

平成14年度糖尿病実態調査報告

平成16年6月

厚生労働省健康局

序

わが国における糖尿病は、生活習慣と社会環境の変化に伴って増加しています。糖尿病は、放置すると網膜症・腎症・神経障害などの合併症を引き起こし、末期には失明したり透析治療が必要となることがあります。また、脳卒中、虚血性心疾患などの心血管疾患の発症、進展を促進することも知られています。このような糖尿病の合併症は患者のQOLを著しく低下させるのみでなく、医療経済的にも大きな負担を社会に強いています。

こうした状況のなか、糖尿病の実態把握については、平成9年度に厚生省（当時）において糖尿病実態調査が実施されました。その結果は社会的にも大きく取り上げられ、わが国における健康増進施策にも影響を与えました。その後、平成12年3月には、第3次の国民健康づくり対策である「21世紀における国民健康づくり運動（健康日本21）」を開始し、この中で取り組むべき健康課題の一つとして糖尿病を取り上げ、2010年度（平成22年度）において国民が到達すべき具体的な目標の設定を行っています。健康の実現には、一人一人の主体的な取り組みと健康づくりに取り組む個人を社会全体で支援していくことが不可欠であり、国民が一体となって健康づくり運動を総合的に推進し、意識の向上や取り組みを促していくことが重要であることから、今回の調査では、糖尿病に関する知識等の把握に努めました。

具体的な調査の企画及び調査後の解析や結果報告については、関係分野の専門家からなる「平成14年度糖尿病実態調査企画・解析検討会」を設置し、そこでの検討を踏まえ、今般、「平成14年度糖尿病実態調査報告」として取りまとめられました。

本報告書が公刊されることは、今後の糖尿病の発生動向を予測する上できわめて有意義であり、糖尿病予防対策を推進するための資料として広く活用されることを願ってやみません。

終わりに、この調査の実施に御協力いただきました世帯の方々、また、調査に当たられた調査員、保健所、都道府県等の関係者の方々並びに集計を担当した独立行政法人国立健康・栄養研究所の御尽力に対し感謝申し上げます。

平成16年6月

厚生労働省 健康局長
田中 慶司

平成14年度糖尿病実態調査報告

一目 次

●調査の概要

1 調査の目的	1
2 調査の対象および客体	1
3 調査客体の分類方法	1
4 調査客体の概要	2
5 調査の解析対象	3
6 調査項目	3
7 調査時期	3
8 調査要領	3
9 調査の機関と組織	6
10 本報告書利用上の留意点	6

●結果の概要

1 糖尿病の実態	19
1-1 糖尿病有病者の状況	20
1-2 糖尿病有病者の推計	22
2 糖尿病有病者の背景	23
2-1 「糖尿病が強く疑われる人」における治療状況	23
2-2 「糖尿病が強く疑われる人」における糖尿病の検査の受診状況と治療状況	24
2-3 「糖尿病が強く疑われる人」における糖尿病合併症の状況	25
3 糖尿病の予防や治療に関する情報源と糖尿病に関する知識	26
3-1 糖尿病の予防や治療に関する情報源	26
3-2 糖尿病に関する知識	29
4 近隣地域の施設等の認知度	30
4-1 近隣地域における食生活を相談する場所および運動を実施する場所の認知状況	30
5 糖尿病の検査と保健指導	31
5-1 糖尿病の検査の受診状況	32
5-2 糖尿病の検査の受診機会	33
5-3 糖尿病の検査結果の状況	35
5-4 糖尿病の検査受診後の保健指導	37
5-5 糖尿病の検査受診後の保健指導と生活習慣の改善状況	39
5-6 糖尿病の検査受診後の保健指導と医療機関への受診状況	40
5-7 糖尿病の検査で異常を指摘された後の医療機関への受診状況と治療状況	41
5-8 糖尿病の検査で異常を指摘されてから、初めて治療を開始するまでの期間	42
6 糖尿病に関する医療サービス	43
6-1 医師から糖尿病と言わされた人の状況	44
6-2 医師から糖尿病と言わされた人の治療状況	46

6－3 医師から糖尿病と言われた人の治療内容	47
6－4 糖尿病診療における眼底検査の状況	48
7 糖尿病の合併症および併発症	49
7－1 糖尿病の状況別、糖尿病合併症の状況	49
7－2 糖尿病の状況別、心臓病、脳卒中の状況	52
8 糖尿病に関連する危険因子や生活習慣	54
8－1 現在の肥満度別、糖尿病の状況	54

●集計表（第15表、第30表、第35表、第47表、第49表以外はすべて性・年齢階級別）

○解析対象者とヘモグロビンA1c値の分布	59
第1表 解析対象者の地域ブロック別の人数（糖尿病実態調査質問票に回答した人）	59
第2表 解析対象者の地域ブロック別の人数（ヘモグロビンA1c値の結果がある人）	60
第3表 ヘモグロビンA1c値の分布	61
第4表 ヘモグロビンA1c値の平均値、標準偏差	64
第5表 糖尿病の状況	64
○糖尿病有病者の背景	65
第6表 「糖尿病が強く疑われる人」における治療状況	65
第7表 「糖尿病が強く疑われる人」における糖尿病の検査と治療状況	65
第8表 「糖尿病が強く疑われる人」における治療状況別、糖尿病合併症の状況	66
第9表 「糖尿病が強く疑われる人」における治療状況別、心臓病・脳卒中の状況	70
○糖尿病の予防や治療に関する情報源と糖尿病に関する知識	72
第10表 糖尿病の予防や治療に関する情報源（複数回答）	72
第11表 糖尿病に関する知識状況	73
第12表 糖尿病の予防や治療に関する情報源別、糖尿病に関する知識状況	76
第13表 糖尿病の検査の受診状況別、糖尿病の予防や治療に関する情報源（複数回答）	88
第14表 糖尿病の検査の受診状況別、糖尿病に関する知識状況	89
第15表 糖尿病の状況別、糖尿病に関する知識状況	90
第16表 近隣地域の健康増進に関する場所の認知状況別、糖尿病の予防や治療に関する情報源（複数回答）	93
第17表 近隣地域の健康増進に関する場所の認知状況別、糖尿病に関する知識状況	95
○近隣地域の健康増進に関する場所の認知度	97
第18表 近隣地域の健康増進に関する場所の認知状況	97
第19表 地域ブロック別、近隣地域の健康増進に関する場所の認知状況	98
第20表 人口規模別、近隣地域の健康増進に関する場所の認知状況	102
○糖尿病の検査の受診と保健指導	104
第21表 糖尿病の検査の受診状況	104
第22表 近隣地域の健康増進に関する場所の認知状況別、糖尿病の検査の受診状況	105
第23表 糖尿病の検査の受診機会	106
第24表 糖尿病の検査の受診結果	106
第25表 糖尿病の状況別、糖尿病の検査の受診状況	107
第26表 糖尿病の状況別、糖尿病の検査の受診結果	108
第27表 糖尿病の検査において異常を指摘された年齢	109
第28表 糖尿病の検査受診後の保健指導の状況	109

第29表	糖尿病の検査受診後の保健指導の内容（複数回答）	110
第30表	糖尿病の検査結果別、保健指導の内容（複数回答）	110
第31表	糖尿病の検査受診後の生活習慣の改善状況	111
第32表	糖尿病の検査受診後の医療機関への受診状況	111
第33表	糖尿病の検査受診後の医療機関への受診と治療状況	111
第34表	糖尿病の検査において異常を指摘されてから、初めて治療を開始するまでの期間	112
第35表	糖尿病の検査結果別、異常を指摘されてから、初めて治療を開始するまでの期間	112
○糖尿病の検査受診後の保健指導と生活習慣の状況		113
第36表	糖尿病の検査受診後の保健指導内容別、生活習慣の改善状況	113
第37表	糖尿病の検査受診後の保健指導内容別、医療機関への受診状況	114
第38表	糖尿病の検査受診後の保健指導有無別、喫煙習慣の状況	115
第39表	糖尿病の検査受診後の保健指導有無別、飲酒習慣の状況	115
第40表	糖尿病の検査受診後の保健指導有無別、運動習慣の状況	116
○生活習慣改善の意識と生活習慣の状況		117
第41表	生活習慣改善の意識状況別、現在の肥満度	117
第42表	生活習慣改善の意識状況別、喫煙習慣の状況	118
第43表	生活習慣改善の意識状況別、飲酒習慣の状況	119
第44表	生活習慣改善の意識状況別、運動習慣の状況	120
○糖尿病に関する医療サービス		121
第45表	医師により糖尿病と言われた人の状況	121
第46表	医師により糖尿病と言われた人の治療状況	121
第47表	糖尿病の治療状況別、ヘモグロビンA1c値の分布	122
第48表	医師により糖尿病と言われた人の治療内容（複数回答）	125
第49表	糖尿病の治療状況別、治療内容（複数回答）	125
第50表	糖尿病の治療を初めて開始した年齢	126
第51表	糖尿病診療における眼底検査の状況	126
○糖尿病に関連する疾患、危険因子、生活習慣等の状況		127
第52表	糖尿病合併症の状況	127
第53表	心臓病および脳卒中の状況	129
第54表	糖尿病の状況別、糖尿病合併症の状況	130
第55表	糖尿病の状況別、心臓病および脳卒中の状況	138
第56表	糖尿病の状況別、血圧の状況	142
第57表	現在の肥満度別、糖尿病の状況	144
第58表	1日の運動量（歩行数）別、糖尿病の状況	149
第59表	喫煙習慣の状況別、糖尿病の状況	153
第60表	飲酒習慣の状況別、糖尿病の状況	154
第61表	運動習慣の状況別、糖尿病の状況	155
第62表	糖尿病の状況別、血清総コレステロール値の分布	156
第63表	糖尿病の状況別、血清HDLコレステロール値の分布	159
第64表	糖尿病の状況別、血清トリグリセリド値（食後3時間以上）の分布	162
第65表	糖尿病の状況別、血漿血糖値（食後3時間以上）の分布	165
第66表	地域ブロック別、糖尿病の状況	168

表番号	集計対象	単純集計	地域ブロック別対象者	人口規模別対象者	糖尿病に関する知識	糖尿病の予防や治療に関する情報源	近隣地域の施設等の認知度	糖尿病の検査の受診状況	糖尿病の検査の機会	糖尿病の検査の結果
1	糖尿病実態調査質問票に回答した人		<input type="radio"/>							
2	HbA1c値の結果がある人		<input type="radio"/>							
3	HbA1c値の結果がある人		<input type="radio"/>							
4	HbA1c値の結果がある人		<input type="radio"/>							
5	HbA1c値の結果がある人									
6	糖尿病が強く疑われる人									
7	糖尿病が強く疑われる人							<input type="radio"/>		
8	糖尿病が強く疑われる人									
9	糖尿病が強く疑われる人									
10	糖尿病実態調査質問票に回答した人				<input type="radio"/>					
11	糖尿病実態調査質問票に回答した人					<input type="radio"/>				
12	糖尿病実態調査質問票に回答した人				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				
13	糖尿病実態調査質問票に回答した人				<input type="radio"/>			<input type="radio"/>		
14	糖尿病実態調査質問票に回答した人				<input type="radio"/>			<input type="radio"/>		
15	HbA1c値の結果がある人				<input type="radio"/>					
16	糖尿病実態調査質問票に回答した人				<input type="radio"/>		<input type="radio"/>			
17	糖尿病実態調査質問票に回答した人				<input type="radio"/>		<input type="radio"/>			
18	糖尿病実態調査質問票に回答した人					<input type="radio"/>				
19	糖尿病実態調査質問票に回答した人		<input type="radio"/>				<input type="radio"/>			
20	糖尿病実態調査質問票に回答した人			<input type="radio"/>			<input type="radio"/>			
21	糖尿病実態調査質問票に回答した人							<input type="radio"/>		
22	糖尿病実態調査質問票に回答した人						<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
23	糖尿病の検査を受診した人								<input type="radio"/>	
24	糖尿病の検査を受診した人									<input type="radio"/>
25	HbA1c値の結果がある人							<input type="radio"/>		
26	HbA1c値の結果がある人									<input type="radio"/>
27	糖尿病の検査で異常を指摘された人									<input type="radio"/>
28	糖尿病の検査で異常を指摘された人									<input type="radio"/>
29	糖尿病の検査で異常を指摘された人									<input type="radio"/>
30	糖尿病の検査で異常を指摘された人									<input type="radio"/>
31	糖尿病の検査で異常を指摘された人									<input type="radio"/>
32	糖尿病の検査で異常を指摘された人									<input type="radio"/>
33	糖尿病の検査で異常を指摘された人									<input type="radio"/>

表番号	集計対象	単純集計	地域ブロック別対象者	人口規模別対象者	糖尿病の予防や治療に関する情報源	糖尿病に関する知識	近隣地域の施設等の認知度	糖尿病の検査の受診状況	糖尿病の検査の機会	糖尿病の検査の結果
34	過去または現在糖尿病の治療をしている人									○
35	過去または現在糖尿病の治療をしている人									○
36	糖尿病の検査で異常を指摘された人									
37	糖尿病の検査で異常を指摘された人									
38	糖尿病の検査で異常を指摘された人									
39	糖尿病の検査で異常を指摘された人									
40	糖尿病の検査で異常を指摘された人									
41	糖尿病の検査で異常を指摘された人									
42	糖尿病の検査で異常を指摘された人									
43	糖尿病の検査で異常を指摘された人									
44	糖尿病の検査で異常を指摘された人									
45	糖尿病実態調査質問票に回答した人									
46	医師により糖尿病と言われた人									
47	医師により糖尿病と言われた人									
48	過去または現在糖尿病の治療をしている人									
49	過去または現在糖尿病の治療をしている人									
50	過去または現在糖尿病の治療をしている人									
51	医師により糖尿病と言われた人									
52	医師により糖尿病と言われた人									
53	医師により糖尿病と言われた人									
54	HbA1c値の結果がある人									
55	HbA1c値の結果がある人									
56	HbA1c値の結果がある人									
57	HbA1c値の結果がある人									
58	HbA1c値の結果がある人									
59	HbA1c値の結果がある人									
60	HbA1c値の結果がある人									
61	HbA1c値の結果がある人									
62	HbA1c値の結果がある人									
63	HbA1c値の結果がある人									
64	HbA1c値の結果がある人									
65	HbA1c値の結果がある人									
66	HbA1c値の結果がある人			○						

4. 調査客体の概要

(1) 調査世帯数

無作為抽出された300単位の世帯数は、5,998世帯であり、そのうち調査実施世帯数は、4,246世帯である。

(2) 年齢階級別状況

(人)

	総 数	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上
男女計	5,792 (6,059)	465 (657)	764 (870)	836 (1,146)	1,210 (1,247)	1,282 (1,193)	1,235 (946)
男性	2,369 (2,403)	183 (234)	292 (317)	327 (443)	475 (486)	579 (532)	513 (391)
女性	3,423 (3,656)	282 (423)	472 (553)	509 (703)	735 (761)	703 (661)	722 (555)

() 内は平成9年度糖尿病実態調査

(3) 人口規模別状況

(人)

男女計	12大都市+特別区	人口15万人以上の市	人口5～15万人未満の市	人口5万人未満の市	町・村
5,792	952	1,643	1,127	544	1,526

(4) 地域ブロック別状況

(人)

ブロック	男女計
北海道	223
東北	491
関東Ⅰ	946
関東Ⅱ	570
北陸	385
東海	865
近畿Ⅰ	611
近畿Ⅱ	169
中国	454
四国	197
九州	466
南九州	415

5. 調査の解析対象

糖尿病実態調査の解析にあたっては、糖尿病実態調査質問票に回答した人(5,803名)のうち、有効回答がえられた人(5,792名)を対象とした。ただし、糖尿病の有病者の解析については、その中で血液検査においてヘモグロビンA1c(HbA1c)の測定値がある人(5,346名)を対象とした。また、身体状況調査等の結果とクロス集計を行う場合は、同時に実施された平成14年国民栄養調査において結果がえられた人を対象として解析を行った。

6. 調査項目

(1) 国民栄養調査で行った調査内容

ア. 身体状況調査

身長、体重、血圧測定、1日の運動量(歩行数)、問診(喫煙、飲酒、運動)、血液検査(血糖値、総コレステロール、HDL-コレステロール、トリグリセライド、ヘモグロビンA1c)

イ. 栄養摂取状況調査

ウ. 食生活状況調査

(2) 糖尿病の実態に関する調査内容

糖尿病実態調査質問票(糖尿病に関する情報や知識、糖尿病管理のための近隣地域の状況に関する認知度、糖尿病検査の受診状況、糖尿病既往歴とその治療状況、糖尿病合併症、その他の既往歴(心臓病、脳卒中)等)

7. 調査時期

平成14年11月1日から11月30日までの間に実施した。

(国民栄養調査における身体状況調査と同時に実施)

8. 調査要領

(1) 調査員の構成

調査員は、医師、栄養士、保健師、看護師、衛生(臨床)検査技師および助手をもって構成した。

(2) 調査体制

調査系統は次のとおり行った。

厚生労働省—都道府県・政令市・特別区—保健所—糖尿病実態調査員

(3) 調査票の様式

糖尿病実態調査質問票……………8頁参照

身体状況調査票……………10頁参照

栄養摂取状況調査票……………11頁参照

食生活状況調査票……………14頁参照

(4) 調査方法

調査は、調査対象世帯の世帯員を対象とし、被調査者の集合に便利な場所を選び、その場所において実施した。

ア. 糖尿病実態調査

糖尿病に関する情報や知識、糖尿病管理のための近隣地域の状況に関する認知度、糖尿病検査の受診状況、糖尿病既往歴とその治療状況、糖尿病合併症、その他の既往歴（心臓病、脳卒中）等についての質問が記載された糖尿病実態調査質問票を、身体状況調査の会場で被調査者に配布し、本人に記入を依頼した。本人が記入後に調査員がその確認を行った。

イ. 身体状況調査

身体状況調査における検査の方法は次のとおりである。

(ア) 身長

KY式身長計またはマルチン氏人体測定器中の身長計等を使用し、靴及び靴下を履かず
に、直立にて測定した。

(イ) 体重

機器の指定は特に行っていないが、事前に体重計の目盛りの調整を行った。軽い着衣のみで測定を行ったが、衣類を着たまま測定した場合は、あらかじめ衣類の重さを家庭において計測し、測定数値から差し引いた。

(ウ) 血圧

リバロッチ水銀血圧計およびJIS規格のマンシェットを用いて収縮期および拡張期血圧を測定した。5分以上の安静の後に、座位にて、右上腕部で2回測定した。何らかの理由により右上腕の測定が不可能な者については、左上腕で測定した。なお、2回測定の平均値を測定値として用いた。

(エ) 問診

(イ) 喫煙習慣

- ①「以前から（ほとんど）吸わない」には、以前一時的に吸った経験（累計100本未満）があっても、現在吸っていない者も含めた。
- ②「以前は吸っていたが今は吸わない」とは、以前、一定期間（累計100本以上）吸っていた経験があり、現在吸わない者とした。
- ③「現在喫煙している」とは、現在、継続的に（毎日または時々）吸っている者とした。

(ii) 飲酒習慣

- ①「現在飲酒の習慣あり」とは、現在、継続的に飲酒頻度として週3回以上、かつ1回に飲む量が日本酒で1合相当（ビール中1本（約500ml）、ウイスキーダブル1杯（60ml）、ワイン2杯（240ml）、焼酎35度のものを80ml、焼酎25度のものを100ml）以上を飲酒する者とした。
- ②「以前は飲酒の習慣があったが現在はない」とは、以前、一定期間（1年以上）上記に該当したが、現在飲酒しない者とした。

(iii) 運動習慣

「運動習慣あり」とは、継続的に下記①～③の項目全部が該当する者とした。

- ①運動の実施頻度として、週2回以上
- ②運動の持続時間として、30分以上
- ③運動の継続期間として、1年以上

また、「上記以外の理由で運動ができない」には、健康上の理由ではなく、運動する時間がなく、運動するのが嫌いだから運動しない者等が含まれている。

(オ) 血液検査

(i) 採血方法

原則として、食後3時間以上経過後に実施した。採血は駆血帯を使用し、座位にて肘静脈から行い、①血清分離剤入り真空採血管（血液化学検査用）、②抗凝固剤（EDTA-2K）入り真空採血管（末梢血液一般検査およびヘモグロビンA1c用）、③NaF入り真空採血管（血糖用）に採取した。

(ii) 採血後の処理と保存

採血後、上記②および③は直ちに10回ぐらい転倒混和して凝固の防止を図り、①および③は採血後30分～2時間後に、遠心分離を行った。遠心分離は室温にて1,500Gで10分間行った。遠心分離後に①から血清を、③から血漿を採取し、それらを冷蔵保存した。また、②については、室温で保存した。

(iii) 測定方法

各検査項目の測定方法は以下の方法（表1）で行った。測定は、株式会社エスアルエル（SRL）に委託した。

表1 血液検査方法

	測定方法	測定機器	試薬	標準物質
HbA1c	ラテックス凝集比濁法	BM-9030	ラピディアオートHbA1c	ラピディアオートHbA1c
血漿血糖	酵素法	H7170	シカリキッドGLU	グルコース標準液
血清コレステロール	酵素法	H7170	L-タイブワコーコレステロール	オーソアブノーマル
血清トリグリセリド	酵素法	H7170	L-タイブワコートG · H	トリグリセライド標準液
血清HDLコレステロール	直接法	H7170	コレステスト-NHDL	コレステストNキャリブレーター

(iv) 測定値の精度管理

すべての検査項目については、血液検査受託機関であるSRLにおいて内部精度管理が実施された。さらに、米国のCAP (College of American Pathologists)、米国CDC (Center for Disease Control and Prevention) が展開するCDC-NHLBI脂質標準化プログラムや日本の学術団体等が主催するコントロール・サーベイ等に参加して、外部精度管理も行った。

(カ) 1日の運動量

歩数計（アルネス200S）を起床後から就寝まで装着し、1日の運動量として歩行数を測定した。

9. 調査の機関と組織

- (1)厚生労働省は、平成14年度糖尿病実態調査企画・解析委員会を設置し、本調査の調査設計およびその解析について専門的な立場から意見を聞いた。
- (2)厚生労働省が、企画立案を行い、都道府県、政令市および特別区衛生主管部(局)統括の下、調査は調査地区を管轄する保健所が行った。
- (3)保健所では、保健所長を班長とする糖尿病実態調査班を編成し、医師、栄養士、保健師、臨床検査技師及び事務担当者等の調査員が調査の実施にあたった。
- (4)独立行政法人国立健康・栄養研究所は、厚生労働省に提出された調査票について入力・集計・作表を行った。

10. 本報告書利用上の留意点

(1)血圧の区分について

血圧測定結果の区分は、2000年に日本高血圧学会が作成した「高血圧治療ガイドライン2000年版」に設定された血圧の分類（表2）および1962年にWHO（世界保健機関）が設定した高血圧の分類（表3）に基づいて解析を行った。

表2 血圧の分類（2000年 日本高血圧学会）

判 定	収縮期血圧(mmHg)	拡張期血圧(mmHg)
至 適 血 圧	120未満	かつ 80未満
正 常 血 圧	130未満	かつ 85未満
正 常 高 値	130～139	または 85～89
軽 度 高 血 圧	140～159	または 90～99
中 等 度 高 血 圧	160～179	または 100～109
重 症 高 血 圧	180以上	または 110以上

表3 高血圧の分類 (1962年 WHO)

判 定	収縮期血圧 (mmHg)		拡張期血圧 (mmHg)	
正 常 血 圧	140未満	かつ	90未満	
境 界 血 圧	140～159	または	90～94	
高 血 圧	160以上	または	95以上	

(2)肥満の判定について

肥満の判定についてはBMI(Body Mass Index)を用い、日本肥満学会が2000年に設定した肥満の診断基準(表4)により判定した。BMI=体重 kg (身長 m)²

また、現在の肥満度については、男女ともBMI=22を標準(0%)とし、標準値からの増減によって区分した。

表4 肥満の診断基準 (2000年 日本肥満学会)

判 定	低 体 重	普 通	肥 満
BMI	18.5未満	18.5以上25.0未満	25.0以上

調査登録番号 23071
承認期間 平成15年2月28日まで

平成14年度

糖尿病実態調査質問票

(満20歳以上の方は全て記入してください。)

地区番号 -

市町番号

世帯番号

性別 1 男 2 女

年齢

都道府県

保健所

この調査は生活習慣病としての糖尿病の対策を行うための基礎資料を得るもので、
国民栄養調査の結果と組み合わせて解析します。
ご協力いただきますようお願いいたします。

なお、個人の秘密は厳守し、調査の目的以外に使うことはありません。

厚生労働省

質問1 糖尿病という病気について、その予防や治療に関する情報を何から得ていますか。
あてはまるものにすべて○をつけてください。

- | | | | |
|-----------------------------|-------------------|------------|-----------|
| 1 テレビ・ラジオ | 2 新聞 | 3 新誌・本 | 4 インターネット |
| 5 家族 | 6 友人・知人 | 7 健診・人間ドック | |
| 8 保健所・保健センター（健康教室、講習会、冊子など） | 9 地域のボランティアグループなど | | |
| 10 病院（健康教室、講習会、冊子など） | 11 学校（授業、課外活動など） | | |
| 12 病院・診療所（7を除く） | 13 その他 | 14 特にない | |

質問2 糖尿病という病気にに関する以下の記述は正しいと思いますか。
それぞれの項目にあてはまる番号1つに○をつけてください。

	1 正しい	2 間違っている	3 わからない
ア. 正しい食生活と運動習慣は、糖尿病の予防に効果がある。	1	2	3
イ. 血のつながった家族に糖尿病の人が多いと、自分も糖尿病になりやすい。	1	2	3
ウ. 糖尿病になっても、自覚症状がないことが多い。	1	2	3
エ. 太っていると、糖尿病になりやすい。	1	2	3
オ. 糖尿病の人には、血圧の高い人が多い。	1	2	3
カ. 糖尿病の人には、血液中のコレステロールや中性脂肪が高い人が多い。	1	2	3
キ. 軽い糖尿病の人でも、 ^{心筋梗塞} や心筋梗塞などの心臓病になりやすい。	1	2	3
ク. 糖尿病の人は、薬が治りにくい。	1	2	3

質問3 ご自分の住んでいる近隣地域に以下の場所があるかどうかを知っていますか。それぞれの項目にあてはまる番号1つに○をつけてください。

	1 知っている	2 知らない
(1) 女生活について相談できる適当な場所 (保健所・保健センター、病院・診療所など)	1	2
(2) 運動を行うための適当な場所 (体育馆、スポーツクラブ、ウォーキング・ジョギングのためのコースなど)	1	2

質問4 これまでに健康診断などで糖尿病（尿糖、血糖）の検査を受けたことがありますか。

1 なし（質問5へ進む）

2 あり

→ どのような機会に検査を受けましたか。あてはまるものにすべて○をつけてください。

- 1 住民健診（病院・診療所）
- 2 病院における健診
- 3 学校における健診
- 4 人間ドック
- 5 その他

→ 検査の結果はどうでしたか。

- 1 正常なし（質問5へ進む）
- 2 「境界型である」、「糖尿病の氣がある」、「糖尿病になりかけている」、「血糖値が高い」などといわれた
- 3 「糖尿病である」といわれた

→ 初めてそのようにいわれたのは何歳のときですか。 歳ころ

→ 該当するものにすべて○をつけてください。

- 1 糖尿病教室を受けた
- 2 糖尿病のパンフレットをもらった
- 3 医療機関を受診するようにいわれた
- 4 何も受けていない

→ 食事や運動などの生活習慣を改めましたか。

- 1 いいえ
- 2 少しは改めた
- 3 改めた

→ その後、医療機関を受診しましたか。

- 1 いいえ
- 2 はい

質問5 これまでに医師から糖尿病といわれたことがありますか。

（「境界型である」、「糖尿病の氣がある」、「糖尿病になりかけている」、「血糖値が高い」などのようないわれた方も含みます。）

1 なし（質問6へ進む）

2 あり

→ 糖尿病の治療を受けたことはありますか。

- 1 現在受けている
- 2 以前に受けたことがあるが、現在は受けていない
- 3 ほとんど治療を受けたことがない

→ 初めて糖尿病の治療を受けたのは何歳のときですか。 歳ころ

→ どのような治療を受けましたか。受けたことのある治療法にすべて○をつけてください。

- 1 食事指導
- 2 運動指導
- 3 飲みぐすり
- 4 インスリン注射
- 5 その他

→ 眼底検査（眼の奥を調べる検査）を受けたことがありますか。

- 1 なし
- 2 あり

→ 次の合併症にかかっていますか。

- | | | |
|------------------------------|-------|------|
| (1) 神経障害（手足がしびれる、感覚がにぶくなるなど） | 1 いいえ | 2 はい |
| (2) 緒膜症（眼底に出血がある、視力の低下など） | 1 いいえ | 2 はい |
| (3) 腎症（尿にたんぱくが出ていているなど） | 1 いいえ | 2 はい |
| (4) 足壊疽 | 1 いいえ | 2 はい |

質問6 医師から次の病気にかかっているといわれたり、治療を受けたりしたことがありますか。

- | | | |
|---------------------|------|------|
| (1) 心臓病（狭心症、心筋梗塞など） | 1 なし | 2 あり |
| (2) 脳卒中（脳出血、脳梗塞など） | 1 なし | 2 あり |

ご協力ありがとうございました

登録番号 22072
実施期間 平成15年2月28日まで

平成14年国民生活調査

身体状況調査票

地区番号 - 市町番号 世帯番号 世帯員番号

性別 1 男 2 女

年齢 都道府県 保健所

[身体計測]

1. 身長 . cm2. 体重 . kg

3. 血圧 (15歳以上)

1回目 最高 mmHg 最低 mmHg2回目 最高 mmHg 最低 mmHg4. 血液検査実施の有無 (20歳以上)
(検査項目は裏面に記載)

- ① 有
② 無

[問診] (20歳以上)

5. 血圧降下薬 (心臓病または血圧の薬)

- ① 服用したことがない
② 毎日服用している
③ 時々服用している
④ 服用を中止した
⑤ 不明である
-

6. 喫煙

- ① 以前から(ほとんど)吸わない
② 以前は吸っていたが今は吸わない
③ 現在喫煙している
-

→ ②、③に回答した者

平均 本 喫煙歴 年

7. 飲酒

- ① 以前から(ほとんど)飲んでいない
② 以前は飲酒の習慣があったが現在はない
③ 現在飲酒の習慣有り
-

→ ②、③に回答した者

平均 合 飲酒歴 年

8. 運動

- ① 健康上の理由で運動が出来ない
② 上記以外の理由で運動が出来ない
③ 運動の習慣有り
-

*) 1日の運動量(歩行数) (15歳以上)
(歩数指標状況調査票の記入事項確認)

厚生労働省

血液検査項目

1	血色素量
2	ヘマトクリット値
3	赤血球数
4	血糖値
5	ヘモグロビンA1c
6	総コレステロール
7	HDL-コレステロール
8	トリグリセライド
9	総たんぱく質

I 世帯状況・II 食事状況

「栄養摂取状況調査表の書き方」に沿って、記入してください。

I 世帯状況					
1. 調査員番号	2. 氏名	3. 生年月	4. 性別	5. 妊娠・授乳	6. 仕事の種類
0 1		1 明治 2 大正 3 昭和 4 平成 年 月	1 男 2 女	1 妊娠19週未満 2 妊娠19週以上 3 現在授乳している	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
0 2		1 明治 2 大正 3 昭和 4 平成 年 月	1 男 2 女	1 妊娠19週未満 2 妊娠19週以上 3 現在授乳している	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
0 3		1 明治 2 大正 3 昭和 4 平成 年 月	1 男 2 女	1 妊娠19週未満 2 妊娠19週以上 3 現在授乳している	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
0 4		1 明治 2 大正 3 昭和 4 平成 年 月	1 男 2 女	1 妊娠19週未満 2 妊娠19週以上 3 現在授乳している	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
0 5		1 明治 2 大正 3 昭和 4 平成 年 月	1 男 2 女	1 妊娠19週未満 2 妊娠19週以上 3 現在授乳している	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
0 6		1 明治 2 大正 3 昭和 4 平成 年 月	1 男 2 女	1 妊娠19週未満 2 妊娠19週以上 3 現在授乳している	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
0 7		1 明治 2 大正 3 昭和 4 平成 年 月	1 男 2 女	1 妊娠19週未満 2 妊娠19週以上 3 現在授乳している	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
0 8		1 明治 2 大正 3 昭和 4 平成 年 月	1 男 2 女	1 妊娠19週未満 2 妊娠19週以上 3 現在授乳している	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
0 9		1 明治 2 大正 3 昭和 4 平成 年 月	1 男 2 女	1 妊娠19週未満 2 妊娠19週以上 3 現在授乳している	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

II 食事状況		
7. 日常生活活動強度	調査員記入 ↓ ※判定	朝 晩 夕
歩いた時間	進歩時間	筋運動状況
1 2時間未満 2 2時間～4時間未満 3 4時間～7時間未満 4 7時間以上	1 1時間未満 2 1時間～2時間未満 3 2時間以上	1 運動や筋労働の上うな ものはないもしていない 2 激しい運動または 筋労働を1時間以上した
1 2時間未満 2 2時間～4時間未満 3 4時間～7時間未満 4 7時間以上	1 1時間未満 2 1時間～2時間未満 3 2時間以上	1 運動や筋労働の上うな ものはないもしていない 2 激しい運動または 筋労働を1時間以上した
1 2時間未満 2 2時間～4時間未満 3 4時間～7時間未満 4 7時間以上	1 1時間未満 2 1時間～2時間未満 3 2時間以上	1 運動や筋労働の上うな ものはないもしていない 2 激しい運動または 筋労働を1時間以上した
1 2時間未満 2 2時間～4時間未満 3 4時間～7時間未満 4 7時間以上	1 1時間未満 2 1時間～2時間未満 3 2時間以上	1 運動や筋労働の上うな ものはないもしていない 2 激しい運動または 筋労働を1時間以上した
1 2時間未満 2 2時間～4時間未満 3 4時間～7時間未満 4 7時間以上	1 1時間未満 2 1時間～2時間未満 3 2時間以上	1 運動や筋労働の上うな ものはないもしていない 2 激しい運動または 筋労働を1時間以上した
1 2時間未満 2 2時間～4時間未満 3 4時間～7時間未満 4 7時間以上	1 1時間未満 2 1時間～2時間未満 3 2時間以上	1 運動や筋労働の上うな ものはないもしていない 2 激しい運動または 筋労働を1時間以上した
1 2時間未満 2 2時間～4時間未満 3 4時間～7時間未満 4 7時間以上	1 1時間未満 2 1時間～2時間未満 3 2時間以上	1 運動や筋労働の上うな ものはないもしていない 2 激しい運動または 筋労働を1時間以上した
1 2時間未満 2 2時間～4時間未満 3 4時間～7時間未満 4 7時間以上	1 1時間未満 2 1時間～2時間未満 3 2時間以上	1 運動や筋労働の上うな ものはないもしていない 2 激しい運動または 筋労働を1時間以上した
1 2時間未満 2 2時間～4時間未満 3 4時間～7時間未満 4 7時間以上	1 1時間未満 2 1時間～2時間未満 3 2時間以上	1 運動や筋労働の上うな ものはないもしていない 2 激しい運動または 筋労働を1時間以上した
1 2時間未満 2 2時間～4時間未満 3 4時間～7時間未満 4 7時間以上	1 1時間未満 2 1時間～2時間未満 3 2時間以上	1 運動や筋労働の上うな ものはないもしていない 2 激しい運動または 筋労働を1時間以上した

注)※この欄には、記入しないで下さい(記入は、調査員が行います。)

月 日【朝食】

食物攝取狀況調查

1

家族が食べたもの、飲んだものは全て記載してください

調査員記入欄(ここには、記入しないで下さい)

1

従務省承認No. 23074
承認期限 平成15年2月28日まで

平成14年国民栄養調査

食 生 活 状 況 調 査 票

(満15歳以上の方はすべて記入してください。)

地区番号 -

市郡番号

世帯番号

世帯員番号

性別 1 男 2 女

年齢

都道府県 _____ 保健所 _____

厚 生 労 働 省

問1 次のことについて、「はい」、「いいえ」でお答えください。

- | | | |
|-----------------------------|----|-----|
| 1 食事の場を楽しんでいる。 | はい | いいえ |
| 2 食事と共にする家族や友人がいる。 | はい | いいえ |
| 3 飲事づくりに参加している。 | はい | いいえ |
| 4 女水は決まった時間にとっている。 | はい | いいえ |
| 5 1日3回食事をとっている。 | はい | いいえ |
| 6 間食や夜食をとらないようにしている。 | はい | いいえ |
| 7 過度の飲酒は、ひかえている。 | はい | いいえ |
| 8 多様な食品をとっている。 | はい | いいえ |
| 9 食べ物に好き嫌いはない。 | はい | いいえ |
| 10 脂っこいものは、ひかえている。 | はい | いいえ |
| 11 塩分の多いものは、ひかえている。 | はい | いいえ |
| 12 食品や外食の栄養成分表示を参考にしている。 | はい | いいえ |
| 13 現在、体质を整らそうとしている。 | はい | いいえ |
| 14 ゆっくりよくかんで食べている。 | はい | いいえ |
| 15 スポーツなど適度な運動をしている。 | はい | いいえ |
| 16 栄養や食事の知識や情報を得やすようにしている。 | はい | いいえ |
| 17 健康づくりのために何か目標をもっている。 | はい | いいえ |
| 18 直生活を点換する習慣をもっている。 | はい | いいえ |
| 19 家族や友人と栄養や健康について考える機会がある。 | はい | いいえ |
| 20 睡眠・休養を十分とっている。 | はい | いいえ |

問2 あなたは、ふだん体重をはかりますか。「はい」、「いいえ」でお答えください。

(今回の調査は除きます。)

1 はい

体重をはかりはじめたきっかけは何ですか。
あてはまるものすべて選んでその番号に○印をつけてください。

2 いいえ

ふだん定期的に体重をはからない理由は
何ですか。あてはまるものすべて選んで
その番号に○印をつけてください。

1 自分の体重が気になったから

2 健康診断や病院などで指摘されたから

3 家族や友人がはかっているから

4 きれい(かっこよく)ありたいから

5 健康でいたいから

6 なんとなく

7 その他 (具体的に)

1 自分の体重が気にならないから

2 体重計がない(機会がない)から

3 面倒だから・忙しいから

4 自分の体重を知りたくないから

5 健康だから

6 なんとなく

7 その他 (具体的に)

問3 あなたは、太っていると思いますか。やせていると思いますか。

該当する番号を1つ選んで○印をつけてください。

1 太っている

2 少し太っている

3 ちょうどよい(ふつう)

4 少しやせている

5 やせている

問4 問3のお答えについて、なぜそのように思いますか。

あてはまるものをすべて選んでその番号に○印をつけてください。

1 他人と比べて

2 家族や友人にいわれたから

3 過去の自分と比べて

4 健康診断や病院などで指摘されたから

5 身長や体重から計算する指標や、体脂肪計などから判定したから

6 なんとなく

7 その他 (具体的に)

問5 あなたは、ふだんの生活でストレスを感じことがありますか。

該当する番号を1つ選んで○印をつけてください。

1 上く感じる 2 ときどき感じる 3 まったく感じない

【問5で、1または2に○印をつけた方におたずねします。】

ア) ストレスを感じているとき、あなたの食事量は変化しますか。

該当する番号を1つ選んで○印をつけてください。

1 多くなる 2 かわらない 3 少なくなる 4 わからない

5 多なるときも、少くなるときもある

イ) ストレスを感じているとき、体重の変化はありますか。

該当する番号を1つ選んで○印をつけてください。

1 増える(太る) 2 かわらない 3 減る(やせる) 4 わからない

ご協力ありがとうございました。

結 果 の 概 要

この報告書に掲載している数値は、四捨五入のため、
内訳合計が総数に合わないことがある。

1. 糖尿病の実態

平成14年度糖尿病実態調査（以下「今回の調査」という。）では、その解析にあたって、平成14年度糖尿病実態調査質問票（以下「質問票」という。）に回答した人5,803名のうち有効回答が得られた5,792名を解析対象とした。ただし、糖尿病有病者の解析については、その中で血液検査においてヘモグロビンA1cの測定値がある人5,346名（調査客体5,792名における92.3%）を対象とした。以下、ヘモグロビンA1cの測定値がある人の性・年齢階級別の構成を示す（表1）。

表1 糖尿病有者の解析における対象者

(人)

性別	総 数	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上
男女計	5,346	398	713	767	1,123	1,209	1,136
男性	2,150	145	257	295	429	546	478
女性	3,196	253	456	472	694	663	658

今回の調査において、

- ① 「糖尿病が強く疑われる人」とは、ヘモグロビンA1cの値が6.1%以上、または、質問票で「現在糖尿病の治療を受けている」と答えた人である。
- ② 「糖尿病の可能性を否定できない人」とは、ヘモグロビンA1cの値が5.6%以上6.1%未満で、①以外の人である。
- ③ 「今回の調査で正常範囲の人」とは、上記①、②以外の人である。

1-1. 糖尿病有病者の状況

今回の調査で、「糖尿病が強く疑われる人」は男性の12.8%、女性の6.5%であった。また、「糖尿病の可能性を否定できない人」は男性の10.0%、女性の11.0%であった。平成9年度糖尿病実態調査（以下「前回の調査」という。）の結果と比較して、性・年齢階級別に見ると、「糖尿病が強く疑われる人」の割合は、男性では60歳以上で、女性では60歳代で高くなっていたが、男女とも60歳未満では低くなっていた。また、「糖尿病の可能性を否定できない人」の割合は、男性において50歳以上で高くなり、50歳未満は低くなっていた。女性においては、ほぼ全年齢層で高くなっていた（表2）。

男女とも年齢が高くなるとともに、「糖尿病が強く疑われる人」と「糖尿病の可能性を否定できない人」を合わせた割合は高くなり、男性の70歳以上では37.4%であった（図1）。

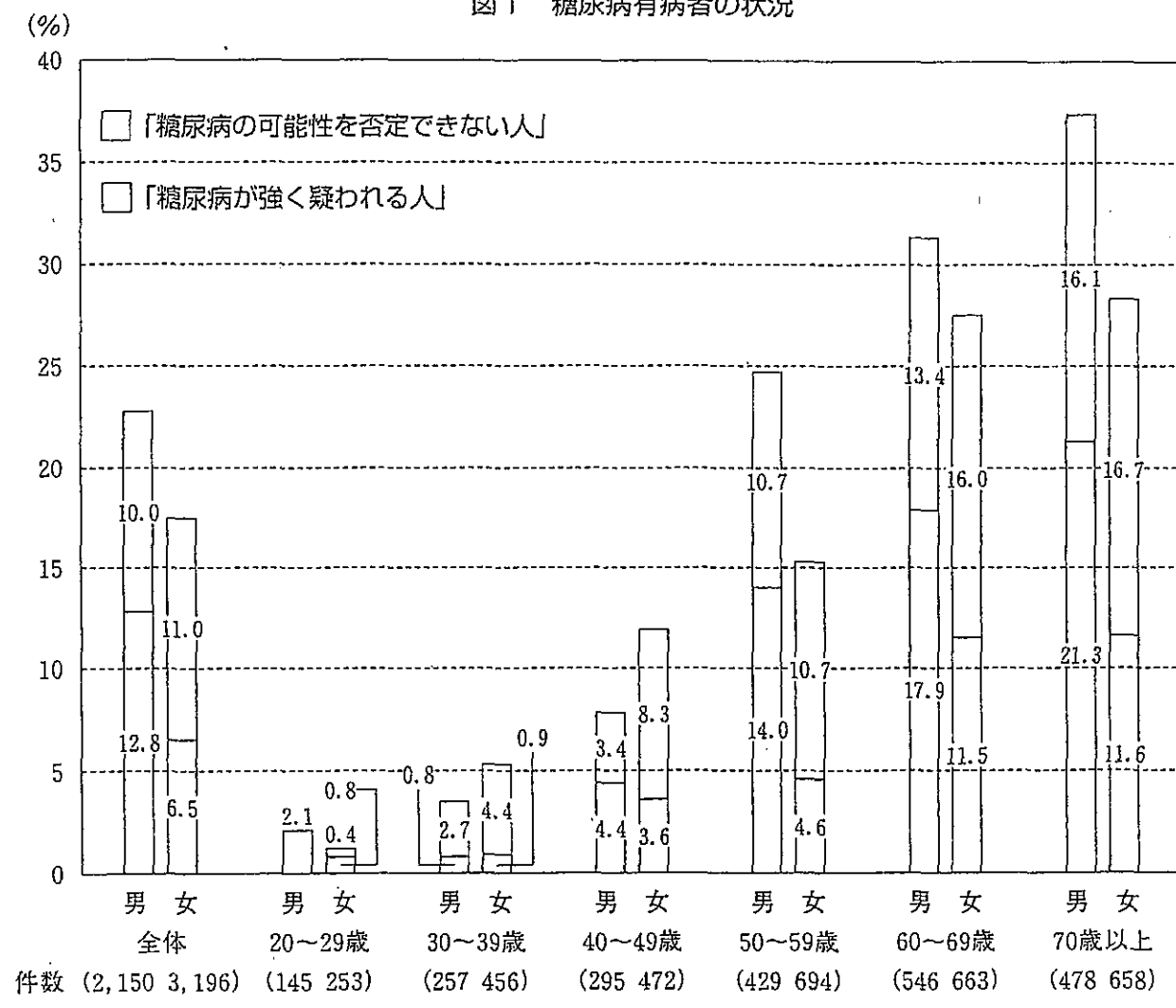
表2 「糖尿病が強く疑われる人」および「糖尿病の可能性を否定できない人」の割合

男性		全 体	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上
平成14年	対象件数	2,150人	145人	257人	295人	429人	546人	478人
	糖尿病が強く疑われる人	12.8%	0%	0.8%	4.4%	14.0%	17.9%	21.3%
	糖尿病の可能性を否定できない人	10.0%	2.1%	2.7%	3.4%	10.7%	13.4%	16.1%
平成9年	対象件数	2,403人	234人	317人	443人	486人	532人	391人
	糖尿病が強く疑われる人	9.9%	0.9%	1.6%	5.4%	14.2%	17.5%	11.3%
	糖尿病の可能性を否定できない人	8.0%	0.4%	4.1%	6.8%	10.1%	10.3%	11.5%

女性		全 体	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上
平成14年	対象件数	3,196人	253人	456人	472人	694人	663人	658人
	糖尿病が強く疑われる人	6.5%	0.8%	0.9%	3.6%	4.6%	11.5%	11.6%
	糖尿病の可能性を否定できない人	11.0%	0.4%	4.4%	8.3%	10.7%	16.0%	16.7%
平成9年	対象件数	3,656人	423人	553人	703人	761人	661人	555人
	糖尿病が強く疑われる人	7.1%	0.9%	1.6%	5.3%	7.1%	10.6%	15.5%
	糖尿病の可能性を否定できない人	7.9%	1.4%	4.2%	7.7%	10.4%	8.8%	12.4%

注) ヘモグロビンA1cの測定値がある人で解析

図1 糖尿病有病者の状況



注) ヘモグロビンA1cの測定値がある人で解析

1-2. 糖尿病有病者の推計

今回の調査の結果に平成14年10月1日のわが国の推計人口を乗じて推計したところ、「糖尿病が強く疑われる人」は約740万人、「糖尿病の可能性を否定できない人」を合わせると約1,620万人となった（表3）。

（参考：平成9年度糖尿病実態調査 「糖尿病が強く疑われる人」約690万人、「糖尿病の可能性を否定できない人」約680万人）

表3 糖尿病有病者の推計

	平成14年	平成9年
「糖尿病が強く疑われる人」	約740万人	約690万人
「糖尿病の可能性を否定できない人」	約880万人	約680万人
「糖尿病が強く疑われる人」と 「糖尿病の可能性を否定できない人」の合計	約1,620万人	約1,370万人

注) 平成14年は、平成14年10月1日のわが国の推計人口を用いて算出している。

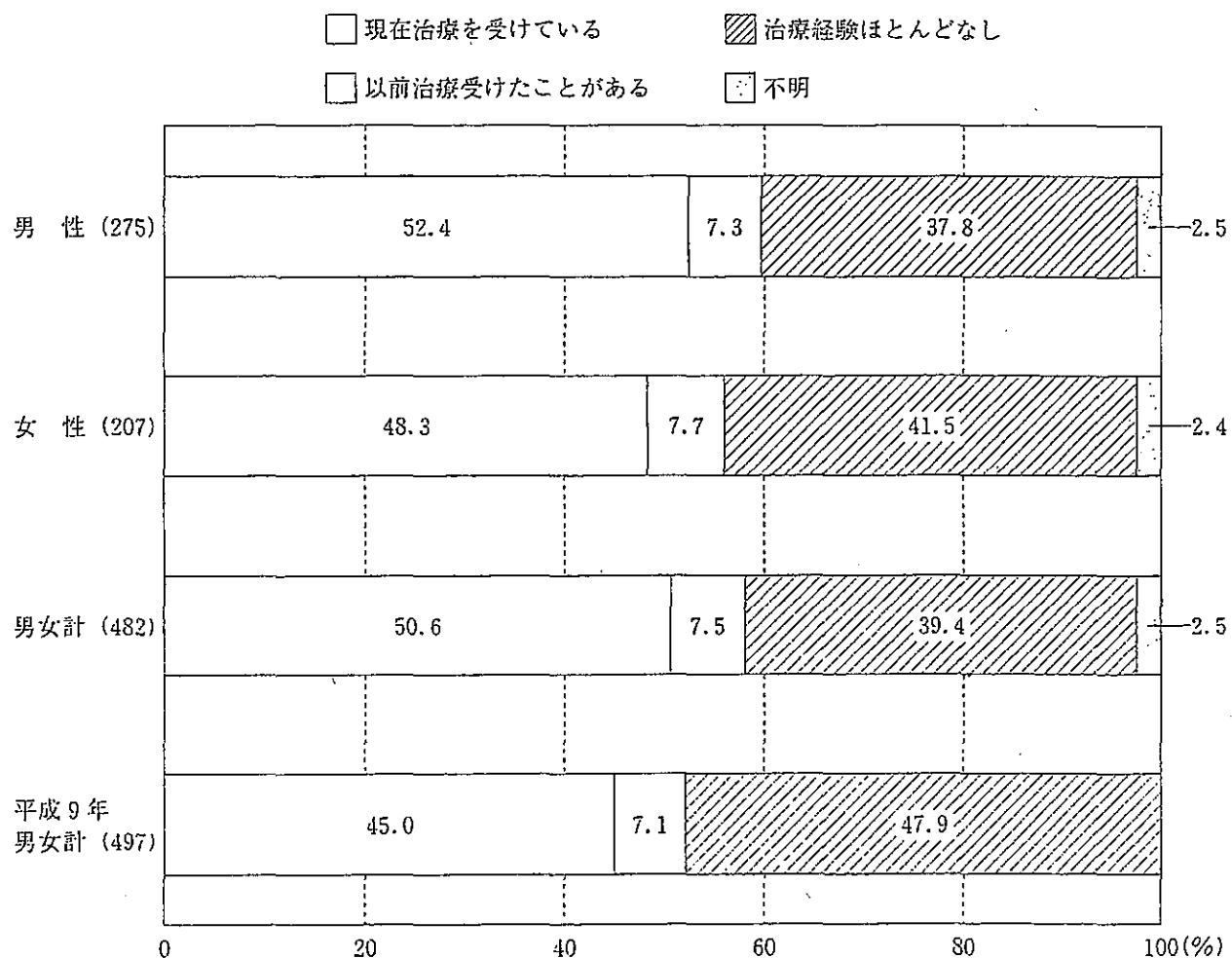
平成9年は、平成8年10月1日のわが国の推計人口を用いて算出している。

2. 糖尿病有病者の背景

2-1. 「糖尿病が強く疑われる人」における治療状況

「糖尿病が強く疑われる人」の糖尿病の治療の状況は図2に示すとおりである。「現在治療を受けている」と答えた人は、男性で52.4%、女性で48.3%、男女計で50.6%であった。前回の調査の結果と比較すると、「現在治療を受けている」と答えた人の割合が高かった。

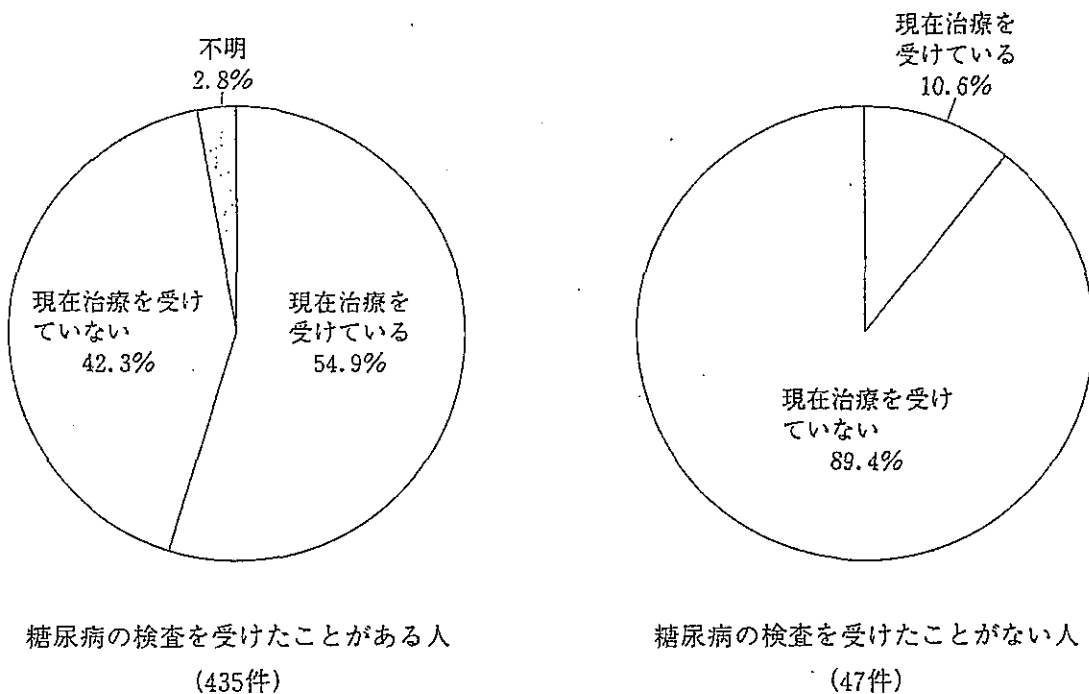
図2 「糖尿病が強く疑われる人」における治療の状況



2-2. 「糖尿病が強く疑われる人」における糖尿病の検査の受診状況と治療状況

「糖尿病が強く疑われる人」の健康診断などにおける糖尿病の検査の受診状況別、治療の状況は図3に示すとおりである。「糖尿病が強く疑われる人」(482名)において、「健康診断などで糖尿病の検査を受けたことがある人」(435名)の半数以上は治療に結びついていたが、「健康診断などで糖尿病の検査を受けたことがない人」(47名)では、89.4%が治療を受けていなかった。

図3 「糖尿病が強く疑われる人」における糖尿病の検査の受診の有無別、治療の状況



2-3. 「糖尿病が強く疑われる人」における糖尿病合併症の状況

糖尿病の状態が続くと、神経障害(手足がしびれる、感覚が鈍くなる)、糖尿病性網膜症(眼底に出血がある、視力の低下など)、糖尿病性腎症(尿たんぱくが出ているなど)、足壊疽(治りにくい潰瘍も含める)などの合併症が出現する。

「糖尿病が強く疑われる人」のうち、「糖尿病の治療を現在受けている」と答えた人、および「今回の調査でヘモグロビンA1cの値が6.1%以上であるが、現在治療を受けていない」と答えた人における合併症の状況は、表4、図4に示すとおりである。

「糖尿病が強く疑われ、現在治療を受けている人」において、「合併症がある」と答えた人の内訳は、神経障害15.6%、網膜症13.1%、腎症15.2%、足壊疽1.6%であった。

また、「現在治療を受けていない」と答えた人の中にも「これらの合併症がある」と答えた人がいた。

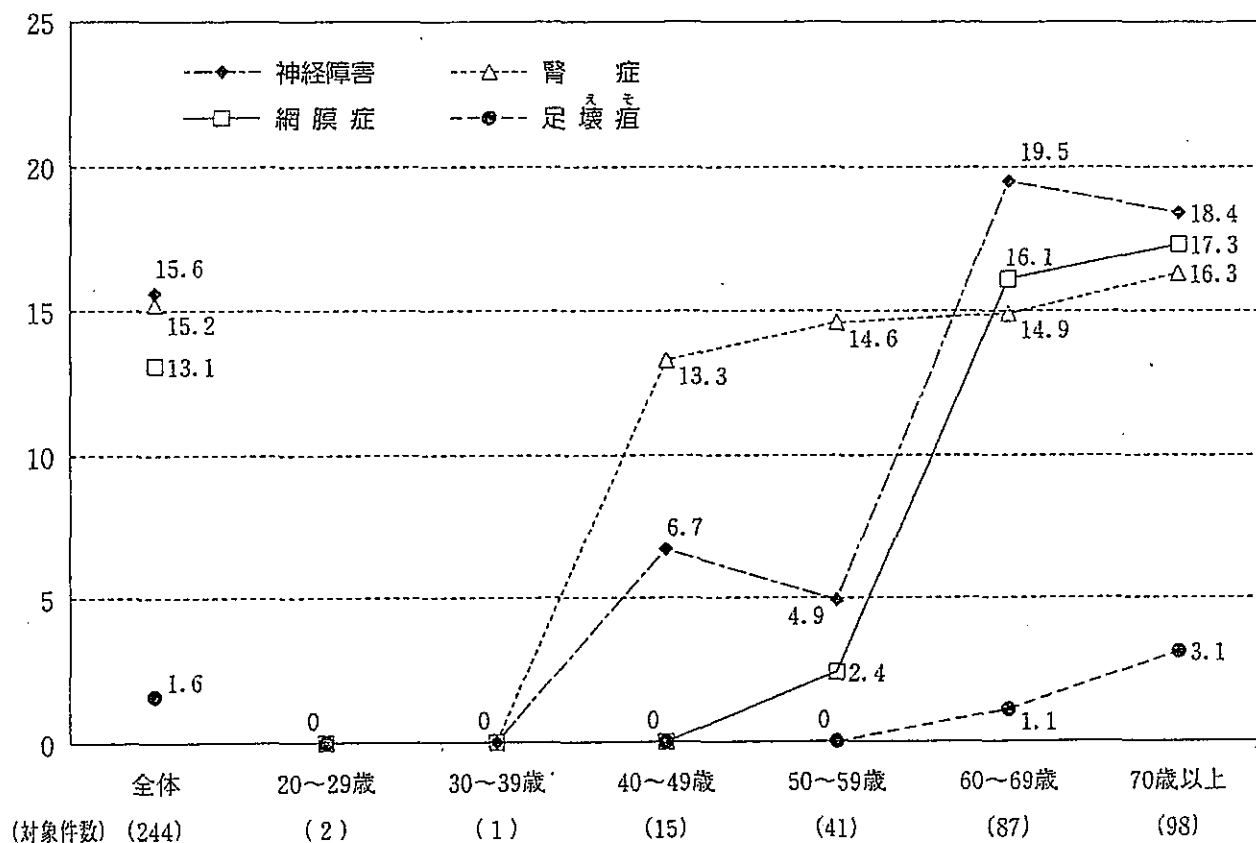
表4 「糖尿病が強く疑われる人」における治療状況別、糖尿病合併症の状況

		神経障害	網膜症	腎症	足壊疽
現在治療を受けている人 (244件)	%	15.6	13.1	15.2	1.6
	件数	38	32	37	4
現在治療を受けていない人 (226件)	%	2.7	0	3.1	0
	件数	6	-	7	-

注)「-」: 0件

図4 「糖尿病が強く疑われ、現在治療を受けている人」における糖尿病合併症の状況

(%)



3. 糖尿病の予防や治療に関する情報源と糖尿病に関する知識

3-1. 糖尿病の予防や治療に関する情報源

「糖尿病の予防や治療に関する情報源」を何から得ているかと尋ねたところ（複数回答）、情報源として多くあげられたものは、男性では「テレビ・ラジオ」（63.7%）、「新聞」（33.0%）、「病院・診療所」（25.8%）であり、女性では「テレビ・ラジオ」（74.1%）、「新聞」（35.9%）、「雑誌・本」（33.1%）であった（表5）。

情報源をマスメディア等と医療機関等に分けると、マスメディア等に関して、いずれの年齢階級においても男女ともに「テレビ・ラジオ」と回答した人が最も多かった。また、男性の40歳以上では「新聞」と答えた人の割合が高く、女性の20～40歳代は「雑誌・本」、50歳以上では「新聞」と答えた人の割合が高かった（図5）。医療機関等に関して、男女ともに年齢が上がるにしたがって、「病院・診療所」と答える人の割合が高くなる傾向が見られた（図6）。

表5 糖尿病の予防や治療に関する情報源

（複数回答）

	男性 2,358人	女性 3,404人
テレビ・ラジオ	63.7%	74.1%
新聞	33.0%	35.9%
雑誌・本	23.8%	33.1%
友人・知人	24.8%	31.3%
病院・診療所（健診・人間ドックを除く）	25.8%	20.8%
家族	18.2%	23.1%
健診・人間ドック	25.2%	16.7%
職場（健康教室、講習会、冊子等）	12.1%	7.5%
保健所・保健センター	6.8%	8.4%
インターネット	2.4%	1.3%
学校（授業、課外活動等）	1.1%	1.4%
地域のボランティアグループ等	0.6%	0.7%
その他	1.0%	1.4%
特にない	11.1%	7.4%

図5－1 糖尿病の予防や治療に関する情報源(マスメディア等) —男性—

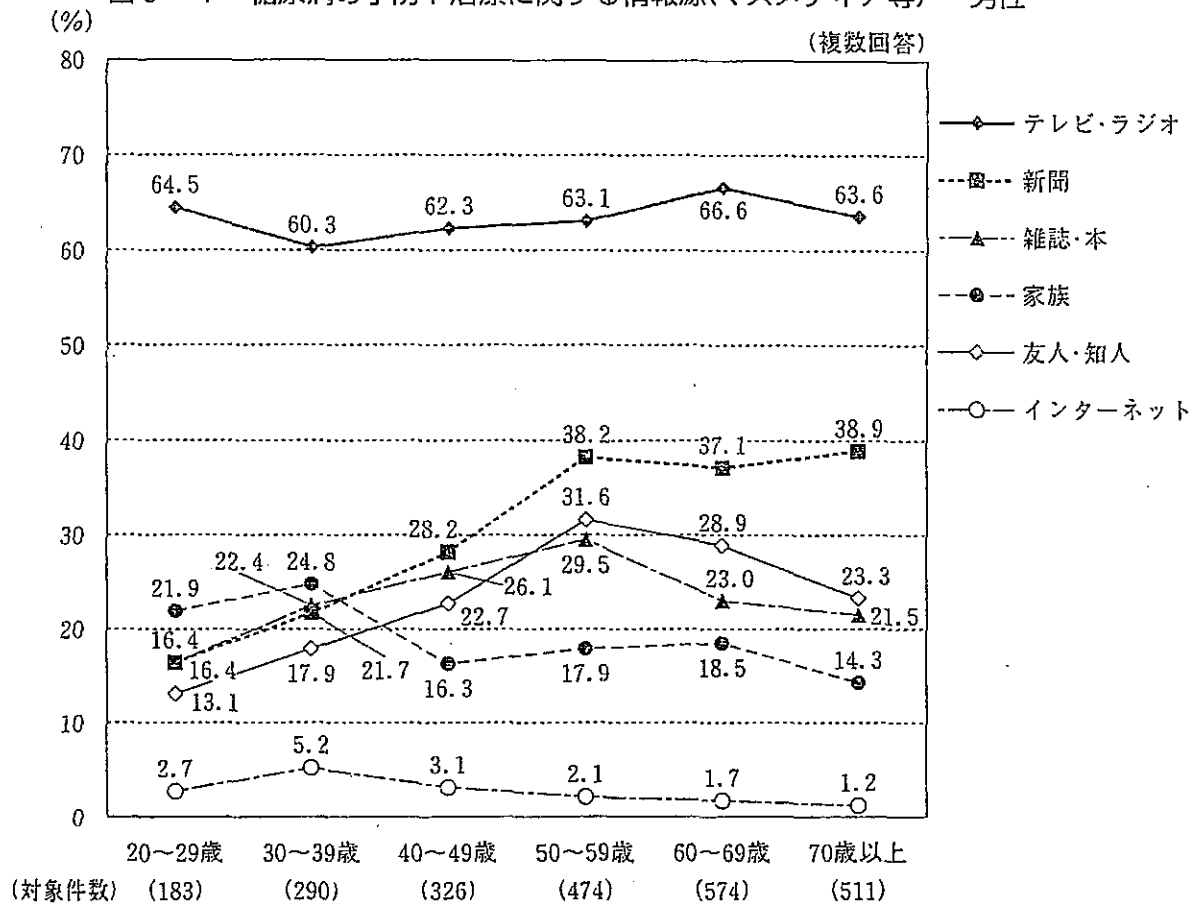
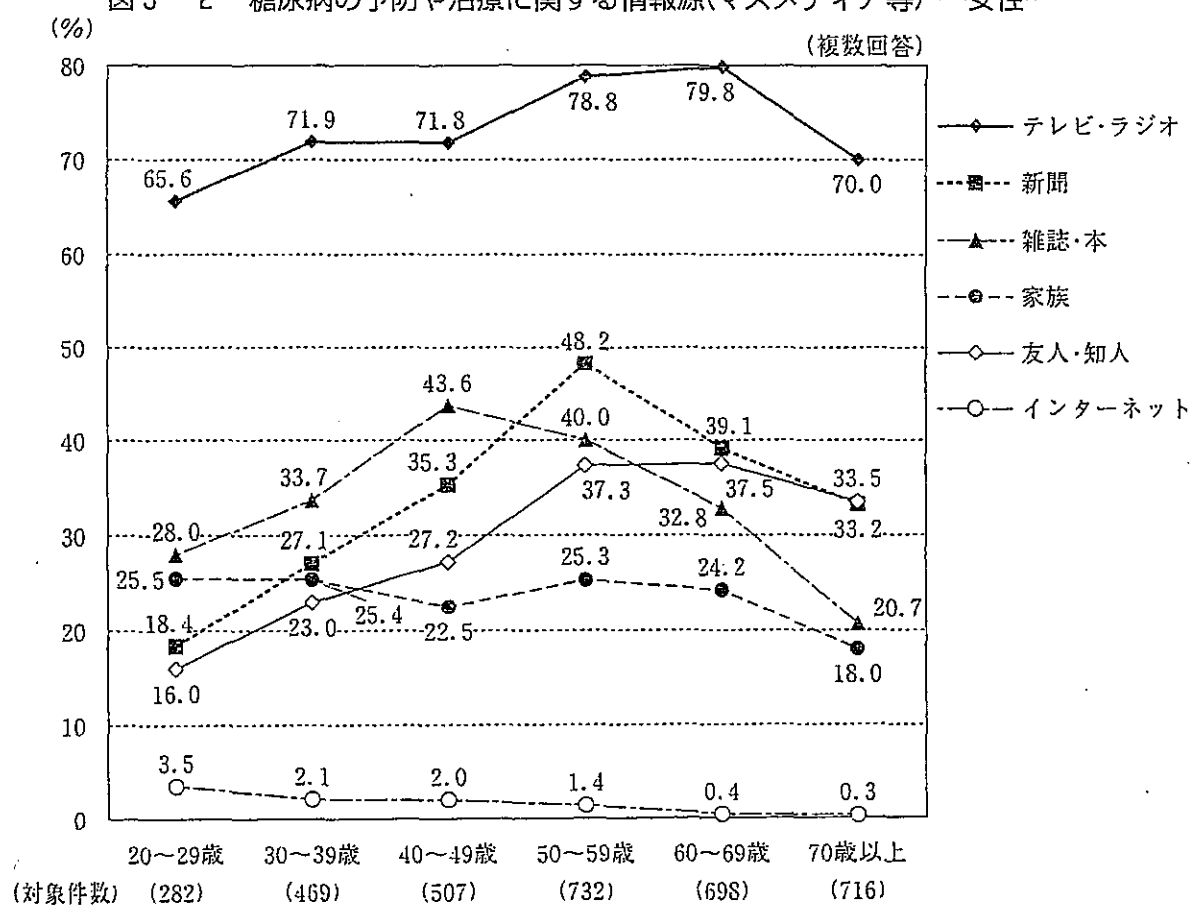
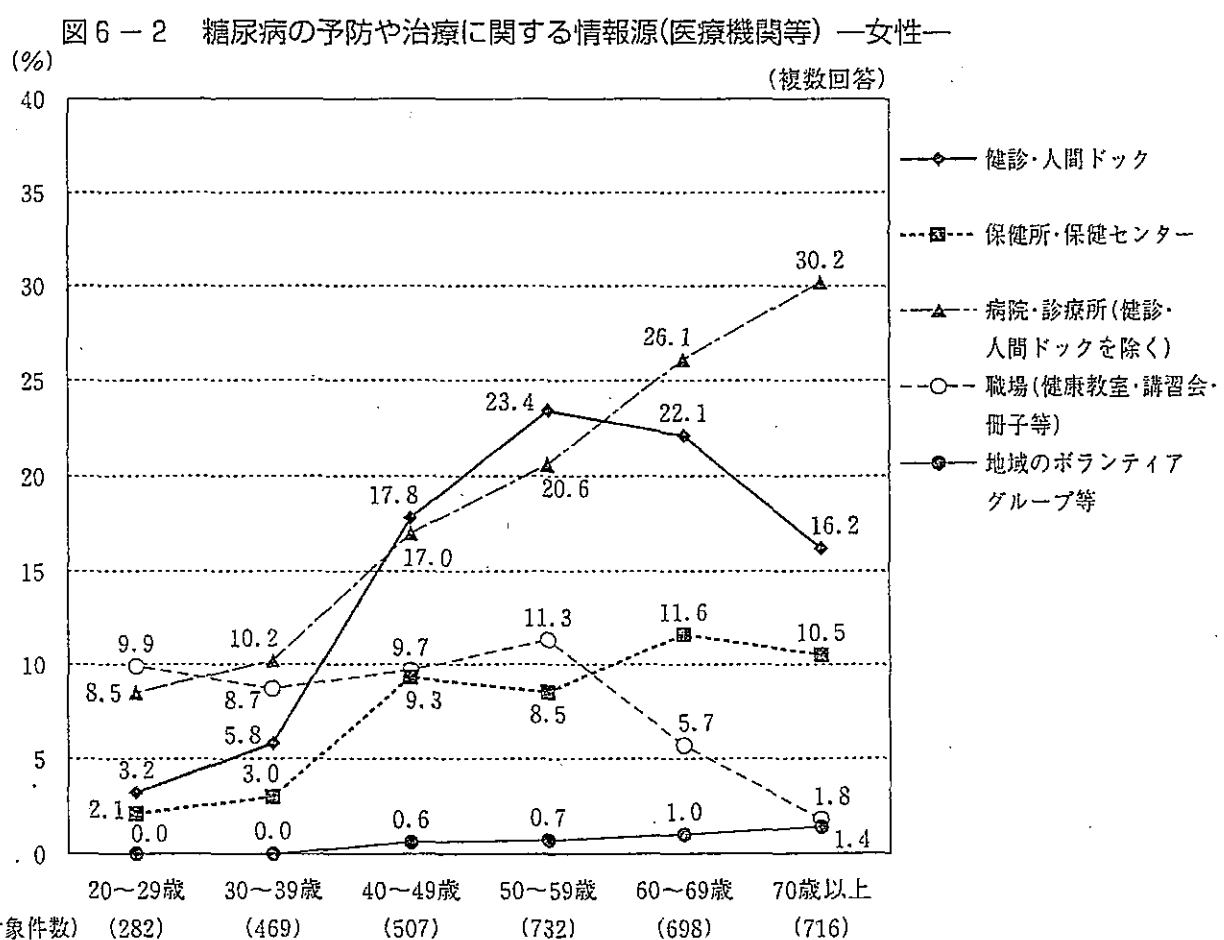
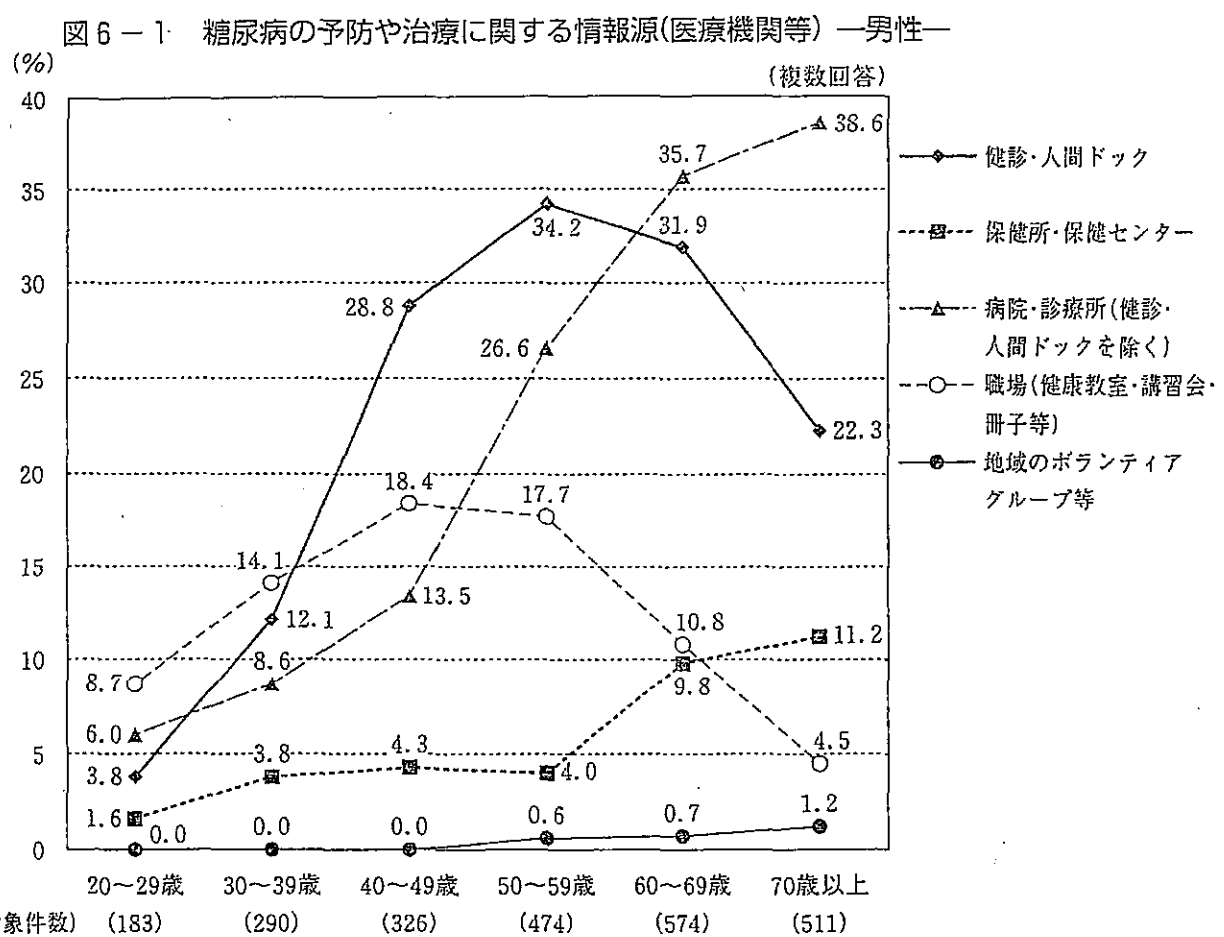


図5－2 糖尿病の予防や治療に関する情報源(マスメディア等) —女性—





3-2. 糖尿病に関する知識

糖尿病という病気に関する事項について、その正誤について尋ねた。各事項における正答率はそれぞれ、「正しい食生活と運動習慣は、糖尿病の予防に効果がある」93.8%、「糖尿病になっても、自覚症状がないことが多い」66.1%、「血のつながった家族に糖尿病の人人がいると、自分も糖尿病になりやすい」63.6%、「糖尿病の人には、血液中のコレステロールや中性脂肪が高い人が多い」60.4%、「太っていると、糖尿病になりやすい」57.9%、「糖尿病の人は、傷が治りにくい」49.8%、「軽い糖尿病の人でも、狭心症や心筋梗塞などの心臓病になりやすい」46.4%、「糖尿病の人には、血圧の高い人が多い」40.5%であった（図7）。

また、「太っていると、糖尿病になりやすい」という記述について、「間違っている」と答えた人が24.0%であった（表6）。

図7 糖尿病に関する項目の正答率

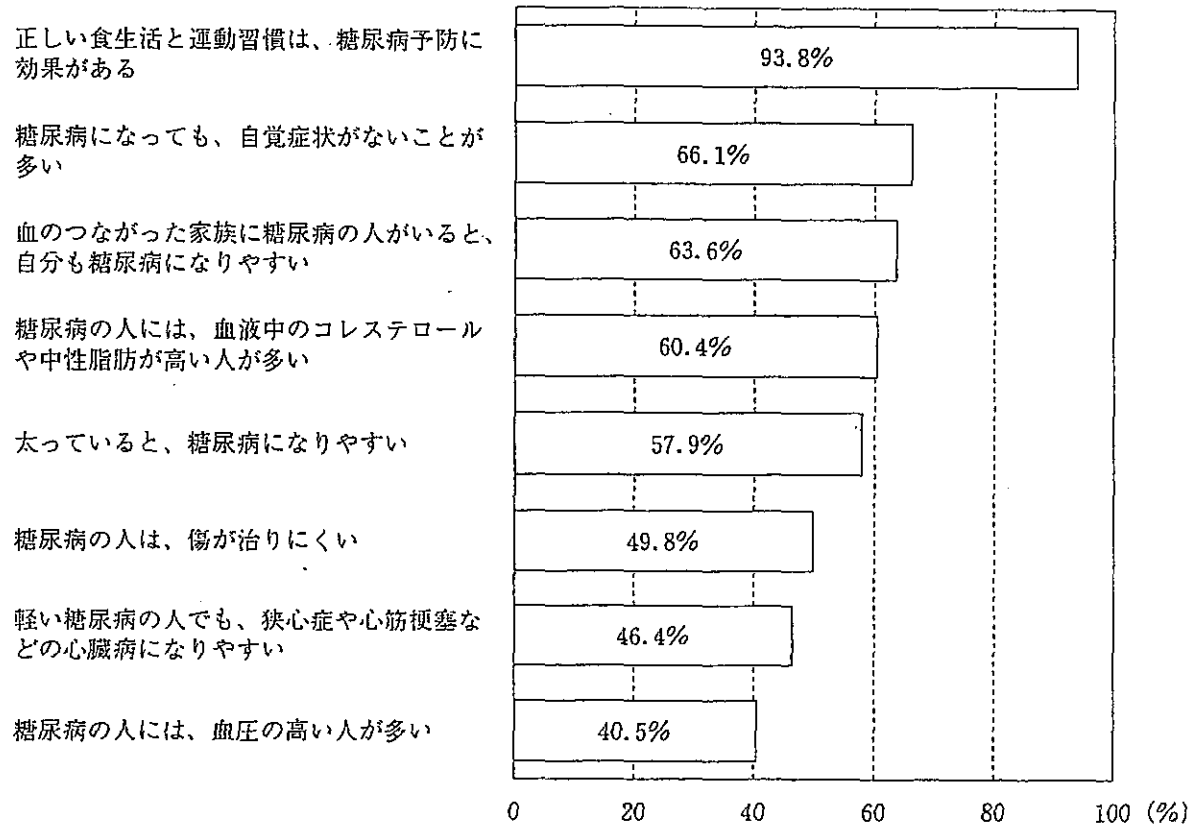


表6 糖尿病に関する知識の状況

	正しい	間違っている	わからない
正しい食生活と運動習慣は、糖尿病予防に効果がある	93.8%	0.4%	5.8%
糖尿病になっても、自覚症状がないことが多い	66.1%	11.7%	22.2%
血のつながった家族に糖尿病の人人がいると、自分も糖尿病になりやすい	63.6%	15.5%	21.0%
糖尿病の人には、血液中のコレステロールや中性脂肪が高い人が多い	60.4%	8.6%	31.1%
太っていると、糖尿病になりやすい	57.9%	24.0%	18.1%
糖尿病の人は、傷が治りにくい	49.8%	11.1%	39.1%
軽い糖尿病の人でも、狭心症や心筋梗塞などの心臓病になりやすい	46.4%	7.5%	46.1%
糖尿病の人には、血圧の高い人が多い	40.5%	18.5%	41.1%

4. 近隣地域の施設等の認知度

4-1. 近隣地域における食生活を相談する場所および運動を実施する場所の認知状況

自分の住んでいる近隣地域に「食生活について相談できる適当な場所（保健所・保健センター、病院・診療所など）」および「運動を行うための適当な場所（体育館、スポーツクラブ、ウォーキング・ジョギングのためのコースなど）」を知っているか尋ねた結果は図8、図9に示すとおりである。

「食生活について相談できる適当な場所」を知っていると答えた人の割合は、男性で64.4%、女性で72.0%であった。また、「運動を行うための適当な場所」を知っていると答えた人の割合は、男性で80.8%、女性で81.1%であった。「食生活について相談できる適当な場所」を知っていると答えた20歳代および30歳代の男性の割合は、他の年齢階級と比較し低かった。

図8 食生活について相談できる適当な場所を知っている人の割合

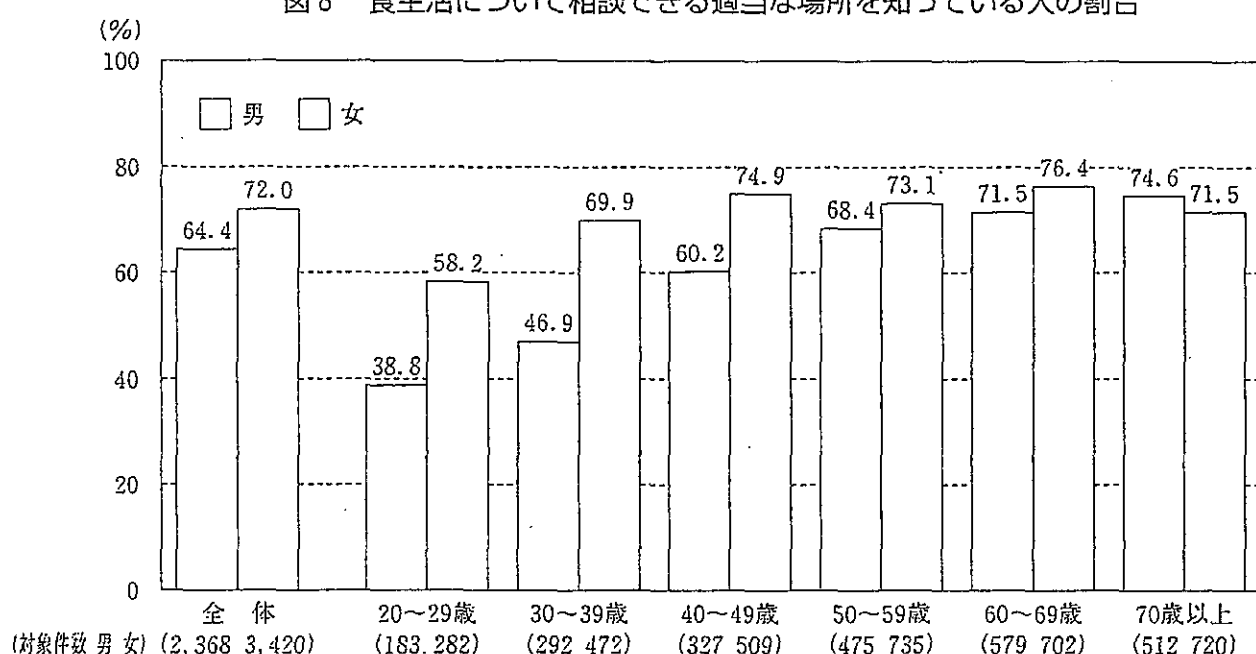
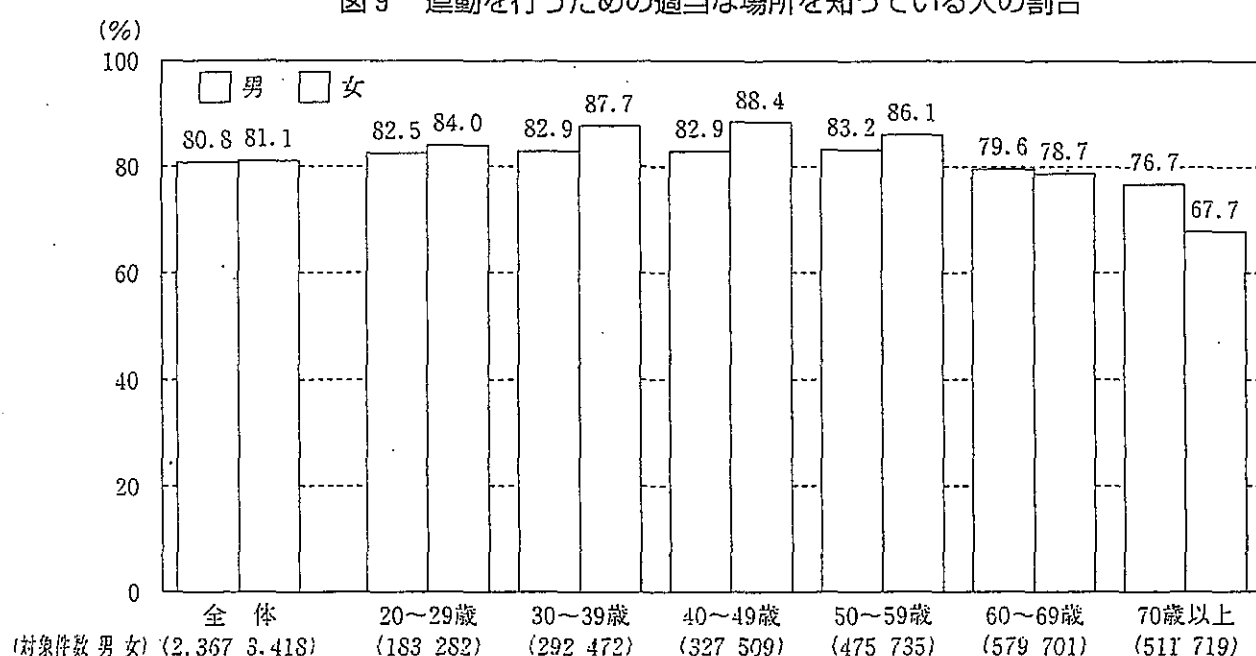


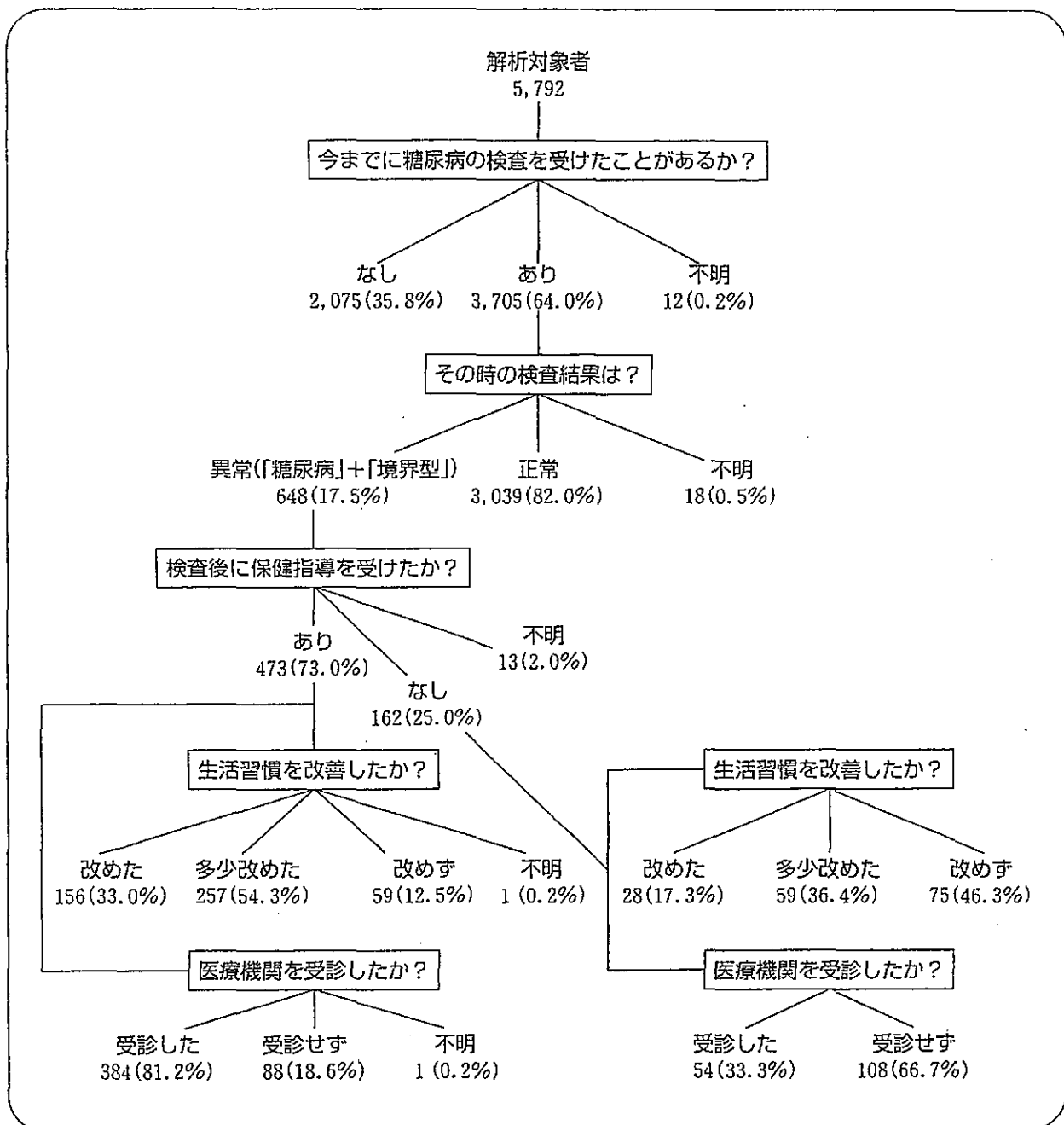
図9 運動を行うための適当な場所を知っている人の割合



5. 糖尿病の検査と保健指導

今回の調査の解析対象者5,792人が回答した質問票の中で、健康診断などにおける糖尿病の検査と保健指導の状況について尋ねた結果をまとめた(図10)。「どのような機会に糖尿病の検査を受けたか」について、「病院・診療所」には糖尿病の疑いで受診した場合は含まれていない。

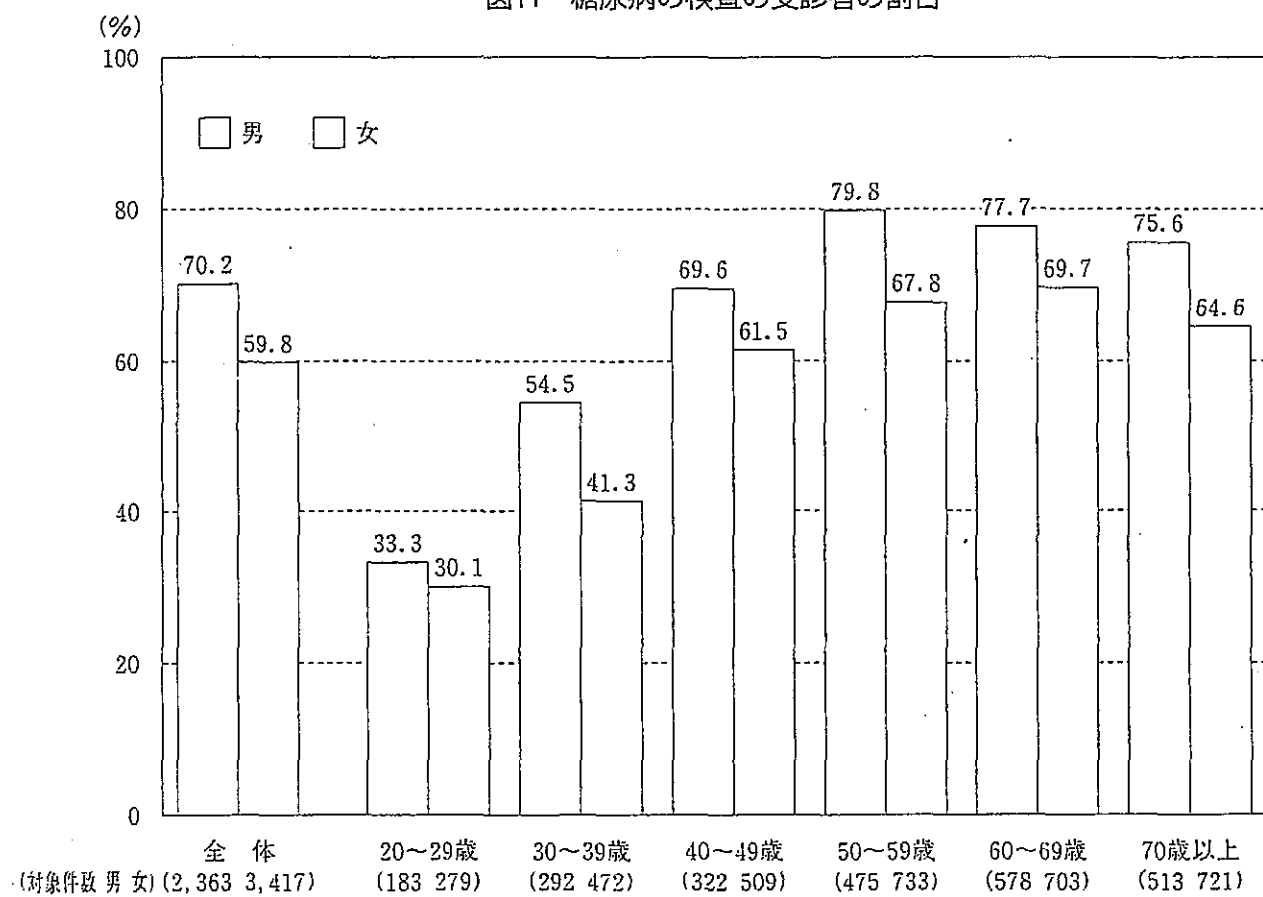
図10 糖尿病の検査と保健指導



5-1. 糖尿病の検査の受診状況

「これまでに健康診断などで糖尿病の検査を受けたことがある」と答えた人の割合は図11に示すとおりである。男性では70.2%、女性では59.8%が「これまでに健康診断などで糖尿病の検査を受けたことがある」と答えた。性・年齢階級別に見ると、いずれの年齢階級においても、男性に比べて女性の受診者の割合が低かった。

図11 糖尿病の検査の受診者の割合



5-2. 糖尿病の検査の受診機会

「これまでに健康診断などで糖尿病の検査を受けたことがある」と答えた人において糖尿病の検査の受診機会(複数回答)は図12に示すとおりである。男性では「職場における健診」と答えた人の割合が最も高く(49.8%)、女性では「住民健診」と答えた人の割合が最も高かった(53.7%)。

性・年齢階級別に見ると男性では50歳代まで、女性では40歳代までは「職場における健診」の割合が高かった。男女とも年齢が高くなるとともに、「住民健診」の割合が高くなっていた。

図12-1 糖尿病の検査の受診機会—男女計—

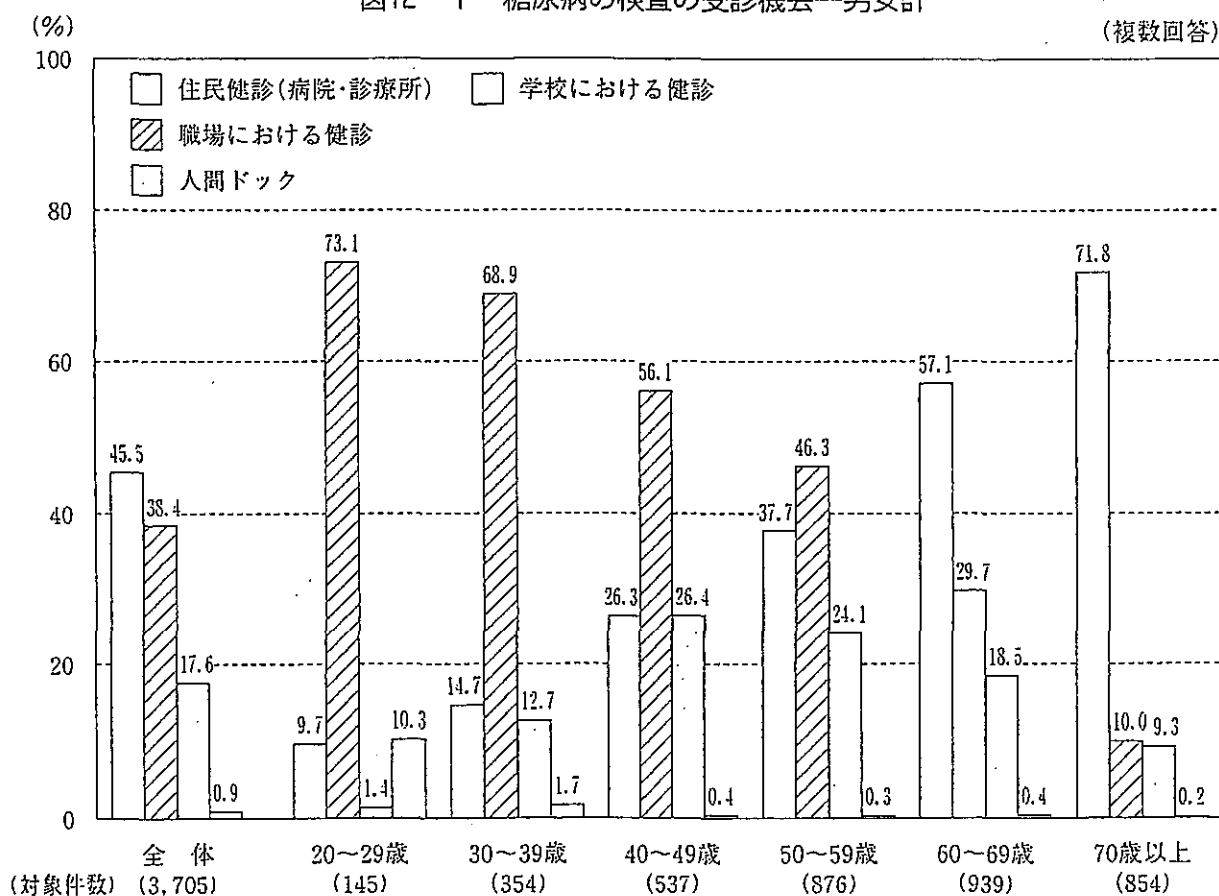


図12-2 糖尿病の検査の受診機会—男性—

(複数回答)

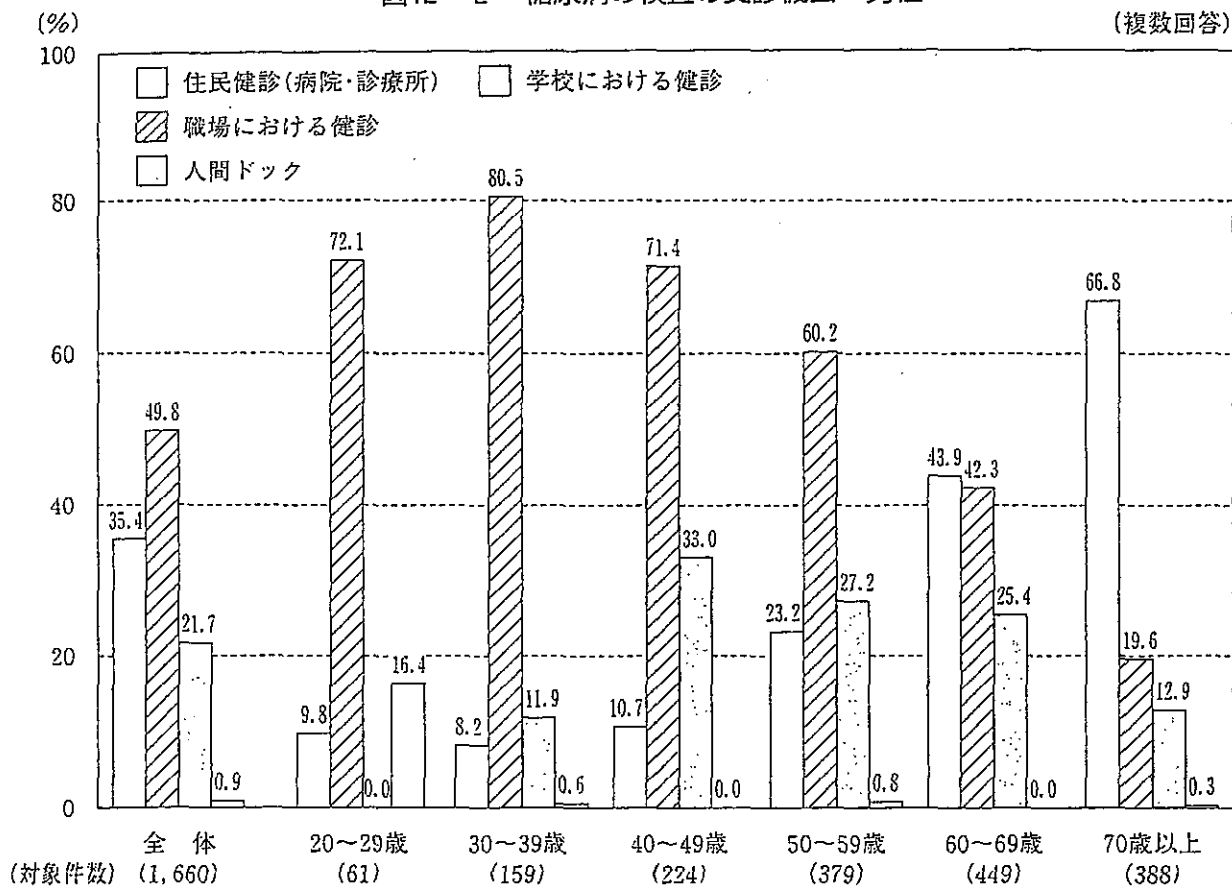
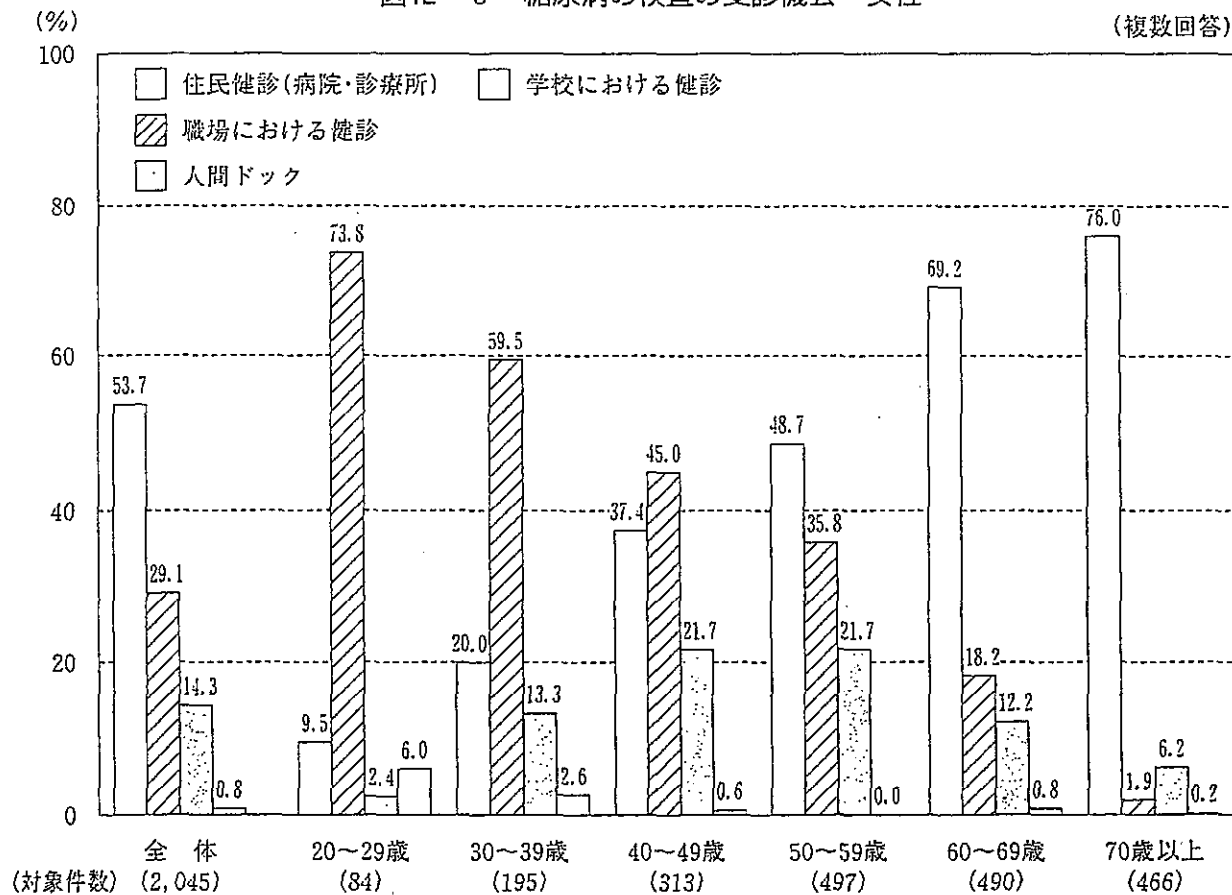


図12-3 糖尿病の検査の受診機会—女性—

(複数回答)



5-3. 糖尿病の検査結果の状況

「これまでに健康診断などで糖尿病の検査を受けたことがある」と答えた人のうち、その検査の結果で、「糖尿病である」（「糖尿病」）と言われた人、「境界型である」、「糖尿病の気がある」、「糖尿病になりかけている」、「血糖値が高い」など（「境界型」）と言われた人の割合は図13に示すとおりである。「異常を指摘された人」とは、「糖尿病」または「境界型」と言われた人である。

「糖尿病の検査を受けたことがある人」のうち、男性の24.7%、女性の11.8%が「糖尿病」または「境界型」と指摘されていた。

また、前回の調査の結果と比較すると、男性の40歳以上では「糖尿病」または「境界型」と指摘されている人の割合が高くなっていた（図14）。

図13 糖尿病の検査において異常を指摘された人の割合

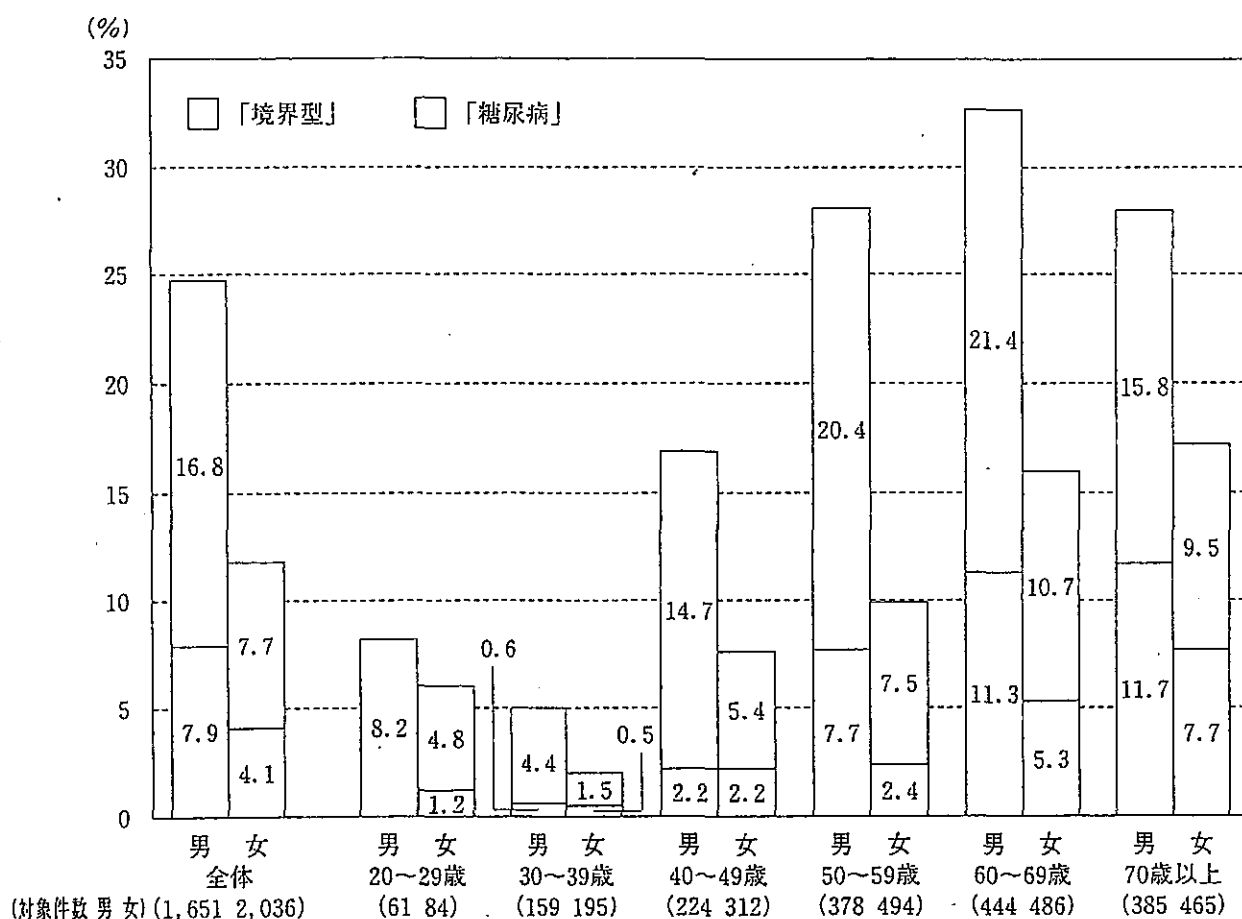


図14-1 糖尿病の検査において異常を指摘された人の割合（前回の調査との比較）—男性—

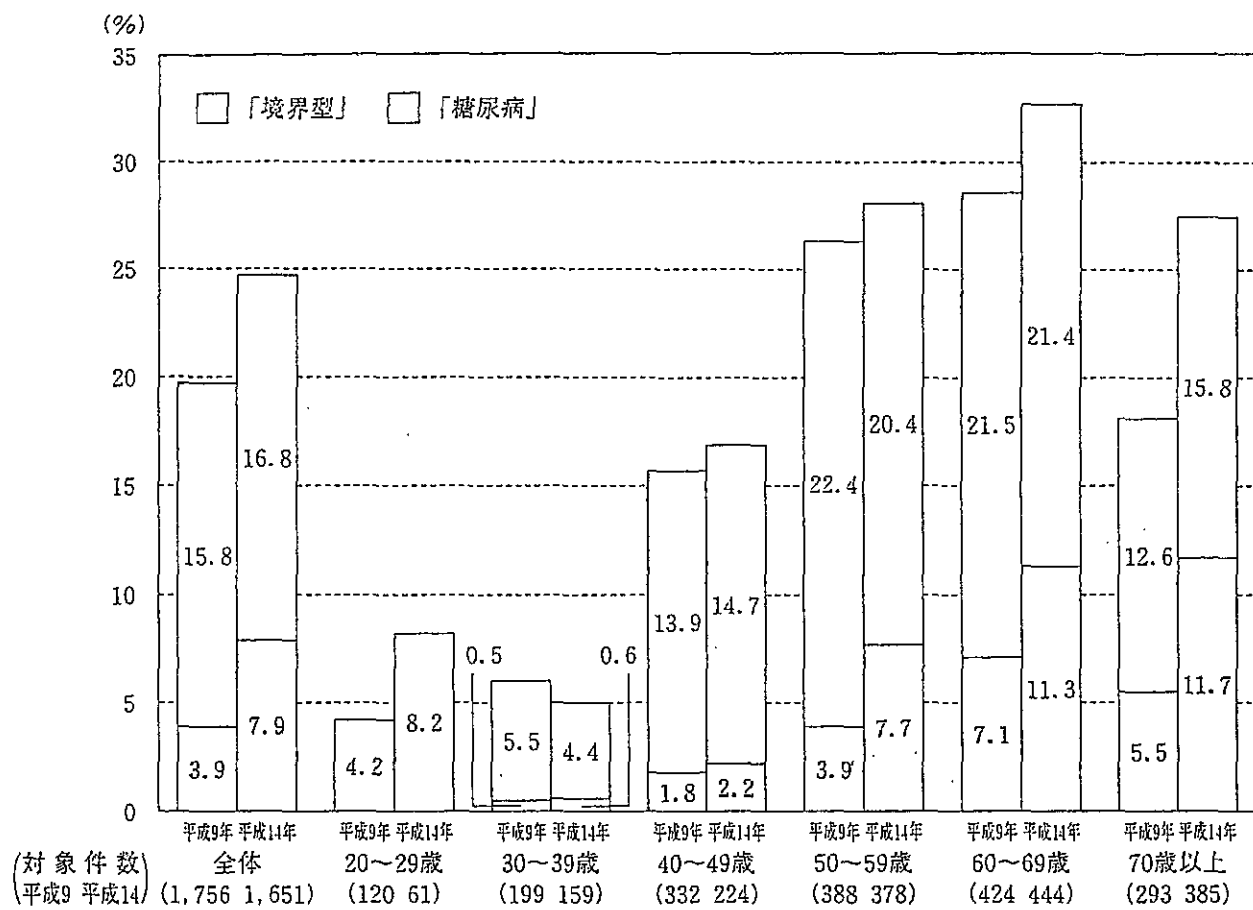
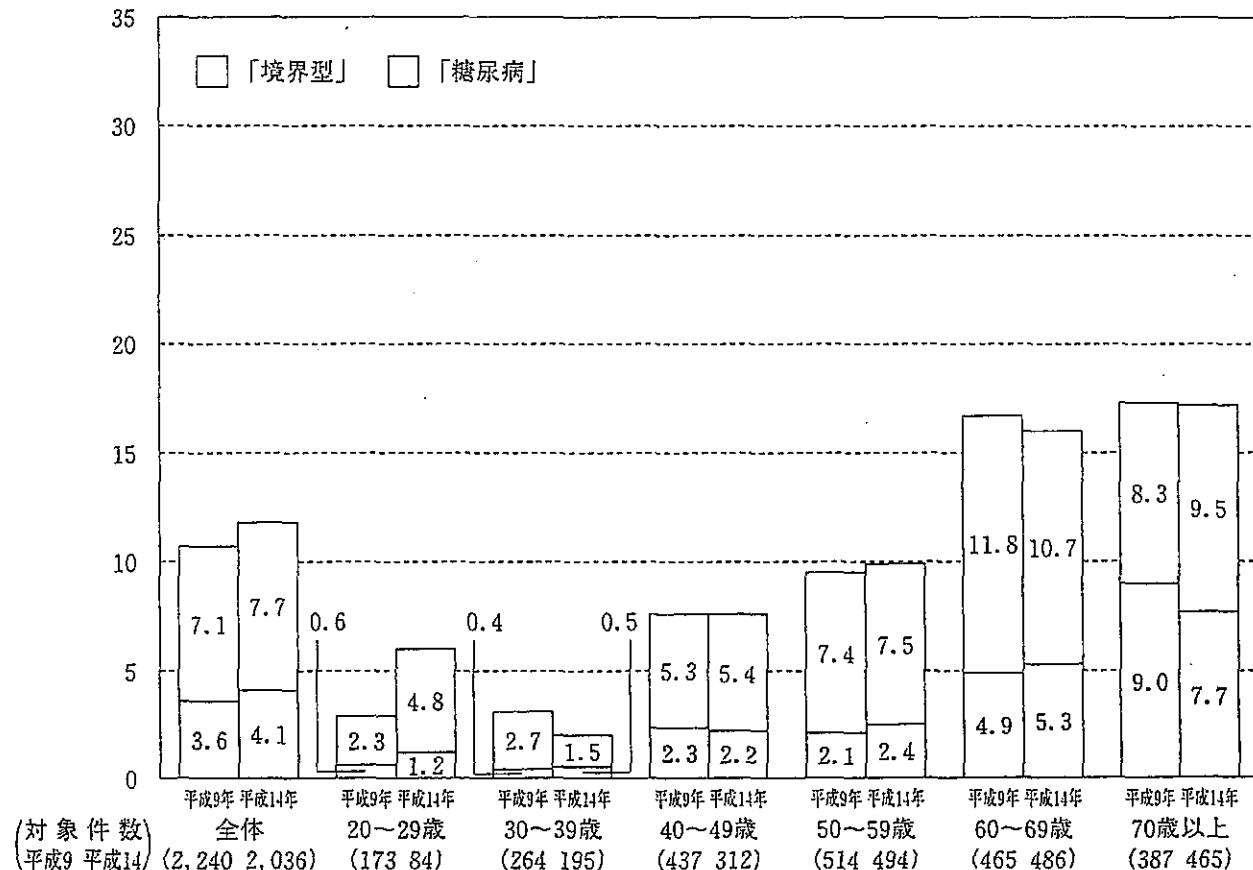


図14-2 糖尿病の検査において異常を指摘された人の割合（前回の調査との比較）—女性—



5-4. 糖尿病の検査受診後の保健指導

「糖尿病の検査で「糖尿病」または「境界型」と言わされたことがある」と答えた人のうち、糖尿病の検査の受診後に保健指導を受けたかどうかの状況については図15に示すとおりである。男性の74.2%、女性の75.0%は、糖尿病の検査の受診後に何らかの保健指導を受けていた。

また、保健指導の内容は図16に示すとおりである。検査の結果で「糖尿病」と指摘された人のうち、「医療機関を受診するように言われた」(以下「受診勧奨」という。)と答えた人は約7割、「糖尿病教室を受けた」(以下「糖尿病教室受講」という。)と答えた人は約5割であった。検査の結果で「境界型」と指摘された人のうち、「受診勧奨」と答えた人は約4割、「糖尿病教室受講」と答えた人は約2割、「保健指導を何も受けていない」と答えた人は約4割であった。

一方、糖尿病の検査で「異常を指摘された人」のうち、「保健指導を何も受けていない」と答えた人は25.5%であった。

図15 糖尿病の検査で異常を指摘された後に保健指導を受けた人の割合

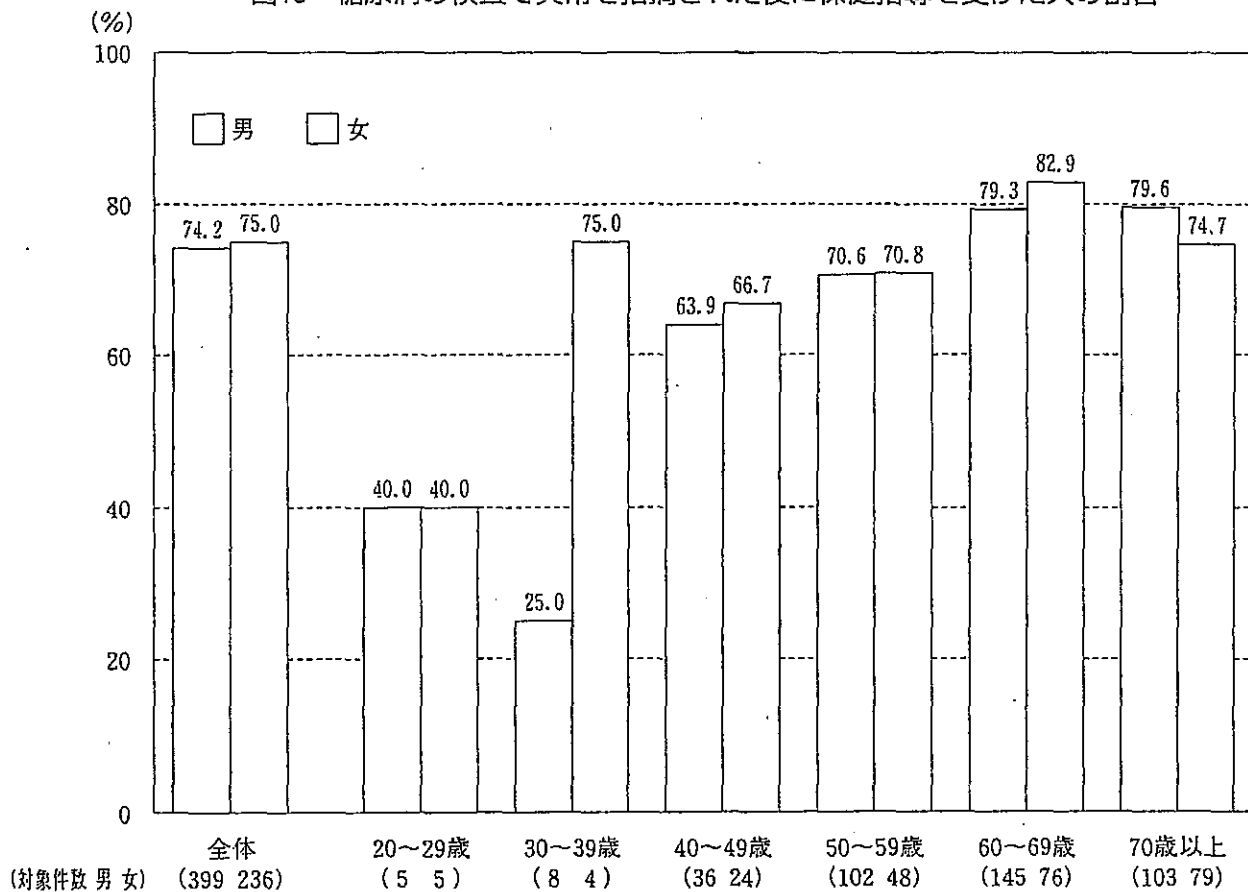
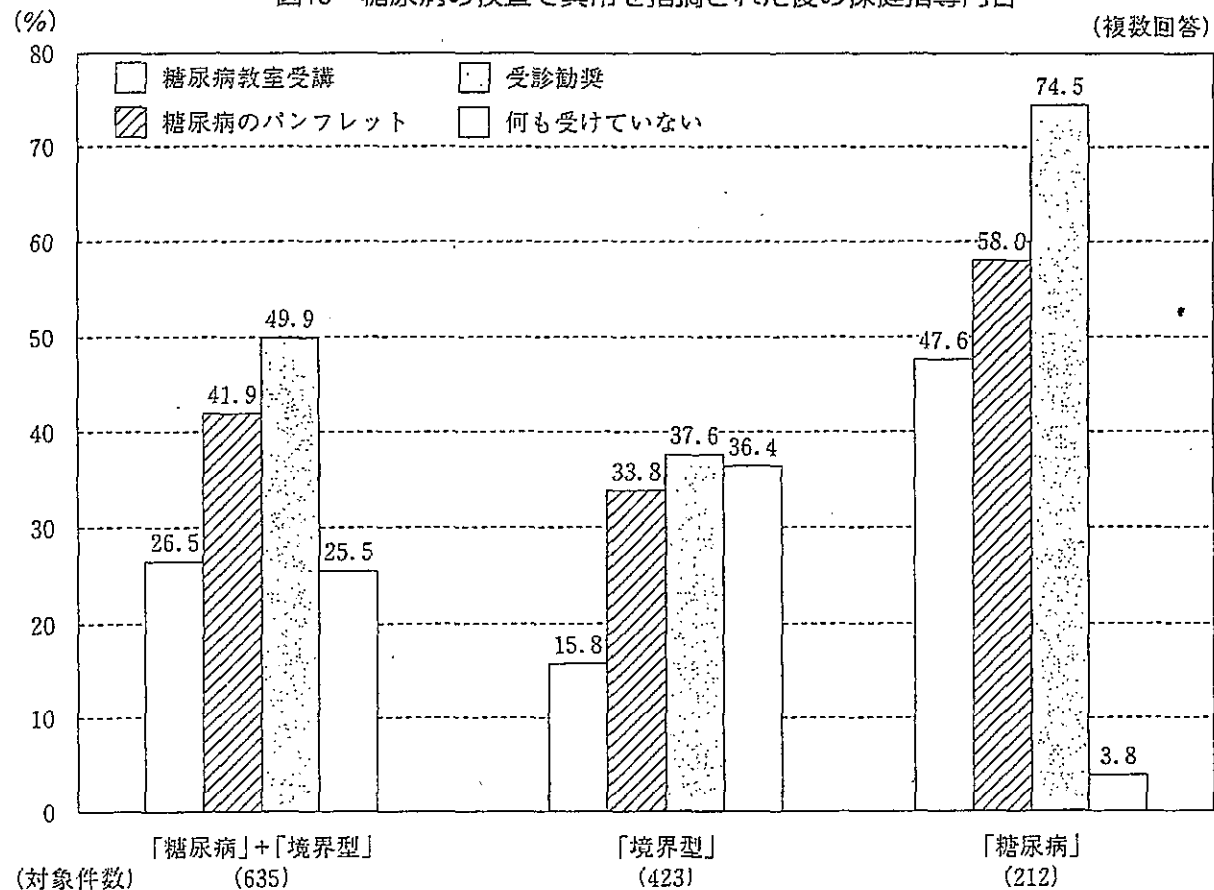


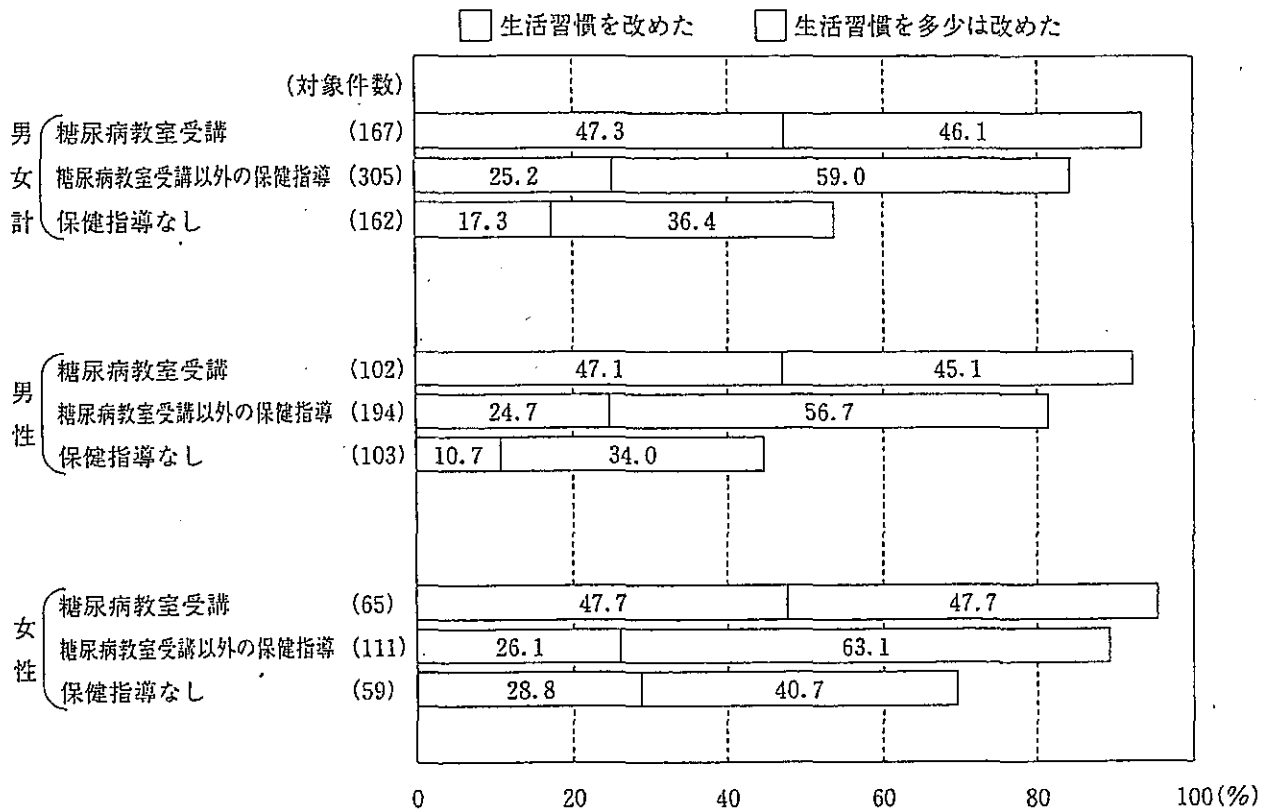
図16 糖尿病の検査で異常を指摘された後の保健指導内容



5-5. 糖尿病の検査受診後の保健指導と生活習慣の改善状況

「糖尿病の検査で「糖尿病」または「境界型」と言われたことがある」と答えた人のうち、糖尿病の検査受診後の保健指導の内容別、生活習慣の改善状況は図17に示すとおりである。男女ともに、「糖尿病教室受講」と答えた人は、「糖尿病教室受講」と答えなかった人と比較して「食事や運動などの生活習慣を改めた」と答えた人の割合が高かった。

図17 糖尿病の検査後の保健指導内容別、生活習慣を改善した人の割合

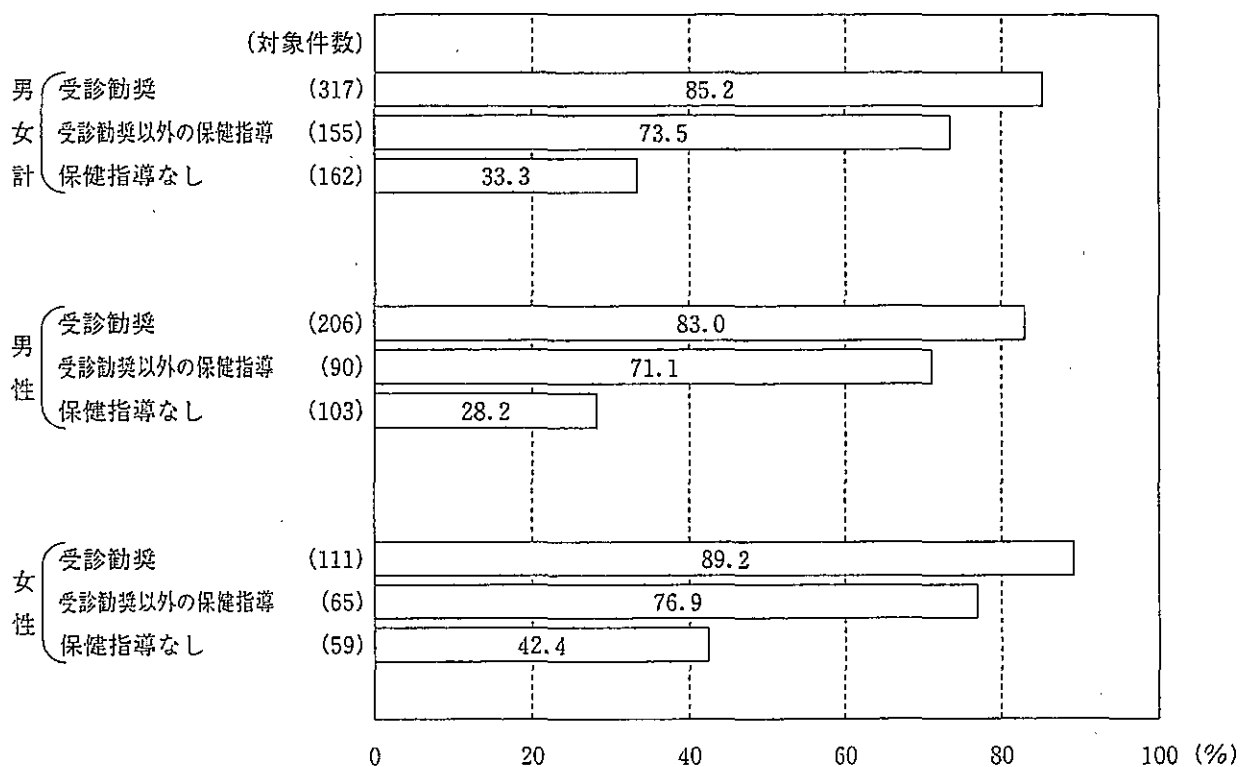


注) 「糖尿病教室受講以外の保健指導」とは、糖尿病教室を受講せず、受診勧奨やパンフレットによる保健指導を受けた場合を指す。

5-6. 糖尿病の検査受診後の保健指導と医療機関への受診状況

「糖尿病の検査で「糖尿病」または「境界型」と言われたことがある」と答えた人のうち、糖尿病の検査受診後の保健指導の内容別、医療機関への受診状況は図18に示すとおりである。男女ともに、「受診勧奨」と答えた人は、「受診勧奨」と答えなかつた人と比較して「医療機関を受診した」と答えた人の割合が高かった。

図18 糖尿病の検査受診後の保健指導内容別、医療機関受診者の割合

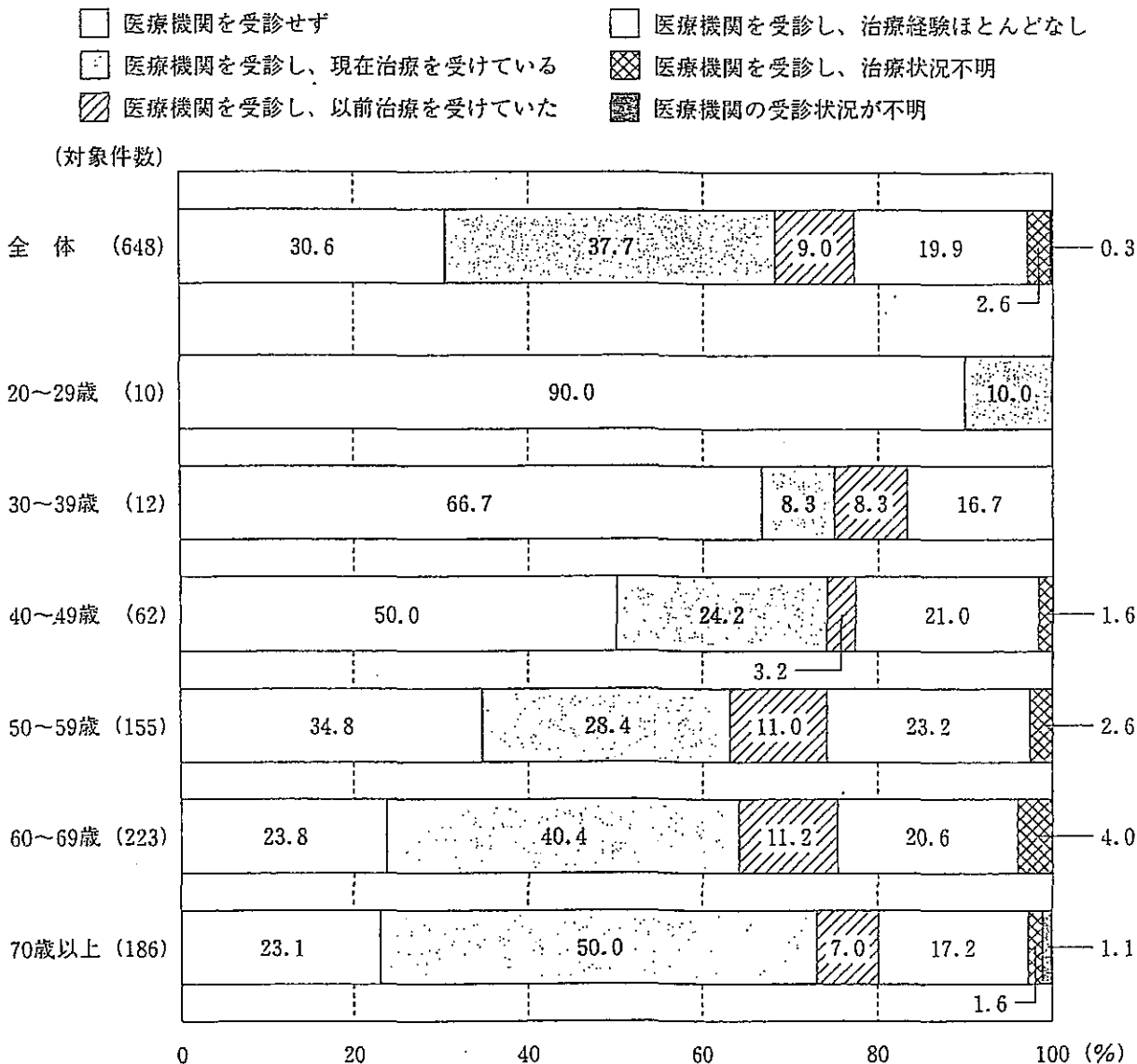


注) 「受診勧奨以外の保健指導」とは、受診勧奨を受けず、糖尿病教室の受講やパンフレットによる保健指導を受けた場合を指す。

5-7. 糖尿病の検査で異常を指摘された後の医療機関への受診状況と治療状況

「糖尿病の検査で「糖尿病」または「境界型」と言わされたことがある」と答えた人のうち、その後の医療機関への受診と治療の状況は図19に示すとおりである。糖尿病の検査受診後に「医療機関を受診しなかった」と答えた人は約3割、「医療機関を受診し、現在治療を受けている」と答えた人は約4割、「医療機関を受診し、ほとんど治療を受けたことがない」と答えた人は約2割であった。

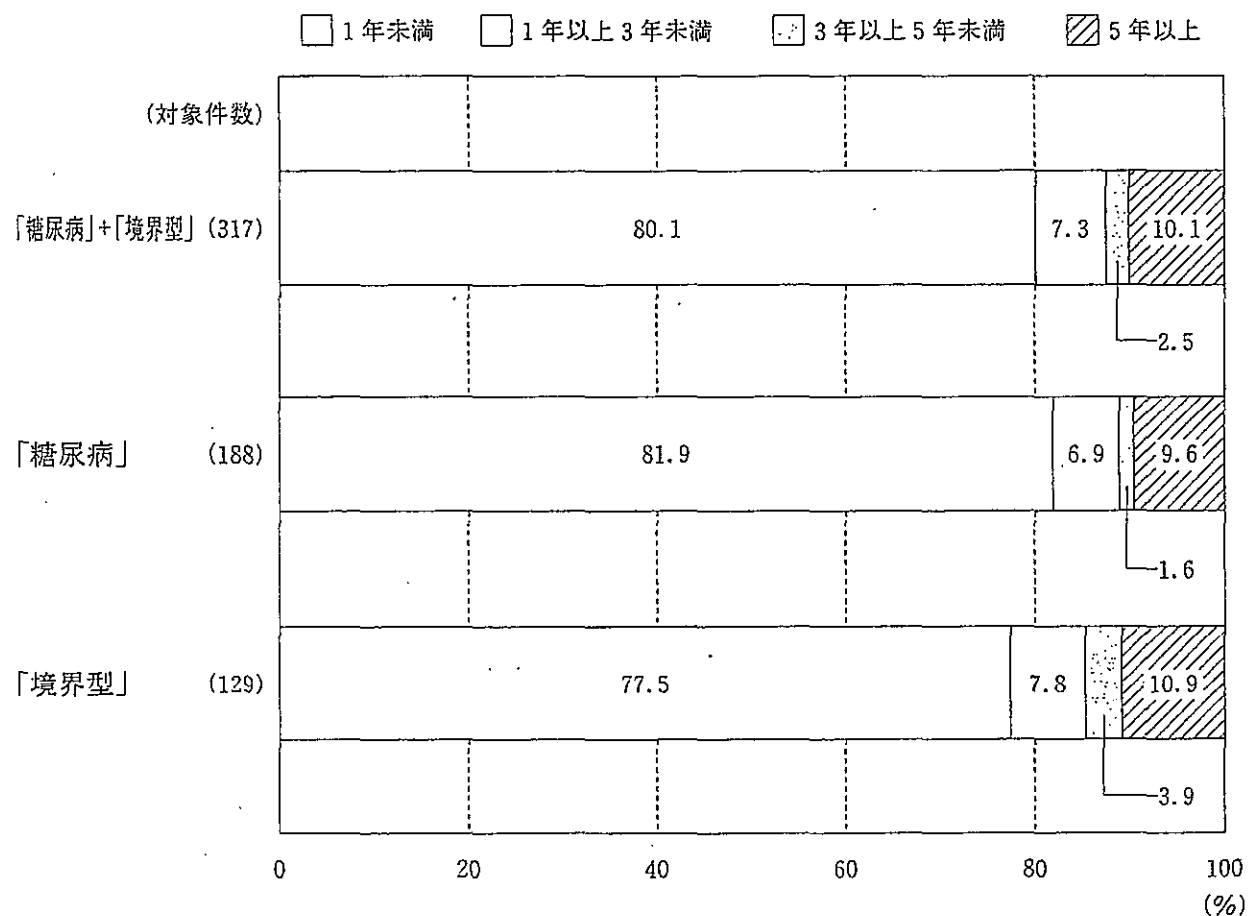
図19 「糖尿病の検査で異常を指摘された人」における、その後の医療機関への受診状況と治療状況



5-8. 糖尿病の検査で異常を指摘されてから、初めて治療を開始するまでの期間

「糖尿病の検査で「糖尿病」または「境界型」と言わされたことがある」と答えた人のうち、異常を指摘された時から治療を初めて開始するまでの期間は図20に示すとおりである。糖尿病の検査で異常を指摘されてから1年未満で治療を初めて開始した人は80.1%であった。一方、異常を指摘されてから5年以上経過してから初めて治療を開始した人は10.1%であった。

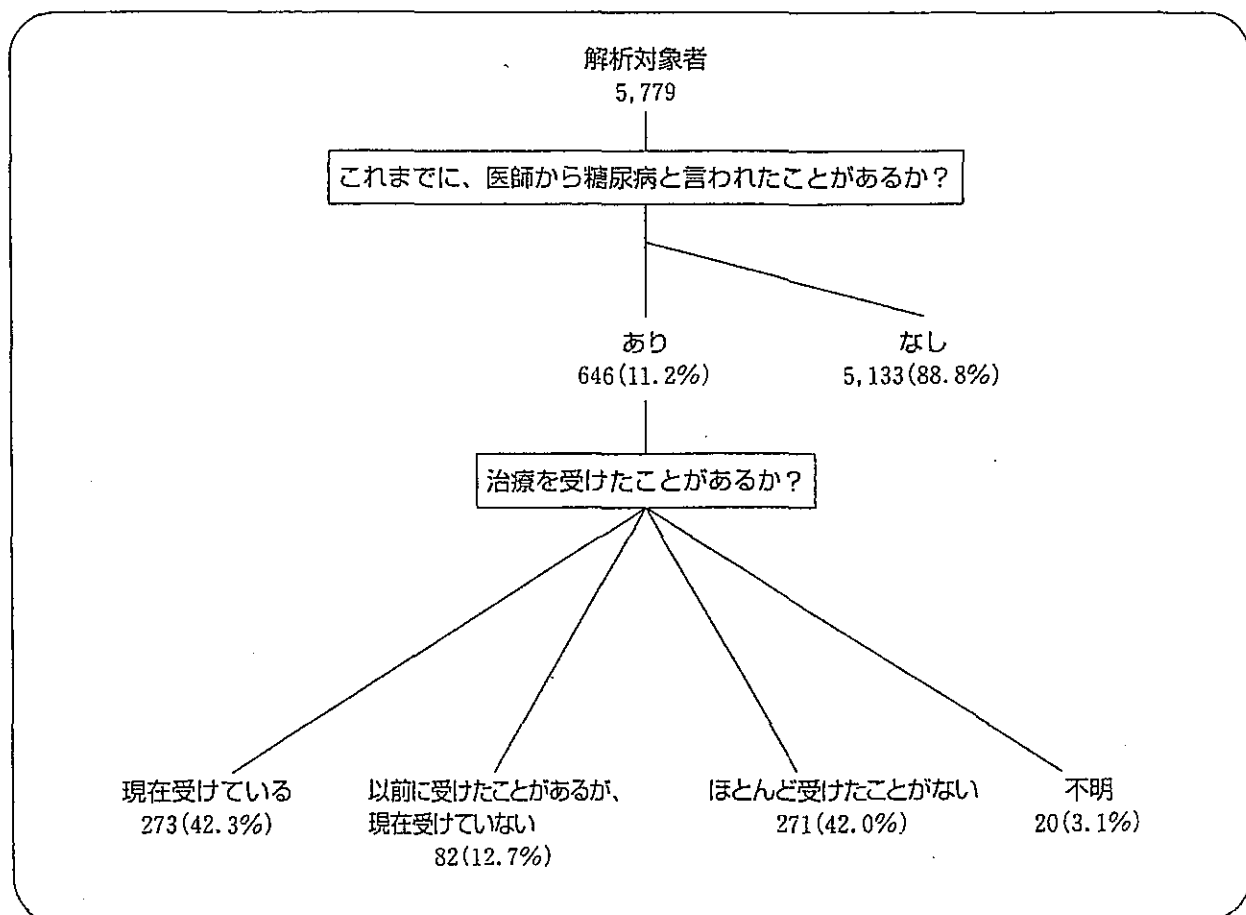
図20 糖尿病の検査で異常を指摘されてから、初めて治療を開始するまでの期間



6. 糖尿病に関する医療サービス

今回の調査の解析対象者5,779人が回答した質問票の中で、糖尿病に関する医療サービスの状況について尋ねた結果をまとめた（図21）。「これまでに医師から糖尿病と言われたことがある」には、「境界型である」、「糖尿病の気がある」、「糖尿病になりかけている」、「血糖値が高い」等のように言われた人も含まれている。

図21 糖尿病に関する医療サービスの状況



6-1. 医師から糖尿病と言わされた人の状況

「これまでに医師から糖尿病と言わされた人」の状況は図22に示すとおりである。「医師から糖尿病と言わされたことがある」と答えた人は男性で17.1%、女性で7.1%であり、いずれの年齢階級においても男性の割合が女性の割合よりも高かった。前回の調査の結果と比較すると、「医師から糖尿病と言わされたことがある」と答えた人の割合が男性の50歳以上を中心として高くなっていた（図23）。

図22 医師から糖尿病と言わされた人の割合

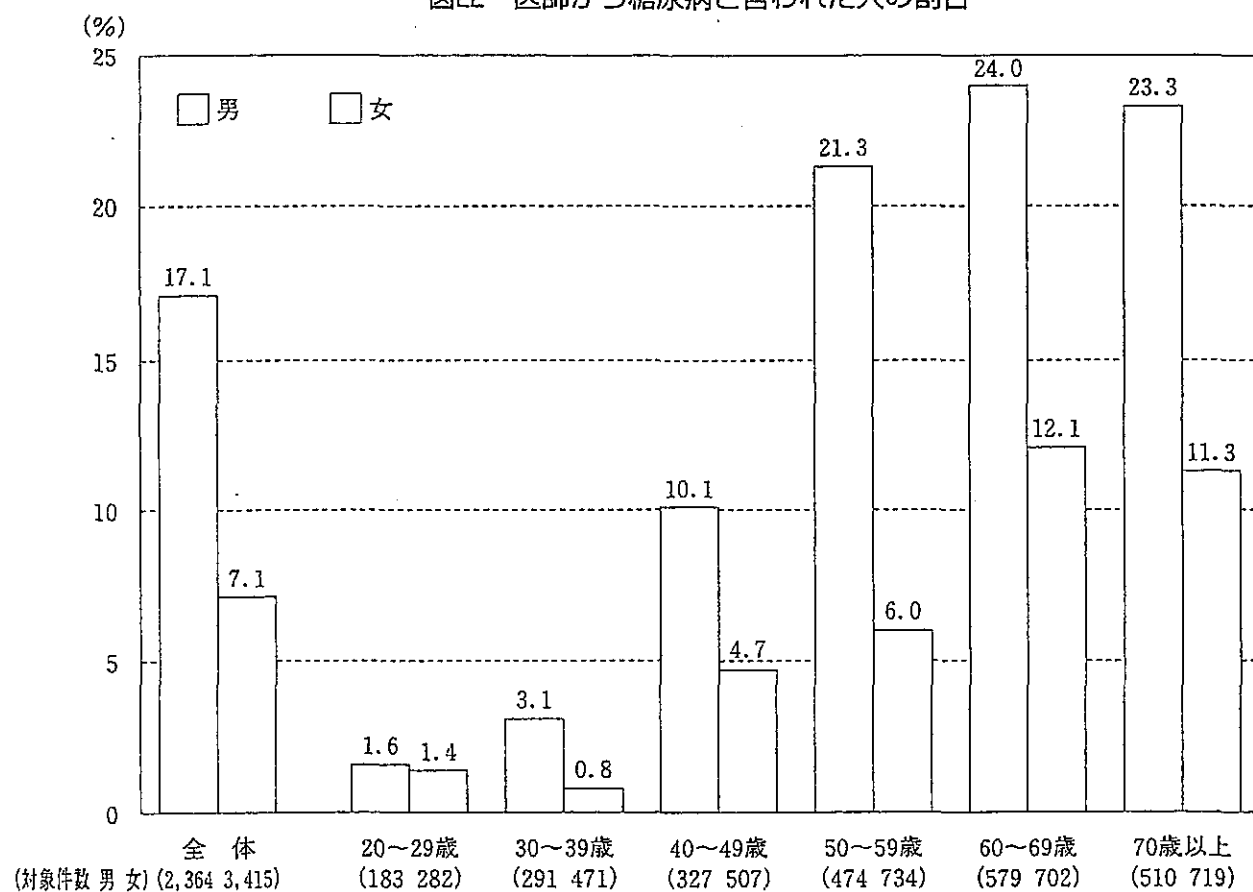


図23-1 医師から糖尿病と言われた人の割合（前回の調査との比較）—男性—

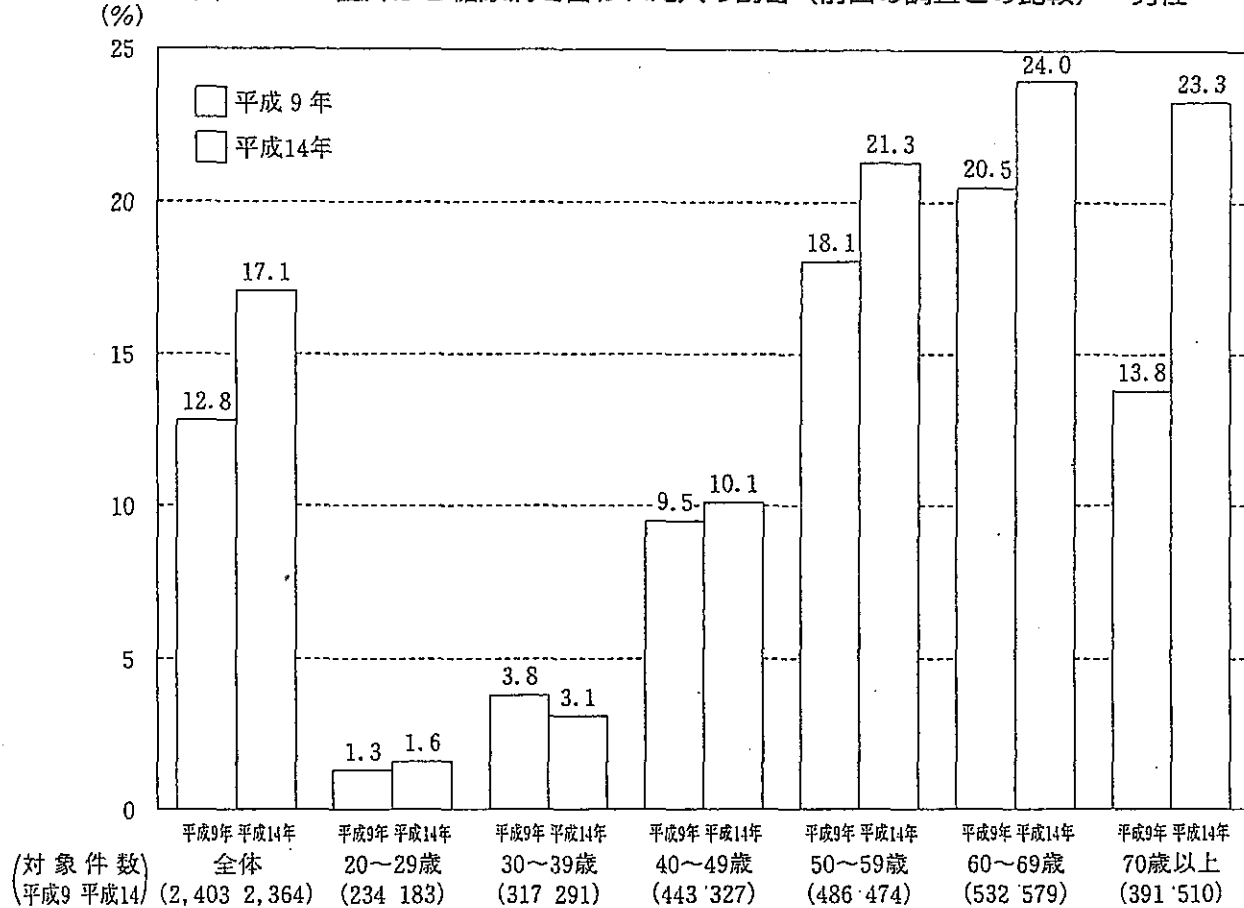
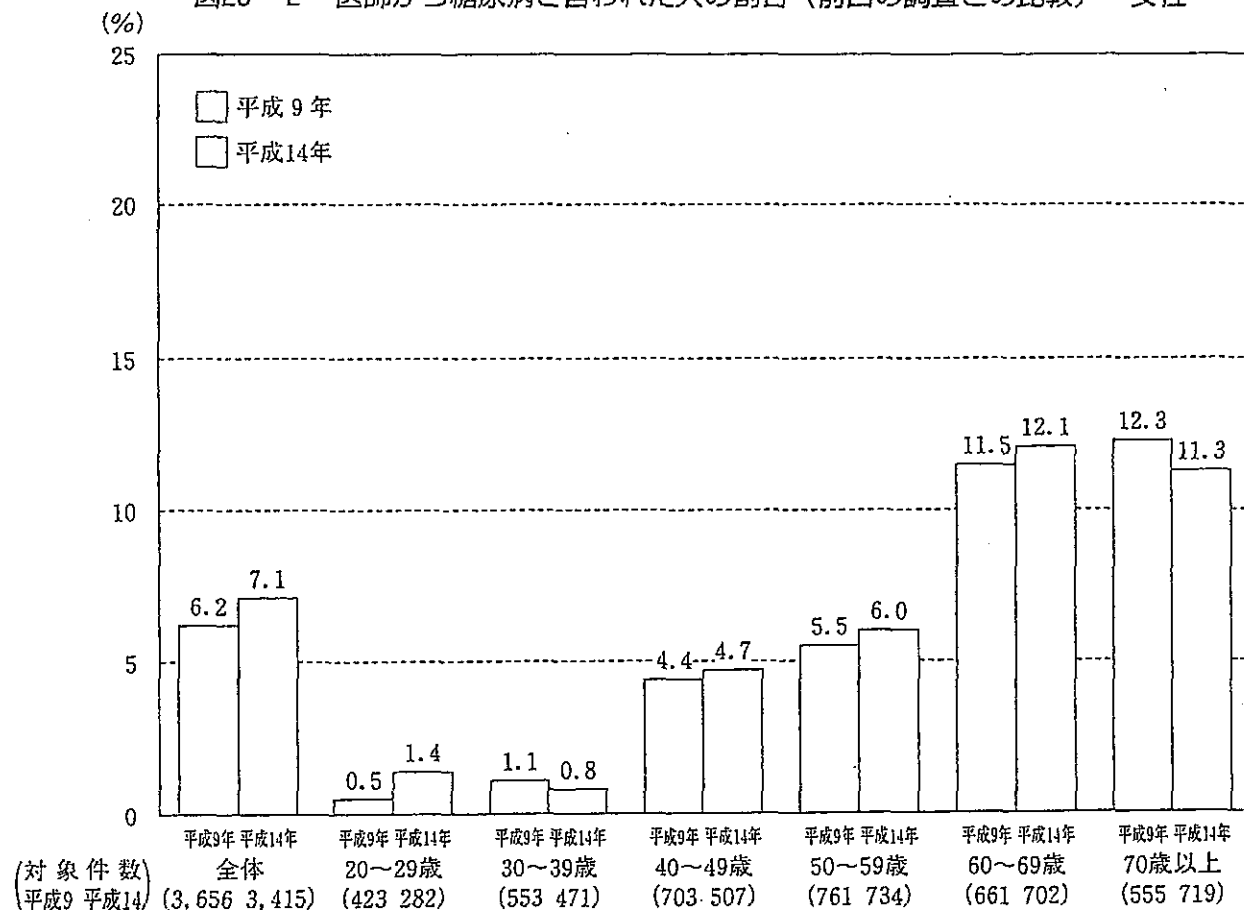


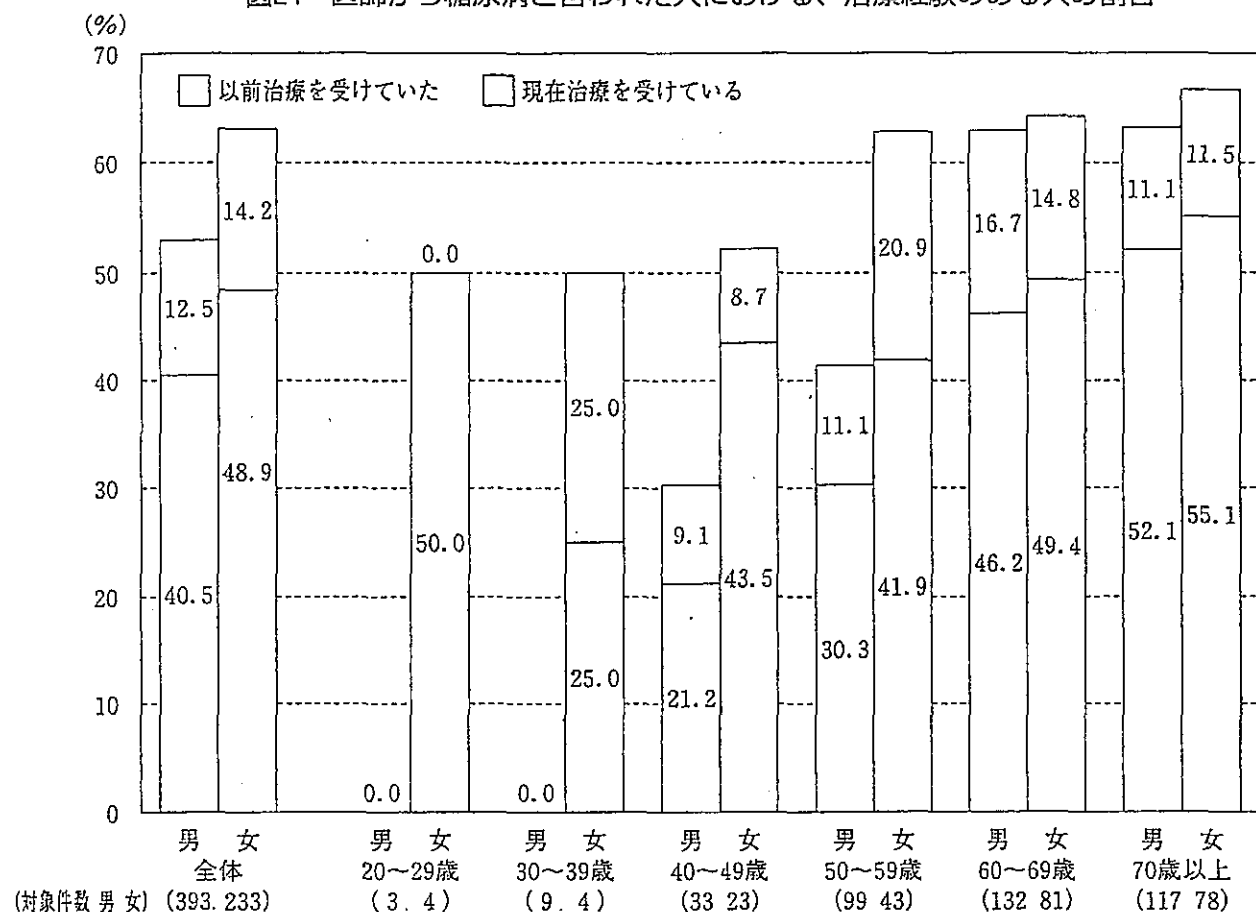
図23-2 医師から糖尿病と言われた人の割合（前回の調査との比較）—女性—



6-2. 医師から糖尿病と言われた人の治療状況

「これまでに医師から糖尿病と言われたことがある」と答えた人における治療状況は図24に示すとおりである。「現在治療を受けている」と答えた人は、男性で40.5%、女性で48.9%であった。

図24 医師から糖尿病と言われた人における、治療経験のある人の割合



6-3 医師から糖尿病と言わされた人の治療内容

「これまでに医師から糖尿病と言わされたことがある」と答えた人における治療内容（複数回答）は表7に示すとおりである。治療内容は、「食事指導」の割合が73.5%で最も高く、次に「飲み薬」60.3%であった。「現在治療を受けている」と答えた人における治療内容の割合は、それぞれ「飲み薬」71.8%、「食事指導」71.1%、「運動指導」47.6%、「インスリン注射」11.4%であった。

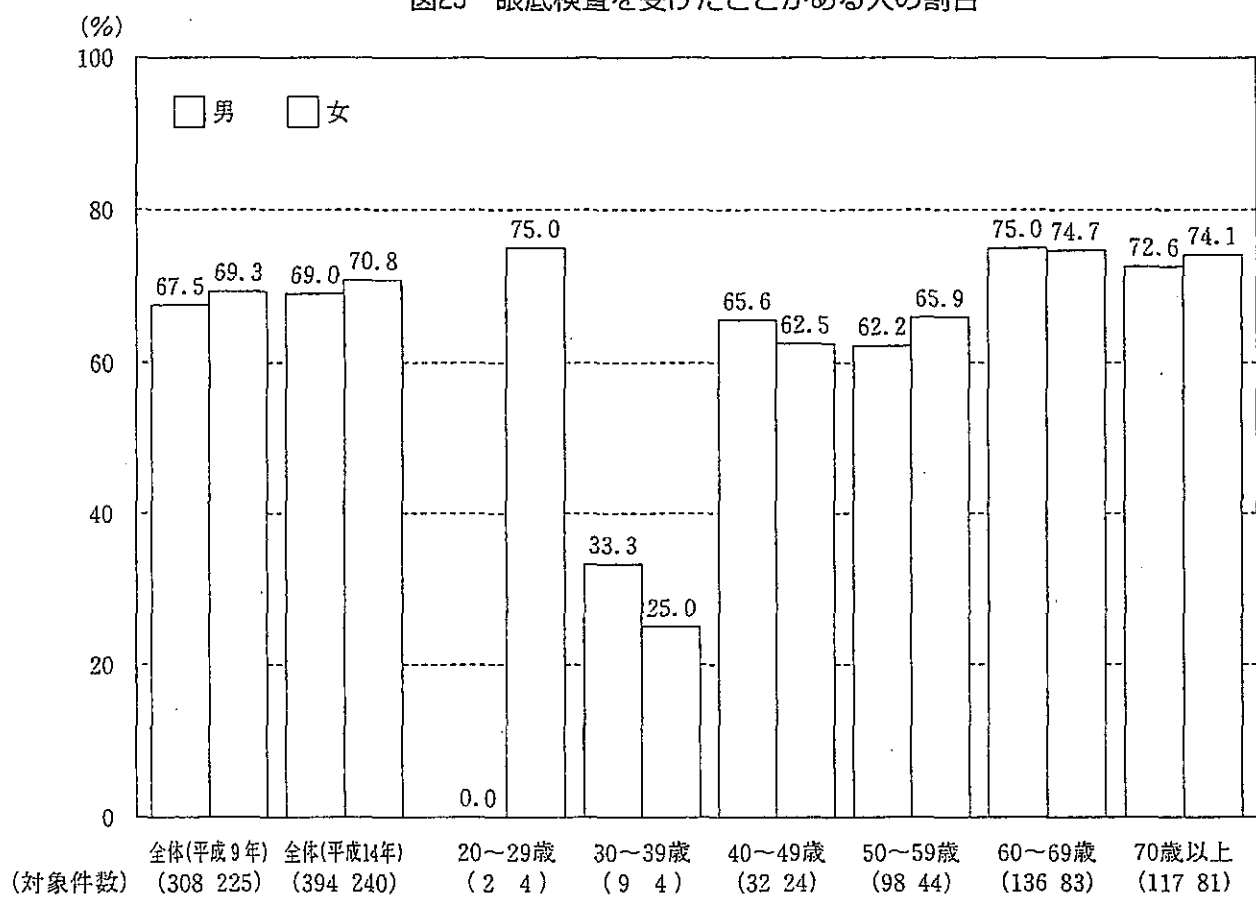
表7 糖尿病の治療状況別、治療内容
(複数回答)

		食事指導	運動指導	飲み薬	インスリン注射	その他
治療経験者全体 (355件)	%	73.5	45.9	60.3	9.3	2.8
	件数	261	163	214	33	10
現在治療を受けている (273件)	%	71.1	47.6	71.8	11.4	1.8
	件数	194	130	196	31	5
以前治療を受けていた (82件)	%	81.7	40.2	22.0	2.4	6.1
	件数	67	33	18	2	5

6-4 糖尿病診療における眼底検査の状況

眼底検査の受診状況は図25に示すとおりである。「これまでに医師から糖尿病と言わされたことがある」と答えた人において、「眼底検査（眼の奥を調べる検査）を受けたことがある」と答えた人は男性で69.0%、女性で70.8%であった。

図25 眼底検査を受けたことがある人の割合



注：年齢階級別のデータは平成14年のもの

7. 糖尿病の合併症および併発症

7-1. 糖尿病の状況別、糖尿病合併症の状況

「糖尿病の合併症である、神経障害、網膜症、腎症、足壊疽を合併している」と答えた人の割合を、「糖尿病が強く疑われる人」、「糖尿病の可能性を否定できない人」、「今回の調査で正常範囲の人」の3つのグループで比較した結果は図26、表8に示すとおりである。「神経障害にかかっている」、「腎症にかかっている」と答えた人の割合は、「糖尿病が強く疑われる人」の40歳以上で高くなっていた。また、「網膜症にかかっている」と答えた人の割合は、「糖尿病が強く疑われる人」の60歳以上で高くなっていた。

図26-1 糖尿病合併症があると答えた人の割合—神経障害—

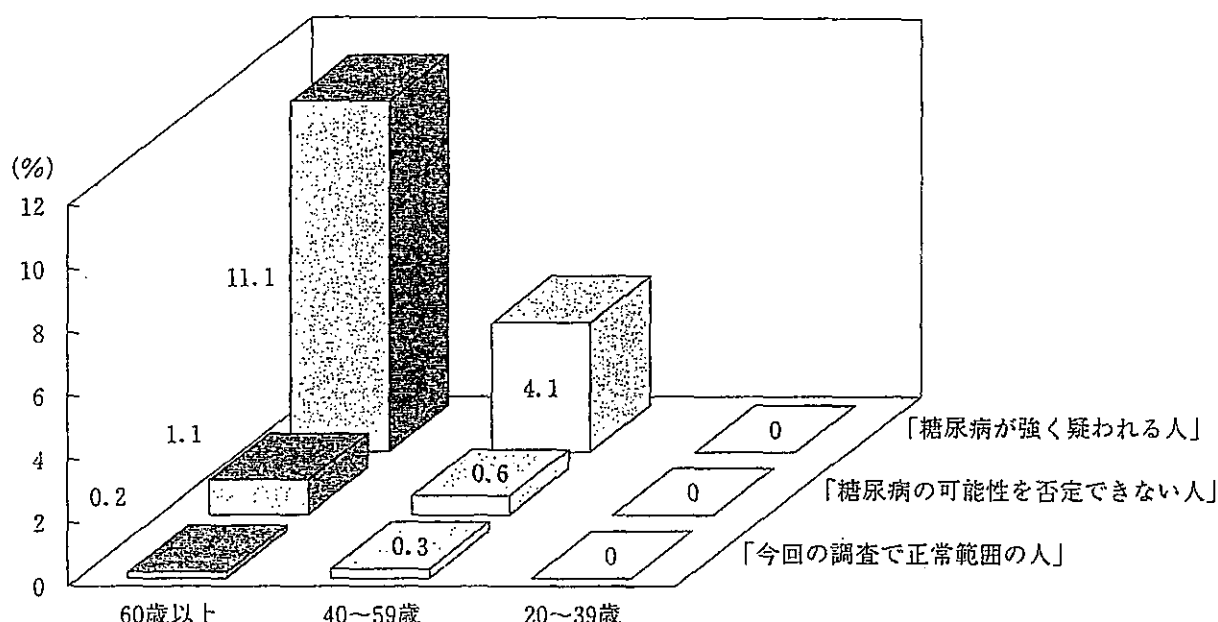


表8-1 糖尿病合併症があると答えた人の割合—神経障害—

		20~39歳	40~59歳	60歳以上
糖尿病が強く疑われる人 (482件)	人数(%)	0(0)	5(4.1)	39(11.1)
	対象件数	8	122	352
糖尿病の可能性を否定 できない人 (566件)	人数(%)	0(0)	1(0.6)	4(1.1)
	対象件数	31	169	366
今回の調査で正常範囲 の人 (4,298件)	人数(%)	0(0)	5(0.3)	4(0.2)
	対象件数	1,072	1,599	1,627

図26-2 糖尿病合併症があると答えた人の割合—網膜症—

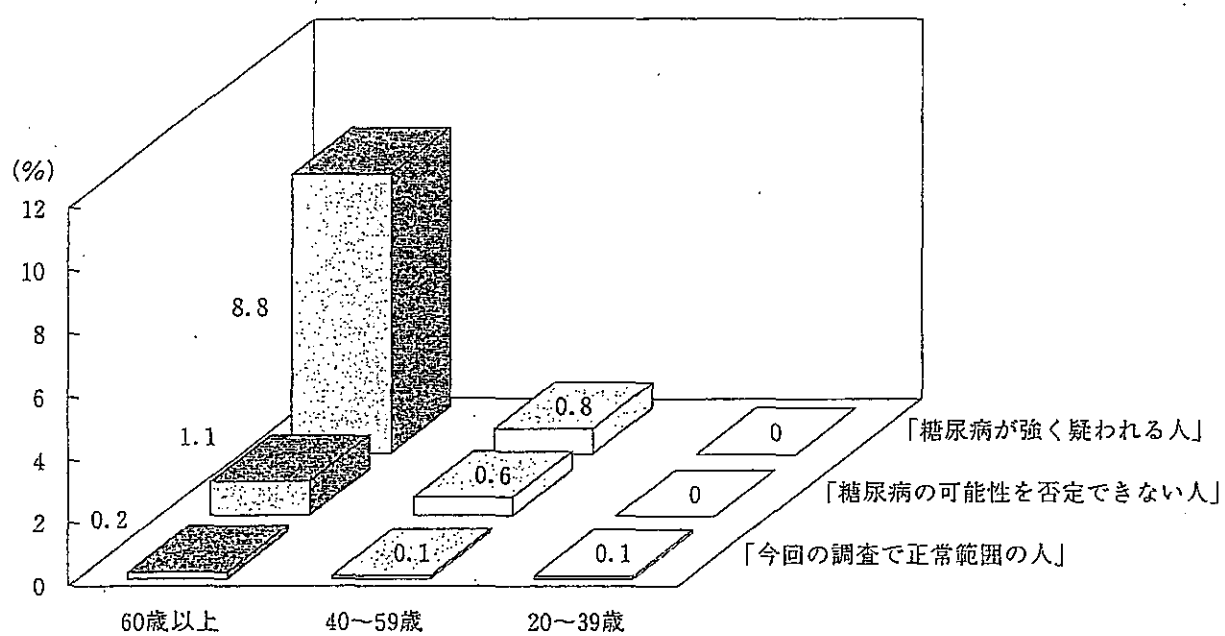


表8-2 糖尿病合併症があると答えた人の割合—網膜症—

		20~39歳	40~59歳	60歳以上
糖尿病が強く疑われる人 (482件)	人数(%)	0(0)	1(0.8)	31(8.8)
	対象件数	8	122	352
糖尿病の可能性を否定できない人 (566件)	人数(%)	0(0)	1(0.6)	4(1.1)
	対象件数	31	169	366
今回の調査で正常範囲の人 (4,298件)	人数(%)	1(0.1)	1(0.1)	4(0.2)
	対象件数	1,072	1,599	1,627

図26-3 糖尿病合併症があると答えた人の割合—腎症—

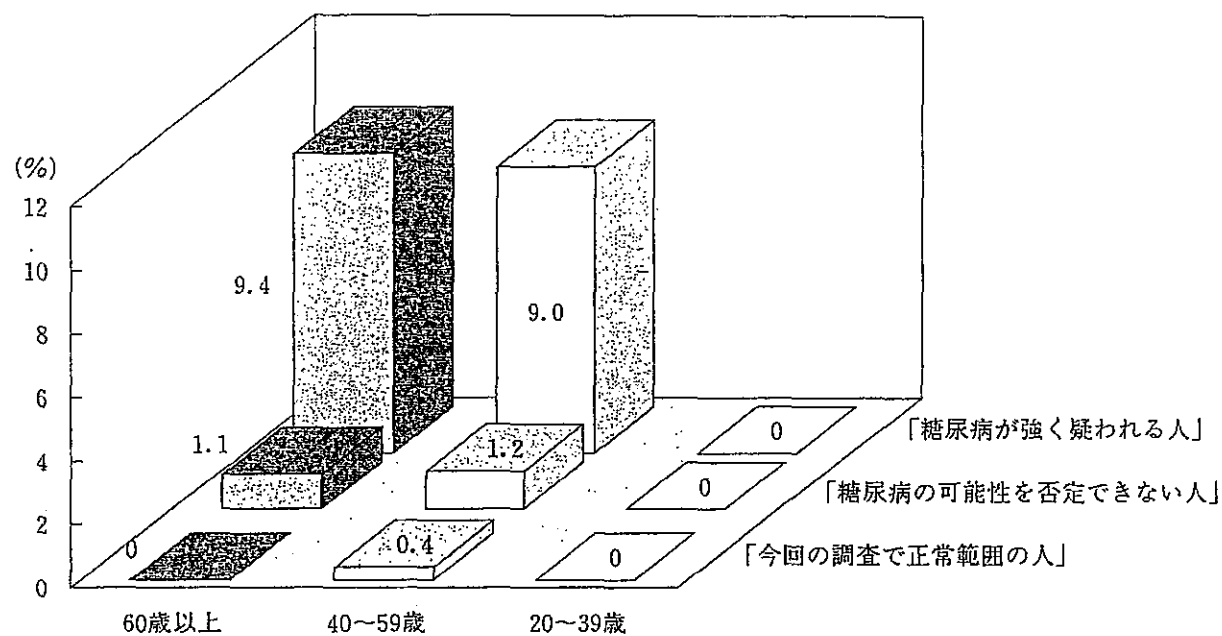


表8-3 糖尿病合併症があると答えた人の割合—腎症—

		20～39歳	40～59歳	60歳以上
糖尿病が強く疑われる人 (482件)	人数(%)	0(0)	11(9.0)	33(9.4)
	対象件数	8	122	352
糖尿病の可能性を否定できない人 (566件)	人数(%)	0(0)	2(1.2)	4(1.1)
	対象件数	31	169	366
今回の調査で正常範囲の人 (4,298件)	人数(%)	0(0)	7(0.4)	0(0)
	対象件数	1,072	1,599	1,627

7-2. 糖尿病の状況別、心臓病、脳卒中の状況

糖尿病は心臓病や脳血管障害の危険因子として知られている。「医師から、心臓病（狭心症、心筋梗塞等）、にかかっていると言われたり、治療を受けたことがある」または「医師から、脳卒中（脳出血、脳梗塞等）にかかっていると言われたり、治療を受けたことがある」と答えた人の割合を、「糖尿病が強く疑われる人」、「糖尿病の可能性を否定できない人」、「今回の調査で正常範囲の人」の3つのグループで比較した結果は図27、表9に示すとおりである。「心臓病にかかっていると言われたり、治療を受けたことがある」と答えた人および「脳卒中にかかっていると言われたり、治療を受けたことがある」と答えた人の割合は、60歳以上の「糖尿病が強く疑われる人」においてのみ他のグループより高かった。

図27-1 心臓病の既往があると答えた人の割合

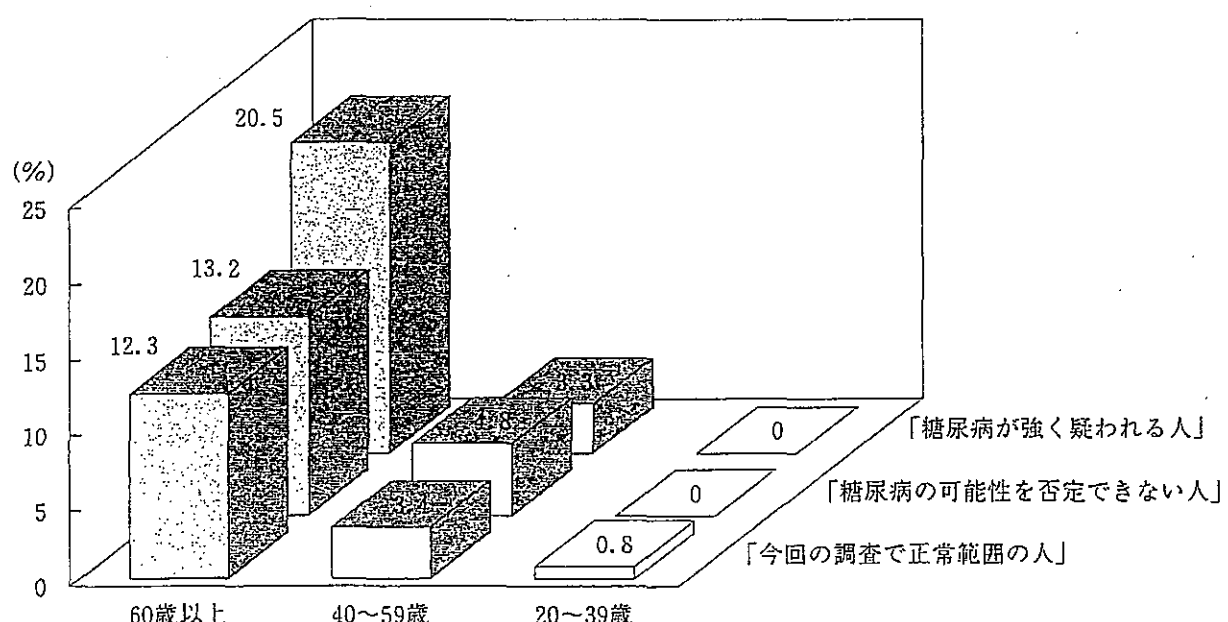


表9-1 心臓病の既往があると答えた人の割合

		20～39歳	40～59歳	60歳以上
糖尿病が強く疑われる人 (480件)	人数(%)	0(0)	4(3.3)	72(20.5)
	対象件数	8	121	351
糖尿病の可能性を否定できない人 (562件)	人数(%)	0(0)	8(4.8)	48(13.2)
	対象件数	31	168	363
今回の調査で正常範囲の人 (4,282件)	人数(%)	9(0.8)	55(3.4)	198(12.3)
	対象件数	1,072	1,596	1,614

図27-2 脳卒中の既往があると答えた人の割合

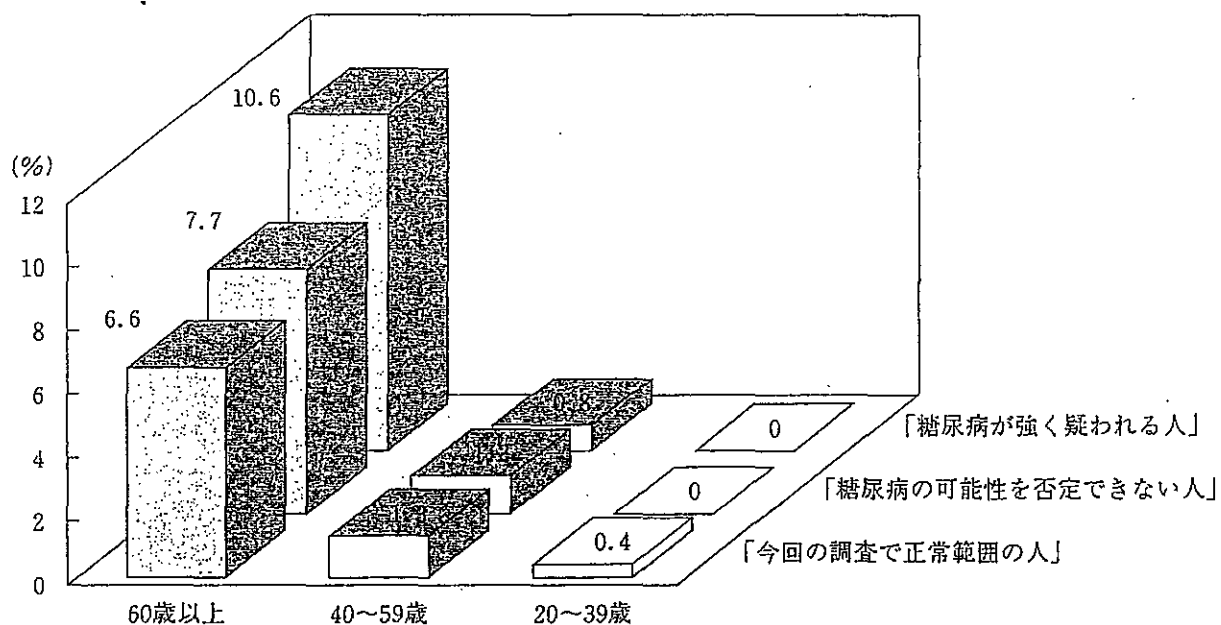


表9-2 脳卒中の既往があると答えた人の割合

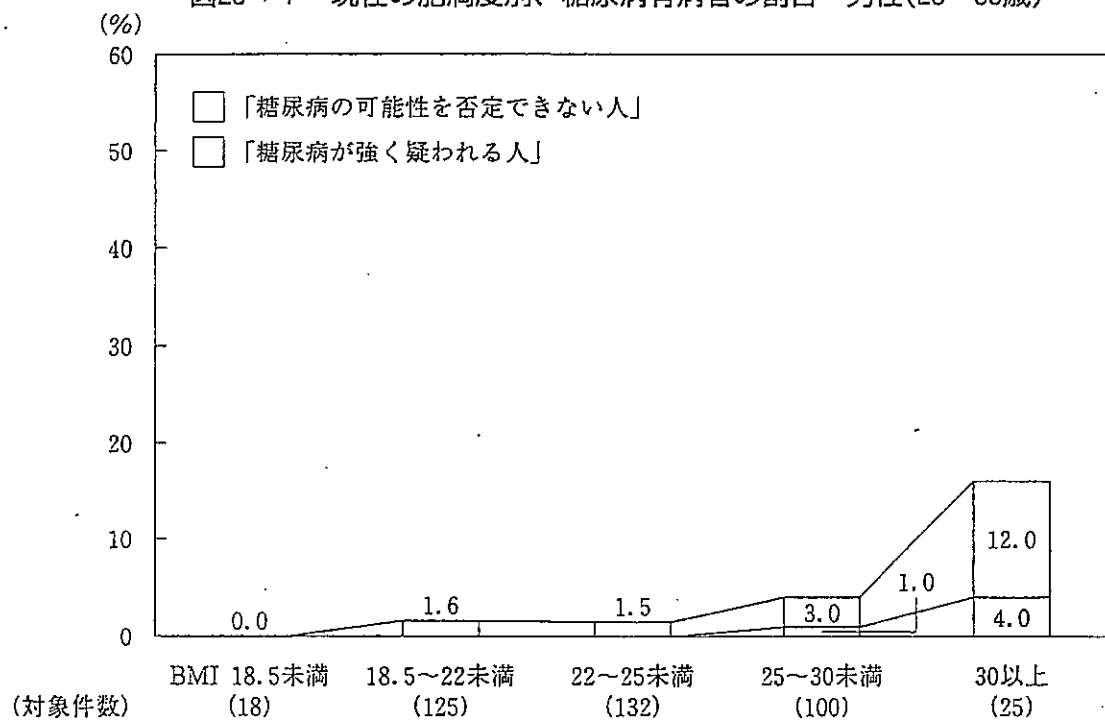
		20～39歳	40～59歳	60歳以上
糖尿病が強く疑われる人 (479件)	人数(%)	0(0)	1(0.8)	37(10.6)
	対象件数	8	121	350
糖尿病の可能性を否定 できない人 (561件)	人数(%)	0(0)	2(1.2)	28(7.7)
	対象件数	31	168	362
今回の調査で正常範囲 の人 (4,277件)	人数(%)	4(0.4)	20(1.3)	107(6.6)
	対象件数	1,072	1,593	1,612

8. 糖尿病に関する危険因子や生活習慣

8-1. 現在の肥満度別、糖尿病の状況

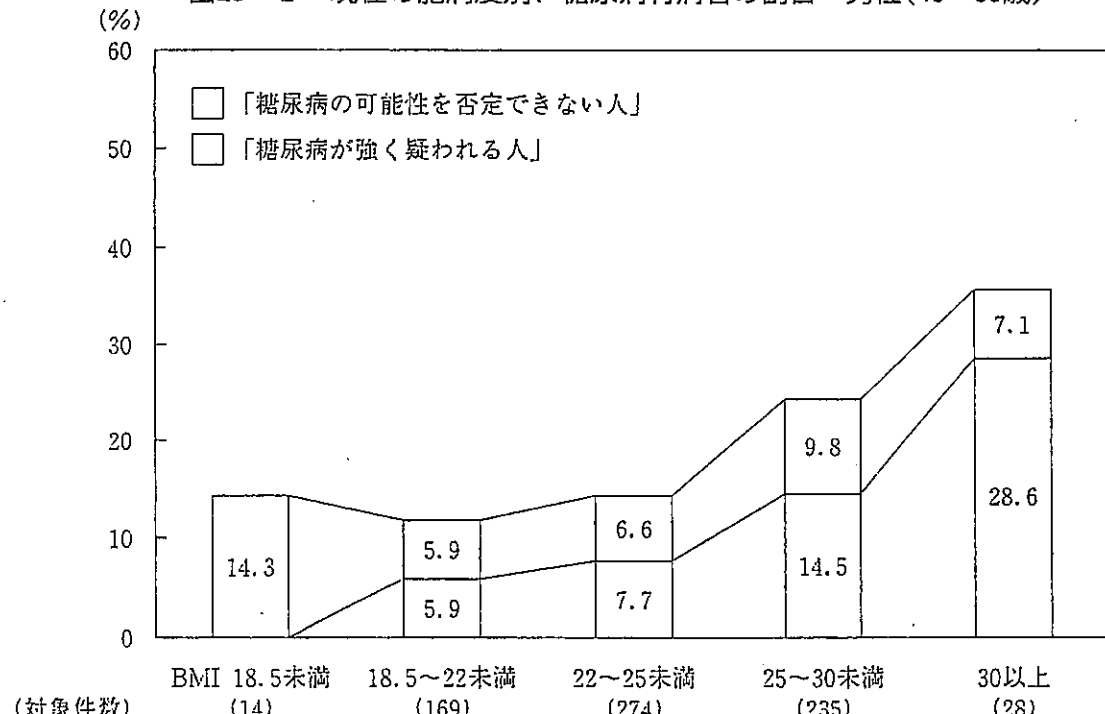
現在の肥満度と糖尿病の状況の関係については図28、図29に示すとおりである。BMIの値が25以上の人々はBMIの値が18.5以上25未満の人々と比較して、男性の60歳以上を除き、男女ともに「糖尿病が強く疑われる人」の割合が高く、男性および40歳以上の女性において「糖尿病の可能性を否定できない人」の割合が高かった。

図28-1 現在の肥満度別、糖尿病有病者の割合一男性(20~39歳)――



注) BMI = kg m²

図28-2 現在の肥満度別、糖尿病有病者の割合一男性(40~59歳)――



注) BMI = kg m²

図28-3 現在の肥満度別、糖尿病有病者の割合一男性(60歳以上)一

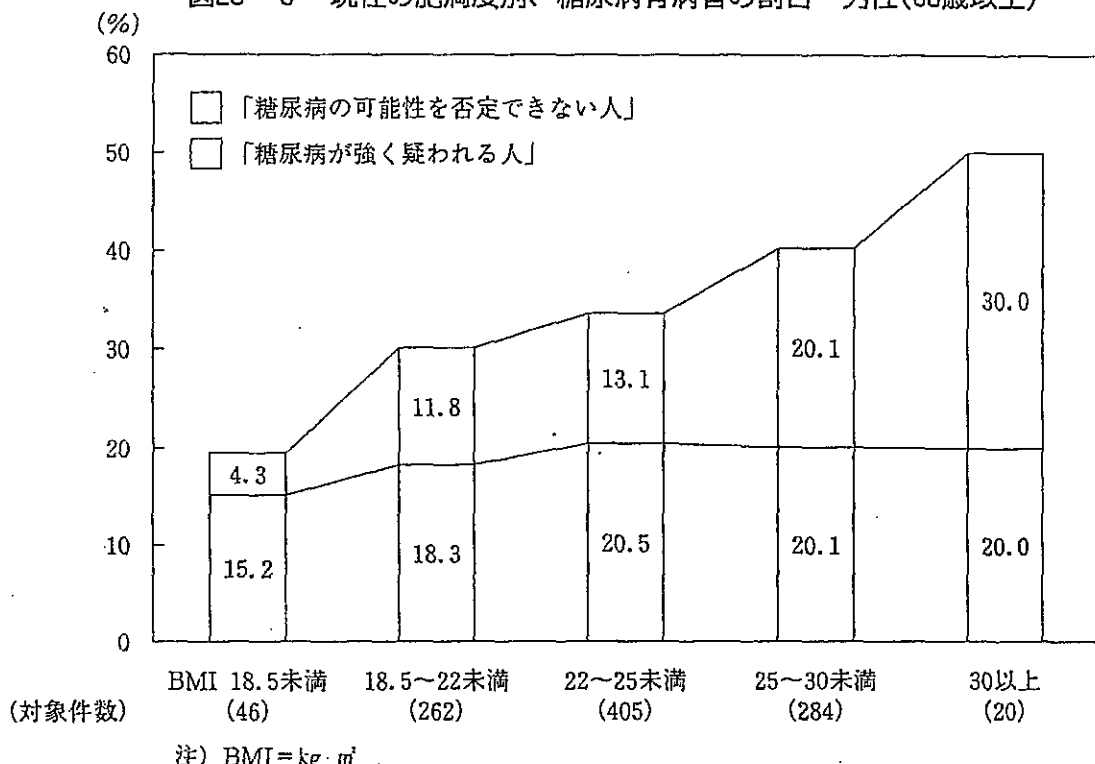


図29-1 現在の肥満度別、糖尿病有病者の割合一女性(20~39歳)一

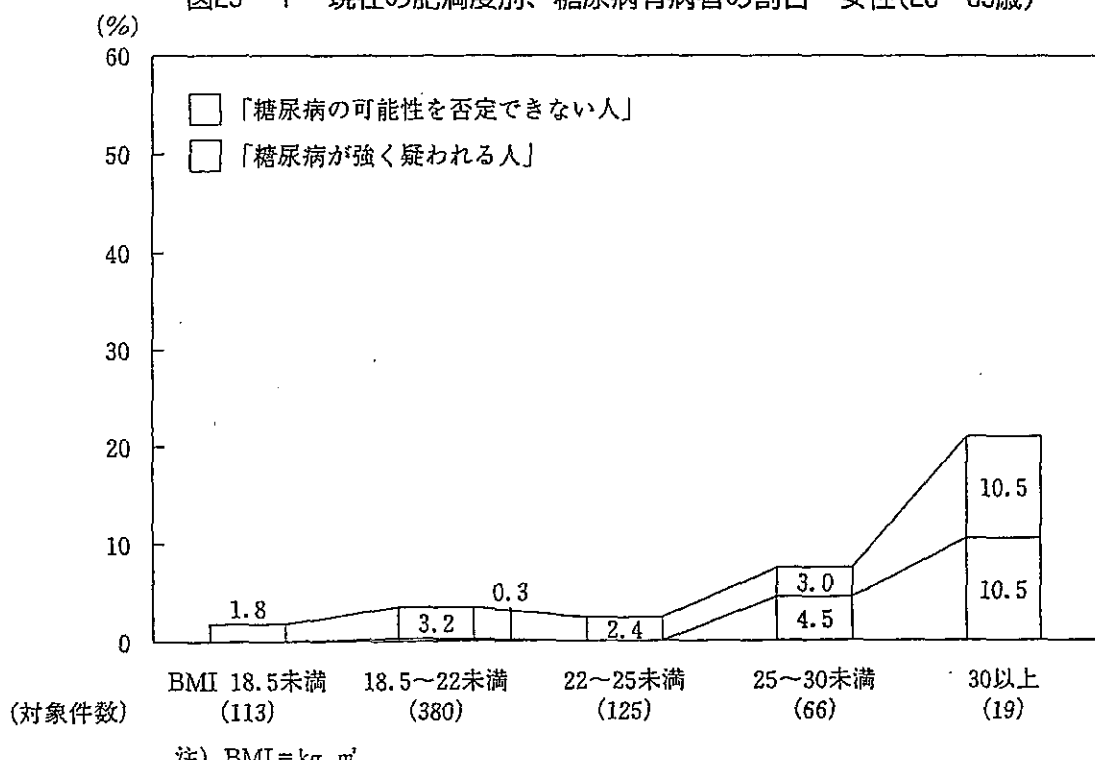
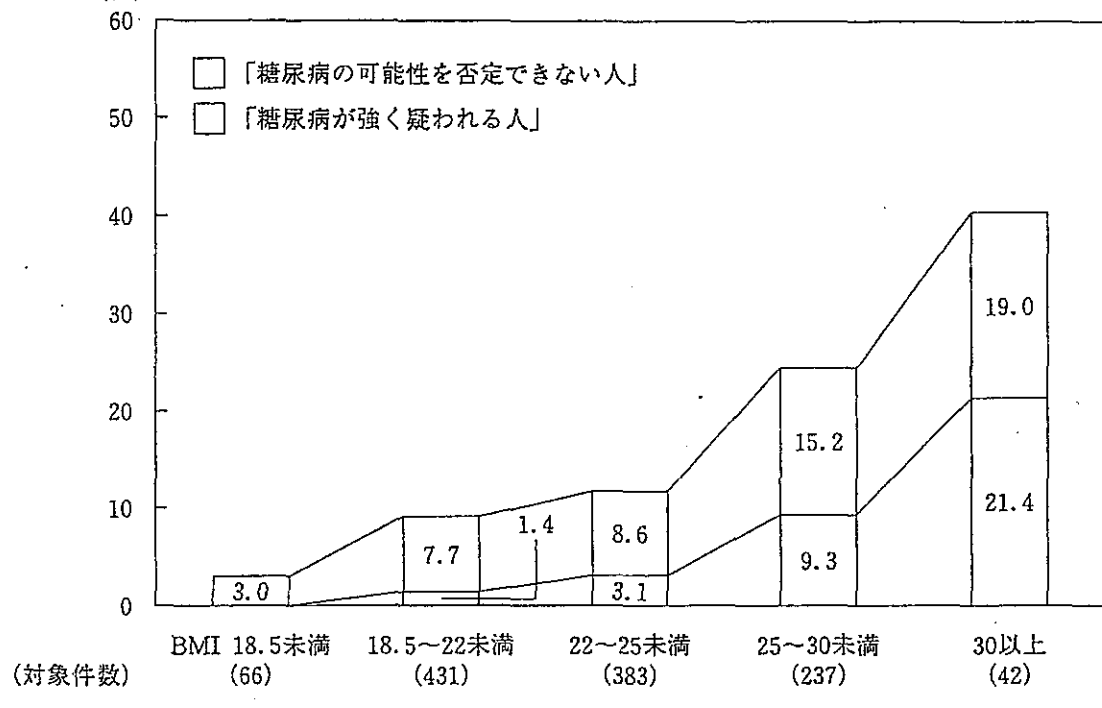
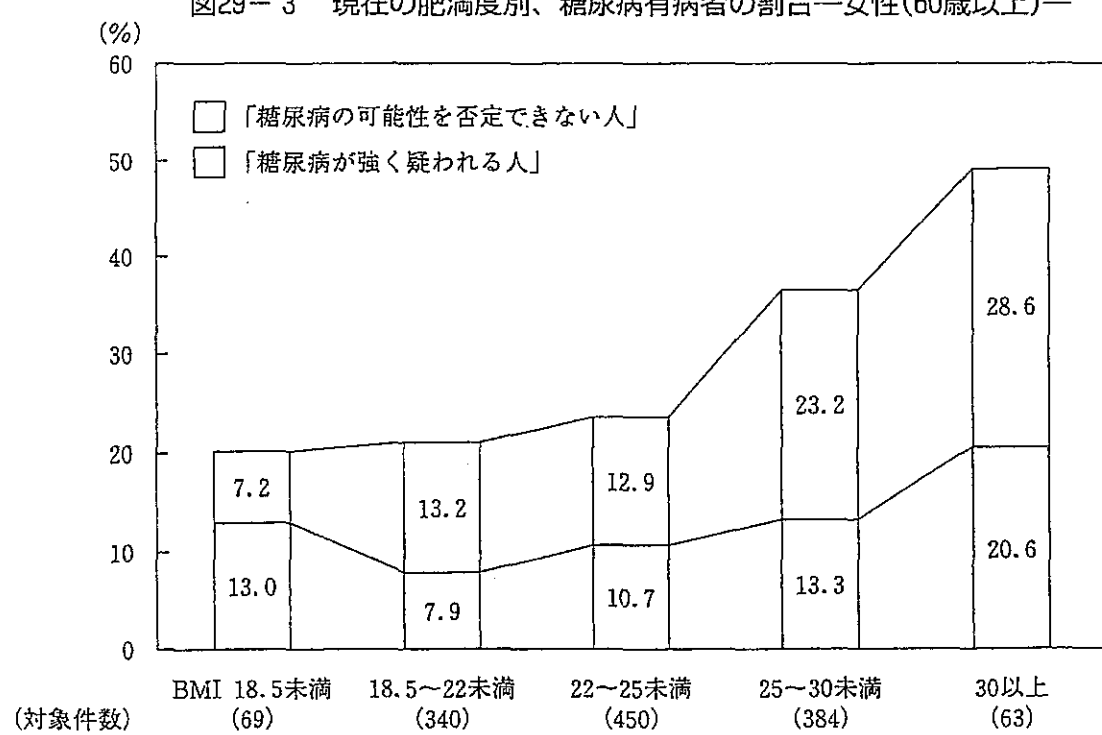


図29-2 現在の肥満度別、糖尿病有病者の割合一女性(40~59歳以上)ー



注) BMI = kg/m²

図29-3 現在の肥満度別、糖尿病有病者の割合一女性(60歳以上)ー



注) BMI = kg/m²

集計表

第15表、第30表、第35表、第47表、第49表以外はすべて性・年齢階級別

○解析対象者とヘモグロビンA1c値の分布

第1表 解析対象者の地域ブロック別の人数(糖尿病実態調査質問票に回答した人、性・年齢階級別)

	地域ブロック	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計一	
		人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	北海道	18	3.9	26	3.4	36	4.3	43	3.6	48	3.7	52	4.2	223	3.9
	東北	39	8.4	54	7.1	68	8.1	103	8.5	113	8.8	114	9.2	491	8.5
	関東Ⅰ	74	15.9	164	21.5	122	14.6	196	16.2	217	16.9	173	14.0	946	16.3
	関東Ⅱ	45	9.7	86	11.3	102	12.2	117	9.7	106	8.3	114	9.2	570	9.8
	北陸	31	6.7	48	6.3	66	7.9	67	5.5	89	6.9	84	6.8	385	6.6
	東海	75	16.1	106	13.9	139	16.6	207	17.1	197	15.4	141	11.4	865	14.9
	近畿Ⅰ	43	9.2	84	11.0	61	7.3	121	10.0	167	13.0	135	10.9	611	10.5
	近畿Ⅱ	14	3.0	8	1.0	28	3.3	41	3.4	35	2.7	43	3.5	169	2.9
	中国	41	8.8	58	7.6	51	6.1	105	8.7	103	8.0	96	7.8	454	7.8
	四国	14	3.0	21	2.7	33	3.9	38	3.1	37	2.9	54	4.4	197	3.4
	北九州	36	7.7	58	7.6	77	9.2	99	8.2	85	6.6	111	9.0	466	8.0
	南九州	35	7.5	51	6.7	53	6.3	73	6.0	85	6.6	118	9.6	415	7.2
	—総数—	465	100.0	764	100.0	836	100.0	1,210	100.0	1,282	100.0	1,235	100.0	5,792	100.0
男性	北海道	8	4.4	7	2.4	16	4.9	17	3.6	23	4.0	20	3.9	91	3.8
	東北	15	8.2	23	7.9	21	6.4	48	10.1	46	7.9	48	9.4	201	8.5
	関東Ⅰ	26	14.2	57	19.5	31	9.5	58	12.2	106	18.3	83	16.2	361	15.2
	関東Ⅱ	26	14.2	35	12.0	51	15.6	52	10.9	47	8.1	50	9.7	261	11.0
	北陸	11	6.0	28	9.6	28	8.6	26	5.5	41	7.1	35	6.8	169	7.1
	東海	39	21.3	38	13.0	56	17.1	84	17.7	92	15.9	60	11.7	369	15.6
	近畿Ⅰ	11	6.0	26	8.9	19	5.8	46	9.7	72	12.4	54	10.5	228	9.6
	近畿Ⅱ	5	2.7	4	1.4	10	3.1	17	3.6	17	2.9	14	2.7	67	2.8
	中国	17	9.3	27	9.2	24	7.3	40	8.4	47	8.1	40	7.8	195	8.2
	四国	8	4.4	8	2.7	21	6.4	12	2.5	16	2.8	22	4.3	87	3.7
	北九州	5	2.7	20	6.8	29	8.9	39	8.2	36	6.2	43	8.4	172	7.3
	南九州	12	6.6	19	6.5	21	6.4	36	7.6	36	6.2	44	8.6	168	7.1
	—総数—	183	100.0	292	100.0	327	100.0	475	100.0	579	100.0	513	100.0	2,369	100.0
女性	北海道	10	3.5	19	4.0	20	3.9	26	3.5	25	3.6	32	4.4	132	3.9
	東北	24	8.5	31	6.6	47	9.2	55	7.5	67	9.5	66	9.1	290	8.5
	関東Ⅰ	48	17.0	107	22.7	91	17.9	138	18.8	111	15.8	90	12.5	585	17.1
	関東Ⅱ	19	6.7	51	10.8	51	10.0	65	8.8	59	8.4	64	8.9	309	9.0
	北陸	20	7.1	20	4.2	38	7.5	41	5.6	48	6.8	49	6.8	216	6.3
	東海	36	12.8	68	14.4	83	16.3	123	16.7	105	14.9	81	11.2	496	14.5
	近畿Ⅰ	32	11.3	58	12.3	42	8.3	75	10.2	95	13.5	81	11.2	383	11.2
	近畿Ⅱ	9	3.2	4	0.8	18	3.5	24	3.3	18	2.6	29	4.0	102	3.0
	中国	24	8.5	31	6.6	27	5.3	65	8.8	56	8.0	56	7.8	259	7.6
	四国	6	2.1	13	2.8	12	2.4	26	3.5	21	3.0	32	4.4	110	3.2
	北九州	31	11.0	38	8.1	48	9.4	60	8.2	49	7.0	68	9.4	294	8.6
	南九州	23	8.2	32	6.8	32	6.3	37	5.0	49	7.0	74	10.2	247	7.2
	—総数—	282	100.0	472	100.0	509	100.0	735	100.0	703	100.0	722	100.0	3,423	100.0

第2表 解析対象者の地域ブロック別の人数（ヘモグロビンA1c値の結果がある人、性・年齢階級別）

	地域ブロック	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計	
		人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	北海道	18	4.5	26	3.6	36	4.7	43	3.8	48	4.0	51	4.5	222	4.2
	東北	38	9.5	53	7.4	67	8.7	101	9.0	108	8.9	113	9.9	480	9.0
	関東Ⅰ	70	17.6	164	23.0	119	15.5	191	17.0	211	17.5	171	15.1	926	17.3
	関東Ⅱ	34	8.5	74	10.4	92	12.0	102	9.1	101	8.4	92	8.1	495	9.3
	北陸	25	6.3	34	4.8	59	7.7	61	5.4	77	6.4	70	6.2	326	6.1
	東海	60	15.1	96	13.5	114	14.9	190	16.9	179	14.8	123	10.8	762	14.3
	近畿Ⅰ	41	10.3	81	11.4	61	8.0	117	10.4	159	13.2	130	11.4	589	11.0
	近畿Ⅱ	12	3.0	7	1.0	24	3.1	37	3.3	32	2.6	39	3.4	151	2.8
	中国	34	8.5	56	7.9	50	6.5	100	8.9	102	8.4	92	8.1	434	8.1
	四国	13	3.3	21	2.9	32	4.2	38	3.4	36	3.0	51	4.5	191	3.6
	北九州	23	5.8	51	7.2	66	8.6	73	6.5	78	6.5	93	8.2	384	7.2
	南九州	30	7.5	50	7.0	47	6.1	70	6.2	78	6.5	111	9.8	386	7.2
	—総数—	398	100.0	713	100.0	767	100.0	1,123	100.0	1,209	100.0	1,136	100.0	5,346	100.0
男性	北海道	8	5.5	7	2.7	16	5.4	17	4.0	23	4.2	19	4.0	90	4.2
	東北	14	9.7	22	8.6	21	7.1	48	11.2	45	8.2	48	10.0	198	9.2
	関東Ⅰ	25	17.2	57	22.2	30	10.2	57	13.3	105	19.2	83	17.4	357	16.6
	関東Ⅱ	17	11.7	26	10.1	44	14.9	43	10.0	45	8.2	43	9.0	218	10.1
	北陸	7	4.8	17	6.6	24	8.1	23	5.4	34	6.2	29	6.1	134	6.2
	東海	28	19.3	31	12.1	45	15.3	75	17.5	82	15.0	52	10.9	313	14.6
	近畿Ⅰ	11	7.6	25	9.7	19	6.4	43	10.0	66	12.1	53	11.1	217	10.1
	近畿Ⅱ	3	2.1	3	1.2	9	3.1	14	3.3	15	2.7	12	2.5	56	2.6
	中国	10	6.9	27	10.5	23	7.8	37	8.6	46	8.4	38	7.9	181	8.4
	四国	7	4.8	8	3.1	20	6.8	12	2.8	16	2.9	20	4.2	83	3.9
	北九州	4	2.8	16	6.2	25	8.5	25	5.8	35	6.4	37	7.7	142	6.6
	南九州	11	7.6	18	7.0	19	6.4	35	8.2	34	6.2	44	9.2	161	7.5
	—総数—	145	100.0	257	100.0	295	100.0	429	100.0	546	100.0	478	100.0	2,150	100.0
女性	北海道	10	4.0	19	4.2	20	4.2	26	3.7	25	3.8	32	4.9	132	4.1
	東北	24	9.5	31	6.8	46	9.7	53	7.6	63	9.5	65	9.9	282	8.8
	関東Ⅰ	45	17.8	107	23.5	89	18.9	134	19.3	106	16.0	88	13.4	569	17.8
	関東Ⅱ	17	6.7	48	10.5	48	10.2	59	8.5	56	8.4	49	7.4	277	8.7
	北陸	18	7.1	17	3.7	35	7.4	38	5.5	43	6.5	41	6.2	192	6.0
	東海	32	12.6	65	14.3	69	14.6	115	16.6	97	14.6	71	10.8	449	14.0
	近畿Ⅰ	30	11.9	56	12.3	42	8.9	74	10.7	93	14.0	77	11.7	372	11.6
	近畿Ⅱ	9	3.6	4	0.9	15	3.2	23	3.3	17	2.6	27	4.1	95	3.0
	中国	24	9.5	29	6.4	27	5.7	63	9.1	56	8.4	54	8.2	253	7.9
	四国	6	2.4	13	2.9	12	2.5	26	3.7	20	3.0	31	4.7	108	3.4
	北九州	19	7.5	35	7.7	41	8.7	48	6.9	43	6.5	56	8.5	242	7.6
	南九州	19	7.5	32	7.0	28	5.9	35	5.0	44	6.6	67	10.2	225	7.0
	—総数—	253	100.0	456	100.0	472	100.0	694	100.0	663	100.0	658	100.0	3,196	100.0

第3表-1 ヘモグロビンA1c値の分布（男女計、年齢階級別）

HbA1c(%)	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計	
	人数	%	人数	%	人数	%								
3.4~3.5	0	0	0	0	1	0.1	0	0	0	0	0	0	1	0.0
3.6~3.7	0	0	0	0	1	0.1	1	0.1	0	0	0	0	2	0.0
3.8~3.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
4.0~4.1	6	1.5	4	0.6	7	0.9	3	0.3	1	0.1	2	0.2	23	0.4
4.2~4.3	23	5.8	12	1.7	11	1.4	7	0.6	6	0.5	6	0.5	65	1.2
4.4~4.5	39	9.8	49	6.9	38	5.0	25	2.2	23	1.9	14	1.2	188	3.5
4.6~4.7	72	18.1	112	15.7	101	13.2	71	6.3	63	5.2	50	4.4	469	8.8
4.8~4.9	95	23.9	157	22.0	156	20.3	160	14.2	126	10.4	121	10.7	815	15.2
5.0~5.1	103	25.9	192	26.9	183	23.9	271	24.1	255	21.1	246	21.7	1,250	23.4
5.2~5.3	44	11.1	104	14.6	115	15.0	222	19.8	226	18.7	197	17.3	908	17.0
5.4~5.5	11	2.8	50	7.0	76	9.9	154	13.7	162	13.4	144	12.7	597	11.2
5.6~5.7	4	1.0	21	2.9	33	4.3	75	6.7	106	8.8	121	10.7	360	6.7
5.8~5.9	0	0	5	0.7	13	1.7	37	3.3	67	5.5	62	5.5	184	3.4
6.0	0	0	1	0.1	4	0.5	10	0.9	16	1.3	20	1.8	51	1.0
6.1	0	0	1	0.1	2	0.3	14	1.2	16	1.3	23	2.0	56	1.0
6.2	0	0	0	0	7	0.9	2	0.2	7	0.6	19	1.7	35	0.7
6.3	0	0	0	0	2	0.3	9	0.8	10	0.8	13	1.1	34	0.6
6.4	0	0	0	0	1	0.1	1	0.1	11	0.9	9	0.8	22	0.4
6.5	0	0	1	0.1	0	0	3	0.3	4	0.3	11	1.0	19	0.4
6.6	0	0	0	0	3	0.4	4	0.4	10	0.8	5	0.4	22	0.4
6.7	0	0	0	0	2	0.3	0	0	8	0.7	6	0.5	16	0.3
6.8	0	0	0	0	2	0.3	6	0.5	9	0.7	8	0.7	25	0.5
6.9	0	0	0	0	2	0.3	3	0.3	9	0.7	2	0.2	16	0.3
7.0~7.1	0	0	0	0	1	0.1	5	0.4	7	0.6	6	0.5	19	0.4
7.2~7.3	0	0	0	0	1	0.1	2	0.2	16	1.3	9	0.8	28	0.5
7.4~7.5	0	0	0	0	2	0.3	4	0.4	6	0.5	12	1.1	24	0.4
7.6~7.7	1	0.3	0	0	1	0.1	5	0.4	3	0.2	5	0.4	15	0.3
7.8~7.9	0	0	1	0.1	0	0	5	0.4	5	0.4	2	0.2	13	0.2
8.0~8.1	0	0	0	0	0	0	5	0.4	2	0.2	5	0.4	12	0.2
8.2~8.3	0	0	0	0	0	0	4	0.4	6	0.5	4	0.4	14	0.3
8.4~8.5	0	0	1	0.1	0	0	3	0.3	5	0.4	1	0.1	10	0.2
8.6~8.7	0	0	0	0	1	0.1	2	0.2	0	0	3	0.3	6	0.1
8.8~8.9	0	0	0	0	0	0	1	0.1	2	0.2	1	0.1	4	0.1
9.0~9.1	0	0	0	0	0	0	1	0.1	4	0.3	1	0.1	6	0.1
9.2~9.3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.1	1	0.1	2	0.0
9.4~9.5	0	0	0	0	0	0	4	0.4	3	0.2	1	0.1	8	0.1
9.6~9.7	0	0	0	0	1	0.1	0	0	4	0.3	1	0.1	6	0.1
9.8~9.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.1	1	0.0
10.0以上	0	0	2	0.3	0	0	4	0.4	10	0.8	4	0.4	20	0.4
—総数—	398	100.0	713	100.0	767	100.0	1,123	100.0	1,209	100.0	1,136	100.0	5,346	100.0
(再掲)														
5.6%未満	393	98.7	680	95.4	689	89.8	914	81.4	862	71.3	780	68.7	4,318	80.8
5.6%以上6.1%未満	4	1.0	27	3.8	50	6.5	122	10.9	189	15.6	203	17.9	595	11.1
6.1%以上	1	0.3	6	0.8	28	3.7	87	7.7	158	13.1	153	13.5	433	8.1

第3表-2 ヘモグロビンA1c値の分布（男性、年齢階級別）

HbA1c(%)	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計一	
	人数	%	人数	%	人数	%								
3.4~3.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
3.6~3.7	0	0	0	0	0	0	1	0.2	0	0	0	0	1	0.0
3.8~3.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
4.0~4.1	1	0.7	1	0.4	4	1.4	1	0.2	1	0.2	2	0.4	10	0.5
4.2~4.3	10	6.9	6	2.3	5	1.7	7	1.6	3	0.5	3	0.6	34	1.6
4.4~4.5	12	8.3	16	6.2	20	6.8	10	2.3	17	3.1	4	0.8	79	3.7
4.6~4.7	20	13.8	43	16.7	46	15.6	36	8.4	32	5.9	19	4.0	196	9.1
4.8~4.9	39	26.9	43	16.7	61	20.7	58	13.5	52	9.5	59	12.3	312	14.5
5.0~5.1	38	26.2	71	27.6	72	24.4	96	22.4	114	20.9	95	19.9	486	22.6
5.2~5.3	19	13.1	45	17.5	40	13.6	65	15.2	87	15.9	77	16.1	333	15.5
5.4~5.5	3	2.1	23	8.9	25	8.5	51	11.9	74	13.6	47	9.8	223	10.4
5.6~5.7	3	2.1	5	1.9	7	2.4	31	7.2	40	7.3	49	10.3	135	6.3
5.8~5.9	0	0	2	0.8	2	0.7	14	3.3	29	5.3	29	6.1	76	3.5
6.0	0	0	0	0	2	0.7	2	0.5	9	1.6	11	2.3	24	1.1
6.1	0	0	0	0	1	0.3	8	1.9	7	1.3	12	2.5	28	1.3
6.2	0	0	0	0	2	0.7	1	0.2	4	0.7	11	2.3	18	0.8
6.3	0	0	0	0	1	0.3	7	1.6	5	0.9	6	1.3	19	0.9
6.4	0	0	0	0	0	0	1	0.2	6	1.1	5	1.0	12	0.6
6.5	0	0	0	0	0	0	1	0.2	2	0.4	4	0.8	7	0.3
6.6	0	0	0	0	1	0.3	0	0	6	1.1	3	0.6	10	0.5
6.7	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.9	4	0.8	9	0.4
6.8	0	0	0	0	2	0.7	3	0.7	4	0.7	4	0.8	13	0.6
6.9	0	0	0	0	1	0.3	2	0.5	6	1.1	1	0.2	10	0.5
7.0~7.1	0	0	0	0	0	0	2	0.5	5	0.9	4	0.8	11	0.5
7.2~7.3	0	0	0	0	1	0.3	2	0.5	8	1.5	5	1.0	16	0.7
7.4~7.5	0	0	0	0	2	0.7	3	0.7	4	0.7	10	2.1	19	0.9
7.6~7.7	0	0	0	0	0	0	5	1.2	2	0.4	3	0.6	10	0.5
7.8~7.9	0	0	0	0	0	0	3	0.7	4	0.7	2	0.4	9	0.4
8.0~8.1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.4	2	0.4	8	0.4
8.2~8.3	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.9	2	0.4	11	0.5
8.4~8.5	0	0	1	0.4	0	0	3	0.7	1	0.2	1	0.2	6	0.3
8.6~8.7	0	0	0	0	0	0	2	0.5	0	0	1	0.2	3	0.1
8.8~8.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
9.0~9.1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.2	1	0.2	2	0.1
9.2~9.3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.2	0	0	1	0.0
9.4~9.5	0	0	0	0	0	0	4	0.9	1	0.2	0	0	5	0.2
9.6~9.7	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.5	0	0	3	0.1
9.8~9.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.2	1	0.0
10.0以上	0	0	1	0.4	0	0	2	0.5	6	1.1	1	0.2	10	0.5
—総数—	145	100.0	257	100.0	295	100.0	429	100.0	546	100.0	478	100.0	2,150	100.0
(再掲)														
5.6%未満	142	97.9	248	96.5	273	92.5	325	75.8	380	69.6	306	64.0	1,674	77.9
5.6%以上6.1%未満	3	2.1	7	2.7	11	3.7	47	11.0	78	14.3	89	18.6	235	10.9
6.1%以上	0	0	2	0.8	11	3.7	57	13.3	88	16.1	83	17.4	241	11.2

第3表-3 ヘモグロビンA1c値の分布（女性、年齢階級別）

HbA1c(%)	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計一	
	人数	%	人数	%	人数	%								
3.4~3.5	0	0	0	0	1	0.2	0	0	0	0	0	0	1	0.0
3.6~3.7	0	0	0	0	1	0.2	0	0	0	0	0	0	1	0.0
3.8~3.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
4.0~4.1	5	2.0	3	0.7	3	0.6	2	0.3	0	0	0	0	13	0.4
4.2~4.3	13	5.1	6	1.3	6	1.3	0	0	3	0.5	3	0.5	31	1.0
4.4~4.5	27	10.7	33	7.2	18	3.8	15	2.2	6	0.9	10	1.5	109	3.4
4.6~4.7	52	20.6	69	15.1	55	11.7	35	5.0	31	4.7	31	4.7	273	8.5
4.8~4.9	56	22.1	114	25.0	95	20.1	102	14.7	74	11.2	62	9.4	503	15.7
5.0~5.1	65	25.7	121	26.5	111	23.5	175	25.2	141	21.3	151	22.9	764	23.9
5.2~5.3	25	9.9	59	12.9	75	15.9	157	22.6	139	21.0	120	18.2	575	18.0
5.4~5.5	8	3.2	27	5.9	51	10.8	103	14.8	88	13.3	97	14.7	374	11.7
5.6~5.7	1	0.4	16	3.5	26	5.5	44	6.3	66	10.0	72	10.9	225	7.0
5.8~5.9	0	0	3	0.7	11	2.3	23	3.3	38	5.7	33	5.0	108	3.4
6.0	0	0	1	0.2	2	0.4	8	1.2	7	1.1	9	1.4	27	0.8
6.1	0	0	1	0.2	1	0.2	6	0.9	9	1.4	11	1.7	28	0.9
6.2	0	0	0	0	5	1.1	1	0.1	3	0.5	8	1.2	17	0.5
6.3	0	0	0	0	1	0.2	2	0.3	5	0.8	7	1.1	15	0.5
6.4	0	0	0	0	1	0.2	0	0	5	0.8	4	0.6	10	0.3
6.5	0	0	1	0.2	0	0	2	0.3	2	0.3	7	1.1	12	0.4
6.6	0	0	0	0	2	0.4	4	0.6	4	0.6	2	0.3	12	0.4
6.7	0	0	0	0	2	0.4	0	0	3	0.5	2	0.3	7	0.2
6.8	0	0	0	0	0	0	3	0.4	5	0.8	4	0.6	12	0.4
6.9	0	0	0	0	1	0.2	1	0.1	3	0.5	1	0.2	6	0.2
7.0~7.1	0	0	0	0	1	0.2	3	0.4	2	0.3	2	0.3	8	0.3
7.2~7.3	0	0	0	0	0	0	0	0	8	1.2	4	0.6	12	0.4
7.4~7.5	0	0	0	0	0	0	1	0.1	2	0.3	2	0.3	5	0.2
7.6~7.7	1	0.4	0	0	1	0.2	0	0	1	0.2	2	0.3	5	0.2
7.8~7.9	0	0	1	0.2	0	0	2	0.3	1	0.2	0	0	4	0.1
8.0~8.1	0	0	0	0	0	0	1	0.1	0	0	3	0.5	4	0.1
8.2~8.3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.2	2	0.3	3	0.1
8.4~8.5	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.6	0	0	4	0.1
8.6~8.7	0	0	0	0	1	0.2	0	0	0	0	2	0.3	3	0.1
8.8~8.9	0	0	0	0	0	0	1	0.1	2	0.3	1	0.2	4	0.1
9.0~9.1	0	0	0	0	0	0	1	0.1	3	0.5	0	0	4	0.1
9.2~9.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.2	1	0.0
9.4~9.5	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.3	1	0.2	3	0.1
9.6~9.7	0	0	0	0	1	0.2	0	0	1	0.2	1	0.2	3	0.1
9.8~9.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
10.0以上	0	0	1	0.2	0	0	2	0.3	4	0.6	3	0.5	10	0.3
—総数—	253	100.0	456	100.0	472	100.0	694	100.0	663	100.0	658	100.0	3,196	100.0
(再掲)														
5.6%未満	251	99.2	432	94.7	416	88.1	589	84.9	482	72.7	474	72.0	2,644	82.7
5.6%以上6.1%未満	1	0.4	20	4.4	39	8.3	75	10.8	111	16.7	114	17.3	360	11.3
6.1%以上	1	0.4	4	0.9	17	3.6	30	4.3	70	10.6	70	10.6	192	6.0

第4表 ヘモグロビンA1c値の平均値、標準偏差 (SD: 標準偏差) (性・年齢階級別)

	20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上		一計一	
	HbA1c(%)		HbA1c(%)		HbA1c(%)		HbA1c(%)		HbA1c(%)		HbA1c(%)		HbA1c(%)	
	平均値	SD												
男女計	4.85	0.34	5.00	0.56	5.08	0.51	5.32	0.78	5.50	0.94	5.47	0.79	5.28	0.77
男性	4.88	0.31	5.01	0.65	5.02	0.49	5.43	0.99	5.55	1.02	5.52	0.82	5.34	0.87
女性	4.84	0.35	4.99	0.50	5.11	0.52	5.26	0.61	5.45	0.88	5.43	0.76	5.24	0.70

第5表 糖尿病の状況 (性・年齢階級別)

		20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上		一計一	
		人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	HbA1c 5.6%未満	392	98.5	680	95.4	688	89.7	911	81.1	856	70.8	771	67.9	4,298	80.4
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	4	1.0	27	3.8	49	6.4	120	10.7	179	14.8	187	16.5	566	10.6
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	2	0.5	6	0.8	30	3.9	92	8.2	174	14.4	178	15.7	482	9.0
	—総数—	398	100.0	713	100.0	767	100.0	1,123	100.0	1,209	100.0	1,136	100.0	5,346	100.0
男性	HbA1c 5.6%未満	142	97.9	248	96.5	272	92.2	323	75.3	375	68.7	299	62.6	1,659	77.2
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	3	2.1	7	2.7	10	3.4	46	10.7	73	13.4	77	16.1	216	10.0
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	2	0.8	13	4.4	60	14.0	98	17.9	102	21.3	275	12.8
	—総数—	145	100.0	257	100.0	295	100.0	429	100.0	546	100.0	478	100.0	2,150	100.0
女性	HbA1c 5.6%未満	250	98.8	432	94.7	416	88.1	588	84.7	481	72.5	472	71.7	2,639	82.6
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	1	0.4	20	4.4	39	8.3	74	10.7	106	16.0	110	16.7	350	11.0
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	2	0.8	4	0.9	17	3.6	32	4.6	76	11.5	76	11.6	207	6.5
	—総数—	253	100.0	456	100.0	472	100.0	694	100.0	663	100.0	658	100.0	3,196	100.0

○糖尿病有病者の背景

第6表 「糖尿病が強く疑われる人」における治療状況（性・年齢階級別）

		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計一	
		人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	現在治療を受けている	2	100.0	1	16.7	15	50.0	41	44.6	87	50.0	98	55.1	244	50.6
	以前治療を受けたことがある	0	0	1	16.7	2	6.7	8	8.7	14	8.0	11	6.2	36	7.5
	治療経験ほとんどなし	0	0	4	66.7	12	40.0	41	44.6	69	39.7	64	36.0	190	39.4
	不明	0	0	0	0	1	3.3	2	2.2	4	2.3	5	2.8	12	2.5
	—総数—	2	100.0	6	100.0	30	100.0	92	100.0	174	100.0	178	100.0	482	100.0
男性	現在治療を受けている	0	0	0	0	6	46.2	25	41.7	53	54.1	60	58.8	144	52.4
	以前治療を受けたことがある	0	0	0	0	1	7.7	5	8.3	7	7.1	7	6.9	20	7.3
	治療経験ほとんどなし	0	0	2	100.0	6	46.2	28	46.7	35	35.7	33	32.4	104	37.8
	不明	0	0	0	0	0	0	2	3.3	3	3.1	2	2.0	7	2.5
	—総数—	0	0	2	100.0	13	100.0	60	100.0	98	100.0	102	100.0	275	100.0
女性	現在治療を受けている	2	100.0	1	25.0	9	52.9	16	50.0	34	44.7	38	50.0	100	48.3
	以前治療を受けたことがある	0	0	1	25.0	1	5.9	3	9.4	7	9.2	4	5.3	16	7.7
	治療経験ほとんどなし	0	0	2	50.0	6	35.3	13	40.6	34	44.7	31	40.8	86	41.5
	不明	0	0	0	0	1	5.9	0	0	1	1.3	3	3.9	5	2.4
	—総数—	2	100.0	4	100.0	17	100.0	32	100.0	76	100.0	76	100.0	207	100.0

第7表 「糖尿病が強く疑われる人」における糖尿病の検査と治療状況（性・年齢階級別）

	糖尿病の検査の受診	糖尿病の治療状況	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計一	
			人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	あり	現在治療を受けている	2	100.0	1	25.0	15	51.7	41	48.8	85	53.8	95	60.1	239	54.9
		現在治療を受けていない	0	0	3	75.0	13	44.8	41	48.8	69	43.7	58	36.7	184	42.3
		不明	0	0	0	0	1	3.4	2	2.4	4	2.5	5	3.2	12	2.8
		—総数—	2	100.0	4	100.0	29	100.0	84	100.0	158	100.0	158	100.0	435	100.0
	なし	現在治療を受けている	0	0	0	0	0	0	0	0	2	12.5	3	15.0	5	10.6
男性	あり	現在治療を受けている	0	0	0	0	0	0	0	0	14	87.5	17	85.0	42	89.4
		現在治療を受けていない	0	0	2	100.0	1	100.0	8	100.0	0	0	0	0	0	0
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		—総数—	0	0	2	100.0	1	100.0	8	100.0	16	100.0	20	100.0	47	100.0
	なし	現在治療を受けている	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女性	あり	現在治療を受けている	2	100.0	1	33.3	9	52.9	16	61.5	32	49.2	37	56.9	97	54.5
		現在治療を受けていない	0	0	2	66.7	7	41.2	10	38.5	32	49.2	25	38.5	76	42.7
		不明	0	0	0	0	1	5.9	0	0	1	1.5	3	4.6	5	2.8
		—総数—	2	100.0	3	100.0	17	100.0	26	100.0	65	100.0	65	100.0	178	100.0
	なし	現在治療を受けている	0	0	0	0	0	0	0	0	2	18.2	1	9.1	3	10.3
	なし	現在治療を受けている	0	0	1	100.0	0	0	6	100.0	9	81.8	10	90.9	26	89.7
		現在治療を受けていない	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		—総数—	0	0	1	100.0	0	0	6	100.0	11	100.0	11	100.0	29	100.0

第8表-1 「糖尿病が強く疑われる人」における治療状況別、糖尿病合併症の状況（神経障害、性・年齢階級別）

	糖尿病の治療状況	神経障害の状況	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計一	
			人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	現在治療を受けている	神経障害がある														
		はい	0	0	0	0	1	6.7	2	4.9	17	19.5	18	18.4	38	15.6
		いいえ	2	100.0	1	100.0	14	93.3	39	95.1	70	80.5	78	79.6	204	83.6
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2.0	2	0.8
		—総数—	2	100.0	1	100.0	15	100.0	41	100.0	87	100.0	98	100.0	244	100.0
	現在治療を受けていない	神経障害がある														
		はい	0	0	0	0	0	0	2	4.1	1	1.2	3	4.0	6	2.7
		いいえ	0	0	5	100.0	14	100.0	47	95.9	80	96.4	72	96.0	218	96.5
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2.4	0	0	2	0.9
		—総数—	0	0	5	100.0	14	100.0	49	100.0	83	100.0	75	100.0	226	100.0
	不明	神経障害がある														
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		いいえ	0	0	0	0	1	100.0	1	50.0	4	100.0	1	20.0	7	58.3
		不明	0	0	0	0	0	0	1	50.0	0	0	4	80.0	5	41.7
		—総数—	0	0	0	0	1	100.0	2	100.0	4	100.0	5	100.0	12	100.0
男性	現在治療を受けている	神経障害がある														
		はい	0	0	0	0	0	0	1	4.0	11	20.8	8	13.3	20	13.9
		いいえ	0	0	0	0	6	100.0	24	96.0	42	79.2	51	85.0	123	85.4
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.7	1	0.7
		—総数—	0	0	0	0	6	100.0	25	100.0	53	100.0	60	100.0	144	100.0
	現在治療を受けていない	神経障害がある														
		はい	0	0	0	0	0	0	2	6.1	0	0	2	5.0	4	3.2
		いいえ	0	0	2	100.0	7	100.0	31	93.9	40	95.2	38	95.0	118	95.2
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4.8	0	0	2	1.6
		—総数—	0	0	2	100.0	7	100.0	33	100.0	42	100.0	40	100.0	124	100.0
	不明	神経障害がある														
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		いいえ	0	0	0	0	0	0	1	50.0	3	100.0	0	0	4	57.1
		不明	0	0	0	0	0	0	1	50.0	0	0	2	100.0	3	42.9
		—総数—	0	0	0	0	0	0	2	100.0	3	100.0	2	100.0	7	100.0
女性	現在治療を受けている	神経障害がある														
		はい	0	0	0	0	1	11.1	1	6.3	6	17.6	10	26.3	18	18.0
		いいえ	2	100.0	1	100.0	8	88.9	15	93.8	28	82.4	27	71.1	81	81.0
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2.6	1	1.0
		—総数—	2	100.0	1	100.0	9	100.0	16	100.0	34	100.0	38	100.0	100	100.0
	現在治療を受けていない	神経障害がある														
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2.4	1	2.9	2	2.0
		いいえ	0	0	3	100.0	7	100.0	16	100.0	40	97.6	34	97.1	100	98.0
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		—総数—	0	0	3	100.0	7	100.0	16	100.0	41	100.0	35	100.0	102	100.0
	不明	神経障害がある														
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		いいえ	0	0	0	0	1	100.0	0	0	1	100.0	1	33.3	3	60.0
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	66.7	2	40.0
		—総数—	0	0	0	0	1	100.0	0	0	1	100.0	3	100.0	5	100.0

第8表-2 「糖尿病が強く疑われる人」における治療状況別、糖尿病合併症の状況（網膜症、性・年齢階級別）

	糖尿病の治療状況	網膜症の状況	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計一	
			人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	現在治療を受けている	網膜症がある	0	0	0	0	0	0	1	2.4	14	16.1	17	17.3	32	13.1
		はい	0	0	0	0	0	0	1	2.4	14	16.1	17	17.3	32	13.1
		いいえ	2	100.0	1	100.0	15	100.0	39	95.1	73	83.9	79	80.6	209	85.7
		不明	0	0	0	0	0	0	1	2.4	0	0	2	2.0	3	1.2
	現在治療を受けていない	網膜症がある	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		はい	0	0	5	100.0	14	100.0	49	100.0	81	97.6	75	100.0	224	99.1
		いいえ	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2.4	0	0	2	0.9
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不明	網膜症がある	網膜症がある	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		いいえ	0	0	0	0	1	100.0	1	50.0	4	100.0	1	20.0	7	58.3
		不明	0	0	0	0	0	0	1	50.0	0	0	4	80.0	5	41.7
	網膜症がない	網膜症がない	0	0	0	0	1	100.0	2	100.0	4	100.0	5	100.0	12	100.0
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		いいえ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男性	現在治療を受けている	網膜症がある	0	0	0	0	0	0	0	0	9	17.0	9	15.0	18	12.5
		はい	0	0	0	0	0	0	0	9	17.0	9	15.0	18	12.5	
		いいえ	0	0	0	0	6	100.0	24	96.0	44	83.0	50	83.3	124	86.1
		不明	0	0	0	0	0	0	1	4.0	0	0	1	1.7	2	1.4
	現在治療を受けていない	網膜症がある	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		いいえ	0	0	2	100.0	7	100.0	33	100.0	40	95.2	40	100.0	122	98.4
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4.8	0	0	2	1.6
不 明	網膜症がない	網膜症がない	0	0	2	100.0	7	100.0	33	100.0	42	100.0	40	100.0	124	100.0
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		いいえ	0	0	0	0	0	0	1	50.0	3	100.0	0	0	4	57.1
		不明	0	0	0	0	0	0	1	50.0	0	0	2	100.0	3	42.9
	網膜症がある	網膜症がある	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		いいえ	0	0	0	0	0	0	1	50.0	3	100.0	0	0	4	57.1
		不明	0	0	0	0	0	0	1	50.0	0	0	2	100.0	3	42.9
女性	現在治療を受けている	網膜症がある	0	0	0	0	0	0	1	6.3	5	14.7	8	21.1	14	14.0
		はい	0	0	0	0	0	0	1	6.3	5	14.7	8	21.1	14	14.0
		いいえ	2	100.0	1	100.0	9	100.0	15	93.8	29	85.3	29	76.3	85	85.0
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2.6	1	1.0
	現在治療を受けていない	網膜症がある	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		いいえ	0	0	3	100.0	7	100.0	16	100.0	41	100.0	35	100.0	102	100.0
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不 明	網膜症がない	網膜症がない	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		いいえ	0	0	0	0	1	100.0	0	0	1	100.0	1	33.3	3	60.0
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	66.7	2	40.0
	網膜症がある	網膜症がある	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		いいえ	0	0	0	0	1	100.0	0	0	1	100.0	1	33.3	3	60.0
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	66.7	2	40.0
	網膜症がない	網膜症がない	0	0	0	0	1	100.0	0	0	1	100.0	3	100.0	5	100.0
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		いいえ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第8表-3 「糖尿病が強く疑われる人」における治療状況別、糖尿病合併症の状況（腎症、性・年齢階級別）

	糖尿病の治療状況	腎症の状況	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計一	
			人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	現在治療を受けている	腎症がある														
		はい	0	0	0	0	2	13.3	6	14.6	13	14.9	16	16.3	37	15.2
		いいえ	2	100.0	1	100.0	13	86.7	34	82.9	72	82.8	81	82.7	203	83.2
		不明	0	0	0	0	0	0	1	2.4	2	2.3	1	1.0	4	1.6
		—総数—	2	100.0	1	100.0	15	100.0	41	100.0	87	100.0	98	100.0	244	100.0
	現在治療を受けていない	腎症がある														
		はい	0	0	0	0	1	7.1	2	4.1	4	4.8	0	0	7	3.1
		いいえ	0	0	5	100.0	13	92.9	47	95.9	78	94.0	75	100.0	218	96.5
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.2	0	0	1	0.4
		—総数—	0	0	5	100.0	14	100.0	49	100.0	83	100.0	75	100.0	226	100.0
	不明	腎症がある														
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		いいえ	0	0	0	0	1	100.0	1	50.0	4	100.0	1	20.0	7	58.3
		不明	0	0	0	0	0	0	1	50.0	0	0	4	80.0	5	41.7
		—総数—	0	0	0	0	1	100.0	2	100.0	4	100.0	5	100.0	12	100.0
男性	現在治療を受けている	腎症がある														
		はい	0	0	0	0	1	16.7	3	12.0	7	13.2	11	18.3	22	15.3
		いいえ	0	0	0	0	5	83.3	21	84.0	45	84.9	48	80.0	119	82.6
		不明	0	0	0	0	0	0	1	4.0	1	1.9	1	1.7	3	2.1
		—総数—	0	0	0	0	6	100.0	25	100.0	53	100.0	60	100.0	144	100.0
	現在治療を受けていない	腎症がある														
		はい	0	0	0	0	1	14.3	1	3.0	3	7.1	0	0	5	4.0
		いいえ	0	0	2	100.0	6	85.7	32	97.0	38	90.5	40	100.0	118	95.2
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2.4	0	0	1	0.8
		—総数—	0	0	2	100.0	7	100.0	33	100.0	42	100.0	40	100.0	124	100.0
	不明	腎症がある														
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		いいえ	0	0	0	0	0	0	1	50.0	3	100.0	0	0	4	57.1
		不明	0	0	0	0	0	0	1	50.0	0	0	2	100.0	3	42.9
		—総数—	0	0	0	0	0	0	2	100.0	3	100.0	2	100.0	7	100.0
女性	現在治療を受けている	腎症がある														
		はい	0	0	0	0	1	11.1	3	18.8	6	17.6	5	13.2	15	15.0
		いいえ	2	100.0	1	100.0	8	88.9	13	81.3	27	79.4	33	86.8	84	84.0
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2.9	0	0	1	1.0
		—総数—	2	100.0	1	100.0	9	100.0	16	100.0	34	100.0	38	100.0	100	100.0
	現在治療を受けていない	腎症がある														
		はい	0	0	0	0	0	0	1	6.3	1	2.4	0	0	2	2.0
		いいえ	0	0	3	100.0	7	100.0	15	93.8	40	97.6	35	100.0	100	98.0
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		—総数—	0	0	3	100.0	7	100.0	16	100.0	41	100.0	35	100.0	102	100.0
	不明	腎症がある														
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		いいえ	0	0	0	0	1	100.0	0	0	1	100.0	1	33.3	3	60.0
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	66.7	2	40.0
		—総数—	0	0	0	0	1	100.0	0	0	1	100.0	3	100.0	5	100.0

第8表-4 「糖尿病が強く疑われる人」における治療状況別、糖尿病合併症の状況(足壊疽^{えきゆ}、性・年齢階級別)

	糖尿病の治療状況	足壊疽の状況	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計	
			人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	現在治療を受けている	足壊疽がある														
		はい	0	0	0	0	0	0	0	1	1.1	3	3.1	4	1.6	
		いいえ	2	100.0	1	100.0	15	100.0	41	100.0	85	97.7	93	94.9	237	97.1
		不明	0	0	0	0	0	0	0	1	1.1	2	2.0	3	1.2	
	—総数—		2	100.0	1	100.0	15	100.0	41	100.0	87	100.0	98	100.0	244	100.0
	現在治療を受けていない	足壊疽がある														
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		いいえ	0	0	5	100.0	14	100.0	49	100.0	81	97.6	75	100.0	224	99.1
		不明	0	0	0	0	0	0	0	2	2.4	0	0	2	0.9	
	—総数—		0	0	5	100.0	14	100.0	49	100.0	83	100.0	75	100.0	226	100.0
	不明	足壊疽がある														
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		いいえ	0	0	0	0	1	100.0	1	50.0	4	100.0	1	20.0	7	58.3
		不明	0	0	0	0	0	0	1	50.0	0	0	4	80.0	5	41.7
	—総数—		0	0	0	0	1	100.0	2	100.0	4	100.0	5	100.0	12	100.0
男性	現在治療を受けている	足壊疽がある														
		はい	0	0	0	0	0	0	0	1	1.9	0	0	1	0.7	
		いいえ	0	0	0	0	6	100.0	25	100.0	52	98.1	59	98.3	142	98.6
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.7	1	0.7	
	—総数—		0	0	0	0	6	100.0	25	100.0	53	100.0	60	100.0	144	100.0
	現在治療を受けていない	足壊疽がある														
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		いいえ	0	0	2	100.0	7	100.0	33	100.0	40	95.2	40	100.0	122	98.4
		不明	0	0	0	0	0	0	0	2	4.8	0	0	2	1.6	
	—総数—		0	0	2	100.0	7	100.0	33	100.0	42	100.0	40	100.0	124	100.0
	不明	足壊疽がある														
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		いいえ	0	0	0	0	0	0	1	50.0	3	100.0	0	0	4	57.1
		不明	0	0	0	0	0	0	1	50.0	0	0	2	100.0	3	42.9
	—総数—		0	0	0	0	0	0	2	100.0	3	100.0	2	100.0	7	100.0
女性	現在治療を受けている	足壊疽がある														
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	7.9	3	3.0
		いいえ	2	100.0	1	100.0	9	100.0	16	100.0	33	97.1	34	89.5	95	95.0
		不明	0	0	0	0	0	0	0	1	2.9	1	2.6	2	2.0	
	—総数—		2	100.0	1	100.0	9	100.0	16	100.0	34	100.0	38	100.0	100	100.0
	現在治療を受けていない	足壊疽がある														
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		いいえ	0	0	3	100.0	7	100.0	16	100.0	41	100.0	35	100.0	102	100.0
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	—総数—		0	0	3	100.0	7	100.0	16	100.0	41	100.0	35	100.0	102	100.0
	不明	足壊疽がある														
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		いいえ	0	0	0	0	1	100.0	0	0	1	100.0	1	33.3	3	60.0
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	66.7	2	40.0
	—総数—		0	0	0	0	1	100.0	0	0	1	100.0	3	100.0	5	100.0

第9表-1 「糖尿病が強く疑われる人」における治療状況別、心臓病・脳卒中の状況（心臓病、性・年齢階級別）

	糖尿病の治療状況	心臓病の状況	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計一		
			人数	%	人数	%	人数	%									
男女計	現在治療を受けている	心臓病の既往がある															
		はい	0	0	0	0	0	0	3	7.3	22	25.3	25	25.5	50	20.5	
		いいえ	2	100.0	1	100.0	15	100.0	38	92.7	65	74.7	73	74.5	194	79.5	
	—総数—		2	100.0	1	100.0	15	100.0	41	100.0	87	100.0	98	100.0	244	100.0	
	現在治療を受けていない	心臓病の既往がある															
		はい	0	0	0	0	0	0	1	2.0	10	12.0	13	17.3	24	10.6	
		いいえ	0	0	5	100.0	14	100.0	48	98.0	73	88.0	62	82.7	202	89.4	
	—総数—		0	0	5	100.0	14	100.0	49	100.0	83	100.0	75	100.0	226	100.0	
	不明	心臓病の既往がある															
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0	1	25.0	1	25.0	2	20.0	
		いいえ	0	0	0	0	1	100.0	1	100.0	3	75.0	3	75.0	8	80.0	
—総数—		0	0	0	0	1	100.0	1	100.0	4	100.0	4	100.0	10	100.0		
男性	現在治療を受けている	心臓病の既往がある															
		はい	0	0	0	0	0	0	1	4.0	12	22.6	14	23.3	27	18.8	
		いいえ	0	0	0	0	6	100.0	24	96.0	41	77.4	46	76.7	117	81.3	
	—総数—		0	0	0	0	6	100.0	25	100.0	53	100.0	60	100.0	144	100.0	
	現在治療を受けていない	心臓病の既往がある															
		はい	0	0	0	0	0	0	1	3.0	3	7.1	5	12.5	9	7.3	
		いいえ	0	0	2	100.0	7	100.0	32	97.0	39	92.9	35	87.5	115	92.7	
	—総数—		0	0	2	100.0	7	100.0	33	100.0	42	100.0	40	100.0	124	100.0	
	不明	心臓病の既往がある															
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0	1	33.3	0	0	1	16.7	
		いいえ	0	0	0	0	0	0	1	100.0	2	66.7	2	100.0	5	83.3	
—総数—		0	0	0	0	0	0	0	1	100.0	3	100.0	2	100.0	6	100.0	
女性	現在治療を受けている	心臓病の既往がある															
		はい	0	0	0	0	0	0	2	12.5	10	29.4	11	28.9	23	23.0	
		いいえ	2	100.0	1	100.0	9	100.0	14	87.5	24	70.6	27	71.1	77	77.0	
	—総数—		2	100.0	1	100.0	9	100.0	16	100.0	34	100.0	38	100.0	100	100.0	
	現在治療を受けていない	心臓病の既往がある															
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0	7	17.1	8	22.9	15	14.7	
		いいえ	0	0	3	100.0	7	100.0	16	100.0	34	82.9	27	77.1	87	85.3	
	—総数—		0	0	3	100.0	7	100.0	16	100.0	41	100.0	35	100.0	102	100.0	
	不明	心臓病の既往がある															
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	50.0	1	25.0	
		いいえ	0	0	0	0	1	100.0	0	0	1	100.0	1	50.0	3	75.0	
—総数—		0	0	0	0	1	100.0	0	0	1	100.0	2	100.0	4	100.0		

第9表-2 「糖尿病が強く疑われる人」における治療状況別、心臓病・脳卒中の状況（脳卒中、性・年齢階級別）

	糖尿病の 治療状況	脳卒中 の状況	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		— 計 —	
			人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	現在治療を 受けている	脳卒中の既往がある	0	0	0	0	0	0	1	2.4	8	9.2	11	11.3	20	8.2
		はい	0	0	0	0	15	100.0	40	97.6	79	90.8	86	88.7	223	91.8
		いいえ	2	100.0	1	100.0										
	—総数—		2	100.0	1	100.0	15	100.0	41	100.0	87	100.0	97	100.0	243	100.0
	現在治療を 受けていない	脳卒中の既往がある	0	0	0	0	0	0	0	0	8	9.6	9	12.0	17	7.5
		はい	0	0	0	0	14	100.0	49	100.0	75	90.4	66	88.0	209	92.5
		いいえ	0	0	5	100.0										
	—総数—		0	0	5	100.0	14	100.0	49	100.0	83	100.0	75	100.0	226	100.0
	不明	脳卒中の既往がある	0	0	0	0	0	0	0	0	1	25.0	0	0	1	10.0
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100.0	1	100.0	9	90.0
		いいえ	0	0	0	0	1	100.0	1	100.0	3	75.0	4	100.0		
	—総数—		0	0	0	0	1	100.0	1	100.0	4	100.0	4	100.0	10	100.0
男性	現在治療を 受けている	脳卒中の既往がある	0	0	0	0	0	0	0	0	7	13.2	8	13.3	15	10.4
		はい	0	0	0	0	6	100.0	25	100.0	46	86.8	52	86.7	129	89.6
		いいえ	0	0	0	0	1	100.0	1	100.0	3	75.0	4	100.0		
	—総数—		0	0	0	0	6	100.0	25	100.0	53	100.0	60	100.0	144	100.0
	現在治療を 受けていない	脳卒中の既往がある	0	0	0	0	0	0	0	0	6	14.3	5	12.5	11	8.9
		はい	0	0	0	0	7	100.0	33	100.0	36	85.7	35	87.5	113	91.1
		いいえ	0	0	2	100.0										
	—総数—		0	0	2	100.0	7	100.0	33	100.0	42	100.0	40	100.0	124	100.0
	不明	脳卒中の既往がある	0	0	0	0	0	0	0	0	1	33.3	0	0	1	16.7
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100.0	2	66.7	2	100.0
		いいえ	0	0	0	0	0	0	0	1	100.0	2	66.7	5	83.3	
	—総数—		0	0	0	0	0	0	0	1	100.0	3	100.0	2	100.0	6
女性	現在治療を 受けている	脳卒中の既往がある	0	0	0	0	0	0	1	6.3	1	2.9	3	8.1	5	5.1
		はい	0	0	0	0	9	100.0	15	93.8	33	97.1	34	91.9	94	94.9
		いいえ	2	100.0	1	100.0										
	—総数—		2	100.0	1	100.0	9	100.0	16	100.0	34	100.0	37	100.0	99	100.0
	現在治療を 受けていない	脳卒中の既往がある	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4.9	4	11.4	6	5.9
		はい	0	0	0	0	7	100.0	16	100.0	39	95.1	31	88.6	96	94.1
		いいえ	0	0	3	100.0										
	—総数—		0	0	3	100.0	7	100.0	16	100.0	41	100.0	35	100.0	102	100.0
	不明	脳卒中の既往がある	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		はい	0	0	0	0	1	100.0	0	0	1	100.0	2	100.0	4	100.0
		いいえ	0	0	0	0	0	1	100.0	0	0	1	100.0	2	100.0	
	—総数—		0	0	0	0	0	1	100.0	0	0	1	100.0	2	100.0	4

○糖尿病の予防や治療に関する情報源と糖尿病に関する知識

第10表 糖尿病の予防や治療に関する情報源（複数回答、性・年齢階級別）

		20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳以上	一計
男女計	—総数—(人)	465	759	833	1,206	1,272	1,227	5,762
	情報源 (%)							
テレビ・ラジオ	65.2	67.5	68.1	72.6	73.8	67.3	69.8	
新聞	17.6	25.0	32.5	44.3	38.2	35.6	34.7	
雑誌・本	23.4	29.4	36.7	35.9	28.4	21.0	29.3	
インターネット	3.2	3.3	2.4	1.7	1.0	0.7	1.8	
家族	24.1	25.2	20.0	22.4	21.6	16.5	21.1	
友人・知人	14.8	21.1	25.5	35.1	33.6	29.3	28.7	
健診・人間ドック	3.4	8.2	22.1	27.6	26.5	18.7	20.2	
保健所・保健センター	1.9	3.3	7.3	6.7	10.8	10.8	7.7	
地域のボランティアグループ等	0.0	0.0	0.4	0.7	0.9	1.3	0.7	
職場（健康教室、講習会、冊子等）	9.5	10.8	13.1	13.8	8.0	2.9	9.4	
学校（授業、課外活動等）	7.5	2.5	0.6	0.5	0.5	0.3	1.3	
病院・診療所（健診・人間ドックを除く）	7.5	9.6	15.6	23.0	30.4	33.7	22.8	
その他	1.5	1.3	1.7	1.1	1.0	1.1	1.2	
特にない	19.4	14.5	8.6	4.9	5.0	9.5	8.9	
男性	—総数—(人)	183	290	326	474	574	511	2,358
	情報源 (%)							
テレビ・ラジオ	64.5	60.3	62.3	63.1	66.6	63.6	63.7	
新聞	16.4	21.7	28.2	38.2	37.1	38.9	33.0	
雑誌・本	16.4	22.4	26.1	29.5	23.0	21.5	23.8	
インターネット	2.7	5.2	3.1	2.1	1.7	1.2	2.4	
家族	21.9	24.8	16.3	17.9	18.5	14.3	18.2	
友人・知人	13.1	17.9	22.7	31.6	28.9	23.3	24.8	
健診・人間ドック	3.8	12.1	28.8	34.2	31.9	22.3	25.2	
保健所・保健センター	1.6	3.8	4.3	4.0	9.8	11.2	6.8	
地域のボランティアグループ等	0.0	0.0	0.0	0.6	0.7	1.2	0.6	
職場（健康教室、講習会、冊子等）	8.7	14.1	18.4	17.7	10.8	4.5	12.1	
学校（授業、課外活動等）	6.6	2.1	0.6	0.2	0.3	0.6	1.1	
病院・診療所（健診・人間ドックを除く）	6.0	8.6	13.5	26.6	35.7	38.6	25.8	
その他	1.1	1.0	1.5	0.6	1.4	0.4	1.0	
特にない	24.0	19.3	12.3	7.4	5.7	10.4	11.1	
女性	—総数—(人)	282	469	507	732	698	716	3,404
	情報源 (%)							
テレビ・ラジオ	65.6	71.9	71.8	78.8	79.8	70.0	74.1	
新聞	18.4	27.1	35.3	48.2	39.1	33.2	35.9	
雑誌・本	28.0	33.7	43.6	40.0	32.8	20.7	33.1	
インターネット	3.5	2.1	2.0	1.4	0.4	0.3	1.3	
家族	25.5	25.4	22.5	25.3	24.2	18.0	23.1	
友人・知人	16.0	23.0	27.2	37.3	37.5	33.5	31.3	
健診・人間ドック	3.2	5.8	17.8	23.4	22.1	16.2	16.7	
保健所・保健センター	2.1	3.0	9.3	8.5	11.6	10.5	8.4	
地域のボランティアグループ等	0.0	0.0	0.6	0.7	1.0	1.4	0.7	
職場（健康教室、講習会、冊子等）	9.9	8.7	9.7	11.3	5.7	1.8	7.5	
学校（授業、課外活動等）	8.2	2.8	0.6	0.7	0.6	0.1	1.4	
病院・診療所（健診・人間ドックを除く）	8.5	10.2	17.0	20.6	26.1	30.2	20.8	
その他	1.8	1.5	1.8	1.4	0.7	1.5	1.4	
特にない	16.3	11.5	6.3	3.3	4.4	8.9	7.4	

第11表-1 糖尿病に関する知識状況

(ア) 正しい食生活と運動は、糖尿病予防に効果がある (性・年齢階級別)

	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計		
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
男女計	正しい	441	94.8	740	96.9	811	97.0	1,153	95.7	1,194	93.2	1,086	87.9	5,430	93.8
	間違い	2	0.4	2	0.3	2	0.2	5	0.4	6	0.5	9	0.7	26	0.4
	わからない	22	4.7	22	2.9	23	2.8	47	3.9	81	6.3	140	11.3	335	5.8
	—総数—	465	100.0	764	100.0	836	100.0	1,210	100.0	1,281	100.0	1,235	100.0	5,791	100.0
男性	正しい	168	91.8	277	94.9	311	95.1	446	93.9	539	93.1	456	88.9	2,197	92.7
	間違い	2	1.1	1	0.3	1	0.3	3	0.5	3	0.5	4	0.8	14	0.6
	わからない	13	7.1	14	4.8	15	4.6	26	5.5	37	6.4	53	10.3	158	6.7
	—総数—	183	100.0	292	100.0	327	100.0	475	100.0	579	100.0	513	100.0	2,369	100.0
女性	正しい	273	96.8	463	98.1	500	98.2	712	96.9	655	93.3	630	87.3	3,233	94.5
	間違い	0	0	1	0.2	1	0.2	2	0.3	3	0.4	5	0.7	12	0.4
	わからない	9	3.2	8	1.7	8	1.6	21	2.9	44	6.3	87	12.0	177	5.2
	—総数—	282	100.0	472	100.0	509	100.0	735	100.0	702	100.0	722	100.0	3,422	100.0

第11表-2 糖尿病に関する知識状況

(イ) 血のつながった家族に糖尿病の人がいると、自分も糖尿病になりやすい (性・年齢階級別)

	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計		
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
男女計	正しい	253	54.4	493	64.5	553	66.1	841	69.6	836	65.3	703	56.9	3,679	63.6
	間違い	107	23.0	125	16.4	117	14.0	173	14.3	197	15.4	177	14.3	896	15.5
	わからない	105	22.6	146	19.1	156	19.9	195	16.1	247	19.3	355	28.7	1,214	21.0
	—総数—	465	100.0	764	100.0	836	100.0	1,209	100.0	1,280	100.0	1,235	100.0	5,789	100.0
男性	正しい	76	41.5	160	54.8	188	57.5	293	61.7	367	63.4	271	52.8	1,355	57.2
	間違い	55	30.1	70	24.0	62	19.0	96	20.2	104	18.0	83	16.2	470	19.8
	わからない	52	28.4	62	21.2	77	23.5	86	18.1	108	18.7	159	31.0	544	23.0
	—総数—	183	100.0	292	100.0	327	100.0	475	100.0	579	100.0	513	100.0	2,369	100.0
女性	正しい	177	62.8	333	70.6	365	71.7	548	74.7	469	66.9	432	59.8	2,324	68.0
	間違い	52	18.4	55	11.7	55	10.8	77	10.5	93	13.3	94	13.0	426	12.5
	わからない	53	18.8	84	17.8	89	17.5	109	14.9	139	19.8	196	27.1	670	19.6
	—総数—	282	100.0	472	100.0	509	100.0	734	100.0	701	100.0	722	100.0	3,420	100.0

第11表-3 糖尿病に関する知識状況

(ウ) 糖尿病になつても、自覚症状がないことが多い (性・年齢階級別)

	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計		
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
男女計	正しい	310	66.7	536	70.2	574	68.7	809	66.9	847	66.1	747	60.6	3,823	66.1
	間違い	44	9.5	90	11.8	119	14.2	176	14.6	159	12.4	90	7.3	678	11.7
	わからない	111	23.9	138	18.1	143	17.1	224	18.5	275	21.5	396	32.1	1,287	22.2
	—総数—	465	100.0	764	100.0	836	100.0	1,209	100.0	1,281	100.0	1,233	100.0	5,788	100.0
男性	正しい	126	68.9	205	70.2	228	69.7	317	66.7	382	66.0	326	63.7	1,584	66.9
	間違い	13	7.1	34	11.6	38	11.6	63	13.3	72	12.4	36	7.0	256	10.8
	わからない	44	24.0	53	18.2	61	18.7	95	20.0	125	21.6	150	29.3	528	22.3
	—総数—	183	100.0	292	100.0	327	100.0	475	100.0	579	100.0	512	100.0	2,368	100.0
女性	正しい	184	65.2	331	70.1	346	68.0	492	67.0	465	66.2	421	58.4	2,239	65.5
	間違い	31	11.0	56	11.9	81	15.9	113	15.4	87	12.4	54	7.5	422	12.3
	わからない	67	23.8	85	18.0	82	16.1	129	17.6	150	21.4	246	34.1	759	22.2
	—総数—	282	100.0	472	100.0	509	100.0	734	100.0	702	100.0	721	100.0	3,420	100.0

第11表-4 糖尿病に関する知識状況

(エ) 太っていると、糖尿病になりやすい (性・年齢階級別)

		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計一	
		人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	正しい	263	56.6	421	55.1	481	57.7	662	54.7	777	60.7	748	60.7	3,352	57.9
	間違い	119	25.6	224	29.3	244	29.3	333	27.5	275	21.5	194	15.7	1,389	24.0
	わからない	83	17.8	119	15.6	109	13.1	215	17.8	229	17.9	291	23.6	1,046	18.1
	一総数一	465	100.0	764	100.0	834	100.0	1,210	100.0	1,281	100.0	1,233	100.0	5,787	100.0
男性	正しい	103	56.3	183	62.7	208	63.6	289	60.8	373	64.4	333	64.9	1,489	62.9
	間違い	46	25.1	73	25.0	79	24.2	115	24.2	108	18.7	74	14.4	495	20.9
	わからない	34	18.6	36	12.3	40	12.2	71	14.9	98	16.9	106	20.7	385	16.3
	一総数一	183	100.0	292	100.0	327	100.0	475	100.0	579	100.0	513	100.0	2,369	100.0
女性	正しい	160	56.7	238	50.4	273	53.8	373	50.7	404	57.5	415	57.6	1,863	54.5
	間違い	73	25.9	151	32.0	165	32.5	218	29.7	167	23.8	120	16.7	894	26.2
	わからない	49	17.4	83	17.6	69	13.6	144	19.6	131	18.7	185	25.7	661	19.3
	一総数一	282	100.0	472	100.0	507	100.0	735	100.0	702	100.0	720	100.0	3,418	100.0

第11表-5 糖尿病に関する知識状況

(オ) 糖尿病の人には、血圧の高い人が多い (性・年齢階級別)

		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計一	
		人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	正しい	212	45.6	307	40.2	342	40.9	433	35.8	501	39.1	548	44.4	2,343	40.5
	間違い	67	14.4	128	16.8	179	21.4	285	23.6	258	20.1	153	12.4	1,070	18.5
	わからない	186	40.0	329	43.1	315	37.7	492	40.7	522	40.7	534	43.2	2,378	41.1
	一総数一	465	100.0	764	100.0	836	100.0	1,210	100.0	1,281	100.0	1,235	100.0	5,791	100.0
男性	正しい	76	41.5	112	38.4	121	37.0	169	35.6	217	37.5	211	41.1	906	38.2
	間違い	30	16.4	62	21.2	74	22.6	114	24.0	129	22.3	76	14.8	485	20.5
	わからない	77	42.1	118	40.4	132	40.4	192	40.4	233	40.2	226	44.1	978	41.3
	一総数一	183	100.0	292	100.0	327	100.0	475	100.0	579	100.0	513	100.0	2,369	100.0
女性	正しい	136	48.2	195	41.3	221	43.4	264	35.9	284	40.5	337	46.7	1,437	42.0
	間違い	37	13.1	66	14.0	105	20.6	171	23.3	129	18.4	77	10.7	585	17.1
	わからない	109	38.7	211	44.7	183	36.0	300	40.8	289	41.2	308	42.7	1,400	40.9
	一総数一	282	100.0	472	100.0	509	100.0	735	100.0	702	100.0	722	100.0	3,422	100.0

第11表-6 糖尿病に関する知識状況

(カ) 糖尿病の人には、血液中のコレステロールや中性脂肪が高い人が多い (性・年齢階級別)

		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計一	
		人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	正しい	292	62.8	486	63.6	521	62.3	700	57.9	770	60.1	726	58.8	3,495	60.4
	間違い	36	7.7	64	8.4	95	11.4	143	11.8	93	7.3	66	5.3	497	8.6
	わからない	137	29.5	214	28.0	220	26.3	366	30.3	419	32.7	443	35.9	1,799	31.1
	一総数一	465	100.0	764	100.0	836	100.0	1,209	100.0	1,282	100.0	1,235	100.0	5,791	100.0
男性	正しい	110	60.1	192	65.8	216	66.1	286	60.3	348	60.1	294	57.3	1,446	61.1
	間違い	15	8.2	24	8.2	41	12.5	54	11.4	42	7.3	28	5.5	204	8.6
	わからない	58	31.7	76	26.0	70	21.4	134	28.3	189	32.6	191	37.2	718	30.3
	一総数一	183	100.0	292	100.0	327	100.0	474	100.0	579	100.0	513	100.0	2,368	100.0
女性	正しい	182	64.5	294	62.3	305	59.9	414	56.3	422	60.0	432	59.8	2,049	59.9
	間違い	21	7.4	40	8.5	54	10.6	89	12.1	51	7.3	38	5.3	293	8.6
	わからない	79	28.0	138	29.2	150	29.5	232	31.6	230	32.7	252	34.9	1,081	31.6
	一総数一	282	100.0	472	100.0	509	100.0	735	100.0	703	100.0	722	100.0	3,423	100.0

第11表-7 糖尿病に関する知識状況

(キ) 軽い糖尿病の人でも、狭心症や心筋梗塞などの心臓病になりやすい (性・年齢階級別)

		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計一	
		人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	正しい	177	38.1	338	44.2	391	46.8	543	44.9	620	48.4	617	50.0	2,686	46.4
	間違い	40	8.6	48	6.3	69	8.3	118	9.8	100	7.8	60	4.9	435	7.5
	わからない	248	53.3	378	49.5	375	44.9	548	45.3	561	43.8	558	45.2	2,668	46.1
	—総数—	465	100.0	764	100.0	835	100.0	1,209	100.0	1,281	100.0	1,235	100.0	5,789	100.0
男性	正しい	71	38.8	135	46.2	160	48.9	209	44.0	278	48.0	248	48.3	1,101	46.5
	間違い	16	8.7	23	7.9	27	8.3	46	9.7	51	8.8	32	6.2	195	8.2
	わからない	96	52.5	134	45.9	140	42.8	220	46.3	250	43.2	233	45.4	1,073	45.3
	—総数—	183	100.0	292	100.0	327	100.0	475	100.0	579	100.0	513	100.0	2,369	100.0
女性	正しい	106	37.6	203	43.0	231	45.5	334	45.5	342	48.7	369	51.1	1,585	46.3
	間違い	24	8.5	25	5.3	42	8.3	72	9.8	49	7.0	28	3.9	240	7.0
	わからない	152	53.9	244	51.7	235	46.3	328	44.7	311	44.3	325	45.0	1,595	46.6
	—総数—	282	100.0	472	100.0	508	100.0	734	100.0	702	100.0	722	100.0	3,420	100.0

第11表-8 糖尿病に関する知識状況

(ク) 糖尿病の人は、傷が治りにくい (性・年齢階級別)

		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計一	
		人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	正しい	128	27.5	301	39.4	390	46.7	656	54.2	764	59.6	646	52.3	2,885	49.8
	間違い	101	21.7	123	16.1	105	12.6	144	11.9	98	7.6	73	5.9	644	11.1
	わからない	236	50.8	340	44.5	341	40.8	410	33.9	420	32.8	516	41.8	2,263	39.1
	—総数—	465	100.0	764	100.0	836	100.0	1,210	100.0	1,282	100.0	1,235	100.0	5,792	100.0
男性	正しい	39	21.3	101	34.6	137	41.9	231	48.6	323	55.8	250	48.7	1,081	45.6
	間違い	43	23.5	65	22.3	52	15.9	73	15.4	50	8.6	34	6.6	317	13.4
	わからない	101	55.2	126	43.2	138	42.2	171	36.0	206	35.6	229	44.6	971	41.0
	—総数—	183	100.0	292	100.0	327	100.0	475	100.0	579	100.0	513	100.0	2,369	100.0
女性	正しい	89	31.6	200	42.4	253	49.7	425	57.8	441	62.7	396	54.8	1,804	52.7
	間違い	58	20.6	58	12.3	53	10.4	71	9.7	48	6.8	39	5.4	327	9.6
	わからない	135	47.9	214	45.3	203	39.9	239	32.5	214	30.4	287	39.8	1,292	37.7
	—総数—	282	100.0	472	100.0	509	100.0	735	100.0	703	100.0	722	100.0	3,423	100.0

第12表-1 糖尿病の予防や治療に関する情報源別、糖尿病に関する知識状況（テレビ・ラジオ、性・年齢階級別）

		テレビ・ラジオを情報源としている													
		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計	
		はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ
男女計	—総数— (人)	303	162	512	247	567	266	876	330	939	333	826	401	4,023	1,739
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	96.7	91.4	98.0	94.3	98.1	94.7	97.6	90.9	94.5	89.8	92.9	78.3	95.9	88.9
	家族歴との関係	53.8	55.6	67.4	58.7	66.1	66.2	71.9	63.0	66.2	62.5	59.7	51.9	65.3	59.5
	自覚症状の欠如について	70.0	60.5	72.7	65.2	70.5	65.4	67.9	64.2	67.7	62.8	65.3	51.5	68.5	61.0
	肥満との関係	59.1	51.9	55.9	53.8	58.6	56.1	53.4	58.2	63.4	53.5	63.8	54.5	59.3	54.9
	高血圧との関係	47.9	41.4	39.3	42.5	42.0	38.7	35.6	36.1	39.7	37.2	47.9	36.9	41.4	38.3
	高脂血症との関係	64.7	59.3	63.1	65.2	62.3	62.8	57.5	58.8	62.7	52.6	61.5	53.4	61.5	57.9
	心臓病との関係	44.9	25.3	44.5	43.7	48.6	43.6	45.1	44.2	50.2	44.4	52.9	44.1	48.3	42.3
	傷の治癒について	29.0	24.7	41.4	35.2	48.7	42.5	55.0	52.1	59.5	60.1	55.6	46.1	51.6	45.8
男性	—総数— (人)	118	65	175	115	203	123	299	175	382	192	325	186	1,502	856
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	95.8	84.6	96.0	93.0	96.6	92.7	97.3	88.6	94.0	91.1	94.2	79.6	95.4	88.1
	家族歴との関係	41.5	41.5	56.0	53.0	57.6	57.7	64.2	57.1	65.2	59.4	55.4	48.4	58.9	54.1
	自覚症状の欠如について	74.6	58.5	72.6	67.0	74.9	61.8	67.2	65.7	67.8	63.5	67.9	56.5	69.8	62.3
	肥満との関係	58.5	52.3	61.7	64.3	65.5	61.0	58.9	64.0	68.6	55.7	68.9	58.1	64.7	59.6
	高血圧との関係	46.6	32.3	35.4	43.5	39.9	32.5	31.8	37.1	38.0	36.5	44.9	34.4	39.5	36.2
	高脂血症との関係	61.0	58.5	66.9	64.3	66.5	65.9	58.4	63.4	63.1	54.2	58.5	54.8	61.9	59.6
	心臓病との関係	48.3	21.5	45.7	47.0	53.7	41.5	43.1	45.1	51.6	42.2	52.3	41.4	49.4	41.6
	傷の治癒について	24.6	15.4	36.6	31.3	44.8	36.6	49.2	47.4	55.2	57.3	52.0	43.0	47.3	42.5
女性	—総数— (人)	185	97	337	132	364	143	577	155	557	141	501	215	2,521	883
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	97.3	95.9	99.1	95.5	98.9	96.5	97.7	93.5	94.8	87.9	92.0	77.2	96.3	89.7
	家族歴との関係	61.6	64.9	73.3	63.6	70.9	73.1	75.9	69.7	66.9	66.7	62.5	54.9	69.1	64.8
	自覚症状の欠如について	67.0	61.9	72.7	63.6	68.1	68.5	68.2	62.6	67.7	61.7	63.7	47.2	67.7	59.8
	肥満との関係	59.5	51.5	52.8	41.7	54.7	51.8	50.6	51.6	59.8	50.4	60.4	51.4	56.1	50.3
	高血圧との関係	48.6	47.1	41.2	41.7	43.1	44.1	36.0	34.8	40.9	38.3	49.9	39.1	42.5	40.3
	高脂血症との関係	67.0	59.8	61.1	65.9	59.9	60.1	57.0	53.5	62.5	50.4	63.5	52.1	61.2	56.3
	心臓病との関係	42.7	27.8	43.9	40.9	45.7	45.5	46.2	43.2	49.3	47.5	53.3	46.5	47.7	43.0
	傷の治癒について	31.9	30.9	43.9	38.6	50.8	47.6	58.1	57.4	62.5	63.8	57.9	48.8	54.1	49.0

第12表-2 糖尿病の予防や治療に関する情報源別、糖尿病に関する知識状況（新聞、性・年齢階級別）

		新聞を情報源としている													
		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計	
		はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ
男女計	—総数— (人)	82	383	190	569	271	562	534	672	486	786	437	790	2,000	3,762
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	95.1	94.8	98.1	96.3	99.3	95.9	98.3	93.8	96.5	91.2	94.3	84.7	97.0	92.1
	家族歴との関係	54.9	54.3	71.1	62.4	73.4	62.6	73.0	66.7	70.9	61.7	57.4	57.0	68.2	61.1
	自覚症状の欠如について	73.2	65.3	74.2	68.9	78.2	64.4	69.7	64.7	72.0	63.0	66.5	57.7	71.3	63.5
	肥満との関係	67.1	54.3	55.8	55.0	59.8	56.8	57.9	52.2	64.0	58.8	64.4	58.7	61.2	56.3
	高血圧との関係	52.4	44.1	42.6	39.5	46.9	38.1	38.8	33.3	42.0	37.3	46.9	42.9	43.4	38.9
	高脂血症との関係	64.6	62.4	65.3	63.3	70.1	58.7	59.6	56.5	65.4	56.7	63.6	56.2	64.1	58.4
	心臓病との関係	52.4	35.0	50.0	42.4	51.7	44.7	47.6	42.8	51.6	46.9	55.4	47.1	51.3	44.0
	傷の治癒について	36.6	25.6	41.1	38.8	50.6	44.8	59.6	50.0	62.1	58.1	53.8	51.8	55.0	47.1
男性	—総数— (人)	30	153	63	227	92	234	181	293	213	361	199	312	778	1,580
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	93.3	91.5	96.8	94.3	97.8	94.0	97.3	91.8	95.8	91.1	94.5	85.3	96.1	91.1
	家族歴との関係	46.7	40.5	54.0	55.1	63.0	55.6	68.0	57.7	66.2	61.5	53.3	52.6	61.2	55.2
	自覚症状の欠如について	73.3	68.0	82.5	67.0	83.7	64.5	67.4	66.2	68.5	65.1	67.7	61.2	71.2	65.0
	肥満との関係	73.3	52.9	54.0	65.2	69.6	61.5	66.9	57.0	70.1	60.7	68.3	62.8	67.7	60.4
	高血圧との関係	56.7	38.6	41.3	37.9	38.0	36.8	40.3	32.8	38.5	36.8	42.2	40.4	40.7	37.1
	高脂血症との関係	83.3	55.6	61.9	67.0	70.7	64.5	63.5	58.2	61.0	59.6	63.3	53.2	64.3	59.5
	心臓病との関係	50.0	36.6	47.6	45.8	54.3	47.0	46.4	42.3	51.2	46.8	54.3	44.6	50.9	44.4
	傷の治癒について	33.3	19.0	42.9	32.2	42.4	41.5	53.0	45.7	55.4	56.2	48.2	49.0	49.6	43.6
女性	—総数— (人)	52	230	127	342	179	328	353	379	273	425	238	478	1,222	2,182
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	96.2	97.0	99.2	97.7	100.0	97.3	98.6	95.3	97.1	91.0	94.1	84.3	97.5	92.9
	家族歴との関係	59.6	63.5	79.5	67.3	78.8	67.7	75.6	73.6	74.6	61.9	60.9	59.8	72.7	65.4
	自覚症状の欠如について	73.1	63.5	70.1	70.2	75.4	64.3	70.8	63.5	74.7	61.2	65.5	55.3	71.4	62.4
	肥満との関係	63.5	55.2	56.7	48.2	54.7	53.4	53.3	48.5	59.0	57.2	61.2	56.0	57.1	53.2
	高血圧との関係	50.0	47.8	43.3	40.6	51.4	39.0	38.0	33.8	44.7	37.6	50.8	44.6	45.0	40.2
	高脂血症との関係	53.8	67.0	66.9	60.8	69.8	54.6	57.5	55.1	68.9	54.4	63.9	58.2	63.9	57.7
	心臓病との関係	53.8	33.9	51.2	40.1	50.3	43.1	48.2	43.1	52.0	46.9	56.3	48.7	51.5	43.6
	傷の治癒について	38.5	30.0	40.2	43.3	54.7	47.3	62.9	53.3	67.4	59.8	58.4	53.6	58.4	49.7

第12表-3 糖尿病の予防や治療に関する情報源別、糖尿病に関する知識状況（雑誌・本、性・年齢階級別）

		雑誌・本を情報源としている													
		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計	
		はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ
男女計	一总数 (人)	109	356	223	536	306	527	433	773	361	911	258	969	1,690	4,072
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	97.2	94.1	99.1	95.9	98.0	96.4	98.8	94.0	97.5	91.5	95.7	86.1	97.9	92.1
	家族歴との関係	56.9	53.7	70.0	62.3	72.5	62.4	76.2	65.7	71.7	62.7	65.9	54.8	70.9	60.5
	自覚症状の欠如について	76.1	63.8	76.2	67.7	75.2	65.3	73.1	63.4	75.1	63.0	71.7	57.9	74.3	62.9
	肥満との関係	63.3	54.5	57.8	54.1	62.2	55.2	54.3	55.0	64.8	59.2	67.8	58.8	61.1	56.7
	高血圧との関係	60.6	41.0	42.6	39.4	48.0	36.8	40.0	33.4	42.1	37.9	50.4	42.7	45.1	38.5
	高脂血症との関係	67.9	61.2	65.0	63.2	68.6	58.8	62.6	55.2	69.3	56.4	67.1	56.7	66.4	57.9
	心臓病との関係	47.7	35.1	48.0	42.7	53.9	43.0	52.0	40.9	54.3	46.5	60.5	47.3	53.3	43.7
	傷の治癒について	31.2	26.4	46.6	36.4	56.9	40.8	59.6	51.2	65.7	57.3	63.6	49.5	57.5	46.7
男性	一总数 (人)	30	153	65	225	85	241	140	334	132	412	110	401	562	1,796
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	96.7	90.8	98.5	93.8	95.3	95.0	97.9	92.5	97.7	91.6	94.5	87.3	96.8	91.5
	家族歴との関係	43.3	41.2	63.1	52.4	60.0	56.8	65.7	59.9	72.0	60.6	61.8	50.4	64.1	55.0
	自覚症状の欠如について	83.3	66.0	73.8	69.3	77.6	67.2	68.6	65.9	77.3	63.1	70.9	61.8	73.8	64.9
	肥満との関係	73.3	52.9	60.0	63.6	68.2	62.2	60.0	61.1	66.7	63.6	70.0	63.6	65.5	62.0
	高血圧との関係	70.0	35.9	41.5	37.8	48.2	33.2	40.7	33.5	40.9	36.4	44.5	40.1	44.3	36.4
	高脂血症との関係	76.7	56.9	70.8	61.4	72.9	63.9	71.4	55.6	65.9	58.4	64.5	55.1	69.2	58.5
	心臓病との関係	53.3	35.9	52.3	44.4	62.4	44.4	50.7	41.0	56.8	45.9	57.3	45.9	55.5	43.8
	傷の治癒について	23.3	20.9	49.2	30.2	49.4	39.0	52.9	46.7	61.4	54.3	57.3	46.4	53.2	43.2
女性	一总数 (人)	79	203	158	311	221	286	293	439	229	469	148	568	1,128	2,276
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	97.5	96.6	99.4	97.4	99.1	97.6	99.3	95.2	97.4	91.5	96.6	85.2	98.4	92.7
	家族歴との関係	62.0	63.1	72.8	69.5	77.4	67.1	81.2	70.2	71.5	64.6	68.9	57.9	74.3	64.9
	自覚症状の欠如について	73.4	62.1	77.2	66.6	74.2	63.6	75.3	61.5	73.8	62.9	72.3	55.2	74.5	61.2
	肥満との関係	59.5	55.7	57.0	47.3	59.8	49.3	51.5	50.3	63.8	55.0	66.2	55.5	58.9	52.5
	高血圧との関係	57.0	44.8	43.0	40.5	48.0	39.9	39.6	33.3	42.8	39.2	54.7	44.5	45.6	40.2
	高脂血症との関係	64.6	64.5	62.7	62.4	67.0	54.5	58.4	54.9	71.2	54.6	68.9	57.7	65.1	57.4
	心臓病との関係	45.6	34.5	46.2	41.5	50.7	41.8	52.6	40.9	52.8	47.0	62.8	48.2	52.2	43.6
	傷の治癒について	34.2	30.5	45.6	40.8	59.7	42.3	62.8	54.7	68.1	60.1	68.2	51.8	59.6	49.5

第12表-4 糖尿病の予防や治療に関する情報源別、糖尿病に関する知識状況（インターネット、性・年齢階級別）

		インターネットを情報源としている													
		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計	
		はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ
男女計	—総数— (人)	15	450	25	734	20	813	20	1,186	13	1,259	8	1,219	101	5,661
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	100.0	94.7	100.0	96.7	100.0	96.9	100.0	95.7	100.0	93.2	100.0	88.0	100.0	93.7
	家族歴との関係	60.0	54.2	68.0	64.4	75.0	65.9	90.0	69.1	61.5	65.3	37.5	57.3	69.3	63.5
	自覚症状の欠如について	80.0	66.2	92.0	69.5	85.0	68.5	90.0	66.5	69.2	66.4	100.0	60.6	86.1	65.9
	肥満との関係	46.7	56.9	60.0	55.0	75.0	57.3	70.0	54.5	76.9	60.6	75.0	60.6	66.3	57.8
	高血圧との関係	53.3	45.3	36.0	40.5	70.0	40.2	60.0	35.3	53.8	38.9	62.5	44.2	54.5	40.2
	高脂血症との関係	60.0	62.9	72.0	63.5	70.0	62.2	55.0	57.9	84.6	59.8	62.5	58.8	67.3	60.3
	心臓病との関係	60.0	37.3	52.0	44.0	65.0	46.6	55.0	44.7	69.2	48.5	100.0	49.7	62.4	46.2
	傷の治癒について	33.3	27.3	36.0	39.5	70.0	46.1	75.0	53.9	69.2	59.6	50.0	52.5	55.4	49.8
男性	—総数— (人)	5	178	15	275	10	316	10	464	10	564	6	505	56	2,302
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	100.0	91.6	100.0	94.5	100.0	94.9	100.0	94.0	100.0	92.9	100.0	88.7	100.0	92.6
	家族歴との関係	40.0	41.6	60.0	54.5	60.0	57.6	80.0	61.2	60.0	63.3	33.3	53.1	58.9	57.1
	自覚症状の欠如について	80.0	68.5	93.3	69.1	90.0	69.3	90.0	66.2	60.0	66.5	100.0	63.3	85.7	66.6
	肥満との関係	40.0	56.7	46.7	63.6	80.0	63.3	70.0	60.6	70.0	64.2	66.7	65.0	62.5	62.9
	高血圧との関係	0.0	42.7	33.3	38.9	70.0	36.1	60.0	35.1	50.0	37.2	50.0	41.0	46.4	38.1
	高脂血症との関係	20.0	61.2	73.3	65.5	50.0	66.8	60.0	60.3	90.0	59.6	50.0	57.2	62.5	61.0
	心臓病との関係	60.0	38.2	46.7	46.2	60.0	48.7	40.0	44.0	60.0	48.2	100.0	47.7	57.1	46.3
	傷の治癒について	0.0	21.9	20.0	35.3	70.0	40.8	70.0	48.1	70.0	55.7	50.0	48.7	48.2	45.5
女性	—総数— (人)	10	272	10	459	10	497	10	722	3	695	2	714	45	3,359
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	100.0	96.7	100.0	98.0	100.0	98.2	100.0	96.8	100.0	93.4	100.0	87.5	100.0	94.5
	家族歴との関係	70.0	62.5	80.0	70.4	90.0	71.2	100.0	74.2	66.7	66.9	50.0	60.2	82.2	67.8
	自覚症状の欠如について	80.0	64.7	90.0	69.7	80.0	68.0	90.0	66.7	100.0	66.3	100.0	58.6	86.7	65.4
	肥満との関係	50.0	57.0	80.0	49.9	70.0	53.5	70.0	50.6	100.0	57.7	100.0	57.6	71.1	54.4
	高血圧との関係	80.0	47.1	40.0	41.4	70.0	42.9	60.0	35.5	66.7	40.3	100.0	46.5	64.4	41.6
	高脂血症との関係	80.0	64.0	70.0	62.3	90.0	59.4	50.0	56.4	66.7	60.0	100.0	59.9	73.3	59.7
	心臓病との関係	60.0	36.8	60.0	42.7	70.0	45.2	70.0	45.2	100.0	43.7	100.0	51.1	68.9	46.2
	傷の治癒について	50.0	30.9	60.0	42.0	70.0	49.5	80.0	57.6	66.7	62.7	50.0	55.2	64.4	52.7

第12表-5 糖尿病の予防や治療に関する情報源別、糖尿病に関する知識状況（家族、性・年齢階級別）

		家族を情報源としている														
		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計		
		はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	
男女計	一総数	(人)	112	353	191	568	167	666	270	936	275	997	202	1,025	3,217	4,545
	糖尿病に関する知識(正答率%)															
	正しい食生活・運動の予防効果		97.3	94.1	98.4	96.3	97.6	96.8	98.9	94.9	93.6	92.6	92.6	87.2	96.7	93.0
	家族歴との関係		61.6	52.1	75.9	60.7	79.6	62.8	77.0	67.3	75.6	62.3	68.8	54.8	74.1	60.7
	自覚症状の欠如について		70.5	65.1	71.2	69.9	72.5	68.0	72.2	65.3	71.3	65.1	66.3	59.7	70.7	65.0
	肥満との関係		58.0	56.1	50.3	56.9	54.5	58.6	58.9	53.5	67.3	59.0	65.8	59.7	59.9	57.5
	高血圧との関係		50.9	43.9	39.8	40.5	39.5	41.3	36.3	35.6	43.3	37.9	51.5	42.9	42.7	39.8
	高脂血症との関係		62.5	62.9	63.9	63.7	63.5	62.2	58.1	57.8	66.5	58.3	68.8	56.9	63.8	59.5
	心臓病との関係		41.1	37.1	43.5	44.5	52.1	45.7	48.1	44.0	54.2	47.2	56.9	48.7	50.1	45.5
	傷の治癒について		29.5	26.9	42.9	38.2	56.9	44.1	67.4	50.4	65.5	58.1	59.9	51.0	56.9	48.0
男性	一総数	(人)	40	143	72	218	53	273	85	389	106	468	73	438	429	1,929
	糖尿病に関する知識(正答率%)															
	正しい食生活・運動の予防効果		95.0	90.9	97.2	94.0	96.2	94.9	98.8	93.1	94.3	92.7	94.5	87.9	96.0	92.0
	家族歴との関係		37.5	42.7	63.9	51.8	75.5	54.2	68.2	60.2	74.5	60.7	56.2	52.3	65.0	55.4
	自覚症状の欠如について		70.0	68.5	72.2	69.7	73.6	69.2	72.9	65.3	66.0	66.5	63.0	63.8	69.2	66.5
	肥満との関係		47.5	58.7	66.7	61.5	64.2	63.7	60.0	60.9	70.8	62.8	68.5	64.4	64.6	62.5
	高血圧との関係		47.3	39.9	34.7	39.9	34.0	37.7	32.9	36.2	33.0	38.5	46.6	40.2	37.1	38.6
	高脂血症との関係		60.0	60.1	73.6	63.3	69.8	65.6	54.1	61.6	61.3	59.8	63.0	56.2	63.2	60.6
	心臓病との関係		52.5	35.0	45.8	46.3	60.4	46.9	50.6	42.4	45.3	49.1	50.7	47.9	49.9	45.8
	傷の治癒について		27.5	19.6	38.9	33.0	54.7	39.2	63.5	45.2	56.6	55.8	53.4	47.9	51.5	44.3
女性	一総数	(人)	72	210	119	350	114	393	185	547	169	529	129	587	788	2,616
	糖尿病に関する知識(正答率%)															
	正しい食生活・運動の予防効果		98.6	96.2	99.2	97.7	98.2	98.2	98.9	96.2	96.4	92.4	91.5	86.7	97.1	93.8
	家族歴との関係		75.0	58.6	83.2	66.3	81.6	68.7	81.0	72.4	76.3	63.8	76.0	56.7	79.0	64.7
	自覚症状の欠如について		70.8	63.3	70.6	70.0	71.9	67.2	71.9	65.4	74.6	63.9	68.2	56.7	71.6	63.8
	肥満との関係		63.9	54.3	40.3	54.0	50.0	55.0	58.4	48.3	65.1	55.6	64.3	56.2	57.4	53.8
	高血圧との関係		52.8	46.7	42.9	40.9	42.1	43.8	37.8	35.1	49.7	37.4	54.3	45.0	45.8	40.8
	高脂血症との関係		63.9	64.8	58.0	64.0	60.5	59.8	60.0	55.0	69.8	56.9	72.1	57.4	64.2	58.6
	心臓病との関係		34.7	38.6	42.0	43.4	48.2	44.9	47.0	45.1	59.8	45.5	60.5	49.2	50.3	45.3
	傷の治癒について		30.6	31.9	45.4	41.4	57.9	47.6	69.2	54.1	71.0	60.1	63.6	53.3	59.9	50.7

第12表-6 糖尿病の予防や治療に関する情報源別、糖尿病に関する知識状況(友人・知人、性・年齢階級別)

		友人・知人を情報源としている													
		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計	
		はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ
男女計	—総数— (人)	69	396	160	599	212	621	423	783	428	844	359	868	1,651	4,111
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	97.1	94.4	96.9	96.8	97.6	96.8	97.6	94.8	96.5	91.6	91.9	86.5	96.0	92.9
	家族歴との関係	59.1	53.5	62.5	65.1	69.8	64.9	71.2	68.5	65.2	65.2	56.5	57.4	64.9	63.0
	自覚症状の欠如について	73.9	65.4	66.9	71.1	74.1	67.1	66.4	67.1	67.8	65.8	63.1	59.9	67.4	65.7
	肥満との関係	55.1	56.8	54.4	55.4	59.0	57.4	54.1	55.0	61.2	60.5	61.8	60.3	58.3	57.9
	高血圧との関係	43.5	46.0	37.5	41.1	36.8	42.4	35.0	36.1	36.4	40.4	49.6	42.2	39.4	40.9
	高脂血症との関係	50.7	64.9	66.3	63.1	61.8	62.6	58.4	57.5	60.5	59.8	63.2	57.0	60.9	60.2
	心臓病との関係	52.2	35.6	38.1	45.9	44.8	47.7	48.2	43.1	48.5	48.8	51.8	49.3	47.8	46.0
	傷の治癒について	34.8	26.3	39.4	39.4	44.8	47.3	53.2	54.8	59.1	60.0	56.5	50.8	52.3	48.9
男性	—総数— (人)	24	159	52	238	74	252	150	324	166	408	119	392	585	1,773
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	95.8	91.2	96.2	94.5	95.9	94.8	95.3	93.5	95.8	91.9	95.0	87.0	95.6	91.8
	家族歴との関係	50.0	40.3	59.6	53.8	58.1	57.5	64.0	60.5	57.8	65.4	48.7	54.1	57.4	57.1
	自覚症状の欠如について	79.2	67.3	69.2	70.6	74.3	68.7	68.0	66.0	71.1	64.5	69.7	61.9	70.6	65.9
	肥満との関係	58.3	56.0	65.4	62.2	63.5	63.9	61.3	60.5	60.2	65.9	63.9	65.3	62.1	63.1
	高血圧との関係	54.2	39.6	32.7	39.9	33.8	38.1	35.3	35.8	30.1	40.4	42.9	40.6	35.7	39.1
	高脂血症との関係	54.2	61.0	75.0	63.9	66.2	66.3	62.0	59.4	58.4	60.8	61.3	55.9	62.2	60.7
	心臓病との関係	66.7	34.6	46.2	46.2	39.2	52.0	48.7	41.7	47.6	48.8	47.9	48.5	47.5	46.2
	傷の治癒について	25.0	20.8	40.4	33.2	44.6	40.9	48.0	48.8	50.6	58.1	54.6	46.9	48.0	44.8
女性	—総数— (人)	45	237	108	361	138	369	273	459	262	436	240	476	1,066	2,338
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	97.8	96.6	97.2	98.3	98.6	98.1	98.9	95.6	96.9	91.3	90.4	86.1	96.2	93.8
	家族歴との関係	64.4	62.4	63.9	72.6	76.1	69.9	75.1	74.2	69.8	65.1	60.4	60.1	69.0	67.5
	自覚症状の欠如について	71.1	64.1	65.7	71.5	73.9	66.1	65.6	67.9	65.6	67.0	59.8	58.2	65.6	65.6
	肥満との関係	53.3	57.4	49.1	51.0	56.5	52.9	50.2	51.2	61.8	55.5	60.8	56.1	56.3	53.9
	高血圧との関係	37.8	50.2	39.8	41.8	38.4	45.3	34.8	36.4	40.5	40.4	52.9	43.5	41.4	42.2
	高脂血症との関係	48.9	67.5	62.0	62.6	59.4	60.2	56.4	56.2	61.8	58.9	61.2	58.0	60.1	59.8
	心臓病との関係	44.4	36.3	34.3	45.7	47.8	44.8	48.0	44.1	49.0	48.9	53.8	50.0	48.0	45.8
	傷の治癒について	40.0	30.0	38.9	43.5	44.9	51.8	56.0	59.0	64.5	61.7	57.5	54.0	54.6	52.0

第12表-7 糖尿病の予防や治療に関する情報源別、糖尿病に関する知識状況（健診・人間ドック、性・年齢階級別）

		健診・人間ドックを情報源としている														
		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計		
		はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ			
男女計	一総数	(人)	16	449	62	697	184	649	333	873	337	935	230	997	1,162	4,600
	糖尿病に関する知識(正答率%)															
	正しい食生活・運動の予防効果		93.8	94.9	96.8	96.8	98.4	96.6	96.1	95.6	97.0	91.9	93.9	86.8	96.3	93.2
	家族歴との関係		56.3	54.3	72.6	63.8	65.2	66.4	71.2	68.8	72.9	62.5	62.6	55.9	68.9	62.2
	自覚症状の欠如について		62.5	66.8	79.0	69.4	72.3	68.0	72.4	64.8	74.2	63.6	68.3	59.1	72.3	64.7
	肥満との関係		81.3	55.7	69.4	53.9	61.2	56.8	62.5	51.8	64.7	59.4	65.7	59.6	64.2	56.4
	高血圧との関係		50.0	45.4	53.2	39.2	43.5	40.2	40.2	34.0	35.9	40.2	52.2	42.5	42.7	39.9
	高脂血症との関係		75.0	62.4	74.2	62.8	75.5	58.7	67.3	54.2	64.4	58.5	68.7	56.6	68.5	58.3
	心臓病との関係		56.3	37.4	56.5	43.2	56.5	44.3	50.2	42.9	51.9	47.5	59.1	47.9	53.9	44.6
	傷の治癒について		43.8	26.9	48.4	38.6	56.0	44.1	56.2	53.5	62.3	58.7	56.1	51.7	57.3	48.0
男性	一総数	(人)	7	176	35	255	94	232	162	312	183	391	114	397	595	1,763
	糖尿病に関する知識(正答率%)															
	正しい食生活・運動の予防効果		85.7	92.0	94.3	94.9	97.9	94.0	95.1	93.6	97.8	90.8	93.9	87.4	96.0	91.7
	家族歴との関係		57.1	40.9	62.9	53.7	55.3	58.6	62.3	61.2	70.5	59.8	59.6	50.9	63.2	55.1
	自覚症状の欠如について		57.1	69.3	80.0	69.0	69.1	70.3	74.1	62.8	72.7	63.4	71.9	61.4	72.6	65.2
	肥満との関係		85.7	55.1	71.4	61.6	67.0	62.5	68.5	56.7	68.3	62.4	68.4	64.0	68.6	60.9
	高血圧との関係		57.1	40.9	54.3	36.5	35.1	37.9	40.7	33.0	32.8	39.6	43.9	40.3	39.0	38.1
	高脂血症との関係		85.7	59.1	74.3	64.7	76.6	62.1	68.5	55.9	66.7	57.0	64.0	55.2	68.9	58.4
	心臓病との関係		57.1	38.1	60.0	44.3	59.6	44.8	48.1	41.7	53.0	46.3	57.9	45.6	54.1	44.0
	傷の治癒について		42.9	20.5	42.9	33.3	47.9	39.2	51.2	47.1	56.8	55.5	55.3	46.9	52.6	43.2
女性	一総数	(人)	9	273	27	442	90	417	171	561	154	544	116	600	567	2,837
	糖尿病に関する知識(正答率%)															
	正しい食生活・運動の予防効果		100.0	96.7	100.0	98.0	98.9	98.1	97.1	96.8	96.1	92.6	94.0	86.3	96.6	94.1
	家族歴との関係		55.6	63.0	85.2	69.7	75.6	70.7	79.5	73.0	75.8	64.3	65.5	59.2	74.9	66.6
	自覚症状の欠如について		66.7	65.2	77.8	69.7	75.6	66.7	70.8	65.9	76.0	63.8	64.7	57.6	72.0	64.4
	肥満との関係		77.8	56.0	66.7	49.5	55.1	53.6	56.7	49.0	60.4	57.2	62.9	56.7	59.5	53.6
	高血圧との関係		44.4	48.4	51.9	40.7	52.2	41.5	39.8	34.6	39.6	40.6	60.3	44.0	46.6	41.0
	高脂血症との関係		66.7	64.5	74.1	61.8	74.4	56.8	66.1	53.3	61.7	59.6	73.3	57.5	68.1	58.3
	心臓病との関係		55.6	37.0	51.9	42.5	53.3	44.0	52.0	43.6	50.6	48.4	60.3	49.5	53.6	45.0
	傷の治癒について		44.4	31.1	55.6	41.6	64.4	46.8	60.8	57.0	68.8	61.0	56.9	54.8	62.3	50.9

第12表-8 糖尿病の予防や治療に関する情報源別、糖尿病に関する知識状況(保健所・保健センター、性・年齢階級別)

		保健所・保健センターを情報源としている													
		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計一	
		はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ
男女計	一总数一 (人)	9	456	25	734	61	772	81	1,125	137	1,135	132	1,095	445	5,317
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	100.0	94.7	100.0	96.7	100.0	96.8	98.8	95.6	94.9	93.0	97.0	87.0	97.3	93.5
	家族歴との関係	55.6	54.4	68.0	64.4	73.8	65.5	81.5	68.6	74.5	64.1	59.8	56.8	70.6	63.0
	自覚症状の欠如について	55.6	66.9	80.0	69.9	85.2	67.6	69.1	66.7	81.8	64.6	67.4	60.0	75.1	65.5
	肥満との関係	77.8	56.1	64.0	54.9	58.3	57.7	58.0	54.5	64.2	60.4	74.2	59.1	65.5	57.4
	高血圧との関係	77.8	45.0	36.0	40.5	45.9	40.5	50.6	34.7	43.1	38.6	53.0	43.3	48.1	39.8
	高脂血症との関係	55.6	62.9	52.0	64.2	63.9	62.3	70.4	56.9	63.5	59.6	75.0	56.9	67.4	59.8
	心臓病との関係	55.6	37.7	60.0	43.7	62.3	45.8	49.4	44.6	56.9	47.7	58.3	49.0	56.9	45.6
	傷の治癒について	44.4	27.2	56.0	38.8	62.3	45.5	65.4	53.4	62.0	59.4	60.6	51.5	61.6	48.9
男性	一总数一 (人)	3	180	11	279	14	312	19	455	56	518	57	454	160	2,198
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	100.0	91.7	100.0	94.6	100.0	94.9	100.0	93.8	89.3	93.4	94.7	88.1	94.4	92.6
	家族歴との関係	33.3	41.7	63.6	54.5	64.3	57.4	73.7	61.1	64.3	63.1	57.9	52.2	62.5	56.8
	自覚症状の欠如について	66.7	68.9	72.7	70.3	78.6	69.6	73.7	66.4	78.6	65.1	75.4	62.3	76.3	66.4
	肥満との関係	66.7	56.1	63.6	62.7	71.4	63.5	57.9	60.9	67.9	63.9	80.7	63.0	71.3	62.2
	高血圧との関係	100.0	40.6	45.5	38.4	42.9	36.9	57.9	34.7	39.3	37.3	45.6	40.5	45.6	37.8
	高脂血症との関係	33.3	60.6	63.6	65.9	71.4	66.0	78.9	59.5	62.5	59.8	71.9	55.3	68.1	60.5
	心臓病との関係	66.7	38.3	81.8	44.8	50.0	49.0	57.9	43.3	42.9	49.0	57.9	47.1	53.8	46.0
	傷の治癒について	33.3	21.1	45.5	34.1	35.7	42.0	57.9	48.1	48.2	56.8	59.6	47.4	51.9	45.1
女性	一总数一 (人)	6	276	14	455	47	460	62	670	81	617	75	641	285	3,119
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	100.0	96.7	100.0	98.0	100.0	98.0	98.4	96.7	98.8	92.7	98.7	86.3	98.9	94.2
	家族歴との関係	66.7	62.7	71.4	70.5	76.6	71.1	83.9	73.7	81.5	64.9	61.3	60.1	75.1	67.3
	自覚症状の欠如について	50.0	65.6	85.7	69.7	87.2	66.3	67.7	67.0	84.0	64.2	61.3	58.4	74.4	64.8
	肥満との関係	83.3	56.2	64.3	50.1	54.3	53.8	58.1	50.1	61.7	57.4	69.3	56.3	62.3	53.9
	高血圧との関係	66.7	47.8	28.6	41.8	46.8	43.0	48.4	34.6	45.7	39.7	58.7	45.2	49.5	41.3
	高脂血症との関係	66.7	64.5	42.9	63.1	61.7	59.8	67.7	55.2	64.2	59.5	77.3	58.0	67.0	59.3
	心臓病との関係	50.0	37.3	42.9	43.1	66.0	43.6	46.8	45.4	66.7	46.6	58.7	50.4	58.6	45.3
	傷の治癒について	50.0	31.2	64.3	41.8	70.2	47.8	67.7	57.0	71.6	61.6	61.3	54.4	67.0	51.5

第12表-9 糖尿病の予防や治療に関する情報源別、糖尿病に関する知識状況
(地域のボランティアグループ等、性・年齢階級別)

		地域のボランティアグループ等を情報源としている													
		20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		一計	
		はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ
男女計	—総数— (人)	0	465	0	759	3	830	8	1,198	11	1,261	16	1,211	38	5,724
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	0	94.8	0	96.8	100.0	97.0	100.0	95.7	100.0	93.2	87.5	88.1	94.7	93.8
	家族歴との関係	0	54.4	0	64.6	100.0	66.0	75.0	69.4	63.6	65.2	68.8	57.0	71.1	63.5
	自覚症状の欠如について	0	66.7	0	70.2	100.0	68.8	87.5	66.8	81.8	66.3	62.5	60.8	76.3	66.1
	肥満との関係	0	56.6	0	55.2	66.7	57.7	75.0	54.6	72.7	60.7	75.0	60.5	73.7	57.9
	高血圧との関係	0	45.6	0	40.3	100.0	40.7	50.0	35.6	63.6	38.9	50.0	44.3	57.9	40.3
	高脂血症との関係	0	62.8	0	63.8	100.0	62.3	87.5	57.6	63.6	60.0	56.3	58.9	68.4	60.3
	心臓病との関係	0	38.1	0	44.3	66.7	46.9	62.5	44.8	54.5	48.7	68.8	49.8	63.2	46.4
	傷の治癒について	0	27.5	0	39.4	100.0	46.5	87.5	54.0	63.6	59.6	81.3	52.1	78.9	49.7
男性	—総数— (人)	0	183	0	290	0	326	3	471	4	570	6	505	13	2,345
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	0	91.8	0	94.8	0	95.1	100.0	94.1	100.0	93.0	83.3	88.9	92.3	92.8
	家族歴との関係	0	41.5	0	54.8	0	57.7	100.0	61.4	75.0	63.2	66.7	52.7	76.9	57.1
	自覚症状の欠如について	0	68.9	0	70.3	0	69.9	100.0	66.5	75.0	66.3	100.0	63.3	92.3	66.9
	肥満との関係	0	56.3	0	62.8	0	63.8	100.0	60.5	100.0	64.0	83.3	64.8	92.3	62.7
	高血圧との関係	0	41.5	0	38.6	0	37.1	33.3	35.7	100.0	37.0	66.7	40.8	69.2	38.1
	高脂血症との関係	0	60.1	0	65.9	0	66.3	100.0	60.0	75.0	60.0	50.0	57.2	69.2	61.0
	心臓病との関係	0	38.8	0	46.2	0	49.1	100.0	43.5	75.0	48.2	66.7	48.1	76.9	46.4
	傷の治癒について	0	21.3	0	34.5	0	41.7	100.0	48.2	50.0	56.0	100.0	48.1	84.6	45.4
女性	—総数— (人)	0	282	0	469	3	504	5	727	7	691	10	706	25	3,379
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	0	96.8	0	98.1	100.0	98.2	100.0	96.8	100.0	93.3	90.0	87.5	96.0	94.6
	家族歴との関係	0	62.8	0	70.6	100.0	71.4	60.0	74.7	57.1	67.0	70.0	60.1	68.0	68.0
	自覚症状の欠如について	0	65.2	0	70.1	100.0	68.1	80.0	66.9	85.7	66.3	40.0	59.0	68.0	65.6
	肥満との関係	0	56.7	0	50.5	66.7	53.8	60.0	50.8	57.1	57.9	70.0	57.5	64.0	54.5
	高血圧との関係	0	48.2	0	41.4	100.0	43.1	60.0	35.6	42.9	40.4	40.0	46.7	52.0	41.9
	高脂血症との関係	0	64.5	0	62.5	100.0	59.7	80.0	56.1	57.1	60.1	60.0	60.1	68.0	59.9
	心臓病との関係	0	37.6	0	43.1	66.7	45.5	40.0	45.6	42.9	49.0	70.0	51.0	56.0	46.4
	傷の治癒について	0	31.6	0	42.4	100.0	49.6	80.0	57.8	71.4	62.7	70.0	55.0	76.0	52.6

第12表-10 糖尿病の予防や治療に関する情報源別、糖尿病に関する知識状況
(職場〔健康教室、講習会、冊子等〕、性・年齢階級別)

		職場を情報源としている													
		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計	
		はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ
男女計	—総数—(人)	44	421	82	677	109	724	167	1,039	102	1,170	36	1,191	540	5,222
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	93.2	95.0	100.0	96.5	100.0	96.5	99.4	95.2	98.0	92.8	91.7	88.0	98.3	93.4
	家族歴との関係	63.6	53.4	72.0	63.7	64.2	66.4	69.5	69.5	71.6	64.7	52.8	57.3	67.6	63.1
	自覚症状の欠如について	81.8	65.1	79.3	69.1	78.9	67.4	76.0	65.4	71.6	66.0	63.9	60.7	75.9	65.2
	肥満との関係	59.1	56.3	61.0	54.5	66.1	56.5	63.5	53.3	61.8	60.7	55.6	60.9	62.4	57.5
	高血圧との関係	47.7	45.4	57.3	38.3	48.6	39.8	44.9	34.3	37.3	39.2	52.8	44.1	46.9	39.8
	高脂血症との関係	72.7	61.8	74.4	62.5	71.6	61.0	70.1	55.9	69.6	59.2	50.0	59.1	69.8	59.4
	心臓病との関係	45.5	37.3	58.5	42.5	58.7	45.2	51.5	43.8	52.9	48.3	50.0	50.0	53.7	45.8
	傷の治癒について	45.5	25.7	53.7	37.7	53.2	45.7	61.1	53.1	63.7	59.3	41.7	52.8	56.3	49.2
男性	—総数—(人)	16	167	41	249	60	266	84	390	62	512	23	488	286	2,072
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	87.5	92.2	100.0	94.0	100.0	94.0	98.8	93.1	98.4	92.4	95.7	88.5	98.3	92.0
	家族歴との関係	56.3	40.1	61.0	53.8	50.0	59.4	59.5	62.1	69.4	62.5	52.2	52.9	59.1	56.9
	自覚症状の欠如について	81.3	67.7	82.9	68.3	85.0	66.5	77.4	64.4	75.8	65.2	73.9	63.2	79.4	65.3
	肥満との関係	62.5	55.7	58.5	63.5	71.7	62.0	67.9	59.2	59.7	64.8	60.9	65.2	64.7	62.6
	高血圧との関係	50.0	40.7	58.5	35.3	38.3	36.8	40.5	34.6	33.9	37.9	52.2	40.6	42.7	37.7
	高脂血症との関係	68.8	59.3	73.2	64.7	70.0	65.4	70.2	58.1	67.7	59.2	47.8	57.6	68.2	60.1
	心臓病との関係	43.8	38.3	58.5	44.2	63.3	45.9	51.2	42.3	48.4	48.4	60.9	47.7	54.5	45.5
	傷の治癒について	43.8	19.2	39.0	33.7	41.7	41.7	50.0	48.2	54.8	56.1	39.1	49.2	46.5	45.5
女性	—総数—(人)	28	254	41	428	49	458	83	649	40	658	13	703	254	3,150
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	96.4	96.9	100.0	97.9	100.0	98.0	100.0	96.5	97.5	93.2	84.6	87.6	98.4	94.3
	家族歴との関係	67.9	62.2	82.9	69.4	81.6	70.5	79.5	73.9	75.0	66.4	53.8	60.3	77.2	67.2
	自覚症状の欠如について	82.1	63.4	75.6	69.6	71.4	67.9	74.7	66.0	65.0	66.6	46.2	59.0	72.0	65.1
	肥満との関係	57.1	56.7	63.4	49.3	59.2	53.3	59.0	49.8	65.0	57.4	46.2	57.9	59.8	54.2
	高血圧との関係	46.4	48.4	56.1	40.0	61.2	41.5	49.4	34.1	42.5	40.3	53.8	46.5	51.6	41.2
	高脂血症との関係	75.0	63.4	75.6	61.2	73.5	58.5	69.9	54.5	72.5	59.3	53.8	60.2	71.7	59.0
	心臓病との関係	46.4	36.6	58.5	41.6	53.1	44.9	51.8	44.8	60.0	48.2	30.8	51.6	52.8	45.9
	傷の治癒について	46.4	29.9	68.3	40.0	67.3	48.0	72.3	56.1	77.5	61.9	46.2	55.3	67.3	51.7

第12表-11 糖尿病の予防や治療に関する情報源別、糖尿病に関する知識状況
(学校(授業・課外活動等)、性・年齢階級別)

		学校を情報源としている													
		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計	
		はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ
男女計	—総数— (人)	35	430	19	740	5	828	6	1,200	6	1,266	4	1,223	75	5,687
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	94.3	94.9	100.0	96.8	100.0	97.0	100.0	95.8	100.0	93.2	100.0	88.1	97.3	93.8
	家族歴との関係	51.4	54.7	89.5	63.9	100.0	65.9	83.3	69.4	66.7	65.2	25.0	57.2	66.7	63.5
	自覚症状の欠如について	65.7	66.7	84.2	69.9	80.0	68.8	100.0	66.7	100.0	66.3	50.0	60.9	76.0	66.1
	肥満との関係	68.6	55.6	47.4	55.4	60.0	57.7	83.3	54.6	33.3	60.9	50.0	60.8	60.0	58.0
	高血圧との関係	45.7	45.6	26.3	40.7	80.0	40.7	66.7	35.6	66.7	38.9	25.0	44.4	45.3	40.4
	高脂血症との関係	80.0	61.4	73.7	63.5	100.0	62.2	100.0	57.6	66.7	60.0	25.0	59.0	77.3	60.2
	心臓病との関係	60.0	36.3	73.7	43.5	80.0	46.8	50.0	44.9	50.0	48.7	50.0	50.0	62.7	46.3
	傷の治癒について	34.3	27.0	68.4	38.6	20.0	46.9	16.7	54.4	83.3	59.6	50.0	52.5	45.3	49.9
男性	—総数— (人)	12	171	6	284	-2	324	1	473	2	572	3	508	26	2,332
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	91.7	91.8	100.0	94.7	100.0	95.1	100.0	94.1	100.0	93.0	100.0	88.8	96.2	92.7
	家族歴との関係	16.7	43.3	83.3	54.2	100.0	57.4	100.0	61.5	50.0	63.3	33.3	53.0	46.2	57.3
	自覚症状の欠如について	66.7	69.0	66.7	70.4	100.0	69.8	100.0	66.6	100.0	66.3	66.7	63.7	73.1	67.0
	肥満との関係	66.7	55.6	33.3	63.4	50.0	63.9	0	60.9	100.0	64.2	66.7	65.0	57.7	62.9
	高血圧との関係	33.3	42.1	16.7	39.1	50.0	37.0	0	35.7	100.0	37.2	33.3	41.1	34.6	38.3
	高脂血症との関係	66.7	59.6	66.7	65.8	100.0	66.0	100.0	60.2	50.0	60.1	0	57.5	61.5	61.0
	心臓病との関係	58.3	37.4	50.0	46.1	50.0	49.1	0	44.0	50.0	48.4	33.3	48.4	50.0	46.5
	傷の治癒について	25.0	21.1	33.3	34.5	0	42.0	0	48.6	50.0	55.9	66.7	48.6	30.8	45.8
女性	—総数— (人)	23	259	13	456	3	504	5	727	4	694	1	715	49	3,355
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	95.7	96.9	100.0	98.0	100.0	98.2	100.0	96.8	100.0	93.4	100.0	87.6	98.0	94.5
	家族歴との関係	69.6	62.2	92.3	70.0	100.0	71.4	80.0	74.5	75.0	66.8	0	60.3	77.6	67.8
	自覚症状の欠如について	65.2	65.3	92.3	69.5	66.7	68.3	100.0	66.8	100.0	66.3	0	58.8	77.6	65.5
	肥満との関係	69.6	55.6	53.8	50.4	66.7	53.8	100.0	50.5	0	58.2	0	57.8	61.2	54.5
	高血圧との関係	52.2	47.9	30.8	41.7	100.0	43.1	30.0	35.5	50.0	40.3	0	46.7	51.0	41.8
	高脂血症との関係	87.0	62.5	76.9	62.1	100.0	59.7	100.0	56.0	75.0	59.9	100.0	60.0	85.7	59.6
	心臓病との関係	60.9	35.5	84.6	41.9	100.0	45.3	60.0	45.5	50.0	48.9	100.0	51.2	69.4	46.1
	傷の治癒について	39.1	30.9	84.6	41.2	33.3	50.0	20.0	58.2	100.0	62.5	0	55.2	53.1	52.8

第12表-12 糖尿病の予防や治療に関する情報源別、糖尿病に関する知識状況
(病院・診療所(健診・人間ドックを除く)、性・年齢階級別)

		病院・診療所を情報源としている													
		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計	
		はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ
男女計	—総数— (人)	35	430	73	686	130	703	277	929	387	885	413	814	1,315	4,447
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	91.4	95.1	100.0	96.5	97.7	96.9	96.0	95.7	95.9	92.1	93.2	85.5	95.4	93.4
	家族歴との関係	54.3	54.4	75.3	63.4	74.6	64.6	76.2	67.5	72.1	62.2	58.4	56.5	68.6	62.1
	自覚症状の欠如について	57.1	67.4	80.3	69.1	74.6	67.9	71.8	65.4	72.4	63.8	68.0	57.1	71.2	64.7
	肥満との関係	71.4	55.3	56.2	55.1	65.1	56.4	59.2	53.4	67.7	57.7	66.7	57.7	64.8	56.0
	高血圧との関係	45.7	45.6	47.9	39.5	45.4	40.1	41.5	34.0	46.3	35.9	46.2	43.4	45.2	39.0
	高脂血症との関係	68.6	62.3	74.0	62.7	71.5	60.7	63.5	56.1	68.7	56.3	66.1	55.2	67.4	58.3
	心臓病との関係	51.4	37.0	53.4	43.3	53.8	45.7	50.9	43.1	55.6	45.7	58.8	45.6	55.2	43.9
	傷の治癒について	40.0	26.5	52.1	38.0	66.2	43.1	64.6	51.1	70.8	54.8	57.1	50.1	62.9	46.0
男性	—総数— (人)	11	172	25	265	44	282	126	348	205	369	197	314	608	1,750
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	90.9	91.9	100.0	94.3	97.7	94.7	95.2	93.7	95.1	91.9	93.9	85.7	95.1	91.9
	家族歴との関係	36.4	41.9	56.0	54.7	59.1	57.4	72.2	57.8	68.3	60.4	54.3	51.9	62.8	55.2
	自覚症状の欠如について	54.5	69.8	80.0	69.4	70.5	69.9	74.6	63.8	72.7	62.9	69.5	60.1	71.9	65.4
	肥満との関係	63.6	55.8	52.0	63.8	75.0	62.1	69.8	57.5	70.7	60.7	68.5	62.7	69.2	60.6
	高血圧との関係	36.4	41.9	28.0	39.6	36.4	37.2	43.7	32.8	42.9	34.4	41.6	40.8	41.4	37.2
	高脂血症との関係	45.5	61.0	68.0	65.7	70.5	65.6	68.3	57.3	66.3	56.6	61.9	54.1	65.3	59.6
	心臓病との関係	54.5	37.8	48.0	46.0	47.7	49.3	52.4	40.8	54.1	45.3	56.3	43.3	53.8	44.1
	傷の治癒について	36.4	20.3	28.0	35.1	52.3	40.1	57.1	45.4	62.9	52.0	51.3	47.1	55.3	42.2
女性	—総数— (人)	24	258	48	421	86	421	151	581	182	516	216	500	707	2,697
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	91.7	97.3	100.0	97.9	97.7	98.3	96.7	96.9	96.7	92.2	92.6	85.4	95.6	94.3
	家族歴との関係	62.5	62.8	85.4	68.9	82.6	69.4	79.5	73.3	76.4	63.5	62.0	59.4	73.6	66.5
	自覚症状の欠如について	58.3	65.9	81.3	68.9	76.7	66.5	69.5	66.4	72.0	64.5	66.7	55.3	70.6	64.3
	肥満との関係	75.0	55.0	58.3	49.6	60.0	52.6	50.3	50.9	64.3	55.6	65.1	54.5	61.0	52.9
	高血圧との関係	50.0	48.1	58.3	39.4	50.0	42.0	39.7	34.8	50.0	37.0	50.5	45.0	48.5	40.2
	高脂血症との関係	79.2	63.2	77.1	60.8	72.1	57.5	59.6	55.4	71.4	56.0	69.9	55.8	69.2	57.5
	心臓病との関係	50.0	36.4	56.3	41.6	57.0	43.3	49.7	44.5	57.1	46.0	61.1	47.0	56.4	43.8
	傷の治癒について	41.7	30.6	64.6	39.9	73.3	45.1	70.9	54.6	79.7	56.8	62.5	52.0	69.4	48.5

第13表 糖尿病の検査の受診状況別、糖尿病の予防や治療に関する情報源（複数回答、性・年齢階級別）

		糖尿病の検査の受診												
		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		
		あり	なし	あり	なし	あり	なし	あり	なし	あり	なし	あり	なし	
男女計	—総数—(人)	145	317	352	407	535	293	873	331	934	337	849	377	3,688 2,062
	情報源 (%)													
	テレビ・ラジオ	63.4	65.6	68.5	66.6	69.2	66.6	71.1	76.4	73.7	74.2	70.8	59.4	70.9 67.9
	新聞	16.6	17.7	27.8	22.6	33.1	32.1	44.4	43.8	40.1	32.6	38.3	29.7	37.6 29.5
	雑誌・本	27.6	21.5	36.1	23.6	40.6	30.4	37.8	31.1	30.1	23.7	23.8	14.9	32.5 23.9
	インターネット	4.8	2.5	4.8	2.0	3.0	1.4	2.2	0.3	1.3	0.3	0.9	0.0	2.1 1.1
	家族	19.3	25.9	26.1	24.3	20.2	20.1	22.1	23.0	22.4	19.3	16.4	16.4	20.9 21.5
	友人・知人	14.5	15.1	21.0	21.1	24.9	26.3	34.1	37.8	32.8	36.2	28.2	31.8	29.0 28.0
	健診・人間ドック	6.9	1.9	11.9	4.9	29.2	9.2	34.1	10.6	32.0	11.0	21.9	11.4	26.9 8.1
	保健所・保健センター	3.4	1.3	5.7	1.2	7.5	7.2	8.5	2.1	11.6	8.3	12.2	7.4	9.5 4.5
	地域のボランティアグループ等	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.7	0.8	0.3	1.0	0.6	1.2	1.6	0.7 0.5
	職場(健康教室、講習会、冊子等)	15.9	6.3	15.9	6.4	14.4	10.6	16.4	7.3	8.7	6.2	3.3	2.1	11.1 6.3
	学校(授業、課外活動等)	9.0	6.6	3.7	1.5	0.7	0.3	0.5	0.6	0.6	0.0	0.4	0.3	1.2 1.5
	病院・診療所(健診・人間ドックを除く)	9.7	6.3	13.6	6.1	17.2	13.0	26.7	13.3	36.1	14.8	39.2	21.2	28.7 12.5
	その他	1.4	1.3	2.0	0.7	1.9	1.4	1.1	0.9	0.9	1.5	1.1	1.1	1.2 1.1
	特にない	18.6	19.9	9.4	18.9	6.0	13.7	4.1	6.9	3.6	8.9	6.6	16.2	5.9 14.3
男性	—総数—(人)	61	122	158	132	223	98	378	96	446	127	388	123	1,654 698
	情報源 (%)													
	テレビ・ラジオ	60.7	66.4	63.9	56.1	63.2	61.2	62.7	64.6	66.8	65.4	67.5	51.2	65.1 60.6
	新聞	16.4	16.4	22.2	21.2	28.7	28.6	38.6	36.5	37.4	35.4	43.3	25.2	35.7 26.8
	雑誌・本	18.0	15.6	29.1	14.4	30.0	18.4	32.3	18.3	23.8	20.5	25.0	10.6	27.1 16.2
	インターネット	4.9	1.6	6.3	3.8	3.1	3.1	2.6	0.0	2.2	0.0	1.5	0.0	2.8 1.4
	家族	14.8	25.4	24.1	25.8	15.7	18.4	18.8	14.6	20.0	12.6	14.4	13.8	18.0 18.6
	友人・知人	13.1	13.1	17.1	18.9	22.4	22.4	31.7	31.3	26.9	36.2	24.0	21.1	25.3 23.6
	健診・人間ドック	4.9	3.3	15.2	8.3	37.2	10.2	39.2	14.6	36.5	15.0	26.3	9.8	31.6 10.0
	保健所・保健センター	1.6	1.6	5.1	2.3	3.6	6.1	5.0	0.0	10.8	5.5	13.1	4.9	8.2 3.4
	地域のボランティアグループ等	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.7	0.8	1.3	0.8	0.6 0.4
	職場(健康教室、講習会、冊子等)	6.6	9.8	17.1	10.6	20.2	14.3	20.1	8.3	11.4	8.7	4.6	4.1	13.4 9.2
	学校(授業、課外活動等)	8.2	5.7	2.5	1.5	0.9	0.0	0.3	0.0	0.4	0.0	0.5	0.8	1.0 1.4
	病院・診療所(健診・人間ドックを除く)	6.6	5.7	10.8	6.1	14.8	11.2	29.9	13.5	41.0	17.3	44.3	18.7	31.7 12.0
	その他	0.0	1.6	1.9	0.0	2.2	0.0	0.3	2.1	0.9	3.1	0.5	0.0	0.9 1.1
	特にない	26.2	23.0	15.2	24.2	7.6	23.5	5.6	14.6	4.0	11.8	6.2	23.6	7.3 20.2
女性	—総数—(人)	84	195	194	275	312	195	495	235	488	210	461	254	2,034 1,364
	情報源 (%)													
	テレビ・ラジオ	65.5	65.1	72.2	71.6	73.4	69.2	77.6	81.3	79.9	79.5	73.5	63.4	75.6 71.7
	新聞	16.7	18.5	32.5	23.3	36.2	33.8	48.9	46.8	42.6	31.0	34.1	31.9	39.2 30.9
	雑誌・本	34.5	25.1	41.8	28.0	48.1	36.4	42.0	36.2	35.9	25.7	22.8	16.9	36.8 27.8
	インターネット	4.8	3.1	3.6	1.1	2.9	0.5	1.8	0.4	0.4	0.5	0.4	0.0	1.6 0.9
	家族	22.6	26.2	27.8	23.6	23.4	21.0	24.6	26.4	24.6	23.3	18.0	17.7	23.2 22.9
	友人・知人	15.5	16.4	24.2	22.2	26.6	28.2	36.0	40.4	38.1	36.2	31.7	37.0	32.1 30.3
	健診・人間ドック	8.3	1.0	9.3	3.3	23.4	8.7	30.3	8.9	27.9	8.6	18.2	12.2	23.0 7.2
	保健所・保健センター	4.8	1.0	6.2	0.7	10.3	7.7	11.1	3.0	12.3	10.0	11.5	8.7	10.6 5.1
	地域のボランティアグループ等	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	1.0	1.0	0.0	1.2	0.5	1.1	2.0	0.8 0.6
	職場(健康教室、講習会、冊子等)	22.6	4.1	14.9	4.4	10.3	8.7	13.5	6.8	6.1	4.8	2.2	1.2	9.2 4.8
	学校(授業、課外活動等)	9.5	7.2	4.6	1.5	0.6	0.5	0.6	0.9	0.8	0.9	0.2	0.0	1.3 1.5
	病院・診療所(健診・人間ドックを除く)	11.9	6.7	16.0	6.2	18.9	13.8	24.2	13.2	31.6	13.3	34.5	22.4	26.2 12.7
	その他	2.4	1.0	2.1	1.1	1.6	2.1	1.8	0.4	0.8	0.5	1.5	1.6	1.5 1.1
	特にない	13.1	17.9	4.6	16.4	4.8	8.7	3.0	3.8	3.3	7.1	6.9	12.6	4.8 11.2

第14表 糖尿病の検査の受診状況別、糖尿病に関する知識状況（性・年齢階級別）

		糖尿病の検査の受診												
		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計一
		あり	なし	あり	なし	あり	なし	あり	なし	あり	なし	あり	なし	あり
男女計	—総数— (人)	145	317	354	410	537	294	876	332	939	342	854	380	3,705 2,075
	糖尿病に関する知識(正答率%)													
	正しい食生活・運動の予防効果	95.2	94.6	97.7	96.1	98.1	95.6	96.5	93.7	94.0	90.9	91.2	80.5	95.0 91.7
	家族歴との関係	60.0	51.7	69.2	60.5	69.1	61.2	73.2	60.1	68.6	56.6	60.1	49.7	67.5 56.6
	自覚症状の欠如について	70.3	64.7	76.0	65.1	71.7	63.3	70.5	57.2	67.9	61.0	66.0	48.4	69.5 59.8
	肥満との関係	53.8	57.4	56.8	53.7	58.3	56.5	58.2	45.2	62.5	55.7	63.0	55.7	60.1 54.0
	高血圧との関係	46.2	44.8	39.0	41.2	40.4	42.2	36.8	33.4	39.4	38.1	45.2	42.6	40.5 40.4
	高脂血症との関係	66.9	60.9	65.0	62.4	62.9	61.9	60.2	51.7	61.1	57.0	61.6	52.6	61.9 57.7
	心臓病との関係	39.3	37.2	46.3	42.4	49.8	41.2	46.2	41.6	49.7	45.0	53.7	41.3	49.1 41.5
	傷の治癒について	33.8	24.6	44.6	34.9	50.3	40.1	57.4	46.1	63.9	48.0	55.4	45.3	55.4 39.9
男性	—総数— (人)	61	122	159	133	224	98	379	96	449	129	388	125	1,660 703
	糖尿病に関する知識(正答率%)													
	正しい食生活・運動の予防効果	90.2	92.6	96.2	93.2	96.9	92.9	95.0	89.6	93.8	90.7	93.3	75.2	94.5 88.9
	家族歴との関係	47.5	38.5	55.3	54.1	58.9	55.1	64.6	50.0	67.3	50.4	58.0	36.8	61.5 47.2
	自覚症状の欠如について	68.9	68.9	73.0	66.9	73.7	61.2	68.9	58.3	69.0	55.0	69.8	44.8	70.2 59.2
	肥満との関係	50.8	59.0	60.4	65.4	65.6	59.2	62.8	53.1	67.0	55.8	67.5	56.8	64.8 58.5
	高血圧との関係	44.3	40.2	37.7	39.1	36.2	39.8	36.7	31.3	38.8	32.6	42.8	36.0	39.0 36.6
	高脂血症との関係	70.5	54.9	68.6	62.4	69.2	61.2	61.2	56.8	61.7	54.3	60.3	48.0	63.3 56.1
	心臓病との関係	34.4	41.0	47.2	45.1	52.2	40.8	44.9	40.6	51.0	38.0	53.4	32.8	49.3 39.7
	傷の治癒について	21.3	21.3	37.7	30.8	43.8	37.8	49.9	43.8	59.2	44.2	51.5	40.0	49.8 36.0
女性	—総数— (人)	84	195	195	277	313	196	497	236	490	213	466	255	2,045 1,372
	糖尿病に関する知識(正答率%)													
	正しい食生活・運動の予防効果	98.8	95.9	99.0	97.5	99.0	96.9	97.6	95.3	94.3	91.1	89.5	83.1	95.4 93.1
	家族歴との関係	69.0	60.0	80.5	63.5	76.4	64.3	79.7	64.3	69.7	60.4	61.8	56.1	72.4 61.4
	自覚症状の欠如について	71.4	62.1	78.5	64.3	70.3	64.3	71.8	56.8	66.9	64.6	62.8	50.2	69.0 60.1
	肥満との関係	56.0	56.4	53.8	48.0	53.1	55.1	54.7	41.9	58.4	55.7	59.1	55.1	56.3 51.7
	高血圧との関係	47.6	47.7	40.0	42.2	43.5	43.4	36.8	34.3	40.0	41.5	47.2	45.9	41.7 42.4
	高脂血症との関係	64.3	64.6	62.1	62.5	58.5	62.2	59.4	49.6	60.6	58.7	62.7	54.9	60.7 58.5
	心臓病との関係	42.9	34.9	45.6	41.2	48.1	41.3	47.2	41.9	48.5	49.3	54.1	45.5	48.9 42.5
	傷の治癒について	42.9	26.7	50.3	36.8	55.0	41.3	63.2	47.0	68.2	50.2	58.6	47.8	60.0 41.9

第15表-1 糖尿病の状況別、糖尿病に関する知識状況

(ア) 正しい食生活と運動は、糖尿病予防に効果がある（性別）

		糖尿病の状況						— 計 —			
		HbA1c 5.6%未満		HbA1c 5.6%以上 6.1%未満		HbA1c 6.1%以上 または現在治療を受けている					
		人数	%	人数	%	人数	%				
男女計	正しい	4,057	94.4	517	91.3	450	93.6	5,024	94.0		
	間違い	20	0.5	2	0.4	2	0.4	24	0.4		
	わからない	221	5.1	47	8.3	29	6.0	297	5.6		
	—総数—	4,298	100.0	566	100.0	481	100.0	5,345	100.0		
男性	正しい	1,542	92.9	193	89.4	261	94.9	1,996	92.8		
	間違い	13	0.8	1	0.5	0	0.0	14	0.7		
	わからない	104	6.3	22	10.2	14	5.1	140	6.5		
	—総数—	1,659	100.0	216	100.0	275	100.0	2,150	100.0		
女性	正しい	2,515	95.3	324	92.6	189	91.7	3,028	94.8		
	間違い	7	0.3	1	0.3	2	1.0	10	0.3		
	わからない	117	4.4	25	7.1	15	7.3	157	4.9		
	—総数—	2,639	100.0	350	100.0	206	100.0	3,195	100.0		

第15表-2 糖尿病の状況別、糖尿病に関する知識状況

(イ) 血のつながった家族に糖尿病の人が多いと、自分も糖尿病になりやすい（性別）

		糖尿病の状況						— 計 —			
		HbA1c 5.6%未満		HbA1c 5.6%以上 6.1%未満		HbA1c 6.1%以上 または現在治療を受けている					
		人数	%	人数	%	人数	%				
男女計	正しい	2,705	63.0	351	62.0	342	71.0	3,398	63.6		
	間違い	694	16.2	78	13.8	60	12.4	832	15.6		
	わからない	896	20.9	137	24.2	80	16.6	1,113	20.8		
	—総数—	4,295	100.0	566	100.0	482	100.0	5,343	100.0		
男性	正しい	902	54.4	127	58.8	194	70.5	1,223	56.9		
	間違い	368	22.2	28	13.0	35	12.7	431	20.0		
	わからない	389	23.4	61	28.2	46	16.7	496	23.1		
	—総数—	1,659	100.0	216	100.0	275	100.0	2,150	100.0		
女性	正しい	1,803	68.4	224	64.0	148	71.5	2,175	68.1		
	間違い	326	12.4	50	14.3	25	12.1	401	12.6		
	わからない	507	19.2	76	21.7	34	16.4	617	19.3		
	—総数—	2,636	100.0	350	100.0	207	100.0	3,193	100.0		

第15表-3 糖尿病の状況別、糖尿病に関する知識状況

(ウ) 糖尿病になっても、自覚症状がないことが多い（性別）

		糖尿病の状況						— 計 —			
		HbA1c 5.6%未満		HbA1c 5.6%以上 6.1%未満		HbA1c 6.1%以上 または現在治療を受けている					
		人数	%	人数	%	人数	%				
男女計	正しい	2,835	66.0	352	62.2	359	74.5	3,546	66.4		
	間違い	509	11.9	79	14.0	40	8.3	628	11.8		
	わからない	951	22.1	135	23.9	83	17.2	1,169	21.9		
	—総数—	4,295	100.0	566	100.0	482	100.0	5,343	100.0		
男性	正しい	1,091	65.8	137	63.4	216	78.5	1,444	67.2		
	間違い	191	11.5	25	11.6	20	7.3	236	11.0		
	わからない	376	22.7	54	25.0	39	14.2	469	21.8		
	—総数—	1,658	100.0	216	100.0	275	100.0	2,149	100.0		
女性	正しい	1,744	66.1	215	61.4	143	69.1	2,102	65.8		
	間違い	318	12.1	54	15.4	20	9.7	392	12.3		
	わからない	575	21.8	81	23.1	44	21.3	700	21.9		
	—総数—	2,637	100.0	350	100.0	207	100.0	3,194	100.0		

第15表-4 糖尿病の状況別、糖尿病に関する知識状況

(エ) 太っていると、糖尿病になりやすい (性別)

		糖尿病の状況						一 計 一	
		HbA1c 5.6%未満		HbA1c 5.6%以上 6.1%未満		HbA1c 6.1%以上 または現在治療を受けている			
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
男女計	正しい	2,478	57.7	312	55.2	318	66.0	3,108	58.2
	間違い	1,066	24.8	127	22.5	92	19.1	1,285	24.1
	わからない	750	17.5	126	22.3	72	14.9	948	17.7
	—総数—	4,294	100.0	565	100.0	482	100.0	5,341	100.0
男性	正しい	1,039	62.6	133	61.6	187	68.0	1,359	63.2
	間違い	352	21.2	46	21.3	46	16.7	444	20.7
	わからない	268	16.2	37	17.1	42	15.3	347	16.1
	—総数—	1,659	100.0	216	100.0	275	100.0	2,150	100.0
女性	正しい	1,439	54.6	179	51.3	131	63.3	1,749	54.8
	間違い	714	27.1	81	23.2	46	22.2	841	26.4
	わからない	482	18.3	89	25.5	30	14.5	601	18.8
	—総数—	2,635	100.0	349	100.0	207	100.0	3,191	100.0

第15表-5 糖尿病の状況別、糖尿病に関する知識状況

(オ) 糖尿病の人には、血圧の高い人が多い (性別)

		糖尿病の状況						一 計 一	
		HbA1c 5.6%未満		HbA1c 5.6%以上 6.1%未満		HbA1c 6.1%以上 または現在治療を受けている			
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
男女計	正しい	1,722	40.1	211	37.3	228	47.3	2,161	40.4
	間違い	802	18.7	103	18.2	85	17.6	990	18.5
	わからない	1,773	41.3	252	44.5	169	35.1	2,194	41.0
	—総数—	4,297	100.0	566	100.0	482	100.0	5,345	100.0
男性	正しい	626	37.7	69	31.9	124	45.1	819	38.1
	間違い	346	20.9	44	20.4	52	18.9	442	20.6
	わからない	687	41.4	103	47.7	99	36.0	889	41.3
	—総数—	1,659	100.0	216	100.0	275	100.0	2,150	100.0
女性	正しい	1,096	41.5	142	40.6	104	50.2	1,342	42.0
	間違い	456	17.3	59	16.9	33	15.9	548	17.2
	わからない	1,086	41.2	149	42.6	70	33.8	1,305	40.8
	—総数—	2,638	100.0	350	100.0	207	100.0	3,195	100.0

第15表-6 糖尿病の状況別、糖尿病に関する知識状況

(カ) 糖尿病の人には、血液中のコレステロールや中性脂肪が高い人が多い (性別)

		糖尿病の状況						一 計 一	
		HbA1c 5.6%未満		HbA1c 5.6%以上 6.1%未満		HbA1c 6.1%以上 または現在治療を受けている			
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
男女計	正しい	2,595	60.4	320	56.5	316	65.6	3,231	60.4
	間違い	385	9.0	51	9.0	32	6.6	468	8.8
	わからない	1,317	30.6	195	34.5	134	27.8	1,646	30.8
	—総数—	4,297	100.0	566	100.0	482	100.0	5,345	100.0
男性	正しい	1,010	60.9	121	56.0	181	65.8	1,312	61.1
	間違い	149	9.0	20	9.3	20	7.3	189	8.8
	わからない	499	30.1	75	34.7	74	26.9	648	30.2
	—総数—	1,658	100.0	216	100.0	275	100.0	2,149	100.0
女性	正しい	1,585	60.1	199	56.9	135	65.2	1,919	60.0
	間違い	236	8.9	31	8.9	12	5.8	279	8.7
	わからない	818	31.0	120	34.3	60	29.0	998	31.2
	—総数—	2,639	100.0	350	100.0	207	100.0	3,196	100.0

第15表-7 糖尿病の状況別、糖尿病に関する知識状況

(キ) 軽い糖尿病の人でも、狭心症や心筋梗塞などの心臓病になりやすい（性別）

		糖尿病の状況				— 計 —		
		HbA1c 5.6%未満		HbA1c 5.6%以上 6.1%未満				
		人数	%	人数	%	人数	%	人数
男女計	正しい	1,930	44.9	275	48.6	291	60.5	2,496 46.7
	間違い	337	7.8	39	6.9	29	6.0	405 7.6
	わからない	2,030	47.2	252	44.5	161	33.5	2,443 45.7
	—総数—	4,297	100.0	566	100.0	481	100.0	5,344 100.0
男性	正しい	737	44.4	97	44.9	170	61.8	1,004 46.7
	間違い	141	8.5	20	9.3	17	6.2	178 8.3
	わからない	781	47.1	99	45.8	88	32.0	968 45.0
	—総数—	1,659	100.0	216	100.0	275	100.0	2,150 100.0
女性	正しい	1,193	45.2	178	50.9	121	58.7	1,492 46.7
	間違い	196	7.4	19	5.4	12	5.8	227 7.1
	わからない	1,249	47.3	153	43.7	73	35.4	1,475 46.2
	—総数—	2,638	100.0	350	100.0	206	100.0	3,194 100.0

第15表-8 糖尿病の状況別、糖尿病に関する知識状況

(ク) 糖尿病の人は、傷が治りにくい（性別）

		糖尿病の状況				— 計 —		
		HbA1c 5.6%未満		HbA1c 5.6%以上 6.1%未満				
		人数	%	人数	%	人数	%	人数
男女計	正しい	2,069	48.1	307	54.2	306	63.5	2,682 50.2
	間違い	508	11.8	49	8.7	36	7.5	593 11.1
	わからない	1,721	40.0	210	37.1	140	29.0	2,071 38.7
	—総数—	4,298	100.0	566	100.0	482	100.0	5,346 100.0
男性	正しい	704	42.4	109	50.5	168	61.1	981 45.6
	間違い	244	14.7	21	9.7	25	9.1	290 13.5
	わからない	711	42.9	86	39.8	82	29.8	879 40.9
	—総数—	1,659	100.0	216	100.0	275	100.0	2,150 100.0
女性	正しい	1,365	51.7	198	56.6	138	66.7	1,701 53.2
	間違い	264	10.0	28	8.0	11	5.3	303 9.5
	わからない	1,010	38.3	124	35.4	58	28.0	1,192 37.3
	—総数—	2,639	100.0	350	100.0	207	100.0	3,196 100.0

第16表-1 近隣地域の健康増進に関する場所の認知状況別、糖尿病の予防や治療に関する情報源
(複数回答、性・年齢階級別)

		食生活について相談できる適当な場所について知っている													
		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計	
		はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ
男女計	一総数 (人)	235	230	465	294	577	256	860	346	948	323	894	331	3,979	1,780
	情報源 (%)														
	テレビ・ラジオ	65.1	65.2	71.4	61.2	70.5	62.5	73.7	69.9	74.6	71.5	68.6	63.7	71.5	66.0
	新聞	21.3	13.9	29.0	18.7	35.0	27.0	46.4	39.0	41.7	28.2	39.1	26.3	38.5	26.3
	雑誌・本	25.1	21.7	33.5	22.8	40.7	27.7	38.1	30.3	31.2	20.1	23.7	13.9	32.3	22.7
	インターネット	5.1	1.3	4.1	2.0	2.8	1.6	2.0	0.9	1.1	0.9	0.9	0.0	2.1	1.1
	家族	25.1	23.0	27.1	22.1	20.3	19.5	22.9	21.1	21.1	23.2	16.9	15.4	21.4	20.6
	友人・知人	15.3	14.3	21.5	20.4	23.2	30.5	35.1	35.0	34.2	31.9	29.8	27.8	29.2	27.4
	健診・人間ドック	3.8	3.0	9.2	6.5	23.7	18.4	29.7	22.5	29.1	18.9	20.9	13.0	22.8	14.3
	保健所・保健センター	3.0	0.9	4.3	1.7	9.9	1.6	8.0	3.5	12.7	5.3	13.0	4.8	9.8	3.1
	地域のボランティアグループ等	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.4	0.6	0.9	0.9	0.6	1.6	0.6	0.8	0.4
	職場(健康教室、講習会、冊子等)	12.8	6.1	12.5	8.2	13.7	11.7	15.2	10.4	8.6	6.2	3.4	1.8	10.3	7.3
	学校(授業、課外活動等)	8.9	6.1	3.0	1.7	0.9	0.0	0.5	0.6	0.6	0.0	0.2	0.6	1.3	1.3
	病院・診療所(健診・人間ドックを除く)	10.2	4.8	10.8	7.8	17.5	11.3	24.3	19.7	34.4	18.9	37.1	24.5	26.2	15.3
	その他	1.7	1.3	1.1	1.7	1.4	2.3	1.3	0.6	0.8	1.5	1.1	0.9	1.2	1.3
	特にない	15.7	23.0	9.5	22.4	6.1	14.5	4.2	6.6	4.5	6.5	7.3	15.7	6.5	14.2
男性	一総数 (人)	71	112	136	154	196	130	325	149	413	161	380	130	1,521	836
	情報源 (%)														
	テレビ・ラジオ	67.6	62.5	64.0	57.1	67.3	54.6	63.7	61.7	66.8	65.8	62.9	65.4	65.0	61.2
	新聞	25.4	10.7	26.5	17.5	31.6	23.1	39.7	34.9	40.9	27.3	41.1	33.1	37.5	24.9
	雑誌・本	19.7	14.3	25.7	19.5	32.1	16.9	32.6	22.8	24.7	18.6	22.6	18.5	26.7	18.7
	インターネット	5.6	0.9	7.4	3.2	4.6	0.8	2.5	1.3	1.9	1.2	1.6	0.0	3.0	1.3
	家族	26.8	18.8	24.3	25.3	17.3	14.6	18.5	16.8	18.6	18.0	13.9	15.4	18.1	18.3
	友人・知人	16.9	10.7	19.1	16.9	19.4	27.7	31.1	32.9	29.5	27.3	22.6	25.4	25.3	23.9
	健診・人間ドック	2.8	4.5	14.0	10.4	32.1	23.8	36.3	29.5	35.6	22.4	23.9	17.7	28.9	18.5
	保健所・保健センター	1.4	1.8	5.1	2.6	6.1	1.5	4.6	2.7	10.7	7.5	12.9	6.2	8.4	3.8
	地域のボランティアグループ等	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	1.3	1.0	0.0	1.1	1.5	0.6	0.5
	職場(健康教室、講習会、冊子等)	15.5	4.5	19.9	9.1	19.4	16.9	19.4	14.1	12.1	7.5	5.5	1.5	13.8	9.1
	学校(授業、課外活動等)	11.3	3.6	2.2	1.9	1.0	0.0	0.3	0.0	0.5	0.0	0.3	1.5	1.1	1.1
	病院・診療所(健診・人間ドックを除く)	8.5	4.5	10.3	7.1	13.8	13.1	26.8	26.2	41.2	21.7	42.4	27.7	30.6	17.1
	その他	1.4	0.9	0.7	1.3	1.0	2.3	0.3	1.3	0.7	3.1	0.5	0.0	0.7	1.6
	特にない	16.9	28.6	13.2	24.7	8.2	18.5	6.2	10.1	5.8	5.6	7.4	19.2	7.8	17.1
女性	一総数 (人)	164	118	329	140	381	126	535	197	535	162	514	201	2,458	944
	情報源 (%)														
	テレビ・ラジオ	64.0	67.8	74.5	65.7	72.2	70.6	79.8	76.1	80.6	77.2	72.8	62.7	75.5	70.1
	新聞	19.5	16.9	30.1	20.0	36.7	31.0	50.5	42.1	42.2	29.0	37.7	21.9	39.1	27.6
	雑誌・本	27.4	28.8	36.8	26.4	45.1	38.9	41.5	36.0	36.3	21.6	24.5	10.9	35.8	26.3
	インターネット	4.9	1.7	2.7	0.7	1.8	2.4	1.7	0.5	0.4	0.6	0.4	0.0	1.5	0.8
	家族	24.4	27.1	28.3	18.6	21.8	24.6	25.6	24.4	23.0	28.4	19.1	15.4	23.4	22.7
	友人・知人	14.6	17.8	22.5	24.3	25.2	33.3	37.6	36.5	37.8	36.4	35.0	29.4	31.6	30.4
	健診・人間ドック	4.3	1.7	7.3	2.1	19.4	12.7	25.6	17.3	24.1	15.4	18.7	10.0	19.0	10.6
	保健所・保健センター	3.7	0.0	4.0	0.7	11.8	1.6	10.1	4.1	14.2	3.1	13.0	4.0	10.6	2.5
	地域のボランティアグループ等	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.8	0.7	0.5	0.9	1.2	1.9	0.0	0.9	0.4
	職場(健康教室、講習会、冊子等)	11.6	7.6	9.4	7.1	10.8	6.3	12.7	7.6	6.0	4.9	1.8	2.0	8.1	5.7
	学校(授業、課外活動等)	7.9	8.5	3.3	1.4	0.8	0.0	0.6	1.0	0.7	0.0	0.2	0.0	1.4	1.5
	病院・診療所(健診・人間ドックを除く)	11.0	5.1	10.9	8.6	19.4	9.5	22.8	14.7	29.2	16.0	33.3	22.4	23.5	13.8
	その他	1.8	1.7	1.2	2.1	1.6	2.4	1.9	0.0	0.9	0.0	1.6	1.5	1.5	1.2
	特にない	15.2	17.8	7.9	20.0	5.0	10.3	3.0	4.1	3.6	7.4	7.2	13.4	5.8	11.5

第16表-2 近隣地域の健康増進に関する場所の認知状況別、糖尿病の予防や治療に関する情報源
(複数回答、性・年齢階級別)

		運動を行うための適当な場所について知っている													
		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計	
		はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ
男女計	—総数— (人)	388	77	651	108	718	115	1,024	182	1,006	264	875	348	4,662	1,094
	情報源 (%)														
	テレビ・ラジオ	66.0	61.0	68.4	62.0	70.1	55.7	73.1	69.8	74.5	71.2	69.4	62.6	71.0	65.0
	新聞	19.8	6.5	26.1	18.5	34.4	20.9	45.3	38.5	40.0	31.4	39.8	25.3	36.6	26.5
	雑誌・本	24.7	16.9	30.7	21.3	38.3	27.0	37.1	29.1	31.1	17.8	24.1	13.5	31.6	19.6
	インターネット	3.6	1.3	3.5	1.9	2.8	0.0	1.8	1.1	1.0	1.1	0.8	0.3	2.0	0.8
	家族	23.7	26.0	24.7	27.8	20.5	17.4	22.9	19.8	22.4	18.6	16.2	17.2	21.5	19.7
	友人・知人	15.5	11.7	21.7	17.6	24.5	31.3	36.0	29.7	34.7	29.2	30.3	26.7	29.2	26.3
	健診・人間ドック	3.4	3.9	8.4	6.5	23.0	16.5	29.3	18.1	28.9	17.4	22.1	10.3	21.8	13.2
	保健所・保健センター	2.3	0.0	3.4	2.8	7.9	3.5	7.6	1.6	12.6	3.4	12.8	5.7	8.7	3.6
	地域のボランティアグループ等	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.7	0.5	1.0	0.4	1.5	0.9	0.7	0.5
	職場(健康教室・講習会・冊子等)	10.8	2.6	11.5	6.5	13.4	11.3	14.6	9.9	8.5	6.1	3.8	0.9	10.3	5.4
	学校(授業・課外活動等)	8.2	3.9	2.5	2.8	0.7	0.0	0.5	0.5	0.6	0.0	0.2	0.6	1.4	0.8
	病院・診療所(健診・人間ドックを除く)	8.0	5.2	9.8	8.3	16.0	13.0	23.1	22.0	31.9	24.6	33.9	32.8	22.8	22.6
	その他	1.5	1.3	1.2	1.9	1.7	1.7	1.1	1.1	0.9	1.5	1.0	1.1	1.2	1.4
	特にない	18.0	26.0	13.4	21.3	7.4	16.5	4.4	7.7	3.8	9.8	7.4	14.7	7.7	14.0
男性	—総数— (人)	151	32	240	50	270	56	394	80	457	117	391	118	1,903	453
	情報源 (%)														
	テレビ・ラジオ	68.2	46.9	62.1	52.0	65.6	46.4	63.2	62.5	66.7	65.8	65.2	59.3	65.1	58.3
	新聞	19.2	3.1	22.1	20.0	30.4	17.9	38.3	37.5	38.1	33.3	41.9	28.8	34.3	27.4
	雑誌・本	17.9	9.4	23.3	18.0	27.8	17.9	30.5	25.0	24.3	17.9	22.5	18.6	25.1	18.8
	インターネット	3.3	0.0	5.8	2.0	3.7	0.0	2.3	1.3	1.8	1.7	1.3	0.8	2.7	1.1
	家族	22.5	18.8	22.9	34.0	17.0	12.5	17.3	21.3	18.4	18.8	14.3	14.4	18.0	19.0
	友人・知人	13.9	9.4	18.3	16.0	22.2	25.0	31.0	35.0	29.3	27.4	23.5	22.9	24.9	24.7
	健診・人間ドック	4.0	3.1	12.5	10.0	30.7	19.6	36.3	23.8	34.4	22.2	25.1	12.7	27.2	17.0
	保健所・保健センター	2.0	0.0	3.8	4.0	4.8	1.8	4.8	0.0	11.6	2.6	12.8	5.9	7.7	2.9
	地域のボランティアグループ等	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.7	0.9	1.5	0.0	0.6	0.2
	職場(健康教室・講習会・冊子等)	10.6	0.0	15.4	8.0	18.5	17.9	18.3	15.0	11.6	7.7	5.6	0.8	13.1	7.9
	学校(授業・課外活動等)	7.9	0.0	2.1	2.0	0.7	0.0	0.3	0.0	0.4	0.0	0.3	1.7	1.2	0.7
	病院・診療所(健診・人間ドックを除く)	7.3	0.0	8.8	8.0	13.7	12.5	27.9	20.0	38.3	25.6	39.1	35.6	26.6	21.9
	その他	0.7	3.1	0.8	2.0	1.5	1.8	0.3	2.5	1.3	1.7	0.5	0.0	0.8	1.5
	特にない	19.9	43.8	18.3	24.0	9.6	25.0	7.1	8.8	5.5	6.8	7.4	20.3	9.6	17.4
女性	—総数— (人)	237	45	411	58	448	59	630	102	549	147	484	230	2,759	641
	情報源 (%)														
	テレビ・ラジオ	64.6	71.1	72.0	70.7	72.8	64.4	79.4	75.5	80.9	75.5	72.7	64.3	75.1	69.7
	新聞	20.3	8.9	28.5	17.2	36.8	23.7	49.7	39.2	41.5	29.9	38.0	23.5	38.2	25.9
	雑誌・本	29.1	22.2	35.0	24.1	44.6	35.6	41.3	32.4	36.8	17.7	25.4	10.9	36.2	20.1
	インターネット	3.8	2.2	2.2	1.7	2.2	0.0	1.4	1.0	0.4	0.7	0.4	0.0	1.5	0.6
	家族	24.5	31.1	25.8	22.4	22.5	22.0	26.3	18.6	25.7	18.4	17.8	18.7	23.8	20.1
	友人・知人	16.5	13.3	23.6	19.0	25.9	37.3	39.2	25.5	39.2	30.6	35.7	28.7	32.1	27.5
	健診・人間ドック	3.0	4.4	6.1	3.4	18.3	13.6	24.9	13.7	24.4	13.6	19.6	9.1	18.1	10.5
	保健所・保健センター	2.5	0.0	3.2	1.7	9.8	5.1	9.4	2.9	13.5	4.1	12.8	5.7	9.4	4.1
	地域のボランティアグループ等	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.6	1.0	1.3	0.0	1.4	1.3	0.8	0.6
	職場(健康教室・講習会・冊子等)	11.0	4.4	9.2	5.2	10.3	5.1	12.2	5.9	6.0	4.8	2.3	0.9	8.4	3.6
	学校(授業・課外活動等)	8.4	6.7	2.7	3.4	0.7	0.0	0.6	1.0	0.7	0.0	0.2	0.0	1.6	0.9
	病院・診療所(健診・人間ドックを除く)	8.4	8.9	10.5	8.6	17.4	13.6	20.2	23.5	26.6	23.8	29.8	31.3	20.2	23.1
	その他	2.1	0.0	1.5	1.7	1.8	1.7	1.6	0.0	0.5	1.4	1.4	1.7	1.4	1.2
	特にない	16.9	13.3	10.5	19.0	6.0	8.5	2.7	6.9	2.4	12.2	7.4	11.7	6.4	11.5

第17表-1 近隣地域の健康増進に関する場所の認知状況別、糖尿病に関する知識状況(性・年齢階級別)

		食生活について相談できる適当な場所について知っている													
		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計	
		はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ
男女計	—総数— (人)	235	230	467	297	578	258	862	348	950	331	897	335	3,989	1,799
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	95.3	94.3	98.3	94.6	97.9	95.0	96.4	94.0	94.2	90.3	92.3	76.7	95.3	90.4
	家族歴との関係	54.9	53.9	68.5	58.2	68.0	62.0	72.7	61.7	68.0	57.6	60.1	49.0	66.5	57.0
	自覚症状の欠如について	69.4	63.9	72.6	66.3	70.1	65.5	67.9	64.4	68.2	60.3	64.5	50.7	68.2	61.5
	肥満との関係	54.9	58.3	55.0	55.2	57.8	57.4	54.9	54.3	61.2	59.1	63.8	52.4	58.8	55.9
	高血圧との関係	44.3	47.0	41.1	38.7	43.6	34.9	36.2	34.8	40.7	34.5	47.8	35.5	42.0	37.1
	高脂血症との関係	61.7	63.9	63.6	63.6	64.7	57.0	60.2	52.3	62.1	54.4	62.3	49.6	62.3	56.2
	心臓病との関係	38.7	37.4	46.9	40.1	50.3	39.1	46.7	40.5	50.4	42.7	53.6	40.6	49.2	40.3
	傷の治癒について	28.9	26.1	41.3	36.4	50.9	37.2	55.8	50.3	63.8	47.7	55.4	44.5	53.6	41.5
男性	—総数— (人)	71	112	137	155	197	130	325	150	414	165	382	130	1,526	842
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	93.0	91.1	97.1	92.9	97.5	91.5	94.8	92.0	93.5	92.1	92.9	77.7	94.4	89.8
	家族歴との関係	39.4	42.9	57.7	52.3	59.9	53.8	63.7	57.3	67.4	53.3	56.3	43.1	60.7	51.0
	自覚症状の欠如について	74.6	65.2	73.0	67.7	73.1	64.6	67.4	65.3	67.1	63.0	67.2	53.8	68.9	63.4
	肥満との関係	53.5	58.0	64.2	61.3	64.0	63.1	57.8	67.3	65.5	61.8	67.0	58.5	63.4	61.9
	高血圧との関係	36.6	44.6	40.9	36.1	42.1	29.2	33.8	39.3	39.6	32.1	43.2	35.4	39.6	35.9
	高脂血症との関係	56.3	62.5	70.8	61.3	71.1	58.5	62.3	56.0	61.1	57.6	60.5	48.5	63.1	57.4
	心臓病との関係	42.3	36.6	50.4	42.6	53.8	41.5	44.6	42.7	51.7	38.8	51.0	40.8	49.7	40.6
	傷の治癒について	23.9	19.6	37.2	32.3	46.2	35.4	48.6	48.7	59.2	47.3	51.3	41.5	49.7	38.4
女性	—総数— (人)	164	118	330	142	381	128	537	198	536	166	515	205	2,463	957
	糖尿病に関する知識(正答率%)														
	正しい食生活・運動の予防効果	96.3	97.5	98.8	96.5	98.2	98.4	97.4	95.5	94.8	88.6	91.8	76.1	95.9	90.9
	家族歴との関係	61.6	64.4	73.0	64.8	72.2	70.3	78.2	65.0	68.4	61.8	62.9	52.7	70.1	62.4
	自覚症状の欠如について	67.1	62.7	72.4	64.8	68.5	66.4	68.3	63.6	69.0	57.6	62.5	48.8	67.7	59.8
	肥満との関係	55.5	58.5	51.2	48.6	54.6	51.6	53.1	44.4	57.8	56.4	61.5	48.5	56.0	50.7
	高血圧との関係	47.6	49.2	41.2	41.5	44.4	40.6	37.6	31.3	41.6	37.0	51.3	35.6	43.5	38.2
	高脂血症との関係	64.0	65.3	60.6	66.2	61.4	55.5	58.8	49.5	62.9	51.2	63.7	50.2	61.7	55.2
	心臓病との関係	37.2	38.1	45.5	37.3	48.4	36.7	47.9	38.9	49.4	46.7	55.5	40.5	48.9	40.0
	傷の治癒について	31.1	32.2	43.0	40.8	53.3	39.1	60.1	51.5	67.4	48.2	58.4	46.3	56.1	44.2

第17表-2 近隣地域の健康増進に関する場所の認知状況別、糖尿病に関する知識状況（性・年齢階級別）

		運動を行うための適当な場所について知っている														
		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計		
		はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ	
男女計	一総数	(人)	388	77	656	108	721	115	1,028	182	1,013	267	879	351	4,685	1,100
	糖尿病に関する知識(正答率%)															
	正しい食生活・運動の予防効果	96.1	88.3	97.7	91.7	97.8	92.2	96.5	91.2	94.9	86.9	92.2	77.8	95.7	85.8	
	家族歴との関係	53.1	61.0	64.9	62.0	67.3	59.1	71.0	61.3	66.9	59.2	58.8	52.7	64.9	57.9	
	自覚症状の欠如について	67.8	61.0	70.9	65.7	69.6	62.6	68.3	59.3	68.0	59.2	64.9	50.4	68.1	57.5	
	肥満との関係	57.7	50.6	54.4	59.3	58.1	54.8	55.7	48.9	61.2	58.4	64.7	51.0	58.9	53.6	
	高血圧との関係	46.4	41.6	39.9	41.7	41.6	36.5	37.1	28.6	40.4	34.1	48.5	34.8	41.8	34.9	
	高脂血症との関係	64.7	53.2	65.1	54.6	63.9	52.2	59.9	46.7	61.6	54.3	63.3	47.9	62.6	50.7	
	心臓病との関係	38.7	35.1	44.5	42.6	47.6	41.7	45.0	44.5	50.0	42.5	54.9	37.6	47.7	40.7	
	傷の治癒について	28.4	23.4	38.9	42.6	47.6	40.9	56.3	42.3	60.7	55.4	54.8	46.4	50.9	45.4	
男性	一総数	(人)	151	32	242	50	271	56	395	80	461	118	392	119	1,912	455
	糖尿病に関する知識(正答率%)															
	正しい食生活・運動の予防効果	94.7	78.1	96.3	88.0	96.3	89.3	94.7	90.0	94.4	88.1	91.8	79.0	94.5	85.5	
	家族歴との関係	40.4	46.9	56.2	48.0	59.8	46.4	61.3	63.8	64.9	57.6	54.8	46.2	58.3	52.5	
	自覚症状の欠如について	70.9	59.4	69.8	72.0	71.6	60.7	68.4	58.8	67.9	58.5	67.5	51.3	68.9	58.5	
	肥満との関係	58.9	43.8	61.6	68.0	64.2	60.7	61.5	57.5	65.5	60.2	68.4	52.9	64.1	57.6	
	高血圧との関係	43.0	34.4	37.2	44.0	37.6	33.9	36.7	30.0	39.0	31.4	43.6	33.6	39.4	33.6	
	高脂血症との関係	63.6	43.8	66.5	62.0	67.2	60.7	63.7	43.8	60.7	57.6	60.5	47.1	63.2	52.3	
	心臓病との関係	39.7	34.4	47.9	38.0	49.8	44.6	43.3	47.5	50.5	38.1	52.8	32.8	48.2	38.9	
	傷の治癒について	21.2	21.9	34.3	36.0	42.1	41.1	49.6	43.8	56.2	54.2	49.7	45.4	46.0	44.2	
女性	一総数	(人)	237	45	414	58	450	59	633	102	552	149	487	232	2,773	645
	糖尿病に関する知識(正答率%)															
	正しい食生活・運動の予防効果	97.0	95.6	98.6	94.8	98.7	94.9	97.6	92.2	95.3	85.9	92.4	77.2	96.5	86.0	
	家族歴との関係	61.2	71.1	70.0	74.1	71.8	71.2	77.1	59.4	68.5	60.4	62.0	56.0	69.5	61.6	
	自覚症状の欠如について	65.8	62.2	71.5	60.3	68.4	64.4	68.2	59.8	68.1	59.7	62.8	50.0	67.5	56.9	
	肥満との関係	57.0	55.6	50.2	51.7	54.5	49.2	52.1	42.2	57.5	57.0	61.6	50.0	55.4	50.9	
	高血圧との関係	48.5	46.7	41.5	39.7	44.0	39.0	37.3	27.5	41.6	36.2	52.4	35.3	43.5	35.3	
	高脂血症との関係	65.4	60.0	64.3	48.3	62.0	44.1	57.5	49.0	62.3	51.7	65.5	48.3	62.3	49.6	
	心臓病との関係	38.0	35.6	42.5	46.6	46.3	39.0	46.0	42.2	49.5	45.9	56.7	40.1	47.4	41.9	
	傷の治癒について	32.9	24.4	41.5	48.3	50.9	40.7	60.5	41.2	64.5	56.4	58.9	47.0	54.3	46.2	

○近隣地域の健康増進に関する場所の認知度

第18表-1 近隣地域の健康増進に関する場所の認知状況(食生活について相談できる適当な場所、性・年齢階級別)

	認知状況	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		— 計 —	
		人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	知っている	235	50.5	467	61.1	578	69.1	862	71.2	950	74.2	897	72.8	3,989	68.9
	知らない	230	49.5	297	38.9	258	30.9	348	28.8	331	25.8	335	27.2	1,799	31.1
	— 総数 —	465	100.0	764	100.0	836	100.0	1,210	100.0	1,281	100.0	1,232	100.0	5,788	100.0
男性	知っている	71	38.8	137	46.9	197	60.2	325	68.4	414	71.5	382	74.6	1,526	64.4
	知らない	112	61.2	155	53.1	130	39.8	150	31.6	165	28.5	130	25.4	842	35.6
	— 総数 —	183	100.0	292	100.0	327	100.0	475	100.0	579	100.0	512	100.0	2,368	100.0
女性	知っている	164	58.2	330	69.9	381	74.9	537	73.1	536	76.4	515	71.5	2,463	72.0
	知らない	118	41.8	142	30.1	128	25.1	198	26.9	166	23.6	205	28.5	957	28.0
	— 総数 —	282	100.0	472	100.0	509	100.0	735	100.0	702	100.0	720	100.0	3,420	100.0

第18表-2 近隣地域の健康増進に関する場所の認知状況(運動を行うための適当な場所、性・年齢階級別)

	認知状況	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		— 計 —	
		人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	知っている	388	83.4	656	85.9	721	86.2	1,028	85.0	1,013	79.1	879	71.5	4,685	81.0
	知らない	77	16.6	108	14.1	115	13.8	182	15.0	267	20.9	351	28.5	1,100	19.0
	— 総数 —	465	100.0	764	100.0	836	100.0	1,210	100.0	1,280	100.0	1,230	100.0	5,785	100.0
男性	知っている	151	82.5	242	82.9	271	82.9	395	83.2	461	79.6	392	76.7	1,912	80.8
	知らない	32	17.5	50	17.1	56	17.1	80	16.8	118	20.4	119	23.3	455	19.2
	— 総数 —	183	100.0	292	100.0	327	100.0	475	100.0	579	100.0	511	100.0	2,367	100.0
女性	知っている	237	84.0	414	87.7	450	88.4	633	86.1	552	78.7	487	67.7	2,773	81.1
	知らない	45	16.0	58	12.3	59	11.6	102	13.9	149	21.3	232	32.3	645	18.9
	— 総数 —	282	100.0	472	100.0	509	100.0	735	100.0	701	100.0	719	100.0	3,418	100.0

第19表-1 地域ブロック別、近隣地域の健康増進に関する場所の認知状況
(食生活について相談できる適当な場所、性・年齢階級別)

	年齢	認知状況	地域ブロック										
			北海道		東北		関東I		関東II		北陸		
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
男女計	20~29歳	知っている	5	27.8	20	51.3	44	59.5	25	55.6	19	61.3	
		知らない	13	72.2	19	48.7	30	40.5	20	44.4	12	38.7	
		—総数—	18	100.0	39	100.0	74	100.0	45	100.0	31	100.0	
	30~39歳	知っている	19	73.1	31	57.4	105	64.0	55	64.0	29	60.4	
		知らない	7	26.9	23	42.6	59	36.0	31	36.0	19	39.6	
		—総数—	26	100.0	54	100.0	164	100.0	86	100.0	48	100.0	
	40~49歳	知っている	22	61.1	47	69.1	79	64.8	75	73.5	47	71.2	
		知らない	14	38.9	21	30.9	43	35.2	27	26.5	19	28.8	
		—総数—	36	100.0	68	100.0	122	100.0	102	100.0	66	100.0	
男女計	50~59歳	知っている	33	76.7	70	68.0	145	74.0	88	75.2	56	83.6	
		知らない	10	23.3	33	32.0	51	26.0	29	24.8	11	16.4	
		—総数—	43	100.0	103	100.0	196	100.0	117	100.0	67	100.0	
	60~69歳	知っている	35	72.9	72	63.7	156	71.9	81	76.4	68	76.4	
		知らない	13	27.1	41	36.3	61	28.1	25	23.6	21	23.6	
		—総数—	48	100.0	113	100.0	217	100.0	106	100.0	89	100.0	
	70歳以上	知っている	41	78.8	76	66.7	126	73.3	91	79.8	68	81.0	
		知らない	11	21.2	38	33.3	46	26.7	23	20.2	16	19.0	
		—総数—	52	100.0	114	100.0	172	100.0	114	100.0	84	100.0	
男女計	—計—	知っている	155	69.5	316	64.4	655	69.3	415	72.8	287	74.5	
		知らない	68	30.5	175	35.6	290	30.7	155	27.2	98	25.5	
		—総数—	223	100.0	491	100.0	945	100.0	570	100.0	385	100.0	
	男性	20~29歳	知っている	2	25.0	2	13.3	11	42.3	12	46.2	4	36.4
		知らない	6	75.0	13	86.7	15	57.7	14	53.8	7	63.6	
		—総数—	8	100.0	15	100.0	26	100.0	26	100.0	11	100.0	
	30~39歳	知っている	5	71.4	11	47.8	29	50.9	16	45.7	15	53.6	
		知らない	2	28.6	12	52.2	28	49.1	19	54.3	13	46.4	
		—総数—	7	100.0	23	100.0	57	100.0	35	100.0	28	100.0	
	40~49歳	知っている	9	56.3	14	66.7	16	51.6	32	62.7	19	67.9	
		知らない	7	43.8	7	33.3	15	48.4	19	37.3	9	32.1	
		—総数—	16	100.0	21	100.0	31	100.0	51	100.0	28	100.0	
男女計	50~59歳	知っている	13	76.5	32	66.7	41	70.7	33	63.5	18	69.2	
		知らない	4	23.5	16	33.3	17	29.3	19	36.5	8	30.8	
		—総数—	17	100.0	48	100.0	58	100.0	52	100.0	26	100.0	
	60~69歳	知っている	17	73.9	29	63.0	71	67.0	39	83.0	31	75.6	
		知らない	6	26.1	17	37.0	35	33.0	8	17.0	10	24.4	
		—総数—	23	100.0	46	100.0	106	100.0	47	100.0	41	100.0	
	70歳以上	知っている	17	85.0	34	70.8	59	72.0	42	84.0	33	94.3	
		知らない	3	15.0	14	29.2	23	28.0	8	16.0	2	5.7	
		—総数—	20	100.0	48	100.0	82	100.0	50	100.0	35	100.0	
男女計	—計—	知っている	63	69.2	122	60.7	227	63.1	174	66.7	120	71.0	
		知らない	28	30.8	79	39.3	133	36.9	87	33.3	49	29.0	
		—総数—	91	100.0	201	100.0	360	100.0	261	100.0	169	100.0	
女性	20~29歳	知っている	3	30.0	18	75.0	33	68.8	13	68.4	15	75.0	
		知らない	7	70.0	6	25.0	15	31.3	6	31.6	5	25.0	
		—総数—	10	100.0	24	100.0	48	100.0	19	100.0	20	100.0	
	30~39歳	知っている	14	73.7	20	64.5	76	71.0	39	76.5	14	70.0	
		知らない	5	26.3	11	35.5	31	29.0	12	23.5	6	30.0	
		—総数—	19	100.0	31	100.0	107	100.0	51	100.0	20	100.0	
	40~49歳	知っている	13	65.0	33	70.2	63	69.2	43	84.3	28	73.7	
		知らない	7	35.0	14	29.8	28	30.8	8	15.7	10	26.3	
女性		—総数—	20	100.0	47	100.0	91	100.0	51	100.0	38	100.0	
	50~59歳	知っている	20	76.9	38	69.1	104	75.4	55	84.6	38	92.7	
		知らない	6	23.1	17	30.9	34	24.6	10	15.4	3	7.3	
		—総数—	26	100.0	55	100.0	138	100.0	65	100.0	41	100.0	
	60~69歳	知っている	18	72.0	43	64.2	85	76.6	42	71.2	37	77.1	
		知らない	7	28.0	24	35.8	26	23.4	17	28.8	11	22.9	
		—総数—	25	100.0	67	100.0	111	100.0	59	100.0	48	100.0	
	70歳以上	知っている	24	75.0	42	63.6	67	74.4	49	76.6	35	71.4	
		知らない	8	25.0	24	36.4	23	25.6	15	23.4	14	28.6	
		—総数—	32	100.0	56	100.0	90	100.0	64	100.0	49	100.0	
—計—	知っている	92	69.7	194	66.9	428	73.2	241	78.0	167	77.3		
	知らない	40	30.3	96	33.1	157	26.8	68	22.0	49	22.7		
	—総数—	132	100.0	290	100.0	585	100.0	309	100.0	216	100.0		

地域ブロック													
東海		近畿Ⅰ		近畿Ⅱ		中國		四国		北九州		南九州	
人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
33	44.0	17	39.5	7	50.0	22	53.7	6	42.9	20	55.6	17	48.6
42	56.0	26	60.5	7	50.0	19	46.3	8	57.1	16	44.4	18	51.4
75	100.0	43	100.0	14	100.0	41	100.0	14	100.0	36	100.0	35	100.0
57	53.8	52	61.9	5	62.5	41	70.7	13	61.9	35	60.3	25	49.0
49	46.2	32	38.1	3	37.5	17	29.3	8	38.1	23	39.7	26	51.0
106	100.0	84	100.0	8	100.0	58	100.0	21	100.0	58	100.0	51	100.0
91	65.5	46	75.4	22	78.6	38	74.5	19	57.6	54	70.1	38	71.7
48	34.5	15	24.6	6	21.4	13	25.5	14	42.4	23	29.9	15	28.3
139	100.0	61	100.0	28	100.0	51	100.0	33	100.0	77	100.0	53	100.0
133	64.3	74	61.2	33	80.5	73	69.5	28	73.7	75	75.8	54	74.0
74	35.7	47	38.8	8	19.5	32	30.5	10	26.3	24	24.2	19	26.0
207	100.0	121	100.0	41	100.0	105	100.0	38	100.0	99	100.0	73	100.0
144	73.5	124	74.3	30	85.7	78	75.7	27	73.0	69	81.2	66	77.6
52	26.5	43	25.7	5	14.3	25	24.3	10	27.0	16	18.8	19	22.4
196	100.0	167	100.0	35	100.0	103	100.0	37	100.0	85	100.0	85	100.0
92	66.2	104	77.0	32	74.4	65	67.7	41	75.9	81	73.0	80	67.8
47	33.8	31	23.0	11	25.6	31	32.3	13	24.1	30	27.0	38	32.2
139	100.0	135	100.0	43	100.0	96	100.0	54	100.0	111	100.0	118	100.0
550	63.8	417	68.2	129	76.3	317	69.8	134	68.0	334	71.7	280	67.5
312	36.2	194	31.8	40	23.7	137	30.2	63	32.0	132	28.3	135	32.5
862	100.0	611	100.0	169	100.0	454	100.0	197	100.0	466	100.0	415	100.0
17	43.6	3	27.3	2	40.0	9	52.9	2	25.0	2	40.0	5	41.7
22	56.4	8	72.7	3	60.0	8	47.1	6	75.0	3	60.0	7	58.3
39	100.0	11	100.0	5	100.0	17	100.0	8	100.0	5	100.0	12	100.0
14	36.8	12	46.2	1	25.0	16	59.3	3	37.5	8	40.0	7	36.8
24	63.2	14	53.8	3	75.0	11	40.7	5	62.5	12	60.0	12	63.2
38	100.0	26	100.0	4	100.0	27	100.0	8	100.0	20	100.0	19	100.0
30	53.6	14	73.7	5	50.0	17	70.8	9	42.9	17	58.6	15	71.4
26	46.4	5	26.3	5	50.0	7	29.2	12	57.1	12	41.4	6	28.6
56	100.0	19	100.0	10	100.0	24	100.0	21	100.0	29	100.0	21	100.0
56	66.7	26	56.5	15	88.2	28	70.0	7	58.3	31	79.5	25	69.4
28	33.3	20	43.5	2	11.8	12	30.0	5	41.7	8	20.5	11	30.6
84	100.0	46	100.0	17	100.0	40	100.0	12	100.0	39	100.0	36	100.0
62	67.4	52	72.2	12	70.6	37	78.7	11	68.8	28	77.8	25	69.4
30	32.6	20	27.8	5	29.4	10	21.3	5	31.3	8	22.2	11	30.6
92	100.0	72	100.0	17	100.0	47	100.0	16	100.0	36	100.0	36	100.0
43	71.7	41	75.9	12	85.7	25	62.5	18	81.8	28	65.1	30	68.2
17	28.3	13	24.1	2	14.3	15	37.5	4	18.2	15	34.9	14	31.8
60	100.0	54	100.0	14	100.0	40	100.0	22	100.0	43	100.0	44	100.0
222	60.2	148	64.9	47	70.1	132	67.7	50	57.5	114	66.3	107	63.7
147	39.8	80	35.1	20	29.9	63	32.3	37	42.5	58	33.7	61	36.3
369	100.0	228	100.0	67	100.0	195	100.0	87	100.0	172	100.0	168	100.0
16	44.4	14	43.8	5	55.6	13	54.2	4	66.7	18	58.1	12	52.2
20	55.6	18	56.3	4	44.4	11	45.8	2	33.3	13	41.9	11	47.8
36	100.0	32	100.0	9	100.0	24	100.0	6	100.0	31	100.0	23	100.0
43	63.2	40	69.0	4	100.0	25	80.6	10	76.9	27	71.1	18	56.3
25	36.8	18	31.0	0	0	6	19.4	3	23.1	11	28.9	14	43.8
68	100.0	58	100.0	4	100.0	31	100.0	13	100.0	38	100.0	32	100.0
61	73.5	32	76.2	17	94.4	21	77.8	10	83.3	37	77.1	23	71.9
22	26.5	10	23.8	1	5.6	6	22.2	2	16.7	11	22.9	9	28.1
83	100.0	42	100.0	18	100.0	27	100.0	12	100.0	48	100.0	32	100.0
77	62.6	48	64.0	18	75.0	45	69.2	21	80.8	44	73.3	29	78.4
46	37.4	27	36.0	6	25.0	20	30.8	5	19.2	16	26.7	8	21.6
123	100.0	75	100.0	24	100.0	65	100.0	26	100.0	60	100.0	37	100.0
82	78.8	72	75.8	18	100.0	41	73.2	16	76.2	41	83.7	41	83.7
22	21.2	23	24.2	0	0	15	26.8	5	23.8	8	16.3	8	16.3
104	100.0	95	100.0	18	100.0	56	100.0	21	100.0	49	100.0	49	100.0
49	62.0	63	77.8	20	69.0	40	71.4	23	71.9	53	77.9	50	67.6
30	38.0	18	22.2	9	31.0	16	28.6	9	28.1	15	22.1	24	32.4
79	100.0	81	100.0	29	100.0	56	100.0	32	100.0	68	100.0	74	100.0
328	66.5	269	70.2	82	80.4	185	71.4	84	76.4	220	74.8	173	70.0
165	33.5	114	29.8	20	19.6	74	28.6	26	23.6	74	25.2	74	30.0
493	100.0	383	100.0	102	100.0	259	100.0	110	100.0	294	100.0	247	100.0

第19表-2 地域ブロック別、近隣地域の健康増進に関する場所の認知状況
(運動を行うための適当な場所、性・年齢階級別)

	年齢	認知状況	地域ブロック									
			北海道		東北		関東I		関東II		北陸	
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
男女計	20~29歳	知っている	17	94.4	31	79.5	58	78.4	41	91.1	29	93.5
		知らない	1	5.6	8	20.5	16	21.6	4	8.9	2	6.5
		—総数—	18	100.0	39	100.0	74	100.0	45	100.0	31	100.0
	30~39歳	知っている	22	84.6	46	85.2	142	86.6	74	86.0	42	87.5
		知らない	4	15.4	8	14.8	22	13.4	12	14.0	6	12.5
		—総数—	26	100.0	54	100.0	164	100.0	86	100.0	48	100.0
	40~49歳	知っている	28	77.8	60	88.2	108	88.5	87	85.3	62	93.9
		知らない	8	22.2	8	11.8	14	11.5	15	14.7	4	6.1
		—総数—	36	100.0	68	100.0	122	100.0	102	100.0	66	100.0
男女計	50~59歳	知っている	34	79.1	87	84.5	166	84.7	98	83.8	62	92.5
		知らない	9	20.9	16	15.5	30	15.3	19	16.2	5	7.5
		—総数—	43	100.0	103	100.0	196	100.0	117	100.0	67	100.0
	60~69歳	知っている	39	81.3	89	78.8	176	81.1	87	82.1	73	82.0
		知らない	9	18.8	24	21.2	41	18.9	19	17.9	16	18.0
		—総数—	48	100.0	113	100.0	217	100.0	106	100.0	89	100.0
	70歳以上	知っている	38	73.1	76	67.3	133	77.3	94	82.5	60	71.4
		知らない	14	26.9	37	32.7	39	22.7	20	17.5	24	28.6
		—総数—	52	100.0	113	100.0	172	100.0	114	100.0	84	100.0
男 性	—計—	知っている	178	79.8	389	79.4	783	82.9	481	84.4	328	85.2
		知らない	45	20.2	101	20.6	162	17.1	89	15.6	57	14.8
		—総数—	223	100.0	490	100.0	945	100.0	570	100.0	385	100.0
	20~29歳	知っている	8	100.0	10	66.7	21	80.8	22	84.6	11	100.0
		知らない	0	0	5	33.3	5	19.2	4	15.4	0	0
		—総数—	8	100.0	15	100.0	26	100.0	26	100.0	11	100.0
	30~39歳	知っている	7	100.0	19	82.6	49	86.0	30	85.7	24	85.7
		知らない	0	0	4	17.4	8	14.0	5	14.3	4	14.3
男 性		—総数—	7	100.0	23	100.0	57	100.0	35	100.0	28	100.0
	40~49歳	知っている	11	68.8	20	95.2	24	77.4	41	80.4	27	96.4
		知らない	5	31.3	1	4.8	7	22.6	10	19.6	1	3.6
		—総数—	16	100.0	21	100.0	31	100.0	51	100.0	28	100.0
	50~59歳	知っている	12	70.6	42	87.5	49	84.5	42	80.8	23	88.5
		知らない	5	29.4	6	12.5	9	15.5	10	19.2	3	11.5
		—総数—	17	100.0	48	100.0	58	100.0	52	100.0	26	100.0
	60~69歳	知っている	19	82.6	38	82.6	83	78.3	41	87.2	35	85.4
女 性		知らない	4	17.4	8	17.4	23	21.7	6	12.8	6	14.6
		—総数—	23	100.0	46	100.0	106	100.0	47	100.0	41	100.0
	70歳以上	知っている	14	70.0	35	74.5	70	85.4	41	82.0	28	80.0
		知らない	6	30.0	12	25.5	12	14.6	9	18.0	7	20.0
		—総数—	20	100.0	47	100.0	82	100.0	50	100.0	35	100.0
	—計—	知っている	71	78.0	164	82.0	296	82.2	217	83.1	148	87.6
		知らない	20	22.0	36	18.0	64	17.8	44	16.9	21	12.4
		—総数—	91	100.0	200	100.0	360	100.0	261	100.0	169	100.0
女 性	20~29歳	知っている	9	90.0	21	87.5	37	77.1	19	100.0	18	90.0
		知らない	1	10.0	3	12.5	11	22.9	0	0	2	10.0
		—総数—	10	100.0	24	100.0	48	100.0	19	100.0	20	100.0
	30~39歳	知っている	15	78.9	27	87.1	93	86.9	44	86.3	18	90.0
		知らない	4	21.1	4	12.9	14	13.1	7	13.7	2	10.0
		—総数—	19	100.0	31	100.0	107	100.0	51	100.0	20	100.0
	40~49歳	知っている	17	85.0	40	85.1	84	92.3	46	90.2	35	92.1
		知らない	3	15.0	7	14.9	7	7.7	5	9.8	3	7.9
女 性		—総数—	20	100.0	47	100.0	91	100.0	51	100.0	38	100.0
	50~59歳	知っている	22	84.6	45	81.8	117	84.8	56	86.2	39	95.1
		知らない	4	15.4	10	18.2	21	15.2	9	13.8	2	4.9
		—総数—	26	100.0	55	100.0	138	100.0	65	100.0	41	100.0
	60~69歳	知っている	20	80.0	51	76.1	93	83.8	46	78.0	38	79.2
		知らない	5	20.0	16	23.9	18	16.2	13	22.0	10	20.8
		—総数—	25	100.0	67	100.0	111	100.0	59	100.0	48	100.0
	70歳以上	知っている	24	75.0	41	62.1	63	70.0	53	82.8	32	65.3
		知らない	8	25.0	25	37.9	27	30.0	11	17.2	17	34.7
		—総数—	32	100.0	66	100.0	90	100.0	64	100.0	49	100.0
	—計—	知っている	107	81.1	225	77.6	487	83.2	264	85.4	180	83.3
		知らない	25	18.9	65	22.4	98	16.8	45	14.6	36	16.7
		—総数—	132	100.0	290	100.0	585	100.0	309	100.0	216	100.0

地域ブロック													
東海		近畿I		近畿II		中國		四国		北九州		南九州	
人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
59	78.7	33	76.7	12	85.7	36	87.8	13	92.9	29	80.6	30	85.7
16	21.3	10	23.3	2	14.3	5	12.2	1	7.1	7	19.4	5	14.3
75	100.0	43	100.0	14	100.0	41	100.0	14	100.0	36	100.0	35	100.0
93	87.7	71	84.5	7	87.5	49	84.5	15	71.4	48	82.8	47	92.2
13	12.3	13	15.5	1	12.5	9	15.5	6	28.6	10	17.2	4	7.8
106	100.0	84	100.0	8	100.0	58	100.0	21	100.0	58	100.0	51	100.0
119	85.6	52	85.2	24	85.7	42	82.4	25	75.8	67	87.0	47	88.7
20	14.4	9	14.8	4	14.3	9	17.6	8	24.2	10	13.0	6	11.3
139	100.0	61	100.0	28	100.0	51	100.0	33	100.0	77	100.0	53	100.0
175	84.5	104	86.0	36	87.8	87	82.9	28	73.7	89	89.9	62	84.9
32	15.5	17	14.0	5	12.2	18	17.1	10	26.3	10	10.1	11	15.1
207	100.0	121	100.0	41	100.0	105	100.0	38	100.0	99	100.0	73	100.0
159	81.1	128	76.6	28	80.0	83	80.6	20	54.1	63	75.0	68	80.0
37	18.9	39	23.4	7	20.0	20	19.4	17	45.9	21	25.0	17	20.0
196	100.0	167	100.0	35	100.0	103	100.0	37	100.0	84	100.0	85	100.0
94	67.6	94	69.6	29	67.4	65	67.7	32	59.3	74	67.3	90	76.3
45	32.4	41	30.4	14	32.6	31	32.3	22	40.7	36	32.7	28	23.7
139	100.0	135	100.0	43	100.0	96	100.0	54	100.0	110	100.0	118	100.0
699	81.1	482	78.9	136	80.5	362	79.7	133	67.5	370	79.7	344	82.9
163	18.9	129	21.1	33	19.5	92	20.3	64	32.5	94	20.3	71	17.1
862	100.0	611	100.0	169	100.0	454	100.0	197	100.0	464	100.0	415	100.0
30	76.9	10	90.9	4	80.0	13	76.5	7	87.5	4	80.0	11	91.7
9	23.1	1	9.1	1	20.0	4	23.5	1	12.5	1	20.0	1	8.3
39	100.0	11	100.0	5	100.0	17	100.0	8	100.0	5	100.0	12	100.0
30	78.9	20	76.9	3	75.0	22	81.5	6	75.0	15	75.0	17	89.5
8	21.1	6	23.1	1	25.0	5	18.5	2	25.0	5	25.0	2	10.5
38	100.0	26	100.0	4	100.0	27	100.0	8	100.0	20	100.0	19	100.0
46	82.1	14	73.7	8	80.0	21	87.5	14	66.7	24	82.8	21	100.0
10	17.9	5	26.3	2	20.0	3	12.5	7	33.3	5	17.2	0	0
56	100.0	19	100.0	10	100.0	24	100.0	21	100.0	29	100.0	21	100.0
71	84.5	38	82.6	16	94.1	33	82.5	7	58.3	34	87.2	28	77.8
13	15.5	8	17.4	1	5.9	7	17.5	5	41.7	5	12.8	8	22.2
84	100.0	46	100.0	17	100.0	40	100.0	12	100.0	39	100.0	36	100.0
72	78.3	56	77.8	14	82.4	36	76.6	9	56.3	29	80.6	29	80.6
20	21.7	16	22.2	3	17.6	11	23.4	7	43.8	7	19.4	7	19.4
92	100.0	72	100.0	17	100.0	47	100.0	16	100.0	36	100.0	36	100.0
44	73.3	40	74.1	12	85.7	26	65.0	16	72.7	29	67.4	37	84.1
16	26.7	14	25.9	2	14.3	14	35.0	6	27.3	14	32.6	7	15.9
60	100.0	54	100.0	14	100.0	40	100.0	22	100.0	43	100.0	44	100.0
293	79.4	178	78.1	57	85.1	151	77.4	59	67.8	135	78.5	143	85.1
76	20.6	50	21.9	10	14.9	44	22.6	28	32.2	37	21.5	25	14.9
369	100.0	228	100.0	67	100.0	195	100.0	87	100.0	172	100.0	168	100.0
29	80.6	23	71.9	8	88.9	23	95.8	6	100.0	25	80.6	19	82.6
7	19.4	9	28.1	1	11.1	1	4.2	0	0	6	19.4	4	17.4
36	100.0	32	100.0	9	100.0	24	100.0	6	100.0	31	100.0	23	100.0
63	92.6	51	87.9	4	100.0	27	87.1	9	69.2	33	86.8	30	93.8
5	7.4	7	12.1	0	0	4	12.9	4	30.8	5	13.2	2	6.3
68	100.0	58	100.0	4	100.0	31	100.0	13	100.0	38	100.0	32	100.0
73	88.0	38	90.5	16	88.9	21	77.8	11	91.7	43	89.6	26	81.3
10	12.0	4	9.5	2	11.1	6	22.2	1	8.3	5	10.4	6	18.8
83	100.0	42	100.0	18	100.0	27	100.0	12	100.0	48	100.0	32	100.0
104	84.6	66	88.0	20	83.3	54	83.1	21	80.8	55	91.7	34	91.9
19	15.4	9	12.0	4	16.7	11	16.9	5	19.2	5	8.3	3	8.1
123	100.0	75	100.0	24	100.0	65	100.0	26	100.0	60	100.0	37	100.0
87	83.7	72	75.8	14	77.8	47	83.9	11	52.4	34	70.8	39	79.6
17	16.3	23	24.2	4	22.2	9	16.1	10	47.6	14	29.2	10	20.4
104	100.0	95	100.0	18	100.0	56	100.0	21	100.0	48	100.0	49	100.0
50	63.3	54	66.7	17	58.6	39	69.6	16	50.0	45	67.2	53	71.6
29	36.7	27	33.3	12	41.4	17	30.4	16	50.0	22	32.8	21	28.4
79	100.0	81	100.0	29	100.0	56	100.0	32	100.0	67	100.0	74	100.0
406	82.4	304	79.4	79	77.5	211	81.5	74	67.3	235	80.5	201	81.4
87	17.6	79	20.6	23	22.5	48	18.5	36	32.7	57	19.5	46	18.6
493	100.0	383	100.0	102	100.0	259	100.0	110	100.0	292	100.0	247	100.0

第20表-1 人口規模別、近隣地域の健康増進に関する場所の認知状況
(食生活について相談できる適当な場所、性・年齢階級別)

	年齢	認知状況	人口規模									
			12大都市+特別区		人口15万以上の市		人口5~15万の市		人口5万未満の市		町・村	
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
男女計	20~29歳	知っている	31	40.3	71	54.6	57	47.9	22	59.5	54	52.9
		知らない	46	59.7	59	45.4	62	52.1	15	40.5	48	47.1
		—総数—	77	100.0	130	100.0	119	100.0	37	100.0	102	100.0
	30~39歳	知っている	97	64.7	140	59.1	88	57.9	36	57.1	106	65.4
		知らない	53	35.3	97	40.9	64	42.1	27	42.9	56	34.6
		—総数—	150	100.0	237	100.0	152	100.0	63	100.0	162	100.0
	40~49歳	知っている	79	64.2	165	67.3	113	68.1	60	73.2	161	73.2
		知らない	44	35.8	80	32.7	53	31.9	22	26.8	59	26.8
		—総数—	123	100.0	245	100.0	166	100.0	82	100.0	220	100.0
	50~59歳	知っている	133	67.2	249	70.7	148	70.1	76	69.1	256	75.5
		知らない	65	32.8	103	29.3	63	29.9	34	30.9	83	24.5
		—総数—	198	100.0	352	100.0	211	100.0	110	100.0	339	100.0
	60~69歳	知っている	166	76.5	250	69.1	168	68.9	101	76.5	265	81.3
		知らない	51	23.5	112	30.9	76	31.1	31	23.5	61	18.7
		—総数—	217	100.0	362	100.0	244	100.0	132	100.0	326	100.0
	70歳以上	知っている	137	73.3	225	71.7	163	69.4	82	68.3	290	77.1
		知らない	50	26.7	89	28.3	72	30.6	38	31.7	86	22.9
		—総数—	187	100.0	314	100.0	235	100.0	120	100.0	376	100.0
	—計—	知っている	643	67.5	1,100	67.1	737	65.4	377	69.3	1,132	74.2
		知らない	309	32.5	540	32.9	390	34.6	167	30.7	393	25.8
		—総数—	952	100.0	1,640	100.0	1,127	100.0	544	100.0	1,525	100.0
男性	20~29歳	知っている	9	32.1	20	45.5	16	34.0	5	33.3	21	42.9
		知らない	19	67.9	24	54.5	31	66.0	10	66.7	28	57.1
		—総数—	28	100.0	44	100.0	47	100.0	15	100.0	49	100.0
	30~39歳	知っている	31	56.4	44	49.4	26	44.1	12	42.9	24	39.3
		知らない	24	43.6	45	50.6	33	55.9	16	57.1	37	60.7
		—総数—	55	100.0	89	100.0	59	100.0	28	100.0	61	100.0
	40~49歳	知っている	20	48.8	54	63.5	32	50.8	25	61.0	66	68.0
		知らない	21	51.2	31	36.5	31	49.2	16	39.0	31	32.0
		—総数—	41	100.0	85	100.0	63	100.0	41	100.0	97	100.0
	50~59歳	知っている	38	63.3	89	69.0	53	65.4	32	59.3	113	74.8
		知らない	22	36.7	40	31.0	28	34.6	22	40.7	38	25.2
		—総数—	60	100.0	129	100.0	81	100.0	54	100.0	151	100.0
	60~69歳	知っている	74	71.8	115	66.5	72	69.2	36	72.0	117	78.5
		知らない	29	28.2	58	33.5	32	30.8	14	28.0	32	21.5
		—総数—	103	100.0	173	100.0	104	100.0	50	100.0	149	100.0
	70歳以上	知っている	58	71.6	96	71.6	71	71.0	36	75.0	121	81.2
		知らない	23	28.4	38	28.4	29	29.0	12	25.0	28	18.8
		—総数—	81	100.0	134	100.0	100	100.0	48	100.0	149	100.0
	—計—	知っている	230	62.5	418	63.9	270	59.5	146	61.9	462	70.4
		知らない	138	37.5	236	36.1	184	40.5	90	38.1	194	29.6
		—総数—	368	100.0	654	100.0	454	100.0	236	100.0	656	100.0
女性	20~29歳	知っている	22	44.9	51	59.3	41	56.9	17	77.3	33	62.3
		知らない	27	55.1	35	40.7	31	43.1	5	22.7	20	37.7
		—総数—	49	100.0	86	100.0	72	100.0	22	100.0	53	100.0
	30~39歳	知っている	66	69.5	96	64.9	62	66.7	24	68.6	82	81.2
		知らない	29	30.5	52	35.1	31	33.3	11	31.4	19	18.8
		—総数—	95	100.0	148	100.0	93	100.0	35	100.0	101	100.0
	40~49歳	知っている	59	72.0	111	69.4	81	78.6	35	85.4	95	77.2
		知らない	23	28.0	49	30.6	22	21.4	6	14.6	28	22.8
		—総数—	82	100.0	160	100.0	103	100.0	41	100.0	123	100.0
	50~59歳	知っている	95	68.8	160	71.7	95	73.1	44	78.6	143	76.1
		知らない	43	31.2	63	28.3	35	26.9	12	21.4	45	23.9
		—総数—	138	100.0	223	100.0	130	100.0	56	100.0	188	100.0
	60~69歳	知っている	92	80.7	135	71.4	96	68.6	65	79.3	148	83.6
		知らない	22	19.3	54	28.6	44	31.4	17	20.7	29	16.4
		—総数—	114	100.0	189	100.0	140	100.0	82	100.0	177	100.0
	70歳以上	知っている	79	74.5	129	71.7	92	68.1	46	63.9	169	74.4
		知らない	27	25.5	51	28.3	43	31.9	26	36.1	58	25.6
		—総数—	106	100.0	180	100.0	135	100.0	72	100.0	227	100.0
	—計—	知っている	413	70.7	682	69.2	467	69.4	231	75.0	670	77.1
		知らない	171	29.3	304	30.8	206	30.6	77	25.0	199	22.9
		—総数—	584	100.0	986	100.0	673	100.0	308	100.0	869	100.0

第20表-2 人口規模別、近隣地域の健康増進に関する場所の認知状況
(運動を行うための適当な場所、性・年齢階級別)

	年齢	認知状況	人口規模									
			12大都市+特別区		人口15万以上の市		人口5~15万の市		人口5万未満の市		町・村	
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	
男女計	20~29歳	知っている	60	77.9	106	81.5	105	88.2	34	91.9	83	81.4
		知らない	17	22.1	24	18.5	14	11.8	3	8.1	19	18.6
		—総数—	77	100.0	130	100.0	119	100.0	37	100.0	102	100.0
	30~39歳	知っている	123	82.0	210	88.6	134	88.2	51	81.0	138	85.2
		知らない	27	18.0	27	11.4	18	11.8	12	19.0	24	14.8
		—総数—	150	100.0	237	100.0	152	100.0	63	100.0	162	100.0
	40~49歳	知っている	101	82.1	210	85.7	143	86.1	74	90.2	193	87.7
		知らない	22	17.9	35	14.3	23	13.9	8	9.8	27	12.3
		—総数—	123	100.0	245	100.0	166	100.0	82	100.0	220	100.0
男女計	50~59歳	知っている	167	84.3	295	83.8	190	90.0	85	77.3	291	85.8
		知らない	31	15.7	57	16.2	21	10.0	25	22.7	48	14.2
		—総数—	198	100.0	352	100.0	211	100.0	110	100.0	339	100.0
	60~69歳	知っている	173	79.7	288	79.6	192	79.0	97	73.5	263	80.7
		知らない	44	20.3	74	20.4	51	21.0	35	26.5	63	19.3
		—総数—	217	100.0	362	100.0	243	100.0	132	100.0	326	100.0
	70歳以上	知っている	138	73.8	220	70.1	168	71.5	77	64.7	276	73.6
		知らない	49	26.2	94	29.9	67	28.5	42	35.3	99	26.4
		—総数—	187	100.0	314	100.0	235	100.0	119	100.0	375	100.0
男女計	—計—	知っている	762	80.0	1,329	81.0	932	82.8	418	77.0	1,244	81.6
		知らない	190	20.0	311	19.0	194	17.2	125	23.0	280	18.4
		—総数—	952	100.0	1,640	100.0	1,126	100.0	543	100.0	1,524	100.0
男性	20~29歳	知っている	23	82.1	35	79.5	42	89.4	13	86.7	38	77.6
		知らない	5	17.9	9	20.5	5	10.6	2	13.3	11	22.4
		—総数—	28	100.0	44	100.0	47	100.0	15	100.0	49	100.0
	30~39歳	知っている	46	83.6	76	85.4	48	81.4	24	85.7	48	78.7
		知らない	9	16.4	13	14.6	11	18.6	4	14.3	13	21.3
		—総数—	55	100.0	89	100.0	59	100.0	28	100.0	61	100.0
	40~49歳	知っている	31	75.6	72	84.7	49	77.8	36	87.8	83	85.6
		知らない	10	24.4	13	15.3	14	22.2	5	12.2	14	14.4
		—総数—	41	100.0	85	100.0	63	100.0	41	100.0	97	100.0
男性	50~59歳	知っている	50	83.3	104	80.6	70	86.4	39	72.2	132	87.4
		知らない	10	16.7	25	19.4	11	13.6	15	27.8	19	12.6
		—総数—	60	100.0	129	100.0	81	100.0	54	100.0	151	100.0
	60~69歳	知っている	82	79.6	137	79.2	81	77.9	37	74.0	124	83.2
		知らない	21	20.4	36	20.8	23	22.1	13	26.0	25	16.8
		—総数—	103	100.0	173	100.0	104	100.0	50	100.0	149	100.0
	70歳以上	知っている	66	81.5	95	70.9	78	78.0	35	74.5	118	79.2
		知らない	15	18.5	39	29.1	22	22.0	12	25.5	31	20.8
		—総数—	81	100.0	134	100.0	100	100.0	47	100.0	149	100.0
男性	—計—	知っている	298	81.0	519	79.4	368	81.1	184	78.3	543	82.8
		知らない	70	19.0	135	20.6	86	18.9	51	21.7	113	17.2
		—総数—	368	100.0	654	100.0	454	100.0	235	100.0	656	100.0
女性	20~29歳	知っている	37	75.5	71	82.6	63	87.5	21	95.5	45	84.9
		知らない	12	24.5	15	17.4	9	12.5	1	4.5	8	15.1
		—総数—	49	100.0	86	100.0	72	100.0	22	100.0	53	100.0
	30~39歳	知っている	77	81.1	134	90.5	86	92.5	27	77.1	90	89.1
		知らない	18	18.9	14	9.5	7	7.5	8	22.9	11	10.9
		—総数—	95	100.0	148	100.0	93	100.0	35	100.0	101	100.0
	40~49歳	知っている	70	85.4	138	86.3	94	91.3	38	92.7	110	89.4
		知らない	12	14.6	22	13.8	9	8.7	3	7.3	13	10.6
女性		—総数—	82	100.0	160	100.0	103	100.0	41	100.0	123	100.0
女性	50~59歳	知っている	117	84.8	191	85.7	120	92.3	46	82.1	159	84.6
		知らない	21	15.2	32	14.3	10	7.7	10	17.9	29	19.4
		—総数—	138	100.0	223	100.0	130	100.0	56	100.0	188	100.0
	60~69歳	知っている	91	79.8	151	79.9	111	79.9	60	73.2	139	78.5
		知らない	23	20.2	38	20.1	28	20.1	22	26.8	38	21.5
		—総数—	114	100.0	189	100.0	139	100.0	82	100.0	177	100.0
	70歳以上	知っている	72	67.9	125	69.4	90	66.7	42	58.3	158	69.9
		知らない	34	32.1	55	30.6	45	33.3	30	41.7	68	30.1
		—総数—	106	100.0	180	100.0	135	100.0	72	100.0	226	100.0
—計—	知っている	464	79.5	810	82.2	564	83.9	234	76.0	701	80.8	
	知らない	120	20.5	176	17.8	108	16.1	74	24.0	167	19.2	
	—総数—	584	100.0	986	100.0	672	100.0	308	100.0	868	100.0	

○糖尿病の検査の受診と保健指導

第21表 糖尿病の検査の受診状況(性・年齢階級別)

		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計	
		人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	あり	145	31.4	354	46.3	537	64.6	876	72.5	939	73.3	854	69.2	3,705	64.1
	なし	317	68.6	410	53.7	294	35.4	332	27.5	342	26.7	380	30.8	2,075	35.9
	—総数—	462	100.0	764	100.0	831	100.0	1,208	100.0	1,281	100.0	1,234	100.0	5,780	100.0
男性	あり	61	33.3	159	54.5	224	69.6	379	79.8	449	77.7	388	75.6	1,660	70.2
	なし	122	66.7	133	45.5	98	30.4	96	20.2	129	22.3	125	24.4	703	29.8
	—総数—	183	100.0	292	100.0	322	100.0	473	100.0	578	100.0	513	100.0	2,363	100.0
女性	あり	84	30.1	195	41.3	313	61.5	497	67.8	490	69.7	466	64.6	2,045	59.8
	なし	195	69.9	277	58.7	196	38.5	236	32.2	213	30.3	255	35.4	1,372	40.2
	—総数—	279	100.0	472	100.0	509	100.0	733	100.0	703	100.0	721	100.0	3,417	100.0

第22表-1 近隣地域の健康増進に関する場所の認知状況別、糖尿病の検査の受診状況
(食生活について相談できる適当な場所について、性・年齢階級別)

	認知状況	糖尿病の検査の受診状況	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計	
			人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	知っている	あり	81	34.9	231	49.5	378	65.5	641	74.4	724	76.3	647	72.1	2,702	67.8
		なし	151	65.1	236	50.5	199	34.5	220	25.6	225	23.7	250	27.9	1,281	32.2
		—総数—	232	100.0	467	100.0	577	100.0	861	100.0	949	100.0	897	100.0	3,983	100.0
	知らない	あり	64	27.8	123	41.4	159	62.6	235	67.7	214	64.7	205	61.4	1,000	55.8
		なし	166	72.2	174	58.6	95	37.4	112	32.3	117	35.3	129	38.6	793	44.2
		—総数—	230	100.0	297	100.0	254	100.0	347	100.0	331	100.0	334	100.0	1,793	100.0
男性	知っている	あり	23	32.4	79	57.7	138	70.4	260	80.0	330	79.9	293	76.7	1,123	73.7
		なし	48	67.6	58	42.3	58	29.6	65	20.0	83	20.1	89	23.3	401	26.3
		—総数—	71	100.0	137	100.0	196	100.0	325	100.0	413	100.0	382	100.0	1,524	100.0
	知らない	あり	38	33.9	80	51.6	86	68.3	119	79.3	119	72.1	94	72.3	536	64.0
		なし	74	66.1	75	48.4	40	31.7	31	20.7	46	27.9	36	27.7	302	36.0
		—総数—	112	100.0	155	100.0	126	100.0	150	100.0	165	100.0	130	100.0	838	100.0
女性	知っている	あり	58	36.0	152	46.1	240	63.0	381	71.1	394	73.5	354	68.7	1,579	64.2
		なし	103	64.0	178	53.9	141	37.0	155	28.9	142	26.5	161	31.3	880	35.8
		—総数—	161	100.0	330	100.0	381	100.0	536	100.0	536	100.0	515	100.0	2,459	100.0
	知らない	あり	26	22.0	43	30.3	73	57.0	116	58.9	95	57.2	111	54.4	464	48.6
		なし	92	78.0	99	69.7	55	43.0	81	41.1	71	42.8	93	45.6	491	51.4
		—総数—	118	100.0	142	100.0	128	100.0	197	100.0	166	100.0	204	100.0	955	100.0

第22表-2 近隣地域の健康増進に関する場所の認知状況別、糖尿病の検査の受診状況
(運動を行うための適当な場所について、性・年齢階級別)

	認知状況	糖尿病の検査の受診状況	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計	
			人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	知っている	あり	127	33.0	319	48.6	473	66.0	760	74.1	751	74.2	633	72.1	3,063	65.5
		なし	258	67.0	337	51.4	244	34.0	266	25.9	261	25.8	245	27.9	1,611	34.5
		—総数—	385	100.0	656	100.0	717	100.0	1,026	100.0	1,012	100.0	878	100.0	4,674	100.0
	知らない	あり	18	23.4	35	32.4	64	56.1	116	63.7	186	69.7	218	62.1	637	58.0
		なし	59	76.6	73	67.6	50	43.9	66	36.3	81	30.3	133	37.9	462	42.0
		—総数—	77	100.0	108	100.0	114	100.0	182	100.0	267	100.0	351	100.0	1,099	100.0
男性	知っている	あり	52	34.4	138	57.0	196	73.4	324	82.0	364	79.1	307	78.3	1,381	72.4
		なし	99	65.6	104	43.0	71	26.6	71	18.0	96	20.9	85	21.7	526	27.6
		—総数—	151	100.0	242	100.0	267	100.0	395	100.0	460	100.0	392	100.0	1,907	100.0
	知らない	あり	9	28.1	21	42.0	28	50.9	55	68.8	85	72.0	79	66.4	277	61.0
		なし	23	71.9	29	58.0	27	49.1	25	31.3	33	28.0	40	33.6	177	39.0
		—総数—	32	100.0	50	100.0	55	100.0	80	100.0	118	100.0	119	100.0	454	100.0
女性	知っている	あり	75	32.1	181	43.7	277	61.6	436	69.1	387	70.1	326	67.1	1,682	60.8
		なし	159	67.9	233	56.3	173	38.4	195	30.9	165	29.9	160	32.9	1,085	39.2
		—総数—	234	100.0	414	100.0	450	100.0	631	100.0	552	100.0	486	100.0	2,767	100.0
	知らない	あり	9	20.0	14	24.1	36	61.0	61	59.8	101	67.8	139	59.9	360	55.8
		なし	36	80.0	44	75.9	23	39.0	41	40.2	48	32.2	93	40.1	285	44.2
		—総数—	45	100.0	58	100.0	59	100.0	102	100.0	149	100.0	232	100.0	645	100.0

第23表 糖尿病の検査の受診機会（複数回答、性・年齢階級別）

		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計	
		人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	—総数—	145	100.0	354	100.0	537	100.0	876	100.0	939	100.0	854	100.0	3,705	100.0
	住民健診(病院・診療所)	14	9.7	52	14.7	141	26.3	330	37.7	536	57.1	613	71.8	1,686	45.5
	職場における健診	106	73.1	244	68.9	301	56.1	406	46.3	279	29.7	85	10.0	1,423	38.4
	学校における健診	15	10.3	6	1.7	2	0.4	3	0.3	4	0.4	2	0.2	33	0.9
	人間ドック	2	1.4	45	12.7	142	26.4	211	24.1	174	18.5	79	9.3	652	17.6
男性	—総数—	61	100.0	159	100.0	224	100.0	379	100.0	449	100.0	388	100.0	1,660	100.0
	住民健診(病院・診療所)	6	9.8	13	8.2	24	10.7	88	23.2	197	43.9	259	66.8	588	35.4
	職場における健診	44	72.1	128	80.5	160	71.4	228	60.2	190	42.3	76	19.6	827	49.8
	学校における健診	10	16.4	1	0.6	0	0	3	0.8	0	0	1	0.3	15	0.9
	人間ドック	0	0	19	11.9	74	33.0	103	27.2	114	25.4	50	12.9	360	21.7
女性	—総数—	84	100.0	195	100.0	313	100.0	497	100.0	490	100.0	466	100.0	2,045	100.0
	住民健診(病院・診療所)	8	9.5	39	20.0	117	37.4	242	48.7	339	69.2	354	76.0	1,098	53.7
	職場における健診	62	73.8	116	59.5	141	45.0	178	35.8	89	18.2	9	1.9	595	29.1
	学校における健診	5	6.0	5	2.6	2	0.6	0	0	4	0.8	1	0.2	16	0.8
	人間ドック	2	2.4	26	13.3	68	21.7	108	21.7	60	12.2	29	6.2	292	14.3
	その他	9	10.7	36	18.5	24	7.7	41	8.2	47	9.6	85	18.2	241	11.8

第24表 糖尿病の検査の受診結果（性・年齢階級別）

		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計	
		人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	異常なし	135	93.1	342	96.6	474	88.4	717	82.2	707	76.0	664	78.1	3,039	82.4
	境界型	9	6.2	10	2.8	50	9.3	114	13.1	147	15.8	105	12.4	435	11.8
	糖尿病	1	0.7	2	0.6	12	2.2	41	4.7	76	8.2	81	9.5	213	5.8
	—総数—	145	100.0	354	100.0	536	100.0	872	100.0	930	100.0	850	100.0	3,687	100.0
男性	異常なし	56	91.8	151	95.0	186	83.0	272	72.0	299	67.3	279	72.5	1,243	75.3
	境界型	5	8.2	7	4.4	33	14.7	77	20.4	95	21.4	61	15.8	278	16.8
	糖尿病	0	0	1	0.6	5	2.2	29	7.7	50	11.3	45	11.7	130	7.9
	—総数—	61	100.0	159	100.0	224	100.0	378	100.0	444	100.0	385	100.0	1,651	100.0
女性	異常なし	79	94.0	191	97.9	288	92.3	445	90.1	408	84.0	385	82.8	1,796	88.2
	境界型	4	4.8	3	1.5	17	5.4	37	7.5	52	10.7	44	9.5	157	7.7
	糖尿病	1	1.2	1	0.5	7	2.2	12	2.4	26	5.3	36	7.7	83	4.1
	—総数—	84	100.0	195	100.0	312	100.0	494	100.0	486	100.0	465	100.0	2,036	100.0

第25表 糖尿病の状況別、糖尿病の検査の受診状況（性・年齢階級別）

	糖尿病の状況	糖尿病の検査の受診状況	20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上		一計一	
			人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	HbA1c 5.6%未満	あり	118	30.3	316	46.5	438	64.1	647	71.1	599	70.0	509	66.1	2,627	61.3
		なし	271	69.7	364	53.5	245	35.9	263	28.9	257	30.0	261	33.9	1,661	38.7
		—総数—	389	100.0	680	100.0	683	100.0	910	100.0	856	100.0	770	100.0	4,288	100.0
	HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	あり	2	50.0	11	40.7	29	59.2	83	69.7	131	73.6	131	70.1	387	68.6
		なし	2	50.0	16	59.3	20	40.8	36	30.3	47	26.4	56	29.9	177	31.4
		—総数—	4	100.0	27	100.0	49	100.0	119	100.0	178	100.0	187	100.0	564	100.0
	HbA1c 6.1%以上 または現在治療を受けている	あり	2	100.0	4	66.7	29	96.7	84	91.3	158	90.8	158	88.8	435	90.2
		なし	0	0	2	33.3	1	3.3	8	8.7	16	9.2	20	11.2	47	9.8
		—総数—	2	100.0	6	100.0	30	100.0	92	100.0	174	100.0	178	100.0	482	100.0
男性	HbA1c 5.6%未満	あり	47	33.1	136	54.8	185	69.3	250	77.4	279	74.4	215	71.9	1,112	67.2
		なし	95	66.9	112	45.2	82	30.7	73	22.6	96	25.6	84	28.1	542	32.8
		—総数—	142	100.0	248	100.0	267	100.0	323	100.0	375	100.0	299	100.0	1,654	100.0
	HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	あり	1	33.3	2	28.6	8	80.0	34	73.9	55	76.4	58	75.3	158	73.5
		なし	2	66.7	5	71.4	2	20.0	12	26.1	17	23.6	19	24.7	57	26.5
		—総数—	3	100.0	7	100.0	10	100.0	46	100.0	72	100.0	77	100.0	215	100.0
	HbA1c 6.1%以上 または現在治療を受けている	あり	0	0	1	50.0	12	92.3	58	96.7	93	94.9	93	91.2	257	93.5
		なし	0	0	1	50.0	1	7.7	2	3.3	5	5.1	9	8.8	18	6.5
		—総数—	0	0	2	100.0	13	100.0	60	100.0	98	100.0	102	100.0	275	100.0
女性	HbA1c 5.6%未満	あり	71	28.7	180	41.7	253	60.8	397	67.6	320	66.5	294	62.4	1,515	57.5
		なし	176	71.3	252	58.3	163	39.2	190	32.4	161	33.5	177	37.6	1,119	42.5
		—総数—	247	100.0	432	100.0	416	100.0	587	100.0	481	100.0	471	100.0	2,634	100.0
	HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	あり	1	100.0	9	45.0	21	53.8	49	67.1	76	71.7	73	66.4	229	65.6
		なし	0	0	11	55.0	18	46.2	24	32.9	30	28.3	37	33.6	120	34.4
		—総数—	1	100.0	20	100.0	39	100.0	73	100.0	106	100.0	110	100.0	349	100.0
	HbA1c 6.1%以上 または現在治療を受けている	あり	2	100.0	3	75.0	17	100.0	26	81.3	65	85.5	65	85.5	178	86.0
		なし	0	0	1	25.0	0	0	6	18.8	11	14.5	11	14.5	29	14.0
		—総数—	2	100.0	4	100.0	17	100.0	32	100.0	76	100.0	76	100.0	207	100.0

第26表 糖尿病の状況別、糖尿病の検査の受診結果（性・年齢階級別）

	糖尿病の状況	糖尿病の検査 の受診結果	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計一		
			人数	%	人数	%	人数	%									
男女計	HbA1c 5.6%未満	異常なし	112	94.9	308	97.5	409	93.4	587	91.0	549	92.4	476	93.7	2,441	93.2	
		境界型	6	5.1	8	2.5	29	6.6	57	8.8	40	6.7	30	5.9	170	6.5	
		糖尿病	0	0	0	0	0	0	1	0.2	5	0.8	2	0.4	8	0.3	
	—総数—		118	100.0	316	100.0	438	100.0	645	100.0	594	100.0	508	100.0	2,619	100.0	
	HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	異常なし	1	50.0	11	100.0	23	79.3	65	78.3	99	76.2	110	84.0	309	80.1	
		境界型	1	50.0	0	0	6	20.7	17	20.5	31	23.8	19	14.5	74	19.2	
		糖尿病	0	0	0	0	0	0	1	1.2	0	0	2	1.5	3	0.8	
	—総数—		2	100.0	11	100.0	29	100.0	83	100.0	130	100.0	131	100.0	386	100.0	
	HbA1c 6.1%以上 または現在治療を 受けている	異常なし	0	0	1	25.0	6	21.4	17	20.5	25	16.1	32	20.6	81	19.0	
		境界型	1	50.0	1	25.0	11	39.3	33	39.8	66	42.6	51	32.9	163	38.2	
		糖尿病	1	50.0	2	50.0	11	39.3	33	39.8	64	41.3	72	46.5	183	42.9	
	—総数—		2	100.0	4	100.0	28	100.0	83	100.0	155	100.0	155	100.0	427	100.0	
	男性	HbA1c 5.6%未満	異常なし	44	93.6	130	95.6	162	87.6	208	83.2	241	87.3	196	91.2	981	88.5
			境界型	3	6.4	6	4.4	23	12.4	42	16.8	32	11.6	18	8.4	124	11.2
			糖尿病	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1.1	1	0.5	4	0.4
	—総数—		47	100.0	136	100.0	185	100.0	250	100.0	276	100.0	215	100.0	1,109	100.0	
	HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	異常なし	0	0	2	100.0	4	50.0	22	64.7	37	67.3	48	82.8	113	71.5	
		境界型	1	100.0	0	0	4	50.0	11	32.4	18	32.7	9	15.5	43	27.2	
		糖尿病	0	0	0	0	0	0	1	2.9	0	0	1	1.7	2	1.3	
	—総数—		1	100.0	2	100.0	8	100.0	34	100.0	55	100.0	58	100.0	158	100.0	
	HbA1c 6.1%以上 または現在治療を 受けている	異常なし	0	0	0	0	4	33.3	13	22.8	10	11.0	16	17.8	43	17.1	
		境界型	0	0	0	0	4	33.3	21	36.8	37	40.7	32	35.6	94	37.5	
		糖尿病	0	0	1	100.0	4	33.3	23	40.4	44	48.4	42	46.7	114	45.4	
	—総数—		0	0	1	100.0	12	100.0	57	100.0	91	100.0	90	100.0	251	100.0	
	女性	HbA1c 5.6%未満	異常なし	68	95.8	178	98.9	247	97.6	379	95.9	308	96.9	280	95.6	1,460	96.7
			境界型	3	4.2	2	1.1	6	2.4	15	3.8	8	2.5	12	4.1	46	3.0
			糖尿病	0	0	0	0	0	0	1	0.3	2	0.6	1	0.3	4	0.3
	—総数—		71	100.0	180	100.0	253	100.0	395	100.0	318	100.0	293	100.0	1,510	100.0	
	HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	異常なし	1	100.0	9	100.0	19	90.5	43	87.8	62	82.7	62	84.9	196	86.0	
		境界型	0	0	0	0	2	9.5	6	12.2	13	17.3	10	13.7	31	13.6	
		糖尿病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.4	1	0.4		
	—総数—		1	100.0	9	100.0	21	100.0	49	100.0	75	100.0	73	100.0	228	100.0	
	HbA1c 6.1%以上 または現在治療を 受けている	異常なし	0	0	1	33.3	2	12.5	4	15.4	15	23.4	16	24.6	38	21.6	
		境界型	1	50.0	1	33.3	7	43.8	12	46.2	29	45.3	19	29.2	69	39.2	
		糖尿病	1	50.0	1	33.3	7	43.8	10	38.5	20	31.3	30	46.2	69	39.2	
	—総数—		2	100.0	3	100.0	16	100.0	26	100.0	64	100.0	65	100.0	176	100.0	

第27表 糖尿病の検査において異常を指摘された年齢（性・年齢階級別）

	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計一		
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
男女計	7~14歳	1	10.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.2	
	15~19歳	2	20.0	0	0	1	1.6	0	0	0	0	0	3	0.5	
	20~29歳	7	70.0	3	25.0	2	3.2	1	0.6	0	0	1	0.5	14	2.2
	30~39歳	0	0	9	75.0	14	22.6	5	3.2	10	4.5	6	3.3	44	6.8
	40~49歳	0	0	0	0	45	72.6	66	42.9	36	16.2	16	8.7	163	25.3
	50~59歳	0	0	0	0	0	0	82	53.2	97	43.7	31	16.8	210	32.6
	60~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	79	35.6	60	32.6	139	21.6
	70歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70	38.0	70	10.9
	—総数—	10	100.0	12	100.0	62	100.0	154	100.0	222	100.0	184	100.0	644	100.0
男性	7~14歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15~19歳	2	40.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.5
	20~29歳	3	60.0	2	25.0	1	2.6	1	1.0	0	0	1	1.0	8	2.0
	30~39歳	0	0	6	75.0	8	21.1	5	4.8	9	6.3	4	3.8	32	7.9
	40~49歳	0	0	0	0	29	76.3	50	47.6	27	18.8	12	11.4	118	29.1
	50~59歳	0	0	0	0	0	0	49	46.7	61	42.4	22	21.0	132	32.6
	60~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	47	32.6	31	29.5	78	19.3
	70歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	33.3	35	8.6
	—総数—	5	100.0	8	100.0	38	100.0	105	100.0	144	100.0	105	100.0	405	100.0
女性	7~14歳	1	20.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.4	
	15~19歳	0	0	0	0	1	4.2	0	0	0	0	0	0	1	0.4
	20~29歳	4	80.0	1	25.0	1	4.2	0	0	0	0	0	0	6	2.5
	30~39歳	0	0	3	75.0	6	25.0	0	0	1	1.3	2	2.5	12	5.0
	40~49歳	0	0	0	0	16	66.7	16	32.7	9	11.5	4	5.1	45	18.8
	50~59歳	0	0	0	0	0	0	33	67.3	36	46.2	9	11.4	78	32.6
	60~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	32	41.0	29	36.7	61	25.5
	70歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	44.3	35	14.6
	—総数—	5	100.0	4	100.0	24	100.0	49	100.0	78	100.0	79	100.0	239	100.0

第28表 糖尿病の検査受診後の保健指導の状況（性・年齢階級別）

	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計一		
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
男女計	あり	4	40.0	5	41.7	39	65.0	106	70.7	178	80.5	141	77.5	473	74.5
	なし	6	60.0	7	58.3	21	35.0	44	29.3	43	19.5	41	22.5	162	25.5
	—総数—	10	100.0	12	100.0	60	100.0	150	100.0	221	100.0	182	100.0	635	100.0
男性	あり	2	40.0	2	25.0	23	63.9	72	70.6	115	79.3	82	79.6	296	74.2
	なし	3	60.0	6	75.0	13	36.1	30	29.4	30	20.7	21	20.4	103	25.8
	—総数—	5	100.0	8	100.0	36	100.0	102	100.0	145	100.0	103	100.0	399	100.0
女性	あり	2	40.0	3	75.0	16	66.7	34	70.8	63	82.9	59	74.7	177	75.0
	なし	3	60.0	1	25.0	8	33.3	14	29.2	13	17.1	20	25.3	59	25.0
	—総数—	5	100.0	4	100.0	24	100.0	48	100.0	76	100.0	79	100.0	236	100.0

第29表 糖尿病の検査受診後の保健指導の内容（複数回答、性・年齢階級別）

	保健指導の内容	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計	
		人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	—総数—	10	100.0	12	100.0	60	100.0	150	100.0	221	100.0	182	100.0	635	100.0
	糖尿病教室受講	1	10.0	2	16.7	9	15.0	33	22.0	62	28.1	61	33.5	168	26.5
	糖尿病のパンフレット	2	20.0	2	16.7	19	31.7	56	37.3	100	45.2	87	47.8	266	41.9
	医療機関への受診勧奨	3	30.0	2	16.7	26	43.3	68	45.3	117	52.9	101	55.5	317	49.9
	何も受けていない	6	60.0	7	58.3	21	35.0	44	29.3	43	19.5	41	22.5	162	25.5
男性	—総数—	5	100.0	8	100.0	36	100.0	102	100.0	145	100.0	103	100.0	399	100.0
	糖尿病教室受講	0	0	0	0	6	16.7	19	18.6	39	26.9	38	36.9	102	25.6
	糖尿病のパンフレット	1	20.0	1	12.5	10	27.8	41	40.2	62	42.8	53	51.5	168	42.1
	医療機関への受診勧奨	1	20.0	1	12.5	16	44.4	48	47.1	79	54.5	61	59.2	206	51.6
	何も受けていない	3	60.0	6	75.0	13	36.1	30	29.4	30	20.7	21	20.4	103	25.8
女性	—総数—	5	100.0	4	100.0	24	100.0	48	100.0	76	100.0	79	100.0	236	100.0
	糖尿病教室受講	1	20.0	2	50.0	3	12.5	14	29.2	23	30.3	23	29.1	66	28.0
	糖尿病のパンフレット	1	20.0	1	25.0	9	37.5	15	31.3	38	50.0	34	43.0	98	41.5
	医療機関への受診勧奨	2	40.0	1	25.0	10	41.7	20	41.7	38	50.0	40	50.6	111	47.0
	何も受けていない	3	60.0	1	25.0	8	33.3	14	29.2	13	17.1	20	25.3	59	25.0

第30表 糖尿病の検査結果別、保健指導の内容（複数回答、性別）

	保健指導の内容	糖尿病の検査の結果				一計	
		境界型		糖尿病			
		人数	%	人数	%	人数	%
男女計	—総数—	423	100.0	212	100.0	635	100.0
	糖尿病教室受講	67	15.8	101	47.6	168	26.5
	糖尿病のパンフレット	143	33.8	123	58.0	266	41.9
	医療機関への受診勧奨	159	37.6	158	74.5	317	49.9
	何も受けていない	154	36.4	8	3.8	162	25.5
男性	—総数—	270	100.0	129	100.0	399	100.0
	糖尿病教室受講	38	14.1	64	49.6	102	25.6
	糖尿病のパンフレット	92	34.1	76	58.9	168	42.1
	医療機関への受診勧奨	108	40.0	98	76.0	206	51.6
	何も受けていない	98	36.3	5	3.9	103	25.8
女性	—総数—	153	100.0	83	100.0	236	100.0
	糖尿病教室受講	29	19.0	37	44.6	66	28.0
	糖尿病のパンフレット	51	33.3	47	56.6	98	41.5
	医療機関への受診勧奨	51	33.3	60	72.3	111	47.0
	何も受けていない	56	36.6	3	3.6	59	25.0

第31表 糖尿病の検査受診後の生活習慣の改善状況（性・年齢階級別）

		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計一	
		人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	改めた	1	10.0	2	16.7	15	24.2	30	19.4	78	35.0	61	33.2	187	28.9
	多少は改めた	4	40.0	7	58.3	31	50.0	83	53.5	103	46.2	95	51.6	323	50.0
	改めなかった	5	50.0	3	25.0	16	25.8	42	27.1	42	18.8	28	15.2	136	21.1
	—総数—	10	100.0	12	100.0	62	100.0	155	100.0	223	100.0	184	100.0	646	100.0
男性	改めた	0	0	0	0	9	23.7	15	14.2	48	33.1	36	34.3	108	26.5
	多少は改めた	2	40.0	5	62.5	18	47.4	54	50.9	63	43.4	54	51.4	196	48.2
	改めなかった	3	60.0	3	37.5	11	28.9	37	34.9	34	23.4	15	14.3	103	25.3
	—総数—	5	100.0	8	100.0	38	100.0	106	100.0	145	100.0	105	100.0	407	100.0
女性	改めた	1	20.0	2	50.0	6	25.0	15	30.6	30	38.5	25	31.6	79	33.1
	多少は改めた	2	40.0	2	50.0	13	54.2	29	59.2	40	51.3	41	51.9	127	53.1
	改めなかった	2	40.0	0	0	5	20.8	5	10.2	8	10.3	13	16.5	33	13.8
	—総数—	5	100.0	4	100.0	24	100.0	49	100.0	78	100.0	79	100.0	239	100.0

第32表 糖尿病の検査受診後の医療機関への受診状況（性・年齢階級別）

		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計一	
		人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	あり	1	10.0	4	33.3	31	50.0	101	65.2	170	76.2	141	76.6	448	69.3
	なし	9	90.0	8	66.7	31	50.0	54	34.8	53	23.8	43	23.4	198	30.7
	—総数—	10	100.0	12	100.0	62	100.0	155	100.0	223	100.0	184	100.0	646	100.0
男性	あり	0	0	2	25.0	18	47.4	65	61.3	107	73.8	78	74.3	270	66.3
	なし	5	100.0	6	75.0	20	52.6	41	38.7	38	26.2	27	25.7	137	33.7
	—総数—	5	100.0	8	100.0	38	100.0	106	100.0	145	100.0	105	100.0	407	100.0
女性	あり	1	20.0	2	50.0	13	54.2	36	73.5	63	80.8	63	79.7	178	74.5
	なし	4	80.0	2	50.0	11	45.8	13	26.5	15	19.2	16	20.3	61	25.5
	—総数—	5	100.0	4	100.0	24	100.0	49	100.0	78	100.0	79	100.0	239	100.0

第33表 糖尿病の検査受診後の医療機関への受診と治療状況（性・年齢階級別）

		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計一	
		人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	医療機関を受診せず	9	90.0	8	66.7	31	50.0	54	34.8	53	23.8	43	23.1	198	30.6
	医療機関を受診し、現在治療を受けている	1	10.0	1	8.3	15	24.2	44	28.4	90	40.4	93	50.0	244	37.7
	医療機関を受診し、以前治療を受けたことがある	0	0	1	8.3	2	3.2	17	11.0	25	11.2	13	7.0	58	9.0
	医療機関を受診し、治療経験ほとんどなし	0	0	2	16.7	13	21.0	36	23.2	46	20.6	32	17.2	129	19.9
	医療機関を受診し、治療状況不明	0	0	0	0	1	1.6	4	2.6	9	4.0	3	1.6	17	2.6
	医療機関の受診状況が不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1.1	2	0.3
男性	医療機関を受診せず	5	100.0	6	75.0	20	52.6	41	38.7	38	26.2	27	25.5	137	33.6
	医療機関を受診し、現在治療を受けている	0	0	0	0	5	13.2	27	25.5	56	38.6	53	50.0	141	34.6
	医療機関を受診し、以前治療を受けたことがある	0	0	0	0	2	5.3	10	9.4	15	10.3	8	7.5	35	8.6
	医療機関を受診し、治療経験ほとんどなし	0	0	2	25.0	11	28.9	25	23.6	30	20.7	16	15.1	84	20.6
	医療機関を受診し、治療状況不明	0	0	0	0	0	0	3	2.8	6	4.1	1	0.9	10	2.5
	医療機関の受診状況が不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.9	1	0.2
女性	医療機関を受診せず	4	80.0	2	50.0	11	45.8	13	26.5	15	19.2	16	20.0	61	25.4
	医療機関を受診し、現在治療を受けている	1	20.0	1	25.0	10	41.7	17	34.7	34	43.6	40	50.0	103	42.9
	医療機関を受診し、以前治療を受けたことがある	0	0	1	25.0	0	0	7	14.3	10	12.8	5	6.3	23	9.6
	医療機関を受診し、治療経験ほとんどなし	0	0	0	0	2	8.3	11	22.4	16	20.5	16	20.0	45	18.8
	医療機関を受診し、治療状況不明	0	0	0	0	1	4.2	1	2.0	3	3.8	2	2.5	7	2.9
	医療機関の受診状況が不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.3	1	0.4
—総数—		5	100.0	4	100.0	24	100.0	49	100.0	78	100.0	80	100.0	240	100.0

第34表 糖尿病の検査において異常を指摘されてから、初めて治療を開始するまでの期間（性・年齢階級別）

	初めて治療を開始するまでの期間	20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		一計一	
		人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	1年未満	2	100.0	2	100.0	14	73.7	56	86.2	95	79.2	85	78.0	254	80.1
	1年以上3年未満	0	0	0	0	2	10.5	2	3.1	11	9.2	8	7.3	23	7.3
	3年以上5年未満	0	0	0	0	1	5.3	2	3.1	2	1.7	3	2.8	8	2.5
	5年以上	0	0	0	0	2	10.5	5	7.7	12	10.0	13	11.9	32	10.1
	—総数—	2	100.0	2	100.0	19	100.0	65	100.0	120	100.0	109	100.0	317	100.0
男性	1年未満	0	0	0	0	8	88.9	32	82.1	54	74.0	47	74.6	141	76.6
	1年以上3年未満	0	0	0	0	1	11.1	1	2.6	7	9.6	6	9.5	15	8.2
	3年以上5年未満	0	0	0	0	0	0	1	2.6	2	2.7	2	3.2	5	2.7
	5年以上	0	0	0	0	0	0	5	12.8	10	13.7	8	12.7	23	12.5
	—総数—	0	0	0	0	9	100.0	39	100.0	73	100.0	63	100.0	184	100.0
女性	1年未満	2	100.0	2	100.0	6	60.0	24	92.3	41	87.2	38	82.6	113	85.0
	1年以上3年未満	0	0	0	0	1	10.0	1	3.8	4	8.5	2	4.3	8	6.0
	3年以上5年未満	0	0	0	0	1	10.0	1	3.8	0	0	1	2.2	3	2.3
	5年以上	0	0	0	0	2	20.0	0	0	2	4.3	5	10.9	9	6.8
	—総数—	2	100.0	2	100.0	10	100.0	26	100.0	47	100.0	46	100.0	133	100.0

第35表 糖尿病の検査結果別、異常を指摘されてから、初めて治療を開始するまでの期間（性別）

	初めて治療を開始するまでの期間	糖尿病の検査の結果				一計一	
		境界型		糖尿病			
		人数	%	人数	%	人数	%
男女計	1年未満	100	77.5	154	81.9	254	80.1
	1年以上3年未満	10	7.8	13	6.9	23	7.3
	3年以上5年未満	5	3.9	3	1.6	8	2.5
	5年以上	14	10.9	18	9.6	32	10.1
	—総数—	129	100.0	188	100.0	317	100.0
男性	1年未満	54	72.0	87	79.8	141	76.6
	1年以上3年未満	7	9.3	8	7.3	15	8.2
	3年以上5年未満	3	4.0	2	1.8	5	2.7
	5年以上	11	14.7	12	11.0	23	12.5
	—総数—	75	100.0	109	100.0	184	100.0
女性	1年未満	46	85.2	67	84.8	113	85.0
	1年以上3年未満	3	5.6	5	6.3	8	6.0
	3年以上5年未満	2	3.7	1	1.3	3	2.3
	5年以上	3	5.6	6	7.6	9	6.8
	—総数—	54	100.0	79	100.0	133	100.0

○糖尿病の検査受診後の保健指導と生活習慣の状況

第36表 糖尿病の検査受診後の保健指導内容別、生活習慣の改善状況（性・年齢階級別）

	保健指導の内容	生活習慣の改善状況	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計		
			人数	%	人数	%	人数	%									
男女計	糖尿病教室受講	改めた	1	100.0	1	50.0	4	44.4	10	30.3	32	51.6	31	51.7	79	47.3	
		多少は改めた	0	0	1	50.0	5	55.6	19	57.6	25	40.3	27	45.0	77	46.1	
		改めなかった	0	0	0	0	0	0	4	12.1	5	8.1	2	3.3	11	6.6	
		—総数—	1	100.0	2	100.0	9	100.0	33	100.0	62	100.0	60	100.0	167	100.0	
	受診勧奨やパンフのみ	改めた	0	0	1	33.3	7	23.3	11	15.1	36	31.0	22	27.5	77	25.2	
		多少は改めた	3	100.0	2	66.7	15	50.0	48	65.8	61	52.6	51	63.8	180	59.0	
		改めなかった	0	0	0	0	8	26.7	14	19.2	19	16.4	7	8.8	48	15.7	
		—総数—	3	100.0	3	100.0	30	100.0	73	100.0	116	100.0	80	100.0	305	100.0	
	指導なし	改めた	0	0	0	0	4	19.0	7	15.9	10	23.3	7	17.1	28	17.3	
		多少は改めた	1	16.7	4	57.1	10	47.6	14	31.8	15	34.9	15	36.6	59	36.4	
		改めなかった	5	83.3	3	42.9	7	33.3	23	52.3	18	41.9	19	46.3	75	46.3	
		—総数—	6	100.0	7	100.0	21	100.0	44	100.0	43	100.0	41	100.0	162	100.0	
	男性	糖尿病教室受講	改めた	0	0	0	0	2	33.3	6	31.6	21	53.8	19	50.0	48	47.1
			多少は改めた	0	0	0	0	4	66.7	10	52.6	14	35.9	18	47.4	46	45.1
			改めなかった	0	0	0	0	0	0	3	15.8	4	10.3	1	2.6	8	7.8
			—総数—	0	0	0	0	6	100.0	19	100.0	39	100.0	38	100.0	102	100.0
		受診勧奨やパンフのみ	改めた	0	0	0	0	4	23.5	5	9.4	24	31.6	15	34.1	48	24.7
			多少は改めた	2	100.0	2	100.0	7	41.2	34	64.2	37	48.7	28	63.6	110	56.7
			改めなかった	0	0	0	0	6	35.3	14	26.4	15	19.7	1	2.3	36	18.6
			—総数—	2	100.0	2	100.0	17	100.0	53	100.0	76	100.0	44	100.0	194	100.0
		指導なし	改めた	0	0	0	0	3	23.1	3	10.0	3	10.0	2	9.5	11	10.7
			多少は改めた	0	0	3	50.0	6	46.2	8	26.7	12	40.0	6	28.6	35	34.0
			改めなかった	3	100.0	3	50.0	4	30.8	19	63.3	15	50.0	13	61.9	57	55.3
			—総数—	3	100.0	6	100.0	13	100.0	30	100.0	30	100.0	21	100.0	103	100.0
	女性	糖尿病教室受講	改めた	1	100.0	1	50.0	2	66.7	4	28.6	11	47.8	12	54.5	31	47.7
			多少は改めた	0	0	1	50.0	1	33.3	9	64.3	11	47.8	9	40.9	31	47.7
			改めなかった	0	0	0	0	0	0	1	7.1	1	4.3	1	4.5	3	4.6
			—総数—	1	100.0	2	100.0	3	100.0	14	100.0	23	100.0	22	100.0	65	100.0
		受診勧奨やパンフのみ	改めた	0	0	1	100.0	3	23.1	6	30.0	12	30.0	7	19.4	29	26.1
			多少は改めた	1	100.0	0	0	8	61.5	14	70.0	24	60.0	23	63.9	70	63.1
			改めなかった	0	0	0	0	2	15.4	0	0	4	10.0	6	16.7	12	10.8
			—総数—	1	100.0	1	100.0	13	100.0	20	100.0	40	100.0	36	100.0	111	100.0
		指導なし	改めた	0	0	0	0	1	12.5	4	28.6	7	53.8	5	25.0	17	28.8
			多少は改めた	1	33.3	1	100.0	4	50.0	6	42.9	3	23.1	9	45.0	24	40.7
			改めなかった	2	66.7	0	0	3	37.5	4	28.6	3	23.1	6	30.0	18	30.5
			—総数—	3	100.0	1	100.0	8	100.0	14	100.0	13	100.0	20	100.0	59	100.0

第37表 糖尿病の検査受診後の保健指導内容別、医療機関への受診状況（性・年齢階級別）

	保健指導の内容	医療機関 の受診	20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		一計	
			人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	受診勧奨	あり	1	33.3	2	100.0	17	65.4	59	86.8	102	87.2	89	88.1	270	85.2
		なし	2	66.7	0	0	9	34.6	9	13.2	15	12.8	12	11.9	47	14.8
		—総数—	3	100.0	2	100.0	26	100.0	68	100.0	117	100.0	101	100.0	317	100.0
	パンフや糖尿病教室のみ	あり	0	0	1	33.3	9	69.2	25	55.8	47	77.0	32	82.1	114	73.5
		なし	1	100.0	2	66.7	4	30.8	13	34.2	14	23.0	7	17.9	41	26.5
		—総数—	1	100.0	3	100.0	13	100.0	38	100.0	61	100.0	39	100.0	155	100.0
	指導なし	あり	0	0	1	14.3	3	14.3	13	29.5	19	44.2	18	43.9	54	33.3
		なし	6	100.0	6	85.7	18	85.7	31	70.5	24	55.8	23	56.1	108	66.7
		—総数—	6	100.0	7	100.0	21	100.0	44	100.0	43	100.0	41	100.0	162	100.0
男性	受診勧奨	あり	0	0	1	100.0	9	56.3	40	83.3	68	86.1	53	86.9	171	83.0
		なし	1	100.0	0	0	7	43.8	8	16.7	11	13.9	8	13.1	35	17.0
		—総数—	1	100.0	1	100.0	16	100.0	48	100.0	79	100.0	61	100.0	206	100.0
	パンフや糖尿病教室のみ	あり	0	0	0	0	4	57.1	15	62.5	27	75.0	18	85.7	64	71.1
		なし	1	100.0	1	100.0	3	42.9	9	37.5	9	25.0	3	14.3	26	28.9
		—総数—	1	100.0	1	100.0	7	100.0	24	100.0	36	100.0	21	100.0	90	100.0
	指導なし	あり	0	0	1	16.7	3	23.1	7	23.3	12	40.0	6	28.6	29	28.2
		なし	3	100.0	5	83.3	10	76.9	23	76.7	18	60.0	15	71.4	74	71.8
		—総数—	3	100.0	6	100.0	13	100.0	30	100.0	30	100.0	21	100.0	103	100.0
女性	受診勧奨	あり	1	50.0	1	100.0	8	80.0	19	95.0	34	89.5	36	90.0	99	89.2
		なし	1	50.0	0	0	2	20.0	1	5.0	4	10.5	4	10.0	12	10.8
		—総数—	2	100.0	1	100.0	10	100.0	20	100.0	38	100.0	40	100.0	111	100.0
	パンフや糖尿病教室のみ	あり	0	0	1	50.0	5	83.3	10	71.4	20	80.0	14	77.8	50	76.9
		なし	0	0	1	50.0	1	16.7	4	28.6	5	20.0	4	22.2	15	23.1
		—総数—	0	0	2	100.0	6	100.0	14	100.0	25	100.0	18	100.0	65	100.0
	指導なし	あり	0	0	0	0	0	0	6	42.9	7	53.8	12	60.0	25	42.4
		なし	3	100.0	1	100.0	8	100.0	8	57.1	6	46.2	8	40.0	34	57.6
		—総数—	3	100.0	1	100.0	8	100.0	14	100.0	13	100.0	20	100.0	59	100.0

第38表 糖尿病の検査受診後の保健指導有無別、喫煙習慣の状況（性・年齢階級別）

	保健指導	喫煙習慣	20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		一計一	
			人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	あり	あり	1	25.0	0	0	13	34.2	38	36.2	40	23.7	24	17.6	116	25.4
		なし	3	75.0	5	100.0	25	65.8	67	63.8	129	76.3	112	82.4	341	74.6
		—総数—	4	100.0	5	100.0	38	100.0	105	100.0	169	100.0	136	100.0	457	100.0
	なし	あり	3	50.0	3	42.9	5	26.3	14	35.0	15	35.7	8	20.0	48	31.2
		なし	3	50.0	4	57.1	14	73.7	26	65.0	27	64.3	32	80.0	106	68.8
		—総数—	6	100.0	7	100.0	19	100.0	40	100.0	42	100.0	40	100.0	154	100.0
男性	あり	あり	1	50.0	0	0	11	50.0	35	49.3	37	33.9	23	28.4	107	37.3
		なし	1	50.0	2	100.0	11	50.0	36	50.7	72	66.1	58	71.6	180	62.7
		—総数—	2	100.0	2	100.0	22	100.0	71	100.0	109	100.0	81	100.0	287	100.0
	なし	あり	2	66.7	3	50.0	3	25.0	11	40.7	12	41.4	7	33.3	38	38.8
		なし	1	33.3	3	50.0	9	75.0	16	59.3	17	58.6	14	66.7	60	61.2
		—総数—	3	100.0	6	100.0	12	100.0	27	100.0	29	100.0	21	100.0	98	100.0
女性	あり	あり	0	0	0	0	2	12.5	3	8.8	3	5.0	1	1.8	9	5.3
		なし	2	100.0	3	100.0	14	87.5	31	91.2	57	95.0	54	98.2	161	94.7
		—総数—	2	100.0	3	100.0	16	100.0	34	100.0	60	100.0	55	100.0	170	100.0
	なし	あり	1	33.3	0	0	2	28.6	3	23.1	3	23.1	1	5.3	10	17.9
		なし	2	66.7	1	100.0	5	71.4	10	76.9	10	76.9	18	94.7	46	82.1
		—総数—	3	100.0	1	100.0	7	100.0	13	100.0	13	100.0	19	100.0	56	100.0

第39表 糖尿病の検査受診後の保健指導有無別、飲酒習慣の状況（性・年齢階級別）

	保健指導	飲酒習慣	20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		一計一	
			人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	あり	飲んでいる	0	0	0	0	13	34.2	47	44.8	56	33.1	42	30.9	158	34.6
		以前飲んでいた	0	0	0	0	1	2.6	3	2.9	18	10.7	11	8.1	33	7.2
		飲んでいない	4	100.0	5	100.0	24	63.2	55	52.4	95	56.2	83	61.0	266	58.2
	なし	飲んでいる	1	16.7	1	14.3	10	52.6	16	40.0	12	28.6	14	35.0	54	35.1
		以前飲んでいた	0	0	0	0	0	0	1	2.5	6	14.3	3	7.5	10	6.5
		飲んでいない	5	83.3	6	85.7	9	47.4	23	57.5	24	57.1	23	57.5	90	58.4
男性	あり	飲んでいる	0	0	0	0	12	54.5	45	63.4	56	51.4	41	50.6	154	53.7
		以前飲んでいた	0	0	0	0	1	4.5	2	2.8	15	13.8	11	13.6	29	10.1
		飲んでいない	2	100.0	2	100.0	9	40.9	24	33.8	38	34.9	29	35.8	104	36.2
	なし	飲んでいる	0	0	1	16.7	9	75.0	15	55.6	10	34.5	13	61.9	48	49.0
		以前飲んでいた	0	0	0	0	0	0	1	3.7	4	13.8	3	14.3	8	8.2
		飲んでいない	3	100.0	5	83.3	3	25.0	11	40.7	15	51.7	5	23.8	42	42.9
女性	あり	飲んでいる	0	0	0	0	1	6.3	2	5.9	0	0	1	1.8	4	2.4
		以前飲んでいた	0	0	0	0	0	0	1	2.9	3	5.0	0	0	4	2.4
		飲んでいない	2	100.0	3	100.0	15	93.8	31	91.2	57	95.0	54	98.2	162	95.3
	なし	飲んでいる	1	33.3	0	0	1	14.3	1	7.7	2	15.4	1	5.3	6	10.7
		以前飲んでいた	0	0	0	0	0	0	0	0	2	15.4	0	0	2	3.6
		飲んでいない	2	66.7	1	100.0	6	85.7	12	92.3	9	69.2	18	94.7	48	85.7
		—総数—	3	100.0	1	100.0	7	100.0	13	100.0	13	100.0	19	100.0	56	100.0

第40表 糖尿病の検査受診後の保健指導有無別、運動習慣の状況（性・年齢階級別）

	保健指導	運動習慣	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計	
			人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
男女計	あり	あり	0	0	2	40.0	9	23.7	30	28.6	81	47.9	58	43.0	180	39.5
		なし(健康上の理由)	0	0	0	0	1	2.6	11	10.5	14	8.3	23	17.0	49	10.7
		なし(その他の理由)	4	100.0	3	60.0	28	73.7	64	61.0	74	43.8	54	40.0	227	49.8
		—総数—	4	100.0	5	100.0	38	100.0	105	100.0	169	100.0	135	100.0	456	100.0
	なし	あり	1	16.7	2	28.6	3	15.8	15	37.5	14	33.3	14	35.0	49	31.8
		なし(健康上の理由)	0	0	0	0	1	5.3	2	5.0	6	14.3	9	22.5	18	11.7
		なし(その他の理由)	5	83.3	5	71.4	15	78.9	23	57.5	22	52.4	17	42.5	87	56.5
		—総数—	6	100.0	7	100.0	19	100.0	40	100.0	42	100.0	40	100.0	154	100.0
男性	あり	あり	0	0	1	50.0	7	31.8	19	26.8	52	47.7	40	49.4	119	41.5
		なし(健康上の理由)	0	0	0	0	0	0	4	5.6	5	4.6	11	13.6	20	7.0
		なし(その他の理由)	2	100.0	1	50.0	15	68.2	48	67.6	52	47.7	30	37.0	148	51.6
		—総数—	2	100.0	2	100.0	22	100.0	71	100.0	109	100.0	81	100.0	287	100.0
	なし	あり	0	0	2	33.3	2	16.7	9	33.3	9	31.0	6	28.6	28	28.6
		なし(健康上の理由)	0	0	0	0	1	8.3	1	3.7	4	13.8	7	33.3	13	13.3
		なし(その他の理由)	3	100.0	4	66.7	9	75.0	17	63.0	16	55.2	8	38.1	57	58.2
		—総数—	3	100.0	6	100.0	12	100.0	27	100.0	29	100.0	21	100.0	98	100.0
女性	あり	あり	0	0	1	33.3	2	12.5	11	32.4	29	48.3	18	33.3	61	36.1
		なし(健康上の理由)	0	0	0	0	1	6.3	7	20.6	9	15.0	12	22.2	29	17.2
		なし(その他の理由)	2	100.0	2	66.7	13	81.3	16	47.1	22	36.7	24	44.4	79	46.7
		—総数—	2	100.0	3	100.0	16	100.0	34	100.0	60	100.0	54	100	169	100.0
	なし	あり	1	33.3	0	0	1	14.3	6	46.2	5	38.5	8	42.1	21	37.5
		なし(健康上の理由)	0	0	0	0	0	0	1	7.7	2	15.4	2	10.5	5	8.9
		なし(その他の理由)	2	66.7	1	100.0	6	85.7	6	46.2	6	46.2	9	47.4	30	53.6
		—総数—	3	100.0	1	100.0	7	100.0	13	100.0	13	100.0	19	100.0	56	100.0

○生活習慣改善の意識と生活習慣の状況について

第41表 生活習慣改善の意識状況別、現在の肥満度（性・年齢階級別）

	生活習慣改善の意識	現在の肥満度(BMI)	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計一	
			人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	改めた	18.5未満	0	0	0	0	0	0	1	3.3	3	4.1	3	4.9	7	3.8
		18.5以上25未満	1	100.0	1	50.0	9	60.0	18	60.0	50	68.5	38	62.3	117	64.3
		25以上	0	0	1	50.0	6	40.0	11	36.7	20	27.4	20	32.8	58	31.9
		—総数—	1	100.0	2	100.0	15	100.0	30	100.0	73	100.0	61	100.0	182	100.0
	多少は改めた	18.5未満	1	25.0	0	0	0	0	2	2.4	2	2.0	4	4.5	9	2.9
		18.5以上25未満	0	0	1	14.3	14	48.3	41	50.0	60	59.4	53	59.6	169	54.2
		25以上	3	75.0	6	85.7	15	51.7	39	47.6	39	38.6	32	36.0	134	42.9
		—総数—	4	100.0	7	100.0	29	100.0	82	100.0	101	100.0	89	100.0	312	100.0
	改めなかった	18.5未満	0	0	0	0	0	0	2	5.1	2	5.0	4	14.8	8	6.2
		18.5以上25未満	3	60.0	3	100.0	8	50.0	20	51.3	29	72.5	13	48.1	76	58.5
		25以上	2	40.0	0	0	8	50.0	17	43.6	9	22.5	10	37.0	46	35.4
		—総数—	5	100.0	3	100.0	16	100.0	39	100.0	40	100.0	27	100.0	130	100.0
男性	改めた	18.5未満	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2.2	1	2.8	2	1.9
		18.5以上25未満	0	0	0	0	5	55.6	9	60.0	32	71.1	24	66.7	70	66.7
		25以上	0	0	0	0	4	44.4	6	40.0	12	26.7	11	30.6	33	31.4
		—総数—	0	0	0	0	9	100.0	15	100.0	45	100.0	36	100.0	105	100.0
	多少は改めた	18.5未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3.8	2	1.0
		18.5以上25未満	0	0	1	20.0	10	58.8	25	47.2	40	65.6	37	69.8	113	59.2
		25以上	2	100.0	4	80.0	7	41.2	28	52.8	21	34.4	14	26.4	76	39.8
		—総数—	2	100.0	5	100.0	17	100.0	53	100.0	61	100.0	53	100.0	191	100.0
	改めなかった	18.5未満	0	0	0	0	0	0	2	5.7	2	6.1	3	20.0	7	7.0
		18.5以上25未満	2	66.7	3	100.0	6	54.5	19	54.3	24	72.7	6	40.0	60	60.0
		25以上	1	33.3	0	0	5	45.5	14	40.0	7	21.2	6	40.0	33	33.0
		—総数—	3	100.0	3	100.0	11	100.0	35	100.0	33	100.0	15	100.0	100	100.0
女性	改めた	18.5未満	0	0	0	0	0	0	1	6.7	2	7.1	2	8.0	5	6.5
		18.5以上25未満	1	100.0	1	50.0	4	66.7	9	60.0	18	64.3	14	56.0	47	61.0
		25以上	0	0	1	50.0	2	33.3	5	33.3	8	28.6	9	36.0	25	32.5
		—総数—	1	100.0	2	100.0	6	100.0	15	100.0	28	100.0	25	100.0	77	100.0
	多少は改めた	18.5未満	1	50.0	0	0	0	0	2	6.9	2	5.0	2	5.6	7	5.8
		18.5以上25未満	0	0	0	0	4	33.3	16	55.2	20	50.0	16	44.4	56	46.3
		25以上	1	50.0	2	100.0	8	66.7	11	37.9	18	45.0	18	50.0	58	47.9
		—総数—	2	100.0	2	100.0	12	100.0	29	100.0	40	100.0	36	100.0	121	100.0
	改めなかった	18.5未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8.3	1	3.3
		18.5以上25未満	1	50.0	0	0	2	40.0	1	25.0	5	71.4	7	58.3	16	53.3
		25以上	1	50.0	0	0	3	60.0	3	75.0	2	28.6	4	33.3	13	43.3
		—総数—	2	100.0	0	0	5	100.0	4	100.0	7	100.0	12	100.0	30	100.0

第42表 生活習慣改善の意識状況別、喫煙習慣の状況（性・年齢階級別）

	生活習慣改善の意識	喫煙習慣	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計一	
			人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	改めた	あり	0	0	0	0	4	26.7	10	33.3	15	20.5	9	14.8	38	20.9
		なし	1	100.0	2	100.0	11	73.3	20	66.7	58	79.5	52	85.2	144	79.1
		—総数—	1	100.0	2	100.0	15	100.0	30	100.0	73	100.0	61	100.0	182	100.0
	多少は改めた	あり	1	25.0	1	14.3	9	32.1	27	32.9	21	21.0	15	16.7	74	23.8
		なし	3	75.0	6	85.7	19	67.9	55	67.1	79	79.0	75	83.3	237	76.2
		—総数—	4	100.0	7	100.0	28	100.0	82	100.0	100	100.0	90	100.0	311	100.0
	改めなかった	あり	3	60.0	2	66.7	6	37.5	17	44.7	19	47.5	8	29.6	55	42.6
		なし	2	40.0	1	33.3	10	62.5	21	55.3	21	52.5	19	70.4	74	57.4
		—総数—	5	100.0	3	100.0	16	100.0	38	100.0	40	100.0	27	100.0	129	100.0
男性	改めた	あり	0	0	0	0	3	33.3	9	60.0	12	26.7	8	22.2	32	30.5
		なし	0	0	0	0	6	66.7	6	40.0	33	73.3	28	77.8	73	69.5
		—総数—	0	0	0	0	9	100.0	15	100.0	45	100.0	36	100.0	105	100.0
	多少は改めた	あり	1	50.0	1	20.0	8	50.0	23	43.4	20	32.8	14	26.4	67	35.3
		なし	1	50.0	4	80.0	8	50.0	30	56.6	41	67.2	39	73.6	123	64.7
		—総数—	2	100.0	5	100.0	16	100.0	53	100.0	61	100.0	53	100.0	190	100.0
	改めなかった	あり	2	66.7	2	66.7	4	36.4	15	44.1	17	53.1	8	53.3	48	49.0
		なし	1	33.3	1	33.3	7	63.6	19	55.9	15	46.9	7	46.7	50	51.0
		—総数—	3	100.0	3	100.0	11	100.0	34	100.0	32	100.0	15	100.0	98	100.0
女性	改めた	あり	0	0	0	0	1	16.7	1	6.7	3	10.7	1	4.0	6	7.8
		なし	1	100.0	2	100.0	5	83.3	14	93.3	25	89.3	24	96.0	71	92.2
		—総数—	1	100.0	2	100.0	6	100.0	15	100.0	28	100.0	25	100.0	77	100.0
	多少は改めた	あり	0	0	0	0	1	8.3	4	13.8	1	2.6	1	2.7	7	5.8
		なし	2	100.0	2	100.0	11	91.7	25	86.2	38	97.4	36	97.3	114	94.2
		—総数—	2	100.0	2	100.0	12	100.0	29	100.0	39	100.0	37	100.0	121	100.0
	改めなかった	あり	1	50.0	0	0	2	40.0	2	50.0	2	25.0	0	0	7	22.6
		なし	1	50.0	0	0	3	60.0	2	50.0	6	75.0	12	100.0	24	77.4
		—総数—	2	100.0	0	0	5	100.0	4	100.0	8	100.0	12	100.0	31	100.0

第43表 生活習慣改善の意識状況別、飲酒習慣の状況（性・年齢階級別）

	生活習慣改善の意識	飲酒習慣	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		—計—	
			人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	改めた	飲んでいる	0	0	0	0	7	46.7	8	26.7	18	24.7	20	32.8	53	29.1
		以前飲んでいた	0	0	0	0	0	0	2	6.7	12	16.4	6	9.8	20	11.0
		飲んでいない	1	100.0	2	100.0	8	53.3	20	66.7	43	58.9	35	57.4	109	59.9
		—総数—	1	100.0	2	100.0	15	100.0	30	100.0	73	100.0	61	100.0	182	100.0
	多少は改めた	飲んでいる	0	0	0	0	9	32.1	38	46.3	36	36.0	28	31.1	111	35.7
		以前飲んでいた	0	0	0	0	1	3.6	2	2.4	6	6.0	6	6.7	15	4.8
		飲んでいない	4	100.0	7	100.0	18	64.3	42	51.2	58	58.0	56	62.2	185	59.5
		—総数—	4	100.0	7	100.0	28	100.0	82	100.0	100	100.0	90	100.0	311	100.0
	改めなかった	飲んでいる	1	20.0	1	33.3	9	56.3	20	52.6	15	37.5	8	29.6	54	41.9
		以前飲んでいた	0	0	0	0	0	0	0	0	6	15.0	2	7.4	8	6.2
		飲んでいない	4	80.0	2	66.7	7	43.8	18	47.4	19	47.5	17	63.0	67	51.9
		—総数—	5	100.0	3	100.0	16	100.0	38	100.0	40	100.0	27	100.0	129	100.0
男性	改めた	飲んでいる	0	0	0	0	6	66.7	6	40.0	17	37.8	20	55.6	49	46.7
		以前飲んでいた	0	0	0	0	0	0	2	13.3	9	20.0	6	16.7	17	16.2
		飲んでいない	0	0	0	0	3	33.3	7	46.7	19	42.2	10	27.8	39	37.1
		—総数—	0	0	0	0	9	100.0	15	100.0	45	100.0	36	100.0	105	100.0
	多少は改めた	飲んでいる	0	0	0	0	9	56.3	37	69.8	34	55.7	26	49.1	106	55.8
		以前飲んでいた	0	0	0	0	1	6.3	1	1.9	5	8.2	6	11.3	13	6.8
		飲んでいない	2	100.0	5	100.0	6	37.5	15	28.3	22	36.1	21	39.6	71	37.4
		—総数—	2	100.0	5	100.0	16	100.0	53	100.0	61	100.0	53	100.0	190	100.0
	改めなかった	飲んでいる	0	0	1	33.3	8	72.7	19	55.9	15	46.9	8	53.3	51	52.0
		以前飲んでいた	0	0	0	0	0	0	0	0	5	15.6	2	13.3	7	7.1
		飲んでいない	3	100.0	2	66.7	3	27.3	15	44.1	12	37.5	5	33.3	40	40.8
		—総数—	3	100.0	3	100.0	11	100.0	34	100.0	32	100.0	15	100.0	98	100.0
女性	改めた	飲んでいる	0	0	0	0	1	16.7	2	13.3	1	3.6	0	0	4	5.2
		以前飲んでいた	0	0	0	0	0	0	0	0	3	10.7	0	0	3	3.9
		飲んでいない	1	100.0	2	100.0	5	83.3	13	86.7	24	85.7	25	100.0	70	90.9
		—総数—	1	100.0	2	100.0	6	100.0	15	100.0	28	100.0	25	100.0	77	100.0
	多少は改めた	飲んでいる	0	0	0	0	0	0	1	3.4	2	5.1	2	5.4	5	4.1
		以前飲んでいた	0	0	0	0	0	0	1	3.4	1	2.6	0	0	2	1.7
		飲んでいない	2	100.0	2	100.0	12	100.0	27	93.1	36	92.3	35	94.6	114	94.2
		—総数—	2	100.0	2	100.0	12	100.0	29	100.0	39	100.0	37	100.0	121	100.0
	改めなかった	飲んでいる	1	50.0	0	0	1	20.0	1	25.0	0	0	0	0	3	9.7
		以前飲んでいた	0	0	0	0	0	0	0	0	1	12.5	0	0	1	3.2
		飲んでいない	1	50.0	0	0	4	80.0	3	75.0	7	87.5	12	100.0	27	87.1
		—総数—	2	100.0	0	0	5	100.0	4	100.0	8	100.0	12	100.0	31	100.0

第44表 生活習慣改善の意識状況別、運動習慣の状況（性・年齢階級別）

	生活習慣改善の意識	運動習慣	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計	
			人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	改めた	あり	0	0	0	0	3	20.0	15	50.0	43	58.9	32	53.3	93	51.4
		なし(健康上の理由)	0	0	0	0	1	6.7	3	10.0	8	11.0	6	10.0	18	9.9
		なし(その他の理由)	1	100.0	2	100.0	11	73.3	12	40.0	22	30.1	22	36.7	70	38.7
		—総数—	1	100.0	2	100.0	15	100.0	30	100.0	73	100.0	60	100.0	181	100.0
	多少は改めた	あり	0	0	3	42.9	6	21.4	25	30.5	44	44.0	36	40.0	114	36.7
		なし(健康上の理由)	0	0	0	0	1	3.6	6	7.3	10	10.0	15	16.7	32	10.3
		なし(その他の理由)	4	100.0	4	57.1	21	75.0	51	62.2	46	46.0	39	43.3	165	53.1
		—総数—	4	100.0	7	100.0	28	100.0	82	100.0	100	100.0	90	100.0	311	100.0
	改めなかった	あり	1	20.0	1	33.3	4	25.0	6	15.8	8	20.0	5	18.5	25	19.4
		なし(健康上の理由)	0	0	0	0	0	0	4	10.5	3	7.5	10	37.0	17	13.2
		なし(その他の理由)	4	80.0	2	66.7	12	75.0	28	73.7	29	72.5	12	44.4	87	67.4
		—総数—	5	100.0	3	100.0	16	100.0	38	100.0	40	100.0	27	100.0	129	100.0
男性	改めた	あり	0	0	0	0	2	22.2	6	40.0	28	62.2	19	52.8	55	52.4
		なし(健康上の理由)	0	0	0	0	1	11.1	1	6.7	5	11.1	4	11.1	11	10.5
		なし(その他の理由)	0	0	0	0	6	66.7	8	53.3	12	26.7	13	36.1	39	37.1
		—総数—	0	0	0	0	9	100.0	15	100.0	45	100.0	36	100.0	105	100.0
	多少は改めた	あり	0	0	2	40.0	6	37.5	18	34.0	26	42.6	24	45.3	76	40.0
		なし(健康上の理由)	0	0	0	0	0	0	2	3.8	3	4.9	7	13.2	12	6.3
		なし(その他の理由)	2	100.0	3	60.0	10	62.5	33	62.3	32	52.5	22	41.5	102	53.7
		—総数—	2	100.0	5	100.0	16	100.0	53	100.0	61	100.0	53	100.0	190	100.0
	改めなかった	あり	0	0	1	33.3	2	18.2	5	14.7	7	21.9	3	20.0	18	18.4
		なし(健康上の理由)	0	0	0	0	0	0	2	5.9	1	3.1	7	46.7	10	10.2
		なし(その他の理由)	3	100.0	2	66.7	9	81.8	27	79.4	24	75.0	5	33.3	70	71.4
		—総数—	3	100.0	3	100.0	11	100.0	34	100.0	32	100.0	15	100.0	98	100.0
女性	改めた	あり	0	0	0	0	1	16.7	9	60.0	15	53.6	13	54.2	38	50.0
		なし(健康上の理由)	0	0	0	0	0	0	2	13.3	3	10.7	2	8.3	7	9.2
		なし(その他の理由)	1	100.0	2	100.0	5	83.3	4	26.7	10	35.7	9	37.5	31	40.8
		—総数—	1	100.0	2	100.0	6	100.0	15	100.0	28	100.0	24	100.0	76	100.0
	多少は改めた	あり	0	0	1	50.0	0	0	7	24.1	18	46.2	12	32.4	38	31.4
		なし(健康上の理由)	0	0	0	0	1	8.3	4	13.8	7	17.9	8	21.6	20	16.5
		なし(その他の理由)	2	100.0	1	50.0	11	91.7	18	62.1	14	35.9	17	45.9	63	52.1
		—総数—	2	100.0	2	100.0	12	100.0	29	100.0	39	100.0	37	100.0	121	100.0
	改めなかった	あり	1	50.0	0	0	2	40.0	1	25.0	1	12.5	2	16.7	7	22.6
		なし(健康上の理由)	0	0	0	0	0	0	2	50.0	2	25.0	3	25.0	7	22.6
		なし(その他の理由)	1	50.0	0	0	3	60.0	1	25.0	5	62.5	7	58.3	17	54.8
		—総数—	2	100.0	0	0	5	100.0	4	100.0	8	100.0	12	100.0	31	100.0

○糖尿病に関する医療サービス

第45表 医師により糖尿病と言わされた人の状況（性・年齢階級別）

		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計一	
		人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	言わされたことがある	7	1.5	13	1.7	57	6.8	145	12.0	224	17.5	200	16.3	646	11.2
	言わされたことがない	458	98.5	749	98.3	777	93.2	1,063	88.0	1,057	82.5	1,029	83.7	5,133	88.8
	—総数—	465	100.0	762	100.0	834	100.0	1,208	100.0	1,281	100.0	1,229	100.0	5,779	100.0
男性	言わされたことがある	3	1.6	9	3.1	33	10.1	101	21.3	139	24.0	119	23.3	404	17.1
	言わされたことがない	180	98.4	282	96.9	294	89.9	373	78.7	440	76.0	391	76.7	1,960	82.9
	—総数—	183	100.0	291	100.0	327	100.0	474	100.0	579	100.0	510	100.0	2,364	100.0
女性	言わされたことがある	4	1.4	4	0.8	24	4.7	44	6.0	85	12.1	81	11.3	242	7.1
	言わされたことがない	278	98.6	467	99.2	483	95.3	690	94.0	617	87.9	638	88.7	3,173	92.9
	—総数—	282	100.0	471	100.0	507	100.0	734	100.0	702	100.0	719	100.0	3,415	100.0

第46表 医師により糖尿病と言わされた人の治療状況（性・年齢階級別）

		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計一	
		人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	現在治療を受けている	2	28.6	1	7.7	17	30.4	48	33.8	101	47.4	104	53.3	273	43.6
	以前治療を受けたことがある	0	0	1	7.7	5	8.9	20	14.1	34	16.0	22	11.3	82	13.1
	ほとんど治療を受けたことがない	5	71.4	11	84.5	34	60.7	74	52.1	78	36.6	69	35.4	271	43.3
	—総数—	7	100.0	13	100.0	56	100.0	142	100.0	213	100.0	195	100.0	626	100.0
男性	現在治療を受けている	0	0	0	0	7	21.2	30	30.3	61	46.2	61	52.1	159	40.5
	以前治療を受けたことがある	0	0	0	0	3	9.1	11	11.1	22	16.7	13	11.1	49	12.5
	ほとんど治療を受けたことがない	3	100.0	9	100.0	23	69.7	58	58.6	49	37.1	43	36.8	185	47.1
	—総数—	3	100.0	9	100.0	33	100.0	99	100.0	132	100.0	117	100.0	393	100.0
女性	現在治療を受けている	2	50.0	1	25.0	10	43.5	18	41.9	40	49.4	43	55.1	114	48.9
	以前治療を受けたことがある	0	0	1	25.0	2	8.7	9	20.9	12	14.8	9	11.5	33	14.2
	ほとんど治療を受けたことがない	2	50.0	2	50.0	11	47.8	16	37.2	29	35.8	26	33.3	86	36.9
	—総数—	4	100.0	4	100.0	23	100.0	43	100.0	81	100.0	78	100.0	233	100.0

第47表-1 糖尿病の治療状況別、ヘモグロビンA1c値の分布（男女計）

Hb A1c (%)	糖尿病の治療状況						— 計 —	
	現在治療を受けている		以前治療を受けたことがある		ほとんど治療を受けたことがない			
	実数	%	実数	%	実数	%	実数	%
4.0 - 4.1	0	0	1	1.3	0	0	1	0.2
4.2 - 4.3	0	0	0	0	1	0.4	1	0.2
4.4 - 4.5	0	0	0	0	4	1.6	4	0.7
4.6 - 4.7	2	0.8	0	0	10	3.9	12	2.1
4.8 - 4.9	1	0.4	1	1.3	13	5.0	15	2.6
5.0 - 5.1	5	2.0	7	8.9	37	14.3	49	8.4
5.2 - 5.3	4	1.6	8	10.1	36	14.0	48	8.3
5.4 - 5.5	8	3.3	10	12.7	30	11.6	48	8.3
5.6 - 5.7	7	2.9	4	5.1	30	11.6	41	7.1
5.8 - 5.9	16	6.6	8	10.1	19	7.4	43	7.4
6.0	6	2.5	4	5.1	9	3.5	19	3.3
6.1	6	2.5	4	5.1	13	5.0	23	4.0
6.2	11	4.5	3	3.8	7	2.7	21	3.6
6.3	6	2.5	3	3.8	3	1.2	12	2.1
6.4	9	3.7	2	2.5	6	2.3	17	2.9
6.5	5	2.0	1	1.3	5	1.9	11	1.9
6.6	12	4.9	0	0	2	0.8	14	2.4
6.7	9	3.7	2	2.5	1	0.4	12	2.1
6.8	13	5.3	1	1.3	2	0.8	16	2.8
6.9	12	4.9	1	1.3	3	1.2	16	2.8
7.0 - 7.1	9	3.7	0	0	5	1.9	14	2.4
7.2 - 7.3	17	7.0	1	1.3	4	1.6	22	3.8
7.4 - 7.5	16	6.6	3	3.8	4	1.6	23	4.0
7.6 - 7.7	12	4.9	0	0	1	0.4	13	2.2
7.8 - 7.9	7	2.9	2	2.5	2	0.8	11	1.9
8.0 - 8.1	8	3.3	1	1.3	2	0.8	11	1.9
8.2 - 8.3	8	3.3	3	3.8	2	0.8	13	2.2
8.4 - 8.5	5	2.0	2	2.5	2	0.8	9	1.5
8.6 - 8.7	5	2.0	0	0	1	0.4	6	1.0
8.8 - 8.9	2	0.8	1	1.3	0	0	3	0.5
9.0 - 9.1	3	1.2	1	1.3	1	0.4	5	0.9
9.2 - 9.3	0	0	1	1.3	0	0	1	0.2
9.4 - 9.5	5	2.0	1	1.3	0	0	6	1.0
9.6 - 9.7	2	0.8	0	0	2	0.8	4	0.7
9.8 - 9.9	1	0.4	0	0	0	0	1	0.2
10.0以上	12	4.9	3	3.8	1	0.4	16	2.8
—総数—	244	100.0	79	100.0	258	100.0	581	100.0
(再掲)								
5.6%未満	20	8.2	27	34.2	131	50.8	178	30.6
5.6%以上6.1%未満	29	11.9	16	20.3	58	22.5	103	17.7
6.1%以上	195	79.9	36	45.6	69	26.7	300	51.6

第47表-2 糖尿病の治療状況別、ヘモグロビンA1c値の分布（男性）

Hb A1c (%)	糖尿病の治療状況						一計一	
	現在治療を受けている		以前治療を受けたことがある		ほとんど治療を受けたことがない			
	実数	%	実数	%	実数	%	実数	%
4.0～4.1	0	0	1	2.1	0	0	1	0.3
4.2～4.3	0	0	0	0	1	0.6	1	0.3
4.4～4.5	0	0	0	0	3	1.7	3	0.8
4.6～4.7	1	0.7	0	0	9	5.1	10	2.7
4.8～4.9	1	0.7	1	2.1	10	5.6	12	3.3
5.0～5.1	4	2.8	4	8.5	30	16.9	38	10.3
5.2～5.3	3	2.1	3	6.4	23	13.0	29	7.9
5.4～5.5	6	4.2	8	17.0	15	8.5	29	7.9
5.6～5.7	3	2.1	2	4.3	18	10.2	23	6.3
5.8～5.9	13	9.0	4	8.5	12	6.8	29	7.9
6.0	3	2.1	4	8.5	7	4.0	14	3.8
6.1	2	1.4	1	2.1	9	5.1	12	3.3
6.2	6	4.2	1	2.1	5	2.8	12	3.3
6.3	5	3.5	1	2.1	2	1.1	3	2.2
6.4	4	2.8	1	2.1	4	2.3	9	2.4
6.5	0	0	0	0	4	2.3	4	1.1
6.6	6	4.2	0	0	1	0.6	7	1.9
6.7	5	3.5	2	4.3	0	0	7	1.9
6.8	6	4.2	1	2.1	1	0.6	8	2.2
6.9	8	5.6	0	0	2	1.1	10	2.7
7.0～7.1	6	4.2	0	0	4	2.3	10	2.7
7.2～7.3	9	6.3	1	2.1	3	1.7	13	3.5
7.4～7.5	12	8.3	3	6.4	3	1.7	18	4.9
7.6～7.7	7	4.9	0	0	1	0.6	8	2.2
7.8～7.9	5	3.5	2	4.3	2	1.1	9	2.4
8.0～8.1	6	4.2	1	2.1	1	0.6	8	2.2
8.2～8.3	5	3.5	3	6.4	2	1.1	10	2.7
8.4～8.5	3	2.1	0	0	2	1.1	5	1.4
8.6～8.7	2	1.4	0	0	1	0.6	3	0.8
8.8～8.9	0	0	0	0	0	0	0	0.0
9.0～9.1	2	1.4	0	0	0	0	2	0.5
9.2～9.3	0	0	1	2.1	0	0	1	0.3
9.4～9.5	3	2.1	1	2.1	0	0	4	1.1
9.6～9.7	1	0.7	0	0	1	0.6	2	0.5
9.8～9.9	1	0.7	0	0	0	0	1	0.3
10.0以上	6	4.2	1	2.1	1	0.6	8	2.2
一総数一	144	100.0	47	100.0	177	100.0	368	100.0
(再掲)								
5.6%未満	15	10.4	17	36.2	91	51.4	123	33.4
5.6%以上6.1%未満	19	13.2	10	21.3	37	20.9	66	17.9
6.1%以上	110	76.4	20	42.6	49	27.7	179	48.6

第47表-3 糖尿病の治療状況別、ヘモグロビンA1c値の分布（女性）

Hb A1c (%)	糖尿病の治療状況						—計—	
	現在受けている		以前受けたことがある		ほとんど受けたことがない			
	実数	%	実数	%	実数	%	実数	%
4.4～4.5	0	0	0	0	1	1.2	1	0.5
4.6～4.7	1	1.0	0	0	1	1.2	2	0.9
4.8～4.9	0	0	0	0	3	3.7	3	1.4
5.0～5.1	1	1.0	3	9.4	7	8.6	11	5.2
5.2～5.3	1	1.0	5	15.6	13	16.0	19	8.9
5.4～5.5	2	2.0	2	6.3	15	18.5	19	8.9
5.6～5.7	4	4.0	2	6.3	12	14.8	18	8.5
5.8～5.9	3	3.0	4	12.5	7	8.6	14	6.6
6.0	3	3.0	0	0	2	2.5	5	2.3
6.1	4	4.0	3	9.4	4	4.9	11	5.2
6.2	5	5.0	2	6.3	2	2.5	9	4.2
6.3	1	1.0	2	6.3	1	1.2	4	1.9
6.4	5	5.0	1	3.1	2	2.5	8	3.8
6.5	5	5.0	1	3.1	1	1.2	7	3.3
6.6	6	6.0	0	0	1	1.2	7	3.3
6.7	4	4.0	0	0	1	1.2	5	2.3
6.8	7	7.0	0	0	1	1.2	8	3.8
6.9	4	4.0	1	3.1	1	1.2	6	2.8
7.0～7.1	3	3.0	0	0	1	1.2	4	1.9
7.2～7.3	8	8.0	0	0	1	1.2	9	4.2
7.4～7.5	4	4.0	0	0	1	1.2	5	2.3
7.6～7.7	5	5.0	0	0	0	0	5	2.3
7.8～7.9	2	2.0	0	0	0	0	2	0.9
8.0～8.1	2	2.0	0	0	1	1.2	3	1.4
8.2～8.3	3	3.0	0	0	0	0	3	1.4
8.4～8.5	2	2.0	2	6.3	0	0	4	1.9
8.6～8.7	3	3.0	0	0	0	0	3	1.4
8.8～8.9	2	2.0	1	3.1	0	0	3	1.4
9.0～9.1	1	1.0	1	3.1	1	1.2	3	1.4
9.2～9.3	0	0	0	0	0	0	0	0.0
9.4～9.5	2	2.0	0	0	0	0	2	0.9
9.6～9.7	1	1.0	0	0	1	1.2	2	0.9
9.8～9.9	0	0	0	0	0	0	0	0.0
10.0以上	6	6.0	2	6.3	0	0	8	3.8
—総数—	100	100.0	32	100.0	81	100.0	213	100.0
(再掲)								
5.6%未満	5	5.0	10	31.3	40	49.4	55	25.8
5.6%以上6.1%未満	10	10.0	6	18.8	21	25.9	37	17.4
6.1%以上	85	85.0	16	50.0	20	24.7	121	56.8

第48表 医師により糖尿病と言わされた人の治療内容（複数回答、性・年齢階級別）

	治療内容	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計一	
		人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	—総数—	2	100.0	2	100.0	22	100.0	68	100.0	135	100.0	126	100.0	355	100.0
	食事指導	1	50.0	1	50.0	20	90.9	46	67.6	98	72.6	95	75.4	261	73.5
	運動指導	0	0	0	0	13	59.1	28	41.2	65	48.1	57	45.2	163	45.9
	飲みぐすり	1	50.0	2	100.0	9	40.9	42	61.8	79	58.5	81	64.3	214	60.3
	インスリン注射	1	50.0	0	0	2	9.1	6	8.8	15	11.1	9	7.1	33	9.3
男性	その他	0	0	0	0	0	0	2	2.9	4	3.0	4	3.2	10	2.8
	—総数—	0	0	0	0	10	100.0	41	100.0	83	100.0	74	100.0	208	100.0
	食事指導	0	0	0	0	9	90.0	29	70.7	60	72.3	59	79.7	157	75.5
	運動指導	0	0	0	0	8	80.0	19	46.3	42	50.6	34	45.9	103	49.5
	飲みぐすり	0	0	0	0	4	40.0	26	63.4	47	56.6	42	56.8	119	57.2
女性	インスリン注射	0	0	0	0	1	10.0	4	9.8	10	12.0	3	4.1	18	8.7
	その他	0	0	0	0	0	0	1	2.4	3	3.6	2	2.7	6	2.9
	—総数—	2	100.0	2	100.0	12	100.0	27	100.0	52	100.0	52	100.0	147	100.0
	食事指導	1	50.0	1	50.0	11	91.7	17	63.0	38	73.1	36	69.2	104	70.7
	運動指導	0	0	0	0	5	41.7	9	33.3	23	44.2	23	44.2	60	40.8
	飲みぐすり	1	50.0	2	100.0	5	41.7	16	59.3	32	61.5	39	75.0	95	64.6
	インスリン注射	1	50.0	0	0	1	8.3	2	7.4	5	9.6	6	11.5	15	10.2
	その他	0	0	0	0	0	0	1	3.7	1	1.9	2	3.8	4	2.7

第49表 糖尿病の治療状況別、治療内容（複数回答、性別）

	治療内容	糖尿病の治療状況						一計一	
		現在治療を受けている		以前治療を受けたことがある		ほとんど治療を受けたことがない			
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
男女計	—総数—	273	100.0	82	100.0	0	0	355	100.0
	食事指導	194	71.1	67	81.7	0	0	261	73.5
	運動指導	130	47.6	33	40.2	0	0	163	45.9
	飲みぐすり	196	71.8	18	22.0	0	0	214	60.3
	インスリン注射	31	11.4	2	2.4	0	0	33	9.3
男性	その他	5	1.8	5	6.1	0	0	10	2.8
	—総数—	159	100.0	49	100.0	0	0	208	100.0
	食事指導	117	73.6	40	81.6	0	0	157	75.5
	運動指導	82	51.6	21	42.9	0	0	103	49.5
	飲みぐすり	106	66.7	13	26.5	0	0	119	57.2
女性	インスリン注射	16	10.1	2	4.1	0	0	18	8.7
	その他	3	1.9	3	6.1	0	0	6	2.9
	—総数—	114	100.0	33	100.0	0	0	147	100.0
	食事指導	77	67.5	27	81.8	0	0	104	70.7
	運動指導	48	42.1	12	36.4	0	0	60	40.8
	飲みぐすり	90	78.9	5	15.2	0	0	95	64.6
	インスリン注射	15	13.2	0	0	0	0	15	10.2
	その他	2	1.8	2	6.1	0	0	4	2.7

第50表 糖尿病の治療を初めて開始した年齢（性・年齢階級別）

		20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		一計	
		人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	7-14歳	1	50.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.3
	15-19歳	0	0	0	0	1	4.8	0	0	0	0	0	0	1	0.3
	20-29歳	1	50.0	1	50.0	1	4.8	0	0	0	0	1	0.8	4	1.1
	30-39歳	0	0	1	50.0	4	19.0	1	1.5	3	2.3	6	4.9	15	4.3
	40-49歳	0	0	0	0	15	71.4	35	51.5	19	14.4	13	10.6	82	23.6
	50-59歳	0	0	0	0	0	0	31	45.6	55	41.7	21	17.1	107	30.7
	60-69歳	0	0	0	0	0	0	1	1.5	55	41.7	46	37.4	102	29.3
	70歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	29.3	36	10.3
	—総数—	2	100.0	2	100.0	21	100.0	68	100.0	132	100.0	123	100.0	348	100.0
男性	7-14歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15-19歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	20-29歳	0	0	0	0	1	10.0	0	0	0	0	1	1.4	2	1.0
	30-39歳	0	0	0	0	2	20.0	1	2.4	2	2.5	3	4.2	8	3.9
	40-49歳	0	0	0	0	7	70.0	25	61.0	13	16.3	9	12.5	54	26.6
	50-59歳	0	0	0	0	0	0	14	34.1	35	43.8	14	19.4	63	31.0
	60-69歳	0	0	0	0	0	0	1	2.4	30	37.5	27	37.5	58	28.6
	70歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	25.0	18	8.9
	—総数—	0	0	0	0	10	100.0	41	100.0	80	100.0	72	100.0	203	100.0
女性	7-14歳	1	50.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.7
	15-19歳	0	0	0	0	1	9.1	0	0	0	0	0	0	1	0.7
	20-29歳	1	50.0	1	50.0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1.4
	30-39歳	0	0	1	50.0	2	18.2	0	0	1	1.9	3	5.9	7	4.8
	40-49歳	0	0	0	0	8	72.7	10	37.0	6	11.5	4	7.8	28	19.3
	50-59歳	0	0	0	0	0	0	17	63.0	20	38.5	7	13.7	44	30.3
	60-69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	25	48.1	19	37.3	44	30.3
	70歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	35.3	18	12.4
	—総数—	2	100.0	2	100.0	11	100.0	27	100.0	52	100.0	51	100.0	145	100.0

第51表 糖尿病診療における眼底検査の状況（性・年齢階級別）

		20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		一計	
		人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	あり	3	50.0	4	30.8	36	64.3	90	63.4	164	74.9	145	73.2	442	69.7
	なし	3	50.0	9	69.2	20	35.7	52	36.6	55	25.1	53	26.8	192	30.3
	—総数—	6	100.0	13	100.0	56	100.0	142	100.0	219	100.0	198	100.0	634	100.0
男性	あり	0	0	3	33.3	21	65.6	61	62.2	102	75.0	85	72.6	272	69.0
	なし	2	100.0	6	66.7	11	34.4	37	37.8	34	25.0	32	27.4	122	31.0
	—総数—	2	100.0	9	100.0	32	100.0	98	100.0	136	100.0	117	100.0	394	100.0
女性	あり	3	75.0	1	25.0	15	62.5	29	65.9	62	74.7	60	74.1	170	70.8
	なし	1	25.0	3	75.0	9	37.5	15	34.1	21	25.3	21	25.9	70	29.2
	—総数—	4	100.0	4	100.0	24	100.0	44	100.0	83	100.0	81	100.0	240	100.0

○糖尿病に関連する疾患、危険因子、生活習慣等の状況

第52表-1 糖尿病合併症の状況（神経障害、性・年齢階級別）

	神経障害 がある	20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		一計一	
		人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	ある	0	0	0	0	1	1.8	12	8.3	28	12.5	27	13.5	68	10.5
	ない	6	85.7	13	100.0	55	96.5	130	89.7	189	84.4	168	84.0	561	86.8
	不明	1	14.3	0	0	1	1.8	3	2.1	7	3.1	5	2.5	17	2.6
	-総数-	7	100.0	13	100.0	57	100.0	145	100.0	224	100.0	200	100.0	646	100.0
男性	ある	0	0	0	0	0	0	8	7.9	17	12.2	13	10.9	38	9.4
	ない	2	66.7	9	100.0	32	97.0	90	89.1	117	84.2	102	85.7	352	87.1
	不明	1	33.3	0	0	1	3.0	3	3.0	5	3.6	4	3.4	14	3.5
	-総数-	3	100.0	9	100.0	33	100.0	101	100.0	139	100.0	119	100.0	404	100.0
女性	ある	0	0	0	0	1	4.2	4	9.1	11	12.9	14	17.3	30	12.4
	ない	4	100.0	4	100.0	23	95.8	40	90.9	72	84.7	66	81.5	209	86.4
	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2.4	1	1.2	3	1.2
	-総数-	4	100.0	4	100.0	24	100.0	44	100.0	85	100.0	81	100.0	242	100.0

第52表-2 糖尿病合併症の状況（網膜症、性・年齢階級別）

	網膜症がある	20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		一計一	
		人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	ある	1	14.3	0	0	1	1.8	4	2.8	27	2.8	23	11.5	56	8.7
	ない	5	71.4	13	100.0	55	96.5	137	94.5	191	94.5	172	86.0	573	88.7
	不明	1	14.3	0	0	1	1.8	4	2.8	6	2.8	5	2.5	17	2.6
	-総数-	7	100.0	13	100.0	57	100.0	145	100.0	224	100.0	200	100.0	646	100.0
男性	ある	0	0	0	0	0	0	1	1.0	18	1.0	12	10.1	31	7.7
	ない	2	66.7	9	100.0	32	97.0	96	95.0	117	95.0	103	86.6	359	88.9
	不明	1	33.3	0	0	1	3.0	4	4.0	4	4.0	4	3.4	14	3.5
	-総数-	3	100.0	9	100.0	33	100.0	101	100.0	139	100.0	119	100.0	404	100.0
女性	ある	1	25.0	0	0	1	4.2	3	6.8	9	6.8	11	13.6	25	10.3
	ない	3	75.0	4	100.0	23	95.8	41	93.2	74	93.2	69	85.2	214	88.4
	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1.2	3	1.2
	-総数-	4	100.0	4	100.0	24	100.0	44	100.0	85	100.0	81	100.0	242	100.0

第52表-3 糖尿病合併症の状況(腎症、性・年齢階級別)

	腎症がある	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計一	
		人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	ある	0	0	0	0	5	8.8	15	10.3	23	10.3	20	10.0	63	9.8
	ない	6	85.7	13	100.0	51	89.5	125	86.2	192	85.7	176	88.0	563	87.2
	不明	1	14.3	0	0	1	1.8	5	3.4	9	4.0	4	2.0	20	3.1
	—総数—	7	100.0	13	100.0	57	100.0	145	100.0	224	100.0	200	100.0	646	100.0
男性	ある	0	0	0	0	4	12.1	9	8.9	14	10.1	14	11.8	41	10.1
	ない	2	66.7	9	100.0	28	84.8	87	86.1	119	85.6	101	84.9	346	85.6
	不明	1	33.3	0	0	1	3.0	5	5.0	6	4.3	4	3.4	17	4.2
	—総数—	3	100.0	9	100.0	33	100.0	101	100.0	139	100.0	119	100.0	404	100.0
女性	ある	0	0	0	0	1	4.2	6	13.6	9	10.6	6	7.4	22	9.1
	ない	4	100.0	4	100.0	23	95.8	38	86.4	73	85.9	75	92.6	217	89.7
	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3.5	0	0	3	1.2
	—総数—	4	100.0	4	100.0	24	100.0	44	100.0	85	100.0	81	100.0	242	100.0

第52表-4 糖尿病合併症の状況(足壊疽、性・年齢階級別)

	足壊疽がある	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計一	
		人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	ある	0	0	0	0	0	0	1	0.7	2	0.9	3	1.5	6	0.9
	ない	6	85.7	13	100.0	56	98.2	141	97.2	213	95.1	192	96.0	621	96.1
	不明	1	14.3	0	0	1	1.8	3	2.1	9	4.0	5	2.5	19	2.9
	—総数—	7	100.0	13	100.0	57	100.0	145	100.0	224	100.0	200	100.0	646	100.0
男性	ある	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.7	0	0	1	0.2
	ない	2	66.7	9	100.0	32	97.0	98	97.0	132	95.0	115	96.6	388	96.0
	不明	1	33.3	0	0	1	3.0	3	3.0	6	4.3	4	3.4	15	3.7
	—総数—	3	100.0	9	100.0	33	100.0	101	100.0	139	100.0	119	100.0	404	100.0
女性	ある	0	0	0	0	0	0	1	2.3	1	1.2	3	3.7	5	2.1
	ない	4	100.0	4	100.0	24	100.0	43	97.7	81	95.3	77	95.1	233	96.3
	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3.5	1	1.2	4	1.7
	—総数—	4	100.0	4	100.0	24	100.0	44	100.0	85	100.0	81	100.0	242	100.0

第53表-1 心臓病および脳卒中の状況（心臓病の既往、性・年齢階級別）

	心臓病の既往 がある	20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		一計一	
		人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	ある	3	0.6	8	1.0	13	1.6	56	4.6	123	9.6	215	17.6	418	7.2
	ない	462	99.4	754	99.0	821	98.4	1,151	95.4	1,153	90.4	1,008	82.4	5,349	92.8
	—総数—	465	100.0	762	100.0	834	100.0	1,207	100.0	1,276	100.0	1,223	100.0	5,767	100.0
男性	ある	1	0.5	3	1.0	7	2.1	28	5.9	62	10.8	92	18.0	193	8.2
	ない	182	99.5	288	99.0	320	97.9	446	94.1	514	89.2	418	82.0	2,168	91.8
	—総数—	183	100.0	291	100.0	327	100.0	474	100.0	576	100.0	510	100.0	2,361	100.0
女性	ある	2	0.7	5	1.1	6	1.2	28	3.8	61	8.7	123	17.3	225	6.6
	ない	280	99.3	466	98.9	501	98.8	705	96.2	639	91.3	590	82.7	3,181	93.4
	—総数—	282	100.0	471	100.0	507	100.0	733	100.0	700	100.0	713	100.0	3,406	100.0

第53表-2 心臓病および脳卒中の状況（脳卒中の既往、性・年齢階級別）

	脳卒中の既往 がある	20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		一計一	
		人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	ある	1	0.2	4	0.5	6	0.7	22	1.8	67	5.3	129	10.6	229	4.0
	ない	464	99.8	758	99.5	827	99.3	1,183	98.2	1,207	94.7	1,092	89.4	5,531	96.0
	—総数—	465	100.0	762	100.0	833	100.0	1,205	100.0	1,274	100.0	1,221	100.0	5,760	100.0
男性	ある	1	0.5	3	1.0	4	1.2	8	1.7	43	7.5	70	13.8	129	5.5
	ない	182	99.5	288	99.0	323	98.8	466	98.3	534	92.5	436	86.2	2,229	94.5
	—総数—	183	100.0	291	100.0	327	100.0	474	100.0	577	100.0	506	100.0	2,358	100.0
女性	ある	0	0	1	0.2	2	0.4	14	1.9	24	3.4	59	8.3	100	2.9
	ない	282	100.0	470	99.8	504	99.6	717	98.1	673	96.6	656	91.7	3,302	97.1
	—総数—	282	100.0	471	100.0	506	100.0	731	100.0	697	100.0	715	100.0	3,402	100.0

第54表-1 糖尿病の状況別、糖尿病合併症の状況（神経障害、性・年齢階級別）

	糖尿病の状況	神経障害 の状況	20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳	
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
男女計	HbA1c 5.6%未満	神経障害がある								
		はい	0	0	0	0	0	0	5	0.5
		いいえ	391	99.7	679	99.9	686	99.7	904	99.2
		不明	1	0.3	1	0.1	2	0.3	2	0.2
		—総数—	392	100.0	680	100.0	688	100.0	911	100.0
	HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	神経障害がある								
		はい	0	0	0	0	0	0	1	0.8
		いいえ	4	100.0	27	100.0	48	98.0	118	98.3
		不明	0	0	0	0	1	2.0	1	0.8
		—総数—	4	100.0	27	100.0	49	100.0	120	100.0
	HbA1c 6.1%以上 または 現在治療を受けている	神経障害がある								
		はい	0	0	0	0	1	3.3	4	4.3
		いいえ	2	100.0	6	100.0	29	96.7	87	94.6
		不明	0	0	0	0	0	0	1	1.1
		—総数—	2	100.0	6	100.0	30	100.0	92	100.0
男性	HbA1c 5.6%未満	神経障害がある								
		はい	0	0	0	0	0	0	4	1.2
		いいえ	141	99.3	248	100.0	272	100.0	318	98.5
		不明	1	0.7	0	0	0	0	1	0.3
		—総数—	142	100.0	248	100.0	272	100.0	323	100.0
	HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	神経障害がある								
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0
		いいえ	3	100.0	7	100.0	9	90.0	45	97.8
		不明	0	0	0	0	1	10.0	1	2.2
		—総数—	3	100.0	7	100.0	10	100.0	46	100.0
	HbA1c 6.1%以上 または 現在治療を受けている	神経障害がある								
		はい	0	0	0	0	0	0	3	5.0
		いいえ	0	0	2	100.0	13	100.0	56	93.3
		不明	0	0	0	0	0	0	1	1.7
		—総数—	0	0	2	100.0	13	100.0	60	100.0
女性	HbA1c 5.6%未満	神経障害がある								
		はい	0	0	0	0	0	0	1	0.2
		いいえ	250	100.0	431	99.8	414	99.5	586	99.7
		不明	0	0	1	0.2	2	0.5	1	0.2
		—総数—	250	100.0	432	100.0	416	100.0	588	100.0
	HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	神経障害がある								
		はい	0	0	0	0	0	0	1	1.4
		いいえ	1	100.0	20	100.0	39	100.0	73	98.6
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0
		—総数—	1	100.0	20	100.0	39	100.0	74	100.0
	HbA1c 6.1%以上 または 現在治療を受けている	神経障害がある								
		はい	0	0	0	0	1	5.9	1	3.1
		いいえ	2	100.0	4	100.0	16	94.1	31	96.9
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0
		—総数—	2	100.0	4	100.0	17	100.0	32	100.0

60~69歳		70歳以上		一 計一		20~39歳(再掲)		40~59歳(再掲)		60歳以上(再掲)	
人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
3	0.4	1	0.1	9	0.2	0	0	5	0.3	4	0.2
850	99.3	768	99.6	4,278	99.5	1,070	99.8	1,590	99.4	1,618	99.4
3	0.4	2	0.3	11	0.3	2	0.2	4	0.3	5	0.3
856	100.0	771	100.0	4,298	100.0	1,072	100.0	1,599	100.0	1,627	100.0
1	0.6	3	1.6	5	0.9	0	0	1	0.6	4	1.1
176	98.3	182	97.3	555	98.1	31	100.0	166	98.2	358	97.8
2	1.1	2	1.1	6	1.1	0	0	2	1.2	4	1.1
179	100.0	187	100.0	566	100.0	31	100.0	169	100.0	366	100.0
18	10.3	21	11.8	44	9.1	0	0	5	4.1	39	11.1
154	88.5	151	84.8	429	89.0	8	100.0	116	95.1	305	86.6
2	1.1	6	3.4	9	1.9	0	0	1	0.8	8	2.3
174	100.0	178	100.0	482	100.0	8	100.0	122	100.0	352	100.0
2	0.5	1	0.3	7	0.4	0	0	4	0.7	3	0.4
371	98.9	296	99.0	1,646	99.2	389	99.7	590	99.2	667	99.0
2	0.5	2	0.7	6	0.4	1	0.3	1	0.2	4	0.6
375	100.0	299	100.0	1,659	100.0	390	100.0	595	100.0	674	100.0
0	0	2	2.6	2	0.9	0	0	0	0	2	1.3
73	100.0	74	96.1	211	97.7	10	100.0	54	96.4	147	98.0
0	0	1	1.3	3	1.4	0	0	2	3.6	1	0.7
73	100.0	77	100.0	216	100.0	10	100.0	56	100.0	150	100.0
11	11.2	10	9.8	24	8.7	0	0	3	4.1	21	10.5
85	86.7	89	87.3	245	89.1	2	100.0	69	94.5	174	87.0
2	2.0	3	2.9	6	2.2	0	0	1	1.4	5	2.5
98	100.0	102	100.0	275	100.0	2	100.0	73	100.0	200	100.0
1	0.2	0	0	2	0.1	0	0	1	0.1	1	0.1
479	99.6	472	100.0	2,632	99.7	681	99.9	1,000	99.6	951	99.8
1	0.2	0	0	5	0.2	1	0.1	3	0.3	1	0.1
481	100.0	472	100.0	2,639	100.0	682	100.0	1,004	100.0	953	100.0
1	0.9	1	0.9	3	0.9	0	0	1	0.9	2	0.9
103	97.2	108	98.2	344	98.3	21	100.0	112	99.1	211	97.7
2	1.9	1	0.9	3	0.9	0	0	0	0	3	1.4
106	100.0	110	100.0	350	100.0	21	100.0	113	100.0	216	100.0
7	9.2	11	14.5	20	9.7	0	0	2	4.1	18	11.8
69	90.8	62	81.6	184	88.9	6	100.0	47	95.9	131	86.2
0	0	3	3.9	3	1.4	0	0	0	0	3	2.0
76	100.0	76	100.0	207	100.0	6	100.0	49	100.0	152	100.0

第54表-2 糖尿病の状況別、糖尿病合併症の状況（網膜症、性・年齢階級別）

	糖尿病の状況	網膜症の状況	20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳	
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
男女計	HbA1c 5.6%未満	網膜症がある								
		はい	1	0.3	0	0	0	0	1	0.1
		いいえ	390	99.5	679	99.9	686	99.7	908	99.7
		不明	1	0.3	1	0.1	2	0.3	2	0.2
		一総数	392	100.0	680	100.0	688	100.0	911	100.0
	HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	網膜症がある								
		はい	0	0	0	0	0	0	1	0.8
		いいえ	4	100.0	27	100.0	48	98.0	118	98.3
		不明	0	0	0	0	1	2.0	1	0.8
		一総数	4	100.0	27	100.0	49	100.0	120	100.0
	HbA1c 6.1%以上 または 現在治療を受けている	網膜症がある								
		はい	0	0	0	0	0	0	1	1.1
		いいえ	2	100.0	6	100.0	30	100.0	89	96.7
		不明	0	0	0	0	0	0	2	2.2
		一総数	2	100.0	6	100.0	30	100.0	92	100.0
男性	HbA1c 5.6%未満	網膜症がある								
		はい	0	0	0	0	0	0	1	0.3
		いいえ	141	99.3	248	100.0	272	100.0	321	99.4
		不明	1	0.7	0	0	0	0	1	0.3
		一総数	142	100.0	248	100.0	272	100.0	323	100.0
	HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	網膜症がある								
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0
		いいえ	3	100.0	7	100.0	9	90.0	45	97.8
		不明	0	0	0	0	1	10.0	1	2.2
		一総数	3	100.0	7	100.0	10	100.0	46	100.0
	HbA1c 6.1%以上 または 現在治療を受けている	網膜症がある								
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0
		いいえ	0	0	2	100.0	13	100.0	58	96.7
		不明	0	0	0	0	0	0	2	3.3
		一総数	0	0	2	100.0	13	100.0	60	100.0
女性	HbA1c 5.6%未満	網膜症がある								
		はい	1	0.4	0	0	0	0	0	0
		いいえ	249	99.6	431	99.8	414	99.5	587	99.8
		不明	0	0	1	0.2	2	0.5	1	0.2
		一総数	250	100.0	432	100.0	416	100.0	588	100.0
	HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	網膜症がある								
		はい	0	0	0	0	0	0	1	1.4
		いいえ	1	100.0	20	100.0	39	100.0	73	98.6
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0
		一総数	1	100.0	20	100.0	39	100.0	74	100.0
	HbA1c 6.1%以上 または 現在治療を受けている	網膜症がある								
		はい	0	0	0	0	0	0	1	3.1
		いいえ	2	100.0	4	100.0	17	100.0	31	96.9
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0
		一総数	2	100.0	4	100.0	17	100.0	32	100.0

60-69歳		70歳以上		一 計一		20-39歳(再掲)		40-59歳(再掲)		60歳以上(再掲)	
人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
3	0.4	1	0.1	6	0.1	1	0.1	1	0.1	4	0.2
851	99.4	768	99.6	4,282	99.6	1,069	99.7	1,594	99.7	1,619	99.5
2	0.2	2	0.3	10	0.2	2	0.2	4	0.3	4	0.2
856	100.0	771	100.0	4,298	100.0	1,072	100.0	1,599	100.0	1,627	100.0
2	1.1	2	1.1	5	0.9	0	0	1	0.6	4	1.1
175	97.8	183	97.9	555	98.1	31	100.0	166	98.2	358	97.8
2	1.1	2	1.1	6	1.1	0	0	2	1.2	4	1.1
179	100.0	187	100.0	566	100.0	31	100.0	169	100.0	366	100.0
14	8.0	17	9.6	32	6.6	0	0	1	0.8	31	8.8
158	90.8	155	87.1	440	91.3	8	100.0	119	97.5	313	88.9
2	1.1	6	3.4	10	2.1	0	0	2	1.6	8	2.3
174	100.0	178	100.0	482	100.0	8	100.0	122	100.0	352	100.0
3	0.8	1	0.3	5	0.3	0	0	1	0.2	4	0.6
371	98.9	296	99.0	1,649	99.4	389	99.7	593	99.7	667	99.0
1	0.3	2	0.7	5	0.3	1	0.3	1	0.2	3	0.4
375	100.0	299	100.0	1,659	100.0	390	100.0	595	100.0	674	100.0
2	2.7	2	2.6	4	1.9	0	0	0	0	4	2.7
71	97.3	74	96.1	209	96.8	10	100.0	54	96.4	145	96.7
0	0	1	1.3	3	1.4	0	0	2	3.6	1	0.7
73	100.0	77	100.0	216	100.0	10	100.0	56	100.0	150	100.0
9	9.2	9	8.8	18	6.5	0	0	0	0	18	9.0
87	88.8	90	88.2	250	90.9	2	100.0	71	97.3	177	88.5
2	2.0	3	2.9	7	2.5	0	0	2	2.7	5	2.5
98	100.0	102	100.0	275	100.0	2	100.0	73	100.0	200	100.0
0	0	0	0	1	0.0	1	0.1	0	0	0	0
480	99.8	472	100.0	2,633	99.8	680	99.7	1,001	99.7	952	99.9
1	0.2	0	0	5	0.2	1	0.1	3	0.3	1	0.1
481	100.0	472	100.0	2,639	100.0	682	100.0	1,004	100.0	953	100.0
0	0	0	0	1	0.3	0	0	1	0.9	0	0
104	98.1	109	99.1	346	98.9	21	100.0	112	99.1	213	98.6
2	1.9	1	0.9	3	0.9	0	0	0	0	3	1.4
106	100.0	110	100.0	350	100.0	21	100.0	113	100.0	216	100.0
5	6.6	8	10.5	14	6.8	0	0	1	2.0	13	8.6
71	93.4	65	85.5	190	91.8	6	100.0	48	98.0	136	89.5
0	0	3	3.9	3	1.4	0	0	0	0	3	2.0
76	100.0	76	100.0	207	100.0	6	100.0	49	100.0	152	100.0

第54表-3 糖尿病の状況別、糖尿病合併症の状況（腎症、性・年齢階級別）

	糖尿病の状況	腎症の状況	20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳	
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
男女計	HbA1c 5.6%未満	腎症がある								
		はい	0	0	0	0	2	0.3	5	0.5
		いいえ	391	99.7	679	99.9	684	99.4	904	99.2
		不明	1	0.3	1	0.1	2	0.3	2	0.2
		—総数—	392	100.0	680	100.0	688	100.0	911	100.0
	HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	腎症がある								
		はい	0	0	0	0	0	0	2	1.7
		いいえ	4	100.0	27	100.0	48	98.0	116	96.7
		—総数—	4	100.0	27	100.0	49	100.0	120	100.0
	HbA1c 6.1%以上 または 現在治療を受けている	腎症がある								
		はい	0	0	0	0	3	10.0	8	8.7
		いいえ	2	100.0	6	100.0	27	90.0	82	89.1
		不明	0	0	0	0	0	0	2	2.2
		—総数—	2	100.0	6	100.0	30	100.0	92	100.0
男性	HbA1c 5.6%未満	腎症がある								
		はい	0	0	0	0	2	0.7	4	1.2
		いいえ	141	99.3	248	100.0	270	99.3	318	98.5
		不明	1	0.7	0	0	0	0	1	0.3
		—総数—	142	100.0	248	100.0	272	100.0	323	100.0
	HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	腎症がある								
		はい	0	0	0	0	0	0	1	2.2
		いいえ	3	100.0	7	100.0	9	90.0	43	93.5
		—総数—	3	100.0	7	100.0	10	100.0	46	100.0
	HbA1c 6.1%以上 または 現在治療を受けている	腎症がある								
		はい	0	0	0	0	2	15.4	4	6.7
		いいえ	0	0	2	100.0	11	84.6	54	90.0
		不明	0	0	0	0	0	0	2	3.3
		—総数—	0	0	2	100.0	13	100.0	60	100.0
女性	HbA1c 5.6%未満	腎症がある								
		はい	0	0	0	0	0	0	1	0.2
		いいえ	250	100.0	431	99.8	414	99.5	586	99.7
		不明	0	0	1	0.2	2	0.5	1	0.2
		—総数—	250	100.0	432	100.0	416	100.0	588	100.0
	HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	腎症がある								
		はい	0	0	0	0	0	0	1	1.4
		いいえ	1	100.0	20	100.0	39	100.0	73	98.6
		—総数—	1	100.0	20	100.0	39	100.0	74	100.0
	HbA1c 6.1%以上 または 現在治療を受けている	腎症がある								
		はい	0	0	0	0	1	5.9	4	12.5
		いいえ	2	100.0	4	100.0	16	94.1	28	87.5
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0
		—総数—	2	100.0	4	100.0	17	100.0	32	100.0

60~69歳		70歳以上		一計一		20~39歳(再掲)		40~59歳(再掲)		60歳以上(再掲)	
人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
0	0	0	0	7	0.2	0	0	7	0.4	0	0
853	99.6	769	99.7	4,280	99.6	1,070	99.8	1,588	99.3	1,622	99.7
3	0.4	2	0.3	11	0.3	2	0.2	4	0.3	5	0.3
856	100.0	771	100.0	4,298	100.0	1,072	100.0	1,599	100.0	1,627	100.0
1	0.6	3	1.6	6	1.1	0	0	2	1.2	4	1.1
176	98.3	182	97.3	553	97.7	31	100.0	164	97.0	358	97.8
2	1.1	2	1.1	7	1.2	0	0	3	1.8	4	1.1
179	100.0	187	100.0	566	100.0	31	100.0	169	100.0	366	100.0
17	9.8	16	9.0	44	9.1	0	0	11	9.0	33	9.4
154	88.5	157	88.2	428	88.8	8	100.0	109	89.3	311	88.4
3	1.7	5	2.8	10	2.1	0	0	2	1.6	8	2.3
174	100.0	178	100.0	482	100.0	8	100.0	122	100.0	352	100.0
0	0	0	0	6	0.4	0	0	6	1.0	0	0
373	99.5	297	99.3	1,647	99.3	389	99.7	588	98.8	670	99.4
2	0.5	2	0.7	6	0.4	1	0.3	1	0.2	4	0.6
375	100.0	299	100.0	1,659	100.0	390	100.0	595	100.0	674	100.0
1	1.4	3	3.9	5	2.3	0	0	1	1.8	4	2.7
72	98.6	73	94.8	207	95.8	10	100.0	52	92.9	145	96.7
0	0	1	1.3	4	1.9	0	0	3	5.4	1	0.7
73	100.0	77	100.0	216	100.0	10	100.0	56	100.0	150	100.0
10	10.2	11	10.8	27	9.8	0	0	6	8.2	21	10.5
86	87.8	88	86.3	241	87.6	2	100.0	65	89.0	174	87.0
2	2.0	3	2.9	7	2.5	0	0	2	2.7	5	2.5
98	100.0	102	100.0	275	100.0	2	100.0	73	100.0	200	100.0
0	0	0	0	1	0.0	0	0	1	0.1	0	0
480	99.8	472	100.0	2,633	99.8	681	99.9	1,000	99.6	952	99.9
1	0.2	0	0	5	0.2	1	0.1	3	0.3	1	0.1
481	100.0	472	100.0	2,639	100.0	682	100.0	1,004	100.0	953	100.0
0	0	0	0	1	0.3	0	0	1	0.9	0	0
104	98.1	109	99.1	346	98.9	21	100.0	112	99.1	213	98.6
2	1.9	1	0.9	3	0.9	0	0	0	0	3	1.4
106	100.0	110	100.0	350	100.0	21	100.0	113	100.0	216	100.0
7	9.2	5	6.6	17	8.2	0	0	5	10.2	12	7.9
68	89.5	69	90.8	187	90.3	6	100.0	44	89.8	137	90.1
1	1.3	2	2.6	3	1.4	0	0	0	0	3	2.0
76	100.0	76	100.0	207	100.0	6	100.0	49	100.0	152	100.0

第54表-4 糖尿病の状況別、糖尿病合併症の状況(足壊疽、性・年齢階級別)

	糖尿病の状況	足壊疽の状況	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳	
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
男女計	HbA1c 5.6%未満	足壊疽がある								
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0
		いいえ	391	99.7	679	99.9	686	99.7	909	99.8
		不明	1	0.3	1	0.1	2	0.3	2	0.2
		—総数—	392	100.0	680	100.0	688	100.0	911	100.0
	HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	足壊疽がある								
		はい	0	0	0	0	0	0	1	0.8
		いいえ	4	100.0	27	100.0	48	98.0	118	98.3
		不明	0	0	0	0	1	2.0	1	0.8
		—総数—	4	100.0	27	100.0	49	100.0	120	100.0
	HbA1c 6.1%以上 または 現在治療を受けている	足壊疽がある								
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0
		いいえ	2	100.0	6	100.0	30	100.0	91	98.9
		不明	0	0	0	0	0	0	1	1.1
		—総数—	2	100.0	6	100.0	30	100.0	92	100.0
男性	HbA1c 5.6%未満	足壊疽がある								
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0
		いいえ	141	99.3	248	100.0	272	100.0	322	99.7
		不明	1	0.7	0	0	0	0	1	0.3
		—総数—	142	100.0	248	100.0	272	100.0	323	100.0
	HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	足壊疽がある								
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0
		いいえ	3	100.0	7	100.0	9	90.0	45	97.8
		不明	0	0	0	0	1	10.0	1	2.2
		—総数—	3	100.0	7	100.0	10	100.0	46	100.0
	HbA1c 6.1%以上 または 現在治療を受けている	足壊疽がある								
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0
		いいえ	0	0	2	100.0	13	100.0	59	98.3
		不明	0	0	0	0	0	0	1	1.7
		—総数—	0	0	2	100.0	13	100.0	60	100.0
女性	HbA1c 5.6%未満	足壊疽がある								
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0
		いいえ	250	100.0	431	99.8	414	99.5	587	99.8
		不明	0	0	1	0.2	2	0.5	1	0.2
		—総数—	250	100.0	432	100.0	416	100.0	588	100.0
	HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	足壊疽がある								
		はい	0	0	0	0	0	0	1	1.4
		いいえ	1	100.0	20	100.0	39	100.0	73	98.6
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0
		—総数—	1	100.0	20	100.0	39	100.0	74	100.0
	HbA1c 6.1%以上 または 現在治療を受けている	足壊疽がある								
		はい	0	0	0	0	0	0	0	0
		いいえ	2	100.0	4	100.0	17	100.0	32	100.0
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0
		—総数—	2	100.0	4	100.0	17	100.0	32	100.0

60-69歳		70歳以上		一 計一		20-39歳(再掲)		40-59歳(再掲)		60歳以上(再掲)	
人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
853	99.6	769	99.7	4,287	99.7	1,070	99.8	1,595	99.7	1,622	99.7
3	0.4	2	0.3	11	0.3	2	0.2	4	0.3	5	0.3
856	100.0	771	100.0	4,298	100.0	1,072	100.0	1,599	100.0	1,627	100.0
0	0	0	0	1	0.2	0	0	1	0.6	0	0
177	98.9	185	98.9	559	98.8	31	100.0	166	98.2	362	98.9
2	1.1	2	1.1	6	1.1	0	0	2	1.2	4	1.1
179	100.0	187	100.0	566	100.0	31	100.0	169	100.0	366	100.0
1	0.6	3	1.7	4	0.8	0	0	0	0	4	1.1
170	97.7	169	94.9	468	97.1	8	100.0	121	99.2	339	96.3
3	1.7	6	3.4	10	2.1	0	0	1	0.8	9	2.6
174	100.0	178	100.0	482	100.0	8	100.0	122	100.0	352	100.0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
373	99.5	297	99.3	1,653	99.6	389	99.7	594	99.8	670	99.4
2	0.5	2	0.7	6	0.4	1	0.3	1	0.2	4	0.6
375	100.0	299	100.0	1,659	100.0	390	100.0	595	100.0	674	100.0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
73	100.0	76	98.7	213	98.6	10	100.0	54	96.4	149	99.3
0	0	1	1.3	3	1.4	0	0	2	3.6	1	0.7
73	100.0	77	100.0	216	100.0	10	100.0	56	100.0	150	100.0
1	1.0	0	0	1	0.4	0	0	0	0	1	0.5
95	96.9	99	97.1	268	97.5	2	100.0	72	98.6	194	97.0
2	2.0	3	2.9	6	2.2	0	0	1	1.4	5	2.5
98	100.0	102	100.0	275	100.0	2	100.0	73	100.0	200	100.0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
480	99.8	472	100.0	2,634	99.8	681	99.9	1,001	99.7	952	99.9
1	0.2	0	0	5	0.2	1	0.1	3	0.3	1	0.1
481	100.0	472	100.0	2,639	100.0	682	100.0	1,004	100.0	953	100.0
0	0	0	0	1	0.3	0	0	1	0.9	0	0
104	98.1	109	99.1	346	98.9	21	100.0	112	99.1	213	98.6
2	1.9	1	0.9	3	0.9	0	0	0	0	3	1.4
106	100.0	110	100.0	350	100.0	21	100.0	113	100.0	216	100.0
0	0	3	3.9	3	1.4	0	0	0	0	3	2.0
75	98.7	70	92.1	200	96.6	6	100.0	49	100.0	145	95.4
1	1.3	3	3.9	4	1.9	0	0	0	0	4	2.6
76	100.0	76	100.0	207	100.0	6	100.0	49	100.0	152	100.0

第55表-1 糖尿病の状況別、心臓病および脳卒中の状況（心臓病の既往、性・年齢階級別）

	糖尿病の状況	心臓病の状況	20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
男女計	HbA1c 5.6%未満	心臓病の既往がある	はい	1	0.3	8	1.2	10	1.5	45	5.0
			いいえ	391	99.7	672	98.8	677	98.5	864	95.0
			—総数—	392	100.0	680	100.0	687	100.0	909	100.0
	HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	心臓病の既往がある	はい	0	0	0	0	3	6.3	5	4.2
			いいえ	4	100.0	27	100.0	45	93.8	115	95.8
			—総数—	4	100.0	27	100.0	48	100.0	120	100.0
	HbA1c 6.1%以上または 現在治療を受けている	心臓病の既往がある	はい	0	0	0	0	0	0	4	4.4
			いいえ	2	100.0	6	100.0	30	100.0	87	95.6
			—総数—	2	100.0	6	100.0	30	100.0	91	100.0
男性	HbA1c 5.6%未満	心臓病の既往がある	はい	0	0	3	1.2	5	1.8	23	7.1
			いいえ	142	100.0	245	98.8	267	98.2	300	92.9
			—総数—	142	100.0	248	100.0	272	100.0	323	100.0
	HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	心臓病の既往がある	はい	0	0	0	0	2	20.0	2	4.3
			いいえ	3	100.0	7	100.0	8	80.0	44	95.7
			—総数—	3	100.0	7	100.0	10	100.0	46	100.0
	HbA1c 6.1%以上または 現在治療を受けている	心臓病の既往がある	はい	0	0	0	0	0	0	2	3.4
			いいえ	0	0	2	100.0	13	100.0	57	96.6
			—総数—	0	0	2	100.0	13	100.0	59	100.0
女性	HbA1c 5.6%未満	心臓病の既往がある	はい	1	0.4	5	1.2	5	1.2	22	3.8
			いいえ	249	99.6	427	98.8	410	98.8	564	96.2
			—総数—	250	100.0	432	100.0	415	100.0	586	100.0
	HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	心臓病の既往がある	はい	0	0	0	0	1	2.6	3	4.1
			いいえ	1	100.0	20	100.0	37	97.4	71	95.9
			—総数—	1	100.0	20	100.0	38	100.0	74	100.0
	HbA1c 6.1%以上または 現在治療を受けている	心臓病の既往がある	はい	0	0	0	0	0	0	2	6.3
			いいえ	2	100.0	4	100.0	17	100.0	30	93.8
			—総数—	2	100.0	4	100.0	17	100.0	32	100.0

60-69歳		70歳以上		一 計一		20-39歳(再掲)		40-59歳(再掲)		60歳以上(再掲)	
人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
68	8.0	130	17.0	262	6.1	9	0.8	55	3.4	198	12.3
783	92.0	633	83.0	4,020	93.9	1,063	99.2	1,541	96.6	1,416	87.7
851	100.0	763	100.0	4,282	100.0	1,072	100.0	1,596	100.0	1,614	100.0
18	10.1	30	16.3	56	10.0	0	0	8	4.8	48	13.2
161	89.9	154	83.7	506	90.0	31	100.0	160	95.2	315	86.8
179	100.0	184	100.0	562	100.0	31	100.0	168	100.0	363	100.0
33	19.0	39	22.0	76	15.8	0	0	4	3.3	72	20.5
141	81.0	138	78.0	404	84.2	8	100.0	117	96.7	279	79.5
174	100.0	177	100.0	480	100.0	8	100.0	121	100.0	351	100.0
33	8.8	52	17.5	116	7.0	3	0.8	28	4.7	85	12.7
340	91.2	245	82.5	1,539	93.0	387	99.2	567	95.3	585	87.3
373	100.0	297	100.0	1,655	100.0	390	100.0	595	100.0	670	100.0
11	15.1	14	18.4	29	13.5	0	0	4	7.1	25	16.8
62	84.9	62	81.6	186	86.5	10	100.0	52	92.9	124	83.2
73	100.0	76	100.0	215	100.0	10	100.0	56	100.0	149	100.0
16	16.3	19	18.6	37	13.5	0	0	2	2.8	35	17.5
82	83.7	83	81.4	237	86.5	2	100.0	70	97.2	165	82.5
98	100.0	102	100.0	274	100.0	2	100.0	72	100.0	200	100.0
35	7.3	78	16.7	146	5.6	6	0.9	27	2.7	113	12.0
443	92.7	388	83.3	2,481	94.4	676	99.1	974	97.3	831	88.0
478	100.0	466	100.0	2,627	100.0	682	100.0	1,001	100.0	944	100.0
7	6.6	16	14.8	27	7.8	0	0	4	3.6	23	10.7
99	93.4	92	85.2	320	92.2	21	100.0	108	96.4	191	89.3
106	100.0	108	100.0	347	100.0	21	100.0	112	100.0	214	100.0
17	22.4	20	26.7	39	18.9	0	0	2	4.1	37	24.5
59	77.6	55	73.3	167	81.1	6	100.0	47	95.9	114	75.5
76	100.0	75	100.0	206	100.0	6	100.0	49	100.0	151	100.0

第55表-2 糖尿病の状況別、心臓病および脳卒中の状況（脳卒中の既往、性・年齢階級別）

	糖尿病の状況	脳卒中の状況	20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳	
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
男女計	HbA1c 5.6%未満	脳卒中の既往がある はい	0	0	4	0.6	10	1.5	45	5.0
			392	100.0	676	99.4	677	98.5	864	95.0
			—総数—	392	100.0	680	100.0	687	100.0	909
	HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	脳卒中の既往がある はい	0	0	0	0	0	0	2	1.7
			4	100.0	27	100.0	48	100.0	118	98.3
			—総数—	4	100.0	27	100.0	48	100.0	120
	HbA1c 6.1%以上 または 現在治療を受けている	脳卒中の既往がある はい	0	0	0	0	0	0	1	1.1
			2	100.0	6	100.0	30	100.0	90	98.9
			—総数—	2	100.0	6	100.0	30	100.0	91
男性	HbA1c 5.6%未満	脳卒中の既往がある はい	0	0	3	1.2	3	1.1	5	1.5
			142	100.0	245	98.8	269	98.9	318	98.5
			—総数—	142	100.0	248	100.0	272	100.0	323
	HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	脳卒中の既往がある はい	0	0	0	0	0	0	1	2.2
			3	100.0	7	100.0	10	100.0	45	97.8
			—総数—	3	100.0	7	100.0	10	100.0	46
	HbA1c 6.1%以上 または 現在治療を受けている	脳卒中の既往がある はい	0	0	0	0	0	0	0	0
			0	0	2	100.0	13	100.0	59	100.0
			—総数—	0	0	2	100.0	13	100.0	59
女性	HbA1c 5.6%未満	脳卒中の既往がある はい	0	0	1	0.2	1	0.2	11	1.9
			250	100.0	431	99.8	413	99.8	573	98.1
			—総数—	250	100.0	432	100.0	414	100.0	584
	HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	脳卒中の既往がある はい	0	0	0	0	0	0	1	1.4
			1	100.0	20	100.0	38	100.0	73	98.6
			—総数—	1	100.0	20	100.0	38	100.0	74
	HbA1c 6.1%以上 または 現在治療を受けている	脳卒中の既往がある はい	0	0	0	0	0	0	1	3.1
			2	100.0	4	100.0	17	100.0	31	96.9
			—総数—	2	100.0	4	100.0	17	100.0	32

60-69歳		70歳以上		一 計		20-39歳(再掲)		40-59歳(再掲)		60歳以上(再掲)	
人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
37	4.4	70	9.2	131	3.1	4	0.4	20	1.3	107	6.6
812	95.6	693	90.8	4,146	96.9	1,068	99.6	1,573	98.7	1,505	93.4
849	100.0	763	100.0	4,277	100.0	1,072	100.0	1,593	100.0	1,612	100.0
8	4.5	20	10.9	30	5.3	0	0	2	1.2	28	7.7
171	95.5	163	89.1	531	94.7	31	100.0	166	98.8	334	92.3
179	100.0	183	100.0	561	100.0	31	100.0	168	100.0	362	100.0
17	9.8	20	11.4	38	7.9	0	0	1	0.8	37	10.6
157	90.2	156	88.6	441	92.1	8	100.0	120	99.2	313	89.4
174	100.0	176	100.0	479	100.0	8	100.0	121	100.0	350	100.0
20	5.4	37	12.6	68	4.1	3	0.8	8	1.3	57	8.5
353	94.6	257	87.4	1,584	95.9	387	99.2	587	98.7	610	91.5
373	100.0	294	100.0	1,652	100.0	390	100.0	595	100.0	667	100.0
5	6.8	14	18.7	20	9.3	0	0	1	1.8	19	12.8
68	93.2	61	81.3	194	90.7	10	100.0	55	98.2	129	87.2
73	100.0	75	100.0	214	100.0	10	100.0	56	100.0	148	100.0
14	14.3	13	12.7	27	9.9	0	0	0	0	27	13.5
84	85.7	89	87.3	247	90.1	2	100.0	72	100.0	173	86.5
98	100.0	102	100.0	274	100.0	2	100.0	72	100.0	200	100.0
17	3.6	33	7.0	63	2.4	1	0.1	12	1.2	50	5.3
459	96.4	436	93.0	2,562	97.6	681	99.9	986	98.8	895	94.7
476	100.0	469	100.0	2,625	100.0	682	100.0	998	100.0	945	100.0
3	2.8	6	5.6	10	2.9	0	0	1	0.9	9	4.2
103	97.2	102	94.4	337	97.1	21	100.0	111	99.1	205	95.8
106	100.0	108	100.0	347	100.0	21	100.0	112	100.0	214	100.0
3	3.9	7	9.5	11	5.4	0	0	1	2.0	10	6.7
73	96.1	67	90.5	194	94.6	6	100.0	48	98.0	140	93.3
76	100.0	7475	100.0	205	100.0	6	100.0	49	100.0	150	100.0

第56表-1 糖尿病の状況別、血圧の状況（日本高血圧学会の分類、性・年齢階級別）

	糖尿病の状況	血圧の状況	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計	
			人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	HbA1c 5.6%未満	至適血圧	247	63.7	374	55.4	344	35.6	166	18.3	98	11.6	54	7.0	1,183	27.7
		正常血圧	82	21.1	151	22.4	152	22.2	177	19.6	114	13.5	85	11.1	761	17.8
		正常高値	39	10.1	92	13.6	113	16.5	202	22.3	184	21.7	137	17.9	767	18.0
		軽症高血圧	18	4.6	50	7.4	136	19.9	254	28.1	308	36.4	310	40.4	1,076	25.2
		中等度高血圧	2	0.5	6	0.9	30	4.4	78	8.6	110	13.0	141	18.4	367	8.6
		重症高血圧	0	0	2	0.3	10	1.5	28	3.1	33	3.9	40	5.2	113	2.6
		—総数—	388	100.0	675	100.0	685	100.0	905	100.0	847	100.0	767	100.0	4,267	100.0
	HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	至適血圧	2	50.0	11	40.7	13	26.5	18	15.3	19	10.6	17	9.2	80	14.2
		正常血圧	1	25.0	5	18.5	12	24.5	25	21.2	32	17.9	16	8.6	91	16.2
		正常高値	0	0	3	11.1	11	22.4	19	16.1	37	20.7	35	18.9	105	18.7
		軽症高血圧	1	25.0	6	22.2	9	18.4	40	33.9	57	31.8	72	38.9	185	32.9
		中等度高血圧	0	0	2	7.4	4	8.2	13	11.0	26	14.5	31	16.8	76	13.5
		重症高血圧	0	0	0	0	0	0	3	2.5	8	4.5	14	7.6	25	4.4
		—総数—	4	100.0	27	100.0	49	100.0	118	100.0	179	100.0	185	100.0	562	100.0
	HbA1c 6.1%以上 または現在治療を 受けている	至適血圧	2	100.0	1	16.7	6	20.0	8	8.7	12	7.0	4	2.3	33	6.9
		正常血圧	0	0	1	16.7	4	13.3	12	13.0	16	9.3	12	6.8	45	9.4
		正常高値	0	0	0	0	7	23.3	15	16.3	33	19.2	31	17.5	86	18.0
		軽症高血圧	0	0	3	50.0	7	23.3	38	41.3	67	39.0	80	45.2	195	40.7
		中等度高血圧	0	0	1	16.7	2	6.7	13	14.1	34	19.8	39	22.0	89	18.6
		重症高血圧	0	0	0	0	4	13.3	6	6.5	10	5.8	11	6.2	31	6.5
		—総数—	2	100.0	6	100.0	30	100.0	92	100.0	172	100.0	177	100.0	479	100.0
男性	HbA1c 5.6%未満	至適血圧	57	40.4	68	27.5	59	21.8	33	10.3	29	7.8	20	6.7	266	16.1
		正常血圧	40	28.4	71	28.7	55	20.3	57	17.8	47	12.6	32	10.8	302	18.3
		正常高値	29	20.6	61	24.7	53	19.6	71	22.1	83	22.3	56	18.9	353	21.4
		軽症高血圧	14	9.9	42	17.0	79	29.2	112	34.9	150	40.2	120	40.4	517	31.3
		中等度高血圧	1	0.7	4	1.6	20	7.4	35	10.9	46	12.3	48	16.2	154	9.3
		重症高血圧	0	0	1	0.4	5	1.8	13	4.0	18	4.8	21	7.1	58	3.5
		—総数—	141	100.0	247	100.0	271	100.0	321	100.0	373	100.0	297	100.0	1,650	100.0
	HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	至適血圧	1	33.3	0	0	0	0	4	8.9	5	6.8	7	9.2	17	7.9
		正常血圧	1	33.3	2	28.6	5	50.0	11	24.4	10	13.7	11	14.5	40	18.7
		正常高値	0	0	1	14.3	2	20.0	8	17.8	13	17.8	16	21.1	40	18.7
		軽症高血圧	1	33.3	3	42.9	3	30.0	16	35.6	31	42.5	24	31.6	78	36.4
		中等度高血圧	0	0	1	14.3	0	0	5	11.1	13	17.8	12	15.8	31	14.5
		重症高血圧	0	0	0	0	0	0	1	2.2	1	1.4	6	7.9	8	3.7
		—総数—	3	100.0	7	100.0	10	100.0	45	100.0	73	100.0	76	100.0	214	100.0
	HbA1c 6.1%以上 または現在治療を 受けている	至適血圧	0	0	1	50.0	3	23.1	5	8.3	2	2.1	3	2.9	14	5.1
		正常血圧	0	0	0	0	3	23.1	9	15.0	7	7.2	7	6.9	26	9.5
		正常高値	0	0	0	0	3	23.1	14	23.3	19	19.6	18	17.6	54	19.7
		軽症高血圧	0	0	0	0	2	15.4	20	33.3	37	38.1	50	49.0	109	39.8
		中等度高血圧	0	0	1	50.0	0	0	7	11.7	25	25.8	19	18.6	52	19.0
		重症高血圧	0	0	0	0	2	15.4	5	8.3	7	7.2	5	4.9	19	6.9
		—総数—	0	0	2	100.0	13	100.0	60	100.0	97	100.0	102	100.0	274	100.0
女性	HbA1c 5.6%未満	至適血圧	190	76.9	306	71.5	185	44.7	133	22.8	69	14.6	34	7.2	917	35.0
		正常血圧	42	17.0	80	18.7	97	23.4	120	20.5	67	14.1	53	11.3	459	17.5
		正常高値	10	4.0	31	7.2	60	14.5	131	22.4	101	21.3	81	17.2	414	15.8
		軽症高血圧	4	1.6	8	1.9	57	13.8	142	24.3	158	33.3	190	40.4	559	21.4
		中等度高血圧	1	0.4	2	0.5	10	2.4	43	7.4	64	13.5	93	19.8	213	8.1
		重症高血圧	0	0	1	0.2	5	1.2	15	2.6	15	3.2	19	4.0	55	2.1
		—総数—	247	100.0	428	100.0	414	100.0	584	100.0	474	100.0	470	100.0	2,617	100.0
	HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	至適血圧	1	100.0	11	55.0	13	33.3	14	19.2	14	13.2	10	9.2	63	18.1
		正常血圧	0	0	3	15.0	7	17.9	14	19.2	22	20.8	5	4.6	51	14.7
		正常高値	0	0	2	10.0	9	23.1	11	15.1	24	22.6	19	17.4	65	18.7
		軽症高血圧	0	0	3	15.0	6	15.4	24	32.9	26	24.5	48	44.0	107	30.7
		中等度高血圧	0	0	1	5.0	4	10.3	8	11.0	13	12.3	19	17.4	45	12.9
		重症高血圧	0	0	0	0	0	0	2	2.7	7	6.6	8	7.3	17	4.9
		—総数—	1	100.0	20	100.0	39	100.0	73	100.0	106	100.0	109	100.0	348	100.0
	HbA1c 6.1%以上 または現在治療を 受けている	至適血圧	2	100.0	0	0	3	17.6	3	9.4	10	13.3	1	1.3	19	9.3
		正常血圧	0	0	1	25.0	1	5.9	3	9.4	9	12.0	5	6.7	19	9.3
		正常高値	0	0	0	0	4	23.5	1	3.1	14	18.7	13	17.3	32	15.6
		軽症高血圧	0	0	3	75.0	5	29.4	18	56.3	30	40.0	30	40.0	86	42.0
		中等度高血圧	0	0	0	0	2	11.8	6	18.8	9	12.0	20	26.7	37	18.0
		重症高血圧	0	0	0	0	2	11.8	1	3.1	3	4.0	6	8.0	12	5.9
		—総数—	2	100.0	4	100.0	17	100.0	32	100.0	75	100.0	75	100.0	205	100.0

第56表-2 糖尿病の状況別、血圧の状況（WHOの分類、性・年齢階級別）

	糖尿病の状況	血圧の状況	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計		
			人数	%	人数	%	人数	%									
男女計	HbA1c 5.6%未満	正常血圧	368	94.8	617	91.4	509	74.3	545	60.2	396	46.8	276	36.0	2,711	63.5	
		境界域血圧	16	4.1	36	5.3	90	13.1	201	22.2	264	31.2	293	38.2	900	21.1	
		高血圧	4	1.0	22	3.3	86	12.6	159	17.6	187	22.1	198	25.8	656	15.4	
	一総数		388	100.0	675	100.0	685	100.0	905	100.0	847	100.0	767	100.0	4,267	100.0	
	HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	正常血圧	3	75.0	19	70.4	36	73.5	62	52.5	88	49.2	68	36.8	276	49.1	
		境界域血圧	1	25.0	5	18.5	6	12.2	35	29.7	48	26.8	67	36.2	162	28.8	
		高血圧	0	0	3	11.1	7	14.3	21	17.8	43	24.0	50	27.0	124	22.1	
	一総数		4	100.0	27	100.0	49	100.0	118	100.0	179	100.0	185	100.0	562	100.0	
	HbA1c 6.1%以上 または現在治療を受けている	正常血圧	2	100.0	2	33.3	17	56.7	35	38.0	61	35.5	47	26.6	164	34.2	
		境界域血圧	0	0	3	50.0	6	20.0	33	35.9	61	35.5	78	44.1	181	37.8	
		高血圧	0	0	1	16.7	7	23.3	24	26.1	50	29.1	52	29.4	134	28.0	
	一総数		2	100.0	6	100.0	30	100.0	92	100.0	172	100.0	177	100.0	479	100.0	
	男性	HbA1c 5.6%未満	正常血圧	126	89.4	200	81.0	167	61.6	161	50.2	159	42.6	108	36.4	921	55.8
			境界域血圧	12	8.5	32	13.0	49	18.1	88	27.4	128	34.3	113	38.0	422	25.6
			高血圧	3	2.1	15	6.1	55	20.3	72	22.4	86	23.1	76	25.6	307	18.6
	一総数		141	100.0	247	100.0	271	100.0	321	100.0	373	100.0	297	100.0	1,650	100.0	
	HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	正常血圧	2	66.7	3	42.9	7	70.0	23	51.1	28	38.4	34	44.7	97	45.3	
		境界域血圧	1	33.3	2	28.6	2	20.0	13	28.9	26	35.6	22	28.9	66	30.8	
		高血圧	0	0	2	28.6	1	10.0	9	20.0	19	26.0	20	26.3	51	23.8	
	一総数		3	100.0	7	100.0	10	100.0	45	100.0	73	100.0	76	100.0	214	100.0	
	HbA1c 6.1%以上 または現在治療を受けている	正常血圧	0	0	1	50.0	9	69.2	28	46.7	28	28.9	28	27.5	94	34.3	
		境界域血圧	0	0	0	0	2	15.4	16	26.7	35	36.1	48	47.1	101	36.9	
		高血圧	0	0	1	50.0	2	15.4	16	26.7	34	35.1	26	25.5	79	28.8	
	一総数		0	0	2	100.0	13	100.0	60	100.0	97	100.0	102	100.0	274	100.0	
	女性	HbA1c 5.6%未満	正常血圧	242	98.0	417	97.4	342	82.6	384	65.8	237	50.0	168	35.7	1,790	68.4
			境界域血圧	4	1.6	4	0.9	41	9.9	113	19.3	136	28.7	180	38.3	478	18.3
			高血圧	1	0.4	7	1.6	31	7.5	87	14.9	101	21.3	122	26.0	349	13.3
	一総数		247	100.0	428	100.0	414	100.0	584	100.0	474	100.0	470	100.0	2,617	100.0	
	HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	正常血圧	1	100.0	16	80.0	29	74.4	39	53.4	60	56.6	34	31.2	179	51.4	
		境界域血圧	0	0	3	15.0	4	10.3	22	30.1	22	20.8	45	41.3	96	27.6	
		高血圧	0	0	1	5.0	6	15.4	12	16.4	24	22.6	30	27.5	73	21.0	
	一総数		1	100.0	20	100.0	39	100.0	73	100.0	106	100.0	109	100.0	348	100.0	
	HbA1c 6.1%以上 または現在治療を受けている	正常血圧	2	100.0	1	25.0	8	47.1	7	21.9	33	44.0	19	25.3	70	34.1	
		境界域血圧	0	0	3	75.0	4	23.5	17	53.1	26	34.7	30	40.0	80	39.0	
		高血圧	0	0	0	0	5	29.4	8	25.0	16	21.3	26	34.7	55	26.8	
	一総数		2	100.0	4	100.0	17	100.0	32	100.0	75	100.0	75	100.0	205	100.0	

第57表-1 現在の肥満度別、糖尿病の状況（性・年齢階級別）

	現在の肥満度(BMI)	糖尿病の状況	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳	
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
男女計	18.5未満	HbA1c 5.6%未満	63	98.4	66	98.5	37	100.0	39	90.7
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	1	1.6	1	1.5	0	0	4	9.3
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	0	0	0	0
	—総数—		64	100.0	67	100.0	37	100.0	43	100.0
18.5以上 22未満	HbA1c 5.6%未満	HbA1c 5.6%未満	188	98.4	302	96.2	234	91.4	307	89.2
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	2	1.0	12	3.8	17	6.6	26	7.6
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	1	0.5	0	0	5	2.0	11	3.2
	—総数—		191	100.0	314	100.0	256	100.0	344	100.0
22以上 25未満	HbA1c 5.6%未満	HbA1c 5.6%未満	78	100.0	174	97.2	257	94.1	316	82.3
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	5	2.8	11	4.0	40	10.4
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	5	1.8	28	7.3
	—総数—		78	100.0	179	100.0	273	100.0	384	100.0
25以上 30未満	HbA1c 5.6%未満	HbA1c 5.6%未満	44	100.0	113	92.6	139	81.8	218	72.2
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	5	4.1	16	9.4	43	14.2
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	4	3.3	15	8.8	41	13.6
	—総数—		44	100.0	122	100.0	170	100.0	302	100.0
30以上	HbA1c 5.6%未満	HbA1c 5.6%未満	15	88.2	21	77.8	18	64.3	25	59.5
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	1	5.9	4	14.8	5	17.9	5	11.9
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	1	5.9	2	7.4	5	17.9	12	28.6
	—総数—		17	100.0	27	100.0	28	100.0	42	100.0
男性	18.5未満	HbA1c 5.6%未満	11	100.0	7	100.0	6	100.0	6	75.0
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	0	0	0	0	2	25.0
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	0	0	0	0
	—総数—		11	100.0	7	100.0	6	100.0	8	100.0
18.5以上 22未満	HbA1c 5.6%未満	HbA1c 5.6%未満	55	96.5	68	100.0	53	94.6	96	85.0
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	2	3.5	0	0	2	3.6	8	7.1
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	1	1.8	9	8.0
	—総数—		57	100.0	68	100.0	56	100.0	113	100.0
22以上 25未満	HbA1c 5.6%未満	HbA1c 5.6%未満	40	100.0	90	97.8	124	96.1	111	76.6
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	2	2.2	1	0.8	17	11.7
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	4	3.1	17	11.7
	—総数—		40	100.0	92	100.0	129	100.0	145	100.0
25以上 30未満	HbA1c 5.6%未満	HbA1c 5.6%未満	27	100.0	69	94.5	78	85.7	100	69.4
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	3	4.1	7	7.7	16	11.1
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	1	1.4	6	6.6	28	19.4
	—総数—		27	100.0	73	100.0	91	100.0	144	100.0
30以上	HbA1c 5.6%未満	HbA1c 5.6%未満	8	88.9	13	81.3	10	83.3	8	50
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	1	11.1	2	12.5	0	0	2	12.5
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	1	6.3	2	16.7	6	37.5
	—総数—		9	100.0	16	100.0	12	100.0	16	100.0
女性	18.5未満	HbA1c 5.6%未満	52	98.1	59	98.3	31	100.0	33	94.3
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	1	1.9	1	1.7	0	0	2	5.7
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	0	0	0	0
	—総数—		53	100.0	60	100.0	31	100.0	35	100.0
18.5以上 22未満	HbA1c 5.6%未満	HbA1c 5.6%未満	133	99.3	234	95.1	181	90.5	211	91.3
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	12	4.9	15	7.5	18	7.8
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	1	0.7	0	0	4	2.0	2	0.9
	—総数—		134	100.0	246	100.0	200	100.0	231	100.0
22以上 25未満	HbA1c 5.6%未満	HbA1c 5.6%未満	38	100.0	84	96.6	133	92.4	205	85.8
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	3	3.4	10	6.9	23	9.6
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	1	0.7	11	4.6
	—総数—		38	100.0	87	100.0	144	100.0	239	100.0
25以上 30未満	HbA1c 5.6%未満	HbA1c 5.6%未満	17	100.0	44	89.8	61	77.2	118	74.7
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	2	4.1	9	11.4	27	17.1
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	3	6.1	9	11.4	13	8.2
	—総数—		17	100.0	49	100.0	79	100.0	158	100.0
30以上	HbA1c 5.6%未満	HbA1c 5.6%未満	7	87.5	8	72.7	8	50.0	17	65.4
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	2	18.2	5	31.3	3	11.5
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	1	12.5	1	9.1	3	18.8	6	23.1
	—総数—		8	100.0	11	100.0	16	100.0	26	100.0

60~69歳		70歳以上		一計		20~39歳(再掲)		40~59歳(再掲)		60歳以上(再掲)	
人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
26	74.3	66	82.5	297	91.1	129	98.5	76	95.0	92	80.0
1	2.9	6	7.5	13	4.0	2	1.5	4	5.0	7	6.1
8	22.9	8	10.0	16	4.9	0	0	0	0	16	13.9
35	100.0	80	100.0	326	100.0	131	100.0	80	100.0	115	100.0
234	77.5	217	72.3	1,482	86.8	490	97.0	541	90.2	451	74.9
35	11.6	41	13.7	133	7.8	14	2.8	43	7.2	76	12.6
33	10.9	42	14.0	92	5.4	1	0.2	16	2.7	75	12.5
302	100.0	300	100.0	1,707	100.0	505	100.0	600	100.0	602	100.0
336	73.2	277	69.9	1,438	81.3	252	98.1	573	87.2	613	71.7
52	11.3	59	14.9	167	9.4	5	1.9	51	7.8	111	13.0
71	15.5	60	15.2	164	9.3	0	0	33	5.0	131	15.3
459	100.0	396	100.0	1,769	100.0	257	100.0	657	100.0	855	100.0
234	65.2	180	58.3	928	71.1	157	94.6	357	75.6	414	62.0
79	22.0	67	21.7	210	16.1	5	3.0	59	12.5	146	21.9
46	12.8	62	20.1	168	12.9	4	2.4	56	11.9	108	16.2
359	100.0	309	100.0	1,306	100.0	166	100.0	472	100.0	668	100.0
17	40.5	25	61.0	121	61.4	36	81.8	43	61.4	42	50.6
12	28.6	12	29.3	39	19.8	5	11.4	10	14.3	24	28.9
13	31.0	4	9.8	37	18.8	3	6.8	17	24.3	17	20.5
42	100.0	41	100.0	197	100.0	44	100.0	70	100.0	83	100.0
9	69.2	28	84.8	67	85.9	18	100.0	12	85.7	37	80.4
1	7.7	1	3.0	4	5.1	0	0	2	14.3	2	4.3
3	23.1	4	12.1	7	9.0	0	0	0	0	7	15.2
13	100.0	33	100.0	78	100.0	18	100.0	14	100.0	46	100.0
95	77.2	88	63.3	455	81.8	123	98.4	149	88.2	183	69.8
10	8.1	21	15.1	43	7.7	2	1.6	10	5.9	31	11.8
18	14.6	30	21.6	58	10.4	0	0	10	5.9	48	18.3
123	100.0	139	100.0	556	100.0	125	100.0	169	100.0	262	100.0
161	69.4	108	62.4	634	78.2	130	98.5	235	85.8	269	66.4
25	10.8	28	16.2	73	9.0	2	1.5	18	6.6	53	13.1
46	19.8	37	21.4	104	12.8	0	0	21	7.7	83	20.5
232	100.0	173	100.0	811	100.0	132	100.0	274	100.0	405	100.0
102	63.0	68	55.7	444	71.7	96	96.0	178	75.7	170	59.9
34	21.0	23	18.9	83	13.4	3	3.0	23	9.8	57	20.1
26	16.0	31	25.4	92	14.9	1	1.0	34	14.5	57	20.1
162	100.0	122	100.0	619	100.0	100	100.0	235	100.0	284	100.0
6	46.2	4	57.1	49	67.1	21	84.0	18	64.3	10	50.0
3	23.1	3	42.9	11	15.1	3	12.0	2	7.1	6	30.0
4	30.8	0	0	13	17.8	1	4.0	8	28.6	4	20.0
13	100.0	7	100.0	73	100.0	25	100.0	28	100.0	20	100.0
17	77.3	38	80.9	230	92.7	111	98.2	64	97.0	55	79.7
0	0	5	10.6	9	3.6	2	1.8	2	3.0	5	7.2
5	22.7	4	8.5	9	3.6	0	0	0	0	9	13.0
22	100.0	47	100.0	248	100.0	113	100.0	66	100.0	69	100.0
139	77.7	129	80.1	1,027	89.2	367	96.6	392	91.0	268	78.8
25	14.0	20	12.4	90	7.8	12	3.2	33	7.7	45	13.2
15	8.4	12	7.5	34	3.0	1	0.3	6	1.4	27	7.9
179	100.0	161	100.0	1,151	100.0	380	100.0	431	100.0	340	100.0
175	77.1	169	75.8	804	83.9	122	97.6	338	88.3	344	76.4
27	11.9	31	13.9	94	9.8	3	2.4	33	8.6	58	12.9
25	11.0	23	10.3	60	6.3	0	0	12	3.1	48	10.7
227	100.0	223	100.0	958	100.0	125	100.0	383	100.0	450	100.0
132	67.0	112	59.9	484	70.5	61	92.4	179	75.5	244	63.5
45	22.8	44	23.5	127	18.5	2	3.0	36	15.2	89	23.2
20	10.2	31	16.6	76	11.1	3	4.5	22	9.3	51	13.3
197	100.0	187	100.0	687	100.0	66	100.0	237	100.0	384	100.0
11	37.9	21	61.8	72	58.1	15	78.9	25	59.5	32	50.8
9	31.0	9	26.5	28	22.6	2	10.5	8	19.0	18	28.6
9	31.0	4	11.8	24	19.4	2	10.5	9	21.4	13	20.6
29	100.0	34	100.0	124	100.0	19	100.0	42	100.0	63	100.0

第57表-2 現在の肥満度別、糖尿病の状況（男女計、年齢階級別）

現在の肥満度	糖尿病の状況	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計	
		人数	%	人数	%	人数	%								
-10%未満	HbA1c 5.6%未満	135	98.5	177	97.3	97	96.0	121	92.4	84	77.8	124	76.5	738	89.9
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	2	1.5	5	2.7	4	4.0	10	7.6	8	7.4	19	11.7	48	5.8
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	0	0	0	0	16	14.8	19	11.7	35	4.3
	—総数—	137	100.0	182	100.0	101	100.0	131	100.0	108	100.0	162	100.0	821	100.0
-10%以上 0%未満	HbA1c 5.6%未満	116	98.3	191	96.0	174	90.6	225	87.9	176	76.9	159	72.9	1.041	85.9
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	1	0.8	8	4.0	13	6.8	20	7.8	28	12.2	28	12.8	98	8.1
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	1	0.8	0	0	5	2.6	11	4.3	25	10.9	31	14.2	73	6.0
	—総数—	118	100.0	199	100.0	192	100.0	256	100.0	229	100.0	218	100.0	1.212	100.0
0%以上 +10%未満	HbA1c 5.6%未満	65	100.0	137	97.2	202	94.0	248	84.4	248	75.2	203	72.0	1.103	83.1
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	4	2.8	10	4.7	32	10.9	28	8.5	40	14.2	114	8.6
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	3	1.4	14	4.8	54	16.4	39	13.8	110	8.3
	—総数—	65	100.0	141	100.0	215	100.0	294	100.0	330	100.0	282	100.0	1.327	100.0
+10%以上 +20%未満	HbA1c 5.6%未満	32	100.0	93	97.9	123	88.5	181	79.0	204	67.8	172	65.2	805	75.9
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	1	1.1	10	7.2	23	10.0	58	19.3	45	17.0	137	12.9
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	1	1.1	6	4.3	25	10.9	39	13.0	47	17.8	118	11.1
	—総数—	32	100.0	95	100.0	139	100.0	229	100.0	301	100.0	264	100.0	1.060	100.0
+20%以上 +30%未満	HbA1c 5.6%未満	20	100.0	40	85.1	56	86.2	85	67.5	94	61.8	68	55.7	363	68.2
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	4	8.5	4	6.2	19	15.1	36	23.7	29	23.8	92	17.3
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	3	6.4	5	7.7	22	17.5	22	14.5	25	20.5	77	14.5
	—総数—	20	100.0	47	100.0	65	100.0	126	100.0	152	100.0	122	100.0	532	100.0
+30%以上 +40%未満	HbA1c 5.6%未満	7	87.5	25	92.6	24	70.6	31	62.0	31	66.0	21	46.7	139	65.9
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	1	12.5	2	7.4	4	11.8	10	20.0	10	21.3	12	26.7	39	18.5
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	6	17.6	9	18.0	6	12.8	12	26.7	33	15.6
	—総数—	8	100.0	27	100.0	34	100.0	50	100.0	47	100.0	45	100.0	211	100.0
+40%以上	HbA1c 5.6%未満	13	92.9	13	72.2	9	50.0	14	48.3	10	33.3	18	54.5	77	54.2
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	3	16.7	4	22.2	4	13.8	11	36.7	12	36.4	34	23.9
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	1	7.1	2	11.1	5	27.8	11	37.9	9	30.0	3	9.1	31	21.8
	—総数—	14	100.0	18	100.0	18	100.0	29	100.0	30	100.0	33	100.0	142	100.0

第57表-3 現在の肥満度別、糖尿病の状況（男性、年齢階級別）

現在の肥満度	糖尿病の状況	20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上		— 計 —	
		人数	%	人数	%	人数	%								
-10%未満	HbA1c 5.6%未満	24	96.0	20	100.0	13	100.0	35	92.1	32	72.7	49	69.0	173	82.0
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	1	4.0	0	0	0	0	3	7.9	3	6.8	10	14.1	17	3.1
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	0	0	0	0	9	20.5	12	16.9	21	10.0
	—総数—	25	100.0	20	100.0	13	100.0	38	100.0	44	100.0	71	100.0	211	100.0
-10%以上 0%未満	HbA1c 5.6%未満	42	97.7	55	100.0	46	93.9	67	80.7	72	78.3	67	66.3	349	82.5
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	1	2.3	0	0	2	4.1	7	8.4	8	8.7	12	11.9	30	7.1
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	1	2.0	9	10.8	12	13.0	22	21.8	44	10.4
	—総数—	43	100.0	55	100.0	49	100.0	83	100.0	92	100.0	101	100.0	423	100.0
0%以上 +10%未満	HbA1c 5.6%未満	31	100.0	68	97.1	93	96.9	86	81.1	120	71.0	77	65.3	475	80.5
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	2	2.9	1	1.0	14	13.2	14	8.3	18	15.3	49	8.3
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	2	2.1	6	5.7	35	20.7	23	19.5	66	11.2
	—総数—	31	100.0	70	100.0	96	100.0	106	100.0	169	100.0	118	100.0	590	100.0
+10%以上 +20%未満	HbA1c 5.6%未満	18	100.0	57	100.0	70	90.9	83	74.8	95	65.1	72	61.0	395	75.0
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	0	0	4	5.2	10	9.0	24	16.4	18	15.3	56	10.6
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	3	3.9	18	16.2	27	18.5	28	23.7	76	14.4
	—総数—	18	100.0	57	100.0	77	100.0	111	100.0	146	100.0	118	100.0	527	100.0
+20%以上 +30%未満	HbA1c 5.6%未満	14	100.0	21	87.5	32	88.9	33	61.1	37	58.7	23	47.9	160	66.9
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	2	8.3	2	5.6	6	11.1	18	28.6	12	25.0	40	16.7
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	1	4.2	2	5.6	15	27.8	8	12.7	13	27.1	39	16.3
	—総数—	14	100.0	24	100.0	36	100.0	54	100.0	63	100.0	48	100.0	239	100.0
+30%以上 +40%未満	HbA1c 5.6%未満	5	83.3	17	89.5	13	76.5	13	56.5	12	66.7	4	36.4	64	68.1
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	1	16.7	2	10.5	1	5.9	4	17.4	3	16.7	3	27.3	14	14.9
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	3	17.6	6	26.1	3	16.7	4	36.4	16	17.0
	—総数—	6	100.0	19	100.0	17	100.0	23	100.0	18	100.0	11	100.0	94	100.0
+40%以上	HbA1c 5.6%未満	7	100.0	9	81.8	4	66.7	4	36.4	5	45.5	4	57.1	33	62.3
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	1	9.1	0	0	1	9.1	3	27.3	3	42.9	8	15.1
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	1	9.1	2	33.3	6	54.5	3	27.3	0	0	12	22.6
	—総数—	7	100.0	11	100.0	6	100.0	11	100.0	11	100.0	7	100.0	53	100.0

第57表-4 現在の肥満度別、糖尿病の状況（女性、年齢階級別）

現在の肥満度	糖尿病の状況	20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上		一計	
		人数	%	人数	%	人数	%								
-10%未満	HbA1c 5.6%未満	111	99.1	157	96.9	84	95.5	86	92.5	52	81.3	75	82.4	565	92.6
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	1	0.9	5	3.1	4	4.5	7	7.5	5	7.8	9	9.9	31	5.1
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	0	0	0	0	7	10.9	7	7.7	14	2.3
	—総数—	112	100.0	162	100.0	88	100.0	93	100.0	64	100.0	91	100.0	610	100.0
-10%以上 0%未満	HbA1c 5.6%未満	74	98.7	136	94.4	128	89.5	158	91.3	104	75.9	92	78.6	692	87.7
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	8	5.6	11	7.7	13	7.5	20	14.6	16	13.7	68	8.6
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	1	1.3	0	0	4	2.8	2	1.2	13	9.5	9	7.7	29	3.7
	—総数—	75	100.0	144	100.0	143	100.0	173	100.0	137	100.0	117	100.0	789	100.0
0%以上 +10%未満	HbA1c 5.6%未満	34	100.0	69	97.2	109	91.6	162	86.2	128	79.5	126	76.8	628	85.2
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	2	2.8	9	7.6	18	9.6	14	8.7	22	13.4	65	8.8
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	1	0.8	8	4.3	19	11.8	16	9.8	44	6.0
	—総数—	34	100.0	71	100.0	119	100.0	188	100.0	161	100.0	164	100.0	737	100.0
+10%以上 +20%未満	HbA1c 5.6%未満	14	100.0	36	94.7	53	85.5	98	83.1	109	70.3	100	68.5	410	76.9
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	1	2.6	6	9.7	13	11.0	34	21.9	27	18.5	81	15.2
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	1	2.6	3	4.8	7	5.9	12	7.7	19	13.0	42	7.9
	—総数—	14	100.0	38	100.0	62	100.0	118	100.0	155	100.0	146	100.0	533	100.0
+20%以上 +30%未満	HbA1c 5.6%未満	6	100.0	19	82.6	24	82.8	52	72.2	57	64.0	45	60.8	203	69.3
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	2	8.7	2	6.9	13	18.1	18	20.2	17	23.0	52	17.7
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	2	8.7	3	10.3	7	9.7	14	15.7	12	16.2	38	13.0
	—総数—	6	100.0	23	100.0	29	100.0	72	100.0	89	100.0	74	100.0	293	100.0
+30%以上 +40%未満	HbA1c 5.6%未満	2	100.0	8	100.0	11	64.7	18	66.7	19	65.5	17	50.0	75	64.1
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	0	0	3	17.6	6	22.2	7	24.1	9	26.5	25	21.4
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	3	17.6	3	11.1	3	10.3	8	23.5	17	14.5
	—総数—	2	100.0	8	100.0	17	100.0	27	100.0	29	100.0	34	100.0	117	100.0
+40%以上	HbA1c 5.6%未満	6	85.7	4	57.1	5	41.7	10	55.6	5	26.3	14	53.8	44	49.4
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	2	28.6	4	33.3	3	16.7	8	42.1	9	34.6	26	29.2
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	1	14.3	1	14.3	3	25.0	5	27.8	6	31.6	3	11.5	19	21.3
	—総数—	7	100.0	7	100.0	12	100.0	18	100.0	19	100.0	26	100.0	89	100.0

第58表-1 1日の運動量（歩行数）別、糖尿病の状況（男女計、年齢階級別）

1日の運動量 (歩行数)	糖尿病の状況	20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上		一計～	
		人数	%	人数	%	人数	%								
2,000歩未満	HbA1c 5.6%未満	11	100.0	10	100.0	12	75.0	21	75.0	33	62.3	153	63.5	240	66.9
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	0	0	3	18.8	4	14.3	8	15.1	44	18.3	59	16.4
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	1	6.3	3	10.7	12	22.6	44	18.3	60	16.7
	—総数—	11	100.0	10	100.0	16	100.0	28	100.0	53	100.0	241	100.0	359	100.0
2,000 ～3,999歩	HbA1c 5.6%未満	42	97.7	62	91.2	67	94.4	109	74.7	115	70.6	167	64.7	562	75.0
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	5	7.4	2	2.8	18	12.3	24	14.7	41	15.9	90	12.0
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	1	2.3	1	1.5	2	2.8	19	13.0	24	14.7	50	19.4	97	13.0
	—総数—	43	100.0	68	100.0	71	100.0	146	100.0	163	100.0	258	100.0	749	100.0
4,000 ～5,999歩	HbA1c 5.6%未満	82	98.8	130	95.6	133	88.7	172	85.1	162	68.4	161	69.4	840	80.8
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	1	1.2	6	4.4	10	6.7	15	7.4	43	18.1	43	18.5	118	11.3
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	7	4.7	15	7.4	32	13.5	28	12.1	82	7.9
	—総数—	83	100.0	136	100.0	150	100.0	202	100.0	237	100.0	232	100.0	1,040	100.0
6,000 ～7,999歩	HbA1c 5.6%未満	85	100.0	156	97.5	140	88.6	177	81.9	172	73.5	127	75.6	857	83.9
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	2	1.3	11	7.0	21	9.7	30	12.8	20	11.9	84	8.2
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	2	1.3	7	4.4	18	8.3	32	13.7	21	12.5	80	7.8
	—総数—	85	100.0	160	100.0	158	100.0	216	100.0	234	100.0	168	100.0	1,021	100.0
8,000 ～9,999歩	HbA1c 5.6%未満	58	98.3	118	95.9	125	89.9	156	80.0	144	75.4	68	69.4	669	83.1
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	5	4.1	11	7.9	27	13.8	23	12.0	16	16.3	82	10.2
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	1	1.7	0	0	3	2.2	12	6.2	24	12.6	14	14.3	54	6.7
	—総数—	59	100.0	123	100.0	139	100.0	195	100.0	191	100.0	98	100.0	805	100.0
10,000歩 以上	HbA1c 5.6%未満	98	97.0	176	94.1	197	90.0	249	81.1	210	69.5	65	67.0	995	82.0
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	3	3.0	8	4.3	12	5.5	34	11.1	50	16.6	15	15.5	122	10.1
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	3	1.6	10	4.6	24	7.8	42	13.9	17	17.5	96	7.9
	—総数—	101	100.0	187	100.0	219	100.0	307	100.0	302	100.0	97	100.0	1,213	100.0

第58表-2 1日の運動量(歩行数)別、糖尿病の状況(男性、年齢階級別)

1日の運動量 (歩行数)	糖尿病の状況	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計	
		人数	%	人数	%	人数	%								
2,000歩未満	HbA1c 5.6%未満	5	100.0	4	100.0	7	100.0	12	66.7	14	51.9	54	56.3	96	61.1
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	0	0	0	0	3	16.7	3	11.1	17	17.7	23	14.6
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	0	0	3	16.7	10	37.0	25	26.0	38	24.2
	—総数—	5	100.0	4	100.0	7	100.0	18	100.0	27	100.0	96	100.0	157	100.0
2,000~3,999歩	HbA1c 5.6%未満	16	100.0	18	85.7	28	96.6	39	62.9	52	67.5	62	57.9	215	68.9
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	2	9.5	1	3.4	9	14.5	15	19.5	19	17.8	46	14.7
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	1	4.8	0	0	14	22.6	10	13.0	26	24.3	51	16.3
	—総数—	16	100.0	21	100.0	29	100.0	62	100.0	77	100.0	107	100.0	312	100.0
4,000~5,999歩	HbA1c 5.6%未満	27	96.4	40	95.2	51	94.4	62	75.6	69	66.3	61	64.9	310	76.7
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	1	3.6	2	4.8	1	1.9	10	12.2	17	16.3	16	17.0	47	11.6
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	2	3.7	10	12.2	18	17.3	17	18.1	47	11.6
	—総数—	28	100.0	42	100.0	54	100.0	82	100.0	104	100.0	94	100.0	404	100.0
6,000~7,999歩	HbA1c 5.6%未満	24	100.0	52	96.3	50	92.6	65	82.3	62	68.1	51	71.8	304	81.5
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	1	1.9	2	3.7	5	6.3	11	12.1	9	12.7	28	7.5
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	1	1.9	2	3.7	9	11.4	18	19.8	11	15.5	41	11.0
	—総数—	24	100.0	54	100.0	54	100.0	79	100.0	91	100.0	71	100.0	373	100.0
8,000~9,999歩	HbA1c 5.6%未満	17	100.0	38	100.0	52	91.2	55	78.6	55	70.5	27	62.8	244	80.5
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	0	0	2	3.5	8	11.4	9	11.5	8	18.6	27	8.9
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	3	5.3	7	10.0	14	17.9	8	18.6	32	10.6
	—総数—	17	100.0	38	100.0	57	100.0	70	100.0	78	100.0	43	100.0	303	100.0
10,000歩以上	HbA1c 5.6%未満	47	95.9	83	98.8	76	88.4	77	74.0	117	74.1	29	64.4	429	81.6
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	2	4.1	1	1.2	4	4.7	11	10.6	18	11.4	4	8.9	40	7.6
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	6	7.0	16	15.4	23	14.6	12	26.7	57	10.8
	—総数—	49	100.0	84	100.0	86	100.0	104	100.0	158	100.0	45	100.0	526	100.0

第58表-3 1日の運動量（歩行数）別、糖尿病の状況（女性、年齢階級別）

1日の運動量 (歩行数)	糖尿病の状況	20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上		一計一	
		人数	%	人数	%	人数	%								
2,000歩未満	HbA1c 5.6%未満	6	100.0	6	100.0	5	55.6	9	90.0	19	73.1	99	68.3	144	71.3
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	0	0	3	33.3	1	10.0	5	19.2	27	18.6	36	17.8
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	1	11.1	0	0	2	7.7	19	13.1	22	10.9
	—総数—	6	100.0	6	100.0	9	100.0	10	100.0	26	100.0	145	100.0	202	100.0
2,000～3,999歩	HbA1c 5.6%未満	26	96.3	44	93.6	39	92.9	70	83.3	63	73.3	105	69.5	347	79.4
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	3	6.4	1	2.4	9	10.7	9	10.5	22	14.6	44	10.1
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	1	3.7	0	0	2	4.8	5	6.0	14	16.3	24	15.9	46	10.5
	—総数—	27	100.0	47	100.0	42	100.0	84	100.0	86	100.0	151	100.0	437	100.0
4,000～5,999歩	HbA1c 5.6%未満	55	100.0	90	95.7	82	85.4	110	91.7	93	69.9	100	72.5	530	83.3
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	4	4.3	9	9.4	5	4.2	26	19.5	27	19.6	71	11.2
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	5	5.2	5	4.2	14	10.5	11	8.0	35	5.5
	—総数—	55	100.0	94	100.0	96	100.0	120	100.0	133	100.0	138	100.0	636	100.0
6,000～7,999歩	HbA1c 5.6%未満	61	100.0	104	98.1	90	86.5	112	81.8	110	76.9	76	78.4	553	85.3
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	1	0.9	9	8.7	16	11.7	19	13.3	11	11.3	56	8.6
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	1	0.9	5	4.8	9	6.6	14	9.8	10	10.3	39	6.0
	—総数—	61	100.0	106	100.0	104	100.0	137	100.0	143	100.0	97	100.0	648	100.0
8,000～9,999歩	HbA1c 5.6%未満	41	97.6	80	94.1	73	89.0	101	80.8	89	78.8	41	74.5	425	84.7
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	5	5.9	9	11.0	19	15.2	14	12.4	8	14.5	55	11.0
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	1	2.4	0	0	0	0	5	4.0	10	8.8	6	10.9	22	4.4
	—総数—	42	100.0	85	100.0	82	100.0	125	100.0	113	100.0	55	100.0	502	100.0
10,000歩以上	HbA1c 5.6%未満	51	98.1	93	90.3	121	91.0	172	84.7	93	64.6	36	69.2	566	82.4
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	1	1.9	7	6.8	8	6.0	23	11.3	32	22.2	11	21.2	82	11.9
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	3	2.9	4	3.0	8	3.9	19	13.2	5	9.6	39	5.7
	—総数—	52	100.0	103	100.0	133	100.0	203	100.0	144	100.0	52	100.0	687	100.0

第58表-4 1日の運動量(歩行数)別、糖尿病の状況

	1日の運動量 (歩行数)	糖尿病の状況	20~39歳		40~59歳		60歳以上		一計	
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
男女計	4,000歩未満	HbA1c 5.6%未満	125	94.7	209	80.1	468	65.5	802	72.4
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	5	3.8	27	10.3	117	16.4	149	13.4
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	2	1.5	25	9.6	130	18.2	157	14.2
	4,000~7,999歩	—総数—	132	100.0	261	100.0	715	100.0	1,108	100.0
		HbA1c 5.6%未満	453	97.6	622	85.7	622	71.4	1,697	82.3
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	9	1.9	57	7.9	136	15.6	202	9.8
	8,000~11,999歩	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	2	0.4	47	6.5	113	13.0	162	7.9
		—総数—	464	100.0	726	100.0	871	100.0	2,061	100.0
		HbA1c 5.6%未満	280	94.6	474	84.2	340	71.7	1,094	82.1
	12,000歩以上	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	12	4.1	59	10.5	70	14.8	141	10.6
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	4	1.4	30	5.3	64	13.5	98	7.4
		—総数—	296	100.0	563	100.0	474	100.0	1,333	100.0
男性	4,000歩未満	HbA1c 5.6%未満	43	93.5	86	74.1	182	59.3	311	66.3
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	2	4.3	13	11.2	54	17.6	69	14.7
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	1	2.2	17	14.7	71	23.1	89	19.0
	4,000~7,999歩	—総数—	46	100.0	116	100.0	307	100.0	469	100.0
		HbA1c 5.6%未満	143	96.6	228	84.8	243	67.5	614	79.0
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	4	2.7	18	6.7	53	14.7	75	9.7
	8,000~11,999歩	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	1	0.7	23	8.6	64	17.8	88	11.3
		—総数—	148	100.0	269	100.0	360	100.0	777	100.0
		HbA1c 5.6%未満	94	98.9	171	81.8	148	71.5	413	80.8
	12,000歩以上	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	1	1.1	17	8.1	25	12.1	43	8.4
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	21	10.0	34	16.4	55	10.8
		—総数—	95	100.0	209	100.0	207	100.0	511	100.0
女性	4,000歩未満	HbA1c 5.6%未満	82	95.3	123	84.8	286	70.1	491	76.8
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	3	3.5	14	9.7	63	15.4	80	12.5
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	1	1.2	8	5.5	59	14.5	68	10.6
	4,000~7,999歩	—総数—	86	100.0	145	100.0	408	100.0	639	100.0
		HbA1c 5.6%未満	310	98.1	394	86.2	379	74.2	1,083	84.3
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	5	1.6	39	8.5	83	16.2	127	9.9
	8,000~11,999歩	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	1	0.3	24	5.3	49	9.6	74	5.8
		—総数—	316	100.0	457	100.0	511	100.0	1,284	100.0
		HbA1c 5.6%未満	186	92.5	303	85.6	192	71.9	681	82.8
	12,000歩以上	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	11	5.5	42	11.9	45	16.9	98	11.9
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	4	2.0	9	2.5	30	11.2	43	5.2
		—総数—	201	100.0	354	100.0	267	100.0	822	100.0
		HbA1c 5.6%未満	79	97.5	164	86.8	67	69.1	310	84.5
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	2	2.5	17	9.0	20	20.6	39	10.6
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	8	4.2	10	10.3	18	4.9
		—総数—	81	100.0	189	100.0	97	100.0	367	100.0

第59表 喫煙習慣の状況別、糖尿病の状況（性・年齢階級別）

	喫煙 習慣	糖尿病の状況	20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上		一計	
			人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	あり	HbA1c 5.6%未満	119	98.3	209	94.6	204	92.3	204	76.7	165	68.2	90	59.6	991	81.1
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	2	1.7	9	4.1	9	4.1	28	10.5	42	17.4	28	18.5	118	9.7
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	3	1.4	8	3.6	34	12.8	35	14.5	33	21.9	113	9.2
	—総数—		121	100.0	221	100.0	221	100.0	266	100.0	242	100.0	151	100.0	1,222	100.0
	なし	HbA1c 5.6%未満	268	98.5	465	95.7	480	88.6	701	82.6	683	71.4	676	69.2	3,273	80.2
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	2	0.7	18	3.7	40	7.4	90	10.6	137	14.3	157	16.1	444	10.9
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	2	0.7	3	0.6	22	4.1	58	6.8	137	14.3	144	14.7	366	9.0
	—総数—		272	100.0	486	100.0	542	100.0	849	100.0	957	100.0	977	100.0	4,083	100.0
男性	あり	HbA1c 5.6%未満	75	97.4	136	95.8	141	92.8	149	74.9	135	69.6	77	57.9	713	79.5
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	2	2.6	4	2.8	4	2.6	20	10.1	30	15.5	25	18.8	85	9.5
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	2	1.4	7	4.6	30	15.1	29	14.9	31	23.3	99	11.0
	—総数—		77	100.0	142	100.0	152	100.0	199	100.0	194	100.0	133	100.0	897	100.0
	なし	HbA1c 5.6%未満	66	98.5	111	97.4	130	91.5	172	75.8	238	68.2	220	64.3	937	75.5
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	1	1.5	3	2.6	6	4.2	25	11.0	43	12.3	51	14.9	129	10.4
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	6	4.2	30	13.2	68	19.5	71	20.8	175	14.1
	—総数—		67	100.0	114	100.0	142	100.0	227	100.0	349	100.0	342	100.0	1,241	100.0
女性	あり	HbA1c 5.6%未満	44	100.0	73	92.4	63	91.3	55	82.1	30	62.5	13	72.2	278	85.5
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	5	6.3	5	7.2	8	11.9	12	25.0	3	16.7	33	10.2
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	1	1.3	1	1.4	4	6.0	6	12.5	2	11.1	14	4.3
	—総数—		44	100.0	79	100.0	69	100.0	67	100.0	48	100.0	18	100.0	325	100.0
	なし	HbA1c 5.6%未満	202	98.5	354	95.2	350	87.5	529	85.0	445	73.2	456	71.8	2,336	82.2
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	1	0.5	15	4.0	34	8.5	65	10.5	94	15.5	106	16.7	315	11.1
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	2	1.0	3	0.8	16	4.0	28	4.5	69	11.3	73	11.5	191	6.7
	—総数—		205	100.0	372	100.0	400	100.0	622	100.0	608	100.0	635	100.0	2,842	100.0

第60表 飲酒習慣の状況別、糖尿病の状況（性・年齢階級別）

	飲酒習慣	糖尿病の状況	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計	
			人数	%	人数	%	人数	%								
男女計	飲んでいる	HbA1c 5.6%未満	50	96.2	146	97.3	221	94.4	280	81.4	233	74.2	162	68.1	1,092	82.0
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	2	3.8	4	2.7	9	3.8	34	9.9	35	11.1	22	9.2	106	8.0
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	4	1.7	30	8.7	46	14.6	54	22.7	134	10.1
		—総数—	52	100.0	150	100.0	234	100.0	344	100.0	314	100.0	238	100.0	1,332	100.0
以前 飲んでいた		HbA1c 5.6%未満	9	100.0	19	100.0	20	90.9	24	72.7	38	55.9	52	64.2	162	69.8
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	0	0	1	4.5	5	15.2	10	14.7	11	13.6	27	11.6
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	1	4.5	4	12.1	20	29.4	18	23.2	43	18.5
		—総数—	9	100.0	19	100.0	22	100.0	33	100.0	68	100.0	81	100.0	232	100.0
飲んでいない		HbA1c 5.6%未満	328	98.8	508	94.6	443	87.4	601	81.4	577	70.6	552	68.2	3,009	80.5
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	2	0.6	23	4.3	39	7.7	79	10.7	134	16.4	152	18.8	429	11.5
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	2	0.6	6	1.1	25	4.9	58	7.9	106	13.0	105	13.0	302	8.1
		—総数—	332	100.0	537	100.0	507	100.0	738	100.0	817	100.0	809	100.0	3,740	100.0
男性	飲んでいる	HbA1c 5.6%未満	32	94.1	108	97.3	157	94.6	208	80.3	202	72.9	143	66.2	850	80.0
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	2	5.9	3	2.7	5	3.0	25	9.7	30	10.8	21	9.7	86	8.1
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	4	2.4	26	10.0	45	16.2	52	24.1	127	11.9
		—総数—	34	100.0	111	100.0	166	100.0	259	100.0	277	100.0	216	100.0	1,063	100.0
以前 飲んでいた		HbA1c 5.6%未満	1	100.0	12	100.0	15	88.2	13	68.4	30	57.7	46	63.0	117	67.2
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	0	0	1	5.9	3	15.8	7	13.5	11	15.1	22	12.6
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	1	5.9	3	15.8	15	28.8	16	21.9	35	20.1
		—総数—	1	100.0	12	100.0	17	100.0	19	100.0	52	100.0	73	100.0	174	100.0
飲んでいない		HbA1c 5.6%未満	108	99.1	127	95.5	99	89.2	100	67.6	141	65.9	108	58.1	683	75.8
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	1	0.9	4	3.0	4	3.6	17	11.5	36	16.8	44	23.7	106	11.8
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	2	1.5	8	7.2	31	20.9	37	17.3	34	18.3	112	12.4
		—総数—	109	100.0	133	100.0	111	100.0	148	100.0	214	100.0	186	100.0	901	100.0
女性	飲んでいる	HbA1c 5.6%未満	18	100.0	38	97.4	64	94.1	72	84.7	31	83.8	19	86.4	242	90.0
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	1	2.6	4	5.9	9	10.6	5	13.5	1	4.5	20	7.4
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	0	0	4	4.7	1	2.7	2	9.1	7	2.6
		—総数—	18	100.0	39	100.0	68	100.0	85	100.0	37	100.0	22	100.0	269	100.0
以前 飲んでいた		HbA1c 5.6%未満	8	100.0	7	100.0	5	100.0	11	78.6	8	50.0	6	75.0	45	77.6
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	0	0	0	0	2	14.3	3	18.8	0	0	5	8.6
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	0	0	1	7.1	5	31.3	2	25.0	8	13.8
		—総数—	8	100.0	7	100.0	5	100.0	14	100.0	16	100.0	8	100.0	58	100.0
飲んでいない		HbA1c 5.6%未満	220	98.7	381	94.3	344	86.9	501	84.9	436	72.3	444	71.3	2,326	81.9
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	1	0.4	19	4.7	35	8.8	62	10.5	98	16.3	108	17.3	323	11.4
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	2	0.9	4	1.0	17	4.3	27	4.6	69	11.4	71	11.4	190	6.7
		—総数—	223	100.0	404	100.0	396	100.0	590	100.0	603	100.0	623	100.0	2,839	100.0

第61表 運動習慣の状況別、糖尿病の状況（性・年齢階級別）

	運動習慣	糖尿病の状況	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計		
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
男女計	あり	HbA1c 5.6%未満	62	98.4	133	96.4	152	92.1	253	79.3	337	68.5	279	68.2	1,216	76.7	
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	1	1.6	4	2.9	9	5.5	35	11.0	75	15.2	66	16.1	190	12.0	
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	1	0.7	4	2.4	31	9.7	80	16.3	64	15.6	180	11.3	
		—総数—	63	100.0	138	100.0	165	100.0	319	100.0	492	100.0	409	100.0	1,586	100.0	
	なし (健康上の理由)	HbA1c 5.6%未満	6	100.0	9	100.0	20	80.0	40	75.5	51	63.8	120	60.9	246	66.5	
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	0	0	4	16.0	5	9.4	12	15.0	37	18.8	58	15.7	
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	1	4.0	8	15.1	17	21.3	40	20.3	66	17.8	
		—総数—	6	100.0	9	100.0	25	100.0	53	100.0	80	100.0	197	100.0	370	100.0	
	なし (その他) の理由	HbA1c 5.6%未満	319	98.5	532	95.0	512	89.4	612	82.4	460	73.4	366	70.2	2,801	83.7	
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	3	0.9	23	4.1	36	6.3	78	10.5	92	14.7	82	15.7	314	9.4	
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	2	0.6	5	0.9	25	4.4	53	7.1	75	12.0	73	14.0	233	7.0	
		—総数—	324	100.0	560	100.0	573	100.0	743	100.0	627	100.0	521	100.0	3,348	100.0	
	男性	あり	HbA1c 5.6%未満	32	100.0	54	98.2	56	91.8	77	70.0	161	68.2	119	62.3	499	72.8
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	1	1.8	3	4.9	14	12.7	30	12.7	27	14.1	75	10.9	
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	2	3.3	19	17.3	45	19.1	45	23.6	111	16.2	
		—総数—	32	100.0	55	100.0	61	100.0	110	100.0	236	100.0	191	100.0	685	100.0	
	なし (健康上の理由)	HbA1c 5.6%未満	2	100.0	0	0	7	100.0	14	77.8	13	48.1	39	57.4	75	61.5	
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	0	0	0	0	1	5.6	6	22.2	14	20.6	21	17.2	
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	0	0	3	16.7	8	29.6	15	22.1	26	21.3	
		—総数—	2	100.0	0	0	7	100.0	18	100.0	27	100.0	68	100.0	122	100.0	
	なし (その他) の理由	HbA1c 5.6%未満	107	97.3	193	96.0	208	92.0	230	77.2	199	71.1	139	64.4	1,076	80.8	
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	3	2.7	6	3.0	7	3.1	30	10.1	37	13.2	35	16.2	118	8.9	
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	2	1.0	11	4.9	38	12.8	44	15.7	42	19.4	137	10.3	
		—総数—	110	100.0	201	100.0	226	100.0	298	100.0	280	100.0	216	100.0	1,331	100.0	
	女性	あり	HbA1c 5.6%未満	30	96.8	79	95.2	96	92.3	176	84.2	176	68.8	160	73.4	717	79.6
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	1	3.2	3	3.6	6	5.8	21	10.0	45	17.6	39	17.9	115	12.8	
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	1	1.2	2	1.9	12	5.7	35	13.7	19	8.7	69	7.7	
		—総数—	31	100.0	83	100.0	104	100.0	209	100.0	256	100.0	218	100.0	901	100.0	
	なし (健康上の理由)	HbA1c 5.6%未満	4	100.0	9	100.0	13	72.2	26	74.3	38	71.7	81	62.8	171	69.0	
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	0	0	4	22.2	4	11.4	6	11.3	23	17.8	37	14.9	
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	1	5.6	5	14.3	9	17.0	25	19.4	40	16.1	
		—総数—	4	100.0	9	100.0	18	100.0	35	100.0	53	100.0	129	100.0	248	100.0	
	なし (その他) の理由	HbA1c 5.6%未満	212	99.1	339	94.4	304	87.6	382	85.8	261	75.2	227	74.4	1,725	85.5	
		HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	17	4.7	29	8.4	48	10.8	55	15.9	47	15.4	196	9.7	
		HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	2	0.9	3	0.8	14	4.0	15	3.4	31	8.9	31	10.2	96	4.8	
		—総数—	214	100.0	359	100.0	347	100.0	445	100.0	347	100.0	305	100.0	2,017	100.0	

第62表-1 糖尿病の状況別、血清総コレステロール値の分布（男女計、年齢階級別）

糖尿病の状況	総コレステロール値 (mg/dl)	20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上		— 計 —	
		人数	%	人数	%	人数	%								
HbA1c 5.6%未満	150未満	45	11.6	39	5.8	21	3.1	19	2.1	24	2.8	32	4.2	180	4.2
	150～199	240	61.9	375	55.5	318	46.4	271	29.9	308	36.4	337	43.9	1,849	43.3
	200～219	54	13.9	122	18.0	149	21.8	219	24.2	203	24.0	174	22.7	921	21.6
	220～239	26	6.7	81	12.0	112	16.4	182	20.1	158	18.7	125	16.3	684	16.0
	240～259	11	2.8	38	5.6	52	7.6	111	12.3	84	9.9	67	8.7	363	8.5
	260以上	12	3.1	21	3.1	33	4.8	103	11.4	70	8.3	32	4.2	271	6.3
	—総数—	388	100.0	676	100.0	685	100.0	905	100.0	847	100.0	767	100.0	4,268	100.0
	(再掲)														
	220未満	339	87.4	536	79.3	488	71.2	509	56.2	535	63.2	543	70.8	2,950	69.1
	220以上240未満	26	6.7	81	12.0	112	16.4	182	20.1	158	18.7	125	16.3	684	16.0
	240以上	23	5.9	59	8.7	85	12.4	214	23.6	154	18.2	99	12.9	634	14.9
HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	150未満	0	0	2	7.4	1	2.0	0	0	1	0.6	6	3.2	10	1.8
	150～199	3	75.0	10	37.0	19	38.8	34	28.6	54	30.2	83	44.9	203	36.1
	200～219	1	25.0	5	18.5	15	30.6	15	12.6	43	24.0	49	26.5	128	22.7
	220～239	0	0	5	18.5	9	18.4	27	22.7	51	28.5	26	14.1	118	21.0
	240～259	0	0	3	11.1	3	6.1	21	17.6	16	8.9	12	6.5	55	9.8
	260以上	0	0	2	7.4	2	4.1	22	18.5	14	7.8	9	4.9	49	8.7
	—総数—	4	100.0	27	100.0	49	100.0	119	100.0	179	100.0	185	100.0	563	100.0
	(再掲)														
	220未満	4	100.0	17	63.0	35	71.4	49	41.2	98	54.7	138	74.6	341	60.6
	220以上240未満	0	0	5	18.5	9	18.4	27	22.7	51	28.5	26	14.1	118	21.0
	240以上	0	0	5	18.5	5	10.2	43	36.1	30	16.8	21	11.4	104	18.5
HbA1c 6.1%以上 または現在治療を 受けている	150未満	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2.3	9	5.1	13	2.7
	150～199	1	50.0	1	16.7	7	23.3	35	38.0	67	38.7	78	44.1	189	39.4
	200～219	0	0	1	16.7	11	36.7	18	19.6	41	23.7	45	25.4	116	24.2
	220～239	1	50.0	3	50.0	5	16.7	18	19.6	26	15.0	30	16.9	83	17.3
	240～259	0	0	0	0	4	13.3	8	8.7	23	13.3	8	4.5	43	9.0
	260以上	0	0	1	16.7	3	10.0	13	14.1	12	6.9	7	4.0	36	7.5
	—総数—	2	100.0	6	100.0	30	100.0	92	100.0	173	100.0	177	100.0	480	100.0
	(再掲)														
	220未満	1	50.0	2	33.3	18	60.0	53	57.6	112	64.7	132	74.6	318	66.3
	220以上240未満	1	50.0	3	50.0	5	16.7	18	19.6	26	15.0	30	16.9	83	17.3
	240以上	0	0	1	16.7	7	23.3	21	22.8	35	20.2	15	8.5	79	16.5

第62表-2 糖尿病の状況別、血清総コレステロール値の分布（男性、年齢階級別）

糖尿病の状況	総コレステロール値 (mg/dl)	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		— 計 —	
		人数	%	人数	%	人数	%								
HbA1c 5.6%未満	150未満	14	9.9	10	4.0	7	2.6	14	4.4	22	5.9	24	8.1	91	5.5
	150~199	89	63.1	120	48.6	117	43.2	136	42.4	165	44.2	168	56.6	795	48.2
	200~219	21	14.9	45	18.2	59	21.8	78	24.3	86	23.1	50	16.8	339	20.5
	220~239	11	7.8	34	13.8	52	19.2	44	13.7	64	17.2	32	10.8	237	14.4
	240~259	3	2.1	23	9.3	22	8.1	27	8.4	27	7.2	16	5.4	118	7.2
	260以上	3	2.1	15	6.1	14	5.2	22	6.9	9	2.4	7	2.4	70	4.2
	—総数—	141	100.0	247	100.0	271	100.0	321	100.0	373	100.0	297	100.0	1,650	100.0
	(再掲)														
	220未満	124	87.9	175	70.9	183	67.5	228	71.0	273	73.2	242	81.5	1,225	74.2
	220以上240未満	11	7.8	34	13.8	52	19.2	44	13.7	64	17.2	32	10.8	237	14.4
HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	240以上	6	4.3	38	15.4	36	13.3	49	15.3	36	9.7	23	7.7	188	11.4
	150未満	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.4	5	6.6	6	2.8
	150~199	3	100.0	2	28.6	2	20.0	18	39.1	27	37.0	39	51.3	91	42.3
	200~219	0	0	1	14.3	4	40.0	7	15.2	19	26.0	18	23.7	49	22.8
	220~239	0	0	3	42.9	3	30.0	11	23.9	20	27.4	8	10.5	45	20.9
	240~259	0	0	0	0	1	10.0	5	10.9	2	2.7	3	3.9	11	5.1
	260以上	0	0	1	14.3	0	0	5	10.9	4	5.5	3	3.9	13	6.0
	—総数—	3	100.0	7	100.0	10	100.0	46	100.0	73	100.0	76	100.0	215	100.0
	(再掲)														
	220未満	3	100.0	3	42.9	6	60.0	25	54.3	47	64.4	62	81.6	146	67.9
HbA1c 6.1%以上 または現在治療を受けている	220以上240未満	0	0	3	42.9	3	30.0	11	23.9	20	27.4	8	10.5	45	20.9
	240以上	0	0	1	14.3	1	10.0	10	21.7	6	8.2	6	7.9	24	11.2
	150未満	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3.1	6	5.9	9	3.3
	150~199	0	0	0	0	5	38.5	26	43.3	48	49.0	54	52.9	133	48.4
	200~219	0	0	0	0	5	38.5	13	21.7	21	21.4	24	23.5	63	22.9
	220~239	0	0	1	50.0	2	15.4	10	16.7	10	10.2	15	14.7	38	13.8
	240~259	0	0	0	0	1	7.7	4	6.7	9	9.2	3	2.9	17	6.2
	260以上	0	0	1	50.0	0	0	7	11.7	7	7.1	0	0	15	5.5
	—総数—	0	0	2	100.0	13	100.0	60	100.0	98	100.0	102	100.0	275	100.0
	(再掲)														
	220未満	0	0	0	0	10	76.9	39	65.0	72	73.5	84	82.4	205	74.5
	220以上240未満	0	0	1	50.0	2	15.4	10	16.7	10	10.2	15	14.7	38	13.8
	240以上	0	0	1	50.0	1	7.7	11	18.3	16	16.3	3	2.9	32	11.6

第62表-3 糖尿病の状況別、血清総コレステロール値の分布（女性、年齢階級別）

糖尿病の状況	総コレステロール値 (mg/dl)	20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上		一計	
		人数	%	人数	%	人数	%								
HbA1c 5.6%未満	150未満	31	12.6	29	6.8	14	3.4	5	0.9	2	0.4	8	1.7	89	3.4
	150～199	151	61.1	255	59.4	201	48.6	135	23.1	143	30.2	169	36.0	1,054	40.3
	200～219	33	13.4	77	17.9	90	21.7	141	24.1	117	24.7	124	26.4	582	22.2
	220～239	15	6.1	47	11.0	60	14.5	138	23.6	94	19.8	93	19.8	447	17.1
	240～259	8	3.2	15	3.5	30	7.2	84	14.4	57	12.0	51	10.9	245	9.4
	260以上	9	3.6	6	1.4	19	4.6	81	13.9	61	12.9	25	5.3	201	7.7
	—総数—	247	100.0	429	100.0	414	100.0	584	100.0	474	100.0	470	100.0	2,618	100.0
	(再掲)														
HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	220未満	215	87.0	361	84.1	305	73.7	281	48.1	262	55.3	301	64.0	1,725	65.9
	220以上240未満	15	6.1	47	11.0	60	14.5	138	23.6	94	19.8	93	19.8	447	17.1
	240以上	17	6.9	21	4.9	49	11.8	165	28.3	118	24.9	76	16.2	446	17.0
	—総数—	1	100.0	20	100.0	39	100.0	73	100.0	106	100.0	109	100.0	348	100.0
	(再掲)														
	220未満	1	100.0	14	70.0	29	74.4	24	32.9	51	48.1	76	69.7	195	56.0
	220以上240未満	0	0	2	10.0	6	15.4	16	21.9	31	29.2	18	16.5	73	21.0
	240以上	0	0	4	20.0	4	10.3	33	45.2	24	22.6	15	13.8	80	23.0
HbA1c 6.1%以上 または現在治療を 受けている	150未満	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.3	3	4.0	4	2.0
	150～199	1	50.0	1	25.0	2	11.8	9	28.1	19	25.3	24	32.0	56	27.3
	200～219	0	0	1	25.0	6	35.3	5	15.6	20	26.7	21	28.0	53	25.9
	220～239	1	50.0	2	50.0	3	17.6	8	25.0	16	21.3	15	20.0	45	22.0
	240～259	0	0	0	0	3	17.6	4	12.5	14	18.7	5	6.7	26	12.7
	260以上	0	0	0	0	3	17.6	6	18.8	5	6.7	7	9.3	21	10.2
	—総数—	2	100.0	4	100.0	17	100.0	32	100.0	75	100.0	75	100.0	205	100.0
	(再掲)														
	220未満	1	50.0	2	50.0	8	47.1	14	43.8	40	53.3	48	64.0	113	55.1
	220以上240未満	1	50.0	2	50.0	3	17.6	8	25.0	16	21.3	15	20.0	45	22.0
	240以上	0	0	0	0	6	35.3	10	31.3	19	25.3	12	16.0	47	22.9

第63表-1 糖尿病の状況別、血清HDLコレステロール値の分布（男女計、年齢階級別）

糖尿病の状況	HDLコレステロール値(mg/dl)	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計	
		人数	%	人数	%	人数	%								
HbA1c 5.6%未満	30未満	3	0.8	1	0.1	3	0.4	3	0.3	5	0.6	5	0.7	20	0.5
	30~39	15	3.9	23	3.4	25	3.6	43	4.8	55	6.5	62	8.1	223	5.2
	40~49	46	11.9	99	14.6	104	15.2	142	15.7	167	19.7	131	17.1	689	16.1
	50~59	93	24.0	159	23.5	139	20.3	209	23.1	227	26.8	225	29.3	1,052	24.6
	60~69	99	25.5	178	26.3	169	24.7	215	23.8	196	23.1	167	21.8	1,024	24.0
	70~79	68	17.5	115	17.0	134	19.6	150	16.6	96	11.3	103	13.4	666	15.6
	80~89	34	8.8	66	9.8	66	9.6	83	9.2	60	7.1	49	6.4	358	8.4
	90~99	19	4.9	20	3.0	28	4.1	34	3.8	28	3.3	15	2.0	144	3.4
	100以上	11	2.8	15	2.2	17	2.5	26	2.9	13	1.5	10	1.3	92	2.2
	—総数—	388	100.0	676	100.0	685	100.0	905	100.0	847	100.0	767	100.0	4,268	100.0
(再掲)	(再掲)														
	40未満	18	4.6	24	3.6	28	4.1	46	5.1	60	7.1	67	8.7	243	5.7
	40以上	370	95.4	652	96.4	657	95.9	859	94.9	787	92.9	700	91.3	4,025	94.3
HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	30未満	0	0	2	7.4	0	0	0	0	1	0.6	3	1.6	6	1.1
	30~39	0	0	0	0	0	0	8	6.7	18	10.1	23	12.4	49	8.7
	40~49	0	0	1	3.7	10	20.4	25	21.0	36	20.1	49	26.5	121	21.5
	50~59	1	25.0	10	37.0	16	32.7	28	23.5	45	25.1	51	27.6	151	26.8
	60~69	0	0	6	22.2	12	24.5	26	21.8	43	24.0	29	15.7	116	20.6
	70~79	3	75.0	3	11.1	6	12.2	16	13.4	21	11.7	19	10.3	68	12.1
	80~89	0	0	2	7.4	3	6.1	9	7.6	10	5.6	5	2.7	29	5.2
	90~99	0	0	3	11.1	2	4.1	5	4.2	2	1.1	2	1.1	14	2.5
	100以上	0	0	0	0	0	0	2	1.7	3	1.7	4	2.2	9	1.6
	—総数—	4	100.0	27	100.0	49	100.0	119	100.0	179	100.0	185	100.0	563	100.0
(再掲)	(再掲)														
	40未満	0	0	2	7.4	0	0	8	6.7	19	10.6	26	14.1	55	9.8
	40以上	4	100.0	25	92.6	49	100.0	111	93.3	160	89.4	159	85.9	508	90.2
HbA1c 6.1%以上 または現在治療を受けている	30未満	0	0	0	0	0	0	1	1.1	4	2.3	4	2.3	9	1.9
	30~39	0	0	1	16.7	6	20.0	16	17.4	25	14.5	18	10.2	66	13.8
	40~49	0	0	2	33.3	6	20.0	27	29.3	37	21.4	44	24.9	116	24.2
	50~59	1	50.0	2	33.3	7	23.3	24	26.1	53	30.6	58	32.8	145	30.2
	60~69	1	50.0	1	16.7	5	16.7	13	14.1	24	13.9	28	15.8	72	15.0
	70~79	0	0	0	0	4	13.3	7	7.6	13	7.5	13	7.3	37	7.7
	80~89	0	0	0	0	1	3.3	2	2.2	9	5.2	8	4.5	20	4.2
	90~99	0	0	0	0	1	3.3	2	2.2	5	2.9	3	1.7	11	2.3
	100以上	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1.7	1	0.6	4	0.8
	—総数—	2	100.0	6	100.0	30	100.0	92	100.0	173	100.0	177	100.0	480	100.0
(再掲)	(再掲)														
	40未満	0	0	1	16.7	6	20.0	17	18.5	29	16.8	22	12.4	75	15.6
	40以上	2	100.0	5	83.3	24	80.0	75	81.5	144	83.2	155	87.6	405	84.4

第63表-2 糖尿病の状況別、血清HDLコレステロール値の分布（男性、年齢階級別）

糖尿病の状況	HDLコレステロール値(mg/dl)	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計	
		人数	%	人数	%	人数	%								
HbA1c 5.6%未満	30未満	3	2.1	1	0.4	3	1.1	3	0.9	4	1.1	5	1.7	19	1.2
	30~39	13	9.2	20	8.1	21	7.7	30	9.3	42	11.3	38	12.8	164	9.9
	40~49	30	21.3	64	25.9	73	26.9	74	23.1	88	23.6	63	21.2	392	23.8
	50~59	35	24.8	76	30.8	66	24.4	94	29.3	103	27.6	98	33.0	472	28.6
	60~69	34	24.1	46	18.6	53	19.6	62	19.3	79	21.2	52	17.5	326	19.8
	70~79	17	12.1	24	9.7	37	13.7	34	10.6	27	7.2	23	7.7	162	9.8
	80~89	4	2.8	11	4.5	12	4.4	15	4.7	15	4.0	13	4.4	70	4.2
	90~99	4	2.8	2	0.8	4	1.5	7	2.2	9	2.4	3	1.0	29	1.8
	100以上	1	0.7	3	1.2	2	0.7	2	0.6	6	1.6	2	0.7	16	1.0
	—総数—	141	100.0	247	100.0	271	100.0	321	100.0	373	100.0	297	100.0	1,650	100.0
HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	(再掲)														
	40未満	16	11.3	21	8.5	24	8.9	33	10.3	46	12.3	43	14.5	183	11.1
	40以上	125	88.7	226	91.5	247	91.1	288	89.7	327	87.7	254	85.5	1,467	88.9
	30未満	0	0	1	14.3	0	0	0	0	1	1.4	2	2.6	4	1.9
	30~39	0	0	0	0	0	0	8	17.4	13	17.8	10	13.2	31	14.4
	40~49	0	0	0	0	5	50.0	13	28.3	21	28.8	21	27.6	60	27.9
	50~59	1	33.3	3	42.9	4	40.0	10	21.7	13	17.8	24	31.6	55	25.6
	60~69	0	0	2	28.6	0	0	9	19.6	14	19.2	13	17.1	38	17.7
	70~79	2	66.7	1	14.3	0	0	3	6.5	9	12.3	2	2.6	17	7.9
	80~89	0	0	0	0	1	10.0	3	6.5	1	1.4	1	1.3	6	2.8
HbA1c 6.1%以上 または現在治療を受けている	90~99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.3	1	0.5
	100以上	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.4	2	2.6	3	1.4
	—総数—	3	100.0	7	100.0	10	100.0	46	100.0	73	100.0	76	100.0	215	100.0
	(再掲)														
	40未満	0	0	1	14.3	0	0	8	17.4	14	19.2	12	15.8	35	16.3
	40以上	3	100.0	6	85.7	10	100.0	38	82.6	59	80.8	64	84.2	180	83.7
	30未満	0	0	0	0	0	0	1	1.7	4	4.1	3	2.9	8	2.9
	30~39	0	0	1	50.0	6	46.2	14	23.3	21	21.4	12	11.8	54	19.6
	40~49	0	0	0	0	3	23.1	20	33.3	24	24.5	26	25.5	73	26.5
	50~59	0	0	1	50.0	3	23.1	16	26.7	26	26.5	33	32.4	79	28.7
(再掲)	60~69	0	0	0	0	1	7.7	5	8.3	8	8.2	14	13.7	28	10.2
	70~79	0	0	0	0	0	0	2	3.3	6	6.1	7	6.9	15	5.5
	80~89	0	0	0	0	0	0	1	1.7	4	4.1	4	3.9	9	3.3
	90~99	0	0	0	0	0	0	1	1.7	2	2.0	2	2.0	5	1.8
	100以上	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3.1	1	1.0	4	1.5
	—総数—	0	0	2	100.0	13	100.0	60	100.0	98	100.0	102	100.0	275	100.0
	(再掲)														
	40未満	0	0	1	50.0	6	46.2	15	25.0	25	25.5	15	14.7	62	22.5
	40以上	0	0	1	50.0	7	53.8	45	75.0	73	74.5	87	85.3	213	77.5

第63表-3 糖尿病の状況別、血清HDLコレステロール値の分布（女性、年齢階級別）

糖尿病の状況	HDLコレステロール値(mg/dl)	20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上		—計—	
		人数	%	人数	%	人数	%								
HbA1c 5.6%未満	30未満	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.2	0	0	1	0.0
	30～39	2	0.8	3	0.7	4	1.0	13	2.2	13	2.7	24	5.1	59	2.3
	40～49	16	6.5	35	8.2	31	7.5	68	11.6	79	16.7	68	14.5	297	11.3
	50～59	58	23.5	83	19.3	73	17.6	115	19.7	124	26.2	127	27.0	580	22.2
	60～69	65	26.3	132	30.8	116	28.0	153	26.2	117	24.7	115	24.5	698	26.7
	70～79	51	20.6	91	21.2	97	23.4	116	19.9	69	14.6	80	17.0	504	19.3
	80～89	30	12.1	55	12.8	54	13.0	68	11.6	45	9.5	36	7.7	288	11.0
	90～99	15	6.1	18	4.2	24	5.8	27	4.6	19	4.0	12	2.6	115	4.4
	100以上	10	4.0	12	2.8	15	3.6	24	4.1	7	1.5	8	1.7	76	2.9
	—総数—	247	100.0	429	100.0	414	100.0	584	100.0	474	100.0	470	100.0	2,618	100.0
	(再掲)														
	40未満	2	0.8	3	0.7	4	1.0	13	2.2	14	3.0	24	5.1	60	2.3
	40以上	245	99.2	426	99.3	410	99.0	571	97.8	460	97.0	446	94.9	2,558	97.7
HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	30未満	0	0	1	5.0	0	0	0	0	0	0	1	0.9	2	0.6
	30～39	0	0	0	0	0	0	0	0	5	4.7	13	11.9	18	5.2
	40～49	0	0	1	5.0	5	12.8	12	16.4	15	14.2	28	25.7	61	17.5
	50～59	0	0	7	35.0	12	30.8	18	24.7	32	30.2	27	24.8	96	27.6
	60～69	0	0	4	20.0	12	30.8	17	23.3	29	27.4	16	14.7	78	22.4
	70～79	1	100.0	2	10.0	6	15.4	13	17.8	12	11.3	17	15.6	51	14.7
	80～89	0	0	2	10.0	2	5.1	6	8.2	9	8.5	4	3.7	23	6.6
	90～99	0	0	3	15.0	2	5.1	5	6.8	2	1.9	1	0.9	13	3.7
	100以上	0	0	0	0	0	0	2	2.7	2	1.9	2	1.8	6	1.7
	—総数—	1	100.0	20	100.0	39	100.0	73	100.0	106	100.0	109	100.0	348	100.0
	(再掲)														
	40未満	0	0	1	5.0	0	0	0	0	5	4.7	14	12.8	20	5.7
	40以上	1	100.0	19	95.0	39	100.0	73	100.0	101	95.3	95	87.2	328	94.3
HbA1c 6.1%以上 または現在治療を受けている	30未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.3	1	0.5
	30～39	0	0	0	0	0	0	2	6.3	4	5.3	6	8.0	12	5.9
	40～49	0	0	2	50.0	3	17.6	7	21.9	13	17.3	18	24.0	43	21.0
	50～59	1	50.0	1	25.0	4	23.5	8	25.0	27	36.0	25	33.3	66	32.2
	60～69	1	50.0	1	25.0	4	23.5	8	25.0	16	21.3	14	18.7	44	21.5
	70～79	0	0	0	0	4	23.5	5	15.6	7	9.3	6	8.0	22	10.7
	80～89	0	0	0	0	1	5.9	1	3.1	5	6.7	4	5.3	11	5.4
	90～99	0	0	0	0	1	5.9	1	3.1	3	4.0	1	1.3	6	2.9
	100以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	—総数—	2	100.0	4	100.0	17	100.0	32	100.0	75	100.0	75	100.0	205	100.0
	(再掲)														
	40未満	0	0	0	0	0	0	2	6.3	4	5.3	7	9.3	13	6.3
	40以上	2	100.0	4	100.0	17	100.0	30	93.8	71	94.7	68	90.7	192	93.7

第64表-1 糖尿病の状況別、血清トリグリセリド値（食後3時間以上）の分布（男女計、年齢階級別）

糖尿病の状況	血清トリグリセリド値(mg/dl)	20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上		— 計 —	
		入数	%	入数	%	入数	%								
HbA1c 5.6%未満	150未満	219	87.3	399	80.3	365	74.5	467	68.5	426	67.3	410	72.3	2,286	73.3
	150～199	17	6.8	43	8.7	58	11.8	94	13.8	93	14.7	86	15.2	391	12.5
	200～249	6	2.4	25	5.0	29	5.9	54	7.9	60	9.5	39	6.9	213	6.8
	250～299	3	1.2	11	2.2	12	2.4	31	4.5	22	3.5	21	3.7	100	3.2
	300以上	6	2.4	19	3.8	26	5.3	36	5.3	32	5.1	11	1.9	130	4.2
	—総数—	251	100.0	497	100.0	490	100.0	682	100.0	633	100.0	567	100.0	3,120	100.0
	(再掲)														
	150未満	219	87.3	399	80.3	365	74.5	467	68.5	426	67.3	410	72.3	2,286	73.3
	150以上	32	12.7	98	19.7	125	25.5	215	31.5	207	32.7	157	27.7	834	26.7
HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	150未満	4	100.0	14	66.7	23	69.7	58	66.7	77	59.2	89	70.6	265	56.1
	150～199	0	0	4	19.0	5	15.2	13	14.9	22	16.9	20	15.9	64	16.0
	200～249	0	0	0	0	3	9.1	8	9.2	14	10.8	10	7.9	35	8.7
	250～299	0	0	1	4.8	0	0	2	2.3	5	3.8	5	4.0	13	3.2
	300以上	0	0	2	9.5	2	6.1	6	6.9	12	9.2	2	1.6	24	6.0
	—総数—	4	100.0	21	100.0	33	100.0	87	100.0	130	100.0	126	100.0	401	100.0
	(再掲)														
	150未満	4	100.0	14	66.7	23	69.7	58	66.7	77	59.2	89	70.6	265	56.1
	150以上	0	0	7	33.3	10	30.3	29	33.3	53	40.8	37	29.4	136	33.9
HbA1c 6.1%以上 または現在治療を受けている	150未満	1	50.0	2	40.0	12	57.1	37	50.7	78	61.9	71	55.9	201	56.8
	150～199	0	0	1	20.0	2	9.5	15	20.5	20	15.9	30	23.6	68	19.2
	200～249	1	50.0	0	0	4	19.0	7	9.6	10	7.9	9	7.1	31	8.8
	250～299	0	0	0	0	1	4.8	1	1.4	8	6.3	8	6.3	18	5.1
	300以上	0	0	2	40.0	2	9.5	13	17.8	10	7.9	9	7.1	36	10.2
	—総数—	2	100.0	5	100.0	21	100.0	73	100.0	126	100.0	127	100.0	354	100.0
	(再掲)														
	150未満	1	50.0	2	40.0	12	57.1	37	50.7	78	61.9	71	55.9	201	56.8
	150以上	1	50.0	3	60.0	9	42.9	36	49.3	48	38.1	56	44.1	153	43.2

第64表-2 糖尿病の状況別、血清トリグリセリド値(食後3時間以上)の分布(男性、年齢階級別)

糖尿病の状況	血清トリグリセリド値(mg/dl)	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一 計	
		人数	%	人数	%	人数	%								
HbA1c 5.6%未満	150未満	70	77.8	125	65.1	118	59.0	155	59.8	193	66.3	157	69.2	818	65.0
	150~199	11	12.2	29	15.1	34	17.0	44	17.0	44	15.1	38	16.7	200	15.9
	200~249	3	3.3	17	8.9	18	9.0	27	10.4	25	8.6	17	7.5	107	8.5
	250~299	2	2.2	6	3.1	7	3.5	14	5.4	12	4.1	12	5.3	53	4.2
	300以上	4	4.4	15	7.8	23	11.5	19	7.3	17	5.8	3	1.3	81	6.4
	—総数—	90	100.0	192	100.0	200	100.0	259	100.0	291	100.0	227	100.0	1,259	100.0
	(再掲)														
	150未満	70	77.8	125	65.1	118	59.0	155	59.8	193	66.3	157	69.2	818	65.0
	150以上	20	22.2	67	34.9	82	41.0	104	40.2	98	33.7	70	30.8	441	35.0
HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	150未満	3	100.0	2	40.0	1	14.3	19	54.3	26	48.1	38	70.4	89	56.3
	150~199	0	0	1	20.0	2	28.6	7	20.0	11	20.4	9	16.7	30	19.0
	200~249	0	0	0	0	2	28.6	4	11.4	7	13.0	5	9.3	18	11.4
	250~299	0	0	0	0	0	0	2	5.7	1	1.9	1	1.9	4	2.5
	300以上	0	0	2	40.0	2	28.6	3	8.6	9	16.7	1	1.9	17	10.8
	—総数—	3	100.0	5	100.0	7	100.0	35	100.0	54	100.0	54	100.0	158	100.0
	(再掲)														
	150未満	3	100.0	2	40.0	1	14.3	19	54.3	26	48.1	38	70.4	89	56.3
	150以上	0	0	3	60.0	6	85.7	16	45.7	28	51.9	16	29.6	69	43.7
HbA1c 6.1%以上 または現在治療を受けている	150未満	0	0	0	0	4	33.3	26	54.2	46	59.7	53	65.4	129	58.6
	150~199	0	0	1	50.0	1	8.3	10	20.8	10	13.0	13	16.0	35	15.9
	200~249	0	0	0	0	4	33.3	4	8.3	7	9.1	5	6.2	20	9.1
	250~299	0	0	0	0	1	8.3	0	0	6	7.8	5	6.2	12	5.5
	300以上	0	0	1	50.0	2	16.7	8	16.7	8	10.4	5	6.2	24	10.9
	—総数—	0	0	2	100.0	12	100.0	48	100.0	77	100.0	81	100.0	220	100.0
	(再掲)														
	150未満	0	0	0	0	4	33.3	26	54.2	46	59.7	53	65.4	129	58.6
	150以上	0	0	2	100.0	8	66.7	22	45.8	31	40.3	28	34.6	91	41.4

第64表-3 糖尿病の状況別、血清トリグリセリド値（食後3時間以上）の分布（女性、年齢階級別）

糖尿病の状況	血清トリグリセリド値(mg/dl)	20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上		一計	
		人数	%	人数	%	人数	%								
HbA1c 5.6%未満	150未満	149	92.5	274	89.8	247	85.2	312	73.8	233	68.1	253	74.4	1,468	78.9
	150～199	6	3.7	14	4.6	24	8.3	50	11.8	49	14.3	48	14.1	191	10.3
	200～249	3	1.9	8	2.6	11	3.8	27	6.4	35	10.2	22	6.5	106	5.7
	250～299	1	0.6	5	1.6	5	1.7	17	4.0	10	2.9	9	2.6	47	2.5
	300以上	2	1.2	4	1.3	3	1.0	17	4.0	15	4.4	8	2.4	49	2.6
	—総数—	161	100.0	305	100.0	290	100.0	423	100.0	342	100.0	340	100.0	1,861	100.0
	(再掲)														
	150未満	149	92.5	274	89.8	247	85.2	312	73.8	233	68.1	253	74.4	1,468	78.9
HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	150以上	12	7.5	31	10.2	43	14.8	111	26.2	109	31.9	87	25.6	393	21.1
	150未満	1	100.0	12	75.0	22	84.6	39	75.0	51	67.1	51	70.8	176	72.4
	150～199	0	0	3	18.8	3	11.5	6	11.5	11	14.5	11	15.3	34	14.0
	200～249	0	0	0	0	1	3.8	4	7.7	7	9.2	5	6.9	17	7.0
	250～299	0	0	1	6.3	0	0	0	0	4	5.3	4	5.6	9	3.7
	300以上	0	0	0	0	0	0	3	5.8	3	3.9	1	1.4	7	2.9
	—総数—	1	100.0	16	100.0	26	100.0	52	100.0	76	100.0	72	100.0	243	100.0
	(再掲)														
HbA1c 6.1%以上 または現在治療を受けている	150未満	1	100.0	12	75.0	22	84.6	39	75.0	51	67.1	51	70.8	176	72.4
	150以上	0	0	4	25.0	4	15.4	13	25.0	25	32.9	21	29.2	67	27.6
	150未満	1	50.0	2	66.7	8	88.9	11	44.0	32	65.3	18	39.1	72	53.7
	150～199	0	0	0	0	1	11.1	5	20.0	10	20.4	17	37.0	33	24.6
	200～249	1	50.0	0	0	0	0	3	12.0	3	6.1	4	8.7	11	8.2
	250～299	0	0	0	0	0	0	1	4.0	2	4.1	3	6.5	6	4.5
	300以上	0	0	1	33.3	0	0	5	20.0	2	4.1	4	8.7	12	9.0
	—総数—	2	100.0	3	100.0	9	100.0	25	100.0	49	100.0	46	100.0	134	100.0
(再掲)	150未満	1	50.0	2	66.7	8	88.9	11	44.0	32	65.3	18	39.1	72	53.7
	150以上	1	50.0	1	33.3	1	11.1	14	56.0	17	34.7	28	60.9	62	46.3

第65表-1 糖尿病の状況別、血漿血糖値(食後3時間以上)の分布(男女計、年齢階級別)

糖尿病の状況	血糖値 (mg/dL)	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		— 計 —	
		人数	%	人数	%	人数	%								
HbA1c 5.6%未満	110未満	241	96.0	476	96.0	456	93.3	603	88.7	506	80.1	420	74.1	2,702	86.7
	110~125	7	2.8	17	3.4	31	6.3	63	9.3	89	14.1	110	19.4	317	10.2
	126~139	1	0.4	3	0.6	1	0.2	10	1.5	21	3.3	27	4.8	63	2.0
	140~159	2	0.8	0	0	1	0.2	3	0.4	13	2.1	8	1.4	27	0.9
	160~199	0	0	0	0	0	0	1	0.1	3	0.5	2	0.4	6	0.2
	200以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	—総数—	251	100.0	496	100.0	489	100.0	680	100.0	632	100.0	567	100.0	3,115	100.0
	(再掲)														
	110未満	241	96.0	476	96.0	456	93.3	603	88.7	506	80.1	420	74.1	2,702	86.7
	110以上	10	4.0	20	4.0	33	6.7	77	11.3	126	19.9	147	25.9	413	13.3
HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	110未満	4	100.0	19	90.5	25	75.8	60	69.0	90	69.2	59	47.2	257	64.3
	110~125	0	0	1	4.8	6	18.2	17	19.5	28	21.5	37	29.6	89	22.3
	126~139	0	0	1	4.8	2	6.1	5	5.7	5	3.8	15	12.0	28	7.0
	140~159	0	0	0	0	0	0	3	3.4	5	3.8	10	8.0	18	4.5
	160~199	0	0	0	0	0	0	2	2.3	1	0.8	4	3.2	7	1.8
	200以上	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.8	0	0	1	0.3
	—総数—	4	100.0	21	100.0	33	100.0	87	100.0	130	100.0	125	100.0	400	100.0
	(再掲)														
	110未満	4	100.0	19	90.5	25	75.8	60	69.0	90	69.2	59	47.2	257	64.3
	110以上	0	0	2	9.5	8	24.2	27	31.0	40	30.8	66	52.8	143	35.8
HbA1c 6.1%以上 または現在治療を 受けている	110未満	2	100.0	0	0	11	52.4	19	26.0	29	23.2	39	31.5	100	28.6
	110~125	0	0	0	0	4	19.0	15	20.5	27	21.6	15	12.1	61	17.4
	126~139	0	0	0	0	3	14.3	8	11.0	11	8.8	18	14.5	40	11.4
	140~159	0	0	0	0	0	0	11	15.1	17	13.6	18	14.5	46	13.1
	160~199	0	0	3	60.0	3	14.3	9	12.3	16	12.8	20	16.1	51	14.6
	200以上	0	0	2	40.0	0	0	11	15.1	25	20.0	14	11.3	52	14.9
	—総数—	2	100.0	5	100.0	21	100.0	73	100.0	125	100.0	124	100.0	350	100.0
	(再掲)														
	110未満	2	100.0	0	0	11	52.4	19	26.0	29	23.2	39	31.5	100	28.6
	110以上	0	0	5	100.0	10	47.6	54	74.0	96	76.8	85	68.5	250	71.4

第65表-2 糖尿病の状況別、血漿血糖値(食後3時間以上)の分布(男性、年齢階級別)

糖尿病の状況	血糖値 (mg/dl)	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		—計—	
		人数	%	人数	%	人数	%								
HbA1c 5.6%未満	110未満	86	95.6	181	94.3	187	93.5	235	90.7	245	84.2	179	78.9	1,113	88.4
	110~125	3	3.3	9	4.7	12	6.0	20	7.7	34	11.7	29	12.8	107	8.5
	126~139	1	1.1	2	1.0	1	0.5	4	1.5	7	2.4	14	6.2	29	2.3
	140~159	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1.4	4	1.8	8	0.6
	160~199	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.3	1	0.4	2	0.2
	200以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	—総数—	90	100.0	192	100.0	200	100.0	259	100.0	291	100.0	227	100.0	1,259	100.0
	(再掲)														
HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	110未満	86	95.6	181	94.3	187	93.5	235	90.7	245	84.2	179	78.9	1,113	88.4
	110以上	4	4.4	11	5.7	13	6.5	24	9.3	46	15.8	48	21.1	146	11.6
	110未満	3	100.0	4	80.0	5	71.4	23	65.7	37	68.5	34	63.0	106	67.1
	110~125	0	0	1	20.0	1	14.3	8	22.9	12	22.2	11	20.4	33	20.9
	126~139	0	0	0	0	1	14.3	3	8.6	2	3.7	6	11.1	12	7.6
	140~159	0	0	0	0	0	0	1	2.9	3	5.6	2	3.7	6	3.8
	160~199	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.9	1	0.6
	200以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HbA1c 6.1%以上 または現在治療を 受けている	—総数—	3	100.0	5	100.0	7	100.0	35	100.0	54	100.0	54	100.0	158	100.0
	(再掲)														
	110未満	3	100.0	4	80.0	5	71.4	23	65.7	37	68.5	34	63.0	106	67.1
	110以上	0	0	1	20.0	2	28.6	12	34.3	17	31.5	20	37.0	52	32.9
	110未満	0	0	0	0	7	58.3	12	25.0	20	26.0	28	35.9	67	30.9
	110~125	0	0	0	0	2	16.7	10	20.8	15	19.5	8	10.3	35	16.1
	126~139	0	0	0	0	1	8.3	6	12.5	8	10.4	10	12.8	25	11.5
	140~159	0	0	0	0	0	0	7	14.6	9	11.7	10	12.8	26	12.0
	160~199	0	0	1	50.0	2	16.7	3	6.3	9	11.7	13	16.7	28	12.9
	200以上	0	0	1	50.0	0	0	10	20.8	16	20.8	9	11.5	36	16.6
	—総数—	0	0	2	100.0	12	100.0	48	100.0	77	100.0	78	100.0	217	100.0
	(再掲)														
	110未満	0	0	0	0	7	58.3	12	25.0	20	26.0	28	35.9	67	30.9
	110以上	0	0	2	100.0	5	41.7	36	75.0	57	74.0	50	64.1	150	69.1

第65表・3 糖尿病の状況別、血漿血糖値(食後3時間以上)の分布(女性、年齢階級別)

糖尿病の状況	血糖値 (mg/dl)	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		— 計 —	
		人数	%	人数	%	人数	%								
HbA1c 5.6%未満	110未満	155	96.3	295	97.0	269	93.1	368	87.4	261	76.5	241	70.9	1,589	85.6
	110~125	4	2.5	8	2.6	19	6.6	43	10.2	55	16.1	81	23.8	210	11.3
	126~139	0	0	1	0.3	0	0	6	1.4	14	4.1	13	3.8	34	1.8
	140~159	2	1.2	0	0	1	0.3	3	0.7	9	2.6	4	1.2	19	1.0
	160~199	0	0	0	0	0	0	1	0.2	2	0.6	1	0.3	4	0.2
	200以上														
	—総数—	161	100.0	304	100.0	289	100.0	421	100.0	341	100.0	340	100.0	1,856	100.0
	(再掲)														
	110未満	155	96.3	295	97.0	269	93.1	368	87.4	261	76.5	241	70.9	1,589	85.6
	110以上	6	3.7	9	3.0	20	6.9	53	12.6	80	23.5	99	29.1	267	14.4
HbA1c 5.6%以上 6.1%未満	110未満	1	100.0	15	93.8	20	76.9	37	71.2	53	69.7	25	35.2	151	62.4
	110~125	0	0	0	0	5	19.2	9	17.3	16	21.1	26	36.6	56	23.1
	126~139	0	0	1	6.3	1	3.8	2	3.8	3	3.9	9	12.7	16	6.6
	140~159	0	0	0	0	0	0	2	3.8	2	2.6	8	11.3	12	5.0
	160~199	0	0	0	0	0	0	2	3.8	1	1.3	3	4.2	6	2.5
	200以上	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.3	0	0	1	0.4
	—総数—	1	100.0	16	100.0	26	100.0	52	100.0	76	100.0	71	100.0	242	100.0
	(再掲)														
	110未満	1	100.0	15	93.8	20	76.9	37	71.2	53	69.7	25	35.2	151	62.4
	110以上	0	0	1	6.3	6	23.1	15	28.8	23	30.3	46	64.8	91	37.6
HbA1c 6.1%以上 または現在治療を 受けている	110未満	2	100.0	0	0	4	44.4	7	28.0	9	18.8	11	23.9	33	24.8
	110~125	0	0	0	0	2	22.2	5	20.0	12	25.0	7	15.2	26	19.5
	126~139	0	0	0	0	2	22.2	2	8.0	3	6.3	8	17.4	15	11.3
	140~159	0	0	0	0	0	0	4	16.0	8	16.7	8	17.4	20	15.0
	160~199	0	0	2	66.7	1	11.1	6	24.0	7	14.6	7	15.2	23	17.3
	200以上	0	0	1	33.3	0	0	1	4.0	9	18.8	5	10.9	16	12.0
	—総数—	2	100.0	3	100.0	9	100.0	25	100.0	48	100.0	46	100.0	133	100.0
	(再掲)														
	110未満	2	100.0	0	0	4	44.4	7	28.0	9	18.8	11	23.9	33	24.8
	110以上	0	0	3	100.0	5	55.6	18	72.0	39	81.3	35	76.1	100	75.2

第66表-1 地域ブロック別、糖尿病の状況（男女計、年齢階級別）

地域 ブロック	糖尿病の状況	20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		一計	
		人数	%	人数	%	人数	%								
北海道	HbA1c 5.6%未満	18	100.0	23	88.5	36	100.0	36	83.7	30	62.5	36	70.6	179	80.6
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	3	11.5	0	0	2	4.7	7	14.6	6	11.8	18	8.1
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	0	0	5	11.6	11	22.9	9	17.6	25	11.3
	—総数—	18	100.0	26	100.0	36	100.0	43	100.0	48	100.0	51	100.0	222	100.0
東北	HbA1c 5.6%未満	38	100.0	49	92.5	63	94.0	84	83.2	83	76.9	72	63.7	389	81.0
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	3	5.7	2	3.0	8	7.9	16	14.8	19	16.8	48	10.0
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	1	1.9	2	3.0	9	8.9	9	8.3	22	19.5	43	9.0
	—総数—	38	100.0	53	100.0	67	100.0	101	100.0	108	100.0	113	100.0	480	100.0
関東 I	HbA1c 5.6%未満	70	100.0	157	95.7	108	90.8	163	85.3	152	72.0	123	71.9	773	83.5
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	6	3.7	7	5.9	22	11.5	28	13.3	29	17.0	92	9.9
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	1	0.6	4	3.4	6	3.1	31	14.7	19	11.1	61	6.6
	—総数—	70	100.0	164	100.0	119	100.0	191	100.0	211	100.0	171	100.0	926	100.0
関東 II	HbA1c 5.6%未満	34	100.0	69	93.2	84	91.3	81	79.4	62	61.4	55	59.8	385	77.8
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	4	5.4	5	5.4	13	12.7	24	23.8	21	22.8	67	13.5
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	1	1.4	3	3.3	8	7.8	15	14.9	16	17.4	43	8.7
	—総数—	34	100.0	74	100.0	92	100.0	102	100.0	101	100.0	92	100.0	495	100.0
北陸	HbA1c 5.6%未満	24	96.0	32	94.1	53	89.8	53	86.9	51	66.2	51	72.9	264	81.0
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	1	4.0	2	5.9	6	10.2	2	3.3	15	19.5	10	14.3	36	11.0
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	0	0	6	9.8	11	14.3	9	12.9	26	8.0
	—総数—	25	100.0	34	100.0	59	100.0	61	100.0	77	100.0	70	100.0	326	100.0
東海	HbA1c 5.6%未満	57	95.0	94	97.9	103	90.4	149	78.4	131	73.2	81	65.9	615	80.7
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	2	3.3	2	2.1	8	7.0	22	11.6	24	13.4	21	17.1	79	10.4
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	1	1.7	0	0	3	2.6	19	10.0	24	13.4	21	17.1	68	8.9
	—総数—	60	100.0	96	100.0	114	100.0	190	100.0	179	100.0	123	100.0	762	100.0
近畿 I	HbA1c 5.6%未満	40	97.6	80	98.8	52	85.2	92	78.6	108	67.9	87	66.9	459	77.9
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	1	2.4	1	1.2	6	9.8	15	12.8	25	15.7	24	18.5	72	12.2
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	3	4.9	10	8.5	26	16.4	19	14.6	58	9.8
	—総数—	41	100.0	81	100.0	61	100.0	117	100.0	159	100.0	130	100.0	589	100.0
近畿 II	HbA1c 5.6%未満	12	100.0	7	100.0	19	79.2	30	81.1	24	75.0	26	66.7	118	78.1
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	0	0	2	8.3	4	10.8	1	3.1	7	17.9	14	9.3
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	3	12.5	3	8.1	7	21.9	6	15.4	19	12.6
	—総数—	12	100.0	7	100.0	24	100.0	37	100.0	32	100.0	39	100.0	151	100.0
中国	HbA1c 5.6%未満	34	100.0	54	96.4	47	94.0	76	76.0	71	69.6	55	59.8	337	77.6
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	1	1.8	2	4.0	13	13.0	15	14.7	15	16.3	46	10.6
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	1	1.8	1	2.0	11	11.0	16	15.7	22	23.9	51	11.8
	—総数—	34	100.0	56	100.0	50	100.0	100	100.0	102	100.0	92	100.0	434	100.0
四国	HbA1c 5.6%未満	13	100.0	19	90.5	30	93.8	30	78.9	29	80.6	38	74.5	159	83.2
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	1	4.8	0	0	5	13.2	5	13.9	6	11.8	17	8.9
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	1	4.8	2	6.3	3	7.9	2	5.6	7	13.7	15	7.9
	—総数—	13	100.0	21	100.0	32	100.0	38	100.0	36	100.0	51	100.0	191	100.0
北九州	HbA1c 5.6%未満	22	95.7	47	92.2	59	89.4	61	83.6	51	65.4	65	69.9	305	79.4
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	4	7.8	3	4.5	7	9.6	13	16.7	12	12.9	39	10.2
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	1	4.3	0	0	4	6.1	5	6.8	14	17.9	16	17.2	40	10.4
	—総数—	23	100.0	51	100.0	66	100.0	73	100.0	78	100.0	93	100.0	384	100.0
南九州	HbA1c 5.6%未満	30	100.0	49	98.0	34	72.3	56	80.0	64	82.1	82	73.9	315	81.6
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	0	0	8	17.0	7	10.0	6	7.7	17	15.3	38	9.8
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	1	2.0	5	10.6	7	10.0	8	10.3	12	10.8	33	8.5
	—総数—	30	100.0	50	100.0	47	100.0	70	100.0	78	100.0	111	100.0	386	100.0

第66表-2 地域ブロック別、糖尿病の状況（男性、年齢階級別）

地域 ブロック	糖尿病の状況	20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上		一計	
		人数	%	人数	%	人数	%								
北海道	HbA1c 5.6%未満	8	100.0	7	100.0	16	100.0	11	64.7	15	65.2	12	63.2	69	76.7
	HbA1c5.6%以上6.1%未満	0	0	0	0	0	0	1	5.9	2	8.7	3	15.8	6	6.7
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	0	0	5	29.4	6	26.1	4	21.1	15	16.7
	—総数—	8	100.0	7	100.0	16	100.0	17	100.0	23	100.0	19	100.0	90	100.0
東北	HbA1c 5.6%未満	14	100.0	22	100.0	20	95.2	39	81.3	33	73.3	27	56.3	155	78.3
	HbA1c5.6%以上6.1%未満	0	0	0	0	0	0	4	8.3	6	13.3	10	20.8	20	10.1
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	1	4.8	5	10.4	6	13.3	11	22.9	23	11.6
	—総数—	14	100.0	22	100.0	21	100.0	48	100.0	45	100.0	48	100.0	198	100.0
関東 I	HbA1c 5.6%未満	25	100.0	54	94.7	30	100.0	44	77.2	74	70.5	63	75.9	290	81.2
	HbA1c5.6%以上6.1%未満	0	0	3	5.3	0	0	10	17.5	11	10.5	10	12.0	34	9.5
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	0	0	3	5.3	20	19.0	10	12.0	33	9.2
	—総数—	25	100.0	57	100.0	30	100.0	57	100.0	105	100.0	83	100.0	357	100.0
関東 II	HbA1c 5.6%未満	17	100.0	23	88.5	40	90.9	30	69.8	28	62.2	23	53.5	161	73.9
	HbA1c5.6%以上6.1%未満	0	0	2	7.7	2	4.5	8	18.6	9	20.0	7	16.3	28	12.8
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	1	3.8	2	4.5	5	11.6	8	17.8	13	30.2	29	13.3
	—総数—	17	100.0	26	100.0	44	100.0	43	100.0	45	100.0	43	100.0	218	100.0
北陸	HbA1c 5.6%未満	6	85.7	16	94.1	22	91.7	20	87.0	21	61.8	19	65.5	104	77.6
	HbA1c5.6%以上6.1%未満	1	14.3	1	5.9	2	8.3	0	0	6	17.6	5	17.2	15	11.2
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	0	0	3	13.0	7	20.6	5	17.2	15	11.2
	—総数—	7	100.0	17	100.0	24	100.0	23	100.0	34	100.0	29	100.0	134	100.0
東海	HbA1c 5.6%未満	27	96.4	31	100.0	39	86.7	52	69.3	61	74.4	34	65.4	244	78.0
	HbA1c5.6%以上6.1%未満	1	3.6	0	0	4	8.9	8	10.7	12	14.6	8	15.4	33	10.5
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	2	4.4	15	20.0	9	11.0	10	19.2	36	11.5
	—総数—	28	100.0	31	100.0	45	100.0	75	100.0	82	100.0	52	100.0	313	100.0
近畿 I	HbA1c 5.6%未満	10	90.9	25	100.0	16	84.2	34	79.1	44	66.7	30	56.6	159	73.3
	HbA1c5.6%以上6.1%未満	1	9.1	0	0	2	10.5	5	11.6	9	13.6	11	20.8	28	12.9
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	1	5.3	4	9.3	13	19.7	12	22.6	30	13.8
	—総数—	11	100.0	25	100.0	19	100.0	43	100.0	66	100.0	53	100.0	217	100.0
近畿 II	HbA1c 5.6%未満	3	100.0	3	100.0	6	66.7	11	78.6	10	66.7	7	58.3	40	71.4
	HbA1c5.6%以上6.1%未満	0	0	0	0	0	0	1	7.1	0	0	2	16.7	3	5.4
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	3	33.3	2	14.3	5	33.3	3	25.0	13	23.2
	—総数—	3	100.0	3	100.0	9	100.0	14	100.0	15	100.0	12	100.0	56	100.0
中国	HbA1c 5.6%未満	10	100.0	27	100.0	22	95.7	24	64.9	26	56.5	19	50.0	128	70.7
	HbA1c5.6%以上6.1%未満	0	0	0	0	0	0	4	10.8	9	19.6	6	15.8	19	10.5
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	1	4.3	9	24.3	11	23.9	13	34.2	34	18.8
	—総数—	10	100.0	27	100.0	23	100.0	37	100.0	46	100.0	38	100.0	181	100.0
四国	HbA1c 5.6%未満	7	100.0	8	100.0	19	95.0	8	66.7	14	87.5	14	70.0	70	84.3
	HbA1c5.6%以上6.1%未満	0	0	0	0	0	0	2	16.7	2	12.5	4	20.0	8	9.6
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	1	5.0	2	16.7	0	0	2	10.0	5	6.0
	—総数—	7	100.0	8	100.0	20	100.0	12	100.0	16	100.0	20	100.0	83	100.0
北九州	HbA1c 5.6%未満	4	100.0	15	93.8	24	96.0	21	84.0	23	65.7	21	56.8	108	76.1
	HbA1c5.6%以上6.1%未満	0	0	1	6.3	0	0	2	8.0	5	14.3	5	13.5	13	9.2
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	1	4.0	2	8.0	7	20.0	11	29.7	21	14.8
	—総数—	4	100.0	16	100.0	25	100.0	25	100.0	35	100.0	37	100.0	142	100.0
南九州	HbA1c 5.6%未満	11	100.0	17	94.4	18	94.7	29	82.9	26	76.5	30	68.2	131	81.4
	HbA1c5.6%以上6.1%未満	0	0	0	0	0	0	1	2.9	2	5.9	6	13.6	9	5.6
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	1	5.6	1	5.3	5	14.3	6	17.6	8	18.2	21	13.0
	—総数—	11	100.0	18	100.0	19	100.0	35	100.0	34	100.0	44	100.0	161	100.0

第66表-3 地域ブロック別、糖尿病の状況（女性、年齢階級別）

地域 ブロック	糖尿病の状況	20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上		一 計一	
		人数	%	人数	%	人数	%								
北海道	HbA1c 5.6%未満	10	100.0	16	84.2	20	100.0	25	96.2	15	60.0	24	75.0	110	83.3
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	3	15.8	0	0	1	3.8	5	20.0	3	9.4	12	9.1
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	0	0	0	0	5	20.0	5	15.6	10	7.6
	—総数—	10	100.0	19	100.0	20	100.0	26	100.0	25	100.0	32	100.0	132	100.0
東北	HbA1c 5.6%未満	24	100.0	27	87.1	43	93.5	45	84.9	50	79.4	45	69.2	234	83.0
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	3	9.7	2	4.3	4	7.5	10	15.9	9	13.8	28	9.9
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	1	3.2	1	2.2	4	7.5	3	4.8	11	16.9	20	7.1
	—総数—	24	100.0	31	100.0	46	100.0	53	100.0	63	100.0	65	100.0	282	100.0
関東 I	HbA1c 5.6%未満	45	100.0	103	96.3	78	87.6	119	88.8	78	73.6	60	68.2	483	84.9
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	3	2.8	7	7.9	12	9.0	17	16.0	19	21.6	58	10.2
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	1	0.9	4	4.5	3	2.2	11	10.4	9	10.2	28	4.9
	—総数—	45	100.0	107	100.0	89	100.0	134	100.0	106	100.0	88	100.0	569	100.0
関東 II	HbA1c 5.6%未満	17	100.0	46	95.8	44	91.7	51	86.4	34	60.7	32	65.3	224	80.9
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	2	4.2	3	6.3	5	8.5	15	26.8	14	28.6	39	14.1
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	1	2.1	3	5.1	7	12.5	3	6.1	14	5.1
	—総数—	17	100.0	48	100.0	48	100.0	59	100.0	56	100.0	49	100.0	277	100.0
北陸	HbA1c 5.6%未満	18	100.0	16	94.1	31	88.6	33	86.8	30	69.8	32	78.0	160	83.3
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	1	5.9	4	11.4	2	5.3	9	20.9	5	12.2	21	10.9
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	0	0	3	7.9	4	9.3	4	9.8	11	5.7
	—総数—	18	100.0	17	100.0	35	100.0	38	100.0	43	100.0	41	100.0	192	100.0
東海	HbA1c 5.6%未満	30	93.8	63	96.9	64	92.8	97	84.3	70	72.2	47	66.2	371	82.6
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	1	3.1	2	3.1	4	5.8	14	12.2	12	12.4	13	18.3	46	10.2
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	1	3.1	0	0	1	1.4	4	3.5	15	15.5	11	15.5	32	7.1
	—総数—	32	100.0	65	100.0	69	100.0	115	100.0	97	100.0	71	100.0	449	100.0
近畿 I	HbA1c 5.6%未満	30	100.0	55	98.2	36	85.7	58	78.4	64	68.8	57	74.0	300	80.6
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	1	1.8	4	9.5	10	13.5	16	17.2	13	16.9	44	11.8
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	2	4.8	6	8.1	13	14.0	7	9.1	28	7.5
	—総数—	30	100.0	56	100.0	42	100.0	74	100.0	93	100.0	77	100.0	372	100.0
近畿 II	HbA1c 5.6%未満	9	100.0	4	100.0	13	86.7	19	82.6	14	82.4	19	70.4	78	82.1
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	0	0	2	13.3	3	13.0	1	5.9	5	18.5	11	11.6
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	0	0	1	4.3	2	11.8	3	11.1	6	6.3
	—総数—	9	100.0	4	100.0	15	100.0	23	100.0	17	100.0	27	100.0	95	100.0
中国	HbA1c 5.6%未満	24	100.0	27	93.1	25	92.6	52	82.5	45	80.4	36	66.7	209	82.6
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	1	3.4	2	7.4	9	14.3	6	10.7	9	16.7	27	10.7
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	1	3.4	0	0	2	3.2	5	8.9	9	16.7	17	6.7
	—総数—	24	100.0	29	100.0	27	100.0	63	100.0	56	100.0	54	100.0	253	100.0
四国	HbA1c 5.6%未満	6	100.0	11	84.6	11	91.7	22	84.6	15	75.0	24	77.4	89	82.4
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	1	7.7	0	0	3	11.5	3	15.0	2	6.5	9	8.3
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	1	7.7	1	8.3	1	3.8	2	10.0	5	16.1	10	9.3
	—総数—	6	100.0	13	100.0	12	100.0	26	100.0	20	100.0	31	100.0	108	100.0
北九州	HbA1c 5.6%未満	18	94.7	32	91.4	35	85.4	40	83.3	28	65.1	44	78.6	197	81.4
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	3	8.6	3	7.3	5	10.4	8	18.6	7	12.5	26	10.7
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	1	5.3	0	0	3	7.3	3	6.3	7	16.3	5	8.9	19	7.9
	—総数—	19	100.0	35	100.0	41	100.0	48	100.0	43	100.0	56	100.0	242	100.0
南九州	HbA1c 5.6%未満	19	100.0	32	100.0	16	57.1	27	77.1	38	86.4	52	77.6	184	81.8
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	0	0	0	0	8	28.6	6	17.1	4	9.1	11	16.4	29	12.9
	HbA1c 6.1%以上または現在治療を受けている	0	0	0	0	4	14.3	2	5.7	2	4.5	4	6.0	12	5.3
	—総数—	19	100.0	32	100.0	28	100.0	35	100.0	44	100.0	67	100.0	225	100.0

平成14年度糖尿病実態調査企画・解析検討会

*は座長

赤沼安夫* 社団法人 日本糖尿病学会理事長

門脇 孝 東京大学大学院医学系研究科
糖尿病・代謝内科助教授

岸本泰子 島根県雲南保健所長

櫻井秀也 社団法人 日本医師会常任理事

田嶋尚子 東京慈恵会医科大学内科学講座
糖尿病・代謝・内分泌内科教授

伊達ちぐさ 武庫川女子大学生活環境学部教授

田中平三 独立行政法人 国立健康・栄養研究所理事長

松岡健平 社団法人 日本糖尿病協会副理事長

山本光昭 茨城県保健福祉部長