

# 油症患者に係る健康実態調査結果の報告

平成 22 年 3 月

油症患者健康実態調査の解析に関する懇談会

# 目 次

はじめに.....	1
<b>第1 調査の概要.....</b>	<b>2</b>
1 調査の目的.....	2
2 調査の対象.....	2
3 調査実施年度.....	2
4 調査項目.....	2
5 調査の方法.....	2
6 調査の実施状況.....	2
<b>第2 調査の結果.....</b>	<b>3</b>
1 調査対象者、回答者等の属性について.....	3
2 治療・療法等について.....	5
3 生活習慣について.....	8
4 健康・悩み・ストレスについて.....	18
5 介護の状況について.....	29
6 これまでにかかったことのある病気等について.....	34
7 油症発症当時の家族の状況について.....	64
8 油症発生からこれまでの症状について.....	66
9 油症事件後に生まれたお子さんについて.....	68
10 油症事件後に生まれたお孫さんについて.....	70
11 医療、検診等について.....	72
12 調査票の自由記載欄について.....	74
<b>別表 調査結果の性・年齢（5歳階級）別集計表.....</b>	<b>77</b>
参考資料	
・ 「油症患者健康実態調査の解析に関する懇談会」構成員名簿.....	162
・ 油症認定患者の皆様へ ～健康実態調査へのご協力のお願いと調査のご説明～.....	163
・ 同意書.....	166
・ 連絡票.....	167
・ 調査票.....	169
・ かかりつけの先生へ（医師以外の医療関係職種の方を含みます。） ～健康実態調査へのご協力のお願いと～.....	231

## はじめに

カネミ油症は、昭和 43（1968）年 10 月に、九州を中心とする西日本一帯に発生した大規模食中毒事件である。米ぬか油の製造過程で熱媒体である PCB が混入し、生産過程で生成されたダイオキシン類である PCDF 等が原因となり、米ぬか油を摂取した被害者に、皮膚症状をはじめとする全身症状が発生した。

発生から 40 年以上経過した現在でも、油症患者の方々の中には、高い血中 PCB 濃度を示す方や様々な症状に苦しんでいる方がおられるが、治療法については、いくつかの薬剤について臨床試験が行われているものの、残念ながら確実な治療法は未だ確立されていない。

カネミ油症健康実態調査事業は、平成 19 年 4 月与党カネミ油症問題対策プロジェクトチーム（当時）において、「カネミ油症のダイオキシン類の直接の経口摂取による健康被害であるという特殊性を考慮し、油症研究の加速的推進に資する」ことを目的として実施が決定された。調査の実施に当たっては、患者団体の代表・自治体・有識者からなるワーキンググループ（座長：九州大学・古江増隆教授）を全国油症治療研究班に設置し、調査項目を決定する段階から患者の方々のご意見を取り入れながら調査票を作成した。平成 20 年度に、厚生労働省から関係都府県に委託し調査を実施した。

調査は、平成 19 年 4 月 24 日時点で生存されている認定患者及び平成 20 年度に新たに認定された方 1,420 人を対象に実施し、1,131 人の方から回答をいただいた。調査票は、昭和 43 年当時から今までの、患者の方々の方々の状況について実情を正確に把握するため、患者本人もしくはご家族等に直接記入していただいたものである。

本懇談会（座長：福岡県保健環境研究所・吉村健清所長）では、平成 21 年 6 月から平成 22 年 3 月にかけて、調査の結果を解析した。油症患者についての調査は、これまでも厚生労働省の全国油症治療研究班（班長：九州大学・古江増隆教授）において行われてきたが、本調査は、認定患者全員を対象に油症発症当時の患者の方々お一人お一人の状況（症状、治療内容、ご家族の状況、日々の悩みや不安など）を詳細に記載していただいた初めてのものである。本報告書では、自由記載欄については個人情報の問題もあり代表的な意見のみ掲載したが、これまでの生活上の悩みや健康上の不安、これまで胸に抱えてきた思いなどが詳細に綴られており、患者及びご家族の方々のご苦労を慮ることができた。

本調査については、ご高齢の対象者も多く記憶が不鮮明であることから一部調査が困難であった。また、医学的・科学的解析を行ううえでさまざまな点で限界があった。しかしながら、本調査結果を解析することにより、油症発症時から現在までのご家族の状況を詳細に把握することが可能となり、重要な情報を得ることができたことは、意義深いことである。

今後、本調査結果については、全国油症治療研究班（厚生労働科学研究費補助金による）において、これまでの検診結果等と併せてより詳細な解析が行われる予定である。また、当該研究班の相談員においても、本調査の情報を活用し、よりきめ細かな対応が期待される。

関係自治体や研究機関等において、本報告を広くご活用いただければ幸いである。

今回の調査は、患者の方々、そのご家族、自治体等の関係者の方々の多大なるご協力により行われたものであり、ご協力に心から感謝申し上げます。

平成 22 年 3 月

座 長 吉村 健清

## 第1 調査の概要

### 1 調査の目的

本調査は、カネミ油症のダイオキシン類の直接の経口摂取による健康被害という特殊性を考慮し、油症研究の加速的推進に資することを目的とする。

### 2 調査の対象

平成19年4月24日時点で生存している認定患者及び平成20年度に新たに認定された者計1,420人。

### 3 調査実施年度

平成20年度

### 4 調査項目

本人に関する事項（生年月日・生活習慣など）、健康状態・病気・症状等に関する事項、治療・療法等に関する事項、家族に関する事項（子・孫含む）など。

なお、調査項目は、患者団体の代表・自治体・有識者等による議論を経て決定したものである。

### 5 調査の方法

- (1) 厚生労働省から、油症患者が在住する31都府県に本調査を委託
- (2) 各都府県は、油症患者に調査票等を送付し、調査に協力いただける場合は、本人もしくは家族等が調査票等に記入の上、各都府県に返送
- (3) 返送された調査票について、調査員等が内容を確認し、必要に応じて、調査協力者、かかりつけの医師等に照会
- (4) 各都府県においてデータの入力及び整理を行い、その結果を厚生労働省へ提出

### 6 調査の実施状況

各都府県で把握している調査対象者1,420人のうち、従前から油症に関する連絡を拒否している者、事前の意向確認にて調査に協力しない旨の回答を得た者及び所在不明の者を除いた1,331人に対し、「同意書」、「連絡票」、「調査票」等を郵送し調査を実施した。そのうち、回答のあった者は1,131人、回収率は85.0%（男86.1%、女84.0%）であった。

以下の報告は、本調査に回答があった1,131人についてとりまとめたものである。

「割合」の計算において使用する分母は、表中に記載しているNの値とする。  
年齢階級表内の年齢は、平成21年3月31日現在である。

## 第2 調査の結果

### 1 調査対象者、回答者等の属性について

本調査の対象は、平成19年4月24日時点で生存している認定患者及び平成20年度中に新たに認定された者1,420人であり、そのうち、以前から油症に関する連絡を拒否している者、事前の意向確認にて調査に協力しない旨の回答を得た者及び所在不明の者計89人を除いた1,331人に調査票等を送付した。そのうち、調査に同意しないと連絡があった者が71人、連絡のなかった者が129人であり、調査票の返送があった者（回答者）が1,131人である。

調査対象者の平均年齢は61.3歳（男59.4歳、女63.0歳）となっている。男性の年齢の幅は31歳～96歳であり、女性の年齢の幅は31歳～100歳であった。

回答者の平均年齢は61.7歳（男60.1歳、女63.1歳）となっている。男性の年齢の幅は31歳～96歳であり、女性の年齢の幅は33歳～100歳であった。

各集団の男女比及び年齢階級については、表1-1から表1-4、図1-1のとおりである。

表 1-1 調査対象者、回答者の男女比

	調査対象者 (N=1420)		回答者 (N=1131)	
	件数	割合	件数	割合
男	683	48.1%	550	48.6%
女	737	51.9%	581	51.4%
計	1420	100.0%	1131	100.0%

図 1-1 回答者の年齢階級

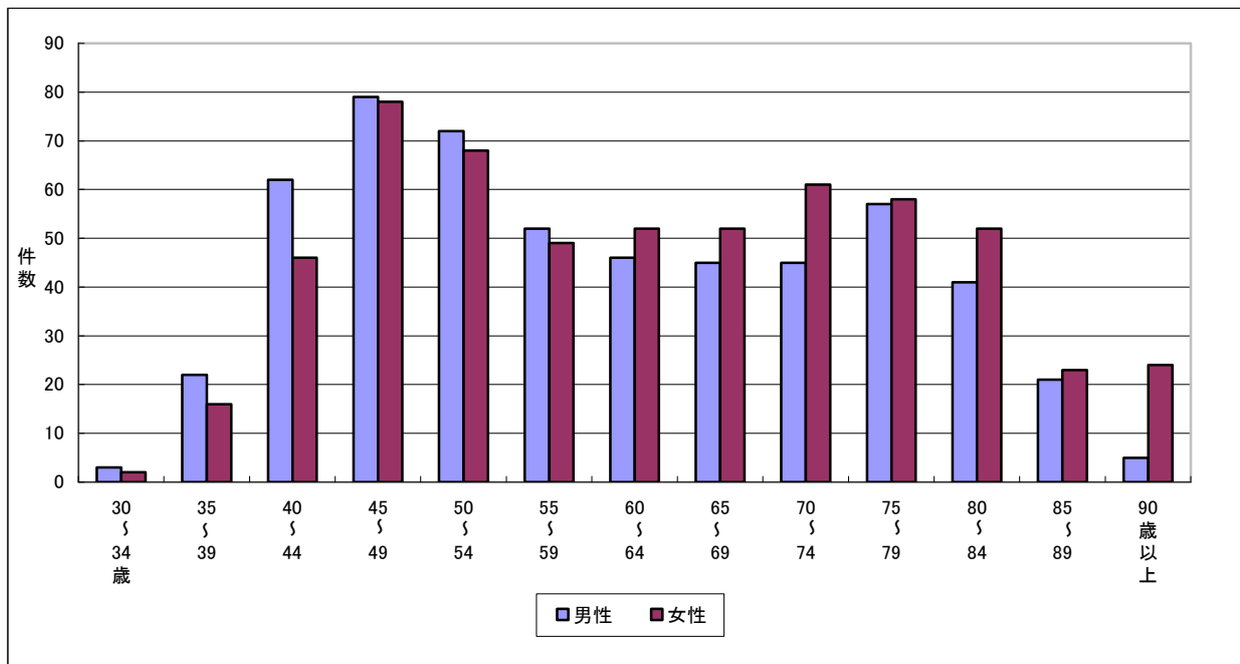


表 1-2 調査対象者数、回答者数及び年齢階級別回答者の割合（総数）

	対象者(N=1420)		回答者(N=1131)		回答者の割合
	件数	割合	件数	割合	
30～34歳	7	0.5%	5	0.4%	71.4%
35～39	46	3.2%	38	3.4%	82.6%
40～44	139	9.8%	108	9.5%	77.7%
45～49	201	14.2%	157	13.9%	78.1%
50～54	200	14.1%	140	12.4%	70.0%
55～59	130	9.2%	101	8.9%	77.7%
60～64	109	7.7%	98	8.7%	89.9%
65～69	106	7.5%	97	8.6%	91.5%
70～74	129	9.1%	106	9.4%	82.2%
75～79	144	10.1%	115	10.2%	79.9%
80～84	115	8.1%	93	8.2%	80.9%
85～89	59	4.2%	44	3.9%	74.6%
90歳以上	35	2.5%	29	2.6%	82.9%
計	1420	100.0%	1131	100.0%	79.6%

表 1-3 調査対象者数、回答者数及び年齢階級別回答者の割合（男）

	対象者(N=683)		回答者(N=550)		回答者の割合
	件数	割合	件数	割合	
30～34歳	3	0.4%	3	0.5%	100.0%
35～39	27	4.0%	22	4.0%	81.5%
40～44	82	12.0%	62	11.3%	75.6%
45～49	98	14.3%	79	14.4%	80.6%
50～54	107	15.7%	72	13.1%	67.3%
55～59	66	9.7%	52	9.5%	78.8%
60～64	52	7.6%	46	8.4%	88.5%
65～69	49	7.2%	45	8.2%	91.8%
70～74	55	8.1%	45	8.2%	81.8%
75～79	62	9.1%	57	10.4%	91.9%
80～84	50	7.3%	41	7.5%	82.0%
85～89	27	4.0%	21	3.8%	77.8%
90歳以上	5	0.7%	5	0.9%	100.0%
計	683	100.0%	550	100.0%	80.5%

表 1-4 調査対象者数、回答者数及び年齢階級別回答者の割合（女）

	対象者(N=737)		回答者(N=581)		回答者の割合
	件数	割合	件数	割合	
30～34歳	4	0.5%	2	0.3%	50.0%
35～39	19	2.6%	16	2.8%	84.2%
40～44	57	7.7%	46	7.9%	80.7%
45～49	103	14.0%	78	13.4%	75.7%
50～54	93	12.6%	68	11.7%	73.1%
55～59	64	8.7%	49	8.4%	76.6%
60～64	57	7.7%	52	9.0%	91.2%
65～69	57	7.7%	52	9.0%	91.2%
70～74	74	10.0%	61	10.5%	82.4%
75～79	82	11.1%	58	10.0%	70.7%
80～84	65	8.8%	52	9.0%	80.0%
85～89	32	4.3%	23	4.0%	71.9%
90歳以上	30	4.1%	24	4.1%	80.0%
計	737	100.0%	581	100.0%	78.8%

## 2 治療・療法等について

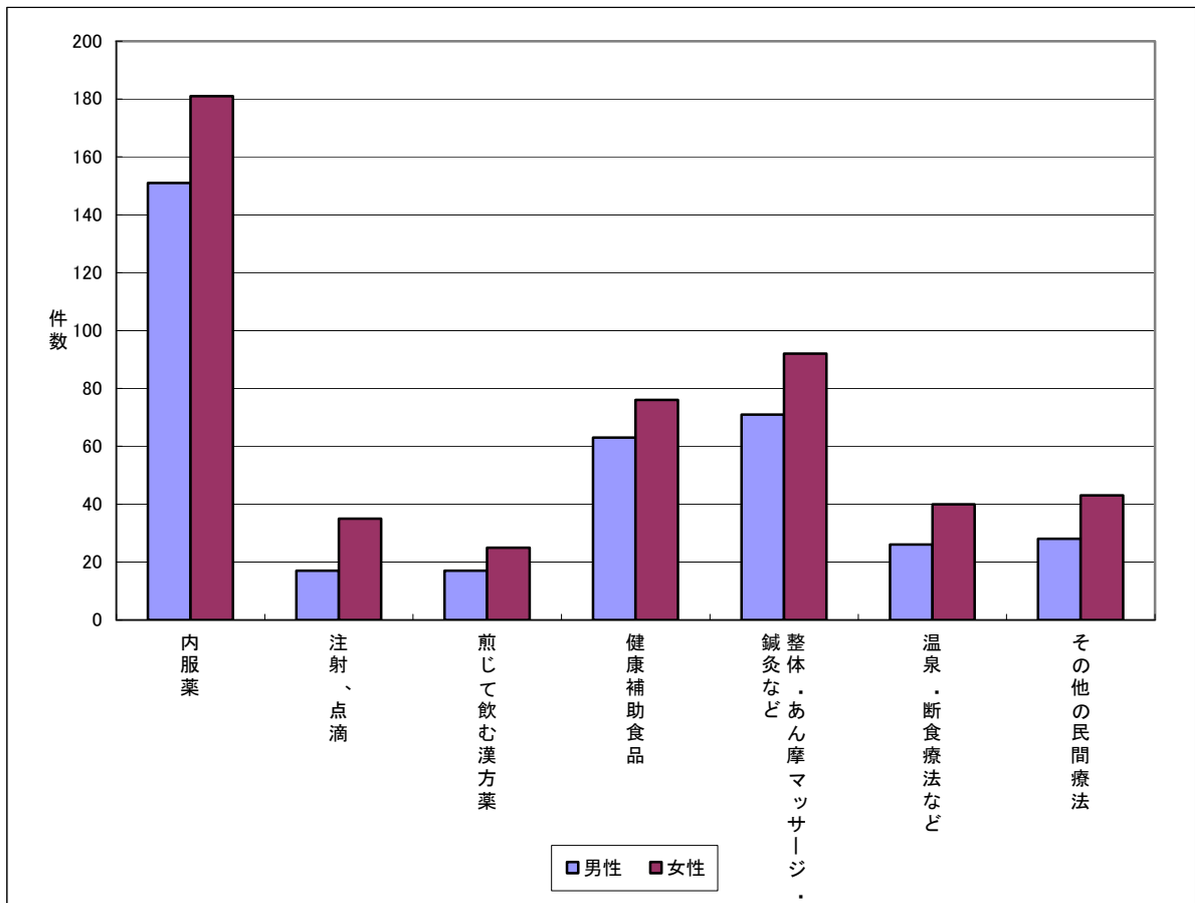
### (1) 効果が実感できる（できた）治療・療法等について

現在行っているものも含めてこれまでに行った治療・療法等のうち効果が実感できる（できた）ものについてみると、「内服薬」と回答した者が 29.4%（男 27.5%、女 31.2%）と最も多く、次いで、「整体・あん摩マッサージ・鍼灸など」14.4%（男 12.9%、女 15.8%）、「健康補助食品」12.3%（男 11.5%、女 13.1%）、「その他の民間療法」6.3%（男 5.1%、女 7.4%）、「温泉・断食療法など」5.8%（男 4.7%、女 6.9%）、「注射、点滴」4.6%（男 3.1%、女 6.0%）、「煎じて飲む漢方薬」3.7%（男 3.1%、女 4.3%）の順となっている（表 2-1、図 2-1）。

表 2-1 効果が実感できる（できた）治療・療法等（複数回答）

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
内服薬	151	27.5%	181	31.2%	332	29.4%
注射、点滴	17	3.1%	35	6.0%	52	4.6%
煎じて飲む漢方薬	17	3.1%	25	4.3%	42	3.7%
健康補助食品	63	11.5%	76	13.1%	139	12.3%
整体・あん摩マッサージ・鍼灸など	71	12.9%	92	15.8%	163	14.4%
温泉・断食療法など	26	4.7%	40	6.9%	66	5.8%
その他の民間療法	28	5.1%	43	7.4%	71	6.3%

図 2-1 効果が実感できる（できた）治療・療法等（複数回答）



効果が実感できる（できた）具体的な治療・療法等についてみると、温泉と回答した者6.5%（男4.7%、女8.1%）が最も多く、次いで鍼灸4.8%（男3.6%、女5.9%）、あん摩マッサージ4.4%（男3.1%、女5.7%）、整体4.4%（男3.8%、女5.0%）等の順となっている（表2-2）。

なお、本表の薬剤名等は、あくまでも本人等が調査票に記載したものをそのまま集計したものである。

表2-2 効果が実感できる（できた）主な薬品、食品、治療、療法（自由記載）

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
温泉	26	4.7%	47	8.1%	73	6.5%
鍼灸	20	3.6%	34	5.9%	54	4.8%
あん摩マッサージ	17	3.1%	33	5.7%	50	4.4%
整体	21	3.8%	29	5.0%	50	4.4%
ノルバスク	13	2.4%	13	2.2%	26	2.3%
ロキソニン	12	2.2%	12	2.1%	24	2.1%
ビタミン	10	1.8%	12	2.1%	22	1.9%
アムロジン	7	1.3%	13	2.2%	20	1.8%
どくだみ草	9	1.6%	11	1.9%	20	1.8%
ガスター	9	1.6%	9	1.5%	18	1.6%
アリナミン	8	1.5%	6	1.0%	14	1.2%
バイアスピリン	7	1.3%	7	1.2%	14	1.2%
チラージン	0	0.0%	13	2.2%	13	1.1%
メパロチン	5	0.9%	8	1.4%	13	1.1%
アローゼン	1	0.2%	9	1.5%	10	0.9%
メチコパール	5	0.9%	5	0.9%	10	0.9%
アダラート	4	0.7%	5	0.9%	9	0.8%
セルベックス	4	0.7%	5	0.9%	9	0.8%
葛根湯	6	1.1%	3	0.5%	9	0.8%
断食	5	0.9%	2	0.3%	7	0.6%
電気治療	5	0.9%	2	0.3%	7	0.6%

上記集計は、調査票P3の「1. 内服薬」～P5の「7. その他の民間療法」をまとめて件数の多い主な、薬品、食品、治療、療法を集計した。

本表の薬剤名等は、あくまでも本人等が調査票に記載したものをそのまま集計したものである。

※計を降順に並べ替えた。

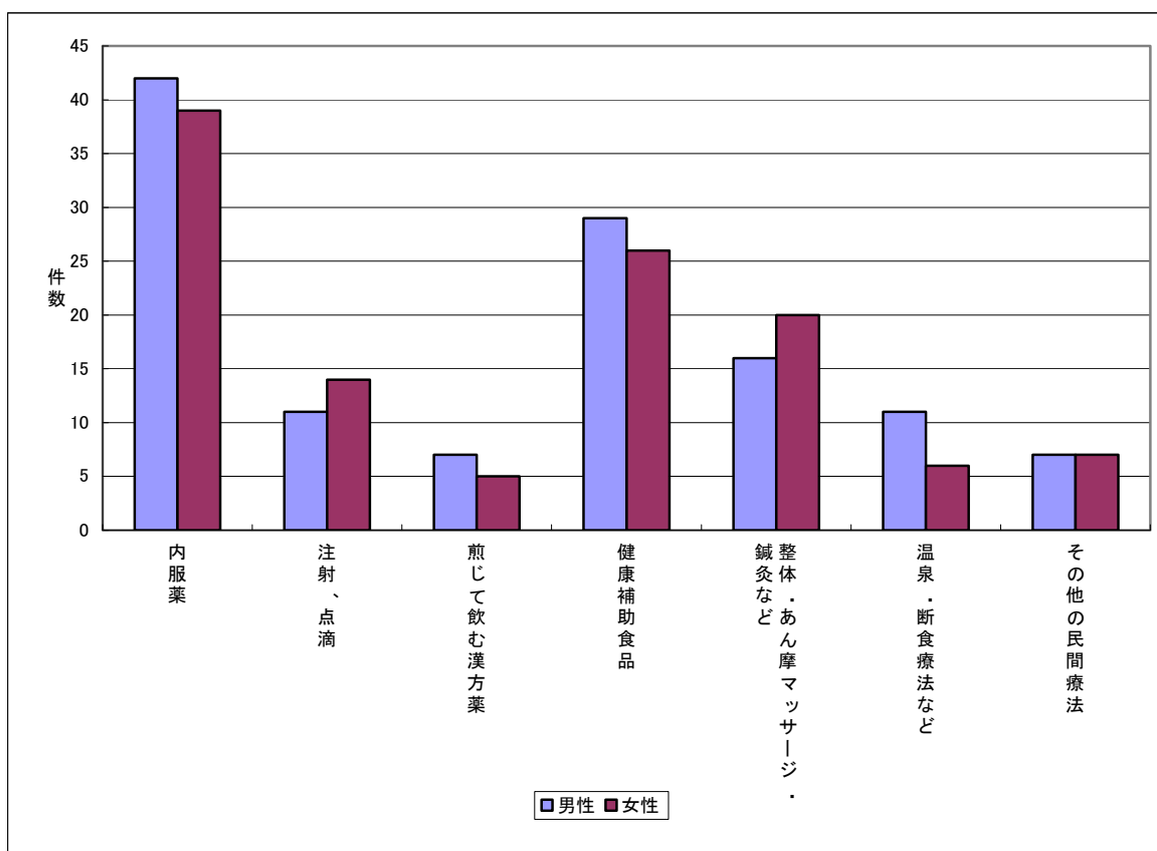
(2) 体に合わなかった又は効果がなかった治療・療法等について

現在行っているものも含めてこれまでにを行った治療・療法等のうち体に合わなかった又は効果がなかったものについてみると、「内服薬」と回答した者 7.2% (男 7.6%、女 6.7%) が最も多く、次いで、「健康補助食品」4.9% (男 5.3%、女 4.5%)、「整体・あん摩マッサージ・鍼灸など」3.2% (男 2.9%、女 3.4%)、「注射、点滴」2.2% (男 2.0%、女 2.4%)、「温泉・断食療法など」1.5% (男 2.0%、女 1.0%)、「その他の民間療法」1.2% (男 1.3%、女 1.2%)、「煎じて飲む漢方薬」1.1% (男 1.3%、女 0.9%) の順となっている (表 2-3、図 2-2)。

表 2-3 体に合わなかった又は効果がなかった治療・療法等 (複数回答)

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
内服薬	42	7.6%	39	6.7%	81	7.2%
注射、点滴	11	2.0%	14	2.4%	25	2.2%
煎じて飲む漢方薬	7	1.3%	5	0.9%	12	1.1%
健康補助食品	29	5.3%	26	4.5%	55	4.9%
整体・あん摩マッサージ・鍼灸など	16	2.9%	20	3.4%	36	3.2%
温泉・断食療法など	11	2.0%	6	1.0%	17	1.5%
その他の民間療法	7	1.3%	7	1.2%	14	1.2%

図 2-2 体に合わなかった又は効果がなかった治療・療法等 (複数回答)



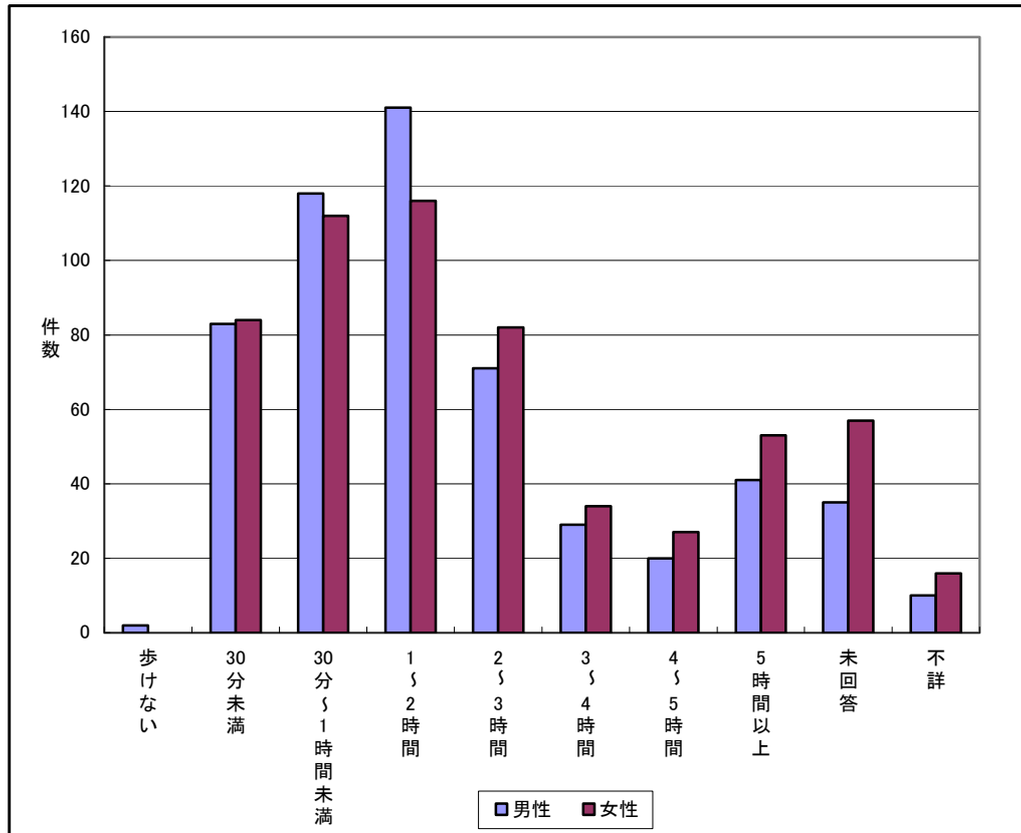
### 3 生活習慣について

1日の歩行時間についてみると、「1～2時間」と回答した者が22.7%（男25.6%、女20.0%）と最も多く、次いで、「30分～1時間未満」が20.3%（男21.5%、女19.3%）、「30分未満」が14.8%（男15.1%、女14.5%）等の順となっている（表3-1、図3-1）。

表 3-1 1日の歩行時間

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
歩けない	2	0.4%	0	0.0%	2	0.2%
30分未満	83	15.1%	84	14.5%	167	14.8%
30分～1時間未満	118	21.5%	112	19.3%	230	20.3%
1～2時間	141	25.6%	116	20.0%	257	22.7%
2～3時間	71	12.9%	82	14.1%	153	13.5%
3～4時間	29	5.3%	34	5.9%	63	5.6%
4～5時間	20	3.6%	27	4.6%	47	4.2%
5時間以上	41	7.5%	53	9.1%	94	8.3%
未回答	35	6.4%	57	9.8%	92	8.1%
不詳	10	1.8%	16	2.8%	26	2.3%
計	550	100.0%	581	100.0%	1131	100.0%

図 3-1 1日の歩行時間

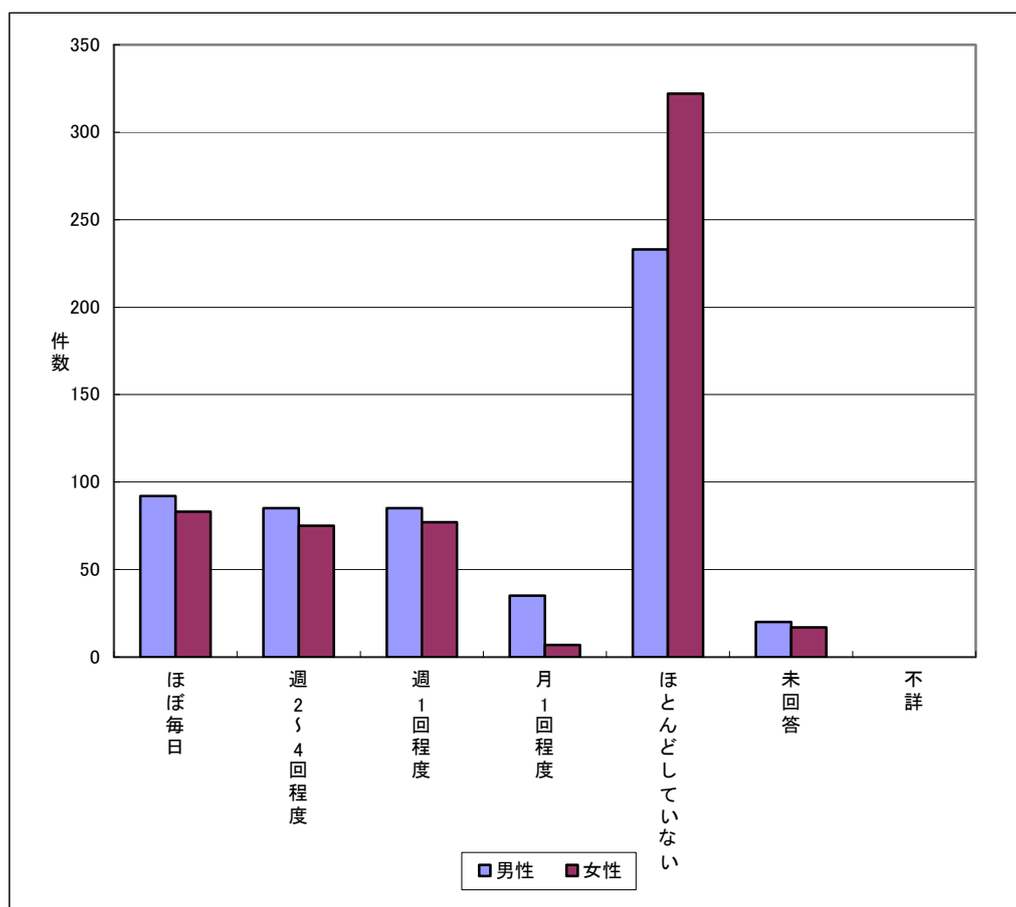


運動頻度についてみると、「ほとんどしていない」と回答した者が 49.1% (男 42.4%、女 55.4%) と最も多く、次いで、「ほぼ毎日」が 15.5% (男 16.7%、女 14.3%)、「週 1 回程度」が 14.3% (男 15.5%、女 13.3%) 等の順となっている (表 3-2、図 3-2)。

表 3-2 運動 (スポーツ) 頻度

	男性 (N=550)		女性 (N=581)		計 (N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ほぼ毎日	92	16.7%	83	14.3%	175	15.5%
週2~4回程度	85	15.5%	75	12.9%	160	14.1%
週1回程度	85	15.5%	77	13.3%	162	14.3%
月1回程度	35	6.4%	7	1.2%	42	3.7%
ほとんどしていない	233	42.4%	322	55.4%	555	49.1%
未回答	20	3.6%	17	2.9%	37	3.3%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	550	100.0%	581	100.0%	1131	100.0%

図 3-2 運動 (スポーツ) 頻度

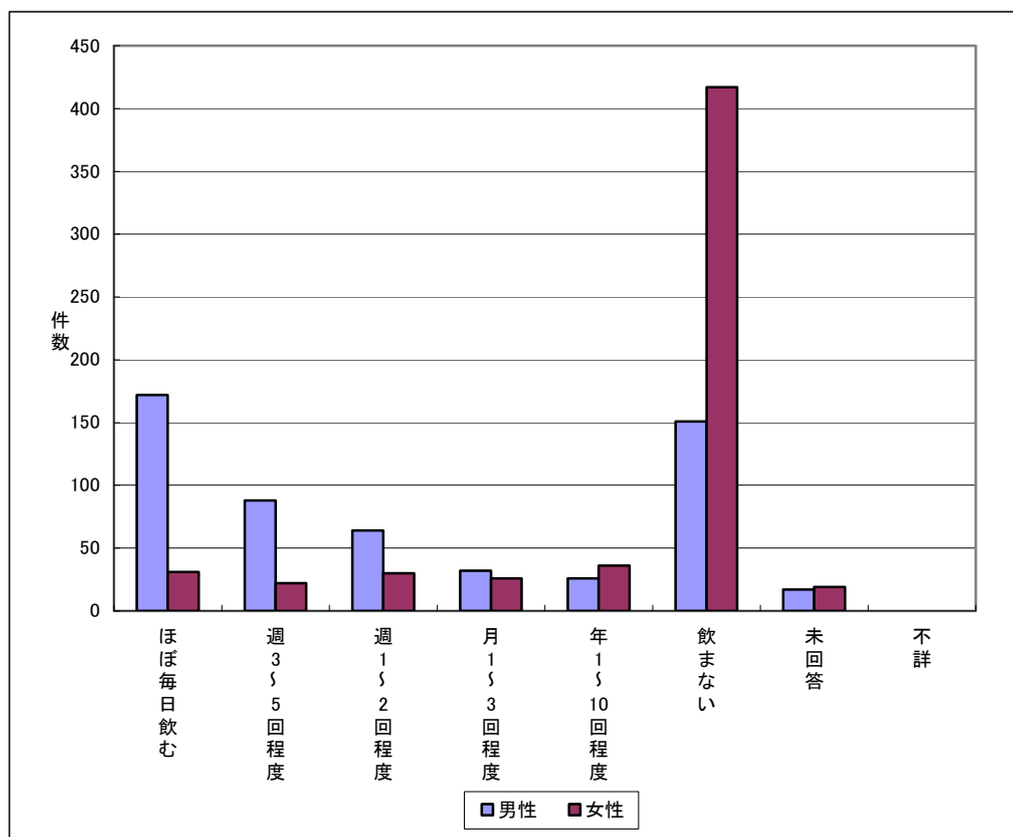


飲酒頻度についてみると、男性では「ほぼ毎日飲む」と回答した者が31.3%と最も多く、女性では「飲まない」と回答した者が71.8%と最も多かった(表 3-3、図 3-3)。

表 3-3 飲酒頻度

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ほぼ毎日飲む	172	31.3%	31	5.3%	203	17.9%
週3~5回程度	88	16.0%	22	3.8%	110	9.7%
週1~2回程度	64	11.6%	30	5.2%	94	8.3%
月1~3回程度	32	5.8%	26	4.5%	58	5.1%
年1~10回程度	26	4.7%	36	6.2%	62	5.5%
飲まない	151	27.5%	417	71.8%	568	50.2%
未回答	17	3.1%	19	3.3%	36	3.2%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	550	100.0%	581	100.0%	1131	100.0%

図 3-3 飲酒頻度

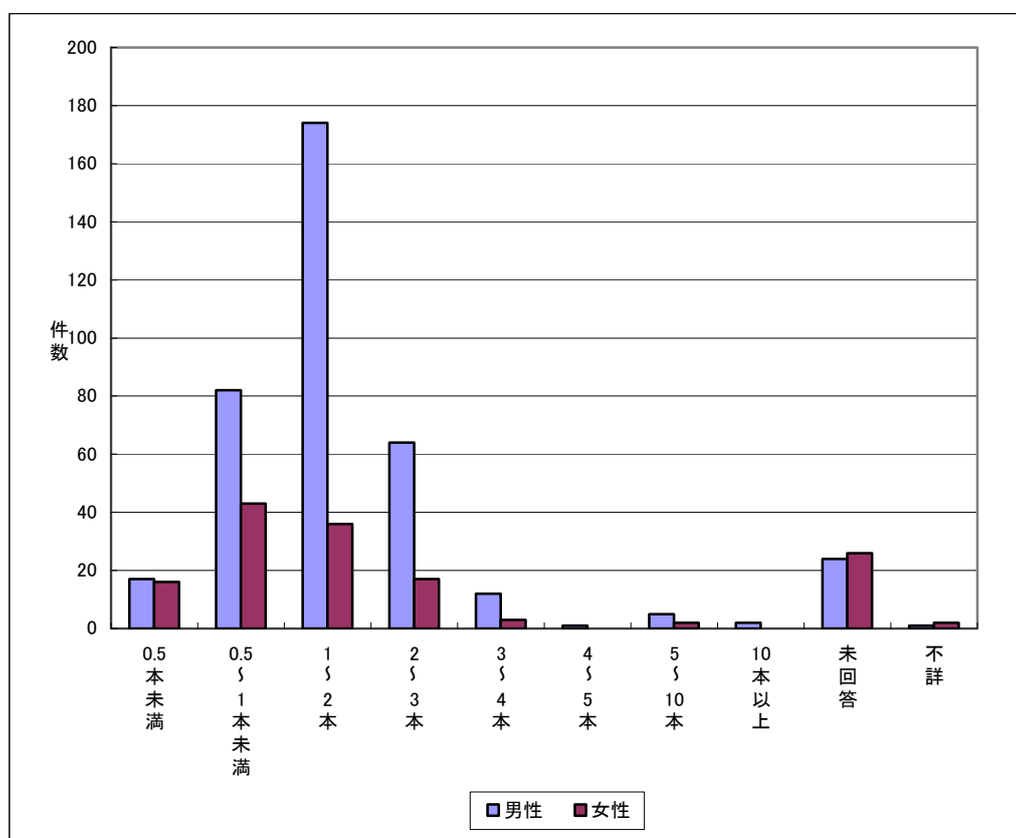


飲酒をすると回答した 527 人の 1 日の飲酒量（ビール大瓶換算）についてみると、男性では「1～2本」が 45.5%と最も多く、女性では「0.5～1本未満」が 29.7%と最も多かった。全体では、「1～2本」が 39.8%（男 45.5%、女 24.8%）と最も多く、次いで「0.5～1本未満」が 23.7%（男 21.5%、女 29.7%）等の順となっている（表 3-4、図 3-4）。

表 3-4 飲酒量（ビール大瓶換算）

	男性(N=382)		女性(N=145)		計(N=527)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
0.5本未満	17	4.5%	16	11.0%	33	6.3%
0.5～1本未満	82	21.5%	43	29.7%	125	23.7%
1～2本	174	45.5%	36	24.8%	210	39.8%
2～3本	64	16.8%	17	11.7%	81	15.4%
3～4本	12	3.1%	3	2.1%	15	2.8%
4～5本	1	0.3%	0	0.0%	1	0.2%
5～10本	5	1.3%	2	1.4%	7	1.3%
10本以上	2	0.5%	0	0.0%	2	0.4%
未回答	24	6.3%	26	17.9%	50	9.5%
不詳	1	0.3%	2	1.4%	3	0.6%
計	382	100.0%	145	100.0%	527	100.0%

図 3-4 飲酒量（ビール大瓶換算）

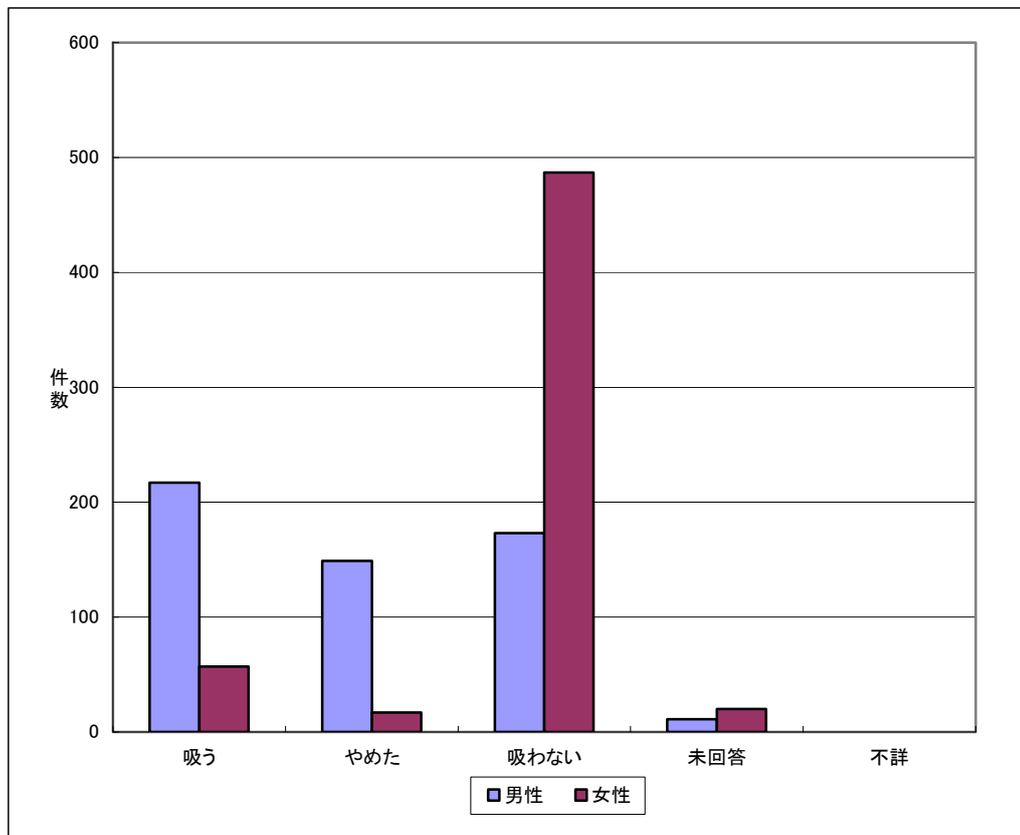


喫煙状況についてみると、男性では「吸う」と回答した者が 39.5%と最も多く、女性では「吸わない」と回答した者が 83.8%と最も多かった（表 3-5、図 3-5）。

表 3-5 喫煙状況

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
吸う	217	39.5%	57	9.8%	274	24.2%
やめた	149	27.1%	17	2.9%	166	14.7%
吸わない	173	31.5%	487	83.8%	660	58.4%
未回答	11	2.0%	20	3.4%	31	2.7%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	550	100.0%	581	100.0%	1131	100.0%

図 3-5 喫煙状況

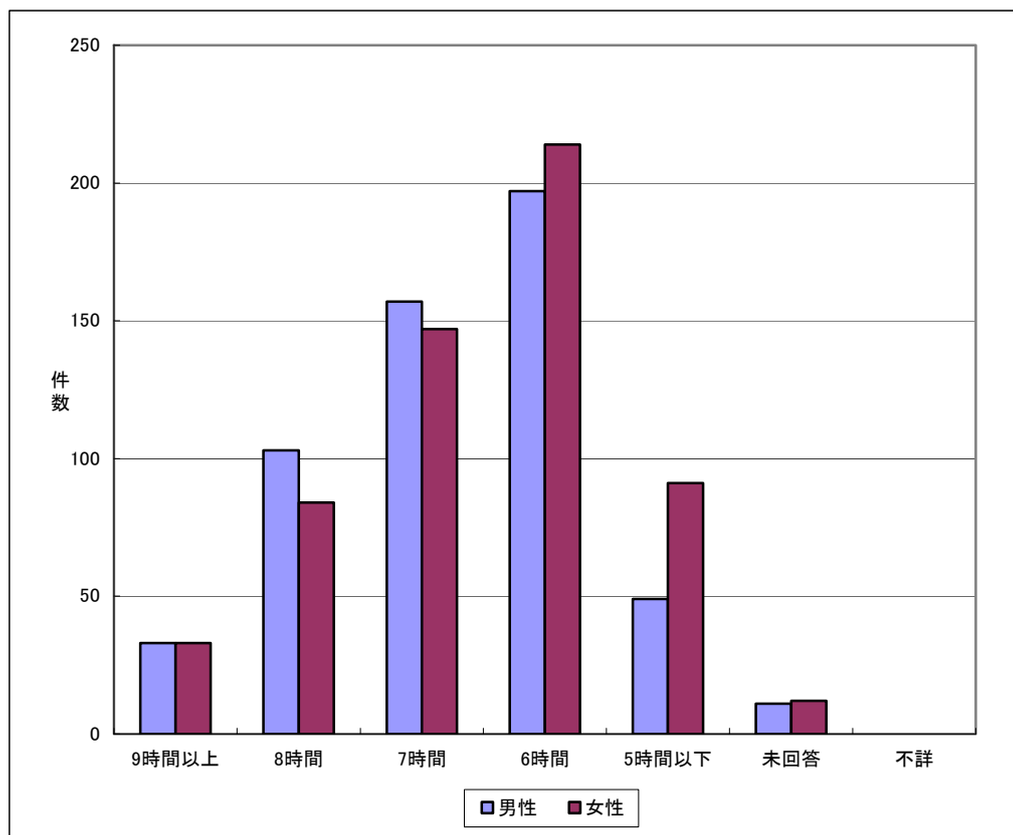


睡眠時間についてみると、「6時間」と回答した者が36.3%（男35.8%、女36.8%）と最も多く、次いで、「7時間」が26.9%（男28.5%、女25.3%）、「8時間」が16.5%（男18.7%、女14.5%）等の順となっている（表3-6、図3-6）。

表 3-6 睡眠時間

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
9時間以上	33	6.0%	33	5.7%	66	5.8%
8時間	103	18.7%	84	14.5%	187	16.5%
7時間	157	28.5%	147	25.3%	304	26.9%
6時間	197	35.8%	214	36.8%	411	36.3%
5時間以下	49	8.9%	91	15.7%	140	12.4%
未回答	11	2.0%	12	2.1%	23	2.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	550	100.0%	581	100.0%	1131	100.0%

図 3-6 睡眠時間

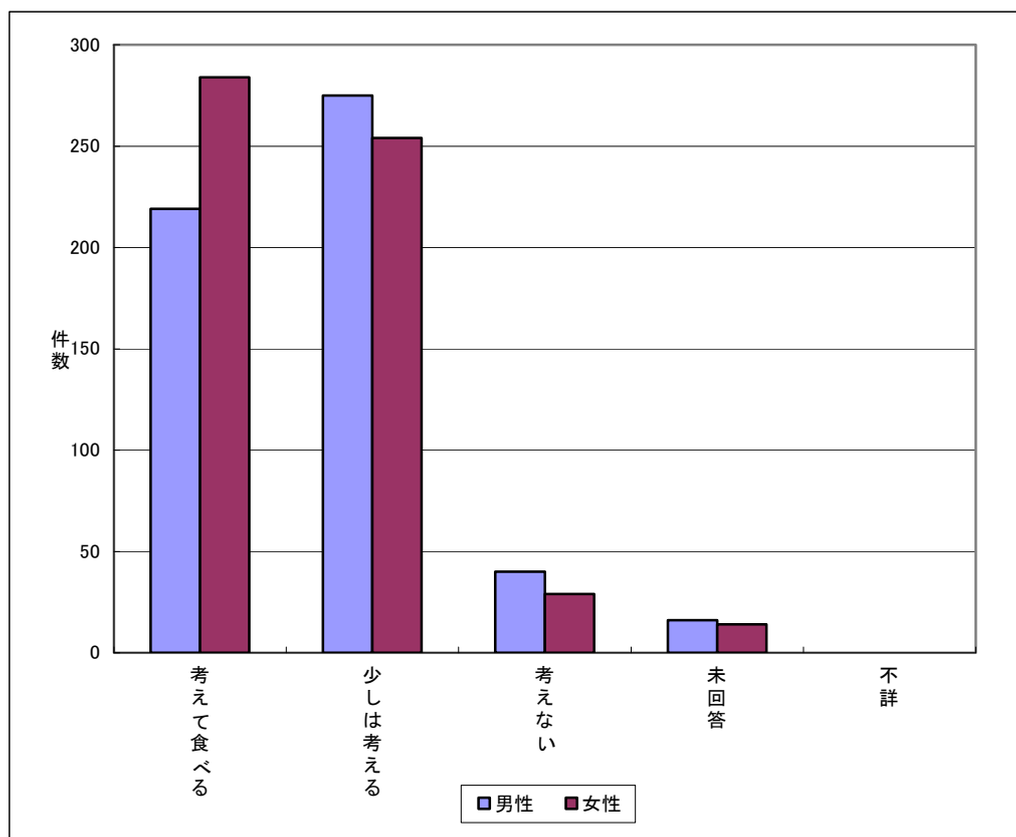


栄養バランスを考えた食事の摂取状況についてみると、「少しは考える」と回答した者が46.8%（男50.0%、女43.7%）、「考えて食べる」と回答した者が44.5%（男39.8%、女48.9%）となっている。91.3%の者が「考えて食べる」「少しは考える」と回答した（表3-7、図3-7）。

表 3-7 栄養バランスへの配慮

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
考えて食べる	219	39.8%	284	48.9%	503	44.5%
少しは考える	275	50.0%	254	43.7%	529	46.8%
考えない	40	7.3%	29	5.0%	69	6.1%
未回答	16	2.9%	14	2.4%	30	2.7%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	550	100.0%	581	100.0%	1131	100.0%

図 3-7 栄養バランスへの配慮

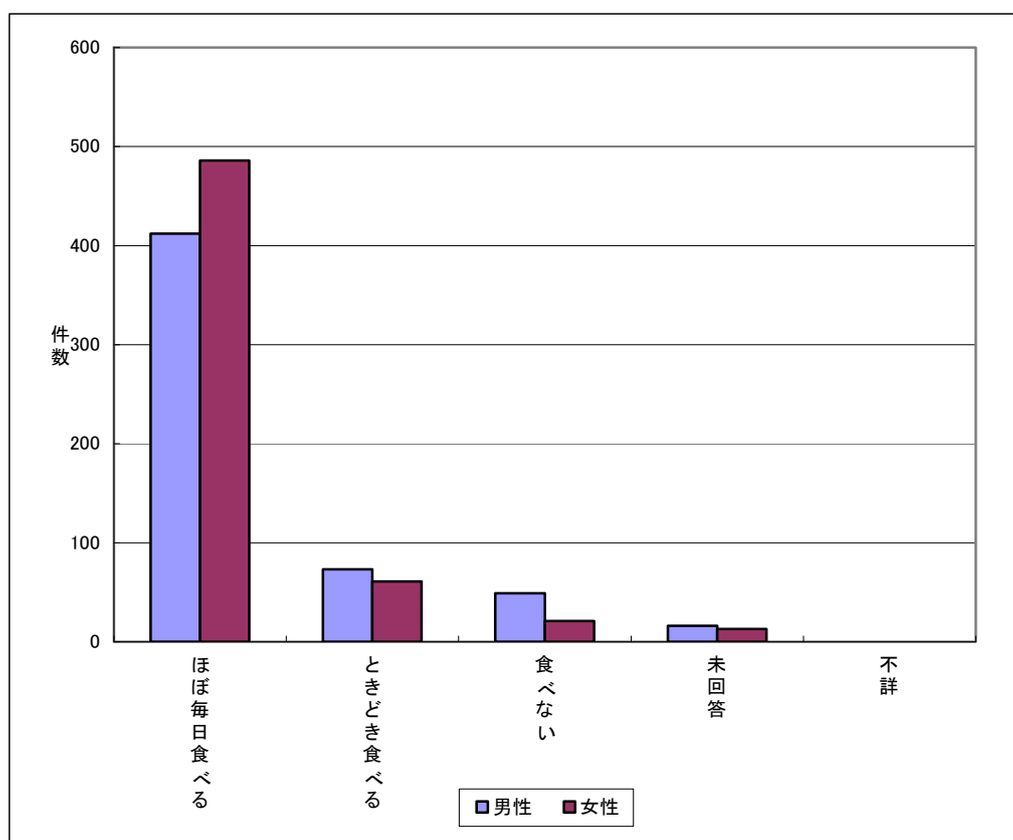


朝食の摂取状況についてみると、「ほぼ毎日食べる」と回答した者が79.4%(男74.9%、女83.6%)、「ときどき食べる」と回答した者が11.8%(男13.3%、女10.5%)となっている(表3-8、図3-8)。

表 3-8 朝食の摂取状況

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ほぼ毎日食べる	412	74.9%	486	83.6%	898	79.4%
ときどき食べる	73	13.3%	61	10.5%	134	11.8%
食べない	49	8.9%	21	3.6%	70	6.2%
未回答	16	2.9%	13	2.2%	29	2.6%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	550	100.0%	581	100.0%	1131	100.0%

図 3-8 朝食の摂取状況



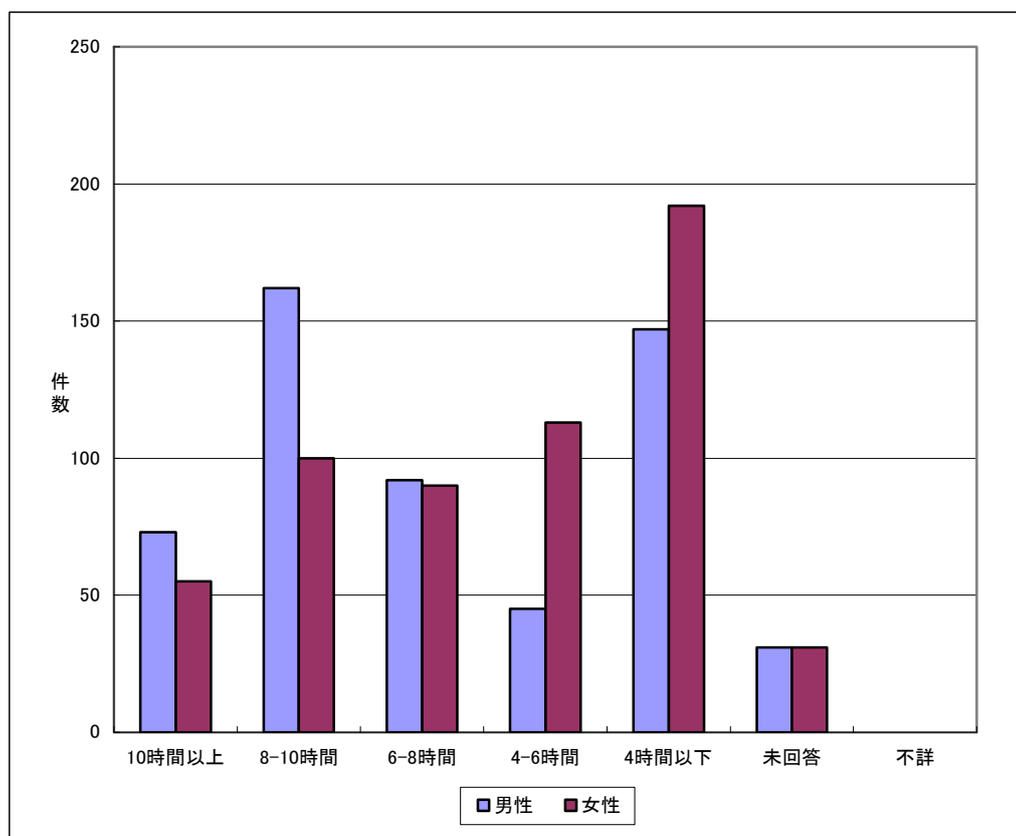
1日の労働時間（家事なども含む）についてみると、男性では「8-10時間」が29.5%と最も多く、女性では「4時間以下」と回答した者が33.0%と最も多かった。全体では「4時間以下」と回答した者が30.0%（男26.7%、女33.0%）と最も多く、次いで、「8-10時間」が23.2%（男29.5%、女17.2%）、「6-8時間」が16.1%（男16.7%、女15.5%）等の順となっている（表3-9、図3-9）。

また、「4時間以下」と回答した者のうち、男性では92.5%、女性では85.4%が60歳以上であった（別表9）。

表 3-9 1日の労働時間（家事なども含む）

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
10時間以上	73	13.3%	55	9.5%	128	11.3%
8-10時間	162	29.5%	100	17.2%	262	23.2%
6-8時間	92	16.7%	90	15.5%	182	16.1%
4-6時間	45	8.2%	113	19.4%	158	14.0%
4時間以下	147	26.7%	192	33.0%	339	30.0%
未回答	31	5.6%	31	5.3%	62	5.5%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	550	100.0%	581	100.0%	1131	100.0%

図 3-9 1日の労働時間（家事なども含む）

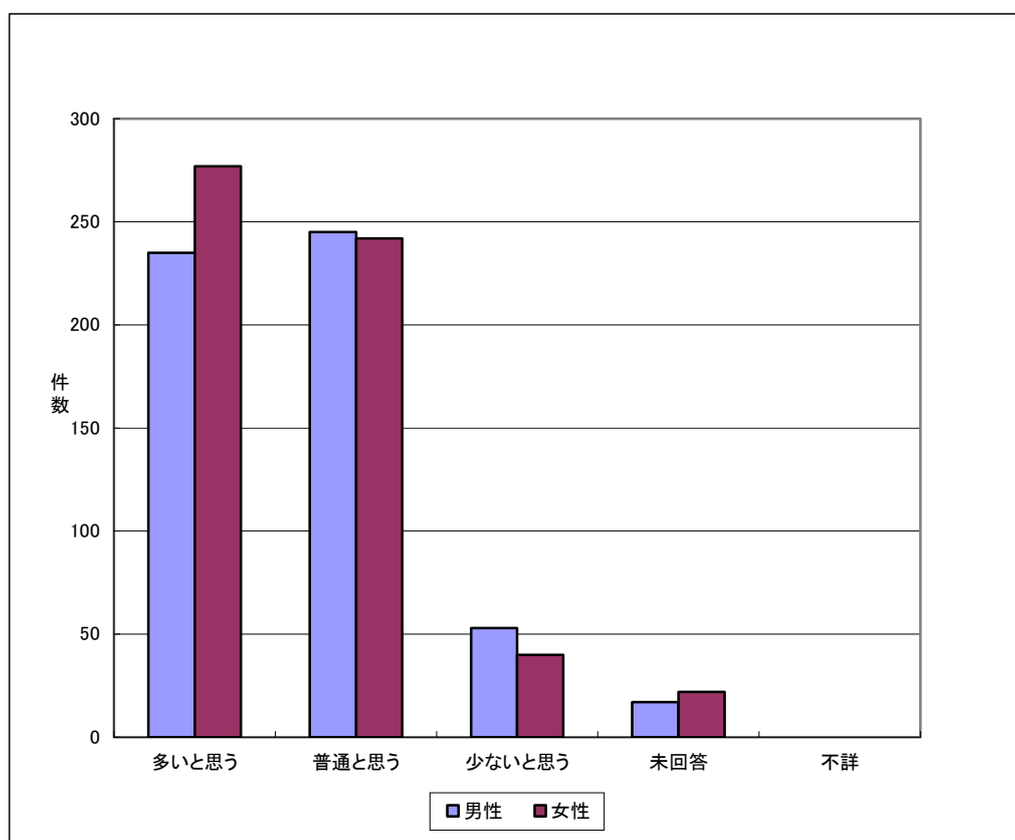


ストレスについてみると、「多いと思う」と回答した者が 45.3% (男 42.7%、女 47.7%)、「普通と思う」と回答した者が 43.1% (男 44.5%、女 41.7%) となっている (表 3-10、図 3-10)。

表 3-10 ストレス

	男性 (N=550)		女性 (N=581)		計 (N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
多いと思う	235	42.7%	277	47.7%	512	45.3%
普通と思う	245	44.5%	242	41.7%	487	43.1%
少ないと思う	53	9.6%	40	6.9%	93	8.2%
未回答	17	3.1%	22	3.8%	39	3.4%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	550	100.0%	581	100.0%	1131	100.0%

図 3-10 ストレス



#### 4 健康・悩み・ストレスについて

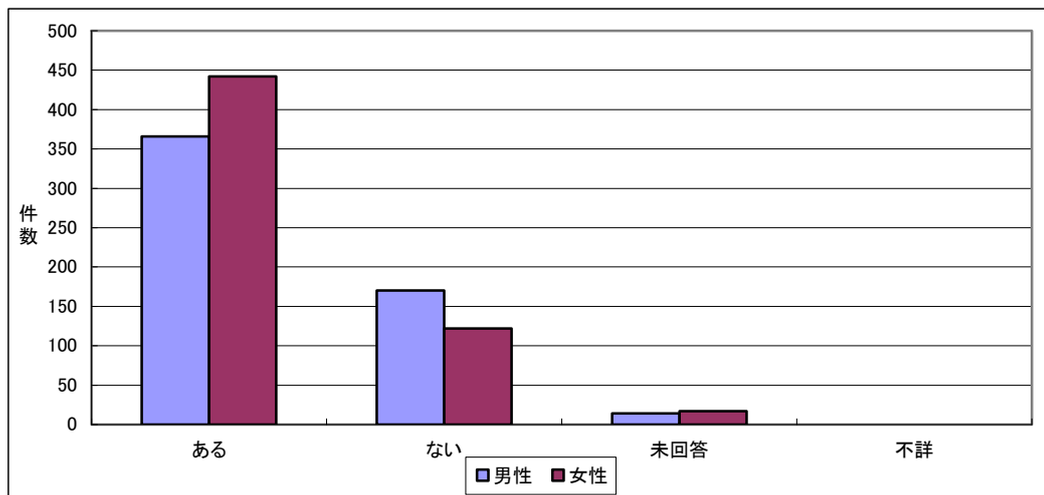
##### (1) 健康上の問題について

健康上の問題による日常生活への影響について、「ある」と回答した者が 808 人 (71.4%) (男 366 人(66.5%)、女 442 人(76.1%)) となっている (表 4-1、図 4-1)。

表 4-1 健康上の問題による日常生活への影響

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ある	366	66.5%	442	76.1%	808	71.4%
ない	170	30.9%	122	21.0%	292	25.8%
未回答	14	2.5%	17	2.9%	31	2.7%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	550	100.0%	581	100.0%	1131	100.0%

図 4-1 健康上の問題による日常生活への影響

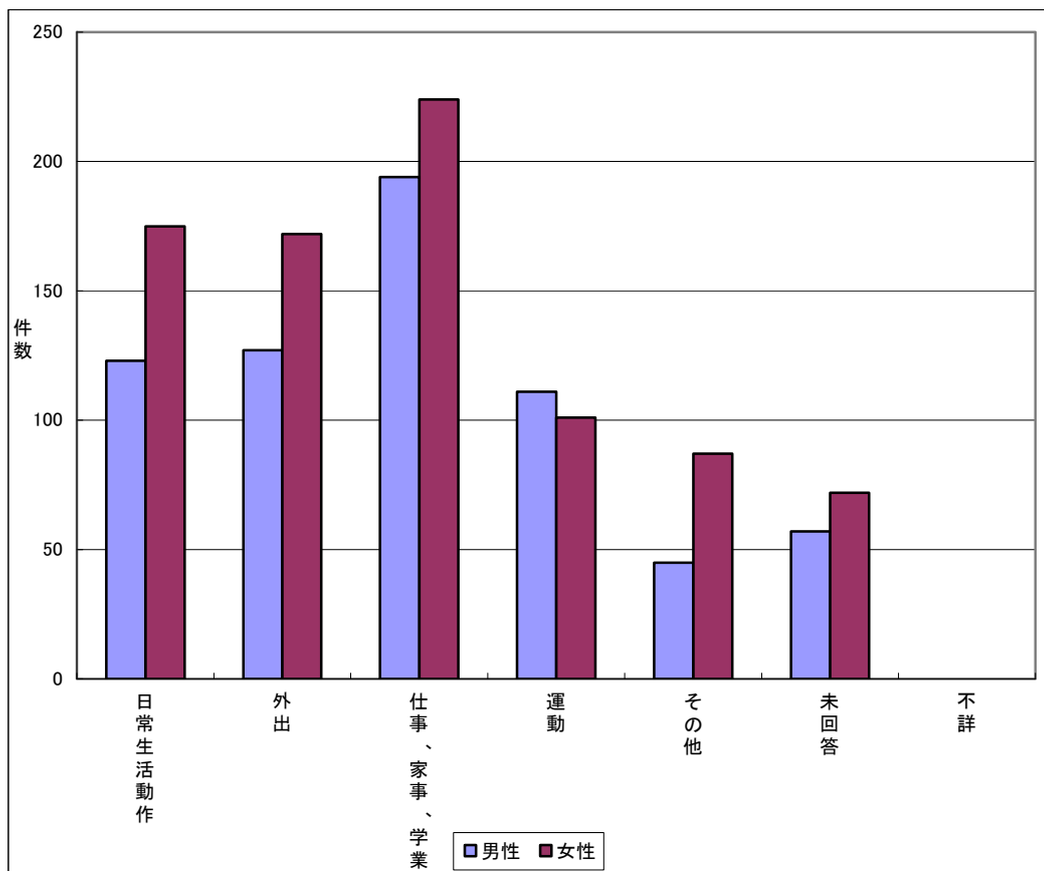


健康上の問題による日常生活への影響が「ある」と回答した 808 人（男 366 人、女 442 人）を対象に、どのような影響があるかを質問したところ、「仕事、家事、学業（時間や作業量などが制限される）」と回答した者が 418 人（51.7%）（男 194 人（53.0%）、女 224 人（50.7%））と最も多く、次いで、「外出（時間や作業量などが制限される）」299 人（37.0%）（男 127 人（34.7%）、女 172 人（38.9%））、「日常生活動作（起床、衣服着脱、食事、入浴など）」298 人（36.9%）（男 123 人（33.6%）、女 175 人（39.6%））等の順であった（表 4-2、図 4-2）。

表 4-2 日常生活への具体的な影響（複数回答）

	男性(N=366)		女性(N=442)		計(N=808)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
日常生活動作（起床、衣服着脱、食事、入浴など）	123	33.6%	175	39.6%	298	36.9%
外出（時間や作業量などが制限される）	127	34.7%	172	38.9%	299	37.0%
仕事、家事、学業（時間や作業量などが制限される）	194	53.0%	224	50.7%	418	51.7%
運動（スポーツを含む）	111	30.3%	101	22.9%	212	26.2%
その他	45	12.3%	87	19.7%	132	16.3%
未回答	57	15.6%	72	16.3%	129	16.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

図 4-2 日常生活への具体的な影響（複数回答）

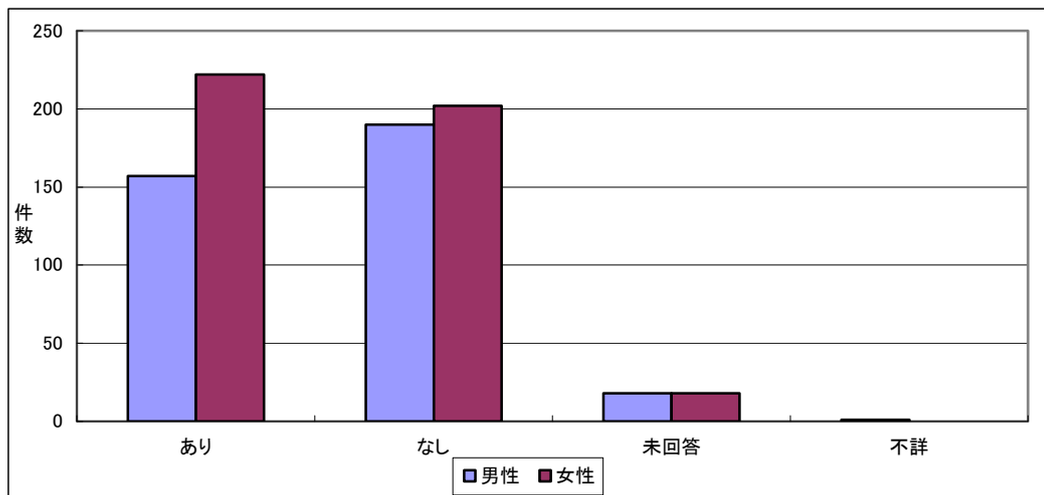


健康上の問題による日常生活への影響が「ある」と回答した 808 人（男 366 人、女 442 人）を対象に、過去 1 か月の間に健康上の問題で床についたり普段の活動ができなかったことの有無を質問したところ、「あり」と回答した者が 379 人（46.9%）（男 157 人（42.9%）、女 222 人（50.2%））であった（表 4-3、図 4-3）。

表 4-3 過去 1 か月の間に健康上の問題で床についたり普段の活動ができなかったこと

	男性(N=366)		女性(N=442)		計(N=808)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
あり	157	42.9%	222	50.2%	379	46.9%
なし	190	51.9%	202	45.7%	392	48.5%
未回答	18	4.9%	18	4.1%	36	4.5%
不詳	1	0.3%	0	0.0%	1	0.1%
計	366	100.0%	442	100.0%	808	100.0%

図 4-3 過去 1 か月の間に健康上の問題で床についたり普段の活動ができなかったこと

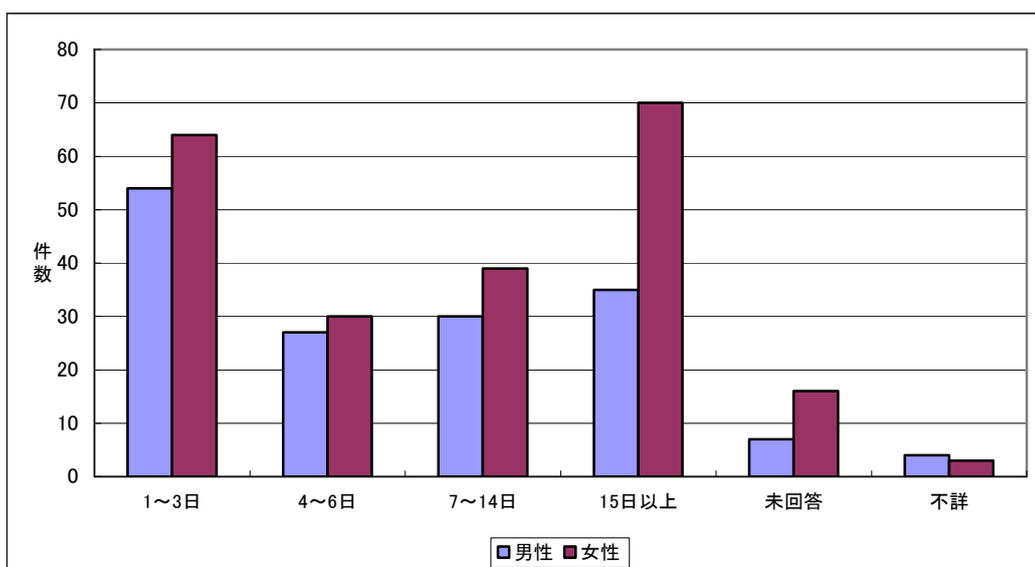


過去1か月の間に健康上の問題で床についたり普段の活動ができなかったことが「ある」と回答した者379人（男157人、女222人）を対象に、活動ができなかった日数を質問したところ、「1～3日」が31.1%（男34.4%、女28.8%）と最も多かった（表4-4、図4-4）。

表 4-4 過去1か月の間に健康上の問題で床についたり普段の活動ができなかった日数

	男性(N=157)		女性(N=222)		計(N=379)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
1～3日	54	34.4%	64	28.8%	118	31.1%
4～6日	27	17.2%	30	13.5%	57	15.0%
7～14日	30	19.1%	39	17.6%	69	18.2%
15日以上	35	22.3%	70	31.5%	105	27.7%
未回答	7	4.5%	16	7.2%	23	6.1%
不詳	4	2.5%	3	1.4%	7	1.8%
計	157	100.0%	222	100.0%	379	100.0%

図 4-4 過去1か月の間に健康上の問題で床についたり普段の活動ができなかった日数

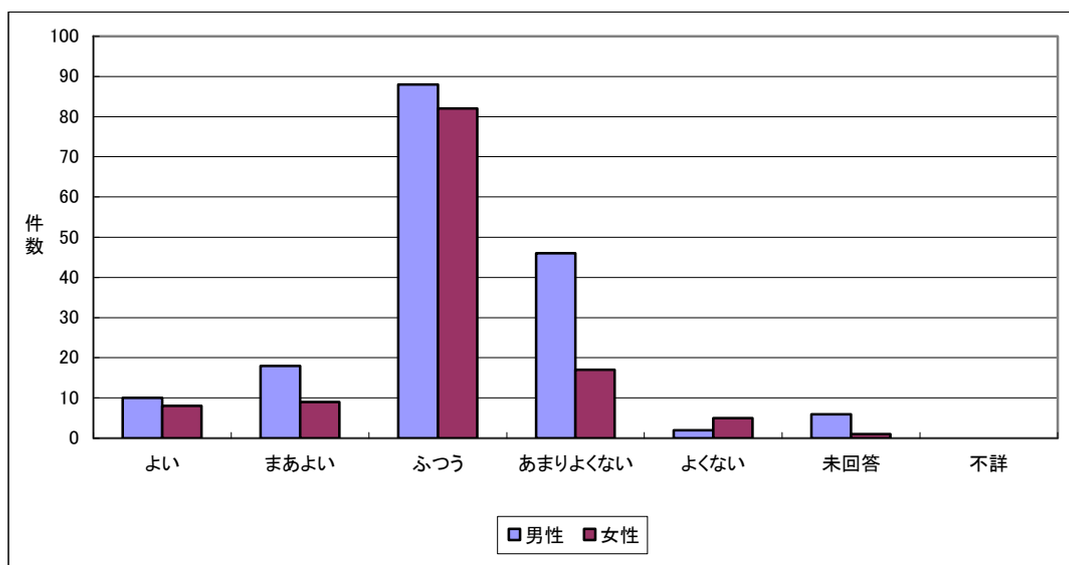


健康上の問題による日常生活への影響について、「ない」と回答した者 292 人（男 170 人、女 122 人）を対象に、現在の健康状態を質問したところ、「ふつう」が 58.2%（男 51.8%、女 67.2%）と最も多かった（表 4-5、図 4-5）。

表 4-5 現在の健康状態

	男性(N=170)		女性(N=122)		計(N=292)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
よい	10	5.9%	8	6.6%	18	6.2%
まあよい	18	10.6%	9	7.4%	27	9.2%
ふつう	88	51.8%	82	67.2%	170	58.2%
あまりよくない	46	27.1%	17	13.9%	63	21.6%
よくない	2	1.2%	5	4.1%	7	2.4%
未回答	6	3.5%	1	0.8%	7	2.4%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	170	100.0%	122	100.0%	292	100.0%

図 4-5 現在の健康状態



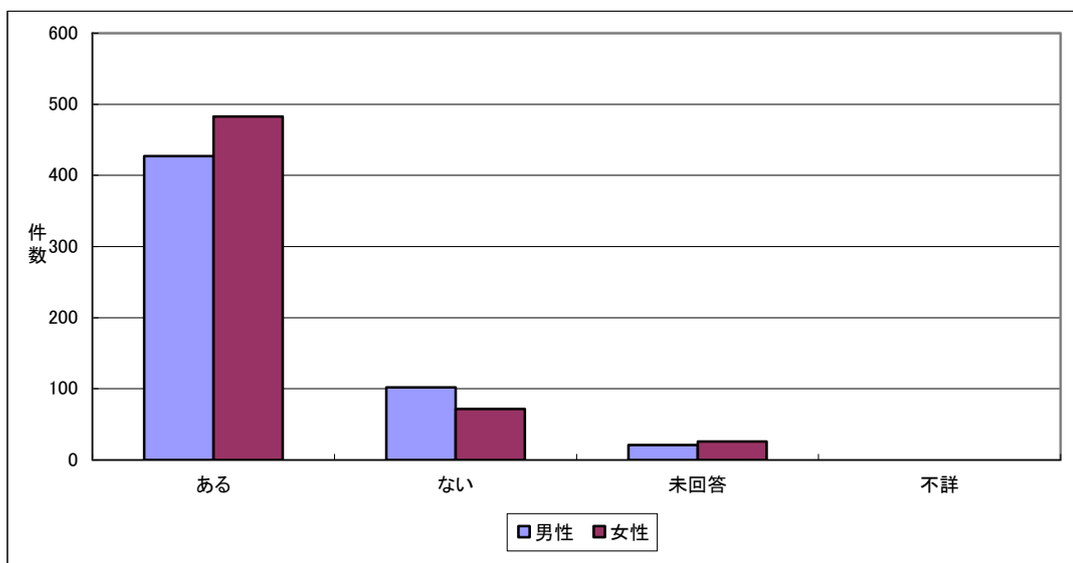
(2) 悩みやストレスについて

日常生活での悩みやストレスが「ある」と回答した者が、910人(80.5%) (男427人(77.6%)、女483人(83.1%))、「ない」と回答した者が174人(15.4%) (男102人(18.5%)、女72人(12.4%))となっている(表4-6、図4-6)。

表 4-6 悩みやストレス

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ある	427	77.6%	483	83.1%	910	80.5%
ない	102	18.5%	72	12.4%	174	15.4%
未回答	21	3.8%	26	4.5%	47	4.2%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	550	100.0%	581	100.0%	1131	100.0%

図 4-6 悩みやストレス



日常生活での悩みやストレスが「ある」と回答した910人（男427人、女483人）を対象に、悩みやストレスの原因を質問したところ、「自分の病気や介護」と回答した者が52.6%（男49.4%、女55.5%）と最も多かった（表4-7）。

男女別にみた上位5項目は表4-8、表4-9のとおり。

表4-7 悩みやストレスの原因（複数回答）

	男性(N=427)		女性(N=483)		計(N=910)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
家族との人間関係	80	18.7%	136	28.2%	216	23.7%
家族以外との人間関係	128	30.0%	142	29.4%	270	29.7%
恋愛・性に関すること	21	4.9%	9	1.9%	30	3.3%
結婚	17	4.0%	16	3.3%	33	3.6%
離婚	10	2.3%	9	1.9%	19	2.1%
いじめ・セクシュアル・ハラスメント	3	0.7%	7	1.4%	10	1.1%
生きがいに関すること	85	19.9%	136	28.2%	221	24.3%
自由にできる時間がない	36	8.4%	75	15.5%	111	12.2%
収入・家計・借金等	192	45.0%	183	37.9%	375	41.2%
自分の病気や介護	211	49.4%	268	55.5%	479	52.6%
家族の病気や介護	106	24.8%	152	31.5%	258	28.4%
妊娠・出産	0	0.0%	5	1.0%	5	0.5%
育児	7	1.6%	13	2.7%	20	2.2%
家事	23	5.4%	102	21.1%	125	13.7%
自分の学業・受験・進学	5	1.2%	4	0.8%	9	1.0%
子どもの教育	54	12.6%	54	11.2%	108	11.9%
自分の仕事	201	47.1%	133	27.5%	334	36.7%
家族の仕事	36	8.4%	74	15.3%	110	12.1%
住まいや生活環境（公害、安全及び交通事情を含む）	44	10.3%	49	10.1%	93	10.2%
その他	29	6.8%	36	7.5%	65	7.1%
わからない	2	0.5%	11	2.3%	13	1.4%
未回答	14	3.3%	18	3.7%	32	3.5%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

表4-8 悩みやストレスの原因の上位5項目（男）

	男性(N=427)	
	件数	割合
自分の病気や介護	211	49.4%
自分の仕事	201	47.1%
収入・家計・借金等	192	45.0%
家族以外との人間関係	128	30.0%
家族の病気や介護	106	24.8%

表4-9 悩みやストレスの原因の上位5項目（女）

	女性(N=483)	
	件数	割合
自分の病気や介護	268	55.5%
収入・家計・借金等	183	37.9%
家族の病気や介護	152	31.5%
家族以外との人間関係	142	29.4%
家族との人間関係	136	28.2%

日常生活での悩みやストレスが「ある」と回答した910人（男427人、女483人）を対象に、悩みやストレスの最も気になる原因（1つ）を質問したところ、「自分の病気や介護」と回答した者が27.4%（男24.8%、女29.6%）と最も多かった（表4-10）。男女別にみた上位5項目は図4-7、図4-8である。

表 4-10 悩みやストレスの最も気になる原因

	男性(N=427)		女性(N=483)		計(N=910)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
家族との人間関係	16	3.7%	28	5.8%	44	4.8%
家族以外との人間関係	21	4.9%	23	4.8%	44	4.8%
恋愛・性に関すること	2	0.5%	0	0.0%	2	0.2%
結婚	2	0.5%	3	0.6%	5	0.5%
離婚	0	0.0%	3	0.6%	3	0.3%
いじめ・セクシュアル・ハラスメント	0	0.0%	1	0.2%	1	0.1%
生きがいにに関すること	7	1.6%	18	3.7%	25	2.7%
自由にできる時間がない	4	0.9%	7	1.4%	11	1.2%
収入・家計・借金等	65	15.2%	52	10.8%	117	12.9%
自分の病気や介護	106	24.8%	143	29.6%	249	27.4%
家族の病気や介護	26	6.1%	49	10.1%	75	8.2%
妊娠・出産	0	0.0%	1	0.2%	1	0.1%
育児	0	0.0%	3	0.6%	3	0.3%
家事	2	0.5%	9	1.9%	11	1.2%
自分の学業・受験・進学	1	0.2%	0	0.0%	1	0.1%
子どもの教育	8	1.9%	7	1.4%	15	1.6%
自分の仕事	76	17.8%	20	4.1%	96	10.5%
家族の仕事	1	0.2%	7	1.4%	8	0.9%
住まいや生活環境（公害、安全及び交通事情を含む）	4	0.9%	4	0.8%	8	0.9%
その他	14	3.3%	22	4.6%	36	4.0%
わからない	0	0.0%	4	0.8%	4	0.4%
未回答	65	15.2%	69	14.3%	134	14.7%
不詳	7	1.6%	10	2.1%	17	1.9%
計	427	100.0%	483	100.0%	910	100.0%

図 4-7 悩みやストレスの最も気になる原因の上位 5 項目 (男)

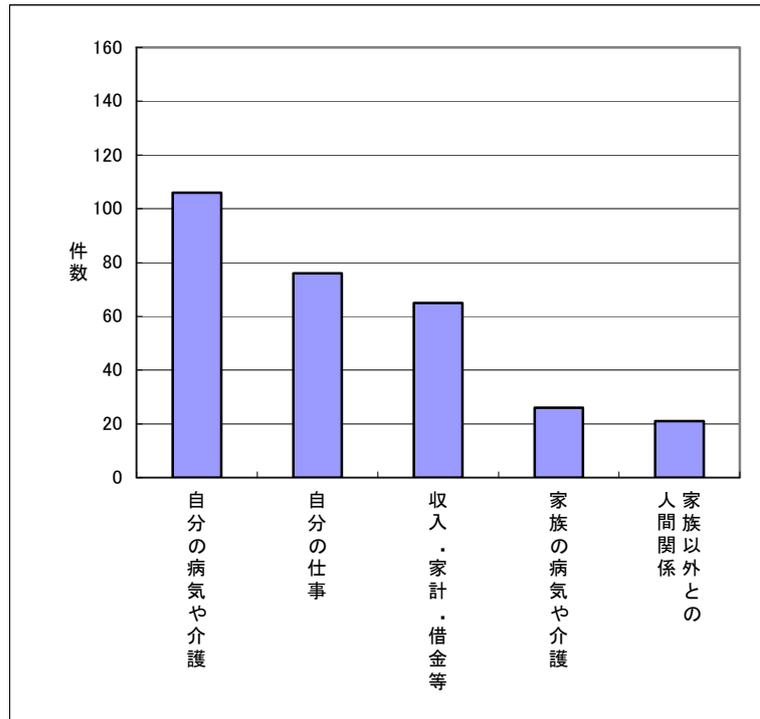
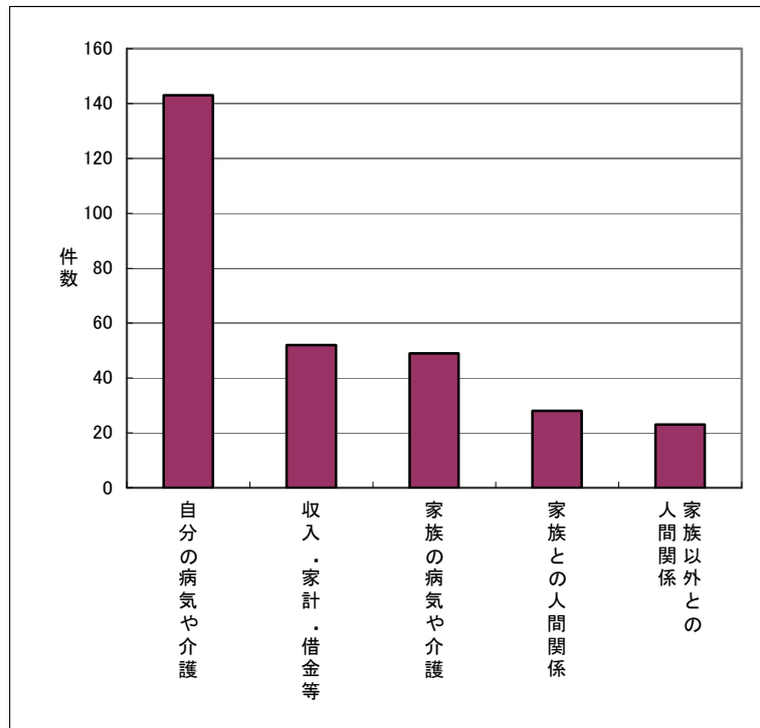


図 4-8 悩みやストレスの最も気になる原因の上位 5 項目 (女)



日常生活での悩みやストレスが「ある」と回答した910人（男427人、女483人）に、悩みやストレスを相談する相手について質問したところ、「家族に相談している」と回答した者が57.8%（男53.2%、女61.9%）と最も多く、次いで、「友人・知人に相談している」34.2%（男27.4%、女40.2%）、「病院・診療所の医師に相談している」25.7%（男24.6%、女26.7%）等の順となった（表4-11）。

表 4-1 1 悩みやストレスの相談先（複数回答）

	男性(N=427)		女性(N=483)		計(N=910)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
家族に相談している	227	53.2%	299	61.9%	526	57.8%
友人・知人に相談している	117	27.4%	194	40.2%	311	34.2%
職場の上司、学校の先生に相談している	21	4.9%	13	2.7%	34	3.7%
公的な機関の相談窓口を利用している	20	4.7%	24	5.0%	44	4.8%
民間の相談機関の相談窓口を利用している	5	1.2%	10	2.1%	15	1.6%
病院・診療所の医師に相談している	105	24.6%	129	26.7%	234	25.7%
テレビ、ラジオ、新聞等の相談コーナーを利用している	3	0.7%	7	1.4%	10	1.1%
上記7つ以外で相談している（職場の相談窓口等）	3	0.7%	5	1.0%	8	0.9%
相談したいが誰にも相談できない	79	18.5%	71	14.7%	150	16.5%
相談したいがどこに相談したらよいかわからない	38	8.9%	30	6.2%	68	7.5%
相談する必要はないので誰にも相談していない	74	17.3%	47	9.7%	121	13.3%
未回答	15	3.5%	19	3.9%	34	3.7%
不詳	0	0.0%	1	0.2%	1	0.1%

最も気になる悩みやストレスの相談先（2つ回答）について、男性、女性それぞれの最も気になる悩みの上位5項目についてまとめたものが、表 4-1 2、表 4-1 3である。

表 4-1 2 最も気になる悩みやストレスの相談先（男）

	家族に相談している	友人・知人に相談している	職場の上司、学校の先生に相談している	公的な機関の相談窓口を利用している	民間の相談窓口を利用している	病院・診療所の医師に相談している	テレビ、ラジオ、新聞等の相談コーナーを利用している	左記7つ以外で相談している	相談したいが誰にも相談できないでいる	相談したいがどこに相談したらよいかわからない	相談する必要はないので誰にも相談していない	未回答	不詳
自分の病気や介護	58	15	0	0	0	40	0	2	13	9	15	10	0
自分の仕事	31	21	9	0	0	8	0	1	10	3	17	7	0
収入・家計・借金等	29	19	2	3	0	9	1	0	14	4	5	5	0
家族の病気や介護	15	3	0	3	0	7	0	0	3	3	2	3	0
家族以外との人間関係	11	8	0	1	0	2	0	0	3	3	2	1	0

表 4-1 3 最も気になる悩みやストレスの相談先（女）

	家族に相談している	友人・知人に相談している	職場の上司、学校の先生に相談している	公的な機関の相談窓口を利用している	民間の相談窓口を利用している	病院・診療所の医師に相談している	テレビ、ラジオ、新聞等の相談コーナーを利用している	左記7つ以外で相談している	相談したいが誰にも相談できないでいる	相談したいがどこに相談したらよいかわからない	相談する必要はないので誰にも相談していない	未回答	不詳
自分の病気や介護	78	36	1	4	1	57	2	0	18	5	5	15	0
収入・家計・借金等	27	19	1	3	1	5	0	0	14	2	4	5	0
家族の病気や介護	27	20	0	3	0	10	0	1	3	3	3	5	1
家族との人間関係	15	14	1	1	1	5	0	0	1	1	4	0	0
家族以外との人間関係	12	12	0	0	0	2	0	0	4	0	0	2	1

5 介護の状況について

病院や診療所への入院、介護保険施設への入所状況についてみると、4.2%（男 3.1%、女 5.3%）の者が入院中若しくは入所中であった（表 5-1）。

なお、30～54歳で入院もしくは入所している者はいなかった。

また、入所者の91.7%が70歳以上の者であった（別表21）。

表 5-1 病院、診療所への入院、または介護保険施設への入所状況

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	17	3.1%	31	5.3%	48	4.2%
いいえ	498	90.5%	528	90.9%	1026	90.7%
未回答	35	6.4%	22	3.8%	57	5.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	550	100.0%	581	100.0%	1131	100.0%

要介護認定の状況についてみると、40歳未満の回答者を除いた1,088人（男525人、女563人）のうち、114人（10.5%）（男31人、女83人）の者が要介護認定を受けていた（表 5-2）。

表 5-2 要介護認定の状況（40歳未満の回答者は除く）

	男性(N=525)		女性(N=563)		計(N=1088)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
受けている	31	5.9%	83	14.7%	114	10.5%
受けていない	466	88.8%	459	81.5%	925	85.0%
未回答	28	5.3%	21	3.7%	49	4.5%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	525	100.0%	563	100.0%	1088	100.0%

要介護認定を受けている 114 人の調査日現在の要介護度の分布は、「要支援 1」が 18.4%（男 16.1%、女 19.3%）、「要支援 2」が 17.5%（男 3.2%、女 22.9%）等の順となっている（表 5-3）。

表 5-3 要介護認定を受けている場合の要介護度の状況（調査日現在）

	男性(N=31)		女性(N=83)		計(N=114)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
経過的要介護	3	9.7%	0	0.0%	3	2.6%
要支援1	5	16.1%	16	19.3%	21	18.4%
要支援2	1	3.2%	19	22.9%	20	17.5%
要介護1	6	19.4%	13	15.7%	19	16.7%
要介護2	4	12.9%	10	12.0%	14	12.3%
要介護3	3	9.7%	9	10.8%	12	10.5%
要介護4	2	6.5%	7	8.4%	9	7.9%
要介護5	2	6.5%	3	3.6%	5	4.4%
未回答	5	16.1%	6	7.2%	11	9.6%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	31	100.0%	83	100.0%	114	100.0%

調査日現在、要介護認定を受けている 114 人に、調査日の 1 年前の要介護度について質問したところ、「要介護 1」が 20.2%（男 22.6%、女 19.3%）、「要支援 1」が 19.3%（男 22.6%、女 18.1%）等の順となっている（表 5-4）。

表 5-4 要介護認定を受けている場合の要介護度の状況（調査日の 1 年前）

	男性(N=31)		女性(N=83)		計(N=114)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
経過的要介護	2	6.5%	0	0.0%	2	1.8%
要支援1	7	22.6%	15	18.1%	22	19.3%
要支援2	0	0.0%	15	18.1%	15	13.2%
要介護1	7	22.6%	16	19.3%	23	20.2%
要介護2	1	3.2%	8	9.6%	9	7.9%
要介護3	4	12.9%	6	7.2%	10	8.8%
要介護4	1	3.2%	3	3.6%	4	3.5%
要介護5	1	3.2%	4	4.8%	5	4.4%
自立と認定された	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
認定を申請中であつた	1	3.2%	0	0.0%	1	0.9%
認定を申請していなかつた	3	9.7%	3	3.6%	6	5.3%
未回答	4	12.9%	13	15.7%	17	14.9%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	31	100.0%	83	100.0%	114	100.0%

要介護認定を受けている 114 人について、介護が必要となった原因についてみると、男性は「脳血管疾患」が 32.3%と最も多く、女性は「関節疾患」が 43.4%と最も多かった。全体では、「関節疾患」が 36.8%（男 19.4%、女 43.4%）と最も多く、次いで、「認知症」が 23.7%（男 19.4%、女 25.3%）、「骨折・転倒」及び「高齢による衰弱」が 22.8%（男 12.9%、女 26.5%）、22.8%（男 29.0%、女 20.5%）等の順となっている（表 5-5）。男女別に見た上位 6 項目は表 5-6、表 5-7 のとおり。

表 5-5 要介護認定を受けている場合で介護が必要になった原因（複数回答）

	男性(N=31)		女性(N=83)		計(N=114)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
脳血管疾患	10	32.3%	15	18.1%	25	21.9%
心疾患	3	9.7%	13	15.7%	16	14.0%
悪性新生物	3	9.7%	5	6.0%	8	7.0%
呼吸器疾患	6	19.4%	8	9.6%	14	12.3%
関節疾患	6	19.4%	36	43.4%	42	36.8%
認知症	6	19.4%	21	25.3%	27	23.7%
パーキンソン病	1	3.2%	4	4.8%	5	4.4%
糖尿病	2	6.5%	7	8.4%	9	7.9%
視覚・聴覚障害	6	19.4%	7	8.4%	13	11.4%
骨折・転倒	4	12.9%	22	26.5%	26	22.8%
脊髄損傷	2	6.5%	1	1.2%	3	2.6%
高齢による衰弱	9	29.0%	17	20.5%	26	22.8%
その他	4	12.9%	16	19.3%	20	17.5%
わからない	0	0.0%	2	2.4%	2	1.8%
未回答	2	6.5%	7	8.4%	9	7.9%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

表 5-6 介護が必要になった原因  
上位 6 項目（男）

	男性(N=31)	
	件数	割合
脳血管疾患	10	32.3%
高齢による衰弱	9	29.0%
呼吸器疾患	6	19.4%
関節疾患	6	19.4%
認知症	6	19.4%
視覚・聴覚障害	6	19.4%

表 5-7 介護が必要になった原因  
上位 6 項目（女）

	女性(N=83)	
	件数	割合
関節疾患	36	43.4%
骨折・転倒	22	26.5%
認知症	21	25.3%
高齢による衰弱	17	20.5%
その他	16	19.3%
脳血管疾患	15	18.1%

要介護認定を受けている 114 人について、要介護認定を受けた原因のうち、主たる原因については、男性では「脳血管疾患」と「高齢による衰弱」が 3 名（9.7%）と最も多く、女性では関節疾患が 11 名（13.3%）と最も多かった（表 5-8）。

なお、約半数が未回答であった。

表 5-8 要介護認定を受けている場合で介護が必要になった原因（主たる原因 1 つ選択）

	男性(N=31)		女性(N=83)		計(N=114)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
脳血管疾患	3	9.7%	3	3.6%	6	5.3%
心疾患	0	0.0%	2	2.4%	2	1.8%
悪性新生物	2	6.5%	0	0.0%	2	1.8%
呼吸器疾患	2	6.5%	1	1.2%	3	2.6%
関節疾患	2	6.5%	11	13.3%	13	11.4%
認知症	1	3.2%	9	10.8%	10	8.8%
パーキンソン病	1	3.2%	1	1.2%	2	1.8%
糖尿病	2	6.5%	0	0.0%	2	1.8%
視覚・聴覚障害	1	3.2%	1	1.2%	2	1.8%
骨折・転倒	0	0.0%	3	3.6%	3	2.6%
脊髄損傷	0	0.0%	1	1.2%	1	0.9%
高齢による衰弱	3	9.7%	2	2.4%	5	4.4%
その他	1	3.2%	5	6.0%	6	5.3%
わからない	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
未回答	13	41.9%	42	50.6%	55	48.2%
不詳	0	0.0%	2	2.4%	2	1.8%
計	31	100.0%	83	100.0%	114	100.0%

要介護認定を受けていないと回答した者 925 人（男 466 人、女 459 人）を対象に、介助なしで行うことができるものを質問したところ、全ての項目において約 9 割の者が「できる」と回答した（表 5-9）。

表 5-9 要介護認定を受けていない場合で介助なしでできること（複数回答）

	男性(N=466)		女性(N=459)		計(N=925)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
洗顔	428	91.8%	430	93.7%	858	92.8%
口腔清掃	427	91.6%	427	93.0%	854	92.3%
身体の清拭	427	91.6%	427	93.0%	854	92.3%
洗髪	428	91.8%	426	92.8%	854	92.3%
着替	429	92.1%	428	93.2%	857	92.6%
入浴	427	91.6%	428	93.2%	855	92.4%
体位交換・起居	426	91.4%	429	93.5%	855	92.4%
排泄	428	91.8%	429	93.5%	857	92.6%
食事の準備・後始末	417	89.5%	417	90.8%	834	90.2%
食事	430	92.3%	429	93.5%	859	92.9%
服薬	428	91.8%	427	93.0%	855	92.4%
散歩	418	89.7%	408	88.9%	826	89.3%
掃除	418	89.7%	413	90.0%	831	89.8%
洗濯	413	88.6%	418	91.1%	831	89.8%
買い物	414	88.8%	408	88.9%	822	88.9%
日常会話	429	92.1%	425	92.6%	854	92.3%
未回答	36	7.7%	28	6.1%	64	6.9%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

※40歳未満の回答者は除く

6 これまでにかかったことのある病気等について

これまでにかかったことのある病気等についてカテゴリ一別でみると、「骨・関節の病気」に「あり」と回答した者が85.1%（男81.8%、女88.1%）と男女ともに最も多く、次いで、「皮膚・爪の病気」が82.5%（男81.3%、女83.6%）、「その他の病気」が80.2%（男79.1%、女81.2%）、「口の中の病気」が78.4%（男78.2%、女78.7%）、「眼の病気」が74.4%（男72.0%、女76.6%）、「食道・胃・腸・肛門の病気」が74.1%（男71.6%、女76.4%）等の順となっている（表6-1、図6-1、図6-2）。

表6-1 これまでにかかったことのある病気（複数回答）

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
がん	56	10.2%	58	10.0%	114	10.1%
脳・精神・神経の病気	271	49.3%	384	66.1%	655	57.9%
自律神経系の病気	209	38.0%	321	55.2%	530	46.9%
眼の病気	396	72.0%	445	76.6%	841	74.4%
口の中の病気	430	78.2%	457	78.7%	887	78.4%
耳・鼻の病気	340	61.8%	393	67.6%	733	64.8%
甲状腺の病気	14	2.5%	65	11.2%	79	7.0%
のど・気管支・肺の病気	389	70.7%	398	68.5%	787	69.6%
心臓の病気	205	37.3%	239	41.1%	444	39.3%
高血圧や血管の病気	234	42.5%	314	54.0%	548	48.5%
肝臓・胆のう・脾臓の病気	136	24.7%	136	23.4%	272	24.0%
すい臓の病気	79	14.4%	74	12.7%	153	13.5%
腎臓・膀胱の病気	155	28.2%	239	41.1%	394	34.8%
食道・胃・腸・肛門の病気	394	71.6%	444	76.4%	838	74.1%
血液・リンパの病気	120	21.8%	228	39.2%	348	30.8%
子宮・卵巣・婦人科系の病気			272	46.8%	272	24.0%
不妊症			24	4.1%	24	2.1%
前立腺・男性機能に関する病気	90	16.4%			90	8.0%
骨・関節の病気	450	81.8%	512	88.1%	962	85.1%
皮膚・爪の病気	447	81.3%	486	83.6%	933	82.5%
アレルギー疾患	243	44.2%	320	55.1%	563	49.8%
膠原病	13	2.4%	41	7.1%	54	4.8%
その他の病気	435	79.1%	472	81.2%	907	80.2%

※本表では”妊娠”は除外しています。

図 6-1 これまでにかかったことのある病気 (男)

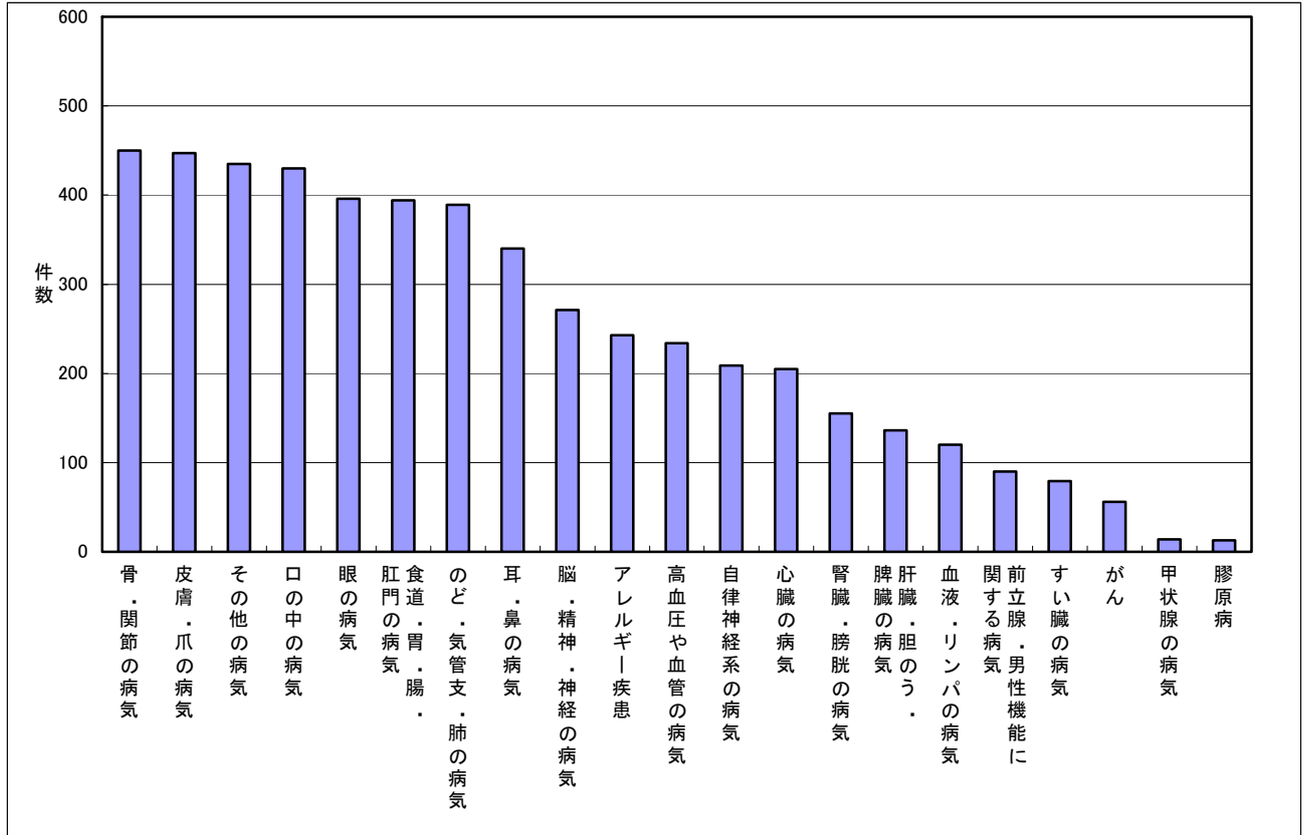
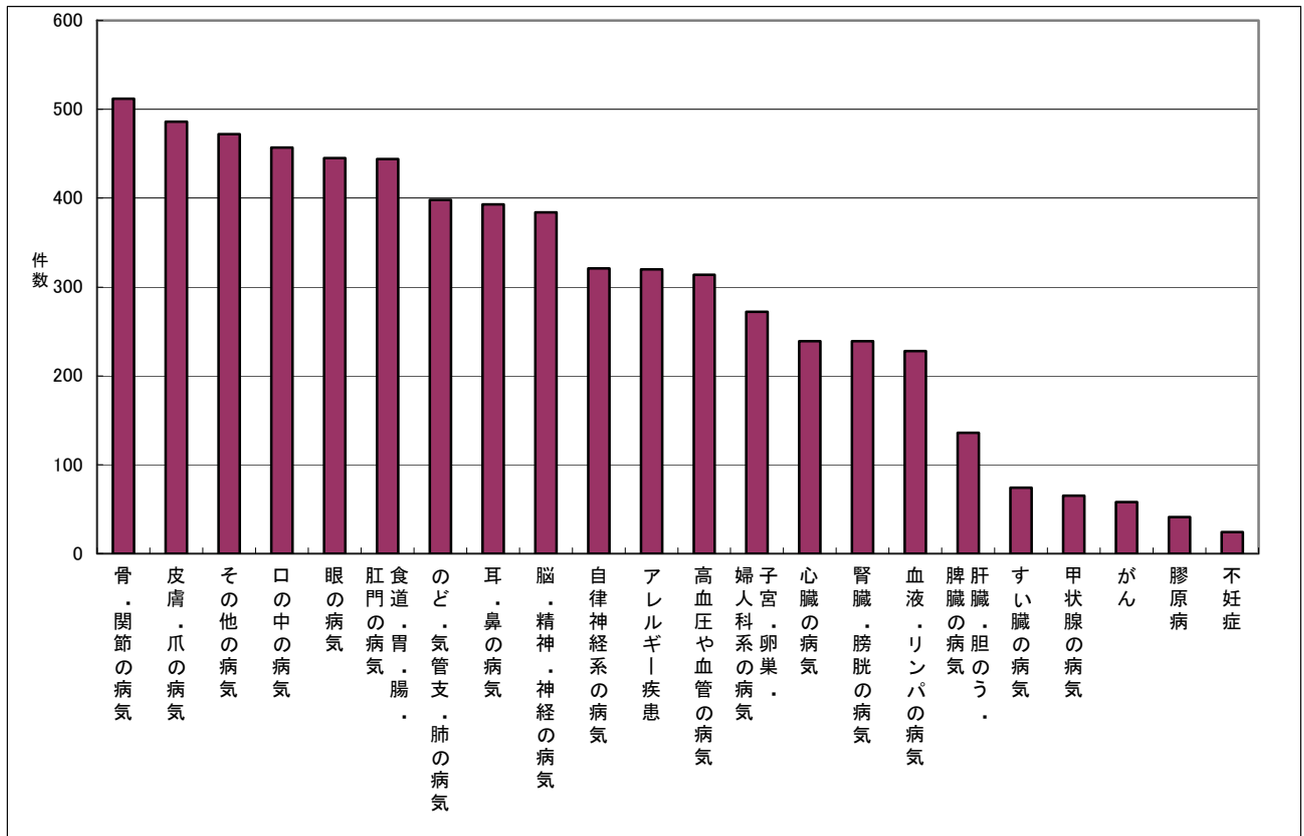


図 6-2 これまでにかかったことのある病気 (女)



具体的な症状別にみると、「腰痛」が 69.4%と最も多く、次いで、「全身倦怠感（体がだるい）」59.7%、「肩こり」58.4%、「手足のしびれ」56.8%、「皮膚の掻痒（かゆみ）」47.8%、「眼脂過多（めやに）」43.9%、「虫歯になりやすい」43.9%、「せき」42.6%、「たん」42.5%等の順となっている（表 6-2）。また、男女別の上位 20 項目を抽出したものが、図 6-3（男）、図 6-4（女）である。なお、カテゴリ一別の病名、症状等の集計は表 6-3 から表 6-49 のとおりであった。

年齢階級別にみた結果は別表 28 のとおりであるが、腰痛が全ての年代を通じて最も多かった。

表 6-2 具体的な症状の上位 20 項目

カテゴリー	症状	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
		件数	割合	件数	割合	件数	割合
骨・関節の病気	腰痛	374	68.0%	411	70.7%	785	69.4%
その他の病気	全身倦怠感(体がだるい)	322	58.5%	353	60.8%	675	59.7%
骨・関節の病気	肩こり	274	49.8%	386	66.4%	660	58.4%
その他の病気	手足のしびれ	294	53.5%	348	59.9%	642	56.8%
皮膚・爪の病気	皮膚の掻痒(かゆみ)	248	45.1%	293	50.4%	541	47.8%
眼の病気	眼脂過多(めやに)	237	43.1%	260	44.8%	497	43.9%
口の中の病気	虫歯になりやすい	234	42.5%	263	45.3%	497	43.9%
のど・気管支・肺の病気	せき	240	43.6%	242	41.7%	482	42.6%
のど・気管支・肺の病気	たん	254	46.2%	227	39.1%	481	42.5%
骨・関節の病気	関節痛	194	35.3%	272	46.8%	466	41.2%
食道・胃・腸・肛門の病気	便秘	160	29.1%	296	50.9%	456	40.3%
のど・気管支・肺の病気	風邪を引きやすい	201	36.5%	246	42.3%	447	39.5%
皮膚・爪の病気	湿疹がでやすい	190	34.5%	256	44.1%	446	39.4%
脳・精神・神経の病気	頭痛	159	28.9%	275	47.3%	434	38.4%
口の中の病気	歯周病(歯槽膿漏)	224	40.7%	210	36.1%	434	38.4%
皮膚・爪の病気	爪の変形	208	37.8%	219	37.7%	427	37.8%
口の中の病気	口内炎になりやすい	170	30.9%	238	41.0%	408	36.1%
その他の病気	体がつる	172	31.3%	232	39.9%	404	35.7%
皮膚・爪の病気	ざ瘡(にきび)	189	34.5%	213	36.7%	402	35.6%
食道・胃・腸・肛門の病気	下痢	203	36.9%	185	31.8%	388	34.3%

図 6-3 具体的な症状の上位20項目 (男)

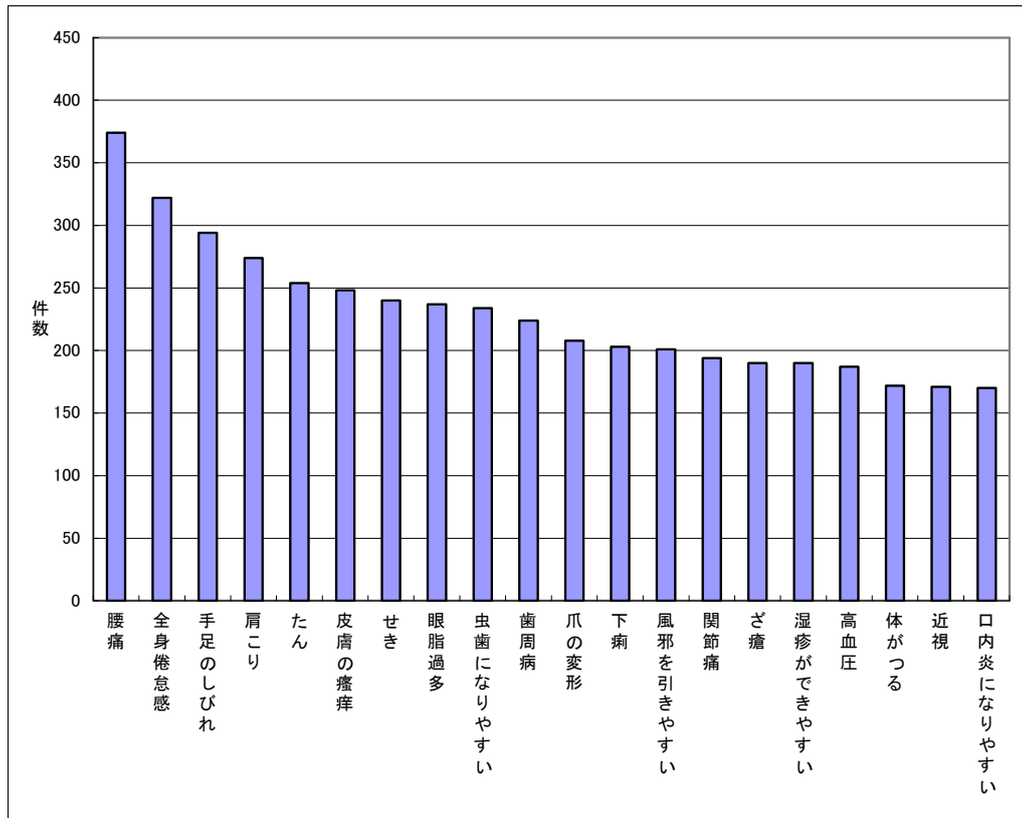
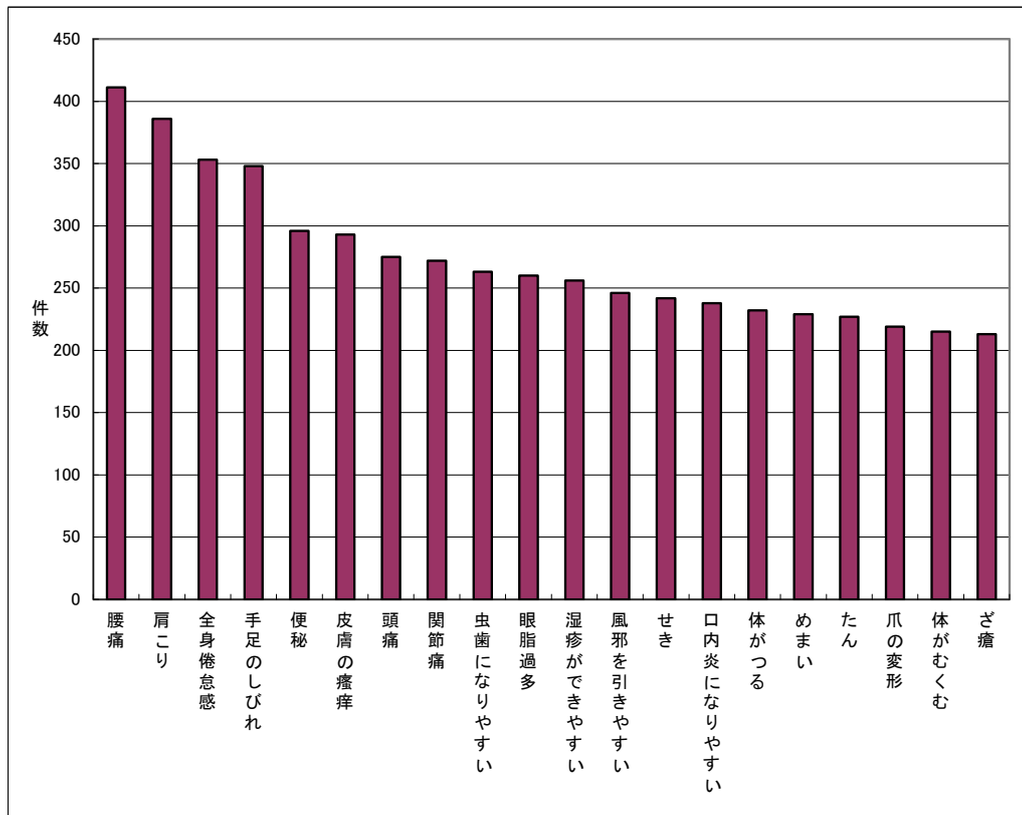


図 6-4 具体的な症状の上位20項目 (女)



(1) がんについて

「がん」にかかったことがあると回答した 114 人（男 56 人、女 58 人）に、その部位を質問したところ、「大腸がん」と回答した者が 1.8%（男 2.4%、女 1.2%）と最も多く、次いで、「胃がん」が 1.7%（男 2.5%、女 0.9%）、「肺がん」が 1.2%（男 1.6%、女 0.9%）等の順となっている（表 6-3）。また、男女別の上位 6 項目を抽出したものが、表 6-4、表 6-5 である。

なお、本人等が調査票に記載したものをそのまま集計したものであり、悪性腫瘍以外が含まれている可能性がある。

表 6-3 「がん」の部位（複数回答）

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
大腸がん	13	2.4%	7	1.2%	20	1.8%
胃がん	14	2.5%	5	0.9%	19	1.7%
肺がん	9	1.6%	5	0.9%	14	1.2%
肝臓がん	7	1.3%	6	1.0%	13	1.1%
乳がん	0	0.0%	13	2.2%	13	1.1%
前立腺がん	12	2.2%	0	0.0%	12	1.1%
子宮がん	0	0.0%	9	1.5%	9	0.8%
膀胱がん	8	1.5%	1	0.2%	9	0.8%
甲状腺がん	2	0.4%	6	1.0%	8	0.7%
皮膚がん	1	0.2%	7	1.2%	8	0.7%
直腸がん	6	1.1%	1	0.2%	7	0.6%
すい臓がん	3	0.5%	3	0.5%	6	0.5%
腎がん	3	0.5%	1	0.2%	4	0.4%
食道がん	2	0.4%	0	0.0%	2	0.2%
胆のうがん	2	0.4%	0	0.0%	2	0.2%
卵巣がん	0	0.0%	2	0.3%	2	0.2%
扁桃腺がん	2	0.4%	0	0.0%	2	0.2%
肝胆がん	0	0.0%	1	0.2%	1	0.1%
歯根嚢胞腫	1	0.2%	0	0.0%	1	0.1%
線維腫瘍	0	0.0%	1	0.2%	1	0.1%
副腎腫瘍	1	0.2%	0	0.0%	1	0.1%
腹膜悪性中皮腫	1	0.2%	0	0.0%	1	0.1%

本人等が調査票に記載したものをそのまま集計したものであり、悪性腫瘍以外が含まれている可能性がある。

※計を降順に並べ替えた。

表 6-4 「がん」の上位 6 部位（男）

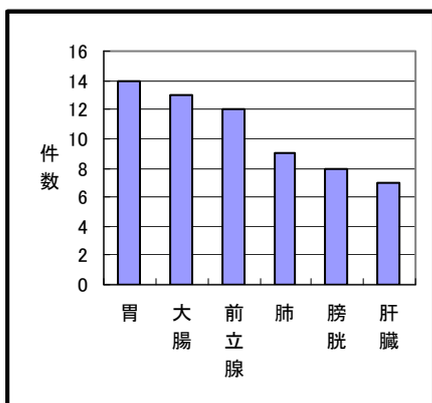


表 6-5 「がん」の上位 6 部位（女）

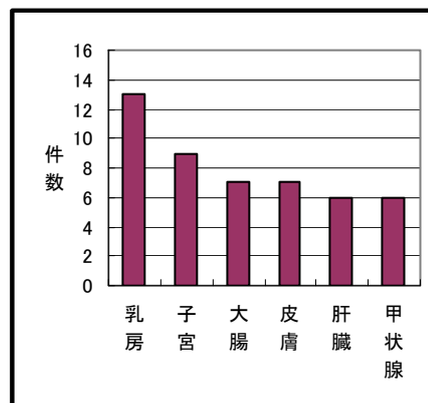


表 6-6 「がん」の油症発症前後における罹患状況

	発症前		発症後		不明		計	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
大腸がん	0	0	12	6	1	1	13	7
胃がん	0	0	12	5	2	0	14	5
肺がん	0	0	9	5	0	0	9	5
肝臓がん	0	0	6	4	1	2	7	6
乳がん	0	0	0	10	0	3	0	13
前立腺がん	0	0	8	0	4	0	12	0
子宮がん	0	1	0	8	0	0	0	9
膀胱がん	0	0	7	1	1	0	8	1
甲状腺がん	0	0	2	4	0	2	2	6
皮膚がん	0	0	1	4	0	3	1	7
直腸がん	0	0	6	1	0	0	6	1
すい臓がん	0	0	2	2	1	1	3	3
腎がん	0	1	3	0	0	0	3	1
食道がん	0	0	2	0	0	0	2	0
胆のうがん	0	0	2	0	0	0	2	0
卵巣がん	0	0	0	2	0	0	0	2
扁桃腺がん	0	0	2	0	0	0	2	0
肝胆がん	0	0	0	1	0	0	0	1
歯根嚢胞腫	0	0	1	0	0	0	1	0
線維腫瘍	0	0	0	1	0	0	0	1
副腎腫瘍	0	0	1	0	0	0	1	0
腹膜悪性中皮腫	0	0	1	0	0	0	1	0

※計を降順に並べ替えた。

(2) 脳・精神・神経の病気について

「脳・精神・神経の病気」にかかったことがあると回答した 655 人（男 271 人、女 384 人）に、その症状を質問したところ、男女ともに「頭痛」と回答した者が最も多く 38.4%（男 28.9%、女 47.3%）であった。次いで、「もの忘れ」が 27.8%（男 23.5%、女 31.8%）、「神経痛」が 17.9%（男 14.7%、女 21.0%）等の順となっている。

表 6-7 「脳・精神・神経の病気」の罹患状況（複数回答）

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
脳腫瘍	2	0.4%	4	0.7%	6	0.5%
脳卒中	6	1.1%	1	0.2%	7	0.6%
脳梗塞	30	5.5%	29	5.0%	59	5.2%
頭痛	159	28.9%	275	47.3%	434	38.4%
頭重	66	12.0%	131	22.5%	197	17.4%
神経痛	81	14.7%	122	21.0%	203	17.9%
知的障害	2	0.4%	6	1.0%	8	0.7%
躁うつ病	26	4.7%	57	9.8%	83	7.3%
統合失調症	7	1.3%	9	1.5%	16	1.4%
幻覚	11	2.0%	17	2.9%	28	2.5%
認知症	12	2.2%	28	4.8%	40	3.5%
もの忘れ	129	23.5%	185	31.8%	314	27.8%
かっとなりやすい・短気	96	17.5%	83	14.3%	179	15.8%
その他	1	0.2%	1	0.2%	2	0.2%

図 6-5 「脳・精神・神経の病気」  
上位 5 項目（男）

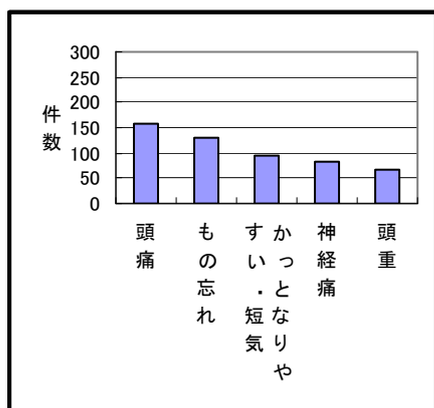


図 6-6 「脳・精神・神経の病気」  
上位 5 項目（女）

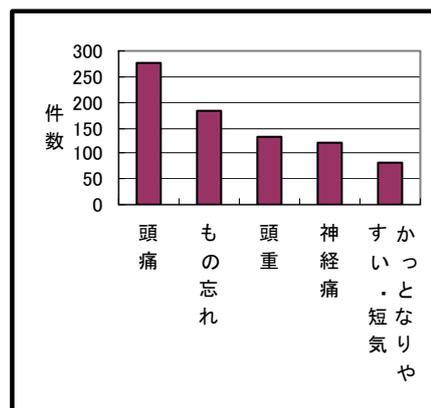


表 6-8 「脳・精神・神経の病気」の油症発症前後における罹患状況

	発症前		発症後		不明		計	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
脳腫瘍	0	0	2	4	0	0	2	4
脳卒中	0	0	6	1	0	0	6	1
脳梗塞	0	0	28	28	2	1	30	29
頭痛	1	2	146	254	12	19	159	275
頭重	0	0	59	121	7	10	66	131
神経痛	0	2	74	106	7	14	81	122
知的障害	0	1	2	3	0	2	2	6
躁うつ病	0	0	25	51	1	6	26	57
統合失調症	0	0	7	9	0	0	7	9
幻覚	0	0	11	17	0	0	11	17
認知症	0	0	9	26	3	2	12	28
もの忘れ	0	1	117	160	12	24	129	185
かっとなりやすい・短気	6	1	79	72	11	10	96	83
その他	0	0	0	1	1	0	1	1

(3) 自律神経系の病気について

「自律神経系の病気」にかかったことがあると回答した530人（男209人、女321人）に、その症状を質問したところ、男女ともに「不眠」と回答した者が最も多く26.0%（男18.9%、女32.7%）であった。次いで、「多汗症」が16.4%（男13.6%、女18.9%）、「自律神経失調症」が16.1%（男8.2%、女23.6%）等の順となっている。

表 6-9 「自律神経系の病気」の罹患状況（複数回答）

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
起立性低血圧	34	6.2%	59	10.2%	93	8.2%
過敏性腸症候群	32	5.8%	38	6.5%	70	6.2%
多汗症	75	13.6%	110	18.9%	185	16.4%
汗が出にくい	24	4.4%	40	6.9%	64	5.7%
不眠	104	18.9%	190	32.7%	294	26.0%
不安神経症	34	6.2%	68	11.7%	102	9.0%
自律神経失調症	45	8.2%	137	23.6%	182	16.1%

図 6-7 「自律神経系の病気」  
上位5項目（男）

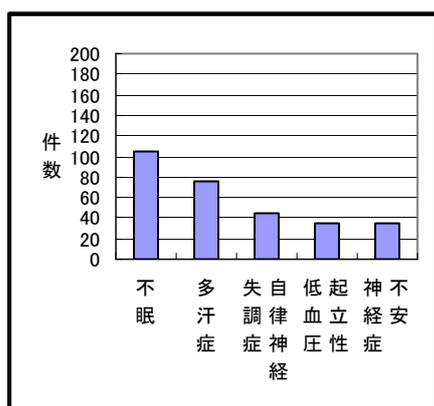


図 6-8 「自律神経系の病気」  
上位5項目（女）

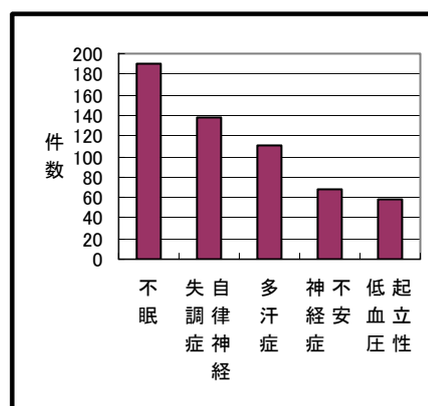


表 6-10 「自律神経系の病気」の油症発症前後における罹患状況

	発症前		発症後		不明		計	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
起立性低血圧	0	3	33	53	1	3	34	59
過敏性腸症候群	0	2	32	32	0	4	32	38
多汗症	2	4	67	91	6	15	75	110
汗が出にくい	3	1	19	37	2	2	24	40
不眠	0	2	90	164	14	24	104	190
不安神経症	0	0	30	60	4	8	34	68
自律神経失調症	1	3	41	120	3	14	45	137

(4) 眼の病気について

「眼の病気」にかかったことがあると回答した 841 人（男 396 人、女 445 人）に、その症状を質問したところ、男女ともに「眼脂過多（めやに）」と回答した者が最も多く 43.9%（男 43.1%、女 44.8%）であった。次いで「近視」が 28.0%（男 31.1%、女 25.1%）、「乱視」が 27.6%（男 28.4%、女 26.9%）等の順となっている。

表 6-11 「眼の病気」の罹患状況（複数回答）

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
眼脂過多(めやに)	237	43.1%	260	44.8%	497	43.9%
眼瞼腺からのチーズ状分泌物	58	10.5%	83	14.3%	141	12.5%
結膜の色素沈着	25	4.5%	37	6.4%	62	5.5%
白内障	104	18.9%	162	27.9%	266	23.5%
緑内障	17	3.1%	27	4.6%	44	3.9%
近視	171	31.1%	146	25.1%	317	28.0%
遠視	64	11.6%	97	16.7%	161	14.2%
乱視	156	28.4%	156	26.9%	312	27.6%
弱視	19	3.5%	26	4.5%	45	4.0%
その他	1	0.2%	0	0.0%	1	0.1%

図 6-9 「眼の病気」上位5項目（男）

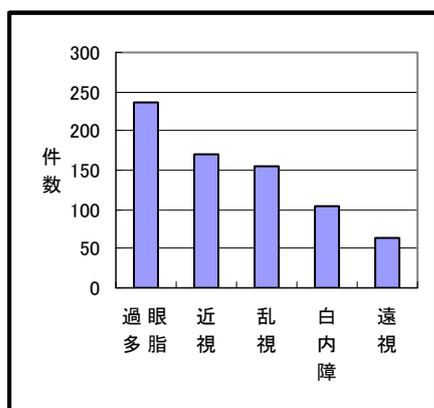


図 6-10 「眼の病気」上位5項目（女）

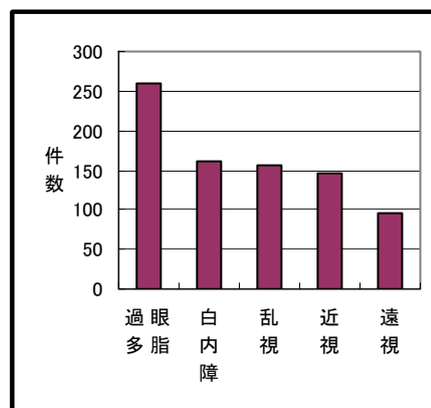


表 6-12 「眼の病気」の油症発症前後における罹患状況

	発症前		発症後		不明		計	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
眼脂過多(めやに)	1	3	215	239	21	18	237	260
眼瞼腺からのチーズ状分泌物	0	2	53	74	5	7	58	83
結膜の色素沈着	0	0	22	31	3	6	25	37
白内障	1	1	95	144	8	17	104	162
緑内障	0	0	14	25	3	2	17	27
近視	22	24	138	103	11	19	171	146
遠視	1	0	59	76	4	21	64	97
乱視	7	7	142	125	7	24	156	156
弱視	0	2	18	21	1	3	19	26
その他	1	0	0	0	0	0	1	0

(5) 口の中の病気について

「口の中の病気」にかかったことがあると回答した887人(男430人、女457人)に、その症状を質問したところ、男女ともに「虫歯になりやすい」と回答した者が最も多く43.9%(男42.5%、女45.3%)であった。次いで、「歯周病(歯槽膿漏)」が38.4%(男40.7%、女36.1%)、「口内炎になりやすい」が36.1%(男30.9%、女41.0%)等の順となっている。

表 6-13 「口の中の病気」の罹患状況(複数回答)

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
舌がん	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
歯牙形成不全	15	2.7%	9	1.5%	24	2.1%
歯周病(歯槽膿漏)	224	40.7%	210	36.1%	434	38.4%
歯肉炎	100	18.2%	116	20.0%	216	19.1%
顎関節症	19	3.5%	40	6.9%	59	5.2%
味覚異常	17	3.1%	29	5.0%	46	4.1%
歯肉の色素沈着(歯茎が黒い)	99	18.0%	128	22.0%	227	20.1%
口内炎になりやすい	170	30.9%	238	41.0%	408	36.1%
虫歯になりやすい	234	42.5%	263	45.3%	497	43.9%
歯の知覚過敏(歯がしみる)	163	29.6%	201	34.6%	364	32.2%

図 6-11 「口の中の病気」  
上位5項目(男)

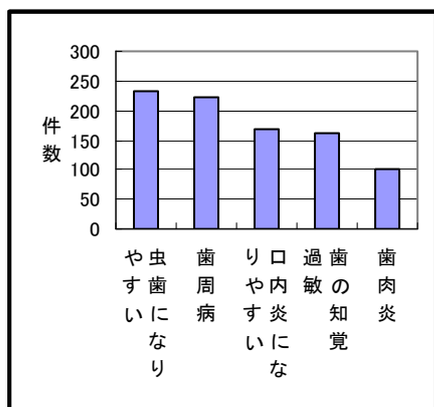


図 6-12 「口の中の病気」  
上位5項目(女)

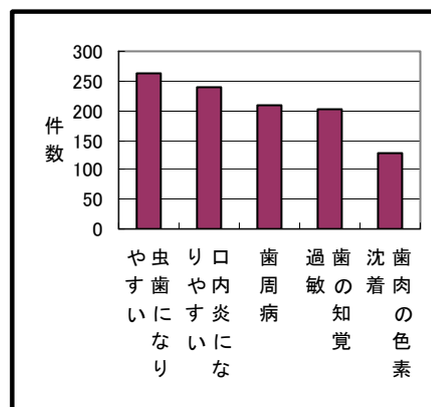


表 6-14 「口の中の病気」の油症発症前後における罹患状況

	発症前		発症後		不明		計	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
舌がん	0	0	0	0	0	0	0	0
歯牙形成不全	0	1	13	5	2	3	15	9
歯周病(歯槽膿漏)	4	0	200	183	20	27	224	210
歯肉炎	1	1	87	103	12	12	100	116
顎関節症	0	0	19	36	0	4	19	40
味覚異常	0	0	17	26	0	3	17	29
歯肉の色素沈着(歯茎が黒い)	2	1	86	118	11	9	99	128
口内炎になりやすい	1	5	158	213	11	20	170	238
虫歯になりやすい	9	12	206	222	19	29	234	263
歯の知覚過敏(歯がしみる)	6	1	126	162	31	38	163	201

(6) 耳・鼻の病気について

「耳・鼻の病気」にかかったことがあると回答した733人（男340人、女393人）に、その症状を質問したところ、男女ともに「めまい」と回答した者が最も多く32.4%（男24.9%、女39.4%）であった。次いで、「鼻炎を起こしやすい」が24.1%（男22.2%、女26.0%）、「難聴」が19.7%（男20.4%、女19.1%）等の順となっている。

表 6-15 「耳・鼻の病気」の罹患状況（複数回答）

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
メニエール病	20	3.6%	66	11.4%	86	7.6%
めまい	137	24.9%	229	39.4%	366	32.4%
中耳炎	76	13.8%	92	15.8%	168	14.9%
真珠腫性中耳炎	9	1.6%	4	0.7%	13	1.1%
鼻炎を起こしやすい	122	22.2%	151	26.0%	273	24.1%
難聴	112	20.4%	111	19.1%	223	19.7%
蓄膿症	73	13.3%	53	9.1%	126	11.1%
鼻血がよく出る	76	13.8%	66	11.4%	142	12.6%
鼻血が止まりにくい	20	3.6%	17	2.9%	37	3.3%
その他	1	0.2%	0	0.0%	1	0.1%

図 6-13 「耳・鼻の病気」  
上位5項目（男）

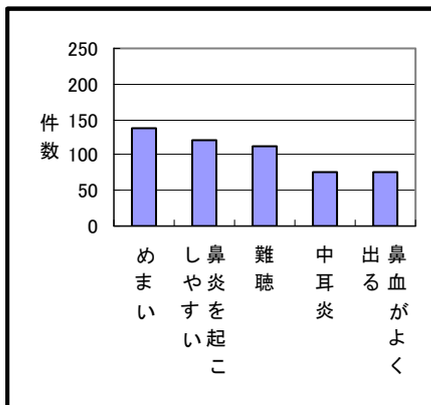


図 6-14 「耳・鼻の病気」  
上位5項目（女）

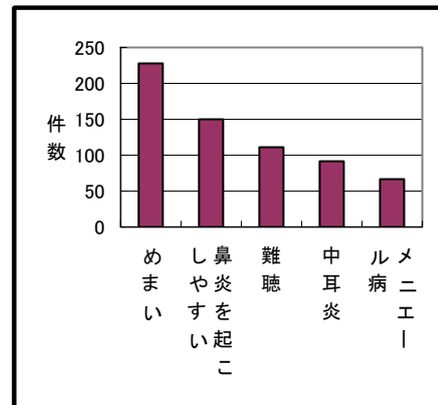


表 6-16 「耳・鼻の病気」の油症発症前後における罹患状況

	発症前		発症後		不明		計	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
メニエール病	0	1	19	60	1	5	20	66
めまい	0	2	120	204	17	23	137	229
中耳炎	3	10	65	74	8	8	76	92
真珠腫性中耳炎	0	0	9	3	0	1	9	4
鼻炎を起こしやすい	2	2	111	132	9	17	122	151
難聴	5	3	96	97	11	11	112	111
蓄膿症	6	8	61	35	6	10	73	53
鼻血がよく出る	0	1	66	55	10	10	76	66
鼻血が止まりにくい	0	0	19	14	1	3	20	17
その他	0	0	1	0	0	0	1	0

(7) 甲状腺の病気について

「甲状腺の病気」にかかったことがあると回答したものは79人（男14人、女65人）で、女性が約8割を占めていた。男女ともに「甲状腺機能低下症」と回答した者が3.2%（男1.3%、女5.0%）と最も多く、女性では次いで「バセドウ病」が3.6%、「甲状腺腫」が2.2%等の順となっている。

表 6-17 「甲状腺の病気」の罹患状況（複数回答）

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
甲状腺がん	2	0.4%	6	1.0%	8	0.7%
甲状腺腫	1	0.2%	13	2.2%	14	1.2%
慢性甲状腺炎	4	0.7%	6	1.0%	10	0.9%
バセドウ病	1	0.2%	21	3.6%	22	1.9%
甲状腺機能低下症	7	1.3%	29	5.0%	36	3.2%

図 6-15 「甲状腺の病気」  
(男)

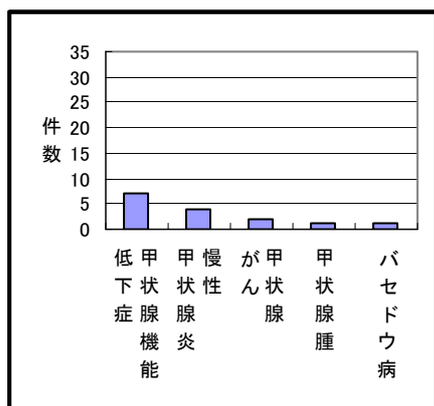


図 6-16 「甲状腺の病気」  
(女)

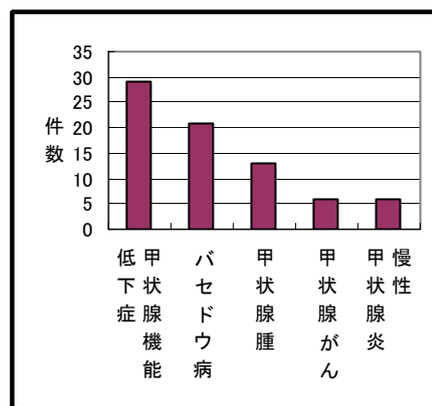


表 6-18 「甲状腺の病気」の油症発症前後における罹患状況

	発症前		発症後		不明		計	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
甲状腺がん	0	0	2	5	0	1	2	6
甲状腺腫	0	0	0	12	1	1	1	13
慢性甲状腺炎	0	0	4	5	0	1	4	6
バセドウ病	0	2	1	18	0	1	1	21
甲状腺機能低下症	0	0	7	24	0	5	7	29

(8) のど・気管支・肺の病気について

「のど・気管支・肺の病気」にかかったことがあると回答した 787 人（男 389 人、女 398 人）に、その症状を質問したところ、「せき」と回答した者が 42.6%（男 43.6%、女 41.7%）と最も多く、次いで、「たん」が 42.5%（男 46.2%、女 39.1%）、「風邪を引きやすい」が 39.5%（男 36.5%、女 42.3%）等の順となっている。

表 6-19 「のど・気管支・肺の病気」の罹患状況（複数回答）

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
肺がん	9	1.6%	5	0.9%	14	1.2%
肺線維症	0	0.0%	1	0.2%	1	0.1%
無気肺	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
肺水腫	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
肺気腫	16	2.9%	7	1.2%	23	2.0%
肺炎	51	9.3%	57	9.8%	108	9.5%
慢性気管支炎	55	10.0%	56	9.6%	111	9.8%
嗄声(声がかれる)	53	9.6%	73	12.6%	126	11.1%
呼吸困難	27	4.9%	47	8.1%	74	6.5%
息切れ	114	20.7%	116	20.0%	230	20.3%
風邪を引きやすい	201	36.5%	246	42.3%	447	39.5%
風邪が治りにくい	139	25.3%	193	33.2%	332	29.4%
せき	240	43.6%	242	41.7%	482	42.6%
たん	254	46.2%	227	39.1%	481	42.5%
その他	0	0.0%	1	0.2%	1	0.1%

図 6-17 「のど・気管支・肺の病気」  
上位 5 項目（男）

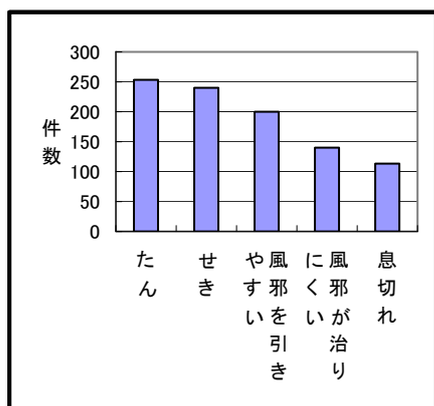


図 6-18 「のど・気管支・肺の病気」  
上位 5 項目（女）

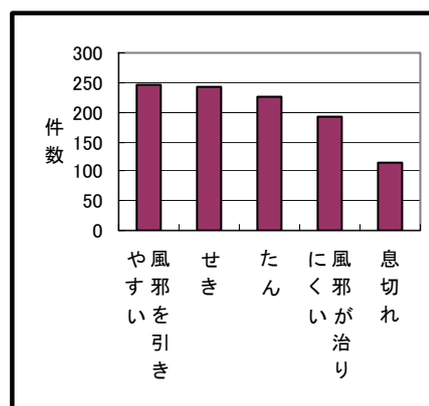


表 6-20 「のど・気管支・肺の病気」の油症発症前後における罹患状況

	発症前		発症後		不明		計	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
肺がん	0	0	9	5	0	0	9	5
肺線維症	0	0	0	1	0	0	0	1
無気肺	0	0	0	0	0	0	0	0
肺水腫	0	0	0	0	0	0	0	0
肺気腫	0	0	16	5	0	2	16	7
肺炎	3	2	41	51	7	4	51	57
慢性気管支炎	2	1	47	48	6	7	55	56
嚔声(声がかれる)	1	0	47	62	5	11	53	73
呼吸困難	0	0	26	42	1	5	27	47
息切れ	0	0	98	105	16	11	114	116
風邪を引きやすい	4	5	170	205	27	36	201	246
風邪が治りにくい	3	1	124	172	12	20	139	193
せき	2	1	210	204	28	37	240	242
たん	2	1	220	189	32	37	254	227
その他	0	0	0	1	0	0	0	1

(9) 心臓の病気について

「心臓の病気」にかかったことがあると回答した 444 人（男 205 人、女 239 人）に、その症状を質問したところ、「動悸」と回答した者が 23.2%（男 18.5%、女 27.5%）と最も多く、次いで、「不整脈」が 20.2%（男 21.3%、女 19.3%）、「狭心症」が 6.7%（男 6.5%、女 6.9%）等の順となっている。

表 6-21 「心臓の病気」の罹患状況（複数回答）

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
心筋梗塞	11	2.0%	15	2.6%	26	2.3%
狭心症	36	6.5%	40	6.9%	76	6.7%
心不全	13	2.4%	13	2.2%	26	2.3%
心肥大	29	5.3%	46	7.9%	75	6.6%
不整脈	117	21.3%	112	19.3%	229	20.2%
頻脈	13	2.4%	30	5.2%	43	3.8%
動悸	102	18.5%	160	27.5%	262	23.2%

図 6-19 「心臓の病気」上位5項目（男）

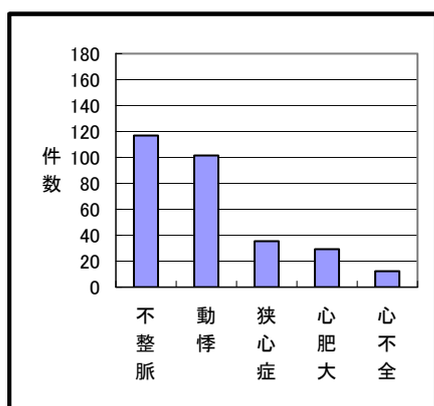


図 6-20 「心臓の病気」上位5項目（女）

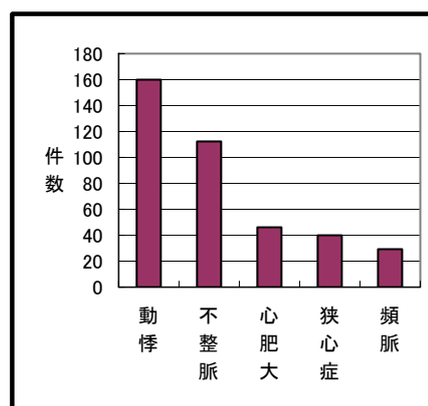


表 6-22 「心臓の病気」の油症発症前後における罹患状況

	発症前		発症後		不明		計	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
心筋梗塞	0	0	10	13	1	2	11	15
狭心症	0	1	33	34	3	5	36	40
心不全	0	0	13	10	0	3	13	13
心肥大	3	0	25	40	1	6	29	46
不整脈	5	2	107	94	5	16	117	112
頻脈	0	2	12	26	1	2	13	30
動悸	0	2	95	135	7	23	102	160

(10) 高血圧や血管の病気について

「高血圧や血管の病気」にかかったことがあると回答した 548 人（男 234 人、女 314 人）に、その症状を質問したところ、男女ともに「高血圧」と回答した者が最も多く 34.1%（男 34.0%、女 34.3%）であった。次いで、「低血圧」が 12.6%（男 7.1%、女 17.9%）、「動脈硬化」が 5.7%（男 5.3%、女 6.0%）等の順となっている。

表 6-23 「高血圧や血管の病気」の罹患状況（複数回答）

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
高血圧	187	34.0%	199	34.3%	386	34.1%
低血圧	39	7.1%	104	17.9%	143	12.6%
動脈硬化	29	5.3%	35	6.0%	64	5.7%
動脈瘤	14	2.5%	4	0.7%	18	1.6%
静脈炎	0	0.0%	3	0.5%	3	0.3%
静脈瘤	13	2.4%	26	4.5%	39	3.4%

図 6-21 「高血圧や血管の病気」  
上位 5 項目（男）

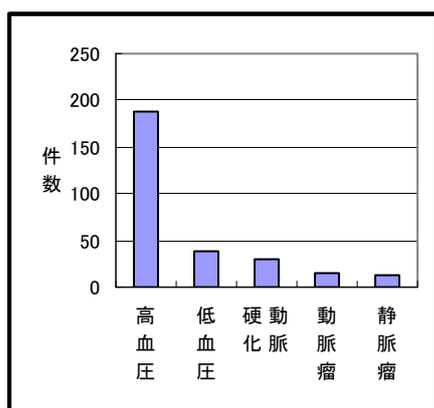


図 6-22 「高血圧や血管の病気」  
上位 5 項目（女）

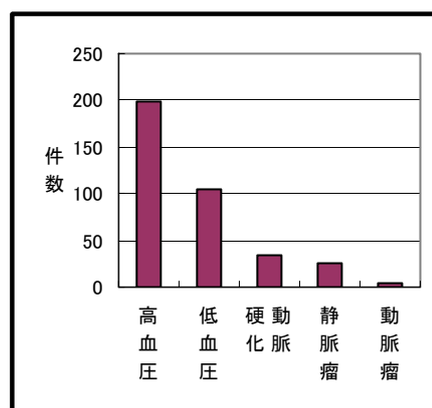


表 6-24 「高血圧や血管の病気」の油症発症前後における罹患状況

	発症前		発症後		不明		計	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
高血圧	0	1	175	179	12	19	187	199
低血圧	4	3	29	84	6	17	39	104
動脈硬化	0	0	24	29	5	6	29	35
動脈瘤	0	0	13	4	1	0	14	4
静脈炎	0	0	0	3	0	0	0	3
静脈瘤	0	2	12	21	1	3	13	26

(11) 肝臓・胆のう・脾臓の病気について

「肝臓・胆のう・脾臓の病気」にかかったことがあると回答した 272 人（男 136 人、女 136 人）に、その症状を質問したところ、「肝機能障害」と回答した者が 11.7%（男 12.9%、女 10.5%）と最も多く、次いで、「胆石症」が 8.4%（男 7.8%、女 9.0%）、「B型肝炎」が 2.9%（男 2.7%、女 3.1%）等の順となっている。

表 6-25 「肝臓・胆のう・脾臓の病気」の罹患状況（複数回答）

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
肝臓がん	7	1.3%	6	1.0%	13	1.1%
胆のうがん	2	0.4%	0	0.0%	2	0.2%
B型肝炎	15	2.7%	18	3.1%	33	2.9%
C型肝炎	8	1.5%	16	2.8%	24	2.1%
肝機能障害	71	12.9%	61	10.5%	132	11.7%
胆のう炎	13	2.4%	15	2.6%	28	2.5%
胆石症	43	7.8%	52	9.0%	95	8.4%
黄疸	14	2.5%	15	2.6%	29	2.6%
脾腫	2	0.4%	5	0.9%	7	0.6%

図 6-23 「肝臓・胆のう・脾臓の病気」  
上位5項目（男）

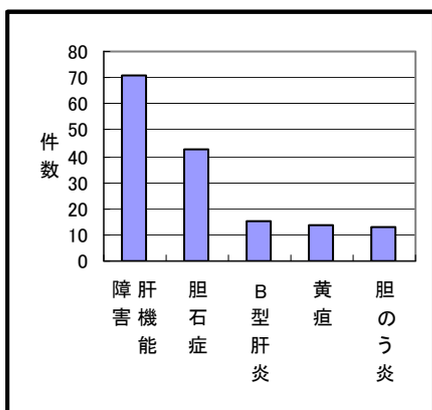


図 6-24 「肝臓・胆のう・脾臓の病気」  
上位5項目（女）

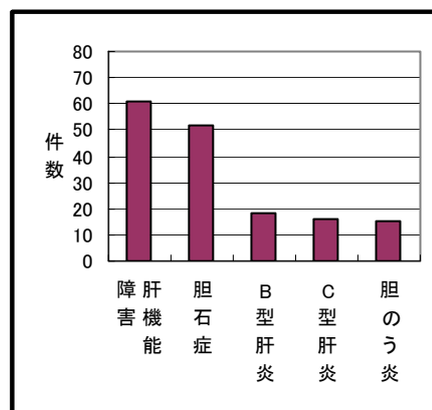


表 6-26 「肝臓・胆のう・脾臓の病気」の油症発症前後における罹患状況

	発症前		発症後		不明		計	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
肝臓がん	0	0	7	6	0	0	7	6
胆のうがん	0	0	2	0	0	0	2	0
B型肝炎	2	1	13	16	0	1	15	18
C型肝炎	0	0	8	14	0	2	8	16
肝機能障害	0	1	64	55	7	5	71	61
胆のう炎	0	0	12	14	1	1	13	15
胆石症	0	1	41	47	2	4	43	52
黄疸	2	1	12	11	0	3	14	15
脾腫	0	0	1	4	1	1	2	5

(12) すい臓の病気について

「すい臓の病気」にかかったことがあると回答した 153 人（男 79 人、女 74 人）に、その症状を質問したところ、「糖尿病」と回答した者が 10.0%（男 11.5%、女 8.6%）と最も多く、次いで、「すい炎」が 3.9%（男 3.1%、女 4.6%）、「すい臓がん」が 0.5%（男 0.5%、女 0.5%）等の順となっている。

表 6-27 「すい臓の病気」の罹患状況（複数回答）

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
すい臓がん	3	0.5%	3	0.5%	6	0.5%
すい炎	17	3.1%	27	4.6%	44	3.9%
糖尿病	63	11.5%	50	8.6%	113	10.0%

図 6-25 「すい臓の病気」  
(男)

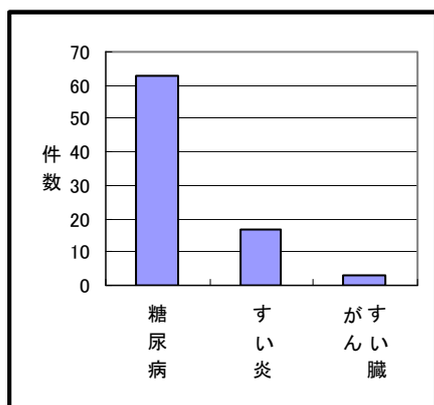


図 6-26 「すい臓の病気」  
(女)

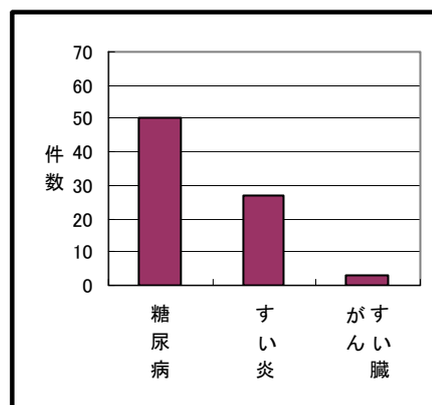


表 6-28 「すい臓の病気」の油症発症前後における罹患状況

	発症前		発症後		不明		計	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
すい臓がん	0	0	1	2	2	1	3	3
すい炎	1	1	16	23	0	3	17	27
糖尿病	1	0	59	39	3	11	63	50

(13) 腎臓・膀胱の病気について

「腎臓・膀胱の病気」にかかったことがあると回答した394人（男155人、女239人）に、その症状を質問したところ、男性では「血尿」10.0%、尿管結石8.2%、「蛋白尿」7.1%等の順となっている。女性では「膀胱炎」28.6%、次いで血尿17.2%、蛋白尿8.4%等の順となっている。

表 6-29 「腎臓・膀胱の病気」の罹患状況（複数回答）

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
腎がん	3	0.5%	1	0.2%	4	0.4%
膀胱がん	8	1.5%	1	0.2%	9	0.8%
腎炎	21	3.8%	47	8.1%	68	6.0%
膀胱炎	35	6.4%	166	28.6%	201	17.8%
腎結石	29	5.3%	9	1.5%	38	3.4%
尿管結石	45	8.2%	13	2.2%	58	5.1%
膀胱結石	11	2.0%	3	0.5%	14	1.2%
血尿	55	10.0%	100	17.2%	155	13.7%
蛋白尿	39	7.1%	49	8.4%	88	7.8%

図 6-27 「腎臓・膀胱の病気」  
上位5項目（男）

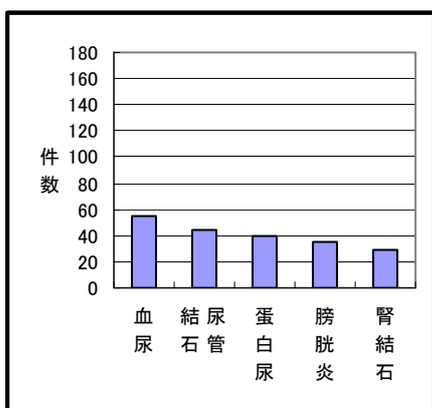


図 6-28 「腎臓・膀胱の病気」  
上位5項目（女）

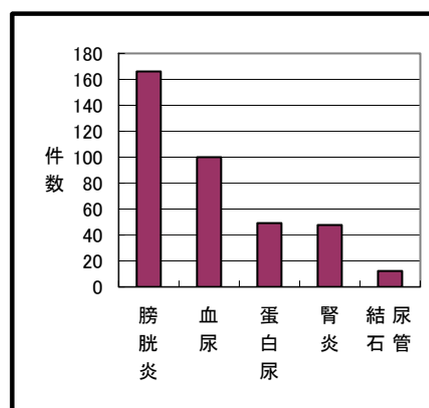


表 6-30 「腎臓・膀胱の病気」の油症発症前後における罹患状況

	発症前		発症後		不明		計	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
腎がん	0	1	3	0	0	0	3	1
膀胱がん	0	0	6	1	2	0	8	1
腎炎	4	4	16	37	1	6	21	47
膀胱炎	0	6	32	144	3	16	35	166
腎結石	1	0	24	8	4	1	29	9
尿管結石	0	0	41	13	4	0	45	13
膀胱結石	0	0	10	3	1	0	11	3
血尿	0	0	50	92	5	8	55	100
蛋白尿	1	0	35	46	3	3	39	49

(14) 食道・胃・腸・肛門の病気について

「食道・胃・腸・肛門の病気」にかかったことがあると回答した 838 人（男 394 人、女 444 人）に、その症状を質問したところ、男性では「下痢」36.9%、「痔疾（ぢ）」29.8%、「便秘」29.1%等の順となっている。女性では「便秘」が 50.9%と最も多く、次いで「下痢」31.8%、腹部膨満感 29.4%等の順となっている。

表 6-31 「食道・胃・腸・肛門の病気」の罹患状況（複数回答）

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
食道がん	2	0.4%	0	0.0%	2	0.2%
胃がん	14	2.5%	5	0.9%	19	1.7%
大腸がん	13	2.4%	7	1.2%	20	1.8%
大腸ポリープ	89	16.2%	50	8.6%	139	12.3%
慢性胃炎	65	11.8%	62	10.7%	127	11.2%
胃潰瘍	95	17.3%	53	9.1%	148	13.1%
十二指腸潰瘍	82	14.9%	31	5.3%	113	10.0%
腸閉塞	10	1.8%	16	2.8%	26	2.3%
下痢	203	36.9%	185	31.8%	388	34.3%
便秘	160	29.1%	296	50.9%	456	40.3%
腹部膨満感(おなかが張る)	107	19.5%	171	29.4%	278	24.6%
痔疾(ぢ)	164	29.8%	147	25.3%	311	27.5%
その他	3	0.5%	0	0.0%	3	0.3%

図 6-29 「食道・胃・腸・肛門の病気」上位5項目（男）

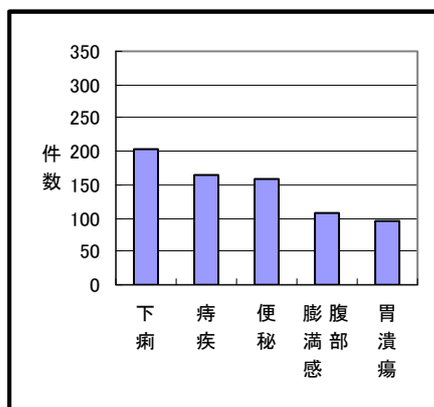


図 6-30 「食道・胃・腸・肛門の病気」上位5項目（女）

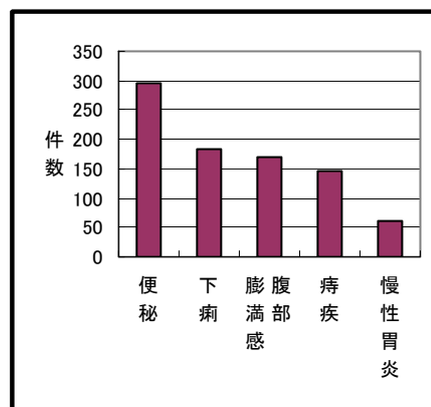


表 6-32 「食道・胃・腸・肛門の病気」の油症発症前後における罹患状況

	発症前		発症後		不明		計	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
食道がん	0	0	2	0	0	0	2	0
胃がん	0	0	13	5	1	0	14	5
大腸がん	0	0	12	5	1	2	13	7
大腸ポリープ	0	0	86	47	3	3	89	50
慢性胃炎	3	1	56	53	6	8	65	62
胃潰瘍	2	0	88	49	5	4	95	53
十二指腸潰瘍	5	1	74	28	3	2	82	31
腸閉塞	0	0	8	15	2	1	10	16
下痢	3	1	174	163	26	21	203	185
便秘	2	3	135	250	23	43	160	296
腹部膨満感(おなかが張る)	0	0	89	150	18	21	107	171
痔疾(ぢ)	8	7	141	122	15	18	164	147
その他	1	0	1	0	1	0	3	0

(15) 血液・リンパの病気について

「血液・リンパの病気」にかかったことがあると回答した 348 人（男 120 人、女 228 人）に、その症状を質問したところ、男性では「高脂血症」12.0%、「貧血」10.2%、「リンパ節の腫大（リンパの腫れ）」が 2.5%等の順となっている。女性では「貧血」26.3%、「高脂血症」15.0%、「リンパ節の腫大（リンパの腫れ）」2.9%等の順となっている。

表 6-33 「血液・リンパの病気」の罹患状況（複数回答）

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
白血病	1	0.2%	0	0.0%	1	0.1%
悪性リンパ腫	1	0.2%	1	0.2%	2	0.2%
高脂血症	66	12.0%	87	15.0%	153	13.5%
貧血	56	10.2%	153	26.3%	209	18.5%
リンパ節の腫大(リンパの腫れ)	14	2.5%	17	2.9%	31	2.7%

図 6-31 「血液・リンパの病気」  
(男)

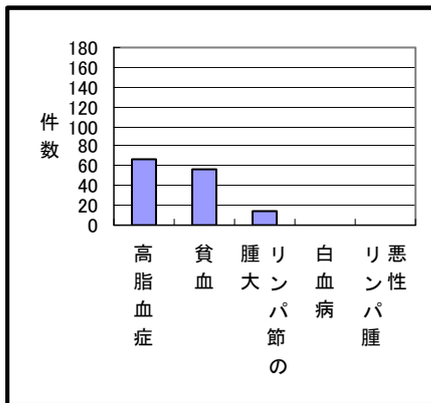


図 6-32 「血液・リンパの病気」  
(女)

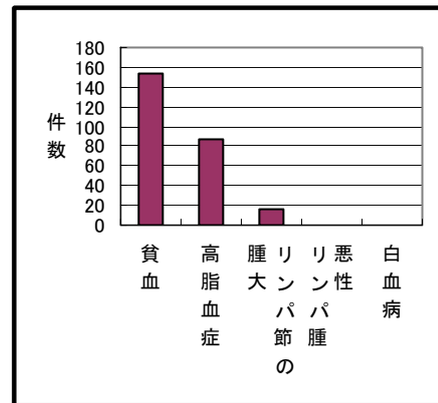


表 6-34 「血液・リンパの病気」の油症発症前後における罹患状況

	発症前		発症後		不明		計	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
白血病	0	0	1	0	0	0	1	0
悪性リンパ腫	0	0	1	1	0	0	1	1
高脂血症	1	0	55	81	10	6	66	87
貧血	1	2	50	136	5	15	56	153
リンパ節の腫大(リンパの腫れ)	0	0	13	17	1	0	14	17

(16) 子宮・卵巣・婦人科系の病気について

「子宮・卵巣・婦人科系の病気」にかかったことがあると回答した 272 人に、その症状を質問したところ、「月経困難症(生理痛)」と回答した者が 16.7%と最も多く、次いで、「子宮筋腫」が 15.5%、「過多月経(月経が多い)」が 14.1%等の順となっている。

表 6-35 「子宮・卵巣・婦人科系の病気」の罹患状況(複数回答)

	女性(N=581)	
	件数	割合
子宮がん	9	1.5%
卵巣がん	2	0.3%
乳がん	13	2.2%
子宮内膜症	33	5.7%
子宮筋腫	90	15.5%
卵巣のう腫	22	3.8%
月経困難症(生理痛)	97	16.7%
不正出血	52	9.0%
月経不順	81	13.9%
過多月経(月経が多い)	82	14.1%
過少月経(月経が少ない)	29	5.0%

図 6-33 「子宮・卵巣・婦人科系の病気」上位5項目(女)

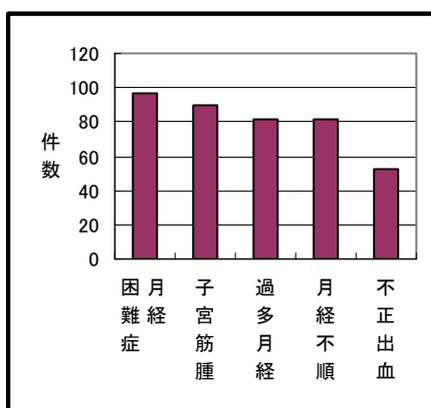


表 6-36 「子宮・卵巣・婦人科系の病気」の油症発症前後における罹患状況

	発症前	発症後	不明	計
子宮がん	1	8	0	9
卵巣がん	0	2	0	2
乳がん	0	11	2	13
子宮内膜症	1	28	4	33
子宮筋腫	4	76	10	90
卵巣のう腫	0	20	2	22
月経困難症(生理痛)	7	84	6	97
不正出血	0	46	6	52
月経不順	7	62	12	81
過多月経(月経が多い)	4	68	10	82
過少月経(月経が少ない)	3	26	0	29

(17) 妊娠について

「妊娠」したことがあると回答した450人を対象にその妊娠回数を見ると、「2回」と回答した者が24.4%と最も多く、次いで、「3回」が19.4%、「4回」が12.7%等の順となっている。

表 6-37 「妊娠回数」について

	女性(N=581)		
	回数	件数	割合
あり	1回	42	7.2%
	2回	142	24.4%
	3回	113	19.4%
	4回	74	12.7%
	5回	29	5.0%
	6回	25	4.3%
	7回	11	1.9%
	8回	6	1.0%
	9回	3	0.5%
	10回	2	0.3%
	11回以上	3	0.5%
	未回答	0	0.0%
	不詳	0	0.0%
小計	450	77.5%	
なし	90	15.5%	
未回答	41	7.1%	
不詳	0	0.0%	
計	581	100.0%	

(18) 前立腺・男性機能の病気について

「前立腺・男性機能に関する病気」にかかったことがあると回答した90人に、その症状を質問したところ、「前立腺肥大」と回答した者が11.3%と最も多く、次いで、「インポテンツ」が4.4%、「前立腺がん」が2.2%等の順となっている。

表 6-38 「前立腺・男性機能に関する病気」の罹患状況（複数回答）

	男性(N=550)	
	件数	割合
前立腺がん	12	2.2%
前立腺肥大	62	11.3%
男性不妊(子供ができない)	6	1.1%
インポテンツ	24	4.4%

図 6-34 「前立腺・男性機能に関する病気」(男)

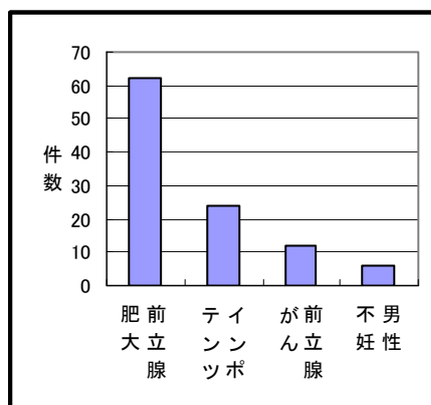


表 6-39 「前立腺・男性機能に関する病気」の油症発症前後における罹患状況

	発症前	発症後	不明	計
前立腺がん	0	12	0	12
前立腺肥大	0	58	4	62
男性不妊(子供ができない)	0	6	0	6
インポテンツ	0	22	2	24

(19) 骨・関節の病気について

「骨・関節の病気」にかかったことがあると回答した 962 人（男 450 人、女 512 人）に、その症状を質問したところ、「腰痛」と回答した者が 69.4%（男 68.0%、女 70.7%）と最も多く、次いで、「肩こり」が 58.4%（男 49.8%、女 66.4%）、「関節痛」が 41.2%（男 35.3%、女 46.8%）等の順となっている。

表 6-40 「骨・関節の病気」の罹患状況（複数回答）

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
骨肉腫	1	0.2%	0	0.0%	1	0.1%
骨折	85	15.5%	98	16.9%	183	16.2%
椎間板ヘルニア	89	16.2%	49	8.4%	138	12.2%
骨粗しょう症	13	2.4%	115	19.8%	128	11.3%
骨の変形	45	8.2%	110	18.9%	155	13.7%
ガングリオン	18	3.3%	30	5.2%	48	4.2%
痛風	49	8.9%	16	2.8%	65	5.7%
関節痛	194	35.3%	272	46.8%	466	41.2%
骨痛	28	5.1%	71	12.2%	99	8.8%
肩こり	274	49.8%	386	66.4%	660	58.4%
腰痛	374	68.0%	411	70.7%	785	69.4%
その他	1	0.2%	0	0.0%	1	0.1%

図 6-35 「骨・関節の病気」  
上位5項目（男）

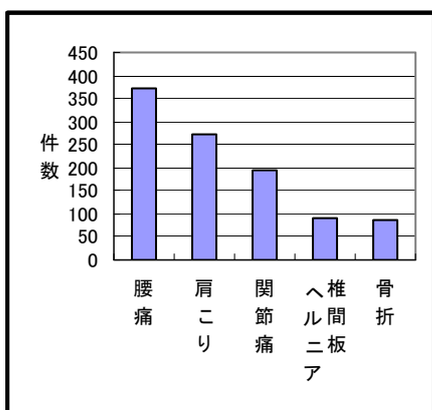


図 6-36 「骨・関節の病気」  
上位5項目（女）

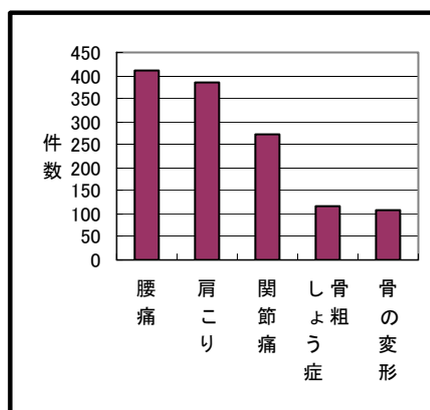


表 6-41 「骨・関節の病気」の油症発症前後における罹患状況

	発症前		発症後		不明		計	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
骨肉腫	0	0	0	0	1	0	1	0
骨折	8	4	72	87	5	7	85	98
椎間板ヘルニア	1	1	86	44	2	4	89	49
骨粗しょう症	0	0	11	103	2	12	13	115
骨の変形	0	1	38	96	7	13	45	110
ガングリオン	0	0	18	26	0	4	18	30
痛風	0	0	44	12	5	4	49	16
関節痛	0	1	167	240	27	31	194	272
骨痛	0	0	23	64	5	7	28	71
肩こり	1	5	251	340	22	41	274	386
腰痛	1	0	332	357	41	54	374	411
その他	0	0	1	0	0	0	1	0

(20) 皮膚・爪の病気について

「皮膚・爪の病気」にかかったことがあると回答した 933 人（男 447 人、女 486 人）に、その症状を質問したところ、「皮膚の痒痒（かゆみ）」と回答した者が 47.8%（男 45.1%、女 50.4%）と最も多く、次いで、「湿疹がでしやすい」が 39.4%（男 34.5%、女 44.1%）、「爪の変形」が 37.8%（男 37.8%、女 37.7%）等の順となっている。

表 6-4 2 「皮膚・爪の病気」の罹患状況（複数回答）

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
皮膚がん	1	0.2%	7	1.2%	8	0.7%
ざ瘡(にきび)	189	34.4%	213	36.7%	402	35.5%
毛孔の開大・面疱(毛穴が広がる・黒にきび)	134	24.4%	141	24.3%	275	24.3%
色素沈着(肌が黒くなる)	158	28.7%	201	34.6%	359	31.7%
爪の変形	208	37.8%	219	37.7%	427	37.8%
粉瘤(皮膚のふくら)	110	20.0%	102	17.6%	212	18.7%
粘液嚢腫(関節のふくら)	16	2.9%	18	3.1%	34	3.0%
掌蹼膿疱症	14	2.5%	14	2.4%	28	2.5%
湿疹がでしやすい	190	34.5%	256	44.1%	446	39.4%
皮膚の痒痒(かゆみ)	248	45.1%	293	50.4%	541	47.8%
乾燥肌(さめ肌)	90	16.4%	145	25.0%	235	20.8%
脱毛	82	14.9%	78	13.4%	160	14.1%
白斑	15	2.7%	30	5.2%	45	4.0%
紫斑(内出血)	49	8.9%	86	14.8%	135	11.9%

図 6-3 7 「皮膚・爪の病気」  
上位 5 項目 (男)

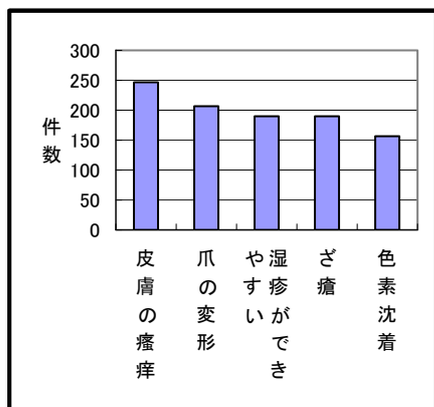


図 6-3 8 「皮膚・爪の病気」  
上位 5 項目 (女)

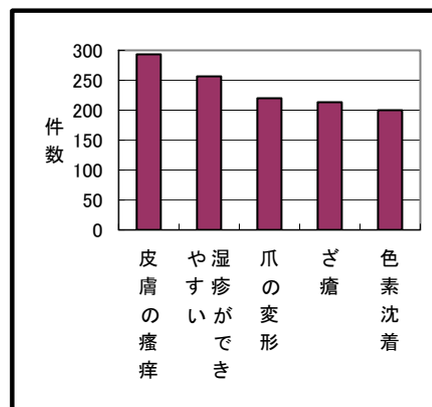


表 6-4 3 「皮膚・爪の病気」の油症発症前後における罹患状況

	発症前		発症後		不明		計	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
皮膚がん	0	0	1	7	0	0	1	7
ざ瘡(にきび)	0	5	177	194	12	14	189	213
毛孔の開大・面疱(毛穴が広がる・黒にきび)	0	2	122	130	12	9	134	141
色素沈着(肌が黒くなる)	0	2	147	180	11	19	158	201
爪の変形	1	1	195	204	12	14	208	219
粉瘤(皮膚のふくら)	0	1	100	95	10	6	110	102
粘液嚢腫(関節のふくら)	0	0	15	16	1	2	16	18
掌蹼膿疱症	0	0	14	11	0	3	14	14
湿疹がでしやすい	0	6	181	230	9	20	190	256
皮膚の痒痒(かゆみ)	0	1	228	271	20	21	248	293
乾燥肌(さめ肌)	3	2	81	137	6	6	90	145
脱毛	1	0	79	73	2	5	82	78
白斑	0	1	15	26	0	3	15	30
紫斑(内出血)	0	0	43	78	6	8	49	86

(21) アレルギー疾患について

「アレルギー疾患」にかかったことがあると回答した 563 人（男 243 人、女 320 人）に、その症状を質問したところ、全体では「花粉症」と回答した者が 21.2%（男 19.6%、女 22.7%）と最も多く、次いで、「アレルギー性鼻炎」が 21.0%（男 17.1%、女 24.8%）、「蕁麻疹」が 16.9%（男 12.0%、女 21.5%）等の順となっている。

表 6-44 「アレルギー疾患」の罹患状況（複数回答）

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
アトピー性皮膚炎	21	3.8%	42	7.2%	63	5.6%
アレルギー性鼻炎	94	17.1%	144	24.8%	238	21.0%
花粉症	108	19.6%	132	22.7%	240	21.2%
喘息	55	10.0%	67	11.5%	122	10.8%
蕁麻疹	66	12.0%	125	21.5%	191	16.9%
食物アレルギー	27	4.9%	62	10.7%	89	7.9%
薬物アレルギー	29	5.3%	68	11.7%	97	8.5%

図 6-39 「アレルギー疾患」  
上位5項目（男）

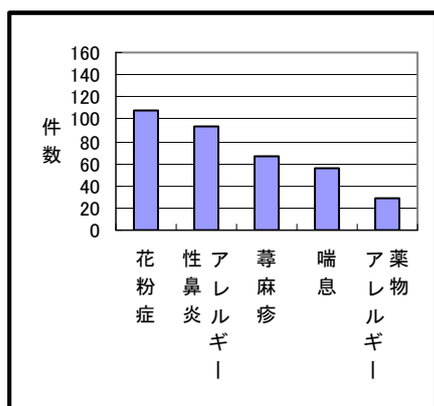


図 6-40 「アレルギー疾患」  
上位5項目（女）

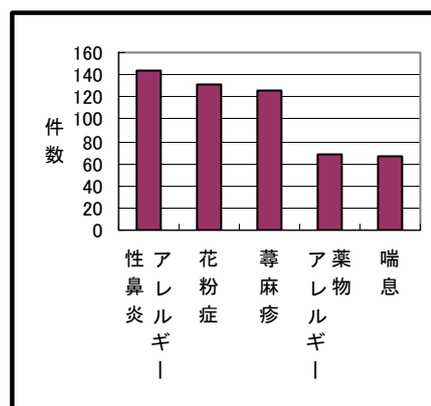


表 6-45 「アレルギー疾患」の油症発症前後における罹患状況

	発症前		発症後		不明		計	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
アトピー性皮膚炎	1	2	18	37	2	3	21	42
アレルギー性鼻炎	0	2	87	131	7	11	94	144
花粉症	1	1	102	118	5	13	108	132
喘息	2	3	49	60	4	4	55	67
蕁麻疹	2	5	60	109	4	11	66	125
食物アレルギー	2	7	20	46	5	9	27	62
薬物アレルギー	1	3	26	58	2	7	29	68

(22) 膠原病について

「膠原病」にかかったことがあると回答した54人(男13人、女41人)に、その症状を質問したところ、「関節リウマチ」と回答した者が3.9%(男1.6%、女6.0%)と最も多く、次いで、「シェーグレン症候群」が0.4%(男0%、女0.7%)、「強皮症」及び「皮膚筋炎」が0.4%(男0.4%、女0.3%)等の順となっている。

表 6-46 「膠原病」の罹患状況(複数回答)

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
関節リウマチ	9	1.6%	35	6.0%	44	3.9%
全身性エリテマトーデス	0	0.0%	2	0.3%	2	0.2%
強皮症	2	0.4%	2	0.3%	4	0.4%
皮膚筋炎	2	0.4%	2	0.3%	4	0.4%
シェーグレン症候群	0	0.0%	4	0.7%	4	0.4%
ベーチェット病	1	0.2%	1	0.2%	2	0.2%

図 6-41 「膠原病」上位5項目(男)

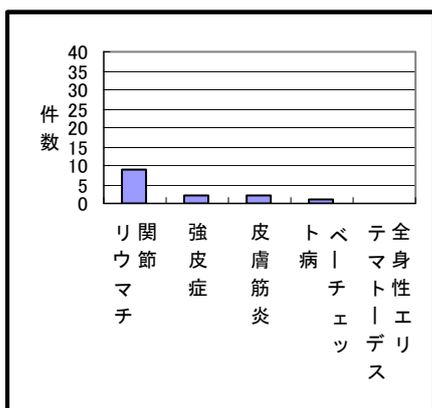


図 6-42 「膠原病」上位5項目(女)

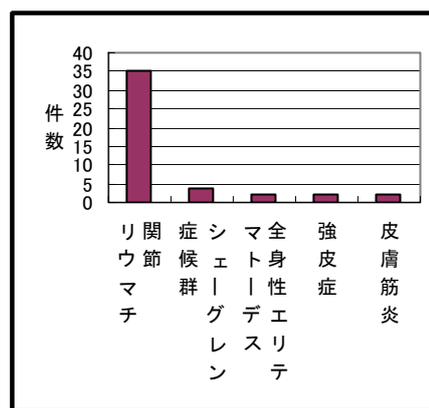


表 6-47 「膠原病」の油症発症前後における罹患状況

	発症前		発症後		不明		計	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
関節リウマチ	0	0	9	31	0	4	9	35
全身性エリテマトーデス	0	0	0	2	0	0	0	2
強皮症	0	0	2	1	0	1	2	2
皮膚筋炎	0	0	1	2	1	0	2	2
シェーグレン症候群	0	0	0	3	0	1	0	4
ベーチェット病	0	0	1	1	0	0	1	1

(23) その他の病気について

「その他の病気」にかかったことがあると回答した907人(男435人、女472人)に、その症状を質問したところ、「全身倦怠感(体がだるい)」と回答した者が59.7%(男58.5%、女60.8%)と最も多く、次いで、「手足のしびれ」が56.8%(男53.5%、女59.9%)、「体がつる」が35.7%(男31.3%、女39.9%)等の順となっている。

表 6-48 「その他の病気」の罹患状況(複数回答)

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
全身倦怠感(体がだるい)	322	58.5%	353	60.8%	675	59.7%
手足のしびれ	294	53.5%	348	59.9%	642	56.8%
体がつる	172	31.3%	232	39.9%	404	35.7%
のどがつる	14	2.5%	34	5.9%	48	4.2%
筋肉の痛み	135	24.5%	162	27.9%	297	26.3%
体がむくむ	122	22.2%	215	37.0%	337	29.8%
その他	1	0.2%	1	0.2%	2	0.2%

図 6-43 「その他の病気」  
上位5項目(男)

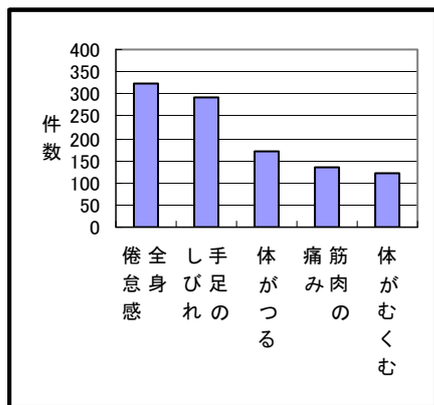


図 6-44 「その他の病気」  
上位5項目(女)

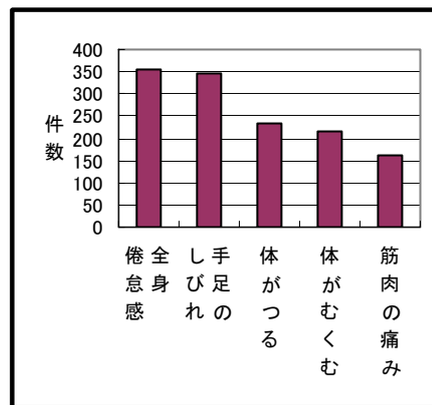


表 6-49 「その他の病気」の油症発症前後における罹患状況

	発症前		発症後		不明		計	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
全身倦怠感(体がだるい)	2	1	290	312	30	40	322	353
手足のしびれ	0	3	264	306	30	39	294	348
体がつる	0	0	144	208	28	24	172	232
のどがつる	0	1	11	25	3	8	14	34
筋肉の痛み	1	0	120	142	14	20	135	162
体がむくむ	0	0	106	189	16	26	122	215
その他	0	0	0	1	1	0	1	1

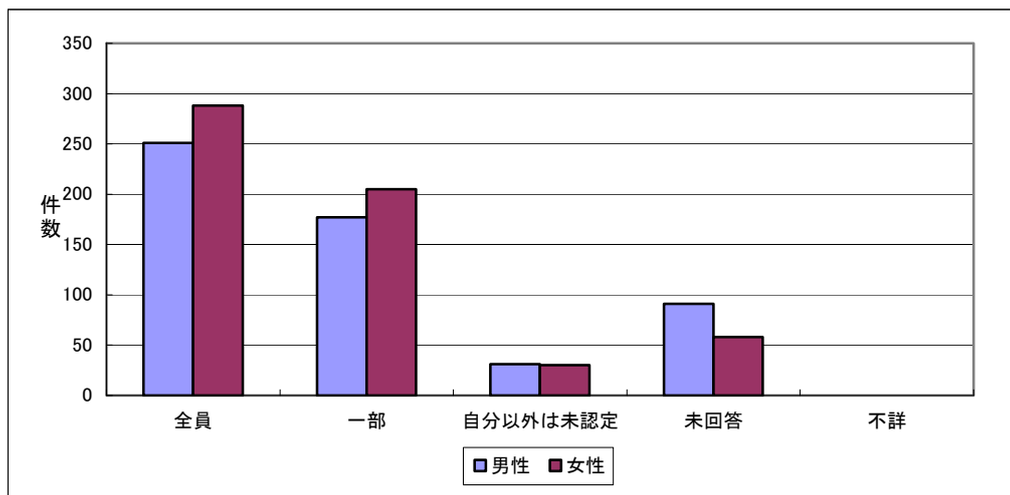
## 7 油症発症当時の家族の状況について

油症事件が発生した当時の同居家族の認定状況についてみると、家族全員が認定されている場合が47.7%(男45.6%、女49.6%)、家族の一部が認定されている場合が33.8%(男32.2%、女35.3%)、調査協力者のみ認定されている場合が5.4%(男5.6%、女5.2%)等となっている(表7-1、図7-1)。

表 7-1 同居家族の認定状況

認定状況	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
全員	251	45.6%	288	49.6%	539	47.7%
一部	177	32.2%	205	35.3%	382	33.8%
自分以外は未認定	31	5.6%	30	5.2%	61	5.4%
未回答	91	16.5%	58	10.0%	149	13.2%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	550	100.0%	581	100.0%	1131	100.0%

図 7-1 同居家族の認定状況



※表7-1及び図7-1における各項目の詳細は、以下のとおり。

- ・ 「全員」とは、本人と家族全員が認定されている状態を指す。
- ・ 「一部」とは、本人と家族のうち一部が認定されており、未認定の家族もいる状態を指す。
- ・ 「自分以外は未認定」とは、調査協力者以外の家族が全て未認定である状態を指す。
- ・ 「未回答」とは、認定状況の記載された家族がいない状態を指す。

油症発症当時の家族の状況については、調査票 39 頁から 52 頁までに記載された詳細な情報と、全国油症治療研究班が所有する各患者の家族状況を照合することで、当時の認定患者の家族構成、カネミ油の摂取状況、子や孫の状況等をより正確に把握することが可能になると考えられる。今後、全国油症治療研究班において、照合作業で得たデータを基に、検診等のデータと併せて解析することにより、家族内での油症発症に関する研究や次世代への影響に関する研究の推進が期待される。

なお、その際には、個人情報の保護に十分配慮することが必要である。

8 油症発生からこれまでの症状について

選択方式（複数回答）にて油症発症からこれまでの症状について質問したところ、「疲れやすい」と回答した者が73.3%と最も多く、次いで、「目が疲れやすい」69.8%、「目がかすむ」56.4%、「集中力が低下している」45.4%、「手足に痛みがある」44.1%、「体の一部にできものが続いている」43.1%、「目がかゆい」43.0%等の順となっている（表 8-1）。

表 8-1 油症発症からこれまでの本人の症状（複数回答）

	男性 (N=550)		女性 (N=581)		計 (N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
疲れやすい	392	71.3%	437	75.2%	829	73.3%
目が疲れやすい	365	66.4%	424	73.0%	789	69.8%
目がかすむ	300	54.5%	338	58.2%	638	56.4%
集中力が低下している	244	44.4%	269	46.3%	513	45.4%
手足に痛みがある	214	38.9%	285	49.1%	499	44.1%
体の一部にできものが続いている	258	46.9%	229	39.4%	487	43.1%
目がかゆい	210	38.2%	276	47.5%	486	43.0%
よく背中が痛くなる	170	30.9%	217	37.3%	387	34.2%
よくお腹が痛くなる	178	32.4%	197	33.9%	375	33.2%
朝目覚めた時や昼寝から覚めたとき手足がしびれている	157	28.5%	218	37.5%	375	33.2%
歯が浮く(ぐらぐらする)	190	34.5%	158	27.2%	348	30.8%
のどの痛み・渴き	160	29.1%	186	32.0%	346	30.6%
耳が聞こえにくい・聞こえない	163	29.6%	176	30.3%	339	30.0%
油症発症後間もなく歯が折れたり抜けたりした	167	30.4%	164	28.2%	331	29.3%
目が赤くなる	144	26.2%	179	30.8%	323	28.6%
涙目	138	25.1%	181	31.2%	319	28.2%
ガーガー・ジージーと耳鳴りがする	150	27.3%	164	28.2%	314	27.8%
パソコンや携帯電話などを使用していると、手がこわばる、肩がこる、頭が痛くなるなどの不調がある	159	28.9%	131	22.5%	290	25.6%
脂っこいものを食べるとお腹がムカムカする	132	24.0%	157	27.0%	289	25.6%
胸の痛みがある	125	22.7%	162	27.9%	287	25.4%
膝が痛く、歩行が困難である	97	17.6%	189	32.5%	286	25.3%
体の一部が痙攣する	138	25.1%	146	25.1%	284	25.1%
明るい日差しのある場所が異常にまぶしく、見るのが困難である	109	19.8%	163	28.1%	272	24.0%
永久歯(全歯)を早期に失った	127	23.1%	134	23.1%	261	23.1%
朝起きられない	100	18.2%	153	26.3%	253	22.4%
計算間違いが多い	123	22.4%	118	20.3%	241	21.3%
軟骨が出たり骨の曲がりが進んでいる	75	13.6%	153	26.3%	228	20.2%
蚊に刺されるだけで化膿して傷になり、治りにくい	82	14.9%	143	24.6%	225	19.9%
全身に痛みがある	87	15.8%	132	22.7%	219	19.4%
手足の皮がむける	116	21.1%	102	17.6%	218	19.3%
体のある部分だけ冷たく、血液や神経が通っていないように感じる	73	13.3%	135	23.2%	208	18.4%
体温調節がうまく出来ない	62	11.3%	144	24.8%	206	18.2%
食後、お腹が張って苦しくなる	84	15.3%	117	20.1%	201	17.8%
股関節が痛くなり、歩くことが困難になる	71	12.9%	128	22.0%	199	17.6%

(次ページへ)

## (つづき)

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
高血圧と低血圧が混在している(血圧の差が激しい)	96	17.5%	95	16.4%	191	16.9%
のどが詰まる	81	14.7%	103	17.7%	184	16.3%
指が腫れる	53	9.6%	128	22.0%	181	16.0%
目の焦点が合わない	94	17.1%	84	14.5%	178	15.7%
針で刺されるような痛みがある	74	13.5%	103	17.7%	177	15.6%
けがが多い	70	12.7%	94	16.2%	164	14.5%
握力が低下し指先を使うことが困難である	52	9.5%	111	19.1%	163	14.4%
口が苦い	63	11.5%	93	16.0%	156	13.8%
化学物質に過敏である	54	9.8%	101	17.4%	155	13.7%
日光に当たると顔が腫れたり湿疹ができたりする	47	8.5%	105	18.1%	152	13.4%
体の至る所でさまざまな病気を繰り返している	51	9.3%	87	15.0%	138	12.2%
手首が少しでも締まった服は、血流を阻害される感 いで着られない	51	9.3%	87	15.0%	138	12.2%
突然、お腹が張って苦しくなり、ファスナーを外すこと がある	49	8.9%	88	15.1%	137	12.1%
お腹や背中への痛みがあちこちに移動する	44	8.0%	91	15.7%	135	11.9%
突然尿が出にくくなり、顔や体がむくむ	55	10.0%	72	12.4%	127	11.2%
自殺したいと思うことがある	37	6.7%	73	12.6%	110	9.7%
(骨を折るほどのことではない)ちょっとした事で骨折し た	29	5.3%	68	11.7%	97	8.6%
夜間に全身の激痛に襲われる	33	6.0%	53	9.1%	86	7.6%
舌・口内に苔が生える	40	7.3%	39	6.7%	79	7.0%
突然、意識を失うことがある	27	4.9%	32	5.5%	59	5.2%
突然、首に内圧がかかり硬くなって苦しくなり、吐き 気を伴うこともある	18	3.3%	37	6.4%	55	4.9%
歯牙の異常	25	4.5%	27	4.6%	52	4.6%
歯列以外に歯が生えた	24	4.4%	20	3.4%	44	3.9%
顎がよくはずれる	15	2.7%	22	3.8%	37	3.3%
肝臓の後ろ辺りの背中がぼっこり腫れる	22	4.0%	14	2.4%	36	3.2%
手足が異常に黄色くなる	14	2.5%	20	3.4%	34	3.0%
性器に異常がある	14	2.5%	18	3.1%	32	2.8%
乳房に異常がある	2	0.4%	28	4.8%	30	2.7%
寝たきりあるいは車椅子の生活である	11	2.0%	16	2.8%	27	2.4%
生まれつき歯が足りない	7	1.3%	15	2.6%	22	1.9%
全身が痙攣する	9	1.6%	8	1.4%	17	1.5%
女性のあごひげ・鼻ひげ	0	0.0%	17	2.9%	17	1.5%
骨の壊死により体の一部を手術した	5	0.9%	10	1.7%	15	1.3%
未回答	36	6.5%	41	7.1%	77	6.8%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

※計を降順に並べ替えた(未回答、不詳除く)

9 油症事件後に生まれたお子さんについて

選択方式（複数回答）にて油症事件発生後（昭和43年2月以降）に生まれたお子さんの症状について質問したところ、1,131人中432人から回答を得た。その内容をみると、「湿疹が出来やすい」と回答した者が162人と最も多く、次いで、「疲れやすい」が158人、「鼻血がよく出る」が132人等の順となっている（表9-1）。

なお、両親が共に認定されており、本調査に協力している場合、同じお子さんについて両親からの回答があり、二重に計上されている可能性がある。

表 9-1 お子さんの症状（複数回答）

	件数
湿疹が出来やすい	162
疲れやすい	158
鼻血がよく出る	132
頭痛をたびたび訴える	116
気管支炎を繰り返した	107
歯並びが悪い	105
蚊に刺された後すぐ化膿し、治りにくい	105
肩こりがひどい	104
鼻に問題がある	99
下痢をしやすい	92
喘息がある	91
腹痛やお腹の張りをたびたび訴える	88
便秘	84
黒い皮膚で生まれた	66
虚弱体質	55
高熱が続いた	54
生理に異常がある	51
耳に問題がある	51
鼻血が止まりにくい	43
原因不明の高熱が出る	43
出生時、たくさんの吹き出物ができていた	39
胃炎	36
乳歯がうまく抜けず、何度も歯科で強制的に抜いた	31
胸が痛いと言う	31
低体重	29
乳歯が抜けてもなかなか永久歯が生えて来なかった	28
不整脈	28
弱視	27
未熟児	27
肥満	25
抜け毛	25
歯が足りない	24
大きなあざ	23
呼吸困難の状態で生まれた	22
難聴	18
骨に異常があった	17

(次ページへ)

(つづき)

	件数
発達障害	16
肝機能障害	16
学習障害	15
冷房にあたると関節が痛む	15
血尿	15
心臓疾患	15
眼球の異常	14
歯が生えて生まれた	13
腎臓炎	12
紫斑病	11
頻尿	11
胃潰瘍	11
奇形で生まれた	10
脳に異常があった	10
自閉症	9
手足が異常に黄色くなる	9
言語障害	8
川崎病	7
乳房が発育しない	6
無月経	4
尿道異常	2
性染色体異常	2
口蓋裂	1
膀胱がん	1
突然死	1
肛門がなかった	0
未回答	699
不詳	0

※計を降順に並べ替えた(未回答、不詳除く)

## 10 油症事件後に生まれたお孫さんについて

選択方式（複数回答）にて油症事件発生後（昭和43年2月以降）に生まれたお孫さんの症状について質問したところ、1,131人中173人から回答を得た。その内容をみると、「湿疹が出来やすい」と回答した者が60人と最も多く、次いで、「喘息がある」が52人、「蚊に刺された後すぐ化膿し、治りにくい」が49人等の順となっている（表10-1）。

なお、祖父母が共に認定されており、本調査に協力している場合、同じお孫さんについて複数の祖父母からの回答があり、件数に複数回計上されている可能性がある。

表 10-1 お孫さんの症状（複数回答）

	件数
湿疹が出来やすい	60
喘息がある	52
蚊に刺された後すぐ化膿し、治りにくい	49
気管支炎を繰り返した	44
疲れやすい	40
鼻血がよく出る	38
頭痛をたびたび訴える	31
鼻に問題がある	30
歯並びが悪い	29
腹痛やお腹の張りをたびたび訴える	23
下痢をしやすい	22
便秘	20
肩こりがひどい	18
原因不明の高熱が出る	16
黒い皮膚で生まれた	15
高熱が続いた	15
虚弱体質	15
鼻血が止まりにくい	15
出生時、たくさんの吹き出物ができていた	13
耳に問題がある	13
未熟児	13
発達障害	12
弱視	11
乳歯がうまく抜けず、何度も歯科で強制的に抜いた	11
乳歯が抜けてもなかなか永久歯が生えて来なかった	11
学習障害	10
生理に異常がある	10
大きなあざ	10
歯が足りない	9
奇形で生まれた	8
冷房にあたると関節が痛む	8
低体重	8
呼吸困難の状態生まれた	7
抜け毛	7

（次ページへ）

(つづき)

	件数
脳に異常があった	6
骨に異常があった	6
言語障害	6
歯が生えて生まれた	4
胸が痛いと言う	4
頻尿	4
川崎病	4
自閉症	3
肥満	3
眼球の異常	3
血尿	3
胃炎	3
不整脈	3
心臓疾患	3
手足が異常に黄色くなる	2
口蓋裂	1
腎う炎	1
胃潰瘍	1
突然死	1
肛門がなかった	0
難聴	0
紫斑病	0
乳房が発育しない	0
肝機能障害	0
尿道異常	0
膀胱がん	0
性染色体異常	0
無月経	0
未回答	958
不詳	0

※計を降順に並べ替えた(未回答、不詳除く)

1 1 医療、検診等について

カネミ倉庫が発行している「油証券」の所持や治療費の請求状況については、表 1 1-1 から表 1 1-2 のとおりであった。

また、全国油症治療研究班が実施している検診の受診状況や相談員制度の利用状況については、表 1 1-3 から表 1 1-5 のとおりであった。

表 1 1-1 カネミ倉庫が発行している「油証券」の所持状況

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	272	49.5%	300	51.6%	572	50.6%
いいえ	240	43.6%	241	41.5%	481	42.5%
未回答	38	6.9%	40	6.9%	78	6.9%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	550	100.0%	581	100.0%	1131	100.0%

表 1 1-2 カネミ倉庫への治療費請求の有無

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ある	288	52.4%	334	57.5%	622	55.0%
ない	224	40.7%	206	35.5%	430	38.0%
未回答	38	6.9%	41	7.1%	79	7.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	550	100.0%	581	100.0%	1131	100.0%

表 1 1-3 油症治療研究班が実施している検診を受けたことがあるか

	男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ある	346	62.9%	407	70.1%	753	66.6%
ない	167	30.4%	139	23.9%	306	27.1%
未回答	37	6.7%	35	6.0%	72	6.4%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	550	100.0%	581	100.0%	1131	100.0%

表 11-4 油症治療研究班の相談員制度の認知状況

		男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
		件数	割合	件数	割合	件数	割合
相談員がいることを	知っている	241	43.8%	280	48.2%	521	46.1%
	知らない	253	46.0%	238	41.0%	491	43.4%
	未回答	56	10.2%	63	10.8%	119	10.5%
	不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計		550	100.0%	581	100.0%	1131	100.0%

表 11-5 油症治療研究班の相談員と話したことがあるか

		男性(N=550)		女性(N=581)		計(N=1131)	
		件数	割合	件数	割合	件数	割合
話したことが	ある	126	22.9%	151	26.0%	277	24.5%
	ない	326	59.3%	332	57.1%	658	58.2%
	未回答	98	17.8%	98	16.9%	196	17.3%
	不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計		550	100.0%	581	100.0%	1131	100.0%

## 1 2 調査票の自由記載欄について

本調査では、「油症発症後のご苦勞・思い・社会的に受けた差別・研究してもらいたいこと・要望等」について自由記載欄を設けたところ、約 630 人の記載があった。いずれも、回答いただいた一人一人の貴重なご意見ではあるが、個人情報を含む内容もあり、また、公表にあたっての認識が一人一人異なることから、本報告書には主な内容を記載するにとどめることとした。

なお、全国油症治療研究班等への要望については、それぞれ関係者に内容を伝えることとした。

### 自由記載欄の主な記載内容

- 自分、家族の健康に関する不安、生活上のストレス等について（約 340 件）
  - 両親ががんで亡くなった為のがんに対する不安がある。
  - 自分の子供がこれからどうなるのか心配。
  - 黒い赤ちゃんが生まれるのではないかと不安で結婚しなかった。
  - 油症患者と知られたくなかった。
  - カネミと聞くだけで精神的に苦しかった。
  - 今後のことが不安で眠れない。
  - 家族に食べさせたことが苦しい。                    等
  
- 油症により受けた差別、偏見について（約 80 件）
  - 油症のことを誰にも話すことができなかった。
  - 外見ではわからないので辛い。
  - いじめにあった。
  - 世間から変な目で見られ、悔しい思いをした。
  - 風呂屋に行くのも大変だった。                    等
  
- 油症発症当時の状況について（約 90 件）
  - 病院に行ってもなかなか原因がわからなかった。
  - 皮膚の症状がひどくプールに入れなかった。                    等
  
- 職業（仕事）に関する苦勞について（約 20 件）
  - 体がだるくて仕事が続けられるのか不安が大きかった。
  - 体調不良のため転職を余儀なくされた。
  - 病気持ちだと雇ってもらえなかった。                    等

- 経済的な苦勞について（約 30 件）  
生活の保障をして欲しい。  
たくさんの病気を繰り返し大変な医療費だった。  
検診よりも直接生活を助けて欲しい。 等
  
- 治療法の研究開発への要望、期待（約 110 件）  
ダイオキシンを体外に排泄する方法を早く研究して欲しい。  
なんとか有効な治療法を開発して欲しい。  
研究の内容をわかりやすく教えて欲しい。  
研究結果を報告して欲しい。  
もっと色々な被害者の情報を公開して欲しい。 等
  
- 病院、医師、検診に関する要望（約 40 件）  
入院治療ができる専門病院が出来たらと思う。  
検診が平日なので仕事を休まなければならない。行けない。  
医療機関の数を増やして欲しい。  
検診の結果をもう少しわかりやすくして欲しい。  
検診時にアドバイスが欲しい。 等
  
- 行政機関に対する要望（約 100 件）  
安定した救済策を確立して欲しい。  
医療費や健康管理手当など原爆被爆者と同じ扱いにして欲しい。  
油証券を原爆手帳のように全国で使えるようにして欲しい。  
認定基準の見直しを望む。  
患者の救済、未認定患者の認定等、根本的解決に向かって進むことを願う。  
もっと早く調査をして欲しかった。  
二度と同じことを起こさないように食の安全に取り組んで欲しい。 等
  
- カネミ倉庫に対する要望（約 40 件）  
カネミ倉庫、国に医療保障、生活保障をして欲しい。  
油証券はどこの病院でも使用出来るようにして欲しい。 等
  
- その他（約 90 件）  
思い出したくない。そっとしておいて欲しい。  
研究については必要があればいつでも協力したい。  
今後は調査には協力したくない。  
これまでの関係者の対応に感謝している。  
今は元気に過ごすことが出来るようになり感謝している。 等

## 別表 調査結果の性・年齢（5歳階級）別集計表

本別表は、本報告に掲載した各表について、性・年齢（5歳階級）別に集計した結果である。

別表1	1日の歩行時間
別表2	運動(スポーツ)頻度
別表3	飲酒頻度
別表4	飲酒量(ビール大瓶換算)
別表5	喫煙状況
別表6	睡眠時間
別表7	栄養バランスへの配慮
別表8	朝食の摂取状況
別表9	1日の労働時間(家事なども含む)
別表10	ストレスの状況
別表11	健康上の問題による日常生活への影響とその事柄
別表12	過去1か月の間に健康上の問題で床についた事とその日数
別表13	健康上の問題による日常生活への影響が無い者の現在の健康状態
別表14	悩みやストレスの原因
別表15	悩みやストレスの原因の上位5項目(男)
別表16	悩みやストレスの原因の上位5項目(女)
別表17	悩みやストレスの最も気になる原因
別表18	悩みやストレスの相談先(複数回答)
別表19	最も気になる悩みやストレスの相談先(男)
別表20	最も気になる悩みやストレスの相談先(女)
別表21	病院、診療所への入院、または介護保険施設への入所状況
別表22	要介護認定の状況(調査日現在)
別表23	要介護認定の状況(調査日の1年前)
別表24	要介護認定を受けている場合で介護が必要になった原因(複数回答)
別表25	要介護認定を受けている場合で介護が必要になった原因(主たる原因)
別表26	要介護認定を受けていない場合で介助なしでできること(複数回答)
別表27	これまでにかかったことのある病気(複数回答)
別表28	具体的な症状の上位20項目
別表29	「がん」の部位(複数回答)
別表30	「がん」の上位6部位(男)
別表31	「がん」の上位6部位(女)

- 別表32 「脳・精神・神経の病気」にかかった者の症状(複数回答)
- 別表33 「自律神経系の病気」にかかった者の症状(複数回答)
- 別表34 「眼の病気」にかかった者の症状(複数回答)
- 別表35 「口の中の病気」にかかった者の症状(複数回答)
- 別表36 「耳・鼻の病気」にかかった者の症状(複数回答)
- 別表37 「甲状腺の病気」にかかった者の症状(複数回答)
- 別表38 「のど・気管支・肺の病気」にかかった者の症状(複数回答)
- 別表39 「心臓の病気」にかかった者の症状(複数回答)
- 別表40 「高血圧や血管の病気」にかかった者の症状(複数回答)
- 別表41 「肝臓・胆のう・脾臓の病気」にかかった者の症状(複数回答)
- 別表42 「すい臓の病気」にかかった者の症状(複数回答)
- 別表43 「腎臓・膀胱の病気」にかかった者の症状(複数回答)
- 別表44 「食道・胃・腸・肛門の病気」にかかった者の症状(複数回答)
- 別表45 「血液・リンパの病気」にかかった者の症状(複数回答)
- 別表46 「子宮・卵巣・婦人科系の病気」にかかった者の症状(複数回答)
- 別表47 「前立腺・男性機能に関する病気」にかかった者の症状(複数回答)
- 別表48 「骨・関節の病気」にかかった者の症状(複数回答)
- 別表49 「皮膚・爪の病気」にかかった者の症状(複数回答)
- 別表50 「アレルギー疾患」にかかった者の症状(複数回答)
- 別表51 「膠原病」にかかった者の症状(複数回答)
- 別表52 「その他の病気」にかかった者の症状(複数回答)

別表1  
1日の歩行時間、性・年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階級	総 数	歩 け な い	30分未 満	30分～1時間 未 満	1～2時間	2～3時間	3～4時間	4～5時間	5時間以上	未 回 答	不 詳
<b>総 数</b>	1131	2	167	230	257	153	63	47	94	92	26
30～34歳	5	0	0	1	2	1	0	0	1	0	0
35～39	38	0	3	6	9	5	0	4	4	7	0
40～44	108	0	10	25	25	12	9	4	15	5	3
45～49	157	0	13	27	42	22	11	9	15	10	8
50～54	140	0	13	28	35	27	7	4	14	9	3
55～59	101	0	13	20	25	9	8	1	15	8	2
60～64	98	0	7	7	26	23	6	5	11	12	1
65～69	97	0	14	22	18	14	5	5	8	8	3
70～74	106	0	14	28	26	15	6	5	5	5	2
75～79	115	0	22	39	28	7	5	3	4	4	3
80～84	93	2	26	17	11	13	4	5	2	13	0
85歳以上	73	0	32	10	10	5	2	2	0	11	1
<b>男</b>	550	2	83	118	141	71	29	20	41	35	10
30～34歳	3	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
35～39	22	0	2	2	6	4	0	3	2	3	0
40～44	62	0	8	12	19	4	5	2	7	3	2
45～49	79	0	10	13	23	13	4	5	4	4	3
50～54	72	0	10	15	24	7	5	0	8	1	2
55～59	52	0	8	12	14	4	2	1	6	3	2
60～64	46	0	4	2	15	12	4	1	5	3	0
65～69	45	0	6	10	10	8	3	1	3	4	0
70～74	45	0	5	12	10	9	1	3	3	2	0
75～79	57	0	11	25	11	4	1	1	1	2	1
80～84	41	2	10	9	4	3	3	2	1	7	0
85歳以上	26	0	9	5	5	2	1	1	0	3	0
<b>女</b>	581	0	84	112	116	82	34	27	53	57	16
30～34歳	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
35～39	16	0	1	4	3	1	0	1	2	4	0
40～44	46	0	2	13	6	8	4	2	8	2	1
45～49	78	0	3	14	19	9	7	4	11	6	5
50～54	68	0	3	13	11	20	2	4	6	8	1
55～59	49	0	5	8	11	5	6	0	9	5	0
60～64	52	0	3	5	11	11	2	4	6	9	1
65～69	52	0	8	12	8	6	2	4	5	4	3
70～74	61	0	9	16	16	6	5	2	2	3	2
75～79	58	0	11	14	17	3	4	2	3	2	2
80～84	52	0	16	8	7	10	1	3	1	6	0
85歳以上	47	0	23	5	5	3	1	1	0	8	1

別表2  
運動（スポーツ）頻度、性・年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年 齢 階 級	総 数	ほ ぼ 毎 日	週2～4回程度	週 1 回 程 度	月 1 回 程 度	ほとんとしてい ない	未 回 答	不 詳
総 数	1131	175	160	162	42	555	37	0
30～34歳	5	0	1	0	0	4	0	0
35～39	38	4	3	10	3	18	0	0
40～44	108	16	11	17	5	56	3	0
45～49	157	17	17	26	10	79	8	0
50～54	140	17	17	19	7	78	2	0
55～59	101	13	14	20	2	49	3	0
60～64	98	14	21	16	1	43	3	0
65～69	97	22	18	15	3	37	2	0
70～74	106	29	20	15	2	38	2	0
75～79	115	16	28	7	6	57	1	0
80～84	93	20	7	9	2	48	7	0
85歳以上	73	7	3	8	1	48	6	0
男	550	92	85	85	35	233	20	0
30～34歳	3	0	1	0	0	2	0	0
35～39	22	2	1	7	3	9	0	0
40～44	62	9	6	13	5	28	1	0
45～49	79	12	6	12	8	36	5	0
50～54	72	9	10	10	6	37	0	0
55～59	52	5	7	10	2	27	1	0
60～64	46	6	9	8	1	21	1	0
65～69	45	10	8	7	2	16	2	0
70～74	45	13	11	9	2	8	2	0
75～79	57	9	19	2	4	22	1	0
80～84	41	12	5	4	1	15	4	0
85歳以上	26	5	2	3	1	12	3	0
女	581	83	75	77	7	322	17	0
30～34歳	2	0	0	0	0	2	0	0
35～39	16	2	2	3	0	9	0	0
40～44	46	7	5	4	0	28	2	0
45～49	78	5	11	14	2	43	3	0
50～54	68	8	7	9	1	41	2	0
55～59	49	8	7	10	0	22	2	0
60～64	52	8	12	8	0	22	2	0
65～69	52	12	10	8	1	21	0	0
70～74	61	16	9	6	0	30	0	0
75～79	58	7	9	5	2	35	0	0
80～84	52	8	2	5	1	33	3	0
85歳以上	47	2	1	5	0	36	3	0

別表3  
飲酒頻度、性・年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年 齡 階 級	総 数	ほぼ毎日飲む	週3～5回程度	週1～2回程度	月1～3回程度	年1～10回 程度	飲まない	未 回 答	不 詳
<b>総 数</b>	1131	203	110	94	58	62	568	36	0
30～34歳	5	0	0	2	1	0	2	0	0
35～39	38	8	5	2	8	2	13	0	0
40～44	108	19	14	18	8	12	34	3	0
45～49	157	32	20	21	8	10	60	6	0
50～54	140	40	12	11	10	14	53	0	0
55～59	101	24	11	4	4	5	49	4	0
60～64	98	17	13	10	4	6	47	1	0
65～69	97	21	10	8	4	3	47	4	0
70～74	106	17	7	7	5	2	65	3	0
75～79	115	10	9	6	3	5	80	2	0
80～84	93	13	8	3	2	3	57	7	0
85歳以上	73	2	1	2	1	0	61	6	0
<b>男</b>	550	172	88	64	32	26	151	17	0
30～34歳	3	0	0	2	1	0	0	0	0
35～39	22	7	4	2	5	2	2	0	0
40～44	62	16	12	14	3	3	13	1	0
45～49	79	25	15	13	3	4	15	4	0
50～54	72	33	10	7	4	6	12	0	0
55～59	52	18	11	2	2	1	16	2	0
60～64	46	15	6	8	1	2	14	0	0
65～69	45	19	7	3	3	2	9	2	0
70～74	45	16	6	5	4	1	12	1	0
75～79	57	9	9	5	3	3	27	1	0
80～84	41	12	7	1	2	2	13	4	0
85歳以上	26	2	1	2	1	0	18	2	0
<b>女</b>	581	31	22	30	26	36	417	19	0
30～34歳	2	0	0	0	0	0	2	0	0
35～39	16	1	1	0	3	0	11	0	0
40～44	46	3	2	4	5	9	21	2	0
45～49	78	7	5	8	5	6	45	2	0
50～54	68	7	2	4	6	8	41	0	0
55～59	49	6	0	2	2	4	33	2	0
60～64	52	2	7	2	3	4	33	1	0
65～69	52	2	3	5	1	1	38	2	0
70～74	61	1	1	2	1	1	53	2	0
75～79	58	1	0	1	0	2	53	1	0
80～84	52	1	1	2	0	1	44	3	0
85歳以上	47	0	0	0	0	0	43	4	0

別表4  
飲酒の有 - 飲酒量（ビール大瓶換算） - 無、性・年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年 齢 階 級	総 数	飲 む	飲酒量（ビール大瓶換算）										飲 量 な	ま い	未 回 答	不 詳
			0.5 未	本 満	0.5~1本 未	1~2本	2~3本	3~4本	4~5本	5~10本	10 以	本 上				
<b>総 数</b>	1131	527	33	125	210	81	15	1	7	2	50	3	568	36	0	
30~34歳	5	3	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	
35~39	38	25	2	7	10	1	1	0	0	0	4	0	13	0	0	
40~44	108	71	3	17	22	12	3	1	1	2	9	1	34	3	0	
45~49	157	91	4	12	37	17	7	0	0	0	12	2	60	6	0	
50~54	140	87	7	17	27	22	4	0	3	0	7	0	53	0	0	
55~59	101	48	1	8	27	9	0	0	0	0	3	0	49	4	0	
60~64	98	50	2	17	22	4	0	0	0	0	5	0	47	1	0	
65~69	97	46	3	15	16	8	0	0	1	0	3	0	47	4	0	
70~74	106	38	3	8	19	4	0	0	1	0	3	0	65	3	0	
75~79	115	33	3	11	14	2	0	0	1	0	2	0	80	2	0	
80~84	93	29	3	10	13	1	0	0	0	0	2	0	57	7	0	
85歳以上	73	6	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	61	6	0	
<b>男</b>	550	382	17	82	174	64	12	1	5	2	24	1	151	17	0	
30~34歳	3	3	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
35~39	22	20	2	4	10	1	1	0	0	0	2	0	2	0	0	
40~44	62	48	2	11	17	9	2	1	0	2	3	1	13	1	0	
45~49	79	60	1	7	28	12	6	0	0	0	6	0	15	4	0	
50~54	72	60	2	9	23	17	3	0	3	0	3	0	12	0	0	
55~59	52	34	0	3	21	9	0	0	0	0	1	0	16	2	0	
60~64	46	32	2	11	14	3	0	0	0	0	2	0	14	0	0	
65~69	45	34	0	11	14	6	0	0	1	0	2	0	9	2	0	
70~74	45	32	1	6	19	3	0	0	1	0	2	0	12	1	0	
75~79	57	29	3	10	13	2	0	0	0	0	1	0	27	1	0	
80~84	41	24	2	7	12	1	0	0	0	0	2	0	13	4	0	
85歳以上	26	6	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	18	2	0	
<b>女</b>	581	145	16	43	36	17	3	0	2	0	26	2	417	19	0	
30~34歳	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	
35~39	16	5	0	3	0	0	0	0	0	0	2	0	11	0	0	
40~44	46	23	1	6	5	3	1	0	1	0	6	0	21	2	0	
45~49	78	31	3	5	9	5	1	0	0	0	6	2	45	2	0	
50~54	68	27	5	8	4	5	1	0	0	0	4	0	41	0	0	
55~59	49	14	1	5	6	0	0	0	0	0	2	0	33	2	0	
60~64	52	18	0	6	8	1	0	0	0	0	3	0	33	1	0	
65~69	52	12	3	4	2	2	0	0	0	0	1	0	38	2	0	
70~74	61	6	2	2	0	1	0	0	0	0	1	0	53	2	0	
75~79	58	4	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	53	1	0	
80~84	52	5	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	44	3	0	
85歳以上	47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	4	0	

別表5  
喫煙状況、性・年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階級	総 数	吸 う	や め た	吸 わ な い	未 回 答	不 詳
総 数	1131	274	166	660	31	0
30～34歳	5	1	2	2	0	0
35～39	38	18	4	15	1	0
40～44	108	40	11	55	2	0
45～49	157	53	12	87	5	0
50～54	140	49	21	69	1	0
55～59	101	34	11	53	3	0
60～64	98	20	21	55	2	0
65～69	97	24	15	55	3	0
70～74	106	11	15	77	3	0
75～79	115	13	24	78	0	0
80～84	93	7	19	60	7	0
85歳以上	73	4	11	54	4	0
男	550	217	149	173	11	0
30～34歳	3	1	1	1	0	0
35～39	22	14	2	6	0	0
40～44	62	33	9	19	1	0
45～49	79	45	12	19	3	0
50～54	72	34	20	18	0	0
55～59	52	26	10	15	1	0
60～64	46	15	19	12	0	0
65～69	45	20	15	9	1	0
70～74	45	10	15	20	0	0
75～79	57	11	22	24	0	0
80～84	41	4	17	17	3	0
85歳以上	26	4	7	13	2	0
女	581	57	17	487	20	0
30～34歳	2	0	1	1	0	0
35～39	16	4	2	9	1	0
40～44	46	7	2	36	1	0
45～49	78	8	0	68	2	0
50～54	68	15	1	51	1	0
55～59	49	8	1	38	2	0
60～64	52	5	2	43	2	0
65～69	52	4	0	46	2	0
70～74	61	1	0	57	3	0
75～79	58	2	2	54	0	0
80～84	52	3	2	43	4	0
85歳以上	47	0	4	41	2	0

別表6  
睡眠時間、性・年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年 齢 階 級	総 数	9 時 間 以 上	8 時 間	7 時 間	6 時 間	5 時 間 以 下	未 回 答	不 詳
総 数	1131	66	187	304	411	140	23	0
30～34歳	5	0	1	2	1	1	0	0
35～39	38	1	5	17	12	3	0	0
40～44	108	1	11	35	44	16	1	0
45～49	157	2	20	41	75	13	6	0
50～54	140	1	20	43	63	11	2	0
55～59	101	0	16	32	37	14	2	0
60～64	98	7	13	31	37	9	1	0
65～69	97	6	16	28	34	13	0	0
70～74	106	5	26	24	32	19	0	0
75～79	115	8	28	16	40	23	0	0
80～84	93	14	15	20	27	12	5	0
85歳以上	73	21	16	15	9	6	6	0
男	550	33	103	157	197	49	11	0
30～34歳	3	0	0	1	1	1	0	0
35～39	22	1	3	12	5	1	0	0
40～44	62	0	9	22	22	8	1	0
45～49	79	1	11	24	35	4	4	0
50～54	72	0	12	22	35	3	0	0
55～59	52	0	10	18	19	4	1	0
60～64	46	2	8	16	18	2	0	0
65～69	45	4	10	15	12	4	0	0
70～74	45	4	13	9	14	5	0	0
75～79	57	5	16	8	20	8	0	0
80～84	41	8	4	7	12	7	3	0
85歳以上	26	8	7	3	4	2	2	0
女	581	33	84	147	214	91	12	0
30～34歳	2	0	1	1	0	0	0	0
35～39	16	0	2	5	7	2	0	0
40～44	46	1	2	13	22	8	0	0
45～49	78	1	9	17	40	9	2	0
50～54	68	1	8	21	28	8	2	0
55～59	49	0	6	14	18	10	1	0
60～64	52	5	5	15	19	7	1	0
65～69	52	2	6	13	22	9	0	0
70～74	61	1	13	15	18	14	0	0
75～79	58	3	12	8	20	15	0	0
80～84	52	6	11	13	15	5	2	0
85歳以上	47	13	9	12	5	4	4	0

別表7  
 栄養バランスへの配慮、性・年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階級	総 数	考 え て 食 べ る	少 し は 考 え る	考 え な い	未 回 答	不 詳
総 数	1131	503	529	69	30	0
30～34歳	5	1	3	1	0	0
35～39	38	18	17	3	0	0
40～44	108	41	60	6	1	0
45～49	157	54	87	10	6	0
50～54	140	57	71	12	0	0
55～59	101	31	62	5	3	0
60～64	98	43	53	2	0	0
65～69	97	48	45	4	0	0
70～74	106	68	35	1	2	0
75～79	115	66	41	6	2	0
80～84	93	46	33	6	8	0
85歳以上	73	30	22	13	8	0
男	550	219	275	40	16	0
30～34歳	3	1	1	1	0	0
35～39	22	10	9	3	0	0
40～44	62	23	32	6	1	0
45～49	79	21	51	3	4	0
50～54	72	20	44	8	0	0
55～59	52	17	28	5	2	0
60～64	46	19	25	2	0	0
65～69	45	15	27	3	0	0
70～74	45	30	13	1	1	0
75～79	57	32	23	2	0	0
80～84	41	20	12	3	6	0
85歳以上	26	11	10	3	2	0
女	581	284	254	29	14	0
30～34歳	2	0	2	0	0	0
35～39	16	8	8	0	0	0
40～44	46	18	28	0	0	0
45～49	78	33	36	7	2	0
50～54	68	37	27	4	0	0
55～59	49	14	34	0	1	0
60～64	52	24	28	0	0	0
65～69	52	33	18	1	0	0
70～74	61	38	22	0	1	0
75～79	58	34	18	4	2	0
80～84	52	26	21	3	2	0
85歳以上	47	19	12	10	6	0

別表8  
朝食の摂取状況、性・年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階級	総 数	ほぼ毎日食べる	ときどき食べる	食べない	未 回 答	不 詳
総数	1131	898	134	70	29	0
30～34歳	5	3	1	1	0	0
35～39	38	22	10	5	1	0
40～44	108	67	20	19	2	0
45～49	157	115	29	8	5	0
50～54	140	105	22	12	1	0
55～59	101	70	23	5	3	0
60～64	98	89	5	4	0	0
65～69	97	82	10	5	0	0
70～74	106	97	2	5	2	0
75～79	115	108	4	2	1	0
80～84	93	78	6	2	7	0
85歳以上	73	62	2	2	7	0
男	550	412	73	49	16	0
30～34歳	3	3	0	0	0	0
35～39	22	12	6	3	1	0
40～44	62	32	14	15	1	0
45～49	79	53	16	7	3	0
50～54	72	51	13	7	1	0
55～59	52	33	12	5	2	0
60～64	46	43	1	2	0	0
65～69	45	36	6	3	0	0
70～74	45	41	1	2	1	0
75～79	57	55	1	1	0	0
80～84	41	32	2	2	5	0
85歳以上	26	21	1	2	2	0
女	581	486	61	21	13	0
30～34歳	2	0	1	1	0	0
35～39	16	10	4	2	0	0
40～44	46	35	6	4	1	0
45～49	78	62	13	1	2	0
50～54	68	54	9	5	0	0
55～59	49	37	11	0	1	0
60～64	52	46	4	2	0	0
65～69	52	46	4	2	0	0
70～74	61	56	1	3	1	0
75～79	58	53	3	1	1	0
80～84	52	46	4	0	2	0
85歳以上	47	41	1	0	5	0

別表9  
1日の労働時間（家事なども含む）、性・年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階級	総 数	10時間以上	8 - 10時間	6 - 8時間	4 - 6時間	4時間以下	未 回 答	不 詳
総数	1131	128	262	182	158	339	62	0
30～34歳	5	1	2	1	0	1	0	0
35～39	38	2	21	4	7	2	2	0
40～44	108	32	48	18	2	5	3	0
45～49	157	33	65	37	7	8	7	0
50～54	140	27	49	31	18	13	2	0
55～59	101	10	32	28	14	10	7	0
60～64	98	17	23	15	19	22	2	0
65～69	97	1	10	25	25	34	2	0
70～74	106	1	8	14	25	56	2	0
75～79	115	3	3	4	22	76	7	0
80～84	93	1	0	5	14	57	16	0
85歳以上	73	0	1	0	5	55	12	0
男	550	73	162	92	45	147	31	0
30～34歳	3	1	1	1	0	0	0	0
35～39	22	2	16	3	1	0	0	0
40～44	62	16	34	8	0	2	2	0
45～49	79	18	40	15	0	2	4	0
50～54	72	18	29	15	6	3	1	0
55～59	52	7	16	17	3	4	5	0
60～64	46	8	15	10	6	6	1	0
65～69	45	1	8	14	7	14	1	0
70～74	45	0	2	4	10	29	0	0
75～79	57	2	1	2	7	39	6	0
80～84	41	0	0	3	4	26	8	0
85歳以上	26	0	0	0	1	22	3	0
女	581	55	100	90	113	192	31	0
30～34歳	2	0	1	0	0	1	0	0
35～39	16	0	5	1	6	2	2	0
40～44	46	16	14	10	2	3	1	0
45～49	78	15	25	22	7	6	3	0
50～54	68	9	20	16	12	10	1	0
55～59	49	3	16	11	11	6	2	0
60～64	52	9	8	5	13	16	1	0
65～69	52	0	2	11	18	20	1	0
70～74	61	1	6	10	15	27	2	0
75～79	58	1	2	2	15	37	1	0
80～84	52	1	0	2	10	31	8	0
85歳以上	47	0	1	0	4	33	9	0

別表10  
 ストレスの状況、性・年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階級	総 数	多 い と 思 う	普 通 と 思 う	少 な い と 思 う	未 回 答	不 詳
総数	1131	512	487	93	39	0
30～34歳	5	1	4	0	0	0
35～39	38	18	18	2	0	0
40～44	108	55	44	7	2	0
45～49	157	87	58	6	6	0
50～54	140	68	65	6	1	0
55～59	101	44	47	6	4	0
60～64	98	53	40	5	0	0
65～69	97	41	43	10	3	0
70～74	106	45	46	13	2	0
75～79	115	47	55	9	4	0
80～84	93	31	41	14	7	0
85歳以上	73	22	26	15	10	0
男	550	235	245	53	17	0
30～34歳	3	1	2	0	0	0
35～39	22	8	12	2	0	0
40～44	62	31	26	4	1	0
45～49	79	40	32	3	4	0
50～54	72	38	32	2	0	0
55～59	52	24	22	4	2	0
60～64	46	22	20	4	0	0
65～69	45	19	19	6	1	0
70～74	45	14	23	8	0	0
75～79	57	21	28	6	2	0
80～84	41	13	19	5	4	0
85歳以上	26	4	10	9	3	0
女	581	277	242	40	22	0
30～34歳	2	0	2	0	0	0
35～39	16	10	6	0	0	0
40～44	46	24	18	3	1	0
45～49	78	47	26	3	2	0
50～54	68	30	33	4	1	0
55～59	49	20	25	2	2	0
60～64	52	31	20	1	0	0
65～69	52	22	24	4	2	0
70～74	61	31	23	5	2	0
75～79	58	26	27	3	2	0
80～84	52	18	22	9	3	0
85歳以上	47	18	16	6	7	0

別表11

日常生活への影響の有・日常生活影響の事柄（複数回答）－無、性・年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階級	総 数	日常生活 への影響 がある	日常生活 者 （起床、着 衣服、入 浴、食事な ど）	外 （時間 作業が 制限さ れる）	出 （時間 作業が 制限さ れる）	仕事、学 業、時間 作業が 制限さ れる	家 業、時間 作業が 制限さ れる	運 （スポ ーツを 含む）	そ の 他	事 未 回 答	柄 事 不 詳	日 常 生 活 へ の 影 響 が な い	未 回 答	不 詳
<b>総 数</b>	1131	808	298	299	418	212	132	129	0	292	31	0		
30～34歳	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0		
35～39	38	22	6	7	13	5	5	4	0	16	0	0		
40～44	108	53	17	14	34	13	3	13	0	54	1	0		
45～49	157	100	28	24	48	25	11	25	0	52	5	0		
50～54	140	90	24	21	52	16	14	16	0	49	1	0		
55～59	101	74	24	19	37	18	7	13	0	23	4	0		
60～64	98	80	25	22	42	14	11	18	0	18	0	0		
65～69	97	73	24	29	39	18	15	9	0	22	2	0		
70～74	106	87	35	31	43	27	18	13	0	19	0	0		
75～79	115	100	39	52	48	35	21	8	0	12	3	0		
80～84	93	74	38	47	40	23	14	6	0	12	7	0		
85歳以上	73	55	38	33	22	18	13	4	0	10	8	0		
<b>男</b>	550	366	123	127	194	111	45	57	0	170	14	0		
30～34歳	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0		
35～39	22	10	2	2	3	1	3	3	0	12	0	0		
40～44	62	31	8	7	18	7	1	9	0	31	0	0		
45～49	79	47	14	11	23	14	4	10	0	29	3	0		
50～54	72	43	11	9	26	11	6	5	0	29	0	0		
55～59	52	36	11	10	22	13	2	4	0	14	2	0		
60～64	46	35	11	9	21	9	4	8	0	11	0	0		
65～69	45	32	10	12	19	7	4	3	0	11	2	0		
70～74	45	34	12	12	16	11	5	6	0	11	0	0		
75～79	57	50	17	24	24	19	10	4	0	6	1	0		
80～84	41	30	16	21	17	15	5	2	0	7	4	0		
85歳以上	26	18	11	10	5	4	1	3	0	6	2	0		
<b>女</b>	581	442	175	172	224	101	87	72	0	122	17	0		
30～34歳	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0		
35～39	16	12	4	5	10	4	2	1	0	4	0	0		
40～44	46	22	9	7	16	6	2	4	0	23	1	0		
45～49	78	53	14	13	25	11	7	15	0	23	2	0		
50～54	68	47	13	12	26	5	8	11	0	20	1	0		
55～59	49	38	13	9	15	5	5	9	0	9	2	0		
60～64	52	45	14	13	21	5	7	10	0	7	0	0		
65～69	52	41	14	17	20	11	11	6	0	11	0	0		
70～74	61	53	23	19	27	16	13	7	0	8	0	0		
75～79	58	50	22	28	24	16	11	4	0	6	2	0		
80～84	52	44	22	26	23	8	9	4	0	5	3	0		
85歳以上	47	37	27	23	17	14	12	1	0	4	6	0		

別表12

過去1か月の間に健康上の問題で床についたり普段の活動ができなかった事の有  
-その日数-無、性・年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年 齢 階 級	総 数	普 段 の 活 動 が で き な か っ た 事 の あ る 者	日数						普 段 の 活 動 が で き な か っ た 事 の あ ら な い 者	未 回 答	不 詳
			1 ～ 3 日	4 ～ 6 日	7 ～ 14 日	15 日 以 上	日 未 回 答	日 不 詳			
<b>総 数</b>	808	379	118	57	69	105	23	7	392	36	1
30～34歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35～39	22	9	2	3	1	2	1	0	11	2	0
40～44	53	25	15	6	2	2	0	0	26	2	0
45～49	100	37	18	6	4	8	0	1	58	5	0
50～54	90	35	20	3	6	5	1	0	55	0	0
55～59	74	27	10	3	8	4	1	1	46	1	0
60～64	80	39	10	11	4	9	4	1	37	4	0
65～69	73	37	9	6	12	7	1	1	32	4	0
70～74	87	46	11	7	12	14	2	1	38	3	0
75～79	100	57	13	8	12	17	5	2	39	4	0
80～84	74	36	5	4	4	18	5	0	31	6	1
85歳以上	55	31	5	0	4	19	3	0	19	5	0
<b>男</b>	366	157	54	27	30	35	7	4	190	18	1
30～34歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35～39	10	2	1	1	0	0	0	0	8	0	0
40～44	31	14	8	4	0	2	0	0	16	1	0
45～49	47	17	9	1	2	4	0	1	26	4	0
50～54	43	12	6	2	2	2	0	0	31	0	0
55～59	36	15	8	1	4	1	0	1	21	0	0
60～64	35	17	4	5	1	5	1	1	16	2	0
65～69	32	16	1	5	5	4	1	0	14	2	0
70～74	34	18	6	3	4	4	1	0	15	1	0
75～79	50	25	7	3	6	7	1	1	23	2	0
80～84	30	11	2	2	3	2	2	0	13	5	1
85歳以上	18	10	2	0	3	4	1	0	7	1	0
<b>女</b>	442	222	64	30	39	70	16	3	202	18	0
30～34歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35～39	12	7	1	2	1	2	1	0	3	2	0
40～44	22	11	7	2	2	0	0	0	10	1	0
45～49	53	20	9	5	2	4	0	0	32	1	0
50～54	47	23	14	1	4	3	1	0	24	0	0
55～59	38	12	2	2	4	3	1	0	25	1	0
60～64	45	22	6	6	3	4	3	0	21	2	0
65～69	41	21	8	1	7	3	0	1	18	2	0
70～74	53	28	5	4	8	10	1	1	23	2	0
75～79	50	32	6	5	6	10	4	1	16	2	0
80～84	44	25	3	2	1	16	3	0	18	1	0
85歳以上	37	21	3	0	1	15	2	0	12	4	0

別表13

日常生活への影響の無い者－現在の健康状態、性・年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階級	総 数	よ い	ま あ よ い	ふ つ う	あ ま り よ く な い	よ く な い	未 回 答	不 詳
総数	292	18	27	170	63	7	7	0
30～34歳	5	0	0	4	1	0	0	0
35～39	16	4	3	6	3	0	0	0
40～44	54	4	7	36	6	0	1	0
45～49	52	2	3	38	7	0	2	0
50～54	49	2	5	29	9	0	4	0
55～59	23	3	1	13	6	0	0	0
60～64	18	0	4	7	7	0	0	0
65～69	22	0	0	15	6	1	0	0
70～74	19	1	2	12	4	0	0	0
75～79	12	1	0	5	6	0	0	0
80～84	12	1	0	5	4	2	0	0
85歳以上	10	0	2	0	4	4	0	0
男	170	10	18	88	46	2	6	0
30～34歳	3	0	0	2	1	0	0	0
35～39	12	1	3	5	3	0	0	0
40～44	31	2	6	19	3	0	1	0
45～49	29	1	2	20	5	0	1	0
50～54	29	2	1	15	7	0	4	0
55～59	14	2	1	6	5	0	0	0
60～64	11	0	1	5	5	0	0	0
65～69	11	0	0	7	4	0	0	0
70～74	11	1	2	5	3	0	0	0
75～79	6	1	0	1	4	0	0	0
80～84	7	0	0	3	4	0	0	0
85歳以上	6	0	2	0	2	2	0	0
女	122	8	9	82	17	5	1	0
30～34歳	2	0	0	2	0	0	0	0
35～39	4	3	0	1	0	0	0	0
40～44	23	2	1	17	3	0	0	0
45～49	23	1	1	18	2	0	1	0
50～54	20	0	4	14	2	0	0	0
55～59	9	1	0	7	1	0	0	0
60～64	7	0	3	2	2	0	0	0
65～69	11	0	0	8	2	1	0	0
70～74	8	0	0	7	1	0	0	0
75～79	6	0	0	4	2	0	0	0
80～84	5	1	0	2	0	2	0	0
85歳以上	4	0	0	0	2	2	0	0



妊娠・出産	育児	家事	自業受進	の・学	子ども教育	自分仕事	家族の仕事	住や環境（安全交情含む）	その他	わからない	原因未回答	原因不明	因詳	悩ましい	やれな者	未回答	不詳
5	20	125	9	108	334	110	93	65	13	32	0	174	47	0			
0	1	0	1	1	2	1	1	0	0	2	0	0	0	0			
1	5	5	0	8	15	0	0	2	0	4	0	4	1	0			
1	7	9	2	32	56	11	9	2	4	2	0	16	2	0			
2	3	12	1	35	77	16	17	6	0	1	0	25	8	0			
0	2	13	3	18	68	14	15	9	1	4	0	19	1	0			
0	1	7	1	4	34	11	7	5	0	0	0	18	5	0			
0	1	9	1	4	42	11	5	5	1	1	0	17	1	0			
0	0	11	0	2	17	11	7	8	1	2	0	20	3	0			
1	0	19	0	1	10	11	8	11	2	2	0	14	3	0			
0	0	18	0	3	8	11	10	8	1	5	0	15	5	0			
0	0	14	0	0	4	11	9	7	0	3	0	19	9	0			
0	0	8	0	0	1	2	5	2	3	6	0	7	9	0			
0	7	23	5	54	201	36	44	29	2	14	0	102	21	0			
0	0	0	1	0	2	1	1	0	0	1	0	0	0	0			
0	1	0	0	3	10	0	0	1	0	2	0	3	1	0			
0	2	1	2	16	33	4	4	0	1	1	0	10	1	0			
0	1	1	0	13	39	5	10	5	0	1	0	14	4	0			
0	1	2	1	13	44	4	9	3	0	1	0	12	0	0			
0	1	0	1	4	21	7	3	3	0	0	0	13	2	0			
0	1	4	0	3	29	2	2	1	0	0	0	10	0	0			
0	0	1	0	1	11	3	1	6	0	1	0	8	3	0			
0	0	4	0	0	4	3	3	4	0	0	0	10	1	0			
0	0	6	0	1	6	3	6	3	0	2	0	8	1	0			
0	0	3	0	0	2	3	4	2	0	3	0	9	6	0			
0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	2	0	5	2	0			
5	13	102	4	54	133	74	49	36	11	18	0	72	26	0			
0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0			
1	4	5	0	5	5	0	0	1	0	2	0	1	0	0			
1	5	8	0	16	23	7	5	2	3	1	0	6	1	0			
2	2	11	1	22	38	11	7	1	0	0	0	11	4	0			
0	1	11	2	5	24	10	6	6	1	3	0	7	1	0			
0	0	7	0	0	13	4	4	2	0	0	0	5	3	0			
0	0	5	1	1	13	9	3	4	1	1	0	7	1	0			
0	0	10	0	1	6	8	6	2	1	1	0	12	0	0			
1	0	15	0	1	6	8	5	7	2	2	0	4	2	0			
0	0	12	0	2	2	8	4	5	1	3	0	7	4	0			
0	0	11	0	0	2	8	5	5	0	0	0	10	3	0			
0	0	7	0	0	1	1	4	1	2	4	0	2	7	0			

別表15

## 悩みやストレスの原因の上位5項目（男）、年齢（5歳階級）別

年齢階級	(単位：人) 上位					下位
	自分の病気や介護	自分の仕事	収入・家計・借金等	家族以外との人間関係	家族の病気や介護	
総数	211	201	192	128	106	
30～34歳	1	2	1	0	0	
35～39	5	10	12	3	5	
40～44	15	33	22	20	7	
45～49	19	39	29	23	11	
50～54	21	44	34	24	13	
55～59	23	21	25	13	5	
60～64	22	29	19	14	14	
65～69	19	11	13	7	8	
70～74	22	4	14	6	9	
75～79	36	6	14	12	20	
80～84	18	2	7	4	9	
85歳以上	10	0	2	2	5	

別表16

## 悩みやストレスの原因の上位5項目（女）、年齢（5歳階級）別

年齢階級	(単位：人) 上位					下位
	自分の病気や介護	収入・家計・借金等	家族の病気や介護	家族以外との人間関係	家族との人間関係	
総数	268	183	152	142	136	
30～34歳	0	1	0	1	0	
35～39	7	5	1	5	4	
40～44	16	18	8	13	7	
45～49	24	36	18	26	17	
50～54	23	26	20	22	16	
55～59	24	15	19	12	12	
60～64	26	24	17	18	21	
65～69	20	11	14	11	10	
70～74	40	17	22	9	15	
75～79	30	10	15	10	11	
80～84	31	11	13	7	11	
85歳以上	27	9	5	8	12	



妊娠・出産	育児	家事	分業受進	の・学	子ども教育	自分の仕事	家族の仕事	住や環境（安全交情含む）	ま生活境（公害、通事含む）	その他	わからない	原回答	因原	因原	悩みの原因	やれな者がみ	未回答	不詳
1	3	11	1	15	96	8	8	36	4	134	17	174	47	0				
0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
0	2	0	0	0	6	0	0	1	0	9	0	4	1	0				
1	0	0	0	3	16	1	0	2	1	19	0	16	2	0				
0	1	1	0	8	32	0	1	4	0	16	0	25	8	0				
0	0	0	0	1	22	1	0	3	0	14	0	19	1	0				
0	0	0	0	0	5	0	0	3	0	3	1	18	5	0				
0	0	1	0	1	11	1	0	1	0	8	3	17	1	0				
0	0	1	0	1	1	2	1	6	1	15	2	20	3	0				
0	0	2	0	0	3	1	1	6	0	11	2	14	3	0				
0	0	1	0	1	0	1	3	4	0	12	4	15	5	0				
0	0	3	0	0	0	1	1	5	0	11	5	19	9	0				
0	0	2	0	0	0	0	1	1	2	14	0	7	9	0				
0	0	2	1	8	76	1	4	14	0	65	7	102	21	0				
0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0				
0	0	0	0	0	4	0	0	1	0	4	0	3	1	0				
0	0	0	0	2	13	0	0	0	0	10	0	10	1	0				
0	0	0	0	3	24	0	0	3	0	9	0	14	4	0				
0	0	0	0	1	17	0	0	0	0	8	0	12	0	0				
0	0	0	0	0	4	0	0	3	0	1	1	13	2	0				
0	0	0	0	1	10	0	0	0	0	5	0	10	0	0				
0	0	0	0	1	1	1	0	4	0	9	1	8	3	0				
0	0	1	0	0	3	0	0	1	0	3	1	10	1	0				
0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	6	3	8	1	0				
0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	1	9	6	0				
0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	4	0	5	2	0				
1	3	9	0	7	20	7	4	22	4	69	10	72	26	0				
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0				
0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	5	0	1	0	0				
1	0	0	0	1	3	1	0	2	1	9	0	6	1	0				
0	1	1	0	5	8	0	1	1	0	7	0	11	4	0				
0	0	0	0	0	5	1	0	3	0	6	0	7	1	0				
0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	5	3	0				
0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	3	3	7	1	0				
0	0	1	0	0	0	1	1	2	1	6	1	12	0	0				
0	0	1	0	0	0	1	1	5	0	8	1	4	2	0				
0	0	1	0	1	0	1	1	3	0	6	1	7	4	0				
0	0	3	0	0	0	1	0	4	0	6	4	10	3	0				
0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	10	0	2	7	0				

別表18  
 悩みやストレスの有-悩みやストレスの相談先（複数回答）  
 -無、性・年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階級	総 数	悩みや ストレス がある 家族に相談 している	友人・知人 に相談して いる	職場の上 の先生に 相談して いる	公的な機 関を利用 している	民間の相 談窓口を 利用して いる	病院・診 察所に相 談して いる	テレビ、ラ ジオ、新 聞等コー ナーを利用 している	左記7つ 以外で相 談してい る	相談した いが確 信できな い	相談した いが確 信できな い	相談する 必要が ない	要ら ない	相 談 先 詳 し い	悩みや ストレス が な い	未 回 答	不 詳	
総 数	1131	910	526	311	34	44	15	234	10	8	150	68	121	34	1	174	47	0
30～34歳	5	5	4	3	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0
35～39	38	33	20	11	1	0	0	3	0	0	7	5	4	1	0	4	1	0
40～44	108	90	53	37	6	2	1	15	1	0	18	5	13	2	0	16	2	0
45～49	157	124	73	59	12	8	0	17	0	0	16	9	18	1	0	25	8	0
50～54	140	120	66	46	9	4	2	14	0	2	24	8	19	2	0	19	1	0
55～59	101	78	39	31	3	3	1	12	0	0	13	6	11	3	0	18	5	0
60～64	98	80	47	30	2	1	2	23	1	3	19	7	16	1	0	17	1	0
65～69	97	74	41	26	1	4	4	25	0	0	16	7	9	3	0	20	3	0
70～74	106	89	55	32	0	7	0	35	2	1	13	6	6	4	0	14	3	0
75～79	115	95	56	19	0	7	0	49	2	0	12	7	10	3	0	15	5	0
80～84	93	65	38	13	0	4	1	27	2	0	6	4	8	7	0	19	9	0
85歳以上	73	57	34	4	0	4	4	14	2	2	4	3	7	7	1	7	9	0
男	550	427	227	117	21	20	5	105	3	3	79	38	74	15	0	102	21	0
30～34歳	3	3	2	2	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0
35～39	22	18	10	4	0	0	0	0	0	0	4	5	4	0	0	3	1	0
40～44	62	51	26	19	5	1	0	7	1	0	9	5	10	2	0	10	1	0
45～49	79	61	28	21	7	3	0	9	0	0	8	1	11	1	0	14	4	0
50～54	72	60	34	17	6	4	2	9	0	0	14	5	9	0	0	12	0	0
55～59	52	37	15	13	1	2	0	6	0	0	7	6	8	0	0	13	2	0
60～64	46	36	20	12	1	0	0	9	0	2	9	4	10	0	0	10	0	0
65～69	45	34	15	10	1	2	1	10	0	0	10	4	6	2	0	8	3	0
70～74	45	34	23	11	0	2	0	12	0	1	5	2	3	2	0	10	1	0
75～79	57	48	28	5	0	3	0	25	0	0	7	4	5	3	0	8	1	0
80～84	41	26	15	2	0	0	0	10	1	0	3	1	6	2	0	9	6	0
85歳以上	26	19	11	1	0	3	2	8	1	0	1	0	2	3	0	5	2	0
女	581	483	299	194	13	24	10	129	7	5	71	30	47	19	1	72	26	0
30～34歳	2	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35～39	16	15	10	7	1	0	0	3	0	0	3	0	0	1	0	1	0	0
40～44	46	39	27	18	1	1	1	8	0	0	9	0	3	0	0	6	1	0
45～49	78	63	45	38	5	5	0	8	0	0	8	8	7	0	0	11	4	0
50～54	68	60	32	29	3	0	0	5	0	2	10	3	10	2	0	7	1	0
55～59	49	41	24	18	2	1	1	6	0	0	6	0	3	3	0	5	3	0
60～64	52	44	27	18	1	1	2	14	1	1	10	3	6	1	0	7	1	0
65～69	52	40	26	16	0	2	3	15	0	0	6	3	3	1	0	12	0	0
70～74	61	55	32	21	0	5	0	23	2	0	8	4	3	2	0	4	2	0
75～79	58	47	28	14	0	4	0	24	2	0	5	3	5	0	0	7	4	0
80～84	52	39	23	11	0	4	1	17	1	0	3	3	2	5	0	10	3	0
85歳以上	47	38	23	3	0	1	2	6	1	2	3	3	5	4	1	2	7	0

別表19

最も気になる悩みやストレスの相談先(複数回答)・最も気になる悩みやストレスの上位5項目の原因(男)、年齢(5歳階級)別

(単位:人)

最も気になる悩み 年齢階級	総 数	家族に相談 している	友人・相談 先にしている	職場、先 任の相談	学校の先生 に相談	公的相 談を利用	民間機 関を利用	民間機 関を利用	相談先 の口利	病 院にて	診 談	テレ ビ、 コ ー ナ ー	ラ ジ オ	7 つ 相 談	相 談 し た ら わ か ら い	相 談 し た ら わ か ら い	相 談 し た ら わ か ら い	相 談 し た ら わ か ら い	相 談 し た ら わ か ら い	未 回 答	詳 細
<b>自分の病気や介護</b>	106	58	15	0	0	0	0	40	0	2	13	9	15	10	0						
30~34歳	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0						
35~39	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0						
40~44	6	3	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1						
45~49	6	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1	0						
50~54	7	7	1	0	0	0	0	2	0	0	0	3	0	0	0						
55~59	10	4	5	0	0	0	0	2	0	0	0	1	3	0	0						
60~64	10	6	0	0	0	0	0	6	0	1	2	1	2	0	0						
65~69	6	4	2	0	0	0	0	2	0	0	1	0	1	0	0						
70~74	16	9	3	0	0	0	0	4	0	1	3	0	2	2	0						
75~79	22	14	2	0	0	0	0	12	0	0	3	1	1	1	0						
80~84	12	4	1	0	0	0	0	3	0	0	1	1	3	3	0						
85歳以上	8	3	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	1	2	0						
<b>自分の仕事</b>	76	31	21	9	0	0	0	8	0	1	10	3	17	7	0						
30~34歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
35~39	4	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0						
40~44	13	8	4	3	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0						
45~49	24	8	7	3	0	0	0	2	0	1	3	0	7	2	0						
50~54	17	4	3	2	0	0	0	1	0	0	4	1	4	3	0						
55~59	4	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0						
60~64	10	4	4	0	0	0	0	2	0	0	1	0	4	1	0						
65~69	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0						
70~74	3	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0						
75~79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
80~84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
85歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
<b>収入・家計・借金等</b>	65	29	19	2	3	0	0	9	1	0	14	4	5	5	0						
30~34歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
35~39	4	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0						
40~44	10	6	2	0	0	0	0	2	1	0	2	1	1	0	0						
45~49	7	0	4	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0						
50~54	17	7	7	2	1	0	0	2	0	0	4	0	1	1	0						
55~59	11	5	2	0	2	0	0	1	0	0	3	2	1	1	0						
60~64	4	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0						
65~69	5	0	1	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	2	0						
70~74	4	4	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0						
75~79	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
80~84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
85歳以上	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0						
<b>家族の病気や介護</b>	26	15	3	0	3	0	0	7	0	0	3	3	2	3	0						
30~34歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
35~39	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0						
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
45~49	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0						
50~54	5	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0						
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
60~64	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0						
65~69	3	2	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0						
70~74	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
75~79	8	3	1	0	1	0	0	3	0	0	2	1	1	1	0						
80~84	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1						
85歳以上	3	3	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0						
<b>家族以外との人間関係</b>	21	11	8	0	1	0	0	2	0	0	3	3	2	1	0						
30~34歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
35~39	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1						
40~44	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0						
45~49	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0						
50~54	4	2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0						
55~59	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0						
60~64	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0						
65~69	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
70~74	2	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
75~79	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0						
80~84	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
85歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						

別表20

最も気になる悩みやストレスの相談先(複数回答)・最も気になる悩みやストレスの上位5項目の原因(女)、年齢(5歳階級)別

(単位:人)

最も気になる悩み 年齢階級	総 数	家族に相談 している	友人・相談 先にしている	知人の 相談先	学校の 先生に 相談	公的 機関 を利用 している	民間 機関 を利用 している	相談 先 を利用 している	病 院 に 相談 している	診 察 室 に 相談 している	レ ジ デ ン ス に 相談 している	電 話 で 相談 している	相 談 し た ら わ か ら い な い	相 談 し た ら わ か ら い な い	相 談 す る 必 要 な い	未 回 答	詳 細
自分の病気や介護	143	78	36	1	4	1	57	2	0	18	5	5	15	0			
30～34歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35～39	4	4	1	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～44	9	5	2	0	0	0	5	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
45～49	9	3	1	0	0	0	3	0	0	2	2	0	1	0			
50～54	12	4	5	0	0	0	2	0	0	1	0	0	4	0			
55～59	13	5	3	0	0	1	2	0	0	4	0	0	2	0			
60～64	12	6	2	0	0	0	5	0	0	3	2	1	1	0			
65～69	12	7	7	0	0	0	5	0	0	2	0	0	1	0			
70～74	22	9	7	0	1	0	11	0	0	2	1	0	2	0			
75～79	21	15	4	0	1	0	11	1	0	1	0	2	2	0			
80～84	14	10	3	0	1	0	8	1	0	0	0	1	0	0			
85歳以上	15	10	1	0	1	0	3	0	0	1	0	1	2	0			
収入・家計・借金等	52	27	19	1	3	1	5	0	0	14	2	4	5	0			
30～34歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
35～39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
40～44	3	3	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0			
45～49	11	8	5	0	1	0	1	0	0	3	0	1	0	0			
50～54	11	5	6	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0			
55～59	6	4	1	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0			
60～64	10	4	4	0	0	0	1	0	0	3	0	1	2	0			
65～69	4	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0			
70～74	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0			
75～79	2	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0			
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0			
85歳以上	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0			
家族の病気や介護	49	27	20	0	3	0	10	0	1	3	3	3	5	1			
30～34歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
35～39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
40～44	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
45～49	5	1	3	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0			
50～54	8	5	4	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0			
55～59	11	8	4	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1	1			
60～64	4	2	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0			
65～69	5	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1			
70～74	6	3	3	0	1	0	2	0	0	1	0	0	0	0			
75～79	6	4	1	0	1	0	2	0	0	0	1	1	0	0			
80～84	3	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1			
85歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
家族との人間関係	28	15	14	1	1	1	5	0	0	1	1	4	0	0			
30～34歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
35～39	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0			
40～44	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
45～49	5	2	2	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0			
50～54	6	3	2	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0			
55～59	4	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
60～64	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0			
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
70～74	3	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0			
75～79	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
80～84	2	1	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0			
85歳以上	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0			
家族以外との人間関係	23	12	12	0	0	0	2	0	0	4	0	0	2	1			
30～34歳	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
35～39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
40～44	3	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0			
45～49	5	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0			
50～54	5	1	4	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0			
55～59	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0			
60～64	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
65～69	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
70～74	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
75～79	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0			
80～84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
85歳以上	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			

別表21

病院、診療所への入院、または介護保険施設への入所状況、性・年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年 齢 階 級	総 数	は い	い い え	未 回 答	不 詳
<b>総 数</b>	1131	48	1026	57	0
30～34歳	5	0	5	0	0
35～39	38	0	33	5	0
40～44	108	0	96	12	0
45～49	157	0	150	7	0
50～54	140	0	132	8	0
55～59	101	4	94	3	0
60～64	98	0	95	3	0
65～69	97	0	92	5	0
70～74	106	2	101	3	0
75～79	115	12	100	3	0
80～84	93	8	80	5	0
85歳以上	73	22	48	3	0
<b>男</b>	550	17	498	35	0
30～34歳	3	0	3	0	0
35～39	22	0	18	4	0
40～44	62	0	53	9	0
45～49	79	0	75	4	0
50～54	72	0	68	4	0
55～59	52	3	47	2	0
60～64	46	0	45	1	0
65～69	45	0	42	3	0
70～74	45	1	42	2	0
75～79	57	4	51	2	0
80～84	41	4	34	3	0
85歳以上	26	5	20	1	0
<b>女</b>	581	31	528	22	0
30～34歳	2	0	2	0	0
35～39	16	0	15	1	0
40～44	46	0	43	3	0
45～49	78	0	75	3	0
50～54	68	0	64	4	0
55～59	49	1	47	1	0
60～64	52	0	50	2	0
65～69	52	0	50	2	0
70～74	61	1	59	1	0
75～79	58	8	49	1	0
80～84	52	4	46	2	0
85歳以上	47	17	28	2	0

別表22

要介護認定を受けている-要介護度の状況(調査日現在)-受けていない、性・年齢(5歳階級)別

(単位：人)

性 年 齢 階 級	総 数	要介護認定を 受けている者	要介護度の状況				
			経 過 的 要 介 護	要 支 援 1	要 支 援 2	要 介 護 1	要 介 護 2
<b>総 数</b>	1088	114	3	21	20	19	14
40～44	108	0	0	0	0	0	0
45～49	157	1	0	0	0	0	0
50～54	140	1	0	0	0	1	0
55～59	101	4	0	0	0	0	1
60～64	98	1	1	0	0	0	0
65～69	97	1	0	0	1	0	0
70～74	106	8	1	1	1	2	0
75～79	115	24	1	5	5	5	4
80～84	93	28	0	7	6	5	3
85歳以上	73	46	0	8	7	6	6
<b>男</b>	525	31	3	5	1	6	4
40～44	62	0	0	0	0	0	0
45～49	79	0	0	0	0	0	0
50～54	72	0	0	0	0	0	0
55～59	52	3	0	0	0	0	1
60～64	46	1	1	0	0	0	0
65～69	45	0	0	0	0	0	0
70～74	45	2	1	0	0	0	0
75～79	57	8	1	1	0	2	2
80～84	41	6	0	0	1	1	1
85歳以上	26	11	0	4	0	3	0
<b>女</b>	563	83	0	16	19	13	10
40～44	46	0	0	0	0	0	0
45～49	78	1	0	0	0	0	0
50～54	68	1	0	0	0	1	0
55～59	49	1	0	0	0	0	0
60～64	52	0	0	0	0	0	0
65～69	52	1	0	0	1	0	0
70～74	61	6	0	1	1	2	0
75～79	58	16	0	4	5	3	2
80～84	52	22	0	7	5	4	2
85歳以上	47	35	0	4	7	3	6

注：40歳未満の者（43人）は含まない。

要介護3	要介護4	要介護5	要介護度の状況 未回答	要介護度の状況 不詳	要介護認定を 受けていない者	未回答	不詳
12	9	5	11	0	925	49	0
0	0	0	0	0	97	11	0
0	0	0	1	0	147	9	0
0	0	0	0	0	130	9	0
0	1	0	2	0	94	3	0
0	0	0	0	0	95	2	0
0	0	0	0	0	91	5	0
2	0	1	0	0	95	3	0
1	1	0	2	0	90	1	0
1	2	1	3	0	60	5	0
8	5	3	3	0	26	1	0
3	2	2	5	0	466	28	0
0	0	0	0	0	54	8	0
0	0	0	0	0	73	6	0
0	0	0	0	0	68	4	0
0	0	0	2	0	47	2	0
0	0	0	0	0	45	0	0
0	0	0	0	0	42	3	0
0	0	1	0	0	42	1	0
1	0	0	1	0	49	0	0
0	1	1	1	0	32	3	0
2	1	0	1	0	14	1	0
9	7	3	6	0	459	21	0
0	0	0	0	0	43	3	0
0	0	0	1	0	74	3	0
0	0	0	0	0	62	5	0
0	1	0	0	0	47	1	0
0	0	0	0	0	50	2	0
0	0	0	0	0	49	2	0
2	0	0	0	0	53	2	0
0	1	0	1	0	41	1	0
1	1	0	2	0	28	2	0
6	4	3	2	0	12	0	0

別表23

要介護認定を受けている-要介護度の状況(調査日の1年前)-受けていない、性・年齢(5歳

(単位：人)

性 年 齢 階 級	総 数	要介護認定を 受けている者	経過的要介護	要 支 援 1	要 支 援 2	要 介 護 1	要 介 護 2	要 介 護 3	要 介 護 4
<b>総 数</b>	1088	114	2	22	15	23	9	10	4
40～44	108	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	157	1	0	0	0	0	0	0	0
50～54	140	1	0	0	0	1	0	0	0
55～59	101	4	1	0	0	0	0	2	0
60～64	98	1	0	0	0	0	0	0	0
65～69	97	1	0	0	0	1	0	0	0
70～74	106	8	0	2	1	2	0	1	0
75～79	115	24	1	5	6	7	0	1	1
80～84	93	28	0	6	5	6	1	2	1
85歳以上	73	46	0	9	3	6	8	4	2
<b>男</b>	525	31	2	7	0	7	1	4	1
40～44	62	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	79	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	72	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	52	3	1	0	0	0	0	1	0
60～64	46	1	0	0	0	0	0	0	0
65～69	45	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	45	2	0	0	0	0	0	0	0
75～79	57	8	1	1	0	4	0	1	0
80～84	41	6	0	2	0	1	1	1	1
85歳以上	26	11	0	4	0	2	0	1	0
<b>女</b>	563	83	0	15	15	16	8	6	3
40～44	46	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	78	1	0	0	0	0	0	0	0
50～54	68	1	0	0	0	1	0	0	0
55～59	49	1	0	0	0	0	0	1	0
60～64	52	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	52	1	0	0	0	1	0	0	0
70～74	61	6	0	2	1	2	0	1	0
75～79	58	16	0	4	6	3	0	0	1
80～84	52	22	0	4	5	5	0	1	0
85歳以上	47	35	0	5	3	4	8	3	2

注：40歳未満の者（43人）は含まない。

階級)別

要 介 護	5	自立と認定され	認定を申請中であつた	認定を申請していなかつた	要介護度の状況未	要介護度の状況不	要介護認定を受けていない者	未	回 答	不 詳
	5	0	1	6	17	0	925	49	0	
	0	0	0	0	0	0	97	11	0	
	0	0	0	0	1	0	147	9	0	
	0	0	0	0	0	0	130	9	0	
	0	0	0	0	1	0	94	3	0	
	0	0	0	0	0	0	95	2	0	
	0	0	0	0	0	0	91	5	0	
	1	0	0	1	0	0	95	3	0	
	0	0	0	1	3	0	90	1	0	
	0	0	0	2	5	0	60	5	0	
	4	0	1	2	7	0	26	1	0	
	1	0	1	3	4	0	466	28	0	
	0	0	0	0	0	0	54	8	0	
	0	0	0	0	0	0	73	6	0	
	0	0	0	0	0	0	68	4	0	
	0	0	0	0	1	0	47	2	0	
	0	0	0	0	0	0	45	0	0	
	0	0	0	0	0	0	42	3	0	
	1	0	0	1	0	0	42	1	0	
	0	0	0	0	1	0	49	0	0	
	0	0	0	0	1	0	32	3	0	
	0	0	1	2	1	0	14	1	0	
	4	0	0	3	13	0	459	21	0	
	0	0	0	0	0	0	43	3	0	
	0	0	0	0	1	0	74	3	0	
	0	0	0	0	0	0	62	5	0	
	0	0	0	0	0	0	47	1	0	
	0	0	0	0	0	0	50	2	0	
	0	0	0	0	0	0	49	2	0	
	0	0	0	0	0	0	53	2	0	
	0	0	0	1	2	0	41	1	0	
	0	0	0	2	4	0	28	2	0	
	4	0	0	0	6	0	12	0	0	

別表24

要介護認定を受けている-介護が必要になった原因(複数回答)-受けていない、性・年齢

(単位：人)

性 年齢階級	総 数	要介護認定 を受けて いる者	脳 疾 患	血 管 患 心 疾 患	悪性新生物	呼吸器疾患	関 節 疾 患	認 知 症	パ ー キ ン ソ ン 病	糖 尿 病
総 数	1088	114	25	16	8	14	42	27	5	9
40～44	108	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	157	1	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	140	1	1	0	0	0	0	0	0	0
55～59	101	4	0	0	0	0	2	0	0	1
60～64	98	1	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	97	1	0	1	0	1	1	0	0	1
70～74	106	8	1	2	0	1	4	2	1	2
75～79	115	24	4	3	1	1	8	4	0	2
80～84	93	28	8	6	2	5	13	4	2	2
85歳以上	73	46	11	4	5	6	14	17	2	1
男	525	31	10	3	3	6	6	6	1	2
40～44	62	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	79	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	52	3	0	0	0	0	1	0	0	1
60～64	46	1	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	45	2	1	0	0	0	0	0	0	0
75～79	57	8	3	0	1	0	0	2	0	1
80～84	41	6	4	3	1	2	2	1	0	0
85歳以上	26	11	2	0	1	4	3	3	1	0
女	563	83	15	13	5	8	36	21	4	7
40～44	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	78	1	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	68	1	1	0	0	0	0	0	0	0
55～59	49	1	0	0	0	0	1	0	0	0
60～64	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	52	1	0	1	0	1	1	0	0	1
70～74	61	6	0	2	0	1	4	2	1	2
75～79	58	16	1	3	0	1	8	2	0	1
80～84	52	22	4	3	1	3	11	3	2	2
85歳以上	47	35	9	4	4	2	11	14	1	1

注：40歳未満の者（43人）は含まない。

## (5歳階級)別

視覚・聴覚 障害	骨折・転倒	脊髄損傷	高齢による 衰弱	その他	わからない	原 未 回	因 答 不	原 不 因 詳	要 介 護 認 定 受 け て い る 者	未 回 答	不 詳
13	26	3	26	20	2	9	0	925	49	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	97	11	0	
0	0	0	0	0	0	1	0	147	9	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	130	9	0	
0	1	0	0	0	0	1	0	94	3	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	95	2	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	91	5	0	
1	2	0	0	2	0	0	0	95	3	0	
0	4	0	4	5	1	3	0	90	1	0	
6	6	1	6	4	0	2	0	60	5	0	
6	13	2	16	9	1	2	0	26	1	0	
6	4	2	9	4	0	2	0	466	28	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	54	8	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	73	6	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	68	4	0	
0	0	0	0	0	0	1	0	47	2	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	45	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	42	3	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	42	1	0	
0	0	0	3	1	0	1	0	49	0	0	
2	3	0	1	2	0	0	0	32	3	0	
4	1	2	5	1	0	0	0	14	1	0	
7	22	1	17	16	2	7	0	459	21	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	43	3	0	
0	0	0	0	0	0	1	0	74	3	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	62	5	0	
0	1	0	0	0	0	0	0	47	1	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	50	2	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	49	2	0	
1	2	0	0	2	0	0	0	53	2	0	
0	4	0	1	4	1	2	0	41	1	0	
4	3	1	5	2	0	2	0	28	2	0	
2	12	0	11	8	1	2	0	12	0	0	

別表25

要介護認定を受けている-介護が必要になった原因(主たる原因)-受けていない、性・年齢

(単位：人)

性 年齢階級	総 数	要介護認定 を受けて いる者	脳 疾 患	血 管 患 心 疾 患	悪 性 新 生 物	呼 吸 器 疾 患	関 節 疾 患	認 知 症	パ ー キ ン ソ ン 病	糖 尿 病
総 数	1088	114	6	2	2	3	13	10	2	2
40～44	108	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	157	1	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	140	1	1	0	0	0	0	0	0	0
55～59	101	4	0	0	0	0	1	0	0	1
60～64	98	1	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	97	1	0	0	0	0	1	0	0	0
70～74	106	8	1	0	0	0	2	1	0	1
75～79	115	24	1	0	1	1	2	2	0	0
80～84	93	28	1	1	1	1	4	1	1	0
85歳以上	73	46	2	1	0	1	3	6	1	0
男	525	31	3	0	2	2	2	1	1	2
40～44	62	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	79	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	52	3	0	0	0	0	1	0	0	1
60～64	46	1	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	45	2	1	0	0	0	0	0	0	1
75～79	57	8	1	0	1	0	0	1	0	0
80～84	41	6	0	0	1	1	0	0	1	0
85歳以上	26	11	1	0	0	1	1	0	0	0
女	563	83	3	2	0	1	11	9	1	0
40～44	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	78	1	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	68	1	1	0	0	0	0	0	0	0
55～59	49	1	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	52	1	0	0	0	0	1	0	0	0
70～74	61	6	0	0	0	0	2	1	0	0
75～79	58	16	0	0	0	1	2	1	0	0
80～84	52	22	1	1	0	0	4	1	0	0
85歳以上	47	35	1	1	0	0	2	6	1	0

注：40歳未満の者（43人）は含まない。

## (5歳階級)別

視覚・聴覚 障害	骨折・転倒	脊髄損傷	高齢による 衰弱	その他	わからない	原 未 回	因 答 不	原 因 詳	要 介 護 認 定 受 け て い る 者	未 回 答	不 詳
2	3	1	5	6	0	55	2	925	49	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	97	11	0	
0	0	0	0	0	0	1	0	147	9	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	130	9	0	
0	0	0	0	0	0	2	0	94	3	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	95	2	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	91	5	0	
0	0	0	0	0	0	3	0	95	3	0	
0	2	0	2	3	0	11	0	90	1	0	
1	1	1	1	0	0	13	0	60	5	0	
1	0	0	2	3	0	25	2	26	1	0	
1	0	0	3	1	0	13	0	466	28	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	54	8	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	73	6	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	68	4	0	
0	0	0	0	0	0	1	0	47	2	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	45	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	42	3	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	42	1	0	
0	0	0	1	1	0	3	0	49	0	0	
0	0	0	0	0	0	4	0	32	3	0	
1	0	0	2	0	0	5	0	14	1	0	
1	3	1	2	5	0	42	2	459	21	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	43	3	0	
0	0	0	0	0	0	1	0	74	3	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	62	5	0	
0	0	0	0	0	0	1	0	47	1	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	50	2	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	49	2	0	
0	0	0	0	0	0	3	0	53	2	0	
0	2	0	1	2	0	8	0	41	1	0	
1	1	1	1	0	0	9	0	28	2	0	
0	0	0	0	3	0	20	2	12	0	0	

別表26

要介護認定を受けている、受けていない—介助なしでできること（複数回答）—性・

（単位：人）

性 年齢階級	総 数	要介護認定 を受けてい る者	要介護認定 を受けてい ない者	洗 顔	口 腔 清 掃	身 体 の 清 拭	洗 髪	着 替 入 浴	体 位 交 換 ・ 居 排 泄		
総数	1088	114	925	858	854	854	854	857	855	855	857
40～44	108	0	97	86	87	87	87	86	87	86	86
45～49	157	1	147	132	131	132	131	131	132	132	132
50～54	140	1	130	125	125	125	125	125	125	124	125
55～59	101	4	94	90	88	90	90	90	90	90	90
60～64	98	1	95	90	90	89	90	90	90	90	90
65～69	97	1	91	80	79	79	80	81	80	81	79
70～74	106	8	95	87	86	87	86	87	86	87	87
75～79	115	24	90	87	87	87	87	87	87	87	87
80～84	93	28	60	58	58	55	55	57	55	55	58
85歳以上	73	46	26	23	23	23	23	23	23	23	23
男	525	31	466	428	427	427	428	429	427	426	428
40～44	62	0	54	49	50	50	50	50	50	50	50
45～49	79	0	73	64	64	64	64	64	64	64	64
50～54	72	0	68	65	65	65	65	65	65	64	65
55～59	52	3	47	44	43	44	44	44	44	44	44
60～64	46	1	45	44	44	44	44	44	44	44	44
65～69	45	0	42	35	34	35	35	35	35	35	34
70～74	45	2	42	37	37	37	37	37	37	37	37
75～79	57	8	49	48	48	48	48	48	48	48	48
80～84	41	6	32	30	30	28	29	30	28	28	30
85歳以上	26	11	14	12	12	12	12	12	12	12	12
女	563	83	459	430	427	427	426	428	428	429	429
40～44	46	0	43	37	37	37	37	36	37	36	36
45～49	78	1	74	68	67	68	67	67	68	68	68
50～54	68	1	62	60	60	60	60	60	60	60	60
55～59	49	1	47	46	45	46	46	46	46	46	46
60～64	52	0	50	46	46	45	46	46	46	46	46
65～69	52	1	49	45	45	44	45	46	45	46	45
70～74	61	6	53	50	49	50	49	50	49	50	50
75～79	58	16	41	39	39	39	39	39	39	39	39
80～84	52	22	28	28	28	27	26	27	27	27	28
85歳以上	47	35	12	11	11	11	11	11	11	11	11

注：40歳未満の者（43人）は含まない。

年齢（5歳階級）別

食事の準備・後始末	食	事	服	薬	散	歩	掃	除	洗	濯	買	い	物	日常会話	できること 未回答	できること 不詳	未回答	不詳
834	859	855	826	831	831	822	854	64	0	49	0							
85	86	86	86	83	84	85	86	10	0	11	0							
131	132	132	130	130	130	129	132	15	0	9	0							
123	125	123	122	122	123	122	123	5	0	9	0							
88	90	89	90	89	87	89	90	4	0	3	0							
89	90	90	88	88	88	88	89	5	0	2	0							
79	81	80	77	79	78	78	80	10	0	5	0							
84	87	87	83	83	85	83	86	8	0	3	0							
81	87	87	81	82	81	78	86	2	0	1	0							
52	58	58	50	53	52	51	59	2	0	5	0							
22	23	23	19	22	23	19	23	3	0	1	0							
417	430	428	418	418	413	414	429	36	0	28	0							
49	50	50	50	48	49	49	50	4	0	8	0							
63	64	64	62	62	62	62	64	9	0	6	0							
65	65	64	64	63	63	64	64	3	0	4	0							
43	44	43	44	43	42	43	44	3	0	2	0							
44	44	44	44	44	44	44	44	1	0	0	0							
34	35	35	33	34	33	33	35	7	0	3	0							
35	37	37	36	37	36	36	37	5	0	1	0							
44	48	48	46	46	44	43	48	1	0	0	0							
28	31	31	27	29	28	28	31	1	0	3	0							
12	12	12	12	12	12	12	12	2	0	1	0							
417	429	427	408	413	418	408	425	28	0	21	0							
36	36	36	36	35	35	36	36	6	0	3	0							
68	68	68	68	68	68	67	68	6	0	3	0							
58	60	59	58	59	60	58	59	2	0	5	0							
45	46	46	46	46	45	46	46	1	0	1	0							
45	46	46	44	44	44	44	45	4	0	2	0							
45	46	45	44	45	45	45	45	3	0	2	0							
49	50	50	47	46	49	47	49	3	0	2	0							
37	39	39	35	36	37	35	38	1	0	1	0							
24	27	27	23	24	24	23	28	1	0	2	0							
10	11	11	7	10	11	7	11	1	0	0	0							

別表27  
 これまでにかかった病気－カテゴリー（複数回答）、性・年齢（5歳階級）別

（単位：人）

カテゴリー	総 数	30～34歳	35～39	40～44	45～49
<b>総 数</b>	<b>1131</b>	<b>5</b>	<b>38</b>	<b>108</b>	<b>157</b>
かかったと回答した者数	1103	5	36	99	151
がん	114	0	0	2	4
脳・精神・神経の病気	655	4	18	45	69
自律神経系の病気	530	0	13	35	54
眼の病気	841	4	16	67	106
口の中の病気	887	3	27	75	126
耳・鼻の病気	733	2	23	67	98
甲状腺の病気	79	0	1	5	4
のど・気管支・肺の病気	787	4	23	65	97
心臓の病気	444	1	5	22	37
高血圧や血管の病気	548	0	7	20	49
肝臓・胆のう・脾臓の病気	272	0	6	11	23
すい臓の病気	153	1	0	4	7
腎臓・膀胱の病気	394	0	13	26	41
食道・胃・腸・肛門の病気	838	4	26	61	99
血液・リンパの病気	348	1	7	22	44
子宮・卵巣・婦人科系の病気	272	0	8	22	43
不妊症	24	0	2	1	3
前立腺・男性機能に関する病気	90	0	0	1	6
骨・関節の病気	962	5	29	78	128
皮膚・爪の病気	933	5	28	79	126
アレルギー疾患	563	3	19	61	88
膠原病	54	0	1	3	3
その他の病気	907	4	27	67	115
かかったと回答しなかった者数	28	0	2	9	6
<b>男</b>	<b>550</b>	<b>3</b>	<b>22</b>	<b>62</b>	<b>79</b>
かかったと回答した者数	533	3	20	55	77
がん	56	0	0	1	3
脳・精神・神経の病気	271	2	9	23	33
自律神経系の病気	209	0	5	15	25
眼の病気	396	2	8	37	56
口の中の病気	430	1	15	43	67
耳・鼻の病気	340	2	11	36	51
甲状腺の病気	14	0	1	2	1
のど・気管支・肺の病気	389	3	14	37	54
心臓の病気	205	1	5	13	21
高血圧や血管の病気	234	0	1	6	22
肝臓・胆のう・脾臓の病気	136	0	2	9	16
すい臓の病気	79	1	0	1	4
腎臓・膀胱の病気	155	0	8	12	18
食道・胃・腸・肛門の病気	394	3	12	32	51
血液・リンパの病気	120	0	3	6	13
子宮・卵巣・婦人科系の病気	0	0	0	0	0
不妊症	0	0	0	0	0
前立腺・男性機能に関する病気	90	0	0	1	6
骨・関節の病気	450	3	17	41	63
皮膚・爪の病気	447	3	14	42	63
アレルギー疾患	243	2	11	29	38
膠原病	13	0	0	0	0
その他の病気	435	3	15	37	61
かかったと回答しなかった者数	17	0	2	7	2
<b>女</b>	<b>581</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>46</b>	<b>78</b>
かかったと回答した者数	570	2	16	44	74
がん	58	0	0	1	1
脳・精神・神経の病気	384	2	9	22	36
自律神経系の病気	321	0	8	20	29
眼の病気	445	2	8	30	50
口の中の病気	457	2	12	32	59
耳・鼻の病気	393	0	12	31	47
甲状腺の病気	65	0	0	3	3
のど・気管支・肺の病気	398	1	9	28	43
心臓の病気	239	0	0	9	16
高血圧や血管の病気	314	0	6	14	27
肝臓・胆のう・脾臓の病気	136	0	4	2	7
すい臓の病気	74	0	0	3	3
腎臓・膀胱の病気	239	0	5	14	23
食道・胃・腸・肛門の病気	444	1	14	29	48
血液・リンパの病気	228	1	4	16	31
子宮・卵巣・婦人科系の病気	272	0	8	22	43
不妊症	24	0	2	1	3
前立腺・男性機能に関する病気	0	0	0	0	0
骨・関節の病気	512	2	12	37	65
皮膚・爪の病気	486	2	14	37	63
アレルギー疾患	320	1	8	32	50
膠原病	41	0	1	3	3
その他の病気	472	1	12	30	54
かかったと回答しなかった者数	11	0	0	2	4

50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85歳以上
140	101	98	97	106	115	93	73
137	98	98	96	106	115	90	72
5	7	11	9	19	23	13	21
64	47	67	60	72	86	62	61
58	42	59	57	62	65	45	40
101	69	79	82	90	91	78	58
109	82	90	82	91	94	63	45
87	64	78	61	67	84	54	48
6	9	8	11	11	13	5	6
87	63	81	78	76	101	63	49
44	37	48	49	54	62	50	35
45	51	54	61	60	90	60	51
30	22	29	29	28	43	27	24
11	14	18	12	22	31	21	12
45	36	37	42	42	57	31	24
104	78	78	75	85	100	73	55
39	38	39	36	32	41	28	21
41	29	34	20	28	20	16	11
5	4	1	2	0	2	2	2
8	3	10	5	13	21	11	12
121	86	89	83	99	106	81	57
115	88	90	86	91	99	69	57
63	51	57	56	47	58	38	22
5	6	3	6	8	6	5	8
109	81	90	85	93	103	80	53
3	3	0	1	0	0	3	1

72	52	46	45	45	57	41	26
71	50	46	44	45	57	39	26
2	2	3	2	9	15	10	9
27	16	26	23	24	40	28	20
24	17	24	20	16	28	19	16
49	33	37	32	35	46	38	23
53	39	43	33	38	50	32	16
43	26	34	25	26	40	26	20
0	1	0	1	3	4	1	0
46	32	35	35	30	51	29	23
21	20	22	18	21	29	20	14
16	25	21	26	25	43	28	21
16	12	12	12	13	24	13	7
6	9	12	5	8	17	13	3
12	15	16	14	12	23	15	10
50	40	34	33	35	51	32	21
11	16	17	10	10	14	12	8
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
8	3	10	5	13	21	11	12
61	43	41	35	40	51	35	20
58	44	43	37	39	49	32	23
25	23	23	25	17	26	16	8
2	2	0	2	2	2	1	2
55	41	42	37	37	48	38	21
1	2	0	1	0	0	2	0

68	49	52	52	61	58	52	47
66	48	52	52	61	58	51	46
3	5	8	7	10	8	3	12
37	31	41	37	48	46	34	41
34	25	35	37	46	37	26	24
52	36	42	50	55	45	40	35
56	43	47	49	53	44	31	29
44	38	44	36	41	44	28	28
6	8	8	10	8	9	4	6
41	31	46	43	46	50	34	26
23	17	26	31	33	33	30	21
29	26	33	35	35	47	32	30
14	10	17	17	15	19	14	17
5	5	6	7	14	14	8	9
33	21	21	28	30	34	16	14
54	38	44	42	50	49	41	34
28	22	22	26	22	27	16	13
41	29	34	20	28	20	16	11
5	4	1	2	0	2	2	2
0	0	0	0	0	0	0	0
60	43	48	48	59	55	46	37
57	44	47	49	52	50	37	34
38	28	34	31	30	32	22	14
3	4	3	4	6	4	4	6
54	40	48	48	56	55	42	32
2	1	0	0	0	0	1	1

別表28

これまでにかかった病気—具体的な症状（複数回答）—上位20項目、性・年齢（5歳階級）別

(単位：人)

症 状	総 数	30~34歳	35~39	40~44	45~49
<b>総 数</b>	<b>1131</b>	<b>5</b>	<b>38</b>	<b>108</b>	<b>157</b>
かかったと回答した者数	1103	5	36	99	151
腰痛	785	5	23	62	102
全身倦怠感（体がだるい）	675	3	18	50	99
肩こり	660	2	19	56	102
手足のしびれ	642	2	11	29	68
皮膚の痒痒（かゆみ）	541	1	14	34	63
眼脂過多（めやに）	497	2	9	31	53
虫歯になりやすい	497	3	20	44	84
せき	482	1	13	37	49
たん	481	1	12	30	53
関節痛	466	0	11	25	45
便秘	456	2	14	31	39
風邪を引きやすい	447	3	15	39	68
湿疹がでやすい	446	0	13	41	57
頭痛	434	3	15	32	49
歯周病（歯槽膿漏）	434	1	6	15	49
爪の変形	427	2	10	26	48
口内炎になりやすい	408	1	8	42	48
体がつる	404	1	7	28	37
ざ瘡（にきび）	402	1	6	35	55
下痢	388	2	14	27	54
かかったと回答しなかった者数	28	0	2	9	6
<b>男</b>	<b>550</b>	<b>3</b>	<b>22</b>	<b>62</b>	<b>79</b>
かかったと回答した者数	533	3	20	55	77
腰痛	374	3	12	34	49
全身倦怠感（体がだるい）	322	2	10	26	49
肩こり	274	1	9	25	45
手足のしびれ	294	1	4	17	32
皮膚の痒痒（かゆみ）	248	1	6	18	26
眼脂過多（めやに）	237	0	4	19	29
虫歯になりやすい	234	1	10	26	45
せき	240	0	8	22	28
たん	254	0	7	19	28
関節痛	194	0	4	13	19
便秘	160	1	3	8	13
風邪を引きやすい	201	3	9	20	34
湿疹がでやすい	190	0	5	20	28
頭痛	159	1	7	16	21
歯周病（歯槽膿漏）	224	1	3	7	30
爪の変形	208	1	6	14	30
口内炎になりやすい	170	0	4	23	20
体がつる	172	1	3	16	17
ざ瘡（にきび）	189	0	3	19	29
下痢	203	2	9	15	30
かかったと回答しなかった者数	17	0	2	7	2
<b>女</b>	<b>581</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>46</b>	<b>78</b>
かかったと回答した者数	570	2	16	44	74
腰痛	411	2	11	28	53
全身倦怠感（体がだるい）	353	1	8	24	50
肩こり	386	1	10	31	57
手足のしびれ	348	1	7	12	36
皮膚の痒痒（かゆみ）	293	0	8	16	37
眼脂過多（めやに）	260	2	5	12	24
虫歯になりやすい	263	2	10	18	39
せき	242	1	5	15	21
たん	227	1	5	11	25
関節痛	272	0	7	12	26
便秘	296	1	11	23	26
風邪を引きやすい	246	0	6	19	34
湿疹がでやすい	256	0	8	21	29
頭痛	275	2	8	16	28
歯周病（歯槽膿漏）	210	0	3	8	19
爪の変形	219	1	4	12	18
口内炎になりやすい	238	1	4	19	28
体がつる	232	0	4	12	20
ざ瘡（にきび）	213	1	3	16	26
下痢	185	0	5	12	24
かかったと回答しなかった者数	11	0	0	2	4

50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85歳以上
140	101	98	97	106	115	93	73
137	98	98	96	106	115	90	72
88	75	75	69	88	93	65	40
81	64	68	64	70	77	49	32
84	62	66	63	70	65	42	29
72	67	72	68	76	82	62	33
57	47	56	61	60	74	43	31
54	43	52	61	57	64	47	24
53	56	54	50	51	40	25	17
44	40	51	52	56	65	45	29
45	41	60	56	56	67	36	24
51	36	46	45	69	66	45	27
46	37	45	42	58	54	51	37
49	25	51	42	47	52	32	24
50	38	41	50	44	57	31	24
45	33	45	47	42	60	31	32
48	44	55	48	55	59	34	20
45	41	37	49	47	55	39	28
42	39	42	43	44	55	28	16
44	39	53	54	40	46	37	18
61	44	40	37	45	43	20	15
48	41	43	39	29	46	28	17
3	3	0	1	0	0	3	1
72	52	46	45	45	57	41	26
71	50	46	44	45	57	39	26
46	40	34	29	33	46	31	17
42	33	31	26	26	37	27	13
37	29	25	26	24	27	17	9
35	33	34	31	28	39	27	13
29	26	30	25	21	37	16	13
31	21	24	23	24	32	21	9
30	26	27	15	19	21	10	4
26	20	23	25	21	33	21	13
25	25	26	27	27	40	17	13
22	18	21	20	26	29	16	6
15	16	16	11	18	25	21	13
26	11	19	12	16	25	15	11
20	19	18	19	13	25	11	12
15	9	17	16	11	26	13	7
22	26	27	19	25	37	15	12
25	22	14	19	22	28	16	11
21	19	16	15	14	23	12	3
16	22	24	22	9	21	16	5
33	21	15	13	19	23	8	6
24	23	17	21	14	27	15	6
1	2	0	1	0	0	2	0
68	49	52	52	61	58	52	47
66	48	52	52	61	58	51	46
42	35	41	40	55	47	34	23
39	31	37	38	44	40	22	19
47	33	41	37	46	38	25	20
37	34	38	37	48	43	35	20
28	21	26	36	39	37	27	18
23	22	28	38	33	32	26	15
23	30	27	35	32	19	15	13
18	20	28	27	35	32	24	16
20	16	34	29	29	27	19	11
29	18	25	25	43	37	29	21
31	21	29	31	40	29	30	24
23	14	32	30	31	27	17	13
30	19	23	31	31	32	20	12
30	24	28	31	31	34	18	25
26	18	28	29	30	22	19	8
20	19	23	30	25	27	23	17
21	20	26	28	30	32	16	13
28	17	29	32	31	25	21	13
28	23	25	24	26	20	12	9
24	18	26	18	15	19	13	11
2	1	0	0	0	0	1	1

別表29

これまでにかかった病気－「がん」にかかった者－その部位（複数回答）、性・年齢（5歳階級）別

(単位：人)

症 状	総 数	30～34歳	35～39	40～44	45～49
<b>総 数</b>	<b>1131</b>	<b>5</b>	<b>38</b>	<b>108</b>	<b>157</b>
「がん」にかかった者数	114	0	0	2	4
大腸がん	20	0	0	0	1
胃がん	19	0	0	0	1
肺がん	14	0	0	0	0
肝臓がん	13	0	0	0	0
乳がん	13	0	0	1	1
前立腺がん	12	0	0	0	0
子宮がん	9	0	0	0	0
膀胱がん	9	0	0	1	0
甲状腺がん	8	0	0	0	0
皮膚がん	8	0	0	0	0
直腸がん	7	0	0	0	0
すい臓がん	6	0	0	0	0
腎がん	4	0	0	0	1
食道がん	2	0	0	0	0
胆のうがん	2	0	0	0	0
卵巣がん	2	0	0	0	0
扁桃腺がん	2	0	0	0	0
肝胆がん	1	0	0	0	0
歯根嚢胞腫	1	0	0	0	0
線維腫瘍	1	0	0	0	0
副腎腫瘍	1	0	0	0	0
腹膜悪性中皮腫	1	0	0	0	0
かかったと回答しなかった者数	1017	5	38	106	153
<b>男</b>	<b>550</b>	<b>3</b>	<b>22</b>	<b>62</b>	<b>79</b>
「がん」にかかった者数	56	0	0	1	3
大腸がん	13	0	0	0	1
胃がん	14	0	0	0	1
肺がん	9	0	0	0	0
肝臓がん	7	0	0	0	0
乳がん	0	0	0	0	0
前立腺がん	12	0	0	0	0
子宮がん	0	0	0	0	0
膀胱がん	8	0	0	1	0
甲状腺がん	2	0	0	0	0
皮膚がん	1	0	0	0	0
直腸がん	6	0	0	0	0
すい臓がん	3	0	0	0	0
腎がん	3	0	0	0	1
食道がん	2	0	0	0	0
胆のうがん	2	0	0	0	0
卵巣がん	0	0	0	0	0
扁桃腺がん	2	0	0	0	0
肝胆がん	0	0	0	0	0
歯根嚢胞腫	1	0	0	0	0
線維腫瘍	0	0	0	0	0
副腎腫瘍	1	0	0	0	0
腹膜悪性中皮腫	1	0	0	0	0
かかったと回答しなかった者数	494	3	22	61	76
<b>女</b>	<b>581</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>46</b>	<b>78</b>
「がん」にかかった者数	58	0	0	1	1
大腸がん	7	0	0	0	0
胃がん	5	0	0	0	0
肺がん	5	0	0	0	0
肝臓がん	6	0	0	0	0
乳がん	13	0	0	1	1
前立腺がん	0	0	0	0	0
子宮がん	9	0	0	0	0
膀胱がん	1	0	0	0	0
甲状腺がん	6	0	0	0	0
皮膚がん	7	0	0	0	0
直腸がん	1	0	0	0	0
すい臓がん	3	0	0	0	0
腎がん	1	0	0	0	0
食道がん	0	0	0	0	0
胆のうがん	0	0	0	0	0
卵巣がん	2	0	0	0	0
扁桃腺がん	0	0	0	0	0
肝胆がん	1	0	0	0	0
歯根嚢胞腫	0	0	0	0	0
線維腫瘍	1	0	0	0	0
副腎腫瘍	0	0	0	0	0
腹膜悪性中皮腫	0	0	0	0	0
かかったと回答しなかった者数	523	2	16	45	77

50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85歳以上
140	101	98	97	106	115	93	73
5	7	11	9	19	23	13	21
1	1	5	1	6	2	2	1
0	1	1	2	3	3	3	5
1	0	2	0	1	4	4	2
1	0	2	3	1	2	2	2
1	2	3	1	0	1	0	3
0	0	0	0	3	3	2	4
0	1	1	1	3	0	0	3
0	0	0	0	1	1	3	3
0	1	0	2	1	1	1	2
0	0	0	0	1	2	2	3
0	1	2	1	0	1	1	1
0	1	1	1	1	1	1	0
0	0	0	0	1	2	0	0
0	0	0	0	0	2	0	0
0	0	1	0	0	0	1	0
0	0	1	0	1	0	0	0
0	0	0	0	1	1	0	0
0	0	0	0	0	1	0	0
0	0	1	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	1	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	1	0	0
0	0	0	0	0	0	1	0
0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0
135	94	87	88	87	92	80	52
72	52	46	45	45	57	41	26
2	2	3	2	9	15	10	9
0	1	3	0	4	2	2	0
0	1	1	1	1	3	2	4
1	0	1	0	0	2	3	2
0	0	1	1	1	2	2	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	3	3	2	4
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	1	1	2	3
0	0	0	0	0	1	1	0
0	0	0	0	0	1	0	0
0	1	2	0	0	1	1	1
0	0	1	1	0	0	1	0
0	0	0	0	1	1	0	0
0	0	0	0	0	2	0	0
0	0	1	0	0	0	1	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	1	1	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	1	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	1	0
0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0
70	50	43	43	36	42	31	17
68	49	52	52	61	58	52	47
3	5	8	7	10	8	3	12
1	0	2	1	2	0	0	1
0	0	0	1	2	0	1	1
0	0	1	0	1	2	1	0
1	0	1	2	0	0	0	2
1	2	3	1	0	1	0	3
0	0	0	0	0	0	0	0
0	1	1	1	3	0	0	3
0	0	0	0	0	0	1	0
0	1	0	2	1	0	0	2
0	0	0	0	1	1	2	3
0	0	0	1	0	0	0	0
0	1	0	0	1	1	0	0
0	0	0	0	0	1	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	1	0	1	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	1	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	1	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
65	44	44	45	51	50	49	35

別表30  
 これまでにかかった病気－「がん」にかかった者－その上位6部位（男）、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

症 状	総 数	30～34歳	35～39	40～44	45～49
胃がん	14	0	0	0	1
大腸がん	13	0	0	0	1
前立腺がん	12	0	0	0	0
肺がん	9	0	0	0	0
膀胱がん	8	0	0	1	0
肝臓がん	7	0	0	0	0

別表31  
 これまでにかかった病気－「がん」にかかった者－その上位6部位（女）、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

症 状	総 数	30～34歳	35～39	40～44	45～49
乳がん	13	0	0	1	1
子宮がん	9	0	0	0	0
大腸がん	7	0	0	0	0
皮膚がん	7	0	0	0	0
肝臓がん	6	0	0	0	0
甲状腺がん	6	0	0	0	0

50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85歳以上
0	1	1	1	1	3	2	4
0	1	3	0	4	2	2	0
0	0	0	0	3	3	2	4
1	0	1	0	0	2	3	2
0	0	0	0	1	1	2	3
0	0	1	1	1	2	2	0

50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85歳以上
1	2	3	1	0	1	0	3
0	1	1	1	3	0	0	3
1	0	2	1	2	0	0	1
0	0	0	0	1	1	2	3
1	0	1	2	0	0	0	2
0	1	0	2	1	0	0	2

別表32

これまでにかかった病気－「脳・精神・神経の病気」にかかった者－その症状（複数）

(単位：人)

症 状	総 数	30～34歳	35～39	40～44	45～49
総 数	1131	5	38	108	157
「脳・精神・神経の病気」にかかった者数	655	4	18	45	69
脳腫瘍	6	0	1	0	1
脳卒中	7	0	0	0	0
脳梗塞	59	0	0	1	1
頭痛	434	3	15	32	49
頭重	197	0	4	9	22
神経痛	203	1	4	7	16
知的障害	8	0	0	0	2
躁うつ病	83	0	5	7	10
統合失調症	16	0	0	0	1
幻覚	28	0	2	0	0
認知症	40	0	0	1	0
もの忘れ	314	1	3	10	18
かっとなりやすい・短気	179	2	6	15	20
その他	2	0	0	0	0
かかったと回答しなかった者数	476	1	20	63	88
男	550	3	22	62	79
「脳・精神・神経の病気」にかかった者数	271	2	9	23	33
脳腫瘍	2	0	1	0	1
脳卒中	6	0	0	0	0
脳梗塞	30	0	0	1	1
頭痛	159	1	7	16	21
頭重	66	0	2	5	10
神経痛	81	1	3	5	5
知的障害	2	0	0	0	2
躁うつ病	26	0	2	1	5
統合失調症	7	0	0	0	1
幻覚	11	0	1	0	0
認知症	12	0	0	0	0
もの忘れ	129	1	0	5	6
かっとなりやすい・短気	96	1	3	7	13
その他	1	0	0	0	0
かかったと回答しなかった者数	279	1	13	39	46
女	581	2	16	46	78
「脳・精神・神経の病気」にかかった者数	384	2	9	22	36
脳腫瘍	4	0	0	0	0
脳卒中	1	0	0	0	0
脳梗塞	29	0	0	0	0
頭痛	275	2	8	16	28
頭重	131	0	2	4	12
神経痛	122	0	1	2	11
知的障害	6	0	0	0	0
躁うつ病	57	0	3	6	5
統合失調症	9	0	0	0	0
幻覚	17	0	1	0	0
認知症	28	0	0	1	0
もの忘れ	185	0	3	5	12
かっとなりやすい・短気	83	1	3	8	7
その他	1	0	0	0	0
かかったと回答しなかった者数	197	0	7	24	42

回答)、性・年齢(5歳階級)別

50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85歳以上
140	101	98	97	106	115	93	73
64	47	67	60	72	86	62	61
0	0	1	1	0	0	0	2
1	0	0	0	0	1	2	3
1	3	7	5	8	13	11	9
45	33	45	47	42	60	31	32
20	14	17	24	23	32	19	13
10	13	17	19	26	39	34	17
2	0	0	1	0	0	2	1
9	8	11	10	10	7	2	4
1	3	3	1	3	3	1	0
6	2	2	3	1	4	3	5
1	0	0	1	2	6	6	23
20	23	33	29	46	56	35	40
17	13	20	17	12	25	14	18
1	0	0	0	0	1	0	0
76	54	31	37	34	29	31	12
72	52	46	45	45	57	41	26
27	16	26	23	24	40	28	20
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	1	2	3
0	2	3	2	5	7	7	2
15	9	17	16	11	26	13	7
7	3	7	7	4	10	8	3
4	5	5	10	9	16	14	4
0	0	0	0	0	0	0	0
2	5	3	2	2	3	0	1
1	3	1	0	1	0	0	0
3	1	0	2	0	1	1	2
1	0	0	0	1	3	2	5
8	10	12	13	19	25	15	15
6	7	10	7	8	17	7	10
0	0	0	0	0	1	0	0
45	36	20	22	21	17	13	6
68	49	52	52	61	58	52	47
37	31	41	37	48	46	34	41
0	0	1	1	0	0	0	2
1	0	0	0	0	0	0	0
1	1	4	3	3	6	4	7
30	24	28	31	31	34	18	25
13	11	10	17	19	22	11	10
6	8	12	9	17	23	20	13
2	0	0	1	0	0	2	1
7	3	8	8	8	4	2	3
0	0	2	1	2	3	1	0
3	1	2	1	1	3	2	3
0	0	0	1	1	3	4	18
12	13	21	16	27	31	20	25
11	6	10	10	4	8	7	8
1	0	0	0	0	0	0	0
31	18	11	15	13	12	18	6

別表33

これまでにかかった病気－「自律神経系の病気」にかかった者－その症状（複数）

(単位：人)

症 状	総 数	30～34歳	35～39	40～44	45～49
<b>総 数</b>	1131	5	38	108	157
「自律神経系の病気」にかかった者数	530	0	13	35	54
起立性低血圧	93	0	0	2	14
過敏性腸症候群	70	0	5	5	6
多汗症	185	0	0	4	15
汗が出にくい	64	0	2	6	8
不眠	294	0	6	12	27
不安神経症	102	0	4	10	7
自律神経失調症	182	0	5	19	13
かかったと回答しなかった者数	601	5	25	73	103
<b>男</b>	550	3	22	62	79
「自律神経系の病気」にかかった者数	209	0	5	15	25
起立性低血圧	34	0	0	1	6
過敏性腸症候群	32	0	3	1	4
多汗症	75	0	0	1	9
汗が出にくい	24	0	0	2	3
不眠	104	0	1	5	12
不安神経症	34	0	3	4	4
自律神経失調症	45	0	1	5	4
かかったと回答しなかった者数	341	3	17	47	54
<b>女</b>	581	2	16	46	78
「自律神経系の病気」にかかった者数	321	0	8	20	29
起立性低血圧	59	0	0	1	8
過敏性腸症候群	38	0	2	4	2
多汗症	110	0	0	3	6
汗が出にくい	40	0	2	4	5
不眠	190	0	5	7	15
不安神経症	68	0	1	6	3
自律神経失調症	137	0	4	14	9
かかったと回答しなかった者数	260	2	8	26	49

回答)、性・年齢(5歳階級)別

50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85歳以上
140	101	98	97	106	115	93	73
58	42	59	57	62	65	45	40
11	7	10	9	10	10	9	11
6	7	12	6	4	10	4	5
18	22	24	24	30	26	14	8
6	7	7	10	5	6	2	5
23	22	36	33	37	42	30	26
6	10	14	10	7	21	6	7
23	14	20	20	22	21	17	8
82	59	39	40	44	50	48	33
72	52	46	45	45	57	41	26
24	17	24	20	16	28	19	16
3	2	3	3	2	3	4	7
3	4	5	3	1	5	1	2
12	13	8	7	8	10	4	3
3	3	2	5	0	2	1	3
10	8	14	10	6	18	12	8
3	3	4	2	1	7	0	3
5	5	3	4	4	6	6	2
48	35	22	25	29	29	22	10
68	49	52	52	61	58	52	47
34	25	35	37	46	37	26	24
8	5	7	6	8	7	5	4
3	3	7	3	3	5	3	3
6	9	16	17	22	16	10	5
3	4	5	5	5	4	1	2
13	14	22	23	31	24	18	18
3	7	10	8	6	14	6	4
18	9	17	16	18	15	11	6
34	24	17	15	15	21	26	23

## 別表34

これまでにかかった病気－「眼の病気」にかかった者－その症状（複数回答）、

(単位：人)

症 状	総 数	30～34歳	35～39	40～44	45～49
<b>総 数</b>	<b>1131</b>	<b>5</b>	<b>38</b>	<b>108</b>	<b>157</b>
「眼の病気」にかかった者数	841	4	16	67	106
眼脂過多（めやに）	497	2	9	31	53
眼瞼腺からのチーズ状分泌物	141	0	0	3	12
結膜の色素沈着	62	0	0	4	12
白内障	266	0	0	1	1
緑内障	44	0	0	0	1
近視	317	2	10	46	74
遠視	161	0	1	5	17
乱視	312	2	5	28	43
弱視	45	0	0	2	2
その他	1	0	0	0	0
かかったと回答しなかった者数	290	1	22	41	51
<b>男</b>	<b>550</b>	<b>3</b>	<b>22</b>	<b>62</b>	<b>79</b>
「眼の病気」にかかった者数	396	2	8	37	56
眼脂過多（めやに）	237	0	4	19	29
眼瞼腺からのチーズ状分泌物	58	0	0	1	6
結膜の色素沈着	25	0	0	2	6
白内障	104	0	0	0	1
緑内障	17	0	0	0	1
近視	171	2	6	26	42
遠視	64	0	0	2	8
乱視	156	1	3	14	27
弱視	19	0	0	1	1
その他	1	0	0	0	0
かかったと回答しなかった者数	154	1	14	25	23
<b>女</b>	<b>581</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>46</b>	<b>78</b>
「眼の病気」にかかった者数	445	2	8	30	50
眼脂過多（めやに）	260	2	5	12	24
眼瞼腺からのチーズ状分泌物	83	0	0	2	6
結膜の色素沈着	37	0	0	2	6
白内障	162	0	0	1	0
緑内障	27	0	0	0	0
近視	146	0	4	20	32
遠視	97	0	1	3	9
乱視	156	1	2	14	16
弱視	26	0	0	1	1
その他	0	0	0	0	0
かかったと回答しなかった者数	136	0	8	16	28

性・年齢（5歳階級）別

50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85歳以上
140	101	98	97	106	115	93	73
101	69	79	82	90	91	78	58
54	43	52	61	57	64	47	24
20	15	20	18	13	19	15	6
6	6	5	4	8	10	4	3
5	3	14	24	45	60	61	52
0	1	3	6	8	9	10	6
54	29	28	21	14	18	12	9
20	15	21	22	19	21	9	11
44	33	36	29	27	35	19	11
3	3	5	7	4	7	7	5
0	0	0	0	0	0	0	1
39	32	19	15	16	24	15	15
72	52	46	45	45	57	41	26
49	33	37	32	35	46	38	23
31	21	24	23	24	32	21	9
9	10	6	7	5	8	6	0
3	2	1	1	2	5	2	1
2	2	4	8	13	28	28	18
0	1	0	3	0	3	7	2
29	16	12	7	6	11	10	4
8	6	8	8	7	10	3	4
21	15	15	13	12	20	10	5
1	1	2	2	4	1	3	3
0	0	0	0	0	0	0	1
23	19	9	13	10	11	3	3
68	49	52	52	61	58	52	47
52	36	42	50	55	45	40	35
23	22	28	38	33	32	26	15
11	5	14	11	8	11	9	6
3	4	4	3	6	5	2	2
3	1	10	16	32	32	33	34
0	0	3	3	8	6	3	4
25	13	16	14	8	7	2	5
12	9	13	14	12	11	6	7
23	18	21	16	15	15	9	6
2	2	3	5	0	6	4	2
0	0	0	0	0	0	0	0
16	13	10	2	6	13	12	12

別表35

## これまでにかかった病気－「口の中の病気」にかかった者－その症状

(単位：人)

症 状	総 数	30～34歳	35～39	40～44	45～49
<b>総 数</b>	1131	5	38	108	157
「口の中の病気」にかかった者数	887	3	27	75	126
舌がん	0	0	0	0	0
歯牙形成不全	24	0	1	5	10
歯周病（歯槽膿漏）	434	1	6	15	49
歯肉炎	216	1	6	8	24
顎関節症	59	0	3	6	10
味覚異常	46	0	0	6	1
歯肉の色素沈着（歯茎が黒い）	227	1	4	16	38
口内炎になりやすい	408	1	8	42	48
虫歯になりやすい	497	3	20	44	84
歯の知覚過敏（歯がしみる）	364	2	14	31	48
かかったと回答しなかった者数	244	2	11	33	31
<b>男</b>	550	3	22	62	79
「口の中の病気」にかかった者数	430	1	15	43	67
舌がん	0	0	0	0	0
歯牙形成不全	15	0	0	2	6
歯周病（歯槽膿漏）	224	1	3	7	30
歯肉炎	100	1	2	4	11
顎関節症	19	0	2	1	3
味覚異常	17	0	0	2	0
歯肉の色素沈着（歯茎が黒い）	99	0	3	7	19
口内炎になりやすい	170	0	4	23	20
虫歯になりやすい	234	1	10	26	45
歯の知覚過敏（歯がしみる）	163	1	8	16	23
かかったと回答しなかった者数	120	2	7	19	12
<b>女</b>	581	2	16	46	78
「口の中の病気」にかかった者数	457	2	12	32	59
舌がん	0	0	0	0	0
歯牙形成不全	9	0	1	3	4
歯周病（歯槽膿漏）	210	0	3	8	19
歯肉炎	116	0	4	4	13
顎関節症	40	0	1	5	7
味覚異常	29	0	0	4	1
歯肉の色素沈着（歯茎が黒い）	128	1	1	9	19
口内炎になりやすい	238	1	4	19	28
虫歯になりやすい	263	2	10	18	39
歯の知覚過敏（歯がしみる）	201	1	6	15	25
かかったと回答しなかった者数	124	0	4	14	19

(複数回答)、性・年齢(5歳階級)別

50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85歳以上
140	101	98	97	106	115	93	73
109	82	90	82	91	94	63	45
0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	2	0	2	1	2	0
48	44	55	48	55	59	34	20
26	25	26	23	30	20	19	8
13	6	6	5	2	3	3	2
6	3	6	5	3	6	8	2
26	32	20	20	23	25	14	8
42	39	42	43	44	55	28	16
53	56	54	50	51	40	25	17
44	45	40	42	40	32	17	9
31	19	8	15	15	21	30	28
72	52	46	45	45	57	41	26
53	39	43	33	38	50	32	16
0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	1	0	2	1	2	0
22	26	27	19	25	37	15	12
12	13	14	9	11	12	9	2
4	2	2	1	1	0	2	1
1	1	0	4	1	4	3	1
11	16	5	7	11	12	6	2
21	19	16	15	14	23	12	3
30	26	27	15	19	21	10	4
17	20	18	16	14	19	8	3
19	13	3	12	7	7	9	10
68	49	52	52	61	58	52	47
56	43	47	49	53	44	31	29
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	1	0	0	0	0	0
26	18	28	29	30	22	19	8
14	12	12	14	19	8	10	6
9	4	4	4	1	3	1	1
5	2	6	1	2	2	5	1
15	16	15	13	12	13	8	6
21	20	26	28	30	32	16	13
23	30	27	35	32	19	15	13
27	25	22	26	26	13	9	6
12	6	5	3	8	14	21	18

別表36

## これまでにかかった病気－「耳・鼻の病気」にかかった者－その症状

(単位：人)

症 状	総 数	30～34歳	35～39	40～44	45～49
<b>総 数</b>	<b>1131</b>	<b>5</b>	<b>38</b>	<b>108</b>	<b>157</b>
「耳・鼻の病気」にかかった者数	733	2	23	67	98
メニエール病	86	0	0	5	4
めまい	366	0	10	17	37
中耳炎	168	1	8	32	38
真珠腫性中耳炎	13	0	1	2	5
鼻炎を起こしやすい	273	0	9	27	41
難聴	223	0	4	9	19
蓄膿症	126	1	3	12	15
鼻血がよく出る	142	1	7	19	25
鼻血が止まりにくい	37	0	3	7	7
その他	1	0	0	0	0
かかったと回答しなかった者数	398	3	15	41	59
<b>男</b>	<b>550</b>	<b>3</b>	<b>22</b>	<b>62</b>	<b>79</b>
「耳・鼻の病気」にかかった者数	340	2	11	36	51
メニエール病	20	0	0	0	0
めまい	137	0	4	8	15
中耳炎	76	1	6	18	19
真珠腫性中耳炎	9	0	1	2	4
鼻炎を起こしやすい	122	0	4	12	18
難聴	112	0	2	5	12
蓄膿症	73	1	2	7	7
鼻血がよく出る	76	1	3	11	16
鼻血が止まりにくい	20	0	2	5	5
その他	1	0	0	0	0
かかったと回答しなかった者数	210	1	11	26	28
<b>女</b>	<b>581</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>46</b>	<b>78</b>
「耳・鼻の病気」にかかった者数	393	0	12	31	47
メニエール病	66	0	0	5	4
めまい	229	0	6	9	22
中耳炎	92	0	2	14	19
真珠腫性中耳炎	4	0	0	0	1
鼻炎を起こしやすい	151	0	5	15	23
難聴	111	0	2	4	7
蓄膿症	53	0	1	5	8
鼻血がよく出る	66	0	4	8	9
鼻血が止まりにくい	17	0	1	2	2
その他	0	0	0	0	0
かかったと回答しなかった者数	188	2	4	15	31

(複数回答)、性・年齢(5歳階級)別

50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85歳以上
140	101	98	97	106	115	93	73
87	64	78	61	67	84	54	48
7	4	11	11	12	16	10	6
36	32	46	39	44	49	26	30
21	11	7	10	13	12	13	2
1	1	0	0	0	3	0	0
38	24	33	24	18	28	20	11
13	13	25	20	27	34	27	32
15	18	13	16	12	10	7	4
21	10	8	14	10	10	11	6
4	0	2	4	3	2	1	4
0	0	0	0	0	0	0	1
53	37	20	36	39	31	39	25
72	52	46	45	45	57	41	26
43	26	34	25	26	40	26	20
2	1	2	2	3	5	3	2
15	14	18	15	12	19	9	8
11	4	2	4	3	3	4	1
0	1	0	0	0	1	0	0
17	10	12	9	8	17	10	5
8	5	11	8	15	19	12	15
8	12	8	8	5	9	4	2
12	3	3	8	5	5	6	3
2	0	1	1	2	0	1	1
0	0	0	0	0	0	0	1
29	26	12	20	19	17	15	6
68	49	52	52	61	58	52	47
44	38	44	36	41	44	28	28
5	3	9	9	9	11	7	4
21	18	28	24	32	30	17	22
10	7	5	6	10	9	9	1
1	0	0	0	0	2	0	0
21	14	21	15	10	11	10	6
5	8	14	12	12	15	15	17
7	6	5	8	7	1	3	2
9	7	5	6	5	5	5	3
2	0	1	3	1	2	0	3
0	0	0	0	0	0	0	0
24	11	8	16	20	14	24	19

別表37

これまでにかかった病気－「甲状腺の病気」にかかった者－その症状（複数回答）、

(単位：人)

症 状	総 数	30～34歳	35～39	40～44	45～49
総 数	1131	5	38	108	157
「甲状腺の病気」にかかった者数	79	0	1	5	4
甲状腺がん	8	0	0	0	0
甲状腺腫	14	0	0	1	1
慢性甲状腺炎	10	0	1	0	0
バセドウ病	22	0	0	2	2
甲状腺機能低下症	36	0	0	2	1
かかったと回答しなかった者数	1052	5	37	103	153
男	550	3	22	62	79
「甲状腺の病気」にかかった者数	14	0	1	2	1
甲状腺がん	2	0	0	0	0
甲状腺腫	1	0	0	1	0
慢性甲状腺炎	4	0	1	0	0
バセドウ病	1	0	0	0	0
甲状腺機能低下症	7	0	0	1	1
かかったと回答しなかった者数	536	3	21	60	78
女	581	2	16	46	78
「甲状腺の病気」にかかった者数	65	0	0	3	3
甲状腺がん	6	0	0	0	0
甲状腺腫	13	0	0	0	1
慢性甲状腺炎	6	0	0	0	0
バセドウ病	21	0	0	2	2
甲状腺機能低下症	29	0	0	1	0
かかったと回答しなかった者数	516	2	16	43	75

性・年齢（5歳階級）別

50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85歳以上
140	101	98	97	106	115	93	73
6	9	8	11	11	13	5	6
0	1	0	2	1	1	1	2
1	0	1	2	2	2	1	3
0	1	0	1	0	4	1	2
1	6	3	3	3	1	1	0
5	1	4	6	7	7	1	2
134	92	90	86	95	102	88	67
72	52	46	45	45	57	41	26
0	1	0	1	3	4	1	0
0	0	0	0	0	1	1	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	1	0	2	0	0
0	1	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	3	2	0	0
72	51	46	44	42	53	40	26
68	49	52	52	61	58	52	47
6	8	8	10	8	9	4	6
0	1	0	2	1	0	0	2
1	0	1	2	2	2	1	3
0	1	0	0	0	2	1	2
1	5	3	3	3	1	1	0
5	1	4	6	4	5	1	2
62	41	44	42	53	49	48	41

別表38

これまでにかかった病気－「のど・気管支・肺の病気」にかかった者－その症状

(単位：人)

症 状	総 数	30～34歳	35～39	40～44	45～49
<b>総 数</b>	<b>1131</b>	<b>5</b>	<b>38</b>	<b>108</b>	<b>157</b>
「のど・気管支・肺の病気」にかかった者数	787	4	23	66	97
肺がん	14	0	0	0	0
肺線維症	1	0	0	0	0
無気肺	0	0	0	0	0
肺水腫	0	0	0	0	0
肺気腫	23	0	0	1	2
肺炎	108	0	6	12	10
慢性気管支炎	111	0	5	10	14
嗄声（声がかれる）	126	0	1	5	10
呼吸困難	74	0	1	5	9
息切れ	230	0	5	8	16
風邪を引きやすい	447	3	15	39	68
風邪が治りにくい	332	1	11	31	44
せき	482	1	13	37	49
たん	481	1	12	30	53
その他	1	0	0	0	0
かかったと回答しなかった者数	344	1	15	42	60
<b>男</b>	<b>550</b>	<b>3</b>	<b>22</b>	<b>62</b>	<b>79</b>
「のど・気管支・肺の病気」にかかった者数	389	3	14	38	54
肺がん	9	0	0	0	0
肺線維症	0	0	0	0	0
無気肺	0	0	0	0	0
肺水腫	0	0	0	0	0
肺気腫	16	0	0	0	0
肺炎	51	0	4	6	5
慢性気管支炎	55	0	4	5	6
嗄声（声がかれる）	53	0	1	4	4
呼吸困難	27	0	1	4	5
息切れ	114	0	5	6	8
風邪を引きやすい	201	3	9	20	34
風邪が治りにくい	139	1	7	13	18
せき	240	0	8	22	28
たん	254	0	7	19	28
その他	0	0	0	0	0
かかったと回答しなかった者数	161	0	8	24	25
<b>女</b>	<b>581</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>46</b>	<b>78</b>
「のど・気管支・肺の病気」にかかった者数	398	1	9	28	43
肺がん	5	0	0	0	0
肺線維症	1	0	0	0	0
無気肺	0	0	0	0	0
肺水腫	0	0	0	0	0
肺気腫	7	0	0	1	2
肺炎	57	0	2	6	5
慢性気管支炎	56	0	1	5	8
嗄声（声がかれる）	73	0	0	1	6
呼吸困難	47	0	0	1	4
息切れ	116	0	0	2	8
風邪を引きやすい	246	0	6	19	34
風邪が治りにくい	193	0	4	18	26
せき	242	1	5	15	21
たん	227	1	5	11	25
その他	1	0	0	0	0
かかったと回答しなかった者数	183	1	7	18	35

(複数回答)、性・年齢(5歳階級)別

50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85歳以上
140	101	98	97	106	115	93	73
87	63	81	78	76	101	62	49
1	0	2	0	1	4	4	2
0	0	0	0	1	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	2	1	1	7	5	3
11	6	8	9	13	19	7	7
10	4	13	10	14	14	9	8
13	12	18	9	17	21	13	7
3	5	9	8	8	11	10	5
23	16	31	26	21	45	24	15
49	25	51	42	47	52	32	24
36	26	38	31	43	39	20	12
44	40	51	52	56	65	45	29
45	41	60	56	56	67	36	24
0	0	0	1	0	0	0	0
53	38	17	19	30	14	31	24
72	52	46	45	45	57	41	26
46	32	35	35	30	51	28	23
1	0	1	0	0	2	3	2
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	1	1	0	6	5	2
5	3	3	3	4	11	2	5
7	3	6	3	6	6	5	4
5	7	4	3	5	13	7	0
1	2	2	3	0	2	4	3
14	9	16	11	5	21	12	7
26	11	19	12	16	25	15	11
17	9	16	11	12	20	9	6
26	20	23	25	21	33	21	13
25	25	26	27	27	40	17	13
0	0	0	0	0	0	0	0
26	20	11	10	15	6	13	3
68	49	52	52	61	58	52	47
41	31	46	43	46	50	34	26
0	0	1	0	1	2	1	0
0	0	0	0	1	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	1	0	1	1	0	1
6	3	5	6	9	8	5	2
3	1	7	7	8	8	4	4
8	5	14	6	12	8	6	7
2	3	7	5	8	9	6	2
9	7	15	15	16	24	12	8
23	14	32	30	31	27	17	13
19	17	22	20	31	19	11	6
18	20	28	27	35	32	24	16
20	16	34	29	29	27	19	11
0	0	0	1	0	0	0	0
27	18	6	9	15	8	18	21

別表39

これまでにかかった病気－「心臓の病気」にかかった者－その症状（複数回答）、

(単位：人)

症 状	総 数	30～34歳	35～39	40～44	45～49
<b>総 数</b>	1131	5	38	108	157
「心臓の病気」にかかった者数	444	1	5	22	37
心筋梗塞	26	0	0	0	2
狭心症	76	0	0	0	5
心不全	26	0	0	2	1
心肥大	75	0	0	1	4
不整脈	229	1	3	13	12
頻脈	43	0	0	1	5
動悸	262	0	3	14	21
かかったと回答しなかった者数	687	4	33	86	120
<b>男</b>	550	3	22	62	79
「心臓の病気」にかかった者数	205	1	5	13	21
心筋梗塞	11	0	0	0	2
狭心症	36	0	0	0	4
心不全	13	0	0	2	1
心肥大	29	0	0	1	3
不整脈	117	1	3	9	9
頻脈	13	0	0	0	4
動悸	102	0	3	7	9
かかったと回答しなかった者数	345	2	17	49	58
<b>女</b>	581	2	16	46	78
「心臓の病気」にかかった者数	239	0	0	9	16
心筋梗塞	15	0	0	0	0
狭心症	40	0	0	0	1
心不全	13	0	0	0	0
心肥大	46	0	0	0	1
不整脈	112	0	0	4	3
頻脈	30	0	0	1	1
動悸	160	0	0	7	12
かかったと回答しなかった者数	342	2	16	37	62

性・年齢（5歳階級）別

50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85歳以上
140	101	98	97	106	115	93	73
44	37	48	49	54	62	50	35
2	1	1	2	5	5	4	4
2	4	8	12	9	16	13	7
0	0	4	3	1	4	5	6
4	6	8	10	14	10	11	7
23	19	23	24	30	34	29	18
4	4	2	7	7	7	6	0
26	25	30	29	29	39	27	19
96	64	50	48	52	53	43	38
72	52	46	45	45	57	41	26
21	20	22	18	21	29	20	14
2	1	0	1	1	2	1	1
1	4	3	7	2	11	3	1
0	0	2	2	0	2	1	3
2	4	3	2	7	3	3	1
11	12	13	10	12	17	14	6
2	1	1	0	0	3	2	0
10	12	11	8	9	18	10	5
51	32	24	27	24	28	21	12
68	49	52	52	61	58	52	47
23	17	26	31	33	33	30	21
0	0	1	1	4	3	3	3
1	0	5	5	7	5	10	6
0	0	2	1	1	2	4	3
2	2	5	8	7	7	8	6
12	7	10	14	18	17	15	12
2	3	1	7	7	4	4	0
16	13	19	21	20	21	17	14
45	32	26	21	28	25	22	26

別表40

これまでにかかった病気－「高血圧や血管の病気」にかかった者－その症状

(単位：人)

症 状	総 数	30～34歳	35～39	40～44	45～49
<b>総 数</b>	1131	5	38	108	157
「高血圧や血管の病気」にかかった者数	548	0	7	20	49
高血圧	386	0	0	4	22
低血圧	143	0	7	15	25
動脈硬化	64	0	0	0	3
動脈瘤	18	0	0	0	0
静脈炎	3	0	0	0	0
静脈瘤	39	0	0	2	3
かかったと回答しなかった者数	583	5	31	88	108
<b>男</b>	550	3	22	62	79
「高血圧や血管の病気」にかかった者数	234	0	1	6	22
高血圧	187	0	0	3	17
低血圧	39	0	1	3	5
動脈硬化	29	0	0	0	2
動脈瘤	14	0	0	0	0
静脈炎	0	0	0	0	0
静脈瘤	13	0	0	0	0
かかったと回答しなかった者数	316	3	21	56	57
<b>女</b>	581	2	16	46	78
「高血圧や血管の病気」にかかった者数	314	0	6	14	27
高血圧	199	0	0	1	5
低血圧	104	0	6	12	20
動脈硬化	35	0	0	0	1
動脈瘤	4	0	0	0	0
静脈炎	3	0	0	0	0
静脈瘤	26	0	0	2	3
かかったと回答しなかった者数	267	2	10	32	51

(複数回答)、性・年齢(5歳階級)別

50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85歳以上
140	101	98	97	106	115	93	73
45	51	54	61	60	90	60	51
29	34	40	48	48	63	53	45
16	17	10	10	11	21	3	8
4	5	4	7	7	14	13	7
0	0	1	1	1	6	6	3
0	0	0	1	0	1	0	1
3	1	6	5	6	5	6	2
95	50	44	36	46	25	33	22
72	52	46	45	45	57	41	26
16	25	21	26	25	43	28	21
13	22	18	21	20	31	24	18
3	4	1	4	3	11	1	3
2	3	2	3	1	8	6	2
0	0	0	1	0	5	6	2
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	3	2	4	1	2	1
56	27	25	19	20	14	13	5
68	49	52	52	61	58	52	47
29	26	33	35	35	47	32	30
16	12	22	27	28	32	29	27
13	13	9	6	8	10	2	5
2	2	2	4	6	6	7	5
0	0	1	0	1	1	0	1
0	0	0	1	0	1	0	1
3	1	3	3	2	4	4	1
39	23	19	17	26	11	20	17

## 別表41

## これまでにかかった病気－「肝臓・胆のう・脾臓の病気」にかかった者－

(単位：人)

症 状	総 数	30～34歳	35～39	40～44	45～49
<b>総 数</b>	<b>1131</b>	<b>5</b>	<b>38</b>	<b>108</b>	<b>157</b>
「肝臓・胆のう・脾臓の病気」にかかった者数	272	0	6	11	23
肝臓がん	13	0	0	0	0
胆のうがん	2	0	0	0	0
B型肝炎	33	0	3	1	3
C型肝炎	24	0	0	0	3
肝機能障害	132	0	3	7	11
胆のう炎	28	0	1	0	1
胆石症	95	0	2	2	6
黄疸	29	0	0	1	1
脾腫	7	0	0	0	0
かかったと回答しなかった者数	859	5	32	97	134
<b>男</b>	<b>550</b>	<b>3</b>	<b>22</b>	<b>62</b>	<b>79</b>
「肝臓・胆のう・脾臓の病気」にかかった者数	136	0	2	9	16
肝臓がん	7	0	0	0	0
胆のうがん	2	0	0	0	0
B型肝炎	15	0	0	0	2
C型肝炎	8	0	0	0	0
肝機能障害	71	0	2	6	9
胆のう炎	13	0	0	0	1
胆石症	43	0	0	2	4
黄疸	14	0	0	1	1
脾腫	2	0	0	0	0
かかったと回答しなかった者数	414	3	20	53	63
<b>女</b>	<b>581</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>46</b>	<b>78</b>
「肝臓・胆のう・脾臓の病気」にかかった者数	136	0	4	2	7
肝臓がん	6	0	0	0	0
胆のうがん	0	0	0	0	0
B型肝炎	18	0	3	1	1
C型肝炎	16	0	0	0	3
肝機能障害	61	0	1	1	2
胆のう炎	15	0	1	0	0
胆石症	52	0	2	0	2
黄疸	15	0	0	0	0
脾腫	5	0	0	0	0
かかったと回答しなかった者数	445	2	12	44	71

その症状（複数回答）、性・年齢（5歳階級）別

50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85歳以上
140	101	98	97	106	115	93	73
30	22	29	29	28	43	27	24
1	0	2	3	1	2	2	2
0	0	1	0	0	0	1	0
5	3	2	5	5	5	1	0
1	3	3	3	3	5	1	2
16	11	17	16	14	18	11	8
4	2	3	2	5	6	1	3
8	6	4	6	10	18	16	17
2	2	4	4	2	9	2	2
0	1	0	1	2	2	0	1
110	79	69	68	78	72	66	49
72	52	46	45	45	57	41	26
16	12	12	12	13	24	13	7
0	0	1	1	1	2	2	0
0	0	1	0	0	0	1	0
2	1	2	2	3	2	1	0
0	2	2	1	0	3	0	0
8	5	6	7	7	13	6	2
2	1	1	1	3	3	0	1
5	5	1	3	5	7	5	6
1	1	2	3	0	3	1	1
0	1	0	0	1	0	0	0
56	40	34	33	32	33	28	19
68	49	52	52	61	58	52	47
14	10	17	17	15	19	14	17
1	0	1	2	0	0	0	2
0	0	0	0	0	0	0	0
3	2	0	3	2	3	0	0
1	1	1	2	3	2	1	2
8	6	11	9	7	5	5	6
2	1	2	1	2	3	1	2
3	1	3	3	5	11	11	11
1	1	2	1	2	6	1	1
0	0	0	1	1	2	0	1
54	39	35	35	46	39	38	30

## 別表42

これまでにかかった病気－「すい臓の病気」にかかった者－その症状（複数回答）、

(単位：人)

症 状	総 数	30～34歳	35～39	40～44	45～49
<b>総 数</b>	1131	5	38	108	157
「すい臓の病気」にかかった者数	153	1	0	4	7
すい臓がん	6	0	0	0	0
すい炎	44	1	0	2	2
糖尿病	113	0	0	2	5
かかったと回答しなかった者数	978	4	38	104	150
<b>男</b>	550	3	22	62	79
「すい臓の病気」にかかった者数	79	1	0	1	4
すい臓がん	3	0	0	0	0
すい炎	17	1	0	0	0
糖尿病	63	0	0	1	4
かかったと回答しなかった者数	471	2	22	61	75
<b>女</b>	581	2	16	46	78
「すい臓の病気」にかかった者数	74	0	0	3	3
すい臓がん	3	0	0	0	0
すい炎	27	0	0	2	2
糖尿病	50	0	0	1	1
かかったと回答しなかった者数	507	2	16	43	75

性・年齢（5歳階級）別

50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85歳以上
140	101	98	97	106	115	93	73
11	14	18	12	22	31	21	12
0	1	1	1	1	1	1	0
6	6	3	3	4	7	6	4
5	9	15	8	20	26	15	8
129	87	80	85	84	84	72	61
72	52	46	45	45	57	41	26
6	9	12	5	8	17	13	3
0	0	1	1	0	0	1	0
3	3	1	1	2	3	2	1
3	6	10	3	8	16	10	2
66	43	34	40	37	40	28	23
68	49	52	52	61	58	52	47
5	5	6	7	14	14	8	9
0	1	0	0	1	1	0	0
3	3	2	2	2	4	4	3
2	3	5	5	12	10	5	6
63	44	46	45	47	44	44	38

## 別表43

## これまでにかかった病気－「腎臓・膀胱の病気」にかかった者－その症状（複数）

(単位：人)

症 状	総 数	30～34歳	35～39	40～44	45～49
<b>総 数</b>	1131	5	38	108	157
「腎臓・膀胱の病気」にかかった者数	394	0	13	26	41
腎がん	4	0	0	0	1
膀胱がん	9	0	0	1	0
腎炎	68	0	3	5	6
膀胱炎	201	0	7	15	22
腎結石	38	0	1	3	3
尿管結石	58	0	4	4	5
膀胱結石	14	0	0	1	1
血尿	155	0	3	11	15
蛋白尿	88	0	1	4	13
かかったと回答しなかった者数	737	5	25	82	116
<b>男</b>	550	3	22	62	79
「腎臓・膀胱の病気」にかかった者数	155	0	8	12	18
腎がん	3	0	0	0	1
膀胱がん	8	0	0	1	0
腎炎	21	0	1	0	4
膀胱炎	35	0	3	4	4
腎結石	29	0	1	3	3
尿管結石	45	0	4	4	5
膀胱結石	11	0	0	1	1
血尿	55	0	3	5	9
蛋白尿	39	0	0	0	7
かかったと回答しなかった者数	395	3	14	50	61
<b>女</b>	581	2	16	46	78
「腎臓・膀胱の病気」にかかった者数	239	0	5	14	23
腎がん	1	0	0	0	0
膀胱がん	1	0	0	0	0
腎炎	47	0	2	5	2
膀胱炎	166	0	4	11	18
腎結石	9	0	0	0	0
尿管結石	13	0	0	0	0
膀胱結石	3	0	0	0	0
血尿	100	0	0	6	6
蛋白尿	49	0	1	4	6
かかったと回答しなかった者数	342	2	11	32	55

回答)、性・年齢(5歳階級)別

50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85歳以上
140	101	98	97	106	115	93	73
45	36	37	42	42	57	31	24
0	0	0	0	1	2	0	0
0	0	0	0	1	1	3	3
6	8	7	7	8	8	4	6
26	17	16	20	28	30	11	9
3	5	4	5	6	4	2	2
5	9	4	5	7	10	5	0
0	1	0	3	2	2	3	1
14	13	15	23	14	21	18	8
16	8	11	8	7	9	8	3
95	65	61	55	64	58	62	49
72	52	46	45	45	57	41	26
12	15	16	14	12	23	15	10
0	0	0	0	1	1	0	0
0	0	0	0	1	1	2	3
0	4	3	2	1	5	0	1
3	3	1	2	5	6	3	1
1	2	3	5	4	4	2	1
3	6	4	5	3	7	4	0
0	0	0	3	1	1	3	1
2	4	4	6	2	8	9	3
6	6	7	2	4	4	2	1
60	37	30	31	33	34	26	16
68	49	52	52	61	58	52	47
33	21	21	28	30	34	16	14
0	0	0	0	0	1	0	0
0	0	0	0	0	0	1	0
6	4	4	5	7	3	4	5
23	14	15	18	23	24	8	8
2	3	1	0	2	0	0	1
2	3	0	0	4	3	1	0
0	1	0	0	1	1	0	0
12	9	11	17	12	13	9	5
10	2	4	6	3	5	6	2
35	28	31	24	31	24	36	33

別表44

これまでにかかった病気－「食道・胃・腸・肛門の病気」にかかった者－

(単位：人)

症 状	総 数	30～34歳	35～39	40～44	45～49
<b>総 数</b>	<b>1131</b>	<b>5</b>	<b>38</b>	<b>108</b>	<b>157</b>
「食道・胃・腸・肛門の病気」にかかった者数	838	4	26	61	99
食道がん	2	0	0	0	0
胃がん	19	0	0	0	1
大腸がん	20	0	0	0	1
大腸ポリープ	139	0	2	4	5
慢性胃炎	127	0	5	1	10
胃潰瘍	148	1	1	9	19
十二指腸潰瘍	113	1	1	9	13
腸閉塞	26	0	1	3	5
下痢	388	2	14	27	54
便秘	456	2	14	31	39
腹部膨満感（おなかが張る）	278	0	7	17	32
痔疾（ぢ）	311	0	4	26	22
その他	3	0	0	1	0
かかったと回答しなかった者数	293	1	12	47	58
<b>男</b>	<b>550</b>	<b>3</b>	<b>22</b>	<b>62</b>	<b>79</b>
「食道・胃・腸・肛門の病気」にかかった者数	394	3	12	32	51
食道がん	2	0	0	0	0
胃がん	14	0	0	0	1
大腸がん	13	0	0	0	1
大腸ポリープ	89	0	0	3	5
慢性胃炎	65	0	3	0	5
胃潰瘍	95	1	1	7	16
十二指腸潰瘍	82	1	1	7	11
腸閉塞	10	0	1	1	4
下痢	203	2	9	15	30
便秘	160	1	3	8	13
腹部膨満感（おなかが張る）	107	0	2	8	11
痔疾（ぢ）	164	0	2	13	14
その他	3	0	0	1	0
かかったと回答しなかった者数	156	0	10	30	28
<b>女</b>	<b>581</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>46</b>	<b>78</b>
「食道・胃・腸・肛門の病気」にかかった者数	444	1	14	29	48
食道がん	0	0	0	0	0
胃がん	5	0	0	0	0
大腸がん	7	0	0	0	0
大腸ポリープ	50	0	2	1	0
慢性胃炎	62	0	2	1	5
胃潰瘍	53	0	0	2	3
十二指腸潰瘍	31	0	0	2	2
腸閉塞	16	0	0	2	1
下痢	185	0	5	12	24
便秘	296	1	11	23	26
腹部膨満感（おなかが張る）	171	0	5	9	21
痔疾（ぢ）	147	0	2	13	8
その他	0	0	0	0	0
かかったと回答しなかった者数	137	1	2	17	30

その症状（複数回答）、性・年齢（5歳階級）別

50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85歳以上
140	101	98	97	106	115	93	73
104	78	78	75	85	100	73	55
0	0	0	0	0	2	0	0
0	1	1	2	3	3	3	5
1	1	5	1	6	2	2	1
10	13	15	15	18	28	18	11
21	10	14	21	16	15	8	6
20	12	15	16	14	24	10	7
11	12	11	16	15	13	3	8
3	1	2	1	5	3	1	1
48	41	43	39	29	46	28	17
46	37	45	42	58	54	51	37
35	30	37	26	25	38	20	11
40	38	38	26	37	38	29	13
0	0	0	0	0	1	0	1
36	23	20	22	21	15	20	18
72	52	46	45	45	57	41	26
50	40	34	33	35	51	32	21
0	0	0	0	0	2	0	0
0	1	1	1	1	3	2	4
0	1	3	0	4	2	2	0
7	8	6	10	13	19	12	6
13	4	5	11	7	9	6	2
13	10	9	11	8	15	2	2
10	11	7	12	7	9	2	4
1	0	0	0	1	1	1	0
24	23	17	21	14	27	15	6
15	16	16	11	18	25	21	13
15	14	17	8	6	12	10	4
17	22	21	11	21	19	16	8
0	0	0	0	0	1	0	1
22	12	12	12	10	6	9	5
68	49	52	52	61	58	52	47
54	38	44	42	50	49	41	34
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	1	2	0	1	1
1	0	2	1	2	0	0	1
3	5	9	5	5	9	6	5
8	6	9	10	9	6	2	4
7	2	6	5	6	9	8	5
1	1	4	4	8	4	1	4
2	1	2	1	4	2	0	1
24	18	26	18	15	19	13	11
31	21	29	31	40	29	30	24
20	16	20	18	19	26	10	7
23	16	17	15	16	19	13	5
0	0	0	0	0	0	0	0
14	11	8	10	11	9	11	13

別表45

これまでにかかった病気－「血液・リンパの病気」にかかった者－その症状（複数回答）

(単位：人)

症 状	総 数	30～34歳	35～39	40～44	45～49
<b>総 数</b>	1131	5	38	108	157
「血液・リンパの病気」にかかった者数	348	1	7	22	44
白血病	1	0	0	1	0
悪性リンパ腫	2	0	0	0	0
高脂血症	153	0	2	1	14
貧血	209	1	5	19	30
リンパ節の腫大（リンパの腫れ）	31	0	0	2	3
かかったと回答しなかった者数	783	4	31	86	113
<b>男</b>	550	3	22	62	79
「血液・リンパの病気」にかかった者数	120	0	3	6	13
白血病	1	0	0	1	0
悪性リンパ腫	1	0	0	0	0
高脂血症	66	0	2	1	6
貧血	56	0	1	5	6
リンパ節の腫大（リンパの腫れ）	14	0	0	0	1
かかったと回答しなかった者数	430	3	19	56	66
<b>女</b>	581	2	16	46	78
「血液・リンパの病気」にかかった者数	228	1	4	16	31
白血病	0	0	0	0	0
悪性リンパ腫	1	0	0	0	0
高脂血症	87	0	0	0	8
貧血	153	1	4	14	24
リンパ節の腫大（リンパの腫れ）	17	0	0	2	2
かかったと回答しなかった者数	353	1	12	30	47

、性・年齢（5歳階級）別

50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85歳以上
140	101	98	97	106	115	93	73
39	38	39	36	32	41	28	21
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	1	0	1	0	0	0
10	18	25	19	23	26	8	7
32	23	15	21	16	13	21	13
4	4	6	4	1	4	1	2
101	63	59	61	74	74	65	52
72	52	46	45	45	57	41	26
11	16	17	10	10	14	12	8
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	1	0	0	0
7	9	13	5	7	8	5	3
4	8	4	5	5	6	8	4
2	3	3	2	0	1	0	2
61	36	29	35	35	43	29	18
68	49	52	52	61	58	52	47
28	22	22	26	22	27	16	13
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	1	0	0	0	0	0
3	9	12	14	16	18	3	4
28	15	11	16	11	7	13	9
2	1	3	2	1	3	1	0
40	27	30	26	39	31	36	34

別表46

これまでにかかった病気－「子宮・卵巣・婦人科系の病気」にかかった者－

(単位：人)

症 状	総 数	30～34歳	35～39	40～44	45～49
女	581	2	16	46	78
「子宮・卵巣・婦人科系の病気」にかかった者数	272	0	8	22	43
子宮がん	9	0	0	0	0
卵巣がん	2	0	0	0	0
乳がん	13	0	0	1	1
子宮内膜症	33	0	0	2	6
子宮筋腫	90	0	0	7	8
卵巣のう腫	22	0	0	4	6
月経困難症（生理痛）	97	0	6	10	18
不正出血	52	0	3	4	5
月経不順	81	0	3	5	19
過多月経（月経が多い）	82	0	3	7	12
過少月経（月経が少ない）	29	0	1	1	4
かかったと回答しなかった者数	309	2	8	24	35

別表47

これまでにかかった病気－「前立腺・男性機能に関する病気」にかかった者－

(単位：人)

症 状	総 数	30～34歳	35～39	40～44	45～49
男	550	3	22	62	79
「前立腺・男性機能に関する病気」にかかった者数	90	0	0	1	6
前立腺がん	12	0	0	0	0
前立腺肥大	62	0	0	1	2
男性不妊（子供ができない）	6	0	0	0	3
インポテンツ	24	0	0	0	1
かかったと回答しなかった者数	460	3	22	61	73

その症状（複数回答）（女）、年齢（5歳階級）別

50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85歳以上
68	49	52	52	61	58	52	47
41	29	34	20	28	20	16	11
0	1	1	1	3	0	0	3
0	0	1	0	1	0	0	0
1	2	3	1	0	1	0	3
6	6	4	2	4	1	1	1
17	9	12	6	12	7	11	1
3	3	2	1	2	1	0	0
14	14	12	7	8	3	1	4
8	3	11	7	4	2	5	0
13	8	12	5	8	6	1	1
15	7	10	8	12	3	3	2
5	4	4	4	5	1	0	0
27	20	18	32	33	38	36	36

その症状（複数回答）（男）、年齢（5歳階級）別

50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85歳以上
72	52	46	45	45	57	41	26
8	3	10	5	13	21	11	12
0	0	0	0	3	3	2	4
4	2	7	4	9	16	8	9
3	0	0	0	0	0	0	0
2	2	3	2	5	6	2	1
64	49	36	40	32	36	30	14

別表48

## これまでにかかった病気－「骨・関節の病気」にかかった者－その症状

(単位：人)

症 状	総 数	30～34歳	35～39	40～44	45～49
<b>総 数</b>	<b>1131</b>	<b>5</b>	<b>38</b>	<b>108</b>	<b>157</b>
「骨・関節の病気」にかかった者数	962	5	29	78	128
骨肉腫	1	0	1	0	0
骨折	183	1	7	15	19
椎間板ヘルニア	138	3	0	6	16
骨粗しょう症	128	0	0	0	2
骨の変形	155	0	1	7	7
ガングリオン	48	0	2	3	9
痛風	65	0	2	3	5
関節痛	466	0	11	25	45
骨痛	99	0	1	4	3
肩こり	660	2	19	56	102
腰痛	785	5	23	62	102
その他	1	0	0	0	0
かかったと回答しなかった者数	169	0	9	30	29
<b>男</b>	<b>550</b>	<b>3</b>	<b>22</b>	<b>62</b>	<b>79</b>
「骨・関節の病気」にかかった者数	450	3	17	41	63
骨肉腫	1	0	1	0	0
骨折	85	1	6	13	11
椎間板ヘルニア	89	2	0	4	13
骨粗しょう症	13	0	0	0	0
骨の変形	45	0	0	3	1
ガングリオン	18	0	0	1	3
痛風	49	0	2	3	5
関節痛	194	0	4	13	19
骨痛	28	0	0	1	1
肩こり	274	1	9	25	45
腰痛	374	3	12	34	49
その他	1	0	0	0	0
かかったと回答しなかった者数	100	0	5	21	16
<b>女</b>	<b>581</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>46</b>	<b>78</b>
「骨・関節の病気」にかかった者数	512	2	12	37	65
骨肉腫	0	0	0	0	0
骨折	98	0	1	2	8
椎間板ヘルニア	49	1	0	2	3
骨粗しょう症	115	0	0	0	2
骨の変形	110	0	1	4	6
ガングリオン	30	0	2	2	6
痛風	16	0	0	0	0
関節痛	272	0	7	12	26
骨痛	71	0	1	3	2
肩こり	386	1	10	31	57
腰痛	411	2	11	28	53
その他	0	0	0	0	0
かかったと回答しなかった者数	69	0	4	9	13

(複数回答)、性・年齢（5歳階級）別

50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85歳以上
140	101	98	97	106	115	93	73
121	86	89	83	99	106	81	57
0	0	0	0	0	0	0	0
15	16	10	18	19	31	15	17
13	15	19	10	15	19	17	5
3	3	7	18	24	33	23	15
9	11	20	16	24	21	23	16
7	4	3	5	6	4	5	0
7	5	5	7	11	11	7	2
51	36	46	45	69	66	45	27
4	10	8	13	18	20	12	6
84	62	66	63	70	65	42	29
88	75	75	69	88	93	65	40
0	0	0	0	0	1	0	0
19	15	9	14	7	9	12	16
72	52	46	45	45	57	41	26
61	43	41	35	40	51	35	20
0	0	0	0	0	0	0	0
7	8	5	8	4	13	5	4
8	9	12	6	10	12	10	3
0	0	0	1	2	4	4	2
4	6	4	4	6	7	7	3
3	2	1	2	2	1	3	0
6	5	5	6	8	5	3	1
22	18	21	20	26	29	16	6
2	1	4	4	4	6	2	3
37	29	25	26	24	27	17	9
46	40	34	29	33	46	31	17
0	0	0	0	0	1	0	0
11	9	5	10	5	6	6	6
68	49	52	52	61	58	52	47
60	43	48	48	59	55	46	37
0	0	0	0	0	0	0	0
8	8	5	10	15	18	10	13
5	6	7	4	5	7	7	2
3	3	7	17	22	29	19	13
5	5	16	12	18	14	16	13
4	2	2	3	4	3	2	0
1	0	0	1	3	6	4	1
29	18	25	25	43	37	29	21
2	9	4	9	14	14	10	3
47	33	41	37	46	38	25	20
42	35	41	40	55	47	34	23
0	0	0	0	0	0	0	0
8	6	4	4	2	3	6	10

## 別表49

## これまでにかかった病気－「皮膚・爪の病気」にかかった者－その症状

(単位：人)

症 状	総 数	30～34歳	35～39	40～44
<b>総 数</b>	<b>1131</b>	<b>5</b>	<b>38</b>	<b>108</b>
「皮膚・爪の病気」にかかった者数	933	5	28	79
皮膚がん	8	0	0	0
ざ瘡（にきび）	402	1	6	35
毛孔の開大・面疱（毛穴が広がる・黒にきび）	275	0	2	21
色素沈着（肌が黒くなる）	359	3	9	22
爪の変形	427	2	10	26
粉瘤（皮膚のふくら）	212	0	2	10
粘液嚢腫（関節のふくら）	34	0	0	2
掌蹠膿疱症	28	0	0	2
湿疹がしやすい	446	0	13	41
皮膚の癢痒（かゆみ）	541	1	14	34
乾燥肌（さめ肌）	235	2	8	21
脱毛	160	1	2	6
白斑	45	0	0	1
紫斑（内出血）	135	0	0	5
かかったと回答しなかった者数	198	0	10	29
<b>男</b>	<b>550</b>	<b>3</b>	<b>22</b>	<b>62</b>
「皮膚・爪の病気」にかかった者数	447	3	14	42
皮膚がん	1	0	0	0
ざ瘡（にきび）	189	0	3	19
毛孔の開大・面疱（毛穴が広がる・黒にきび）	134	0	0	10
色素沈着（肌が黒くなる）	158	2	5	12
爪の変形	208	1	6	14
粉瘤（皮膚のふくら）	110	0	1	5
粘液嚢腫（関節のふくら）	16	0	0	1
掌蹠膿疱症	14	0	0	1
湿疹がしやすい	190	0	5	20
皮膚の癢痒（かゆみ）	248	1	6	18
乾燥肌（さめ肌）	90	0	5	10
脱毛	82	1	0	3
白斑	15	0	0	0
紫斑（内出血）	49	0	0	4
かかったと回答しなかった者数	103	0	8	20
<b>女</b>	<b>581</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>46</b>
「皮膚・爪の病気」にかかった者数	486	2	14	37
皮膚がん	7	0	0	0
ざ瘡（にきび）	213	1	3	16
毛孔の開大・面疱（毛穴が広がる・黒にきび）	141	0	2	11
色素沈着（肌が黒くなる）	201	1	4	10
爪の変形	219	1	4	12
粉瘤（皮膚のふくら）	102	0	1	5
粘液嚢腫（関節のふくら）	18	0	0	1
掌蹠膿疱症	14	0	0	1
湿疹がしやすい	256	0	8	21
皮膚の癢痒（かゆみ）	293	0	8	16
乾燥肌（さめ肌）	145	2	3	11
脱毛	78	0	2	3
白斑	30	0	0	1
紫斑（内出血）	86	0	0	1
かかったと回答しなかった者数	95	0	2	9

(複数回答)、性・年齢(5歳階級)別

45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85歳以上
157	140	101	98	97	106	115	93	73
126	115	88	90	86	91	99	69	57
0	0	0	0	0	1	2	2	3
55	61	44	40	37	45	43	20	15
37	43	32	41	25	27	21	17	9
37	47	37	40	37	42	41	27	17
48	45	41	37	49	47	55	39	28
23	23	22	25	24	26	29	12	16
2	3	3	4	3	3	9	4	1
1	4	6	0	2	4	5	3	1
57	50	38	41	50	44	57	31	24
63	57	47	56	61	60	74	43	31
41	25	26	18	20	25	20	18	11
12	20	21	20	20	15	21	15	7
5	4	4	2	6	5	9	5	4
7	15	9	15	15	21	23	13	12
31	25	13	8	11	15	16	24	16
79	72	52	46	45	45	57	41	26
63	58	44	43	37	39	49	32	23
0	0	0	0	0	0	1	0	0
29	33	21	15	13	19	23	8	6
16	24	18	21	10	12	12	7	4
18	22	20	17	15	14	16	11	6
30	25	22	14	19	22	28	16	11
13	12	15	13	8	13	14	5	11
1	1	2	2	2	0	5	1	1
0	2	5	0	0	3	1	2	0
28	20	19	18	19	13	25	11	12
26	29	26	30	25	21	37	16	13
14	9	14	8	4	10	8	4	4
8	9	15	11	9	6	11	7	2
1	0	1	0	2	1	6	1	3
1	3	4	4	5	8	11	5	4
16	14	8	3	8	6	8	9	3
78	68	49	52	52	61	58	52	47
63	57	44	47	49	52	50	37	34
0	0	0	0	0	1	1	2	3
26	28	23	25	24	26	20	12	9
21	19	14	20	15	15	9	10	5
19	25	17	23	22	28	25	16	11
18	20	19	23	30	25	27	23	17
10	11	7	12	16	13	15	7	5
1	2	1	2	1	3	4	3	0
1	2	1	0	2	1	4	1	1
29	30	19	23	31	31	32	20	12
37	28	21	26	36	39	37	27	18
27	16	12	10	16	15	12	14	7
4	11	6	9	11	9	10	8	5
4	4	3	2	4	4	3	4	1
6	12	5	11	10	13	12	8	8
15	11	5	5	3	9	8	15	13

## 別表50

## これまでにかかった病気－「アレルギー疾患」にかかった者－その症状

(単位：人)

症 状	総 数	30～34歳	35～39	40～44	45～49
<b>総 数</b>	1131	5	38	108	157
「アレルギー疾患」にかかった者数	563	3	19	61	88
アトピー性皮膚炎	63	0	5	9	16
アレルギー性鼻炎	238	0	11	26	46
花粉症	240	2	9	25	45
喘息	122	1	3	18	18
蕁麻疹	191	0	4	18	32
食物アレルギー	89	0	2	5	14
薬物アレルギー	97	0	1	6	7
かかったと回答しなかった者数	568	2	19	47	69
<b>男</b>	550	3	22	62	79
「アレルギー疾患」にかかった者数	243	2	11	29	38
アトピー性皮膚炎	21	0	1	3	5
アレルギー性鼻炎	94	0	6	11	17
花粉症	108	2	5	12	17
喘息	55	0	2	11	10
蕁麻疹	66	0	2	10	14
食物アレルギー	27	0	1	1	6
薬物アレルギー	29	0	1	2	0
かかったと回答しなかった者数	307	1	11	33	41
<b>女</b>	581	2	16	46	78
「アレルギー疾患」にかかった者数	320	1	8	32	50
アトピー性皮膚炎	42	0	4	6	11
アレルギー性鼻炎	144	0	5	15	29
花粉症	132	0	4	13	28
喘息	67	1	1	7	8
蕁麻疹	125	0	2	8	18
食物アレルギー	62	0	1	4	8
薬物アレルギー	68	0	0	4	7
かかったと回答しなかった者数	261	1	8	14	28

(複数回答)、性・年齢(5歳階級)別

50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85歳以上
140	101	98	97	106	115	93	73
63	51	57	56	47	58	38	22
4	4	7	6	4	5	3	0
29	20	23	18	12	29	13	11
32	23	33	21	19	17	11	3
9	6	10	12	12	15	12	6
21	21	15	18	21	21	14	6
8	11	12	8	8	10	4	7
8	10	13	12	16	12	5	7
77	50	41	41	59	57	55	51
72	52	46	45	45	57	41	26
25	23	23	25	17	26	16	8
1	3	2	3	0	2	1	0
11	8	7	7	5	12	6	4
13	12	16	10	6	10	5	0
5	2	3	6	4	6	4	2
2	9	4	3	6	8	6	2
3	3	5	2	1	4	1	0
3	1	5	5	6	2	2	2
47	29	23	20	28	31	25	18
68	49	52	52	61	58	52	47
38	28	34	31	30	32	22	14
3	1	5	3	4	3	2	0
18	12	16	11	7	17	7	7
19	11	17	11	13	7	6	3
4	4	7	6	8	9	8	4
19	12	11	15	15	13	8	4
5	8	7	6	7	6	3	7
5	9	8	7	10	10	3	5
30	21	18	21	31	26	30	33

別表51

これまでにかかった病気－「膠原病」にかかった者－その症状（複数回答）、性・

(単位：人)

症 状	総 数	30～34歳	35～39	40～44	45～49
<b>総 数</b>	1131	5	38	108	157
「膠原病」にかかった者数	54	0	1	3	3
関節リウマチ	44	0	1	2	2
全身性エリテマトーデス	2	0	0	1	0
強皮症	4	0	0	0	0
皮膚筋炎	4	0	0	0	0
シェーグレン症候群	4	0	0	0	0
ベーチェット病	2	0	0	0	1
かかったと回答しなかった者数	1077	5	37	105	154
<b>男</b>	550	3	22	62	79
「膠原病」にかかった者数	13	0	0	0	0
関節リウマチ	9	0	0	0	0
全身性エリテマトーデス	0	0	0	0	0
強皮症	2	0	0	0	0
皮膚筋炎	2	0	0	0	0
シェーグレン症候群	0	0	0	0	0
ベーチェット病	1	0	0	0	0
かかったと回答しなかった者数	537	3	22	62	79
<b>女</b>	581	2	16	46	78
「膠原病」にかかった者数	41	0	1	3	3
関節リウマチ	35	0	1	2	2
全身性エリテマトーデス	2	0	0	1	0
強皮症	2	0	0	0	0
皮膚筋炎	2	0	0	0	0
シェーグレン症候群	4	0	0	0	0
ベーチェット病	1	0	0	0	1
かかったと回答しなかった者数	540	2	15	43	75

年齢（5歳階級）別

50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85歳以上
140	101	98	97	106	115	93	73
5	6	3	6	8	6	5	8
3	6	2	5	8	4	5	6
1	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	1	0	1	0	2
0	0	0	0	0	1	0	3
1	0	1	0	1	0	0	1
1	0	0	0	0	0	0	0
135	95	95	91	98	109	88	65
72	52	46	45	45	57	41	26
2	2	0	2	2	2	1	2
1	2	0	2	2	1	1	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	1	0	1
0	0	0	0	0	0	0	2
0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0
70	50	46	43	43	55	40	24
68	49	52	52	61	58	52	47
3	4	3	4	6	4	4	6
2	4	2	3	6	3	4	6
1	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	1	0	0	0	1
0	0	0	0	0	1	0	1
1	0	1	0	1	0	0	1
0	0	0	0	0	0	0	0
65	45	49	48	55	54	48	41

別表52

これまでにかかった病気－「その他の病気」にかかった者－その症状（複数回答）、

(単位：人)

症 状	総 数	30～34歳	35～39	40～44	45～49
<b>総 数</b>	1131	5	38	108	157
「その他の病気」にかかった者数	907	4	27	67	115
全身倦怠感（体がだるい）	675	3	18	50	99
手足のしびれ	642	2	11	29	68
体がつる	404	1	7	28	37
のどがつる	48	0	2	1	5
筋肉の痛み	297	3	7	14	22
体がむくむ	337	1	10	22	39
その他	2	0	0	0	0
かかったと回答しなかった者数	224	1	11	41	42
<b>男</b>	550	3	22	62	79
「その他の病気」にかかった者数	435	3	15	37	61
全身倦怠感（体がだるい）	322	2	10	26	49
手足のしびれ	294	1	4	17	32
体がつる	172	1	3	16	17
のどがつる	14	0	0	1	2
筋肉の痛み	135	3	3	9	12
体がむくむ	122	1	2	9	14
その他	1	0	0	0	0
かかったと回答しなかった者数	115	0	7	25	18
<b>女</b>	581	2	16	46	78
「その他の病気」にかかった者数	472	1	12	30	54
全身倦怠感（体がだるい）	353	1	8	24	50
手足のしびれ	348	1	7	12	36
体がつる	232	0	4	12	20
のどがつる	34	0	2	0	3
筋肉の痛み	162	0	4	5	10
体がむくむ	215	0	8	13	25
その他	1	0	0	0	0
かかったと回答しなかった者数	109	1	4	16	24

性・年齢（5歳階級）別

50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85歳以上
140	101	98	97	106	115	93	73
109	81	90	85	93	103	80	53
81	64	68	64	70	77	49	32
72	67	72	68	76	82	62	33
44	39	53	54	40	46	37	18
3	4	5	5	8	10	3	2
25	21	33	34	42	48	30	18
38	30	32	30	36	43	34	22
0	1	1	0	0	0	0	0
31	20	8	12	13	12	13	20
72	52	46	45	45	57	41	26
55	41	42	37	37	48	38	21
42	33	31	26	26	37	27	13
35	33	34	31	28	39	27	13
16	22	24	22	9	21	16	5
1	2	3	1	1	2	1	0
14	10	16	13	15	23	11	6
16	14	11	10	10	14	16	5
0	1	0	0	0	0	0	0
17	11	4	8	8	9	3	5
68	49	52	52	61	58	52	47
54	40	48	48	56	55	42	32
39	31	37	38	44	40	22	19
37	34	38	37	48	43	35	20
28	17	29	32	31	25	21	13
2	2	2	4	7	8	2	2
11	11	17	21	27	25	19	12
22	16	21	20	26	29	18	17
0	0	1	0	0	0	0	0
14	9	4	4	5	3	10	15

# 參考資料

「油症患者健康実態調査の解析に関する懇談会」構成員名簿

氏名	所属・役職
北川 道弘	国立成育医療センター病院副院長(産婦人科)
遠山 千春	東京大学医学系研究科疾患生命工学センター健康環境医工学部門教授
本田 純久	長崎大学大学院医歯薬学総合研究科公衆衛生学分野准教授
前田 隆浩	長崎大学大学院医歯薬学総合研究科離島・へき地医療学講座教授 (五島中央病院)
桃井 真里子	自治医科大学小児科学教授
森田 昌敏	国立大学法人愛媛大学農学部生物資源学科教授
◎ 吉村 健清	福岡県保健環境研究所所長

◎：座長

## 油症認定患者の皆様へ

# 健康実態調査へのご協力の お願いと調査のご説明

平成20年6月  
厚生労働省

突然お手紙を差し上げまして誠に恐縮に存じます。

昭和43年(1968年)の油症発生から40年の月日が過ぎましたが、認定患者の方々におかれましては、これまでの間、健康に関し、色々苦しまれ、悩まれてきたことと存じます。また、世界的にも治療法や化学物質の体外排出法の確立には至っていない中で、様々な治療・療法を試みてこられたことと存じます。

このような状況を踏まえ、昨年、「与党カネミ油症問題対策プロジェクトチーム」では、カネミ油症のダイオキシン類の直接の経口摂取による健康被害という特殊性を考慮し、油症研究の加速的推進に資するため、認定患者の方々の協力を得て健康実態調査を実施することを決定しました。

この決定に基づき、厚生労働省としては、根治療法の開発に資する研究の推進を目的に、皆様方が置かれている実際の状況、すなわち昭和43年当時から現在までの症状、治療内容等について、実情を正確に把握するために、この度、認定患者の方々を対象に健康実態調査を行うことといたしました。

次ページに、本調査について説明しますので、ご理解の上、ご協力いただきますようお願い申し上げます。

なお、本調査は平成19年4月24日時点で生存されている認定患者の方々に対してご連絡を差し上げておりますが、既にお亡くなりになられた方につきましては、心から哀悼の意を表するものであります。平成19年4月24日以降にお亡くなりになった場合、差し支えなければ、ご遺族の方に回答いただきますようお願い申し上げます。

## ＜本調査のご説明＞

### 1. 本調査の結果は、治療法開発を含む医学的研究のみに利用されること。

本調査は、先に述べた根治療法の開発に資する研究の推進や、認定患者の皆様方一人お一人の今後の治療や健康管理のために医学的研究として有効に活用することとしております。

### 2. 調査に際して、個人情報十分に保護されること。

あなた様に回答いただいた内容は、個人を特定できない形でコンピューターに入力を行い、厚生労働省及び厚生労働科学研究費補助金による油症に関する研究班で分析を行うこととしております。また、調査結果の公表にあたっては、個人を特定できない形で行います。

なお、回答いただいた内容は、個人情報に関連する法律や規程にしたがって、文書として3年間、入力した電子情報として10年間保存・管理するとともに、情報が流出することのないようその取扱いには十分に配慮いたします。

### 3. 同意書で表明した調査協力についての判断は自由意思に基づくものであり、その判断はいつでも撤回可能であること。

本調査に協力するか否かはあなた様のご判断によりますが、協力いただける場合は、同封する「同意書」、「連絡票」及び「調査票」に必要事項を記入してください。なお、回答できない項目については、記入いただかなくて結構です。また、返送いただいた後、途中でお気持ちが変わられた場合には、いつでも同意を取り下げることが可能です（「同意の撤回」といいます。）。

調査に協力していただいた方には調査協力謝金として、20万円をお支払いいたしますが、これは本調査に協力いただいたことに対するものであり、本調査以外の調査等への協力を強制するものではありません。

### 4. 調査票返送後に同意を撤回した場合、情報は破棄されること。

同意を撤回した場合には、回答いただいた内容を破棄しますので、各自治体（県庁等）の連絡先までご連絡ください。

### 5. 調査に関して不明な点がある場合には、連絡先に対して問い合わせができること。

「同意書」、「連絡票」及び「調査票」の記入にあたっては、ご家族などの方にご相談をされたり、代理の方にご記入いただくことも可能です。ご記入が困難な場合は、調査員が直接ご自宅までお伺いし、聞き取りにて調査を実施いたします。

なお、不明な点等がありましたら、各自治体（県庁等）の連絡先までご連絡いただきますようお願いいたします。

**6. 研究協力の意思を途中で撤回しても、このことによる治療やお知らせ等に際しての不利益は受けないこと。**

回答いただかない場合でも、このことにより、現在医療機関等で受けられている治療や各自治体（県庁等）からのお知らせなどに関して、不利益を被ることはまったくありませんので、ご安心ください。

**7. 調査票に回答した内容について、かかりつけの先生に確認等が必要な場合は、事前にあなた様に連絡の上、直接医療機関等への問い合わせを行うこと。**

あなた様からご回答いただいたもののうち、病名や治療法などの専門的な事項に関する内容について、かかりつけの先生（本調査では、医師のみならず、歯科医師、柔道整復師、あん摩マッサージ指圧師、はり師、きゅう師なども含みます。）に確認が必要となる場合が想定されます。

このような場合、各自治体（県庁等）の担当者から、あなた様に事前に相談の上、かかりつけの先生に電話などで直接連絡を取らせていただきたいと思いますと考えております。

このため、連絡を取っても差し支えのないかかりつけの先生がいらっしゃいましたら、同封の封筒をその先生にお渡しください。複数のかかりつけの先生がいらっしゃる場合は、すべての先生を対象といたしますので、同封の封筒が不足する場合は連絡先までご連絡ください。

なお、かかりつけの先生から、本調査について文書料等を請求された場合は、それに係る費用はこちらで負担しますので、調査票の返送の際に領収証を同封してください。

（厚生労働省における担当者）

食品安全部企画情報課 佐々木昌弘、大塚憲孝、安原竜彦

※本調査に関する質問等は、別に同封しております各自治体（県庁等）の連絡先までご連絡ください。

# 同意書

厚生労働大臣 殿

私は、健康実態調査の調査票に回答し、かつ、回答内容が厚生労働省及び厚生労働科学研究費補助金による油症に関する研究班で利用されることについて、文書による説明を受け、以下の項目についてその内容を十分理解いたしました。

\* 下記の項目の中で、理解したものについて□にチェック (✓) してください。

- 1. 本調査の結果は、治療法開発を含む医学的研究のみに利用されること。
- 2. 調査に際して、個人情報十分に保護されること。
- 3. 同意書で表明した調査協力についての判断は自由意思に基づくものであり、その判断はいつでも撤回可能であること。
- 4. 調査票の返送後に同意を撤回した場合、情報は破棄されること。
- 5. 調査に関して不明な点がある場合には、連絡先に対して問い合わせができること。
- 6. 研究協力の意思を途中で撤回しても、このことによる治療やお知らせ等の際しての不利益は受けないこと。
- 7. 調査票に回答した内容について、かかりつけの先生に確認等が必要な場合は、事前に私に連絡の上、直接医療機関等への問い合わせを行うこと。

その上で、調査に協力するか否か、以下のように判断いたします。

- 1. 同意します。
- 2. 同意しません。 (いずれかの番号に○を付けてください。)

平成 年 月 日

(本人署名) 氏 名 \_\_\_\_\_

ご本人による判断が困難な場合

(代諾者署名) 氏 名 \_\_\_\_\_

## 連絡票

- ① ご本人のお名前をご記入ください。  
(代理の方がご記入の場合は、裏面にもご記入ください。)

(フリガナ)

お名前： \_\_\_\_\_ (男・女)

住所 〒 \_\_\_\_\_

電話番号 \_\_\_\_\_ 携帯電話番号 \_\_\_\_\_

FAX番号 \_\_\_\_\_ 電子メールアドレス \_\_\_\_\_ @ \_\_\_\_\_

- ② 調査方法の希望について教えてください (以下の□のいずれかにチェック (✓) を付けてください。)

- 1 自分で調査票に記入し、返送する  
 2 自宅への訪問による調査を希望する (調査員による聞き取り調査)

- ③ 連絡方法の希望について教えてください (以下の□のいずれかにチェック (✓) を付けてください。)。今後、記入いただいた内容の確認などのために、電話・携帯電話・FAX・電子メール・郵送で直接連絡を取りたいと思います。

- 1 直接連絡してよい。  
 2 直接連絡されるのは困る

1に✓を付けた方は、承諾する連絡方法全てについて、以下の□にチェック (✓) を付けてください。また、最も希望する連絡方法に○を付けてください。

電話  携帯電話  FAX  電子メール  郵送

2に✓を付けた方は、下記に連絡先をご記入ください。また、承諾する連絡方法すべてについて、以下の□にチェック (✓) を付け、最も希望する連絡方法に○を付けてください。

希望する連絡先

(フリガナ)

氏名 \_\_\_\_\_ 本人との関係 ( \_\_\_\_\_ )

住所 〒 \_\_\_\_\_

電話番号 \_\_\_\_\_ 携帯電話番号 \_\_\_\_\_

FAX番号 \_\_\_\_\_ 電子メールアドレス \_\_\_\_\_ @ \_\_\_\_\_

連絡方法：  電話  携帯電話  FAX  電子メール  郵送

※本連絡票・調査票の記入者が本人でない場合

(フリガナ)

記入者

(本人との関係： )

① ご本人が記入できなかった理由について教えてください。

( )

② 記入に際し、ご本人の情報などをどのように確認したか教えてください (以下の□のいずれかにチェック (✓) を付けてください。)

直接会って聞き取った  電話で聞き取った

自分が知っている範囲内で記入した

その他 ( )

③ 連絡方法の希望について教えてください (以下の□のいずれかにチェック (✓) を付けてください。)。今後、記入いただいた内容の確認などのために、電話・携帯電話・FAX・電子メール・郵送で直接連絡を取りたいと思います。

1 ご本人に連絡してよい。

2 代理記入者に連絡してほしい。

代理記入者の連絡先	
住所 〒	
電話番号	携帯電話番号
FAX番号	電子メールアドレス @
連絡方法： <input type="checkbox"/> 電話 <input type="checkbox"/> 携帯電話 <input type="checkbox"/> FAX <input type="checkbox"/> 電子メール <input type="checkbox"/> 郵送	

# 調 査 票

平成20年6月  
厚生労働省

## 目 次

①ご本人について	2
②現在行っている治療・療法について	3
③これまでに行ったことのある治療・療法について	6
④生活習慣について	9
⑤健康・悩み・ストレスについて	10
⑥介護の状況について	12
⑦これまでにかかったことのある病気などについて	14
1 がん	9 心臓の病気
2 脳・精神・神経の病気	10 高血圧や血管の病気
3 自律神経系の病気	11 肝臓・胆のう・脾臓の病気
4 眼の病気	12 すい臓の病気
5 口の中の病気	13 腎臓・膀胱の病気
6 耳・鼻の病気	14 食道・胃・腸・肛門の病気
7 甲状腺の病気	15 血液・リンパの病気
8 のど・気管支・肺の病気	16 子宮・卵巣・婦人科系の病気
17 妊娠・出産に関する異常	18 前立腺・男性機能に関する病気
19 骨・関節の病気	20 皮膚・爪の病気
21 アレルギー疾患	22 膠原病
23 その他の病気	
⑧油症発症当時のご家族全員について	39
⑨現在のご家族全員について	40
⑩お子さんについて 1	42
⑪お孫さんについて 1	45
⑫これまでの症状について	53
⑬お子さんについて 2	56
⑭お孫さんについて 2	58
⑮医療、検診、その他について	60
⑯書ききれなかったことについて	61

\*季節によって症状等の変動がある場合は、もっともつらいときについて記載してください。

① ご本人についてお答えください。

1. 生年月日 明治・大正・昭和・西暦 年 月 日

2. 身長 cm

3. 体重 kg

4. カネミ油の購入場所 市・町・村 商店： 不明

5. カネミ油を食べた場所 : 不明

6. カネミ油を食べた時期 年 月から 年 月；不明

7. 認定年 年

② 現在行っている治療・療法について

現在行っているものも含めてこれまでに行った治療・療法について効果が実感できる（できた）ものがあれば、番号の隣の（ ）に○を付けてください。また、その薬品名等や、どのような症状が改善したかを教えてください。

1. ( ) 内服薬（漢方薬を含む）

薬品名	改善した症状

2. ( ) 注射、点滴

薬品名	改善した症状

3. ( ) 煎じて飲む漢方薬

薬品名	改善した症状

4. ( ) 健康補助食品

補 助 食 品 名	改 善 し た 症 状

5. ( ) 整体・あん摩マッサージ・鍼灸など

治療院名と所在地（分かる範囲で）	改 善 し た 症 状

6. ( ) 温泉・断食療法など

施設の名称と所在地（分かる範囲で）	改 善 し た 症 状

7. ( ) その他の民間療法

民間療法名または薬草などの名称	改善した症状

1から7で特に効き目を感じられたものがあつたら、教えてください。

③ これまでに行ったことのある治療・療法について

現在行っているものも含めてこれまでに行った治療・療法について体に合わなかった又は効果がなかったものがあれば、番号の隣の( )に○を付けてください。また、どのような点で体に合わなかったか(副作用が出たなど)、どのような症状の改善を期待していながら効果がなかったかを教えてください。

1. ( ) 内服薬(漢方薬を含む)

薬品名	副作用などの様子/期待した効果

2. ( ) 注射、点滴

薬品名	副作用などの様子/期待した効果

3. ( ) 煎じて飲む漢方薬

薬品名	副作用などの様子/期待した効果

4. ( ) 健康補助食品

補 助 食 品 名	副作用などの様子／期待した効果

5. ( ) 整体・あん摩マッサージ・鍼灸など

治療院名と所在地（分かる範囲で）	副作用などの様子／期待した効果

6. ( ) 温泉・断食療法など

施設の名称と所在地（分かる範囲で）	副作用などの様子／期待した効果

7. ( ) その他の民間療法

民間療法名または薬草などの名称	副作用などの様子／期待した効果

1から7で特に合わなかったものがあれば教えてください。

④ 生活習慣について教えてください。

質問1 1日どのくらい歩きますか。(農作業・家事・通勤など日常動作を含めます)  
( )分

質問2 運動(スポーツ)をどのくらいしますか。(ウォーキング・ジョギング・体操も含めます)

1. ほぼ毎日
2. 週2~4回程度
3. 週1回程度
4. 月1回程度
5. ほとんどしていない

質問3 お酒をどのくらい飲みますか。

1. ほぼ毎日飲む
2. 週3~5回程度
3. 週1~2回程度
4. 月1~3回程度
5. 年1~10回程度
6. 飲まない

質問3-2 飲むと答えた方-1日に飲む量は、ビール大びんに換算して何本くらいですか。

1日に平均して、ビール大びん ( ) 本くらい

(注) ビール中びん1本は、大びん0.8本、小びん1本は、大びん0.5本と換算してください。  
また、日本酒1合(180ml)、ウイスキーダブル1杯、焼酎の水割り(お湯割り)1.5杯を、ビール大びん1本と同じ量と換算してください。

質問4 たばこをどのくらい吸いますか。

1. 吸う→1日( )本ぐらいを( )年間
2. やめた→やめたのは( )年前  
それまでは1日( )本ぐらいを( )年間
3. 吸わない

質問5 睡眠時間はどのくらいですか。

1. 9時間以上
2. 8時間
3. 7時間
4. 6時間
5. 5時間以下

質問6 栄養のバランスを考えて、食事をとっていますか。

1. 考えて食べる
2. 少しは考える
3. 考えない

質問7 朝食は食べますか。

1. ほぼ毎日食べる
2. ときどき食べる
3. 食べない

質問8 1日の労働時間はどのくらいですか。(家事なども含みます)

1. 10時間以上
2. 10-8時間
3. 8-6時間
4. 6-4時間
5. 4時間以下

質問9 現在、ストレスが多いと感じていますか。

1. 多いと思う
2. 普通と思う
3. 少ないと思う

⑤ 健康・悩み・ストレスについて教えてください。

質問1 あなたは現在、健康上の問題で日常生活に何か影響がありますか。

1. ある・・・質問2、3へ
2. ない・・・質問4へ

質問2 それはどのようなことに影響がありますか。あてはまるすべての番号に○を付けてください。

1. 日常生活動作（起床、衣服着脱、食事、入浴など）
2. 外出（時間や作業量などが制限される）
3. 仕事、家事、学業（時間や作業量などが制限される）
4. 運動（スポーツを含む）
5. その他（）

質問3 過去1か月の間に、健康上の問題で床についたり、普段の活動ができなかった（仕事・学校を休んだ、家事ができなかった等）日数はどれくらいありましたか。

1. なし
2. あり：合計（）日

質問4 あなたの現在の健康状態はいかがですか。あてはまる番号1つに○を付けてください。

1. よい
2. まあよい
3. ふう
4. あまりよくない
5. よくない

質問5 あなたは現在、日常生活で悩みやストレスがありますか。

1. ある・・・質問6、7へ
2. ない

質問6 それは、どのような原因ですか。あてはまるすべての原因の番号に○を付けてください。その中で最も気になる原因の番号を番号記入欄に記入してください。

01. 家族との人間関係
02. 家族以外との人間関係
03. 恋愛・性に関すること
04. 結婚
05. 離婚
06. いじめ、セクシュアル・ハラスメント
07. 生きがいに関すること
08. 自由にできる時間がない
09. 収入・家計・借金等
10. 自分の病気や介護
11. 家族の病気や介護
12. 妊娠・出産
13. 育児
14. 家事
15. 自分の学業・受験・進学





**質問5** 以下の動作の中で介助なしに自分で行うことができるものについて、あてはまる番号すべてに○を付けてください。なお、自分で行うことはできるが、実際に行っていない場合は「できる」と判断してください。

01. 洗顔
02. 口腔清掃（はみがき等）
03. 身体の清拭（体を拭う）
04. 洗髪
05. 着替
06. 入浴
07. 体位交換・起居（寝返りや体を起こす等）
08. 排泄
09. 食事の準備・後始末
10. 食事
11. 服薬
12. 散歩
13. 掃除
14. 洗濯
15. 買い物
16. 日常会話

⑦ これまでにかかったことのある病気などについて教えてください。 小児期の病気については、ご両親にお聞きになり記入してください。わからないところは、できればかかりつけの医師・歯科医師の先生に確認して記入してください。

以下順番にすべてご回答ください。 あてはまるものにいくつでも○を付けてください。また、その病気にかかった時期が、油症発症の前か後かを教えてください。発症時期が具体的にわかるものについては、その時期を記入してください。それぞれの項目に関係する、気になる自覚症状がありましたら、空欄に記入してください。

1 がん	1 なし	<p>2あり,</p> <p>診断名 (臓器名など):</p> <p style="text-align: right;">(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)</p> <p>診断名 (臓器名など):</p> <p style="text-align: right;">(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)</p> <p>診断名 (臓器名など):</p> <p style="text-align: right;">(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)</p> <p>診断名 (臓器名など):</p> <p style="text-align: right;">(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)</p> <p>診断名 (臓器名など):</p> <p style="text-align: right;">(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)</p>
------	------	---

脳・精神・  
2 神経の  
病気

1なし

2あり,

のうしゅよう  
脳腫瘍

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

のうそっちゅう  
脳卒中

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

のうこうそく  
脳梗塞

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

ずつう  
頭痛

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

ずじゅう  
頭重

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

しんけいつう  
神経痛

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

ちてきしょうがい  
知的障害

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

そう びょう  
躁うつ病

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

とうごうしつちようしょう  
統合失調症

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

げんかく  
幻覚

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

にん ちしゅう  
認知症

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

わす  
もの忘れ

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

かっとなりやすい・短気

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

その他 (あれば記入してください)

自律神  
3 経系の  
病気

1なし

2あり,

きりつせいていけつあつ  
起立性低血圧 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

かびんせいちようしやうこうぐん  
過敏性腸症候群 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

たかんしやう  
多汗症 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

あせで  
汗が出にくい (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

ふみん  
不眠 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

ふあんしんけいしやう  
不安神経症 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

じりつしんけいしつちやうしやう  
自律神経失調症 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

その他 (あれば記入してください)

4 眼の病気	1 なし	2あり, めやにかた 眼脂過多 (めやに) (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)
		がんけんせん 眼瞼腺からのチーズ状分泌物 (じょうぶんびつえき) (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)
		けつまく しき そちんちやく 結膜の色素沈着 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)
		はくないしやう 白内障 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)
		りやくないしやう 緑内障 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)
		きんし 近視 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)
		えんし 遠視 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)
		らんし 乱視 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)
		じやくし 弱視 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)
		その他 (あれば記入してください)

5 口の中  
の病気

1なし

2あり,

舌がん (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

歯牙形成不全 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

歯周病 (歯槽膿漏) (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

歯肉炎 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

顎関節症 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

味覚異常 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

歯肉の色素沈着 (歯茎が黒い) (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

口内炎になりやすい (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

虫歯になりやすい (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

歯の知覚過敏 (歯がしみる) (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

(たまに・ときどき・しばしば・いつも)

その他 (あれば記入してください)

6 耳・鼻 の病気	1なし	2あり,			
		メニエール病 <small>びょう</small>	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
		めまい	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
		中耳炎 <small>ちゅうじえん</small>	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
		真珠腫性中耳炎 <small>しんじゆしゅようちゅうじえん</small>	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
		鼻炎を起こしやすい <small>びえん お</small>	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
		難聴 <small>なんちやう</small>	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
		蓄膿症 <small>ちくのうしやう</small>	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
		鼻血がよく出る <small>はなち で</small>	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
		鼻血が止まりにくい <small>はなち と</small>	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
		その他 (あれば記入してください)			

7	甲状腺 の病気	1なし	2あり,			
			<small>こうじょうせん</small> 甲状腺がん	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
			<small>こうじょうせんしゅ</small> 甲状腺腫	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
			<small>まんせいこうじょうせんえん</small> 慢性甲状腺炎	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
			<small>びょう</small> バセドウ病	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
			<small>こうじょうせん き のうてい か</small> 甲状腺機能低下症	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
			その他 (あれば記入してください)			

8 のど・  
気管支・  
肺の  
病気

1なし

2あり,

はい  
肺がん (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

はいせん いしろう  
肺線維症 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

む き はい  
無気肺 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

はいすいしゅ  
肺水腫 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

はい き しゅ  
肺気腫 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

はいえん  
肺炎 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

まんせい き かん し えん  
慢性気管支炎 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

させい こえ  
嗄声 (声がかれる)  
(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

こきゅうこんなん  
呼吸困難 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

いきぎ  
息切れ (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

かぜ ひ  
風邪を引きやすい  
(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

かぜ なお  
風邪が治りにくい  
(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

せき (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)  
(たまに・ときどき・しばしば・いつも)  
●せきが出る時間帯 (朝・昼・夕方・ねる前・いつも)

たん (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)  
(たまに・ときどき・しばしば・いつも)  
●たんの色 (透明・白っぽい・やや黄色・黄色・その他)

その他 (あれば記入してください)

9	心臓の 病気	1なし	2あり, しんきんこうそく 心筋梗塞	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成)	年; 不明)
			まうしんしょう 狭心症	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成)	年; 不明)
			しんふぜん 心不全	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成)	年; 不明)
			しんひだい 心肥大	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成)	年; 不明)
			ふせいみやく 不整脈	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成)	年; 不明)
			ひんみやく 頻脈	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成)	年; 不明)
			どうき 動悸	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成)	年; 不明)
その他 (あれば記入してください)						
10	高血圧 や血管 の病気	1なし	2あり, こうけつあつ 高血圧	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成)	年; 不明)
			ていけつあつ 低血圧	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成)	年; 不明)
			どうみやくこうか 動脈硬化	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成)	年; 不明)
			どうみやくりゅう 動脈瘤	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成)	年; 不明)
			じょうみやくえん 静脈炎	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成)	年; 不明)
			じょうみやくりゅう 静脈瘤	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成)	年; 不明)
その他 (あれば記入してください)						

<p>11 肝臓・胆のう・脾臓の病気</p>	<p>1なし</p>	<p>2あり,</p> <p><small>かんぞう</small> 肝臓がん (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)</p> <p><small>たん</small> 胆のうがん (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)</p> <p><small>がたかんえん</small> B型肝炎 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)</p> <p><small>がたかんえん</small> C型肝炎 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)</p> <p><small>かん き のうしやうがい</small> 肝機能障害 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)</p> <p><small>たん えん</small> 胆のう炎 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)</p> <p><small>たんせきしやう</small> 胆石症 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)</p> <p><small>おうたん</small> 黄疸 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)</p> <p><small>ひしゆ</small> 脾腫 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)</p> <hr/> <p>その他 (あれば記入してください)</p>
<p>12 すい臓の病気</p>	<p>1なし</p>	<p>2あり,</p> <p><small>そぞう</small> すい臓がん (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)</p> <p><small>えん</small> すい炎 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)</p> <p><small>とうじやうびやう</small> 糖尿病 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)</p> <hr/> <p>その他 (あれば記入してください)</p>

腎臓・ 13 膀胱の 病気	2あり,			
	<small>じん</small> 腎がん	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
	<small>ぼうこう</small> 膀胱がん	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
	<small>じんえん</small> 腎炎	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
	<small>ぼうこうえん</small> 膀胱炎	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
	<small>じんけっせき</small> 腎結石	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
	<small>じょうかんけっせき</small> 尿管結石	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
	<small>ぼうこうけっせき</small> 膀胱結石	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
1なし	<small>けつじょう</small> 血尿	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
	<small>たんぱくじょう</small> 蛋白尿	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
	その他 (あれば記入してください)			

14 食道・胃・腸・肛門の病気

1なし

2あり,

しきどう  
食道がん (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

い  
胃がん (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

だいちよう  
大腸がん (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

だいちよう  
大腸ポリープ (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

まんせい いえん  
慢性胃炎 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

い かいよう  
胃潰瘍 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

じゅう に しちようかいよう  
十二指腸潰瘍 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

ちようへいそく  
腸閉塞 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

げり  
下痢 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

(たまに・ときどき・しばしば・いつも)

べんぴ  
便秘 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

(たまに・ときどき・しばしば・いつも)

ふくぶ ぼうまんかん  
腹部膨満感 (おなかが張る)

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

(たまに・ときどき・しばしば・いつも)

じしつ  
痔疾 (ち) (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

その他 (あれば記入してください)

血液・ 15 リンパ の病気	1なし	2あり,			
		白血 <sup>はっけつびょう</sup> 病	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
		悪 <sup>あくせい</sup> 性リンパ <sup>しゅ</sup> 腫	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
		高 <sup>こう</sup> 脂 <sup>し</sup> 血 <sup>けつしやう</sup> 症	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
		貧 <sup>ひん</sup> 血 <sup>けつ</sup>	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
		リンパ <sup>せつ</sup> 節 <sup>しゅだい</sup> の腫 <sup>は</sup> 大 (リンパの腫れ)	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
		その他 (あれば記入してください)			

子宮・ 16 卵巣・ 婦人科 系の 病気	初経	1なし 2あり ( 歳)	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成)	年; 不明)
	閉経	1なし 2あり ( 歳)	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成)	年; 不明)
		2あり,			
		子宮がん	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成)	年; 不明)
		卵巣がん	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成)	年; 不明)
		乳がん	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成)	年; 不明)
		子宮内膜症	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成)	年; 不明)
		子宮筋腫	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成)	年; 不明)
		卵巣のう腫	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成)	年; 不明)
		月経困難症 (生理痛)	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成)	年; 不明)
		不正出血	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成)	年; 不明)
		月経不順	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成)	年; 不明)
		過多月経 (月経が多い)	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成)	年; 不明)
		過少月経 (月経が少ない)	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成)	年; 不明)
	1なし				
	その他 (あれば記入してください)				

17 妊 娠・  
出 産 に  
関 す る  
異 常

不妊症 1なし	2あり, (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)
妊娠 1なし	<p>2あり, 妊娠回数 回 (全ての妊娠について記入してください。)</p> <p>1回目の妊娠 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)  <small>し ぜんりゅうざん じんこうりゅうざん そうざん しざん せいじょうぶんべん ていおうせっかい</small>          自然流産・人工流産・早産・死産・正常分娩・帝王切開          (男児・女児; 週令 体重 g)</p> <p>妊娠中の異常 1なし          2あり (<small>せつぱくりゅうざん せつぱくそうざん にんしんちゅうどくしやう</small> 切迫流産・切迫早産・妊娠中毒症)          その他 ( )</p> <p>新生児の異常 1なし          2あり (<small>ていしゅっせいたいじやう せんてん いじやう きけい</small> 低出生体重児・先天異常・奇形)          その他 ( )</p> <p>2回目の妊娠 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)  <small>し ぜんりゅうざん じんこうりゅうざん そうざん しざん せいじょうぶんべん ていおうせっかい</small>          自然流産・人工流産・早産・死産・正常分娩・帝王切開          (男児・女児; 週令 体重 g)</p> <p>妊娠中の異常 1なし          2あり (<small>せつぱくりゅうざん せつぱくそうざん にんしんちゅうどくしやう</small> 切迫流産・切迫早産・妊娠中毒症)          その他 ( )</p> <p>新生児の異常 1なし          2あり (<small>ていしゅっせいたいじやう せんてん いじやう きけい</small> 低出生体重児・先天異常・奇形)          その他 ( )</p>

3回目の妊娠 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

自然流産・人工流産・早産・死産・正常分娩・帝王切開

(男児・女児; 週令 体重 g)

妊娠中の異常 1 なし

2 あり (切迫流産・切迫早産・妊娠中毒症)

その他 ( )

新生児の異常 1 なし

2 あり (低出生体重児・先天異常・奇形)

その他 ( )

4回目の妊娠 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

自然流産・人工流産・早産・死産・正常分娩・帝王切開

(男児・女児; 週令 体重 g)

妊娠中の異常 1 なし

2 あり (切迫流産・切迫早産・妊娠中毒症)

その他 ( )

新生児の異常 1 なし

2 あり (低出生体重児・先天異常・奇形)

その他 ( )

5回目の妊娠 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

自然流産・人工流産・早産・死産・正常分娩・帝王切開

(男児・女児; 週令 体重 g)

妊娠中の異常 1 なし

2 あり (切迫流産・切迫早産・妊娠中毒症)

その他 ( )

新生児の異常 1 なし

2 あり (低出生体重児・先天異常・奇形)

その他 ( )

6回目の妊娠 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

しぜんりゅうざん じんこうりゅうざん そうざん しざん せいじょうぶんべん ていおうせっかい  
自然流産・人工流産・早産・死産・正常分娩・帝王切開

(男児・女児; 週令 体重 g)

妊娠中の異常 1 なし

2 あり (切迫流産・切迫早産・妊娠中毒症)

その他 ( )

新生児の異常 1 なし

2 あり (低出生体重児・先天異常・奇形)

その他 ( )

7回目の妊娠 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

しぜんりゅうざん じんこうりゅうざん そうざん しざん せいじょうぶんべん ていおうせっかい  
自然流産・人工流産・早産・死産・正常分娩・帝王切開

(男児・女児; 週令 体重 g)

妊娠中の異常 1 なし

2 あり (切迫流産・切迫早産・妊娠中毒症)

その他 ( )

新生児の異常 1 なし

2 あり (低出生体重児・先天異常・奇形)

その他 ( )

8回目の妊娠 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

しぜんりゅうざん じんこうりゅうざん そうざん しざん せいじょうぶんべん ていおうせっかい  
自然流産・人工流産・早産・死産・正常分娩・帝王切開

(男児・女児; 週令 体重 g)

妊娠中の異常 1 なし

2 あり (切迫流産・切迫早産・妊娠中毒症)

その他 ( )

新生児の異常 1 なし

2 あり (低出生体重児・先天異常・奇形)

その他 ( )

9回目の妊娠 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

し ぜんりゅうざん じんこうりゅうざん そうざん しざん せいじょうぶんべん ていおうせつかい  
自然流産・人工流産・早産・死産・正常分娩・帝王切開

(男児・女児; 週令 体重 g)

妊娠中の異常 1 なし

2 あり (せっぱくりゅうざん せっぱくそうざん にんしんちゅうどくしやう  
切迫流産・切迫早産・妊娠中毒症)

その他 ( )

新生児の異常 1 なし

2 あり (ていしゅっせいたいじやうじ せんてん いじやう きけい  
低出生体重児・先天異常・奇形)

その他 ( )

10回目の妊娠 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

し ぜんりゅうざん じんこうりゅうざん そうざん しざん せいじょうぶんべん ていおうせつかい  
自然流産・人工流産・早産・死産・正常分娩・帝王切開

(男児・女児; 週令 体重 g)

妊娠中の異常 1 なし

2 あり (せっぱくりゅうざん せっぱくそうざん にんしんちゅうどくしやう  
切迫流産・切迫早産・妊娠中毒症)

その他 ( )

新生児の異常 1 なし

2 あり (ていしゅっせいたいじやうじ せんてん いじやう きけい  
低出生体重児・先天異常・奇形)

その他 ( )

その他 (あれば記入してください)

18	前立腺・ 男性機能 に関する 病気	1なし	2あり,
			前立腺がん (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)
			前立腺肥大 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)
			男性不妊 (子供ができない) (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)
			インポテンツ (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)
			その他 (あれば記入してください)

19 骨・関節  
の病気

1なし

2あり,

こつにくしゅ  
骨肉腫

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

こっせつ  
骨折

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

(部位を記入してください: )

ついかんばん  
椎間板ヘルニア

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

こつそ しゅう  
骨粗しょう症

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

ほね へんけい  
骨の変形

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

ガングリオン

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

つうふう  
痛風

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

かんせつづう  
関節痛

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

部位 (膝・肩・首・その他 ( ))

(たまに・ときどき・しばしば・いつも)

こつづう  
骨痛

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

(部位を記入してください: )

(たまに・ときどき・しばしば・いつも)

かた  
肩こり

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

(たまに・ときどき・しばしば・いつも)

ようづう  
腰痛

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

(たまに・ときどき・しばしば・いつも)

その他 (あれば記入してください)

20 皮膚・爪  
の病気

1なし

2あり,

皮膚がん (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

ざ瘡 (にきび) (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)  
部位 (顔面・外陰部・殿部・躯幹・その他 ( ))

毛孔の開大・面疱 (毛穴が広がる・黒にきび)  
(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)  
部位 (顔面・耳介・躯幹・その他 ( ))

色素沈着 (肌が黒くなる)  
(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)  
部位 (顔面・指爪・趾爪・その他 ( ))

爪の変形 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

粉瘤 (皮膚のふくろ)  
(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

粘液嚢腫 (関節のふくろ)  
(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

掌蹠膿疱症 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

湿疹がでしやすい  
(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

皮膚の掻痒 (かゆみ)  
(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

乾燥肌 (さめ肌) (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

脱毛 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

白斑 (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

紫斑 (内出血) (油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

その他 (あれば記入してください)

21 アレルギー  
疾患

1なし

2あり,

アトピー性皮膚炎

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

アレルギー性鼻炎

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

花粉症

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

喘息

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

蕁麻疹

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

食物アレルギー

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

原因 (卵・牛乳・小麦・そば・魚・その他 ( ))

薬物アレルギー

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)

薬品名 ( ); 不明

その他 (あれば記入してください)

22	膠原病 (医師から 診断され ている場 合のみ書 き入れて ください)	1なし	2あり,			
			<small>かんせつ</small> 関節リウマチ	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
			<small>ぜんしんせい</small> 全身性エリテマトーデス	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
			<small>きょうひしやう</small> 強皮症	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
			<small>ひふきんえん</small> 皮膚筋炎	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
			<small>しやうこうぐん</small> シェーグレン症候群	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
			<small>びやう</small> ベーチェット病	(油症発症前・発症後)	(時期: 昭和・平成	年; 不明)
			その他 (あれば記入してください)			

23 その他の  
の病気

1なし

2あり,

ぜんしんけんたいかん  
全身倦怠感 (体がだるい)

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)  
(たまに・ときどき・しばしば・いつも)

てあし  
手足のしびれ

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)  
(たまに・ときどき・しばしば・いつも)

からだ  
体がつる

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)  
(部位を記入してください: )  
(たまに・ときどき・しばしば・いつも)

のどがつる

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)  
(たまに・ときどき・しばしば・いつも)

きんにく いた  
筋肉の痛み

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)  
(部位を記入してください: )  
(たまに・ときどき・しばしば・いつも)

からだ  
体がむくむ

(油症発症前・発症後) (時期: 昭和・平成 年; 不明)  
(たまに・ときどき・しばしば・いつも)

その他 (あれば記入してください)

- 油症を発症してからこれまでの症状で、14-37ページの中に書ききれなかったこと、どこに書いて良いかわからなかったこと、特に訴えたい症状などを記入してください。

⑧ 油症発症当時のご家族全員について教えてください。(胎内にいた子供、並びに別居だった方を含め幅広く記入してください)

ご家族の方で油症事件発生当時生存されていたものの、すでに亡くなられた方については死因も教えてください。

亡くなられた方について、死亡までの症状・状況などを41ページに詳しく記入してください。

氏名	続柄	性別	生年月日	事件当時の同居別居状況	カネミ油の摂取状況	油症認定状況	亡くなられている場合、死亡年月日	死因	亡くなった場所(病院・医院など)	喫煙歴
		男女	MT SH . . .	同・別	有・無	認・未	S H . . .			有 無
		男女	MT SH . . .	同・別	有・無	認・未	S H . . .			有 無
		男女	MT SH . . .	同・別	有・無	認・未	S H . . .			有 無
		男女	MT SH . . .	同・別	有・無	認・未	S H . . .			有 無
		男女	MT SH . . .	同・別	有・無	認・未	S H . . .			有 無
		男女	MT SH . . .	同・別	有・無	認・未	S H . . .			有 無
		男女	MT SH . . .	同・別	有・無	認・未	S H . . .			有 無
		男女	MT SH . . .	同・別	有・無	認・未	S H . . .			有 無
		男女	MT SH . . .	同・別	有・無	認・未	S H . . .			有 無
		男女	MT SH . . .	同・別	有・無	認・未	S H . . .			有 無
		男女	MT SH . . .	同・別	有・無	認・未	S H . . .			有 無
		男女	MT SH . . .	同・別	有・無	認・未	S H . . .			有 無
		男女	MT SH . . .	同・別	有・無	認・未	S H . . .			有 無
		男女	MT SH . . .	同・別	有・無	認・未	S H . . .			有 無
		男女	MT SH . . .	同・別	有・無	認・未	S H . . .			有 無

⑨ 現在のご家族全員について教えてください。(あなたからみた祖父母、父母、兄弟、子供、孫、ひ孫を含む。並びに別居の方、また事件の後に生まれてすでに亡くなられた方も含め幅広く記入してください)

また、亡くなられた方について、死亡までの症状・状況などを41ページに詳しく記入してください。

氏名	続柄	性別	生年月日	事件当時の同居別居状況	カネミ油の摂取状況	油症認定状況	亡くなられている場合、死亡年月日	死因	亡くなった場所(病院・医院など)	喫煙歴
		男女	MT SH . . .	同・別	有・無	認・未	S H . . .			有無
		男女	MT SH . . .	同・別	有・無	認・未	S H . . .			有無
		男女	MT SH . . .	同・別	有・無	認・未	S H . . .			有無
		男女	MT SH . . .	同・別	有・無	認・未	S H . . .			有無
		男女	MT SH . . .	同・別	有・無	認・未	S H . . .			有無
		男女	MT SH . . .	同・別	有・無	認・未	S H . . .			有無
		男女	MT SH . . .	同・別	有・無	認・未	S H . . .			有無
		男女	MT SH . . .	同・別	有・無	認・未	S H . . .			有無
		男女	MT SH . . .	同・別	有・無	認・未	S H . . .			有無
		男女	MT SH . . .	同・別	有・無	認・未	S H . . .			有無
		男女	MT SH . . .	同・別	有・無	認・未	S H . . .			有無
		男女	MT SH . . .	同・別	有・無	認・未	S H . . .			有無
		男女	MT SH . . .	同・別	有・無	認・未	S H . . .			有無
		男女	MT SH . . .	同・別	有・無	認・未	S H . . .			有無
		男女	MT SH . . .	同・別	有・無	認・未	S H . . .			有無

●亡くなられた方それぞれについて、死亡までの症状・状況などを詳しく教えてください。

(①どなたが、②いつ頃の発症で、③どのような症状、④どのような状況で亡くなったか)

⑩ あなたのお子さんについて教えてください（養子縁組は除きます）。あなたが油症を発症する前に生まれたお子さんも含みます。

氏名	性別	生年月日	婚姻の有無	婚姻年月日	お子さんの子 (あなたの孫) の数と性別
子の氏名  (認定・未認定)	男・女	S H . . .	有・無	S H . . .	男児： 人 女児： 人
お子さんやお孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。					
子の氏名  (認定・未認定)	男・女	S H . . .	有・無	S H . . .	男児： 人 女児： 人
お子さんやお孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。					
子の氏名  (認定・未認定)	男・女	S H . . .	有・無	S H . . .	男児： 人 女児： 人
お子さんやお孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。					

子の氏名  (認定・未認定)	男・女	S H . . .	有・無	S H . . .	男児： 人 女児： 人
	お子さんやお孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。				
子の氏名  (認定・未認定)	男・女	S H . . .	有・無	S H . . .	男児： 人 女児： 人
	お子さんやお孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。				
子の氏名  (認定・未認定)	男・女	S H . . .	有・無	S H . . .	男児： 人 女児： 人
	お子さんやお孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。				

氏名	性別	生年月日	婚姻の有無	婚姻年月日	お子さんの子 (あなたの孫) の数と性別
子の氏名	男・女	S H . . .	有・無	S H . . .	男児： 人 女児： 人
(認定・未認定)	お子さんやお孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。				
子の氏名	男・女	S H . . .	有・無	S H . . .	男児： 人 女児： 人
(認定・未認定)	お子さんやお孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。				
子の氏名	男・女	S H . . .	有・無	S H . . .	男児： 人 女児： 人
(認定・未認定)	お子さんやお孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。				

① あなたのお孫さんについて教えてください（養子縁組は除きます）。

氏名	性別	生年月日	婚姻の有無	婚姻年月日	お孫さんの子 (あなたのひ孫) の数と性別
孫の氏名	男・女	S H . .	有・無	S H . .	男児： 人 女児： 人
..... 父の氏名	お孫さんやひ孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。				
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
..... 母の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
孫の氏名	男・女	S H . .	有・無	S H . .	男児： 人 女児： 人
..... 父の氏名	お孫さんやひ孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。				
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
..... 母の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
孫の氏名	男・女	S H . .	有・無	S H . .	男児： 人 女児： 人
..... 父の氏名	お孫さんやひ孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。				
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
..... 母の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					

氏名	性別	生年月日	婚姻の有無	婚姻年月日	お孫さんの子 (あなたのひ孫) の数と性別
孫の氏名	男・女	S H . . .	有・無	S H . . .	男児： 人 女児： 人
..... 父の氏名	お孫さんやひ孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。				
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
..... 母の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
孫の氏名	男・女	S H . . .	有・無	S H . . .	男児： 人 女児： 人
..... 父の氏名	お孫さんやひ孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。				
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
..... 母の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
孫の氏名	男・女	S H . . .	有・無	S H . . .	男児： 人 女児： 人
..... 父の氏名	お孫さんやひ孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。				
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
..... 母の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					

孫の氏名	男・女	S H . . .	有・無	S H . . .	男児： 人 女児： 人
.....	お孫さんやひ孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。				
父の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
.....					
母の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
孫の氏名	男・女	S H . . .	有・無	S H . . .	男児： 人 女児： 人
.....	お孫さんやひ孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。				
父の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
.....					
母の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
孫の氏名	男・女	S H . . .	有・無	S H . . .	男児： 人 女児： 人
.....	お孫さんやひ孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。				
父の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
.....					
母の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					

氏名	性別	生年月日	婚姻の有無	婚姻年月日	お孫さんの子 (あなたのひ孫) の数と性別
孫の氏名	男・女	S H . . .	有・無	S H . . .	男児： 人 女児： 人
..... 父の氏名	お孫さんやひ孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。				
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
..... 母の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
孫の氏名	男・女	S H . . .	有・無	S H . . .	男児： 人 女児： 人
..... 父の氏名	お孫さんやひ孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。				
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
..... 母の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
孫の氏名	男・女	S H . . .	有・無	S H . . .	男児： 人 女児： 人
..... 父の氏名	お孫さんやひ孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。				
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
..... 母の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					

孫の氏名	男・女	S H . . .	有・無	S H . . .	男児： 人 女児： 人
.....	お孫さんやひ孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。				
父の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
.....					
母の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
孫の氏名	男・女	S H . . .	有・無	S H . . .	男児： 人 女児： 人
.....	お孫さんやひ孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。				
父の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
.....					
母の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
孫の氏名	男・女	S H . . .	有・無	S H . . .	男児： 人 女児： 人
.....	お孫さんやひ孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。				
父の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
.....					
母の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					

氏名	性別	生年月日	婚姻の有無	婚姻年月日	お孫さんの子 (あなたのひ孫) の数と性別
孫の氏名	男・女	S H . . .	有・無	S H . . .	男児： 人 女児： 人
..... 父の氏名	お孫さんやひ孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。				
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
..... 母の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
孫の氏名	男・女	S H . . .	有・無	S H . . .	男児： 人 女児： 人
..... 父の氏名	お孫さんやひ孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。				
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
..... 母の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
孫の氏名	男・女	S H . . .	有・無	S H . . .	男児： 人 女児： 人
..... 父の氏名	お孫さんやひ孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。				
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
..... 母の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					

孫の氏名	男・女	S H . . .	有・無	S H . . .	男児： 人 女児： 人
.....	お孫さんやひ孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。				
父の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
.....					
母の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
孫の氏名	男・女	S H . . .	有・無	S H . . .	男児： 人 女児： 人
.....	お孫さんやひ孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。				
父の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
.....					
母の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
孫の氏名	男・女	S H . . .	有・無	S H . . .	男児： 人 女児： 人
.....	お孫さんやひ孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。				
父の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
.....					
母の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					

氏名	性別	生年月日	婚姻の有無	婚姻年月日	お孫さんの子 (あなたのひ孫) の数と性別
孫の氏名	男・女	S H . . .	有・無	S H . . .	男児： 人 女児： 人
..... 父の氏名	お孫さんやひ孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。				
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
..... 母の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
孫の氏名	男・女	S H . . .	有・無	S H . . .	男児： 人 女児： 人
..... 父の氏名	お孫さんやひ孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。				
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
..... 母の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
孫の氏名	男・女	S H . . .	有・無	S H . . .	男児： 人 女児： 人
..... 父の氏名	お孫さんやひ孫さんに出生時から現在まで健康上の問題があれば教えてください。				
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					
..... 母の氏名					
(認定・未認定 ・油症との関連無し)					

⑫ 油症発生からこれまでの症状について、あてはまるものいくつかでも○を付けてください。( ( ) 内はあてはまるものに○を付けてください。また必要に応じ記入してください。)

01. 全身に痛みがある
02. 針で刺されるような痛みがある
03. 夜間に全身の激痛に襲われる
04. 手足に痛みがある
05. 高血圧と低血圧が混在している (血圧の差が激しい)
06. 胸の痛みがある
07. よくお腹が痛くなる
08. よく背中が痛くなる
09. 肝臓の後ろ辺りの背中がぼっこり腫れる
10. お腹や背中の痛みがあちこちに移動する
11. 食後、お腹が張って苦しくなる
12. 脂っこいものを食べるとお腹がムカムカする
13. 寝たきりあるいは車椅子の生活である
14. 全身が痙攣する
15. 体の一部が痙攣する (手指、脚、顔、目、その他 ( ) )
16. 朝目覚めた時や昼寝から覚めたとき手足がしびれている
17. 疲れやすい
18. 朝起きられない
19. 集中力が低下している
20. けがが多い
21. 計算間違いが多い
22. 明るい日差しにあたる場所が異常にまぶしく、見るのが困難である
23. 日光に当たると顔が腫れたり湿疹ができたりする
24. 化学物質に過敏である
25. パソコンや携帯電話などを使用していると、手がこわばる、肩がこる、頭が痛くなるなどの不調がある
26. 目がかすむ
27. 目が疲れやすい
28. 目がかゆい

29. 涙目
30. 目が赤くなる
31. 目の焦点が合わない
32. 体の一部にできものが続いている（陰部、臀部、胸部、脇の下、首、耳、歯茎、口内、その他く ）
33. 手足の皮がむける
34. 指が腫れる
35. 突然尿が出にくくなり、顔や体がむくむ
36. 軟骨が出たり骨の曲がりが進んでいる（手指、足指、背骨、脚、その他く ）
37. 股関節が痛くなり、歩くことが困難になる
38. 膝が痛く、歩行が困難である
39. （骨を折るほどのことではない）ちょっとした事で骨折した
40. 骨の壊死により体の一部を手術した（手術した部位 ）
41. 握力が低下し手指を使うことが困難である
42. のどの痛み・渴き
43. のどが詰まる
44. 口が苦い
45. 歯が浮く（ぐらぐらする）
46. 油症発症後間もなく歯が折れたり抜けたりした
47. 永久歯（全歯）を早期に失った（20代、30代、40代、50代、60代）
48. 歯列以外に歯が生えた
49. 生まれつき歯が足りない
50. 歯牙の異常（歯がなかなか生えない、変形した歯並び、その他く ）
51. 舌・口内に苔が生える
52. 顎がよくはずれる
53. ガーガー・ジーと耳鳴りがする
54. 耳が聞こえにくい・聞こえない
55. 乳房に異常がある（ ）
56. 性器に異常がある（ ）
57. 女性のおごひげ・鼻ひげ
58. 体の至る所でさまざまな病気を繰り返している
59. 体温調節がうまく出来ない

60. 蚊に刺されるだけで化膿して傷になり、治りにくい
61. 突然、意識を失うことがある
62. 突然、首に内圧がかかり硬くなって苦しくなり、吐き気を伴うこともある
63. 突然、お腹が張って苦しくなり、ファスナーを外すことがある
64. 手足が異常に黄色くなる
65. 手首が少しでも締まった服は、血流を阻害される感じで着られない
66. 体のある部分だけが冷たく、血液や神経が通っていないように感じる
67. 自殺したいと思うことがある

理由 (

)

⑬ お子さんについて2

油症事件発生後（昭和43年2月以降）、出産したお子さんのなかで下記の症状に当てはまる方が一人でもいれば番号に○を付けてください。（（ ）内はあてはまるものに○を付けてください。また必要に応じ記入してください。）

01. 呼吸困難の状態生まれた
02. 黒い皮膚で生まれた
03. 出生時、たくさんの吹き出物ができていた
04. 歯が生えて生まれた
05. 肛門がなかった
06. 高熱が続いた
07. 気管支炎を繰り返した
08. 奇形で生まれた（部位 ）
09. 脳に異常があった（ ）
10. 骨に異常があった（多指症、骨折、脱臼、その他く ）
11. 自閉症
12. 発達障害
13. 学習障害
14. 言語障害
15. 難聴
16. 弱視
17. 紫斑病
18. 虚弱体質
19. 歯が足りない
20. 乳歯がうまく抜けず、何度も歯科で強制的に抜いた
21. 乳歯が抜けてもなかなか永久歯が生えて来なかった
22. 歯並びが悪い
23. 生理に異常がある
24. 冷房にあたると関節が痛む
25. 鼻血がよく出る
26. 鼻血が止まりにくい
27. 腹痛やお腹の張りをたびたび訴える
28. 頭痛をたびたび訴える

29. 手足が異常に黄色くなる
30. 蚊に刺された後すぐ化膿し、治りにくい
31. 肩こりがひどい
32. 胸が痛いと言う
33. 喘息がある
34. 疲れやすい
35. 湿疹が出来やすい
36. 下痢をしやすい
37. 鼻に問題がある
38. 耳に問題がある
39. 原因不明の高熱が出る
40. 低体重
41. 未熟児
42. 口蓋裂
43. 肥満
44. 眼球の異常
45. 大きなあざ
46. 抜け毛
47. 乳房が発育しない
48. 肝機能障害
49. 腎う炎
50. 尿道異常
51. 頻尿
52. 血尿
53. 膀胱がん
54. 胃潰瘍
55. 胃炎
56. 川崎病
57. 不整脈
58. 心臓疾患
59. 便秘
60. 性染色体異常
61. 無月経
62. 突然死

⑭ お孫さんについて2

油症事件発生後（昭和43年2月以降）、生まれたお孫さんのなかで下記の症状に当てはまる方が一人でもいれば番号の○を付けてください。（（ ）内はあてはまるものに○を付けてください。また必要に応じ記入してください。）

01. 呼吸困難の状態 で生まれた
02. 黒い皮膚 で生まれた
03. 出生時、たくさんの吹き出物ができていた
04. 歯が生えて生まれた
05. 肛門がなかった
06. 高熱が続いた
07. 気管支炎を繰り返した
08. 奇形で生まれた（部位  ）
09. 脳に異常があった（  ）
10. 骨に異常があった（多指症、骨折、脱臼、その他  ）
11. 自閉症
12. 発達障害
13. 学習障害
14. 言語障害
15. 難聴
16. 弱視
17. 紫斑病
18. 虚弱体質
19. 歯が足りない
20. 乳歯がうまく抜けず、何度も歯科で強制的に抜いた
21. 乳歯が抜けてもなかなか永久歯が生えて来なかった
22. 歯並びが悪い
23. 生理に異常がある
24. 冷房にあたると関節が痛む
25. 鼻血がよく出る
26. 鼻血が止まりにくい
27. 腹痛やお腹の張りをたびたび訴える
28. 頭痛をたびたび訴える
29. 手足が異常に黄色くなる

30. 蚊に刺された後すぐ化膿し、治りにくい
31. 肩こりがひどい
32. 胸が痛いと言う
33. 喘息がある
34. 疲れやすい
35. 湿疹が出来やすい
36. 下痢をしやすい
37. 鼻に問題がある
38. 耳に問題がある
39. 原因不明の高熱が出る
40. 低体重
41. 未熟児
42. 口蓋裂
43. 肥満
44. 眼球の異常
45. 大きなあざ
46. 抜け毛
47. 乳房が発育しない
48. 肝機能障害
49. 腎う炎
50. 尿道異常
51. 頻尿
52. 血尿
53. 膀胱がん
54. 胃潰瘍
55. 胃炎
56. 川崎病
57. 不整脈
58. 心臓疾患
59. 便秘
60. 性染色体異常
61. 無月経
62. 突然死

⑮ 医療、検診、その他についてお答えください。

質問1 あなたはカネミ倉庫が発行している「油証券」を現在持っていますか。

- 1 はい
- 2 いいえ

質問2 カネミ倉庫に今まで治療費の請求をしたことがありますか。

- 1 ある
  - 1) いつからですか。 \_\_\_\_\_ 年ごろから
  - 2) 今まで何回くらい請求していますか。 \_\_\_\_\_ 回くらい
  - 3) 今まで合計どれくらいの金額を払って貰いましたか。 \_\_\_\_\_ 万円くらい
  - 4) カネミ倉庫の対応はどうでしたか。具体的に記入してください。  
( \_\_\_\_\_ )
- 2 ない
  - 1) なぜですか。(1 知らなかった 2 世話になりたくなかった  
3 その他 \_\_\_\_\_ )
  - 2) 請求していないことをどう思いますか。  
( \_\_\_\_\_ )
  - 3) この先どうしたいですか。  
( \_\_\_\_\_ )

質問3 油症治療研究班が実施(自治体から連絡)している検診を受けたことがありますか。

- 1 ある
  - 1) いつからですか。 \_\_\_\_\_ 年ごろから
  - 2) 今まで何回くらい 受診していますか。 \_\_\_\_\_ 回くらい
  - 3) 検診結果の報告書は保存していますか。  
(1 全て 2 一部 3 保存していない 4 貰っていない)
  - 4) 検診スタッフの対応はどうでしたか。具体的に記入してください。  
( \_\_\_\_\_ )
- 2 ない
  - 1) 受診しない理由は何ですか。(いくつでも○を付けてください)  
(1 知らなかった 2 場所 3 日時 4 身体の都合  
5 検診内容や効果が不明 6 その他 \_\_\_\_\_ )

・検診について要望がありましたら記入してください。

( \_\_\_\_\_ )

質問4 油症治療班の相談員制度についてお答えください。

- 1) 相談員がいることを (1 知っている 2 知らない)
- 2) 話したことが (1 ある 2 ない)
- 3) 相談員制度についてご意見、ご要望がありましたら記入してください。

( \_\_\_\_\_ )

⑩ 最後に、これまで書ききれなかった、油症発症後のご苦労・思い・社会的に受けた差別・特に研究してもらいたいこと・ご要望など是非記入してください。

ご協力ありがとうございました。  
あなた様のご健康を祈念するとともに、  
本調査がそのお役に立てるよう有効活用いたします。

## かかりつけの先生へ

(医師以外の医療関係職種の方を含みます。)

# 健康実態調査へのご協力のお願い

平成20年6月

厚生労働省

突然のお手紙を差し上げまして誠に恐縮に存じます。

油症につきましては、昭和43年(1968年)に発生してから40年が経過し、これまでの認定患者数が2千人近くにのぼってます(同封の資料もご覧ください)。

認定患者の方々におかれましては、これまでの間、健康に関し、色々苦しまれ、悩まれ、様々な治療・療法に取り組まれてこられました。

このような状況を踏まえ、昨年、「与党カネミ油症問題対策プロジェクトチーム」では、カネミ油症のダイオキシン類の直接の経口摂取による健康被害という特殊性を考慮し、油症研究の加速的推進に資するため、認定患者の方々の協力を得て健康実態調査を実施することを決定しました。この決定に基づき、厚生労働省としては、根治療法の開発に資する研究の推進を目的に、認定患者の方々が置かれている実際の状況、すなわち昭和43年当時から現在までの症状、治療内容等について、実情を正確に把握するために、この度、認定患者の方々を対象に健康実態調査を行うことといたしました。

本調査は、3ページの調査項目について、原則として認定患者の方が調査票に直接回答する形式にて行いますが、先に述べた根治療法の開発に資する研究の推進のみならず、認定患者の方の今後の治療や健康管理のために有効に活用したいと考えてます。回答内容は、個人を特定できない形(連結可能匿名化)でコンピューターに入力を行い、厚生労働省及び厚生労働科学研究費補助金による油症に関する研究班で分析する予定です。また、調査結果も、個人を特定できない形で公表いたします。

本調査の実施にあたり、貴施設におかれましては、次ページの3点についてご協力を賜りたいと考えておりますので、よろしくご協力申し上げます。

## ＜お願いしたい内容＞

### 1 登録ハガキへの記入・投函

同封のハガキに、①貴施設名、②住所、③電話番号、④FAX番号、⑤電子メールアドレス、⑥担当者（職種は問いません）のお名前をご記入の上、投函してください。記入は、スタンプ等でも結構です。

使用目的は、「3」に記載する本調査における調査票の記載内容に関する確認に限定し、かつ、貴施設に確認することを事前に認定患者の方から了解をとった上でご連絡いたします。

### 2 認定患者の方が調査票に記載する際の協力

調査項目の中には、症病名や治療内容など、専門的事項に関するものも含まれます。これを正確に回答するために、認定患者の方から貴施設に問い合わせが行われる場合には、認定患者の方にご教示いただくなどのご協力をお願いします。

なお、上記に関連して文書を発行する場合は、文書料は償還払いにより、当方で負担します。

### 3 調査票記載内容に関する厚生労働省又は自治体からの確認

本調査は、認定患者の方が直接調査票に記入し、回答する形式で行います。

回答（返送）いただいた内容については、各自治体（県庁等）において医療資格等を有した調査員が点検しますが、不明な点や矛盾する点があった場合、まず調査員がご本人に確認をいたします。

専門的事項に関して不明な点等が解消されない場合は、ご本人に了解をとった上で、調査員が貴施設に対して電話等にて確認のためのご連絡をしますので、ご協力をお願いします。

その際、個人情報保護等で必要な手続きがありましたらご教示ください。なお、4ページの様式で認定患者の方からは同意書をいただく予定です。

なお、仮に貴施設が本調査にご協力いただかない場合でも、そのことにより認定患者の方が行政的に不利益を被ることはまったくありません。

本調査に関して不明な点等がありましたら、以下のお問い合わせ先までご連絡いただけますようお願いいたします。

（お問い合わせ先）

厚生労働省医薬食品局

食品安全部企画情報課 佐々木、大塚、安原

電話番号：03-5253-1111

（内線2448、2492）

電子メール：yusho08@mhlw.go.jp

## 調査項目概要

①ご本人について

②現在行っている治療・療法について

③これまでに行ったことのある治療・療法について

④生活習慣について

⑤健康・悩み・ストレスについて

⑥介護の状況について

⑦これまでにかかったことのある病気などについて

- |               |                  |                   |
|---------------|------------------|-------------------|
| 1 がん          | 9 心臓の病気          | 17 妊娠・出産に関する異常    |
| 2 脳・精神・神経の病気  | 10 高血圧や血管の病気     | 18 前立腺・男性機能に関する病気 |
| 3 自律神経系の病気    | 11 肝臓・胆のう・脾臓の病気  | 19 骨・関節の病気        |
| 4 眼の病気        | 12 すい臓の病気        | 20 皮膚・爪の病気        |
| 5 口の中の病気      | 13 腎臓・膀胱の病気      | 21 アレルギー疾患        |
| 6 耳・鼻の病気      | 14 食道・胃・腸・肛門の病気  | 22 膠原病            |
| 7 甲状腺の病気      | 15 血液・リンパの病気     | 23 その他の病気         |
| 8 のど・気管支・肺の病気 | 16 子宮・卵巣・婦人科系の病気 |                   |

⑧油症発症当時のご家族全員について

⑨現在のご家族全員について

⑩お子さんについて1

⑪お孫さんについて1

⑫これまでの症状について

⑬お子さんについて2

⑭お孫さんについて2

⑮医療、検診、その他について

⑯書ききれなかったことについて

## 同 意 書

厚生労働大臣 殿

私は、健康実態調査の調査票に回答し、かつ、回答内容が厚生労働省及び厚生労働科学研究費補助金による油症に関する研究班で利用されることについて、文書による説明を受け、以下の項目についてその内容を十分理解いたしました。

\* 下記の項目の中で、理解したものについて□にチェック (✓) してください。

- 1. 本調査の結果は、治療法開発を含む医学的研究のみに利用されること。
- 2. 調査に際して、個人情報十分に保護されること。
- 3. 同意書で表明した調査協力についての判断は自由意思に基づくものであり、その判断はいつでも撤回可能であること。
- 4. 調査票の返送後に同意を撤回した場合、情報は破棄されること。
- 5. 調査に関して不明な点がある場合には、連絡先に対して問い合わせができること。
- 6. 研究協力の意思を途中で撤回しても、このことによる治療やお知らせ等に際しての不利益は受けないこと。
- 7. 調査票に回答した内容について、かかりつけの先生に確認等が必要な場合は、事前に私に連絡の上、直接医療機関等への問い合わせを行うこと。

その上で、調査に協力するか否か、以下のように判断いたします。

- 1. 同意します。
- 2. 同意しません。 (いずれかの番号に○を付けてください。)

平成 年 月 日

(本人署名) 氏 名

---

で本人による判断が困難な場合

(代諾者署名) 氏 名

---