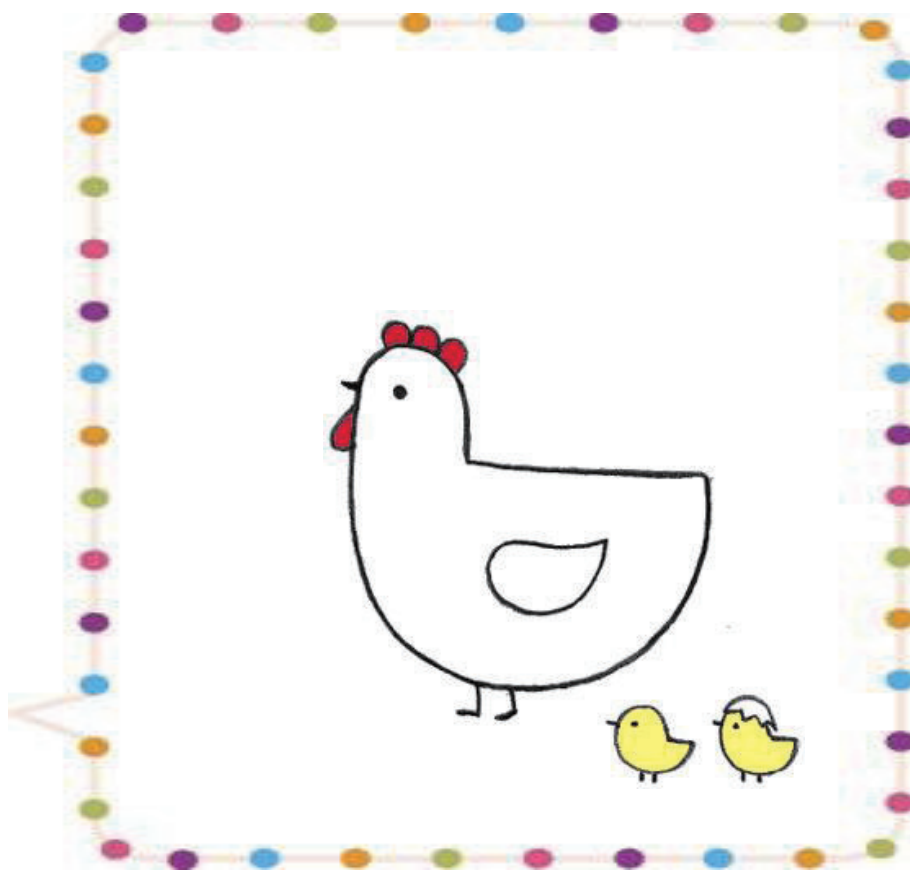


〈 乳児一般健康診査の部 〉



1 実施状況

沖縄県内41市町村で、平成23年4月1日から平成24年3月31日までに、延べ30,248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人は集計対象外として除いた、30,117人で集計した。

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。

（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

大宜味村	1人	宜野座村	5人	北中城村	1人	豊見城市	9人
今帰仁村	1人	金武町	6人	中城村	1人	八重瀬町	3人
名護市	1人	沖縄市	1人	宜野湾市	36人	南城市	7人
伊江村	1人	読谷村	28人	那覇市	7人	南風原町	1人
伊是名村	1人	嘉手納町	1人	浦添市	1人	宮古島市	1人
恩納村	2人	北谷町	15人	西原町	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

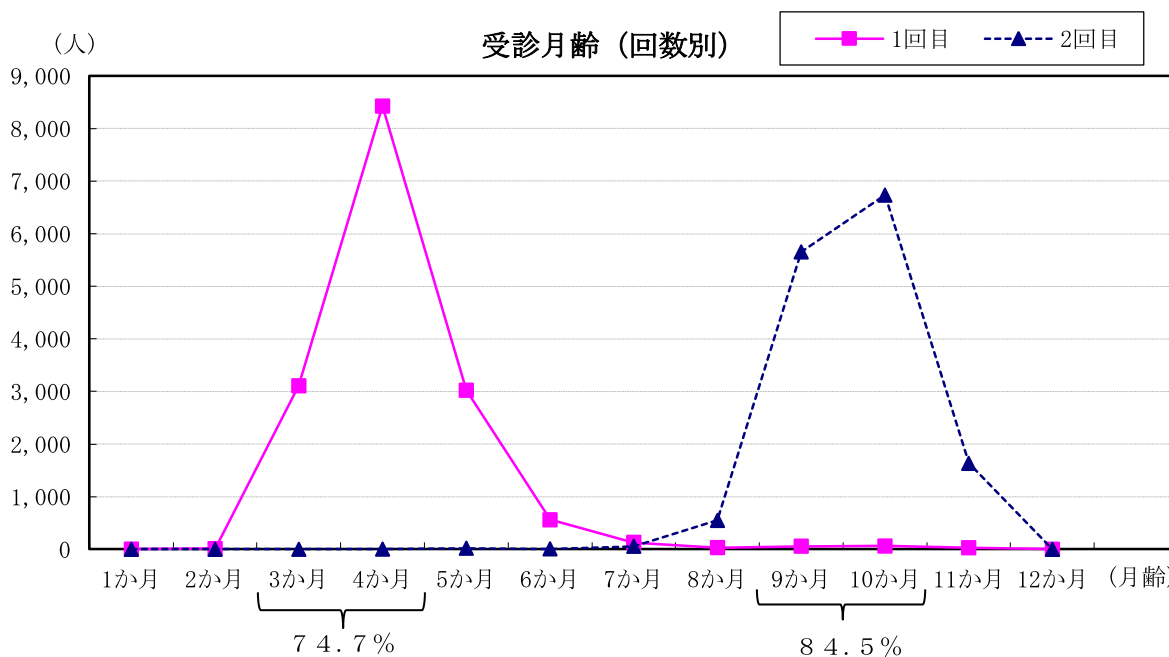
月齢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	総計	
1回目	男	2	11	1,506	4,265	1,549	282	74	19	35	27	13	-	7,783
	女	1	2	1,603	4,162	1,475	279	58	14	24	35	17	-	7,670
	小計	3	13	3,109	8,427	3,024	561	132	33	59	62	30	-	15,453
2回目	男	-	-	1	3	8	6	25	287	2,833	3,435	848	-	7,446
	女	-	-	-	1	13	3	33	262	2,821	3,299	786	-	7,218
	小計	-	-	1	4	21	9	58	549	5,654	6,734	1,634	-	14,664
計	男	2	11	1,507	4,268	1,557	288	99	306	2,868	3,462	861	-	15,229
	女	1	2	1,603	4,163	1,488	282	91	276	2,845	3,334	803	-	14,888
	総計	3	13	3,110	8,431	3,045	570	190	582	5,713	6,796	1,664	-	30,117
受診数に対する割合 (%)	-	0.0	10.3	28.0	10.1	1.9	0.6	1.9	19.0	22.6	5.5	-	100.0	

（参照）統計資料No. 5

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11,536人[74.7%]（H22年度78.8%）、2回目9～10か月は12,388人[84.5%]（H22年度85.7%）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15,229人、女14,888人である。



乳児健康診査の受診率は、市町村の平成23年度連絡者数34,377人で算出すると、全体として87.6%となっている。

ちなみに、沖縄県の平成23年（H23.1.1～H23.12.31）概算出生数16,918人（男8,542人、女8,376人）の単純対象数で算出すると、1回目が91.3%で、2回目が86.7%となる。

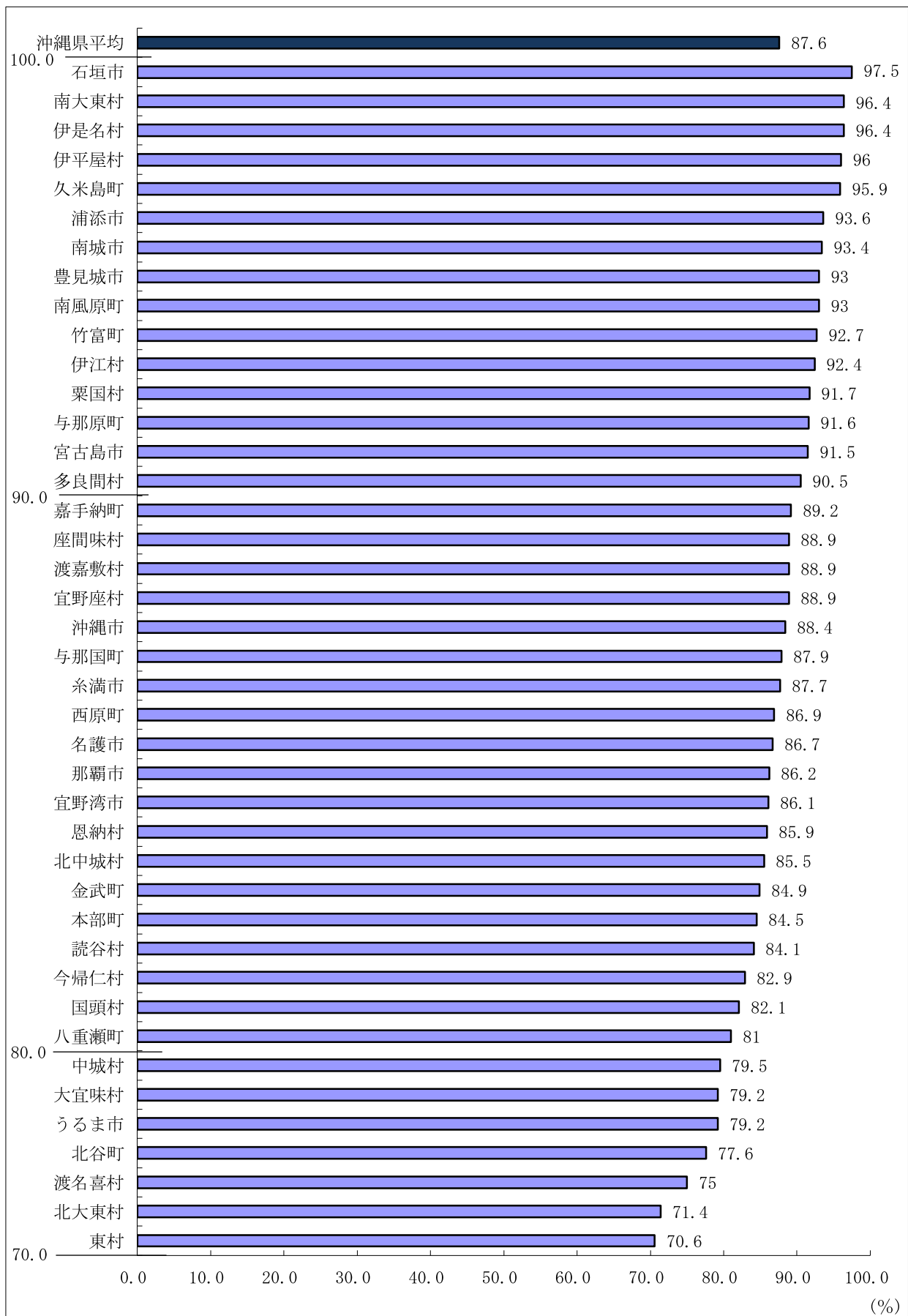
乳児一般健康診査受診率（回数別）

	対象者数 (概算出生数)	受診者数	受診率 (%)
1回目	16,918	15,453	91.3
2回目	16,918	14,664	86.7
計	33,836	30,117	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23年度 乳児一般健康診査受診率 (0か月児～12か月児)



(参照) 統計資料No. 2

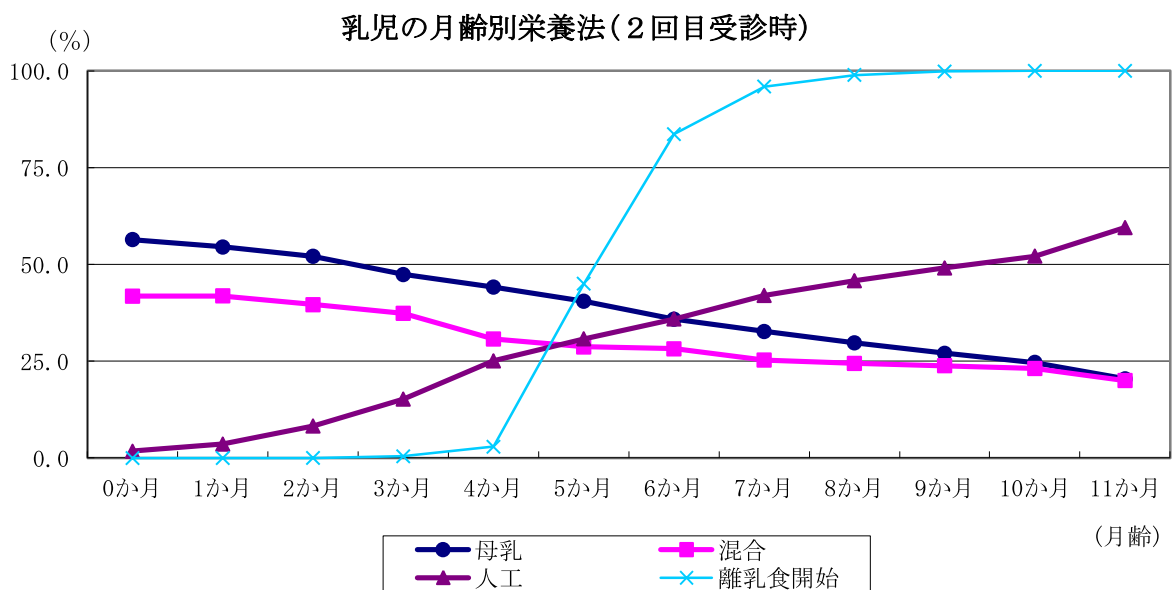
3 乳児の栄養法（2回目受診時）

3-1 月齢別栄養法と離乳食の開始

受診2回目の14,664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	14,664	56.4	41.8	1.8	0.0
1か月	14,664	54.5	41.9	3.6	0.0
2か月	14,664	52.1	39.6	8.3	0.0
3か月	14,664	47.4	37.4	15.2	0.5
4か月	14,663	44.2	30.7	25.1	2.9
5か月	14,659	40.5	28.7	30.8	45.0
6か月	14,638	35.9	28.2	35.9	83.7
7か月	14,629	32.7	25.3	42.0	96.0
8か月	14,571	29.8	24.4	45.8	99.0
9か月	14,022	27.0	23.9	49.1	99.8
10か月	8,638	24.7	23.1	52.2	100.0
11か月	1,634	20.5	20.0	59.5	100.0
12か月	-	-	-	-	-
割合	-	41.0	31.6	27.4	-

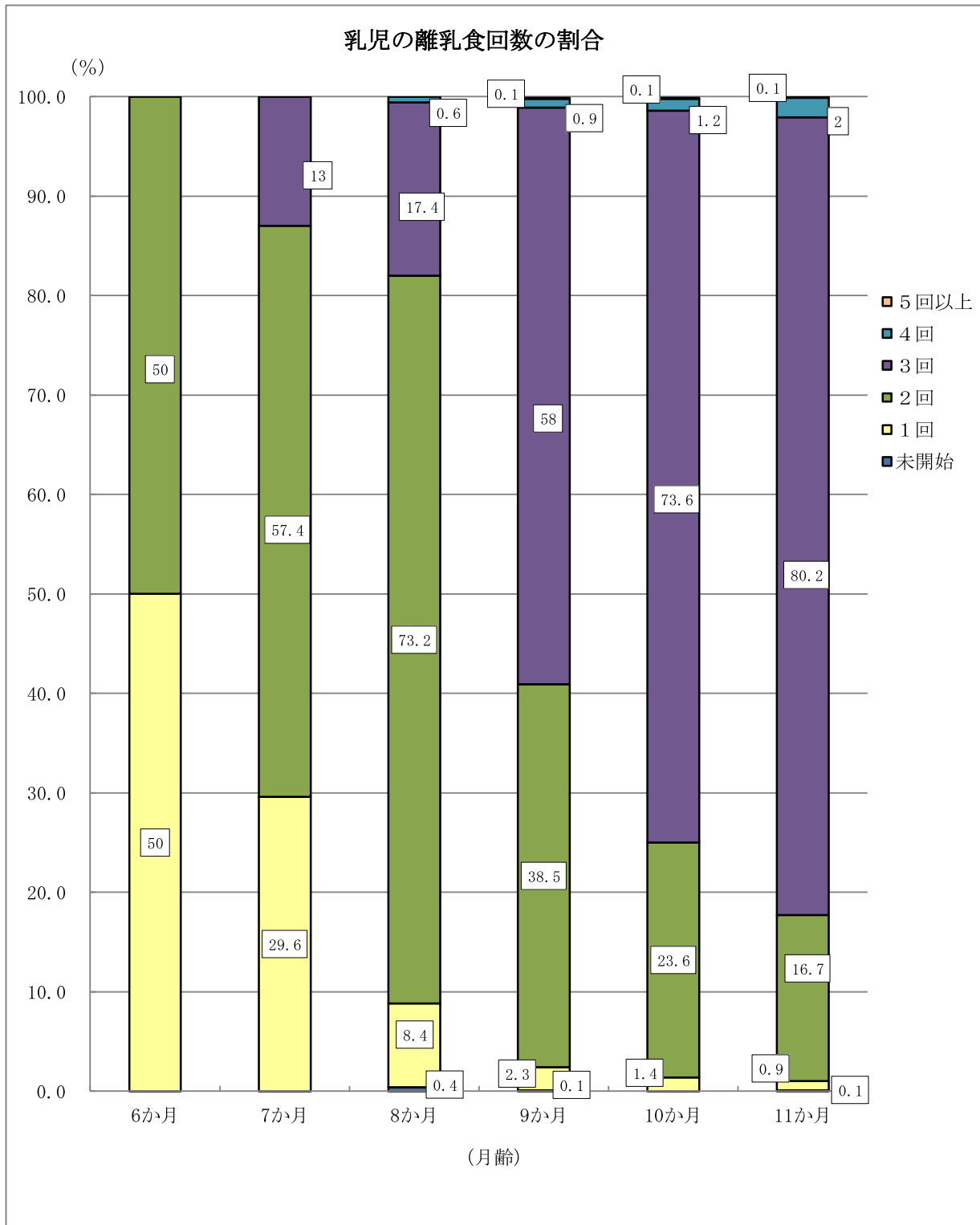
注) 月齢別栄養法の分類とは、月齢ごとに栄養法を単純に分類したものである。



(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。



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	内容不明	小計	離乳食 未開始	記入 もれ	計
5か月	13	1	-	-	14	1	6	21
%	92.9	7.1	-	-	100.0	-	-	-
6か月	9	-	-	-	9	-	-	9
%	100.0	-	-	-	100.0	-	-	-
7か月	27	23	3	1	54	-	4	58
%	50.0	42.6	5.6	1.9	100.0	-	-	-
8か月	79	403	60	3	545	2	2	549
%	14.5	73.9	11.0	0.6	100.0	-	-	-
9か月	314	3,735	1,547	50	5,646	7	1	5,654
%	5.6	66.2	27.4	0.9	100.0	-	-	-
10か月	205	3,710	2,747	68	6,730	2	2	6,734
%	3.0	55.1	40.8	1.0	100.0	-	-	-
11か月	35	630	928	40	1,633	1	-	1,634
%	2.1	38.6	56.8	2.4	100.0	-	-	-
計	682	8,502	5,285	162	14,631	13	15	14,659
%	4.7	58.1	36.1	1.1	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	内容不明	小計	離乳食 未開始	記入 もれ	計
5か月	10	1	3	-	14	1	6	21
%	71.4	7.1	21.4	-	100.0	-	-	-
6か月	7	-	2	-	9	-	-	9
%	77.8	-	22.2	-	100.0	-	-	-
7か月	46	6	1	1	54	-	4	58
%	85.2	11.1	1.9	1.9	100.0	-	-	-
8か月	471	26	35	13	545	2	2	549
%	86.4	4.8	6.4	2.4	100.0	-	-	-
9か月	4,870	256	450	70	5,646	7	1	5,654
%	86.3	4.5	8.0	1.2	100.0	-	-	-
10か月	5,826	250	570	84	6,730	2	2	6,734
%	86.6	3.7	8.5	1.2	100.0	-	-	-
11か月	1,438	47	123	25	1,633	1	-	1,634
%	88.1	2.9	7.5	1.5	100.0	-	-	-
計	12,668	586	1,184	193	14,631	13	15	14,659
%	86.6	4.0	8.1	1.3	100.0	-	-	-

○ベビーフードの利用（5か月～11か月児）

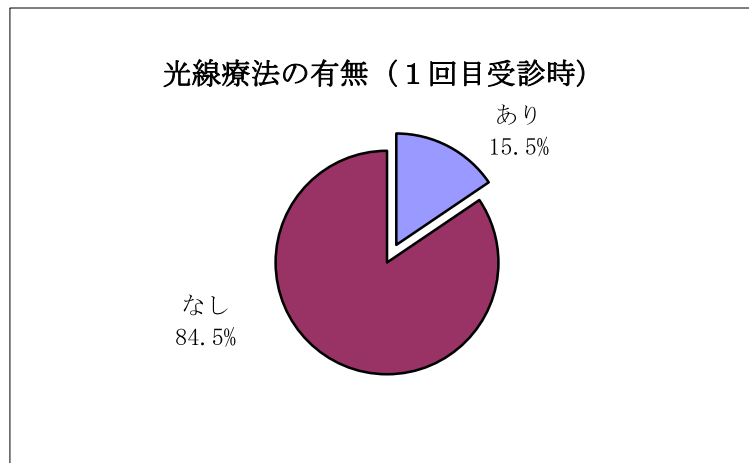
月齢	使わない	時々	よく使う	内容不明	小計	離乳食 未開始	記入 もれ	計
5か月	4	3	7	-	14	1	6	21
%	28.6	21.4	50.0	-	100.0	-	-	-
6か月	-	3	6	-	9	-	-	9
%	-	33.3	66.7	-	100.0	-	-	-
7か月	10	17	27	-	54	-	4	58
%	18.5	31.5	50.0	-	100.0	-	-	-
8か月	138	286	119	2	545	2	2	549
%	25.3	52.5	21.8	0.4	100.0	-	-	-
9か月	1,594	3,000	1,037	15	5,646	7	1	5,654
%	28.2	53.1	18.4	0.3	100.0	-	-	-
10か月	1,890	3,637	1,186	17	6,730	2	2	6,734
%	28.1	54.0	17.6	0.3	100.0	-	-	-
11か月	406	880	335	12	1,633	1	-	1,634
%	24.9	53.9	20.5	0.7	100.0	-	-	-
計	4,042	7,826	2,717	46	14,631	13	15	14,659
%	27.6	53.5	18.6	0.3	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23年度15.5%（H22年度15.9%）と、前年度より0.4ポイント減少している。

	あり	なし	小計	記入もれ	計
	2,183	11,875	14,058	1,395	15,453
%	15.5	84.5	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。

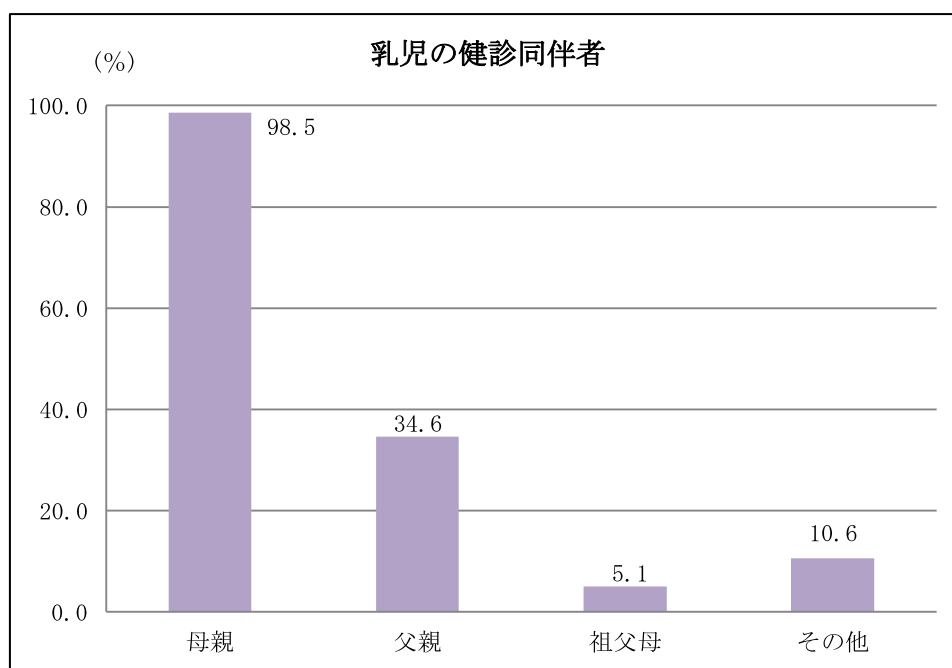
	1,000g未満	1,000～1,449g	1,500～1,999g	2,000～2,499g	2,500g以上	記入もれ	計
人数	9	41	189	1,174	13,745	14	15,172

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14,764件(98.5%)、父親の同伴があった児5,189件(34.6%)となっている。

(参照) 年次資料No. 6

	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	14,764	5,189	761	1,584	14,983	189	15,172
集計対象数にしめる割合 (%)	98.5	34.6	5.1	10.6	-	-	-



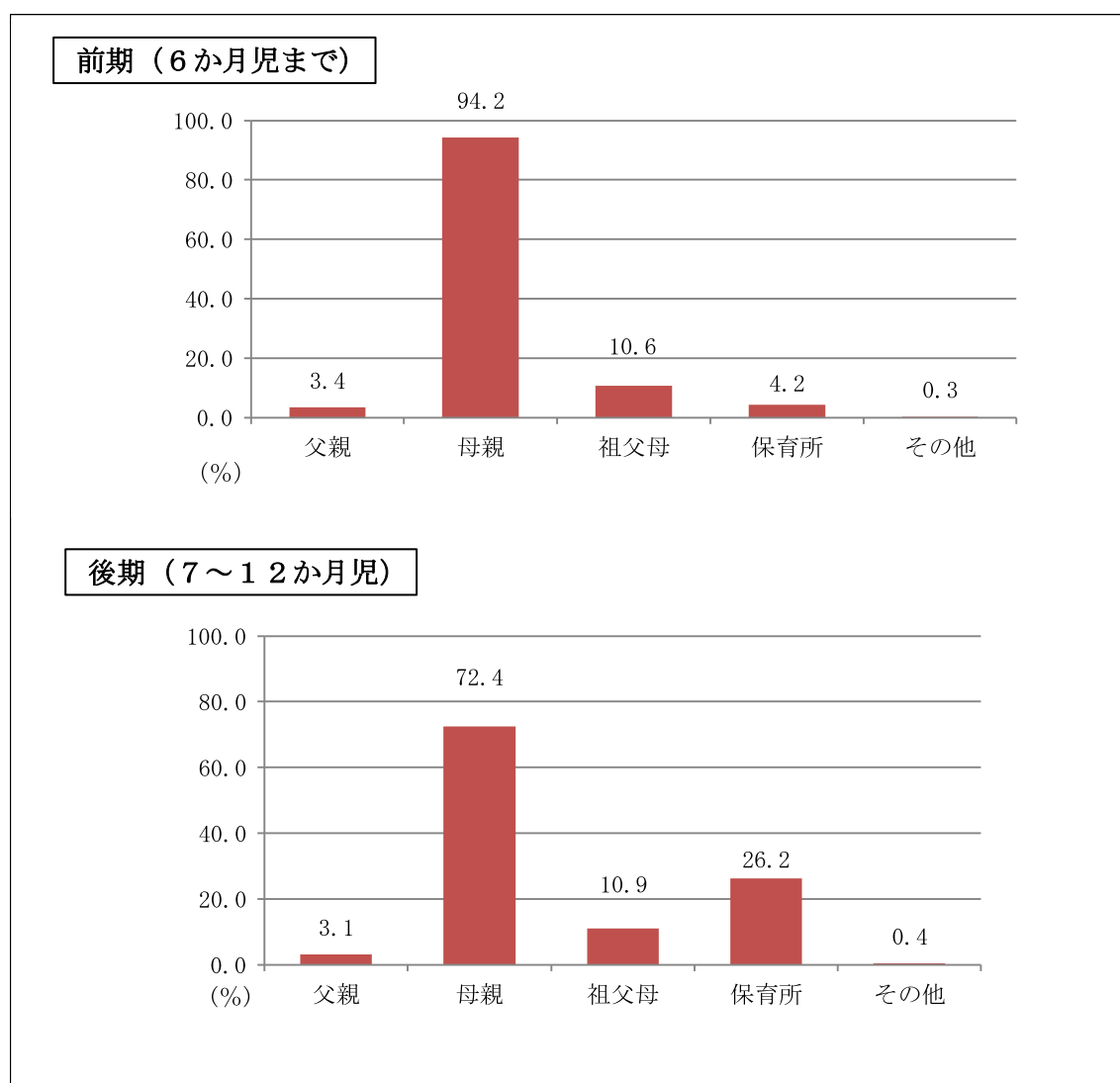
6 育児環境

6-1 保育状況

乳児の保育状況において、前期（1～6か月児15,172人）における昼間の保育をみると94.2%が母親の保育となっているが、後期（7～12か月児14,945人）には、72.4%となり21.8ポイント減少している。

（参照）統計資料No. 12～13 年次資料No. 7

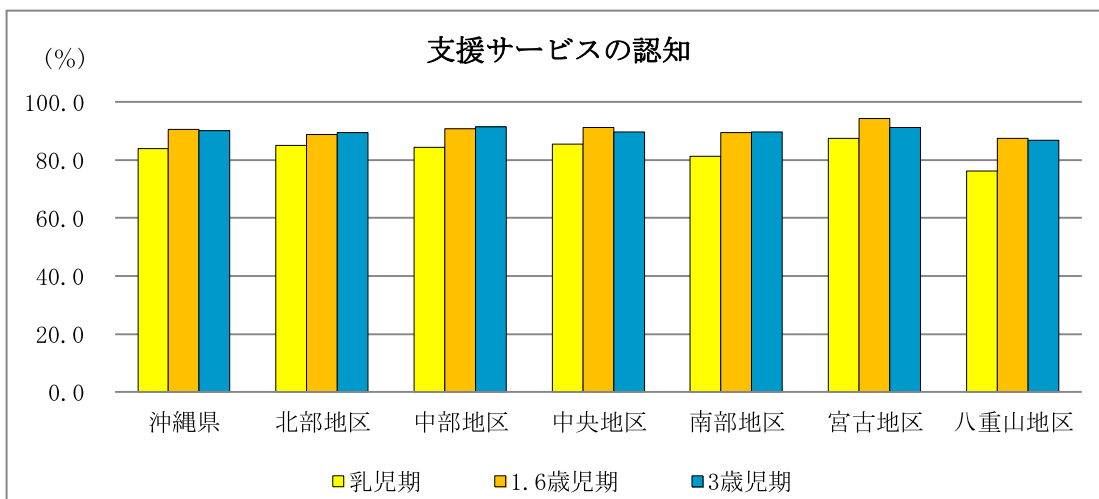
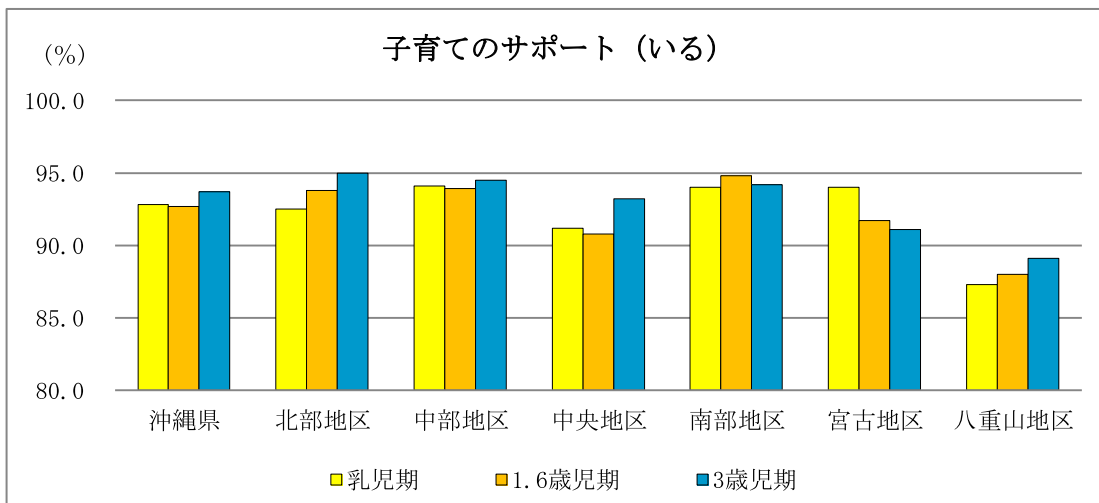
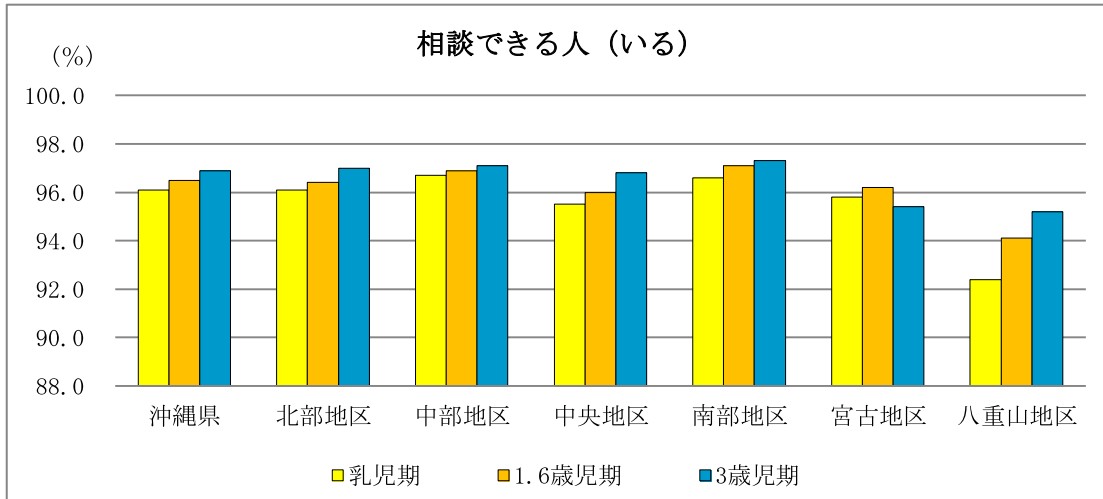
	父親	母親	祖父母	保育所	その他	集計対象数	記入もれ	受診総数
前期	514	14,274	1,601	642	44	15,157	15	15,172
%	3.4	94.2	10.6	4.2	0.3	112.7	-	-
後期	470	10,815	1,627	3,909	63	14,939	6	14,945
%	3.1	72.4	10.9	26.2	0.4	113.0	-	-





ワンポイント

乳幼児の子育て環境



6-2 両親の喫煙

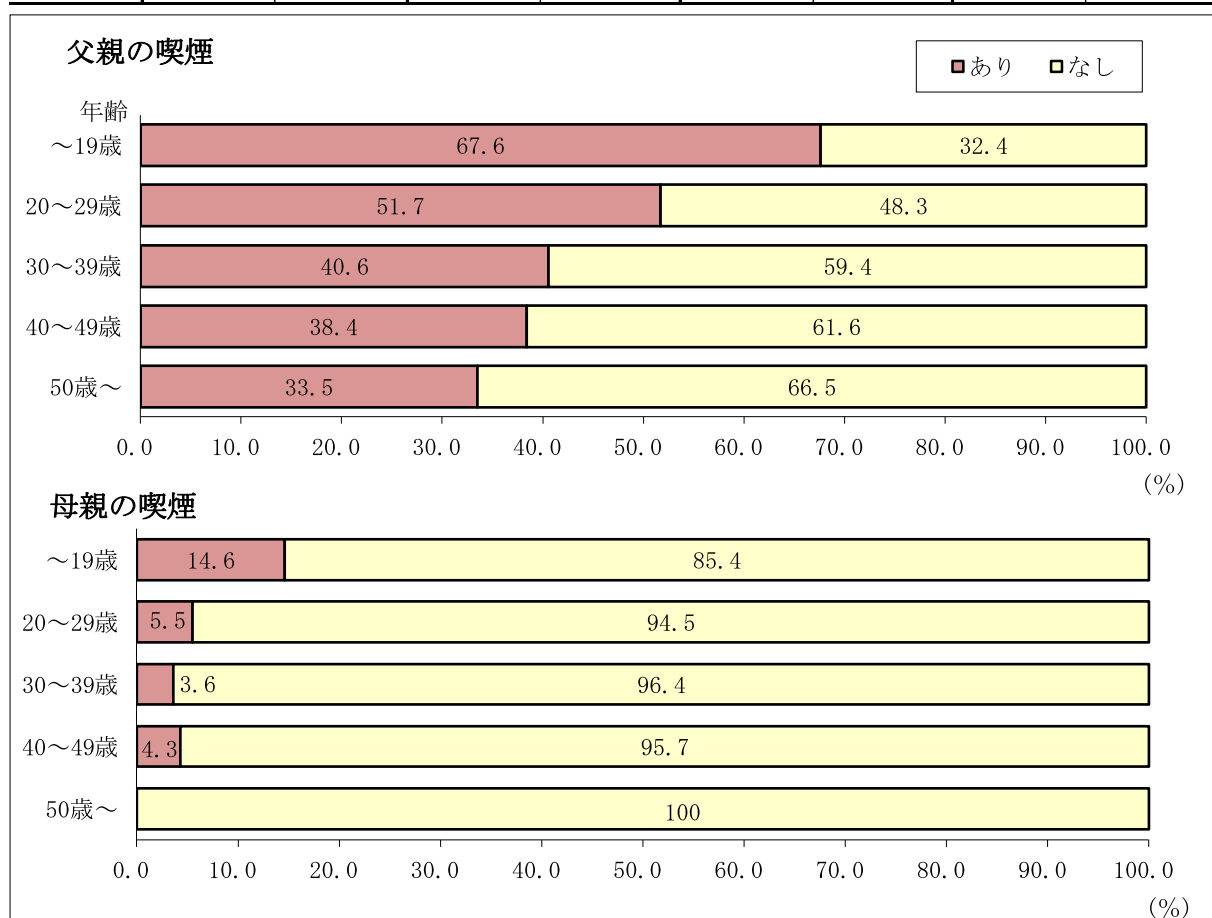
○妊娠中の喫煙（1回目受診時）

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44.1%（H22年度45.7%）、母親4.6%（H22年度5.3%）となり、前年度に比較すると父親の喫煙に1.6ポイント、母親に0.7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	71	34	11	116	36	211	27	274
20～29	2,257	2,109	399	4,765	303	5,190	525	6,018
30～39	2,913	4,255	827	7,995	267	7,138	897	8,302
40～49	633	1,014	194	1,841	30	672	80	782
50～	53	105	26	184	-	1	-	1
小計	5,927	7,517	1,457	14,901	636	13,212	1,529	15,377
記入もれ	67	88	397	552	6	50	20	76
計	5,994	7,605	1,854	15,453	642	13,262	1,549	15,453
%	44.1	55.9	-	100.0	4.6	95.4	-	100.0



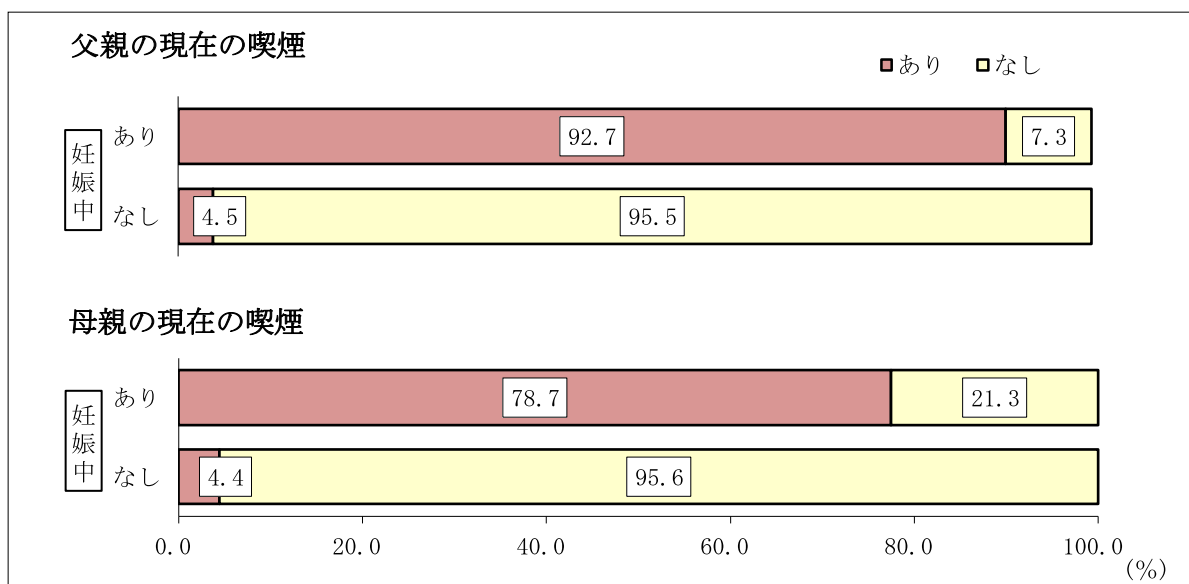
※ 喫煙率は、記入もれを除いて算出

(参照) 統計資料No. 14 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期間中と現在を比較すると、父親は妊娠期間中に喫煙して現在も喫煙しているのは92.7%で、妊娠期間中は喫煙していなかったが現在喫煙しているのは4.5%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78.7%、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	4,934	388	90	5,412	384	104	13	501
	%	92.7	7.3	-	100.0	78.7	21.3	-	100.0
	なし	321	6,741	100	7,162	537	11,693	83	12,313
	%	4.5	95.5	-	100.0	4.4	95.6	-	100.0
	小計	5,255	7,129	190	12,574	921	11,797	96	12,814
	%	42.4	57.6	-	100.0	7.2	92.8	-	100.0
	記入もれ	640	1,063	387	2,090	106	1,683	61	1,850
計	5,895	8,192	577	14,664	1,027	13,480	157	14,664	



※ 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42.4ポイント高くなっている。

（参照）統計資料No. 15～16 年次資料No. 9

子育てに不安	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	8,760	8,757	4,339	4,374	41	3
	56.7	100.0	49.5	49.9	0.5	0.0
時々ある	6,370	6,363	1,135	4,913	304	11
	41.2	100.0	17.8	77.2	4.8	0.2
ある	225	224	16	146	53	9
	1.5	100.0	7.1	65.2	23.7	4.0
記入もれ	98	85	19	65	1	-
	0.6	100.0	22.4	76.5	1.2	-
計	15,453	15,429	5,509	9,498	399	23
%	100.0	100.0	35.7	61.6	2.6	0.1

注) 回答者の率は1回目受診児15,453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は21.3ポイントと高くなっている。

子育てに不安	回答者数	計	子育てをサポート してくれる人 (記入もれ除く)	
			いる	いない
ほとんどない	8,760	8,745	8,364	381
	%	100.0	95.6	4.4
時々ある	6,370	6,348	5,688	660
	%	100.0	89.6	10.4
ある	225	222	165	57
	%	100.0	74.3	25.7

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16.6ポイント高くなっている。

(参照) 統計資料No. 15～16 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	14,820	14,809	5,385	9,073	337	14
	%	100.0	36.4	61.3	2.3	0.1
いない	606	605	120	416	60	9
	%	100.0	19.8	68.8	9.9	1.5

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35.0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	14,820	14,740	8,617	5,946	177
	95.9	100.0	58.5	40.3	1.2
いない	606	603	142	414	47
	3.9	100.0	23.5	68.7	7.8
記入もれ	27	12	1	10	1
	0.2	100.0	8.3	83.3	8.3
計	15,453	15,355	8,760	6,370	225
%	100.0	100.0	57.0	41.5	1.5

注) 回答者の率は1回目受診児15,453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	12,421	12,413	4,593	7,548	261	11
	いいえ	2,289	2,286	762	1,449	72	3
	記入もれ	110	110	30	76	4	-
	小計	14,820	14,809	5,385	9,073	337	14
	%	95.9	100.0	36.4	61.3	2.3	0.1
いない	はい	425	424	88	288	39	9
	いいえ	178	178	32	125	21	-
	記入もれ	3	3	-	3	-	-
	小計	606	605	120	416	60	9
	%	3.9	100.0	19.8	68.8	9.9	1.5
記入もれ	はい	9	9	2	6	1	-
	いいえ	4	4	1	2	1	-
	記入もれ	14	2	1	1	-	-
	小計	27	15	4	9	2	-
	%	0.2	100.0	26.7	60.0	13.3	-
計		15,453	15,429	5,509	9,498	399	23
%		100.0	100.0	35.7	61.6	2.6	0.1

注) 回答者の率は1回目受診児15,453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. 15~17

○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	8,364	8,362	4,163	4,162	35	2
	いない	381	380	170	203	6	1
	記入もれ	15	15	6	9	-	-
	小計	8,760	8,757	4,339	4,374	41	3
	%	56.7	100.0	49.5	49.9	0.5	0.0
時々ある	いる	5,688	5,681	1,030	4,402	241	8
	いない	660	660	104	492	61	3
	記入もれ	22	22	1	19	2	-
	小計	6,370	6,363	1,135	4,913	304	11
	%	41.2	100.0	17.8	77.2	4.8	0.2
ある	いる	165	165	15	105	39	6
	いない	57	56	1	39	13	3
	記入もれ	3	3	-	2	1	-
	小計	225	224	16	146	53	9
	%	1.5	100.0	7.1	65.2	23.7	4.0
記入もれ	いる	78	77	17	59	1	-
	いない	4	4	1	3	-	-
	記入もれ	16	4	1	3	-	-
	小計	98	85	19	65	1	-
	%	0.6	100.0	22.4	76.5	1.2	-
計	15,453	15,429	5,509	9,498	399	23	
%	100.0	100.0	35.7	61.6	2.6	0.1	

注) 回答者の率は1回目受診児15,453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. 15~16

○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	14,295	14,288	14,077	211
	92.5	100.0	98.5	1.5
いない	1,102	1,101	710	391
	7.1	100.0	64.5	35.5
記入もれ	56	37	33	4
	0.4	100.0	89.2	10.8
計	15,453	15,426	14,820	606
%	100.0	100.0	96.1	3.9

注) 回答者の率は1回目受診児15,453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	14,295	14,190	11,978	2,212
	%	100.0	84.4	15.6
いない	1,102	1,098	844	254
	%	100.0	76.9	23.1

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. 16~17

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97.1%（H22年度97.2%）となり、0.1ポイントの減少がみられる。

チャイルドシート 使用	はい	いいえ	小計	記入もれ	計
		14,465	436	14,901	44
%	97.1	2.9	100.0	-	-

（参照）統計資料No. 18 年次資料No. 35

○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が前期、後期ともほぼ同様である。

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	7	2,035	5,649	1,997	354	110	380	3,916	4,556	1,008	20,014
%	68.1						68.0					-
いいえ	1	6	1,009	2,547	950	188	69	185	1,706	2,116	614	9,391
%	31.9						32.0					-
小計	3	13	3,044	8,196	2,947	542	179	565	5,622	6,672	1,622	29,405
記入もれ	0	0	66	235	98	28	11	17	91	124	42	712
計	3	13	3,110	8,431	3,045	570	190	582	5,713	6,796	1,664	30,117

（参照）統計資料No. 20

○かかりつけ医を決めている

かかりつけ医を決めているは前期より後期に9.0ポイント高くなっている。

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	1	11	2,275	6,550	2,458	446	156	498	5,117	6,182	1,487	25,181
%	77.9						86.9					-
いいえ	2	2	815	1,827	565	117	34	78	575	598	174	4,787
%	22.1						9.8					-
小計	3	13	3,090	8,377	3,023	563	190	576	5,692	6,780	1,661	29,968
記入 もれ	-	-	20	54	22	7	-	6	21	16	3	149
計	3	13	3,110	8,431	3,045	570	190	582	5,713	6,796	1,664	30,117

○かかりつけ医と予防接種について

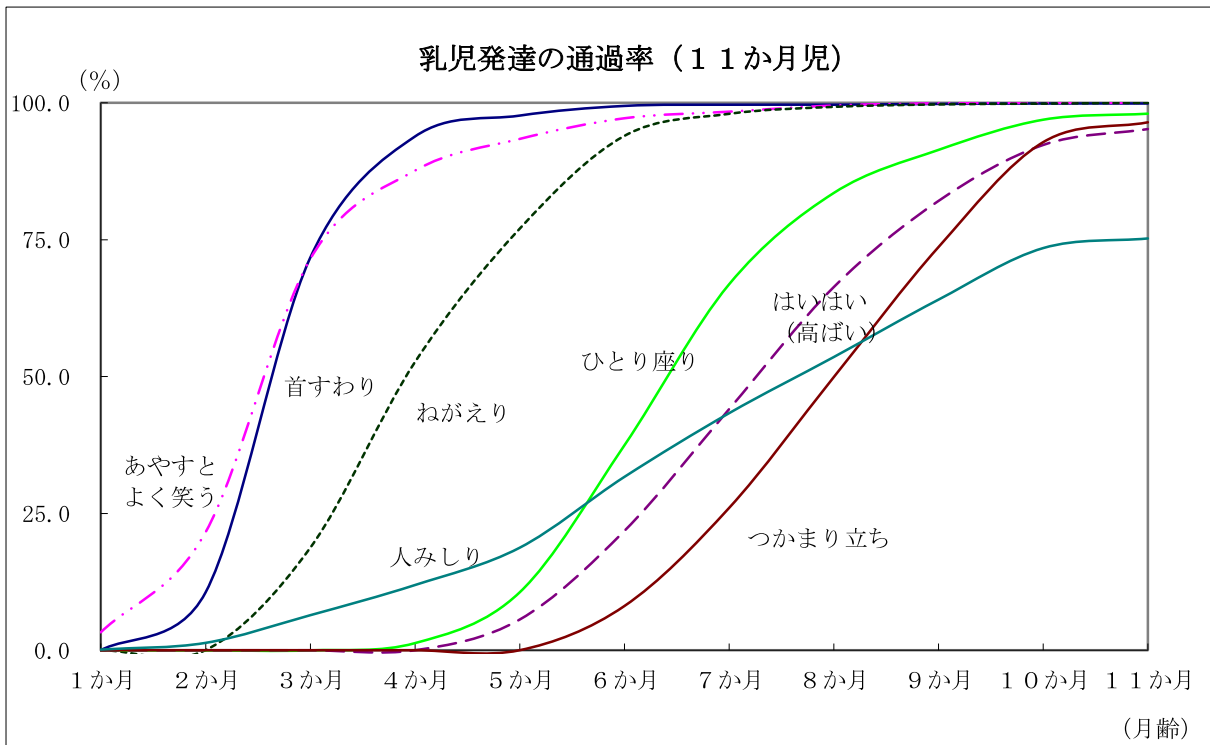
かかりつけ医の有無と予防接種の関係をみると、接種率は決めている94.4%、決めていない88.9%となっており、決めているが5.5ポイント高くなっている。

(参照) 統計資料No. 19

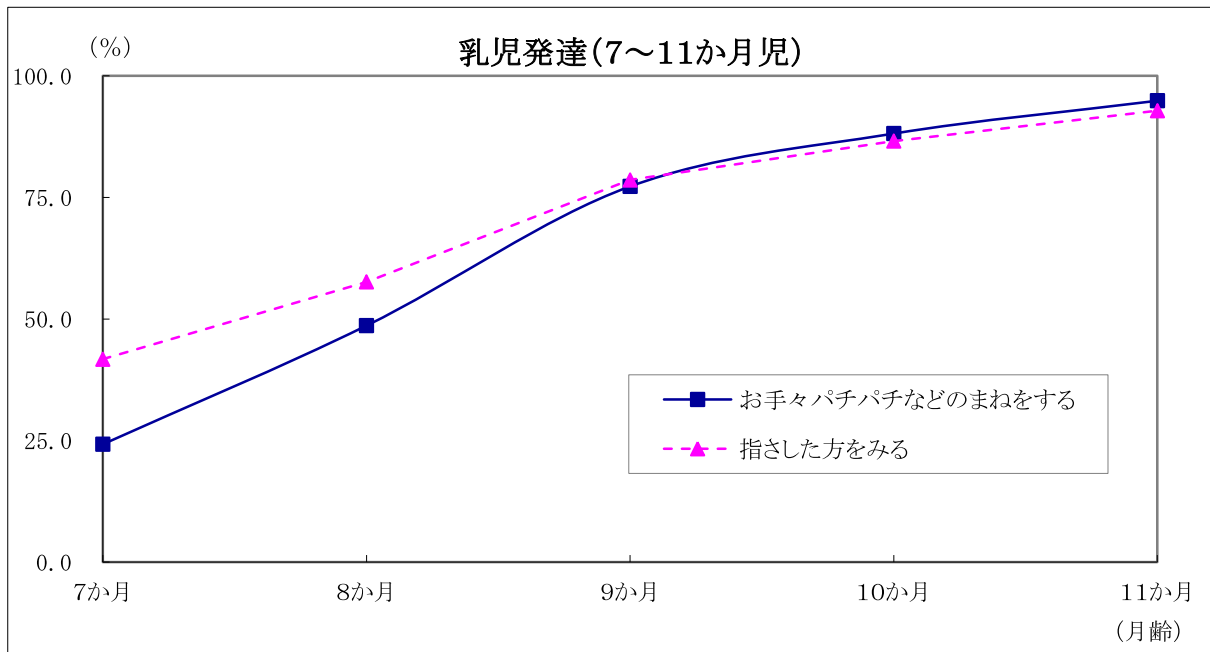
かかり つけ医	DPT 第1期	生後						計	接種率 (%)
		7か月	8か月	9か月	10か月	11か月	12か月		
決めて いる	未接種	25	23	220	300	102	-	670	5.0
	1回	30	66	367	455	170	-	1,088	94.4
	2回	43	96	661	769	198	-	1,767	
	3回	51	310	3,843	4,618	1,007	-	9,829	
	記入 もれ	7	3	26	40	10	-	86	0.6
	小計	156	498	5,117	6,182	1,487	-	13,440	100.0
決めて いない	未接種	9	11	48	54	23	-	145	9.9
	1回	6	11	53	54	16	-	140	88.9
	2回	8	9	76	81	21	-	195	
	3回	11	47	392	399	113	-	962	
	記入 もれ	-	-	6	10	1	-	17	1.2
	小計	34	78	575	598	174	-	1,459	100.0
記入 もれ	未接種	-	2	-	2	-	-	4	8.7
	1回	-	-	1	2	-	-	3	91.3
	2回	-	1	4	5	-	-	10	
	3回	-	3	16	7	3	-	29	
	記入 もれ	-	-	-	-	-	-	-	-
	小計	-	6	21	16	3	-	46	100.0
計		190	582	5,713	6,796	1,664	-	14,945	-

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1,664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14,945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）

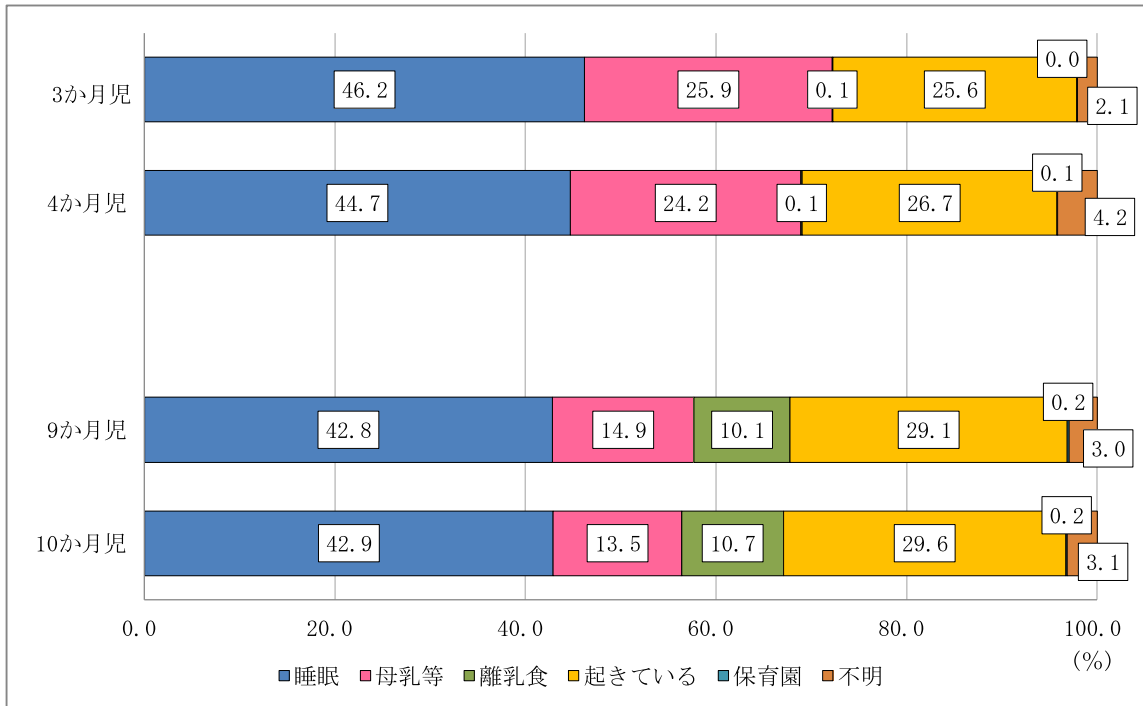
	7か月	8か月	9か月	10か月	11か月	計
いいえ	171	512	4,973	5,949	1,459	13,064
%	94.0	90.1	88.7	89.2	89.6	-
はい	11	56	631	723	170	1,591
%	6.0	9.9	11.3	10.8	10.4	-
小計	182	568	5,604	6,672	1,629	14,655
記入もれ	8	14	109	124	35	290
計	190	582	5,713	6,796	1,664	14,945

（参照）統計資料No. 21

8 乳児の生活リズム

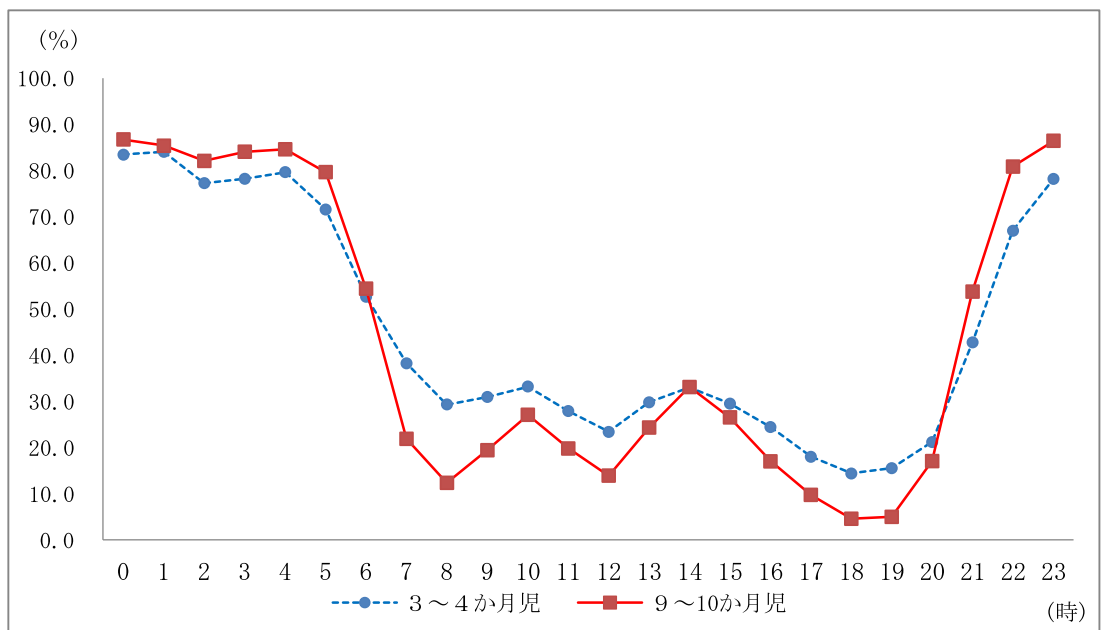
○乳児の一日の生活状況（3～4か月児・9～10か月児）

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23年度の乳児一般健康診査の受診総数は30,248人となっているが、12か月以降等の統計対象外児131人を除く、30,117人について総合判定を分類したものを以下に示す。

(総合判定)								単位:人
	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23年度受診総数	30,117	20,848	4,809	1,325	1,852	168	484	631
対象外児	131	81	20	11	6	2	3	4
統計分類する乳児数	29,986	20,767	4,789	1,314	1,846	166	481	627
%	100.0	69.3	16.0	4.4	6.2	0.6	1.6	2.1

※ 対象外児の総数には未受診4名を含む

(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(延べ)
10,828	6,034	4,794

*実人員8,432人

(1) 検査結果の異常		
小計	尿検査	貧血検査
6,034	236	5,798

※ 尿蛋白、潜血の項目で+以上、尿糖の項目で±以上の実人員

(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	眼	耳鼻 咽喉
4,794	752	1,987	153	157	115	128

(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
443	114	188	36	209	221	291

(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262件となるが、実人員は236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	%
—	13,992	12,576	26,568	88.2
±	176	208	384	1.3
+ 以上	49	64	113	0.4
未検査	955	2,097	3,052	10.1
計	15,172	14,945	30,117	100.0

尿潜血	前期	後期	計	%
—	14,066	12,588	26,654	88.5
±	94	176	270	0.9
+ 以上	58	84	142	0.5
未検査	954	2,097	3,051	10.1
計	15,172	14,945	30,117	100.0

尿糖	前期	後期	計	%
—	14,214	12,844	27,058	89.8
±	3	4	7	0.0
+ 以上	—	—	—	—
未検査	955	2,097	3,052	10.1
計	15,172	14,945	30,117	100.0

②貧血検査結果

貧血検査においては、要精査は915人、栄養相談が必要な児は4,883人で計5,798人がフォローされている。未検査は29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	127	1,082	6,412	12	7,633
	女	81	969	6,481	8	7,539
後期	男	455	1,471	5,666	4	7,596
	女	252	1,361	5,731	5	7,349
計	男	582	2,553	12,078	16	15,229
	女	333	2,330	12,212	13	14,888
	全体	915	4,883	24,290	29	30,117
%		3.0	16.2	80.7	0.1	100.0

(参照) 統計資料 No. 6~7

9-2 診察による有所見（診察所見について）

有所見の内訳

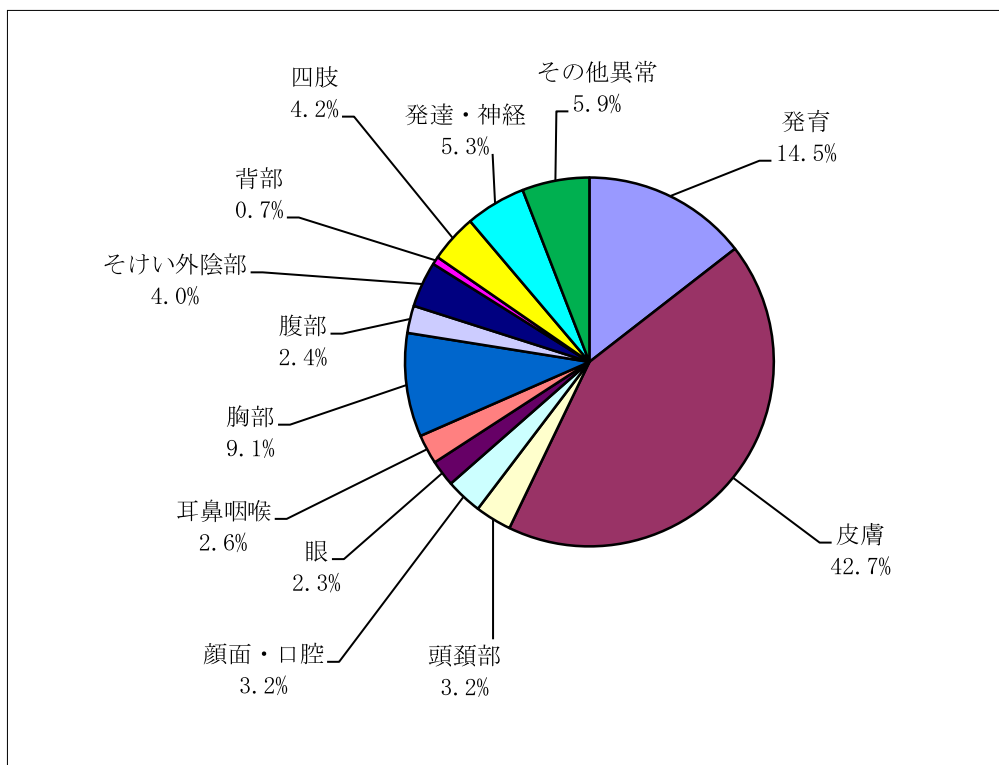
受診実績30,117人、うち問題なし児が20,848人、異常等あり児が9,269人となっている。異常等あり児のなかで診察有所見は4,794件である。

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	4,794	752	1,987	153	157	115	128
再分類件数	4,900	711	2,091	156	156	115	127
%	100.0	14.5	42.7	3.2	3.2	2.3	2.6

	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	443	114	188	36	209	221	291
再分類件数	444	116	194	35	204	260	291
%	9.1	2.4	4.0	0.7	4.2	5.3	5.9

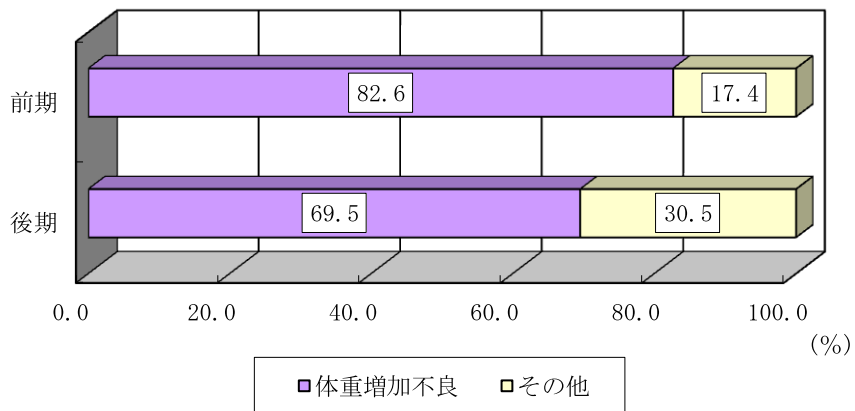
注) 部位内複数記入含め再分類



(参照) 統計資料 No. 1~2

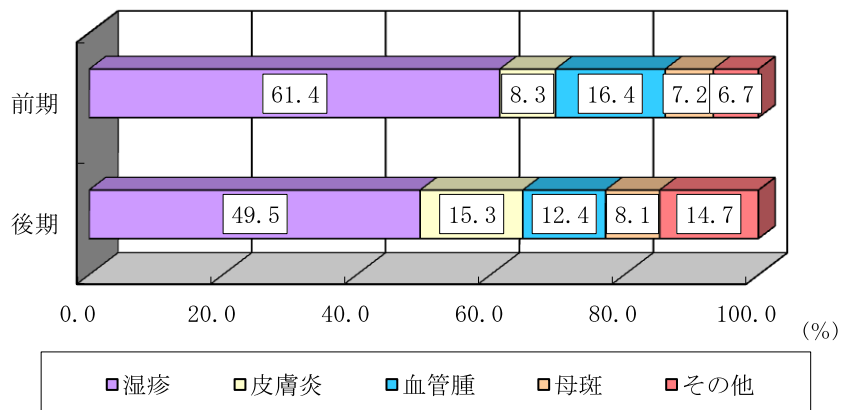
①<発育>

内 訳		体重増加 不良	その他
前期	219	181	38
%	100.0	82.6	17.4
後期	492	342	150
%	100.0	69.5	30.5
計	711	523	188



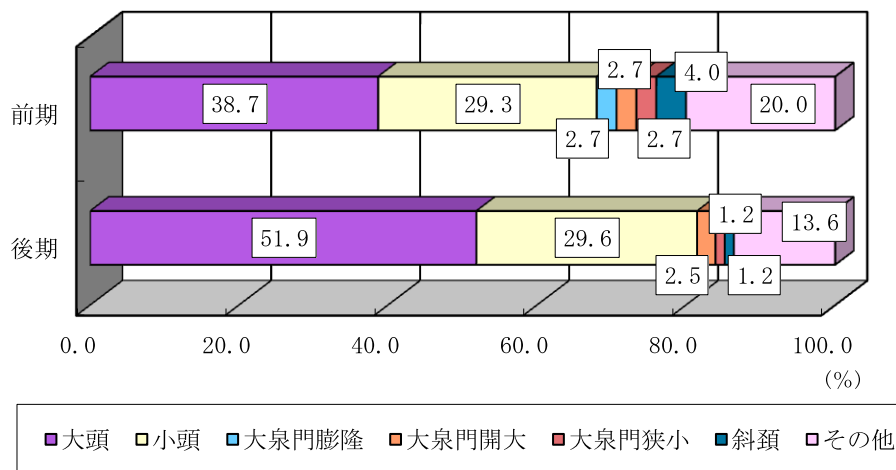
②<皮膚>

内 訳		湿疹	皮膚炎	血管腫	母斑	その他
前期	1,250	767	104	205	90	84
%	100.0	61.4	8.3	16.4	7.2	6.7
後期	841	416	129	104	68	124
%	100.0	49.5	15.3	12.4	8.1	14.7
計	2,091	1,183	233	309	158	208



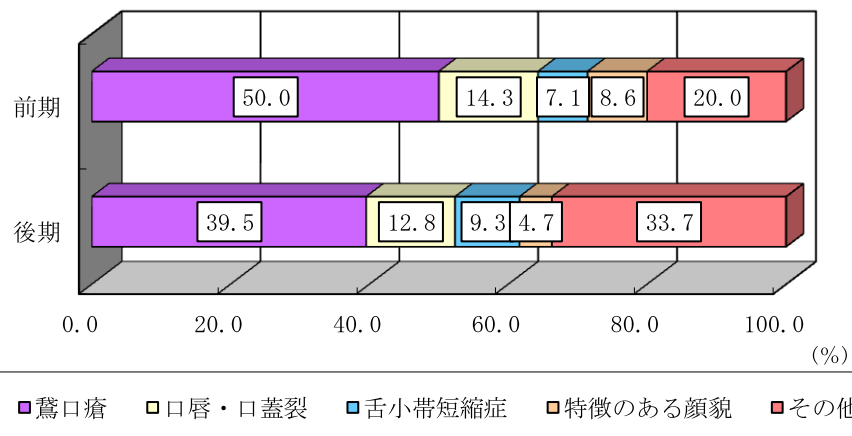
③<頭頸部>

内訳		大頭	小頭	大泉門 膨隆	大泉門 開大	大泉門 狭小	斜頸	その他
前期	75	29	22	2	2	2	3	15
%	100.0	38.7	29.3	2.7	2.7	2.7	4.0	20.0
後期	81	42	24	-	2	1	1	11
%	100.0	51.9	29.6	-	2.5	1.2	1.2	13.6
計	156	71	46	2	4	3	4	26



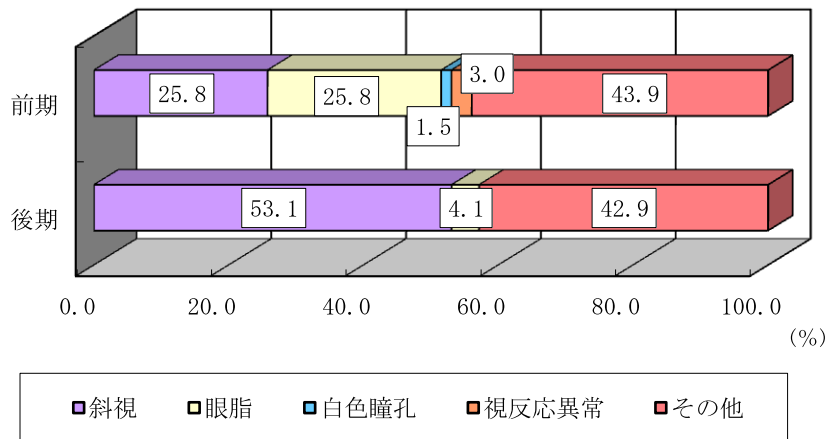
④<顔面・口腔>

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	70	35	10	5	6	14
%	100.0	50.0	14.3	7.1	8.6	20.0
後期	86	34	11	8	4	29
%	100.0	39.5	12.8	9.3	4.7	33.7
計	156	69	21	13	10	43



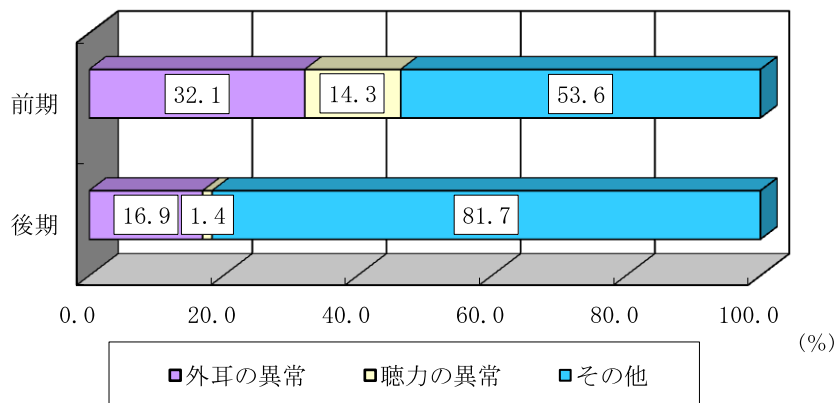
⑤<眼>

内訳		斜視	眼脂	白色瞳孔	視反応異常	その他
前期	66	17	17	1	2	29
%	100.0	25.8	25.8	1.5	3.0	43.9
後期	49	26	2	-	-	21
%	100.0	53.1	4.1	-	-	42.9
計	115	43	19	1	2	50



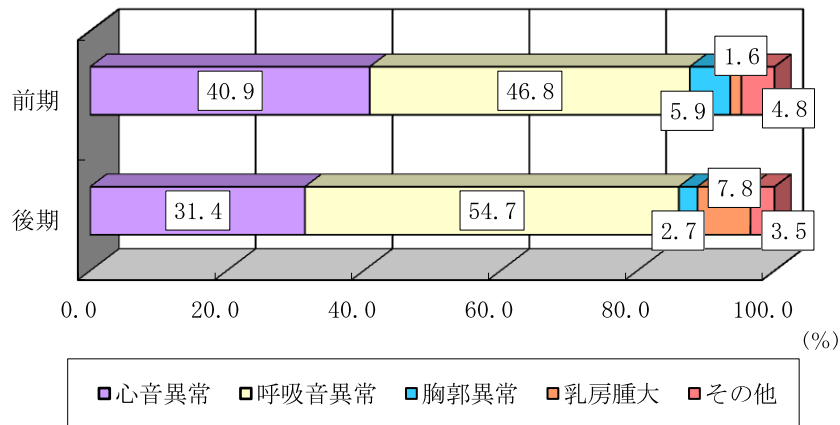
⑥<耳鼻咽喉>

内訳		外耳の異常	聴力の異常	その他
前期	56	18	8	30
%	100.0	32.1	14.3	53.6
後期	71	12	1	58
%	100.0	16.9	1.4	81.7
計	127	30	9	88



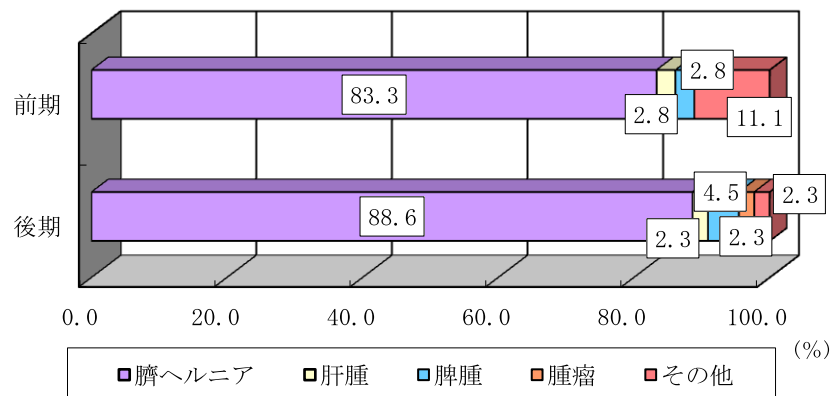
⑦<胸部>

内 訳		心音異常	呼吸音異常	胸郭異常	乳房腫大	その他
前期	186	76	87	11	3	9
%	100.0	40.9	46.8	5.9	1.6	4.8
後期	258	81	141	7	20	9
%	100.0	31.4	54.7	2.7	7.8	3.5
計	444	157	228	18	23	18



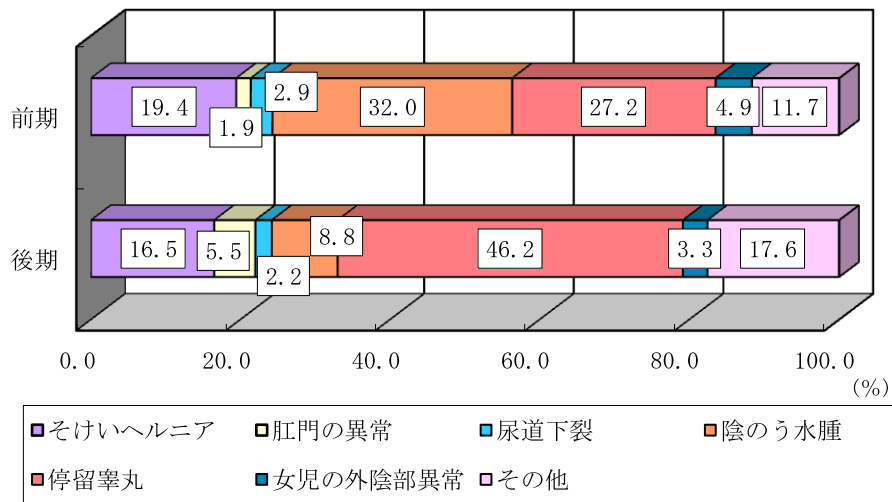
⑧<腹部>

内 訳		臍ヘルニア	肝腫	脾腫	腫瘤	その他
前期	72	60	2	2	-	8
%	100.0	83.3	2.8	2.8	-	11.1
後期	44	39	1	2	1	1
%	100.0	88.6	2.3	4.5	2.3	2.3
計	116	99	3	4	1	9



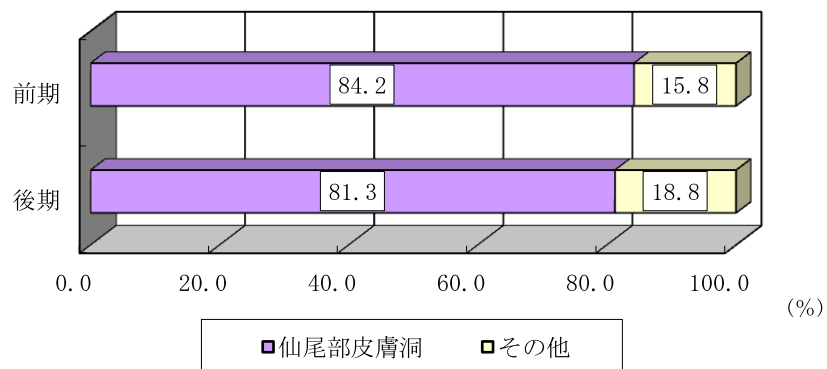
⑨<そけい外陰部>

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	女児の外陰部異常	その他
前期	103	20	2	3	33	28	5	12
%	100.0	19.4	1.9	2.9	32.0	27.2	4.9	11.7
後期	91	15	5	2	8	42	3	16
%	100.0	16.5	5.5	2.2	8.8	46.2	3.3	17.6
計	194	35	7	5	41	70	8	28



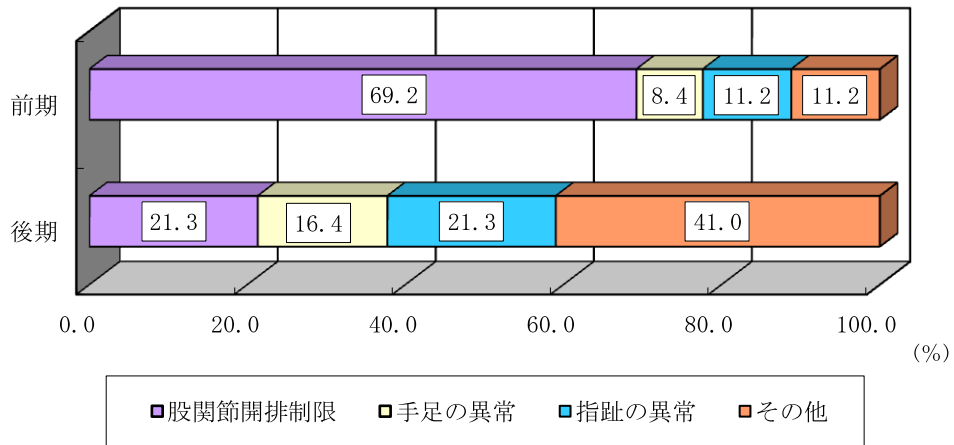
⑩<背部>

内 訳		仙尾部皮膚洞	その他
前期	19	16	3
%	100.0	84.2	15.8
後期	16	13	3
%	100.0	81.3	18.8
計	35	29	6



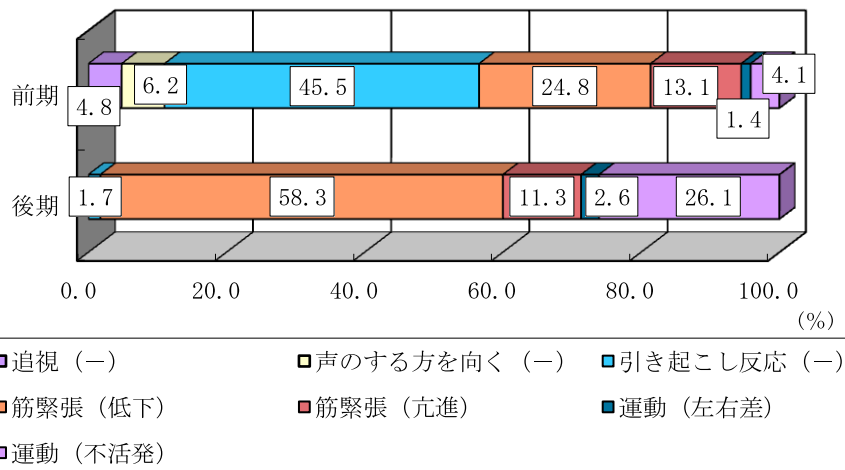
⑪<四肢>

内 訳		股関節 開排制限	手足の 異常	指趾の 異常	その他
前期	143	99	12	16	16
%	100.0	69.2	8.4	11.2	11.2
後期	61	13	10	13	25
%	100.0	21.3	16.4	21.3	41.0
計	204	112	22	29	41



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)	筋緊張 (亢進)	運動 (左右差)	運動 (不活発)
前期	145	7	9	66	36	19	2	6
%	100.0	4.8	6.2	45.5	24.8	13.1	1.4	4.1
後期	115	-	-	2	67	13	3	30
%	100.0	-	-	1.7	58.3	11.3	2.6	26.1
計	260	7	9	68	103	32	5	36



10 総合判定

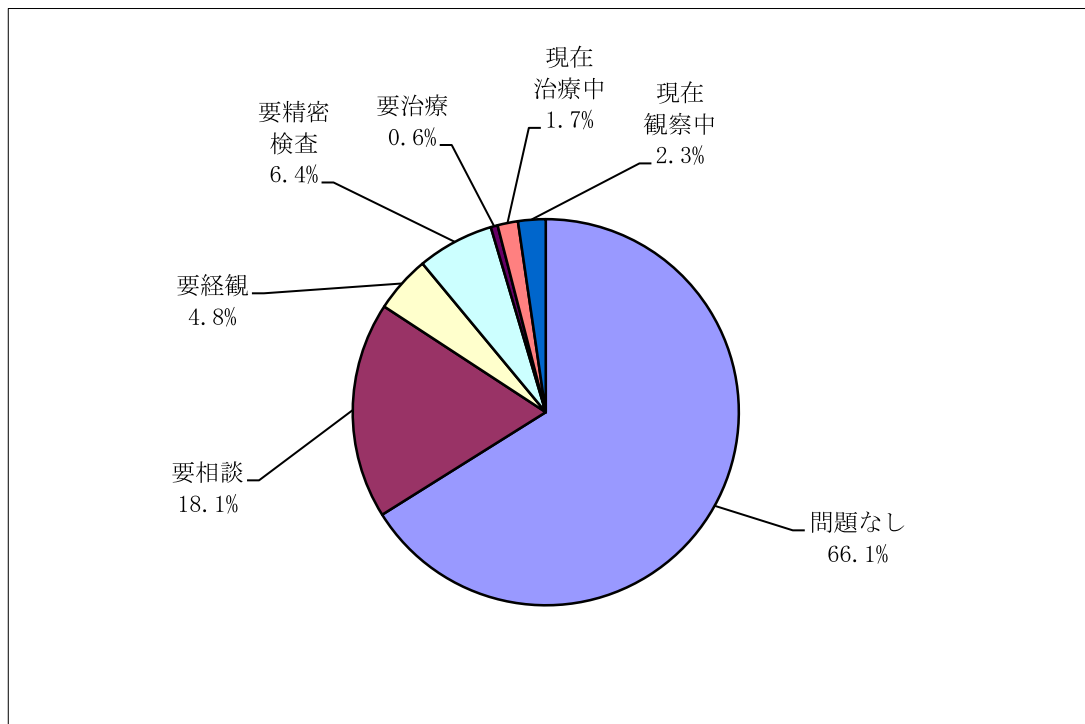
受診総数30,117人、うち問題なし児が20,848人、判定結果異常等あり児が9,269人となっている。

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20,848件と何らかの問題ありの10,226件で31,074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。

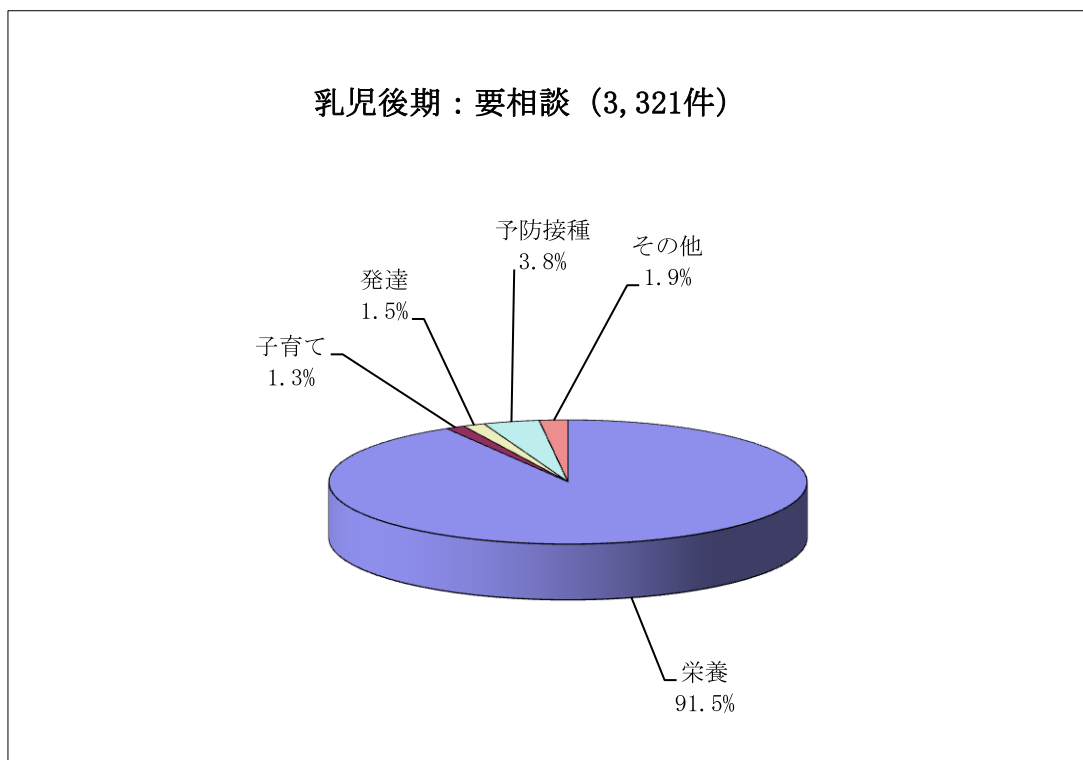
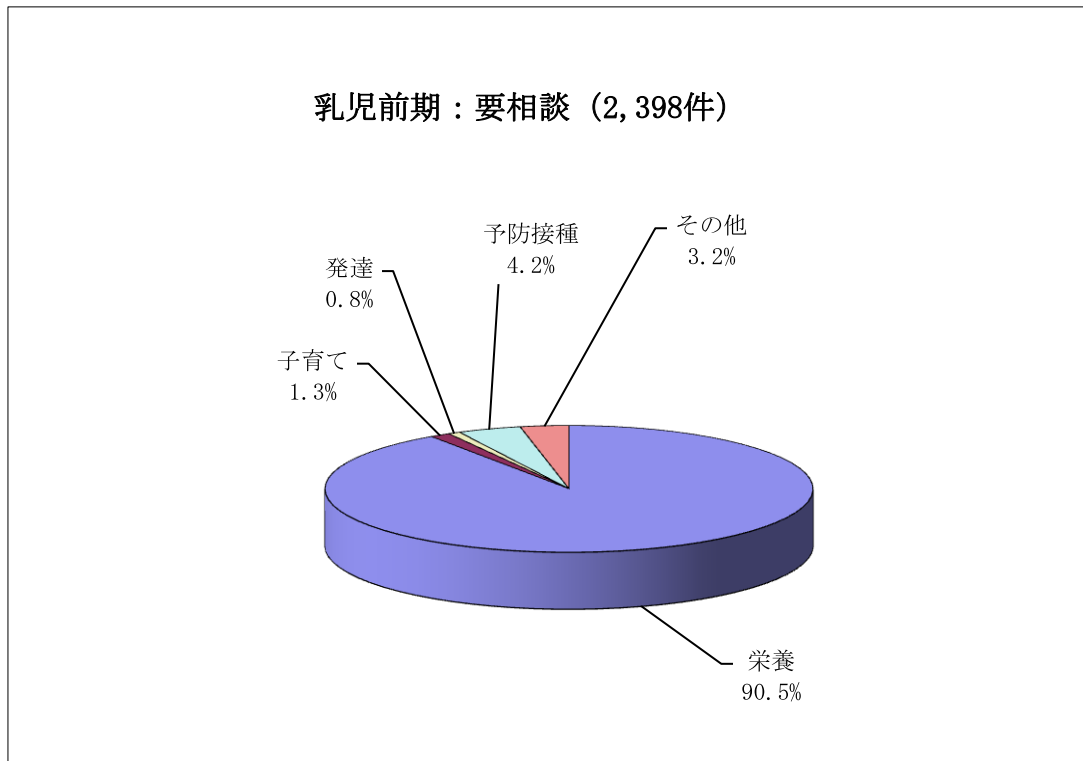
計		問題なし	判定結果(実人員)						小計	
			要相談	要経観	要精密検査	要治療	現在治療中	現在観察中		
受診者数	30,117	20,848	4,809	1,325	1,852	168	484	631	9,269	
%	100.0	69.2	16.0	4.4	6.1	0.6	1.6	2.1		
総合判定	判定結果延べ件数	31,074	20,848	5,615	1,405	1,852	177	503	674	10,226
	前期	15,660	11,293	2,398	605	710	88	227	339	4,367
	後期	15,884	9,555	3,321	896	1,317	94	313	388	6,329
	再分類件数	31,544	20,848	5,719	1,501	2,027	182	540	727	10,696
	%	100.0	66.1	18.1	4.8	6.4	0.6	1.7	2.3	



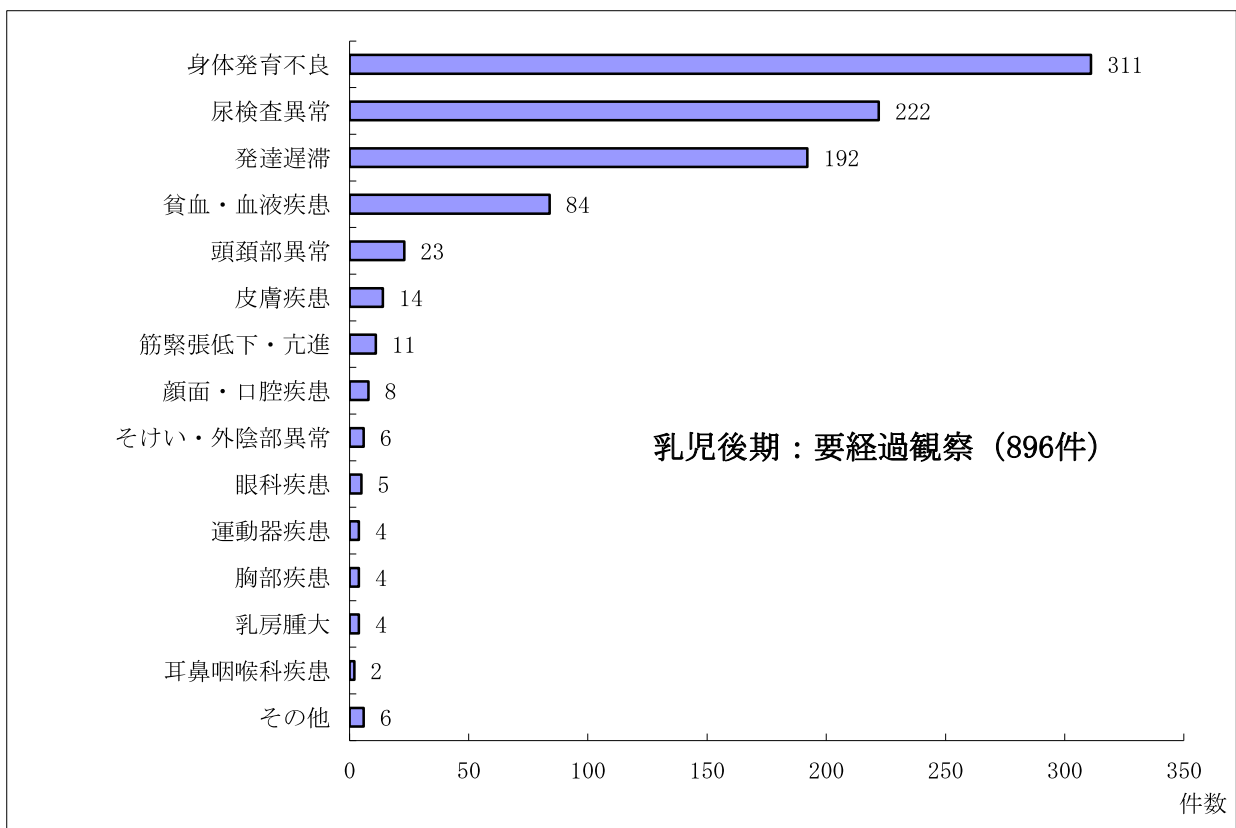
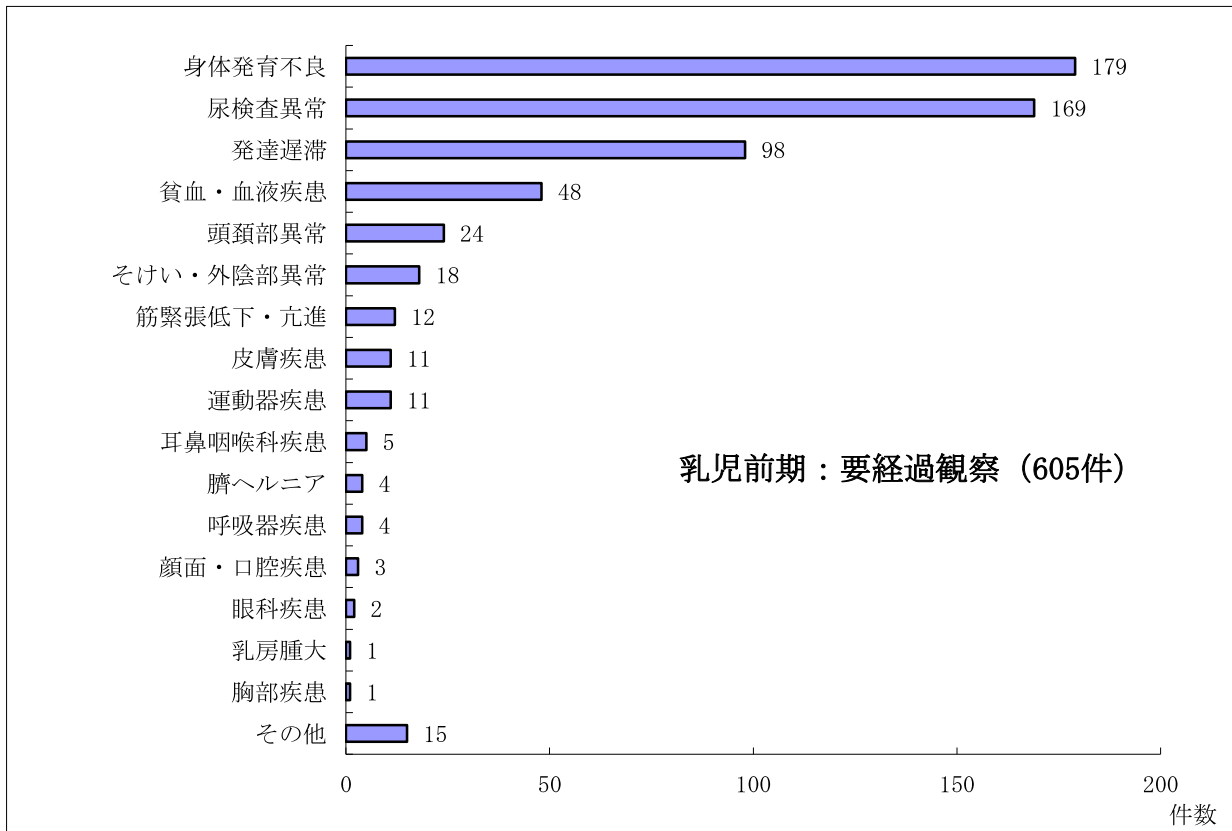
(参照) 統計資料 No. 3~4 年次資料 No. 10

10-1 要相談について

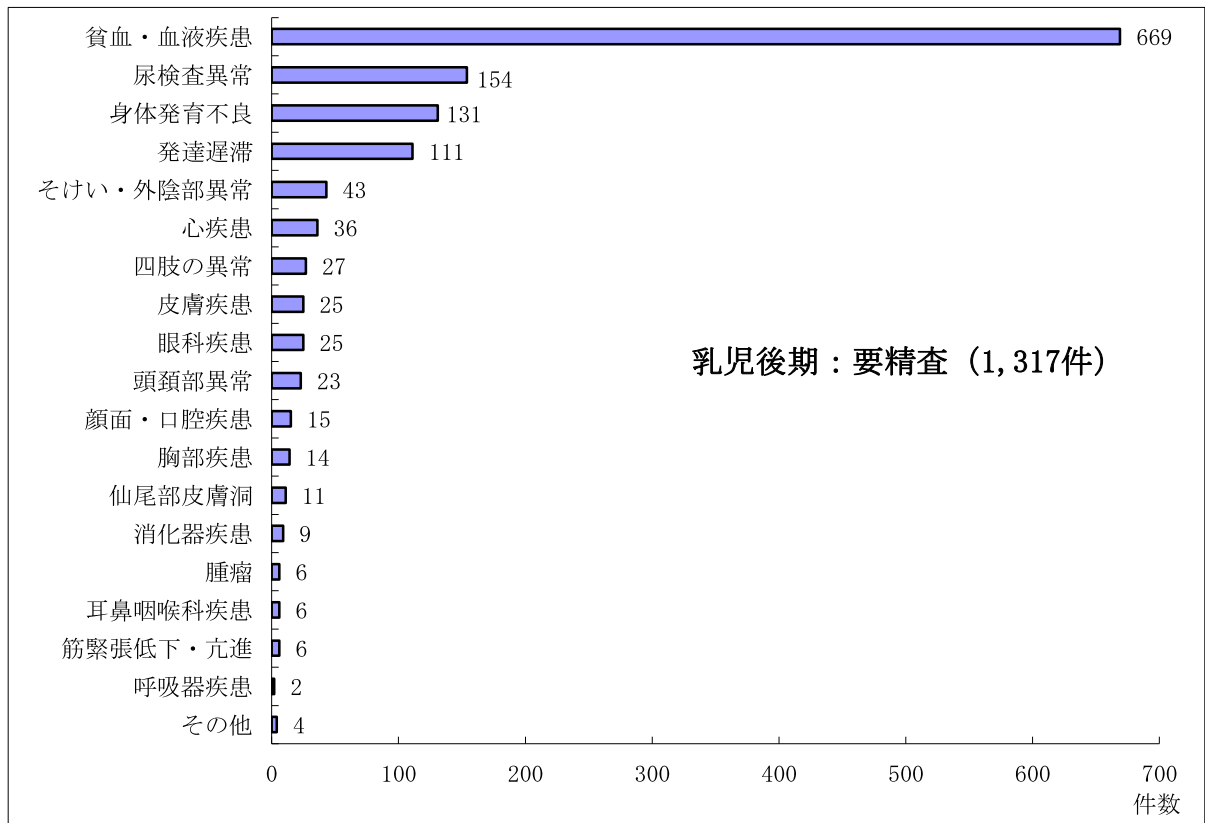
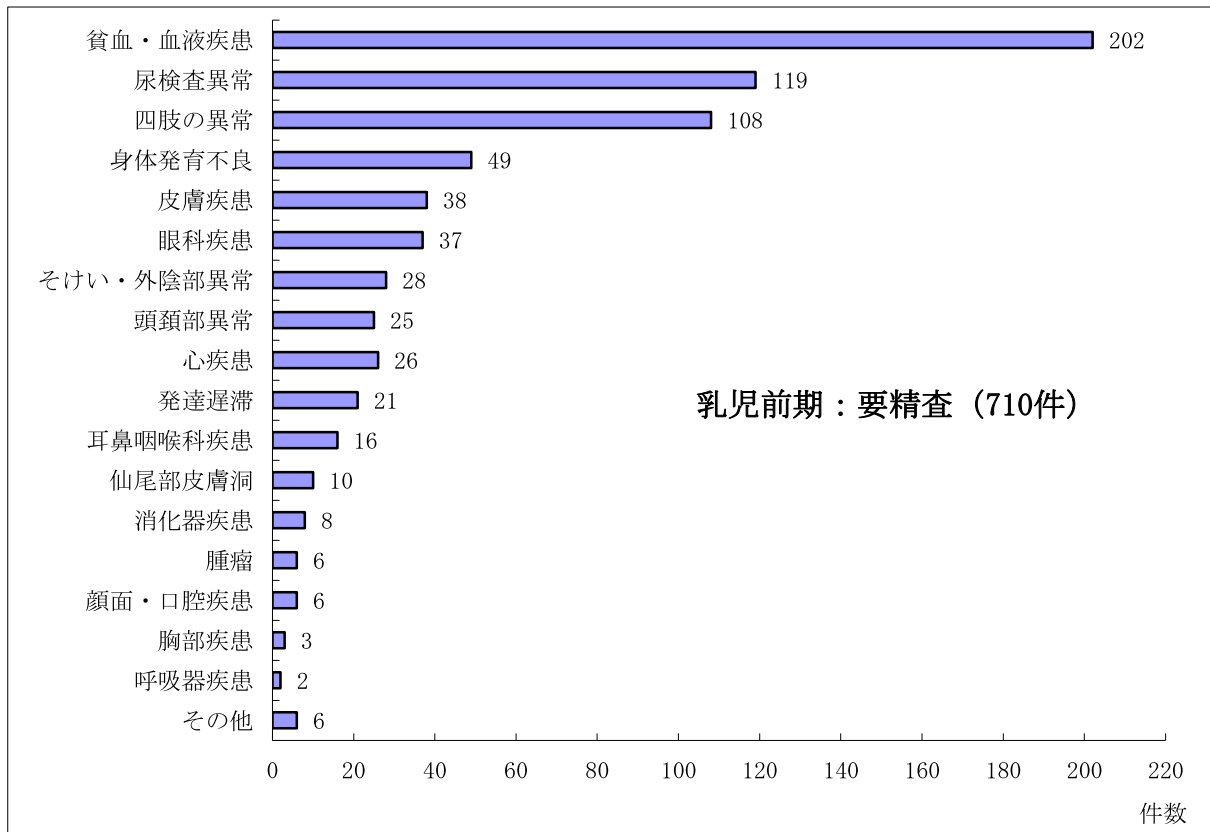
要相談の項目において、複数の判定記入があり、それも含め分類した。



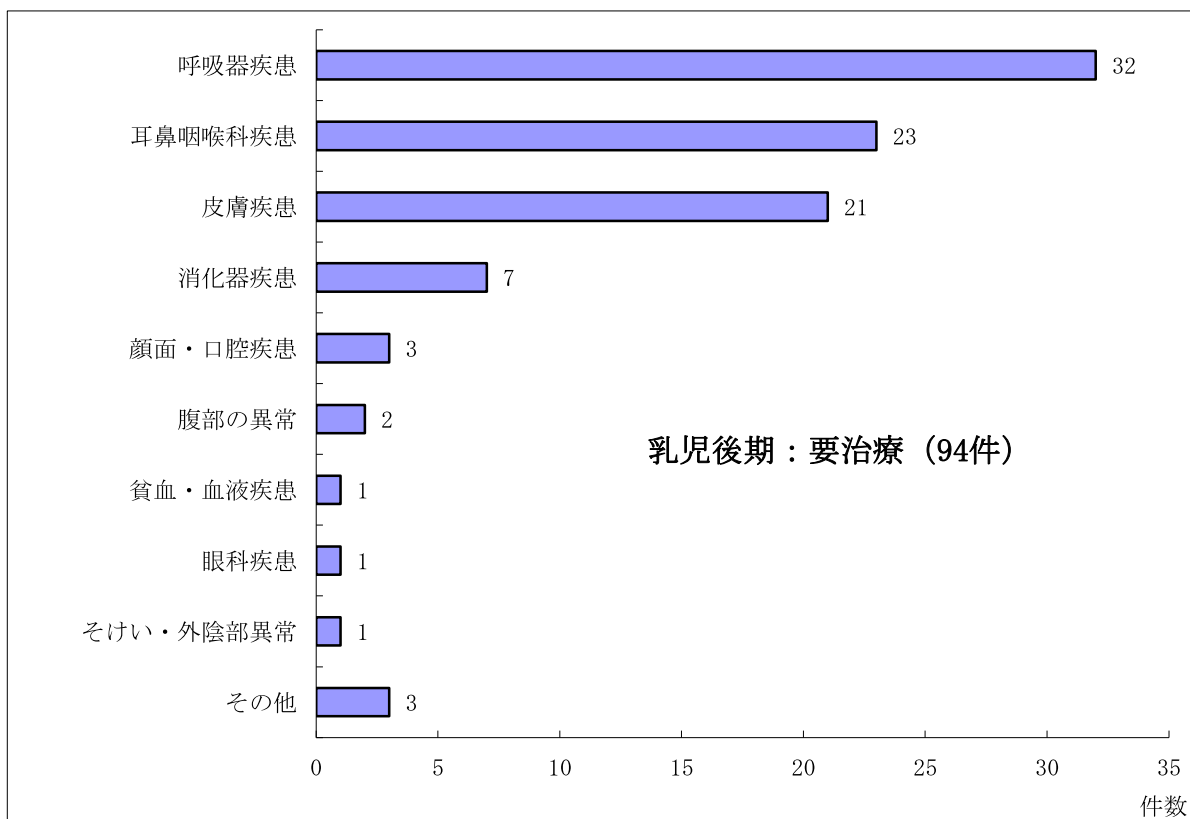
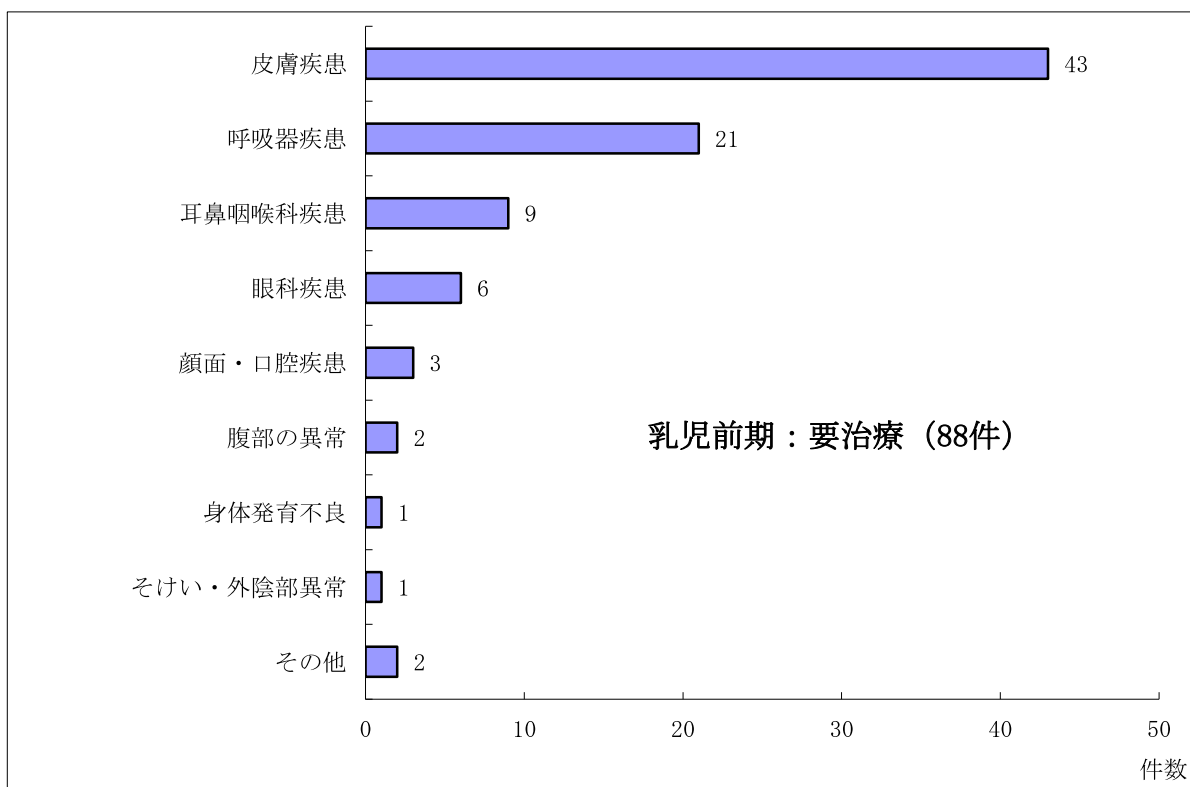
10-2 要経過観察について



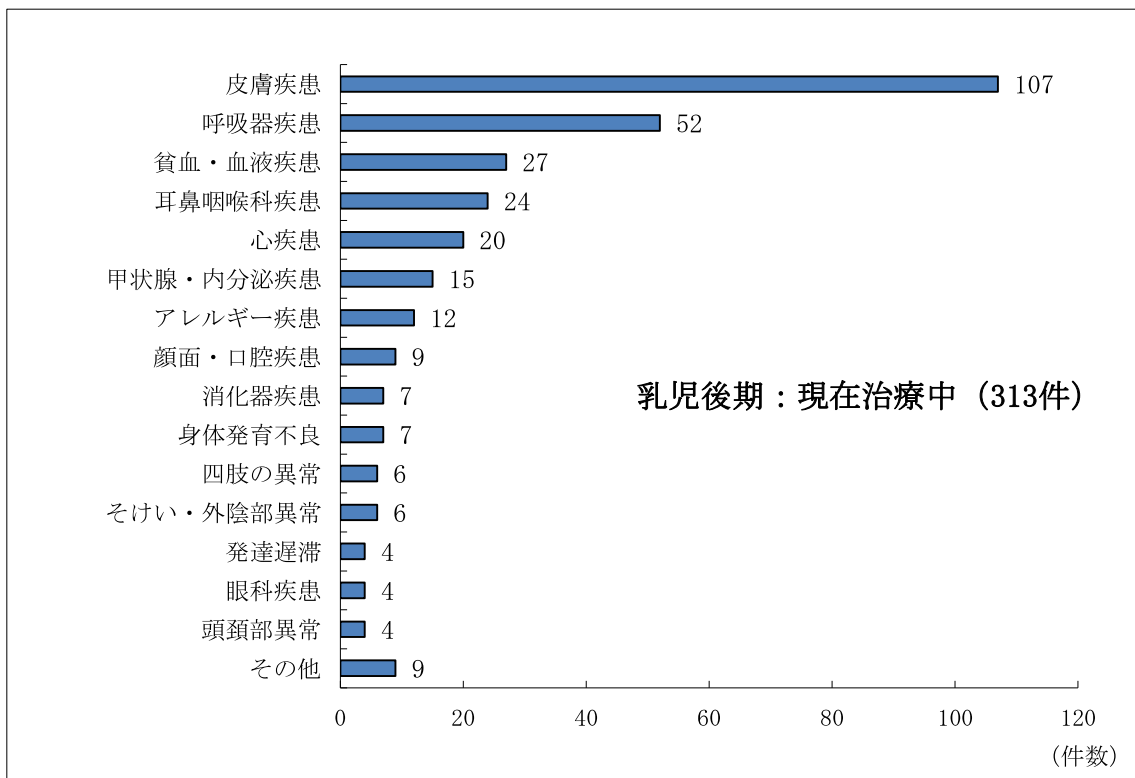
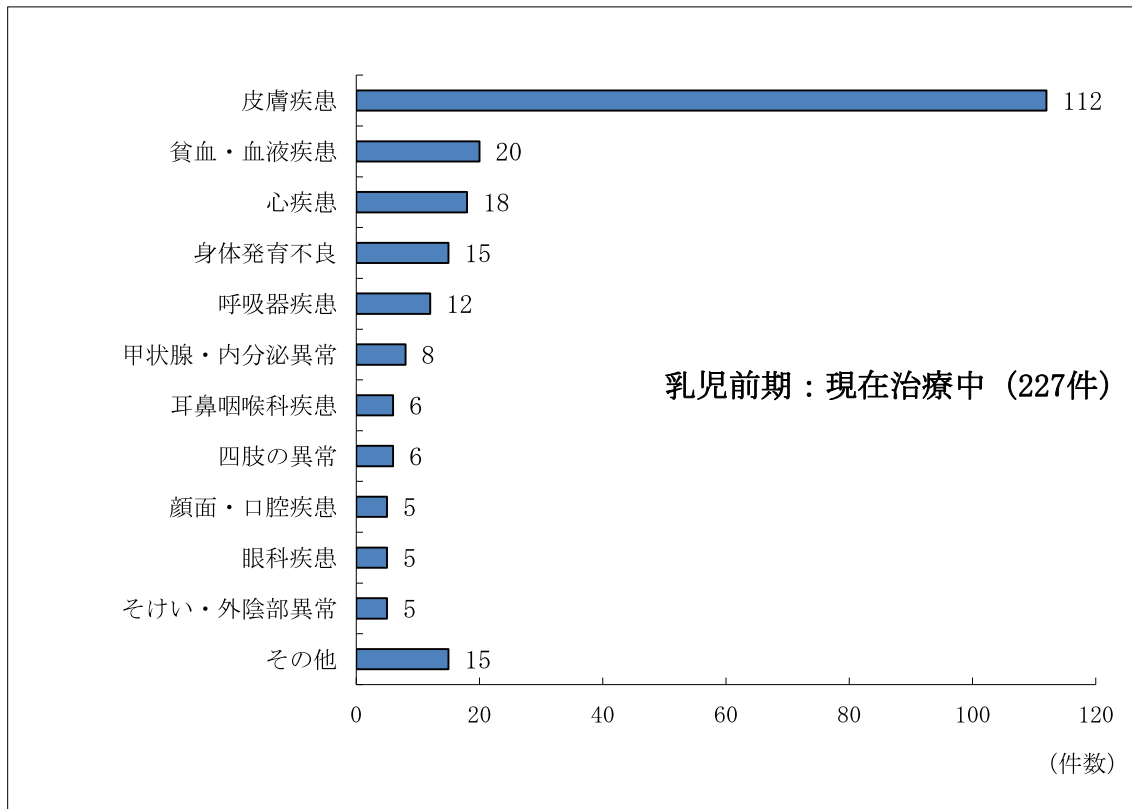
10-3 要精密検査について



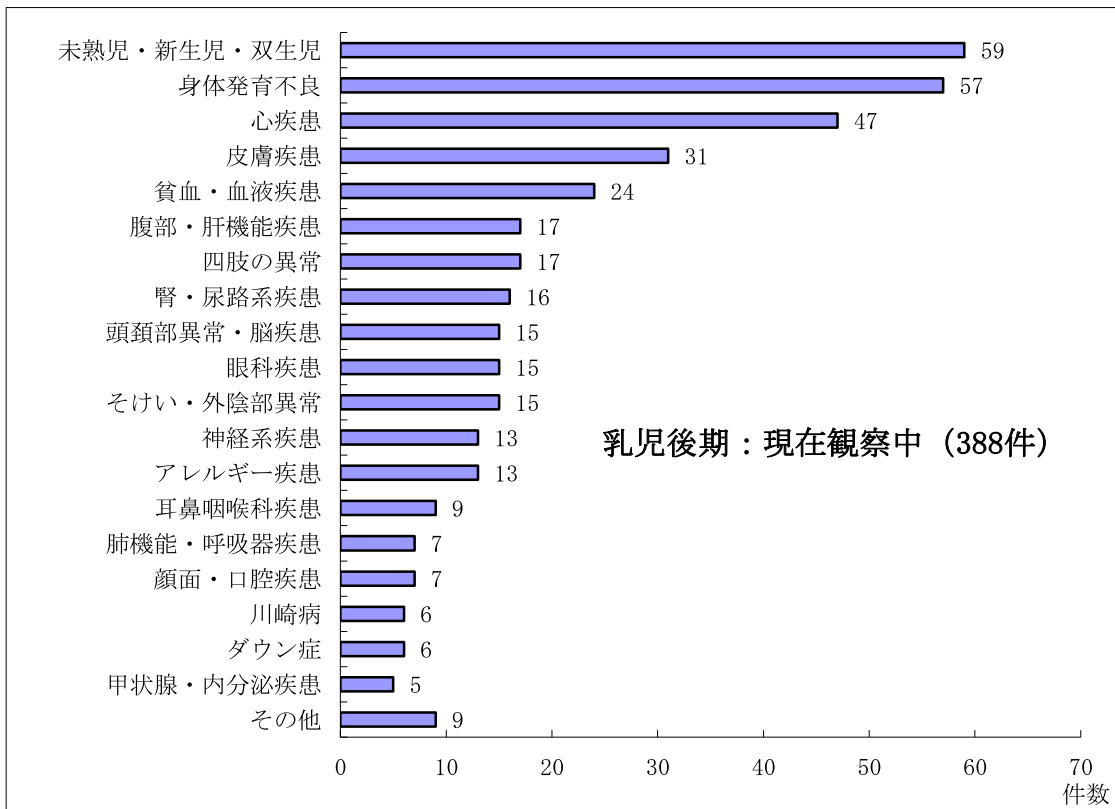
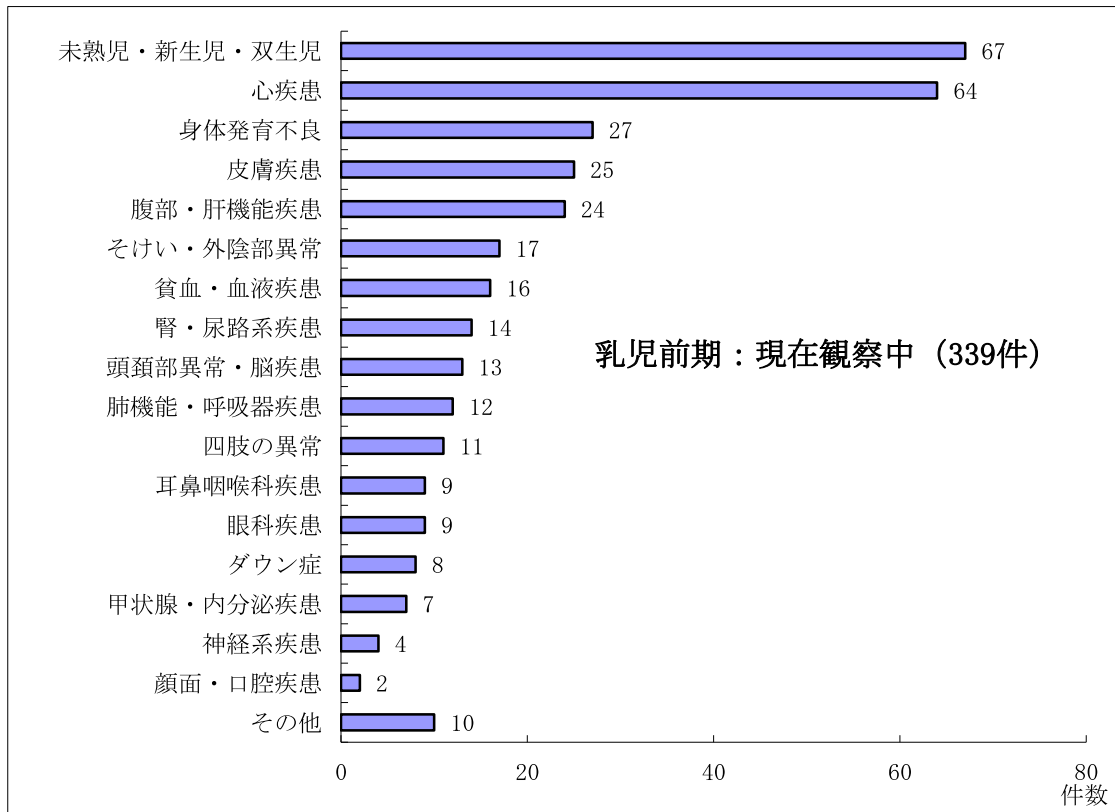
10-4 要治療について



10-5 現在治療中について



10-6 現在観察中について



1 1 問診からの区分

保健師から各専門職へ、該当児等について特に配慮して欲しい内容

市町村名	実人員	配慮する項目の分類							
		栄養	家族状況	予防接種	子育て	発達	生活リズム	主訴	延べ件数
総計	13,294	2,072	56	977	708	677	240	10,726	15,456
実人員に対する %		15.6	0.4	7.3	5.3	5.1	1.8	80.7	-

1 2 主訴の区分

保健師が対応した主訴の状況

市町村名	主訴 実人員	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	
総計	17,531	2,368	1,071	569	773	465	1,609	4,500	8,346	19,701
主訴実人員に対する %		13.5	6.1	3.2	4.4	2.7	9.2	25.7	47.6	-

1 3 保健相談

1 3-1 保健師による保健相談と医師による総合判定

保健師による保健相談状況

市町村	保健師による			医師の総合判定						
	保健相談	実人員	%	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
沖縄県	(受診数)	30,117		20,848	4,809	1,325	1,852	168	484	631
	要経観	4,969	16.5	1,629	835	922	1,300	43	93	147
	結果説明	17,622	58.5	13,053	3,097	324	384	91	284	389
	記入なし	7,526	25.0	6,166	877	79	168	34	107	95

1 3-2 保健師による保健相談内容の内訳

保健師の保健相談内容

市町村名	要経観 (実人員)	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	
総計	4,969	741	288	676	777	55	1,998	263	345	5,143
相談実人員に対する %		14.9	5.8	13.6	15.6	1.1	40.2	5.3	6.9	-

〈 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31市町村で、平成23年4月1日から平成24年3月31日までに6,188人の児が受診した。それに情報処理業務受託9市町村の受診件数、7,940件を加えた14,128件から2歳児や県外児などの対象外児22人を除いた14,106件の健康診査についてまとめた。

(参照) 統計資料No. 24 参考資料No. 6

圏域	健康診査の受託31市町村	情報処理の受託9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 読谷村	金武町 沖縄市 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 豊見城市	那覇市 浦添市 西原町 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22人を集計から除く

(豊見城市5人 那覇市4人 金武町3人 北谷町、浦添市 各2人 嘉手納町、宜野湾市、大宜味村、渡嘉敷村、北中城村、名護市 各1人)

2 受診状況

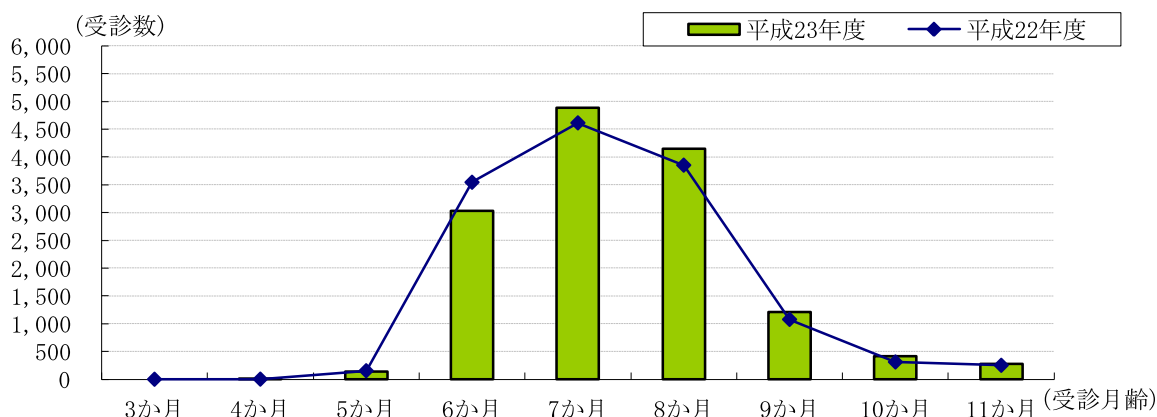
受診月齢をみると、1歳6か月～1歳8か月の間に85.6%の児が受診しているが、昨年度に比較し、6か月受診から7か月への移行がみられる。1歳6か月以前に受診した児は1.0%で、これは離島や子どもの少ない町村が、望ましい月齢時に健診を設定できなかった理由によるものである。

(参照) 統計資料No. 26 年次資料No. 1、11

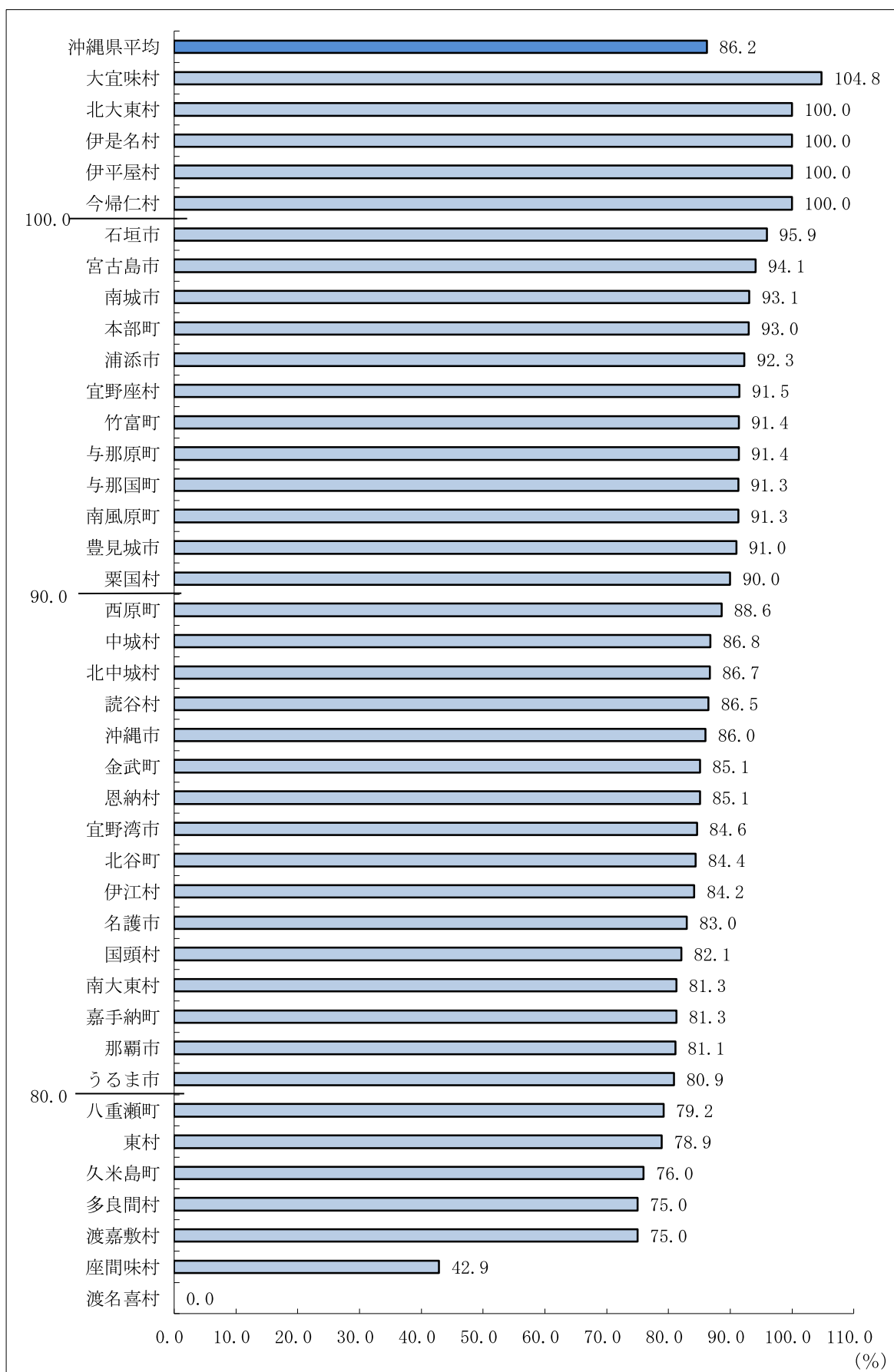
1歳6か月児健康診査受診状況

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	76	1,556	2,492	2,113	650	218	137	7,243	
女	-	0	60	1,477	2,398	2,035	563	194	136	6,863	
総計	-	1	136	3,033	4,890	4,148	1,213	412	273	14,106	
%	1.0			85.6			13.5				



平成23年度 1歳6か月児健康診査受診率



(参照) 統計資料No. 24 年次資料No. 1、11

注) 渡名喜村は対象児なし

注) 大宜味村の受診率104.8%については、平成22年度の受診者が受診したことによる

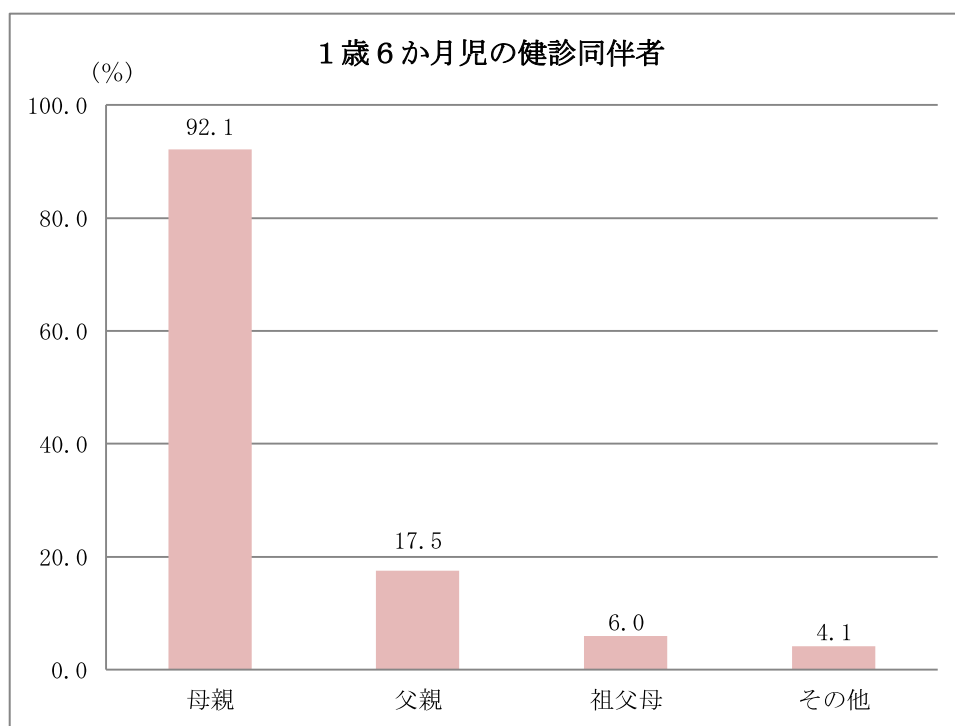
3 健診同伴者

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92.1%（H22年度92.0%）で、父親の同伴は17.5%（H22年度16.6%）となっている。

（参照）年次資料No. 15

	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	12,788	2,433	835	575	13,882	224	14,106
集計対象数にしめる割合(%)	92.1	17.5	6.0	4.1	-	-	-

※ 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59.7%（H22年度55.9%）、母親が41.7%（H22年度40.3%）となっている。

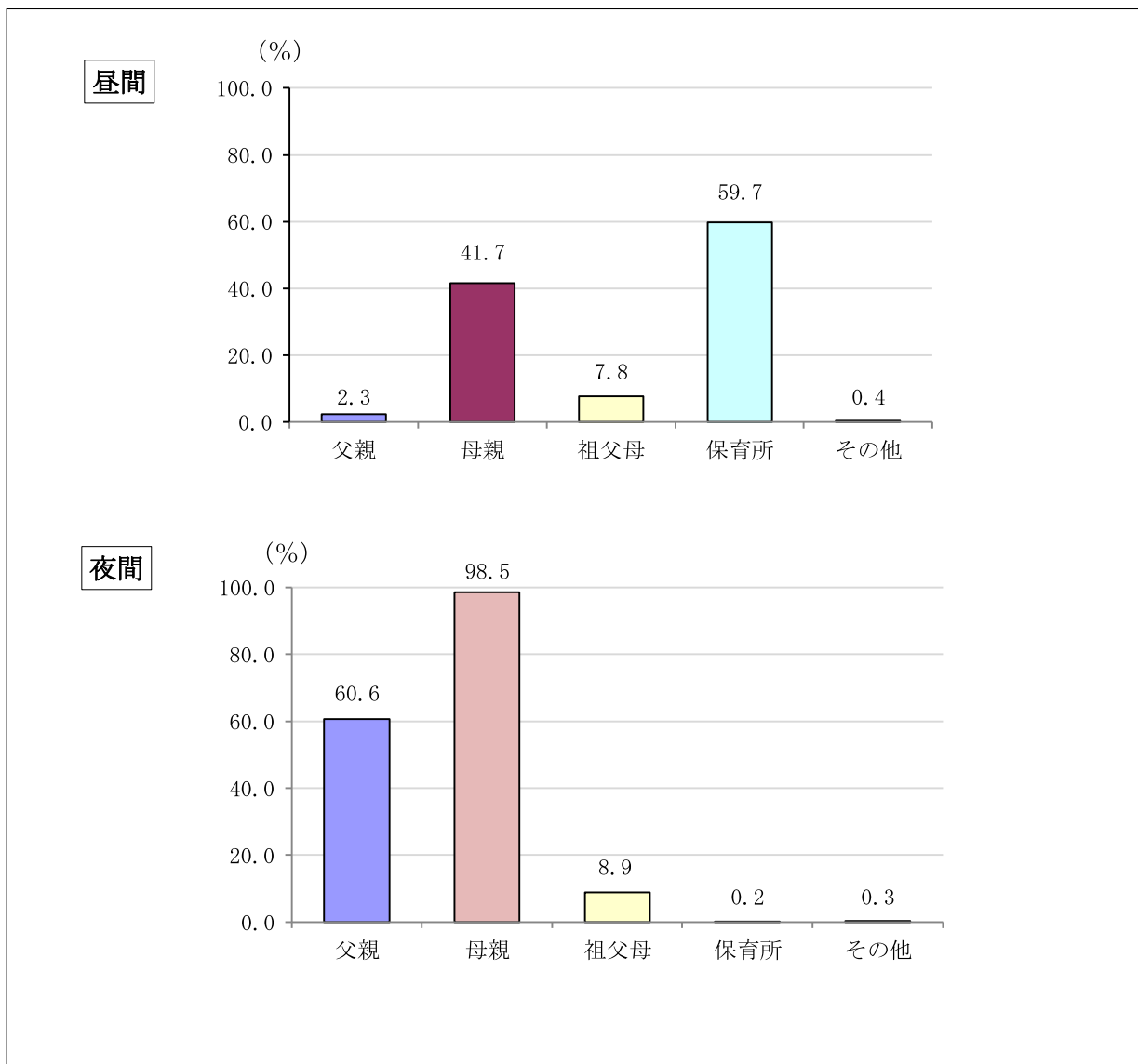
夜間の保育は母親が98.5%、父親が60.6%、祖父母が8.9%となっている。

（参照）統計資料No. 35 年次資料No. 16

1歳6か月児の主な保育者

単位：人

(複数選択)	父親	母親	祖父母	保育所	その他	集計対象数	記入もれ	受診総数
昼間	327	5,880	1,098	8,425	62	14,103	3	14,106
%	2.3	41.7	7.8	59.7	0.4	-	-	-
夜間	8,447	13,719	1,242	24	47	13,932	174	14,106
%	60.6	98.5	8.9	0.2	0.3	-	-	-



4-2 両親の喫煙

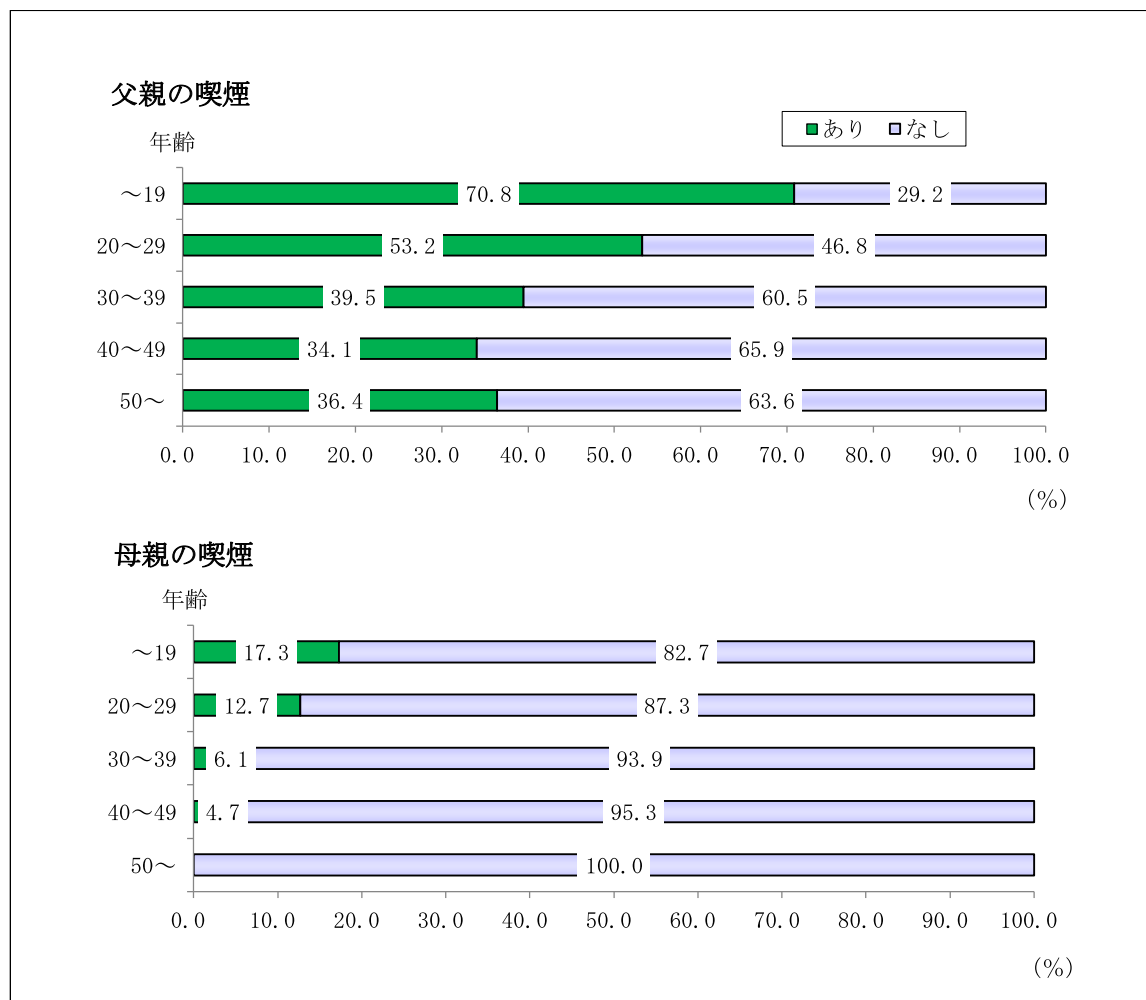
両親の喫煙率をみると、父親41.9%（H22年度43.8%）、母親8.2%（H22年度8.9%）と、両親ともに昨年より減少している。

（参照）統計資料No. 36 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	17	7	1	25	14	67	4	85
20～29	1,717	1,509	40	3,266	561	3,862	77	4,500
30～39	3,016	4,624	60	7,700	497	7,608	102	8,207
40～49	720	1,394	26	2,140	55	1,115	18	1,188
50～	67	117	3	187	-	3	1	4
小計	5,537	7,651	130	13,318	1,127	12,655	202	13,984
記入もれ	28	72	688	788	6	82	34	122
計	5,565	7,723	818	14,106	1,133	12,737	236	14,106
%	41.9	58.1	-	-	8.2	91.8	-	-



※ 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38.5ポイント高くなっている。

(参照) 統計資料No. 37~38 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	8,069	8,067	3,316	4,699	52	-
	57.2	100.0	41.1	58.2	0.6	-
時々ある	5,734	5,725	705	4,651	354	15
	40.6	100.0	12.3	81.2	6.2	0.3
ある	196	193	5	97	74	17
	1.4	100.0	2.6	50.3	38.3	8.8
記入もれ	107	95	18	72	5	-
	0.8	100.0	18.9	75.8	5.3	-
計	14,106	14,080	4,044	9,519	485	32
%	100.0	100.0	28.7	67.6	3.4	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	8,069	8,049	7,682	367
	%	100.0	95.4	4.6
時々ある	5,734	5,703	5,106	597
	%	100.0	89.5	10.5
ある	196	194	140	54
	%	100.0	72.2	27.8

○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15.9ポイント高くなっている。また、つらいと感じている人は、2.7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	13,569	13,555	3,973	9,164	400	18
	%	100	29.3	67.6	3.0	0.1
いない	497	494	66	333	81	14
	%	100	13.4	67.4	16.4	2.8

※ 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8.6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	13,569	13,474	7,941	5,387	146
	96.2	100.0	58.9	40.0	1.1
いない	497	495	119	328	48
	3.5	100.0	24.0	66.3	9.7
記入もれ	40	30	9	19	2
	0.3	100.0	30.0	63.3	6.7
計	14,106	13,999	8,069	5,734	196
%	100.0	100.0	57.6	41.0	1.4

※ 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	12,259	12,248	3,635	8,251	346	16
	いいえ	1,230	1,229	311	865	51	2
	記入もれ	80	78	27	48	3	0
	小計	13,569	13,555	3,973	9,164	400	18
	%	96.2	100.0	29.3	67.6	3.0	0.1
いない	はい	409	407	52	279	63	13
	いいえ	86	85	13	53	18	1
	記入もれ	2	2	1	1	0	0
	小計	497	494	66	333	81	14
	%	3.5	100.0	13.4	67.4	16.4	2.8
記入もれ	はい	19	18	4	12	2	-
	いいえ	6	6	1	4	1	-
	記入もれ	15	7	-	6	1	-
	小計	40	31	5	22	4	-
	%	0.3	100.0	16.1	71.0	12.9	-
計		14,106	14,080	4,044	9,519	485	32
%		100.0	100.0	28.7	67.6	3.4	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	7,682	7,680	3,186	4,451	43	-
	いいえ	367	367	121	237	9	-
	記入もれ	20	20	9	11	-	-
	小計	8,069	8,067	3,316	4,699	52	-
	%	57.2	100.0	41.1	58.2	0.6	-
時々ある	はい	5,106	5,099	640	4,177	271	11
	いいえ	597	595	65	447	79	4
	記入もれ	31	31	-	27	4	-
	小計	5,734	5,725	705	4,651	354	15
	%	40.6	100.0	12.3	81.2	6.2	0.3
ある	はい	140	138	5	77	49	7
	いいえ	54	53	-	19	24	10
	記入もれ	2	2	-	1	1	-
	小計	196	193	5	97	74	17
	%	1.4	100.0	2.6	50.3	38.3	8.8
記入もれ	はい	90	85	17	65	3	-
	いいえ	5	5	1	2	2	-
	記入もれ	12	5	-	5	-	-
	小計	107	95	18	72	5	-
	%	0.8	100.0	18.9	75.8	5.3	-
計		14,106	14,080	4,044	9,519	485	32
%		100.0	100.0	28.7	67.6	3.4	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	13,018	12,995	12,851	144
	92.3	100.0	98.9	1.1
いない	1,023	1,020	669	351
	7.3	100.0	65.6	34.4
記入もれ	65	51	49	2
	0.5	100.0	96.1	3.9
計	14,106	14,066	13,569	497
%	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	13,018	12,941	11,767	1,174
	%	100.0	90.9	9.1
いない	1,023	1,017	876	141
	%	100.0	86.1	13.9
計	14,041	13,958	12,643	1,315
	%	100.0	90.6	9.4

※ 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

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	13,383	638	85	14,106
(%)	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. 39 年次資料No. 35

○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57.7%となっている

	1歳	
	4か月	5か月
はい	0	69
いいえ	1	63
記入もれ	0	4
計	1	136

6か月	7か月	8か月	9か月	10か月	11か月	計	(%)
1,757	2,802	2,328	638	196	122	7,912	57.7
1,169	1,956	1,719	540	200	143	5,791	42.3
107	132	101	35	16	8	403	-
3,033	4,890	4,148	1,213	412	273	14,106	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92.7%となっている。

	1歳	
	4か月	5か月
はい	1	123
いいえ	-	11
記入もれ	-	2
計	1	136

6か月	7か月	8か月	9か月	10か月	11か月	計	(%)
2,765	4,536	3,876	1,110	366	241	13,018	92.7
258	336	257	94	46	30	1,032	7.3
10	18	15	9	-	2	56	-
3,033	4,890	4,148	1,213	412	273	14,106	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. 26、39

○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89.5%、決めていないが79.9%となり、9.6ポイントの開きがある。

かかりつけ医を決めている	MR1期				
	接種	未接種	小計	記入もれ	計
はい	11,427	1,343	12,770	248	13,018
(%)	89.5	10.5	100.0	-	-
いいえ	803	202	1,005	27	1,032
(%)	79.9	20.1	100.0	-	-
小計	12,230	1,545	13,775	275	14,050
記入もれ	45	7	52	4	56
(%)	86.5	13.5	100.0	-	-
計	12,275	1,552	13,827	279	14,106

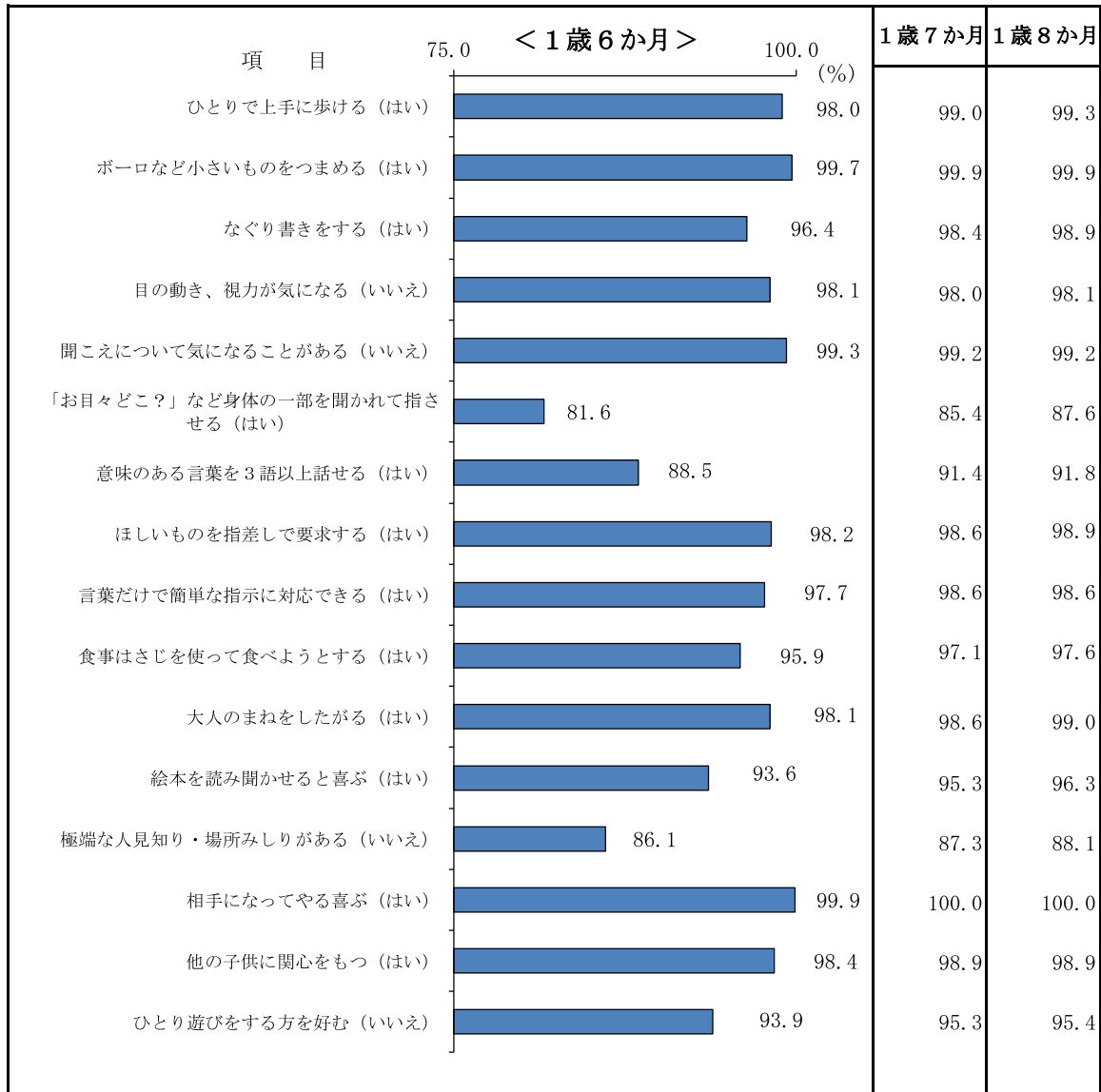
注) 割合は記入もれを除いた数を分母に算出

(参照) 統計資料No. 39、67

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。

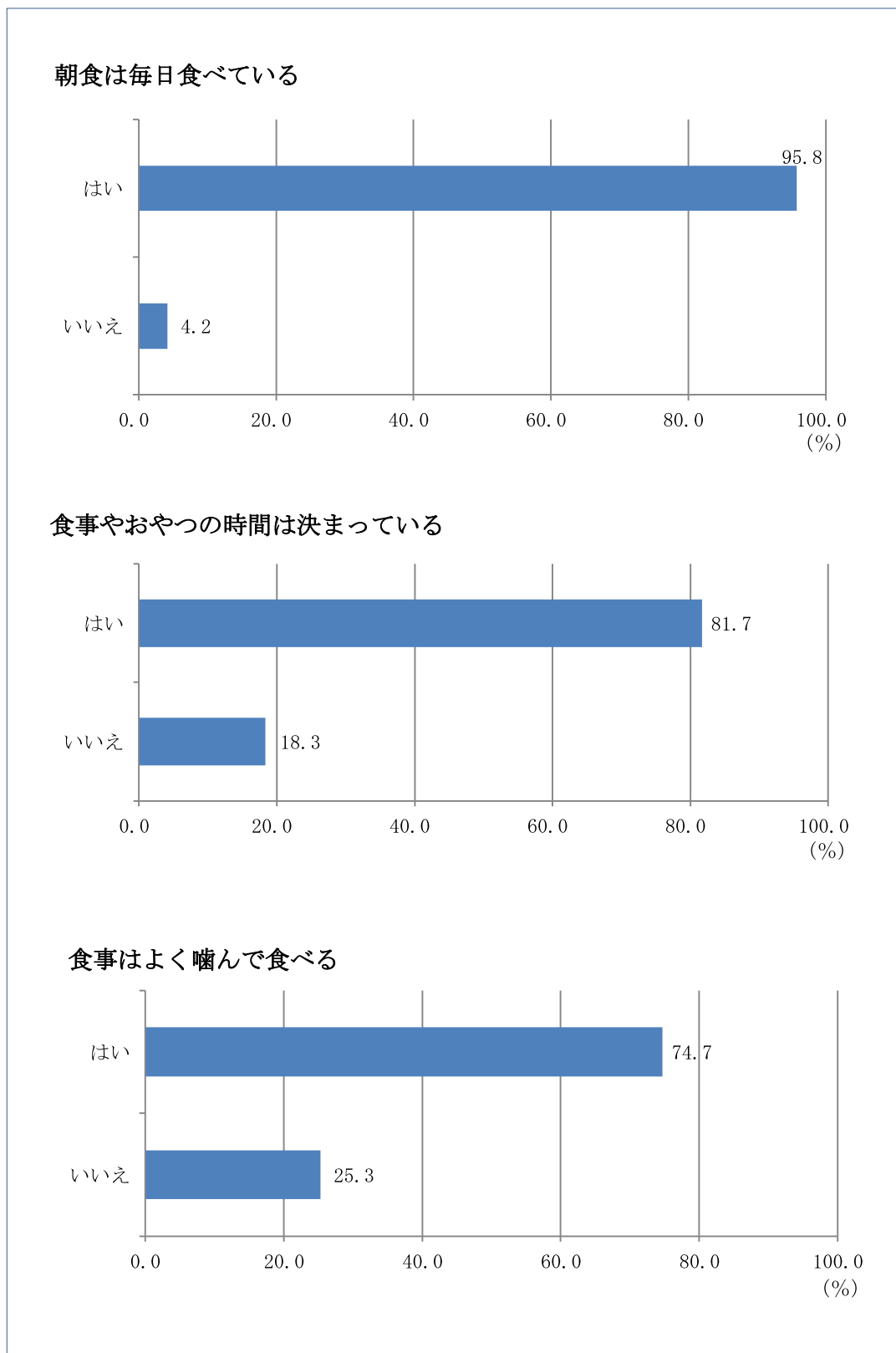
(参照) 統計資料No. 40～55



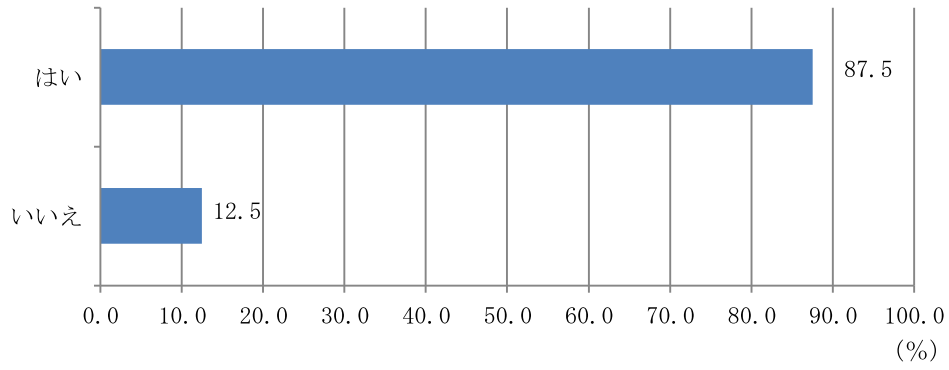
6 生活習慣について

1歳6か月児健康診査受診時（14,106人）の生活習慣について集計した。

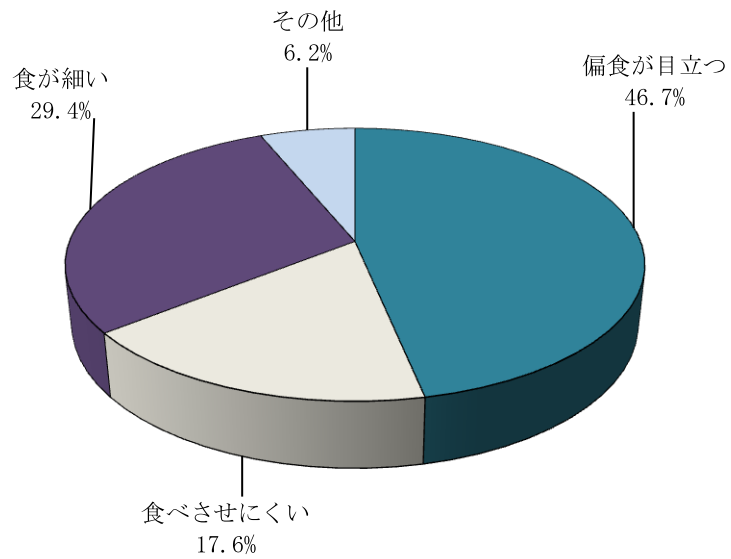
（参照）統計資料No. 56～64



食事は喜んで食べる

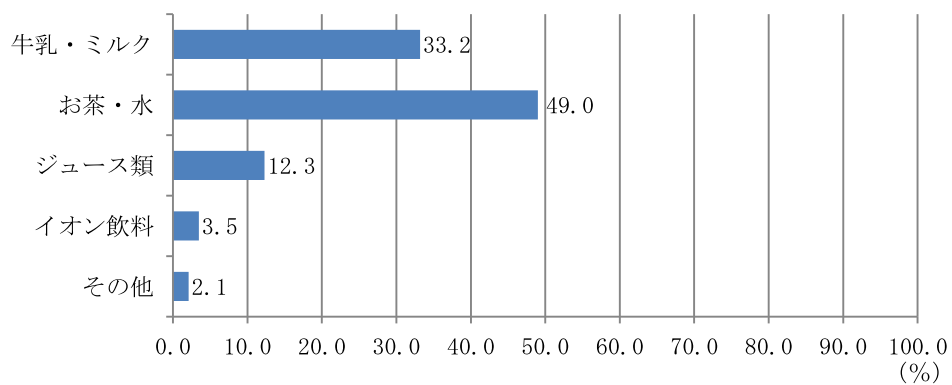


食事は喜んで食べる「いいえ」備考の内訳

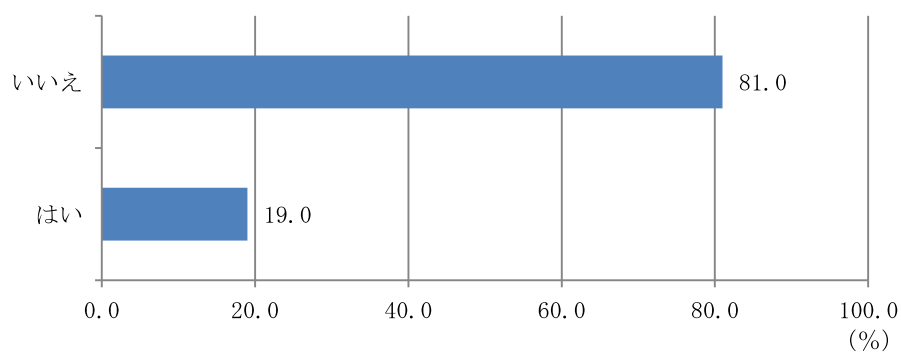


注) 複数回答含む

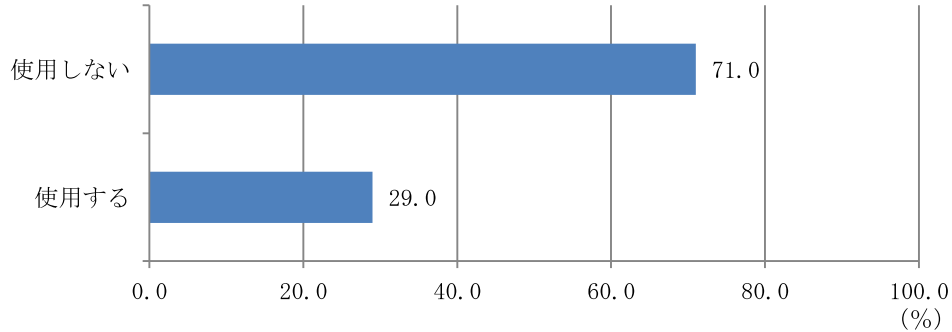
よく飲んでいる飲み物



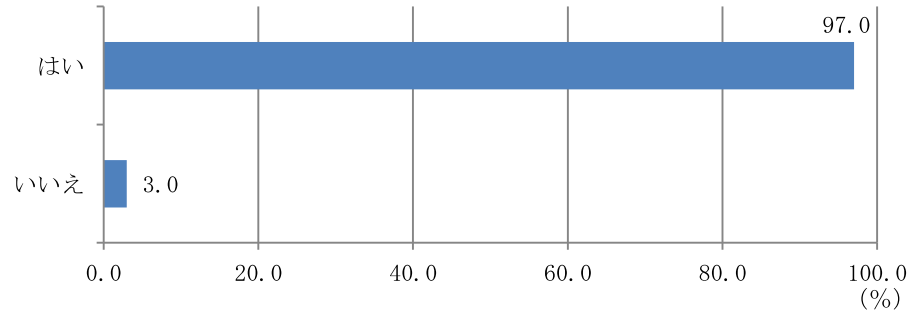
母乳を飲ませている



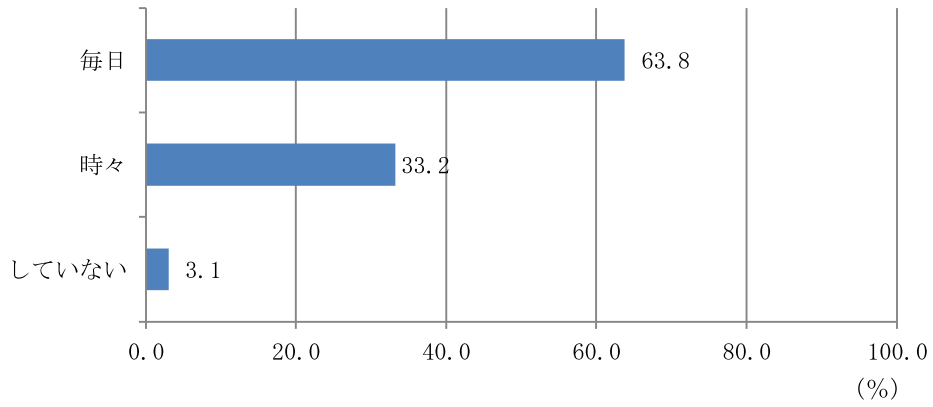
哺乳びんを使用している



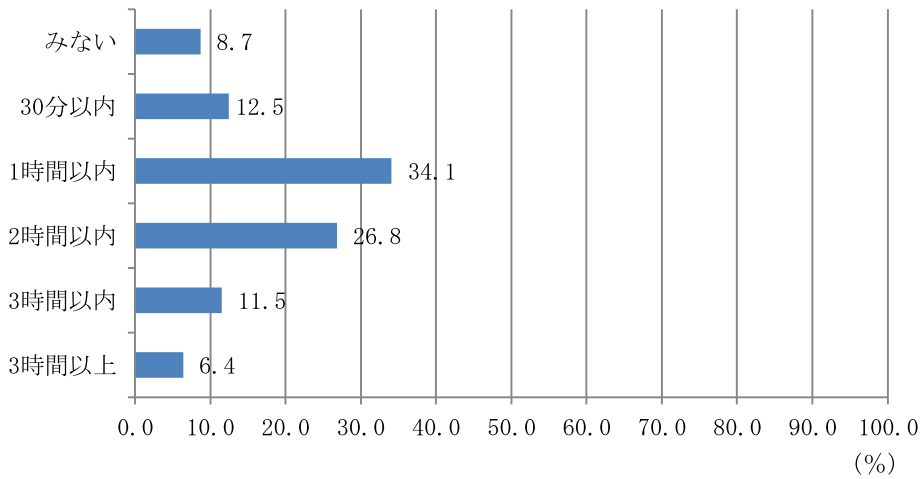
飲み物はコップで飲める



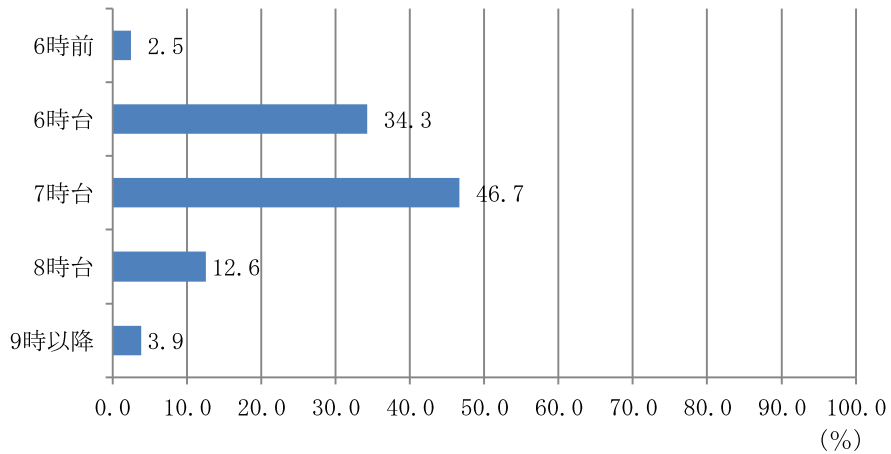
歯磨きは仕上げ磨きをしている



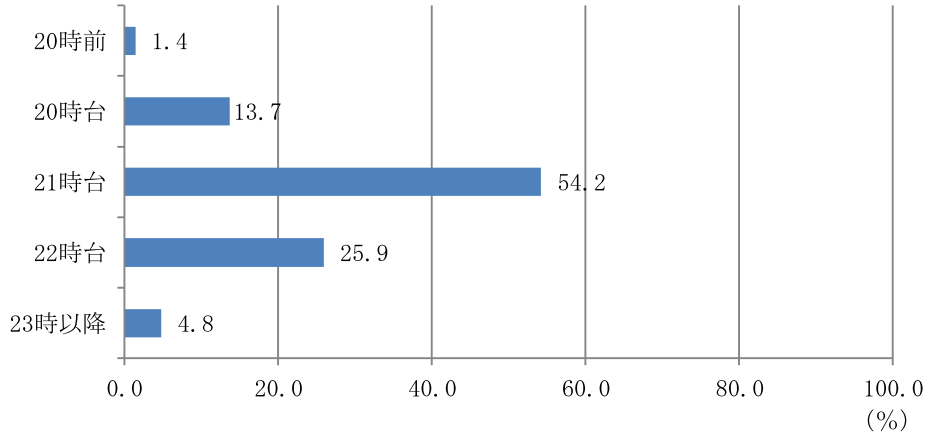
テレビ・ビデオ



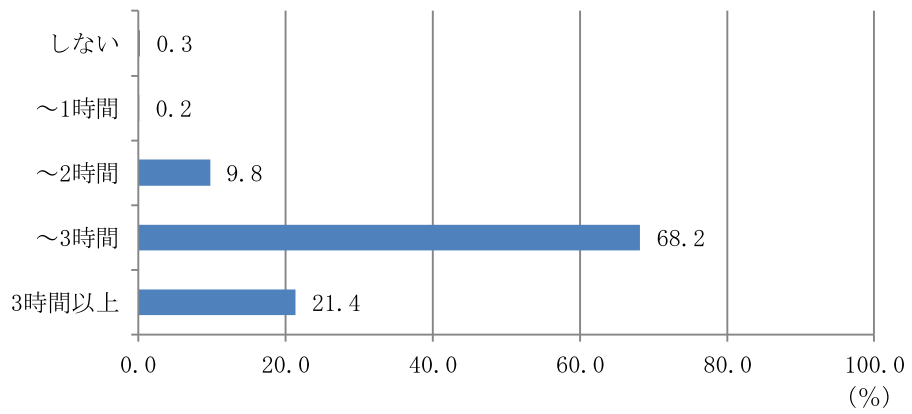
起床時間



就寝時間

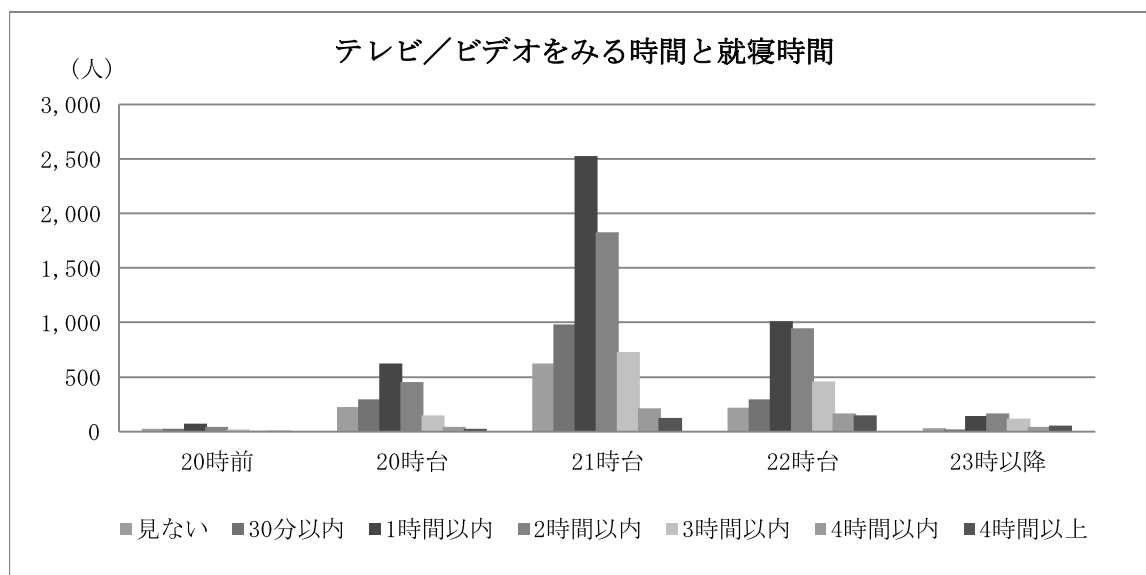


お昼寝時間



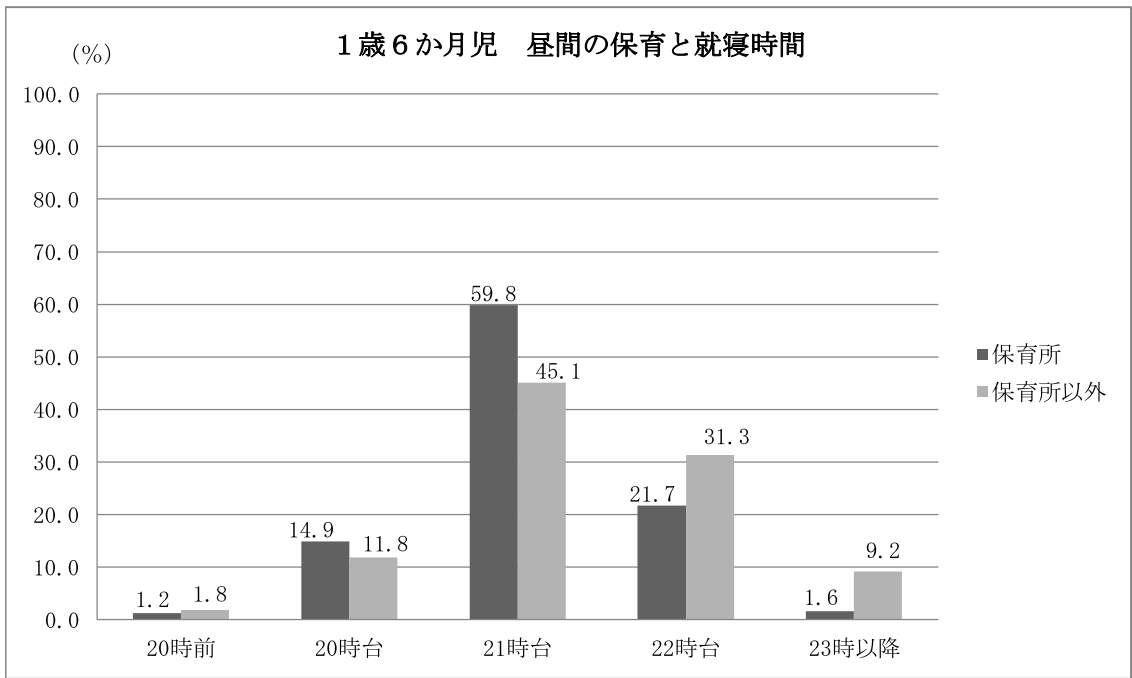
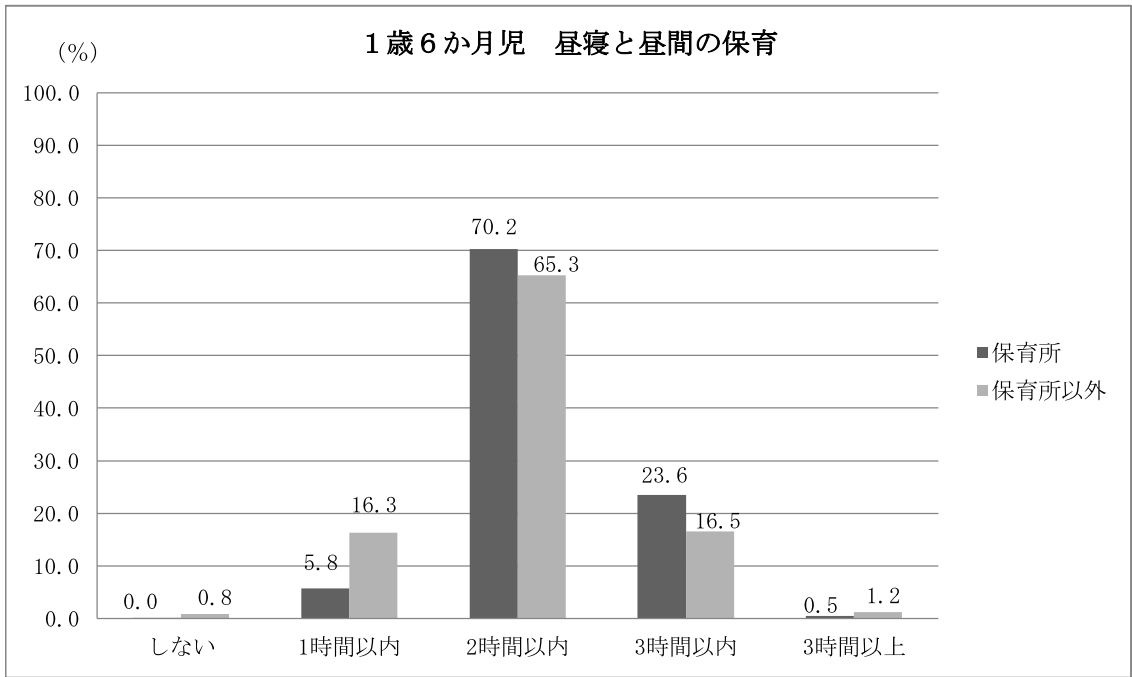
○テレビ・ビデオを見る時間と就寝時間について

テレビ・ビデオ	就寝時間						
	計	20時前	20時台	21時台	22時台	23時以降	記入もれ
見ない	1,123	26	223	621	217	30	6
	100.0	2.3	19.9	55.3	19.3	2.7	0.5
30分以内	1,621	22	293	982	293	21	10
	100.0	1.4	18.1	60.6	18.1	1.3	0.6
1時間以内	4,405	69	622	2,529	1,014	142	29
	100.0	1.6	14.1	57.4	23.0	3.2	0.7
2時間以内	3,465	43	456	1,826	947	163	30
	100.0	1.2	13.2	52.7	27.3	4.7	0.9
3時間以内	1,487	21	150	732	461	116	7
	100.0	1.4	10.1	49.2	31.0	7.8	0.5
4時間以内	476	8	43	212	168	41	4
	100.0	1.7	9.0	44.5	35.3	8.6	0.8
4時間以上	356	4	25	123	149	53	2
	100.0	1.1	7.0	34.6	41.9	14.9	0.6
小計	12,933	193	1,812	7,025	3,249	566	88
記入もれ	1,173	8	102	556	368	101	38
合計	14,106	201	1,914	7,581	3,617	667	126



○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	23時以降	
保育所	しない	3	-	-	1	1	1	-
	1時間以内	471	14	74	282	89	10	2
	2時間以内	5,741	72	890	3,472	1,167	86	54
	3時間以内	1,926	15	250	1,125	505	25	6
	3時間以上	38	-	4	13	10	10	1
	記入もれ	246	2	29	136	67	5	7
	小計	8,425	103	1,247	5,029	1,839	137	70
保育所以外	しない	43	3	7	7	20	6	-
	1時間以内	910	33	114	408	266	80	9
	2時間以内	3,649	53	456	1,691	1,097	323	29
	3時間以内	923	9	76	393	343	92	10
	3時間以上	64	-	6	21	23	14	-
	記入もれ	92	-	8	32	29	15	8
	小計	5,681	98	667	2,552	1,778	530	56
計		14,106	201	1,914	7,581	3,617	667	126



7 予防接種の状況

(参照) 統計資料No. 65～66 年次資料No. 19

BCGの接種状況（1歳6か月児）

	人数	割合 (%)
接種	13,695	97.1
未接種	360	2.6
記入もれ	51	0.4
計	14,106	100.0

ポリオの接種状況（1歳6か月児）

	人数	割合 (%)
2回接種	8,739	62.0
1回接種	3,745	26.5
未接種	1,359	9.6
記入もれ	263	1.9
計	14,106	100.0

DPT 1期の接種状況（1歳6か月児）

	人数	割合 (%)
3回接種	12,112	85.9
2回接種	705	5.0
1回接種	447	3.2
未接種	324	2.3
記入もれ	518	3.7
計	14,106	100.0

追加接種

	人数	割合 (%)
	2,087	17.2
	9	1.3
	2,096	-

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

MR 1期の接種状況（1歳6か月児）

	人数	割合 (%)
接種	12,252	86.9
未接種	1,552	11.0
罹患	3	0.0
接種と罹患	23	0.2
記入もれ	276	2.0
計	14,106	100.0

水痘の接種状況（1歳6か月児）

	人数	割合 (%)
接種	2,212	15.7
未接種	8,185	58.0
罹患	3,059	21.7
接種と罹患	144	1.0
記入もれ	506	3.6
計	14,106	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	2,003	14.2
未接種	11,240	79.7
罹患	170	1.2
接種と罹患	6	0.0
記入もれ	687	4.9
計	14,106	100.0

ヒブ（H i b）の摂取状況（1歳6か月児）

	乳児期		1歳以後		
	人数	割合 (%)	人数	割合 (%)	
3回接種	1,290	9.1	接種済	3,672	26.0
2回接種	1,103	7.8	未接種	7,110	50.4
1回接種	537	3.8			
未接種	9,820	69.6			
記入もれ	1,356	9.6	記入もれ	3,324	23.6
計	14,106	100.0	計	14,106	100.0

肺炎球菌の摂取状況（1歳6か月児）

	乳児期		1歳以後		
	人数	割合 (%)	人数	割合 (%)	
3回接種	1,146	8.1			
2回接種	686	4.9	2回接種	1,321	9.4
1回接種	399	2.8	1回接種	2,701	19.1
未接種	10,491	74.4	未接種	7,659	54.3
記入もれ	1,384	9.8	記入もれ	2,425	17.2
計	14,106	100.0	計	14,106	100.0

8 健診結果の内訳

平成23年度の1歳6か月児健康診査の受診児は14,106人で、うち問題なし児9,150人、異常等あり児が4,956人となっている。検査結果問題のある児1,401人、診察有所見児3,093件で、延べ4,494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. 24

(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)
4,494	1,401	3,093

※ うち実人員 4,956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
1,401	126	1,275	

(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
3,093	647	541	89	33

(有所見内訳)

眼	耳鼻咽喉	胸部	腹部
75	130	270	53

(有所見内訳)

そけい外陰部	背部	四肢	神経・運動
97	6	73	74

(有所見内訳)

精神発達	その他
803	202

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131件となるが、実人員は126人である。

受診児の約30.7%が未検査となっている。

尿蛋白	人数	割合 (%)
—	9,516	67.5
±	210	1.5
+以上	45	0.3
未検査	4,335	30.7
合計	14,106	100.0

尿潜血	人数	割合 (%)
—	9,285	65.8
±	404	2.9
+以上	82	0.6
未検査	4,335	30.7
合計	14,106	100.0

尿糖	人数	割合 (%)
—	9,767	69.2
±	3	0.0
+以上	1	0.0
未検査	4,335	30.7
合計	14,106	100.0

②貧血検査結果

貧血検査においては、要精査は165人、栄養相談の必要な児1,110人、計1,275人がフォローされている。未検査は3,916人となっている。

(参照) 統計資料No. 27～28

	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	91	568	4,577	2,007	7,243
女	74	542	4,338	1,909	6,863
計	165	1,110	8,915	3,916	14,106
%	1.2	7.9	63.2	27.8	100.0

8-2 診察による有所見（診察所見について）

有所見の内訳

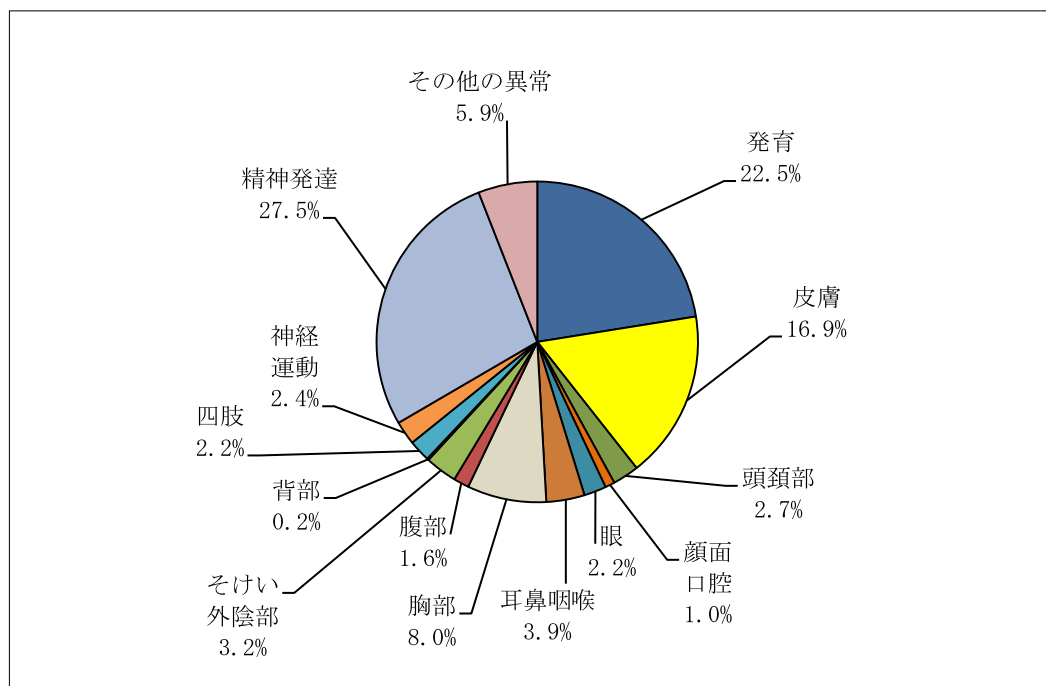
受診総数14,106人、うち問題なしが9,150人、異常等あり児が4,956人となっている。
異常等あり児のなかで診察有所見は3,093件である。

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	3,093	647	541	89	33	75	130
再分類件数	3,395	763	574	90	33	76	131
%	100.0	22.5	16.9	2.7	1.0	2.2	3.9

	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	270	53	97	6	73	74	803	202
再分類件数	271	53	109	6	74	81	932	202
%	8.0	1.6	3.2	0.2	2.2	2.4	27.5	5.9

注) 部位内複数記入含め分類



(参照) 統計資料No. 24

①<発育> 単位：件

計 (%)	低身長	やせ	肥満	その他
763	454	216	43	50
100.0	59.5	28.3	5.6	6.6

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	その他
574	219	105	35	34	51	130
100.0	38.2	18.3	6.1	5.9	8.9	22.6

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
90	44	10	15	14	7
100.0	48.9	11.1	16.7	15.6	7.8

④<顔面・口腔> 単位：件

計 (%)	舌小帯 短縮症	特徴ある 顔貌	その他
33	6	5	22
100.0	18.2	15.2	66.7

⑤<眼> 単位：件

計 (%)	斜視	視力の 異常	眼瞼下垂	その他
76	48	-	7	21
100.0	63.2	-	9.2	27.6

⑥<耳鼻咽喉> 単位：件

計 (%)	外耳の 異常	聴力の 異常	その他
131	6	13	112
100.0	4.6	9.9	85.5

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
271	72	138	11	37	13
100.0	26.6	50.9	4.1	13.7	4.8

⑧<腹部> 単位：件

計 (%)	肝腫	脾腫	腫瘤	臍ヘルニア	その他
53	3	1	-	43	6
100.0	5.7	1.9	-	81.1	11.3

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	尿道下裂	女児の 外陰部異常	陰のう水腫	その他
109	19	42	10	2	-	25	11
100.0	17.4	38.5	9.2	1.8	-	22.9	10.1

⑩<背部> 単位：件

計 (%)	脊柱側弯	その他
6	1	5
100.0	16.7	83.3

⑪<四肢> 単位：件

計 (%)	○脚	X脚	手足の 異常	指趾の異常	その他
74	34	3	6	13	18
100.0	45.9	4.1	8.1	17.6	24.3

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
81	57	6	3	15
100.0	70.4	7.4	3.7	18.5

⑬<精神発達> 単位：件

計 (%)	言葉	行動	社会性	情緒	その他
932	614	103	122	42	51
100.0	65.9	11.1	13.1	4.5	5.5

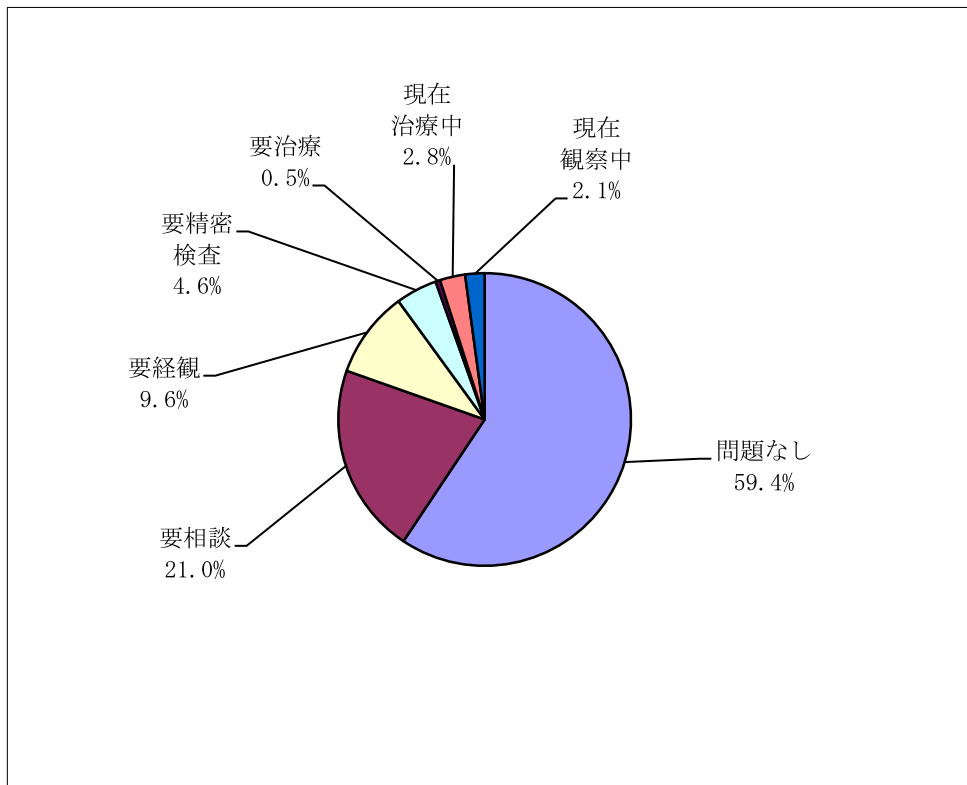
9 総合判定

受診総数14,106人、うち問題なし児が9,150人、判定結果異常等あり児が4,956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9,150件、何らかの判定あり5,686件とで、14,836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	14,106	9,150	2,262	1,321	644	71	374	284	4,956
%	100.0	64.9	16.0	9.4	4.6	0.5	2.7	2.0	-
総合判定	判定結果延べ件数	9,150	2,877	1,403	644	74	385	303	5,686
	再分類件数	9,150	3,241	1,476	706	79	430	330	6,262
	%	100.0	59.4	21.0	9.6	4.6	0.5	2.8	2.1

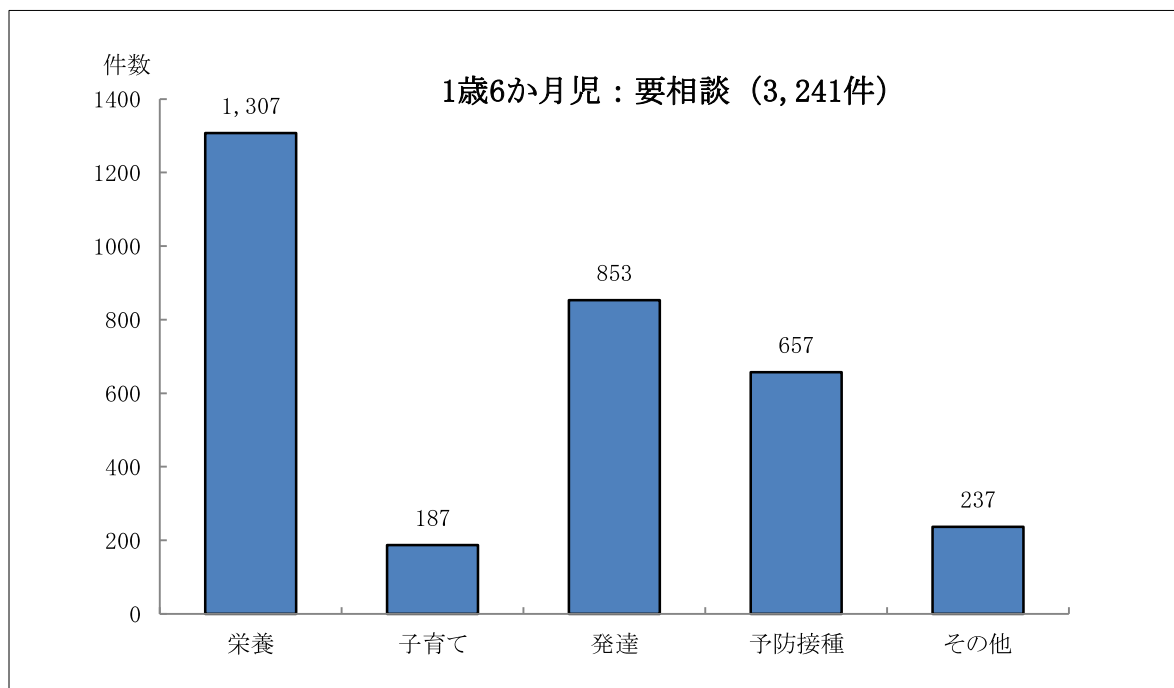


(参照) 統計資料No. 25

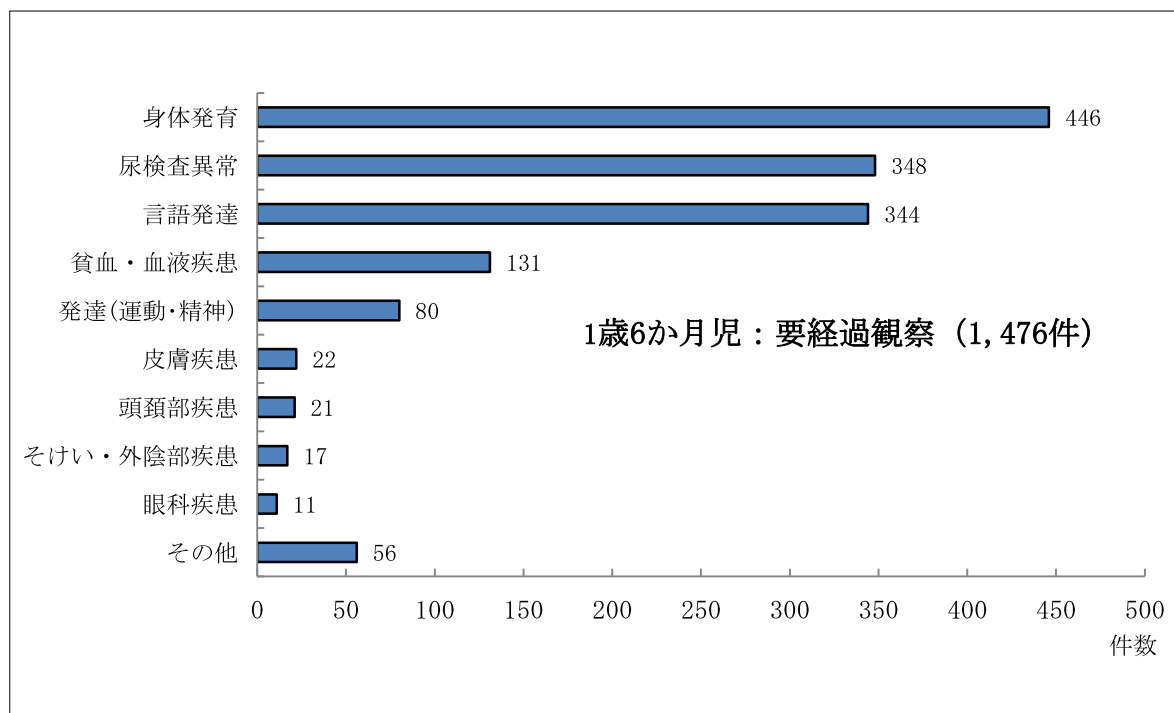
年次資料No. 12

9-1 要相談について

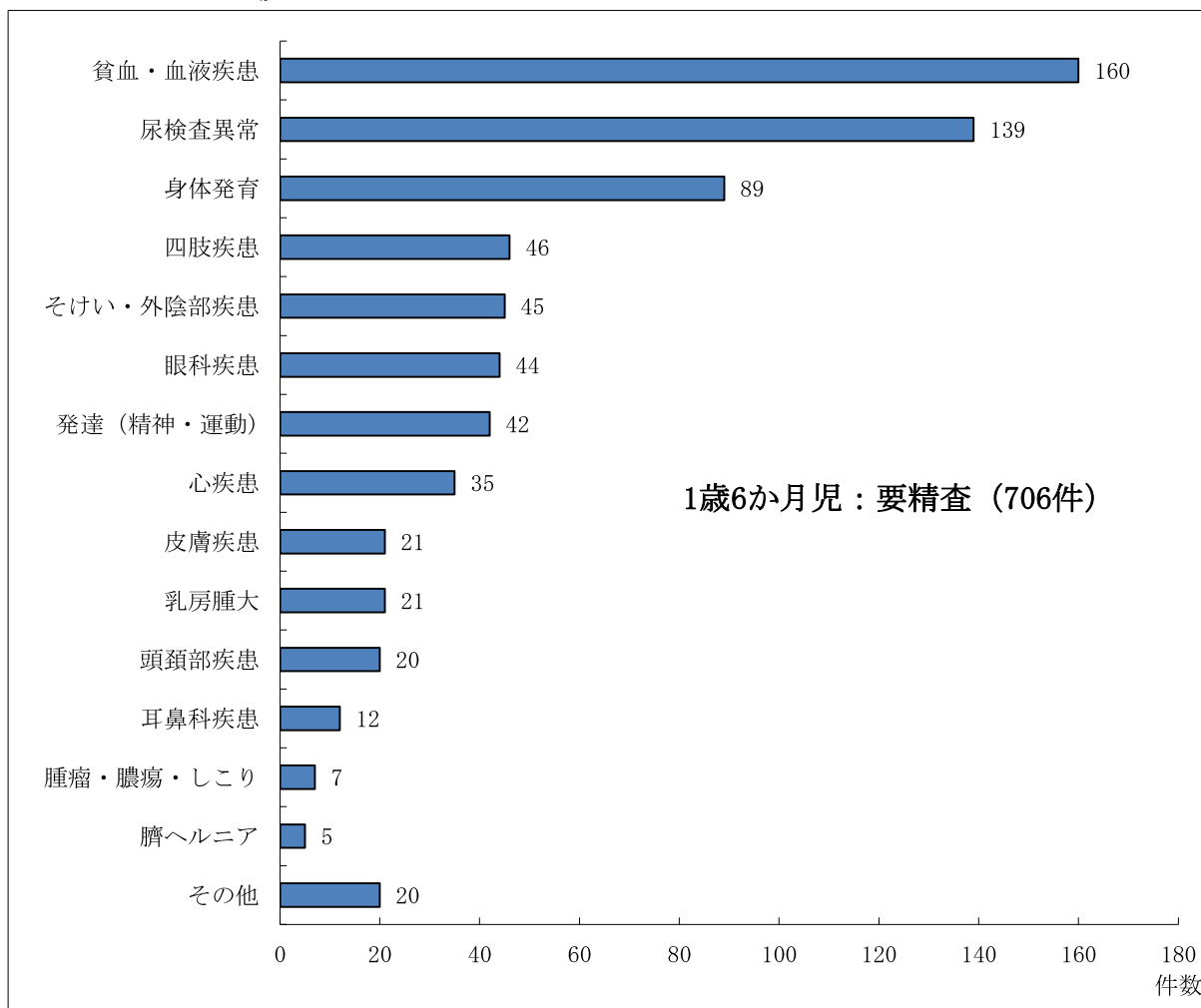
医師の診察結果、相談が必要な場合、専門職につなぐ内容を示したものである。



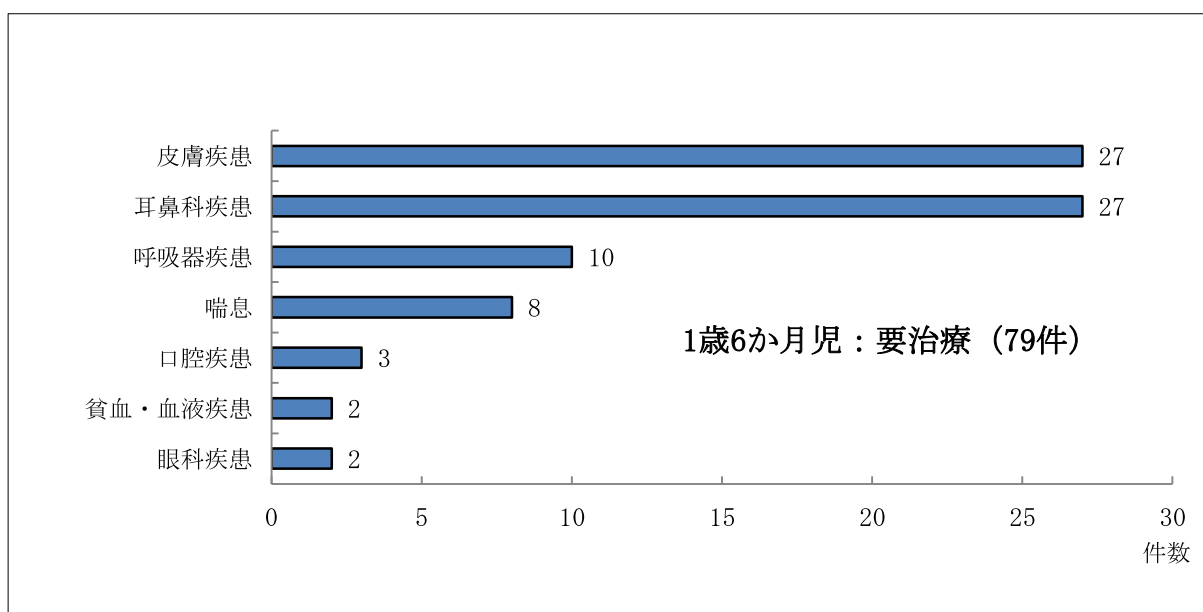
9-2 要経過観察について



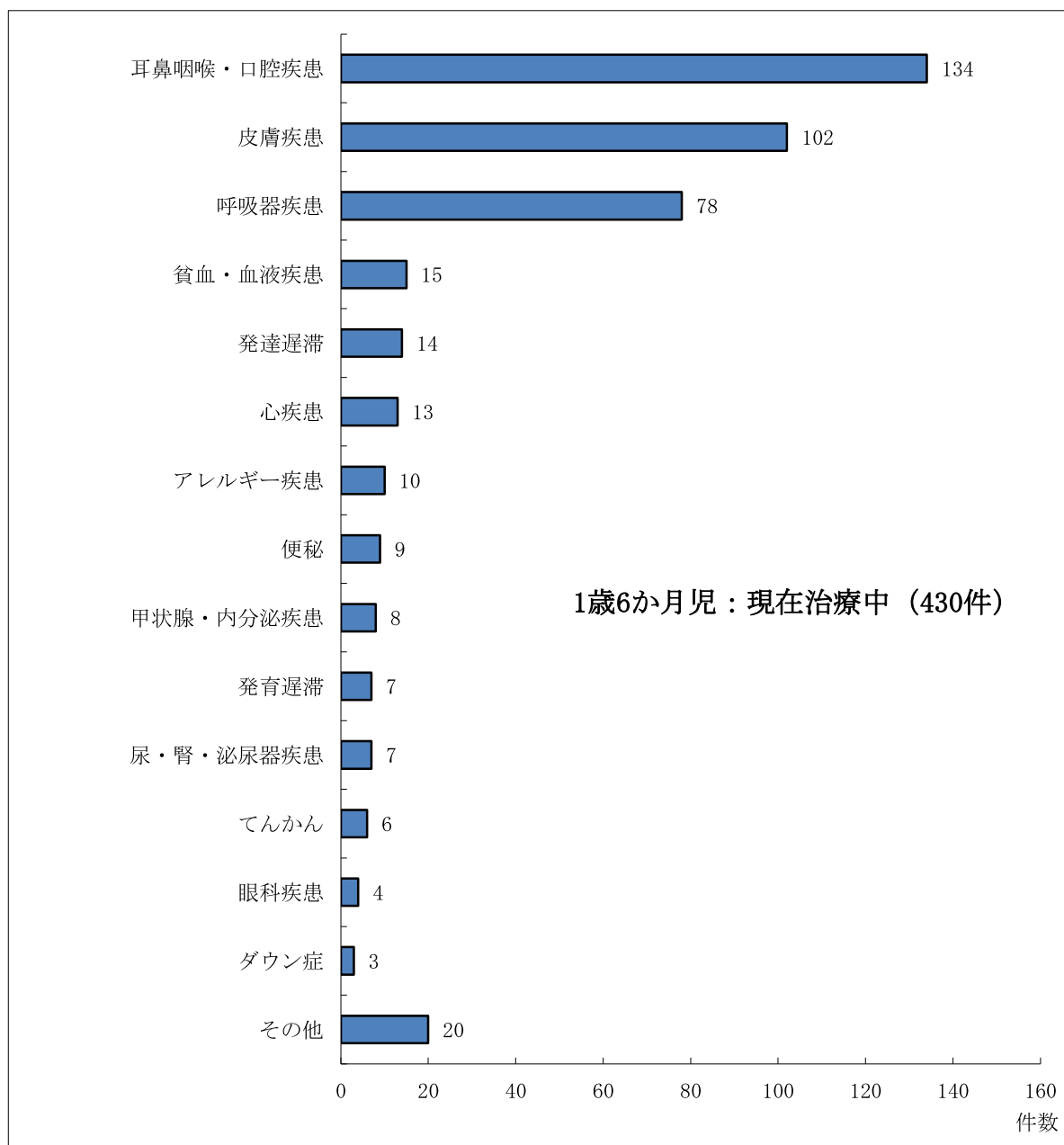
9-3 要精密検査について



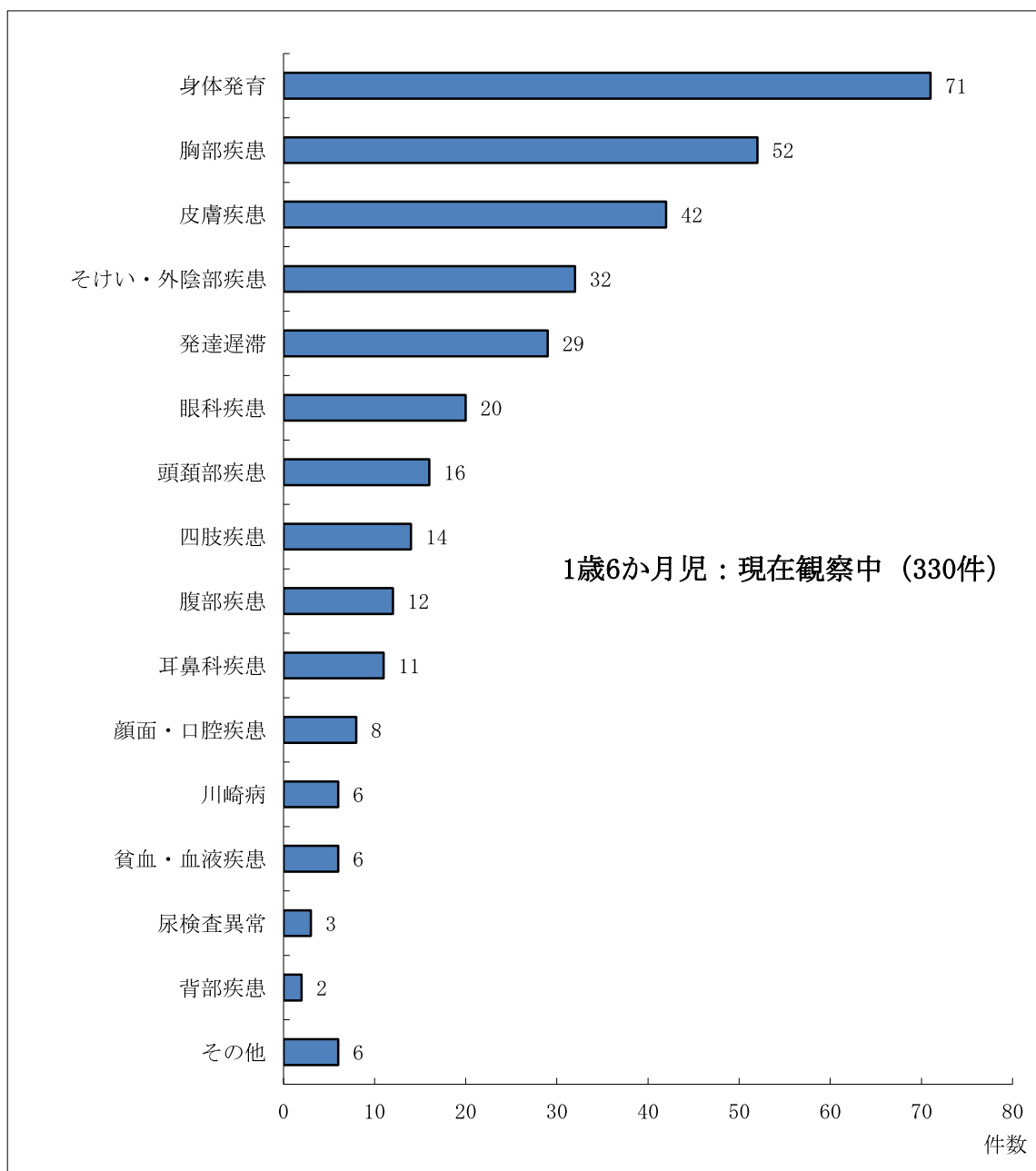
9-4 要治療について



9-5 現在治療中について



9-6 現在観察中について



10 問診からの区分

保健師から各専門職へ、該当児等について特に配慮して欲しい内容

市町村名	実人員	配慮する項目の分類							
		栄養	家族状況	予防接種	子育て	発達	生活リズム	主訴	延べ件数
総計	6,295	1,729	17	28	542	301	368	4,757	7,742
実人員に対する %		27.5	0.3	0.4	8.6	4.8	5.8	75.6	-

11 主訴の区分

保健師が対応した主訴の状況

市町村名	主訴 実人員	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	
総計	8,031	940	648	831	320	614	585	1,510	3,817	9,265
実人員に対する %		11.7	8.1	10.3	4.0	7.6	7.3	18.8	47.5	-

12 保健相談

12-1 保健師による保健相談と医師による総合判定

保健師による保健相談状況

市町村	保健師による			医師の総合判定						
	保健相談 (受診数)	実人員	%	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
総計		14,106		9,150	2,262	1,321	644	71	374	284
	要経観	5,481	38.9	2,535	1,117	1,042	478	24	140	145
	結果説明	7,499	53.2	5,896	958	203	84	35	200	123
	記入なし	1,126	8.0	719	187	76	82	12	34	16

12-2 保健師による保健相談内容の内訳

保健師の保健相談内容

市町村名	要経観 (実人員)	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	
総計	5,481	255	339	2,949	513	124	1,087	143	552	5,962
実人員に対する %		4.7	6.2	53.8	9.4	2.3	19.8	2.6	10.1	-

II 歯科健診の部

受診状況

県内41市町村（受託31市町村、情報処理受託9市町村）のうち、平成23年4月1日から平成24年3月31日までに歯科健診を受診した12,616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84.5%となっている。

受診率は86.0%で、22年度（86.8%）と同程度である。

（注）渡名喜村は対象児なし

（注）1歳6か月児健診の情報処理受託9市町村のうち、沖縄市からは歯科健診情報の提供なし

（参照）統計資料No. 33 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	76	1,140	2,208	2,061	627	211	127	6,451
女	-	-	-	60	1,101	2,151	1,988	550	186	129	6,165
合計	-	-	1	136	2,241	4,359	4,049	1,177	397	256	12,616
%	-	-	0.0	1.1	17.8	34.6	32.1	9.3	3.1	2.0	100.0

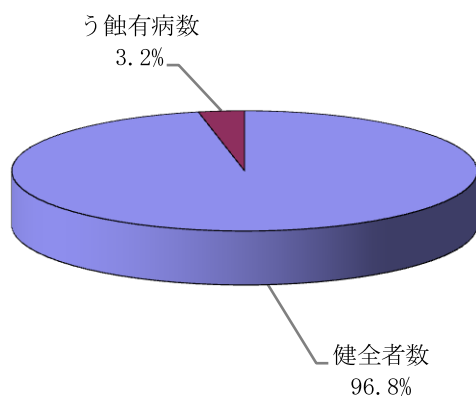
1 う蝕有病者率とう蝕の型別分類

平成23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3.2%で、平成22年度（3.9%）より0.7ポイント減少している。

市町村間では0%～15.4%（H22年度は0%～30.0%）と開きがある。

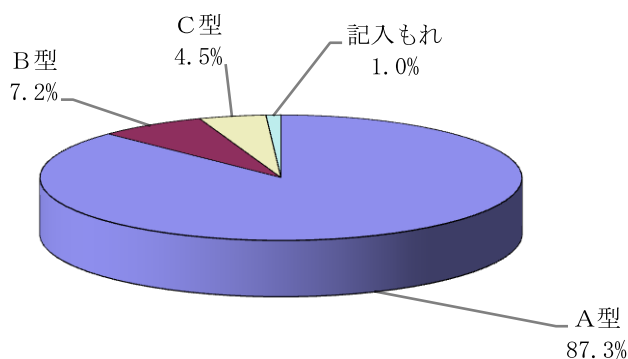
単位：人

受診者数（%）	健全者数	う蝕有病者数
12,616	12,215	401
100.0	96.8	3.2



単位：人

う蝕有病者数（%）	A型	B型	C型	記入もれ
401	350	29	18	4
100.0	87.3	7.2	4.5	1.0



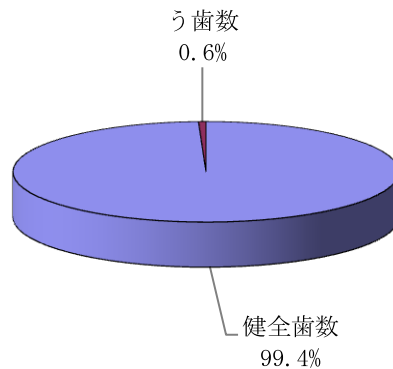
型別分類のそれぞれの割合は、平成22年度に比べA型が1.9ポイント、B型が0.5ポイント減少しており、C型は1.8ポイント増加している。

(参照) 統計資料No.33 年次資料No. 14

2 歯の状況

単位：本

現在歯数 (%)	健全歯数	う歯数
185,244	184,099	1,145
100.0	99.4	0.6

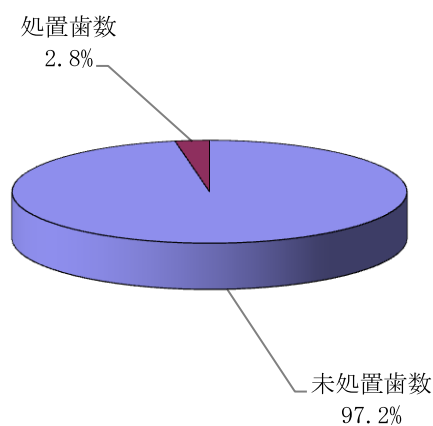


う歯数の占める割合は0.6% (H22年度0.7%) で前年度より減少している。また、一人平均のう歯数は0.1本 (H22年度0.1本) であり、健診時に萌出している乳歯は一人平均14.7本 (H22年度14.6本) と、平成22年度とほぼ同じである。

う歯の内訳

単位：本

う歯数 (%)	未処置歯数	処置歯数
1,145	1,113	32
100.0	97.2	2.8



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2.8% (H22年度1.8%) となっている。

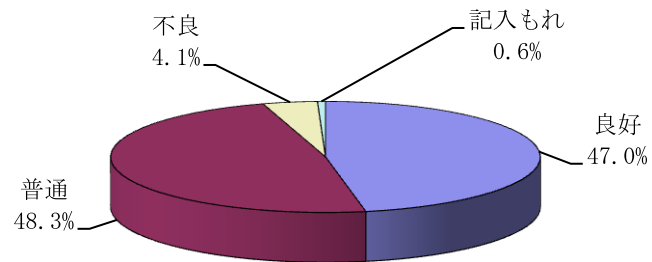
1歳6か月児ではむし歯の治療が困難であることが多く、そのほとんどは未処置であることが多い。未処置の中には、う蝕進行抑制剤であるサホライドを塗布した歯を含んでいる。

(参照) 統計資料No. 33 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
12,616	5,929	6,096	518	73
100.0	47.0	48.3	4.1	0.6



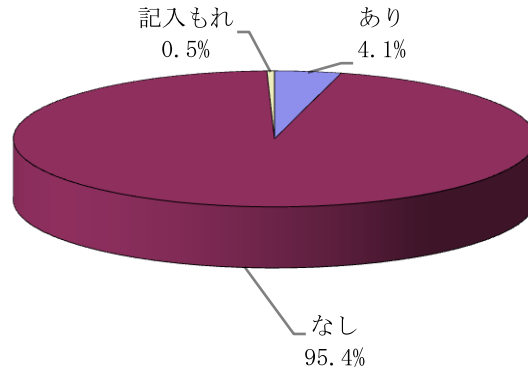
歯口清掃の状況は、不良が4.1%(H22年度4.8%)と、前年度より減少している。

(参照) 統計資料No. 34

4 軟組織の疾患

単位：人

計 (%)	あり	なし	記入もれ
12,616	519	12,038	59
100.0	4.1	95.4	0.5

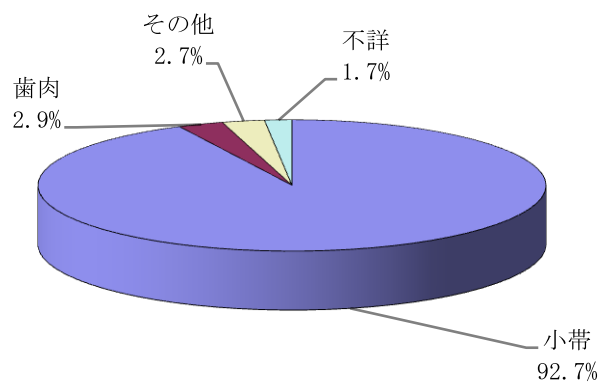


軟組織の疾患は4.1%（H22年度4.3%）で、前年度と同程度である。

軟組織の疾患の内訳

単位：本

計 (%)	小帯	歯肉	その他	不詳
519	481	15	14	9
100.0	92.7	2.9	2.7	1.7

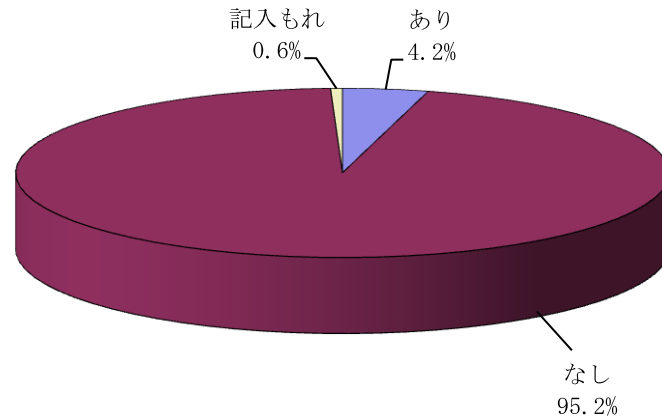


(参照) 統計資料No. 34

5 不正咬合

単位：人

計 (%)	あり	なし	記入もれ
12,616	534	12,008	74
100.0	4.2	95.2	0.6



不正咬合「あり」は4.2%（H22年度4.7%）となっている。

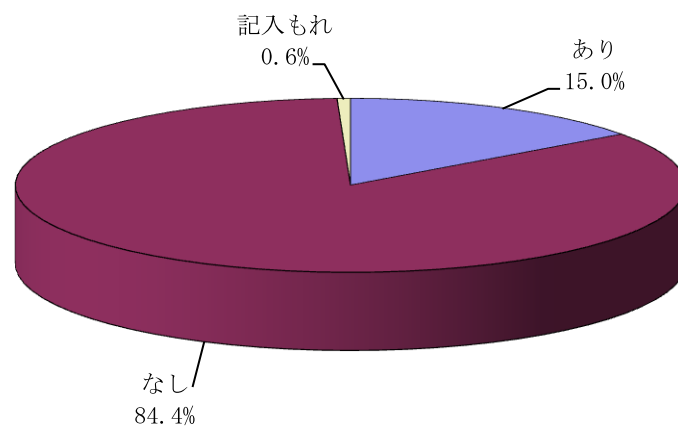
1歳6か月児健診時点での乳歯列は未完成であり、不正咬合有無の診断は困難な場合が多い。

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
12,616	1,893	10,642	81
100.0	15.0	84.4	0.6

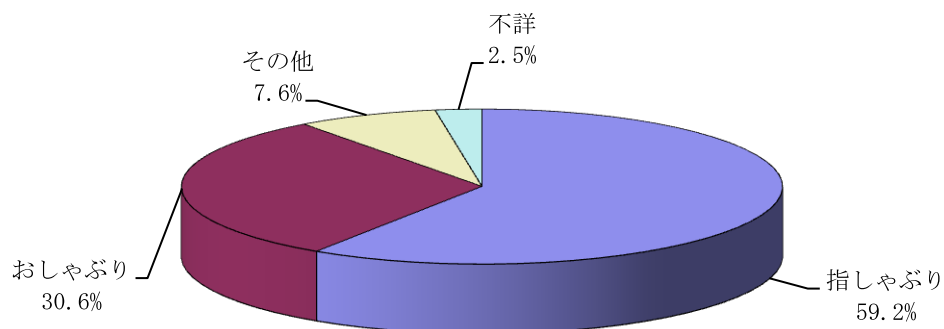


(参照) 統計資料No. 34

習癖の内訳

単位：人

計 (%)	指しゃぶり	おしゃぶり	その他	不詳
1,919	1,137	588	146	48
100.0	59.2	30.6	7.6	2.5



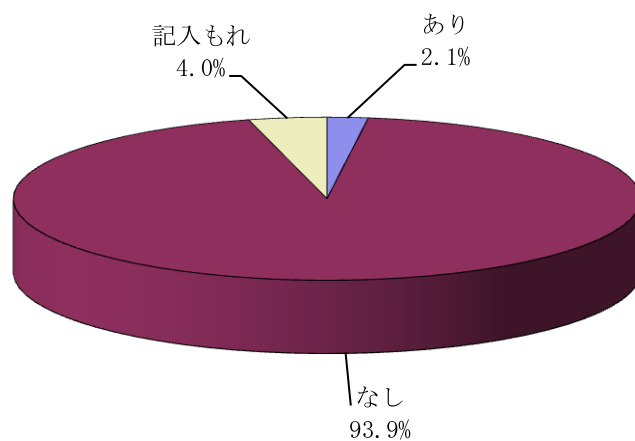
口腔習癖のある児の状況は、前年度（H22年度15.5%）と同様な割合である。

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
12,616	266	11,843	507
100.0	2.1	93.9	4.0



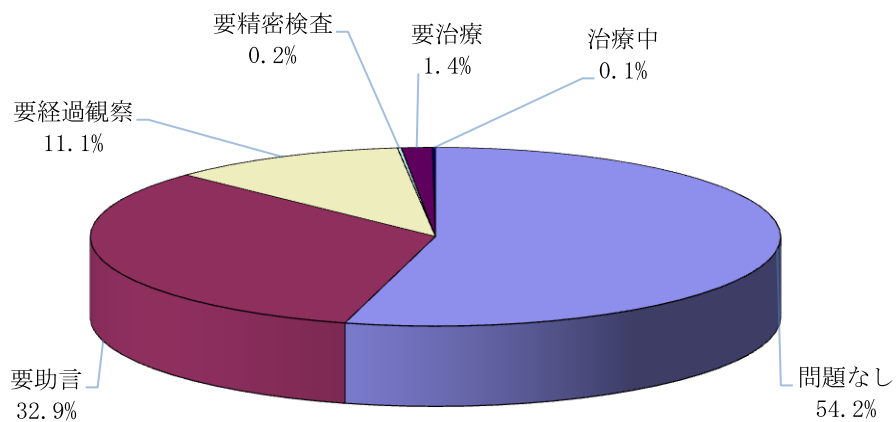
(参照) 統計資料No. 34

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
12,616	6,839	4,154	1,401	22	182	18
100.0	54.2	32.9	11.1	0.2	1.4	0.1

指示事項



指示事項の内訳

- 1 問題なしは54.2%（H22年度56.4%）で、前年度より減少している。
- 2 要助言は32.9%（H22年度30.8%）である。
- 3 要経過観察は11.1%（H22年度11.0%）である。
- 4 要精密検査については、昨年より減少をみせている。
- 5 要治療の大部分は、むし歯の治療となっている。

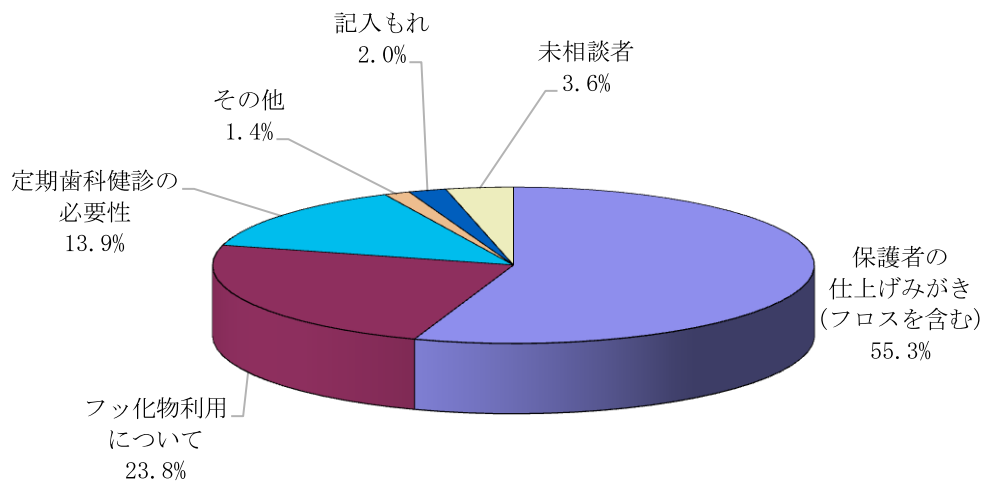
（参照）統計資料No. 34

9 歯科保健相談

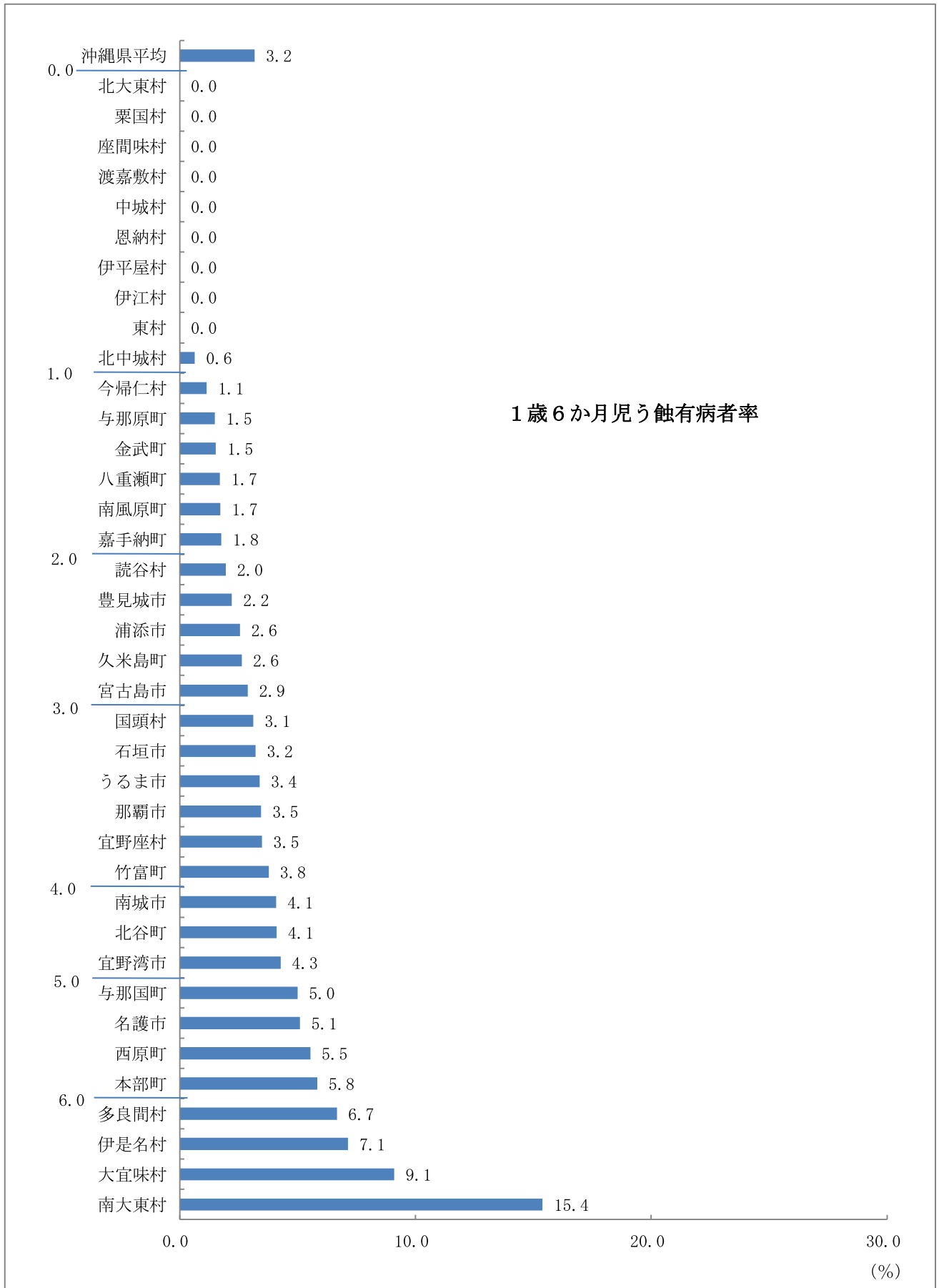
相談項目を分類したものである。複数回答の場合は相談項目の3、2、1、4の順で優先とし、1人1項目選択とした。

項目	件数	%
1 保護者の仕上げみがき (フロスを含む)	6,979	55.3
2 フッ化物利用について	2,998	23.8
3 定期歯科健診の必要性	1,750	13.9
4 その他	176	1.4
記入もれ	256	2.0
未相談者	457	3.6
総計	12,616	100.0

歯科保健相談



10 1歳6か月児う蝕有病者率

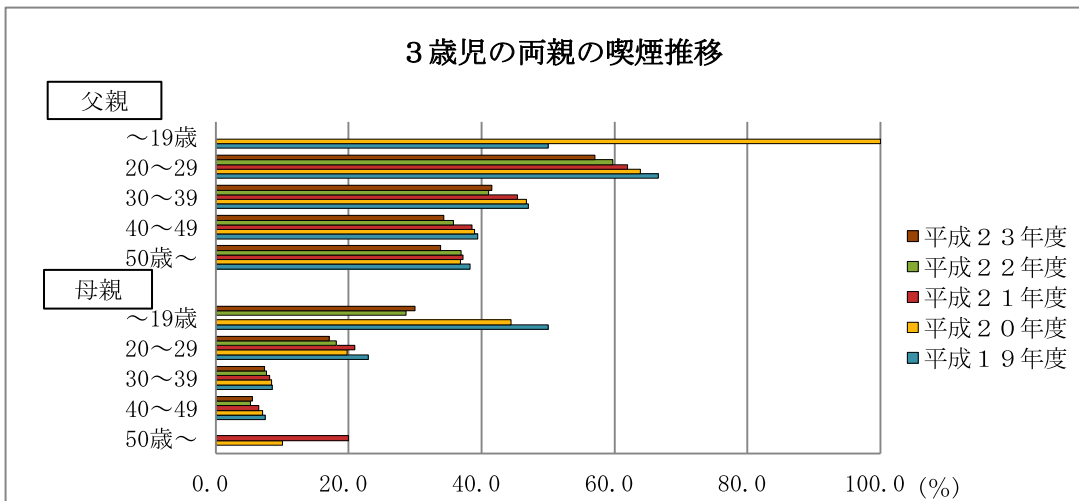
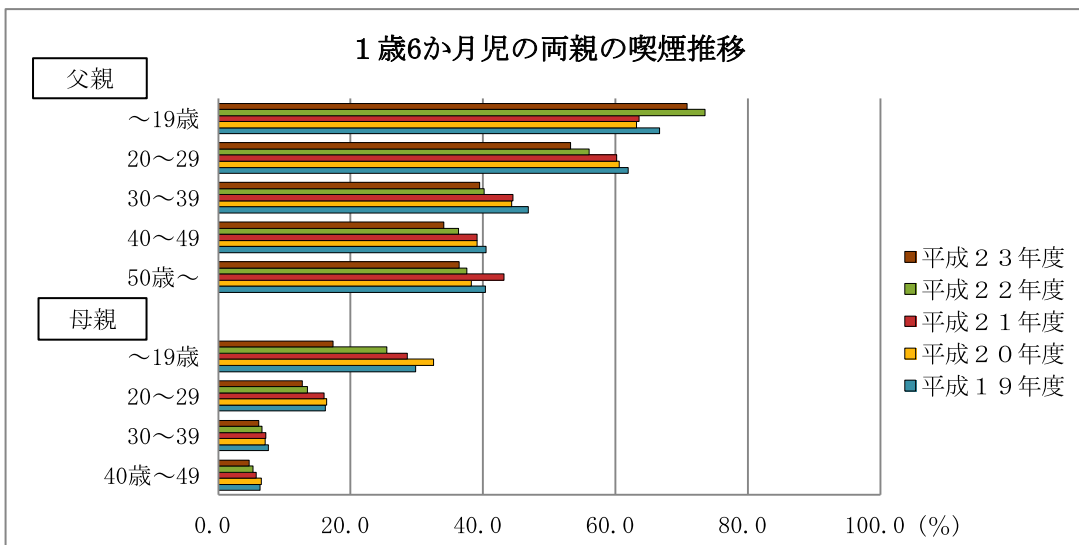
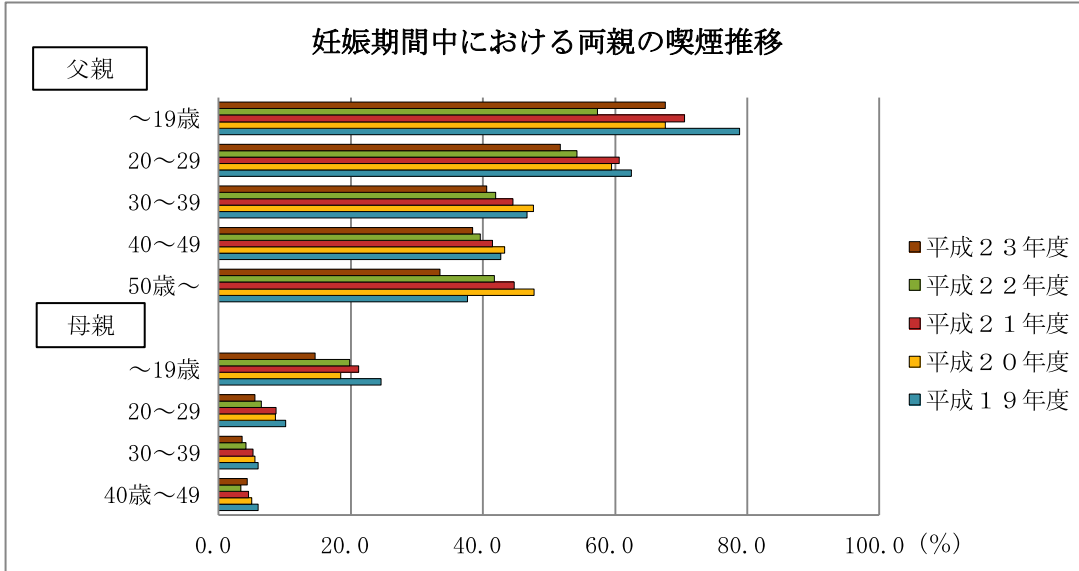


(参照) 統計資料No. 33 年次資料No. 14



ワンポイント

両親の喫煙状況について



〈 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23年4月1日から平成24年3月31日までに、14,111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16人を除いた14,095件の健康診査についてまとめた。

注) 対象外児として16人を集計から除く

(那覇市7人、宜野座村・南城市 各3人、うるま市・宜野湾市・北谷町 各1人)

(参照) 統計資料 No. 71 参考資料 No. 11

2 受診状況

平成23年度は受診者数14,095人(H22年度13,691人)で、昨年度に比較し404人増加している。対象児数が17,156人であることから、受診率は82.2%(H22年度80.5%)で、昨年度より1.7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71.1%(10,026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。

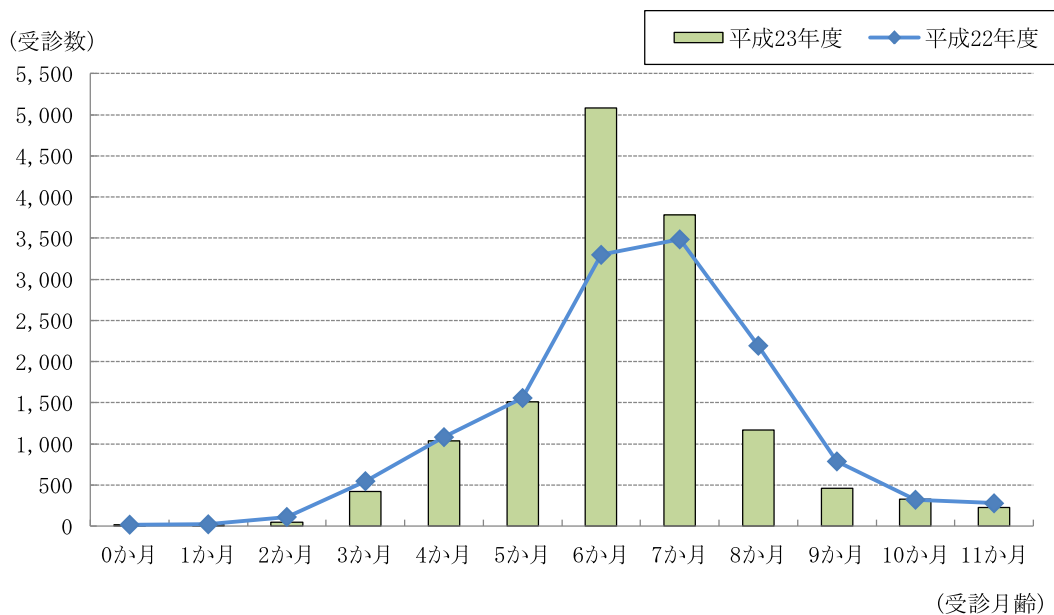
注) 市町村別の受診月齢は統計資料に示す。

(参照) 統計資料 No. 71、73 年次資料 No. 1、20

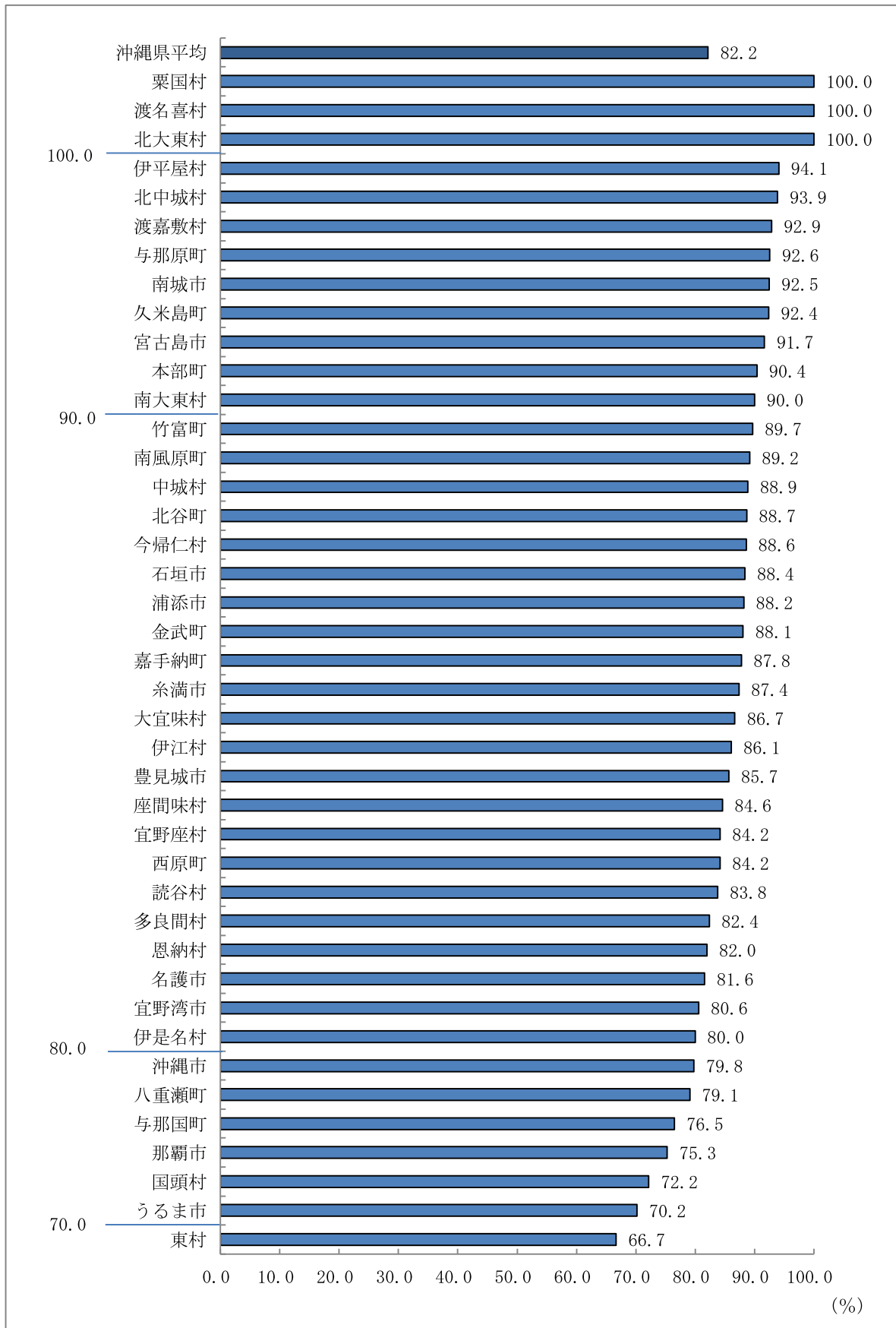
3歳児健康診査月齢別受診状況

単位：人

月齢	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	総計
男	7	8	33	228	536	786	2,630	1,870	611	252	184	117	7,262
女	7	8	17	195	503	726	2,451	1,909	555	207	143	112	6,833
総計	14	16	50	423	1,039	1,512	5,081	3,779	1,166	459	327	229	14,095
%	0.6		21.1			71.1			7.2			100.0	



平成23年度 3歳児健康診査受診率



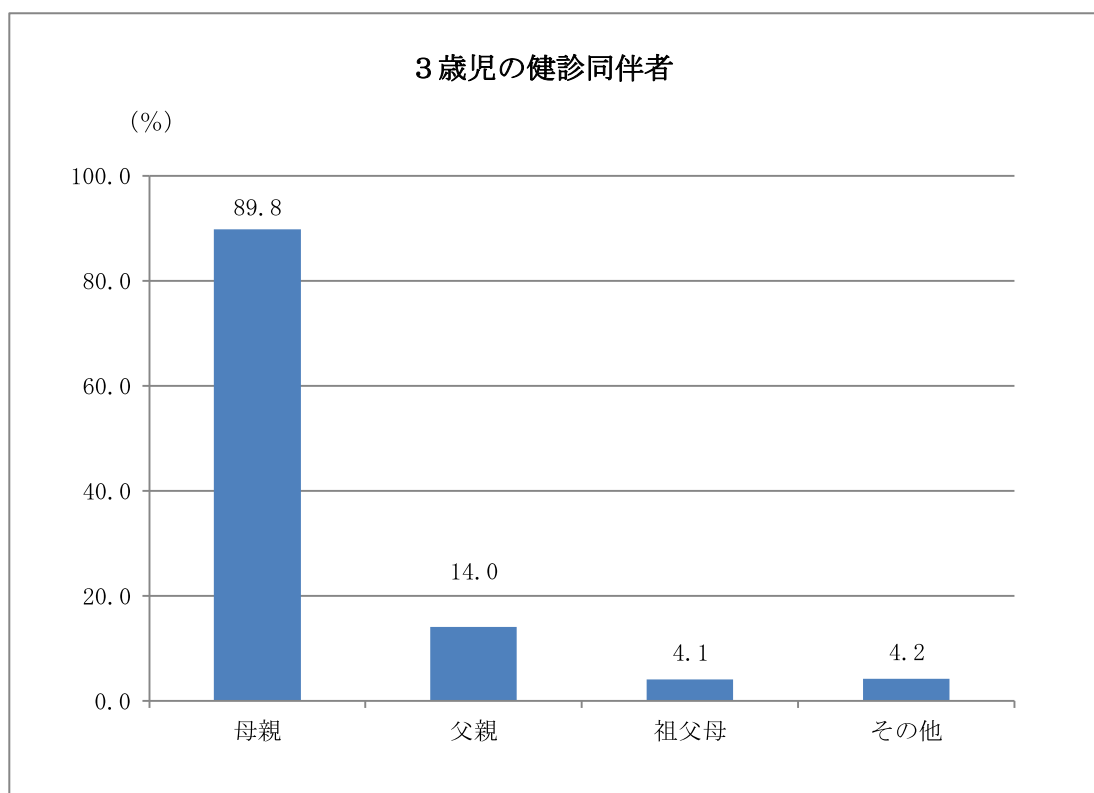
(参照) 統計資料 No. 71 年次資料 No.1、20

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89.8%（H22年度90.4%）、父親の同伴は14.0%（H22年度12.3%）となっている。

（参照）年次資料 No. 24

	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	12,374	1,934	560	573	13,782	313	14,095
集計対象数にしめる割合（%）	89.8	14.0	4.1	4.2	-	-	-



※複数の同伴者あり

4 育児環境

4-1 保育状況

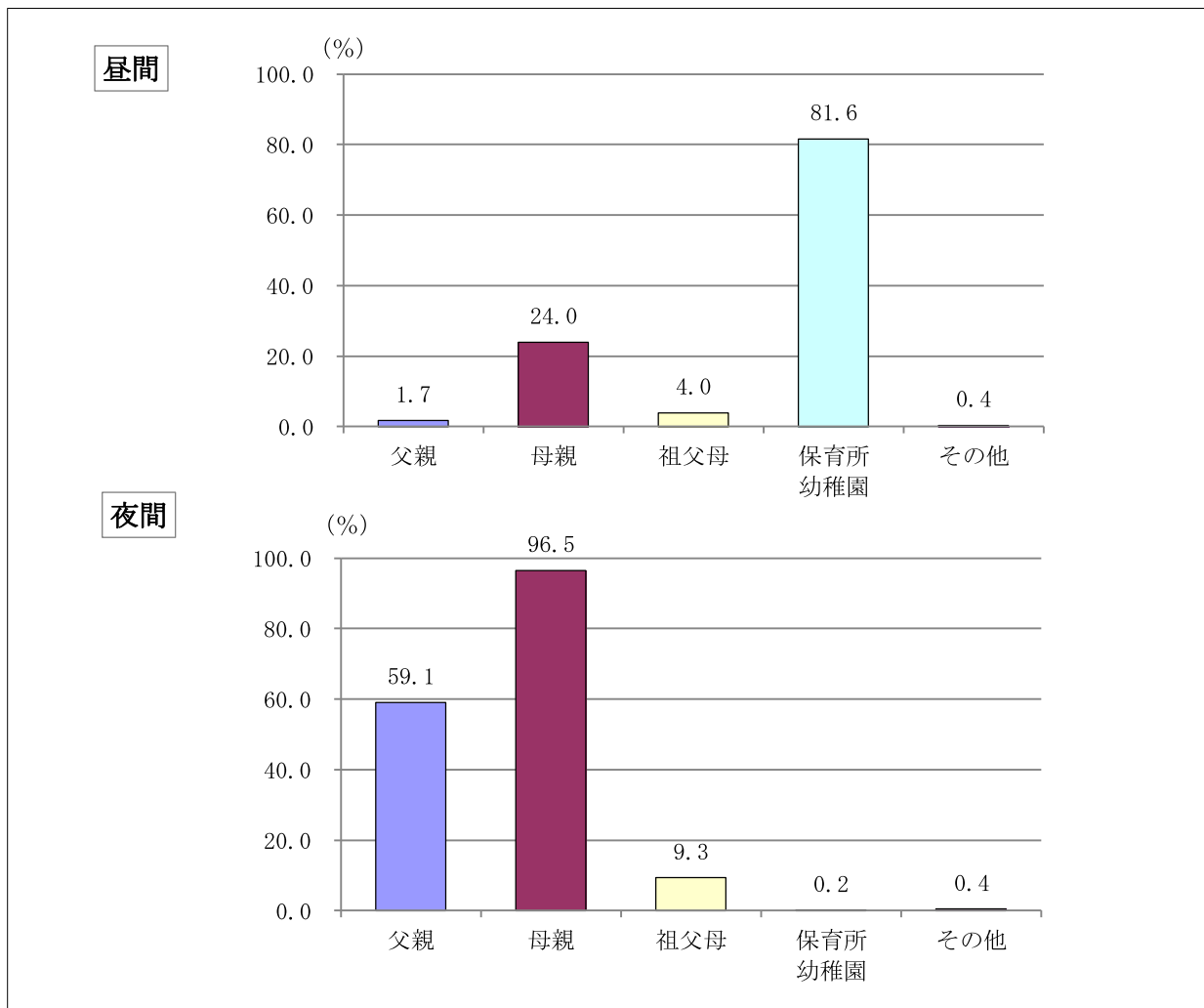
3歳児における主な保育者について、昼間の保育は保育所等の集団保育が全体の81.6%（H22年度79.8%）を占めている。平成22年度に比較すると集団保育は1.8ポイントの増加がみられ、母親の保育には、5.6ポイントの増加がみられた。年々集団保育は増加傾向にある。

（参照）統計資料 No. 83 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	集計対象数	記入もれ	受診総数
昼間	243	3,376	558	11,501	61	14,093	2	14,095
%	1.7	24.0	4.0	81.6	0.4	-	-	-
夜間	8,323	13,599	1,313	24	63	14,093	2	14,095
%	59.1	96.5	9.3	0.2	0.4	-	-	-

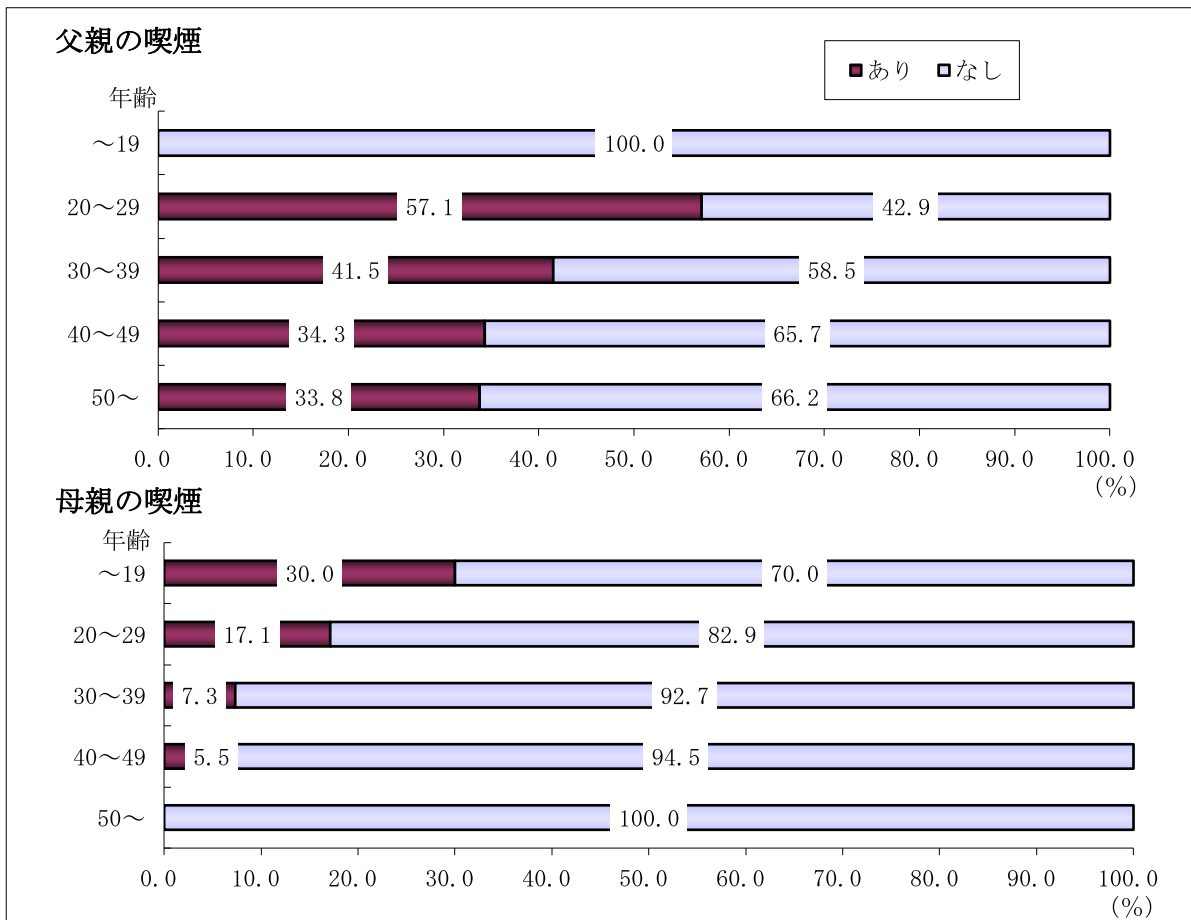


4-2 両親の喫煙

両親の喫煙率は、父親42.3%（H22年度42.8%）、母親9.4%（H22年度9.7%）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. 84 年次資料 No. 26

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	3	7	-	10
20～29	1,202	903	20	2,125	547	2,646	54	3,247
30～39	3,165	4,458	72	7,695	633	7,999	139	8,771
40～49	957	1,831	27	2,815	101	1,728	32	1,861
50～	99	194	5	298	-	9	2	11
小計	5,423	7,387	124	12,934	1,284	12,389	227	13,900
記入もれ	29	68	1,064	1,161	7	73	115	195
計	5,452	7,455	1,188	14,095	1,291	12,462	342	14,095
%	42.3	57.7	-	-	9.4	90.6	-	-



※ 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38.1ポイント高くなっている。

(参照) 統計資料 No. 85~86 年次資料 No. 27

子育てに不安が	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	7,861	7,854	3,181	4,623	48	2
	55.8	100.0	40.5	58.9	0.6	0.0
時々ある	5,815	5,799	601	4,724	464	10
	41.3	100.0	10.4	81.5	8.0	0.2
ある	252	249	6	111	110	22
	1.8	100.0	2.4	44.6	44.2	8.8
記入もれ	167	144	28	110	6	-
	1.2	100.0	19.4	76.4	4.2	-
計	14,095	14,046	3,816	9,568	628	34
%	100.0	100.0	27.2	68.1	4.5	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19.2ポイント高くなっている。

子育てに不安が	回答者数	計	(記入もれ除く) 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	7,861	7,843	7,533	310
	%	100.0	96.0	4.0
時々ある	5,815	5,783	5,271	512
	%	100.0	91.1	8.9
ある	252	250	192	58
	%	100.0	76.8	23.2

※ 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18.4ポイント高くなっている。

(参照) 統計資料 No. 85～86 年次資料 No. 27

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	13,613	13,585	3,766	9,269	528	22
	%	100.0	27.7	68.2	3.9	0.2
いない	433	429	40	283	94	12
	%	100.0	9.3	66.0	21.9	2.8

○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34.9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	13,613	13,480	7,756	5,521	203
	96.6	100.0	57.5	41.0	1.5
いない	433	424	96	279	49
	3.1	100.0	22.6	65.8	11.6
記入もれ	49	24	9	15	-
	0.3	100.0	37.5	62.5	-
計	14,095	13,928	7,861	5,815	252
%	100.0	100.0	56.4	41.8	1.8

○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	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	12,255	12,230	3,435	8,314	461	20
	いいえ	1,278	1,276	314	895	65	2
	記入もれ	80	79	17	60	2	-
	小計	13,613	13,585	3,766	9,269	528	22
	%	96.6	100.0	27.7	68.2	3.9	0.2
いない	はい	338	334	32	216	77	9
	いいえ	93	93	8	66	16	3
	記入もれ	2	2	-	1	1	-
	小計	433	429	40	283	94	12
	%	3.1	100.0	9.3	66.0	21.9	2.8
記入もれ	はい	17	17	4	9	4	-
	いいえ	4	4	1	2	1	-
	記入もれ	28	11	5	5	1	-
	小計	49	32	10	16	6	-
	%	0.3	100.0	31.3	50.0	18.8	-
計		14,095	14,046	3,816	9,568	628	34
%		100.0	100.0	27.2	68.1	4.5	0.2

(参照) 統計資料 No. 85~86

○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、子育てのサポート者の有無と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	7,533	7,526	3,078	4,403	43	2
	いない	310	310	95	210	5	-
	記入もれ	18	18	8	10	-	-
	小計	7,861	7,854	3,181	4,623	48	2
	%	55.8	100.0	40.5	58.9	0.6	0.0
時々ある	いる	5,271	5,259	564	4,331	356	8
	いない	512	508	33	370	103	2
	記入もれ	32	32	4	23	5	-
	小計	5,815	5,799	601	4,724	464	10
	%	41.3	100.0	10.4	81.5	8.0	0.2
ある	いる	192	190	5	95	79	11
	いない	58	58	1	15	31	11
	記入もれ	2	1	-	1	-	-
	小計	252	249	6	111	110	22
	%	1.8	100.0	2.4	44.6	44.2	8.8
記入もれ	いる	132	125	23	98	4	-
	いない	8	8	1	6	1	-
	記入もれ	27	11	4	6	1	-
	小計	167	144	28	110	6	-
	%	1.2	100.0	19.4	76.4	4.2	-
計		14,095	14,046	3,816	9,568	628	34
%		100.0	100.0	27.2	68.1	4.5	0.2

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

(参照) 統計資料 No. 85~86

○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30.1ポイント高くなっている。

(参照) 統計資料 No. 86

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	13,128	13,110	12,958	152
	93.1	100.0	98.8	1.2
いない	888	885	608	277
	6.3	100.0	68.7	31.3
記入もれ	79	51	47	4
	0.6	100.0	92.2	7.8
計	14,095	14,046	13,613	433
%	100.0	100.0	96.9	3.1

○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7.7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	13,128	13,052	11,832	1,220
	%	100.0	90.7	9.3
いない	888	886	735	151
	%	100.0	83.0	17.0

※ 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

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81.4%となっている。

(参照) 統計資料 No. 87 年次資料 No. 35

	はい	いいえ	記入もれ	計
人数	11,343	2,597	155	14,095
%	81.4	18.6	-	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

○親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親子健康手帳の利用は、44.2%となっている。

(参照) 統計資料 No. 73、87

	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	7	8	22	178	425	653	2,274
いいえ	7	8	26	211	565	799	2,580
記入もれ	0	0	2	34	49	60	227
計	14	16	50	423	1,039	1,512	5,081

3歳					計	%
7か月	8か月	9か月	10か月	11か月		
1,602	427	173	108	72	5,949	44.2
2,012	678	263	210	150	7,509	55.8
165	61	23	9	7	637	-
3,779	1,166	459	327	229	14,095	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91.7%となっている。

(参照) 統計資料 No. 73、87

	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	11	44	388	977	1,409	4,715
いいえ	5	4	6	34	59	94	347
記入もれ	1	1	-	1	3	9	19
計	14	16	50	423	1,039	1,512	5,081

3歳					計	%
7か月	8か月	9か月	10か月	11か月		
3,470	1,018	403	280	203	12,926	91.7
293	145	50	44	22	1,103	7.8
16	3	6	3	4	66	0.5
3,779	1,166	459	327	229	14,095	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. 87、104～105

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	12,926	9,552	1,802	11,354	1,572	12,153	351	12,504	422
	%	84.1	15.9	100.0	-	97.2	2.8	100.0	-
いいえ	1,103	698	225	923	180	966	68	1,034	69
	%	75.6	24.4	100.0	-	93.4	6.6	100.0	-
小計	14,029	10,250	2,027	12,277	1,752	13,119	419	13,538	491
記入もれ	66	29	12	41	25	52	6	58	8
	%	70.7	29.3	100.0	-	89.7	10.3	100.0	-
計	14,095	10,279	2,039	12,318	1,777	13,171	425	13,596	499

(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	12,926	84.1	15.9	97.2	2.8
いいえ	1,103	75.6	24.4	93.4	6.6

注) 割合 (%) は、記入もれを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3.0%（H22年度3.4%）で、女が4.3%（H22年度4.2%）となり、男より女が1.3ポイント高い値を示した。

	受診総数	集計対象数
男	7,262	7,218
女	6,833	6,808
計	14,095	14,026

		男		女	
		件数	%	件数	%
肥満度	太り過ぎ (+30%≤～)	11	0.2	9	0.1
	やや太り過ぎ (+20%≤～<30%)	59	0.8	84	1.2
	太り気味 (+15%≤～<20%)	146	2.0	200	2.9
	計	216	3.0	293	4.3
BMI	肥満 (18.0≤)	162	2.2	183	2.7

注) 割合 (%) は、集計対象数を分母に算出

(参照) 統計資料 No. 74 年次資料 No. 28

肥満度算出方法

標準体重計算式

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

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

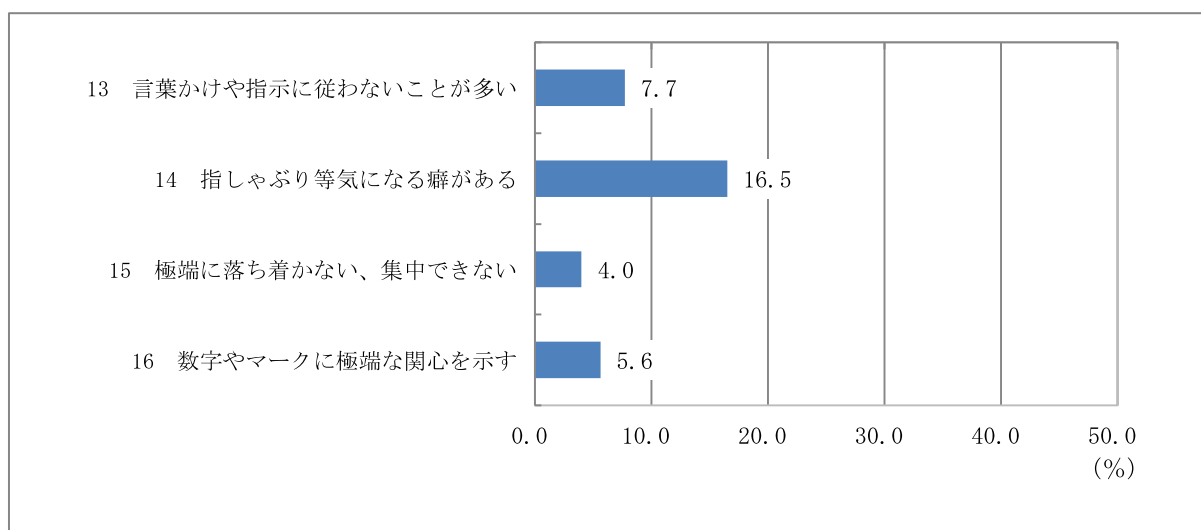
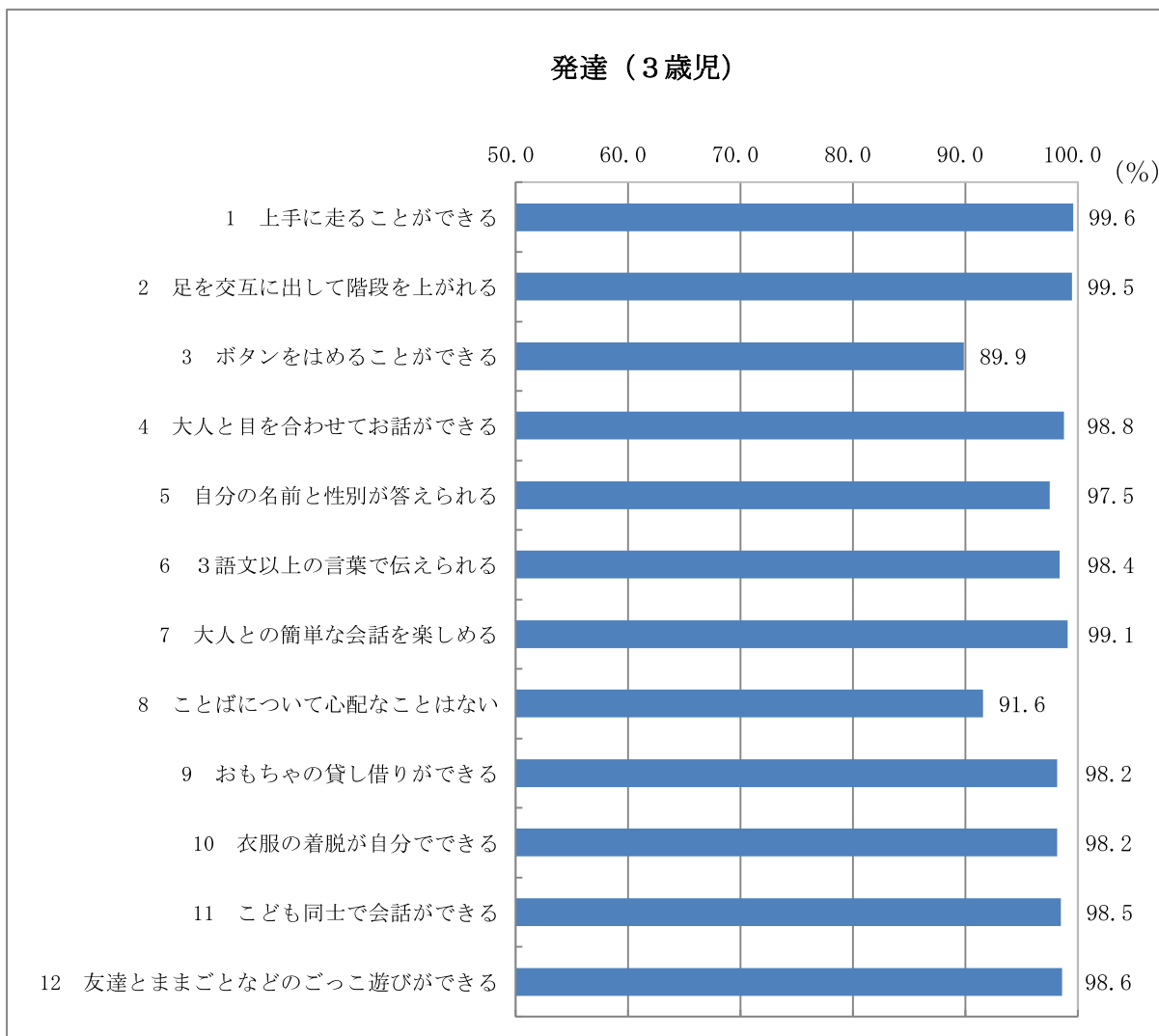
※ 2歳以降小学校入学までの幼児の式

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8,860人とした。これらは受診総数の62.9%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. 88 ~93

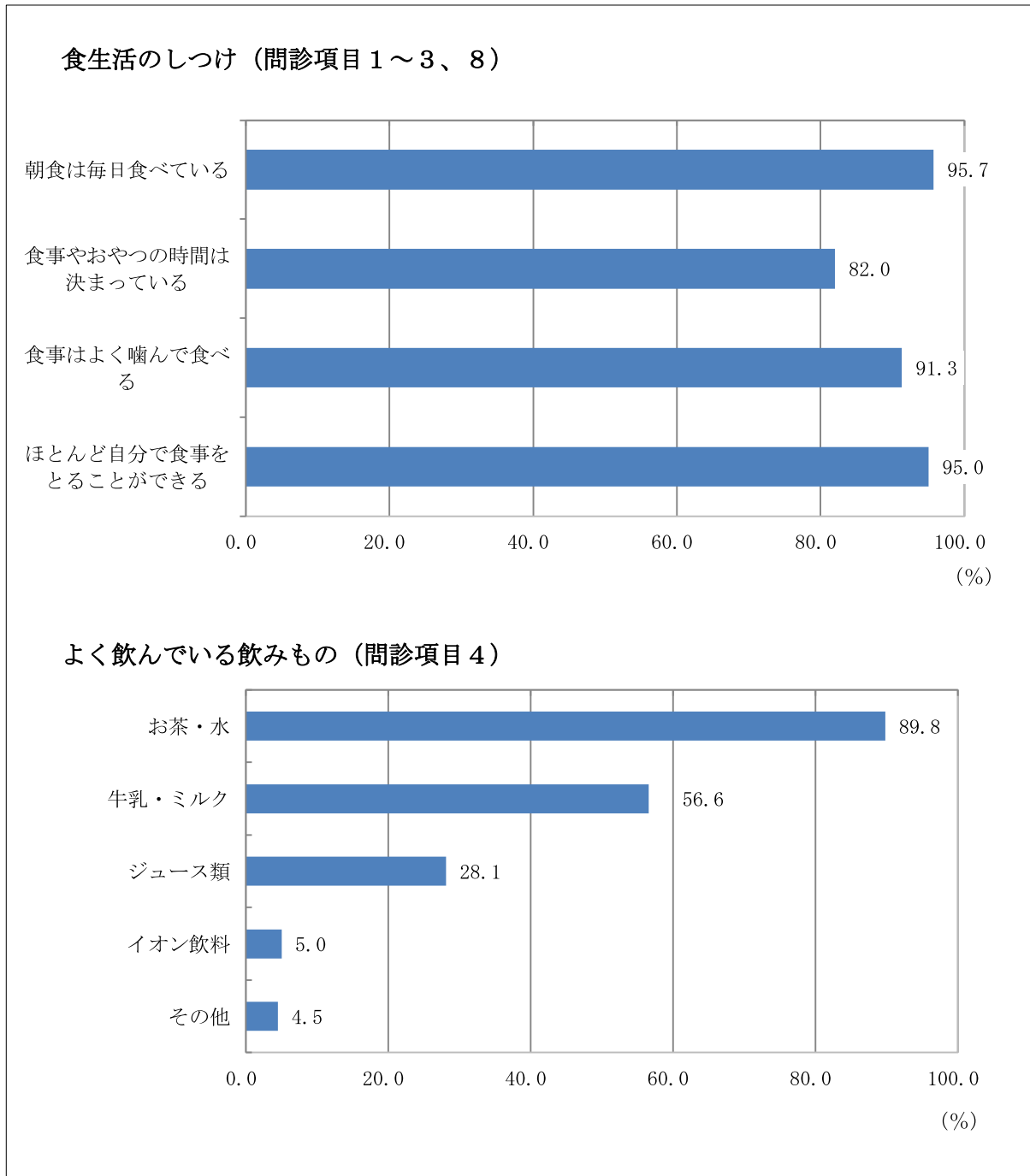


7 生活習慣について

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. 94～95、97

7-1 食習慣について

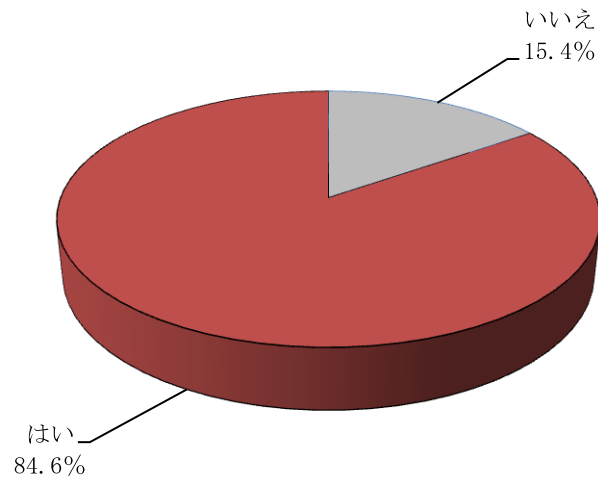


※ 問診項目の変更

H22年 食事やおやつの時間は規則正しい → H23年 食事やおやつの時間は決まっている

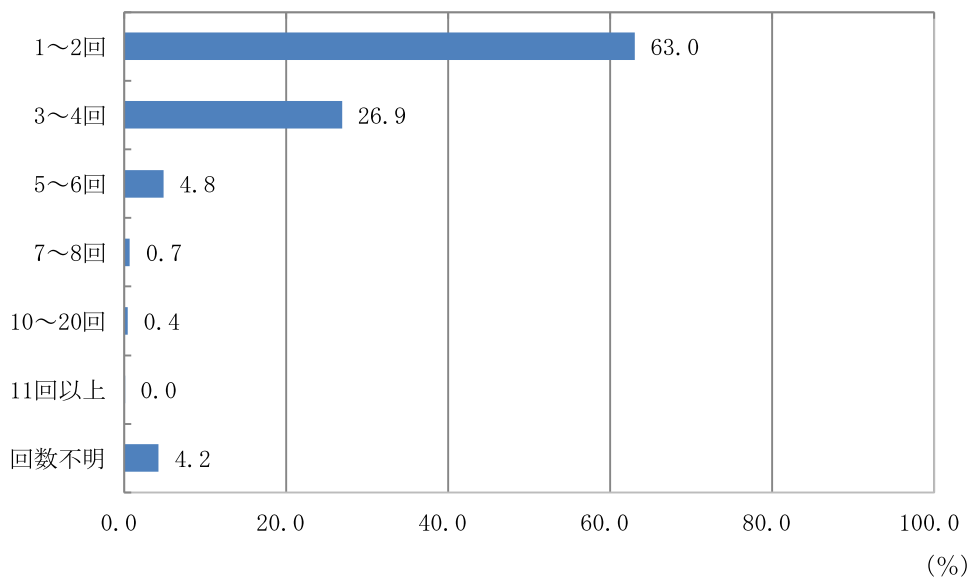
H22年 朝食はしっかり食べる → H23年 朝食は毎日食べている

外食（ファーストフードなど）の利用（問診項目5）



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

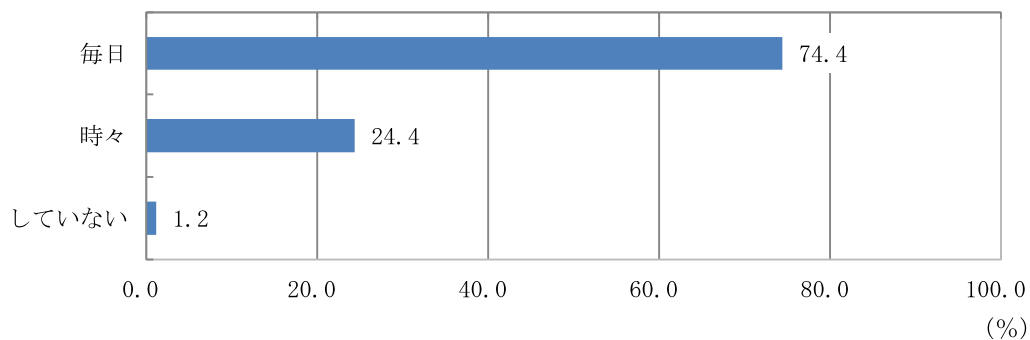
H22年 外食(ファーストフードなど)をよく利用する → H23年 外食(ファーストフードなど)をする

7-2 その他の習慣

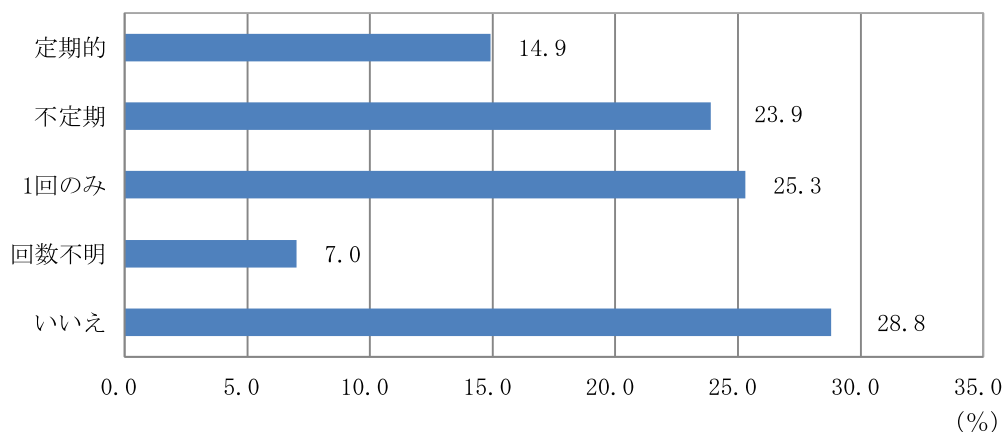
3歳児のその他の習慣について集計した。

(参照) 統計資料 No. 82、88～98

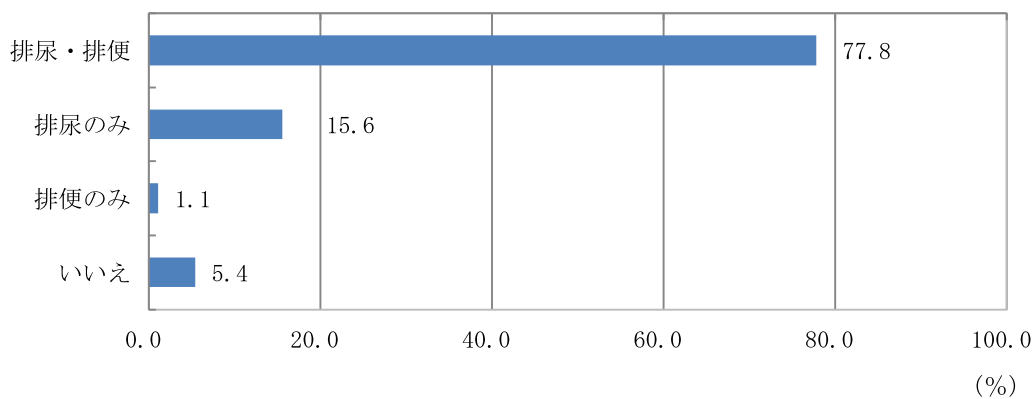
歯みがきは仕上げ磨きをしている(問診項目6)



これまでにフッ化物塗布を受けたことがある(問診項目7)



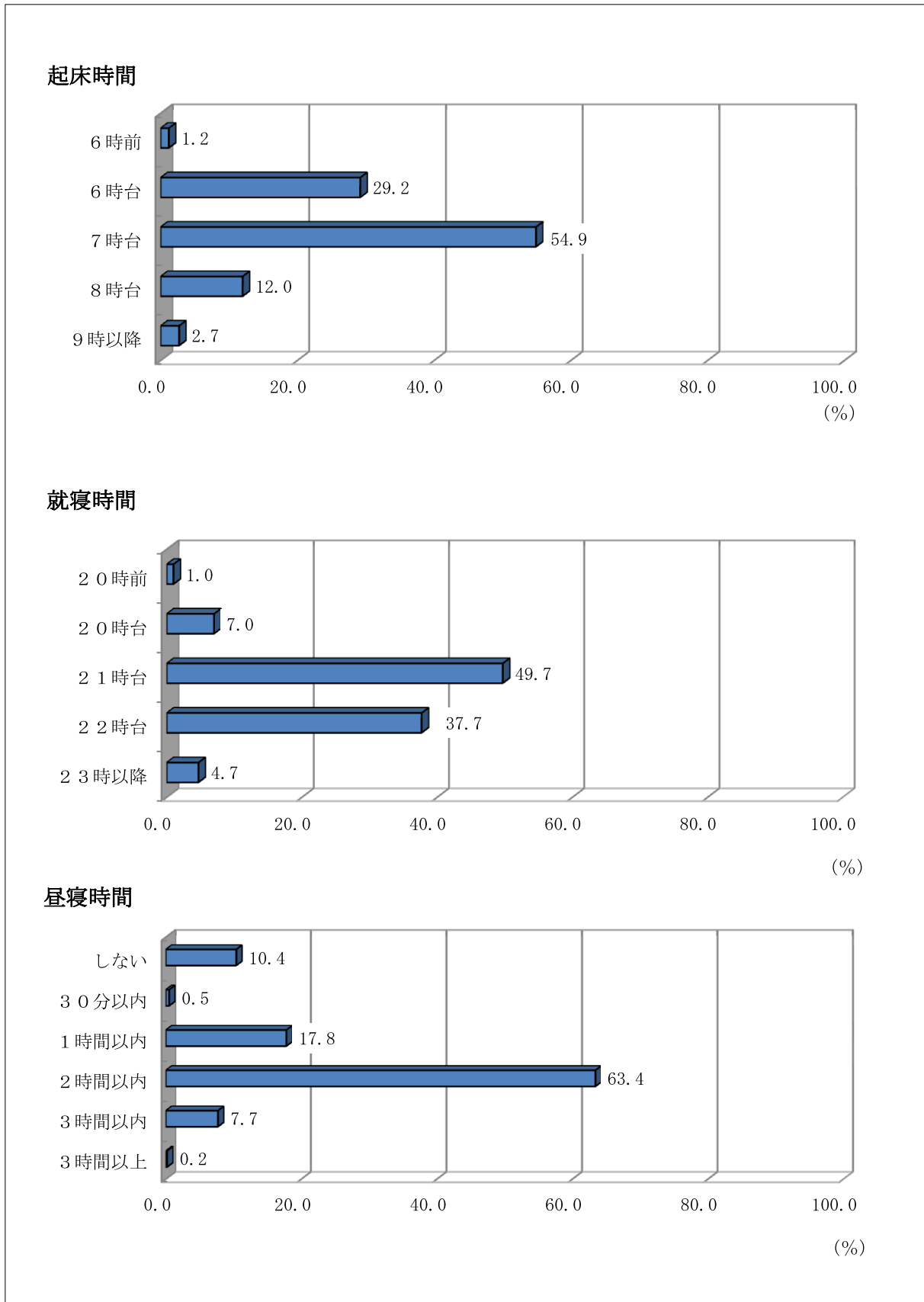
排尿/排便の自立(問診項目9)



7-3 睡眠について

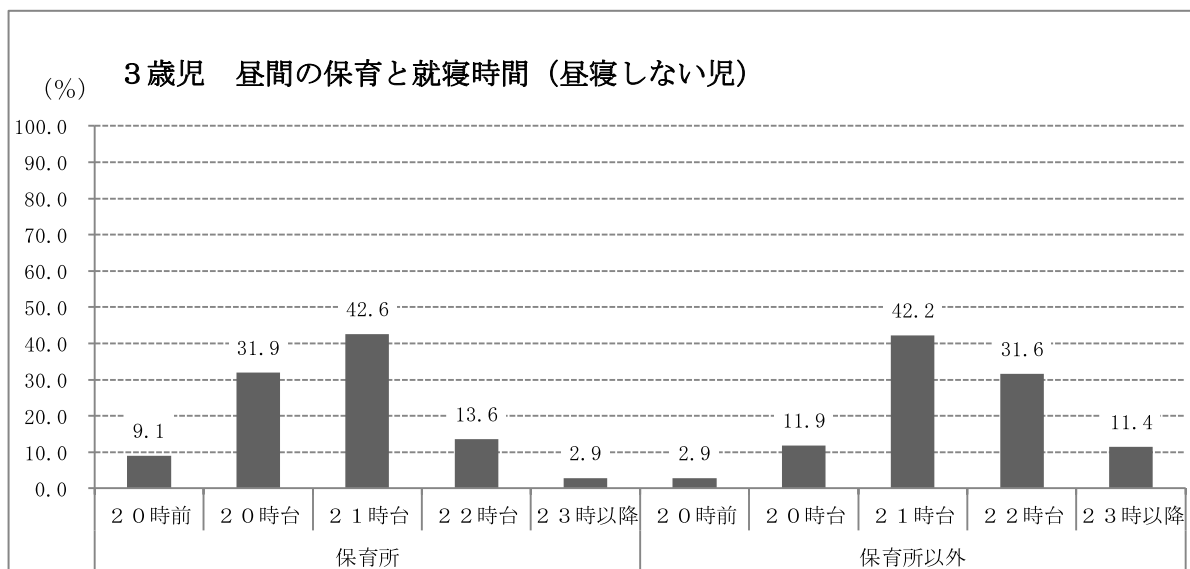
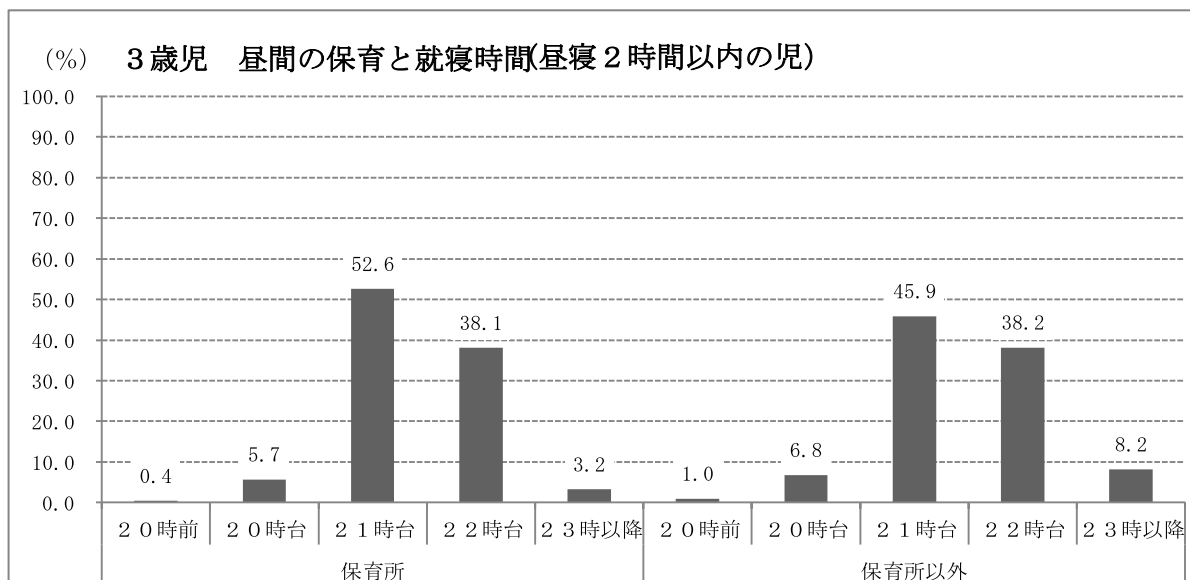
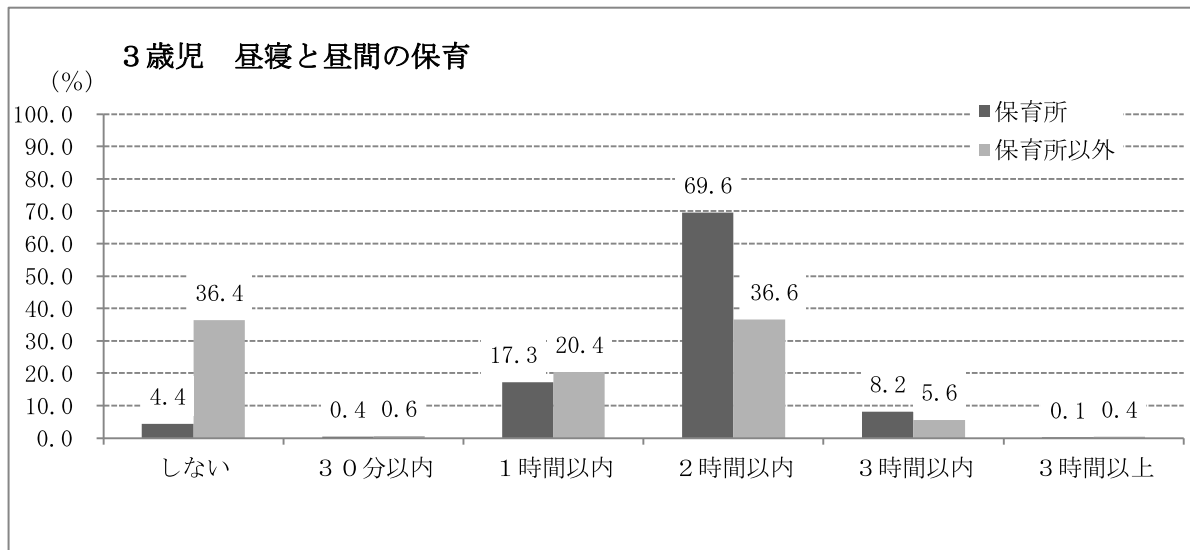
3歳児の睡眠について項目別に集計した。

(参照) 統計資料 No. 100~102



7-4 昼間の保育と睡眠

(参照) 統計資料 No. 83、101~102



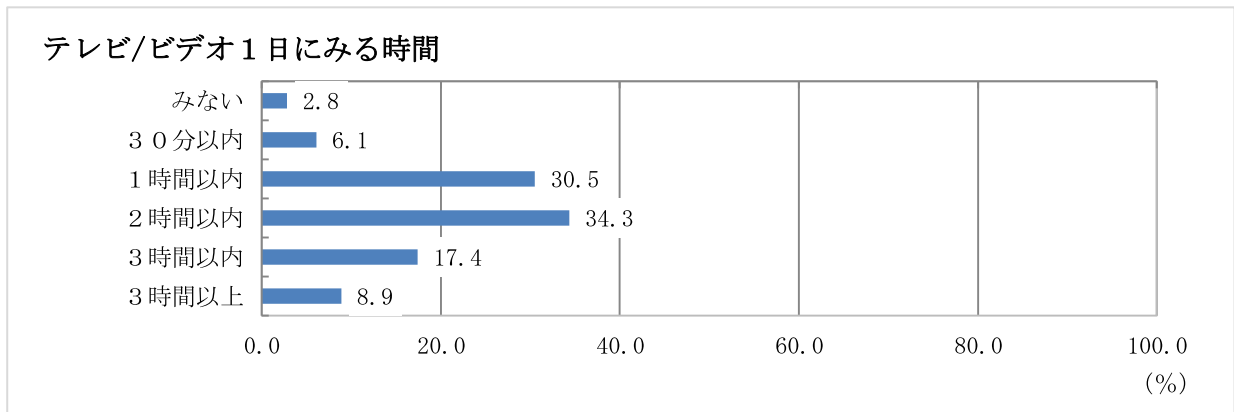
○昼間の保育と昼寝及び就寝時間

(参照) 統計資料 No. 83、101～102

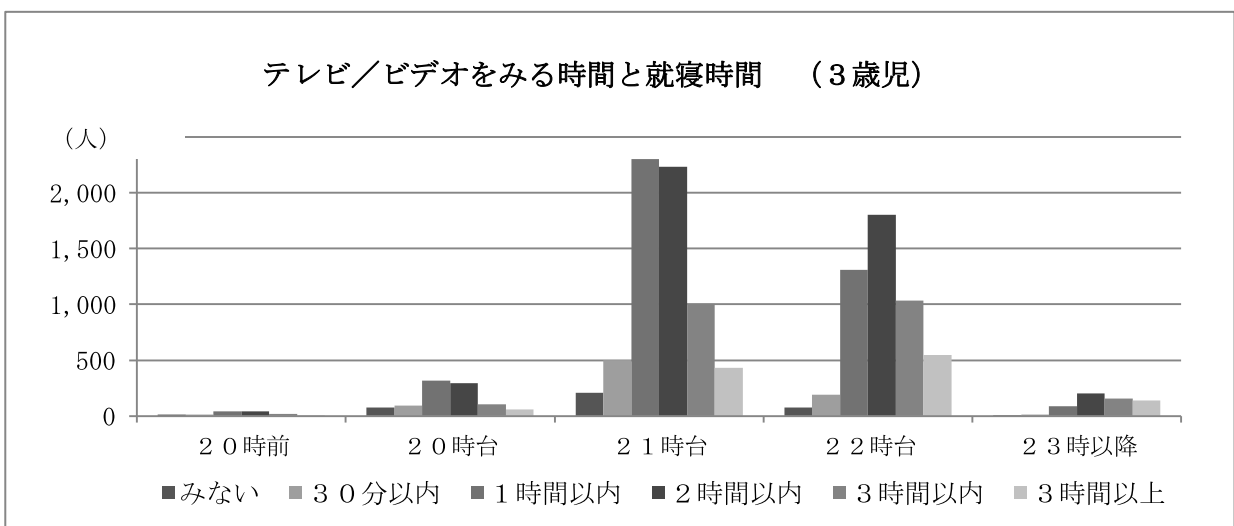
昼間の保育 (記入もれ除く)	昼寝	計	就寝時間					記入もれ
			20時前	20時台	21時台	22時台	23時以降	
保育所	しない	490	44	155	207	66	14	4
	30分以内	45	3	12	17	11	1	1
	1時間以内	1,904	8	147	1,058	626	55	10
	2時間以内	7,666	28	386	3,947	3,001	254	50
	3時間以内	903	2	23	390	431	54	3
	3時間以上	13	-	-	3	10	-	-
	記入もれ	480	6	30	216	186	32	10
	小計	11,501	91	753	5,838	4,331	410	78
保育所以外	しない	915	26	108	384	287	104	6
	30分以内	16	-	2	6	8	-	-
	1時間以内	512	7	37	239	191	38	-
	2時間以内	920	7	59	416	351	80	7
	3時間以内	142	3	9	46	64	17	3
	3時間以上	10	-	-	1	8	1	-
	記入もれ	79	3	11	22	32	10	1
	小計	2,594	46	226	1,114	941	250	17
計		14,095	137	979	6,952	5,272	660	95

7-5 テレビ／ビデオと睡眠

(参照) 統計資料 No.991、101



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	378	11	76	208	75	4	4
	100.0	2.9	20.1	55.0	19.8	1.1	1.1
30分以内	814	15	91	502	190	13	3
	100.0	1.8	11.2	61.7	23.3	1.6	0.4
1時間以内	4,081	40	315	2,302	1,310	86	28
	100.0	1.0	7.7	56.4	32.1	2.1	0.7
2時間以内	4,595	39	294	2,233	1,804	203	22
	100.0	0.8	6.4	48.6	39.3	4.4	0.5
3時間以内	2,329	19	106	1,003	1,035	153	13
	100.0	0.8	4.6	43.1	44.4	6.6	0.6
3時間以上	1,186	4	61	430	547	138	6
	100.0	0.3	5.1	36.3	46.1	11.6	0.5
小計	13,383	128	943	6,678	4,961	597	76
記入もれ	712	9	36	274	311	63	19
計	14,095	137	979	6,952	5,272	660	95



8 予防接種の状況

(参照) 統計資料 No. 103~105

年次資料 No. 29 ~ 32

BCGの接種状況（3歳児）

	人数	割合 (%)
接種	13,708	97.3
未接種	315	2.2
記入もれ	72	0.5
計	14,095	100.0

ポリオの接種状況（3歳児）

	人数	割合 (%)
2回接種	12,544	89.0
1回接種	1,049	7.4
未接種	205	1.5
記入もれ	297	2.1
計	14,095	100.0

DPT 第1期の接種状況（3歳児）

	人数	割合 (%)
3回接種	12,349	87.6
2回接種	431	3.1
1回接種	236	1.7
未接種	173	1.2
記入もれ	906	6.4
計	14,095	100.0

追加接種

	人数	割合 (%)
	9,580	77.6
	51	11.8
	9,631	

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

MR 1期の接種状況（3歳児）

	人数	割合 (%)
接種	13,145	93.3
未接種	423	3.0
罹患	18	0.1
接種と罹患	26	0.2
記入もれ	483	3.4
計	14,095	100.0

罹患

(人数)

麻疹	風疹	記入もれ
10	4	4
15	10	1
25	14	5

日本脳炎の接種状況（3歳児）

	人数	割合（%）
2回接種	5,824	41.3
1回接種	1,775	12.6
未接種	5,756	40.8
記入もれ	740	5.3
計	14,095	100.0

（参照）統計資料 No. 105～108
年次資料 No. 33

水痘の接種状況（3歳児）

	人数	割合（%）
接種	2,105	14.9
未接種	4,190	29.7
罹患	6,868	48.7
接種と罹患	534	3.8
記入もれ	398	2.8
計	14,095	100.0

流行性耳下腺炎の接種状況（3歳児）

	人数	割合（%）
接種	2,602	18.5
未接種	8,888	63.1
罹患	1,916	13.6
接種と罹患	77	0.5
記入もれ	612	4.3
計	14,095	100.0

ヒブ(Hib)の摂取状況（3歳児）

乳児期	人数	割合（%）
3回接種	115	0.8
2回接種	57	0.4
1回接種	190	1.3
未接種	12,028	85.3
記入もれ	1,705	12.1
計	14,095	100.0

1歳以後	人数	割合（%）
接種済	4,548	32.3
未接種	8,331	59.1
記入もれ	1,216	8.6
計	14,095	100.0

肺炎球菌の摂取状況（3歳児）

乳児期	人数	割合（%）
3回接種	19	0.1
2回接種	9	0.1
1回接種	121	0.9
未接種	12,298	87.3
記入もれ	1,648	11.7
計	14,095	100.0

1歳以後	人数	割合（%）
2回接種	84	0.6
1回接種	3,336	23.7
未接種	8,706	61.8
記入もれ	1,969	14.0
計	14,095	100.0

9 健診結果の内訳

3歳児健康診査受診総数14,095人、うち問題なし児が9,589人、健診での診察又は検査結果の異常等あり児が4,506人となっている。視力聴力検査結果の異常等あり338件、尿検査の異常等あり333件、有所見児3,609件で、延べ4,280件となっている。

(参照) 統計資料 No. 71

(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)
4,280	338	333	3,609

※ 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
338	199	139

(2) 尿検査結果

計	尿検査
289	333

*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
3,609	757	461	58	93	213	153

(有所見内訳)

胸部	腹部	そけい 外陰部	背部	四肢
341	13	63	2	53

(有所見内訳)

神経・ 運動	精神 発達	言語	日常 習慣	その他
19	416	560	237	170

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. 71

視力聴力要精密検査率

受診者数	視力検査	聴力検査
14,095	199	139
%	1.4	1.0

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	8	2	16	78	59	22	4	5	3	199
聴力検査	1	-	-	7	7	8	48	46	15	2	5	-	139
計	1	-	2	15	9	24	126	105	37	6	10	3	338

(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	6	2	9	21	19	65	42	9	5	3	2	186
%	21.4	37.5	4.0	2.1	2.0	1.3	1.3	1.1	0.8	1.1	0.9	0.9	1.3
聴力検査	1	1	-	3	6	7	16	11	-	-	-	-	45
%	7.1	6.3	-	0.7	0.6	0.5	0.3	0.3	-	-	-	-	0.3
受診者数	14	16	50	423	1,039	1,512	5,081	3,779	1,166	459	327	229	14,095

※ 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340件で実人員は333人である。受診児のうち804人(5.7%)が3項目とも未検査となっている。

尿蛋白	人数	割合 (%)
—	12,941	91.8
±	302	2.1
+ 以上	47	0.3
未検査	805	5.7
計	14,095	100.0

尿潜血	人数	割合 (%)
—	12,197	86.9
±	819	6.0
+ 以上	274	1.6
未検査	805	5.5
計	14,095	100.0

尿糖	人数	割合 (%)
—	13,272	94.4
±	11	0.0
+ 以上	8	0.0
未検査	804	5.6
計	14,095	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）

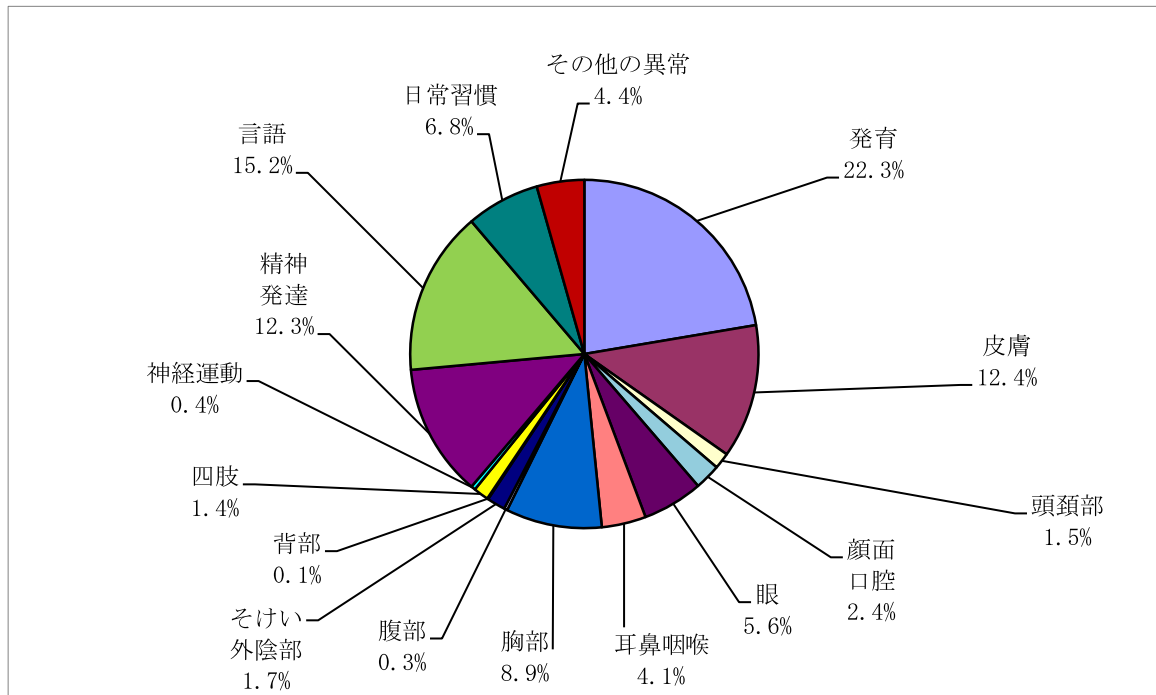
有所見の内訳

受診総数14,095人、うち問題なし児9,589人、異常等あり児が4,506人である。うち診察有所見の延べ3,609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	3,609	757	461	58	93	213	153	341
再分類件数	3,849	860	479	58	93	216	156	344
%	100.0	22.3	12.4	1.5	2.4	5.6	4.1	8.9

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	その他 の異常
13	63	2	53	19	416	560	237	170
13	65	2	53	16	475	586	263	170
0.3	1.7	0.1	1.4	0.4	12.3	15.2	6.8	4.4

注) 部位内複数記入含め再分類



(参照) 統計資料 No. 71

①<発育> 単位：件

計 (%)	低身長	やせ	肥満	その他
860	533	277	36	14
100.0	62.0	32.2	4.2	1.6

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	その他
479	139	126	30	21	37	126
100.0	29.0	26.3	6.3	4.4	7.7	26.3

③<頭頸部> 単位：件

計 (%)	大頭	小頭	リンパ節 腫大	その他
58	23	19	8	8
100.0	39.7	32.8	13.8	13.8

④<顔面・口腔> 単位：件

計 (%)	舌小帯 短縮症	特徴ある 顔貌	その他
93	18	5	70
100.0	19.4	5.4	75.3

⑤<眼> 単位：件

計 (%)	斜視	視力の異常	眼瞼下垂	その他
216	86	61	9	60
100.0	39.8	28.2	4.2	27.8

⑥<耳鼻咽喉> 単位：件

計 (%)	外耳の異常	耳ろう孔	聴力の異常	その他
156	1	3	56	96
100.0	0.6	1.9	35.9	61.5

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
344	193	109	26	8	8
100.0	56.1	31.7	7.6	2.3	2.3

⑧<腹部>

単位：件

計 (%)	肝腫	脾腫	腫瘤	その他
13	-	-	1	12
100.0	-	-	7.7	92.3

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
65	16	16	9	15	9
100.0	24.6	24.6	13.8	23.1	13.8

⑩<背部>

単位：件

計 (%)	脊柱側弯	その他
2	-	2
100.0	-	100.0

⑪<四肢>

単位：件

計 (%)	O脚	X脚	その他
53	6	20	27
100.0	11.3	37.7	50.9

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
16	7	5	1	3
100.0	43.8	31.3	6.3	18.8

⑬<精神発達>

単位：件

計 (%)	発達	多動	社会性	情緒	その他
475	168	169	82	56	-
100.0	35.4	35.6	17.3	11.8	-

⑭<言語>

単位：件

計 (%)	言語発達	構音障害	吃音	その他
586	342	122	45	77
100.0	58.4	20.8	7.7	13.1

⑮<日常習慣>

単位：件

計 (%)	食事	排泄	睡眠	行動の問題	その他
263	19	104	64	56	20
100.0	7.2	39.5	24.3	21.3	7.6

10 総合判定

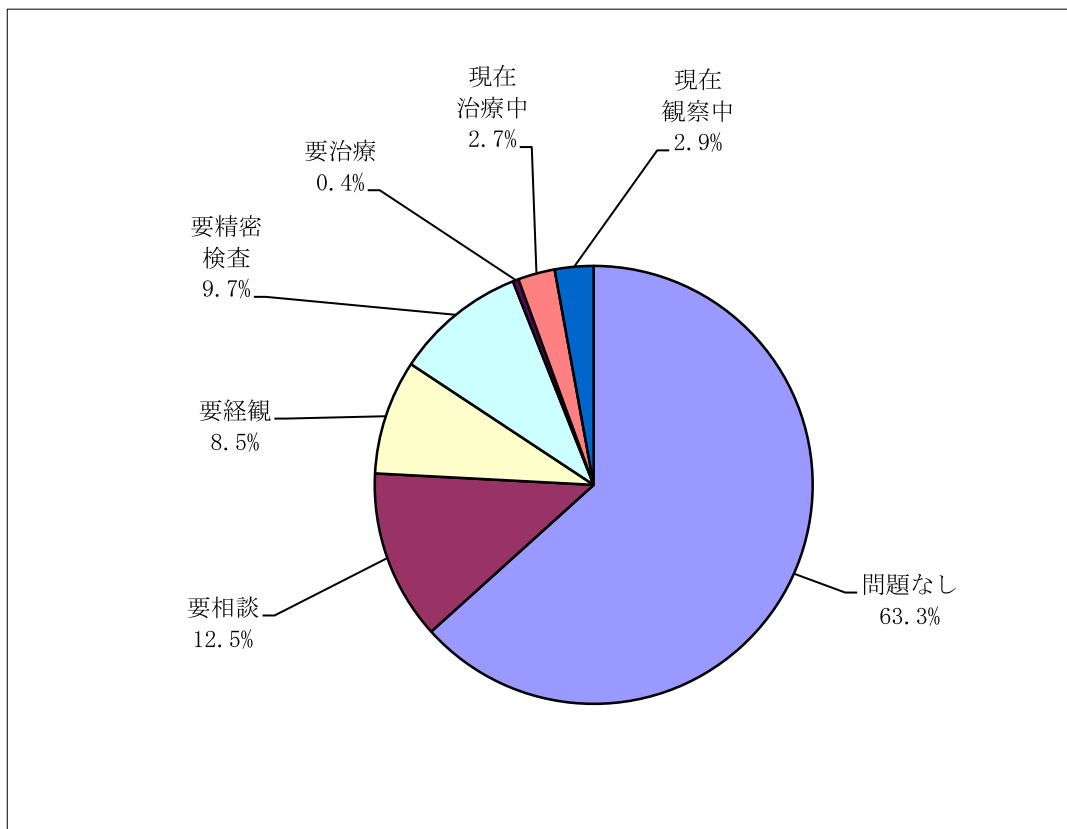
受診者総数14,095人、うち問題なし児が9,589人、判定結果異常等あり児が4,506人となっている。

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9,589件と何らかの問題ありの5,137件で、14,726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。

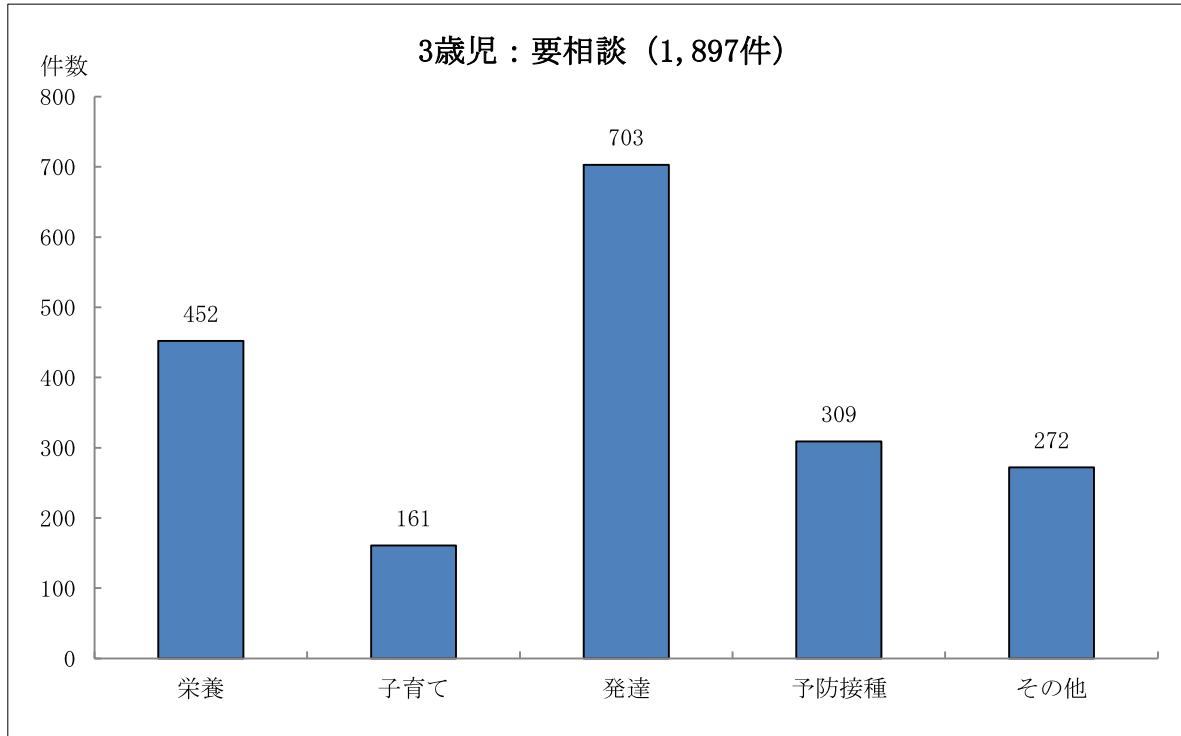
計		問題なし	判定結果(実人員)						小計	
			要相談	要経観	要精密検査	要治療	現在治療中	現在観察中		
受診者数	14,095	9,589	1,310	1,093	1,325	58	358	362	4,506	
%	100.0	68.0	9.3	7.8	9.4	0.4	2.5	2.6	-	
総合判定	判定結果延べ件数	14,726	9,589	1,743	1,207	1,325	65	385	412	5,137
	再分類件数	15,146	9,589	1,897	1,281	1,468	65	413	433	5,557
	%	100.0	63.3	12.5	8.5	9.7	0.4	2.7	2.9	-



(参照) 統計資料No. 71~72
年次資料No. 21

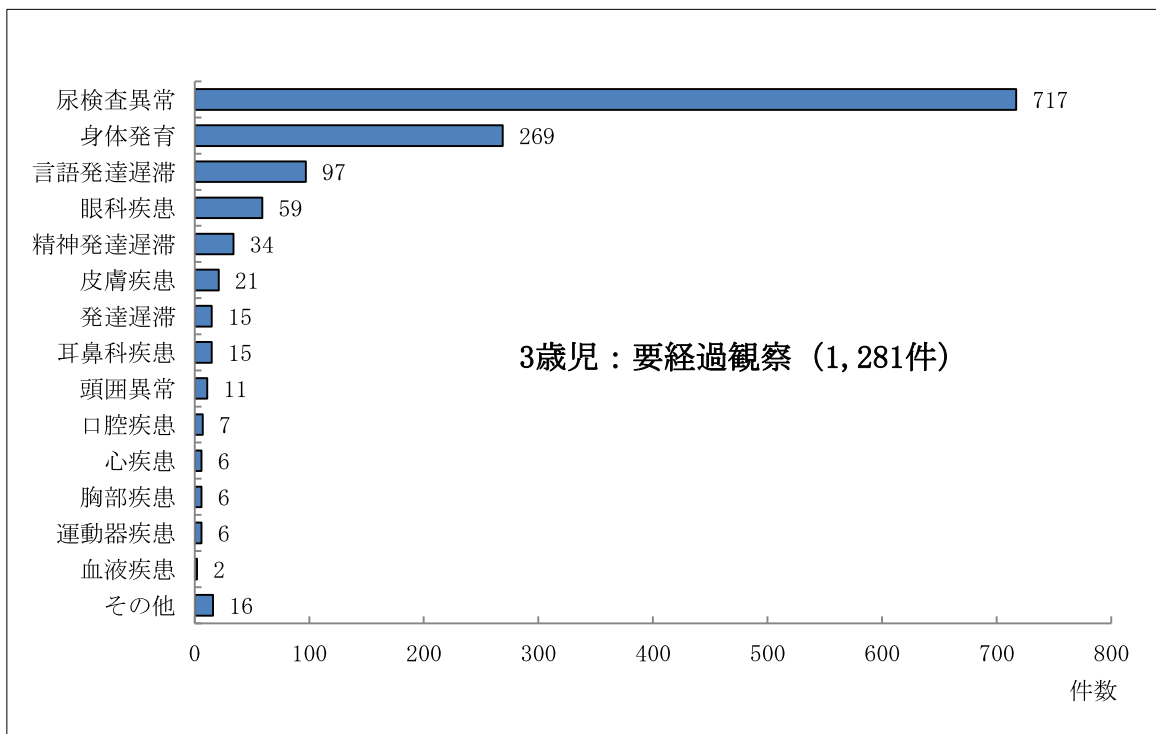
10-1 要相談について

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。

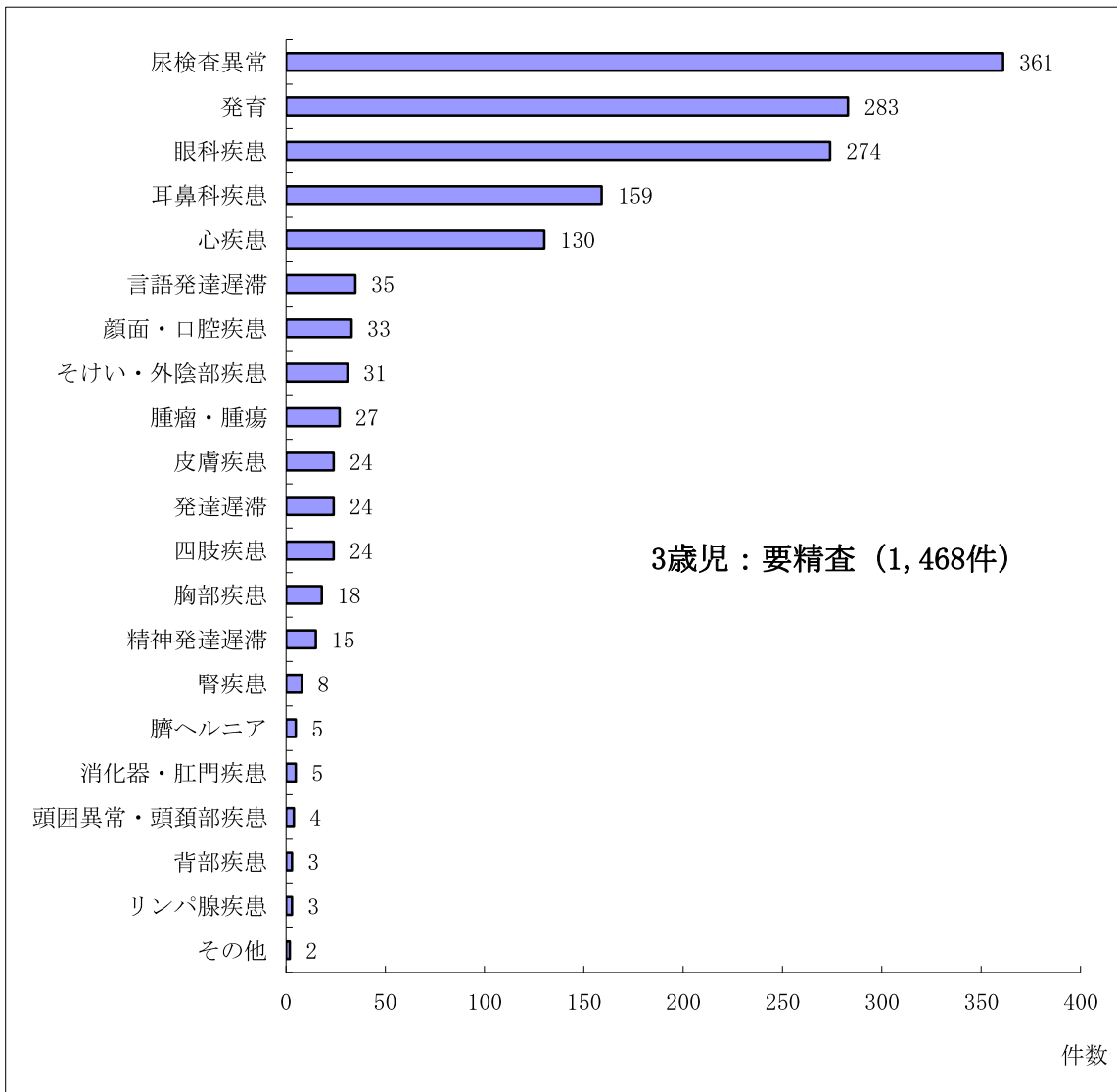


10-2 要経過観察について

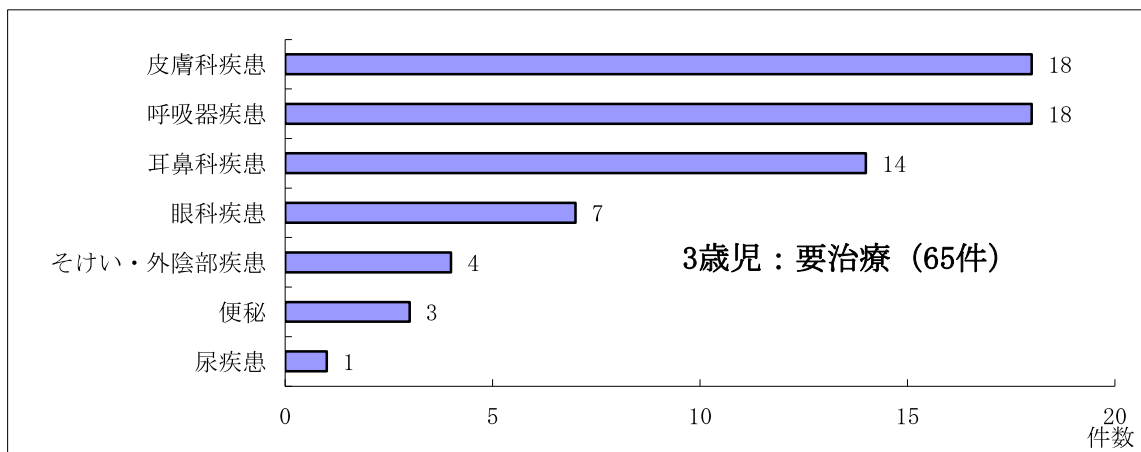
尿検査異常と身体発育が目立つ。



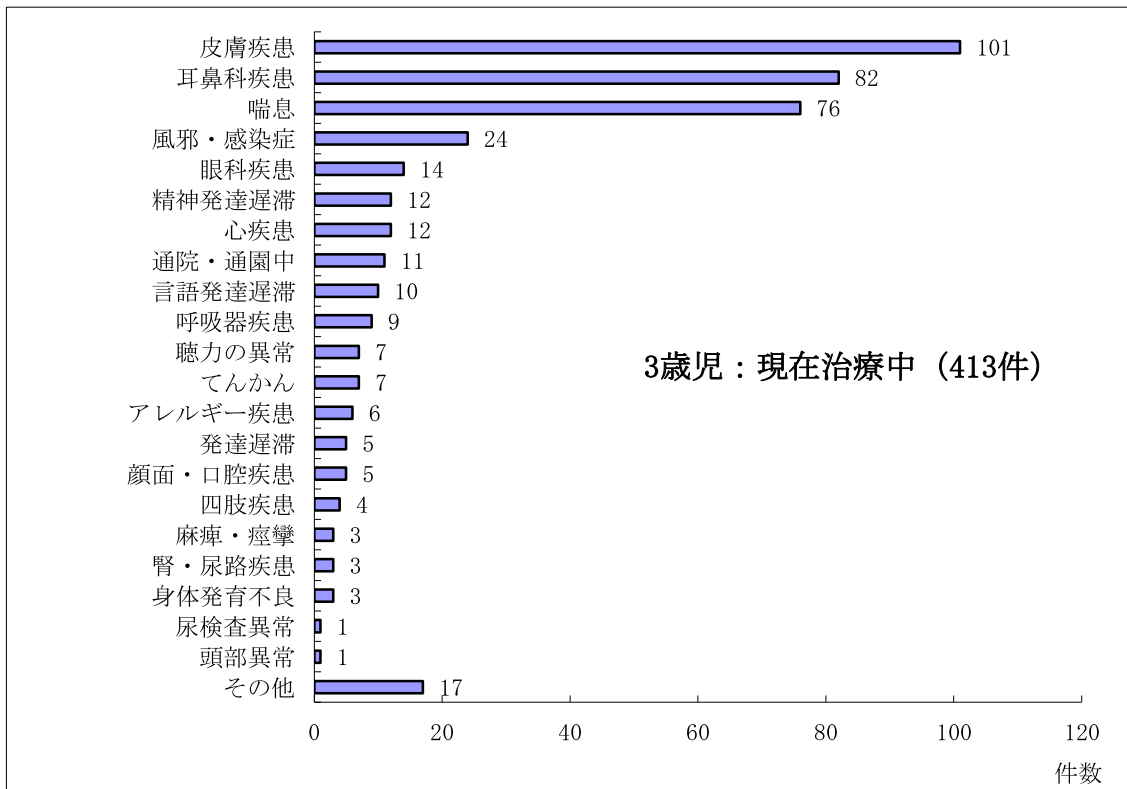
10-3 要精密検査について



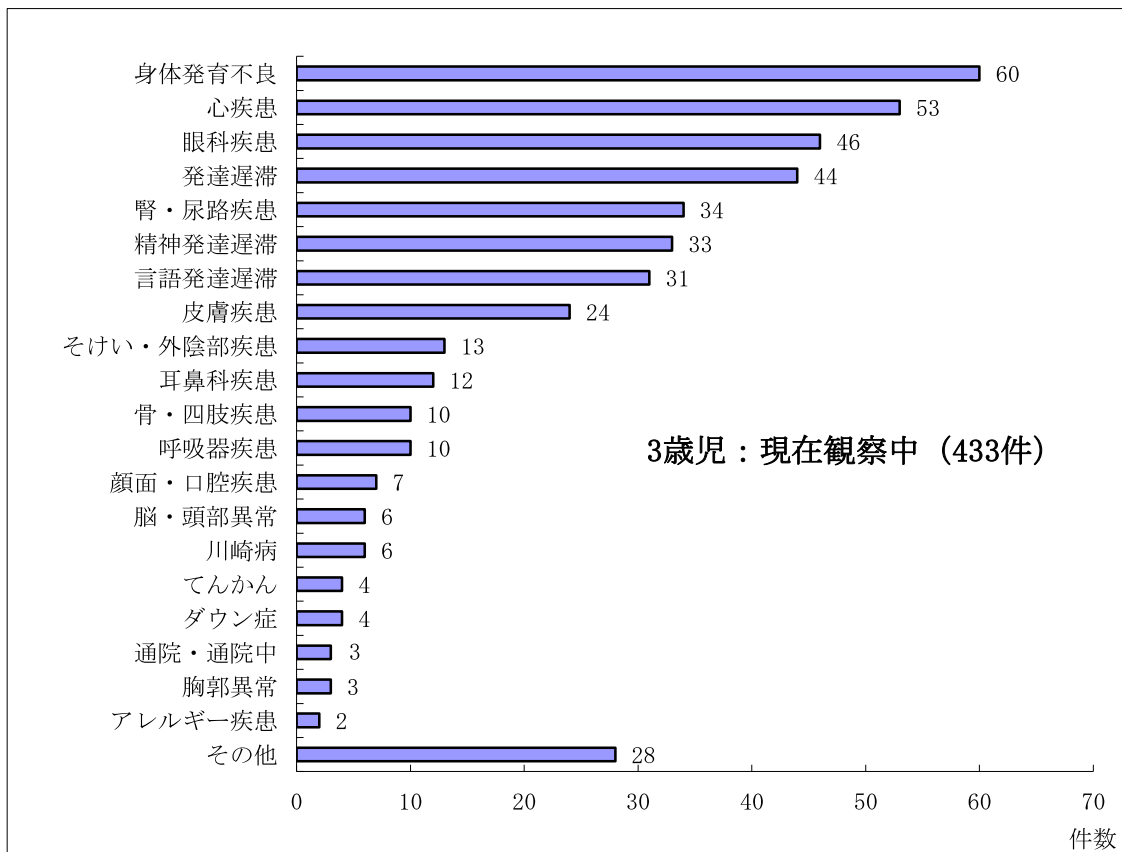
10-4 要治療について



10-5 現在治療中について



10-6 現在観察中について



1 1 問診からの区分

保健師から各専門職へ、該当児等について特に配慮して欲しい内容

市町村名	実人員	配慮する項目の分類							
		栄養	家族状況	予防接種	子育て	発達	生活リズム	主訴	延べ件数
総計	5,064	1,346	30	17	358	263	226	3,782	6,022
実人員に対する %		26.6	0.6	0.3	7.1	5.2	4.5	74.7	-

1 2 主訴の区分

保健師が対応した主訴の状況

市町村名	実人員	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	
総計	8,208	290	513	1,015	229	303	438	1,416	4,593	8,797
実人員に対する %		3.5	6.3	12.4	2.8	3.7	5.3	17.3	56.0	-

1 3 保健相談

1 3-1 保健師による保健相談と医師による総合判定

保健師による保健相談状況

市町村	保健師による			医師の総合判定						
	保健相談 (受診数)	実人員	%	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
総計		14,095	100.0	9,589	1,310	1,093	1,325	58	358	362
	要経観	4,653	33.0	1,793	698	839	1,016	10	128	169
	結果説明	8,543	60.6	7,199	521	224	186	43	205	165
	記入なし	899	6.4	597	91	30	123	5	25	28

1 3-2 保健師による保健相談内容の内訳

保健師の保健相談内容

市町村名	要経観 (実人員)	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	
総計	4,653	83	257	1,717	375	123	1,390	402	746	5,093
実人員に対する %		1.8	5.5	36.9	8.1	2.6	29.9	8.6	16.0	-

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23年4月1日から平成24年3月31日までに歯科健診を受診した、14,049人の口腔状況である。対象者数が17,156人であることから、受診率は81.9%（H22年度80.2%）であった。

受診月齢は、3歳6か月が最も多く36.1%、ついで3歳7か月が26.8%となっており、3歳5か月から7か月の受診が73.6%を占めている。

（参照）統計資料 No. 79 年次資料 No. 23

3歳児健康診査月齢別受診状況（歯科）

単位：人

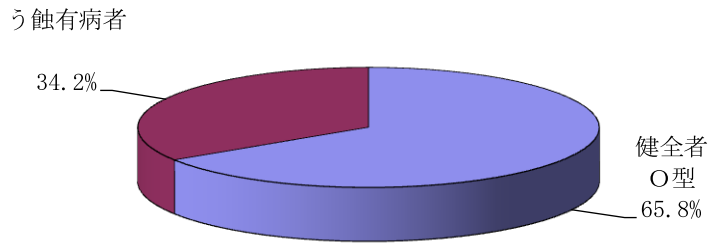
月齢	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	総計
男	7	8	33	227	535	783	2,624	1,863	609	251	184	116	7,240
女	7	8	17	194	502	725	2,443	1,903	552	205	143	110	6,809
総計	14	16	50	421	1,037	1,508	5,067	3,766	1,161	456	327	226	14,049
%	0.1	0.1	0.4	3.0	7.4	10.7	36.1	26.8	8.3	3.2	2.3	1.6	100.0

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
14,049	9,250	4,799
100.0	65.8	34.2

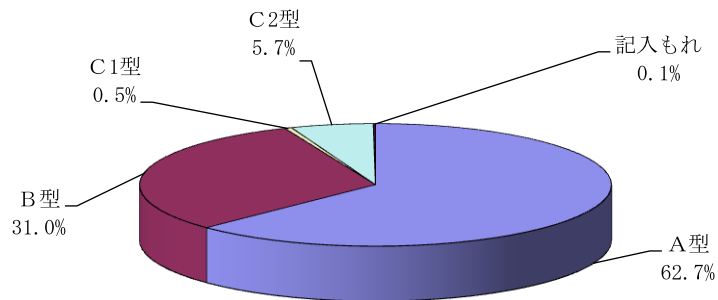


3歳児のう蝕有病者率は34.2%と平成22年度より1.9ポイント減少している。
 全国の状況は平成22年度で24.6%となっている。

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
4,799	3,007	1,490	23	272	7
100.0	62.7	31.0	0.5	5.7	0.1



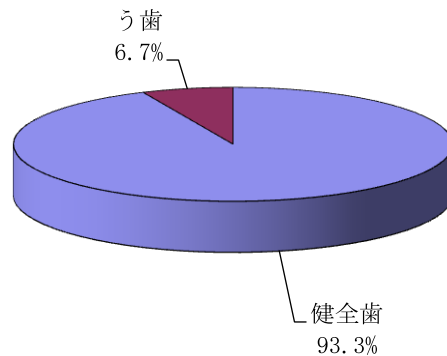
型別分類での構成比は、平成22年度と同様である。
 全国の状況（H22年度）は、A型が64.3%と多く、B型29.0%、C型6.3%であり、
 平成21年度と同様にA型は増加、B型及びC型は減少している。

(参照) 統計資料 No. 79 年次資料No. 23

2 歯の状況

単位：本

現在歯数 (%)	健全歯	う歯
279,918	261,085	18,833
100.0	93.3	6.7



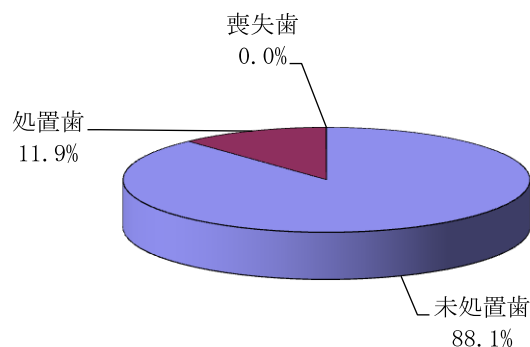
3歳児の口の中に萌出している歯のなかで、むし歯になっている歯の割合が6.7%（H22年度7.2%）と0.5ポイント減少した。

20本の乳歯のうち、1人平均むし歯の数は、1.3本（H22年度1.4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22年度におけるむし歯の平均数は0.8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
18,833	16,593	2,232	8	-
100.0	88.1	11.9	0.0	-



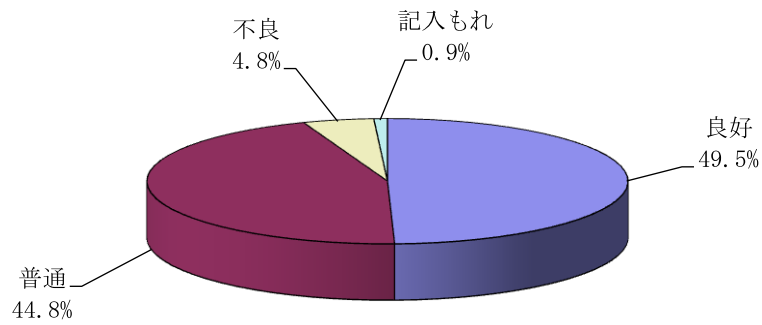
3歳児のむし歯の内訳は、平成22年度よりむし歯の減少がみられるが、未処置歯の割合が88.1%（H22年度86.9%）と1.2ポイント増加している。

（参照）統計資料 No. 79 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
14,049	6,958	6,293	670	128
100.0	49.5	44.8	4.8	0.9



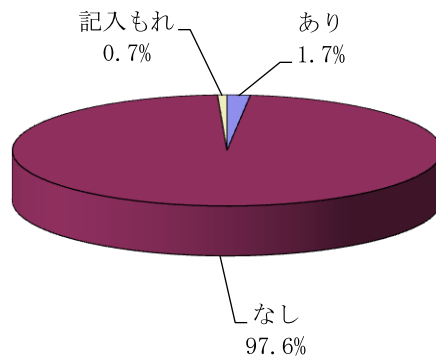
歯口清掃状況は良好と普通で94.3%となっており、H22年度に比べ増加している。
むし歯のない児の約半数(59.8%)は、歯口清掃状態が良好である。

(参照) 統計資料 No. 80

4 軟組織の疾患

単位：人

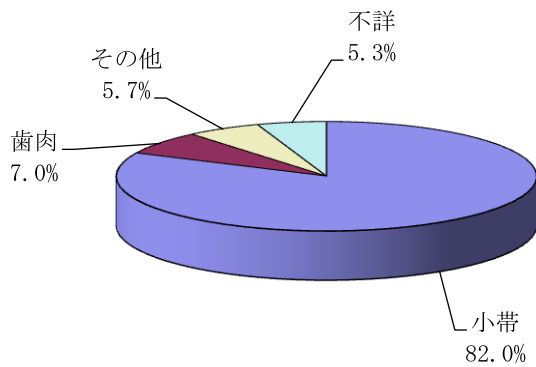
受診者数 (%)	あり	なし	記入もれ
14,049	244	13,705	100
100.0	1.7	97.6	0.7



軟組織の疾患分類

単位：人

計 (%)	小帯	歯肉	その他	不詳
244	200	17	14	13
100.0	82.0	7.0	5.7	5.3



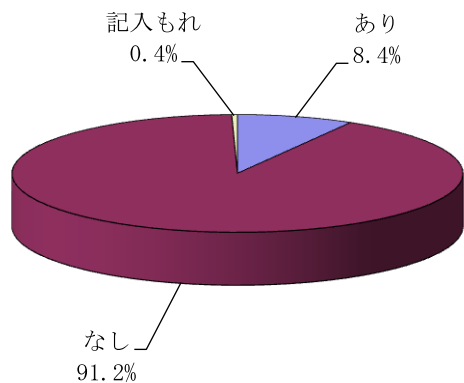
軟組織の疾患は1.7%である（H22年度1.7%）。
また、その8割は舌小帯や上唇小帯の付着異常である。

（参照）統計資料 No. 80

5 不正咬合

単位：人

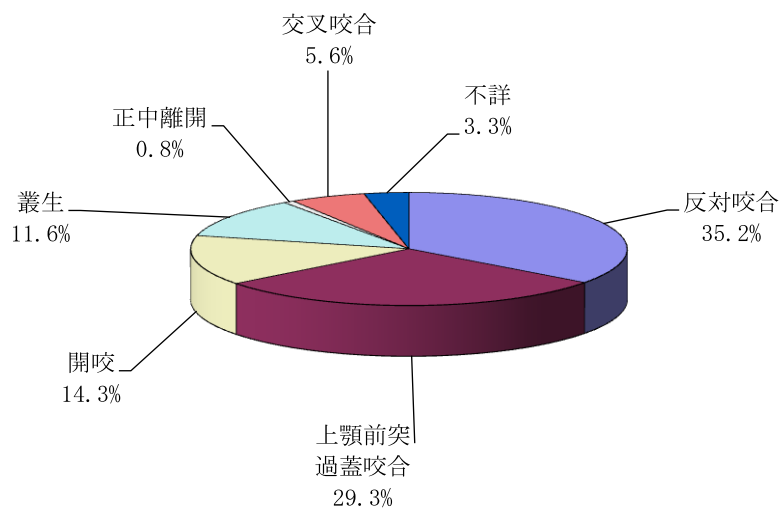
受診総数 (%)	あり	なし	記入もれ
14,049	1,177	12,814	58
100.0	8.4	91.2	0.4



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	交叉咬合	不詳
1,177	414	345	168	136	9	66	39
100.0	35.2	29.3	14.3	11.6	0.8	5.6	3.3



不正咬合は、「あり」は8.4%である（H22年度7.9%）。

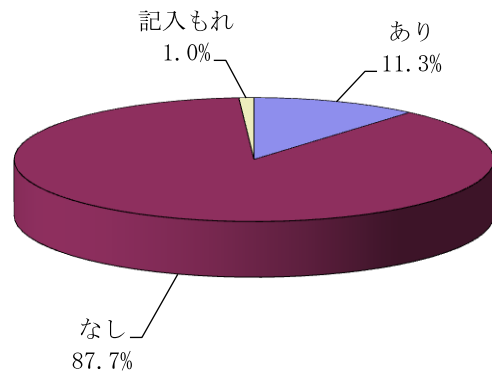
不正咬合の内訳の構成比は、平成22年度と同じ傾向を示している。

（参照）統計資料 No. 80

6 口腔習癖

単位：人

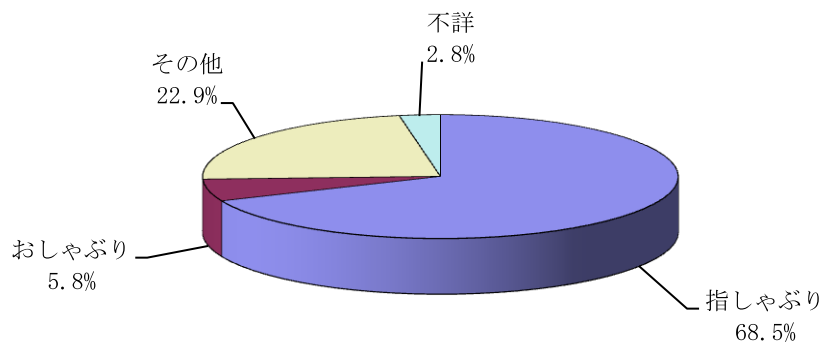
受診者数 (%)	あり	なし	記入もれ
14,049	1,582	12,325	142
100.0	11.3	87.7	1.0



習癖の内訳

単位：人

計 (%)	指しゃぶり	おしゃぶり	その他	不詳
1,582	1,084	91	363	44
100.0	68.5	5.8	22.9	2.8



口腔習癖ありの割合は11.3%である。(H22年度11.1%)

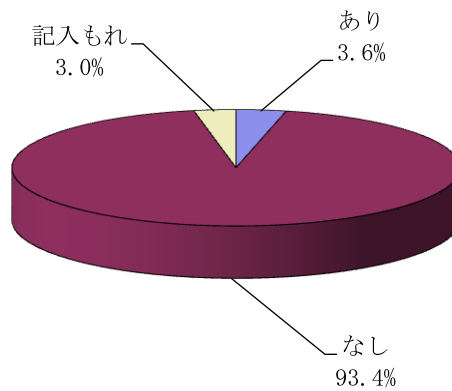
内訳は指しゃぶりが減少(H22年度71.7%)し、その他が増加(H22年度19.0%)している。

(参照) 統計資料 No. 80

7 その他の異常

単位：人

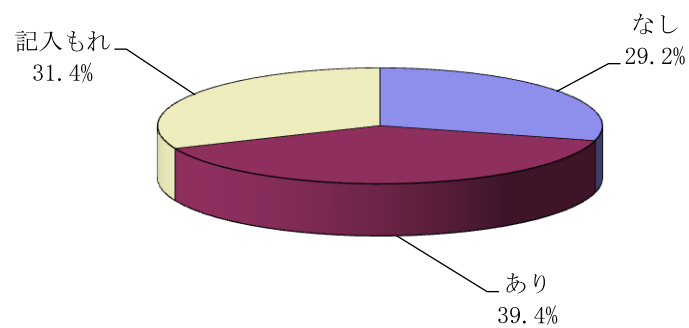
受診者数 (%)	あり	なし	記入もれ
14,049	506	13,118	425
100.0	3.6	93.4	3.0



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
14,049	4,098	5,534	4,417
100.0	29.2	39.4	31.4



母親の半数近くがむし歯・抜いた歯をもっている。

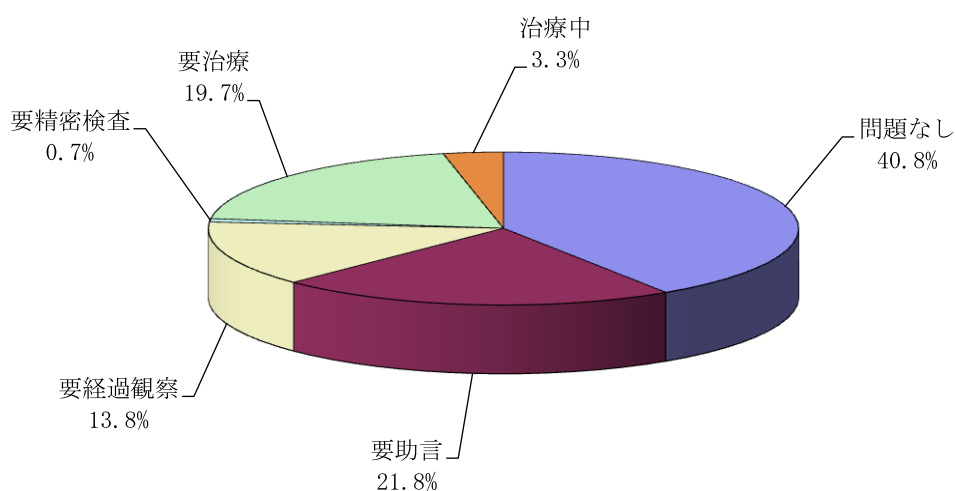
(参照) 統計資料 No. 80～81

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
14,049	5,726	3,061	1,933	100	2,768	461
100.0	40.8	21.8	13.8	0.7	19.7	3.3

指示事項



指示事項の内訳

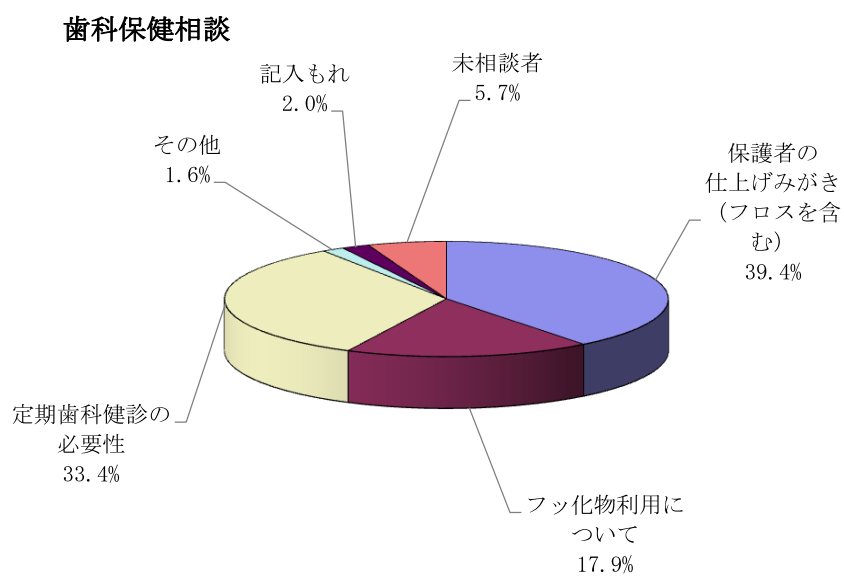
- 1 問題なしは40.8% (H22年度40.6%) で、前年度と同程度である。
健全者数 (むし歯なし=0型) が9,250人の内、問題なし5,459人、残り3,791人は、むし歯はないが咬合その他の問題があると思われる。
- 2 要助言が全体の21.8%であるが、その中で歯みがき指導関連が67.5%を占める。
- 3 要経過観察では不正咬合、指しゃぶり、サホライド塗布などがあげられる。
- 4 要精密検査は100例である。
- 5 要治療の大部分は、むし歯の治療である。

(参照) 統計資料 No. 81

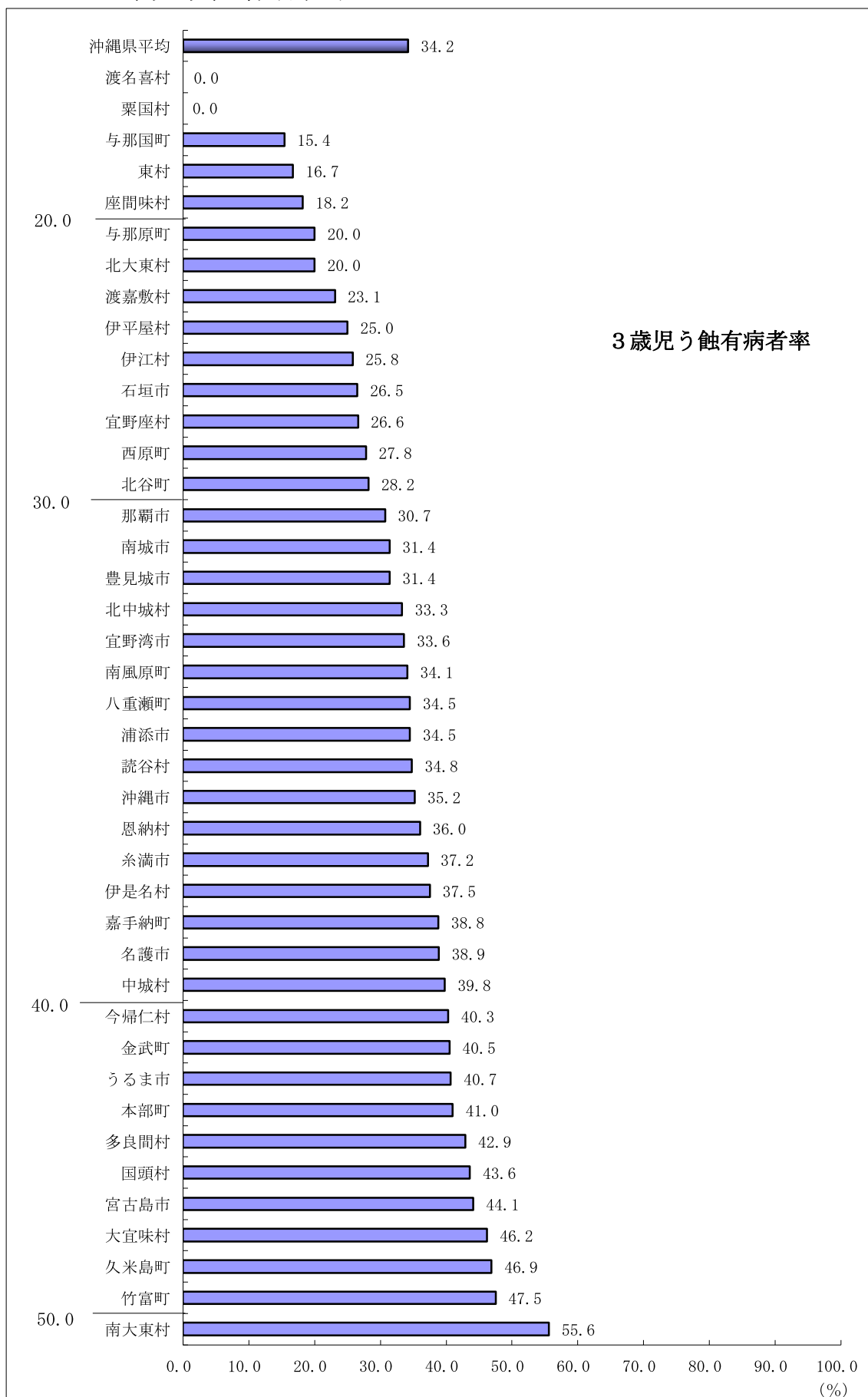
10 歯科保健相談

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3、2、1、4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 (フロスを含む)	5,537	39.4
2 フッ化物利用について	2,510	17.9
3 定期歯科健診の必要性	4,688	33.4
4 その他	224	1.6
記入もれ	285	2.0
未相談者	805	5.7
総計	14,049	100.0

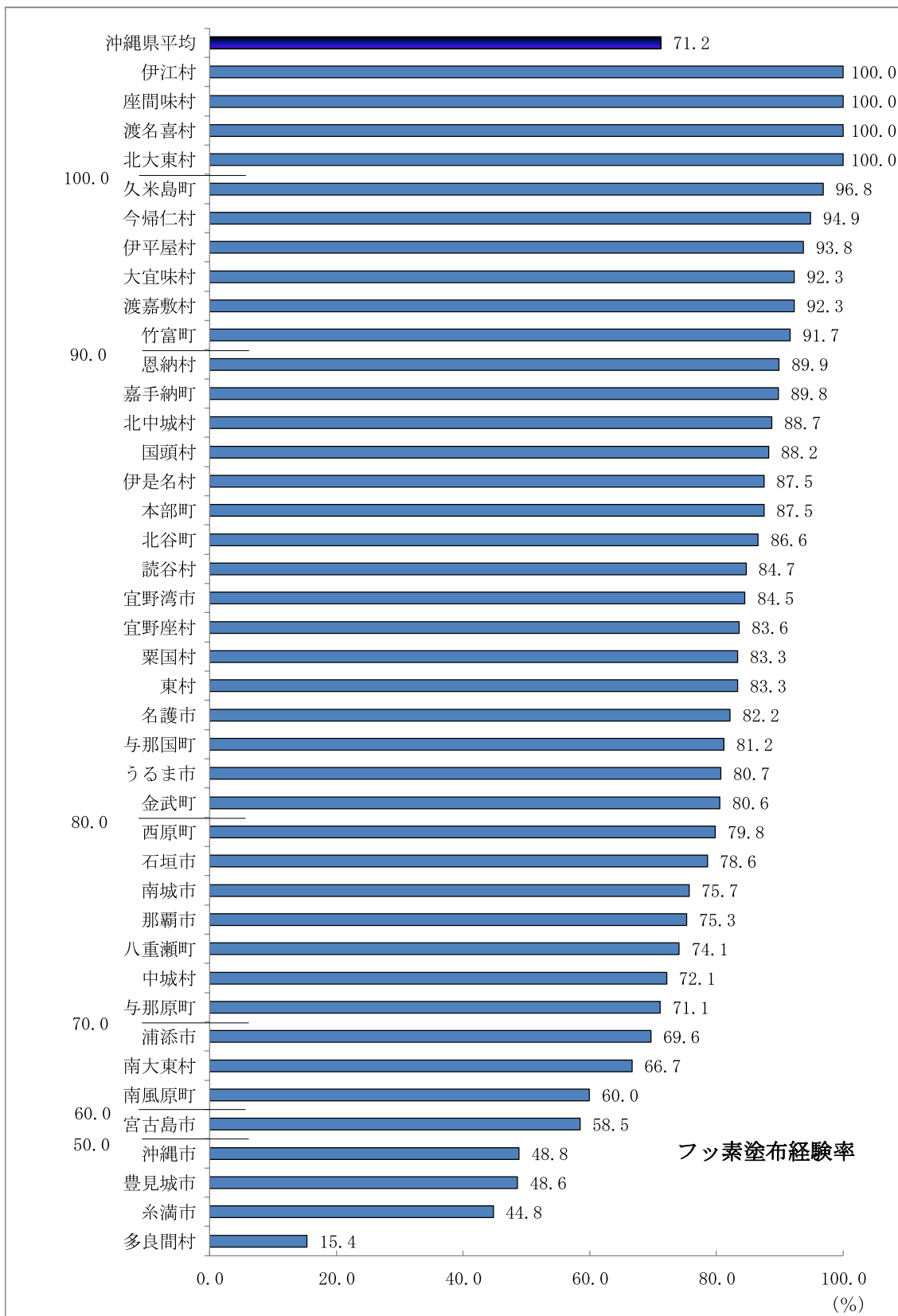


1 1 3歳児う蝕有病者率



(参照) 統計資料 No. 79
年次資料 No. 23

1 2 フッ素塗布経験率



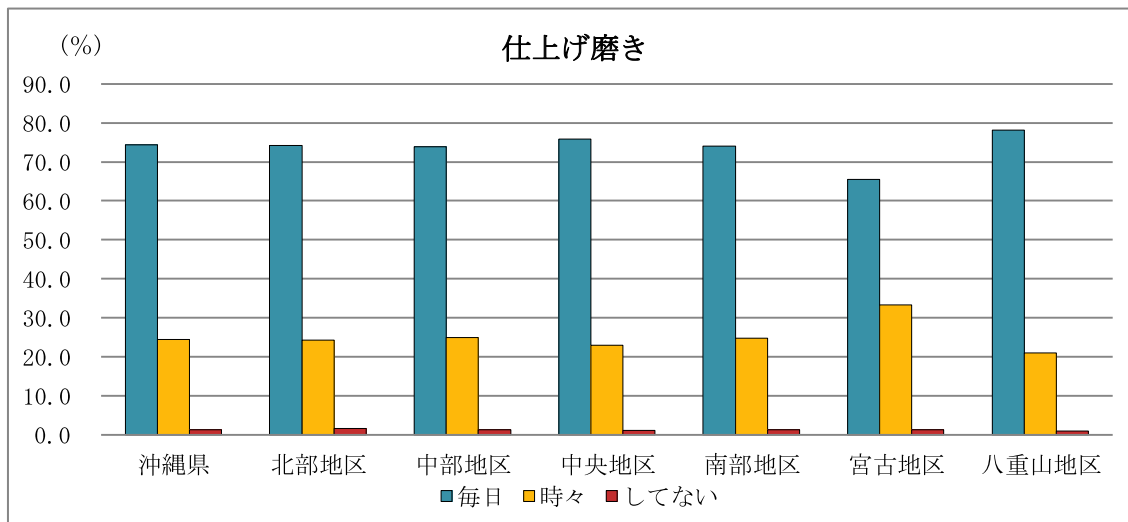
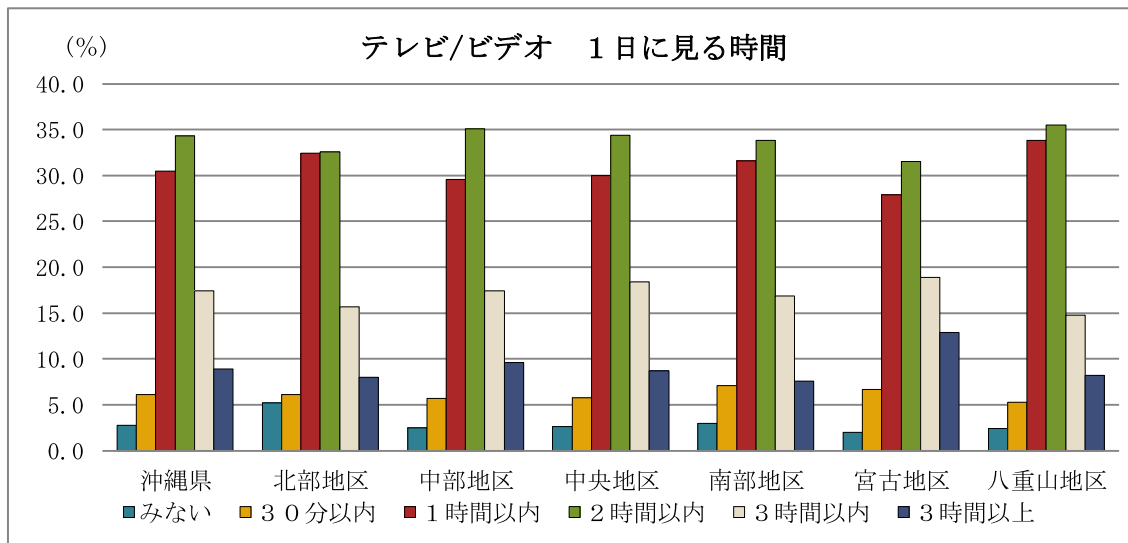
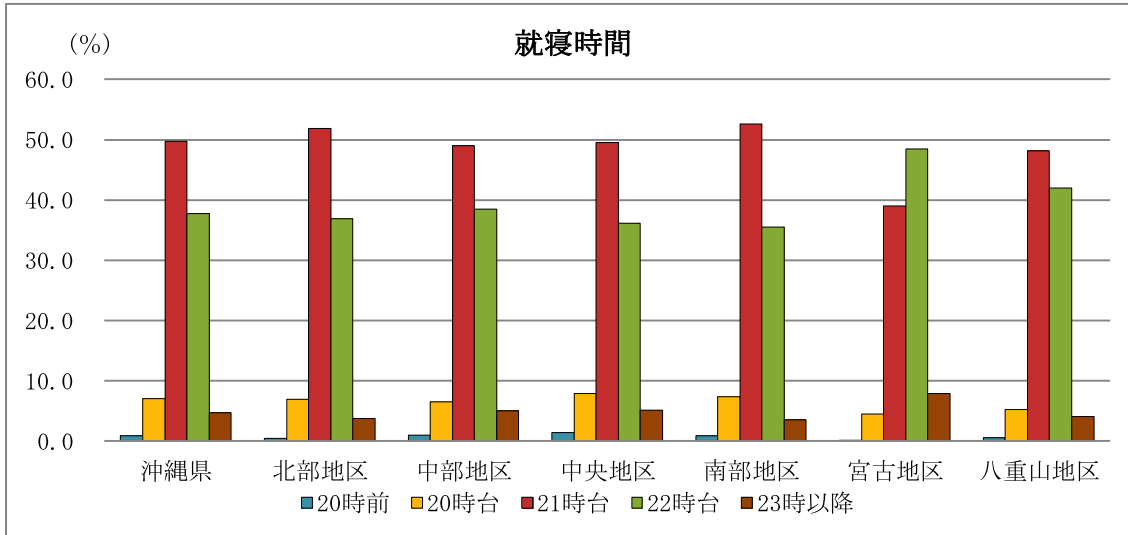
注) 定期的・不定期・1回のみ・回数不明を経験率とする。

(参照) 統計資料 No. 82
年次資料 No. 34



ワンポイント

3歳児の生活習慣



(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、または臼歯部にう蝕がある	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	下顎前歯部のみにう蝕がある	
	C ₂ 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

			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、または臼歯部にう蝕がある	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

※ O₁、O₂型の判定は、危険因子が多い場合をO₂ とする