

母子保健事業報告年報

平成22年度

山梨県福祉保健部健康増進課

母子保健事業報告年報

I 母子保健対策の体系一覧

II 母子保健に関する統計

1. 母子関係人口動態年次推移
2. 人口動態
 - (1) 年次推移
 - (2) 都道府県別母子関係人口動態統計
 - (3) 市町村・保健所別人口動態
3. 出生
4. 低出生体重児
5. 乳児死亡
6. 新生児死亡
7. 幼児死亡
8. 周産期死亡
9. 死産
10. 人工妊娠中絶
11. その他の統計

III 県母子保健事業

1. 先天性代謝異常等検査
2. 母子保健推進事業、保健所母子保健推進会議
3. 母子保健地域組合（愛育会）育成
4. 長期療養児療育支援事業
5. 女性健康相談事業
6. 不妊専門相談事業
7. 特定不妊治療費助成事業
8. 小児医療給付
9. 未熟児養育医療指定医療機関・搬送用保育器等設置状況

IV 市町村母子保健事業

I 母子保健対策の体系

I 母子保健事業の体系

平成22年度

		1歳		2歳		3歳		4歳		5歳		6歳	
健康教育	健康教育	思春期健康教育	結婚	妊娠	出産	出生	育児学級 マタニティマーク配付	1歳6か月児健康診査 3歳児健康診査 就学時健診	1歳6か月児精密健康検査 3歳児精密健康診査				
	健康診査	健康診査	妊婦健康診査(14回)	妊婦健康診査(14回)	乳児一般健康診査	乳児一般健康診査							
保健指導	保健指導	妊産婦訪問指導 栄養食品支給	妊産婦訪問指導 栄養食品支給	妊産婦訪問指導 栄養食品支給	乳児、未熟児訪問指導 乳児、未熟児訪問事業 乳幼児健康相談	乳児、未熟児訪問指導 乳児、未熟児訪問事業 乳幼児健康相談							
	事業	女性健康相談事業 不妊専門相談センター 事業 特定不妊治療費助成事業	妊娠高血圧症候群等治療 助成事業	妊娠高血圧症候群等治療 助成事業	先天性代謝異常等検査 新生児聴覚検査 未熟児養育医療 自立支援医療(育成医療) 小児慢性特定疾患治療研究事業 小児慢性特定疾患治療の給付 長期療養児等療育相談事業 ・療育相談指導事業 ・巡回相談指導事業 ・ピアカウチンセッション ・交流会、学習会 ・支援関係者連絡会議 ・遺伝等	先天性代謝異常等検査 新生児聴覚検査 未熟児養育医療 自立支援医療(育成医療) 小児慢性特定疾患治療研究事業 小児慢性特定疾患治療の給付 長期療養児等療育相談事業 ・療育相談指導事業 ・巡回相談指導事業 ・ピアカウチンセッション ・交流会、学習会 ・支援関係者連絡会議 ・遺伝等							
基盤整備	基盤整備	山梨県母子保健評価運営委員会・保健所母子保健推進会議 母子保健地域組織育成 母子保健ネットワーク 未熟児搬送用保育器の設置	山梨県母子保健評価運営委員会・保健所母子保健推進会議 母子保健地域組織育成 母子保健ネットワーク 未熟児搬送用保育器の設置	山梨県母子保健評価運営委員会・保健所母子保健推進会議 母子保健地域組織育成 母子保健ネットワーク 未熟児搬送用保育器の設置	山梨県母子保健評価運営委員会・保健所母子保健推進会議 母子保健地域組織育成 母子保健ネットワーク 未熟児搬送用保育器の設置	山梨県母子保健評価運営委員会・保健所母子保健推進会議 母子保健地域組織育成 母子保健ネットワーク 未熟児搬送用保育器の設置							

II 母子保健に関する統計

II 母子保健に関する統計

1. 母子保健指標

H22年																
順位	出生率		乳児死亡率		新生児死亡率		自然増減率		死産率		自然死産率		人工死産率		周産期死亡率	
	全国	8.5	全国	2.3	全国	1.1	全国	△ 1.0	全国	24.2	全国	11.2	全国	13.0	全国	4.2
1	沖縄	12.3	山梨	1.1	山梨	0.3	沖縄	5.0	愛知	19.7	愛知	9.3	滋賀	9.1	福井	2.9
2	愛知	9.7	宮崎	1.4	宮崎	0.4	愛知	1.6	神奈川	20.9	京都	9.5	石川	9.3	宮崎	3.0
3	滋賀	9.6	長野	1.5	奈良	0.7	滋賀	1.3	滋賀	21.0	岡山	9.5	香川	9.4	愛媛	3.4
4	福岡	9.3	新潟	1.7	新潟	0.7	神奈川	1.2	広島	21.3	愛媛	9.5	三重	9.8	高知	3.4
5	佐賀	9.0	岡山	1.7	兵庫	0.8	埼玉	0.6	三重	21.5	広島	9.7	富山	9.9	熊本	3.4
6	広島	9.0	愛媛	1.7	長野	0.8	東京	0.3	石川	21.7	宮崎	9.8	神奈川	10.0	岡山	3.5
7	熊本	9.0	東京	2.0	岡山	0.8	千葉	0.3	兵庫	21.9	岐阜	10.0	愛知	10.4	長野	3.6
8	宮崎	9.0	栃木	2.1	愛媛	0.8	福岡	△ 0.0	静岡	22.0	和歌山	10.0	静岡	10.4	兵庫	3.6
9	鹿児島	8.9	大阪	2.1	沖縄	0.8	大阪	△ 0.2	岐阜	22.1	山梨	10.0	埼玉	11.3	宮城	3.8
10	神奈川	8.8	北海道	2.1	三重	0.9	兵庫	△ 0.7	京都	22.2	栃木	10.1	兵庫	11.4	栃木	3.8
11	兵庫	8.7	静岡	2.1	東京	0.9	広島	△ 0.7	長野	22.4	福井	10.2	広島	11.5	岐阜	3.8
12	静岡	8.7	和歌山	2.1	栃木	0.9	京都	△ 1.0	富山	22.4	長野	10.3	千葉	11.6	東京	3.9
13	岡山	8.7	奈良	2.2	宮城	0.9	宮城	△ 1.2	山口	22.4	東京	10.3	秋田	11.6	奈良	3.9
14	福井	8.6	兵庫	2.2	秋田	0.9	静岡	△ 1.2	福井	22.6	熊本	10.3	山口	11.7	広島	3.9
15	大阪	8.6	秋田	2.2	埼玉	1.0	栃木	△ 1.6	埼玉	22.6	兵庫	10.4	長野	12.1	青森	4.0
16	長崎	8.5	埼玉	2.2	大阪	1.0	岐阜	△ 1.6	和歌山	22.7	茨城	10.6	岐阜	12.2	山形	4.0
17	大分	8.5	鹿児島	2.2	佐賀	1.0	熊本	△ 1.6	東京	23.4	山口	10.7	福井	12.4	富山	4.0
18	香川	8.5	愛知	2.2	鹿児島	1.0	茨城	△ 1.6	千葉	23.4	大阪	10.7	奈良	12.4	愛知	4.0
19	東京	8.4	群馬	2.2	北海道	1.0	奈良	△ 1.7	栃木	23.6	宮城	10.8	群馬	12.5	大阪	4.0
20	千葉	8.4	福井	2.2	愛知	1.1	石川	△ 1.7	山梨	23.6	神奈川	10.9	和歌山	12.6	島根	4.0
21	埼玉	8.4	青森	2.2	広島	1.1	岡山	△ 1.8	香川	23.9	埼玉	11.4	京都	12.7	山口	4.0
22	三重	8.4	福岡	2.2	静岡	1.1	宮崎	△ 1.9	島根	24.2	島根	11.4	山形	12.8	千葉	4.1
23	栃木	8.3	千葉	2.3	千葉	1.1	三重	△ 1.9	岡山	24.3	高知	11.4	島根	12.9	沖縄	4.1
24	石川	8.3	島根	2.3	群馬	1.1	佐賀	△ 1.9	群馬	24.3	鹿児島	11.4	徳島	13.0	北海道	4.2
25	岐阜	8.3	三重	2.4	高知	1.1	福井	△ 1.9	茨城	24.4	静岡	11.6	新潟	13.0	埼玉	4.2
26	鳥取	8.2	佐賀	2.4	岐阜	1.2	群馬	△ 2.2	大阪	24.8	三重	11.7	東京	13.1	山梨	4.2
27	京都	8.2	岐阜	2.4	福井	1.2	大分	△ 2.5	奈良	25.1	群馬	11.8	栃木	13.5	静岡	4.2
28	宮城	8.2	京都	2.4	香川	1.2	香川	△ 2.7	徳島	25.1	滋賀	11.9	山梨	13.7	福岡	4.3
29	茨城	8.2	宮城	2.5	島根	1.2	長野	△ 2.8	宮城	25.2	千葉	11.9	茨城	13.8	群馬	4.4
30	島根	8.1	広島	2.5	徳島	1.2	北海道	△ 2.8	新潟	25.5	徳島	12.1	大阪	14.1	三重	4.4
31	長野	8.1	茨城	2.5	熊本	1.2	鹿児島	△ 3.0	熊本	25.8	福岡	12.1	青森	14.1	徳島	4.4
32	群馬	8.1	香川	2.6	青森	1.2	長崎	△ 3.0	山形	26.0	大分	12.3	鳥取	14.4	香川	4.4
33	福島	8.0	熊本	2.6	福岡	1.2	山梨	△ 3.1	秋田	26.4	北海道	12.3	宮城	14.5	長崎	4.4
34	山口	8.0	神奈川	2.6	福島	1.2	福島	△ 3.3	鳥取	28.0	石川	12.4	岡山	14.8	鹿児島	4.4
35	愛媛	8.0	沖縄	2.7	神奈川	1.3	富山	△ 3.4	青森	28.3	富山	12.5	長崎	15.3	和歌山	4.5
36	山梨	7.8	高知	2.7	京都	1.3	愛媛	△ 3.5	福岡	28.3	新潟	12.5	熊本	15.5	福島	4.6
37	奈良	7.7	徳島	2.7	富山	1.3	新潟	△ 3.6	愛媛	29.0	奈良	12.7	岩手	15.7	京都	4.6
38	和歌山	7.6	大分	2.7	和歌山	1.3	鳥取	△ 3.7	岩手	29.0	福島	13.1	福岡	16.3	佐賀	4.6
39	富山	7.6	山口	2.7	大分	1.3	山口	△ 4.2	高知	29.2	佐賀	13.1	福島	16.3	茨城	4.7
40	新潟	7.6	岩手	2.7	山形	1.4	徳島	△ 4.4	長崎	29.3	山形	13.2	佐賀	16.5	新潟	4.7
41	徳島	7.5	山形	2.9	長崎	1.4	和歌山	△ 4.5	福島	29.3	岩手	13.2	沖縄	17.1	神奈川	4.8
42	山形	7.4	滋賀	2.9	山口	1.5	岩手	△ 4.5	佐賀	29.6	鳥取	13.6	大分	17.7	大分	5.1
43	岩手	7.4	福島	3.0	茨城	1.5	青森	△ 4.6	鹿児島	30.0	長崎	14.0	高知	17.8	石川	5.6
44	北海道	7.3	富山	3.1	滋賀	1.6	島根	△ 4.7	大分	30.0	青森	14.2	北海道	18.0	滋賀	5.7
45	高知	7.2	石川	3.1	岩手	1.6	山形	△ 4.7	宮崎	30.1	香川	14.5	鹿児島	18.5	岩手	6.0
46	青森	7.1	長崎	3.2	石川	1.8	高知	△ 5.6	北海道	30.4	沖縄	14.6	愛媛	19.5	鳥取	6.0
47	秋田	6.2	鳥取	5.0	鳥取	2.5	秋田	△ 7.0	沖縄	31.7	秋田	14.8	宮崎	20.2	秋田	6.5

2. 母子関係人口動態年次推移

(1) 年次推移

年次		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
出生率	人口千対	山梨 (実数) 9.3 (8,318)	9.5 (8,374)	9.3 (8,126)	9.0 (7,919)	8.8 (7,720)	8.6 (7,527)	8.2 (7,149)	8.2 (7,094)	8.1 (6,988)	8.1 (6,908)	7.8 (6,621)	7.8 (6,651)
	全国	9.4	9.5	9.3	9.2	8.9	8.8	8.4	8.7	8.6	8.7	8.7	8.5
乳児死亡率	出生千対	山梨 (実数) 4.6 (38)	3.9 (33)	2.8 (23)	2.5 (20)	3.5 (27)	2.8 (21)	2.5 (18)	3.1 (22)	1.9 (13)	1.4 (10)	2.7 (18)	1.1 (7)
	全国	3.4	3.2	3.1	3.0	3.0	2.8	2.8	2.6	2.6	2.6	2.4	2.3
新生児死亡率	出生千対	山梨 (実数) 3.0 (25)	1.9 (16)	1.1 (9)	1.9 (15)	1.9 (15)	1.2 (9)	1.0 (7)	1.0 (7)	0.7 (5)	0.3 (2)	1.7 (11)	0.3 (2)
	全国	1.8	1.8	1.6	1.7	1.7	1.5	1.4	1.3	1.3	1.2	1.2	1.1
周産期死亡率	出産千対	山梨 (実数) 6.9 (58)	7.7 (65)	5.6 (46)	7.7 (61)	6.4 (50)	5.4 (41)	4.5 (32)	3.7 (26)	3.0 (21)	3.2 (22)	4.4 (29)	4.2 (28)
	全国	6.0	5.8	5.5	5.5	5.3	5.0	4.8	4.7	4.5	4.3	4.2	4.2
妊産婦死亡率	出生十萬対	山梨 (実数) 0.0 (0)	0.0 (0)	0.0 (0)	0.0 (0)	0.0 (0)	0.0 (0)	0.0 (0)	0.0 (0)	0.0 (0)	0.0 (0)	14.7 (1)	0
	全国	6.1	6.6	6.6	7.1	6.0	4.3	5.7	4.8	3.1	3.5	4.8	—
死産率	出産千対	山梨 (実数) 26.0 (222)	30.8 (266)	30.4 (255)	32.0 (262)	26.2 (208)	30.7 (238)	26.6 (195)	24.2 (176)	25.8 (185)	21.5 (152)	24.9 (162)	23.6 (161)
	全国	31.6	31.2	31.0	31.1	30.5	30.0	29.1	27.5	26.2	25.2	24.6	24.2
合計特殊出生率	山梨	1.44	1.51	1.42	1.39	1.37	1.36	1.38	1.34	1.35	1.35	1.31	1.46
	全国	1.34	1.36	1.33	1.32	1.29	1.29	1.26	1.32	1.34	1.37	1.37	1.39
山梨県総人口 (10月1日現在)		893,190	877,168	889,808	888,838	890,959	886,890	884,515	881,071	877,835	857,000	869,137	862,772

注) ・周産期死亡率の死産分については、平成6年以前は妊娠満28週以後の死産だが、平成7年以後は妊娠満22週以後の死産である。

・平成17年の「山梨県総人口」は、国勢調査に基づく、国の公表数字を計上。

3. 出生

① 施設別出生状況

区分	総数	病院	診療所	助産所	自宅	その他
施設	6,651	4,060	2,521	60	10	-
率	100.0	61.0	37.9	0.9	0.2	-

② 立会者別出生状況

区分	総数	医師	助産師	その他
立会者	6,651	5,691	958	2
率	100.0	85.6	14.4	-

③ 母の年齢階級別出生状況

区分	総数	19歳以下	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40歳以上
母の年齢階級	6,651	70	713	1,876	2,429	1,351	212
率	100.0	1.1	10.7	28.2	36.5	20.3	3.2

4. 低出生体重児

(1) 低出生体重児出生状況年次推移

年次	7	12	17	18	19	20	21	22
低出生体重児数	703	819	784	767	711	736	769	745
(%)	7.9	9.8	9.6	10.8	10.2	10.7	11.6	11.2
全国(%)	7.5	8.6	9.5	9.6	9.7	9.6	9.6	9.6

(2) 平均体重

年次	7	12	17	18	19	20	21	22
山梨県	3.05	3.00	2.98	2.98	2.98	2.98	2.96	2.97
全国	3.07	3.03	3.01	3.01	3.00	3.00	3.00	3.00

5.乳児死亡

①生存期間別乳児死亡

乳児死亡	乳児死亡率 (出生千対)	生存期間				
		4週未満	4週以上 3か月未満	3か月以上 6か月未満	6か月以上 9か月未満	9か月以上 1年未満
7	1.1	2	1	3	1	-

②死因別、年次別乳児死亡

死因	18	19	20	21	22
腸管感染症	-	-	-	-	1
敗血症	1	-	-	-	-
麻疹	-	-	-	-	-
ウイルス肝炎	-	-	-	-	-
その他の感染症及び寄生虫症	-	-	-	-	-
悪性新生物	1	-	-	-	-
その他の新生物	-	-	-	-	-
栄養失調及びその他の栄養欠乏症	-	-	-	-	-
代謝障害	-	-	-	-	-
髄膜炎	-	-	-	-	-
脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	-	-	-	-	-
脳性麻痺	-	-	-	-	-
心疾患(高血圧性除く)	1	-	1	1	1
脳血管疾患	-	-	-	1	-
インフルエンザ	-	-	-	-	-
肺炎	-	-	-	-	-
喘息	-	-	-	-	-
ヘルニア及び腸閉塞	-	-	-	-	-
肝疾患	-	-	-	-	-
腎不全	-	-	-	-	-
周産期に発生した病態	5	3	-	8	2
先天奇形、変形及び染色体異常	6	7	4	7	-
乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-
その他のすべての疾患	5	2	4	1	2
不慮の事故	2	1	-	-	1
他殺	-	-	1	-	-
その他の外因	1	-	-	-	-
総数	22	13	10	18	7

6. 新生児死亡

(1) 生存日数別新生児死亡数

新生児死亡	新生児死亡率 (出生千対)	生存期間			
		1週未満	1週～ 2週未満	2週～ 3週未満	3週～ 4週未満
2	0.3	1	-	-	1

(2) 新生児死亡の原因

死因	18	19	20	21	22
敗血症	1	-	-	-	-
代謝障害	-	-	-	-	-
心疾患(高血圧性除く)	-	-	-	-	-
脳血管疾患	-	-	-	1	-
肺炎	-	-	-	-	-
周産期に発生した病態	4	3	-	5	1
先天奇形、変形及び染色体異常	1	2	2	5	-
その他の全ての疾患	-	-	-	-	1
不慮の事故	-	-	-	-	-
他殺	-	-	1	-	-
その他の外因	1	-	-	-	-
総数	7	5	3	11	2

7. 幼児死亡

(1) 死因別、年次別幼児死亡(1~4歳)

年次/死因	18	19	20	21	22
総数	10	7	8	—	5
感染症及び寄生虫症	1	—	1	—	1
悪性新生物	—	2	—	—	—
内分泌、栄養及び代謝疾患	—	—	—	—	—
神経系の疾患	—	—	—	—	—
循環器系の疾患	1	1	1	—	—
呼吸器系の疾患	5	1	—	—	—
消化器系の疾患	—	—	1	—	2
筋骨格系・結合組織の疾患	—	—	—	—	—
周産期に発生した病態	—	—	—	—	—
先天奇形、変形及び染色体異常	2	1	2	1	2
病状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	1	1	—	—	—
傷病及び死亡の外因	—	1	3	—	—

(2) 不慮の事故及び有害作用の死因別幼児死亡(1~4歳)

年次/死因	18	19	20	21	22
総数	—	1	2	—	—
交通事故	—	1	—	—	—
転倒・転落	—	—	—	—	1
不慮の溺死	—	—	—	—	—
不慮の窒息	—	—	—	—	—
その他	—	—	2	—	—

8. 周産期死亡

周産期死亡状況

区分	総数			妊娠満22週以後の死産			早期新生児死亡		
	山梨県		全国	山梨県		全国	山梨県		全国
年次	実数	率	率	実数	率	率	実数	率	率
18	26	3.7	4.7	20	2.8	3.7	6	0.8	1
19	21	3	4.5	17	2.4	3.5	4	0.6	1
20	22	3.2	4.3	20	2.9	3.4	2	0.3	0.9
21	29	4.4	4.2	23	3.5	3.4	6	0.9	0.8
22	28	4.2	4.2	28	4.2	3.4	0	0	0.8

9. 死産

死産状況

区分	総数	自然	人工
死産数	161	68	93
死産率 (出産千対)	23.6	10.0	13.7

10.人工妊娠中絶

①年次別年齢階級別人工妊娠中絶実施件数

年度	年齢	19歳以下		20～24		25～29		30～34		35～39		40～44		45～49		50歳以上		不詳	
	総数	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率
18	1,284	97	7.6	299	23.3	260	20.2	282	22	253	19.7	81	6.3	12	0.9	—	—	—	—
19	1,285	123	9.6	296	23	242	18.8	271	21.1	250	19.5	97	7.5	6	0.5	—	—	—	—
20	1,124	107	9.5	261	23.2	195	17.4	252	22.4	218	19.4	85	7.6	6	0.5	—	—	—	—
21	1,122	114	10.2	235	20.9	218	19.4	226	20.1	225	20.1	92	8.2	12	1.07	—	—	—	—
22	899	70	3.2	189	9.4	171	8.2	197	8.1	170	5.9	95	3.3	7	0.3	—	—	—	—

② 妊娠週数別人工妊娠中絶状況

年次	週数	満7週以内		満8～11週		満12～15週		満16～19週		満20～21週		不詳	
	総数	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率
18	1,284	753	58.6	499	38.9	14	1.1	7	0.5	9	0.7	2	0.2
19	1,285	704	54.8	533	41.5	23	1.8	13	1.0	12	0.9	—	—
20	1,124	638	56.8	444	39.5	24	2.1	13	1.2	5	0.4	—	—
21	1,122	666	59.4	419	37.3	18	1.6	14	1.2	5	0.4	—	—
22	899	520	57.8	351	39.0	17	1.9	9	1.0	2	0.2	1	0.2

11. その他の統計

(1) 児童虐待相談件数

年度	件数
13	185
14	188
15	209
16	293
17	253
18	304
19	340
20	401
21	404
22	441

(2) 性感染症(クラミジア) 定点調査による

	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22
19歳以下	14	19	36	37	30	30	29
20～29歳以下	61	51	141	129	93	89	80
30～39歳以下	32	40	44	43	36	25	24
40～49歳以下	7	11	10	10	8	5	7
50～59歳以下	3	2	8	3	2	2	1
60歳以上	2	0	0	1	0	2	1

(3) HIV感染者

①年次推移

	H2	H7	H12	H17	H19	H20	H21	H22
人数	1	4	6	4	5	3	8	1

②年齢階級別患者数(平成2年度からの累計)

19歳以下	8
20～29歳以下	49
30～39歳以下	40
40～49歳以下	22
50歳以上	19

③感染原因別患者数(平成2年度からの累計)

異性間性的接触	50
同性間性的接触	14
その他原因が明らかなもの	3
不明	71

(4) 薬物乱用の状況

	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22
覚醒剤	1	4	3	0	2	0	0
大麻	0	0	0	0	2	0	0
麻薬	1	0	0	0	0	0	0
シンナー	21	3	1	0	0	0	0

Ⅲ 県母子保健事業

1. 先天性代謝異常等検査実施状況

(1) 先天性代謝異常検査

区分 年度	初回検査						再検査					精密検査				
	検査数	受検率	結果				検査数	結果				検査数	結果			
			正常	疑陽性	陽性	検体不良		正常	疑陽性	陽性	検体不良		正常	経過観察	陽性	陽性の内訳
18	7,377	97.9	7,238	121	0	18	335	320	11	4	0	4	4	0	0	
19	7,233	103.5	7,117	100	0	16	265	251	13	1	0	1	1	0	0	
20	7,024	101.7	6,892	112	0	20	270	255	10	5	0	5	3	1	1	フェニルケトン尿症
21	6,756	97.8	6,631	115	0	10	286	273	10	3	0	2	2	0	0	
22	6,731	106.0	6,568	144	1	18	320	283	25	8	4	9	7	2	0	

* 受検率は、初回検査数の出生数に対する率である。

(2) クレチン症検査

区分 年度	初回検査						再検査					精密検査			
	検査数	受検率	結果				検査数	結果				検査数	結果		
			正常	疑陽性	陽性	検体不良		正常	疑陽性	陽性	検体不良		正常	経過観察	陽性
18	7,377	97.9	7,263	93	3	18	335	323	7	5	0	9	1	0	8
19	7,233	103.5	7,164	49	5	15	265	258	3	4	0	9	1	0	8
20	7,024	101.7	6,972	37	3	12	270	262	5	3	0	5	2	1	2
21	6,756	97.8	6,707	44	3	2	286	279	4	3	0	6	2	1	3
22	6,731	106.0	6,682	47	0	2	320	308	8	4	0	4	2	0	2

* 受検率は、初回検査数の出生数に対する率である。

2. 母子保健推進事業

(1) 県母子保健評価運営委員会

5回開催

出席者:49名

(2) 保健所母子保健推進会議

県内5保健所:12回開催

出席者:190名

(3) 研修

県内3保健所:4回開催

出席者:108名

(4) 事例検討会

県内1保健所:8回開催

出席者:80名

(5) 母子保健ライブラリー

母子保健に関する健康教育や保険指導等に活用できる専門図書、視聴覚教材、特殊模型、おもちゃ等を整備し母子保健関係者等に閲覧、貸し出しをおこなう事業。

中北保健福祉事務所合同庁舎に設置。

区分年度	閲覧者数	貸し出し件数	貸し出しの内容(件数)			
			図書	視聴覚教材	教材・おもちゃ	機材
18	42	89	12	6	59	12
19	56	56	21	24	22	10
20	0	52	26	8	12	6
21	0	46	0	46	0	0
22	35	44	3	14	26	1

3. 母子保健地域組織(愛育会)育成

(1) 地域組織育成者等研修会

① 県実施

4回開催

出席者: 81名

② 保健所実施

県内5保健所: 16回開催

出席者: 1,005名

(2) 組織の状況

組織結成 市町村数	班数	分班数	班員数	会員数
23	111	1,448	8,883	146,620

(参考資料) 平成22年度版 全国市町村愛育班名簿

4. 長期療養児療育指導事業

(1) 療育等相談指導事業

① 相談回数

	悪性新生物	慢性腎疾患	慢性呼吸器疾患	慢性心疾患	内分泌疾患	膠原病	糖尿病	先天性代謝異常	血友病等血液免疫疾患	神経筋疾患	慢性消化器疾患	その他長期療養児	計
実人数	32	22	14	16	82	12	8	20	20	8	4	52	290
延人数	40	22	24	16	82	14	8	22	20	8	4	77	337

② 相談理由

	相談結果			
	指導済み	経過観察	他機関紹介	その他
家庭看護	63	6	1	5
食事・栄養	4	0	0	0
歯科保健	1	0	0	0
福祉制度の紹介	5	7	3	5
精神的支援	25	9	0	0
学校等との連携調整	26	0	0	5
その他	76	5	1	5
計	200	27	5	20
養育医療給付児(再掲)	9	0	0	0
育成医療給付児(再掲)	7	3	0	
小児慢性特定疾患給付児(再掲)	103	6	3	5

(2) 巡回相談事業

① 個別相談回数

	悪性新生物	慢性腎疾患	慢性呼吸器疾患	慢性心疾患	内分泌疾患	膠原病	糖尿病	先天性代謝異常	血友病等血液免疫疾患	神経筋疾患	慢性消化器疾患	その他長期療養児	計
実人数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	3
延人数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	3

② 集団相談

2回開催

出席者: 87名

(3) ピアカウンセリング

県内3保健所:10回開催

出席者:49名

(4) 交流会、学習会

県内5保健所:16回開催

出席者:162名

(5) 支援関係機関(者)連絡会議

県内4保健所:27回開催

出席者:199名

(6) 発達等母子保健専門相談(遺伝相談)

①保健師による一次相談

相談実件数	相談延件数		相談来所延人数	医師との相談 紹介実件数	
	来所相談	電話相談			
19	13	6	19	11	13

(相談内容)

	相談件数
ア 子どもの発達に関する相談	5
イ 疾患に関する相談	12
ウ 出生前診断に関する相談	2
エ その他	4
計	23

②医師による二次相談

相談申込件数	相談実件数	相談延件数	相談来所延人数	相談終了実件数	相談継続実件数
13	13	15	18	12	1

(相談内容)

	相談件数
ア 子どもの発達に関する相談	1
イ 疾患に関する相談	8
ウ 出生前診断に関する相談	2

5. 女性健康相談事業

女性健康相談センター(ルピナス)

年度	実相談人数		相談延件数	
	電話相談	面接相談	電話相談	面接相談
19	34	6	51	8
20	38	4	53	6
21	28	5	41	5
22	23	3	40	3

平成19年8月開設

6. 不妊治療相談事業

不妊専門相談センター(ルピナス)

年度	実相談人数		相談延件数	
	電話相談	面接相談	電話相談	面接相談
16	144	46	206	100
17	94	52	175	105
18	83	61	152	105
19	100	53	194	107
20	70	31	148	78
21	55	34	107	91
22	56	22	157	61

平成16年4月開設

7. 特定不妊治療費助成事業

年度	実給付組数	延べ給付件数	新規給付組数(再掲)	給付金額
16	118	118	118	11,800,000
17	165	165	117	16,491,340
18	209	209	145	20,850,370
19	275	416	173	41,251,560
20	337	535	185	53,069,370
21	362	568	183	80,447,629
22	380	587	183	84,497,161

- ・平成17年度まで：1年度あたり10万円を限度に通算2年間助成
- ・平成18年度：1年度あたり10万円を限度に通算5年間助成
- ・平成19年度：1年度あたり1回10万円を限度に2回まで、通算5年間助成
- ・平成21年度：1年度あたり1回15万円を限度に2回まで、通算5年間助成
- ・平成23年度：1年度目は年3回まで、2年度目以降年2回を限度に通算5年間助成

8. 小児医療給付

(1) 妊娠高血圧症候群等治療助成事業

区分	年度	20	21	22
妊娠中毒症		1	-	-
糖尿病		-	-	1
貧血		-	-	1
産科出血		-	-	-
心疾患		-	-	-
合計		1	0	2

(2) 養育医療給付状況

年度／生下時体重	20	21	22
～ 1,000g	22	23	29
1,001g ～ 1,500g	35	29	33
1,501g ～ 1,800g	38	35	24
1,801g ～ 2,000g	42	50	41
2,001g ～ 2,300g	4	3	9
2,301g ～ 2,500g	1	1	1
2,501g ～	1	1	3
合計	143	142	140

(3) 小児慢性特定疾患治療研究事業給付状況

区分	年度	20	21	22
悪生新生物		73	70	76
慢性腎疾患		63	63	63
ぜんそく		40	41	43
慢性心疾患		45	43	41
内分泌疾患		302	293	287
膠原病		23	23	24
糖尿病		57	46	48
先天性代謝異常		28	26	26
血友病等血液疾患		23	25	23
神経・筋疾患		25	28	31
慢性消化器疾患		28	27	28
合計		707	685	690

(4) 育成医療給付状況

区分		年度	20	21	22
肢体不自由	入院		23	23	27
	通院		30	38	27
視覚障害	入院		45	21	9
	通院		51	22	11
聴覚・平衡機能障害	入院		8	8	5
	通院		8	0	5
音声・言語機能障害	入院		35	74	45
	通院		114	93	124
心臓障害	入院		70	59	47
	通院		64	0	4
腎臓障害	入院		2	2	1
	通院		2	2	2
小腸障害	入院		3	3	4
	通院		3	1	3
肝臓障害	入院		0	0	0
	通院		0	0	0
その他の内臓障害	入院		29	22	12
	通院		26	21	8
免疫機能障害	入院		0	0	0
	通院		0	0	0
合計			513	389	334

* 平成22年度から肝臓障害が追加

9. 未熟児養育医療指定医療機関・搬送用保育器等設置状況

保健所	未熟児養育医療 指定医療機関	搬送用保育器 設置機関	年度				
			18	19	20	21	22
中北	国立甲府病院、県立中央病院、甲府共立病院、市立甲府病院、山梨大学医学部付属病院	国立甲府病院 (甲府市医師会)	58	4	59	1	4
		県立中央病院 (甲府市医師会)		54	34	59	62
		田辺産婦人科医院 (中巨摩医師会)	2	0	0	3	3
峡北		韮崎助産院 (北巨摩医師会)	0	0	0	0	0
峡東		中村産婦人科医院 (東山梨医師会)	8	5	1	2	0
		長坂クリニック (笛吹市医師会)	2	0	4	3	1
峡南	※H12年度より設置中止		—	—	—	—	—
富士・東部	富士吉田市立病院、 山梨赤十字病院	山梨赤十字病院 (富士吉田医師会)	3	5	2	2	6
		都留市立病院 (都留市医師会)	0	0	0	0	0
計	7施設	8施設	73	68	100	70	76

IV 市町村母子保健事業

2) 市町村

1 妊娠の届出

届出週数	～11週	12週～19週	20週～27週	28週～出産前	出産後	不詳	合計
数	5,730	934	59	42	11	16	6,792

2 訪問指導

	被訪問実人員		被訪問延件数		職種別件数		
		(再掲)医療機関等委託		(再掲)医療機関等委託	保健師	助産師	その他
妊婦	622	0	1,080	0	161	920	0
産婦	5,759	467	7,020	471	3,285	3,658	94
新生児(未熟児を除く)	1,670	0	2,263	0	1,140	1,125	5
未熟児	339	0	434	0	223	206	14
乳児(新生児・未熟児を除く)	4,572	476	5,060	482	2,487	2,502	111
幼児	822	3	1,298	4	1,280	0	21
その他	294	0	658	0	658	0	0
合計	14,078	946	17,813	957	9,234	8,411	245

乳児全戸訪問事業、養育支援事業分(再掲)

	乳児全戸訪問事業		養育支援訪問事業	
	実人員	延件数	実人員	延件数
実績数	5,491	5,771	471	829
(再掲分)	2,143	2,149	410	619

3 保健指導(健康相談)

	被指導実人員		被指導延件数			電話相談延件数
		(再掲)健診の事後指導	(再掲)相談日実施分	(再掲)随時面接実施分		
妊婦	7,682	316	8,072	3,303	4,769	1,351
産婦	2,960	111	3,402	562	2,840	1,552
乳児	6,490	1,658	8,492	3,317	5,175	5,025
幼児	8,299	2,935	9,778	3,838	5,940	5,893
思春期	449	1	613	7	606	748
その他	1,150	2	1,288	280	1,008	548
合計	27,030	5,023	31,645	11,307	20,338	15,117

4 健康教育

	開催延回数	参加延人員		
		参加者(乳幼児を除く)	(再掲)父等男性参加者	児
思春期・未婚女性学級	55	3,443		
婚前・新婚学級	36	88	0	
両(母)親学級(妊娠期)	420	4,998	852	
育児学級(乳児期)	480	5,712	54	4,799
育児学級(幼児期)	162	1,669	32	1,633
育児学級(乳幼児期)	264	2,007	30	2,270
その他	231	1,812	37	1,444
合計	1,648	19,729	1,005	10,146

5 妊婦健康診査(医療機関委託)

(1)妊婦健康診査実施状況

①妊婦健診受診券交付数

1回目	2回目	3回目	4回目	5回目	6回目	7回目	8回目
6,721	6,800	6,902	6,993	7,066	7,140	7,195	7,220

9回目	10回目	11回目	12回目	13回目	14回目	交付妊婦実人数
7,266	7,296	7,314	7,324	7,328	7,302	7,318

②受診実人員

1回目	2回目	3回目	4回目	5回目	6回目	7回目	8回目
6,493	6,492	6,515	6,454	6,323	6,319	6,281	6,213

9回目	10回目	11回目	12回目	13回目	14回目	受診実人数
6,125	5,859	5,362	4,511	3,303	2,047	9,851

(2) 受診結果内訳

	受診実人員	所見別受診延人員					
		異常なし	要精検	治療中	経過観察中	その他	不明
1回目	6,493	6,154	69	52	190	19	12
2回目	6,492	6,280	49	72	72	11	9
3回目	6,515	6,259	40	131	70	11	11
4回目	6,454	5,915	41	235	240	13	14
5回目	6,323	5,783	79	223	219	19	10
6回目	6,319	5,558	111	315	304	30	15
7回目	6,281	5,350	137	414	342	43	15
8回目	6,213	5,456	108	400	225	28	18
9回目	6,125	5,437	117	348	174	33	28
10回目	5,859	5,237	100	350	141	19	29
11回目	5,362	4,848	71	299	118	14	27
12回目	4,511	4,141	60	211	80	9	21
13回目	3,303	3,046	43	130	57	12	20
14回目	2,047	1,894	33	67	31	7	18
合計	78,297	71,358	1,058	3,247	2,263	268	247

(3) 「異常のある者」の結果内訳

	異常のある者の延人員	異常のある者の内訳					
		高血圧	尿蛋白	尿糖	浮腫	貧血	その他
1回目	330	6	22	12	0	181	111
2回目	204	4	24	14	1	66	98
3回目	252	7	18	10	0	126	94
4回目	529	6	28	12	1	373	112
5回目	540	10	32	12	6	335	151
6回目	760	3	23	17	9	495	219
7回目	936	7	41	17	8	606	274
8回目	761	9	29	15	2	435	281
9回目	672	8	29	6	10	363	268
10回目	610	7	29	10	9	335	230
11回目	502	11	24	5	12	271	190
12回目	360	11	24	7	6	173	144
13回目	242	10	17	5	8	103	102
14回目	138	6	22	0	6	52	57
合計	6,836	105	362	142	78	3,914	2,331

(4)HBs抗原検査

HBs抗原検査 受診票交付数	検査実人員	検査受診率	検査結果			事後指導	
			陽性者数	陰性者数	不明	妊婦	乳児
2,868	557	19.4	0	557	0	0	0

(5)超音波検査

超音波検査受診票交付数	受診実人員	所見別受診延人員					
		異常なし	要精検	治療中	経過観察中	その他	不明
2,611	305	305	0	0	0	0	0

6 乳児健康診査

1)医療機関委託

(1)実施状況

受診券交付数	受診児延人員	所見別受診児延人員				
		異常なし	要精検	要治療	その他	不明
16,478	12,401	11,453	141	281	507	66

(2)「異常のある児」の結果内訳

異常のある児の延数	異常のある児の内訳					
	尿蛋白	尿糖	尿潜血	赤血球数	その他	不明
929	7	0	3	0	919	11

(3)「要精検児」の受診状況及び結果

要精検児数	精検受診児数	精検受診結果			
		異常なし	要観察	要治療	不明
141	59	34	18	10	1

2) 集団健康診査

(1)実施状況

	対象児数	受診児 実人員	指導区別受診児延人員					二次健診		
			異常なし	要指導	要観察	要精検	要治療	市町村	その他	
3~5月	3か月	2,246	2,084	878	695	422	182	156	0	0
	4か月	4,514	4,465	2,191	1,104	1,472	175	230	29	0
	5か月	14	16	14	0	1	1	0	0	0
	3~5か月	118	107	86	6	12	3	0	4	0
計	6,892	6,672	3,169	1,805	1,907	361	386	33	0	
6~8月	7か月	1,688	1,627	764	582	273	33	84	8	0
	6~8か月	113	108	80	9	13	6	0	1	0
計	1,801	1,735	844	591	286	39	84	9	0	
9~11月	9か月	327	234	82	63	81	0	8	0	0
	10か月	1,788	1,758	858	500	338	50	117	2	0
	11か月	779	746	351	379	149	8	2	0	0
	9~11か月	119	102	83	7	11	1	0	1	0
計	3,013	2,840	1,374	949	579	59	127	3	0	
1歳	1,186	1,121	413	400	267	32	68	9	0	
合計	12,892	12,368	5,800	3,745	3,039	491	665	54	0	

(2)「要精検児」の受診状況及び結果

	要精検 児数	精検 受診児	精検受診結果				未受診	
			異常なし	要観察	要治療	不明		
3~5月	3か月	182	175	99	75	1	0	7
	4か月	175	154	90	54	10	0	21
	5か月	1	1	1	0	0	0	0
	3~5か月	3	3	2	0	1	0	0
3~5か月計	361	333	192	129	12	0	28	
6~8月	7か月	33	33	10	21	2	0	0
	6~8か月	6	6	0	5	1	0	0
6~8か月計	39	39	10	26	3	0	0	
9~11月	9か月	0	0	0	0	0	0	0
	10か月	50	48	14	25	9	0	2
	11か月	8	0	0	0	0	0	8
	9~11か月	1	1	0	1	0	0	0
9~11か月計	59	49	14	26	9	0	10	
1歳	32	31	8	22	2	0	1	
合計	491	452	224	203	26	0	39	

7 幼児健診

	対象児数	受診児数	二次健診受診数	
			市町村	その他
1歳6か月児健診	6,850	6,503	107	0
3歳児健診	7,092	6,412	96	0
2歳児健診	6,255	5,339	79	0
5歳児健診	1,357	1,176	1	1
2歳6か月児健診	3	3	0	2
その他	354	78	0	3
合計	21,911	19,511	283	4

1) 1歳6か月児健康診査

(1) 健診結果

	受診児数	健康診査結果(延人員)					
		異常なし	要注意・ 要指導	要注意・ 要観察	要精密 検査	要治療・ 治療継続	不明
身体的発達	6,503	3,892	1,481	1,002	131	409	4
精神的発達	6,503	4,032	1,179	1,307	64	12	10
視覚	2,958	2,952	1	3	2	0	0
聴覚	2,958	2,953	1	2	0	1	0

(2) 「要精密検査」の結果内訳

	要精検児数	精検受診児数	精検受診結果				未受診
			異常なし	経過観察	要医療	不明	
身体的発達	131	113	32	68	13	0	18
精神的発達	64	61	17	43	1	0	3
視覚	2	2	1	1	0	0	0
聴覚	0	0	0	0	0	0	0

(3) 生後3か月までの栄養

合計	母乳	混合	人工	その他	不明
6,503	3,300	2,543	520	51	89

(4) 罹患傾向

なし	ひきつけた ことあり	下痢し やすい	よく熱を 出す	風邪を ひきや すい	風邪をひくとぜい ぜいがとれにくい	湿疹が できや すい	その他	不明
3,872	289	299	350	917	593	657	499	21

(5) 感染症の既往

なし	麻疹	風疹	水痘	流行性耳下腺炎	百日咳	その他	不明
5,157	3	11	553	35	31	790	6

(6) 事故の既往

なし	あり							不明
		転倒	打撲	誤飲	溺水	交通事故	その他	
5,853	696	363	127	70	5	27	165	9

(7) 予防接種状況

なし	DTP	ポリオ	麻疹	風疹	日本脳炎	BCG	ヒブ	肺炎球菌
67	6,107	4,342	5,671	5,630	9	6,341	512	677

** 麻疹、風疹2種混合予防接種実施者は麻疹、風疹のそれぞれに計上している
* ヒブ・肺炎球菌は、述べ人数で計上している

(8) 肥満度

合計	太りすぎ	やや太りすぎ	太り気味	ふつう	やせ	やせすぎ	不明
	+30%以上	+20%以上 +30%未満	+15%以上 +20%未満	+15%未満 -15%未満	-15%以下 -20%未満	-20%以下	
6,503	14	54	142	6,171	71	15	36

(9) 歯の状況

① 受診状況

受診児数	受診児内訳					
	むし歯のない児	全て治療してある児	未処置歯と処置歯のある児	全く治療してない児	未受診児	むし歯の総本数
6,503	6,231	52	3	128	89	461

② むし歯の型別分類

むし歯のない児				むし歯のある児				
合計	O1型	O2型	不詳	合計	A型	B型	C型	不詳
6,231	5,371	761	99	183	157	17	5	4

間食時間を決めている児	1日3回以上間食する習慣のある児	清掃不良のある児	軟組織異常のある児	咬合異常のある児	その他異常のある児
4,640	680	470	581	433	94

2) 3歳児健康診査

(1) 健診結果

	受診児数	健康診査結果(延人員)						
		異常なし	要注意 (要指導)	要注意 (要観察)	要精密 検査	要治療 (治療継続)	不明	未検査 児数
身体的発達	6,412	3,766	1,423	827	205	699	2	11
精神的発達	6,412	4,901	670	757	86	33	2	14
視覚	6,412	5,210	40	661	158	54	11	323
聴覚	6,412	6,013	10	212	25	15	10	167
尿蛋白	6,412	5,533	140	362	18	1	20	360
尿糖	6,412	5,923	12	111	5	1	21	360
尿潜血	6,412	5,516	190	298	53	5	21	363

(2) 「要精密検査」の結果内訳

要精検児数	要精検児数	要精検児数	精検受診結果				未受診
			異常なし	要観察	要治療	不明	
身体的発達	205	144	54	67	22	2	61
精神的発達	86	82	25	49	8	0	4
視覚	158	110	15	60	30	5	48
聴覚	25	17	4	6	7	0	8
尿蛋白	18	14	11	3	0	0	4
尿糖	5	5	4	1	0	0	0
尿潜血	53	47	23	22	0	2	6

(3) 健康一般問診

項目	合計	なし	あり	不明
身体及び発達上の問題	6,412	4,860	1,505	47
食事栄養上の問題	6,412	5,413	954	45
言語発達上の問題	6,412	5,492	873	47
育児環境上の問題	6,412	5,695	672	45
情緒・行動上の問題	6,412	4,968	1,400	44

(4) 視覚問診・検査所見

合計	問診・検査所見内訳						
	異常なし	診断管理中	診断放置	疾病疑い	経過観察	検査不能	その他
6,412	5,171	30	1	125	633	413	39

(5) 視力検査実施状況

受診児数	視力検査		再検査	
	実施児数	未実施児数	要再検児数	再検実施児数
6,412	5,847	565	1,390	822

(6)聴覚問診・検査所見

合計	問診・検査所見内訳						
	異常なし	診断管理中	診断放置	疾病疑い	経過観察	検査不能	その他
6,412	5,986	15	0	16	224	140	31

(7)聴力検査実施状況

受診児数	聴力検査		再検査	
	実施児数	未実施児数	要再検児数	再検実施児数
6,412	6,145	267	463	285

(8)経過した疾病

なし	麻疹	風疹	水痘	流行性 耳下腺 炎	ぜんそく	先天性 股関節 脱臼	腎炎・ネ フローゼ	心疾患	その他	不明
3,055	12	28	1,740	185	480	28	4	34	1,950	16

(9)尿所見

合計	蛋白						未検査
	—	±	+	++	+++	不明	
6,412	5,510	387	57	3	0	17	438

合計	糖						未検査
	—	±	+	++	+++	不明	
6,412	5,943	8	3	3	0	17	438

合計	潜血						未検査
	—	±	+	++	+++	不明	
6,412	5,533	345	71	6	0	17	440

(10)事故の既往

なし	あり							不明
		転倒	打撲	誤飲	溺水	交通事 故	その他	
5,718	743	376	115	79	4	39	174	13

(11)予防接種状況

なし	DTP	ポリオ	麻疹	風疹	日本脳炎	BCG	ヒブ	肺炎球菌	不明
96	6,143	5,938	5,512	5,484	1,490	6,198	26	28	1

* 麻疹、風疹2種混合予防接種実施者は麻疹、風疹のそれぞれに計上のこと

(12)肥満度

合計(マ)	太りすぎ	やや太 りすぎ	太り気 味	ふつう	やせ	やせす ぎ	不明
	+30% 以上	+20% 以上	+15% 以上	+15% 未満	-15% 以下	-20% 以下	
6,412	34	51	141	6,110	52	3	21

(13) 歯の状況

受診児数	受診児内訳					むし歯の総本数
	むし歯のない児	全て治療してある児	未処置歯と処置歯のある児	全く治療してない児	未受診児)	
6,412	4,563	313	229	1,266	41	7,162
むし歯の型別分類						
合計	A型	B型	C1型	C2型	不詳	
1,808	1,119	534	18	91	46	

軟組織異常のある者				咬合異常のある者				その他異常のある者	清掃不良のある者	フッ化物歯面塗布をしたことのある児
合計	小帯	歯肉	その他	合計	反対咬合	開咬	その他			
191	156	15	20	775	292	130	353	183	864	3,454

3) 乳幼児健康診査職種別従事状況

	回数	医師	歯科医師	保健師	助産師	看護師	栄養士	歯科衛生士
乳児健診	538	575	5	3,283	116	580	805	215
1.6歳児健診	288	290	285	1,745	64	310	416	451
3歳児健診	291	331	281	1,779	58	382	317	321
その他	267	101	267	1,598	38	191	278	873

心理職	保育士	その他
6	12	559
142	61	259
192	85	324
162	53	189

参考報告

1 身体障害者手帳交付台帳登録数(18歳未満、障害の別)

総数	視覚障害	聴覚・平衡機能障害	音声・言語・そしゃく機能障害	肢体不自由	内臓障害	その他
619	14	79	6	410	109	1

2 療育手帳交付台帳登録数(18歳未満、障害の別)

総数	A(重度)	B(軽度)
1,356	580	776

3 中学校における保健教育

全学校数	カウンセラー配置	飲酒教育	喫煙教育	薬物乱用防止	エイズ教育	性教育	交通安全
90	90 (100)	83 (92.2)	84 (93.3)	86 (95.6)	84 (93.3)	85 (94.4)	82 (91.1)