

令和元年度 3歳児(保護者)の食生活等実態調査報告書

岐阜県健康福祉部保健医療課

1 調査の目的

第3次岐阜県食育推進基本計画では、「3歳児・小学生・中学生の朝食欠食率0%」を目標指標に掲げ、子どもたちの望ましい生活習慣の確立を進めるとともに、次世代を担う子供と食生活の課題が多い青年期を重点世代とし、生涯食育社会の実現をめざしている。

第3次計画指標項目の進捗状況を把握し、今後の目標達成に向けた対策を検討するため、3歳児(保護者)の食生活等実態調査を実施する。

2 調査方法

- (1) 調査対象 岐阜県内の市町村で実施された3歳児健康診査受診者及び保護者
- (2) 調査手段 (1) 調査期間内に実施する3歳児健康診査において、子供の朝食摂取状況を中心とした食生活実態及び保護者の朝食摂取状況等を把握
(2) 同様の調査内容で把握している場合は、調査期間外に実施された3歳児健康診査における結果でも可とする
- (3) 実施期間 令和元年11月から令和2年1月のうちの1か月間
- (4) 調査実施数 保護者 1,421名(3歳児 1,421名)から回答を得た

表1 調査実施数(保護者の年代別・圏域別)

	20歳代	30歳代	40歳代	50歳以上	無回答	総計
岐阜	77	365	84	2	12	540
西濃	64	227	43	1	22	357
中濃	51	207	29	0	5	292
東濃	25	96	21	0	2	144
飛騨	13	55	13	2	5	88
総計	230	950	190	5	46	1,421

表2 子供の通園の状況(圏域別)

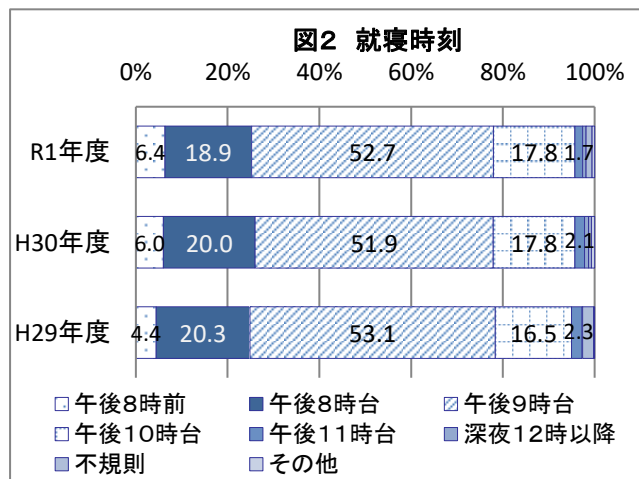
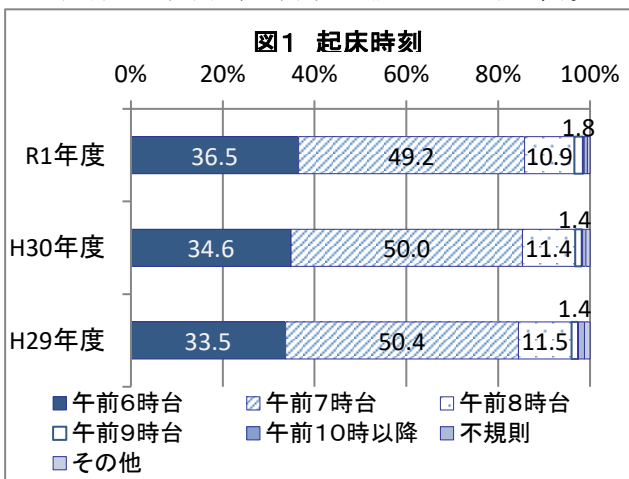
	通園	未就園	無回答	総計
岐阜	330	202	8	540
西濃	225	130	2	357
中濃	172	112	8	292
東濃	62	80	2	144
飛騨	57	31	0	88
総計	846	555	20	1,421

3 調査結果

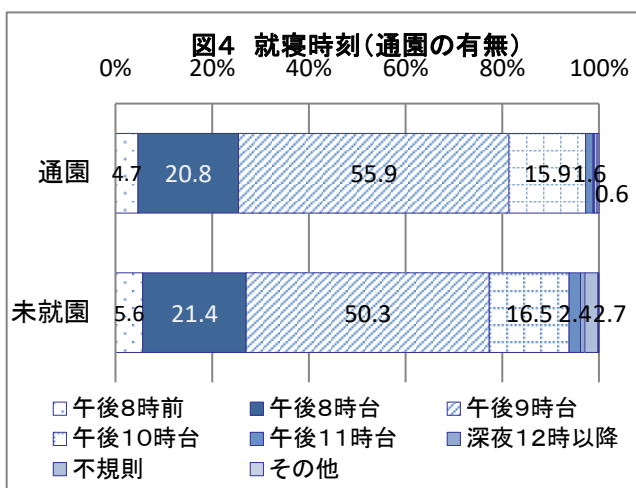
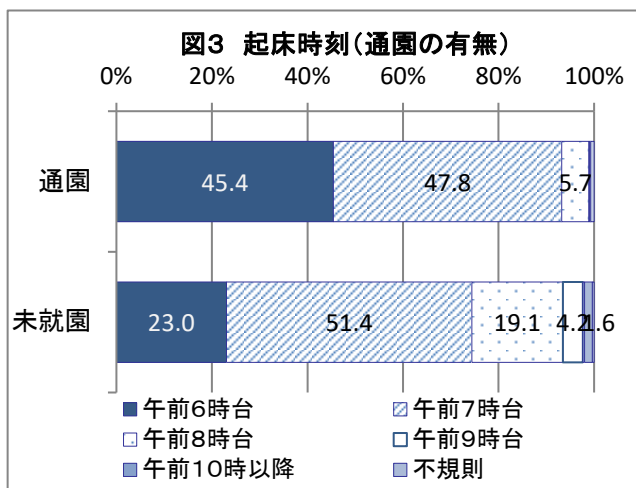
※調査結果は欠損値を除いて%を表示する。

(1) 子供の起床・就寝時刻

子供の起床・就寝時刻を見ると、生活リズムとして、午前7時台に起床し、午後9時台に就寝すると答えた者の割合が一番高く、3年間同じ傾向にある(図1,2)。

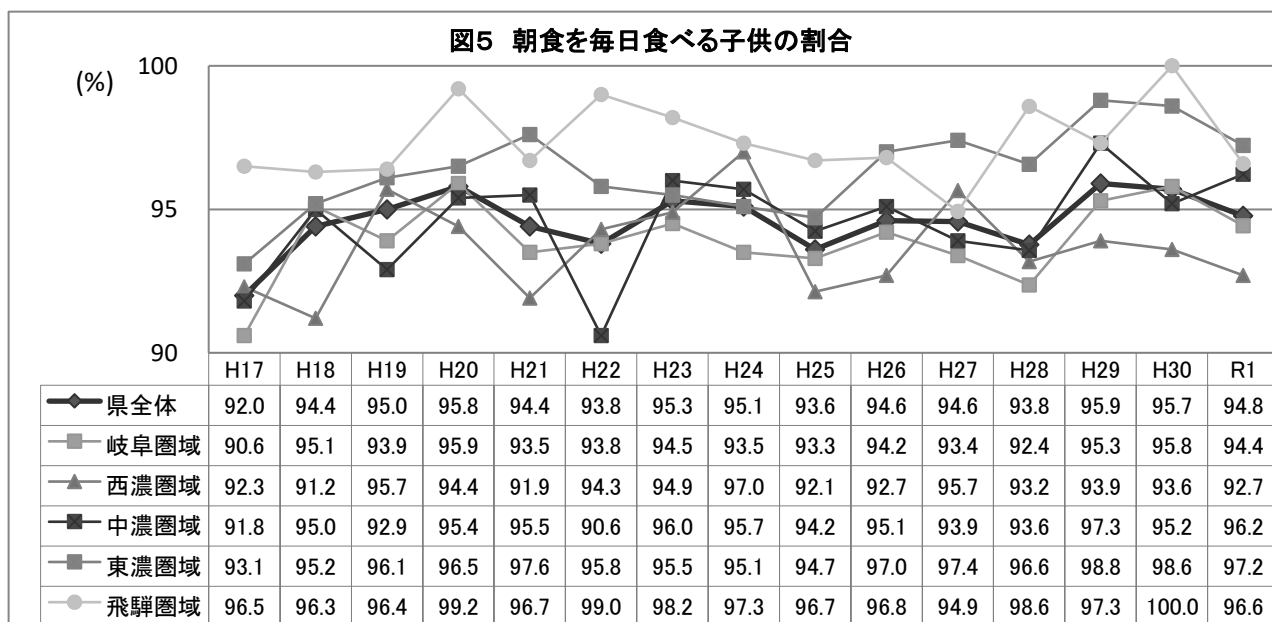


子供の起床・就寝時刻と保育所等への通園の有無を見ると、通園している子供は、未就園の子供と比較して午前6時台に起床する割合が22.4ポイント高い。午後9時台までに就寝する子供は通園・未就園でほとんど変わらない(図3,4)。

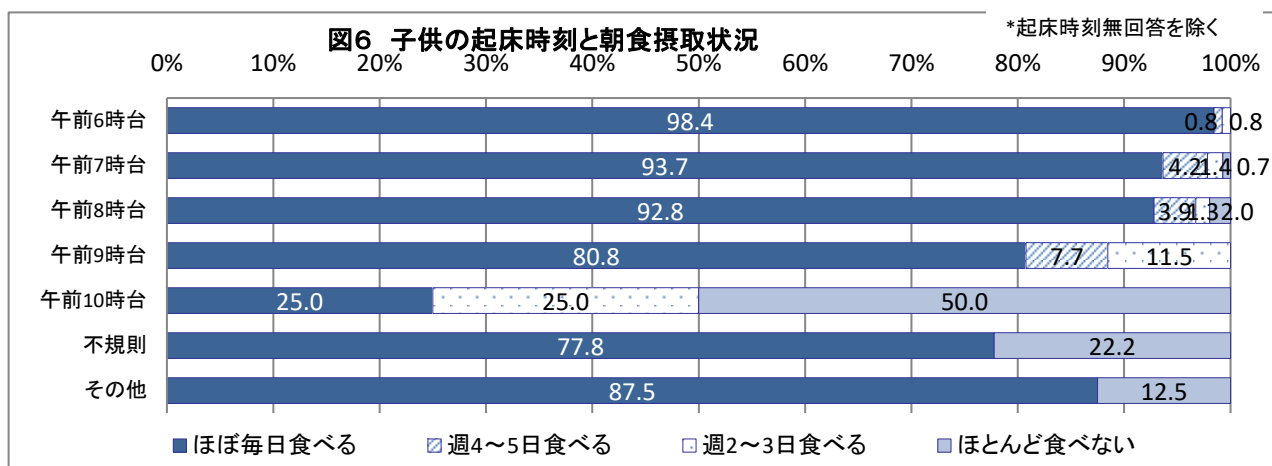


(2) 子供の朝食摂取状況

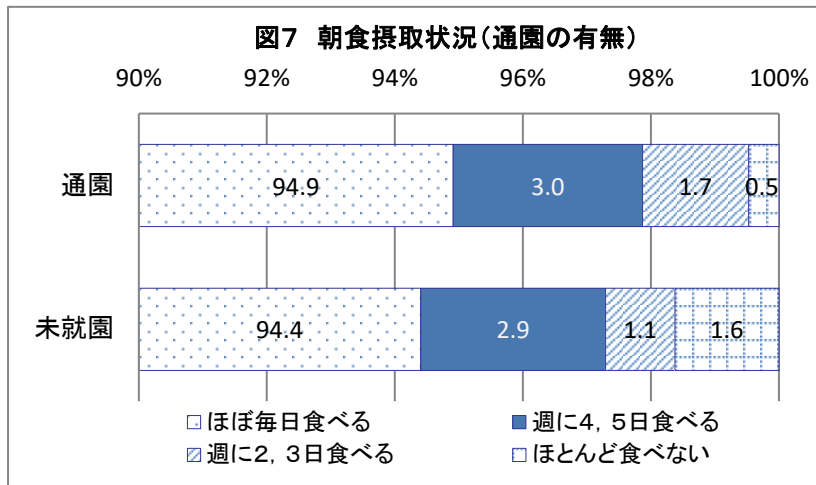
「朝食を毎日食べる」と答えた子供の割合は、県全体で94.8%と横ばいである。圏域別にみると東濃が最も高く、西濃が最も低い(図5)。



子供の起床時刻と朝食摂取状況の関係を見ると、「午前6時台に起床する」と答えた子供のうち「朝食をほぼ毎日食べる」割合は98%を超えているが、起床時刻が遅くなるにつれて割合が低下している(図6)。

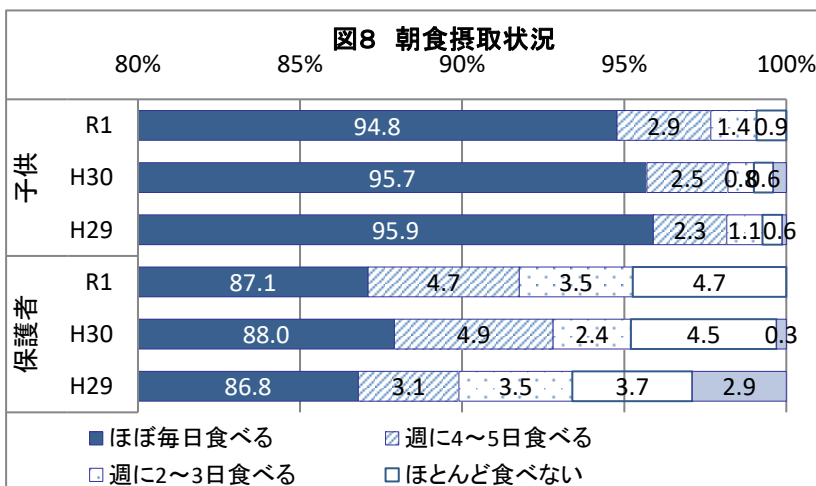


子供の朝食摂取状況と保育所等への通園の有無の関係は、未就園の子供は、通園している子供と比較してほとんど食べない割合が1.1ポイント高い(図7)。

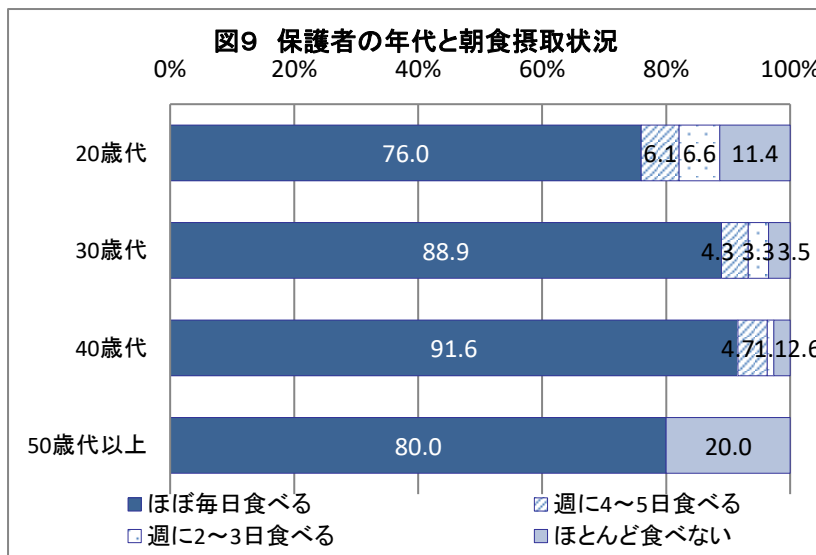


(3) 子供と保護者の朝食摂取状況

「朝食をほぼ毎日食べる」と答えた者の割合は、子供が94.8%、保護者が87.1%であった。「朝食をほとんど食べない」と答えた者の割合は、子供が0.9%、保護者が4.7%で、3年間同じ傾向にある(図8)。

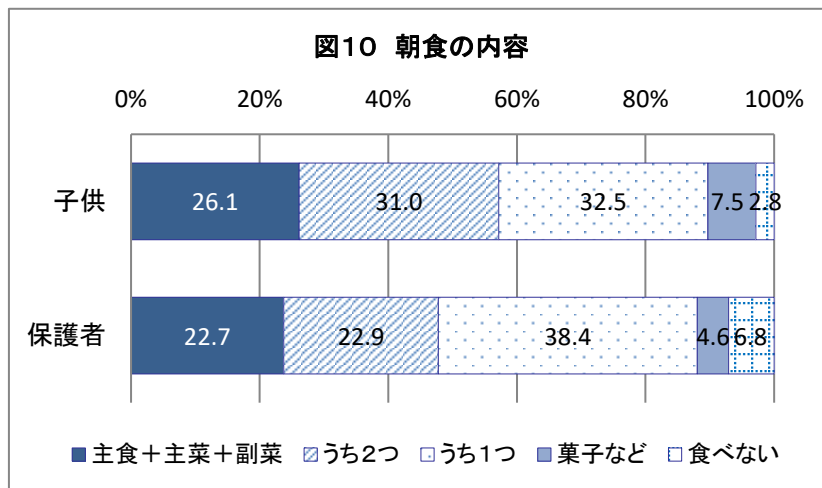


保護者の年代別に朝食摂取状況を見ると、「朝食をほぼ毎日食べる」割合は40歳代の保護者が最も高く、次いで30歳代が高い(図9)。



(4)朝食の内容

朝食の内容を見ると、「主食・主菜・副菜のそろった食事」を食べていると答えた者の割合は、子供は26.1%、保護者は22.7%であった。最も多い食べ方は、「主食・主菜・副菜のいずれか1つ」と答えた割合で、子供の32.5%、保護者の38.4%であった(図10)。

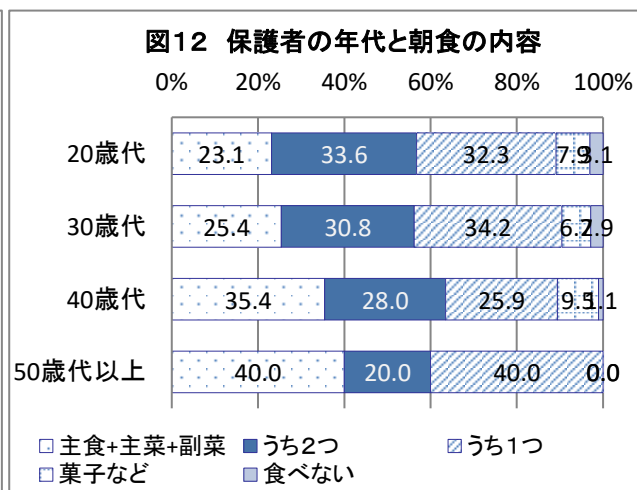
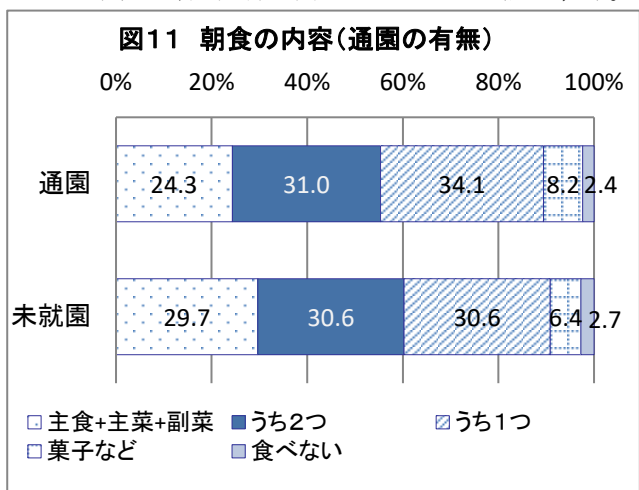


保護者が「主食・主菜・副菜のそろった食事」をしていると、子供も「主食・主菜・副菜のそろった食事」をしている割合が高い。保護者も子供も「主食のみ」と答えた者は305人で最も多く、次いで「主食・主菜・副菜のそろった食事」と答えた者は220人であった(表3)。

表3 朝食の内容(子供と保護者の関係)

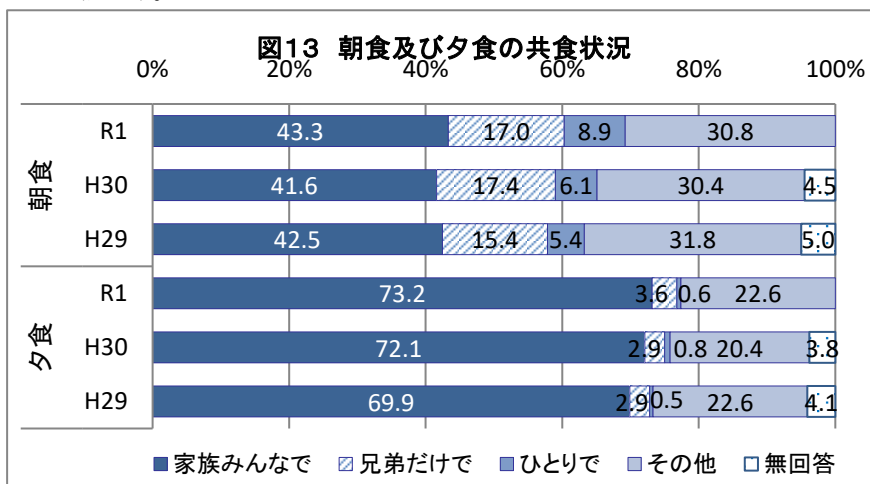
	子供										総計
	主食+主菜+副菜	主食+主菜	主食+副菜	主菜+副菜	主食のみ	主菜のみ	副菜のみ	菓子など	食べない		
保護者	主食+主菜+副菜	220	43	21	4	19	3	1	8	1	320
	主食+主菜	33	102	5	0	17	4	0	4	0	165
	主食+副菜	33	10	75	1	20	0	3	4	2	148
	主菜+副菜	4	3	0	0	1	0	0	0	0	8
	主食のみ	45	71	42	3	305	2	5	40	3	516
	主菜のみ	2	5	0	1	1	4	0	0	0	13
	副菜のみ	4	0	2	0	4	0	0	3	1	14
	菓子など	6	9	1	0	16	2	1	30	1	66
	食べない	5	12	4	0	26	2	2	8	3	62
	総計	352	255	150	9	409	17	12	97	11	1,312

通園の有無と保護者の年代別に子供の朝食の内容を見ると、「主食・主菜・副菜のそろった食事」をしているのは未就園の子供の方が割合が高く29.7%であった。通園している子供は24.3%であった。保護者の年代別では、40歳代が最も割合が高く35.4%であった(図11,12)。

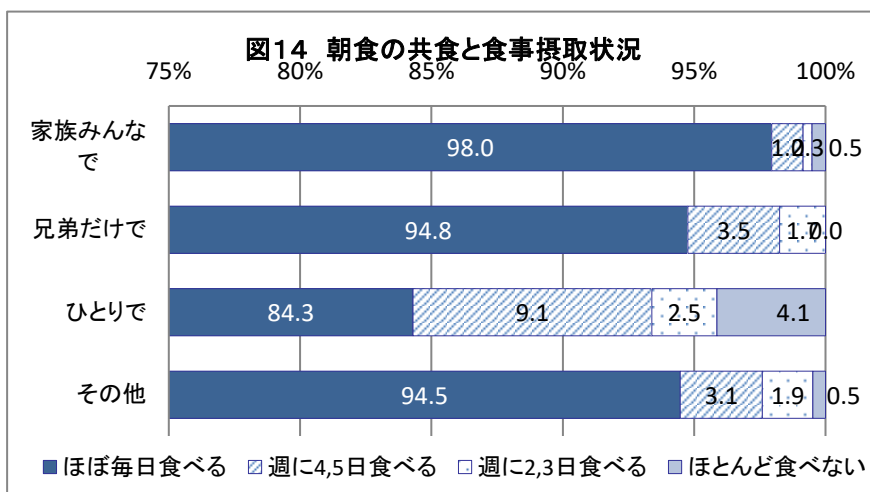


(5) 共食(きょうじょく)の状況

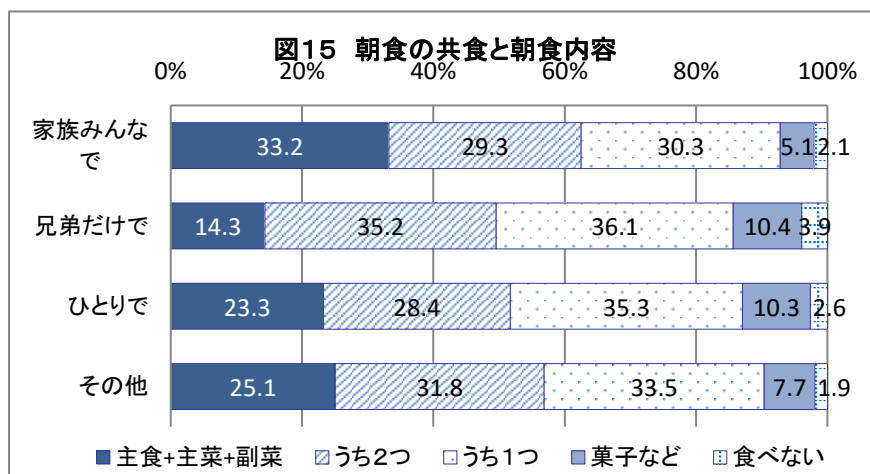
食事を誰と一緒に食べるかを見ると、「家族みんなで」と答えた者の割合が朝食で41.3%、夕食で73.2%と最も高い。「ひとりで朝食を食べる」と答えた者の割合は8.5%であった。その他には、母親と2人で、父親以外の家族みんなでなどがある(図13)。



朝食の共食の状況と子供の朝食の摂取状況の関係を見ると、「家族みんなで食べる(98.0%)」と答えた者は、「ひとりで食べる(84.3%)」と答えた者より、「ほぼ毎日朝食をとる」と答えた者の割合が13.7ポイント高い。また、「ひとりで食べる」子供は、他に比べて「週に2,3日食べる(2.5%)」、「ほとんど食べない(4.1%)」の割合が高い(図14)。

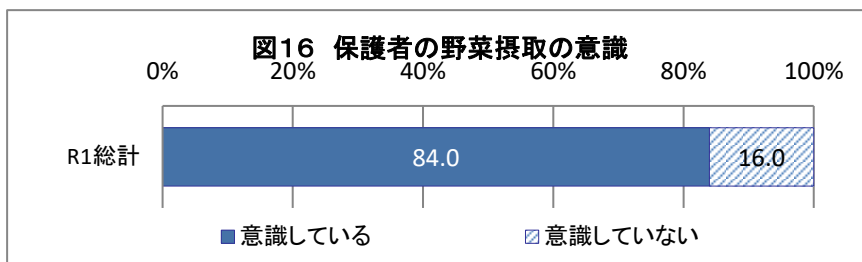


朝食の共食の状況と子供の朝食の内容の関係を見ると、「家族みんなで食べる(33.2%)」と答えた者は、「主食・主菜・副菜のそろった食事」と答えた者の割合が高い。また、「兄弟だけ、ひとりで食べる」子供は、他に比べて菓子の割合が高い(図15)。

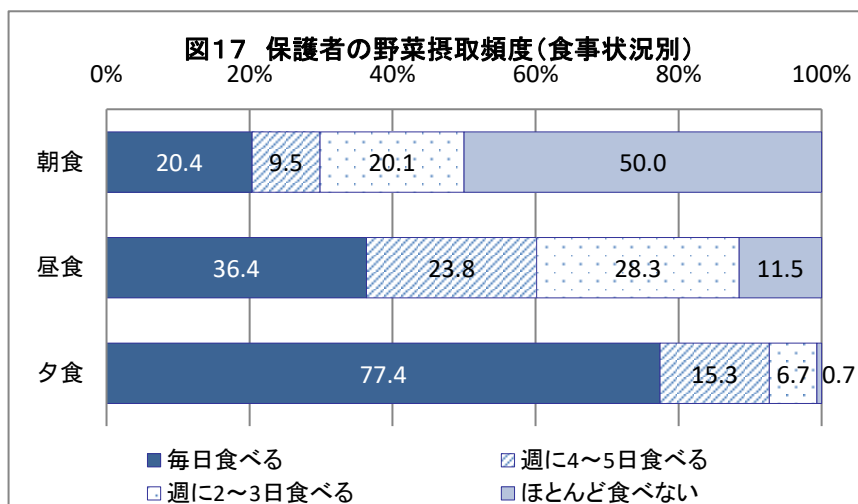


(6) 保護者の野菜摂取の状況

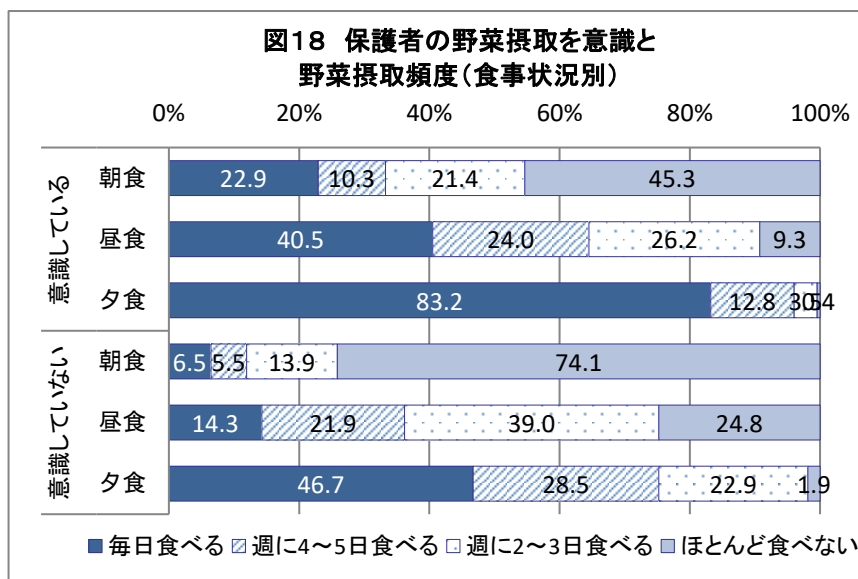
野菜摂取を意識している者の割合は、84.0%である(図16)。



野菜摂取の頻度を食事状況(朝食・昼食・夕食)別に見ると、夕食に野菜を「毎日食べる者(77.4%)」と答えた者の割合が最も高く、次いで昼食(36.4%)、朝食(20.4%)であった。朝食で野菜を「ほとんど食べていない」と答えた者が5割あった(図17)。



野菜摂取の意識と頻度の関係を見ると、「意識している」と答えた者の割合は、「意識していない」と答えた者の割合より、食事状況(朝食(22.9%)・昼食(40.5%)・夕食(83.2%)別の全てで、「毎日食べる」と答える者の割合が高い(図18)。



4 まとめ

(1)朝食の状況

起床時刻が早いと、朝食の摂取割合が上昇。生活リズム形成とともに朝食摂取習慣を。

朝食を欠食することがある子供は5.2%で、起床時刻と朝食を食べないことがある子供の割合をみると、起床時刻が午前6時台は1.6%で、午前9時台は19.2%であった。一方、通園の有無別にみると、未就園の子供はほとんど食べない割合が、通園している子供と比較して1.1ポイント高かった。朝食を食べる習慣は、食事の栄養バランスや生活リズムと関係していることから、幼児への食育推進として「お腹がすくリズムのもてる子供」となるように啓発が必要である。

子供の朝食の内容については、「主食・主菜・副菜のそろった食事(25.3%)」、「主食・主菜・副菜のいずれか2つ(26.1%)」、「いずれか1つ(32.5%)」であった。子供の食事内容は、保護者の食事内容に影響されているため、保護者(青年期層)に対して、自らの食生活についての見直しを啓発するとともに、家庭において、子供への食育を実践していくよう啓発する必要がある。

(2)共食(きょうしょく)の状況

朝食を家族そろって食べる子供は、朝食をほぼ毎日食べる割合と主食・主菜・副菜のそろった食事の割合が高い。

朝食を誰と一緒に食べるかを見ると、「家族みんなで食べる(41.3%)」、「家族の誰かと一緒に食べる(その他29.3%)」、「兄弟だけで食べる(16.2%)」、「ひとりで食べる(8.5%)」であった。

朝食の共食の状況と食事の摂取状況及び朝食内容の関係をみると、「家族みんなで食べる」は「ひとりで食べる」よりも「ほぼ毎日食べる(98.0%)」、「主食・主菜・副菜のそろった食事(33.2%)」の割合が高い。

子供は家族と共食することが、食事の摂取状況や食事のバランスにも影響していることから、家族で楽しく食事をする事の大切さを、継続して啓発していくことは重要であるとともに、社会環境やライフスタイルの変化、多様な家族関係を考慮し、孤食(ひとり食べ)をさせない啓発が必要である。

(3)保護者の野菜摂取の状況

朝食で野菜摂取する保護者は5割。野菜を食べることを意識していると野菜摂取の頻度が高い。

野菜摂取の頻度を食事状況(朝食・昼食・夕食)別に見ると、夕食に野菜を毎日食べると答えた者が最も高く(77.4%)、次いで昼食(36.4%)、朝食(20.4%)であった。朝食で野菜をほとんど食べていない」と答えた者は5割あった。

野菜摂取の意識と頻度の関係を見ると、「意識している」と答えた者は、「意識していない」と答えた者より、朝食、昼食、夕食の全てで、「毎日食べる」と答える者の割合が高い。

子供の食事内容は、保護者の食事内容に影響されているため、保護者へ野菜摂取の意識づけや朝食の野菜摂取の習慣化について啓発が必要である。

5 今後の食育推進

第3次岐阜県食育推進基本計画では、次世代を担う子供と食生活の課題が多い、青年期を重点世代とし、生涯食育社会の実現に向けて食育の推進に取り組んでいる。特に、乳幼児期は子供の望ましい生活習慣の基礎づくりに取り組むこととしている。県民の指標項目に「朝食欠食者の減少」を掲げ、3歳児、小学生及び中学生の「朝食欠食率0%」を目標値に、すべての子供たちが毎日朝食を食べることをめざしている。

本調査は、平成17年から行われており、3歳児の朝食欠食率は、他の世代と比較して低い状況ですが、目標の「朝食欠食率0%」には達していない。この背景には、保護者の食生活の影響を受けていることや、単独世帯、ひとり親世帯など世帯構造の変化など家庭生活の多様化が影響していると考えられる。

朝食の内容が、主食・主菜・副菜がそろった食事をしている子供よりも、主食のみの子供が多いことや、家族の誰かと食べている子供は朝食欠食率が低く、食事内容が充実している傾向にあることから、簡単でバランスのとれた料理や調理法の提案等、子供のみならず保護者へ朝食の必要性を啓発していく必要がある。

生涯にわたる生活習慣の基礎づくりが始まる幼児期は、個人差への配慮と子供の発育・発達状況に応じた関わりが大切となる。保護者への支援について、地域や関係機関と連携しながら取組を推進していくことが重要である。

3歳児 朝食の摂取状況の推移(圏域別・年度推移)

<参考>

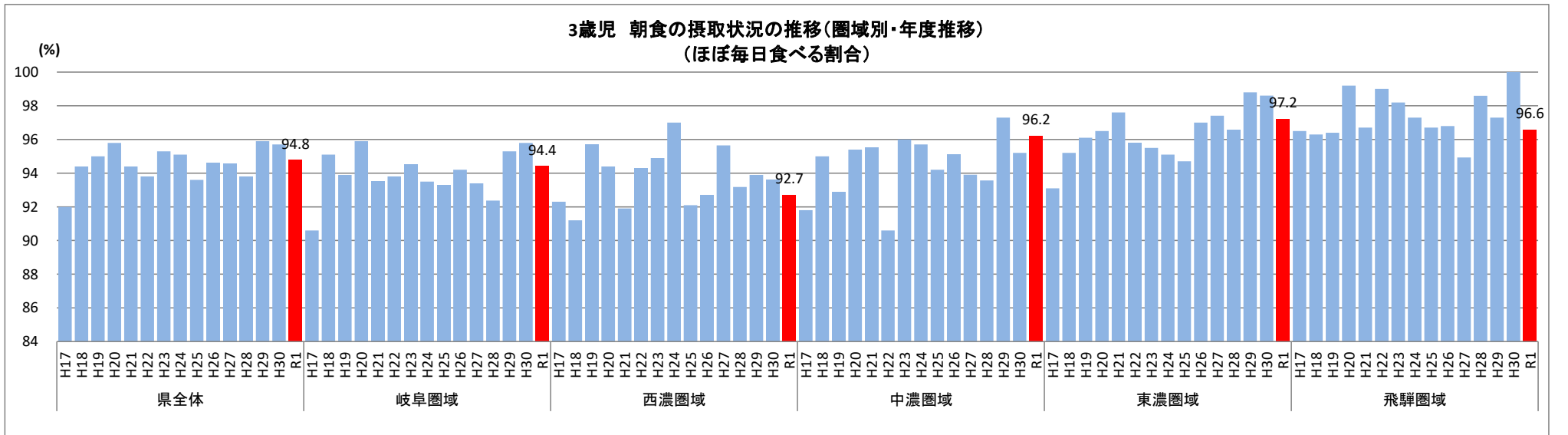
年度	県全体															岐阜圏域														
	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1
ほぼ毎日食べる	92.0	94.4	95.0	95.8	94.4	93.8	95.3	95.1	93.6	94.6	94.6	93.8	95.9	95.7	94.8	90.6	95.1	93.9	95.9	93.5	93.8	94.5	93.5	94.2	93.4	92.4	95.3	95.8	95.8	94.4
週4、5日食べる	5.0	3.2	3.2	2.8	3.3	3.5	3.2	2.7	3.4	3.3	3.2	3.5	2.3	2.5	2.9	5.3	2.4	4.2	2.4	3.4	3.3	4.1	3.8	3.8	3.7	3.1	4.2	2.6	2.3	2.8
週2、3日食べる	2.2	1.2	1.1	0.9	1.5	1.8	1.1	1.3	1.9	1.6	1.6	1.4	1.1	0.8	1.4	3.9	1.0	1.1	1.1	1.9	1.7	0.9	1.2	2.0	1.6	2.3	2.2	1.3	0.7	1.5
ほとんど食べない	0.8	1.2	0.7	0.5	0.8	0.8	0.3	1.0	0.6	0.4	0.5	1.1	0.6	0.6	0.9	0.2	1.5	0.8	0.6	1.2	1.0	0.3	1.5	0.8	0.5	1.0	1.2	0.5	0.5	1.3
無回答	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	-	0.5	0.1	0.1	0.3	0.1	0.4	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	-	0.1	0.0	0.2	0.0	0.3	0.7	-
小計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

年度	西濃圏域															中濃圏域														
	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1
ほぼ毎日食べる	92.3	91.2	95.7	94.4	91.9	94.3	94.9	97.0	92.1	92.7	95.7	93.2	93.9	93.6	92.7	91.8	95.0	92.9	95.4	95.5	90.6	96.0	95.7	94.2	95.1	93.9	93.6	97.3	95.2	96.2
週4、5日食べる	3.8	5.0	1.9	4.2	5.9	3.4	3.3	0.6	3.1	3.9	3.4	4.5	3.2	3.9	4.5	6.3	4.0	5.2	3.6	2.3	4.7	2.4	2.3	3.7	3.2	3.9	3.7	1.5	2.6	2.4
週2、3日食べる	1.5	1.7	1.9	0.8	1.1	1.7	1.5	1.5	3.4	2.7	0.9	0.6	1.6	1.3	2.2	1.1	0.8	1.1	0.5	1.7	3.2	1.3	1.7	1.2	1.5	2.0	1.1	1.2	1.1	0.7
ほとんど食べない	2.4	2.1	0.5	0.6	1.1	0.6	0.3	0.9	0.7	0.6	0.0	1.3	1.3	1.0	0.6	0.8	0.2	0.8	0.5	0.5	1.5	0.3	0.3	0.0	0.0	1.4	0.0	0.7	0.7	0.7
無回答	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.7	0.0	0.0	0.3	0.0	0.3	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.8	0.3	0.2	0.2	0.0	0.4	-
小計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.9	100.0	100.0	100.0	100.1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.9	100.1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

年度	東濃圏域															飛騨圏域														
	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1
ほぼ毎日食べる	93.1	95.2	96.1	96.5	97.6	95.8	95.5	95.1	94.7	97.0	97.4	96.6	98.8	98.6	97.2	96.5	96.3	96.4	99.2	96.7	99.0	98.2	97.3	96.7	96.8	94.9	98.6	97.3	100.0	96.6
週4、5日食べる	5.3	2.8	2.6	1.9	1.2	4.2	3.5	2.7	2.9	1.3	1.0	1.1	0.6	1.4	1.4	2.6	2.2	2.4	0.0	2.6	0.0	0.0	2.7	2.2	3.2	4.3	0.7	2.0	0.0	1.1
週2、3日食べる	1.2	1.0	0.9	0.8	1.2	0.0	0.5	1.3	0.6	1.3	1.0	0.6	0.0	0.0	0.7	0.9	1.5	0.6	0.8	0.7	1.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	1.1	0.7
ほとんど食べない	0.4	1.0	0.4	0.8	0.0	0.0	0.5	0.9	1.2	0.4	0.5	0.0	0.6	0.0	0.7	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.7	0.0	1.1	0.7
無回答	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.6	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	-	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1
小計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

※R1～無回答を除く

3歳児 朝食の摂取状況の推移(圏域別・年度推移)
(ほぼ毎日食べる割合)



市町村別朝食摂取状況

<参考>

	3歳児									保護者																
	平成28年度			平成29年度			平成30年度			令和元年度				平成28年度			平成29年度			平成30年度			令和元年度			
	ほぼ毎日食べる				週に4,5日 食べる	週に2,3日 食べる	ほとんど食 べない	総計	ほぼ毎日食べる				週に4,5日 食べる	週に2,3日 食べる	ほとんど食 べない	総計										
岐阜市	93.2	94.3	96.1	94.8	253	6	3	5	267	84.9	88.6	88.2	89.1	236	11	5	13	265								
羽島市	94.1	100.0	93.5	93.3	28	2			30	84.7	85.5	96.8	82.8	24	2	1	2	29								
各務原市	93.3	93.8	94.8	95.1	77	2	2		81	85.4	92.5	82.5	86.4	70	4	2	5	81								
山県市	91.7	95.8	96.3	100.0	11				11	50.0	85.4	66.7	80.0	8	2			10								
瑞穂市	91.4	97.3	100.0	93.5	29	2			31	79.0	83.8	91.4	80.6	25	2	1	3	31								
本巣市	96.4	100.0	95.2	88.5	23	3			26	89.3	100.0	90.5	80.8	21	2		3	26								
岐南町	93.3	97.4	96.2	100.0	18				18	90.0	89.7	69.2	84.2	16	1	1	1	19								
笠松町	80.0	100.0	91.9	91.9	34		2	1	37	90.0	68.8	86.5	80.6	25	2		4	31								
北方町	66.7	83.8	97.6	94.6	35		1	1	37	53.3	78.4	85.7	91.7	33	1	2		36								
岐阜圏域	92.4	95.3	95.8	94.4	508	15	8	7	538	83.3	87.6	85.9	86.7	458	27	12	31	528								
大垣市	93.2	92.8	92.2	95.7	89	4			93	84.7	85.6	85.3	79.3	73	7	8	4	92								
海津市	92.6	93.8	95.5	90.9	40	3	1		44	85.2	87.5	90.9	85.3	29		2	3	34								
養老町	90.9	90.0	100.0	88.9	24		2	1	27	81.8	90.0	93.3	88.9	24		1	2	27								
垂井町	100.0	95.5	100.0	86.7	13		2		15	100.0	81.8	93.8	80.0	12	1	1	1	15								
関ヶ原町	90.0	100.0	93.3	88.9	8	1			9	70.0	72.7	80.0	77.8	7	2			9								
神戸町	94.4	96.3	96.0	95.2	20	1			21	61.1	55.6	100.0	83.3	15		1	2	18								
輪之内町	90.0	88.5	94.3	100.0	23				23	60.0	69.2	85.7	87.0	20			3	23								
安八町	94.1	100.0	95.0	95.8	23	1			24	70.6	87.5	75.0	91.3	21	1		1	23								
掛斐川町	91.7	90.2	90.5	90.3	28	1	2		31	83.3	85.4	83.3	85.2	23	2	1	1	27								
大野町	92.3	97.6	91.8	89.1	41	4	1		46	80.8	90.5	79.6	87.0	40	2	1	3	46								
池田町	92.9	100.0	88.2	91.3	21	1		1	23	89.3	75.0	88.2	95.0	19	1			20								
西濃圏域	93.2	93.9	93.6	92.7	330	16	8	2	356	82.1	82.3	86.1	84.7	283	16	15	20	334								
関市	95.9	97.9	96.0	90.9	30	1	1	1	33	87.8	93.6	86.0	87.5	28	1		3	32								
美濃市	100.0	97.4	100.0	100.0	15				15	77.4	84.6	88.0	93.3	14			1	15								
郡上市	95.7	97.8	100.0	97.7	42	1			43	80.4	88.9	100.0	95.3	41		1	1	43								
美濃加茂市	88.6	94.4	94.6	97.4	38			1	39	75.0	77.8	86.5	94.4	34	1	1		36								
可児市	91.7	96.1	92.1	97.4	38	1			39	87.6	81.8	84.1	92.3	36	1	1	1	39								
坂祝町	90.9	80.0	90.9	100.0	14				14	81.8	80.0	72.7	76.9	10	1	2		13								
富加町	93.3	100.0	89.5	92.7	38	2	1		41	93.3	71.4	94.7	95.1	39		2		41								
川辺町	100.0	100.0	100.0	100.0	17				17	100.0	86.7	100.0	88.2	15	1		1	17								
七宗町	100.0	100.0	100.0	100.0	2				2	66.7	100.0	100.0	100.0	2				2								
八百津町	100.0	100.0	100.0	100.0	22				22	100.0	100.0	92.9	81.8	18	1	2	1	22								
白川町	100.0	100.0	100.0	100.0	4				4	75.0	80.0	100.0	100.0	4				4								
東白川村	100.0	100.0	100.0	100.0	3				3	100.0	100.0	100.0	100.0	3				3								
御嵩町	95.5	100.0	92.3	89.5	17	2			19	95.5	81.8	76.9	84.2	16	3			19								
中濃圏域	93.6	97.3	95.2	96.2	280	7	2	2	291	85.1	85.2	87.9	90.9	260	9	9	8	286								
多治見市	98.2	98.1	97.8	100.0	53				53	92.7	96.2	64.4	88.5	46	3	2	1	52								
瑞浪市	88.9	100.0	94.1	90.0	9	1			10	74.1	85.2	88.2	80.0	8	1	1		10								
土岐市	92.9	95.8	100.0	94.1	32	1		1	34	75.0	95.8	80.0	85.3	29	1	2	2	34								
中津川市	100.0	100.0	100.0	100.0	30				30	77.8	90.6	92.9	83.3	25	1	3	1	30								
恵那市	100.0	100.0	100.0	94.1	16		1		17	94.7	92.9	84.8	93.8	15		1		16								
東濃圏域	96.6	98.8	98.6	97.2	140	2	1	1	144	85.1	92.6	79.7	86.6	123	6	9	4	142								
高山市	100.0	98.2	100.0	95.7	44	1	1		46	75.4	94.6	84.3	85.4	35	4	1	1	41								
飛騨市	100.0	93.0	100.0	96.2	25			1	26	87.5	95.3	82.5	88.0	22	1	1	1	25								
下呂市	96.8	100.0	100.0	100.0	14				14	85.7	88.9	93.3	85.7	12	1	1		14								
白川村	100.0	100.0	100.0	100.0	2				2	100.0	80.0	62.5	100.0	2				2								
飛騨圏域	98.6	97.3	100.0	96.6	85	1	1	1	88	82.4	92.6	82.0	86.6	71	6	3	2	82								
計	93.8	95.9	95.7	94.8	1,343	41	20	13	1,417	83.7	86.8	85.4	87.1	1,195	64	48	65	1,372								