

分野別

「健康いきいき 21 - 健康しが推進プラン - 」における目標値（【重】は重点項目）

目標項目	数値の説明	策定時の値	直近実測値	目標値	値の出典
適正な栄養素（食物）の摂取について（栄養状態、栄養素（食物摂取）レベル）					
【重】小中、高生における肥満の人の減少		小1～高3 男子 5.1% 女子 5.0%	-	3割以上の減少	
【重】15～29歳の女性のやせの人の減少	BMI < 18.5の人の割合	49.9%	26.5%	35%以下	
【重】成人の肥満者（BMI 25.0）の減少	BMI 25.0の人の割合	男性 20～60歳代 19.8% 女性 40～60歳代 16.0%	男性 20～60歳代 25.1% 女性 40～60歳代 16.1%	男性 20～60歳代 15%以下 女性 40～60歳代 10%以下	
【重】1日あたりの平均脂肪エネルギー比率の減少		26.3%	26.8%	25%以下	
【重】食塩摂取量の減少		12.8g	10.1g	10g未満（特に50歳代の減塩を推進）	滋質の健康・栄養マップ
【重】野菜の平均摂取量の増加		291.5g	267.7g	350g以上（特に、20,30歳代の野菜摂取を推進）	
カルシウムに富む食品の摂取量の増加		牛乳・乳製品 104.2g 豆類 64.9g 緑黄色野菜 98.5g	牛乳・乳製品 97.6g 豆類 52.4g 緑黄色野菜 99.0g	牛乳・乳製品 130g以上 豆類 100g以上 緑黄色野菜 120g以上	
適正な栄養素（食物）を摂取するための行動変容について（知識・態度・行動レベル）					
【重】標準体重に近づけるよう、あるいは維持しようとする人が増加		15～65歳 男性 56.6% 女性 74.2%	15～69歳 男性 53.4% 女性 68.7%	15歳以上 男性 75%以上 女性 90%以上	滋質の健康・栄養マップ
朝食を欠食する人の減少	週4～5日以上食べない男性の割合	15～19歳 13.4% 20歳代 26.5% 30歳代 30.0%	15～19歳 10.5% 20歳代 25.9% 30歳代 20.3%	15～19歳 7%以下 20歳代 15%以下 30歳代 15%以下	
家族と食事をしている子の割合の増加	食事を家族と週3日以上食べている子の割合	朝食 小5 30.7% 中2 22.6% 夕食 小5 55.9% 中2 53.4%	朝食 小5 31.0% 中2 22.9% 夕食 小5 54.4% 中2 57.8%	10%以上の増加	児童生徒の食事調査
ふだん外食をする時や食品を購入する時に、栄養成分表示を参考にしていない人の増加	「いつも参考にしている」「時々参考にしている」人の割合	15～65歳 男性 30.0% 女性 59.8%	男性 23.7% 女性 52.9%	男性 50%以上 女性 80%以上	
自分の健康や体重を管理するための適切な食事内容や量を知っている人の増加		15～65歳 男性 27.6% 女性 41.0%	男性 34.3% 女性 48.8%	男性 50%以上 女性 60%以上	滋質の健康・栄養マップ
「自分の食事に問題があると思っている」人のうち、「今よりもよくしたい」と思っている人の増加		15～65歳 男性 60.9% 女性 75.7%	男性 60.1% 女性 75.8%	15～25%程度の増加	
【重】メタボリックシンドロームの概念を知っている人の割合の増加		-	72.1%	80%以上	【新規目標項目】

1 栄養・食生活

目標項目	数値の説明	策定時の値	直近実測値	目標値	値の出典
1 栄養・食生活					
適正な栄養素(食物)の摂取のための個人の行動変容に係る環境づくりについて(環境レベル)					
飲食店で栄養成分表示をしている店の増加	栄養成分表示店数	73店舗	H11	H21	給食施設アンケート調査
特定・多数給食施設のうち事業所等での栄養成分表示の増加	特定給食施設 多数給食施設	75施設(61.5%) 26施設(33.3%)	H11	H21	特定集団給食施設 多数給食施設
地域で、健康や栄養に関する学習の場を提供する機会を増やし、それに参加する人の増加	健康推進員の活動実績	健康増進生活習慣予防活動 集会 7,875回 参加 91,013人 対話訪問 19,124回 51,016人	H11	H21	健康推進員活動 記録集計表
健康推進員の増加	健康増進法に基づく健康増進事業	平成20年度検診結果により把握	-	-	健康増進事業参加者の増加
	健康推進員数	3,996人	H12	H21	健康推進員数
2 身体活動・運動					
日頃、自分の健康づくりのため意識的に運動している人の増加	継続して実行している人の割合	40～65歳 男性 17.3% 女性 19.1%	H12	H21	男性 21%以上 女性 23%以上
【数】 徒歩10分で行けるところへ出かける時、主に徒歩で出かける人の増加	40歳代 男性 20.5% 女性 21.1% 50歳代 男性 25.8% 女性 28.3%	H12	H21	H21	40歳代 男性 27.5% 女性 20.5% 50歳代 男性 32.2% 女性 29.0%
【数】 1日の平均歩数の増加	1日の望ましい歩数	-	-	-	男女とも1万歩以上
【数】 1回30分以上の運動を週2回以上、1年以上継続している人の増加	15～65歳 男性 38.3% 女性 37.3%	H12	H21	H21	男女とも50%以上
【数】 メタボリックシンドロームの概念を知っている人の割合の増加(再掲)	(1. 栄養・食生活参照)				滋賀の健康・栄養マップ
3 休養・こころの健康づくり					
ストレスへの対応					
【数】 この1ヶ月に、不満、悩み、ストレスを感じた人の減少	「大いにある」「多少ある」人の割合	15～65歳 男性 72.0% 女性 74.9%	H12	H21	男性 64%以下 女性 67%以下
十分な睡眠の確保					
【数】 睡眠による休養を十分にとれていない人の減少	「あまりとれていない」「全くとれていない」人の割合	15～65歳 男性 33.8% 女性 33.3%	H12	H21	男女とも30%以下
睡眠の確保のために睡眠薬・精神安定剤やアルコールを使うことのある人の減少	「時々使う」「しばしば使う」「常に使う」人の割合	15～65歳 男性 14.6% 女性 9.5%	H12	H21	男性 13%以下 女性 8%以下
自殺者の減少					
【数】 自殺者の減少		268人 (男性178人 女性90人)	H10	H21	186人以下 人口動態統計

目標項目	数値の説明	策定時の値	直近実測値	目標値	値の出典	
4 たばこ	【Ⅰ】喫煙による健康影響を低下	喫煙が及ぼす健康影響についての知識(知っている人の割合)	H16 肺がん 85.5% 喉頭がん 67.7% ぜんそく 56.4% 気管支炎 62.1% 肺炎腫 61.5% 心臓病 46.7% 脳卒中 50.2% 胃潰瘍 37.7% 妊婦への影響 91.4% 歯周病 34.2%	H21 肺がん 85.7% 喉頭がん 67.3% ぜんそく 55.1% 気管支炎 61.3% 肺炎腫 65.9% 心臓病 50.1% 脳卒中 55.0% 胃潰瘍 36.5% 妊婦への影響 90.1% 歯周病 44.3%	喫煙が及ぼす健康影響についての十分な知識の普及	滋賀の健康・栄養マップ
		現在喫煙者	H12 15～19歳 男性 10.7% 女性 2.1%	H21 15～19歳 男性 3.8% 女性 2.3%		
5 アルコール	【Ⅰ】過度の飲酒による健康影響を低下	喫煙経験者	H11 高3 男性 50.0% 女性 17.4%	H17 高3 男性 20.6% 女性 12.0%	未成年の喫煙をなくす	長浜健康福祉センター調査(H11) 未成年の喫煙に関する実態調査(H17)
		官公庁の禁煙・分煙の状況	H12 県庁所属機関(事務室) 全面禁煙 51.8% 空間分煙 10.6% 未実施 37.6% 県庁所属機関(ロビー・待合室) 全面禁煙 17.4% 空間分煙 65.2% 未実施 17.4% 市町庁舎、出先機関、保健センター(事務室) 全面禁煙 60.3% 空間分煙 17.6% 未実施 22.1% 市町庁舎、出先機関、保健センター(ロビー・待合室) 全面禁煙 27.9% 空間分煙 50.0% 未実施 22.1%	H21 滋賀県庁所属機関庁舎 全面禁煙 81.7% 完全分煙 13.3% 空間分煙 5% 未実施 0% 滋賀県庁所属公用車 全面禁煙 69.2% 市町庁舎全体(事務室・待合室・ロビー) 全面禁煙 53.8% 完全分煙 23.1% 空間分煙 23.1% 未実施 0% 市町保健センター 全面禁煙 96.2% 完全分煙 0% 空間分煙 3.8% 未実施 0%	官公庁、公共の場の分煙を進める	地方自治体における喫煙対策の実施状況調査
5 アルコール	【Ⅰ】過度の飲酒による健康影響を低下	禁煙プログラム実施市町	H12 20%(3市7町)	H20 23.1%(6市町)	100%(全市町)	地域保健・健康増進事業報告
		成人の喫煙率	H12 20～65歳 男性 55.7% 女性 10.0%	H21 20～69歳 男性 38.4% 女性 7.4%	成人男性の喫煙率を半減 成人女性の喫煙率を上昇させる	滋賀の健康・栄養マップ
5 アルコール	【Ⅰ】過度の飲酒による健康影響を低下	医療保険で禁煙治療を実施できる医療機関	-	81機関	禁煙指導を実施する医療機関の増加	日本禁煙学会HP
		多量飲酒の人(一日平均、純アルコール60g以上、日本酒なら3合程度以上、ビールなら中瓶3本程度以上の飲酒)	H12 20～65歳 男性 7.4% 女性 0.4%	H21 20～69歳 男性 4.1% 女性 1.2%	男性 6%以下 女性 0.3%以下	
5 アルコール	【Ⅰ】過度の飲酒による健康影響を低下	15～19歳の飲酒者	H12 男性 12.7% 女性 11.5%	H21 男性 9.2% 女性 7.0%	未成年の飲酒をなくす	
		「節度ある適度な飲酒」とは、の問いに、1日、日本酒なら1合以下で、であると答えた人の割合	-	H21 20～69歳 男性 72.9% 女性 77.8%	「節度ある適度な飲酒」の知識の普及 (節度ある適度な飲酒:1日平均、純アルコール20g程度、日本酒なら1合程度、ビールなら中瓶1本程度の飲酒)	

乳幼児歯科保健									
【Ⅲ】3歳児のむし歯の減少	むし歯のない子 1人平均むし歯数 むし歯を多く持っている 子	61.1% 1.81本 15.6%	H11	75.8% 0.88本 7.8%	H21	80%以上 1本以下 10%以下	歯科健康診査報 告		
定期的フッ素塗布を受けている3歳児 の増加		23%	H11	30.7%	H21	40%以上	滋賀県歯科保健 実態調査		
1日3回以上おやつを食べる3歳児の 割合の減少		13%	H11	10.1%	H21	5%以下			
幼児歯科健診後のフォロー事業実施 市町村の増加		19市町村(38%)	H11	18市町(69.2%)	H21	全市町	健康推進課調査		
学校歯科保健									
【Ⅲ】12歳児の永久歯1人平均のむし歯数 の減少	1人平均むし歯数 むし歯のない児童	2.63本 26%	H12	1.18本 57.9%	H22	1本以下 50%以上	学校歯科健康診 査結果		
フッ素入り歯磨き剤使用者の増加		-	-	91.4%	H21	90%以上	滋賀県歯科保健 実態調査		
成人歯科保健									
セルフチェックをしている人の増加	40歳代 50歳代	51.7% 48.4%	H11	54.2% 54.3%	H21	70%以上 70%以上	滋賀県歯科保健 実態調査		
40歳、50歳節目歯科健診を実施する 市町村の増加		9市町村(18%)	H11	11市町(42.3%)	H21	全市町	健康推進課調査		
母親歯科健診を実施する市町村の増 加		19市町村(38%)	H11	8市町(30.8%)	H21	全市町			
40歳、50歳で、進化した歯周炎の人の 減少		-	-	-	-	減少させる			
テントフロス(糸ようじ)や歯間ブラシ 等の補助清掃用具を使用する人の増 加	40歳代 50歳代	28.8% 26.0%	H11	47.3% 40.9%	H21	50%以上 50%以上	滋賀県歯科保健 実態調査		
【Ⅲ】喫煙による健康影響を低下 60歳代で24本以上歯を有する人の増 加		32.1%	H11	49.7%	H21	50%以上			
定期的に歯科健診を受けている人の 増加	40歳代 50歳代	11.3% 10.4%	H11	22.7% 21.9%	H21	30%以上 30%以上	滋賀県歯科保健 実態調査		
産業歯科保健									
従業員100人以上の一般事業所での 歯科健診実施割合の増加		28%	H11	9.8%	H21	50%以上	滋賀県歯科保健 実態調査		
高齢者、障害者歯科保健									
全ての特別養護老人ホーム、養護老 人ホームで定期歯科健診の実施		25%	H11	23.8%	H21	100%	滋賀県歯科保健 実態調査		
歯科健診を希望する障害者施設すべ てが歯科健診を実施		12%	H11	57.1%	H21	100%			
歯科医師のいるすべての市町に障害 者歯科保健相談医を設置		21市町村	H11	-	-	全市町			

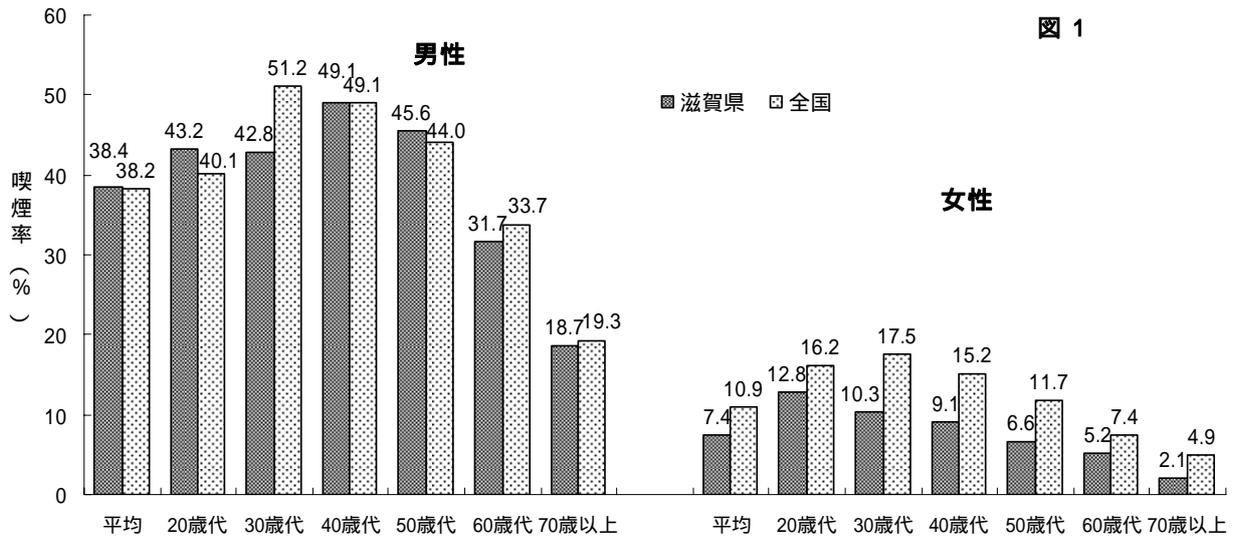
6 歯の健康

目標項目	数値の説明	策定時の値	直近実測値	目標値	値の出典
	(1. 栄養・食生活参照)				
【Ⅷ】成人の肥満者の減少	メタボリックシンドロームの概念を知っている人の割合の増加				
【Ⅷ】成人の肥満者の減少	メタボリックシンドロームの概念を知っている人の割合の増加				
【Ⅷ】成人の肥満者の減少	徒歩10分で行けるところへ出かける時、主に徒歩で出かける人の増加				
7 糖尿病					
	(2. 身体活動・運動参照)				
【Ⅷ】成人の肥満者の減少	糖尿病合併症の発症の減少				
【Ⅷ】成人の肥満者の減少	メタボリックシンドロームの該当者・予備群の減少	(20年度検診結果により把握)	男性 該当者18.9% 女性 該当者 6.5%	予備群18.5% 予備群 5.4%	H21 [平成24年度目標] [新規目標項目]
【Ⅷ】成人の肥満者の減少	メタボリックシンドロームの概念を導入した健診・保健指導の実施率の向上	(20年度検診結果により把握)	特定健康診査の実施率 39.2% 特定保健指導の実施率 7.7%	特定健康診査実施率 70%以上 特定保健指導実施率 45%以上 [平成24年度目標]	H21 [平成24年度目標] [新規目標項目]
【Ⅷ】成人の肥満者の減少	糖尿病有病者・予備群の減少	(20年度検診結果により把握)	糖尿病の薬剤服用者 3.9%	10%以上(平成20年度比) [平成24年度目標]	H21 [平成24年度目標] [新規目標項目]
【Ⅷ】成人の肥満者の減少	食塩摂取量の減少	(1. 栄養・食生活参照)			
【Ⅷ】成人の1日平均カリウム摂取の増加		2.89g	2.17g	H8 H21	3.5g以上 滋賀の健康・栄養マップ
【Ⅷ】成人の肥満者の減少					
【Ⅷ】成人の肥満者の減少	メタボリックシンドロームの概念を知っている人の割合の増加				
【Ⅷ】成人の肥満者の減少	徒歩10分で行けるところへ出かける時、主に徒歩で出かける人の増加				
【Ⅷ】成人の肥満者の減少	喫煙による健康影響を低下				
【Ⅷ】成人の肥満者の減少	過度の飲酒による健康影響を低下				
【Ⅷ】成人の肥満者の減少	メタボリックシンドロームの該当者・予備群の減少				
【Ⅷ】成人の肥満者の減少	メタボリックシンドロームの概念を導入した健診・保健指導の実施率の向上				
【Ⅷ】成人の肥満者の減少	糖尿病有病者・予備群の減少				
8 循環器病					
【Ⅷ】成人の肥満者の減少	高血圧症有病者・予備群の減少	(20年度健診結果により把握)	高血圧症の薬剤服用者 30.2%	10%以上(平成20年度比) [平成24年度目標]	H20 [平成24年度目標] [新規目標項目]
【Ⅷ】成人の肥満者の減少	脂質異常症有病者の減少	(20年度健診結果により把握)	脂質異常症の薬剤服用者 18.3%	10%以上(平成20年度比) [平成24年度目標]	H20 [平成24年度目標] [新規目標項目]

	目標項目	数値の説明	策定時の値	直近実測値	目標値	値の出典
9	がん					
	【数】食塩摂取量の減少	(1. 栄養・食生活参照)				
	【数】野菜の平均摂取量の増加	(1. 栄養・食生活参照)				
	【数】1日あたりの平均脂肪エネルギー比率の減少	(1. 栄養・食生活参照)				
	【数】たばこ対策の充実	(4. たばこ参照)				
10	がん					
	【数】飲酒対策の充実	(5. アルコール参照)				
	【数】各がん検診の受診者の増加	胃がん 子宮がん 乳がん 大腸がん	26,576人 33,446人 29,869人 43,415人	H9 22,422人 40,973人 28,869人 53,334人	H21 42,000人 49,000人 45,000人 72,000人	地域保健・健康増進事業報告
	【数】乳がん自己検診率の増加			-	-	増加させる
	【数】メタリックシンδροームの該当者・予備群の減少	(7. 糖尿病参照)				
11	いきがい					
	生活習慣病の死亡率の減少					
	【数】65歳以上の何らかの地域活動を行っている人の割合を増加させる		男性66.4% 女性55.5%	H9 男女計 63.5%	H16 増加させる	滋賀県地域共生に関する県民意識調査
	【数】全死因の中で、がん、心疾患、脳卒中の合計死亡割合の減少		60.0%	H10 57.6%	H21 52%以下	
	【数】虚血性心疾患の年齢調整死亡率の減少		男性43.0 女性20.5	H10 男性28.5 女性13.0	H21 減少させる	
	【数】脳血管疾患の年齢調整死亡率の減少		男性76.4 女性50.5	H10 男性46.7 女性25.7	H21 減少させる	
	【数】肺がん、胃がん、大腸がんの合計の年齢調整死亡率の減少		75.7	H10 57.8	H21 70以下	人口動態統計
	【数】男性の肺がんの標準化死亡比(SMR)の減少		119.0	H10 108.6	H21 100以下(全国以下)	
	【数】女性の胃がんの標準化死亡比(SMR)の減少		113.2	H10 112.4	H21 100以下(全国以下)	

1. たばこ

1) 性・年齢階級別喫煙率(平成21年、滋賀県、全国)



2) 性・年齢階級別喫煙率の推移(滋賀県、全国)

表1

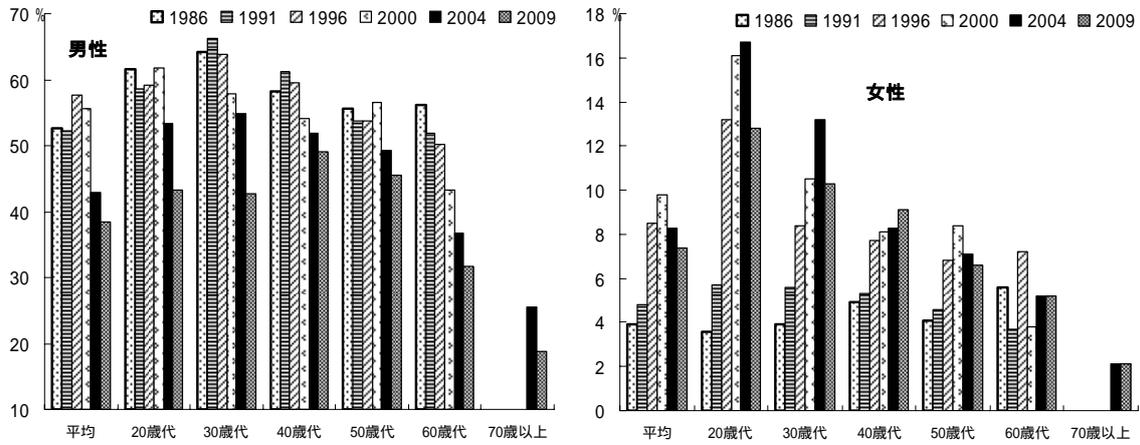
			男性							女性						
			平均	20~29歳	30~39	40~49	50~59	60~69	70歳以上	平均	20~29歳	30~39	40~49	50~59	60~69	70歳以上
昭和61	1986	滋賀県	52.6	61.6	64.2	58.2	55.7	56.1		3.9	3.6	3.9	4.9	4.1	5.6	
		全国	56.1	63.2	63.6	58.1	55.4	52.8	34.4	9.4	10.6	11.5	9.3	7.4	9.2	7.9
平成元	1989	全国	55.3	62.3	65.4	59.5	53.3	50.4	34.5	9.4	8.9	11.7	10.6	9.1	6.8	8.2
		全国	53.1	52.9	63.3	56.6	50.1	51.8	38.8	9.7	11.9	11.0	11.3	8.0	8.5	7.2
3	1991	全国	50.6	48.3	57.2	55.6	47.0	52.4	36.6	9.7	11.2	13.5	11.8	8.0	7.0	5.1
		滋賀県	52.3	58.6	66.3	61.2	53.7	51.8		4.8	5.7	5.6	5.3	4.6	3.7	
4	1992	全国	50.1	47.8	56.9	55.6	47.2	48.1	38.4	9.0	9.7	11.8	11.1	6.6	6.9	7.0
		全国	44.8	44.4	48.7	47.3	47.4	41.8	34.4	8.9	10.7	10.2	11.7	7.9	6.1	5.6
5	1993	全国	44.8	44.4	48.7	47.3	47.4	41.8	34.4	8.9	10.7	10.2	11.7	7.9	6.1	5.6
		全国	43.8	45.1	51.2	46.4	41.9	40.8	34.3	9.1	12.7	11.0	9.9	8.6	5.6	6.3
6	1994	全国	43.8	45.1	51.2	46.4	41.9	40.8	34.3	9.1	12.7	11.0	9.9	8.6	5.6	6.3
		全国	52.7	60.9	60.8	58.4	54.2	47.0	31.3	10.6	16.9	13.2	11.1	9.1	7.6	6.3
7	1995	全国	52.7	60.9	60.8	58.4	54.2	47.0	31.3	10.6	16.9	13.2	11.1	9.1	7.6	6.3
		全国	51.2	53.6	61.6	56.9	53.1	43.8	38.4	9.8	12.8	15.3	9.9	8.9	7.2	6.0
8	1996	全国	51.2	53.6	61.6	56.9	53.1	43.8	38.4	9.8	12.8	15.3	9.9	8.9	7.2	6.0
		滋賀県	57.6	59.2	63.8	59.6	53.7	50.2		8.5	13.2	8.4	7.7	6.8	7.2	
9	1997	全国	52.7	62.5	62.3	60.5	56.6	42.2	35.3	11.6	21.3	15.6	13.7	10.0	5.8	5.7
		全国	50.8	60.3	61.9	60.5	52.5	41.8	32.4	10.9	19.1	13.8	12.7	9.6	7.9	5.4
10	1998	全国	50.8	60.3	61.9	60.5	52.5	41.8	32.4	10.9	19.1	13.8	12.7	9.6	7.9	5.4
		全国	49.2	56.3	58.1	57.7	52.9	42.1	33.8	10.3	16.0	14.9	14.2	8.3	7.9	3.5
11	1999	全国	49.2	56.3	58.1	57.7	52.9	42.1	33.8	10.3	16.0	14.9	14.2	8.3	7.9	3.5
		全国	47.4	60.8	56.6	55.1	54.1	37.0	29.4	11.5	20.9	18.8	13.6	10.4	6.6	4.0
12	2000	全国	47.4	60.8	56.6	55.1	54.1	37.0	29.4	11.5	20.9	18.8	13.6	10.4	6.6	4.0
		滋賀県	55.7	61.7	57.9	54.2	56.6	43.3		9.8	16.1	10.5	8.1	8.4	3.8	
13	2001	全国	45.9	58.9	58.1	58.4	49.6	35.9	29.0	9.9	16.1	16.0	11.7	9.7	6.5	3.4
		全国	43.3	53.3	57.1	54.3	48.1	34.7	28.3	10.2	17.4	17.2	14.4	9.4	7.5	2.9
14	2002	全国	43.3	53.3	57.1	54.3	48.1	34.7	28.3	10.2	17.4	17.2	14.4	9.4	7.5	2.9
		全国	46.8	55.8	56.8	55.4	54.4	35.7	26.6	11.3	19.0	18.1	15.5	10.7	6.4	4.2
15	2003	全国	46.8	55.8	56.8	55.4	54.4	35.7	26.6	11.3	19.0	18.1	15.5	10.7	6.4	4.2
		全国	43.3	51.3	57.3	51.4	47.7	33.3	24.0	12.0	18.0	18.0	13.7	13.7	7.6	4.5
16	2004	全国	43.3	51.3	57.3	51.4	47.7	33.3	24.0	12.0	18.0	18.0	13.7	13.7	7.6	4.5
		滋賀県	42.9	53.3	54.8	51.9	49.3	36.8	25.6	8.3	16.7	13.2	8.3	7.1	5.2	2.1
17	2005	全国	39.3	48.9	54.4	44.1	42.5	34.0	20.0	11.3	18.9	19.4	15.1	12.4	7.3	2.6
		全国	39.9	45.1	53.3	46.5	46.2	34.8	19.9	10.0	17.9	16.4	13.8	9.2	6.4	2.8
18	2006	全国	39.9	45.1	53.3	46.5	46.2	34.8	19.9	10.0	17.9	16.4	13.8	9.2	6.4	2.8
		全国	39.4	47.5	55.6	49.1	42.3	32.8	18.6	11.0	16.7	17.2	17.9	9.3	7.3	3.7
19	2007	全国	39.4	47.5	55.6	49.1	42.3	32.8	18.6	11.0	16.7	17.2	17.9	9.3	7.3	3.7
		全国	36.8	41.2	48.6	51.9	41.2	32.6	19.1	9.1	14.3	18.0	13.4	9.5	4.9	3.2
20	2008	全国	36.8	41.2	48.6	51.9	41.2	32.6	19.1	9.1	14.3	18.0	13.4	9.5	4.9	3.2
		全国	38.2	40.1	51.2	49.1	44.0	33.7	19.3	10.9	16.2	17.5	15.2	11.7	7.4	4.9
21	2009	全国	38.2	40.1	51.2	49.1	44.0	33.7	19.3	10.9	16.2	17.5	15.2	11.7	7.4	4.9
		滋賀県	38.4	43.2	42.8	49.1	45.6	31.7	18.7	7.4	12.8	10.3	9.1	6.6	5.2	2.1

資料:厚生労働省健康局「国民健康・栄養調査報告」、滋賀県「滋賀の健康栄養マップ」昭和61、平成3、平成8、平成12、平成16、平成21年度

喫煙率の推移グラフ

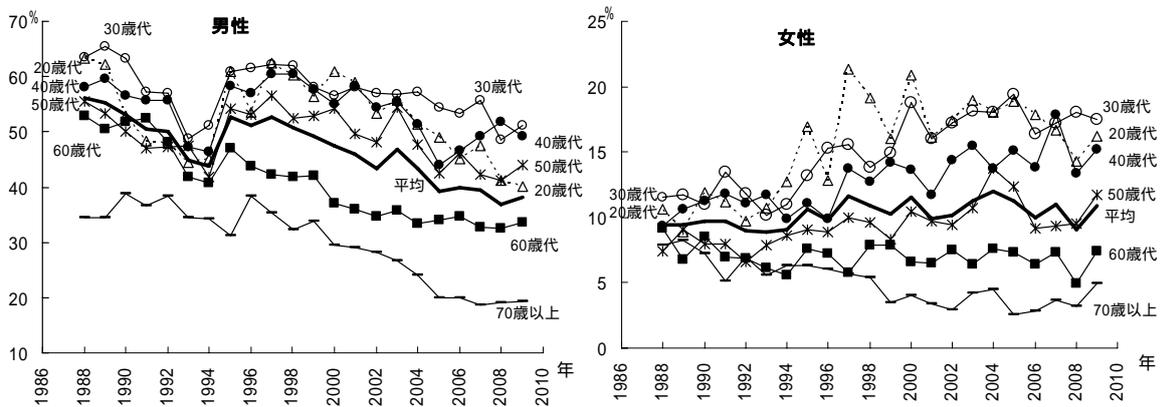
滋賀県 (滋賀の健康・栄養マップより)

図 2



全国 (国民健康・栄養調査より)

図 3

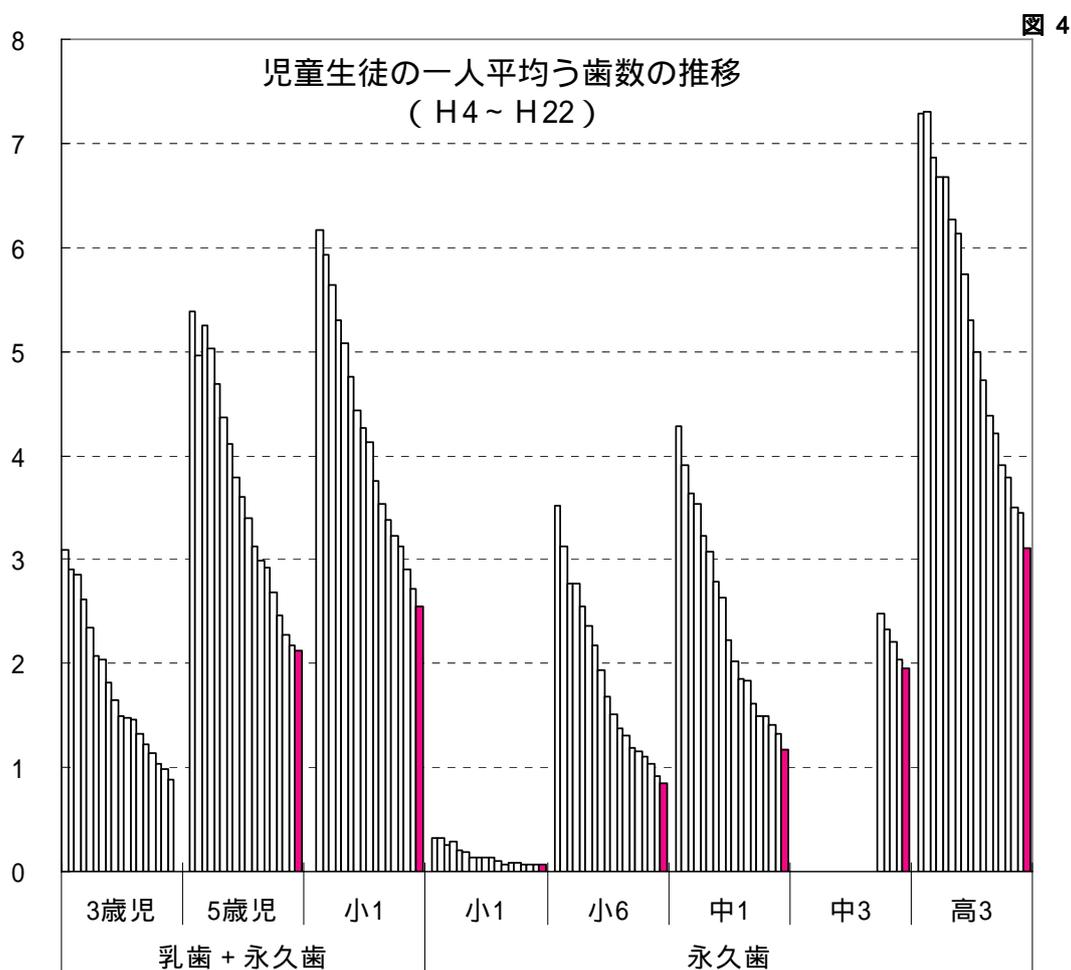


2. 歯の健康

表 2

1) 幼児・児童・生徒の一人平均のう歯数の推移

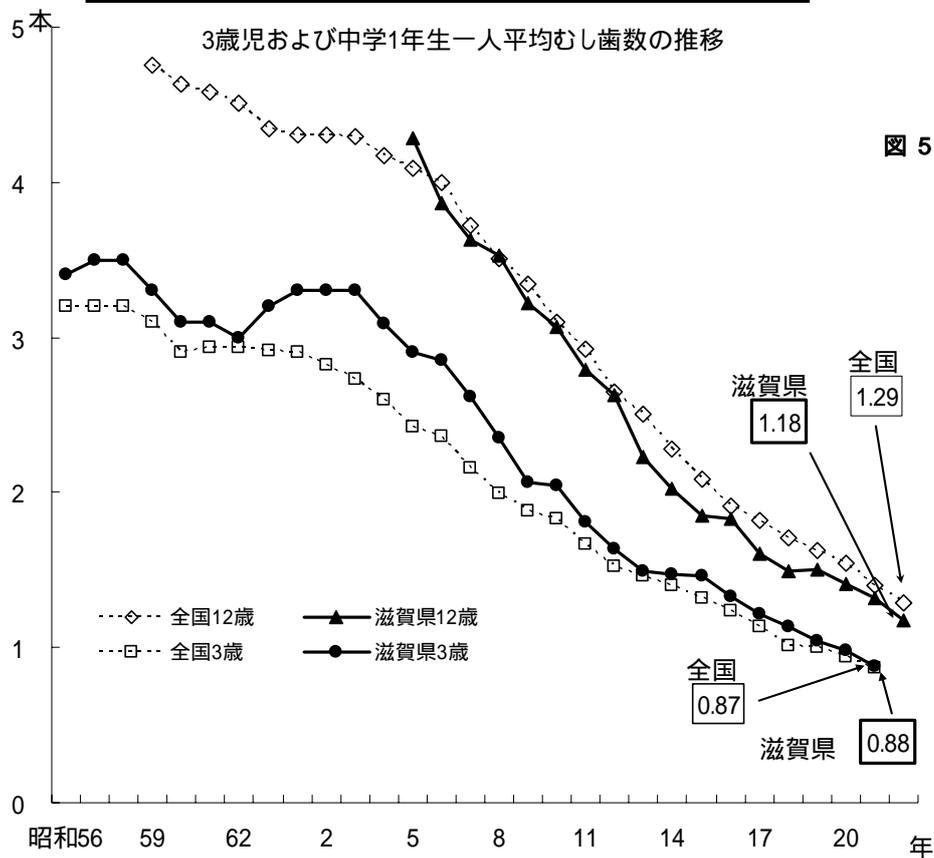
	乳歯 + 永久歯			永久歯				
	3歳児	5歳児	小1	小1	小6	中1	中3	高3
平成4(1992)	3.09							
平成5(1993)	2.90	5.39		0.33	3.52	4.28		7.29
平成6(1994)	2.85	4.96	6.17	0.32	3.13	3.91		7.30
平成7(1995)	2.62	5.24	5.93	0.25	2.77	3.63		6.87
平成8(1996)	2.35	5.02	5.64	0.29	2.77	3.53		6.68
平成9(1997)	2.07	4.68	5.30	0.21	2.55	3.22		6.67
平成10(1998)	2.04	4.36	5.08	0.18	2.36	3.07		6.26
平成11(1999)	1.81	4.11	4.75	0.13	2.17	2.79		6.13
平成12(2000)	1.64	3.78	4.43	0.13	1.93	2.63		5.74
平成13(2001)	1.49	3.60	4.26	0.14	1.68	2.23		5.30
平成14(2002)	1.47	3.40	4.13	0.13	1.52	2.02		4.99
平成15(2003)	1.46	3.12	3.76	0.10	1.38	1.85		4.72
平成16(2004)	1.33	2.99	3.54	0.07	1.31	1.83		4.38
平成17(2005)	1.22	2.92	3.38	0.08	1.19	1.61		4.21
平成18(2006)	1.13	2.69	3.22	0.09	1.15	1.49	2.48	3.91
平成19(2007)	1.04	2.46	3.12	0.07	1.10	1.50	2.33	3.78
平成20(2008)	0.98	2.28	2.91	0.07	1.04	1.41	2.20	3.50
平成21(2009)	0.88	2.18	2.72	0.07	0.91	1.32	2.03	3.44
平成22(2010)		2.12	2.54	0.06	0.85	1.18	1.96	3.11



2) 3歳児および中学校1年生一人平均う歯数の推移(全国、滋賀県)

	全国12歳	滋賀県12歳	全国3歳	滋賀県3歳
昭和56			3.20	3.40
57			3.20	3.50
58			3.20	3.50
59	4.75		3.10	3.30
60	4.63		2.90	3.10
61	4.58		2.93	3.10
62	4.51		2.93	3.00
63	4.35		2.91	3.20
平成元	4.30		2.90	3.30
2	4.30		2.82	3.30
3	4.29		2.73	3.30
4	4.17		2.60	3.09
5	4.09	4.28	2.42	2.90
6	4.00	3.87	2.36	2.85
7	3.72	3.63	2.16	2.62
8	3.51	3.53	1.99	2.35
9	3.34	3.22	1.88	2.07
10	3.10	3.07	1.83	2.04
11	2.92	2.79	1.67	1.81
12	2.65	2.63	1.52	1.64
13	2.51	2.23	1.46	1.49
14	2.28	2.02	1.40	1.47
15	2.09	1.85	1.32	1.46
16	1.91	1.83	1.24	1.33
17	1.82	1.61	1.14	1.22
18	1.71	1.49	1.01	1.13
19	1.63	1.50	1.00	1.04
20	1.54	1.41	0.94	0.98
21	1.40	1.32	0.87	0.88
22	1.29	1.18		

表 3



3) 3歳児市町村別一人平均う歯数(平成21年度)

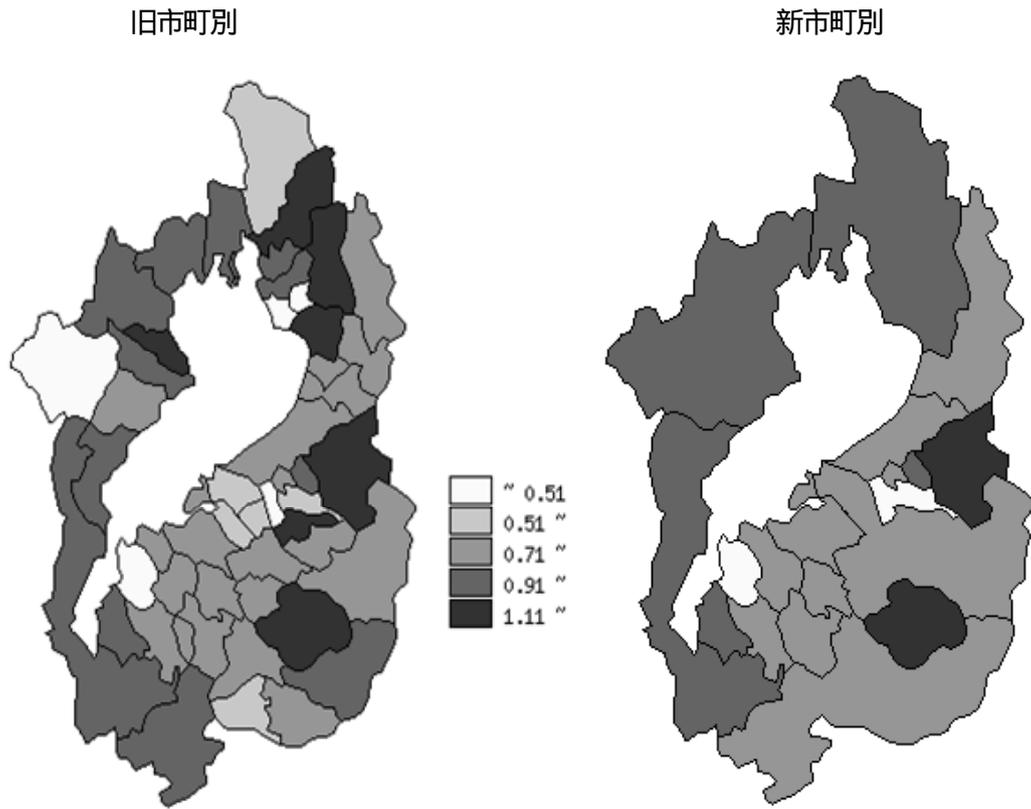


図 6

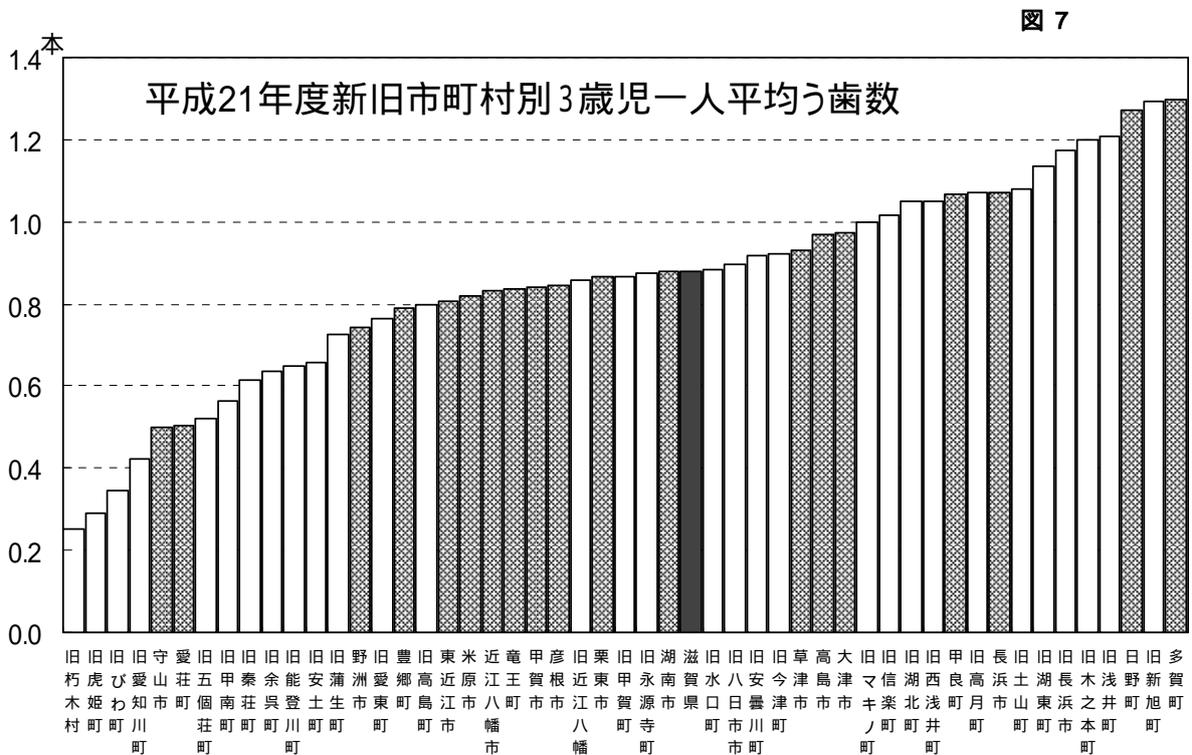


図 7

4) 中学生市町村別一人平均う歯数(平成22年度)

图 8

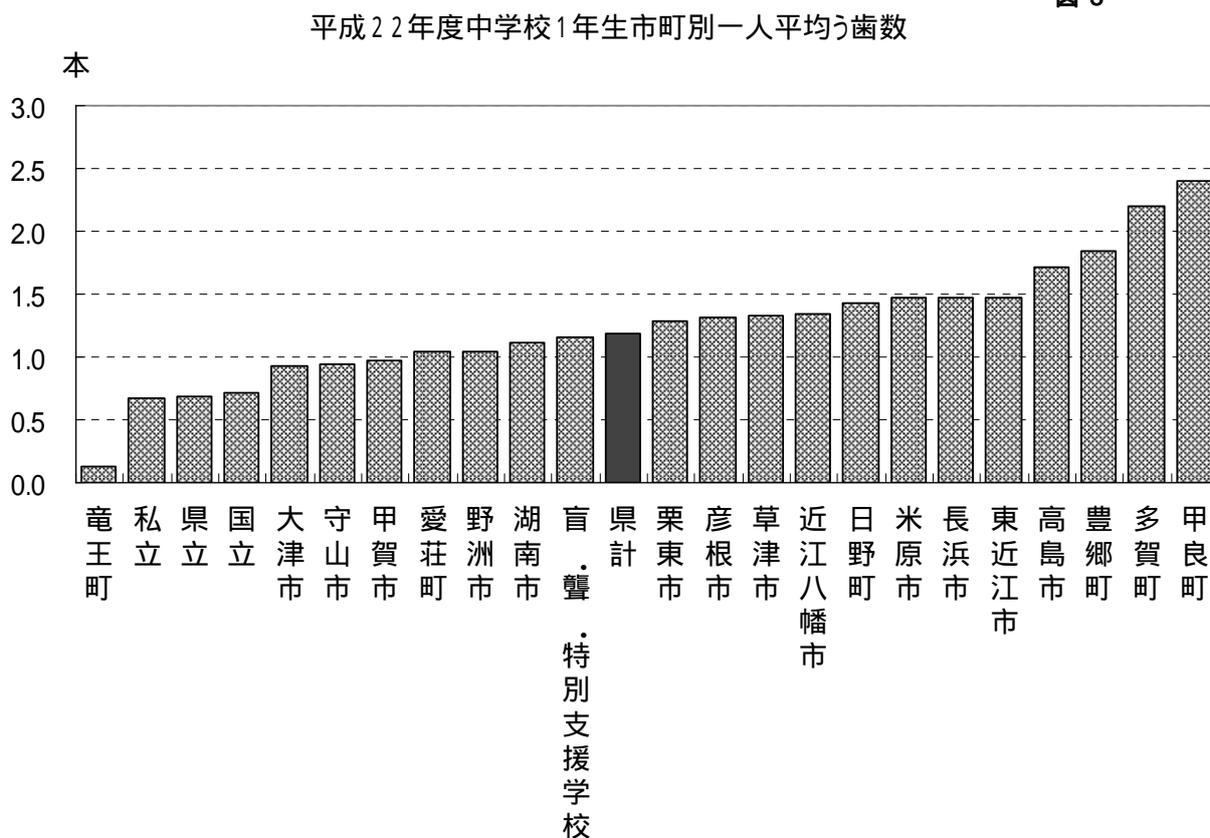
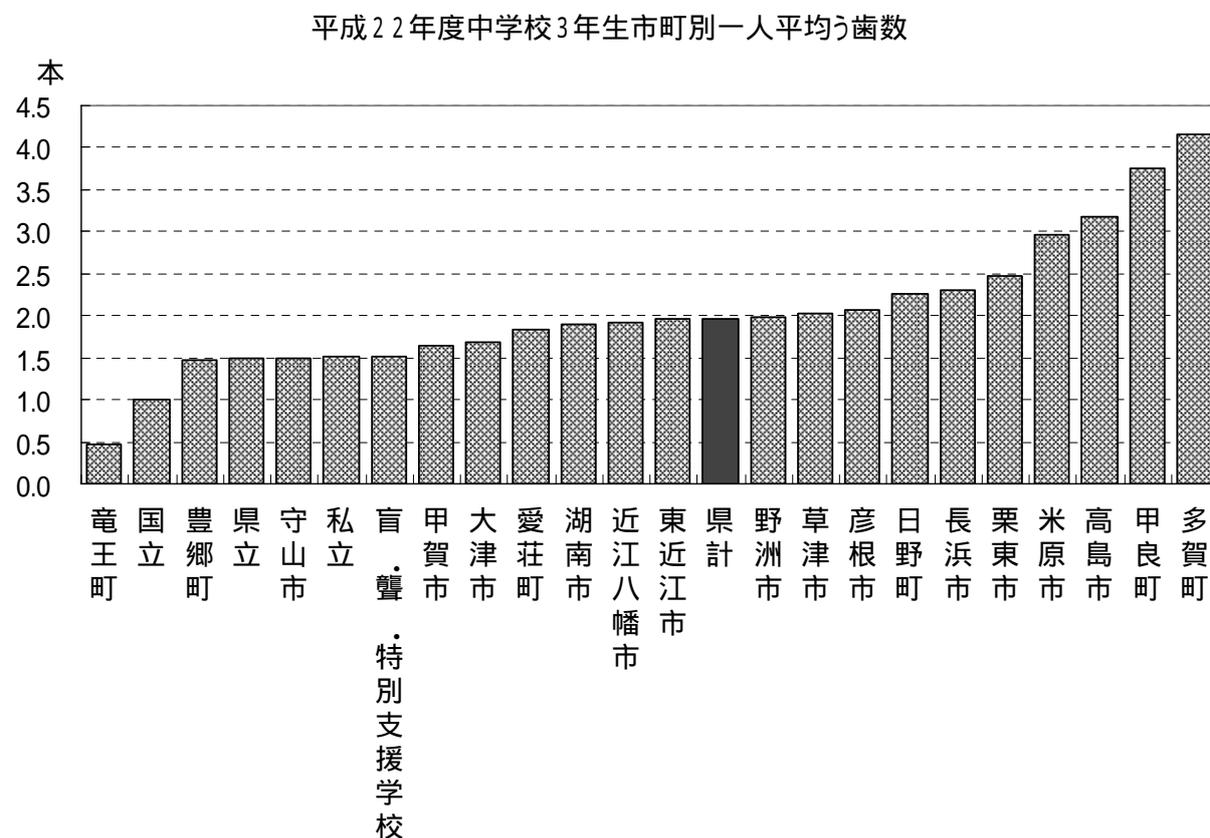


图 9



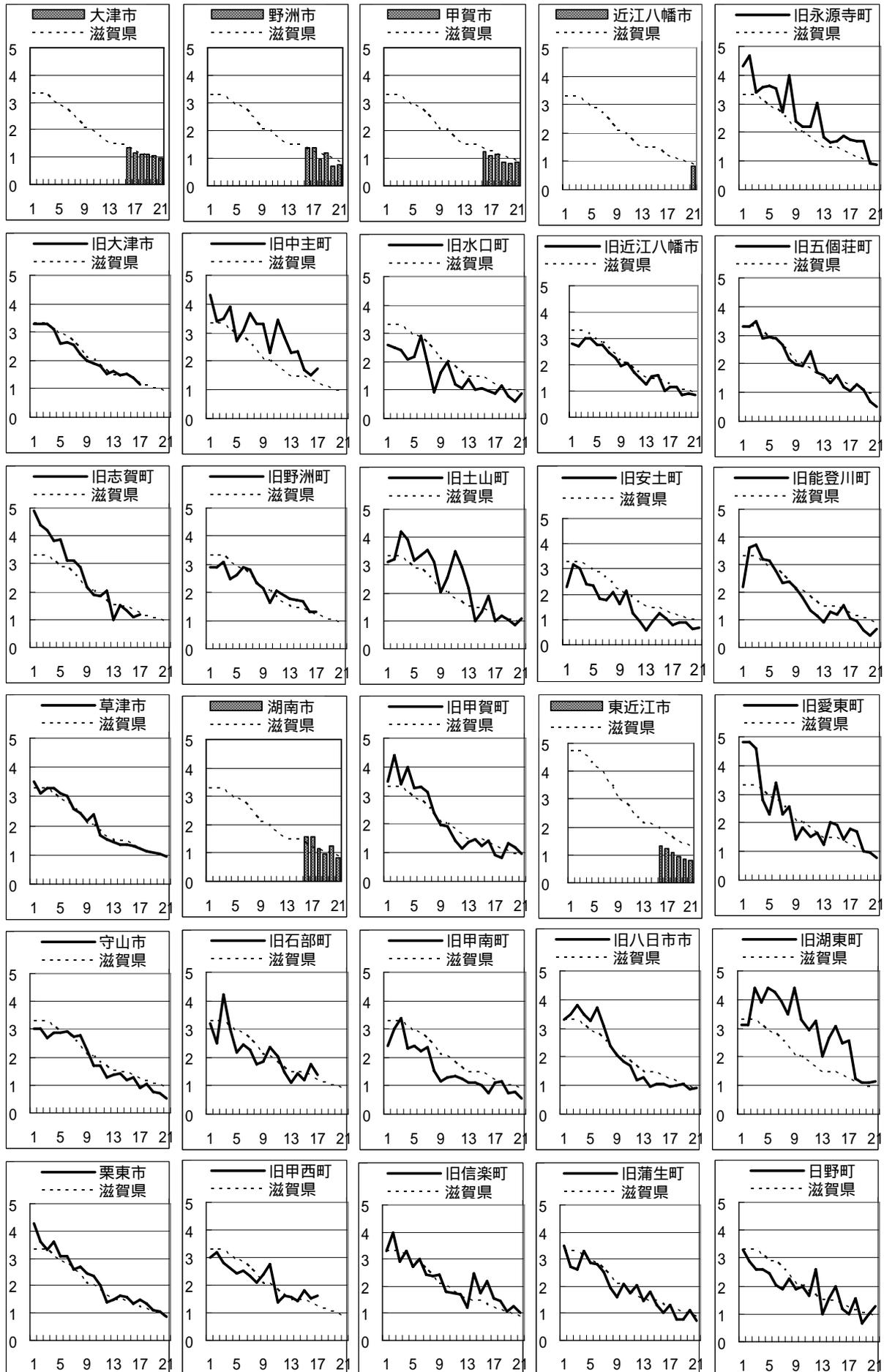
5) 3歳児市町別一人平均う歯数の推移

表 4

	平成																				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
大津市																1.37	1.16	1.09	1.09	1.04	0.97
旧大津市	3.30	3.30	3.30	3.10	2.60	2.66	2.55	2.21	1.98	1.89	1.81	1.53	1.62	1.48	1.52	1.39	1.16				
旧志賀町	4.90	4.40	4.20	3.80	3.87	3.11	3.13	2.86	2.15	1.89	1.84	2.02	1.00	1.49	1.33	1.07	1.18				
草津市	3.50	3.10	3.30	3.30	3.13	3.04	2.58	2.41	2.18	2.37	1.68	1.54	1.44	1.35	1.37	1.33	1.20	1.13	1.08	1.03	0.93
守山市	3.00	3.00	2.70	2.90	2.90	2.94	2.73	2.78	2.27	1.70	1.71	1.26	1.38	1.40	1.20	1.25	0.90	1.04	0.74	0.69	0.50
栗東市	4.30	3.60	3.30	3.60	3.07	3.07	2.62	2.70	2.46	2.35	2.04	1.41	1.47	1.61	1.58	1.33	1.48	1.34	1.10	1.04	0.86
野洲市																1.37	1.39	0.95	1.18	0.72	0.76
旧中主町	4.30	3.40	3.50	3.90	2.72	3.07	3.68	3.30	3.29	2.32	3.44	2.83	2.30	2.34	1.70	1.50	1.74				
旧野洲町	2.90	2.90	3.10	2.50	2.64	2.90	2.82	2.34	2.16	1.62	2.05	1.93	1.79	1.73	1.68	1.32	1.29				
湖南市																1.56	1.56	1.18	0.98	1.26	0.84
旧石部町	3.20	2.50	4.20	3.00	2.19	2.44	2.27	1.78	1.83	2.35	2.05	1.49	1.13	1.42	1.20	1.77	1.39				
旧甲西町	3.00	3.20	2.80	2.60	2.42	2.53	2.33	2.08	2.40	2.76	1.39	1.64	1.59	1.41	1.79	1.51	1.61				
甲賀市																1.22	1.08	1.16	0.87	0.79	0.84
旧水口町	2.60	2.50	2.40	2.10	2.16	2.93	1.95	0.94	1.63	1.99	1.19	1.08	1.37	1.04	1.09	0.99	0.87	1.17	0.77	0.59	0.88
旧土山町	3.10	3.20	4.20	3.90	3.14	3.34	3.52	3.13	2.01	2.54	3.47	2.93	2.18	1.01	1.34	1.89	1.00	1.20	1.05	0.86	1.08
旧甲賀町	3.50	4.40	3.40	4.00	3.27	3.31	3.13	2.39	1.99	1.94	1.41	1.15	1.38	1.47	1.24	1.44	0.93	0.81	1.35	1.20	0.97
旧甲南町	2.40	3.00	3.40	2.30	2.40	2.24	2.35	1.53	1.15	1.31	1.34	1.27	1.13	1.10	1.00	0.73	1.13	1.16	0.75	0.79	0.56
旧信楽町	3.30	4.00	2.90	3.30	2.71	3.01	2.44	2.38	2.42	1.81	1.75	1.72	1.20	2.49	1.74	2.16	1.57	1.45	1.08	1.27	1.01
近江八幡市																					0.83
旧近江八幡市	2.80	2.70	3.00	3.00	2.73	2.77	2.45	2.27	1.96	2.06	1.72	1.52	1.23	1.53	1.59	1.00	1.17	1.17	0.85	0.89	0.86
旧安土町	2.30	3.20	3.00	2.40	2.33	1.81	1.75	2.07	1.63	2.12	1.24	0.93	0.57	0.93	1.26	1.05	0.76	0.87	0.89	0.60	0.66
東近江市																1.34	1.23	1.06	0.95	0.84	0.81
旧八日市市	3.30	3.50	3.80	3.50	3.24	3.70	3.08	2.40	2.05	1.82	1.69	1.18	1.28	0.94	1.06	1.07	0.94	0.99	1.03	0.87	0.90
旧蒲生町	3.50	2.70	2.60	3.30	2.84	2.80	2.52	1.96	1.61	2.10	1.76	2.03	1.48	1.78	1.31	1.01	1.32	0.77	0.77	1.14	0.73
旧永源寺町	4.30	4.70	3.40	3.60	3.63	3.52	2.69	3.98	2.39	2.19	2.20	3.02	1.82	1.66	1.69	1.88	1.76	1.70	1.71	0.91	0.88
旧五箇荘町	3.30	3.30	3.50	2.90	2.94	2.88	2.66	2.15	1.98	1.93	2.45	1.71	1.59	1.35	1.59	1.20	1.05	1.27	1.08	0.71	0.52
旧能登川町	2.20	3.60	3.70	3.20	3.13	2.78	2.35	2.39	2.14	1.83	1.35	1.17	0.92	1.26	1.18	1.52	1.05	0.96	0.61	0.43	0.65
旧愛東町	4.80	4.80	4.60	2.80	2.29	3.41	2.31	2.57	1.43	1.81	1.52	1.65	1.25	2.00	1.93	1.40	1.77	1.71	1.00	0.96	0.76
旧湖東町	3.10	3.10	4.40	3.90	4.39	4.27	3.96	3.47	4.41	3.28	2.94	3.25	2.03	2.64	3.09	2.49	2.57	1.23	1.08	1.12	1.13
日野町	3.30	2.90	2.60	2.60	2.43	2.04	1.87	2.27	1.90	1.99	1.63	2.59	0.99	1.56	1.98	1.18	0.97	1.55	0.64	0.99	1.27
竜王町	5.00	5.00	5.10	4.60	4.58	4.64	3.64	3.01	3.15	2.41	1.79	1.92	1.64	1.35	1.49	0.87	1.19	0.79	0.77	0.70	0.84
彦根市	2.90	2.60	2.60	2.60	2.41	2.42	2.01	1.80	1.62	1.86	1.73	1.46	1.12	1.01	1.17	1.18	1.10	0.96	0.98	0.93	0.84
愛荘町																1.15	1.15	1.55	1.01	0.68	0.50
旧秦荘町	2.90	3.70	3.90	3.00	2.66	2.69	3.10	3.14	2.41	2.42	1.19	0.97	2.52	1.48	1.18	0.91	1.04	1.53		0.63	0.62
旧愛知川町	3.60	4.90	4.70	4.90	5.02	3.63	3.95	2.69	1.67	2.08	3.15	1.04	1.83	1.45	0.83	1.26	1.20	1.56		0.71	0.42
豊郷町	4.30	3.40	4.00	2.50	2.49	3.45	3.07	4.05	2.25	2.58	1.89	1.80	2.19	0.70	1.23	1.62	1.40	0.71	1.40	2.21	0.79
甲良町	2.50	3.20	3.50	3.00	3.12	2.46	2.64	2.79	2.23	2.46	2.35	2.00	2.57	2.67	2.08	1.62	1.61	1.19	1.72	1.73	1.07
多賀町	3.90	3.00	3.50	4.40	3.48	3.68	2.48	3.14	2.36	2.93	1.23	1.21	1.73	2.08	1.85	1.16	1.33	1.62	1.61	1.55	1.30
米原市																1.33	1.47	0.94	1.08	1.19	0.82
旧山東町	3.70	3.80	3.40	3.30	2.50	4.57	3.31	3.34	2.56	2.17	1.80	2.39	2.21	1.90	1.69	1.12	1.49	1.28	1.18		
旧伊吹町	3.80	4.90	4.80	3.50	4.27	4.32	2.57	1.41	1.67	2.50	2.16	1.49	1.35	0.94	1.73	2.02	1.47	0.88	1.33		
旧米原町	3.60	3.70	4.60	3.40	3.23	2.77	2.41	3.08	2.69	2.61	1.88	2.70	1.29	1.59	1.61	1.22	0.83	0.61	1.03		
旧近江町	5.10	4.50	4.50	3.80	5.14	2.59	2.91	3.65	2.39	2.59	2.92	2.41	1.22	1.12	1.13	1.27	1.74	0.89	0.95		
長浜市																1.53	1.20	1.21	1.29	1.20	1.07
旧長浜市	3.30	3.40	3.20	2.90	2.74	2.71	2.78	2.14	1.67	1.53	1.57	1.89	1.62	1.94	1.75	1.68	1.24	1.21	1.32	1.16	1.17
旧浅井町	2.00	3.70	2.60	2.60	3.01	1.70	2.85	2.77	3.05	2.83	1.94	2.34	2.01	1.63	1.67	1.12	1.16	1.10	1.51	1.45	1.21
旧びわ町	3.70	3.60	3.30	2.60	3.64	3.13	2.51	1.91	2.96	2.19	1.73	1.89	1.39	1.48	0.92	1.21	0.95	1.54	0.61	1.13	0.35
旧虎姫町	4.10	3.20	3.70	3.10	3.26	2.20	1.65	2.56	1.68	1.87	1.14	1.56	0.94	1.17	1.36	1.93	1.07	1.36	0.97	0.64	0.29
旧湖北町	3.90	4.60	3.90	3.60	2.98	2.39	3.59	2.74	2.13	1.91	1.71	1.15	1.95	1.34	1.45	1.08	1.24	1.16	1.51	0.83	1.05
旧高月町	4.20	3.70	5.60	3.70	3.87	4.61	3.09	2.86	2.45	2.39	2.21	2.75	2.12	2.69	3.01	2.35	2.20	2.04	1.29	0.87	1.07
旧木之本町	3.40	4.10	4.20	4.00	3.72	3.29	3.70	2.52	1.68	2.60	1.59	2.44	1.52	2.29	2.10	2.13	1.69	1.47	1.18	0.95	1.20
旧余呉町	3.80	3.50	3.40	3.60	3.50	2.30	2.68	1.67	2.50	1.50	2.13	2.50	3.92	2.40	1.14	1.54	0.72	1.59	2.28	1.73	0.64
旧西浅井町	4.60	5.00	4.90	3.80	3.92	3.59	2.88	3.21	3.91	2.81	2.94	2.85	1.88	0.78	1.23	1.75	1.35	0.75	0.44	0.43	1.05
高島市																1.33	1.52	1.25	1.27	1.28	0.97
旧マキノ町	3.20	4.30	4.20	3.60	3.62	2.40	3.24	2.67	3.05	1.81	0.69	1.37	0.83	1.68	1.34	1.43	0.51	0.98	0.74	1.60	1.00
旧今津町	3.40	3.10	3.70	3.20	3.05	2.66	2.15	2.56	2.01	2.15	2.48	1.65	1.73	1.67	1.48	1.19	1.48	1.45	0.82	0.98	0.92
旧朽木村	6.40	4.80	5.40	4.80	5.60	3.06	2.00	2.60	2.60	0.82	3.54	0.44	2.50	2.00	1.35	0.71	0.79	1.10	1.33	1.91	0.25
旧安曇川町	2.70	2.10	2.80	2.20	3.37	1.16	2.22	2.65	0.86	1.53	2.79	1.41	1.99	2.55	1.65	1.78	2.15	1.22	1.89	1.20	0.92
旧高島町	3.80	4.20	2.00	3.10	3.06	4.42	1.39	2.50	2.11	1.14	1.44	0.87	1.45	1.61	0.94	0.61	1.00	0.98	0.78	1.10	0.80
旧新旭町	3.90	4.50	3.70	4.10	4.62	3.69	4.63	3.83	3.19	3.89	3.64	3.63	1.60	1.92	1.37	1.31	1.46	1.39	1.61	1.42	1.29
滋賀県	3.30	3.30	3.30	3.10	2.90	2.86	2.62	2.40	2.07	2.04	1.81	1.64	1.49	1.47	1.46	1.33	1.22	1.13	1.04	0.98	0.88

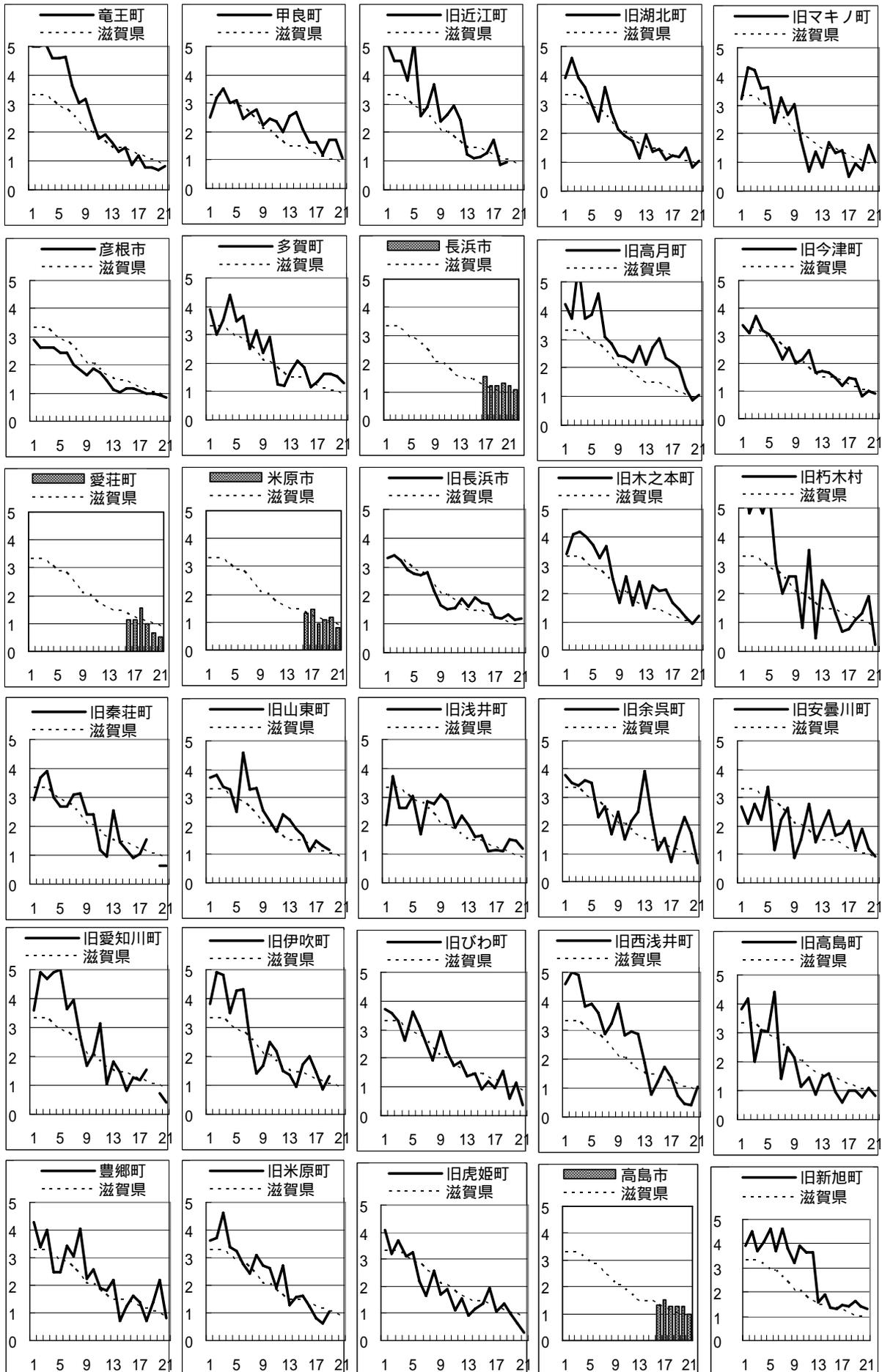
3歳児市町別一人平均う歯数の推移

図 10-1



3歳児市町別一人平均う歯数の推移

図 10-2



3. 肥満の状況

(1) 15歳以上の肥満

1) BMIの分布(平成21年度)

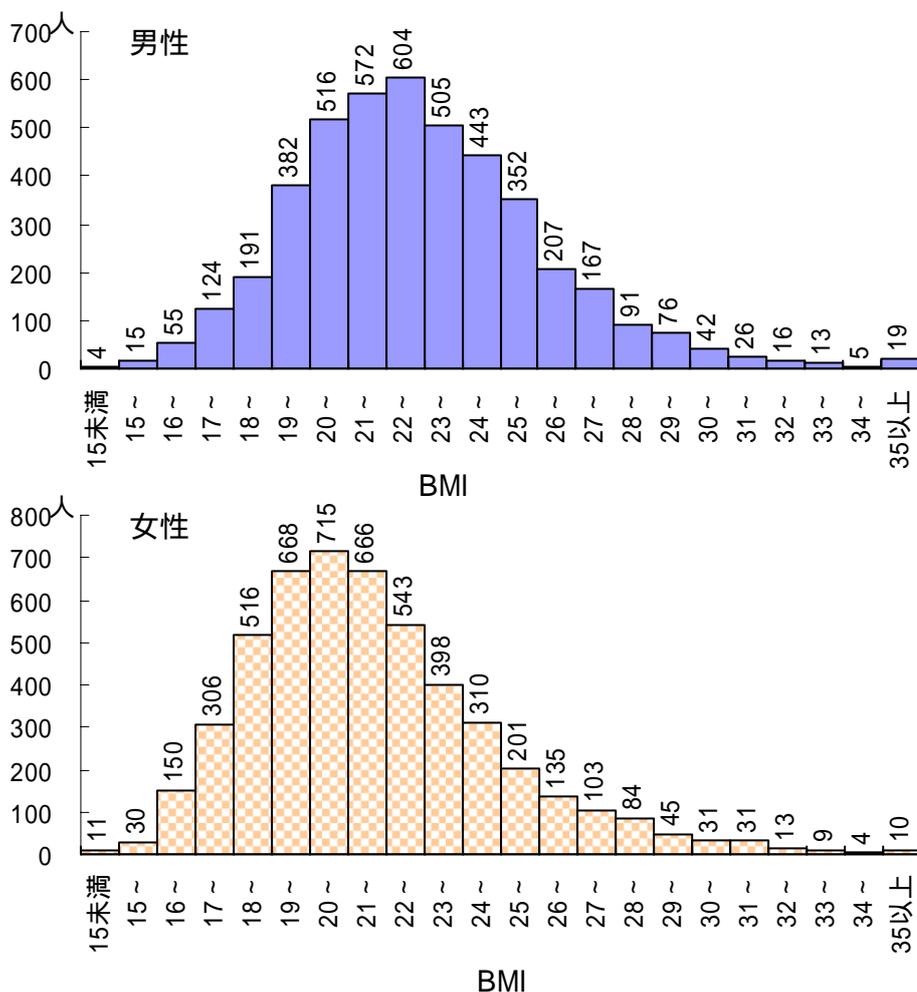


図 11

平成 21 年度「滋賀の健康・栄養マップ」調査報告書

2) 年齢階級別 BMI の平均(平成 21 年度)

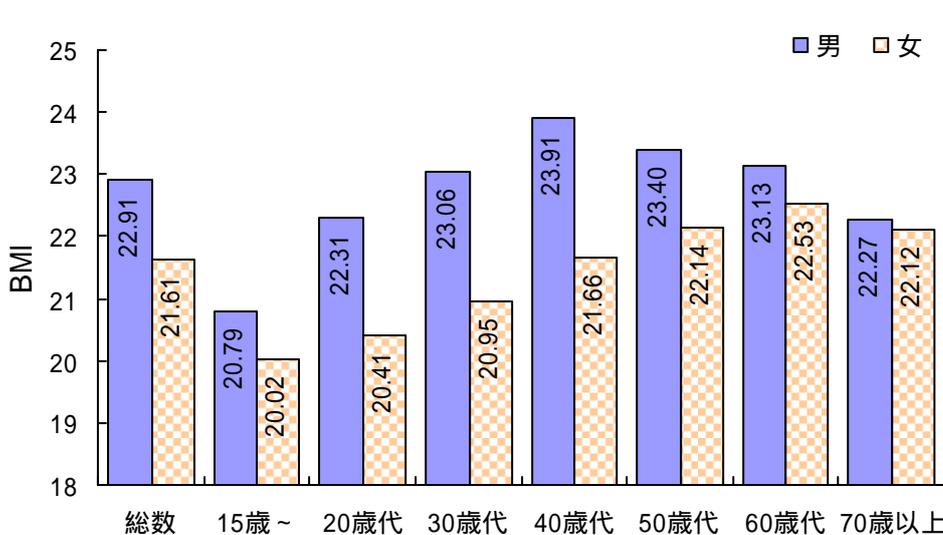


図 12

平成 21 年度「滋賀の健康・栄養マップ」調査報告書

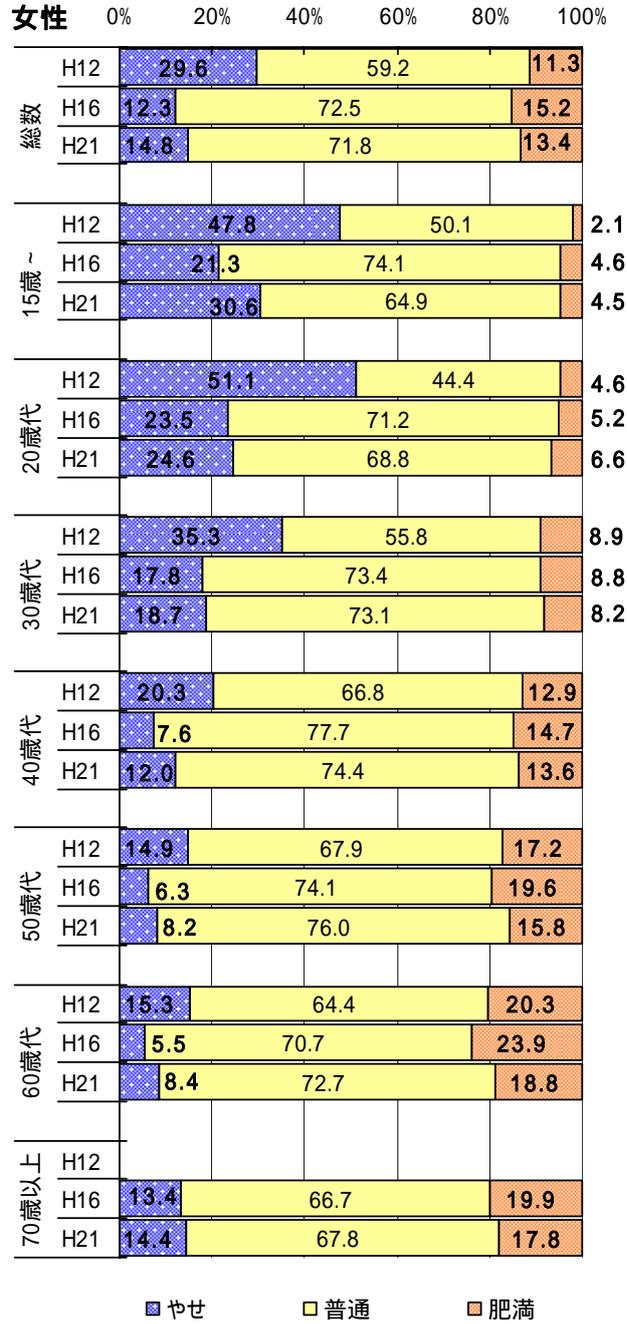
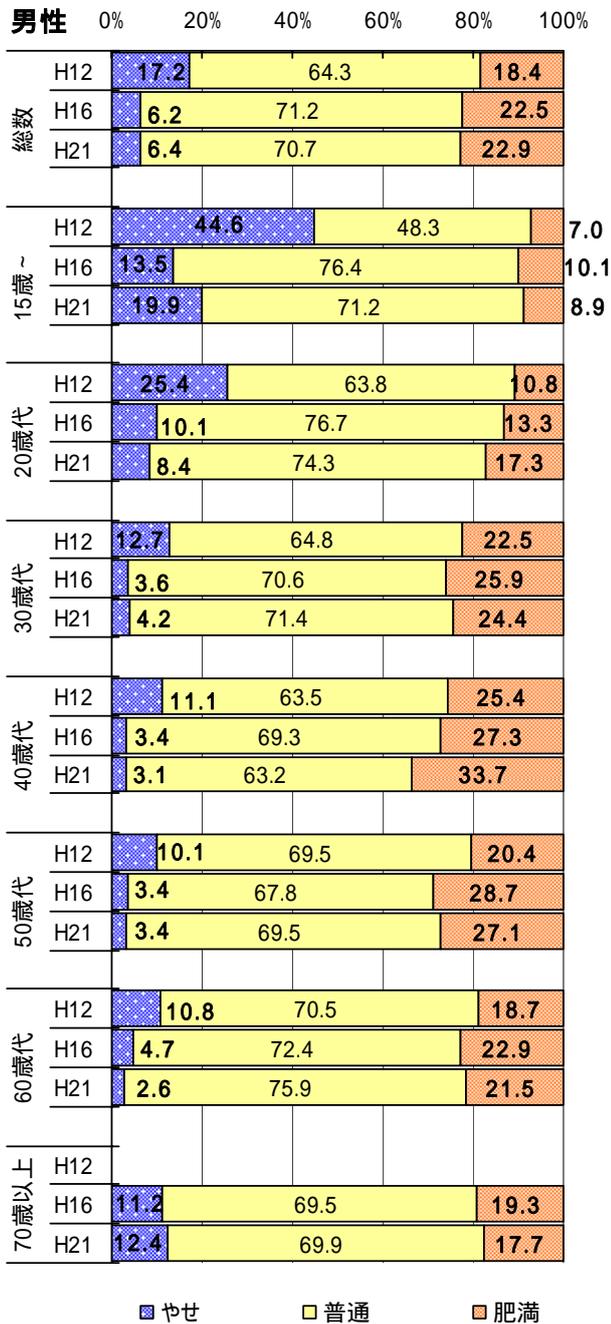
$BMI = \text{体重 (kg)} / \text{身長 (m)}^2$

3) 年齢階級別やせ、肥満の割合 (平成 12、16、21 年度)

やせ : BMI 18.5 未満

肥満 : BMI 25 以上

図 13



平成 12、16、21 年度「滋賀の健康・栄養マップ」調査報告書

(2) 児童・生徒の肥満

表 5

1) 児童・生徒の身長、体重、ローレル指数(平成12年、22年度)

	男子									女子								
	身長	体重	ローレル指数	構成割合(%)					身長	体重	ローレル指数	構成割合(%)						
				痩せすぎ	やや痩せている	普通	やや太っている	太りすぎ				痩せすぎ	やや痩せている	普通	やや太っている	太りすぎ		
				100未満	100~115未満	115~145未満	145~160未満	160以上				100未満	100~115未満	115~145未満	145~160未満	160以上		
cm	kg					cm	kg											
小1	H12	116.3	21.2	134.2	0.0	2.6	81.7	12.7	3.0	115.5	20.9	134.9	0.0	3.8	77.7	14.5	4.0	
	H22	116.7	21.3	133.5	0.0	4.0	80.6	13.0	2.4	115.9	20.9	133.8	0.2	4.6	78.4	13.0	3.8	
小2	H12	122.2	24.0	130.8	0.0	6.9	82.5	7.3	3.3	121.7	23.6	130.3	0.0	8.3	79.1	10.1	2.4	
	H22	122.6	23.7	128.4	0.0	10.4	81.2	6.0	2.4	122.0	23.3	127.8	0.6	12.6	78.4	7.2	1.2	
小3	H12	128.0	27.1	128.2	0.6	14.2	74.0	6.8	4.4	127.6	26.7	127.7	0.4	15.6	72.1	7.4	4.4	
	H22	128.2	26.7	125.9	0.4	18.6	73.6	4.2	3.2	127.3	25.9	124.8	1.2	24.0	66.6	6.0	2.2	
小4	H12	133.2	30.4	127.9	0.6	21.0	64.2	7.0	7.2	133.1	29.4	124.2	0.8	27.3	62.7	6.4	2.8	
	H22	133.6	30.0	125.1	1.8	23.4	63.6	7.0	4.2	135.1	28.9	122.2	1.8	29.2	61.6	4.6	2.8	
小5	H12	138.9	34.1	126.0	1.0	25.1	60.5	7.9	5.5	140.7	34.5	123.1	2.0	29.7	58.3	6.8	3.2	
	H22	139.4	34.1	125.2	1.8	26.8	58.8	6.6	6.0	140.3	33.6	120.7	3.8	36.4	51.2	6.0	2.6	
小6	H12	144.8	38.4	125.1	1.6	29.6	54.9	7.0	6.8	147.0	39.4	123.2	2.7	31.9	53.4	9.1	2.9	
	H22	146.9	37.4	123.8	4.8	34.2	52.2	4.6	4.2	146.9	38.0	119.0	3.8	40.8	50.4	3.4	1.6	
中1	H12	153.0	44.9	124.5	2.0	36.0	47.2	8.1	6.6	152.5	44.6	125.3	2.8	26.8	57.9	7.7	4.7	
	H22	152.9	43.6	121.0	4.8	38.2	47.8	5.4	3.8	152.0	42.9	121.8	5.0	31.8	54.2	5.8	3.2	
中2	H12	159.9	49.6	120.7	3.3	39.1	50.4	3.3	3.9	155.9	48.2	127.3	3.3	24.4	57.7	7.7	6.9	
	H22	159.8	48.1	117.2	7.6	44.0	43.6	3.0	1.8	155.5	46.9	124.5	5.4	23.2	62.0	4.8	4.6	
中3	H12	165.8	55.3	121.1	4.1	39.4	47.2	4.8	4.5	157.4	50.6	129.8	0.8	17.1	68.3	7.1	6.7	
	H22	165.4	53.8	118.5	7.2	40.2	46.4	2.4	3.8	156.9	49.2	127.3	3.4	17.2	66.8	7.4	5.2	
高1	H12	168.5	58.7	122.8	5.0	37.0	46.1	5.4	6.4	158.0	51.5	130.7	0.9	15.4	67.7	11.0	5.0	
	H22	169.4	59.0	121.0	4.2	37.5	49.3	4.8	4.2	157.9	51.3	130.4	1.6	15.0	64.5	13.4	5.4	
高2	H12	170.0	60.8	123.8	4.3	30.5	54.4	4.9	5.8	158.5	53.4	134.2	0.7	11.5	64.9	14.7	8.1	
	H22	170.6	60.1	121.0	5.6	29.7	57.7	5.0	2.0	158.4	52.3	131.7	0.6	10.2	72.7	11.4	5.0	
高3	H12	171.4	62.0	123.2	3.1	28.2	60.1	5.3	3.3	158.4	53.7	135.2	0.2	8.5	70.6	11.9	8.9	
	H22	172.4	62.6	124.3	2.6	25.9	59.7	8.4	3.4	158.9	53.2	132.7	0.2	10.6	71.1	13.4	4.6	

ローレル指数 : 体重 (kg) / 身長 (cm) ³ × 10⁷

滋賀県総務部統計課 学校保健統計調査結果

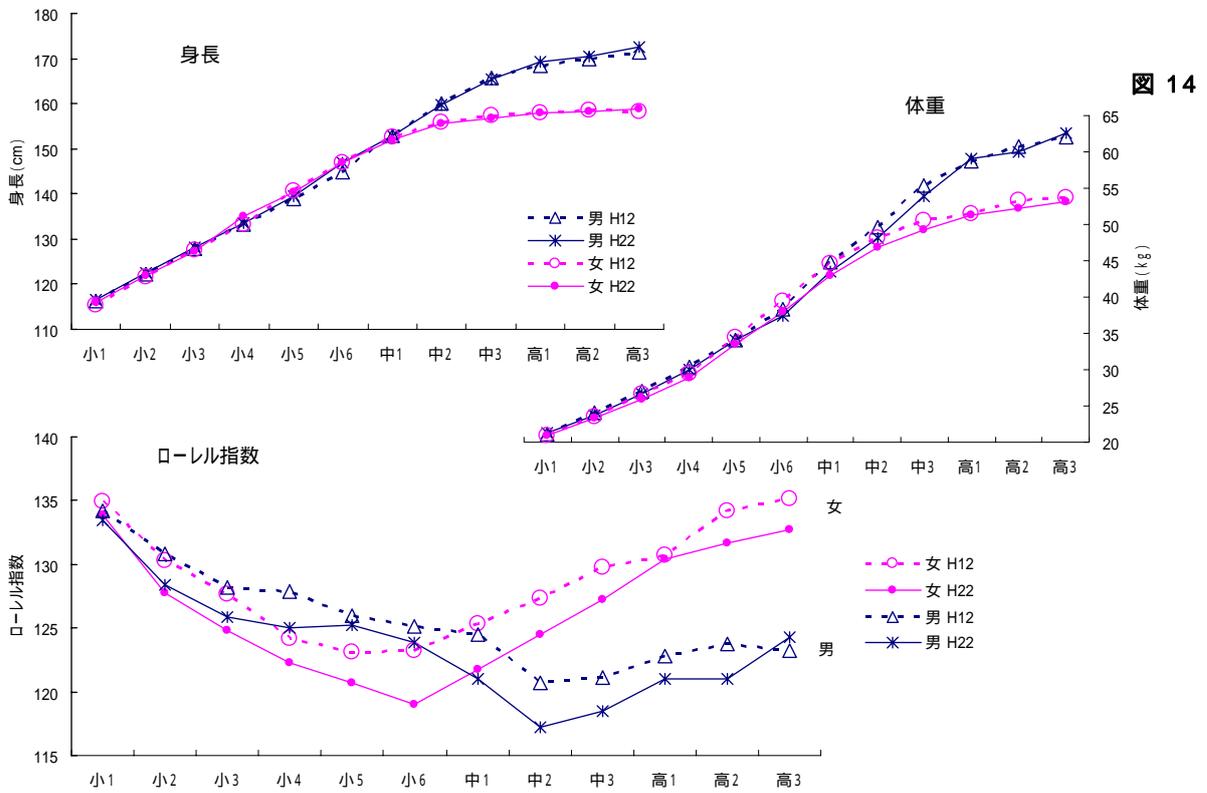
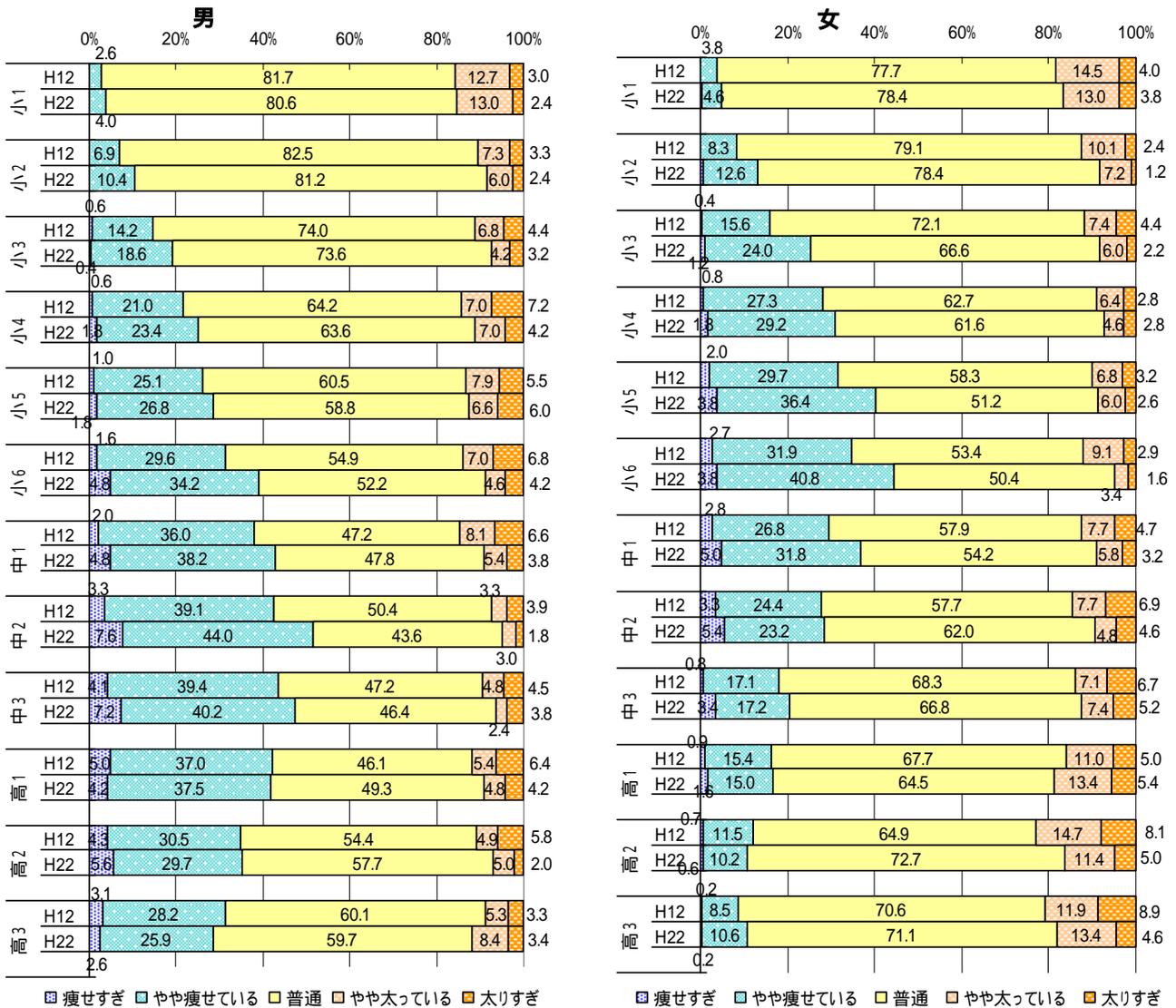


図 14

ローレル指数構成割合

図 15



2) 痩身傾向児および肥満傾向児の出現率 (平成 22 年度)

表 6

(%)

		男			女		
		痩身傾向	ふつう	肥満傾向	痩身傾向	ふつう	肥満傾向
小1	全国	0.48	95.06	4.46	0.62	95.15	4.23
	滋賀	0.71	97.67	1.62	0.37	96.31	3.32
小2	全国	0.42	93.96	5.62	0.53	94.34	5.13
	滋賀	0.85	94.74	4.41	1.06	95.74	3.20
小3	全国	0.95	91.85	7.20	0.93	92.17	6.90
	滋賀	1.19	92.80	6.01	1.40	91.73	6.87
小4	全国	1.59	89.35	9.06	1.50	90.99	7.51
	滋賀	1.65	90.70	7.65	2.63	92.28	5.09
小5	全国	2.36	87.27	10.37	2.61	89.26	8.13
	滋賀	1.97	90.26	7.77	4.70	88.44	6.86
小6	全国	2.55	86.36	11.09	3.08	88.09	8.83
	滋賀	1.68	91.98	6.34	4.28	88.69	7.03
中1	全国	2.30	86.71	10.99	3.92	87.16	8.92
	滋賀	3.76	88.68	7.56	4.49	89.02	6.49
中2	全国	1.53	89.06	9.41	3.84	88.20	7.96
	滋賀	1.38	91.41	7.21	6.33	86.99	6.68
中3	全国	1.48	89.15	9.37	3.09	89.02	7.89
	滋賀	1.08	90.06	8.86	3.67	88.77	7.56
高1	全国	2.11	85.49	12.40	2.37	89.04	8.59
	滋賀	3.82	85.09	11.09	1.36	93.04	5.60
高2	全国	1.91	86.52	11.57	2.40	89.79	7.81
	滋賀	0.77	91.49	7.74	3.51	91.37	5.12
高3	全国	1.67	87.03	11.30	1.81	90.05	8.14
	滋賀	2.47	91.20	6.33	1.62	91.16	7.22

文部科学省 平成 22 年度学校保健統計調査

痩身傾向児：肥満度が、- 20%以下のもの

肥満傾向児：肥満度が、20%以上のもの

肥満度： $[\text{実測体重 (kg)} - \text{身長別標準体重 (kg)}] / \text{身長別標準体重 (kg)} \times 100$ (%)

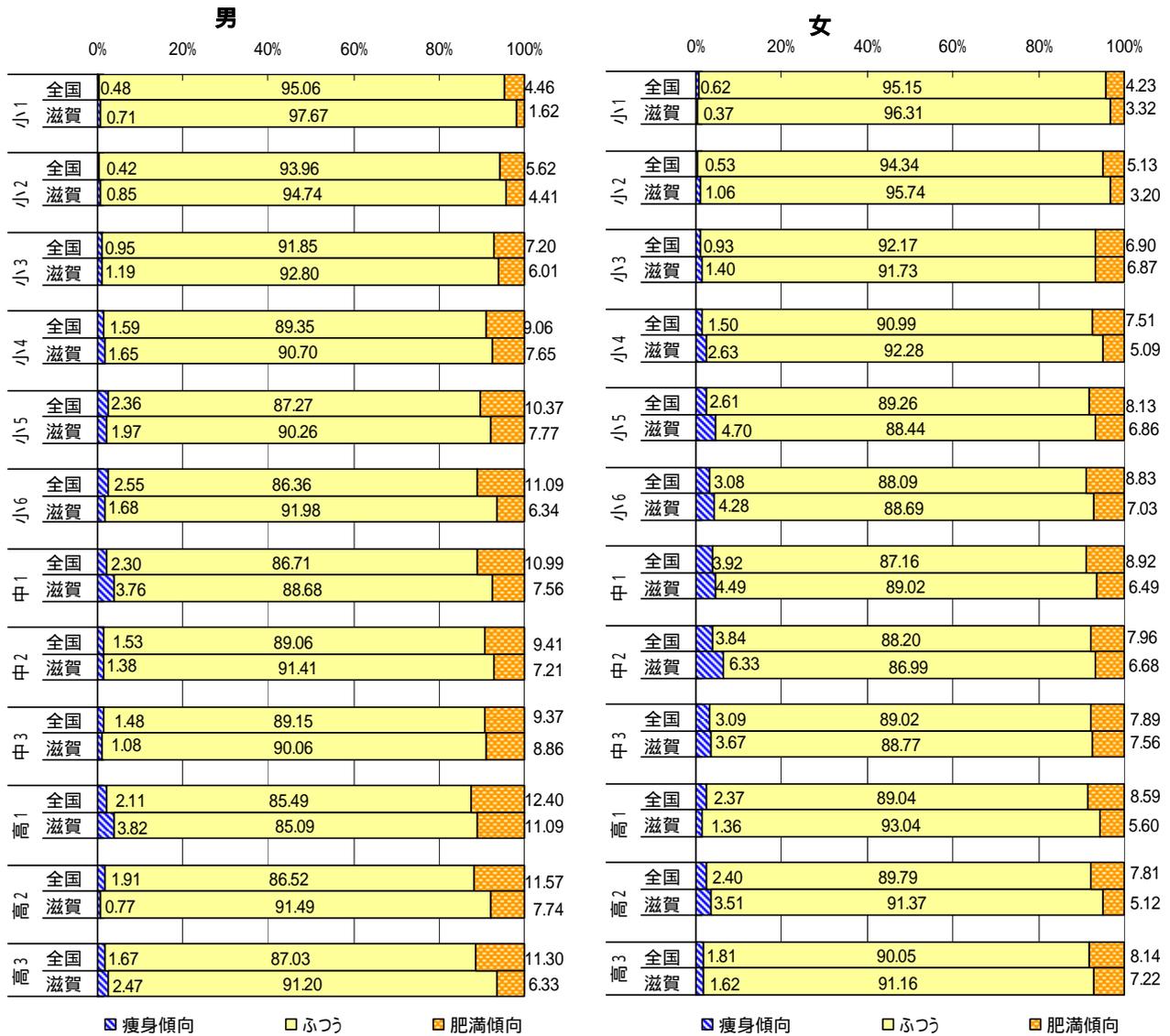
身長別標準体重： $a \times \text{実測身長 (cm)} - b$

年齢	係数	男		女	
		a	b	a	b
5		0.386	23.699	0.377	22.750
6		0.461	32.382	0.458	32.079
7		0.513	38.878	0.508	38.367
8		0.592	48.804	0.561	45.006
9		0.687	61.390	0.652	56.992
10		0.752	70.461	0.730	68.091
11		0.782	75.106	0.803	78.846
12		0.783	75.642	0.796	76.934
13		0.815	81.348	0.655	54.234
14		0.832	83.695	0.594	43.264
15		0.766	70.989	0.560	37.002
16		0.656	51.822	0.578	39.057
17		0.672	53.642	0.598	42.339

財団法人日本学校保健会「児童生徒の健康診断マニュアル(改訂版)」平成 18 年

痩身傾向児および肥満傾向児の出現率（平成 22 年度）グラフ

図 16



4. 健診・検診
(1) 特定健診

表 7-1

1) 特定健診・特定保健指導実施結果集計表(県集計)(1) 市町国保被保険者のデータ 平成20年度(確定値) 21年度(暫定値)

	特定健康診査対象者数(人)						特定健康診査受診者数(人)						受診率(%)					
	男			女			男			女			男			女		
	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21
滋賀県	204350	206131	96505	97263	107845	108868	71292	68516	28926	27886	42366	40630	34.9	33.2	30.0	28.7	39.3	37.3
大津市	48274	49061	22026	22414	26248	26647	17863	17167	7122	6915	10741	10252	37.0	35.0	32.3	30.9	40.9	38.5
彦根市	15886	15992	7244	7372	8642	8620	3456	3696	1252	1344	2204	2352	21.8	23.1	17.3	18.2	25.5	27.3
長浜市	12332	19868	5736	9291	6596	10577	3157	5631	1258	2236	1899	3395	25.6	28.3	21.9	24.1	28.8	32.1
近江八幡市	10647	12720	5080	6066	5567	6654	2934	3399	1167	1389	1767	2010	27.6	26.7	23.0	22.9	31.7	30.2
東近江市	17000	17051	8321	8294	8679	8757	6484	4841	2736	1901	3748	2940	38.1	28.4	32.9	22.9	43.2	33.6
草津市	15759	16026	7433	7530	8326	8496	6218	5882	2618	2498	3600	3384	39.5	36.7	35.2	33.2	43.2	39.8
守山市	9740	10002	4621	4751	5119	5251	3710	3698	1559	1604	2151	2094	38.1	37.0	33.7	33.8	42.0	39.9
野洲市	7286	7428	3441	3507	3845	3921	3134	3398	1274	1416	1860	1982	43.0	45.7	37.0	40.4	48.4	50.5
湖南市	7547	7653	3751	3790	3796	3863	2381	2174	991	934	1390	1240	31.5	28.4	26.4	24.6	36.6	32.1
甲賀市	14131	13983	6890	6796	7241	7187	5048	5586	2050	2288	2998	3298	35.7	39.9	29.8	33.7	41.4	45.9
高島市	10039	10035	4883	4839	5156	5196	3766	3392	1538	1391	2228	2001	37.5	33.8	31.5	28.7	43.2	38.5
米原市	6641	6592	3081	3034	3560	3558	3064	2946	1264	1172	1800	1774	46.1	44.7	41.0	38.6	50.6	49.9
栗東市	7620	7657	3577	3602	4043	4055	2107	2439	858	975	1249	1464	27.7	31.9	24.0	27.1	30.9	36.1
安土町	2018		969		1049		532		223		309		26.4		23.0		29.5	
日野町	3450	3498	1688	1734	1762	1764	1037	1021	394	413	643	608	30.1	29.2	23.3	23.8	36.5	34.5
竜王町	1748	1755	866	883	882	872	619	475	283	211	336	264	35.4	27.1	32.7	23.9	38.1	30.3
愛荘町	2778	2791	1380	1378	1398	1413	1224	1310	510	571	714	739	44.1	46.9	37.0	41.4	51.1	52.3
豊郷町	1227	1239	620	622	607	617	394	370	173	165	221	205	32.1	29.9	27.9	26.5	36.4	33.2
甲良町	1475	1468	733	722	742	746	610	644	253	293	357	351	41.4	43.9	34.5	40.6	48.1	47.1
多賀町	1342	1312	654	638	688	674	561	447	204	170	357	277	41.8	34.1	31.2	26.6	51.9	41.1
虎姫町	1052		494		558		377		140		237		35.8		28.3		42.5	
湖北町	1462		703		759		459		205		254		31.4		29.2		33.5	
高月町	1755		849		906		680		278		402		38.7		32.7		44.4	
木之本町	1591		759		832		578		221		357		36.3		29.1		42.9	
余呉町	708		318		390		443		168		275		62.6		52.8		70.5	
西浅井町	842		388		454		456		187		269		54.2		48.2		59.3	

1) 特定健診・特定保健指導実施結果集計表(県集計)(2)

市町国保被保険者のデータ 平成20年度(確定値) 21年度(暫定値)

表7-2

	評価対象者数(人)						内臓脂肪症候群該当者割合(%)						内臓脂肪症候群予備群者割合(%)								
	総数			女			総数			男			総数			男			女		
	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	
滋賀県	72486	68678	29546	27956	42940	40722	15.6	15.8	24.3	25.1	9.7	9.5	11.7	11.2	18.3	18.0	7.1	6.5			
大津市	17897	17192	7144	6927	10753	10265	16.7	17.6	27.0	27.9	9.9	10.6	12.1	11.3	19.0	18.1	7.5	6.7			
彦根市	4283	3696	1677	1344	2606	2352	12.4	11.4	20.3	20.8	7.3	6.0	12.4	10.6	19.8	18.8	7.6	6.0			
長浜市	3201	5632	1278	2236	1923	3396	12.3	13.7	19.7	22.4	7.3	8.0	12.1	10.8	18.9	17.7	7.5	6.3			
近江八幡市	2934	3400	1167	1390	1767	2010	14.0	14.8	22.7	24.1	8.3	8.3	11.6	11.6	18.3	19.4	7.1	6.2			
東近江市	6490	4841	2740	1901	3750	2940	15.2	12.8	23.2	20.5	9.3	7.8	11.1	11.1	17.0	18.4	6.8	6.4			
草津市	6218	5884	2618	2499	3600	3385	17.1	17.5	26.3	26.9	10.5	10.5	12.0	10.8	18.2	16.8	7.6	6.3			
守山市	3711	3698	1559	1604	2152	2094	15.9	17.0	23.5	24.4	10.3	11.3	11.6	11.2	18.2	17.6	6.7	6.3			
野洲市	3134	3404	1274	1418	1860	1986	16.7	17.2	24.3	25.7	11.5	11.2	11.6	12.2	19.5	19.5	6.3	6.9			
湖南市	2381	2181	991	936	1390	1245	17.3	18.3	27.0	28.7	10.3	10.5	11.3	10.9	18.3	19.2	6.3	4.7			
甲賀市	5062	5586	2055	2288	3007	3298	16.5	16.8	24.7	26.3	10.9	10.2	11.9	11.6	18.5	18.1	7.4	7.2			
高島市	3943	3483	1628	1432	2315	2051	12.8	13.0	19.3	21.2	8.3	7.3	11.5	10.5	18.0	17.2	6.9	5.8			
米原市	3064	2947	1264	1173	1800	1774	14.3	14.5	21.3	21.5	9.4	9.9	9.6	12.4	15.0	19.0	5.8	8.0			
粟東市	2107	2445	858	980	1249	1465	17.7	17.5	26.5	27.1	11.6	11.1	11.7	11.7	18.2	17.6	7.2	7.8			
安土町	532	223	223	309	309	309	14.3	24.2	24.2	7.1	7.1	7.1	12.8	20.2	20.2	7.4	7.4				
日野町	1125	1039	446	417	679	622	13.0	13.8	21.1	22.8	7.7	7.7	9.2	9.0	16.8	16.3	4.3	4.0			
竜王町	619	475	283	211	336	264	15.5	12.2	22.3	20.4	9.8	5.7	12.0	10.9	18.7	18.0	6.3	5.3			
愛荘町	1224	1310	510	571	714	739	15.5	16.0	23.3	25.2	9.9	8.9	12.8	10.9	20.4	16.8	7.4	6.4			
豊郷町	394	374	173	166	221	208	21.8	20.1	33.5	32.5	12.7	10.1	5.1	7.5	9.8	13.3	1.4	2.9			
甲良町	610	644	253	293	357	351	21.8	17.4	32.8	26.3	14.0	10.0	11.3	8.2	13.8	10.9	9.5	6.0			
多賀町	563	447	205	170	358	277	14.0	12.3	22.9	21.2	8.9	6.9	13.9	12.3	22.9	21.2	8.7	6.9			
虎姫町	377	140	140	237	237	237	18.8	30.7	30.7	11.8	11.8	11.8	11.1	17.1	17.1	7.6	7.6				
湖北町	459	205	205	254	254	254	15.3	21.5	21.5	10.2	10.2	10.2	12.4	18.5	18.5	7.5	7.5				
高月町	680	278	278	402	402	402	15.0	21.9	21.9	10.2	10.2	10.2	10.6	15.5	15.5	7.2	7.2				
木之本町	579	222	222	357	357	357	18.0	30.6	30.6	10.1	10.1	10.1	11.7	18.0	18.0	7.8	7.8				
余呉町	443	168	168	275	275	275	15.6	25.6	25.6	9.5	9.5	9.5	14.0	19.6	19.6	10.5	10.5				
西浅井町	456	187	187	269	269	269	13.2	16.6	16.6	10.8	10.8	10.8	12.9	20.3	20.3	7.8	7.8				

評価対象者：一部欠損値があるため受診者として数えられないが、実施項目により特定保健指導の対象者、非対象者と確定できる者

1) 特定健診・特定保健指導実施結果集計表(県集計)(3)

市町国保被保険者のデータ 平成20年度(確定値) 21年度(暫定値)

表7-3

	高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の割合(%)						脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の割合(%)						糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の割合(%)					
	男			女			男			女			男			女		
	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21
滋賀県	30.2	30.6	32.7	33.3	28.4	28.7	18.3	20.1	12.8	14.4	22.1	24.1	5.4	5.5	7.5	7.5	4.0	4.1
大津市	31.2	31.2	33.7	33.9	29.5	29.4	20.2	22.0	14.8	16.6	23.8	25.7	6.2	6.2	8.6	8.5	4.7	4.6
彦根市	23.3	20.8	26.0	22.5	21.5	19.8	15.3	16.2	10.7	11.2	18.3	19.0	3.2	2.5	4.1	3.4	2.7	2.0
長浜市	27.3	29.5	30.6	30.9	25.2	28.5	15.8	16.1	11.0	10.2	19.0	20.1	3.6	4.7	5.6	6.6	2.3	3.4
近江八幡市	32.8	32.2	35.9	33.9	30.8	31.0	20.1	21.4	13.5	15.1	24.5	25.8	5.9	5.1	8.6	6.5	4.2	4.2
東近江市	28.0	28.4	29.4	31.0	26.9	26.7	17.4	18.9	11.8	12.5	21.5	23.0	4.8	4.6	6.8	6.7	3.3	3.2
草津市	30.3	32.1	33.8	35.5	27.8	29.7	20.6	23.9	14.6	17.4	24.9	28.7	6.1	6.3	8.1	8.0	4.6	5.0
守山市	34.9	37.3	37.1	40.0	33.4	35.2	21.0	23.6	15.1	16.4	25.3	29.0	7.0	6.8	9.1	9.0	5.4	5.1
野洲市	34.2	35.3	37.9	39.4	31.7	32.3	21.0	21.8	15.4	15.0	24.8	26.7	7.2	6.1	9.3	8.9	5.7	4.0
湖西市	27.4	28.4	30.7	32.5	25.1	25.3	15.6	16.6	10.9	12.3	18.9	19.8	4.8	5.0	6.3	6.6	3.8	3.7
甲賀市	32.4	31.7	35.8	35.0	30.1	29.4	17.4	18.6	13.1	14.3	20.3	21.6	5.5	5.4	7.5	7.3	4.1	4.2
高島市	26.0	26.8	29.2	30.7	23.8	24.1	15.9	18.2	10.6	12.2	19.6	22.4	4.0	4.7	5.2	6.1	3.2	3.7
米原市	31.0	30.4	32.3	30.5	30.2	30.4	16.8	19.1	10.2	11.9	21.5	23.8	4.8	4.7	7.0	6.4	3.2	3.6
栗東市	32.4	31.6	34.0	34.2	31.2	29.9	21.1	22.2	14.0	14.1	26.0	27.6	6.8	6.5	10.3	8.5	4.5	5.1
安土町	23.9	29.6	29.6	19.7	19.7	19.7	12.4	9.0	9.0	14.9	14.9	3.2	3.2	4.9	4.9	1.9	1.9	
日野町	28.6	30.6	30.7	33.1	27.2	28.9	14.8	19.0	9.2	11.5	18.6	24.0	4.2	3.5	7.4	5.5	2.1	2.1
竜王町	23.4	22.3	25.1	27.5	22.0	18.2	9.7	9.9	8.1	7.6	11.0	11.7	3.2	4.6	5.7	8.1	1.2	1.9
愛荘町	29.7	29.5	29.6	29.6	29.7	29.4	14.6	16.0	7.8	11.2	19.5	19.8	5.2	6.3	5.1	7.2	5.3	5.5
豊郷町	29.4	29.9	34.1	36.1	25.8	25.0	15.7	18.4	13.9	16.3	17.2	20.2	5.6	7.5	6.9	10.8	4.5	4.8
甲良町	32.1	36.2	33.6	39.2	31.1	33.6	13.9	18.2	9.9	18.1	16.8	18.2	7.2	10.7	10.3	16.0	5.0	6.3
多賀町	31.8	30.4	31.2	34.1	32.1	28.2	15.8	16.1	12.2	12.4	17.9	18.4	3.4	3.6	5.4	7.1	2.2	1.4
虎姫町	30.5	32.9	32.9	29.1	29.1	29.1	16.2	5.0	5.0	22.8	22.8	6.4	6.4	7.9	7.9	5.5	5.5	
湖北町	28.5	33.2	33.2	24.8	24.8	24.8	13.9	7.8	7.8	18.9	18.9	2.4	2.4	3.9	3.9	1.2	1.2	
高月町	34.3	35.3	35.3	33.6	33.6	33.6	18.8	11.5	11.5	23.9	23.9	5.1	5.1	6.1	6.1	4.5	4.5	
木之本町	33.2	35.1	35.1	31.9	31.9	31.9	18.0	8.1	8.1	24.1	24.1	5.0	5.0	7.2	7.2	3.6	3.6	
余呉町	33.9	37.5	37.5	31.6	31.6	31.6	16.5	13.1	13.1	18.5	18.5	5.2	5.2	8.9	8.9	2.9	2.9	
西浅井町	35.1	34.8	34.8	35.3	35.3	35.3	14.9	11.8	11.8	17.1	17.1	5.5	5.5	5.3	5.3	5.6	5.6	

1) 特定健診・特定保健指導実施結果集計表(県集計)(4)

市町国保被保険者のデータ 平成20年度(確定値) 21年度(暫定値)

表7-4

	特定保健指導(積極的支援)の対象者数(人)						特定保健指導(積極的支援)の対象者割合(%)						服薬中のため特定保健指導(積極的支援)の対象者から除外した者の数(人)					
	総数			男			女			総数			男			女		
	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21
滋賀県	2311	2189	1744	1713	567	476	3.2	3.2	5.9	6.1	1.3	1.2	2302	2304	1277	1310	1025	994
大津市	539	553	407	423	132	130	3.0	3.2	5.7	6.1	1.2	1.3	619	628	368	373	251	255
彦根市	156	116	111	95	45	21	3.6	3.1	6.6	7.1	1.7	0.9	128	97	70	55	58	42
長浜市	83	193	63	155	20	38	2.6	3.4	4.9	6.9	1.0	1.1	90	202	54	107	36	95
近江八幡市	69	110	54	90	15	20	2.4	3.2	4.6	6.5	0.8	1.0	78	96	37	59	41	37
東近江市	251	149	194	119	57	30	3.9	3.1	7.1	6.3	1.5	1.0	232	128	124	72	108	56
草津市	200	149	153	111	47	38	3.2	2.5	5.8	4.4	1.3	1.1	182	180	99	91	83	89
守山市	66	66	48	52	18	14	1.8	1.8	3.1	3.2	0.8	0.7	122	132	60	69	62	63
野洲市	71	68	53	51	18	17	2.3	2.0	4.2	3.6	1.0	0.9	110	123	56	59	54	64
湖西市	108	112	83	78	25	34	4.5	5.1	8.4	8.3	1.8	2.7	71	80	35	43	36	37
甲賀市	160	238	117	193	43	45	3.2	4.3	5.7	8.4	1.4	1.4	148	206	85	117	63	89
高島市	134	107	103	94	31	13	3.4	3.1	6.3	6.6	1.3	0.6	112	98	70	68	42	30
米原市	106	96	74	68	32	28	3.5	3.3	5.9	5.8	1.8	1.6	95	83	49	44	46	39
栗東市	53	65	37	49	16	16	2.5	2.7	4.3	5.0	1.3	1.1	55	73	29	34	26	39
安土町	15	15	14		1		2.8		6.3	0.3			14		10		4	
日野町	32	29	25	22	7	7	2.8	2.8	5.6	5.3	1.0	1.1	28	41	15	24	13	17
竜王町	28	23	23	18	5	5	4.5	4.8	8.1	8.5	1.5	1.9	17	17	10	12	7	5
愛荘町	68	62	53	51	15	11	5.6	4.7	10.4	8.9	2.1	1.5	45	56	27	39	18	17
豊郷町	18	20	15	15	3	5	4.6	5.3	8.7	9.0	1.4	2.4	19	27	12	18	7	9
甲良町	35	24	28	20	7	4	5.7	3.7	11.1	6.8	2.0	1.1	26	28	16	19	10	9
多賀町	16	9	13	9	3	0	2.8	2.0	6.3	5.3	0.8	0.0	9	9	4	7	5	2
虎姫町	19	16	16		3		5.0		11.4	1.3			14	6			8	
湖北町	22	16	16		6		4.8		7.8	2.4			16	9			7	
高月町	15	15	10		5		2.2		3.6	1.2			18	7			11	
木之本町	22	14	14		8		3.8		6.3	2.2			17	9			8	
余呉町	9	7	7		2		2.0		4.2	0.7			21	13			8	
西浅井町	16	13	13		3		3.5		7.0	1.1			16	3			13	

積極的支援の対象者数：評価対象者数のうち保健指導レベル欄に「積極的支援」と記録される者で、高血圧症、脂質異常症、糖尿病に係る薬剤を服用している者を除く

1) 特定健診・特定保健指導実施結果集計表(県集計)(5)

市町国保被保険者のデータ 平成20年度(確定値) 21年度(暫定値)

表7-5

	特定保健指導(積極的支援)の利用者数(人)						特定保健指導(積極的支援)の終了者数(人)						特定保健指導(積極的支援)の終了者割合(%)					
	男			女			男			女			男			女		
	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21
滋賀県	357	368	236	263	121	105	243	217	152	146	91	71	10.5	9.9	8.7	8.5	16.0	14.9
大津市	26	29	14	20	12	9	21	20	12	12	9	8	3.9	3.6	2.9	2.8	6.8	6.2
彦根市	21	6	16	4	5	2	17	5	12	3	5	2	10.9	4.3	10.8	3.2	11.1	9.5
長浜市	11	36	6	29	5	7	9	27	4	21	5	6	10.8	14.0	6.3	13.5	25.0	15.8
近江八幡市	3	14	3	11	0	3	2	3	2	3	0	0	2.9	2.7	3.7	3.3	0.0	0.0
東近江市	48	78	27	61	21	17	42	31	22	22	20	9	16.7	20.8	11.3	18.5	35.1	30.0
草津市	10	13	6	8	4	5	6	9	4	7	2	2	3.0	6.0	2.6	6.3	4.3	5.3
守山市	3	13	2	9	1	4	0	8	0	6	0	2	0.0	12.1	0.0	11.5	0.0	14.3
野洲市	16	5	10	3	6	2	2	2	0	2	2	0	2.8	2.9	0.0	3.9	11.1	0.0
湖南市	18	6	8	4	10	2	18	6	8	4	10	2	16.7	5.4	9.6	5.1	40.0	5.9
甲賀市	16	14	8	5	8	9	13	13	7	4	6	9	8.1	5.5	6.0	2.1	14.0	20.0
高島市	20	19	17	16	3	3	16	11	13	9	3	2	11.9	10.3	12.6	9.6	9.7	15.4
米原市	78	65	53	45	25	20	49	37	31	26	18	11	46.2	38.5	41.9	38.2	56.3	39.3
栗東市	10	16	7	8	3	8	8	15	6	8	2	7	15.1	23.1	16.2	16.3	12.5	43.8
安土町	2	2	2	0	0	0	2	2	2	0	0	0	13.3	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0
日野町	7	6	6	3	1	3	0	6	0	2	0	4	0.0	20.7	0.0	9.1	0.0	57.1
竜王町	9	7	7	5	2	2	6	7	5	5	1	2	21.4	30.4	21.7	27.8	20.0	40.0
愛荘町	6	20	2	16	4	4	0	1	0	1	0	0	0.0	1.6	0.0	2.0	0.0	0.0
豊郷町	12	13	9	10	3	3	6	11	3	8	3	3	33.3	55.0	20.0	53.3	100.0	60.0
甲良町	6	5	4	3	2	2	6	5	4	3	2	2	17.1	20.8	14.3	15.0	28.6	50.0
多賀町	1	3	1	3	0	0	1	0	1	0	0	0	6.3	0.0	7.7	0.0	0.0	0.0
虎姫町	3	3	3	0	0	0	3	3	3	0	0	0	15.8	18.8	0.0	0.0	0.0	0.0
湖北町	14	11	11	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
高月町	2	2	2	0	0	0	2	2	2	0	0	0	13.3	20.0	2.0	0.0	0.0	0.0
木之本町	4	4	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	18.2	14.3	14.3	25.0	25.0	0.0
余呉町	3	3	3	0	0	0	3	3	3	0	0	0	33.3	42.9	42.9	0.0	0.0	0.0
西浅井町	8	7	7	1	1	1	7	6	6	6	1	1	43.8	46.2	46.2	33.3	33.3	0.0

1) 特定健診・特定保健指導実施結果集計表(県集計)(6) 市町国保被保険者のデータ 平成20年度(確定値) 21年度(暫定値)

表7-6

	特定保健指導(動機付け支援)の対象者数(人)						特定保健指導(動機付け支援)の対象者割合(%)						服薬中のため特定保健指導(動機付け支援)の対象者から除外した者の数(人)					
	男			女			男			女			男			女		
	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21
滋賀県	7816	6960	4608	4211	3208	2749	10.8	10.1	15.6	15.1	7.5	6.8	11062	10579	5739	5595	5323	4984
大津市	1909	1791	1158	1105	751	686	10.7	10.4	16.2	16.0	7.0	6.7	2939	2836	1526	1481	1413	1355
彦根市	471	426	273	242	198	184	11.0	11.5	16.3	18.0	7.6	7.8	496	344	261	176	235	168
長浜市	327	537	190	315	137	222	10.2	9.5	14.9	14.1	7.1	6.5	407	744	212	387	195	357
近江八幡市	314	305	179	191	135	114	10.7	9.0	15.3	13.7	7.6	5.7	471	562	249	307	222	255
東近江市	746	447	436	258	310	189	11.5	9.2	15.9	13.6	8.3	6.4	823	667	441	340	382	327
草津市	729	634	439	416	290	218	11.7	10.8	16.8	16.6	8.1	6.4	1027	1004	544	549	483	455
守山市	346	340	224	223	122	117	9.3	9.2	14.4	13.9	5.7	5.6	674	708	358	385	316	323
野洲市	325	337	197	209	128	128	10.4	9.9	15.5	14.7	6.9	6.4	555	636	289	364	266	272
湖西市	303	251	179	162	124	89	12.7	11.5	18.1	17.3	8.9	7.1	336	314	171	188	165	126
甲賀市	560	565	300	318	260	247	11.1	10.1	14.6	13.9	8.6	7.5	805	864	422	455	383	409
高島市	398	324	225	194	173	130	10.1	9.3	13.8	13.5	7.5	6.3	556	472	267	233	289	239
米原市	279	314	163	182	116	132	9.1	10.7	12.9	15.5	6.4	7.4	420	425	205	200	215	225
栗東市	234	269	143	150	91	119	11.1	11.0	16.7	15.3	7.3	8.1	377	441	197	234	180	207
安土町	70	43	43	27	27	27	13.2	13.2	19.3	19.3	8.7	8.7	69	42	42	42	27	27
日野町	103	83	57	49	46	34	9.2	8.0	12.8	11.8	6.8	5.5	146	143	81	79	65	64
竜王町	88	66	57	42	31	24	14.2	13.9	20.1	19.9	9.2	9.1	63	33	37	22	26	11
愛荘町	131	146	73	82	58	64	10.7	11.1	14.3	14.4	8.1	8.7	187	176	88	85	99	91
豊郷町	46	30	26	21	20	9	11.7	8.0	15.0	12.7	9.0	4.3	47	41	26	23	21	18
甲良町	63	46	29	24	34	22	10.3	7.1	11.5	8.2	9.5	6.3	105	102	47	53	58	49
多賀町	63	49	39	28	24	21	11.2	11.0	19.0	16.5	6.7	7.6	92	67	43	34	49	33
虎姫町	41	21	21	20	20	20	10.9	15.0	15.0	8.4	8.4	58	26	26	32	32	32	
湖北町	54	33	33	21	21	21	11.8	16.1	16.1	8.3	8.3	52	27	27	25	25	25	
高月町	66	41	41	25	25	25	9.7	14.7	14.7	6.2	6.2	108	55	55	53	53	53	
木之本町	70	41	41	29	29	29	12.1	18.5	18.5	8.1	8.1	93	47	47	46	46	46	
余呉町	39	19	19	20	20	20	8.8	11.3	11.3	7.3	7.3	86	40	40	46	46	46	
西浅井町	41	23	23	18	18	18	9.0	12.3	12.3	6.7	6.7	70	38	38	32	32	32	

動機付け支援の対象者数：評価対象者数のうち保健指導レベル欄に「動機付け支援」と記録される者で、高血圧症、脂質異常症、糖尿病に係る薬剤を服用している者を除く

1) 特定健診・特定保健指導実施結果集計表(県集計)(7) 市町国保被保険者のデータ 平成20年度(確定値)入21年度(暫定値)

表7-7

	特定保健指導(動機付け支援)の利用者数(人)						特定保健指導(動機付け支援)の終了者数(人)						特定保健指導(動機付け支援)の終了者割合(%)					
	男			女			男			女			男			女		
	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21
滋賀県	1547	1661	856	950	691	711	1146	1503	637	872	509	631	14.7	21.6	13.8	20.7	15.9	23.0
大津市	44	43	27	26	17	17	6	26	3	16	3	10	0.3	1.5	0.3	1.4	0.4	1.5
彦根市	22	48	8	28	14	20	20	38	8	22	12	16	4.2	8.9	2.9	9.1	6.1	8.7
長浜市	175	230	105	127	70	103	124	144	76	84	48	60	37.9	26.8	40.0	26.7	35.0	27.0
近江八幡市	46	63	21	36	25	27	15	54	6	30	9	24	4.8	17.7	3.4	15.7	6.7	21.1
東近江市	73	179	34	98	39	81	66	177	31	96	35	81	8.8	39.6	7.1	37.2	11.3	42.9
草津市	62	90	42	56	20	34	32	94	24	59	8	35	4.4	14.8	5.5	14.2	2.8	16.1
守山市	78	65	58	38	20	27	28	83	23	55	5	28	8.1	24.4	10.3	24.7	4.1	23.9
野洲市	59	30	36	18	23	12	30	39	21	21	9	18	9.2	11.6	10.7	10.0	7.0	14.1
湖西市	114	100	65	68	49	32	97	100	60	68	37	32	32.0	39.8	33.5	42.0	29.8	36.0
甲賀市	166	142	69	61	97	81	118	128	49	50	69	78	21.1	22.7	16.3	15.7	26.5	31.6
高島市	150	161	85	94	65	67	149	156	85	92	64	64	37.4	48.1	37.8	47.4	37.0	49.2
米原市	205	250	116	144	89	106	169	231	100	133	69	98	60.6	73.6	61.3	73.1	59.5	74.2
栗東市	43	55	24	31	19	24	42	55	23	31	19	24	17.9	20.4	16.1	20.7	20.9	20.2
安土町	9	51	4	29	5	22	9	47	4	28	5	19	12.9	9.3	9.3	57.1	18.5	55.9
日野町	67	51	41	29	26	22	51	47	30	28	21	19	49.5	56.6	52.6	57.1	45.7	55.9
竜王町	36	33	20	22	16	11	28	27	15	18	13	9	31.8	40.9	26.3	42.9	41.9	37.5
愛荘町	36	62	17	38	19	24	31	49	14	35	17	14	23.7	33.6	19.2	42.7	29.3	21.9
豊郷町	35	24	18	16	17	8	27	21	13	15	14	6	58.7	70.0	50.0	71.4	70.0	66.7
甲良町	16	11	3	8	13	3	16	11	3	8	13	3	25.4	23.9	10.3	33.3	38.2	13.6
多賀町	29	24	19	12	10	12	29	23	19	11	10	12	46.0	46.9	48.7	39.3	41.7	57.1
虎姫町	9	3	3	6	6	6	9	3	3	6	6	6	22.0	14.3	14.3	30.0	30.0	30.0
湖北町	20	12	12	8	8	8	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
高月町	10	10	5	5	5	5	9	9	4	4	5	5	13.6	9.8	9.8	20.0	20.0	20.0
木之本町	21	21	11	10	10	10	19	19	10	10	9	9	27.1	24.4	24.4	31.0	31.0	31.0
余呉町	10	10	5	5	5	5	10	10	5	5	5	5	25.6	26.3	26.3	25.0	25.0	25.0
西浅井町	12	12	8	4	4	4	12	12	8	8	4	4	29.3	34.8	34.8	22.2	22.2	22.2

1) 特定健診・特定保健指導実施結果集計表(県集計)(8) 市町国保被保険者のデータ 平成20年度(確定値)入21年度(暫定値)

表7-8

	特定保健指導の対象者数(人)						特定保健指導の終了者数(人)						特定保健指導の終了者の割合(%)					
	総数			男			女			総数			男			女		
	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21
滋賀県	10127	9149	6352	5924	3775	3225	1389	1720	789	1018	600	702	13.7	18.8	12.4	17.2	15.9	21.8
大津市	2448	2344	1565	1528	883	816	27	46	15	28	12	18	1.1	2.0	1.0	1.8	1.4	2.2
彦根市	627	542	384	337	243	205	37	43	20	25	17	18	5.9	7.9	5.2	7.4	7.0	8.8
長浜市	410	730	253	470	157	260	133	171	80	105	53	66	32.4	23.4	31.6	22.3	33.8	25.4
近江八幡市	383	415	233	281	150	134	17	57	8	33	9	24	4.4	13.7	3.4	11.7	6.0	17.9
東近江市	997	596	630	377	367	219	108	208	53	118	55	90	10.8	34.9	8.4	31.3	15.0	41.1
草津市	929	783	592	527	337	256	38	103	28	66	10	37	4.1	13.2	4.7	12.5	3.0	14.5
守山市	412	406	272	275	140	131	28	91	23	61	5	30	6.8	22.4	8.5	22.2	3.6	22.9
野洲市	396	405	250	260	146	145	32	41	21	23	11	18	8.1	10.1	8.4	8.8	7.5	12.4
湖西市	411	363	262	240	149	123	115	106	68	72	47	34	28.0	29.2	26.0	30.0	31.5	27.6
甲賀市	720	803	417	511	303	292	131	141	56	54	75	87	18.2	17.6	13.4	10.6	24.8	29.8
高島市	532	431	328	288	204	143	165	167	98	101	67	66	31.0	38.7	29.9	35.1	32.8	46.2
米原市	385	410	237	250	148	160	218	268	131	159	87	109	56.6	65.4	55.3	63.6	58.8	68.1
栗東市	287	334	180	199	107	135	50	70	29	39	21	31	17.4	21.0	16.1	19.6	19.6	23.0
安土町	85	57	57	28	28	28	11	11	6	6	5	5	12.9	10.5	10.5	17.9	17.9	17.9
日野町	135	112	82	71	53	41	51	53	30	30	21	23	37.8	47.3	36.6	42.3	39.6	56.1
竜王町	116	89	80	60	36	29	34	34	20	23	14	11	29.3	38.2	25.0	38.3	38.9	37.9
愛荘町	199	208	126	133	73	75	31	50	14	36	17	14	15.6	24.0	11.1	27.1	23.3	18.7
豊郷町	64	50	41	36	23	14	33	32	16	23	17	9	51.6	64.0	39.0	63.9	73.9	64.3
甲良町	98	70	57	44	41	26	22	16	7	11	15	5	22.4	22.9	12.3	25.0	36.6	19.2
多賀町	79	58	52	37	27	21	30	23	20	11	10	12	38.0	39.7	38.5	29.7	37.0	57.1
虎姫町	60	37	37	23	23	23	12	6	6	6	6	6	20.0	16.2	16.2	26.1	26.1	26.1
湖北町	76	49	49	27	27	27	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
高月町	81	51	51	30	30	30	11	11	6	6	5	5	13.6	11.8	11.8	16.7	16.7	16.7
木之本町	92	55	55	37	37	37	23	23	12	12	11	11	25.0	21.8	21.8	29.7	29.7	29.7
余呉町	48	26	26	22	22	22	13	13	8	8	5	5	27.1	30.8	30.8	22.7	22.7	22.7
西浅井町	57	36	36	21	21	21	19	19	14	14	5	5	33.3	38.9	38.9	23.8	23.8	23.8

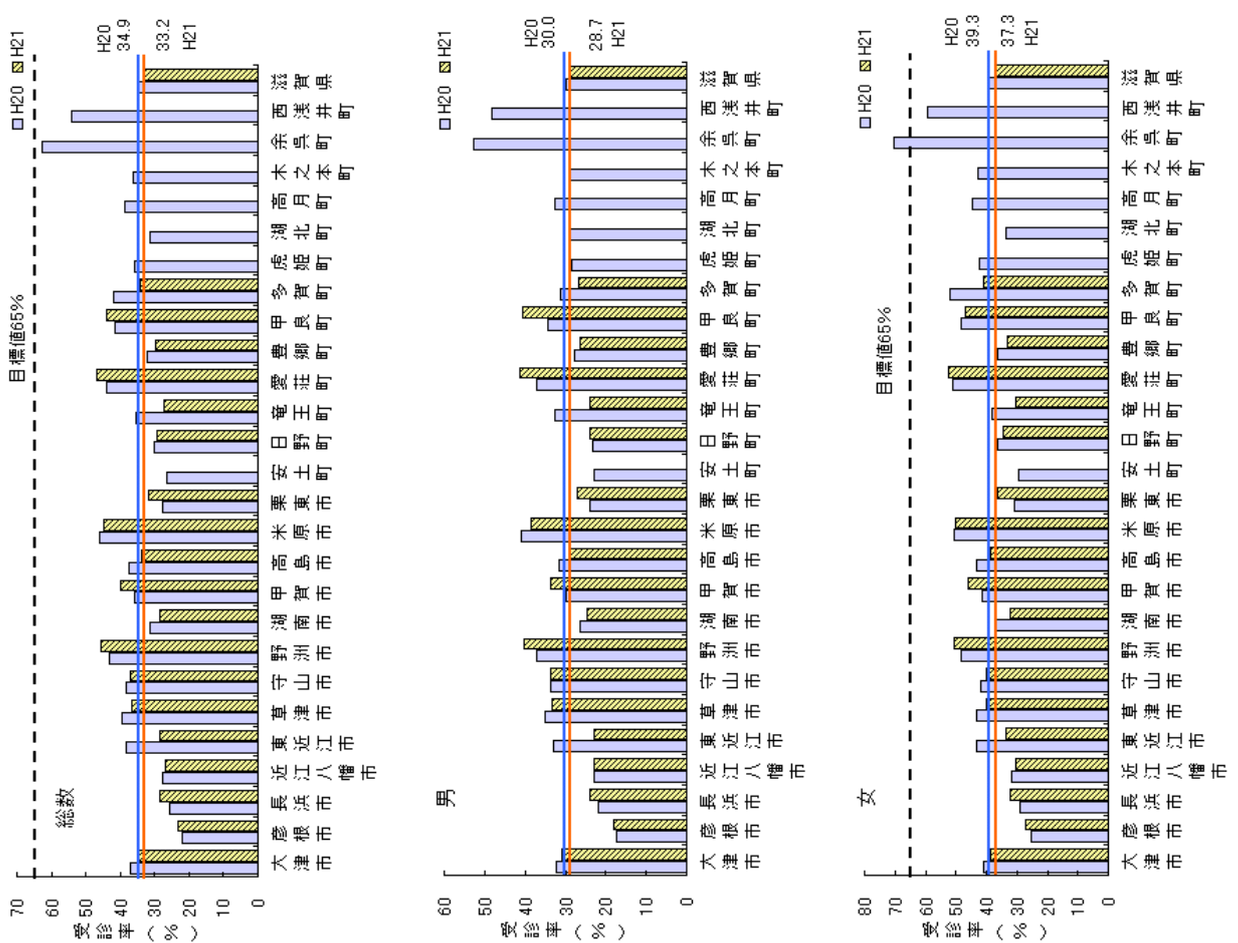
2) 特定健診・特定保健指導実施結果グラフ(1)

市町国保被保険者のデータ

平成20年度(確定値)、21年度(暫定値)

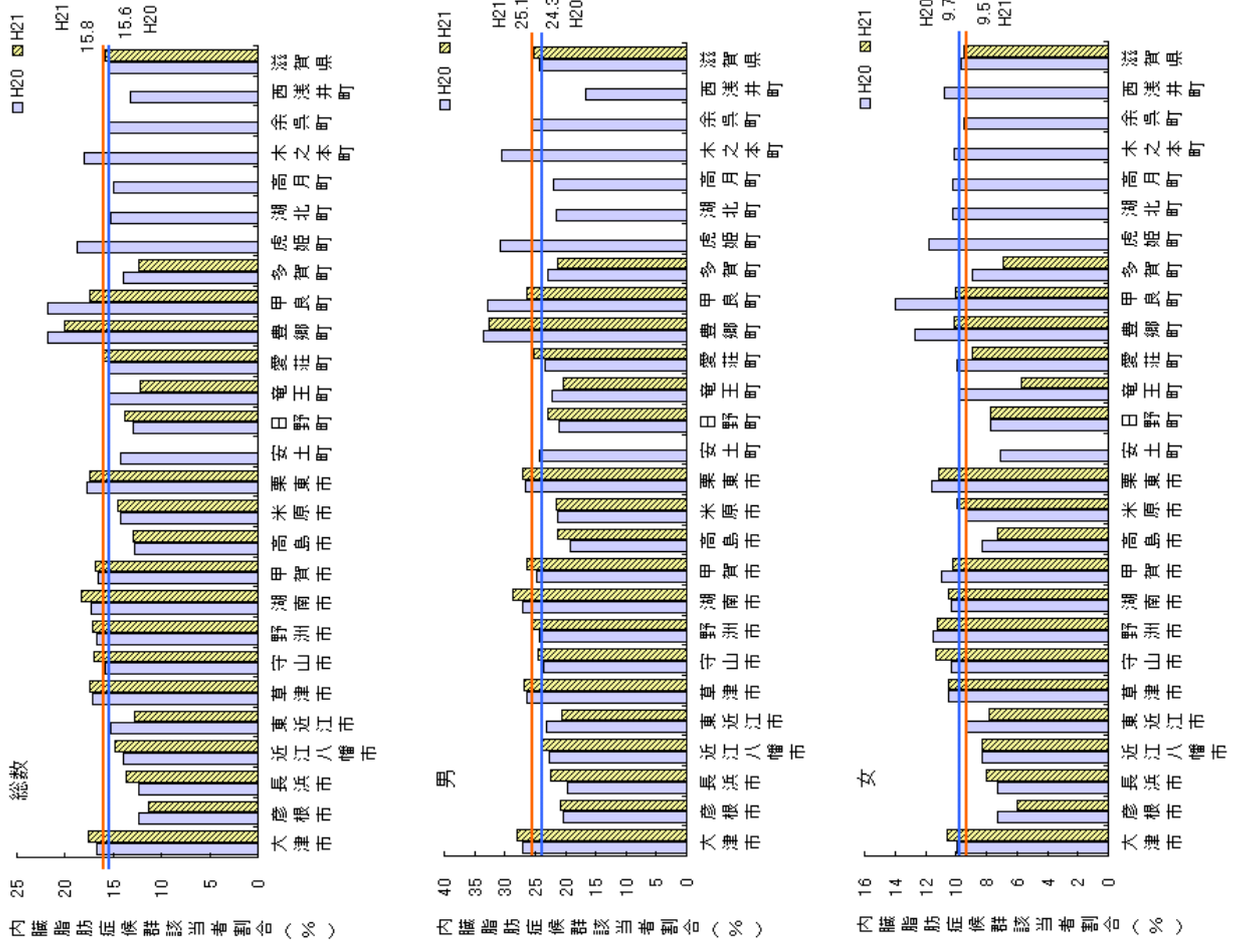
受診率

図 17-1



内臓脂肪症候群該当者割合

図 17-2



2) 特定健診・特定保健指導実施結果グラフ(2)

市町国保被保険者のデータ 平成20年度(確定値) 21年度(暫定値)

図 17-3 内臓脂肪症候群予備群者割合

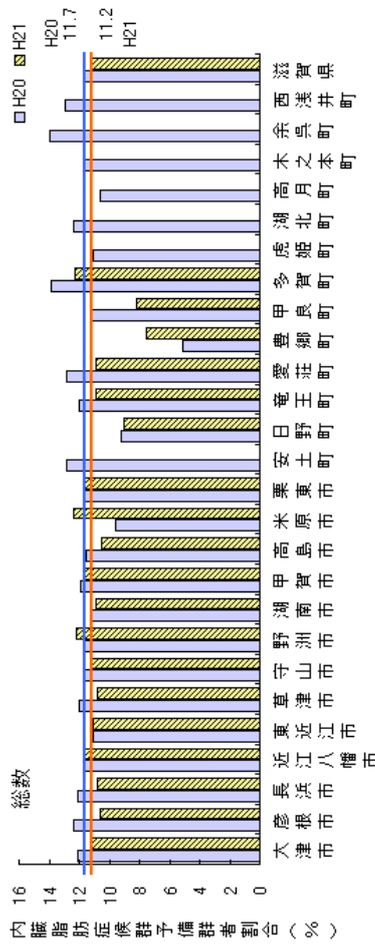
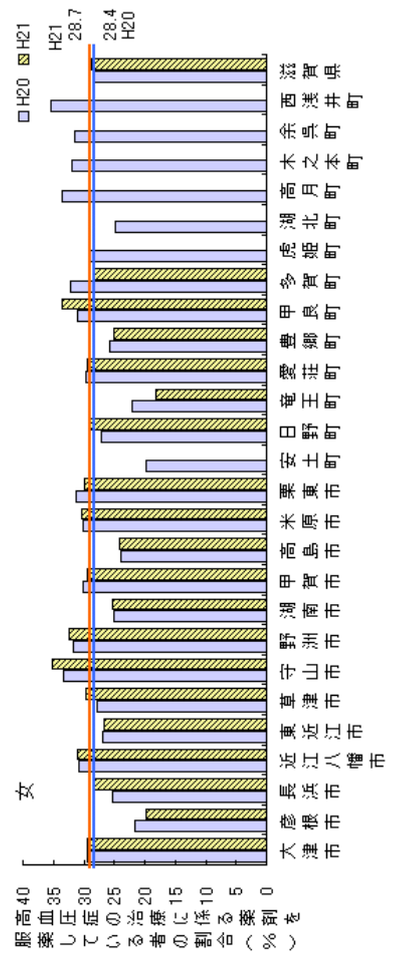
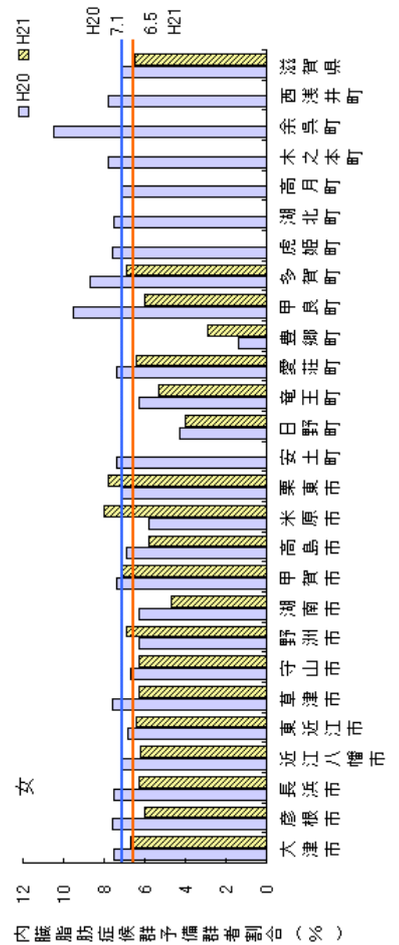
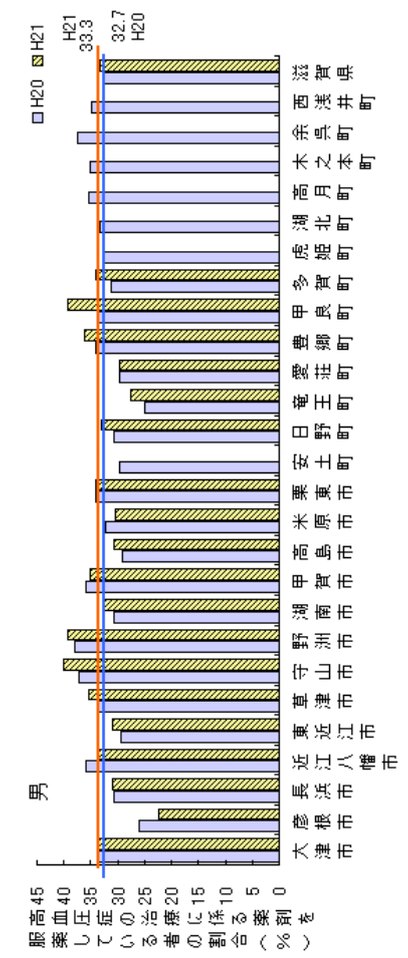
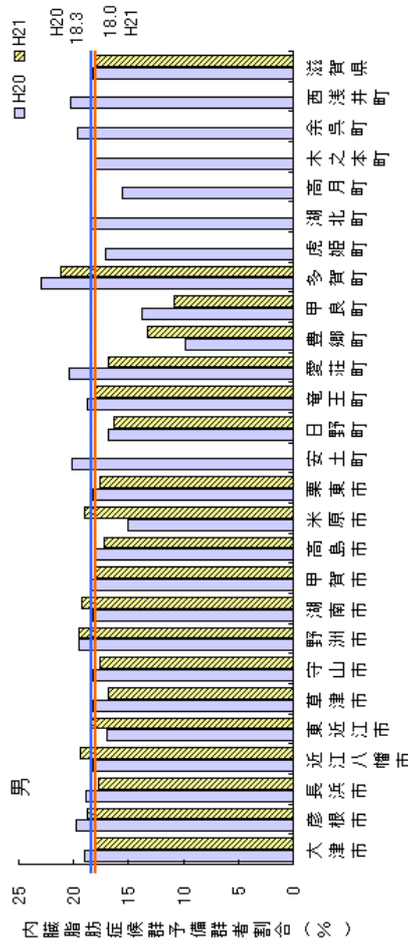
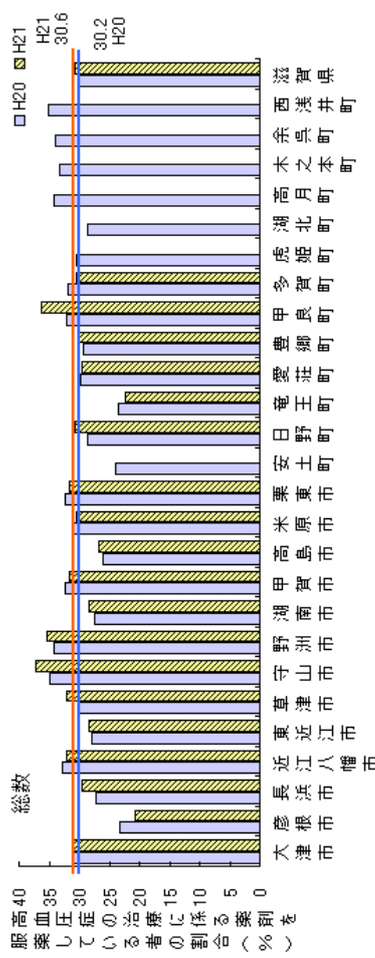


図 17-4 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の割合(%)



2) 特定健診・特定保健指導実施結果グラフ(3)

市町国保被保険者のデータ

平成20年度(確定値)と21年度(暫定値)

図 17-6

糖尿病の治療に係る薬剤を服薬している者の割合(%)

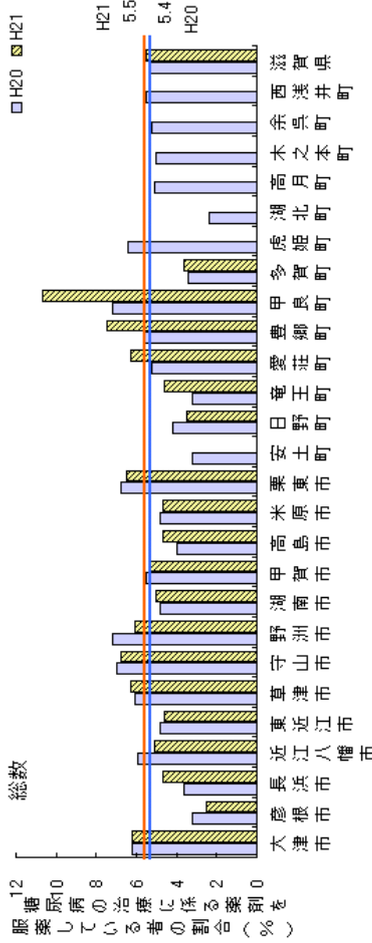
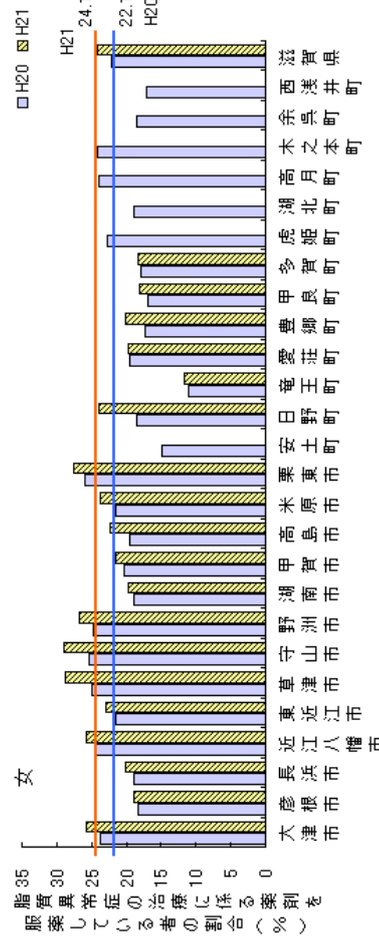
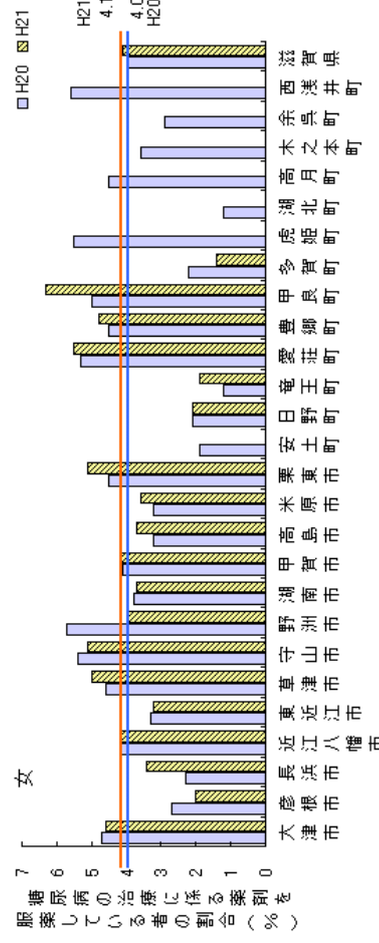
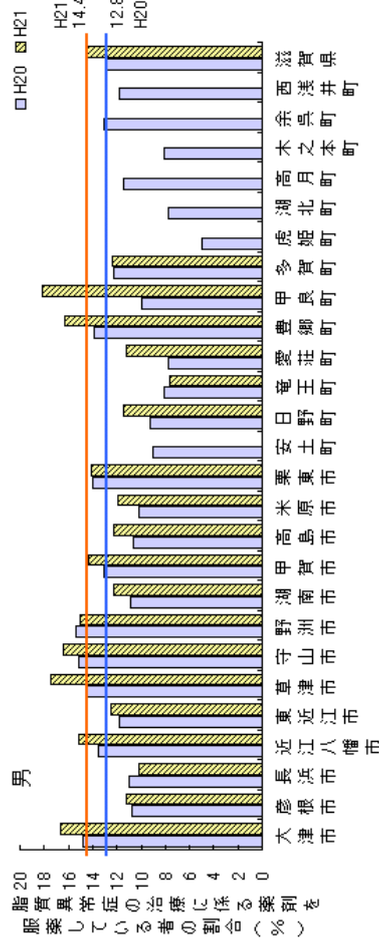
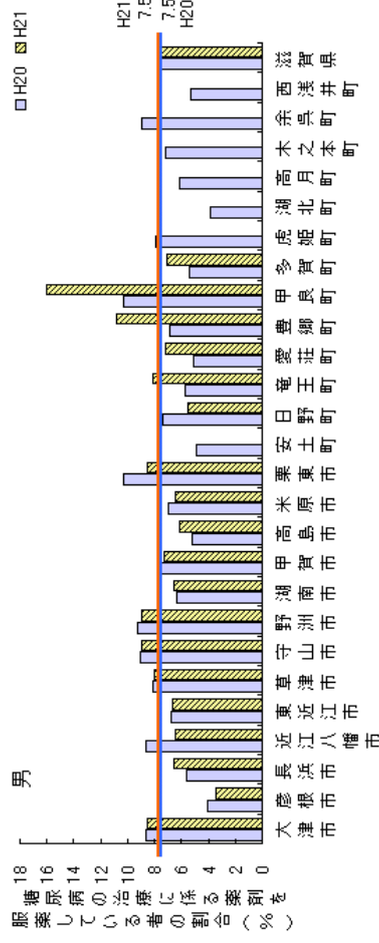
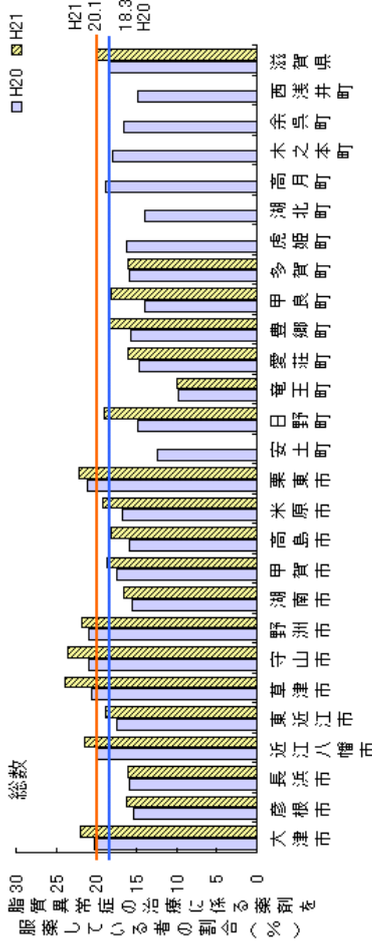


図 17-5

脂質異常症の治療に係る薬剤を服薬している者の割合(%)



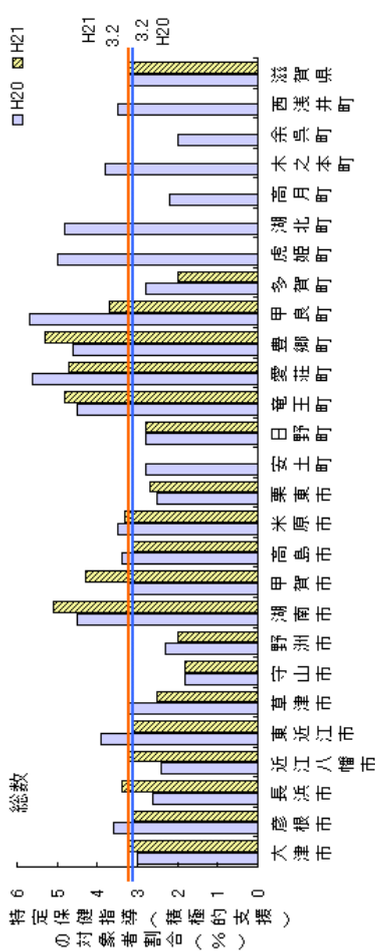
2) 特定健診・特定保健指導実施結果グラフ(4)

市町国保被保険者のデータ

平成20年度(確定値) 21年度(暫定値)

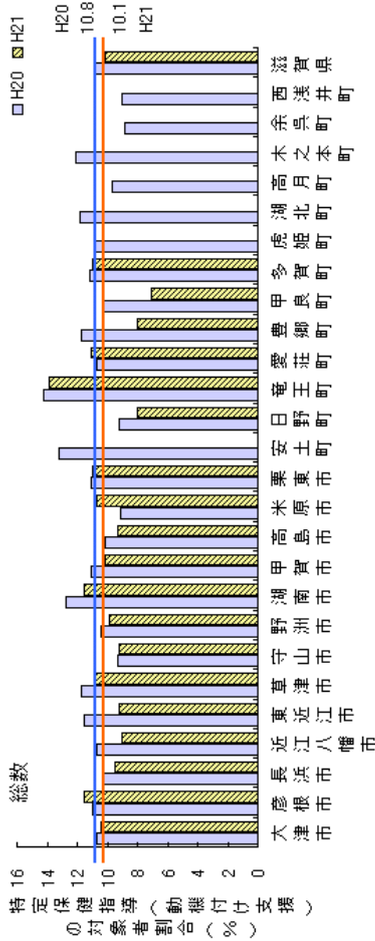
特定保健指導(積極的支援)の対象者割合(%)

図17-7



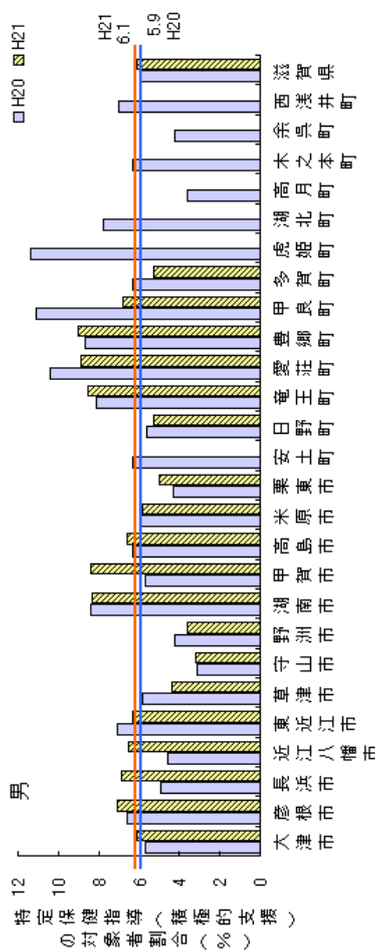
特定保健指導(動機付け支援)の対象者割合(%)

図17-8



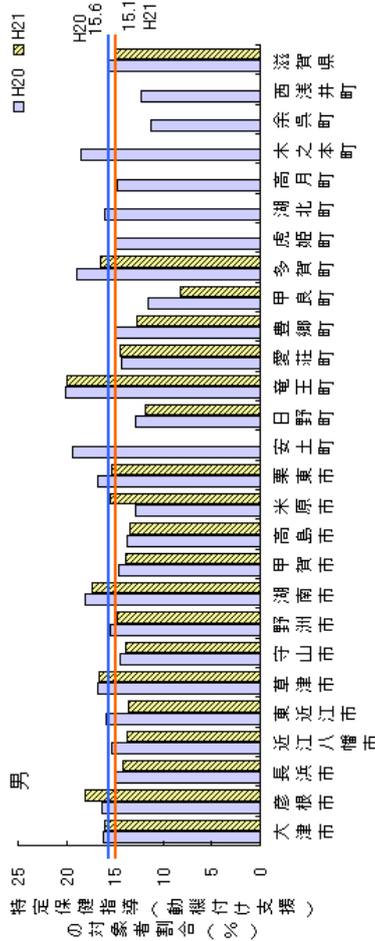
特定保健指導(積極的支援)の対象者割合(%)

図17-7



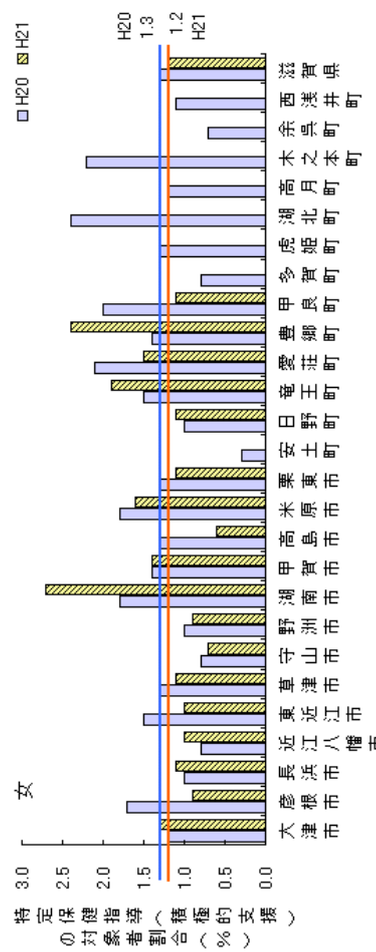
特定保健指導(動機付け支援)の対象者割合(%)

図17-8



特定保健指導(積極的支援)の対象者割合(%)

図17-7



特定保健指導(動機付け支援)の対象者割合(%)

図17-8

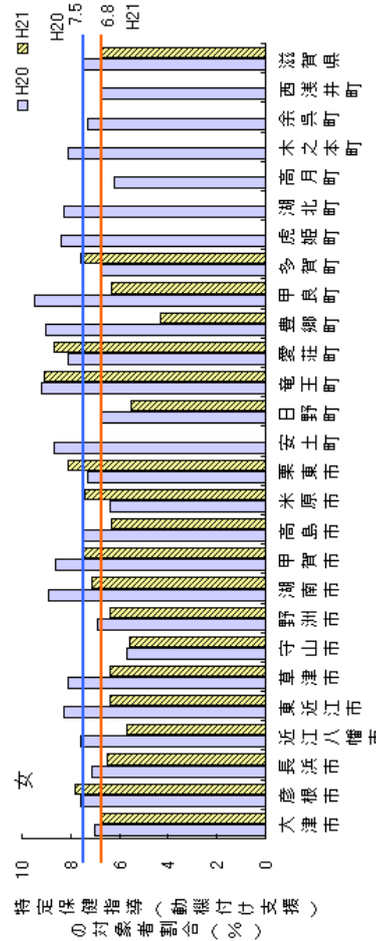
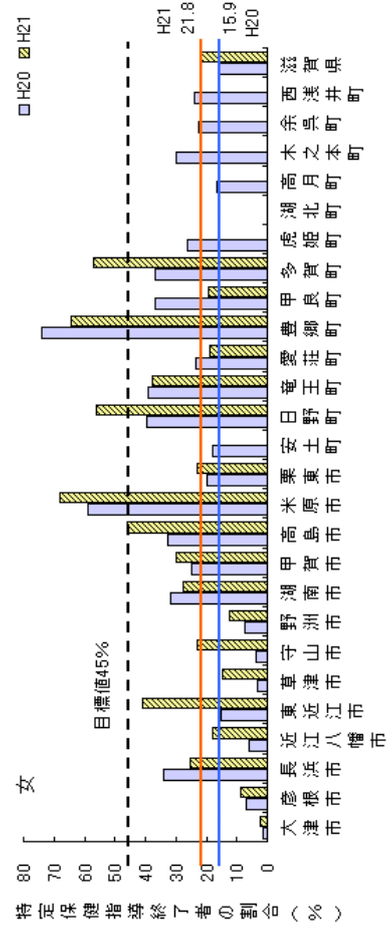
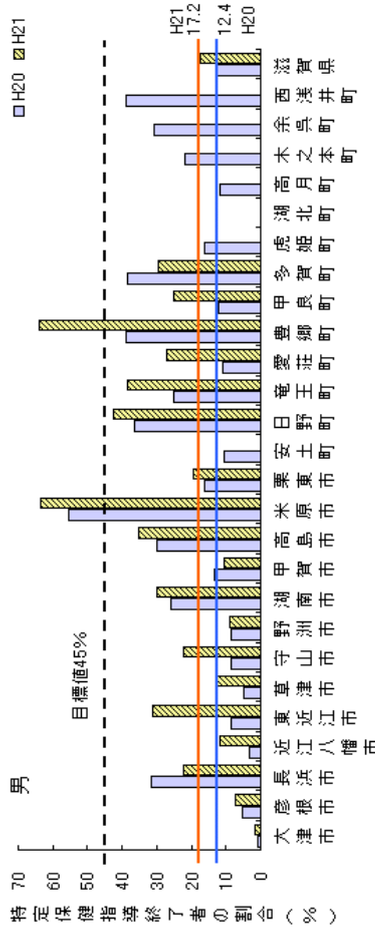
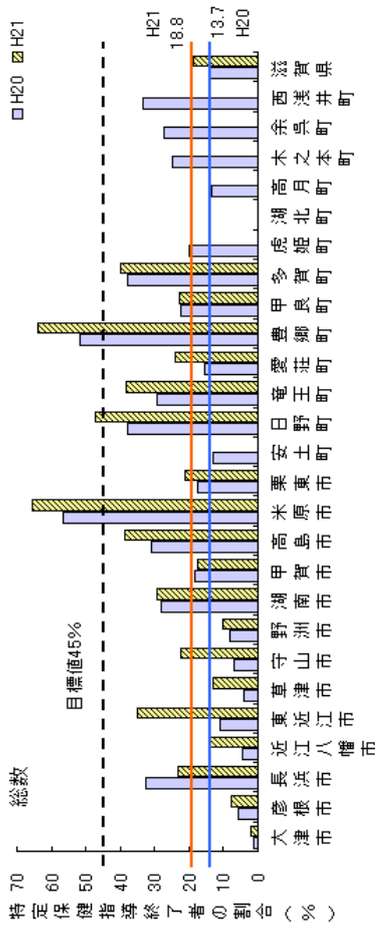


図 17-9

特定保健指導終了者の割合(%)



3) 特定健診・特定保健指導実施結果集計表(県集計) 前年度比較(1) 市町国保被保険者のデータ 平成20年度(確定値)、21年度(暫定値)

表 8-1

	1		2		3		4		5		6		7								
	総数	男女	総数	男女	総数	男女	総数	男女	総数	男女	総数	男女	総数	男女							
	20年度の内臓脂肪症候群該当者の数(人)		1のうち、H21年度の内臓脂肪症候群予備群の数(人)		1のうち、21年度の内臓脂肪症候群該当者・予備群ではなくなった者の数(人)		内臓脂肪症候群該当者の減少率(%)		20年度の内臓脂肪症候群予備群の数(人)		5のうち、21年度の内臓脂肪症候群該当者・予備群ではなくなった者の数(人)		5のうち、21年度の内臓脂肪症候群該当者・予備群ではなくなった者の割合(%)								
滋賀県	10205	6463	3742	957	656	301	1263	618	645	21.8	19.7	25.3	7697	4934	2763	1603	869	734	208	17.6	26.6
大津市	2665	1730	935	239	174	65	308	143	165	20.5	18.3	24.6	1960	1227	733	414	210	204	21.1	17.1	27.8
彦根市	498	319	179	36	23	13	61	31	30	19.5	16.9	24.0	489	310	179	97	54	43	19.8	17.4	24.0
長浜市	768	475	293	78	53	25	98	55	43	22.9	22.7	23.2	664	405	259	146	73	73	22.0	18.0	28.2
近江八幡市	436	286	150	43	30	13	57	26	31	22.9	19.6	29.3	364	232	132	70	34	36	19.2	14.7	27.3
東近江市	885	565	320	83	52	31	96	55	41	20.2	18.9	22.5	656	427	229	134	71	63	20.4	16.6	27.5
草津市	967	624	343	78	54	24	134	62	72	21.9	18.6	28.0	691	447	244	141	80	61	20.4	17.9	25.0
守山市	530	330	200	48	33	15	61	33	28	20.6	20.0	21.5	390	262	128	93	58	35	23.8	22.1	27.3
野洲市	467	284	183	50	33	17	66	35	31	24.8	23.9	26.2	333	229	104	65	33	32	19.5	14.4	30.8
湖西市	372	244	128	43	32	11	37	20	17	21.5	21.3	21.9	243	164	79	39	23	16	16.0	14.0	20.3
甲賀市	751	458	293	77	55	22	97	41	56	23.2	21.0	26.6	544	341	203	117	67	50	21.5	19.6	24.6
高島市	455	280	175	45	27	18	62	32	30	23.5	21.1	27.4	414	273	141	106	58	48	25.6	21.2	34.0
米原市	403	243	160	46	25	21	43	17	26	22.1	17.3	29.4	267	170	97	45	27	18	16.9	15.9	18.6
栗東市	346	204	142	32	22	10	44	14	30	22.0	17.6	28.2	229	146	83	48	30	18	21.0	20.5	21.7
日野町	132	84	48	10	8	2	14	7	7	18.2	17.9	18.8	98	72	26	20	14	6	20.4	19.4	23.1
竜王町	87	57	30	7	5	2	10	5	5	19.5	17.5	23.3	67	49	18	10	8	2	14.9	16.3	11.1
愛荘町	167	104	63	13	9	4	32	16	16	26.9	24.0	31.7	140	91	49	28	15	13	20.0	16.5	26.5
豊郷町	81	55	26	8	6	2	8	6	2	19.8	21.8	15.4	18	16	2	1	0	1	5.6	0.0	50.0
甲良町	125	78	47	14	8	6	28	16	12	33.6	30.8	38.3	61	31	30	20	10	10	32.8	32.3	33.3
多賀町	70	43	27	7	7	0	7	4	3	20.0	25.6	11.1	69	42	27	9	4	5	13.0	9.5	18.5

3) 特定健診・特定保健指導実施結果集計表(県集計) 前年度比較(2) 市町国保被保険者のデータ 平成20年度(確定値) 21年度(暫定値)

表8-2

	8			9			10			11			12			13		
	20年度の特定保健指導の対象者数(人)			8のうち、21年度は特定保健指導の対象ではなくなった者の数(人)			特定保健指導対象者の減少率(%)			20年度の特定保健指導の利用者数(人)			11のうち、21年度は特定保健指導の対象ではなくなった者の数(人)			特定保健指導による特定保健指導対象者の減少率(%)		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
滋賀県	9351	5858	3493	1660	934	726	17.8	15.9	20.8	1768	1004	764	436	229	207	24.7	22.8	27.1
大津市	2243	1425	818	362	208	154	16.1	14.6	18.8	66	38	28	14	7	7	21.2	18.4	25.0
彦根市	590	360	230	105	57	48	17.8	15.8	20.9	43	24	19	15	8	7	34.9	33.3	36.8
長浜市	744	460	284	139	70	69	18.7	15.2	24.3	275	164	111	69	34	35	25.1	20.7	31.5
近江八幡市	428	265	163	80	43	37	18.7	16.2	22.7	53	27	26	17	4	13	32.1	14.8	50.0
東近江市	924	586	338	163	90	73	17.6	15.4	21.6	117	58	59	40	18	22	34.2	31.0	37.3
草津市	867	557	310	142	81	61	16.4	14.5	19.7	65	44	21	15	11	4	23.1	25.0	19.0
守山市	374	247	127	66	44	22	17.6	17.8	17.3	72	54	18	23	18	5	31.9	33.3	27.8
野洲市	360	231	129	67	36	31	18.6	15.6	24.0	64	40	24	17	11	6	26.6	27.5	25.0
湖南市	378	240	138	44	30	14	11.6	12.5	10.1	122	65	57	20	12	8	16.4	18.5	14.0
甲賀市	678	393	285	133	66	67	19.6	16.8	23.5	169	71	98	35	11	24	20.7	15.5	24.5
高島市	491	301	190	116	68	48	23.6	22.6	25.3	161	97	64	41	27	14	25.5	27.8	21.9
米原市	359	218	141	68	40	28	18.9	18.3	19.9	266	157	109	49	28	21	18.4	17.8	19.3
栗東市	267	165	102	51	30	21	19.1	18.2	20.6	49	28	21	21	11	10	42.9	39.3	47.6
日野町	127	76	51	27	18	9	21.3	23.7	17.6	71	44	27	19	14	5	26.8	31.8	18.5
竜王町	108	75	33	14	7	7	13.0	9.3	21.2	41	24	17	7	1	6	17.1	4.2	35.3
愛荘町	183	115	68	30	19	11	16.4	16.5	16.2	40	17	23	8	3	5	20.0	17.6	21.7
豊郷町	61	39	22	11	5	6	18.0	12.8	27.3	45	26	19	9	4	5	20.0	15.4	26.3
甲良町	95	55	40	29	15	14	30.5	27.3	35.0	22	7	15	9	2	7	40.9	28.6	46.7
多賀町	74	50	24	13	7	6	17.6	14.0	25.0	27	19	8	8	5	3	29.6	26.3	37.5

4) 特定健診・特定保健指導実施結果集計表(県集計) 前年度比較グラフ(平成21年度)

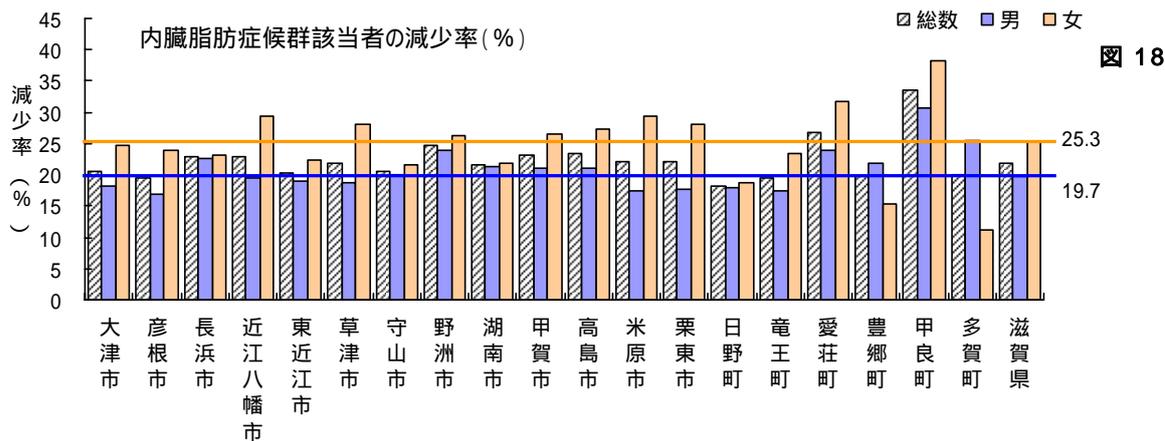
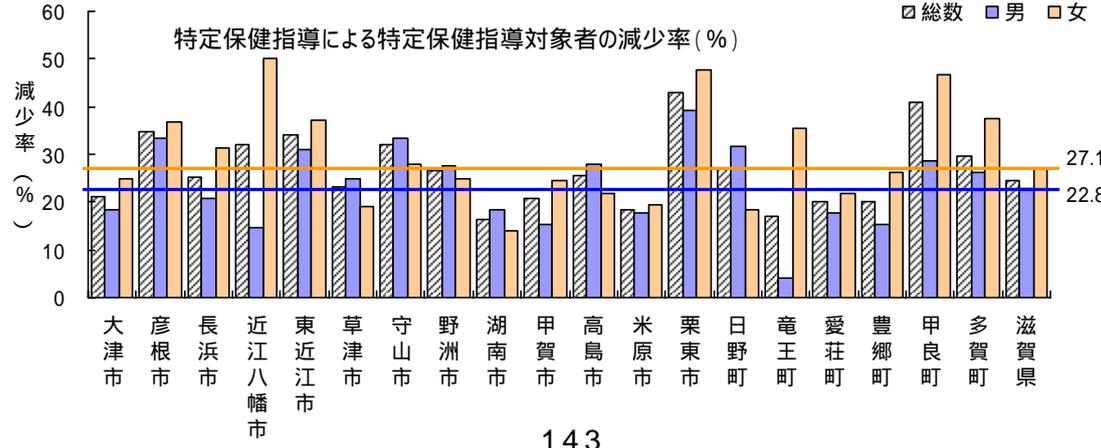
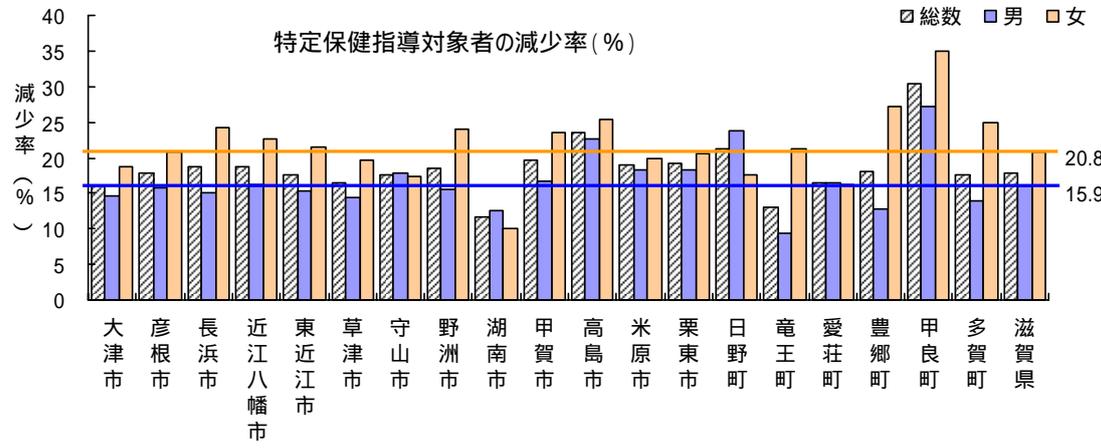
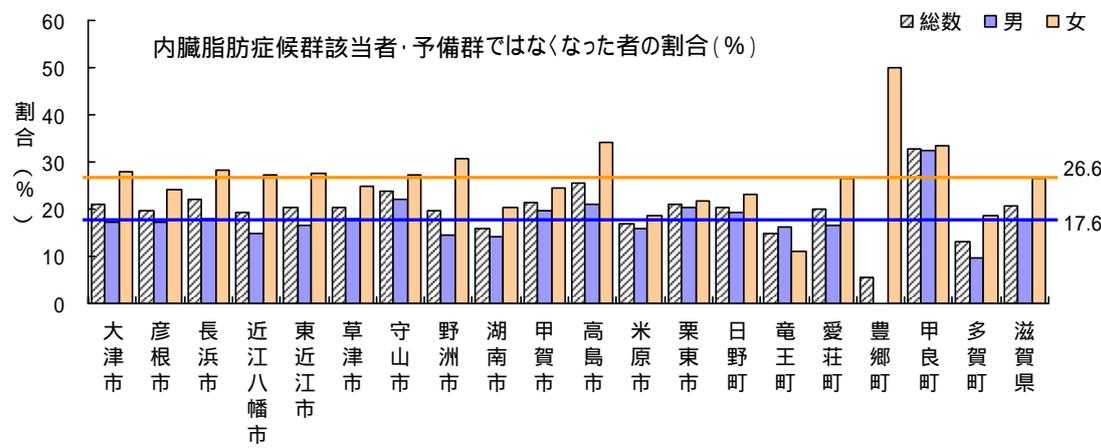


図 18



(2) がん検診

1) がん検診受診者数・受診率の推移

表 9

年度		平成	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
胃がん	県対象者		327,642	339,414	339,409	371,871	372,582	369,288	383,124	417,356	402,418	486,075	452,894	505,412
	県受診者		27,653	27,673	28,166	29,046	30,106	31,193	29,907	27,164	25,457	24,634	22,206	22,422
	県受診率(%)		8.4	8.2	8.3	7.8	8.1	8.4	7.8	6.5	6.3	5.1	4.9	4.4
	全国受診率(%)		13.3	13.1	13.0	12.9	13.0	13.3	12.9	12.4	12.1	11.8	10.2	10.1
大腸がん	県対象者		347,830	357,994	358,450	390,552	387,090	379,987	396,939	449,605	419,268	478,461	454,859	505,522
	県受診者		45,736	47,130	48,113	51,468	52,822	58,333	59,693	61,418	63,557	63,582	53,560	53,334
	県受診率(%)		13.1	13.2	13.4	13.2	13.6	15.4	15.0	13.7	15.2	13.3	11.8	10.6
	全国受診率(%)		14.8	15.3	15.8	16.5	17.1	18.1	17.9	18.1	18.6	18.8	16.1	16.5
肺がん	県対象者		344,206	71,629	72,580	69,962	103,888	67,515	82,069	91,249	71,727	83,807	441,443	466,253
	県受診者		13,922	14,551	10,874	10,856	10,856	10,066	10,197	8,834	8,869	8,777	6,559	6,732
	県受診率(%)		4.0	20.3	15.0	15.5	10.4	14.9	12.4	9.7	12.4	10.5	1.5	1.4
	全国受診率(%)		22.0	22.3	22.6	22.8	22.8	23.7	23.2	22.3	22.4	21.6	17.8	17.8
乳がん	県対象者		276,674	274,897	272,821	281,873	292,617	294,048	264,935	247,297	246,977	270,350	262,855	277,348
	県受診者		27,986	28,503	29,821	30,561	31,402	32,678	30,752	33,629	17,049	15,973	18,445	28,869
	県受診率(%)		10.1	10.4	10.9	10.8	10.7	11.1	11.6	13.6	11.8	14.3	12.7	16.5
	全国受診率(%)		11.8	11.7	11.7	12.3	12.4	12.9	11.3	17.6	12.9	18.8	14.7	16.3
子宮がん	県対象者		273,298	268,522	266,393	278,868	285,892	288,700	314,692	364,071	346,659	391,077	364,691	376,752
	県受診者		31,377	30,456	32,484	35,475	36,788	38,525	37,915	49,667	30,630	27,822	29,638	40,973
	県受診率(%)		11.5	11.3	12.2	12.7	12.9	13.3	12.0	13.6	15.8	11.7	15.3	18.3
	全国受診率(%)		14.0	13.7	13.8	14.6	14.6	15.3	13.6	18.9	18.6	14.2	19.4	21.0

厚生労働省 平成 21 年度地域保健・健康増進事業報告より

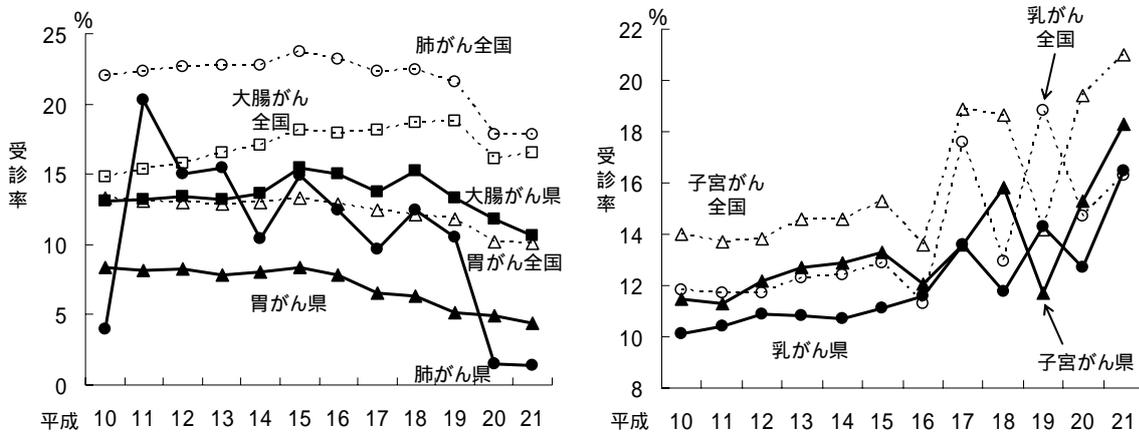
表の乳がんおよび子宮がん受診者数は[当該年度の受診者数]

乳がんおよび子宮がん受診率 (H18、H19、H20、H21)

$$= \frac{([前年度の受診者数] + [当該年度の受診者数] - [前年度および当該年度における 2 年連続の受診者])}{\text{対象者数}} \times 100 \quad (\%)$$

受診率の推移

図 19



2) 平成21年度市町別がん検診受診率

表 10

	胃がん			大腸がん			肺がん			乳がん			子宮がん		
	対象者数	受診者数	受診率 (%)	対象者数	受診者数	受診率 (%)	対象者数	受診者数	受診率 (%)	対象者数	受診者数	受診率 (%)	対象者数	受診者数	受診率 (%)
滋賀県	505,412	22,422	4.4	505,522	53,334	10.6	466,253	6,732	1.4	277,348	28,869	16.5	376,752	40,973	18.3
大津保健所	108,700	2,013	1.9	108,700	14,855	13.7	108,700			66,700	4,885	10.8	86,700	10,240	19.9
大津市	108,700	2,013	1.9	108,700	14,855	13.7	108,700			66,700	4,885	10.8	86,700	10,240	19.9
草津保健所	88,534	1,944	2.2	88,534	11,955	13.5	88,534			53,164	5,183	15.5	73,475	9,486	23.2
草津市	27,396	437	1.6	27,396	5,195	19.0	27,396			18,294	1,950	14.2	20,854	2,906	22.4
守山市	37,389	537	1.4	37,389	3,557	9.5	37,389			19,309	1,266	12.5	30,527	2,712	17.2
栗東市	10,314	438	4.2	10,314	2,518	24.4	10,314			7,184	1,172	28.7	11,236	2,246	38.2
野洲市	13,435	532	4.0	13,435	685	5.1	13,435			8,377	795	14.1	10,858	1,622	25.7
甲賀保健所	62,008	3,033	4.9	62,008	4,427	7.1	51,193	2,443	4.8	20,604	3,451	26.8	26,216	3,962	25.7
甲賀市	51,193	2,318	4.5	51,193	2,899	5.7	51,193	2,443	4.8	13,375	2,292	27.1	16,174	2,331	24.2
湖南市	10,815	715	6.6	10,815	1,528	14.1	-			7,229	1,159	26.2	10,042	1,631	28.1
東近江保健所	98,787	6,895	7.0	98,787	9,589	9.7				54,602	6,532	18.1	77,382	7,197	14.6
近江八幡市	22,097	949	4.3	22,097	2,613	11.8	22,097			13,677	1,718	16.5	17,967	1,718	12.8
東近江市	61,463	4,878	7.9	61,463	5,732	9.3	61,463			32,358	3,880	19.0	47,706	4,568	15.6
日野町	12,805	635	5.0	12,805	752	5.9	12,805			6,830	544	12.1	9,485	550	9.4
竜王町	2,422	433	17.9	2,422	492	20.3	-			1,737	390	36.0	2,224	361	29.2
彦根保健所	40,826	2,774	6.8	40,936	3,930	9.6	38,337	3,859	10.1	25,574	3,391	22.2	34,087	4,835	21.8
彦根市	25,913	1,151	4.4	25,913	1,531	5.9	25,913	3,859	14.9	17,189	2,092	19.6	22,915	3,055	20.5
愛荘町	6,989	866	12.4	6,989	1,429	20.4	6,989			3,871	628	30.9	5,154	975	29.5
豊郷町	3,899	130	3.3	3,899	168	4.3	3,899			2,101	165	12.6	3,033	248	10.7
甲良町	1,564	201	12.9	1,674	279	16.7	-			930	256	40.8	1,270	279	31.0
多賀町	2,461	426	17.3	2,461	523	21.3	1,536			1,483	250	31.4	1,715	278	28.4
長浜保健所	90,211	4,628	5.1	90,211	6,465	7.2	66,778			46,598	3,647	14.7	66,924	3,433	10.2
長浜市	66,778	2,995	4.5	66,778	4,457	6.7	66,778	430	0.6	35,535	2,515	12.5	51,230	2,415	8.9
米原市	23,433	1,633	7.0	23,433	2,008	8.6	-			11,063	1,132	21.8	15,694	1,018	14.5
高島保健所	16,346	1,135	6.9	16,346	2,113	12.9	16,346			10,106	1,780	22.9	11,968	1,820	19.6
高島市	16,346	1,135	6.9	16,346	2,113	12.9	16,346			10,106	1,780	22.9	11,968	1,820	19.6

厚生労働省 平成21年度地域保健・健康増進事業報告より

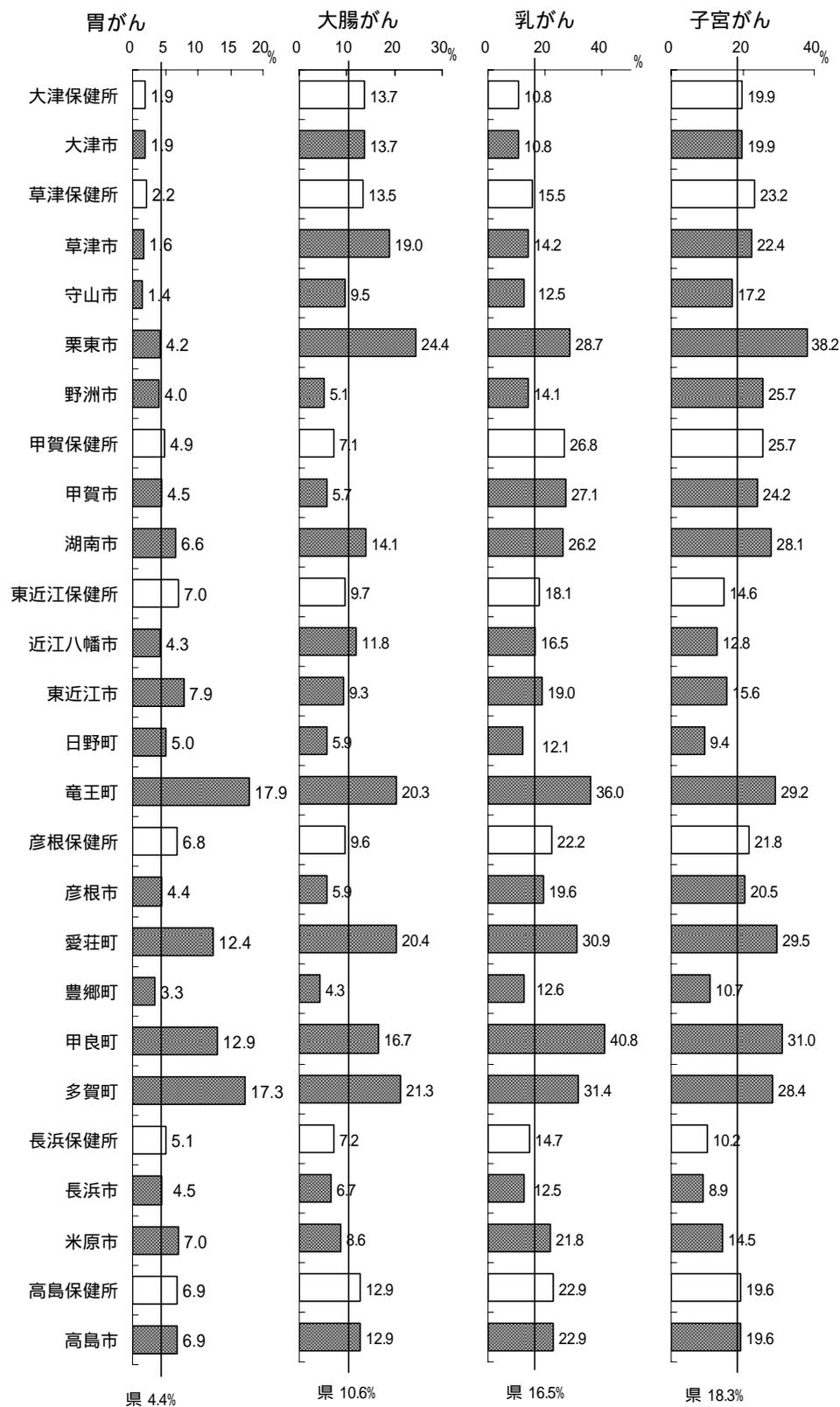
乳がんおよび子宮がんの受診率 = 算定受診数 / 対象者数 × 100

算定受診数 = [前年度の受診者数] + [当該年度の受診者数] - [前年度および当該年度における2年連続の受診者]

表の乳がんおよび子宮がん受診者数は[平成21年度の受診者数]

平成 21 年度市町別がん検診受診率グラフ

図 20



3)平成20年度がん検診受診者および結果別人員

表 11

胃がん(男女計)

	受診者数	精密検査者	異常認めず	がんであった者	(再掲)がんであった者のうち原発性のがん	(再掲)原発性のがんのうち早期がん	(再掲)早期がんのうち粘膜内がん	がんの疑いのある者または未確定	がん以外の疾患であった者	未受診	未把握
滋賀県	22879	2279	342	50	30	20	9	5	1647	185	50
大津保健所	2654	383	23	9					305	46	
大津市	2654	383	23	9					305	46	
草津保健所	1937	142	21	3	3	2			108	5	5
草津市	410	47	6						36		5
守山市	537	29	4	2	2	1			22	1	
栗東市	451	44	10						31	3	
野洲市	539	22	1	1	1	1			19	1	
甲賀保健所	3240	221	25	4	3	3	3	3	173	14	2
甲賀市	2376	157	11	3	3	3	3		132	9	2
湖南市	864	64	14	1				3	41	5	
東近江保健所	6389	384	64	9	4	3	1		261	20	30
近江八幡市	795	69	8	2	2	2			44	15	
東近江市	4497	221	33	5					154	1	28
日野町	653	58	11	2	2	1	1		41	4	
竜王町	444	36	12						22		2
彦根保健所	2323	181	40	6	6	5	5		121	13	1
彦根市	1034	110	29	6	6	5	5		70	5	
愛荘町	782	40	7						26	6	1
豊郷町	132	12	1						10	1	
甲良町	99	2	1						1		
多賀町	276	17	2						14	1	
長浜保健所	5213	837	141	14	14	7		2	593	87	
長浜市	3341	304	52	6	6	4			194	52	
米原市	1872	533	89	8	8	3		2	399	35	
高島保健所	1123	131	28	5					86		12
高島市	1123	131	28	5					86		12

厚生労働省 平成21年度地域保健。健康増進事業報告より

平成 20 年度がん検診受診者および結果別人員

大腸がん（男女計）

表 12

	受診者数	精密検査者	異常認めず	がんであった者	(再掲)がんであった者のうち原発性のがん	(再掲)原発性のがんのうち早期がん	(再掲)早期がんのうち粘膜内がん	がんの疑いのある者または未確定	がん以外の疾患であった者	未受診	未把握
滋賀県	53370	4122	651	132	49	36	3	1	2281	854	203
大津保健所	15402	1191	163	68					704	256	
大津市	15402	1191	163	68					704	256	
草津保健所	12118	984	123	30	29	20			489	339	3
草津市	5522	430	52	11	11	9			201	166	
守山市	3557	316	29	6	6	4			161	118	2
栗東市	2345	184	33	9	9	6			92	50	
野洲市	694	54	9	4	3	1			35	5	1
甲賀保健所	4431	329	55	5	3	3	2		228	31	10
甲賀市	2827	206	29	4	3	3	2		148	15	10
湖南市	1604	123	26	1					80	16	
東近江保健所	8808	703	128	9	4	4	1		342	99	125
近江八幡市	2438	201	27	5	4	4	1		76	93	
東近江市	5196	413	78	4					221	6	104
日野町	727	58	19						27		12
竜王町	447	31	4						18		9
彦根保健所	3422	225	69	2	1				120	19	15
彦根市	1370	84	25						49	10	
愛荘町	1348	94	30	1	1				46	2	15
豊郷町	158	8	5						3		
甲良町	158	10	2	1					7		
多賀町	388	29	7						15	7	
長浜保健所	7169	525	83	13	12	9		1	318	110	
長浜市	4911	409	59	12	12	9		1	239	98	
米原市	2258	116	24	1					79	12	
高島保健所	2020	165	30	5					80		50
高島市	2020	165	30	5					80		50

厚生労働省 平成 21 年度地域保健。健康増進事業報告より

平成 20 年度がん検診受診者および結果別人員

乳がん(女)視触診およびマンモグラフィ

表 13

	受診者数	2年連続受診者数	精密検査者	異常認めず	がんであった者	(再掲)がんであった者のうち原発性のがん	(再掲)原発性のがんのうち早期がん	がんの疑いのある者または未確定	がん以外の疾患であった者	未受診	未把握
滋賀県	19093	1277	2430	716	65	38	17	78	1426	75	70
大津保健所	2297		289	100	7			1	172	9	
大津市	2297		289	100	7			1	172	9	
草津保健所	3188	181	568	83	15	15	5	18	418	33	1
草津市	643		194	17	7	7		2	145	23	
守山市	1266	180	28	9	4	4	2	4	9	1	1
栗東市	890		283	28	3	3	2	6	239	7	
野洲市	389	1	63	29	1	1	1	6	25	2	
甲賀保健所	2244	57	233	84	9	3	3	15	125		
甲賀市	1462	57	153	55	5	3	3	7	86		
湖南市	782		80	29	4			8	39		
東近江保健所	4024	138	503	143	11	4	4	22	274	14	39
近江八幡市	699		113	26	2	2	2	2	69	14	
東近江市	2666	114	319	94	7			20	167		31
日野町	344	24	50	17	1	1	1		25		7
竜王町	315		21	6	1	1	1		13		1
彦根保健所	2362	69	309	122	6	2	1	15	152	3	11
彦根市	1274		168	72	2			7	85	2	
愛荘町	628	60	87	29	2			2	43		11
豊郷町	121	9	12	3	2	2	1	2	5		
甲良町	123		17	7				2	7	1	
多賀町	216		25	11				2	12		
長浜保健所	3540	21	371	130	14	14	4	3	208	16	
長浜市	2167	21	289	95	13	13	3	3	166	12	
米原市	1373		82	35	1	1	1		42	4	
高島保健所	1438	811	157	54	3			4	77		19
高島市	1438	811	157	54	3			4	77		19

厚生労働省 平成 21 年度地域保健。健康増進事業報告より

平成 20 年度がん検診受診者および結果別人員

子宮がん（頸部）

表 14

	受診者数	2年連続受診者数	精密検査者	異常認めず	がんであった者	(再掲)がんであった者のうち原発性のがん	(再掲)原発性のがんのうち上皮内がん	(再掲)原発性のがんのうち微小浸潤がん	異形性であった者	がんの疑いのある者または未確定	がん以外の疾患であった者	未受診	未把握
滋賀県	30576	1739	291	41	41	26	10	1	123	8	54	11	13
大津保健所	7213		86	9	14				42		20	1	
大津市	7213		86	9	14				42		20	1	
草津保健所	7744	168	78	6	14	14	3		40	1	6	4	7
草津市	1770		22		7	7			10				5
守山市	2712	168	21	4	4	4			8		1	2	2
栗東市	2044		27	1	3	3	3		17		4	2	
野洲市	1218		8	1					5	1	1		
甲賀保健所	2828	78	23	2	5	5	2		5	1	9	1	
甲賀市	1638	78	13	1	2	2	2				9	1	
湖南市	1190		10	1	3	3			5	1			
東近江保健所	4691	181	39	12	1				3	6	8	3	6
近江八幡市	727	8	11	2					2	1	4	2	
東近江市	3217	151	23	8	1					5	3		6
日野町	381	22	3	1					1			1	
竜王町	366		2	1							1		
彦根保健所	3122	497	26	1	5	5	4	1	16		4		
彦根市	1651		19		3	3	2	1	13		3		
愛荘町	973	424	5	1					3		1		
豊郷町	174	73	1		1	1	1						
甲良町	115		1		1	1	1						
多賀町	209												
長浜保健所	3621	45	27	4	2	2	1		14		5	2	
長浜市	2254	45	19	3	1	1			11		3	1	
米原市	1367		8	1	1	1	1		3		2	1	
高島保健所	1357	770	12	7					3		2		
高島市	1357	770	12	7					3		2		

厚生労働省 平成 21 年度地域保健。健康増進事業報告より

平成 20 年度がん検診受診者および結果別人員

子宮がん（体部）

表 15

	受診者数	2年連続受診者数	精密検査者	異常認めず	がんであった者	(再掲)がんであった者のうち原発性のがん	がんの疑いのある者または未確定	がん以外の疾患であった者	未受診	未把握
滋賀県	5	1								
大津保健所										
大津市										
草津保健所										
草津市										
守山市										
栗東市										
野洲市										
甲賀保健所										
甲賀市										
湖南市										
東近江保健所	5	1								
近江八幡市										
東近江市	5	1								
日野町										
竜王町										
彦根保健所										
彦根市										
愛荘町										
豊郷町										
甲良町										
多賀町										
長浜保健所										
長浜市										
米原市										
高島保健所										
高島市										

厚生労働省 平成 21 年度地域保健。健康増進事業報告より

4) がん検診要精密検査率の推移

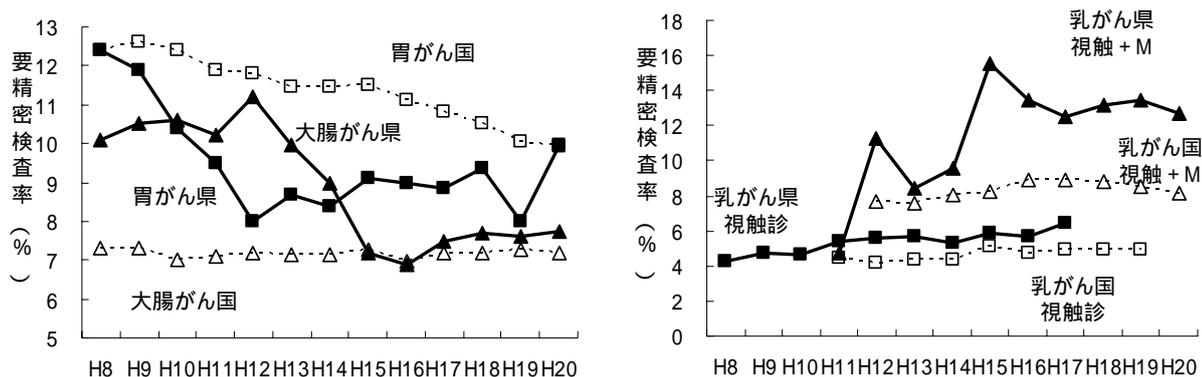
$$\text{要精密検査率 (\%)} = \text{要精密検査者数} / \text{受診者数} \times 100$$

表 16

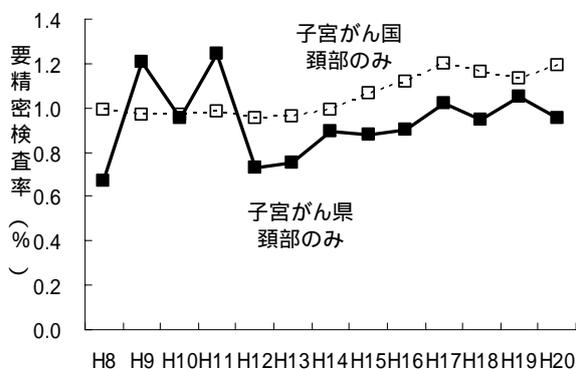
		H8	H9	H10	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	
胃がん	滋賀県	12.4	11.9	10.4	9.5	8.0	8.7	8.4	9.1	9.0	8.8	9.4	8.0	10.0	
	全国	12.4	12.6	12.4	11.9	11.8	11.5	11.5	11.5	11.1	10.8	10.5	10.0	9.9	
大腸がん	滋賀県	10.1	10.5	10.6	10.2	11.2	9.9	9.0	7.2	6.9	7.5	7.7	7.6	7.7	
	全国	7.3	7.3	7.0	7.1	7.2	7.2	7.1	7.3	7.0	7.2	7.2	7.3	7.2	
乳がん	視触診	滋賀県	4.24	4.75	4.63	5.41	5.55	5.68	5.34	5.91	5.69	6.43	-	-	-
		全国				4.41	4.21	4.40	4.37	5.09	4.74	4.92	4.90	4.93	-
	視触診+マンモグラフィ	滋賀県				4.71	11.25	8.46	9.60	15.53	13.47	12.51	13.13	13.48	12.73
		全国					7.70	7.60	8.06	8.25	8.91	8.91	8.85	8.56	8.13
子宮がん(頸部)	滋賀県	0.67	1.21	0.95	1.24	0.73	0.75	0.89	0.88	0.90	1.02	0.94	1.05	0.95	
	全国	0.99	0.97	0.97	0.98	0.95	0.96	0.99	1.06	1.12	1.20	1.16	1.13	1.19	

厚生労働省 地域保健・健康増進事業報告より

図 21



視触+M：視触診およびマンモグラフィ



5) 平成 20 年度年齢階級別精密検査受診率

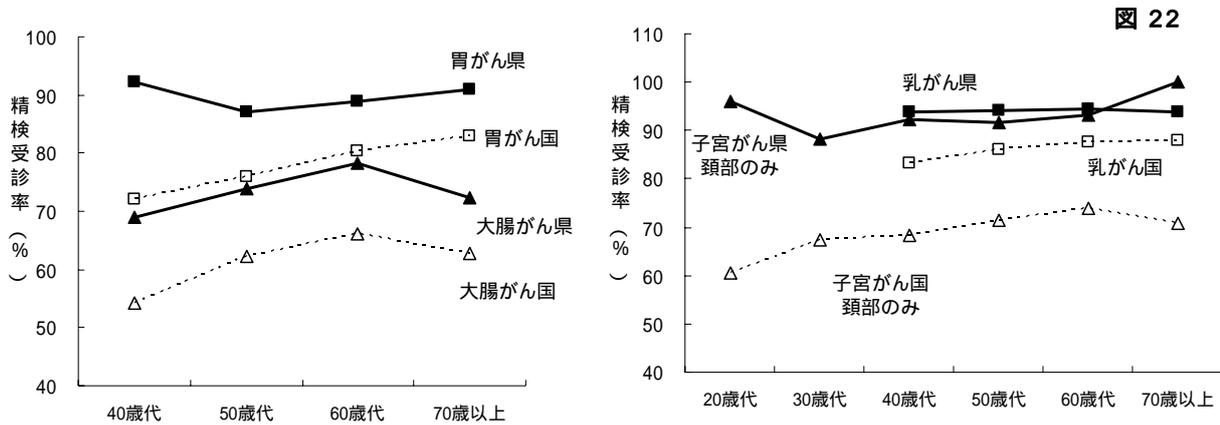
精密検査受診率 (%) = 精密検査受診者数 / 要精密検査者数 × 100

要精密検査者数 = 要精密検査者数 - 未把握者数 - 未受診者数

表 17

		20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	全年齢
胃がん	滋賀県			92.2	87.0	89.0	91.1	89.7
	全国			72.0	75.9	80.3	82.8	79.9
大腸がん	滋賀県			69.0	73.8	78.4	72.3	74.4
	全国			54.2	62.3	66.0	62.8	63.2
乳がん 視触+マンモ	滋賀県			93.8	94.0	94.5	93.9	94.0
	全国			83.1	85.9	87.5	88.0	85.7
子宮がん (頸部)	滋賀県	96.0	88.3	92.4	91.7	93.3	100.0	91.8
	全国	60.7	67.2	68.4	71.4	74.0	70.9	68.0

厚生労働省 平成 21 年度地域保健・老人保健事業報告より



6) 平成 20 年度精密検査受診者の検査結果

表 18

		異常なし	がん	がんの疑い	がん以外
胃がん		342	50	5	1647
		16.7%	2.4%	0.2%	80.6%
大腸がん		651	132	1	2281
		21.2%	4.3%	0.0%	74.4%
乳がん	視触診+マンモグラフィ	716	65	78	1426
		31.3%	2.8%	3.4%	62.4%
子宮がん	(頸部)	41	41	8	54
		28.5%	28.5%	5.6%	37.5%
	(体部)	0	0	0	0

厚生労働省 平成 21 年度地域保健・老人保健事業報告より

7) 年齢階級別がん発見率の推移

$$\text{がん発見率(\%)} = \text{発見がん患者数} / \text{受診者数} \times 100$$

表 19
(%)

	年度	20歳代		30歳代		40歳代		50歳代		60歳代		70歳以上		全世代	
		県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国
胃がん	H11					0.02	0.04	0.09	0.07	0.17	0.15	0.55	0.28	0.18	0.14
	H12					0.04	0.04	0.05	0.07	0.17	0.15	0.32	0.27	0.14	0.14
	H13					0.04	0.03	0.05	0.07	0.13	0.15	0.23	0.27	0.11	0.15
	H14					0.02	0.03	0.10	0.07	0.16	0.15	0.26	0.27	0.14	0.15
	H15					0.02	0.03	0.06	0.07	0.16	0.14	0.25	0.26	0.14	0.15
	H16					0.00	0.03	0.05	0.07	0.18	0.14	0.37	0.26	0.17	0.15
	H17					0.03	0.03	0.06	0.07	0.22	0.14	0.42	0.26	0.20	0.15
	H18					0.00	0.03	0.07	0.07	0.27	0.15	0.36	0.27	0.22	0.16
	H19					0.07	0.02	0.06	0.07	0.11	0.14	0.23	0.26	0.13	0.15
	H20					0.08	0.03	0.22	0.07	0.20	0.15	0.29	0.28	0.22	0.17
大腸がん	H11					0.03	0.04	0.04	0.09	0.23	0.17	0.32	0.24	0.17	0.15
	H12					0.02	0.04	0.13	0.10	0.21	0.17	0.32	0.23	0.20	0.15
	H13					0.02	0.04	0.10	0.09	0.16	0.17	0.26	0.23	0.17	0.16
	H14					0.03	0.04	0.13	0.09	0.24	0.18	0.38	0.24	0.23	0.16
	H15					0.09	0.04	0.14	0.10	0.21	0.17	0.32	0.25	0.22	0.17
	H16					0.06	0.03	0.11	0.07	0.24	0.14	0.41	0.26	0.25	0.16
	H17					0.02	0.04	0.12	0.09	0.28	0.17	0.39	0.24	0.26	0.17
	H18					0.05	0.04	0.11	0.10	0.22	0.17	0.41	0.23	0.25	0.17
	H19					0.03	0.04	0.10	0.10	0.23	0.18	0.24	0.23	0.20	0.17
	H20					0.07	0.05	0.12	0.12	0.26	0.21	0.31	0.28	0.25	0.21
乳がん	H11			0.06	0.06	0.15	0.14	0.09	0.11	0.07	0.11	0.24	0.13	0.10	0.11
	H12			0.10	0.05	0.19	0.13	0.09	0.13	0.06	0.12	0.25	0.14	0.12	0.12
	H13			0.05	0.05	0.18	0.14	0.19	0.13	0.11	0.13	0.17	0.14	0.15	0.12
	H14			0.04	0.05	0.24	0.15	0.20	0.14	0.12	0.13	0.20	0.14	0.16	0.13
	H15			0.07	0.06	0.21	0.16	0.13	0.16	0.20	0.16	0.22	0.15	0.16	0.14
	H16					0.24	0.18	0.23	0.19	0.29	0.20	0.20	0.20	0.26	0.19
	H17					0.43	0.23	0.32	0.26	0.40	0.29	0.50	0.34	0.39	0.27
	H18					0.32	0.23	0.35	0.24	0.21	0.26	0.06	0.27	0.28	0.25
	H19					0.32	0.23	0.23	0.27	0.49	0.29	0.35	0.33	0.34	0.27
	H20					0.25	0.24	0.37	0.29	0.43	0.31	0.25	0.36	0.34	0.30
子宮がん	H11			0.15	0.12	0.17	0.07	0.06	0.04	0.08	0.04	0.07	0.11	0.06	
	H12			0.15	0.12	0.04	0.07	0.03	0.04	0.03	0.04	0.16	0.06	0.06	0.06
	H13			0.14	0.11	0.14	0.07	0.07	0.05	0.06	0.04	0.14	0.06	0.10	0.06
	H14			0.12	0.11	0.11	0.07	0.05	0.04	0.04	0.03	0.05	0.08	0.06	
	H15			0.12	0.10	0.18	0.08	0.06	0.03	0.03	0.04	0.22	0.04	0.11	0.06
	H16			0.04	0.09	0.09	0.07	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	0.05	0.05	
	H17	0.14	0.05	0.11	0.09	0.08	0.08	0.05	0.04	0.07	0.03	0.07	0.05	0.08	0.06
	H18	0.03	0.05	0.07	0.09	0.07	0.07	0.00	0.05	0.04	0.04	0.06	0.06	0.05	0.06
	H19	0.03	0.05	0.10	0.09	0.12	0.07	0.04	0.04	0.05	0.03	0.07	0.04	0.08	0.05
	H20	0.09	0.07	0.19	0.10	0.22	0.10	0.05	0.05	0.04	0.04	0.17	0.05	0.13	0.07

胃がん発見率

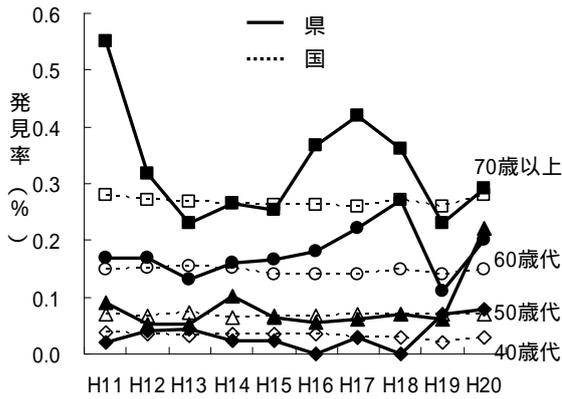
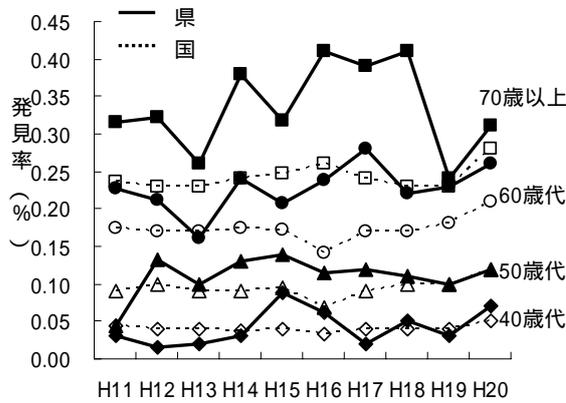


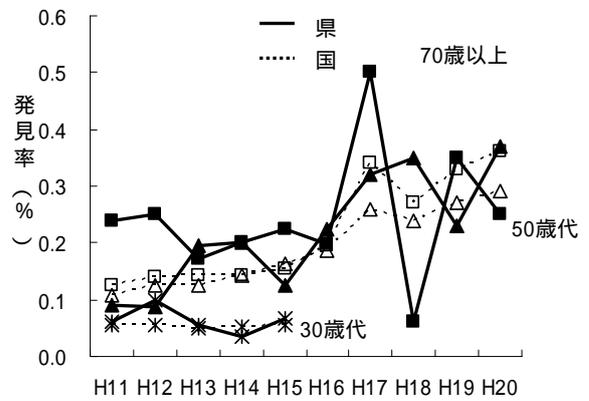
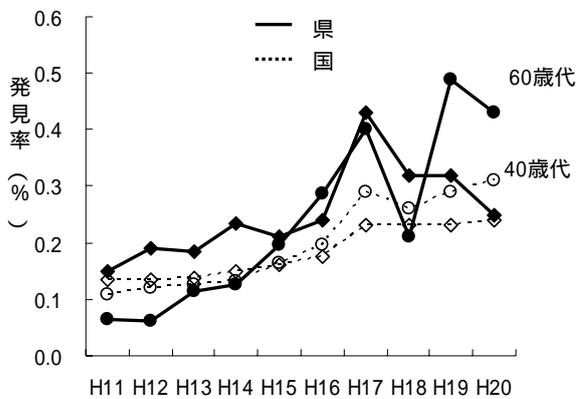
図 23



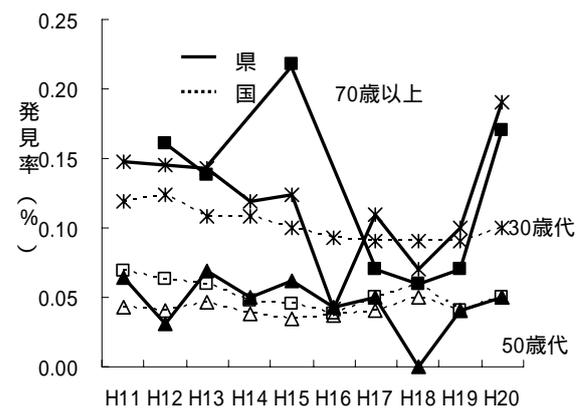
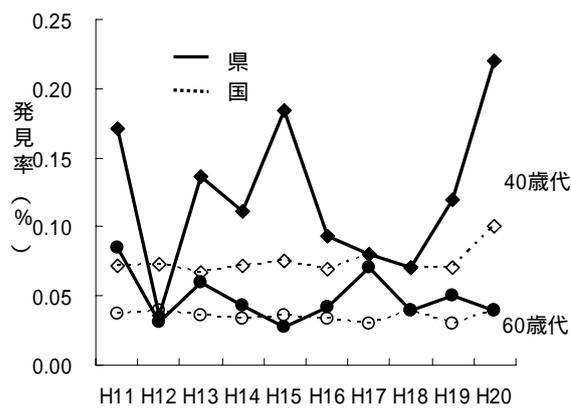
大腸がん発見率



乳がん発見率



子宮がん(頸部)発見率



8) 発見がん患者のがん進行度別割合と人数の推移
胃がん進行度別割合と人数

図 24

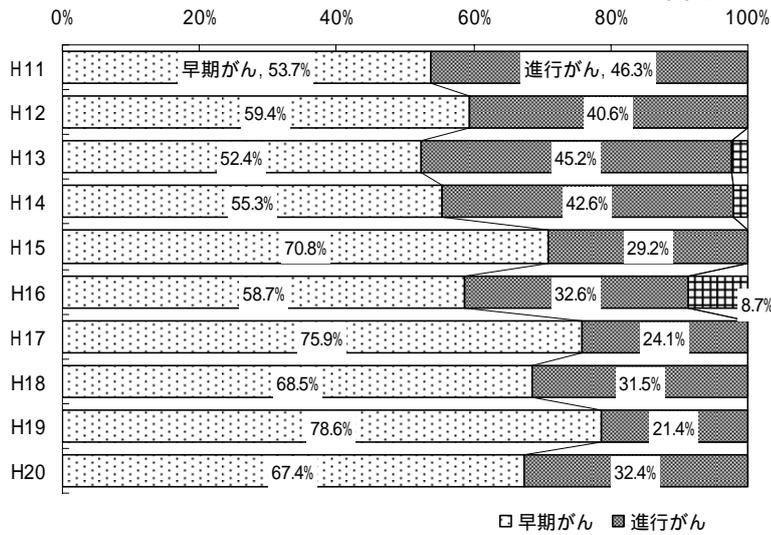


表 20

(人)

	早期がん	進行がん	分類不能	不明
H11	22	19	0	0
H12	19	13	0	0
H13	22	19	0	1
H14	26	20	0	1
H15	34	14	0	0
H16	27	15	0	4
H17	41	13	0	0
H18	37	17	0	0
H19	22	6	0	0
H20	31	15	0	0

大腸がん進行度別割合と人数

図 25

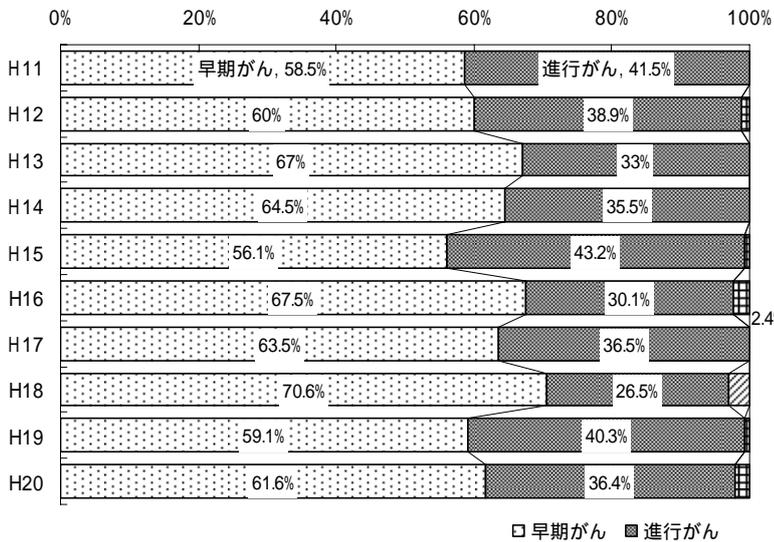


表 21

(人)

	早期がん	進行がん	分類不能	不明
H11	48	34	0	0
H12	54	35	0	1
H13	63	31	0	0
H14	80	44	0	0
H15	74	57	0	1
H16	112	50	0	4
H17	120	69	0	0
H18	144	54	6	0
H19	91	62	0	1
H20	93	55	0	3

乳がん進行度別割合と人数

図 26

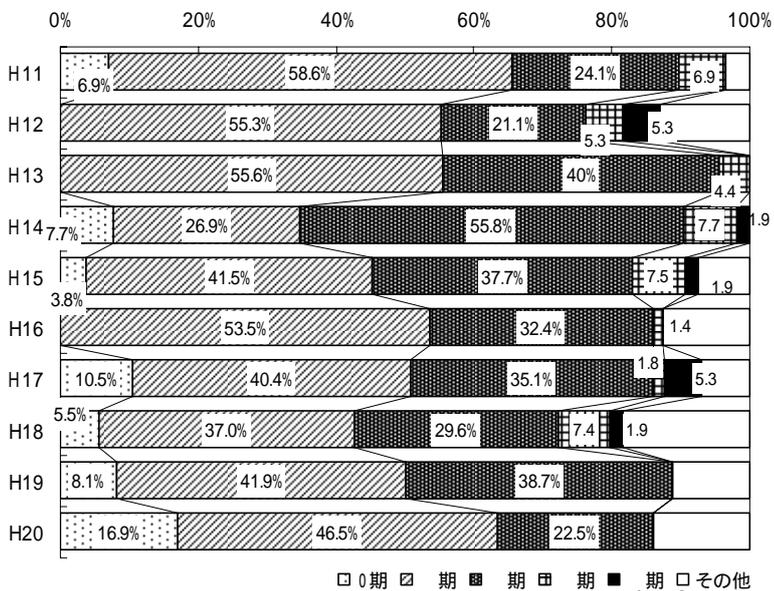


表 22

(人)

	0期	Ⅰ期	Ⅱ期	Ⅲ期	Ⅳ期	その他
H11	2	17	7	2	0	1
H12	0	21	8	2	2	5
H13	0	25	18	2	0	0
H14	4	14	29	4	1	0
H15	2	22	20	4	1	4
H16	0	38	23	1	0	9
H17	6	23	20	1	3	4
H18	3	20	16	4	1	10
H19	5	26	24	0	0	7
H20	12	33	16	0	0	10

子宮がん進行度別割合と人数

図 27

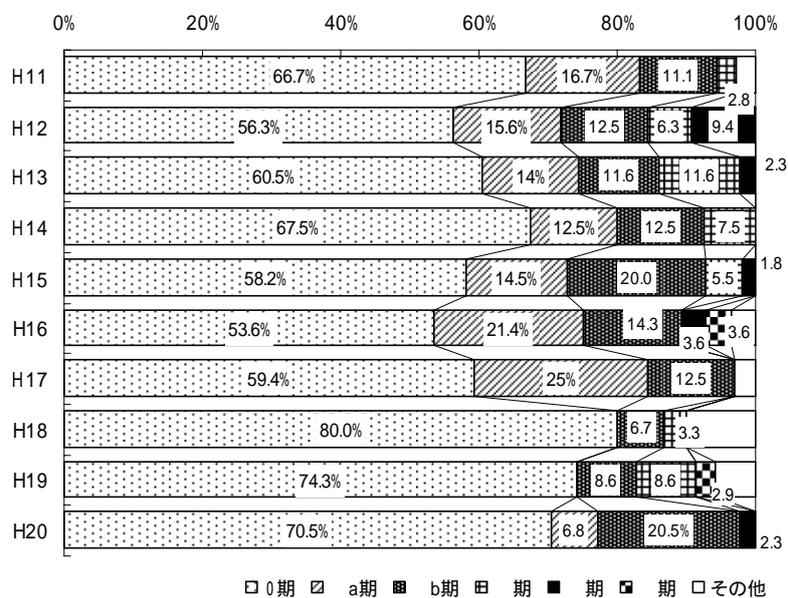


表 23

(人)

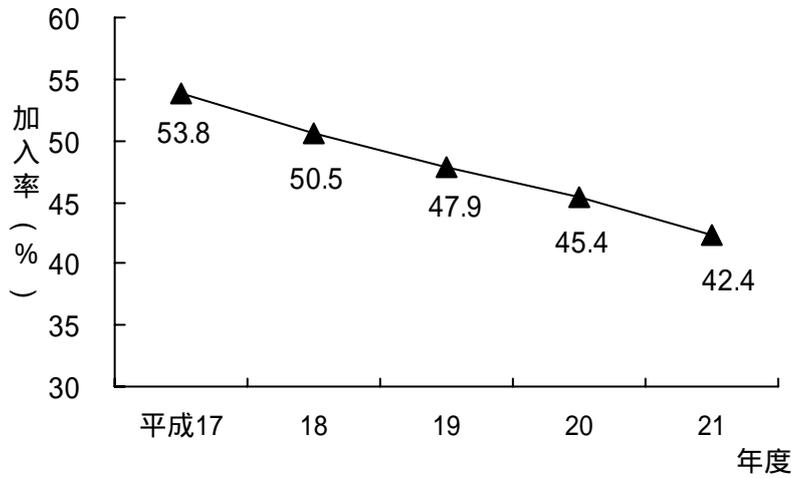
	0期	a期	b期	Ⅲ期	Ⅳ期	Ⅴ期	Ⅵ期	その他
H11	24	6	4	1	0	0	0	1
H12	18	5	4	2	3	0	0	0
H13	26	6	5	5	1	0	0	0
H14	27	5	5	3	0	0	0	0
H15	32	8	11	3	1	0	0	0
H16	15	6	4	0	1	1	1	1
H17	19	8	4	0	0	0	0	1
H18	24	0	2	1	0	0	0	3
H19	26	0	3	3	0	1	0	2
H20	31	3	9	0	1	0	0	0

5 いきがい

(1) 老人クラブ加入率(65歳以上)

1) 年次推移

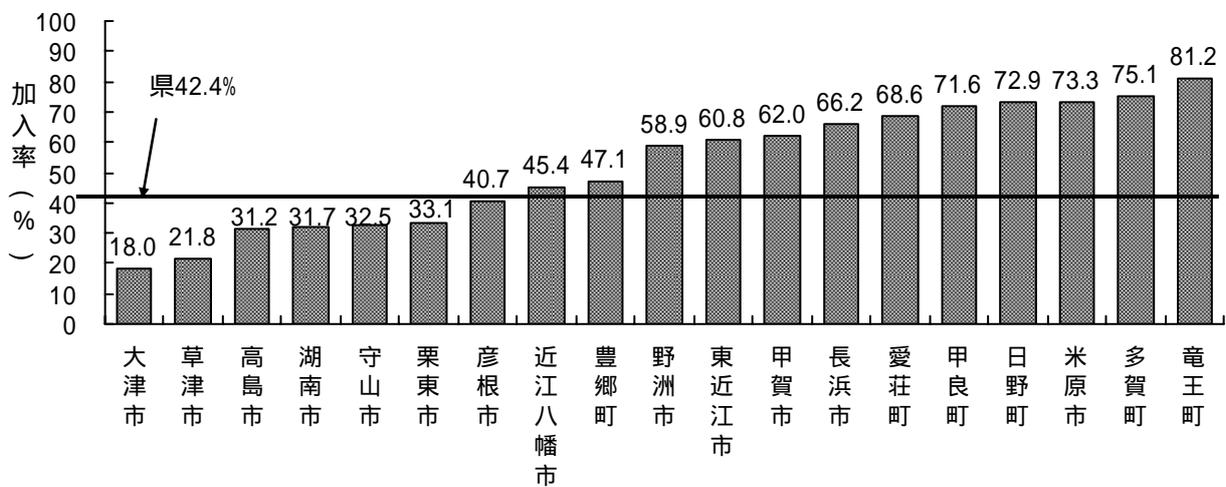
図 28



厚生労働省 福祉行政報告例

2) 平成21年度市町別加入率

図 29



注) 加入率 = 加入者数 / 65歳以上人口 × 100

厚生労働省 福祉行政報告例

表 24

(2) 要介護(要支援)認定者の状況(平成22年9月分暫定)

1) 65歳以上

市町村別	要介護(要支援)認定者数(人)										要介護(支援)認定者率(%)									
	要支援		計		要介護		計		要支援		計		要介護		計					
	1	2	1	2	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	
65歳以上被保険者数																				
大津市	937	1,986	2,923	1,797	2,469	1,912	1,364	1,173	8,715	11,638	4.28	2.63	3.61	2.80	2.00	1.72	12.8	17.0		
彦根市	248	384	632	691	789	541	512	355	2,888	3,520	2.81	3.07	3.50	2.40	2.27	1.58	12.8	15.6		
長浜市	445	653	1,098	853	936	814	682	583	3,868	4,966	3.77	2.93	3.21	2.80	2.34	2.00	13.3	17.1		
近江八幡市	192	223	415	630	549	369	300	231	2,079	2,494	2.37	3.59	3.13	2.11	1.71	1.32	11.9	14.2		
草津市	225	258	483	823	542	441	343	321	2,470	2,953	2.29	3.89	2.56	2.09	1.62	1.52	11.7	14.0		
守山市	143	207	350	444	383	378	262	239	1,706	2,056	2.67	3.39	2.92	2.88	2.00	1.82	13.0	15.7		
甲賀市	359	274	633	580	552	441	469	431	2,473	3,106	3.10	2.84	2.70	2.16	2.30	2.11	12.1	15.2		
野洲市	163	199	362	295	312	204	228	171	1,210	1,572	3.59	2.93	3.10	2.02	2.26	1.70	12.0	15.6		
湖西市	114	56	170	385	187	190	165	153	1,080	1,250	1.91	4.32	2.10	2.13	1.85	1.72	12.1	14.0		
高島市	282	270	552	447	313	331	297	331	1,719	2,271	3.81	3.09	2.16	2.29	2.05	2.29	11.9	15.7		
東近江市	425	435	860	715	674	556	584	371	2,900	3,760	3.55	2.95	2.78	2.29	2.41	1.53	12.0	15.5		
米原市	74	203	277	262	390	328	283	232	1,495	1,772	2.69	0.72	1.97	3.19	2.75	2.25	14.5	17.2		
栗東市	120	139	259	295	238	163	142	133	971	1,230	2.76	1.28	1.48	1.74	1.51	1.42	10.3	13.1		
日野町	42	62	104	156	173	154	118	81	682	786	1.90	0.77	1.13	2.81	2.16	1.48	12.5	14.4		
竜王町	29	64	93	63	74	65	45	45	292	385	3.80	1.18	2.61	2.65	1.84	1.84	11.9	15.7		
愛荘町	28	88	116	117	121	104	87	93	522	638	2.88	0.69	2.18	2.58	2.16	2.31	12.9	15.8		
豊郷町	7	34	41	49	75	59	41	39	263	304	2.55	0.44	2.11	3.67	2.55	2.43	16.4	18.9		
良賀町	32	36	68	106	64	61	55	38	324	392	3.34	1.57	1.77	3.00	2.71	1.87	15.9	19.3		
多賀町	20	33	53	137	70	55	55	27	344	397	2.36	0.89	1.47	2.45	2.45	1.20	15.3	17.7		
大津圏域別	937	1,986	2,923	1,797	2,469	1,912	1,364	1,173	8,715	11,638	4.28	2.63	3.61	2.80	2.00	1.72	12.8	17.0		
湖南	651	803	1,454	1,857	1,475	1,186	975	864	6,357	7,811	2.71	3.46	2.75	2.21	1.82	1.61	11.8	14.5		
甲賀	473	330	803	965	739	631	634	584	3,553	4,356	2.74	1.61	1.13	2.15	2.16	1.99	12.1	14.9		
東近江	688	784	1,472	1,564	1,470	1,144	1,047	728	5,953	7,425	2.96	3.15	2.96	2.30	2.11	1.46	12.0	14.9		
湖北	335	575	910	1,100	1,119	820	750	552	4,341	5,251	2.81	1.03	1.77	2.53	2.31	1.70	13.4	16.2		
湖北	519	856	1,375	1,115	1,326	1,142	965	815	5,363	6,738	3.49	2.83	3.36	2.90	2.45	2.07	13.6	17.1		
湖西	282	270	552	447	313	331	297	331	1,719	2,271	3.81	3.09	2.16	2.29	2.05	2.29	11.9	15.7		
県計	3,885	5,604	9,489	8,845	8,911	7,166	6,032	5,047	36,001	45,490	3.30	3.08	3.10	2.49	2.10	1.76	12.5	15.8		

介護保険事業状況報告(暫定)

要介護（要支援）認定者の状況（平成22年9月分暫定）
2）75歳以上

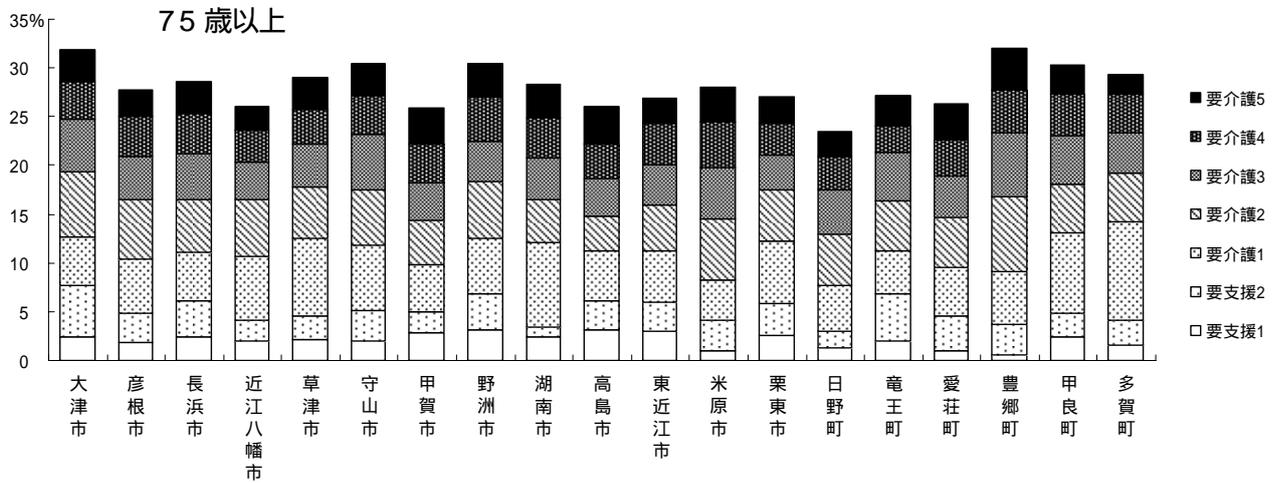
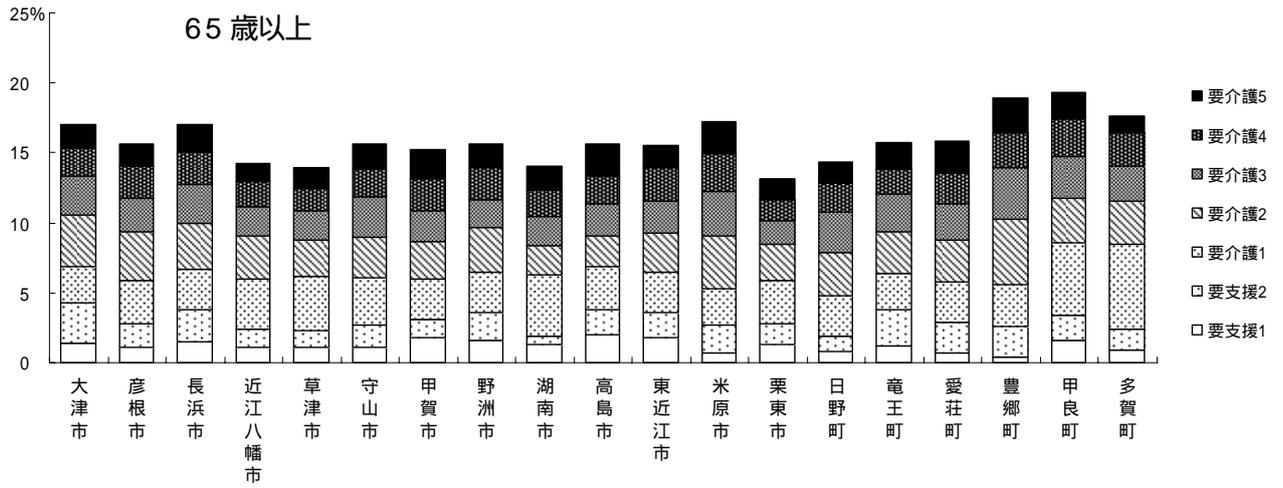
表 25

市町村別	75歳以上被保険者数		要介護（要支援）認定者数(人)						要介護（支援）認定者率(%)						合計					
	要支援		計		要介護				要支援		要介護					計				
	1	2	計	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5							
大津市	781	1,673	2,454	1,566	2,124	1,714	1,204	1,013	7,621	10,075	2.47	5.29	7.75	4.95	6.71	5.42	3.80	3.20	24.1	31.8
彦根市	213	332	545	612	695	486	463	306	2,562	3,107	1.90	2.97	4.87	5.47	6.21	4.34	4.14	2.73	22.9	27.8
長浜市	369	559	928	763	828	722	615	518	3,446	4,374	2.42	3.66	6.08	5.00	5.42	4.73	4.03	3.39	22.6	28.6
近江八幡市	166	183	349	543	491	317	279	195	1,825	2,174	1.99	2.19	4.17	6.49	5.87	3.79	3.34	2.33	21.8	26.0
草津市	188	214	402	694	464	384	309	286	2,137	2,539	2.15	2.45	4.60	7.94	5.31	4.39	3.54	3.27	24.5	29.1
守山市	120	179	299	394	328	333	232	198	1,485	1,784	2.05	3.06	5.11	6.74	5.61	5.69	3.97	3.39	25.4	30.5
甲賀市	300	224	524	512	496	401	426	386	2,221	2,745	2.82	2.11	4.93	4.82	4.67	3.77	4.01	3.63	20.9	25.8
野洲市	143	160	303	256	262	183	204	151	1,056	1,359	3.20	3.58	6.78	5.73	5.86	4.09	4.56	3.38	23.6	30.4
湖南市	89	38	127	317	162	160	149	130	918	1,045	2.42	1.03	3.45	8.61	4.40	4.35	4.05	3.53	24.9	28.4
高島市	245	240	485	392	283	305	274	307	1,561	2,046	3.12	3.06	6.19	5.00	3.61	3.89	3.49	3.92	19.9	26.1
東近江市	378	374	752	653	595	511	542	326	2,627	3,379	3.01	2.98	5.99	5.20	4.74	4.07	4.32	2.60	20.9	26.9
米原市	57	172	229	233	352	300	260	206	1,351	1,580	1.01	3.06	4.07	4.14	6.25	5.33	4.62	3.66	24.0	28.1
栗東市	98	123	221	249	200	136	124	103	812	1,033	2.57	3.22	5.79	6.52	5.24	3.56	3.25	2.70	21.3	27.0
日野町	38	53	91	143	161	142	104	77	627	718	1.24	1.73	2.98	4.68	5.26	4.64	3.40	2.52	20.5	23.5
竜王町	25	61	86	55	65	62	35	39	256	342	1.99	4.85	6.83	4.37	5.16	4.92	2.78	3.10	20.3	27.2
愛荘町	22	76	98	109	112	93	80	81	475	573	1.01	3.49	4.50	5.00	5.14	4.27	3.67	3.72	21.8	26.3
豊郷町	5	27	32	45	66	55	38	36	240	272	0.59	3.18	3.77	5.30	7.77	6.48	4.48	4.24	28.3	32.0
甲良町	25	25	50	87	52	53	45	31	268	318	2.38	2.38	4.77	8.29	4.96	5.05	4.29	2.96	25.5	30.3
多賀町	20	31	51	127	62	51	50	25	315	366	1.60	2.48	4.09	10.18	4.97	4.09	4.01	2.00	25.2	29.3
大津圏域別	120	179	299	394	328	333	232	198	1,485	1,784	2.05	3.06	5.11	6.74	5.61	5.69	3.97	3.39	25.4	30.5
湖南圏	746	762	1,508	1,381	1,130	1,005	985	767	5,268	6,776	2.95	3.02	5.97	5.46	4.47	3.98	3.90	3.04	20.8	26.8
甲賀圏	95	225	320	376	513	442	364	283	1,978	2,298	1.09	2.59	3.68	4.33	5.91	5.09	4.19	3.26	22.8	26.5
近江圏	131	145	276	553	336	304	279	236	1,708	1,984	1.84	2.04	3.88	7.78	4.73	4.28	3.92	3.32	24.0	27.9
湖東圏	1,392	1,535	2,927	3,216	2,803	2,485	2,286	1,870	12,660	15,587	2.42	2.67	5.09	5.59	4.87	4.32	3.97	3.25	22.0	27.1
湖北圏	148	187	335	301	328	238	242	187	1,296	1,631	2.78	3.52	6.30	5.66	6.17	4.47	4.55	3.52	24.4	30.7
湖西圏	25	61	86	55	65	62	35	39	256	342	1.99	4.85	6.83	4.37	5.16	4.92	2.78	3.10	20.3	27.2
県計	3,282	4,744	8,026	7,750	7,798	6,408	5,433	4,414	31,803	39,829	2.36	3.40	5.76	5.56	5.60	4.60	3.90	3.17	22.8	28.6

介護保険事業状況報告（暫定）

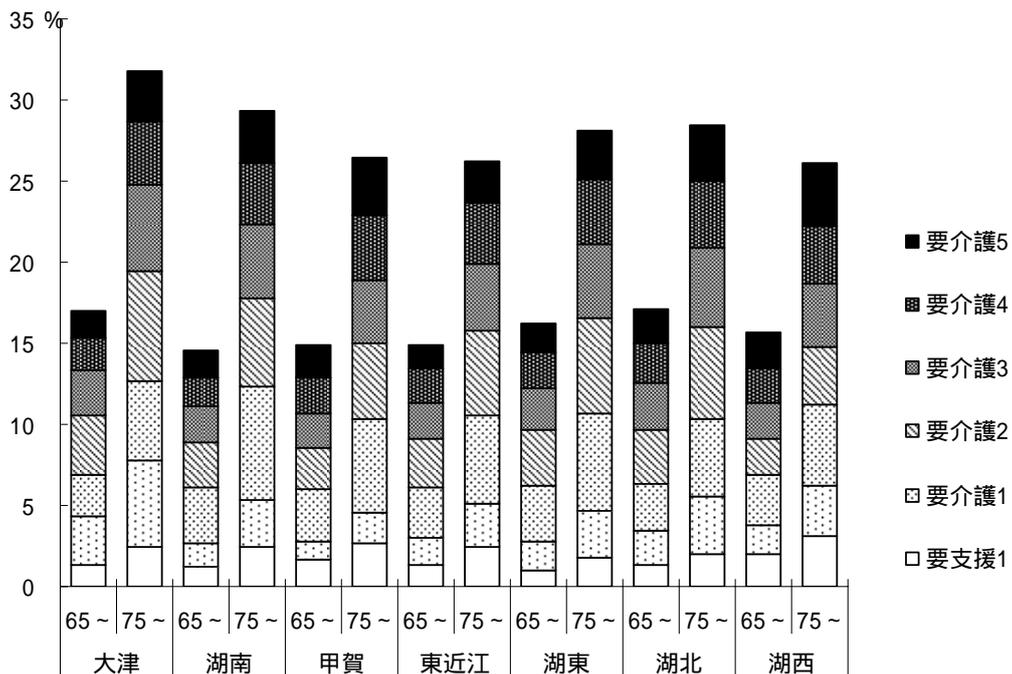
3) 市町別要介護（支援）認定者率グラフ

図 30



4) 圏域別要介護（支援）認定者率グラフ

図 31



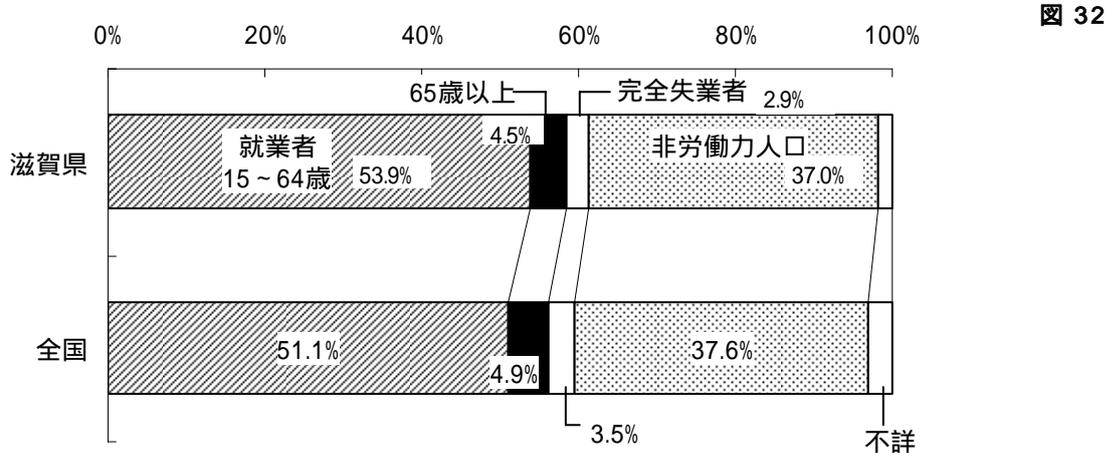
(3) 高齢者の就業率

1) 年齢階級別労働力人口と非労働力人口(滋賀県、全国)(平成17年国勢調査)

表 26

		滋賀県					全国							
		人口	労働力人口			非労働力人口	人口	労働力人口			非労働力人口			
			就業者	就業率 (%)	完全失業者			労働力人口比率 (%)	就業者	就業率 (%)		完全失業者	労働力人口比率 (%)	
総数	総数	1,165,990	680,478	58.4	33,737	61.3	431,505	109,764,419	61,505,973	56.0	3,893,712	59.6	41,007,773	
	65～69	69,422	25,612	36.9	1,266	2.3	42,017	7,432,610	2,629,412	35.4	160,859	2.5	4,494,655	
	70～74	63,308	15,264	24.1	445	1.3	47,151	6,637,497	1,552,060	23.4	56,686	1.5	4,890,525	
	75～79	52,868	8,109	15.3	131	0.7	44,279	5,262,801	817,231	15.5	18,682	0.8	4,314,131	
	80～84	33,865	2,737	8.1	38	0.2	30,847	3,412,393	309,269	9.1	6,043	0.3	3,022,338	
	85歳以上	29,955	858	2.9	27	0.1	28,808	2,926,704	107,823	3.7	3,128	0.1	2,755,749	
	再掲	15～64歳	916,572	627,898	68.5	31,830	56.6	238,403	84,092,414	56,090,178	66.7	3,648,314	54.4	21,530,375
		65歳以上	249,418	52,580	21.1	1,907	4.7	193,102	25,672,005	5,415,795	21.1	245,398	5.2	19,477,398
		65～74歳	132,730	40,876	30.8	1,711	3.7	89,168	14,070,107	4,181,472	29.7	217,545	4.0	9,385,180
		75歳以上	116,688	11,704	10.0	196	1.0	103,934	11,601,898	1,234,323	10.6	27,853	1.1	10,092,218
男性	総数	571,187	401,490	70.3	22,119	74.2	133,034	53,085,562	35,735,300	67.3	2,554,546	72.1	12,568,045	
	65～69	33,958	16,763	49.4	1,124	3.1	15,698	3,545,006	1,642,915	46.3	138,821	3.4	1,660,377	
	70～74	29,620	10,128	34.2	399	1.8	18,792	3,039,743	972,443	32.0	49,076	1.9	1,926,091	
	75～79	23,461	5,381	22.9	112	1.0	17,754	2,256,317	508,092	22.5	15,360	1.0	1,663,324	
	80～84	11,622	1,751	15.1	25	0.3	9,741	1,222,635	189,007	15.5	4,291	0.4	989,320	
	85歳以上	7,662	490	6.4	12	0.1	7,076	810,898	63,974	7.9	1,632	0.1	719,441	
	再掲	15～64歳	464,864	366,977	78.9	20,447	67.8	63,973	42,210,963	32,358,869	76.7	2,345,366	65.4	5,609,492
		65歳以上	106,323	34,513	32.5	1,672	6.3	69,061	10,874,599	3,376,431	31.0	209,180	6.8	6,958,553
		65～74歳	63,578	26,891	42.3	1,523	5.0	34,490	6,584,749	2,615,358	39.7	187,897	5.3	3,586,468
		75歳以上	42,745	7,622	17.8	149	1.4	34,571	4,289,850	761,073	17.7	21,283	1.5	3,372,085
女性	総数	594,803	278,988	46.9	11,618	48.9	298,471	56,678,857	25,770,673	45.5	1,339,166	47.8	28,439,728	
	65～69	35,464	8,849	25.0	142	1.5	26,319	3,887,604	986,497	25.4	22,038	1.8	2,834,278	
	70～74	33,688	5,136	15.2	46	0.9	28,359	3,597,754	579,617	16.1	7,610	1.0	2,964,434	
	75～79	29,407	2,728	9.3	19	0.5	26,525	3,006,484	309,139	10.3	3,322	0.6	2,650,807	
	80～84	22,243	986	4.4	13	0.2	21,106	2,189,758	120,262	5.5	1,752	0.2	2,033,018	
	85歳以上	22,293	368	1.7	15	0.1	21,732	2,115,806	43,849	2.1	1,496	0.1	2,036,308	
	再掲	15～64歳	451,708	260,921	57.8	11,383	45.8	174,430	41,881,451	23,731,309	56.7	1,302,948	44.2	15,920,883
		65歳以上	143,095	18,067	12.6	235	3.1	124,041	14,797,406	2,039,364	13.8	36,218	3.7	12,518,845
		65～74歳	69,152	13,985	20.2	188	2.4	54,678	7,485,358	1,566,114	20.9	29,648	2.8	5,798,712
		75歳以上	73,943	4,082	5.5	47	0.7	69,363	7,312,048	473,250	6.5	6,570	0.8	6,720,133

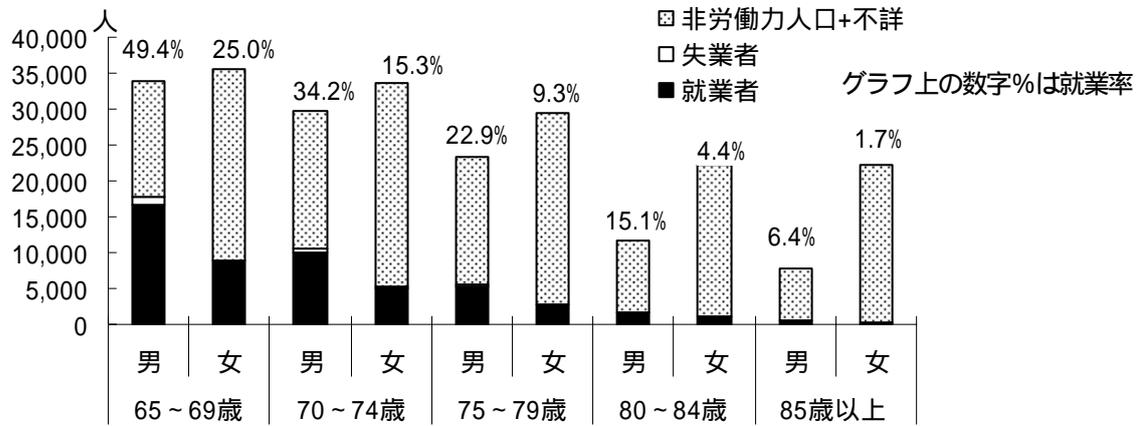
労働力人口と非労働力人口



2) 年齢階級別就業者数と就業率(滋賀県、全国)(平成17年国勢調査)

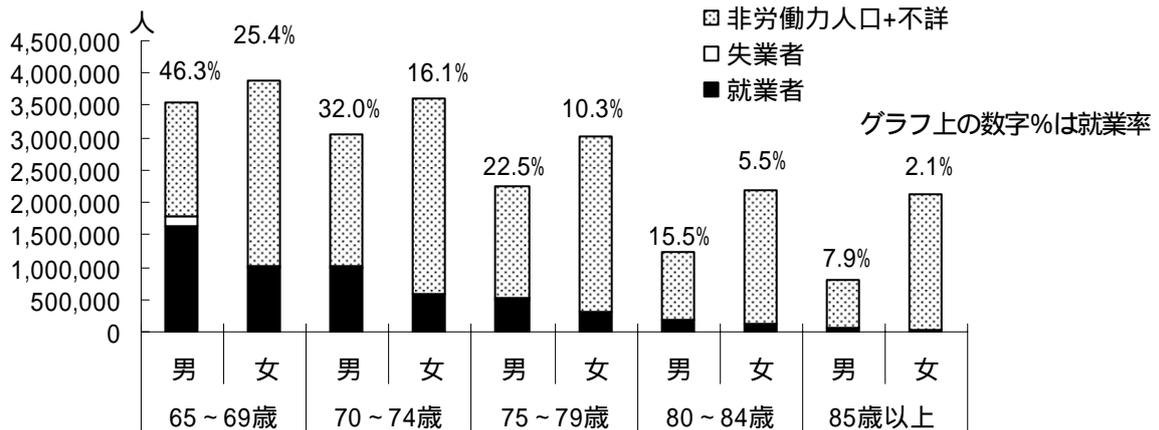
図 33-1

滋賀県



全国

図 33-2



用語の解説

合計特殊出生率 1人の女性が一生に生む子供の数を示す。

$f(x)$: 年齢 x の女性が1年に産んだ子供の数

$g(x)$: 年齢 x の女性の数

$$\text{とすると、その年の合計特殊出生率} = \sum_{x=15}^{49} \frac{f(x)}{g(x)}$$

女性が出産可能な年齢を15歳から49歳と規定し、それぞれの出生率を出し、合計して、1人の女性が一生に生む子供の数の平均を求める。都道府県別は5歳階級で算出。

ベイズ推定 (平成10年～平成14年人口動態保健所・市区町村別統計の概況人口動態統計特殊報告より <http://www.mhlw.go.jp/toukei/saikin/hw/jinkou/tokusyuu/hoken04/5.html>)

小地域間の比較や経年的な動向を合計特殊出生率や標準化死亡比でみる場合、特に出生数や死亡数が少ない場合には、数値が大幅に上下し、その地域の出生・死亡の動向を把握することが困難である。これは、標本数(出生数や死亡数)が少ないため、偶然変動の影響を受け、数値が不安定な動きを示すためである。このような場合、観測データ以外にも対象に関する情報を推定に反映させることが可能な「ベイズ推定」が、合計特殊出生率、標準化死亡比の推定にあたっての有力な手法となる。

平均寿命 x 歳に達した者が、その後生存する年数の平均を x 歳の平均余命といい、0歳の平均余命を平均寿命という。

$$\text{死亡率} = \frac{\text{死亡数}}{\text{人口}} \cdot 100,000 \text{ (人口10万対)}$$

年齢調整死亡率(DAR)

$$= \frac{\sum \{ \text{観察集団の年齢階級別死亡率} \cdot \text{基準となる人口集団の年齢階級別人口} \}}{\text{基準となる人口集団の総和}}$$

人口構成の異なる集団間で死亡率を比較するために、一定の基準人口にあてはめて調整した指標である。基準人口は昭和60年モデル人口を用いた。

標準化死亡比(SMR)

$$= \frac{\text{観察集団の死亡数}}{\sum \{ \text{基準となる人口集団の年齢階級別死亡率} \cdot \text{観察集団の年齢階級別人口} \}} \cdot 100$$

年齢構成の違いの影響を除いて死亡率を全国と比較したものであり、主に小地域の比較に用いる。標準化死亡比が基準値(100)より大きいということは、その地域の死亡状況は全国より悪いということを示し、基準値より小さいということは、全国より良いということを示す。

EBSMR (empirical bayes SMR 経験的ベイズ推定値)

$$= \frac{+ \text{観察集団の死亡数}}{+ \text{観察集団の期待死亡数}} \cdot 100 \quad , \quad : \text{推定値}$$

ベイズ推定の手法を適用することにより、データの不安定性を緩和し、安定な推定を行う(上記ベイズ推定参照)。人口が大きい場合には、通常の標準化死亡比近づき、人口が少ない場合には、地域全体の平均値 / に近づく。

推計患者数 調査日当日に、病院、一般診療所、歯科診療所で受療した患者の推計数。

$$\text{受療率} = \frac{\text{1日の推計患者数}}{\text{人口}} \cdot 100,000 \quad (\text{人口 10 万対})$$

ある特定の日に疾病治療のために、すべての医療施設に入院あるいは通院、または往診を受けた患者数(推計患者数)を人口 10 万人対であらわした数。患者調査による。

総患者数 調査日現在において、継続的に医療を受けている者(調査日に医療施設で受療していない者を含む。)の数を次式により推計したもの。

$$\text{総患者数} = \text{入院患者数} + \text{初診外来患者数} + \text{再来外来患者数} \times \text{平均診療間隔} \times \text{調整係数} (6/7)$$

喫煙率 「毎日または時々たばこを吸う者」が全体に占める割合。

労働力人口 15 歳以上人口のうち、就業者(従業者および休業者)と完全失業者を合わせたもの。

労働力人口比率(労働力率) 15 歳以上人口に占める労働力人口の割合。

平均自立期間と平均要介護期間 生存期間で、日常生活に介護を要しない期間を自立期間、介護を要する期間を要介護期間とよび、集団における平均を平均自立期間、平均介護期間とよぶ。平均自立期間はいわゆる健康寿命のひとつで、自立して暮らせる生存期間の平均である。

今回用いた計算は、下記のとおり。

- 平成 19 年度厚生労働科学研究費補助金(循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業)による健康寿命の地域指標算定の標準化に関する研究班 平均自立期間算定プログラムにより計算
<http://www.kenkounippon21.gr.jp/kenkounippon21/database/index.html>
- 障害者を介護保険「要介護 2 以上の者」と定義
年齢階級別無障害定常人口
= 定常人口 × (1 - 年齢階級別要介護 2 ~ 5 の認定者数 / 年齢階級別推計人口)

$$\text{ローレル指数} = \frac{\text{身長 (cm)}}{\text{体重 (kg)}^2} \cdot 10^7 \quad \text{一般的に 160 以上であれば肥満}$$

$$\text{肥満度} = \frac{\text{実測体重 (kg)} - \text{身長別標準体重 (kg)}}{\text{身長別標準体重 (kg)}} \cdot 100 \quad (\%)$$

20%以上であれば肥満傾向とされる。身長別標準体重は、平成 18 年に「児童生徒の健康診断マニュアル(改訂版)」(財団法人日本学校保健会作成、文部科学省監修)により示された判定方法。

$$\text{BMI} = \frac{\text{体重 (kg)}}{\text{身長 (m)}^2} \quad 18.5 \text{ 未満がやせ、} 25 \text{ 以上が肥満}$$

用いた資料、データの出典

- 人口動態統計年報主要統計表(最新データ、年次推移) 厚生労働省大臣官房統計情報部人口動態・保健統計課
- 都道府県の将来推計人口(平成19年12月推計) 国立社会保障・人口問題研究所
- 日本の市区町村別将来推計人口(平成20年12月推計) 国立社会保障・人口問題研究所
- 平成17年都道府県別生命表の概況 厚生労働省大臣官房統計情報部人口動態・保健統計課
- 平成17年市区町村別生命表の概況 厚生労働省大臣官房統計情報部人口動態・保健統計課
- 滋賀県推計人口年報 滋賀県総務部統計課
- 厚生労働省 人口動態統計特殊報告 平成17年
- 厚生労働省 国民医療費 平成20年度
- 平成21年度 国保医療費の動向(年間分) 国民健康保険中央会
- 平成21年度 健康管理施策立案のための基礎資料集 滋賀県国民健康保険団体連合会
- 厚生労働省 患者調査 平成20年
- 滋賀の健康・栄養マップ調査報告書(昭和61年、平成3年、8年、12年、16年、21年) 滋賀県健康福祉部健康推進課
- 厚生労働省 地域保健・老人保健事業報告 平成19年度、平成20年度
- 総務省統計局 平成17年国勢調査第2次基本集計結果
- 政府統計の総合窓口 e-Stat <http://www.e-stat.go.jp/SG1/estat/eStatTopPortal.do>

滋賀県健康づくり支援資料集
(平成21年度版)

平成22年3月

編集 滋賀県衛生科学センター
発行 滋賀県健康福祉部健康推進課健康づくり推進室
〒520-8577
大津市京町四丁目1-1
TEL 077-528-3616