

委員を通じて把握するなどの工夫がなされている。中には未受診者個々についてケース会議を開き、対応を決めるなどの工夫も見られている。

次年度いくつかの自治体をピックアップして、聞き取り調査を実施するつもりである。

各健診における重点目標について訊ねた結果は、各健診に共通して、「疾病の早期発見」、「子育て不安の発見と軽減」、「虐待の早期発見」が主たる目標になっており、幼児では「発達の評価」と「発達障害の早期発見」が高い目標になっている。これらからは、虐待の予防という社会的ニーズに応えようとする努力が窺える。

E. 次年度以降の課題

1) 回収率は64.3%であり、政令指定都市は14市中10市の一部から回答を得た。特別区は23区中17区から回答、中核市は35市中23市から回答、市は374市、町483町、村106村から回答を得た。

2) 次年度以降新たに合併が完成した市町村を含めて、未回収の自治体からの回答を再度協力を要請し再調査を行い全数を把握したい。

3) モデル的健診事業を展開している自治体に対して聞き取り調査を実施したい。

4) クロス集計により、より詳細な分析を展開したい。

表1. アンケート回収率

	発送件数	回収件数	回収率
山梨県	23	22	95.7%
山形県	32	29	90.6%
青森県	35	31	88.6%
茨城県	32	28	87.5%
栃木県	27	23	85.2%
宮崎県	25	21	84.0%
山口県	20	16	80.0%
千葉県	53	42	79.2%
大分県	14	11	78.6%
東京都	62	48	77.4%
宮城県	32	24	75.0%
香川県	12	9	75.0%
岐阜県	38	28	73.7%
長崎県	15	11	73.3%
秋田県	18	13	72.2%
鳥取県	18	13	72.2%
埼玉県	68	49	72.1%
滋賀県	21	15	71.4%
岩手県	24	17	70.8%
静岡県	33	23	69.7%
新潟県	23	16	69.6%
佐賀県	16	11	68.8%
北海道	169	116	68.6%
沖縄県	37	25	67.6%
富山県	11	7	63.6%
兵庫県	34	21	61.8%
愛知県	67	41	61.2%
福岡県	73	44	60.3%
群馬県	30	18	60.0%
大阪府	66	39	59.1%
愛媛県	17	10	58.8%
京都府	33	19	57.6%
岡山県	26	14	53.8%
三重県	21	11	52.4%
福島県	52	27	51.9%
長野県	67	34	50.7%
徳島県	18	9	50.0%
鹿児島県	37	18	48.6%
島根県	17	8	47.1%
神奈川県	57	26	45.6%
福井県	11	5	45.5%
高知県	28	12	42.9%
広島県	26	11	42.3%
和歌山県	19	8	42.1%
奈良県	36	15	41.7%
熊本県	42	17	40.5%
石川県	16	6	37.5%
合計	1651	1061	64.3%

図1：健診時のボランティア配置

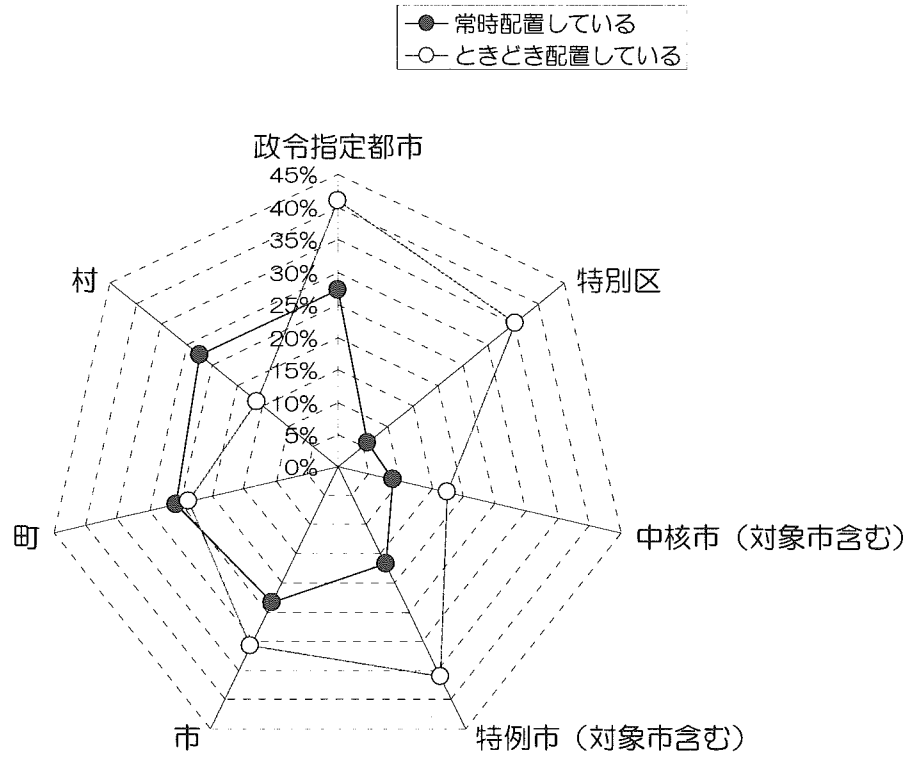


図2：健診時のボランティア配置

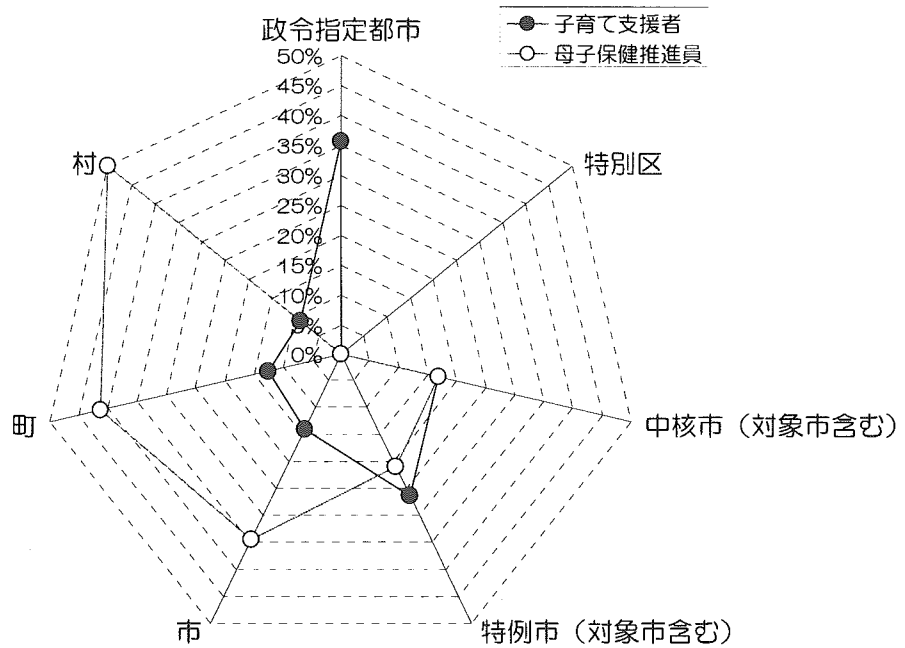


図3：未受診者の中で虐待に至ったケースの経験

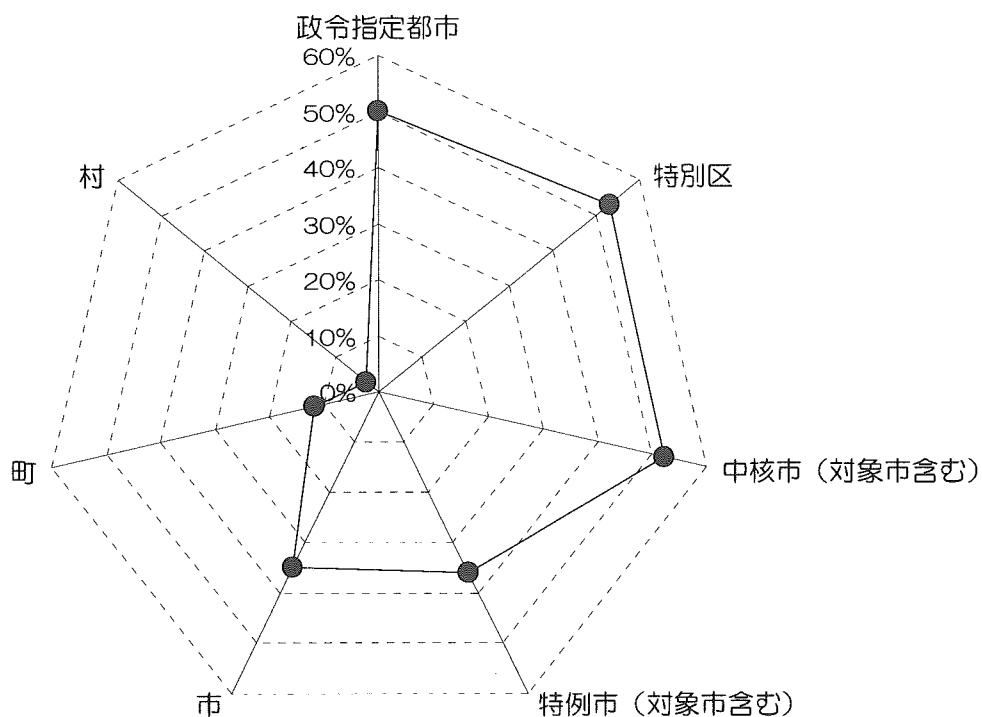


図4：子ども・子育て応援プランの方策の有無

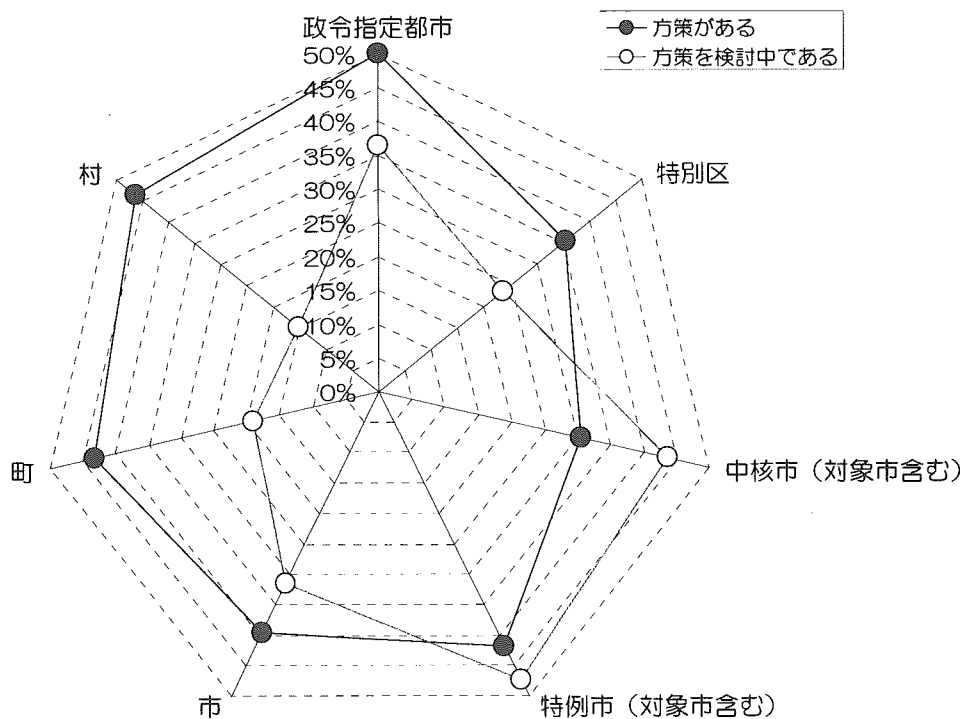


図5：母子健康手帳の交付場所

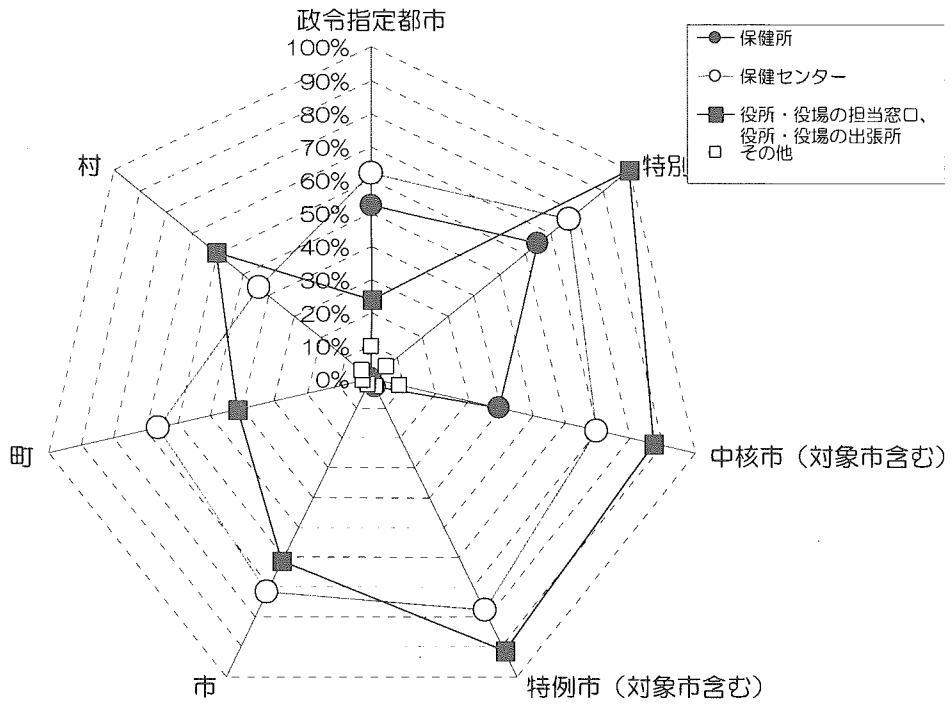


図6：日本語版EPDS

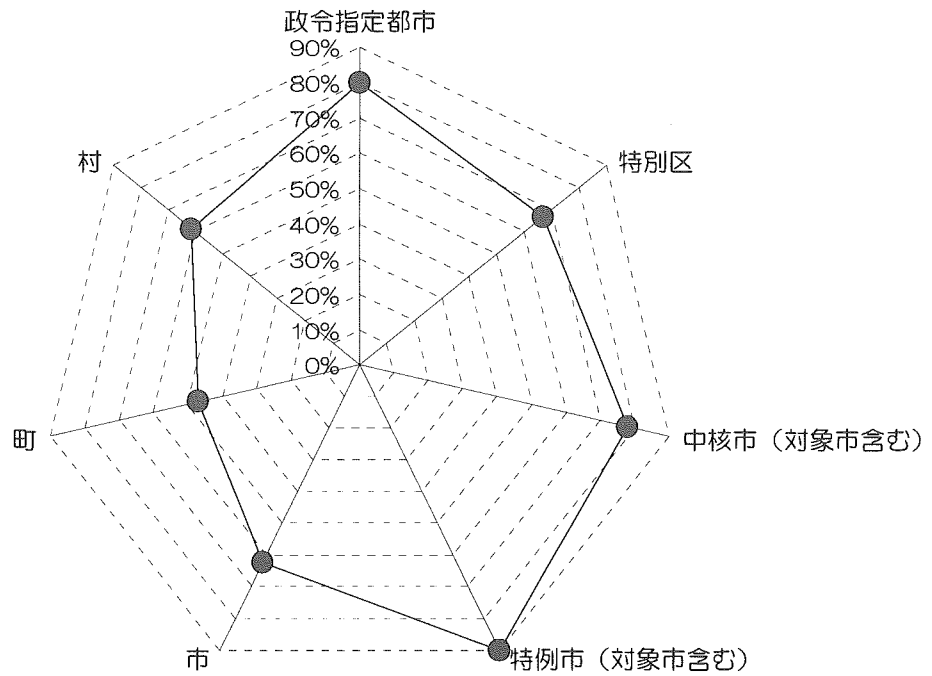


表2 健診に参加しているボランティア

分類	種類および活動内容	分類	種類および活動内容	
読み聞かせ	1. 6健診でのブックスタートボランティア	保健	地区保健委員	
	3~4ヶ月健診待ち時間中の絵本の読み聞かせ事業		保健委員	
	3歳児健診にて絵本の読み聞かせボランティア		保健委員OBボランティア(6M児相談時のみ)	
	4か月健診時絵本読み聞かせボランティア		保健衛生推進委員	
	4か月健診でブックスタート事業		保健協力員	
	4か月児健診でブックスタートをボランティア		保健師退職者	
	4か月児健診時のみ絵本の読み聞かせボランティア		保健事業終了者・エイフボランティアネットワーク	
	6か月健診時にブックスタートのボランティア参加		保健推進委員	
	NPO法人絵本の読み聞かせボランティア導入		保健推進員	
	いずみ会(保健部会)のボランティア参加		保健推進員のOB	
	おはなしの会のボランティア		保健推進員のOB(資格、研修はない)	
	おやこ劇場などの手遊び・読み聞かせの団体からのボランティア		保健推進協力委員(1.6健診、3健)読み聞かせ	
	ブックスタート、ボランティアによる読み聞かせ		保健師	
	ブックスタート(絵本の読み聞かせ)ボランティア		音響講師、保健師をされていた方	
	ブックスタートのPRのためボランティア参加		保育士	在宅保育士
	ブックスタートの読み聞かせボランティア	子育て支援課保育士		
	ブックスタートの読み聞かせ隊ボランティア	子育て支援相談員(保育士資格を有するボランティア)		
	ブックスタートボランティア	退職保育士		
	ブックスタートボランティア、民生委員の参加	保育士		
	ブックスタートボランティア。(ヘルパーや看護師の参加)	保育士、看護師など		
	ブックスタートボランティア(4ヶ月児健診のみ)	保育士、教員など資格のある人が多い		
	ブックスタートボランティア※4か月健診、8か月	保育士、幼稚園教諭		
	ブックスタートをする読み聞かせ隊ボランティア参加	保育士や児童民生委員		
	ブックスタートを実施する 図書館ボランティア	託児		託児
	ブックスタート研修修了者		託児ボランティア	
	ブックスタート事業で絵本読み聞かせのグループが参加		託児ボランティア(兄弟を頂る)⇒研修終了者です	
	ブックスタート事業のため、民生児童委員、絵本の読み聞かせボランティア参加		保育協力者	
	ブックスタート事業の読み聞かせボランティア		健康づくり	健やか応援団
	ブックスタート時の読み聞かせボランティア			健康さま普及員
	ブックスタート時の読み聞かせボランティア			健康づくりサポーター(だが研修は行っていない)
	ブックスタート実施、図書館ボランティア(絵本読み聞かせ)			健康づくりの会の会員
	ボランティア(絵本のよみ聞かせ)			健康づくり協力員
	絵本のよみ聞かせ会「いとくま」の会員			健康づくり推進委員
	絵本の読み聞かせグループ	健康づくり推進委員 1歳7か月児健診のみ		
	絵本の読み聞かせのボランティア	健康推進員		
	絵本の読み聞かせのボランティア	健康普及員、健康普及員OB等		
	絵本の読み聞かせの会のボランティア	社会福祉協議会登録者、健康づくり推進員		
	絵本の読み聞かせボランティア	栄養	栄養委員	
	絵本の読み聞かせボランティア(図書館)		栄養改善協議会から派遣	
	絵本の読み聞かせボランティアグループ		取手市ヘルスマイト協議会(食生活のボランティア)	
	絵本の読み語りボランティア:4か月		女性会、食生活改善推進員	
	絵本の読み聞かせ、児童民生委員		食改善推進委員会	
	絵本の読み聞かせボランティア		食進会	
	絵本の読み聞かせボランティア←保育士や教員など		食生活改善グループ	
	絵本の読み聞かせをしているボランティア、体育指導員など		食生活改善推進委員、絵本よみ聞かせボランティア	
絵本の読み聞かせ員	食生活改善推進委員さん(ヘルスマイト)			
絵本ボランティア(絵本の読み聞かせ)	食生活改善推進員			
絵本よみ聞かせサークル(10か月児健診)	食生活改善推進員(手づくりおやつ提供)			
絵本よみ聞かせボランティア(乳児健診のみ)	食生活改善推進員・絵本読み聞かせボランティア			
絵本読み聞かせ及び紹介ボランティア	食生活改善推進会			
絵本読み聞かせサークルのメンバー	食生活改善推進協議会			
熊取文庫連絡協議会	食生活改善推進協議会会員			
広報で絵本よみ聞かせのボランティアを公募	食生活改善推進団体連絡協議会員			
資格はなし、読み聞かせサークルメンバー	食生活推進員			
歯科衛生士、絵本読み聞かせボランティア	子育て支援	子育てインストラクター		
社会福祉協議会登録ボランティアグループ		子育てボランティア		
図書館のボランティア(絵本の読み聞かせ)		子育てボランティアグループ		
読み聞かせのサークル		子育てメイト		
読み聞かせの会		子育て支援グループの方で元教師や主任児童委員が参加		
読み聞かせの市民グループ		子育て支援サークルのスタッフ		
読み聞かせボランティア		子育て支援センターの保育士		
読み聞かせボランティア(ブックスタート事業を健診時に)		子育て支援センター職員		
読み聞かせボランティア、ブックスタート事業		子育て支援ボランティア登録者		
読み聞かせグループの参加		子育て支援関係NPOの会員(社員)		
読み聞かせボランティア(乳健時)	子育て推進員、読み聞かせボランティア			
読み聞かせボランティア、母親クラブ	更生保護	更生保護女性会、ブックスタートボランティア(本)		
読み聞かせボランティア、保健栄養推進員		更生保護婦人会		
読み聞かせボランティア・高齢者女性ボランティア	高齢者	高齢者福祉課ボランティア登録者(定年とすこい倶楽部)		
読み聞かせボランティアサークル員		助産師	助産師免許保有者、可書資格保有者	
読書ボランティア、NPO	婦人会		婦人協会の会員で誘導やカルテ運び等	
乳児健診と同時開催のブックスタート事業で市民のボランティア		婦人会		
本の読み聞かせボランティア(図書館職員と共に)	大学・教育	大学教育学部卒		
朗読ボランティア		外国人に対する通訳ボランティア(必要に応じて)		
主任児童委員	その他	エイフボランティアネットワーク(カルテ配びなどボランティア)		
主任児童委員、民生委員、3~4か月健診のみブックスタート		エイフボランティアネットワーク会員		
主任児童委員、老人会		エイフボランティアネットワーク、食生活改善推進委員		
主任児童委員・よみ聞かせボランティア		ボランティアセンター登録グループメンバー		
主任児童委員・元保育士		以前あるいは現在愛育班員である有志が作っている会のメンバー		
民生委員 読書サポーター		家庭相談員O.B.		
民生委員 保育ボランティア等。		健診助手として愛育班員OBを起用している		
民生委員(主任児童委員)		元母子保健推進員やホームヘルパーなど(身体計測)		
民生委員・児童委員		広募によるボランティア		
民生児童委員		図書ボランティア		
民生児童委員・読み聞かせのボランティア(元保育士)		図書関係		
		図書館ボランティア		
		日赤ボランティア、児童民生委員、保育士 食生活改善委員		
		日赤奉仕団		
		乳児相談の受付、3、6か月健診での計測補助ボランティア		

先頭にある単語で分類したので、分類間で内容が重複する。
 図書ボランティアは読み聞かせと同義と思われるが、詳細不明なのでその他に分類

表3：健診未受診者の把握の工夫

分類	未受診者把握のための内容
関係者会議で方法確認	カンファレンスをしながらか、状況把握のための最善の方法を全く連絡をとれないケースごとに確認
健診外事業で把握	再度個人通知をして受診を促す。他行事への参加の場を通して状況確認する。 基本的には訪問し確認。つかまらない場合は電話や、他の事業（予防接種時）などで確認する。 健診月令後の事業来所時に確認している。住民台帳により転出を確認。 交流広場、わんぱく教室 地域（愛育班員、民生委員）等で確認している。 子育て教室や予防接種時に確認する。 子育て支援センターとの情報交換により把握している。 歯科健診、フッ素塗布、予防接種等で会った時に状況・問題を把握する。 児童手当担当課と連携して情報収集している。 次回通知 予防接種各種事業にて把握 定期的な、乳幼児の健康相談時に状況の確認を行う。未相談が続く場合には、訪問する。 他の用件で役場に来庁した時や、予防接種時等を利用し、面接している。 予防接種 その他の機会に親子に会って把握している 予防接種、子育て支援事業等、なんらかの方法で未受診児の状況把握をしている。 予防接種・乳幼児医療費助成金の支払い時に面接する機会を作る。 予防接種時など他の保健事業時にも利用して把握している。
全戸訪問事業	4ヶ月健診未受診者は、子育てセンターの6ヶ月児全戸訪問事業と連携し把握につとめている。
全数訪問	16年度は、3～4か月、6～7か月、9～10か月児健診全て未受診者を訪問 1才6ヶ月児、3才児は再度受診勧奨 3～4ヶ月健診は訪問により把握 3か月児健診未受診児には、ブックスタート事業の絵本を持参しての訪問を行っている。 4か月児健診については未受診児の全数訪問を実施 全員訪問確認 訪問できない場合は、電話や集団確認 全数訪問にて確認している。 対象者が少ないので、すべて把握できる。 未受診児には、原則として、訪問 未受診児全ケースに対し、家庭訪問又は保育所訪問を実施している。
土日・夜間の対応	訪問は、ケースによって夜間や、土曜日に実施している。 未受診者に対して、夜や休日に電話で連絡する。 未受診者に対して、夜間訪問・土曜日訪問を実施している。
健康づくり推進員	未受診児のうち、既に把握している又は保育園に入園している児を除き、健康づくり推進員に訪問
保健推進員	7か月、1歳6か月児健診については、保健推進員に依頼。 再通知、保健推進員による訪問で状況把握。
母子保健推進員	母子保健推進員から連絡をしてもらう 3～4か月児および3歳児については母子保健推進員（愛育班員に委嘱）にアンケートの配布の依頼をする。 ヘルスリーダー（母子保健推進員）に訪問を依頼 再診のお知らせを母子推進員が直接訪問している。 電話せず、直接訪問している。不在の場合には手紙・メモを残す。・母子保健推進員による訪問により把握。 保健推進員による、全戸訪問 保健推進員の家庭訪問で確認する。 母子保健推進の戸別訪問による確認とすすめ。 母子保健推進員が未受診者訪問をしている 母子保健推進員と児童委員による未受診訪問。 母子保健推進員による受診勧奨 母子保健推進員による訪問 母子保健推進員による未受診者訪問と受診勧奨 母子保健推進員に確認する 母子保健推進員に健診のお知らせを持参訪問し、受診勧奨してもらう 母子保健推進員に訪問してもらい、受診勧奨 母子保健推進員に訪問を依頼し、未受診の理由や次回健診の案内をもらう 母子保健推進員に訪問等活動してもらっている。 母子保健推進員に未受診児の家庭訪問を依頼し、その理由を把握している。また、必要時保健師が 母子保健推進員の訪問による受診勧奨 母子保健推進員の訪問による状況把握・受診勧奨を行い再び未受診の場合は保健師による訪問を行っている。 母子保健推進員へ訪問してもらい、未受診の理由について確認し、受診勧奨している。 未受診児には、再度母子保健推進員が家庭訪問をし、受診勧奨をもらう 未受診児に対し、母子保健推進員が訪問を行い、訪問時の状況は、活動報告書にて、保健師へ連絡
民生委員	1歳6か月健診は主任児童委員に依頼、3歳児健診は手紙連絡のみ 往復ハガキにより状況把握するとともに更に受診勧奨地域の民生・児童委員、主任児童委員に連絡 全く会えない、連絡とれない場合、民生委員、児童委員に訪問あるいは地域での見守りをお願いし 未受診児と連絡がとれない場合、主任児童委員に委託し、未受診訪問を実施
その他	1歳6か月児健診については、1才10ヶ月時点で全数把握しており、基準を設けて、訪問又は電話連絡

表4 母子健康手帳交付時の窓口の対応の自由記載欄

記述内容
保健師、助産師や看護師など資格を有する職員が対応、不在の場合は事務職員が一定の説明をして対応 保健師か事務職員が対応
基本的に保健師が多いが、事務職員が対応する場合もある。相談があれば保健師にかわる。
出張所では事務職員が対応している。
出張所では事務職員、保健センターでは保健師が対応。
役所の担当窓口では事務職員が対応、保健センターでは資格を有する職員が対応する。
事務職員が対応および保健師が対応
保健師が在籍しているときは保健師が対応、不在の時は事務職員が対応。
交付場所により対応が異なる。保健センターでは保健師が対応、保健婦が配属されていない場所では事務職員が対応。
事務職員が対応し、妊娠届出書の項目を工夫して、後日ハイリスクケースに連絡をとっている。
事務職員が対応し、後に窓口職員から書面で連絡をもらい、保健師が必要時妊婦に連絡をする
1人に対しなるべく保健師・栄養士・歯科衛生士が指導する様に努めている
事務職員が対応するが、ハイリスク者、問題ケースの場合専門職が対応（保健師不在の時がある）
通常は事務職員が対応し、若年、多胎、22W以降に交付を受けに来た人などリスクの高い人には保健師が対応。
資格を有する職員として栄養士も含めて対応している。
4箇所て交付している 1箇所は事務職が交付+4
アンケートにより妊婦のからだところの状況を把握しており、対応は事務職員が行っている。
アンケートの実施
事務職員が対応しアンケートを記入してもらい回答の内容によって、保健師が応ずる。
その時対応できる保健師・看護師・歯科衛生士・栄養士・事務職員が一定の説明をして交付する できるだけ、保健師が対応するように心がけている。
ハイリスク（若年、高年、後期交付、出産後交付）は保健師が面接し、それ以外は窓口担当が交付
ハイリスク把握マニュアルを作成し、保健師以外の職員が対応しても、後日フォローできるようになっている。
マニュアルを元に交付。原則的に保健師が対応する。不在時は事務職が対応。
栄養士・歯科衛生士・保健師による指導を行う
栄養士も食事指導している。また保健師不在で対応できなかった場合は後日電話連絡等することとしている
外国人、希望者に対し、保健師が対応している その他は、事務的な手続きのみ。
基本的には事務職員が対応するが保健師が在席していれば保健師が対応する
基本的には保健師が交付するが保健師不在の時は担当の事務職員が交付
基本的には保健師が対応、保健師不在の際は栄養士や事務職員が実施するが、保健師が電話連絡実施。
基本的には保健師が対応するが、不在の場合は事務職員による交付となる
基本的には保健師が対応するが、不在時や支所対応のときは事務職員が対応する。
基本的には保健師が対応することとしているが、不在時は係員に対応してもらい、後日電話連絡している。（保健師が）
基本的に保健師が対応している。不在の場合は、事務職員が対応。
原則的には、保健師が対応するが不在の際は事務職が交付する。初妊婦については、後日保健師が電話等により対応する。
原則保健師が対応し不在時は事務職員が対応
交付後、保健師が面接する。
市民課の窓口では事務職員が一定の説明で交付し、（保健師のいる）保健会館では、保健師が対応して交付する。
市役所の担当課では必ず保健師が交付しているが、出張所（市民センター）では事務職員が交付する場合もある。
事務、技術職員が一定の説明をして交付する。特別に事情があるケースは助産師が対応し交付する
事務員交付作業中に、保健師（在庁であれば）面接相談
事務員又は保健師等が対応し、アンケートを取り対応している
事務職が一定の説明をし、ハイリスク妊婦の場合は保健師につなげている。対応できる場合は、初めから保健師が交付する
事務職を含め、何の職種でも対応しているが、いずれの場合も一定の説明を行っている。
事務職員、又は保健師等が一定の説明をして交付する。
事務職員が対応するが、必要に応じて保健師につなげる。
事務職員または保健師が一定の説明をして交付する
主に保健師が交付するが不在のときには一定の手続きに従い栄養士や事務者が交付する。
主に保健師が行ない相談、指導しているが、不在の時は事務職が交付し、後から保健師が電話して説明する。
主に保健師が対応。保健師不在時、各出張所では事務職員が一定の説明をして交付する。
主は保健師の対応による交付だが、不在のときは、他職員が一定の説明をして交付する
週1回交付説明会を実施。説明会に参加しない方については、窓口でできる限り保健師が対応して交付する（月～金）
初妊婦に保健師が面接し、制度の説明や相談を行っている。他特に気になるケース。
初妊婦は保健師が面接する
専門職、一般職に限らず対応した者が交付する。誰でも同じ説明をしています。
全数が専門職の対応ではないがほとんど専門職が対応して説明する
相談開設日は、保健師・看護師・栄養士・歯科衛生士が対応しているが、その他は、できる範囲で対応している
保健師、栄養士が交付することが多いが、健診等で不在の時は事務職員が対応交付。
保健師・事務職員・心理士・歯科衛生士・栄養士等が対応
保健師・助産師が集団指導（約1時間）して交付する
保健師がいる場合は保健師が対応。不在時には、決められた問診票の記入等事務職が対応する。

表5 育児不安スクリーニングのためのアンケートのその他の様式

内容
虐待予防マネジメントにて管内統一の様式を利用している
虐待要因チェックシートー東京都南多摩保健所子どもの虐待を利用している
群馬県で作成したものを使用している
県から提供されているものを用いている
県が母子手帳交付時に配布するため作成した内容を利用している
県で作成されたスクリーニングアンケートを利用している
出生通知票の中に項目を含めている
出生報告書を提出した保護者に対して電話連絡し、口頭で確認している
出生連絡ハガキを、母子手帳交付時に渡して記入後に投函する方式
出生連絡票とあわせた内容で、アンケートを作成している
新生児訪問時に産後うつ構造化面接を実施している
新生児訪問時に大うつの質問項目を口答で確認（2項目）
新生児訪問時に聞きとりしている
全道的に用いているアンケートに独自の項目を加えたものを使用
多摩の虐待予防スクリーニング方式を活用している
大学との共同モデル事業でアンケートを実施している
道の事業としてのアンケートのため、道の様式にプラス町側で作成
独自に作成した質問項目を健診票に組み入れた形
南多摩保健所作成のスクリーニングを新生児訪問で実施
乳幼児健診の問診に含む簡易なものを使用
乳幼児健診マニュアルにあわせて作成
保健所と一緒に作ったアンケートを活用
北海道が推進している虐待予防スクリーニング用アンケートを活用

平成 17 年度厚生労働科学研究補助金（子ども家庭研究総合研究事業）

「新しい時代に即応した乳幼児健診のあり方に関する研究」

自治体規模別集計結果

分担研究者 中村 敬（大正大学人間学部社会福祉学専攻教授）
主任研究者 高野 陽（日本子ども家庭総合研究所母子保健研究部長）
分担研究者 鉾之原昌（国立大学法人鹿児島大学副学長）
分担研究者 吉田弘道（専修大学文学部教授）
分担研究者 福本 恵（京都府立医科大学看護学科教授）
分担研究者 堤ちはる（日本子ども家庭総合研究所栄養担当部長）
分担研究者 野口晴子（東洋英和女学院大学国際社会学部助教授）
研究協力者 齋藤幸子（日本子ども家庭総合研究所主任研究員）

Q1：回答者の職種

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特例市（対象市含む）	市	町		村
職種	保健師	15	5	18	32	345	452	99	966
	助産師	2	0	0	0	0	1	0	3
	看護師	0	0	0	2	1	0	0	3
	事務職	3	10	4	0	16	13	7	53
	その他	0	0	0	0	1	3	0	4
	無記入	2	2	1	2	11	14	0	32
合計	22	17	23	36	374	483	106	1,061	

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特例市（対象市含む）	市	町		村
職種	保健師	68.2%	29.4%	78.3%	88.9%	92.2%	93.6%	93.4%	91.0%
	助産師	9.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	0.0%	0.3%
	看護師	0.0%	0.0%	0.0%	5.6%	0.3%	0.0%	0.0%	0.3%
	事務職	13.6%	58.8%	17.4%	0.0%	4.3%	2.7%	6.6%	5.0%
	その他	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.3%	0.6%	0.0%	0.4%
	無記入	9.1%	11.8%	4.3%	5.6%	2.9%	2.9%	0.0%	3.0%
合計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

Q2：回答者の性別

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特例市（対象市含む）	市	町		村
性別	男性	1	2	2	0	6	10	1	22
	女性	16	12	20	33	353	457	100	991
	無記入	5	3	1	3	15	16	5	48
合計	22	17	23	36	374	483	106	1,061	

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特例市（対象市含む）	市	町		村
性別	男性	4.5%	11.8%	8.7%	0.0%	1.6%	2.1%	0.9%	2.1%
	女性	72.7%	70.6%	87.0%	91.7%	94.4%	94.6%	94.3%	93.4%
	無記入	22.7%	17.6%	4.3%	8.3%	4.0%	3.3%	4.7%	4.5%
合計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

Q2：回答者の年齢区分

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特例市（対象市含む）	市	町		村
年齢区分	20歳代	3	3	2	0	66	132	32	238
	30歳代	3	4	4	8	117	157	30	323
	40歳代	5	6	11	14	108	127	28	299
	50歳代	7	1	5	12	59	43	8	135
	60歳代	0	0	0	0	0	0	3	3
	無回答	4	3	1	2	24	24	5	63
合計	22	17	23	36	374	483	106	1,061	

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特例市（対象市含む）	市	町		村
年齢区分	20歳代	13.6%	17.6%	8.7%	0.0%	17.6%	27.3%	30.2%	22.4%
	30歳代	13.6%	23.5%	17.4%	22.2%	31.3%	32.5%	28.3%	30.4%
	40歳代	22.7%	35.3%	47.8%	38.9%	28.9%	26.3%	26.4%	28.2%
	50歳代	31.8%	5.9%	21.7%	33.3%	15.8%	8.9%	7.5%	12.7%
	60歳代	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.8%	0.3%
	無回答	18.2%	17.6%	4.3%	5.6%	6.4%	5.0%	4.7%	5.9%
合計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

Q6_1：集団健診の会場についてお訊ねします

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特例市（対象市含む）	市	町		村
集団健診の会場についてお訊ねします	すべて保健センターなど常設の施設で実施	18	17	15	30	334	443	96	953
	その都度地区へ出向いて、会場を借り上げて実施	0	0	0	0	12	18	3	33
	保健センターおよび地区で会場を借り上げて実施	2	0	8	6	24	22	6	68
	無記入	2	0	0	0	4	0	1	7
合計	22	17	23	36	374	483	106	1,061	

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特例市（対象市含む）	市	町		村
集団健診の会場についてお訊ねします	すべて保健センターなど常設の施設で実施	81.8%	100.0%	65.2%	83.3%	89.3%	91.7%	90.6%	89.8%
	その都度地区へ出向いて、会場を借り上げて実施	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.2%	3.7%	2.8%	3.1%
	保健センターおよび地区で会場を借り上げて実施	9.1%	0.0%	34.8%	16.7%	6.4%	4.6%	5.7%	6.4%
	無記入	9.1%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%	0.0%	0.9%	0.7%
合計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

Q6_2：駐車場の利用は可能ですか

	自治体分類							合計
	政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町	村	
すべての会場で可能	6	0	10	14	261	434	100	825
すべての会場で可能だが不足	13	3	11	18	106	46	4	201
会場によっては不可	1	7	2	3	2	3	0	18
すべて不可	0	7	0	1	2	0	2	12
無回答	2	0	0	0	3	0	0	5
合計	22	17	23	36	374	483	106	1,061

	自治体分類							合計
	政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町	村	
すべての会場で可能	27.3%	0.0%	43.5%	38.9%	69.8%	89.9%	94.3%	77.8%
すべての会場で可能だが不足	59.1%	17.6%	47.8%	50.0%	28.3%	9.5%	3.8%	18.9%
会場によっては不可	4.5%	41.2%	8.7%	8.3%	0.5%	0.6%	0.0%	1.7%
すべて不可	0.0%	41.2%	0.0%	2.8%	0.5%	0.0%	1.9%	1.1%
無回答	9.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.8%	0.0%	0.0%	0.5%
合計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q6_3：集団健診日の設定についてお訊ねします。

	自治体分類							合計
	政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町	村	
平日の午前	8	9	6	6	33	43	21	126
平日の午後	14	15	20	34	354	440	92	969
必要に応じて平日午前、午後ともに実施	6	0	4	2	14	37	9	72
土曜日にも実施している	0	0	1	0	6	5	5	17
日曜日にも実施している	0	0	2	2	5	3	3	15
土・日実施の計画がある	0	0	0	0	0	0	1	1
合計	20	17	23	36	370	483	106	1,056

	自治体分類							合計
	政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町	村	
平日の午前	40.0%	52.9%	26.1%	16.7%	8.9%	8.9%	19.8%	11.9%
平日の午後	70.0%	88.2%	87.0%	94.4%	95.7%	91.1%	86.8%	91.8%
必要に応じて平日午前、午後ともに実施	30.0%	0.0%	17.4%	5.6%	3.8%	7.7%	8.5%	6.8%
土曜日にも実施している	0.0%	0.0%	4.3%	0.0%	1.6%	1.0%	4.7%	1.6%
日曜日にも実施している	0.0%	0.0%	8.7%	5.6%	1.4%	0.6%	2.8%	1.4%
土・日実施の計画がある	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.9%	0.1%
合計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q6_4：健診の周知方法はどのようにしていますか。

	自治体分類							合計
	政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町	村	
健診通知を個人宛に発送する	21	17	23	35	337	426	96	955
広報、チラシで周知する	8	6	15	30	339	415	76	889
町内会等の回覧板で通知する	0	0	0	0	3	4	2	9
インターネットのホームページに掲載して周知する	8	6	12	24	225	139	20	434
愛育班員や母子保健推進員他の保健委員が戸別にチラシを配る	0	0	0	0	30	47	7	84
その他	0	0	3	4	46	92	18	163
合計	21	17	23	36	374	483	106	1,060

	自治体分類							合計
	政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町	村	
健診通知を個人宛に発送する	100.0%	100.0%	100.0%	97.2%	90.1%	88.2%	90.6%	90.1%
広報、チラシで周知する	38.1%	35.3%	65.2%	83.3%	90.6%	85.9%	71.7%	83.9%
町内会等の回覧板で通知する	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.8%	0.8%	1.9%	0.8%
インターネットのホームページに掲載して周知する	38.1%	35.3%	52.2%	66.7%	60.2%	28.8%	18.9%	40.9%
愛育班員や母子保健推進員他の保健委員が戸別にチラシを配る	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	8.0%	9.7%	6.6%	7.9%
その他	0.0%	0.0%	13.0%	11.1%	12.3%	19.0%	17.0%	15.4%
合計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q6_5：子どもが待ち時間を過ごせる遊びのスペース

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町		村
子どもが待ち時間を過ごせる遊びのスペース	すべての会場で用意してある	9	4	12	17	261	408	92	803
	会場によっては用意してある	6	5	9	7	45	23	1	96
	全く用意していない	5	8	1	12	61	46	11	144
	無記入	2	0	1	0	7	6	2	18
合計		22	17	23	36	374	483	106	1,061

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町		村
子どもが待ち時間を過ごせる遊びのスペース	すべての会場で用意してある	40.9%	23.5%	52.2%	47.2%	69.8%	84.5%	86.8%	75.7%
	会場によっては用意してある	27.3%	29.4%	39.1%	19.4%	12.0%	4.8%	0.9%	9.0%
	全く用意していない	22.7%	47.1%	4.3%	33.3%	16.3%	9.5%	10.4%	13.6%
	無記入	9.1%	0.0%	4.3%	0.0%	1.9%	1.2%	1.9%	1.7%
合計		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q6_5：子どもの玩具、絵本

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町		村
子どもの玩具、絵本	すべての会場で用意してある	19	14	18	27	309	430	97	914
	会場によっては用意してある	1	3	4	7	48	30	3	96
	全く用意していない	0	0	1	2	13	22	6	44
	無記入	2	0	0	0	4	1	0	7
合計		22	17	23	36	374	483	106	1,061

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町		村
子どもの玩具、絵本	すべての会場で用意してある	86.4%	82.4%	78.3%	75.0%	82.6%	89.0%	91.5%	86.1%
	会場によっては用意してある	4.5%	17.6%	17.4%	19.4%	12.8%	6.2%	2.8%	9.0%
	全く用意していない	0.0%	0.0%	4.3%	5.6%	3.5%	4.6%	5.7%	4.1%
	無記入	9.1%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%	0.2%	0.0%	0.7%
合計		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q6_5：幼児用のトイレ

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町		村
幼児用のトイレ	すべての会場で用意してある	8	1	5	8	115	152	23	312
	会場によっては用意してある	2	6	13	12	54	23	1	111
	全く用意していない	10	9	5	16	193	295	80	608
	無記入	2	1	0	0	12	13	2	30
合計		22	17	23	36	374	483	106	1,061

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町		村
幼児用のトイレ	すべての会場で用意してある	36.4%	5.9%	21.7%	22.2%	30.7%	31.5%	21.7%	29.4%
	会場によっては用意してある	9.1%	35.3%	56.5%	33.3%	14.4%	4.8%	0.9%	10.5%
	全く用意していない	45.5%	52.9%	21.7%	44.4%	51.6%	61.1%	75.5%	57.3%
	無記入	9.1%	5.9%	0.0%	0.0%	3.2%	2.7%	1.9%	2.8%
合計		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q6_5：乳児を連れて入れるベビーホルダー付きのトイレ

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町		村
乳児を連れて入れるベビーホルダー付きのトイレ	すべての会場で用意してある	14	8	7	16	164	175	22	406
	会場によっては用意してある	4	6	11	11	55	18	2	107
	全く用意していない	2	3	4	8	152	279	81	529
	無記入	2	0	1	1	3	11	1	19
合計		22	17	23	36	374	483	106	1,061

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町		村
乳児を連れて入れるベビーホルダー付きのトイレ	すべての会場で用意してある	63.6%	47.1%	30.4%	44.4%	43.9%	36.2%	20.8%	38.3%
	会場によっては用意してある	18.2%	35.3%	47.8%	30.6%	14.7%	3.7%	1.9%	10.1%
	全く用意していない	9.1%	17.6%	17.4%	22.2%	40.6%	57.8%	76.4%	49.9%
	無記入	9.1%	0.0%	4.3%	2.8%	0.8%	2.3%	0.9%	1.8%
合計		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q6_6：健診時にボランティアなどの住民を配置していますか。

	自治体分類							合計
	政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町	村	
健診時にボランティアなどの住民を配置していますか。	6	1	2	6	87	124	29	255
常時配置している	9	6	4	13	115	114	17	278
ときどき配置している	5	9	16	17	168	242	60	517
配置していない	2	1	1	0	4	3	0	11
無記入								
合計	22	17	23	36	374	483	106	1,061

	自治体分類							合計
	政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町	村	
健診時にボランティアなどの住民を配置していますか。	27.3%	5.9%	8.7%	16.7%	23.3%	25.7%	27.4%	24.0%
常時配置している	40.9%	35.3%	17.4%	36.1%	30.7%	23.6%	16.0%	26.2%
ときどき配置している	22.7%	52.9%	69.6%	47.2%	44.9%	50.1%	56.6%	48.7%
配置していない	9.1%	5.9%	4.3%	0.0%	1.1%	0.6%	0.0%	1.0%
無記入								
合計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q6_6_1：ボランティアなどの住民の資格を教えてください。

	自治体分類							合計
	政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町	村	
ボランティアなどの住民の資格	5	0	1	5	28	30	4	73
子育て支援者（サポーター、パートナー、アドバイザーなど）の研修修了者	0	0	1	4	69	98	23	195
母子保健推進員	0	0	1	2	14	17	3	37
愛育班員	10	7	3	11	119	123	21	294
その他								
合計	14	7	6	19	201	238	46	531

	自治体分類							合計
	政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町	村	
ボランティアなどの住民の資格	35.7%	0.0%	16.7%	26.3%	13.9%	12.6%	8.7%	13.7%
子育て支援者（サポーター、パートナー、アドバイザーなど）の研修修了者	0.0%	0.0%	16.7%	21.1%	34.3%	41.2%	50.0%	36.7%
母子保健推進員	0.0%	0.0%	16.7%	10.5%	7.0%	7.1%	6.5%	7.0%
愛育班員	71.4%	100.0%	50.0%	57.9%	59.2%	51.7%	45.7%	55.4%
その他								
合計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q6_7：食生活や栄養について、指導や相談を実施していますか。

	自治体分類							合計
	政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町	村	
受診者全員（集団）に実施	10	14	11	16	203	204	42	500
食生活や栄養についての指導や相談	5	7	6	3	108	256	64	449
受診者全員（個人）に実施	13	10	16	31	258	220	32	580
必要性の認められるケースに実施	12	8	11	29	214	169	15	458
希望者に実施	0	0	0	0	0	3	1	4
実施していない								
合計	20	17	23	36	373	482	106	1,057

	自治体分類							合計
	政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町	村	
受診者全員（集団）に実施	50.0%	82.4%	47.8%	44.4%	54.4%	42.3%	39.6%	47.3%
食生活や栄養についての指導や相談	25.0%	41.2%	26.1%	8.3%	29.0%	53.1%	60.4%	42.5%
受診者全員（個人）に実施	65.0%	58.8%	69.6%	86.1%	69.2%	45.6%	30.2%	54.9%
必要性の認められるケースに実施	60.0%	47.1%	47.8%	80.6%	57.4%	35.1%	14.2%	43.3%
希望者に実施	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.6%	0.9%	0.4%
実施していない								
合計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q6_7_1：主な担当者は誰ですか

	自治体分類							合計
	政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町	村	
主な担当者は誰ですか	1	0	2	3	28	37	13	84
保健師	19	17	21	33	342	435	90	957
栄養士	0	0	0	0	2	5	1	8
その他	0	0	0	0	1	2	1	4
無記入								
合計	20	17	23	36	373	479	105	1,053

	自治体分類							合計
	政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町	村	
主な担当者は誰ですか	5.0%	0.0%	8.7%	8.3%	7.5%	7.7%	12.4%	8.0%
保健師	95.0%	100.0%	91.3%	91.7%	91.7%	90.8%	85.7%	90.9%
栄養士	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.5%	1.0%	1.0%	0.8%
その他	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.3%	0.4%	1.0%	0.4%
無記入								
合計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q6_7_2:「食育」の視点を加えていますか

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市(対象市含む)	特例市(対象市含む)	市	町		村
「食育」の視点を加えていますか	はい	18	17	19	36	336	405	79	910
	いいえ	0	0	1	0	13	45	13	72
	わからない	2	0	0	0	11	24	5	42
	無記入	0	0	3	0	13	5	8	29
合計		20	17	23	36	373	479	105	1,053

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市(対象市含む)	特例市(対象市含む)	市	町		村
「食育」の視点を加えていますか	はい	90.0%	100.0%	82.6%	100.0%	90.1%	84.6%	75.2%	86.4%
	いいえ	0.0%	0.0%	4.3%	0.0%	3.5%	9.4%	12.4%	6.8%
	わからない	10.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.9%	5.0%	4.8%	4.0%
	無記入	0.0%	0.0%	13.0%	0.0%	3.5%	1.0%	7.6%	2.8%
合計		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q6_8: 健診時の専門職種間の連携

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市(対象市含む)	特例市(対象市含む)	市	町		村
健診時の専門職種間の連携	保健師が各専門職間を調整して回っている	8	7	9	20	180	198	48	470
	その都度、それぞれの専門性の中で解決するようにし、とくに調整はしていない	3	2	3	1	22	15	3	49
	健診終了後、担当した専門職種(医師、歯科医師、保健師、心理士、栄養士など)が集まり、カンファレンスを開き、情報交換をして	18	15	20	32	324	420	82	911
	その他	1	0	0	6	21	16	3	47
合計		20	17	23	36	371	481	106	1,054

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市(対象市含む)	特例市(対象市含む)	市	町		村
健診時の専門職種間の連携	保健師が各専門職間を調整して回っている	40.0%	41.2%	39.1%	55.6%	48.5%	41.2%	45.3%	44.6%
	その都度、それぞれの専門性の中で解決するようにし、とくに調整はしていない	15.0%	11.8%	13.0%	2.8%	5.9%	3.1%	2.8%	4.6%
	健診終了後、担当した専門職種(医師、歯科医師、保健師、心理士、栄養士など)が集まり、カンファレンスを開き、情報交換をして	90.0%	88.2%	87.0%	88.9%	87.3%	87.3%	77.4%	86.4%
	その他	5.0%	0.0%	0.0%	16.7%	5.7%	3.3%	2.8%	4.5%
合計		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q7: 各健診の平成16年度の受診率について教えてください。

自治体分類		3~4カ月児健診	1歳6カ月児健診	3歳児健診
政令指定都市	平均値	92.54	92.36	86.72
	度数	22	22	22
	標準偏差	11.23	2.72	4.80
特別区	平均値	95.62	83.55	86.42
	度数	17	17	17
	標準偏差	3.63	4.78	4.47
中核市(対象市含む)	平均値	94.75	91.56	86.66
	度数	21	23	23
	標準偏差	3.41	4.68	5.44
特例市(対象市含む)	平均値	93.02	91.66	86.03
	度数	33	35	35
	標準偏差	4.14	4.39	7.84
市	平均値	93.64	92.83	89.48
	度数	349	370	371
	標準偏差	5.50	4.11	6.01
町	平均値	93.59	91.95	90.62
	度数	463	480	480
	標準偏差	6.81	6.58	7.36
村	平均値	92.64	90.61	92.60
	度数	96	102	102
	標準偏差	12.89	13.24	9.46
合計	平均値	93.53	91.98	90.02
	度数	1,001	1,049	1,050
	標準偏差	7.18	6.77	7.19

Q8：未受診児のうち、未受診の理由が把握できたものの割合を教えてください。

自治体分類		3～4カ月児健診	1歳6カ月児健診	3歳児健診
政令指定都市	平均値	74.04	54.94	34.31
	度数	17	18	14
	標準偏差	33.01	30.94	24.89
特別区	平均値	75.24	55.08	44.52
	度数	12	8	11
	標準偏差	23.64	24.43	20.40
中核市（対象市含む）	平均値	67.90	54.62	44.08
	度数	15	18	16
	標準偏差	31.18	29.85	35.57
特例市（対象市含む）	平均値	71.02	58.07	50.04
	度数	27	26	23
	標準偏差	31.16	26.89	29.16
市	平均値	80.37	70.29	66.01
	度数	272	282	279
	標準偏差	27.55	29.42	31.38
町	平均値	81.34	79.15	77.26
	度数	339	372	375
	標準偏差	34.17	31.39	31.74
村	平均値	89.62	90.39	84.78
	度数	56	68	69
	標準偏差	26.34	24.59	31.99
合計	平均値	80.69	74.91	71.24
	度数	738	792	787
	標準偏差	31.08	30.93	32.94

Q8_1：未受診児把握のためにどのような努力をしておりますか。

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特例市（対象市含む）	市	町		村
未受診児把握のためにどのような努力をしておりますか	未受診児に電話をして、未受診の理由、発達、育児上の問題について確認する	16	14	18	21	292	383	80	824
	電話で連絡がとれなかった場合は他の手段は用いずに訪問する	6	5	7	9	76	79	16	198
	電話で連絡がとれなかった場合は手紙などの他の手段を用いて確認する	14	14	8	13	199	171	13	432
	電話や手紙などで確認がとれなかった場合には、最終手段として訪問する	14	14	11	19	227	235	25	545
	健診のお知らせやアンケートに、未受診の場合には返信をもらうようにしてある	8	7	9	19	129	62	10	244
	保育園と連携をとり、入園児の中の未受診児を把握している	6	4	6	12	182	283	42	535
	その他	6	1	11	21	97	101	22	259
合計		22	15	21	36	370	479	103	1,046

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特例市（対象市含む）	市	町		村
未受診児把握のためにどのような努力をしておりますか	未受診児に電話をして、未受診の理由、発達、育児上の問題について確認する	72.7%	93.3%	85.7%	58.3%	78.9%	80.0%	77.7%	78.8%
	電話で連絡がとれなかった場合は他の手段は用いずに訪問する	27.3%	33.3%	33.3%	25.0%	20.5%	16.5%	15.5%	18.9%
	電話で連絡がとれなかった場合は手紙などの他の手段を用いて確認する	63.6%	93.3%	38.1%	36.1%	53.8%	35.7%	12.6%	41.3%
	電話や手紙などで確認がとれなかった場合には、最終手段として訪問する	63.6%	93.3%	52.4%	52.8%	61.4%	49.1%	24.3%	52.1%
	健診のお知らせやアンケートに、未受診の場合には返信をもらうようにしてある	36.4%	46.7%	42.9%	52.8%	34.9%	12.9%	9.7%	23.3%
	保育園と連携をとり、入園児の中の未受診児を把握している	27.3%	26.7%	28.6%	33.3%	49.2%	59.1%	40.8%	51.1%
	その他	27.3%	6.7%	52.4%	58.3%	26.2%	21.1%	21.4%	24.8%
合計		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q8_3：未受診児の中に、虐待に至ったケースが含まれていましたか

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町		村
未受診児の中に、虐待に至ったケースが含まれていましたか	ある	11	9	12	13	131	57	3	236
	今のところはない	10	4	6	16	199	411	95	741
	注意していない	0	0	2	2	6	4	1	15
	無記入	1	4	3	5	38	11	7	69
合計		22	17	23	36	374	483	106	1,061

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町		村
未受診児の中に、虐待に至ったケースが含まれていましたか	ある	50.0%	52.9%	52.2%	36.1%	35.0%	11.8%	2.8%	22.2%
	今のところはない	45.5%	23.5%	26.1%	44.4%	53.2%	85.1%	89.6%	69.8%
	注意していない	0.0%	0.0%	8.7%	5.6%	1.6%	0.8%	0.9%	1.4%
	無記入	4.5%	23.5%	13.0%	13.9%	10.2%	2.3%	6.6%	6.5%
合計		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q8_4：「子ども・子育て応援プラン」で特別な方策を持っている

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町		村
「子ども・子育て応援プラン」で特別な方策を持っている	方策がある	11	6	7	15	148	209	49	445
	方策を検討中である	8	4	10	17	118	92	16	265
	とくになし	2	5	6	4	92	146	35	290
	無記入	1	2	0	0	16	36	6	61
合計		22	17	23	36	374	483	106	1,061

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町		村
「子ども・子育て応援プラン」で特別な方策を持っている	方策がある	50.0%	35.3%	30.4%	41.7%	39.6%	43.3%	46.2%	41.9%
	方策を検討中である	36.4%	23.5%	43.5%	47.2%	31.6%	19.0%	15.1%	25.0%
	とくになし	9.1%	29.4%	26.1%	11.1%	24.6%	30.2%	33.0%	27.3%
	無記入	4.5%	11.8%	0.0%	0.0%	4.3%	7.5%	5.7%	5.7%
合計		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q8_5：以下のような工夫はされていますか

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町		村
以下のような工夫をしているか	医療機関と連携をとり、低出生体重児を把握している	19	6	18	15	116	137	26	337
	市区町村の事業として低出生体重児を把握している	16	10	16	11	138	189	47	427
	広報により母子保健事業のお知らせや相談窓口を周知している	19	15	23	35	340	393	65	890
	転入・転出児は、転入・転出先の担当保健師と連絡をとっている	11	5	6	17	153	171	34	397
	在日外国人子弟について、その子育てや健康管理にとくに配慮している	11	4	2	7	89	95	25	233
	新生児の全数把握に努めている	8	6	8	11	167	353	88	641
	里帰り出産の把握に努めている（里帰りにより他地域で出産した住民）	4	3	2	4	62	149	52	276
合計		22	17	23	35	363	471	104	1,035

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町		村
以下のような工夫をしているか	医療機関と連携をとり、低出生体重児を把握している	86.4%	35.3%	78.3%	42.9%	32.0%	29.1%	25.0%	32.6%
	市区町村の事業として低出生体重児を把握している	72.7%	58.8%	69.6%	31.4%	38.0%	40.1%	45.2%	41.3%
	広報により母子保健事業のお知らせや相談窓口を周知している	86.4%	88.2%	100.0%	100.0%	93.7%	83.4%	62.5%	86.0%
	転入・転出児は、転入・転出先の担当保健師と連絡をとっている	50.0%	29.4%	26.1%	48.6%	42.1%	36.3%	32.7%	38.4%
	在日外国人子弟について、その子育てや健康管理にとくに配慮している	50.0%	23.5%	8.7%	20.0%	24.5%	20.2%	24.0%	22.5%
	新生児の全数把握に努めている	36.4%	35.3%	34.8%	31.4%	46.0%	74.9%	84.6%	61.9%
	里帰り出産の把握に努めている（里帰りにより他地域で出産した住民）	18.2%	17.6%	8.7%	11.4%	17.1%	31.6%	50.0%	26.7%
合計		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q9_1：母子健康手帳の交付場所はどこでしょうか

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特例市（対象市含む）	市	町		村
母子健康手帳の交付場所	保健所	11	11	9	1	3	0	0	35
	保健センター	13	13	16	28	268	319	46	703
	役所・役場の担当窓口、役所・役場の出張所	5	17	20	33	228	201	64	568
	その他	2	1	2	1	8	12	4	30
合計		21	17	23	36	374	483	106	1,060

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特例市（対象市含む）	市	町		村
母子健康手帳の交付場所	保健所	52.4%	64.7%	39.1%	2.8%	0.8%	0.0%	0.0%	3.3%
	保健センター	61.9%	76.5%	69.6%	77.8%	71.7%	66.0%	43.4%	66.3%
	役所・役場の担当窓口、役所・役場の出張所	23.8%	100.0%	87.0%	91.7%	61.0%	41.6%	60.4%	53.6%
	その他	9.5%	5.9%	8.7%	2.8%	2.1%	2.5%	3.8%	2.8%
合計		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q9_2：母子健康手帳交付の際の対応について教えてください

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特例市（対象市含む）	市	町		村
母子健康手帳交付の際の対応について教えてください	事務的に手続きのみで交付する	0	3	3	8	34	13	2	63
	担当窓口の事務職員が一定の説明をして交付する	6	8	5	3	46	41	14	123
	必ず保健師が対応して交付する	4	0	0	6	107	236	57	410
	保健師、助産師や看護師の資格を有する職員が対応して交付する	10	0	2	5	74	65	6	162
	その他	2	6	13	14	113	127	27	302
合計		22	17	23	36	374	482	106	1,060

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特例市（対象市含む）	市	町		村
母子健康手帳交付の際の対応について教えてください	事務的に手続きのみで交付する	0.0%	17.6%	13.0%	22.2%	9.1%	2.7%	1.9%	5.9%
	担当窓口の事務職員が一定の説明をして交付する	27.3%	47.1%	21.7%	8.3%	12.3%	8.5%	13.2%	11.6%
	必ず保健師が対応して交付する	18.2%	0.0%	0.0%	16.7%	28.6%	49.0%	53.8%	38.7%
	保健師、助産師や看護師の資格を有する職員が対応して交付する	45.5%	0.0%	8.7%	13.9%	19.8%	13.5%	5.7%	15.3%
	その他	9.1%	35.3%	56.5%	38.9%	30.2%	26.3%	25.5%	28.5%
合計		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q10：低出生体重児などの周産期異常があった場合、周産期医療機関などの入院施設から退院連絡票が送られてきますか

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特例市（対象市含む）	市	町		村
低出生体重児などの周産期異常があった場合、周産期医療機関などの入院施設から退院連絡票が送られてきますか	送付されるが、医療機関によって異なる	20	11	22	18	184	202	45	502
	ときどき送付される	2	6	1	11	96	121	18	255
	ほとんど送付されない	0	0	0	4	62	96	21	183
	見たことがない	0	0	0	0	24	47	21	92
	無記入	0	0	0	3	8	17	1	29
合計		22	17	23	36	374	483	106	1,061

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特例市（対象市含む）	市	町		村
低出生体重児などの周産期異常があった場合、周産期医療機関などの入院施設から退院連絡票が送られてきますか	送付されるが、医療機関によって異なる	90.9%	64.7%	95.7%	50.0%	49.2%	41.8%	42.5%	47.3%
	ときどき送付される	9.1%	35.3%	4.3%	30.6%	25.7%	25.1%	17.0%	24.0%
	ほとんど送付されない	0.0%	0.0%	0.0%	11.1%	16.6%	19.9%	19.8%	17.2%
	見たことがない	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	6.4%	9.7%	19.8%	8.7%
	無記入	0.0%	0.0%	0.0%	8.3%	2.1%	3.5%	0.9%	2.7%
合計		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q10_1：地域の低出生体重児の把握について、所轄保健所と連携をとっていますか。

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特例市（対象市含む）	市	町		村
地域の低出生体重児の把握について、所轄保健所と連携をとっていますか。	はい	5	6	12	25	264	345	61	718
	ときどき	1	1	1	8	84	112	28	235
	いいえ	4	4	1	1	22	24	15	71
	無記入	12	6	9	2	4	2	2	37
合計		22	17	23	36	374	483	106	1,061

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特例市（対象市含む）	市	町		村
地域の低出生体重児の把握について、所轄保健所と連携をとっていますか。	はい	22.7%	35.3%	52.2%	69.4%	70.6%	71.4%	57.5%	67.7%
	ときどき	4.5%	5.9%	4.3%	22.2%	22.5%	23.2%	26.4%	22.1%
	いいえ	18.2%	23.5%	4.3%	2.8%	5.9%	5.0%	14.2%	6.7%
	無記入	54.5%	35.3%	39.1%	5.6%	1.1%	0.4%	1.9%	3.5%
合計		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q11_1：育児不安のスクリーニングのためにアンケートを実施していますか。

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特例市（対象市含む）	市	町		村
育児不安のスクリーニングのためにアンケートを実施していますか。	はい	5	9	9	10	82	148	18	281
	いいえ	16	8	13	26	288	329	87	767
	予定している	0	0	0	0	1	1	1	3
	無記入	1	0	1	0	3	5	0	10
合計		22	17	23	36	374	483	106	1,061

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特例市（対象市含む）	市	町		村
育児不安のスクリーニングのためにアンケートを実施していますか。	はい	22.7%	52.9%	39.1%	27.8%	21.9%	30.6%	17.0%	26.5%
	いいえ	72.7%	47.1%	56.5%	72.2%	77.0%	68.1%	82.1%	72.3%
	予定している	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.3%	0.2%	0.9%	0.3%
	無記入	4.5%	0.0%	4.3%	0.0%	0.8%	1.0%	0.0%	0.9%
合計		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q11_1_1：どのようなアンケート（記名式）を使用していますか

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特例市（対象市含む）	市	町		村
どのようなアンケート（記名式）を使用していますか	独自に作成したアンケート	1	1	1	0	15	21	3	42
	他機関で利用しているアンケートの転用	0	2	0	0	5	31	2	40
	日本語版エジンバラ（EPSD）を単独で使用している	0	5	7	7	33	49	8	109
	日本語版エジンバラと他のアンケートとの併用	4	1	0	2	18	20	3	48
	その他のアンケート	0	0	1	1	7	20	2	31
	無記入	0	0	0	0	4	7	0	11
合計		5	9	9	10	82	148	18	281

		自治体分類						合計	
		政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特例市（対象市含む）	市	町		村
どのようなアンケート（記名式）を使用していますか	独自に作成したアンケート	20.0%	11.1%	11.1%	0.0%	18.3%	14.2%	16.7%	14.9%
	他機関で利用しているアンケートの転用	0.0%	22.2%	0.0%	0.0%	6.1%	20.9%	11.1%	14.2%
	日本語版エジンバラ（EPSD）を単独で使用している	0.0%	55.6%	77.8%	70.0%	40.2%	33.1%	44.4%	38.8%
	日本語版エジンバラと他のアンケートとの併用	80.0%	11.1%	0.0%	20.0%	22.0%	13.5%	16.7%	17.1%
	その他のアンケート	0.0%	0.0%	11.1%	10.0%	8.5%	13.5%	11.1%	11.0%
	無記入	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4.9%	4.7%	0.0%	3.9%
合計		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q11_1_2：アンケートの配布方法はどのようにしておられますか

	自治体分類							合計	
	政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町	村		
アンケートの配布方法はどのようにしておられますか	分娩施設と連携して、出生後間もない時期に母親に配布し郵送で回	0	0	2	1	2	3	0	8
	乳児健診の前に郵送で送り、乳児健診当日回収している	1	6	1	1	15	41	4	69
	乳児健診の前に郵送で送り、乳児健診以前に郵送で回収している	0	0	0	0	1	3	0	4
	乳児健診の当日配布し、即日回収している	0	0	0	0	1	4	0	5
	新生児訪問時に配布し、即日回収している	3	3	2	7	46	74	12	147
	その他	1	0	4	1	7	18	2	33
	無記入	0	0	0	0	10	5	0	15
合計	5	9	9	10	82	148	18	281	

	自治体分類							合計	
	政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町	村		
アンケートの配布方法はどのようにしておられますか	分娩施設と連携して、出生後間もない時期に母親に配布し郵送で回	0.0%	0.0%	22.2%	10.0%	2.4%	2.0%	0.0%	2.8%
	乳児健診の前に郵送で送り、乳児健診当日回収している	20.0%	66.7%	11.1%	10.0%	18.3%	27.7%	22.2%	24.6%
	乳児健診の前に郵送で送り、乳児健診以前に郵送で回収している	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.2%	2.0%	0.0%	1.4%
	乳児健診の当日配布し、即日回収している	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.2%	2.7%	0.0%	1.8%
	新生児訪問時に配布し、即日回収している	60.0%	33.3%	22.2%	70.0%	56.1%	50.0%	66.7%	52.3%
	その他	20.0%	0.0%	44.4%	10.0%	8.5%	12.2%	11.1%	11.7%
	無記入	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	12.2%	3.4%	0.0%	5.3%
合計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

Q11_2：アンケート以外に、出生後早期の育児不安の把握のために、何か対策を立てていますか。

	自治体分類							合計	
	政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町	村		
アンケート以外に、出生後早期の育児不安の把握のために、何か対策を立てていますか	はい	11	9	13	20	202	185	45	485
	いいえ	6	8	7	14	129	237	50	451
	無記入	5	0	3	2	43	61	11	125
合計	22	17	23	36	374	483	106	1,061	

	自治体分類							合計	
	政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町	村		
アンケート以外に、出生後早期の育児不安の把握のために、何か対策を立てていますか	はい	50.0%	52.9%	56.5%	55.6%	54.0%	38.3%	42.5%	45.7%
	いいえ	27.3%	47.1%	30.4%	38.9%	34.5%	49.1%	47.2%	42.5%
	無記入	22.7%	0.0%	13.0%	5.6%	11.5%	12.6%	10.4%	11.8%
合計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

Q12_1：訪問指導者はどなたが担当していますか

	自治体分類							合計	
	政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町	村		
訪問指導者の担当	地域の助産師に委託	12	13	12	18	148	94	7	304
	市町村助産師（正規あるいは嘱託職員）による訪問	10	1	8	6	87	35	6	153
	市町村保健師（正規職員）による訪問	13	15	15	23	291	426	96	879
	市町村保健師（嘱託職員）による訪問	4	2	5	5	78	45	10	149
	その他	3	3	6	9	50	28	7	106
合計	22	17	23	36	372	479	104	1,053	

	自治体分類							合計	
	政令指定都市	特別区	中核市（対象市含む）	特別市（対象市含む）	市	町	村		
訪問指導者の担当	地域の助産師に委託	54.5%	76.5%	52.2%	50.0%	39.8%	19.6%	6.7%	28.9%
	市町村助産師（正規あるいは嘱託職員）による訪問	45.5%	5.9%	34.8%	16.7%	23.4%	7.3%	5.8%	14.5%
	市町村保健師（正規職員）による訪問	59.1%	88.2%	65.2%	63.9%	78.2%	88.9%	92.3%	83.5%
	市町村保健師（嘱託職員）による訪問	18.2%	11.8%	21.7%	13.9%	21.0%	9.4%	9.6%	14.2%
	その他	13.6%	17.6%	26.1%	25.0%	13.4%	5.8%	6.7%	10.1%
合計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	