

## 高知ファミリークリニック統計 2006-2013 (2014.11.1作成)

## A:産科統計

## 1. 分娩数、初産婦・経産婦割合、年齢

年	分娩件数 (死産除く)	初産婦	経産婦	母年齢					死産数 子宮内胎児死亡)
				平均	20歳未満	35歳以上	最少	最大	
2006年	259	121	138	30y4m	1	34	19y1m	42y7m	0
		46.7%	53.3%		0.4%	13.1%			
2007年	500	261	239	30y3m	1	67	19y11m	43y4m	1(26週)
		52.2%	47.8%		0.2%	13.4%			
2008年	536	299	237	30y6m	4	84	18y11m	42y5m	0
		55.8%	44.2%		0.7%	15.7%			
2009年	535	259	276	30y9m	3	80	17y9m	41y8m	1(38週)
		48.4%	51.6%		0.6%	15.0%			
2010年	609	279	330	30y11m	3	122	17y4m	41y5m	0
		45.8%	54.2%		0.5%	20.0%			
2011年	553	255	298	31y2m	5	105	17y1m	42y3m	1(36週)
		46.1%	53.9%		0.9%	19.0%			
2012年	599	249	350	31y3m	3	118	17y7m	44y1m	0
		41.6%	58.4%		0.5%	19.7%			
2013年	559	238	321	31y7m	1	121	19y9m	45y7m	0
		42.6%	57.4%		0.2%	21.6%			

## 2. 在胎週数

年	分娩件数	*1) 新生児数	在胎週数						平均	最少	最大
			42週以上	40-41週	37-39週	36週	34-35週	34週未満			
2006年	259	259	1	78	174	4	2	0	39w2d	34w4d	42w0d
			0.4%	30.1%	67.2%	1.5%	0.8%	0.0%			
2007年	500	500	1	149	341	7	2	0	39w2d	35w3d	42w0d
			0.2%	29.8%	68.2%	1.4%	0.4%	0.0%			
2008年	536	536	0	151	374	9	1	1 *2)	39w3d	22w3d	41w6d
			0.0%	28.2%	69.8%	1.7%	0.2%	0.2%			
2009年	535	535	2	191	331	10	1	0	39w5d	35w6d	42w1d
			0.4%	35.7%	61.9%	1.9%	0.2%	0.0%			
2010年	609	609	2	255	344	8	0	0	39w4d	36w2d	42w1d
			0.3%	41.9%	56.5%	1.3%	0.0%	0.0%			
2011年	553	553	0	238	310	4	0	1 *3)	39w5d	27w3d	41w6d
			0.0%	43.0%	56.1%	0.7%	0.0%	0.0%			
2012年	599	599	1	265	329	4	0	0	39w5d	26w0d	42w3d
			0.2%	44.2%	54.9%	0.7%	0.0%	0.0%			
2013年	559	559	0	226	323	9	1	0	39w5d	35w4d	41w6d
			0.0%	40.4%	57.8%	1.6%	0.2%	0.0%			

\*1) 多胎 0件 \*2) 22週前期破水 \*3) 27週致死性多発奇形

## 3. 出生体重

年	新生児数	出生体重(g)							平均	最少	最大
		4000g以上	3800-3999	2500-3799	2200-2499	2000-2199	1500-1999	1499以下			
2006年	259	0	2	244	12	1	0	0	2972.1	2160	3980
		0.0%	0.8%	94.2%	4.6%	0.4%	0.0%	0.0%			
2007年	500	5	7	455	29	3	1	0	3014.6	1840	4315
		1.0%	1.4%	91.0%	5.8%	0.6%	0.2%	0.0%			
2008年	536	3	2	489	37	3	1	1 *1)	2979.2	470	4276
		0.6%	0.4%	91.2%	6.9%	0.6%	0.2%	0.2%			
2009年	535	1	13	497	22	2	0	0	3024.7	2140	4554
		0.2%	2.4%	92.9%	4.1%	0.4%	0.0%	0.0%			
2010年	609	3	8	565	29	2	2	0	3050.8	1818	4274
		0.5%	1.3%	92.8%	4.8%	0.3%	0.3%	0.0%			
2011年	553	3	12	505	29	3	0	1 *2)	3032.0	802	4166
		0.5%	2.2%	91.3%	5.2%	0.5%	0.0%	0.2%			
2012年	599	5	14	559	18	3	0	0	3081.6	2002	4298
		0.8%	2.3%	93.3%	3.0%	0.5%	0.0%	0.0%			
2013年	559	2	13	518	25	0	1	0	3044.9	1892	4104
		0.4%	2.3%	92.7%	4.5%	0.0%	0.2%	0.0%			

\*1) 22週前期破水 \*2) 27週致死性多発奇形

## 4. 分娩時医療介入

年	分娩件数	経膈分娩	医療介入(重複あり): %は経膈分娩に対する比率						医療介入症例 (重複なし)	会陰切開・ 裂傷なし
			吸引分娩	鉗子分娩	会陰切開	会陰裂傷3・4度	陣痛誘発促進剤	硬膜外麻酔分娩		
2006年	259	240	53	0	52	6	74	0	113	74
			22.1%	0.0%	21.7%	2.5%	30.8%	0.0%		
2007年	500	432	78	0	109	8	154	0	209	83
			18.1%	0.0%	25.2%	1.9%	35.6%	0.0%		
2008年	536	474	62	0	119	10	162	0	218	86
			13.1%	0.0%	25.1%	2.1%	34.2%	0.0%		
2009年	535	479	78	0	114	13	160	0	217	111
			16.3%	0.0%	23.8%	2.7%	33.4%	0.0%		
2010年	609	547	82	0	115	7	207	0	263	146
			15.0%	0.0%	21.0%	1.3%	37.8%	0.0%		
2011年	553	497	61	0	121	4	165	0	231	138
			12.3%	0.0%	24.3%	0.8%	33.2%	0.0%		
2012年	599	545	96	0	156	1	212	0	290	185
			17.6%	0.0%	28.6%	0.2%	38.9%	0.0%		
2013年	559	507	98	0	148	4	209	0	285	137
			19.3%	0.0%	29.2%	0.8%	41.2%	0.0%		

## 5. 帝王切開

年	分娩件数	帝王切開	帝王切開の適応						
			選択帝王切開	緊急帝王切開	既往帝切後妊娠	骨盤位	分娩停止	胎児胎盤機能低下	その他
2006年	259	19	17	2	16	3	0	0	0
		7.3%	89.5%	10.5%	84.2%	15.8%	0.0%	0.0%	0.0%
2007年	500	68	41	27	28	17	16	6	1
		13.6%	60.3%	39.7%	41.2%	25.0%	23.5%	8.8%	1.5%
2008年	536	62	42	20	32	13	13	2	2
		11.6%	67.7%	32.3%	51.6%	21.0%	21.0%	3.2%	3.2%
2009年	535	56	37	19	31	7	14	2	2
		10.5%	66.1%	33.9%	55.4%	12.5%	25.0%	3.6%	3.6%
2010年	609	62	45	17	33	13	10	5	1
		10.2%	72.6%	27.4%	53.2%	21.0%	16.1%	8.1%	1.6%
2011年	553	56	39	17	25	16	7	6	2
		10.1%	69.6%	30.4%	44.6%	28.6%	12.5%	10.7%	3.6%
2012年	599	54	43	11	31	12	6	3	2
		9.0%	79.6%	20.4%	57.4%	22.2%	11.1%	5.6%	3.7%
2013年	559	52	40	12	31	12	5	3	1
		9.3%	76.9%	23.1%	59.6%	23.1%	9.6%	5.8%	1.9%

## 6. 性別、光線療法、新生児搬送など

年	新生児数	性別		光線療法	新生児搬送	新生児搬送以外の 母乳率統計除外例	母乳率統計 対象	当院母子同室	
		男	女					健常新生児 *1)	健常新生児以外
2006年	259	143	116	27	3	0	256	239	17
		55.2%	44.8%	10.4%	1.2%	0.0%	98.8%	92.3%	6.6%
2007年	500	242	258	58	5	3	492	451	41
		48.4%	51.6%	11.6%	1.0%	0.6%	98.4%	90.2%	8.2%
2008年	536	272	264	77	7	4	525	474	51
		50.7%	49.3%	14.4%	1.3%	0.7%	97.9%	88.4%	9.5%
2009年	535	272	263	61	9	5	521	491	30
		50.8%	49.2%	11.4%	1.7%	0.9%	97.4%	91.8%	5.6%
2010年	609	315	294	64	10	7	592	553	39
		51.7%	48.3%	10.5%	1.6%	1.1%	97.2%	90.8%	6.4%
2011年	553	283	270	99	7	1	545	508	37
		51.2%	48.8%	17.9%	1.3%	0.2%	98.6%	91.9%	6.7%
2012年	599	277	322	122	21	2	576	550	26
		46.2%	53.8%	20.4%	3.5%	0.3%	96.2%	91.8%	4.3%
2013年	559	272	287	125	20	3	536	505	31
		48.7%	51.3%	22.4%	3.6%	0.5%	95.9%	90.3%	5.5%

\*1) 健常新生児: 在胎週数37週0日から41週6日まで、出生体重 2,500g以上4,000g未満

## 7. 分娩後入院期間(分娩当日は0日)

年	母乳率統計 対象数		例数	分娩後の入院日数(日)		
				平均	最少	最大
2006年	256	経膈初産	118	5.1	3	9
		経膈経産	120	4.7	3	11
		帝王切開	18	6.7	6	8
2007年	492	経膈初産	225	5.1	4	16
		経膈経産	201	4.5	3	13
		帝王切開	66	6.6	5	8
2008年	525	経膈初産	268	5.2	4	13
		経膈経産	197	4.4	3	10
		帝王切開	60	6.2	5	11
2009年	521	経膈初産	231	4.7	3	8
		経膈経産	238	4.2	3	7
		帝王切開	52	5.7	4	8
2010年	592	経膈初産	249	4.4	3	9
		経膈経産	285	3.9	1	6
		帝王切開	58	5.1	4	10
2011年	545	経膈初産	226	4.5	3	7
		経膈経産	264	4.0	3	9
		帝王切開	55	5.2	4	8
2012年	576	経膈初産	225	4.6	3	9
		経膈経産	299	3.9	2	8
		帝王切開	52	5.3	4	9
2013年	536	経膈初産	209	4.6	3	7
		経膈経産	280	4.0	2	8
		帝王切開	47	5.1	3	6

## B: 健常新生児の栄養方法・体重増減率など

## 1. 入院中の栄養方法(健常新生児)

	2006年		2007年		2008年		2009年		2010年		2011年	
	人数	%										
対象健常新生児	239	100.0%	451	100.0%	474	100.0%	491	100.0%	553	100.0%	508	100.0%
母乳のみ	207	86.6%	402	89.1%	418	88.2%	435	88.6%	496	89.7%	451	88.8%
糖水のみ補足	17	7.1%	22	4.9%	27	5.7%	35	7.1%	32	5.8%	27	5.3%
人工乳のみ補足	8	3.3%	12	2.7%	21	4.4%	7	1.4%	11	2.0%	12	2.4%
糖水と人工乳補足	7	2.9%	15	3.3%	8	1.7%	14	2.9%	14	2.5%	18	3.5%
人工乳のみ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

	2012年		2013年		2014年		2015年		2016年		2017年	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
対象健常新生児	550	100.0%	505	100.0%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!
母乳のみ	463	84.2%	376	74.5%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!
糖水のみ補足	57	10.4%	70	13.9%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!
人工乳のみ補足	9	1.6%	19	3.8%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!
糖水と人工乳補足	21	3.8%	40	7.9%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!
人工乳のみ	0	0.0%	0	0.0%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!

## 2. 退院時の栄養方法(健常新生児)

	2006年		2007年		2008年		2009年		2010年		2011年	
	人数	%										
対象健常新生児	239	100.0%	451	100.0%	474	100.0%	491	100.0%	553	100.0%	508	100.0%
母乳のみ *1)	224	93.7%	428	94.9%	450	94.9%	476	96.9%	533	96.4%	478	94.1%
混合	14	5.9%	23	5.1%	24	5.1%	15	3.1%	20	3.6%	30	5.9%
人工乳のみ	1	0.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

\*1)退院の前日夕以降母乳のみのもの(高知ファミリークリニックの従来定義)

	2012年		2013年		2014年		2015年		2016年		2017年	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
対象健常新生児	550	100.0%	505	100.0%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!
母乳のみ *1)	526	95.6%	460	91.1%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!
混合	24	4.4%	45	8.9%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!
人工乳のみ	0	0.0%	0	0.0%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!

## 3. 2週間健診時の栄養方法(健常新生児)

	2006年		2007年		2008年		2009年		2010年		2011年	
	人数	%										
対象健常新生児	239		451		474		491		553		508	
受診数	238	100.0%	446	100.0%	470	100.0%	488	100.0%	549	100.0%	503	100.0%
受診の平均日齢	12.2		13.2		13.5		12.6		12.2		11.3	
母乳のみ *1)	224	94.1%	400	89.7%	429	91.3%	446	91.4%	517	94.2%	466	92.6%
混合	14	5.9%	46	10.3%	40	8.5%	40	8.2%	31	5.6%	36	7.2%
人工乳のみ	0	0.0%	0	0.0%	1	0.2%	2	0.4%	1	0.2%	1	0.2%

\*1) 退院後2週間健診まで母乳のみのもの(高知ファミリークリニックの従来の定義)

	2012年		2013年		2014年		2015年		2016年		2017年	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
対象健常新生児	550		505									
受診数	549	100.0%	501	100.0%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!
受診の平均日齢	107		11.1									
母乳のみ *1)	518	94.4%	438	87.4%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!
混合	30	5.5%	61	12.2%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!
人工乳のみ	1	0.2%	2	0.4%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!

## 4. 1か月健診時の栄養方法(健常新生児)

	2006年		2007年		2008年		2009年		2010年		2011年	
	人数	%										
対象健常新生児	239		451		474		491		553		508	
受診数	236	100.0%	449	100.0%	473	100.0%	491	100.0%	551	100.0%	502	100.0%
受診の平均日齢	31.4		31.0		31.5		31.7		31.8		32.7	
母乳のみ *1)	210	89.0%	370	82.4%	399	84.4%	412	83.9%	489	88.7%	435	86.7%
混合	24	10.2%	76	16.9%	70	14.8%	76	15.5%	58	10.5%	60	12.0%
人工乳のみ	2	0.8%	3	0.7%	4	0.8%	3	0.6%	4	0.7%	7	1.4%

\*1) 1か月健診の前1週間以上母乳のみのもの(高知ファミリークリニックの従来の定義)

	2012年		2013年		2014年		2015年		2016年		2017年	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
対象健常新生児	550		505									
受診数	548	100.0%	503	100.0%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!
受診の平均日齢	32.7		32.8									
母乳のみ *1)	471	85.9%	421	83.7%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!
混合	74	13.5%	79	15.7%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!
人工乳のみ	3	0.5%	3	0.6%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!

## 5. 健常新生児の体重減少増加率

## (1) 2006年健常新生児

	最低体重日		退院日		2週間健診日		1ヶ月健診日		
	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	増加量(g/日)
平均	2.7	-8.8	4.9	-5.6	12.2	3.9	31.4	33.9	44.3
最小	1	-16.1	3	-15.8	7	-17.5	26	-3.6	10.7
最大	7	-2.4	9	5.3	19	28.7	43	66.1	73.5
例数	239		239		238		236		

①増減率の%は出生体重に対する減少増加の割合 ②増加量は退院時から1か月健診までの1日当たりの体重増加量

退院時から1ヶ月健診までの体重増加量(g/日)別例数

増加量	数	%	増加量	数	%
<10	0	0.0%	35-	19	8.1%
10-	3	1.3%	40-	40	16.9%
15-	6	2.5%	45-	47	19.9%
20-	17	7.2%	50-	41	17.4%
25-	10	4.2%	55-	20	8.5%
30-	12	5.1%	60-	21	8.9%
			計	236	100%

## (2) 2007年健常新生児

	最低体重日		退院日		2週間健診日		1ヶ月健診日		
	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	増加量(g/日)
平均	2.9	-9.0	5.0	-6.0	13.2	3.7	31.0	29.9	41.7
最小	1	-17.6	3	-17.0	7	-19.3	25	-15.5	2.3
最大	8	-2.6	8	7.8	22	26.0	41	71.3	71.7
例数	451		451		446		449		

①増減率の%は出生体重に対する減少増加の割合 ②増加量は退院時から1か月健診までの1日当たりの体重増加量

退院時から1ヶ月健診までの体重増加量(g/日)別例数

増加量	数	%	増加量	数	%
<10	3	0.7%	35-	71	15.8%
10-	5	1.1%	40-	90	20.0%
15-	12	2.7%	45-	74	16.5%
20-	24	5.3%	50-	50	11.1%
25-	26	5.8%	55-	25	5.6%
30-	40	8.9%	60-	29	6.5%
			計	449	100%

## (3) 2008年健常新生児

	最低体重日		退院日		2週間健診日		1ヶ月健診日		
	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	増加量(g/日)
平均	2.9	-9.2	4.9	-6.3	13.5	1.0	31.5	30.4	41.1
最小	1	-17.0	3	-15.9	7	-17.7	21	-9.1	2.2
最大	9	-2.8	10	4.7	21	28.0	46	66.0	75.6
例数	474		474		470		473		

①増減率の%は出生体重に対する減少増加の割合

②増加量は退院時から1か月健診までの1日当たりの体重増加量

退院時から1ヶ月健診までの体重増加量(g/日)別例数

増加量	数	%	増加量	数	%
<10	3	0.6%	35-	62	13.1%
10-	8	1.7%	40-	94	19.9%
15-	16	3.4%	45-	80	16.9%
20-	25	5.3%	50-	61	12.9%
25-	31	6.6%	55-	25	5.3%
30-	44	9.3%	60-	24	5.1%
			計	473	100%

## (4) 2009年健常新生児

	最低体重日		退院日		2週間健診日		1ヶ月健診日		
	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	増加量(g/日)
平均	2.7	-8.9	4.5	-6.2	12.6	3.8	31.7	31.6	42.0
最小	1	-18.1	3	-15.7	5	-21.1	22	-4.1	5.2
最大	8	-1.4	8	4.8	20	29.9	47	84.3	72.0
例数	491		491		488		491		

①増減率の%は出生体重に対する減少増加の割合

②増加量は退院時から1か月健診までの1日当たりの体重増加量

退院時から1ヶ月健診までの体重増加量(g/日)別例数

増加量	数	%	増加量	数	%
<10	3	0.6%	35-	66	13.4%
10-	4	0.8%	40-	68	13.8%
15-	15	3.1%	45-	90	18.3%
20-	23	4.7%	50-	57	11.6%
25-	43	8.8%	55-	49	10.0%
30-	51	10.4%	60-	22	4.5%
			計	491	100%

## (5) 2010年健常新生児

	最低体重日		退院日		2週間健診日		1ヶ月健診日		
	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	増加量(g/日)
平均	2.6	-8.7	4.2	-6.4	12.2	3.7	31.8	31.8	42.3
最小	1	-17.1	1	-15.4	5	-21.2	24	-12.3	0.9
最大	5	-1.5	7	9.7	20	40.2	47	75.4	75.9
例数	553		553		549		551		

①増減率の%は出生体重に対する減少増加の割合 ②増加量は退院時から1か月健診までの1日当たりの体重増加量

退院時から1ヶ月健診までの体重増加量(g/日)別例数

増加量	数	%	増加量	数	%
<10	4	0.7%	35-	76	13.8%
10-	5	0.9%	40-	87	15.8%
15-	20	3.6%	45-	102	18.5%
20-	17	3.1%	50-	85	15.4%
25-	38	6.9%	55-	41	7.4%
30-	49	8.9%	60-	27	4.9%
			計	551	100%

## (6) 2011年健常新生児

	最低体重日		退院日		2週間健診日		1ヶ月健診日		
	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	増加量(g/日)
平均	2.7	-8.7	4.3	-6.7	11.3	1.9	32.7	32.9	42.2
最小	1	-18.0	3	-15.8	6	-17.9	25	-10.0	1.7
最大	7	-1.1	9	6.5	20	22.3	47	78.2	70.4
例数	508		508		503		502		

①増減率の%は出生体重に対する減少増加の割合 ②増加量は退院時から1か月健診までの1日当たりの体重増加量

退院時から1ヶ月健診までの体重増加量(g/日)別例数

増加量	数	%	増加量	数	%
<10	4	0.8%	35-	85	16.9%
10-	6	1.2%	40-	80	15.9%
15-	10	2.0%	45-	70	13.9%
20-	23	4.6%	50-	70	13.9%
25-	28	5.6%	55-	45	9.0%
30-	55	11.0%	60-	26	5.2%
			計	502	100%

## (7) 2012年健常新生児

	最低体重日		退院日		2週間健診日		1ヶ月健診日		
	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	増加量(g/日)
平均	2.7	-8.7	4.3	-6.5	10.7	0.9	32.7	32.5	42.2
最小	1	-15.3	2	-13.6	5	-18.4	23	-4.5	3.7
最大	6	-2.5	9	2.5	18	18.4	44	69.5	72.0
例数	550		555		549		548		

①増減率の%は出生体重に対する減少増加の割合 ②増加量は退院時から1か月健診までの1日当たりの体重増加量



	2012年		2013年		2014年		2015年		2016年		2017年	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
対象「健常新生児以外」	26	100.0%	31	100.0%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!
母乳のみ	16	61.5%	18	58.1%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!
糖水のみ補足	3	11.5%	2	6.5%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!
人工乳のみ補足	6	23.1%	10	32.3%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!
糖水和人工乳補足	1	3.8%	1	3.2%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!
人工乳のみ	0	0.0%	0	0.0%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!

## 2. 退院時の栄養方法(健常新生児以外)

	2006年		2007年		2008年		2009年		2010年		2011年	
	人数	%										
対象「健常新生児以外」	17	100.0%	41	100.0%	51	100.0%	30	100.0%	39	100.0%	37	100.0%
母乳のみ *1)	15	88.2%	33	80.5%	47	92.2%	26	86.7%	35	89.7%	35	94.6%
混合	2	11.8%	8	19.5%	4	7.8%	4	13.3%	4	10.3%	2	5.4%
人工乳のみ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

\*1)退院の前日夕以降母乳のみのもの(高知ファミリークリニックの従来 of 定義)

	2012年		2013年		2014年		2015年		2016年		2017年	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
対象「健常新生児以外」	26	100.0%	31	100.0%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!
母乳のみ *1)	23	88.5%	28	90.3%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!
混合	3	11.5%	3	9.7%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!
人工乳のみ	0	0.0%	0	0.0%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!

## 3. 2週間健診時の栄養方法(健常新生児以外)

	2006年		2007年		2008年		2009年		2010年		2011年	
	人数	%										
対象「健常新生児以外」	17		41		51		30		39		37	
受診数	16	100.0%	40	100.0%	51	100.0%	30	100.0%	39	100.0%	37	100.0%
受診の平均日齢	12.7		12.7		13.8		13.1		12.2		11.5	
母乳のみ *1)	16	100.0%	37	92.5%	41	80.4%	26	86.7%	32	82.1%	36	97.3%
混合	0	0.0%	3	7.5%	10	19.6%	4	13.3%	5	12.8%	1	2.7%
人工乳のみ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	5.1%	0	0.0%

\*1)退院後2週間健診まで母乳のみのもの(高知ファミリークリニックの従来 of 統計のもの)

	2012年		2013年		2014年		2015年		2016年		2017年	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
対象「健常新生児以外」	26		31									
受診数	26	100.0%	31	100.0%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!
受診の平均日齢	11.5		11.0									
母乳のみ *1)	23	88.5%	26	83.9%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!
混合	3	11.5%	5	16.1%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!
人工乳のみ	0	0.0%	0	0.0%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!

## 4. 1か月健診時の栄養方法(健常新生児以外)

1か月健診時の 栄養方法	2006年		2007年		2008年		2009年		2010年		2011年	
	人数	%										
対象「健常新生児以外」	17		41		51		30		39		37	
受診数	17	100.0%	41	100.0%	51	100.0%	30	100.0%	39	100.0%	37	100.0%
受診の平均日齢	31.1		30.9		31.6		32.2		31.9		33.2	
母乳のみ*1)	17	100.0%	34	82.9%	37	72.5%	24	80.0%	29	74.4%	33	89.2%
混合	0	0.0%	6	14.6%	13	25.5%	6	20.0%	8	20.5%	4	10.8%
人工乳のみ	0	0.0%	1	2.4%	1	2.0%	0	0.0%	2	5.1%	0	0.0%

\*1) 1か月健診の前1週間以上母乳のみのもの(高知ファミリークリニックの従来統計のもの)

1か月健診時の 栄養方法	2012年		2013年		2014年		2015年		2016年		2017年	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
対象「健常新生児以外」	26		31									
受診数	26	100.0%	31	100.0%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!
受診の平均日齢	33.6		33.3									
母乳のみ*1)	19	73.1%	25	80.6%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!
混合	7	26.9%	6	19.4%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!
人工乳のみ	0	0.0%	0	0.0%		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!

## 5. 健常新生児以外の体重減少増加率

## (1) 2006年健常新生児以外

	最低体重日		退院日		2週間健診日		1ヶ月健診日		
	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	増加量(g/日)
平均	2.7	-8.5	5.9	-5.1	12.7	4.1	31.1	38.1	41.9
最小	1	-12.1	4	-10.7	9	-11.9	29	-2.6	9.5
最大	8	-5.3	11	2.1	20	16.4	35	57.1	60.4
例数	17		17		16		17		

①増減率の%は出生体重に対する減少増加の割合

②増加量は退院時から1か月健診までの1日当たりの体重増加量

## 退院時から1ヶ月健診までの体重増加量(g/日)別例数

増加量	数	%	増加量	数	%
<10	1	5.9%	35-	5	29.4%
10-	0	0.0%	40-	4	23.5%
15-	0	0.0%	45-	3	17.6%
20-	0	0.0%	50-	1	5.9%
25-	0	0.0%	55-	0	0.0%
30-	1	5.9%	60-	2	11.8%
			計	17	100%

## (2) 2007年健常新生児以外

	最低体重日		退院日		2週間健診日		1ヶ月健診日		
	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	増加量(g/日)
平均	3.1	-9.0	6.0	-5.0	12.7	3.7	30.9	35.7	42.7
最小	1	-14.5	3	-13.0	8	-17.0	26	1.0	10.2
最大	6	-3.6	16	3.8	20	21.4	36	68.7	66.4
例数	41		41		40		41		

①増減率の%は出生体重に対する減少増加の割合

②増加量は退院時から1か月健診までの1日当たりの体重増加量

退院時から1ヶ月健診までの体重増加量(g/日)別例数

増加量	数	%	増加量	数	%
<10	0	0.0%	35-	8	19.5%
10-	2	4.9%	40-	12	29.3%
15-	0	0.0%	45-	8	19.5%
20-	2	4.9%	50-	2	4.9%
25-	1	2.4%	55-	2	4.9%
30-	0	0.0%	60-	4	9.8%
			計	41	100%

## (3) 2008年健常新生児以外

	最低体重日		退院日		2週間健診日		1ヶ月健診日		
	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	増加量(g/日)
平均	2.9	-8.4	6.0	-4.4	13.8	6.8	31.6	38.5	41.4
最小	1	-16.0	4	-13.3	9	-9.6	23	8.3	25.2
最大	8	-3.0	13	12.6	19	24.5	42	65.8	60.6
例数	51		51		51		51		

①増減率の%は出生体重に対する減少増加の割合

②増加量は退院時から1か月健診までの1日当たりの体重増加量

退院時から1ヶ月健診までの体重増加量(g/日)別例数

増加量	数	%	増加量	数	%
<10	0	0.0%	35-	8	15.7%
10-	0	0.0%	40-	12	23.5%
15-	0	0.0%	45-	5	9.8%
20-	0	0.0%	50-	6	11.8%
25-	8	15.7%	55-	5	9.8%
30-	6	11.8%	60-	1	2.0%
			計	51	100%

## (4) 2009年健常新生児以外

	最低体重日		退院日		2週間健診日		1ヶ月健診日		
	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	増加量(g/日)
平均	2.7	-9.1	5.2	-6.1	13.1	3.4	32.2	36.3	39.0
最小	1	-13.6	3	-12.2	9	-10.4	26	6.7	16.2
最大	5	-2.9	8	0.6	10	21.2	43	77.4	63.4
例数	30		30		30		30		

①増減率の%は出生体重に対する減少増加の割合

②増加量は退院時から1か月健診までの1日当たりの体重増加量

## 退院時から退院時から1ヶ月健診までの体重増加量(g/日)別例数

増加量	増加量	数	%	増加量	数	%
<10	<10	0	0.0%	35-	2	6.7%
10-	10-	0	0.0%	40-	4	13.3%
15-	15-	2	6.7%	45-	9	30.0%
20-	20-	2	6.7%	50-	1	3.3%
25-	25-	3	10.0%	55-	1	3.3%
30-	30-	5	16.7%	60-	1	3.3%
				計	30	100%

## (5) 2010年健常新生児以外

	最低体重日		退院日		2週間健診日		1ヶ月健診日		
	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	増加量(g/日)
平均	2.8	-8.7	4.8	-5.1	12.2	4.1	31.9	36.1	37.8
最小	2	-14.0	3	-10.9	8	-13.6	28	5.6	14.4
最大	5	-4.4	10	3.0	16	19.3	35	66.9	61.5
例数	39		39		39		39		

①増減率の%は出生体重に対しての減少増加の割合

②増加量は退院時から1か月健診までの1日当たりの体重増加量

## 退院時から1ヶ月健診までの体重増加量(g/日)別例数

増加量	数	%	増加量	数	%
<10	0	0.0%	35-	6	15.4%
10-	1	2.6%	40-	7	17.9%
15-	2	5.1%	45-	3	7.7%
20-	3	7.7%	50-	5	12.8%
25-	3	7.7%	55-	1	2.6%
30-	7	17.9%	60-	1	2.6%
			計	39	100%

## (6) 2011年健常新生児以外

	最低体重日		退院日		2週間健診日		1ヶ月健診日		
	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	増加量(g/日)
平均	2.7	-8.9	4.8	-5.7	11.5	2.7	33.2	40.6	40.5
最小	1	-14.3	3	-12.5	9	-10.6	29	9.7	23.3
最大	5	-4.4	7	0.7	16	18.1	41	63.1	58.3
例数	37		37		37		37		

①増減率の%は出生体重に対しての減少増加の割合

②増加量は退院時から1か月健診までの1日当たりの体重増加量

退院時から1ヶ月健診までの体重増加量(g/日)別例数

増加量	数	%	増加量	数	%
<10	0	0.0%	35-	10	27.0%
10-	0	0.0%	40-	5	13.5%
15-	0	0.0%	45-	8	21.6%
20-	1	2.7%	50-	1	2.7%
25-	2	5.4%	55-	3	8.1%
30-	7	18.9%	60-	0	0.0%
			計	37	100%

## (7) 2012年健常新生児以外

	最低体重日		退院日		2週間健診日		1ヶ月健診日		
	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	増加量(g/日)
平均	2.8	-8.0	5.0	-4.8	11.5	1.3	33.6	35.2	35.8
最小	1	-14.0	3	-12.6	8	-10.1	30	3.2	15.0
最大	6	-4.2	9	4.1	17	14.7	48	59.3	56.6
例数	26		26		26		26		

①増減率の%は出生体重に対する減少増加の割合

②増加量は退院時から1か月健診までの1日当たりの体重増加量

退院時から1ヶ月健診までの体重増加量(g/日)別例数

増加量	数	%	増加量	数	%
<10	0	0.0%	35-	5	19.2%
10-	0	0.0%	40-	7	26.9%
15-	3	11.5%	45-	3	11.5%
20-	2	7.7%	50-	0	0.0%
25-	2	7.7%	55-	1	3.8%
30-	3	11.5%	60-	0	0.0%
			計	26	100%

## (8) 2013年健常新生児以外

	最低体重日		退院日		2週間健診日		1ヶ月健診日		
	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	日齢	増減率(%)	増加量(g/日)
平均	2.7	-8.0	5.0	-4.5	11.0	2.0	33.3	40.7	39.0
最小	1	-13.0	4	-10.5	8	-8.8	29	9.0	19.3
最大	6	-3.4	8	3.6	16	13.9	37	78.0	61.0
例数	31		31		31		31		

①増減率の%は出生体重に対する減少増加の割合

②増加量は退院時から1か月健診までの1日当たりの体重増加量

退院時から1ヶ月健診までの体重増加量(g/日)別例数

増加量	数	%	増加量	数	%
<10	0	0.0%	35-	2	6.5%
10-	0	0.0%	40-	8	25.8%
15-	1	3.2%	45-	3	9.7%
20-	4	12.9%	50-	4	12.9%
25-	2	6.5%	55-	1	3.2%
30-	5	16.1%	60-	1	3.2%
			計	31	100%