

II 分野別



参考資料 「健康いきいき21ー健康しが推進プランー」における目標項目および目標値一覧（1）

	目標項目	現状(H22) (滋賀の健康栄養マップ調査データはH21)	目標(H34)
健康寿命の延伸	健康寿命の延伸 (日常生活に制限のない期間の平均の延伸)	男性 70.67年 女性 72.37年	平均寿命と健康寿命の差を縮める
	(日常生活動作が自立している期間の平均の延伸)	男性 79.08年 女性 83.50年	
栄養・食生活	適正体重を維持している人の増加 肥満傾向にある子どもの割合の減少	男子 3.0% 女子 1.9%	減少(平成29年)
	肥満者の割合の減少	20～60歳代男性 25.1% 40～60歳代女性 16.1%	20～60歳代男性 22% 40～60歳代女性 12%
	やせの人の割合の減少	15～19歳女性 30.6% 20歳代女性 24.6%	15～19歳女性 15% 20歳代女性 15% (平成29年度)
	全出生数中の低出生体重児の割合の減少	9.6%(H24)	減少(平成29年)
	低栄養傾向(BMI20以下)の高齢者の割合の増加の抑制(65歳以上)	22.6%	28.6%
	朝食の欠食率の減少	小5 2.7% 中2 6.3% 高2 10.7%	小5 1% 中2 3% (H29) 高2 5%
	家族と一緒に食べる日がない子どもの割合の減少 (共食の増加)	朝食 12～14歳 14.0% 15～19歳 29.2% 夕食 12～14歳 0.7% 15～19歳 2.8%	減少傾向へ(H29)
	食生活でバランスのとれた食事に気をつけている人の割合の増加	20歳代 男性19.5% 女性34.4% 30歳代 男性26.3% 女性57.3% 40歳代 男性32.2% 女性65.4%	20歳代 男性30% 女性55% 30歳代 男性35% 女性65% (H29) 40歳代 男性45% 女性70%
	食塩摂取量の減少(成人一人当たり平均)	10.5g	8g
	野菜・果物の摂取量の増加 野菜:成人一人当たり平均摂取量の増加	274.6g	350g
	果物:摂取量100g未満の者の割合の減少	100g未満の者の割合 69.9%	35%(半減する)
	食品中の食塩や脂肪の低減等に取り組む飲食店の登録数の増加	160店(H24)	350店
	利用者に応じた食事の計画、調理および栄養の評価、改善を実施している 特定給食施設の割合の増加	56.0%	67.4%
身体活動・運動	運動やスポーツを習慣的にしている子どもの割合の増加	(参考値)週に3日以上 小学5年生 男子62.3% 女子32.7%	増加傾向へ
	徒歩10分のところへ徒歩で行く人の割合の増加	20歳～64歳 男性29.7% 女性29.0%	40%
		65歳以上 男性37.8% 女性43.8%	50%
	ロコモティブシンドローム(運動器症候群)を認知している国民の割合の増加	H24参考値 15.1%	80%
	運動習慣者の割合の増加	20歳～64歳 男性 16.0% 女性 14.2%	20歳～64歳 男性 26% 女性 25%
		65歳以上 男性 35.4% 女性 23.8%	65歳以上 男性 45% 女性 34%
住民が運動しやすいまちづくり・環境整備に取り組む市町の増加	10市町 (H24)	全市町	

「健康いきいき21ー健康しが推進プランー」における目標項目および目標値一覧（2）

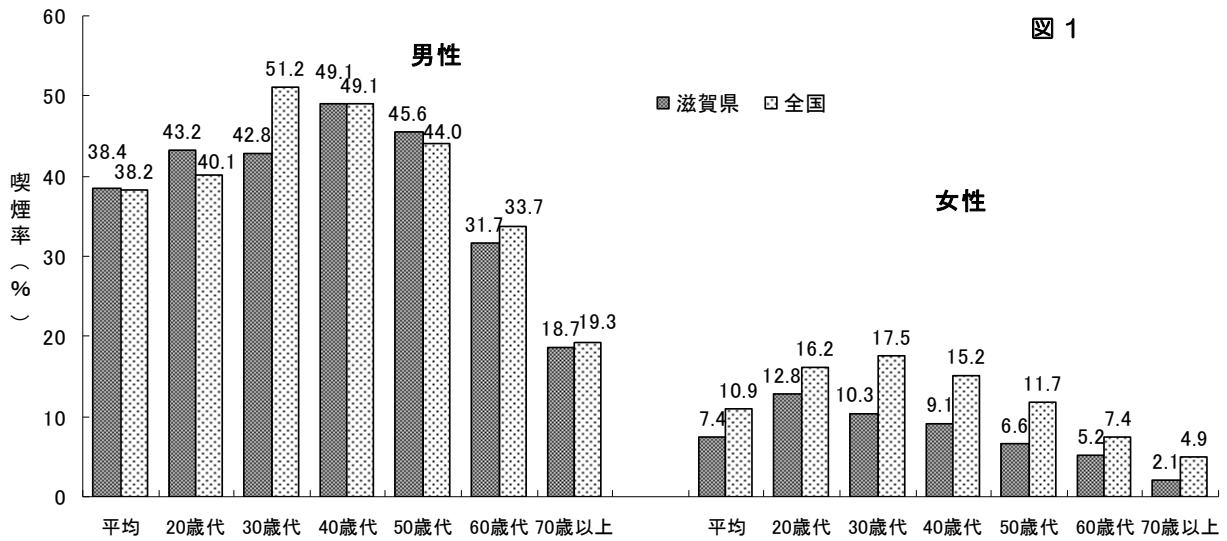
	目標項目	現状(H22) (滋賀の健康栄養マップ調査データはH21)	目標(H34)
休養・こころの健康	睡眠による休養を十分とれていない人の割合の減少	23.3%（20歳以上）	16.0%
	この1ヶ月に、不満、悩み、ストレスを感じている人の減少	男性 72.9% 女性 78.4%	男性 64% 女性 67%
	自殺者の減少	282人(H24)	249人(H29)
	メンタルヘルスに関する措置を受けられる職場の割合の増加	メンタルヘルスクアを実施している事業所 44.5%	100%
	ワークライフバランスの取組で、労働時間削減を実施している事業所の割合の増加	46.1%	増加
喫煙	成人の喫煙率の減少(喫煙をやめたい者がやめる)	男性 38.4% 女性 7.4%	男性 27.2% 女性 4.4%
	未成年者の喫煙をなくす	15～19歳の喫煙者の割合 男性 3.8% 女性 2.3%	0%
	妊娠中の喫煙をなくす	目標設定について要検討	
	受動喫煙(家庭・職場・飲食店・行政機関・医療機関)の機会を有する人の割合の減少		
	行政機関・医療機関における受動喫煙対策を実施している割合の増加	行政機関 79.4%(敷地内・建物内禁煙) 医療機関 80.5%(受動喫煙対策をしている) (平成24年)	100%
	職場 * 非喫煙者が毎日受動喫煙の機会を有する割合の減少	34% (H21:職場・学校での受動喫煙20歳以上)	受動喫煙のない職場の実現
	家庭(* 非喫煙者が毎日受動喫煙の機会を有する割合の減少) 飲食店(* 非喫煙者が月1回以上受動喫煙の機会を有する割合の減少)	家庭 12.6% 飲食店 40.4%	家庭 4% 飲食店 14%
飲酒	生活習慣病のリスクを高める量を飲酒している人(一日あたりの純アルコール摂取量が男性40g以上女性20g以上の人)の割合の減少	男性 21.8% 女性 5.8%	男性 18.5% 女性 5.0%
	未成年者の飲酒をなくす	15～19歳の飲酒者の割合 男性 9.2% 女性 7.2%	0%
	妊娠中の飲酒をなくす	目標設定について要検討	
歯・口腔の健康	80歳以上で20本以上の自分の歯がある人の割合の増加	15.5%	50%
	口腔機能の維持向上(60歳代で噛むことに満足している人の割合の増加)	59.4%	70%
	60歳代で24本以上の自分の歯がある人の割合の増加	49.5%	60%
	20歳代で歯ぐきから血が出る人の割合減少	34.0%	25%
	12歳児の一人平均むし歯数の減少	1.06本(平成24年)	0.5本未満
	3歳児でむし歯がない人の割合の増加	77.3%(平成23年)	90%
	定期的に歯科健診を受ける人の割合の増加	30歳代14.5% 50歳代20.5%	30歳代 20% 50歳代 40%

「健康いきいき21ー健康しが推進プランー」における目標項目および目標値一覧（3）

	目標項目	現状 (H22) (滋賀の健康栄養マップ調査データはH21)	目標 (H34)
がん	75歳未満のがんの年齢調整死亡率の減少 (10万人あたり)	男性 85.0(H24) 女性 55.3(H24)	男性 82.4 (H29) 女性 46.6 (H29)
	がん検診の受診率の向上	胃がん 男性35.9% 女性26.6%	50% (H29)
		肺がん 男性20.5% 女性15.6%	
		大腸がん 男性28.2% 女性23.9%	
		子宮頸がん 女性34.7%	
乳がん 女性28.7%			
循環器疾患	脳血管疾患・虚血性心疾患の年齢調整死亡率の減少 (人口10万対)	脳血管疾患 男性 39.0(H24) 女性 26.0(H24)	脳血管疾患 男性 36.0 女性 22.2
		虚血性心疾患 男性 34.4(H24) 女性 16.2(H24)	虚血性心疾患 男性 26.3 女性 12.7
	高血圧の改善(収縮期血圧の平均値の低下)	男性 130.2mmHg 女性 127.8mmHg	男性 126mmHg 女性 124mmHg
	脂質異常症の減少	県データなし	
循環器疾患	LDLコレステロール160mg/dl以上の者の割合 男性 10.6% 女性 16.3%	LDLコレステロール160mg/dl以上の者の割合 男性 8.0% 女性 12.2%	
	メタボリックシンドロームの該当者および予備群の減少	平成20年度に比べて1.3%増	平成20年度と比べて25%減少(平成29年度)
糖尿病疾患	特定健康診査・特定保健指導の実施率の向上	特定健康診査の実施率 42.6%	70% (H29)
		特定保健指導の実施率 13.0%	45% (H29)
糖尿病	糖尿病有病者の増加の抑制	8.0%	8.0%
	治療継続者の割合の増加	50.8%	61%
	血糖コントロール指標におけるコントロール不良者の割合の減少 (HbA1cがJDS値8.0%(NGSP値8.4%)以上の者の割合の減少)	0.6%	0.5%
	合併症(糖尿病腎症による年間新規透析導入患者数)の減少	137人	126人
COPD	慢性閉塞性肺疾患(COPD)の認知度の向上	29.1% (参考値H24調査)	80%
健康を支援する住民生活	地域のつながりの強化(居住地域でお互いに助け合っていると思う人の割合の増加)	H24調査参考値 37.2%	50%
	健康づくりを目的とした活動に主体的に関わっている団体の割合の増加	425団体 (H23)	850団体
健康を支援する社会環境整備	(再掲) メンタルヘルスに関する措置を受けられる職場の割合の増加	メンタルヘルスクアを実施している事業所 44.5% (H23)	100%
	(再掲) ワークライフバランスの取組で、労働時間削減を実施している事業所の割合の増加	46.1% (H23)	増加
	健康づくりに関して身近で気軽に専門的な支援相談が受けられる民間団体の活動拠点数の増加	82	170
	(再掲) 食品中の食塩や脂肪の低減等に取り組む飲食店の登録数の増加	160店 (H24)	350店
	(再掲) 利用者に応じた食事の計画、調理および栄養の評価、改善を実施している特定給食施設の割合の増加	56.0%	67.4%
	健康づくりに関する活動に取組み、自発的に情報発信を行う企業数の増加	参考: 754件	1500
	(再掲) 住民が運動しやすいまちづくり・環境整備に取り組む市町の増加	10市町 (H24)	全市町
	課題となる健康の実態を把握し、対策を実施している市町の数	11市町	全市町

1. たばこ

1) 性・年齢階級別喫煙率（平成21年、滋賀県、全国）



2) 性・年齢階級別喫煙率の推移（滋賀県、全国）

表 1

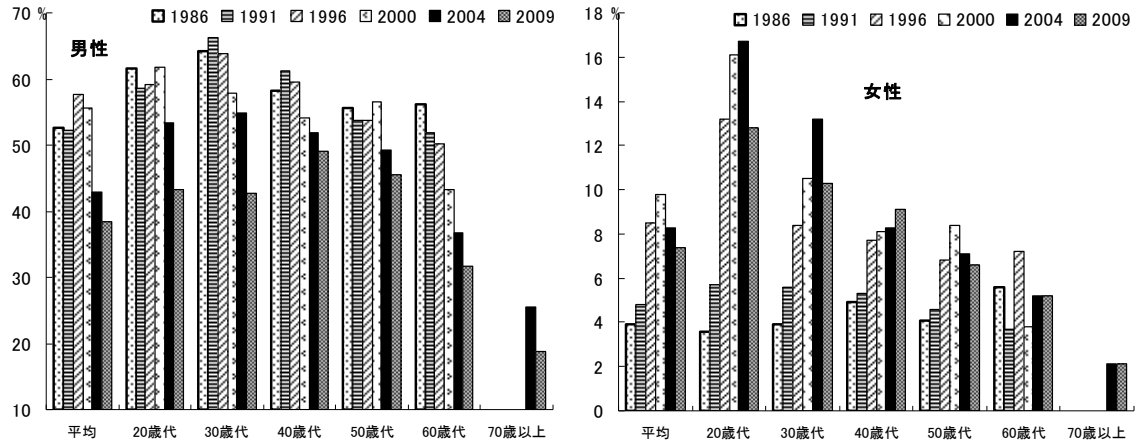
			男性							女性						
			平均	20~29歳	30~39	40~49	50~59	60~69	70歳以上	平均	20~29歳	30~39	40~49	50~59	60~69	70歳以上
昭和61	1986	滋賀県	52.6	61.6	64.2	58.2	55.7	56.1	3.9	3.6	3.9	4.9	4.1	5.6		
		全国	56.1	63.2	63.6	58.1	55.4	52.8	34.4	9.4	10.6	11.5	9.3	7.4	9.2	7.9
平成元	1989	全国	55.3	62.3	65.4	59.5	53.3	50.4	34.5	9.4	8.9	11.7	10.6	9.1	6.8	8.2
		全国	53.1	52.9	63.3	56.6	50.1	51.8	38.8	9.7	11.9	11.0	11.3	8.0	8.5	7.2
3	1991	全国	50.6	48.3	57.2	55.6	47.0	52.4	36.6	9.7	11.2	13.5	11.8	8.0	7.0	5.1
		滋賀県	52.3	58.6	66.3	61.2	53.7	51.8		4.8	5.7	5.6	5.3	4.6	3.7	
4	1992	全国	50.1	47.8	56.9	55.6	47.2	48.1	38.4	9.0	9.7	11.8	11.1	6.6	6.9	7.0
		全国	44.8	44.4	48.7	47.3	47.4	41.8	34.4	8.9	10.7	10.2	11.7	7.9	6.1	5.6
5	1993	全国	43.8	45.1	51.2	46.4	41.9	40.8	34.3	9.1	12.7	11.0	9.9	8.6	5.6	6.3
		全国	52.7	60.9	60.8	58.4	54.2	47.0	31.3	10.6	16.9	13.2	11.1	9.1	7.6	6.3
6	1994	全国	51.2	53.6	61.6	56.9	53.1	43.8	38.4	9.8	12.8	15.3	9.9	8.9	7.2	6.0
		滋賀県	57.6	59.2	63.8	59.6	53.7	50.2		8.5	13.2	8.4	7.7	6.8	7.2	
7	1995	全国	52.7	62.5	62.3	60.5	56.6	42.2	35.3	11.6	21.3	15.6	13.7	10.0	5.8	5.7
		全国	50.8	60.3	61.9	60.5	52.5	41.8	32.4	10.9	19.1	13.8	12.7	9.6	7.9	5.4
8	1996	全国	49.2	56.3	58.1	57.7	52.9	42.1	33.8	10.3	16.0	14.9	14.2	8.3	7.9	3.5
		全国	47.4	60.8	56.6	55.1	54.1	37.0	29.4	11.5	20.9	18.8	13.6	10.4	6.6	4.0
9	2000	滋賀県	56.2	61.7	57.9	54.2	56.6	43.3		10.0	16.1	10.5	8.1	8.4	3.8	
		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
10	2001	全国	43.3	53.3	57.1	54.3	48.1	34.7	28.3	10.2	17.4	17.2	14.4	9.4	7.5	2.9
		全国	46.8	55.8	56.8	55.4	54.4	35.7	26.6	11.3	19.0	18.1	15.5	10.7	6.4	4.2
11	2002	全国	43.3	51.3	57.3	51.4	47.7	33.3	24.0	12.0	18.0	18.0	13.7	13.7	7.6	4.5
		滋賀県	45.4	53.3	54.8	51.9	49.3	36.8	25.6	8.5	16.7	13.2	8.3	7.1	5.2	2.1
12	2003	全国	39.3	48.9	54.4	44.1	42.5	34.0	20.0	11.3	18.9	19.4	15.1	12.4	7.3	2.6
		全国	39.9	45.1	53.3	46.5	46.2	34.8	19.9	10.0	17.9	16.4	13.8	9.2	6.4	2.8
13	2004	全国	39.4	47.5	55.6	49.1	42.3	32.8	18.6	11.0	16.7	17.2	17.9	9.3	7.3	3.7
		全国	36.8	41.2	48.6	51.9	41.2	32.6	19.1	9.1	14.3	18.0	13.4	9.5	4.9	3.2
14	2005	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
15	2006	全国	32.2	34.2	42.1	42.4	40.3	27.4	15.6	8.4	12.8	14.2	13.6	10.4	4.5	2.0
		全国	32.4	39.2	43.9	40.2	37.3	29.3	16.6	9.7	12.8	16.6	16.5	10.2	6.4	3.0
16	2007	全国	34.1	37.6	43.2	43.2	41.0	31.9	16.9	9.0	12.3	11.9	12.7	11.9	8.0	2.9
		全国														

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

年齢階級別喫煙率の推移グラフ

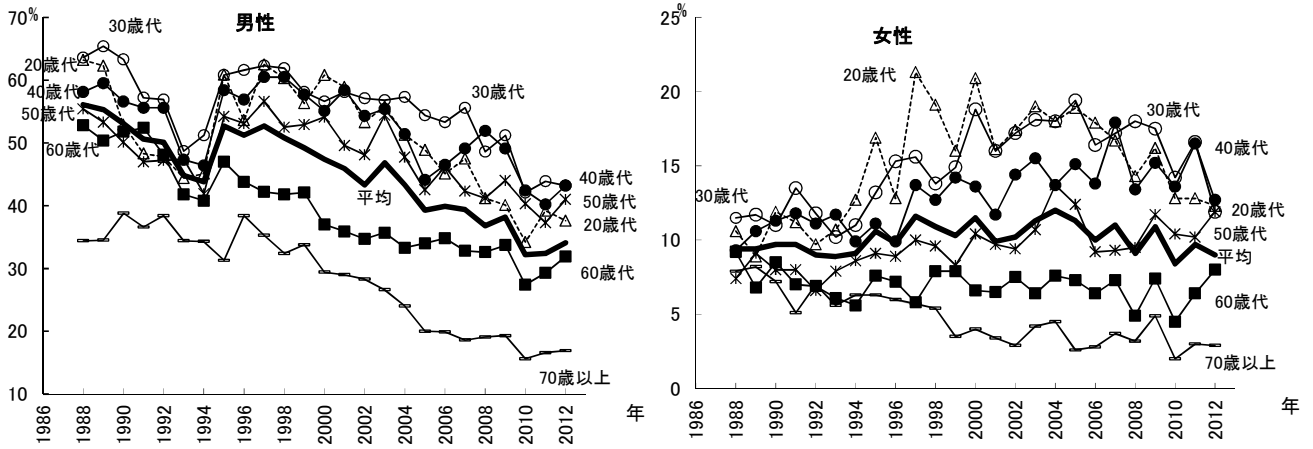
滋賀県（滋賀の健康・栄養マップより）

図 2



全国（国民健康・栄養調査より）

図 3



2. 歯の健康

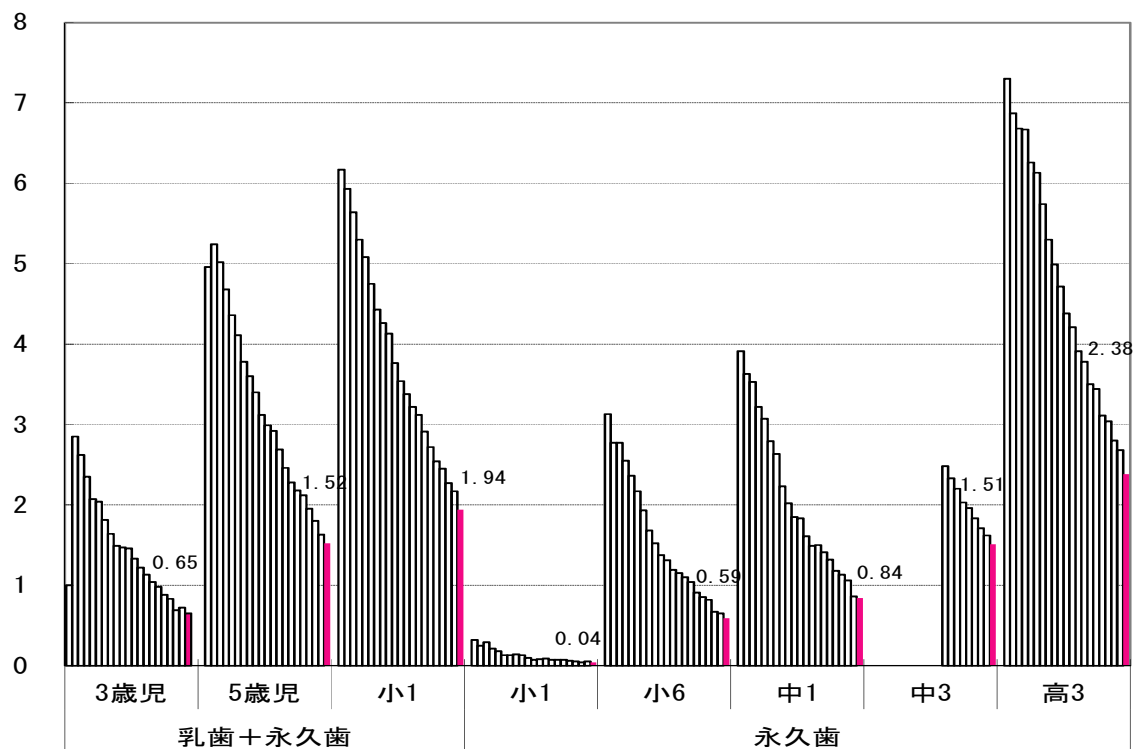
1) 幼児・児童・生徒の一人平均のう歯数の推移

表 2
(本)

	乳歯+永久歯			永久歯				
	3歳児	5歳児	小1	小1	小6	中1	中3	高3
H6	2.85	4.96	6.17	0.32	3.13	3.91		7.30
H7	2.62	5.24	5.93	0.25	2.77	3.63		6.87
H8	2.35	5.02	5.64	0.29	2.77	3.53		6.68
H9	2.07	4.68	5.30	0.21	2.55	3.22		6.67
H10	2.04	4.36	5.08	0.18	2.36	3.07		6.26
H11	1.81	4.11	4.75	0.13	2.17	2.79		6.13
H12	1.64	3.78	4.43	0.13	1.93	2.63		5.74
H13	1.49	3.60	4.26	0.14	1.68	2.23		5.30
H14	1.47	3.40	4.13	0.13	1.52	2.02		4.99
H15	1.46	3.12	3.76	0.10	1.38	1.85		4.72
H16	1.33	2.99	3.54	0.07	1.31	1.83		4.38
H17	1.22	2.92	3.38	0.08	1.19	1.61		4.21
H18	1.13	2.69	3.22	0.09	1.15	1.49	2.48	3.91
H19	1.04	2.46	3.12	0.07	1.10	1.50	2.33	3.78
H20	0.98	2.28	2.91	0.07	1.04	1.41	2.20	3.50
H21	0.88	2.18	2.72	0.07	0.91	1.32	2.03	3.44
H22	0.83	2.12	2.54	0.06	0.85	1.18	1.96	3.11
H23	0.69	1.95	2.45	0.05	0.82	1.13	1.83	3.04
H24	0.72	1.80	2.27	0.04	0.67	1.06	1.71	2.80
H25	0.65	1.63	2.17	0.05	0.65	0.86	1.62	2.68
H26		1.52	1.94	0.04	0.59	0.84	1.51	2.38

図 4

児童生徒の一人平均う歯数の推移
(H6~H26)



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）

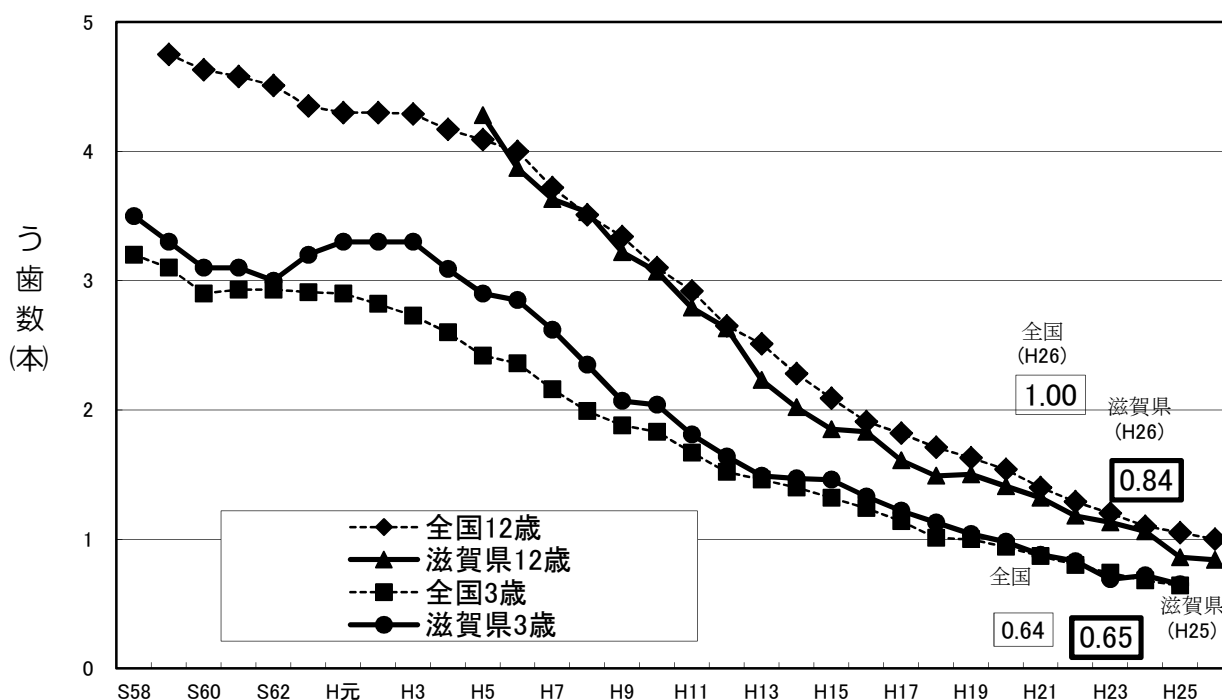
表 3

(本)

年度	全国12歳	滋賀県12歳	全国3歳	滋賀県3歳
S58			3.20	3.50
S59	4.75		3.10	3.30
S60	4.63		2.90	3.10
S61	4.58		2.93	3.10
S62	4.51		2.93	3.00
S63	4.35		2.91	3.20
H元	4.30		2.90	3.30
H2	4.30		2.82	3.30
H3	4.29		2.73	3.30
H4	4.17		2.60	3.09
H5	4.09	4.28	2.42	2.90
H6	4.00	3.87	2.36	2.85
H7	3.72	3.63	2.16	2.62
H8	3.51	3.53	1.99	2.35
H9	3.34	3.22	1.88	2.07
H10	3.10	3.07	1.83	2.04
H11	2.92	2.79	1.67	1.81
H12	2.65	2.63	1.52	1.64
H13	2.51	2.23	1.46	1.49
H14	2.28	2.02	1.40	1.47
H15	2.09	1.85	1.32	1.46
H16	1.91	1.83	1.24	1.33
H17	1.82	1.61	1.14	1.22
H18	1.71	1.49	1.01	1.13
H19	1.63	1.50	1.00	1.04
H20	1.54	1.41	0.94	0.98
H21	1.40	1.32	0.87	0.88
H22	1.29	1.18	0.80	0.83
H23	1.20	1.13	0.74	0.69
H24	1.10	1.06	0.68	0.72
H25	1.05	0.86	0.64	0.65
H26	1.00	0.84		

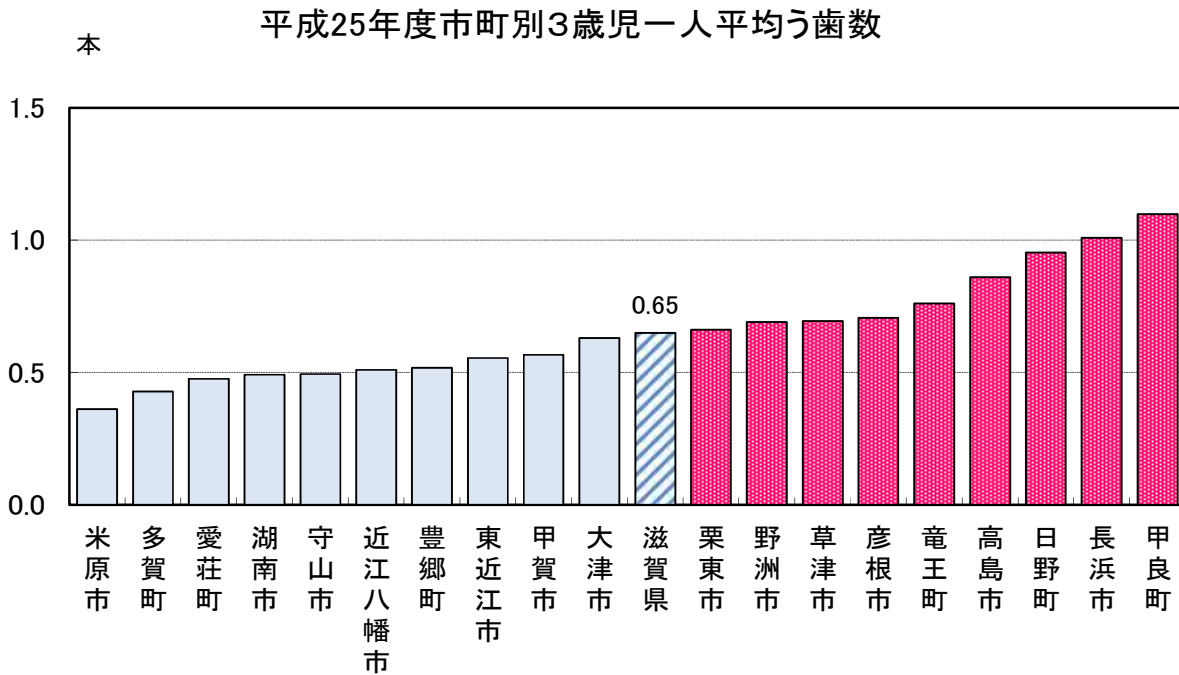
図 5

3歳児および中学1年生一人平均むし歯数の推移



3) 3歳児市町別一人平均う歯数
市町別3歳児一人平均う歯数(H25年度)

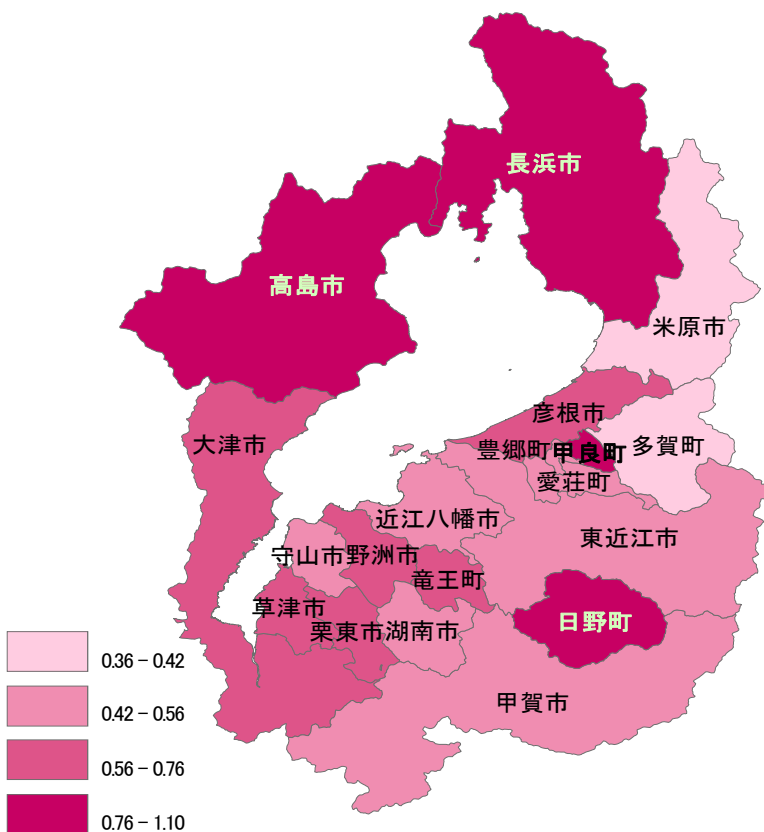
図6



市町別3歳児一人平均う歯数(H25年度)

表4

図7

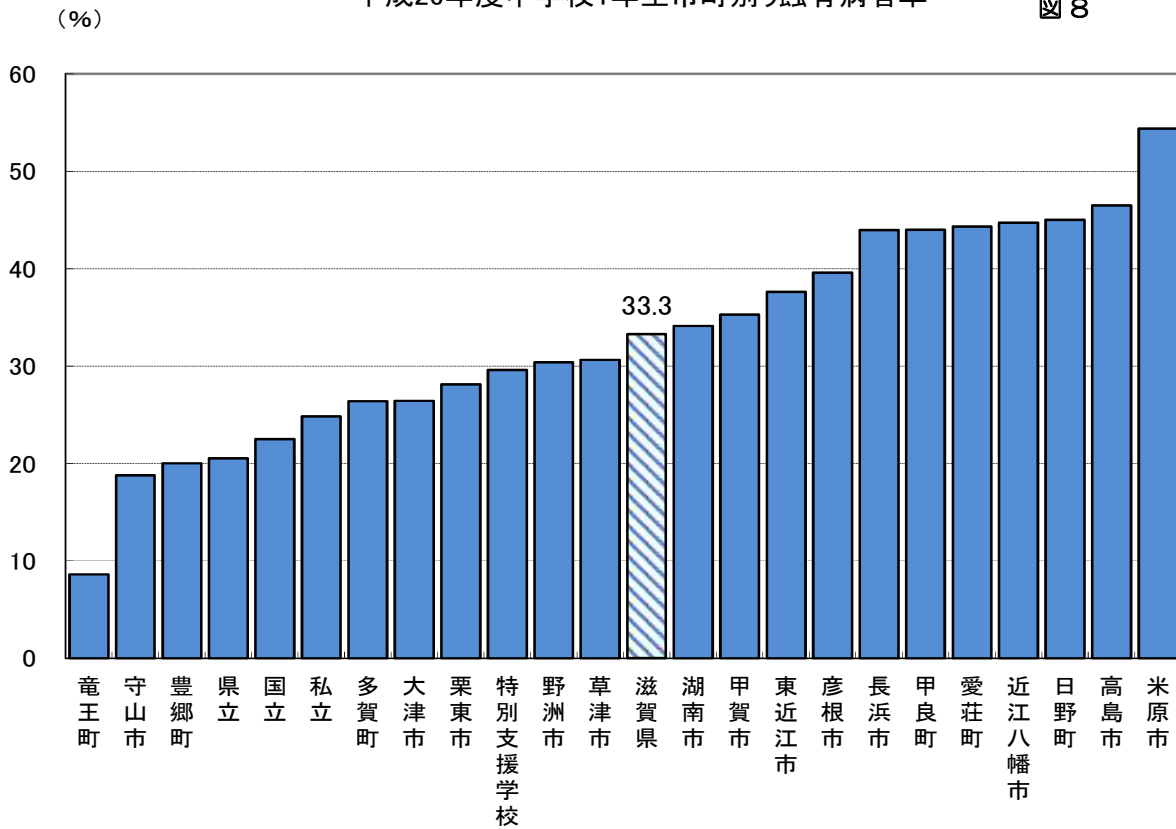


市町村名	一人平均う歯数
甲良町	1.10
長浜市	1.01
日野町	0.95
高島市	0.86
竜王町	0.76
彦根市	0.71
草津市	0.69
野洲市	0.69
栗東市	0.66
滋賀県	0.65
大津市	0.63
甲賀市	0.57
東近江市	0.55
豊郷町	0.52
近江八幡市	0.51
守山市	0.49
湖南市	0.49
愛荘町	0.48
多賀町	0.43
米原市	0.36

4) 中学生市町別う蝕有病率（平成26年度）

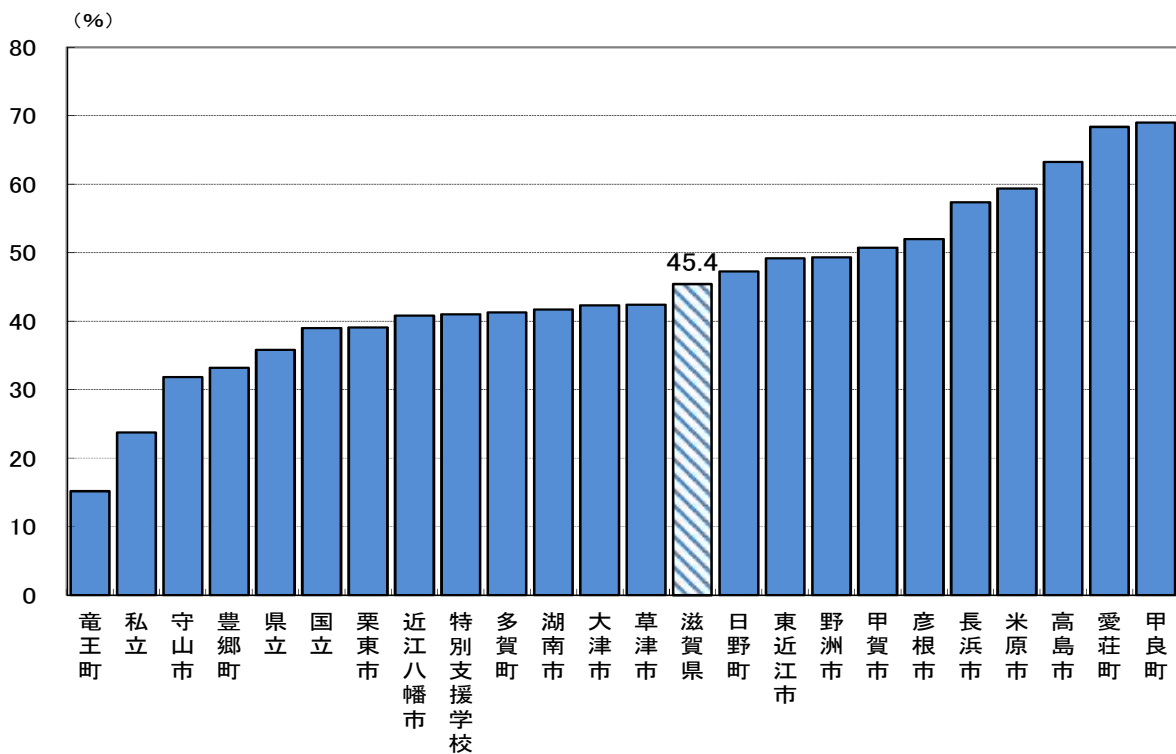
平成26年度中学校1年生市町別う蝕有病者率

図8



平成26年度中学校3年生市町別う蝕有病者率

図9



5) 3歳児市町別う蝕有病者率の推移

表 5

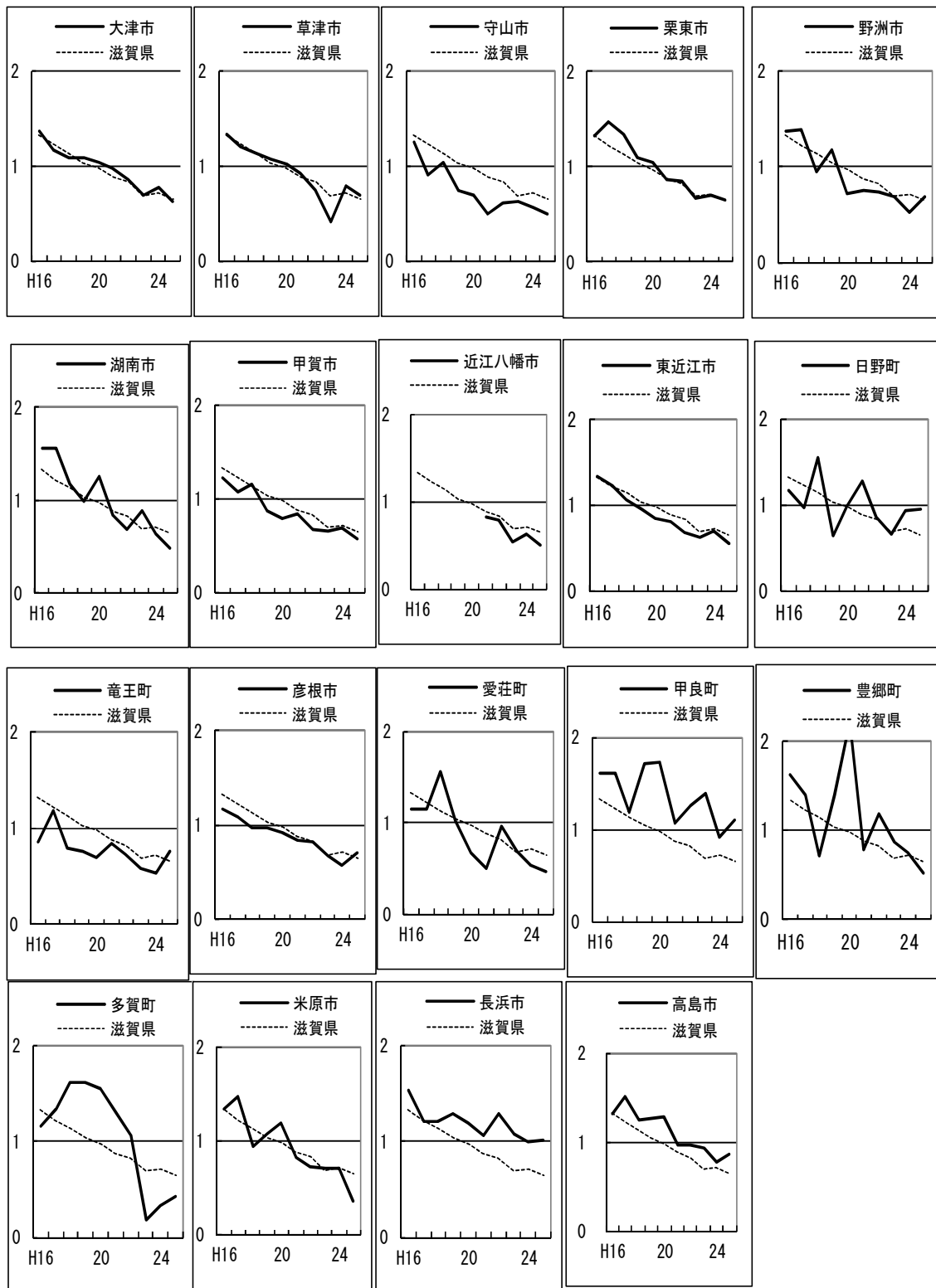
市町別3歳児一人あたりう蝕数の推移 (H16~H25)

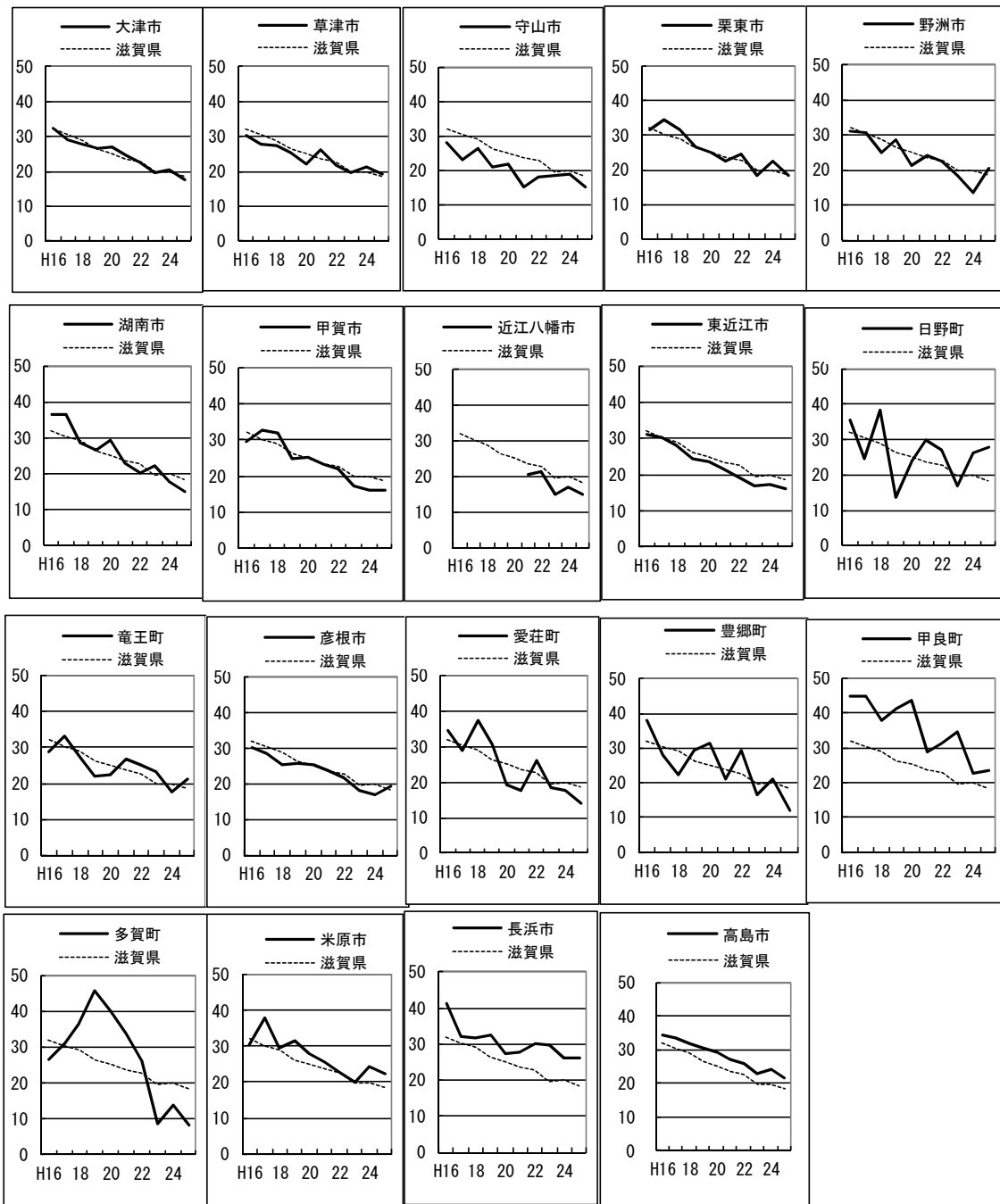
市町	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25
大津市	1.37	1.16	1.09	1.09	1.04	0.97	0.86	0.69	0.78	0.63
草津市	1.33	1.20	1.13	1.08	1.03	0.93	0.74	0.41	0.79	0.69
守山市	1.25	0.90	1.04	0.74	0.69	0.50	0.61	0.63	0.56	0.49
栗東市	1.33	1.48	1.34	1.10	1.04	0.86	0.85	0.67	0.71	0.66
野洲市	1.37	1.39	0.95	1.18	0.72	0.76	0.73	0.69	0.52	0.69
湖南市	1.56	1.56	1.18	0.98	1.26	0.84	0.69	0.88	0.64	0.49
甲賀市	1.22	1.08	1.16	0.87	0.79	0.84	0.67	0.65	0.69	0.57
近江八幡市						0.83	0.79	0.54	0.63	0.51
東近江市	1.34	1.23	1.06	0.95	0.84	0.81	0.68	0.62	0.69	0.55
日野町	1.18	0.97	1.55	0.64	0.99	1.27	0.87	0.65	0.93	0.95
竜王町	0.87	1.19	0.79	0.77	0.70	0.84	0.72	0.58	0.53	0.76
彦根市	1.18	1.10	0.96	0.98	0.93	0.84	0.82	0.67	0.57	0.71
愛荘町	1.15	1.15	1.55	1.01	0.68	0.50	0.97	0.69	0.53	0.48
豊郷町	1.62	1.40	0.71	1.40	2.21	0.79	1.19	0.88	0.75	0.52
甲良町	1.62	1.61	1.19	1.72	1.73	1.07	1.26	1.39	0.91	1.10
多賀町	1.16	1.33	1.62	1.61	1.55	1.30	1.07	0.18	0.33	0.43
米原市	1.33	1.47	0.94	1.08	1.19	0.82	0.72	0.71	0.71	0.36
長浜市	1.53	1.20	1.21	1.29	1.20	1.07	1.29	1.08	0.99	1.01
高島市	1.33	1.52	1.25	1.27	1.28	0.97	0.97	0.94	0.77	0.86
滋賀県	1.33	1.22	1.13	1.04	0.98	0.88	0.83	0.69	0.72	0.65

市町別3歳児市町別う蝕有病者率の推移 (H16~H25)

表6

市町	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25
大津市	32.2	29.1	27.9	26.5	27.0	24.5	22.4	19.4	20.5	17.7
草津市	30.4	28.0	27.5	25.5	22.2	26.2	21.8	19.5	21.2	19.2
守山市	28.1	23.1	26.3	21.1	21.7	15.3	18.1	18.7	19.0	15.4
栗東市	31.6	34.5	31.6	26.8	25.0	22.4	24.4	18.5	22.6	18.5
野洲市	31.1	30.5	24.8	28.6	21.4	24.2	22.7	18.6	13.6	20.4
湖南市	36.4	36.7	28.5	26.4	29.4	22.9	20.4	22.2	18.0	15.2
甲賀市	29.6	32.6	31.9	25.0	25.2	23.1	21.9	17.4	16.0	16.1
近江八幡市						20.6	21.3	14.9	17.2	15.2
東近江市	31.2	30.2	28.1	24.4	23.5	21.7	19.2	17.1	17.2	15.9
日野町	35.6	24.7	38.4	13.7	23.9	29.7	26.9	17.0	26.2	28.0
竜王町	28.7	33.0	27.3	22.1	22.5	26.6	25.0	23.2	17.6	21.4
彦根市	30.1	28.8	25.4	25.7	25.4	23.7	21.8	18.3	16.8	19.6
愛荘町	34.7	29.1	37.3	30.7	19.1	17.9	26.1	18.7	17.9	14.0
豊郷町	37.9	28.0	22.2	29.4	31.4	21.2	29.5	16.7	20.9	12.0
甲良町	45.1	44.8	38.1	41.2	43.5	28.8	31.5	34.4	22.7	23.5
多賀町	26.6	30.8	36.4	45.8	40.0	33.8	26.3	8.8	14.1	8.2
米原市	30.3	38.0	29.5	31.4	28.1	25.4	22.8	20.2	24.4	22.4
長浜市	41.3	32.2	31.7	32.7	27.2	27.7	30.0	29.9	26.1	26.2
高島市	34.2	33.7	31.8	30.4	29.2	27.0	25.8	22.9	24.4	21.4
滋賀県	32.1	30.3	29.0	26.3	25.2	23.6	22.7	19.7	19.9	18.5





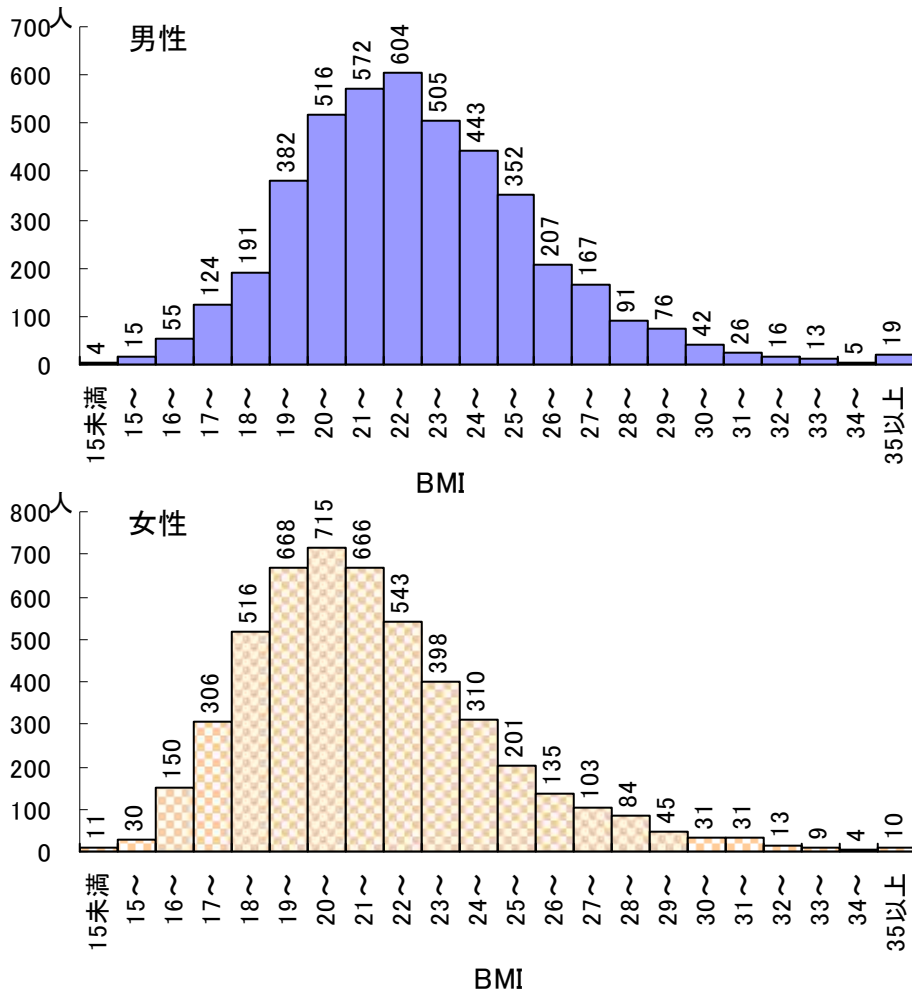
その他、歯の健康に関する情報については、滋賀県ホームページ「滋賀県の歯科保健関係資料集」をご参照ください。
www.pref.shiga.lg.jp/e/kenko-t/sika/haturatu21/siryo/

3. 肥満の状況

(1) 15歳以上の肥満

1) BMIの分布 (平成21年度)

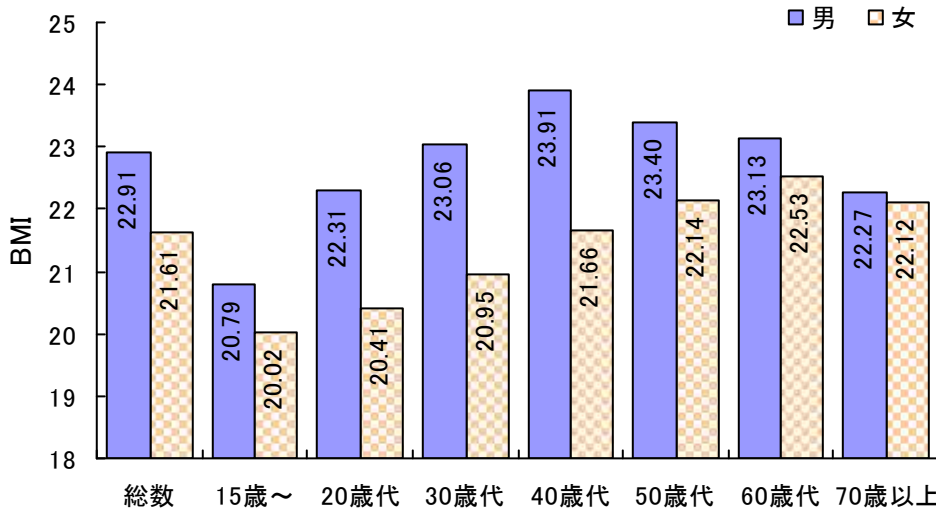
図 11



平成21年度「滋賀の健康・栄養マップ」調査報告書

2) 年齢階級別 BMI の平均 (平成21年度)

図 12



平成21年度「滋賀の健康・栄養マップ」調査報告書

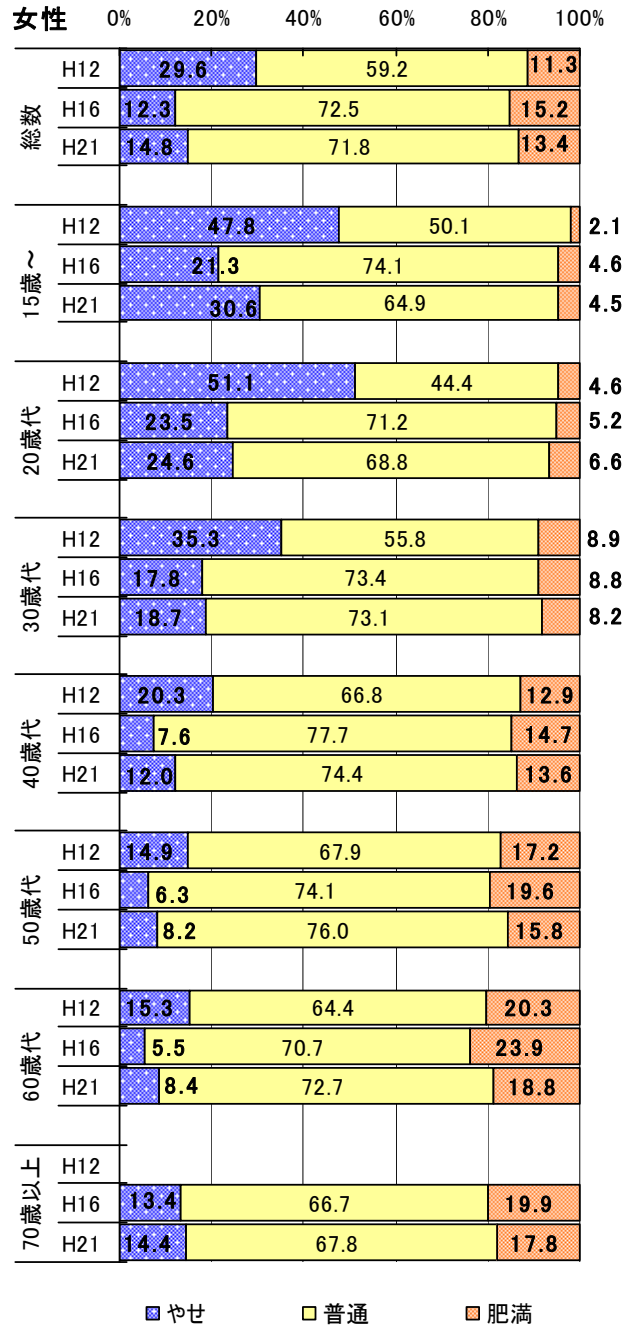
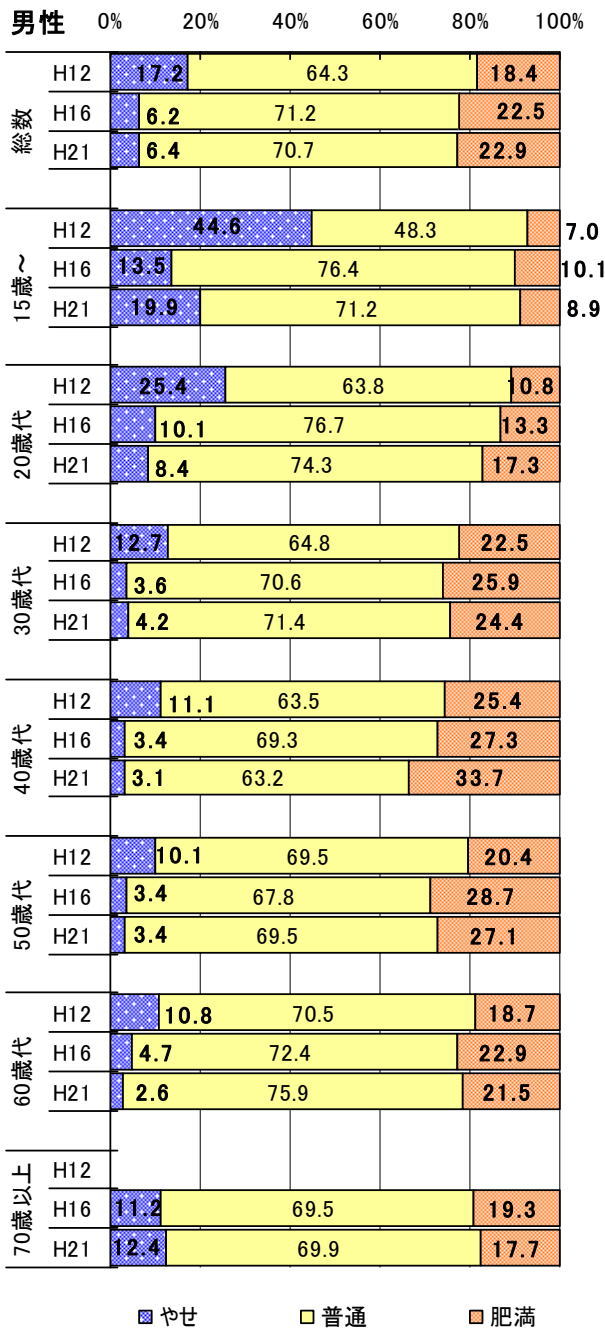
BMI = 体重 (kg) / 身長 (m) ²

3) 年齢階級別やせ、肥満の割合（平成12、16、21年度）

やせ：BMI 18.5未満

肥満：BMI 25以上

図 13



平成12、16、21年度「滋賀の健康・栄養マップ」調査報告書

(2) 児童・生徒の肥満

1) 児童・生徒の身長、体重、ローレル指数 (平成 12 年、22、23、24、25、26 年度) 表 7

	男子									女子								
	身長	体重	ローレル指数	構成割合 (%)					身長	体重	ローレル指数	構成割合 (%)						
				痩せすぎ	やや痩せている	普通	やや太っている	太りすぎ				痩せすぎ	やや痩せている	普通	やや太っている	太りすぎ		
				100未満	100～115未満	115～145未満	145～160未満	160以上				100未満	100～115未満	115～145未満	145～160未満	160以上		
cm	kg					cm	kg											
小1	H12	116.4	21.5	134.2	0.0	2.6	81.7	12.7	3.0	116.0	20.2	134.9	0.0	3.8	77.7	14.5	4.0	
	H22	116.8	21.2	133.0	0.0	4.0	80.6	13.0	2.4	115.8	20.9	134.6	0.2	4.6	78.4	13.0	3.8	
	H23	116.7	21.3	134.0						115.9	20.9	134.2						
	H24	116.5	21.0	132.8						115.7	20.7	133.7						
	H25	117.0	21.5	134.2						115.7	20.7	133.7						
	H26	116.6	21.1	133.1						115.7	20.7	133.7						
小2	H12	122.4	24.0	130.8	0.0	6.9	82.5	7.3	3.3	121.9	23.7	130.3	0.0	8.3	79.1	10.1	2.4	
	H22	122.5	23.9	130.0	0.0	10.4	81.2	6.0	2.4	121.4	23.1	129.1	0.6	12.6	78.4	7.2	1.2	
	H23	123.3	24.2	129.1						121.5	23.3	129.9						
	H24	122.6	23.6	128.1						121.4	23.2	129.7						
	H25	122.1	23.4	128.5						121.5	23.1	128.8						
	H26	122.2	23.4	128.2						122.2	23.4	128.2						
小3	H12	127.8	27.2	128.2	0.6	14.2	74.0	6.8	4.4	127.5	26.7	127.7	0.4	15.6	72.1	7.4	4.4	
	H22	128.3	27.0	127.8	0.4	18.6	73.6	4.2	3.2	127.8	26.5	127.0	1.2	24.0	66.6	6.0	2.2	
	H23	128.4	26.9	127.1						127.3	26.1	126.5						
	H24	129.0	27.3	127.2						127.0	25.9	126.4						
	H25	128.1	26.5	126.1						127.5	26.0	125.4						
	H26	128	26.4	125.9						127.2	26.2	127.3						
小4	H12	133.1	30.7	127.9	0.6	21.0	64.2	7.0	7.2	133.1	29.8	124.2	0.8	27.3	62.7	6.4	2.8	
	H22	134.0	30.3	125.9	1.8	23.4	63.6	7.0	4.2	133.1	29.3	124.3	1.8	29.2	61.6	4.6	2.8	
	H23	133.2	29.7	125.7						133.9	30.0	125.0						
	H24	133.6	29.8	125.0						133.9	29.6	123.3						
	H25	133.6	29.9	125.4						133.4	29.2	123.0						
	H26	133.4	29.6	124.7						133.1	29.1	123.4						
小5	H12	139.1	34.2	126.0	1.0	25.1	60.5	7.9	5.5	140.2	34.2	123.1	2.0	29.7	58.3	6.8	3.2	
	H22	139.1	34.0	126.3	1.8	26.8	58.8	6.6	6.0	140.5	33.7	121.5	3.8	36.4	51.2	6.0	2.6	
	H23	139.1	33.4	124.1						140.6	33.9	122.0						
	H24	138.4	32.8	123.7						140.2	33.5	121.6						
	H25	138.8	33.2	124.2						140.4	33.8	122.1						
	H26	138.9	33.1	123.5						140.1	33.3	121.1						
小6	H12	144.9	38.2	125.1	1.6	29.6	54.9	7.0	6.8	146.9	39.4	123.2	2.7	31.9	53.4	9.1	2.9	
	H22	145.1	37.2	121.8	4.8	34.2	52.2	4.6	4.2	146.7	38.2	121.0	3.8	40.8	50.4	3.4	1.6	
	H23	144.8	37.8	124.5						147.5	39.1	121.8						
	H24	145.1	37.6	123.1						146.5	38.3	121.8						
	H25	144.7	37.2	122.8						146.9	38.2	120.5						
	H26	145.5	38.2	124.0						147.3	38.9	121.7						
中1	H12	152.7	43.9	124.5	2.0	36.0	47.2	8.1	6.6	152.3	44.0	125.3	2.8	26.8	57.9	7.7	4.7	
	H22	152.0	42.7	121.6	4.8	38.2	47.8	5.4	3.8	152.0	43.3	123.3	5.0	31.8	54.2	5.8	3.2	
	H23	152.1	43.1	122.5						152.0	42.9	122.2						
	H24	153.2	44.3	123.2						152.2	43.2	122.5						
	H25	152.1	43.0	122.2						151.7	42.9	122.9						
	H26	152.9	43.6	122						152.2	42.8	121.4						
中2	H12	159.9	49.2	120.7	3.3	39.1	50.4	3.3	3.9	155.5	47.5	127.3	3.3	24.4	57.7	7.7	6.9	
	H22	159.9	48.6	118.9	7.6	44.0	43.6	3.0	1.8	155.2	46.4	124.1	5.4	23.2	62.0	4.8	4.6	
	H23	158.7	47.7	117.8						155.3	46.4	123.9						
	H24	159.9	48.4	118.4						155.5	46.6	123.9						
	H25	159.7	48.2	118.3						155.5	46.8	124.5						
	H26	160.2	48.8	118.7						155.1	46.6	124.9						
中3	H12	165.9	54.8	121.1	4.1	39.4	47.2	4.8	4.5	157.1	50.2	129.8	0.8	17.1	68.3	7.1	6.7	
	H22	165.7	54.3	119.4	7.2	40.2	46.4	2.4	3.8	157.2	49.3	126.9	3.4	17.2	66.8	7.4	5.2	
	H23	165.1	53.7	119.3						157.0	49.0	126.6						
	H24	165.4	53.4	118.0						157.0	49.5	127.9						
	H25	165.7	53.5	117.6						157.0	49.6	128.2						
	H26	165.5	53.6	118.2						157	49.6	128.2						
高1	H12	168.6	58.2	122.8	5.0	37.0	46.1	5.4	6.4	157.5	51.5	130.7	0.9	15.4	67.7	11.0	5.0	
	H22	169.1	59.1	122.2	4.2	37.5	49.3	4.8	4.2	157.2	50.9	131.0	1.6	15.0	64.5	13.4	5.4	
	H23	168.5	59.1	123.5						157.7	51.0	130.0						
	H24	168.8	58.0	120.6						157.9	52.2	132.6						
	H25	168.8	58.5	121.6						157.5	51.2	131.0						
	H26	168.7	58	120.8						157.4	51.7	132.6						
高2	H12	175.0	60.7	123.8	4.3	30.5	54.4	4.9	5.8	158.6	53.2	134.2	0.7	11.5	64.9	14.7	8.1	
	H22	170.3	60.4	122.3	5.6	29.7	57.7	5.0	2.0	158.0	52.3	132.6	0.6	10.2	72.7	11.4	5.0	
	H23	169.9	60.9	124.2						158.1	52.3	132.3						
	H24	170.4	60.3	121.9						158.0	52.2	132.3						
	H25	169.8	60.6	123.8						157.7	51.6	131.6						
	H26	171	61.8	123.6						158	52.7	133.6						
高3	H12	171.3	63.0	123.2	3.1	28.2	60.1	5.3	3.3	158.6	53.5	135.2	0.2	8.5	70.6	11.9	8.9	
	H22	171.4	62.2	123.5	2.6	25.9	59.7	8.4	3.4	158.9	52.7	132.9	0.2	10.6	71.1	13.4	4.6	
	H23	171.2	62.9	125.4						158.4	52.7	132.6						
	H24	171.3	64.1	127.5						158.7	53.2	133.1						
	H25	171.0	62.9	125.8						158.1	52.5	132.9						
	H26	171.1	62.9	125.6						158.1	52.6	133.1						

ローレル指数：体重 (kg) / 身長 (cm) ³ × 10⁷

滋賀県総合政策部統計課 学校保健統計調査結果

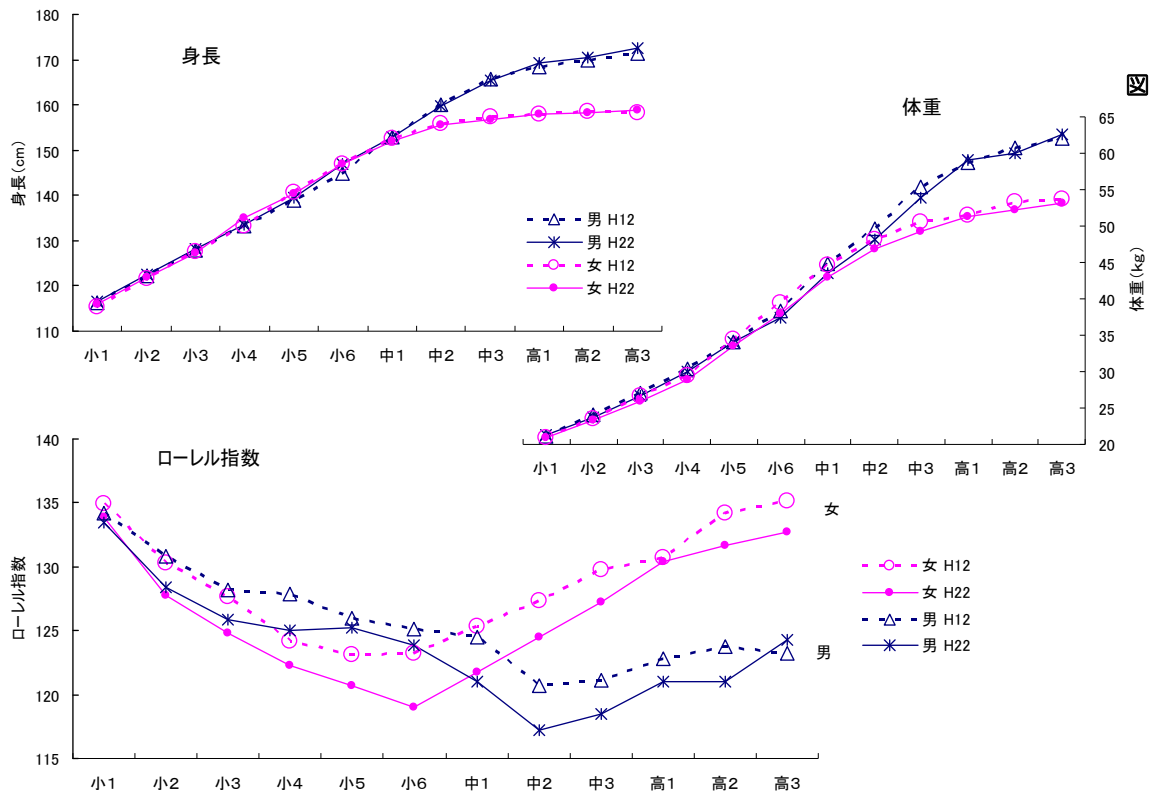
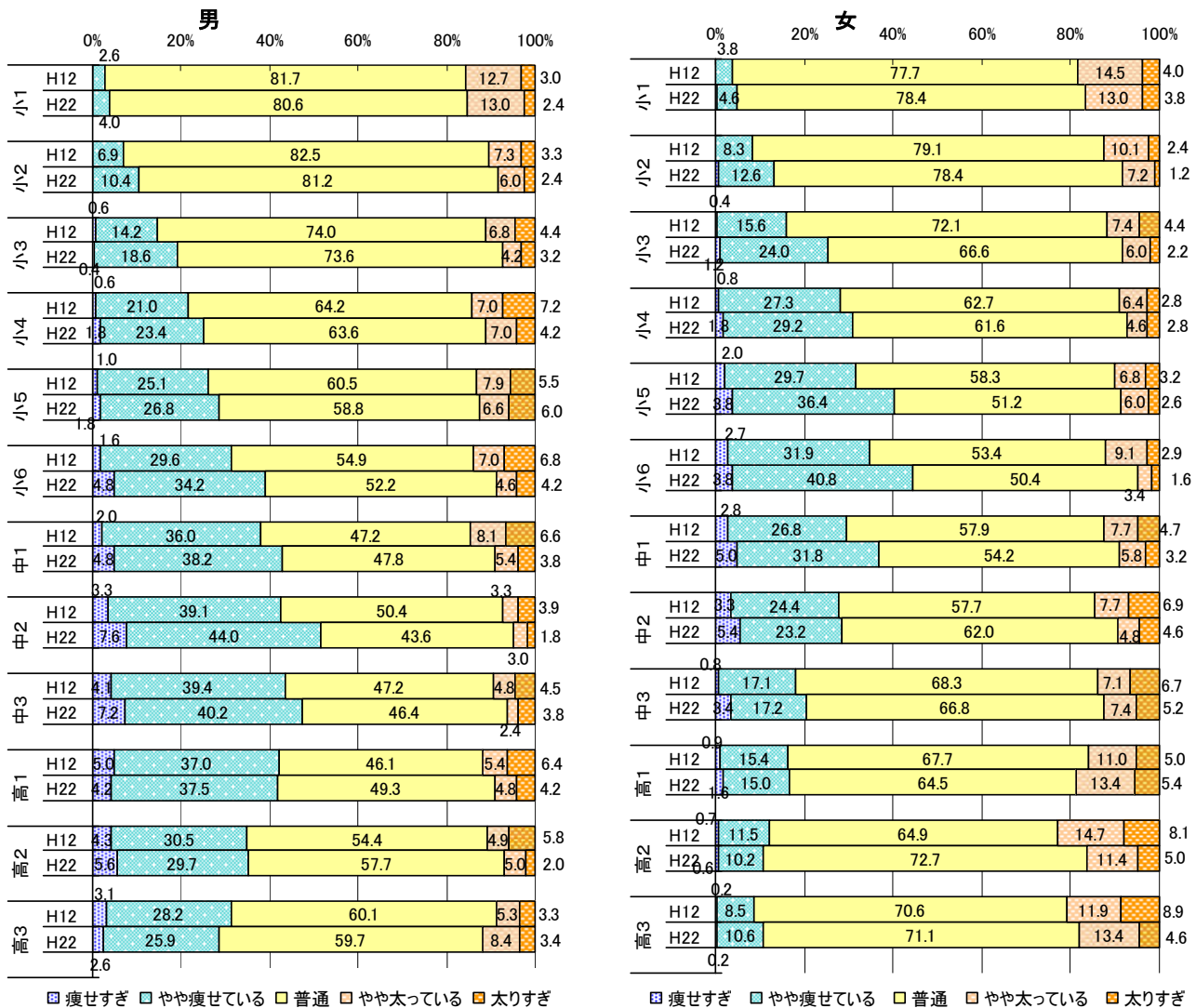


図 14

ローレル指数構成割合

図 15



痩身傾向児および肥満傾向児の出現率(平成25年度)

表8
(%)

		男			女		
		痩身傾向	ふつう	肥満傾向	痩身傾向	ふつう	肥満傾向
小1	全国	0.50	95.32	4.18	0.62	95.47	3.91
	滋賀	0.78	94.75	4.47	1.11	95.31	3.58
小2	全国	0.53	94.00	5.47	0.66	93.96	5.38
	滋賀	0.31	96.08	3.61	0.37	96.10	3.53
小3	全国	1.02	91.72	7.26	1.06	92.63	6.31
	滋賀	1.16	95.37	3.47	1.55	95.55	2.90
小4	全国	1.84	89.26	8.90	1.90	90.52	7.58
	滋賀	2.22	91.40	6.38	2.22	93.46	4.32
小5	全国	2.68	86.42	10.90	2.89	89.15	7.96
	滋賀	2.16	91.37	6.47	3.30	91.19	5.51
小6	全国	2.82	87.16	10.02	2.74	88.57	8.69
	滋賀	3.60	90.11	6.29	3.13	90.23	6.64
中1	全国	3.27	86.08	10.65	4.16	87.30	8.54
	滋賀	2.46	89.52	8.02	3.49	90.09	6.42
中2	全国	2.45	88.58	8.97	3.48	88.69	7.83
	滋賀	2.56	89.98	7.46	2.96	90.52	6.52
中3	全国	2.11	89.62	8.27	2.68	89.90	7.42
	滋賀	2.59	91.33	6.08	3.06	90.17	6.77
高1	全国	2.70	86.25	11.05	2.69	89.23	8.08
	滋賀	2.49	88.98	8.53	2.99	91.24	5.77
高2	全国	1.93	87.61	10.46	1.98	90.36	7.66
	滋賀	1.50	90.63	7.87	1.46	92.84	5.70
高3	全国	1.78	87.37	10.85	1.72	90.45	7.83
	滋賀	1.13	89.96	8.91	1.19	91.60	7.21

文部科学省 平成25年度学校保健統計調査

痩身傾向児：肥満度が、-20%以下のもの

肥満傾向児：肥満度が、20%以上のもの

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

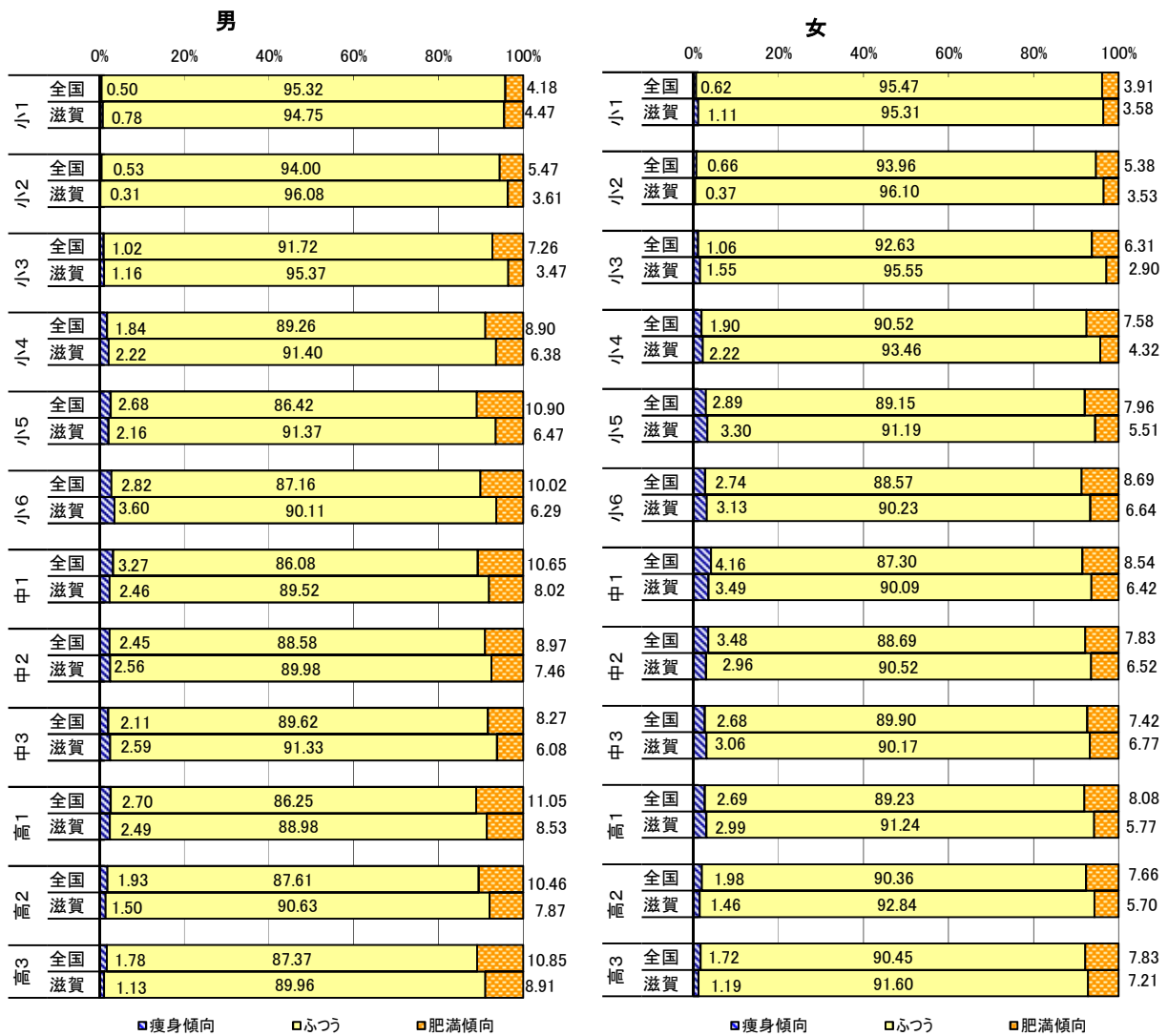
身長別標準体重： $a \times \text{実測身長}(\text{cm}) - b$

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

財団法人日本学校保健会「児童生徒の健康診断マニュアル(改訂版)」平成18年

痩身傾向児および肥満傾向児の出現率（平成25年度）グラフ

図16



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（都道府県別）平成24年度（1）

表 9-1

都道府県	特定健康診査受診者数	特定健康診査受診率(%)	特定保健指導の積極的支援の対象者数【A】	特定保健指導の積極的支援の終了者数【B】	特定保健指導の積極的支援の実施率(%)	特定保健指導の動機づけ支援の対象者数【C】	特定保健指導の動機づけ支援の終了者数【D】	特定保健指導の動機づけ支援の実施率(%)
1 北海道	826,782	36.7	85,486	10,705	12.5	73,412	14,218	19.4
2 青森県	232,539	39.5	20,549	2,735	13.3	17,172	4,706	27.4
3 岩手県	252,762	46.2	25,526	3,740	14.7	22,762	4,318	19.0
4 宮城県	497,006	52.9	53,014	6,945	13.1	43,247	6,771	15.7
5 秋田県	190,511	41.3	18,021	3,328	18.5	15,743	3,271	20.8
6 山形県	255,454	53.6	20,305	3,314	16.3	18,611	5,404	29.0
7 福島県	377,254	45.7	35,913	4,398	12.2	30,901	5,460	17.7
8 茨城県	557,269	43.4	56,488	7,825	13.9	50,900	10,600	20.8
9 栃木県	362,408	42.5	33,990	5,898	17.4	30,254	7,736	25.6
10 群馬県	381,820	44.9	34,168	4,263	12.5	31,915	5,339	16.7
11 埼玉県	1,347,538	43.1	121,267	14,831	12.2	115,560	18,987	16.4
12 千葉県	1,208,505	45.1	105,923	15,530	14.7	100,525	18,899	18.8
13 東京都	3,275,483	62.9	313,004	36,938	11.8	275,465	42,042	15.3
14 神奈川県	1,647,234	42.9	166,701	17,946	10.8	143,338	19,994	13.9
15 新潟県	502,866	51.2	39,564	5,176	13.1	36,247	8,551	23.6
16 富山県	239,852	51.7	28,903	4,427	15.3	19,600	4,869	24.8
17 石川県	238,635	49.8	20,929	3,500	16.7	18,791	5,104	27.2
18 福井県	147,356	44.8	14,438	2,986	20.7	14,074	2,893	20.6
19 山梨県	184,193	50.6	15,620	1,977	12.7	13,651	3,760	27.5
20 長野県	442,457	49.6	34,203	6,409	18.7	33,508	11,101	33.1
21 岐阜県	405,999	46.0	31,971	5,417	16.9	31,203	8,341	26.7
22 静岡県	762,219	47.4	63,246	8,296	13.1	57,733	12,015	20.8
23 愛知県	1,448,527	47.6	130,848	21,905	16.7	130,103	23,637	18.2
24 三重県	369,355	47.7	30,602	4,492	14.7	29,436	5,174	17.6
25 滋賀県	255,622	45.2	21,101	3,369	16.0	20,619	4,184	20.3
26 京都府	451,157	42.9	38,201	4,855	12.7	36,195	6,557	18.1
27 大阪府	1,453,829	40.5	133,254	12,472	9.4	109,753	15,763	14.4
28 兵庫県	972,662	41.6	85,767	10,325	12.0	78,786	14,562	18.5
29 奈良県	213,513	35.5	17,667	2,139	12.1	18,079	3,063	16.9
30 和歌山県	164,248	38.2	15,663	2,240	14.3	13,351	3,180	23.8
31 鳥取県	96,146	40.6	8,719	1,058	12.1	7,729	1,721	22.3
32 島根県	134,434	46.9	10,963	1,446	13.2	10,100	2,501	24.8
33 岡山県	300,417	38.8	27,956	4,272	15.3	25,134	4,545	18.1
34 広島県	476,335	40.9	52,191	7,605	14.6	41,875	9,848	23.5
35 山口県	231,767	38.3	21,384	4,214	19.7	18,478	4,161	22.5
36 徳島県	138,451	42.9	11,962	2,413	20.2	12,341	4,545	36.8
37 香川県	191,473	46.3	16,852	4,204	24.9	17,287	5,135	29.7
38 愛媛県	236,790	39.6	24,298	3,945	16.2	21,037	5,032	23.9
39 高知県	133,524	43.4	12,482	1,398	11.2	11,980	2,407	20.1
40 福岡県	836,391	42.0	85,097	10,295	12.1	69,301	16,571	23.9
41 佐賀県	143,117	42.4	12,779	2,697	21.1	11,572	4,114	35.6
42 長崎県	238,459	40.7	20,155	3,863	19.2	19,937	7,091	35.6
43 熊本県	308,296	42.7	28,948	5,940	20.5	25,508	7,982	31.3
44 大分県	231,183	48.1	20,031	3,945	19.7	20,153	6,096	30.2
45 宮崎県	187,955	40.8	16,727	3,371	20.2	16,570	4,932	29.8
46 鹿児島県	309,183	45.8	27,175	5,624	20.7	26,241	7,997	30.5
47 沖縄県	240,496	45.9	26,821	4,812	17.9	28,496	9,085	31.9

1) 特定健診・特定保健指導実施結果集計表 平成24年度(2)

表9-2

都道府県	特定保健指導の 対象者数【E】 (A+C)	特定保健指導の 終了者数【F】 (B+D)	特定保健指導の 実施率(%) (F/E)	メタボリックシンド ローム該当者数	メタボリックシンド ローム該当者割 合(%)	メタボリックシンド ローム 予備群者数	メタボリックシンド ローム予備群者割 合(%)
1 北海道	158,898	24,923	15.7	123,296	14.9	101,298	12.3
2 青森県	37,721	7,441	19.7	34,200	14.7	26,810	11.5
3 岩手県	48,288	8,058	16.7	42,087	16.7	29,723	11.8
4 宮城県	96,261	13,716	14.2	88,112	17.7	61,534	12.4
5 秋田県	33,764	6,599	19.5	30,547	16.0	21,442	11.3
6 山形県	38,916	8,718	22.4	35,434	13.9	28,541	11.2
7 福島県	66,814	9,858	14.8	61,559	16.3	48,527	12.9
8 茨城県	107,388	18,425	17.2	89,687	16.1	67,232	12.1
9 栃木県	64,244	13,634	21.2	54,588	15.1	46,898	12.9
10 群馬県	66,083	9,602	14.5	59,485	15.6	44,340	11.6
11 埼玉県	236,827	33,818	14.3	195,547	14.5	161,190	12.0
12 千葉県	206,448	34,429	16.7	174,362	14.4	146,291	12.1
13 東京都	588,469	78,980	13.4	450,583	13.8	392,308	12.0
14 神奈川県	310,039	37,940	12.2	220,193	13.4	199,842	12.1
15 新潟県	75,811	13,727	18.1	66,725	13.3	52,718	10.5
16 富山県	48,503	9,296	19.2	37,503	15.6	27,711	11.6
17 石川県	39,720	8,604	21.7	35,944	15.1	27,135	11.4
18 福井県	28,512	5,879	20.6	21,292	14.4	17,091	11.6
19 山梨県	29,271	5,737	19.6	23,922	13.0	20,911	11.4
20 長野県	67,711	17,510	25.9	59,537	13.5	46,417	10.5
21 岐阜県	63,174	13,758	21.8	53,867	13.3	42,077	10.4
22 静岡県	120,979	20,311	16.8	97,712	12.8	82,749	10.9
23 愛知県	260,951	45,542	17.5	215,516	14.9	166,693	11.5
24 三重県	60,038	9,666	16.1	53,829	14.6	42,413	11.5
25 滋賀県	41,720	7,553	18.1	35,837	14.0	29,139	11.4
26 京都府	74,396	11,412	15.3	61,415	13.6	52,563	11.7
27 大阪府	243,007	28,235	11.6	203,375	14.0	183,466	12.6
28 兵庫県	164,553	24,887	15.1	138,614	14.3	115,096	11.8
29 奈良県	35,746	5,202	14.6	29,804	14.0	26,210	12.3
30 和歌山県	29,014	5,420	18.7	26,258	16.0	20,146	12.3
31 鳥取県	16,448	2,779	16.9	13,015	13.5	11,178	11.6
32 島根県	21,063	3,947	18.7	18,705	13.9	15,203	11.3
33 岡山県	53,090	8,817	16.6	43,479	14.5	35,674	11.9
34 広島県	94,066	17,453	18.6	69,834	14.7	58,023	12.2
35 山口県	39,862	8,375	21.0	32,091	13.8	26,681	11.5
36 徳島県	24,303	6,958	28.6	21,450	15.5	16,864	12.2
37 香川県	34,139	9,339	27.4	30,367	15.9	21,878	11.4
38 愛媛県	45,335	8,977	19.8	34,963	14.8	27,820	11.7
39 高知県	24,462	3,805	15.6	20,519	15.4	15,982	12.0
40 福岡県	154,398	26,866	17.4	123,166	14.7	103,323	12.4
41 佐賀県	24,351	6,811	28.0	19,421	13.6	17,925	12.5
42 長崎県	40,092	10,954	27.3	36,317	15.2	28,809	12.1
43 熊本県	54,456	13,922	25.6	46,878	15.2	37,849	12.3
44 大分県	40,184	10,041	25.0	34,871	15.1	28,482	12.3
45 宮崎県	33,297	8,303	24.9	29,893	15.9	23,687	12.6
46 鹿児島県	53,416	13,621	25.5	44,297	14.3	37,984	12.3
47 沖縄県	55,317	13,897	25.1	42,628	17.7	36,830	15.3

1) 特定健診・特定保健指導実施結果集計表 平成24年度(3)

表9-3

高血圧症治療薬服用者数	高血圧症治療薬服用者割合(%)	脂質異常症治療薬服用者数	脂質異常症治療薬服用者割合(%)	糖尿病治療薬服用者数	糖尿病治療薬服用者割合(%)
-------------	-----------------	--------------	------------------	------------	----------------

「厚生労働省よりH24年度データの提供なし」

2) 特定健診・特定保健指導実施結果集計表(市町別)平成21年度、22年度

厚生労働省 <http://www.mhlw.go.jp/bunya/shakaihoshho/irvouseido01/info02a-2.html>

①特定健康診査の受診者数(1)

表 10-1

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
大津市	H22	全体	58,294	9,738	9,400	8,774	8,694	8,855	7,002	5,831
		男	31,897	5,662	5,596	5,133	5,111	4,521	3,230	2,644
		女	26,397	4,076	3,804	3,641	3,583	4,334	3,772	3,187
	H21	全体	52,357	8,181	8,020	7,457	7,813	7,814	7,374	5,698
		男	28,116	4,809	4,746	4,217	4,483	3,956	3,389	2,516
		女	24,241	3,372	3,274	3,240	3,330	3,858	3,985	3,182
彦根市	H22	全体	17,803	3,103	2,976	2,921	3,092	2,537	1,867	1,307
		男	10,196	1,942	1,768	1,763	1,887	1,350	872	614
		女	7,607	1,161	1,208	1,158	1,205	1,187	995	693
	H21	全体	15,890	2,826	2,819	2,710	2,981	1,968	1,621	965
		男	8,958	1,754	1,641	1,573	1,854	996	738	402
		女	6,932	1,072	1,178	1,137	1,127	972	883	563
長浜市	H22	全体	23,496	3,823	3,816	4,018	3,955	3,294	2,471	2,119
		男	12,976	2,373	2,220	2,281	2,400	1,653	1,112	937
		女	10,520	1,450	1,596	1,737	1,555	1,641	1,359	1,182
	H21	全体	25,148	3,947	3,856	3,996	4,257	3,319	3,178	2,595
		男	13,520	2,464	2,203	2,265	2,508	1,524	1,451	1,105
		女	11,628	1,483	1,653	1,731	1,749	1,795	1,727	1,490
近江八幡市	H22	全体	14,111	2,317	2,143	2,123	2,345	2,242	1,608	1,333
		男	7,696	1,421	1,225	1,197	1,310	1,184	762	597
		女	6,415	896	918	926	1,035	1,058	846	736
	H21	全体	13,487	2,026	2,046	2,084	2,360	1,910	1,737	1,324
		男	7,222	1,222	1,147	1,183	1,288	985	812	585
		女	6,265	804	899	901	1,072	925	925	739
東近江市	H22	全体	17,182	2,777	2,735	2,817	2,776	2,666	1,975	1,436
		男	9,128	1,678	1,523	1,499	1,488	1,308	956	676
		女	8,054	1,099	1,212	1,318	1,288	1,358	1,019	760
	H21	全体	15,824	2,406	2,551	2,712	2,589	2,176	1,919	1,471
		男	8,216	1,441	1,413	1,418	1,427	999	881	637
		女	7,608	965	1,138	1,294	1,162	1,177	1,038	834
草津市	H22	全体	23,776	4,690	4,062	3,643	3,590	2,970	2,550	2,271
		男	14,397	3,003	2,683	2,473	2,400	1,509	1,209	1,120
		女	9,379	1,687	1,379	1,170	1,190	1,461	1,341	1,151
	H21	全体	22,098	4,070	3,605	3,284	3,581	2,670	2,745	2,143
		男	13,426	2,692	2,415	2,222	2,427	1,270	1,325	1,075
		女	8,672	1,378	1,190	1,062	1,154	1,400	1,420	1,068
守山市	H22	全体	11,952	2,007	1,740	1,646	1,661	1,820	1,615	1,463
		男	6,474	1,211	1,009	932	930	896	771	725
		女	5,478	796	731	714	731	924	844	738
	H21	全体	10,804	1,679	1,539	1,416	1,597	1,549	1,655	1,369
		男	5,792	1,010	893	802	842	770	787	688
		女	5,012	669	646	614	755	779	868	681
湖南市	H22	全体	9,283	1,530	1,409	1,384	1,547	1,434	1,141	838
		男	5,401	1,012	887	786	958	773	557	428
		女	3,882	518	522	598	589	661	584	410
	H21	全体	9,654	1,427	1,370	1,323	1,345	1,457	1,467	1,265
		男	5,254	932	855	766	762	673	683	583
		女	4,400	495	515	557	583	784	784	682
野洲市	H22	全体	10,573	1,644	1,585	1,404	1,449	1,629	1,493	1,369
		男	5,874	1,071	997	824	868	758	700	656
		女	4,699	573	588	580	581	871	793	713
	H21	全体	8,183	1,295	1,282	1,325	1,433	1,235	963	650
		男	4,802	845	808	761	877	703	475	333
		女	3,381	450	474	564	556	532	488	317
甲賀市	H22	全体	15,745	2,296	2,431	2,595	2,559	2,412	1,771	1,681
		男	8,340	1,370	1,347	1,418	1,455	1,170	836	744
		女	7,405	926	1,084	1,177	1,104	1,242	935	937
	H21	全体	15,326	2,068	2,308	2,524	2,501	2,238	1,938	1,749
		男	7,941	1,191	1,269	1,387	1,356	1,077	870	791
		女	7,385	877	1,039	1,137	1,145	1,161	1,068	958

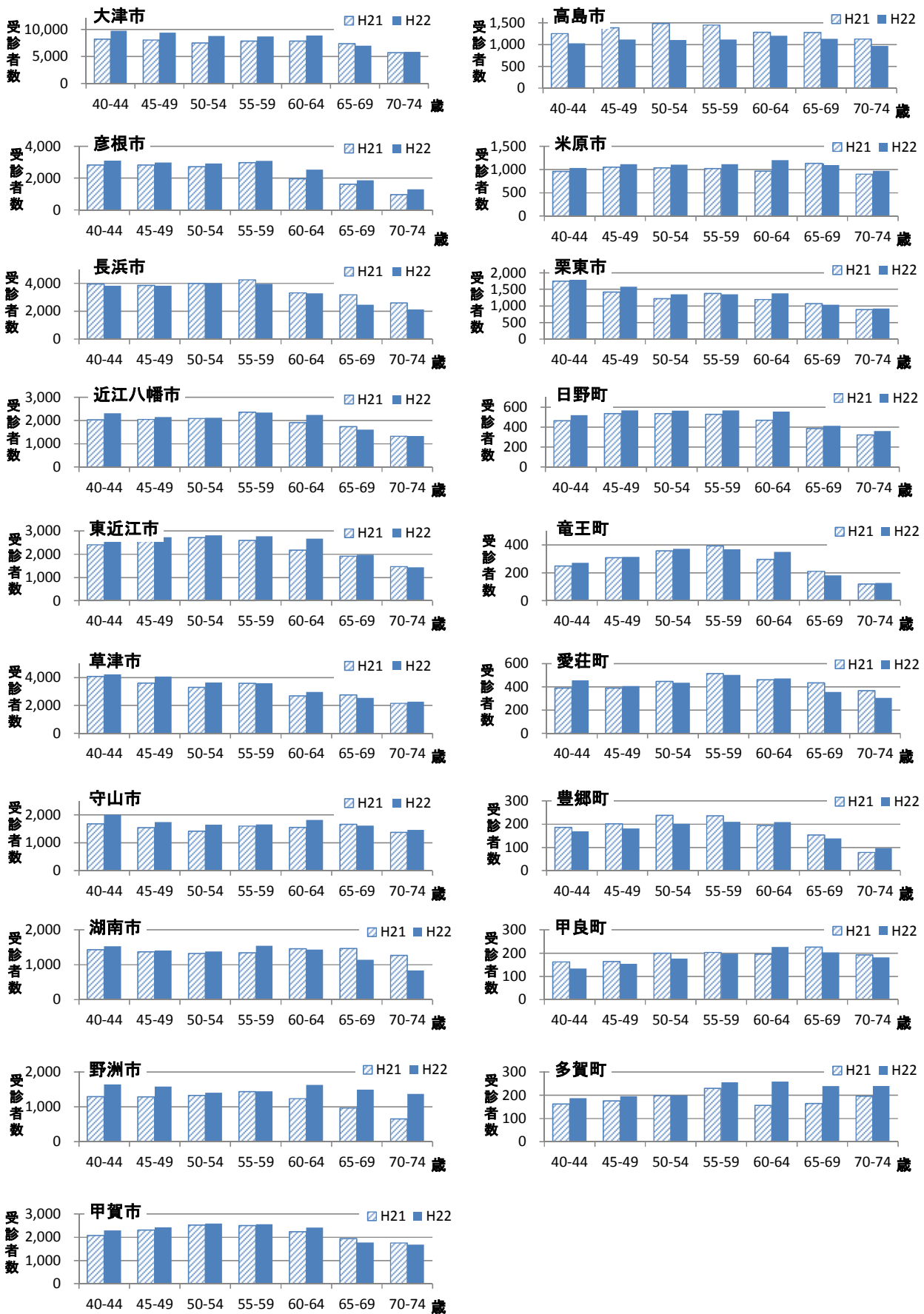
①特定健康診査の受診者数(2)

表10-2

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
高島市	H22	全体	9,057	1,181	1,324	1,441	1,467	1,465	1,212	967
		男	4,634	652	710	788	815	732	519	418
		女	4,423	529	614	653	652	733	693	549
	H21	全体	9,259	1,250	1,389	1,483	1,449	1,284	1,280	1,124
		男	4,750	717	751	821	783	627	552	499
		女	4,509	533	638	662	666	657	728	625
米原市	H22	全体	7,666	1,032	1,113	1,106	1,113	1,202	1,130	970
		男	4,052	602	633	687	646	545	519	420
		女	3,614	430	480	419	467	657	611	550
	H21	全体	7,066	958	1,052	1,036	1,017	967	1,134	902
		男	3,764	572	636	633	578	457	510	378
		女	3,302	386	416	403	439	510	624	524
栗東市	H22	全体	9,648	2,017	1,584	1,356	1,356	1,378	1,032	925
		男	5,492	1,253	963	780	801	726	512	457
		女	4,156	764	621	576	555	652	520	468
	H21	全体	8,904	1,748	1,415	1,218	1,375	1,191	1,067	890
		男	4,992	1,098	850	730	767	606	527	414
		女	3,912	650	565	488	608	585	540	476
日野町	H22	全体	3,550	520	568	566	568	555	413	360
		男	1,865	317	320	309	304	282	178	155
		女	1,685	203	248	257	264	273	235	205
	H21	全体	3,245	465	537	537	529	469	387	321
		男	1,673	258	285	305	276	229	174	146
		女	1,572	207	252	232	253	240	213	175
竜王町	H22	全体	1,987	272	314	373	368	349	183	128
		男	1,094	156	185	210	205	189	88	61
		女	893	116	129	163	163	160	95	67
	H21	全体	1,933	249	308	357	393	296	210	120
		男	1,036	146	166	193	202	158	99	72
		女	897	103	142	164	191	138	111	48
愛荘町	H22	全体	2,930	455	406	435	502	471	355	306
		男	1,592	284	238	255	276	244	171	124
		女	1,338	171	168	180	226	227	184	182
	H21	全体	3,003	389	390	447	514	462	434	367
		男	1,556	227	211	252	271	219	218	158
		女	1,447	162	179	195	243	243	216	209
豊郷町	H22	全体	1,207	169	181	202	210	209	139	97
		男	599	83	88	100	114	100	70	44
		女	608	86	93	102	96	109	69	53
	H21	全体	1,286	186	201	238	236	194	153	78
		男	677	105	100	136	125	100	74	37
		女	609	81	101	102	111	94	79	41
甲良町	H22	全体	1,275	134	154	177	198	227	203	182
		男	645	73	86	94	107	100	101	84
		女	630	61	68	83	91	127	102	98
	H21	全体	1,343	162	164	200	203	196	226	192
		男	681	94	97	114	92	92	107	85
		女	662	68	67	86	111	104	119	107
多賀町	H22	全体	1,578	187	196	199	255	259	239	243
		男	807	111	103	123	138	120	109	103
		女	771	76	93	76	117	139	130	140
	H21	全体	1,280	162	175	198	229	156	164	196
		男	648	92	98	119	125	68	65	81
		女	632	70	77	79	104	88	99	115

①特定健康診査の受診者数（3）

図 17



②メタボリックシンドローム該当者割合 (%) (1)

表 11-1

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
大津市	H22	全体	15.2	7.2	10.0	13.2	15.8	18.8	21.9	25.6
		男	21.6	11.1	15.4	20.1	22.6	27.3	32.4	34.9
		女	7.5	1.7	2.0	3.4	6.2	10.0	12.9	17.9
	H21	全体	13.7	6.6	10.0	12.2	14.5	16.2	18.0	20.9
		男	19.8	10.3	15.5	18.8	21.7	24.3	25.8	29.7
		女	6.5	1.4	2.0	3.6	4.9	7.9	11.3	13.9
彦根市	H22	全体	13.0	7.9	10.8	12.9	16.2	15.3	13.8	17.4
		男	18.7	11.2	16.1	18.5	22.8	23.3	21.6	23.5
		女	5.4	2.4	3.0	4.3	5.7	6.3	6.9	12.1
	H21	全体	12.2	7.1	10.3	13.0	15.2	14.0	13.0	15.8
		男	17.9	10.5	15.8	19.6	21.1	21.7	19.6	23.6
		女	4.8	1.7	2.5	3.8	5.5	6.2	7.5	10.1
長浜市	H22	全体	17.0	9.5	13.3	16.8	20.1	21.3	18.6	23.1
		男	19.7	11.9	17.3	19.9	22.6	25.7	20.6	25.7
		女	5.4	1.0	1.8	4.8	5.3	7.1	8.6	10.7
	H21	全体	17.0	10.6	12.6	16.0	20.6	18.7	20.7	22.0
		男	19.3	12.6	16.7	19.0	22.6	24.0	22.5	21.5
		女	6.1	1.9	1.6	4.6	6.5	6.5	9.4	12.3
近江八幡市	H22	全体	14.5	7.8	10.8	11.7	15.3	17.7	19.9	23.2
		男	19.0	10.1	15.1	15.7	20.6	24.8	27.3	28.8
		女	6.1	2.0	1.9	3.5	4.5	6.7	10.6	16.0
	H21	全体	14.2	7.9	11.4	13.0	16.9	16.9	16.4	18.7
		男	19.1	11.5	15.8	18.4	22.2	23.7	22.0	24.1
		女	5.3	0.2	2.3	2.4	5.6	6.5	8.4	12.2
東近江市	H22	全体	12.3	7.3	9.3	12.5	14.0	13.8	15.3	16.7
		男	18.7	11.1	15.4	20.1	22.2	20.6	22.6	24.6
		女	5.0	1.5	1.7	3.9	4.4	7.3	8.4	9.7
	H21	全体	11.9	6.0	9.7	11.6	13.1	13.7	14.6	17.2
		男	17.9	9.2	15.5	19.2	20.3	21.8	20.5	24.5
		女	5.4	1.1	2.5	3.2	4.3	6.8	9.6	11.6
草津市	H22	全体	14.5	7.6	10.5	13.0	15.4	16.7	21.6	25.9
		男	19.2	10.9	14.5	17.3	20.1	25.1	30.4	34.7
		女	7.3	1.8	2.6	3.8	6.1	8.0	13.6	17.3
	H21	全体	13.4	7.5	10.3	12.1	14.8	15.2	18.1	21.0
		男	17.9	10.8	14.4	16.3	19.4	23.3	25.8	27.8
		女	6.3	0.9	2.1	3.4	5.1	7.9	11.0	14.0
守山市	H22	全体	15.1	5.8	9.1	11.5	15.7	16.8	21.7	29.3
		男	21.1	8.5	14.3	17.9	23.1	25.3	30.5	38.1
		女	8.1	1.6	1.9	3.2	6.3	8.4	13.7	20.6
	H21	全体	13.0	5.2	9.2	10.5	13.0	15.1	17.3	21.7
		男	18.1	8.0	15.3	15.8	19.5	22.6	23.0	26.9
		女	7.0	1.0	0.6	3.6	5.7	7.7	12.1	16.4
湖南市	H22	全体	15.0	7.6	11.1	12.3	14.2	15.6	22.8	29.8
		男	20.7	10.7	16.7	18.1	20.3	21.5	34.6	39.0
		女	7.1	1.5	1.7	4.7	4.2	8.6	11.5	20.2
	H21	全体	13.7	7.1	9.1	11.8	14.8	15.0	15.1	23.4
		男	18.8	10.0	13.8	18.7	20.3	23.2	21.5	30.4
		女	7.5	1.8	1.2	2.3	7.5	8.0	9.6	17.4
野洲市	H22	全体	15.6	7.4	10.1	11.8	15.2	17.5	21.4	27.7
		男	21.2	10.4	15.2	17.7	20.9	26.3	29.7	37.8
		女	8.6	1.9	1.4	3.3	6.7	9.9	14.1	18.4
	H21	全体	13.9	7.5	9.8	11.5	14.4	18.9	18.1	22.5
		男	19.2	10.7	14.5	17.2	19.5	25.9	27.4	30.0
		女	6.3	1.6	1.7	3.9	6.3	9.8	9.0	14.5
甲賀市	H22	全体	14.7	7.3	9.0	11.1	15.5	13.5	24.6	28.7
		男	21.2	11.1	14.4	17.7	23.0	21.5	34.3	40.5
		女	7.3	1.6	2.3	3.1	5.6	6.0	15.9	19.3
	H21	全体	13.7	7.3	9.9	12.2	14.5	15.3	17.8	20.6
		男	20.2	11.3	15.8	19.3	22.0	24.0	25.7	28.2
		女	6.6	1.8	2.7	3.5	5.6	7.1	11.2	14.4

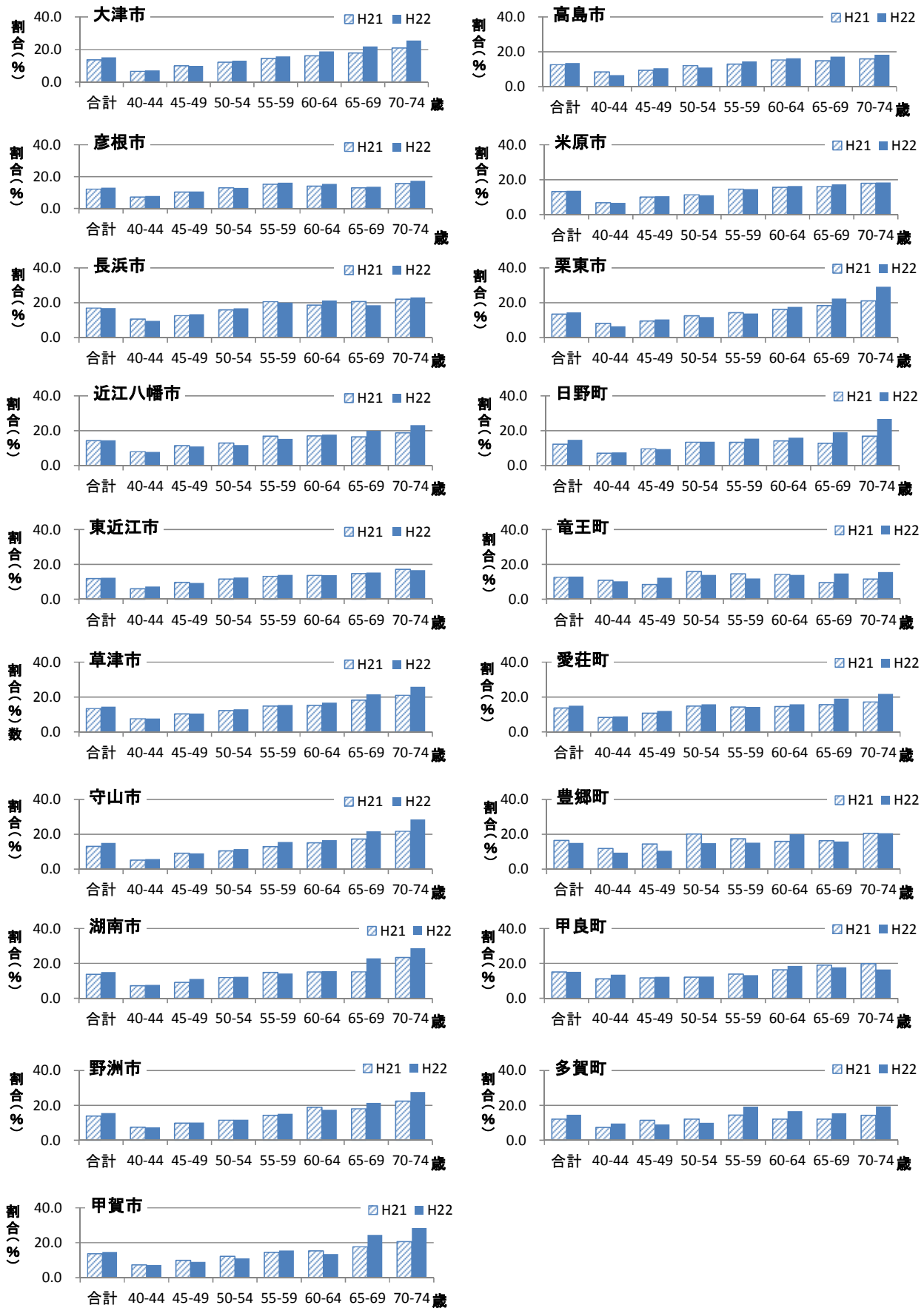
②メタボリックシンドローム該当者割合 (%) (2)

表11-2

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
高島市	H22	全体	13.3	8.3	11.2	13.4	13.9	14.3	14.9	17.6
		男	20.3	13.5	18.5	20.9	20.6	23.1	22.5	24.2
		女	5.9	1.9	2.8	4.3	5.5	5.5	9.1	12.6
	H21	全体	12.6	8.5	9.4	12.0	12.9	15.3	14.9	15.9
		男	19.2	13.4	15.3	19.4	20.4	25.0	21.7	20.8
		女	5.7	1.9	2.5	2.9	4.1	6.1	9.8	12.0
米原市	H22	全体	13.6	6.6	10.5	11.0	14.6	16.3	17.3	18.4
		男	19.2	10.3	16.4	15.0	21.2	23.5	26.6	25.0
		女	7.2	1.4	2.7	4.5	5.4	10.4	9.5	13.3
	H21	全体	13.1	6.7	10.0	11.3	14.6	15.6	16.0	18.0
		男	18.3	9.3	14.9	16.6	20.8	23.6	24.5	21.7
		女	7.3	2.8	2.4	3.0	6.4	8.4	9.1	15.3
栗東市	H22	全体	14.4	6.5	10.5	11.9	13.9	17.6	22.4	29.3
		男	19.9	9.6	15.7	18.7	20.0	25.9	30.3	38.3
		女	7.1	1.6	2.4	2.6	5.0	8.4	14.6	20.5
	H21	全体	13.5	8.1	9.5	12.5	14.3	16.2	18.4	21.1
		男	18.7	11.9	15.2	18.6	20.3	23.3	23.1	29.0
		女	6.9	1.7	1.1	3.3	6.7	8.9	13.7	14.3
日野町	H22	全体	14.7	7.5	9.5	13.6	15.5	16.0	19.1	26.7
		男	19.9	11.4	14.4	21.7	24.3	20.6	21.9	33.5
		女	8.9	1.5	3.2	3.9	5.3	11.4	17.0	21.5
	H21	全体	12.2	7.1	9.5	13.4	13.2	14.1	12.7	16.8
		男	19.0	12.0	15.4	21.3	21.0	21.0	20.7	24.7
		女	4.9	1.0	2.8	3.0	4.7	7.5	6.1	10.3
竜王町	H22	全体	13.0	10.3	12.4	13.9	12.0	14.0	14.8	15.6
		男	19.2	16.7	18.4	21.0	16.1	22.2	21.6	19.7
		女	5.5	1.7	3.9	4.9	6.7	4.4	8.4	11.9
	H21	全体	12.6	10.8	8.4	16.0	14.5	14.2	9.5	11.7
		男	19.0	17.1	11.4	25.9	21.8	20.9	17.2	12.5
		女	5.1	1.9	4.9	4.3	6.8	6.5	2.7	10.4
愛荘町	H22	全体	15.0	8.8	12.1	15.9	14.3	15.9	19.2	21.9
		男	21.7	12.7	18.9	23.9	22.1	22.5	29.2	30.6
		女	7.0	2.3	2.4	4.4	4.9	8.8	9.8	15.9
	H21	全体	13.7	8.2	10.8	14.8	14.2	14.5	15.7	17.2
		男	20.2	12.3	18.0	22.2	23.2	22.4	21.1	22.2
		女	6.6	2.5	2.2	5.1	4.1	7.4	10.2	13.4
豊郷町	H22	全体	15.0	9.5	10.5	14.9	15.2	20.1	15.8	20.6
		男	23.5	16.9	14.8	26.0	22.8	31.0	24.3	31.8
		女	6.6	2.3	6.5	3.9	6.3	10.1	7.2	11.3
	H21	全体	16.5	11.8	14.4	20.2	17.4	16.0	16.3	20.5
		男	25.1	18.1	20.0	32.4	25.6	26.0	24.3	29.7
		女	6.9	3.7	8.9	3.9	8.1	5.3	8.9	12.2
甲良町	H22	全体	15.1	13.4	12.3	12.4	13.1	18.5	17.7	16.5
		男	23.4	21.9	20.9	21.3	21.5	28.0	22.8	27.4
		女	6.7	3.3	1.5	2.4	3.3	11.0	12.7	7.1
	H21	全体	15.0	11.1	11.6	12.0	13.8	16.3	19.0	19.8
		男	22.5	17.0	16.5	20.2	22.8	22.8	28.0	30.6
		女	7.4	2.9	4.5	1.2	6.3	10.6	10.9	11.2
多賀町	H22	全体	14.7	9.6	9.2	10.1	19.2	16.6	15.5	19.3
		男	21.9	14.4	17.5	15.4	30.4	25.0	22.0	27.2
		女	7.1	2.6	0.0	1.3	6.0	9.4	10.0	13.6
	H21	全体	12.2	7.4	11.4	12.1	14.4	12.2	12.2	14.3
		男	18.8	12.0	14.3	19.3	24.0	20.6	23.1	18.5
		女	5.4	1.4	7.8	1.3	2.9	5.7	5.1	11.3

②メタボリックシンドローム該当者割合 (%) (3)

図 18



③メタボリックシンドローム予備群者割合(%) (1)

表12-1

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
大津市	H22	全体	10.9	11.0	12.5	12.2	12.3	10.2	8.5	8.5
		男	16.7	16.7	18.9	17.7	18.0	15.9	12.9	13.0
		女	4.0	3.0	3.1	4.4	4.2	4.2	4.7	4.7
	H21	全体	11.9	11.0	12.0	12.5	12.6	11.6	11.2	12.7
		男	17.9	17.0	18.3	18.7	18.6	17.7	17.1	18.2
		女	5.0	2.5	2.9	4.5	4.7	5.5	6.2	8.4
彦根市	H22	全体	11.5	12.1	11.1	11.6	13.3	11.0	9.4	10.3
		男	17.0	17.4	16.9	17.2	18.8	16.8	13.5	14.8
		女	4.1	3.2	2.5	3.0	4.6	4.5	5.8	6.3
	H21	全体	11.8	11.0	10.7	12.1	13.8	11.1	11.5	12.2
		男	17.7	16.6	17.1	17.9	19.3	17.4	17.5	16.9
		女	4.2	1.9	1.9	4.0	4.7	4.7	6.5	8.9
長浜市	H22	全体	14.3	13.5	14.6	16.3	16.4	13.4	11.9	11.7
		男	17.0	16.1	17.7	18.8	18.5	16.4	13.3	14.7
		女	4.1	2.9	3.6	4.4	3.7	4.1	5.4	4.6
	H21	全体	15.8	15.2	14.4	16.8	17.5	14.5	15.3	17.0
		男	18.5	17.9	17.7	20.0	19.7	17.7	17.5	18.6
		女	5.0	2.8	3.4	3.8	4.5	6.2	6.3	8.0
近江八幡市	H22	全体	12.9	12.3	15.0	13.2	15.4	12.1	10.6	10.0
		男	17.3	15.8	19.3	17.8	21.0	16.2	13.4	15.4
		女	3.8	2.7	4.1	3.0	3.9	4.8	4.8	3.1
	H21	全体	13.1	11.3	13.4	14.3	13.5	12.3	13.2	14.0
		男	17.3	14.1	17.8	18.4	18.8	15.9	17.7	19.5
		女	4.9	4.0	3.8	4.7	3.2	5.8	6.2	7.2
東近江市	H22	全体	11.2	10.7	11.0	10.2	11.0	11.8	11.3	13.2
		男	17.0	16.2	16.4	16.7	16.6	19.2	15.8	18.9
		女	4.6	2.4	4.3	2.9	4.4	4.7	7.2	8.0
	H21	全体	11.5	10.8	10.7	11.4	12.4	11.1	12.1	12.4
		男	17.4	15.8	17.3	18.2	18.0	17.4	17.7	18.1
		女	5.1	3.5	2.6	4.0	5.4	5.7	7.3	8.0
草津市	H22	全体	11.7	11.8	12.9	14.0	14.3	11.0	8.0	6.9
		男	17.0	17.1	18.0	18.8	19.1	17.2	12.1	10.5
		女	3.7	2.4	3.0	3.7	4.7	4.6	4.3	3.3
	H21	全体	12.5	12.4	12.3	15.1	13.9	10.6	11.1	10.8
		男	17.4	17.2	16.9	20.2	18.1	16.4	15.8	14.3
		女	5.0	2.9	3.1	4.3	5.1	5.4	6.7	7.3
守山市	H22	全体	10.3	10.9	12.8	11.2	11.0	10.8	8.2	6.7
		男	16.2	16.8	19.7	17.7	16.5	17.5	13.1	10.2
		女	3.4	2.0	3.3	2.8	4.0	4.2	3.8	3.3
	H21	全体	11.7	10.4	12.5	11.0	12.1	12.2	12.0	12.0
		男	17.6	15.7	19.5	16.3	18.1	19.2	18.0	16.3
		女	5.0	2.2	2.9	4.1	5.4	5.3	6.6	7.6
湖南市	H22	全体	12.3	12.0	14.3	13.7	12.2	10.9	9.8	13.1
		男	17.5	16.4	20.1	21.4	15.9	15.1	13.6	20.1
		女	5.1	3.3	4.6	3.5	6.1	6.1	6.2	5.9
	H21	全体	12.7	10.9	13.4	13.2	13.6	11.9	12.5	13.9
		男	18.2	14.7	18.7	18.5	18.8	17.8	19.8	20.6
		女	6.2	3.6	4.7	5.7	6.9	6.9	6.3	8.2
野洲市	H22	全体	9.4	10.3	10.9	11.4	10.6	10.4	6.2	5.6
		男	14.1	14.2	16.0	15.9	15.4	17.8	8.6	8.7
		女	3.5	3.0	2.2	5.0	3.3	4.0	4.0	2.7
	H21	全体	11.9	13.4	12.6	11.1	11.4	12.1	10.8	11.2
		男	17.0	18.1	17.8	16.0	15.4	16.6	18.1	17.4
		女	4.6	4.7	3.8	4.4	5.0	6.0	3.7	4.7
甲賀市	H22	全体	11.0	11.6	11.7	13.0	12.5	10.4	8.2	7.3
		男	16.6	17.4	18.1	19.7	17.7	15.0	12.1	11.6
		女	4.7	3.0	3.8	5.0	5.6	6.0	4.7	3.9
	H21	全体	12.1	11.8	12.5	12.6	12.8	10.5	12.0	12.6
		男	18.2	18.0	20.1	18.4	19.3	15.3	16.8	18.3
		女	5.6	3.3	3.2	5.5	5.1	6.0	8.1	7.8

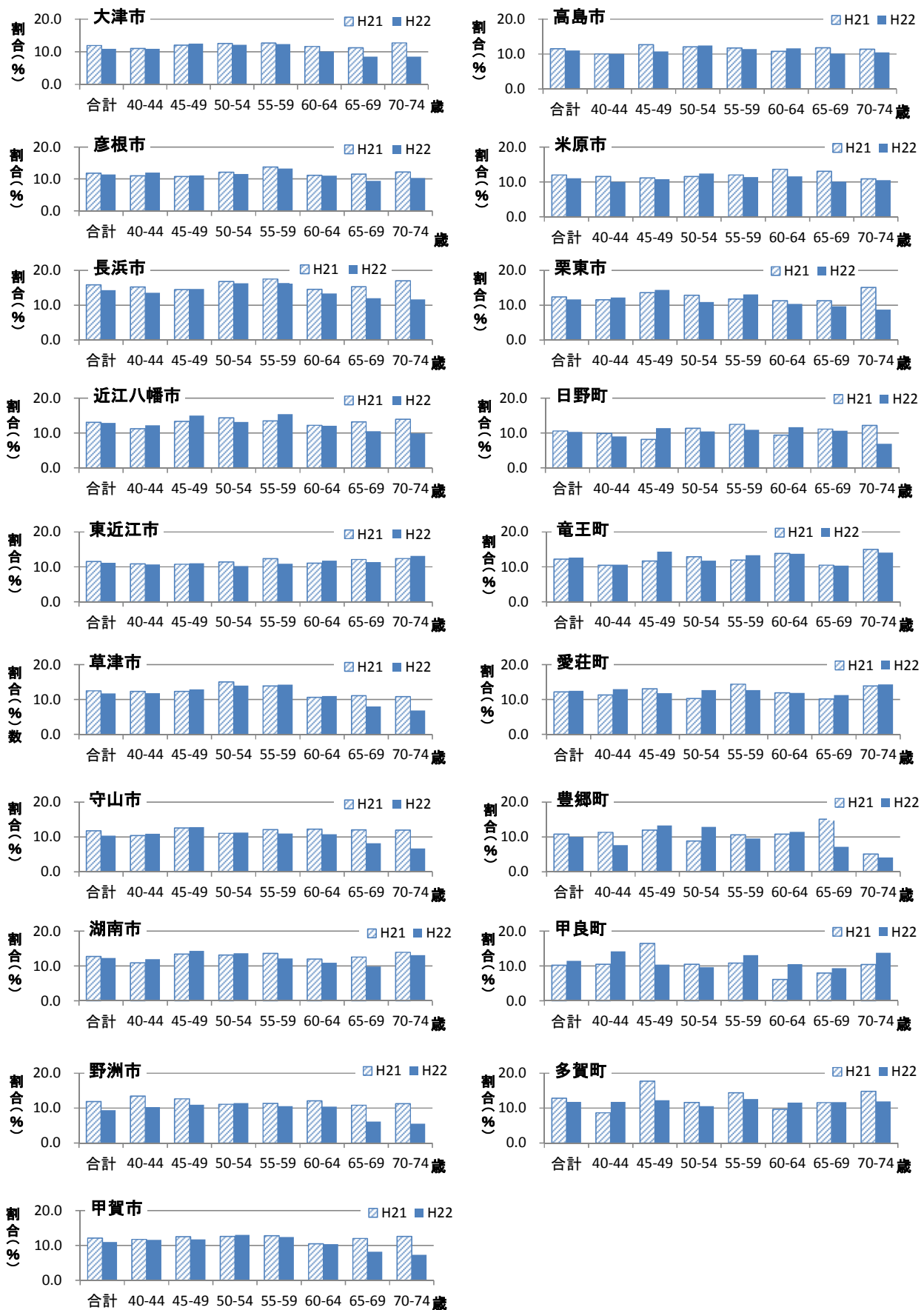
③メタボリックシンドローム予備群者割合 (%) (2)

表 12-2

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
高島市	H22	全体	11.3	9.9	12.3	10.4	12.8	12.8	8.7	11.3
		男	17.5	15.3	19.6	16.1	19.8	19.9	13.5	16.5
		女	4.7	3.2	3.9	3.5	4.1	5.7	5.2	7.3
	H21	全体	11.5	10.0	12.7	12.1	11.7	10.7	11.8	11.4
		男	17.5	14.6	19.7	18.8	17.4	16.7	17.4	17.4
		女	5.2	3.8	4.4	3.8	5.1	5.0	7.6	6.6
米原市	H22	全体	11.0	10.1	10.8	12.5	11.4	11.6	10.1	10.5
		男	15.7	15.0	16.0	15.9	16.1	17.2	15.4	13.8
		女	5.8	3.3	4.0	6.9	4.9	7.0	5.6	8.0
	H21	全体	12.0	11.6	11.1	11.6	12.0	13.7	13.1	10.9
		男	17.3	17.1	15.6	16.1	18.0	20.1	19.6	14.6
		女	6.0	3.4	4.3	4.5	4.1	7.8	7.7	8.2
栗東市	H22	全体	11.6	12.2	14.3	10.9	13.1	10.4	9.7	8.8
		男	16.7	18.2	20.8	15.1	17.9	14.7	13.7	11.4
		女	4.9	2.4	4.3	5.2	6.1	5.5	5.8	6.2
	H21	全体	12.3	11.5	13.6	12.8	11.7	11.3	11.2	15.1
		男	17.6	16.9	20.5	17.9	16.6	15.7	16.5	19.3
		女	5.6	2.3	3.2	5.1	5.6	6.7	6.1	11.3
日野町	H22	全体	10.3	9.0	11.4	10.4	10.9	11.7	10.7	6.9
		男	15.8	12.0	17.2	16.5	17.4	18.1	15.7	12.3
		女	4.3	4.4	4.0	3.1	3.4	5.1	6.8	2.9
	H21	全体	10.6	9.9	8.2	11.4	12.5	9.4	11.1	12.1
		男	16.5	14.7	13.3	16.4	19.6	16.6	18.4	17.8
		女	4.3	3.9	2.4	4.7	4.7	2.5	5.2	7.4
竜王町	H22	全体	12.7	10.7	14.3	11.8	13.3	13.8	10.4	14.1
		男	18.4	16.7	19.5	16.2	20.5	20.6	12.5	21.3
		女	5.7	2.6	7.0	6.1	4.3	5.6	8.4	7.5
	H21	全体	12.2	10.4	11.7	12.9	12.0	13.9	10.5	15.0
		男	18.5	16.4	19.3	18.7	18.3	20.3	17.2	19.4
		女	4.9	1.9	2.8	6.1	5.2	6.5	4.5	8.3
愛荘町	H22	全体	12.5	13.0	11.8	12.6	12.7	11.9	11.3	14.4
		男	18.9	18.3	17.6	18.0	20.3	19.7	15.8	24.2
		女	4.9	4.1	3.6	5.0	3.5	3.5	7.1	7.7
	H21	全体	12.2	11.3	13.1	10.3	14.4	11.9	10.1	13.9
		男	17.4	16.7	19.9	15.1	21.4	15.1	12.8	21.5
		女	6.5	3.7	5.0	4.1	6.6	9.1	7.4	8.1
豊郷町	H22	全体	10.0	7.7	13.3	12.9	9.5	11.5	7.2	4.1
		男	14.7	10.8	20.5	16.0	13.2	18.0	11.4	9.1
		女	5.4	4.7	6.5	9.8	5.2	5.5	2.9	0.0
	H21	全体	10.8	11.3	11.9	8.8	10.6	10.8	15.0	5.1
		男	15.4	14.3	18.0	11.0	16.0	16.0	21.6	10.8
		女	5.7	7.4	5.9	5.9	4.5	5.3	8.9	0.0
甲良町	H22	全体	11.5	14.2	10.4	9.6	13.1	10.6	9.4	13.7
		男	16.3	23.3	15.1	12.8	19.6	18.0	11.9	14.3
		女	6.5	3.3	4.4	6.0	5.5	4.7	6.9	13.3
	H21	全体	10.2	10.5	16.5	10.5	10.8	6.1	8.0	10.4
		男	15.3	18.1	22.7	15.8	17.4	9.8	11.2	11.8
		女	5.0	0.0	7.5	3.5	5.4	2.9	5.0	9.3
多賀町	H22	全体	11.8	11.8	12.2	10.6	12.5	11.6	11.7	11.9
		男	19.1	18.0	20.4	16.3	18.1	20.0	19.3	22.3
		女	4.2	2.6	3.2	1.3	6.0	4.3	5.4	4.3
	H21	全体	12.8	8.6	17.7	11.6	14.4	9.6	11.6	14.8
		男	20.5	13.0	28.6	16.8	22.4	17.6	20.0	24.7
		女	4.9	2.9	3.9	3.8	4.8	3.4	6.1	7.8

③メタボリックシンドローム予備群者割合 (%) (3)

図 19



④高血圧の治療に係る薬剤を服用している者の割合(%) (1)

表 13-1

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
大津市	H22	全体	18.6	2.9	7.2	12.7	19.2	27.3	33.3	40.5
		男	19.6	3.8	8.8	15.5	22.3	30.7	35.8	40.6
		女	17.4	1.6	4.8	8.7	14.8	23.8	31.2	40.5
	H21	全体	19.3	2.8	6.8	12.4	19.6	26.6	33.4	41.1
		男	20.2	3.7	8.5	15.0	22.6	30.2	34.9	42.9
		女	18.3	1.6	4.3	9.1	15.5	22.9	32.2	39.7
彦根市	H22	全体	16.8	3.6	7.2	13.8	19.9	25.1	29.8	34.9
		男	18.3	4.7	8.9	16.8	23.6	28.2	31.7	35.5
		女	14.8	1.8	4.6	9.1	13.9	21.6	28.1	34.3
	H21	全体	14.8	3.0	7.1	12.3	19.0	23.8	24.6	31.4
		男	16.5	4.0	9.1	15.1	23.0	27.3	26.3	32.8
		女	12.6	1.4	4.3	8.4	12.2	20.2	23.2	30.4
長浜市	H22	全体	24.9	3.7	10.3	18.1	27.5	36.9	43.0	57.8
		男	19.7	3.6	10.8	15.6	24.4	31.7	33.0	43.1
		女	18.5	2.1	4.6	12.8	16.9	24.9	31.9	43.2
	H21	全体	25.8	4.2	8.8	17.8	27.7	34.0	44.9	59.1
		男	19.9	4.5	9.0	16.0	24.0	29.1	33.0	44.3
		女	19.2	1.7	4.2	11.2	17.4	23.8	33.8	42.2
近江八幡市	H22	全体	20.9	2.7	7.6	13.9	21.5	30.3	37.1	48.5
		男	19.2	3.4	8.5	14.2	21.9	29.1	35.8	41.4
		女	18.2	1.1	4.8	9.7	14.4	25.3	31.0	46.9
	H21	全体	20.4	2.1	6.9	13.3	20.5	28.3	36.2	48.6
		男	18.6	2.3	7.1	13.8	20.6	28.1	34.2	43.1
		女	18.2	1.6	5.0	9.3	14.1	23.7	31.5	45.3
東近江市	H22	全体	16.9	2.8	6.1	12.0	17.5	24.5	32.4	38.5
		男	18.3	3.8	8.0	14.5	20.5	26.1	35.6	41.1
		女	15.4	1.2	3.7	9.0	14.0	22.9	29.3	36.2
	H21	全体	17.5	2.9	5.4	12.0	17.3	26.0	33.0	40.6
		男	18.2	3.9	6.8	14.5	19.6	28.3	36.0	40.8
		女	16.8	1.5	3.7	9.2	14.5	24.0	30.5	40.4
草津市	H22	全体	18.0	3.6	7.0	13.4	19.1	26.6	35.2	42.1
		男	18.5	4.6	8.5	15.2	21.5	32.4	37.0	42.1
		女	17.1	1.7	4.1	9.5	14.4	20.7	33.6	42.1
	H21	全体	17.7	2.9	7.3	12.7	18.2	24.1	33.6	41.8
		男	17.8	3.8	8.8	14.2	19.7	28.9	34.5	42.5
		女	17.6	1.2	4.2	9.4	15.2	19.8	32.8	41.0
守山市	H22	全体	21.9	2.7	7.3	12.0	20.5	30.8	39.8	47.6
		男	22.6	3.2	9.6	14.5	24.1	32.9	43.2	46.5
		女	21.2	2.0	4.1	8.7	16.0	28.7	36.7	48.8
	H21	全体	22.1	3.1	7.0	11.3	20.2	30.0	38.6	46.7
		男	22.8	4.0	9.5	13.6	22.4	32.6	42.3	45.2
		女	21.3	1.8	3.4	8.3	17.6	27.3	35.3	48.3
湖南市	H22	全体	24.4	3.9	8.6	12.8	19.5	31.6	47.0	73.7
		男	23.8	4.8	11.3	16.3	21.9	29.8	47.2	71.0
		女	25.3	2.1	4.0	8.2	15.6	33.7	46.7	76.6
	H21	全体	21.7	2.7	7.4	12.9	20.5	28.6	35.4	45.5
		男	22.1	3.3	9.7	14.6	23.2	31.5	38.2	48.5
		女	21.3	1.4	3.5	10.6	17.0	26.0	32.9	43.0
野洲市	H22	全体	15.4	2.6	5.6	14.2	19.4	20.4	23.2	24.9
		男	17.1	3.2	6.7	16.0	23.7	27.2	26.0	27.1
		女	13.3	1.4	3.6	11.6	12.9	14.5	20.8	22.9
	H21	全体	17.6	3.4	6.5	13.2	18.6	23.5	31.5	43.5
		男	18.6	3.7	8.5	15.8	20.0	26.5	33.7	45.0
		女	16.4	2.9	3.0	9.8	16.4	19.5	29.3	42.0
甲賀市	H22	全体	20.0	2.5	7.0	12.8	20.4	25.8	37.7	46.3
		男	21.4	3.3	9.3	16.5	23.2	29.5	40.1	49.2
		女	18.4	1.3	4.2	8.3	16.7	22.4	35.5	44.0
	H21	全体	20.6	3.1	7.3	12.6	19.8	26.4	36.6	46.5
		男	22.2	4.1	9.5	15.5	23.0	30.6	39.9	48.8
		女	19.0	1.8	4.7	9.1	16.1	22.4	34.0	44.6

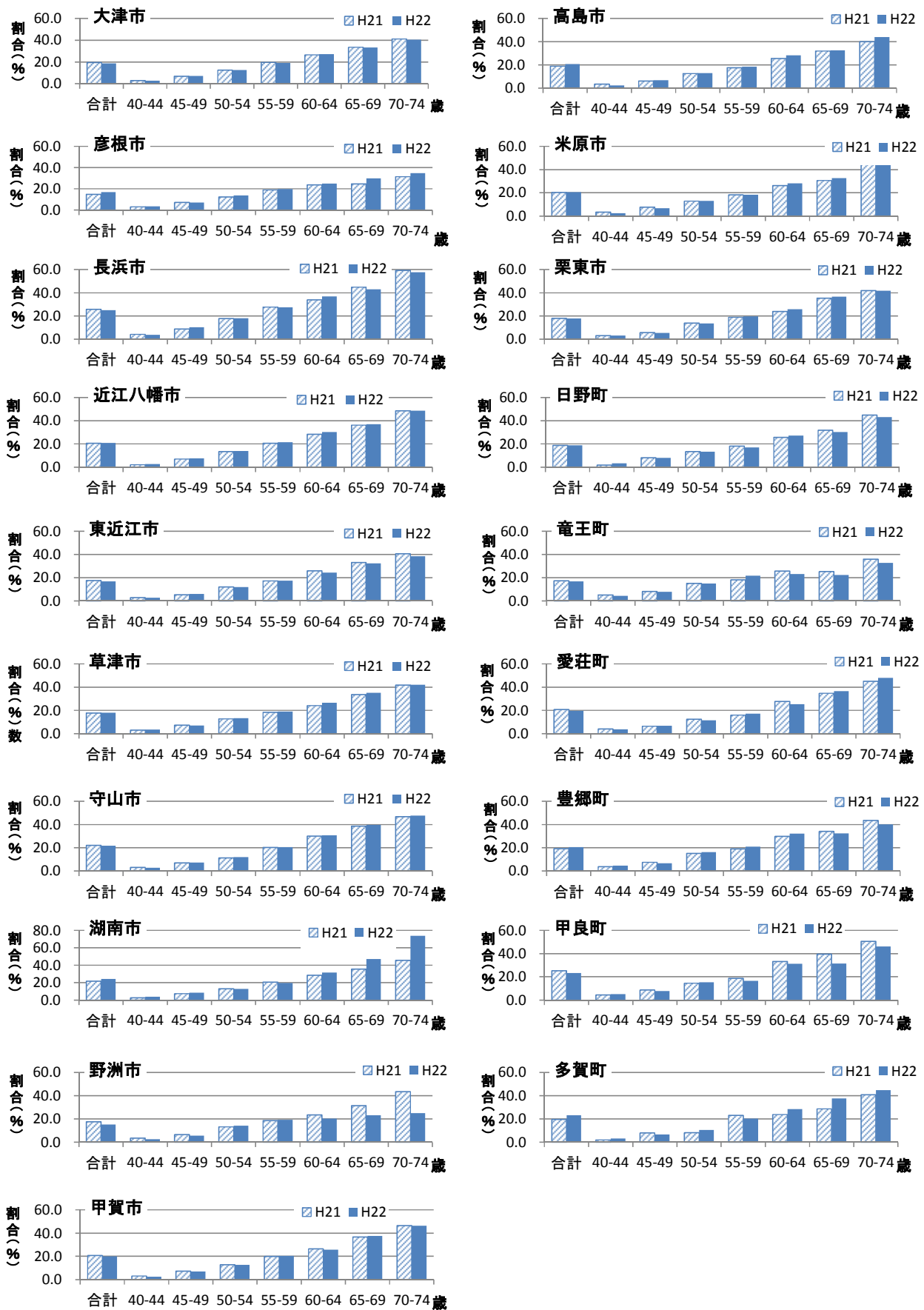
④高血圧の治療に係る薬剤を服用している者の割合(%) (2)

表 13-2

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
高島市	H22	全体	19.3	3.5	7.8	12.7	19.4	25.1	30.8	40.7
		男	20.7	4.6	9.9	14.7	22.1	29.6	33.1	41.4
		女	17.8	2.1	5.4	10.3	16.0	20.5	29.0	40.3
	H21	全体	18.9	3.4	6.1	12.5	17.7	25.5	31.9	39.9
		男	19.9	4.5	7.3	14.5	19.3	29.5	35.7	41.5
		女	17.9	2.1	4.7	10.0	15.8	21.8	29.0	38.7
米原市	H22	全体	20.7	2.5	6.9	13.1	18.5	28.3	32.6	44.1
		男	21.1	3.8	8.4	14.7	22.6	31.6	35.3	41.9
		女	20.4	0.7	5.0	10.5	12.8	25.6	30.3	45.8
	H21	全体	20.3	3.4	7.6	12.8	18.2	26.3	30.7	44.6
		男	19.9	4.0	9.0	14.4	22.7	28.2	33.9	38.4
		女	20.8	2.6	5.5	10.4	12.3	24.5	28.0	49.0
栗東市	H22	全体	17.9	3.3	5.6	13.6	19.8	25.9	36.7	41.7
		男	18.3	4.2	6.7	15.9	21.2	28.1	38.5	42.7
		女	17.4	2.0	3.7	10.6	17.7	23.5	35.0	40.8
	H21	全体	18.0	3.1	5.7	13.9	18.9	24.0	35.4	41.9
		男	17.8	4.0	6.6	15.8	19.6	25.6	38.9	39.4
		女	18.2	1.7	4.2	11.1	18.1	22.4	32.0	44.1
日野町	H22	全体	18.7	3.3	7.9	13.4	16.9	27.2	30.3	43.1
		男	19.0	3.5	10.0	15.5	19.4	28.0	33.1	43.2
		女	18.4	3.0	5.2	10.9	14.0	26.4	28.1	42.9
	H21	全体	18.7	1.7	8.2	13.4	18.1	25.6	31.8	44.9
		男	19.4	1.9	10.5	16.1	19.9	26.6	36.2	42.5
		女	17.9	1.4	5.6	9.9	16.2	24.6	28.2	46.9
竜王町	H22	全体	17.0	4.4	8.0	15.0	21.7	23.2	22.4	32.8
		男	18.6	5.8	8.1	15.2	24.9	28.6	28.4	29.5
		女	14.9	2.6	7.8	14.7	17.8	16.9	16.8	35.8
	H21	全体	17.4	5.2	8.1	15.1	18.3	25.7	25.2	35.8
		男	19.6	6.8	7.2	16.1	23.3	31.6	30.3	31.9
		女	14.8	2.9	9.2	14.0	13.1	18.8	20.7	41.7
愛荘町	H22	全体	19.7	3.7	6.7	11.5	17.3	25.3	36.6	48.0
		男	19.8	3.9	8.8	12.9	18.8	25.0	40.4	54.8
		女	19.6	3.5	3.6	9.4	15.5	25.6	33.2	43.4
	H21	全体	20.7	4.1	6.4	12.3	16.0	27.7	34.8	45.0
		男	20.8	4.8	8.1	13.9	18.5	29.7	32.6	46.8
		女	20.7	3.1	4.5	10.3	13.2	25.9	37.0	43.5
豊郷町	H22	全体	20.5	4.7	6.6	16.3	21.0	32.1	32.4	40.2
		男	22.0	8.4	3.4	19.0	21.1	35.0	35.7	43.2
		女	19.1	1.2	9.7	13.7	20.8	29.4	29.0	37.7
	H21	全体	19.2	3.8	7.5	15.1	19.1	29.9	34.0	43.6
		男	21.3	5.7	6.0	18.4	22.4	32.0	43.2	40.5
		女	16.9	1.2	8.9	10.8	15.3	27.7	25.3	46.3
甲良町	H22	全体	23.4	5.2	7.8	15.3	16.7	31.3	31.5	46.2
		男	25.1	6.8	7.0	18.1	20.6	35.0	30.7	54.8
		女	21.6	3.3	8.8	12.0	12.1	28.3	32.4	38.8
	H21	全体	25.2	4.3	8.5	14.5	18.7	33.2	39.4	50.5
		男	26.3	5.3	8.2	18.4	20.7	39.1	40.2	55.3
		女	24.2	2.9	9.0	9.3	17.1	27.9	38.7	46.7
多賀町	H22	全体	23.1	3.2	6.6	10.6	20.4	28.6	37.7	44.9
		男	25.3	3.6	11.7	13.8	25.4	35.0	40.4	48.5
		女	20.9	2.6	1.1	5.3	14.5	23.0	35.4	42.1
	H21	全体	19.5	1.9	8.0	8.1	23.1	23.7	28.7	40.8
		男	21.1	2.2	12.2	11.8	26.4	26.5	33.8	44.4
		女	17.9	1.4	2.6	2.5	19.2	21.6	25.3	38.3

④高血圧の治療に係る薬剤を服用している者の割合 (%) (3)

図 20



⑤糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の割合 (%) (1)

表 14-1

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
大津市	H22	全体	4.1	1.0	1.5	2.8	4.9	5.7	7.2	8.1
		男	5.4	1.4	2.2	3.9	6.6	7.8	10.3	11.2
		女	2.6	0.5	0.6	1.3	2.4	3.6	4.6	5.6
	H21	全体	4.2	0.7	1.5	2.9	4.5	6.0	7.1	7.8
		男	5.3	1.0	2.2	3.9	6.1	8.0	9.5	10.2
		女	2.9	0.3	0.5	1.7	2.3	3.8	5.1	5.8
彦根市	H22	全体	3.4	0.9	1.8	3.3	4.9	4.7	5.2	5.0
		男	4.5	1.3	2.4	4.7	6.1	6.9	6.8	6.4
		女	2.0	0.3	0.8	1.1	2.8	2.3	3.9	3.8
	H21	全体	3.0	0.8	1.8	2.9	4.4	4.1	4.1	4.4
		男	3.9	1.0	2.4	4.1	5.4	6.1	5.4	6.0
		女	1.7	0.4	1.0	1.1	2.6	2.0	2.9	3.2
長浜市	H22	全体	4.6	1.1	1.8	3.4	5.0	7.1	8.4	9.1
		男	4.7	1.3	2.2	3.7	5.1	8.3	9.8	7.8
		女	2.1	0.1	0.4	1.3	2.4	2.7	3.2	5.8
	H21	全体	4.4	0.9	1.7	3.1	4.9	6.5	8.1	7.9
		男	4.3	1.1	2.0	3.6	5.1	7.3	8.3	7.0
		女	2.3	0.2	0.7	0.9	2.1	3.2	4.3	4.6
近江八幡市	H22	全体	4.1	0.7	2.0	3.7	4.3	5.8	6.7	8.3
		男	4.7	0.8	2.7	5.2	4.7	6.6	8.1	8.5
		女	2.6	0.4	0.8	0.9	2.6	3.6	3.8	6.5
	H21	全体	4.1	0.8	2.1	3.0	4.4	5.0	7.4	8.0
		男	4.7	1.0	2.7	4.1	5.1	6.1	7.8	9.6
		女	2.6	0.4	0.7	1.0	2.5	2.9	5.1	5.7
東近江市	H22	全体	3.4	0.9	1.8	2.9	4.0	4.4	5.4	6.3
		男	4.6	1.2	3.0	4.1	5.5	6.4	7.1	9.2
		女	1.9	0.5	0.3	1.5	2.2	2.4	3.8	3.7
	H21	全体	3.5	0.8	1.5	2.7	4.2	5.0	5.9	6.3
		男	4.7	1.1	2.4	4.1	6.0	7.0	7.9	8.5
		女	2.2	0.4	0.3	1.1	2.2	3.3	4.1	4.6
草津市	H22	全体	4.2	0.9	1.8	3.3	5.9	6.1	6.4	8.9
		男	5.1	1.4	2.2	4.2	7.7	8.3	8.1	11.2
		女	2.8	0.1	1.1	1.5	2.3	3.8	4.9	6.6
	H21	全体	4.2	1.2	1.6	3.2	5.6	6.4	6.2	8.5
		男	5.1	1.7	2.2	3.9	7.4	8.3	8.1	10.0
		女	2.9	0.2	0.6	1.8	2.0	4.6	4.4	6.9
守山市	H22	全体	4.2	0.9	1.1	2.6	5.2	5.3	6.8	8.9
		男	5.3	1.2	1.6	3.9	7.3	7.3	9.1	10.6
		女	2.9	0.5	0.5	1.0	2.6	3.4	4.7	7.2
	H21	全体	4.2	0.9	1.2	3.2	3.7	5.4	6.6	9.3
		男	5.2	1.2	1.7	4.6	5.1	7.3	8.6	10.6
		女	3.1	0.4	0.6	1.3	2.1	3.6	4.7	7.9
湖南市	H22	全体	4.8	1.0	2.1	2.9	4.1	6.8	8.1	12.8
		男	5.7	1.3	2.9	4.7	4.9	8.3	10.8	14.7
		女	3.5	0.6	0.6	0.5	2.9	5.0	5.5	10.7
	H21	全体	4.1	1.0	2.4	2.1	3.8	4.8	6.3	8.7
		男	5.2	1.2	3.9	2.9	5.4	6.5	8.6	11.1
		女	2.8	0.6	0.0	1.1	1.7	3.3	4.3	6.6
野洲市	H22	全体	3.6	0.9	1.8	2.7	4.8	5.2	5.0	4.9
		男	4.5	1.3	2.4	3.6	6.1	8.6	5.3	6.4
		女	2.4	0.2	0.7	1.4	2.9	2.2	4.8	3.5
	H21	全体	4.0	1.0	1.7	2.6	5.2	5.9	5.8	8.5
		男	4.9	1.3	2.5	3.4	6.8	7.3	6.5	11.1
		女	2.8	0.4	0.4	1.6	2.7	4.1	5.1	5.7
甲賀市	H22	全体	3.8	1.2	1.6	3.0	4.5	5.1	6.0	6.2
		男	5.0	1.7	2.3	4.0	6.5	7.3	7.7	8.2
		女	2.4	0.4	0.8	1.8	1.9	3.1	4.5	4.7
	H21	全体	4.1	1.1	1.9	3.2	4.3	5.1	6.8	7.0
		男	5.4	1.6	2.7	4.4	6.1	7.1	9.2	9.1
		女	2.7	0.3	0.9	1.8	2.2	3.3	4.9	5.2

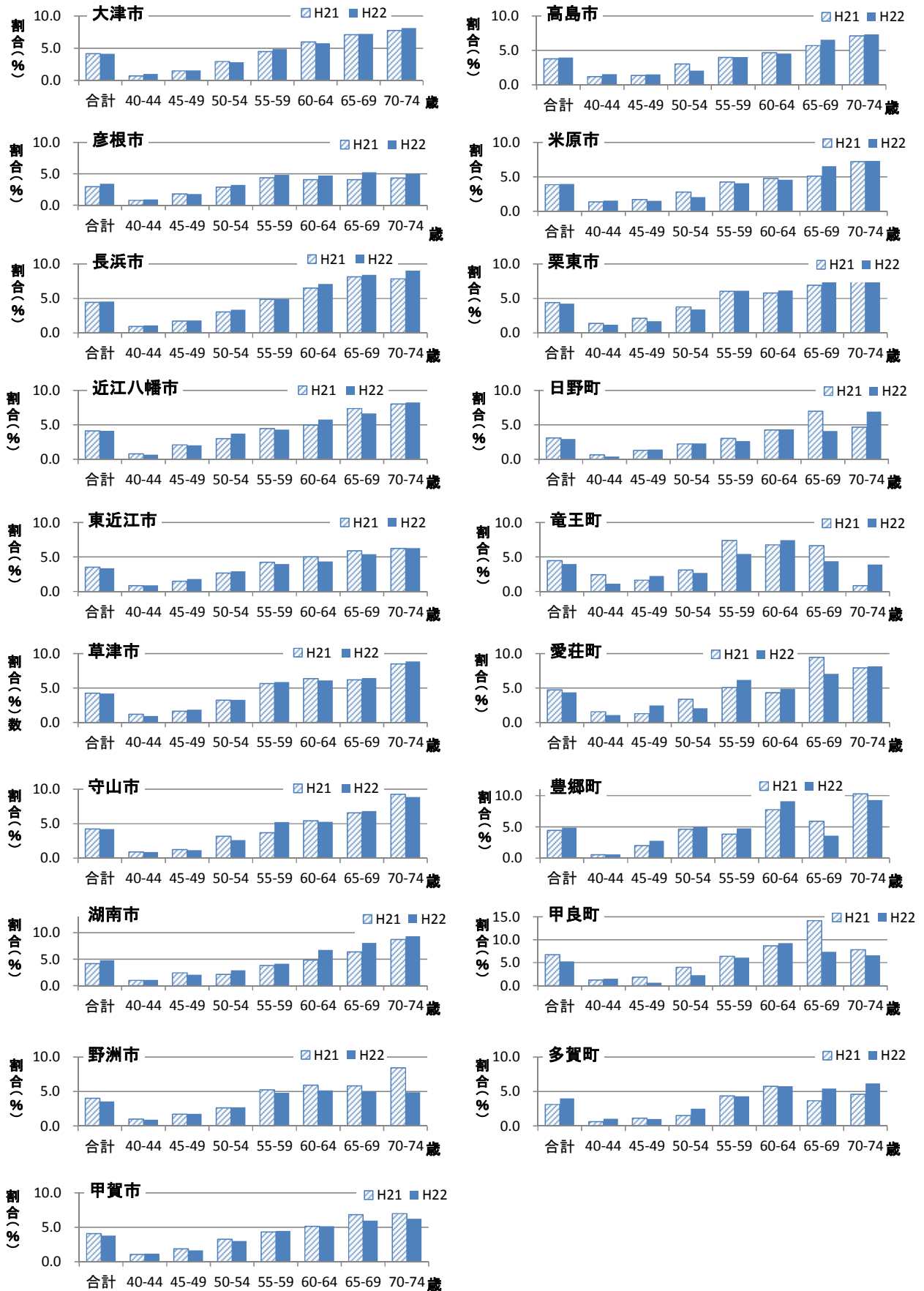
⑤糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の割合 (%) (2)

表 14-2

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
高島市	H22	全体	3.6	1.2	1.8	2.6	4.6	4.7	4.4	6.5
		男	5.0	1.7	2.8	3.6	5.9	7.1	6.9	8.4
		女	2.2	0.6	0.7	1.4	3.1	2.3	2.5	5.1
	H21	全体	3.8	1.2	1.4	3.0	4.0	4.7	5.7	7.1
		男	4.9	1.7	2.0	4.3	5.5	6.4	7.2	9.2
		女	2.6	0.6	0.6	1.5	2.3	3.0	4.5	5.4
米原市	H22	全体	4.0	1.6	1.5	2.1	4.0	4.6	6.5	7.7
		男	5.3	2.5	2.2	2.8	5.9	7.7	8.9	9.8
		女	2.5	0.2	0.6	1.0	1.5	2.0	4.6	6.2
	H21	全体	3.8	1.4	1.7	2.8	4.2	4.8	5.1	7.2
		男	4.9	1.7	2.4	3.8	5.9	7.2	7.5	7.7
		女	2.7	0.8	0.7	1.2	2.1	2.5	3.2	6.9
栗東市	H22	全体	4.3	1.2	1.7	3.4	6.1	6.2	7.5	7.5
		男	5.6	1.6	2.6	4.5	8.4	8.1	10.2	10.3
		女	2.6	0.5	0.3	1.9	2.9	4.0	4.8	4.7
	H21	全体	4.4	1.4	2.1	3.8	6.0	5.8	6.9	7.4
		男	5.3	1.6	2.9	4.7	8.1	7.9	7.8	9.2
		女	3.2	0.9	0.9	2.5	3.5	3.6	6.1	5.9
日野町	H22	全体	2.9	0.4	1.4	2.3	2.6	4.3	4.1	6.9
		男	3.6	0.3	1.9	2.9	3.3	5.3	6.7	9.7
		女	2.1	0.5	0.8	1.6	1.9	3.3	2.1	4.9
	H21	全体	3.1	0.6	1.3	2.2	3.0	4.3	7.0	4.7
		男	3.8	0.8	1.8	2.6	2.9	5.2	9.8	7.5
		女	2.4	0.5	0.8	1.7	3.2	3.3	4.7	2.3
竜王町	H22	全体	4.0	1.1	2.2	2.7	5.4	7.4	4.4	3.9
		男	4.9	1.9	1.6	3.8	6.3	9.0	6.8	6.6
		女	2.8	0.0	3.1	1.2	4.3	5.6	2.1	1.5
	H21	全体	4.4	2.4	1.6	3.1	7.4	6.8	6.7	0.8
		男	5.9	3.4	1.2	4.1	10.4	8.2	11.1	1.4
		女	2.8	1.0	2.1	1.8	4.2	5.1	2.7	0.0
愛荘町	H22	全体	4.4	1.1	2.5	2.1	6.2	4.9	7.0	8.2
		男	5.4	0.7	3.8	2.7	9.1	7.8	7.0	9.7
		女	3.1	1.8	0.6	1.1	2.7	1.8	7.1	7.1
	H21	全体	4.7	1.5	1.3	3.4	5.1	4.3	9.4	7.9
		男	5.8	1.3	2.4	5.6	6.6	5.9	10.6	8.9
		女	3.6	1.9	0.0	0.5	3.3	2.9	8.3	7.2
豊郷町	H22	全体	4.9	0.6	2.8	5.0	4.8	9.1	3.6	9.3
		男	6.8	1.2	4.5	4.0	7.0	15.0	4.3	13.6
		女	3.0	0.0	1.1	5.9	2.1	3.7	2.9	5.7
	H21	全体	4.4	0.5	2.0	4.6	3.8	7.7	5.9	10.3
		男	5.6	1.0	3.0	5.1	4.8	12.0	5.4	13.5
		女	3.1	0.0	1.0	3.9	2.7	3.2	6.3	7.3
甲良町	H22	全体	5.3	1.5	0.6	2.3	6.1	9.3	7.4	6.6
		男	7.0	2.7	1.2	2.1	8.4	13.0	9.9	9.5
		女	3.5	0.0	0.0	2.4	3.3	6.3	4.9	4.1
	H21	全体	6.7	1.2	1.8	4.0	6.4	8.7	14.2	7.8
		男	9.1	2.1	2.1	4.4	8.7	13.0	19.6	14.1
		女	4.2	0.0	1.5	3.5	4.5	4.8	9.2	2.8
多賀町	H22	全体	4.0	1.1	1.0	2.5	4.3	5.8	5.4	6.2
		男	6.2	1.8	1.9	4.1	7.2	10.0	6.4	11.7
		女	1.7	0.0	0.0	0.0	0.9	2.2	4.6	2.1
	H21	全体	3.1	0.6	1.1	1.5	4.4	5.8	3.7	4.6
		男	5.1	1.1	2.0	2.5	8.0	10.3	6.2	7.4
		女	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	2.0	2.6

⑤糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の割合 (%) (3)

図 21



⑥脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の割合（％）（１）

表 15-1

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
大津市	H22	全体	12.7	2.2	4.3	7.5	12.0	18.5	25.2	28.8
		男	10.1	3.0	5.8	8.4	10.4	13.7	17.9	21.0
		女	15.9	1.1	2.2	6.2	14.1	23.5	31.5	35.3
	H21	全体	12.4	2.0	4.0	6.9	11.1	17.6	22.9	27.2
		男	9.6	2.7	5.1	7.2	10.1	13.6	16.3	19.6
		女	15.5	0.9	2.4	6.5	12.4	21.7	28.5	33.1
彦根市	H22	全体	11.1	2.7	5.1	9.2	12.2	16.3	21.0	22.4
		男	9.4	3.8	6.6	9.8	10.8	12.8	14.2	15.5
		女	13.4	0.8	2.8	8.5	14.4	20.2	27.0	28.6
	H21	全体	9.2	2.3	4.6	7.1	10.5	14.8	16.6	21.5
		男	8.0	3.3	6.5	8.1	9.4	11.1	10.0	16.2
		女	10.8	0.7	2.0	5.7	12.2	18.5	22.1	25.2
長浜市	H22	全体	17.5	3.7	7.5	12.4	18.9	26.5	32.7	35.7
		男	11.0	4.2	7.9	9.6	13.6	15.7	15.5	18.2
		女	16.7	1.1	3.6	9.9	17.2	25.4	31.9	33.4
	H21	全体	14.1	2.9	6.6	10.1	16.1	21.9	23.6	23.8
		男	8.5	2.8	7.0	7.2	11.6	12.8	10.3	11.9
		女	13.8	1.7	3.1	9.1	14.1	20.5	24.2	22.6
近江八幡市	H22	全体	13.9	2.4	5.0	8.9	15.6	19.0	25.7	30.0
		男	9.2	3.1	6.0	8.4	9.8	11.8	15.4	17.1
		女	16.3	0.8	2.5	7.2	18.3	23.2	29.4	36.1
	H21	全体	12.8	2.2	3.4	8.9	13.7	18.1	22.6	27.1
		男	8.1	3.1	3.7	7.8	8.2	10.3	13.2	17.3
		女	15.4	0.5	2.2	7.3	16.4	22.8	26.9	32.1
東近江市	H22	全体	11.2	1.8	4.0	7.3	12.3	17.3	21.3	23.3
		男	8.7	2.5	5.3	7.1	10.3	13.0	14.6	15.2
		女	14.0	0.7	2.3	7.5	14.5	21.4	27.6	30.4
	H21	全体	10.6	1.5	3.4	7.1	11.0	15.9	21.6	21.7
		男	8.1	2.2	4.4	7.7	9.5	11.1	14.0	14.3
		女	13.4	0.4	2.2	6.4	12.9	20.0	28.1	27.3
草津市	H22	全体	12.0	2.4	4.3	7.8	11.9	18.6	25.5	29.1
		男	9.2	3.1	4.9	7.8	10.6	13.6	17.9	21.1
		女	16.3	1.1	3.2	7.8	14.6	23.7	32.3	36.9
	H21	全体	11.7	1.8	4.0	6.7	11.3	18.7	23.6	27.8
		男	8.6	2.2	4.8	6.3	9.7	14.0	15.4	20.4
		女	16.5	1.2	2.2	7.5	14.7	23.0	31.2	35.3
守山市	H22	全体	14.3	1.8	4.1	7.7	13.7	20.1	26.0	31.9
		男	11.4	2.4	5.3	8.7	12.2	16.3	16.9	25.2
		女	17.9	1.0	2.6	6.3	15.6	23.7	34.4	38.5
	H21	全体	13.4	1.5	3.8	6.6	12.5	17.9	24.7	27.7
		男	10.0	2.1	4.8	7.0	11.0	13.9	16.4	18.9
		女	17.2	0.7	2.5	6.2	14.0	22.0	32.1	36.6
湖南市	H22	全体	15.5	2.5	5.3	7.8	11.8	22.0	31.1	43.0
		男	11.3	3.5	6.9	9.8	9.1	14.5	21.9	27.8
		女	21.2	0.8	2.7	5.2	16.1	30.9	39.9	58.8
	H21	全体	12.9	1.3	4.5	6.6	12.1	19.6	21.5	25.0
		男	9.3	1.7	5.5	7.2	10.1	13.7	13.9	17.8
		女	17.3	0.6	2.7	5.7	14.8	24.7	28.1	31.1
野洲市	H22	全体	8.8	1.4	2.8	4.8	10.4	11.7	15.5	16.4
		男	7.4	2.0	3.4	5.0	9.7	10.9	12.6	12.3
		女	10.6	0.3	1.9	4.7	11.4	12.3	18.0	20.2
	H21	全体	9.0	1.5	2.3	5.1	9.0	12.6	17.1	26.3
		男	7.1	2.1	3.3	4.6	7.4	10.2	12.6	19.8
		女	11.7	0.4	0.6	5.9	11.5	15.8	21.5	33.1
甲賀市	H22	全体	12.0	2.0	4.3	7.5	11.1	16.3	22.9	27.1
		男	9.8	2.8	5.3	8.0	10.2	13.1	16.9	20.2
		女	14.4	0.6	3.0	6.9	12.3	19.3	28.3	32.6
	H21	全体	11.4	1.7	4.2	5.8	10.6	15.3	21.3	25.9
		男	9.2	2.5	5.5	6.2	8.9	13.2	15.3	19.0
		女	13.8	0.6	2.5	5.4	12.5	17.3	26.2	31.6

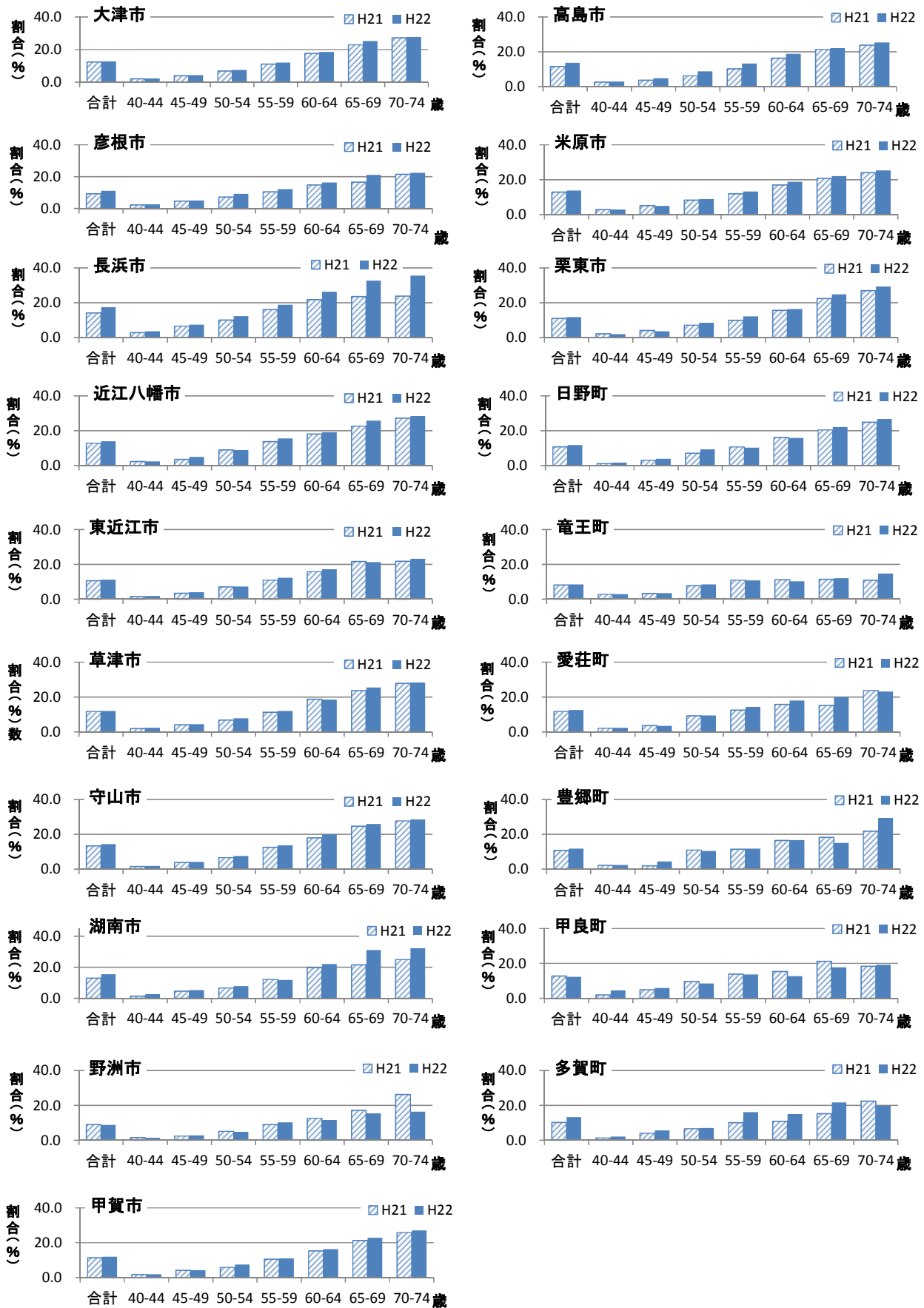
⑥脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の割合 (%) (2)

表 15-2

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
高島市	H22	全体	12.5	2.9	4.2	7.8	11.8	17.2	22.0	24.9
		男	9.2	3.7	5.4	7.0	9.3	12.7	15.4	14.8
		女	16.0	1.9	2.9	8.9	14.9	21.7	27.0	32.6
	H21	全体	11.6	2.6	3.7	6.1	10.2	16.3	21.3	23.8
		男	8.2	3.1	4.7	5.8	7.7	11.2	14.3	15.4
		女	15.1	2.1	2.5	6.5	13.2	21.2	26.6	30.6
米原市	H22	全体	13.7	2.9	4.9	8.9	13.3	18.8	22.1	25.4
		男	10.5	4.5	7.1	8.7	13.3	13.0	14.3	14.5
		女	17.4	0.7	2.1	9.1	13.3	23.6	28.8	33.6
	H21	全体	12.8	2.8	5.0	8.2	11.9	17.0	20.7	24.1
		男	9.3	3.8	6.0	8.4	11.4	11.8	12.0	14.6
		女	16.7	1.3	3.6	7.9	12.5	21.6	27.9	30.9
栗東市	H22	全体	11.8	2.0	3.5	8.6	12.2	16.5	24.9	29.4
		男	8.9	2.7	4.3	9.0	10.7	12.3	17.2	18.2
		女	15.5	0.9	2.4	8.0	14.2	21.2	32.5	40.4
	H21	全体	11.1	2.2	4.1	7.1	10.0	15.6	22.5	27.0
		男	7.9	2.9	4.8	7.4	8.2	10.1	13.9	16.4
		女	15.2	0.9	3.0	6.8	12.2	21.4	30.9	36.1
日野町	H22	全体	11.7	1.7	3.9	9.4	10.2	15.9	22.0	26.7
		男	7.5	1.3	4.4	9.7	7.9	9.6	12.9	11.0
		女	16.5	2.5	3.2	8.9	12.9	22.3	28.9	38.5
	H21	全体	10.8	1.1	3.0	7.1	10.6	16.0	20.4	24.9
		男	7.5	0.8	3.9	6.9	9.1	10.9	12.6	13.0
		女	14.2	1.4	2.0	7.3	12.3	20.8	26.8	34.9
竜王町	H22	全体	8.5	2.9	3.5	8.6	10.9	10.3	12.0	14.8
		男	7.8	3.8	3.8	8.6	10.2	10.1	6.8	13.1
		女	9.3	1.7	3.1	8.6	11.7	10.6	16.8	16.4
	H21	全体	8.2	2.8	3.2	7.8	10.9	11.1	11.4	10.8
		男	6.8	3.4	3.0	7.8	9.9	7.0	8.1	8.3
		女	9.8	1.9	3.5	7.9	12.0	15.9	14.4	14.6
愛荘町	H22	全体	12.5	2.4	3.4	9.4	14.3	18.0	20.0	23.2
		男	8.7	3.2	3.4	8.6	12.0	11.5	14.0	12.1
		女	16.9	1.2	3.6	10.6	17.3	25.1	25.5	30.8
	H21	全体	11.8	2.1	3.6	9.2	12.5	15.8	15.2	23.7
		男	9.1	3.5	3.8	9.1	13.3	11.9	10.6	10.8
		女	14.7	0.0	3.4	9.2	11.5	19.3	19.9	33.5
豊郷町	H22	全体	11.8	2.4	4.4	10.4	11.9	16.7	15.1	29.9
		男	10.0	4.8	4.5	8.0	9.6	16.0	10.0	22.7
		女	13.7	0.0	4.3	12.7	14.6	17.4	20.3	35.8
	H21	全体	10.7	2.2	2.0	10.9	11.4	16.5	18.3	21.8
		男	9.0	3.8	1.0	11.8	8.0	13.0	16.2	13.5
		女	12.6	0.0	3.0	9.8	15.3	20.2	20.3	29.3
甲良町	H22	全体	12.3	4.5	5.8	8.5	13.6	12.8	17.7	19.2
		男	10.4	6.8	7.0	9.6	11.2	9.0	15.8	11.9
		女	14.3	1.6	4.4	7.2	16.5	15.7	19.6	25.5
	H21	全体	12.7	1.9	4.9	9.5	13.8	15.3	21.2	18.2
		男	11.5	3.2	6.2	14.0	9.8	10.9	18.7	16.5
		女	14.0	0.0	3.0	3.5	17.1	19.2	23.5	19.6
多賀町	H22	全体	13.2	2.1	5.6	7.0	16.1	15.1	21.8	19.8
		男	11.0	3.6	7.8	8.1	17.4	12.5	16.5	9.7
		女	15.6	0.0	3.2	5.3	14.5	17.3	26.2	27.1
	H21	全体	10.2	1.2	4.0	6.6	10.0	10.9	15.2	22.4
		男	7.9	2.2	5.1	7.6	9.6	8.8	12.3	11.1
		女	12.7	0.0	2.6	5.1	10.6	12.5	17.2	30.4

⑥脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の割合 (%) (3)

図22



	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
大津市	H22	全体	8.6	11.0	11.4	11.8	11.2	9.2	0.2	0.2
		男	14.1	17.4	18.0	18.3	16.8	15.2	0.3	0.4
		女	1.9	2.2	1.8	2.7	3.2	2.9	0.1	0.0
	H21	全体	9.3	11.0	12.4	11.3	10.5	9.1	4.9	4.7
		男	15.1	17.3	19.4	17.8	16.3	14.6	7.6	7.3
		女	2.6	2.0	2.2	2.7	2.7	3.4	2.6	2.6
彦根市	H22	全体	9.1	11.3	11.7	10.6	11.6	9.4	0.4	0.0
		男	14.5	16.6	18.6	16.3	17.1	15.4	0.6	0.0
		女	1.8	2.3	1.7	2.0	3.0	2.5	0.3	0.0
	H21	全体	10.0	11.0	11.2	12.1	12.2	9.3	2.2	4.4
		男	15.9	17.0	18.0	18.9	17.8	15.5	3.7	6.2
		女	2.3	1.2	1.9	2.7	3.1	3.1	0.9	3.0
長浜市	H22	全体	11.7	15.2	15.8	16.1	13.9	11.3	0.1	0.0
		男	15.4	18.9	20.4	19.9	16.5	14.5	0.2	0.0
		女	1.8	1.4	2.3	3.1	2.4	2.9	0.0	0.0
	H21	全体	11.4	16.5	14.5	14.9	14.3	10.5	1.8	1.2
		男	15.1	20.2	19.6	18.5	16.9	14.0	2.7	1.2
		女	2.0	1.8	1.8	3.1	3.1	3.3	0.2	0.7
近江八幡市	H22	全体	9.7	12.6	13.9	11.8	13.3	9.7	0.1	0.0
		男	14.1	16.4	19.1	16.6	19.2	14.4	0.1	0.0
		女	1.7	2.7	2.2	1.8	2.5	2.3	0.1	0.0
	H21	全体	10.5	11.5	15.6	13.5	13.3	10.3	2.4	2.4
		男	15.4	15.6	22.1	18.8	18.9	14.7	3.8	4.3
		女	2.1	1.7	1.8	2.4	2.7	3.5	1.0	0.9
東近江市	H22	全体	8.8	12.2	11.6	11.6	10.2	9.2	0.0	0.0
		男	14.9	19.2	19.0	19.4	17.0	15.6	0.0	0.0
		女	1.9	1.5	2.2	2.7	2.3	2.9	0.0	0.0
	H21	全体	8.7	10.8	13.0	11.2	11.0	7.7	0.5	1.4
		男	15.0	17.1	21.2	19.0	17.9	14.7	0.7	2.0
		女	1.9	1.3	2.8	2.7	2.7	1.8	0.4	0.8
草津市	H22	全体	9.3	11.4	12.6	12.4	12.0	9.4	0.3	0.0
		男	14.0	16.6	17.9	17.3	16.1	14.7	0.2	0.1
		女	2.1	2.1	2.4	2.1	3.8	4.0	0.4	0.0
	H21	全体	10.0	11.7	12.3	12.9	11.9	8.8	4.1	4.2
		男	14.8	17.0	17.2	17.8	15.7	14.6	6.2	5.9
		女	2.6	1.4	2.4	2.7	3.8	3.4	2.1	2.4
守山市	H22	全体	7.6	9.7	12.1	11.7	10.1	7.7	0.1	0.0
		男	12.8	15.4	19.3	18.2	16.7	13.3	0.1	0.0
		女	1.4	1.0	2.1	3.1	1.8	2.3	0.0	0.0
	H21	全体	7.8	9.5	11.3	10.6	8.3	7.2	3.7	3.8
		男	12.8	14.6	18.7	16.5	13.7	12.7	5.7	5.8
		女	1.9	1.9	1.1	2.9	2.3	1.7	1.8	1.8
湖南市	H22	全体	8.9	11.6	13.1	12.1	10.3	9.7	0.1	0.1
		男	13.9	16.0	19.8	19.7	14.6	14.9	0.2	0.2
		女	2.0	2.9	1.5	2.2	3.2	3.6	0.0	0.0
	H21	全体	8.9	11.5	11.2	12.2	11.0	7.8	4.2	4.9
		男	14.2	16.4	16.3	19.1	16.4	14.0	6.7	7.7
		女	2.6	2.2	2.7	2.9	3.9	2.4	2.0	2.5
野洲市	H22	全体	8.3	10.5	13.1	12.2	11.9	9.0	0.1	0.1
		男	13.1	15.1	19.7	17.8	17.4	14.6	0.1	0.2
		女	2.2	1.7	1.9	4.1	3.8	4.0	0.1	0.1
	H21	全体	11.9	13.7	13.6	12.6	12.1	13.0	7.8	7.1
		男	17.3	19.2	19.3	19.2	16.8	18.2	12.8	9.3
		女	4.2	3.3	3.8	3.7	4.7	6.2	2.9	4.7
甲賀市	H22	全体	8.5	12.5	11.4	11.5	11.5	7.4	0.0	0.0
		男	14.4	19.2	18.9	19.3	17.7	13.1	0.0	0.0
		女	1.8	2.5	2.2	2.0	3.4	2.1	0.0	0.0
	H21	全体	9.8	11.7	12.9	12.4	11.5	9.3	4.3	4.2
		男	16.4	18.1	21.4	20.3	18.4	16.1	6.1	7.6
		女	2.7	3.0	2.4	2.8	3.3	3.1	2.9	1.5

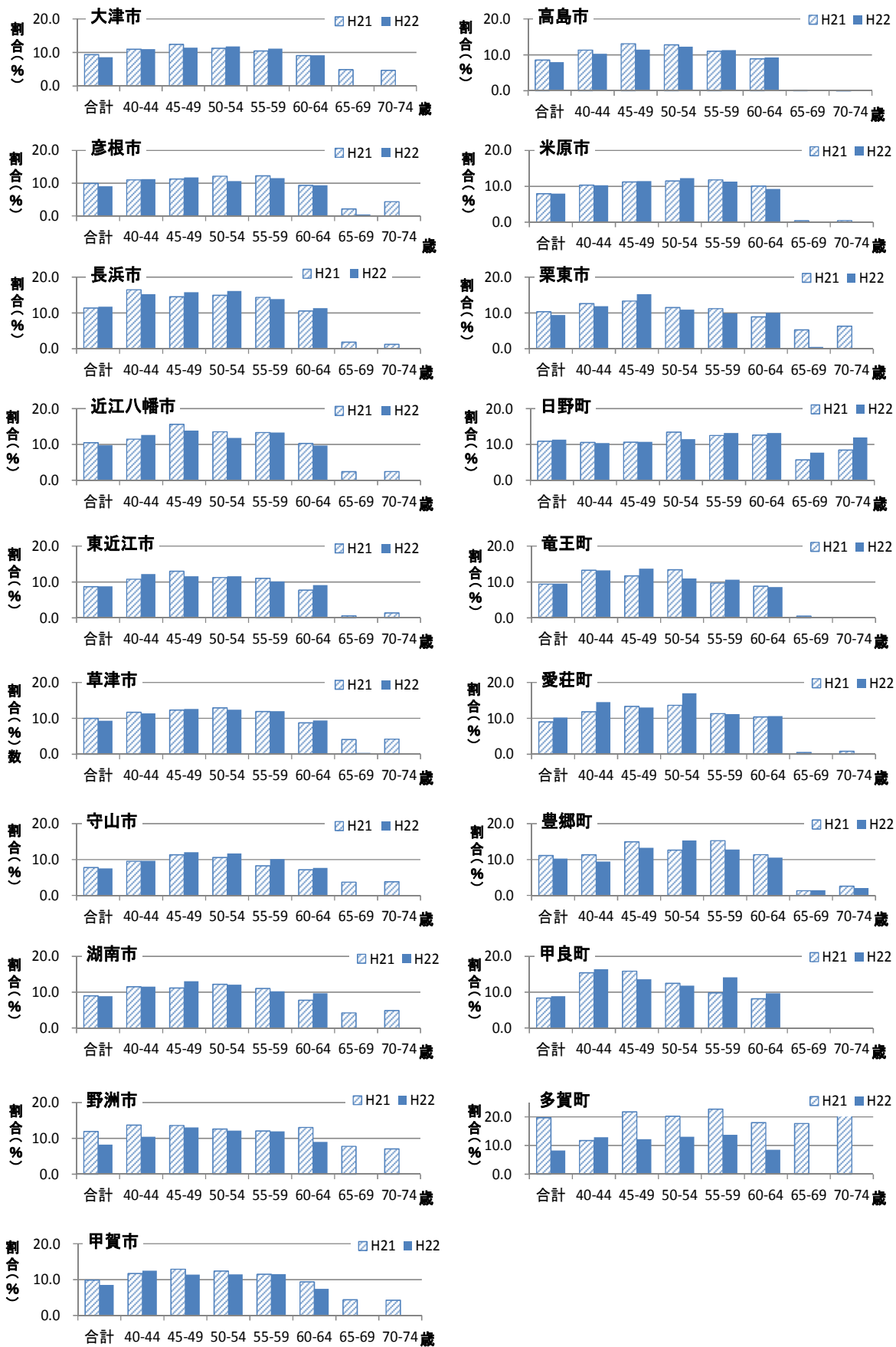
⑦特定保健指導積極的支援対象者の割合(%) (2)

表16-2

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
高島市	H22	全体	8.5	10.9	12.5	12.8	10.4	8.9	0.2	0.0
		男	14.7	18.3	21.4	20.9	16.7	15.0	0.2	0.0
		女	1.9	1.9	2.3	2.9	2.6	2.9	0.3	0.0
	H21	全体	8.5	11.3	13.1	12.7	11.0	8.9	0.2	0.1
		男	14.9	18.3	21.8	21.0	18.8	14.8	0.4	0.0
		女	1.8	1.9	2.8	2.6	1.8	3.2	0.0	0.2
米原市	H22	全体	7.9	10.3	11.5	12.3	11.3	9.2	0.1	0.0
		男	12.9	15.8	19.1	16.4	16.9	15.2	0.2	0.0
		女	2.4	2.6	1.5	5.5	3.6	4.3	0.0	0.0
	H21	全体	7.9	10.3	11.2	11.5	11.8	10.0	0.4	0.4
		男	13.2	15.2	17.8	17.4	17.6	17.3	0.6	0.5
		女	2.0	3.1	1.2	2.2	4.1	3.5	0.2	0.4
栗東市	H22	全体	9.4	11.9	15.2	10.9	9.9	10.0	0.5	0.1
		男	15.1	18.0	22.7	17.8	15.2	16.5	0.8	0.2
		女	1.8	1.8	3.5	1.6	2.2	2.8	0.2	0.0
	H21	全体	10.3	12.6	13.3	11.5	11.2	8.9	5.2	6.3
		男	16.0	18.8	20.7	17.3	16.8	13.9	6.5	10.1
		女	3.1	2.2	2.1	2.9	4.1	3.8	4.1	2.9
日野町	H22	全体	11.4	10.4	10.7	11.5	13.2	13.2	7.7	11.9
		男	16.4	15.8	16.3	18.4	21.4	17.7	7.3	12.3
		女	5.8	2.0	3.6	3.1	3.8	8.4	8.1	11.7
	H21	全体	10.8	10.5	10.6	13.4	12.5	12.6	5.7	8.4
		男	17.3	18.2	17.2	21.6	20.7	18.8	6.9	10.3
		女	4.0	1.0	3.2	2.6	3.6	6.7	4.7	6.9
竜王町	H22	全体	9.5	13.2	13.7	11.0	10.6	8.6	0.0	0.0
		男	15.8	22.4	22.2	17.6	16.6	13.8	0.0	0.0
		女	1.8	0.9	1.6	2.5	3.1	2.5	0.0	0.0
	H21	全体	9.4	13.3	11.7	13.4	9.7	8.8	0.5	0.0
		男	15.7	21.9	18.7	22.8	15.8	15.2	0.0	0.0
		女	2.1	1.0	3.5	2.4	3.1	1.4	0.9	0.0
愛荘町	H22	全体	10.2	14.5	13.1	17.0	11.2	10.6	0.0	0.0
		男	16.8	21.5	21.4	25.5	17.8	16.8	0.0	0.0
		女	2.4	2.9	1.2	5.0	3.1	4.0	0.0	0.0
	H21	全体	9.0	11.8	13.3	13.6	11.3	10.4	0.5	0.8
		男	15.0	17.6	22.7	21.4	18.1	17.8	0.9	1.3
		女	2.5	3.7	2.2	3.6	3.7	3.7	0.0	0.5
豊郷町	H22	全体	10.3	9.5	13.3	15.3	12.9	10.5	1.4	2.1
		男	17.7	16.9	25.0	26.0	20.2	18.0	2.9	2.3
		女	3.0	2.3	2.2	4.9	4.2	3.7	0.0	1.9
	H21	全体	11.1	11.3	14.9	12.6	15.3	11.3	1.3	2.6
		男	19.2	19.0	25.0	21.3	24.8	21.0	2.7	5.4
		女	2.1	1.2	5.0	1.0	4.5	1.1	0.0	0.0
甲良町	H22	全体	8.9	16.4	13.6	11.9	14.1	9.7	0.0	0.0
		男	16.0	27.4	23.3	20.2	24.3	18.0	0.0	0.0
		女	1.7	3.3	1.5	2.4	2.2	3.1	0.0	0.0
	H21	全体	8.3	15.4	15.9	12.5	9.9	8.2	0.0	0.0
		男	14.2	24.5	22.7	21.1	18.5	12.0	0.0	0.0
		女	2.3	2.9	6.0	1.2	2.7	4.8	0.0	0.0
多賀町	H22	全体	8.3	12.8	12.2	13.1	13.7	8.5	0.0	0.0
		男	14.0	20.7	21.4	19.5	21.7	11.7	0.0	0.0
		女	17.9	1.3	5.4	7.9	18.8	23.0	26.2	27.1
	H21	全体	19.7	11.7	21.7	20.2	22.7	17.9	17.7	23.5
		男	24.7	19.6	29.6	28.6	32.0	25.0	16.9	13.6
		女	14.6	1.4	11.7	7.6	11.5	12.5	18.2	30.4

⑦特定保健指導積極的支援対象者の割合（％）（1）

図 23



⑧特定保健指導動機付け支援対象者の割合(%) (1)

表 17-1

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
大津市	H22	全体	8.9	7.8	8.6	7.7	7.6	6.1	14.0	12.7
		男	11.2	10.2	10.8	9.1	9.1	7.3	20.3	18.4
		女	6.0	4.3	5.4	5.8	5.4	4.9	8.5	8.1
	H21	全体	7.1	7.0	7.4	7.8	6.8	5.8	8.0	7.1
		男	9.2	9.5	9.4	9.7	8.1	7.2	11.7	9.6
		女	4.7	3.6	4.7	5.2	4.9	4.4	4.8	5.2
彦根市	H22	全体	8.1	7.5	7.6	6.9	7.3	5.7	12.4	13.9
		男	9.7	9.4	8.9	7.4	8.4	6.7	17.9	18.7
		女	6.0	4.4	5.7	6.1	5.6	4.5	7.5	9.7
	H21	全体	7.9	7.0	7.2	7.3	7.5	5.9	12.6	11.4
		男	9.4	8.5	9.1	8.1	8.1	6.4	19.4	14.4
		女	6.0	4.7	4.6	6.2	6.6	5.3	7.0	9.2
長浜市	H22	全体	9.6	9.2	9.0	9.6	9.0	6.9	13.5	12.1
		男	9.2	9.1	8.6	8.7	7.3	6.3	16.0	14.3
		女	5.4	5.0	5.2	5.9	6.4	4.3	5.4	5.7
	H21	全体	10.7	8.3	10.8	10.5	8.9	8.3	16.3	13.7
		男	9.5	8.2	9.0	9.2	6.4	7.2	17.9	13.3
		女	6.8	4.5	7.6	6.9	7.3	5.9	7.4	8.0
近江八幡市	H22	全体	9.7	8.5	10.6	8.8	8.0	8.3	13.5	12.4
		男	10.4	8.2	10.9	8.9	8.8	7.9	17.6	16.4
		女	6.3	6.3	6.6	5.9	4.8	6.8	7.2	6.7
	H21	全体	8.1	8.3	8.2	8.5	7.0	5.8	11.2	8.3
		男	8.8	8.6	7.9	9.4	7.5	6.4	13.7	9.7
		女	5.2	5.5	6.3	4.7	4.7	4.2	5.9	5.1
東近江市	H22	全体	8.2	7.4	7.9	7.2	6.8	6.1	12.6	13.1
		男	10.0	9.0	8.9	8.2	7.5	7.1	18.4	18.8
		女	6.2	4.9	6.8	6.1	6.0	5.1	7.1	8.0
	H21	全体	7.4	6.5	6.3	6.9	6.7	6.3	10.8	10.5
		男	8.8	7.1	7.4	8.1	7.2	6.4	15.6	15.7
		女	5.9	5.7	4.9	5.6	6.0	6.2	6.8	6.5
草津市	H22	全体	9.0	7.7	8.4	8.0	7.6	6.9	15.0	12.6
		男	11.0	10.0	9.8	9.5	8.2	8.2	21.3	18.5
		女	5.9	3.5	5.9	4.8	6.4	5.5	9.4	6.9
	H21	全体	7.9	8.0	6.7	8.5	8.0	6.0	10.5	8.0
		男	9.7	9.9	7.8	9.3	9.2	7.5	15.8	11.1
		女	5.1	4.2	4.4	6.8	5.5	4.7	5.6	4.9
守山市	H22	全体	7.8	7.8	7.8	6.7	6.1	5.8	10.4	10.7
		男	10.3	9.9	10.2	8.3	7.3	7.5	15.0	16.3
		女	4.9	4.6	4.5	4.6	4.7	4.1	6.2	5.3
	H21	全体	7.0	6.5	8.7	6.9	7.7	4.8	7.7	6.4
		男	9.0	8.5	11.1	7.9	9.4	6.9	10.5	8.3
		女	4.7	3.4	5.4	5.7	5.8	2.8	5.2	4.4
湖南市	H22	全体	9.7	7.1	9.6	7.4	6.3	6.8	16.4	20.9
		男	11.2	8.5	10.9	8.9	6.1	6.2	22.3	28.3
		女	7.7	4.4	7.3	5.4	6.8	7.6	10.8	13.2
	H21	全体	7.0	6.5	9.0	7.3	6.4	5.8	7.3	6.4
		男	8.7	7.9	11.1	8.7	7.1	7.0	10.2	8.4
		女	4.9	3.8	5.4	5.2	5.5	4.8	4.7	4.7
野洲市	H22	全体	8.3	7.2	7.1	6.5	7.0	5.8	14.2	11.2
		男	10.3	8.9	8.2	6.6	8.5	6.9	20.3	16.0
		女	5.9	4.0	5.1	6.4	4.6	4.9	8.8	6.7
	H21	全体	6.5	6.9	7.6	5.8	5.4	6.2	8.6	5.1
		男	7.6	8.8	8.7	6.0	5.8	6.0	11.8	7.5
		女	5.1	3.6	5.7	5.5	4.9	6.6	5.5	2.5
甲賀市	H22	全体	8.4	7.0	8.1	7.7	7.0	4.8	14.5	12.7
		男	10.0	8.2	9.1	8.3	7.4	5.5	19.4	19.5
		女	6.6	5.1	6.9	7.1	6.4	4.2	10.1	7.4
	H21	全体	7.5	7.6	7.4	7.5	8.0	6.3	8.6	6.9
		男	8.4	9.0	9.0	7.9	8.8	5.1	10.5	9.5
		女	6.4	5.8	5.4	6.9	7.1	7.3	7.0	4.7

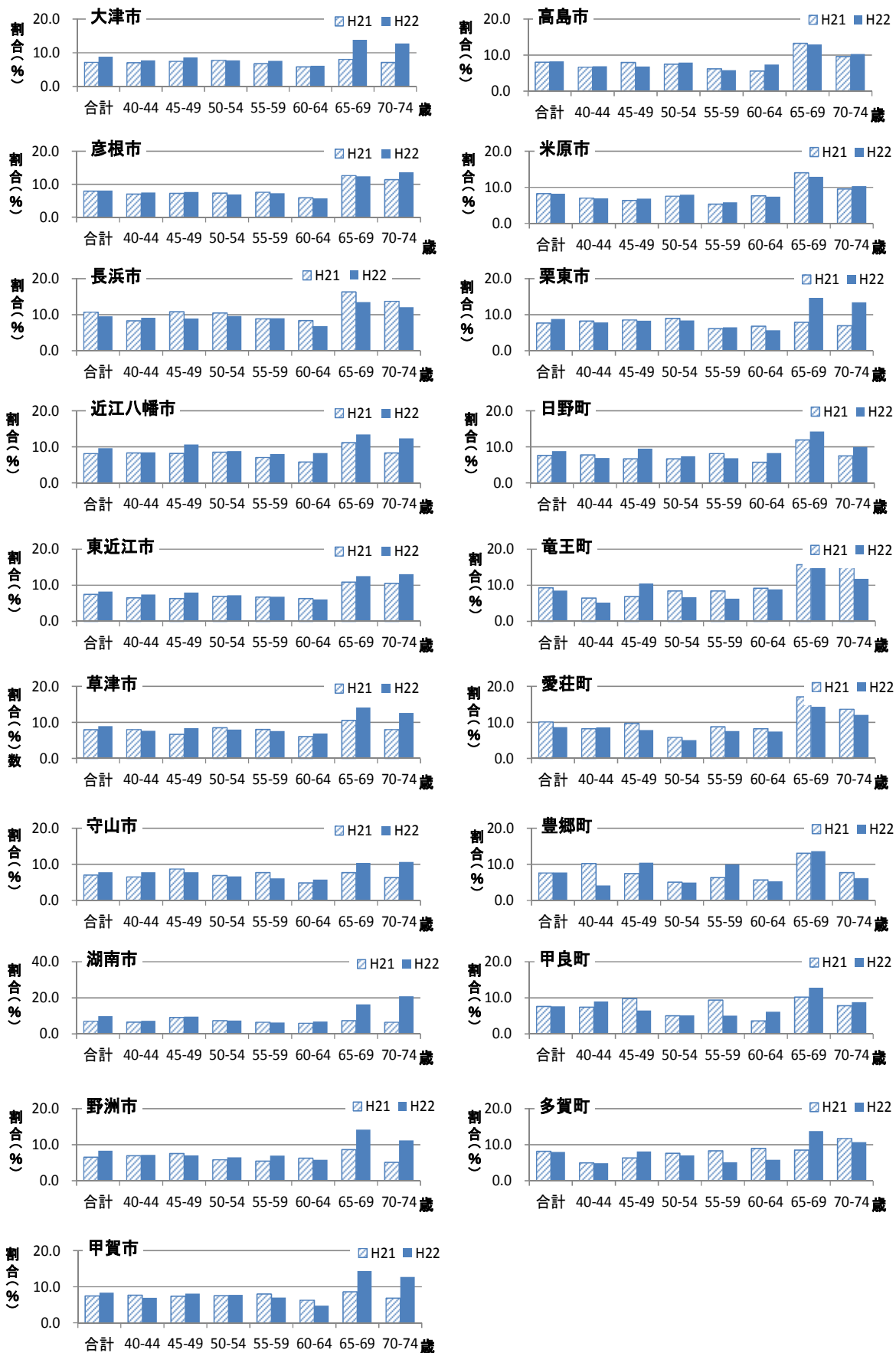
⑧特定保健指導動機付け支援対象者の割合(%) (2)

表17-2

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
高島市	H22	全体	8.1	7.4	8.4	6.6	6.4	6.6	12.0	10.3
		男	10.1	8.1	10.6	8.5	8.5	6.8	17.7	15.1
		女	5.9	6.4	5.9	4.3	3.8	6.4	7.8	6.7
	H21	全体	8.0	6.6	7.9	7.5	6.2	5.6	13.3	9.6
		男	10.3	8.1	10.4	9.5	7.2	6.9	19.9	13.6
		女	5.6	4.7	5.0	5.0	5.1	4.4	8.2	6.4
米原市	H22	全体	8.3	6.9	6.8	8.0	5.8	7.4	12.9	10.3
		男	10.4	8.6	8.2	9.6	6.2	7.7	20.4	15.0
		女	5.9	4.4	5.0	5.3	5.4	7.2	6.5	6.7
	H21	全体	8.3	7.0	6.4	7.5	5.3	7.7	14.0	9.5
		男	9.9	8.2	6.6	7.3	6.2	8.1	21.8	13.8
		女	6.5	5.2	6.0	7.9	4.1	7.3	7.7	6.5
栗東市	H22	全体	8.8	7.8	8.3	8.4	6.5	5.7	15.0	13.4
		男	10.6	10.3	10.8	8.7	6.9	5.5	20.5	17.9
		女	6.4	3.8	4.5	8.0	5.9	5.8	9.6	9.0
	H21	全体	7.7	8.2	8.6	8.9	6.1	6.8	7.9	7.0
		男	9.1	9.8	10.8	9.2	6.6	7.6	10.4	8.2
		女	5.9	5.4	5.1	8.6	5.4	6.0	5.4	5.9
日野町	H22	全体	8.8	6.9	9.5	7.4	6.9	8.3	14.3	10.0
		男	10.6	7.6	10.3	9.7	8.6	9.2	19.7	14.8
		女	6.8	5.9	8.5	4.7	4.9	7.3	10.2	6.3
	H21	全体	7.6	7.7	6.7	6.7	8.1	5.8	11.9	7.5
		男	9.3	10.5	7.0	6.9	10.9	5.2	18.4	8.9
		女	5.9	4.3	6.3	6.5	5.1	6.3	6.6	6.3
竜王町	H22	全体	8.5	5.1	10.5	6.7	6.3	8.9	15.3	11.7
		男	9.6	7.1	11.9	8.1	6.8	8.5	15.9	18.0
		女	7.2	2.6	8.5	4.9	5.5	9.4	14.7	6.0
	H21	全体	9.3	6.4	6.8	8.4	8.4	9.1	15.7	16.7
		男	11.6	6.2	9.6	10.4	10.4	10.1	22.2	22.2
		女	6.7	6.8	3.5	6.1	6.3	8.0	9.9	8.3
愛荘町	H22	全体	8.7	8.6	7.9	5.1	7.6	7.4	14.4	12.1
		男	10.8	12.0	7.6	6.3	9.4	9.4	20.5	16.1
		女	6.1	2.9	8.3	3.3	5.3	5.3	8.7	9.3
	H21	全体	10.1	8.2	9.7	5.8	8.8	8.2	17.1	13.6
		男	11.9	11.0	12.3	6.0	8.9	5.9	21.1	22.8
		女	8.2	4.3	6.7	5.6	8.6	10.3	13.0	6.7
豊郷町	H22	全体	7.7	4.1	10.5	5.0	10.0	5.3	13.7	6.2
		男	9.7	6.0	14.8	4.0	9.6	7.0	21.4	6.8
		女	5.8	2.3	6.5	5.9	10.4	3.7	5.8	5.7
	H21	全体	7.6	10.2	7.5	5.0	6.4	5.7	13.1	7.7
		男	8.3	10.5	8.0	4.4	7.2	5.0	16.2	13.5
		女	6.9	9.9	6.9	5.9	5.4	6.4	10.1	2.4
甲良町	H22	全体	7.6	9.0	6.5	5.1	5.1	6.2	12.8	8.8
		男	8.2	11.0	8.1	4.3	2.8	6.0	16.8	9.5
		女	7.0	6.6	4.4	6.0	7.7	6.3	8.8	8.2
	H21	全体	7.6	7.4	9.8	5.0	9.4	3.6	10.2	7.8
		男	8.2	7.4	9.3	3.5	10.9	5.4	11.2	10.6
		女	6.9	7.4	10.4	7.0	8.1	1.9	9.2	5.6
多賀町	H22	全体	8.0	4.8	8.2	7.0	5.1	5.8	13.8	10.7
		男	10.2	7.2	8.7	8.1	6.5	6.7	17.4	18.4
		女	5.7	1.3	7.5	5.3	3.4	5.0	10.8	5.0
	H21	全体	8.1	4.9	6.3	7.6	8.3	9.0	8.5	11.7
		男	9.1	5.4	7.1	8.4	6.4	8.8	13.8	17.3
		女	7.1	4.3	5.2	6.3	10.6	9.1	5.1	7.8

⑧特定保健指導動機付け支援対象者の割合(%) (3)

図24

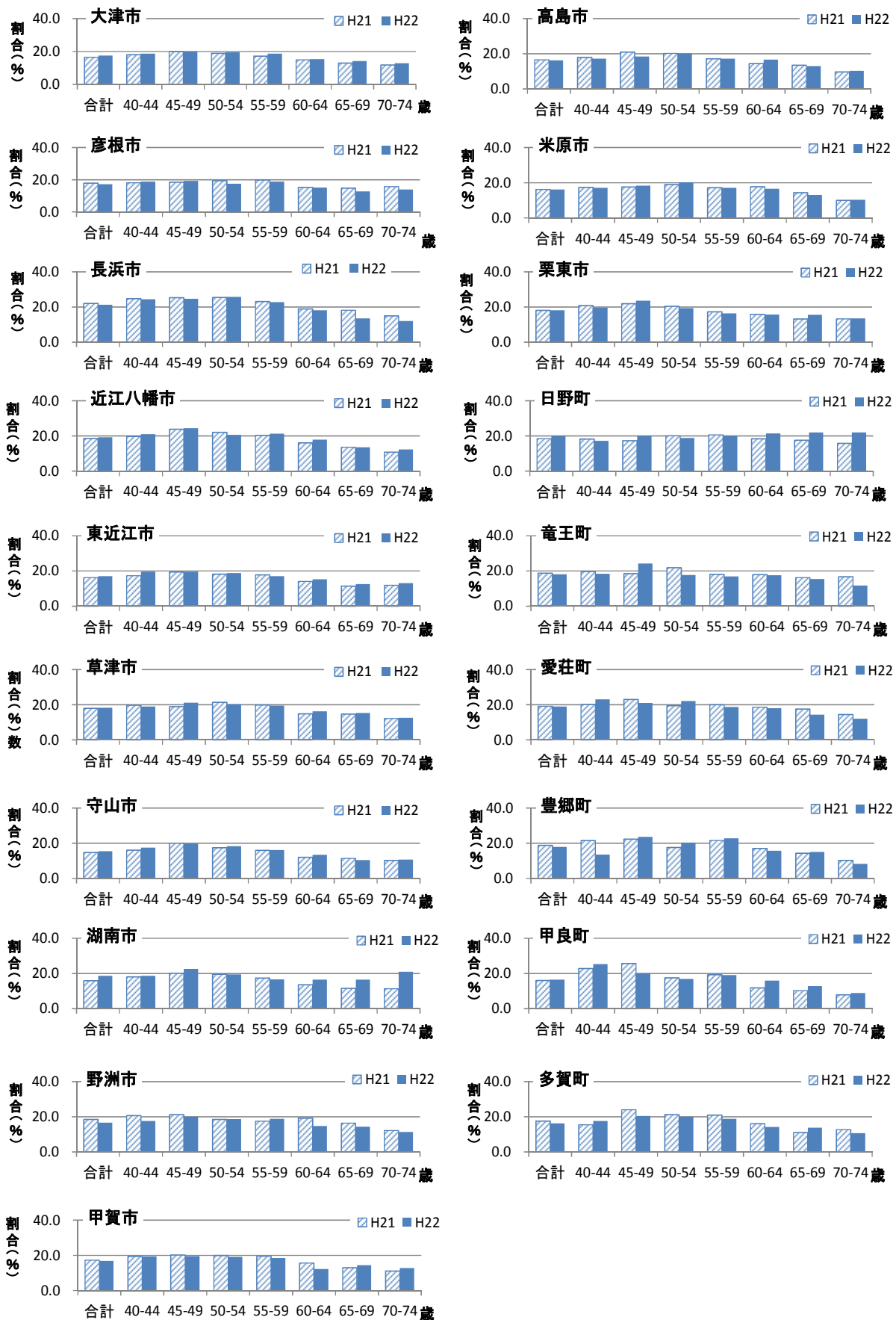


	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
大津市	H22	全体	17.4	18.8	20.0	19.6	18.7	15.3	14.2	12.9
		男	25.3	27.6	28.7	27.4	25.8	22.5	20.6	18.8
		女	7.9	6.5	7.2	8.5	8.6	7.9	8.6	8.1
	H21	全体	16.5	18.0	19.9	19.0	17.2	14.9	12.9	11.8
		男	24.4	26.8	28.8	27.5	24.4	21.8	19.4	16.9
		女	7.3	5.5	6.9	7.9	7.6	7.8	7.5	7.7
彦根市	H22	全体	17.2	18.8	19.4	17.6	18.9	15.1	12.8	13.9
		男	24.2	26.0	27.5	23.8	25.4	22.1	18.5	18.7
		女	7.8	6.7	7.5	8.1	8.5	7.1	7.8	9.7
	H21	全体	17.9	18.1	18.4	19.4	19.8	15.2	14.8	15.8
		男	25.3	25.5	27.1	27.1	25.9	21.9	23.0	20.6
		女	8.2	5.9	6.5	8.9	9.7	8.4	7.9	12.3
長浜市	H22	全体	21.3	24.4	24.7	25.7	22.9	18.2	13.6	12.1
		男	24.6	28.0	28.9	28.7	23.8	20.8	16.2	14.3
		女	7.3	6.3	7.5	9.0	8.8	7.2	5.4	5.7
	H21	全体	22.1	24.8	25.3	25.5	23.2	18.9	18.1	15.0
		男	24.6	28.3	28.6	27.7	23.3	21.3	20.6	14.5
		女	8.8	6.3	9.4	10.0	10.3	9.2	7.6	8.7
近江八幡市	H22	全体	19.4	21.1	24.5	20.6	21.3	17.9	13.6	12.4
		男	24.5	24.6	30.0	25.5	27.9	22.2	17.7	16.4
		女	8.0	8.9	8.8	7.8	7.3	9.1	7.3	6.7
	H21	全体	18.6	19.7	23.8	22.1	20.3	16.1	13.5	10.7
		男	24.2	24.2	30.1	28.1	26.5	21.1	17.5	14.0
		女	7.2	7.2	8.1	7.1	7.4	7.7	6.9	6.1
東近江市	H22	全体	17.0	19.6	19.5	18.8	17.0	15.2	12.6	13.1
		男	24.9	28.2	27.9	27.6	24.5	22.7	18.4	18.8
		女	8.0	6.5	9.0	8.8	8.3	8.0	7.1	8.0
	H21	全体	16.2	17.3	19.3	18.1	17.7	14.0	11.4	11.8
		男	23.9	24.1	28.6	27.2	25.1	21.1	16.2	17.7
		女	7.8	7.0	7.7	8.3	8.7	8.0	7.2	7.3
草津市	H22	全体	18.3	19.0	21.0	20.4	19.6	16.3	15.3	12.6
		男	25.0	26.6	27.6	26.8	24.3	22.9	21.5	18.6
		女	8.1	5.6	8.3	6.8	10.2	9.5	9.8	6.9
	H21	全体	17.9	19.7	18.9	21.4	19.9	14.8	14.6	12.1
		男	24.5	26.9	25.0	27.1	24.9	22.1	22.0	16.9
		女	7.7	5.6	6.7	9.5	9.4	8.1	7.7	7.3
守山市	H22	全体	15.4	17.5	19.9	18.3	16.3	13.5	10.5	10.7
		男	23.1	25.3	29.5	26.5	24.0	20.8	15.2	16.3
		女	6.3	5.7	6.6	7.7	6.4	6.4	6.2	5.3
	H21	全体	14.8	16.0	20.0	17.5	16.0	12.0	11.4	10.2
		男	21.8	23.1	29.8	24.3	23.0	19.6	16.3	14.1
		女	6.6	5.4	6.5	8.6	8.1	4.5	7.0	6.2
湖南市	H22	全体	18.7	18.7	22.6	19.5	16.6	16.5	16.5	21.0
		男	25.1	24.5	30.8	28.6	20.7	21.1	22.4	28.5
		女	9.8	7.3	8.8	7.5	10.0	11.2	10.8	13.2
	H21	全体	15.9	18.0	20.1	19.5	17.4	13.6	11.5	11.3
		男	22.9	24.4	27.4	27.8	23.5	21.0	17.0	16.1
		女	7.5	6.1	8.2	8.1	9.4	7.3	6.8	7.2
野洲市	H22	全体	16.6	17.6	20.1	18.7	18.9	14.8	14.3	11.3
		男	23.4	24.0	27.9	24.4	25.9	21.5	20.4	16.2
		女	8.1	5.8	7.0	10.5	8.4	9.0	9.0	6.9
	H21	全体	18.4	20.6	21.1	18.4	17.5	19.3	16.4	12.2
		男	24.9	27.9	28.0	25.2	22.6	24.2	24.6	16.8
		女	9.3	6.9	9.5	9.2	9.5	12.8	8.4	7.3
甲賀市	H22	全体	16.9	19.4	19.5	19.2	18.5	12.2	14.5	12.7
		男	24.4	27.4	27.9	27.6	25.2	18.5	19.4	19.5
		女	8.4	7.6	9.1	9.1	9.8	6.3	10.1	7.4
	H21	全体	17.3	19.3	20.2	19.9	19.5	15.6	12.9	11.1
		男	24.9	27.0	30.4	28.2	27.1	21.2	16.6	17.1
		女	9.1	8.8	7.8	9.8	10.4	10.4	9.9	6.2

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
高島市	H22	全体	16.5	18.3	20.9	19.4	16.8	15.6	12.3	10.3
		男	24.9	26.4	32.0	29.4	25.2	21.9	17.9	15.1
		女	7.8	8.3	8.1	7.2	6.4	9.3	8.1	6.7
	H21	全体	16.5	17.9	21.0	20.2	17.2	14.5	13.4	9.7
		男	25.3	26.4	32.2	30.5	25.9	21.7	20.3	13.6
		女	7.4	6.6	7.8	7.6	6.9	7.6	8.2	6.6
米原市	H22	全体	16.2	17.2	18.3	20.3	17.2	16.6	13.0	10.3
		男	23.3	24.4	27.3	26.1	23.1	22.9	20.6	15.0
		女	8.3	7.0	6.5	10.7	9.0	11.4	6.5	6.7
	H21	全体	16.2	17.3	17.6	19.0	17.1	17.7	14.4	10.0
		男	23.0	23.4	24.4	24.6	23.9	25.4	22.4	14.3
		女	8.4	8.3	7.2	10.2	8.2	10.8	7.9	6.9
栗東市	H22	全体	18.2	19.7	23.5	19.3	16.4	15.7	15.5	13.5
		男	25.7	28.3	33.5	26.5	22.1	22.0	21.3	18.2
		女	8.2	5.6	8.1	9.5	8.1	8.6	9.8	9.0
	H21	全体	18.0	20.8	21.8	20.4	17.3	15.7	13.1	13.3
		男	25.0	28.6	31.5	26.4	23.5	21.5	16.9	18.4
		女	9.0	7.5	7.3	11.5	9.5	9.7	9.4	8.8
日野町	H22	全体	20.1	17.3	20.2	18.9	20.1	21.4	22.0	21.9
		男	27.0	23.3	26.6	28.2	29.9	27.0	27.0	27.1
		女	12.6	7.9	12.1	7.8	8.7	15.8	18.3	18.0
	H21	全体	18.5	18.3	17.3	20.1	20.6	18.3	17.6	15.9
		男	26.5	28.7	24.2	28.5	31.5	24.0	25.3	19.2
		女	9.9	5.3	9.5	9.1	8.7	12.9	11.3	13.1
竜王町	H22	全体	18.0	18.4	24.2	17.7	16.8	17.5	15.3	11.7
		男	25.4	29.5	34.1	25.7	23.4	22.2	15.9	18.0
		女	9.0	3.4	10.1	7.4	8.6	11.9	14.7	6.0
	H21	全体	18.7	19.7	18.5	21.8	18.1	17.9	16.2	16.7
		男	27.3	28.1	28.3	33.2	26.2	25.3	22.2	22.2
		女	8.8	7.8	7.0	8.5	9.4	9.4	10.8	8.3
愛荘町	H22	全体	18.9	23.1	20.9	22.1	18.7	18.0	14.4	12.1
		男	27.6	33.5	29.0	31.8	27.2	26.2	20.5	16.1
		女	8.5	5.8	9.5	8.3	8.4	9.3	8.7	9.3
	H21	全体	19.1	20.1	23.1	19.5	20.0	18.6	17.5	14.4
		男	26.9	28.6	35.1	27.4	26.9	23.7	22.0	24.1
		女	10.6	8.0	8.9	9.2	12.3	14.0	13.0	7.2
豊郷町	H22	全体	18.0	13.6	23.8	20.3	22.9	15.8	15.1	8.2
		男	27.4	22.9	39.8	30.0	29.8	25.0	24.3	9.1
		女	8.7	4.7	8.6	10.8	14.6	7.3	5.8	7.5
	H21	全体	18.7	21.5	22.4	17.6	21.6	17.0	14.4	10.3
		男	27.5	29.5	33.0	25.7	32.0	26.0	18.9	18.9
		女	9.0	11.1	11.9	6.9	9.9	7.4	10.1	2.4
甲良町	H22	全体	16.5	25.4	20.1	16.9	19.2	15.9	12.8	8.8
		男	24.2	38.4	31.4	24.5	27.1	24.0	16.8	9.5
		女	8.7	9.8	5.9	8.4	9.9	9.4	8.8	8.2
	H21	全体	15.9	22.8	25.6	17.5	19.2	11.7	10.2	7.8
		男	22.5	31.9	32.0	24.6	29.3	17.4	11.2	10.6
		女	9.2	10.3	16.4	8.1	10.8	6.7	9.2	5.6
多賀町	H22	全体	16.3	17.6	20.4	20.1	18.8	14.3	13.8	10.7
		男	24.2	27.9	30.1	27.6	28.3	18.3	17.4	18.4
		女	8.0	2.6	9.7	7.9	7.7	10.8	10.8	5.0
	H21	全体	17.6	15.4	24.0	21.2	21.0	16.0	11.0	12.8
		男	25.9	22.8	31.6	29.4	28.8	25.0	18.5	19.8
		女	9.0	5.7	14.3	8.9	11.5	9.1	6.1	7.8

㊟特定保健指導対象者の割合(%) (3)

図 25

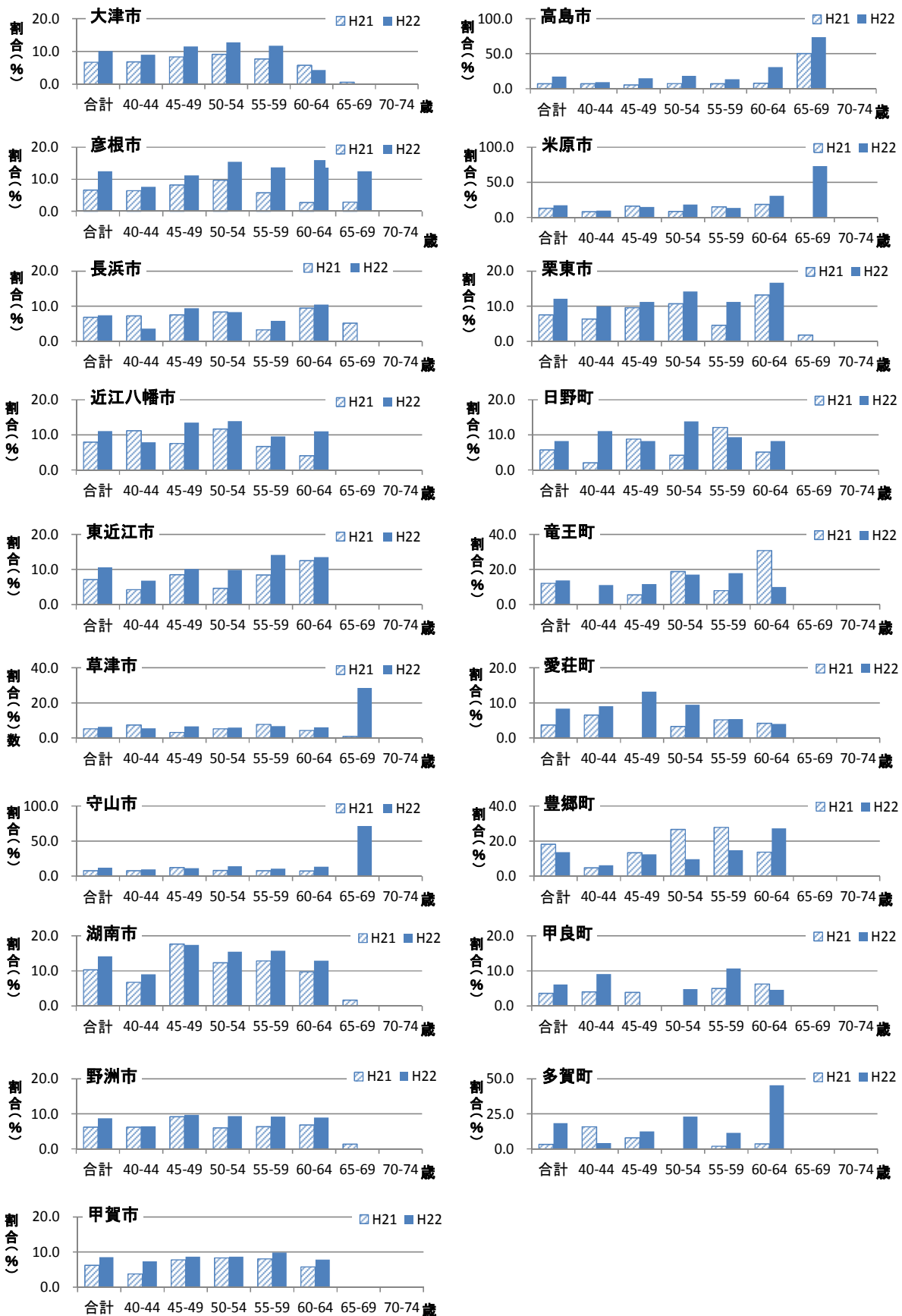


	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
大津市	H22	全体	10.1	9.0	11.5	12.8	11.8	4.3	0.0	0.0
		男	10.8	9.8	12.0	13.6	12.5	4.8	0.0	0.0
		女	3.6	1.1	4.3	5.1	6.2	1.6	0.0	0.0
	H21	全体	6.7	6.8	8.3	9.1	7.7	5.8	0.6	0.0
		男	7.1	7.1	8.6	9.6	7.7	5.5	0.8	0.0
		女	4.1	3.0	5.5	4.5	7.9	6.8	0.0	0.0
彦根市	H22	全体	12.5	7.7	11.2	15.4	13.7	16.0	12.5	-
		男	12.5	7.7	10.7	15.6	14.0	16.3	0.0	-
		女	12.9	7.4	19.0	13.0	11.1	13.3	33.3	-
	H21	全体	6.6	6.4	8.2	9.7	5.8	2.7	2.9	0.0
		男	6.4	6.4	7.1	10.1	5.5	1.9	3.7	0.0
		女	8.3	7.7	22.7	6.5	8.6	6.7	0.0	0.0
長浜市	H22	全体	7.4	3.6	9.5	8.3	5.8	10.5	0.0	-
		男	7.4	4.0	10.0	9.0	5.8	8.8	0.0	-
		女	7.2	0.0	2.8	5.6	5.4	17.0	-	-
	H21	全体	6.8	7.2	7.5	8.4	3.3	9.4	5.2	0.0
		男	6.6	7.4	6.3	8.1	3.8	8.9	5.1	0.0
		女	6.3	0.0	16.7	7.4	0.0	10.2	0.0	0.0
近江八幡市	H22	全体	11.1	7.9	13.5	13.9	9.6	11.1	0.0	-
		男	11.4	8.6	13.7	14.6	10.0	10.6	0.0	-
		女	8.0	0.0	15.0	5.9	7.7	12.5	0.0	-
	H21	全体	7.9	11.2	7.5	11.7	6.7	4.1	0.0	0.0
		男	8.4	11.5	8.3	12.2	7.0	4.1	0.0	0.0
		女	4.7	0.0	0.0	9.1	6.9	6.3	0.0	0.0
東近江市	H22	全体	10.6	6.8	10.1	9.8	14.1	13.5	-	-
		男	10.8	6.8	10.0	9.6	15.4	14.2	-	-
		女	8.7	5.9	11.1	11.4	3.3	10.0	-	-
	H21	全体	7.1	4.2	8.5	4.6	8.4	12.5	0.0	0.0
		男	6.7	4.5	8.4	3.3	8.2	11.6	0.0	0.0
		女	10.5	0.0	9.4	14.3	9.7	19.0	0.0	0.0
草津市	H22	全体	6.3	5.4	6.6	6.0	6.7	6.1	37.5	0.0
		男	6.3	5.8	6.9	5.6	6.7	5.9	66.7	0.0
		女	6.0	0.0	3.0	12.5	6.7	6.9	20.0	-
	H21	全体	5.2	7.4	3.2	5.2	7.7	4.3	0.9	0.0
		男	5.6	7.2	3.4	5.3	8.4	4.8	1.2	0.0
		女	2.2	10.5	0.0	3.4	2.3	2.1	0.0	0.0
守山市	H22	全体	11.9	9.8	11.4	14.1	10.7	13.6	100.0	-
		男	12.5	10.2	12.3	14.7	11.6	13.4	100.0	-
		女	6.3	0.0	0.0	9.1	0.0	14.3	-	-
	H21	全体	7.5	7.5	12.1	8.0	7.6	7.2	0.0	0.0
		男	8.1	8.2	12.6	8.3	7.8	7.1	0.0	0.0
		女	3.1	0.0	0.0	5.6	5.9	7.7	0.0	0.0
湖南市	H22	全体	14.1	9.0	17.4	15.5	15.7	12.9	0.0	0.0
		男	14.0	9.3	17.0	14.8	15.7	13.0	0.0	0.0
		女	15.2	6.7	25.0	23.1	15.8	12.5	-	-
	H21	全体	10.3	6.7	17.6	12.3	12.8	9.7	1.6	0.0
		男	11.4	7.2	18.0	13.7	14.4	11.7	0.0	0.0
		女	3.4	0.0	14.3	0.0	4.3	0.0	6.3	0.0
野洲市	H22	全体	8.7	6.4	9.7	9.4	9.2	8.9	0.0	0.0
		男	8.8	6.8	10.2	8.8	8.6	9.9	0.0	0.0
		女	7.7	0.0	0.0	12.5	13.6	5.7	0.0	0.0
	H21	全体	6.2	6.2	9.2	6.0	6.4	6.8	1.3	0.0
		男	6.5	6.8	9.6	6.2	6.1	7.0	1.6	0.0
		女	4.2	0.0	5.6	4.8	7.7	6.1	0.0	0.0
甲賀市	H22	全体	8.5	7.3	8.6	8.7	9.8	7.8	-	-
		男	8.3	6.8	9.1	8.4	10.1	6.5	-	-
		女	10.4	13.0	4.2	12.5	8.1	15.4	-	-
	H21	全体	6.2	3.7	7.7	8.3	8.0	5.7	0.0	0.0
		男	6.1	3.7	8.1	8.2	8.0	4.0	0.0	0.0
		女	6.4	3.8	4.0	9.4	7.9	13.9	0.0	0.0

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
高島市	H22	全体	11.5	12.4	10.8	14.7	9.8	9.2	0.0	-
		男	11.6	10.9	11.8	13.9	11.0	9.1	0.0	-
		女	10.8	30.0	0.0	21.1	0.0	9.5	0.0	-
	H21	全体	7.0	7.1	5.5	7.4	6.9	7.9	50.0	0.0
		男	6.9	6.1	5.5	8.1	7.5	6.5	50.0	-
		女	7.6	20.0	5.6	0.0	0.0	14.3	-	0.0
米原市	H22	全体	17.4	9.4	14.8	18.4	13.5	30.6	100.0	-
		男	15.9	9.5	15.7	18.6	12.8	22.9	100.0	-
		女	26.7	9.1	0.0	17.4	17.6	53.6	-	-
	H21	全体	13.0	8.1	16.1	8.4	15.0	18.6	0.0	0.0
		男	13.1	9.2	16.8	8.2	14.7	17.7	0.0	0.0
		女	12.3	0.0	0.0	11.1	16.7	22.2	0.0	0.0
栗東市	H22	全体	12.1	10.0	11.2	14.2	11.2	16.7	0.0	0.0
		男	12.2	9.7	12.3	14.4	11.5	15.0	0.0	0.0
		女	11.8	14.3	0.0	11.1	8.3	27.8	0.0	-
	H21	全体	7.5	6.4	9.6	10.7	4.5	13.2	1.8	0.0
		男	7.5	6.8	9.7	11.1	3.1	11.9	2.9	0.0
		女	7.3	0.0	8.3	7.1	12.0	18.2	0.0	0.0
日野町	H22	全体	8.2	11.1	8.2	13.8	9.3	8.2	0.0	0.0
		男	10.1	12.0	9.6	15.8	10.8	8.0	0.0	0.0
		女	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0
	H21	全体	5.7	2.0	8.8	4.2	12.1	5.1	0.0	0.0
		男	5.2	2.1	8.2	4.5	10.5	2.3	0.0	0.0
		女	7.9	0.0	12.5	0.0	22.2	12.5	0.0	0.0
竜王町	H22	全体	13.8	11.1	11.6	17.1	17.9	10.0	-	-
		男	13.3	11.4	12.2	16.2	17.6	7.7	-	-
		女	18.8	0.0	0.0	25.0	20.0	25.0	-	-
	H21	全体	12.1	0.0	5.6	18.8	7.9	30.8	0.0	-
		男	12.3	0.0	3.2	20.5	9.4	29.2	-	-
		女	10.5	0.0	20.0	0.0	0.0	50.0	0.0	-
愛荘町	H22	全体	8.4	9.1	13.2	9.5	5.4	4.0	-	-
		男	8.6	9.8	13.7	9.2	4.1	4.9	-	-
		女	6.3	0.0	0.0	11.1	14.3	0.0	-	-
	H21	全体	3.7	6.5	0.0	3.3	5.2	4.2	0.0	0.0
		男	4.3	7.5	0.0	3.7	6.1	5.1	0.0	0.0
		女	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0
豊郷町	H22	全体	13.7	6.3	12.5	9.7	14.8	27.3	0.0	0.0
		男	14.2	7.1	13.6	11.5	17.4	22.2	0.0	0.0
		女	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	-	0.0
	H21	全体	18.2	4.8	13.3	26.7	27.8	13.6	0.0	0.0
		男	17.7	5.0	16.0	27.6	22.6	14.3	0.0	0.0
		女	23.1	0.0	0.0	0.0	60.0	0.0	-	-
甲良町	H22	全体	6.1	9.1	0.0	4.8	10.7	4.5	-	-
		男	6.8	10.0	0.0	5.3	11.5	5.6	-	-
		女	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-
	H21	全体	3.6	4.0	3.8	0.0	5.0	6.3	-	-
		男	4.1	4.3	4.5	0.0	5.9	9.1	-	-
		女	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-
多賀町	H22	全体	18.3	4.2	12.5	23.1	11.4	45.5	-	-
		男	15.9	4.3	13.6	25.0	10.0	35.7	-	-
		女	4.3	0.0	0.0	0.0	4.5	15.6	0.0	0.0
	H21	全体	3.2	15.8	7.9	0.0	1.9	3.6	0.0	0.0
		男	5.0	16.7	10.3	0.0	2.5	5.9	0.0	0.0
		女	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

⑩特定保健指導積極的支援終了者の割合 (%) (3)

図 26

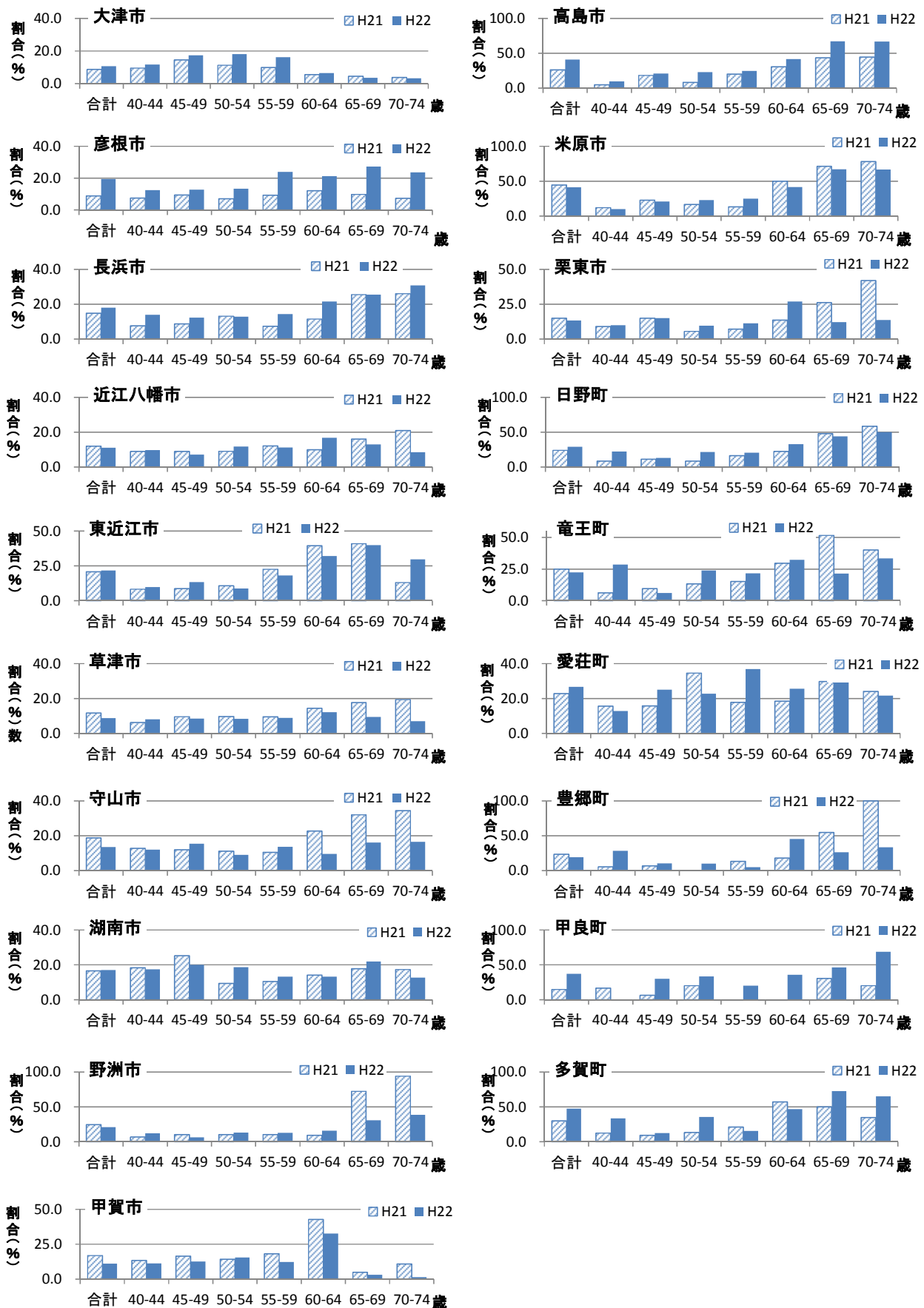


	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
大津市	H22	全体	10.7	11.8	17.5	18.1	16.3	6.5	3.7	3.2
		男	13.4	13.6	20.6	23.4	20.1	8.5	4.1	4.1
		女	4.7	5.7	8.3	6.6	7.2	3.3	2.8	1.6
	H21	全体	8.7	9.5	14.6	11.2	9.8	5.5	4.6	3.7
		男	9.7	11.0	15.8	12.5	9.9	5.6	4.5	4.6
		女	6.5	4.2	11.1	8.3	9.8	5.3	4.7	2.4
彦根市	H22	全体	19.6	12.4	12.8	13.4	24.0	21.4	30.3	23.6
		男	18.8	13.2	10.8	13.0	26.6	20.9	24.4	25.2
		女	21.4	9.8	17.4	14.1	17.9	22.2	42.7	20.9
	H21	全体	8.8	7.5	9.4	7.1	9.3	12.1	9.8	7.3
		男	9.3	8.1	10.7	10.2	9.3	6.3	10.5	6.9
		女	8.0	6.0	5.6	1.4	9.5	19.2	8.1	7.7
長浜市	H22	全体	18.0	14.0	12.3	12.9	14.3	21.7	25.5	30.9
		男	19.9	14.4	15.8	14.1	11.4	19.2	30.3	41.0
		女	14.2	9.7	7.2	10.8	19.0	22.5	18.9	11.9
	H21	全体	14.9	7.6	8.7	13.1	7.4	11.6	25.5	26.1
		男	14.7	7.0	12.1	11.1	6.2	11.8	23.5	29.9
		女	15.2	9.1	2.4	15.1	9.4	12.3	32.0	22.7
近江八幡市	H22	全体	11.1	9.6	7.0	11.8	11.2	16.8	12.9	8.5
		男	12.2	12.0	7.5	15.1	11.3	18.3	14.9	7.1
		女	9.2	5.4	6.6	3.6	10.0	15.3	9.8	12.2
	H21	全体	12.0	8.9	8.9	9.0	12.0	9.9	16.0	20.9
		男	12.8	7.6	9.9	12.6	11.3	12.7	18.0	19.3
		女	10.8	11.4	5.3	2.4	12.0	5.1	14.5	26.3
東近江市	H22	全体	21.8	9.8	13.4	8.8	18.1	32.1	39.9	29.8
		男	22.4	12.6	16.3	10.6	16.2	32.3	38.6	27.6
		女	20.8	1.9	8.5	6.2	20.8	31.9	43.1	34.4
	H21	全体	20.8	8.3	8.7	10.7	22.5	39.4	40.9	13.0
		男	20.5	10.8	9.5	12.2	26.2	31.3	40.9	11.0
		女	21.3	3.6	7.1	8.3	17.1	46.6	40.8	16.7
草津市	H22	全体	8.7	8.1	8.5	8.2	8.8	12.2	9.4	7.0
		男	8.8	8.3	8.8	8.1	9.7	13.7	8.2	7.2
		女	8.6	6.8	7.4	8.9	6.6	9.9	11.9	6.3
	H21	全体	11.7	6.2	9.6	9.7	9.4	14.3	17.6	19.3
		男	11.2	6.0	10.6	9.2	7.2	16.8	16.7	20.2
		女	13.1	6.9	5.8	11.1	17.2	10.6	20.0	17.3
守山市	H22	全体	13.6	12.1	15.4	9.1	13.7	9.5	16.1	16.6
		男	15.1	15.0	18.4	11.7	14.7	10.4	14.7	17.8
		女	9.8	2.7	6.1	3.0	11.8	7.9	19.2	12.8
	H21	全体	18.8	12.8	11.9	11.2	10.6	22.7	32.0	34.5
		男	20.4	16.3	14.1	14.3	12.7	20.8	31.3	38.6
		女	15.4	0.0	5.7	5.7	6.8	27.3	33.3	26.7
湖南市	H22	全体	17.0	17.4	20.0	18.6	13.3	13.3	21.9	12.6
		男	18.4	17.4	19.6	17.1	19.0	14.6	24.2	14.0
		女	14.3	17.4	21.1	21.9	5.0	12.0	17.5	9.3
	H21	全体	16.5	18.3	25.2	9.4	10.5	14.1	17.8	17.3
		男	17.3	20.3	24.2	11.9	9.3	17.0	17.1	16.3
		女	14.9	10.5	28.6	3.4	12.5	10.5	18.9	18.8
野洲市	H22	全体	21.0	11.9	6.3	13.2	12.9	15.8	30.7	38.6
		男	18.7	9.5	7.3	13.0	6.8	5.8	29.6	39.0
		女	25.9	21.7	3.3	13.5	29.6	27.9	32.9	37.5
	H21	全体	24.3	6.7	10.3	10.4	10.3	9.1	72.3	93.9
		男	25.8	8.1	12.9	10.9	9.8	4.8	78.6	92.0
		女	21.1	0.0	3.7	9.7	11.1	14.3	59.3	100.0
甲賀市	H22	全体	11.0	11.3	12.7	15.5	12.3	32.8	3.1	1.4
		男	10.7	11.5	14.8	16.2	12.0	28.1	4.3	0.7
		女	11.4	10.6	9.3	14.5	12.7	38.5	1.1	2.9
	H21	全体	16.9	13.3	16.5	14.3	18.0	42.9	4.8	10.8
		男	14.6	15.0	13.2	10.9	18.5	34.5	7.7	9.3
		女	20.1	9.8	23.2	19.0	17.3	48.2	1.3	13.3

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
高島市	H22	全体	14.0	10.3	11.7	15.8	11.7	17.5	13.7	17.0
		男	14.3	9.4	12.0	19.4	13.0	22.0	13.0	12.7
		女	13.4	11.8	11.1	7.1	8.0	12.8	14.8	24.3
	H21	全体	26.2	4.8	18.2	8.1	20.0	30.6	43.5	44.4
		男	25.5	6.9	19.2	7.7	21.4	30.2	41.8	42.6
		女	27.7	0.0	15.6	9.1	17.6	31.0	46.7	47.5
米原市	H22	全体	41.1	9.9	21.1	22.7	24.6	41.6	67.1	67.0
		男	39.7	9.6	26.9	22.7	22.5	31.0	64.2	68.3
		女	43.9	10.5	8.3	22.7	28.0	51.1	75.0	64.9
	H21	全体	44.4	11.9	22.4	16.7	13.0	50.0	71.1	77.9
		男	42.0	12.8	23.8	19.6	8.3	35.1	68.5	75.0
		女	48.6	10.0	20.0	12.5	22.2	64.9	77.1	82.4
栗東市	H22	全体	13.4	10.1	15.2	9.6	11.4	26.9	12.3	13.7
		男	14.6	12.4	17.3	8.8	18.2	35.0	11.4	11.0
		女	10.9	0.0	7.1	10.9	0.0	18.4	14.0	19.0
	H21	全体	14.9	9.1	14.9	5.5	7.1	13.6	26.2	41.9
		男	15.5	11.1	16.3	6.0	9.8	13.0	23.6	44.1
		女	13.9	2.9	10.3	4.8	3.0	14.3	31.0	39.3
日野町	H22	全体	29.2	22.2	13.0	21.4	20.5	32.6	44.1	50.0
		男	28.4	25.0	12.1	23.3	19.2	23.1	40.0	60.9
		女	30.4	16.7	14.3	16.7	23.1	45.0	50.0	30.8
	H21	全体	23.8	8.3	11.1	8.3	16.3	22.2	47.8	58.3
		男	24.5	11.1	5.0	14.3	20.0	16.7	43.8	69.2
		女	22.6	0.0	18.8	0.0	7.7	26.7	57.1	45.5
竜王町	H22	全体	22.5	28.6	6.1	24.0	21.7	32.3	21.4	33.3
		男	20.0	18.2	0.0	35.3	28.6	25.0	14.3	27.3
		女	26.6	66.7	18.2	0.0	11.1	40.0	28.6	50.0
	H21	全体	25.0	6.3	9.5	13.3	15.2	29.6	51.5	40.0
		男	25.8	11.1	12.5	20.0	14.3	25.0	50.0	37.5
		女	23.3	0.0	0.0	0.0	16.7	36.4	54.5	50.0
愛荘町	H22	全体	26.8	12.8	25.0	22.7	36.8	25.7	37.3	21.6
		男	26.7	14.7	38.9	12.5	30.8	21.7	37.1	30.0
		女	26.8	0.0	7.1	50.0	50.0	33.3	37.5	11.8
	H21	全体	22.8	15.6	15.8	34.6	17.8	18.4	29.7	24.0
		男	27.6	20.0	23.1	46.7	29.2	7.7	30.4	30.6
		女	15.3	0.0	0.0	18.2	4.8	24.0	28.6	7.1
豊郷町	H22	全体	19.4	28.6	10.5	10.0	4.8	45.5	26.3	33.3
		男	24.1	40.0	15.4	25.0	9.1	28.6	33.3	33.3
		女	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0	0.0	33.3
	H21	全体	23.5	5.3	6.7	0.0	13.3	18.2	55.0	100.0
		男	30.4	9.1	12.5	0.0	22.2	20.0	58.3	100.0
		女	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	16.7	50.0	100.0
甲良町	H22	全体	37.1	0.0	30.0	33.3	20.0	35.7	46.2	68.8
		男	39.6	0.0	14.3	50.0	33.3	33.3	52.9	75.0
		女	34.1	0.0	66.7	20.0	14.3	37.5	33.3	62.5
	H21	全体	14.7	16.7	6.3	20.0	0.0	0.0	30.4	20.0
		男	21.4	28.6	11.1	50.0	0.0	0.0	41.7	22.2
		女	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.2	16.7
多賀町	H22	全体	47.6	33.3	12.5	35.7	15.4	46.7	72.7	65.4
		男	40.2	37.5	11.1	20.0	11.1	37.5	63.2	57.9
		女	61.4	0.0	14.3	75.0	25.0	57.1	85.7	85.7
	H21	全体	29.8	12.5	9.1	13.3	21.1	57.1	50.0	34.8
		男	28.8	20.0	14.3	10.0	12.5	50.0	55.6	35.7
		女	31.1	0.0	0.0	20.0	27.3	62.5	40.0	33.3

⑪特定保健指導動機付け支援終了者の割合(%) (3)

図 27



⑫特定保健指導終了者の割合(%) (1)

表 21-1

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
大津市	H22	全体	10.4	10.2	14.1	14.9	13.6	5.2	3.6	3.2
		男	11.9	11.2	15.2	16.9	15.2	6.0	4.1	4.0
		女	4.5	4.2	7.3	6.1	6.8	2.6	2.8	1.6
	H21	全体	7.6	7.9	10.7	10.0	8.5	5.7	3.0	2.2
		男	8.1	8.5	10.9	10.6	8.4	5.6	3.0	2.6
		女	5.7	3.8	9.3	7.0	9.1	6.0	3.0	1.6
彦根市	H22	全体	15.9	9.6	11.8	14.6	17.7	18.0	29.7	23.6
		男	15.0	9.7	10.7	14.8	18.1	17.7	23.6	25.2
		女	19.4	9.0	17.8	13.8	15.5	19.0	42.3	20.9
	H21	全体	7.6	6.8	8.7	8.7	7.1	6.3	8.8	5.3
		男	7.5	6.9	8.3	10.1	6.7	3.2	9.4	4.8
		女	8.1	6.3	10.5	3.0	9.2	14.6	7.1	5.8
長浜市	H22	全体	12.1	7.5	10.5	10.1	9.2	14.7	25.4	30.9
		男	12.1	7.4	11.7	10.6	7.5	12.0	30.0	41.0
		女	12.5	7.6	5.9	9.0	15.3	20.3	18.9	11.9
	H21	全体	10.7	7.4	8.0	10.3	4.9	10.4	23.4	24.0
		男	9.7	7.3	8.1	9.1	4.4	9.9	21.1	27.5
		女	13.1	6.5	5.1	12.7	6.6	11.5	31.1	20.9
近江八幡市	H22	全体	11.1	8.6	10.7	13.0	10.2	13.7	12.8	8.5
		男	11.7	9.7	11.4	14.8	10.4	13.3	14.8	7.1
		女	8.9	3.8	8.6	4.2	9.2	14.6	9.7	12.2
	H21	全体	9.7	10.3	8.0	10.7	8.5	6.2	13.2	16.2
		男	10.0	10.1	8.7	12.3	8.2	6.7	14.1	13.4
		女	9.0	8.6	4.1	4.7	10.1	5.6	12.5	22.2
東近江市	H22	全体	16.0	7.9	11.4	9.4	15.7	20.9	39.9	29.8
		男	15.5	8.7	12.0	9.9	15.7	19.9	38.6	27.6
		女	18.0	2.8	9.2	7.8	15.9	23.9	43.1	34.4
	H21	全体	13.4	5.8	8.5	6.9	13.7	24.6	39.0	11.5
		男	11.8	6.3	8.7	6.0	13.4	17.5	39.2	9.7
		女	18.7	2.9	8.0	10.3	14.9	40.4	38.7	14.8
草津市	H22	全体	7.5	6.5	7.4	6.9	7.5	8.7	10.0	7.0
		男	7.4	6.8	7.6	6.5	7.7	8.7	8.8	7.2
		女	7.9	4.2	6.1	10.0	6.6	8.6	12.2	6.3
	H21	全体	8.1	6.9	5.4	7.0	8.4	8.4	13.0	12.7
		男	7.8	6.8	5.6	6.6	7.9	8.9	12.4	13.2
		女	9.4	7.8	3.8	8.9	11.1	7.0	14.5	11.5
守山市	H22	全体	12.8	10.8	13.0	12.3	11.9	11.8	16.6	16.6
		男	13.6	12.1	14.4	13.8	12.6	12.4	15.4	17.8
		女	9.0	2.2	4.2	5.5	8.5	10.2	19.2	12.8
	H21	全体	12.9	9.7	12.0	9.3	9.0	13.4	21.7	21.6
		男	13.1	11.2	13.2	10.3	9.8	11.9	20.3	22.7
		女	11.8	0.0	4.8	5.7	6.6	20.0	24.6	19.0
湖南市	H22	全体	15.6	12.2	18.5	16.7	14.8	13.1	21.8	12.5
		男	16.0	12.1	17.9	15.6	16.7	13.5	24.0	13.9
		女	14.5	13.2	21.7	22.2	8.5	12.2	17.5	9.3
	H21	全体	13.0	10.9	21.0	11.2	12.0	11.6	11.8	9.8
		男	13.6	11.5	20.5	13.1	12.8	13.5	10.3	8.5
		女	10.9	6.7	23.8	2.2	9.1	7.0	15.1	12.2
野洲市	H22	全体	14.9	8.6	8.5	10.7	10.6	11.6	30.4	38.1
		男	13.2	7.8	9.4	10.0	8.0	8.6	29.4	38.7
		女	20.9	15.2	2.4	13.1	22.4	17.9	32.4	36.7
	H21	全体	12.6	6.4	9.6	7.4	7.6	7.6	38.6	39.2
		男	12.4	7.2	10.6	7.3	7.1	6.5	38.5	41.1
		女	13.4	0.0	4.4	7.7	9.4	10.3	39.0	34.8
甲賀市	H22	全体	9.7	8.7	10.3	11.4	10.8	17.6	3.1	1.4
		男	9.3	8.2	10.9	10.7	10.7	12.9	4.3	0.7
		女	11.2	11.4	8.1	14.0	11.1	30.8	1.1	2.9
	H21	全体	10.8	7.5	10.9	10.6	12.1	20.6	3.2	6.7
		男	9.0	7.5	9.6	9.0	11.4	11.4	4.9	5.2
		女	16.0	7.8	17.3	16.2	14.3	38.0	0.9	10.2

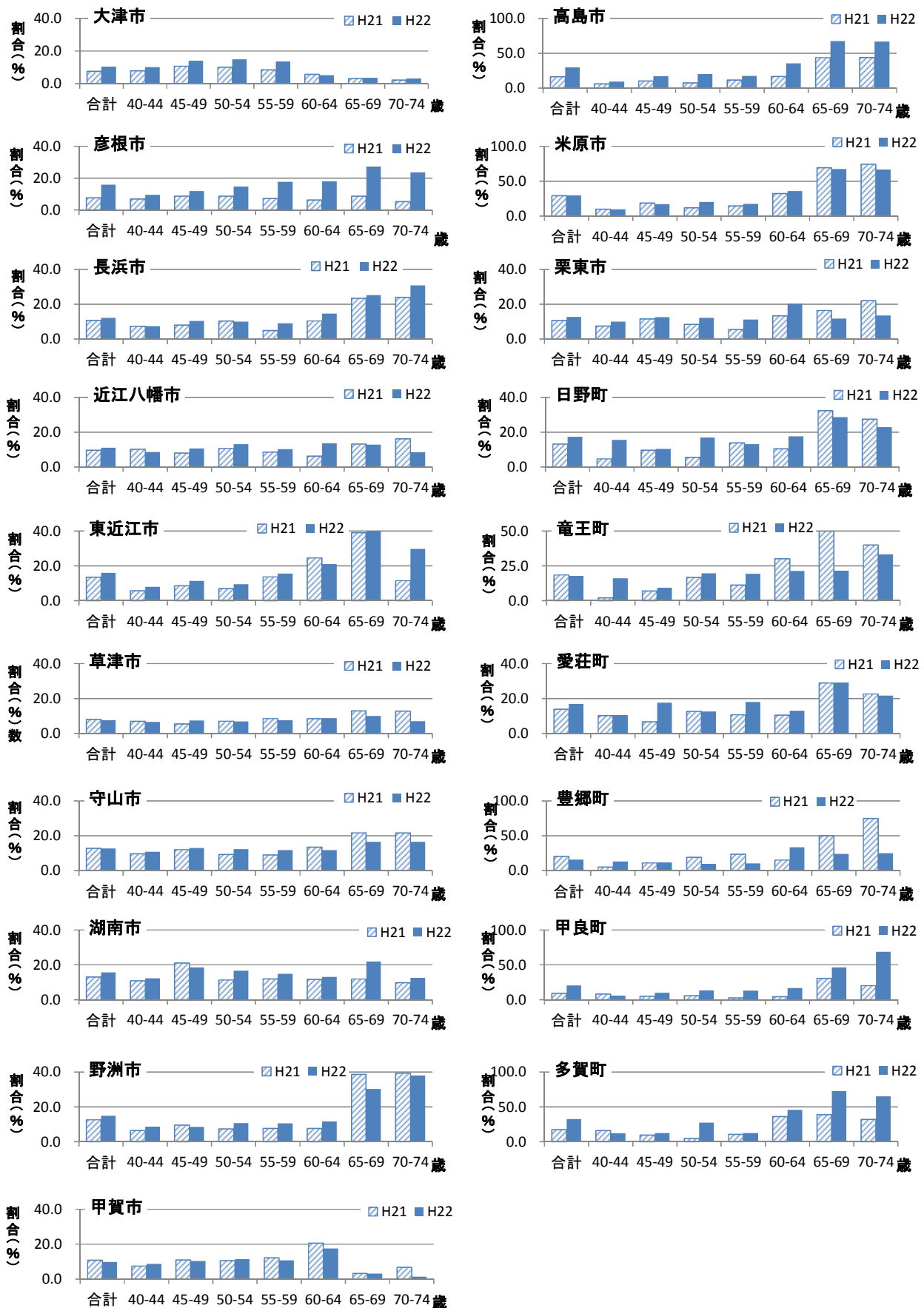
⑫特定保健指導終了者の割合(%) (2)

表21-2

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
高島市	H22	全体	12.7	11.6	11.2	15.1	10.5	12.7	13.4	17.0
		男	12.7	10.5	11.9	15.5	11.7	13.1	12.9	12.7
		女	12.8	15.9	8.0	12.8	4.8	11.8	14.3	24.3
	H21	全体	16.3	6.3	10.3	7.7	11.6	16.7	43.6	44.0
		男	14.5	6.3	9.9	8.0	11.3	14.0	42.0	42.6
		女	22.9	5.7	12.0	6.0	13.0	24.0	46.7	46.3
米原市	H22	全体	29.5	9.6	17.2	20.1	17.3	35.5	67.3	67.0
		男	26.5	9.5	19.1	20.1	15.4	25.6	64.5	68.3
		女	39.0	10.0	6.5	20.0	23.8	52.0	75.0	64.9
	H21	全体	29.1	9.6	18.4	11.7	14.4	32.2	69.3	74.4
		男	25.5	10.4	18.7	11.5	13.0	23.3	66.7	72.2
		女	40.1	6.3	16.7	12.2	19.4	50.9	75.5	77.8
栗東市	H22	全体	12.8	10.1	12.6	12.2	11.3	20.4	11.9	13.6
		男	13.2	10.7	13.9	12.6	13.6	20.0	11.0	10.8
		女	11.1	4.7	4.0	10.9	2.2	21.4	13.7	19.0
	H21	全体	10.7	7.4	11.7	8.4	5.5	13.4	16.4	22.0
		男	10.4	8.3	11.9	9.3	5.0	12.3	15.7	19.7
		女	11.6	2.0	9.8	5.4	6.9	15.8	17.6	26.2
日野町	H22	全体	17.3	15.6	10.4	16.8	13.2	17.6	28.6	22.8
		男	17.3	16.2	10.6	18.4	13.2	13.2	29.2	33.3
		女	17.5	12.5	10.0	10.0	13.0	25.6	27.9	10.8
	H21	全体	13.2	4.7	9.7	5.6	13.8	10.5	32.4	27.5
		男	11.9	5.4	7.2	6.9	13.8	5.5	31.8	32.1
		女	16.7	0.0	16.7	0.0	13.6	19.4	33.3	21.7
竜王町	H22	全体	17.9	16.0	9.2	19.7	19.4	21.3	21.4	33.3
		男	15.8	13.0	7.9	22.2	20.8	14.3	14.3	27.3
		女	25.0	50.0	15.4	8.3	14.3	36.8	28.6	50.0
	H21	全体	18.5	2.0	7.0	16.7	11.3	30.2	50.0	40.0
		男	18.0	2.4	6.4	20.3	11.3	27.5	50.0	37.5
		女	20.3	0.0	10.0	0.0	11.1	38.5	50.0	50.0
愛荘町	H22	全体	16.8	10.5	17.6	12.5	18.1	12.9	37.3	21.6
		男	15.7	11.6	20.3	9.9	13.3	10.9	37.1	30.0
		女	21.1	0.0	6.3	26.7	36.8	19.0	37.5	11.8
	H21	全体	13.8	10.3	6.7	12.6	10.7	10.5	28.9	22.6
		男	14.6	12.3	8.1	13.0	13.7	5.8	29.2	28.9
		女	11.7	0.0	0.0	11.1	3.3	17.6	28.6	6.7
豊郷町	H22	全体	16.1	13.0	11.6	9.8	10.4	33.3	23.8	25.0
		男	17.7	15.8	14.3	13.3	14.7	24.0	29.4	25.0
		女	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	62.5	0.0	25.0
	H21	全体	20.3	5.0	11.1	19.0	23.5	15.2	50.0	75.0
		男	21.5	6.5	15.2	22.9	22.5	15.4	50.0	71.4
		女	16.4	0.0	0.0	0.0	27.3	14.3	50.0	100.0
甲良町	H22	全体	20.4	5.9	9.7	13.3	13.2	16.7	46.2	68.8
		男	17.9	7.1	3.7	13.0	13.8	12.5	52.9	75.0
		女	27.3	0.0	50.0	14.3	11.1	25.0	33.3	62.5
	H21	全体	8.9	8.1	4.8	5.7	2.6	4.3	30.4	20.0
		男	10.5	10.0	6.5	7.1	3.7	6.3	41.7	22.2
		女	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.2	16.7
多賀町	H22	全体	32.7	12.1	12.5	27.5	12.5	45.9	72.7	65.4
		男	26.2	12.9	12.9	23.5	10.3	36.4	63.2	57.9
		女	53.2	0.0	11.1	50.0	22.2	60.0	85.7	85.7
	H21	全体	17.3	16.0	9.5	4.8	10.4	36.0	38.9	32.0
		男	14.9	19.0	12.9	2.9	5.6	23.5	41.7	31.3
		女	24.6	0.0	0.0	14.3	25.0	62.5	33.3	33.3

⑫特定保健指導終了者の割合(%) (3)

図28



3) 特定健診・特定保健指導実施結果集計表(検査項目別) 平成20年度~22年度

厚生労働省 <http://www.mhlw.go.jp/bunya/shakaihosho/irouseido01/info02a-2.html>

① 検査項目別平均値

表 22

滋賀県	年度	総計	男性								女性							
			40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	中計	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	中計
1 BMI [kg/m ²]	H20	22.9	23.7	23.7	23.6	23.4	23.2	23.2	23.5	21.5	21.9	22.2	22.2	22.5	22.6	22.8	22.3	
	H21	22.9	23.7	23.8	23.6	23.5	23.4	23.2	23.2	23.5	21.5	21.9	22.1	22.2	22.4	22.6	22.7	22.2
	H22	22.9	23.7	23.8	23.7	23.6	23.4	23.2	23.2	23.6	21.5	21.9	22.1	22.2	22.3	22.5	22.7	22.2
2 腹囲 [cm]	H20	82.2	83.7	84.3	84.5	84.4	84.3	84.2	84.6	84.3	76.0	77.0	78.6	79.9	81.1	82.2	83.3	79.8
	H21	82.2	83.6	84.5	84.6	84.7	84.6	84.3	84.6	84.4	76.1	77.1	78.5	79.7	80.9	82.0	83.0	79.6
	H22	82.1	83.4	84.4	84.6	84.7	84.5	84.2	84.6	84.3	76.0	77.0	78.2	79.5	80.6	81.6	82.7	79.3
3 空腹時血糖 [mg/dl]	H20	96	94	97	100	103	104	102	101	100	88	90	92	94	95	94	95	93
	H21	96	94	97	100	102	103	101	101	99	88	89	91	93	94	94	94	92
	H22	96	94	97	100	103	104	102	101	99	88	90	92	94	94	95	95	92
4 HbA1C (JDS) [%]	H20	5.2	5.0	5.1	5.2	5.3	5.3	5.3	5.3	5.2	4.9	5.0	5.1	5.2	5.2	5.2	5.3	5.2
	H21	5.2	5.0	5.1	5.2	5.3	5.4	5.4	5.4	5.2	4.9	5.0	5.1	5.2	5.3	5.3	5.3	5.2
	H22	5.2	5.0	5.1	5.2	5.3	5.4	5.4	5.4	5.2	5.0	5.0	5.1	5.2	5.3	5.3	5.3	5.2
5 収縮期血圧 [mmHg]	H20	126	121	123	126	128	131	133	134	127	113	117	121	124	128	131	134	124
	H21	125	121	123	125	128	130	132	133	127	112	116	120	123	127	130	133	123
	H22	124	121	123	125	127	130	131	132	126	112	116	120	123	127	129	132	122
6 拡張期血圧 [mmHg]	H20	76	75	78	79	80	80	79	77	78	68	71	73	75	76	76	75	73
	H21	76	75	78	79	80	80	78	77	78	68	71	73	74	75	75	75	73
	H22	76	75	78	79	80	80	78	77	78	68	70	73	74	75	75	74	73
7 中性脂肪 [mg/dl]	H20	118	135	144	142	136	130	128	123	135	75	83	94	103	110	113	115	100
	H21	119	135	143	143	137	131	127	124	136	75	82	93	103	109	114	115	99
	H22	118	134	142	142	137	130	127	124	135	75	81	93	103	108	112	114	98
8 HDL [mg/dl]	H20	63	57	58	58	59	58	58	56	58	70	71	71	70	67	65	63	68
	H21	63	57	58	58	58	58	58	56	58	70	71	72	70	67	66	64	68
	H22	63	57	57	58	58	58	58	56	58	70	71	72	70	68	66	64	69
9 LDL [mg/dl]	H20	127	126	128	127	126	124	122	119	125	112	120	131	136	136	133	129	128
	H21	127	127	129	128	126	125	122	119	126	112	120	131	136	135	132	128	128
	H22	127	127	129	128	126	125	122	119	126	112	120	131	136	135	132	128	128

全国	年度	総計	男性								女性							
			40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	中計	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	中計
1 BMI [kg/m ²]	H20	23.1	23.9	23.9	23.8	23.6	23.4	23.4	23.7	23.7	21.6	21.9	22.2	22.4	22.5	22.7	22.9	22.3
	H21	23.1	23.9	23.9	23.9	23.7	23.5	23.4	23.4	23.7	21.6	21.9	22.2	22.3	22.5	22.7	22.9	22.3
	H22	23.1	24.0	24.0	23.9	23.8	23.6	23.4	23.4	23.8	21.6	21.9	22.1	22.3	22.4	22.6	22.8	22.2
2 腹囲 [cm]	H20	82.6	84.1	84.6	84.9	84.8	84.6	84.5	84.9	84.6	76.5	77.6	79.2	80.5	81.4	82.5	83.7	80.3
	H21	82.6	84.1	84.6	85.0	85.0	84.8	84.4	84.8	84.6	76.5	77.5	79.0	80.3	81.1	82.1	83.3	80.0
	H22	82.5	84.0	84.7	84.9	85.0	84.8	84.4	84.7	84.6	76.5	77.5	78.8	80.1	80.9	81.9	83.0	79.8
3 空腹時血糖 [mg/dl]	H20	98	96	99	102	105	106	104	103	102	90	91	93	96	96	96	97	94
	H21	98	96	99	102	105	105	104	103	101	89	91	93	95	96	96	96	94
	H22	98	96	99	102	105	106	104	103	101	89	91	93	95	96	96	97	94
4 HbA1C (JDS) [%]	H20	5.3	5.1	5.2	5.3	5.4	5.4	5.4	5.4	5.3	5.0	5.0	5.2	5.3	5.3	5.3	5.4	5.2
	H21	5.3	5.1	5.2	5.3	5.4	5.4	5.4	5.4	5.3	5.0	5.1	5.2	5.3	5.3	5.4	5.4	5.2
	H22	5.3	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.5	5.5	5.3	5.0	5.1	5.2	5.3	5.3	5.4	5.4	5.2
5 収縮期血圧 [mmHg]	H20	126	121	124	126	129	131	133	134	127	112	116	121	124	128	131	133	124
	H21	125	121	123	126	128	131	132	133	127	112	116	120	123	127	130	132	123
	H22	125	121	123	126	128	131	132	133	127	112	115	119	123	126	130	132	122
6 拡張期血圧 [mmHg]	H20	77	77	79	80	81	80	79	78	79	69	72	74	75	76	76	76	74
	H21	77	76	79	80	81	80	79	77	79	69	71	74	75	76	75	75	74
	H22	76	76	79	80	81	80	78	77	79	69	71	73	74	75	75	75	73
7 中性脂肪 [mg/dl]	H20	121	140	147	146	139	133	129	125	139	76	83	94	103	109	113	115	100
	H21	120	139	146	145	139	133	128	124	138	75	82	93	102	107	111	113	98
	H22	119	137	144	144	139	133	127	123	137	75	82	92	101	107	110	112	97
8 HDL [mg/dl]	H20	63	57	58	58	58	58	58	57	58	70	71	71	69	67	65	64	68
	H21	63	57	58	58	58	58	58	57	58	70	71	72	70	68	66	64	68
	H22	63	57	58	58	58	58	58	57	58	70	71	72	70	68	66	64	69
9 LDL [mg/dl]	H20	127	125	127	126	125	124	130	118	125	111	118	129	142	135	132	129	128
	H21	125	125	127	126	125	124	121	118	124	110	117	129	134	134	131	127	126
	H22	124	125	126	125	124	123	120	117	124	109	117	128	133	133	130	126	125

② BMI25 以上および30 以上の者の割合 (%)

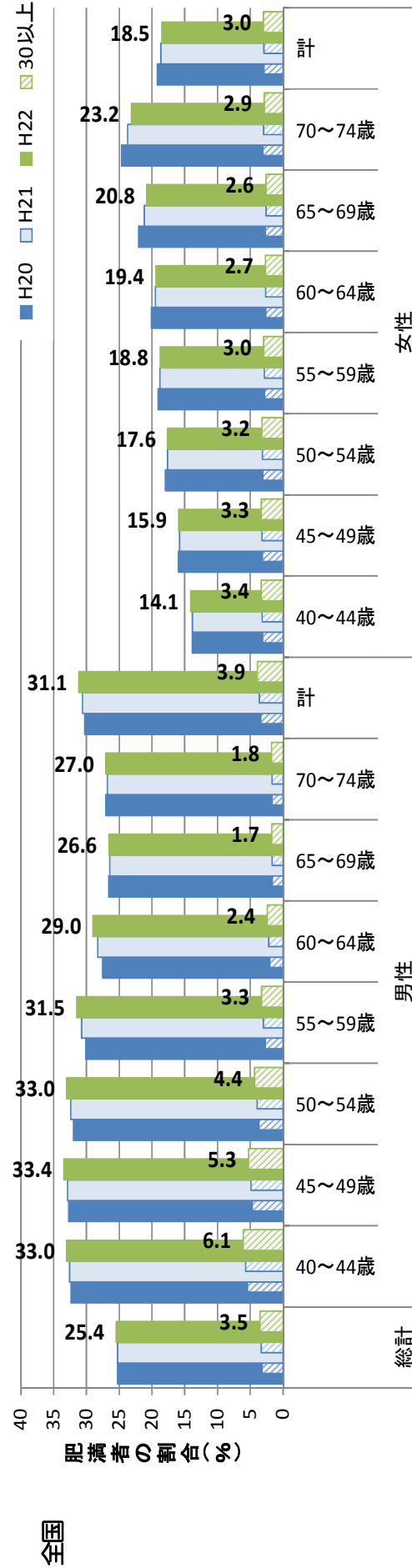
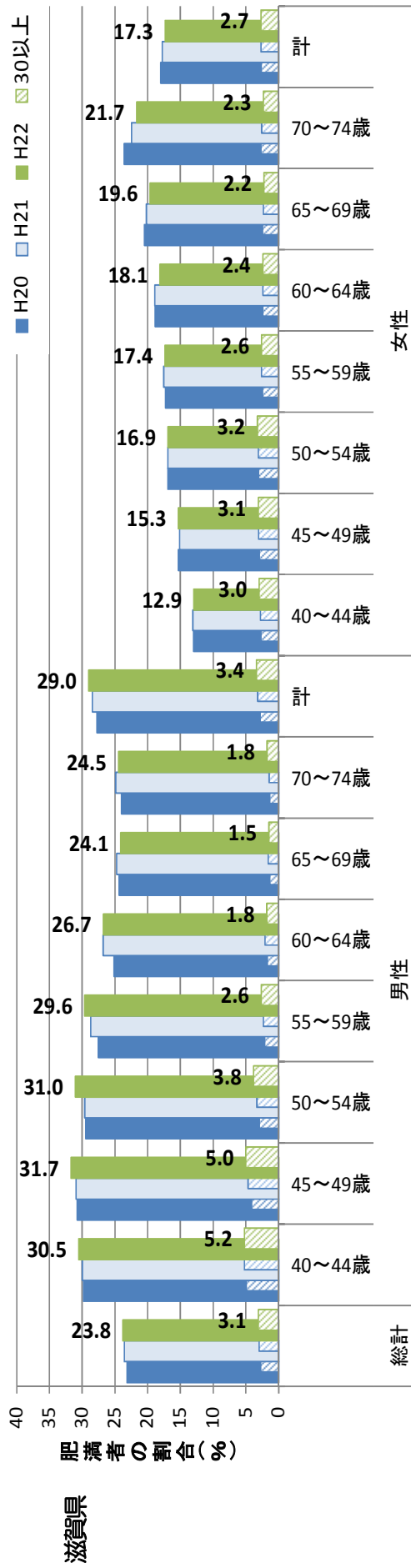
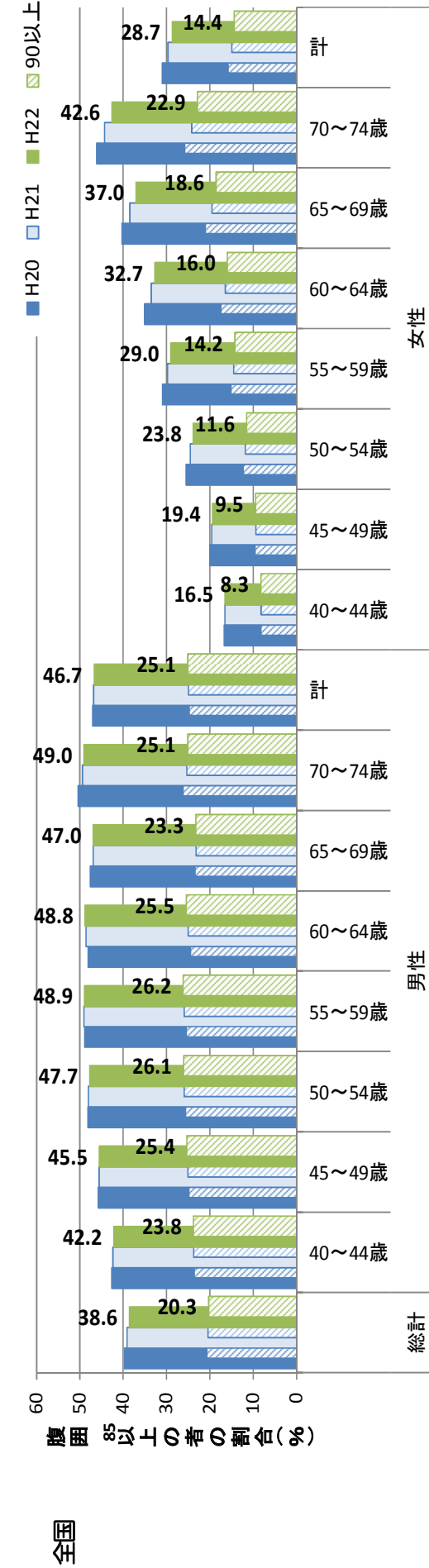
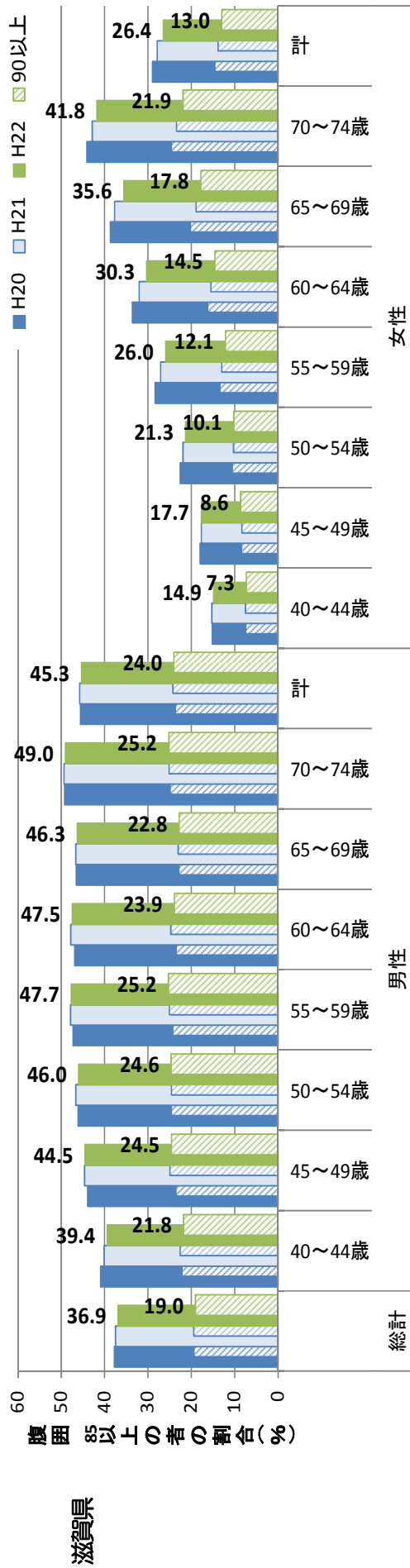
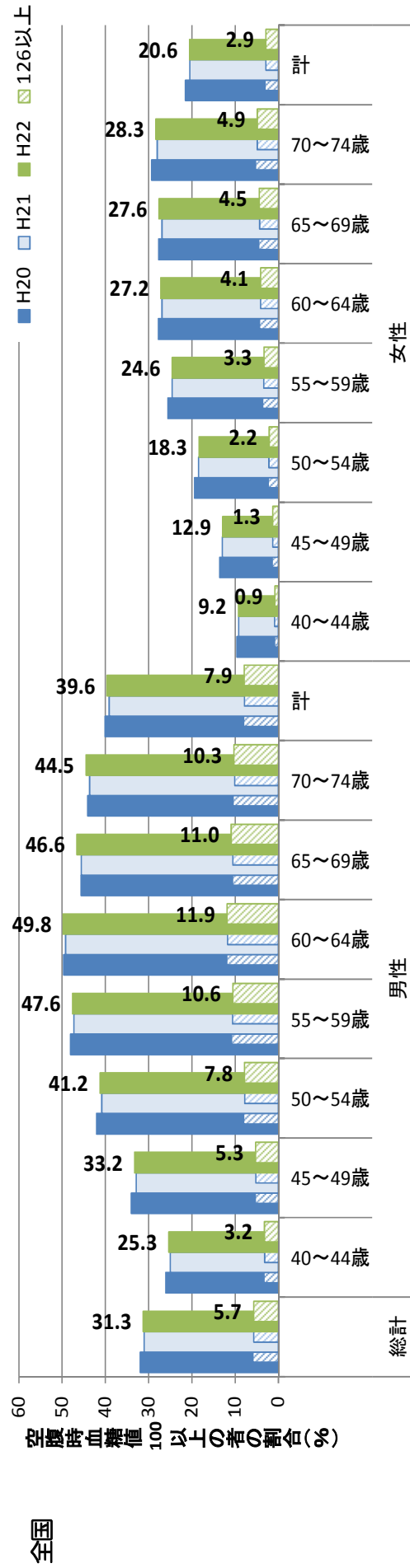
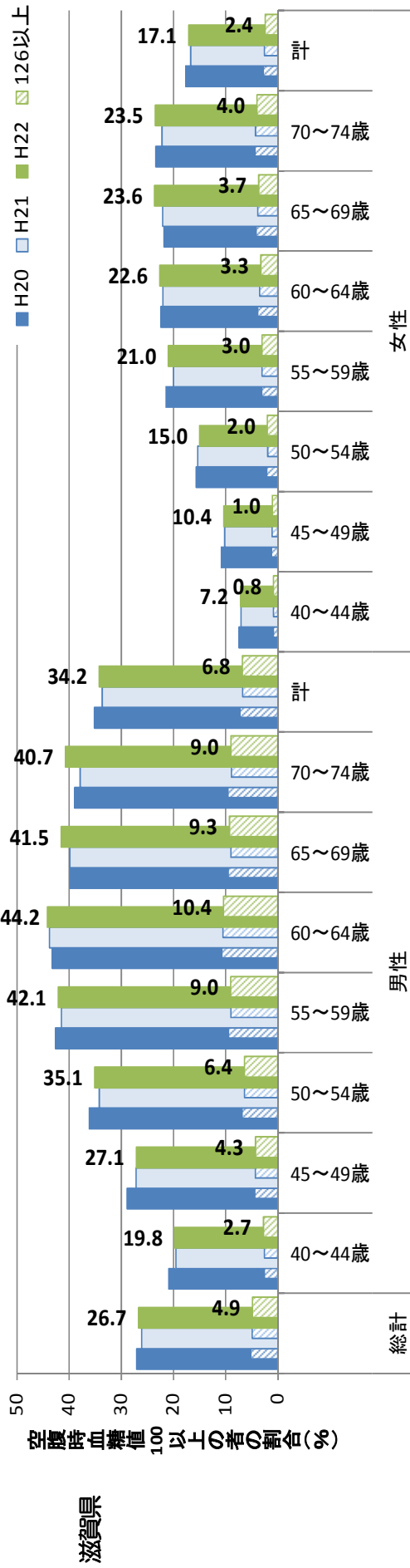


図 30

③ 腹囲85cm以上および90cm以上の者の割合(%)



④ 空腹時血糖値 100mg/dl 以上および 126mg/dl 以上の者の割合



⑤ HbA1c (JSD) 6.1%以上および8.0%以上の者の割合 (%)

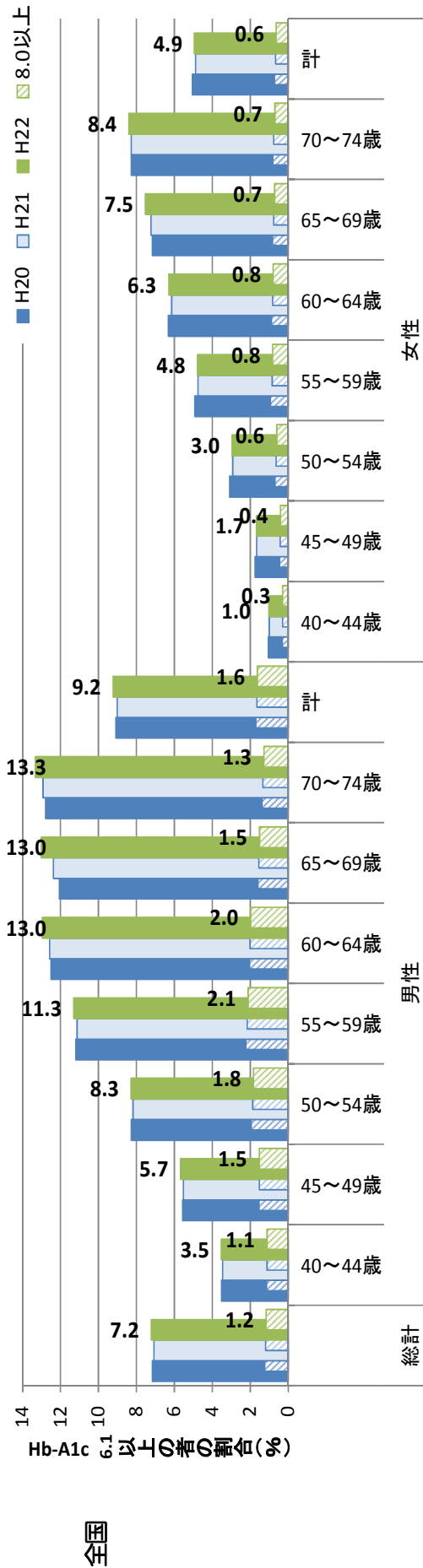
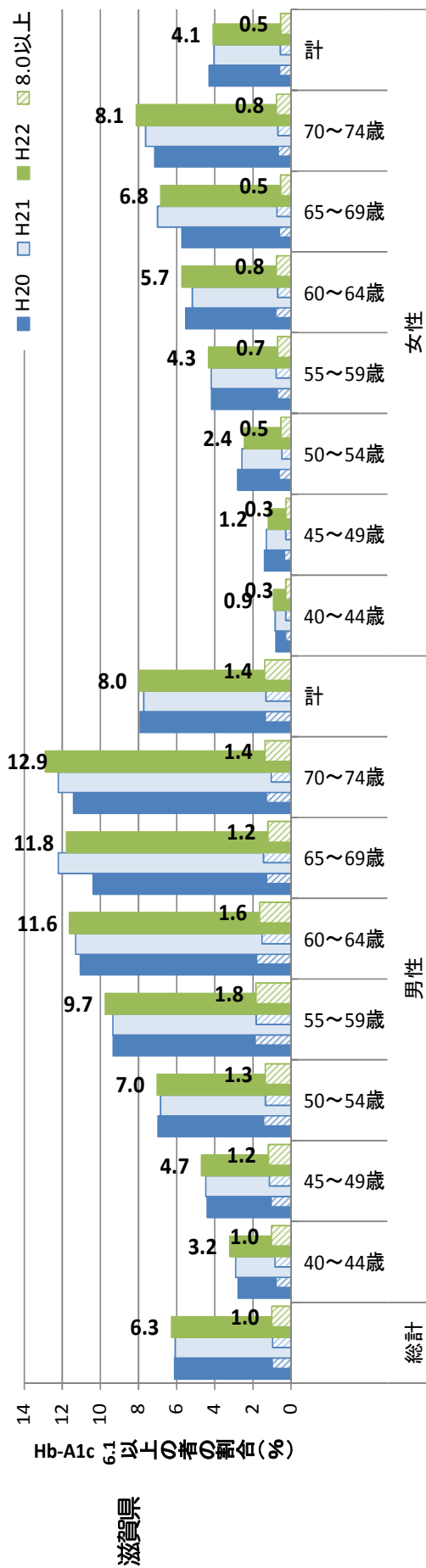


図 33

⑦ 拡張期血圧90mmHg以上および100mmHg以上の者の割合(%)

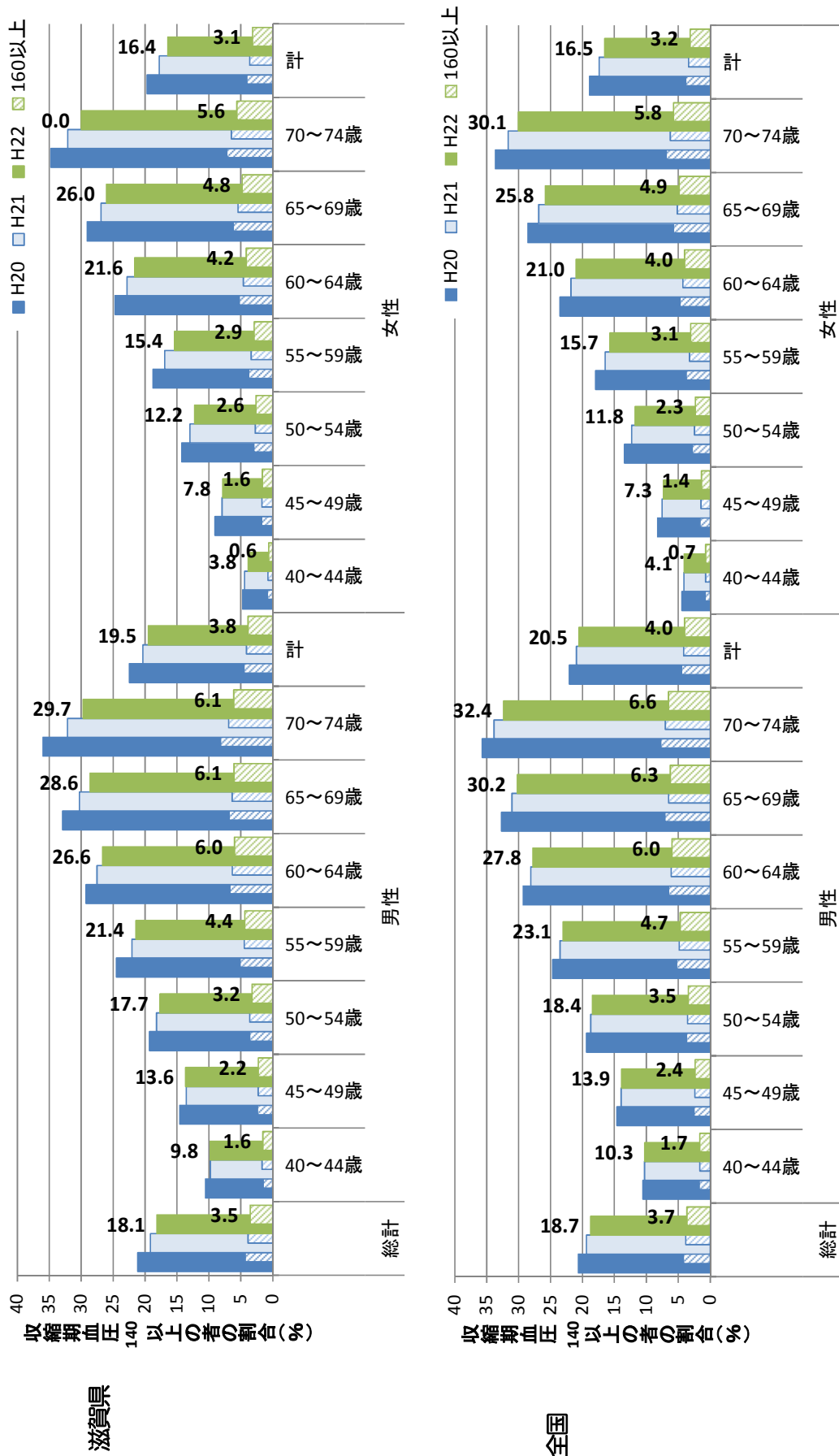


図 34

⑧ 中性脂肪 150mg/dl 以上および 300mg/dl 以上の者の割合 (%)

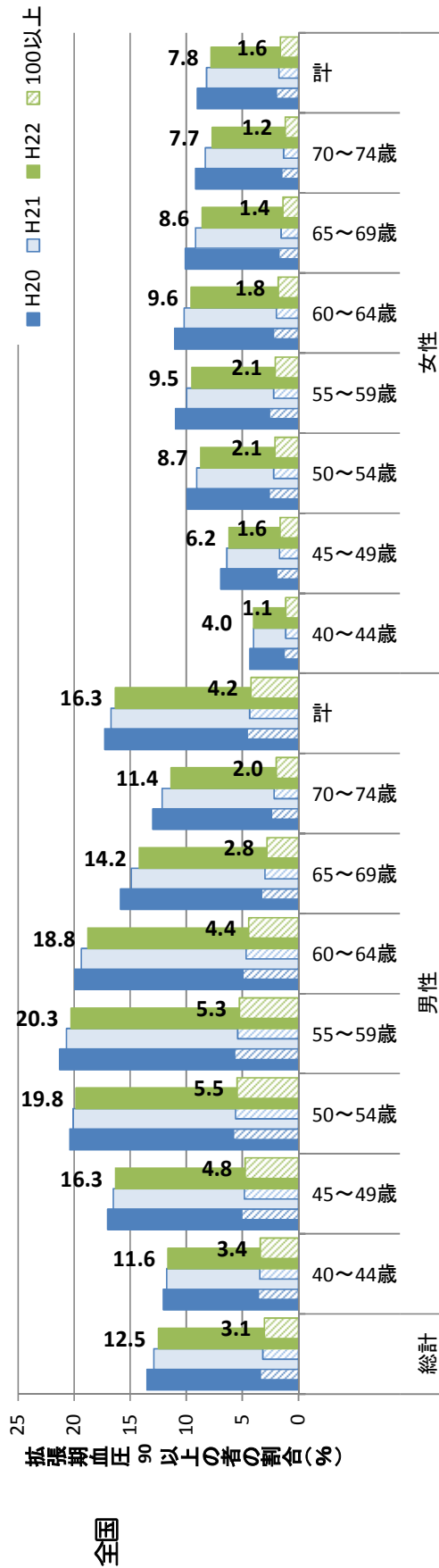
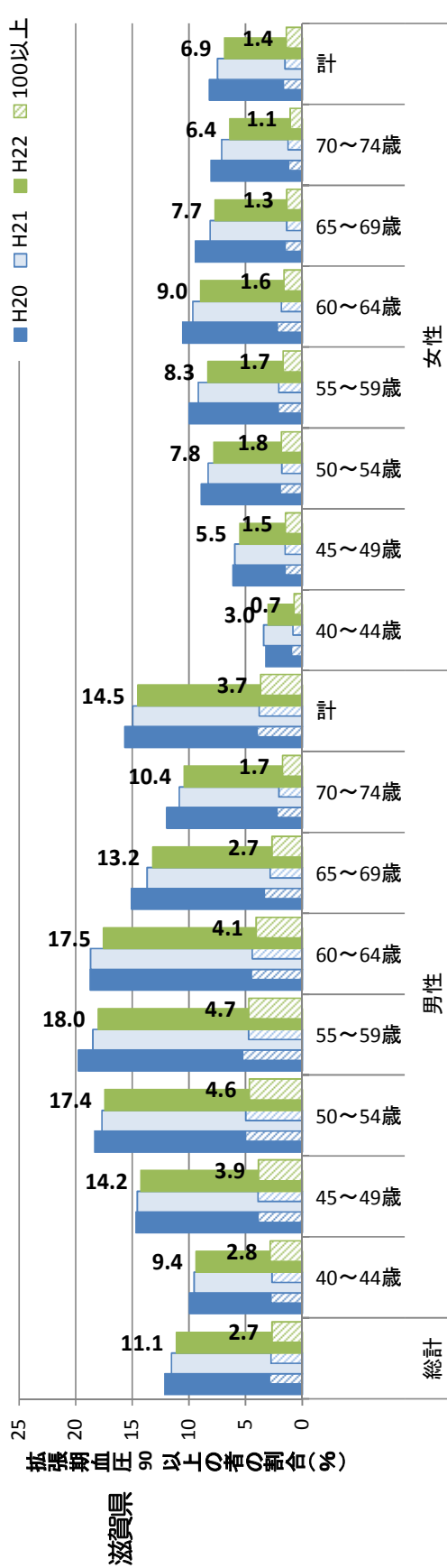


図 35

◎ HDL40mg/dl未達および35mg/dl未達の者の割合 (%)

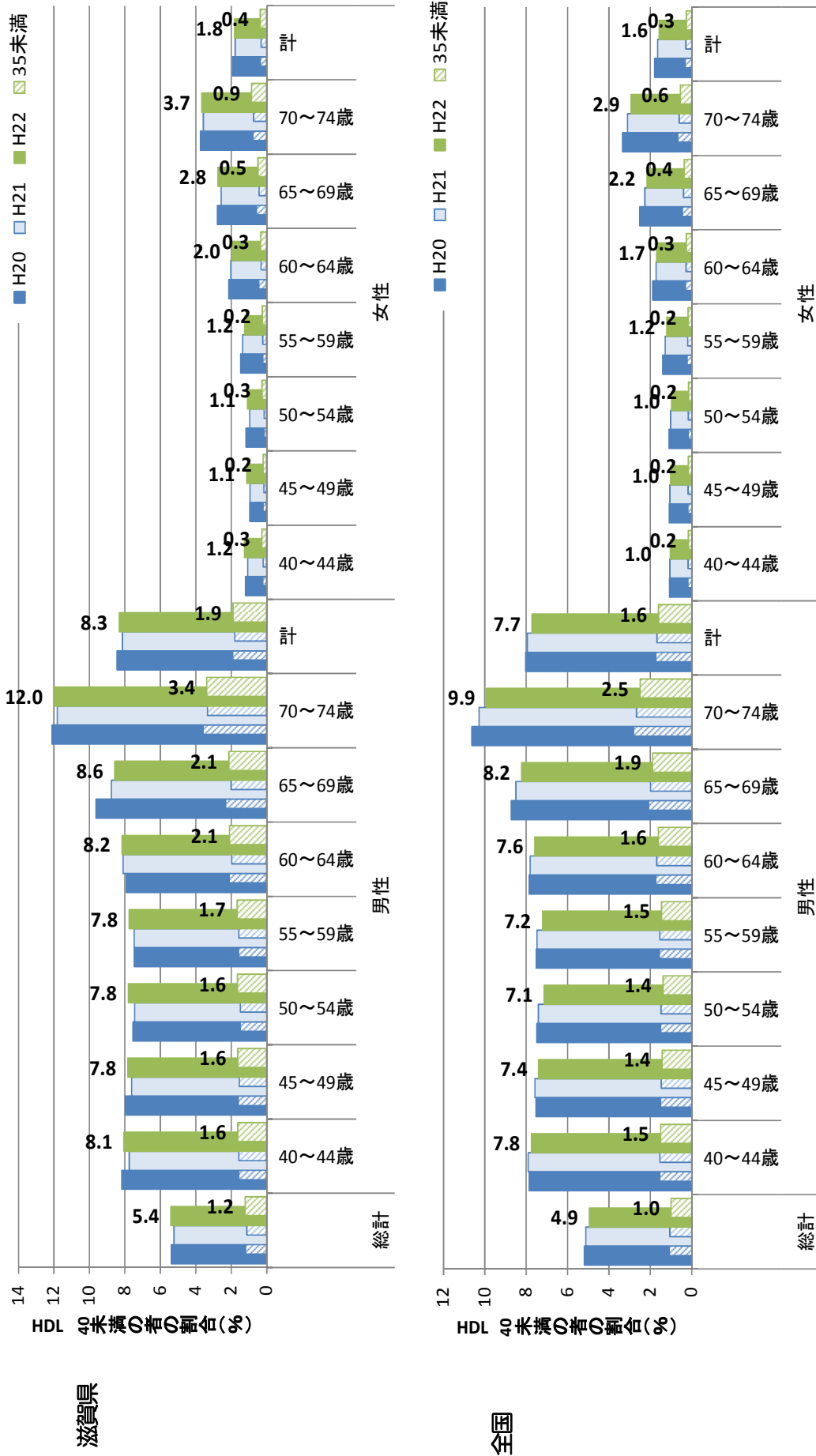
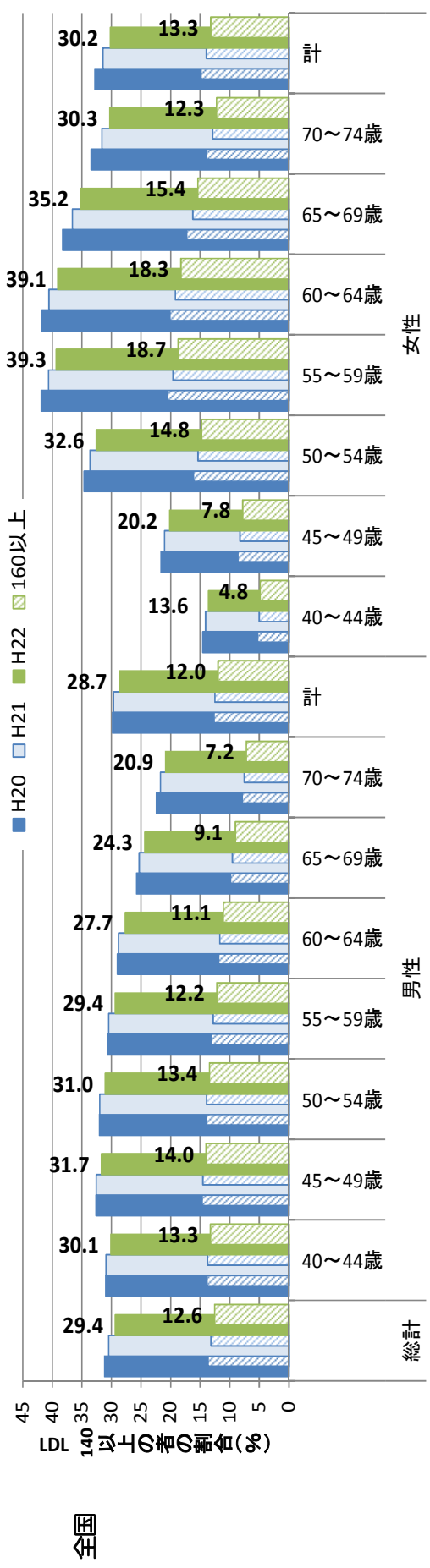
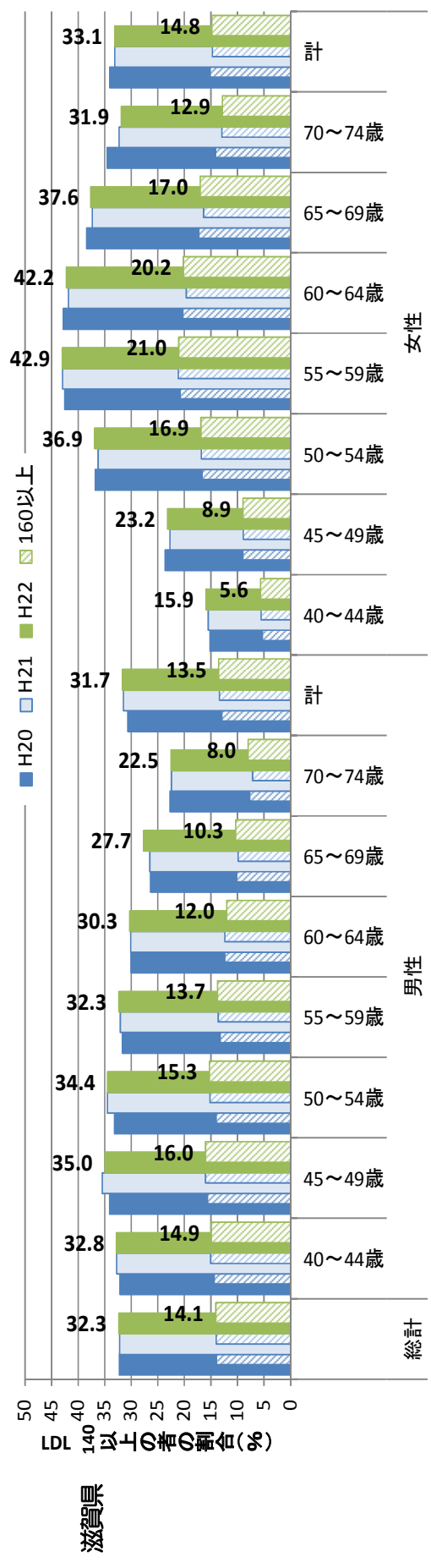


図 36

⑩ LDL 140mg/dl以上および160mg/dl以上の者の割合 (%)



(2) がん検診

1) がん検診受診者数・受診率の推移

表 23

年度		平成	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
胃がん	県対象者		369,288	383,124	417,356	402,418	486,075	452,894	505,412	479,070	514,789	489,842	456,978
	県受診者		31,193	29,907	27,164	25,457	24,634	22,206	22,422	21,812	22,839	21,743	21,687
	県受診率(%)		8.4	7.8	6.5	6.3	5.1	4.9	4.4	4.6	4.4	4.4	4.7
	全国受診率(%)		13.3	12.9	12.4	12.1	11.8	10.2	10.1	9.6	9.0	9.0	8.7
大腸がん	県対象者		379,987	396,939	449,605	419,268	478,461	454,859	505,522	479,101	514,489	489,842	456,978
	県受診者		58,333	59,693	61,418	63,557	63,582	53,560	53,334	52,164	62,657	65,238	67,915
	県受診率(%)		15.4	15.0	13.7	15.2	13.3	11.8	10.6	10.9	12.2	13.3	14.9
	全国受診率(%)		18.1	17.9	18.1	18.6	18.8	16.1	16.5	16.8	18.0	18.7	19.1
肺がん	県対象者		67,515	82,069	91,249	71,727	83,807	441,443	466,253	466,928	514,489	489,842	456,978
	県受診者		10,066	10,197	8,834	8,869	8,777	6,559	6,732	13,737	23,945	29,946	40,428
	県受診率(%)		14.9	12.4	9.7	12.4	10.5	1.5	1.4	2.9	4.7	6.1	8.8
	全国受診率(%)		23.7	23.2	22.3	22.4	21.6	17.8	17.8	17.2	17.0	17.3	17.1
乳がん	県対象者		294,048	264,935	247,297	246,977	270,350	262,855	277,348	266,409	298,358	287,817	272,944
	県受診者		32,678	30,752	33,629	17,049	15,973	18,445	28,869	27,717	26,543	24,560	25,397
	前年度受診者数					13,424	17,029	15,973	19,093	28,838	27,630	26,474	13,218
	2年連続受診者数					1,346	1,384	1,116	2,276	2,749	2,176	1,772	1,834
	県受診率(%)		11.1	11.6	13.6	11.8	14.3	12.7	16.5	20.2	17.4	17.1	17.6
	全国受診率(%)		12.9	11.3	17.6	12.9	18.8	14.7	16.3	19.0	18.0	17.4	17.0
子宮がん	県対象者		288,700	314,692	364,071	346,659	391,077	364,691	376,752	363,505	405,109	384,057	360,518
	県受診者		38,525	37,915	49,667	30,630	27,822	29,638	40,973	38,880	37,849	36,879	36,955
	前年度受診者数					28,390	30,631	27,822	30,576	40,928	38,882	37,986	17,283
	2年連続受診者数					4,196	2,518	1,741	2,664	2,829	1,838	1,385	1,196
	県受診率(%)		13.3	12.0	13.6	15.8	11.7	15.3	18.3	21.2	18.5	19.1	20.1
	全国受診率(%)		15.3	13.6	18.9	18.6	14.2	19.4	21.0	23.9	23.9	23.5	23.2

厚生労働省 平成 25 年度地域保健・健康増進事業報告より

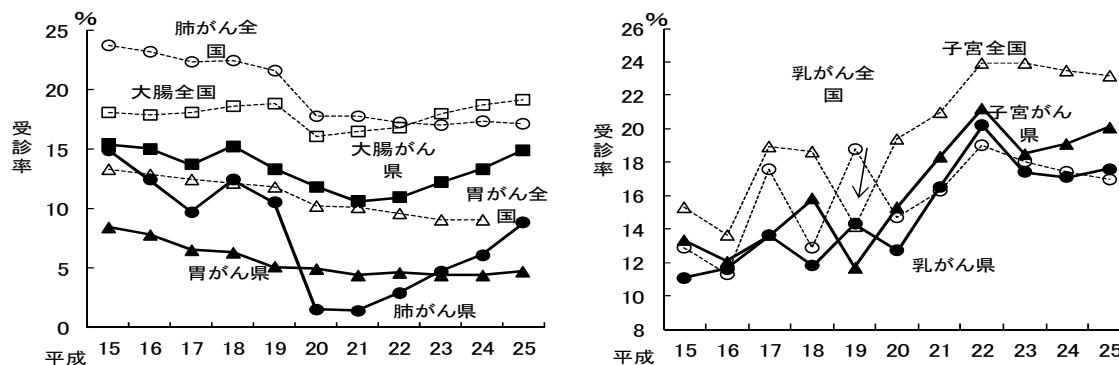
表の乳がんおよび子宮がん受診者数は[当該年度の受診者数]

乳がんおよび子宮がん受診率（平成 18 年以降）

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

受診率の推移

図 37



2) 平成25年度市町別がん検診受診率

表 24

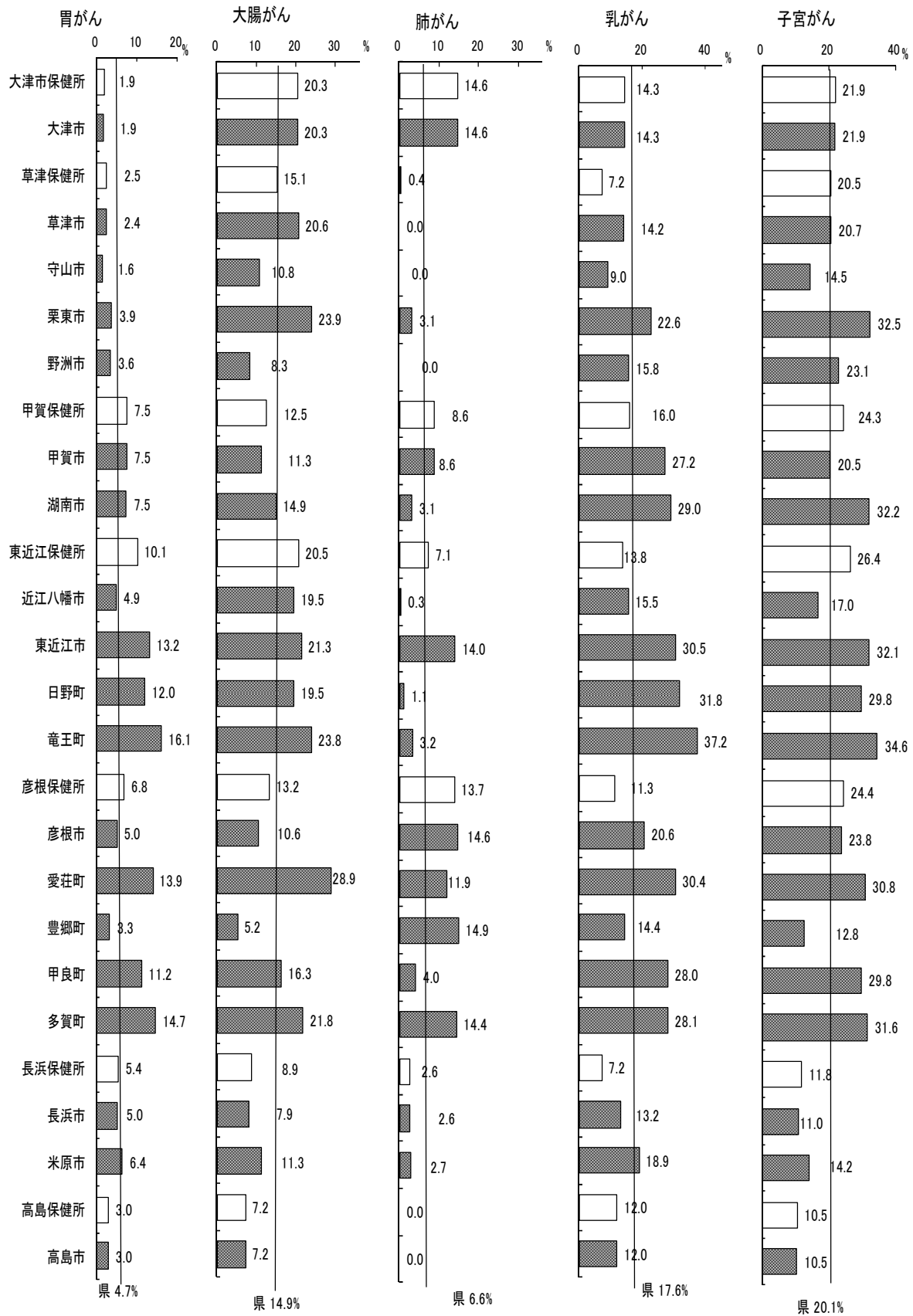
	胃がん			大腸がん			肺がん			乳がん			子宮がん		
	対象者数	受診者数	受診率(%)	対象者数	受診者数	受診率(%)	対象者数	受診者数	受診率(%)	対象者数	受診者数	受診率(%)	対象者数	受診者数	受診率(%)
滋賀県	456,978	21,687	4.7	456,978	67,915	14.9	456,978	29,946	6.6	272,944	25,397	17.6	360,518	36,955	20.1
大津市保健所	100,408	1,895	1.9	100,408	20,393	20.3	100,408	14,668	14.6	63,735	4,694	14.3	79,246	8,933	21.9
大津市	100,408	1,895	1.9	100,408	20,393	20.3	100,408	14,668	14.6	63,735	4,694	14.3	79,246	8,933	21.9
草津保健所	99,361	2,445	2.5	99,361	14,975	15.1	99,361	404	0.4	58,578	4,207	7.2	81,650	8,282	20.5
草津市	30,297	738	2.4	30,297	6,230	20.6	30,297	0	0.0	19,755	1,410	14.2	26,028	2,678	20.7
守山市	41,350	681	1.6	41,350	4,446	10.8	41,350	0	0.0	21,320	1,059	9.0	31,586	2,283	14.5
栗東市	12,872	497	3.9	12,872	3,070	23.9	12,872	404	3.1	8,496	1,037	22.6	12,804	2,036	32.5
野洲市	14,842	529	3.6	14,842	1,229	8.3	14,842	0	0.0	9,007	701	15.8	11,232	1,285	23.1
甲賀保健所	38,632	2,903	7.5	38,632	4,816	12.5	26,323	2,271	8.6	24,078	3,853	16.0	31,208	3,822	24.3
甲賀市	26,323	1,982	7.5	26,323	2,979	11.3	26,323	2,271	8.6	16,253	2,642	27.2	21,114	2,209	20.5
湖南市	12,309	921	7.5	12,309	1,837	14.9	12,309	381	3.1	7,825	1,211	29.0	10,094	1,613	32.2
東近江保健所	60,669	6,130	10.1	60,669	12,459	20.5	60,669	4,314	7.1	38,549	5,336	13.8	48,888	6,744	26.4
近江八幡市	22,471	1,101	4.9	22,471	4,375	19.5	22,471	67	0.3	14,111	1,219	15.5	18,258	1,711	17.0
東近江市	29,175	3,838	13.2	29,175	6,214	21.3	29,175	4,092	14.0	18,574	3,100	30.5	23,497	3,927	32.1
日野町	6,450	777	12.0	6,450	1,257	19.5	6,450	72	1.1	4,076	643	31.8	4,903	702	29.8
竜王町	2,573	414	16.1	2,573	613	23.8	2,573	83	3.2	1,788	374	37.2	2,230	404	34.6
彦根保健所	41,752	2,836	6.8	41,752	5,501	13.2	41,752	5,737	13.7	26,361	2,975	11.3	34,141	4,366	24.4
彦根市	28,182	1,407	5.0	28,182	2,991	10.6	28,182	4,117	14.6	18,195	1,951	20.6	23,605	2,916	23.8
愛荘町	4,706	654	13.9	4,706	1,359	28.9	4,706	558	11.9	2,992	429	30.4	3,921	654	30.8
豊郷町	3,956	132	3.3	3,956	206	5.2	3,956	588	14.9	2,060	135	14.4	2,956	185	12.8
甲良町	2,237	251	11.2	2,237	364	16.3	2,237	90	4.0	1,409	212	28.0	1,694	274	29.8
多賀町	2,671	392	14.7	2,671	581	21.8	2,671	384	14.4	1,705	248	28.1	1,965	337	31.6
長浜保健所	83,512	4,511	5.4	83,512	7,411	8.9	83,512	2,171	2.6	44,394	3,201	7.2	62,858	3,629	11.8
長浜市	60,000	2,996	5.0	60,000	4,761	7.9	60,000	1,533	2.6	31,932	2,059	13.2	45,918	2,601	11.0
米原市	23,512	1,515	6.4	23,512	2,650	11.3	23,512	638	2.7	12,462	1,142	18.9	16,940	1,028	14.2
高島保健所	32,644	967	3.0	32,644	2,360	7.2	32,644	0	0.0	17,249	1,131	12.0	22,527	1,179	10.5
高島市	32,644	967	3.0	32,644	2,360	7.2	32,644	0	0.0	17,249	1,131	12.0	22,527	1,179	10.5

厚生労働省 平成25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25年度の受診者数]



3) 平成24年度がん検診受診者および結果別人員

胃がん(男女計)

表 25

	受診者数	精密検査者	異常認めず	がんであった者	(再掲)がんであった者のうち原発性のがん	(再掲)原発性のがんのうち早期がん	(再掲)早期がんのうち粘膜内がん	がんの疑いのある者または未確定	がん以外の疾患であった者	未受診	未把握
滋賀県	21,588	1,952	257	36	27	20	5	6	1,497	127	29
大津保健所	1,993	271	34	4					206	27	
大津市	1,993	271	34	4					206	27	
草津保健所	2,448	238	30	4	4	3	1		184	4	16
草津市	701	90	3	1	1	1	1		73		13
守山市	739	34	5	2	2	1			24		3
栗東市	464	35	5						29	1	
野洲市	544	79	17	1	1	1			58	3	
甲賀保健所	2,934	257	38	4	2	1		1	201	12	1
甲賀市	2,104	204	29	2				1	160	12	
湖南市	830	53	9	2	2	1			41		1
東近江保健所	6,200	359	57	14	11	11	3	4	267	10	7
近江八幡市	947	27	5						18		4
東近江市	3,965	218	31	11	11	11	3	4	164	5	3
日野町	814	53	9	1					41	2	
竜王町	474	61	12	2					44	3	
彦根保健所	2,673	288	28	3	3	2			241	16	
彦根市	1,393	149	14	1	1				123	11	
愛荘町	709	80	10	2	2	2			64	4	
豊郷町	127	15	1						14		
甲良町	234	17	2						15		
多賀町	210	27	1						25	1	
長浜保健所	4,364	454	62	4	4	3	1	1	326	56	5
長浜市	2,849	366	51	3	3	2		1	261	48	2
米原市	1,515	88	11	1	1	1	1		65	8	3
高島保健所	976	85	8	3	3				72	2	
高島市	976	85	8	3	3				72	2	

平成24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 26

	受診者数	精密検査者	異常認めず	がんであった者	(再掲)がんであった者のうち原発性のがん	(再掲)原発性のがんのうち早期がん	(再掲)早期がんのうち粘膜内がん	がんの疑いのある者または未確定	がん以外の疾患であった者	未受診	未把握
滋賀県	65,473	4,384	659	222	112	72	44	6	2,618	586	293
大津保健所	20,166	1,309	188	95					783	243	
大津市	20,166	1,309	188	95					783	243	
草津保健所	14,215	1,029	129	47	46	28	23	1	565	80	207
草津市	6,031	445	55	21	21	14	14		235	4	130
守山市	4,060	292	22	6	6	3		1	161	39	63
栗東市	2,939	215	38	18	17	10	9		114	33	12
野洲市	1,185	77	14	2	2	1			55	4	2
甲賀保健所	4,908	315	56	8	1				209	40	2
甲賀市	3,031	195	36	4					134	21	
湖南市	1,877	120	20	4	1				75	19	2
東近江保健所	11,982	841	132	34	30	25	14	2	514	83	76
近江八幡市	3,924	254	46	12	11	6			134	21	41
東近江市	6,230	474	57	19	19	19	14	2	306	56	34
日野町	1,244	87	23	3					57	4	
竜王町	584	26	6						17	2	1
彦根保健所	4,742	268	60	11	9	6		1	151	44	1
彦根市	2,538	131	29	6	6	3			71	25	
愛荘町	1,407	86	17	2	1	1			48	18	1
豊郷町	225	13	5	2	2	2			6		
甲良町	308	22	1					1	20		
多賀町	264	16	8	1					6	1	
長浜保健所	6,953	463	54	20	19	12	7	2	303	77	7
長浜市	4,318	271	32	11	11	5		1	177	50	
米原市	2,635	192	22	9	8	7	7	1	126	27	7
高島保健所	2,507	159	40	7	7	1			93	19	
高島市	2,507	159	40	7	7	1			93	19	

平成24年度がん検診受診者および結果別人員

肺がん（男女計）

表 27

	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臨床病期Ⅰ期	がんの疑いのある者または未確定	がん以外の疾患であった者	未受診	未把握
滋賀県	30,243	716	264	28	27	9	26	330	68	0
大津保健所	14,668	432	177	13	12	5	4	181	57	0
大津市	14,668	432	177	13	12	5	4	181	57	0
草津保健所	404	9	1	0	0	0	0	8	0	0
草津市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
守山市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栗東市	404	9	1	0	0	0	0	8	0	0
野洲市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
甲賀保健所	2,652	53	19	2	2	0	11	21	0	0
甲賀市	2,271	44	18	2	2	0	10	14	0	0
湖南市	381	9	1	0	0	0	1	7	0	0
東近江保健所	4,314	68	26	4	4	3	5	33	0	0
近江八幡市	67	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東近江市	4,092	59	22	4	4	3	5	28	0	0
日野町	72	5	3	0	0	0	0	2	0	0
竜王町	83	4	1	0	0	0	0	3	0	0
彦根保健所	5,737	65	26	7	7	1	3	24	5	0
彦根市	4,117	36	16	5	5	1	1	11	3	0
愛荘町	558	6	0	2	2	0	0	3	1	0
豊郷町	588	8	3	0	0	0	2	2	1	0
甲良町	90	7	3	0	0	0	0	4	0	0
多賀町	384	8	4	0	0	0	0	4	0	0
長浜保健所	2,468	89	15	2	2	0	3	63	6	0
長浜市	1,539	63	13	2	2	0	3	42	3	0
米原市	929	26	2	0	0	0	0	21	3	0
高島保健所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高島市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

未実施市町（草津市、守山市、野洲市、高島市）

厚生労働省 平成25年度地域保健・健康増進事業報告より

乳がん（女）視触診およびマンモグラフィ

	受診者数	2年連続受診者数	精密検査者	異常認めず	がんであった者	(再掲)がんであった者のうち原発性のがん	(再掲)原発性のがんのうち早期がん	がんの疑いのある者または未確定	がん以外の疾患であった者	未受診	未把握
滋賀県	23,854	1,662	2,793	1,102	85	58	37	5	57	1,387	116
大津保健所	4,605	161	544	230	18					246	50
大津市	4,605	161	544	230	18					246	50
草津保健所	4,133	216	554	182	13	13	8	3	16	303	6
草津市	1,451	61	222	54	6	6	4	1	4	130	1
守山市	949	93	112	57	3	3	1		8	38	
栗東市	992	62	130	36	4	4	3	2	1	86	3
野洲市	741		90	35					3	49	2
甲賀保健所	2,477	182	215	98	7	2			9	98	3
甲賀市	1,854	139	164	67	5				9	80	3
湖南市	623	43	51	31	2	2				18	
東近江保健所	5,134	641	648	231	21	20	17	1	10	356	21
近江八幡市	1,152	177	124	31	6	6	3	1		72	13
東近江市	2,987	410	402	154	14	14	14		7	216	6
日野町	680	30	82	33	1				3	45	
竜王町	315	24	40	13						23	2
彦根保健所	3,029	128	354	176	10	8	3		8	148	12
彦根市	1,895	90	223	112	7	7	3		8	87	9
愛荘町	506		73	34						37	2
豊郷町	176	14	19	9	1	1				8	1
甲良町	200	11	19	10						9	
多賀町	252	13	20	11	2					7	
長浜保健所	3,393	197	392	153	12	11	7		13	190	21
長浜市	2,251	112	281	101	7	7	3		12	146	15
米原市	1,142	85	111	52	5	4	4		1	44	6
高島保健所	1,083	137	86	32	4	4	2	1	1	46	3
高島市	1,083	137	86	32	4	4	2	1	1	46	3

子宮がん（頸部）

	受診者数	2年連続受診者数	精密検査者	異常認めず	がんであつた者	(再掲)がんであつた者のうち原発性のがん	(再掲)原発性のがんのうち上皮内がん	(再掲)原発性のがんのうち微小浸潤がん	異形性であつた者	がんの疑いのある者または未確定	がん及び異形成以外の疾患であつた者	未受診	未把握
滋賀県	36,501	1,382	596	88	39	22	15	5	272	20	117	26	34
大津保健所	8,585	194	183	30	14				102		29	8	
大津市	8,585	194	183	30	14				102		29	8	
草津保健所	8,771	286	130	19	6	6	5	1	71	1	17	2	14
草津市	2,787	60	52	9	5	5	4	1	19		8		11
守山市	2,457	129	36	7	1	1	1		20		5		3
栗東市	2,181	66	23	3					15		4	1	
野洲市	1,346	31	19						17	1		1	
甲賀保健所	3,861	121	56	4	5	3	2		19		22	1	5
甲賀市	2,149	29	23	4	1				7		9	1	1
湖南市	1,712	92	33		4	3	2		12		13		4
東近江保健所	6,420	429	77	7	7	6	5	2	15	17	19		12
近江八幡市	1,415	194	26	4	2	2	1		8	1	7		4
東近江市	3,852	208	40	3	4	4	4	2		16	10		7
日野町	769	11	9		1				6		2		
竜王町	384	16	2						1				1
彦根保健所	4,059	156	94	23	4	4	2	2	29	1	25	11	1
彦根市	2,747	53	57	17	4	4	2	2	18		11	7	
愛荘町	571	65	11						4		3	4	
豊郷町	203	25	4	1					3				
甲良町	243	7	14	3					2		9		
多賀町	295	6	8	2					2	1	2		1
長浜保健所	3,539	104	37	2	1	1			28		3	1	2
長浜市	2,511	77	28	1	1	1			23		2		1
米原市	1,028	27	9	1					5		1	1	1
高島保健所	1,266	92	19	3	2	2	1		8	1	2	3	
高島市	1,266	92	19	3	2	2	1		8	1	2	3	

4) がん検診要精密検査率の推移

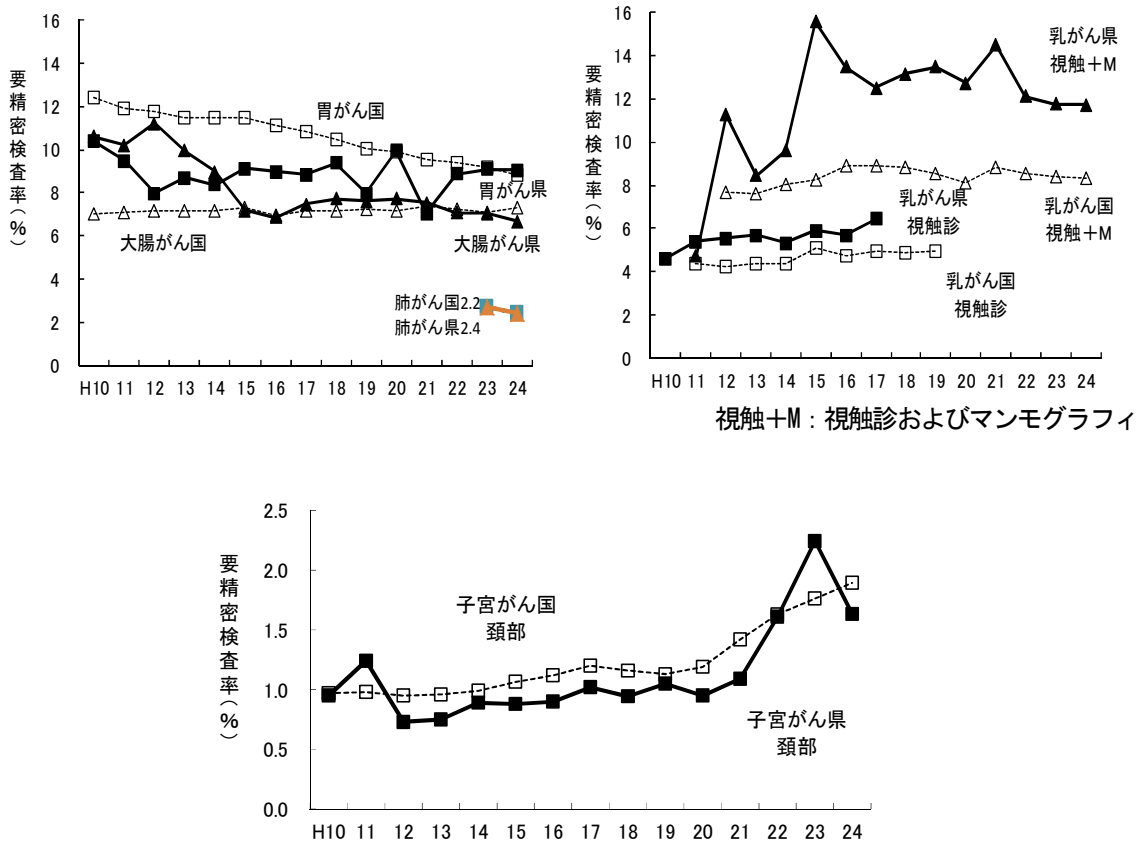
要精密検査率 (%) = 要精密検査者数 / 受診者数 × 100

表 30

		H10	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
胃がん	滋賀県	10.4	9.5	8.0	8.7	8.4	9.1	9.0	8.8	9.4	8.0	10.0	7.1	8.9	9.1	9.0
	全国	12.4	11.9	11.8	11.5	11.5	11.5	11.1	10.8	10.5	10.0	9.9	9.6	9.4	9.1	8.8
大腸がん	滋賀県	10.6	10.2	11.2	9.9	9.0	7.2	6.9	7.5	7.7	7.6	7.7	7.6	7.1	7.0	6.7
	全国	7.0	7.1	7.2	7.2	7.1	7.3	7.0	7.2	7.2	7.3	7.2	7.4	7.3	7.1	7.3
肺がん	滋賀県														2.70	2.40
	全国														2.68	2.22
乳がん 視触診	滋賀県	4.63	5.41	5.55	5.68	5.34	5.91	5.69	6.43	-	-	-	-	-	-	-
	全国		4.41	4.21	4.40	4.37	5.09	4.74	4.92	4.90	4.93	-	-	-	-	-
乳がん 視触診+マンモグラフィ	滋賀県		4.71	11.25	8.46	9.60	15.53	13.47	12.51	13.13	13.48	12.73	14.47	12.11	11.73	11.71
	全国			7.70	7.60	8.06	8.25	8.91	8.91	8.85	8.56	8.13	8.83	8.57	8.38	8.31
子宮がん (頸部)	滋賀県	0.95	1.24	0.73	0.75	0.89	0.88	0.90	1.02	0.94	1.05	0.95	1.09	1.61	2.24	1.63
	全国	0.97	0.98	0.95	0.96	0.99	1.06	1.12	1.20	1.16	1.13	1.19	1.42	1.63	1.76	1.90

厚生労働省 地域保健・健康増進事業報告より

図 39



5) 平成24年度年齢階級別精密検査受診率

精密検査受診率(%) = 精密検査受診者数 / 要精密検査者数 × 100

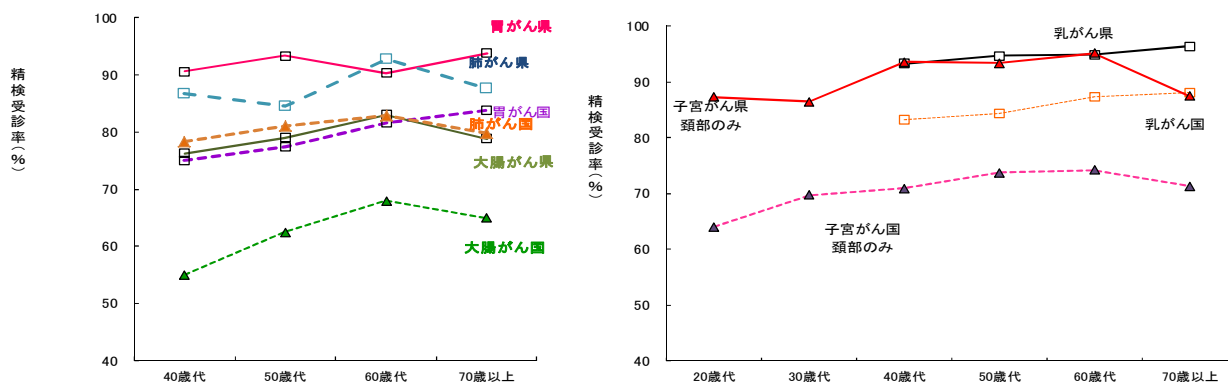
要精密検査受診者数 = 要精密検査者数 - 未把握者数 - 未受診者数

表 31

		(%)						
		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			90.6	93.3	90.3	93.8	92.0
	全国			75.0	77.4	81.6	83.8	81.5
大腸がん	滋賀県			76.3	79.0	83.0	78.8	79.9
	全国			55.0	62.4	68.0	64.9	64.7
肺がん	滋賀県			86.7	84.4	92.7	87.5	89.2
	全国			78.3	81.1	82.8	79.8	80.8
乳がん 視触+マンモ	滋賀県			93.3	94.6	94.8	96.3	94.2
	全国			83.1	84.4	87.3	88.1	85.0
子宮がん (頸部)	滋賀県	87.3	86.5	93.5	93.3	95.1	87.5	89.9
	全国	64.0	69.7	70.9	73.7	74.2	71.3	69.7

厚生労働省 平成25年度地域保健・健康増進事業報告より

図 40



6) 平成24年度精密検査受診者の検査結果

表 32

(人)

		異常なし	がん	がんの疑い	がん以外
胃がん		257	36	6	1,497
		14%	2.0%	0.3%	83.4%
大腸がん		659	222	6	2,618
		18.8%	6.3%	0.2%	74.7%
肺がん		230	17	13	253
		44.8%	3.3%	2.5%	49.3%
乳がん	視触診+マンモグラフィ	1,102	85	57	1,387
		41.9%	3.2%	2.2%	52.7%
子宮がん	(頸部)	88	39	20	117
		33.3%	14.8%	7.6%	44.3%

厚生労働省 平成25年度地域保健・健康増進事業報告より

7) 年齢階級別がん発見率の推移

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

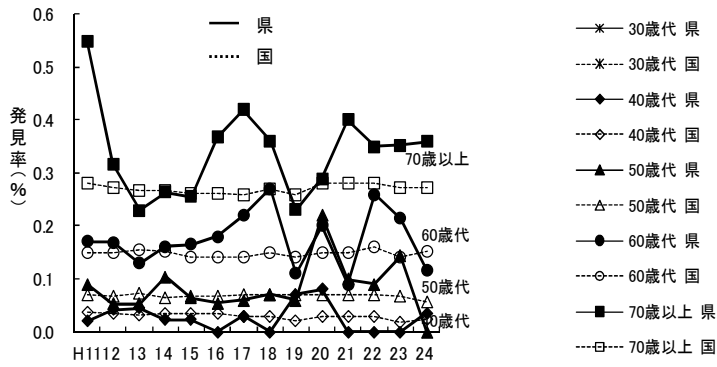
表 33

	年度	(%)															
		20歳代		30歳代		40歳代		50歳代		60歳代		70歳以上		全世代			
		県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国		
胃がん	H11					0.02	0.04	0.09	0.07	0.17	0.15	0.55	0.28	0.18	0.14		
	H12					0.04	0.04	0.05	0.07	0.17	0.15	0.32	0.27	0.14	0.14		
	H13					0.04	0.03	0.05	0.07	0.13	0.15	0.23	0.27	0.11	0.15		
	H14					0.02	0.03	0.10	0.07	0.16	0.15	0.26	0.27	0.14	0.15		
	H15					0.02	0.03	0.06	0.07	0.16	0.14	0.25	0.26	0.14	0.15		
	H16					0.00	0.03	0.05	0.07	0.18	0.14	0.37	0.26	0.17	0.15		
	H17					0.03	0.03	0.06	0.07	0.22	0.14	0.42	0.26	0.20	0.15		
	H18					0.00	0.03	0.07	0.07	0.27	0.15	0.36	0.27	0.22	0.16		
	H19					0.07	0.02	0.06	0.07	0.11	0.14	0.23	0.26	0.13	0.15		
	H20					0.08	0.03	0.22	0.07	0.20	0.15	0.29	0.28	0.22	0.17		
	H21					0.00	0.03	0.10	0.07	0.09	0.15	0.40	0.28	0.17	0.17		
	H22					0.00	0.03	0.09	0.07	0.26	0.16	0.35	0.28	0.23	0.17		
	H23					0.00	0.02	0.14	0.07	0.21	0.14	0.35	0.27	0.22	0.16		
H24					0.03	0.02	0.00	0.06	0.12	0.15	0.36	0.27	0.17	0.17			
大腸がん	H11					0.03	0.04	0.04	0.09	0.23	0.17	0.32	0.24	0.17	0.15		
	H12					0.02	0.04	0.13	0.10	0.21	0.17	0.32	0.23	0.20	0.15		
	H13					0.02	0.04	0.10	0.09	0.16	0.17	0.26	0.23	0.17	0.16		
	H14					0.03	0.04	0.13	0.09	0.24	0.18	0.38	0.24	0.23	0.16		
	H15					0.09	0.04	0.14	0.10	0.21	0.17	0.32	0.25	0.22	0.17		
	H16					0.06	0.03	0.11	0.07	0.24	0.14	0.41	0.26	0.25	0.16		
	H17					0.02	0.04	0.12	0.09	0.28	0.17	0.39	0.24	0.26	0.17		
	H18					0.05	0.04	0.11	0.10	0.22	0.17	0.41	0.23	0.25	0.17		
	H19					0.03	0.04	0.10	0.10	0.23	0.18	0.24	0.23	0.20	0.17		
	H20					0.07	0.05	0.12	0.12	0.26	0.21	0.31	0.28	0.25	0.21		
	H21					0.02	0.06	0.13	0.13	0.26	0.22	0.39	0.29	0.28	0.22		
	H22					0.12	0.06	0.17	0.13	0.25	0.22	0.30	0.30	0.25	0.23		
	H23					0.05	0.06	0.22	0.14	0.27	0.22	0.42	0.28	0.29	0.22		
H24					0.28	0.26	0.40	0.32	0.39	0.38	0.38	0.41	0.36	0.33			
肺がん	H23					0.00	0.01	0.00	0.02	0.04	0.05	0.22	0.09	0.11	0.06		
	H24					0.00	0.01	0.03	0.02	0.09	0.04	0.08	0.06	0.07	0.04		
乳がん	H11			0.06	0.06	0.15	0.14	0.09	0.11	0.07	0.11	0.24	0.13	0.10	0.11		
	H12			0.10	0.05	0.19	0.13	0.09	0.13	0.06	0.12	0.25	0.14	0.12	0.12		
	H13			0.05	0.05	0.18	0.14	0.19	0.13	0.11	0.13	0.17	0.14	0.15	0.12		
	H14			0.04	0.05	0.24	0.15	0.20	0.14	0.12	0.13	0.20	0.14	0.16	0.13		
	H15			0.07	0.06	0.21	0.16	0.13	0.16	0.20	0.16	0.22	0.15	0.16	0.14		
	H16					0.24	0.18	0.23	0.19	0.29	0.20	0.20	0.20	0.26	0.19		
	H17					0.43	0.23	0.32	0.26	0.40	0.29	0.50	0.34	0.39	0.27		
	H18					0.32	0.23	0.35	0.24	0.21	0.26	0.06	0.27	0.28	0.25		
	H19					0.32	0.23	0.23	0.27	0.49	0.29	0.35	0.33	0.34	0.27		
	H20					0.25	0.24	0.37	0.29	0.43	0.31	0.25	0.36	0.34	0.30		
	H21					0.31	0.23	0.29	0.29	0.34	0.33	0.53	0.39	0.33	0.30		
	H22					0.29	0.24	0.34	0.31	0.44	0.37	0.40	0.41	0.36	0.32		
	H23					0.28	0.25	0.37	0.31	0.52	0.37	0.27	0.41	0.37	0.32		
H24					0.28	0.26	0.40	0.32	0.39	0.38	0.38	0.41	0.36	0.33			
子宮がん	H11			0.15	0.12	0.17	0.07	0.06	0.04	0.08	0.04		0.07	0.11	0.06		
	H12			0.15	0.12	0.04	0.07	0.03	0.04	0.03	0.04	0.16	0.06	0.06	0.06		
	H13			0.14	0.11	0.14	0.07	0.07	0.05	0.06	0.04	0.14	0.06	0.10	0.06		
	H14			0.12	0.11	0.11	0.07	0.05	0.04	0.04	0.03		0.05	0.08	0.06		
	H15			0.12	0.10	0.18	0.08	0.06	0.03	0.03	0.04	0.22	0.04	0.11	0.06		
	H16			0.04	0.09	0.09	0.07	0.04	0.04	0.04	0.03		0.04	0.05	0.05		
	H17	0.14	0.05	0.11	0.09	0.08	0.08	0.05	0.04	0.07	0.03	0.07	0.05	0.08	0.06		
	H18	0.03	0.05	0.07	0.09	0.07	0.07	0.00	0.05	0.04	0.04	0.06	0.06	0.05	0.06		
	H19	0.03	0.05	0.10	0.09	0.12	0.07	0.04	0.04	0.05	0.03	0.07	0.04	0.08	0.05		
	H20	0.09	0.07	0.19	0.10	0.22	0.10	0.05	0.05	0.04	0.04	0.17	0.05	0.13	0.07		
	H21	0.09	0.05	0.16	0.11	0.14	0.10	0.02	0.05	0.02	0.04	0.18	0.05	0.11	0.08		
	H22	0.16	0.06	0.20	0.11	0.16	0.11	0.16	0.06	0.10	0.05	0.26	0.05	0.17	0.08		
	H23	0.12	0.05	0.17	0.11	0.13	0.11	0.13	0.06	0.04	0.05	0.10	0.05	0.12	0.08		
H24	0.06	0.05	0.11	0.11	0.11	0.10	0.04	0.06	0.17	0.04	0.19	0.05	0.11	0.07			

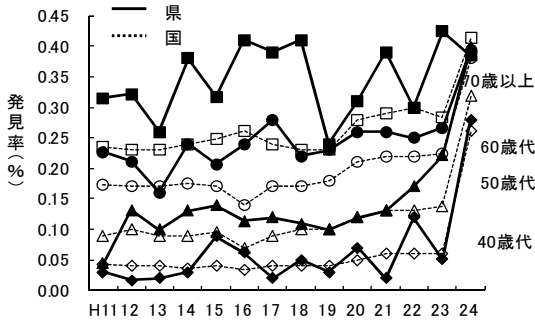
※肺がんはH24年度から作成。(4市未実施)

胃がん発見率

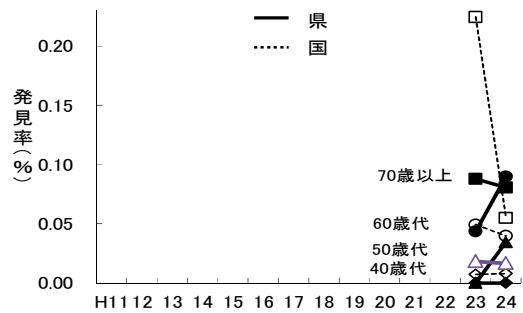
図 41



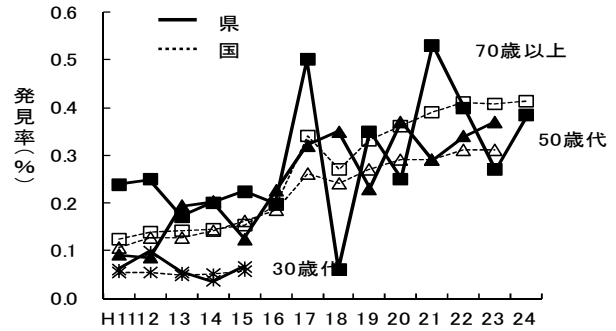
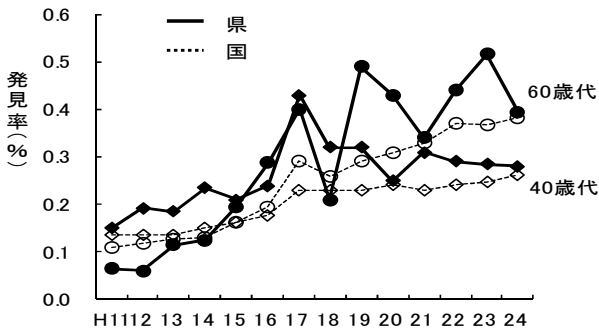
大腸がん発見率



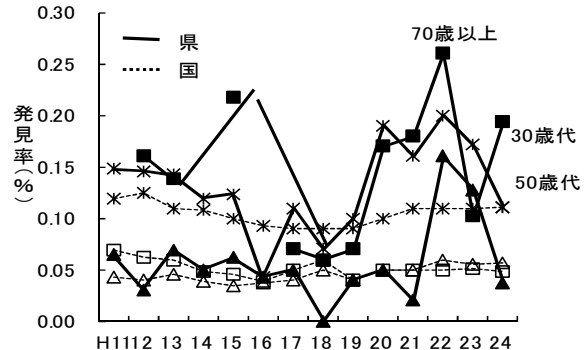
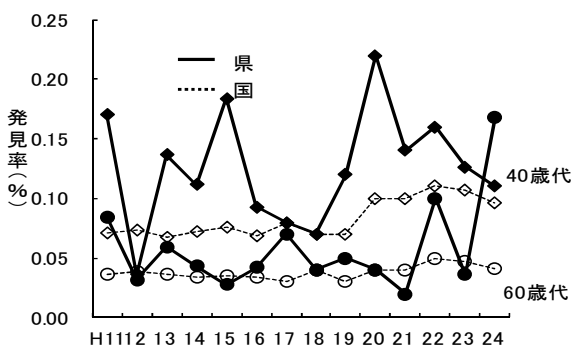
肺がん発見率



乳がん発見率



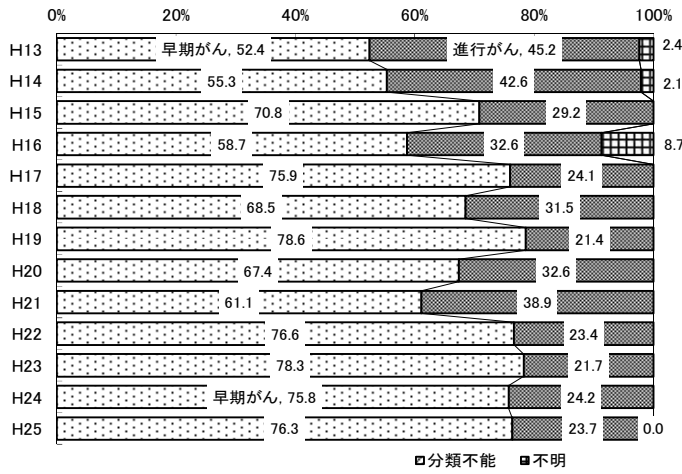
子宮がん（頸部）発見率



8) 発見がん患者のがん進行度別割合と人数の推移
胃がん進行度別割合と人数

図 42

表 34



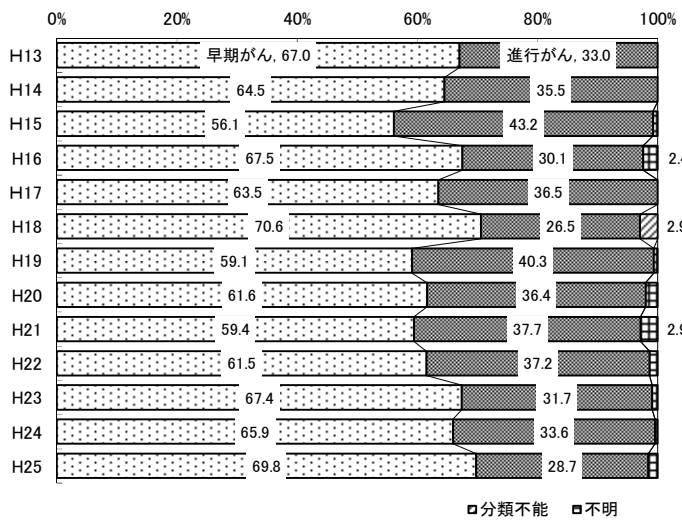
(人)

	早期がん	進行がん	分類不能	不明
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
H21	22	14	0	0
H22	36	11	0	0
H23	36	10	0	0
H24	25	8	0	0
H25	29	9	0	0

大腸がん進行度別割合と人数

図 43

表 35



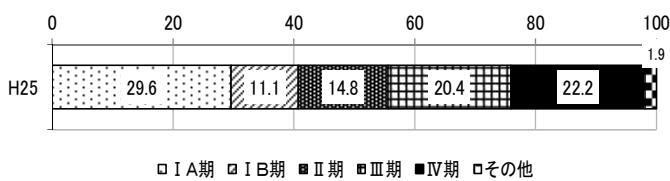
(人)

	早期がん	進行がん	分類不能	不明
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
H21	104	66	0	5
H22	91	55	0	2
H23	153	72	0	2
H24	153	78	0	1
H25	180	74	0	4

肺がん進行度別割合と人数

図 44

表 36

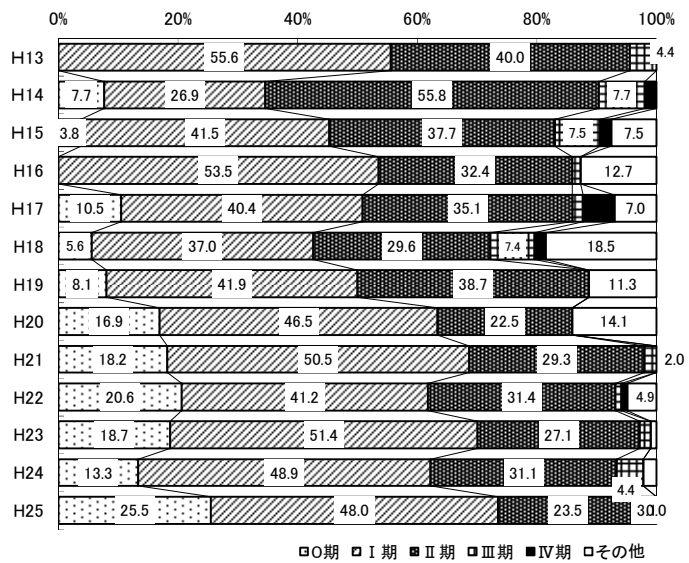


	I A期	I B期	II期	III期	IV期	その他	計
H25年	16	6	8	11	12	1	54

乳がん進行度別割合と人数

図 45

表 37



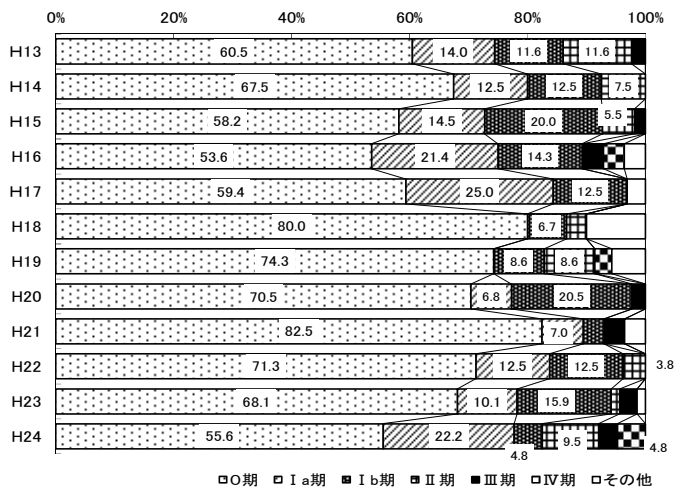
(人)

	0期	I期	Ⅱ期	Ⅲ期	Ⅳ期	その他
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
H21	18	50	29	2	0	0
H22	21	42	32	1	1	5
H23	20	55	29	2	0	1
H24	12	44	28	4	0	2
H25	25	47	23	3	0	0

子宮がん進行度別割合と人数

図 46

表 38



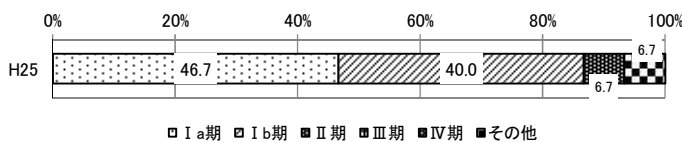
(人)

	0期	I a期	I b期	Ⅱ期	Ⅲ期	Ⅳ期	その他
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
H21	47	4	2	0	2	0	2
H22	57	10	10	3	0	0	0
H23	47	7	11	1	2	0	1
H24	35	14	3	6	2	3	0

子宮がん(頸部)進行度割合と人数

図 46-1

表 38-1



(人)

	I a期	I b期	Ⅱ期	Ⅲ期	Ⅳ期	その他	計
H25	7	6	1			1	15

その他、がん検診実施状況の詳細については、公益財団法人 滋賀県健康づくり財団ホームページ：健診（検診）に関わる情報「滋賀県におけるがん検診実施状況」を参照ください。

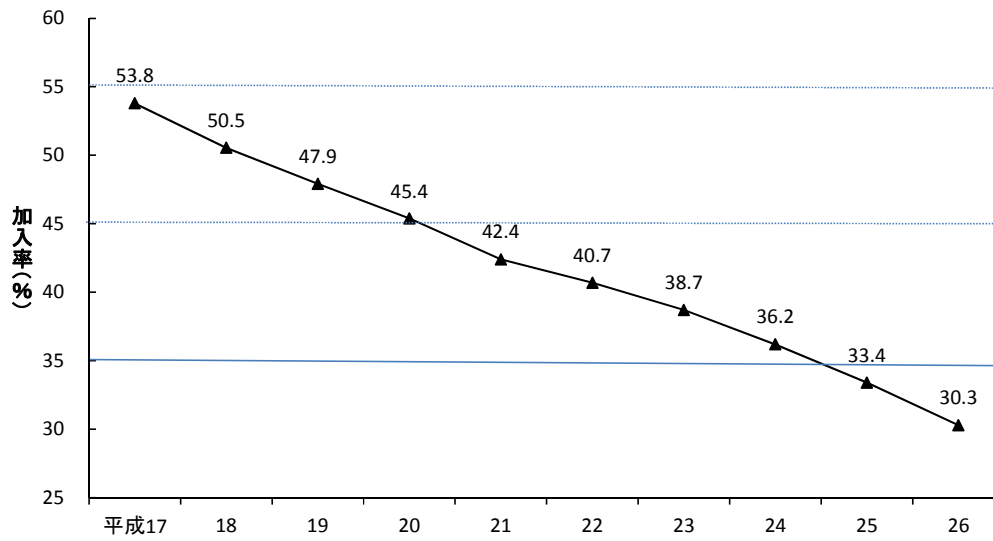
<http://www.kenkou-shiga.or.jp/data.html>

5 いきがい

(1) 老人クラブ加入率 (65歳以上)

1) 年次推移

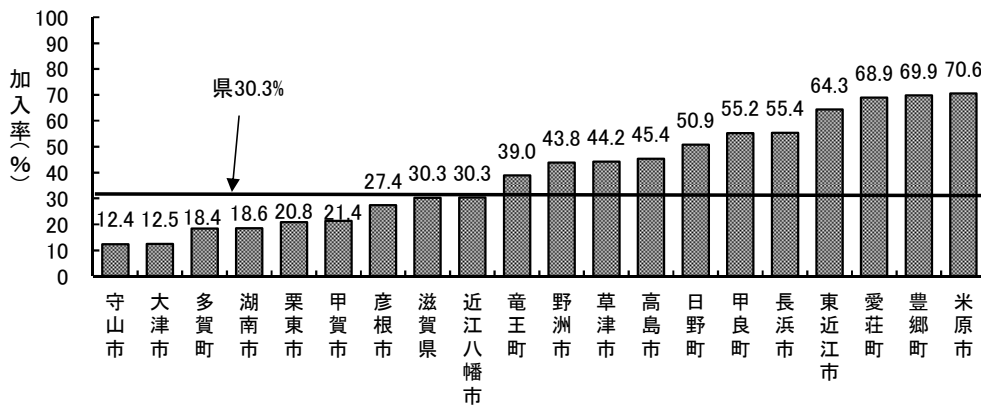
図47



厚生労働省 福祉行政報告例

2) 平成26年度市町別加入率

図48



注) 加入率 = 加入者数 / 65歳以上人口 × 100

厚生労働省 福祉行政報告例

(2) 要介護(要支援)認定者の状況(平成27年3月分速報値)

1) 65歳以上

市町村別	65歳以上被保険者数	要介護(要支援)認定者数(人)						要介護(支援)認定者率(%)						合計							
		要支援		計		要介護		計		要支援		要介護									
		1	2	1	2	1	2	3	4	5	1	2	3		4	5					
		計		計		計		計		計		計									
大津市	81,884	1,834	2,653	4,487	2,390	3,221	2,362	1,715	1,240	10,928	15,415	2,24	3,24	2,92	3,93	2,88	2,09	1,51	133	18.8	
彦根市	25,675	507	461	968	977	957	641	529	406	3,510	4,478	1,97	1,80	3,81	3,73	2,50	2,06	1,58	137	17.4	
長浜市	31,486	492	907	1,399	925	1,230	1,005	762	593	4,515	5,914	1,56	2,88	2,94	3,91	3,19	2,42	1,88	143	18.8	
近江八幡市	20,400	298	306	604	839	638	406	391	269	2,543	3,147	1,46	1,50	4,11	3,13	1,99	1,92	1,32	125	15.4	
草津市	26,262	522	472	994	1,223	589	511	392	374	3,089	4,083	1,99	1,80	4,66	2,24	1,95	1,49	1,42	118	15.5	
守山市	16,123	325	284	609	658	536	435	323	193	2,145	2,754	2,02	1,76	4,08	3,32	2,70	2,00	1,20	133	17.1	
甲賀市	22,942	702	517	1,219	786	561	475	476	441	2,739	3,958	3,06	2,25	3,43	2,45	2,07	2,07	1,92	119	17.3	
野洲市	12,081	282	220	502	432	370	306	233	185	1,526	2,028	2,33	1,82	3,58	3,06	2,53	1,93	1,53	126	16.8	
湖西市	11,235	151	130	281	488	290	214	198	249	1,419	1,700	1,34	1,16	4,17	2,58	1,90	1,76	2,22	126	15.1	
高島市	15,796	387	372	759	603	471	391	352	265	2,082	2,841	2,45	2,36	3,82	2,98	2,48	2,23	1,68	132	18.0	
東近江市	27,381	614	553	1,167	964	774	582	579	381	3,280	4,447	2,24	2,02	3,52	2,83	2,13	2,11	1,39	120	16.2	
米原市	10,838	143	235	378	326	450	413	259	221	1,669	2,047	1,32	2,17	3,01	4,15	3,81	2,39	2,04	154	18.9	
栗東市	11,695	178	190	368	469	364	227	177	142	1,379	1,747	1,52	1,62	4,01	3,11	1,94	1,51	1,21	118	14.9	
日野町	6,048	71	90	161	223	242	157	149	120	891	1,052	1,17	1,49	2,66	3,69	4,00	2,46	1,98	147	17.4	
竜王町	2,848	43	67	110	95	111	66	66	34	372	482	1,51	2,35	3,86	3,34	3,90	2,32	2,32	1,19	131	16.9
愛荘町	4,468	64	81	145	213	123	139	92	88	655	800	1,43	1,81	3,25	4,77	2,75	3,11	2,06	1,47	17.9	
豊郷町	1,805	17	43	60	68	78	63	43	38	290	350	0,94	2,38	3,32	3,77	4,32	3,49	2,38	2,11	16.1	19.4
甲良町	2,216	43	35	78	126	78	88	48	34	374	452	1,94	1,58	3,52	5,69	3,52	3,97	2,17	1,53	16.9	20.4
多賀町	2,369	22	22	44	115	73	61	69	28	346	390	0,93	0,93	1,86	4,85	3,08	2,57	2,91	1,18	14.6	16.5
大津市	81,884	1,834	2,653	4,487	2,390	3,221	2,362	1,715	1,240	10,928	15,415	2,24	3,24	2,92	3,93	2,88	2,09	1,51	133	18.8	
湖南区	66,161	1,307	1,166	2,473	2,782	1,859	1,479	1,125	894	8,139	10,612	1,98	1,76	4,20	2,81	2,24	1,70	1,35	123	16.0	
甲賀市	34,177	853	647	1,500	1,254	851	689	674	690	4,158	5,658	2,50	1,89	3,67	2,49	2,02	1,97	2,02	122	16.6	
東近江	56,677	1,026	1,016	2,042	2,121	1,765	1,211	1,185	804	7,086	9,128	1,81	1,79	3,60	3,74	3,11	2,14	2,09	1,42	125	16.1
湖東	36,533	653	642	1,295	1,499	1,309	992	781	594	5,175	6,470	1,79	1,76	3,54	4,10	3,58	2,72	2,14	1,63	142	17.7
湖北	42,324	635	1,142	1,777	1,251	1,680	1,418	1,021	814	6,184	7,961	1,50	2,70	4,20	2,96	3,97	3,35	2,41	1,92	146	18.8
湖西	15,796	387	372	759	603	471	391	352	265	2,082	2,841	2,45	2,36	3,82	2,98	2,48	2,23	1,68	132	18.0	
県計	333,552	6,695	7,638	14,333	11,900	11,156	8,542	6,853	5,301	43,752	58,085	2,01	2,29	4,30	3,57	3,34	2,56	2,05	1,59	131	17.4

介護保険事業状況報告

(※昨年までの暫定値から速報値に変更、H26年9月ではなく27年3月のデータを使用)

(2) 要介護(要支援)認定者の状況(平成27年3月分速報値)
2) 75歳以上

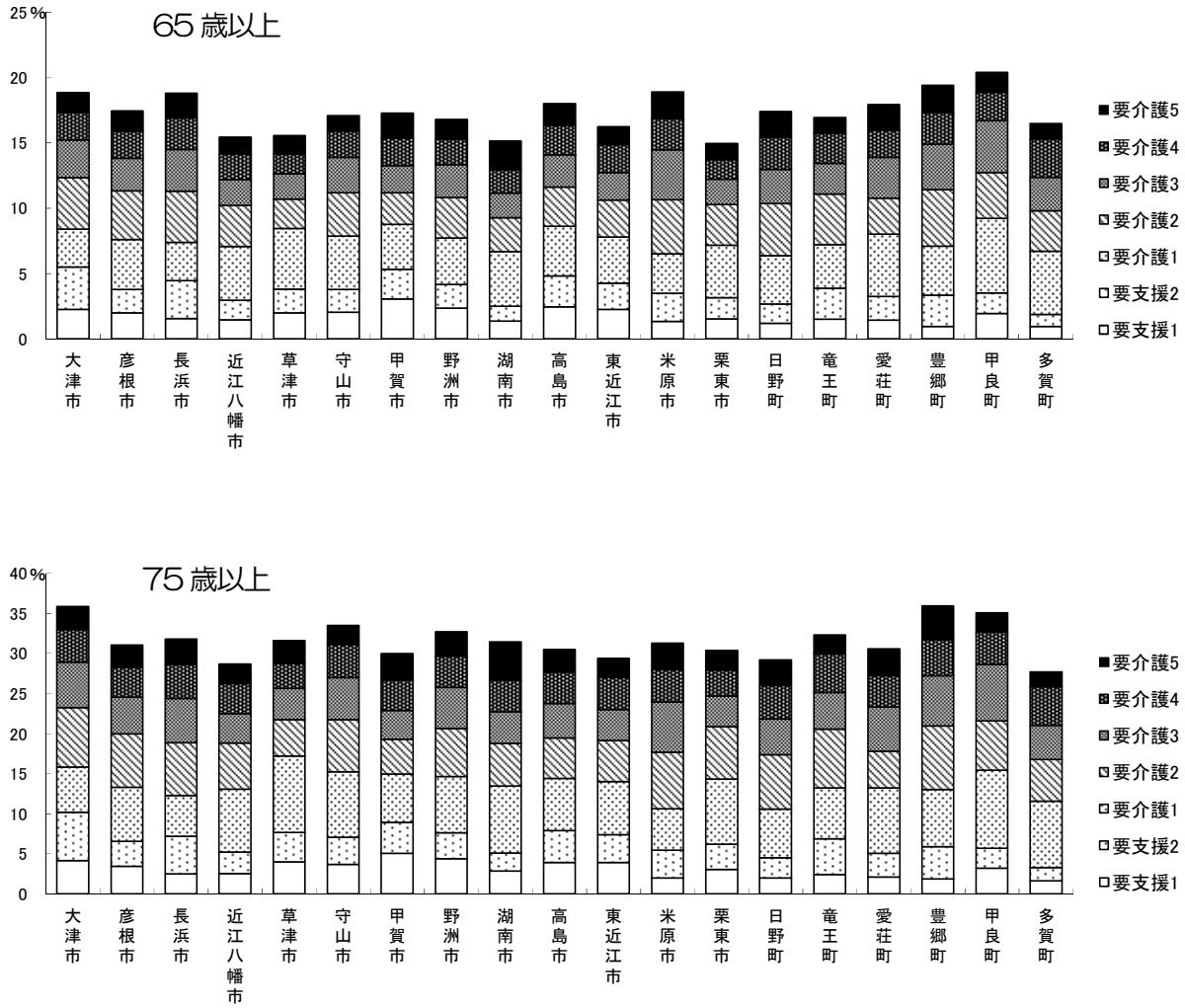
表 40

市町村別	75歳以上被保険者数		要介護(要支援)認定者数(人)						要介護(支援)認定者率(%)						合計						
	要支援		計		要介護				要支援		計		要介護								
	1	2	1	2	1	2	3	4	5	1	2	1	2	3		4	5				
	計	計	1	2	3	4	5	計	1	2	3	4	5	計		1	2	3	4	5	
大津市	36,851	1,538	2,216	3,754	2,089	2,733	2,079	1,508	1,052	9,461	13,215	4.17	6.01	10.19	5.67	7.42	5.64	4.09	2.85	25.7	35.9
彦根市	12,468	430	389	819	845	828	568	472	338	3,051	3,870	3.45	3.12	6.57	6.78	6.64	4.56	3.79	2.71	24.5	31.0
長浜市	16,134	407	757	1,164	818	1,063	892	678	516	3,967	5,131	2.52	4.69	7.21	5.07	6.59	5.53	4.20	3.20	24.6	31.8
近江八幡市	9,438	242	254	496	738	544	345	355	228	2,210	2,706	2.56	2.69	5.26	7.82	5.76	3.66	3.76	2.42	23.4	28.7
草津市	10,791	434	394	828	1,033	486	422	335	309	2,585	3,413	4.02	3.65	7.67	9.57	4.50	3.91	3.10	2.86	24.0	31.6
守山市	6,981	259	236	495	570	455	367	285	166	1,843	2,338	3.71	3.38	7.09	8.17	6.52	5.26	4.08	2.38	26.4	33.5
甲賀市	11,394	580	439	1,019	686	493	413	427	379	2,398	3,417	5.09	3.85	8.94	6.02	4.33	3.62	3.75	3.33	21.0	30.0
野洲市	5,221	230	168	398	368	312	267	206	157	1,310	1,708	4.41	3.22	7.62	7.05	5.98	5.11	3.95	3.01	25.1	32.7
湖西市	4,430	127	99	226	370	237	175	173	212	1,167	1,393	2.87	2.23	5.10	8.35	5.35	3.95	3.91	4.79	26.3	31.4
高島市	8,339	327	331	658	545	421	358	325	239	1,888	2,546	3.92	3.97	7.89	6.54	5.05	4.29	3.90	2.87	22.6	30.5
東近江市	13,310	521	463	984	880	683	516	533	319	2,931	3,915	3.91	3.48	7.39	6.61	5.13	3.88	4.00	2.40	22.0	29.4
米原市	5,778	116	201	317	297	407	363	232	191	1,490	1,807	2.01	3.48	5.49	5.14	7.04	6.28	4.02	3.31	25.8	31.3
栗東市	4,759	145	151	296	385	312	184	152	118	1,151	1,447	3.05	3.17	6.22	8.09	6.56	3.87	3.19	2.48	24.2	30.4
日野町	3,195	64	80	144	195	216	142	134	102	789	933	2.00	2.50	4.51	6.10	6.76	4.44	4.19	3.19	24.7	29.2
竜王町	1,352	33	60	93	86	99	62	65	32	344	437	2.44	4.44	6.88	6.36	7.32	4.59	4.81	2.37	25.4	32.3
愛荘町	2,219	47	65	112	182	101	123	87	74	567	679	2.12	2.93	5.05	8.20	4.55	5.54	3.92	3.33	25.6	30.6
豊郷町	845	16	34	50	60	67	53	38	36	254	304	1.89	4.02	5.92	7.10	7.93	6.27	4.50	4.26	30.1	36.0
甲良町	1,120	36	28	64	109	69	79	45	27	329	393	3.21	2.50	5.71	9.73	6.16	7.05	4.02	2.41	29.4	35.1
多賀町	1,268	21	21	42	105	66	54	61	23	309	351	1.66	1.66	3.31	8.28	5.21	4.26	4.81	1.81	24.4	27.7
大津圏域別	6,981	259	236	495	570	455	367	285	166	1,843	2,338	3.71	3.38	7.09	8.17	6.52	5.26	4.08	2.38	26.4	33.5
湖南	27,528	1,029	973	2,002	1,919	1,485	1,137	1,055	703	6,299	8,301	3.74	3.53	7.27	6.97	5.39	4.13	3.83	2.55	22.9	30.2
甲賀	8,973	180	281	461	492	623	505	366	293	2,279	2,740	2.01	3.13	5.14	5.48	6.94	5.63	4.08	3.27	25.4	30.5
東近江	7,917	195	185	380	657	404	352	321	309	2,043	2,423	2.46	2.34	4.80	8.30	5.10	4.45	4.05	3.90	25.8	30.6
湖東	62,793	2,243	2,114	4,357	4,324	3,460	2,774	2,454	1,850	14,862	19,219	3.57	3.37	6.94	6.89	5.51	4.42	3.91	2.95	23.7	30.6
湖北	6,066	246	202	448	428	379	320	244	193	1,564	2,012	4.06	3.33	7.39	7.06	6.25	5.28	4.02	3.18	25.8	33.2
湖西	1,352	33	60	93	86	99	62	65	32	344	437	2.44	4.44	6.88	6.36	7.32	4.59	4.81	2.37	25.4	32.3
県計	155,893	5,573	6,386	11,959	10,361	9,592	7,462	6,111	4,518	38,044	50,003	3.57	4.10	7.67	6.65	6.15	4.79	3.92	2.90	24.4	32.1

介護保険事業状況報告 (※昨年までの暫定値から速報値に変更、H26年9月ではなく27年3月のデータを使用)

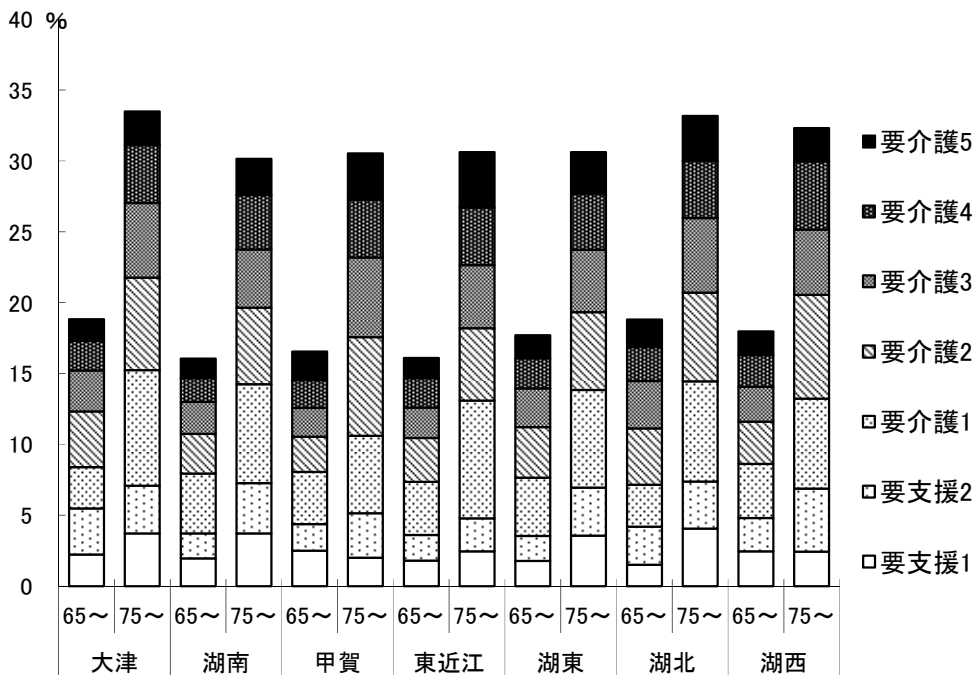
3) 市町別要介護（支援）認定者率グラフ

図 49



4) 圏域別要介護（支援）認定者率グラフ

図 50



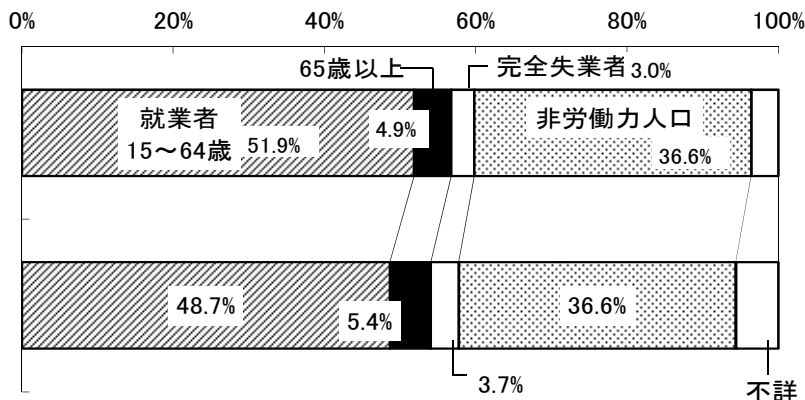
(3) 高齢者の就業率

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22年国勢調査）

表 41

		滋賀県(平成22年)						全国(平成22年)					
		人口	労働力人口				非労働力人口	人口	労働力人口				非労働力人口
			就業者	就業率(%)	完全失業者	労働力人口比率(%)			就業者	就業率(%)	完全失業者	労働力人口比率(%)	
総数	総数(15歳以上)	1,186,371	673,612	56.8	35,990	59.8	434,164	110,277,485	59,611,311	54.1	4,087,790	57.8	40,372,373
	65～69	82,658	30,222	36.6	1,868	2.7	47,645	8,210,173	2,990,320	36.4	210,343	2.9	4,583,468
	70～74	65,841	15,370	23.3	671	1.4	46,804	6,963,302	1,578,708	22.7	85,731	1.5	4,859,787
	75～79	57,447	7,956	13.8	255	0.7	46,429	5,941,013	844,039	14.2	32,464	0.8	4,684,574
	85歳以上	43,990	3,570	8.1	83	0.3	38,463	4,336,264	389,418	9.0	12,154	0.4	3,694,400
再掲	15～64歳	897,583	615,241	68.5	33,071	54.6	218,599	81,031,800	53,659,308	66.2	3,741,917	52.1	19,071,873
	65歳以上	288,788	58,371	20.2	2,919	5.2	215,565	29,245,685	5,952,003	20.4	345,873	5.7	21,300,500
	65～74歳	148,499	45,592	30.7	2,539	4.1	94,449	15,173,475	4,569,028	30.1	296,074	4.4	9,443,255
	75歳以上	140,289	12,779	9.1	380	1.1	121,116	14,072,210	1,382,975	9.8	49,799	1.3	11,857,245
男性	総数(15歳以上)	579,547	392,371	67.7	24,082	71.9	141,084	53,154,614	34,089,629	64.1	2,735,262	69.3	13,085,666
	65～69	40,685	19,297	47.4	1,647	3.6	18,426	3,921,774	1,832,033	46.7	180,648	3.8	1,709,175
	70～74	31,336	9,945	31.7	591	1.8	19,425	3,225,503	970,221	30.1	73,525	2.0	1,978,573
	75～79	25,639	5,253	20.5	218	0.9	18,893	2,582,940	518,761	20.1	26,941	1.0	1,863,738
	85歳以上	17,882	2,263	12.7	55	0.4	14,720	1,692,584	235,260	13.9	8,814	0.5	1,345,695
再掲	15～64歳	453,865	354,899	78.2	21,548	65.0	60,664	40,684,202	30,449,974	74.8	2,442,383	61.9	5,279,440
	65歳以上	125,682	37,472	29.8	2,534	6.9	80,420	12,470,412	3,639,655	29.2	292,879	7.4	7,806,226
	65～74歳	72,021	29,242	40.6	2,238	5.4	37,851	7,147,277	2,802,254	39.2	254,173	5.8	3,687,748
	75歳以上	53,661	8,230	15.3	296	1.5	42,569	5,323,135	837,401	15.7	38,706	1.6	4,118,478
女性	総数(15歳以上)	606,824	281,241	46.3	11,908	48.3	293,080	57,122,871	25,521,682	44.7	1,352,528	47.0	27,286,707
	65～69	41,973	10,925	26.0	221	1.8	29,219	4,288,399	1,158,287	27.0	29,695	2.1	2,874,293
	70～74	34,505	5,425	15.7	80	0.9	27,379	3,737,799	608,487	16.3	12,206	1.1	2,881,214
	75～79	31,808	2,703	8.5	37	0.5	27,536	3,358,073	325,278	9.7	5,523	0.6	2,820,836
	85歳以上	26,108	1,307	5.0	28	0.2	23,743	2,643,680	154,158	5.8	3,340	0.3	2,348,705
再掲	15～64歳	443,718	260,342	58.7	11,523	44.8	157,935	40,347,598	23,209,334	57.5	1,299,534	42.9	13,792,433
	65歳以上	163,106	20,899	12.8	385	3.5	135,145	16,775,273	2,312,348	13.8	52,994	4.1	13,494,274
	65～74歳	76,478	16,350	21.4	301	2.7	56,598	8,026,198	1,766,774	22.0	41,901	3.2	5,755,507
	75歳以上	86,628	4,549	5.3	84	0.8	78,547	8,749,075	545,574	6.2	11,093	1.0	7,738,767

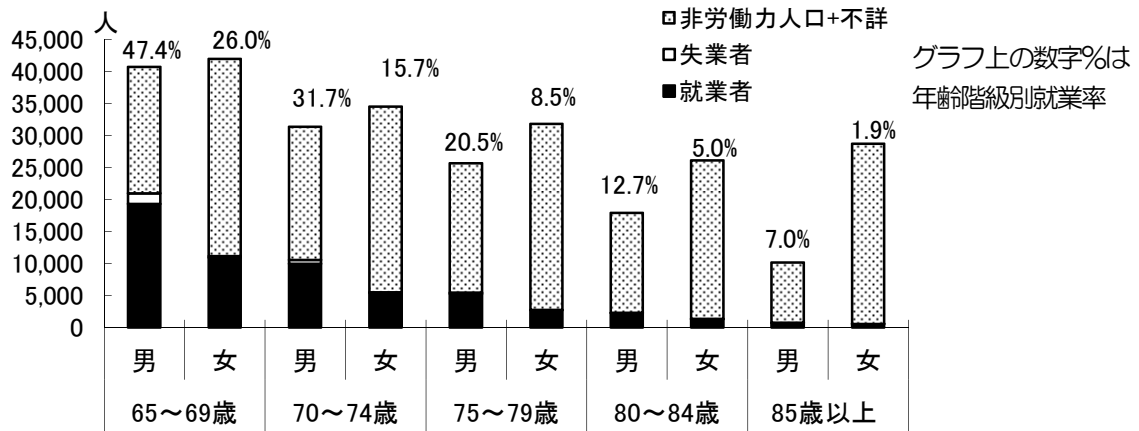
労働力人口（就業者+完全失業者）と非労働力人口



2) 年齢階級別就業者数と就業率（滋賀県、全国）（平成22年国勢調査）

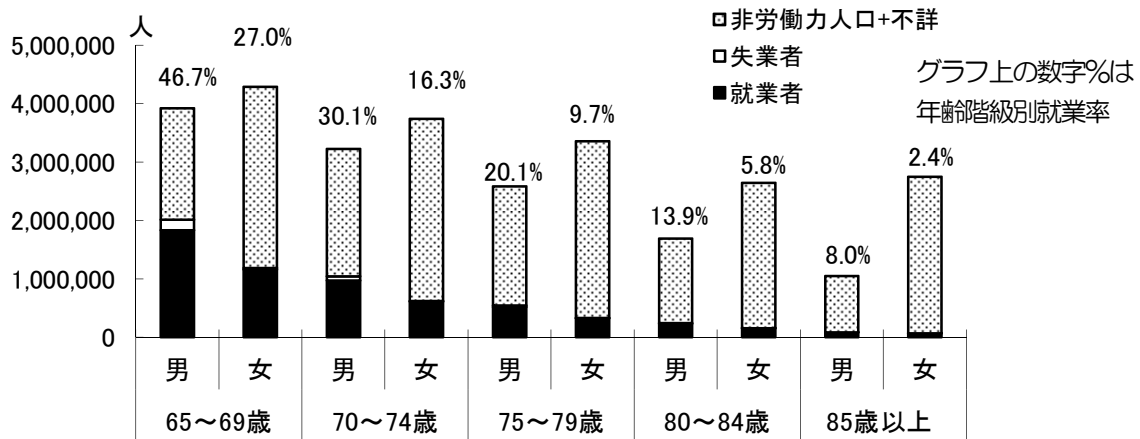
図 52

滋賀県（平成22年）



全国（平成22年）

図 53



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

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

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

- **ベイズ推定** (平成10年～平成14年人口動態保健所・市区町村別統計の概況人口動態統計特殊報告より <http://www.mhlw.go.jp/toukei/saikin/hw/jinkou/tokusyuu/hoken04/5.html>) 小地域間の比較や経年的な動向を合計特殊出生率や標準化死亡比でみる場合、特に出生数や死亡数が少ない場合には、数値が大幅に上下し、その地域の出生・死亡の動向を把握することが困難である。これは、標本数(出生数や死亡数)が少ないため、偶然変動の影響を受け、数値が不安定な動きを示すためである。このような場合、観測データ以外にも対象に関する情報を推定に反映させることが可能な「ベイズ推定」が、合計特殊出生率、標準化死亡比の推定にあたっての有力な手法となる。
- **平均寿命** x 歳に達した者が、その後生存する年数の平均を x 歳の平均余命といい、0歳の平均余命を平均寿命という。

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

- **年齢調整死亡率 (DAR)**

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

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

- **標準化死亡比 (SMR)**

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

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

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

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

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

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

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

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

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。

○ 就業率 15 歳以上人口に占める就業者の割合

○ 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 24 年度厚生労働科学研究費補助金（循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業）健康寿命における将来予測と生活習慣病対策の費用対効果に関する研究 健康寿命の算定プログラムにより計算

<http://toukei.umin.jp/kenkoujyummyou/>

- 障害者を介護保険「要介護 2 以上の者」と定義、65 歳以上の認定者数を使用

年齢階級別無障害定常人口

$$= \text{定常人口} \times \left(1 - \frac{\text{年齢階級別要介護 2~5 の認定者数}}{\text{年齢階級別推計人口}} \right)$$

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

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

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 = $\frac{\text{体重 (kg)}}{\text{身長 (m)}^2}$ 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25年3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22年都道府県別生命表 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22年市区町村別生命表 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、平成22年
- 厚生労働省 国民医療費 平成25年度
- 平成25年度 国保医療費の動向（年間分） 国民健康保険中央会
- 平成25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23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長寿課
- 厚生労働省 地域保健・健康増進事業報告 平成19年度～平成25年度
- 総務省統計局 平成17年国勢調査、平成22年国勢調査
- 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26年度版)

平成27年6月

編集 滋賀県衛生科学センター
発行 滋賀県健康医療福祉部健康医療課
健康寿命対策室
〒520-8577
大津市京町四丁目1-1
TEL 077-528-3615