

# 令和5年度 健康実態調査結果の報告

令和6年1月

厚生労働省健康・生活衛生局総務課



1 調査の概要	1
1.1 調査の目的	1
1.2 調査の対象	1
1.3 調査期間	1
1.4 調査項目	1
1.5 調査結果の活用	1
1.6 調査の実施状況	1
2 調査結果	2
2.1 調査の実施状況について	2
2.2 生活習慣について	3
2.2.1 1日の歩行時間	3
2.2.2 運動（スポーツ）頻度	4
2.2.3 飲酒頻度	5
2.2.4 喫煙状況	7
2.2.5 労働時間	13
2.2.6 野菜摂取量	14
2.2.7 果物類摂取量	15
2.2.8 効果があると思われるサプリメント・健康食品	16
2.2.9 漢方薬の服用	18
2.3 健康・悩み・ストレスについて	22
2.3.1 日常生活での悩みやストレス	22
2.3.2 睡眠時間	25
2.3.3 睡眠時間のとれている度合い	26
2.3.4 座っているとき、または横になっている間の脚の不快感や不快な感覚	27
2.3.5 座っているとき、または横になっている間の脚を動かす必要性や動かしたい衝動	28
2.4 介護や日常生活動作の状況について	32
2.4.1 病院や診療所への入院、または介護施設への入所状況	32
2.4.2 要介護認定の状況	33
2.4.3 介助なしでできること	37
2.5 現在の治療状況について	39
2.5.1 現在の受診頻度	39
2.5.2 新型コロナウイルスの影響による受診頻度の変化（減少）	40
2.5.3 受診頻度が変化（減少）した理由	41
2.5.4 医師の方から処方されているお薬	42
2.5.5 現在の服用（塗布）の状況（薬の対象となる病気）	43
2.6 油症患者受療券（受療券）の利用状況について	44
2.6.1 受療券の保有状況	44
2.6.2 受療券を利用せずに受診したことがあるか	45
2.6.3 受療券を利用せずに受診した理由	46
2.6.4 受療券を持たない理由	47
2.6.5 受療券の利用を希望する医療機関	48
2.7 油症検診について	50
2.7.1 昨年度の油症検診の受診	50
2.7.2 油症検診の受診を受けなかった理由	51
2.8 相談体制について	53
2.8.1 油症相談員や相談窓口への相談経験	53
2.8.2 今後利用したい、または利用することが考えられる相談内容	54
2.9 罹患と治療状況について	55
2.9.1 この一年間（または前回回答以降）に新たに罹った病気	55
2.10 罹患と治療状況について	57
2.10.1 悪性腫瘍（がん）について	57
2.10.2 脳・精神・神経の病気・症状について	59
2.10.3 自律神経系の病気・症状について	60
2.10.4 眼の病気・症状について	61
2.10.5 口の中の病気・症状について	62

2.10.6	耳・鼻の病気・症状について	63
2.10.7	甲状腺の病気・症状について	64
2.10.8	のど・気管支・肺の病気・症状について	65
2.10.9	心臓の病気・症状について	66
2.10.10	高血圧や血管の病気・症状について	68
2.10.11	肝臓・胆のう・脾臓の病気・症状について	70
2.10.12	すい臓の病気・症状について	71
2.10.13	腎臓・膀胱の病気・症状について	73
2.10.14	食道・胃・腸・肛門の病気・症状について	74
2.10.15	血液・リンパの病気・症状について	75
2.10.16	前立腺・男性機能に関する病気・症状について（男性のみ）	76
2.10.17	子宮・卵巣・婦人科系の病気・症状について（女性のみ）	76
2.10.18	月経・妊娠・出産に関することについて（女性のみ）	77
2.10.19	骨・関節の病気・症状について	79
2.10.20	皮膚・爪の病気・症状について	80
2.10.21	アレルギー疾患について	82
2.10.22	膠原病について	83
2.10.23	その他の症状について	84
2.11	調査票の自由記入欄について	85
別表	調査結果の性・年齢（5歳階級）別集計表	89
（再掲）	2.11 調査票の自由記入欄について（すべての回答）	287
参考資料	調査票	307

## 1 調査の概要

### 1.1 調査の目的

平成 24 年 9 月に「カネミ油症患者に関する施策の総合的な推進に関する法律」が施行され、「カネミ油症患者に関する施策の推進に関する基本的な指針」（厚生労働省・農林水産省告示）に基づき、カネミ油症患者の生活習慣、病状、治療内容等について把握し、カネミ油症に関する調査研究を更に推進することを目的とする。

### 1.2 調査の対象

各都道府県で把握している 1,518 人（令和 5 年 3 月 31 日時点の調査対象見込者数、前年度 1,529 人）のうち、死亡や所在不明の方、非協力の意向を示された方を除く 1,282 人に調査にご協力頂いた。

### 1.3 調査期間

令和 5 年 4 月～6 月末

### 1.4 調査項目

平成 20 年度に厚生労働省が実施した油症患者に係る健康実態調査の調査項目を元に、全国油症治療研究班（厚生労働科学研究費補助金による）で、カネミ油症患者の意見を聞きつつ決定した生活習慣、健康状態や悩み、治療状況、これまでにかかったことのある病気・症状などの項目を調査した。

### 1.5 調査結果の活用

調査結果については、アンケートに基づく調査の医学的・科学的解釈の限界に留意しつつ、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、過去の健康実態調査及び過去の検診結果等と併せてより詳細な解析を行い、翌年度以降の健康実態調査項目などカネミ油症に関する調査研究に活用される予定である。

### 1.6 調査の実施状況

各都道府県で把握している 1,518 人の認定患者（令和 5 年 3 月 31 日時点の調査対象見込者数、前年度 1,529 人）のうち、死亡や所在不明の方、非協力の意向を示された方等を除いた 1,282 人（前年度 1,304 人）から回答を得た。

以下の報告は、本調査に回答があった 1,282 人（前年度 1,304 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。

## 2 調査結果

### 2.1 調査の実施状況について

回答者の性別は、男性 610 人、女性 672 人となっている（前年度 男性 618 人、女性 686 人）。回答者の平均年齢（回答時点での申告年齢）は 68.9 歳（男性 67.9 歳、女性 69.9 歳）となっている。

男性は、「60～64 歳」の者が 19.7%（前年度 19.9%）と最も多く、次いで、「65～69 歳」が 18.7%（前年度 16.8%）、「55～59 歳」が 17.4%（前年度 17.3%）等の順となっている。

女性は、「60～64 歳」の者が 19.0%（前年度 18.4%）と最も多く、次いで、「65～69 歳」が 16.7%（前年度 15.7%）、「55～59 歳」が 14.0%（前年度 14.6%）等の順となっている。

各集団の男女比及び年齢階級については、表 1-1、1-2、図 1-1 のとおりである。

表 1-1 回答者の男女比

	回答者 (N=1282)	
	件数	割合
男性	610	47.6%
女性	672	52.4%
計	1,282	100.0%

図 1-1 回答者数及び年齢階級別回答者の割合

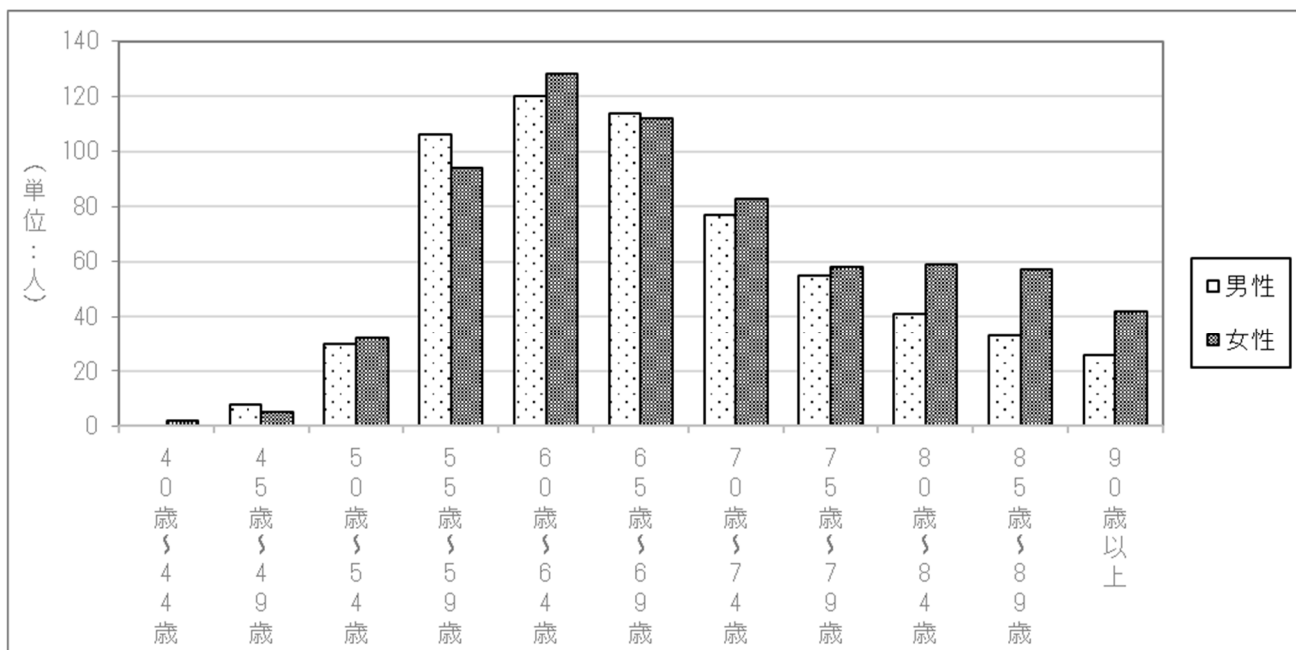


表 1-2 回答者数及び年齢階級別回答者の割合

	男性 (N=610)		女性 (N=672)		計 (N=1282)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
40歳～44歳	0	0.0%	2	0.3%	2	0.2%
45歳～49歳	8	1.3%	5	0.7%	13	1.0%
50歳～54歳	30	4.9%	32	4.8%	62	4.8%
55歳～59歳	106	17.4%	94	14.0%	200	15.6%
60歳～64歳	120	19.7%	128	19.0%	248	19.3%
65歳～69歳	114	18.7%	112	16.7%	226	17.6%
70歳～74歳	77	12.6%	83	12.4%	160	12.5%
75歳～79歳	55	9.0%	58	8.6%	113	8.8%
80歳～84歳	41	6.7%	59	8.8%	100	7.8%
85歳～89歳	33	5.4%	57	8.5%	90	7.0%
90歳以上	26	4.3%	42	6.3%	68	5.3%
計	610	100.0%	672	100.0%	1,282	100.0%

## 2.2 生活習慣について

### 2.2.1 1日の歩行時間

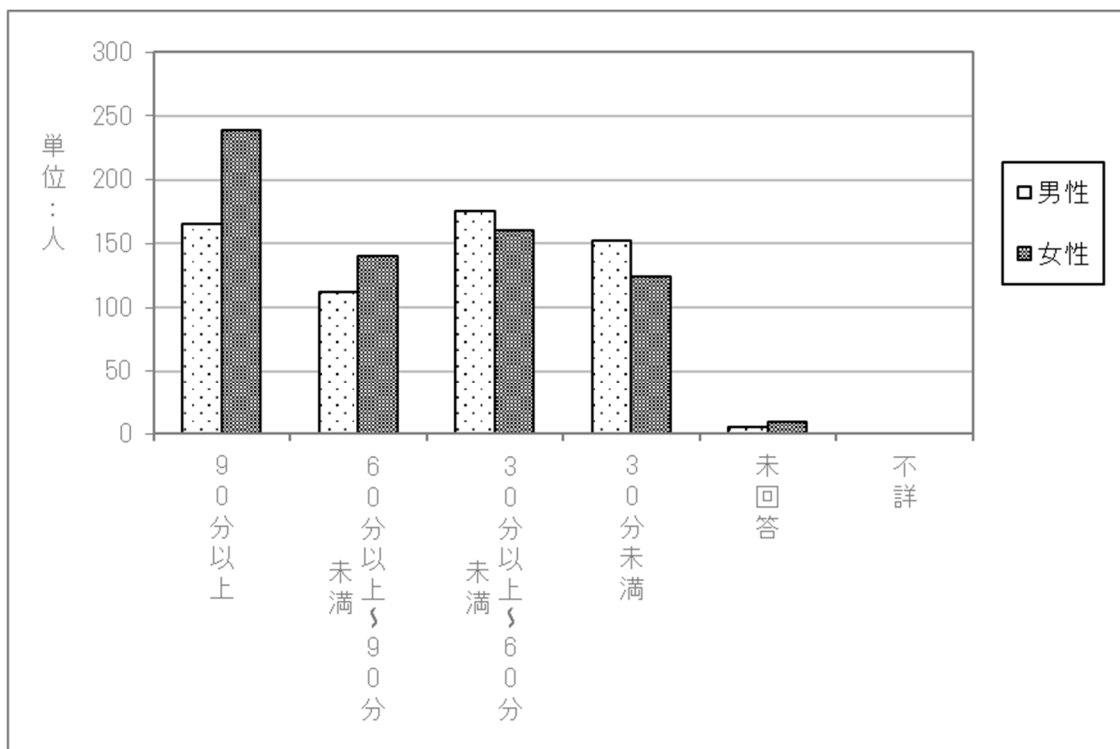
農作業・家事などを含め1日の平均的な歩行時間についてみると、男性は「30分以上～60分未満」が28.9%（前年度 28.3%）と最も多く、次いで「90分以上」が27.0%（前年度 25.7%）、「30分未満」が24.9%（前年度 26.1%）等の順となっている。

女性は、「90分以上」が35.6%（前年度 33.2%）と最も多く、次いで「30分以上～60分未満」が23.8%（前年度 24.9%）、「60分以上～90分未満」が20.8%（前年度 19.7%）の順となっている。（表2-1、図2-1）

表2-1 1日の歩行時間

	男性 (N=610)		女性 (N=672)		計 (N=1282)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
90分以上	165	27.0%	239	35.6%	404	31.5%
60分以上～90分未満	112	18.4%	140	20.8%	252	19.7%
30分以上～60分未満	176	28.9%	160	23.8%	336	26.2%
30分未満	152	24.9%	124	18.5%	276	21.5%
未回答	5	0.8%	9	1.3%	14	1.1%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	610	100.0%	672	100.0%	1,282	100.0%

図2-1 1日の歩行時間



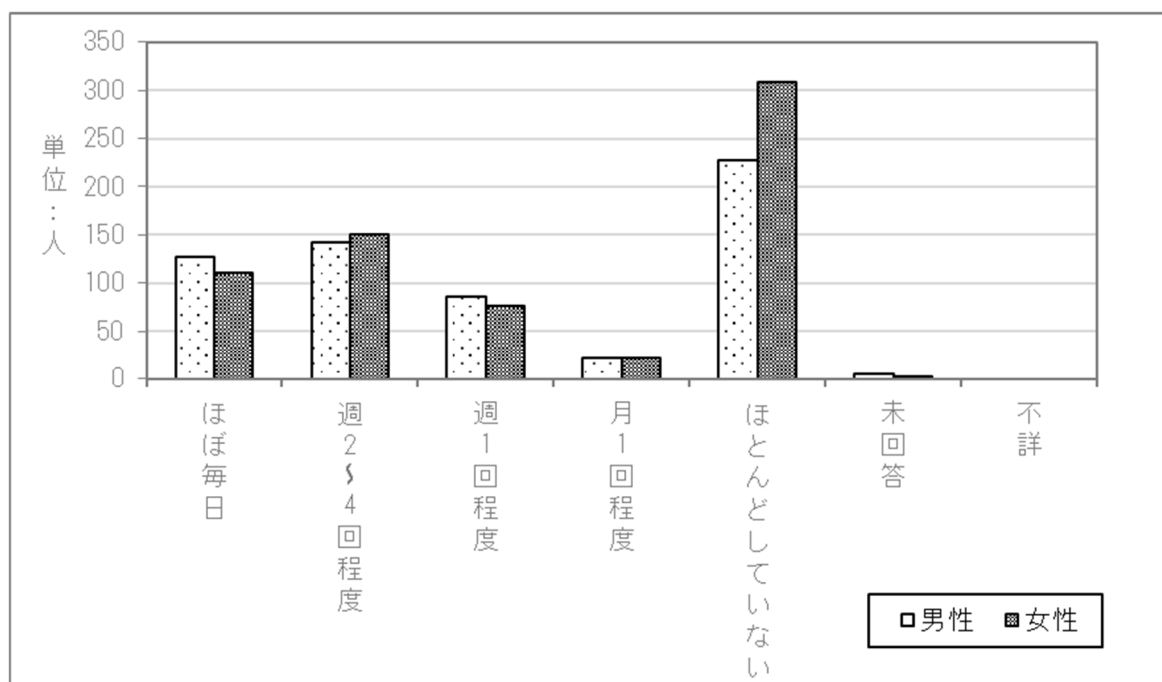
## 2.2.2 運動（スポーツ）頻度

ウォーキング、ジョギング、体操も含めた運動（スポーツ）頻度をみると、「ほとんどしていない」と回答した方が41.8%（男性37.2%、女性46.0%）（前年度 男性40.5%、女性47.4%、全体44.1%）と最も多く、次いで「週2～4回程度」が22.9%（男性23.4%、女性22.5%）（前年度 男性22.5%、女性20.3%、全体21.3%）、「ほぼ毎日」が18.6%（男性20.8%、女性16.5%）（前年度 男性17.0%、女性16.9%、全体16.9%）、「週1回程度」が12.7%（男性14.1%、女性11.5%）（前年度 男性14.7%、女性11.4%、全体13.0%）、「月1回程度」が3.4%（男性3.6%、女性3.3%）（前年度 男性4.4%、女性3.8%、全体4.1%）の順となっている。（表2-2、図2-2）

表2-2 運動（スポーツ）頻度

	男性(N=610)		女性(N=672)		計(N=1282)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ほぼ毎日	127	20.8%	111	16.5%	238	18.6%
週2～4回程度	143	23.4%	151	22.5%	294	22.9%
週1回程度	86	14.1%	77	11.5%	163	12.7%
月1回程度	22	3.6%	22	3.3%	44	3.4%
ほとんどしていない	227	37.2%	309	46.0%	536	41.8%
未回答	5	0.8%	2	0.3%	7	0.5%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	610	100.0%	672	100.0%	1,282	100.0%

図2-2 運動（スポーツ）頻度





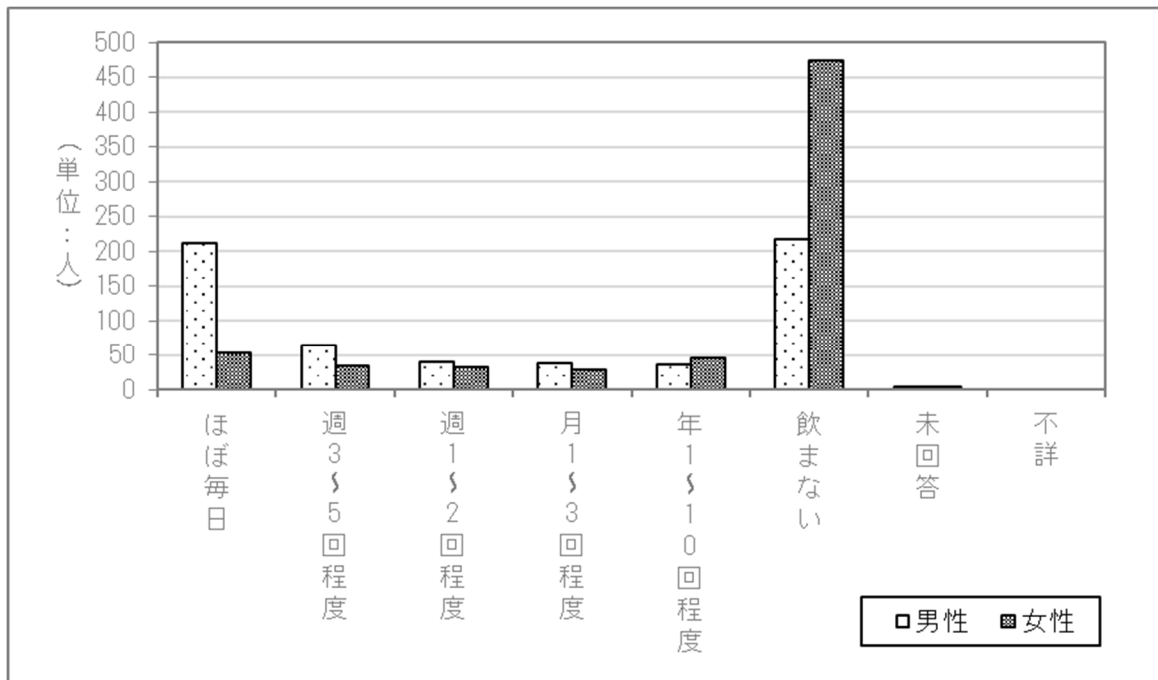
### 2.2.3 飲酒頻度

飲酒頻度をみると、「飲まない」と回答した方が53.9%（男性35.6%、女性70.5%）（前年度 男性36.2%、女性71.1%、全体54.6%）と最も多くなっている。（表2-3-1、図2-3-1）

表2-3-1 飲酒頻度

	男性 (N=610)		女性 (N=672)		計 (N=1282)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ほぼ毎日	212	34.8%	53	7.9%	265	20.7%
週3～5回程度	65	10.7%	34	5.1%	99	7.7%
週1～2回程度	40	6.6%	33	4.9%	73	5.7%
月1～3回程度	37	6.1%	29	4.3%	66	5.1%
年1～10回程度	36	5.9%	46	6.8%	82	6.4%
飲まない	217	35.6%	474	70.5%	691	53.9%
未回答	3	0.5%	3	0.4%	6	0.5%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	610	100.0%	672	100.0%	1,282	100.0%

図2-3-1 飲酒頻度

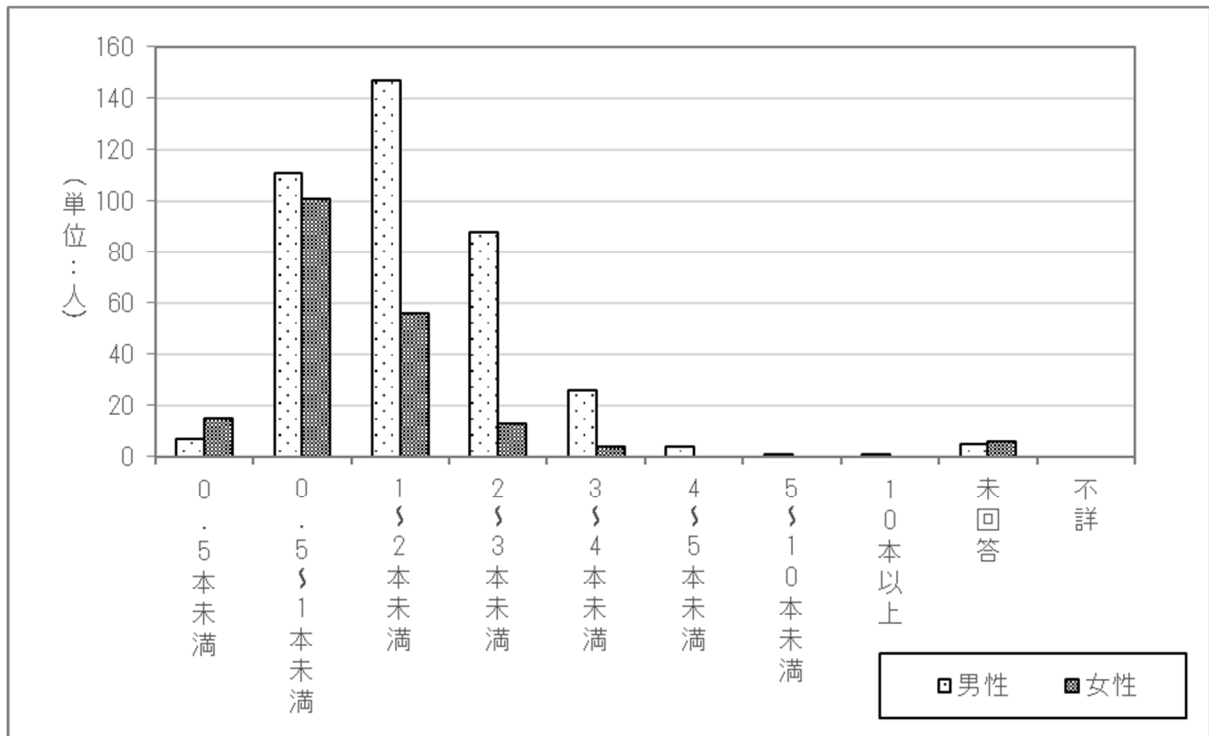


飲酒をすると回答した 585 人（前年度 568 人）の 1 日の飲酒量（ビール大瓶換算）についてみると、男性では「1～2 本未満」が 37.7%（前年度 40.6%）と最も多く、女性では「0.5～1 本未満」が 51.8%（前年度 58.1%）と最も多くなっている。全体では、「0.5～1 本未満」が 36.2%（男性 28.5%、女性 51.8%）（前年度 男性 29.1%、女性 58.1%、全体 38.6%）と最も多く、「1～2 本未満」が 34.7%（男性 37.7%、女性 28.7%）（前年度 男性 40.6%、女性 24.7%、全体 35.4%）等の順となっている。（表 2-3-2、図 2-3-2）

表 2-3-2 飲酒量

	男性 (N=390)		女性 (N=195)		計 (N=585)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
0.5本未満	7	1.8%	15	7.7%	22	3.8%
0.5～1本未満	111	28.5%	101	51.8%	212	36.2%
1～2本未満	147	37.7%	56	28.7%	203	34.7%
2～3本未満	88	22.6%	13	6.7%	101	17.3%
3～4本未満	26	6.7%	4	2.1%	30	5.1%
4～5本未満	4	1.0%	0	0.0%	4	0.7%
5～10本未満	1	0.3%	0	0.0%	1	0.2%
10本以上	1	0.3%	0	0.0%	1	0.2%
未回答	5	1.3%	6	3.1%	11	1.9%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	390	100.0%	195	100.0%	585	100.0%

図 2-3-2 飲酒量



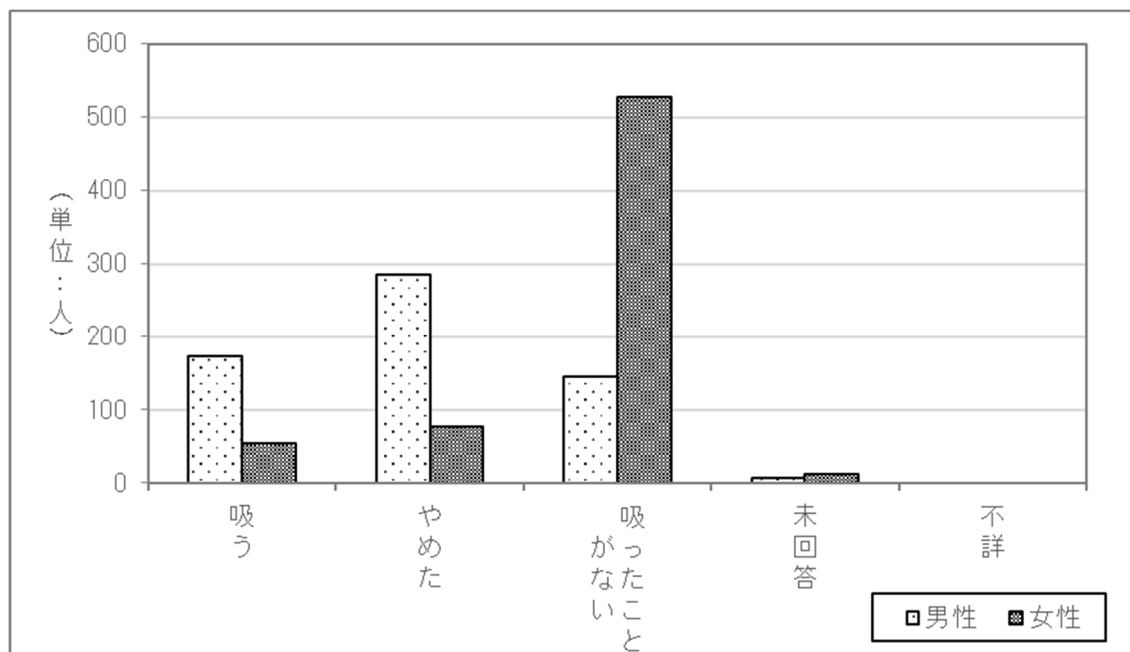
## 2.2.4 喫煙状況

喫煙状況についてみると、「吸ったことがない」と回答した方が52.4%（男性23.8%、女性78.4%）（前年度 男性24.3%、女性79.2%、全体53.1%）と最も多くなっている。（表2-4-1、図2-4-1）

表2-4-1 喫煙状況

	男性 (N=610)		女性 (N=672)		計 (N=1282)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
吸う	173	28.4%	55	8.2%	228	17.8%
やめた	285	46.7%	77	11.5%	362	28.2%
吸ったことがない	145	23.8%	527	78.4%	672	52.4%
未回答	7	1.1%	13	1.9%	20	1.6%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	610	100.0%	672	100.0%	1,282	100.0%

図2-4-1 喫煙状況



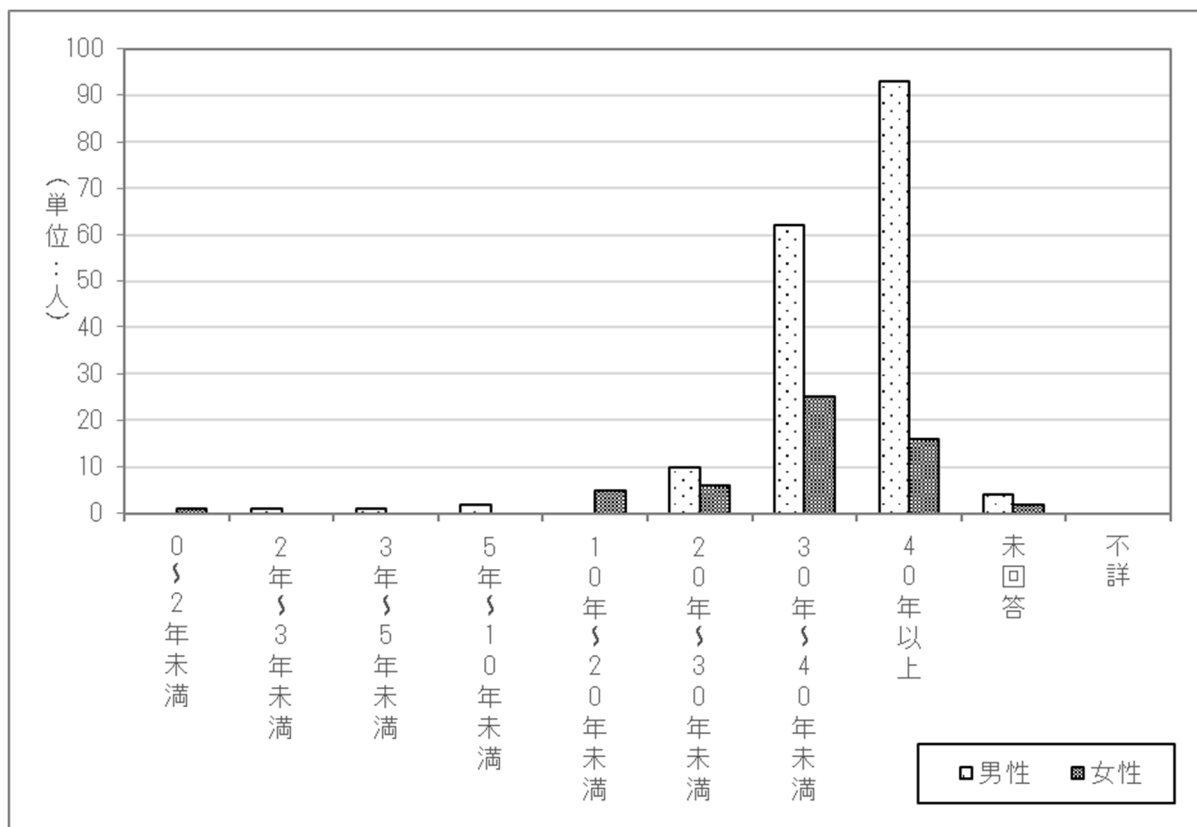
たばこを吸うと回答した228人（前年度236人）の喫煙年数をみると、男性は「40年以上」が53.8%（前年度55.8%）と最も多く、次いで「30年～40年未満」が35.8%（前年度31.5%）、「20年～30年未満」が5.8%（前年度6.6%）等の順となっている。

女性は「30年～40年未満」が45.5%（前年度50.9%）と最も多く、次いで「40年以上」が29.1%（前年度29.1%）、「20年～30年未満」が10.9%（前年度7.3%）等の順となっている。

表2-4-2 喫煙状況（喫煙者 喫煙年数）

	男性(N=173)		女性(N=55)		計(N=228)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
0～2年未満	0	0.0%	1	1.8%	1	0.4%
2年～3年未満	1	0.6%	0	0.0%	1	0.4%
3年～5年未満	1	0.6%	0	0.0%	1	0.4%
5年～10年未満	2	1.2%	0	0.0%	2	0.9%
10年～20年未満	0	0.0%	5	9.1%	5	2.2%
20年～30年未満	10	5.8%	6	10.9%	16	7.0%
30年～40年未満	62	35.8%	25	45.5%	87	38.2%
40年以上	93	53.8%	16	29.1%	109	47.8%
未回答	4	2.3%	2	3.6%	6	2.6%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	173	100.0%	55	100.0%	228	100.0%

図2-4-2 喫煙状況（喫煙者 喫煙年数）

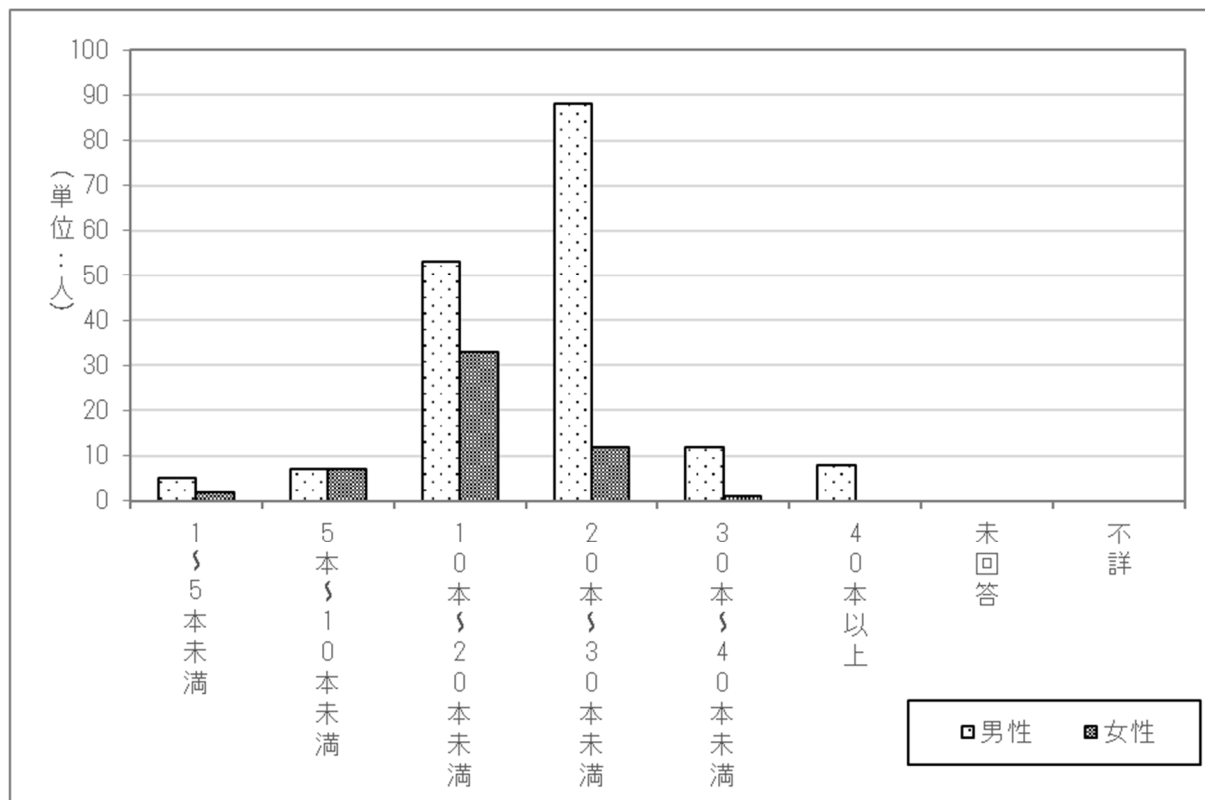


たばこを吸うと回答した 228 人（前年度 236 人）の 1 日の平均喫煙本数をみると、男性は「20 本～30 本未満」が 50.9%（前年度 49.7%）と最も多く、女性は「10 本～20 本未満」が 60.0%（前年度 56.4%）と最も多くなっている。（表 2-4-3、図 2-4-3）

表 2-4-3 喫煙状況（喫煙者 喫煙本数）

	男性 (N=173)		女性 (N=55)		計 (N=228)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
1～5本未満	5	2.9%	2	3.6%	7	3.1%
5本～10本未満	7	4.0%	7	12.7%	14	6.1%
10本～20本未満	53	30.6%	33	60.0%	86	37.7%
20本～30本未満	88	50.9%	12	21.8%	100	43.9%
30本～40本未満	12	6.9%	1	1.8%	13	5.7%
40本以上	8	4.6%	0	0.0%	8	3.5%
未回答	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	173	100.0%	55	100.0%	228	100.0%

図 2-4-3 喫煙状況（喫煙者 喫煙本数）



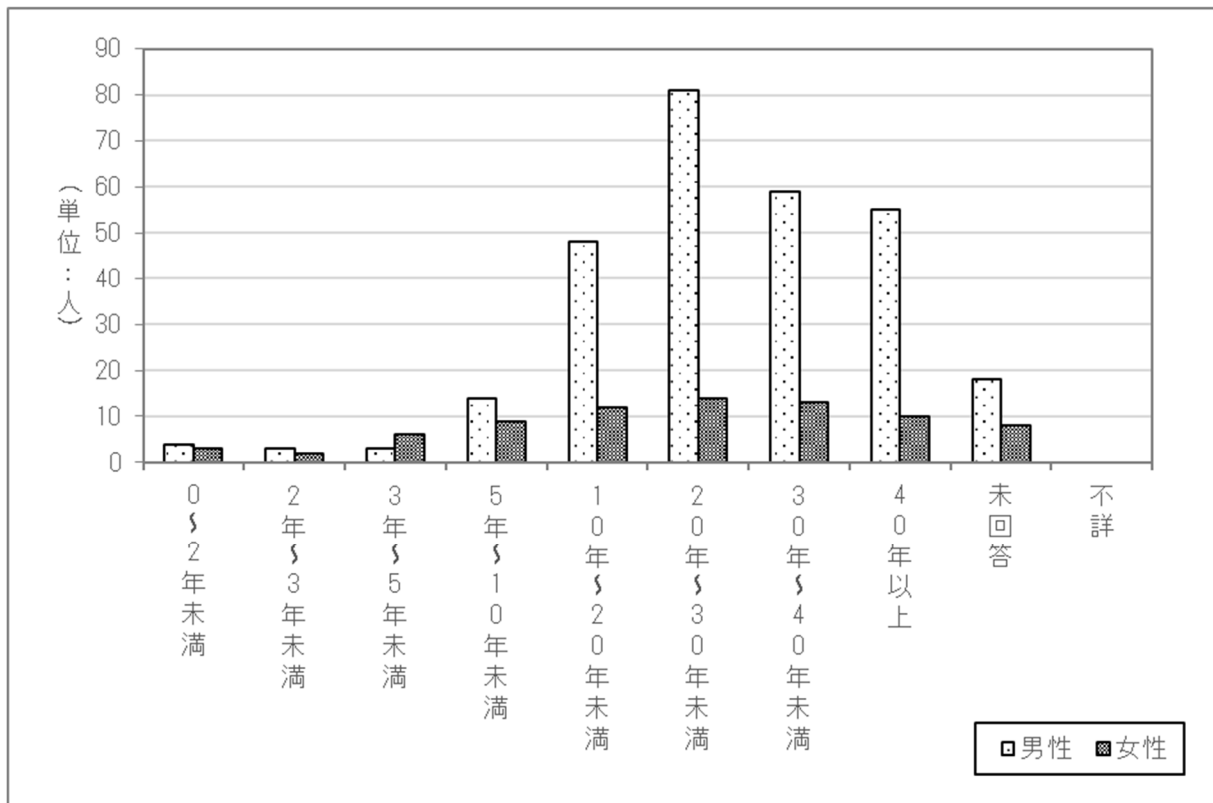
たばこをやめたと回答した 362 人（前年度 354 人）の喫煙年数をみると、「20 年～30 年未満」が 26.2%（男性 28.4%、女性 18.2%）（前年度 男性 27.7%、女性 16.7%、全体 25.4%）と最も多く、次いで男性は「30 年～40 年未満」が 20.7%（前年度 22.0%）、「40 年以上」が 19.3%（前年度 20.6%）等の順になっている。

女性は「30 年～40 年未満」が 16.9%（前年度 13.9%）、「10 年～20 年未満」が 15.6%（前年度 13.9%）等の順となっている。（表 2-4-4、図 2-4-4）

表 2-4-4 喫煙状況（卒煙者 喫煙年数）

	男性 (N=285)		女性 (N=77)		計 (N=362)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
0～2年未満	4	1.4%	3	3.9%	7	1.9%
2年～3年未満	3	1.1%	2	2.6%	5	1.4%
3年～5年未満	3	1.1%	6	7.8%	9	2.5%
5年～10年未満	14	4.9%	9	11.7%	23	6.4%
10年～20年未満	48	16.8%	12	15.6%	60	16.6%
20年～30年未満	81	28.4%	14	18.2%	95	26.2%
30年～40年未満	59	20.7%	13	16.9%	72	19.9%
40年以上	55	19.3%	10	13.0%	65	18.0%
未回答	18	6.3%	8	10.4%	26	7.2%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	285	100.0%	77	100.0%	362	100.0%

図 2-4-4 喫煙状況（卒煙者 喫煙年数）



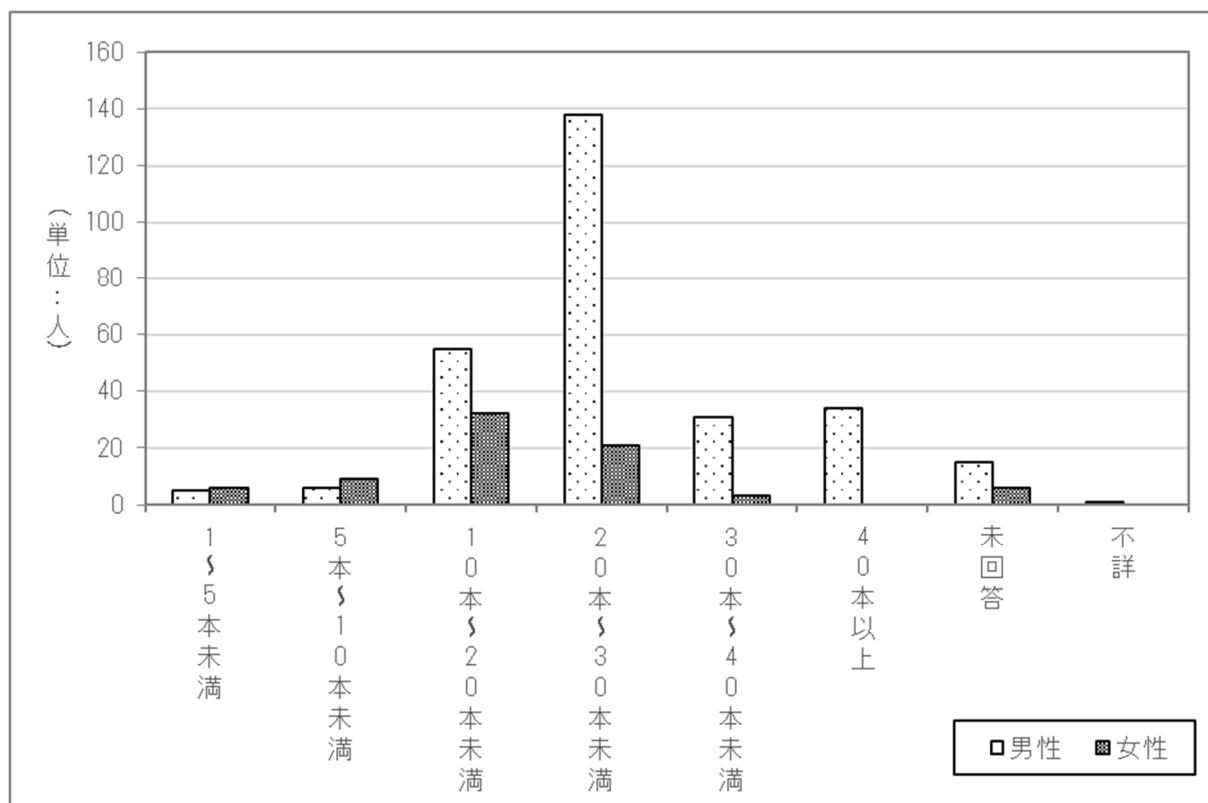
たばこをやめたと回答した 362 人（前年度 354 人）の過去の喫煙本数をみると、男性は「20 本～30 本未満」が 48.4%（前年度 48.6%）と最も多く、次いで「10 本～20 本未満」が 19.3%（前年度 19.1%）、「40 本以上」が 11.9%（前年度 12.8%）等の順となっている。

女性は「10 本～20 本未満」が 41.6%（前年度 50.0%）と最も多く、次いで「20 本～30 本未満」が 27.3%（前年度 27.8%）、「5 本～10 本未満」が 11.7%（前年度 11.1%）、「1 本～5 本未満」が 7.8%（前年度 4.2%）等の順となっている。（表 2-4-5、図 2-4-5）

表 2-4-5 喫煙状況（卒煙者 喫煙本数）

	男性 (N=285)		女性 (N=77)		計 (N=362)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
1～5本未満	5	1.8%	6	7.8%	11	3.0%
5本～10本未満	6	2.1%	9	11.7%	15	4.1%
10本～20本未満	55	19.3%	32	41.6%	87	24.0%
20本～30本未満	138	48.4%	21	27.3%	159	43.9%
30本～40本未満	31	10.9%	3	3.9%	34	9.4%
40本以上	34	11.9%	0	0.0%	34	9.4%
未回答	15	5.3%	6	7.8%	21	5.8%
不詳	1	0.4%	0	0.0%	1	0.3%
計	285	100.0%	77	100.0%	362	100.0%

図 2-4-5 喫煙状況（卒煙者 喫煙本数）



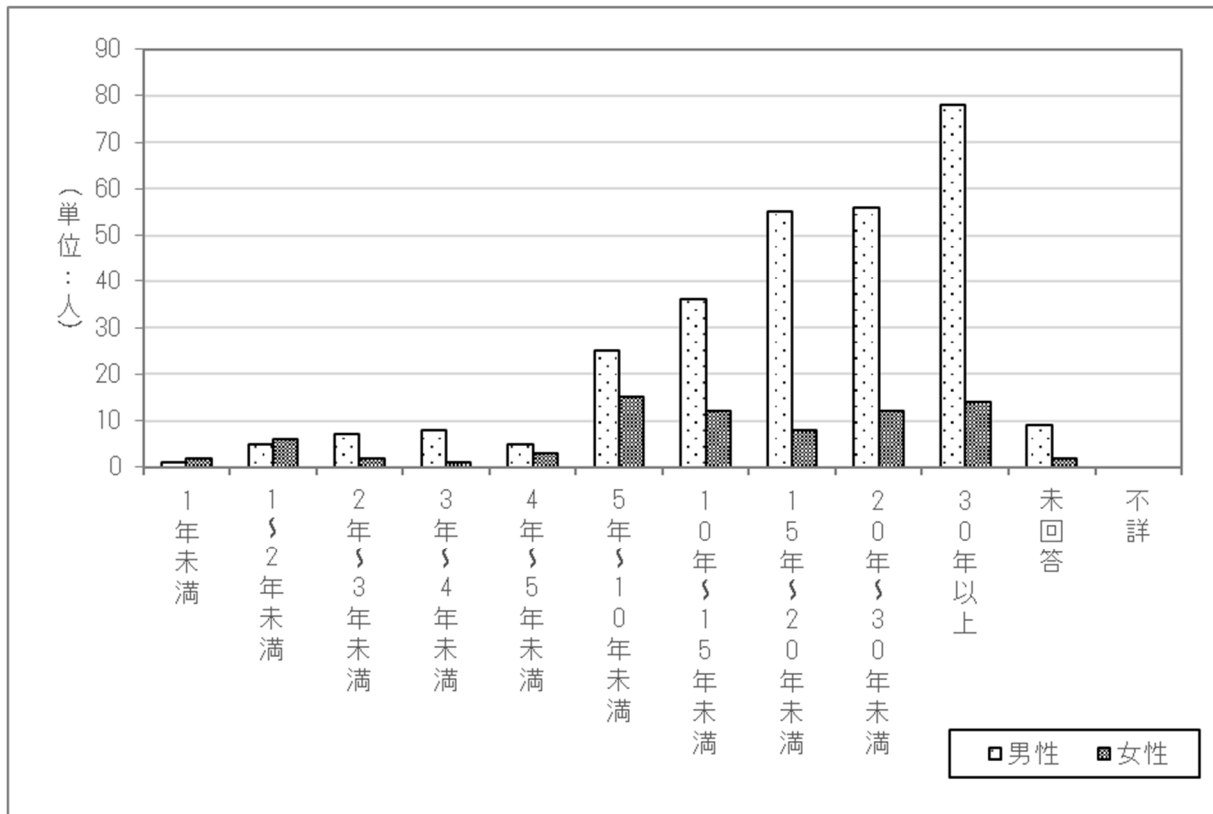
たばこをやめたと回答した 362 人（前年度 354 人）が何年前に卒煙したかについてみると、男性は「30 年以上」が 27.4%（前年度 28.0%）と最も多く、次いで「20 年～30 年未満」が 19.6%（前年度 19.1%）、「15 年～20 年未満」が 19.3%（前年度 14.9%）等の順となっている。

女性では「5 年～10 年未満」が 19.5%（前年度 18.1%）と最も多く、次いで「30 年以上」が 18.2%（前年度 18.1%）、「10 年～15 年未満」（前年度 12.5%）、「20 年～30 年未満」（前年度 18.1%）が共に 15.6%等の順となっている。（表 2-4-6、図 2-4-6）

表 2-4-6 喫煙状況（卒煙者 何年前にやめたか）

	男性 (N=285)		女性 (N=77)		計 (N=362)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
1年未満	1	0.4%	2	2.6%	3	0.8%
1～2年未満	5	1.8%	6	7.8%	11	3.0%
2年～3年未満	7	2.5%	2	2.6%	9	2.5%
3年～4年未満	8	2.8%	1	1.3%	9	2.5%
4年～5年未満	5	1.8%	3	3.9%	8	2.2%
5年～10年未満	25	8.8%	15	19.5%	40	11.0%
10年～15年未満	36	12.6%	12	15.6%	48	13.3%
15年～20年未満	55	19.3%	8	10.4%	63	17.4%
20年～30年未満	56	19.6%	12	15.6%	68	18.8%
30年以上	78	27.4%	14	18.2%	92	25.4%
未回答	9	3.2%	2	2.6%	11	3.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	285	100.0%	77	100.0%	362	100.0%

図 2-4-6 喫煙状況（卒煙者 何年前にやめたか）





## 2.2.5 労働時間

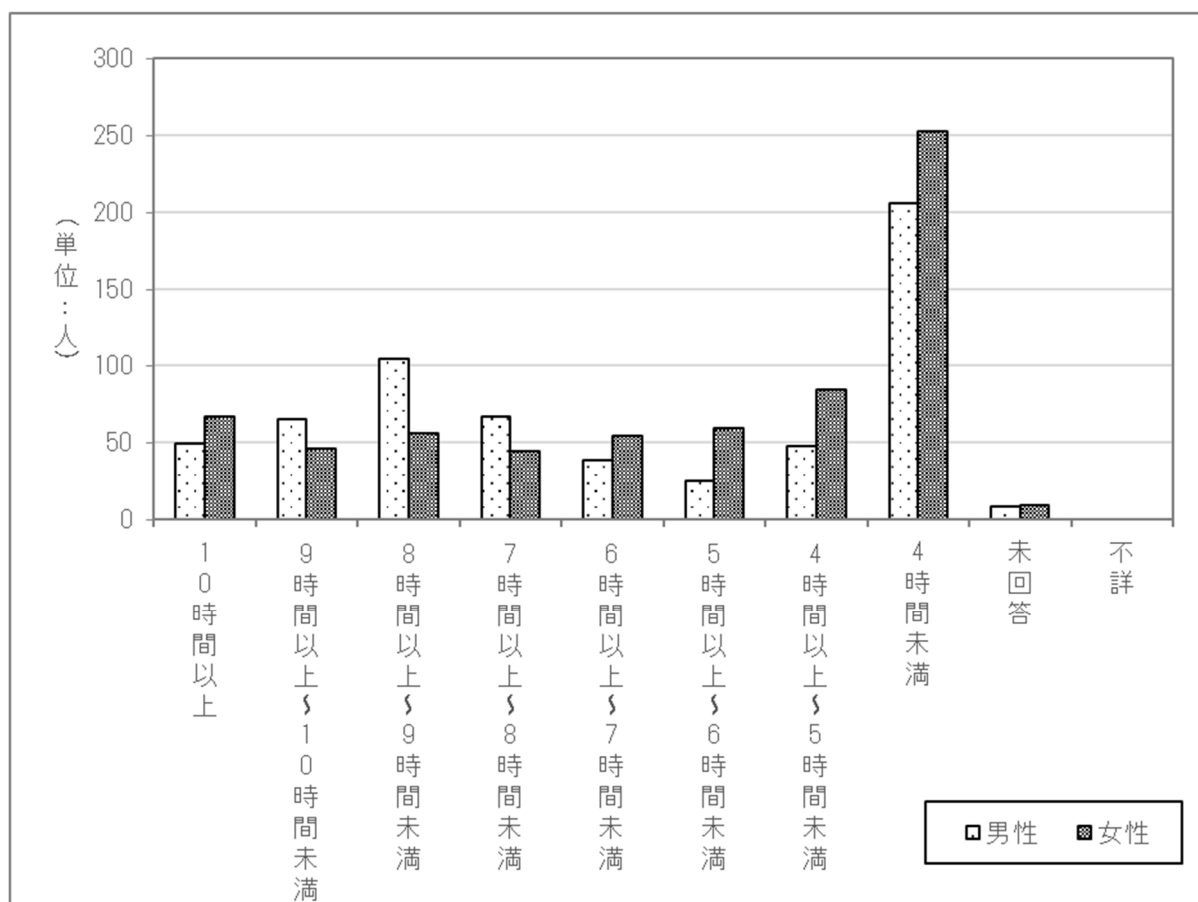
労働時間についてみると、「4時間未満」と回答した方が35.8%（男性33.8%、女性37.6%）（前年度 男性35.0%、女性36.4%、全体35.7%）と最も多く、次いで男性は「8時間以上9時間未満」が17.0%（前年度18.1%）、「7時間以上～8時間未満」が11.0%（前年度9.2%）等の順となっている。

女性は「4時間以上5時間未満」が12.5%（前年度12.4%）、「10時間以上」が10.0%（前年度12.0%）等の順となっている。（表2-5、図2-5）

表2-5 労働時間

	男性 (N=610)		女性 (N=672)		計 (N=1282)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
10時間以上	49	8.0%	67	10.0%	116	9.0%
9時間以上～10時間未満	65	10.7%	46	6.8%	111	8.7%
8時間以上～9時間未満	104	17.0%	56	8.3%	160	12.5%
7時間以上～8時間未満	67	11.0%	44	6.5%	111	8.7%
6時間以上～7時間未満	38	6.2%	54	8.0%	92	7.2%
5時間以上～6時間未満	25	4.1%	59	8.8%	84	6.6%
4時間以上～5時間未満	48	7.9%	84	12.5%	132	10.3%
4時間未満	206	33.8%	253	37.6%	459	35.8%
未回答	8	1.3%	9	1.3%	17	1.3%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	610	100.0%	672	100.0%	1,282	100.0%

図2-5 労働時間



## 2.2.6 野菜摂取量

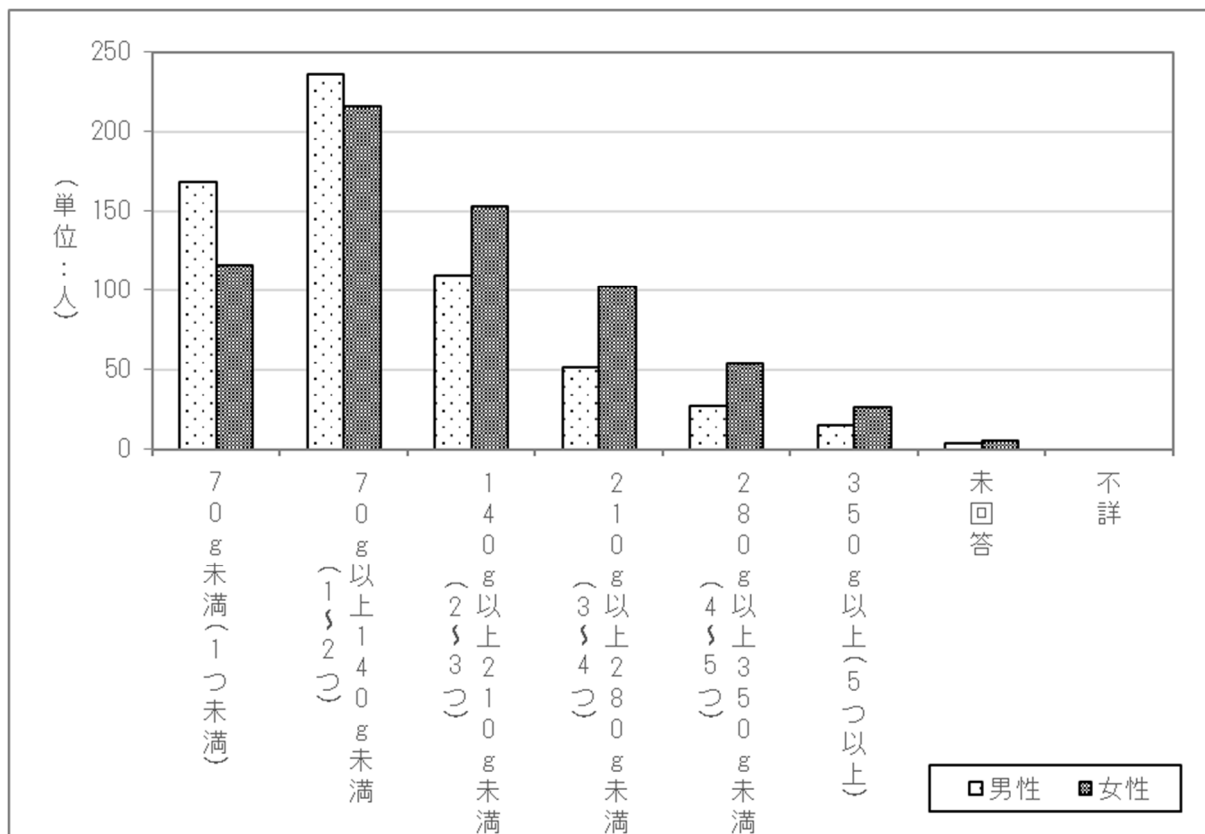
野菜摂取量についてみると、「70g以上140g未満(1~2つ)」と回答した方が35.3%(男性38.7%、女性32.1%)(前年度男性35.8%、女性29.6%、全体32.5%)と最も多く、次いで男性は「70g未満(1つ未満)」が27.5%(前年度27.2%)、「140g以上210g未満(2~3つ)」が17.9%(前年度18.1%)等の順となっている。

女性は「140g以上210g未満(2~3つ)」が22.8%(前年度24.2%)、「70g未満(1つ未満)」が17.3%(前年度15.5%)等の順となっている。(表2-6、図2-6)

表2-6 野菜摂取量

	男性(N=610)		女性(N=672)		計(N=1282)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
70g未満(1つ未満)	168	27.5%	116	17.3%	284	22.2%
70g以上140g未満(1~2つ)	236	38.7%	216	32.1%	452	35.3%
140g以上210g未満(2~3つ)	109	17.9%	153	22.8%	262	20.4%
210g以上280g未満(3~4つ)	51	8.4%	102	15.2%	153	11.9%
280g以上350g未満(4~5つ)	27	4.4%	54	8.0%	81	6.3%
350g以上(5つ以上)	15	2.5%	26	3.9%	41	3.2%
未回答	4	0.7%	5	0.7%	9	0.7%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	610	100.0%	672	100.0%	1,282	100.0%

図2-6 野菜摂取量



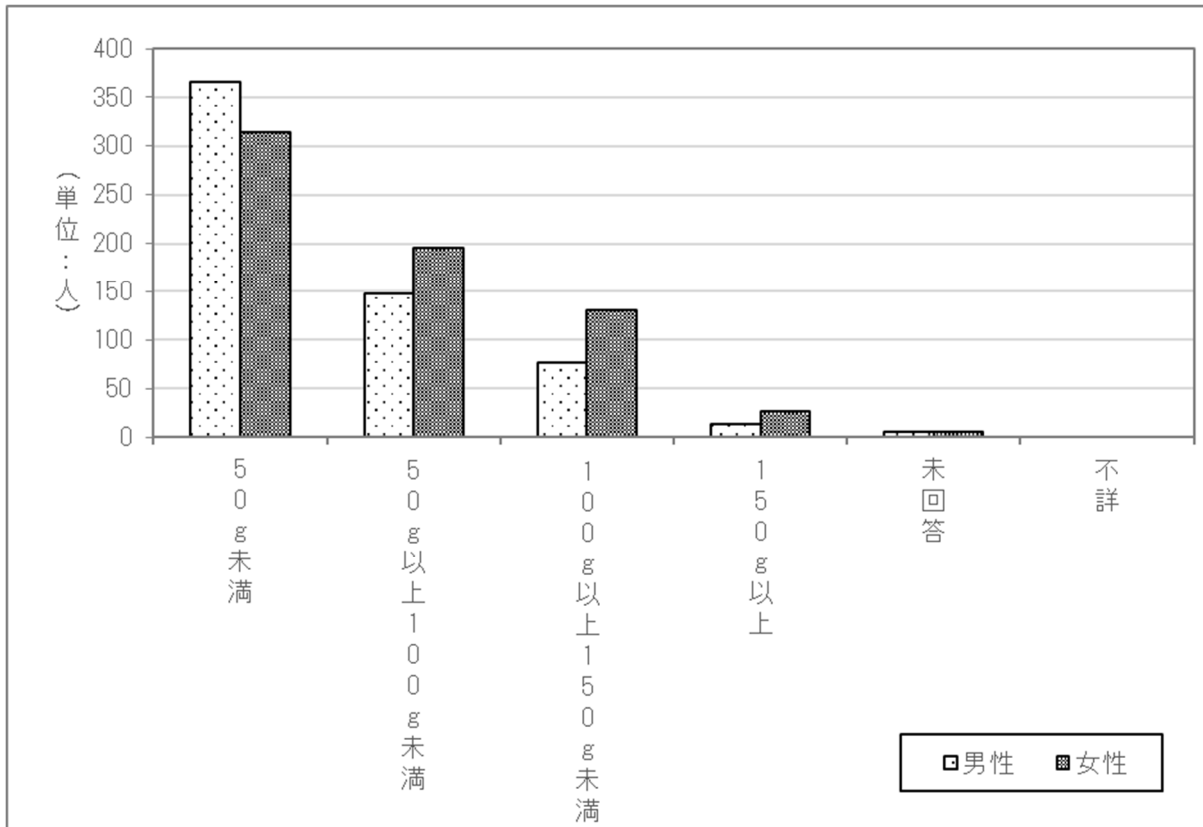
## 2.2.7 果物類摂取量

果物摂取量についてみると、「50g未満」と回答した方が53.0%（男性60.0%、女性46.7%）（前年度 男性58.1%、女性45.6%、全体51.5%）と最も多く、次いで「50g以上100g未満」が26.8%（男性24.3%、女性29.0%）（前年度 男性23.6%、女性29.4%、全体26.7%）、「100g以上150g未満」が16.2%（男性12.6%、女性19.5%）（前年度 男性13.9%、女性18.1%、全体16.1%）等の順となっている。（表2-7、図2-7）

表2-7 果物類摂取量

	男性 (N=610)		女性 (N=672)		計 (N=1282)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
50g未満	366	60.0%	314	46.7%	680	53.0%
50g以上100g未満	148	24.3%	195	29.0%	343	26.8%
100g以上150g未満	77	12.6%	131	19.5%	208	16.2%
150g以上	14	2.3%	26	3.9%	40	3.1%
未回答	5	0.8%	6	0.9%	11	0.9%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	610	100.0%	672	100.0%	1,282	100.0%

図2-7 果物類摂取量



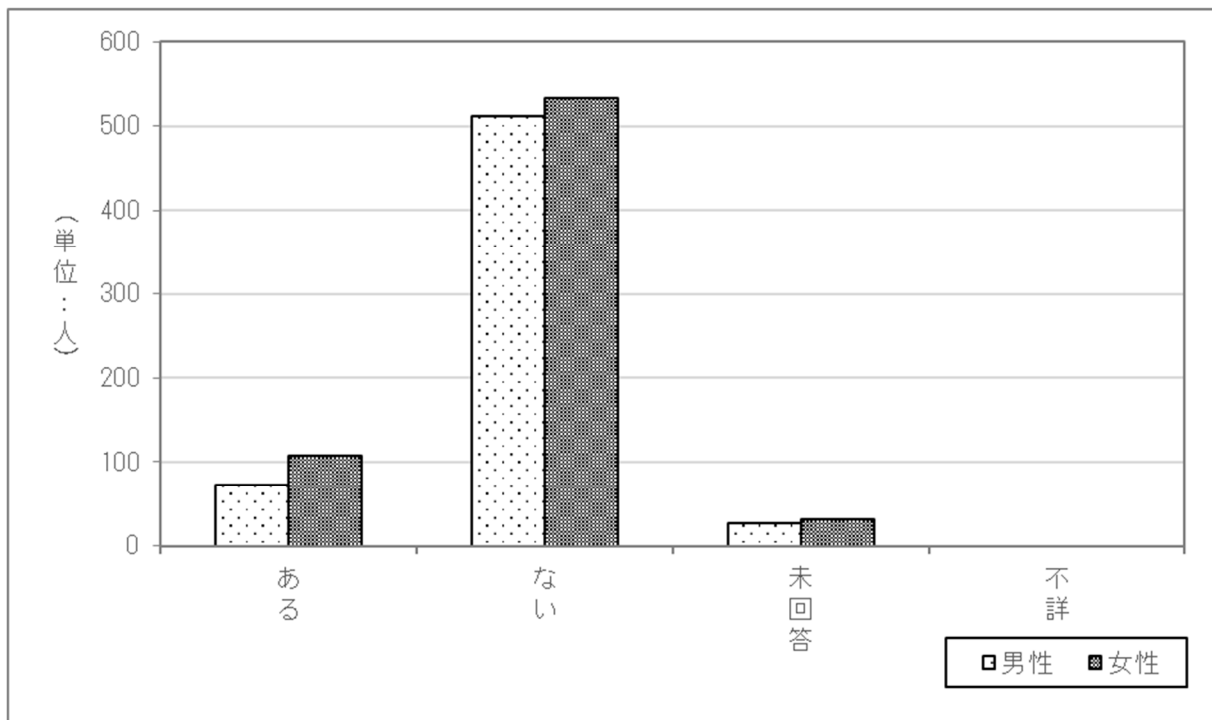
### 2.2.8 効果があると思われるサプリメント・健康食品

効果があると思われるサプリメント・健康食品の有無についてみると、「ある」と回答した方は14.0%（男性11.8%、女性16.1%）（前年度 男性13.8%、女性18.5%、全体16.3%）となっている。（表2-8-1、図2-8-1）

表2-8-1 効果があると思われるサプリメント・健康食品

	男性 (N=610)		女性 (N=672)		計 (N=1282)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ある	72	11.8%	108	16.1%	180	14.0%
ない	511	83.8%	533	79.3%	1,044	81.4%
未回答	27	4.4%	31	4.6%	58	4.5%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	610	100.0%	672	100.0%	1,282	100.0%

図2-8-1 効果があると思われるサプリメント・健康食品



また、効果があると思われるサプリメント・健康食品があると回答した 180 人から具体的な品目名について回答があった。「青汁」が 24 件と最も多く、次いで、「ビタミン」が 22 件、「酵素」が 11 件、「黒酢」が 9 件等の順となっている。(表 2-8-2)

表 2-8-2 効果があると思われるサプリメント・健康食品（上位品目）

	計
青汁	24
ビタミン	22
酵素	11
黒酢	9
漢方	8
乳酸菌	7
ルテイン	6
ロコモア	6
コラーゲン	5
グルコサミン	5
高麗人参	5
イタドリ	4
カルシウム	4
ミキプルーン	4
DHA&EPA	4

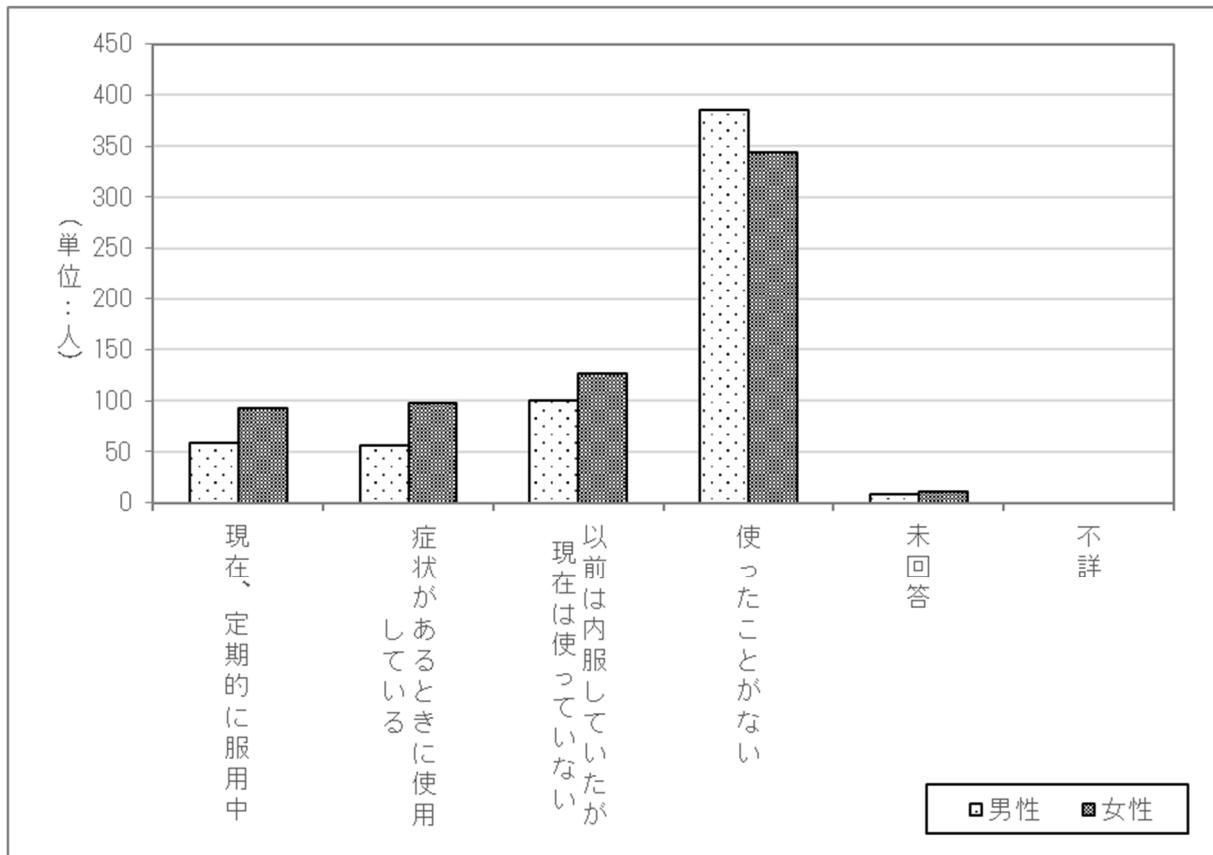
## 2.2.9 漢方薬の服用

漢方薬の服用の有無についてみると、「現在、定期的に服用中」と回答した方は 11.9%（男性 9.7%、女性 13.8%）、「症状があるときに使用している」と回答した方は 12.0%（男性 9.2%、女性 14.6%）となっている。（表 2-9-1、図 2-9-1）

表 2-9-1 漢方薬服用の有無

	男性(N=610)		女性(N=672)		計(N=1282)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
現在、定期的に服用中	59	9.7%	93	13.8%	152	11.9%
症状があるときに使用している	56	9.2%	98	14.6%	154	12.0%
以前は内服していたが 現在は使っていない	100	16.4%	126	18.8%	226	17.6%
使ったことがない	386	63.3%	344	51.2%	730	56.9%
未回答	9	1.5%	11	1.6%	20	1.6%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	610	100.0%	672	100.0%	1,282	100.0%

図 2-9-1 漢方薬服用の有無



また「以前は内服していたが現在は使っていない」または「使ったことがない」と回答した 956 人から使用していない理由について回答があった。「漢方薬が効くのか分からない」が 28.6%と最も多く、次いで「症状がないので特に飲む必要がない」が 26.3%、「現在の薬だけで充分である（もうこれ以上は薬は飲みたくない）」が 19.8%等の順になっている。（表 2-9-2）

表 2-9-2 漢方薬を使用していない理由（複数回答）

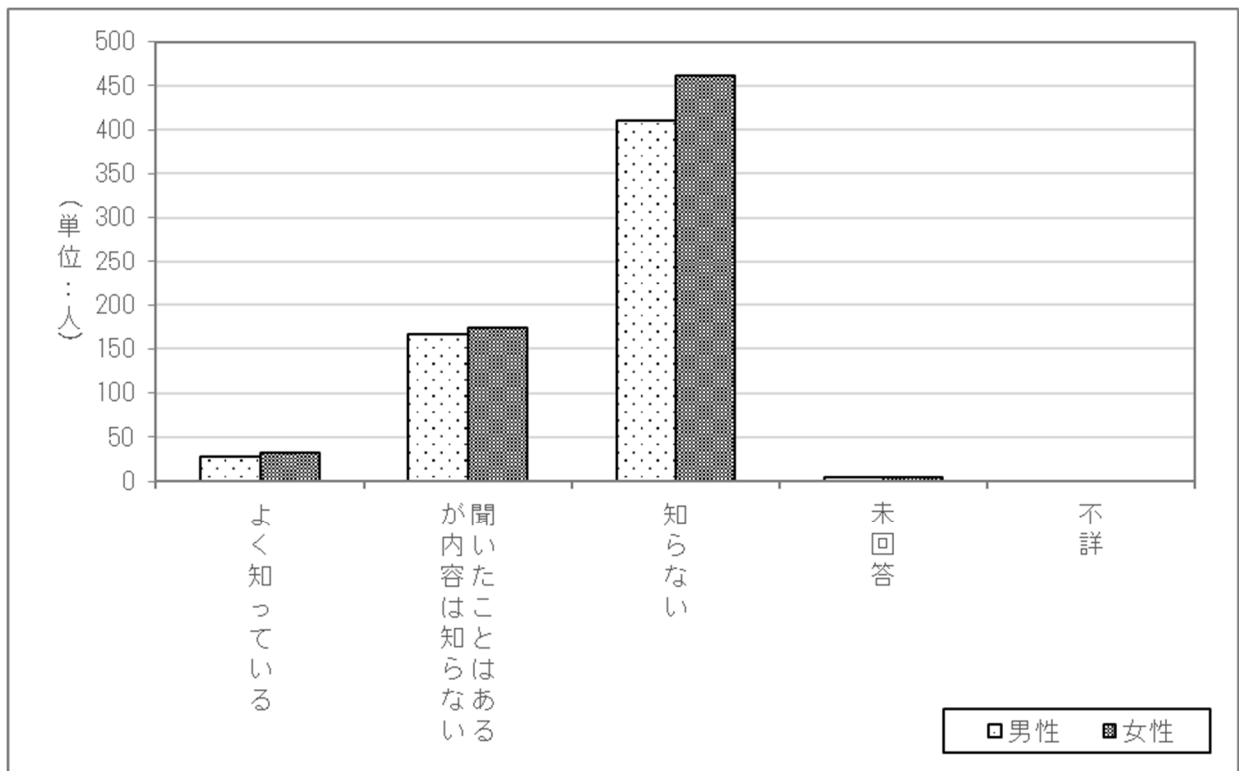
	男性 (N=486)		女性 (N=470)		計 (N=956)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
効果がなかった	20	4.1%	30	6.4%	50	5.2%
漢方薬が効くのか分からない	157	32.3%	116	24.7%	273	28.6%
現在の薬だけで充分である (もうこれ以上は薬は飲みたくない)	81	16.7%	108	23.0%	189	19.8%
飲みにくかった(飲みにくそう)	8	1.6%	24	5.1%	32	3.3%
効果が出るまで時間が掛かりそう	28	5.8%	34	7.2%	62	6.5%
高価で続けられなかった 又は続けられないと思う	30	6.2%	33	7.0%	63	6.6%
どこで相談したら良いか分からない	30	6.2%	21	4.5%	51	5.3%
主治医が専門外だと処方してくれない、 専門の先生を紹介してくれない	4	0.8%	5	1.1%	9	0.9%
白湯に溶かして飲んだり 煎じて飲むことが面倒だと感じる	4	0.8%	11	2.3%	15	1.6%
体質に合わなかった (体調が悪化した、副作用が出たなど)	6	1.2%	7	1.5%	13	1.4%
症状がないので特に飲む必要がない	139	28.6%	112	23.8%	251	26.3%
その他	21	4.3%	37	7.9%	58	6.1%
未回答	96	19.8%	86	18.3%	182	19.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	624	-	624	-	1,248	-

漢方薬治療が有効であるという研究結果についての認知度をみると、「よく知っている」と回答した方は 4.8% (男性 4.6%、女性 4.9%)、「聞いたことがあるが内容は知らない」と回答した方は 26.5% (男性 27.2%、女性 25.9%) となっている。(表 2-9-3、図 2-9-3)

表 2-9-3 漢方薬治療が有効である研究結果の認知度

	男性 (N=610)		女性 (N=672)		計 (N=1282)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
よく知っている	28	4.6%	33	4.9%	61	4.8%
聞いたことはあるが内容は知らない	166	27.2%	174	25.9%	340	26.5%
知らない	411	67.4%	461	68.6%	872	68.0%
未回答	5	0.8%	4	0.6%	9	0.7%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	610	100.0%	672	100.0%	1,282	100.0%

図 2-9-3 漢方薬治療が有効である研究結果の認知度



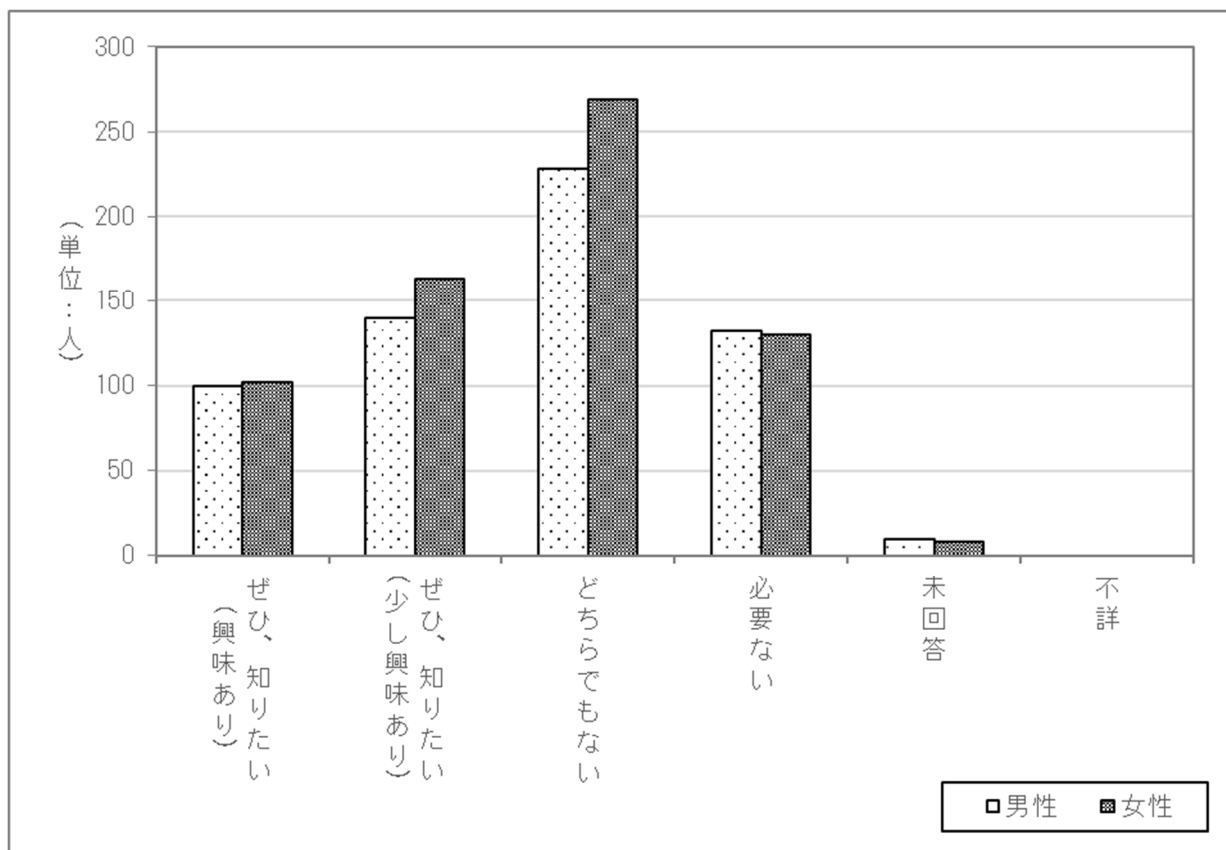


また漢方薬治療に関する興味関心度について「ぜひ、知りたい（興味あり）」と回答した方は 15.8%（男性 16.4%、女性 15.2%）、「ぜひ、知りたい（少し興味あり）」と回答した方は 23.6%（男性 23.0%、女性 24.3%）となっている。（表 2-9-4、図 2-9-4）

表 2-9-4 漢方薬治療に関する興味関心度

	男性 (N=610)		女性 (N=672)		計 (N=1282)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ぜひ、知りたい(興味あり)	100	16.4%	102	15.2%	202	15.8%
ぜひ、知りたい(少し興味あり)	140	23.0%	163	24.3%	303	23.6%
どちらでもない	228	37.4%	269	40.0%	497	38.8%
必要ない	132	21.6%	130	19.3%	262	20.4%
未回答	10	1.6%	8	1.2%	18	1.4%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	610	100.0%	672	100.0%	1,282	100.0%

図 2-9-4 漢方薬治療に関する興味関心度



## 2.3 健康・悩み・ストレスについて

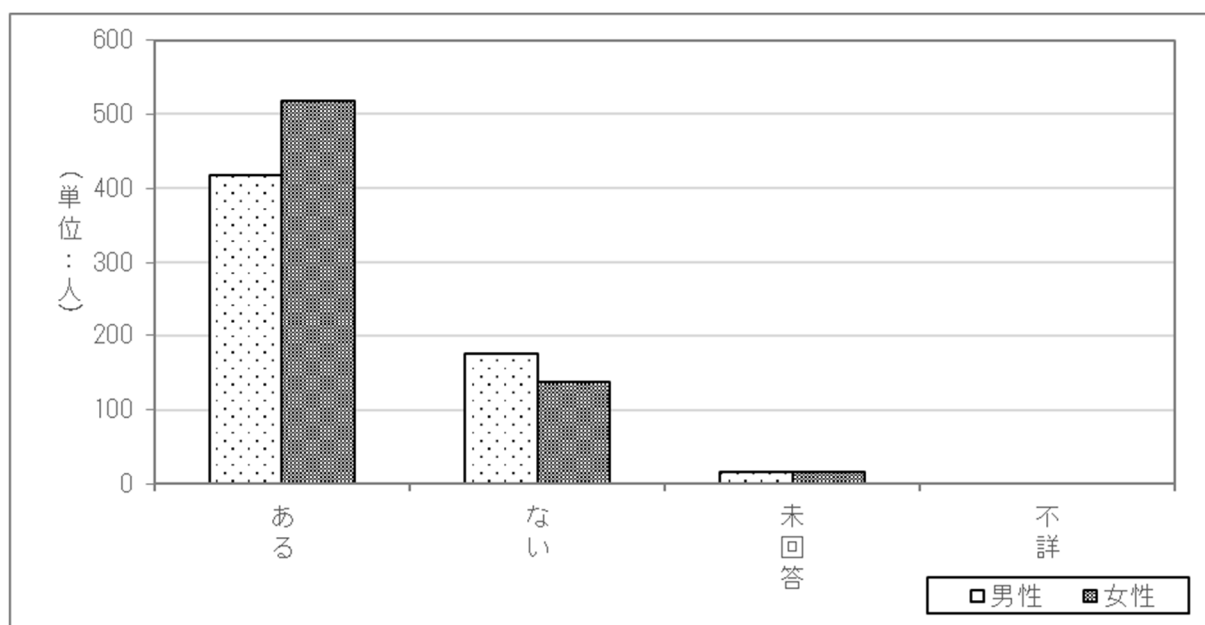
### 2.3.1 日常生活での悩みやストレス

日常生活での悩みやストレスの有無について、「ある」と回答した方が935人(72.9%) (男性417人(68.4%)、女性518人(77.1%)) (前年度 男性443人(71.7%)、女性535人(78.0%)、全体978人(75.0%))となっている。(表3-1-1、図3-1-1)

表3-1-1 日常生活での悩みやストレス

	男性(N=610)		女性(N=672)		計(N=1282)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ある	417	68.4%	518	77.1%	935	72.9%
ない	176	28.9%	137	20.4%	313	24.4%
未回答	17	2.8%	17	2.5%	34	2.7%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	610	100.0%	672	100.0%	1,282	100.0%

図3-1-1 日常生活での悩みやストレス



日常生活での悩みやストレスが「ある」と回答した 935 人（男性 417 人、女性 518 人）（前年度 男性 443 人、女性 535 人、全体 978 人）を対象に、悩みやストレスの原因を質問したところ、「自分の健康状態、病気や介護」と回答した方が 66.5%（男性 65.9%、女性 67.0%）（前年度 男性 66.8%、女性 70.8%、全体 69.0%）と最も多く、次いで「家族の健康状態、病気や介護」が 40.5%（男性 33.8%、女性 45.9%）（前年度 男性 35.4%、女性 45.6%、全体 41.0%）、「収入・家計・借金等」が 31.0%（男性 34.3%、女性 28.4%）（前年度 男性 38.6%、女性 29.0%、全体 33.3%）、「自分の仕事」が 26.7%（男性 33.6%、女性 21.2%）（前年度 男性 34.3%、女性 23.4%、全体 28.3%）、「家族との人間関係」が 20.2%（男性 20.1%、女性 20.3%）（前年度 男性 14.9%、女性 21.1%、全体 18.3%）等の順となっている。（表 3-1-2）

表 3-1-2 悩みやストレスの原因（複数回答）

	男性(N=417)		女性(N=518)		計(N=935)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
家族との人間関係	84	20.1%	105	20.3%	189	20.2%
家族以外との人間関係	77	18.5%	87	16.8%	164	17.5%
恋愛・性に関すること	9	2.2%	5	1.0%	14	1.5%
結婚	5	1.2%	1	0.2%	6	0.6%
離婚	3	0.7%	2	0.4%	5	0.5%
いじめ、セクシュアル・ハラスメント	4	1.0%	2	0.4%	6	0.6%
生きがいに関すること	60	14.4%	83	16.0%	143	15.3%
自由にできる時間がない	21	5.0%	32	6.2%	53	5.7%
収入・家計・借金等	143	34.3%	147	28.4%	290	31.0%
自分の健康状態、病気や介護	275	65.9%	347	67.0%	622	66.5%
家族の健康状態、病気や介護	141	33.8%	238	45.9%	379	40.5%
妊娠・出産	1	0.2%	3	0.6%	4	0.4%
育児	1	0.2%	3	0.6%	4	0.4%
家事	21	5.0%	41	7.9%	62	6.6%
自分の学業・受験・進学	2	0.5%	1	0.2%	3	0.3%
子どもの教育	8	1.9%	11	2.1%	19	2.0%
自分の仕事	140	33.6%	110	21.2%	250	26.7%
家族の仕事	31	7.4%	48	9.3%	79	8.4%
住まいや生活環境 （公害、安全及び交通事情を含む）	36	8.6%	56	10.8%	92	9.8%
その他	13	3.1%	31	6.0%	44	4.7%
わからない	4	1.0%	13	2.5%	17	1.8%
未回答	2	0.5%	0	0.0%	2	0.2%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	1081	-	1366	-	2,447	-

また、上記の悩みやストレスの原因のうち、最も気になる原因を質問したところ、「自分の健康状態、病気や介護」と回答した方が38.4%（男性39.6%、女性37.5%）（前年度 男性42.0%、女性42.4%、全体42.2%）と最も多く、次いで「家族の健康状態、病気や介護」が16.7%（男性12.0%、女性20.5%）（前年度 男性13.5%、女性17.8%、全体15.8%）等の順となっている。（表3-1-3）

表3-1-3 悩みやストレスの最も気になる原因

	男性 (N=417)		女性 (N=518)		計 (N=935)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
家族との人間関係	16	3.8%	19	3.7%	35	3.7%
家族以外との人間関係	16	3.8%	22	4.2%	38	4.1%
恋愛・性に関すること	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
結婚	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
離婚	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
いじめ、セクシュアル・ハラスメント	1	0.2%	1	0.2%	2	0.2%
生きがいに関すること	8	1.9%	7	1.4%	15	1.6%
自由にできる時間がない	3	0.7%	4	0.8%	7	0.7%
収入・家計・借金等	45	10.8%	52	10.0%	97	10.4%
自分の健康状態、病気や介護	165	39.6%	194	37.5%	359	38.4%
家族の健康状態、病気や介護	50	12.0%	106	20.5%	156	16.7%
妊娠・出産	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
育児	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
家事	2	0.5%	4	0.8%	6	0.6%
自分の学業・受験・進学	0	0.0%	1	0.2%	1	0.1%
子どもの教育	1	0.2%	3	0.6%	4	0.4%
自分の仕事	65	15.6%	30	5.8%	95	10.2%
家族の仕事	5	1.2%	13	2.5%	18	1.9%
住まいや生活環境 (公害、安全及び交通事情を含む)	5	1.2%	8	1.5%	13	1.4%
その他	8	1.9%	17	3.3%	25	2.7%
わからない	3	0.7%	9	1.7%	12	1.3%
未回答	24	5.8%	28	5.4%	52	5.6%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	417	100.0%	518	100.0%	935	100.0%

### 2.3.2 睡眠時間

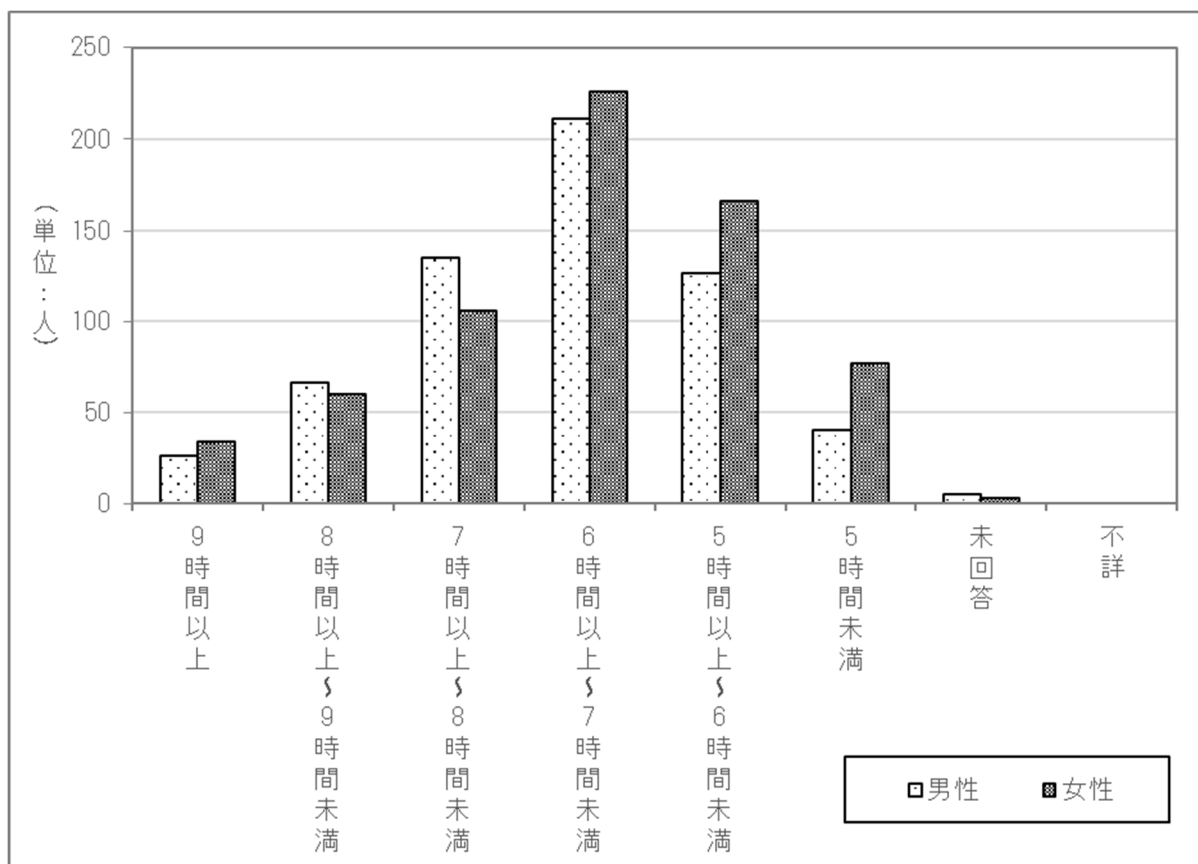
睡眠時間についてみると、「6時間以上～7時間未満」が34.1%（男性34.6%、女性33.6%）（前年度 男性33.8%、女性32.9%、全体33.4%）と最も多く、次いで男性は「7時間以上～8時間未満」が22.1%（前年度 19.3%）、「5時間以上～6時間未満」が20.8%（前年度 22.0%）等の順となっている。

女性は「5時間以上～6時間未満」が24.7%（前年度 29.9%）、「7時間以上～8時間未満」が15.8%（前年度 13.0%）等の順となっている。（表3-2、図3-2）

表3-2 睡眠時間

	男性(N=610)		女性(N=672)		計(N=1282)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
9時間以上	26	4.3%	34	5.1%	60	4.7%
8時間以上～9時間未満	66	10.8%	60	8.9%	126	9.8%
7時間以上～8時間未満	135	22.1%	106	15.8%	241	18.8%
6時間以上～7時間未満	211	34.6%	226	33.6%	437	34.1%
5時間以上～6時間未満	127	20.8%	166	24.7%	293	22.9%
5時間未満	40	6.6%	77	11.5%	117	9.1%
未回答	5	0.8%	3	0.4%	8	0.6%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	610	100.0%	672	100.0%	1,282	100.0%

図3-2 睡眠時間



### 2.3.3 睡眠時間のとれている度合い

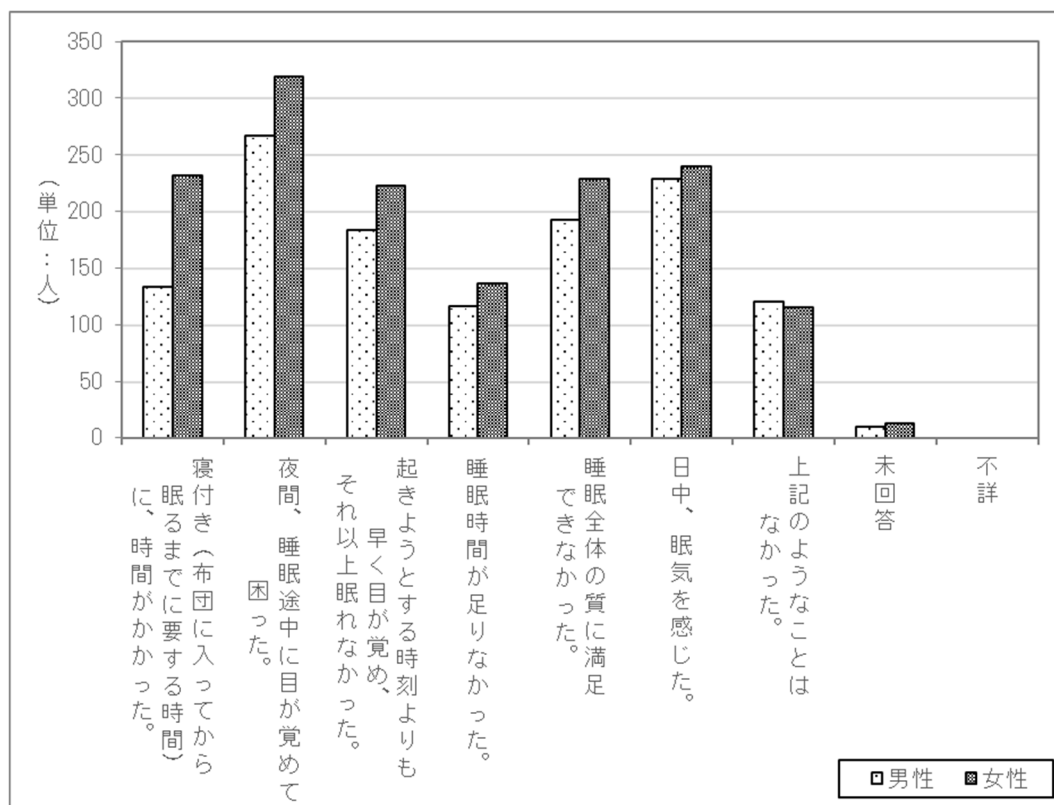
睡眠時間のとれている度合いについてみると、「夜間、睡眠途中で目が覚めて困った。」が45.7%（男性43.8%、女性47.5%）（前年度 男性48.5%、女性48.1%、全体48.3%）と最も多く、次いで男性は「日中、眠気を感じた。」が37.5%（前年度37.7%）、「睡眠全体の質に満足できなかった。」が31.6%（前年度34.6%）等の順となっている。

女性は「日中、眠気を感じた」が35.7%（前年度38.9%）、「寝付き（布団に入ってから眠るまでに要する時間）に、時間がかかった。」が34.5%（前年度33.7%）等の順となっている。表3-3、図3-3）

表3-3 睡眠時間のとれている度合い（複数回答）

	男性(N=610)		女性(N=672)		計(N=1282)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
寝付き（布団に入ってから眠るまでに要する時間）に、時間がかかった。	134	22.0%	232	34.5%	366	28.5%
夜間、睡眠途中で目が覚めて困った。	267	43.8%	319	47.5%	586	45.7%
起きようとする時刻よりも早く目が覚め、それ以上眠れなかった。	184	30.2%	223	33.2%	407	31.7%
睡眠時間が足りなかった。	117	19.2%	137	20.4%	254	19.8%
睡眠全体の質に満足できなかった。	193	31.6%	229	34.1%	422	32.9%
日中、眠気を感じた。	229	37.5%	240	35.7%	469	36.6%
上記のようなことはなかった。	121	19.8%	116	17.3%	237	18.5%
未回答	10	1.6%	13	1.9%	23	1.8%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	1,255	-	1,509	-	2,764	-

図3-3 睡眠時間のとれている度合い（複数回答）



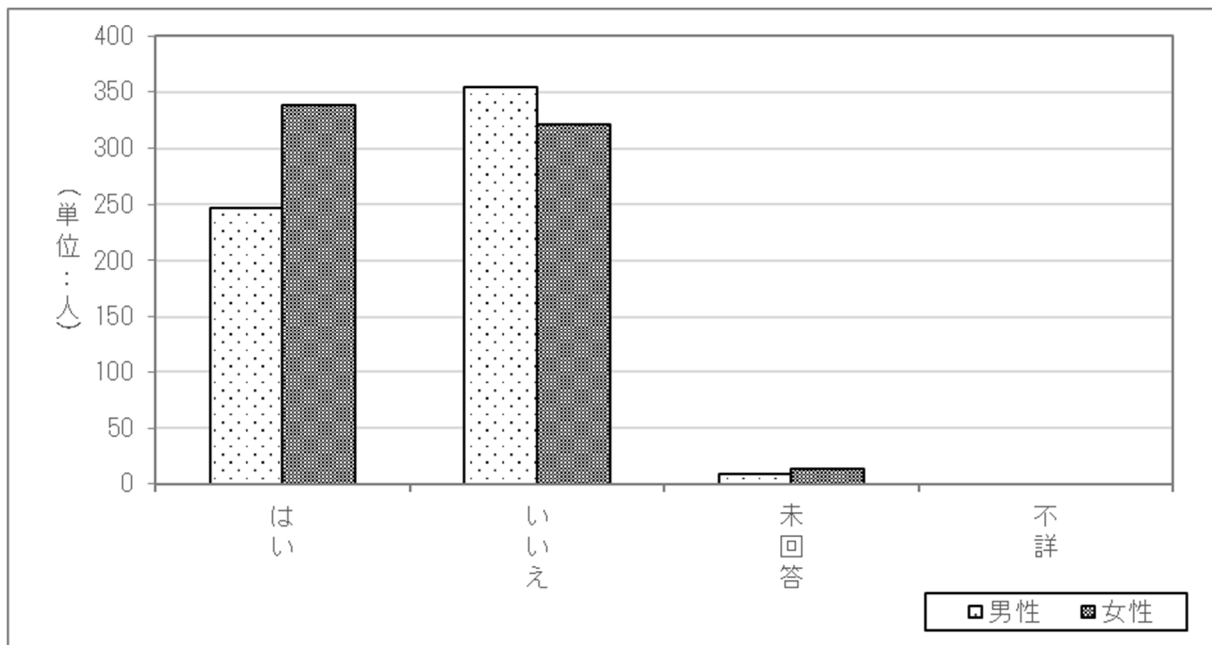
### 2.3.4 座っているとき、または横になっている間の脚の不快感や不快な感覚

座っているとき、または横になっている間に脚に不快感、または感覚があるかについてみると、「いいえ」が52.7%（男性58.0%、女性47.8%）（前年度 男性55.5%、女性49.4%、全体52.3%）、「はい」が45.6%（男性40.5%、女性50.3%）（前年度 男性42.4%、女性47.4%、全体45.0%）となっている。（表3-4、図3-4）

表3-4 座っているとき、または横になっている間に脚に不快感、または感覚があるか

	男性 (N=610)		女性 (N=672)		計 (N=1282)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	247	40.5%	338	50.3%	585	45.6%
いいえ	354	58.0%	321	47.8%	675	52.7%
未回答	9	1.5%	13	1.9%	22	1.7%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	610	100.0%	672	100.0%	1,282	100.0%

図3-4 座っているとき、または横になっている間に脚に不快感、または感覚があるか



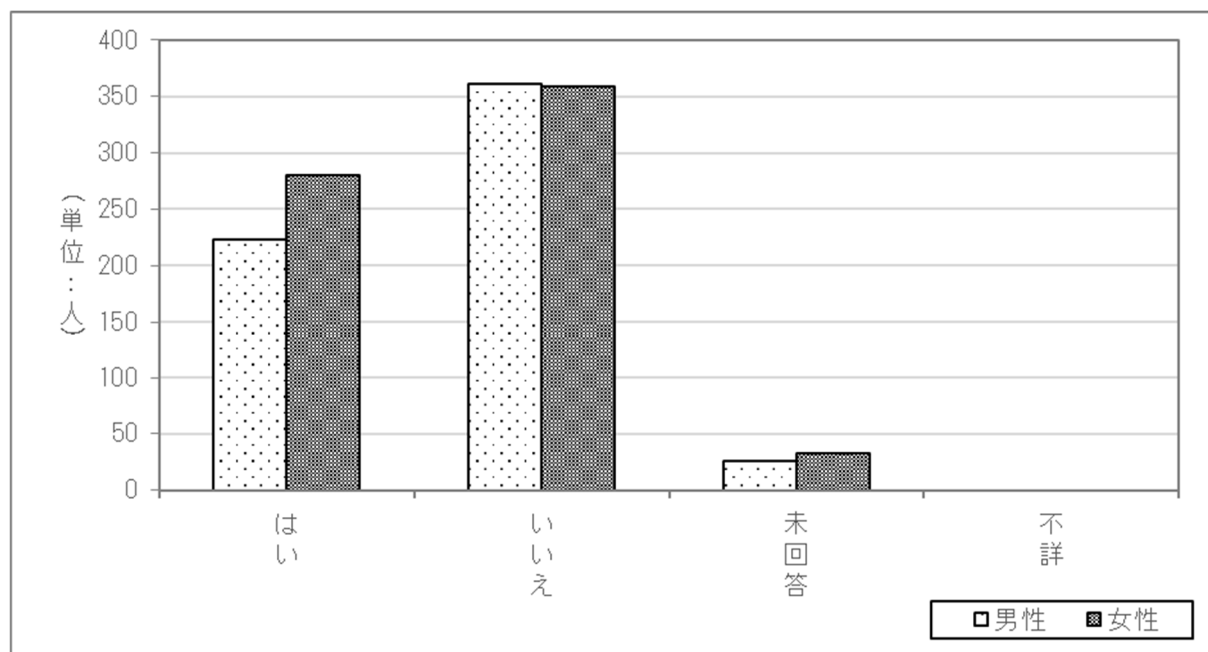
### 2.3.5 座っているとき、または横になっている間の足を動かす必要性や動かしたい衝動

座っているとき、または横になっている間に足を動かす必要性、または動かしたい衝動があるか、またはこれまでにあったかについては「いいえ」が56.2%（男性59.2%、女性53.4%）（前年度 男性56.1%、女性55.7%、全体55.9%）、「はい」が39.2%（男性36.6%、女性41.7%）（前年度 男性38.8%、女性37.9%、全体38.3%）となっている。（表3-5-1、図3-5-1）

表3-5-1 座っているとき、または横になっている間に足を動かす必要性、または動かしたい衝動があるか

	男性 (N=610)		女性 (N=672)		計 (N=1282)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	223	36.6%	280	41.7%	503	39.2%
いいえ	361	59.2%	359	53.4%	720	56.2%
未回答	26	4.3%	33	4.9%	59	4.6%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	610	100.0%	672	100.0%	1,282	100.0%

図3-5-1 座っているとき、または横になっている間に足を動かす必要性、または動かしたい衝動があるか



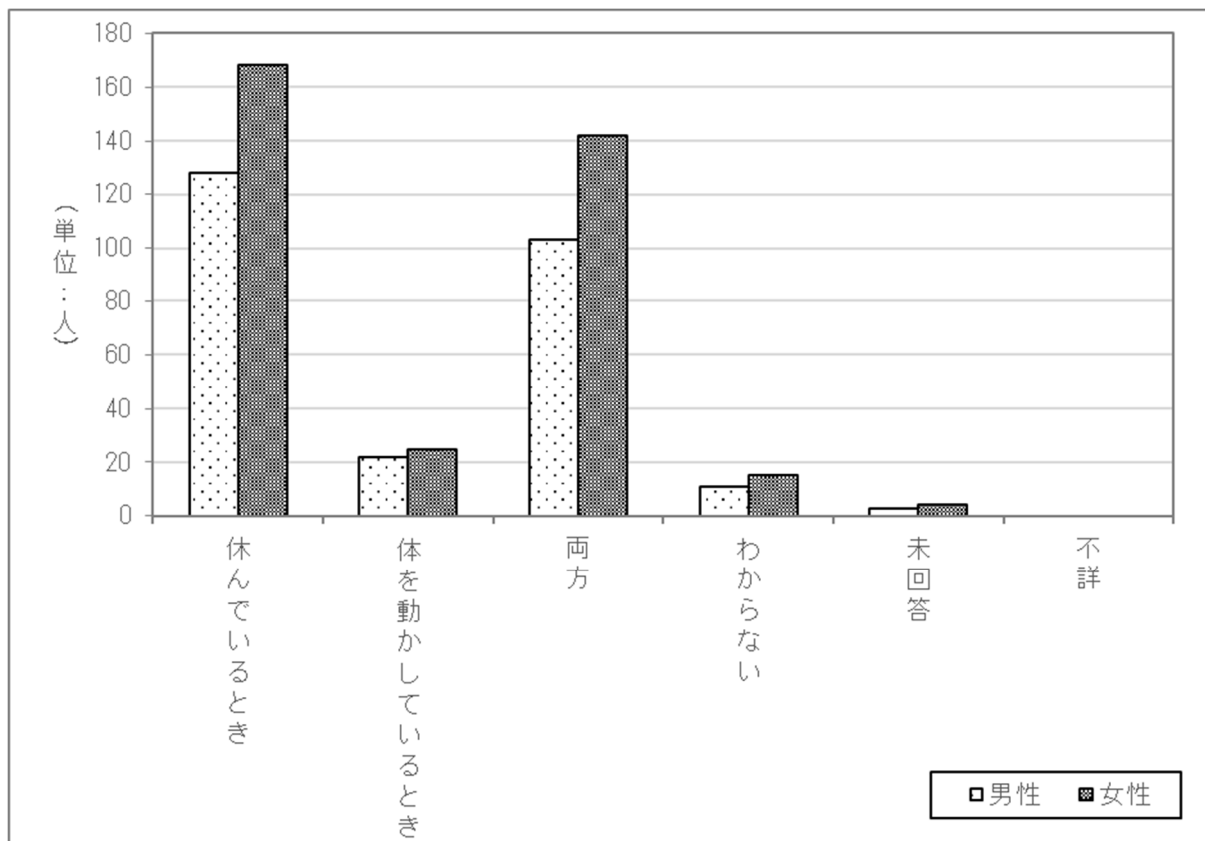


座っているとき、または横になっている間に脚に不快な感じ、または感覚があるかについて「はい」、または座っているとき、または横になっている間に脚を動かす必要性、または動かしたい衝動があるかについて「はい」と回答した621人（前年度630人）の、休んでいるとき（座っているとき、または横になっているとき）と、体を動かしているときのどちらでこのように感じやすいかについては、「休んでいるとき」が47.7%（男性47.9%、女性47.5%）（前年度 男性50.9%、女性41.1%、全体45.6%）と最も多く、次いで「両方」が39.5%（男性38.6%、女性40.1%）（前年度 男性35.5%、女性44.9%、全体40.6%）、「体を動かしているとき」が7.6%（男性8.2%、女性7.1%）（前年度 男性6.3%、女性6.4%、全体6.3%）等の順となっている。（表3-5-2、図3-5-2）

表3-5-2 休んでいるとき（座っているとき、または横になっているとき）と、  
体を動かしているときのどちらでこのように感じやすいか

	男性(N=267)		女性(N=354)		計(N=621)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
休んでいるとき	128	47.9%	168	47.5%	296	47.7%
体を動かしているとき	22	8.2%	25	7.1%	47	7.6%
両方	103	38.6%	142	40.1%	245	39.5%
わからない	11	4.1%	15	4.2%	26	4.2%
未回答	3	1.1%	4	1.1%	7	1.1%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	267	100.0%	354	100.0%	621	100.0%

図3-5-2 休んでいるとき（座っているとき、または横になっているとき）と、  
体を動かしているときのどちらでこのように感じやすいか

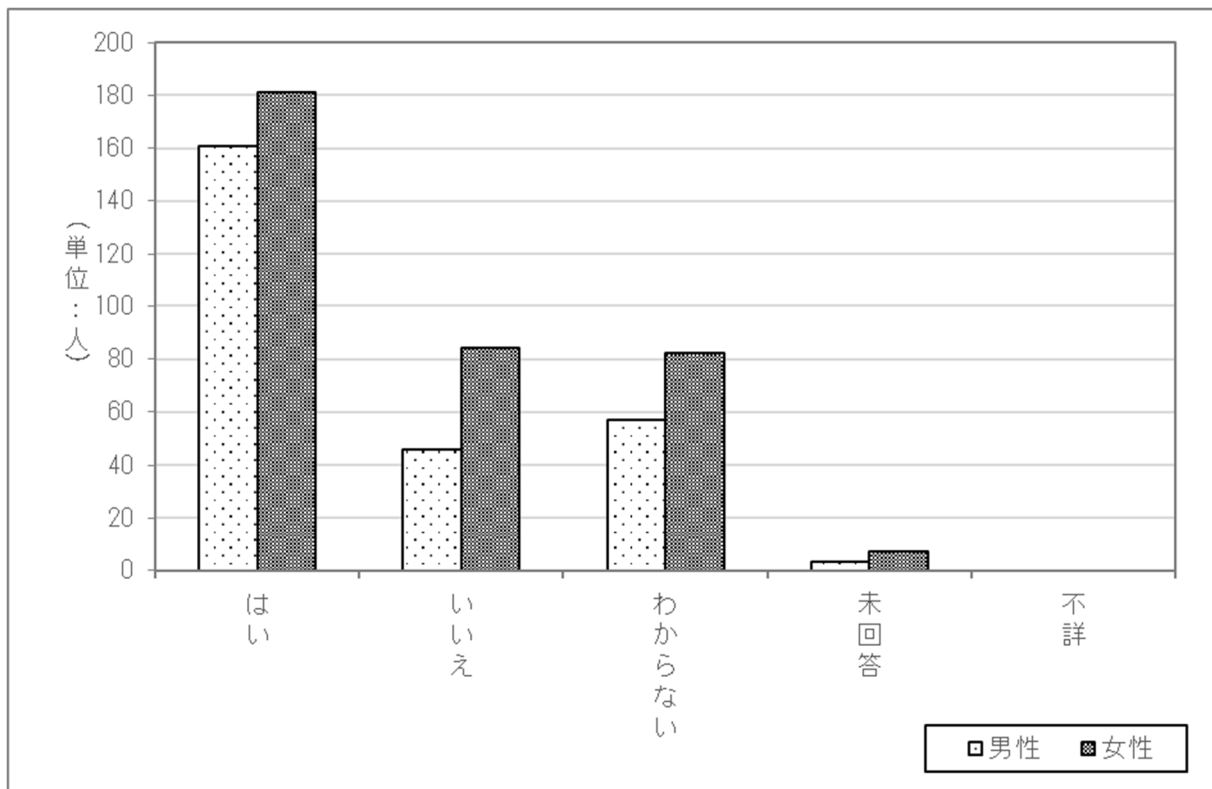


座っているとき、または横になっている間に脚に不快な感じ、または感覚があるかについて「はい」、または座っているとき、または横になっている間に脚を動かす必要性、または動かしたい衝動があるかについて「はい」と回答した621人（前年度630人）の、このような感じがするときに起き上がったたり、動き回ったりすると、実際に動き続けているあいだは、その感じはいくらかでも軽くなるかについてみると「はい」が55.1%（男性60.3%、女性51.1%）（前年度 男性65.2%、女性49.9%、全体56.8%）と最も多く、次いで「わからない」が22.4%（男性21.3%、女性23.2%）（前年度 男性19.2%、女性21.9%、全体20.6%）、「いいえ」が20.9%（男性17.2%、女性23.7%）（前年度 男性15.3%、女性26.5%、全体21.4%）となっている。（表3-5-3、図3-5-3）

表3-5-3 このような感じがするときに起き上がったたり、動き回ったりすると、実際に動き続けているあいだは、その感じはいくらかでも軽くなるか

	男性(N=267)		女性(N=354)		計(N=621)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	161	60.3%	181	51.1%	342	55.1%
いいえ	46	17.2%	84	23.7%	130	20.9%
わからない	57	21.3%	82	23.2%	139	22.4%
未回答	3	1.1%	7	2.0%	10	1.6%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	267	100.0%	354	100.0%	621	100.0%

図3-5-3 このような感じがするときに起き上がったたり、動き回ったりすると、実際に動き続けているあいだは、その感じはいくらかでも軽くなるか

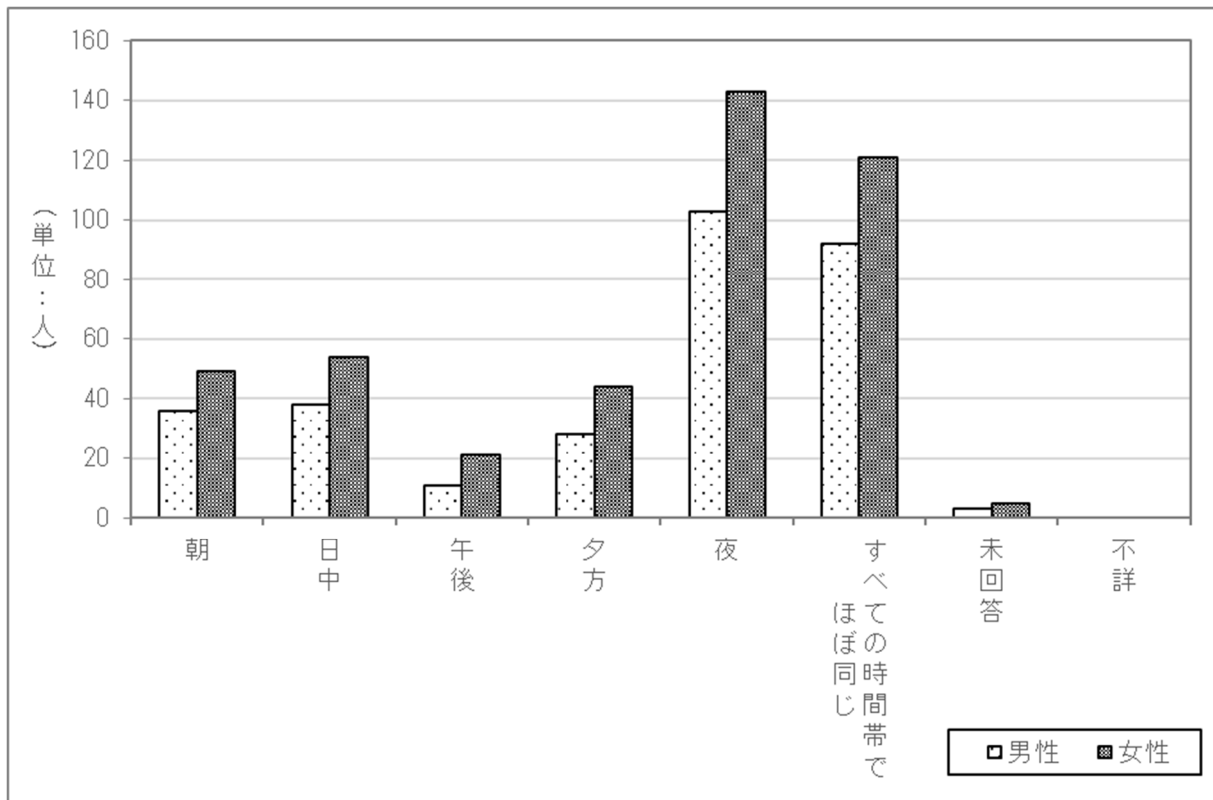


座っているとき、または横になっている間に脚に不快な感じ、または感覚があるかについて「はい」、または座っているとき、または横になっている間に脚を動かす必要性、または動かしたい衝動があるかについては「はい」と回答した621人（前年度630人）の、脚のこの感じは1日のうちどの時間帯でもっとも起こりやすいかについては、「夜」が39.6%（男性38.6%、女性40.4%）（前年度 男性35.2%、女性37.6%、全体36.5%）が最も多く、次いで「すべての時間帯でほぼ同じ」が34.3%（男性34.5%、女性34.2%）（前年度 男性36.6%、女性36.2%、全体36.3%）、「日中」が14.8%（男性14.2%、女性15.3%）（前年度 男性13.6%、女性16.3%、全体15.1%）等の順となっている。（表3-5-4、図3-5-4）

表3-5-4 脚のこの感じは1日のうちどの時間帯でもっとも起こりやすいか（複数回答）

	男性(N=267)		女性(N=354)		計(N=621)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
朝	36	13.5%	49	13.8%	85	13.7%
日中	38	14.2%	54	15.3%	92	14.8%
午後	11	4.1%	21	5.9%	32	5.2%
夕方	28	10.5%	44	12.4%	72	11.6%
夜	103	38.6%	143	40.4%	246	39.6%
すべての時間帯でほぼ同じ	92	34.5%	121	34.2%	213	34.3%
未回答	3	1.1%	5	1.4%	8	1.3%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	311	-	437	-	748	-

図3-5-4 脚のこの感じは1日のうちどの時間帯でもっとも起こりやすいか（複数回答）



## 2.4 介護や日常生活動作の状況について

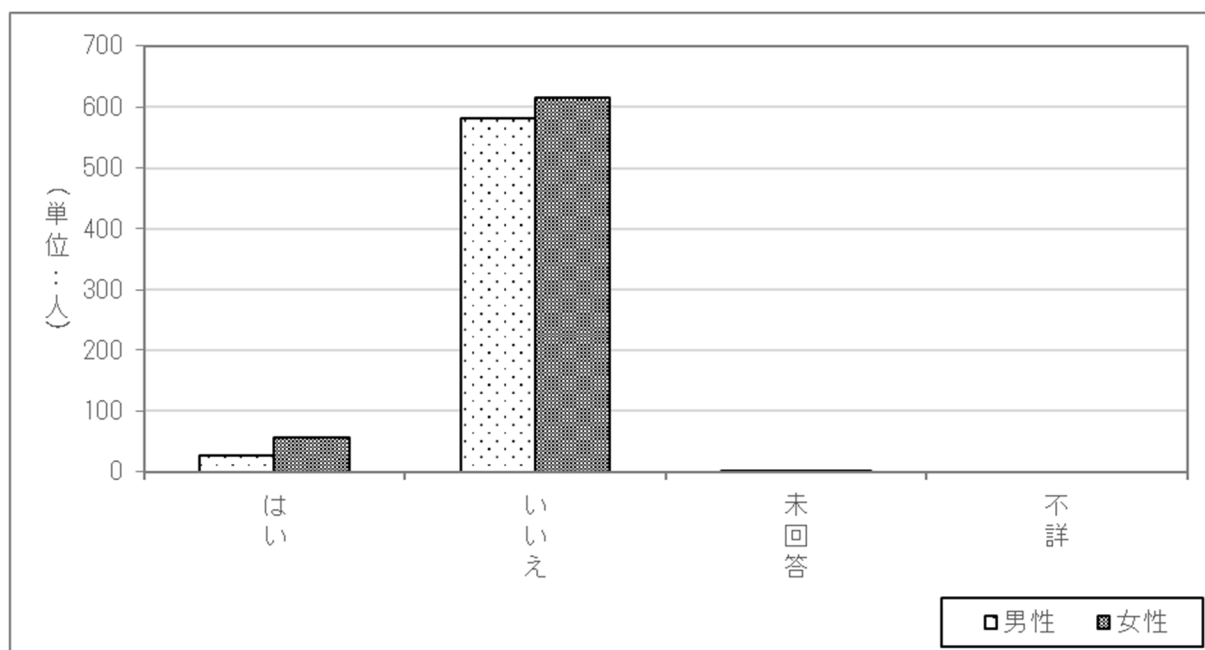
### 2.4.1 病院や診療所への入院、または介護施設への入所状況

病院や診療所への入院、または介護施設への入所状況についてみると、6.6%（男性4.4%、女性8.5%）（前年度 男性3.6%、女性8.7%、全体6.3%）の者が入院中もしくは入所中となっている。（表4-1、図4-1）

表4-1 病院、診療所への入院、または介護施設への入所状況

	男性 (N=610)		女性 (N=672)		計 (N=1282)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	27	4.4%	57	8.5%	84	6.6%
いいえ	582	95.4%	614	91.4%	1,196	93.3%
未回答	1	0.2%	1	0.1%	2	0.2%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	610	100.0%	672	100.0%	1,282	100.0%

図4-1 病院、診療所への入院、または介護施設への入所状況



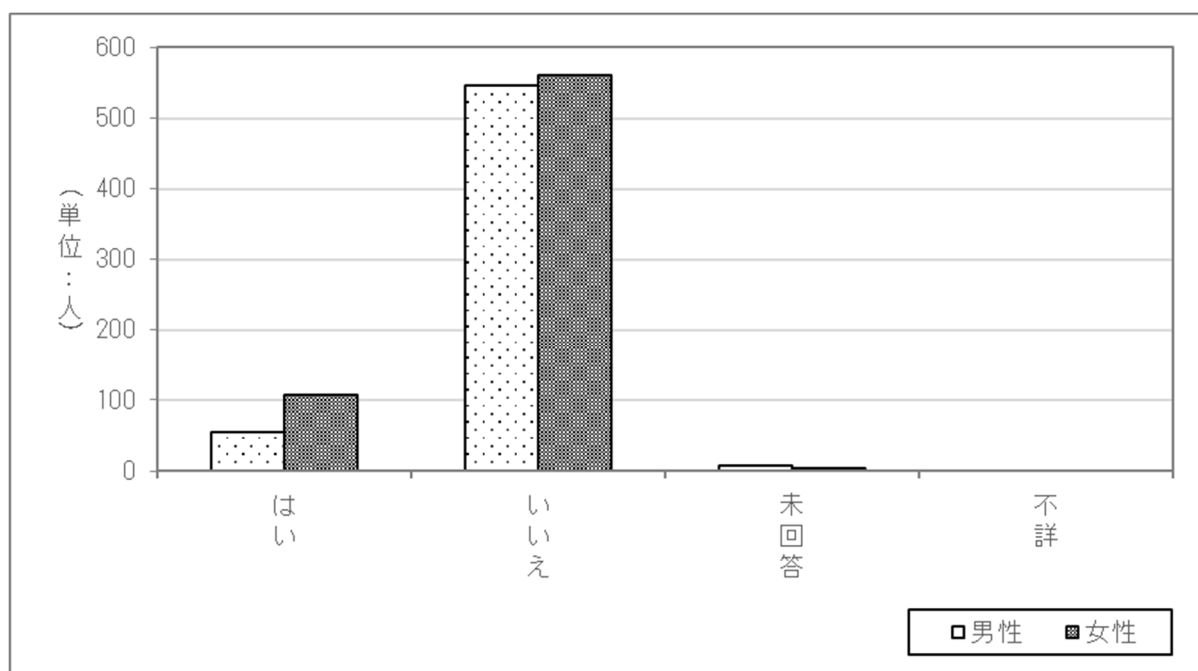
## 2.4.2 要介護認定の状況

要介護認定の状況についてみると、162人（12.6%）（男性55人（9.0%）、女性107人（15.9%））（前年度 男性59人（9.5%）、女性105人（15.3%）、全体164人（12.6%））の者が要介護認定を受けていた。（表4-2-1、図4-2-1）

表4-2-1 要介護認定の状況

	男性(N=610)		女性(N=672)		計(N=1282)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	55	9.0%	107	15.9%	162	12.6%
いいえ	547	89.7%	561	83.5%	1,108	86.4%
未回答	8	1.3%	4	0.6%	12	0.9%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	610	100.0%	672	100.0%	1,282	100.0%

図4-2-1 要介護認定の状況



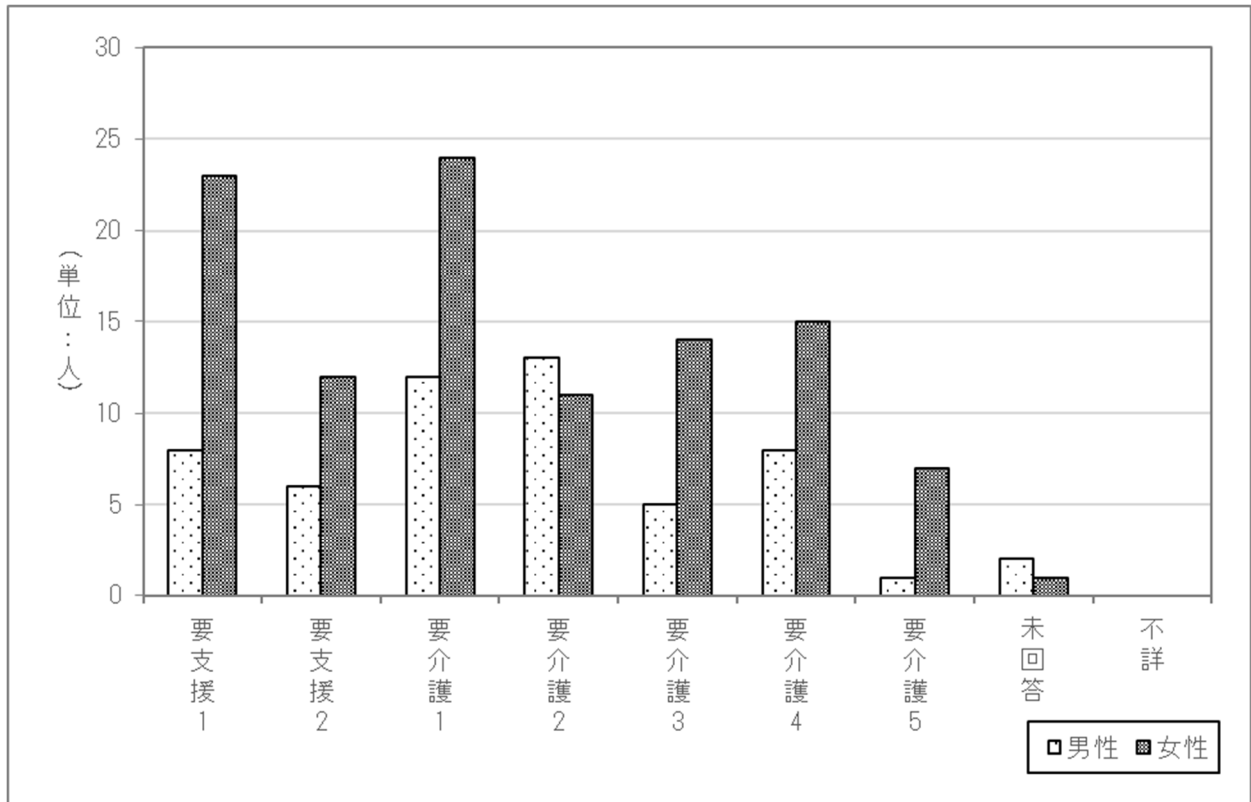
要介護認定を受けている162人(前年度164人)の調査日時点の要介護度の分布は、男性は「要介護2」が23.6%(前年度11.9%)と最も多く、次いで「要介護1」が21.8%(前年度18.6%)、「要支援1」(前年度22.0%)「要介護4」(前年度5.1%)が共に14.5%等の順となっている。

女性は「要介護1」が22.4%(前年度14.3%)と最も多く、次いで「要支援1」が21.5%(前年度17.1%)、「要介護4」が14.0%(前年度11.4%)等の順となっている。(表4-2-2、図4-2-2)

表4-2-2 要介護認定を受けている場合の要介護度の状況

	男性(N=55)		女性(N=107)		計(N=162)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
要支援1	8	14.5%	23	21.5%	31	19.1%
要支援2	6	10.9%	12	11.2%	18	11.1%
要介護1	12	21.8%	24	22.4%	36	22.2%
要介護2	13	23.6%	11	10.3%	24	14.8%
要介護3	5	9.1%	14	13.1%	19	11.7%
要介護4	8	14.5%	15	14.0%	23	14.2%
要介護5	1	1.8%	7	6.5%	8	4.9%
未回答	2	3.6%	1	0.9%	3	1.9%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	55	100.0%	107	100.0%	162	100.0%

表4-2-2 要介護認定を受けている場合の要介護度の状況



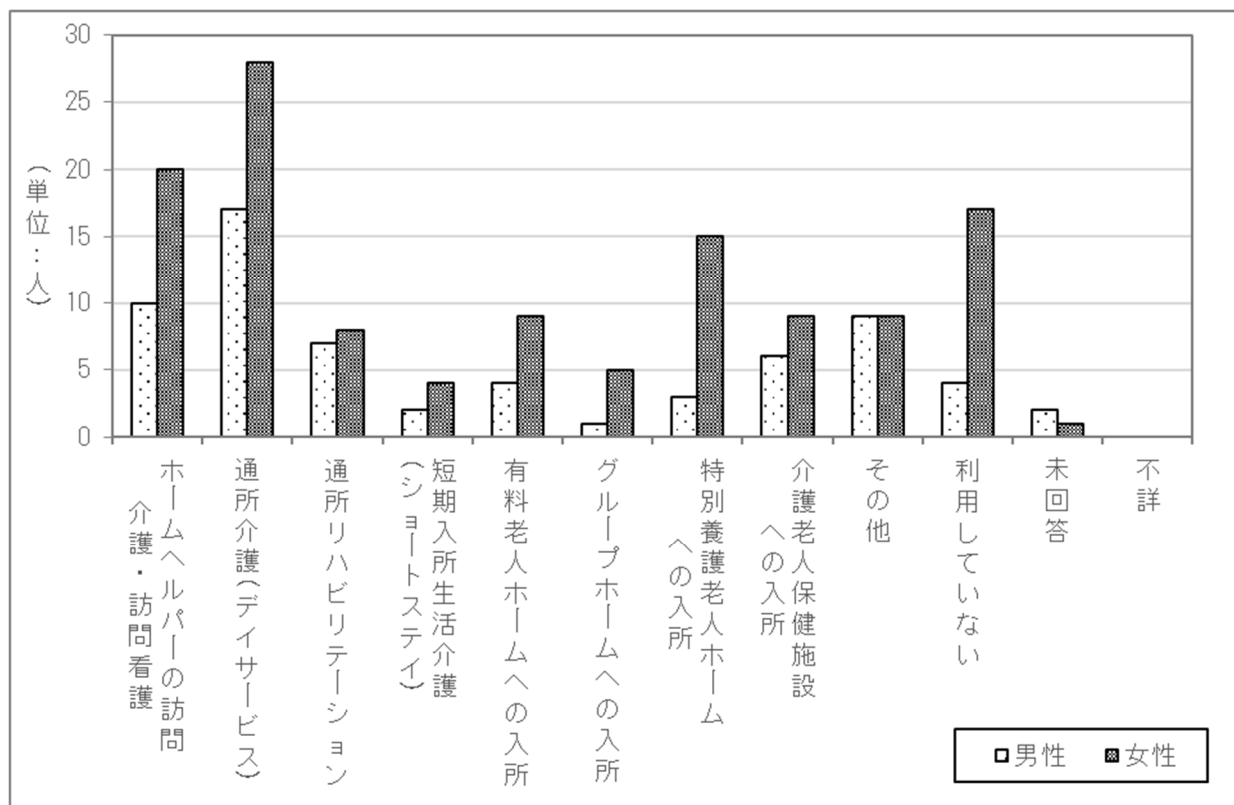
要介護認定を受けている162人（前年度164人）の現在利用している介護保険サービス状況についてみると、「通所介護（デイサービス）」が27.8%（男性30.9%、女性26.2%）（前年度 男性32.2%、女性25.7%、全体28.0%）と最も多く、次いで男性は「ホームヘルパーの訪問介護・訪問看護」が18.2%（前年度18.6%）、「その他」が16.4%（前年度13.6%）等の順となっている。

女性は「ホームヘルパーの訪問介護・訪問看護」が18.7%（前年度18.1%）、「利用していない」が15.9%（前年度12.4%）等の順となっている。（表4-2-3、図4-2-3）

表4-2-3 現在利用している介護保険サービスの状況（複数回答）

	男性(N=55)		女性(N=107)		計(N=162)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ホームヘルパーの訪問介護・訪問看護	10	18.2%	20	18.7%	30	18.5%
通所介護(デイサービス)	17	30.9%	28	26.2%	45	27.8%
通所リハビリテーション	7	12.7%	8	7.5%	15	9.3%
短期入所生活介護(ショートステイ)	2	3.6%	4	3.7%	6	3.7%
有料老人ホームへの入所	4	7.3%	9	8.4%	13	8.0%
グループホームへの入所	1	1.8%	5	4.7%	6	3.7%
特別養護老人ホームへの入所	3	5.5%	15	14.0%	18	11.1%
介護老人保健施設への入所	6	10.9%	9	8.4%	15	9.3%
その他	9	16.4%	9	8.4%	18	11.1%
利用していない	4	7.3%	17	15.9%	21	13.0%
未回答	2	3.6%	1	0.9%	3	1.9%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	65	-	125	-	190	-

図4-2-3 現在利用している介護保険サービスの状況（複数回答）



要介護認定を受けている162人（前年度164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「認知症」が25.5%（前年度16.9%）と最も多く、次いで「脳血管疾患」（前年度28.8%）、「その他」（前年度16.9%）が共に20.0%等の順となっている。

女性は「骨折・転倒」（前年度32.4%）、「高齢による衰弱」（前年度28.6%）が共に30.8%と最も多く、次いで「認知症」が29.9%（前年度34.3%）順となっている。（表4-2-4）

表4-2-4 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=55)		女性(N=107)		計(N=162)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
脳血管疾患	11	20.0%	17	15.9%	28	17.3%
心臓疾患	9	16.4%	18	16.8%	27	16.7%
がん	5	9.1%	3	2.8%	8	4.9%
呼吸器疾患	6	10.9%	8	7.5%	14	8.6%
関節疾患	8	14.5%	26	24.3%	34	21.0%
認知症	14	25.5%	32	29.9%	46	28.4%
糖尿病	5	9.1%	10	9.3%	15	9.3%
パーキンソン病	6	10.9%	4	3.7%	10	6.2%
視覚・聴覚障害	8	14.5%	7	6.5%	15	9.3%
骨折・転倒	6	10.9%	33	30.8%	39	24.1%
脊髄損傷	3	5.5%	4	3.7%	7	4.3%
高齢による衰弱	10	18.2%	33	30.8%	43	26.5%
その他	11	20.0%	13	12.1%	24	14.8%
わからない	1	1.8%	2	1.9%	3	1.9%
未回答	5	9.1%	2	1.9%	7	4.3%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	108	-	212	-	320	-

要介護認定を受けている162人（前年度164人）について、介護が必要になった原因のうち、主たる原因については、「認知症」が31人（19.1%）（男性9人（16.4%）、女性22人（20.6%））（前年度男性6人（10.2%）、女性24人（22.9%）、全体30人（18.3%））と最も多くなっている。（表4-2-5）

表4-2-5 要介護認定を受けている場合で介護が必要になった主な原因

	男性(N=55)		女性(N=107)		計(N=162)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
脳血管疾患	7	12.7%	12	11.2%	19	11.7%
心臓疾患	4	7.3%	8	7.5%	12	7.4%
がん	3	5.5%	2	1.9%	5	3.1%
呼吸器疾患	2	3.6%	4	3.7%	6	3.7%
関節疾患	5	9.1%	11	10.3%	16	9.9%
認知症	9	16.4%	22	20.6%	31	19.1%
糖尿病	1	1.8%	5	4.7%	6	3.7%
パーキンソン病	3	5.5%	4	3.7%	7	4.3%
視覚・聴覚障害	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
骨折・転倒	1	1.8%	10	9.3%	11	6.8%
脊髄損傷	2	3.6%	0	0.0%	2	1.2%
高齢による衰弱	5	9.1%	12	11.2%	17	10.5%
その他	5	9.1%	6	5.6%	11	6.8%
わからない	0	0.0%	2	1.9%	2	1.2%
未回答	8	14.5%	9	8.4%	17	10.5%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	55	100.0%	107	100.0%	162	100.0%



### 2.4.3 介助なしでできること

介助なしで行うことができるものについてみると、全ての項目において男性は約85%以上（前年度 約85%以上）の方が、女性は約80%以上（前年度 約80%以上）の方が「介助なしに自分ひとりでできる」と回答した。（表4-3）

表4-3 介助なしでできること（複数回答）

	男性(N=610)											計
	介助なしに自分ひとりでできる		介助や支えがあればできる		介助や支えがあってもできない		未回答		不詳			
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合		
洗顔	591	96.9%	10	1.6%	6	1.0%	3	0.5%	0	0.0%	610	
口腔清拭	592	97.0%	9	1.5%	6	1.0%	3	0.5%	0	0.0%	610	
身体の清拭	574	94.1%	24	3.9%	8	1.3%	4	0.7%	0	0.0%	610	
洗髪	578	94.8%	21	3.4%	8	1.3%	3	0.5%	0	0.0%	610	
着替え	574	94.1%	26	4.3%	7	1.1%	3	0.5%	0	0.0%	610	
入浴	573	93.9%	25	4.1%	9	1.5%	3	0.5%	0	0.0%	610	
体位交換・起居	584	95.7%	14	2.3%	9	1.5%	3	0.5%	0	0.0%	610	
排泄	584	95.7%	15	2.5%	8	1.3%	3	0.5%	0	0.0%	610	
食事の準備・後始末	548	89.8%	26	4.3%	32	5.2%	4	0.7%	0	0.0%	610	
食事	590	96.7%	13	2.1%	5	0.8%	2	0.3%	0	0.0%	610	
服薬	580	95.1%	25	4.1%	3	0.5%	2	0.3%	0	0.0%	610	
散歩	556	91.1%	30	4.9%	22	3.6%	2	0.3%	0	0.0%	610	
掃除	554	90.8%	18	3.0%	35	5.7%	3	0.5%	0	0.0%	610	
洗濯	550	90.2%	23	3.8%	34	5.6%	3	0.5%	0	0.0%	610	
買い物	545	89.3%	31	5.1%	31	5.1%	3	0.5%	0	0.0%	610	
日常会話	587	96.2%	16	2.6%	5	0.8%	2	0.3%	0	0.0%	610	
	女性(N=672)											計
	介助なしに自分ひとりでできる		介助や支えがあればできる		介助や支えがあってもできない		未回答		不詳			
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合		
洗顔	622	92.6%	31	4.6%	15	2.2%	4	0.6%	0	0.0%	672	
口腔清拭	624	92.9%	29	4.3%	15	2.2%	4	0.6%	0	0.0%	672	
身体の清拭	605	90.0%	36	5.4%	25	3.7%	6	0.9%	0	0.0%	672	
洗髪	598	89.0%	38	5.7%	32	4.8%	4	0.6%	0	0.0%	672	
着替え	611	90.9%	39	5.8%	18	2.7%	4	0.6%	0	0.0%	672	
入浴	597	88.8%	46	6.8%	25	3.7%	4	0.6%	0	0.0%	672	
体位交換・起居	635	94.5%	23	3.4%	11	1.6%	3	0.4%	0	0.0%	672	
排泄	627	93.3%	26	3.9%	15	2.2%	4	0.6%	0	0.0%	672	
食事の準備・後始末	577	85.9%	41	6.1%	49	7.3%	5	0.7%	0	0.0%	672	
食事	634	94.3%	27	4.0%	8	1.2%	3	0.4%	0	0.0%	672	
服薬	609	90.6%	49	7.3%	10	1.5%	4	0.6%	0	0.0%	672	
散歩	571	85.0%	57	8.5%	38	5.7%	6	0.9%	0	0.0%	672	
掃除	562	83.6%	41	6.1%	63	9.4%	6	0.9%	0	0.0%	672	
洗濯	584	86.9%	29	4.3%	54	8.0%	5	0.7%	0	0.0%	672	
買い物	552	82.1%	54	8.0%	60	8.9%	6	0.9%	0	0.0%	672	
日常会話	630	93.8%	29	4.3%	10	1.5%	3	0.4%	0	0.0%	672	

	計 (N=1282)										
	介助なしに自分 ひとりでできる		介助や支えがあ ればできる		介助や支えが あってもできな い		無回答		不詳		計
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
洗顔	1,213	94.6%	41	3.2%	21	1.6%	7	0.5%	0	0.0%	1,282
口腔清拭	1,216	94.9%	38	3.0%	21	1.6%	7	0.5%	0	0.0%	1,282
身体の清拭	1,179	92.0%	60	4.7%	33	2.6%	10	0.8%	0	0.0%	1,282
洗髪	1,176	91.7%	59	4.6%	40	3.1%	7	0.5%	0	0.0%	1,282
着替え	1,185	92.4%	65	5.1%	25	2.0%	7	0.5%	0	0.0%	1,282
入浴	1,170	91.3%	71	5.5%	34	2.7%	7	0.5%	0	0.0%	1,282
体位交換・起居	1,219	95.1%	37	2.9%	20	1.6%	6	0.5%	0	0.0%	1,282
排泄	1,211	94.5%	41	3.2%	23	1.8%	7	0.5%	0	0.0%	1,282
食事の準備・後始末	1,125	87.8%	67	5.2%	81	6.3%	9	0.7%	0	0.0%	1,282
食事	1,224	95.5%	40	3.1%	13	1.0%	5	0.4%	0	0.0%	1,282
服薬	1,189	92.7%	74	5.8%	13	1.0%	6	0.5%	0	0.0%	1,282
散歩	1,127	87.9%	87	6.8%	60	4.7%	8	0.6%	0	0.0%	1,282
掃除	1,116	87.1%	59	4.6%	98	7.6%	9	0.7%	0	0.0%	1,282
洗濯	1,134	88.5%	52	4.1%	88	6.9%	8	0.6%	0	0.0%	1,282
買い物	1,097	85.6%	85	6.6%	91	7.1%	9	0.7%	0	0.0%	1,282
日常会話	1,217	94.9%	45	3.5%	15	1.2%	5	0.4%	0	0.0%	1,282

## 2.5 現在の治療状況について

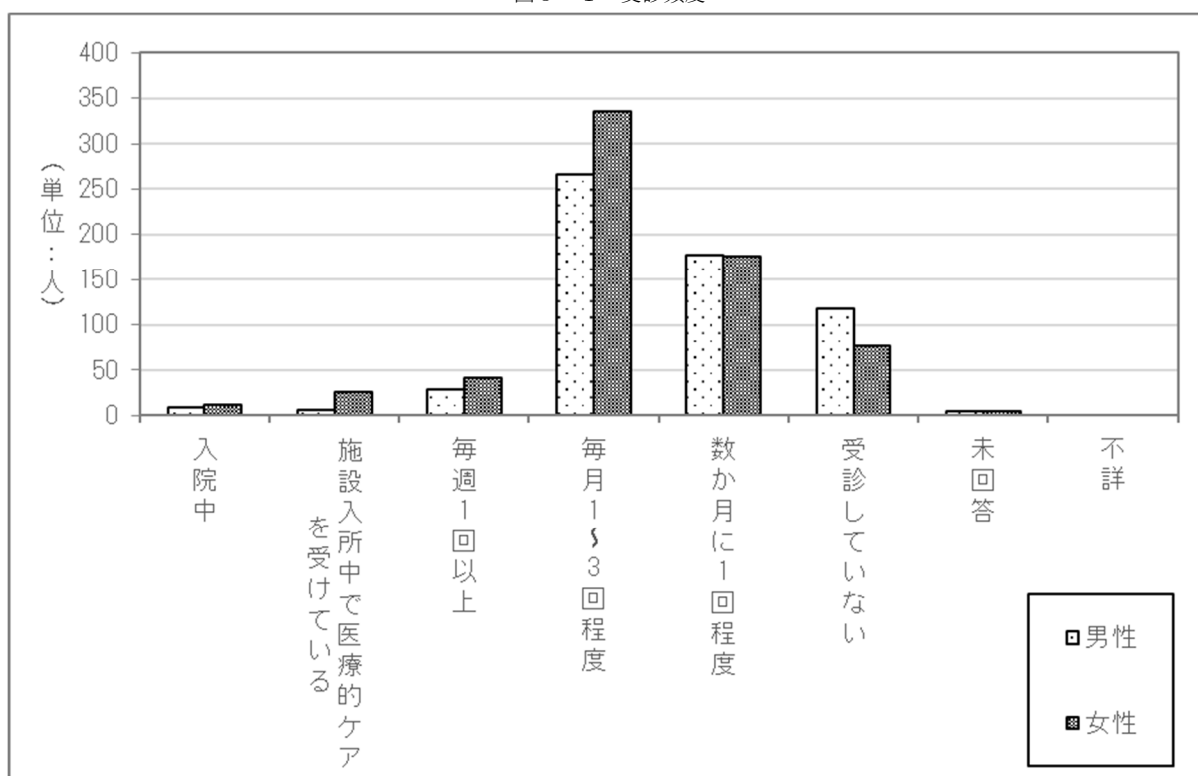
### 2.5.1 現在の受診頻度

現在の受診頻度についてみると、「毎月1～3回程度」が46.9%（男性43.6%、女性49.9%）（前年度 男性43.2%、女性49.4%、全体46.5%）と最も多く、次いで「数か月に1回程度」が27.5%（男性29.0%、女性26.0%）（前年度 男性29.8%、女性24.2%、全体26.8%）等の順となっている。（表5-1、図5-1）

表5-1 受診頻度

	男性 (N=610)		女性 (N=672)		計 (N=1282)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
入院中	9	1.5%	12	1.8%	21	1.6%
施設入所中で医療的ケアを受けている	6	1.0%	26	3.9%	32	2.5%
毎週1回以上	29	4.8%	42	6.3%	71	5.5%
毎月1～3回程度	266	43.6%	335	49.9%	601	46.9%
数か月に1回程度	177	29.0%	175	26.0%	352	27.5%
受診していない	118	19.3%	77	11.5%	195	15.2%
未回答	5	0.8%	5	0.7%	10	0.8%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	610	100.0%	672	100.0%	1,282	100.0%

図5-1 受診頻度



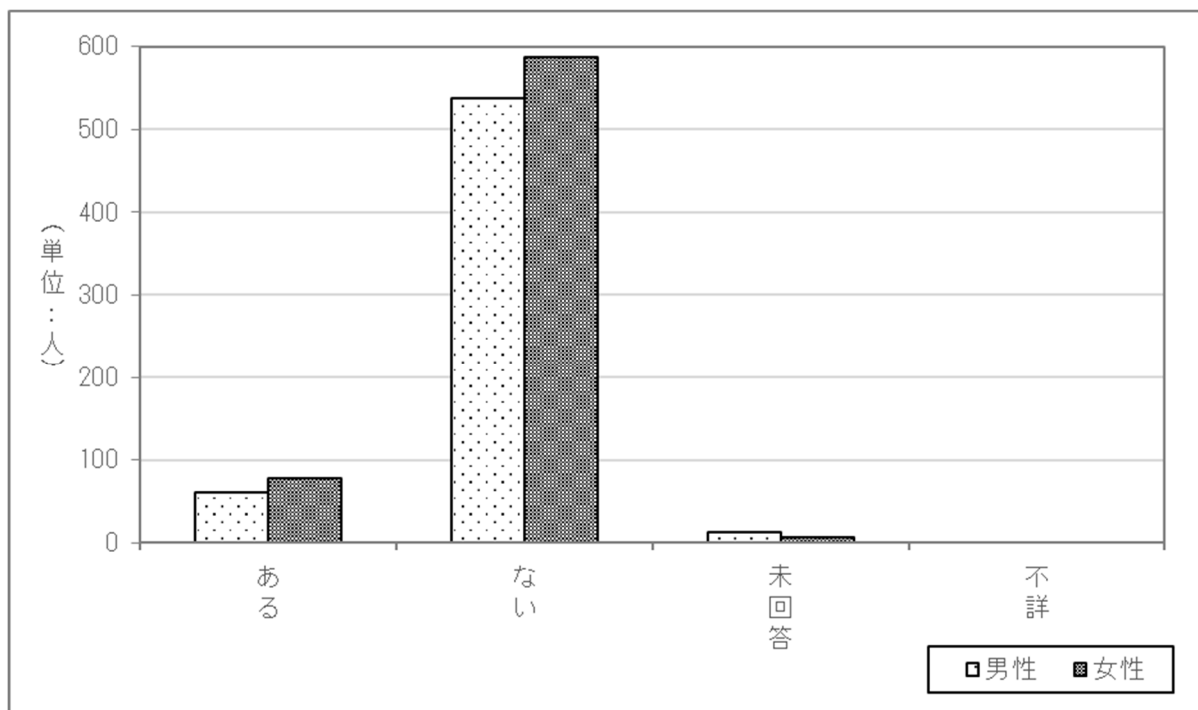
### 2.5.2 新型コロナウイルスの影響による受診頻度の変化（減少）

新型コロナウイルスの影響により、普段の受診の頻度に変化（減少）はあるかをみると、「ある」と答えたのは138人（10.8%）（男性60人（9.8%）、女性78人（11.6%））（前年度 男性61人（9.9%）、女性115人（16.8%）、全体176人（13.5%））となっている。（表5-2、図5-2）

表5-2 新型コロナウイルスの影響による受診頻度の変化（減少）

	男性 (N=610)		女性 (N=672)		計 (N=1282)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ある	60	9.8%	78	11.6%	138	10.8%
ない	537	88.0%	587	87.4%	1,124	87.7%
未回答	13	2.1%	7	1.0%	20	1.6%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	610	100.0%	672	100.0%	1,282	100.0%

図5-2 新型コロナウイルスの影響による受診頻度の変化（減少）



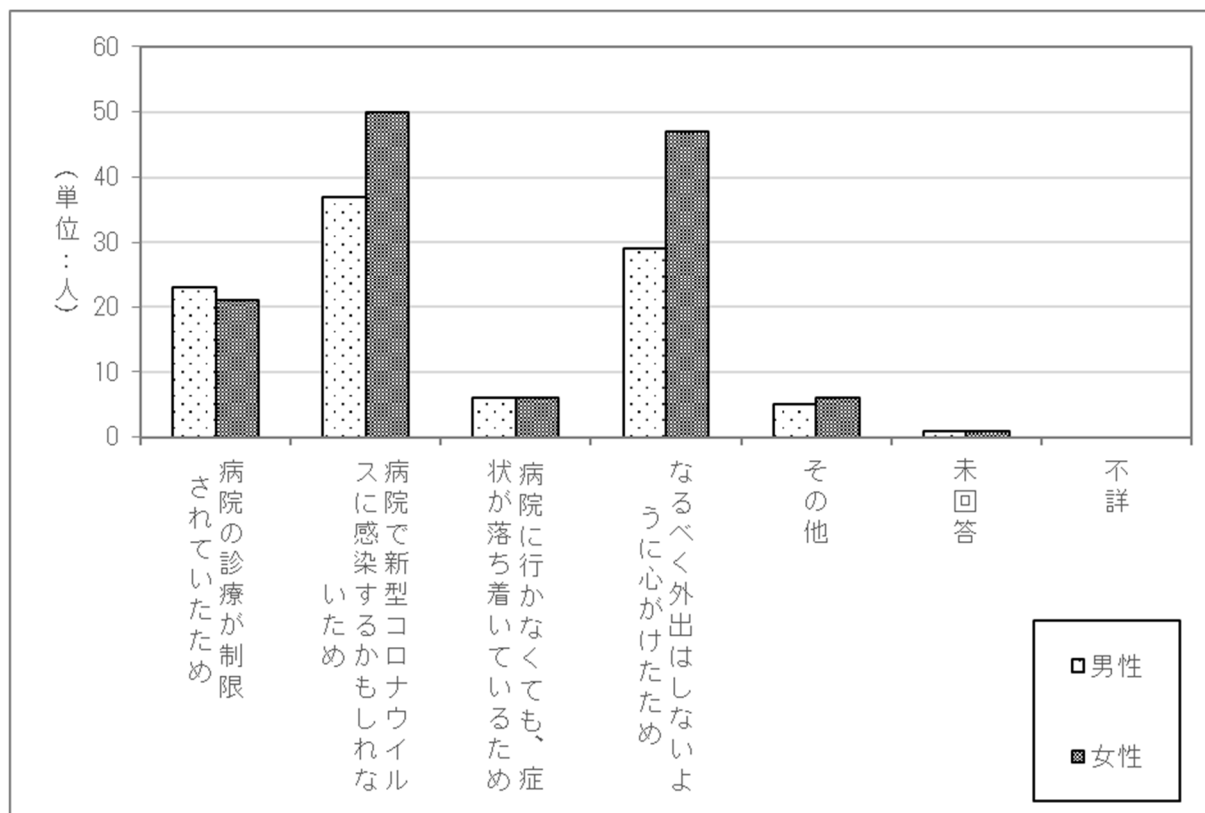
### 2.5.3 受診頻度が変化（減少）した理由

新型コロナウイルスの影響により、普段の受診の頻度に変化（減少）があると回答した138人を対象に、受診頻度が変化（減少）した理由を質問したところ、87人（63.0%）（男性37人（61.7%）、女性50人（64.1%））（前年度 男性40人（22.7%）、女性79人（44.9%）、全体119人（67.6%））の方が「病院で新型コロナウイルスに感染するかもしれないため」と回答した。（表5-3、図5-3）

表5-3 受診頻度が変化（減少）した理由（複数回答）

	男性 (N=60)		女性 (N=78)		計 (N=138)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
病院の診療が制限されていたため	23	38.3%	21	26.9%	44	31.9%
病院で新型コロナウイルスに感染するかもしれないため	37	61.7%	50	64.1%	87	63.0%
病院に行かなくても、症状が落ち着いているため	6	10.0%	6	7.7%	12	8.7%
なるべく外出はしないように心がけたため	29	48.3%	47	60.3%	76	55.1%
その他	5	8.3%	6	7.7%	11	8.0%
未回答	1	1.7%	1	1.3%	2	1.4%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	101	-	131	-	232	-

図5-3 受診頻度が変化（減少）した理由（複数回答）



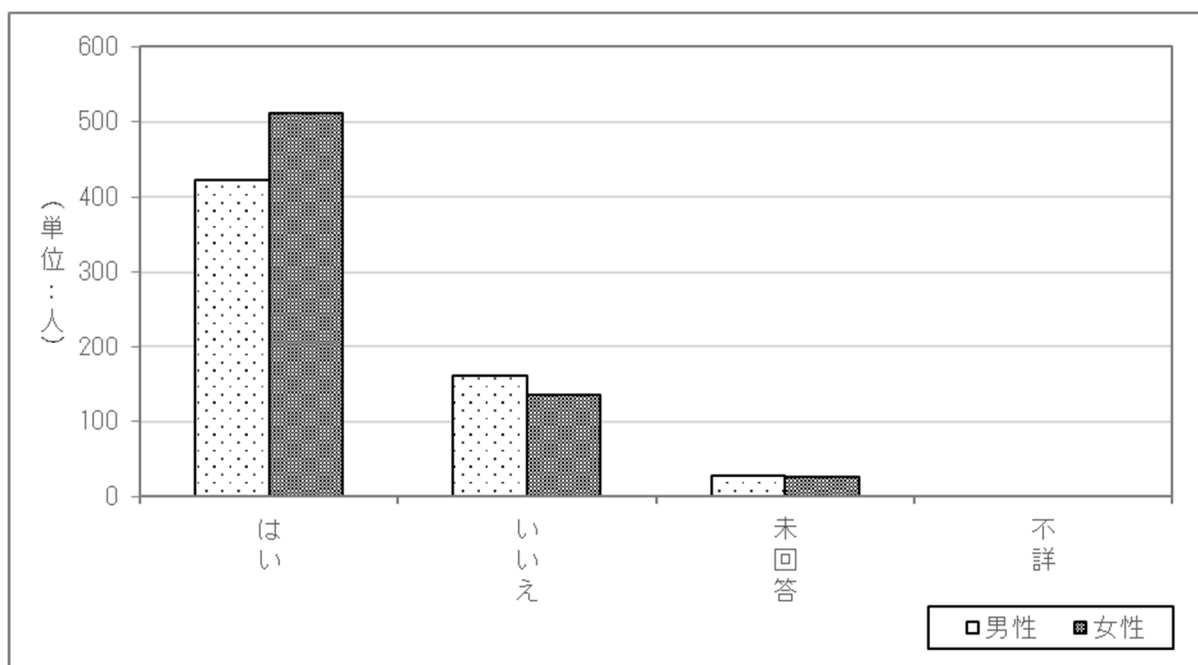
#### 2.5.4 医師の方から処方されているお薬

現在、医師から処方されているお薬はあるかをみると、何らかの処方を受けていると回答した方は933人（72.8%）（男性422人（69.2%）、女性511人（76.0%））（前年度 男性440人（71.2%）、女性512人（74.6%）、全体952人（73.0%））となっている。（表5-4、図5-4）

表5-4 医師から処方されているお薬はあるか

	男性 (N=610)		女性 (N=672)		計 (N=1282)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	422	69.2%	511	76.0%	933	72.8%
いいえ	161	26.4%	135	20.1%	296	23.1%
未回答	27	4.4%	26	3.9%	53	4.1%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	610	100.0%	672	100.0%	1,282	100.0%

図5-4 医師から処方されているお薬はあるか



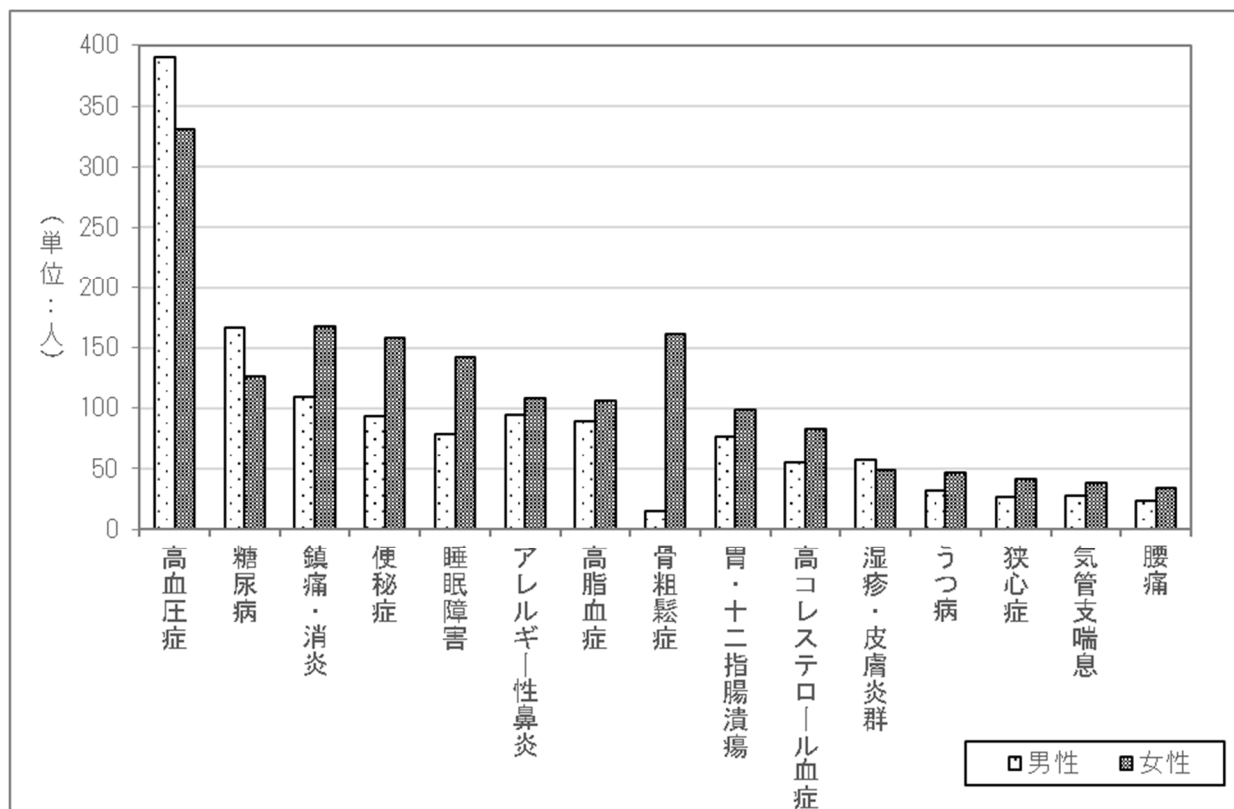
2.5.5 現在の服用（塗布）の状況（薬の対象となる病気）

現在、医師から処方されている薬の対象となる病気の内容をみると、「高血圧症」との回答が721件と最も多く、次いで「糖尿病」が293件、「鎮痛・消炎」が277件となっている。（表5-5、図5-5）

表5-5 薬の対象となる病気（複数回答）

病名	男性(N=422)		女性(N=511)		計(N=933)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
高血圧症	390	15.5%	331	64.8%	721	77.3%
糖尿病	167	6.6%	126	24.7%	293	31.4%
鎮痛・消炎	109	4.3%	168	32.9%	277	29.7%
便秘症	93	3.7%	158	30.9%	251	26.9%
睡眠障害	79	3.1%	142	27.8%	221	23.7%
アレルギー性鼻炎	94	3.7%	108	21.1%	202	21.7%
高脂血症	89	3.5%	106	20.7%	195	20.9%
骨粗鬆症	15	0.6%	161	31.5%	176	18.9%
胃・十二指腸潰瘍	76	3.0%	99	19.4%	175	18.8%
高コレステロール血症	55	2.2%	83	16.2%	138	14.8%
湿疹・皮膚炎群	57	2.3%	49	9.6%	106	11.4%
うつ病	32	1.3%	47	9.2%	79	8.5%
狭心症	27	1.1%	41	8.0%	68	7.3%
気管支喘息	28	1.1%	38	7.4%	66	7.1%
腰痛	23	0.9%	34	6.7%	57	6.1%
その他	1,157	46.0%	1,569	307.0%	2,726	292.2%
未回答	23	0.9%	18	3.5%	41	4.4%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	2,514	-	3,278	-	5,792	-

図5-5 薬の対象となる病気（複数回答）



## 2.6 油症患者受療券（受療券）の利用状況について

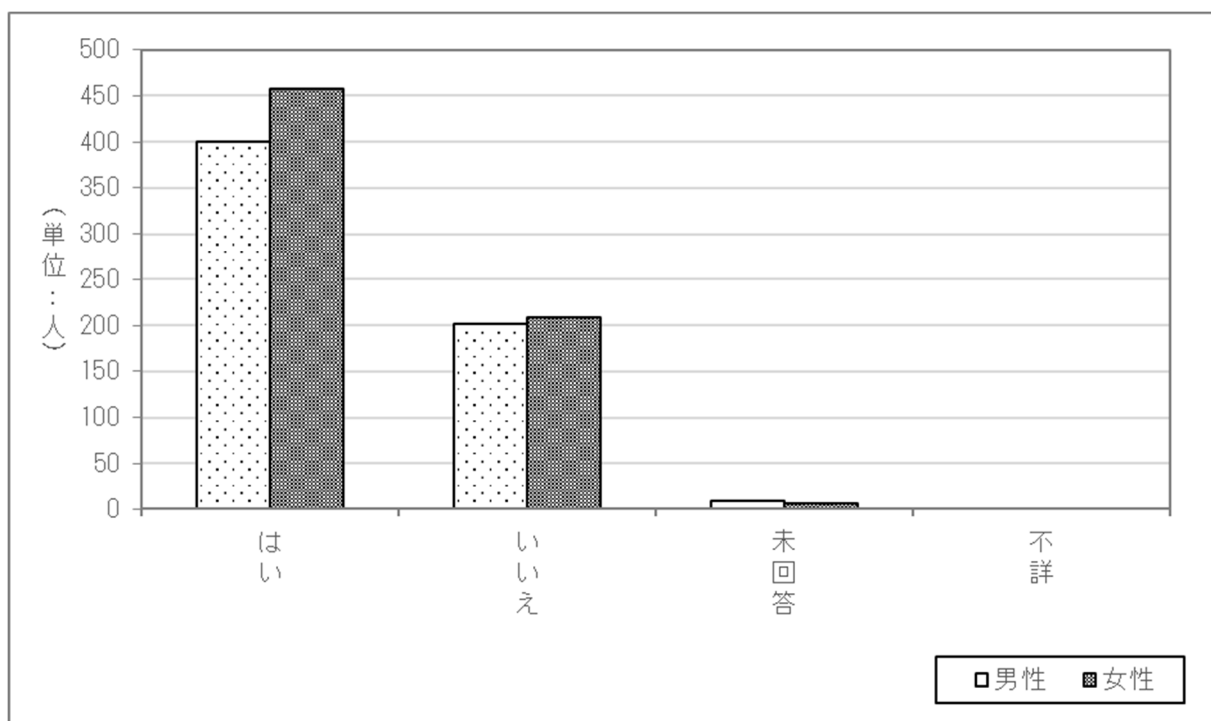
### 2.6.1 受療券の保有状況

受療券を保有しているか質問したところ、「はい」と答えたのは858人（66.9%）（男性400人（65.6%）、女性458人（68.2%））（前年度 男性416人（67.3%）、女性478人（69.7%）、全体894人（68.6%））となっている。（表6-1、図6-1）

表6-1 カネミ倉庫が発行している受療券を持っていますか

	男性 (N=610)		女性 (N=672)		計 (N=1282)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	400	65.6%	458	68.2%	858	66.9%
いいえ	202	33.1%	209	31.1%	411	32.1%
未回答	8	1.3%	5	0.7%	13	1.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	610	100.0%	672	100.0%	1,282	100.0%

図6-1 カネミ倉庫が発行している受療券を持っていますか





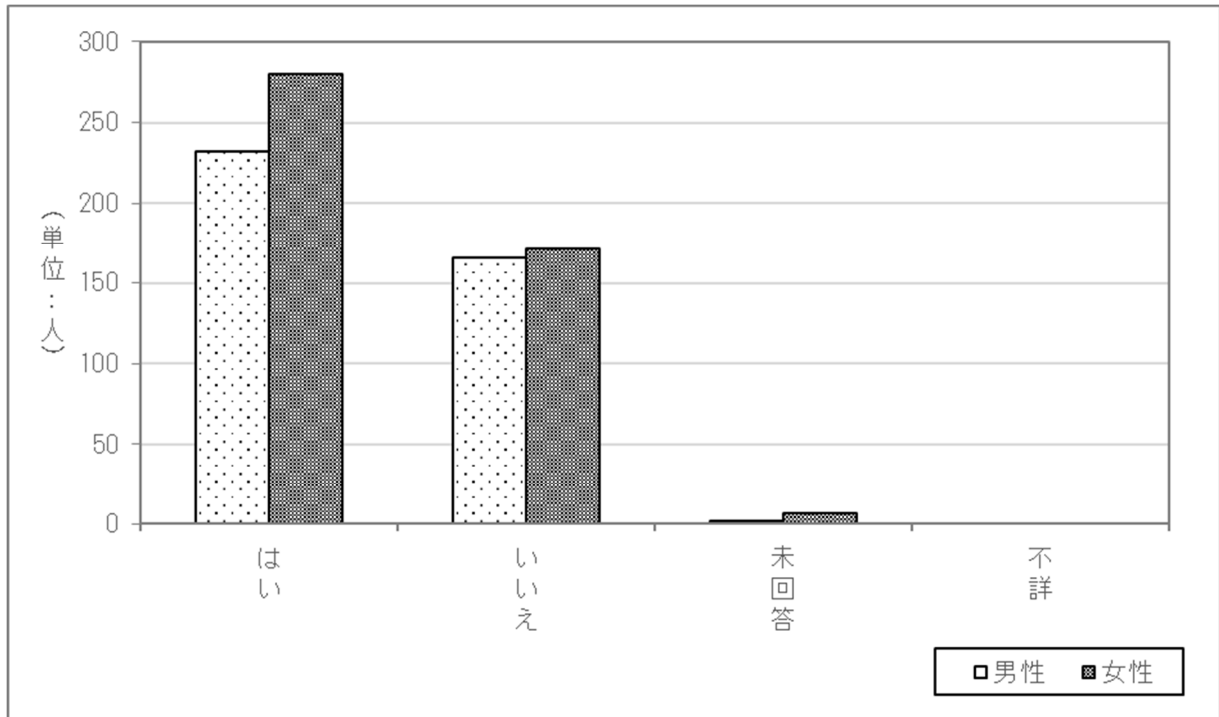
## 2.6.2 受療券を利用せずに受診したことがあるか

受療券を持っていると回答した 858 人を対象に、この 1 年間で、受療券を利用せずに受診したことがあるかを質問したところ、512 人 (59.7%) (男性 232 人 (58.0%)、女性 280 人 (61.1%)) (前年度 男性 241 人 (57.9%)、女性 299 人 (62.6%)、全体 540 人 (60.4%)) の方が「はい」と回答した。(表 6-3、図 6-3)

表 6-2 この 1 年間で、受療券を利用せずに受診したことがあるか

	男性 (N=400)		女性 (N=458)		計 (N=858)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	232	58.0%	280	61.1%	512	59.7%
いいえ	166	41.5%	171	37.3%	337	39.3%
未回答	2	0.5%	7	1.5%	9	1.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	400	100.0%	458	100.0%	858	100.0%

図 6-2 この 1 年間で、受療券を利用せずに受診したことがあるか



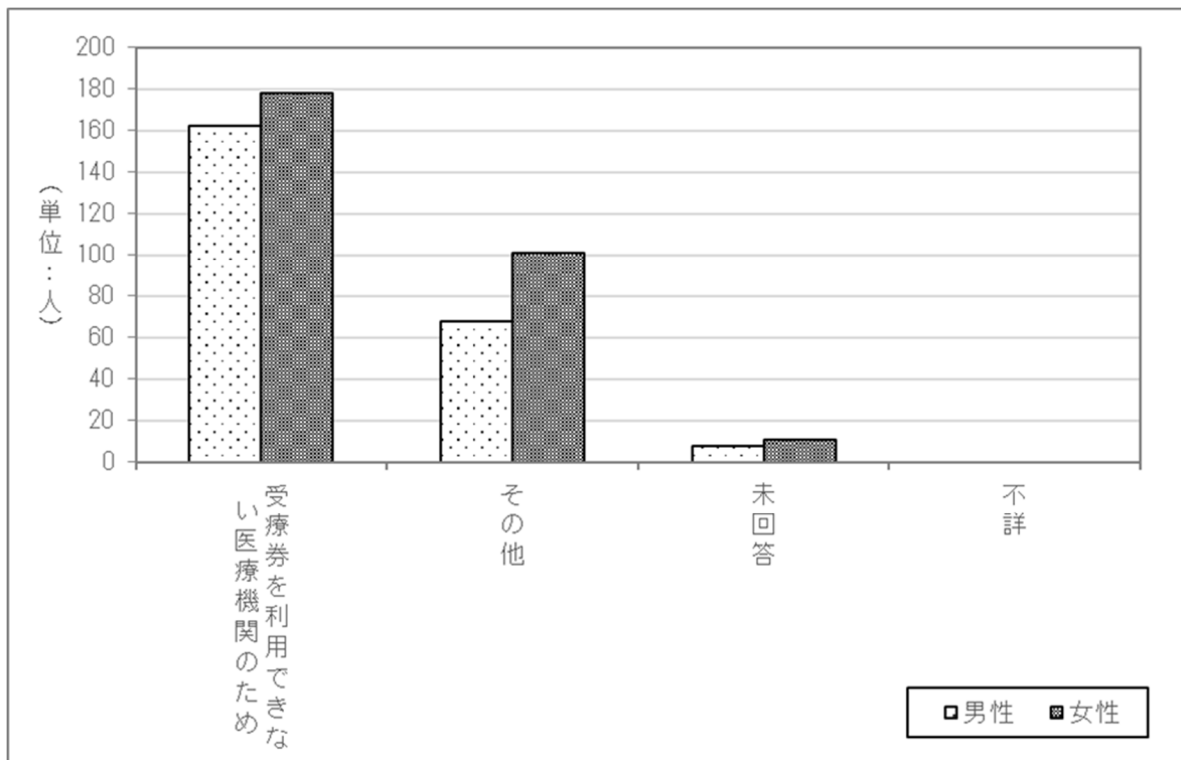
### 2.6.3 受療券を利用せずに受診した理由

受療券を利用せずに受診したことがあると回答した512人を対象に、受療券を利用せずに受診した理由を質問したところ、340人(66.4%) (男性162人(69.8%)、女性178人(63.6%)) (前年度 男性164人(68.0%)、女性198人(66.2%)、全体362人(67.0%))の方が「受療券を利用できない医療機関のため」と回答した。(表6-3、図6-3)

表6-3 受療券を利用せずに受診した理由 (複数回答)

	男性 (N=232)		女性 (N=280)		計 (N=512)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
受療券を利用できない医療機関のため	162	69.8%	178	63.6%	340	66.4%
その他	68	29.3%	101	36.1%	169	33.0%
未回答	8	3.4%	11	3.9%	19	3.7%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	238	-	290	-	528	-

図6-3 受療券を利用せずに受診した理由 (複数回答)



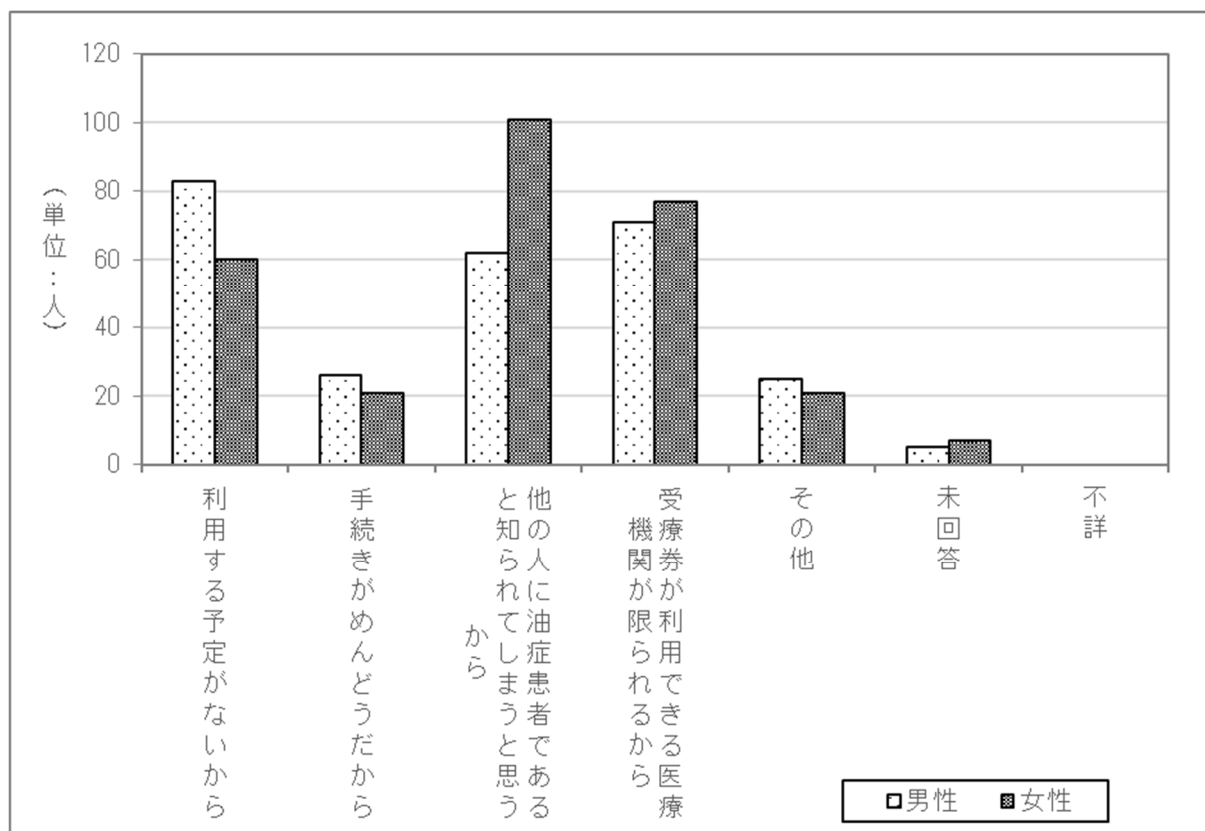
## 2.6.4 受療券を持たない理由

受療券を持たないと回答した411人(前年度397人)を対象に、受療券を持たない理由を質問したところ、148人(36.0%) (男性71人(35.1%)、女性77人(36.8%)) (前年度男性70人(36.1%)、女性87人(42.9%)、全体157人(39.5%))の方が「受療券が利用できる医療機関が限られるから」と回答した。(表6-4、図6-4)

表6-4 受療券を持たない理由(複数回答)

	男性(N=202)		女性(N=209)		計(N=411)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
利用する予定がないから	83	41.1%	60	28.7%	143	34.8%
手続きがめんどうだから	26	12.9%	21	10.0%	47	11.4%
他の人に油症患者であると知られてしまうと思うから	62	30.7%	101	48.3%	163	39.7%
受療券が利用できる医療機関が限られるから	71	35.1%	77	36.8%	148	36.0%
その他	25	12.4%	21	10.0%	46	11.2%
未回答	5	2.5%	7	3.3%	12	2.9%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	272	-	287	-	559	-

図6-4 受療券を持たない理由(複数回答)



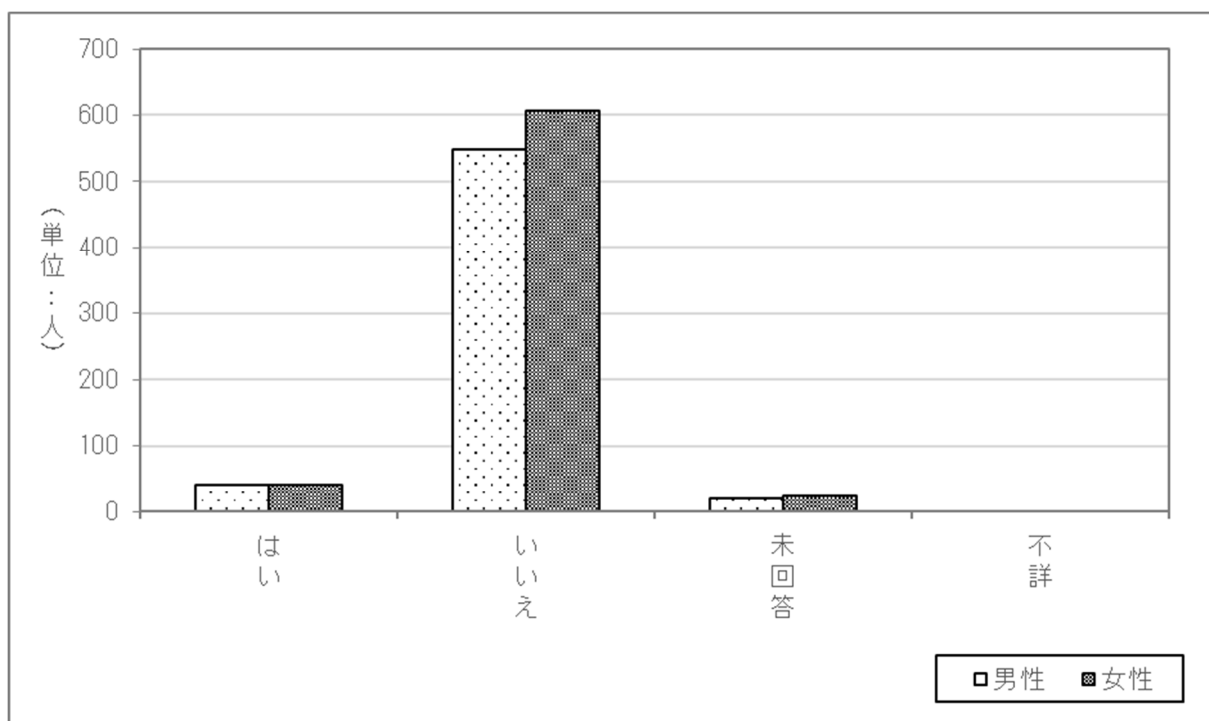
### 2.6.5 受療券の利用を希望する医療機関

受療券の利用を希望する医療機関があるか質問したところ、82人（6.4%）（男性41人（6.7%）、女性41人（6.1%））が「はい」と回答した。（表6-5-1、図6-5-1）

表6-5-1 受療券の利用を希望する医療機関があるか

	男性 (N=610)		女性 (N=672)		計 (N=1282)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	41	6.7%	41	6.1%	82	6.4%
いいえ	549	90.0%	607	90.3%	1,156	90.2%
未回答	20	3.3%	24	3.6%	44	3.4%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	610	100.0%	672	100.0%	1,282	100.0%

図6-5-1 受療券の利用を希望する医療機関があるか

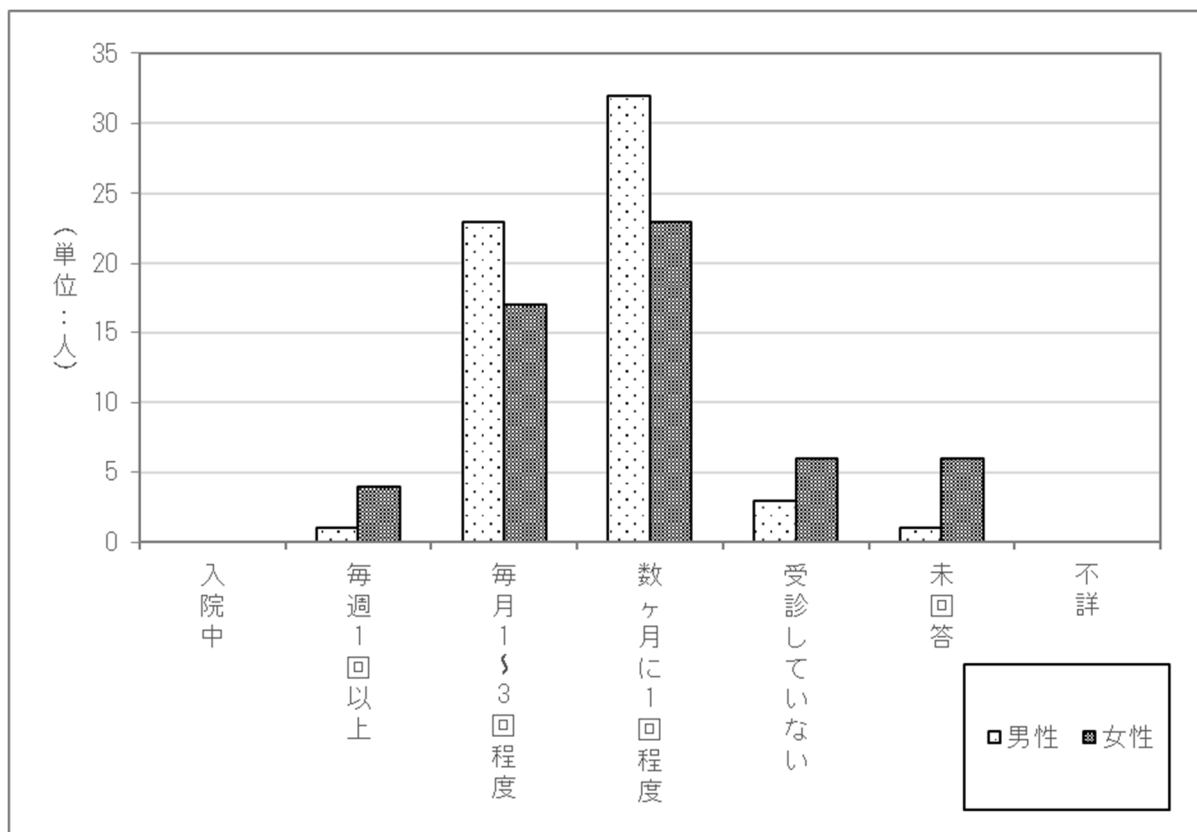


受療券の利用を希望する医療機関と受診頻度を質問したところ、のべ110カ所（※）についての回答があり、受診頻度は入院中が0.0%（前年度1.2%）、毎週1回以上が6.1%（前年度9.4%）、毎月1～3回程度が48.8%（前年度55.3%）、数ヶ月に1回程度が67.1%（前年度62.4%）、受診していないが11.0%（前年度18.8%）、未回答が8.5%（前年度20.0%）となっている。（※一部、既に受療券が利用可能な医療機関を含む）

表6-5-2 受療券の利用を希望する医療機関の受診頻度（複数回答）

	男性(N=41)		女性(N=41)		計(N=82)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
入院中	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
毎週1回以上	1	2.4%	4	9.8%	5	6.1%
毎月1～3回程度	23	56.1%	17	41.5%	40	48.8%
数ヶ月に1回程度	32	78.0%	23	56.1%	55	67.1%
受診していない	3	7.3%	6	14.6%	9	11.0%
未回答	1	2.4%	6	14.6%	7	8.5%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	60	-	56	-	116	-

図6-5-2 受療券の利用を希望する医療機関の受診頻度（複数回答）



## 2.7 油症検診について

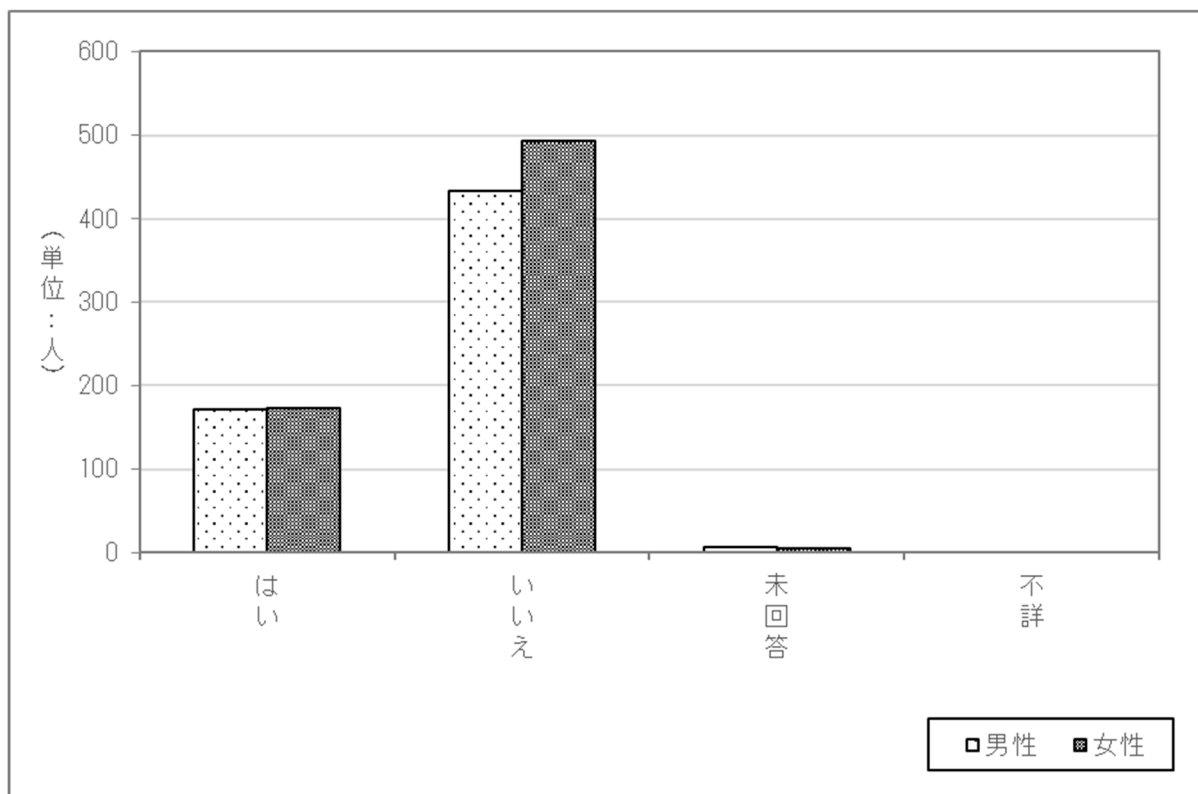
### 2.7.1 昨年度の油症検診の受診

昨年度の油症検診の受診をしたかどうかをみると、「はい」と答えたのは344人（26.8%）（男性171人（28.0%）、女性173人（25.7%））（前年度 男性23人（3.7%）、女性21人（3.1%）、全体44人（3.4%））となっている。（表7-1、図7-1）

表7-1 油症検診

	男性 (N=610)		女性 (N=672)		計 (N=1282)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	171	28.0%	173	25.7%	344	26.8%
いいえ	433	71.0%	494	73.5%	927	72.3%
未回答	6	1.0%	5	0.7%	11	0.9%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	610	100.0%	672	100.0%	1,282	100.0%

図7-1 油症検診



### 2.7.2 油症検診の受診を受けなかった理由

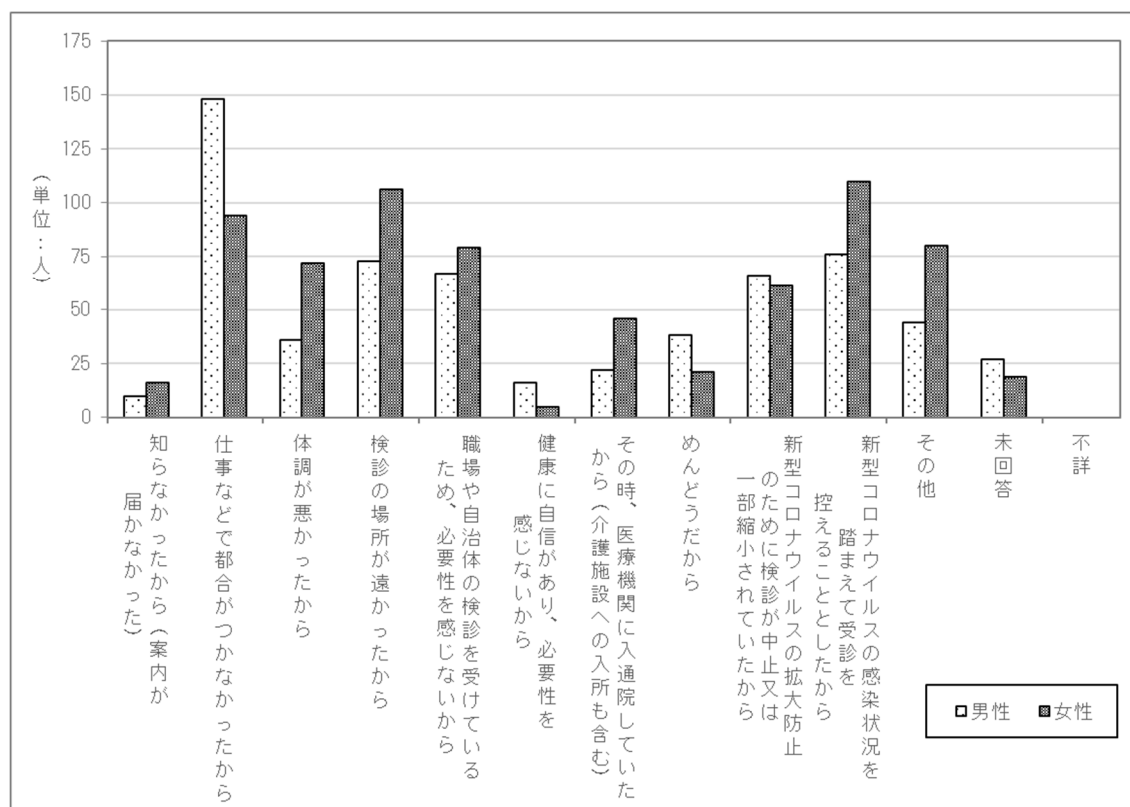
油症検診を受けていない927人（男性433人、女性494人）（前年度 男性587人、女性656人、全体1243人）を対象に、受けなかった理由を質問したところ、男性は「仕事などで都合がつかなかったから」と回答した方が34.2%（前年度23.0%）と最も多かった。

女性は「新型コロナウイルスの感染状況を踏まえて受診を控えることとしたから」と回答した方が22.3%（前年度18.0%）と最も多かった。（表7-2-1、図7-2-1）

表7-2-1 油症検診の受診を受けなかった理由（複数回答）

	男性(N=433)		女性(N=494)		計(N=927)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
知らなかったから（案内が届かなかった）	10	2.3%	16	3.2%	26	2.8%
仕事などで都合がつかなかったから	148	34.2%	94	19.0%	242	26.1%
体調が悪かったから	36	8.3%	72	14.6%	108	11.7%
検診の場所が遠かったから	73	16.9%	106	21.5%	179	19.3%
職場や自治体の検診を受けているため、必要性を感じないから	67	15.5%	79	16.0%	146	15.7%
健康に自信があり、必要性を感じないから	16	3.7%	5	1.0%	21	2.3%
その時、医療機関に入通院していたから（介護施設への入所も含む）	22	5.1%	46	9.3%	68	7.3%
めんどうだから	38	8.8%	21	4.3%	59	6.4%
新型コロナウイルスの拡大防止のために検診が中止又は一部縮小されていたから	66	15.2%	61	12.3%	127	13.7%
新型コロナウイルスの感染状況を踏まえて受診を控えることとしたから	76	17.6%	110	22.3%	186	20.1%
その他	44	10.2%	80	16.2%	124	13.4%
未回答	27	6.2%	19	3.8%	46	5.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	623	-	709	-	1,332	-

図7-2-1 油症検診の受診を受けなかった理由（複数回答）



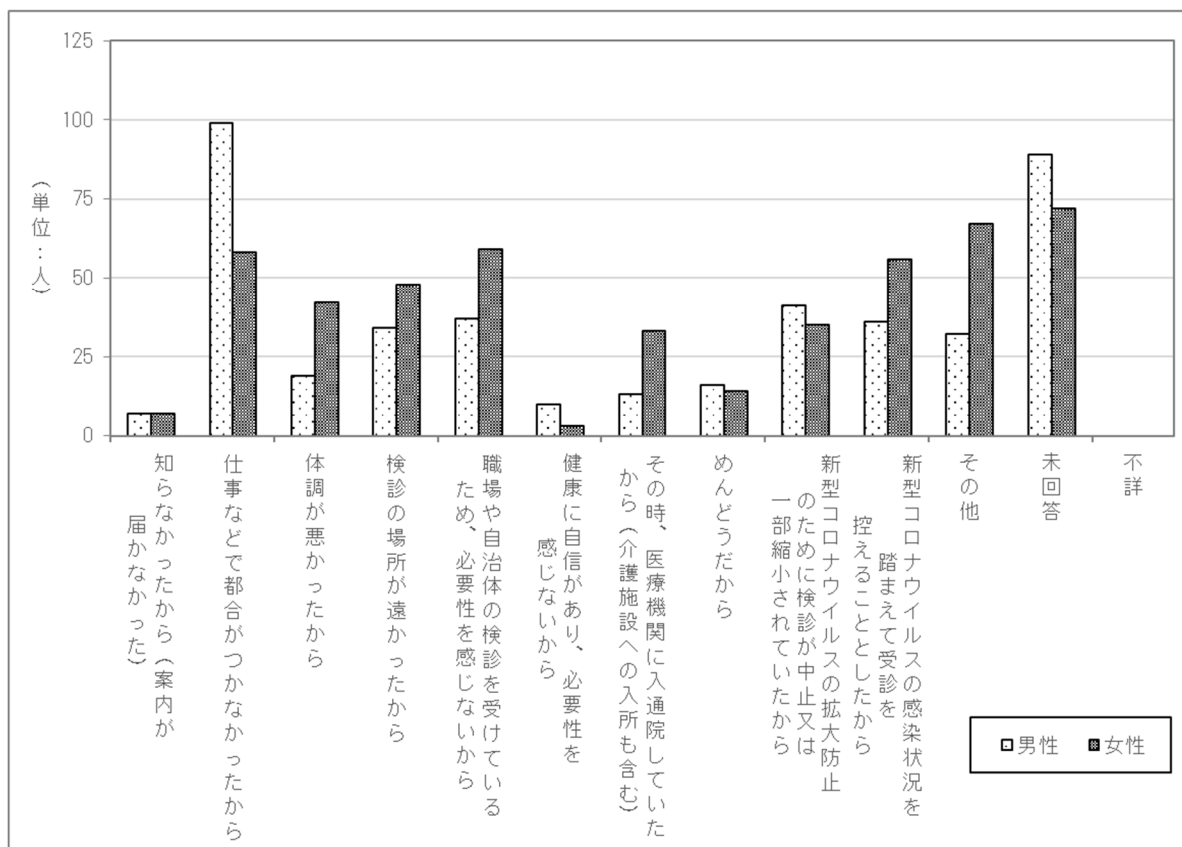
油症検診を受診しなかった主な理由は、男性は「仕事などで都合がつかなかったから」が22.9%（前年度16.5%）と最も多く、次いで「新型コロナウイルスの拡大防止のために検診が中止又は一部縮小されていたから」が9.5%（前年度35.9%）等の順となっている

女性は「その他」が13.6%（前年度9.0%）と最も多く、次いで「職場や自治体の検診を受けているため、必要性を感じないから」が11.9%（前年度8.7%）等の順となっている。（表7-2-2、図7-2-2）

表7-2-2 油症検診の受診を受けなかった主な理由

	男性 (N=433)		女性 (N=494)		計 (N=927)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
知らなかったから（案内が届かなかった）	7	1.6%	7	1.4%	14	1.5%
仕事などで都合がつかなかったから	99	22.9%	58	11.7%	157	16.9%
体調が悪かったから	19	4.4%	42	8.5%	61	6.6%
検診の場所が遠かったから	34	7.9%	48	9.7%	82	8.8%
職場や自治体の検診を受けているため、必要性を感じないから	37	8.5%	59	11.9%	96	10.4%
健康に自信があり、必要性を感じないから	10	2.3%	3	0.6%	13	1.4%
その時、医療機関に入通院していたから（介護施設への入所も含む）	13	3.0%	33	6.7%	46	5.0%
めんどうだから	16	3.7%	14	2.8%	30	3.2%
新型コロナウイルスの拡大防止のために検診が中止又は一部縮小されていたから	41	9.5%	35	7.1%	76	8.2%
新型コロナウイルスの感染状況を踏まえて受診を控えることとしたから	36	8.3%	56	11.3%	92	9.9%
その他	32	7.4%	67	13.6%	99	10.7%
未回答	89	20.6%	72	14.6%	161	17.4%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	433	100.0%	494	100.0%	927	100.0%

表7-2-2 油症検診の受診を受けなかった主な理由





## 2.8 相談体制について

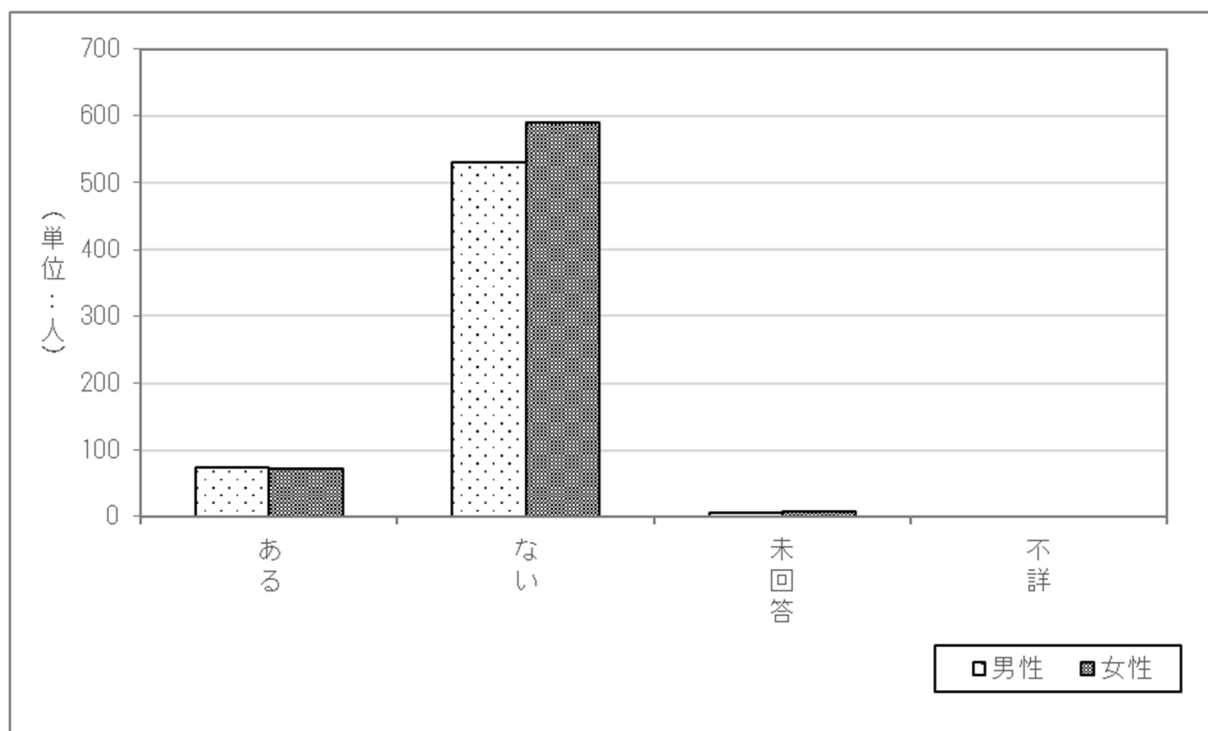
### 2.8.1 油症相談員や相談窓口への相談経験

油症相談員や相談窓口に相談をしたことがあるかどうかみると、「ある」と答えたのは148人(11.5%) (男性75人(12.3%)、女性73人(10.9%)) (前年度 男性66人(10.7%)、女性84人(12.2%)、全体150人(11.5%)) となっている。(表8-1、図8-1)

表8-1 相談経験がある

	男性 (N=610)		女性 (N=672)		計 (N=1282)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ある	75	12.3%	73	10.9%	148	11.5%
ない	530	86.9%	591	87.9%	1,121	87.4%
未回答	5	0.8%	8	1.2%	13	1.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	610	100.0%	672	100.0%	1,282	100.0%

図8-1 相談経験がある



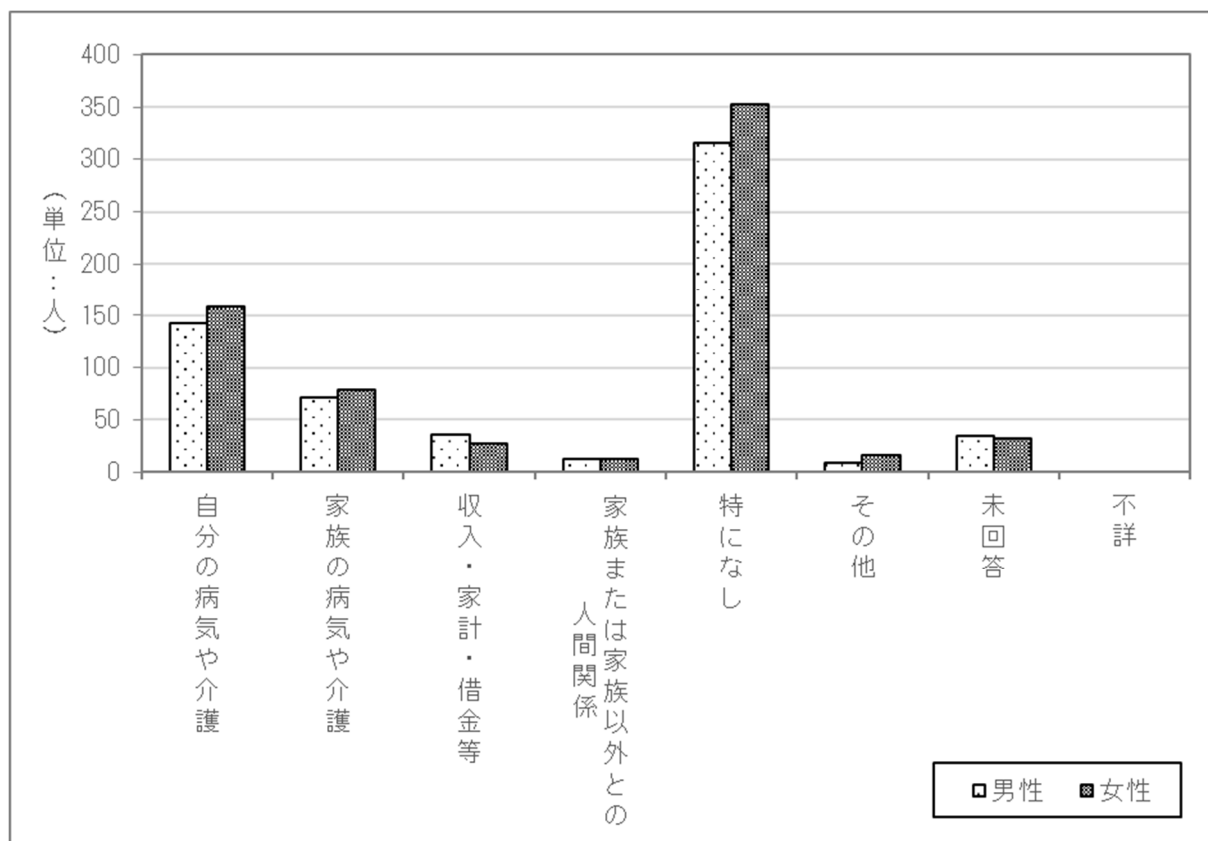
### 2.8.2 今後利用したい、または利用することが考えられる相談内容

油症相談員や相談窓口相談経験を「ない」と回答した1,121人（男性530人、女性591人）（前年度 男性541人、女性594人、全体1,135人）を対象に、今後利用したい、または利用することが考えられる相談内容について質問したところ、「特になし」と回答した方が59.6%（男性59.6%、女性59.6%）（前年度 男性58.4%、女性59.6%、全体59.0%）と最も多く、次いで「自分の病気や介護」が26.9%（男性27.0%、女性26.9%）（前年度 男性29.6%、女性26.9%、全体28.2%）等の順となっている。（表8-2、図8-2）

表8-2 今後利用したい、または利用することが考えられる相談内容（複数回答）

	男性 (N=530)		女性 (N=591)		計 (N=1121)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
自分の病気や介護	143	27.0%	159	26.9%	302	26.9%
家族の病気や介護	71	13.4%	79	13.4%	150	13.4%
収入・家計・借金等	36	6.8%	27	4.6%	63	5.6%
家族または家族以外との人間関係	13	2.5%	13	2.2%	26	2.3%
特になし	316	59.6%	352	59.6%	668	59.6%
その他	9	1.7%	16	2.7%	25	2.2%
未回答	35	6.6%	32	5.4%	67	6.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	623	-	678	-	1,301	-

図8-2 今後利用したい、または利用することが考えられる相談内容（複数回答）



## 2.9 罹患と治療状況について

本調査に回答するのは、今回初めてかどうかをみると、11人（0.9%）（男性6人（1.0%）、女性5人（0.7%））（前年度 男性7人（1.1%）、女性8人（1.2%）、全体15人（1.2%））が「はい」と回答した。（表9）

表9 本調査が今回初めてかどうか

	男性 (N=610)		女性 (N=672)		計 (N=1282)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	6	1.0%	5	0.7%	11	0.9%
いいえ	599	98.2%	660	98.2%	1,259	98.2%
未回答	5	0.8%	7	1.0%	12	0.9%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	610	100.0%	672	100.0%	1,282	100.0%

### 2.9.1 この一年間（または前回回答以降）に新たに罹った病気

「いいえ」と回答した1,259人（前年度 1271人）に、この一年間（または前回回答以降）に新たに罹った病気の有無を質問したところ、241人（19.1%）（男性99人（16.5%）、女性142人（21.5%））（前年度 男性123人（20.5%）、女性136人（20.3%）、全体259人（20.4%））が「はい」と回答した。（表9-1-1）

表9-1-1 この一年間（または前回回答以降）に新たに罹った病気の有無

	男性 (N=599)		女性 (N=660)		計 (N=1259)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ある	99	16.5%	142	21.5%	241	19.1%
ない	435	72.6%	444	67.3%	879	69.8%
未回答	65	10.9%	74	11.2%	139	11.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	599	100.0%	660	100.0%	1,259	100.0%

この一年間（または前回回答以降）に新たに罹った病気があると回答した 240 人に、具体的な病名を記述式で質問したところ、「骨折」が 21 人（8.8%）と最も多く、次いで「コロナ」が 18 人（7.5%）、「高血圧症」が 10 人（4.2%）等の順となっている。（表 9-1-2）

表 9-1-2 この一年間（令和 4 年 4 月以降または前回回答以降）に新たに罹った病気（複数回答）

	男性 (N=99)		女性 (N=141)		計 (N=240)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
骨折	8	8.1%	13	9.2%	21	8.8%
コロナ	10	10.1%	8	5.7%	18	7.5%
高血圧症	4	4.0%	6	4.3%	10	4.2%
带状疱疹	2	2.0%	6	4.3%	8	3.3%
白内障	2	2.0%	6	4.3%	8	3.3%
大腸ポリープ	4	4.0%	3	2.1%	7	2.9%
胃炎	0	0.0%	7	5.0%	7	2.9%
脳梗塞	1	1.0%	6	4.3%	7	2.9%
難聴	0	0.0%	6	4.3%	6	2.5%
湿疹	0	0.0%	5	3.5%	5	2.1%
狭心症	4	4.0%	1	0.7%	5	2.1%
糖尿病	2	2.0%	3	2.1%	5	2.1%
肺炎	2	2.0%	3	2.1%	5	2.1%
膀胱炎	1	1.0%	4	2.8%	5	2.1%
めまい	0	0.0%	4	2.8%	4	1.7%
その他	87	87.9%	114	80.9%	201	83.8%
未回答	3	3.0%	5	3.5%	8	3.3%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	130	-	200	-	330	-

また、これらの方々に現在の治療状況を確認したところ、「医療機関で治療中」が 75.0%（男性 70.8%、女性 77.9%）と最も多くなっている。（表 9-1-3）

表 9-1-3 現在の治療状況（複数回答）

	男性 (N=96)		女性 (N=136)		計 (N=232)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
医療機関で治療中	68	70.8%	106	77.9%	174	75.0%
医療機関で治療をへて治癒	43	44.8%	65	47.8%	108	46.6%
治療していない	9	9.4%	12	8.8%	21	9.1%
未回答	7	7.3%	12	8.8%	19	8.2%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	127	-	195	-	322	-

## 2.10 罹患と治療状況について

### 2.10.1 悪性腫瘍（がん）について

本調査に回答するのは初めてと回答した11人に、悪性腫瘍（がん）に罹ったことがあるかと質問したところ、2人（18.2%）（男性1人（16.7%）、女性1人（20.0%））が「ある」と回答した。（表10-1-1）

表10-1-1 悪性腫瘍（がん）にかかったことがあるか

	男性 (N=6)		女性 (N=5)		計 (N=11)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ある	1	16.7%	1	20.0%	2	18.2%
ない	3	50.0%	4	80.0%	7	63.6%
未回答	2	33.3%	0	0.0%	2	18.2%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	6	100.0%	5	100.0%	11	100.0%

悪性腫瘍（がん）に罹ったことがあると回答した2人に、具体的な病名を記述式で質問したところ、1人が「大腸がん」、もう1人が「子宮がん」と回答した。（表10-1-2）

表10-1-2 悪性腫瘍（がん）（複数回答）

	男性 (N=1)		女性 (N=1)		計 (N=2)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
大腸がん	1	100.0%	0	0.0%	1	50.0%
胃がん	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
腎臓がん	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
肺がん	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
膀胱がん	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
前立腺がん	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
胆管がん	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
子宮がん	0	0.0%	1	100.0%	1	50.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
未回答	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	1	-	1	-	2	-

悪性腫瘍（がん）の具体的な病名を記述式で回答した2人に現在の治療状況を質問したところ、2人が「治療が完了し、通院もしていない」と回答した。（表10-1-3）

表10-1-3 悪性腫瘍（がん） 現在の治療状況（複数回答）

	男性 (N=1)		女性 (N=1)		計 (N=2)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
入院治療中・外来（通院）治療中	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
がんに対する治療は終了し、定期的な検査のため通院中	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
治療が完了し、通院もしていない	1	100.0%	1	100.0%	2	100.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
未回答	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	1	-	1	-	2	-

悪性腫瘍（がん）の具体的な病名を記述式で回答した2人に現在までに医療機関で受けたすべての治療を質問したところ、「外科手術（胸腔鏡・腹腔鏡手術を含む）」1件、「薬物療法（抗がん剤・ホルモン剤など）」1件と回答した。（表10-1-4）

表10-1-4 悪性腫瘍（がん） 現在までに医療機関で受けたすべての治療（複数回答）

	男性 (N=1)		女性 (N=1)		計 (N=2)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
外科手術（胸腔鏡・腹腔鏡手術を含む）	0	0.0%	1	100.0%	1	50.0%
内視鏡治療	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
薬物療法（抗がん剤・ホルモン剤など）	1	100.0%	0	0.0%	1	50.0%
放射線療法	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
未回答	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	1	-	1	-	2	-

## 2.10.2 脳・精神・神経の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、脳・精神・神経の病気について、これまで罹ったことがある病気を見ると、「躁うつ病」「かっとなりやすい・短気」「その他」がいずれも2件(18.2%)と最も多く、その中で「躁うつ病」は「医療機関での治療をへて治癒」1件(9.1%) (男性0件(0.0%)、女性1件(20.0%))、「治療していない」1件(9.1%) (男性0件(0.0%)、女性1件(20.0%))、「かっとなりやすい・短気」は「治療していない」2件(18.2%) (男性1件(16.7%)、女性1件(20.0%))、「その他」は「医療機関で治療中」1件(9.1%) (男性0件(0.0%)、女性1件(20.0%))、「治療していない」1件(9.1%) (男性0件(0.0%)、女性1件(20.0%))となっている。(表10-2)

表10-2 脳・精神・神経の病気・症状(複数回答)

	男性(N=6)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
脳卒中・脳出血・くも膜下出血	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
脳梗塞	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
頭痛	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
頭重(頭が重い)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
神経痛	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
知的障害	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
躁うつ病	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
統合失調症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
幻覚	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
認知症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
もの忘れ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
かっとなりやすい・短気	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16.7%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	66.7%

	女性(N=5)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
脳卒中・脳出血・くも膜下出血	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
脳梗塞	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
頭痛	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
頭重(頭が重い)	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
神経痛	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
知的障害	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
躁うつ病	0	0.0%	1	20.0%	1	20.0%	0	0.0%	2	40.0%
統合失調症	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
幻覚	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
認知症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
もの忘れ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
かっとなりやすい・短気	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
その他	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	2	40.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

	計(N=11)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
脳卒中・脳出血・くも膜下出血	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
脳梗塞	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%
頭痛	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	1	9.1%
頭重(頭が重い)	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	1	9.1%
神経痛	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
知的障害	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
躁うつ病	0	0.0%	1	9.1%	1	9.1%	0	0.0%	2	18.2%
統合失調症	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%
幻覚	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
認知症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
もの忘れ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
かっとなりやすい・短気	0	0.0%	0	0.0%	2	18.2%	0	0.0%	2	18.2%
その他	1	9.1%	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	2	18.2%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	2	18.2%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	36.4%

### 2.10.3 自律神経系の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、自律神経系の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気をみると、「不安神経症」「自律神経失調症」と回答した方が共に2件（18.2%）（男性0件（0.0%）、女性2件（40.0%））と最も多く、その中で「不安神経症」は「医療機関で治療中」1件（9.1%）（男性0件（0.0%）、女性1件（20.0%））、「医療機関での治療をへて治癒」1件（9.1%）（男性0件（0.0%）、女性1件（20.0%））、「自律神経失調症」は「医療機関での治療をへて治癒」1件（9.1%）（男性0件（0.0%）、女性1件（20.0%））、「治療していない」1件（9.1%）（男性0件（0.0%）、女性1件（20.0%））となっている。（表10-3）

表10-3 自律神経系の病気・症状（複数回答）

	男性 (N=6)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
起立性低血圧	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
過敏性腸症候群	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
多汗症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
汗が出にくい	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
不眠	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
不安神経症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
自律神経失調症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	2	33.3%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	66.7%

	女性 (N=5)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
起立性低血圧	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
過敏性腸症候群	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
多汗症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
汗が出にくい	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
不眠	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
不安神経症	1	20.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%
自律神経失調症	0	0.0%	1	20.0%	1	20.0%	0	0.0%	2	40.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	2	40.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

	計 (N=11)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
起立性低血圧	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	1	9.1%
過敏性腸症候群	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
多汗症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
汗が出にくい	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
不眠	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%
不安神経症	1	9.1%	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	2	18.2%
自律神経失調症	0	0.0%	1	9.1%	1	9.1%	0	0.0%	2	18.2%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	4	36.4%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	36.4%



## 2.10.4 眼の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、眼の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気をみると、「乱視」と回答した方が3件（27.3%）（男性1件（16.7%）、女性2件（40.0%））と最も多く、すべて「治療していない」となっている。（表10-4）

表10-4 眼の病気・症状（複数回答）

	男性(N=6)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
眼脂過多（めやにが多い）	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
瞼板腺（まつ毛の根元）からチーズ様分泌物	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
結膜（白目）の色素沈着	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
白内障	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
緑内障	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
近視	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%
遠視	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%
乱視	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%
弱視	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16.7%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	50.0%

	女性(N=5)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
眼脂過多（めやにが多い）	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
瞼板腺（まつ毛の根元）からチーズ様分泌物	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
結膜（白目）の色素沈着	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
白内障	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
緑内障	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
近視	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
遠視	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
乱視	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	2	40.0%
弱視	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

	計(N=11)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
眼脂過多（めやにが多い）	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	1	9.1%
瞼板腺（まつ毛の根元）からチーズ様分泌物	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
結膜（白目）の色素沈着	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
白内障	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
緑内障	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
近視	0	0.0%	1	9.1%	1	9.1%	0	0.0%	2	18.2%
遠視	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	1	9.1%
乱視	0	0.0%	0	0.0%	3	27.3%	0	0.0%	3	27.3%
弱視	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	1	9.1%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	2	18.2%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	27.3%

## 2.10.5 口の中の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、口の中の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気を見ると、「口内炎になりやすい」と回答した方が4件（36.4%）（男性2件（33.3%）、女性2件（40.0%））と最も多く、すべて「治療していない」となっている。（表10-5）

表10-5 口の中の病気・症状（複数回答）

	男性(N=6)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
歯肉の色素沈着（歯茎が黒い）	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
歯牙形成不全 （子どもの時に歯が生えなかった）	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
歯周病（歯槽膿漏）	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%
歯肉炎（歯ぐきの病気）	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
顎関節症（あご関節の異常）	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
味覚異常	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
口内炎になりやすい	0	0.0%	0	0.0%	2	33.3%	0	0.0%	2	33.3%
虫歯になりやすい	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
歯の知覚過敏（歯がしみる）	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
永久歯（全歯）を早期に失った	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	50.0%

	女性(N=5)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
歯肉の色素沈着（歯茎が黒い）	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
歯牙形成不全 （子どもの時に歯が生えなかった）	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
歯周病（歯槽膿漏）	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	2	40.0%
歯肉炎（歯ぐきの病気）	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
顎関節症（あご関節の異常）	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
味覚異常	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
口内炎になりやすい	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	2	40.0%
虫歯になりやすい	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	2	40.0%
歯の知覚過敏（歯がしみる）	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
永久歯（全歯）を早期に失った	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

	計(N=11)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
歯肉の色素沈着（歯茎が黒い）	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
歯牙形成不全 （子どもの時に歯が生えなかった）	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
歯周病（歯槽膿漏）	1	9.1%	0	0.0%	2	18.2%	0	0.0%	3	27.3%
歯肉炎（歯ぐきの病気）	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%
顎関節症（あご関節の異常）	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	1	9.1%
味覚異常	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
口内炎になりやすい	0	0.0%	0	0.0%	4	36.4%	0	0.0%	4	36.4%
虫歯になりやすい	0	0.0%	0	0.0%	2	18.2%	0	0.0%	2	18.2%
歯の知覚過敏（歯がしみる）	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
永久歯（全歯）を早期に失った	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9.1%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	27.3%

## 2.10.6 耳・鼻の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、耳・鼻の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気を見ると、「鼻炎を起こしやすい」と回答した方が3件（27.3%）（男性2件（33.3%）、女性1件（20.0%））と最も多く、すべて「治療していない」となっている。（表10-6）

表10-6 耳・鼻の病気・症状（複数回答）

	男性(N=6)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
メニエール病	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
めまい	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
中耳炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
真珠腫性中耳炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
鼻炎を起こしやすい	0	0.0%	0	0.0%	2	33.3%	0	0.0%	2	33.3%
難聴	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
蓄膿症	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%
鼻血がよく出る	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
鼻血が止まりにくい	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	66.7%

	女性(N=5)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
メニエール病	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
めまい	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
中耳炎	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
真珠腫性中耳炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
鼻炎を起こしやすい	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
難聴	0	0.0%	1	20.0%	1	20.0%	0	0.0%	2	40.0%
蓄膿症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
鼻血がよく出る	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
鼻血が止まりにくい	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	2	40.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

	計(N=11)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
メニエール病	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
めまい	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	1	9.1%
中耳炎	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%
真珠腫性中耳炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
鼻炎を起こしやすい	0	0.0%	0	0.0%	3	27.3%	0	0.0%	3	27.3%
難聴	0	0.0%	1	9.1%	1	9.1%	0	0.0%	2	18.2%
蓄膿症	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	1	9.1%
鼻血がよく出る	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
鼻血が止まりにくい	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	2	18.2%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	36.4%

## 2.10.7 甲状腺の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、甲状腺の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気をみると、該当なしとなっている。(表10-7)

表10-7 甲状腺の病気・症状(複数回答)

	男性(N=6)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療を へて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
甲状腺腫	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
慢性甲状腺炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
バセドウ病	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
甲状腺機能低下	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	2	33.3%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	66.7%

	女性(N=5)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療を へて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
甲状腺腫	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
慢性甲状腺炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
バセドウ病	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
甲状腺機能低下	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	5	100.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

	計(N=11)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療を へて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
甲状腺腫	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
慢性甲状腺炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
バセドウ病	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
甲状腺機能低下	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	7	63.6%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	36.4%

2.10.8 のど・気管支・肺の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、のど・気管支・肺の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気をみると、「風邪を引きやすい」と回答した方が2件（18.2%）（男性0件（0.0%）、女性2件（40.0%））と最も多く、その中で「医療機関での治療をへて治癒」1件（9.1%）（男性0件（0.0%）、女性1件（20.0%））、「治療していない」1件（9.1%）（男性0件（0.0%）、女性1件（20.0%））となっている。（表10-8）

表10-8 のど・気管支・肺の病気・症状（複数回答）

	男性(N=6)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
肺線維症（慢性間質性肺炎）	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
無気肺	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
肺水腫	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
肺炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
慢性気管支炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
嗄声（声がかれる）	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
呼吸困難	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
COPD(慢性閉塞性肺疾患、肺気腫)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
息切れ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
風邪を引きやすい	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
風邪が治りにくい	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
せき	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
たん	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	2	33.3%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	66.7%

	女性(N=5)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
肺線維症（慢性間質性肺炎）	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
無気肺	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
肺水腫	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
肺炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
慢性気管支炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
嗄声（声がかれる）	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
呼吸困難	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
COPD(慢性閉塞性肺疾患、肺気腫)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
息切れ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
風邪を引きやすい	0	0.0%	1	20.0%	1	20.0%	0	0.0%	2	40.0%
風邪が治りにくい	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
せき	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
たん	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	2	40.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

	計(N=11)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
肺線維症（慢性間質性肺炎）	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
無気肺	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
肺水腫	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
肺炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
慢性気管支炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
嗄声（声がかれる）	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
呼吸困難	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
COPD(慢性閉塞性肺疾患、肺気腫)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
息切れ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
風邪を引きやすい	0	0.0%	1	9.1%	1	9.1%	0	0.0%	2	18.2%
風邪が治りにくい	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
せき	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	1	9.1%
たん	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	1	9.1%
その他	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	1	9.1%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	4	36.4%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	36.4%

## 2.10.9 心臓の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、心臓の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気をみると、「動悸(異常にドキドキする)」と回答した方が2件(18.2%)(男性0件(0.0%)、女性2件(40.0%))と最も多く、すべて「医療機関での治療をへて治癒」となっている。(表10-9-1)

表10-9-1 心臓の病気・症状(複数回答)

	男性(N=6)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
心筋梗塞	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
狭心症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
心不全	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
心肥大	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
不整脈(脈がとぶ)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
頻脈(心拍数が増加してしている状態)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
動悸(異常にドキドキする)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	2	33.3%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	66.7%

	女性(N=5)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
心筋梗塞	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
狭心症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
心不全	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
心肥大	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
不整脈(脈がとぶ)	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
頻脈(心拍数が増加してしている状態)	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
動悸(異常にドキドキする)	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	3	60.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

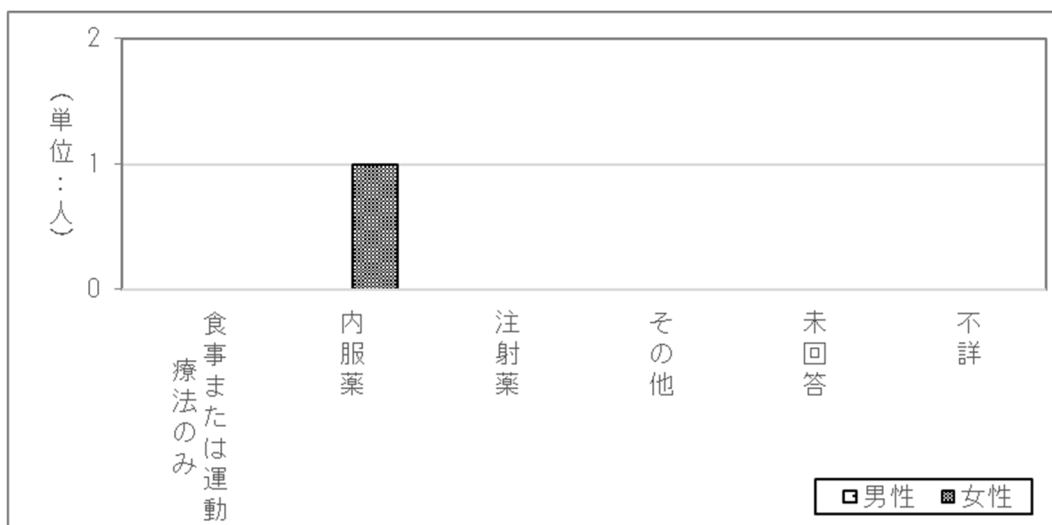
	計(N=11)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
心筋梗塞	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
狭心症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
心不全	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%
心肥大	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%
不整脈(脈がとぶ)	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%
頻脈(心拍数が増加してしている状態)	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%
動悸(異常にドキドキする)	0	0.0%	2	18.2%	0	0.0%	0	0.0%	2	18.2%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	5	45.5%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	36.4%

心臓の病気で現在治療中と回答した人について、治療方法についてみると、「内服薬」1件（100.0%）（男性0件（0.0%）、女性1件（100.0%））となっている。（表10-9-2、図10-9-2）

表10-9-2 心臓の病気 現在の治療内容（複数回答）

	男性 (N=0)		女性 (N=1)		計 (N=1)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
食事または運動療法のみ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
内服薬	0	0.0%	1	100.0%	1	100.0%
注射薬	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
未回答	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

図10-9-2 心臓の病気 現在の治療内容（複数回答）



### 2.10.10 高血圧や血管の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、高血圧や血管の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気をみると、「高血圧」と回答した方が4件(36.4%) (男性1件(16.7%)、女性3件(60.0%))と最も多く、すべて「医療機関で治療中」となっている。(表10-10-1)

表10-10-1 高血圧や血管の病気・症状 (複数回答)

	男性(N=6)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
高血圧	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%
低血圧	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
動脈硬化	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
動脈瘤	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
静脈炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
静脈瘤	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16.7%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	66.7%

	女性(N=5)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
高血圧	3	60.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	60.0%
低血圧	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
動脈硬化	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
動脈瘤	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
静脈炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
静脈瘤	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	2	40.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

	計(N=11)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
高血圧	4	36.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	36.4%
低血圧	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
動脈硬化	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
動脈瘤	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
静脈炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
静脈瘤	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	3	27.3%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	36.4%

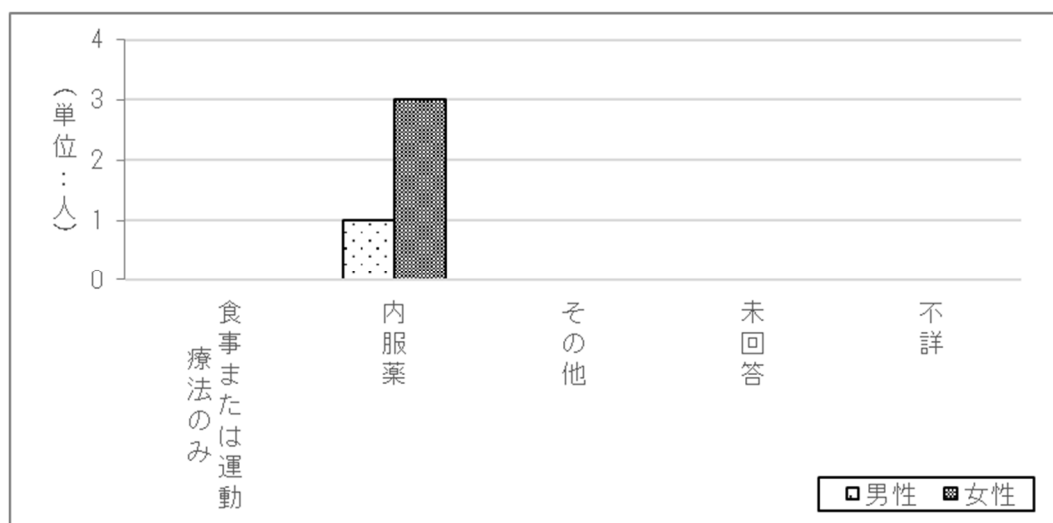


高血圧で現在治療中と回答した人について、治療方法についてみると、「内服薬」4件（100.0%）（男性1件（100.0%）、女性3件（100.0%））となっている。（表10-10-2、図10-10-2）

表10-10-2 高血圧 現在の治療内容（複数回答）

	男性 (N=1)		女性 (N=3)		計 (N=4)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
食事または運動療法のみ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
内服薬	1	100.0%	3	100.0%	4	100.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
未回答	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

図10-10-2 高血圧 現在の治療内容（複数回答）



2.10.11 肝臓・胆のう・脾臓の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、肝臓・胆のう・脾臓の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気をみると、「胆石症」と回答した方が2件（18.2%）（男性1件（16.7%）、女性1件（20.0%））あり、その中で「医療機関での治療をへて治癒」が1件（9.1%）（男性0件（0.0%）、女性1件（20.0%））、「治療していない」が1件（9.1%）（男性1件（16.7%）、女性0件（0.0%））となっている。（表10-11）

表10-11 肝臓・胆のう・脾臓の病気・症状（複数回答）

	男性(N=6)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
B型肝炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
C型肝炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
肝機能障害	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
胆のう炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
胆石症	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%
黄疸	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
脾腫(脾臓がはれる)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16.7%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	66.7%

	女性(N=5)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
B型肝炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
C型肝炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
肝機能障害	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
胆のう炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
胆石症	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
黄疸	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
脾腫(脾臓がはれる)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	4	80.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

	計(N=11)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
B型肝炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
C型肝炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
肝機能障害	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
胆のう炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
胆石症	0	0.0%	1	9.1%	1	9.1%	0	0.0%	2	18.2%
黄疸	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
脾腫(脾臓がはれる)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	5	45.5%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	36.4%

2.10.12 すい臓の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、すい臓の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気を見ると、「糖尿病」と回答した方が2件（18.2%）（男性1件（16.7%）、女性1件（20.0%））あり、すべて「医療機関で治療中」となっている。（表10-12-1）

表10-12-1 すい臓の病気・症状（複数回答）

	男性(N=6)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
すい炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
糖尿病	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	2	33.3%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	50.0%

	女性(N=5)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
すい炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
糖尿病	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	4	80.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

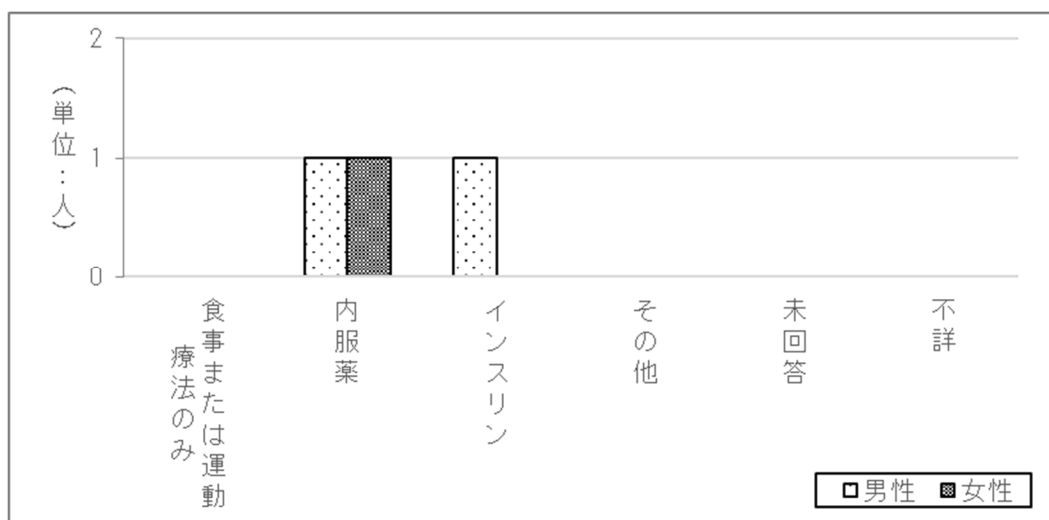
	計(N=11)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
すい炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
糖尿病	2	18.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	18.2%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	6	54.5%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	27.3%

糖尿病で現在治療中と回答した人について、治療方法についてみると、「内服薬」と回答した方が2件（100.0%）（男性1件（100.0%）、女性1件（100.0%））と最も多くなっている。（表10-12-2、図10-12-2）

表10-12-2 糖尿病 現在の治療内容（複数回答）

	男性 (N=1)		女性 (N=1)		計 (N=2)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
食事または運動療法のみ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
内服薬	1	100.0%	1	100.0%	2	100.0%
インスリン	1	100.0%	0	0.0%	1	50.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
未回答	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

図10-12-2 糖尿病 現在の治療内容（複数回答）



### 2.10.13 腎臓・膀胱の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、腎臓・膀胱の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気をみると、「膀胱炎」と回答した方が4件(36.4%) (男性1件(16.7%)、女性3件(60.0%))と最も多く、すべて「医療機関での治療をへて治癒」となっている。(表10-13)

表10-13 腎臓・膀胱の病気・症状 (複数回答)

	男性(N=6)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
腎炎	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%
膀胱炎	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%
腎結石	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
尿管結石	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
膀胱結石	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%
血尿	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
蛋白尿	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16.7%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	66.7%

	女性(N=5)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
腎炎	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
膀胱炎	0	0.0%	3	60.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	60.0%
腎結石	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
尿管結石	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
膀胱結石	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
血尿	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
蛋白尿	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

	計(N=11)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
腎炎	2	18.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	18.2%
膀胱炎	0	0.0%	4	36.4%	0	0.0%	0	0.0%	4	36.4%
腎結石	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
尿管結石	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
膀胱結石	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%
血尿	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
蛋白尿	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	2	18.2%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	36.4%

2.10.14 食道・胃・腸・肛門の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、食道・胃・腸・肛門の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気をみると、「下痢」「便秘」が共に4件（36.4%）（男性1件（16.7%）、女性3件（60.0%））と最も多く、その中で「下痢」は「医療機関での治療をへて治癒」3件（27.3%）（男性0件（0.0%）、女性3件（60.0%））、「治療していない」1件（9.1%）（男性1件（16.7%）、女性0件（0.0%））、「便秘」は「医療機関で治療中」2件（18.2%）（男性1件（16.7%）、女性1件（20.0%））、「医療機関での治療をへて治癒」2件（18.2%）（男性0件（0.0%）、女性2件（40.0%））となっている。（表10-14）

表10-14 食道・胃・腸・肛門の病気・症状（複数回答）

	男性(N=6)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
大腸ポリープ	0	0.0%	3	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	50.0%
慢性胃炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
胃潰瘍	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
十二指腸潰瘍	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
下痢	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%
便秘	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%
腹部膨満感(おなかが張る)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
痔疾(ぢ)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
腹痛	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
逆流性食道炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	33.3%

	女性(N=5)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
大腸ポリープ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
慢性胃炎	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
胃潰瘍	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
十二指腸潰瘍	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
下痢	0	0.0%	3	60.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	60.0%
便秘	1	20.0%	2	40.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	60.0%
腹部膨満感(おなかが張る)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
痔疾(ぢ)	1	20.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%
腹痛	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
逆流性食道炎	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
その他	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

	計(N=11)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
大腸ポリープ	0	0.0%	3	27.3%	0	0.0%	0	0.0%	3	27.3%
慢性胃炎	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%
胃潰瘍	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%
十二指腸潰瘍	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
下痢	0	0.0%	3	27.3%	1	9.1%	0	0.0%	4	36.4%
便秘	2	18.2%	2	18.2%	0	0.0%	0	0.0%	4	36.4%
腹部膨満感(おなかが張る)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
痔疾(ぢ)	1	9.1%	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	2	18.2%
腹痛	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
逆流性食道炎	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%
その他	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9.1%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	18.2%

## 2.10.15 血液・リンパの病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、血液・リンパの病気・症状について、これまで罹ったことがある病気を見ると、「貧血」と回答した方が2件（18.2%）（男性0件（0.0%）、女性2件（40.0%））あり、すべて「医療機関で治療中」となっている。（表10-15）

表10-15 血液・リンパの病気・症状（複数回答）

	男性(N=6)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
脂質異常症(高脂血症)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
貧血	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
リンパ節の腫大(リンパの腫れ)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	2	33.3%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	66.7%

	女性(N=5)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
脂質異常症(高脂血症)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
貧血	2	40.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%
リンパ節の腫大(リンパの腫れ)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	3	60.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

	計(N=11)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
脂質異常症(高脂血症)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
貧血	2	18.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	18.2%
リンパ節の腫大(リンパの腫れ)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	5	45.5%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	36.4%

脂質異常症（高脂血症）を現在治療中と回答した人は、該当なしとなっている。

### 2.10.16 前立腺・男性機能に関する病気・症状について（男性のみ）

本調査に回答するのは今回が初めての男性に対し、前立腺・男性機能に関する病気・症状について、これまでに罹ったことがある病気を見ると、「前立腺肥大」と回答した方が2件（33.3%）と最も多く、その中で「医療機関で治療中」1件（16.7%）、「医療機関での治療をへて治癒」1件（16.7%）となっている。（表10-16）

表10-16 前立腺・男性機能に関する病気・症状（複数回答） 男性

	男性(N=6)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
前立腺肥大	1	16.7%	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	2	33.3%
男性不妊(子供ができない)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
インポテンツ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	2	33.3%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	33.3%

### 2.10.17 子宮・卵巣・婦人科系の病気・症状について（女性のみ）

本調査に回答するのは今回が初めての女性に対し、子宮・卵巣・婦人科系の病気・症状について、これまでに罹ったことがある病気を見ると、「月経困難症(生理痛)」「不正出血」「過多月経(月経が多い)」と回答した方がいずれも2件（40.0%）と最も多く、その中で「月経困難症(生理痛)」「過多月経(月経が多い)」は「医療機関での治療をへて治癒」1件（20.0%）、「治療していない」1件（20.0%）、「不正出血」は「医療機関での治療をへて治癒」2件（40.0%）となっている。（表10-17）

表10-17 子宮・卵巣・婦人科系の病気・症状（複数回答） 女性

	女性(N=5)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
子宮内膜症	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
子宮筋腫	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
卵巣のう腫	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
月経困難症(生理痛)	0	0.0%	1	20.0%	1	20.0%	0	0.0%	2	40.0%
不正出血	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%
月経不順	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
過多月経(月経が多い)	0	0.0%	1	20.0%	1	20.0%	0	0.0%	2	40.0%
過小月経(月経が少ない)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	3	60.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%



2.10.18 月経・妊娠・出産に関することについて（女性のみ）

本調査に回答するのは今回が初めての女性に対し、初経の年齢を回答した5人の平均年齢は、13.6歳となっている。（表10-18-1）

表10-18-1 初経のあり・なし 女性

	女性 (N=5)		
	件数	割合	平均年齢
あり	5	100.0%	13.6
なし	0	0.0%	-
未回答	0	0.0%	
不詳	0	0.0%	
計	5	100.0%	-

本調査に回答するのは今回が初めての女性に対し、閉経の年齢を回答した4人の平均年齢は、54.5歳となっている。（表10-18-2）

表10-18-2 閉経のあり・なし 女性

	女性 (N=5)		
	件数	割合	平均年齢
あり	4	80.0%	54.5
なし	1	20.0%	-
未回答	0	0.0%	
不詳	0	0.0%	
計	5	100.0%	-

本調査に回答するのは今回が初めての女性に対し、不妊症についてみると、「あり」と回答した方は1人となっている。（表10-18-3）

表10-18-3 不妊症 女性

	女性 (N=5)	
	件数	割合
あり	1	20.0%
なし	3	60.0%
未回答	1	20.0%
不詳	0	0.0%
計	5	100.0%

本調査に回答するのは今回が初めての女性に対し、妊娠回数についてみると、「0回」「2回」と回答した方が共に2件(40.0%)と最も多く、次いで「5回」が1件(20.0%)となっている。（表10-18-4）

表10-18-4 妊娠回数 女性

	女性 (N=5)	
	件数	割合
0	2	40.0%
1	0	0.0%
2	2	40.0%
3	0	0.0%
4	0	0.0%
5	1	20.0%
6	0	0.0%
7	0	0.0%
8	0	0.0%
9	0	0.0%
10	0	0.0%
11回以上	0	0.0%
未回答	0	0.0%
不詳	0	0.0%
計	5	100.0%

本調査に回答するのは今回が初めての女性に対し、記載のあった妊娠中の状況を集計してみると、「妊娠中毒症」が5件(50.0%)と最も多くなっている。(表10-18-5)

表10-18-5 妊娠中の異常(複数回答) 女性

	妊娠回数(N=9)	
	件数	割合
とくになし	4	40.0%
切迫流産	1	10.0%
切迫早産	0	0.0%
妊娠中毒症	5	50.0%
その他	0	0.0%
未回答	0	0.0%
不詳	0	0.0%
計	10	100.0%

本調査に回答するのは今回が初めての女性に対し、記載のあった出産等の状況を集計してみると、「正常分娩」が6件(66.7%)と最も多くなっている。(表10-18-6)

表10-18-6 出産について 女性

	妊娠回数(N=9)	
	件数	割合
正常分娩	6	66.7%
帝王切開	0	0.0%
早産	2	22.2%
死産	0	0.0%
自然流産	0	0.0%
人工流産	1	11.1%
その他	0	0.0%
未回答	0	0.0%
不詳	0	0.0%
計	9	100.0%

本調査に回答するのは今回が初めての女性に対し、記載のあった出産時の出血量を集計してみると、「中」が5件(55.6%)と最も多くなっている。(表10-18-7)

表10-18-7 出産時の出血量 女性

	出産回数(N=8)	
	件数	割合
小	2	22.2%
中	5	55.6%
多	0	0.0%
未回答	2	22.2%
不詳	0	0.0%
計	9	100.0%

本調査に回答するのは今回が初めての女性に対し、記載のあった新生児の状況を集計してみると、「とくになし」が5件(50.0%)と最も多くなっている。(表10-18-8)

表10-18-8 新生児の異常 女性

	出産回数(N=8)	
	件数	割合
とくになし	5	50.0%
低出生体重児	0	0.0%
先天異常	1	10.0%
奇形	1	10.0%
その他	2	20.0%
未回答	1	10.0%
不詳	0	0.0%
計	10	100.0%

### 2.10.19 骨・関節の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、骨・関節の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気を見ると、「関節痛」と回答した方が5件(45.5%) (男性3件(50.0%)、女性2件(40.0%))と最も多く、その中で「医療機関で治療中」4件(36.4%) (男性2件(33.3%)、女性2件(40.0%))、「治療していない」1件(9.1%) (男性1件(16.7%)、女性0件(0.0%))となっている。(表10-19)

表10-19 骨・関節の病気・症状 (複数回答)

	男性 (N=6)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
骨折	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
椎間板ヘルニア	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
骨粗しょう症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
骨の変形	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
痛風	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%
関節痛	2	33.3%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	3	50.0%
ガングリオン	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
骨痛(骨がうずくような痛み)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
肩こり	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%
腰痛	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	50.0%

	女性 (N=5)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
骨折	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
椎間板ヘルニア	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
骨粗しょう症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
骨の変形	2	40.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%
痛風	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
関節痛	2	40.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%
ガングリオン	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
骨痛(骨がうずくような痛み)	2	40.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%
肩こり	2	40.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	60.0%
腰痛	2	40.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	60.0%
その他	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	2	40.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

	計 (N=11)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
骨折	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%
椎間板ヘルニア	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%
骨粗しょう症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
骨の変形	2	18.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	18.2%
痛風	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%
関節痛	4	36.4%	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	5	45.5%
ガングリオン	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
骨痛(骨がうずくような痛み)	2	18.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	18.2%
肩こり	2	18.2%	1	9.1%	1	9.1%	0	0.0%	4	36.4%
腰痛	3	27.3%	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	4	36.4%
その他	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	2	18.2%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	27.3%

骨粗しょう症で現在治療中と回答した人は、該当なしとなっている。

2.10.20 皮膚・爪の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、皮膚・爪の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気を見ると、「爪の変形」「皮膚の掻痒(かゆみ)」と回答した方が共に3件(27.3%)と最も多く、その中で「爪の変形」は「治療していない」3件(27.3%) (男性2件(33.3%)、女性1件(20.0%))、「皮膚の掻痒(かゆみ)」は「医療機関で治療中」2件(18.2%) (男性1件(16.7%)、女性1件(20.0%))、「治療していない」1件(9.1%) (男性0件(0.0%)、女性1件(20.0%))となっている。(表10-20-1)

表10-20-1 皮膚・爪の病気・症状(複数回答)

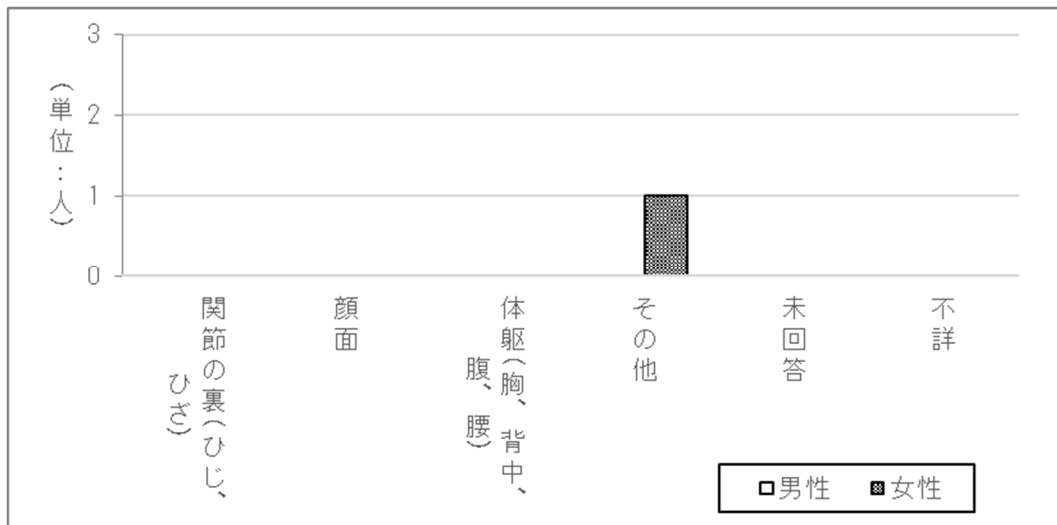
	男性(N=6)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ざ瘡(にきび)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
毛孔の開大・面疱 (毛穴が広がる、黒にきび)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
色素沈着(肌が黒くなる)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
爪の変形	0	0.0%	0	0.0%	2	33.3%	0	0.0%	2	33.3%
粉瘤(皮膚のふくら)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
粘液嚢腫(関節のふくら)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
掌蹼膿疱症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
湿疹がしやすい	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
皮膚の掻痒(かゆみ)	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%
乾燥肌(さめ肌)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
脱毛	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
白斑	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
紫斑(内出血)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%
病気症状は特にな	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16.7%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	50.0%
	女性(N=5)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ざ瘡(にきび)	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
毛孔の開大・面疱 (毛穴が広がる、黒にきび)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
色素沈着(肌が黒くなる)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
爪の変形	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
粉瘤(皮膚のふくら)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
粘液嚢腫(関節のふくら)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
掌蹼膿疱症	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
湿疹がしやすい	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
皮膚の掻痒(かゆみ)	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	2	40.0%
乾燥肌(さめ肌)	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
脱毛	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
白斑	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
紫斑(内出血)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
病気症状は特にな	-	-	-	-	-	-	-	-	2	40.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%
	計(N=11)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ざ瘡(にきび)	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%
毛孔の開大・面疱 (毛穴が広がる、黒にきび)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
色素沈着(肌が黒くなる)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
爪の変形	0	0.0%	0	0.0%	3	27.3%	0	0.0%	3	27.3%
粉瘤(皮膚のふくら)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
粘液嚢腫(関節のふくら)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
掌蹼膿疱症	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%
湿疹がしやすい	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%
皮膚の掻痒(かゆみ)	2	18.2%	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	3	27.3%
乾燥肌(さめ肌)	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	1	9.1%
脱毛	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	1	9.1%
白斑	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	1	9.1%
紫斑(内出血)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	1	9.1%	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	2	18.2%
病気症状は特にな	-	-	-	-	-	-	-	-	3	27.3%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	27.3%

湿疹ができやすいと回答した方について、湿疹が特にできやすい場所をみると、「その他」1件(100.0%) (男性0件(0.0%)、女性1件(100.0%))となっている。(表10-20-2、図10-20-2)

表10-20-2 湿疹が特にできやすい場所 (複数回答)

	男性(N=0)		女性(N=1)		計(N=1)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
関節の裏(ひじ、ひざ)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
顔面	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
体躯(胸、背中、腹、腰)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	1	100.0%	1	100.0%
未回答	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

図10-20-2 湿疹が特にできやすい場所 (複数回答)



### 2.10.21 アレルギー疾患について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、アレルギー疾患について、これまで罹ったことがある病気をみると、「花粉症」と回答した方が4件（36.4%）と最も多く、その中で「医療機関で治療中」1件（9.1%）（男性1件（16.7%）、女性0件（0.0%）、「治療していない」3件（27.3%）（男性1件（16.7%）、女性2件（40.0%））となっている。（表10-21）

表10-21 アレルギー疾患（複数回答）

	男性(N=6)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療を へて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
アトピー性皮膚炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
アレルギー性鼻炎	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%
花粉症	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	2	33.3%
喘息	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
蕁麻疹	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
食物アレルギー	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
薬物アレルギー	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16.7%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	50.0%

	女性(N=5)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療を へて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
アトピー性皮膚炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
アレルギー性鼻炎	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%
花粉症	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	2	18.2%
喘息	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
蕁麻疹	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%
食物アレルギー	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	18.2%
薬物アレルギー	0	0.0%	1	20.0%	1	20.0%	0	0.0%	2	18.2%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

	計(N=11)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療を へて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
アトピー性皮膚炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
アレルギー性鼻炎	0	0.0%	1	9.1%	1	9.1%	0	0.0%	2	18.2%
花粉症	1	9.1%	0	0.0%	3	27.3%	0	0.0%	4	36.4%
喘息	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
蕁麻疹	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%
食物アレルギー	0	0.0%	2	18.2%	0	0.0%	0	0.0%	2	18.2%
薬物アレルギー	0	0.0%	1	9.1%	1	9.1%	0	0.0%	2	18.2%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9.1%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	27.3%

## 2.10.22 膠原病について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、膠原病について、これまで罹ったことがある病気をみると、該当なしとなっている。(表10-22)

表10-22 膠原病(複数回答)

	男性(N=6)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
関節リウマチ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
全身性エリテマトーデス(SLE)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
強皮症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
皮膚筋炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
シェーグレン症候群	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
ベーチェット病	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特いない	-	-	-	-	-	-	-	-	2	33.3%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	66.7%

	女性(N=5)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
関節リウマチ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
全身性エリテマトーデス(SLE)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
強皮症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
皮膚筋炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
シェーグレン症候群	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
ベーチェット病	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特いない	-	-	-	-	-	-	-	-	5	100.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

	計(N=11)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
関節リウマチ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
全身性エリテマトーデス(SLE)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
強皮症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
皮膚筋炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
シェーグレン症候群	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
ベーチェット病	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特いない	-	-	-	-	-	-	-	-	7	63.6%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	36.4%

膠原病で現在治療中と回答した人は、該当なしとなっている。

### 2.10.23 その他の症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、その他の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気をみると、「全身倦怠感(体がだるい)」「手足のしびれ」「体がつる」と回答した方がいずれも2件(18.2%)と最も多く、その中で「全身倦怠感(体がだるい)」は「医療機関で治療中」1件(9.1%) (男性0件(0.0%)、女性1件(20.0%))、「治療していない」1件(9.1%) (男性0件(0.0%)、女性1件(20.0%))、「手足のしびれ」「体がつる」は「医療機関で治療中」1件(9.1%) (男性0件(0.0%)、女性1件(20.0%))、「治療していない」1件(9.1%) (男性1件(16.7%)、女性0件(0.0%))となっている。(表10-23)

表10-23 その他の症状(複数回答)

	男性(N=6)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
全身倦怠感(体がだるい)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
手足のしびれ	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%
体がつる	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%
のどがつる	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
筋肉の痛み	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
体がむくむ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
日光に当たると顔が腫れたり湿疹ができたりする	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
指が腫れる	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
全身に痛みがある	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
手足に痛みがある	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特いない	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	66.7%

	女性(N=5)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
全身倦怠感(体がだるい)	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	2	40.0%
手足のしびれ	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
体がつる	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
のどがつる	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
筋肉の痛み	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
体がむくむ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
日光に当たると顔が腫れたり湿疹ができたりする	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
指が腫れる	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
全身に痛みがある	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
手足に痛みがある	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
病気症状は特いない	-	-	-	-	-	-	-	-	3	60.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

	計(N=11)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
全身倦怠感(体がだるい)	1	9.1%	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	2	18.2%
手足のしびれ	1	9.1%	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	2	18.2%
体がつる	1	9.1%	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	2	18.2%
のどがつる	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
筋肉の痛み	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%
体がむくむ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
日光に当たると顔が腫れたり湿疹ができたりする	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
指が腫れる	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
全身に痛みがある	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%
手足に痛みがある	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%
その他	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%
病気症状は特いない	-	-	-	-	-	-	-	-	3	27.3%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	36.4%



## 2.11 調査票の自由記入欄について

本調査では、「これまでの症状や病気について、書ききれなかったことや、特に研究してもらいたいこと、要望など」について自由記入欄を設けたところ、238人から回答がありました。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、ここでは代表的な内容のみを記載するととどめることとしました。

なお、回答いただいた貴重なご意見については、「(再掲) 2.11 調査票の自由記入欄について (すべてのご意見)」に記載しました。

また、個別の相談支援が必要な、お困りの状況についての記載があった方については、都道府県に設置している相談支援員等が、詳しく状況をお聴きし、相談支援を行っています。

### <自由記載欄の主な記入内容>

○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 (165件)

- ・「加齢や疲労の影響も否めないが、同様な生活状況で他者にはない眼疾患等に罹るとカネミ油症が誘因ではないのか?と余計なストレスがある。又、実娘に皮ふ症状に加え、長期的な生理不順があり、クリニックに通院しているが、良い兆しがみえず自身の身体から産まれた所為ではないのか?と心が嘖まれる時が続いている。」
- ・「前回も書いたことですけど油症患者の人に自分の子供、孫にどの様な事があるのか心配です。」
- ・「長い間、研究ありがとうございます。私には子供●人と孫●人いますが、多少なりとも皮膚疾患があり、それが私からの遺伝なのだろうか?と心配しています。娘の嫁ぎ先には私がカネミ患者をふせているので、知られたらとびくびくしています。昨年から娘家族と同居もあり、娘にだけその時話しました。娘もびっくりしてました。大変でしょうが、これからの研究でカネミ患者が楽に生きられるようなお薬をみつけて頂けたらと思っています。」
- ・「巻き爪、掌蹠膿疱症、目やに過多、マイボーム腺梗塞は相変わらず続いています。●年の●月末から新たに発症した左手の神経麻痺が治らず、後骨間神経麻痺と診断されました。左手の指を広げたり、動かすことができず、非常に困っています。手術や治療を新たに受けたいです。実績ある病院を紹介していただきたいです。」
- ・「●年●月に新型コロナウイルスにかかり、それ以降体力の低下が著しく前にも増して疲れやすく感じています。」
- ・「原因不明の頭痛が頻繁にあります。(痛み止めの薬を週に2,3回程飲みます)・咳が出やすい。・痰がよく出る。・近頃目がかすむことが増え目やにがたくさん出ます。」
- ・「足のむずむず症による睡眠の質の低下。原因不明のわからない心臓のどつき(特に冬)(早足で歩けない)・10年以上続くヘパーデン結節の痛み」
- ・娘が結婚して●年の●月に子供が生まれました。もうこ斑とか、黒いあざとかが多いので心配です。娘は認定されていないが、こまごまと病院通いが多いのが心配です。」

○職業(仕事)に関する苦勞について (4件)

- ・「左手の薬指が腫れ、●●●●クリニックに指のギブスをしていて、指をつかう全ての仕事がつらい・手と体にジンマシンができてつらいリンデロン軟膏を病院でもらって使用しているが、なかなか良くなる・体の痛みの為、ミオナルを使用していたが、ふらつきがあった為、1ヶ月で使用を止め(2月ごろ)ている・年を取ると、こんなにシッシンや、指などの関節に影響が出てくるのか研究して欲しい」
- ・「最近、●ほど前から帯状疱疹になってしまい、合併症を併発していたせいか、足が痛く、血行も悪く、足にカイロや寝るときは湯たんぽをいれたりして、ようやく仕事に出勤できるようになっていますが、全身倦怠感。」
- ・「体力が無いため、3時間ぐらしか仕事ができない。・支援金をあげてほしい。」

○経済的な苦勞について (10件)

- ・「生活が苦しい毎日です。」
- ・「今後もつづくとされる新型コロナウイルスに感染しないよう自己防衛に努めます。自分の健康は自分で守るしかありません。諸物価高騰の折、年金暮らしの身には健康調査支援金は大変ありがたいです。」
- ・「娘の体調が気になる。膝・胆管合流異常の手術をした。精神的な強さがなく、収入が不安定で私達(両親)が亡くなった後の生活が心配だ。時々げきつうがあり原因がやっとわかり精神的に不安になり、子育ての原因もあるが公害もえいきょうしていると思われる。」

○治療法の研究開発への要望、期待 (34件)

- ・「妻は油症患者ではないが、子供にうつる可能性はあるか。・時々採血するPCBの代謝物は経時的に減少するのか?」

- ・「研究していただきたいこと：ダイオキシン・PCBの対外排出促進の方法。腸肝循環を止める方法。」
- ・「カネミ油症患者を救ってくれる薬が出来るといつも願っています。」
- ・「アレルギー症（食物）とカネミ油症との因果関係について知りたいです。」
- ・「油症の子や孫への影響」
- ・「カネミ油症の身体への長期にわたる影響について」
- ・「慢性的に鼻の通りがよくないのですが、油症によるものなのか知りたいです。」

○病院、医師、検診に関する要望（14件）

- ・「油症健診の再開を希望します。」
- ・「カネミの検診を受けて結果の用紙が届くのですが、正常値がどれくらいと記入している用紙が入っていないので自分が正常なのかどうかわかりません。」
- ・「血液検査に腫瘍マーカーの検査項目を入れてほしいです。」

○行政機関に対する要望（42件）

- ・「コロナの影響で、検診項目が血液検査のみでした。今年からは以前のように多岐にわたって実施していただけると聞いています。次世代の検診参加も周知いただける様、自治体と油症班との密なやりとりを願っております。」
- ・「受領券を使わずに、油症に関連する医療を受けた場合は、支払った自己負担分をカネミ倉庫株式会社に請求できる方法を教えてください。」
- ・「受療券の使用に関して、通院している病院の先生が油症の症状の因果関係を証明しなくても受療券を（医師）と関係無く病院の判断で使用できる様にしてほしい  
その為には県医師会でもっと油症の事を各病院にしゅうちしてもらいたい。」
- ・「関節リウマチはカネミ油症と関係はあるのでしょうか？」
- ・「油症患者におすすめの漢方薬を教えてください。」
- ・「●●●●クリニックが受療券が使えない」
- ・「こん後も●女、●●●●の住所に送ってください。カネミ油症とは記入なしでおねがいします。」
- ・「夜に足がむずむずして眠れない事が多々あるのですがお薬とかあるのでしょうか？あれば利用したいです。」

○カネミ倉庫に対する要望（1件）

- ・「数年前から便秘と下痢をくり返すためか痔が腫れて1度は知人に聞いてむとうはつぶを使用し治りはしないけど落ち着いたように思っていました。又痔が腫れ便に行きたい気持ちになり落ち着きません。固るのが時々知らない間に便が下着に付く事があり遠方へ出かけの時が不安で着替えの下着を持ち歩いています。肛門科？に診察受けるべきでしょうかが恥ずかしと今は入院とか出来ない状況にあるので良い方法は無い悩んでいます。正座後に足がしびれる？あの感じが両手に突然ビリビリします。自然に治っていますがひんぱんになっているように思います。突然具合が悪くなったりとかしまして今は入院とかになると病気を抱える娘と孫がいるため自分自身の体調が不安でなりません。しっかりしないと自分に言い聞かせながらの生活です。急に体調悪くなった時の家庭での処置といますか ドキドキしたりとかの方法 何も考えてないつもりですが●●の娘の家でも●●●●での自宅でも具合悪くなります。頭痛と腰のヘルニアが悪化してきたのかじんぞうに悪いからと痛み止め中止でしたが足先まで、立ち上がる事や歩く事が出来ない時が多くなり医師とやり取りしましたが痛みに耐える自しんがなく無理に出して頂く事にしました。体力がかなり落ちて医師に相談なく（スピノレリナ）を買ってのんでためしている次第です。偶然かわからなくなっていますがクレアチニンの数字が少し下がっていました。自分にとってどんな漢方薬があっているのか？ 又、漢方薬も良値段のため収入が無い私にとっては、カネミ会社さん少しでも出して頂けないのかしら何か良い方法無いのでしょうか？とかなり考える日々です。宜しくお願いします。」

○その他 (97 件)

- ・「前略 毎年お世話になっております。前年同様別に変わった様子はございません様で、なにかありましたが（今後）その都度ご連絡させていただく様にしたいと思いますので今後共よろしくお願ひ申し上げます。 ●年●月●日 ●●●●」
- ・「検診場所が交通の便が良くなったが、検診内容が以前と比べ検診項目が減った。（歯科検診がなかった）検診のやり方も以前よりすごく簡単になった。これでは検診する必要ないと思う。」
- ・「53年すぎて今さら何なので感です。」
- ・「自分なりにカネミ油症のことで前むきに考えています。」
- ・「特に病状がでていない。いたって健康のつもりです。」
- ・「手のしびれ」
- ・「いつもお世話になっております。ありがとう。」
- ・「本人の症状なので、言うことはありません。」
- ・「昨年度 油症検診でがんがみつきり検診は必要だと感じました。有難うございました」
- ・「カネミ担当の人がおられるので安心で心強いです。心使いありがとうございます！」

※お一人から複数の趣旨の回答を頂いている場合があるため、各件数の合計と回答者数とは必ずしも一致しません。



別表 調査結果の性・年齢（5歳階級）別  
集計表



別表 1

## 1日の歩行時間、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	90分以上	60分以上 ～90分未 満	30分以上 ～60分未 満	30分未満	未回答	不詳
総数	1,282	404	252	336	276	14	0
40～44	2	0	0	2	0	0	0
45～49	13	8	2	2	1	0	0
50～54	62	27	16	13	6	0	0
55～59	200	73	44	47	35	1	0
60～64	248	95	48	72	33	0	0
65～69	226	74	49	60	42	1	0
70～74	160	59	38	32	29	2	0
75～79	113	30	23	45	14	1	0
80～84	100	22	15	34	25	4	0
85～89	90	12	14	17	43	4	0
90歳以上	68	4	3	12	48	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	610	165	112	176	152	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	8	5	0	2	1	0	0
50～54	30	10	7	9	4	0	0
55～59	106	29	24	26	26	1	0
60～64	120	42	22	32	24	0	0
65～69	114	29	20	38	26	1	0
70～74	77	22	13	19	23	0	0
75～79	55	15	11	23	6	0	0
80～84	41	8	8	12	12	1	0
85～89	33	3	6	7	16	1	0
90歳以上	26	2	1	8	14	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	672	239	140	160	124	9	0
40～44	2	0	0	2	0	0	0
45～49	5	3	2	0	0	0	0
50～54	32	17	9	4	2	0	0
55～59	94	44	20	21	9	0	0
60～64	128	53	26	40	9	0	0
65～69	112	45	29	22	16	0	0
70～74	83	37	25	13	6	2	0
75～79	58	15	12	22	8	1	0
80～84	59	14	7	22	13	3	0
85～89	57	9	8	10	27	3	0
90歳以上	42	2	2	4	34	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0

別表 2

## 運動（スポーツ）頻度、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	ほぼ毎日	週2～4回 程度	週1回程 度	月1回程 度	ほとんど していない	未回答	不詳
総数	1,282	238	294	163	44	536	7	0
40～44	2	0	0	0	1	1	0	0
45～49	13	3	0	2	2	6	0	0
50～54	62	7	7	15	5	27	1	0
55～59	200	27	34	29	10	98	2	0
60～64	248	40	53	33	13	109	0	0
65～69	226	49	57	27	7	85	1	0
70～74	160	36	42	19	2	60	1	0
75～79	113	27	37	21	1	27	0	0
80～84	100	24	34	7	3	31	1	0
85～89	90	21	20	5	0	43	1	0
90歳以上	68	4	10	5	0	49	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	610	127	143	86	22	227	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	8	0	0	2	2	4	0	0
50～54	30	2	5	10	2	10	1	0
55～59	106	14	21	14	5	50	2	0
60～64	120	19	23	22	8	48	0	0
65～69	114	30	26	15	2	40	1	0
70～74	77	19	18	8	1	30	1	0
75～79	55	16	19	7	1	12	0	0
80～84	41	12	16	3	1	9	0	0
85～89	33	11	11	1	0	10	0	0
90歳以上	26	4	4	4	0	14	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	672	111	151	77	22	309	2	0
40～44	2	0	0	0	1	1	0	0
45～49	5	3	0	0	0	2	0	0
50～54	32	5	2	5	3	17	0	0
55～59	94	13	13	15	5	48	0	0
60～64	128	21	30	11	5	61	0	0
65～69	112	19	31	12	5	45	0	0
70～74	83	17	24	11	1	30	0	0
75～79	58	11	18	14	0	15	0	0
80～84	59	12	18	4	2	22	1	0
85～89	57	10	9	4	0	33	1	0
90歳以上	42	0	6	1	0	35	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0



別表 3

## 飲酒頻度、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	ほぼ毎日	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
総数	1,282	265	99	73	66	82	691	6	0
40～44	2	0	0	1	0	1	0	0	0
45～49	13	2	0	2	0	3	6	0	0
50～54	62	16	3	8	11	8	15	1	0
55～59	200	56	16	16	17	16	78	1	0
60～64	248	64	27	14	15	21	107	0	0
65～69	226	50	22	12	8	12	121	1	0
70～74	160	32	15	10	3	14	85	1	0
75～79	113	23	6	3	6	2	73	0	0
80～84	100	9	3	6	3	3	76	0	0
85～89	90	11	7	1	2	1	66	2	0
90歳以上	68	2	0	0	1	1	64	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	610	212	65	40	37	36	217	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	8	1	0	1	0	2	4	0	0
50～54	30	13	2	3	5	3	3	1	0
55～59	106	42	8	11	11	6	27	1	0
60～64	120	50	15	7	7	9	32	0	0
65～69	114	40	16	8	6	6	37	1	0
70～74	77	24	13	3	0	7	30	0	0
75～79	55	22	4	2	5	1	21	0	0
80～84	41	8	2	5	1	0	25	0	0
85～89	33	10	5	0	2	1	15	0	0
90歳以上	26	2	0	0	0	1	23	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	672	53	34	33	29	46	474	3	0
40～44	2	0	0	1	0	1	0	0	0
45～49	5	1	0	1	0	1	2	0	0
50～54	32	3	1	5	6	5	12	0	0
55～59	94	14	8	5	6	10	51	0	0
60～64	128	14	12	7	8	12	75	0	0
65～69	112	10	6	4	2	6	84	0	0
70～74	83	8	2	7	3	7	55	1	0
75～79	58	1	2	1	1	1	52	0	0
80～84	59	1	1	1	2	3	51	0	0
85～89	57	1	2	1	0	0	51	2	0
90歳以上	42	0	0	0	1	0	41	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表4

## 飲酒量（ビール大瓶換算）、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	0.5本未満	0.5～1.0 本未満	1～2本未 満	2～3本未 満	3～4本未 満	4～5本未 満	5～10本未 満	10本以上	未回答	不詳
総数	585	22	212	203	101	30	4	1	1	11	0
40～44	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	7	0	3	3	1	0	0	0	0	0	0
50～54	46	0	16	18	9	2	0	0	0	1	0
55～59	121	2	40	42	23	9	1	0	1	3	0
60～64	141	5	44	43	37	8	2	1	0	1	0
65～69	104	3	39	38	17	5	1	0	0	1	0
70～74	74	6	34	21	9	3	0	0	0	1	0
75～79	40	5	14	16	1	2	0	0	0	2	0
80～84	24	1	10	9	2	1	0	0	0	1	0
85～89	22	0	9	10	2	0	0	0	0	1	0
90歳以上	4	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	390	7	111	147	88	26	4	1	1	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	4	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0
50～54	26	0	8	11	5	2	0	0	0	0	0
55～59	78	0	21	26	19	9	1	0	1	1	0
60～64	88	0	20	27	33	5	2	1	0	0	0
65～69	76	3	18	33	17	4	1	0	0	0	0
70～74	47	2	18	16	8	3	0	0	0	0	0
75～79	34	2	13	14	1	2	0	0	0	2	0
80～84	16	0	5	7	2	1	0	0	0	1	0
85～89	18	0	6	9	2	0	0	0	0	1	0
90歳以上	3	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	195	15	101	56	13	4	0	0	0	6	0
40～44	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	3	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0
50～54	20	0	8	7	4	0	0	0	0	1	0
55～59	43	2	19	16	4	0	0	0	0	2	0
60～64	53	5	24	16	4	3	0	0	0	1	0
65～69	28	0	21	5	0	1	0	0	0	1	0
70～74	27	4	16	5	1	0	0	0	0	1	0
75～79	6	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0
80～84	8	1	5	2	0	0	0	0	0	0	0
85～89	4	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## 別表 5

## 喫煙状況、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	吸う	やめた	吸ったこと がない	未回答	不詳
総数	1,282	228	362	672	20	0
40～44	2	1	1	0	0	0
45～49	13	4	4	5	0	0
50～54	62	22	16	20	4	0
55～59	200	60	59	78	3	0
60～64	248	61	59	127	1	0
65～69	226	43	75	107	1	0
70～74	160	20	47	93	0	0
75～79	113	10	40	60	3	0
80～84	100	4	25	69	2	0
85～89	90	1	22	63	4	0
90歳以上	68	2	14	50	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0
男	610	173	285	145	7	0
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	8	3	4	1	0	0
50～54	30	14	8	6	2	0
55～59	106	44	41	20	1	0
60～64	120	48	44	28	0	0
65～69	114	33	60	20	1	0
70～74	77	16	39	22	0	0
75～79	55	9	33	13	0	0
80～84	41	3	24	13	1	0
85～89	33	1	20	11	1	0
90歳以上	26	2	12	11	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0
女	672	55	77	527	13	0
40～44	2	1	1	0	0	0
45～49	5	1	0	4	0	0
50～54	32	8	8	14	2	0
55～59	94	16	18	58	2	0
60～64	128	13	15	99	1	0
65～69	112	10	15	87	0	0
70～74	83	4	8	71	0	0
75～79	58	1	7	47	3	0
80～84	59	1	1	56	1	0
85～89	57	0	2	52	3	0
90歳以上	42	0	2	39	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0

別表6

## 喫煙状況（喫煙者 喫煙年数）、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	総数	0～2年 未満	2年～3年 未満	3年～5年 未満	5年～10年 未満	10年～20 年未満	20年～30 年未満	30年～40 年未満	40年以上	未回答	不詳
総数	228	1	1	1	2	5	16	87	109	6	0
40～44	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
45～49	4	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0
50～54	22	0	0	0	0	0	1	19	1	1	0
55～59	60	1	0	0	0	1	6	46	6	0	0
60～64	61	0	1	0	1	2	2	13	40	2	0
65～69	43	0	0	0	1	1	2	6	32	1	0
70～74	20	0	0	1	0	0	0	2	17	0	0
75～79	10	0	0	0	0	1	0	0	7	2	0
80～84	4	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0
85～89	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
90歳以上	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	173	0	1	1	2	0	10	62	93	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0
50～54	14	0	0	0	0	0	0	13	1	0	0
55～59	44	0	0	0	0	0	4	36	4	0	0
60～64	48	0	1	0	1	0	1	9	35	1	0
65～69	33	0	0	0	1	0	1	4	26	1	0
70～74	16	0	0	1	0	0	0	0	15	0	0
75～79	9	0	0	0	0	0	0	0	7	2	0
80～84	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0
85～89	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
90歳以上	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	55	1	0	0	0	5	6	25	16	2	0
40～44	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
45～49	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
50～54	8	0	0	0	0	0	1	6	0	1	0
55～59	16	1	0	0	0	1	2	10	2	0	0
60～64	13	0	0	0	0	2	1	4	5	1	0
65～69	10	0	0	0	0	1	1	2	6	0	0
70～74	4	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0
75～79	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 7

## 喫煙状況（喫煙者 喫煙本数）、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	総数	1～5本未 満	5本～10本 未満	10本～20 本未満	20本～30 本未満	30本～40 本未満	40本以上	未回答	不詳
総数	228	7	14	86	100	13	8	0	0
40～44	1	0	0	1	0	0	0	0	0
45～49	4	0	0	1	3	0	0	0	0
50～54	22	0	0	7	14	1	0	0	0
55～59	60	3	0	27	26	3	1	0	0
60～64	61	1	7	20	28	5	0	0	0
65～69	43	0	1	15	22	2	3	0	0
70～74	20	0	2	8	5	2	3	0	0
75～79	10	0	1	7	1	0	1	0	0
80～84	4	1	2	0	1	0	0	0	0
85～89	1	0	1	0	0	0	0	0	0
90歳以上	2	2	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	173	5	7	53	88	12	8	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	3	0	0	1	2	0	0	0	0
50～54	14	0	0	1	12	1	0	0	0
55～59	44	1	0	17	23	2	1	0	0
60～64	48	1	3	12	27	5	0	0	0
65～69	33	0	0	11	17	2	3	0	0
70～74	16	0	1	5	5	2	3	0	0
75～79	9	0	1	6	1	0	1	0	0
80～84	3	1	1	0	1	0	0	0	0
85～89	1	0	1	0	0	0	0	0	0
90歳以上	2	2	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	55	2	7	33	12	1	0	0	0
40～44	1	0	0	1	0	0	0	0	0
45～49	1	0	0	0	1	0	0	0	0
50～54	8	0	0	6	2	0	0	0	0
55～59	16	2	0	10	3	1	0	0	0
60～64	13	0	4	8	1	0	0	0	0
65～69	10	0	1	4	5	0	0	0	0
70～74	4	0	1	3	0	0	0	0	0
75～79	1	0	0	1	0	0	0	0	0
80～84	1	0	1	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 8

## 喫煙状況（卒煙者 喫煙年数）、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	総数	0～2年未 満	2年～3年 未満	3年～5年 未満	5年～10年 未満	10年～20 年未満	20年～30 年未満	30年～40 年未満	40年以上	未回答	不詳
総数	362	7	5	9	23	60	95	72	65	26	0
40～44	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
45～49	4	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0
50～54	16	0	0	1	0	8	6	1	0	0	0
55～59	59	3	1	1	8	5	25	13	0	3	0
60～64	59	2	2	1	3	13	20	13	3	2	0
65～69	75	1	0	4	5	13	14	15	18	5	0
70～74	47	0	1	1	3	8	6	13	11	4	0
75～79	40	1	0	1	2	7	7	6	13	3	0
80～84	25	0	1	0	2	0	9	2	7	4	0
85～89	22	0	0	0	0	3	3	7	6	3	0
90歳以上	14	0	0	0	0	1	2	2	7	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	285	4	3	3	14	48	81	59	55	18	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	4	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0
50～54	8	0	0	0	0	5	3	0	0	0	0
55～59	41	2	1	0	2	3	19	11	0	3	0
60～64	44	1	1	1	1	11	18	9	2	0	0
65～69	60	0	0	2	5	10	13	12	14	4	0
70～74	39	0	0	0	2	8	5	12	9	3	0
75～79	33	1	0	0	2	7	6	5	11	1	0
80～84	24	0	1	0	2	0	9	2	7	3	0
85～89	20	0	0	0	0	2	3	7	6	2	0
90歳以上	12	0	0	0	0	1	2	1	6	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	77	3	2	6	9	12	14	13	10	8	0
40～44	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	8	0	0	1	0	3	3	1	0	0	0
55～59	18	1	0	1	6	2	6	2	0	0	0
60～64	15	1	1	0	2	2	2	4	1	2	0
65～69	15	1	0	2	0	3	1	3	4	1	0
70～74	8	0	1	1	1	0	1	1	2	1	0
75～79	7	0	0	1	0	0	1	1	2	2	0
80～84	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 9

## 喫煙状況（卒煙者 喫煙本数）、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	1～5本未 満	5本～10本 未満	10本～20 本未満	20本～30 本未満	30本～40 本未満	40本以上	未回答	不詳
総数	362	11	15	87	159	34	34	21	1
40～44	1	0	1	0	0	0	0	0	0
45～49	4	0	0	0	4	0	0	0	0
50～54	16	1	1	5	6	0	3	0	0
55～59	59	2	4	20	23	3	4	3	0
60～64	59	2	4	13	24	8	5	3	0
65～69	75	4	3	19	31	8	7	2	1
70～74	47	1	1	5	26	4	8	2	0
75～79	40	1	0	10	17	5	5	2	0
80～84	25	0	0	3	11	4	2	5	0
85～89	22	0	1	9	10	0	0	2	0
90歳以上	14	0	0	3	7	2	0	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	285	5	6	55	138	31	34	15	1
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	4	0	0	0	4	0	0	0	0
50～54	8	0	0	2	3	0	3	0	0
55～59	41	0	2	10	19	3	4	3	0
60～64	44	1	2	7	22	6	5	1	0
65～69	60	2	1	12	28	8	7	1	1
70～74	39	1	0	2	22	4	8	2	0
75～79	33	1	0	8	14	5	5	0	0
80～84	24	0	0	2	11	4	2	5	0
85～89	20	0	1	9	9	0	0	1	0
90歳以上	12	0	0	3	6	1	0	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	77	6	9	32	21	3	0	6	0
40～44	1	0	1	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	8	1	1	3	3	0	0	0	0
55～59	18	2	2	10	4	0	0	0	0
60～64	15	1	2	6	2	2	0	2	0
65～69	15	2	2	7	3	0	0	1	0
70～74	8	0	1	3	4	0	0	0	0
75～79	7	0	0	2	3	0	0	2	0
80～84	1	0	0	1	0	0	0	0	0
85～89	2	0	0	0	1	0	0	1	0
90歳以上	2	0	0	0	1	1	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表10

喫煙状況（卒煙者 何年前にやめたか）、  
性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	1年未満	1年～2年 未満	2年～3年 未満	3年～4年 未満	4年～5年 未満	5年～10 年未満	10年～15 年未満	15年～20 年未満	20年～30 年未満	30年以上	未回答	不詳
総数	362	3	11	9	9	8	40	48	63	68	92	11	0
40～44	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
45～49	4	0	1	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0
50～54	16	0	0	0	0	0	3	5	4	3	1	0	0
55～59	59	0	2	1	2	1	11	8	13	10	9	2	0
60～64	59	1	1	2	3	3	3	10	9	13	13	1	0
65～69	75	1	3	3	2	1	13	7	12	13	18	2	0
70～74	47	0	2	2	0	0	3	12	9	7	12	0	0
75～79	40	0	2	0	1	2	3	3	9	8	11	1	0
80～84	25	0	0	1	1	0	0	0	3	7	10	3	0
85～89	22	0	0	0	0	1	2	0	2	5	11	1	0
90歳以上	14	1	0	0	0	0	1	1	1	2	7	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	285	1	5	7	8	5	25	36	55	56	78	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	4	0	1	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0
50～54	8	0	0	0	0	0	0	4	3	1	0	0	0
55～59	41	0	1	1	2	0	7	4	13	5	6	2	0
60～64	44	0	0	1	2	3	1	8	8	11	9	1	0
65～69	60	0	1	3	2	0	10	5	10	12	15	2	0
70～74	39	0	1	1	0	0	2	10	7	7	11	0	0
75～79	33	0	1	0	1	1	2	2	8	7	11	0	0
80～84	24	0	0	1	1	0	0	0	3	7	9	3	0
85～89	20	0	0	0	0	1	2	0	2	4	11	0	0
90歳以上	12	1	0	0	0	0	1	1	0	2	6	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	77	2	6	2	1	3	15	12	8	12	14	2	0
40～44	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	8	0	0	0	0	0	3	1	1	2	1	0	0
55～59	18	0	1	0	0	1	4	4	0	5	3	0	0
60～64	15	1	1	1	1	0	2	2	1	2	4	0	0
65～69	15	1	2	0	0	1	3	2	2	1	3	0	0
70～74	8	0	1	1	0	0	1	2	2	0	1	0	0
75～79	7	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0
80～84	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
85～89	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
90歳以上	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



別表 1 1

## 労働時間、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	10時間以上	9時間以上 ～10時間 未満	8時間以上 ～9時間未 満	7時間以上 ～8時間未 満	6時間以上 ～7時間未 満	5時間以上 ～6時間未 満	4時間以上 ～5時間未 満	4時間未 満	未回答	不詳
総数	1,282	116	111	160	111	92	84	132	459	17	0
40～44	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
45～49	13	2	5	3	0	1	1	0	1	0	0
50～54	62	18	13	14	4	4	1	2	4	2	0
55～59	200	40	41	44	23	17	4	12	18	1	0
60～64	248	28	31	54	32	19	19	24	40	1	0
65～69	226	20	9	26	25	22	19	34	71	0	0
70～74	160	5	5	11	12	18	19	21	68	1	0
75～79	113	0	5	4	5	5	12	20	58	4	0
80～84	100	0	1	1	8	4	4	13	65	4	0
85～89	90	1	1	2	2	2	3	5	72	2	0
90歳以上	68	1	0	0	0	0	2	1	62	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	610	49	65	104	67	38	25	48	206	8	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	8	1	4	1	0	0	1	0	1	0	0
50～54	30	10	9	8	2	0	0	1	0	0	0
55～59	106	18	26	31	12	7	0	5	6	1	0
60～64	120	9	13	40	16	8	9	5	19	1	0
65～69	114	9	6	18	22	10	5	15	29	0	0
70～74	77	2	3	5	9	6	5	6	41	0	0
75～79	55	0	3	0	4	4	3	7	33	1	0
80～84	41	0	0	0	2	1	0	8	27	3	0
85～89	33	0	1	1	0	2	0	1	28	0	0
90歳以上	26	0	0	0	0	0	2	0	22	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	672	67	46	56	44	54	59	84	253	9	0
40～44	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
45～49	5	1	1	2	0	1	0	0	0	0	0
50～54	32	8	4	6	2	4	1	1	4	2	0
55～59	94	22	15	13	11	10	4	7	12	0	0
60～64	128	19	18	14	16	11	10	19	21	0	0
65～69	112	11	3	8	3	12	14	19	42	0	0
70～74	83	3	2	6	3	12	14	15	27	1	0
75～79	58	0	2	4	1	1	9	13	25	3	0
80～84	59	0	1	1	6	3	4	5	38	1	0
85～89	57	1	0	1	2	0	3	4	44	2	0
90歳以上	42	1	0	0	0	0	0	1	40	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 2

## 一日平均野菜摂取量、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	70g未満 (1つ未満)	70g以上 140g未満 (1~2つ)	140g以上 210g未満 (2~3つ)	210g以上 280g未満 (3~4つ)	280g以上 350g未満 (4~5つ)	350g以上 (5つ以上)	未回答	不詳
総数	1,282	284	452	262	153	81	41	9	0
40~44	2	1	0	1	0	0	0	0	0
45~49	13	5	7	0	0	1	0	0	0
50~54	62	15	29	7	6	1	3	1	0
55~59	200	49	88	32	21	5	4	1	0
60~64	248	58	88	52	27	15	8	0	0
65~69	226	46	79	54	32	11	4	0	0
70~74	160	32	47	43	19	13	5	1	0
75~79	113	20	29	30	22	8	3	1	0
80~84	100	20	32	19	10	9	7	3	0
85~89	90	20	32	13	10	10	4	1	0
90歳以上	68	18	21	11	6	8	3	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	610	168	236	109	51	27	15	4	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	8	3	4	0	0	1	0	0	0
50~54	30	7	18	1	3	0	0	1	0
55~59	106	36	50	9	8	1	1	1	0
60~64	120	38	39	24	9	7	3	0	0
65~69	114	31	43	24	8	5	3	0	0
70~74	77	21	23	21	7	4	1	0	0
75~79	55	11	20	13	8	2	1	0	0
80~84	41	10	15	6	3	4	2	1	0
85~89	33	6	16	7	2	1	1	0	0
90歳以上	26	5	8	4	3	2	3	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	672	116	216	153	102	54	26	5	0
40~44	2	1	0	1	0	0	0	0	0
45~49	5	2	3	0	0	0	0	0	0
50~54	32	8	11	6	3	1	3	0	0
55~59	94	13	38	23	13	4	3	0	0
60~64	128	20	49	28	18	8	5	0	0
65~69	112	15	36	30	24	6	1	0	0
70~74	83	11	24	22	12	9	4	1	0
75~79	58	9	9	17	14	6	2	1	0
80~84	59	10	17	13	7	5	5	2	0
85~89	57	14	16	6	8	9	3	1	0
90歳以上	42	13	13	7	3	6	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 3

## 一日平均果物類摂取量、性、年齢（5歳階級）別

性 年齢階層	総数	50g未満	50g以上 100g未満	100g以上 150g未満	150g以上	未回答	不詳
総数	1,282	680	343	208	40	11	0
40～44	2	2	0	0	0	0	0
45～49	13	8	3	1	1	0	0
50～54	62	48	7	4	2	1	0
55～59	200	128	46	21	3	2	0
60～64	248	153	57	33	5	0	0
65～69	226	109	65	41	11	0	0
70～74	160	72	49	30	7	2	0
75～79	113	42	41	25	4	1	0
80～84	100	38	32	21	6	3	0
85～89	90	39	24	25	1	1	0
90歳以上	68	41	19	7	0	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	610	366	148	77	14	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	8	5	2	1	0	0	0
50～54	30	24	4	0	1	1	0
55～59	106	78	18	8	1	1	0
60～64	120	89	20	9	2	0	0
65～69	114	61	30	18	5	0	0
70～74	77	40	22	12	2	1	0
75～79	55	23	22	8	2	0	0
80～84	41	19	10	10	1	1	0
85～89	33	14	9	10	0	0	0
90歳以上	26	13	11	1	0	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	672	314	195	131	26	6	0
40～44	2	2	0	0	0	0	0
45～49	5	3	1	0	1	0	0
50～54	32	24	3	4	1	0	0
55～59	94	50	28	13	2	1	0
60～64	128	64	37	24	3	0	0
65～69	112	48	35	23	6	0	0
70～74	83	32	27	18	5	1	0
75～79	58	19	19	17	2	1	0
80～84	59	19	22	11	5	2	0
85～89	57	25	15	15	1	1	0
90歳以上	42	28	8	6	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 4

効果があると思われるサプリメント・健康食品

性、年齢（5歳階級）別

性 年齢階層	総数	ある	ない	未回答	不詳
総数	1,282	180	1,044	58	0
40～44	2	1	1	0	0
45～49	13	0	12	1	0
50～54	62	8	50	4	0
55～59	200	24	167	9	0
60～64	248	35	206	7	0
65～69	226	35	186	5	0
70～74	160	24	130	6	0
75～79	113	17	87	9	0
80～84	100	17	75	8	0
85～89	90	16	68	6	0
90歳以上	68	3	62	3	0
不詳	0	0	0	0	0
男	610	72	511	27	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	8	0	8	0	0
50～54	30	2	27	1	0
55～59	106	10	92	4	0
60～64	120	15	103	2	0
65～69	114	17	93	4	0
70～74	77	11	63	3	0
75～79	55	4	46	5	0
80～84	41	7	31	3	0
85～89	33	5	26	2	0
90歳以上	26	1	22	3	0
不詳	0	0	0	0	0
女	672	108	533	31	0
40～44	2	1	1	0	0
45～49	5	0	4	1	0
50～54	32	6	23	3	0
55～59	94	14	75	5	0
60～64	128	20	103	5	0
65～69	112	18	93	1	0
70～74	83	13	67	3	0
75～79	58	13	41	4	0
80～84	59	10	44	5	0
85～89	57	11	42	4	0
90歳以上	42	2	40	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 1 5

漢方薬の飲用の有無、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	現在、定期的に内服中	症状があ るときに 使用して いる	以前は内 服してい たが現在 は使って いない	使ったこ とがない	未回答	不詳
総数	1,282	152	154	226	730	20	0
40～44	2	1	0	1	0	0	0
45～49	13	1	3	1	8	0	0
50～54	62	4	10	12	33	3	0
55～59	200	18	28	41	113	0	0
60～64	248	25	32	37	151	3	0
65～69	226	19	26	43	136	2	0
70～74	160	25	18	28	88	1	0
75～79	113	17	10	25	57	4	0
80～84	100	19	16	16	45	4	0
85～89	90	16	7	9	56	2	0
90歳以上	68	7	4	13	43	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	610	59	56	100	386	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	8	1	1	0	6	0	0
50～54	30	2	1	6	19	2	0
55～59	106	7	12	16	71	0	0
60～64	120	10	10	15	84	1	0
65～69	114	5	13	20	75	1	0
70～74	77	12	8	11	45	1	0
75～79	55	6	2	16	29	2	0
80～84	41	7	5	8	20	1	0
85～89	33	6	3	2	22	0	0
90歳以上	26	3	1	6	15	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	672	93	98	126	344	11	0
40～44	2	1	0	1	0	0	0
45～49	5	0	2	1	2	0	0
50～54	32	2	9	6	14	1	0
55～59	94	11	16	25	42	0	0
60～64	128	15	22	22	67	2	0
65～69	112	14	13	23	61	1	0
70～74	83	13	10	17	43	0	0
75～79	58	11	8	9	28	2	0
80～84	59	12	11	8	25	3	0
85～89	57	10	4	7	34	2	0
90歳以上	42	4	3	7	28	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 6

漢方薬未使用の理由（複数回答） 1、  
性、年齢（5歳等級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	効果がな かった	漢方薬が 効くのか 分らない	現在の薬 だけで充 分である (もうこ れ以上は 薬は飲み たくない)	飲みにく かった (飲みに くそう)	効果が出 るまで時 間が掛か りそう	高価で続 けられな かった又 は続けら れないと 思う	どこで相 談したら 良いか分 からない
総数	1,248	50	273	189	32	62	63	51
40～44	1	0	0	0	0	0	1	0
45～49	9	0	4	0	0	0	0	0
50～54	59	2	9	2	3	4	4	5
55～59	204	12	45	12	8	8	7	10
60～64	246	8	57	25	6	12	12	11
65～69	227	10	57	38	4	10	16	7
70～74	173	8	44	26	5	15	13	4
75～79	103	3	20	24	4	4	3	2
80～84	84	2	20	24	1	4	3	8
85～89	79	4	14	22	0	2	3	3
90歳以上	63	1	3	16	1	3	1	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	624	20	157	81	8	28	30	30
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	6	0	2	0	0	0	0	0
50～54	32	1	7	0	0	1	2	4
55～59	107	6	23	4	3	3	3	5
60～64	129	2	33	16	1	6	6	8
65～69	120	4	39	15	1	6	10	4
70～74	75	3	20	12	1	5	3	1
75～79	57	2	12	12	1	1	1	1
80～84	41	0	13	9	1	3	2	5
85～89	32	1	7	6	0	1	2	2
90歳以上	25	1	1	7	0	2	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	624	30	116	108	24	34	33	21
40～44	1	0	0	0	0	0	1	0
45～49	3	0	2	0	0	0	0	0
50～54	27	1	2	2	3	3	2	1
55～59	97	6	22	8	5	5	4	5
60～64	117	6	24	9	5	6	6	3
65～69	107	6	18	23	3	4	6	3
70～74	98	5	24	14	4	10	10	3
75～79	46	1	8	12	3	3	2	1
80～84	43	2	7	15	0	1	1	3
85～89	47	3	7	16	0	1	1	1
90歳以上	38	0	2	9	1	1	0	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 7

## 漢方薬未使用の理由（複数回答） 2、

## 性、年齢（5歳等級）別

（単位：人）

性 年齢階層	総数	主治医が 専門外だと 処方してくれ ない、専門の 先生を紹介し てくれない	白湯に溶か して飲んだり 煎じて飲むこ とが面倒だと 感じる	体質に合わ なかった（体調 が悪化した、副 作用が出たな ど）	症状がない ので特に飲む 必要がない	その他	未回答	不詳
総数	1,248	9	15	13	251	58	182	0
40～44	1	0	0	0	0	0	0	0
45～49	9	0	0	0	2	0	3	0
50～54	59	0	0	0	17	1	12	0
55～59	204	0	7	1	48	9	37	0
60～64	246	0	3	2	64	9	37	0
65～69	227	1	2	2	48	16	16	0
70～74	173	4	2	1	22	6	23	0
75～79	103	1	1	5	13	5	18	0
80～84	84	0	0	0	10	3	9	0
85～89	79	3	0	1	10	4	13	0
90歳以上	63	0	0	1	17	5	14	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	624	4	4	6	139	21	96	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	6	0	0	0	2	0	2	0
50～54	32	0	0	0	10	1	6	0
55～59	107	0	1	0	30	4	25	0
60～64	129	0	1	1	34	2	19	0
65～69	120	1	1	1	23	7	8	0
70～74	75	1	1	0	12	2	14	0
75～79	57	1	0	4	10	3	9	0
80～84	41	0	0	0	5	1	2	0
85～89	32	1	0	0	6	1	5	0
90歳以上	25	0	0	0	7	0	6	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	624	5	11	7	112	37	86	0
40～44	1	0	0	0	0	0	0	0
45～49	3	0	0	0	0	0	1	0
50～54	27	0	0	0	7	0	6	0
55～59	97	0	6	1	18	5	12	0
60～64	117	0	2	1	30	7	18	0
65～69	107	0	1	1	25	9	8	0
70～74	98	3	1	1	10	4	9	0
75～79	46	0	1	1	3	2	9	0
80～84	43	0	0	0	5	2	7	0
85～89	47	2	0	1	4	3	8	0
90歳以上	38	0	0	1	10	5	8	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 8

漢方薬治療が有効である研究結果の認知度、  
性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	よく知っ ている	聞いたこ とはある が内容は 知らない	知らない	未回答	不詳
総数	1,282	61	340	872	9	0
40～44	2	1	0	1	0	0
45～49	13	0	1	12	0	0
50～54	62	5	14	42	1	0
55～59	200	7	49	142	2	0
60～64	248	7	58	182	1	0
65～69	226	8	50	168	0	0
70～74	160	8	61	90	1	0
75～79	113	8	35	66	4	0
80～84	100	7	34	59	0	0
85～89	90	5	25	60	0	0
90歳以上	68	5	13	50	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
男	610	28	166	411	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	8	0	1	7	0	0
50～54	30	1	6	22	1	0
55～59	106	5	28	72	1	0
60～64	120	3	24	92	1	0
65～69	114	4	24	86	0	0
70～74	77	5	28	43	1	0
75～79	55	4	20	30	1	0
80～84	41	0	18	23	0	0
85～89	33	3	10	20	0	0
90歳以上	26	3	7	16	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
女	672	33	174	461	4	0
40～44	2	1	0	1	0	0
45～49	5	0	0	5	0	0
50～54	32	4	8	20	0	0
55～59	94	2	21	70	1	0
60～64	128	4	34	90	0	0
65～69	112	4	26	82	0	0
70～74	83	3	33	47	0	0
75～79	58	4	15	36	3	0
80～84	59	7	16	36	0	0
85～89	57	2	15	40	0	0
90歳以上	42	2	6	34	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0



別表 1 9

漢方薬治療に関する興味関心度、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	ぜひ、知 りたい (興味あ り)	ぜひ、知 りたい (少し興 味あり)	どちらで もない	必要ない	未回答	不詳
総数	1,282	202	303	497	262	18	0
40～44	2	1	1	0	0	0	0
45～49	13	4	3	6	0	0	0
50～54	62	11	16	21	13	1	0
55～59	200	27	48	93	30	2	0
60～64	248	37	56	108	45	2	0
65～69	226	38	57	89	40	2	0
70～74	160	26	44	58	31	1	0
75～79	113	21	35	32	19	6	0
80～84	100	21	21	39	17	2	0
85～89	90	11	16	35	28	0	0
90歳以上	68	5	6	16	39	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	610	100	140	228	132	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	8	4	1	3	0	0	0
50～54	30	6	9	8	6	1	0
55～59	106	11	22	50	22	1	0
60～64	120	18	23	50	27	2	0
65～69	114	21	31	40	21	1	0
70～74	77	13	17	29	17	1	0
75～79	55	13	16	15	9	2	0
80～84	41	9	13	14	4	1	0
85～89	33	4	7	12	10	0	0
90歳以上	26	1	1	7	16	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	672	102	163	269	130	8	0
40～44	2	1	1	0	0	0	0
45～49	5	0	2	3	0	0	0
50～54	32	5	7	13	7	0	0
55～59	94	16	26	43	8	1	0
60～64	128	19	33	58	18	0	0
65～69	112	17	26	49	19	1	0
70～74	83	13	27	29	14	0	0
75～79	58	8	19	17	10	4	0
80～84	59	12	8	25	13	1	0
85～89	57	7	9	23	18	0	0
90歳以上	42	4	5	9	23	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0

別表 20

日常生活での悩みやストレス、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	ある	ない	未回答	不詳
総数	1,282	935	313	34	0
40～44	2	2	0	0	0
45～49	13	12	1	0	0
50～54	62	47	14	1	0
55～59	200	151	45	4	0
60～64	248	202	36	10	0
65～69	226	159	61	6	0
70～74	160	115	43	2	0
75～79	113	78	32	3	0
80～84	100	72	26	2	0
85～89	90	57	28	5	0
90歳以上	68	40	27	1	0
不詳	0	0	0	0	0
男	610	417	176	17	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	8	7	1	0	0
50～54	30	19	10	1	0
55～59	106	76	28	2	0
60～64	120	93	22	5	0
65～69	114	81	29	4	0
70～74	77	47	30	0	0
75～79	55	31	23	1	0
80～84	41	28	12	1	0
85～89	33	19	11	3	0
90歳以上	26	16	10	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	672	518	137	17	0
40～44	2	2	0	0	0
45～49	5	5	0	0	0
50～54	32	28	4	0	0
55～59	94	75	17	2	0
60～64	128	109	14	5	0
65～69	112	78	32	2	0
70～74	83	68	13	2	0
75～79	58	47	9	2	0
80～84	59	44	14	1	0
85～89	57	38	17	2	0
90歳以上	42	24	17	1	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 2 1

悩みやストレスの原因（複数回答） 1、  
性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	家族との 人間関係	家族以外 との人間 関係	恋愛・性 に関する こと	結婚	離婚	いじめ、 セクシュ アル・ハ ラスメン ト	生きがい に関する こと	自由にで きる時間 がない
総数	2,447	189	164	14	6	5	6	143	53
40～44	3	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	52	3	4	1	1	1	0	2	0
50～54	144	15	11	1	0	1	1	10	8
55～59	425	35	38	7	3	1	1	14	9
60～64	579	43	42	3	1	0	0	37	16
65～69	406	30	29	1	0	1	3	23	9
70～74	296	24	17	0	0	0	0	23	2
75～79	195	16	10	0	0	0	1	15	0
80～84	151	12	6	0	0	0	0	4	4
85～89	126	7	5	1	1	1	0	8	3
90歳以上	70	4	2	0	0	0	0	7	2
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	1,081	84	77	9	5	3	4	60	21
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	34	2	2	1	1	1	0	2	0
50～54	59	7	7	0	0	1	1	4	3
55～59	206	16	20	4	3	1	1	6	5
60～64	246	18	19	3	1	0	0	13	5
65～69	215	15	18	1	0	0	2	12	5
70～74	113	10	5	0	0	0	0	10	1
75～79	78	5	2	0	0	0	0	8	0
80～84	56	6	1	0	0	0	0	0	1
85～89	46	4	1	0	0	0	0	3	1
90歳以上	28	1	2	0	0	0	0	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	1,366	105	87	5	1	2	2	83	32
40～44	3	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	18	1	2	0	0	0	0	0	0
50～54	85	8	4	1	0	0	0	6	5
55～59	219	19	18	3	0	0	0	8	4
60～64	333	25	23	0	0	0	0	24	11
65～69	191	15	11	0	0	1	1	11	4
70～74	183	14	12	0	0	0	0	13	1
75～79	117	11	8	0	0	0	1	7	0
80～84	95	6	5	0	0	0	0	4	3
85～89	80	3	4	1	1	1	0	5	2
90歳以上	42	3	0	0	0	0	0	5	2
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## 別表 2 2

悩みやストレスの原因（複数回答） 2、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	総数	収入・家 計・借金 等	自分の健 康状態、 病気や介 護	家族の健 康状態、 病気や介 護	妊娠・出 産	育児	家事	自分の学 業・受 験・進学	子どもの 教育
総数	2,447	290	622	379	4	4	62	3	19
40～44	3	0	1	0	0	0	0	0	0
45～49	52	7	6	7	1	0	2	1	3
50～54	144	17	25	18	0	0	0	0	5
55～59	425	58	80	56	0	1	9	1	5
60～64	579	79	126	84	1	3	10	1	3
65～69	406	46	106	66	0	0	13	0	1
70～74	296	39	84	54	0	0	6	0	0
75～79	195	23	65	33	0	0	10	0	0
80～84	151	14	52	31	1	0	3	0	1
85～89	126	4	48	24	1	0	6	0	1
90歳以上	70	3	29	6	0	0	3	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	1,081	143	275	141	1	1	21	2	8
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	34	5	3	3	1	0	2	1	2
50～54	59	7	10	4	0	0	0	0	1
55～59	206	30	39	18	0	1	4	1	3
60～64	246	36	58	30	0	0	3	0	1
65～69	215	26	53	33	0	0	4	0	0
70～74	113	19	33	13	0	0	1	0	0
75～79	78	10	30	14	0	0	1	0	0
80～84	56	7	18	12	0	0	1	0	1
85～89	46	1	17	11	0	0	3	0	0
90歳以上	28	2	14	3	0	0	2	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	1,366	147	347	238	3	3	41	1	11
40～44	3	0	1	0	0	0	0	0	0
45～49	18	2	3	4	0	0	0	0	1
50～54	85	10	15	14	0	0	0	0	4
55～59	219	28	41	38	0	0	5	0	2
60～64	333	43	68	54	1	3	7	1	2
65～69	191	20	53	33	0	0	9	0	1
70～74	183	20	51	41	0	0	5	0	0
75～79	117	13	35	19	0	0	9	0	0
80～84	95	7	34	19	1	0	2	0	0
85～89	80	3	31	13	1	0	3	0	1
90歳以上	42	1	15	3	0	0	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 2 3

悩みやストレスの原因（複数回答） 3、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	総数	自分の仕事	家族の仕事	住まいや 生活環境 （公害、 安全及び 交通事情 を含む）	その他	わからない	未回答	不詳
総数	2,447	250	79	92	44	17	2	0
40～44	3	1	0	0	1	0	0	0
45～49	52	9	3	0	1	0	0	0
50～54	144	24	3	4	1	0	0	0
55～59	425	82	7	13	4	1	0	0
60～64	579	71	30	22	6	0	1	0
65～69	406	41	15	12	8	2	0	0
70～74	296	15	6	16	8	2	0	0
75～79	195	3	6	10	3	0	0	0
80～84	151	3	4	6	6	3	1	0
85～89	126	1	5	4	2	4	0	0
90歳以上	70	0	0	5	4	5	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	1,081	140	31	36	13	4	2	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	34	6	2	0	0	0	0	0
50～54	59	12	0	2	0	0	0	0
55～59	206	45	0	6	3	0	0	0
60～64	246	35	12	10	1	0	1	0
65～69	215	29	9	6	2	0	0	0
70～74	113	9	3	5	2	2	0	0
75～79	78	2	2	4	0	0	0	0
80～84	56	2	1	1	4	0	1	0
85～89	46	0	2	1	0	2	0	0
90歳以上	28	0	0	1	1	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	1,366	110	48	56	31	13	0	0
40～44	3	1	0	0	1	0	0	0
45～49	18	3	1	0	1	0	0	0
50～54	85	12	3	2	1	0	0	0
55～59	219	37	7	7	1	1	0	0
60～64	333	36	18	12	5	0	0	0
65～69	191	12	6	6	6	2	0	0
70～74	183	6	3	11	6	0	0	0
75～79	117	1	4	6	3	0	0	0
80～84	95	1	3	5	2	3	0	0
85～89	80	1	3	3	2	2	0	0
90歳以上	42	0	0	4	3	5	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 2 4

悩みやストレスの最も気になる原因 1、  
性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	家族との 人間関係	家族以外 との人間 関係	恋愛・性 に関する こと	結婚	離婚	いじめ、 セクシュ アル・ハ ラスメン ト	生きがい に関する こと	自由にで きる時間 がない
総数	935	35	38	0	0	0	2	15	7
40～44	2	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	12	1	0	0	0	0	0	0	0
50～54	47	3	4	0	0	0	0	0	0
55～59	151	2	9	0	0	0	1	2	0
60～64	202	7	6	0	0	0	0	5	2
65～69	159	5	9	0	0	0	1	1	3
70～74	115	7	5	0	0	0	0	4	1
75～79	78	3	4	0	0	0	0	2	0
80～84	72	5	1	0	0	0	0	1	0
85～89	57	1	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	40	1	0	0	0	0	0	0	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	417	16	16	0	0	0	1	8	3
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	7	1	0	0	0	0	0	0	0
50～54	19	1	3	0	0	0	0	0	0
55～59	76	1	4	0	0	0	1	1	0
60～64	93	1	1	0	0	0	0	2	0
65～69	81	4	5	0	0	0	0	1	2
70～74	47	4	1	0	0	0	0	4	1
75～79	31	1	2	0	0	0	0	0	0
80～84	28	3	0	0	0	0	0	0	0
85～89	19	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	16	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	518	19	22	0	0	0	1	7	4
40～44	2	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	5	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	28	2	1	0	0	0	0	0	0
55～59	75	1	5	0	0	0	0	1	0
60～64	109	6	5	0	0	0	0	3	2
65～69	78	1	4	0	0	0	1	0	1
70～74	68	3	4	0	0	0	0	0	0
75～79	47	2	2	0	0	0	0	2	0
80～84	44	2	1	0	0	0	0	1	0
85～89	38	1	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	24	1	0	0	0	0	0	0	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## 別表 2 5

悩みやストレスの最も気になる原因 2、  
性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	収入・家 計・借金 等	自分の健 康状態、 病気や介 護	家族の健 康状態、 病気や介 護	妊娠・出 産	育児	家事	自分の学 業・受 験・進学	子どもの 教育
総数	935	97	359	156	0	0	6	1	4
40～44	2	0	1	0	0	0	0	0	0
45～49	12	2	1	3	0	0	0	0	0
50～54	47	4	10	6	0	0	0	0	3
55～59	151	24	40	24	0	0	0	0	1
60～64	202	19	75	37	0	0	0	1	0
65～69	159	21	61	25	0	0	3	0	0
70～74	115	13	42	24	0	0	1	0	0
75～79	78	7	36	13	0	0	0	0	0
80～84	72	6	32	14	0	0	0	0	0
85～89	57	1	37	6	0	0	1	0	0
90歳以上	40	0	24	4	0	0	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	417	45	165	50	0	0	2	0	1
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	7	2	1	1	0	0	0	0	0
50～54	19	2	6	0	0	0	0	0	0
55～59	76	9	23	7	0	0	0	0	1
60～64	93	9	41	13	0	0	0	0	0
65～69	81	10	28	9	0	0	0	0	0
70～74	47	7	15	5	0	0	1	0	0
75～79	31	2	16	6	0	0	0	0	0
80～84	28	4	10	4	0	0	0	0	0
85～89	19	0	13	2	0	0	1	0	0
90歳以上	16	0	12	3	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	518	52	194	106	0	0	4	1	3
40～44	2	0	1	0	0	0	0	0	0
45～49	5	0	0	2	0	0	0	0	0
50～54	28	2	4	6	0	0	0	0	3
55～59	75	15	17	17	0	0	0	0	0
60～64	109	10	34	24	0	0	0	1	0
65～69	78	11	33	16	0	0	3	0	0
70～74	68	6	27	19	0	0	0	0	0
75～79	47	5	20	7	0	0	0	0	0
80～84	44	2	22	10	0	0	0	0	0
85～89	38	1	24	4	0	0	0	0	0
90歳以上	24	0	12	1	0	0	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 2 6

悩みやストレスの最も気になる原因 3、  
性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	自分の仕事	家族の仕事	住まいや 生活環境 (公害、 安全及び 交通事情 を含む)	その他	わからない	未回答	不詳
総数	935	95	18	13	25	12	52	0
40～44	2	0	0	0	1	0	0	0
45～49	12	3	0	0	1	0	1	0
50～54	47	9	0	1	1	0	6	0
55～59	151	34	3	3	2	1	5	0
60～64	202	30	9	3	3	0	5	0
65～69	159	15	2	1	4	0	8	0
70～74	115	3	0	2	5	2	6	0
75～79	78	0	2	2	0	0	9	0
80～84	72	1	0	1	4	3	4	0
85～89	57	0	2	0	2	3	4	0
90歳以上	40	0	0	0	2	3	4	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	417	65	5	5	8	3	24	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	7	1	0	0	0	0	1	0
50～54	19	5	0	0	0	0	2	0
55～59	76	24	0	1	2	0	2	0
60～64	93	18	3	1	0	0	4	0
65～69	81	13	1	1	2	0	5	0
70～74	47	3	0	0	1	2	3	0
75～79	31	0	0	2	0	0	2	0
80～84	28	1	0	0	3	0	3	0
85～89	19	0	1	0	0	1	1	0
90歳以上	16	0	0	0	0	0	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	518	30	13	8	17	9	28	0
40～44	2	0	0	0	1	0	0	0
45～49	5	2	0	0	1	0	0	0
50～54	28	4	0	1	1	0	4	0
55～59	75	10	3	2	0	1	3	0
60～64	109	12	6	2	3	0	1	0
65～69	78	2	1	0	2	0	3	0
70～74	68	0	0	2	4	0	3	0
75～79	47	0	2	0	0	0	7	0
80～84	44	0	0	1	1	3	1	0
85～89	38	0	1	0	2	2	3	0
90歳以上	24	0	0	0	2	3	3	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0



別表 2 7

睡眠時間、性、年齢（5 歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	9時間以上	8時間以上～9時間未満	7時間以上～8時間未満	6時間以上～7時間未満	5時間以上～6時間未満	5時間未満	未回答	不詳
総数	1,282	60	126	241	437	293	117	8	0
40～44	2	0	0	1	0	1	0	0	0
45～49	13	0	2	3	4	3	1	0	0
50～54	62	1	4	11	22	17	6	1	0
55～59	200	4	9	35	78	61	12	1	0
60～64	248	2	19	47	100	58	22	0	0
65～69	226	7	16	45	87	49	21	1	0
70～74	160	2	17	27	55	43	16	0	0
75～79	113	6	12	20	34	26	14	1	0
80～84	100	7	15	19	28	19	10	2	0
85～89	90	11	17	20	18	13	10	1	0
90歳以上	68	20	15	13	11	3	5	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	610	26	66	135	211	127	40	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	8	0	1	1	3	2	1	0	0
50～54	30	1	3	5	10	8	2	1	0
55～59	106	4	7	23	40	28	3	1	0
60～64	120	2	15	26	41	24	12	0	0
65～69	114	0	5	29	49	21	9	1	0
70～74	77	2	9	15	31	17	3	0	0
75～79	55	3	7	13	17	12	3	0	0
80～84	41	2	7	10	11	8	2	1	0
85～89	33	3	8	9	6	5	2	0	0
90歳以上	26	9	4	4	3	2	3	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	672	34	60	106	226	166	77	3	0
40～44	2	0	0	1	0	1	0	0	0
45～49	5	0	1	2	1	1	0	0	0
50～54	32	0	1	6	12	9	4	0	0
55～59	94	0	2	12	38	33	9	0	0
60～64	128	0	4	21	59	34	10	0	0
65～69	112	7	11	16	38	28	12	0	0
70～74	83	0	8	12	24	26	13	0	0
75～79	58	3	5	7	17	14	11	1	0
80～84	59	5	8	9	17	11	8	1	0
85～89	57	8	9	11	12	8	8	1	0
90歳以上	42	11	11	9	8	1	2	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 2 8

睡眠の質（複数回答）、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	総数	寝付き （布団に 入ってから 眠るまで に要する 時間）に、 時間が かかった。	夜間、睡 眠中に 目が覚め て困った。	起きよう とする時 刻よりも 早く目が 覚め、そ れ以上眠 れなかつ た。	睡眠時 間が足り なかつ た。	睡眠全体 の質に満 足できな かつた。	日中、眠 気を感じ た。	左記のよ うなこ とはな かつた。	未回答	不詳
総数	2,764	366	586	407	254	422	469	237	23	0
40～44	4	0	1	2	0	1	0	0	0	0
45～49	27	3	5	2	3	7	4	2	1	0
50～54	130	12	19	20	21	22	28	6	2	0
55～59	422	46	72	59	53	78	78	33	3	0
60～64	570	62	118	96	64	93	92	44	1	0
65～69	495	75	114	81	38	78	71	37	1	0
70～74	369	54	84	61	26	59	57	26	2	0
75～79	257	41	57	37	18	35	44	21	4	0
80～84	202	37	50	23	16	20	31	22	3	0
85～89	164	21	37	17	10	16	32	27	4	0
90歳以上	124	15	29	9	5	13	32	19	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	1,255	134	267	184	117	193	229	121	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	20	2	3	2	3	5	4	1	0	0
50～54	63	5	10	13	9	9	13	3	1	0
55～59	206	15	37	30	26	37	40	20	1	0
60～64	260	24	57	41	30	44	36	27	1	0
65～69	247	31	54	45	20	40	39	18	0	0
70～74	160	18	37	21	9	28	31	14	2	0
75～79	111	12	24	15	7	13	24	14	2	0
80～84	78	14	19	9	6	6	15	8	1	0
85～89	63	6	15	5	4	8	15	10	0	0
90歳以上	47	7	11	3	3	3	12	6	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	1,509	232	319	223	137	229	240	116	13	0
40～44	4	0	1	2	0	1	0	0	0	0
45～49	7	1	2	0	0	2	0	1	1	0
50～54	67	7	9	7	12	13	15	3	1	0
55～59	216	31	35	29	27	41	38	13	2	0
60～64	310	38	61	55	34	49	56	17	0	0
65～69	248	44	60	36	18	38	32	19	1	0
70～74	209	36	47	40	17	31	26	12	0	0
75～79	146	29	33	22	11	22	20	7	2	0
80～84	124	23	31	14	10	14	16	14	2	0
85～89	101	15	22	12	6	8	17	17	4	0
90歳以上	77	8	18	6	2	10	20	13	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 2 9

脚に不快な感じ、または感覚があるか、  
性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	はい	いいえ	未回答	不詳
総数	1,282	585	675	22	0
40～44	2	1	1	0	0
45～49	13	5	8	0	0
50～54	62	15	46	1	0
55～59	200	82	116	2	0
60～64	248	103	141	4	0
65～69	226	112	112	2	0
70～74	160	84	76	0	0
75～79	113	63	46	4	0
80～84	100	49	46	5	0
85～89	90	47	41	2	0
90歳以上	68	24	42	2	0
不詳	0	0	0	0	0
男	610	247	354	9	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	8	3	5	0	0
50～54	30	7	22	1	0
55～59	106	35	70	1	0
60～64	120	46	70	4	0
65～69	114	54	60	0	0
70～74	77	36	41	0	0
75～79	55	27	28	0	0
80～84	41	16	23	2	0
85～89	33	14	19	0	0
90歳以上	26	9	16	1	0
不詳	0	0	0	0	0
女	672	338	321	13	0
40～44	2	1	1	0	0
45～49	5	2	3	0	0
50～54	32	8	24	0	0
55～59	94	47	46	1	0
60～64	128	57	71	0	0
65～69	112	58	52	2	0
70～74	83	48	35	0	0
75～79	58	36	18	4	0
80～84	59	33	23	3	0
85～89	57	33	22	2	0
90歳以上	42	15	26	1	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 3 0

脚を動かす必要性、または動かしたい衝動があるか、  
性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	はい	いいえ	未回答	不詳
総数	1,282	503	720	59	0
40～44	2	1	1	0	0
45～49	13	3	8	2	0
50～54	62	13	46	3	0
55～59	200	74	119	7	0
60～64	248	79	157	12	0
65～69	226	90	125	11	0
70～74	160	71	84	5	0
75～79	113	62	44	7	0
80～84	100	48	46	6	0
85～89	90	42	44	4	0
90歳以上	68	20	46	2	0
不詳	0	0	0	0	0
男	610	223	361	26	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	8	2	5	1	0
50～54	30	6	23	1	0
55～59	106	30	73	3	0
60～64	120	35	77	8	0
65～69	114	49	61	4	0
70～74	77	32	43	2	0
75～79	55	27	26	2	0
80～84	41	19	18	4	0
85～89	33	14	19	0	0
90歳以上	26	9	16	1	0
不詳	0	0	0	0	0
女	672	280	359	33	0
40～44	2	1	1	0	0
45～49	5	1	3	1	0
50～54	32	7	23	2	0
55～59	94	44	46	4	0
60～64	128	44	80	4	0
65～69	112	41	64	7	0
70～74	83	39	41	3	0
75～79	58	35	18	5	0
80～84	59	29	28	2	0
85～89	57	28	25	4	0
90歳以上	42	11	30	1	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 3 1

## どちらで感じやすいか、性、年齢（5歳階級）別

性 年齢階層	総数	休んでいる とき	体を動か している とき	両方	わからな い	未回答	不詳
総数	621	296	47	245	26	7	0
40～44	1	0	0	1	0	0	0
45～49	5	3	0	2	0	0	0
50～54	16	9	0	5	2	0	0
55～59	90	44	8	35	2	1	0
60～64	106	58	6	36	4	2	0
65～69	116	58	9	47	1	1	0
70～74	89	45	8	34	2	0	0
75～79	70	36	6	24	3	1	0
80～84	53	21	4	25	2	1	0
85～89	51	15	4	24	7	1	0
90歳以上	24	7	2	12	3	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	267	128	22	103	11	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	3	2	0	1	0	0	0
50～54	7	4	0	2	1	0	0
55～59	40	22	3	13	1	1	0
60～64	48	25	4	16	1	2	0
65～69	57	30	5	22	0	0	0
70～74	38	17	4	16	1	0	0
75～79	31	15	1	13	2	0	0
80～84	19	7	2	9	1	0	0
85～89	15	3	1	7	4	0	0
90歳以上	9	3	2	4	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	354	168	25	142	15	4	0
40～44	1	0	0	1	0	0	0
45～49	2	1	0	1	0	0	0
50～54	9	5	0	3	1	0	0
55～59	50	22	5	22	1	0	0
60～64	58	33	2	20	3	0	0
65～69	59	28	4	25	1	1	0
70～74	51	28	4	18	1	0	0
75～79	39	21	5	11	1	1	0
80～84	34	14	2	16	1	1	0
85～89	36	12	3	17	3	1	0
90歳以上	15	4	0	8	3	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0

別表 3 2

軽くなるか、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	はい	いいえ	わからない	未回答	不詳
総数	621	342	130	139	10	0
40～44	1	0	1	0	0	0
45～49	5	3	2	0	0	0
50～54	16	9	3	4	0	0
55～59	90	55	11	23	1	0
60～64	106	58	24	22	2	0
65～69	116	77	15	23	1	0
70～74	89	46	23	19	1	0
75～79	70	45	13	10	2	0
80～84	53	20	16	15	2	0
85～89	51	24	12	14	1	0
90歳以上	24	5	10	9	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
男	267	161	46	57	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	3	2	1	0	0	0
50～54	7	5	1	1	0	0
55～59	40	26	4	9	1	0
60～64	48	23	10	13	2	0
65～69	57	46	4	7	0	0
70～74	38	22	11	5	0	0
75～79	31	18	6	7	0	0
80～84	19	10	4	5	0	0
85～89	15	6	2	7	0	0
90歳以上	9	3	3	3	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
女	354	181	84	82	7	0
40～44	1	0	1	0	0	0
45～49	2	1	1	0	0	0
50～54	9	4	2	3	0	0
55～59	50	29	7	14	0	0
60～64	58	35	14	9	0	0
65～69	59	31	11	16	1	0
70～74	51	24	12	14	1	0
75～79	39	27	7	3	2	0
80～84	34	10	12	10	2	0
85～89	36	18	10	7	1	0
90歳以上	15	2	7	6	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0

別表 3 3

どの時間帯でもっとも起こりやすいか（複数回答）、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	総数	朝	日中	午後	夕方	夜	すべての 時間帯で ほぼ同じ	未回答	不詳
総数	748	85	92	32	72	246	213	8	0
40～44	1	0	0	0	1	0	0	0	0
45～49	5	0	0	0	0	3	2	0	0
50～54	18	1	3	0	1	8	5	0	0
55～59	108	6	11	7	10	42	31	1	0
60～64	130	19	13	5	15	46	30	2	0
65～69	134	17	15	4	17	43	37	1	0
70～74	106	13	16	1	13	38	25	0	0
75～79	90	10	13	5	7	27	26	2	0
80～84	61	7	12	2	3	15	21	1	0
85～89	67	10	8	5	3	20	20	1	0
90歳以上	28	2	1	3	2	4	16	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	311	36	38	11	28	103	92	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	3	0	0	0	0	2	1	0	0
50～54	7	0	2	0	0	2	3	0	0
55～59	45	2	5	1	3	18	15	1	0
60～64	57	9	3	2	6	20	15	2	0
65～69	67	9	4	4	9	24	17	0	0
70～74	46	7	8	0	7	12	12	0	0
75～79	33	3	7	1	1	9	12	0	0
80～84	20	2	5	0	1	5	7	0	0
85～89	20	3	3	1	0	9	4	0	0
90歳以上	13	1	1	2	1	2	6	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	437	49	54	21	44	143	121	5	0
40～44	1	0	0	0	1	0	0	0	0
45～49	2	0	0	0	0	1	1	0	0
50～54	11	1	1	0	1	6	2	0	0
55～59	63	4	6	6	7	24	16	0	0
60～64	73	10	10	3	9	26	15	0	0
65～69	67	8	11	0	8	19	20	1	0
70～74	60	6	8	1	6	26	13	0	0
75～79	57	7	6	4	6	18	14	2	0
80～84	41	5	7	2	2	10	14	1	0
85～89	47	7	5	4	3	11	16	1	0
90歳以上	15	1	0	1	1	2	10	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 3 4

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

性 年齢階層	総数	はい	いいえ	未回答	不詳
総数	1,282	84	1,196	2	0
40～44	2	0	2	0	0
45～49	13	0	13	0	0
50～54	62	0	62	0	0
55～59	200	0	200	0	0
60～64	248	1	247	0	0
65～69	226	8	218	0	0
70～74	160	6	153	1	0
75～79	113	4	109	0	0
80～84	100	13	87	0	0
85～89	90	17	73	0	0
90歳以上	68	35	32	1	0
不詳	0	0	0	0	0
男	610	27	582	1	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	8	0	8	0	0
50～54	30	0	30	0	0
55～59	106	0	106	0	0
60～64	120	1	119	0	0
65～69	114	3	111	0	0
70～74	77	5	72	0	0
75～79	55	1	54	0	0
80～84	41	3	38	0	0
85～89	33	3	30	0	0
90歳以上	26	11	14	1	0
不詳	0	0	0	0	0
女	672	57	614	1	0
40～44	2	0	2	0	0
45～49	5	0	5	0	0
50～54	32	0	32	0	0
55～59	94	0	94	0	0
60～64	128	0	128	0	0
65～69	112	5	107	0	0
70～74	83	1	81	1	0
75～79	58	3	55	0	0
80～84	59	10	49	0	0
85～89	57	14	43	0	0
90歳以上	42	24	18	0	0
不詳	0	0	0	0	0



別表 3 5

要介護認定の状況、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	はい	いいえ	未回答	不詳
総数	1,282	162	1,108	12	0
40～44	2	0	2	0	0
45～49	13	0	13	0	0
50～54	62	0	62	0	0
55～59	200	1	198	1	0
60～64	248	3	242	3	0
65～69	226	11	214	1	0
70～74	160	8	150	2	0
75～79	113	12	101	0	0
80～84	100	29	70	1	0
85～89	90	42	45	3	0
90歳以上	68	56	11	1	0
不詳	0	0	0	0	0
男	610	55	547	8	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	8	0	8	0	0
50～54	30	0	30	0	0
55～59	106	0	106	0	0
60～64	120	2	115	3	0
65～69	114	5	109	0	0
70～74	77	5	71	1	0
75～79	55	4	51	0	0
80～84	41	11	29	1	0
85～89	33	10	21	2	0
90歳以上	26	18	7	1	0
不詳	0	0	0	0	0
女	672	107	561	4	0
40～44	2	0	2	0	0
45～49	5	0	5	0	0
50～54	32	0	32	0	0
55～59	94	1	92	1	0
60～64	128	1	127	0	0
65～69	112	6	105	1	0
70～74	83	3	79	1	0
75～79	58	8	50	0	0
80～84	59	18	41	0	0
85～89	57	32	24	1	0
90歳以上	42	38	4	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表36

要介護認定を受けている場合の要介護度の状況、  
性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	要支援1	要支援2	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	未回答	不詳
総数	162	31	18	36	24	19	23	8	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
60～64	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0
65～69	11	2	0	1	3	1	3	0	1	0
70～74	8	0	3	0	0	1	2	2	0	0
75～79	12	5	1	1	2	1	2	0	0	0
80～84	29	7	2	11	2	3	3	1	0	0
85～89	42	12	5	8	5	3	7	1	1	0
90歳以上	56	4	5	15	12	9	6	4	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	55	8	6	12	13	5	8	1	2	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0
65～69	5	2	0	1	1	0	0	0	1	0
70～74	5	0	2	0	0	1	1	1	0	0
75～79	4	0	0	1	2	0	1	0	0	0
80～84	11	2	1	4	1	1	2	0	0	0
85～89	10	2	0	2	1	1	3	0	1	0
90歳以上	18	2	1	4	8	2	1	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	107	23	12	24	11	14	15	7	1	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
60～64	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	6	0	0	0	2	1	3	0	0	0
70～74	3	0	1	0	0	0	1	1	0	0
75～79	8	5	1	0	0	1	1	0	0	0
80～84	18	5	1	7	1	2	1	1	0	0
85～89	32	10	5	6	4	2	4	1	0	0
90歳以上	38	2	4	11	4	7	5	4	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 3 7

現在利用している介護保険サービス(複数回答)、  
性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)

性 年齢階層	総数	ホームヘルパーの 訪問介護・訪問 看護	通所介護 (デイ サービス)	通所リハ ビリテー ション	短期入所 生活介護 (シヨ トステ イ)	有料老人 ホームへ の入所	グループ ホームへ の入所	特別養護 老人ホ ムへの入 所	介護老人 保健施設 への入所	その他	利用して いない	未回答	不詳
総数	190	30	45	15	6	13	6	18	15	18	21	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
60～64	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
65～69	14	4	3	1	0	1	0	2	1	1	0	1	0
70～74	8	1	2	1	0	0	0	1	0	2	1	0	0
75～79	14	2	5	2	0	1	0	1	0	1	2	0	0
80～84	30	3	6	4	2	3	1	0	3	4	4	0	0
85～89	46	9	14	2	1	2	2	3	3	3	5	2	0
90歳以上	74	10	15	4	3	6	2	11	8	7	8	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	65	10	17	7	2	4	1	3	6	9	4	2	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	6	1	2	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0
70～74	5	0	2	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0
75～79	5	0	3	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
80～84	11	1	2	3	0	1	0	0	2	1	1	0	0
85～89	10	3	3	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0
90歳以上	26	4	5	1	2	2	1	1	4	4	2	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	125	20	28	8	4	9	5	15	9	9	17	1	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
60～64	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
65～69	8	3	1	0	0	1	0	2	1	0	0	0	0
70～74	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
75～79	9	2	2	1	0	1	0	0	0	1	2	0	0
80～84	19	2	4	1	2	2	1	0	1	3	3	0	0
85～89	36	6	11	2	1	1	2	3	3	2	4	1	0
90歳以上	48	6	10	3	1	4	1	10	4	3	6	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 3 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 1

(複数回答)、性、年齢(5歳階級)別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	脳血管疾患	心臓疾患	がん	呼吸器疾患	関節疾患	認知症	糖尿病	パーキンソン病
総数	320	28	27	8	14	34	46	15	10
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	2	0	0	0	0	0	0	1	0
60～64	6	1	0	1	0	0	0	1	1
65～69	15	3	0	0	1	0	1	0	1
70～74	15	2	1	0	1	2	1	1	2
75～79	20	1	1	1	0	5	3	0	1
80～84	59	7	8	2	4	6	8	2	1
85～89	86	5	11	1	4	11	10	6	1
90歳以上	117	9	6	3	4	10	23	4	3
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	108	11	9	5	6	8	14	5	6
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	4	1	0	0	0	0	0	1	1
65～69	8	2	0	0	1	0	0	0	0
70～74	11	2	1	0	1	0	1	1	2
75～79	7	1	0	0	0	0	3	0	0
80～84	21	2	3	2	1	2	2	0	1
85～89	17	1	1	1	0	3	1	2	0
90歳以上	40	2	4	2	3	3	7	1	2
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	212	17	18	3	8	26	32	10	4
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	2	0	0	0	0	0	0	1	0
60～64	2	0	0	1	0	0	0	0	0
65～69	7	1	0	0	0	0	1	0	1
70～74	4	0	0	0	0	2	0	0	0
75～79	13	0	1	1	0	5	0	0	1
80～84	38	5	5	0	3	4	6	2	0
85～89	69	4	10	0	4	8	9	4	1
90歳以上	77	7	2	1	1	7	16	3	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 3 9

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 2

(複数回答)、性、年齢(5歳階級)別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	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	未回答	不詳
総数	320	15	39	7	43	24	3	7	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	2	0	0	0	0	1	0	0	0
60～64	6	0	0	0	1	1	0	0	0
65～69	15	1	2	1	0	4	0	1	0
70～74	15	0	1	1	0	2	1	0	0
75～79	20	1	1	0	1	3	1	1	0
80～84	59	0	6	2	6	7	0	0	0
85～89	86	5	11	2	13	2	1	3	0
90歳以上	117	8	18	1	22	4	0	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	108	8	6	3	10	11	1	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	4	0	0	0	0	1	0	0	0
65～69	8	1	1	1	0	1	0	1	0
70～74	11	0	0	1	0	2	0	0	0
75～79	7	1	0	0	0	1	1	0	0
80～84	21	0	1	0	3	4	0	0	0
85～89	17	1	1	1	2	0	0	3	0
90歳以上	40	5	3	0	5	2	0	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	212	7	33	4	33	13	2	2	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	2	0	0	0	0	1	0	0	0
60～64	2	0	0	0	1	0	0	0	0
65～69	7	0	1	0	0	3	0	0	0
70～74	4	0	1	0	0	0	1	0	0
75～79	13	0	1	0	1	2	0	1	0
80～84	38	0	5	2	3	3	0	0	0
85～89	69	4	10	1	11	2	1	0	0
90歳以上	77	3	15	1	17	2	0	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 4 0

要介護認定を受けている場合で介護が必要になった主な原因

1、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	脳血管疾患	心臓疾患	がん	呼吸器疾患	関節疾患	認知症	糖尿病	パーキンソン病
総数	162	19	12	5	6	16	31	6	7
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	3	1	0	1	0	0	0	0	0
65～69	11	3	0	0	0	0	1	0	1
70～74	8	2	0	0	0	1	0	0	1
75～79	12	0	1	1	0	1	3	0	1
80～84	29	4	5	1	2	4	7	1	1
85～89	42	3	4	0	2	4	5	3	1
90歳以上	56	6	2	2	2	6	15	2	2
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	55	7	4	3	2	5	9	1	3
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	2	1	0	0	0	0	0	0	0
65～69	5	2	0	0	0	0	0	0	0
70～74	5	2	0	0	0	0	0	0	1
75～79	4	0	0	0	0	0	3	0	0
80～84	11	1	2	1	1	1	1	0	1
85～89	10	1	0	0	0	2	0	1	0
90歳以上	18	0	2	2	1	2	5	0	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	107	12	8	2	4	11	22	5	4
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	1	0	0	1	0	0	0	0	0
65～69	6	1	0	0	0	0	1	0	1
70～74	3	0	0	0	0	1	0	0	0
75～79	8	0	1	1	0	1	0	0	1
80～84	18	3	3	0	1	3	6	1	0
85～89	32	2	4	0	2	2	5	2	1
90歳以上	38	6	0	0	1	4	10	2	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 4 1

要介護認定を受けている場合で介護が必要になった主な原因

## 2、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	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	未回答	不詳
総数	162	0	11	2	17	11	2	17	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	0	1	0	0	0
60～64	3	0	0	0	0	1	0	0	0
65～69	11	0	1	1	0	3	0	1	0
70～74	8	0	0	0	0	2	1	1	0
75～79	12	0	0	0	0	2	0	3	0
80～84	29	0	0	0	3	0	0	1	0
85～89	42	0	4	1	8	1	1	5	0
90歳以上	56	0	6	0	6	1	0	6	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	55	0	1	2	5	5	0	8	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	2	0	0	0	0	1	0	0	0
65～69	5	0	0	1	0	1	0	1	0
70～74	5	0	0	0	0	2	0	0	0
75～79	4	0	0	0	0	0	0	1	0
80～84	11	0	0	0	2	0	0	1	0
85～89	10	0	0	1	2	0	0	3	0
90歳以上	18	0	1	0	1	1	0	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	107	0	10	0	12	6	2	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	0	1	0	0	0
60～64	1	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	6	0	1	0	0	2	0	0	0
70～74	3	0	0	0	0	0	1	1	0
75～79	8	0	0	0	0	2	0	2	0
80～84	18	0	0	0	1	0	0	0	0
85～89	32	0	4	0	6	1	1	2	0
90歳以上	38	0	5	0	5	0	0	4	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 4 2

介助なしでできること 1、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	洗顔						口腔清拭（はみがきなど）					
	総数	介助なし に自分ひ りで できる	介助や支 えがあれ ばできる	介助や支 えがあっ てもでき ない	未回答	不詳	総数	介助なし に自分ひ りで できる	介助や支 えがあれ ばできる	介助や支 えがあっ てもでき ない	未回答	不詳
総数	1,282	1,213	41	21	7	0	1,282	1,216	38	21	7	0
40～44	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
45～49	13	13	0	0	0	0	13	13	0	0	0	0
50～54	62	62	0	0	0	0	62	62	0	0	0	0
55～59	200	199	0	0	1	0	200	199	0	0	1	0
60～64	248	244	2	0	2	0	248	244	2	0	2	0
65～69	226	220	3	2	1	0	226	219	3	2	2	0
70～74	160	155	3	2	0	0	160	155	2	3	0	0
75～79	113	111	2	0	0	0	113	111	2	0	0	0
80～84	100	90	6	4	0	0	100	89	7	4	0	0
85～89	90	75	9	4	2	0	90	77	8	4	1	0
90歳以上	68	42	16	9	1	0	68	45	14	8	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	610	591	10	6	3	0	610	592	9	6	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	8	8	0	0	0	0	8	8	0	0	0	0
50～54	30	30	0	0	0	0	30	30	0	0	0	0
55～59	106	106	0	0	0	0	106	106	0	0	0	0
60～64	120	117	2	0	1	0	120	117	2	0	1	0
65～69	114	112	1	0	1	0	114	112	1	0	1	0
70～74	77	75	0	2	0	0	77	75	0	2	0	0
75～79	55	54	1	0	0	0	55	54	1	0	0	0
80～84	41	40	0	1	0	0	41	39	1	1	0	0
85～89	33	28	3	2	0	0	33	29	2	2	0	0
90歳以上	26	21	3	1	1	0	26	22	2	1	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	672	622	31	15	4	0	672	624	29	15	4	0
40～44	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
45～49	5	5	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0
50～54	32	32	0	0	0	0	32	32	0	0	0	0
55～59	94	93	0	0	1	0	94	93	0	0	1	0
60～64	128	127	0	0	1	0	128	127	0	0	1	0
65～69	112	108	2	2	0	0	112	107	2	2	1	0
70～74	83	80	3	0	0	0	83	80	2	1	0	0
75～79	58	57	1	0	0	0	58	57	1	0	0	0
80～84	59	50	6	3	0	0	59	50	6	3	0	0
85～89	57	47	6	2	2	0	57	48	6	2	1	0
90歳以上	42	21	13	8	0	0	42	23	12	7	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



別表43

介助なしでできること2、性、年齢（5歳階級）別

性 年齢階層	身体の清拭(体を拭う)						洗髪					
	総数	介助なし に自分ひ と できる	介助や支 えがあれ ば できる	介助や支 えがあっ ても できない	未回答	不詳	総数	介助なし に自分ひ と できる	介助や支 えがあれ ば できる	介助や支 えがあっ ても できない	未回答	不詳
総数	1,282	1,179	60	33	10	0	1,282	1,176	59	40	7	0
40~44	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
45~49	13	13	0	0	0	0	13	13	0	0	0	0
50~54	62	62	0	0	0	0	62	62	0	0	0	0
55~59	200	198	1	0	1	0	200	199	0	0	1	0
60~64	248	244	2	0	2	0	248	244	2	0	2	0
65~69	226	217	4	4	1	0	226	217	5	3	1	0
70~74	160	154	1	5	0	0	160	155	1	4	0	0
75~79	113	108	1	1	3	0	113	111	1	1	0	0
80~84	100	84	11	5	0	0	100	82	10	8	0	0
85~89	90	67	14	7	2	0	90	65	15	8	2	0
90歳以上	68	30	26	11	1	0	68	26	25	16	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	610	574	24	8	4	0	610	578	21	8	3	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	8	8	0	0	0	0	8	8	0	0	0	0
50~54	30	30	0	0	0	0	30	30	0	0	0	0
55~59	106	105	1	0	0	0	106	106	0	0	0	0
60~64	120	117	2	0	1	0	120	117	2	0	1	0
65~69	114	111	1	1	1	0	114	111	2	0	1	0
70~74	77	74	1	2	0	0	77	75	0	2	0	0
75~79	55	53	1	0	1	0	55	54	1	0	0	0
80~84	41	36	4	1	0	0	41	35	4	2	0	0
85~89	33	26	5	2	0	0	33	28	3	2	0	0
90歳以上	26	14	9	2	1	0	26	14	9	2	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	672	605	36	25	6	0	672	598	38	32	4	0
40~44	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
45~49	5	5	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0
50~54	32	32	0	0	0	0	32	32	0	0	0	0
55~59	94	93	0	0	1	0	94	93	0	0	1	0
60~64	128	127	0	0	1	0	128	127	0	0	1	0
65~69	112	106	3	3	0	0	112	106	3	3	0	0
70~74	83	80	0	3	0	0	83	80	1	2	0	0
75~79	58	55	0	1	2	0	58	57	0	1	0	0
80~84	59	48	7	4	0	0	59	47	6	6	0	0
85~89	57	41	9	5	2	0	57	37	12	6	2	0
90歳以上	42	16	17	9	0	0	42	12	16	14	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 4 4

介助なしでできること 3、性、年齢（5歳階級）別

性 年齢階層	着替え						入浴					
	総数	介助なし に自分 ひと りで でき る	介助 や支 えが あれ ば でき る	介助 や支 えが あつ ても でき ない	未 回 答	不 詳	総数	介助なし に自分 ひと りで でき る	介助 や支 えが あれ ば でき る	介助 や支 えが あつ ても でき ない	未 回 答	不 詳
総数	1,282	1,185	65	25	7	0	1,282	1,170	71	34	7	0
40～44	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
45～49	13	13	0	0	0	0	13	13	0	0	0	0
50～54	62	62	0	0	0	0	62	62	0	0	0	0
55～59	200	199	0	0	1	0	200	199	0	0	1	0
60～64	248	244	2	0	2	0	248	244	2	0	2	0
65～69	226	219	4	2	1	0	226	218	4	3	1	0
70～74	160	154	3	3	0	0	160	154	2	4	0	0
75～79	113	109	3	1	0	0	113	108	3	2	0	0
80～84	100	82	12	5	1	0	100	82	12	5	1	0
85～89	90	70	13	6	1	0	90	62	21	6	1	0
90歳以上	68	31	28	8	1	0	68	26	27	14	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	610	574	26	7	3	0	610	573	25	9	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	8	8	0	0	0	0	8	8	0	0	0	0
50～54	30	30	0	0	0	0	30	30	0	0	0	0
55～59	106	106	0	0	0	0	106	106	0	0	0	0
60～64	120	117	2	0	1	0	120	117	2	0	1	0
65～69	114	111	2	0	1	0	114	111	1	1	1	0
70～74	77	74	1	2	0	0	77	74	1	2	0	0
75～79	55	53	1	1	0	0	55	54	0	1	0	0
80～84	41	35	5	1	0	0	41	35	5	1	0	0
85～89	33	24	7	2	0	0	33	25	6	2	0	0
90歳以上	26	16	8	1	1	0	26	13	10	2	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	672	611	39	18	4	0	672	597	46	25	4	0
40～44	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
45～49	5	5	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0
50～54	32	32	0	0	0	0	32	32	0	0	0	0
55～59	94	93	0	0	1	0	94	93	0	0	1	0
60～64	128	127	0	0	1	0	128	127	0	0	1	0
65～69	112	108	2	2	0	0	112	107	3	2	0	0
70～74	83	80	2	1	0	0	83	80	1	2	0	0
75～79	58	56	2	0	0	0	58	54	3	1	0	0
80～84	59	47	7	4	1	0	59	47	7	4	1	0
85～89	57	46	6	4	1	0	57	37	15	4	1	0
90歳以上	42	15	20	7	0	0	42	13	17	12	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表45

介助なしでできること4、性、年齢（5歳階級）別

性 年齢階層	体位交換・起居(寝返りや体を起こすなど)						排泄(トイレ)					
	総数	介助なし に自分ひ りでで きる	介助や支 えがあれ ばできる	介助や支 えがあっ てもでき ない	未回答	不詳	総数	介助なし に自分ひ りでで きる	介助や支 えがあれ ばできる	介助や支 えがあっ てもでき ない	未回答	不詳
総数	1,282	1,219	37	20	6	0	1,282	1,211	41	23	7	0
40~44	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
45~49	13	13	0	0	0	0	13	13	0	0	0	0
50~54	62	62	0	0	0	0	62	62	0	0	0	0
55~59	200	199	0	0	1	0	200	199	0	0	1	0
60~64	248	244	2	0	2	0	248	244	2	0	2	0
65~69	226	219	4	2	1	0	226	219	4	2	1	0
70~74	160	156	2	2	0	0	160	155	2	3	0	0
75~79	113	111	1	1	0	0	113	111	1	1	0	0
80~84	100	90	6	4	0	0	100	90	5	5	0	0
85~89	90	75	10	4	1	0	90	73	12	4	1	0
90歳以上	68	48	12	7	1	0	68	43	15	8	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	610	584	14	9	3	0	610	584	15	8	3	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	8	8	0	0	0	0	8	8	0	0	0	0
50~54	30	30	0	0	0	0	30	30	0	0	0	0
55~59	106	106	0	0	0	0	106	106	0	0	0	0
60~64	120	117	2	0	1	0	120	117	2	0	1	0
65~69	114	111	1	1	1	0	114	111	2	0	1	0
70~74	77	74	1	2	0	0	77	74	1	2	0	0
75~79	55	54	0	1	0	0	55	54	0	1	0	0
80~84	41	37	3	1	0	0	41	38	2	1	0	0
85~89	33	28	3	2	0	0	33	28	3	2	0	0
90歳以上	26	19	4	2	1	0	26	18	5	2	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	672	635	23	11	3	0	672	627	26	15	4	0
40~44	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
45~49	5	5	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0
50~54	32	32	0	0	0	0	32	32	0	0	0	0
55~59	94	93	0	0	1	0	94	93	0	0	1	0
60~64	128	127	0	0	1	0	128	127	0	0	1	0
65~69	112	108	3	1	0	0	112	108	2	2	0	0
70~74	83	82	1	0	0	0	83	81	1	1	0	0
75~79	58	57	1	0	0	0	58	57	1	0	0	0
80~84	59	53	3	3	0	0	59	52	3	4	0	0
85~89	57	47	7	2	1	0	57	45	9	2	1	0
90歳以上	42	29	8	5	0	0	42	25	10	6	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表46

介助なしでできること5、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	食事の準備・後始末(調理を含む)						食事					
	総数	介助なし に自分ひ とりで できる	介助や支 えがあ れ ば できる	介助や支 えがあ つ て も で き ない	未回答	不詳	総数	介助なし に自分ひ とりで できる	介助や支 えがあ れ ば できる	介助や支 えがあ つ て も で き ない	未回答	不詳
総数	1,282	1,125	67	81	9	0	1,282	1,224	40	13	5	0
40～44	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
45～49	13	13	0	0	0	0	13	13	0	0	0	0
50～54	62	62	0	0	0	0	62	62	0	0	0	0
55～59	200	196	2	1	1	0	200	198	0	1	1	0
60～64	248	240	5	1	2	0	248	244	2	0	2	0
65～69	226	214	6	5	1	0	226	221	5	0	0	0
70～74	160	146	5	8	1	0	160	156	2	2	0	0
75～79	113	105	4	3	1	0	113	111	2	0	0	0
80～84	100	78	9	12	1	0	100	94	2	4	0	0
85～89	90	52	16	21	1	0	90	78	9	2	1	0
90歳以上	68	17	20	30	1	0	68	45	18	4	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	610	548	26	32	4	0	610	590	13	5	2	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	8	8	0	0	0	0	8	8	0	0	0	0
50～54	30	30	0	0	0	0	30	30	0	0	0	0
55～59	106	105	0	1	0	0	106	105	0	1	0	0
60～64	120	113	5	1	1	0	120	117	2	0	1	0
65～69	114	110	2	1	1	0	114	113	1	0	0	0
70～74	77	68	4	5	0	0	77	74	1	2	0	0
75～79	55	51	1	2	1	0	55	54	1	0	0	0
80～84	41	32	5	4	0	0	41	39	1	1	0	0
85～89	33	20	3	10	0	0	33	29	3	1	0	0
90歳以上	26	11	6	8	1	0	26	21	4	0	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	672	577	41	49	5	0	672	634	27	8	3	0
40～44	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
45～49	5	5	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0
50～54	32	32	0	0	0	0	32	32	0	0	0	0
55～59	94	91	2	0	1	0	94	93	0	0	1	0
60～64	128	127	0	0	1	0	128	127	0	0	1	0
65～69	112	104	4	4	0	0	112	108	4	0	0	0
70～74	83	78	1	3	1	0	83	82	1	0	0	0
75～79	58	54	3	1	0	0	58	57	1	0	0	0
80～84	59	46	4	8	1	0	59	55	1	3	0	0
85～89	57	32	13	11	1	0	57	49	6	1	1	0
90歳以上	42	6	14	22	0	0	42	24	14	4	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 4 7

介助なしでできること 6、性、年齢（5歳階級）別

性 年齢階層	服薬(薬を含む)						散歩					
	総数	介助なし に自分ひ りで できる	介助や支 えがあれ ばできる	介助や支 えがあっ てもでき ない	未回答	不詳	総数	介助なし に自分ひ りで できる	介助や支 えがあれ ばできる	介助や支 えがあっ てもでき ない	未回答	不詳
総数	1,282	1,189	74	13	6	0	1,282	1,127	87	60	8	0
40~44	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
45~49	13	13	0	0	0	0	13	13	0	0	0	0
50~54	62	61	1	0	0	0	62	61	1	0	0	0
55~59	200	199	0	0	1	0	200	197	2	0	1	0
60~64	248	243	3	0	2	0	248	241	3	2	2	0
65~69	226	221	4	1	0	0	226	215	5	6	0	0
70~74	160	153	5	2	0	0	160	148	6	5	1	0
75~79	113	111	2	0	0	0	113	106	5	1	1	0
80~84	100	82	14	3	1	0	100	76	12	12	0	0
85~89	90	71	15	3	1	0	90	53	24	11	2	0
90歳以上	68	33	30	4	1	0	68	15	29	23	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	610	580	25	3	2	0	610	556	30	22	2	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	8	8	0	0	0	0	8	8	0	0	0	0
50~54	30	30	0	0	0	0	30	30	0	0	0	0
55~59	106	106	0	0	0	0	106	105	1	0	0	0
60~64	120	116	3	0	1	0	120	114	3	2	1	0
65~69	114	113	1	0	0	0	114	112	1	1	0	0
70~74	77	72	3	2	0	0	77	70	4	3	0	0
75~79	55	54	1	0	0	0	55	54	0	1	0	0
80~84	41	35	6	0	0	0	41	32	4	5	0	0
85~89	33	28	4	1	0	0	33	20	9	4	0	0
90歳以上	26	18	7	0	1	0	26	11	8	6	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	672	609	49	10	4	0	672	571	57	38	6	0
40~44	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
45~49	5	5	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0
50~54	32	31	1	0	0	0	32	31	1	0	0	0
55~59	94	93	0	0	1	0	94	92	1	0	1	0
60~64	128	127	0	0	1	0	128	127	0	0	1	0
65~69	112	108	3	1	0	0	112	103	4	5	0	0
70~74	83	81	2	0	0	0	83	78	2	2	1	0
75~79	58	57	1	0	0	0	58	52	5	0	1	0
80~84	59	47	8	3	1	0	59	44	8	7	0	0
85~89	57	43	11	2	1	0	57	33	15	7	2	0
90歳以上	42	15	23	4	0	0	42	4	21	17	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 4 8

介助なしでできること 7、性、年齢（5 歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	掃除						洗濯					
	総数	介助なし に自分ひ りで できる	介助や支 えがあ れ ば できる	介助や支 えがあ つ て も で き ない	未回答	不詳	総数	介助なし に自分ひ りで できる	介助や支 えがあ れ ば できる	介助や支 えがあ つ て も で き ない	未回答	不詳
総数	1,282	1,116	59	98	9	0	1,282	1,134	52	88	8	0
40～44	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
45～49	13	13	0	0	0	0	13	13	0	0	0	0
50～54	62	62	0	0	0	0	62	62	0	0	0	0
55～59	200	197	1	1	1	0	200	198	0	1	1	0
60～64	248	242	1	3	2	0	248	243	1	2	2	0
65～69	226	215	6	5	0	0	226	216	6	3	1	0
70～74	160	144	6	9	1	0	160	147	4	8	1	0
75～79	113	101	8	2	2	0	113	101	9	2	1	0
80～84	100	73	12	14	1	0	100	77	8	15	0	0
85～89	90	52	14	23	1	0	90	56	14	19	1	0
90歳以上	68	15	11	41	1	0	68	19	10	38	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	610	554	18	35	3	0	610	550	23	34	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	8	8	0	0	0	0	8	8	0	0	0	0
50～54	30	30	0	0	0	0	30	30	0	0	0	0
55～59	106	105	0	1	0	0	106	105	0	1	0	0
60～64	120	115	1	3	1	0	120	116	1	2	1	0
65～69	114	111	2	1	0	0	114	111	2	1	0	0
70～74	77	69	2	6	0	0	77	69	3	5	0	0
75～79	55	52	1	1	1	0	55	49	4	1	1	0
80～84	41	32	4	5	0	0	41	30	5	6	0	0
85～89	33	20	4	9	0	0	33	21	4	8	0	0
90歳以上	26	12	4	9	1	0	26	11	4	10	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	672	562	41	63	6	0	672	584	29	54	5	0
40～44	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
45～49	5	5	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0
50～54	32	32	0	0	0	0	32	32	0	0	0	0
55～59	94	92	1	0	1	0	94	93	0	0	1	0
60～64	128	127	0	0	1	0	128	127	0	0	1	0
65～69	112	104	4	4	0	0	112	105	4	2	1	0
70～74	83	75	4	3	1	0	83	78	1	3	1	0
75～79	58	49	7	1	1	0	58	52	5	1	0	0
80～84	59	41	8	9	1	0	59	47	3	9	0	0
85～89	57	32	10	14	1	0	57	35	10	11	1	0
90歳以上	42	3	7	32	0	0	42	8	6	28	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 4 9

介助なしでできること 8、性、年齢（5歳階級）別

性 年齢階層	買い物						日常会話					
	総数	介助なし に自分ひ りで できる	介助や支 えがあれ ばできる	介助や支 えがあっ てもでき ない	未回答	不詳	総数	介助なし に自分ひ りで できる	介助や支 えがあれ ばできる	介助や支 えがあっ てもでき ない	未回答	不詳
総数	1,282	1,097	85	91	9	0	1,282	1,217	45	15	5	0
40～44	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
45～49	13	13	0	0	0	0	13	13	0	0	0	0
50～54	62	61	1	0	0	0	62	62	0	0	0	0
55～59	200	196	2	1	1	0	200	199	0	0	1	0
60～64	248	240	5	1	2	0	248	244	2	0	2	0
65～69	226	213	10	3	0	0	226	222	4	0	0	0
70～74	160	146	7	6	1	0	160	158	1	1	0	0
75～79	113	96	13	2	2	0	113	109	3	1	0	0
80～84	100	72	15	13	0	0	100	90	6	4	0	0
85～89	90	45	22	21	2	0	90	75	10	4	1	0
90歳以上	68	13	10	44	1	0	68	43	19	5	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	610	545	31	31	3	0	610	587	16	5	2	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	8	8	0	0	0	0	8	8	0	0	0	0
50～54	30	30	0	0	0	0	30	30	0	0	0	0
55～59	106	105	0	1	0	0	106	106	0	0	0	0
60～64	120	114	4	1	1	0	120	117	2	0	1	0
65～69	114	111	3	0	0	0	114	113	1	0	0	0
70～74	77	70	4	3	0	0	77	75	1	1	0	0
75～79	55	48	5	1	1	0	55	53	1	1	0	0
80～84	41	30	6	5	0	0	41	37	3	1	0	0
85～89	33	19	6	8	0	0	33	28	3	2	0	0
90歳以上	26	10	3	12	1	0	26	20	5	0	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	672	552	54	60	6	0	672	630	29	10	3	0
40～44	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
45～49	5	5	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0
50～54	32	31	1	0	0	0	32	32	0	0	0	0
55～59	94	91	2	0	1	0	94	93	0	0	1	0
60～64	128	126	1	0	1	0	128	127	0	0	1	0
65～69	112	102	7	3	0	0	112	109	3	0	0	0
70～74	83	76	3	3	1	0	83	83	0	0	0	0
75～79	58	48	8	1	1	0	58	56	2	0	0	0
80～84	59	42	9	8	0	0	59	53	3	3	0	0
85～89	57	26	16	13	2	0	57	47	7	2	1	0
90歳以上	42	3	7	32	0	0	42	23	14	5	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表50

受診頻度、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	入院中	施設入所 中で医療 的ケアを 受けてい る	毎週1回 以上	毎月1~3 回程度	数か月に 1回程度	受診して いない	未回答	不詳
総数	1,282	21	32	71	601	352	195	10	0
40~44	2	0	0	0	0	1	1	0	0
45~49	13	0	0	0	4	6	3	0	0
50~54	62	0	1	2	19	21	18	1	0
55~59	200	0	0	5	70	65	58	2	0
60~64	248	1	0	11	102	73	60	1	0
65~69	226	1	3	14	108	65	35	0	0
70~74	160	4	1	10	84	51	9	1	0
75~79	113	1	1	7	65	30	7	2	0
80~84	100	4	5	11	57	19	4	0	0
85~89	90	3	8	5	59	14	0	1	0
90歳以上	68	7	13	6	33	7	0	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	610	9	6	29	266	177	118	5	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	8	0	0	0	2	4	2	0	0
50~54	30	0	0	1	5	13	10	1	0
55~59	106	0	0	2	28	37	38	1	0
60~64	120	1	0	6	46	33	33	1	0
65~69	114	1	0	5	56	31	21	0	0
70~74	77	3	1	5	35	28	5	0	0
75~79	55	0	1	2	29	15	7	1	0
80~84	41	0	2	4	22	11	2	0	0
85~89	33	1	0	1	28	3	0	0	0
90歳以上	26	3	2	3	15	2	0	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	672	12	26	42	335	175	77	5	0
40~44	2	0	0	0	0	1	1	0	0
45~49	5	0	0	0	2	2	1	0	0
50~54	32	0	1	1	14	8	8	0	0
55~59	94	0	0	3	42	28	20	1	0
60~64	128	0	0	5	56	40	27	0	0
65~69	112	0	3	9	52	34	14	0	0
70~74	83	1	0	5	49	23	4	1	0
75~79	58	1	0	5	36	15	0	1	0
80~84	59	4	3	7	35	8	2	0	0
85~89	57	2	8	4	31	11	0	1	0
90歳以上	42	4	11	3	18	5	0	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0



別表5 1 別表

新型コロナウイルスの影響による受診頻度の変化（減少）、  
性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	ある	ない	未回答	不詳
総数	1,282	138	1,124	20	0
40～44	2	0	2	0	0
45～49	13	5	8	0	0
50～54	62	6	55	1	0
55～59	200	22	174	4	0
60～64	248	26	215	7	0
65～69	226	23	203	0	0
70～74	160	19	140	1	0
75～79	113	18	93	2	0
80～84	100	6	94	0	0
85～89	90	8	80	2	0
90歳以上	68	5	60	3	0
不詳	0	0	0	0	0
男	610	60	537	13	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	8	2	6	0	0
50～54	30	2	27	1	0
55～59	106	12	92	2	0
60～64	120	9	106	5	0
65～69	114	12	102	0	0
70～74	77	8	68	1	0
75～79	55	6	47	2	0
80～84	41	4	37	0	0
85～89	33	2	31	0	0
90歳以上	26	3	21	2	0
不詳	0	0	0	0	0
女	672	78	587	7	0
40～44	2	0	2	0	0
45～49	5	3	2	0	0
50～54	32	4	28	0	0
55～59	94	10	82	2	0
60～64	128	17	109	2	0
65～69	112	11	101	0	0
70～74	83	11	72	0	0
75～79	58	12	46	0	0
80～84	59	2	57	0	0
85～89	57	6	49	2	0
90歳以上	42	2	39	1	0
不詳	0	0	0	0	0

別表5 2

受診頻度が変化（減少）した理由（複数回答）、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	総数	病院の診 療が制限 されたため	病院で新 型コロナ ウイルス に感染す るかもしれ ないため	病院に行 かなくて 症状が 落ち着 いてい るため	なるべく 外出はし ないように 心がけ たため	その他	未回答	不詳
総数	232	44	87	12	76	11	2	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	7	1	3	0	2	0	1	0
50～54	7	0	3	0	3	1	0	0
55～59	33	3	16	0	12	2	0	0
60～64	42	11	12	4	13	2	0	0
65～69	35	7	15	1	9	2	1	0
70～74	32	7	11	3	11	0	0	0
75～79	33	3	14	2	13	1	0	0
80～84	12	4	3	1	4	0	0	0
85～89	18	5	6	1	5	1	0	0
90歳以上	13	3	4	0	4	2	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	101	23	37	6	29	5	1	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	2	0	1	0	0	0	1	0
50～54	2	0	1	0	0	1	0	0
55～59	17	1	9	0	5	2	0	0
60～64	14	6	2	1	5	0	0	0
65～69	19	4	9	1	4	1	0	0
70～74	16	4	5	2	5	0	0	0
75～79	12	1	5	2	4	0	0	0
80～84	6	3	1	0	2	0	0	0
85～89	6	2	2	0	2	0	0	0
90歳以上	7	2	2	0	2	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	131	21	50	6	47	6	1	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	5	1	2	0	2	0	0	0
50～54	5	0	2	0	3	0	0	0
55～59	16	2	7	0	7	0	0	0
60～64	28	5	10	3	8	2	0	0
65～69	16	3	6	0	5	1	1	0
70～74	16	3	6	1	6	0	0	0
75～79	21	2	9	0	9	1	0	0
80～84	6	1	2	1	2	0	0	0
85～89	12	3	4	1	3	1	0	0
90歳以上	6	1	2	0	2	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 5 3

医師から処方されている薬、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	はい	いいえ	未回答	不詳
総数	1,282	933	296	53	0
40～44	2	1	1	0	0
45～49	13	4	9	0	0
50～54	62	31	29	2	0
55～59	200	111	82	7	0
60～64	248	153	81	14	0
65～69	226	172	49	5	0
70～74	160	135	21	4	0
75～79	113	95	12	6	0
80～84	100	83	10	7	0
85～89	90	85	2	3	0
90歳以上	68	63	0	5	0
不詳	0	0	0	0	0
男	610	422	161	27	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	8	2	6	0	0
50～54	30	13	15	2	0
55～59	106	51	50	5	0
60～64	120	76	39	5	0
65～69	114	84	26	4	0
70～74	77	65	9	3	0
75～79	55	44	9	2	0
80～84	41	33	6	2	0
85～89	33	31	1	1	0
90歳以上	26	23	0	3	0
不詳	0	0	0	0	0
女	672	511	135	26	0
40～44	2	1	1	0	0
45～49	5	2	3	0	0
50～54	32	18	14	0	0
55～59	94	60	32	2	0
60～64	128	77	42	9	0
65～69	112	88	23	1	0
70～74	83	70	12	1	0
75～79	58	51	3	4	0
80～84	59	50	4	5	0
85～89	57	54	1	2	0
90歳以上	42	40	0	2	0
不詳	0	0	0	0	0

別表5 4

受療券を持っているか、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	はい	いいえ	未回答	不詳
総数	1,282	858	411	13	0
40～44	2	1	1	0	0
45～49	13	7	6	0	0
50～54	62	35	27	0	0
55～59	200	122	78	0	0
60～64	248	166	80	2	0
65～69	226	146	80	0	0
70～74	160	119	41	0	0
75～79	113	76	32	5	0
80～84	100	72	26	2	0
85～89	90	68	21	1	0
90歳以上	68	46	19	3	0
不詳	0	0	0	0	0
男	610	400	202	8	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	8	5	3	0	0
50～54	30	16	14	0	0
55～59	106	63	43	0	0
60～64	120	82	36	2	0
65～69	114	73	41	0	0
70～74	77	53	24	0	0
75～79	55	38	13	4	0
80～84	41	26	14	1	0
85～89	33	26	7	0	0
90歳以上	26	18	7	1	0
不詳	0	0	0	0	0
女	672	458	209	5	0
40～44	2	1	1	0	0
45～49	5	2	3	0	0
50～54	32	19	13	0	0
55～59	94	59	35	0	0
60～64	128	84	44	0	0
65～69	112	73	39	0	0
70～74	83	66	17	0	0
75～79	58	38	19	1	0
80～84	59	46	12	1	0
85～89	57	42	14	1	0
90歳以上	42	28	12	2	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 5 5

この1年間で、受療券を利用せずに受診したことがあるか、  
性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	はい	いいえ	未回答	不詳
総数	858	512	337	9	0
40～44	1	0	1	0	0
45～49	7	6	1	0	0
50～54	35	19	16	0	0
55～59	122	84	38	0	0
60～64	166	110	55	1	0
65～69	146	88	57	1	0
70～74	119	72	47	0	0
75～79	76	37	39	0	0
80～84	72	36	33	3	0
85～89	68	32	32	4	0
90歳以上	46	28	18	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	400	232	166	2	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	5	5	0	0	0
50～54	16	11	5	0	0
55～59	63	41	22	0	0
60～64	82	49	33	0	0
65～69	73	41	31	1	0
70～74	53	29	24	0	0
75～79	38	18	20	0	0
80～84	26	14	12	0	0
85～89	26	14	11	1	0
90歳以上	18	10	8	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	458	280	171	7	0
40～44	1	0	1	0	0
45～49	2	1	1	0	0
50～54	19	8	11	0	0
55～59	59	43	16	0	0
60～64	84	61	22	1	0
65～69	73	47	26	0	0
70～74	66	43	23	0	0
75～79	38	19	19	0	0
80～84	46	22	21	3	0
85～89	42	18	21	3	0
90歳以上	28	18	10	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表5 6

受療券を利用せずに受診した理由（複数回答）、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	総数	受療券を 使用でき ない医療 機関のため	その他	未回答	不詳
総数	528	340	169	19	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	6	3	2	1	0
50～54	19	12	7	0	0
55～59	84	58	25	1	0
60～64	114	70	42	2	0
65～69	92	63	27	2	0
70～74	76	52	23	1	0
75～79	37	24	11	2	0
80～84	38	24	9	5	0
85～89	33	22	7	4	0
90歳以上	29	12	16	1	0
不詳	0	0	0	0	0
男	238	162	68	8	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	5	3	1	1	0
50～54	11	7	4	0	0
55～59	41	33	8	0	0
60～64	49	33	15	1	0
65～69	44	30	13	1	0
70～74	31	20	11	0	0
75～79	18	15	2	1	0
80～84	15	8	5	2	0
85～89	14	9	3	2	0
90歳以上	10	4	6	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	290	178	101	11	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	1	0	1	0	0
50～54	8	5	3	0	0
55～59	43	25	17	1	0
60～64	65	37	27	1	0
65～69	48	33	14	1	0
70～74	45	32	12	1	0
75～79	19	9	9	1	0
80～84	23	16	4	3	0
85～89	19	13	4	2	0
90歳以上	19	8	10	1	0
不詳	0	0	0	0	0

## 別表 5 7

受療券を持たない理由（複数回答）、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	総数	利用する 予定がな いから	手続きがめ んどうだ から	他の人に 油症患者 であるて 知られ しまうか と思うか	受療券が 利用できる 医療機 関に限ら れるから	その他	未回答	不詳
総数	559	143	47	163	148	46	12	0
40～44	1	1	0	0	0	0	0	0
45～49	8	1	1	4	2	0	0	0
50～54	32	9	4	10	8	0	1	0
55～59	114	33	8	31	33	6	3	0
60～64	104	25	6	41	24	8	0	0
65～69	118	28	14	33	34	8	1	0
70～74	54	13	4	13	18	6	0	0
75～79	42	8	3	11	11	4	5	0
80～84	38	9	4	10	7	6	2	0
85～89	27	8	0	8	5	6	0	0
90歳以上	21	8	3	2	6	2	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	272	83	26	62	71	25	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	3	1	1	1	0	0	0	0
50～54	15	5	2	2	5	0	1	0
55～59	64	24	6	15	14	3	2	0
60～64	44	11	3	13	13	4	0	0
65～69	63	15	8	17	18	5	0	0
70～74	32	10	1	6	11	4	0	0
75～79	13	5	1	0	5	1	1	0
80～84	21	6	3	6	1	4	1	0
85～89	8	3	0	1	1	3	0	0
90歳以上	9	3	1	1	3	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	287	60	21	101	77	21	7	0
40～44	1	1	0	0	0	0	0	0
45～49	5	0	0	3	2	0	0	0
50～54	17	4	2	8	3	0	0	0
55～59	50	9	2	16	19	3	1	0
60～64	60	14	3	28	11	4	0	0
65～69	55	13	6	16	16	3	1	0
70～74	22	3	3	7	7	2	0	0
75～79	29	3	2	11	6	3	4	0
80～84	17	3	1	4	6	2	1	0
85～89	19	5	0	7	4	3	0	0
90歳以上	12	5	2	1	3	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 5 8

受療券の利用を希望する医療機関があるか、  
性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	はい	いいえ	未回答	不詳
総数	1,282	82	1,156	44	0
40～44	2	0	2	0	0
45～49	13	0	13	0	0
50～54	62	3	57	2	0
55～59	200	11	183	6	0
60～64	248	17	225	6	0
65～69	226	13	212	1	0
70～74	160	12	144	4	0
75～79	113	9	97	7	0
80～84	100	11	81	8	0
85～89	90	5	79	6	0
90歳以上	68	1	63	4	0
不詳	0	0	0	0	0
男	610	41	549	20	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	8	0	8	0	0
50～54	30	2	26	2	0
55～59	106	5	99	2	0
60～64	120	8	110	2	0
65～69	114	8	106	0	0
70～74	77	5	72	0	0
75～79	55	5	47	3	0
80～84	41	5	31	5	0
85～89	33	3	27	3	0
90歳以上	26	0	23	3	0
不詳	0	0	0	0	0
女	672	41	607	24	0
40～44	2	0	2	0	0
45～49	5	0	5	0	0
50～54	32	1	31	0	0
55～59	94	6	84	4	0
60～64	128	9	115	4	0
65～69	112	5	106	1	0
70～74	83	7	72	4	0
75～79	58	4	50	4	0
80～84	59	6	50	3	0
85～89	57	2	52	3	0
90歳以上	42	1	40	1	0
不詳	0	0	0	0	0



別表 5 9

受療券の利用を希望する医療機関の受診頻度（複数回答）、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	総数	入院中	毎週1回 以上	毎月1～3 回程度	数か月に 1回程度	受診して いない	未回答	不詳
総数	116	0	5	40	55	9	7	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	4	0	0	1	3	0	0	0
55～59	15	0	0	6	8	0	1	0
60～64	24	0	1	7	12	4	0	0
65～69	19	0	2	7	9	1	0	0
70～74	20	0	0	6	11	1	2	0
75～79	11	0	1	5	3	1	1	0
80～84	12	0	1	3	5	1	2	0
85～89	9	0	0	3	4	1	1	0
90歳以上	2	0	0	2	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	60	0	1	23	32	3	1	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	4	0	0	1	3	0	0	0
55～59	7	0	0	4	3	0	0	0
60～64	12	0	1	4	7	0	0	0
65～69	14	0	0	6	8	0	0	0
70～74	6	0	0	2	3	1	0	0
75～79	7	0	0	3	3	1	0	0
80～84	6	0	0	2	4	0	0	0
85～89	4	0	0	1	1	1	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	56	0	4	17	23	6	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	8	0	0	2	5	0	1	0
60～64	12	0	0	3	5	4	0	0
65～69	5	0	2	1	1	1	0	0
70～74	14	0	0	4	8	0	2	0
75～79	4	0	1	2	0	0	1	0
80～84	6	0	1	1	1	1	2	0
85～89	5	0	0	2	3	0	0	0
90歳以上	2	0	0	2	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

別表60

油症検診を受診したか、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	はい	いいえ	未回答	不詳
総数	1,282	344	927	11	0
40～44	2	1	1	0	0
45～49	13	1	12	0	0
50～54	62	16	45	1	0
55～59	200	32	167	1	0
60～64	248	58	190	0	0
65～69	226	60	164	2	0
70～74	160	62	97	1	0
75～79	113	47	64	2	0
80～84	100	36	63	1	0
85～89	90	23	65	2	0
90歳以上	68	8	59	1	0
不詳	0	0	0	0	0
男	610	171	433	6	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	8	1	7	0	0
50～54	30	9	20	1	0
55～59	106	16	90	0	0
60～64	120	24	96	0	0
65～69	114	34	80	0	0
70～74	77	28	49	0	0
75～79	55	29	24	2	0
80～84	41	17	23	1	0
85～89	33	7	25	1	0
90歳以上	26	6	19	1	0
不詳	0	0	0	0	0
女	672	173	494	5	0
40～44	2	1	1	0	0
45～49	5	0	5	0	0
50～54	32	7	25	0	0
55～59	94	16	77	1	0
60～64	128	34	94	0	0
65～69	112	26	84	2	0
70～74	83	34	48	1	0
75～79	58	18	40	0	0
80～84	59	19	40	0	0
85～89	57	16	40	1	0
90歳以上	42	2	40	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 6 1

油症検診を受けなかった理由（複数回答） 1、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	総数	知らな かったか ら(案内 が届かな かった)	仕事など で都合が つかなか ったから	体調が悪 かったか ら	検診の場 所が遠 かったか ら	職場や自 治体の検 診を受け ているた め、必要 性を感じ ないから	健康に自 信があ り、必要 性を感じ ないから
総数	1,332	26	242	108	179	146	21
40～44	2	0	1	0	0	0	0
45～49	15	0	4	0	2	4	0
50～54	59	3	18	1	7	10	2
55～59	258	3	84	9	35	37	7
60～64	274	7	77	11	31	43	4
65～69	236	5	35	23	28	28	3
70～74	143	3	17	10	20	14	4
75～79	89	3	3	11	13	7	0
80～84	86	1	2	14	13	1	0
85～89	96	0	0	17	20	1	1
90歳以上	74	1	1	12	10	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	623	10	148	36	73	67	16
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	8	0	3	0	2	1	0
50～54	26	2	7	0	3	4	2
55～59	144	2	49	7	14	20	5
60～64	138	1	48	4	14	17	4
65～69	114	3	23	5	9	18	2
70～74	72	1	15	4	9	5	2
75～79	30	0	2	1	4	1	0
80～84	30	0	1	4	3	0	0
85～89	37	0	0	6	9	1	1
90歳以上	24	1	0	5	6	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	709	16	94	72	106	79	5
40～44	2	0	1	0	0	0	0
45～49	7	0	1	0	0	3	0
50～54	33	1	11	1	4	6	0
55～59	114	1	35	2	21	17	2
60～64	136	6	29	7	17	26	0
65～69	122	2	12	18	19	10	1
70～74	71	2	2	6	11	9	2
75～79	59	3	1	10	9	6	0
80～84	56	1	1	10	10	1	0
85～89	59	0	0	11	11	0	0
90歳以上	50	0	1	7	4	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0

別表 6 2

油症検診を受けなかった理由（複数回答） 2、

性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	総数	その時、 医療機関 に入通院 していた から（介 護施設へ の入所も 含む）	めんどう だから	新型コロ ナウイルス の拡大 防止のた めに検診 が中止又 は一部縮 小されて いたから	新型コロ ナウイルス の感染 状況を踏 まえて受 診を控え ることと したから	その他	未回答	不詳
総数	1,332	68	59	127	186	124	46	0
40～44	2	0	0	0	0	1	0	0
45～49	15	0	2	0	2	0	1	0
50～54	59	1	2	5	5	2	3	0
55～59	258	1	9	26	31	11	5	0
60～64	274	7	14	19	30	19	12	0
65～69	236	8	13	25	36	22	10	0
70～74	143	6	6	13	31	15	4	0
75～79	89	4	4	11	19	12	2	0
80～84	86	10	2	11	12	16	4	0
85～89	96	12	3	13	14	11	4	0
90歳以上	74	19	4	4	6	15	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	623	22	38	66	76	44	27	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	8	0	1	0	0	0	1	0
50～54	26	0	2	3	1	0	2	0
55～59	144	1	7	16	15	4	4	0
60～64	138	4	8	11	17	4	6	0
65～69	114	2	9	15	13	8	7	0
70～74	72	6	5	4	11	7	3	0
75～79	30	1	2	4	7	7	1	0
80～84	30	3	1	5	6	5	2	0
85～89	37	2	1	6	6	4	1	0
90歳以上	24	3	2	2	0	5	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	709	46	21	61	110	80	19	0
40～44	2	0	0	0	0	1	0	0
45～49	7	0	1	0	2	0	0	0
50～54	33	1	0	2	4	2	1	0
55～59	114	0	2	10	16	7	1	0
60～64	136	3	6	8	13	15	6	0
65～69	122	6	4	10	23	14	3	0
70～74	71	0	1	9	20	8	1	0
75～79	59	3	2	7	12	5	1	0
80～84	56	7	1	6	6	11	2	0
85～89	59	10	2	7	8	7	3	0
90歳以上	50	16	2	2	6	10	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 6 3

油症検診を受けなかった主な理由 1、  
性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	知らな かったか ら(案内 が届かな かった)	仕事など で都合が つかなか ったから	体調が悪 かったか ら	検診の場 所が遠 かったか ら	職場や自 治体の検 診を受け ているた め、必要 性を感じ ないから	健康に自 信があ り、必要 性を感じ ないから
総数	927	14	157	61	82	96	13
40～44	1	0	0	0	0	0	0
45～49	12	0	4	0	2	4	0
50～54	45	1	11	1	6	6	1
55～59	167	2	53	4	11	21	5
60～64	190	3	48	8	14	35	3
65～69	164	4	26	15	17	16	1
70～74	97	3	12	5	5	7	2
75～79	64	0	3	4	7	4	0
80～84	63	0	0	5	8	1	0
85～89	65	0	0	8	9	1	1
90歳以上	59	1	0	11	3	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	433	7	99	19	34	37	10
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	7	0	3	0	2	1	0
50～54	20	0	6	0	2	2	1
55～59	90	1	32	3	4	9	3
60～64	96	1	30	3	6	13	3
65～69	80	3	16	3	7	8	1
70～74	49	1	10	3	1	2	1
75～79	24	0	2	1	2	1	0
80～84	23	0	0	0	2	0	0
85～89	25	0	0	1	6	1	1
90歳以上	19	1	0	5	2	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	494	7	58	42	48	59	3
40～44	1	0	0	0	0	0	0
45～49	5	0	1	0	0	3	0
50～54	25	1	5	1	4	4	0
55～59	77	1	21	1	7	12	2
60～64	94	2	18	5	8	22	0
65～69	84	1	10	12	10	8	0
70～74	48	2	2	2	4	5	1
75～79	40	0	1	3	5	3	0
80～84	40	0	0	5	6	1	0
85～89	40	0	0	7	3	0	0
90歳以上	40	0	0	6	1	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0

別表 6 4

油症検診を受けなかった主な理由 2、

性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	その時、 医療機関 に入通院 していた から(介 護施設へ の入所も 含む)	めんどう だから	新型コロ ナウイルス の拡大 防止のた めに検診 が中止又 は一部縮 小されて いたから	新型コロ ナウイルス の感染 状況を踏 まえて受 診を控え ることと したから	その他	未回答	不詳
総数	927	46	30	76	92	99	161	0
40～44	1	0	0	0	0	1	0	0
45～49	12	0	0	0	0	0	2	0
50～54	45	1	2	4	3	2	7	0
55～59	167	0	4	15	8	10	34	0
60～64	190	3	6	12	15	15	28	0
65～69	164	7	8	11	19	17	23	0
70～74	97	4	4	6	19	14	16	0
75～79	64	1	1	9	11	9	15	0
80～84	63	6	1	9	8	10	15	0
85～89	65	11	2	7	7	8	11	0
90歳以上	59	13	2	3	2	13	10	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	433	13	16	41	36	32	89	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	7	0	0	0	0	0	1	0
50～54	20	0	2	2	0	0	5	0
55～59	90	0	3	8	1	3	23	0
60～64	96	2	3	7	9	3	16	0
65～69	80	2	4	7	8	6	15	0
70～74	49	4	3	2	6	7	9	0
75～79	24	0	0	4	5	5	4	0
80～84	23	2	0	4	4	2	9	0
85～89	25	2	1	5	3	2	3	0
90歳以上	19	1	0	2	0	4	4	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	494	33	14	35	56	67	72	0
40～44	1	0	0	0	0	1	0	0
45～49	5	0	0	0	0	0	1	0
50～54	25	1	0	2	3	2	2	0
55～59	77	0	1	7	7	7	11	0
60～64	94	1	3	5	6	12	12	0
65～69	84	5	4	4	11	11	8	0
70～74	48	0	1	4	13	7	7	0
75～79	40	1	1	5	6	4	11	0
80～84	40	4	1	5	4	8	6	0
85～89	40	9	1	2	4	6	8	0
90歳以上	40	12	2	1	2	9	6	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 6 5

油症相談員、相談窓口への相談経験、  
性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	ある	ない	未回答	不詳
総数	1,282	148	1,121	13	0
40～44	2	0	2	0	0
45～49	13	1	12	0	0
50～54	62	3	59	0	0
55～59	200	12	186	2	0
60～64	248	15	232	1	0
65～69	226	30	195	1	0
70～74	160	28	131	1	0
75～79	113	21	88	4	0
80～84	100	20	79	1	0
85～89	90	12	76	2	0
90歳以上	68	6	61	1	0
不詳	0	0	0	0	0
男	610	75	530	5	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	8	1	7	0	0
50～54	30	2	28	0	0
55～59	106	4	101	1	0
60～64	120	7	113	0	0
65～69	114	19	95	0	0
70～74	77	15	62	0	0
75～79	55	11	42	2	0
80～84	41	6	34	1	0
85～89	33	6	27	0	0
90歳以上	26	4	21	1	0
不詳	0	0	0	0	0
女	672	73	591	8	0
40～44	2	0	2	0	0
45～49	5	0	5	0	0
50～54	32	1	31	0	0
55～59	94	8	85	1	0
60～64	128	8	119	1	0
65～69	112	11	100	1	0
70～74	83	13	69	1	0
75～79	58	10	46	2	0
80～84	59	14	45	0	0
85～89	57	6	49	2	0
90歳以上	42	2	40	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 6 6

油症相談員、相談窓口へ今後考えられる相談内容（複数回答）、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	総数	自分の病 気や介護	家族の病 気や介護	収入・家 計・借金 等	家族又は 家族以外 との人間 関係	特になし	その他	未回答	不詳
総数	1,301	302	150	63	26	668	25	67	0
40～44	2	0	0	0	0	2	0	0	0
45～49	15	6	2	1	1	4	0	1	0
50～54	70	19	8	4	3	30	1	5	0
55～59	218	55	34	8	2	105	4	10	0
60～64	274	52	36	17	5	148	5	11	0
65～69	222	54	17	13	4	124	4	6	0
70～74	150	31	11	9	3	79	5	12	0
75～79	105	23	15	5	3	53	0	6	0
80～84	93	28	17	3	0	38	2	5	0
85～89	86	23	7	2	4	40	1	9	0
90歳以上	66	11	3	1	1	45	3	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	623	143	71	36	13	316	9	35	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	10	5	1	1	1	2	0	0	0
50～54	35	11	6	2	1	12	0	3	0
55～59	113	26	13	4	2	60	1	7	0
60～64	138	28	18	10	2	72	3	5	0
65～69	114	30	11	8	2	57	2	4	0
70～74	75	12	7	7	2	39	2	6	0
75～79	46	10	5	2	1	26	0	2	0
80～84	40	11	7	1	0	18	0	3	0
85～89	28	4	1	0	1	17	0	5	0
90歳以上	24	6	2	1	1	13	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	678	159	79	27	13	352	16	32	0
40～44	2	0	0	0	0	2	0	0	0
45～49	5	1	1	0	0	2	0	1	0
50～54	35	8	2	2	2	18	1	2	0
55～59	105	29	21	4	0	45	3	3	0
60～64	136	24	18	7	3	76	2	6	0
65～69	108	24	6	5	2	67	2	2	0
70～74	75	19	4	2	1	40	3	6	0
75～79	59	13	10	3	2	27	0	4	0
80～84	53	17	10	2	0	20	2	2	0
85～89	58	19	6	2	3	23	1	4	0
90歳以上	42	5	1	0	0	32	2	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0



別表 6 7

本調査に回答するのは、今回初めてか、  
性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	はい	いいえ	未回答	不詳
総数	1,282	11	1,259	12	0
40～44	2	0	2	0	0
45～49	13	0	13	0	0
50～54	62	2	60	0	0
55～59	200	2	198	0	0
60～64	248	1	247	0	0
65～69	226	1	225	0	0
70～74	160	1	158	1	0
75～79	113	0	111	2	0
80～84	100	2	93	5	0
85～89	90	2	87	1	0
90歳以上	68	0	65	3	0
不詳	0	0	0	0	0
男	610	6	599	5	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	8	0	8	0	0
50～54	30	0	30	0	0
55～59	106	1	105	0	0
60～64	120	1	119	0	0
65～69	114	0	114	0	0
70～74	77	1	75	1	0
75～79	55	0	54	1	0
80～84	41	1	38	2	0
85～89	33	2	31	0	0
90歳以上	26	0	25	1	0
不詳	0	0	0	0	0
女	672	5	660	7	0
40～44	2	0	2	0	0
45～49	5	0	5	0	0
50～54	32	2	30	0	0
55～59	94	1	93	0	0
60～64	128	0	128	0	0
65～69	112	1	111	0	0
70～74	83	0	83	0	0
75～79	58	0	57	1	0
80～84	59	1	55	3	0
85～89	57	0	56	1	0
90歳以上	42	0	40	2	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 6 8

この一年間に新たに罹った病気、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	ある	ない	未回答	不詳
総数	1,259	241	879	139	0
40～44	2	0	2	0	0
45～49	13	0	11	2	0
50～54	60	8	46	6	0
55～59	198	34	145	19	0
60～64	247	47	177	23	0
65～69	225	36	174	15	0
70～74	158	36	103	19	0
75～79	111	29	68	14	0
80～84	93	25	50	18	0
85～89	87	13	59	15	0
90歳以上	65	13	44	8	0
不詳	0	0	0	0	0
男	599	99	435	65	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	8	0	7	1	0
50～54	30	5	21	4	0
55～59	105	14	81	10	0
60～64	119	18	91	10	0
65～69	114	18	89	7	0
70～74	75	14	53	8	0
75～79	54	14	33	7	0
80～84	38	8	23	7	0
85～89	31	3	20	8	0
90歳以上	25	5	17	3	0
不詳	0	0	0	0	0
女	660	142	444	74	0
40～44	2	0	2	0	0
45～49	5	0	4	1	0
50～54	30	3	25	2	0
55～59	93	20	64	9	0
60～64	128	29	86	13	0
65～69	111	18	85	8	0
70～74	83	22	50	11	0
75～79	57	15	35	7	0
80～84	55	17	27	11	0
85～89	56	10	39	7	0
90歳以上	40	8	27	5	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 6 9

新たに罹った病気の現在の治療状況（複数回答）、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	総数	医療機関 で治療中	医療機関 で治療を へて治癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	322	174	108	21	19	0
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0
50～54	11	7	3	1	0	0
55～59	46	27	15	2	2	0
60～64	60	27	24	7	2	0
65～69	45	30	8	3	4	0
70～74	44	24	16	1	3	0
75～79	42	24	8	6	4	0
80～84	34	19	11	1	3	0
85～89	23	9	14	0	0	0
90歳以上	17	7	9	0	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0
男	127	68	43	9	7	0
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0
50～54	7	4	2	1	0	0
55～59	17	10	4	2	1	0
60～64	22	9	8	4	1	0
65～69	19	13	3	1	2	0
70～74	18	11	6	0	1	0
75～79	19	11	7	0	1	0
80～84	14	5	8	1	0	0
85～89	5	2	3	0	0	0
90歳以上	6	3	2	0	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0
女	195	106	65	12	12	0
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0
50～54	4	3	1	0	0	0
55～59	29	17	11	0	1	0
60～64	38	18	16	3	1	0
65～69	26	17	5	2	2	0
70～74	26	13	10	1	2	0
75～79	23	13	1	6	3	0
80～84	20	14	3	0	3	0
85～89	18	7	11	0	0	0
90歳以上	11	4	7	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0

別表 7 0

悪性腫瘍（がん）に罹ったことがあるか、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	総数	ある	ない	未回答	不詳
総数	11	2	7	2	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0
50～54	2	0	2	0	0
55～59	2	2	0	0	0
60～64	1	0	1	0	0
65～69	1	0	1	0	0
70～74	1	0	1	0	0
75～79	0	0	0	0	0
80～84	2	0	1	1	0
85～89	2	0	1	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	6	1	3	2	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0
55～59	1	1	0	0	0
60～64	1	0	1	0	0
65～69	0	0	0	0	0
70～74	1	0	1	0	0
75～79	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0
85～89	2	0	1	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	5	1	4	0	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0
50～54	2	0	2	0	0
55～59	1	1	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0
65～69	1	0	1	0	0
70～74	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0
80～84	1	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 7 1

悪性腫瘍（がん） 現在の治療状況（複数回答）、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	総数	入院治療 中・外来 (通院)治 療中	がんに対 する治療 は終了 し、定期 的な健診 のため通 院中	治療が完 了し、通 院もして いない	その他	未回答	不詳
総数	2	0	0	2	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0
55～59	2	0	0	2	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	1	0	0	1	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	1	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	1	0	0	1	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	1	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0

別表 7 2

悪性腫瘍（がん） 現在までに医療機関で受けたすべての  
治療（複数回答）、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	総数	外科手術 （胸腔 鏡・胸腔 鏡手術を 含む）	内視鏡治 療	薬物療法 （抗がん 剤・ホル モン剤 など）	放射線治 療	その他	未回答	不詳
総数	2	1	0	1	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	2	1	0	1	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	1	0	0	1	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	1	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	1	1	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	1	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 7 3

脳・精神・神経の病気・症状（複数回答） 1、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	脳卒中・脳出血・くも膜下出血						脳梗塞					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	1	0	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	1	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	1	0	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 7 4

脳・精神・神経の病気・症状（複数回答） 2、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	頭痛						頭重（頭が重い）					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	1	10	0	11	0	0	1	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	2	0	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	1	4	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



別表 7 5

脳・精神・神経の病気・症状（複数回答） 3、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	神経痛						知的障害					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 7 6

脳・精神・神経の病気・症状（複数回答） 4、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	躁うつ病						統合失調症					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	1	1	9	0	11	1	0	0	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	1	1	3	0	5	1	0	0	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
55～59	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 7 7

脳・精神・神経の病気・症状（複数回答） 5、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	幻覚						認知症					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 7 8

脳・精神・神経の病気・症状（複数回答） 6、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	もの忘れ						かっとなりやすい・短気					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	0	2	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	2	0	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	2	0	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	1	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	2	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 7 9

脳・精神・神経の病気・症状（複数回答） 7、

性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	その他						病気・症状は特にない		未回答	
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	はい	総数	はい
総数	11	1	0	1	9	0	2	2	4	4
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	1	1	0	0
55～59	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
65～69	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
85～89	2	0	0	0	2	0	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	1	1	4	4
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
85～89	2	0	0	0	2	0	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	1	0	1	3	0	1	1	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	1	1	0	0
55～59	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 8 0

自律神経系の病気・症状（複数回答） 1、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	起立性低血圧						過敏性腸症候群					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	1	10	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	1	4	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 8 1

自律神経系の病気・症状（複数回答） 2、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	多汗症						汗が出にくい					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 8 2

自律神経系の病気・症状（複数回答） 3、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	不眠						不安神経症					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	1	0	0	10	0	11	1	1	0	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	1	0	0	1	0	2	0	1	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	1	0	0	4	0	5	1	1	0	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



別表 8 3

自律神経系の病気・症状（複数回答） 4、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	自律神経失調症						その他					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	1	1	9	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	1	1	3	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 8 4

自律神経系の病気・症状（複数回答） 5、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	病気・症状は特にならない		未回答	
	総数	はい	総数	はい
総数	4	4	4	4
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	2	2	0	0
55～59	1	1	0	0
60～64	1	1	0	0
65～69	0	0	0	0
70～74	0	0	1	1
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
男	2	2	4	4
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0
55～59	1	1	0	0
60～64	1	1	0	0
65～69	0	0	0	0
70～74	0	0	1	1
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
女	2	2	0	0
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	2	2	0	0
55～59	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0

別表 8 5

眼の病気・症状（複数回答） 1、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	眼脂過多（めやにが多い）						瞼板腺（まつげの根元）からチーズ様分泌物					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	1	10	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	1	4	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 8 6

眼の病気・症状（複数回答） 2、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	結膜（白目）の色素沈着						白内障					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 8 7

眼の病気・症状（複数回答） 3、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	緑内障						近視					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	1	1	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	1	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	1	0	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 8 8

眼の病気・症状（複数回答） 4、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	遠視						乱視					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	1	10	0	11	0	0	3	8	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	1	5	0	6	0	0	1	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	2	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 8 9

眼の病気・症状（複数回答） 5、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	弱視						その他					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	0	1	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 9 0

眼の病気・症状（複数回答） 6、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	病気・症状は特にない		未回答	
	総数	はい	総数	はい
総数	2	2	3	3
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	1	1	0	0
55～59	0	0	0	0
60～64	1	1	0	0
65～69	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
男	1	1	3	3
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0
60～64	1	1	0	0
65～69	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
女	1	1	0	0
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	1	1	0	0
55～59	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0



別表 9 1

口の中の病気・症状（複数回答） 1、

性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	歯肉の色素沈着（歯茎が黒い）						歯牙形成不全（子どもの時に歯が生えなかった）					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 9 2

口の中の病気・症状（複数回答） 2、

性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	歯周病（歯槽膿漏）						歯肉炎（歯ぐきの病気）					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	1	0	2	8	0	11	1	0	0	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	1	0	0	1	0	2	1	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	1	5	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	1	0	1	3	0	5	1	0	0	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表9 3

口の中の病気・症状（複数回答） 3、

性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	顎関節症（あごの関節の異常）						味覚異常					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	1	10	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	1	4	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 9 4

口の中の病気・症状（複数回答） 4、

性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	口内炎になりやすい						虫菌になりやすい					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	4	7	0	11	0	0	2	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	1	1	0	2	0	0	2	0	0
55～59	2	0	0	2	0	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	2	4	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	2	3	0	5	0	0	2	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	1	1	0	2	0	0	2	0	0
55～59	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 9 5

口の中の病気・症状（複数回答） 5、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	歯の知覚過敏（歯がしみる）						永久歯（全歯）を早期に失った					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 9 6

口の中の病気・症状（複数回答） 6、

性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	その他						病気・症状は特にない		未回答	
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	はい	総数	はい
総数	11	0	0	0	11	0	1	1	3	3
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
55～59	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
60～64	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
85～89	2	0	0	0	2	0	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	0	0	3	3
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
60～64	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
85～89	2	0	0	0	2	0	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	1	1	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 9 7

耳・鼻の病気・症状（複数回答） 1、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	メニエール病						めまい					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	0	1	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 9 8

耳・鼻の病気・症状（複数回答） 2、

性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	中耳炎						真珠腫性中耳炎					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	1	0	10	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	1	0	4	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



別表 9 9

耳・鼻の病気・症状（複数回答） 3、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	鼻炎を起こしやすい						難聴					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	3	8	0	11	0	1	1	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	1	0	1	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	2	4	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	1	4	0	5	0	1	1	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	1	0	1	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表100

耳・鼻の病気・症状（複数回答）4、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	蓄膿症						鼻血がよく出る					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	1	10	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	1	5	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表101

耳・鼻の病気・症状（複数回答）5、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	鼻血が止まりにくい						その他					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表102

耳・鼻の病気・症状（複数回答）6、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	病気・症状は特にならない		未回答	
	総数	はい	総数	はい
総数	2	2	4	4
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	1	1	0	0
55～59	1	1	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0
70～74	0	0	1	1
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
男	0	0	4	4
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0
70～74	0	0	1	1
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
女	2	2	0	0
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	1	1	0	0
55～59	1	1	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0

別表103

甲状腺の病気・症状（複数回答）1、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	甲状腺腫						慢性甲状腺炎					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表104

甲状腺の病気・症状（複数回答）2、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	バセドウ病						甲状腺機能低下					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表105

甲状腺の病気・症状（複数回答）3、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	その他						病気・症状は特にない		未回答	
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	はい	総数	はい
総数	11	0	0	0	11	0	7	7	4	4
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	2	0	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	2	0	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
85～89	2	0	0	0	2	0	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	2	2	4	4
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
85～89	2	0	0	0	2	0	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	5	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	2	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表106

のど・気管支・肺の病気・症状（複数回答）1、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	肺線維症（慢性間質性肺炎）						無気肺					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



別表107

のど・気管支・肺の病気・症状（複数回答）2、

性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	肺水腫						肺炎					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表108

のど・気管支・肺の病気・症状（複数回答）3、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	慢性気管支炎						嚁声（声がかれる）					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表109

のど・気管支・肺の病気・症状（複数回答）4、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	呼吸困難						COPD（慢性閉塞性肺疾患、肺気腫）					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 1 0

のど・気管支・肺の病気・症状（複数回答） 5、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	息切れ						風邪を引きやすい					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	1	1	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	1	0	1	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	1	1	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	1	0	1	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 1 1

のど・気管支・肺の病気・症状（複数回答） 6、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	風邪が治りにくい						せき					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	0	1	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 1 2

のど・気管支・肺の病気・症状（複数回答） 7、

性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	たん						その他					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	1	10	0	11	0	0	1	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	1	4	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 1 3

のど・気管支・肺の病気・症状（複数回答） 8、  
性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	病気・症状は特にならない		未回答	
	総数	はい	総数	はい
総数	4	4	4	4
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	1	1	0	0
55～59	1	1	0	0
60～64	1	1	0	0
65～69	1	1	0	0
70～74	0	0	1	1
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
男	2	2	4	4
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0
55～59	1	1	0	0
60～64	1	1	0	0
65～69	0	0	0	0
70～74	0	0	1	1
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
女	2	2	0	0
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	1	1	0	0
55～59	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	1	1	0	0
70～74	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0

別表 1 1 4

## 心臓の病気・症状（複数回答） 1、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	心筋梗塞						狭心症					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



別表 1 1 5

## 心臓の病気・症状（複数回答） 2、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	心不全						心肥大					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	1	0	0	10	0	11	0	1	0	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	1	0	0	1	0	2	0	1	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	1	0	0	4	0	5	0	1	0	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 1 6

心臓の病気・症状（複数回答） 3、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	不整脈（脈がとぶ）						頻脈（心拍数が増加している状態）					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	1	0	10	0	11	0	1	0	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	1	0	1	0	2	0	1	0	1	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	1	0	4	0	5	0	1	0	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	1	0	1	0	2	0	1	0	1	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 1 7

心臓の病気・症状（複数回答） 4、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	動悸（異常にドキドキする）						その他					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	2	0	9	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	2	0	3	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 1 8

心臓の病気・症状（複数回答） 5、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	病気・症状は特にない		未回答	
	総数	はい	総数	はい
総数	5	5	4	4
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	1	1	0	0
55～59	2	2	0	0
60～64	1	1	0	0
65～69	1	1	0	0
70～74	0	0	1	1
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
男	2	2	4	4
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0
55～59	1	1	0	0
60～64	1	1	0	0
65～69	0	0	0	0
70～74	0	0	1	1
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
女	3	3	0	0
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	1	1	0	0
55～59	1	1	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	1	1	0	0
70～74	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0

別表 1 1 9

心臓の病気 現在の治療内容（複数回答）、  
性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	食事または運動療法のみ	内服薬	注射薬	その他	未回答	不詳
総数	1	0	1	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	1	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0
男	0	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0
女	1	0	1	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	1	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0

別表120

高血圧や血管の病気・症状（複数回答）1、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	高血圧						低血圧					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	4	0	0	7	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	1	0	0	5	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	3	0	0	2	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 2 1

高血圧や血管の病気・症状（複数回答） 2、

性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	動脈硬化						動脈瘤					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 2 2

高血圧や血管の病気・症状（複数回答） 3、

性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	静脈炎						静脈瘤					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



別表 1 2 3

高血圧や血管の病気・症状（複数回答） 4、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	その他						病気・症状は特にない		未回答	
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	はい	総数	はい
総数	11	0	0	0	11	0	3	3	4	4
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	2	0	0
55～59	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
60～64	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
85～89	2	0	0	0	2	0	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	1	1	4	4
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
60～64	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
85～89	2	0	0	0	2	0	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	2	2	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	2	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 2 4

高血圧 現在の治療内容（複数回答）、  
性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	食事または運動療法のみ	内服薬	その他	未回答	不詳
総数	4	0	4	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	1	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	1	0	0	0
70～74	1	0	1	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	1	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
男	1	0	1	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	1	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
女	3	0	3	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	1	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	1	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	1	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0

別表 1 2 5

肝臓・胆のう・脾臓の病気・症状（複数回答） 1、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	B型肝炎						C型肝炎					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表126

肝臓・胆のう・脾臓の病気・症状（複数回答）2、  
性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	肝機能障害						胆のう炎					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 2 7

肝臓・胆のう・脾臓の病気・症状（複数回答） 3、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	胆石症						黄疸					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	1	1	9	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	1	5	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	1	0	4	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表128

肝臓・胆のう・脾臓の病気・症状（複数回答）4、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	脾腫（脾臓がはれる）						その他					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 2 9

肝臓・胆のう・脾臓の病気・症状（複数回答） 5、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	病気・症状は特にはない		未回答	
	総数	はい	総数	はい
総数	5	5	4	4
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	2	2	0	0
55～59	2	2	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	1	1	0	0
70～74	0	0	1	1
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
男	1	1	4	4
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0
55～59	1	1	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0
70～74	0	0	1	1
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
女	4	4	0	0
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	2	2	0	0
55～59	1	1	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	1	1	0	0
70～74	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0

別表130

すい臓の病気・症状（複数回答）1、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	すい炎						糖尿病					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	2	0	0	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	1	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	1	0	0	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



別表 1 3 1

すい臓の病気・症状（複数回答） 2、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	その他						病気・症状は特にない		未回答	
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	はい	総数	はい
総数	11	0	0	0	11	0	6	6	3	3
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	2	0	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	2	0	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
85～89	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	2	2	3	3
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
85～89	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	4	4	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	2	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 3 2

糖尿病 現在の治療内容（複数回答）、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	総数	食事または運動療法のみ	内服薬	インスリン	その他	未回答	不詳
総数	3	0	2	1	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	1	0	0	0	0
85～89	2	0	1	1	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	2	0	1	1	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0	0
85～89	2	0	1	1	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	1	0	1	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	1	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 3 3

腎臓・膀胱の病気・症状（複数回答） 1、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	腎炎						膀胱炎					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	2	0	0	9	0	11	0	4	0	7	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	2	0	0	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	1	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	1	0	0	1	0	2	0	1	0	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	1	0	0	5	0	6	0	1	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	1	0	0	1	0	2	0	1	0	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	1	0	0	4	0	5	0	3	0	2	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	2	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 3 4

腎臓・膀胱の病気・症状（複数回答） 2、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	腎結石						尿管結石					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 3 5

腎臓・膀胱の病気・症状（複数回答） 3、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	膀胱結石						血尿					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	1	0	10	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	1	0	5	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 3 6

腎臓・膀胱の病気・症状（複数回答） 4、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	蛋白尿						その他					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	1	0	0	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	1	0	0	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 3 7

腎臓・膀胱の病気・症状（複数回答） 5、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	病気・症状は特にならない		未回答	
	総数	はい	総数	はい
総数	2	2	4	4
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0
55～59	0	0	1	1
60～64	1	1	0	0
65～69	1	1	0	0
70～74	0	0	1	1
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	0	0	1	1
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
男	1	1	4	4
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0
55～59	0	0	1	1
60～64	1	1	0	0
65～69	0	0	0	0
70～74	0	0	1	1
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	0	0	1	1
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
女	1	1	0	0
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	1	1	0	0
70～74	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0

別表 138

食道・胃・腸・肛門の病気・症状（複数回答） 1、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	大腸ポリープ						慢性胃炎					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	3	0	8	0	11	0	1	0	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	1	0	1	0
85～89	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	3	0	3	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	1	0	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



別表 1 3 9

食道・胃・腸・肛門の病気・症状（複数回答） 2、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	胃潰瘍						十二指腸潰瘍					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	1	0	10	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	1	0	4	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 4 0

食道・胃・腸・肛門の病気・症状（複数回答） 3、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	下痢						便秘					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	3	1	7	0	11	2	2	0	7	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	1	0	1	0	2	1	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	1	5	0	6	1	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	3	0	2	0	5	1	2	0	2	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 4 1

食道・胃・腸・肛門の病気・症状（複数回答） 4、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	腹部膨満感（おなかが張る）						痔疾（ぢ）					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	1	1	0	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	1	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	1	1	0	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 4 2

食道・胃・腸・肛門の病気・症状（複数回答） 5、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	腹痛						逆流性食道炎					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	1	0	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	1	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	1	0	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 4 3

食道・胃・腸・肛門の病気・症状（複数回答） 6、

性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	その他						病気・症状は特にない		未回答	
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	はい	総数	はい
総数	11	0	1	0	10	0	1	1	2	2
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
55～59	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
60～64	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	1	0	1	0	0	0	1	1
85～89	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	0	0	2	2
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
60～64	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
85～89	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	1	0	4	0	1	1	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 4 4

血液・リンパの病気・症状（複数回答） 1、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	脂質異常症（高脂血症）						貧血					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	2	0	0	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	2	0	0	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 4 5

血液・リンパの病気・症状（複数回答） 2、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	リンパ節の腫大（リンパの腫れ）						その他					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 4 6

血液・リンパの病気・症状（複数回答） 3、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	病気・症状は特にならない		未回答	
	総数	はい	総数	はい
総数	5	5	4	4
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	1	1	0	0
55～59	2	2	0	0
60～64	1	1	0	0
65～69	1	1	0	0
70～74	0	0	1	1
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
男	2	2	4	4
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0
55～59	1	1	0	0
60～64	1	1	0	0
65～69	0	0	0	0
70～74	0	0	1	1
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
女	3	3	0	0
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	1	1	0	0
55～59	1	1	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	1	1	0	0
70～74	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0



別表 1 4 7

脂質異常症（高脂血症） 現在の治療内容（複数回答）、  
性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	食事または運動療法のみ	内服薬	その他	未回答	不詳
総数	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
男	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
女	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0

別表 1 4 8

前立腺・男性機能に関する病気・症状（複数回答） 1、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	前立腺肥大						男性不妊（子供ができない）					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	6	1	1	0	4	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	1	1	0	4	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	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
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 4 9

前立腺・男性機能に関する病気・症状（複数回答） 2、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	インポテンツ						その他					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	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
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 150

前立腺・男性機能に関する病気・症状（複数回答） 3、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	病気・症状は特にならない		未回答	
	総数	はい	総数	はい
総数	2	2	2	2
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0
55～59	1	1	0	0
60～64	1	1	0	0
65～69	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	0	0	1	1
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
男	2	2	2	2
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0
55～59	1	1	0	0
60～64	1	1	0	0
65～69	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	0	0	1	1
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
女	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0

別表 1 5 1

子宮・卵巣・婦人科系の病気・症状（複数回答） 1、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	子宮内膜症						子宮筋腫					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	5	0	1	0	4	0	5	0	1	0	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	1	0	1	0
55～59	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	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
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	1	0	4	0	5	0	1	0	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	1	0	1	0
55～59	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 5 2

子宮・卵巣・婦人科系の病気・症状（複数回答） 2、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	卵巣のう腫						月経困難症（生理痛）					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	5	0	0	0	5	0	5	0	1	1	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	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
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	1	1	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 5 3

子宮・卵巣・婦人科系の病気・症状（複数回答） 3、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	不正出血						月経不順					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	5	0	2	0	3	0	5	0	1	0	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	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
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	2	0	3	0	5	0	1	0	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表154

子宮・卵巣・婦人科系の病気・症状（複数回答）4、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	過多月経（月経が多い）						過少月経（月経が少ない）					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	5	0	1	1	3	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	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
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	1	1	3	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



別表 1 5 5

子宮・卵巣・婦人科系の病気・症状（複数回答） 5、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	その他						病気・症状は特にない		未回答	
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	はい	総数	はい
総数	5	1	0	0	4	0	3	3	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	1	1	0	0
55～59	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	1	0	0	4	0	3	3	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	1	1	0	0
55～59	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 156

初経のあり・なし、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	あり	なし	未回答	不詳
総数	5	5	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0
50～54	2	2	0	0	0
55～59	1	1	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0
65～69	1	1	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0
80～84	1	1	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	5	5	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0
50～54	2	2	0	0	0
55～59	1	1	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0
65～69	1	1	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0
80～84	1	1	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 1 5 7

閉経のあり・なし、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	あり	なし	未回答	不詳
総数	5	4	1	0	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0
50～54	2	1	1	0	0
55～59	1	1	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0
65～69	1	1	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0
80～84	1	1	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	5	4	1	0	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0
50～54	2	1	1	0	0
55～59	1	1	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0
65～69	1	1	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0
80～84	1	1	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 158

不妊症、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	あり	なし	未回答	不詳
総数	5	1	3	1	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0
50～54	2	0	2	0	0
55～59	1	1	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0
80～84	1	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	5	1	3	1	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0
50～54	2	0	2	0	0
55～59	1	1	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0
80～84	1	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 1 5 9

## 妊娠回数 1、性、年齢（5 歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	0	1	2	3	4	5	6
総数	5	2	0	2	0	0	1	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	1	0	1	0	0	0	0
55～59	1	1	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	1	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	0	0	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	2	0	2	0	0	1	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	1	0	1	0	0	0	0
55～59	1	1	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	1	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 160

妊娠回数 2、性、年齢（5 歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	7	8	9	10	11回以上	未回答	不詳
総数	5	0	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	0	0	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 6 1

## 妊娠中の異常（複数回答）、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	総数	とくにな し	切迫流産	切迫早産	妊娠中毒 症	その他	未回答	不詳
総数	10	4	1	0	5	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	1	1	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	2	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	6	1	0	0	5	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	0	0	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	10	4	1	0	5	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	1	1	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	2	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	6	1	0	0	5	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 162

## 出産について（複数回答）、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	総数	正常分娩	帝王切開	早産	死産	自然流産	人工流産	その他	未回答	不詳
総数	9	6	0	2	0	0	1	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	5	2	0	2	0	0	1	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	9	6	0	2	0	0	1	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	5	2	0	2	0	0	1	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



別表 1 6 3

## 出産時の出血量、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	小	中	多	未回答	不詳
総数	9	2	5	0	2	0
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	2	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0
65～69	2	2	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0
80～84	5	0	3	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
男	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
女	9	2	5	0	2	0
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	2	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0
65～69	2	2	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0
80～84	5	0	3	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0

別表 1 6 4

## 新生児の異常、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	とくにな し	低出生体 重児	先天異常	奇形	その他	未回答	不詳
総数	10	5	0	1	1	2	1	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	2	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	2	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	6	1	0	1	1	2	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	0	0	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	10	5	0	1	1	2	1	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	2	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	2	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	6	1	0	1	1	2	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 6 5

骨・関節の病気・症状（複数回答） 1、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	骨折						椎間板ヘルニア					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	1	0	10	0	11	1	0	0	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	1	0	4	0	5	1	0	0	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表166

骨・関節の病気・症状（複数回答）2、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	骨粗しょう症						骨の変形					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	2	0	0	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	2	0	0	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 167

骨・関節の病気・症状（複数回答）3、  
性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	痛風						関節痛					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	1	0	0	10	0	11	4	0	1	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	2	0	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	1	0	1	0	0
60～64	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	2	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	1	0	0	5	0	6	2	0	1	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
60～64	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	2	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	2	0	0	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	2	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 6 8

骨・関節の病気・症状（複数回答） 4、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	ガンダリオン						骨痛（骨がうずくような痛み）					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	2	0	0	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	2	0	0	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 169

骨・関節の病気・症状（複数回答）5、  
性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	肩こり						腰痛					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	2	1	1	7	0	11	3	1	0	7	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	1	0	1	0	2	0	1	0	1	0
55～59	2	1	0	1	0	0	2	1	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	1	0	0	1	0	2	1	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	1	5	0	6	1	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	2	1	0	2	0	5	2	1	0	2	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	1	0	1	0	2	0	1	0	1	0
55～59	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 170

骨・関節の病気・症状（複数回答）6、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	その他						病気・症状は特にない		未回答	
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	はい	総数	はい
総数	11	1	0	0	10	0	2	2	3	3
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	1	1	0	0
55～59	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0
60～64	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
85～89	2	0	0	0	2	0	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	0	0	3	3
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
60～64	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
85～89	2	0	0	0	2	0	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	1	0	0	4	0	2	2	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	1	1	0	0
55～59	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



別表 1 7 1

骨粗しょう症 現在の治療内容（複数回答）、  
性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	食事または運動療法のみ	内服薬	注射薬	その他	未回答	不詳
総数	0	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	0	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	0	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 7 2

皮膚・爪の病気・症状（複数回答） 1、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	ざ瘡（にきび）						毛孔の開大・面疱（毛穴が広がる、黒にきび）					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	1	0	10	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	1	0	4	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 7 3

皮膚・爪の病気・症状（複数回答） 2、  
性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	色素沈着（肌が黒くなる）						爪の変形					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	0	3	8	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	2	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 7 4

皮膚・爪の病気・症状（複数回答） 3、  
性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	粉瘤（皮膚のふくら）						粘液嚢腫（関節のふくら）					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 7 5

皮膚・爪の病気・症状（複数回答） 4、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	掌蹠膿疱症						湿疹がしやすい					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	1	0	10	0	11	0	1	0	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	1	0	1	0	2	0	1	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	1	0	4	0	5	0	1	0	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 7 6

皮膚・爪の病気・症状（複数回答） 5、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	皮膚の掻痒（かゆみ）						乾燥肌（さめ肌）					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	2	0	1	8	0	11	0	0	1	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	1	0	0	5	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	1	0	1	3	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 7 7

皮膚・爪の病気・症状（複数回答） 6、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	脱毛						白斑					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	1	10	0	11	0	0	1	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	1	4	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 7 8

皮膚・爪の病気・症状（複数回答） 7、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	紫斑（内出血）						その他					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	1	1	0	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	1	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	1	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	1	0	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



別表 1 7 9

皮膚・爪の病気・症状（複数回答） 8、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	病気・症状は特にない		未回答	
	総数	はい	総数	はい
総数	3	3	3	3
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	1	1	0	0
55～59	1	1	0	0
60～64	1	1	0	0
65～69	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
男	1	1	3	3
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0
60～64	1	1	0	0
65～69	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
女	2	2	0	0
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	1	1	0	0
55～59	1	1	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0

別表180

湿疹が特にできやすい場所（複数回答）、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	総数	関節の裏 (ひじ、 じざ)	顔面	体軀 (胸、背 中、腹、 腰)	その他	未回答	不詳
総数	1	0	0	0	1	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	0	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	1	0	0	0	1	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0

別表 181

アレルギー疾患（複数回答）1、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	アトピー性皮膚炎						アレルギー性鼻炎					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	1	1	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	1	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	1	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	1	0	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 182

## アレルギー疾患（複数回答） 2、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	花粉症						喘息					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	1	0	3	7	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	1	0	1	4	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	2	3	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 183

アレルギー疾患（複数回答）3、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	蕁麻疹						食物アレルギー					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	1	0	10	0	11	0	2	0	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	1	0	1	0	2	0	2	0	0	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	1	0	4	0	5	0	2	0	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	1	0	1	0	2	0	2	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 184

## アレルギー疾患（複数回答）4、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	薬物アレルギー						その他					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	1	1	9	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	1	1	3	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 185

アレルギー疾患（複数回答）5、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	病気・症状は特にならない		未回答	
	総数	はい	総数	はい
総数	1	1	3	3
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0
55～59	1	1	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
男	1	1	3	3
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0
55～59	1	1	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
女	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0

別表 186

膠原病（複数回答） 1、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	関節リウマチ						全身性エリテマトーデス（SLE）					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



別表 187

膠原病（複数回答） 2、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	強皮症						皮膚筋炎					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 188

膠原病（複数回答）3、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	シェーグレン症候群						ベーチェット病					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 189

膠原病（複数回答）4、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	その他						病気・症状は特でない		未回答	
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	はい	総数	はい
総数	11	0	0	0	11	0	7	7	4	4
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	2	0	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	2	0	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
85～89	2	0	0	0	2	0	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	2	2	4	4
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
85～89	2	0	0	0	2	0	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	5	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	2	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 190

膠原病 現在の治療内容（複数回答）、  
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	総数	食事または運動療法のみ	内服薬	注射薬	その他	未回答	不詳
総数	0	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	0	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	0	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0

別表 191

その他の症状（複数回答） 1、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	全身倦怠感（体がだるい）						手足のしびれ					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	1	0	1	9	0	11	1	0	1	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	1	0	0	1	0	2	1	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	1	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	1	0	1	3	0	5	1	0	0	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 192

その他の症状（複数回答） 2、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	体がつる						のどがつる					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	1	0	1	9	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	1	5	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	1	0	0	4	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 193

その他の症状（複数回答） 3、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	筋肉の痛み						体がむくむ					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	1	0	0	10	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	1	0	0	4	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 194

その他の症状（複数回答） 4、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	日光に当たると顔が腫れたり湿疹ができたりする						指が腫れる					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	0	0	0	11	0	11	0	0	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



別表 195

その他の症状（複数回答） 5、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	全身に痛みがある						手足に痛みがある					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	11	1	0	0	10	0	11	1	0	0	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	6	1	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	1	0	0	4	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表196

その他の症状（複数回答）6、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	その他						病気・症状は特でない		未回答	
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	はい	総数	はい
総数	11	1	0	0	10	0	3	3	4	4
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	2	0	0
55～59	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
60～64	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	1	0	0	1	0	0	0	1	1
85～89	2	0	0	0	2	0	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	6	0	0	0	6	0	0	0	4	4
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
60～64	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
85～89	2	0	0	0	2	0	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	1	0	0	4	0	3	3	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	2	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(再掲) 2.11 調査票の自由記入欄について  
(すべての回答)



85 ページに掲載したものを含め、「これまでの症状や病気について、書ききれなかったことや、特に研究してもらいたいこと、要望など」についての自由記入欄に回答があった内容を以下に記載している。記載は可能な限り原文のままとしているが、判読が困難な文字や記載した本人が特定されるおそれがある記載（年齢、地名、医療機関名、具体的な年月日、具体的な検査数値等）については、「●」と表記している。また、回答中に公表を望まない旨の記載があったもの等、ここに記載するのが適当でないものについても割愛している。

- 「○令和●年●月●日家の玄関で転んで手首を骨折し1週間入院  
手首に金具を入れる手術をしました。  
●月●日に退院しました。  
○●月か●月頃に白内障の手術します(両目)  
(本当は●月にする予定でしたが手首のけがで延期しました)」
- 「加齢や疲労の影響も否めないが、同様な生活状況で他者にはない眼疾患等に罹るとカネミ油症が誘因ではないのか？と余計なストレスがある。  
又、実娘に皮ふ症状に加え、長期的な生理不順があり、クリニックに通院しているが、  
良い兆しがみえず自身の身体から産まれた所為ではないのか？と心が嘖まれる時が続いている。」
- 「前回も書いたことですが油症患者の人に自分の子供、孫にどの様な事があるのか心配です。」
- 「長い間、研究ありがとうございます。  
私には子供●人と孫●人いますが、多少なりとも皮膚疾患があり、  
それが私からの遺伝なのだろうか？と心配しています。  
娘の嫁ぎ先には私がカネミ患者をふせているので、知られたらとびくびくしています。  
昨年から娘家族と同居もあり、娘にだけその時話しました。娘もびっくりしてました。  
大変でしょうが、これからの研究でカネミ患者が薬に生きられるようなお薬をみつけて頂けたらと思ってます。」
- 「油症患者も年老いて行き、私自身も平均年齢で行けば●年である。  
油症による自分の健康が心配である。  
人にはそれぞれ悩みを抱えているが私はこの油症にならなかつたら就職や結婚等で選択が多かったと思う。  
それが果たして結果的に良かったかわからないけれども  
青春期に油症をかくしてそれが知れたらと思うとつくづく悩んだ。  
それはなかつたと思う。(油症にならなければ)」
- 「時々ですが胸が痛くなり、息使いが荒らくなる事があったので病院で調べて頂きましたが  
特に心臓に異常はありませんでしたが、  
それ以来もまだそういう症状は続いているのです。原因が知りたいのですが？」
- 「体にイボやほくろが出やすく、肥大傾向がある。  
足首に神経腫？が出来、肥大してきた為、神経を圧迫したことに起因し、  
足裏にしびれと神経に添った痛みが走ることもあり、今後への不安がある。」
- 「油症健診の再開を希望します。」
- 「巻き爪、掌蹠膿疱症、目やに過多、マイボーム腺梗塞は相変わらず続いています。  
●年の●月末から新たに発症した左手の神経麻痺が治らず、後骨間神経麻痺と診断されました。  
左手の指を広げたり、動かすことができず、非常に困っています。  
手術や治療を新たに受けたいです。実績ある病院を紹介していただきたいです。」
- 「次世代・次々世代等先々までの認定保障などについてできうることを対象としての研究。  
カネミ事件は私たちの世代で終わりではありません。先を見据えた対応をお願いしたい。」
- 「●年●月に新型コロナウイルスにかかり、それ以降体力の低下が著しく前にも増して疲れやすく感じています。」
- 「原因不明の頭痛が頻繁にあります。(痛み止めの薬を週に2,3回程飲みます)  
・咳が出やすい。・痰がよく出る。・近頃目がかすむことが増え目やにがたくさん出ます。」
- 「前略 毎年お世話になっております。  
前年同様別に変った様子はございません様で、なにかありましたら  
(今後) その都度ご連絡させていただく様にしたいと思いますので今後共よろしくお願ひ申し上げます。  
●年●月●日 ●●●●」
- 「足のむずむず症による睡眠の質の低下。  
原因不明のわからない心臓のどき(特に冬)(早足で歩けない)・●年以上続くヘパーデン結節の痛み」

- 「カツラ使用中。脱毛の薬の開発研究を希望します。」
- 「娘が結婚して●年の●月に子供が生まれました。もうこ斑とか、黒いあざとかが多いので心配です。娘は認定されていないが、こまごまと病院通いが多いのが心配です。」
- 「前回の調査時に慢性炎症性脱髄性多発神経炎により、歩行など障害があることを記載致しましたが、その後心室ブロックにより、ペースメーカーの手術を行いました。その術後の療養中に、肺炎などにより体調が悪化。一命はとりとめたものの、全身のほとんどが不自由な状態となり完全な自発呼吸も難しいため、現在は人工呼吸器と胃ろうにたよっています。自宅で人工呼吸器とたんの吸引をケアしつづけることなどがむずかしいため、現在は在宅ホスピス（24時間、訪問介護・看護が受けられる施設）にて療養しています。幸いにも意識、意志ははっきりしておりかろうじて筆談でコミュニケーションをとっています。おおむね、半年前よりこの状況で現在は落ちついてきています。」
- 「☆自分の子供、孫にこれから先油症の症状が出るんじゃないかが心配で油症である事を話せない。夫は知っているが、子供は昔の事件の最悪な状態（健康状態）だったことを信じるから自分達の体はこの先その影響をうけてどうなるか不安をあおることになるから話せない。☆昨年、検査に行ったが、内診と血液検査のみだった。随分減っていた。普通の健康診断みたいだったら、どこか異常があるとかないか知らせてもらえるけど。ただ検査だけだったら行く気になれない（場所が遠いしわかりづらいところにある）」
- 「●●●●●で●年位前からすい臓の検査実施中」
- 「果物アレルギーがひどくなっているようで、食べられない物が増えている気がします。一番最近では、どうもトマトが食べられなくなった気がします。アレルギーを専門に診ていただける病院等を探した方がいいかもと考えています。年齢のせいではあるのですが、あちこちに不具合を感じ、不安な日々です。」
- 「コロナの後遺症、コロナワクチン1回目接種以降、じんましがさらにひどく（広範囲）になった。●年以上続いている。」
- 「●代になり、健康で暮らしたいと願い食事や身体の事を考えながら生活しています。しかし、体のどこかに不調がおきた場合は年齢的な事かと思う反面、自身の体に蓄積しているダイオキシン類が原因かと不安になる時もあります。油症の研究を進めて早く結果を出して欲しいと思っています。」
- 「毎年、ありがとうございます。「油症ニュース」について年に何回か送られてきてますがむずかしく、良くわかりません。私自身も、老眼が強くなり、読む事が疲れる様になりました。申し訳ございませんが、今後、送付をお断りいたします。宜しくお願い致します。」
- 「足の指の水虫が特にひどい。ミミタブからうみが出る。」
- 「検診場所が交通の便が良くなったが、検診内容が以前と比べ検診項目が減った。（歯科検診がなかった）検診のやり方も以前よりすごく簡単になった。これでは検診する必要ないと思う。」
- 「カネミの検診を受けて結果の用紙が届くのですが、正常値がどれくらいと記入している用紙が入ってないので自分が正常なのかどうかわかりません。」
- 「●年すぎて今さら何なので感です。」
- 「「つぶやき」元気な時はカネミ認定され、病院代タダ。年に一度調査表を出せばお金がおりの事で認定されなかった人からうらやましく思われるが皆は知らない！他の人より平均寿命が短い事。やっかいな難病を患っている人が多い事。原因がはっきりしない病気で難病と片付けられて不安な日々を過ごしている事を…。だから親しくても私はカネミ認定されたとは言わない。ただ、うらやましく嫉妬されるだけです。カネミの発症が顔に強く出た私は、その傷跡をいまだにファンデーションで隠している。高校の頃もうっすら塗って授業に行った「ませた子だ！」と先生にしかられた。そして没収された。みんなにブツブツ姫と言われていた。行き場のない心は母へと向かう。なんで私に食べさせたの？」
- 「・妻は油症患者ではないが、子供にうつる可能性はあるか。・時々採血するPCBの代謝物は経時的に減少するのか？」
- 「自分なりにカネミ油症のことで前むきに考えています。」

- 「足裏が氷の上を歩いている様でつるつるすべって歩くのに苦労しております。どこかいい病院を？  
脱毛がちっとも治りません。左膝人口関節置換手術を●年●月にしましたけれども手術前と一緒に痛みがとれません。」
- 「特に病状がでていない。いたって健康のつもりです。」
- 「手のしびれ」
- 「がんに対する治療は終了し、定期的な検査の為に通院中」
- 「子供や孫に関しての心配が現在の私の気持ちです。  
色々気になる症状があるので、これを明らかにしてほしい。」
- 「市販の化粧水をつけたところ（●年●月）  
顔面がはれあがり、アレルギー症状がでました。  
下記の薬を処方され、落ち着いています。  
ロコイドクリーム  
リドメックスローション  
ヒルドイドローション」
- 「コロナの影響で、検診項目が血液検査のみでした。  
今年からは以前のように多岐にわたって実施していただけると聞いています。  
次世代の検診参加も周知いただける様、  
自治体と油症班との密なやりとりを願っております。」
- 「右膝痛、●年間なかなか治らない。軟膏がキレツしているため  
自分で治すしかない。スキー、ウィンドサーフィンが出来ない。」
- 「●年●月に帯状疱疹  
●月にウィルス性胃腸炎  
メニエール症候群と  
たて続けに病気にかかり痛くてつらかったです  
今自分自身でどうしてこんなに身体が弱いのか  
すごく悩んでいて不安でしかたないです。」
- 「・左手の薬指が腫れ、●●●●●●●●●●クリニックに通院  
指のギブスをしていて、指をつかう全ての仕事がつらい  
・手と体にジンマシンができてつらい  
リンデロン軟膏を病院でもらって使用しているが、なかなか良くならない  
・体の痛みの為、ミオナールを使用していたが、ふらつきがあった為、●月で使用を止め（●月ごろ）ている  
・年を取ると、こんなにシッシンや、指などの関節に影響が出てくるのか研究して欲しい」
- 「肩こりがひどく年齢のせいかわかると急が高くなるようになり心配です。（●～●くらい）」
- 「これから先どのような病気ははっしょうするのか心配です（カネミとの関連で）」
- 「ここ、●年めまいや吐きけがひどく病院にかかっても解りません それが心配です」
- 「アレルギー症状がひどく 薬局や病院の薬はほとんど効き目がない為）  
何か漢方薬で効果がでるようなものはないでしょうか？  
症状 鼻水 スタスタと落ちて止まらない  
目 なみだ  
くしゃみ  
頭痛  
ひどくなると熱が出ます。  
体がだるくなり一日寝てる時もあります。」
- 「・子供や孫への影響が心配  
私は大丈夫ですが、次男と孫（息子）にアレルギーがあるので悪化しないか不安です。  
・支援金を定期的に頂ける事は有り難く、とても助かっています  
・昨年久しぶりに検診に参加しました。コロナ禍で縮小されるとは聞いていましたが、  
血液検査と問診だけでわざわざ仕事を休んでまで行くほどではなかったとがっかりしました。  
検査内容をもう少し詳しく書いて下されば判断できたと思います。」
- 「腰部脊椎管狭窄症  
神経根症がなかなか治らないので心配です。  
歩くことが出来なくなると思うと眠れません。」

- 「特になし  
認知度も下がり、特に最近風邪をひいてないのに発熱の度合いが多くなっています」
- 「歯がどんどん欠けていき歯科でインプラント等の相談をしたが骨の厚みが足りない為に出来ないと言われた。  
胃腸が弱い為外出、特に知らない所に行くのが不安である。」
- 「研究していただきたいこと：  
ダイオキシン・PCB の体外排出促進の方法。  
腸肝循環を止める方法。」
- 「自分自身が高齢となった事も十分考えられますが、色々と対象不良が続き、この先が不安に思えてきました。」
- 「●年●月に大腸ポリープの切除治療を受け良性と診断。  
●年末よりサルコイドーシスの経過観察で●月間隔で受診しています。  
倦怠感、脱力感続いていて夕方にたまに日中も仕事場で横になる時があります。関連性はありますか？  
血液検査等では以上は認められません。」
- 「コロナ禍、年一回の検診がなくなったことも何回もありました。  
昨年度は検診があり、私共も受診させて頂きましたが、検査科目が随分と少なかったので、  
次回からは例年通りの検査をいろいろ行ってほしいと思っております。どうぞよろしくお願いいたします。」
- 「のどが狭くなっているような気がします。  
又、灯油やタバコの煙など吸い込んだ時、すぐにせきこみます。」
- 「①●年●月に右足が動かなくなる、緊急手術をして幸い事なきを得る。  
血栓を右太ももからかきだして血栓を除去  
→血栓の「固まり」は先生に頼んで残しておいた方が良いか？  
今後の参考として「血栓」を九大に送った方が良いか、執刀してくれた先生に依頼できる関係はできている。  
②遠方なゆえに交通費の負担が大きい。  
現在●●●の南にある●●●●在住。  
かかりつけ医は●年お世話になっている●●●の●●●●●  
特急で行っても、自宅の●●駅から●●まで●時間、そこから●●の病院まで●h、計●hかかる。  
●●●●駅→●●●● 乗車●●●●円、特指●●●●円 ¥●●●●×● 計●●●●-/●月に1回  
→定年後、年金暮らし、是非ご検討いただきますようお願い致します。」
- 「いつもお世話になっております。ありがとう。」
- 「●月●日に●●●●●に入院する予定です。カネミの保険証がありません。」
- 「生活が苦しい毎日です。」
- 「お薬手帳がありません。  
手足の痛みで通院していますが、これから先の生活が不安でいます。」
- 「今後もつづくと思われる新型コロナウイルスに感染しないよう自己防衛に努めます。  
自分の健康は自分で守るしかありません。  
諸物価高騰の折、年金暮らしの身には健康調査支援金は大変ありがたいです。」
- 「本人の症状なので、言うことはありません。」
- 「膿胸 急性胸膜炎  
●年●月●日から●月●日まで入院（●●病院）  
その後、安定、治療は済んでいる」
- 「8 ページにある、油症患者の症状に有効である漢方薬について、  
油症患者の症状とは、具体的な症状について説明があるとありがたい。  
●年度油症検診、血中ダイオキシン類検査結果で  
PCB パターン A 判定を受けましたが（PCB 濃度●ppb）有効といわれる漢方薬がこの数値を変えるものなのか、  
またその効果は、体にどの様に反応するのか、  
（PCB 濃度●ppb が自分の体にどの様に影響するのか理解していません。）」
- 「油症検診（昨年度）  
①検診場所が遠かった  
②高齢の為、公共交通機関の便利な場所を希望する」
- 「目の病気から●年●月毎日が苦痛の日々です。  
病院（大学病院）に通院していますが、原因が不詳で治療が分からないそうです。  
もう一つは、B型肝炎ウィルスの治療です。投薬で日々過ごしていますが、いつ発病するか不安の毎日です。（通院中



です)

右眼 白内障 ope により少し視力が改善

左眼 網膜剥離の ope 数回するも、治らず。

原田病?と Dr より説明あり、原因究明できないままの状態。」

○「心臓に不安あり

●●●●●にて、受診中

造影剤使用不可のため、不可をかけ EKG を撮ったりしている。

カテーテルをするかどうかは、未定 Dr は、本人がすると言えばします。ぐらいの雰囲気」

○「カネミ油症患者を救ってくれる薬が出来るといつも願っています。」

○「歯ぐきが痛いので入歯があわない

食事するのみ入歯をして、あとわ入歯をはずします」

○「●年度 油症検診でがんが見つかり検診は必要だと感じました

有難うございました」

○「緑内障の治療を受けていますが今の状態が維持できたらいいなと思っています

●月に1回通院しています

心臓は●月に1回で安定 緑内障も安定している」

○「日頃、御世話になり、また御迷惑をおかけして申し訳ありません。有難う御座居ます。

身体については高令、加令から来るものとして自分なりに理解して自覚もしております。

あれこれ異常があればその都度、かかりつけ医院に世話になって自分なりに処理しております。

お願いとしては油症検診するに該当場所が少し遠方なのが苦痛になります。

勝手なことを申して申訳御座居ません。

引き続き今後ともよろしくお願い申し上げます。」

○「●才を過ぎてから急に眼が白くかすみはじめ両目共に白内障と診断され2回に分けて手術をしました。

今は治って車の運転等も楽になりました。」

○「いつもありがとうございます。

何とか日々送っております。

忙しく感じるのは加令のせいでしょうか?

(週一 ボランティア 週二 ジムに 隔週 マンドリンと)」

○「※●年前に●●●●●病院に入院、●月で退院後、●週間ごとに通院しています。

毎回クレジットで支払っています。領収書をカネミに送付して処理しています。

(受療券が使えれば手間が省けるとおものですがどうでしょうか?)

別段そのことが面倒だと思ったことはないですが。」

○「カネミ油症患者受療した時 ●年

カネミ油症患者●頃から

その時は●●●●●に住 国鉄につとめてた国鉄退職後～●●●●●の家に帰り現在に至る

農家の草刈はしていた●才をこえ車のやめ

腰が痛みだし歩けなし

介護保険受け自宅に居ます

●●●●●カネミ患者です

いつまでつづくか山奥のどうろは(そう音)日昼夜つづくところです」

○「昨年大きな「ケガ」を致しまして間違って

前 21/36 と 22/36 に診断書及び投薬リストのコピーを添付致しまして申訳ありません。

／現在、症状は杖を使用して歩行が出来る程度でリハビリに通勤しています。

雨降り等は外出を控えています。」

○「左耳が突発性難聴になり (●年)

人との会話が分からなくなりつつあります。

右耳は全く聞こえないのでこのたび補聴器をしようと思っています。(左耳)

両方が聞こえないのではと心配しています。

音は聴いても言葉が聞き取れないのがとても不安です。

糖尿病と難聴は関係がありますか? 補聴器は調整中です。



屈伸した時だけだったのが、椅子に座っている時も寝て安静にしている時も不快なしびれ感に悩まされています。

このような症状もカネミ患者の方には多く起きている事がありますか？

原因が判らず、という事になった時に治療法としての研究がなされていなければお願ひしたいと思います。」

- 「昨年度の油症検診で、検査項目が減っておりました。

油症に因ると思われる症状がずっと続いておりますので、とても不安に感じます。

尿検査、心電図、胸部X線、骨密度等は検査を行っていただきたいと思います。

またLDLコレステロールの検査も是非増やしていただきたいと思いますので、ご検討くださいますようお願い致します。」

- 「・別になし

・今年は鼻炎がはじめて出ましたけど年がいったので色々調子が悪くなってもがまんしたりしますー。

なれているので……

・今後、色々変わった調子になるかも知れませんが……自分の体とむきあってやって行く事にしています。

・昔の一番ひどかった時の事を考えるとまんが出来ます。

今でも●才頃に歩けなかった事や体の調子が最高に悪かった事を思い出したりもしますが…

一番の心配は子供にいでんしていない事をいっただけです。」

- 「昨年の本調査の回答後に、以前から思い悩み続けていた自分のカネミ油症の事を家内に話しました。

気分的にはすごく楽になりました。話した事により●年以上行ってなかった検診にも行きました。

家内も薬剤師でカネミ油症の事を色々調べてくれました。

昨年末で●歳になり定年退職し現在は家内のやっている薬局を1日3時間くらい手伝っております（雑用）

以前からの体の倦怠感はいくつあるかはありますがずっと続いております。

（寝込むほどではないですが）毎日がしんどいです。

前回までも書いたと思いますが、年齢を重ねるにつれて内科、整形外科、眼科、歯科受診する頻度が増えまして、

今後がすごく不安です。何かいい治療方法、薬があれば助かりますが。

息子●人の内●男は今年結婚しましたが私の油症の事は話しておりません。この事も不安です。

よろしくお願ひ致します。」

- 「ふらつきがあり、時々激しくめまいがして嘔吐する事もある。

胃、腸が重く感じガスが溜りやすく、腹の調子がすっきりしない。便が軟便で一日4~5回便が出る。

体の冷えがあり、特に足が冷える。

背骨が、歪み、体のバランスが悪く（バランスがとりにくい）いつも背中筋が緊張し凝る。

この調査の内容でも歯に関する項目が乏しいが取り入れてほしい。

年一回の健康診断、昨年からは随分簡素化となり、内科診療のみとなった。

あまりにも省略で、これでは診察を受ける価値がなさすぎる。どうゆう理由で簡素化となったのか知りたい。」

- 「時間が立ちすぎてむずかしいです

体の不自ゆうは年とともに起り続ける状態ですのでどうする事もできません。」

- 「・設問 問5 油症患者受療券ですが、マイナンバーに組み込むことは出来ませんか？

協会けんぽや国保など関係なく、利用者負担無しを、どの病院に行っても受けられる様にならないでしょうか？

カネミ患者は、受療券をもって行って、受療券利用可能な医療機関を受診するのは、根本的に違う様な気がします。

・私達家族や家族の子供らに関節の痛みがある者が多く居ます。

私は腰や膝が特に痛みがあるのですが、最近指や肩などに一時的に針をさす様な痛みが走ります。

これらの関節痛は全てカネミ油が原因だと思う様になりました。

・他にも病院には、かかってませんが、気にもとめてなかった身体の部位。

あちこちが痛みを感じたり、力が入らなかつたりします。

母も現在では、歩行に難がありますが、母が●歳前後の時に自分程に症状を嘆いていた記憶がありません。

それだけカネミ油の摂取が幼かった私達には影響が大きかったのではないかと考えています。

・今年油症患者次世代調査はないのですか？」

- 「長年続いている皮フのハレ、カユミ等は、今の病院で処方されている薬で症状がかるくなったわけではないが、

以前より落ち着いてきた。」

- 「油症の子や孫への影響」

- 「毎年調査なのであらたに項目、内容が追加された場合はわかるように（例、本年 追加調査などと）明記してほしい。

※●年度 健康状態 高血圧、緑内障 治療継続中

腎機能低下（クレアチニン上昇値↑）悪化）経過観察中」

- 「現在は健康的ですが、これから年を取ると何か体的に異常・変化が現れるのか心配です。」

- 「手（親ゆびとひとさし指の間）と足のつけねからふくらはぎまで、つる事が多くなった。」
- 「認知症やアレルギー体質と油症とは、全く関係ありませんか？  
特に父がくも膜下出血（●才）になり、その後、何度も、脳卒中でおおれ、言葉や味覚をうばわれたことが残念でなりません。」
- 「受領券を使わずに、油症に関連する医療を受けた場合は、支払った自己負担分をカネミ倉庫株式会社に請求できる方法を教えてください。」
- 「・ふくらはぎ、足の甲のつって、薬を飲んでも痛みがのこる。  
・歩くのに足が上がってなく、すって歩いている。  
・立ちくらみがある。  
・うでの力がある時と力が入らない時がある。  
・足指と下の方に何かくっついていてみたいにしびれる。  
・頭痛・首・肩・背中・腰が痛む。  
・両ひじの内側がうずく。  
・左くすり指のうずき  
・右ひざの内側が委託、正座は全くできない。」
- 「最近、●ほど前から帯状疱疹になってしまい、合併症を併発していたせいか、足が痛く、血行も悪く、足にカイロや寝るときは湯たんぽをいれたりして、ようやく仕事に出勤できるようになっていますが、全身倦怠感。」
- 「肺気腫により動作後の息苦しさが増えつつ強くなっている為、日常の行動が制限される様になった。」
- 「先が不安でなりません。早くかいつお願いします。」
- 「将来がとても不安です。年を重ねるごとく感じます。  
子供も皮膚が悪いので検査してもらいましたが、先日問題ないとの結果が出ましたが心配で成りません。早期解決を望みます。」
- 「糖尿病については、薬を飲み続けており、段々と薬の量が増えています。  
●月●日より発熱しその後体調がずっと悪く●月●日頃より耳鳴りがひどくなり、耳鼻科に通院、突発性難聴と診断され糖尿病もある為（プレドニン処方時に血糖値が上がるのでインシュリン注射をする為）に●●病院に●月●日～●月●日までの●日間入院いたしました。  
入院中に高圧酸素カプセル治療もしましたが、退院した今も左耳に膜がはったような感じです。医師からは●月で完治しない場合は、そのままの状態に慣れるしか無いと言われていました。元のように聴こえるようになるのか心配です。」
- 「お薬手帳が見つからなかったのでありません。毎年同じです。」
- 「子供 ●男（原因のわからない頭痛がひんぱんにおこる）  
●男（認定）子供●女 膠原病で治療中  
●女 いつも腹痛、頭痛  
●男 発達性障害  
●男 皮フ、息苦しさ  
●男 第●子(男) 発達性障害  
日々生長する中私達と同じ様に異常をうったへます。  
ただで検査ではいつも認められません。どうにかなりませんか。」
- 「私は●人の子を出産しましたが認定されたのは、第●子●男だけです。  
●人の娘達がありますが、いずれも認定されません。  
●人とも色々体調不良等あり、内●人の娘達は婦人科で手術を受けたりしてきました。  
それでも認定されません。色々あって検査にいかうとしません。どうしたものかと悩んでいます。」
- 「自分のこれからの健康状態に少し不安がある。」
- 「娘の体調が気になる。膵・胆管合流異常の手術をした。  
精神的な強さがなく、収入が不安定で私達（両親）が亡くなった後の生活が心配だ。  
時々げきつうがあり原因がやっとわかり精神的に不安になり、子育ての原因もあるが公害もえいきょうしていると思われる。」
- 「・●年前から難聴で聞々とりにくい  
・身体全休がとてもきつい、特にめのまわりが重くダルい。  
診察の結果 原発性胆管と云われたが、今後急速に悪くはならないとのこと…

- ・目のまぶたは筋力が弱っているとのことで、●月に●●●●で手術の予定。  
手術で目の回り…、身体のダルサは少しよくなる事に期待している。」
- 「社会保険適用外の治療である鍼灸の治療費が医療費適用になれば助かります。  
背中のかいれんがどこの外科で検査しても原因がわからず鍼灸と漢方で寛解していることから。  
・●●列車内のノーマスクが増えてとても不安の毎日です。  
優先席に座っていても周りはノーマスクで大声での会話が多くなりました。  
マスク専用（罹患者）車輛を設けるなど行政から指導できないのだろうかと思っています。」
- 「受療券の使用に関して、通院している病院の先生が油症の症状の因果関係を証明しなくても  
受療券を（医師）と関係無く病院の判断で使用できる様にしてほしい  
その為には県医師会でもっと油症の事を各病院にしゅうちしてもらいたい。」
- 「目について→ものを見ている時に急に視界の中にヒモの様な帯状のものが波打つ様に現われ、  
その帯状のものは三角形が結び合っつながっており、虹の様な色がついてキラキラしてゆっくり動いている感じ。  
目を閉じて、その形はみえるし、又目を開いてもみえていて困った状態です。  
何故こんな状態がしょうじろのかと知りたいです。  
今までもTVを観ている時、ドライブ中と何回も生じていますが、時間が経てば普通の状態に戻ると言ったところ。  
家の中で起きた時、血圧を測ってみましたが血圧は変化ありませんでした。  
（例）こんな形ですがその時々で形は違っています。  
キラキラ輝いていたり、薄くなったりして視界を妨げる感じです。  
吹出物の匂い  
●歳になっても耳の周辺や体のあちこち（背中、腹部等）から、白いチーズ錠のものや液体状のものが出来来ますが、  
今だに臭い匂いがします。  
その時々洗えば一応の匂いは軽減しますものの、この状態は一生つづくものでしょうか？」
- 「掌蹠膿疱症に●●年も悩まされている  
今年も症状があり何らかの関連はあると思う  
何処も治療に有効なところ（病院）もなく通院もしていないが特効薬が欲しい（以前は様々な病院にかかっていた）  
体に関してもこれ以外に発疹もある  
幼ない頃から油症で精神的に参っている」
- 「いろいろあって生かつて大変苦しくなっております  
いつも相談員方に相談をいろいろ本当にありがたい事だと思っております  
いつもありがとうございます」
- 「本当は早くカネミ油症と言う事を話したいのですが、今本人に話しをしたら家族をも本人も大変な事になると思います。  
私に何かあったら書類にしてあります。いつもありがとうございます。」
- 「◎年々体の不調、痛み度合いが増えています。  
年齢のせいもあると思いますが油症との関連も気になります。足の違和感も重くなってる気がします。  
効果のある漢方薬など個人に通知していただくと有難いです。  
仕事に支障が出た際、生活支援など相談のしやすいと安心して生活が送れます。  
何卒宜しくお願い致します。」
- 「●年●月末頃から体調が悪く全身が又痛みます。  
いつもの事なので四、五日がまんすればおさまると思っていたら足の痛みがひどくなり  
●月には歩けなくなり妹夫婦にささえられ整形外科へ。  
レントゲン、MRI 骨密度などの検査の結果変形整股関節症！  
痛み止薬と注射で。薬の副作用で又もどしはじめ食事が出来なくなったので痛みの限界迄がまんして薬を飲む用に  
今回は痛みを自分では何も出来ない事が長すぎて泣きました  
まっば杖を用意されたものの手のしびれと力はいらないので使用出来ず杖に  
●月に入ってまだ体をさわられたくなかったけど歩けなくなるとのことでリハビリに！  
現在●月も終り近くになりました。  
時々ひどい痛みがあるもののずい分楽になり階段はわりですが、ずい分長く杖なしで歩ける。  
先生はだめだと言われますが今迄いろんなナイショで自分でつらくなる迄杖は  
使用せず階段の登り下りの練習もしているので●迄かかると言われたけどかなり動けます  
今迄長い間全身の硬直した感じの痛みの検査ではいつも座骨神経痛とか椎間板ヘルニア（●年前も）との病名でしたが  
今回骨の検査では私の骨は腰椎、大腿骨密度も同年令の●%以上でした。

他に骨の異状はないとのことですが若い頃からの手首・手足指の痛みは相変わらず今は特に左手の痛みがきびしい、力もはいらずしびれている」

- 「父母にも見られなかったリンパ腫（マンツル細胞リンパ種を患い、多量の抗ガン剤を投与され、退院はしましたが胃のガンは消えず残り、抗ガン剤を飲み、毎日血液検査をし、半年毎にPET検査をしながら不安な日々を過ごしております。  
他にも子どもの頃からのアレルギー症状も強くなり、呼吸器系のアレルギー薬がないと困る日々です。  
油症との関連は私には分かりませんが、もし因果関係があるのなら研究を進めて患者達を救って下さればと思います。  
宜しくお願いします。」
- 「身体の背中、胸、腹、足、全体にかゆみが出て  
特にふとんに入り温ったらかゆくて、かくと湿しんやかぶれ、はれて、薬をぬってもおさまりません。  
頭皮にも湿しんが出てどんなシャンプーを使用すれば良いですか？」
- 「カネミ油症被害者のご支援していただいている関係者の皆様に感謝申し上げます。」
- 「お世話様になっております。  
私、ステロイドの飲薬を始めたら、それに付随する薬が4種類もついてきて、又、又薬が増えてしまいました。  
ですけれど、漢方薬がカネミに有効とかのことを伺ってどんなものか試してみたい気もします。  
毎日今だにまつげの根元からチーズ様なぬやみが出て一日中ショボショボ、気分も体調もすぐれません。  
●先生始めご関係の皆様方、生活相談員のナースさん、いつもありがとうございます。  
今後ともよろしく願い申し上げます。」
- 「ヘモグロビンが下がらない、安定しないので手術等の時に困る。  
激しい頭痛から物が二重に見えるようになり、●●病院に紹介状がでた」
- 「・関節リウマチはカネミ油症と関係はあるのでしょうか？」
- 「毎月骨がとけるほどうずく、右にふきで物ができると右足がうずく、左に出来ると左足がうずく、●年間ずーとです。」
- 「大腸ポリープを●年●ヶとりました。ドクターからできやすい体質のようなので注意してくださいと言われました」
- 「足のしびれ 慢性疲労」
- 「爪の変形がひどくなってきた様子」
- 「●年前、両下肢のひざ下から激痛が始まり、改善されず、痛みが段々上にあがり広がっており、  
現在下半身全体が痛みます。  
針治療を●年ほど続けて全身状態がいくばくか良く、痛みには耐えられています、  
今後老化が進むことの影響に強い不安があります。  
子供●人のこと、産まれてくる孫のことなども心配です。  
この痛みに対する治療方法を研究して頂きたいと強く思います。宜しくお願いします。」
- 「油症のため、他の人より病気になるやすくなるとか治りにくくなるとか心配になる事がある」
- 「胃のポリープが心配です。」
- 「・●年●月入院 脳こうそくをして右脚右手にまひが残っています  
特に指がまひしていますので字も良く書けない状態です  
・●年●月貧血で入院  
・腰痛で整形外科に通院  
・耳鼻科に通院」
- 「年令と共に次々と病が増え心配はつきません。  
若い時に体に入り込んだ化学物質 PCB や PCDF が関係しているものかとも思っています。  
血中の PCB の値も高く、少しでも早く体外に排出されることを願っています。」
- 「自分の子供達への影響について心配」
- 「※ジェネリック薬によって服用中体調が悪く中止したり、  
呼吸器薬が変更になり●ヶ月位して目まい、頭痛が出てきたりしましたので本当に薬は怖い。  
自分で注意しなければ誰にも判りません。  
※マイナンバーカードの保険（社会保険）信頼性に疑問。  
患者の健康実態調査等プライバシーどうなるのでしょうか。」
- 「孫が●人おります。検査は出来ますでしょうか。  
娘が油症患者でしたが、●年に死亡。  
孫は●人ともぜんそくや不妊の症状があります。」

- 「母が ALS で亡くなりました。今私も多発性筋痛症の疑いで治療中です。  
症状が似ていたので本当に心配です。  
猛毒のダイオキシンが体内にあり健康に人生が送れるとは思っていませんでしたが、年を重ねる事に身体に自身がありません。  
漢方の良いお薬があるのでしたらぜひ飲みたいですね。  
次世代調査が始まり、●年に生まれた●女を●●病院の方へ連れて行きました。  
生まれた時は色が黒く、皮がぼろぼろはがれ、他の赤ちゃんとはちょっと違っていました。  
疲れやすく、首はボキボキなり、健康な身体には思えません。  
検査の結果、認定はされませんでした、その時の先生の一言に本当に気づきました。  
今さら何をしに来られましたか…とされました。  
⑩次世代調査…私は PCB の残留も高く、本当に娘に健康障害がないのでしょうか？」
- 「1. 妻が酷いリウマチに罹っていること。  
2. DNA についての心配ごと。」
- 「●年～●年まで急求車を呼んだ回数●回  
腎急配され入院●回程  
1、急性腎盂炎。高血圧、尿路感染症、パーキンソン症、認知症  
・年中全身倦怠感あり、痛みあり  
・夏でも氷水を浴びせられた様に寒い、冷たい  
・夏でも電気毛布、電気じゅうたん  
・夏でも朝方は暖房使用  
・夏でも貼るカイロ使用  
・定期的に薬をもらい診察  
・診察の時もカネミ油症の事は話してない様  
・病院通いが仕事の様  
たくさんの薬づけの人生の様」
- 「足趾の病氣●年●月になるが仲々すっきりしない  
病院が遠いので交通にもかかるし早く何とかして下さい  
※関係ないかもしれないが政府が子供庁を作って小供の事ばかり言っているけ私達年寄は病氣ばかりして年金も月 2 万  
と言う所です  
子供も大事かも知れないが●年も人生がんばって来たが病氣ばかりして無念でなりません  
もう少し公平な目で見てくださいますか 国の支援も少しで早くお願いします」
- 「・白血球数が少ない  
・たんがよく出る（白いかたまったたんがたまっている）  
・わきの下にコロコロとしたかたまりがたくさんできる。」
- 「・歯槽膿漏は関係あるのでしょうか？  
生まれた時から歯ぐきは少し黒ずんでました。  
年齢のせい歯槽膿漏になりつつあるのかもしれませんが。  
私の症状は、時々、歯茎に水ぶくれのようなものできます。  
歯科ではほっといてもよいと言われてたり抗生物質を投薬（処方）されたりします。」
- 「・油症検診の結果を郵送していただき、有難うございます。  
可能であれば、もう少し早く結果を送っていただければと思います。」
- 「今後が心配ではありますが、この患者であることが人に知れることがとても嫌です。  
宜しくお願い致します。」
- 「お世話になっております。  
書類等の発送時には依頼主は記入せず  
必ず「親展」でお願い致します。」
- 「この●年で足のうらの「シビレ」がだんだん酷くなり困っています。」
- 「一年一年足の「ウラ」ゆび先の所のシビレがひどくシブをはらないと寝られない」
- 「●年●才で父が亡くなりました。  
カネミ油症高齢者（カネミ油症の生きた証人）がなくなっていくことに（いなくなる）いちまつの不安があります。  
薬の開発もなく保証金もないまま解決策はないのでしょうか。」

- 「コロナのようなこともあります。  
毎年検診があると良い」
- 「油症患者におすすめの漢方薬を教えてください。」
- 「妻の病気が難病なので心配しています。（介護等）」
- 「●年前の喉頭がんの転移が心配。」
- 「いつもありがとうございます。  
投函おくれまして申し訳ありません。  
よろしく願いいたします。 ●●」
- 「最近、体力が衰え、身体の化膿もよくなり、外出も殆ど出来ません。  
家の中でも椅子に座ればそのまま動かず、立ち上るにはよっこらしよと掛け声が必要です。  
食後は床に寝ころんでごろ寝が多くなりました。  
●月にはふらつきが激しく近所の病院に入院検査を受け、●月には家内が部屋で転倒、頭部裂傷で救急車で病院行きなど事故が続きました。  
●の方で暮らす子供達も●●との間を往復し大変でしたが関係する医療機関や団地の皆さんの親切な応援で何とか元気になりました。  
これからは何があるか分かりませんがどうぞ宜しくおねがいたします。」
- 「高令になり二人で支えあいながらの生活ですが主人も●才で体力が弱まり、私も、足腰が弱いについて先日は二人共たおれて私は頭を打って大ケガし救急（●●●病院）にはこぼれて処置。  
気をつけても事故をおこしてます。体の化膿もすっきり治らずに一年中抗生剤を飲んでいます  
手足がしびれて物を落としたり転んだりする様になりました。 いつまでもお世話になります。」
- 「高齢の両親の心配があります。  
お世話になります。よろしく願います。」
- 「夫の母、自身の父母が高齢でそろそろ介護を考えないとならないと思っています。」
- 「これからも継続して研究をお願いします。  
両親は今でも身体の中に PCB が残留しています。」
- 「●年●月に带状疱疹に（非常に重症）かかりよくなって●日後に带状疱疹後神経痛が発しょうしてしまい、すぐにペインクリニックにかかり、痛み止めやブロック注射をしてもらったが、痛みは全然とれず、●●のペインクリニックでもここの治療にはふさわしくないのだから必要はないような云い方をされ、どうしたものかと。  
とほうにくれ、すがる気持ちで漢方医をさがしたところ、その先生から●●の●●整形外科を紹介され●年●月●日から●回程度で注射をしてもらっていますが、いまだに痛み、かゆみが続いています。  
夜中もいたくてじゅくすい出来ず、朝の起床時には疲れがたまった感じで起きられず今では●時まで床にふせています。とにかく疲れやすくて軽い家事しか出来ません。ちょっとした家事をただでぐったりなり、床にもぐりに行って横になります。  
●年●月●日に乳癌の手術を受けた所に真赤な带状疱疹が出来、その又上に神経痛とかさなって困っています。痛みをとる方法を教えていただきたいものだと願っています。」
- 「心室性期外収縮は●年の●月から急にはじまり、日常的に脈が飛んで気持ち悪い、経過かんきつだが悪化することもあると Dr から言われた。もともと心室中隔欠損もあり、とても心配だ。  
視野がおかしくなる閃輝暗点なども発症いろいろと同年代よりも病状が多く不安でしかたない。」
- 「どうしても回りの目を気にする。油症患者カードを出すのにためらう」
- 「※別紙にて入院診療計画書とレントゲンのコピー添付あり  
●年●月●日（●）  
①医者から●●●病院婦人科（●●先生）に「子宮筋腫が少し大きくなっているようなので診察してもらおうよう」言われたので●●●●●（姉）を病院へ連れて行きました。  
婦人科の●●先生は「何か異常があったら連れて来て下さい」と手術が出来ないそうです。  
②コロナの件で面会が出来なくなり、●年●月頃、予約して面会に行っていました。姉は元気でした。  
私が●年●月●日から●年●月●日迄、脳梗塞になり入院・リハビリをしてましたので会う事は出来ませんでした。  
●年●月●日に●●●●●（姉）は入院中コロナにかかり、●月●日頃、解放されました。  
●月●日（●）に姉の先生から私に会いたいと電話があり、病院に行く。  
今日から医療保護に移行すると（それまでは任意入院）言われ、私がサインをする。治療計画に「安全を確保しながら」と。  
●年●月●日（●）●●●●●病院から電話「お姉さんが夜に寝ている時にベッドから押して骨折しているようなので、病院





マスクを取ると、エッと驚いた顔をされるので、マスクを外すのが辛いですし、最低限の買い物と病院以外は外出が出来ません。」

- 「●年●月に大量の下血により職場で倒れ救急搬送后入院治療を受けました。  
人間ドックのような検査が受ければ安心で云のですが…」
- 「以前記入しましたが、左手が橈骨神経麻痺になり、手術を行いましたが無麻痺状態が続いており、右手も同じような事が起こるかと思うと夜も眠れません。  
最近では顔を中心にイボが多ヶ所にでき、皮膚科に月に1回程度通ってます。以前より皮膚が弱く、体全体が痒みがあります。  
漢方等で皮膚が強くなれば試してみたい気もします。  
皮膚の症状ですが、夏、冬関係なく両手の皮膚がめくれて痛み痒みがひどく、常に絆創膏をつけてる状態です。」
- 「●年●月に腓骨断裂で●ヶ月入院し、帰って来たら今度は腰から足にかけて痛み有り、診察していただいた結果、脊椎管狭窄症と判断があり、長く立仕事して居ると痛み夜になっても痛み止まらず困っています  
早くこの痛みから解放すればよいと思っています  
それに皮フ科の事が一番心配しています  
●●●●●●病院 月●回あったのが●ヶ月●回に変更になり治療はじぶんでして居ます この先どう成るのか心配です」
- 「本人も●才となり体力が低くなり色々な問題がめんどろですぐにいやになり  
私も両肩が悪くなって字もかけないのでとても苦になりいやです  
頭もまわらなくなり書面を送られてもとても苦労しました」
- 「一番心配しているのは一世代がいなくなり社会がカネミ油症を忘れてしまい  
問題解決されないまま葬り去られてしまうこと。  
親世代が元気なうちに次世代被害者への救済の道をしっかりのこさないといけないと切実に思う。」
- 「こんにやくが体の毒素を吸着するとインターネットで見ました。  
ダイオキシンにもいいのかなという事が知りたいです。」
- 「いつもありがとうございます。」
- 「顔の白いブツブツが広がり悩んでいる。●才代から出来始め、●才の現在人前に出るのものはばかれる。  
カネミとは関係ないと思うが、老人特有なものであろうが心配。足指のつけ根のブヨブヨ感とシビレが気になる。」
- 「今迄実家に居ましたが、アパート暮らしになり収入もなく年金生活をしていますが、今後の生活が不安です。」
- 「・アレルギー皮フ炎で脚が良くなったと思うと、お腹や腕等にでるため、毎月皮フ科に。  
・本当にちょっとした段差で転びそうになり、日々年を感じてます。  
・夢みる事が多く又トイレに3回程起き寝不足を感じる毎日。」
- 「年明けたくらいから右手の指がしびれるようになってきた。時々寒い時は右足指付近も同様に感じることもある。  
●年前発症した脳梗塞の時、右側半身が麻痺した。そのことと関係があるのか少し不安になっている。」
- 「よろしく願いいたします。」
- 「私は油症認定を受けていますが子供は認定されないで今後どの様にしたら認められるのかと考えます。  
●人の子供はアレルギー疾患があります。●人は子宮体ガンにかかり治療中です。」
- 「カネミ油症患者であることを、子供の配偶者にあまり知られたくないためなかなか話すことができない。  
子供が病気になる時など、油症のためではないかと心配になる。」
- 「毎月歯の掃除にも行っているのですが歯のおとろえを早く感じています。  
油症との関係は、あるのでしょうか。  
研究されていると思いますが、日々の生活で強く感じています。」
- 「片足を切断したため車イスの生活になりました。従来の生活から一変した生活に慣れにくく何の生きがいがありません。  
現在借家から、市営アパートに移りたいのです。しかし、抽選にも参加出来ないのです。  
税金のたい納の為参加出来ないとのこと分納しているのですが完納しなければ参加出来などの事。以前アパート経営し5棟持っていました。友人の連帯保証人になっていたため全アパートを売却したため残った税金が大きく色々ありまして自己破産しました。 その為生活の余裕がな、なかなか税金を支払う事が出来ません。その為家賃の安い市営アパートに移りたいのです。何か良い方法がないですか。  
とても迷っています。  
現在の家賃は5万円です。  
市営アパートは収入が少ないので一番下の3万円位と云われました。  
差額が2万円ですので2万を税金にプラスして支払う事となります。」

これも完納しなければ出来ないとの事です。

何か良方法ないですか あるようでしたら宜しくお願い致します。」

- 「何もしていないのに、体がきつい、だるい  
たまに、うみとか、しこりができる」
- 「・子供達にカネミの事を話す勇気がありません  
・自分の身体もなかなか思う様にならない。腹立たいです。もう少し元気な体であったかもしれないのに！！  
アンケートを書く度思います。油症患者でなければもっとちがった人生を送れていたのに！！」
- 「研究も大切ですが事件発生●年を経過しているにもかかわらず私達の体からPCBはまったく抜ける事なく今だに体調不良で苦しんでいます。  
二世、三世問題もあります食べたのに（カネミ油）苦しんでいるのにあなたは、（カネミ油）を食べていないと言われているようなもの！！  
まずは、根本的な認定基準の緩和を強く希望します。  
被害者にはもう時間がありません。」
- 「重度頸椎損傷で体全体がまひしててまた手根管症候群で●月に手術しましたがしびれひどくまたいたいためどうなるのか心配でたまりません。」
- 「呼吸をスムーズにしたり息切れ、息苦しさをなくすため、酸素濃縮装置を使用しています。  
胃と腸の具合がよくなって肺も少しよくなってくればいいかなと思っています。」
- 「何も知らずに安価という情報だけで購入し、メーカーを信用して口にした。  
当時は天プラ料理で食することが多い時代であった。  
油に食材を入れた後、異常なまでに泡が鍋を満たした時から、強い違和感を覚えたが、まさか人体に悪影響を及ぼしていくとは、その時想像できず、食べていくしかなかった。  
あの時、カネミ油さえ口にしていなければ、自身の、そして家族の人生も違ったものになっていたであろう。  
尊い人命をあづかる食品メーカーは（が）、一点の曇りもなく厳格な安全基準をのりこえ、消費側に届けられるよう、国はしっかりたづなを引いて仕組みを強くしてほしい。  
いい加減な販売をしたカネミへの怒りは尽きない。」
- 「特にありません。」
- 「特にありません。」
- 「・頸椎神経圧迫狭窄で近い将来、症状が悪化したら手術の対象といわれた。  
現在左腕～手指しびれ・冷感があるため今後が心配。  
・歯周病の合併症が心配。  
・足のつりが頻回のため、外出中や運転中に不安がある。」
- 「いつもいつもありがとうございます。」
- 「食事はとろみをつけないと食べれません。」
- 「昨年と変わりがないので特にありません。」
- 「血液検査に腫瘍マーカーの検査項目を入れてほしいです。」
- 「主人家族にしられないようお願いします。姉の所にもお願いします。手首と指のこわばりがあるので心配している。」
- 「油症検診の血液検査の項目の中で抗核抗体の数値が異常数値になるので、PCBと何か関係あるのか、早急に研究してもらいたい。」
- 「油症患者の件で毎年お世話下さいまして本当にありがとうございます。心より感謝いたします。  
今後共どうぞ宜しくお願い申し上げます。  
今の所特に心配する事はありませんが、年を追う毎に眼、耳と不自由になる事が気になりますが、加れいの事もありますし、様子を見ながら頑張りたいと思ってます。」
- 「私の病気はすべて（3つ）自己免疫性疾患です。今後、また増えていくのか心配です。」
- 「●●●●クリニックが受療券が使えない」
- 「この●年の間に私の体の変調に困っています。整形です。  
今迄は整体等の通院で普通に生活できてきましたが、最近歩行が困難になり思ったような動作が心配です。  
年令に個人差もあろうかと思いますがカネミに皮フ科とか内科が設けられているように、整形は如何でしょうか。  
希望致します。」
- 「両ヒザ、両形、腰、両ウデが痛いです。？」
- 「仕事の都合で水曜日しか休めません。どうすればいいですか」
- 「こん後も●女、●●●●の住所に送ってください。カネミ油症とは記入なしでおねがいします。」

- 「・今まで通り、郵送物に関しては  
「カネミ油症」等の表示はしないでください。  
よろしくおねがいします。」
- 「●●●●  
閉鎖した病院があります。」
- 「●●●●  
股関節痛で手術を勧められていますが、できればメスを入れたくないので、施術で治せないかと思い治療中です。」
- 「●●●●  
ありがとうございます。  
感謝しています。」
- 「いつも色々とお難うございます。  
今後共よろしく願い致します。」
- 「コロナ感染入院のため仕事も退職して高齢での再就職、仕事さがして苦労しています。」
- 「お薬手帳のコピーなど年よりの患者に負担がかかるのではないかと思います。  
コピーが難しい場合は薬の名前を手書きでも良い事にしていただければプレッシャーが少ないのではと思いました。  
ほんの些細な事で、本調査への参加を断念する患者もいるのではないかと心配で…。  
コピーや手書きなどの負担を失くしたいから受診しなかったことにするとか…。  
それでも、最初に比べたらとてもシンプルにさせていただいており、  
たいへん工夫してくださっていることに感謝致します。  
今後もよろしく願い致します。  
追伸  
健康実態調査に協力できなくとも、全ての認定患者が24万円を受け取る事ができるようになって欲しいです。  
また、化学物質食中毒の私たちにとって化学物質は大変な毒です。  
合成添加物のない食品、除草剤や農薬を使わない野菜や米作りを応援する国になってほしいと願っています。  
それは全ての国民を健康へと導くはずだと確信しています！！」
- 「数年前から便秘と下痢をくり返すためか痔が腫れて  
1度は知人に聞いてむとうはつぶを使用し治りはしないけど落ち着いたように思って居ました。  
又痔が腫れ便に行きたい気持ちになり落ち着きません。  
困るのが時々知らない間に便が下着に付く事があり遠方への出かけの時が不安で着替える下着を持ち歩いています。  
肛門科？に診察受けるべきでしょうが恥ずかしと今は入院とか出来ない状況にあるので良い方法は無い悩んでいます。  
正座後に足がしびれる？あの感じが両手に突然ビリビリします。  
自然に治っていますがひんばになっているように思います。  
突然具合が悪くなったりとかしまして今は入院とかになると病気を抱えてる娘と孫がいるため  
自分自身の体調が不安でなりません。  
しっかりしないと自分に言い聞かせながらの生活です。  
急に体調悪くなった時の家庭での処置といえますかドキドキしたりとかの方法何も考えてないつもりですが  
●●の娘の家でも●●●での自宅でも具合悪くなります。  
頭痛と腰のヘルニアが悪化してきたのかじんぞうに悪いからと痛み止め中止でしたが足先まで、  
立ち上がる事や歩く事が出来ない時が多くなり医師とやり取りしましたが痛みを耐える自しんがなく  
無理に出して頂く事にしました。  
体力がかなり落ちて医師に相談なく（スピルリナ）を買ってのんでためしている次第です。  
偶然かわらなくなっていますがクレアチニンの数字が少し下がっていました。  
自分にとってどんな漢方薬があっているのか？  
又、漢方薬も良値段のため収入が無い私にとっては、カネミ会社さん少しでも出して頂けないのかしら  
何か良い方法無いのでしょうか？とかなり考える日々です。宜しくお願いします。」
- 「・子や孫世代を認定してください。肉体（身体）的にも精神的にも限界を超えています。  
子ども達は不安をかかえて生活している。いろいろな制約を設けず早急に認定してください。  
安心して治療を受けさせてあげたい。  
・治療法をみつけてください。ぜひお願いします。  
・精神的なケアを発生後すぐにしてこなかったことが今のいろいろな問題につながっていると思います。」
- 「脂肪腫が出る（ゴルフボール大くらい）」

- 「カネミ油症の身体への長期にわたる影響について」
- 「・毎日の口腔ケアを行っています、歯槽膿漏や歯周病が繰り返しやってきます。  
同年代の人と比較しても多いようです。  
・倦怠感が強く、休日は横になって一日過ごす事も多いです。  
・油症対策委員会に参加させていただいていますが、全体的に研究が進んでいないような感想をもっています。(毎回)  
●班長の発言より、これといった結果や大きな成果が聞かれない。」
- 「親も高齢者となり、毎日の生活や体の不調があるそうなので、とても気になっています。」
- 「今年は、いままでのような検査がしてもらえとの事で安心しました  
よろしく願います」
- 「漢方薬で良くなったと書いてありますが、どんな症状で何の漢方薬で良くなったのか教えて下さい。  
今何かにすがりたく、温泉とサウナ、時々酵素欲に行っていますが他にありますか、  
とにかく身体全体が重くかちかちで歩くのがきついです。  
少しづつストレッチ、筋トレも出来るだけしてありますが、歩けば股関節やそのまわりも痛だるくなり、なかなかです。  
杖ついて歩き少しづつ歩こうと思ってもきついです。」
- 「・湿疹ができてとてもかゆかったので皮膚科に行ったら(●年前)薬をもらいつけていますがよくなるけはいなく今だかゆいのです。薬はつけています。」
- 「今までに色んな病気にかかりながらも、なんとか普通の生活を送ってますが、これから老後の事、子供への影響等考えたら心配ですがあまり気にしない様とは思ってますがやっぱり心配です」
- 「●年(●年●月●日入院～●年●月●日退院)  
●●●●●へ●/●日左膝手術する。  
●年●月●日入院～●月●日退院後リハビリの為  
●●●●●病院へ  
病名 左特発性大腿骨顆骨壊死のため  
この先、他の骨の部分が壊死しないか、これから先のことが不安、どう気をつけるべきか、  
こけないように度量区はするけど自分で家の内やベランダでリハビリを習った分少々続けているのですが…  
●.●.●  
第二腰椎圧迫骨折と肋骨●本骨折したことで腰が曲がり、重い物が持てなくなり、  
寝たきりにならないように家事はできる限りのことは自分で努力するように動いていますが、  
痛み止めばかり飲まないように我慢して毎日生きてます」
- 「最近特に腹廻りにチクリとした痛みが時々ある。」
- 「アレルギー性の皮ふ炎 特に顔、首、胸まわりで悩んでいます  
めまい」
- 「家族の今後、健康状態が心配でなりません。  
特に胎児の時に米ぬか油を摂取した、●女・●●(●.●.●生)は最近10日～20日に一度は熱を出し寝込んでおり、  
日常生活に悪影響が及んでおります。検査してもしても原因不明です。  
二世の苦痛、苦悩は計り知れません。●女も●女も不調です。  
別紙に家族の病歴を添付致しますので研究して患者が少しでも楽になり不安が解消・軽減される様願います。  
※頚椎後縦靭帯骨化症は国指定の難病です。遺伝も関係するとはありますが、それだけでかたづけて良いのでしょうか。  
別紙に記入のとおり、私と●●●●(カネミ米ぬか油摂取者)は異母兄弟であり遺伝とは無関係です。  
夫/●● ●女/●● ●女/●●→頚椎後縦靭帯骨化症  
●女/●●●→性未成熟発育障害●カ月で死亡  
●女/●●→髄膜炎  
男子/死産  
異母兄弟/●●●●→頚椎後縦靭帯骨化症  
※研究しても未認定患者は研究の材料に終わってしまいます。それが今の現実です。  
未認定、●女●●、●女●●、●●●●●の早急の認定を要望致します。 」
- 「年齢が年齢だから色んな病気を持っています。  
皮膚病が特に多いです。  
白内障、腰痛、皮膚病、疲れ(寝込みます)(20日間位い)  
もう、一人前の事が何も出来ません、良く生きています。つらいです。」

- 「「カネミ受領券利用可能医療機関」の一覧表で熊本で受診できる医院に  
●年 ●●皮膚科・泌尿器科クリニックが可能だったと  
思いますが、記載されていません。  
カネミで受診をひかえていたため白紙になったのでしょうか。」
- 「慢性的に鼻の通りがよくないのですが、油症によるものなのか知りたいです。」
- 「●●の認知症のすすみ具合、  
・骨髄膜腫のすすみ具合  
・●●のクローン病のすすみ具合  
を考えています。こわいです。」
- 「夜に足がむずむずして眠れない事が多々あるのですが  
お薬とかあるのでしょうか？あれば利用したいです。」
- 「●年定年退職し、現在は夫の看病しながら過ごしています。  
時間的に余裕が出来てきたのですが、睡眠ノバランスがうまくいかずに昼間ダルサが続くこのも多いため、  
困っています。  
また、以前 網膜剥離を患った左目が見えづらく光に対して敏感になっているため、  
目からの疲労が強く悩まされています。  
次世代への影響を大へん心配しています。  
効果的な治療法の確立を希望します。」

## 参考資料 調査票

