19	263	3,200	2,670	691	1	6,845
	小計	-	-	-	-	-	3	47	533	6,512	5,495	1,419	3	14,012
計	男	-	10	2,494	3,822	1,231	216	89	284	3,366	2,870	753	2	15,137
	女	-	12	2,409	3,604	1,279	186	78	279	3,247	2,717	714	1	14,526
	総計	-	22	4,903	7,426	2,510	402	167	563	6,613	5,587	1,467	3	29,663
受診数に対する割合(%)		-	0.1	16.5	25.0	8.5	1.4	0.6	1.9	22.3	18.8	4.9	0.0	100.0

(参照) 統計資料No. 10

乳児一般健康診査の望ましい受診月齢は、1回目3～4か月、2回目が9～10か月とされている。沖縄県全体をみると、1回目3～4か月の受診は12,329人78.8%（H21年度76.5%）、2回目9～10か月は12,007人85.7%（H21年度85.3%）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た。

受診児（延べ）を性別にみると、男15,137人、女14,526人である。



乳児健康診査の受診率は、市町村の平成22年度連絡者数33,708人で算出すると、全体として88.0%となっている。

ちなみに、沖縄県の平成22年（H22.1.1～H22.12.31）概算出生数17,098人（男8,771人、女8,327人）の単純対象数で算出すると、1回目が91.5%で、2回目が82.0%となる。

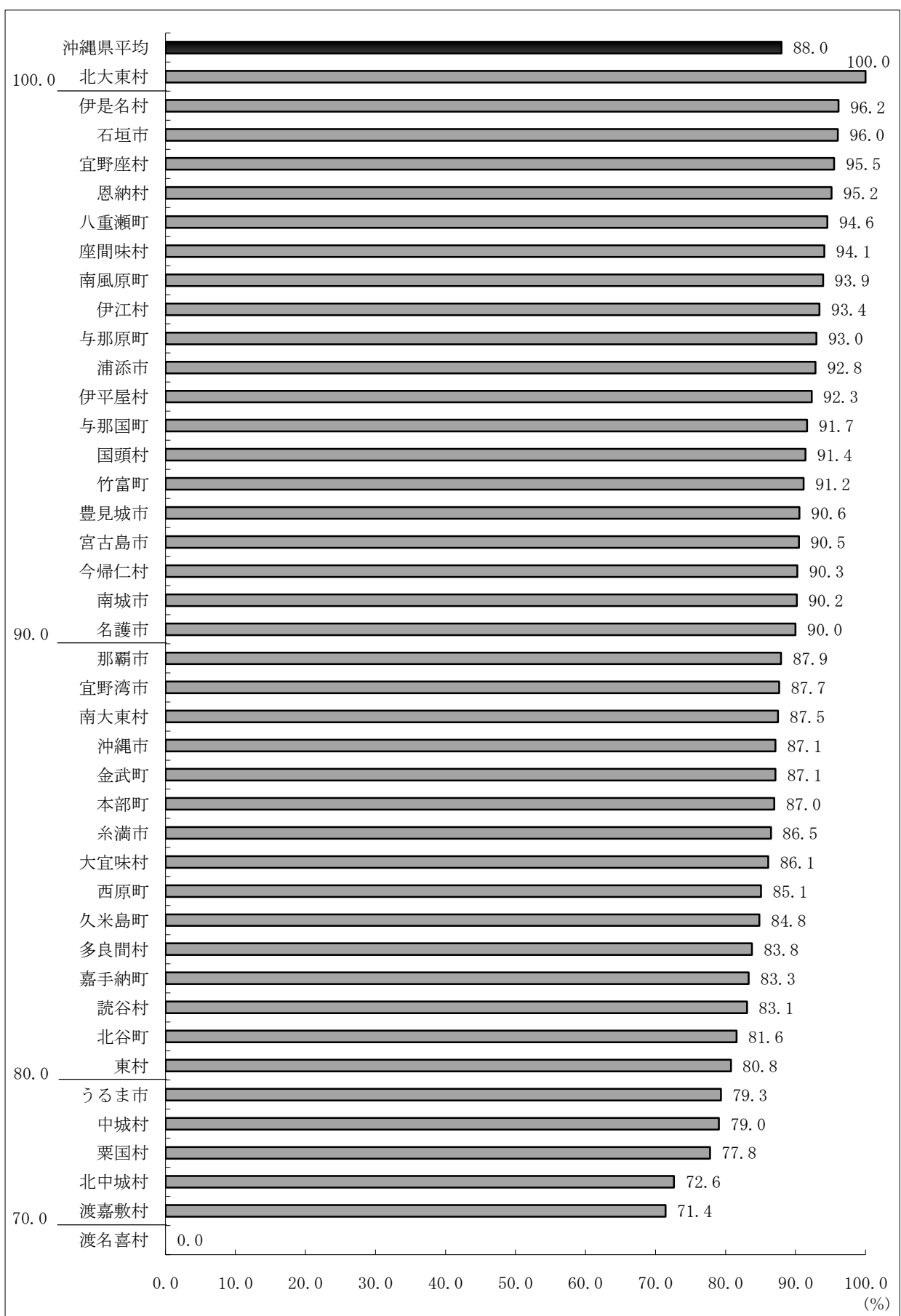
乳児一般健康診査受診率（回数別）

	対象者数 (概算出生数)	受診者数	受診率 (%)
1回目	17,098	15,651	91.5
2回目	17,098	14,012	82.0
計	34,196	29,663	86.7

注) 乳児期で、1人2回の受診機会が提供される

(参照) 年次資料No. 1、3

平成22年度 乳児一般健康診査受診率 (0か月児～12か月児)



注) 渡名喜村は平成22年度対象児が0となっている

(参照) 統計資料No. 2

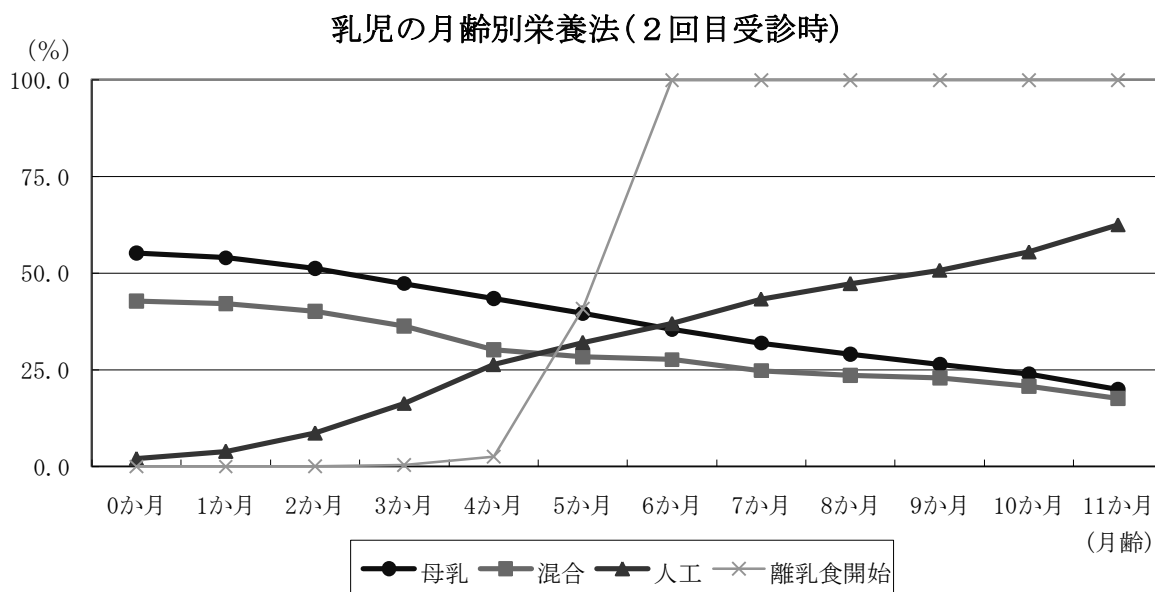
3 乳児の栄養法（2回目受診時）

3-1 月齢別栄養法と離乳食の開始

受診2回目の14,012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、混合栄養への移行時期が遅くなっている傾向にある。

月齢 (時)	対象数 (人)	母乳 (%)	混合 (%)	人工 (%)	離乳食開始 (%)
0か月	14,012	55.1	42.8	2.1	0.0
1か月	14,012	53.9	42.1	4.0	0.0
2か月	14,012	51.2	40.1	8.7	0.0
3か月	14,012	47.3	36.4	16.3	0.5
4か月	14,012	43.4	30.2	26.4	2.6
5か月	14,012	39.6	28.3	32.1	40.8
6か月	14,012	35.4	27.6	37.0	99.8
7か月	14,009	31.9	24.8	43.3	99.9
8か月	13,962	29.1	23.6	47.3	99.9
9か月	13,429	26.4	22.9	50.7	99.9
10か月	6,917	23.9	20.7	55.4	99.9
11か月	1,422	19.9	17.7	62.4	99.9
12か月	3	-	-	100.0	100.0
割合	-	40.4	31.2	28.4	-

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。



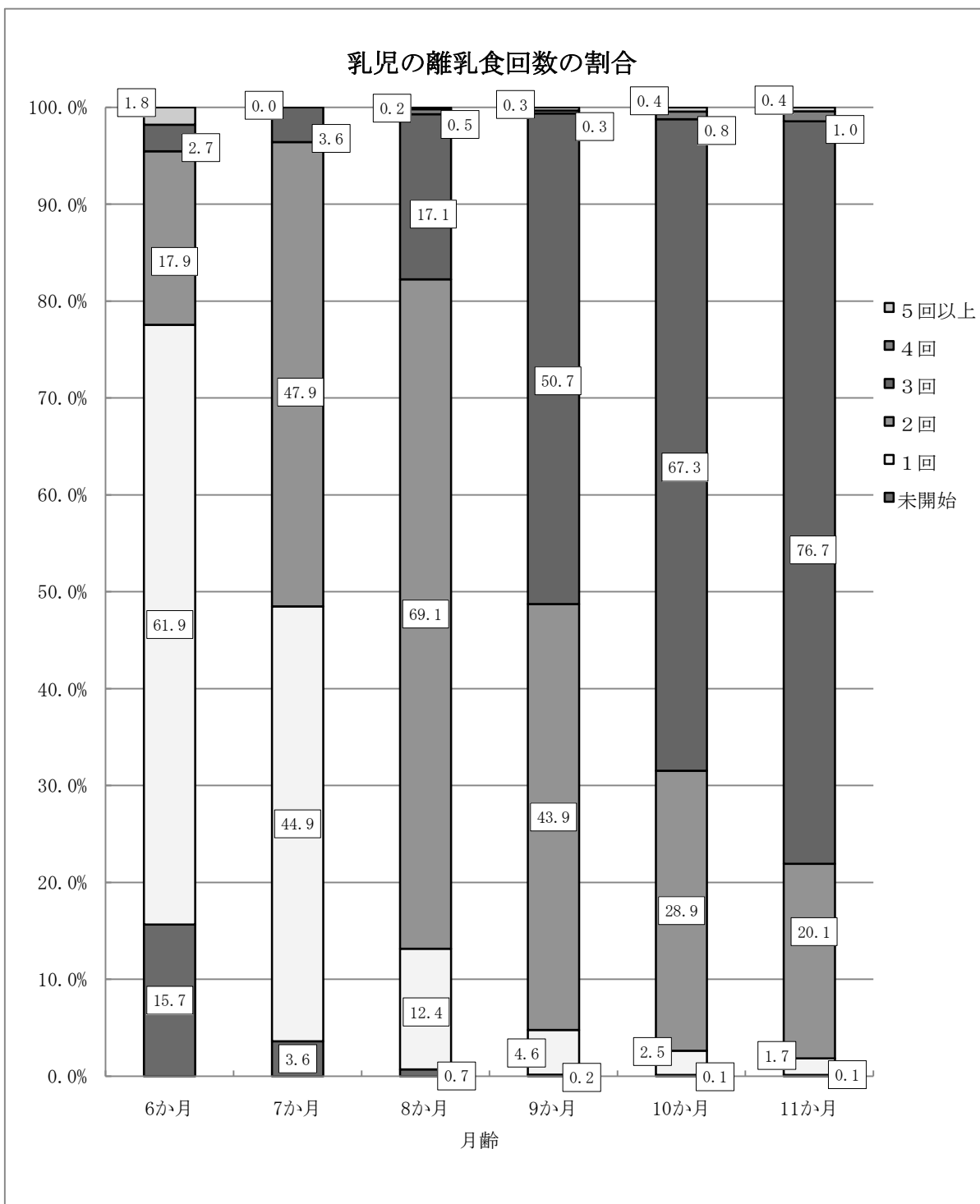
(参照) 年次資料No. 4

3-2 月齢別離乳食回数

離乳食が開始されるのは4か月からである。その離乳食回数について、6か月から11か月までを示した。

未開始が6か月で15.7%、7か月で3.6%になっている。

離乳食1回をみると6か月では61.9%、9か月で4.6%、離乳食2回では、6か月で17.9%、9か月で43.9%となっている。月齢が高くなるにつれ離乳食回数は増加している。



3-3 離乳食の状況

○離乳食の固さ（5か月～11か月児）

月齢	ドロドロ	舌で つぶせる	やわらか煮	小計	離乳食 未開始	記入 もれ	計
5か月	932	13	20	965	1,498	47	2,510
%	96.6	1.3	2.1	100.0	-	-	-
6か月	287	31	11	329	63	10	402
%	87.2	9.4	3.4	100.0	-	-	-
7か月	81	70	5	156	6	5	167
%	51.9	44.9	3.2	100.0	-	-	-
8か月	97	379	74	550	4	9	563
%	17.6	68.9	13.5	100.0	-	-	-
9か月	394	4,357	1,761	6,512	10	91	6,613
%	6.1	66.9	27.0	100.0	-	-	-
10か月	171	2,931	2,387	5,489	7	91	5,587
%	3.1	53.4	43.5	100.0	-	-	-
11か月	30	534	878	1,442	2	23	1,467
%	2.1	37.0	60.9	100.0	-	-	-
計	1,992	8,315	5,136	15,443	1,590	276	17,309
%	12.9	53.8	33.3	100.0	-	-	-

○離乳食の食べ方（5か月～11か月児）

月齢	よく 食べる	嫌がる	時間が かかる	小計	離乳食 未開始	記入 もれ	計
5か月	749	91	97	937	1,498	75	2,510
%	79.9	9.7	10.4	100.0	-	-	-
6か月	265	33	21	319	63	20	402
%	83.1	10.3	6.6	100.0	-	-	-
7か月	128	8	22	158	6	3	167
%	81.0	5.1	13.9	100.0	-	-	-
8か月	468	36	45	549	4	10	563
%	85.2	6.6	8.2	100.0	-	-	-
9か月	5,538	284	707	6,529	10	74	6,613
%	84.8	4.3	10.9	100.0	-	-	-
10か月	4,739	201	579	5,519	7	61	5,587
%	85.9	3.6	10.5	100.0	-	-	-
11か月	1,271	46	127	1,444	2	21	1,467
%	88.0	3.2	8.8	100.0	-	-	-
計	13,158	699	1,598	15,455	1,590	264	17,309
%	85.1	4.5	10.4	100.0	-	-	-

○ベビーフードの利用（5か月～11か月児）

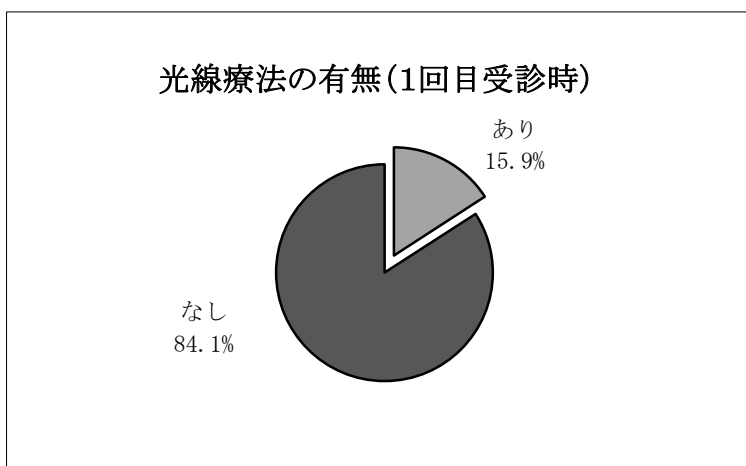
月齢	使わない	時々	よく使う	小計	離乳食 未開始	記入 もれ	計
5か月	513	261	167	941	1,498	71	2,510
%	54.5	27.7	17.8	100.0	-	-	-
6か月	150	102	73	325	63	14	402
%	46.1	31.4	22.5	100.0	-	-	-
7か月	44	77	39	160	6	1	167
%	27.5	48.1	24.4	100.0	-	-	-
8か月	148	289	118	555	4	4	563
%	26.7	52.1	21.2	100.0	-	-	-
9か月	1,309	3,482	1,788	6,579	9	25	6,613
%	19.9	52.9	27.2	100.0	-	-	-
10か月	1,117	3,015	1,422	5,554	7	26	5,587
%	20.1	54.3	25.6	100.0	-	-	-
11か月	329	793	334	1,456	2	9	1,467
%	22.6	54.5	22.9	100.0	-	-	-
計	3,610	8,019	3,941	15,570	1,589	150	17,309
%	23.2	51.5	25.3	100.0	-	-	-

4 出生直後の状況

4-1 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22年度15.9%（H21年度15.7%）と、前年度より0.2ポイント増加している。

光線療法（1回目受診時）			単位：人		
	あり	なし	小計	記入もれ	計
	2,252	11,937	14,189	1,462	15,651
%	15.9	84.1	100.0	-	-



（参照）年次資料No. 5

4-2 出生時体重（6か月児まで）

受診月齢6か月までの児を出生体重別に分類したものである。

出生時体重（6か月児まで）						単位：人	
	1,000g未満	1,000～1,449g	1,500～1,999g	2,000～2,499g	2,500g以上	記入もれ	計
人数	6	38	197	1,279	13,727	16	15,263



ワンポイント (1)

乳幼児健康診査受診児の出生体重別状況

低体重出生児は、病院でのフォローがあるため、乳児期は健康診査を受診する児が少ない。

	1,000g未満	1,000g～1,499g	1,500g～1,999g	2,000g～2,499g	2,500g以上	不明	計 (人)
乳児	6	38	197	1,279	13,727	16	15,263
平成22年度	44	79	193	1,176	12,276	38	13,806
3歳児	33	78	234	1,183	12,107	56	13,691
乳児	12	51	188	1,265	13,421	10	14,947
(出生総数)	(69)	(119)	(264)	(1,478)	(14,806)	(8)	(16,744)
平成21年度	21	72	184	1,127	12,075	25	13,504
1.6歳児	30	67	168	1,007	11,329	76	12,677
3歳児	5	55	172	1,245	13,662	18	15,157
乳児	(68)	(112)	(243)	(1,410)	(14,887)	(16)	(16,736)
(出生総数)	27	73	203	1,227	12,563	17	14,110
平成20年度	28	85	177	1,014	11,444	70	12,818
3歳児	12	65	161	1,157	12,991	11	14,397
乳児	(58)	(96)	(220)	(1,345)	(14,577)	(7)	(16,303)
(出生総数)	30	62	137	913	10,022	25	11,189
平成15年度	20	73	176	988	12,136	59	13,452
3歳児	6	49	177	1,104	13,269	12	14,617
乳児	(63)	(106)	(271)	(1,299)	(15,187)	(2)	(16,928)
(出生総数)	-	-	-	-	-	-	-
平成10年度	28	63	133	859	11,927	96	13,106
3歳児							

出生総数は、沖縄県発行「沖縄県の母子保健」より抜粋

注) 出生総数については、1月～12月の総数となっている

注) 乳児は6か月児までを集計対象とする

5 健診同伴者（前期 6か月児まで）

乳児健康診査における児の同伴者について、母親の同伴があった児14,896件(98.6%)、父親の同伴があった児4,476件(29.6%)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	受診総数
件数	14,896	4,476	579	1,631	15,106	157	15,263
集計対象数にしめる割合 (%)	98.6	29.6	3.8	10.8	-	-	-

同伴内訳	母親	父親	祖父母	その他	記入もれ	計
母	8,448	4,325	521	1,602		14,896
父	4,325	128	13	10		4,476
父、祖父母	51					51
父、祖父母、兄弟姉妹	9					9
父、祖父母、おじ・おば	3					3
父、兄弟姉妹	748					748
父、兄弟姉妹、従弟	3					3
父、おじ・おば	3					3
父、その他	5					5
祖父母	521	13	38	7		579
祖父母、兄弟姉妹	56	2				58
祖父母、兄弟姉妹、その他	3					3
祖父母、おじ・おば	8					8
祖父母、その他	3					3
兄弟姉妹	563	6	5	1		575
兄弟姉妹、その他	6					6
おじ・おば	108	2	2	2		114
おじ・おば、兄弟姉妹	6					6
従弟	10					10
友人、知人	12					12
保育士、施設職員				9		9
その他	5					5
記入もれ					157	157
計	14,896	4,476	579	1,631	157	21,739

※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15,263人）における昼間の保育をみると93.3%が母親の保育となっているが、後期（7～12か月児14,400人）には、71.6%となり21.7ポイント減少している。

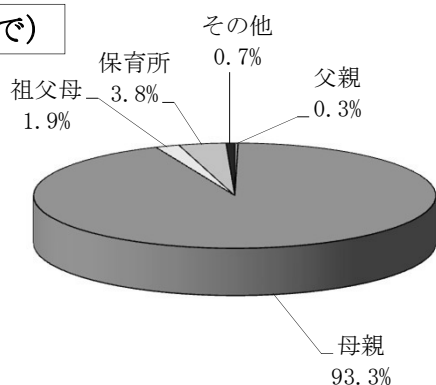
（参照）統計資料No. 11～12 年次資料No. 7

乳児の昼間の主な保育者

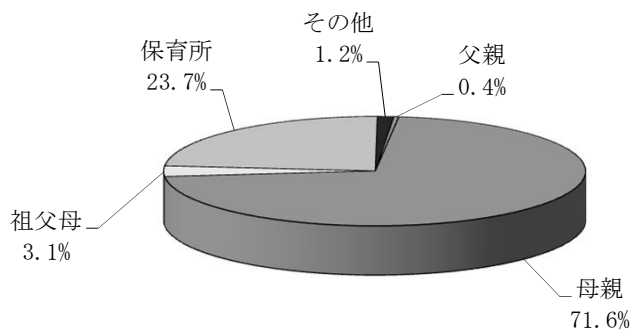
単位：人

	父親	母親	祖父母	保育所	その他	小計	記入もれ	計
前期	40	14,234	295	578	106	15,253	10	15,263
%	0.3	93.3	1.9	3.8	0.7	100.0	-	-
後期	55	10,307	447	3,406	178	14,393	7	14,400
%	0.4	71.6	3.1	23.7	1.2	100.0	-	-

前期（6か月児まで）



後期（7～12か月児）



6-2 両親の喫煙

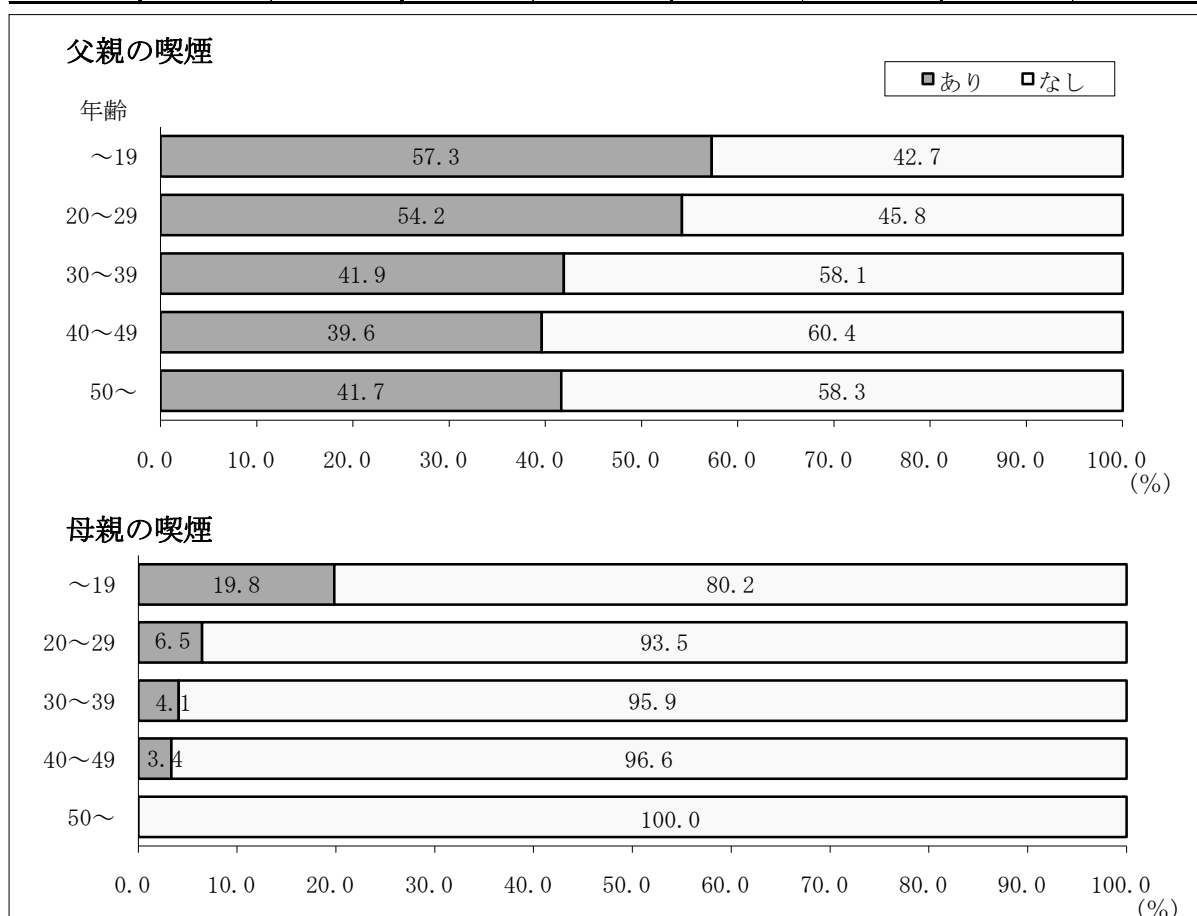
○妊娠中の喫煙（1回目受診時）

妊娠中の両親（1回目受診時）の喫煙率を年齢別に算出すると、父親45.7%（H21年度49.8%）、母親5.3%（H21年度6.8%）となり、前年度に比較すると父親の喫煙に4.1ポイント、母親に1.5ポイントの減少がみられる。

乳児の両親の妊娠中の喫煙（1回目受診時）

単位：人

年齢	父親の喫煙				母親の喫煙			
	あり	なし	記入もれ	総計	あり	なし	記入もれ	計
～19	59	44	14	117	47	190	33	270
20～29	2,387	2,018	376	4,781	365	5,292	500	6,157
30～39	3,112	4,308	819	8,239	306	7,182	881	8,369
40～49	638	972	189	1,799	23	661	80	764
50～	60	84	13	157	-	1	-	1
小計	6,256	7,426	1,411	15,093	741	13,326	1,494	15,561
記入もれ	91	107	360	558	6	67	17	90
計	6,347	7,533	1,771	15,651	747	13,393	1,511	15,651
%	45.7	54.3	-	100.0	5.3	94.7	-	100.0



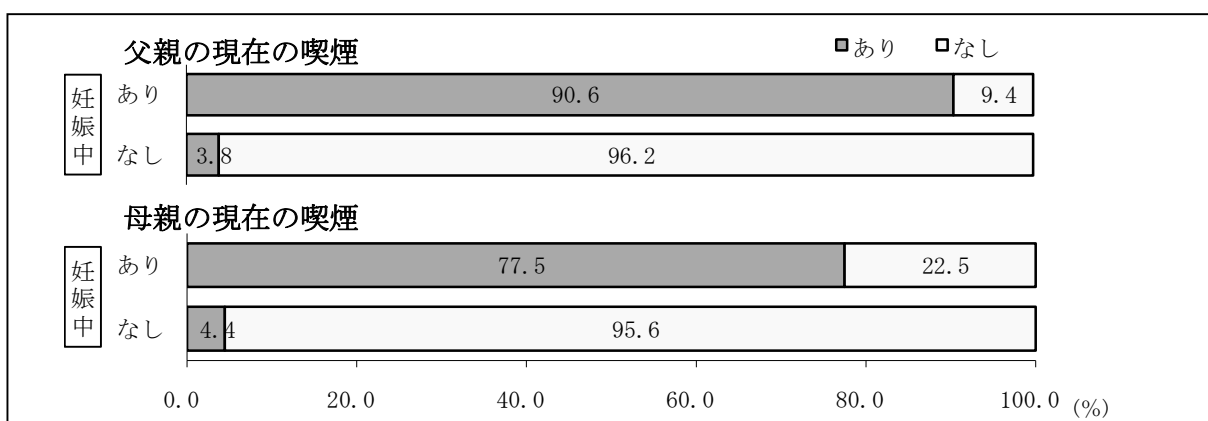
※ 喫煙率は、記入もれを除いて算出

(参照) 統計資料No. 13 年次資料No. 8

○妊娠中・現在の喫煙（2回目受診時）

両親（2回目受診時）の喫煙について妊娠中と現在を比較すると、父親は妊娠中に喫煙していて現在も喫煙しているのは90.6%で、妊娠中は喫煙していなかったが現在喫煙しているのは3.8%である。母親は妊娠中喫煙ありで現在も喫煙しているのは77.5%、妊娠中喫煙していなかったが現在喫煙しているが4.4%となっている。

		父親の現在の喫煙				母親の現在の喫煙			
		あり	なし	記入もれ	計	あり	なし	記入もれ	計
妊娠中	あり	4,944	513	106	5,563	444	129	9	582
	%	90.6	9.4	-	100.0	77.5	22.5	-	100.0
	なし	244	6,156	95	6,495	516	11,105	105	11,726
	%	3.8	96.2	-	100.0	4.4	95.6	-	100.0
	小計	5,188	6,669	201	12,058	960	11,234	114	12,308
	記入もれ	594	1,006	354	1,954	113	1,533	58	1,704
	計	5,782	7,675	555	14,012	1,073	12,767	172	14,012
	%	43.0	57.0	-	100.0	7.8	92.2	-	100.0



※ 喫煙率は、記入もれを除いて算出

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35.5ポイント高くなっている。

（参照）統計資料No. 14～15 年次資料No. 9

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	8,763	8,761	4,211	4,483	65	2
	56.0	100.0	48.1	51.2	0.7	0.0
時々ある	6,489	6,483	1,087	5,016	377	3
	41.5	100.0	16.8	77.4	5.8	0.0
ある	290	286	36	168	69	13
	1.8	100.0	12.6	58.7	24.1	4.6
記入もれ	109	92	18	71	3	-
	0.7	100.0	19.6	77.2	3.3	-
計	15,651	15,622	5,352	9,738	514	18
%	100.0	100.0	34.3	62.3	3.3	0.1

注) 回答者の率は1回目受診児15,651件に対する割合

○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人とある人を比較すると、子育てをサポートしてくれる人がいる割合に12.2ポイントのひらきがある。

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	8,763	8,733	8,318	415
	%	100.0	95.2	4.8
時々ある	6,489	6,460	5,804	656
	%	100.0	89.8	10.2
ある	290	282	234	48
	%	100.0	83.0	17.0

注) 1回目受診時に対する割合

○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18.2ポイント高くなっている。

(参照) 統計資料No. 14～15 年次資料No. 9

身近に相談者	回答者数	計	子育ては (記入もれ除く)			
			楽しい	大変だけど楽しい	楽しいけどつらい	つらい
いる	15,013	15,001	5,246	9,315	428	12
	%	100.0	35.0	62.1	2.8	0.1
いない	595	594	100	407	81	6
	%	100.0	16.8	68.5	13.7	1.0

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

○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28.7ポイント高くなっている。

身近に相談者	回答者数	計	子育てに不安 (記入もれ除く)		
			ほとんどない	時々ある	ある
いる	15,013	14,922	8,588	6,084	250
	95.9	100.0	57.5	40.8	1.7
いない	595	594	171	386	37
	3.8	100.0	28.8	65.0	6.2
記入もれ	43	26	4	19	3
	0.3	100.0	15.4	73.1	11.5
計	15,651	15,542	8,763	6,489	290
%	100.0	100.0	56.4	41.7	1.9

注) 回答者の率は1回目受診児15,651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

○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	12,460	4,476	7,637	336	11
	いいえ	2,435	2,432	736	1,605	90	1
	記入もれ	109	109	34	73	2	-
	小計	15,013	15,001	5,246	9,315	428	12
	%	95.9	100.0	35.0	62.1	2.8	0.1
いない	はい	435	435	71	294	65	5
	いいえ	157	156	27	112	16	1
	記入もれ	3	3	2	1	-	-
	小計	595	594	100	407	81	6
	%	3.8	100.0	16.8	68.5	13.7	1.0
記入もれ	はい	15	14	1	11	2	-
	いいえ	8	7	2	4	1	-
	記入もれ	20	5	2	1	2	-
	小計	43	26	5	16	5	-
	%	0.3	100.0	19.2	61.6	19.2	-
計		15,651	15,621	5,351	9,738	514	18
%		100.0	100.0	34.3	62.3	3.3	0.1

注) 回答者の率は1回目受診児15,651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

(参照) 統計資料No. 14~16

○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

子育てについて、不安の有無を基に、子育ては楽しいかについて分類した。

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	8,318	8,316	4,013	4,251	50	2
	いない	415	415	175	225	15	-
	記入もれ	30	30	23	7	-	-
	小計	8,763	8,761	4,211	4,483	65	2
	%	56.0	100.0	48.1	51.2	0.7	0.0
時々ある	いる	5,804	5,799	1,015	4,478	304	2
	いない	656	655	68	518	68	1
	記入もれ	29	29	4	20	5	-
	小計	6,489	6,483	1,087	5,016	377	3
	%	41.5	100.0	16.8	77.4	5.8	0.0
ある	いる	234	232	29	144	52	7
	いない	48	48	4	24	15	5
	記入もれ	8	6	3	-	2	1
	小計	290	286	36	168	69	13
	%	1.8	100.0	12.6	58.7	24.1	4.6
記入もれ	いる	89	87	17	67	3	-
	いない	2	2	-	2	-	-
	記入もれ	18	3	1	2	-	-
	小計	109	92	18	71	3	-
	%	0.7	100.0	19.6	77.2	3.2	-
計	15,651	15,622	5,352	9,738	514	18	
%	100.0	100.0	34.3	62.3	3.3	0.1	

注) 回答者の率は1回目受診児15,651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

(参照) 統計資料No. 14~15

○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

(記入もれ除く)

サポートして くれる人	回答者数	身近に相談者		
		計	いる	いない
いる	14,445	14,429	14,239	190
	92.3	100.0	98.7	1.3
いない	1,121	1,118	719	399
	7.2	100.0	64.3	35.7
記入もれ	85	61	55	6
	0.5	100.0	90.2	9.8
計	15,651	15,608	15,013	595
%	100.0	100.0	96.2	3.8

注) 回答者の率は1回目受診児15,651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

○子育てをサポートしてくれる人の有無と支援サービスの認知との関係

(記入もれ除く)

サポートして くれる人	回答者数	子育て支援サービス を知っている		
		計	はい	いいえ
いる	14,445	14,342	12,017	2,325
	%	100.0	83.8	16.2
いない	1,121	1,116	854	262
	%	100.0	76.5	23.5

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

(参照) 統計資料No.15~16

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 7～12か月児）

チャイルドシート使用については、使用している97.2%（H21年度97.1%）となり、0.1ポイントの増加がみられる。

チャイルドシート 使用	はい	いいえ	小計	記入もれ	計
	13,946	402	14,348	52	14,400
%	97.2	2.8	100.0	-	-

（参照）統計資料No. 17 年次資料No. 37

○親子健康手帳をよく利用している

新設項目である。親子健康手帳を利用している割合が前期65.2%に対し、後期62.1%と3.1ポイント減少している。

月齢	生後											計
	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	12か月	
はい	15	3,044	4,751	1,612	235	99	330	4,102	3,389	776	1	18,354
%	65.2					62.1						-
いいえ	7	1,738	2,440	816	159	61	206	2,364	2,040	634	1	10,466
%	34.8					37.9						-
小計	22	4,782	7,191	2,428	394	160	536	6,466	5,429	1,410	2	28,820
記入もれ	-	121	235	82	8	7	27	147	158	57	1	843
計	22	4,903	7,426	2,510	402	167	563	6,613	5,587	1,467	3	29,663

（参照）統計資料No. 19

○かかりつけ医を決めている

平成22年度の新設項目である。かかりつけ医を決めているは前期より後期に14.9ポイント高くなっている。

月齢	生後											計
	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	12か月	
はい	10	3,351	5,372	1,931	329	124	466	5,763	4,880	1,285	2	23,513
%	72.5					87.4						-
いいえ	12	1,527	1,993	562	70	40	90	827	681	169	1	5,972
%	27.5					12.6						-
小計	22	4,878	7,365	2,493	399	164	556	6,590	5,561	1,454	3	29,485
記入もれ	-	25	61	17	3	3	7	23	26	13	-	178
計	22	4,903	7,426	2,510	402	167	563	6,613	5,587	1,467	3	29,663

○かかりつけ医と予防接種について

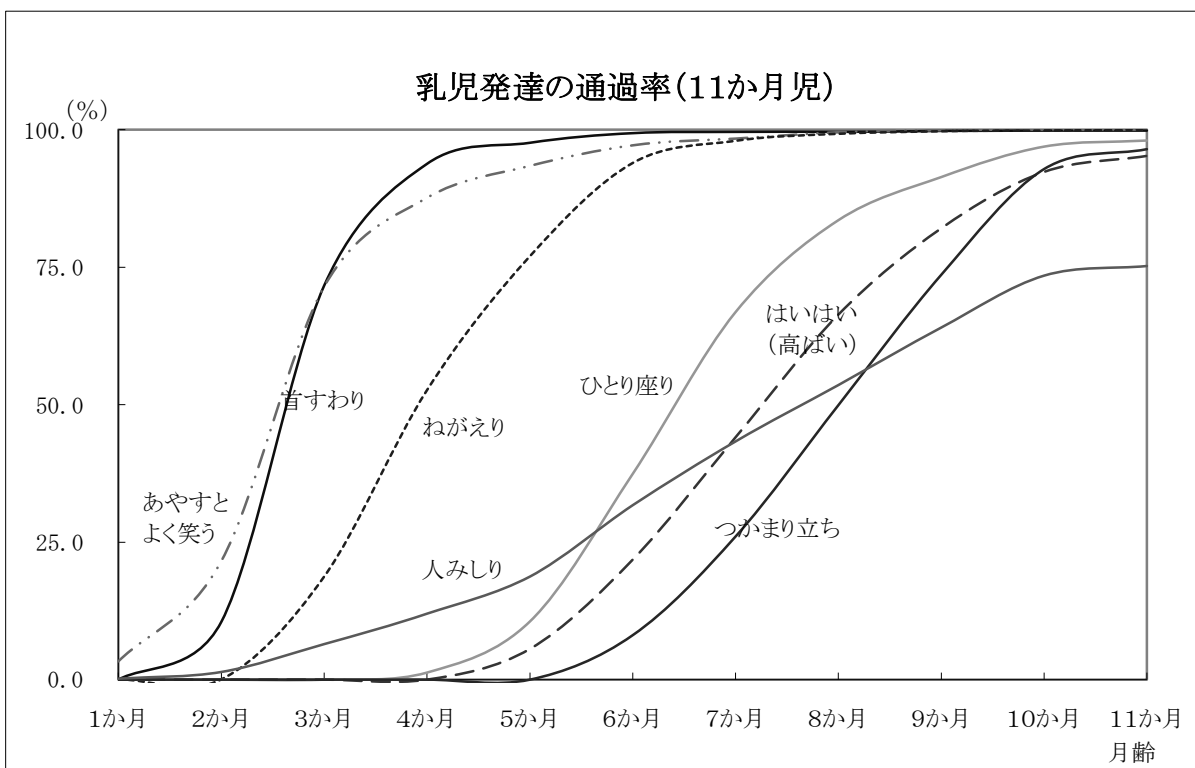
かかりつけ医の有無と予防接種の関係をみると、接種率は決めている92.9%、決めていない87.1%となっており、決めているが5.8ポイント高くなっている。

(参照) 統計資料No. 18

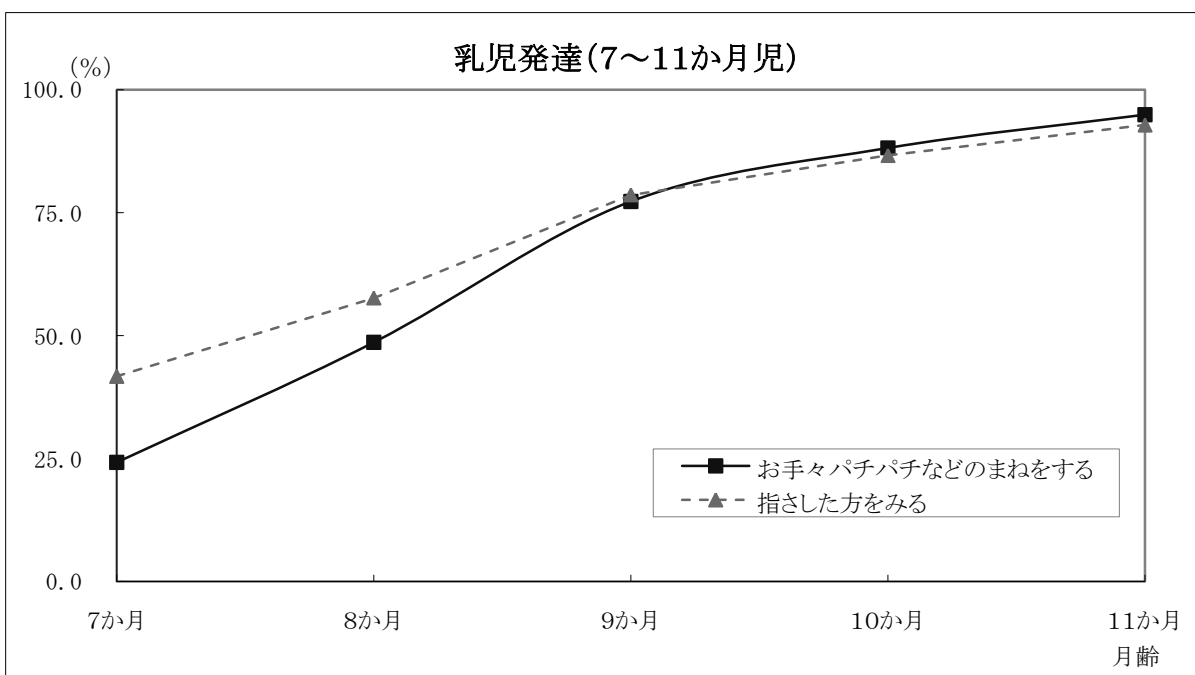
かかりつけ医	DPT第1期	生後						計	接種率(%)
		7か月	8か月	9か月	10か月	11か月	12か月		
決めている	未接種	17	61	341	297	87	-	803	6.4
	1回	22	57	506	404	122	-	1,111	92.9
	2回	35	82	737	654	192	-	1,700	
	3回	49	262	4,142	3,488	872	2	8,815	
	記入もれ	1	4	37	37	12	-	91	0.7
	小計	124	466	5,763	4,880	1,285	2	12,520	100.0
決めていない	未接種	10	19	82	63	34	-	208	11.5
	1回	5	7	69	59	20	-	160	87.1
	2回	15	17	114	87	18	1	252	
	3回	10	46	550	464	92	-	1,162	
	記入もれ	-	1	12	8	5	-	26	1.4
	小計	40	90	827	681	169	1	1,808	100.0
記入もれ	未接種	-	1	1	5	1	-	8	11.1
	1回	1	2	1	4	3	-	11	83.3
	2回	1	1	7	-	2	-	11	
	3回	1	3	14	15	5	-	38	
	記入もれ	-	-	-	2	2	-	4	5.6
	小計	3	7	23	26	13	-	72	100.0
計		167	563	6,613	5,587	1,467	3	14,400	-

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1,467人を対象に分類した。



乳児の社会性発達については、受診児時の月齢が7～11か月児14,397人を対象に分類した。



○発達について心配なことがある（7～11か月児）

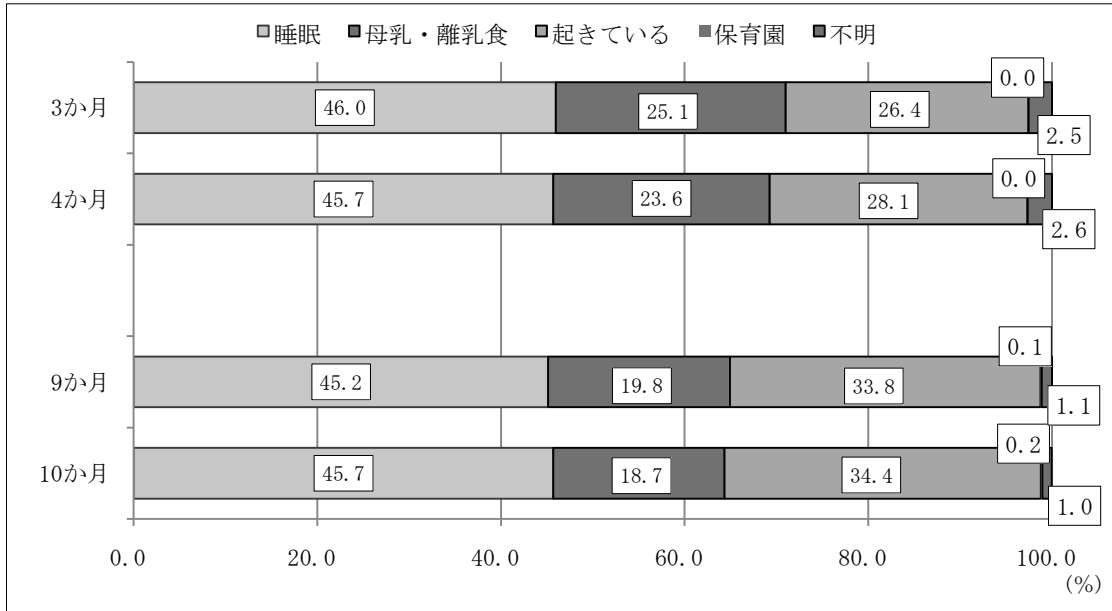
	7か月	8か月	9か月	10か月	11か月	計
いいえ	145	491	5,766	4,910	1,274	12,586
%	89.0	88.8	88.8	89.9	88.9	-
はい	18	62	727	554	159	1,520
%	11.0	11.2	11.2	10.1	11.1	-
小計	163	553	6,493	5,464	1,433	14,106
記入もれ	4	10	120	123	34	291
計	167	563	6,613	5,587	1,467	14,397

（参照）統計資料No. 20

8 乳児の生活リズム

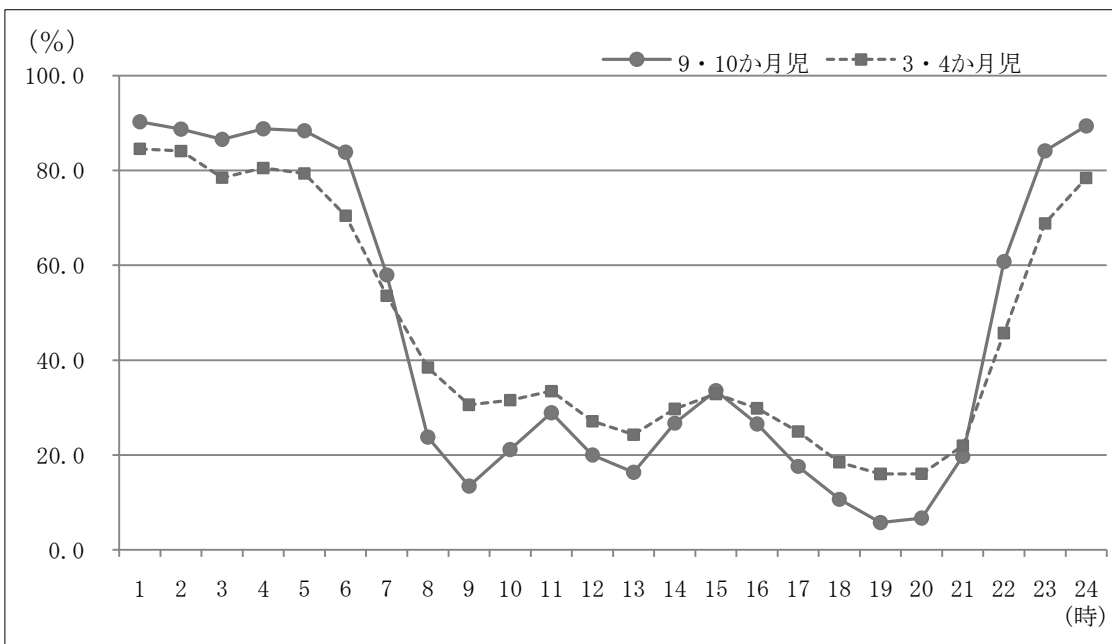
○乳児の一日の生活状況（3～4か月児・9～10か月児）

乳児の一日の行動割合を示したものである。



○一日における睡眠中の乳児

一日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22年度の乳児一般健康診査の受診総数は29,762人となっているが、12か月以降等の統計対象外児99人を除く、29,663人について総合判定を分類したものを以下に示す。

	受診総数	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
平成22年度 受診総数	29,762	21,299	3,915	1,731	1,514	197	434	672
対象外児	99	68	16	3	8	1	3	-
統計分類する乳児数	29,663	21,231	3,899	1,728	1,506	196	431	672
%	100.0	71.6	13.1	5.8	5.1	0.7	1.4	2.3

*実人員

計	(1) 検査結果の異常	(2) 診察有所見(延べ)
9,634	4,679	4,955

*実人員8,432人

小計	尿検査	貧血検査
4,679	215	4,464

*尿蛋白、潜血の項目で+以上
尿糖の項目で±以上の実人員

小計	発育	皮膚	頭頸部	顔面 口腔	眼	耳鼻 咽喉
4,955	932	2,007	184	145	123	134

胸部	腹部	そけい 外陰部	背部	四肢	発達 神経
520	152	216	35	239	268

(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238件となるが、実人員は215人である。

前期（1～6か月児）、後期（7～12か月児）に分けて分類した。

尿蛋白	前期	後期	計	%
－	14,145	12,073	26,218	88.4
±	186	275	461	1.6
+ 以上	55	72	127	0.4
未検査	877	1,980	2,857	9.6
計	15,263	14,400	29,663	100.0

尿潜血	前期	後期	計	%
－	14,245	12,202	26,447	89.2
±	100	156	256	0.9
+ 以上	42	60	102	0.3
未検査	876	1,982	2,858	9.6
計	15,263	14,400	29,663	100.0

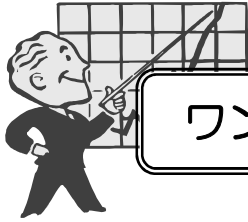
尿糖	前期	後期	計	%
－	14,384	12,414	26,798	90.3
±	3	5	8	0.1
+ 以上	1	-	1	0.0
未検査	875	1,981	2,856	9.6
計	15,263	14,400	29,663	100.0

②貧血検査結果

貧血検査においては、要精査は586人、栄養相談が必要な児3,878人で計4,464人がフォローされている。未検査は38人となっている。

		要精査 9.9 g/dl以下	栄養相談 10.0～10.9 g/dl	正常 11.0 g/dl以上	未検査	計
前期	男	83	873	6,802	15	7,773
	女	43	735	6,705	7	7,490
後期	男	312	1,206	5,837	9	7,364
	女	148	1,064	5,817	7	7,036
計	男	395	2,079	12,639	24	15,137
	女	191	1,799	12,522	14	14,526
	全体	586	3,878	25,161	38	29,663
%		2.0	13.1	84.8	0.1	100.0

(参照) 統計資料 No. 8～9

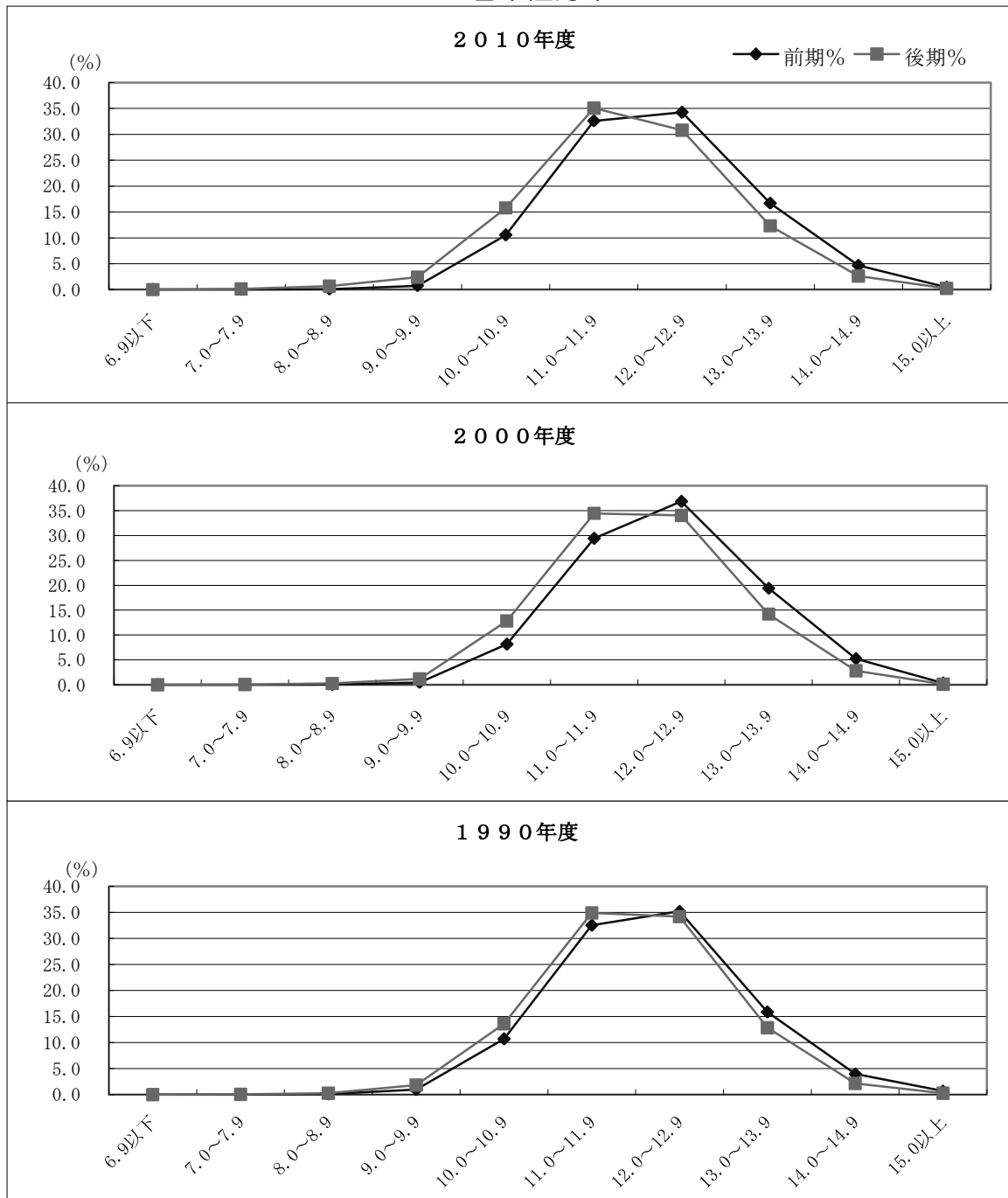


ワンポイント (2)

乳児健康診査時の貧血検査について

乳児の月齢を前期（3か月～6か月）と後期（7か月～11か月）に分類して、10年間隔で比較した。

血色素値分布



9-2 診察による有所見（診察所見について）

有所見の内訳

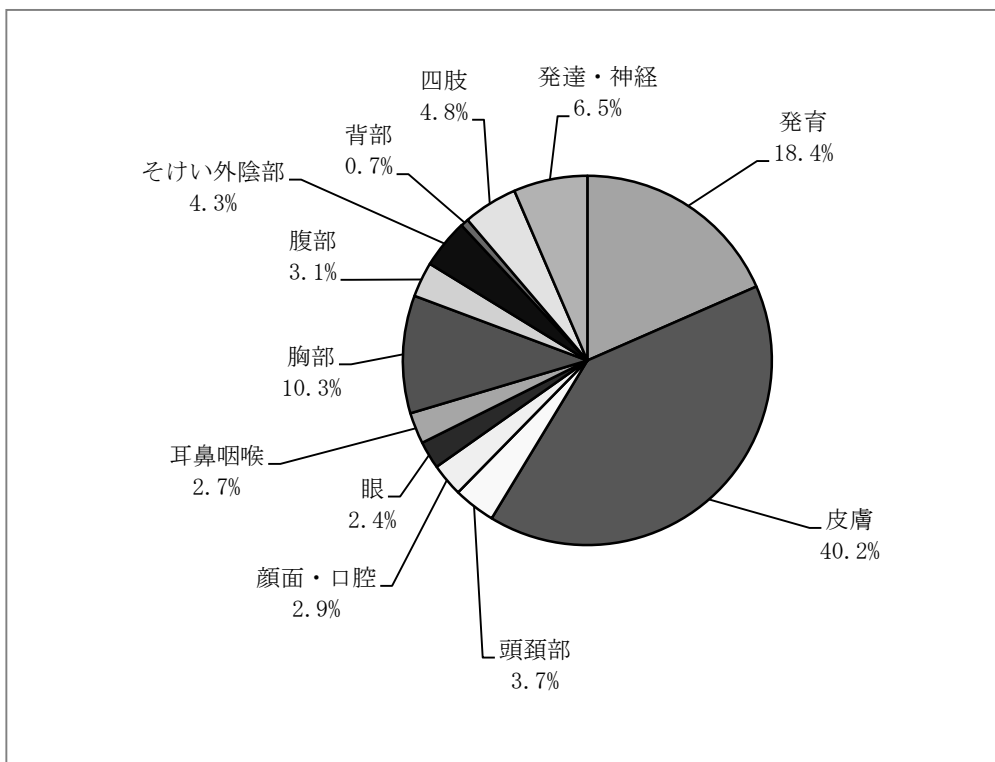
受診実績29,663人、うち問題なし児が21,231人、異常等あり児が8,432人となっている。異常等あり児のなかで診察有所見は4,955件である。

診察所見は複数の記入がある場合、同部位内においては件数にカウントしていないが、再分類件数は部位別・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	4,955	932	2,007	184	145	123	134
再分類件数	5,068	934	2,039	186	146	123	139
%	100.0	18.4	40.2	3.7	2.9	2.4	2.7

	胸部	腹部	そけい外陰部	背部	四肢	発達・神経
件数	520	152	216	35	239	268
再分類件数	522	156	219	35	241	328
%	10.3	3.1	4.3	0.7	4.8	6.5

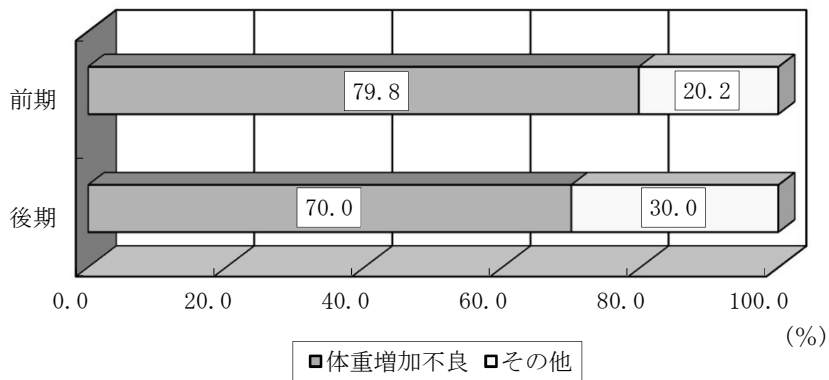
注) 部位内複数記入も含め再分類



(参照) 統計資料 No. 1~2

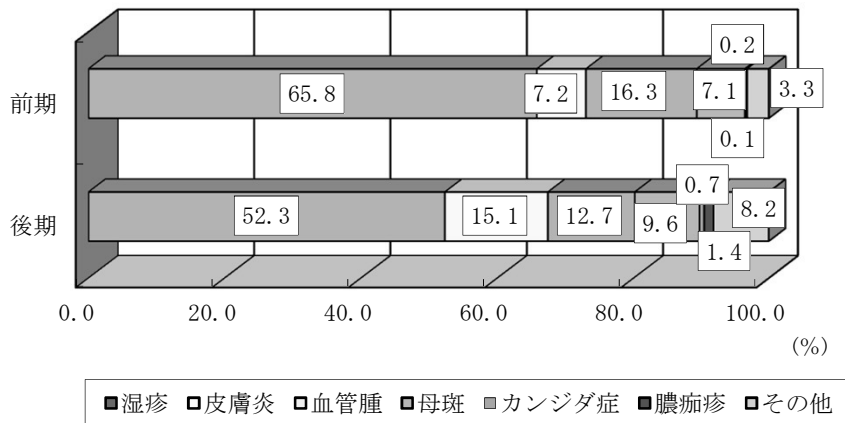
①<発育>

内 訳		体重増加不良	その他
前期	331	264	67
%	100.0	79.8	20.2
後期	603	422	181
%	100.0	70.0	30.0
計	934	686	248



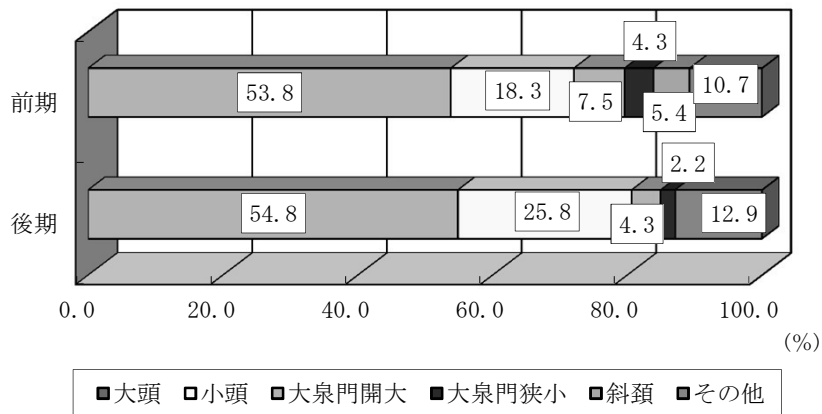
②<皮膚>

内 訳		湿疹	皮膚炎	血管腫	母斑	カンジダ症	膿痂疹	その他
前期	1,318	867	95	215	94	2	2	43
%	100.0	65.8	7.2	16.3	7.1	0.2	0.1	3.3
後期	721	377	109	92	69	5	10	59
%	100.0	52.3	15.1	12.7	9.6	0.7	1.4	8.2
計	2,039	1,244	204	307	163	7	12	102



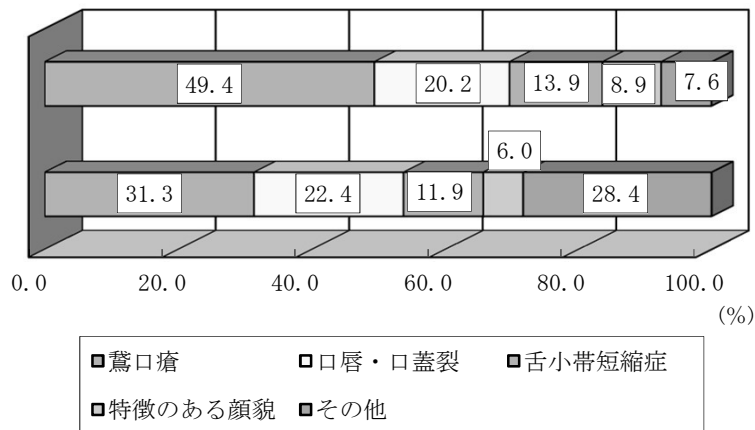
③<頭頸部>

内訳		大頭	小頭	大泉門開大	大泉門狭小	斜頸	その他
前期	93	50	17	7	4	5	10
%	100.0	53.8	18.3	7.5	4.3	5.4	10.7
後期	93	51	24	4	2	-	12
%	100.0	54.8	25.8	4.3	2.2	-	12.9
計	186	101	41	11	6	5	22



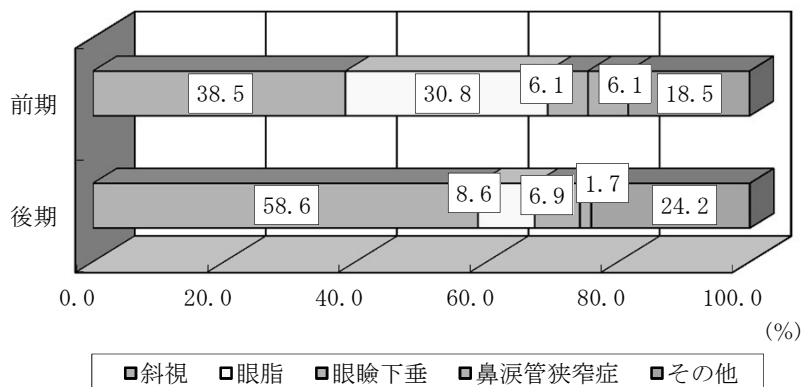
④<顔面・口腔>

内訳		鵞口瘡	口唇・口蓋裂	舌小帯短縮症	特徴のある顔貌	その他
前期	79	39	16	11	7	6
%	100.0	49.4	20.2	13.9	8.9	7.6
後期	67	21	15	8	4	19
%	100.0	31.3	22.4	11.9	6.0	28.4
計	146	60	31	19	11	25



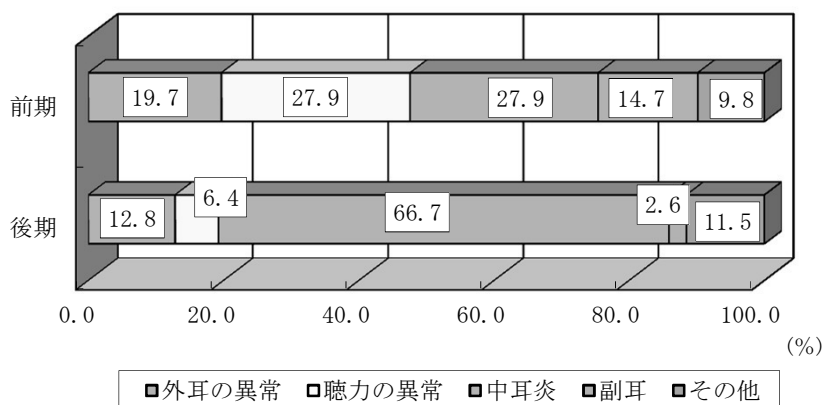
⑤<眼>

内訳	斜視	眼脂	眼瞼下垂	鼻涙管狭窄症	その他
前期	65	25	20	4	12
%	100.0	38.5	30.8	6.1	18.5
後期	58	34	5	4	14
%	100.0	58.6	8.6	6.9	24.2
計	123	59	25	8	26



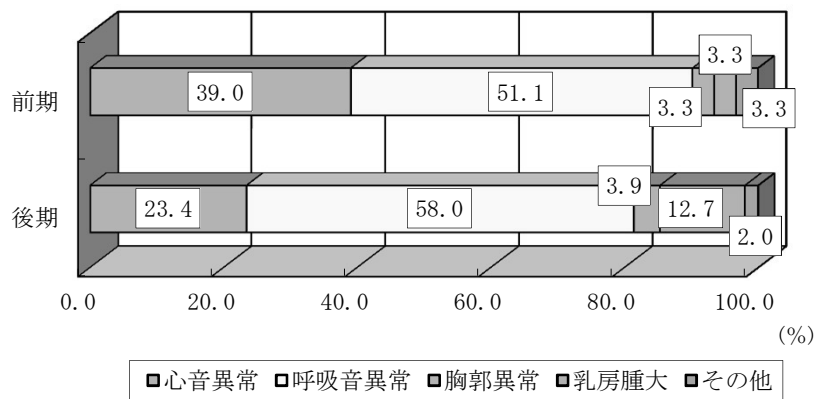
⑥<耳鼻咽喉>

内訳	外耳の異常	聴力の異常	中耳炎	副耳	その他
前期	61	17	17	9	6
%	100.0	19.7	27.9	14.7	9.8
後期	78	10	52	2	9
%	100.0	12.8	66.7	2.6	11.5
計	139	22	69	11	15



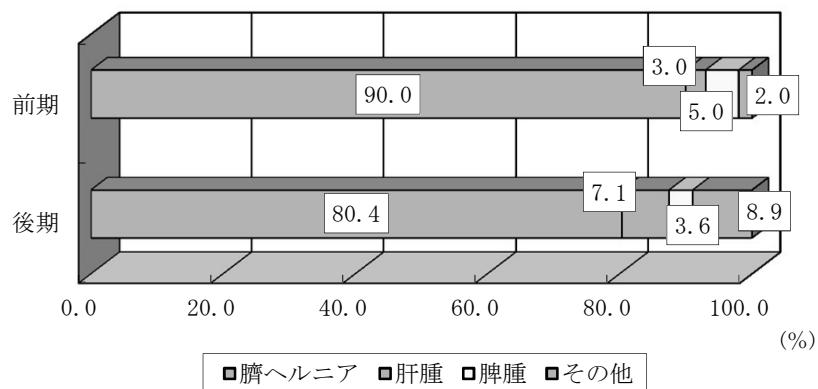
⑦<胸部>

内 訳		心音異常	呼吸音異常	胸郭異常	乳房腫大	その他
前期	215	84	110	7	7	7
%	100.0	39.0	51.1	3.3	3.3	3.3
後期	307	72	178	12	39	6
%	100.0	23.4	58.0	3.9	12.7	2.0
計	522	156	288	19	46	13



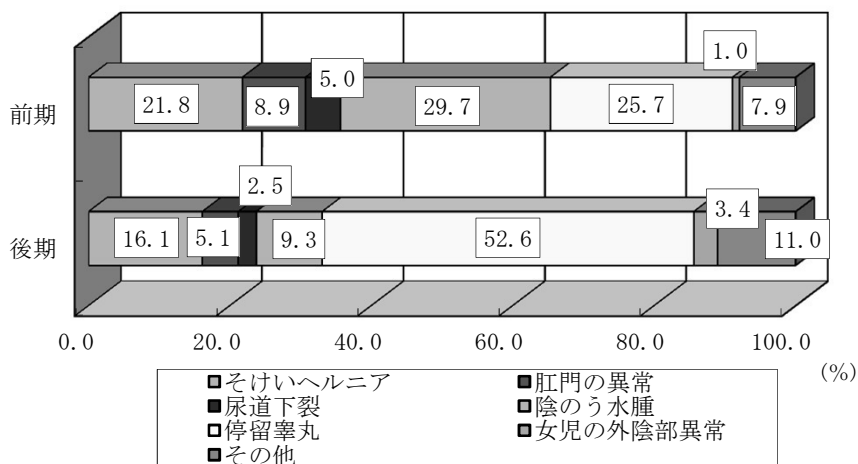
⑧<腹部>

内 訳		臍ヘルニア	肝腫	脾腫	その他
前期	100	90	3	5	2
%	100.0	90.0	3.0	5.0	2.0
後期	56	45	4	2	5
%	100.0	80.4	7.1	3.6	8.9
計	156	135	7	7	7



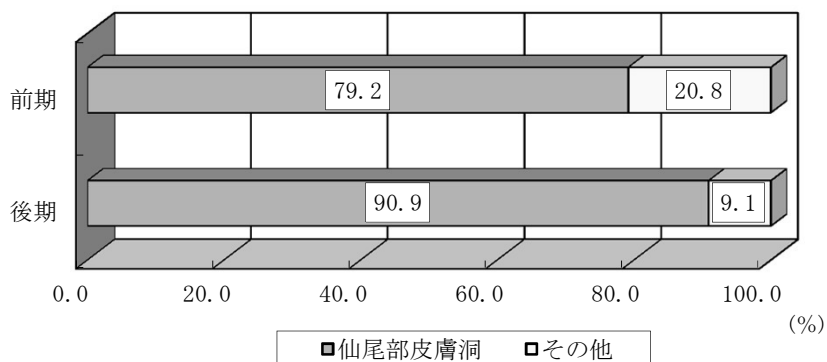
⑨<そけい外陰部>

内 訳	そけいヘルニア	肛門の異常	尿道下裂	陰のう水腫	停留辜丸	女兒の外陰部異常	その他	
前期	101	22	9	5	30	26	1	8
%	100.0	21.8	8.9	5.0	29.7	25.7	1.0	7.9
後期	118	19	6	3	11	62	4	13
%	100.0	16.1	5.1	2.5	9.3	52.6	3.4	11.0
計	219	41	15	8	41	88	5	21



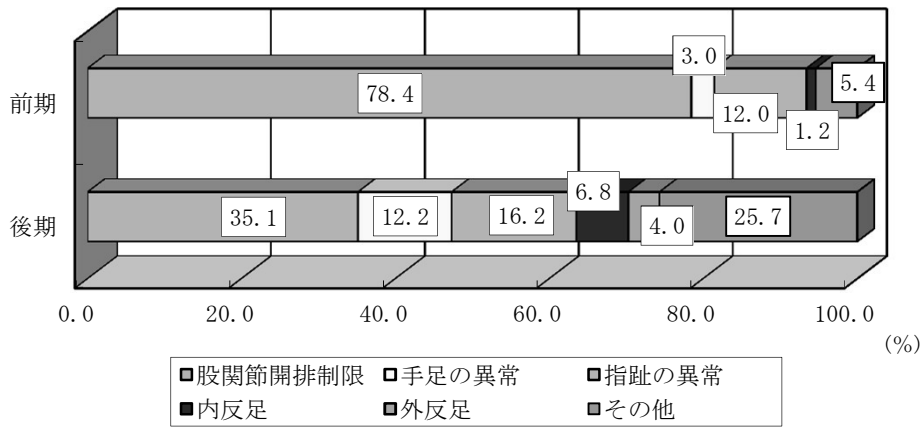
⑩<背部>

内 訳	仙尾部皮膚洞	その他	
前期	24	5	19
%	100.0	20.8	79.2
後期	11	1	10
%	100.0	9.1	90.9
計	35	6	29



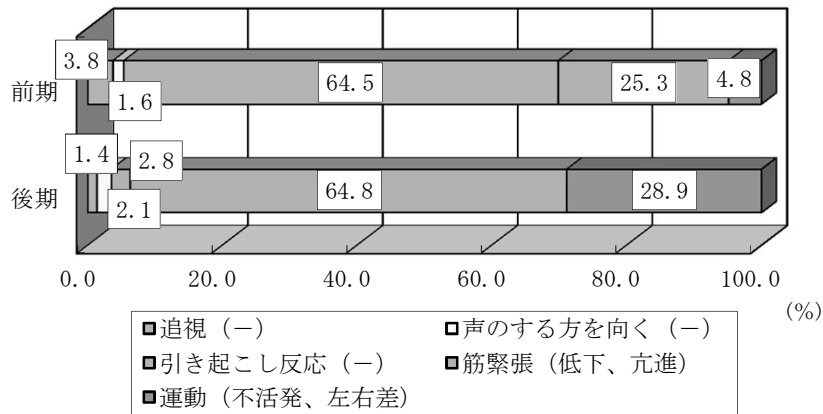
⑪<四肢>

内 訳	股関節 開排制限	手足の 異常	指趾の 異常	内反足	外反足	その他
前期	167	5	20	2	-	9
%	100.0	3.0	12.0	1.2	-	5.4
後期	74	9	12	5	3	19
%	100.0	12.2	16.2	6.8	4.0	25.7
計	241	14	32	7	3	28



⑫<発達・神経>

内 訳	追視 (-)	声のする方 を向く (-)	引き起こし 反応 (-)	筋緊張 (低下、亢進)	運動 (不活発、 左右差)
前期	186	7	3	120	47
%	100.0	3.8	1.6	64.5	25.3
後期	142	2	3	4	92
%	100.0	1.4	2.1	2.8	64.8
計	328	9	6	124	139



10 総合判定（ICD-10分類）

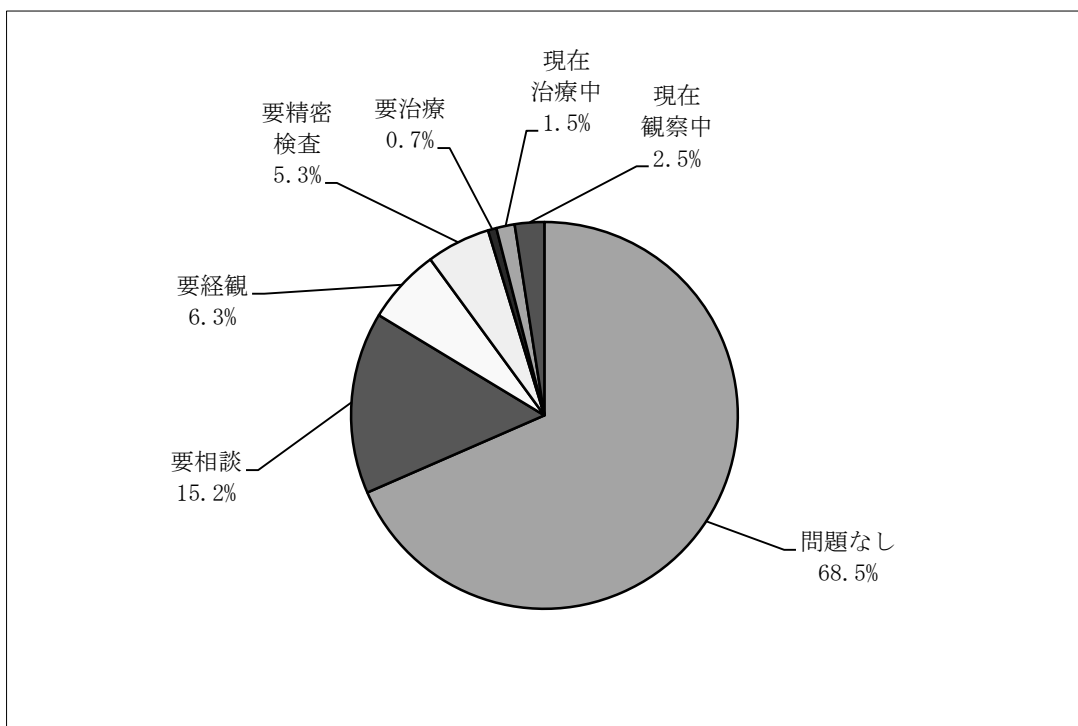
受診総数29,663人、うち問題なし児が21,231人、判定結果異常等あり児が8,432人となっている。

判定結果は実人員でカウントされているので複数判定・延べ件数をみると問題なし21,231件と何らかの問題ありの9,271件で30,502件となっている。

延べ件数内訳は複数の記入がある場合、同項目内においては件数にカウントされていない。

項目内の複数記入のすべてを含め以下に分類した。

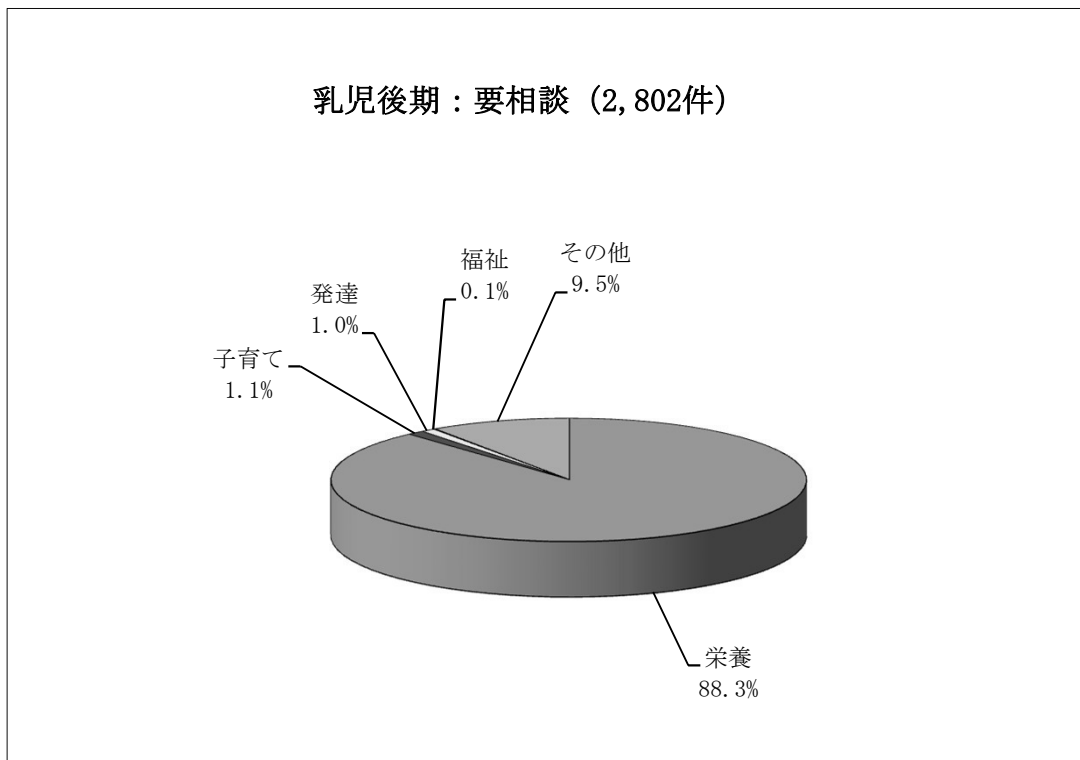
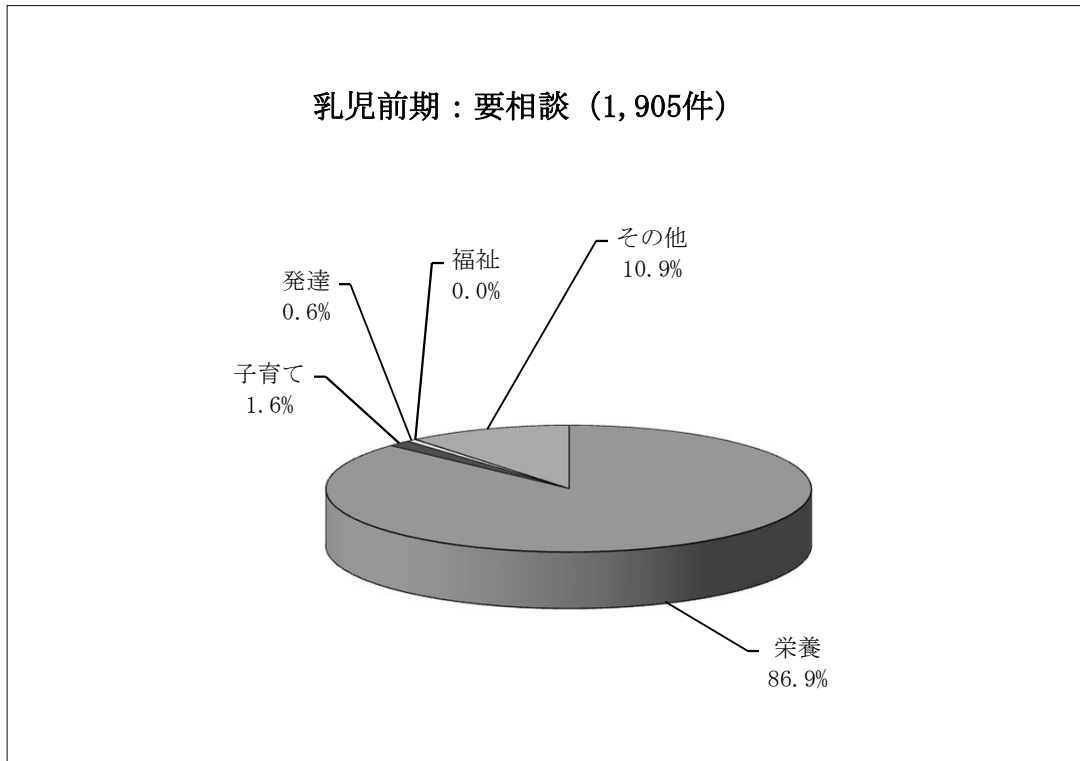
計		問題なし	判定結果（実人員）						小計
			要相談	要経観	要精密検査	要治療	現在治療中	現在観察中	
受診者数	29,663	21,231	3,899	1,728	1,506	196	431	672	8,432
%	100.0	71.6	13.1	5.8	5.1	0.7	1.4	2.3	
総合判定	判定結果延べ件数	21,231	4,578	1,834	1,506	207	443	703	9,271
	前期	11,740	1,905	780	652	122	210	368	4,037
	後期	9,491	2,802	1,171	1,008	99	263	397	5,740
	再分類件数	21,231	4,707	1,951	1,660	221	473	765	9,777
	%	100.0	68.5	15.2	6.3	5.3	0.7	1.5	2.5



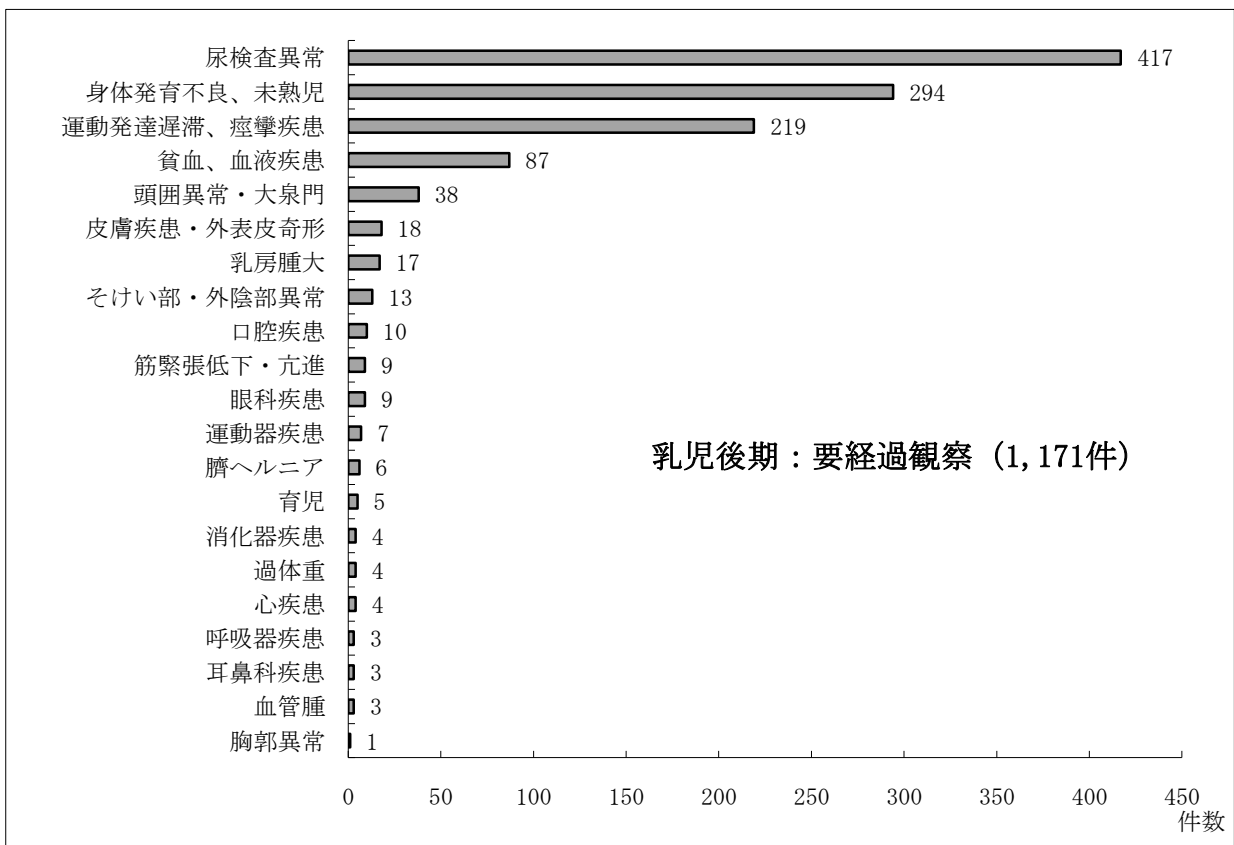
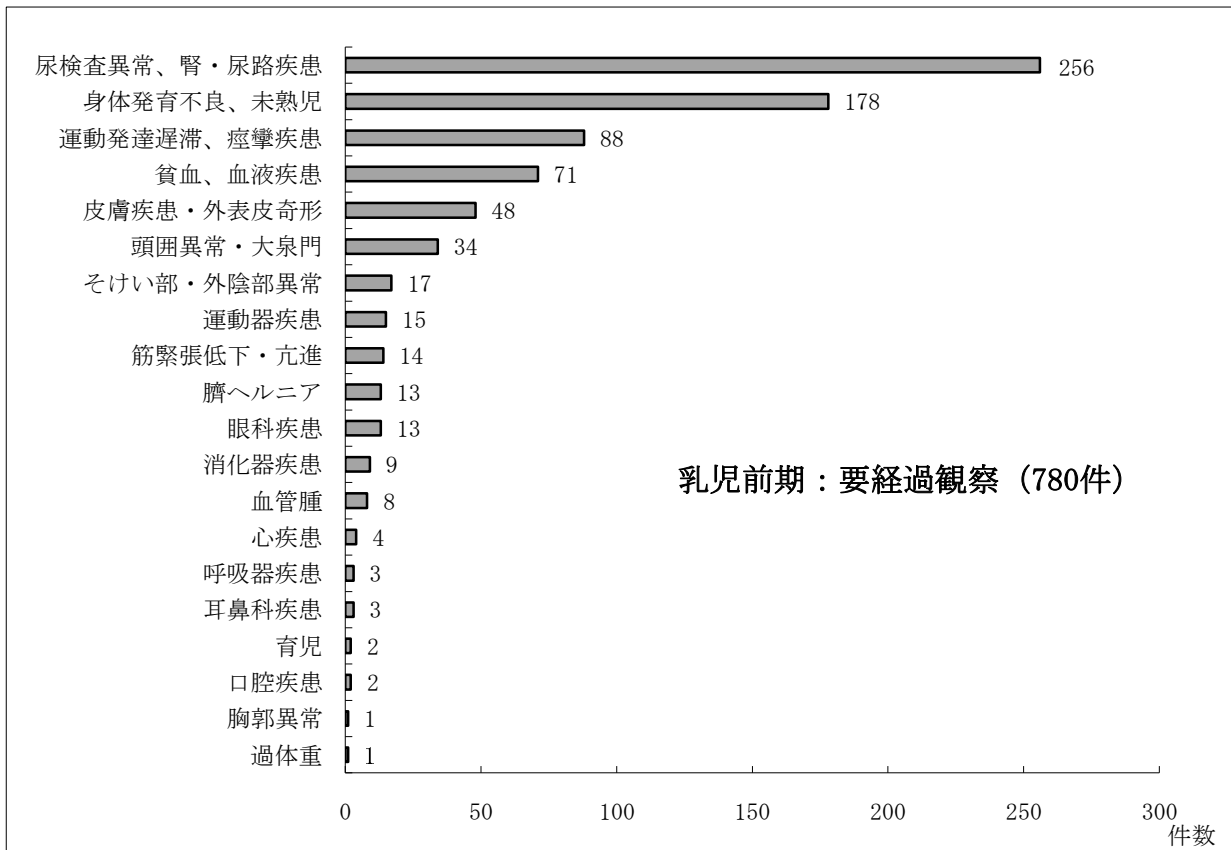
(参照) 統計資料 No. 3~4 年次資料 No. 10

10-1 要相談について

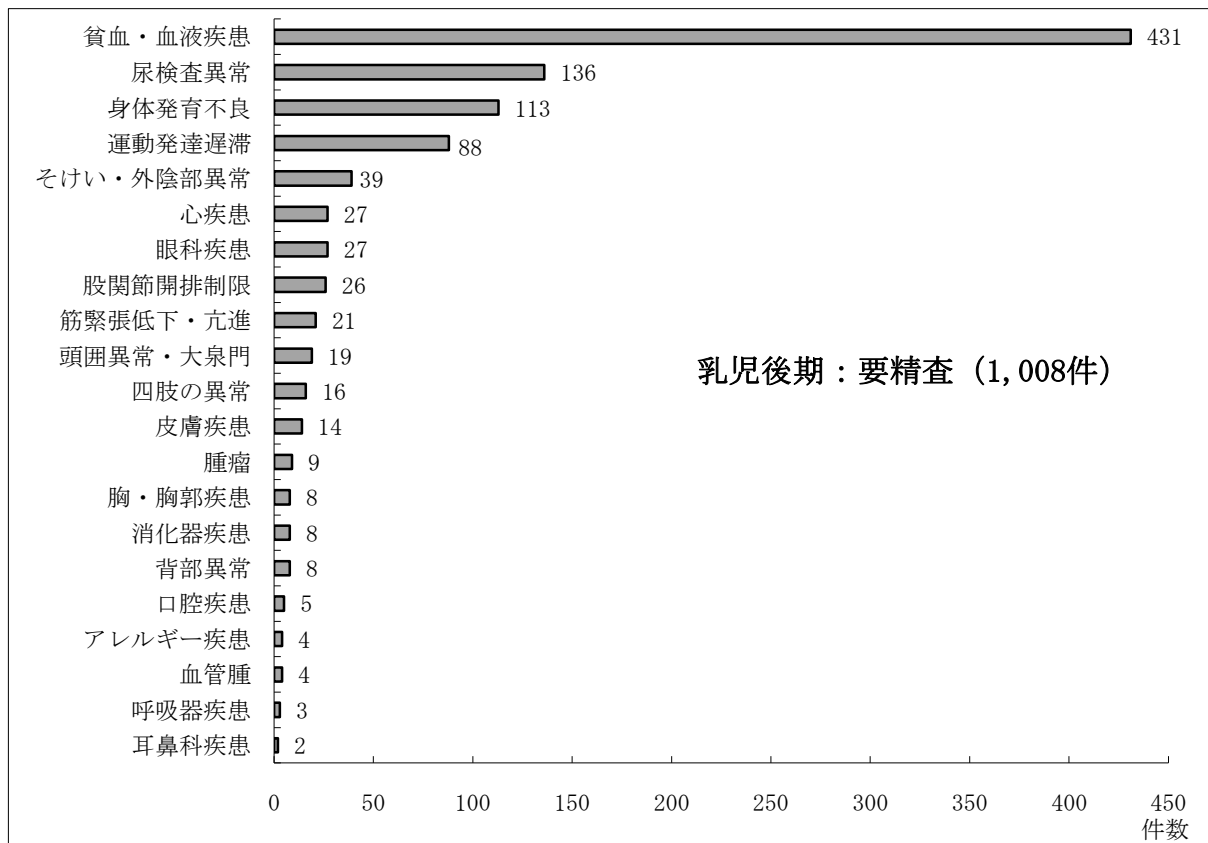
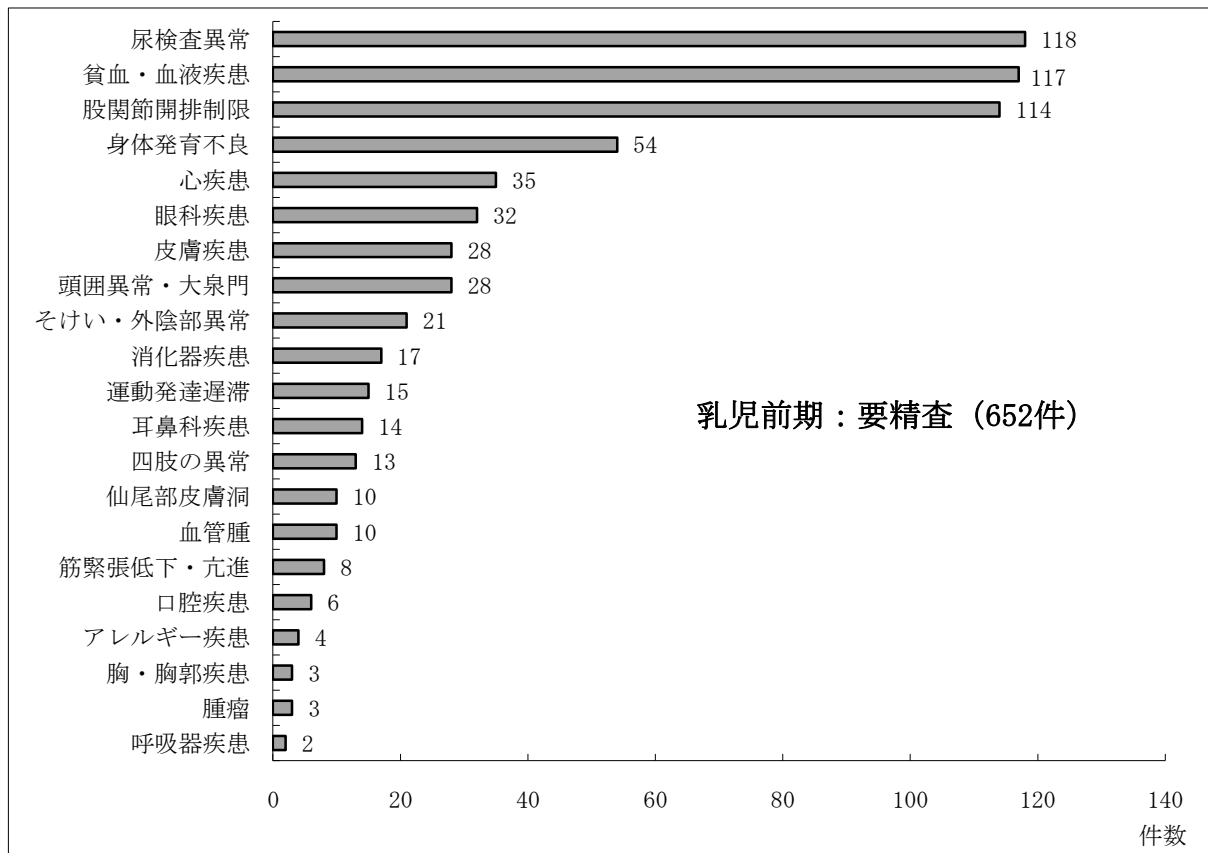
要相談の項目において、複数の判定記入があり、それも含め分類した。



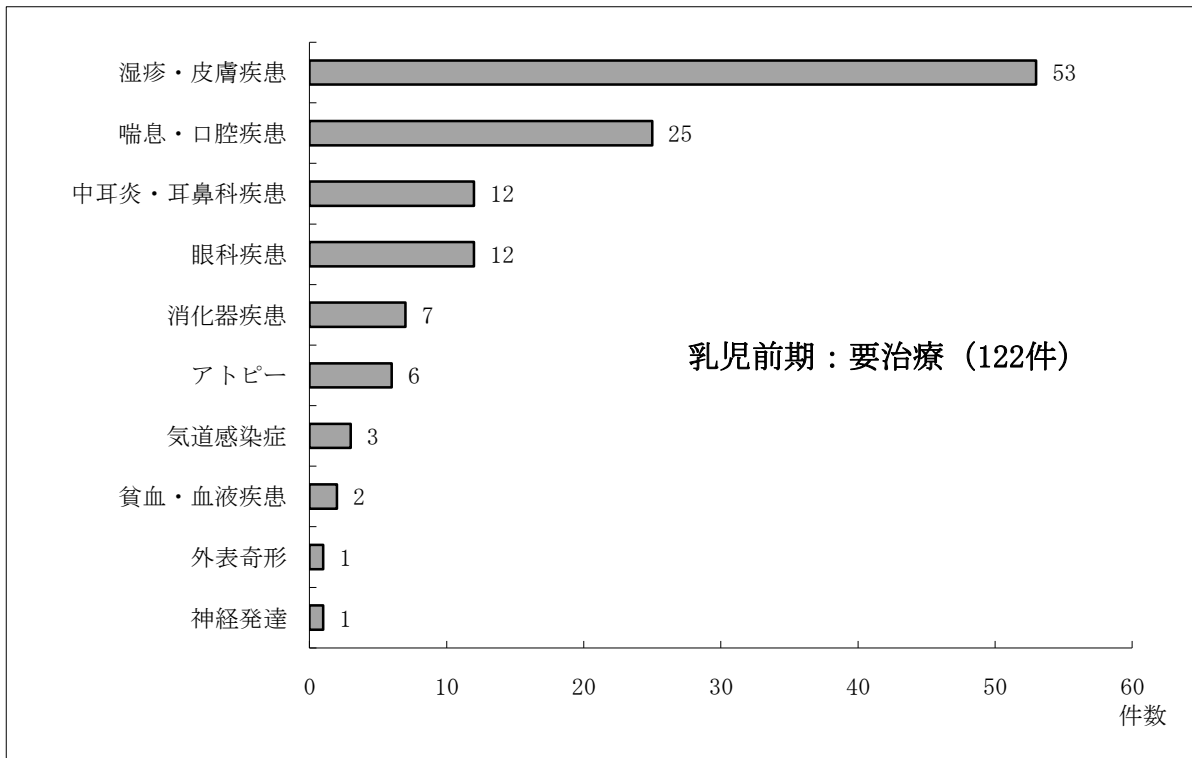
10-2 要経過観察について



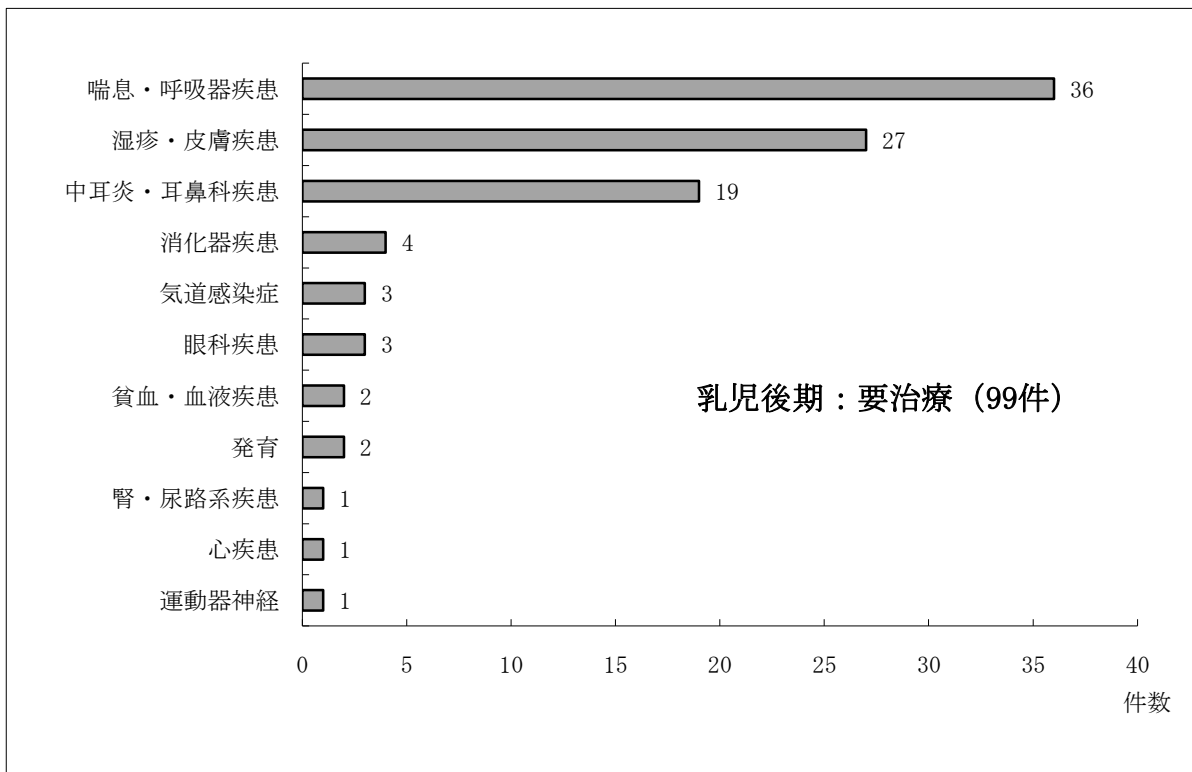
10-3 要精密検査について



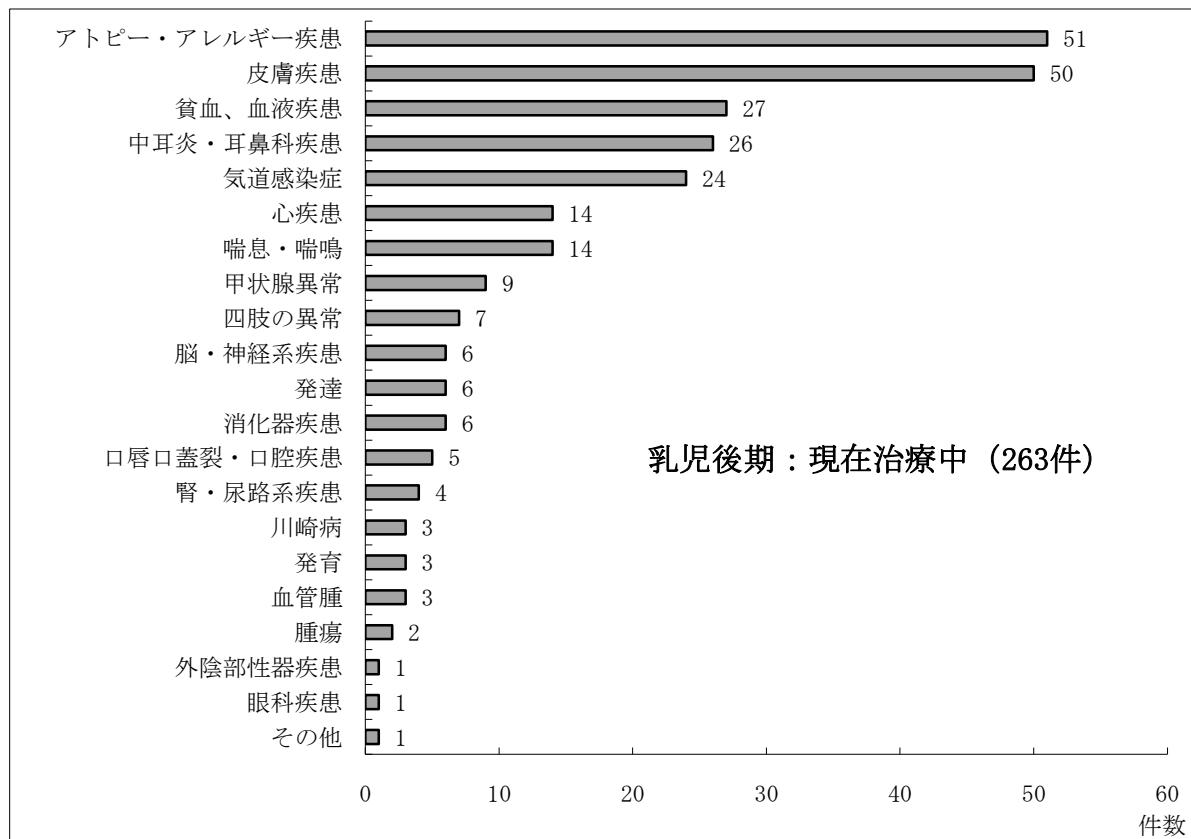
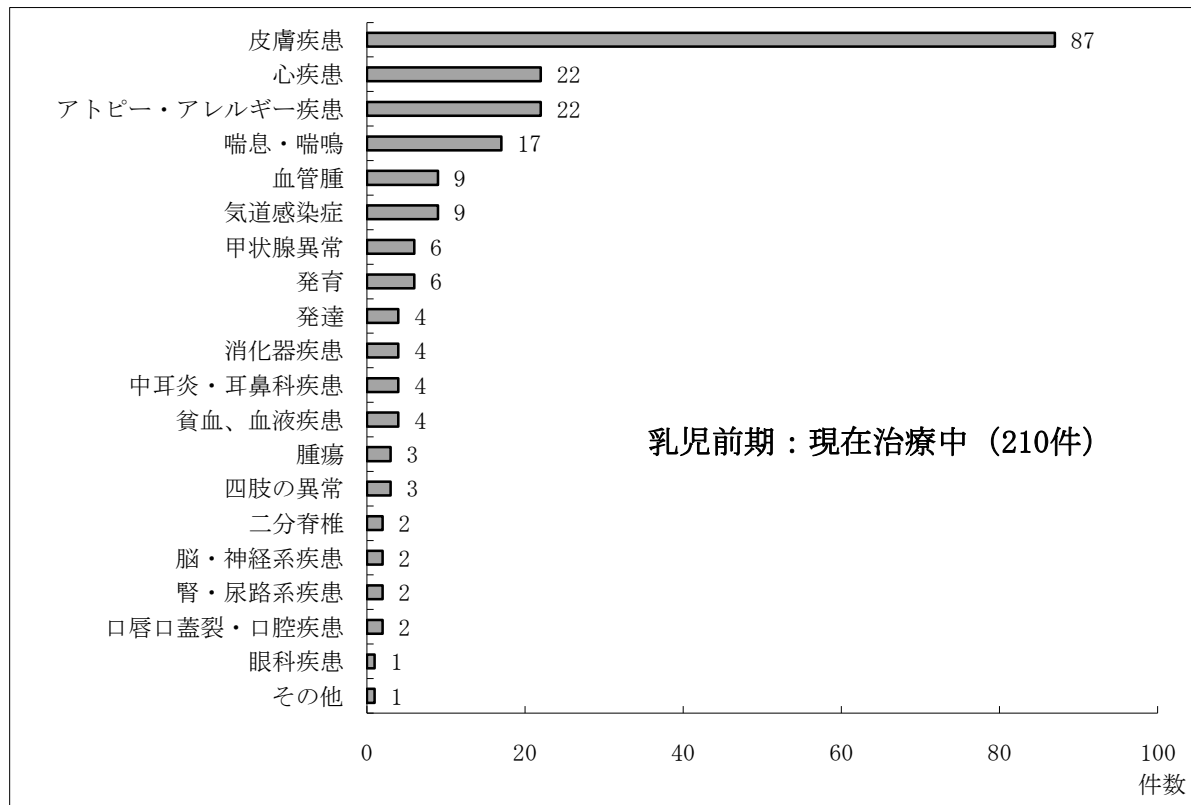
10-4 要治療について



乳児診察結果

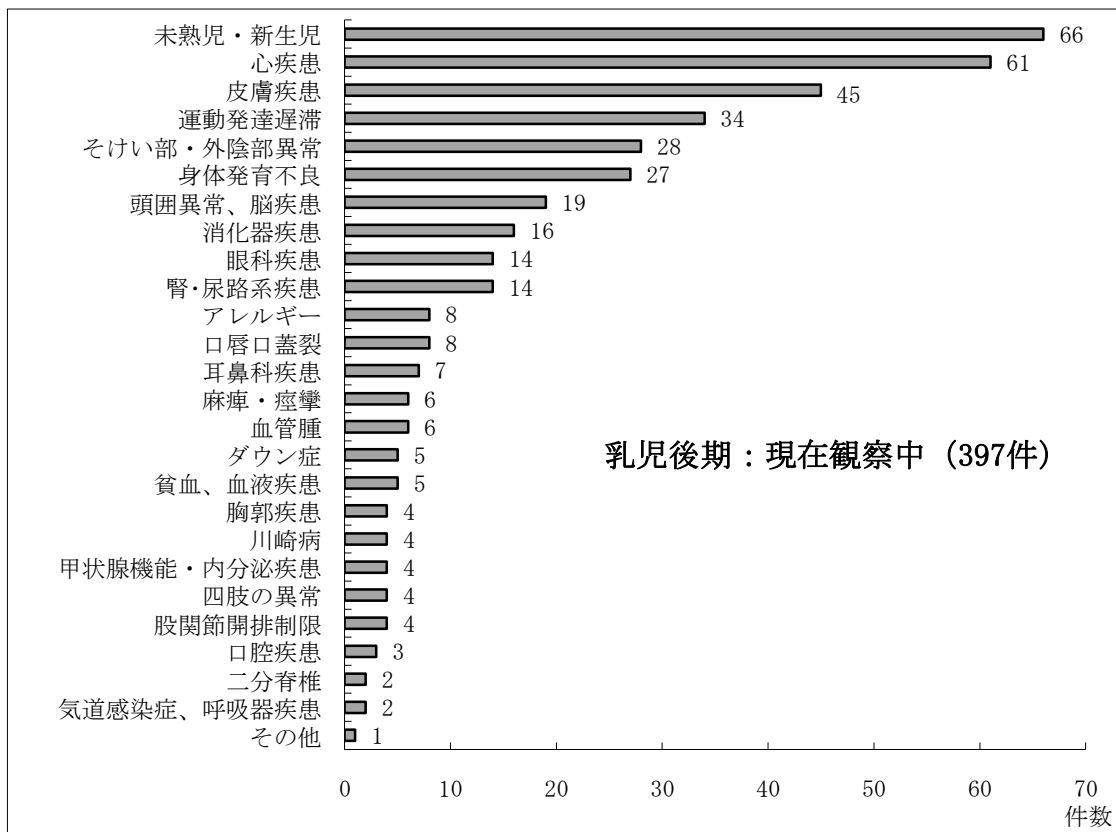
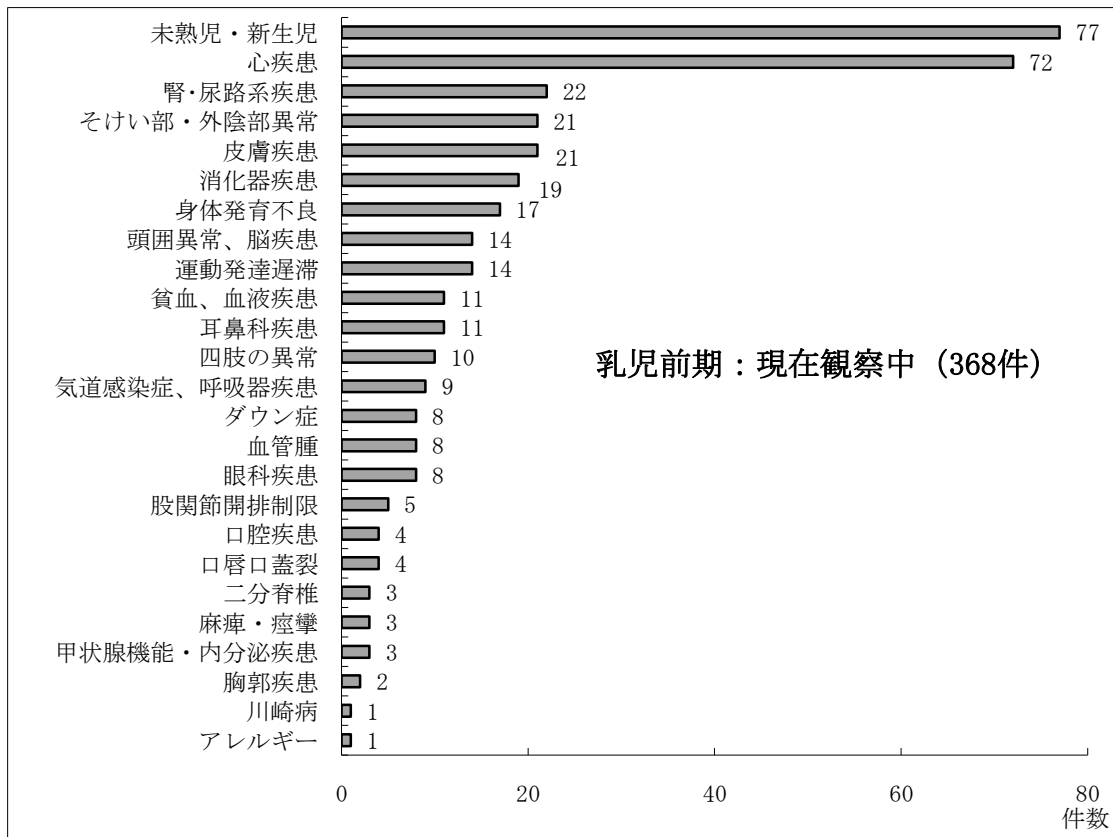


10-5 現在治療中について



注) その他に含まれる判定内容は、統計資料No. 5を参照

10-6 現在観察中について



注) その他に含まれる判定内容は、統計資料No. 5を参照

1 1 保健相談

〈参考〉

保健師によるフォロー状況

(注) 平成22年度は記載もれがあり、フォローの全数を示しているものではない。

市町村名	受診者数	医師の総合判定			保健師のフォロー								
		実人員	%	延べ人員	実人員	%	延べ人員	保健相談内訳（複数選択）					
								栄養	子育て	発達	生活習慣	その他	
沖縄県総計	29,663	8,432	28.4	9,271	5,734	19.3	6,496	1,203	447	918	103	3,825	
問題なし	21,231							2,795	291	304	373	70	1,757
要相談	8,432	3,899		4,578				1,199	639	75	117	21	347
要経観		1,728		1,834				1,149	88	26	261	5	769
精密検査		1,506		1,506				996	152	23	108	5	708
要治療		196		207				57	6	1	4	1	45
現在治療中		431		443				117	12	8	16	1	80
現在観察中		672		703				183	15	10	39	-	119

1 2 主訴の内訳

〈参考〉

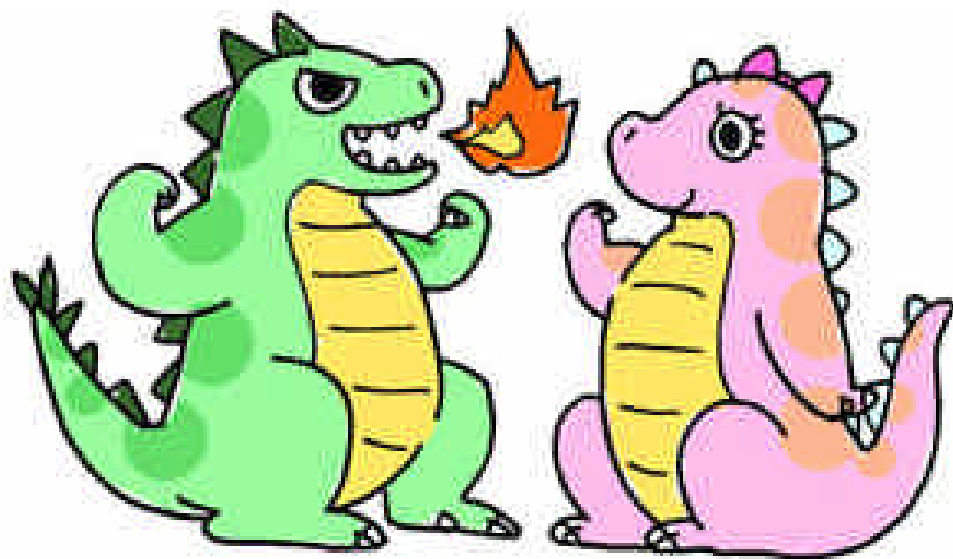
保健師による主訴への対応状況

(注) 平成22年度は記載もれがあり、主訴の全数を示しているものではない。

市町村名	受診総数 (人)	主訴対応 (実人員)	主訴の内訳（複数選択）				
			栄養	子育て	発達	生活習慣	その他
沖縄県総計	29,663	5,742	1,411	933	474	393	3,860

(参照) 統計資料No. 6~7

〈 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29市町村で、平成22年4月1日から平成23年3月31日までに4,820人の児が受診した。それに情報処理業務受託11市町村の受診件数、9,002件を加えた13,822件から2歳児や県外児などの対象外児16人を除いた13,806件の健康診査についてまとめた。

(参照) 統計資料No. 21 参考資料No. 6

圏域	健康診査の受託29市町村	情報処理の受託11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 嘉手納町 北谷町	金武町 沖縄市 読谷村 北中城村 中城村 宜野湾市
南部	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 八重瀬町 南城市 与那原町	那覇市 浦添市 西原町 豊見城市 南風原町
宮古	宮古島市 多良間村	
八重山	石垣市 竹富町 与那国町	

注) 2歳児や県外児などの対象外児16人を集計から除く

(那覇市6人 豊見城市3人 北谷町2人 嘉手納町、八重瀬町、北中城村、宜野座村、伊是名村 各1人)

2 受診状況

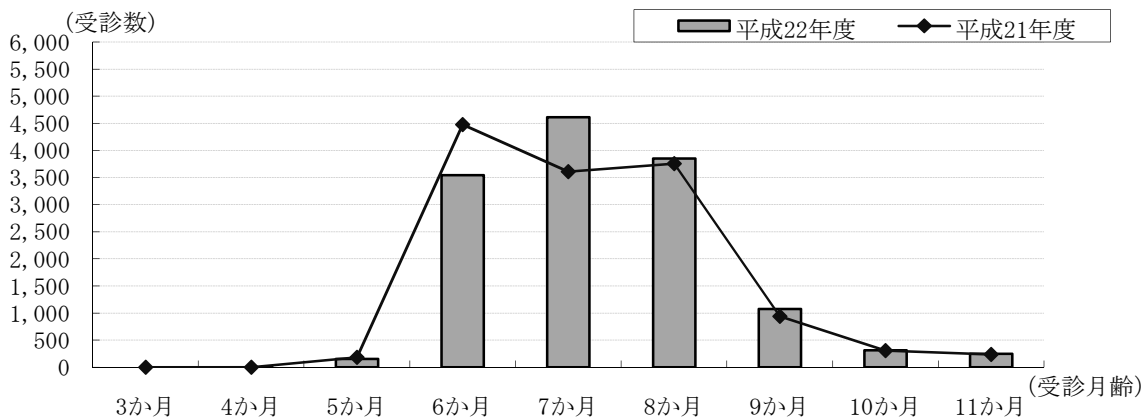
受診月齢をみると、1歳6か月～1歳8か月の間に87.0%の児が受診しているが、昨年度に比較し、6か月受診から7か月への移行がみられる。1歳6か月以前に受診した児は1.1%で、これは離島や子どもの少ない町村が、望ましい月齢時に健診を設定できなかった理由によるものである。

(参照) 統計資料No. 27 年次資料No. 1、11

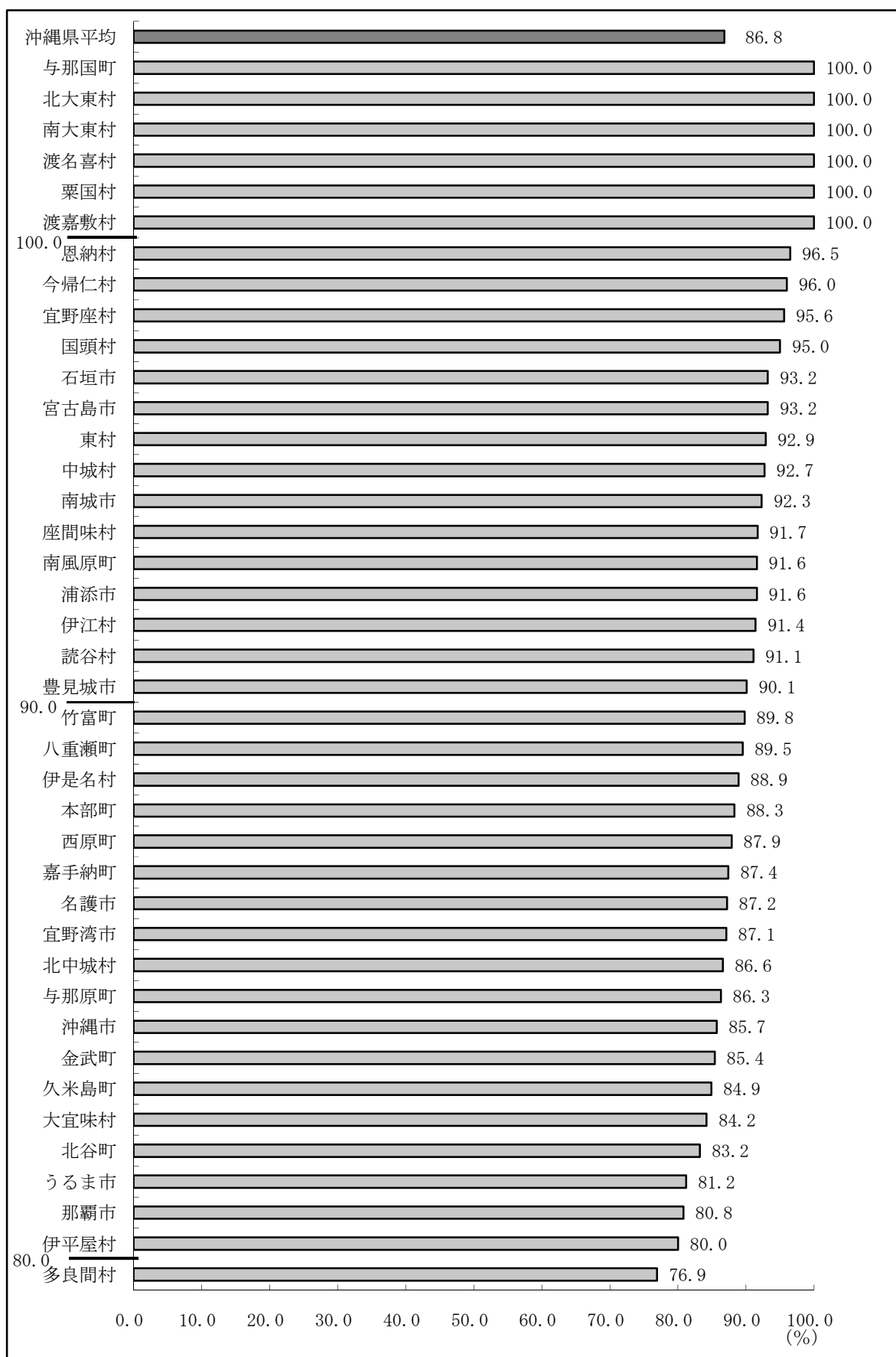
1歳6か月児健康診査受診状況

単位：人

月齢	1歳										総計
	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	-	1	69	1,795	2,352	1,952	575	142	122		7,008
女	-	1	84	1,750	2,262	1,901	502	169	129		6,798
総計	-	2	153	3,545	4,614	3,853	1,077	311	251		13,806
%		1.1			87.0			11.9			



平成22年度 1歳6か月児健康診査受診率



(参照) 統計資料No. 21 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92.0%（H21年度92.7%）で、父親の同伴は16.6%（H21年度15.0%）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	受診総数
件数	12,566	2,268	779	638	13,658	148	13,806
集計対象数にしめる割合（%）	92.0	16.6	5.7	4.7	-	-	-

同伴内訳	母親	父親	祖父母	その他	記入もれ	計
母	10,038	1,522	439	567		12,566
父	1,522	703	30	13		2,268
祖父母	439	30	288	22		779
父、祖父母	28					28
父、兄弟姉妹	127					127
父、祖父母、兄弟姉妹	4					4
父、祖父母、おじ・おば	3					3
父、おじ・おば	2					2
父、兄弟姉妹、おじ・おば	1					1
父、親類等	2					2
祖父母、兄弟姉妹	27					27
祖父母、おじ・おば	8	1				9
祖父母、親類等	2					2
祖父母、ヘルパー	2					2
兄弟姉妹	274	11	4	1		290
兄弟姉妹、おじ・おば	6		1	2		9
兄弟姉妹、いとこ	2					2
兄弟姉妹、知人	1					1
おじ・おば	59	1	16	26		102
おじ・おば、母の友人	2					2
いとこ、親類等	8		1	2		11
友人、知人	5			1		6
里母				3		3
ヘルパー、施設職員等	3			1		4
その他	1					1
記入もれ					148	148
計	12,566	2,268	779	638	148	16,399

※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55.9%（H21年度55.0%）、母親が40.3%（H21年度41.0%）となっている。

夜間の保育は母親が97.7%、父親が0.9%、祖父母が0.7%となっている。

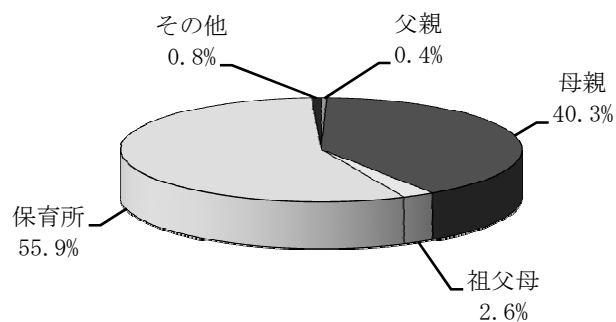
（参照）統計資料No. 30 年次資料No. 16

1歳6か月児の主な保育者

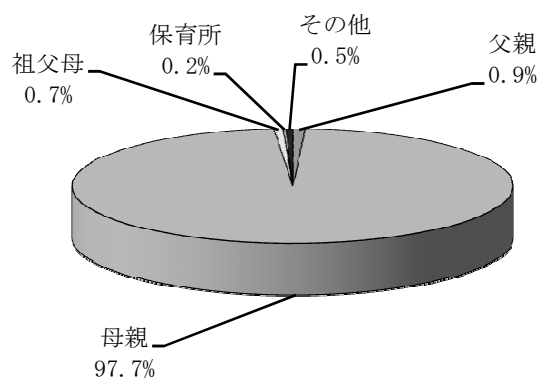
単位：人

	父親	母親	祖父母	保育所	その他	小計	記入もれ	計
昼間	58	5,560	356	7,722	107	13,803	3	13,806
%	0.4	40.3	2.6	55.9	0.8	100.0	-	-
夜間	122	13,360	91	26	68	13,667	139	13,806
%	0.9	97.7	0.7	0.2	0.5	100.0	-	-

昼間



夜間



4-2 両親の喫煙

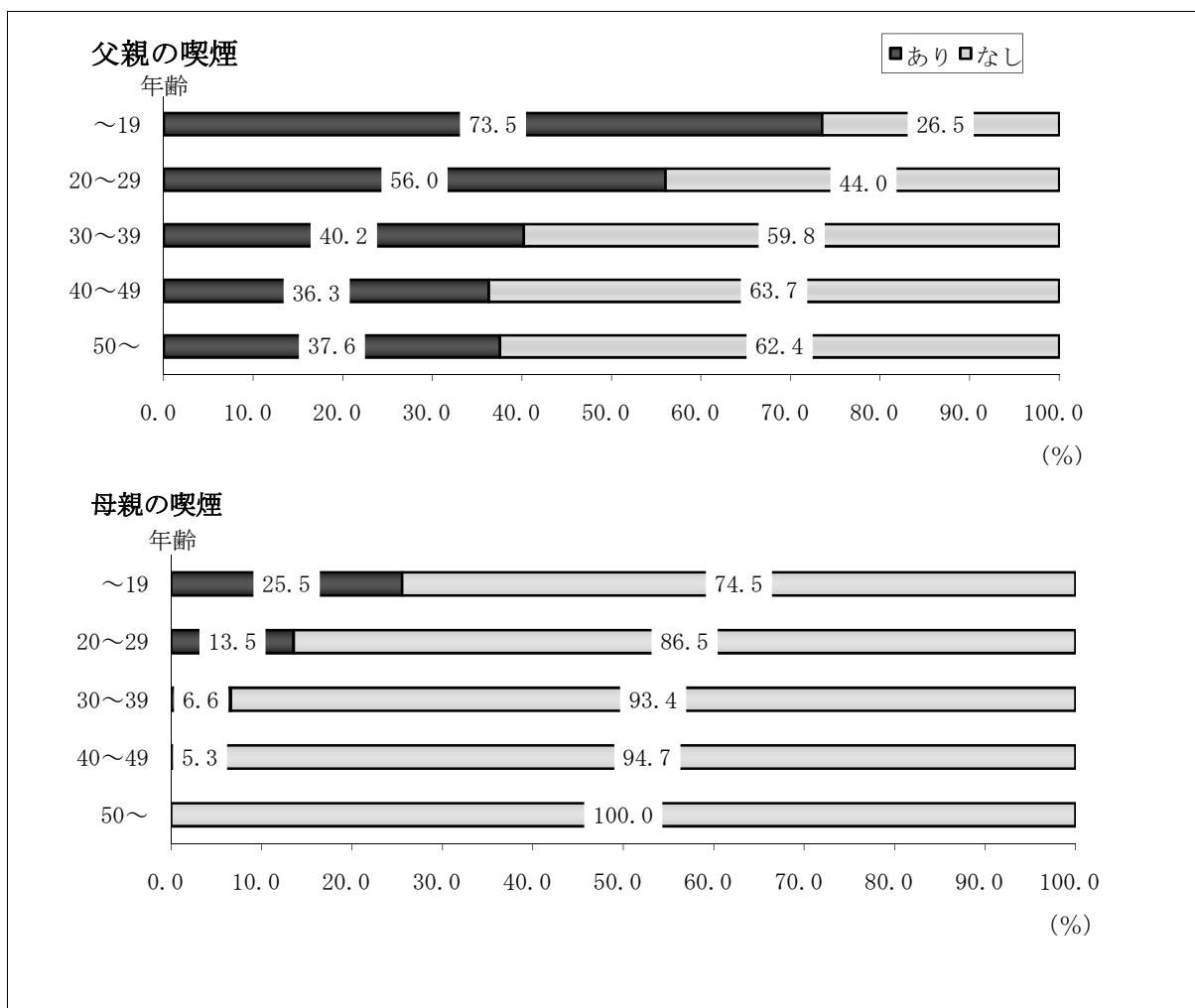
両親の喫煙率をみると、父親43.8%（H21年度47.8%）、母親8.9%（H21年度10.1%）と、両親ともに昨年より減少している。

（参照）統計資料No. 31 年次資料No. 17

1歳6か月児の両親の喫煙

単位：人

年齢	父親の喫煙				母親の喫煙			
	あり	なし	記入もれ	総計	あり	なし	記入もれ	計
～19	25	9	4	38	24	70	2	96
20～29	1,878	1,474	33	3,385	603	3,853	73	4,529
30～39	2,946	4,379	59	7,384	519	7,343	107	7,969
40～49	734	1,283	24	2,041	57	1,019	23	1,099
50～	83	138	2	223	-	1	-	1
小計	5,666	7,283	122	13,071	1,203	12,286	205	13,694
記入もれ	31	48	656	735	6	69	37	112
計	5,697	7,331	778	13,806	1,209	12,355	242	13,806
%	43.7	56.3	-	-	8.9	91.1	-	-



※ 喫煙率は、記入もれを除いて算出

4-3 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37.4ポイント高くなっている。

(参照) 統計資料No. 32~33 年次資料No. 18

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	7,968	7,956	3,372	4,535	48	1
	57.7	100.0	42.4	57.0	0.6	0.0
時々ある	5,496	5,485	644	4,441	386	14
	39.8	100.0	11.7	81.0	7.0	0.3
ある	224	218	11	127	64	16
	1.6	100.0	5.0	58.3	29.4	7.3
記入もれ	118	108	28	77	2	1
	0.9	100.0	25.9	71.3	1.9	0.9
計	13,806	13,767	4,055	9,180	500	32
%	100.0	100.0	29.5	66.7	3.6	0.2

○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	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	7,968	7,931	7,553	378
	%	100.0	95.2	4.8
時々ある	5,496	5,463	4,885	578
	%	100.0	89.4	10.6
ある	224	212	169	43
	%	100.0	79.7	20.3

○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18.9ポイント高くなっている。また、つらいと感じている人は、2.2ポイント低くなっている。

注) 問診項目の変更 H21年子育てはどうか
H22年子育ては楽しいですか

身近に相談者	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	13,287	13,260	3,995	8,839	406	20
	%	100.0	30.1	66.7	3.1	0.1
いない	488	483	54	330	88	11
	%	100.0	11.2	68.3	18.2	2.3

※身近に相談者の有無で両方に○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9.2ポイント低くなっている。

身近に相談者	回答者数	育児に不安 (記入もれ除く)			
		計	ほとんどない	時々ある	ある
いる	13,287	13,183	7,824	5,190	169
	96.3	100.0	59.3	39.4	1.3
いない	488	483	137	295	51
	3.5	100.0	28.4	61.1	10.5
記入もれ	31	22	7	11	4
	0.2	100.0	31.8	50.0	18.2
計	13,806	13,688	7,968	5,496	224
%	100.0	100.0	58.2	40.2	1.6

※身近に相談者の有無で両方に○を付したものは、いないに含めた

○身近な相談者の有無と子育て支援サービスの認知、子育ての楽しさについて

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	計	子育ては (記入もれ除く)			
				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	11,810	11,786	3,643	7,779	348	16
	いいえ	1,403	1,400	329	1,010	57	4
	記入もれ	74	74	23	50	1	-
	小計	13,287	13,260	3,995	8,839	406	20
	%	96.3	100.0	30.1	66.7	3.1	0.1
いない	はい	394	389	45	269	68	7
	いいえ	91	91	8	59	20	4
	記入もれ	3	3	1	2	-	-
	小計	488	483	54	330	88	11
	%	3.5	100.0	11.2	68.3	18.2	2.3
記入もれ	はい	17	17	4	9	3	1
	いいえ	2	2	1	-	1	-
	記入もれ	12	5	1	2	2	-
	小計	31	24	6	11	6	1
	%	0.2	100.0	25.0	45.8	25.0	4.2
計		13,806	13,767	4,055	9,180	500	32
%		100.0	100.0	29.5	66.7	3.6	0.2

※身近に相談者の有無で両方に○を付したものは、いないに含めた

○子育て不安と子育てをサポートしてくれる人の有無、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	計	子育ては (記入もれ除く)			
				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	はい	7,553	7,546	3,239	4,269	38	-
	いいえ	378	378	119	248	10	1
	記入もれ	37	32	14	18	-	-
	小計	7,968	7,956	3,372	4,535	48	1
	%	58.4	100.0	42.4	57.0	0.6	0.0
時々ある	はい	4,885	4,878	603	3,975	294	6
	いいえ	578	575	37	444	86	8
	記入もれ	33	12	-	12	-	-
	小計	5,496	5,465	640	4,431	380	14
	%	39.8	100.0	11.2	81.1	7.0	0.3
ある	はい	169	169	10	102	44	13
	いいえ	43	41	-	20	18	3
	記入もれ	12	8	1	5	2	-
	小計	224	218	11	127	64	16
	%	1.6	100.0	5.0	58.3	29.4	7.3
記入もれ	はい	93	90	23	65	2	-
	いいえ	13	13	3	9	-	1
	記入もれ	12	5	2	3	-	-
	小計	118	108	28	77	2	1
	%	0.9	49.5	12.8	35.3	0.9	0.5
計	13,806	13,639	4,023	9,093	492	31	
%	100.0	100.0	29.5	66.7	3.6	0.2	

※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	回答者数	身近な相談者の有無 (記入もれ除く)		
		計	いる	いない
いる	12,700	12,685	12,541	144
	92.0	100.0	98.9	1.1
いない	1,012	1,009	672	337
	7.3	100.0	66.6	33.4
記入もれ	94	81	74	7
	0.7	100.0	91.4	8.6
計	13,806	13,775	13,287	488
%	100.0	100.0	96.5	3.5

○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	回答者数	子育て支援サービスの認知 (記入もれ除く)		
		計	いる	いない
いる	12,700	12,632	11,307	1,325
	%	100.0	89.5	10.5
いない	838	1,004	838	166
	%	100.0	83.5	16.5
計	13,538	13,636	12,145	1,491
	%	100.0	89.1	10.9

※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

4-4 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

	はい	いいえ	記入もれ	計
人数	13,084	626	96	13,806
(%)	95.4	4.6	-	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. 34 年次資料No. 35

一歳六か月児問診

○親子健康手帳をよく利用している

1歳6か月児の健康診査時の健康手帳の利用は49.4%となっている

	1歳	
	4か月	5か月
はい	-	73
いいえ	1	72
記入もれ	1	8
計	2	153

6か月	7か月	8か月	9か月	10か月	11か月	計	(%)
1,619	2,190	1,847	475	125	101	6,430	49.4
1,710	2,144	1,804	542	169	132	6,574	50.6
216	280	202	60	17	18	802	-
3,545	4,614	3,853	1,077	311	251	13,806	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. 27、34

○かかりつけ医を決めている

1歳6か月児健康診査時に、かかりつけ医を決めているが90.9%となっている。

	1歳	
	4か月	5か月
はい	-	136
いいえ	1	17
記入もれ	1	-
計	2	153

6か月	7か月	8か月	9か月	10か月	11か月	計	(%)
3,146	4,198	3,529	971	270	225	12,475	90.9
380	392	302	97	35	25	1,249	9.1
19	24	22	9	6	1	82	-
3,545	4,614	3,853	1,077	311	251	13,806	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. 27、34

○かかりつけ医と予防接種について

かかりつけ医を決めていると、MR1期の予防接種率をみると、接種率が決めている88.9%、決めていないが82.4%となり、6.5ポイントの開きがある。

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	10,945	1,373	12,318	157	12,475
(%)	88.9	11.1	100.0	-	100.0
いいえ	1,001	214	1,215	34	1,249
(%)	82.4	17.6	100.0	-	100.0
小計	11,946	1,587	13,533	191	13,724
記入もれ	63	17	80	2	82
(%)	78.8	21.2	100.0	-	
計	12,009	1,604	13,613	193	13,806

注) 割合は記入もれを除いた数を分母に算出

(再掲載)

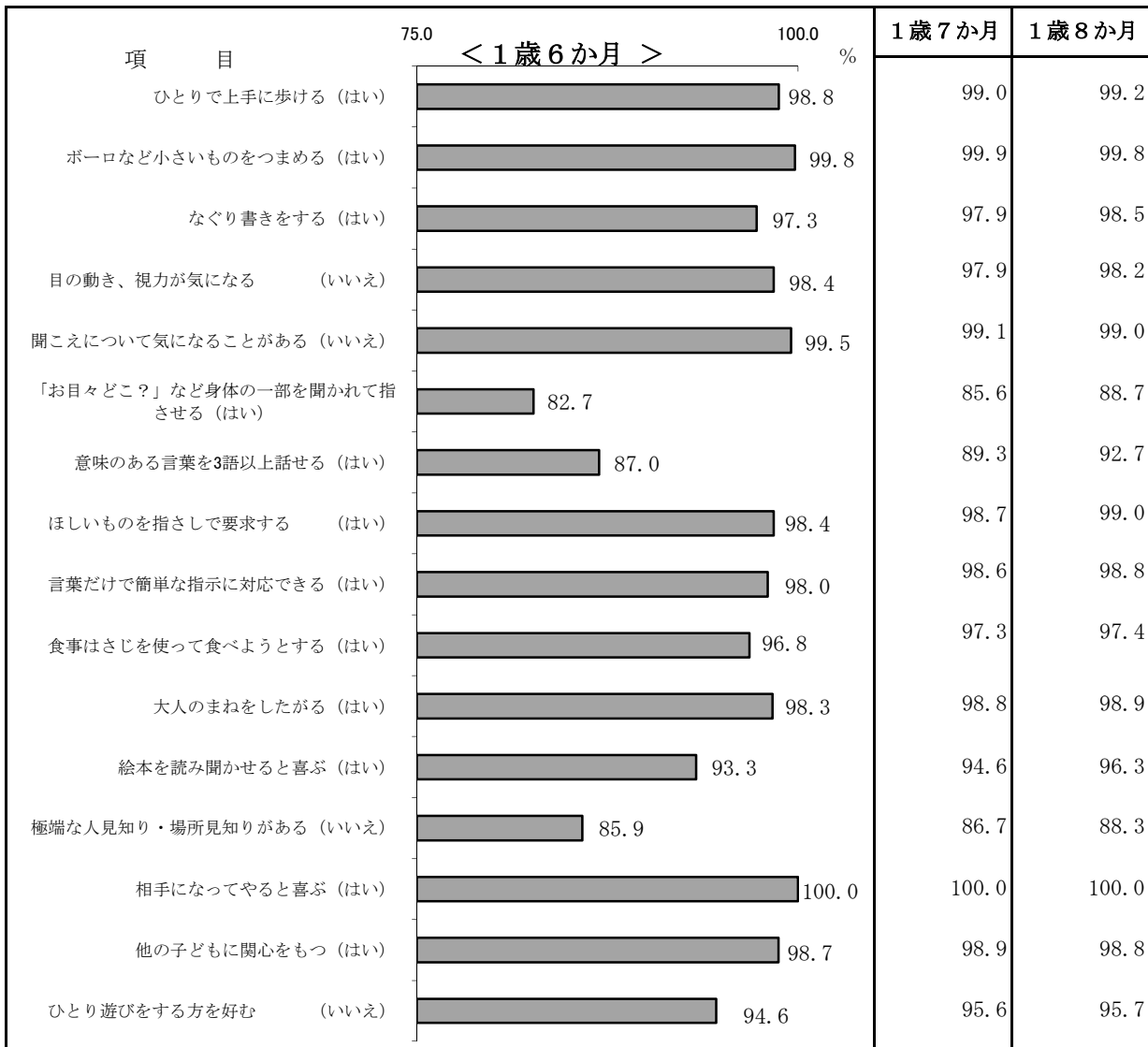
かかりつけ医を決めている	回答数	MR1期	
		接種	未接種
はい	12,475	88.9	11.1
いいえ	1,249	82.4	17.6

(参照) 統計資料No. 34、62

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。

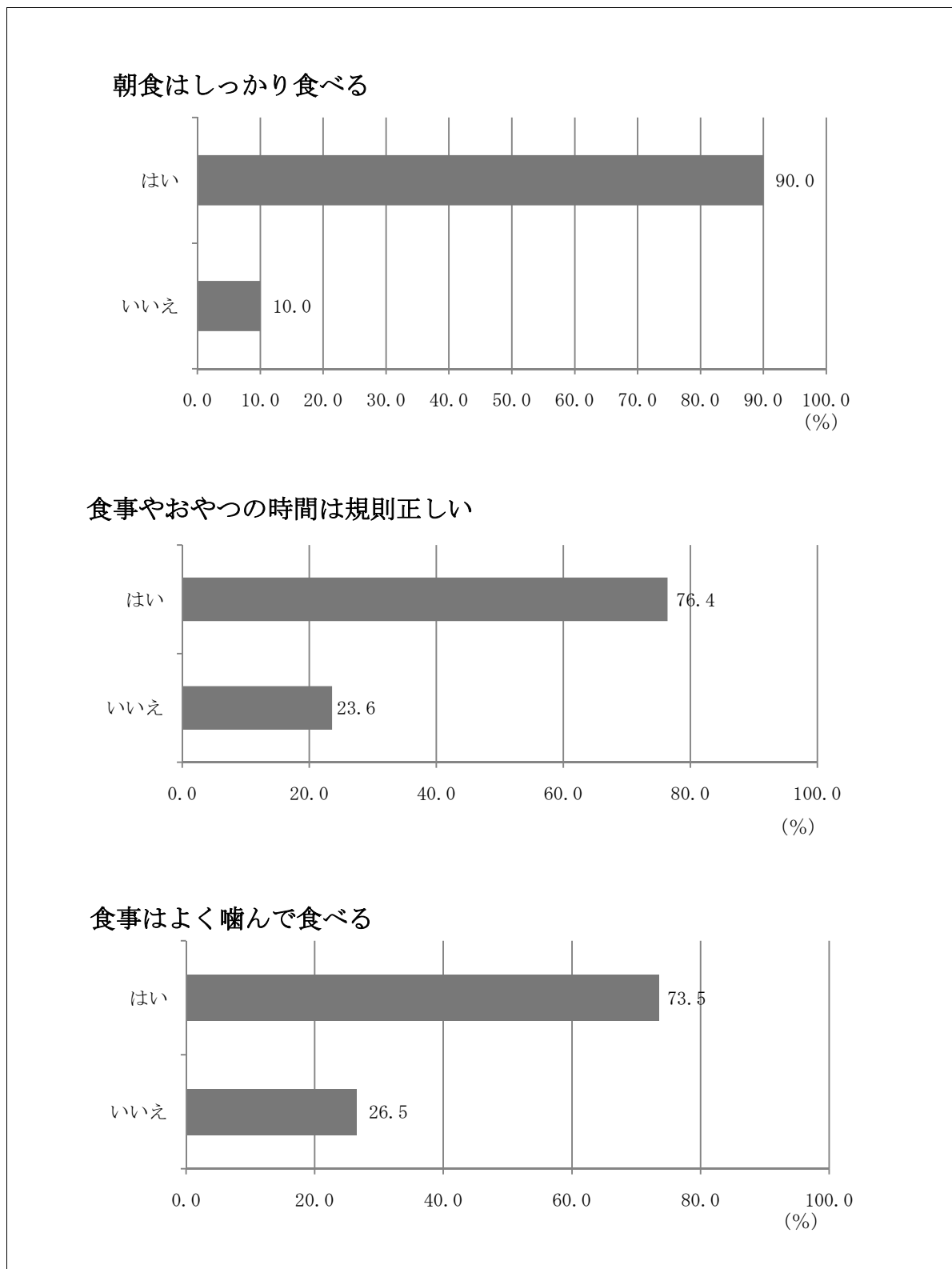
(参照) 統計資料No. 35～50



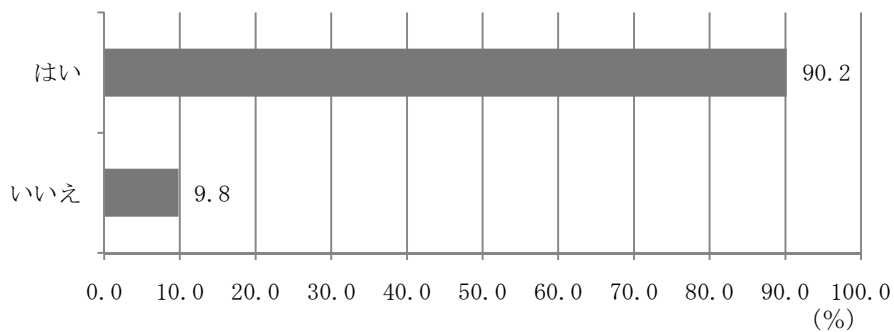
6 生活習慣について

1歳6か月児健康診査受診時（13,806人）の生活習慣について集計した。

（参照）統計資料No. 51～59

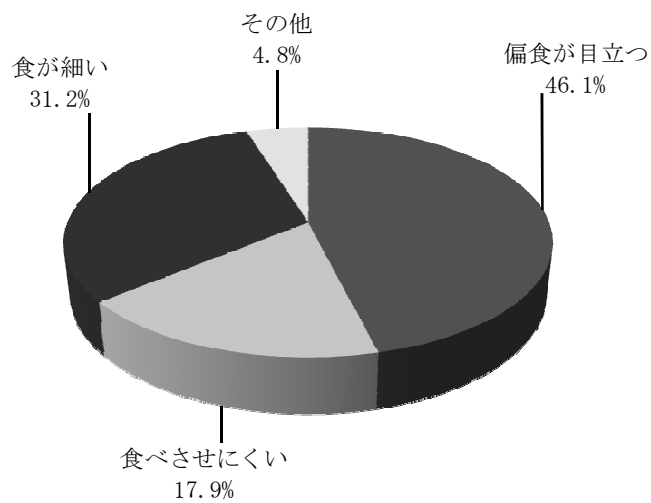


食事は喜んで食べる



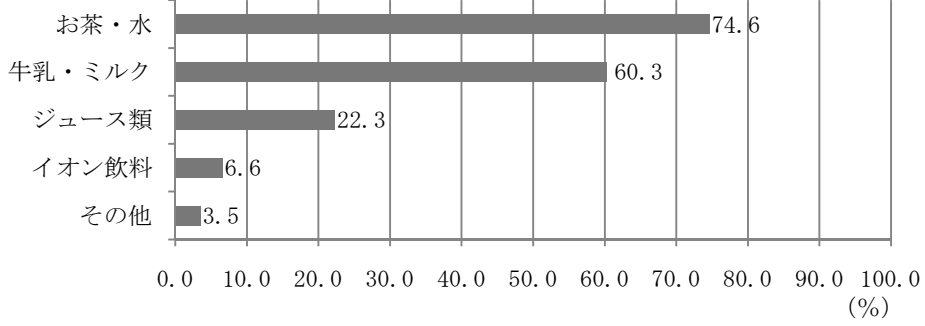
食事は喜んで食べる「いいえ」備考の内訳

「いいえ」の備考内訳

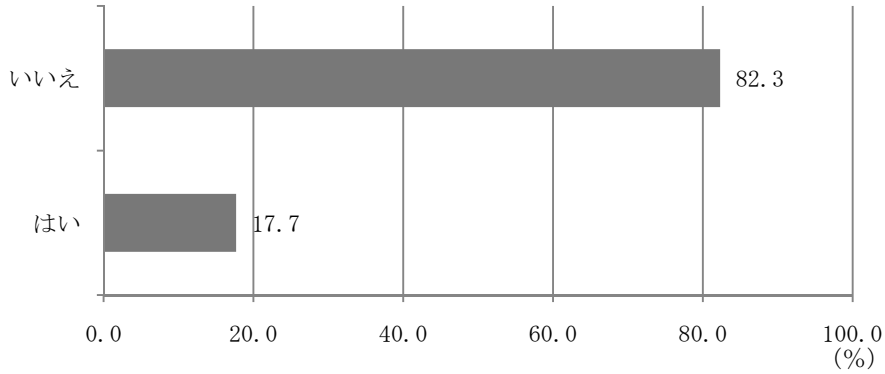


注) 複数回答含む

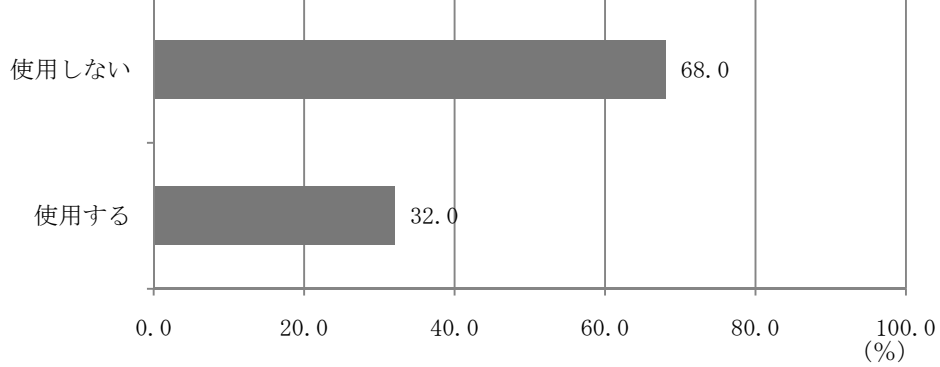
よく飲んでいる飲み物



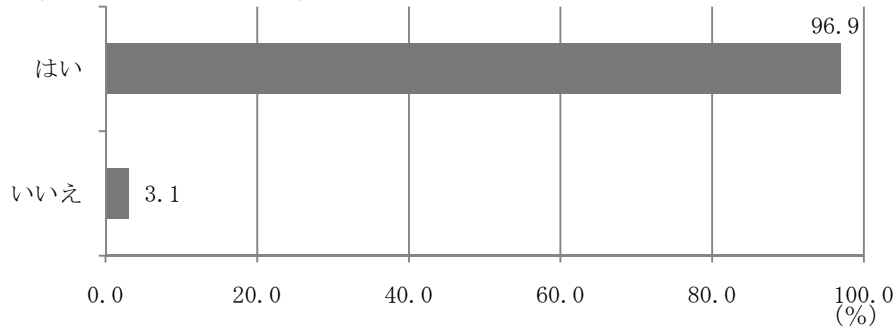
母乳を飲ませている



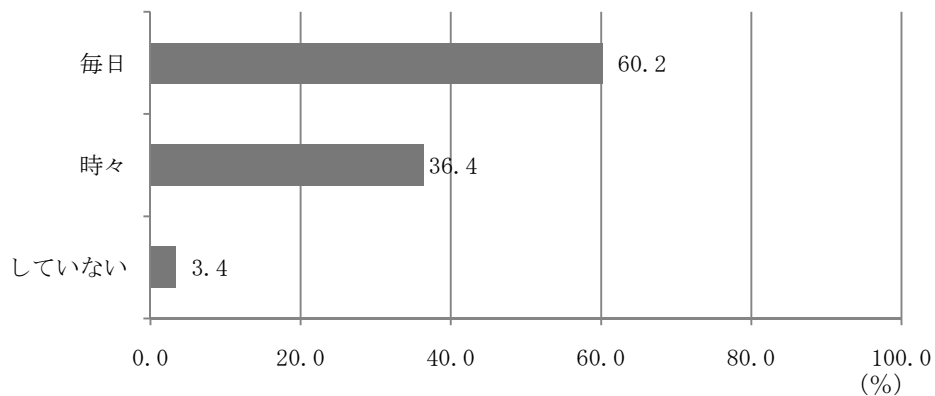
哺乳びんを使用している



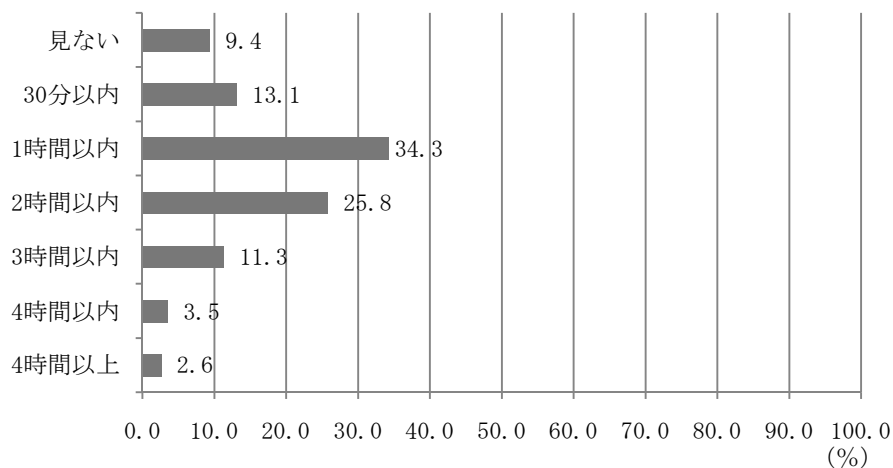
飲み物はコップで飲む



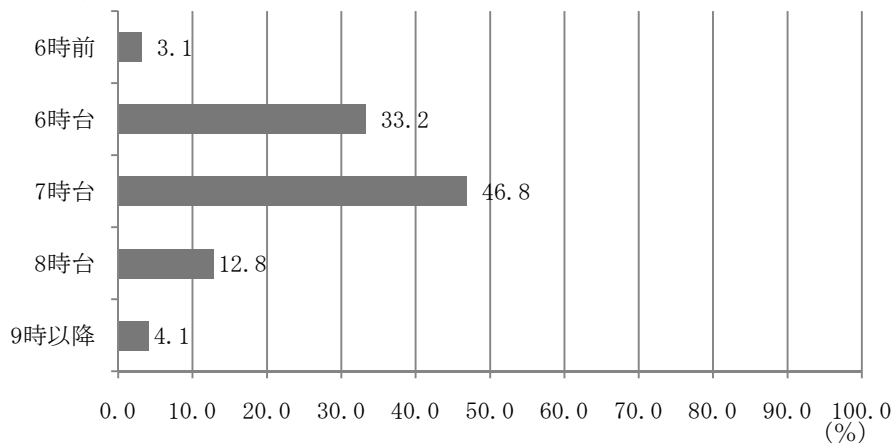
歯みがきは仕上げ磨きをしている



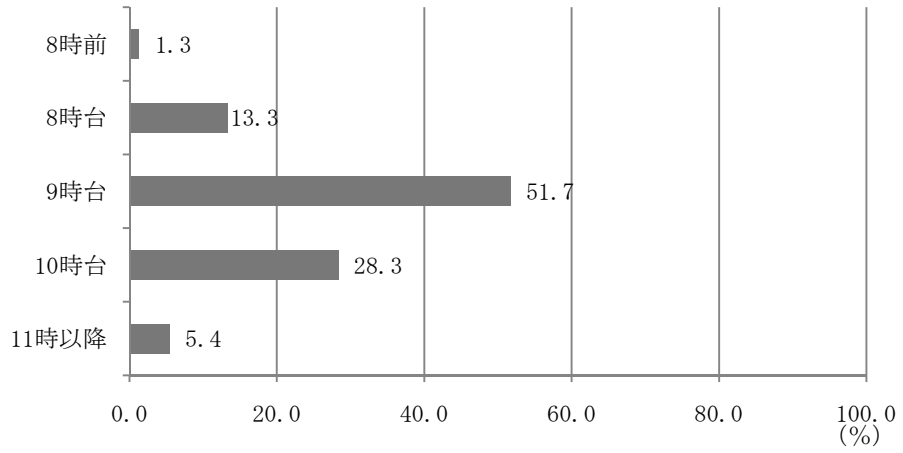
テレビ・ビデオ



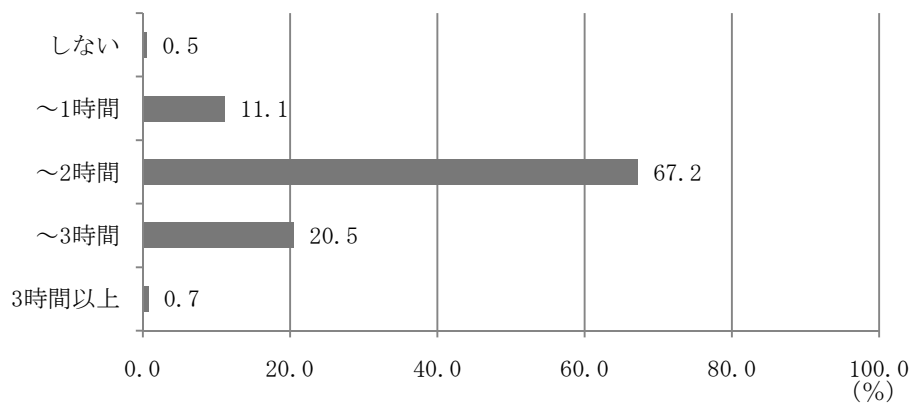
起床時間



就寝時間



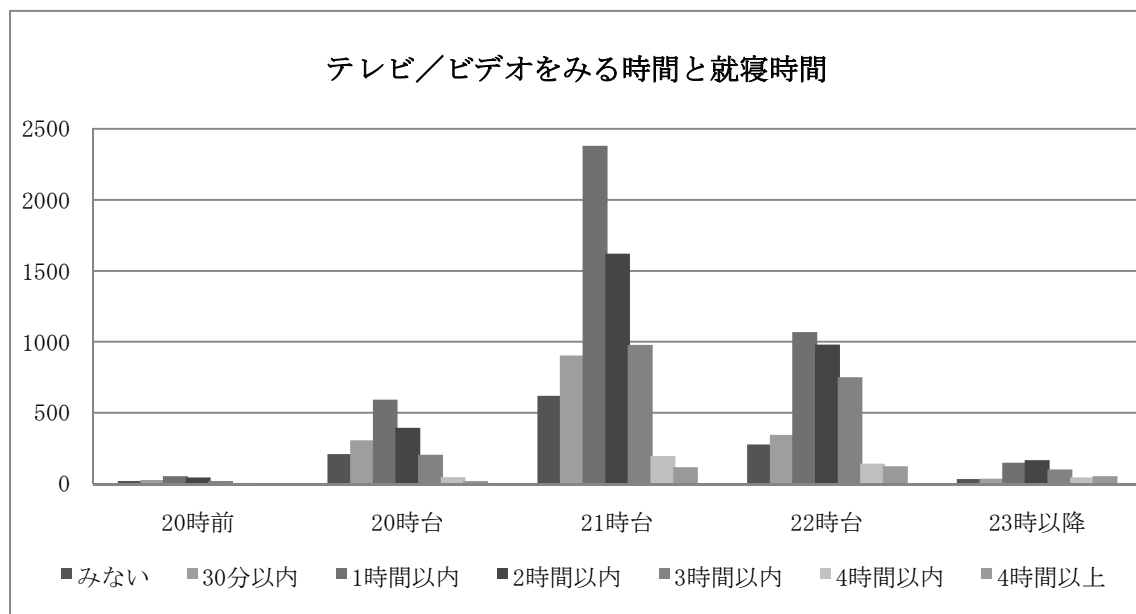
お昼寝時間



○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	8時前	8時台	9時台	10時台	11時以降	記入もれ
見ない	1,170	20	210	621	278	34	7
	100.0	1.7	17.9	53.1	23.8	2.9	0.6
30分以内	1,637	26	307	903	344	37	20
	100.0	1.6	18.7	55.2	21.0	2.3	1.2
1時間以内	4,290	53	596	2,390	1,075	148	28
	100.0	1.2	13.9	55.7	25.1	3.4	0.7
2時間以内	3,207	44	394	1,621	981	167	
	100.0	1.4	12.3	50.5	30.6	5.2	0.5
3時間以内	1,409	10	138	666	484	101	10
	100.0	0.7	9.8	47.3	34.3	7.2	0.7
4時間以内	437	6	47	195	141	46	2
	100.0	1.4	10.7	44.6	32.3	10.5	0.5
4時間以上	326	5	21	117	125	54	4
	100.0	1.5	6.4	35.9	38.4	16.6	1.2
小計	12,494	164	1,713	6,513	3,428	587	89
記入もれ	1,312	9	108	552	446	147	50
合計	13,806	173	1,821	7,065	3,874	734	139

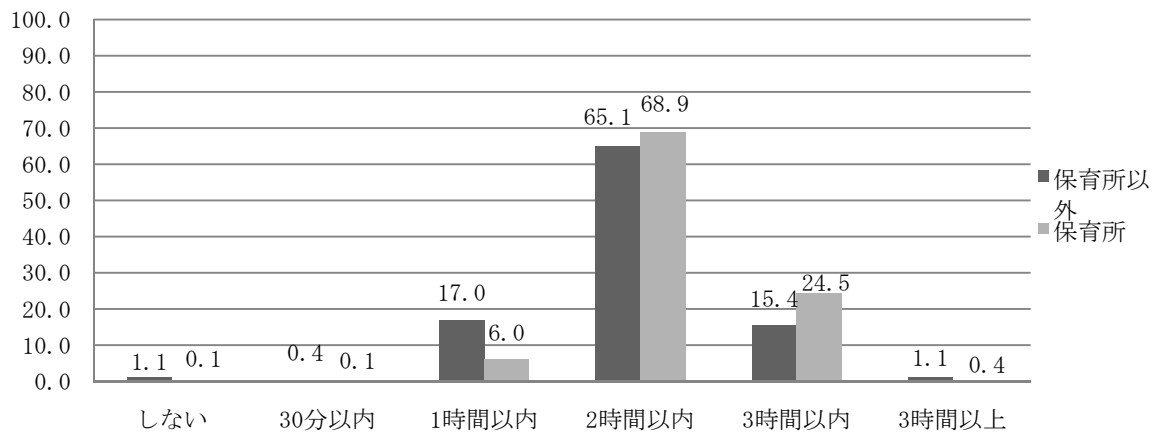
一歳六か月児問診



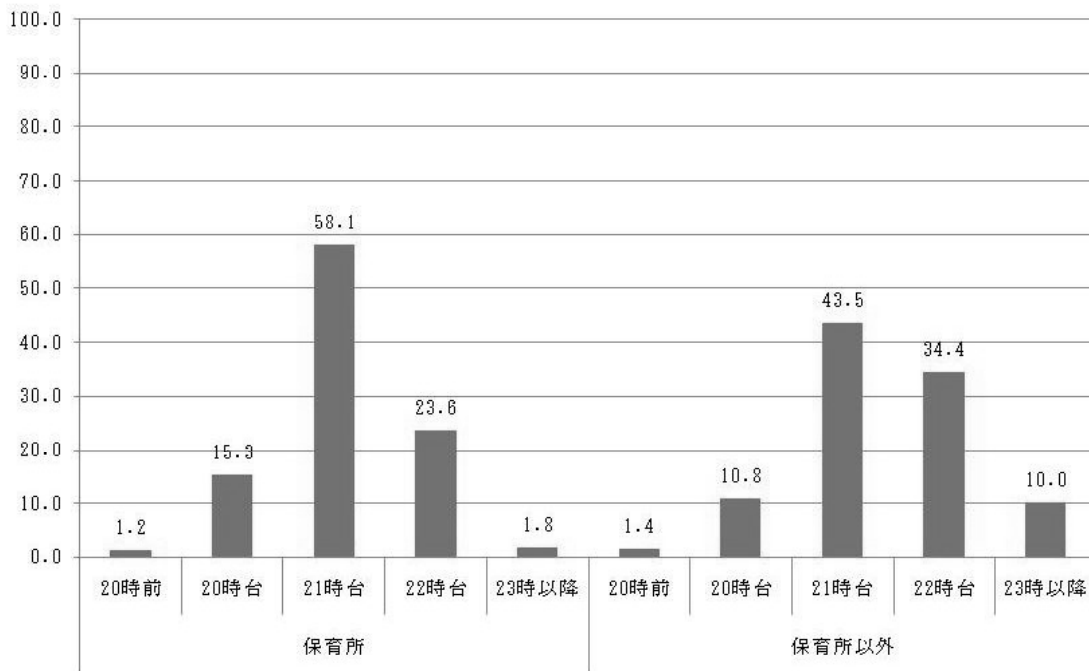
○昼間の保育と昼寝、及び就寝時間

昼間保育者	昼寝	計	就寝時間					記入もれ
			20時前	20時台	21時台	22時台	22時以降	
保育所	しない	7	-	1	3	2	1	-
	1時間以内	458	9	78	255	101	12	3
	2時間以内	5,141	62	837	3,011	1,118	71	42
	3時間以内	1,834	15	220	1,039	509	41	10
	3時間以上	24	-	1	11	12	-	-
	記入もれ	258	3	36	126	63	10	20
	小計	7,722	89	1,173	4,445	1,805	135	75
保育所以外	しない	65	2	3	17	26	17	-
	1時間以内	938	20	146	436	327		9
	2時間以内	3,892	50	408	1,747	1,320	342	25
	3時間以内	922	11	75	375	343	109	9
	3時間以上	66	-	9	20	22	15	-
	記入もれ	102	1	7	25	31	17	21
	小計	5,985	84	648	2,620	2,069	500	64
計		13,707	173	1,821	1,994	3,874	635	139

1歳6か月児 昼寝と昼間の保育



1歳6か月児 昼間の保育と就寝時間



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	13,409	97.1
未接種	348	2.5
記入もれ	49	0.4
計	13,806	100.0

ポリオの接種状況（1歳6か月児）

	人数	割合（％）
2回接種	8,902	64.5
1回接種	3,649	26.4
未接種	1,108	8.0
記入もれ	147	1.1
計	13,806	100.0

DPT1期の接種状況（1歳6か月児）

	人数	割合（％）	追加接種	
			人数	割合（％）
3回接種	11,629	84.2	1,526	13.1
2回接種	817	5.9	10	1.2
1回接種	538	3.9		
未接種	417	3.0		
記入もれ	405	3.0		
計	13,806	100.0	1,536	-

注) 追加接種

3回終了の追加は第1期3回終了後、6か月以上の間隔をおいて実施

2回終了の追加は第1期2回終了後、3回目を接種せずに実施

(参照) 統計資料No. 60～61

MR 1期の接種状況（1歳6か月児）

	人数	割合（%）
接種	12,007	87.0
未接種	1,601	11.6
罹患	3	0.0
接種と罹患	2	0.0
記入もれ	193	1.4
計	13,806	100.0

水痘の接種状況（1歳6か月児）

	人数	割合（%）
接種	1,658	12.0
未接種	8,997	65.2
罹患	2,612	18.9
接種と罹患	73	0.5
記入もれ	466	3.4
計	13,806	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	11,321	82.0
未接種	1,504	10.9
罹患	378	2.7
接種と罹患	8	0.1
記入もれ	595	4.3
計	13,806	100.0

（参照）統計資料No. 62～63 年次資料No. 19

8 健診結果の内訳

平成22年度の1歳6か月児健康診査の受診児は13,806人で、うち問題なし児9,217人
異常等あり児が4,589人となっている。検査結果問題のある児1,124人、診察有所見児
3,020件で、延べ4,144件となっている。問題等について分類したものを以下に表す。

(参照) 統計資料No. 21

(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 (延べ)
4,144	1,124	3,020

*うち実人員 4,589人

(1) 検査結果の異常

小計	尿検査	貧血検査	*尿蛋白、尿潜血の項目で+以上、 尿糖の項目で±以上の実人員
1,124	104	1,020	

(2) 有所見 (延べ件数) (有所見内訳)

小計	発育	皮膚	頭頸部	顔面・口腔
3,020	615	569	98	43

(有所見内訳)

眼	耳鼻咽喉	胸部	腹部
89	212	322	31

(有所見内訳)

そけい外陰部	背部	四肢	神経・運動
85	5	82	84

(有所見内訳)

精神発達	その他
785	-

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110件となるが、実人員は104人である。

受診児の約31.7%が未検査となっている。

尿蛋白	人数	割合 (%)
—	9,204	66.7
±	188	1.3
+以上	40	0.3
未検査	4,374	31.7
合計	13,806	100.0

尿潜血	人数	割合 (%)
—	9,088	65.8
±	278	2.0
+以上	66	0.5
未検査	4,374	31.7
合計	13,806	100.0

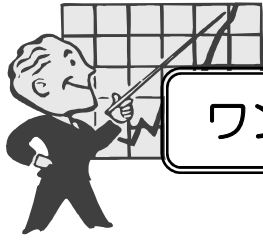
尿糖	人数	割合 (%)
—	9,428	68.3
±	2	0.0
+以上	2	0.0
未検査	4,374	31.7
合計	13,806	100.0

②貧血検査結果

貧血検査においては、要精査は127人、栄養相談の必要な児893人、計1,020人がフォローされている。未検査は3,854人となっている。

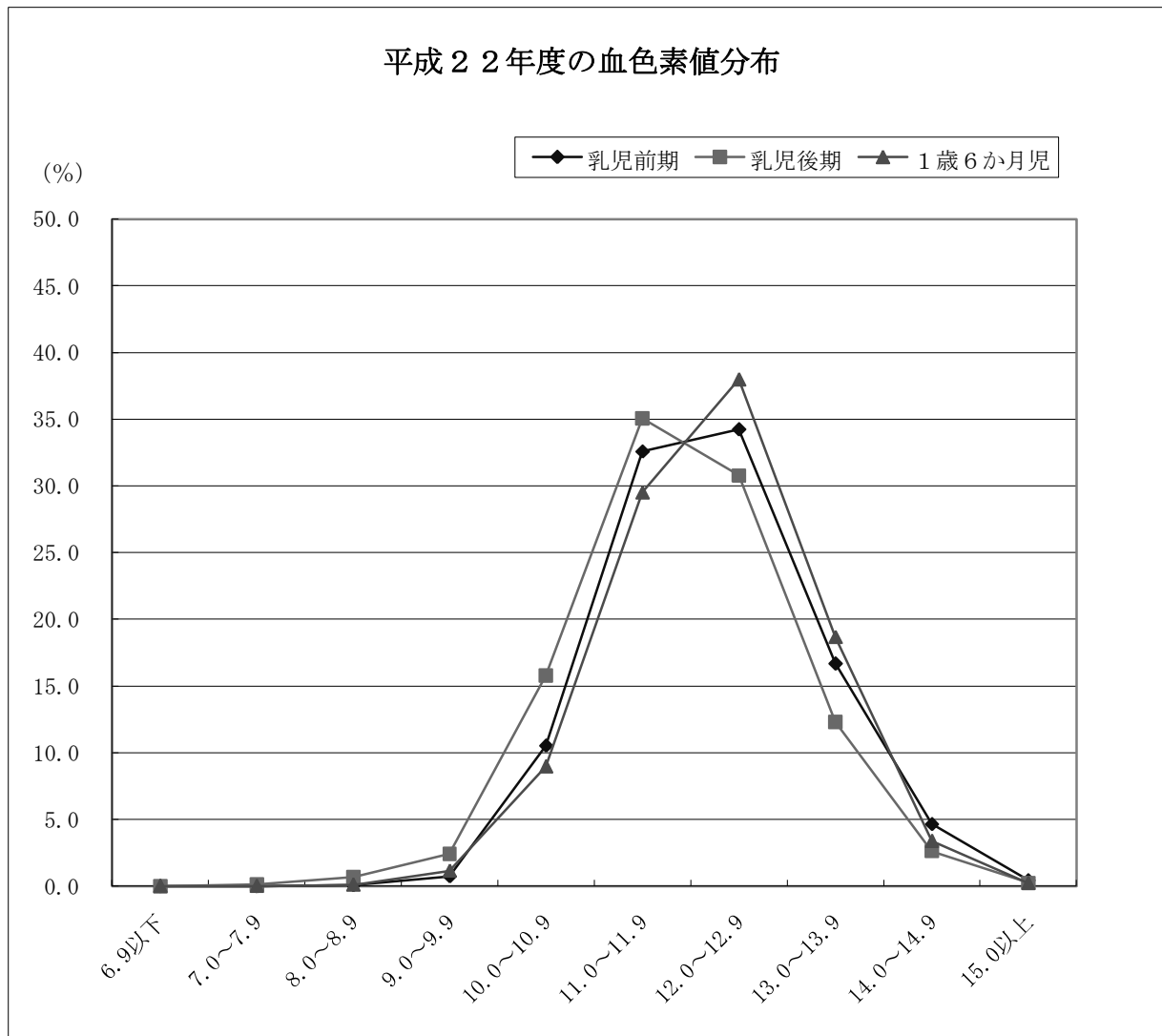
(参照) 統計資料No. 25～26

	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	76	473	4,518	1,941	7,008
女	51	420	4,414	1,913	6,798
計	127	893	8,932	3,854	13,806
%	0.9	6.5	64.7	27.9	100.0



ワンポイント (3)

乳児、1歳6か月児健康診査時の貧血検査結果



乳児健康診査時の乳児貧血は、乳児期前期より後期が貧血傾向が見られた。
しかし、1歳6か月児健康診査時では改善されている。

8-2 診察による有所見（診察所見について）

有所見の内訳

受診総数13,806人、うち問題なしが9,217人、異常等あり児が4,589人となっている。異常等あり児のなかで診察有所見は3,020件である。

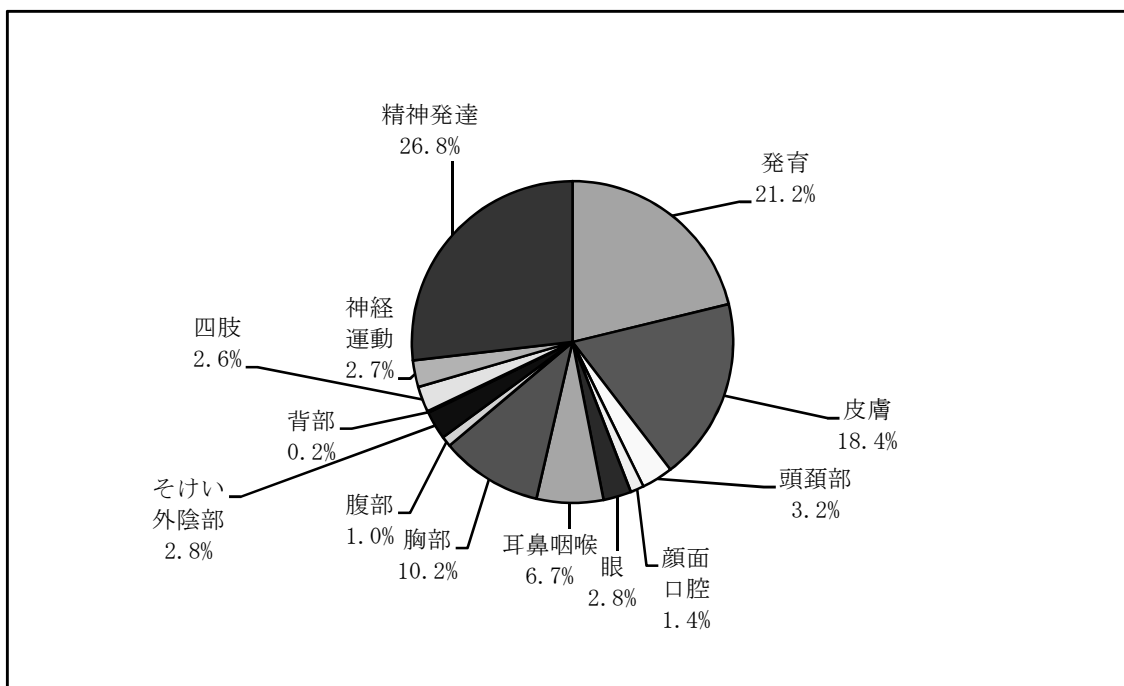
診察所見は複数の記入がある場合、同部位内においては件数にカウントしていないが、再分類件数は部位別・部位内の複数記入も含め分類したものである。

単位：件

	計	発育	皮膚	頭頸部	顔面 口腔	眼	耳鼻咽喉
件数	3,020	615	569	98	43	89	212
再分類件数	3,167	671	582	100	43	89	214
%	100.0	21.2	18.4	3.2	1.4	2.8	6.7

	胸部	腹部	そけい 外陰部	背部	四肢	神経 運動	精神発達
件数	322	31	85	5	82	84	785
再分類件数	324	33	90	5	82	85	849
%	10.2	1.0	2.8	0.2	2.6	2.7	26.8

注) 部位内複数記入含め分類



(参照) 統計資料No. 21

①<発育> 単位：件

計 (%)	低身長	やせ	肥満	その他
671	512	113	30	16
100.0	76.3	16.8	4.5	2.4

②<皮膚> 単位：件

計 (%)	湿疹	アトピー性皮膚炎	皮膚炎	血管腫	母斑	伝染性軟属腫	伝染性膿痂疹	その他
582	218	145	37	32	41	31	22	56
100.0	37.5	24.9	6.4	5.5	7.0	5.3	3.8	9.6

③<頭頸部> 単位：件

計 (%)	大頭	小頭	大泉門開大	リンパ節腫大	その他
100	44	14	15	20	7
100.0	44.0	14.0	15.0	20.0	7.0

④<顔面・口腔> 単位：件

計 (%)	舌小帯短縮症	特徴ある顔貌	口唇・口蓋裂	その他
43	8	5	11	19
100.0	18.6	11.6	25.6	44.2

⑤<眼> 単位：件

計 (%)	斜視	視力の異常	眼瞼下垂	アレルギー性結膜炎	その他
89	56	2	11	1	19
100.0	62.9	2.2	12.4	1.1	21.4

⑥<耳鼻咽喉> 単位：件

計 (%)	外耳の異常	聴力の異常	耳ろう孔	中耳炎	その他
214	4	9	4	178	19
100.0	1.9	4.2	1.9	83.1	8.9

⑦<胸部> 単位：件

計 (%)	心音異常	呼吸音異常	胸郭異常	乳房腫大	その他
324	86	179	12	37	10
100.0	26.5	55.3	3.7	11.4	3.1

⑧<腹部> 単位：件

計 (%)	肝腫	脾腫	腫瘤	臍ヘルニア	その他
33	2	3	1	24	3
100.0	6.1	9.1	3.0	72.7	9.1

⑨<そけい外陰部> 単位：件

計 (%)	そけい ヘルニア	停留辜丸	真性包茎	陰のう水腫	その他
90	12	45	9	16	8
100.0	13.3	50.0	10.0	17.8	8.9

⑩<背部> 単位：件

計 (%)	脊柱側弯	その他
5	0	5
100.0	0.0	100.0

⑪<四肢> 単位：件

計 (%)	O脚	X脚	手足の 常 異	指趾の異常	内反足	その他
82	29	4	4	15	14	16
100.0	35.3	4.9	4.9	18.3	17.1	19.5

⑫<神経・運動> 単位：件

計 (%)	歩行の 異常	巧緻動作の 異常	麻痺	その他
85	56	3	5	21
100.0	65.9	3.5	5.9	24.7

⑬<精神発達> 単位：件

計 (%)	言葉	行動	社会性	情緒	その他
849	611	35	128	25	50
100.0	72.0	4.1	15.1	2.9	5.9

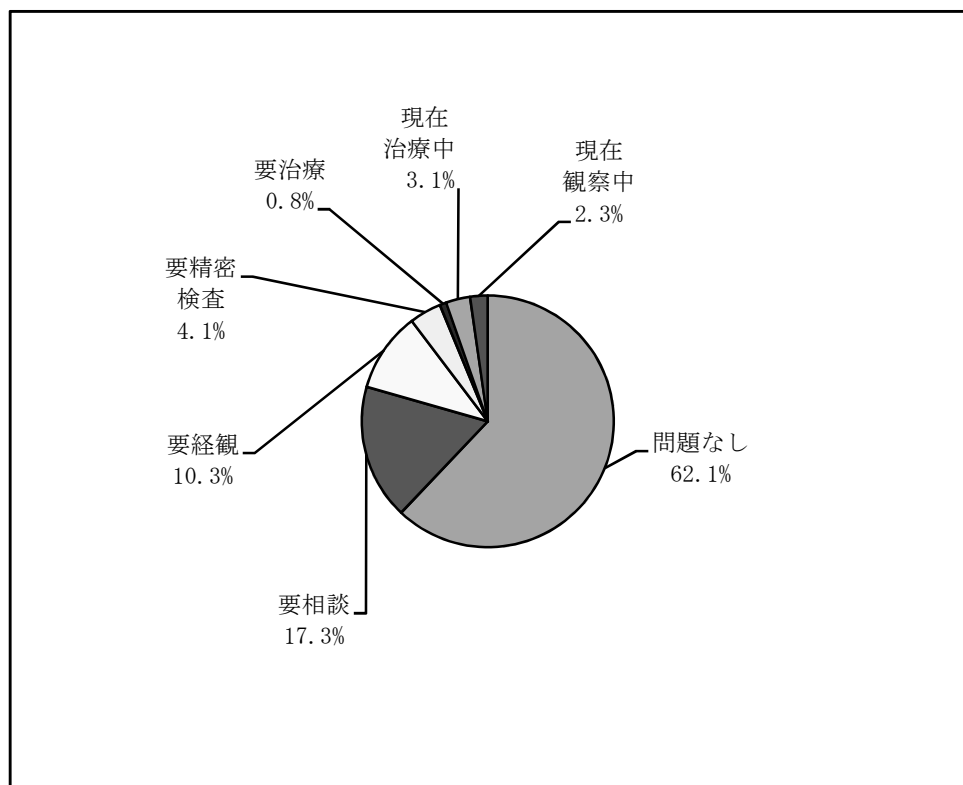
9 総合判定（ICD-10分類）

受診総数13,806人、うち問題なし児が9,217人、判定結果異常等あり児が4,589人となっている。

判定結果は、実人員でカウントされているので、複数判定含め、延べ件数を見てみると、問題なし9,217件、何らかの判定あり5,212件とで、14,429件となっている。

延べ件数内訳は複数記入がある場合、同項目内においては集計システムでは件数にカウントされていない。項目内の複数記入のすべてを含め再度判定結果を以下に分類した。

計		問題なし	判定結果						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	13,806	9,217	1,912	1,296	557	117	411	296	4,589
%	100.0	66.8	13.9	9.4	4.0	0.8	3.0	2.1	
総合判定	判定結果延べ件数	9,217	2,375	1,422	557	121	430	307	5,212
	再分類件数	9,217	2,575	1,523	609	126	458	337	5,628
	%	100.0	62.1	17.3	10.3	4.1	0.8	3.1	2.3



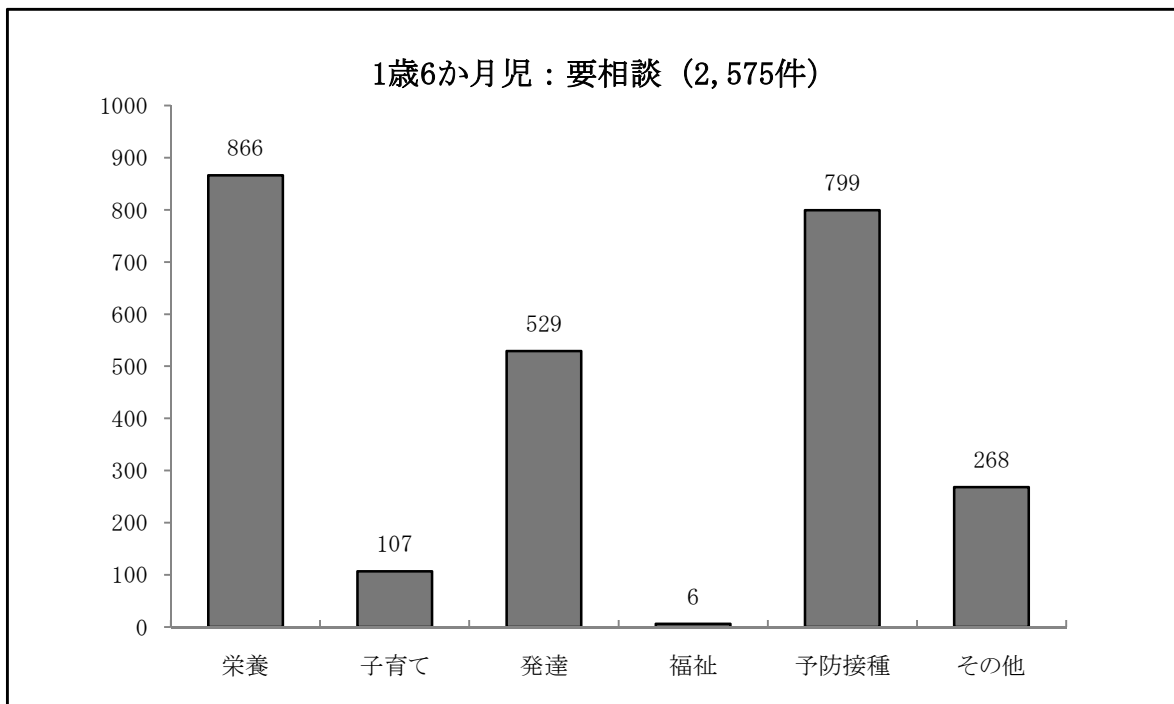
(参照) 統計資料No. 22

年次資料No. 12

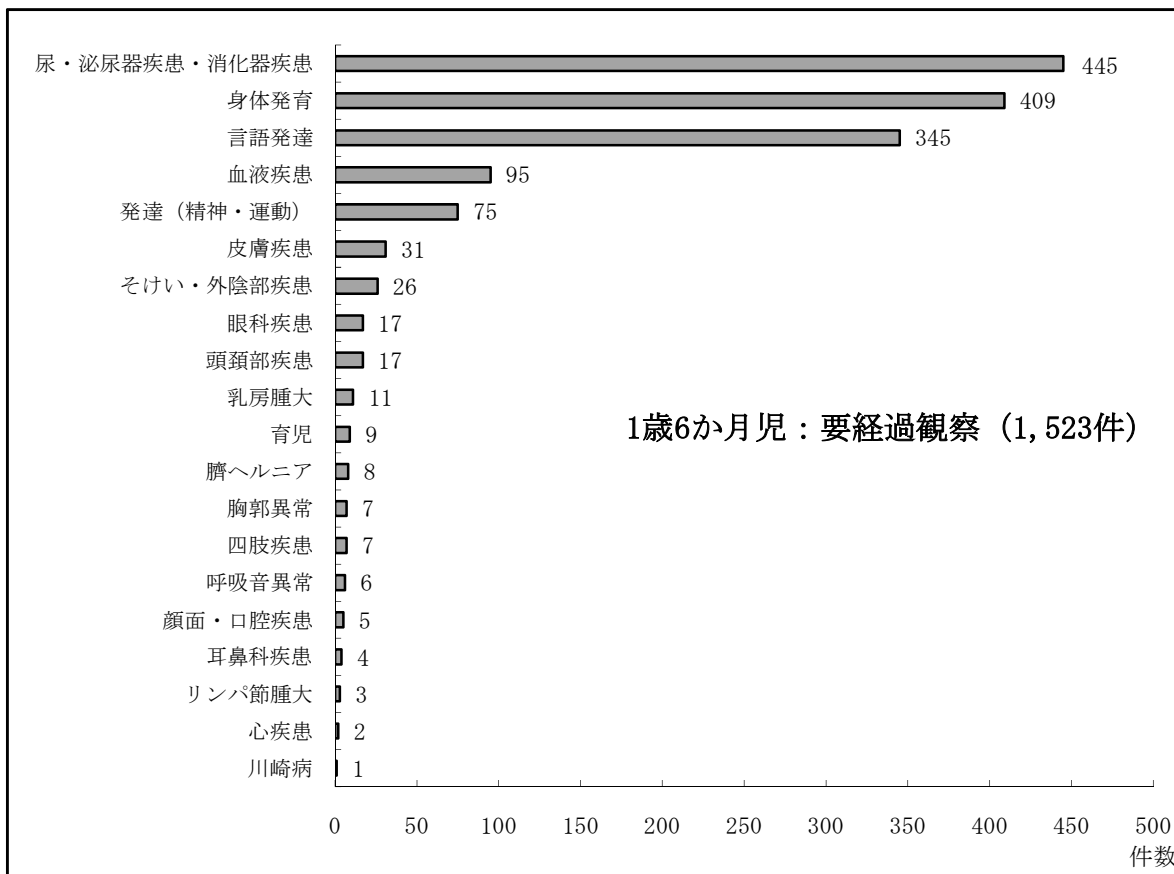
9-1 要相談について

医師の診察結果、相談が必要な場合、専門職につなぐ内容を示

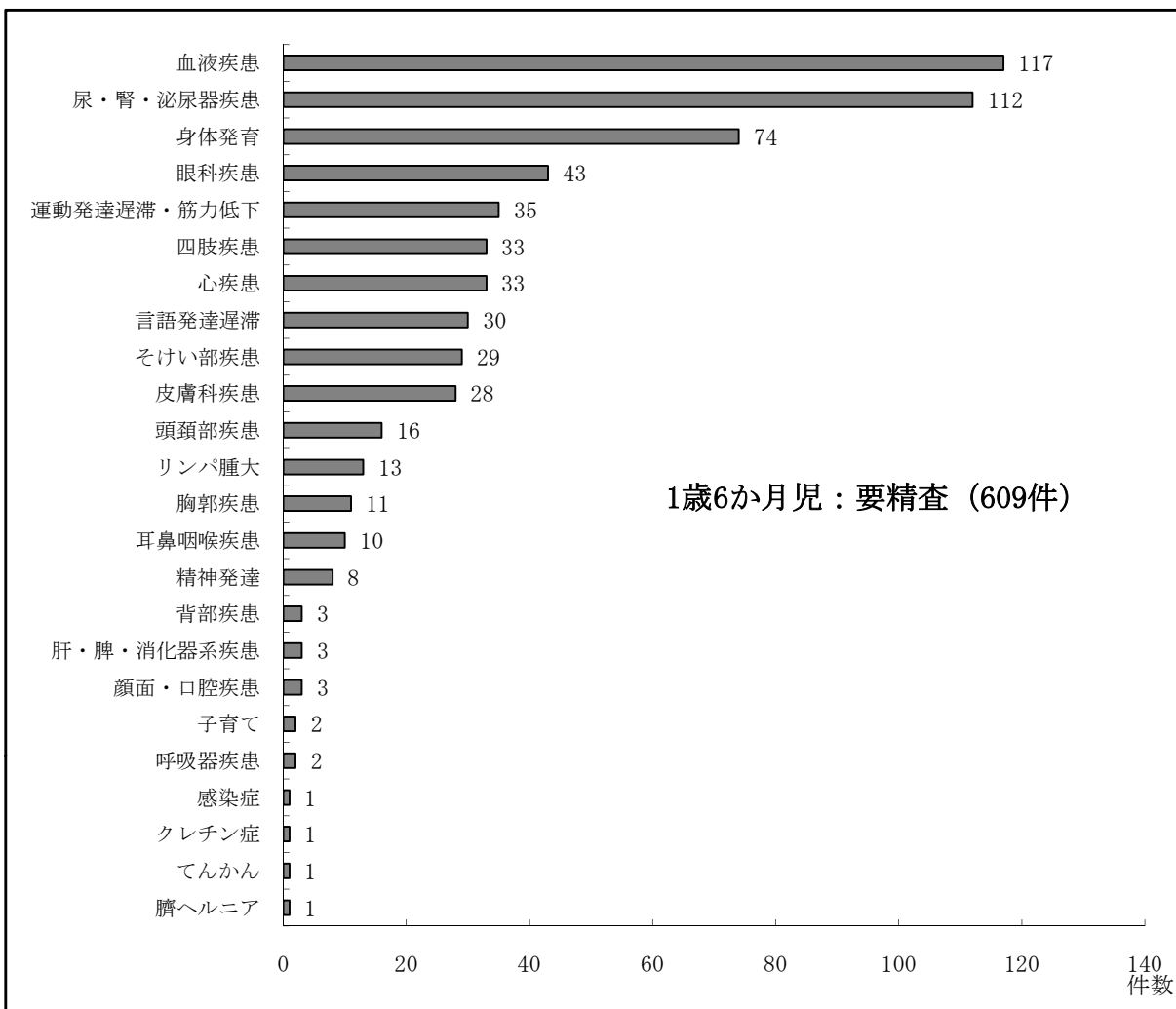
したものである。



9-2 要経過観察について

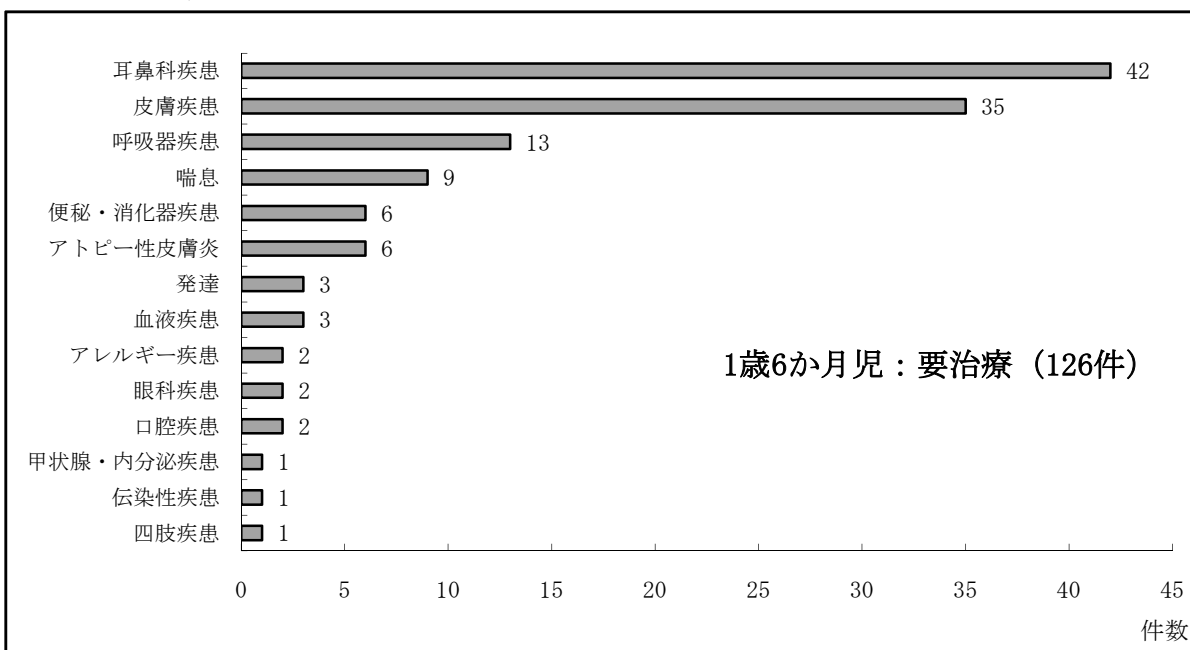


9-3 要精密検査について

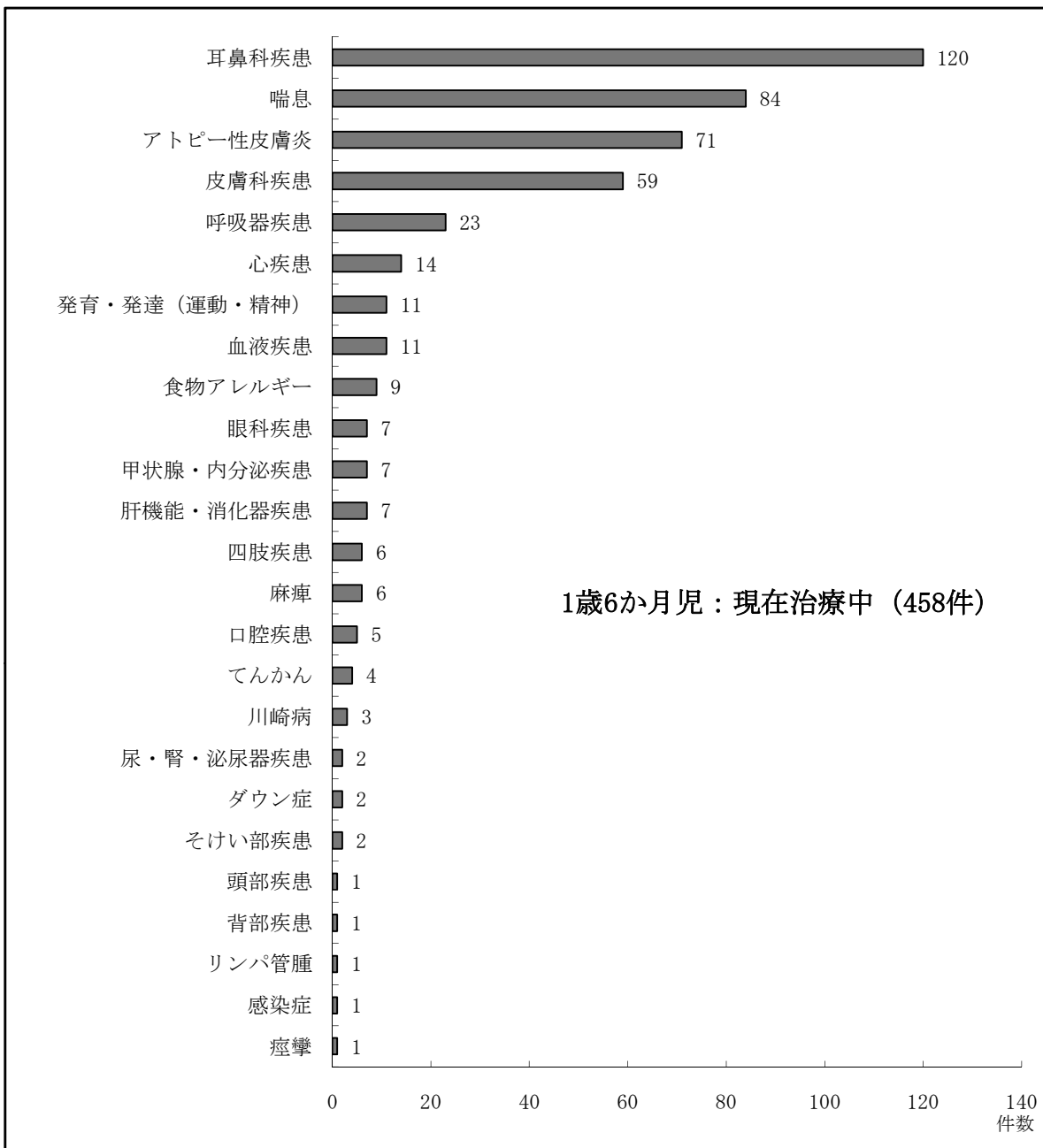


一歳六か月児診察結果

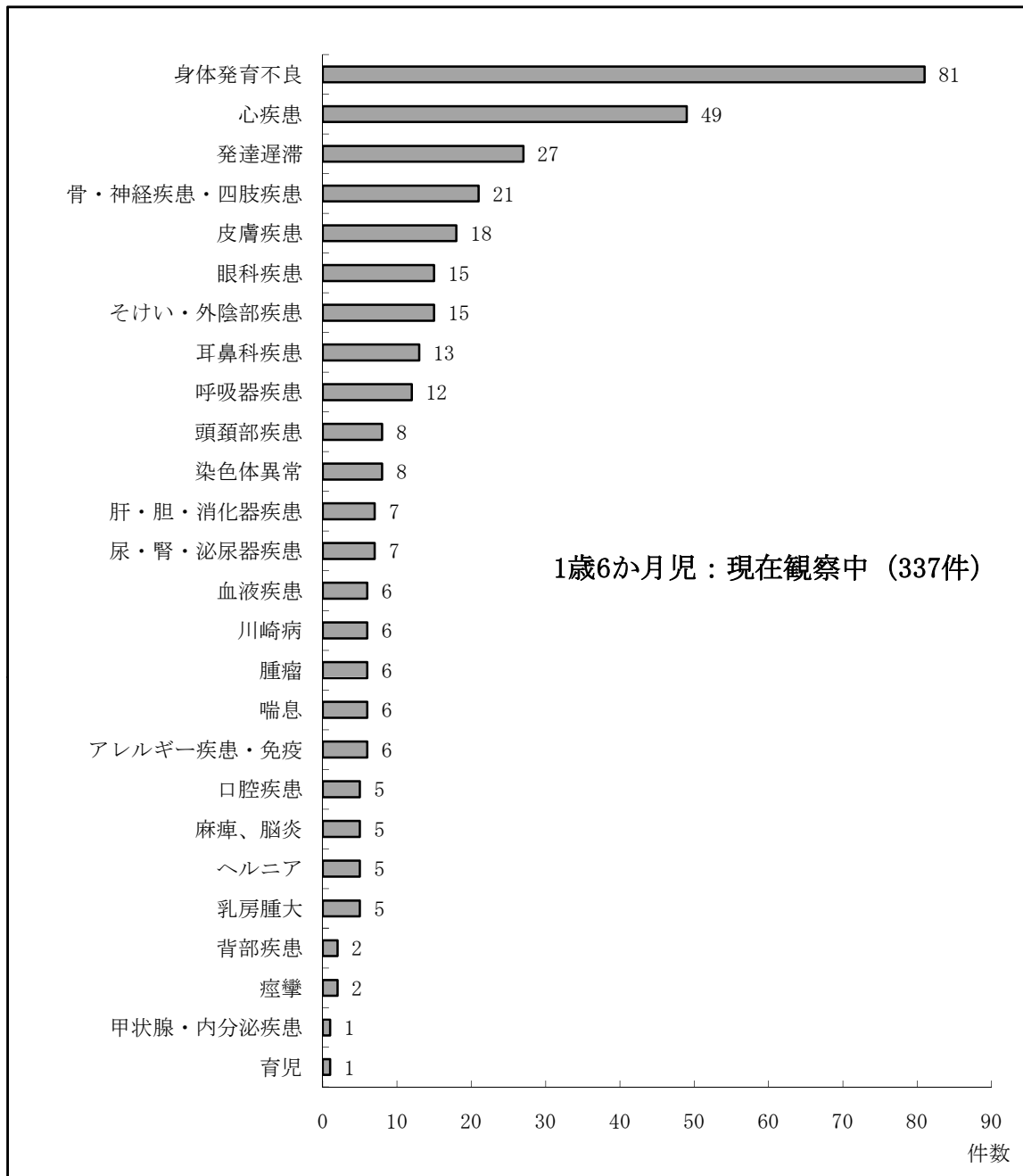
9-4 要治療について



9-5 現在治療中について



9-6 現在観察中について



一歳六か月児診察結果

10 保健相談

<参考>

保健師によるフォロー状況

(注) 平成22年度は記載もれがあり、フォローの全数を示しているものではない。

市町村名	受診者数	医師の総合判定			保健師のフォロー								
		実人員	%	延べ人員	実人員	%	延べ人員	保健相談内訳(複数選択)					
								栄養	子育て	発達	生活習慣	その他	
総計	13,806	4,589	33.2	5,212	5,513	39.9	6,263	381	319	2,869	160	2,534	
問題なし	9,217						3,237	110	182	1,594	93	1,258	
要相談	4,589	1,912		2,375			1,099	158	78	513	30	320	
要経観		1,296		1,422			1,056	52	27	437	20	520	
精密検査		557		557			454	35	12	126	10	271	
要治療		117		121			56	4	2	24	2	24	
現在治療中		411		430			191	10	8	99	2	72	
現在観察中		296		307			170	12	10	76	3	69	

(参照) 統計資料No. 23

11 主訴の内訳

<参考>

1歳6か月児健康診査時の主訴への対応

(注) 平成22年度は記載もれがあり、主訴の全数を示しているものではない。

	受診者数	保健師指導による対応					
		主訴への対応 (実人員)					
			栄養	子育て	発達	生活習慣	その他
総計	13,806	2,574	549	484	507	301	1,447

(参照) 統計資料No. 24

Ⅱ 歯科健診の部

受診状況

県内41市町村（受託29市町村、情報処理受託11市町村）のうち、平成22年4月1日から平成23年3月31日までに歯科健診を受診した12,297名の口腔状況である。

受診月齢は、1歳6か月から1歳8か月までの合計が86.0%となっている。

受診率は86.8%で、21年度（84.5%）より2.3ポイント増加している。

（参照）統計資料No. 28 年次資料No. 13

1歳6か月児健康診査受診状況(歯科)

単位：人

月齢	1歳										合計
	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	-	-	1	69	1,452	2,034	1,886	556	137	119	6,254
女	-	-	1	84	1,434	1,914	1,854	480	153	123	6,043
総計	-	-	2	153	2,886	3,948	3,740	1,036	290	242	12,297
%	-	-	0.0	1.2	23.5	32.1	30.4	8.4	2.4	2.0	100.0

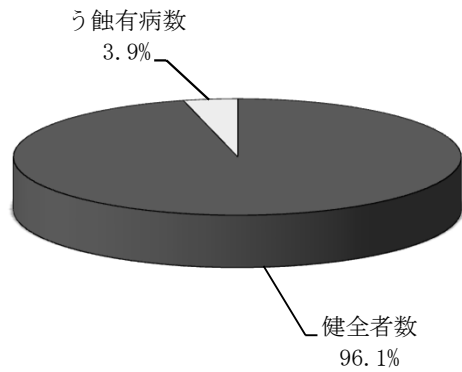
1 う蝕有病者率とう蝕の型別分類

平成22年度（40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3.9%で、平成21年度（3.7%）より0.2ポイント増加している。

市町村間では0%～30.0%（H21年度は0%～20.0%）と開きがある。

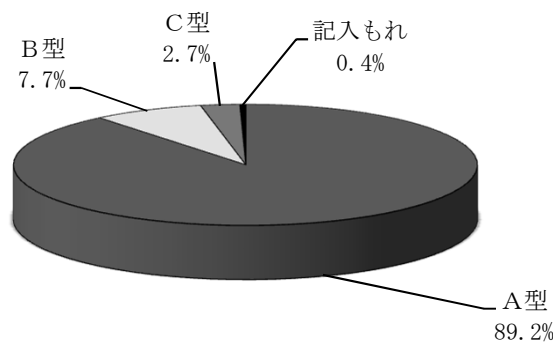
単位：人

受診者数 (%)	健全者数	う蝕有病者数
12,297	11,818	479
100.0	96.1	3.9



単位：人

う蝕有病者数 (%)	A型	B型	C型	記入もれ
479	427	37	13	2
100.0	89.2	7.7	2.7	0.4



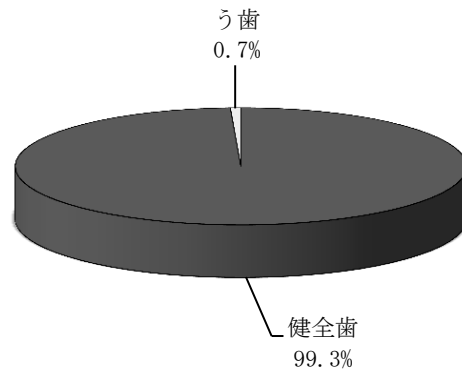
型別分類のそれぞれの割合は、平成21年度に比べA型が2.9ポイント、C型が1.1ポイント増加しており、B型は4.0ポイント減少している。

(参照) 統計資料No. 28 年次資料No. 14

2 歯の状況

単位：本

現在歯数 (%)	健全歯	う歯
179,199	177,862	1,337
100.0	99.3	0.7

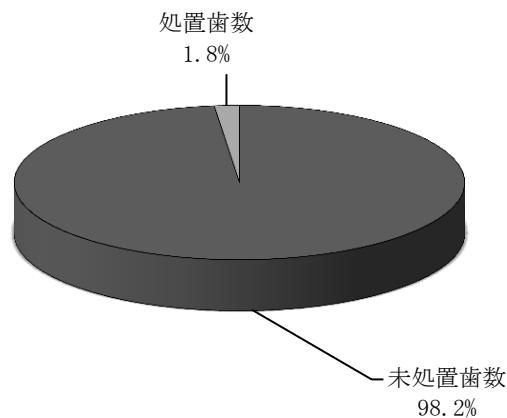


う歯数の占める割合は0.7%（H21年度0.8%）で前年度と同様である。また、一人平均のう歯数は0.1本（H21年度0.1本）であり、健診時に萌出している乳歯は一人平均14.6本（H21年度14.5本）と、平成21年度とほぼ同じである。

う歯の内訳

単位：本

う歯数 (%)	未処置歯	処置歯
1,337	1,313	24
100.0	98.2	1.8



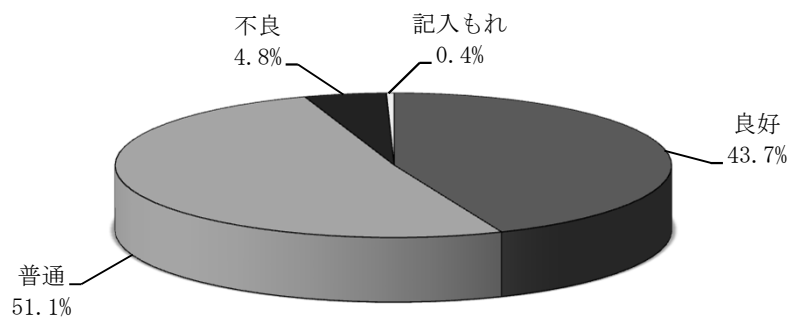
むし歯になった歯のほとんどが未処置であるが、処置歯が1.8%（H21年度0.7%）と増加している。1歳6か月児では、むし歯の治療が困難であることが多く、そのほとんどは未処置であることが多い。未処置の中には、う蝕進行抑制剤であるサロライドを塗布した歯を含んでいる。

（参照）統計資料No. 28 年次資料No. 14

3 歯口清掃状態

単位：人

計 (%)	良好	普通	不良	記入もれ
12,297	5,378	6,279	585	55
100.0	43.7	51.1	4.8	0.4



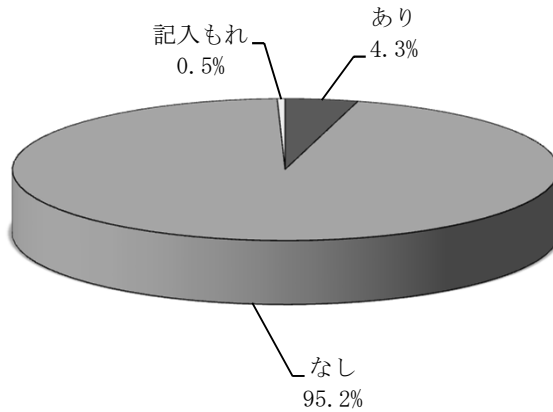
歯口清掃の状況は、不良が4.8% (H21年度5.3%)と、前年度より減少している。

(参照) 統計資料No. 29

4 軟組織の疾患

単位：人

計 (%)	あり	なし	記入もれ
12,297	530	11,710	57
100.0	4.3	95.2	0.5

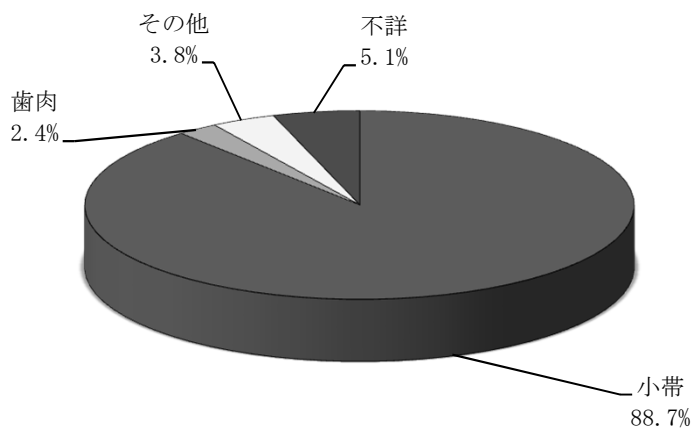


軟組織の疾患は4.3%（H21年度4.6%）で、前年度と同程度である。

軟組織の疾患の内訳

単位：本

計 (%)	小帯	歯肉	その他	不詳
530	470	13	20	27
100.0	88.7	2.4	3.8	5.1

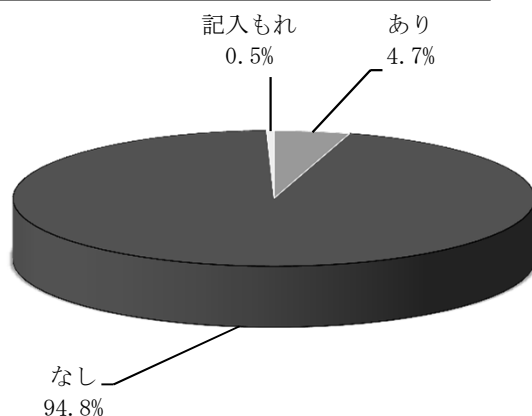


(参照) 統計資料No. 29

5 不正咬合

単位：人

計 (%)	あり	なし	記入もれ
12,297	577	11,663	57
100.0	4.7	94.8	0.5



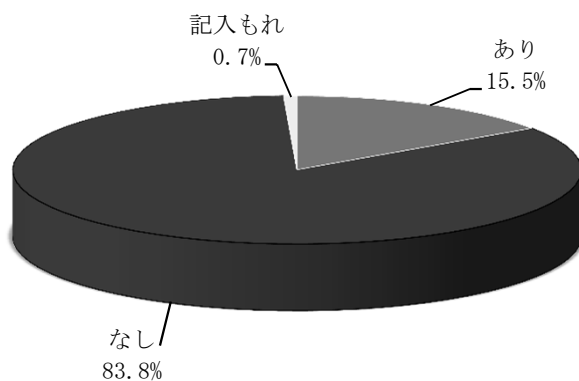
不正咬合「あり」は4.7%（H21年度4.0%）と増加している。

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治ることも多い。

6 口腔習癖

単位：人

計 (%)	あり	なし	記入もれ
12,297	1,899	10,306	92
100.0	15.5	83.8	0.7

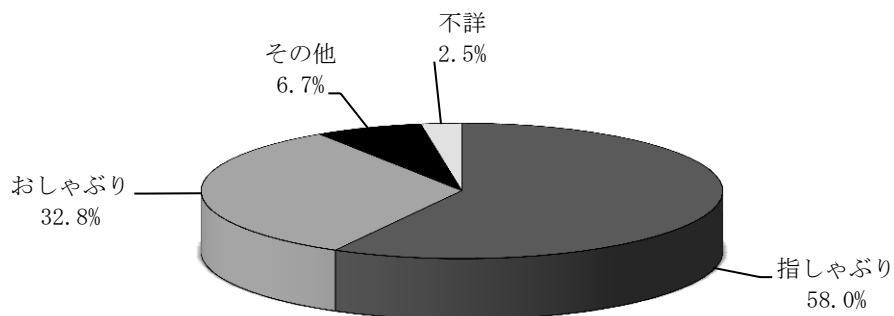


（参照）統計資料No. 29

習癖の内訳

単位：人

計 (%)	指しゃぶり	おしゃぶり	その他	不詳
1,899	1,102	622	127	48
100.0	58.0	32.8	6.7	2.5

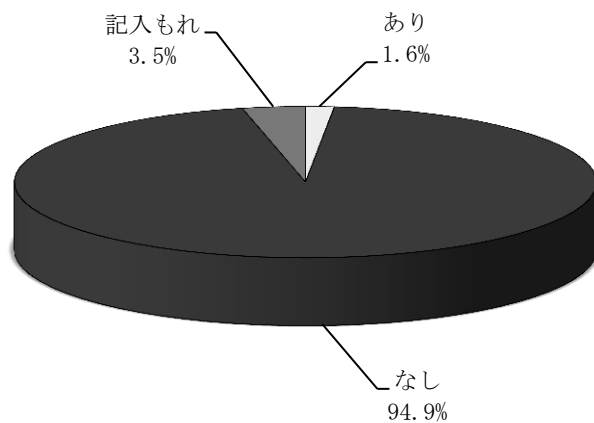


口腔習癖のある児の状況は、前年度（H21年度16.4%）に比べ減少している。
また、指しゃぶりとおしゃぶりの割合についても前年度と同様である。

7 その他の異常

単位：人

計 (%)	あり	なし	記入もれ
12,297	195	11,673	429
100.0	1.6	94.9	3.5



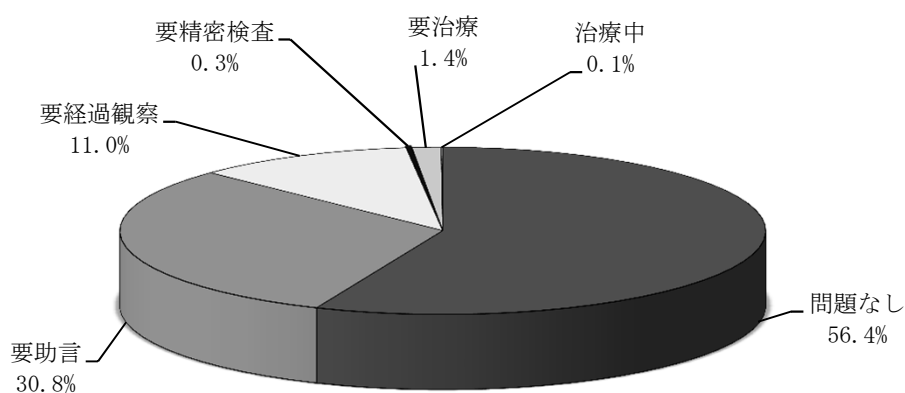
(参照) 統計資料No. 29

8 指示事項

単位：人

計 (%)	問題なし	要助言	要経過観察	要精密検査	要治療	治療中
12,297	6,932	3,790	1,352	35	178	10
100.0	56.4	30.8	11.0	0.3	1.4	0.1

指示事項



指示事項の内訳

- 1 問題なしは56.4% (H21年度45.8%) で、前年度より増加している。
- 2 要助言は30.8% (H21年度34.7%) である。
内容としては歯口清掃状態が約6割を占める。ついで生活習慣の順となっている。
- 3 要経過観察は11.0% (H21年度5.5%) である。
内容としては口腔習癖や不正咬合が主である。
- 4 要精密検査については、昨年より増加をみせている。
内容としては、「むし歯」が4例、「反対咬合」が3例、「萌出遅延」が2例となっている。
- 5 要治療の大部分は、むし歯の治療となっている。

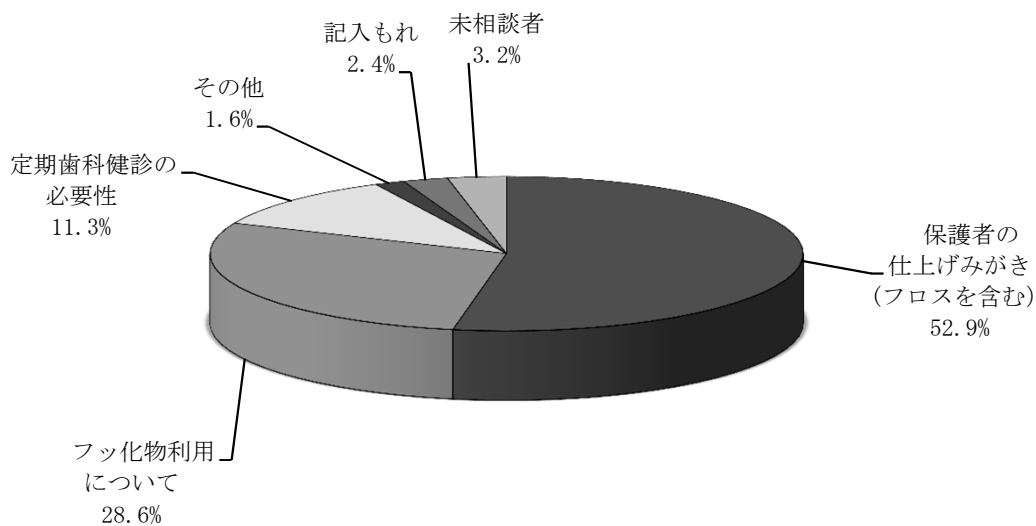
(参照) 統計資料No. 29

9 歯科保健相談

相談項目を分類したものである。複数回答の場合は相談項目の3、2、1、4の順で優先とし、1人1項目選択とした。

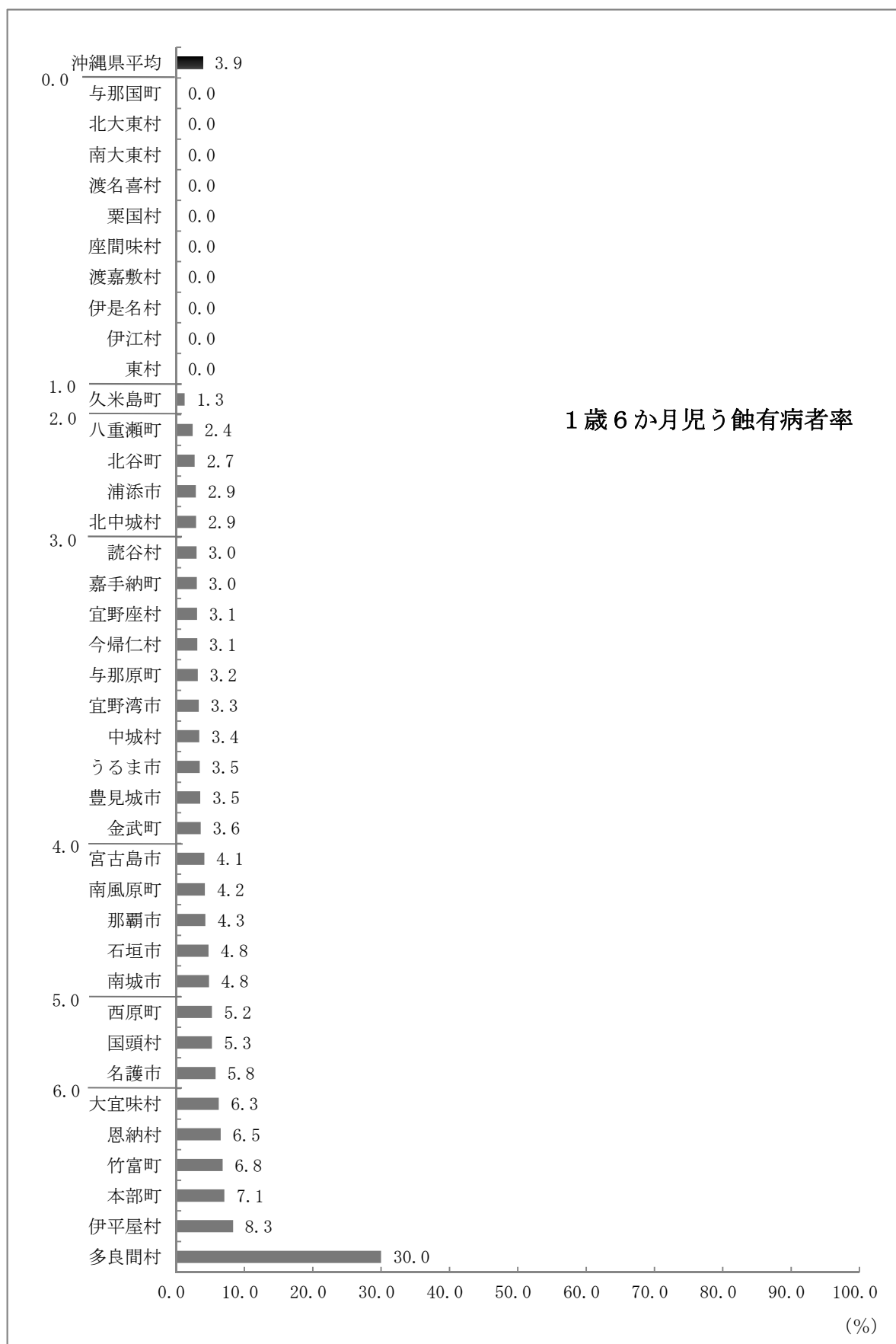
項目	件数	%
1 保護者の仕上げみがき (フロスを含む)	6,500	52.9
2 フッ化物利用について	3,513	28.6
3 定期歯科健診の必要性	1,386	11.3
4 その他	201	1.6
記入もれ	301	2.4
未相談者	396	3.2
総計	12,297	100.0

歯科保健相談



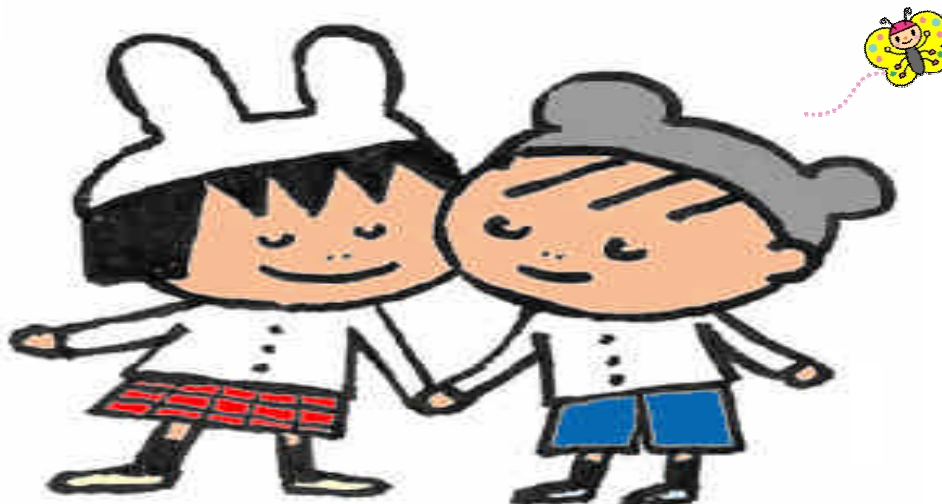
一歳六か月児歯科

10 1歳6か月児う蝕有病者率



(参照) 統計資料No. 28 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41市町村で、平成22年4月1日から平成23年3月31日までに、13,697人が3歳児健康診査を受けた。うち4歳の対象者5人、県外児1人を除いた13,691人で集計する。

以下に、平成22年度の3歳児健康診査の結果をまとめる。

注) 4歳以降の対象外児5人、県外児1人を集計から除く(那覇市6人)

(参照) 統計資料 No. 64 参考資料 No. 11

2 受診状況

平成22年度は受診者数13,691人(H21年度12,677人)で、昨年度に比較し1,014人増加している。対象児数が17,010人であることから、受診率は80.5%(H21年度79.3%)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65.5%(8,974人)の児が受診している。健診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。

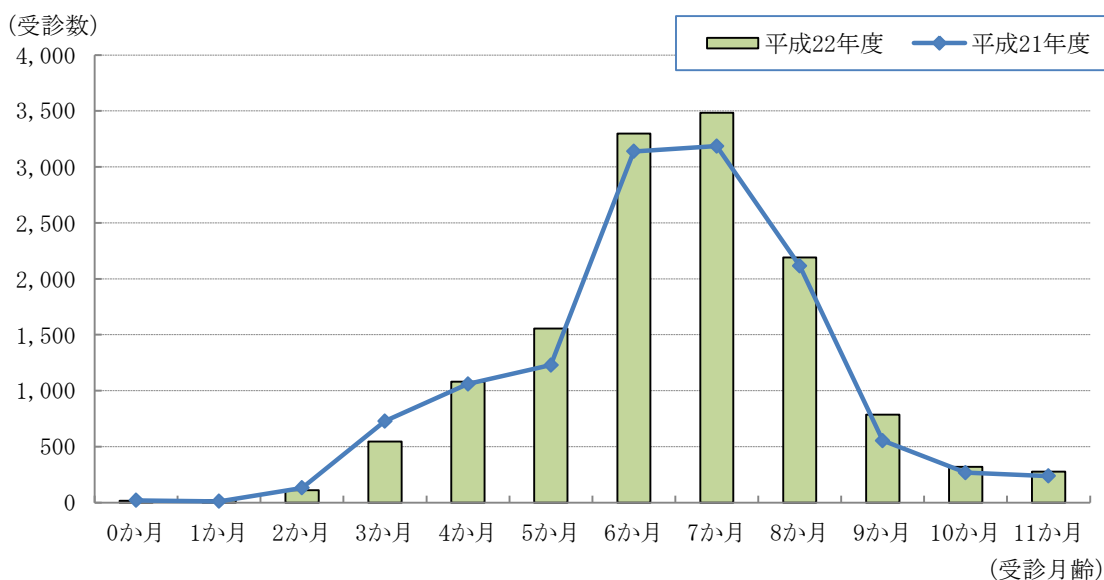
市町村別の受診月齢は統計資料に示す。

(参照) 統計資料 No. 69 年次資料 No. 1、20

3歳児健康診査月齢別受診状況

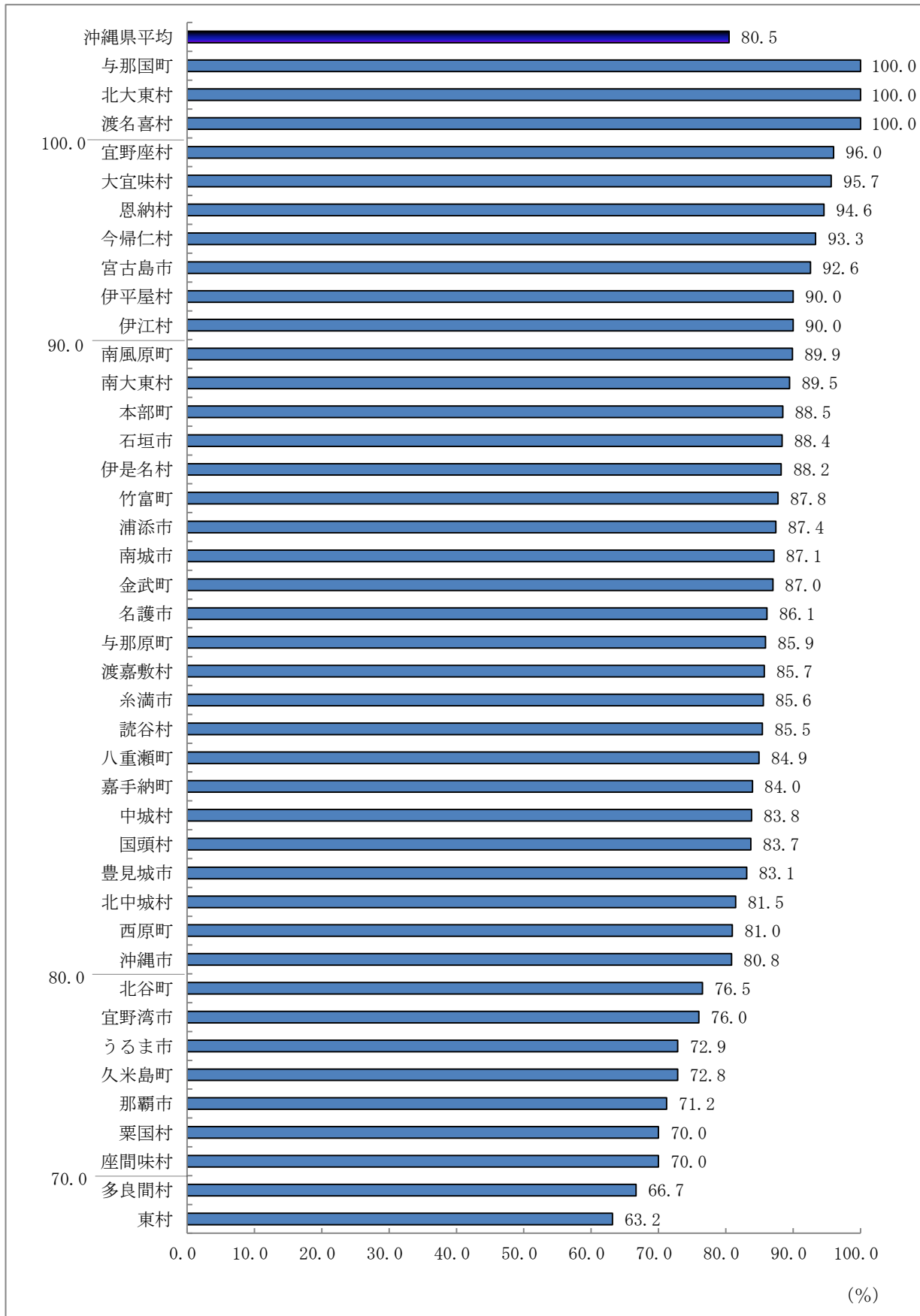
単位：人

月齢	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	総計
男	7	13	62	271	565	801	1,652	1,793	1,071	416	158	158	6,967
女	10	9	49	275	516	756	1,645	1,692	1,121	370	162	119	6,724
総計	17	22	111	546	1,081	1,557	3,297	3,485	2,192	786	320	277	13,691
%				23.3			65.5			10.1			



三歳児問診

平成22年度 3歳児健康診査受診率



(参照) 統計資料 No. 64 年次資料 No.1、20

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90.4%（H21年度89.7%）、父親の同伴は12.3%（H21年度12.0%）となっている。

（参照）年次資料 No. 24

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	受診総数
件数	12,115	1,645	522	648	13,407	284	13,691
集計対象数にしめる割合（%）	90.4	12.3	3.9	4.8	-	-	-

同伴内訳	母親	父親	祖父母	その他	記入もれ	計
母	10,645	772	161	537		12,115
父	772	837	15	21		1,645
祖父母	161	15	328	18		522
父、祖父母	18					18
父、兄弟姉妹	123					123
父、祖父母、兄弟姉妹	2					2
父、その他	6					6
祖父母、兄弟姉妹	20	2		1		23
祖父母、おじ・おば等	5					5
兄弟姉妹	333	16	6			355
兄弟姉妹、親類等	5			2		7
おじ・おば等	9	1	11	42		63
いとこ・親類等	6		1	1		8
施設職員等	1			14		15
その他	9	2		12		23
記入もれ					284	284
計	12,115	1,645	522	648	284	15,214

※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79.8%（H21年度78.5%）を占めている。平成21年度に比較すると集団保育は1.3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。

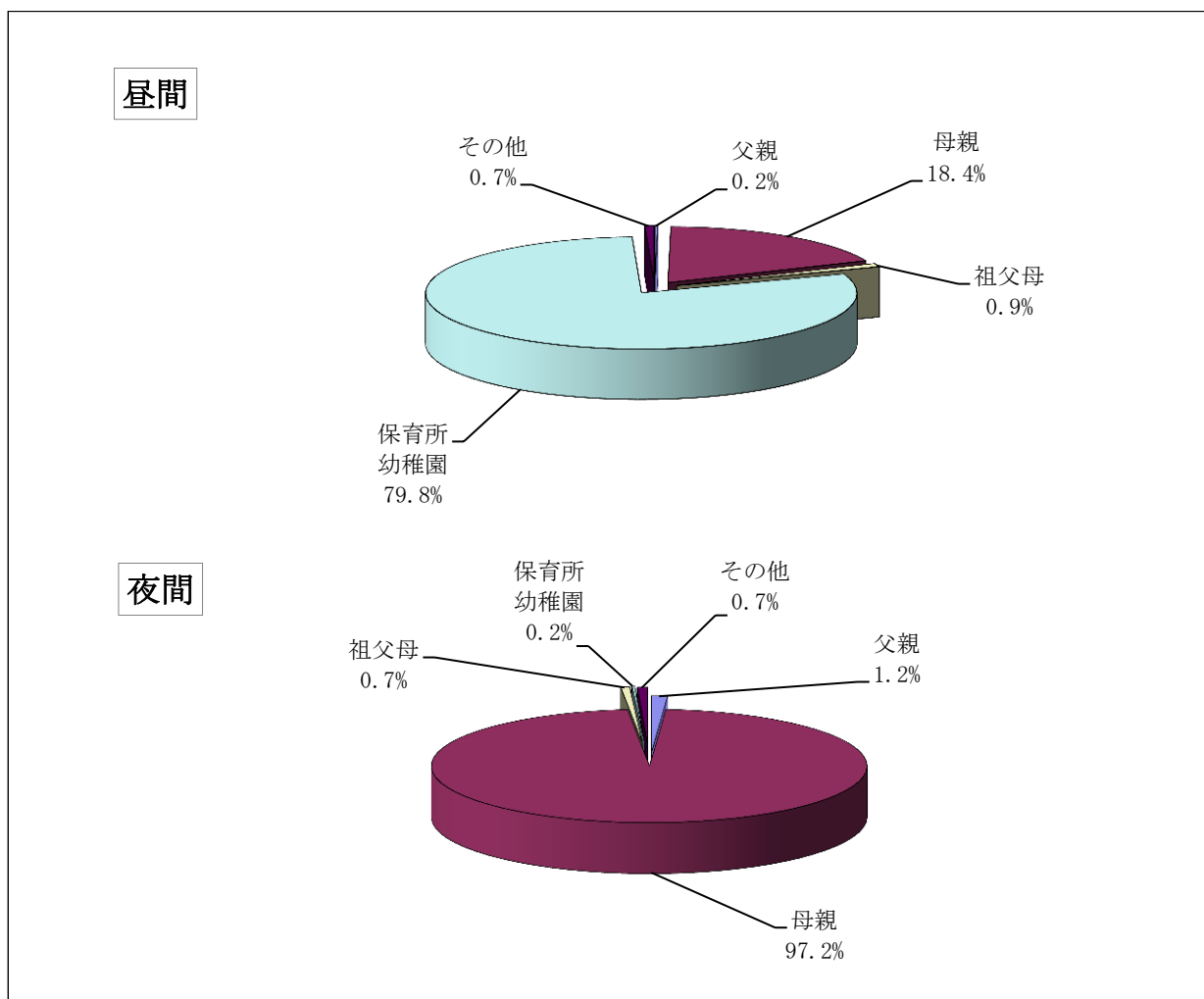
夜間の保育は、平成21年度に比較し、母親、父親ともほぼ同様である。

（参照）統計資料 No. 74 年次資料 No. 25

3歳児の主な保育者

単位：人

	父親	母親	祖父母	保育所 幼稚園	その他	小計	記入もれ	計
昼間	30	2,511	129	10,922	95	13,687	4	13,691
%	0.2	18.4	0.9	79.8	0.7	100.0	-	-
夜間	162	13,131	88	28	100	13,509	182	13,691
%	1.2	97.2	0.7	0.2	0.7	100.0	-	-



4-2 両親の喫煙

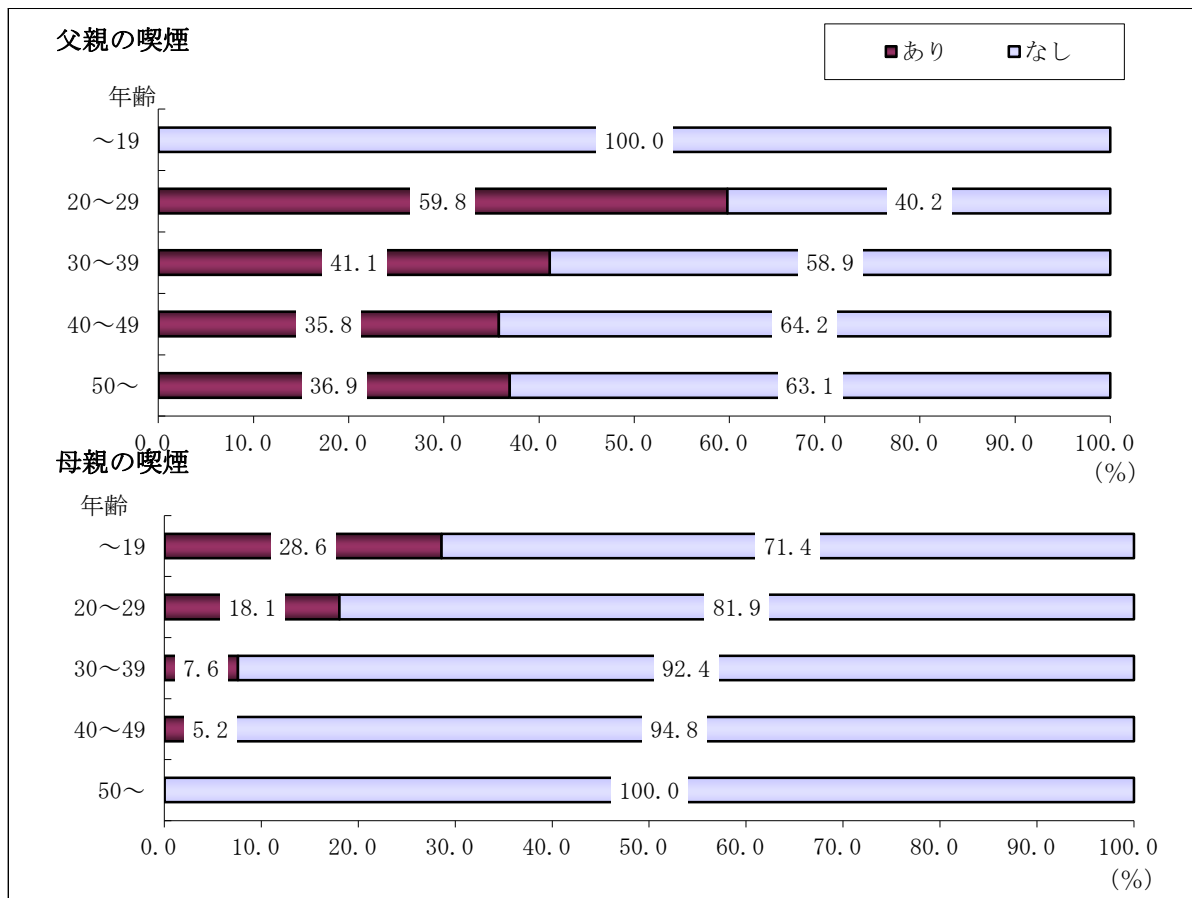
両親の喫煙率は、父親42.8%（H21年度46.7%）、母親9.7%（H21年度11.1%）となっており、両親ともに年々減少傾向にある。

（参照）統計資料 No. 75 年次資料 No. 26

3歳児の両親の喫煙

単位：人

年齢	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	-	1	2	5	-	7
20～29	1,193	803	34	2,030	554	2,515	57	3,126
30～39	3,070	4,395	68	7,533	634	7,728	131	8,493
40～49	983	1,765	31	2,779	95	1,726	31	1,852
50～	110	188	8	306	-	9	1	10
小計	5,356	7,152	141	12,649	1,285	11,983	220	13,488
記入もれ	36	60	946	1,042	9	87	107	203
計	5,392	7,212	1,087	13,691	1,294	12,070	327	13,691
%	42.8	57.2	-	-	9.7	90.3	-	-



※喫煙率は、記入もれを除いて算出

4-3 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35.7ポイント高くなっている。

(参照) 統計資料 No. 76~77 年次資料 No. 27

子育てに不安が	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	7,529	7,510	3,127	4,333	47	3
	%	100.0	41.6	57.7	0.6	0.1
時々ある	5,724	5,707	591	4,682	425	9
	%	100.0	10.4	82.0	7.4	0.2
ある	279	273	16	127	107	23
	%	100.0	5.9	46.5	39.2	8.4
記入もれ	159	126	23	93	9	1
	%	100.0	18.3	73.8	7.1	0.8
計	13,691	13,616	3,757	9,235	588	36
%	100.0	100.0	27.6	67.8	4.3	0.3

※問診項目の変更
H21年) 子育てはどうか
H22年) 子育ては楽しいですか

H21年) 育児に不安が
H22年) 子育てに不安が

○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14.5ポイント高くなっている。

子育てに不安が	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	7,529	7,474	7,139	335
	%	100.0	95.5	4.5
時々ある	5,724	5,695	5,179	516
	%	100.0	90.9	9.1
ある	279	269	218	51
	%	100.0	81.0	19.0

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

○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16.9ポイント高くなっている。

(参照) 統計資料 No. 76～77 年次資料 No. 27

身近に相談者	回答者数	計	子育ては (記入もれ除く)			
			楽しい	大変だけど楽しい	楽しいけどつらい	つらい
いる	13,226	13,179	3,708	8,942	503	26
	%	100.0	28.1	67.9	3.8	0.2
いない	412	410	46	273	81	10
	%	100.0	11.2	66.6	19.8	2.4

○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33.1ポイント高くなっている。

身近に相談者	回答者数	計	子育てに不安 (記入もれ除く)		
			ほとんどない	時々ある	ある
いる	13,226	13,105	7,429	5,444	232
	96.6	100.0	56.7	41.5	1.8
いない	412	403	95	262	46
	3.0	100.0	23.6	65.0	11.4
記入もれ	53	24	5	18	1
	0.4	100.0	20.8	75.0	4.2
計	13,691	13,508	7,524	5,706	278
%	100.0	100.0	55.7	42.2	2.1

○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	計	子育ては (記入もれ除く)			
				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	11,915	11,881	3,376	8,052	430	23
	いいえ	1,237	1,230	315	846	66	3
	記入もれ	74	68	17	44	7	-
	小計	13,226	13,179	3,708	8,942	503	26
	%	96.6	100.0	28.1	67.9	3.8	0.2
いない	はい	308	307	37	202	61	7
	いいえ	102	101	8	70	20	3
	記入もれ	2	2	1	1	-	-
	小計	412	410	46	273	81	10
	%	3.0	100.0	11.2	66.6	19.8	2.4
記入もれ	はい	22	21	2	16	3	-
	いいえ	4	4	1	2	1	-
	記入もれ	27	2	-	2	-	-
	小計	53	27	3	20	4	-
	%	0.4	100.0	11.1	74.1	14.8	-
計		13,691	13,616	3,757	9,235	588	36
%		100.0	100.0	27.6	67.9	4.3	0.2

(参照) 統計資料 No. 76~77

○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

子育てについて、不安があるかないかを基に、子育ては楽しいかについて分類した。

子育てに不安が	子育てを サポートして くれる人	回答者数	計	子育ては (記入もれ除く)			
				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	7,139	7,127	2,993	4,094	38	2
	いない	335	335	101	224	9	1
	記入もれ	55	48	33	15	-	-
	小計	7,529	7,510	3,127	4,333	47	3
	%	55.0	100.0	41.6	57.7	0.6	0.1
時々ある	いる	5,179	5,165	560	4,268	331	6
	いない	516	514	29	391	92	2
	記入もれ	29	28	2	23	2	1
	小計	5,724	5,707	591	4,682	425	9
	%	41.8	100.0	10.4	82.0	7.4	0.2
ある	いる	218	216	12	107	80	17
	いない	51	51	1	17	27	6
	記入もれ	10	6	3	3	-	-
	小計	279	273	16	127	107	23
	%	2.0	100.0	5.9	46.5	39.2	8.4
記入もれ	いる	114	108	20	79	8	1
	いない	10	10	2	7	1	-
	記入もれ	35	8	1	7	-	-
	小計	159	126	23	93	9	1
	%	1.2	100.0	18.3	73.8	7.1	0.8
計		13,691	13,616	3,757	9,235	588	36
%		100.0	100.0	27.6	67.9	4.3	0.2

三
歳
児
問
診

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

(参照) 統計資料 No. 76~77

○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、いない人より身近に相談者がいる割合が31.0ポイント高くなっている。

(参照) 統計資料 No. 77

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	12,650	12,633	12,513	120
	92.4	100.0	99.1	0.9
いない	912	906	617	289
	6.7	100.0	68.1	31.9
記入もれ	129	99	96	3
	0.9	100.0	97.0	3.0
計	13,691	13,638	13,226	412
%	100.0	100.0	97.0	3.0

○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8.5ポイント高くなっている。

(記入もれ除く)

子育てをサポートしてくれる人	回答者数	子育て支援サービスを知っている		
		計	はい	いいえ
いる	12,650	12,582	11,408	1,174
	%	100.0	90.7	9.3
いない	912	908	746	162
	%	100.0	82.2	17.8

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

4-4 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

チャイルドシートの使用は82.3%となっている。

(参照) 統計資料 No. 78 年次資料 No. 35

	はい	いいえ	記入もれ	計
人数	11,134	2,392	165	13,691
%	82.3	17.7	-	100.0

注) 車なしと記入した場合、記入もれに含めた
割合(%)は、記入もれを除いた数を分母に算出

○母子健康手帳をよく利用している

3歳児健康診査時における母子健康手帳の利用は、47.2%となっている。

(参照) 統計資料 No. 69、78

	3歳						
	0か月	1か月	2か月	3か月	4か月	5か月	6か月
はい	8	9	57	225	486	743	1,578
いいえ	8	11	53	295	553	766	1,596
記入もれ	1	2	1	26	42	48	123
計	17	22	111	546	1,081	1,557	3,297

3歳					計	%
7か月	8か月	9か月	10か月	11か月		
1,671	960	297	118	97	6,249	47.2
1,715	1,169	463	182	167	6,978	52.8
99	63	26	20	13	464	-
3,485	2,192	786	320	277	13,691	100.0

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91.4%となっている。

(参照) 統計資料 No. 69、78

	3歳						
	0か月	1か月	2か月	3か月	4か月	5か月	6か月
はい	15	19	99	501	998	1,440	3,012
いいえ	2	3	11	39	79	102	261
記入もれ	-	-	1	6	4	15	24
計	17	22	111	546	1,081	1,557	3,297

3歳					計	%
7か月	8か月	9か月	10か月	11か月		
3,113	1,995	697	277	244	12,410	91.4
343	183	83	35	23	1,164	8.6
29	14	6	8	10	117	-
3,485	2,192	786	320	277	13,691	100.0

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

(参照) 統計資料 No. 78、96~97

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	12,410	9,118	1,869	10,987	1,423	11,841	266	12,107	303
	%	83.0	17.0	100.0	-	97.8	2.2	100.0	-
いいえ	1,164	715	257	972	192	1,050	62	1,112	52
	%	73.6	26.4	100.0	-	94.4	5.6	100.0	-
小計	13,574	9,833	2,126	11,959	1,615	12,891	328	13,219	355
記入もれ	117	75	22	97	20	96	7	103	14
	%	77.3	22.7	100.0	-	93.2	6.8	100.0	-
計	13,691	9,908	2,148	12,056	1,635	12,987	335	13,322	369

(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	12,410	83.0	17.0	97.8	2.2
いいえ	1,164	73.6	26.4	94.4	5.6

注) 割合(%)は、記入もれ除いた数を分母に算出

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%（H21年度3.7%）で、女が4.2%（H21年度4.6%）となり、男より女が0.8ポイント高い値を示した。

	受診総数	集計対象数
男	6,967	6,700
女	6,724	6,465
計	13,691	13,165

		男		女	
		件数	%	件数	%
肥満度	太り過ぎ (+30% \leq ～)	15	0.2	14	0.2
	やや太り過ぎ (+20% \leq ～<30%)	72	1.1	79	1.2
	太り気味 (+15% \leq ～<20%)	138	2.1	177	2.7
計		225	3.4	270	4.2
BMI	肥満 (18.0 \leq)	181	2.7	165	2.6

注) 割合 (%) は、集計対象数を分母に算出

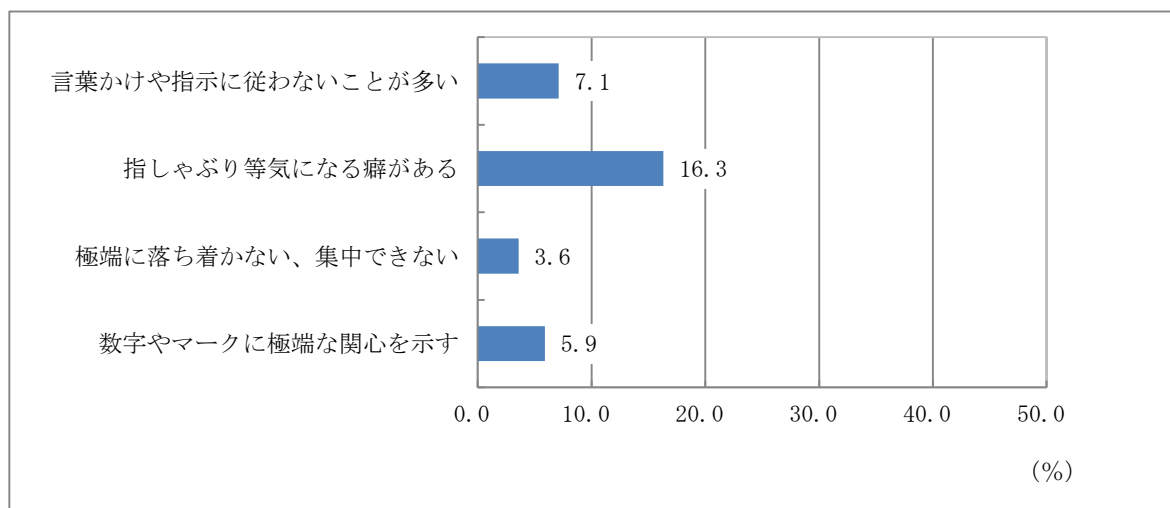
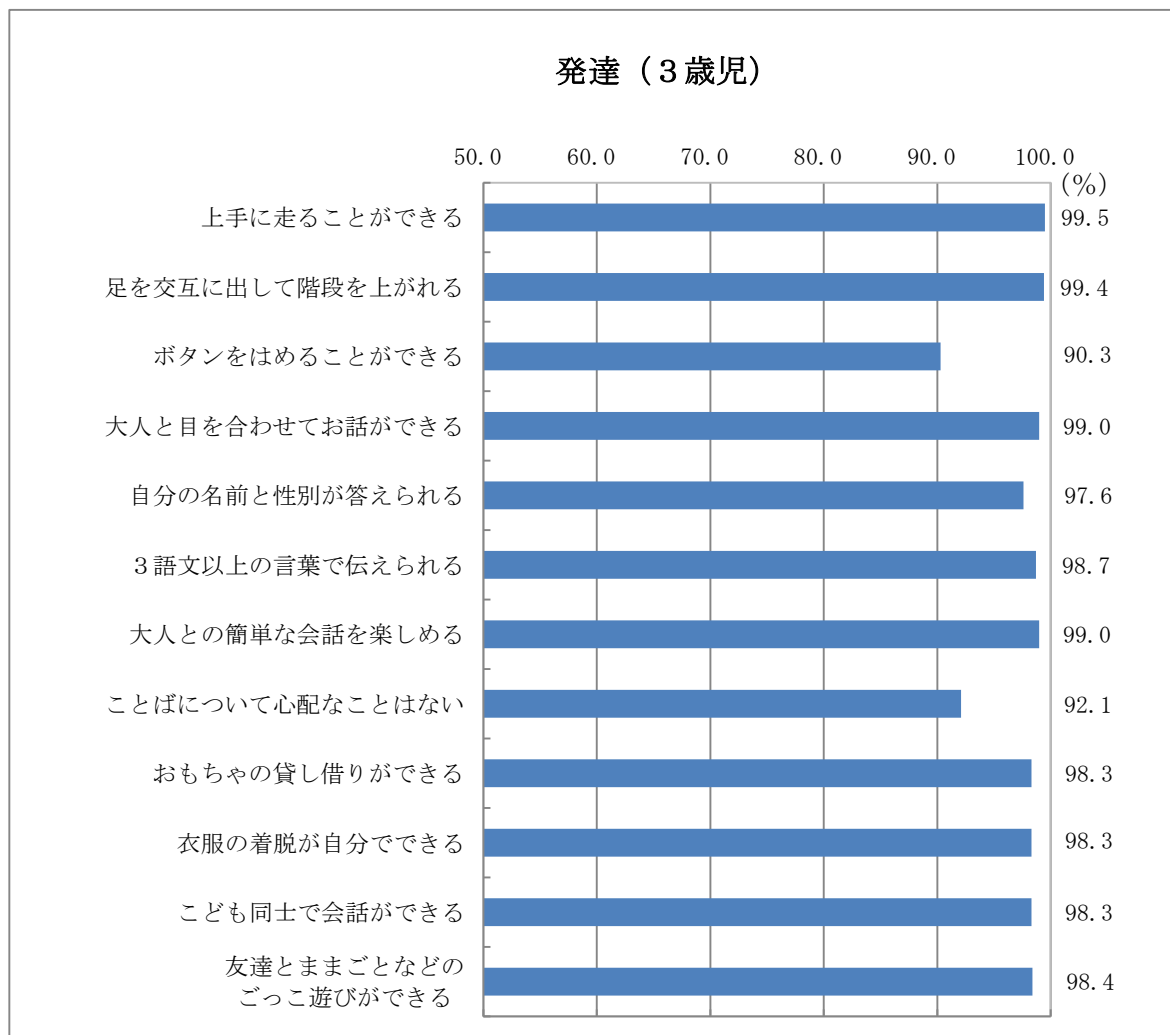
(参照) 統計資料 No. 79 年次資料 No. 28

6 発達について

下の図は、3歳児の発達の通過率である。対象は3歳児健康診査時の月齢が3歳6か月児と7か月児6,782人とした。これらは受診総数の49.5%を占める。

発達に関する問診に対し、回答が「はい」の割合を示したものである。

(参照) 統計資料 No. 80 ~ 85

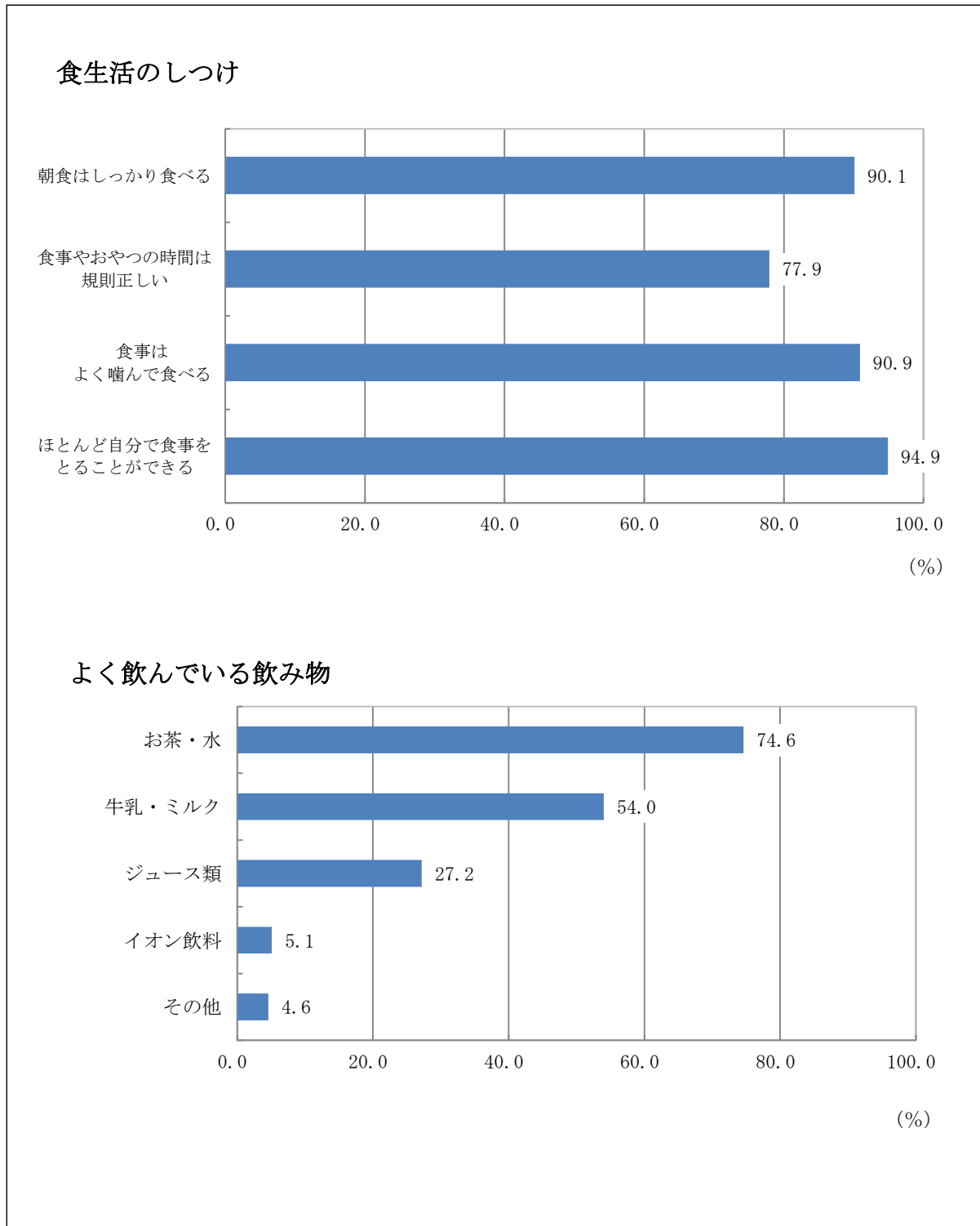


7 生活習慣について

3歳児の生活習慣について項目別に集計した。

(参照) 統計資料 No. 86 ~87、89

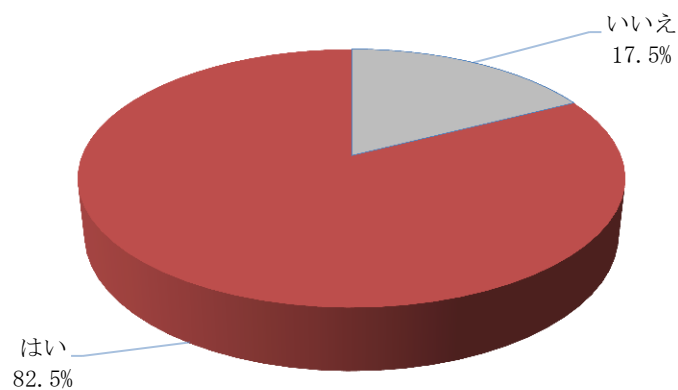
7-1 食習慣について



※問診項目の変更 H21年) おやつ時間を決めている

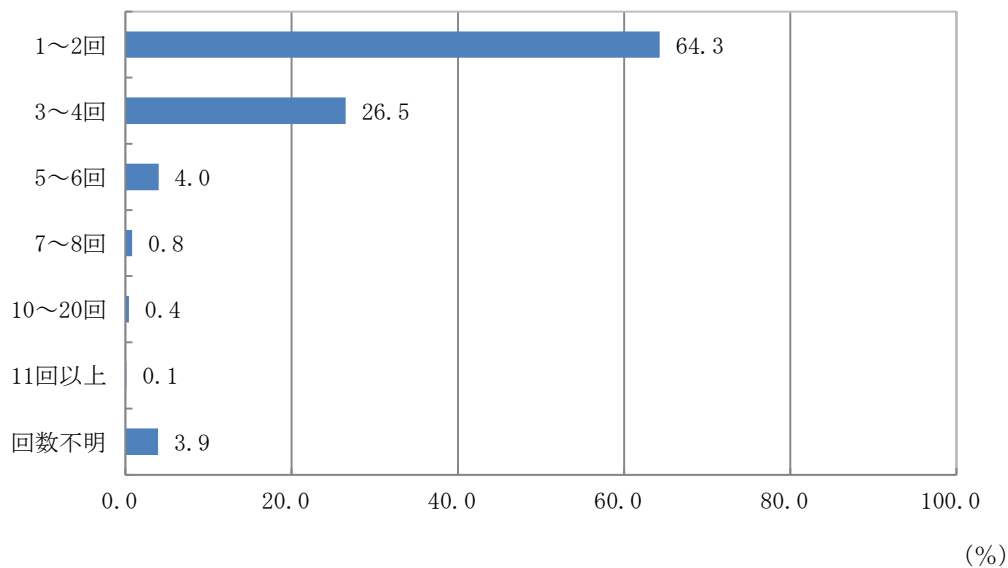
H22年) 食事やおやつ時間は規則正しい

外食（ファーストフードなど）の利用



外食（ファーストフードなど）の利用回数

○回答「はい」の利用回数内訳（月 回）



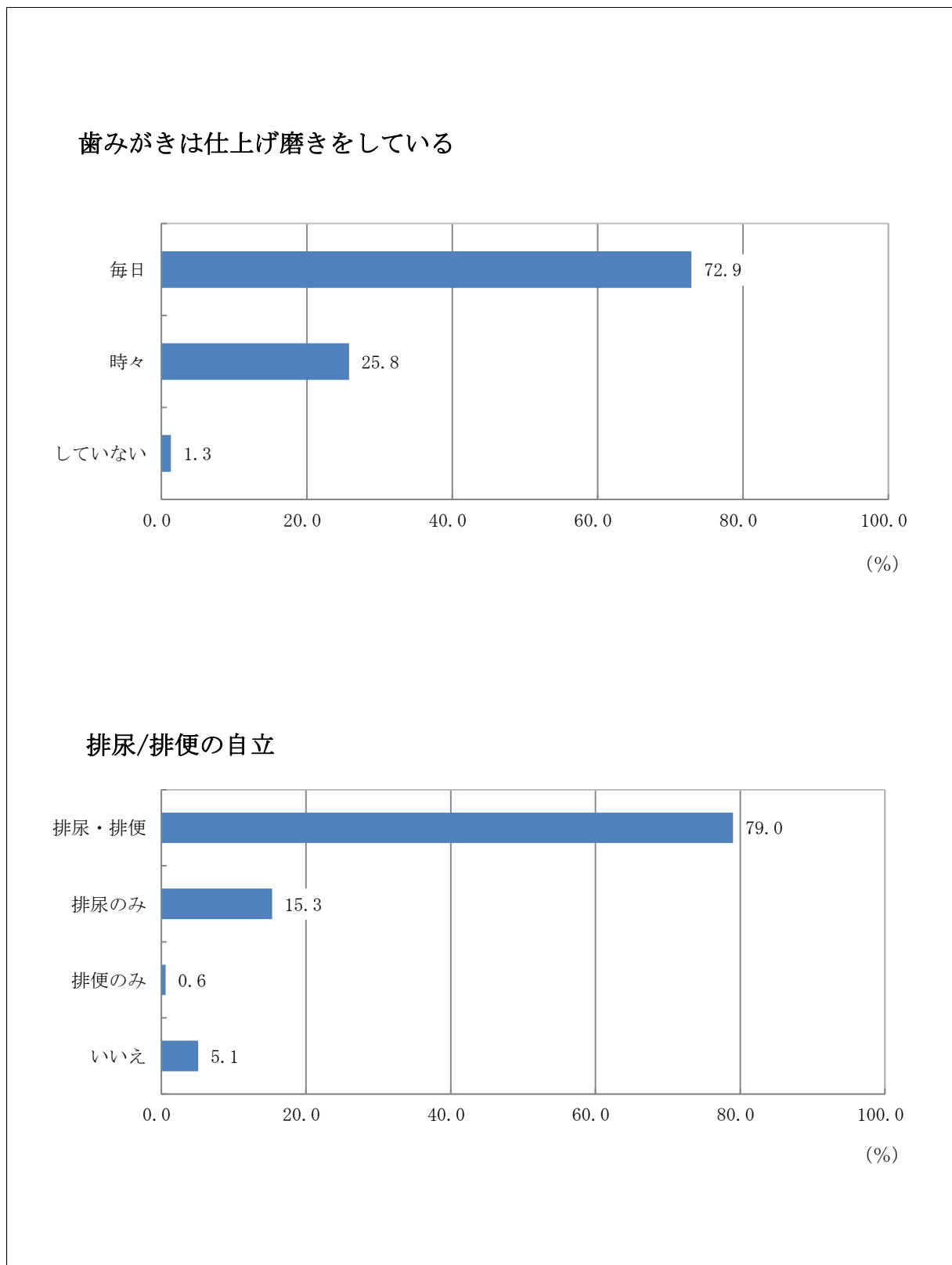
※問診項目の変更 H2 1年) ファーストフードをよく利用する
H2 2年) 外食（ファーストフードなど）をよく利用する

(参照) 統計資料 No. 88

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. 80~90

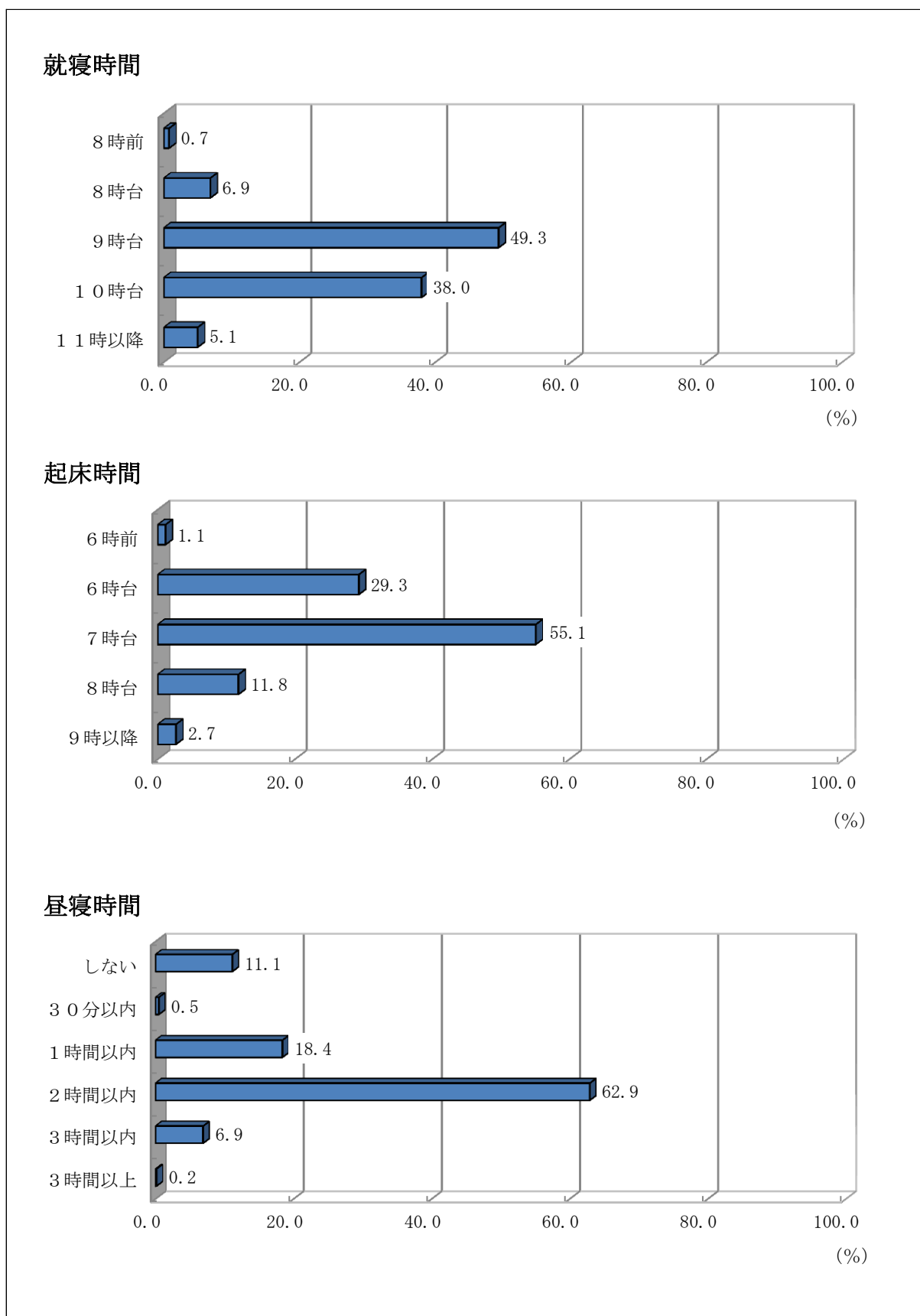


三
歳
児
問
診

7-3 睡眠について

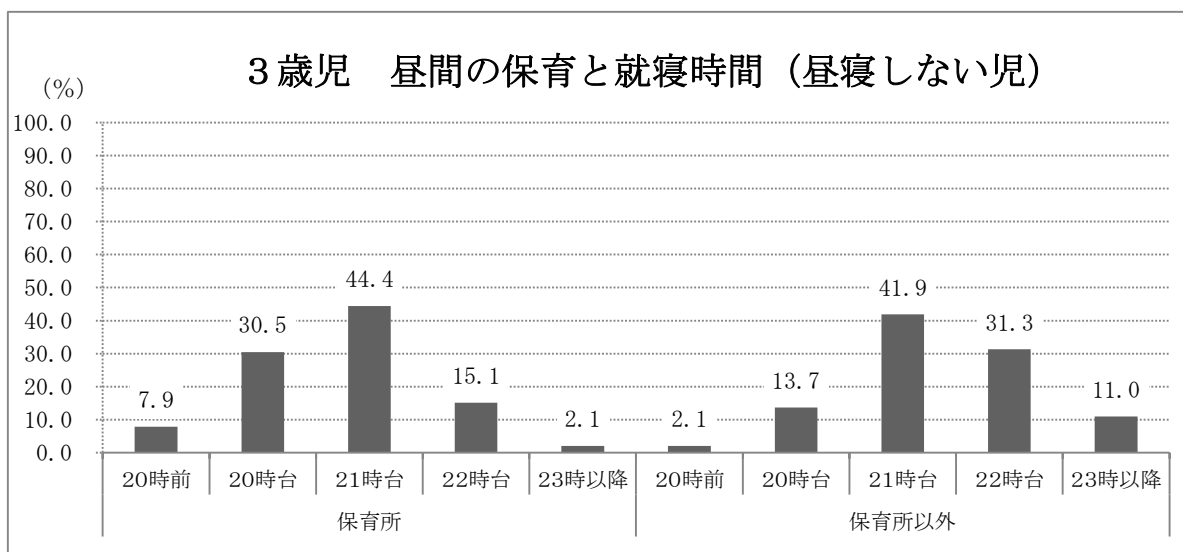
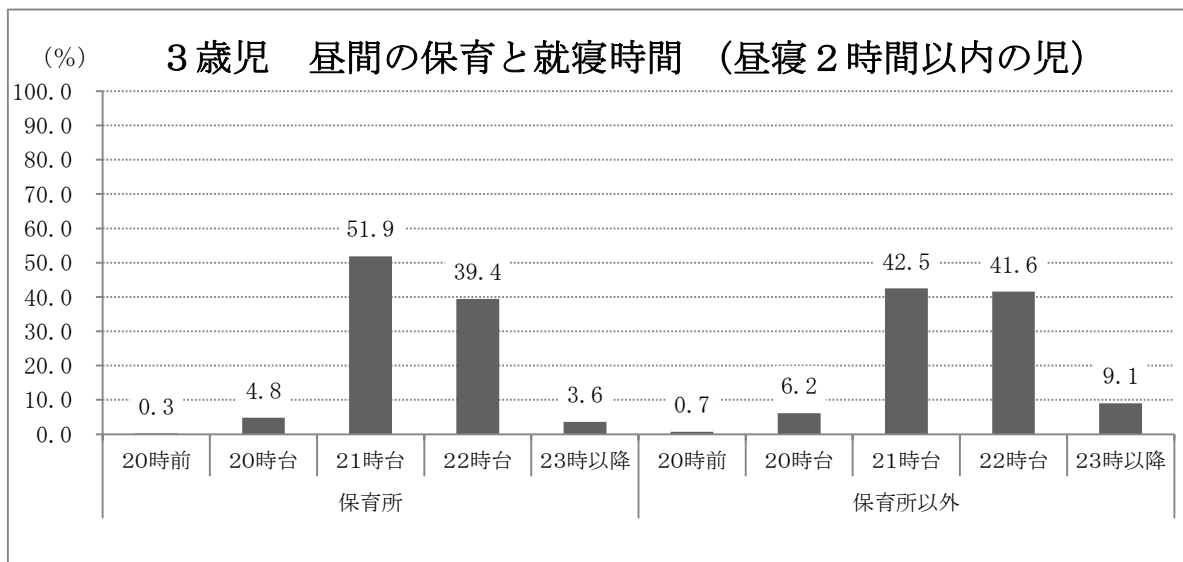
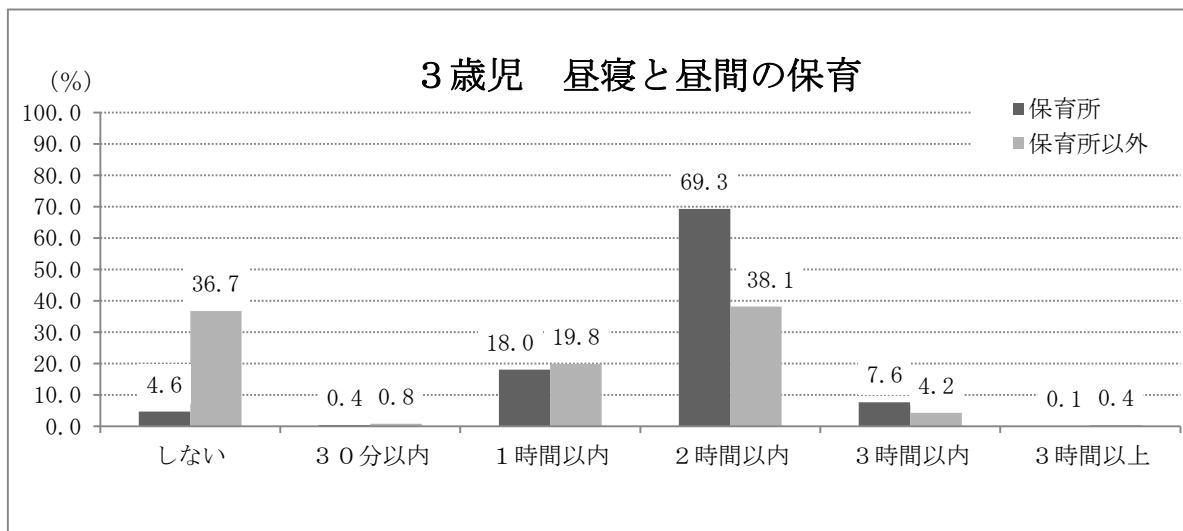
3歳児の睡眠について項目別に集計した。

(参照) 統計資料 No. 92～ 94



7-4 昼間の保育と睡眠

(参照) 統計資料 No. 74、93~94



三
歳
児
問
診

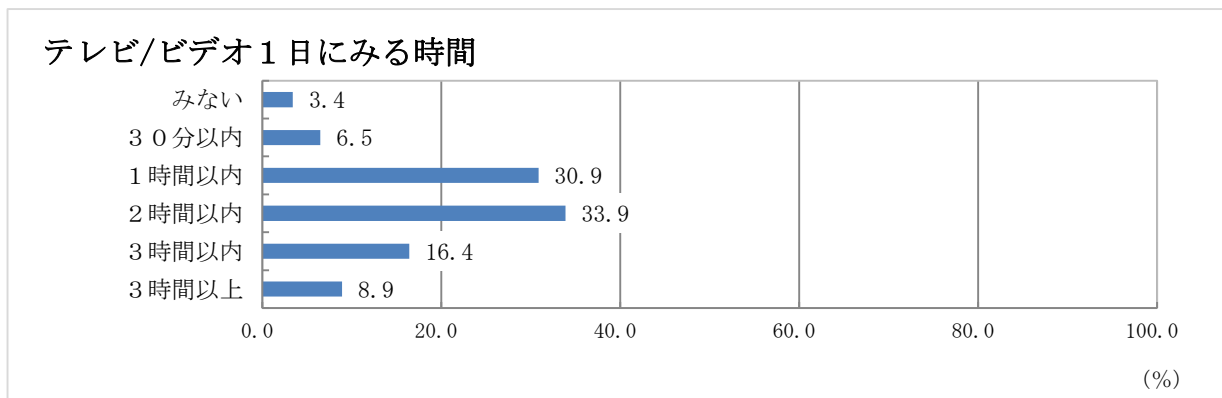
○昼間の保育と昼寝及び就寝時間

(参照) 統計資料 No. 74、93～94

昼間の保育 (記入もれ除く)	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	480	38	146	212	72	10	2
	30分以内	43	1	9	23	10	-	-
	1時間以内	1,879	10	124	1,020	653	53	19
	2時間以内	7,216	19	347	3,716	2,825	259	50
	3時間以内	791	2	25	328	373	56	7
	3時間以上	10	-	-	6	2	2	-
	記入もれ	503	3	25	211	222	31	11
	小計	10,922	73	676	5,516	4,157	411	89
保育所以外	しない	976	20	133	408	305	107	3
	30分以内	20	-	1	10	9	-	-
	1時間以内	527	6	50	242	183	43	3
	2時間以内	1,014	7	62	427	418	91	9
	3時間以内	112	-	2	47	45	17	1
	3時間以上	10	-	2	3	3	2	-
	記入もれ	106	-	6	42	36	15	7
	小計	2,765	33	256	1,179	999	275	23
計		13,687	106	932	6,695	5,156	686	112

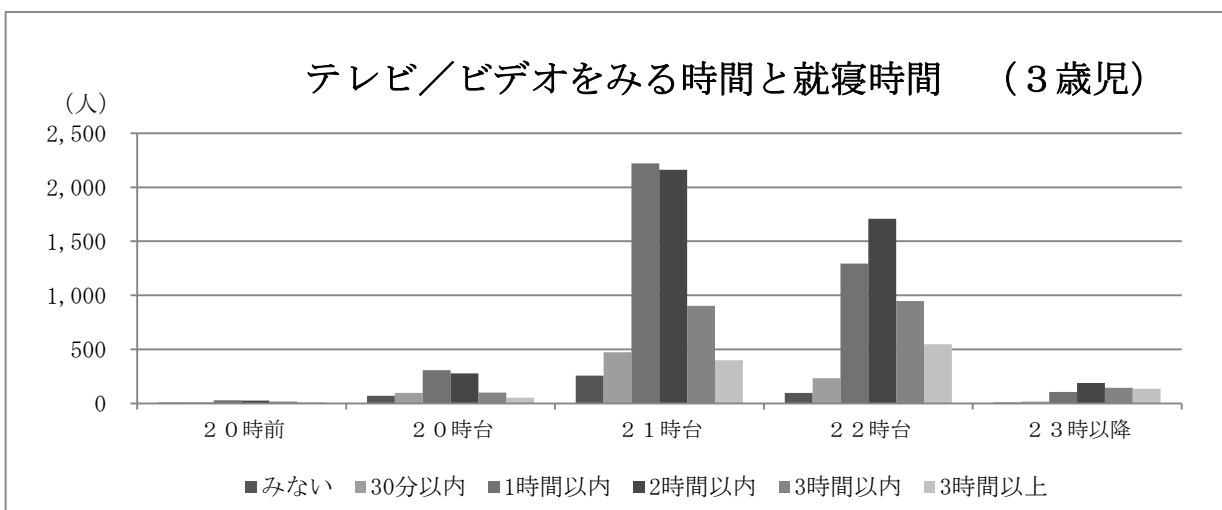
7-5 テレビ／ビデオと睡眠

(参照) 統計資料 No. 91、93



テレビ／ビデオ	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	
みない	442	7	70	258	97	7	3
	100.0	1.6	15.8	58.4	21.9	1.6	0.7
30分以内	841	11	98	474	233	17	8
	100.0	1.3	11.7	56.4	27.7	2.0	1.0
1時間以内	3,998	30	307	2,221	1,295	105	40
	100.0	0.8	7.7	55.6	32.4	2.6	1.0
2時間以内	4,387	27	279	2,162	1,709	190	20
	100.0	0.6	6.4	49.3	39.0	4.3	0.5
3時間以内	2,129	16	100	904	946	145	18
	100.0	0.8	4.7	42.5	44.4	6.8	0.8
3時間以上	1,153	10	52	400	548	135	8
	100.0	0.9	4.5	34.7	47.5	11.7	0.7
小計	12,950	101	906	6,419	4,828	599	97
記入もれ	741	5	26	278	328	88	16
計	13,691	106	932	6,697	5,156	687	113

三歳児問診



8 予防接種の状況

BCGの接種状況（3歳児）

	人数	割合（%）
接種	13,317	97.3
未接種	314	2.3
記入もれ	60	0.4
計	13,691	100.0

ポリオの接種状況（3歳児）

	人数	割合（%）
2回接種	12,466	91.1
1回接種	856	6.3
未接種	169	1.2
記入もれ	200	1.4
計	13,691	100.0

DPT 第1期の接種状況（3歳児）

	人数	割合（%）
3回接種	12,000	87.6
2回接種	436	3.2
1回接種	282	2.1
未接種	217	1.6
記入もれ	756	5.5
計	13,691	100.0

追加接種

	人数	割合（%）
	9,338	77.8
	35	8.0
	9,373	

注) 追加接種

第1期3回接種終了後、6か月以上の間隔をおいて追加接種

第1期2回接種終了後、3回接種をせずに追加接種

MR1期の接種状況（3歳児）

	人数	割合（%）
接種	12,973	94.7
未接種	325	2.4
罹患	10	0.1
接種と罹患	14	0.1
記入もれ	369	2.7
計	13,691	100.0

罹患

(人数)

麻疹	風疹	記入もれ
4	-	6
5	4	5
9	4	11

(参照) 統計資料 No. 95 ~ 97
年次資料 No. 29 ~ 32

日本脳炎の接種状況（3歳児）

	人数	割合（％）
2回接種	3,013	22.0
1回接種	1,214	8.9
未接種	8,708	63.6
記入もれ	756	5.5
計	13,691	100.0

水痘の接種状況（3歳児）

	人数	割合（％）
接種	2,036	14.9
未接種	4,366	31.8
罹患	6,449	47.1
接種と罹患	502	3.7
記入もれ	338	2.5
計	13,691	100.0

流行性耳下腺炎の接種状況（3歳児）

	人数	割合（％）
接種	2,213	16.2
未接種	8,327	60.8
罹患	2,519	18.4
接種と罹患	113	0.8
記入もれ	519	3.8
計	13,691	100.0

（参照）統計資料 No. 97 ～ 98
年次資料 No. 33

9 健診結果の内訳

3歳児健康診査受診総数13,691人、うち問題なし児が9,103人、健診での診察又は検査結果の異常等あり児が4,588人となっている。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289件、有所見児3,851件で、延べ4,456件となっている。

(参照) 統計資料 No. 64

(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 (延べ)
4,456	316	289	3,851

* うち実人員 4,588人

(1) 視力聴力検査の結果

計	視力検査	聴力検査
316	190	126

(2) 尿検査結果

計	尿検査
289	289

*尿蛋白、潜血の項目で+以上、
尿糖の項目で±以上の実人員

(3) 有所見 (延べ件数) (有所見内訳)

計	発育	皮膚	頭頸部	顔面・ 口腔	眼	耳鼻 咽喉
3,851	892	439	70	102	405	294

(有所見内訳)

胸部	腹部	そけい 外陰部	背部	四肢
283	19	74	5	66

(有所見内訳)

神経・ 運動	精神 発達	言語	日常 習慣	その他
30	387	567	218	-

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。

(参照) 統計資料 No. 64

視力聴力要精密検査率

受診者数	視力検査	聴力検査
13,691	190	126
%	1.4	0.9

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	-	-	1	7	11	10	49	57	31	14	4	6	190
聴力検査	1	1	1	5	7	9	24	35	22	11	4	6	126
計	1	1	2	12	18	19	73	92	53	25	8	12	316

(参考) 健診時に視力聴力検査が実施できず、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	3	1	8	26	20	23	46	51	22	10	7	3	220
%	17.6	4.5	7.2	4.8	1.9	1.5	1.4	1.5	1.0	1.3	2.2	1.1	1.6
聴力検査	-	-	1	6	5	11	13	8	13	2	1	1	61
%	-	-	0.9	1.1	0.5	0.7	0.4	0.2	0.6	0.3	0.3	0.4	0.4
受診者数	17	22	111	546	1,081	1,557	3,297	3,485	2,192	786	320	277	13,691

※月齢別受診者数に対する未検査率

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、尿蛋白・潜血・糖の合計で293件で実人員は289人である。受診児のうち758人(5.5%)が3項目とも未検査となっている。

尿蛋白	人数	割合 (%)
—	12,681	92.6
±	194	1.4
+ 以上	58	0.4
未検査	758	5.6
計	13,691	100.0

尿潜血	人数	割合 (%)
—	11,890	86.9
±	819	6.0
+ 以上	224	1.6
未検査	758	5.5
計	13,691	100.0

尿糖	人数	割合 (%)
—	12,922	94.4
±	5	0.0
+ 以上	6	0.0
未検査	758	5.6
計	13,691	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）

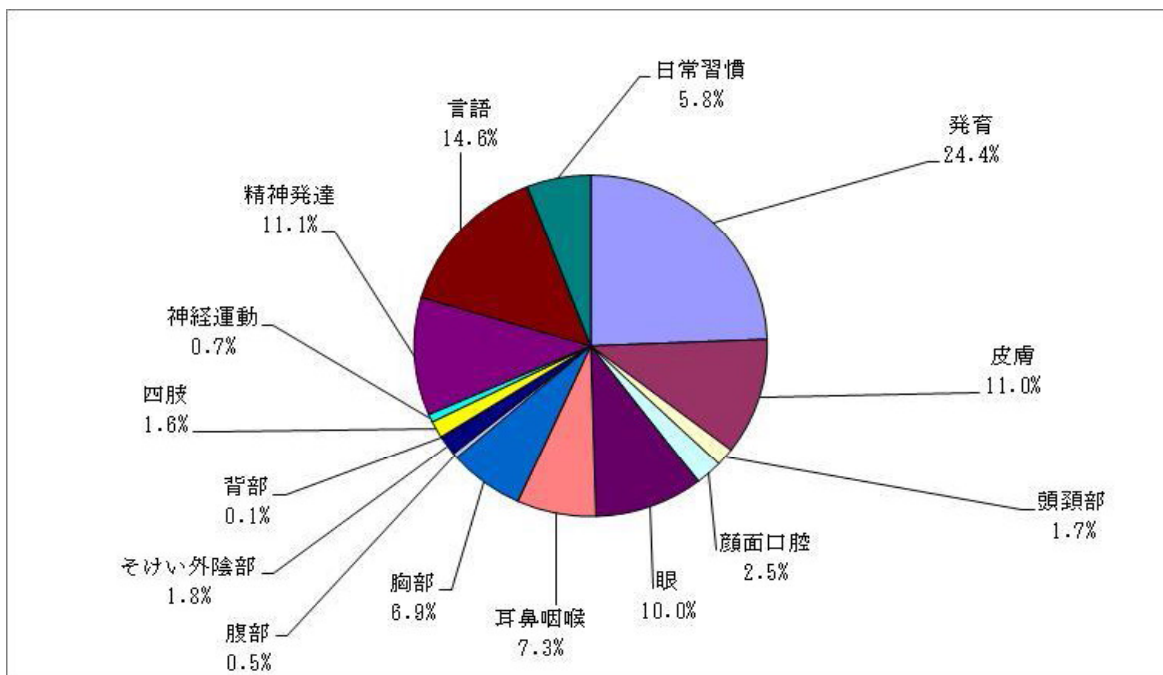
有所見の内訳

受診総数13,691人、うち問題なし児9,103人、異常等あり児が4,588人である。うち診察有所見の延べ3,851件について、複数の記入がある場合、同部位内については件数にカウントしていないが、再分類件数は部位別・部位内の複数記入も含め、再集計したものである。

	計	発育	皮膚	頭頸部	顔面 口腔	眼	耳鼻 咽喉	胸部
件数	3,851	892	439	70	102	405	294	283
再分類件数	4,121	1,005	453	70	102	411	299	286
%	100.0	24.4	11.0	1.7	2.5	10.0	7.3	6.9

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
19	74	5	66	30	387	567	218
19	75	5	66	31	457	601	241
0.5	1.8	0.1	1.6	0.7	11.1	14.6	5.8

注) 部位内複数記入含め再分類



三歳児診察結果

(参照) 統計資料 No. 64

①<発育> 単位：件

計 (%)	低身長	やせ	肥満	その他
1,005	624	306	60	15
100.0	62.1	30.4	6.0	1.5

②<皮膚> 単位：件

計 (%)	湿疹	アトピー性皮膚炎	皮膚炎	血管腫	母斑	伝染性軟属腫	伝染性膿痂疹	その他
453	123	108	29	12	51	59	19	52
100.0	27.2	23.8	6.4	2.6	11.3	13.0	4.2	11.5

③<頭頸部> 単位：件

計 (%)	大頭	小頭	リンパ節腫大	その他
70	37	8	16	9
100.0	52.9	11.4	22.9	12.8

④<顔面・口腔> 単位：件

計 (%)	舌小帯短縮症	特徴ある顔貌	口唇・口蓋裂	扁桃肥大	その他
102	14	6	9	28	45
100.0	13.7	5.9	8.8	27.5	44.1

⑤<眼> 単位：件

計 (%)	斜視	視力の異常	眼瞼下垂	羞明	アレルギー性結膜炎	視力再検査	その他
411	116	71	13	6	5	157	43
100.0	28.2	17.3	3.2	1.4	1.2	38.2	10.5

⑥<耳鼻咽喉> 単位：件

計 (%)	外耳の異常	聴力の異常	聴力再検査	中耳炎	耳ろう孔	その他
299	9	54	75	136	5	20
100.0	3.0	18.0	25.1	45.5	1.7	6.7

⑦<胸部>

単位：件

計 (%)	心音異常	呼吸音異常	胸郭異常	乳房腫大	その他
286	119	125	21	9	12
100.0	41.6	43.7	7.3	3.2	4.2

⑧<腹部>

単位：件

計 (%)	肝腫	臍ヘルニア	その他
19	1	11	7
100.0	5.3	57.9	36.8

⑨<そけい外陰部>

単位：件

計 (%)	そけい ヘルニア	停留睾丸	真性包茎	陰のう水腫	その他
75	20	22	9	19	5
100.0	26.7	29.3	12.0	25.3	6.7

⑩<背部>

単位：件

計 (%)	脊柱側弯	二分脊椎	その他
5	2	2	1
100.0	40.0	40.0	20.0

⑪<四肢>

単位：件

計 (%)	O脚	X脚	指趾の異常	内反足	外反足	その他
66	11	20	1	5	1	28
100.0	16.7	30.3	1.5	7.6	1.5	42.4

⑫<神経・運動>

単位：件

計 (%)	歩行の異常	巧緻動作 の異常	麻痺	その他
31	11	7	2	11
100.0	35.5	22.6	6.4	35.5

⑬<精神発達>

単位：件

計 (%)	発達	多動	自閉傾向	社会性	情緒	落ちつきが ない	その他
457	132	145	3	67	40	9	61
100.0	28.9	31.7	0.7	14.7	8.7	2.0	13.3

⑭<言語>

単位：件

計 (%)	言語発達遅滞	構音障害	吃音	発音	その他
601	340	151	32	20	58
100.0	56.6	25.1	5.3	3.3	9.7

⑮<日常習慣>

単位：件

計 (%)	食事	排泄	睡眠	行動の問題	その他
241	24	86	64	41	26
100.0	10.0	35.7	26.5	17.0	10.8

10 総合判定（ICD-10分類）

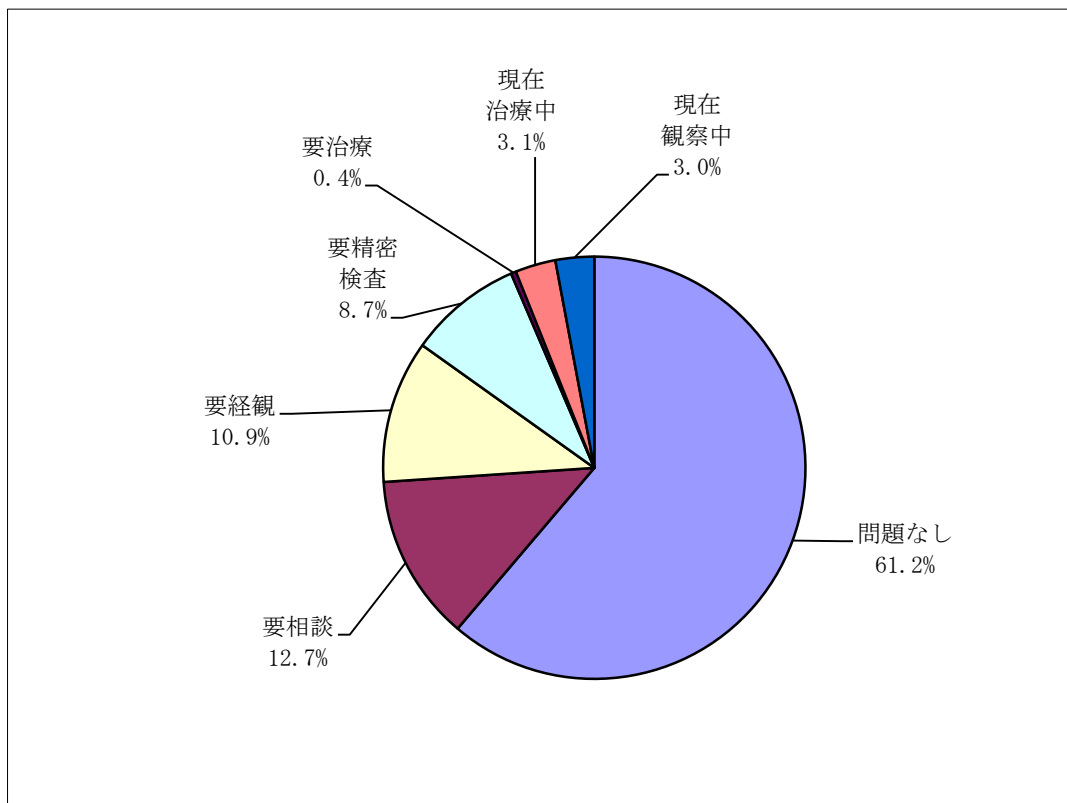
受診者総数13,691人、うち問題なし児が9,103人、判定結果異常等あり児が4,588人となっている。

判定結果は実人員でカウントされているので、複数判定・延べ件数をみると問題なし9,103件と何らかの問題ありの5,251件で、14,354件となっている。

延べ件数内訳は複数の記入がある場合、同項目内においては集計システムでは件数にカウントされていない。

項目内の複数記入のすべてを含め以下に分類した。

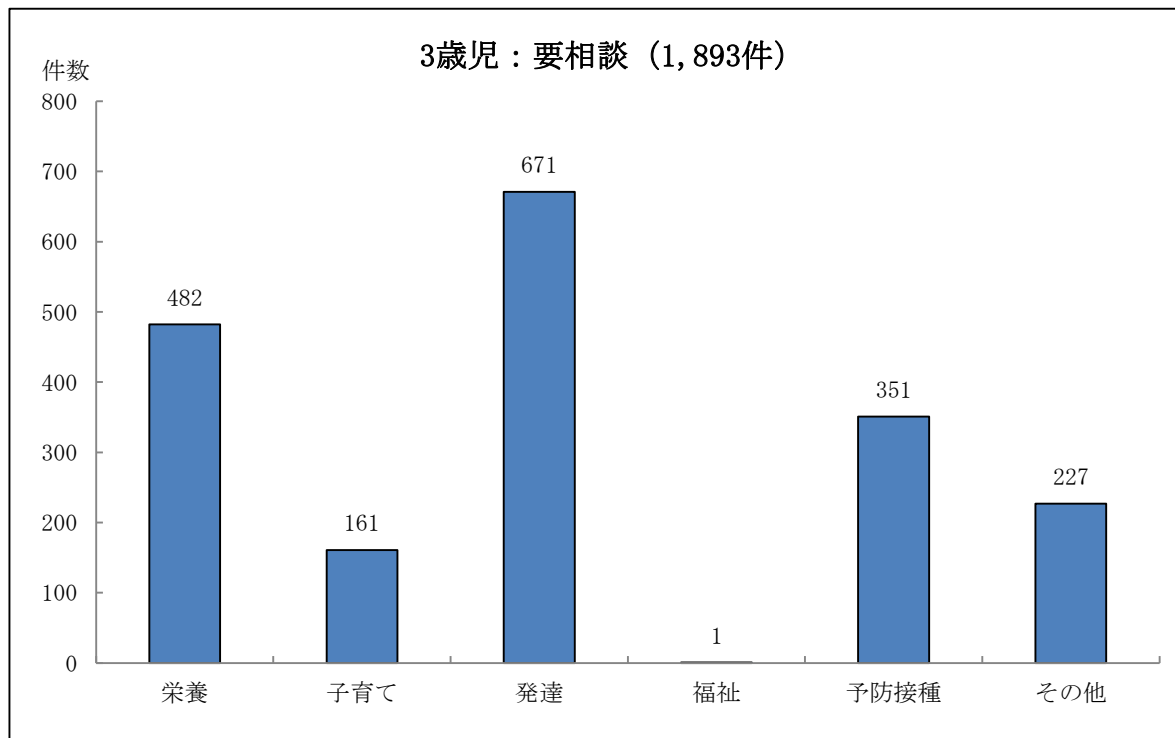
計		問題なし	判定結果（実人員）						小計
			要相談	要経観	要精密検査	要治療	現在治療中	現在観察中	
受診者数	13,691	9,103	1,204	1,402	1,170	56	395	361	4,588
%	100.0	66.5	8.8	10.2	8.6	0.4	2.9	2.6	
総合判定	判定結果延べ件数	9,103	1,667	1,534	1,170	59	420	401	5,251
	再分類件数	9,103	1,893	1,624	1,293	61	457	441	5,769
	%	100.0	61.2	12.7	10.9	8.7	0.4	3.1	3.0



(参照) 統計資料No. 65
年次資料No. 21

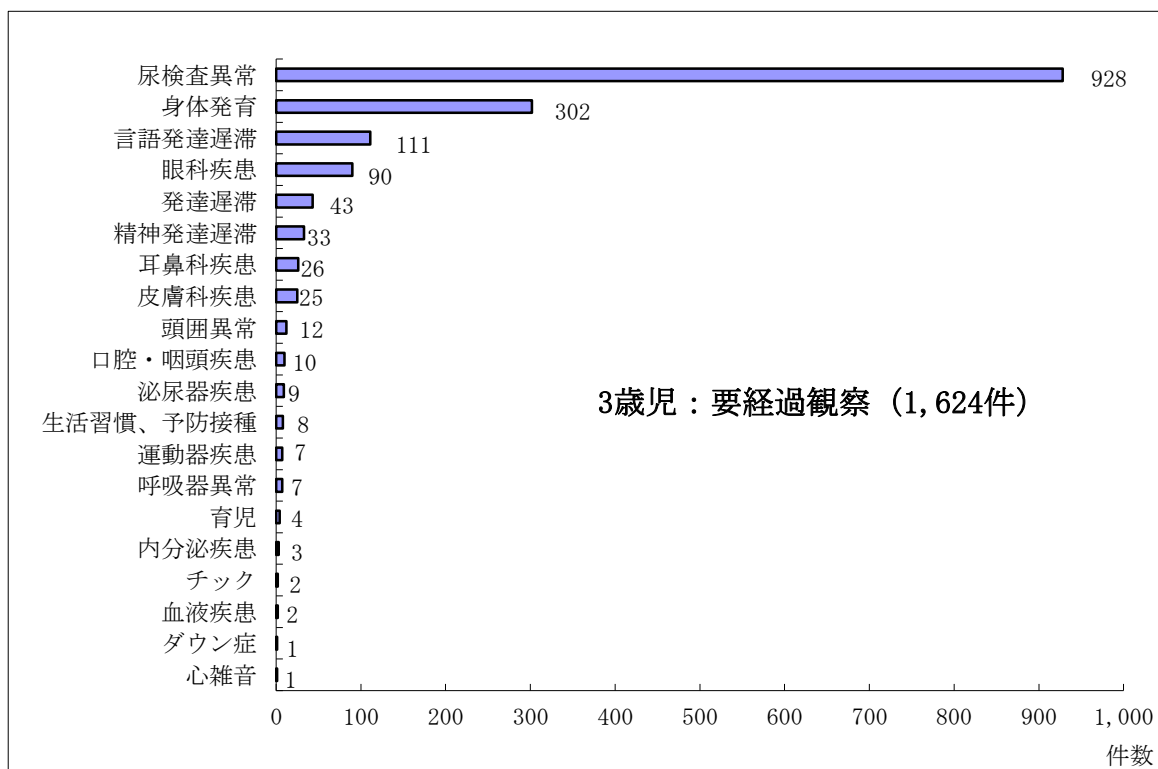
10-1 要相談について

医師の診察結果相談が必要な場合にて、専門職へつなぐ内容を示したものである。

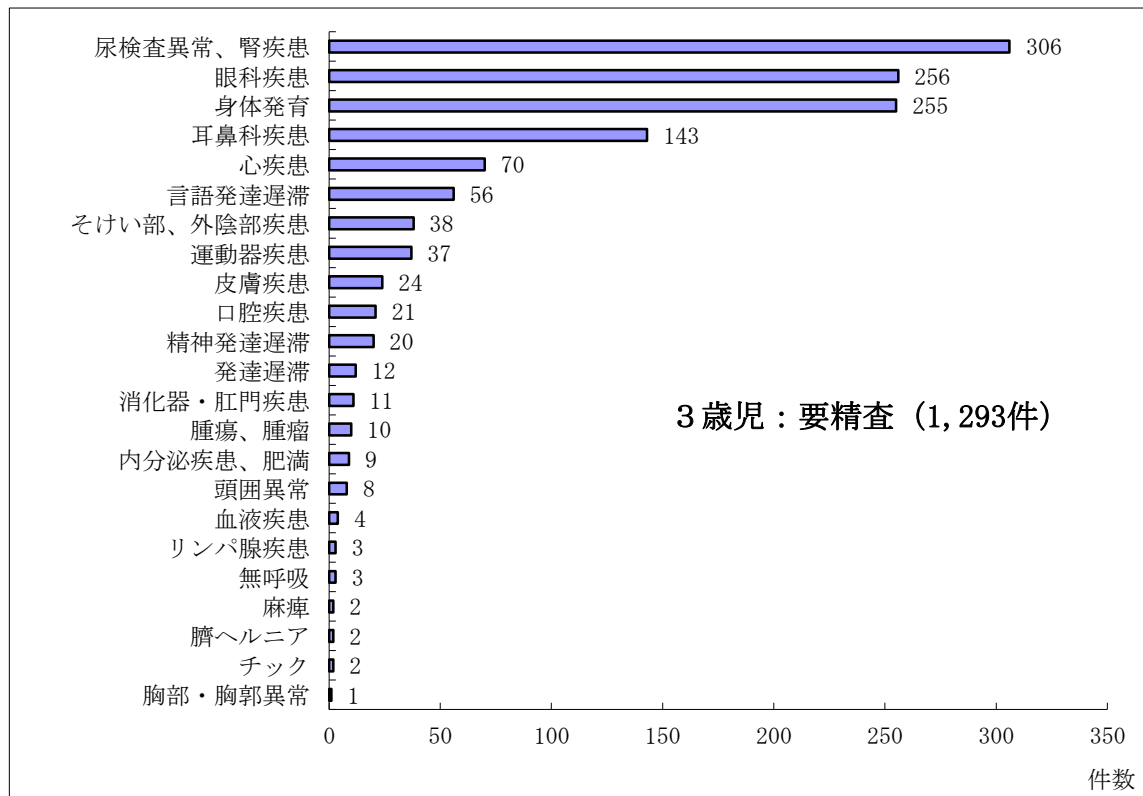


10-2 要経過観察について

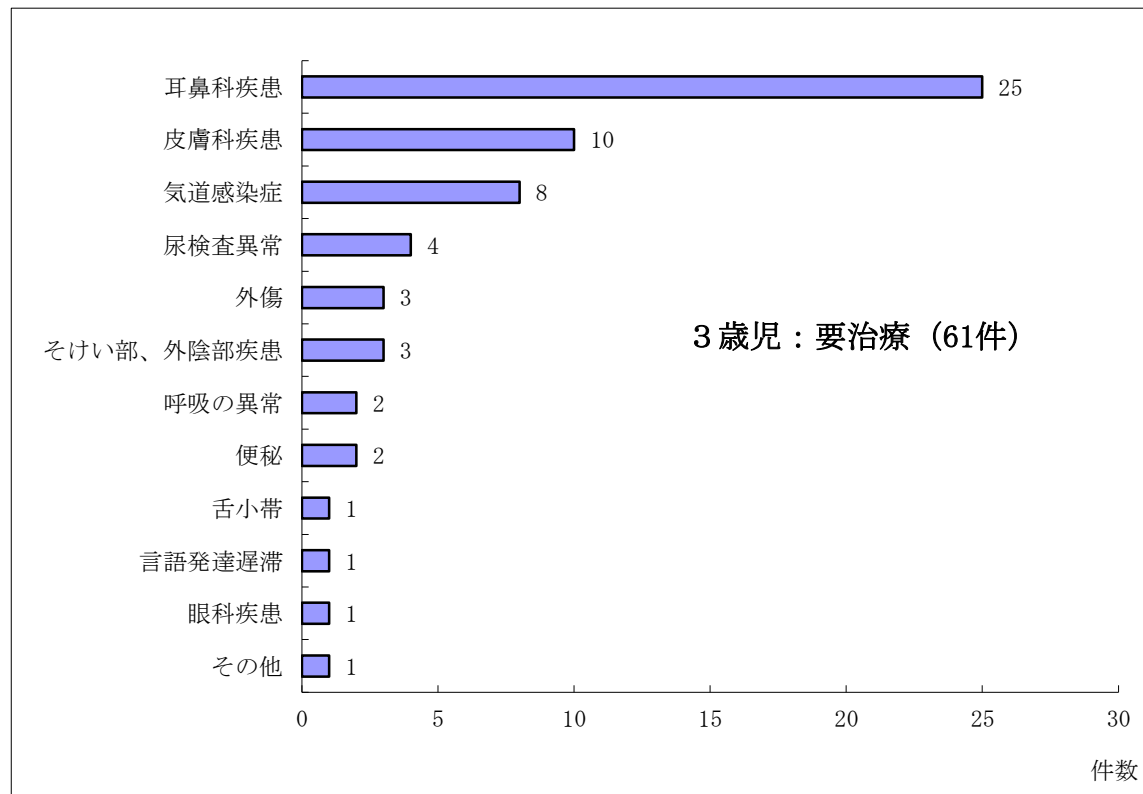
尿検査異常と身体発育が目立つ。



10-3 要精密検査について

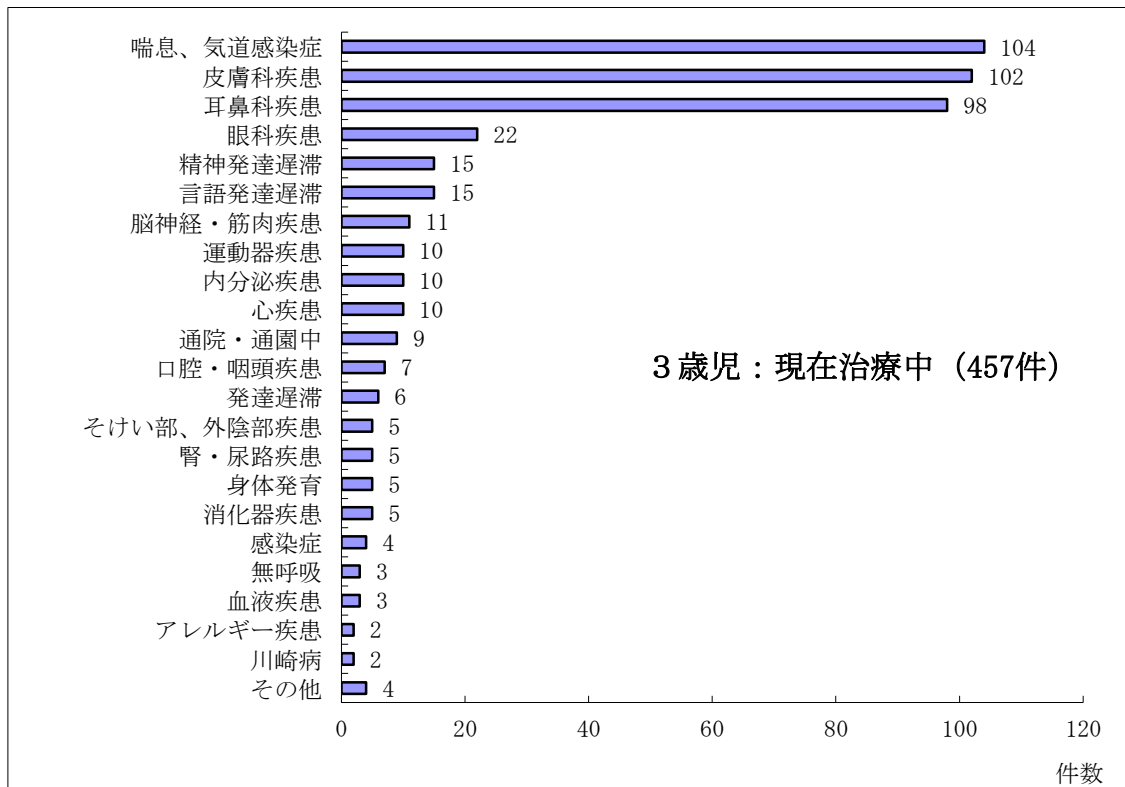


10-4 要治療について



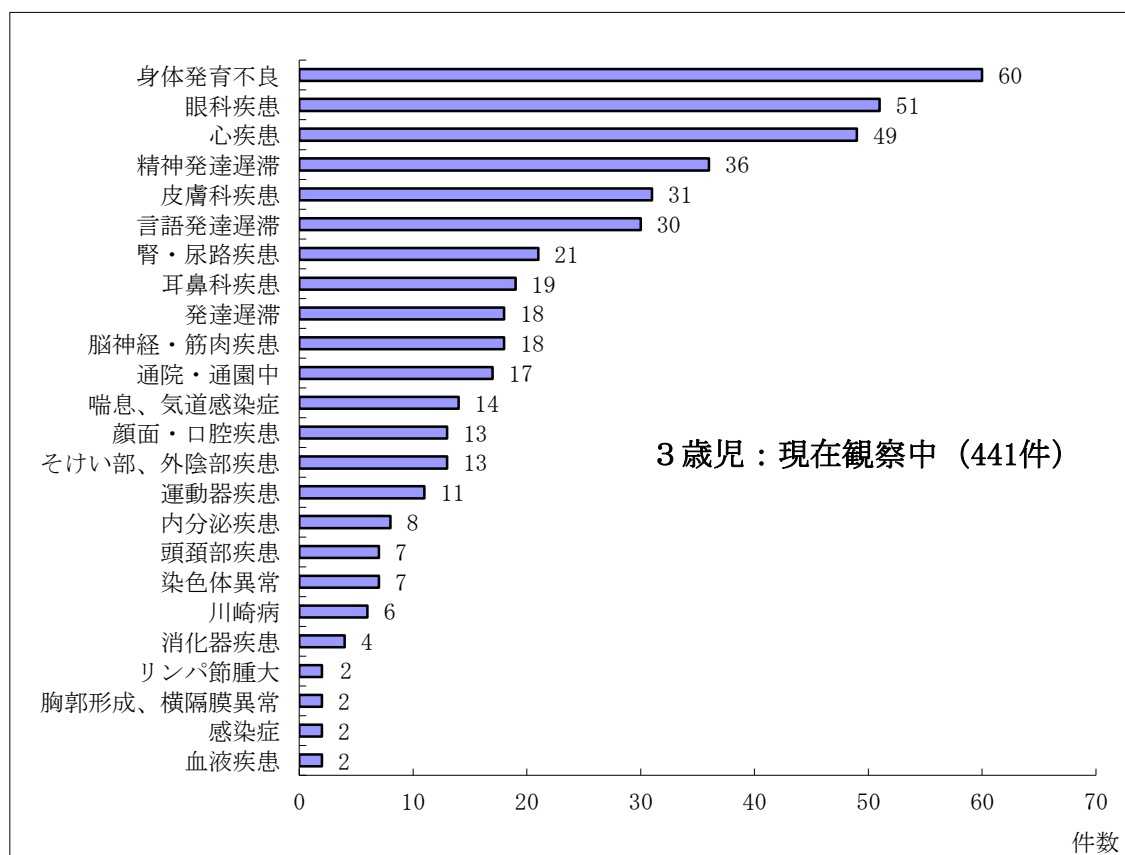
注) その他に含まれる判定内容は、統計資料No. 66を参照

1 0-5 現在治療中について



注) その他に含まれる判定内容は、統計資料No. 66を参照

1 0-6 現在観察中について



1 1 保健相談

<参考>

保健師によるフォロー状況

(注) 平成22年度は記載もれがあり、フォローの全数を示しているものではない。

市町村名	受診者数	医師の総合判定			保健師のフォロー								
		実人員	%	延べ人員	保健相談内訳（複数選択）								
					実人員	%	延べ人員	栄養	子育て	発達	生活習慣	その他	
沖縄県総計	13,691	4,588	33.5	5,251	4,261	31.1	4,848	147	271	1,434	158	2,838	
問題なし	9,103							1,996	58	176	668	98	996
要相談	4,588	1,204		1,667				673	53	54	318	25	223
要経観		1,402		1,534				1,054	19	14	182	16	823
精密検査		1,170		1,170				834	14	13	144	12	651
要治療		56		59				27	1	2	5	-	19
現在治療中		395		420				138	1	4	57	6	70
現在観察中		361		401				126	1	8	60	1	56

(参照) 統計資料No. 67

1 2 主訴の内訳

<参考>

3歳児健康診査時の主訴への対応

(注) 平成22年度は記載もれがあり、主訴の全数を示しているものではない。

	受診者数	保健師指導による対応					
		主訴への対応 (実人員)	栄養	子育て	発達	生活習慣	その他
沖縄県総計	13,691	2,110	196	337	514	148	1,239

(参照) 統計資料No. 68

Ⅱ 歯科健診の部

受診状況

県内41の全市町村において、平成22年4月1日から平成23年3月31日までに歯科健診を受診した、13,642人の口腔状況である。対象者数が17,010人であることから、受診率は80.2%（H21年度79.0%）であった。

受診月齢は、3歳7か月が最も多く25.5%、ついで3歳6か月が24.1%となっており、3歳5か月から7か月の受診が60.9%を占めている。

（参照）統計資料 No. 70 年次資料 No. 22

3歳児健康診査月齢別受診状況（歯科）

単位：人

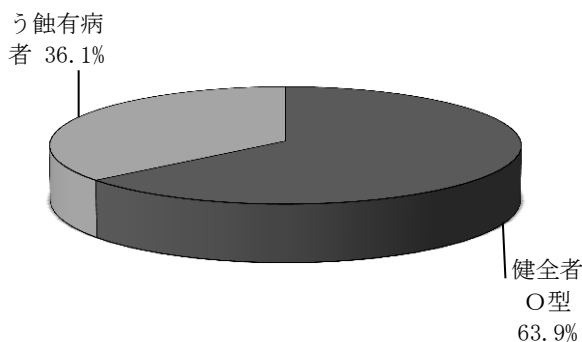
月齢	0か月	1か月	2か月	3か月	4か月	5か月	6か月	7か月	8か月	9か月	10か月	11か月	総計
男	7	13	62	271	557	792	1,649	1,792	1,071	416	158	158	6,946
女	10	9	49	275	507	743	1,642	1,690	1,121	369	162	119	6,696
総計	17	22	111	546	1,064	1,535	3,291	3,482	2,192	785	320	277	13,642
%	0.1	0.2	0.8	4.0	7.8	11.3	24.1	25.5	16.1	5.8	2.3	2.0	100.0

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
13,642	8,723	4,919
100.0	63.9	36.1

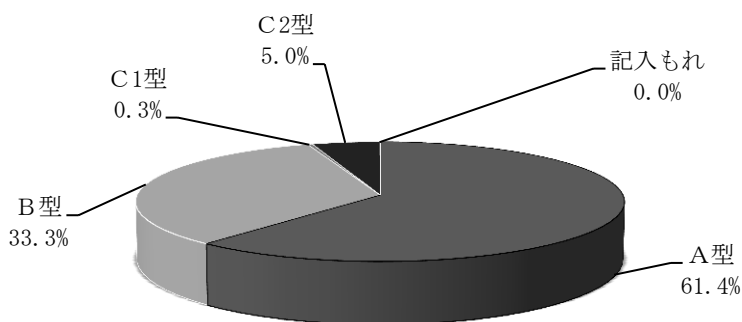


3歳児のう蝕有病者率は36.1%と平成21年度より2.4ポイント減少している。
 全国の状況は平成21年度で22.9%となっている。

う蝕有病者の型別分類

単位：人

う蝕有病者数 (%)	A型	B型	C1型	C2型	記入もれ
4,919	3,020	1,637	17	244	1
100.0	61.4	33.3	0.3	5.0	0.0



型別分類での構成比は、平成21年度と同様である。

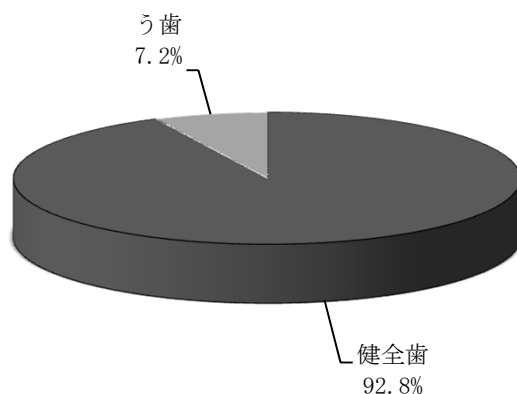
全国の状況 (H21年度) は、A型が65.0%と多く、B型28.5%、C型6.1%であり、
 平成20年度と同様にA型は増加、B型及びC型は減少している。

(参照) 統計資料 No. 70 年次資料No. 23

2 歯の状況

単位：本

現在歯数 (%)	健全歯	う歯
271,814	252,154	19,660
100.0	92.8	7.2



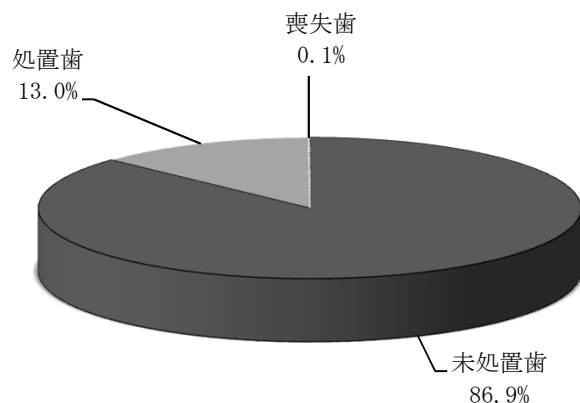
3歳児の口の中に萌出している歯のなかで、むし歯になっている歯の割合が7.2%（H21年度7.8%）と0.6ポイント減少した。

20本の乳歯のうち、1人平均むし歯の数は、1.4本（H21年度1.6本）となっており、毎年少しずつ減少してきている。しかし、全国の平成21年度におけるむし歯の平均数は0.94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
19,660	17,091	2,554	15	-
100.0	86.9	13.0	0.1	-



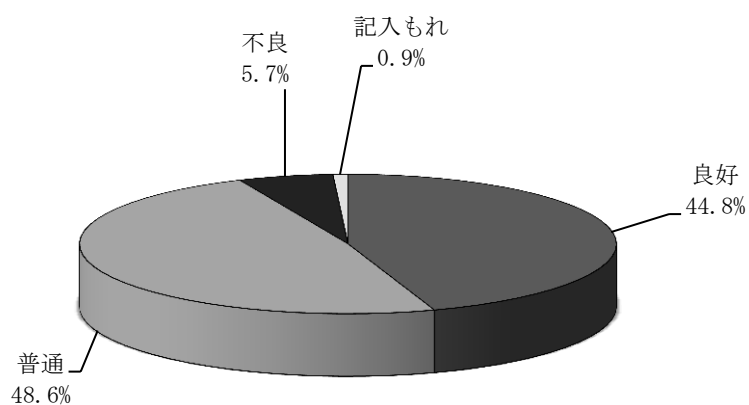
3歳児のむし歯の内訳は、前年と同様であるが、未処置数が減少し、処置歯数が増加している。

（参照）統計資料 No. 70 年次資料No. 23

3 歯口清掃状態

単位：人

受診者数 (%)	良好	普通	不良	記入もれ
13,642	6,115	6,631	781	115
100.0	44.8	48.6	5.7	0.9



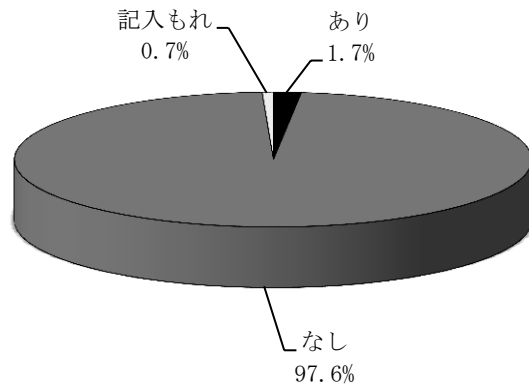
歯口清掃状況は良好と普通で93.4%となっており、H21年度と同様の状況である。
むし歯のない児の8割は、歯口清掃状態が良好である。

(参照) 統計資料 No. 71

4 軟組織の疾患

単位：人

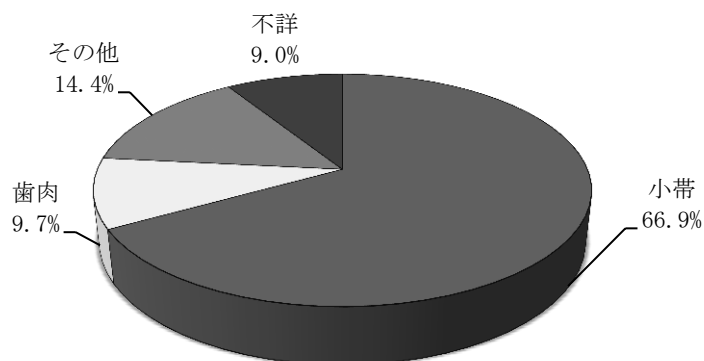
受診者数 (%)	あり	なし	記入もれ
13,642	236	13,318	88
100.0	1.7	97.6	0.7



軟組織の疾患分類

単位：人

計 (%)	小帯	歯肉	その他	不詳
236	158	23	34	21
100.0	66.9	9.7	14.4	9.0



軟組織の疾患は1.7%である（H21年度2.0%）。

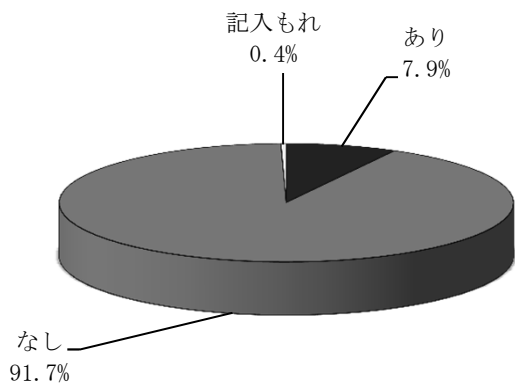
また、内訳は前年と同様に、舌小帯や上唇小帯の付着異常等が7割近くを占めている。

（参照）統計資料 No. 71

5 不正咬合

単位：人

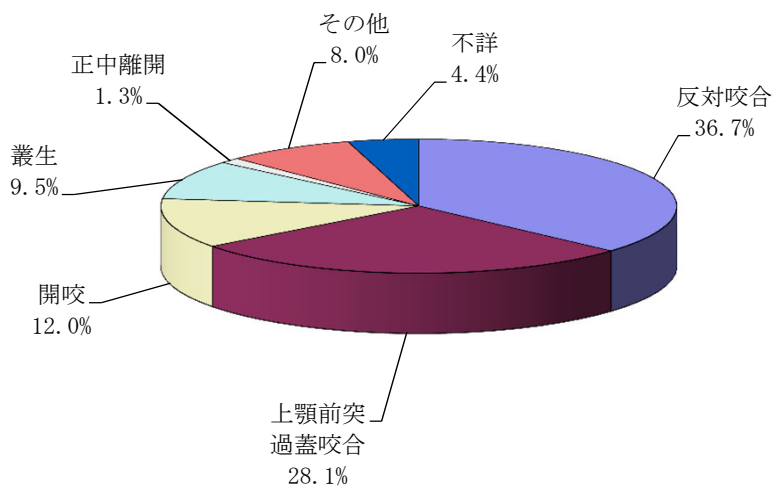
受診総数 (%)	あり	なし	記入もれ
13,642	1,081	12,510	51
100.0	7.9	91.7	0.4



不正咬合の内訳

単位：人

計 (%)	反対咬合	上顎前突 過蓋咬合	開咬	叢生	正中離開	その他	不詳
1,081	397	303	129	103	14	87	48
100.0	36.7	28.1	12.0	9.5	1.3	8.0	4.4



不正咬合は、「あり」は7.9%である（H21年度7.8%）。

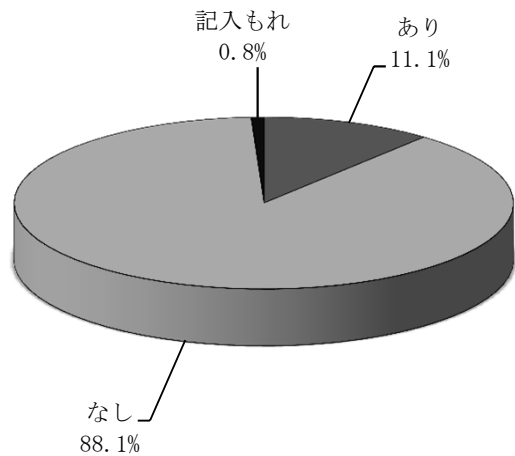
不正咬合の内訳の構成比は、平成21年度と同じ傾向を示している。

（参照）統計資料 No. 71

6 口腔習癖

単位：人

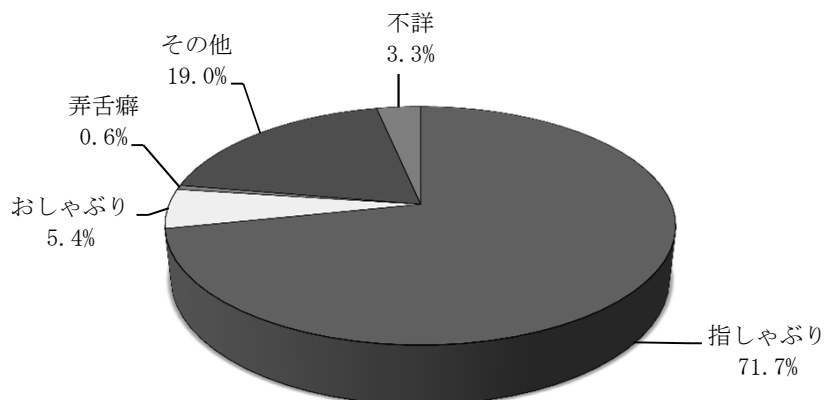
受診者数 (%)	あり	なし	記入もれ
13,642	1,512	12,016	114
100.0	11.1	88.1	0.8



習癖の内訳

単位：人

計 (%)	指しゃぶり	おしゃぶり	弄舌癖	その他	不詳
1,512	1,085	81	9	287	50
100.0	71.7	5.4	0.6	19.0	3.3



口腔習癖ありの割合は11.1%である。(H21年度10.6%)

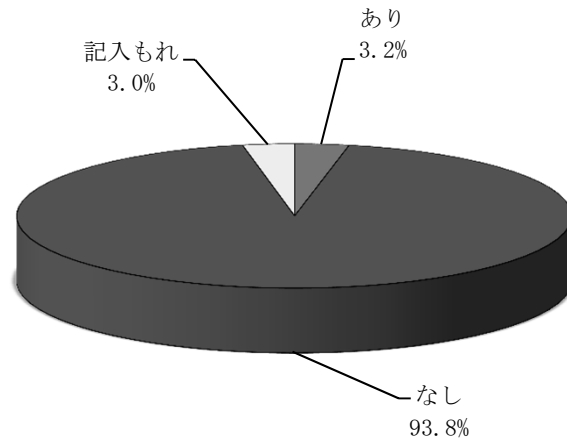
内訳も前年と同様である。

(参照) 統計資料 No. 71

7 その他の異常

単位：人

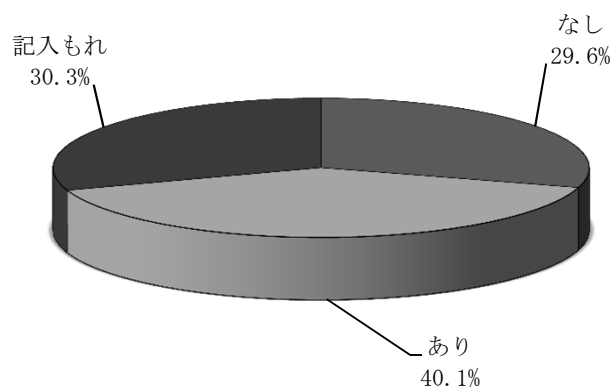
受診者数 (%)	あり	なし	記入もれ
13,642	430	12,802	410
100.0	3.2	93.8	3.0



8 母親のむし歯や抜いた歯について

単位：人

計 (%)	なし	あり	記入もれ
13,642	4,043	5,477	4,122
100.0	29.6	40.1	30.3



母と子のよい歯のコンクールの該当者をチェックするために、母親のむし歯の有無を問診項目として設けてある。

母親の半数近くがむし歯・抜いた歯をもっている。

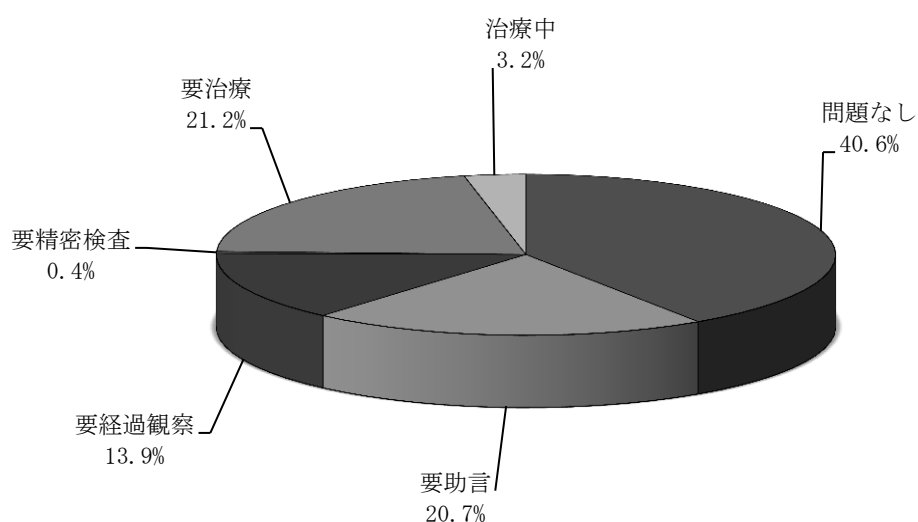
(参照) 統計資料 No. 71～72

9 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
13,642	5,544	2,825	1,890	58	2,887	438
100.0	40.6	20.7	13.9	0.4	21.2	3.2

指示事項



指示事項の内訳

- 1 問題なしは40.6%（H21年度33.9%）で、前年度と同程度である。
健全者数（むし歯なし＝O型）が8,723人の内、問題なし5,429人、残り3,474人は、むし歯はないが歯口清掃状態、生活習慣、咬合の問題があると思われる。
- 2 要助言が全体の20.7%であるが、その中で歯みがき指導関連が68.4%を占める。
- 3 要経過観察では不正咬合、口腔習癖、サホライド塗布などがあげられる。
- 4 要精密検査は58例である。
- 5 要治療の大部分は、むし歯の治療である。

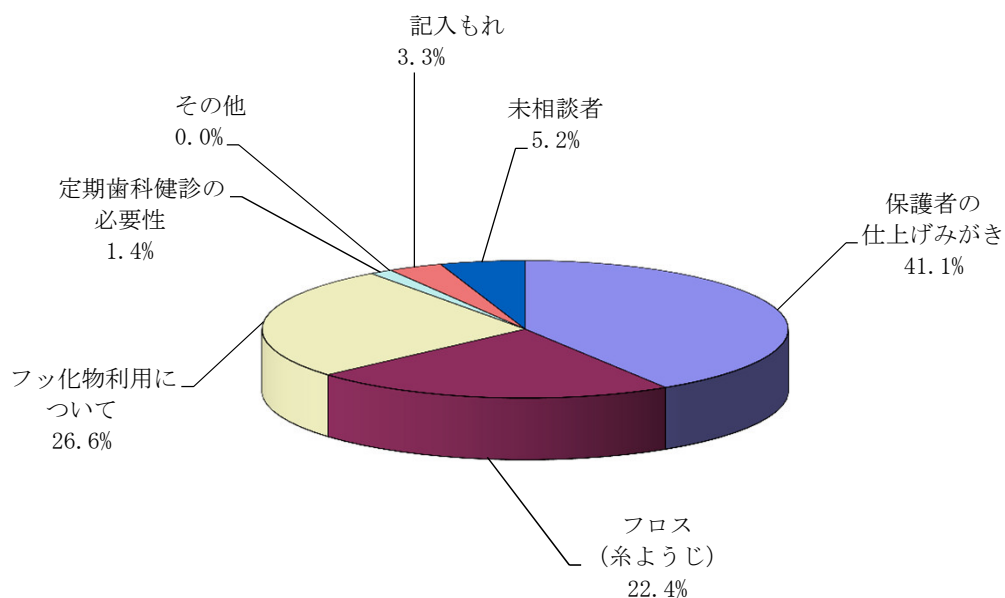
（参照）統計資料 No. 72

10 歯科保健相談

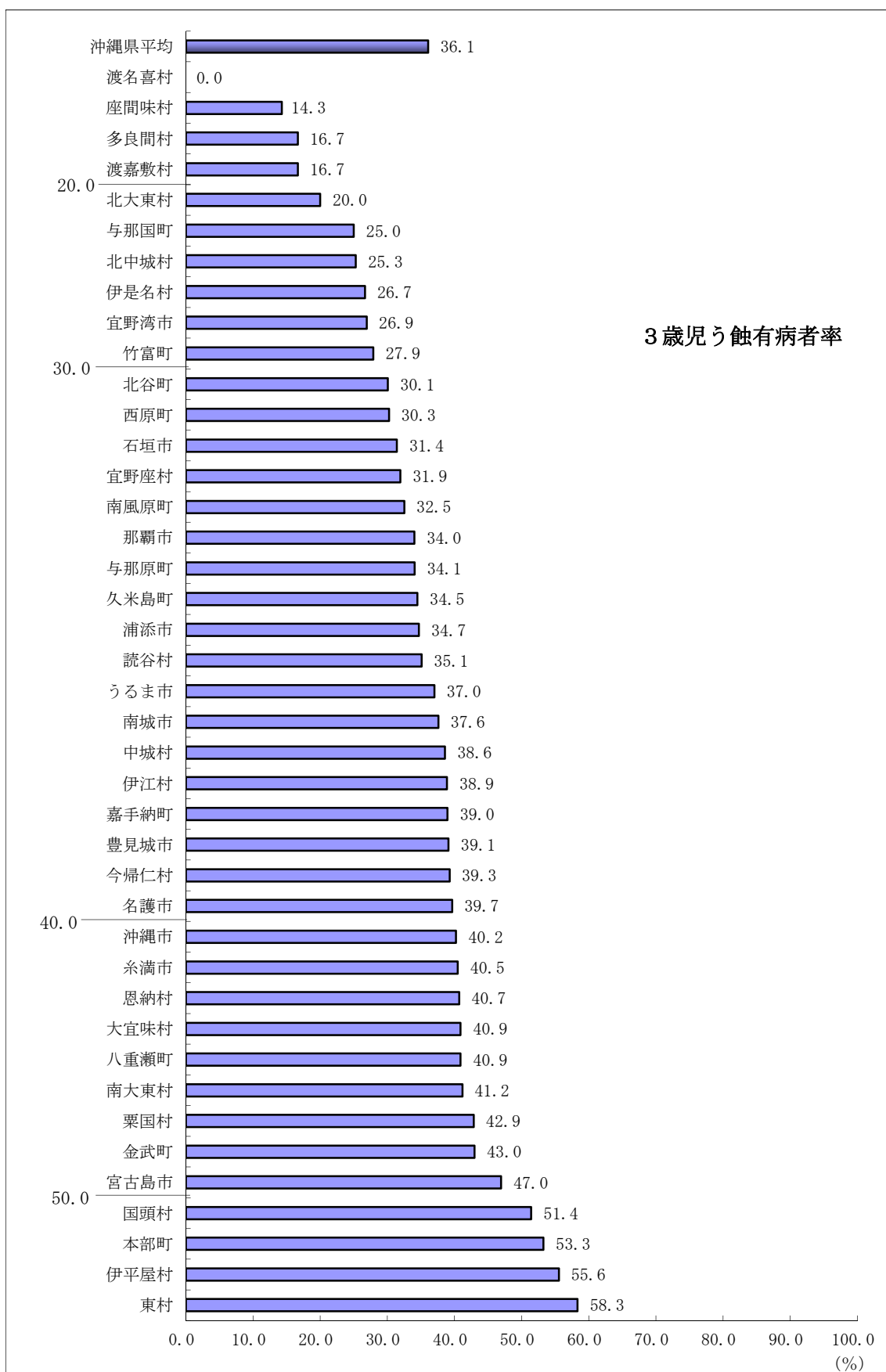
相談項目を分類したものである。複数回答の場合は、保健相談項目の4、3、2、1、5の順で優先し、1人1項目選択とした。

相談項目	件数	%
1 保護者の仕上げみがき	5,611	41.1
2 フロス（糸ようじ）	3,038	22.4
3 フッ化物利用について	3,633	26.6
4 定期歯科健診の必要性	191	1.4
5 その他	0	0.0
記入もれ	456	3.3
未相談者	713	5.2
総計	13,642	100.0

歯科保健相談

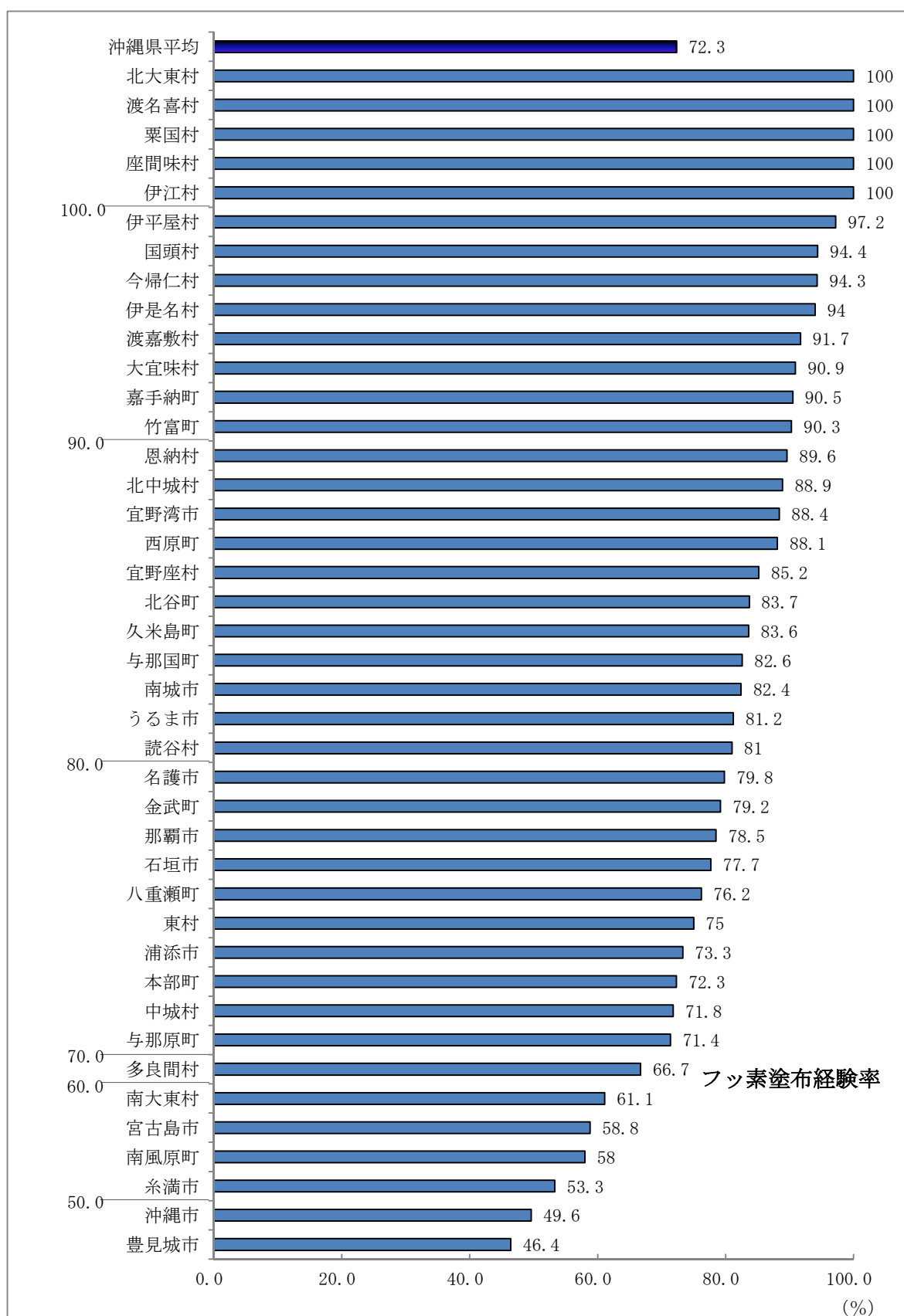


1 1 3歳児う蝕有病者率



(参照) 統計資料 No. 70
年次資料 No. 23

1 2 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. 73
年次資料 No. 34

(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) 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) 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) 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) 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

		判定区分	現症および予後の推測
O 型		う蝕がない	
A 型		上顎前歯部のみ、または臼歯部のみ <u>に</u> 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、う蝕感受性がかなり高く将来C2型に移行する可能性が高い
C 型	C ₁ 型	下顎前歯部のみ <u>に</u> う蝕がある	
	C ₂ 型	下顎前歯部を含む他の部位 <u>に</u> 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

			予後の推測
型	O ₁ 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 ₂ 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、または臼歯部のみ <u>に</u> 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 <u>に</u> 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

* O₁、O₂型の判定は、危険因子が多い場合をO₂ とする