# 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)

	日里里	お店の当出	第一年 の信		<b>学</b> 眼		日一一一	田子子野
	日作为月日	AX.IE Oフロル HA	米たもの		自以米河间		日尓旭	第日の副
	適正な栄養素(食物)の摂取について(栄養状態、	状態、栄養素(食物摂取)レベル)	()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%	H12		1	3割以上の減少	
	[1] 15~29歳の女性のやせの人の減少	BMI < 18.5の人の割合	49.9%	H12	26.5%	H21	35%以下	
	٠ S	BMI 25.0の人の割合	男性 20~60歳代 19.8% 女性 40~60歳代 16.0%	H12	男性 20~60歳代 25.1% 女性 40~60歳代 16.1%	H21	男性 20~60歳代 15%以下 女性 40~60歳代 10%以下	
	[■] 1日あたりの平均脂肪エネルギー比率 の減少		26.3%	Н8	76.8%	H21	25%以下	
	[重] 食塩摂取量の減少		12.8g	Н8	10.1g	H21	10g未満(特に50歳代の減塩を推進)	滋賀の健康・栄養マップ
	[書] 野菜の平均摂取量の増加		291.5g	H8	267.7g	H21	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		·乳製品 (		·乳製品		牛乳·乳製品 130g以上	
			豆類 64.9g 緑苗色野菜 98.5g	완	豆類 52.4g 緑苗色野菜 99.0a	H21	豆類 100g以上 緑苗色野菜 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	加変容について(知識・態	3					
<b>K</b> #	į		15~65歳		15~69歳		15歳以上	
<u>k</u> -	【■】隔準体重に近つけるより、あるいは維持によったいが「サインタ人の増加		男性 56.6%	H12	男性 53.4%	H21	男性 75%以上	
€ 1			女性 74.2%		女性 68.7%		女性 90%以上	滋賀の健康・栄
出出		海4・6ロハト会べた!)	15~19歳 13.4%		15~19歳 10.5%		15~19歳 7%以下	養マップ
Į	朝食を欠食する人の減少	週4~3日以上 6、7.4.0.1 男性の割合	20歳代	H12		H21		
					30歳代 20.3%		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	朝食 小5 30.7% 中2 22.6% 夕食 小5 55.9% 中2 53.4%	H12	朝食 小5 31.0% 中2 22.9% 夕食 小5 54.4% 中2 57.8%	H17	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	いつも参考にしてい	15~65歳		15~69歳			
	る時に、栄養成分表示を参考にしてい る人の増加	る」「時々参考にしている」人の割合	男性 30.0% 女性 59.8%	H12	男性 23.7% 女性 52.9%	H21	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		15~65歳		15~69歳			中, 电影子显然
	適切な食事内容や量を知っている人 の増加		男性 27.6% 女性 41.0%	H12	男性 34.3% 女性 48.8%	H21	男性 50%以上 女性 60%以上	数員の 尾塚 不養 マップ
	「自分の食事に問題があると思ってい		15~65歳		15~69歳			
	る」人のうち、「今よりもよくしたい」と思っている人の増加		男性 60.9% 女性 75.7%	H12	男性 60.1% 女性 75.8%	HZ1	15~25%程度の増加	
	[■] 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		·	1	72.1%	H21	H21 80%以上	[新規目標項目]

	日標頂目	数値の説明	第定時の値		<b>直</b> 沂実測值		月標值	値の出曲
浬	遺正な栄養素(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	の行動変容に係る環境つ	((いについて(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	228店舗	H21	500店舗以上	給食施設アン
	ど	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 100% 多数給食施設 50%	イート調画
	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	健康推進員の活動実 績	健康增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	健康推進生活習慣病予防活動 集会 17,397回 参加 101,978人 対話訪問 9,328回 32,169人	H21	健康推進員活動の増加	健康推進員活動 討器作計素
	加する人の増加	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	10************************************
	健康推進員の増加	健康推進員数	Y966'E	H12	3,940人	H21	H21 7000人以上(70%以上の増加)	健康推進員会員 数
	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	40~69歳 男性 21.2% 女性 20.0%	H21	男性 21%以上 女性 23%以上	
	【■】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	40歳代 男性 27.5% 女性 20.5% 50歳代 男性 32.2% 女性 29.0%	H21	40歳代 男女 30%以上 50歳代 男女 40%以上	滋賀の健康・栄養など
	[重] 1日の平均歩数の増加	1日の望ましい歩数	1			ı	男女とも1万歩以上	イジング
	[重] 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	15~69歳 男性 37.6% 女性 32.2%	H21	工竹%05年2女届	
	「■」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)						
. ,	ストレスへの対応							
	[ <b>重]</b> 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	15~69歳 男性 72.9% 女性 78.4%	H21	男性 64%以下 女性 67%以下	滋賀の健康・栄養マップ
	十分な睡眠の確保							
	[ <b>重]</b> 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	15~69歳 男性 25.5% 女性 28.5%	H21	土竹%0643女岩	滋賀の健康・栄
	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」「時で使う」「常に使う」人の割合	15~65歳 男性 14.6% 女性 9.5%	H12	15~69歳 男性 4.9% 女性 6.7%	H21	男性 13%以下 女性 8%以下	養マップ
-	自殺者の減少							
	[重] 自殺者の減少		268人 (男性178人 女性90人)	H10	H10 279人	H21	H21 186人以下	人口動態統計
J								

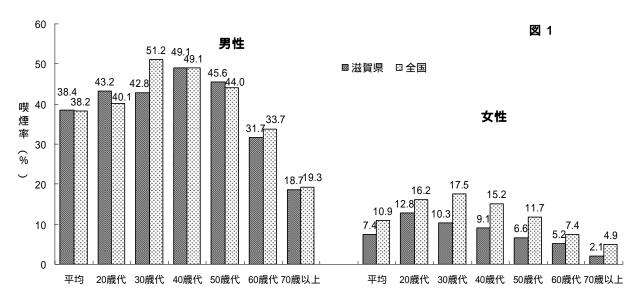
		# 12/44 电 12/4 打	幽外健康影宜粉 告		滋賀県歯科保健	実態調査	健康推進課調查		学校歯科健康診 査結果	滋賀県歯科保健 実態調査		滋賀県歯科保健 実態調査	健害推准锂調杏			滋賀県歯科保健 実態調査		※ 空间 歩 紅 保 健			滋賀県歯科保健 実態調査		滋賀県歯科保健	実態調査	
				10%以下	40%以上	5%以下	全市町		1本以下 50%以上	干%%6		70%以上 70%以上	全市町	全市町	減少させる	50%以上 50%以上		50%以上	30%以上 30%以上		50%以上		100%	100%	全市町
		H21			H21	H21	H21		H22	H21		H21	H21	H21	'	H21		H21	H21		H21		H21	H21	-
		H11 75.8%	0.88本	7.8%	30.7%	10.1%	18市町 (69.2%)		1.18本 57.9%	91.4%		54.2% 54.3%	11市町(42.3%)	8市町(30.8%)	·	47.3% 40.9%	•	49.7%	22.7% 21.9%		9.8%		23.8%	57.1%	
		Ŧ			H11	H11	H11		H12	•		H111	Ħ E	H11	1	H11		H11	H11		H11		H11	H11	H11
		61.1%	1.81本	15.6%	23%	13%	19市町村(38%)		2.63本 26%	•		51.7% 48.4%	9市町村 (18%)	19市町村 (38%)	٠	28.8% 26.0%		32.1%	11.3% 10.4%		28%		25%	12%	21市町村
		むし歯のない子	1人中均むし歯数がに 開きがいたい	といろの後くないこととしている					1人平均むし歯数 むし歯のない児童			40歳代 50歳代				40歳代 50歳代	(3) (4. たばこ参照)		40歳代 50歳代						
型 化旧槽公 [2]	これの四十十分に		[■] 3歳児のむし歯の減少		定期的フッ素塗布を受けている3歳児 の増加	1日3回以上おやつを食べる3歳児の 割合の減少	幼児歯科健診後のフォロー事業実施 市町村の増加	学校歯科保健	■ 12歳児の永久歯1人平均のむし歯数 の減少	フッ素入り歯磨き剤使用者の増加	成人齒科保健	セルフチェックをしている人の増加	40歳、50歳節目歯科健診を実施する 市町村の増加	母親歯科健診を実施する市町村の増 加	40歳、50歳で、進行した歯周炎の人の 減少	ルフロス(糸ようじ)や歯間フラシ 制助清掃用具を使用する人の増	[重] 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		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	高齡者、障害者齒科保健	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	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	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
	r							4017			_ <u> </u>		o <b>極</b> €	世	¥					LEAST		PE			

			74 ()	# # # # # # # # # # # # # # # # # # # #		世 行 十		<u>†</u> #[	# (
		日/宗坦日	数値の説明	東に時の値		且匹美測順		目標個	単四の単
		[重] 成人の肥満者の減少	(1. 栄養·食生活参照)						
	_	【■】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	(1. 栄養·食生活参照)						
		[ <b>国]</b> 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	(2.身体活動·運動参照	() 					
	~ 概	糖尿病合併症の発症の減少		1	-	•	-	減少させる	
	贬庬	[重] 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% 予備群18.5% 女性 該当者 6.5% 予備群 5.4%	H21	10%以上(平成20年度比) 【平成24年度目標】	[新規目標項目]
		[書] 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)	1	特定健康診査の実施率 39.2% 特定保健指導の実施率 7.7%	H21	特定健康診查実施率 70%以上 特定保健指導実施率 45%以上 [平成24年度目標]	[新規目標項目]
		[重] 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%	H21	10%以上(平成20年度比) 【平成24年度目標】	[新規目標項目]
		[重] 食塩摂取量の減少	(1. 栄養·食生活参照)						
1		[書] 成人の1日平均カリウム摂取の増加		2.89g	8H	2.17g	H21	于为gs:E	滋賀の健康・栄 養マップ
11		[書] 成人の肥満者の減少	(1. 栄養·食生活参照)						
		[■] 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	(1.栄養・食生活参照)						
		[重] 徒歩10分で行けるところへ出かける [重] 時、主に徒歩で出かける人の増加	(2.身体活動・運動参照	() 					
	o編	[重] 喫煙による健康影響を低下	(4.たばこ参照)						
	影響	[重] 過度の飲酒による健康影響を低下	(5.アルコール参照)						
-	帳	[重] メタボリックシンドロームの該当者・予 備群の減少	(7.糖尿病参照)						
		[■] 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	(7.糖尿病参照)						
		[重] 糖尿病有病者・予備群の減少	(7.糖尿病参照)						
		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%	H20	10%以上(平成20年度比) 【平成24年度目標】	[新規目標項目]
		[重] 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%	H20	10%以上(平成20年度比) 【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		目標值	値の出典
[三] 食	食塩摂取量の減少	(1. 栄養・食生活参照)					
[重] 野	野菜の平均摂取量の増加	(1. 栄養·食生活参照)					
[ <b>=</b> ] 1	1日あたりの平均脂肪エネルギー比率 の減少	(川,栄養・食生活参照)					
[2]	たばこ対策の充実	( 14 . たばこ参照)					
<b>[</b>	飲酒対策の充実	(					
		胃がん	26,576人	H9 22,422人	H21	42,000人	
į	一 本学の日本学に対しませ	子宮がん	33,446人	40,973人		49,000人	地域保健·健康
<u>.</u>	[■] 白ルル(快診の)文診有の4前川	乳がん	29,869人	28,869人		45,000人	增進事業報告
		大腸がん	43,415人	53,334人		72,000人	
15177	乳がん自己検診率の増加		1		-	増加させる	
	メタボリックシンドロームの該当者・予 備群の減少	(7.糖尿病参照)					
	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	(三十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二					
€	がん検診の受診者の増加	(9.がん参照)					
	乳がんの自己検診の普及	(8.がん参照)					
<u> </u>	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
	全死因の中で、がん、心疾患、脳卒中 の合計死亡割合の減少		H %0.09	H10 57.6%	H21	52%以下	
	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	
	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	- 1 モト会と <i>し</i> ナニー
	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 H	H10 57.8	H21	70以下	人工到源然而
	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)	
,,,	女性の胃がんの標準化死亡比(SMR) の減少		113.2 H	H10 112.4	H21	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

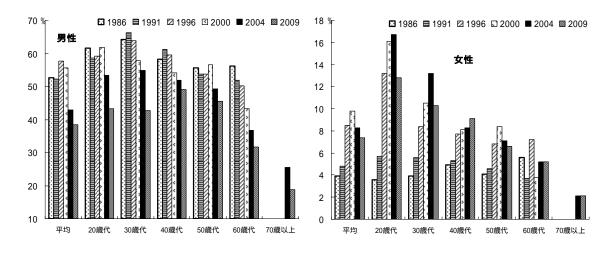
																(%)
						男性							女性			
			平均	20~29 歳	30 ~ 39	40 ~ 49	50 ~ 59	60 ~ 69	70歳 以上	平均	20~29 歳	30 ~ 39	40 ~ 49	50 ~ 59	60 ~ 69	70歳 以上
昭和61	1986	滋賀県	52.6	61.6	64.2	58.2	55.7	56.1		3.9	3.6	3.9	4.9	4.1	5.6	
62	1988	全国	56.1	63.2	63.6	58.1	55.4	52.8	34.4	9.4	10.6	11.5	9.3	7.4	9.2	7.9
平成元	1989	全国	55.3	62.3	65.4	59.5	53.3	50.4	34.5	9.4	8.9	11.7	10.6	9.1	6.8	8.2
2	1990	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
3	1991	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
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
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
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
0	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
8	1990	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
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
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
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
12	2000	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
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
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
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
16	2004	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
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
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
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
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

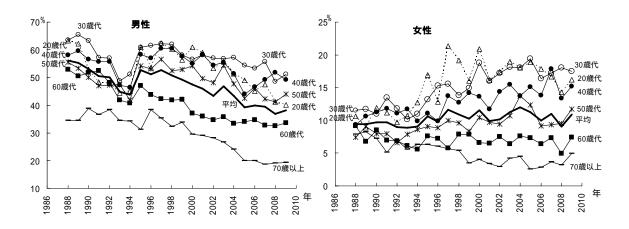
## 滋賀県(滋賀の健康・栄養マップより)

図 2



## 全国(国民健康・栄養調査より)

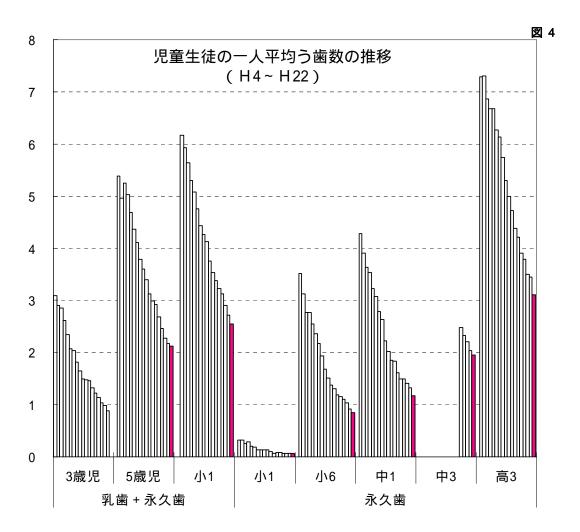
図 3



## 2. 歯の健康

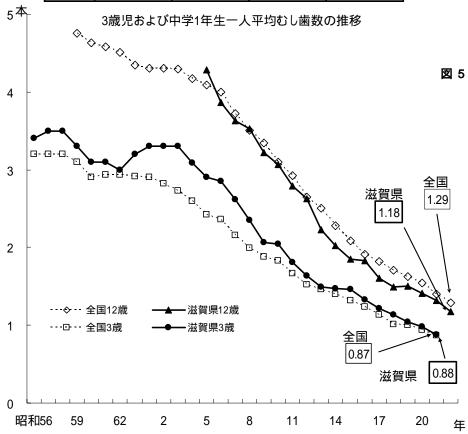
## 1)幼児・児童・生徒の一人平均のう歯数の推移

	孚	歯+永久	村			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

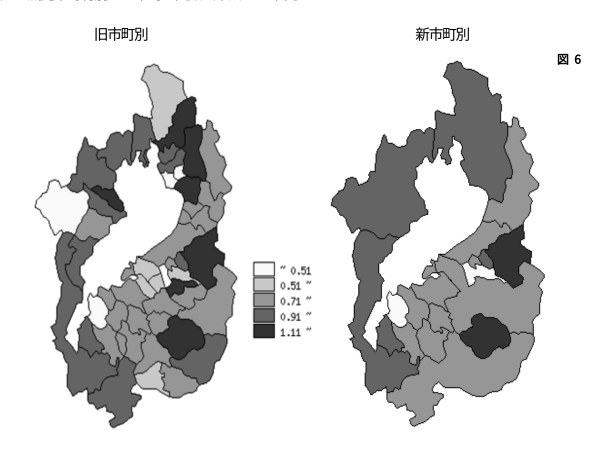


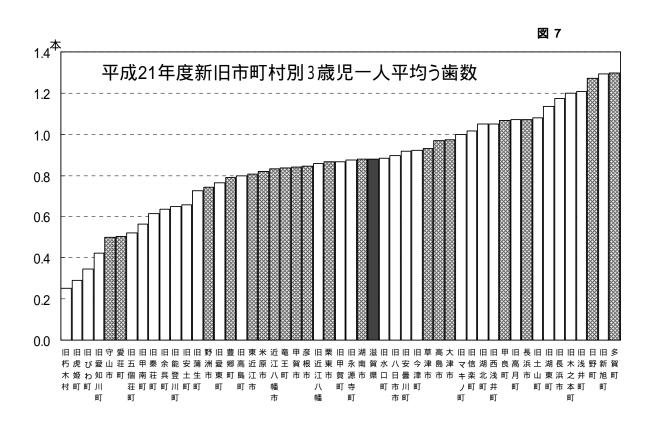
## 2)3歳児および中学校1年生一人平均う歯数の推移(全国、滋賀県)

	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		

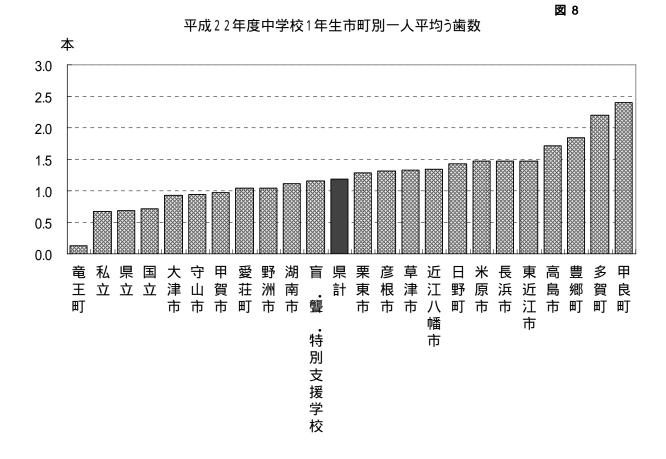


## 3)3歳児市町村別一人平均う歯数(平成21年度)





## 4) 中学生市町村別一人平均う歯数(平成22年度)



平成22年度中学校3年生市町別一人平均5歯数

図 9

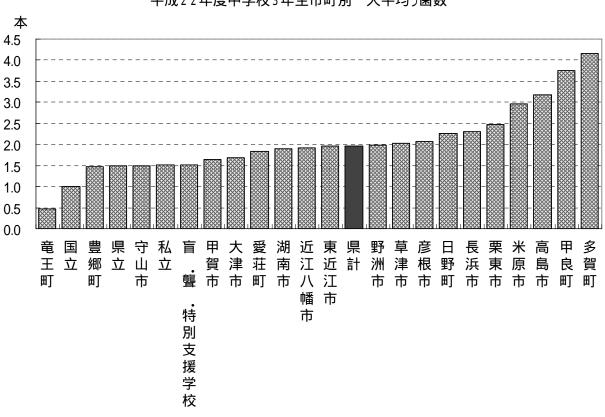
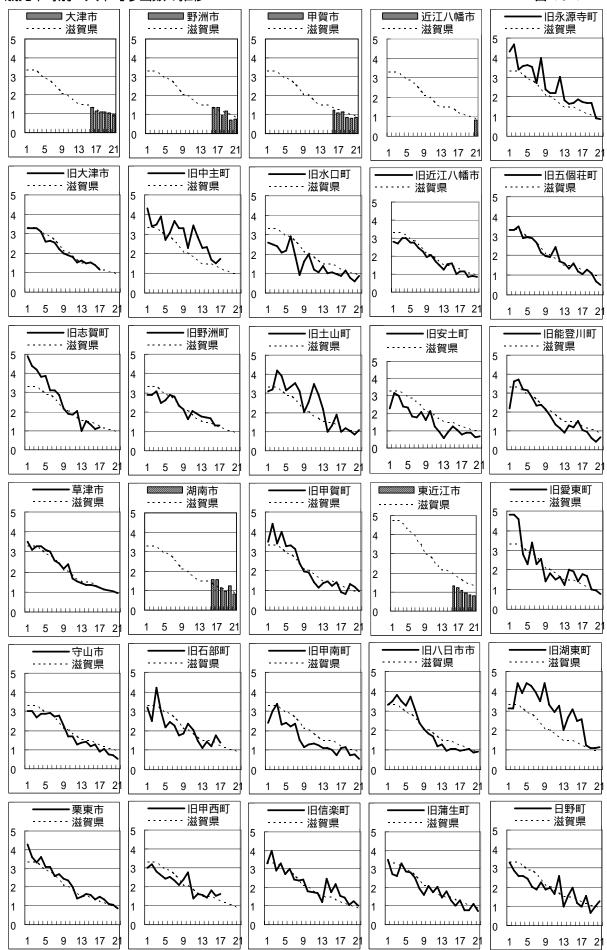
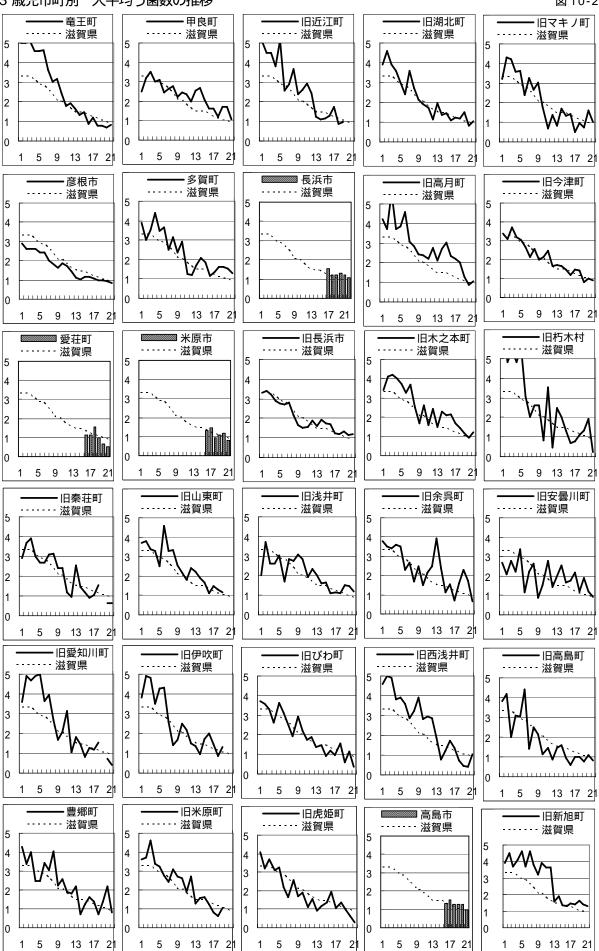


表 4

																				<del></del>	
	. 1					_ 1				r	平成	1	1				1			1	
1.34-4-	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
旧五個荘町	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	0.00	0.00	0.00		00	0.00										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		4.32	2.57	1.41	1.67	2.50	2.16	1.49	1.35	0.94		2.02	1.47	0.88	1.33		
旧米原町	3.60					2.77	2.41		2.69		1.88			1.59	_	1.22	0.83	0.61			
旧近江町	5.10	4.50	4.50	3.80		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	20			2.00				. 55								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		1.17
旧浅井町	2.00	3.70	2.60			1.70	2.85		3.05	2.83	1.94	2.34	2.01	1.63	1.67	1.12	1.16	1.10			1.21
旧びわ町	3.70	3.60				3.13	2.51		2.96	2.19	1.73	1.89	1.39	1.48		1.21	0.95	1.54	0.61	1.13	
旧虎姫町	4.10		3.70			2.20	1.65		1.68	1.87	1.14	1.56	0.94	1.17	1.36	1.93	1.07	1.36		0.64	
旧湖北町	3.90	4.60				2.39	3.59		2.13	1.91	1.71	1.15	1.95	1.34		1.08	1.24	1.16			1.05
旧高月町	4.20	3.70				4.61	3.09		2.45	2.39		2.75	2.12	2.69	3.01	2.35	2.20	2.04		0.87	1.07
旧木之本町	3.40		4.20			3.29	3.70		1.68	2.60		2.44	1.52	2.29		2.13	1.69			0.95	
旧余呉町	3.80					2.30	2.68		2.50	1.50	2.13		3.92	2.40		1.54	0.72	1.59		1.73	
旧西浅井町	4.60	5.00				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	_	0.43	1.05
高島市	50	2.50		2.50	3.32	2.00						50	.50			1.33	1.52	1.25	1.27	1.28	
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		1.60	
旧今津町	3.40					2.66	2.15		2.01	2.15	2.48	1.65	1.73	1.67	1.48	1.19	1.48			0.98	
旧朽木村	6.40	4.80				3.06	2.00		2.60		3.54	0.44	2.50			0.71	0.79	1.10		1.91	0.32
旧安曇川町	2.70					1.16	2.22	2.65			2.79	1.41	1.99	2.55		1.78	2.15		1.89	1.20	
旧高島町	3.80					4.42	1.39		2.11	1.14	1.44	0.87	1.45	1.61	0.94	0.61	1.00	0.98		1.10	
旧新旭町	3.90		3.70			3.69	4.63			3.89	3.64	3.63	1.60	1.92	1.37	1.31	1.46	1.39		1.42	1.29
														_							
滋賀県	3.30	3.30	3.30	J.10	2.90	۷.86	2.62	2.40	2.07	∠.04	1.81	1.64	1.49	1.4/	1.46	1.33	1.22	1.13	1.04	U.98	U.88

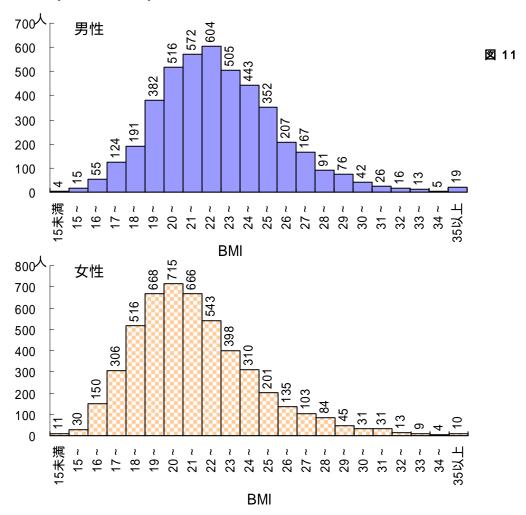




## 3.肥満の状況

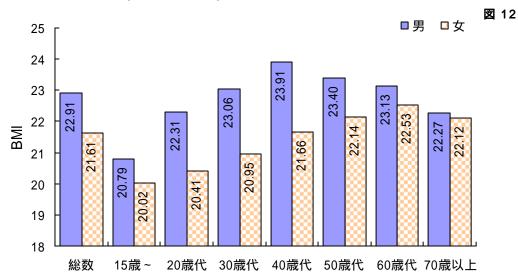
## (1) 15歳以上の肥満

## 1)BMIの分布(平成21年度)



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)



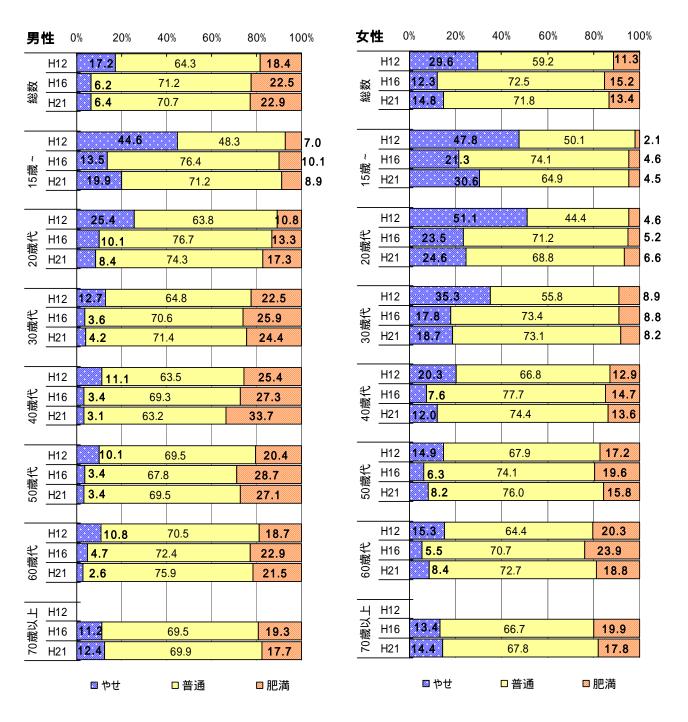
平成 21 年度「滋賀の健康・栄養マップ」調査報告書

BMI =体重(kg)/ 身長(m)<sup>2</sup>

#### 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

: 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

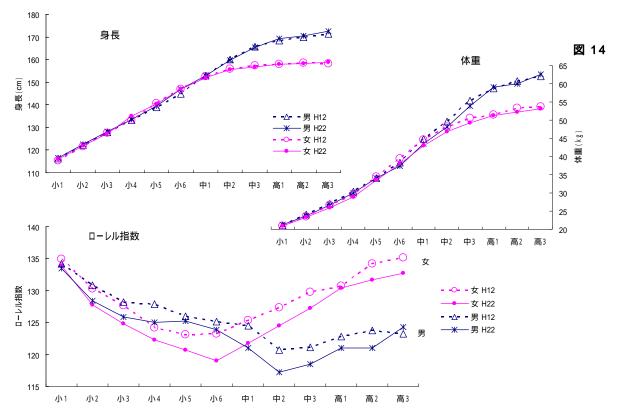
1)児童・生徒の身長、体重、ローレル指数(平成12年、22年度)

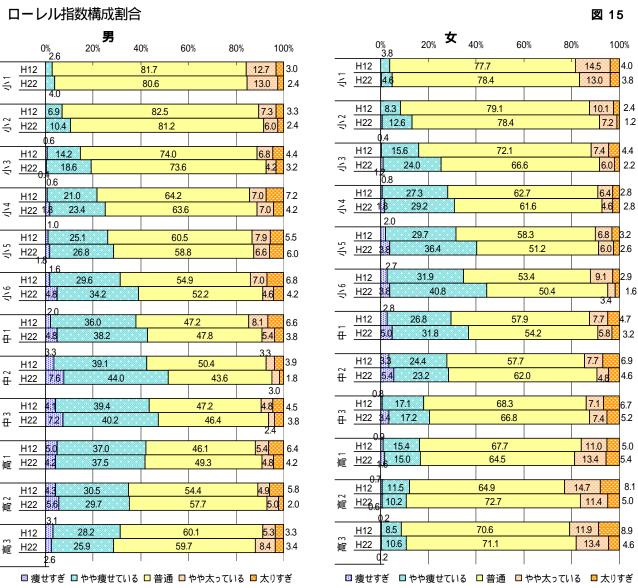
表 5

					男	子							女	子			
				ローレル打	旨数							ローレル扌	旨数				
		身長	体重			構用	成割合(	%)		身長	体重			構用	成割合(	%)	
		分反	半里		痩せ すぎ	やや痩 せて いる	普通	やや 太って いる	太り すぎ	分坛	里仰		痩せ すぎ	やや痩 せて いる	普通	やや 太って いる	太り すぎ
		cm	kg		100 未満	100~ 115 未満	115~ 145 未満	145~ 160 未満	160 以上	cm	kg		100 未満	100~ 115 未満	115~ 145 未満	145~ 160 未満	160 以上
/l\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
7) 1	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
/l\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
7),2	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
/l\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
/ \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
/l\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
/l\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
. 1 . 1	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
-1-2	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
10) 1	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
10) 2	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
le] ɔ	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) $^3$  ×  $10^7$ 

滋賀県総務部統計課 学校保健統計調査結果





							(%)
			男			女	
		痩身傾向	ふつう	肥満傾向	痩身傾向	ふつう	肥満傾向
<u>/</u> ]\1	全国	0.48	95.06	4.46	0.62	95.15	4.23
7,1	滋賀	0.71	97.67	1.62	0.37	96.31	3.32
<b>小</b> 2	全国	0.42	93.96	5.62	0.53	94.34	5.13
7,12	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
7,5	滋賀	1.19	92.80	6.01	1.40	91.73	6.87
/ \4	全国	1.59	89.35	9.06	1.50	90.99	7.51
דיני	滋賀	1.65	90.70	7.65	2.63	92.28	5.09
<b>/</b> ]\5	全国	2.36	87.27	10.37	2.61	89.26	8.13
7,7	滋賀	1.97	90.26	7.77	4.70	88.44	6.86
<i>ب</i> ا/ 6	全国	2.55	86.36	11.09	3.08	88.09	8.83
7,0	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
- 1 - 1	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
11.2	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
11.3	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
미미	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
IOI 4	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
回り	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:[実測体重(kg)- 身長別標準体重(kg)]/ 身長別標準体重(kg)×100 (%)

身長別標準体重: a × 実測身長(cm) - b

係数	男		女	-
年齢	а	b	а	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

				男								3	τ			
	0	0%	20%	40%	60%	80%	100	0%		(	0%	20%	40%	60%	80%	100%
	全国	0.48	1	95.00	6 '	İ	<b>3</b> 4	1.46		全国	0.62	'	95.	15	'	4.23
171	滋賀	0.71		97.6	67		0000	1.62	<del>\</del>	滋賀	0.37		96	.31		3.32
							1000				0.50		94.3	2.4		5.13
<u>1</u> \2	全国	0.42		93.96			100	5.62	J\ 2	<u>全国</u> 滋賀	0.53 1.06			.74		100
÷	滋賀	0.05		94.7	4		*	4.41	$\overline{}$	/以具	1.00		93	./4		3.20
	全国	0.95		91.85	5			7.20		全国	0.93		92.1	17		6.90
<u>J</u> 3	滋賀	1.19		92.80	)			6.01	1/13	滋賀	1.40		91.7	73		6.87
		N					00000			<b>→</b> □	1.50		00.0	20		7.51
1/4	全国	1.59		89.35			10000	0.06	4١/١	<u>全国</u> 滋賀	1.50 2.63		90.9			5.09
÷	滋賀	1.65		90.70	<u> </u>		00000/	7.65	$\overline{}$	/以具	2.03		92.	.20		0.00
	全国	2.36		87.27			1	10.37		全国	2.61		89.2	26		8.13
J\ 5	滋賀	1.97		90.26	3		20000	7.77	1/15	滋賀	4.70		88	.44		6.86
9	<u>全国</u>	2.55		86.36			-	11.09	91/	全国	3.08		88.0			8.83
91/7	滋賀	1.68		91.98	8		<b>***</b>	6.34	÷	滋賀	4.28		88	.69		7.03
	全国	2.30		86.71			<b></b> 1	10.99		全国	3.92		87.	16		8.92
<del>II</del>	滋賀	3.76		88.6	8		-	7.56	<u>∓</u>	滋賀	4.49		89	.02		6.49
2	全国	1.53		89.06			-	9.41	7	<u>全国</u>	3.84		88.			7.96
₽2	滋賀	1.38		91.41			****	7.21	中2	滋賀	6.33		86	5.99		6.68
	全国	1.48		89.15			*****	9.37		全国	3.09		89.0	02		7.89
<u>⊞</u>	滋賀	1.08		90.06				8.86	₩	滋賀	3.67		88.	77		7.56
											N					F
_	全国	2.11		85.49				12.40	<b>—</b>	<u>全国</u>	2.37		89.0			8.59
回	滋賀	3.82		85.09			1	11.09	回	滋賀	1.36		93.	04		5.60
	全国	1.91		86.52				11.57		全国	2.40		89.7	79		7.81
事 2	滋賀	0.77		91.49			00000	7.74	<b>事</b> 2	滋賀	3.51			.37		5.12
1º12																
luΒ 	全国	1.67		87.03				11.30	33	全国	1.81		90.0			8.14
<u></u>	滋賀	2.47		91.2	0		***	6.33	Infr	滋賀	1.62		91.1	16		7.22
		🛚 痩身	傾向	<b>□</b> 13	つう	■肥	満傾向				☑ 痩身(	頃向	□ <i>i</i>	ふつう	□ 肥満	傾向

市町国保被保険者のデータ 4.健診・検診(1)特定健診1)特定健診・特定保健指導実施結果集計表(県集計)(1)

平成20年度(確定値)21年度(暫定値)

		特定(	特定健康診査対象者数(人)	<b>过象者数</b>	$\widehat{\leq}$			特定	特定健康診査受診者数(人)	5診者数(	<b>⊋</b>				受診率(%)	(%)		
	総	総数	民		女		総数	Σ,	民		¥		総数	*	民		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
十 津	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	9629	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	2080	9909	2929	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
中丰中	15759	16026	7433	7530	8326	8496	6218	5882	2618	2498	3600	3384	39.5	36.7	35.2	33.2	43.2	39.8
中田中	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
七 烟 瑕	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	0689	9629	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
迺	6641	6592	3081	3034	3560	3558	3064	2946	1264	1172	1800	1774	46.1	44.7	41.0	38.6	9.09	49.9
無無利	7620	7657	3577	3602	4043	4055	2107	2439	828	975	1249	1464	27.7	31.9	24.0	27.1	30.9	36.1
安 十 町	2018		696		1049		532		223		309		26.4		23.0		29.5	
日野町	3450	3498	1688	1734	1762	1764	1037	1021	394	413	643	809	30.1	29.2	23.3	23.8	36.5	34.5
龍 田 町	1748	1755	998	883	882	872	619	475	283	211	336	264	35.4	27.1	32.7	23.9	38.1	30.3
愛 荘 田	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	209	617	394	370	173	165	221	205	32.1	29.9	27.9	26.5	36.4	33.2
甲肉甲	1475	1468	733	722	742	746	610	644	253	293	357	351	41.4	43.9	34.5	40.6	48.1	47.1
多質町	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		228		377		140		237		35.8		28.3		42.5	
盆 光 町	1462		703		759		459		205		254		31.4		29.2		33.5	
高 月 町	1755		849		906		089		278		402		38.7		32.7		44.4	
<b>米 7 本 門</b>	1591		759		832		218		221		357		36.3		29.1		42.9	
米 点 回	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	

平成20年度(確定値)21年度(暫定値) 市町国保被保険者のデータ 1)特定健診・特定保健指導実施結果集計表(県集計)(2)

智津根浜 八五県 市市市 幡江	総数	評価対	評価対象者数(人)				日職品	内臟脂肪症候群該当者割合(%)	5当者割合	(%)			内臓脂肪	内臓脂肪症候群予備群者割合(%)	備群者割	(%) (%)	
	総数						T TOWNER .			( ) (			I	: : !			
-  -			眠	女		総数	¥	毗		X		総数	Á	眠		¥	
. +		1 H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21
	72486 68678	78 29546	3 27956	42940	40722	15.6	15.8	24.3	25.1	9.7	9.2	11.7	11.2	18.3	18.0	7.1	6.5
	17897 17192	92 7144	6927	10753	10265	16.7	17.6	27.0	27.9	6.6	10.6	12.1	11.3	19.0	18.1	7.5	6.7
	4283 3696	96 1677	1344	2606	2352	12.4	11.4	20.3	20.8	7.3	0.9	12.4	10.6	19.8	18.8	9.7	0.9
	3201 5632	32 1278	3 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
七	2934 3400	00 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
	6490 4841	41 2740	1901	3750	2940	15.2	12.8	23.2	20.5	9.3	7.8	11.1	11.1	17.0	18.4	8.9	6.4
世典	6218 5884	84 2618		3600	3385	17.1	17.5	26.3	26.9	10.5	10.5	12.0	10.8	18.2	16.8	9.7	6.3
中二十37	3711 3698	98 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
	3134 3404	04 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
	2381 2181	81 991	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
智卡		.,	•	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
明	3943 3483			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 30	3064 2947	47 1264	1173	1800	1774	14.3	14.5	21.3	21.5	9.4	6.6	9.6	12.4	15.0	19.0	5.8	8.0
栗東市 27	2107 2445		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
出	532	223	عد.	309		14.3		24.2		7.1		12.8		20.2		7.4	
日野町 11	1125 1039	39 446	417	629	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 田 町 (	619 475	75 283	211	336	264	15.5	12.2	22.3	20.4	9.8	2.2	12.0	10.9	18.7	18.0	6.3	5.3
敞 許 再 72	1224 131			714	739	15.5	16.0	23.3	25.2	6.6	8.9	12.8	10.9	20.4	16.8	7.4	6.4
豊郷町	394 37	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	4.1	2.9
田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	610 64	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	0.9
多 賀 町 (	563 44	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		237		18.8		30.7		11.8		11.1		17.1		7.6	
選 光 再 <sup>7</sup>	459	202		254		15.3		21.5		10.2		12.4		18.5		7.5	
高月町 (	089	278		402		15.0		21.9		10.2		10.6		15.5		7.2	
十 六 本 四	626	222		357		18.0		30.6		10.1		11.7		18.0		7.8	
米 呵 田	443	168		275		15.6		25.6		9.5		14.0		19.6		10.5	
西浅井町 4	456	187	_	269		13.2		16.6		10.8		12.9		20.3		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

市町国保被保険者のデータ 1)特定健診・特定保健指導実施結果集計表(県集計)(3)

平成20年度(確定値)21年度(暫定値)

																		茶
		高血原服薬	高血圧症の治療に係る薬剤を 服薬している者の割合(%)	に係る薬 の割合(%	剤を %)			脂質異; 服薬	脂質異常症の治療に係る薬剤を 服薬している者の割合(%)	寮に係る薬 の割合(%	<b>剤</b> を (			糖尿服薬	病の治療   している者	糖尿病の治療に係る薬剤を 服薬している者の割合(%)	秦 	
	総数	数	民		女		総数	汝	黑		¥		総数	¥	黑		¥	
	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
土 津	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	9.8	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	9.9	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	9.8	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	8.9	6.7	3.3	3.2
中丰中	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	2.0
中田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	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	8.9	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	2.7	4.0
田 田 現	27.4	28.4	30.7	32.5	25.1	25.3	15.6	16.6	10.9	12.3	18.9	19.8	8.4	5.0	6.3	9.9	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
高電子	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
米丽市	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
無無不	32.4	31.6	34.0	34.2	31.2	29.9	21.1	22.2	14.0	14.1	26.0	27.6	8.9	6.5	10.3	8.5	4.5	5.1
安 十 町	23.9		29.6		19.7		12.4		9.0		14.9		3.2		4.9		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
電圧町	23.4	22.3	25.1	27.5	22.0	18.2	9.7	6.6	8.1	9.7	11.0	11.7	3.2	4.6	2.7	8.1	1.2	1.9
愛荘田	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	9.6	7.5	6.9	10.8	4.5	4.8
田园	32.1	36.2	33.6	39.2	31.1	33.6	13.9	18.2	6.6	18.1	16.8	18.2	7.2	10.7	10.3	16.0	2.0	6.3
多質町	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		29.1		16.2		2.0		22.8		6.4		7.9		5.5	
湖 光 町	28.5		33.2		24.8		13.9		7.8		18.9		2.4		3.9		1.2	
高月町	34.3		35.3		33.6		18.8		11.5		23.9		5.1		6.1		4.5	
木 7 本 町	33.2		35.1		31.9		18.0		8.1		24.1		2.0		7.2		3.6	
条 点 門	33.9		37.5		31.6		16.5		13.1		18.5		5.2		8.9		2.9	
西浅井町	35.1		34.8		35.3		14.9		11.8		17.1		5.5		5.3		5.6	

.) 21年度(暫定値)
平成20年度(確定値)
市町国保被保険者のデータ
)(4)
(県集計)
,特定保健指導実施結果集計表(
1)特定健診・

表7-4

14   14   15   14   15   14   15   14   15   14   14			特定保	(健指導(3 対象者数	特定保健指導(積極的支援)の 対象者数(人)	援)の			特定保	特定保健指導(積極的支援)の 対象者割合(%)	責極的支 合 (%)	爰) の		服	薬中のため 対象者	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)	指導 (積極 ルオの数	8的支援) (人)	6
(42)         (42) <t< th=""><th></th><th>863</th><th>数</th><th>黑</th><th></th><th>女</th><th></th><th>総数</th><th>χ.</th><th>黑</th><th></th><th>A</th><th></th><th>総</th><th>数</th><th>男</th><th></th><th>女</th><th></th></t<>		863	数	黑		女		総数	χ.	黑		A		総	数	男		女	
場         231         2189         1744         1713         587         476         32         32         61         13         12         230         234         177         130		H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21
市         539         553         407         423         132         132         67         61         12         13         619         628         369         373         23           市         136         116         111         95         45         12         13         61         12         13         619         628         36         373         28           市         136         116         111         95         45         20         38         31         46         65         10         11         78         96         37         78         96         37         79         96         37         79         96         37         37         46         65         10         11         79         96         37         37         47         66         70         10         11         79         38         32         26         44         13         14	賀	2311	2189	1744	1713	292	476	3.2	3.2	5.9	6.1	1.3	1.2	2302	2304	1277	1310	1025	994
市         156         116         111         95         45         21         36         31         66         7.1         17         03         128         97         70         55           市         98         119         63         156         20         38         44         49         69         10         11         90         202         58         10         10         30         202         58         10         10         202         58         10         10         202         58         10         10         202         58         10         10         202         20         59         10         10         202         202         10         10         202         202         20         39         31         71         63         10         10         10         202         10         10         10         202         10         10         10         10         202         10         10         202         20         91         10         202         202         91         10         202         202         91         10         202         202         91         10         202         <	無	539	553	407	423	132	130	3.0	3.2	2.7	6.1	1.2	1.3	619	628	368	373	251	255
市         1	根	156	116	11	92	45	21	3.6	3.1	9.9	7.1	1.7	6.0	128	26	20	22	28	42
<ul> <li>(本) 170 54 90 15 20 24 32 46 65 08 10 75 10 75 96 37 59</li> <li>(本) 261 149 144 119 57 30 3.9 3.1 7.1 6.3 15 10 222 128 124 72 72 72 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14</li></ul>	洪	83	193	63	155	20	38	2.6	3.4	4.9	6.9	1.0	1.1	06	202	54	107	36	92
近江市         251         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         153         141         47         38         32         25         58         44         13         14         182         180         99         91           山市         66         66         48         52         18         14         18         14         182         18         17         180         99         91           瀬市         160         66         66         48         52         18         31         32         42         36         10         17         180         99         91           瀬井         160         180         17         193         45         32         42         36         40         41         42         50         50         50         50         <	近江八幡市	69	110	54	06	15	20	2.4	3.2	4.6	6.5	0.8	1.0	78	96	37	29	4	37
計	近江	251	149	194	119	22	30	3.9	3.1	7.1	6.3	1.5	1.0	232	128	124	72	108	56
山 市         66         66         48         52         18         14         18         13         32         08         07         122         132         69         69           湖 市         71         68         53         51         18         17         23         20         42         36         10         09         110         123         69         69           関 市         106         112         68         53         43         45         51         84         83         18         7         71         69         69           関 市         110         112         112         120         13         43         45         51         84         83         14	册	200	149	153	111	47	38	3.2	2.5	5.8	4.4	1.3	1.1	182	180	66	91	83	89
	∃	99	99	48	52	18	4	1.8	1.8	3.1	3.2	0.8	0.7	122	132	09	69	62	63
1	烹	71	89	53	51	18	17	2.3	2.0	4.2	3.6	1.0	6.0	110	123	99	29	54	64
6 点 1         1 回 1 <t< th=""><td>櫮</td><td>108</td><td>112</td><td>83</td><td>78</td><td>25</td><td>34</td><td>4.5</td><td>5.1</td><td>8.4</td><td>8.3</td><td>1.8</td><td>2.7</td><td>71</td><td>80</td><td>35</td><td>43</td><td>36</td><td>37</td></t<>	櫮	108	112	83	78	25	34	4.5	5.1	8.4	8.3	1.8	2.7	71	80	35	43	36	37
時 市	二	160	238	117	193	43	45	3.2	4.3	2.7	8.4	1.4	1.4	148	206	85	117	63	89
1 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	皿	134	107	103	94	31	13	3.4	3.1	6.3	9.9	1.3	9.0	112	98	20	89	42	30
東市         53         65         37         49         16         16         25         2.7         4.3         50         1.3         1.1         55         73         29         34           東町         15         14         1         1         28         28         56         53         10         11         28         41         15         10           東町         28         29         25         7         2         28         56         53         10         11         28         41         15         10           東町         28         23         23         48         81         85         15         15         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         18         18         17         17         17         17         17         17         17         18         18         18         17         17         18         18         18         17         17         18         18         17         18         18         18         17         18         18 <td>巡</td> <td>106</td> <td>96</td> <td>74</td> <td>89</td> <td>32</td> <td>28</td> <td>3.5</td> <td>3.3</td> <td>5.9</td> <td>5.8</td> <td>1.8</td> <td>1.6</td> <td>92</td> <td>83</td> <td>49</td> <td>44</td> <td>46</td> <td>33</td>	巡	106	96	74	89	32	28	3.5	3.3	5.9	5.8	1.8	1.6	92	83	49	44	46	33
共 町         15         14         1         28         6.3         6.3         14         10         11         28         14         10         11         28         14         15         14         10         11         28         15         15         16         17         17         16         17         17         16         17         17         16         17	₩	53	92	37	49	16	16	2.5	2.7	4.3	2.0	1.3	1.1	22	73	59	34	26	33
野町         32         29         25         7         7         28         6.8         5.6         5.3         1.0         1.1         28         4.1         1.0         1.1         28         4.1         1.0         1.1         28         4.1         1.0         1.1         1.0         <	Н	15		14		_		2.8		6.3		0.3		14		10		4	
主 町         28         23         23         18         5         4.5         4.8         8.1         8.1         8.5         1.5         1.9         1.7         1.7         1.0	雷	32	29	25	22	7	7	2.8	2.8	5.6	5.3	1.0	1.1	28	41	15	24	13	17
共 町         68         62         53         51         15         47         104         8.9         21         15         46         27         104         8.9         21         15         56         27         17         68         21         14         24         19         27         12           ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )	Ξ	28	23	23	18	2	2	4.5	4.8	8.1	8.5	1.5	1.9	17	17	10	12	7	2
総	拱	89	62	53	51	15	7	9.6	4.7	10.4	8.9	2.1	1.5	45	26	27	39	18	17
良 町         35         24         28         20         7         4         57         3.7         11.1         6.8         2.0         1.1         6.8         2.0         1.1         6.8         2.0         1.1         6.8         2.0         1.1         6.8         2.0         1.1         6.8         2.0         1.1         6.3         6.3         6.3         6.3         6.3         6.3         6.3         6.3         6.3         6.3         6.4         7.8         7.8         7.4         7.8         7.4         7.8	貀	18	20	15	15	က	2	4.6	5.3	8.7	9.0	4.1	2.4	19	27	12	18	7	တ
質 町         16         9         13         6         28         2.0         6.3         7.4	囮	35	24	28	20	7	4	2.7	3.7	11.1	8.9	2.0	1.1	26	28	16	19	10	0
提出     19     16     3     5.0     11.4     1.3     14       1 北 町     22     16     6     4.8     7.8     2.4     16       1 月 町     15     10     5     2.2     3.6     1.2     18       2 本 町     22     14     8     3.8     6.3     2.2     17       1 東 町     9     7     2     2.0     4.2     0.7     21     1       浅 井 町     16     13     3.5     7.0     1.1     16     16	詞	16	6	13	6	3	0	2.8	2.0	6.3	5.3	0.8	0.0	6	6	4	7	2	2
北町     22     4.8     7.8     2.4     16       月町     15     10     5     2.2     3.6     1.2     18       之本町     22     14     8     3.8     6.3     2.2     17       湾町     9     7     2     2.0     4.2     0.7     21     1       浅井町     16     13     3.5     7.0     1.1     16	斑	19		16		က		2.0		11.4		1.3		4		9		80	
月 町     15     10     5     2.2     3.6     1.2     18       之本町     22     17     17       三 県 町     9     7     2     4.2     0.7     21     1       浅井町     16     13     3.5     7.0     1.1     16	쓔	22		16		9		4.8		7.8		2.4		16		6		7	
之本町     22     14     8     3.8     6.3     2.2     17       三両町     9     7     2     2.0     4.2     0.7     21     1       浅井町     16     13     3.5     7.0     1.1     16	皿	15		10		2		2.2		3.6		1.2		18		7		7	
: 吳町     9     7     2     2.0     4.2     0.7     21     1       浅井町     16     13     3     3.5     7.0     1.1     16	√ ₩	22		14		80		3.8		6.3		2.2		17		6		80	
法井町 16 13 3 3.5 7.0 1.1 16	때	<u>ი</u>		7		7		2.0		4.2		0.7		21		13		80	
	浅井	16		13		3		3.5		7.0		1.1		16		3		13	

表 7-5

15.4 39.3

0.0

5.3 14.3 0.0 40.0

0.0

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

•						}												
		特定保	建指導(重 対象者数	特定保健指導(動機付け支援)の 対象者数(人)	援)の			特定保	建指導(載 対象者割	特定保健指導(動機付け支援)の 対象者割合(%)	援)の		服薬	中のため特 対象者	寺定保健計 から除外し	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)	付け支援 (人)	9
	総数	Ą	男		女		総数	χ	男		女		総数	χ,	男		女	
	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21
滋賀県	7816	0969	4608	4211	3208	2749	10.8	10.1	15.6	15.1	7.5	8.9	11062	10579	5739	2639	5323	4984
七半十	1909	1791	1158	1105	751	989	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	9.7	7.8	496	344	261	176	235	168
長浜市	327	237	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	0.6	15.3	13.7	9.7	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	299	441	340	382	327
中州中	729	634	439	416	290	218	11.7	10.8	16.8	16.6	8.1	6.4	1027	1004	544	549	483	455
中田	346	340	224	223	122	117	9.3	9.2	14.4	13.9	2.7	5.6	674	208	358	385	316	323
野洲市	325	337	197	209	128	128	10.4	6.6	15.5	14.7	6.9	6.4	222	989	289	364	266	272
七 歴 瑕	303	251	179	162	124	88	12.7	11.5	18.1	17.3	8.9	7.1	336	314	171	188	165	126
甲 賀 市	260	292	300	318	260	247	11.1	10.1	14.6	13.9	9.8	7.5	805	864	422	455	383	409
回出	398	324	225	194	173	130	10.1	9.3	13.8	13.5	7.5	6.3	929	472	267	233	289	239
ভ	279	314	163	182	116	132	9.1	10.7	12.9	15.5	6.4	7.4	420	425	202	200	215	225
無無	234	269	143	150	91	119	11.1	11.0	16.7	15.3	7.3	8.1	377	441	197	234	180	207
H	20		43		27		13.2		19.3		8.7		69		42		27	
日野町	103	83	22	49	46	34	9.5	8.0	12.8	11.8	8.9	5.5	146	143	81	79	92	64
竜圧町	88	99	22	42	31	24	14.2	13.9	20.1	19.9	9.2	9.1	63	33	37	22	26	1
<b>敞</b> 莊 田	131	146	73	82	28	64	10.7	11.1	14.3	14.4	8.1	8.7	187	176	88	85	66	91
豊郷町	46	30	26	21	20	o	11.7	8.0	15.0	12.7	9.0	4.3	47	41	26	23	21	18
田园	63	46	29	24	8	22	10.3	7.1	11.5	8.2	9.5	6.3	105	102	47	53	28	49
多質町	63	49	39	28	24	21	11.2	11.0	19.0	16.5	6.7	7.6	92	29	43	34	49	33
虎 姫 町	41		21		20		10.9		15.0		8.4		28		26		32	
選 光 思	54		33		21		11.8		16.1		8.3		52		27		25	
画 月 町	99		41		22		9.7		14.7		6.2		108		22		53	
木之本門	20		41		59		12.1		18.5		8.1		93		47		46	
米 点 三	39		19		20		8.8		11.3		7.3		98		40		46	
西法井門	41		23		18		9.0		12.3		6.7		20		38		32	

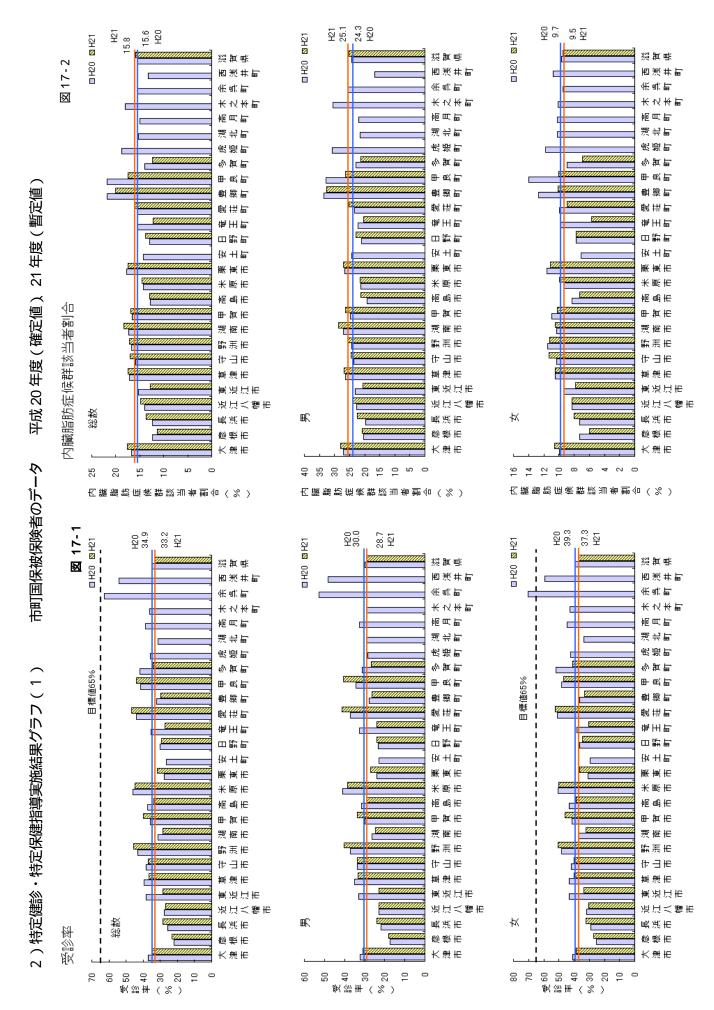
動機付け支援の対象者数:評価対象者数のうち保健指導レベル欄に「動機付け支援」と記録される者で、高血圧症、脂質異常症、糖尿病に係る薬剤を服用している者を除く

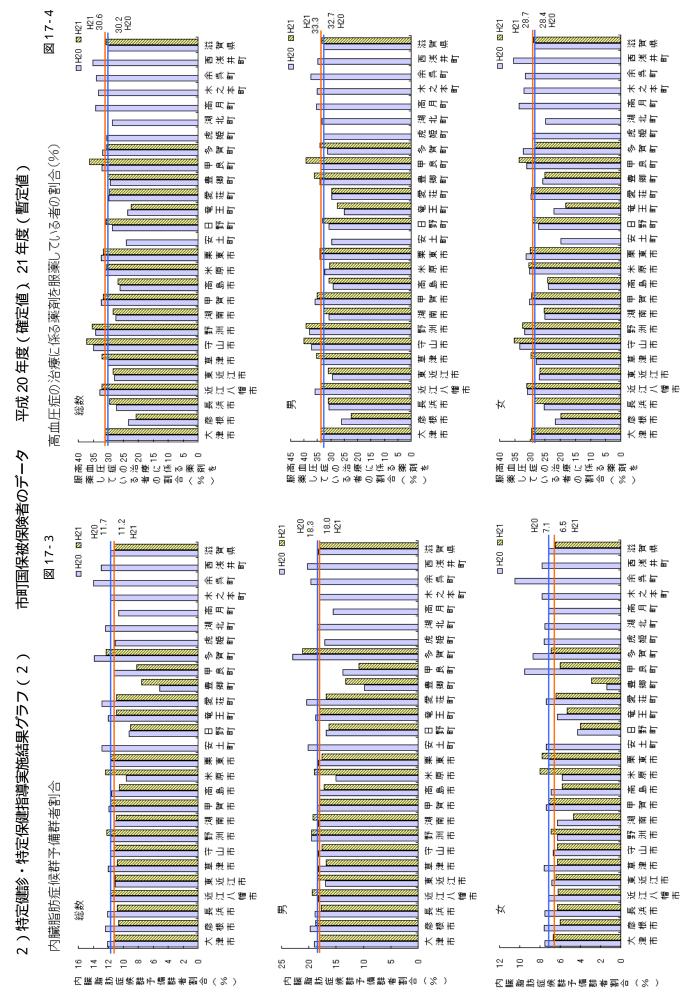
平成20年度(確定値)21年度(暫定値) 市町国保被保険者のデータ 1)特定健診・特定保健指導実施結果集計表(県集計)(7)

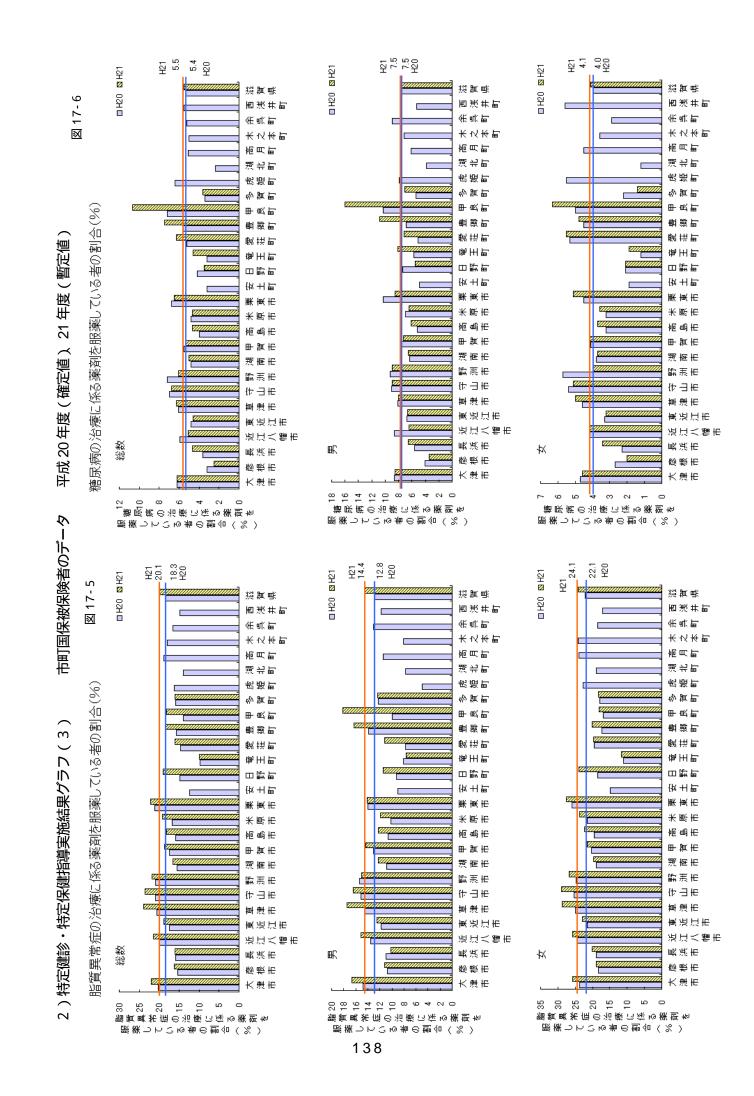
		特定保	特定保健指導(動機付け支援)の 利用者数(人)	機付け支 X(人)	援)の			特定保	建指導(動 終了者数	特定保健指導(動機付け支援)の 終了者数(人)	援)の			特定保	健指導(重 終了者割	特定保健指導(動機付け支援)の 終了者割合(%)	援)の	
	総数	数	黑		女		総数	χ	黑		女		総数	Ķ	黑	E 6	A	
	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21	H20	H21
滋賀県	1547	1661	856	950	691	711	1146	1503	289	872	609	631	14.7	21.6	13.8	20.7	15.9	23.0
土 津	44	43	27	26	17	17	9	26	က	16	လ	10	0.3	1.5	0.3	4.	0.4	1.5
節 根 市	22	48	80	28	4	20	20	38	80	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	92	84	48	09	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	9	30	6	24	4.8	17.7	3.4	15.7	6.7	21.1
東近江市	73	179	34	86	39	81	99	177	31	96	35	81	8.8	39.6	7.1	37.2	11.3	42.9
中州中	62	06	42	99	20	34	32	94	24	29	8	35	4.4	14.8	5.5	14.2	2.8	16.1
中田中	78	92	28	38	20	27	28	83	23	22	2	28	8.1	24.4	10.3	24.7	4.1	23.9
野 洲 市	29	30	36	18	23	12	30	39	21	21	6	18	9.2	11.6	10.7	10.0	7.0	14.1
七 惟 叛	114	100	99	89	49	32	26	100	09	89	37	32	32.0	39.8	33.5	42.0	29.8	36.0
甲 賀 市	166	142	69	61	26	81	118	128	49	20	69	78	21.1	22.7	16.3	15.7	26.5	31.6
回归	150	161	85	94	99	29	149	156	85	92	49	64	37.4	48.1	37.8	47.4	37.0	49.2
米丽中	205	250	116	144	88	106	169	231	100	133	69	86	9.09	73.6	61.3	73.1	59.5	74.2
無無	43	22	24	31	19	24	42	22	23	31	19	24	17.9	20.4	16.1	20.7	20.9	20.2
数 十 単	6		4		2		<b>o</b>		4		2		12.9		9.3		18.5	
日野町	29	51	41	29	26	22	51	47	30	28	21	19	49.5	9.99	52.6	57.1	45.7	55.9
竜王町	36	33	20	22	16	11	28	27	15	18	13	6	31.8	40.9	26.3	42.9	41.9	37.5
愛荘田	36	62	17	38	19	24	31	49	14	32	17	4	23.7	33.6	19.2	42.7	29.3	21.9
豊郷町	35	24	18	16	17	80	27	21	13	15	4	9	28.7	70.0	20.0	71.4	70.0	2.99
田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	16	7	က	∞	13	က	16	7	က	80	13	က	25.4	23.9	10.3	33.3	38.2	13.6
多質町	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	6		က		9		6		က		9		22.0		14.3		30.0	
選 光 型	20		12		∞		0		0		0		0.0		0.0		0.0	
高月町	10		2		2		6		4		2		13.6		9.8		20.0	
木之本門	21		7		10		19		10		6		27.1		24.4		31.0	
米 点 甲	10		2		2		10		2		2		25.6		26.3		25.0	
西浅井町	12		∞		4		12		∞		4		29.3		34.8		22.2	

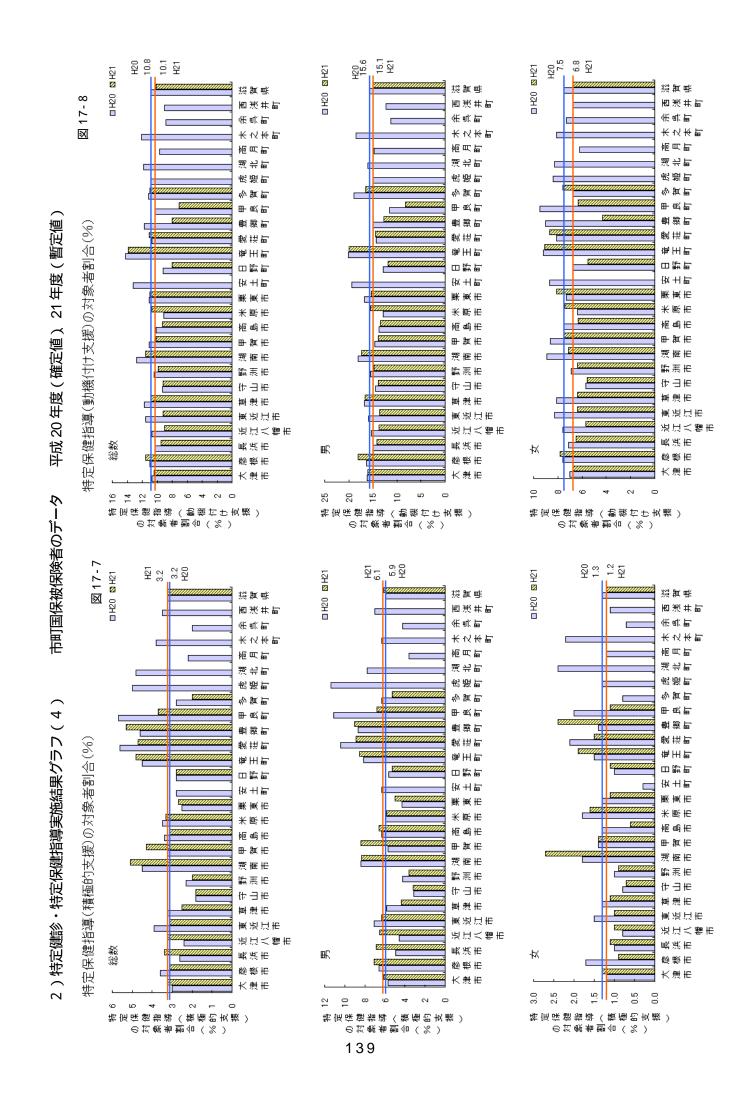
平成20年度(確定値)21年度(暫定値) 市町国保被保険者のデータ 1)特定健診・特定保健指導実施結果集計表(県集計)(8)

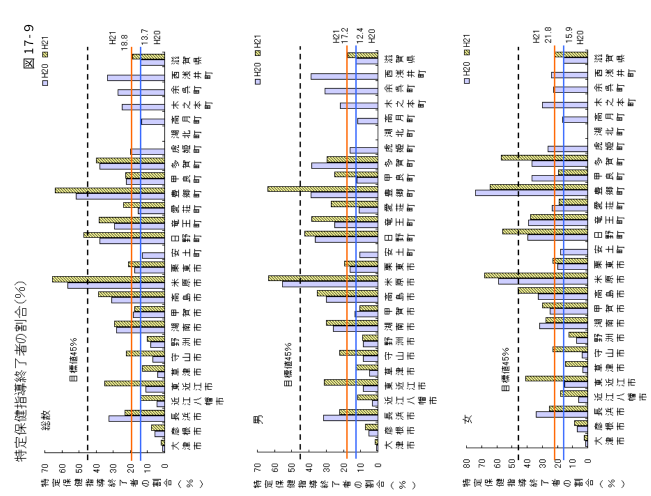
	X :	H21	N	2.2	8.8		72.4																						
特定保健指導の終了者の割合(%)		H20	_	1.4	1.0	33.8			, –	, —	, –	, –																	
I Y	毗	H21	_	1.8	2 7.4	3 22.3		11.7																					
	1	H20	_	1.0	5.2	1 31.6		3.4					(4	7	7 7	(4 1 (4 1)	(4 + (4 + 4) +	7 - 6 - 6	0 4 0 0 4 6	0 4 4 6 4 6 6	4 4 4 4 4 6 4 4	(4 + (4 + 4 + 4 + 6) + (4 + 6)	0 1 0 0 1 1 0 1	4 + 4 4 4 + + 6 4 + 6 + 6	(4 + (4 + 4 + 4 + 6) + 4 + 6) + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 +	4 4 4 4 4 6 4 6 4 6 4 6 4	4 - 4 - 6 4 - 6 - 6 - 6	4 - 4 - 6 - 6 - 6 - 7	
	総数	H21	18.8	2.0	7.9	23.4		13.7																					
·	-34E	H20	13.7	<u></u>	5.9	32.4	7	1. 1.	4.4 10.8	10.8	10.8 4.1 6.8	4.1 10.8 4.1 1.8 4.1 1.8	10.8 4.1 6.8 6.8 8.1 28.0	6.8 8.1 8.1 8.1 28.0 18.2	6.8 6.8 8.1 8.1 8.1 8.1 9.1 9.1 9.1	6.8 6.8 6.8 8.1 8.1 28.0 18.2 31.0	6.8 6.8 6.8 8.1 8.1 28.0 18.2 31.0 56.6	6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0	10.8 10.8 10.8 10.8 10.8 10.8 10.8 10.8	6.8 6.8 6.8 8.1 28.0 18.2 31.0 56.6 17.4 12.9 37.8	10.8 10.8 10.8 11.0 18.2 18.2 18.2 19.3 10.8 12.9 12.9	6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0	6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0	6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 7.8 7.8 7.8 7.8 7.8 7.8 7.8 7.8 7.8 7	6.8 6.8 6.8 8.1 28.0 18.2 31.0 56.6 56.6 56.6 57.8 37.8 37.8 29.3 29.3 29.3 38.0 20.0	6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0	10.8 10.8	6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0	6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8
		H21	702	18	18	99	24		90	90	90 37 30	37 30 30 18	37 30 30 18 34	90 37 30 30 18 34 87	30 37 30 30 18 34 87 87	30 30 30 18 34 87 87 66	30 30 30 30 34 87 87 87 87 87 31 31	30 30 33 34 34 87 87 87 87 87 31	30 30 30 34 34 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87	90 37 38 38 39 44 87 87 87 87 109 109 11	30 30 30 34 34 87 87 87 87 109 1109 111	90 37 38 38 38 44 41 41 41 41 41 41 41 41 41	90 37 38 38 38 44 11 11 11 11 12 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	30 30 30 30 30 44 41 109 1109 1109 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	90 37 38 38 48 48 48 48 48 48 48 48 48 4	90 37 38 38 44 87 87 87 87 109 9 9 9 9 9	30 30 30 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31	90 30 30 30 30 44 44 41 41 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51	90 30 30 30 31 4 4 4 4 4 4 4 4 7 4 7 6 6 6 6 6 6 6 7 7 7 7
	X	H20	009	12	17	53	0		22	10	10	10 2	55 10 5 111 47	55 10 5 111 47 75	55 10 5 11 47 75	55 10 11 11 47 75 67	55 10 11 47 47 75 67 87	55 10 11 11 47 75 67 87 87 87	55 10 11 11 47 75 75 67 87 87 21	55 10 11 11 47 75 67 67 87 87 21 21 14	55 10 11 11 47 75 67 87 87 87 12 14 14	55 10 11 11 47 75 67 67 87 87 21 21 14 17	55 10 11 11 47 75 67 67 87 87 12 11 17 17	55 10 11 11 47 47 75 67 87 87 87 12 14 17 17	55 10 11 11 47 75 67 67 87 87 12 11 17 17	55 10 11 11 14 17 17 17 10 0	55 10 11 11 17 75 75 87 87 87 12 17 17 17 17 17 16 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	55 10 11 11 14 17 17 17 17 10 0	55 10 11 11 14 14 17 17 17 17 10 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
村上「木)味相等の終」有数(人)		H21	1018	28	25	105	33		118	118	118 66 61	118 66 61 23	118 66 61 23 72	118 66 61 23 72 72	118 66 61 23 72 72 54	118 66 61 23 72 72 54 101	66 61 23 72 72 54 101 159 39	118 66 61 23 72 72 54 101 159 39	118 66 61 72 72 72 72 101 159 39	118 66 61 23 72 72 72 72 159 39 30	118 66 61 23 72 72 72 72 101 101 159 30 30 33	118 66 61 23 72 72 72 159 30 30 33 36 23	118 66 61 72 72 72 72 72 72 73 39 30 30 36 37 37 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	118 66 61 72 72 72 72 73 30 30 33 33 36 23 37 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	118 66 61 72 72 72 72 72 73 39 39 39 39 36 11 11 11 11	118 66 61 72 72 72 72 72 72 73 30 30 30 31 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	118 66 61 72 72 72 72 73 30 30 30 11 11 11	118 66 61 72 72 72 72 72 73 39 39 39 39 11 11 11 11	118 66 61 101 101 159 39 39 39 39 11 11 11 11
(年)日(中)(7)		H20	789	15	20	80	∞		53	53	53 28 23	28 23 21	53 28 23 21 68	53 28 23 21 68 56	53 28 21 21 68 56	53 24 28 23 24 25 68 56 36 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	53 24 27 27 28 68 68 98 131 29	53 28 23 23 56 68 56 76 68 29 68	53 28 23 24 56 56 56 30 30	53 24 25 25 26 26 27 28 30 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	53 28 28 29 56 88 56 88 30 68 68 21 23 24 44 44 56 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	53 28 23 21 68 56 98 131 29 20 20 14	53 28 23 21 20 20 20 20 20 20 20 20 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	53 28 23 24 25 29 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	53 28 23 21 68 68 56 98 30 20 7 7 7	53 28 28 21 21 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	53 28 23 21 20 56 68 56 56 30 4 4 4 4 7 7 7 6 8 6 8 6 8 7 8 8 8 7 8 8 8 8 8 8	53 28 28 21 20 30 30 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	53 28 28 21 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20
		H21	1720	46	43	171	22		208	103	208 103 91	208 103 91 41	208 103 91 41 106	208 103 91 41 106	208 103 91 41 106 141	208 103 91 41 106 141 167 268	208 103 91 41 106 141 167 268	208 103 91 41 141 167 268 70	208 103 91 41 106 141 167 268 70	208 103 91 41 106 141 167 268 70 70 34	208 103 91 41 141 167 268 70 70 53 50	208 103 91 41 106 141 167 268 70 70 53 32	208 103 91 41 167 167 70 70 53 34 50 16	208 103 91 41 141 167 268 70 70 53 34 50 32 32 32 33 23 32	208 103 91 41 106 141 167 70 70 53 32 32 16 50 32 32 32 32 32 33	208 103 91 41 106 141 167 268 70 70 53 32 16 23	208 103 91 41 106 141 167 268 70 70 50 32 32 32 32 32 32 33 23	208 103 91 41 167 167 70 70 53 32 16 28 32 32 32 32 32 32 32 33 34	208 103 91 41 167 167 70 70 53 34 50 32 32 32 32 32 32 32 33 32 33 32 33 32 33 34 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50
	総数	H20	1389	27	37	133	17	007	INS	38	38 28	38 28 32	38 28 32 115	38 28 32 115 131	38 38 28 32 115 131	108 38 32 115 115 165 218	38 32 32 115 131 165 50	38 32 32 115 131 165 50 11	38 32 32 115 131 165 50 51 51	38 32 32 115 131 165 50 50 34	38 38 32 32 115 115 1108 50 50 51 11 51 31 31 31 31 31 31 31 31 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32	38 32 32 115 131 165 50 50 51 31 33	38 32 32 32 33 34 34 33 33 33	38 32 32 32 115 115 117 50 50 51 31 31 32 33 33 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	38 38 32 32 111 115 1165 117 50 50 33 33 33 33 30 30 31 31 31 31 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32	38 38 32 32 111 115 117 117 118 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31	38 38 32 32 33 4 31 31 31 32 33 33 33 33 33 33 34 30 30 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31	38 38 38 131 145 175 176 177 178 33 33 33 33 33 34 177 178 37 38 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	38 38 38 32 33 34 34 37 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30
		H21	3225	816	205	260	134	210	C12	256	256	256 131 145	256 131 145 123	256 131 145 123 292	256 131 145 123 292 143	256 131 145 123 292 292 143	256 131 123 292 292 160 135	256 131 145 123 292 143 160 135	256 131 145 123 292 292 143 160 135	256 131 145 123 292 292 143 160 135	256 131 145 123 292 292 143 160 135 75	256 131 145 143 160 135 143 175 175	256 131 145 123 292 292 292 143 160 135 75	256 131 145 123 292 292 140 143 143 145 143 145 147 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29	256 131 145 143 160 143 143 143 155 175 175 175 175 175 175 175 175 175	256 131 145 143 160 135 135 135 14 143	256 131 145 123 292 292 143 160 135 14 29 75 75	256 131 145 143 143 143 143 143 143 143 143 143 143	256 131 143 143 143 144 143 145 145 147 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149
	X	H20	3775	883	243	157	150	700	367	337	337	337 140 146	337 140 146 149	367 337 140 146 149 303	367 337 140 146 149 303	367 337 140 149 303 204 148	367 337 140 146 149 303 204 148	307 337 140 146 149 303 204 107	337 140 146 149 303 204 107 28	307 337 140 146 149 303 204 148 107 28 36	307 337 140 146 149 303 204 107 28 53 36	337 337 140 149 303 204 107 107 28 53 36 53	337 140 146 149 303 303 204 107 107 28 53 36 41	307 337 140 146 149 303 303 204 107 28 53 53 41	367 337 140 146 149 303 204 107 107 28 53 36 36 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	307 337 140 146 148 107 107 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	307 337 146 146 148 303 204 107 28 53 53 27 27 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	307 337 140 146 148 107 208 53 36 27 23 23 23 36 37 303 303 303 303 303 303 303	367 337 337 146 146 148 107 107 28 28 28 28 27 27 27 27 27 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30
XX II XX		H21	5924	1528	337	470	281	377		527	527	527 275 260	527 275 260 240	527 275 260 240 511	527 275 260 240 511	275 275 260 240 511 288 250	527 275 260 240 211 511 288 250	527 275 260 240 241 511 288 250 199	527 275 260 240 511 511 288 250 199	275 275 260 240 241 511 288 250 199 71	275 275 260 240 511 511 199 199 133	275 275 260 240 511 288 250 199 71 71 60 63 36	275 275 260 240 240 288 250 199 133 36 44	275 275 260 240 240 511 199 199 133 36 44	275 275 260 240 511 511 199 133 36 44 37	275 275 260 240 240 511 511 199 199 199 44 37	275 275 260 240 211 511 71 71 60 133 36 44	275 275 260 240 511 511 199 133 36 44 37	275 275 260 240 240 511 71 71 60 133 36 44 37
付た「不ほ打等のスン」乳白欬(人)	毗	H20	6352	1565	384	253	233	630		592	592 272	592 272 250	592 272 250 262	592 272 250 262 417	592 272 250 262 417 328	592 272 250 262 417 328 237	592 272 250 262 417 328 237 180	592 272 250 262 417 328 237 180	592 272 250 262 417 328 237 180 57	592 272 250 262 417 328 237 180 57 80	592 272 250 262 417 328 237 180 57 82 80	592 272 250 262 417 328 328 237 180 57 82 82 41	592 272 250 262 417 328 237 180 57 80 126 41	592 272 272 250 262 417 328 237 180 57 82 82 82 87 57 57 57 57	592 272 272 250 262 417 328 328 237 180 57 80 41 41 57 37	592 272 250 262 417 328 328 57 80 126 41 57 57 80 41 41 57 41 41 57	592 272 272 262 262 417 328 328 57 57 80 41 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57	592 272 250 262 262 417 328 328 180 57 80 41 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57	592 272 272 250 262 417 328 328 57 80 126 41 57 57 57 57 57 52 52 55
4 A F		H21	9149	2344	542	730	415	296		783	783 406	783 406 405	783 406 405 363	783 406 405 363 803	783 406 405 363 803 431	783 406 405 363 803 431	783 406 405 363 803 410 334	783 406 405 363 803 431 410	783 406 405 363 803 431 410 334	783 406 405 363 363 803 431 410 334 112	783 406 405 363 803 431 410 334 112 89	783 406 405 363 803 431 410 410 334 112 89 208	783 406 405 363 363 803 431 410 334 112 89 208 50	783 406 405 405 363 803 410 410 112 89 208 50 70	783 406 405 363 363 803 431 410 112 89 208 50 70 70	783 406 405 363 363 803 431 410 334 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	783 406 405 363 363 803 431 410 410 712 89 50 70 70 58	783 406 405 363 363 803 431 410 712 89 50 70 70 58	783 406 406 405 363 803 431 410 334 50 70 70 58
	総数		10127	2448	627	410	383	266		929	929 412	929 412 396	929 412 396 411	929 412 396 411 720	929 412 396 411 720	929 412 396 411 720 532	929 412 396 411 720 532 385 287	929 412 396 411 720 532 385 287 85	929 412 396 411 720 532 385 287 85	929 412 396 411 720 532 385 287 85 135	929 412 396 411 720 532 385 287 85 135 116	929 412 396 411 720 532 385 287 85 116 199	929 412 396 411 720 532 385 287 85 135 116 199 64	929 412 396 411 720 532 385 287 85 116 199 64	929 412 396 411 720 532 532 287 135 116 199 64 98	929 412 396 411 720 532 385 287 85 116 1199 64 98 79	929 412 396 411 720 720 532 385 287 85 116 199 64 98 79 81	929 412 396 411 720 532 385 287 116 199 64 98 79 79 79	929 412 396 411 720 532 385 287 135 116 199 64 98 79 79 60 79
		-	_		七	七	相	七		<del>IC</del>	<del>作 作</del>	H H H						<ul><li>市市市市市市市</li></ul>	市市市市市市市市町町	<ul><li>市市市市市市市町町</li></ul>	<ul><li>市市市市市市市市町町町</li></ul>	<ul><li>市市市市市市市市町町町町</li></ul>	市市市市市市市町町町町町	市市市市市市市町町町町町町					
			滋質	土	商根	長浜	近江八幅	東沂汀	Į								注	注	津山洲南賀島原東土野	津山洲南賀島原東土野王	津山洲南賀島原東土野王荘	津山洲南貿島原東土野王荘郷	津山洲南賀島原東土野王荘郷良	津山洲南賀島原東土野王荘郷良賀	津山洲南賀島原東土野王荘郷良賀姫	津山洲南賀島原東土野王荘郷良賀姫北	津山洲南賀島原東土野王荘郷良賀姫北月	津山洲南賀島原東土野王荘郷良賀姫北月 本	津山洲南賀島原東土野王荘郷良賀姫北月太呉











平成20年度(確定値)21年度(暫定値) 市町国保被保険者のデータ 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)

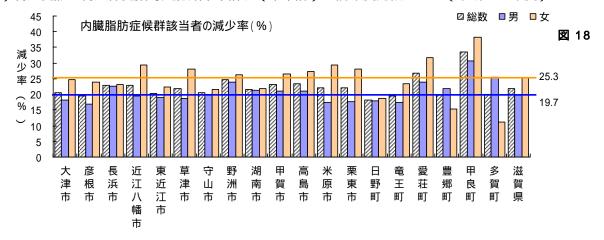
表 8-1

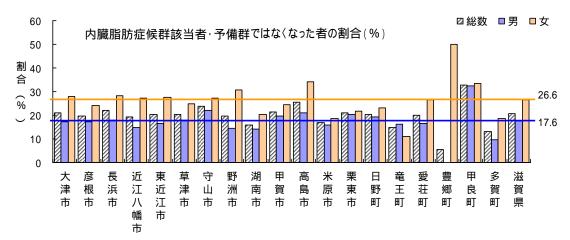
		_												_			_					
	:度の 候群 群では  合(%)	ά	26.6	27.8	24.0	28.2	27.3	27.5	25.0	27.3	30.8	20.3	24.6	34.0	18.6	21.7	23.1	11.1	26.5	20.0	33.3	18.5
7	5のうち、21年度の 内臓脂肪症候群 該当者・予備群では になった者の割合(%	眠	17.6	17.1	17.4	18.0	14.7	16.6	17.9	22.1	14.4	14.0	19.6	21.2	15.9	20.5	19.4	16.3	16.5	0.0	32.3	9.2
	5のうち、21年 内臓脂肪症・ 該当者・予備 な〈なった者の割	総数	20.8	21.1	19.8	22.0	19.2	20.4	20.4	23.8	19.5	16.0	21.5	25.6	16.9	21.0	20.4	14.9	20.0	9.9	32.8	13.0
	ぎゅ では (人)	ά	734	204	43	73	36	63	61	35	32	16	20	48	18	18	9	2	13	_	10	5
9	、21年度の 脂肪症候群 ・予備群でに :者の数(人	眠	698	210	24	73	34	71	80	28	33	23	29	28	27	30	14	80	15	0	10	4
	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)	総数	1603	414	97	146	20	134	141	93	92	33	117	106	45	48	20	10	28	~	20	6
	助症 ((人)	女	2763	733	179	259	132	229	244	128	104	79	203	141	97	83	26	18	49	2	30	27
5	20年度の内臓脂肪症 候群予備群の数(人)	眠	4934	1227	310	405	232	427	447	262	229	164	341	273	170	146	72	49	91	16	31	42
	20年度( 候群予(	総数	7697	1960	489	664	364	929	691	390	333	243	544	414	267	229	98	29	140	18	61	69
	群 (%)	ά	25.3	24.6	24.0	23.2	29.3	22.5	28.0	21.5	26.2	21.9	26.6	27.4	29.4	28.2	18.8	23.3	31.7	15.4	38.3	11.1
4	内臓脂肪症候群 当者の減少率(%)	眠	19.7	18.3	16.9	22.7	19.6	18.9	18.6	20.0	23.9	21.3	21.0	21.1	17.3	17.6	17.9	17.5	24.0	21.8	30.8	25.6
	内臓 該当者	総数	21.8	20.5	19.5	22.9	22.9	20.2	21.9	20.6	24.8	21.5	23.2	23.5	22.1	22.0	18.2	19.5	26.9	19.8	33.6	20.0
	度の き群 きでは (人)	ά	645	165	30	43	31	41	72	28	31	17	26	30	26	30	7	2	16	7	12	3
3	5、21年5 脂肪症修 ド・予備群 た者の数	眠	618	143	31	22	26	22	62	33	35	20	4	32	17	4	7	2	16	9	16	4
	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)	総数	1263	308	61	86	22	96	134	61	99	37	26	62	43	4	14	10	32	80	28	7
		¥	301	99	13	25	13	31	24	15	17	7	22	18	21	10	2	2	4	2	9	0
2	1のうち、H21年度の 内臓脂肪症候群 予備群の数(人)	眠	929	174	23	23	30	25	54	33	33	32	22	27	22	22	8	2	6	9	∞	7
	1のうち 内臓 予備	総数	957	239	36	78	43	83	78	48	20	43	<i>L</i>	45	46	32	10	7	13	<b>∞</b>	4	7
	部施 攻(人)	X	3742	935	179	293	150	320	343	200	183	128	293	175	160	142	48	30	63	26	47	27
-	20年度の内臓脂肪症 候群該当者の数(人)	眠	6463	1730	319	475	286	292	624	330	284	244	458	280	243	204	84	22	104	22	78	43
	20年度 候群該	総数	10205	2665	498	292	436	885	296	530	467	372	751	455	403	346	132	87	167	81	125	70
			≕	七	七	七	福品	江市	‡ 市	<del>-</del>	七	<u>⊬</u>	七	中 :	七	七	, 町	: FI	三 三	3 町	田	į MJ
			滋	大津	商	兩浜	近江八	東近:	無	田	野洲	脛	甲質	回	米	栗	日野	部田田	廢莊	豐	田田	後置
							۲ï.															

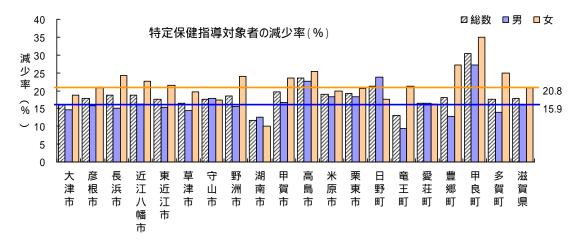
平成20年度(確定値)21年度(暫定値) 市町国保被保険者のデータ 3)特定健診・特定保健指導実施結果集計表(県集計) 前年度比較(2)

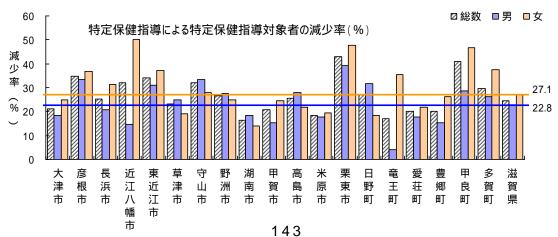
	による '象者の )	女	27.1	25.0	36.8	31.5	50.0	37.3	19.0	27.8	25.0	14.0	24.5	21.9	19.3	47.6	18.5	35.3	21.7	26.3	46.7	37.5
13	特定保健指導による 特定保健指導対象者の 減少率(%)	眠	22.8	18.4	33.3	20.7	14.8	31.0	25.0	33.3	27.5	18.5	15.5	27.8	17.8	39.3	31.8	4.2	17.6	15.4	28.6	26.3
	特定保 特定保優 減	総数	24.7	21.2	34.9	25.1	32.1	34.2	23.1	31.9	26.6	16.4	20.7	25.5	18.4	42.9	26.8	17.1	20.0	20.0	40.9	29.6
	は特定 象では ((人)	な	207	7	7	35	13	22	4	2	9	80	24	14	21	10	2	9	2	2	7	3
12	21年度 導の対∮ た者の数	黑	229	7	80	34	4	18	11	18	7	12	1	27	28	1	14	-	လ	4	2	5
	11のうち、 保健指 なくなっ	総数	436	14	15	69	17	40	15	23	17	20	35	41	49	21	19	7	80	6	6	8
	s健 (人)	Ά	764	28	19	111	26	59	21	18	24	22	86	64	109	21	27	17	23	19	15	8
11	20年度の特定保健 指導の利用者数(人	眠	1004	38	24	164	27	28	44	54	40	92	71	26	157	28	44	24	17	26	7	19
	20年度 指導のA	総数	1768	99	43	275	53	117	92	72	64	122	169	161	266	49	71	41	40	45	22	27
	<b>小黎</b>	ά	20.8	18.8	20.9	24.3	22.7	21.6	19.7	17.3	24.0	10.1	23.5	25.3	19.9	20.6	17.6	21.2	16.2	27.3	35.0	25.0
10	特定保健指導対象 者の減少率(%)	眠	15.9	14.6	15.8	15.2	16.2	15.4	14.5	17.8	15.6	12.5	16.8	22.6	18.3	18.2	23.7	9.3	16.5	12.8	27.3	14.0
	特定份 者の)	総数	17.8	16.1	17.8	18.7	18.7	17.6	16.4	17.6	18.6	11.6	19.6	23.6	18.9	19.1	21.3	13.0	16.4	18.0	30.5	17.6
	は特定 &では ((人)	ά	726	154	48	69	37	73	61	22	31	4	29	48	28	21	တ	7	1	9	14	9
6	8のうち、21年度は特保建指導の対象で 保健指導の対象でなくなった者の数(、	眠	934	208	22	70	43	06	81	44	36	30	99	89	40	30	18	7	19	2	15	7
	8のうち、 保健指 なくなっ	総数	1660	362	105	139	80	163	142	99	29	44	133	116	89	51	27	14	30	7	29	13
	i健 (人)	X	3493	818	230	284	163	338	310	127	129	138	285	190	141	102	21	33	89	22	40	24
8	20年度の特定保健 指導の対象者数(人	眠	5858	1425	360	460	265	286	222	247	231	240	393	301	218	165	9/	75	115	39	22	20
	20年度 指導の対	総数	9351	2243	290	744	428	924	867	374	360	378	829	491	329	267	127	108	183	61	92	74
			滋賀県	十年十	彦 根 市	長浜市	近江八幡市	東近江市	世	中一一	野洲市	1 個 照	甲賀市	高島市	米原市	栗東市	日野町	電田町	翠 荘 町	豊郷町	田园	多質町
							,≓	. ,														

### 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)









### (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
	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
胃がん	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
F 13 70	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
	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
大腸がん	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
7 (132/13 / 0	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
	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
肺がん	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
13.17.5 7.0	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
	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
乳がん	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
10/3 / 0	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
	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
子宮がん	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

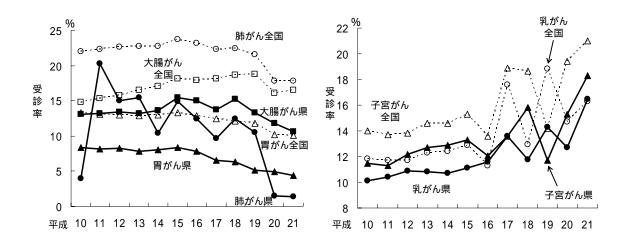
厚生労働省 平成21年度地域保健・健康増進事業報告より

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)

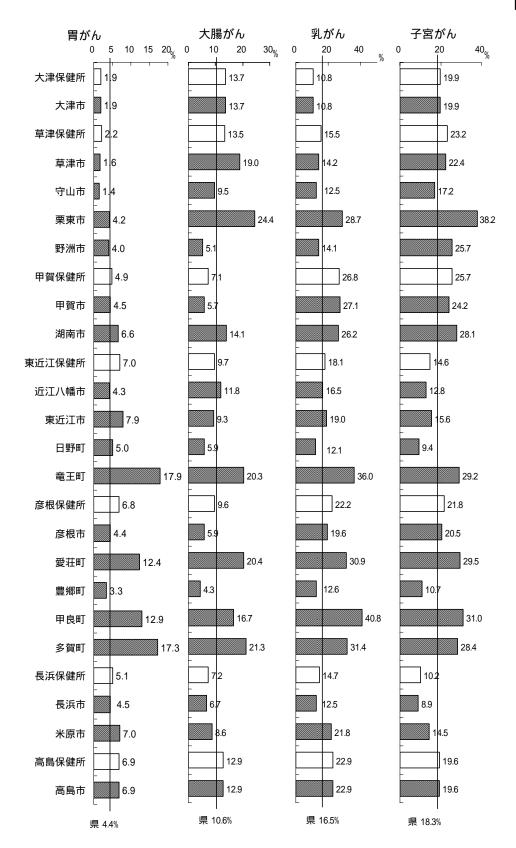
= ([前年度の受診者数] + [当該年度の受診者数] - [前年度および当該年度における2年連続の受診者]) / 対象者数 × 100 (%)

受診率の推移 図 19



				胃がん		7	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
大流	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
草淖	₽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	Щ	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	呈保	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	江信	呆健所	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	IΛ	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	Ξ	町	2,422	433	17.9	2,422	492	20.3	-			1,737	390	36.0	2,224	361	29.2
彦村	艮保	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
長湯	く保	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
*	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	易保	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 2 1 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 2 1 年度の受診者数]



# 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 また確 未確	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

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	がいの いの 者は 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

# 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 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	がいの いの 者は ま 来	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

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	がいの あるた また確定	がん 以外の 疾患 あ者	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	40.4	19		3	3	2	1	13		3		
愛荘町	973	424	5	1	4	4			3		1		
豊郷町	174	73	1		1	1	1						
日 良 町 日 名 賀 町	115		1		1	1	1						
	209	4.5	27	. A	0	2	4		4.4		Г	0	
長浜保健所	3621 2254	45 45	27 19	3	1	1	1		14 11		5 3	1	
長 浜 市   米 原 市	1367	40	8	1	1	1	1		3		2	1	
高島保健所	1357	770	12	7	'	<u> </u>	!		3		2	!	
高島市	1357	770	12	7					3		2		

子宮がん(体部) 表 15

	受診者数	2年 連続 受者数	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	がいの あった また 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										

### 4)がん検診要精密検査率の推移

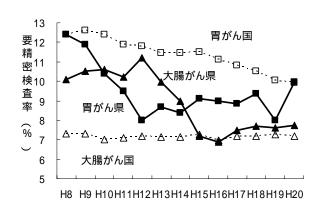
要精密検査率(%) = 要精密検査者数 / 受診者数 x 100

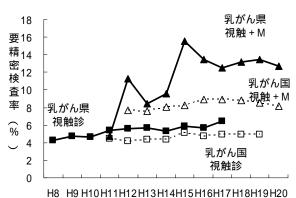
表 16

															(%)
			H8	H9	H10	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20
==	1 <b>-</b> 5.°	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
Ħ	がん	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
<del>+</del> F	揚がん	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
	物力・ル	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
	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	-	-	-
乳がん	1元 州宝市乡	全国				4.41	4.21	4.40	4.37	5.09	4.74	4.92	4.90	4.93	-
4C/J·/U	視触診+	滋賀県				4.71	11.25	8.46	9.60	15.53	13.47	12.51	13.13	13.48	12.73
	マンモグラフィ	全国					7.70	7.60	8.06	8.25	8.91	8.91	8.85	8.56	8.13
子語	宮がん	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
(₩	質部)	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

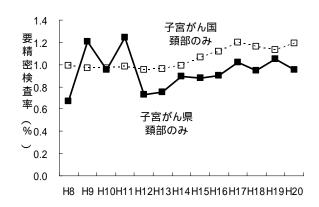
厚生労働省 地域保健・健康増進事業報告より

図 21





視触+M:視触診およびマンモグラフィ



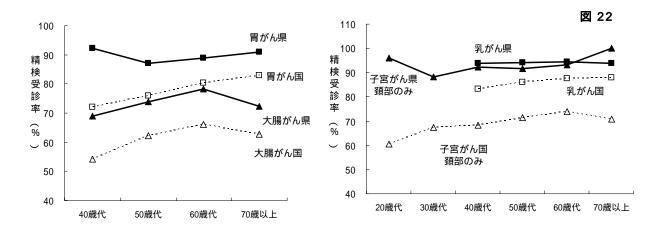
#### 5) 平成 20 年度年齡階級別精密検査受診率

精密検査受診率(%) = 精密検査受診者数 / 要精密検査者数 x 100 要精密検査受診者数 = 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
月75.70	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
八肠小儿	全国			54.2	62.3	66.0	62.8	63.2
乳がん	滋賀県			93.8	94.0	94.5	93.9	94.0
視触 + マンモ	全国			83.1	85.9	87.5	88.0	85.7
子宮がん	滋賀県	96.0	88.3	92.4	91.7	93.3	100.0	91.8
(頚部)	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

					(人)
		異常なし	がん	がんの疑い	がん以外
里·	がん	342	50	5	1647
F	13.70	16.7%	2.4%	0.2%	80.6%
<del></del> ₽5	がん	651	132	1	2281
八加	3/J·/U	21.2%	4.3%	0.0%	74.4%
回がん	視触診+	716	65	78	1426
乳がん	マンモグラフィ	31.3%	2.8%	3.4%	62.4%
	/《百立(7)	41	41	8	54
子宮がん	(頸部)	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

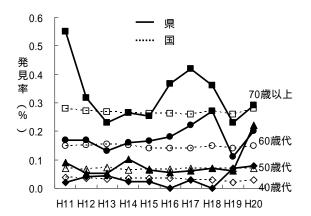
# 7)年齢階級別がん発見率の推移

がん発見率(%) = 発見がん患者数/受診者数 x 100

**表 19** (%)

	年度	20点	<b></b>	30点	歳代	40点	<b></b>	50点	歳代	60点	<b></b>	70歳	以上	(%) 全t	世代
	+ 反	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国
	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
胃がん	H15					0.02	0.03	0.06	0.07	0.16	0.14	0.25	0.26	0.14	0.15
H 13 10	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
	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
┃ ┃大腸がん	H15					0.09	0.04	0.14	0.10	0.21	0.17	0.32	0.25	0.22	0.17
人物かん	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
	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
可 407	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
乳がん	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
	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
丁香かん	H16			0.04	0.09	0.09	0.07	0.04	0.04	0.04	0.03		0.04	0.05	0.05
子宮がん	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



··--◆-- 40歳代 国

—▲— 50歳代 県 ····△··· 50歳代 国

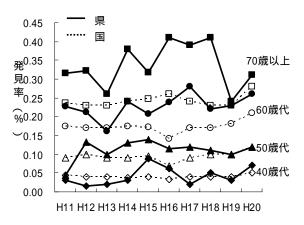
—●— 60歳代 県

---⊙--- 60歳代 国

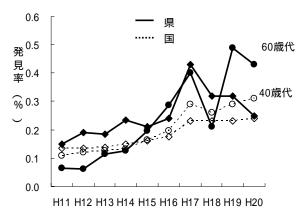
—■— 70歳以上 県

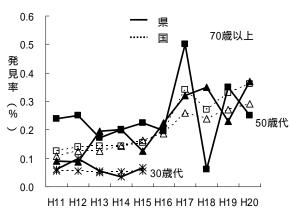
---ロ--- 70歳以上 国

### 大腸がん発見率

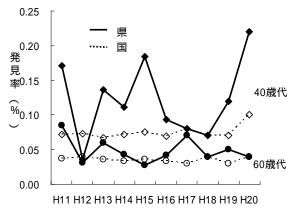


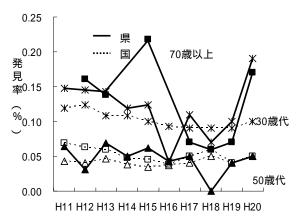
### 乳がん発見率





### 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

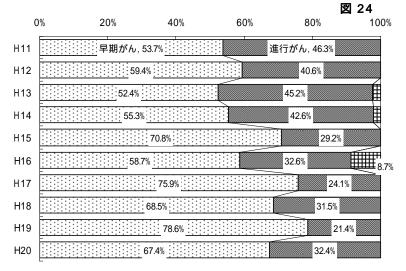


表 20

(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

□早期がん ■進行がん

### 大腸がん進行度別割合と人数

#### 図 25

表 21

(人)

0	0%	20%	40%	60%	80%	100%
H11		早期が/	υ, 58.5%		進行がん, 41.5%	
H12		6	0%		38.9%	
H13			67%		33%	
H14	-		64.5%		35.5%	
H15	-	56.1	%		43.2%	
H16	-		67.5%		30.1%	2.4%
H17	-	6	33.5%		36.5%	
H18			70.6%		26.5%	
H19		59	1%		40.3%	
H20		6	1.6%		36.4%	

	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

□早期がん ■進行がん

### 乳がん進行度別割合と人数

図 26

表 22

( **,** )

C	0%	20%	40%	60%	80%	100%
H11	6.9%	58.	6%	2	4.1% 6.9	
H12		55.3%		21.1%	5.3	
H13		55.6%		40	%	.4
H14 <sub>7</sub>	.7%	26.9%		55.8%	7.7	1.9
H15	3.8%	41.5%		37.7%	7.5	.9
H16		53.5%		32.4%	1.4	
H17	10.5%	40.4%		35.1%	1.8	
H18	5.5%	37.0%		29.6%	1.9	
H19	8.1%	41.9%		38.7%		
H20	16.9%		46.5%	22.5	%	
	_		□ 0期 Ø	期■期日田期	月 ■ 期 ロその <b>156</b>	D他

						$(\mathcal{A})$
	0期	期	期	期	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

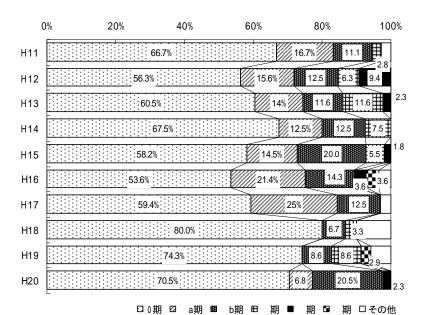


表 23

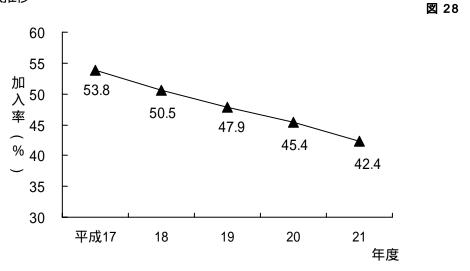
(人)

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

### 5 いきがい

### (1)老人クラブ加入率(65歳以上)

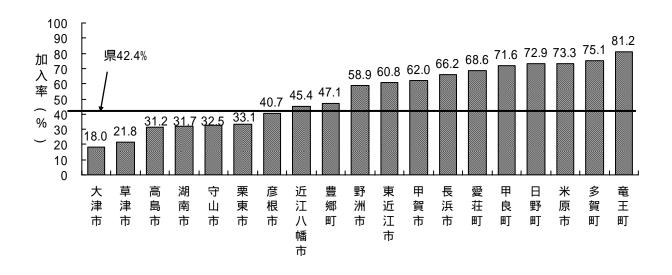
### 1)年次推移



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 x 100

厚生労働省 福祉行政報告例

(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

			65歳以			要介	要介護(要支援)認定者数(人)	接)認足	已者数(,	<b>√</b>						要介	要介護(支援)認定者率(%	瞏)認定	者率(9	( 9			
七	町村	沼	上被保	要支援	.接	<b>†</b>		EΜ	<b>ච</b> 介護			4	二	要支援	淁	#		1211	要介護			4	温
			険者数	1	2	ΙΠ	1	2	3	4	2	ıα		1	2	<u>-</u>	1	2	3	4	2	ш	
X	無	七	68,306	937	1,986	2,923	1,797	2,469	1,912	1,364	1,173	8,715	11,638	1.37	2.91	4.28	2.63	3.61	2.80	2.00	1.72	12.8	17.0
侧	根	七	22,523	248	384	632	691	789	541	512	355	2,888	3,520	1.10	1.70	2.81	3.07	3.50	2.40	2.27	1.58	12.8	15.6
嵷	洪	七	29,118	445	653	1,098	853	936	814	682	583	3,868	4,966	1.53	2.24	3.77	2.93	3.21	2.80	2.34	2.00	13.3	17.1
归	$\stackrel{-}{\prec}$	海	17,525	192	223	415	630	549	369	300	231	2,079	2,494	1.10	1.27	2.37	3.59	3.13	2.11	1.71	1.32	11.9	14.2
埘	册	七	21,135	225	258	483	823	542	441	343	321	2,470	2,953	1.06	1.22	2.29	3.89	2.56	2.09	1.62	1.52	11.7	14.0
巾	∃	七	13,111	143	207	350	444	383	378	262	239	1,706	2,056	1.09	1.58	2.67	3.39	2.92	2.88	2.00	1.82	13.0	15.7
₩-	買	七	20,412	329	274	633	280	552	441	469	431	2,473	3,106	1.76	1.34	3.10	2.84	2.70	2.16	2.30	2.11	12.1	15.2
留	烹	七	10,080	163	199	362	295	312	204	228	171	1,210	1,572	1.62	1.97	3.59	2.93	3.10	2.02	2.26	1.70	12.0	15.6
葓	囮	七	8,911	114	99	170	385	187	190	165	153	1,080	1,250	1.28	0.63	1.91	4.32	2.10	2.13	1.85	1.72	12.1	14.0
吧	配	七	14,483	282	270	552	447	313	331	297	331	1,719	2,271	1.95	1.86	3.81	3.09	2.16	2.29	2.05	2.29	11.9	15.7
账	口口	문	24,257	425	435	860	715	674	226	584	371	2,900	3,760	1.75	1.79	3.55	2.95	2.78	2.29	2.41	1.53	12.0	15.5
*	迺	七	10,293	74	203	277	262	390	328	283	232	1,495	1,772	0.72	1.97	2.69	2.55	3.79	3.19	2.75	2.25	14.5	17.2
眯	账	七	9,382	120	139	259	295	238	163	142	133	971	1,230	1.28	1.48	2.76	3.14	2.54	1.74	1.51	1.42	10.3	13.1
Ш	雷	臣	5,474	45	62	104	156	173	154	118	81	682	786	0.77	1.13	1.90	2.85	3.16	2.81	2.16	1.48	12.5	14.4
胐	Н	臣	2,450	59	64	93	63	74	92	45	45	292	385	1.18	2.61	3.80	2.57	3.02	2.65	1.84	1.84	11.9	15.7
锹	拱	宣	4,031	28	88	116	117	121	104	87	93	522	638	69.0	2.18	2.88	2.90	3.00	2.58	2.16	2.31	12.9	15.8
#114	縋	臣	1,608	7	34	4	49	22	29	41	39	263	304	0.44	2.11	2.55	3.05	4.66	3.67	2.55	2.43	16.4	18.9
₩	呕	旨	2,033	32	36	89	106	64	61	22	38	324	392	1.57	1.77	3.34	5.21	3.15	3.00	2.71	1.87	15.9	19.3
t)(r)	買	量	2,246	70	33	53	137	20	22	22	27	344	397	0.89	1.47	2.36	6.10	3.12	2.45	2.45	1.20	15.3	17.7
		無	68,306	937	1,986	2,923	1,797	2,469	1,912	1,364	1,173	8,715	11,638	1.37	2.91	4.28	2.63	3.61	2.80	2.00	1.72	12.8	17.0
		佃	53,708		803	1,454	1,857	1,475	1,186	975	864	6,357	7,811	1.21	1.50	2.71	3.46	2.75	2.21	1.82	1.61	11.8	14.5
獭	<u>—</u>	智	29,323	473	330	803	965	739	631	634	584	3,553	4,356	1.61	1.13	2.74	3.29	2.52	2.15	2.16	1.99	12.1	14.9
対	归	ΙŢ	49,706		784	1,472	1,564	1,470	1,144	1,047	728	5,953	7,425	1.38	1.58	2.96	3.15	2.96	2.30	2.11	1.46	12.0	14.9
温		胀	32,441		575	910	1,100	1,119	820	750	552	4,341	5,251	1.03	1.77	2.81	3.39	3.45	2.53	2.31	1.70	13.4	16.2
		쓔	39,411		856	1,375	1,115	1,326	1,142	965	815	5,363	6,738	1.32	2.17	3.49	2.83	3.36	2.90	2.45	2.07	13.6	17.1
		囯	14,483		270	552	447	313	331	297	331	1,719	2,271	1.95	1.86	3.81	3.09	2.16	2.29	2.05	2.29	11.9	15.7
,	計	盂	287,378	3,885	5,604	9,489	8,845	8,911	7,166	6,032	5,047	36,001	45,490	1.35	1.95	3.30	3.08	3.10	2.49	2.10	1.76	12.5	15.8
		1									1	1			1								

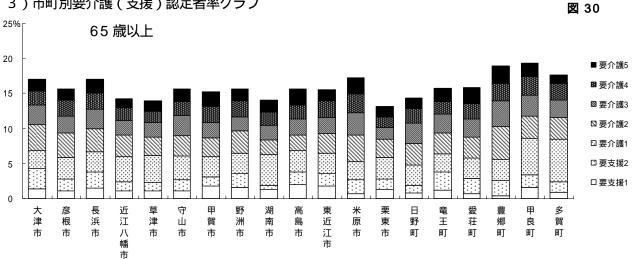
介護保険事業状況報告(暫定)

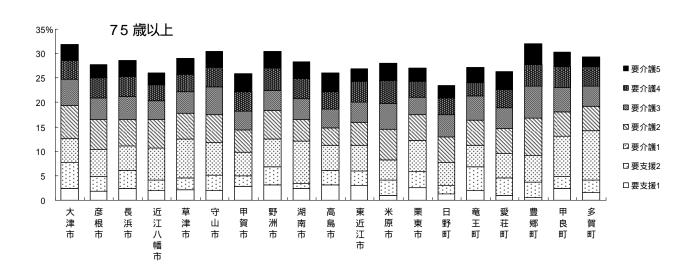
要介護 (要支援) 認定者の状況 (平成 22 年 9 月分暫定) 2 ) 7 5 歳以上

75歳以   要分   要分   T   T   T   T   T   T   T   T   T	75歳以	西十	╽┝	圏	レプト	要介護(要支援)認定者数(	爰)認定 画	者数(人				41	H H	拉	要	要介護(支援	(美) 認定	)認定者率(% 西心華	( )			ال بار
作。 四一二位不 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	上 核	安文核		<u></u>		ı	Mι	<b>炭</b> が護			杣	<u> </u>	落な	掻	苮		יאר	学り : 護			並	
		1 2 1	2 1	1		` '	~	3	4	2			_	2	ī	-	2	3	4	2	ī	
市 31,651 781 1,673 2,454 1,566 2	31,651 781 1,673 2,454 1,566 2	781 1,673 2,454 1,566 2	1,673 2,454 1,566 2	2,454 1,566 2	(1	2,12	4	1,714	1,204 1	,013		10,075	2.47	5.29	7.75	4.95	6.71	5.42	3.80	3.20	24.1	31.8
根 市 11,192 213 332 545 612 699	11,192 213 332 545 612	213 332 545 612	332 545 612	545 612		69		486	463		2,562	3,107	1.90	2.97	4.87	5.47	6.21	4.34	4.14	2.73	22.9	27.8
市 15,268 369 559 928 763	15,268 369 559 928 763	369 559 928 763	559 928 763	928 763		828	~	722	615		3,446	4,374	2.42	3.66	80.9	2.00	5.45	4.73	4.03	3.39	22.6	28.6
番市 8,362 166 183 349 543	8,362 166 183 349 543	166 183 349 543	183 349 543	349 543		491		317	279		1,825	2,174	1.99	2.19	4.17	6.49	2.87	3.79	3.34	2.33	21.8	26.0
市 8,739 188 214 402 694	8,739 188 214 402 694	188 214 402 694	214 402 694	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
市 5,849 120 179 299 394	5,849 120 179 299 394	120 179 299 394	179 299 394	299 394		328	~	333	232		1,485	1,784	2.05	3.06	5.11	6.74	5.61	5.69	3.97	3.39	25.4	30.5
市 10,623 300 224 524 512	10,623 300 224 524 512	300 224 524 512	224 524 512	524 512		496		401	426		2,221	2,745	2.82	2.11	4.93	4.82	4.67	3.77	4.01	3.63	20.9	25.8
市 4,471 143 160 303 256	4,471 143 160 303 256	143 160 303 256	160 303 256	303 256		262	٠.	183	204		1,056	1,359	3.20	3.58	6.78	5.73	5.86	4.09	4.56	3.38	23.6	30.4
市 3,682 89 38 127 317	3,682 89 38 127 317	89 38 127 317	38 127 317	127 317		162		160	149		918	1,045	2.42	1.03	3.45	8.61	4.40	4.35	4.05	3.53	24.9	28.4
市 7,841 245 240 485 392	7,841 245 240 485 392	245 240 485 392	240 485 392	485 392		283		305	274		1,561	2,046	3.12	3.06	6.19	5.00	3.61	3.89	3.49	3.92	19.9	26.1
市 12,560 378 374 752 653	12,560 378 374 752 653	378 374 752 653	374 752 653	752 653		595		511	542		2,627	3,379	3.01	2.98	5.99	5.20	4.74	4.07	4.32	2.60	20.9	26.9
市 5,629 57 172 229 233	5,629 57 172 229 233	57 172 229 233	172 229 233	229 233		352		300	260	506	1,351	1,580	1.01	3.06	4.07	4.14	6.25	5.33	4.62	3.66	24.0	28.1
市 3,820 98 123 221 249	3,820 98 123 221 249	98 123 221 249	123 221 249	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		27.0
HJ 3,058 38 53 91 143	3,058 38 53 91 143	38 53 91 143	53 91 143	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
HJ 1,259 25 61 86 55	1,259 25 61 86 55	25 61 86 55	61 86 55	86 55		65		62	32	33	256	342	1.99	4.85	6.83	4.37	5.16	4.92	2.78	3.10	20.3	27.2
HJ 2,180 22 76 98	2,180 22 76 98 109	22 76 98 109	76 98 109	98 109		112		93	80	84	475	573	1.01	3.49	4.50	5.00	5.14	4.27	3.67	3.72	21.8	26.3
HJ 849 5 27 32 45	849 5 27 32 45	5 27 32 45	27 32 45	32 45		99		22	38	36	240	272	0.59	3.18	3.77	5.30	7.77	6.48	4.48	4.24	28.3	32.0
HJ 1,049 25 25 50 87	1,049 25 25 50 87	25 25 50 87	25 50 87	20 87		52		23	45	31	268	318	2.38	2.38	4.77	8.29	4.96	5.05	4.29	2.96	25.5	30.3
HJ 1,248 20 31 51 127	1,248 20 31 51 127	20 31 51 127	31 51 127	51 127		62		21	20	22	315	366	1.60	2.48	4.09	10.18	4.97	4.09	4.01	2.00	25.2	29.3
津 5,849 120 179 299 394	5,849 120 179 299 394	120 179 299 394	299 394	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
南 25,270 746 762 1,508 1,381	25,270 746 762 1,508 1,381	746 762 1,508 1,381	1,508 1,381	1,508 1,381		1,13(	_	1,005	985	192	5,268	9/1/9	2.95	3.02	2.97	5.46	4.47	3.98	3.90	3.04	20.8	26.8
質 8,687 95 225 320 376	8,687 95 225 320 376	95 225 320 376	320 376	320 376		51;	~	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
江 7,110 131 145 276	7,110 131 145 276 553	131 145 276 553	276 553	276 553		336		304	279		1,708	1,984	1.84	2.04	3.88	7.78	4.73	4.28	3.92	3.32	24.0	27.9
東 57,539 1,392 1,535 2,927 3,216	57,539 1,392 1,535 2,927 3,216	1,392 1,535 2,927 3,216	2,927 3,216	2,927 3,216		2,803	~	2,485	2,286 1	,870	2,660	15,587	2.42	2.67	5.09	5.59	4.87	4.32	3.97	3.25	22.0	27.1
第北 5,320 148 187 335 301 328	5,320 148 187 335 301	148 187 335 301	335 301	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
西 1,259 25 61 86 55	1,259 25 61 86 55	25 61 86 55	86 55	86 55		9	2	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 139,330 3,282 4,744 8,026 7,750 7,798	3,282 4,744 8,026 7,750	3,282 4,744 8,026 7,750	4,744 8,026 7,750	8,026 7,750		7,798		6,408	5,433 4	4,414 3	31,803	39,829	2.36	3.40	5.76	5.56	2.60	4.60	3.90	3.17	22.8	28.6

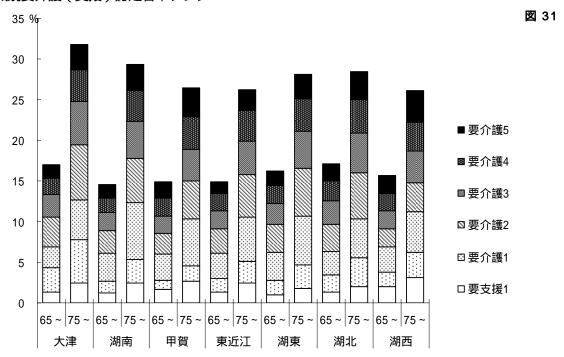
介護保険事業状況報告(暫定)

# 3)市町別要介護(支援)認定者率グラフ





### 4) 圏域別要介護(支援) 認定者率グラフ



# (3)高齢者の就業率

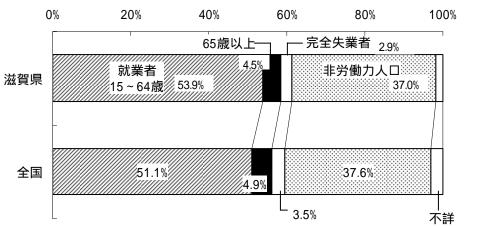
1)年齢階級別労働力人口と非労働力人口(滋賀県、全国)(平成17年国勢調査)

表	2	6

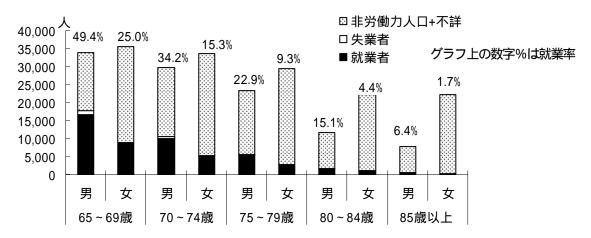
図 32

					滋賀	県					全国			
				労	働	」 人				労	働 力	人		
			人口	就業者	就業率 (%)	完全 失業者	労働力 人口 比率 (%)	非労働力 人口	人口	就業者	就業率 (%)	完全 失業者	労働力 人口 比率 (%)	非労働力 人口
		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
	6	55 ~ 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
	7	0 ~ 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
	7	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
総		30 ~ 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
数	85	<b>歳以上</b>	29,955	858	2.9	27	0.1	28,808	2,926,704	107,823	3.7	3,128	0.1	2,755,749
		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
	再	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
	掲	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
		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
	6	5 ~ 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
	7	0 ~ 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
	7	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
男性	8	30 ~ 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
性	85	5 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
		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
	再	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
	掲	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
		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
	6	5 ~ 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
	7	0 ~ 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
	7	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
女性	8	30 ~ 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
性	85	5 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
		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
	再	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
	掲	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

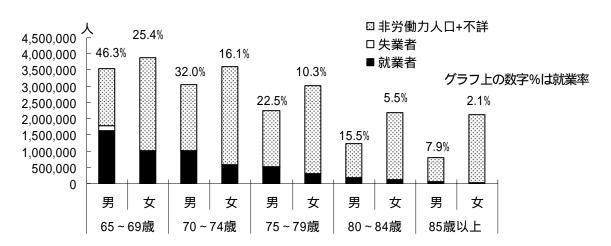
### 労働力人口と非労働力人口



### 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 年間に産んだ子供の数

g(x):年齢xの女性の数

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/tokusyu/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。

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

#### 年齢調整死亡率(DAR)

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)

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意味し、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意味する。

#### EBSMR (empirical bayes SMR 経験的ベイズ推定値)

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。

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。

総患者数 = 入院患者数 + 初診外来患者数 + 再来外来患者数 × 平均診療間隔 × 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

年齡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)

ローレル指数 = 
$$\frac{$$
 身長  $(cm)}{$ 体重  $(kg)^3$   $\cdot 10^7$  一般的に 160 以上であれば肥満

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。

BMI = 
$$\frac{\text{体重}(kg)}{\text{身長}(m)}$$
 18.5 未満がやせ、25 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