

Q14-7 就学についての相談、教育相談

主な内容

- 今後のこと
- 就学判定、特別支援学級、通学路、いじめなど
- 就学時対応について

従事者

No.		n
1	小学校教諭	4
2	その他*	5
	全体	8

1と2、重複あり

- 2* 教育事務所・養護学校に所属する特別支援教育担当教諭、
教育支援員、
教育委員会担当者、
自閉症・発達障害支援センター

Q14-8 その他

No.		n
	記入あり	3

- 1 診察、発達検査の対象となった児の保育者へ、健診での様子、今後の支援の方法や、育児相談を行っている。医師・心理士・保健師・保育士
- 2 ことばの相談
- 3 保健福祉センターへの継続支援依頼連絡・専門機関紹介

Q15：5歳児健診の結果、何らかの指導・支援が必要と認められた児や家庭に対して、どのような支援体制がとられていますか。

No.		n
1	専門機関（医療機関・療育機関等）に紹介	28
2	専門医が担当する経過観察健診	5
3	心理相談	16
4	子育て相談	8
5	教育相談	6
6	特別支援教育との連携がある（具体的に*）	10
7	その他（具体的に*）	9
	記入なし	2
	全体	30

- 6* 教育委員会が設置する専門チームや審議会等へつなげる。学校への連絡
養育学校の早期支援教育の教室へ紹介
特別支援巡回相談員が定期的に保育所等に入ってくるので、その場で児の状況をフォローしている。
健診→保健診から国での様子観察→心理士園訪問→医療機関受診→療育機関 →園で療育実施
教育委員会の就学児指導委員会担当者へ保護者とケースを引きつぐ
小学校の特別支援教育担当教諭に、気になる児の情報を伝える。
教育相談員との連携、5才児健診から就学支援、就学後もつづく

- 7* 児童相談所の精検紹介
過去2年間では特別な支援の対象はなかったが、関係機関との連絡は常にとれるようにしてある
虐待等疑われるものは、要保護児童対策地域協議会等への報告
保健師による訪問、町が実施している療育相談や療育訓練の利用、保健所のペアトレーニング事業の紹介等
町事業であることばの教室で個別指導を実施
・保育士、心理士、保健師が担当する経過観察事業 ・保育所との連携
結果説明会を実施：結果が出てから全体説明と希望者の個別相談
医師・保健師・栄養士 次年度フォローアップ健診を実施：肥満度
や血液検査の異常を認めた者に対して次年度歯科健診以外の検査を
実施している。
5歳児健診再受診、市が実施する小集団での教室
市内保育園幼稚園巡回相談→CP、OT、STが園を巡回していま
す。学校巡回相談→OT、ST、教育相談員の巡回相談。親も含め
た支撘会議

Q16：5歳児健診で、発達障害児の発見のための対策はどのようにしていますか。

No.		n
1	質問紙を用いてスクリーニングしている。	20
2	健診時の問診や行動観察で見分けている。	22
3	発達障害の疑いのある児のための特別な機会を設けている。	5
4	その他	5
	不明	1
	全体	32

Q16__1いつ、だれに対してですか。

健診の前に、保育所で保育士に対して。健診の前に保護者に郵送。
 健診の前に保護者に郵送してある
 5歳児相談前に保護者宛、園から質問用紙を手渡してもらう。保護者用の質問用紙も記入してもらう。
 健診の前に保護者に郵送
 健診の前に、保育所で保育士に対して
 健診前に保護者に郵送、健診前に保育所保育士に対し実施
 健診の前に保ゴ者に渡し記入する用紙と保育士が確認する用紙
 健診前に園の先生に記入してもらう個票と保ゴ者に健診前に配布したアンケート用紙
 事前に5歳児発達相談票を保護者に記入してもらう。発達確認表を保育士に記入してもらう
 健診の前に保護者に郵送。健診の前に、保育所で保育士に対して。
 同じものを保育士と保護者が別々に記入
 健診の前に、保護者の了解をとり幼稚園・保育所の担任に対して集団での状況をアンケートに記入依頼し、当日までに健診担当者へ提出してもらう。
 健診前に保護者と保育士・幼稚園教諭
 健診の前に保護者に郵送当日持参、保護者了解の場合は健診前に保育施設に郵送、事前に返送
 ・健診の前に保護者に郵送（5歳児健康診査票）・健診前に担任保育士が記入（担任記入用5歳児健康診査アンケート）
 健診の前に保護者に郵送。健診当日に保護者が記入
 健診前に郵送、保護者が記入するもの、園と話し合って記入するもの両方

Q16__2. 発達障害児の疑いのある児のための特別な機会を設けている。

No.		n
1	発達相談	2
2	発達検査	1
3	グループ遊び・観察	1
4	スキップなどの特定の運動をさせる	2
5	その他*	1
	全体	5

2と4、3と4、重複あり

5* ミニ授業

Q16-4その他の内容

保育園に普段の様子をききとり
 保育士と保健師の情報交換
 保育園と気になる児について連携をとっている。
 健診前に園訪問をして行動観察（保健師）
 保育所と連携し、情報交換しながら把握していく
 発達障害に焦点あてたスクリーニング内容となっていない。

Q17: 5歳児健診で、新たに発見された発達障害の疑いの子どもがいましたか。

No.		n	%
1	はい	18	56.3
2	いいえ	11	34.4
	不明	3	9.4
	全体	32	100.0

「はい」と答えた方にうかがいます。平成18年度の資料がありましたら、その人数を教えてください。

Q17-1. 5歳児健診の受診者数（ ）人

記入ありが14(15, 23, 40, 83, 100, 127, 135, 147, 149, 149, 181, 195, 333, 679)

Q17-2. 5歳児健診で、新たに発見され発達障害の疑いの子ども的人数（ ）人

記入ありが12(4/15, 0/23, 9/40, 8/83, 4/100, 16/127, 4/135, 3/147, 2/149, 25/149, 3/195, 9/679)

発見率は、0%から26.7%まで、ばらつきがある(0, 1.3, 1.3, 1.5, 2.0, 3.0, 4.0, 9.6, 12.6, 16.822, 5, 26.7)
 単純平均では、8.4%である。

Q17-3. 1. その子どもたちは3歳児健診では何か指摘されていましたか。

記入ありが7

	5歳児健診受診数	発達障害の疑いの子ども的人数	未受診または転入等により把握不能	特に指摘なし	言葉の遅れ	落ち着かない	その他の指摘あり	(主な内容)
1	15	4	1	3				
2	40	9		6		1	2	不安傾向、知的ボーダー
3	100	4	2	1	1			
4	135	4	1	3				
5	147	3	1	2				
6	149	2			1		1	視線(一)ひとり遊び
7	679	9		2	5	1	1	偏食

Q18：発達障害が疑われる子どもに対する発達健診・発達相談を、継続して実施していますか

No.		n	%
1	はい	16	50.0
2	いいえ	4	12.5
3	その他の対策*	11	34.4
	不明	1	3.1
	全体	32	100.0

3*

専門機関に紹介する	4
専門機関に紹介、就学に向けた個別支援会議の開催、教委、保健センター、保護者で教育相談の実施 適宜	1
専門機関に紹介する。町の幼児健診（1・6健、3歳児健診）で継続フォロー	1
児童相談所	1
保健所 発達相談	1
県児童総合相談センターの相談事業の紹介	1

2. いいえ

No.		n	%
1	実施を検討中である。	1	25.0
2	実施を検討していない。	2	50.0
	不明	1	25.0
	全体	4	100.0

1. 「はい」と答えた方にうかがいます。

Q18_1：実施回数ほどのくらいですか

No.		n	%
1	週1回	0	0.0
2	隔週1回	0	0.0
3	1カ月に1回	6	35.3
4	2カ月に1回	2	11.8
5	3カ月に1回	0	0.0
6	その他	9	52.9
	全体	17	100.0

Q18_2：1回の受診者数はどのくらいですか。平均（ ）人

17市町村のうち15が回答

人数(人)	n
1	3
1.5	1
2.5	1
3	2
4	3
5	1
6	3
15	1
不明	2
全体	17

Q18_3：担当するスタッフについて、該当するものすべてに○をつけてください。

No.		n
1	(一般)小児科医	5
2	小児神経専門医	4
3	児童精神科医	1
4	心理士	14
5	保健師	14
6	保育士	5
7	言語療法士・言語聴覚士	3
8	その他	6

1. 育児不安に関するアンケート

No.		n	%
1	はい	13	40.6
2	いいえ	18	56.3
	不明	1	3.1
	全体	32	100.0

2. 親子関係に関するアンケート

No.		n	%
1	はい	12	37.5
2	いいえ	17	53.1
	不明	3	9.4
	全体	32	100.0

3. 子どもの心理的問題に関するアンケート

No.		n	%
1	はい	10	31.3
2	いいえ	19	59.4
	不明	3	9.4
	全体	32	100.0

Q19-1 育児不安について

No.		n	%
1	独自に作成したアンケート	9	28.1
2	他機関で利用しているアンケートの転用	2	6.3
3	従来から使用しているアンケートの項目を活用	1	3.1
4	市販のツール（愛研式など）	0	0.0
5	その他	0	0.0
	不明	19	59.4
	全体	32	100.0

累計	%
31	96.9

Q19-1 親子関係について

No.		n	%
1	独自に作成したアンケート	8	25.0
2	他機関で利用しているアンケートの転用	2	6.3
3	従来から使用しているアンケートの項目を活用	1	3.1
4	市販のツール（愛研式など）	0	0.0
5	その他	0	0.0
	不明	19	59.4
	全体	32	100.0

累計	%
30	93.8

Q19-1 子どもの心理的問題

No.		n	%
1	独自に作成したアンケート	7	21.9
2	他機関で利用しているアンケートの転用	1	3.1
3	従来から使用しているアンケートの項目を活用	0	0.0
4	市販のツール（愛研式など）	0	0.0
5	その他	0	0.0
	不明	22	68.8
	全体	32	100.0

累計	%
30	93.8

Q19-2 育児不安について

No.		n	%
1	問診の中で必要に応じて聞き取っている。	17	53.1
2	健診時の行動観察で見分けている。	1	3.1
3	グループ活動で観察する。	0	0.0
4	その他	0	0.0
	不明	15	46.9
	全体	32	100.0

累計	%
33	103.1

Q19-2 親子関係について

No.		n	%
1	問診の中で必要に応じて聞き取っている。	16	50.0
2	健診時の行動観察で見分けている。	6	18.8
3	グループ活動で観察する。	1	3.1
4	その他	1	3.1
	不明	16	50.0
	全体	32	100.0

累計	%
40	125.0

Q19-2 子どもの心理的問題

No.		n	%
1	問診の中で必要に応じて聞き取っている。	13	40.6
2	健診時の行動観察で見分けている。	9	28.1
3	グループ活動で観察する。	2	6.3
4	その他	1	3.1
	不明	14	43.8
	全体	32	100.0

累計	%
39	121.9

Q 2 0 : 育児不安や育児に問題を抱えた親に対して、また、親子の心理的問題に対する継続した支援はどのようにしていますか。

No.		n	%
1	育児教室 (集団指導)	1	3.1
2	子育てグループや子育て広場・サロンなど親子交流の場	9	28.1
3	不安を抱えた親を対象としたグループワーク (ピアカウンセリング)	1	3.1
4	心理相談	14	43.8
5	精神保健相談	2	6.3
6	経過観察健診	5	15.6
7	その他	18	56.3
8	とくに支援はしていない。	0	0.0
	不明	1	3.1
	全体	32	100.0

累計	%
- 51	159.4

Q 2 0 _ 1. 実施回数ほどのくらいですか

No.		n
1	週 1 回	0
2	隔週 1 回	0
3	1 カ月に 1 回	3
4	2 カ月に 1 回	1
5	3 カ月に 1 回	0
6	その他	9
	全体	14

Q 2 0 _ 2 1 回の受診数ほどのくらいですか。平均 () 人

合計	32.0
平均	2.7
分散 (n-1)	1.2
標準偏差	1.1
最大値	4.0
最小値	1.0
全体	12

Q 2 0 _ 3 担当するスタッフについて該当するものすべてに○をつけてください。

No.		n
1	心理士	12
2	保健師	7
3	精神科医師	1
4	児童精神科医師	0
5	心理カウンセラー	0
6	その他	1

Q 2 4 職種

No.		n	%
1	医師	0	0.0
2	保健師	32	100.0
3	助産師	0	0.0
4	看護師	0	0.0
5	事務職	0	0.0
6	その他	0	0.0
	全体	32	100.0

調査名 [乳幼児健診受診者の満足度調査に関するアンケート]

1. 調査は、定期的を実施していますか。

No.	カテゴリー名	n	%
1	定期的	15	41.7
2	不定期	4	11.1
3	単発	4	11.1
4	常時	5	13.9
5	その他	7	19.4
	不明	1	2.8
	全体	36	100.0

2-1 平成18年度の調査実施回数

合計	598.0
平均	17.6
分散(n-1)	562.6
標準偏差	23.7
最大値	96.0
最小値	0.0
不明	2
全体	34

2-2 延べ回答者数

合計	12664.0
平均	408.5
分散(n-1)	217302.0
標準偏差	466.2
最大値	1850.0
最小値	0.0
不明	5
全体	31

3. 調査の実施主体はどこですか。

No.	カテゴリー名	n	%
1	乳幼児健診担当課または係	33	91.7
2	自治体内の評価委員会など	0	0.0
3	第三者機関	0	0.0
4	その他	0	0.0
	不明	3	8.3
	全体	36	100.0

4. 調査はどのような方法で実施していますか。

No.	カテゴリー名	n	%
1	聞き取り	0	0.0
2	質問紙 (アンケート)	32	88.9
3	その他	1	2.8
	不明	3	8.3
	全体	36	100.0

4-1. 質問紙は、どのような方法で配布していますか。

No.	カテゴリー名	n	%
1	健診会場で手渡し	24	66.7
2	健診会場に置いておく (予め掲示物)	2	5.6
3	郵送	5	13.9
4	その他	1	2.8
	非該当・不明	4	11.1
	全体	36	100.0

累計 (n)	36
累計 (%)	100.0

4-2. どのような方法で回収していますか。

No.	カテゴリー名	n	%
1	健診会場でスタッフ (保健師等) が	6	16.7
2	健診会場に提出場所を設定 (箱等を	24	66.7
3	郵送	2	5.6
4	その他	0	0.0
	非該当・不明	4	11.1
	全体	36	100.0

累計 (n)	36
累計 (%)	100.0

5-1. 乳児健診（集団）の実施

No.	カテゴリー名	n	%
1	調査している	23	63.9
2	調査していない	12	33.3
	不明	1	2.8
	全体	36	100.0

5-1. 乳児健診（集団）回収率

合計	1840.8
平均	83.7
分散(n-1)	316.7
標準偏差	17.8
最大値	100.0
最小値	38.0
不明	14
全体	22

5-1-1. 健診日時の設定について

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	0	0.0
3	60～79%	0	0.0
4	80%以上	6	16.7
5	調べていない	15	41.7
	非該当・不明	15	41.7
	全体	36	100.0

5-1-2. 健診所要時間について

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	0	0.0
3	60～79%	1	2.8
4	80%以上	7	19.4
5	調べていない	12	33.3
	非該当・不明	16	44.4
	全体	36	100.0

5-1-3. 健診場所について

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	1	2.8
3	60～79%	0	0.0
4	80%以上	7	19.4
5	調べていない	13	36.1
	非該当・不明	15	41.7
	全体	36	100.0

5-1-4. 健診内容（健診項目）について

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	0	0.0
3	60～79%	2	5.6
4	80%以上	11	30.6
5	調べていない	8	22.2
	非該当・不明	15	41.7
	全体	36	100.0

5-1-5. スタッフの対応に関して

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	0	0.0
3	60～79%	1	2.8
4	80%以上	12	33.3
5	調べていない	8	22.2
	非該当・不明	15	41.7
	全体	36	100.0

5-1-6. 子育て支援としての満足度

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	1	2.8
3	60～79%	2	5.6
4	80%以上	8	22.2
5	調べていない	10	27.8
	非該当・不明	15	41.7
	全体	36	100.0

5-1-7. 個別の問題への対応に関する満足度

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	0	0.0
3	60～79%	2	5.6
4	80%以上	12	33.3
5	調べていない	8	22.2
	非該当・不明	14	38.9
	全体	36	100.0

5-1-8. その他

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	0	0.0
3	60～79%	3	8.3
4	80%以上	8	22.2
5	調べていない	2	5.6
	非該当・不明	23	63.9
	全体	36	100.0

5-1-9. その他

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	0	0.0
3	60～79%	1	2.8
4	80%以上	2	5.6
5	調べていない	1	2.8
	非該当・不明	32	88.9
	全体	36	100.0

5-2. 乳児健診（個別）の実施

No.	カテゴリー名	n	%
1	調査している	0	0.0
2	調査していない	29	80.6
	不明	7	19.4
	全体	36	100.0

5-3. 1歳6カ月児健診の実施

No.	カテゴリー名	n	%
1	調査している	23	63.9
2	調査していない	11	30.6
	不明	2	5.6
	全体	36	100.0

5-3. 1歳6カ月児健診 回収率

合計	1766.2
平均	80.3
分散(n-1)	248.1
標準偏差	15.8
最大値	100.0
最小値	46.0
不明	14
全体	22

5-3-1. 健診日時の設定について

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	1	2.8
3	60～79%	0	0.0
4	80%以上	5	13.9
5	調べていない	15	41.7
	非該当・不明	15	41.7
	全体	36	100.0

5-3-2. 健診所要時間について

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	1	2.8
3	60～79%	2	5.6
4	80%以上	5	13.9
5	調べていない	13	36.1
	非該当・不明	15	41.7
	全体	36	100.0

5-3-3. 健診場所について

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	0	0.0
3	60～79%	1	2.8
4	80%以上	7	19.4
5	調べていない	13	36.1
	非該当・不明	15	41.7
	全体	36	100.0

5-3-4. 健診内容（健診項目）について

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	0	0.0
3	60～79%	2	5.6
4	80%以上	9	25.0
5	調べていない	10	27.8
	非該当・不明	15	41.7
	全体	36	100.0

5-3-5. スタッフの対応に関して

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	0	0.0
3	60～79%	3	8.3
4	80%以上	10	27.8
5	調べていない	8	22.2
	非該当・不明	15	41.7
	全体	36	100.0

5-3-6. 子育て支援としての満足度

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	1	2.8
3	60～79%	2	5.6
4	80%以上	7	19.4
5	調べていない	11	30.6
	非該当・不明	15	41.7
	全体	36	100.0

5-3-7. 個別の問題への対応に関する満足度

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	1	2.8
3	60～79%	1	2.8
4	80%以上	10	27.8
5	調べていない	10	27.8
	非該当・不明	14	38.9
	全体	36	100.0

5-3-8. その他

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	0	0.0
3	60～79%	3	8.3
4	80%以上	10	27.8
5	調べていない 非該当・不明	1	2.8
	全体	22	61.1
		36	100.0

5-3-9. その他

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	0	0.0
3	60～79%	1	2.8
4	80%以上	3	8.3
5	調べていない 非該当・不明	1	2.8
	全体	31	86.1
		36	100.0

5-4. 3歳児健診の実施

No.	カテゴリー名	n	%
1	調査している	26	72.2
2	調査していない 不明	9	25.0
	全体	1	2.8
		36	100.0

5-4. 3歳児健診 回収率

合計	1898.4
平均	79.1
分散(n-1)	296.2
標準偏差	17.2
最大値	100.0
最小値	34.0
不明	12
全体	24

5-4-1. 健診日時の設定について

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	2	5.6
3	60～79%	0	0.0
4	80%以上	7	19.4
5	調べていない 非該当・不明	15	41.7
	全体	12	33.3
		36	100.0

5-4-2. 健診所要時間について

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	1	2.8
3	60～79%	2	5.6
4	80%以上	8	22.2
5	調べていない 非該当・不明	13	36.1
	全体	12	33.3
		36	100.0

5-4-3. 健診場所について

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	0	0.0
3	60～79%	2	5.6
4	80%以上	9	25.0
5	調べていない 非該当・不明	13	36.1
	全体	12	33.3
		36	100.0

5-4-4. 健診内容（健診項目）について

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	1	2.8
3	60～79%	1	2.8
4	80%以上	12	33.3
5	調べていない	10	27.8
	非該当・不明	12	33.3
	全体	36	100.0

5-4-5. スタッフの対応に関して

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	1	2.8
3	60～79%	3	8.3
4	80%以上	13	36.1
5	調べていない	7	19.4
	非該当・不明	12	33.3
	全体	36	100.0

5-4-6. 子育て支援としての満足度

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	0	0.0
3	60～79%	3	8.3
4	80%以上	10	27.8
5	調べていない	11	30.6
	非該当・不明	12	33.3
	全体	36	100.0

5-4-7. 個別の問題への対応に関する満足度

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	1	2.8
3	60～79%	4	11.1
4	80%以上	10	27.8
5	調べていない	10	27.8
	非該当・不明	11	30.6
	全体	36	100.0

5-4-8. その他

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	2	5.6
3	60～79%	2	5.6
4	80%以上	10	27.8
5	調べていない	1	2.8
	非該当・不明	21	58.3
	全体	36	100.0

5-4-9. その他

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	0	0.0
3	60～79%	2	5.6
4	80%以上	3	8.3
5	調べていない	1	2.8
	非該当・不明	30	83.3
	全体	36	100.0

5-5. その他の健診の実施

No.	カテゴリー名	n	%
1	調査している	11	30.6
2	調査していない	13	36.1
	非該当・不明	12	33.3
	全体	36	100.0

5-5. その他の健診 回収率

合計	938.0
平均	85.3
分散(n-1)	133.7
標準偏差	11.6
最大値	100.0
最小値	65.8
不明	25
全体	11

5-5-1. 健診日時の設定について

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	1	2.8
3	60～79%	0	0.0
4	80%以上	2	5.6
5	調べていない 非該当・不明	7 26	19.4 72.2
	全体	36	100.0

5-5-2. 健診所要時間について

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	1	2.8
2	40～59%	0	0.0
3	60～79%	0	0.0
4	80%以上	2	5.6
5	調べていない 非該当・不明	7 26	19.4 72.2
	全体	36	100.0

5-5-3. 健診場所について

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	0	0.0
3	60～79%	1	2.8
4	80%以上	1	2.8
5	調べていない 非該当・不明	8 26	22.2 72.2
	全体	36	100.0

5-5-4. 健診内容(健診項目)について

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	1	2.8
3	60～79%	0	0.0
4	80%以上	4	11.1
5	調べていない 非該当・不明	5 26	13.9 72.2
	全体	36	100.0

5-5-5. スタッフの対応に関して

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	1	2.8
3	60～79%	0	0.0
4	80%以上	4	11.1
5	調べていない 非該当・不明	5 26	13.9 72.2
	全体	36	100.0

5-5-6. 子育て支援としての満足度

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	1	2.8
3	60～79%	0	0.0
4	80%以上	2	5.6
5	調べていない 非該当・不明	7 26	19.4 72.2
	全体	36	100.0

5-5-7. 個別の問題への対応に関する満足度

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	1	2.8
3	60～79%	0	0.0
4	80%以上	5	13.9
5	調べていない	5	13.9
	非該当・不明	25	69.4
	全体	36	100.0

5-5-8. その他

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	1	2.8
3	60～79%	0	0.0
4	80%以上	6	16.7
5	調べていない	1	2.8
	非該当・不明	28	77.8
	全体	36	100.0

5-5-9. その他

No.	カテゴリー名	n	%
1	40%未満	0	0.0
2	40～59%	0	0.0
3	60～79%	0	0.0
4	80%以上	2	5.6
5	調べていない	1	2.8
	非該当・不明	33	91.7
	全体	36	100.0

5-5-6. 上記の調査結果を妥当と思われますか

No.	カテゴリー名	n	%
1	はい	20	55.6
2	いいえ	0	0.0
3	どちらともいえない	12	33.3
	不明	4	11.1
	全体	36	100.0

5-5-7. 調査結果はどのように活用されていますか。

No.	カテゴリー名	n	%
1	健診項目に反映した	2	5.6
2	健診の運営・流れ等に反映した	25	69.4
3	人員配置に反映した	8	22.2
4	会場施設の改善へ反映した	12	33.3
5	予算資料に活用した	3	8.3
6	業務計画に活用した	10	27.8
7	その他	4	11.1
	不明	4	11.1
	全体	36	100.0

累計 (n)	累計 (%)
68	188.9

調査名 [土曜日・休日健診実施に関する調査票]

1. 現在、貴自治体では、土曜日・休日健診を実施していますか。

No.	カテゴリー名	n	%
1	実施している	22	78.6
2	過去に実施していた事がある	1	3.6
3	実施した事はない	5	17.9
	不明	0	0.0
	全体	28	100.0

2. 土曜日・休日健診事業の実施開始時期はいつでしたか。

No.	カテゴリー名	n	%
1	1972年	1	3.6
2	1973年	1	3.6
3	1982年	1	3.6
4	1988年	1	3.6
5	1989年	1	3.6
6	1995年	1	3.6
7	2000年	1	3.6
8	2001年	2	7.1
9	2002年	2	7.1
10	2003年	2	7.1
11	2005年	1	3.6
12	2006年	1	3.6
	不明	13	46.4
	全体	28	100.0

(以下質問11までは、現在実施していると回答した22件を対象に集計)

3. 土曜日・休日に実施している健診の種類は次のどれですか。

3-1. 乳幼児健診

3-1-1. 実施の有無

No.	カテゴリー名	n	%
1	実施している	15	68.2
2	していない	7	31.8
	全体	22	100.0

3-1-2. 健診内容

No.	カテゴリー名	n	%
1	身体計測	15	68.2
2	医師の診察	15	68.2
3	栄養士の指導・相談	15	68.2
4	保健師の指導・相談	14	63.6
5	予防接種	2	9.1
6	検査	13	59.1
7	その他	2	9.1
	非該当	7	31.8
	全体	22	100.0

累計 (n)	累計 (%)
83	377.3

3-1-3. 対象

No.	カテゴリー名	n	%
1	当該年年齢の全乳児	13	59.1
2	未受診児	4	18.2
3	希望者のみ	1	4.5
4	特別の対象	1	4.5
	非該当	7	31.8
	全体	22	100.0

累計 (n)	累計 (%)
26	118.2

3-1-4. 実施日

No.	カテゴリー名	n	%
1	土曜・休日のみ	14	63.6
2	平日も実施	1	4.5
	非該当	7	31.8
	全体	22	100.0

3-1-5. 頻度

No.	カテゴリー名	n	%
1	年に3回	1	4.5
2	年に4回	4	18.2
3	年に6回	5	22.7
4	年に12回	5	22.7
	非該当	7	31.8
	全体	22	100.0

3-2. 1歳6カ月健診

3-2-1. 実施の有無

No.	カテゴリー名	n	%
1	実施している	9	40.9
2	していない	12	54.5
	不明	1	4.5
	全体	22	100.0

3-2-2. 健診内容

No.	カテゴリー名	n	%
1	身体計測	9	40.9
2	医師の診察	8	36.4
3	歯科医師の診察	8	36.4
4	心理相談	6	27.3
5	栄養士の指導・相談	8	36.4
6	保健師の指導・相談	9	40.9
7	歯科衛生士の指導	8	36.4
8	視聴覚検査	2	9.1
9	検尿	3	13.6
10	その他の検査	2	9.1
11	その他	0	0.0
	非該当	13	59.1
	全体	22	100.0

累計 (n)	累計 (%)
76	345.5

3-2-3. 対象

No.	カテゴリー名	n	%
1	当該年年齢の全乳児	3	13.6
2	未受診児	2	9.1
3	希望者のみ	2	9.1
4	特別の対象	3	13.6
	非該当	13	59.1
	全体	22	100.0

累計 (n)	累計 (%)
23	104.5

3-2-4. 実施日

No.	カテゴリー名	n	%
1	土曜・休日のみ	3	13.6
2	平日も実施	4	18.2
	不明・非該当	15	68.2
	全体	22	100.0

3-2-5. 頻度

No.	カテゴリー名	n	%
1	年に3回	2	9.1
2	年に4回	4	18.2
3	年に6回	3	13.6
	非該当	13	59.1
	全体	22	100.0

3-3. 3歳児健診

3-3-1. 実施の有無

No.	カテゴリー名	n	%
1	実施している	10	45.5
2	していない	11	50.0
	不明	1	4.5
	全体	22	100.0

3-3-2. 健診内容

No.	カテゴリー名	n	%
1	身体計測	9	40.9
2	医師の診察	8	36.4
3	歯科医師の診察	8	36.4
4	心理相談	7	31.8
5	栄養士の指導・相談	9	40.9
6	保健士の指導・相談	9	40.9
7	歯科衛生士の指導	8	36.4
8	視聴覚検査	8	36.4
9	検尿	6	27.3
10	その他の検査	1	4.5
11	その他	1	4.5
	非該当	12	54.5
	全体	22	100.0

累計	(n)	累計	(%)
	86		390.9

3-3-3. 対象

No.	カテゴリー名	n	%
1	当該年月齢の全乳児	2	9.1
2	未受診児	3	13.6
3	希望者のみ	2	9.1
4	特別の対象	4	18.2
	非該当	12	54.5
	全体	22	100.0

累計	(n)	累計	(%)
	23		104.5

3-3-4. 実施日

No.	カテゴリー名	n	%
1	土曜・休日のみ	3	13.6
2	平日も実施	5	22.7
	不明	14	63.6
	全体	22	100.0

3-3-5. 頻度

No.	カテゴリー名	n	%
1	年に2回	1	4.5
2	年に3回	2	9.1
3	年に4回	4	18.2
4	年に6回	3	13.6
	非該当	12	54.5
	全体	22	100.0

4. 土曜・休日健診で実施していない内容についてお尋ねします。

No.	カテゴリー名	n	%
1	日を改めて同じ会場において実施している	7	31.8
2	う	2	9.1
3	実施しない	3	13.6
4	その他	2	9.1
	不明	8	36.4
	全体	22	100.0

5. 土曜日・休日に健診を実施するに至った理由をお教えてください。

No.	カテゴリー名	n	%
1	受診者の利便を考慮して	13	59.1
2	受診者の要望があったため	7	31.8
3	て	5	22.7
4	健診担当者の都合で	7	31.8
	不明	4	18.2
	全体	22	100.0

累計	(n)	累計	(%)
	36		163.6

S 5-1. それほどなたの都合ですか。

No.	カテゴリー名	n	%	累計 (n)	累計 (%)
1	医師	7	31.8		
2	歯科医師	0	0.0		
3	保健師	0	0.0		
4	栄養士	1	4.5		
5	心理関係者	0	0.0		
6	その他	2	9.1		
	不明	14	63.6		
	全体	22	100.0	24	109.1

6. 本事業実施前後で、全体の受診率に変化がありましたか。
最近の受診率とともにお答えください

6-1. 乳児健診

6-1-1. 最近の受診率

合計	1444.4
平均	90.3
分散(n-1)	39.5
標準偏差	6.3
最大値	99.1
最小値	73.0
不明	6
全体	16

6-1-2. 受診率の変化について

No.	カテゴリー名	n	%
1	向上した	4	18.2
2	変化なし	6	27.3
3	わからない	4	18.2
4	その他	2	9.1
	不明	6	27.3
	全体	22	100.0

6-2. 1歳6カ月児健診

6-2-1. 最近の受診率

合計	1172.5
平均	90.2
分散(n-1)	41.1
標準偏差	6.4
最大値	98.0
最小値	79.2
不明	9
全体	13

6-2-2. 受診率の変化について

No.	カテゴリー名	n	%
1	向上した	3	13.6
2	変化なし	6	27.3
3	わからない	4	18.2
4	その他	1	4.5
	不明	8	36.4
	全体	22	100.0

6-3. 3歳児健診

6-3-1. 最近の受診率

合計	1152.9
平均	88.7
分散(n-1)	41.8
標準偏差	6.5
最大値	97.2
最小値	77.3
不明	9
全体	13

6-3-2. 受診率の変化について

No.	カテゴリー名	n	%
1	向上した	3	13.6
2	変化なし	7	31.8
3	わからない	3	13.6
4	その他	1	4.5
	不明	8	36.4
	全体	22	100.0

6-4. その他の健診

6-4-1. 最近の受診率

合計	216.0
平均	72.0
分散(n-1)	451.4
標準偏差	21.2
最大値	90.3
最小値	48.7
不明	19
非該当	6
全体	3

6-4-2. 受診率の変化について

No.	カテゴリー名	n	%
1	向上した	1	4.5
2	変化なし	2	9.1
3	わからない	1	4.5
4	その他	0	0.0
	不明	18	81.8
	全体	22	100.0

7. 土曜・休日受診者の満足度を測定していますか。

No.	カテゴリー名	n	%
1	定期的に調査している	0	0.0
2	時々調査している	2	9.1
3	全く行っていない	20	90.9
	不明	0	0.0
	全体	22	100.0

S7-1. 土曜・休日受診者の満足度の測定や、意見を聴取している場合、評判は

No.	カテゴリー名	n	%
1	概して評判がよい	1	4.5
2	概して評判がよくない	0	0.0
3	わからない	1	4.5
4	その他	1	4.5
	不明	19	86.4
	全体	22	100.0

8. 実施者のご意見はいかがですか。

No.	カテゴリー名	n	%
1	好評	13	59.1
2	不評	2	9.1
3	わからない	8	36.4
	不明	0	0.0
	全体	22	100.0

累計	(n)	累計	(%)
	23		104.5

1 1. 今後本事業は継続されますか。

No.	カテゴリー名	n	%
1	継続する	21	95.5
2	継続しない予定	0	0.0
3	検討中	0	0.0
4	わからない	1	4.5
	不明	0	0.0
	全体	22	100.0

1 2. 本事業の代替として、どのような方法が考えられますか。

No.	カテゴリー名	n	%
1	いい	6	21.4
2	平日の健診回数を増やす等の充実を図る	6	21.4
3	平日の健診を受診してもらう	7	25.0
4	その他	6	21.4
	全体	28	100.0

累計	(n)	累計	(%)
	32		114.3

1 3. 本事業による地域の子育て支援上の効果について

No.	カテゴリー名	n	%
1	効果があると思う	16	57.1
2	特に効果はないと思う	2	7.1
3	わからない	7	25.0
	不明	3	10.7
	全体	28	100.0

調査名 [乳幼児健康診査の食生活・栄養分野に関する調査票]

3. 貴市町村では、食育推進事業をやっていますか。

No.	カテゴリー名	n	%
1	はい	49	79.0
2	いいえ	12	19.4
	不明	1	1.6
	全体	62	100.0

4-1 以下の項目で「食育」と思えば○をつけてください。

No.	カテゴリー名	n	%
1	楽しい雰囲気です食事する	58	93.5
2	食べ物を無駄にしない	54	87.1
3	好き嫌いをなくす	52	83.9
4	食事の栄養バランスを考える	58	93.5
5	食を通して健康について学ぶ	56	90.3
6	食べ物の栄養素について学ぶ	52	83.9
7	一日3食、規則正しく食べる	58	93.5
8	家族や友人と共に食べる(食卓を囲む)	56	90.3
9	自然の恵みや食べ物に対する感謝の気持ちを持つ	54	87.1
10	いろいろな食べ物の味を体験する	57	91.9
11	旬の食べ物を食べる	57	91.9
12	食事の前後に挨拶する。	57	91.9
13	よく噛んで食べる	57	91.9
14	食材・食品の選び方を学ぶ	56	90.3
15	料理を作る	53	85.5
16	食事のマナーを身につける	53	85.5
17	食品添加物について知る	48	77.4
18	食品表示の読み方や内容を学ぶ	49	79.0
19	食品の生産や流通過程を知る	52	83.9
20	食品の安全性について考える	52	83.9
21	農林漁業体験をする	52	83.9
22	地元で収穫した食材を使う	55	88.7
	不明	0	0.0
	全体	62	100.0

累計	(n)	累計	(%)
	1196		1929.0

4-2 乳児健診でとりあげている話題

No.	カテゴリー名	n	%
1	楽しい雰囲気です食事する	41	66.1
2	食べ物を無駄にしない	6	9.7
3	好き嫌いをなくす	18	29.0
4	食事の栄養バランスを考える	35	56.5
5	食を通して健康について学ぶ	22	35.5
6	食べ物の栄養素について学ぶ	15	24.2
7	一日3食、規則正しく食べる	19	30.6
8	家族や友人と共に食べる(食卓を囲む)	26	41.9
9	自然の恵みや食べ物に対する感謝の気持ちを持つ	7	11.3
10	いろいろな食べ物の味を体験する	48	77.4
11	旬の食べ物を食べる	24	38.7
12	食事の前後に挨拶する。	13	21.0
13	よく噛んで食べる	19	30.6
14	食材・食品の選び方を学ぶ	23	37.1
15	料理を作る	12	19.4
16	食事のマナーを身につける	10	16.1
17	食品添加物について知る	11	17.7
18	食品表示の読み方や内容を学ぶ	7	11.3
19	食品の生産や流通過程を知る	5	8.1
20	食品の安全性について考える	14	22.6
21	農林漁業体験をする	3	4.8
22	地元で収穫した食材を使う	15	24.2
	不明	0	0.0
	全体	62	100.0

累計	(n)	累計	(%)
	393		633.9