

令和 6 年度 健康実態調査結果の報告

令和 7 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・睡眠について	21
2.3.1 日常生活での悩みやストレス	21
2.3.2 睡眠時間	24
2.3.3 睡眠時間のとれている度合い	25
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の有無	26
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の有無	27
2.4 介護や日常生活動作の状況について	31
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	31
2.4.2 要介護認定の状況	32
2.4.3 介助なしでできること	36
2.5 現在の治療状況について	38
2.5.1 現在の受診頻度	38
2.5.2 新型コロナウイルスの影響での受診頻度の変化（減少）	39
2.5.3 受診頻度が変化（減少）した理由	40
2.5.4 医師の方から処方されているお薬	41
2.5.5 現在の服用（塗布）の状況（薬の対象となる病気）	42
2.6 油症患者受療券（受療券）の利用状況について	43
2.6.1 受療券の保有状況	43
2.6.2 受療券を使用せずに受診したことがあるか	44
2.6.3 受療券を利用せずに受診した理由	45
2.6.4 受療券を持たない理由	46
2.6.5 受療券の利用を希望する医療機関	47
2.7 油症検診について	49
2.7.1 昨年度の油症検診の受診	49
2.7.2 油症検診の受診を受けなかった理由	50
2.8 検診手帳の利用状況について	52
2.8.1 検診手帳の保有状況	52
2.8.2 検診手帳の大きさやデザインについて、満足しているか	53
2.8.3 現在の検診手帳の表紙に何も書かれていないことについてどう思うか	55
2.8.4 検診手帳を持っていて良かった点はあるか	56
2.8.5 検診手帳に追加で載せてほしい情報はあるか	58
2.8.6 その他、検診手帳にかかる改善・要望等	59
2.8.6 検診手帳を持たない理由	60
2.9 相談体制について	61
2.9.1 油症相談員や相談窓口への相談経験	61
2.9.2 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	62

2.10 罹患と治療状況について	63
2.10.1 この一年間（または前回回答以降）に新たに罹った病気	63
2.11 罹患と治療状況について	65
2.11.1 悪性腫瘍（がん）について	65
2.11.2 脳・精神・神経の病気・症状について	66
2.11.3 自律神経系の病気・症状について	67
2.11.4 眼の病気・症状について	68
2.11.5 口の中の病気・症状について	69
2.11.6 耳・鼻の病気・症状について	70
2.11.7 甲状腺の病気・症状について	71
2.11.8 のど・気管支・肺の病気・症状について	72
2.11.9 心臓の病気・症状について	73
2.11.10 高血圧や血管の病気・症状について	75
2.11.11 肝臓・胆のう・脾臓の病気・症状について	77
2.11.12 すい臓の病気・症状について	78
2.11.13 腎臓・膀胱の病気・症状について	80
2.11.14 食道・胃・腸・肛門の病気・症状について	81
2.11.15 血液・リンパの病気・症状について	82
2.11.16 前立腺・男性機能に関する病気の病気・症状について（男性のみ）	84
2.11.17 子宮・卵巣・婦人科系の病気・症状について（女性のみ）	84
2.11.18 月経・妊娠・出産に関することについて（女性のみ）	85
2.11.19 骨・関節の病気・症状について	87
2.11.20 皮膚・爪の病気・症状について	89
2.11.21 アレルギー疾患について	91
2.11.22 膠原病について	92
2.11.23 その他の病気・症状について	94
2.12 調査票の自由記入欄について	95
別表 調査結果の性・年齢（5歳階級）別集計表	99
（再掲） 2.12 調査票の自由記入欄について（すべての回答）	299
参考資料 調査票	317

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 1,498 人（令和 6 年 3 月 31 日時点の調査対象見込者数、前年度 1,518 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 1,253 人に調査にご協力いただいた。

1.3 調査期間

令和 6 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 1,498 人の認定患者（令和 6 年 3 月 31 日時点の調査対象見込者数、前年度 1,518 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 1,253 人（前年度 1,283 人）から回答を得た。

以下の報告は、本調査に回答があった 1,253 人（前年度 1,283 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 593 人、女性 660 人となっている（前年度 男性 610 人、女性 672 人）。回答者の平均年齢（回答時点での申告年齢）は 69.6 歳（男性 68.6 歳、女性 70.5 歳）となっている。

男性は、「65 歳～69 歳」の者が 117 人（19.7%）（前年度 114 人（18.7%））と最も多く、次いで、「60 歳～64 歳」が 114 人（19.2%）（前年度 120 人（19.7%））、「55 歳～59 歳」が 91 人（15.3%）（前年度 106 人（17.4%））等の順となっている。

女性は、「60～64 歳」の者が 124 人（18.8%）（前年度 128 人（19.0%））と最も多く、次いで、「65～69 歳」が 112 人（17.0%）（前年度 112 人（16.7%））、「70 歳～74 歳」が 100 人（15.2%）（前年度 83 人（12.4%））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=1253)	
	件数	割合
男性	593	47.3%
女性	660	52.7%
計	1,253	100.0%

図 1-1 回答者数及び年齢階級別回答者の割合

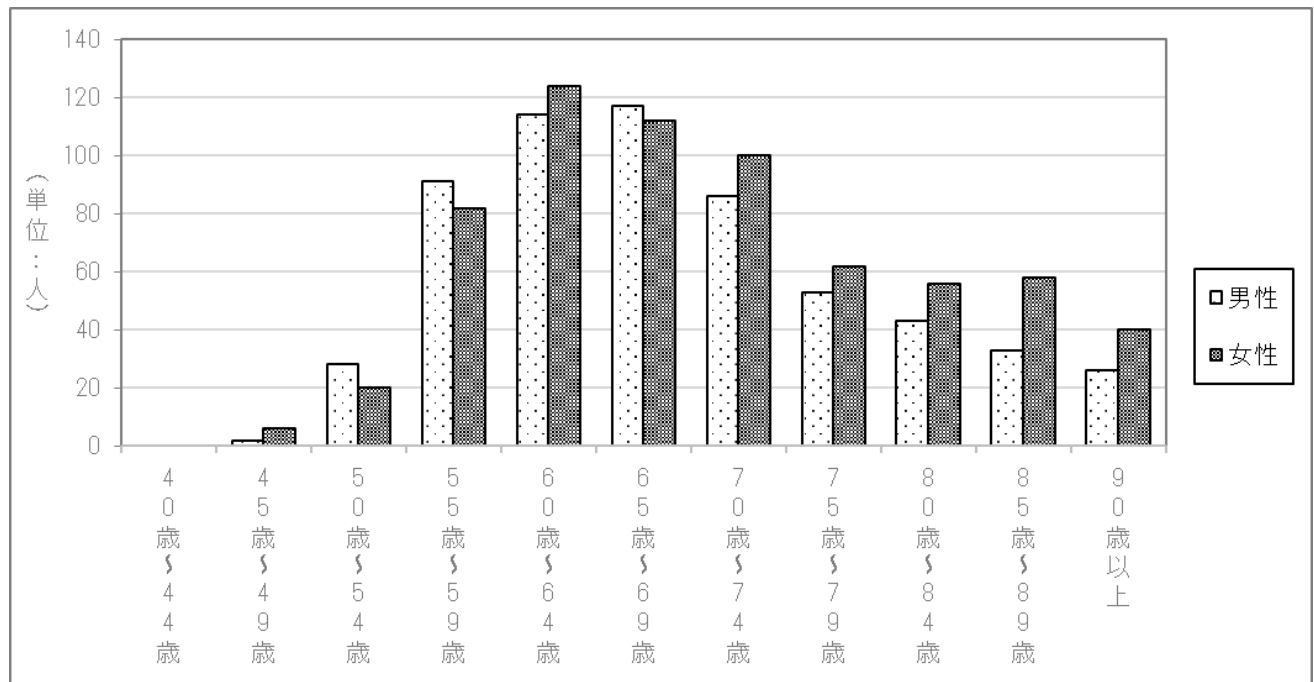


表 1-2 回答者数及び年齢階級別回答者の割合

	男性 (N=593)		女性 (N=660)		計 (N=1253)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
40歳～44歳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
45歳～49歳	2	0.3%	6	0.9%	8	0.6%
50歳～54歳	28	4.7%	20	3.0%	48	3.8%
55歳～59歳	91	15.3%	82	12.4%	173	13.8%
60歳～64歳	114	19.2%	124	18.8%	238	19.0%
65歳～69歳	117	19.7%	112	17.0%	229	18.3%
70歳～74歳	86	14.5%	100	15.2%	186	14.8%
75歳～79歳	53	8.9%	62	9.4%	115	9.2%
80歳～84歳	43	7.3%	56	8.5%	99	7.9%
85歳～89歳	33	5.6%	58	8.8%	91	7.3%
90歳以上	26	4.4%	40	6.1%	66	5.3%
計	593	100.0%	660	100.0%	1,253	100.0%

2.2 生活習慣について

2.2.1 1日の歩行時間

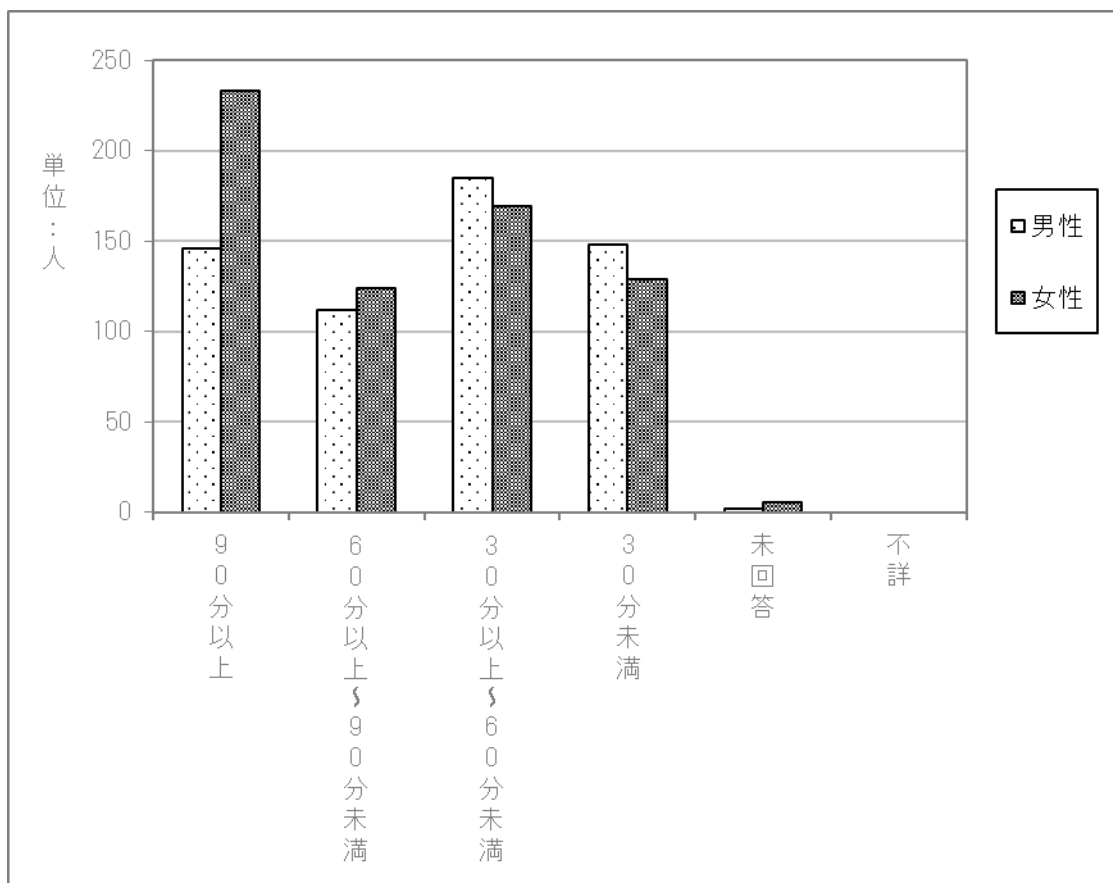
農作業・家事などを含め1日の平均的な歩行時間についてみると、男性は「30分以上～60分未満」が31.2%（前年度 28.9%）と最も多く、次いで、「30分未満」が25.0%（前年度 24.9%）、「90分以上」が24.6%（前年度 27.0%）等の順となっている。

女性は、「90分以上」が35.3%（前年度 35.6%）と最も多く、次いで、「30分以上～60分未満」が25.6%（前年度 23.8%）、「30分未満」が19.5%（前年度 18.5%）等の順となっている。（表2-1、図2-1）

表2-1 1日の歩行時間

	男性 (N=593)		女性 (N=660)		計 (N=1253)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
90分以上	146	24.6%	233	35.3%	379	30.2%
60分以上～90分未満	112	18.9%	124	18.8%	236	18.8%
30分以上～60分未満	185	31.2%	169	25.6%	354	28.3%
30分未満	148	25.0%	129	19.5%	277	22.1%
未回答	2	0.3%	5	0.8%	7	0.6%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	593	100.0%	660	100.0%	1,253	100.0%

図2-1 1日の歩行時間



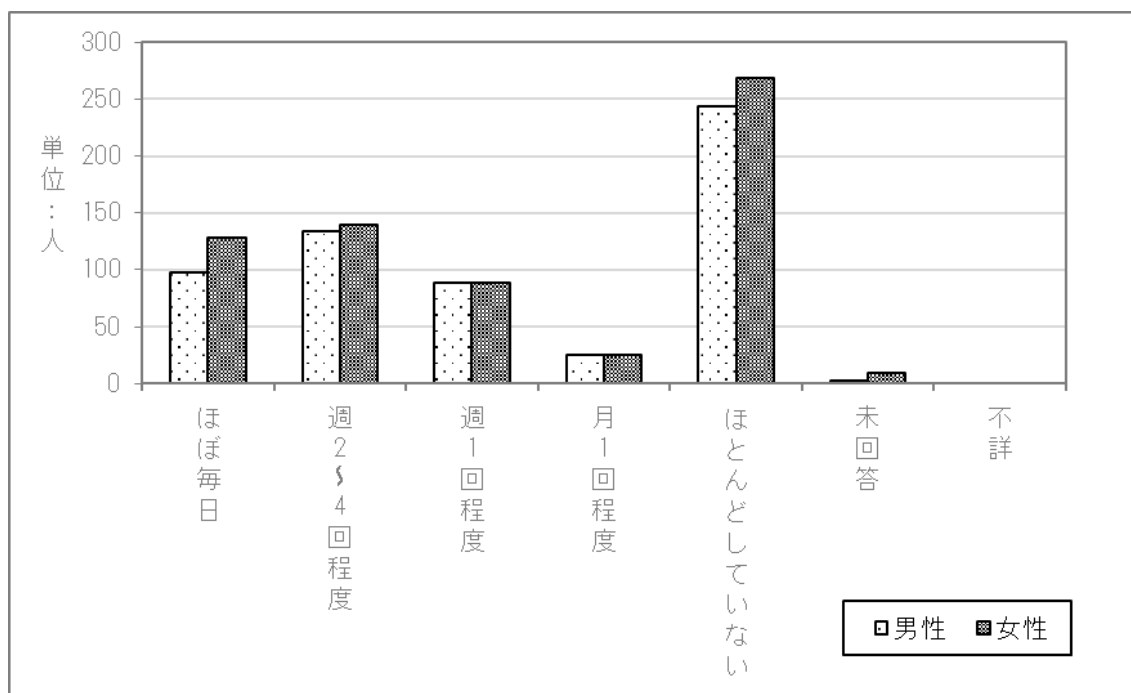
2.2.2 運動（スポーツ）頻度

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40.9%（男性41.1%、女性40.8%）（前年度 男性37.2%、女性46.0%、全体41.8%）と最も多く、次いで、「週2～4回程度」が21.9%（男性22.6%、女性21.2%）（前年度 男性23.4%、女性22.5%、全体22.9%）、「ほぼ毎日」が18.0%（男性16.5%、女性19.4%）（前年度 男性20.8%、女性16.5%、全体18.6%）、「週1回程度」が14.2%（男性15.0%、女性13.5%）（前年度 男性14.1%、女性11.5%、全体12.7%）、「月1回程度」が4.0%（男性4.2%、女性3.8%）（前年度 男性3.6%、女性3.3%、全体3.4%）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=593)		女性 (N=660)		計 (N=1253)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ほぼ毎日	98	16.5%	128	19.4%	226	18.0%
週2～4回程度	134	22.6%	140	21.2%	274	21.9%
週1回程度	89	15.0%	89	13.5%	178	14.2%
月1回程度	25	4.2%	25	3.8%	50	4.0%
ほとんどしていない	244	41.1%	269	40.8%	513	40.9%
未回答	3	0.5%	9	1.4%	12	1.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	593	100.0%	660	100.0%	1,253	100.0%

図2-2 運動（スポーツ）頻度



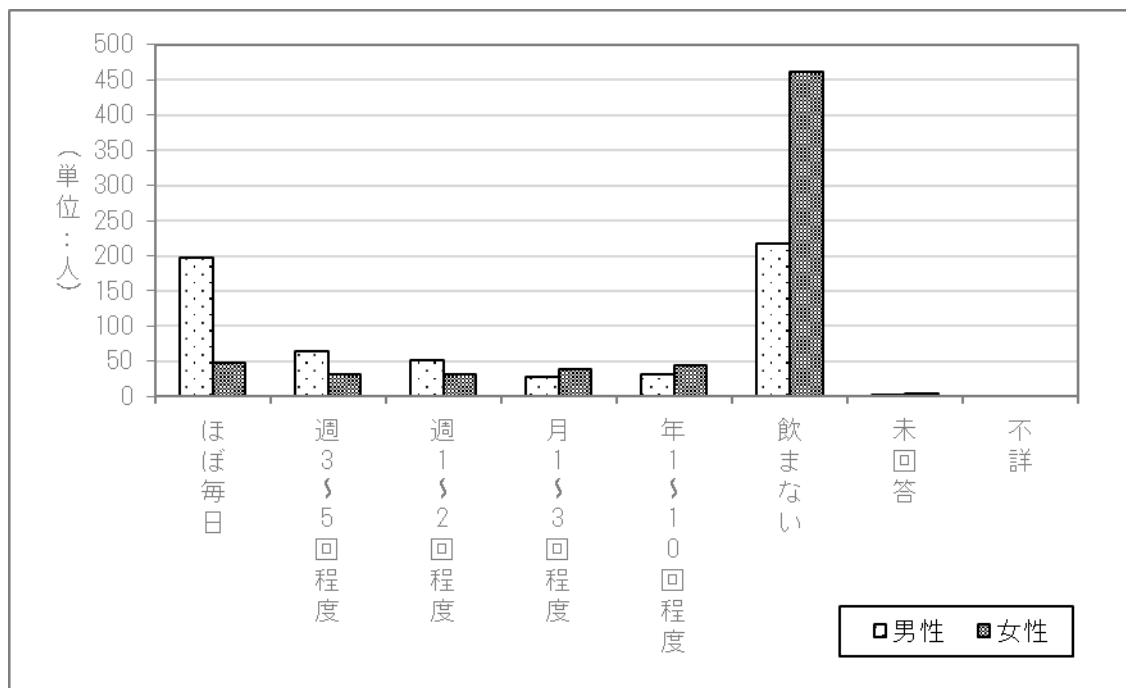
2.2.3 飲酒頻度

飲酒頻度をみると、「飲まない」と回答した方が 54.3%（男性 36.8%、女性 70.0%）（前年度 男性 35.6%、女性 70.5%、全体 53.9%）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=593)		女性 (N=660)		計 (N=1253)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ほぼ毎日	198	33.4%	48	7.3%	246	19.6%
週3～5回程度	64	10.8%	32	4.8%	96	7.7%
週1～2回程度	51	8.6%	31	4.7%	82	6.5%
月1～3回程度	28	4.7%	38	5.8%	66	5.3%
年1～10回程度	31	5.2%	44	6.7%	75	6.0%
飲まない	218	36.8%	462	70.0%	680	54.3%
未回答	3	0.5%	5	0.8%	8	0.6%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	593	100.0%	660	100.0%	1,253	100.0%

図 2－3－1 飲酒頻度

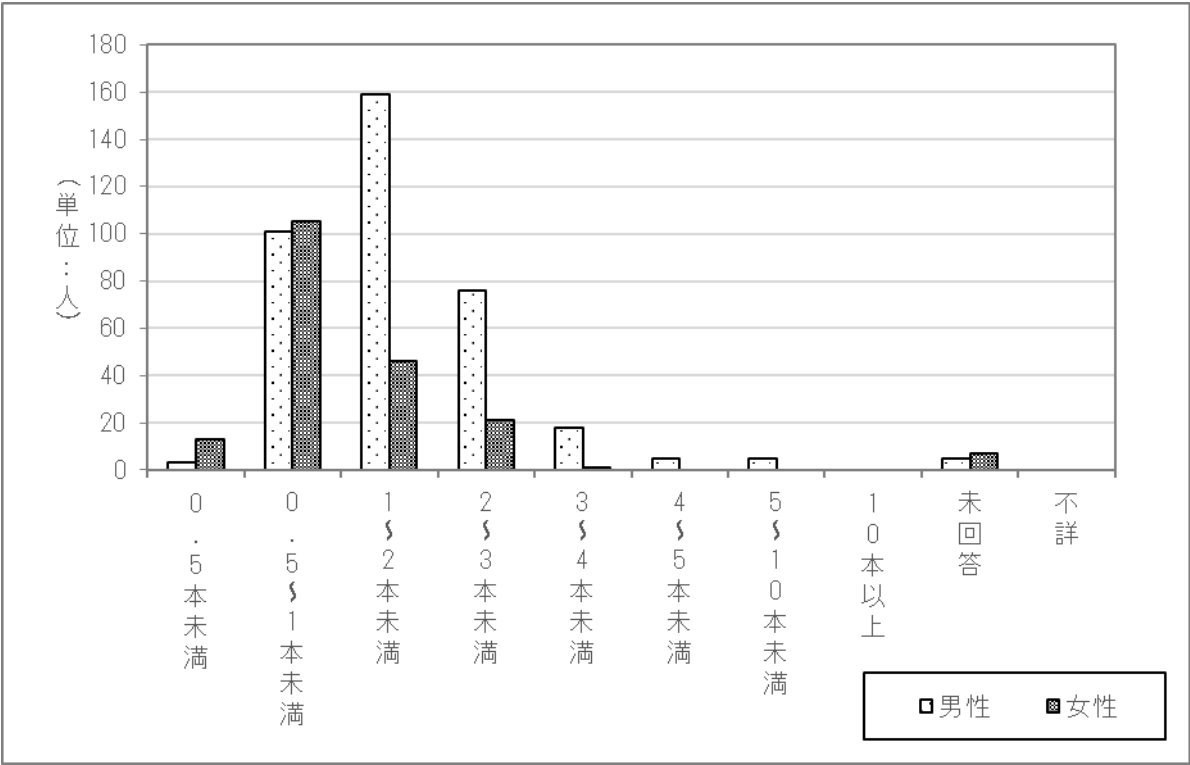


飲酒をすると回答した 565 人（前年度 585 人）の 1 日の飲酒量（ビール大瓶換算）についてみると、男性では「1～2 本未満」が 42.7%（前年度 37.7%）と最も多く、女性では「0.5～1 本未満」が 54.4%（前年度 51.8%）と最も多くなっている。全体では、「0.5～1 本未満」が 36.5%（男性 27.2%、女性 54.4%）（前年度 男性 28.5%、女性 51.8%、全体 36.2%）と最も多く、次いで、「1～2 本未満」が 36.3%（男性 42.7%、女性 23.8%）（前年度 男性 37.7%、女性 28.7%、全体 34.7%）等の順となっている。（表 2－3－2、図 2－3－2）

表 2－3－2 飲酒量

	男性 (N=372)		女性 (N=193)		計 (N=565)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
0.5本未満	3	0.8%	13	6.7%	16	2.8%
0.5～1本未満	101	27.2%	105	54.4%	206	36.5%
1～2本未満	159	42.7%	46	23.8%	205	36.3%
2～3本未満	76	20.4%	21	10.9%	97	17.2%
3～4本未満	18	4.8%	1	0.5%	19	3.4%
4～5本未満	5	1.3%	0	0.0%	5	0.9%
5～10本未満	5	1.3%	0	0.0%	5	0.9%
10本以上	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
未回答	5	1.3%	7	3.6%	12	2.1%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	372	100.0%	193	100.0%	565	100.0%

図 2－3－2 飲酒量



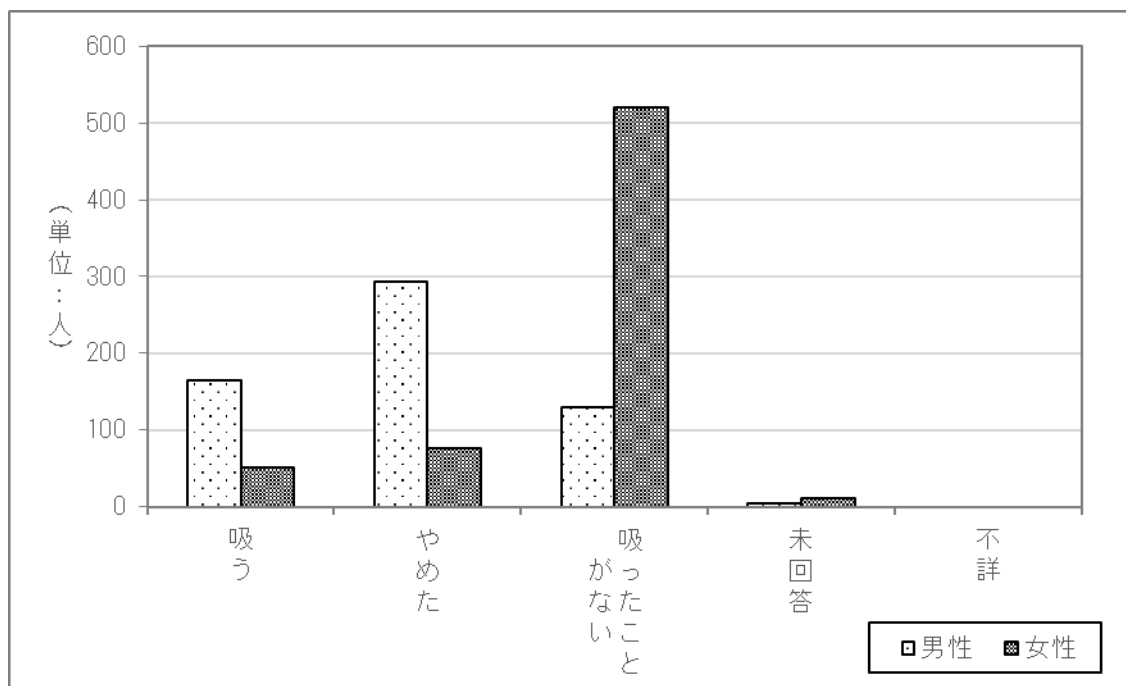
2.2.4 喫煙状況

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52.0%（男性21.9%、女性78.9%）（前年度 男性23.8%、女性78.4%、全体52.4%）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=593)		女性 (N=660)		計 (N=1253)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
吸う	164	27.7%	51	7.7%	215	17.2%
やめた	294	49.6%	77	11.7%	371	29.6%
吸ったことがない	130	21.9%	521	78.9%	651	52.0%
未回答	5	0.8%	11	1.7%	16	1.3%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	593	100.0%	660	100.0%	1,253	100.0%

図2-4-1 喫煙状況



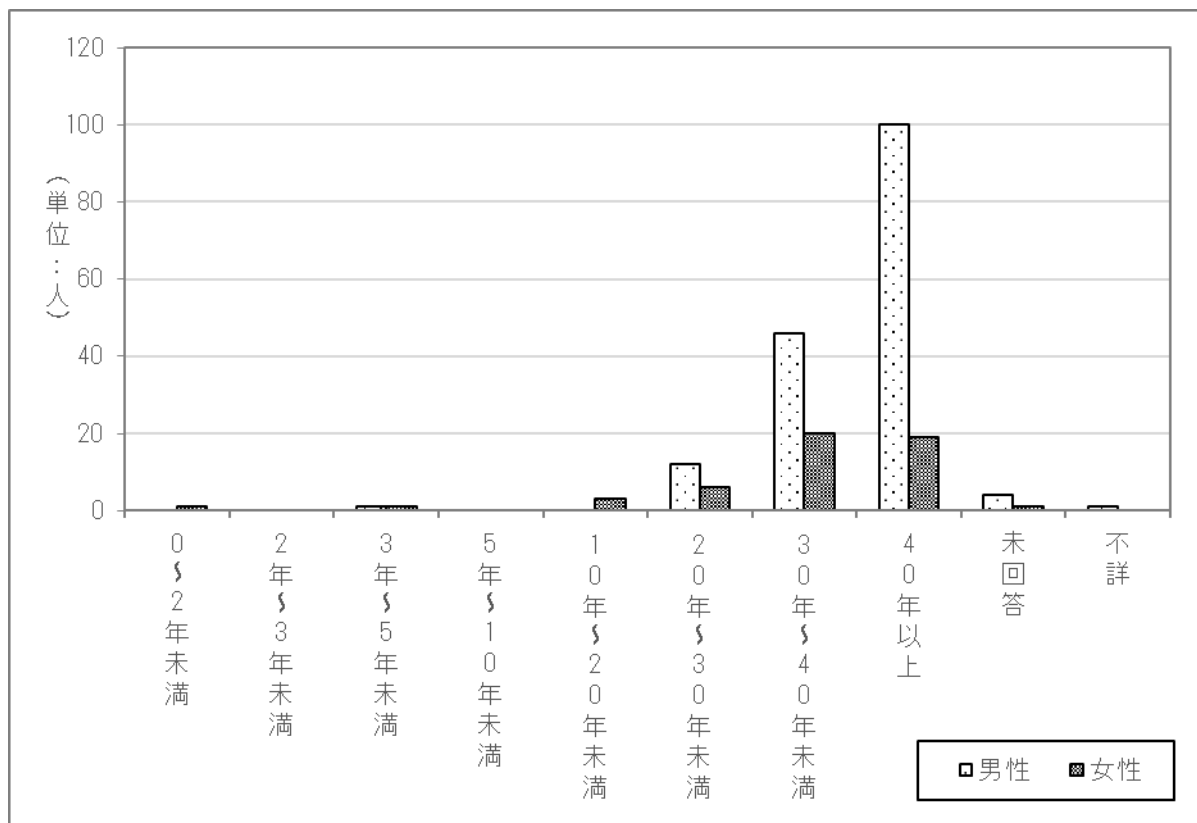
たばこを吸うと回答した 215 人（前年度 228 人）の喫煙年数をみると、男性は「40 年以上」が 61.0%（前年度 53.8%）と最も多く、次いで、「30 年～40 年未満」が 28.0%（前年度 35.8%）、「20 年～30 年未満」が 7.3%（前年度 5.8%）等の順となっている。

女性では、「30 年～40 年未満」が 39.2%（前年度 45.5%）と最も多く、次いで、「40 年以上」が 37.3%（前年度 29.1%）、「20 年～30 年未満」が 11.8%（前年度 10.9%）等の順となっている。（表 2－4－2、図 2－4－2）

表 2－4－2 喫煙状況（喫煙者 喫煙年数）

	男性 (N=164)		女性 (N=51)		計 (N=215)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
0～2年未満	0	0.0%	1	2.0%	1	0.5%
2年～3年未満	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
3年～5年未満	1	0.6%	1	2.0%	2	0.9%
5年～10年未満	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
10年～20年未満	0	0.0%	3	5.9%	3	1.4%
20年～30年未満	12	7.3%	6	11.8%	18	8.4%
30年～40年未満	46	28.0%	20	39.2%	66	30.7%
40年以上	100	61.0%	19	37.3%	119	55.3%
未回答	4	2.4%	1	2.0%	5	2.3%
不詳	1	0.6%	0	0.0%	1	0.5%
計	164	100.0%	51	100.0%	215	100.0%

図 2－4－2 喫煙状況（喫煙者 喫煙年数）

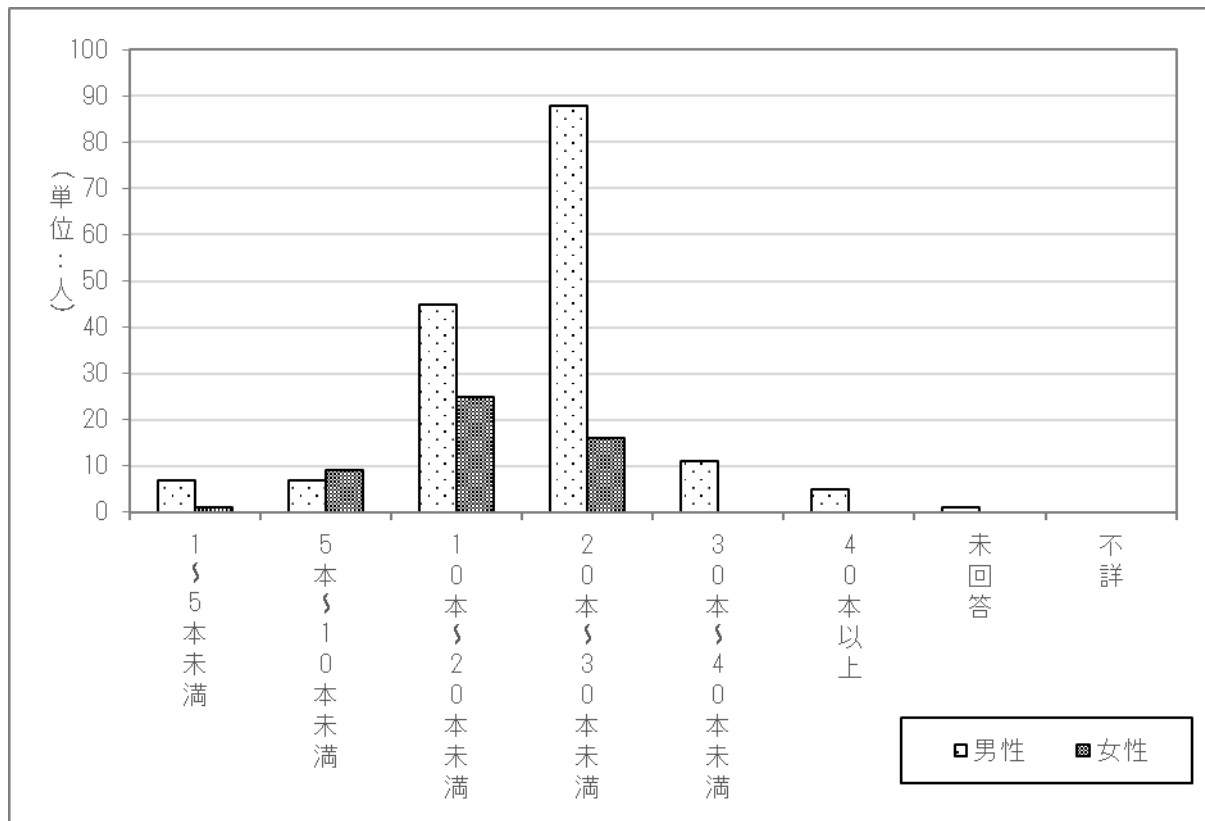


たばこを吸うと回答した 215 人（前年度 228 人）の 1 日の平均喫煙本数をみると、男性は「20 本～30 本未満」が 53.7%（前年度 50.9%）と最も多く、女性は「10 本～20 本未満」が 49.0%（前年度 60.0%）と最も多くなっている。（表 2－4－3、図 2－4－3）

表 2－4－3 喫煙状況（喫煙者 喫煙本数）

	男性 (N=164)		女性 (N=51)		計 (N=215)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
1～5本未満	7	4.3%	1	2.0%	8	3.7%
5本～10本未満	7	4.3%	9	17.6%	16	7.4%
10本～20本未満	45	27.4%	25	49.0%	70	32.6%
20本～30本未満	88	53.7%	16	31.4%	104	48.4%
30本～40本未満	11	6.7%	0	0.0%	11	5.1%
40本以上	5	3.0%	0	0.0%	5	2.3%
未回答	1	0.6%	0	0.0%	1	0.5%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	164	100.0%	51	100.0%	215	100.0%

図 2－4－3 喫煙状況（喫煙者 喫煙本数）



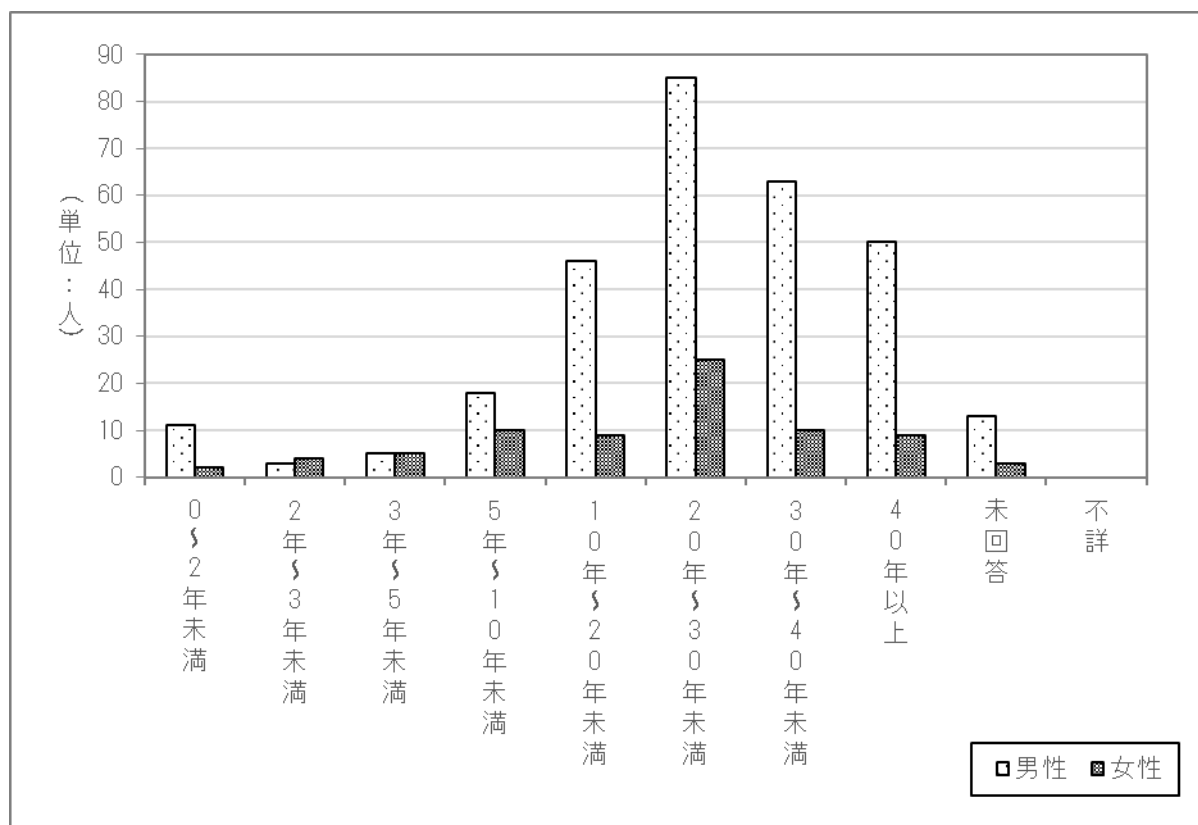
たばこをやめたと回答した 371 人（前年度 362 人）の喫煙年数をみると、「20 年～30 年未満」が 29.6%（男性 28.9%、女性 32.5%）（前年度 男性 28.4%、女性 18.2%、全体 26.2%）と最も多く、次いで、男性は「30 年～40 年未満」が 21.4%（前年度 男性 20.7%）、「40 年以上」が 17.0%（前年度 男性 19.3%）等の順となっている。

女性は「5 年～10 年未満」（前年度 11.7%）、「30 年～40 年未満」（前年度 16.9%）が共に 13.0%、「10 年～20 年未満」（前年度 15.6%）、「40 年以上」（前年度 13.0%）が共に 11.7%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=294)		女性 (N=77)		計 (N=371)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
0～2年未満	11	3.7%	2	2.6%	13	3.5%
2年～3年未満	3	1.0%	4	5.2%	7	1.9%
3年～5年未満	5	1.7%	5	6.5%	10	2.7%
5年～10年未満	18	6.1%	10	13.0%	28	7.5%
10年～20年未満	46	15.6%	9	11.7%	55	14.8%
20年～30年未満	85	28.9%	25	32.5%	110	29.6%
30年～40年未満	63	21.4%	10	13.0%	73	19.7%
40年以上	50	17.0%	9	11.7%	59	15.9%
未回答	13	4.4%	3	3.9%	16	4.3%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	294	100.0%	77	100.0%	371	100.0%

図 2－4－4 喫煙状況（卒煙者 喫煙年数）



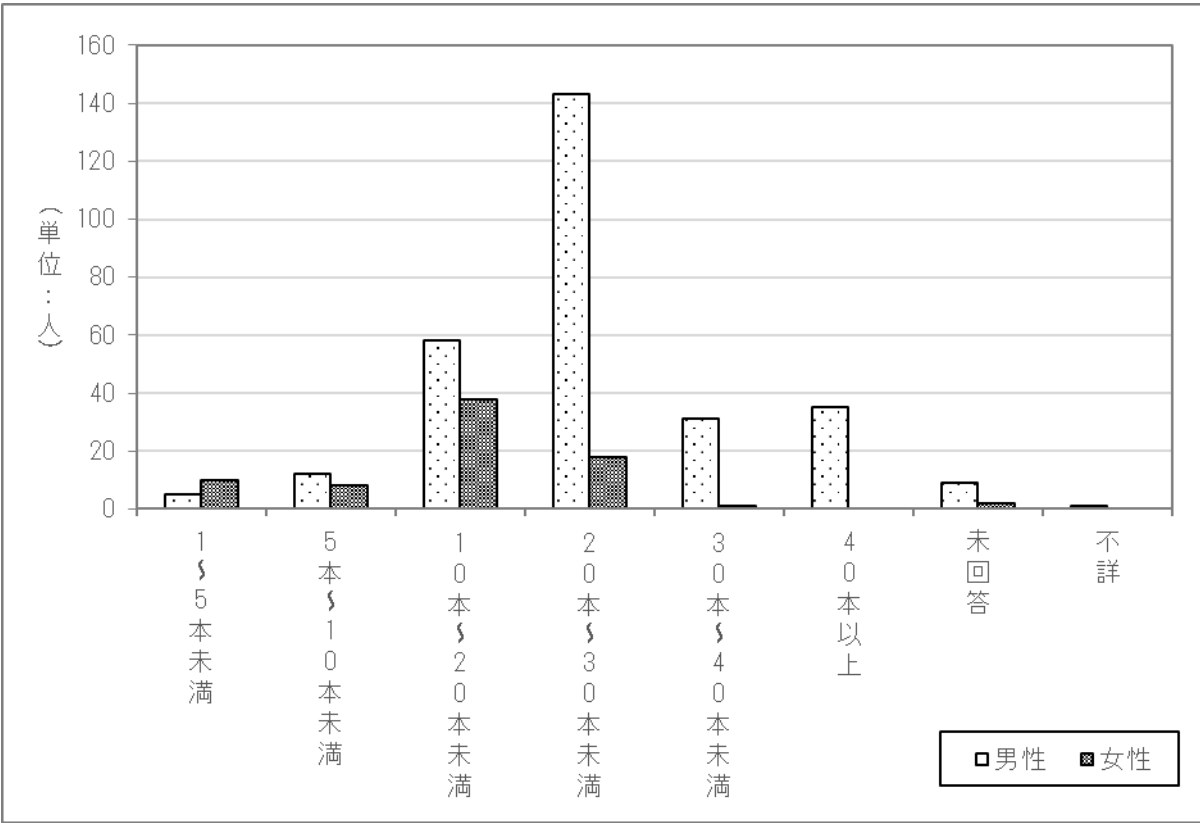
たばこをやめたと回答した 371 人（前年度 362 人）の過去の喫煙本数をみると、男性は「20 本～30 本未満」が 48.6%（前年度 48.4%）と最も多く、次いで、「10 本～20 本未満」が 19.7%（前年度 19.3%）、「40 本以上」が 11.9%（前年度 11.9%）等の順となっている。

女性は「10 本～20 本未満」が 49.4%（前年度 41.6%）と最も多く、次いで、「20 本～30 本未満」が 23.4%（前年度 27.3%）、「1 本～5 本未満」が 13.0%（前年度 7.8%）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=294)		女性 (N=77)		計 (N=371)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
1～5本未満	5	1.7%	10	13.0%	15	4.0%
5本～10本未満	12	4.1%	8	10.4%	20	5.4%
10本～20本未満	58	19.7%	38	49.4%	96	25.9%
20本～30本未満	143	48.6%	18	23.4%	161	43.4%
30本～40本未満	31	10.5%	1	1.3%	32	8.6%
40本以上	35	11.9%	0	0.0%	35	9.4%
未回答	9	3.1%	2	2.6%	11	3.0%
不詳	1	0.3%	0	0.0%	1	0.3%
計	294	100.0%	77	100.0%	371	100.0%

図 2－4－5 喫煙状況（卒煙者 喫煙本数）



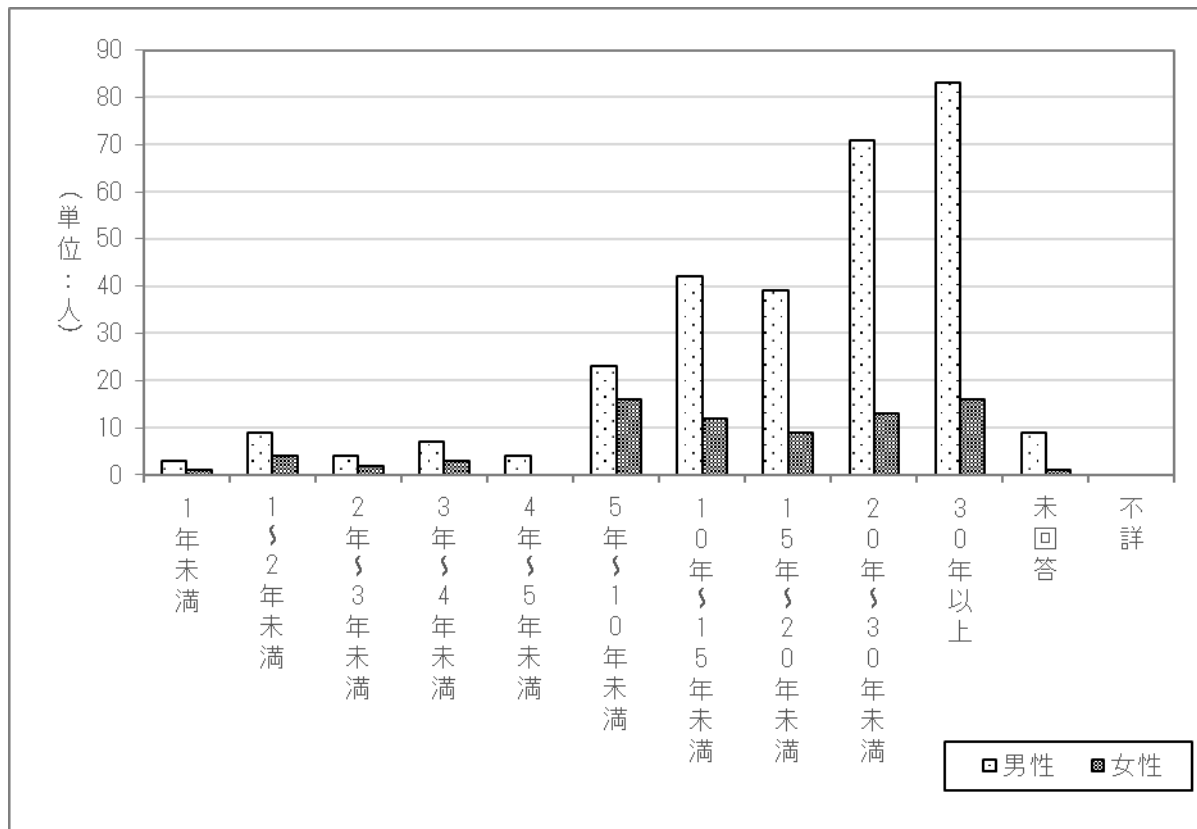
たばこをやめたと回答した 371 人（前年度 362 人）が何年前に卒煙したかについてみると、男性は「30 年以上」が 28.2%（前年度 27.4%）と最も多く、次いで、「20 年～30 年未満」が 24.1%（前年度 19.6%）、「10 年～15 年未満」が 14.3%（前年度 12.6%）等の順となっている。

女性では「5 年～10 年未満」（前年度 19.5%）、「30 年以上」（前年度 18.2%）が共に 20.8%と最も多く、次いで、「20 年～30 年未満」が 16.9%（前年度 15.6%）、「10 年～15 年未満」が 15.6%（前年度 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=294)		女性 (N=77)		計 (N=371)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
1 年未満	3	1.0%	1	1.3%	4	1.1%
1～2 年未満	9	3.1%	4	5.2%	13	3.5%
2 年～3 年未満	4	1.4%	2	2.6%	6	1.6%
3 年～4 年未満	7	2.4%	3	3.9%	10	2.7%
4 年～5 年未満	4	1.4%	0	0.0%	4	1.1%
5 年～10 年未満	23	7.8%	16	20.8%	39	10.5%
10 年～15 年未満	42	14.3%	12	15.6%	54	14.6%
15 年～20 年未満	39	13.3%	9	11.7%	48	12.9%
20 年～30 年未満	71	24.1%	13	16.9%	84	22.6%
30 年以上	83	28.2%	16	20.8%	99	26.7%
未回答	9	3.1%	1	1.3%	10	2.7%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	294	100.0%	77	100.0%	371	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

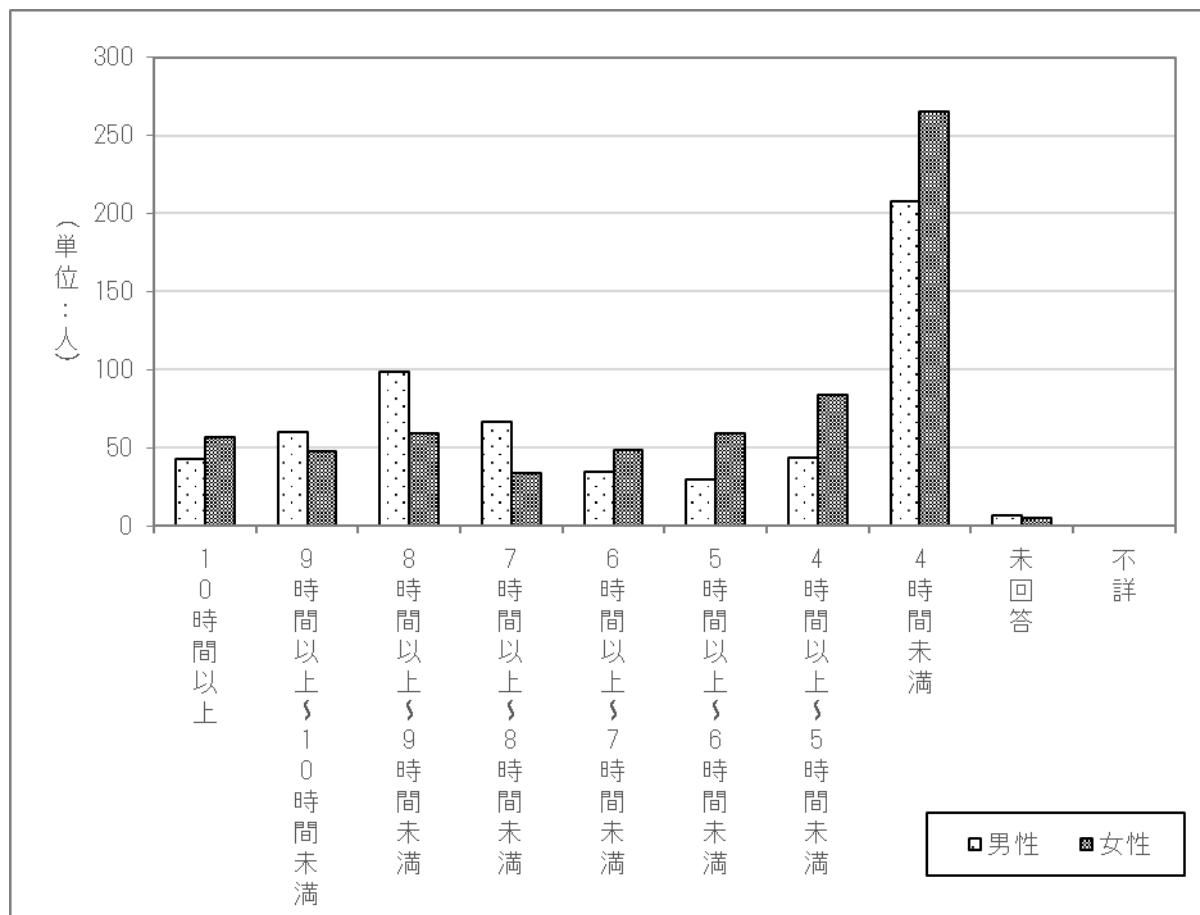
労働時間についてみると、男性は「4 時間未満」と回答した方が 35.1%（前年度 33.8%）と最も多く、次いで、「8 時間以上 9 時間未満」が 16.7%（前年度 17.0%）、「7 時間以上～8 時間未満」が 11.3%（前年度 11.0%）等の順となっている。

女性は「4 時間未満」と回答した方が 40.2%（前年度 37.6%）と最も多く、次いで、「4 時間以上 5 時間未満」が 12.7%（前年度 12.5%）、「8 時間以上～9 時間未満」（前年度 8.3%）、「5 時間以上～6 時間未満」（前年度 8.8%）が共に 8.9%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=593)		女性 (N=660)		計 (N=1253)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
10時間以上	43	7.3%	57	8.6%	100	8.0%
9時間以上～10時間未満	60	10.1%	48	7.3%	108	8.6%
8時間以上～9時間未満	99	16.7%	59	8.9%	158	12.6%
7時間以上～8時間未満	67	11.3%	34	5.2%	101	8.1%
6時間以上～7時間未満	35	5.9%	49	7.4%	84	6.7%
5時間以上～6時間未満	30	5.1%	59	8.9%	89	7.1%
4時間以上～5時間未満	44	7.4%	84	12.7%	128	10.2%
4時間未満	208	35.1%	265	40.2%	473	37.7%
未回答	7	1.2%	5	0.8%	12	1.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	593	100.0%	660	100.0%	1,253	100.0%

図 2－5 労働時間



2.2.6 野菜摂取量

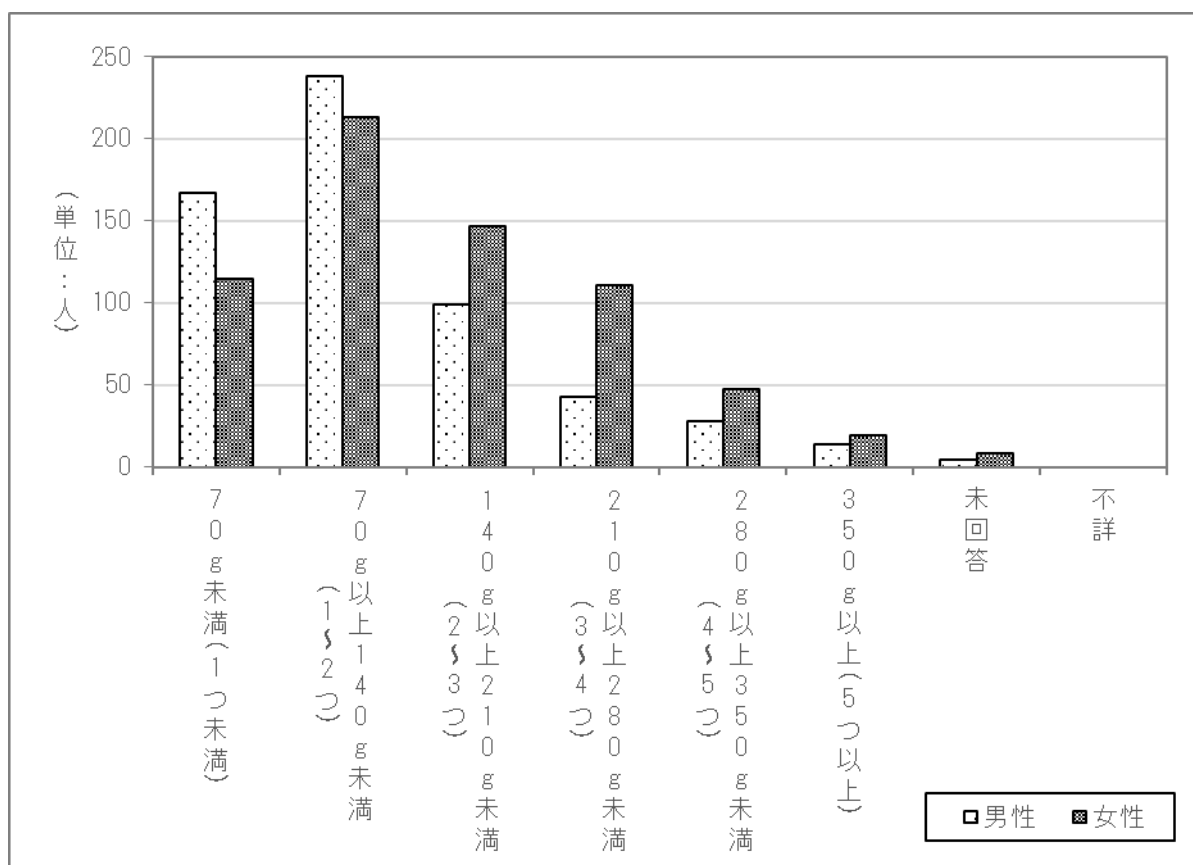
野菜摂取量についてみると、「70g 以上 140g 未満（1～2つ）」と回答した方が 36.0%（男性 40.1%、女性 32.3%）（前年度 男性 38.7%、女性 32.1%、全体 35.3%）と最も多く、次いで、男性は「70g 未満（1つ未満）」が 28.2%（前年度 27.5%）、「140g 以上 210g 未満（2～3つ）」が 16.7%（前年度 17.9%）等の順となっている。

女性は「140g 以上 210g 未満（2～3つ）」が 22.3%（前年度 22.8%）、「70g 未満（1つ未満）」が 17.4%（前年度 17.3%）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=593)		女性 (N=660)		計 (N=1253)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
70g 未満 (1つ未満)	167	28.2%	115	17.4%	282	22.5%
70g 以上 140g 未満 (1～2つ)	238	40.1%	213	32.3%	451	36.0%
140g 以上 210g 未満 (2～3つ)	99	16.7%	147	22.3%	246	19.6%
210g 以上 280g 未満 (3～4つ)	43	7.3%	111	16.8%	154	12.3%
280g 以上 350g 未満 (4～5つ)	28	4.7%	47	7.1%	75	6.0%
350g 以上 (5つ以上)	14	2.4%	19	2.9%	33	2.6%
未回答	4	0.7%	8	1.2%	12	1.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	593	100.0%	660	100.0%	1,253	100.0%

図 2－6 野菜摂取量



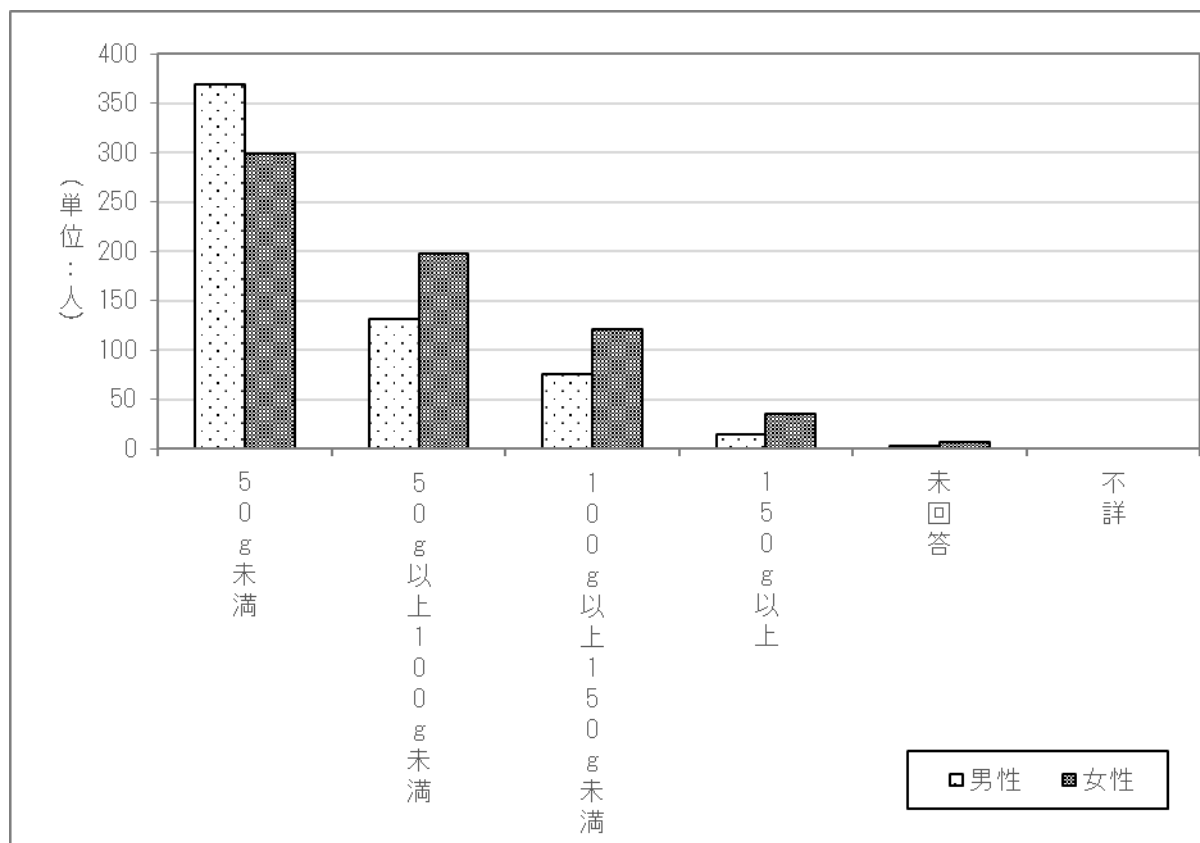
2.2.7 果物類摂取量

果物摂取量についてみると、「50g未満」と回答した方が53.3%（男性62.2%、女性45.3%）（前年度 男性60.0%、女性46.7%、全体53.0%）と最も多く、次いで、「50g以上100g未満」が26.3%（男性22.1%、女性30.0%）（前年度 男性24.3%、女性29.0%、全体26.8%）、「100g以上150g未満」が15.7%（男性12.8%、女性18.3%）（前年度 男性12.6%、女性19.5%、全体16.2%）等の順となっている。（表2-7、図2-7）

表2-7 果物類摂取

	男性 (N=593)		女性 (N=660)		計 (N=1253)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
50g未満	369	62.2%	299	45.3%	668	53.3%
50g以上100g未満	131	22.1%	198	30.0%	329	26.3%
100g以上150g未満	76	12.8%	121	18.3%	197	15.7%
150g以上	14	2.4%	35	5.3%	49	3.9%
未回答	3	0.5%	7	1.1%	10	0.8%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	593	100.0%	660	100.0%	1,253	100.0%

図2-7 果物類摂取



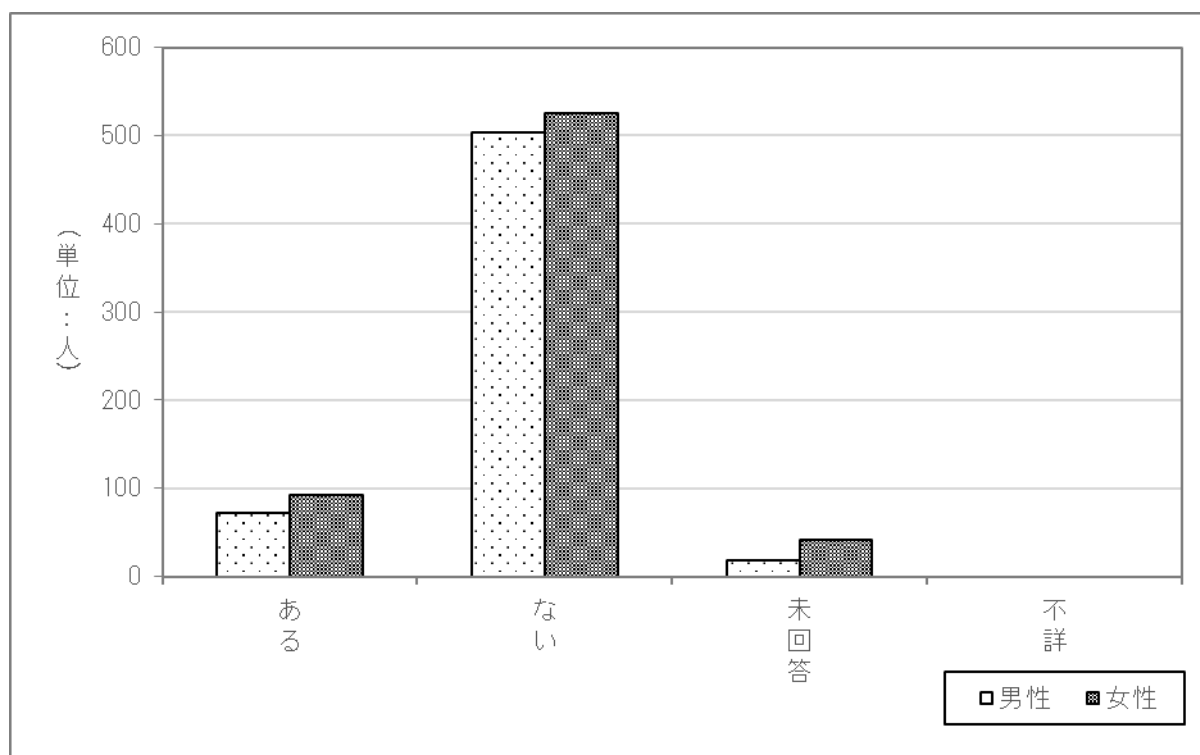
2.2.8 効果があると思われるサプリメント・健康食品

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13.2%（男性12.1%、女性14.1%）（前年度 男性11.8%、女性16.1%、全体14.0%）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=593)		女性 (N=660)		計 (N=1253)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ある	72	12.1%	93	14.1%	165	13.2%
ない	503	84.8%	526	79.7%	1,029	82.1%
未回答	18	3.0%	41	6.2%	59	4.7%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	593	100.0%	660	100.0%	1,253	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 165 人から具体的な品目名について回答があった。「ビタミン」が 20 件と最も多く、次いで、「青汁」が 16 件、「ロコモア」と「酵素」が共に 8 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
ビタミン	20
青汁	16
ロコモア	8
酵素	8
コラーゲン	7
黒酢	7
ルテイン	6
イタドリ	5
キヨーレオピン	5
乳酸菌	5
亜鉛	5
高麗人参	5
セサミン	4
カルシウム	4
グルコサミン	4

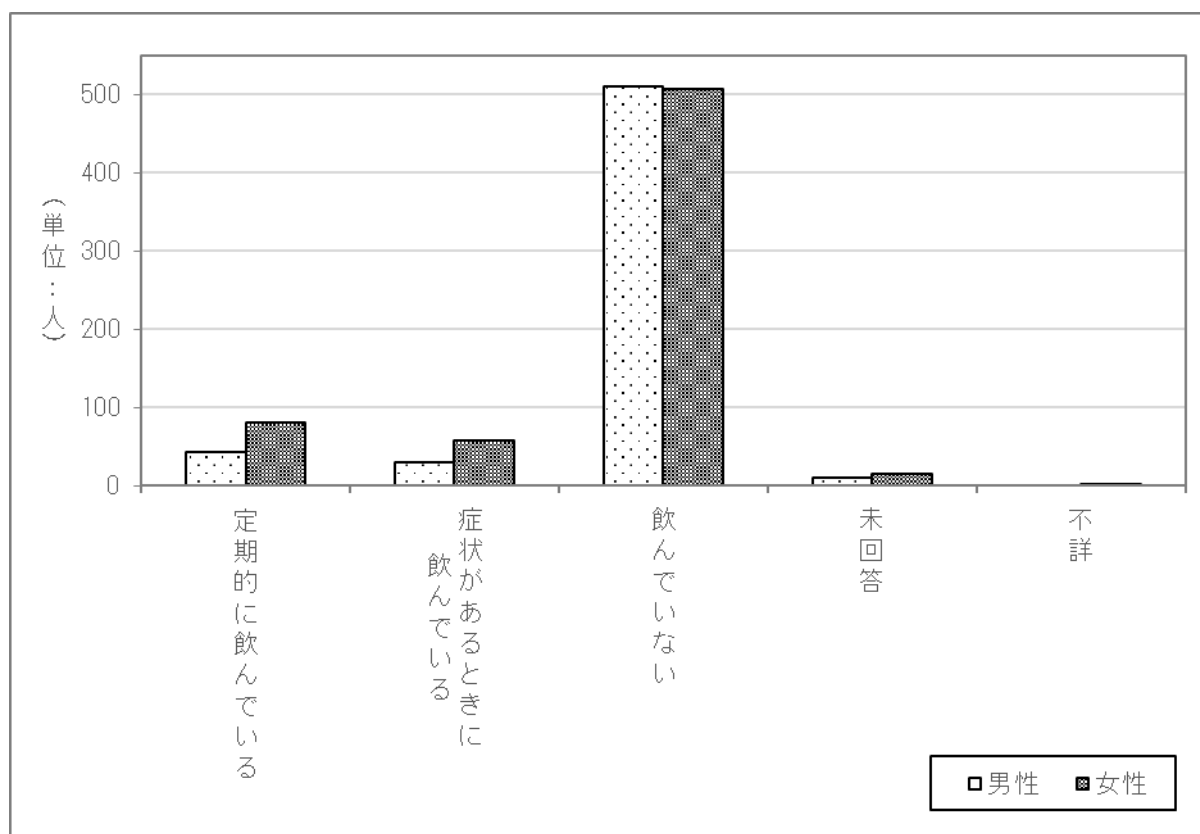
2.2.9 漢方薬の服用

漢方薬の服用の有無についてみると、「定期的に飲んでいる」と回答した方は 9.8%（男性 7.3%、女性 12.1%）、「症状があるときに飲んでいる」と回答した方は 6.9%（男性 5.1%、女性 8.6%）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=593)		女性 (N=660)		計 (N=1253)	
	割合	件数	割合	件数	割合	件数
定期的に飲んでいる	43	7.3%	80	12.1%	123	9.8%
症状があるときに飲んでいる	30	5.1%	57	8.6%	87	6.9%
飲んでいない	510	86.0%	507	76.8%	1017	81.2%
未回答	10	1.7%	15	2.3%	25	2.0%
不詳	0	0.0%	1	0.2%	1	0.1%
計	593	100.0%	660	100.0%	1253	100.0%

図 2－9－1 漢方薬服用の有無



また、「定期的に飲んでいる」または「症状があるときに飲んでいる」と回答した 210 人から具体的な品目名について回答があった。「芍薬甘草湯(ツムラ 68 番など)」が 58 件と最も多く、次いで、「桂枝茯苓丸(ツムラ 25 番など)」が 20 件、「大建中湯(ツムラ 100 番など)」が 17 件等の順となっている。(表 2-9-2)

表 2-9-2 内服中の漢方薬 (複数回答)

	計
	件数
芍薬甘草湯(ツムラ68番など)	58
桂枝茯苓丸(ツムラ25番など)	20
大建中湯(ツムラ100番など)	17
その他	133
未回答	11
不詳	0

漢方薬で効果があったと思われる症状は、「こむら返り(足がつる)」が 61 件と最も多く、次いで、「便秘・下痢」が 36 件、「倦怠感(体がだるい)」が 30 件等の順となっている。(表 2-9-3)

表 2-9-3 効果があったと思われる症状 (複数回答)

	計
	件数
こむら返り(足がつる)	61
手足のしびれ	20
咳	25
倦怠感(体がだるい)	30
腹痛	16
腹痛以外の痛み	8
便秘・下痢	36
不眠	9
冷え	21
皮膚症状	7
その他	80
未回答	11
不詳	0

反対に、効果が無かったと思われる症状は、「手足のしびれ」が 25 件と最も多く、次いで、「皮膚症状」が 20 件、「咳」「倦怠感(体がだるい)」「不眠」がいずれも 19 件等の順となっている。(表 2－9－4)

表 2－9－4 効果がなかったと思われる症状（複数回答）

	計
	件数
こむら返り(足がつる)	18
手足のしびれ	25
咳	19
倦怠感(体がだるい)	19
腹痛	16
腹痛以外の痛み	17
便秘・下痢	16
不眠	19
冷え	12
皮膚症状	20
その他	62
未回答	95
不詳	0

2.3 健康・悩み・ストレス・睡眠について

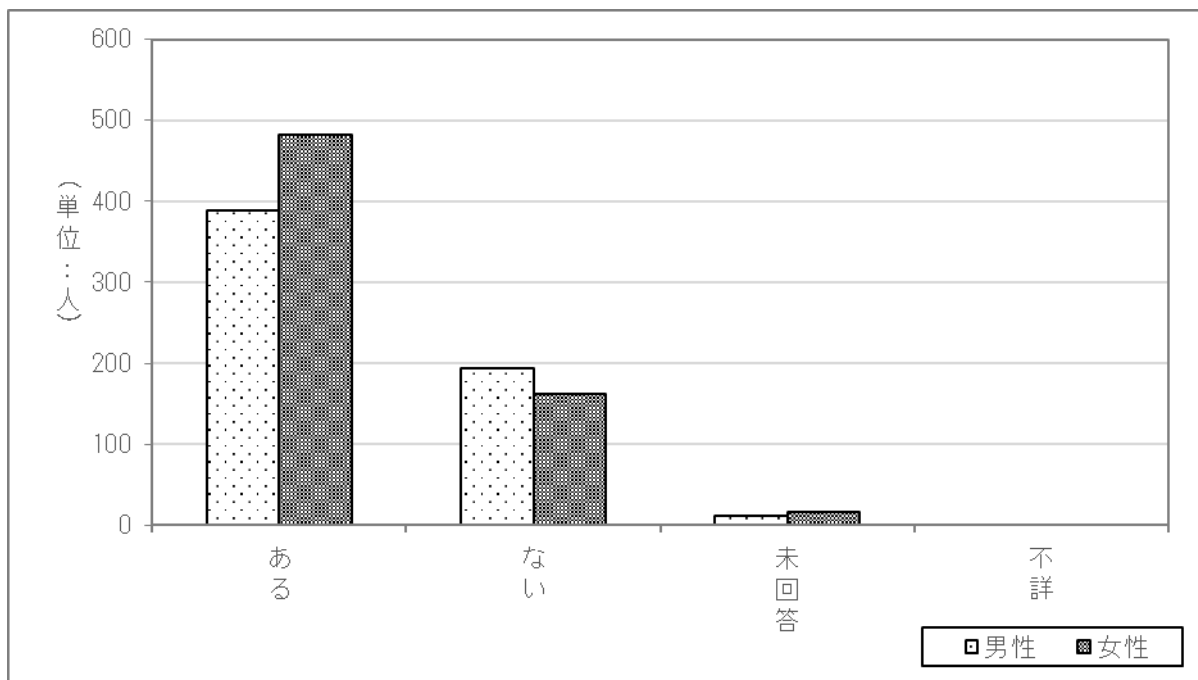
2.3.1 日常生活での悩みやストレス

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 871 人（69.5%）（男性 389 人（65.6%）、女性 482 人（73.0%））（前年度 男性 417 人（68.4%）、女性 518 人（77.1%）、全体 935 人（72.9%））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の有無

	男性 (N=593)		女性 (N=660)		計 (N=1253)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ある	389	65.6%	482	73.0%	871	69.5%
ない	193	32.5%	162	24.5%	355	28.3%
未回答	11	1.9%	16	2.4%	27	2.2%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	593	100.0%	660	100.0%	1,253	100.0%

図 3-1-1 日常生活での悩みやストレスの有無



日常生活での悩みやストレスが「ある」と回答した 871 人（男性 389 人、女性 482 人）（前年度 男性 417 人、女性 518 人、全体 935 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 66.8%（男性 65.0%、女性 68.3%）と最も多く（前年度 男性 65.9%、女性 67.0%、全体 66.5%）、次いで、「家族の健康状態、病気や介護」が 38.6%（男性 33.7%、女性 42.5%）（前年度 男性 33.8%、女性 45.9%、全体 40.5%）、「収入・家計・借金等」が 33.4%（男性 39.1%、女性 28.8%）（前年度 男性 34.3%、女性 28.4%、全体 31.0%）、「自分の仕事」が 26.8%（男性 35.0%、女性 20.1%）（前年度 男性 33.6%、女性 21.2%、全体 26.7%）、「家族との人間関係」が 19.6%（男性 17.0%、女性 21.8%）（前年度 男性 20.1%、女性 20.3%、全体 20.2%）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=389)		女性 (N=482)		計 (N=871)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
家族との人間関係	66	17.0%	105	21.8%	171	19.6%
家族以外との人間関係	59	15.2%	97	20.1%	156	17.9%
恋愛・性に関すること	8	2.1%	3	0.6%	11	1.3%
結婚	6	1.5%	3	0.6%	9	1.0%
離婚	0	0.0%	2	0.4%	2	0.2%
いじめ、セクシュアル・ハラスメント	3	0.8%	10	2.1%	13	1.5%
生きがいに関すること	74	19.0%	76	15.8%	150	17.2%
自由にできる時間がない	16	4.1%	29	6.0%	45	5.2%
収入・家計・借金等	152	39.1%	139	28.8%	291	33.4%
自分の健康状態、病気や介護	253	65.0%	329	68.3%	582	66.8%
家族の健康状態、病気や介護	131	33.7%	205	42.5%	336	38.6%
妊娠・出産	1	0.3%	0	0.0%	1	0.1%
育児	1	0.3%	2	0.4%	3	0.3%
家事	20	5.1%	44	9.1%	64	7.3%
自分の学業・受験・進学	2	0.5%	2	0.4%	4	0.5%
子どもの教育	10	2.6%	6	1.2%	16	1.8%
自分の仕事	136	35.0%	97	20.1%	233	26.8%
家族の仕事	26	6.7%	34	7.1%	60	6.9%
住まいや生活環境 （公害、安全及び交通事情を含む）	28	7.2%	63	13.1%	91	10.4%
その他	9	2.3%	21	4.4%	30	3.4%
わからない	7	1.8%	13	2.7%	20	2.3%
未回答	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	1008	－	1280	－	2,288	－

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41.2%（男性41.4%、女性41.1%）（前年度 男性39.6%、女性37.5%、全体38.4%）と最も多く、次いで、「家族の健康状態、病気や介護」が14.2%（男性10.3%、女性17.4%）（前年度 男性12.0%、女性20.5%、全体16.7%）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=389)		女性 (N=482)		計 (N=871)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
家族との人間関係	12	3.1%	20	4.1%	32	3.7%
家族以外との人間関係	13	3.3%	23	4.8%	36	4.1%
恋愛・性に関すること	0	0.0%	1	0.2%	1	0.1%
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	0	0.0%	3	0.6%	3	0.3%
生きがいに関すること	10	2.6%	7	1.5%	17	2.0%
自由にできる時間がない	2	0.5%	5	1.0%	7	0.8%
収入・家計・借金等	56	14.4%	48	10.0%	104	11.9%
自分の健康状態、病気や介護	161	41.4%	198	41.1%	359	41.2%
家族の健康状態、病気や介護	40	10.3%	84	17.4%	124	14.2%
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	1	0.3%	2	0.4%	3	0.3%
自分の学業・受験・進学	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
子どもの教育	1	0.3%	1	0.2%	2	0.2%
自分の仕事	49	12.6%	28	5.8%	77	8.8%
家族の仕事	4	1.0%	3	0.6%	7	0.8%
住まいや生活環境 （公害、安全及び交通事情を含む）	3	0.8%	14	2.9%	17	2.0%
その他	4	1.0%	14	2.9%	18	2.1%
わからない	3	0.8%	9	1.9%	12	1.4%
未回答	29	7.5%	21	4.4%	50	5.7%
不詳	1	0.3%	1	0.2%	2	0.2%
合計	389	100.0%	482	100.0%	871	100.0%

2.3.2 睡眠時間

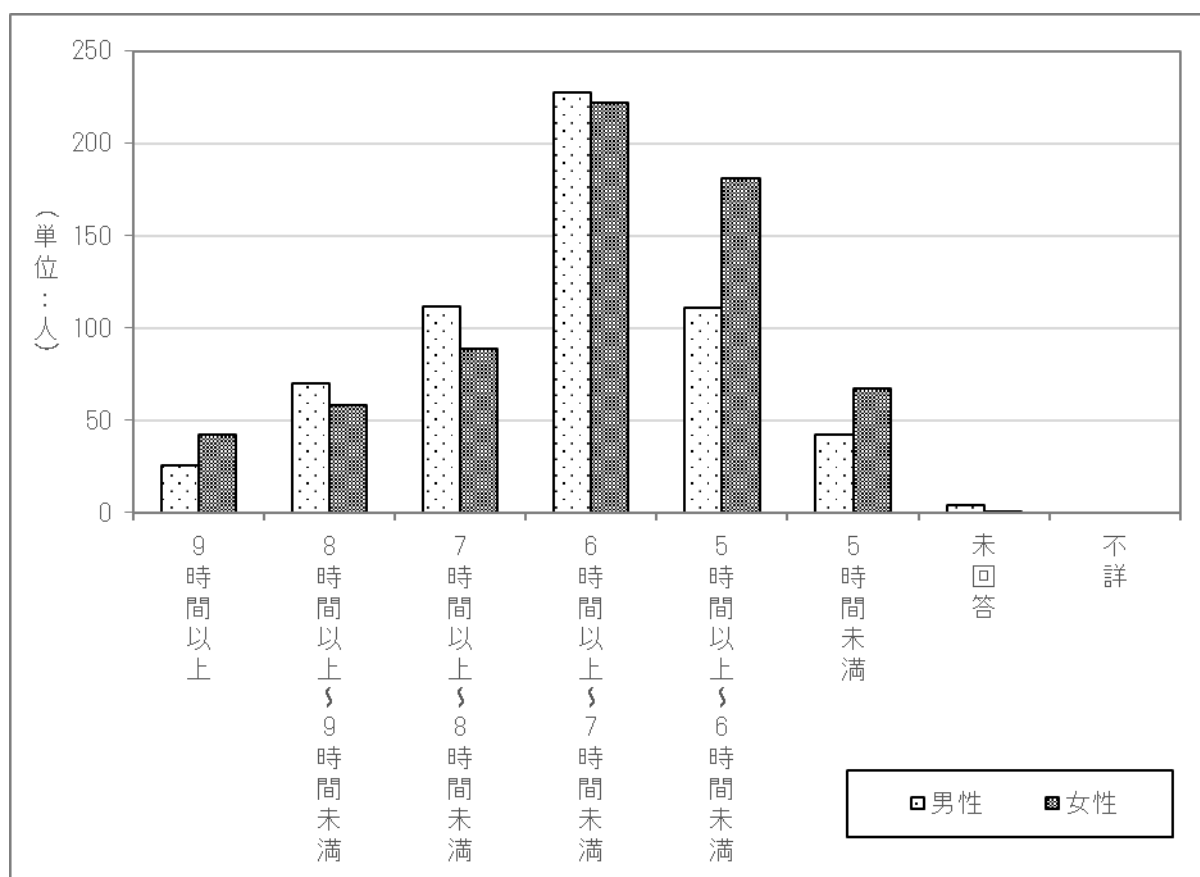
睡眠時間についてみると、「6 時間以上～7 時間未満」が 35.9%（男性 38.4%、女性 33.6%）（前年度 男性 34.6%、女性 33.6%、全体 34.1%）と最も多く、次いで、男性は「7 時間以上～8 時間未満」が 18.9%（前年度 22.1%）、「5 時間以上～6 時間未満」が 18.7%（前年度 20.8%）等の順となっている。

女性は「5 時間以上～6 時間未満」が 27.4%（前年度 24.7%）、「7 時間以上～8 時間未満」が 13.5%（前年度 15.8%）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=593)		女性 (N=660)		計 (N=1253)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
9時間以上	26	4.4%	42	6.4%	68	5.4%
8時間以上～9時間未満	70	11.8%	58	8.8%	128	10.2%
7時間以上～8時間未満	112	18.9%	89	13.5%	201	16.0%
6時間以上～7時間未満	228	38.4%	222	33.6%	450	35.9%
5時間以上～6時間未満	111	18.7%	181	27.4%	292	23.3%
5時間未満	42	7.1%	67	10.2%	109	8.7%
未回答	4	0.7%	1	0.2%	5	0.4%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	593	100.0%	660	100.0%	1,253	100.0%

図 3－2 睡眠時間



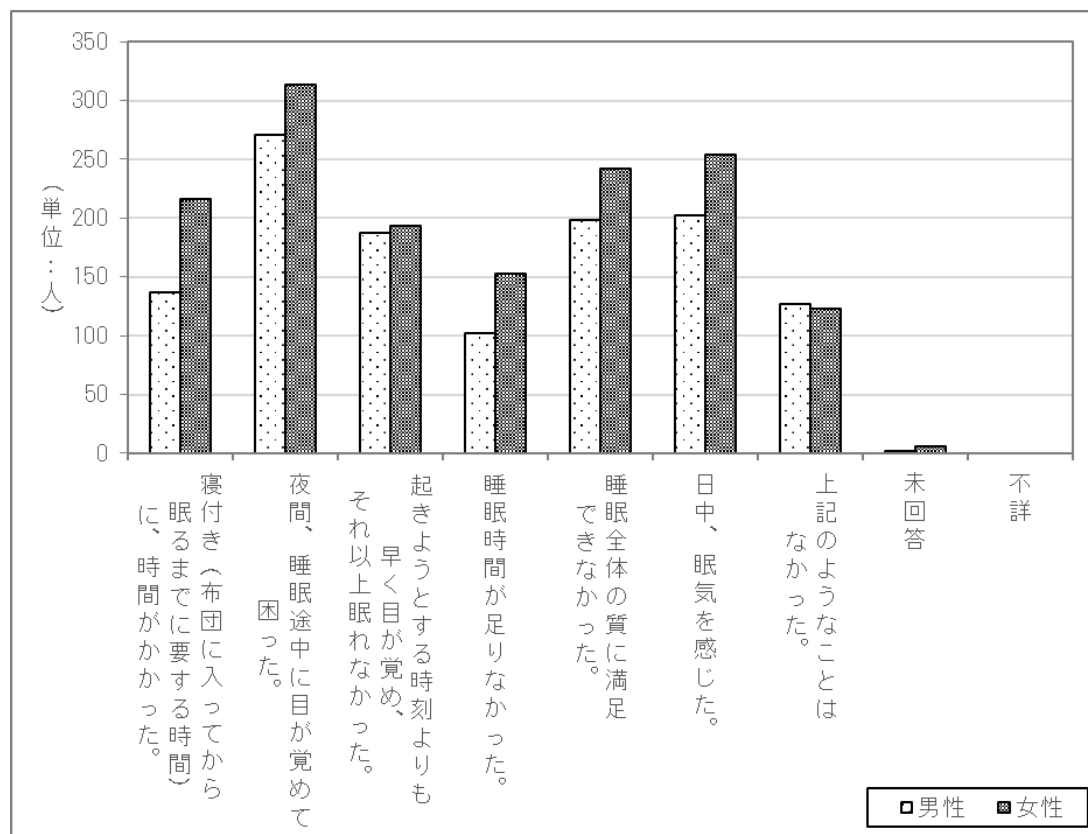
2.3.3 睡眠時間のとれている度合い

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46.6%（男性45.7%、女性47.4%）（前年度 男性43.8%、女性47.5%、全体45.7%）と最も多く、次いで、「日中、眠気を感じた。」が36.4%（男性34.1%、女性38.5%）（前年度 男性37.5%、女性35.7%、全体36.6%）、「睡眠全体の質に満足できなかった。」が35.1%（男性33.4%、女性36.7%）（前年度男性31.6%、女性34.1%、全体32.9%）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=593)		女性 (N=660)		計 (N=1253)	
	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。	137	23.1%	216	32.7%	353	28.2%
夜間、睡眠途中で目が覚めて困った。	271	45.7%	313	47.4%	584	46.6%
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。	187	31.5%	193	29.2%	380	30.3%
睡眠時間が足りなかった。	102	17.2%	153	23.2%	255	20.4%
睡眠全体の質に満足できなかった。	198	33.4%	242	36.7%	440	35.1%
日中、眠気を感じた。	202	34.1%	254	38.5%	456	36.4%
上記のようなことはなかった。	127	21.4%	123	18.6%	250	20.0%
未回答	2	0.3%	6	0.9%	8	0.6%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	1,226	-	1,500	-	2,726	-

図3－3 睡眠時間のとれている度合い（複数回答）



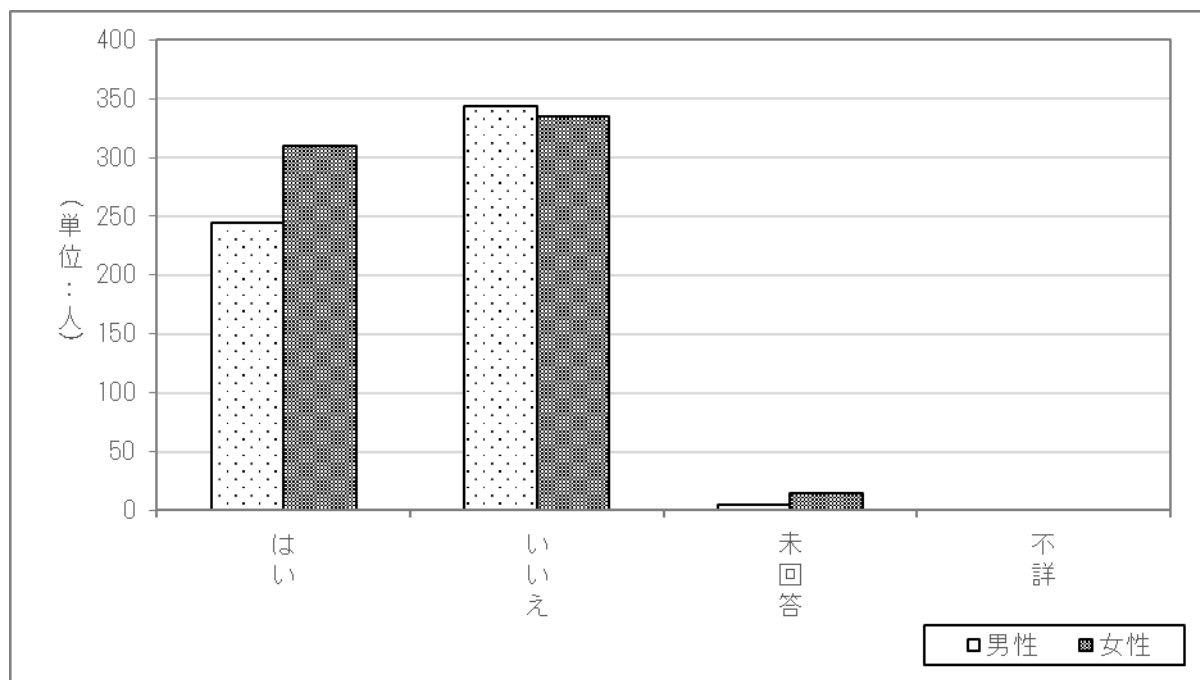
2.3.4 座っているとき、または横になっている間の脚の不快感や不快な感覚の有無

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54.2%（男性58.0%、女性50.8%）（前年度 男性58.0%、女性47.8%、全体52.7%）、「はい」が44.2%（男性41.1%、女性47.0%）（前年度 男性40.5%、女性50.3%、全体45.6%）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=593)		女性 (N=660)		計 (N=1253)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	244	41.1%	310	47.0%	554	44.2%
いいえ	344	58.0%	335	50.8%	679	54.2%
未回答	5	0.8%	15	2.3%	20	1.6%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	593	100.0%	660	100.0%	1,253	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



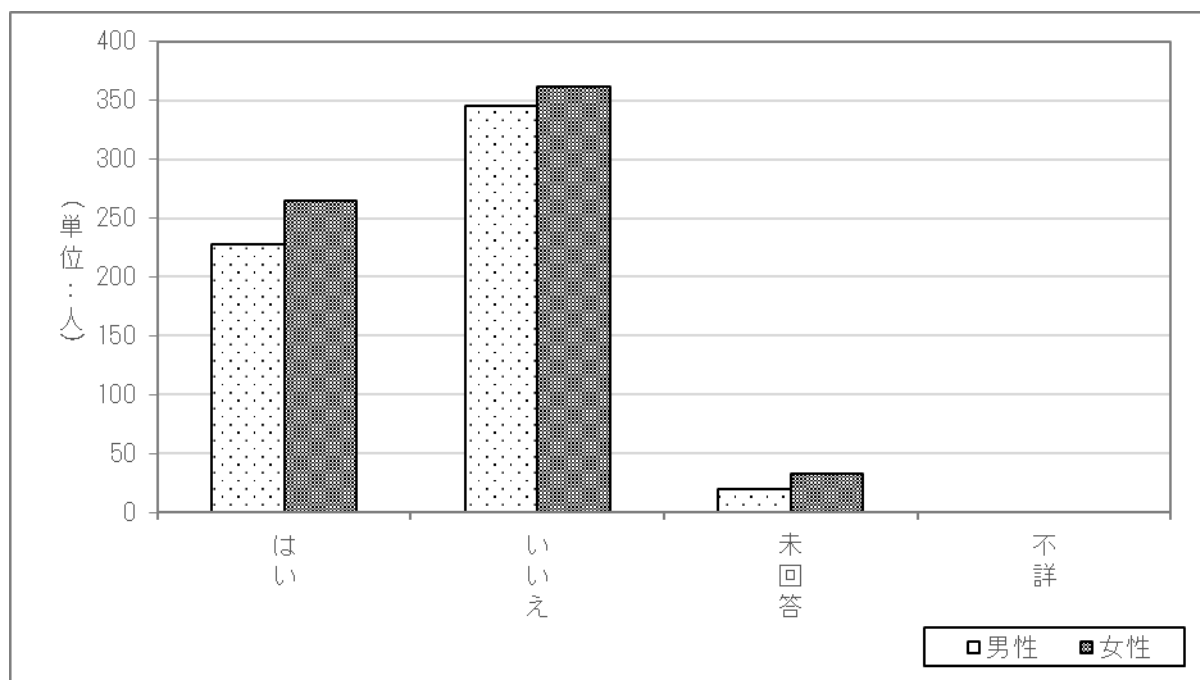
2.3.5 座っているとき、または横になっている間の足を動かす必要性や動かしたい衝動の有無

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56.4%（男性58.2%、女性54.8%）（前年度 男性59.2%、女性53.3%、全体56.1%）、「はい」が39.3%（男性38.4%、女性40.2%）（前年度 男性36.6%、女性41.7%、全体39.2%）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=593)		女性 (N=660)		計 (N=1253)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	228	38.4%	265	40.2%	493	39.3%
いいえ	345	58.2%	362	54.8%	707	56.4%
未回答	20	3.4%	33	5.0%	53	4.2%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	593	100.0%	660	100.0%	1,253	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

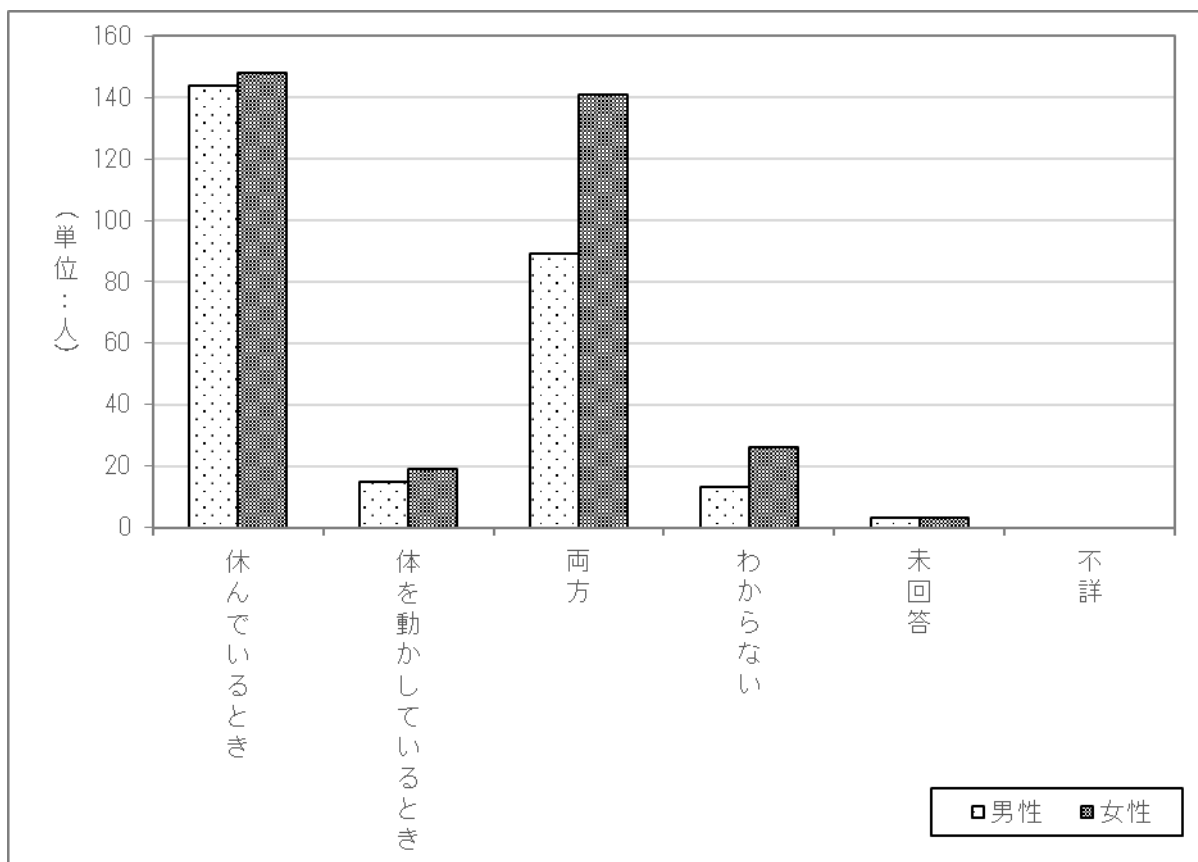


座っているとき、または横になっている間に脚に不快な感じ、または感覚があるかについて「はい」、または座っているとき、または横になっている間に脚を動かす必要性、または動かしたい衝動があるかについて「はい」と回答した 601 人（前年度 621 人）の、休んでいるとき（座っているとき、または横になっているとき）と、体を動かしているときのどちらでこのように感じやすいかについては、「休んでいるとき」が 48.6%（男性 54.5%、女性 43.9%）（前年度 男性 47.9%、女性 47.5%、全体 47.7%）が最も多く、次いで、「両方」が 38.3%（男性 33.7%、女性 41.8%）（前年度 男性 38.6%、女性 40.1%、全体 39.5%）、「わからない」が 6.5%（男性 4.9%、女性 7.7%）（前年度 男性 4.1%、女性 4.2%、全体 4.2%）等の順となっている。（表 3-5-2、図 3-5-2）

表 3-5-2 脚の不快感や脚を動かしたい衝動等は、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感じやすいか

	男性 (N=264)		女性 (N=337)		計 (N=601)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
休んでいるとき	144	54.5%	148	43.9%	292	48.6%
体を動かしているとき	15	5.7%	19	5.6%	34	5.7%
両方	89	33.7%	141	41.8%	230	38.3%
わからない	13	4.9%	26	7.7%	39	6.5%
未回答	3	1.1%	3	0.9%	6	1.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	264	100.0%	337	100.0%	601	100.0%

図 3-5-2 脚の不快感や脚を動かしたい衝動等は、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

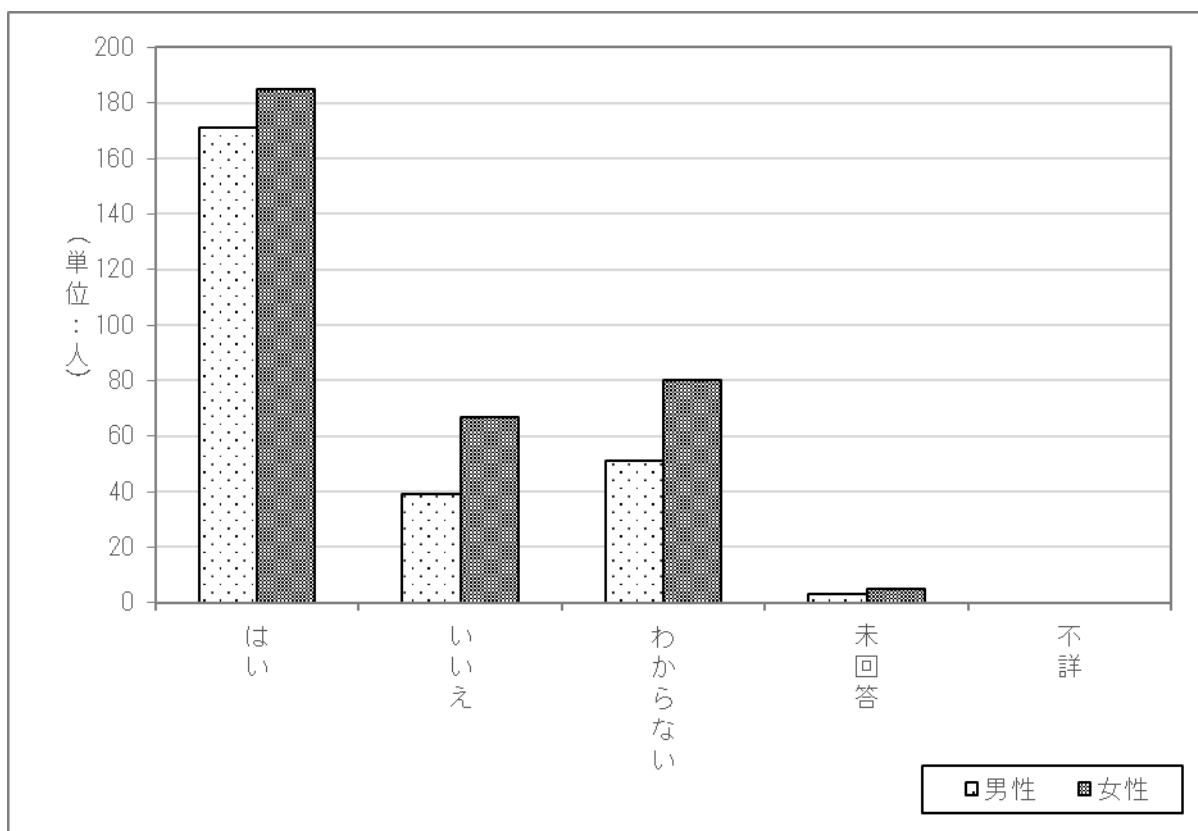


座っているとき、または横になっている間に脚に不快な感じ、または感覚があるかについて「はい」、または座っているとき、または横になっている間に脚を動かす必要性、または動かしたい衝動があるかについて「はい」と回答した 601 人（前年度 621 人）の、このような感じがするときに起き上がったり、動き回ったりすると、実際に動き続けている間は、その感じはいくらかでも軽くなるかについてみると「はい」が 59.2%（男性 64.8%、女性 54.9%）（前年度 男性 60.3%、女性 51.1%、全体 55.1%）と最も多く、次いで、「わからない」が 21.8%（男性 19.3%、女性 23.7%）（前年度 男性 21.3%、女性 23.2%、全体 22.4%）、「いいえ」が 17.6%（男性 14.8%、女性 19.9%）（前年度 男性 17.2%、女性 23.7%、全体 20.9%）となっている。（表 3－5－3、図 3－5－3）

表 3－5－3 脚の不快感や脚を動かしたい衝動等は、起き上がったり、動き回ったりすると、実際に動き続けている間は、いくらかでも軽くなるか

	男性 (N=264)		女性 (N=337)		計 (N=601)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	171	64.8%	185	54.9%	356	59.2%
いいえ	39	14.8%	67	19.9%	106	17.6%
わからない	51	19.3%	80	23.7%	131	21.8%
未回答	3	1.1%	5	1.5%	8	1.3%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	264	100.0%	337	100.0%	601	100.0%

図 3－5－3 脚の不快感や脚を動かしたい衝動等は、起き上がったり、動き回ったりすると、実際に動き続けている間は、いくらかでも軽くなるか

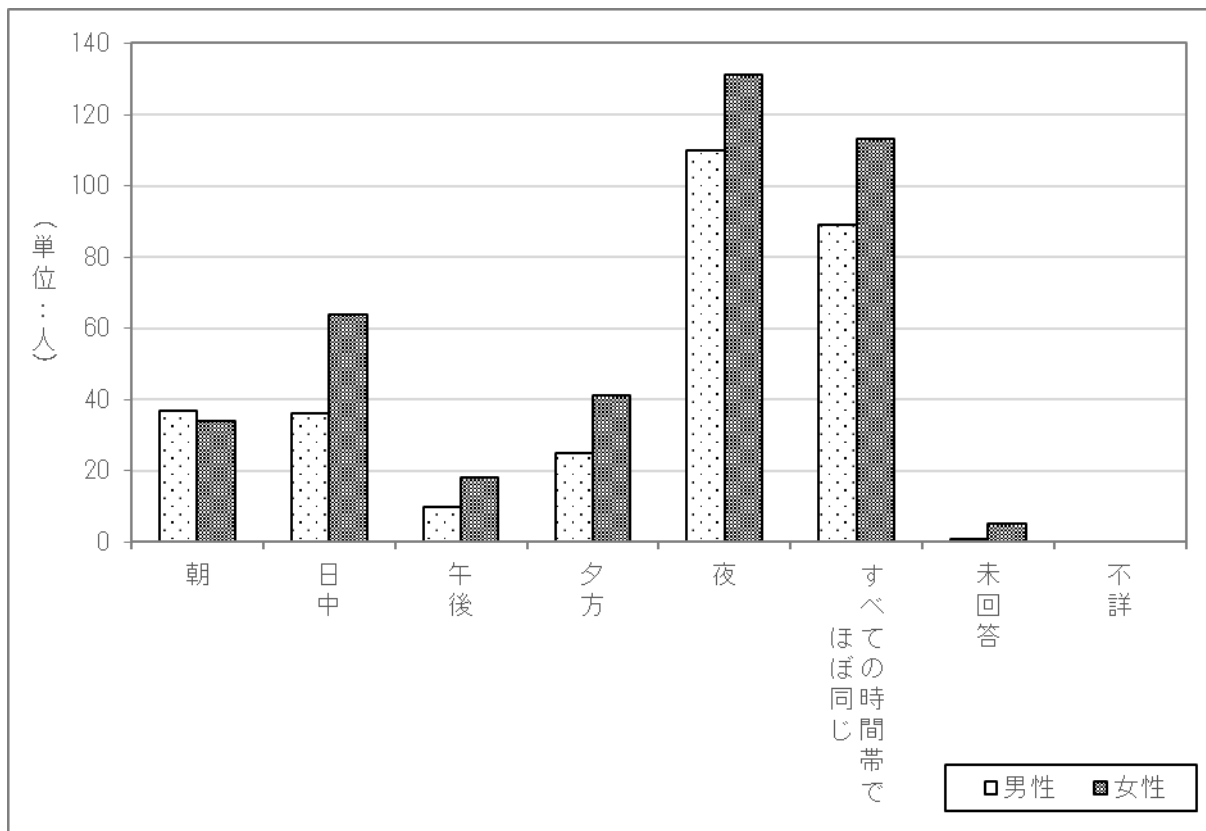


座っているとき、または横になっている間に脚に不快な感じ、または感覚があるかについて「はい」、または座っているとき、または横になっている間に脚を動かす必要性、または動かしたい衝動があるかについては「はい」と回答した 601 人（前年度 621 人）の、脚のこの感じは 1 日のうちどの時間帯でもっとも起こりやすいかについては、「夜」が 33.8%（男性 35.7%、女性 32.3%）（前年度 男性 38.6%、女性 40.4%、全体 39.6%）が最も多く、次いで、「すべての時間帯でほぼ同じ」が 28.3%（男性 28.9%、女性 27.8%）（前年度 男性 34.5%、女性 34.2%、全体 34.3%）、「日中」が 14.0%（男性 11.7%、女性 15.8%）（前年度 男性 14.2%、女性 15.3%、全体 14.8%）等の順となっている。（表 3-5-4、図 3-5-4）

表 3-5-4 脚の不快感や脚を動かしたい衝動等は、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=264)		女性 (N=337)		計 (N=601)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
朝	37	12.0%	34	8.4%	71	9.9%
日中	36	11.7%	64	15.8%	100	14.0%
午後	10	3.2%	18	4.4%	28	3.9%
夕方	25	8.1%	41	10.1%	66	9.2%
夜	110	35.7%	131	32.3%	241	33.8%
すべての時間帯でほぼ同じ	89	28.9%	113	27.8%	202	28.3%
未回答	1	0.3%	5	1.2%	6	0.8%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	308	-	406	-	714	-

図 3-5-4 脚の不快感や脚を動かしたい衝動等は、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

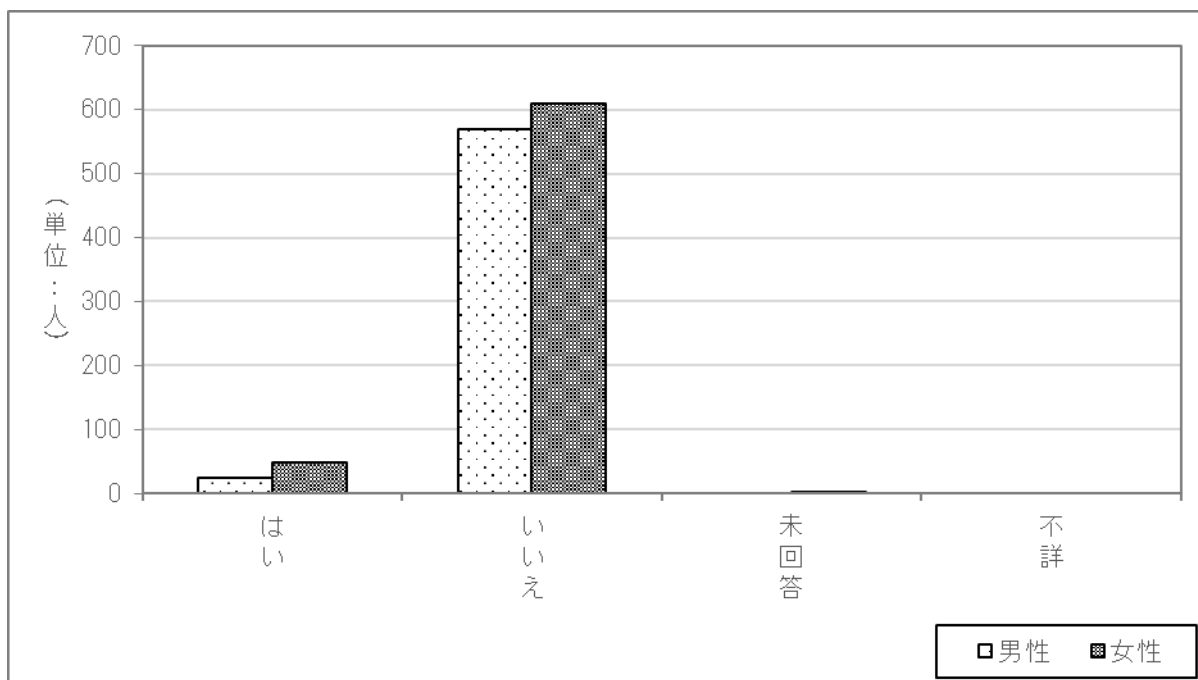
2.4.1 病院や診療所への入院、または介護施設への入所状況

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、5.8%（男性 4.0%、女性 7.4%）（前年度 男性 4.4%、女性 8.5%、全体 6.6%）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=593)		女性 (N=660)		計 (N=1253)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	24	4.0%	49	7.4%	73	5.8%
いいえ	569	96.0%	609	92.3%	1,178	94.0%
未回答	0	0.0%	2	0.3%	2	0.2%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	593	100.0%	660	100.0%	1,253	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



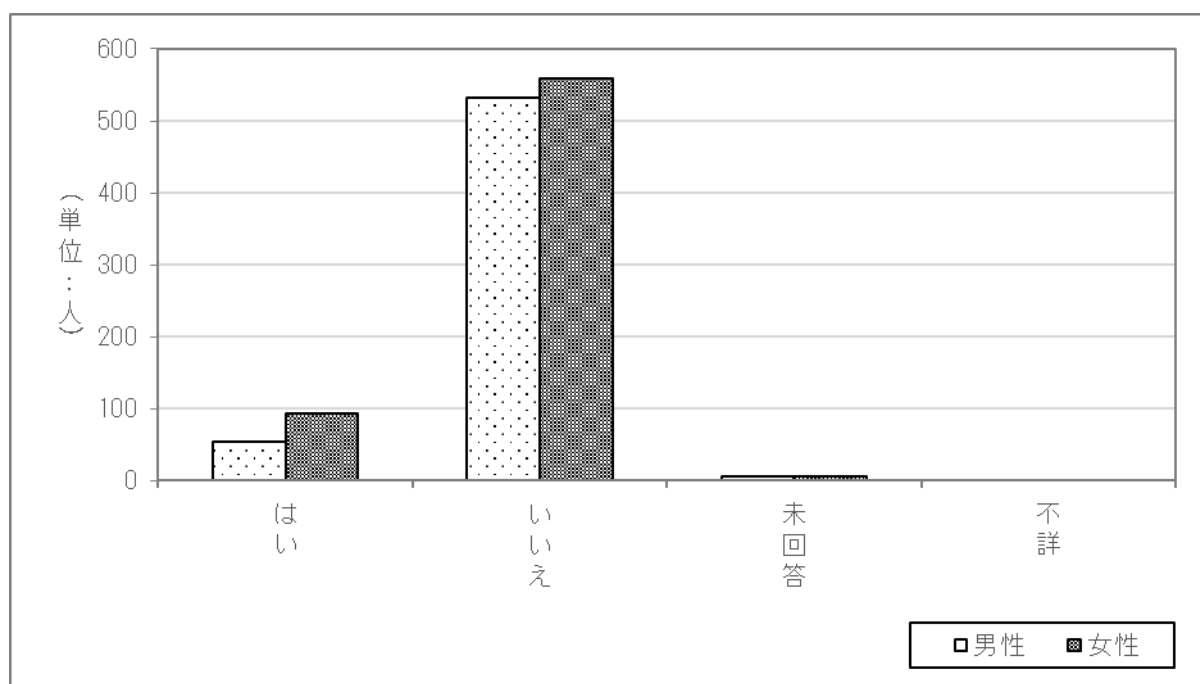
2.4.2 要介護認定の状況

要介護認定の状況についてみると、149 人（11.9%）（男性 55 人（9.3%）、女性 94 人（14.2%））（前年度 男性 55 人（9.0%）、女性 107 人（15.9%）、全体 162 人（12.3%））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=593)		女性 (N=660)		計 (N=1253)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	55	9.3%	94	14.2%	149	11.9%
いいえ	532	89.7%	559	84.7%	1,091	87.1%
未回答	6	1.0%	7	1.1%	13	1.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	593	100.0%	660	100.0%	1,253	100.0%

図 4－2－1 要介護認定の状況



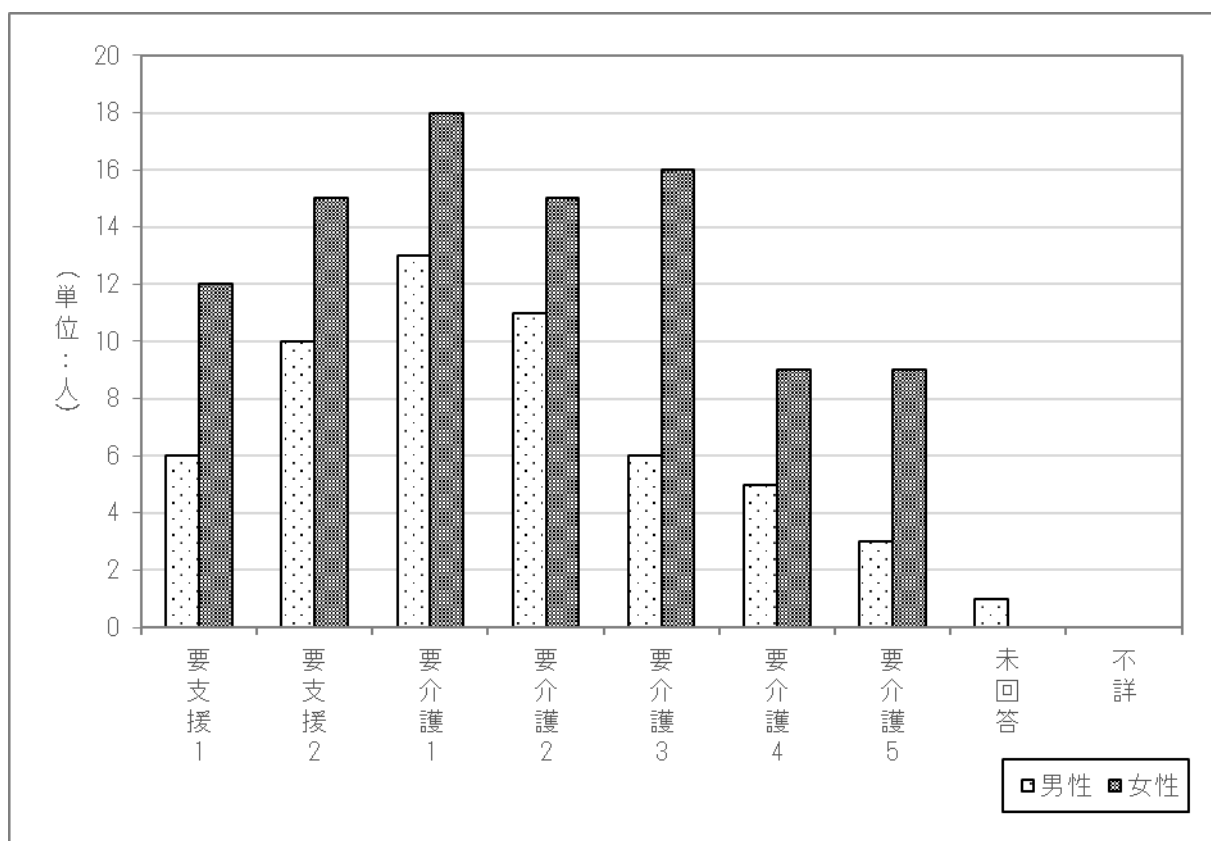
要介護認定を受けている 149 人（前年度 162 人）の調査日時点の要介護度の分布は、「要介護 1」が 20.8%（男性 23.6%、女性 19.1%）（前年度 男性 21.8%、女性 22.4%）と最も多く、次いで、男性は「要介護 2」が 20.0%（前年度 23.6%）、「要支援 2」が 18.2%（前年度 10.9%）等の順となっている。

女性は「要介護 3」が 17.0%（前年度 13.1%）、「要支援 2」が 16.0%（前年度 11.2%）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=94)		計 (N=149)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
要支援1	6	10.9%	12	12.8%	18	12.1%
要支援2	10	18.2%	15	16.0%	25	16.8%
要介護1	13	23.6%	18	19.1%	31	20.8%
要介護2	11	20.0%	15	16.0%	26	17.4%
要介護3	6	10.9%	16	17.0%	22	14.8%
要介護4	5	9.1%	9	9.6%	14	9.4%
要介護5	3	5.5%	9	9.6%	12	8.1%
未回答	1	1.8%	0	0.0%	1	0.7%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	55	100.0%	94	100.0%	149	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



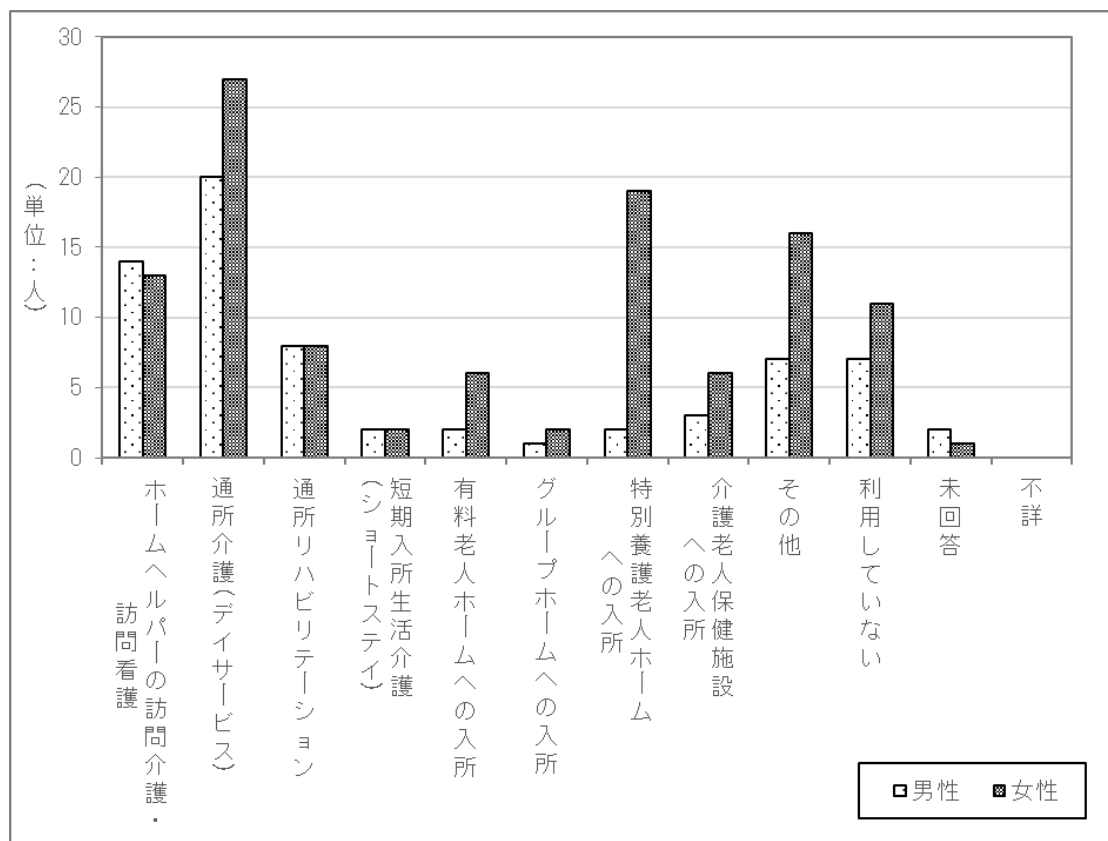
要介護認定を受けている 149 人（前年度 162 人）の現在利用している介護保険サービス状況についてみると、「通所介護（デイサービス）」が 31.5%（男性 36.4%、女性 28.7%）（前年度 男性 30.9%、女性 26.2%、全体 27.8%）と最も多く、次いで、男性は「ホームヘルパーの訪問介護・訪問看護」が 25.5%（前年度 18.2%）、「通所リハビリテーション」が 14.5%（前年度 12.7%）等の順となっている。

女性は「特別養護老人ホームへの入所」が 20.2%（前年度 14.0%）、「その他」が 17.0%（前年度 8.4%）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=94)		計 (N=149)	
	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	14	25.5%	13	13.8%	27	18.1%
通所介護（デイサービス）	20	36.4%	27	28.7%	47	31.5%
通所リハビリテーション	8	14.5%	8	8.5%	16	10.7%
短期入所生活介護（ショートステイ）	2	3.6%	2	2.1%	4	2.7%
有料老人ホームへの入所	2	3.6%	6	6.4%	8	5.4%
グループホームへの入所	1	1.8%	2	2.1%	3	2.0%
特別養護老人ホームへの入所	2	3.6%	19	20.2%	21	14.1%
介護老人保健施設への入所	3	5.5%	6	6.4%	9	6.0%
その他	7	12.7%	16	17.0%	23	15.4%
利用していない	7	12.7%	11	11.7%	18	12.1%
未回答	2	3.6%	1	1.1%	3	2.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	68	-	111	-	179	-

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 149 人（前年度 162 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「高齢による衰弱」が 23.6%（前年度 18.2%）と最も多く、次いで、「認知症」が 21.8%（前年度 25.5%）、「脳血管疾患」が 20.0%（前年度 20.0%）等の順となっている。

女性は「骨折・転倒」が 37.2%（前年度 30.8%）と最も多く、次いで、「認知症」が 34.0%（前年度 29.9%）、「関節疾患」が 27.7%（前年度 24.3%）等の順となっている。（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=94)		計 (N=149)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
脳血管疾患	11	20.0%	10	10.6%	21	14.1%
心臓疾患	5	9.1%	15	16.0%	20	13.4%
がん	5	9.1%	3	3.2%	8	5.4%
呼吸器疾患	4	7.3%	10	10.6%	14	9.4%
関節疾患	10	18.2%	26	27.7%	36	24.2%
認知症	12	21.8%	32	34.0%	44	29.5%
糖尿病	6	10.9%	8	8.5%	14	9.4%
パーキンソン病	2	3.6%	4	4.3%	6	4.0%
視覚・聴覚障害	8	14.5%	8	8.5%	16	10.7%
骨折・転倒	9	16.4%	35	37.2%	44	29.5%
脊髄損傷	2	3.6%	2	2.1%	4	2.7%
高齢による衰弱	13	23.6%	24	25.5%	37	24.8%
その他	7	12.7%	12	12.8%	19	12.8%
わからない	1	1.8%	1	1.1%	2	1.3%
未回答	2	3.6%	0	0.0%	2	1.3%
不詳	1	1.8%	0	0.0%	1	0.7%
合計	98	-	190	-	288	-

要介護認定を受けている 149 人（前年度 162 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 28 人（18.8%）（男性 10 人（18.2%）、女性 18 人（19.1%））（前年度 男性 9 人（16.4%）、女性 22 人（20.6%）、全体 31 人（19.1%））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=94)		計 (N=149)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
脳血管疾患	6	10.9%	7	7.4%	13	8.7%
心臓疾患	1	1.8%	4	4.3%	5	3.4%
がん	2	3.6%	2	2.1%	4	2.7%
呼吸器疾患	2	3.6%	4	4.3%	6	4.0%
関節疾患	6	10.9%	10	10.6%	16	10.7%
認知症	10	18.2%	18	19.1%	28	18.8%
糖尿病	1	1.8%	2	2.1%	3	2.0%
パーキンソン病	1	1.8%	0	0.0%	1	0.7%
視覚・聴覚障害	3	5.5%	2	2.1%	5	3.4%
骨折・転倒	2	3.6%	11	11.7%	13	8.7%
脊髄損傷	2	3.6%	1	1.1%	3	2.0%
高齢による衰弱	7	12.7%	11	11.7%	18	12.1%
その他	6	10.9%	11	11.7%	17	11.4%
わからない	0	0.0%	1	1.1%	1	0.7%
未回答	5	9.1%	10	10.6%	15	10.1%
不詳	1	1.8%	0	0.0%	1	0.7%
合計	55	100.0%	94	100.0%	149	100.0%

2.4.3 介助なしでできること

介助なしでできることについてみると、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行える」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=593)											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	571	96.3%	15	2.5%	4	0.7%	3	0.5%	0	0.0%	593	
口腔清拭	568	95.8%	16	2.7%	4	0.7%	5	0.8%	0	0.0%	593	
身体の清拭	555	93.6%	27	4.6%	8	1.3%	3	0.5%	0	0.0%	593	
洗髪	557	93.9%	24	4.0%	9	1.5%	3	0.5%	0	0.0%	593	
着替え	557	93.9%	28	4.7%	5	0.8%	3	0.5%	0	0.0%	593	
入浴	554	93.4%	29	4.9%	6	1.0%	4	0.7%	0	0.0%	593	
体位交換・起居	571	96.3%	14	2.4%	4	0.7%	4	0.7%	0	0.0%	593	
排泄	565	95.3%	19	3.2%	5	0.8%	4	0.7%	0	0.0%	593	
食事の準備・後始末	537	90.6%	25	4.2%	26	4.4%	5	0.8%	0	0.0%	593	
食事	573	96.6%	14	2.4%	3	0.5%	3	0.5%	0	0.0%	593	
服薬	559	94.3%	26	4.4%	4	0.7%	4	0.7%	0	0.0%	593	
散歩	543	91.6%	30	5.1%	16	2.7%	4	0.7%	0	0.0%	593	
掃除	538	90.7%	18	3.0%	33	5.6%	4	0.7%	0	0.0%	593	
洗濯	534	90.1%	16	2.7%	38	6.4%	5	0.8%	0	0.0%	593	
買い物	531	89.5%	24	4.0%	35	5.9%	3	0.5%	0	0.0%	593	
日常会話	564	95.1%	21	3.5%	5	0.8%	3	0.5%	0	0.0%	593	
	女性 (N=660)											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	611	92.6%	32	4.8%	14	2.1%	3	0.5%	0	0.0%	660	
口腔清拭	611	92.6%	32	4.8%	12	1.8%	5	0.8%	0	0.0%	660	
身体の清拭	595	90.2%	41	6.2%	17	2.6%	7	1.1%	0	0.0%	660	
洗髪	591	89.5%	42	6.4%	21	3.2%	6	0.9%	0	0.0%	660	
着替え	602	91.2%	38	5.8%	14	2.1%	6	0.9%	0	0.0%	660	
入浴	590	89.4%	45	6.8%	16	2.4%	9	1.4%	0	0.0%	660	
体位交換・起居	619	93.8%	28	4.2%	7	1.1%	6	0.9%	0	0.0%	660	
排泄	614	93.0%	25	3.8%	14	2.1%	7	1.1%	0	0.0%	660	
食事の準備・後始末	576	87.3%	32	4.8%	46	7.0%	6	0.9%	0	0.0%	660	
食事	621	94.1%	27	4.1%	6	0.9%	6	0.9%	0	0.0%	660	
服薬	599	90.8%	46	7.0%	9	1.4%	6	0.9%	0	0.0%	660	
散歩	566	85.8%	56	8.5%	31	4.7%	7	1.1%	0	0.0%	660	
掃除	566	85.8%	31	4.7%	55	8.3%	8	1.2%	0	0.0%	660	
洗濯	580	87.9%	25	3.8%	49	7.4%	6	0.9%	0	0.0%	660	
買い物	545	82.6%	53	8.0%	55	8.3%	7	1.1%	0	0.0%	660	
日常会話	622	94.2%	28	4.2%	6	0.9%	4	0.6%	0	0.0%	660	

	計 (N=1253)										
	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	1,182	94.3%	47	3.8%	18	1.4%	6	0.5%	0	0.0%	1,253
口腔清拭	1,179	94.1%	48	3.8%	16	1.3%	10	0.8%	0	0.0%	1,253
身体の清拭	1,150	91.8%	68	5.4%	25	2.0%	10	0.8%	0	0.0%	1,253
洗髪	1,148	91.6%	66	5.3%	30	2.4%	9	0.7%	0	0.0%	1,253
着替え	1,159	92.5%	66	5.3%	19	1.5%	9	0.7%	0	0.0%	1,253
入浴	1,144	91.3%	74	5.9%	22	1.8%	13	1.0%	0	0.0%	1,253
体位交換・起居	1,190	95.0%	42	3.4%	11	0.9%	10	0.8%	0	0.0%	1,253
排泄	1,179	94.1%	44	3.5%	19	1.5%	11	0.9%	0	0.0%	1,253
食事の準備・後始末	1,113	88.8%	57	4.5%	72	5.7%	11	0.9%	0	0.0%	1,253
食事	1,194	95.3%	41	3.3%	9	0.7%	9	0.7%	0	0.0%	1,253
服薬	1,158	92.4%	72	5.7%	13	1.0%	10	0.8%	0	0.0%	1,253
散歩	1,109	88.5%	86	6.9%	47	3.8%	11	0.9%	0	0.0%	1,253
掃除	1,104	88.1%	49	3.9%	88	7.0%	12	1.0%	0	0.0%	1,253
洗濯	1,114	88.9%	41	3.3%	87	6.9%	11	0.9%	0	0.0%	1,253
買い物	1,076	85.9%	77	6.1%	90	7.2%	10	0.8%	0	0.0%	1,253
日常会話	1,186	94.7%	49	3.9%	11	0.9%	7	0.6%	0	0.0%	1,253

2.5 現在の治療状況について

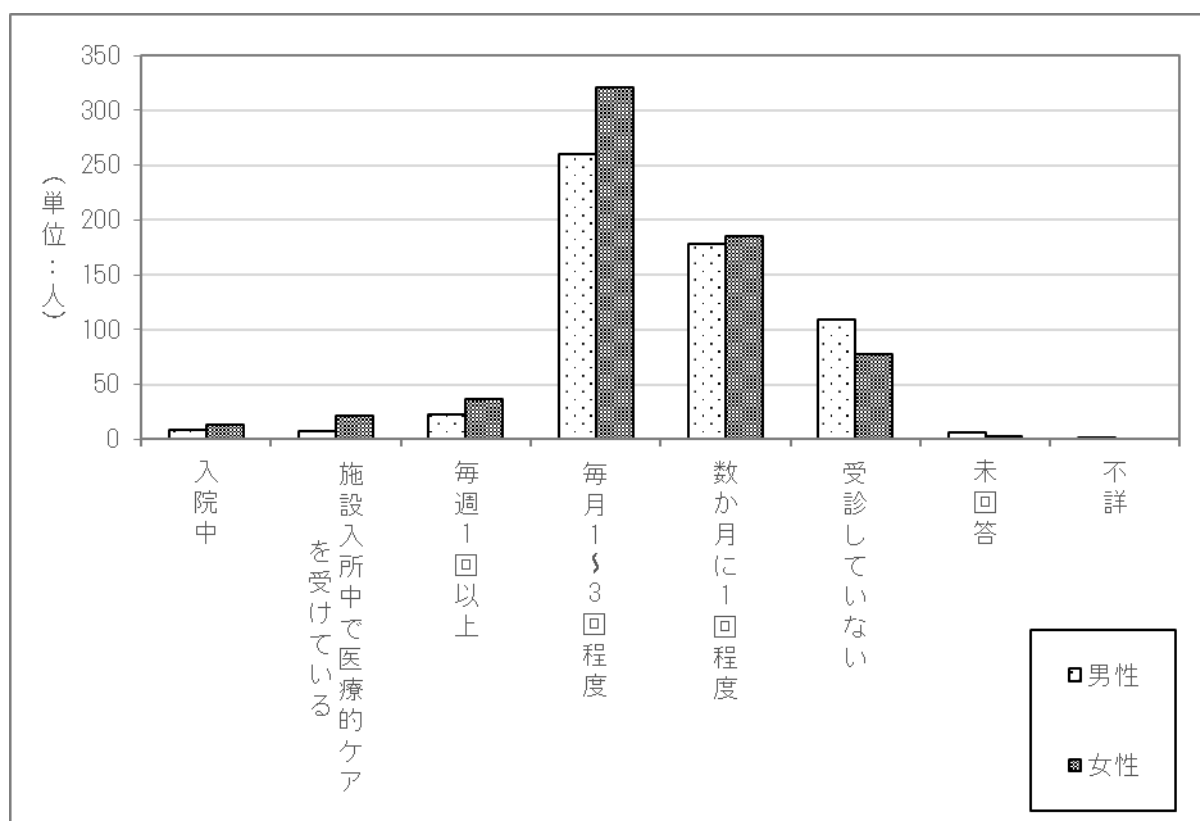
2.5.1 現在の受診頻度

現在の受診頻度についてみると、「毎月1～3回程度」が46.4%（男性43.8%、女性48.6%）（前年度 男性43.6%、女性49.9%、全体46.9%）と最も多く、次いで、「数か月に1回程度」が29.0%（男性30.0%、女性28.0%）（前年度 男性29.0%、女性26.0%、全体27.5%）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=593)		女性 (N=660)		計 (N=1253)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
入院中	9	1.5%	14	2.1%	23	1.8%
施設入所中で医療的ケアを受けている	7	1.2%	22	3.3%	29	2.3%
毎週1回以上	23	3.9%	37	5.6%	60	4.8%
毎月1～3回程度	260	43.8%	321	48.6%	581	46.4%
数か月に1回程度	178	30.0%	185	28.0%	363	29.0%
受診していない	109	18.4%	78	11.8%	187	14.9%
未回答	6	1.0%	3	0.5%	9	0.7%
不詳	1	0.2%	0	0.0%	1	0.1%
計	593	100.0%	660	100.0%	1,253	100.0%

図5－1 受診頻度



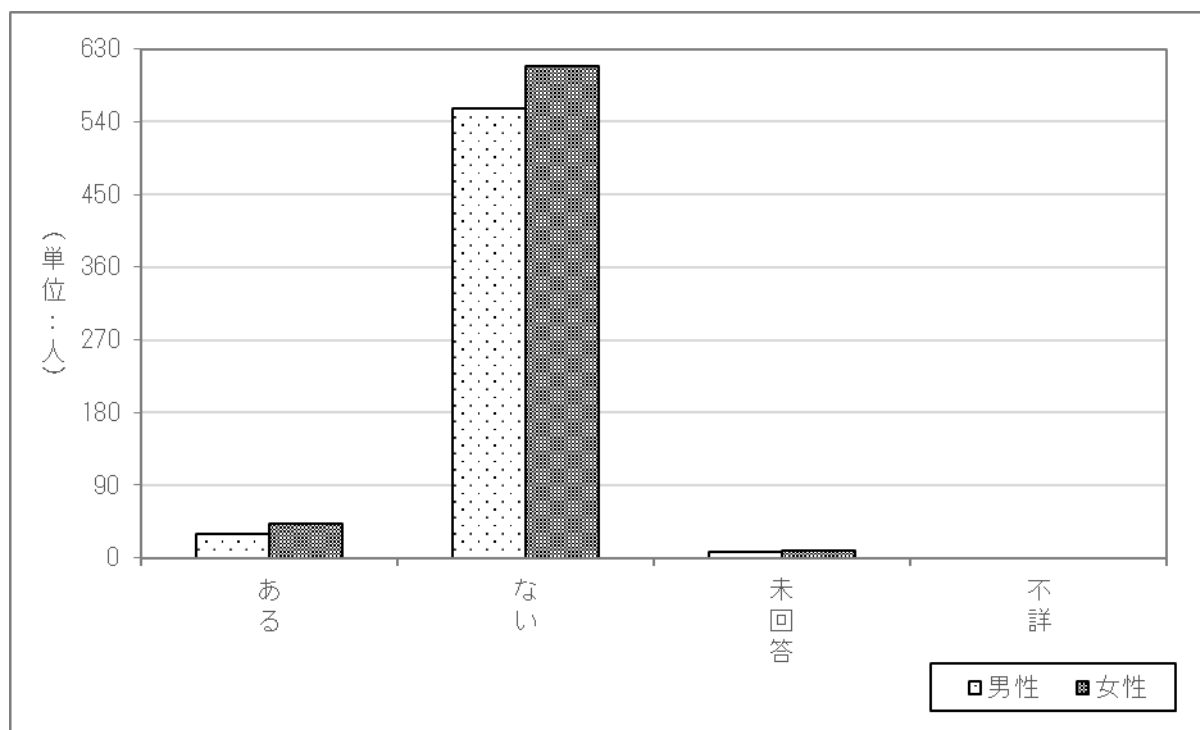
2.5.2 新型コロナウイルスの影響での受診頻度の変化（減少）

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71人（5.7%）（男性29人（4.9%）、女性42人（6.4%））（前年度 男性60人（9.8%）、女性78人（11.6%）、138人（10.8%））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での受診頻度の変化（減少）

	男性 (N=593)		女性 (N=660)		計 (N=1253)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ある	29	4.9%	42	6.4%	71	5.7%
ない	557	93.9%	609	92.3%	1,166	93.1%
未回答	7	1.2%	9	1.4%	16	1.3%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	593	100.0%	660	100.0%	1,253	100.0%

図5-2 新型コロナウイルスの影響での受診頻度の変化（減少）



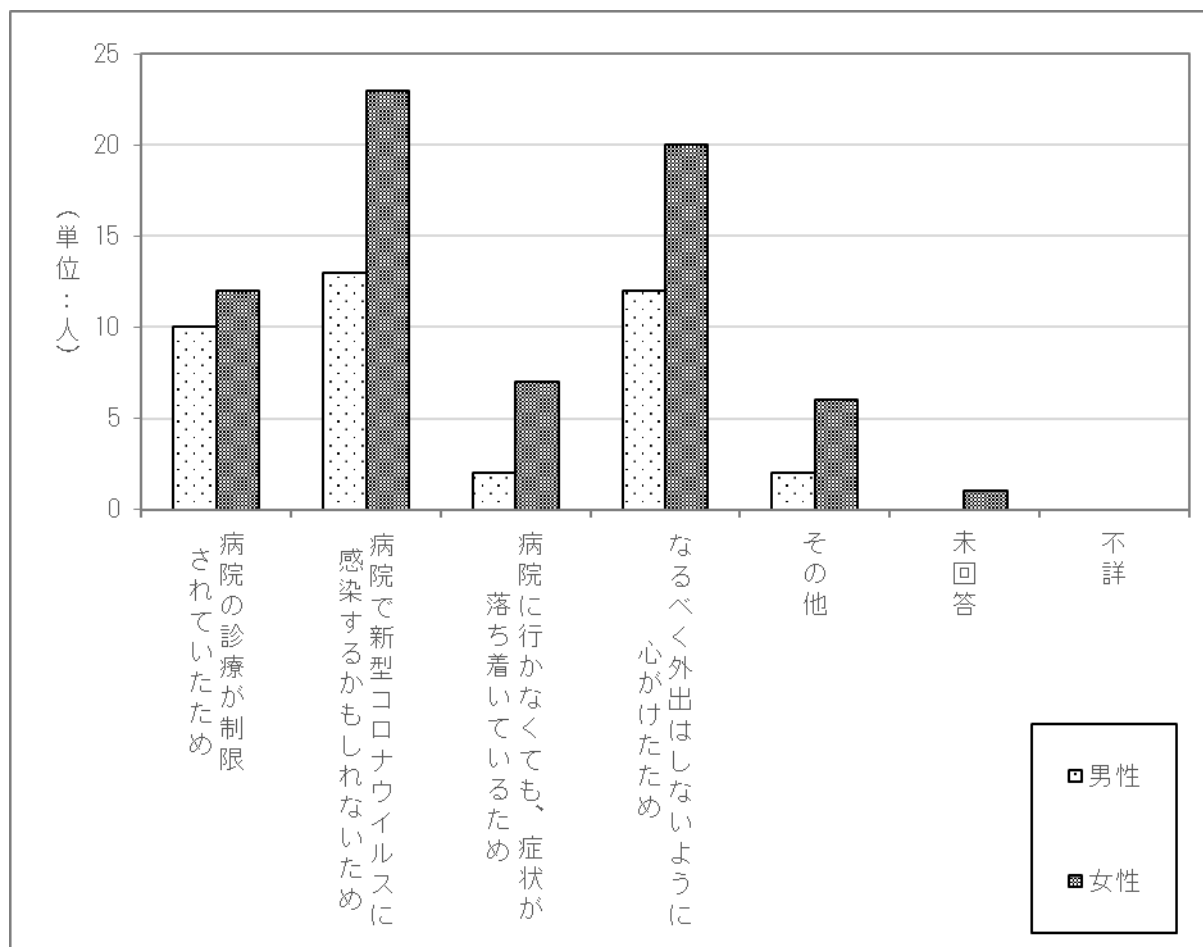
2.5.3 受診頻度が変化（減少）した理由

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71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、36人（50.7%）（男性13人（44.8%）、女性23人（54.8%））（前年度 男性37人（61.7%）、女性50人（64.1%）、全体87人（63.0%））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=29)		女性 (N=42)		計 (N=71)	
	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	10	34.5%	12	28.6%	22	31.0%
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	13	44.8%	23	54.8%	36	50.7%
病院に行かなくても、症状が落ち着いているため	2	6.9%	7	16.7%	9	12.7%
なるべく外出はしないように心がけたため	12	41.4%	20	47.6%	32	45.1%
その他	2	6.9%	6	14.3%	8	11.3%
未回答	0	0.0%	1	2.4%	1	1.4%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	39	-	69	-	108	-

図5-3 受診頻度が変化（減少）した理由



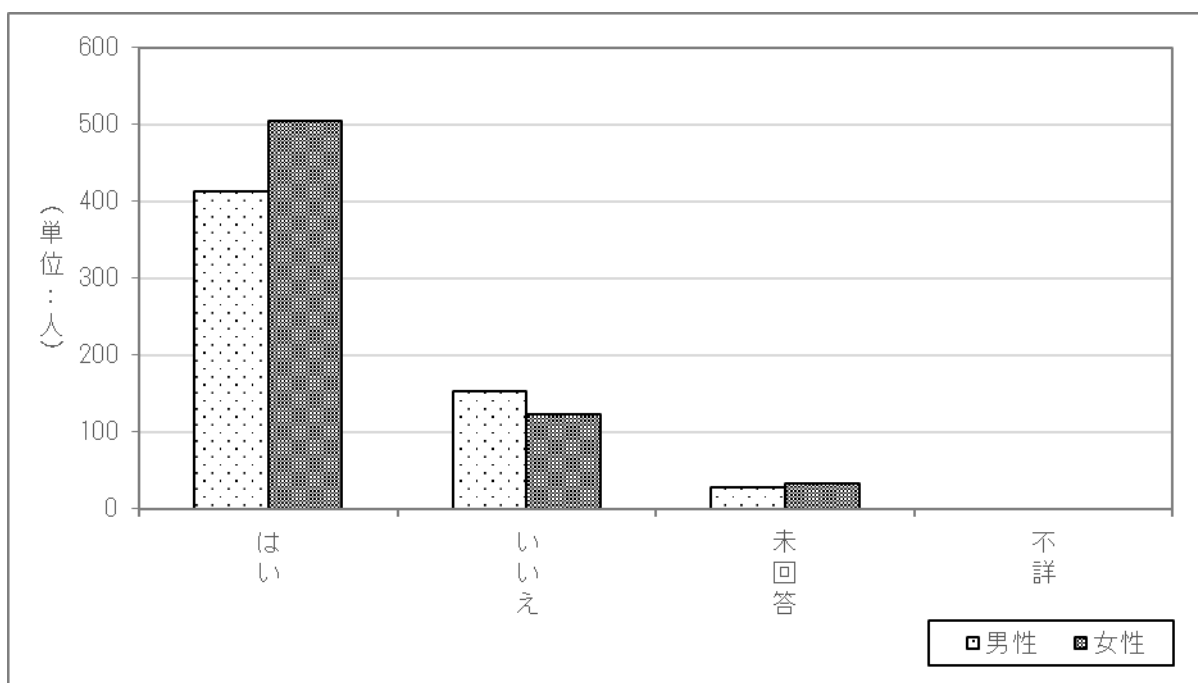
2.5.4 医師の方から処方されているお薬

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917人（73.2%）（男性412人（69.5%）、女性505人（76.5%））（前年度 男性422人（69.2%）、女性511人（76.0%）、全体933人（72.8%））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=593)		女性 (N=660)		計 (N=1253)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	412	69.5%	505	76.5%	917	73.2%
いいえ	153	25.8%	122	18.5%	275	21.9%
未回答	28	4.7%	33	5.0%	61	4.9%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	593	100.0%	660	100.0%	1,253	100.0%

図5－4 医師から処方されているお薬はあるか



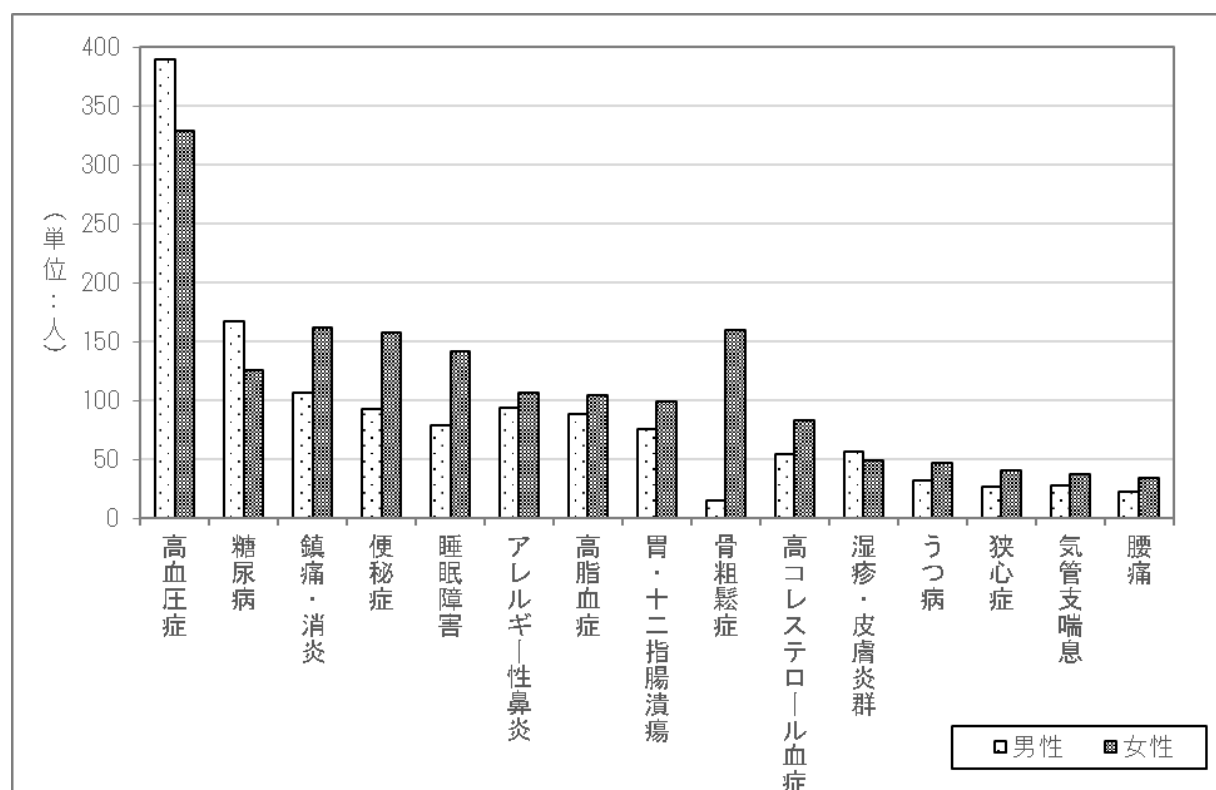
2.5.5 現在の服用（塗布）の状況（薬の対象となる病気）

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709件と最も多く、次いで、「鎮痛・消炎」が357件、「糖尿病」が302件等の順となっている。（表5-5-1、図5-5-1）

表5-5-1 薬の対象となる病気（複数回答）

病名	男性 (N=412)		女性 (N=505)		計 (N=917)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
高血圧症	380	14.6%	329	65.1%	709	77.3%
鎮痛・消炎	147	5.7%	210	41.6%	357	38.9%
糖尿病	175	6.7%	127	25.1%	302	32.9%
睡眠障害	93	3.6%	130	25.7%	223	24.3%
高コレステロール血症	93	3.6%	123	24.4%	216	23.6%
便秘症	82	3.2%	133	26.3%	215	23.4%
胃・十二指腸潰瘍	97	3.7%	105	20.8%	202	22.0%
アレルギー性鼻炎	77	3.0%	86	17.0%	163	17.8%
骨粗鬆症	18	0.7%	173	34.3%	191	20.8%
湿疹・皮膚炎群	85	3.3%	57	11.3%	142	15.5%
高脂血症	59	2.3%	63	12.5%	122	13.3%
うつ病	36	1.4%	44	8.7%	80	8.7%
狭心症	43	1.7%	35	6.9%	78	8.5%
痛風	53	2.0%	6	1.2%	59	6.4%
胃潰瘍	20	0.8%	29	5.7%	49	5.3%
その他	1,128	43.5%	1,462	289.5%	2,590	282.4%
未回答	8	0.3%	20	4.0%	28	3.1%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	2,594	-	3,132	-	5,726	-

図5-5-1 薬の対象となる病気



2.6 油症患者受療券（受療券）の利用状況について

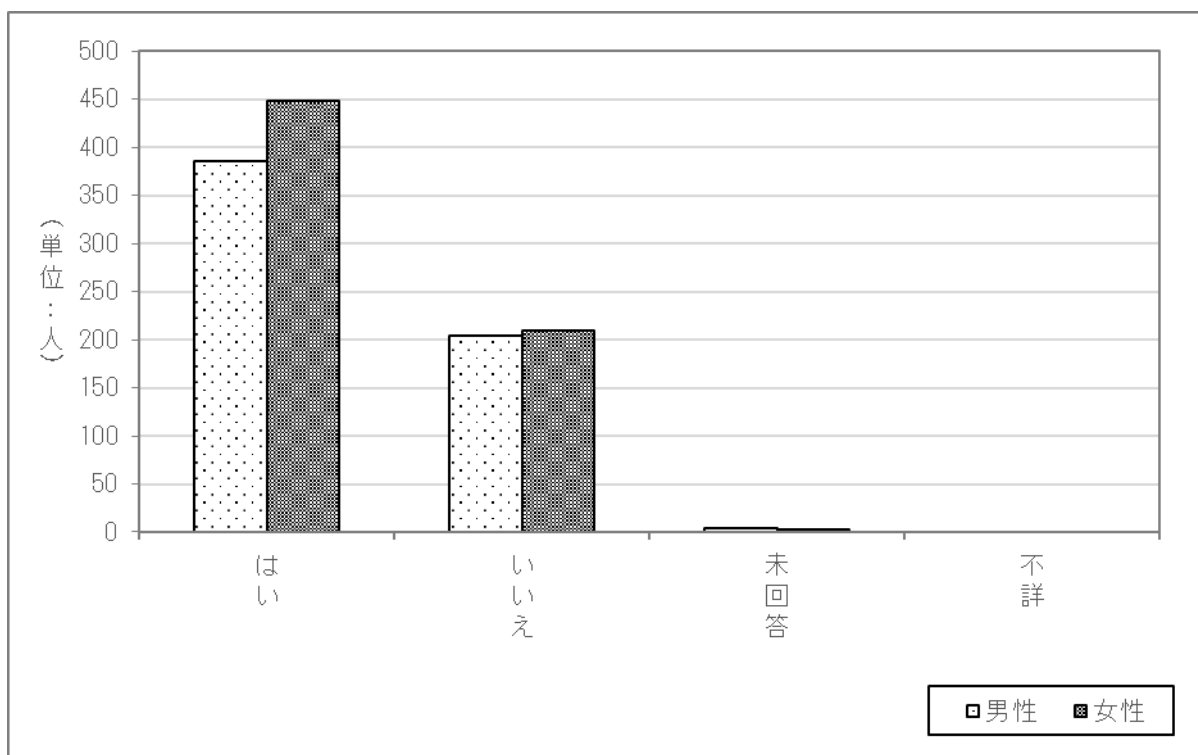
2.6.1 受療券の保有状況

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833人（66.5%）（男性385人（64.9%）、女性448人（67.9%））（前年度 男性400人（65.6%）、女性458人（68.2%）、全体858人（66.9%））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の保有状況

	男性 (N=593)		女性 (N=660)		計 (N=1253)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	385	64.9%	448	67.9%	833	66.5%
いいえ	204	34.4%	210	31.8%	414	33.0%
未回答	4	0.7%	2	0.3%	6	0.5%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	593	100.0%	660	100.0%	1,253	100.0%

図6－1 カネミ倉庫が発行している受療券の保有状況



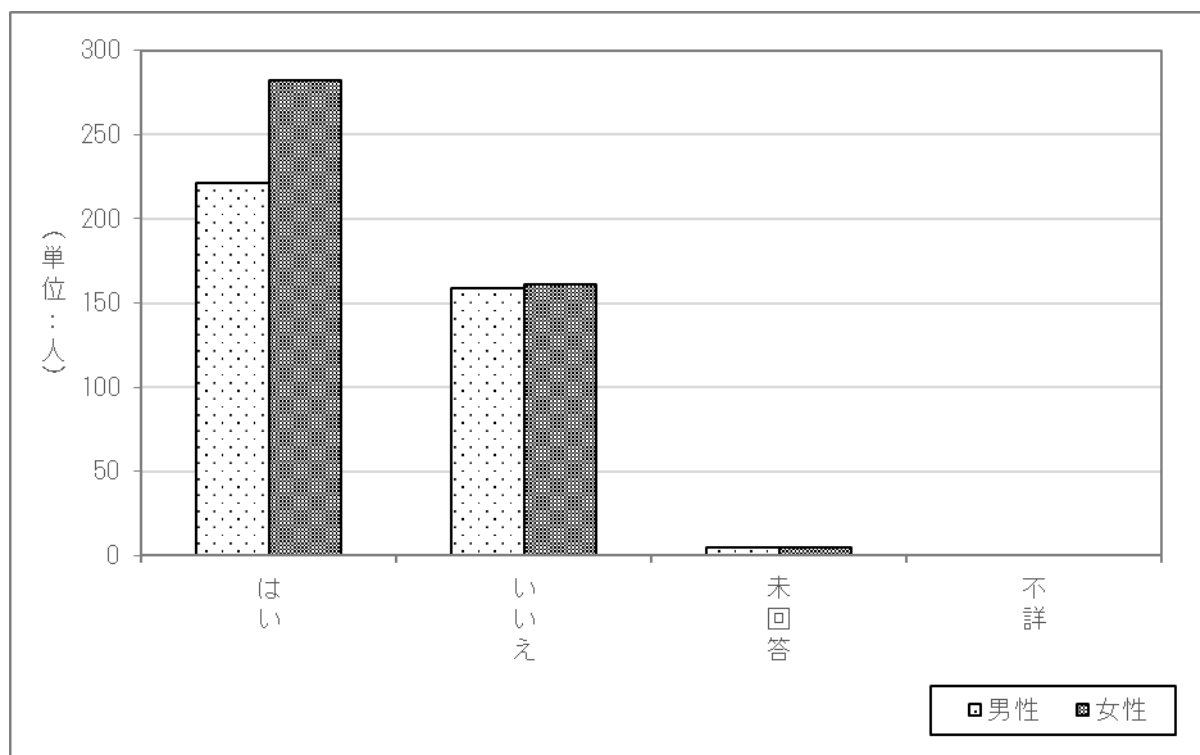
2.6.2 受療券を使用せずに受診したことがあるか

受療券を持っていると回答した 833 人を対象に、この 1 年間で、受療券を使用せずに受診したことがあるかを質問したところ、503 人 (60.4%) (男性 221 人 (57.4%)、女性 282 人 (62.9%)) (前年度 男性 232 人 (58.0%)、女性 280 人 (61.1%)、全体 512 人 (59.7%)) の方が「はい」と回答した。(表 6-2、図 6-2)

表 6-2 この 1 年間で、受療券を使用せずに受診したことがあるか

	男性 (N=385)		女性 (N=448)		計 (N=833)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	221	57.4%	282	62.9%	503	60.4%
いいえ	159	41.3%	161	35.9%	320	38.4%
未回答	5	1.3%	5	1.1%	10	1.2%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	385	100.0%	448	100.0%	833	100.0%

図 6-2 この 1 年間で、受療券を使用せずに受診したことがあるか



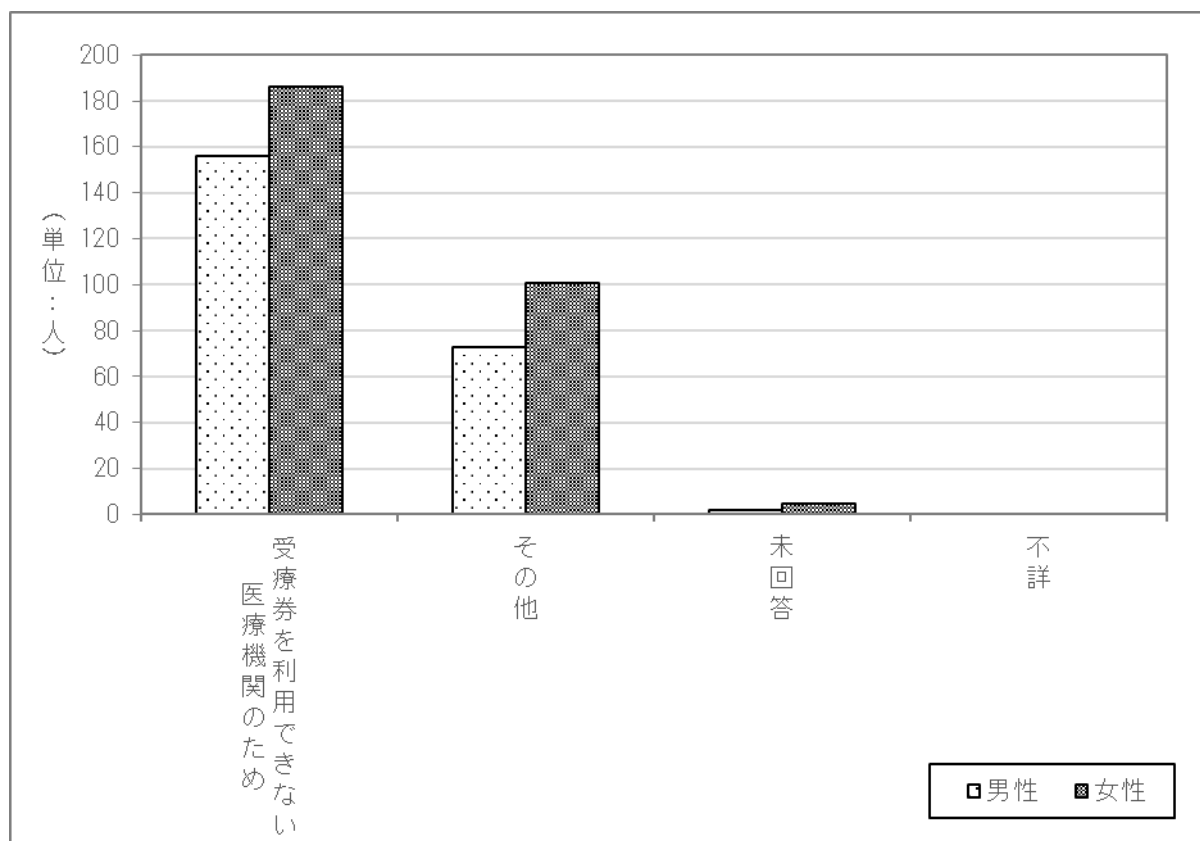
2.6.3 受療券を利用せずに受診した理由

受療券を利用せずに受診したことがあると回答した 503 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、342 人（68.0%）（男性 156 人（70.6%）、女性 186 人（66.0%））（前年度 男性 162 人（69.8%）、女性 178 人（63.6%）、全体 340 人（66.4%））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=221)		女性 (N=282)		計 (N=503)	
	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	156	70.6%	186	66.0%	342	68.0%
その他	73	33.0%	101	35.8%	174	34.6%
未回答	2	0.9%	5	1.8%	7	1.4%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	231	—	292	—	523	—

図 6－3 受療券を利用せずに受診した理由（複数回答）



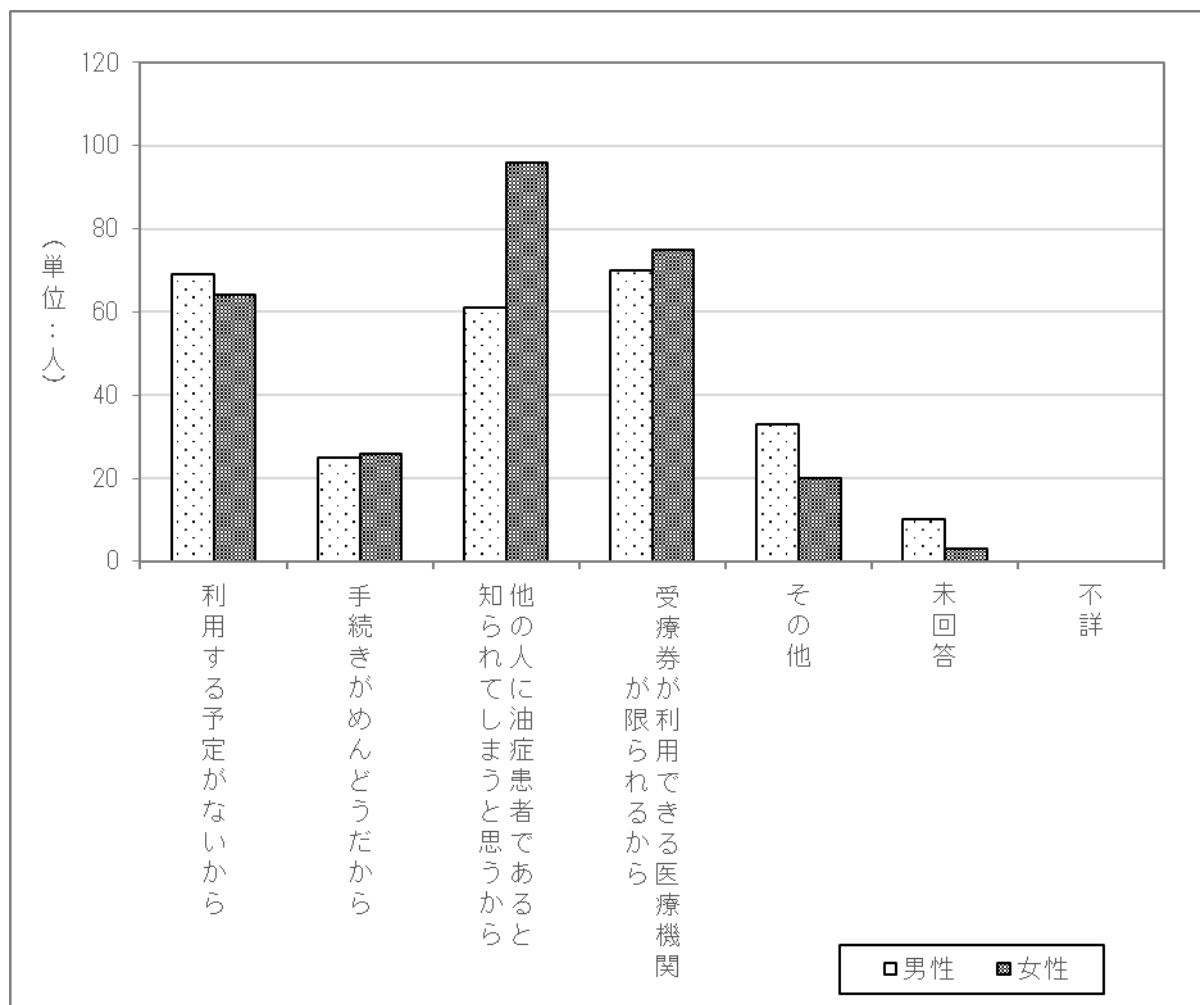
2.6.4 受療券を持たない理由

受療券を持たないと回答した 414 人（前年度 411 人）を対象に、受療券を持たない理由を質問したところ、145 人（35.0%）（男性 70 人（34.3%）、女性 75 人（35.7%））（前年度 男性 71 人（35.1%）、女性 77 人（36.8%）、全体 148 人（36.0%））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=204)		女性 (N=210)		計 (N=414)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
利用する予定がないから	69	33.8%	64	30.5%	133	32.1%
手続きがめんどうだから	25	12.3%	26	12.4%	51	12.3%
他の人に油症患者であると知られてしまうと思うから	61	29.9%	96	45.7%	157	37.9%
受療券が利用できる医療機関が限られるから	70	34.3%	75	35.7%	145	35.0%
その他	33	16.2%	20	9.5%	53	12.8%
未回答	10	4.9%	3	1.4%	13	3.1%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	268	-	284	-	552	-

図 6－4 受療券を持たない理由（複数回答）



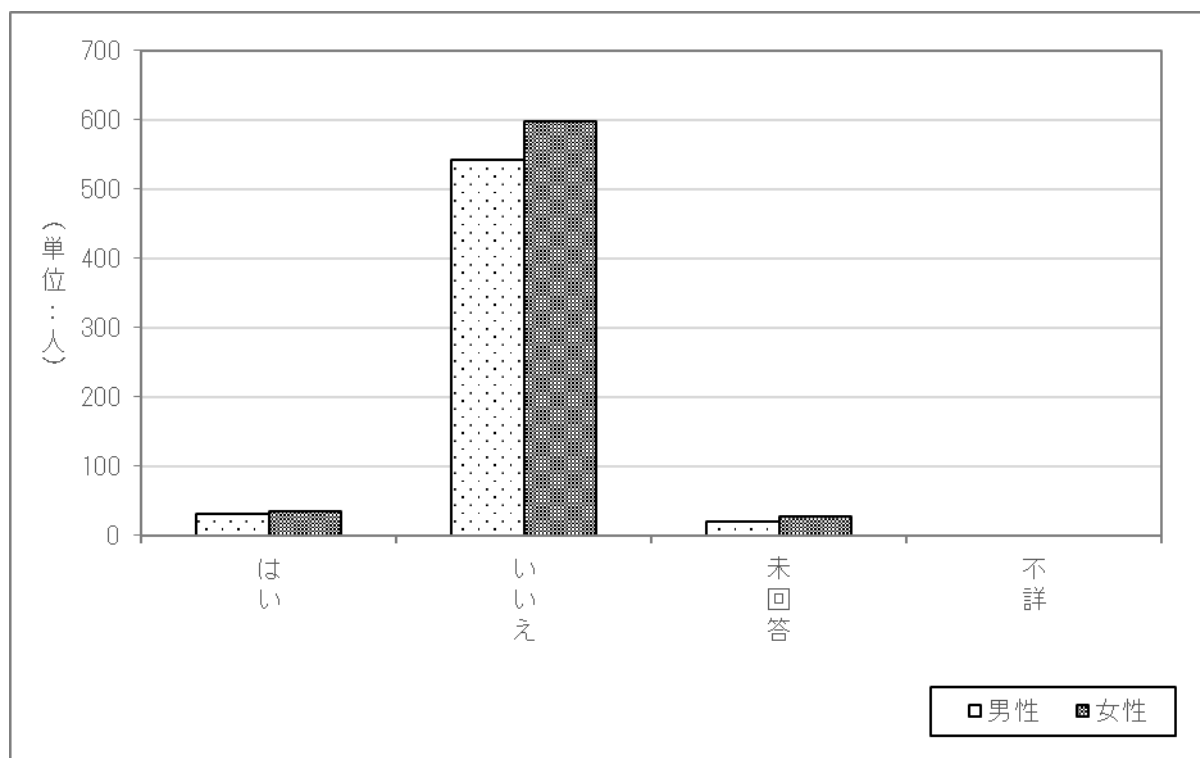
2.6.5 受療券の利用を希望する医療機関

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、66人（5.3%）（男性31人（5.2%）、女性35人（5.3%））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=593)		女性 (N=660)		計 (N=1253)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	31	5.2%	35	5.3%	66	5.3%
いいえ	542	91.4%	598	90.6%	1,140	91.0%
未回答	20	3.4%	27	4.1%	47	3.8%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	593	100.0%	660	100.0%	1,253	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

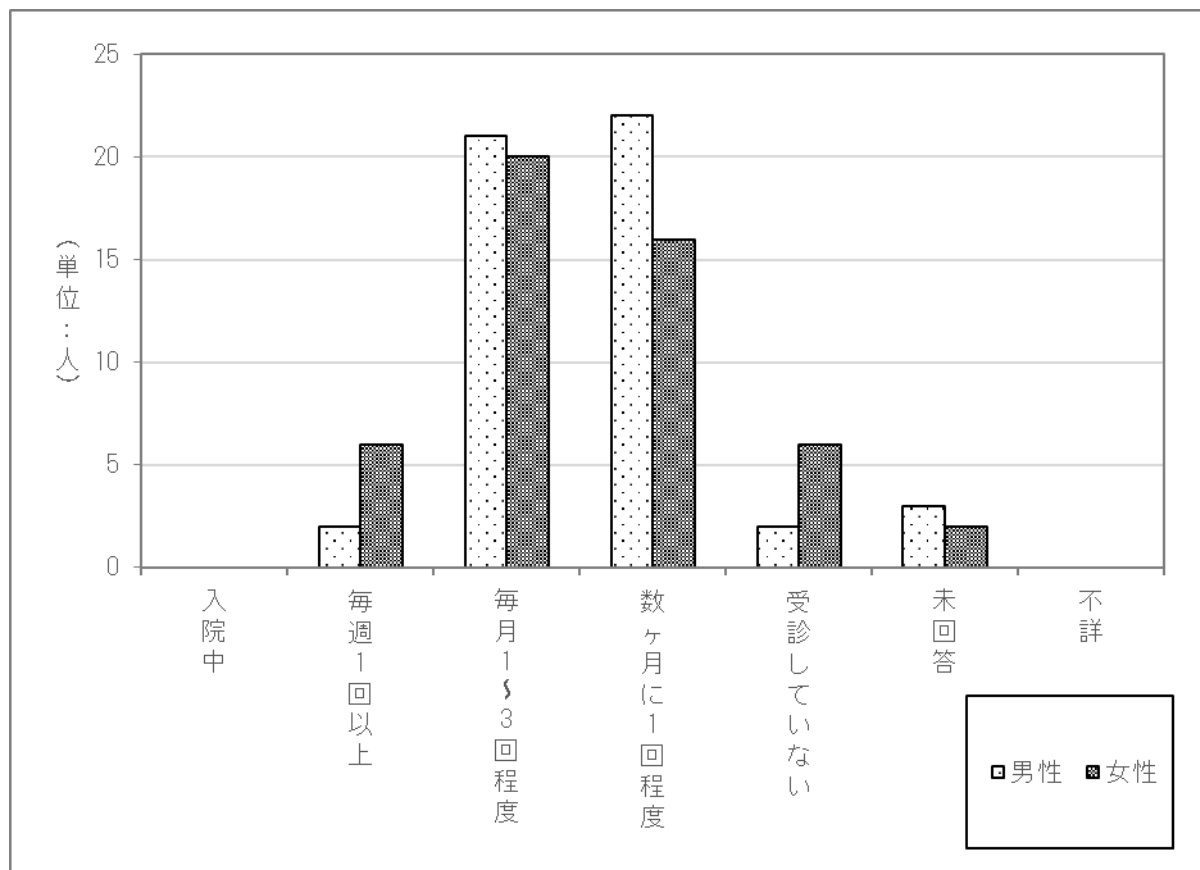


受療券の利用を希望する医療機関と受診頻度を質問したところ、のべ97カ所（※）についての回答があり、受診頻度は入院中が0.0%（前年度0.0%）、毎週1回以上が12.1%（前年度6.1%）、毎月1～3回程度が62.1%（前年度48.8%）、数ヶ月に1回程度が57.6%（前年度67.1%）、受診していないが12.1%（前年度11.0%）、未回答が7.6%（前年度8.5%）となっている。（※一部、既に受療券が利用可能な医療機関を含む）

表6-5-2 受療券の利用を希望する医療機関と受診頻度（複数回答）

	男性(N=31)		女性(N=35)		計(N=66)	
	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	2	6.5%	6	17.1%	8	12.1%
毎月1～3回程度	21	67.7%	20	57.1%	41	62.1%
数ヶ月に1回程度	22	71.0%	16	45.7%	38	57.6%
受診していない	2	6.5%	6	17.1%	8	12.1%
未回答	3	9.7%	2	5.7%	5	7.6%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	50	-	50	-	100	-

図6-5-2 受療券の利用を希望する医療機関と受診頻度（複数回答）



2.7 油症検診について

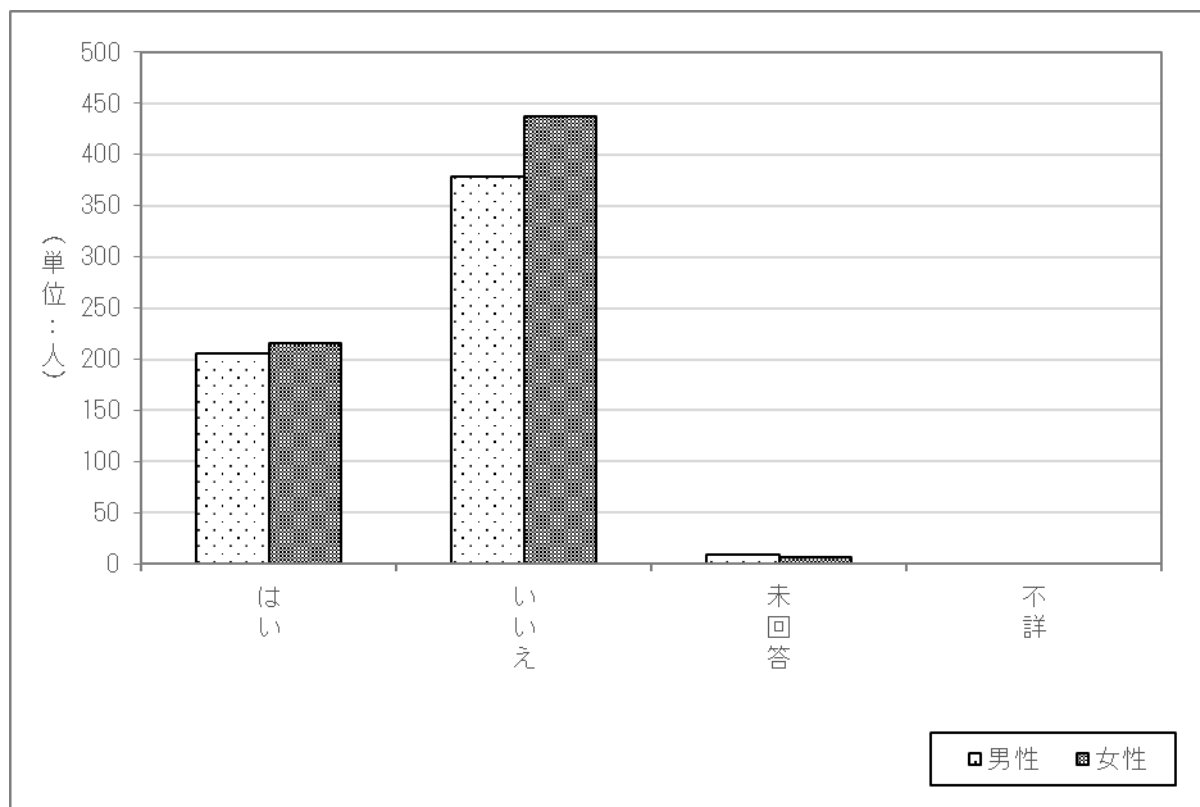
2.7.1 昨年度の油症検診の受診

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422人（33.7%）（男性206人（34.7%）、女性216人（32.7%））（前年度 男性171人（28.0%）、女性173人（25.7%）、全体344人（26.8%））となっている。（表7－1、図7－1）

表7－1 油症検診

	男性 (N=593)		女性 (N=660)		計 (N=1253)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	206	34.7%	216	32.7%	422	33.7%
いいえ	378	63.7%	437	66.2%	815	65.0%
未回答	9	1.5%	7	1.1%	16	1.3%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	593	100.0%	660	100.0%	1,253	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

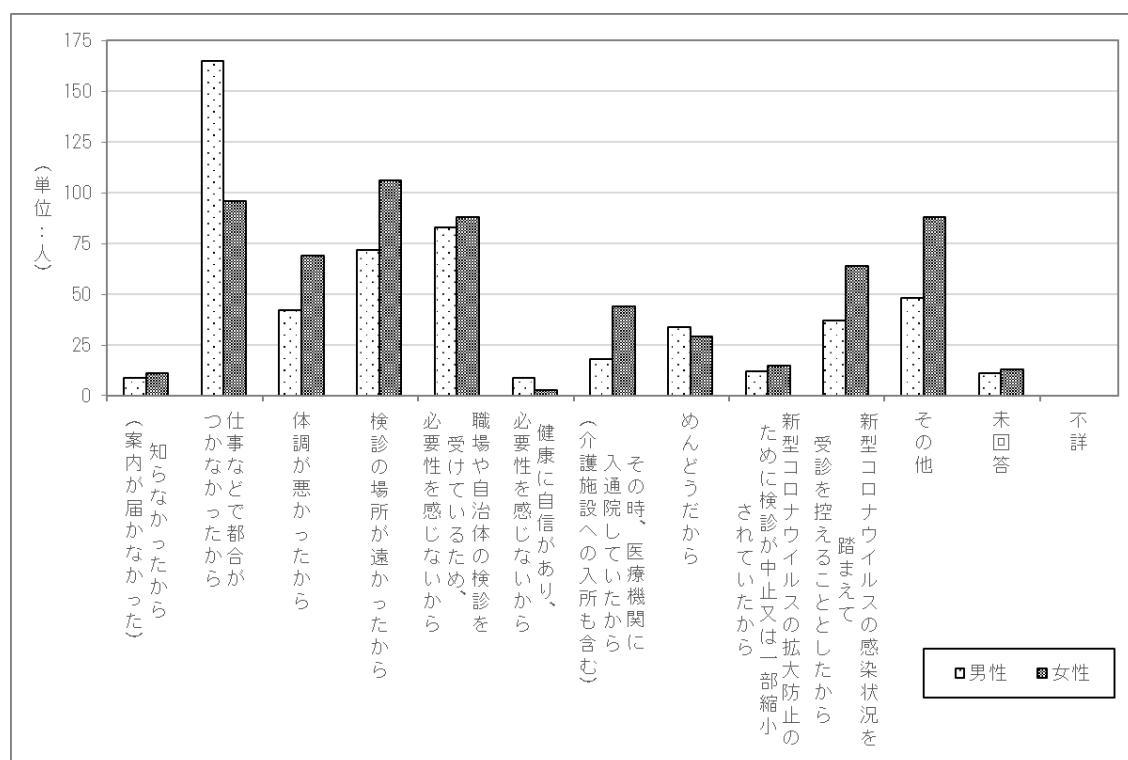
油症検診を受けていない815人（男性378人、女性437人）（前年度 男性433人、女性494人、全体927人）を対象に、受けなかった理由を質問したところ、男性は「仕事などで都合がつかなかったから」と回答した方が37.8%（前年度 34.2%）と最も多かった。

女性は「検診の場所が遠かったから」と回答した方が13.0%（前年度 21.5%）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=378)		女性 (N=437)		計 (N=815)	
	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）	9	2.1%	11	1.3%	20	2.5%
仕事などで都合がつかなかったから	165	37.8%	96	11.8%	261	32.0%
体調が悪かったから	42	9.6%	69	8.5%	111	13.6%
検診の場所が遠かったから	72	16.5%	106	13.0%	178	21.8%
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	83	19.0%	88	10.8%	171	21.0%
健康に自信があり、必要性を感じないから	9	2.1%	3	0.4%	12	1.5%
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）	18	4.1%	44	5.4%	62	7.6%
めんどうだから	34	7.8%	29	3.6%	63	7.7%
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	12	2.7%	15	1.8%	27	3.3%
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	37	8.5%	64	7.9%	101	12.4%
その他	48	11.0%	88	10.8%	136	16.7%
未回答	11	2.5%	13	1.6%	24	2.9%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	540	-	626	-	1,166	-

図7-2-1 油症検診の受診を受けなかった理由（複数回答）



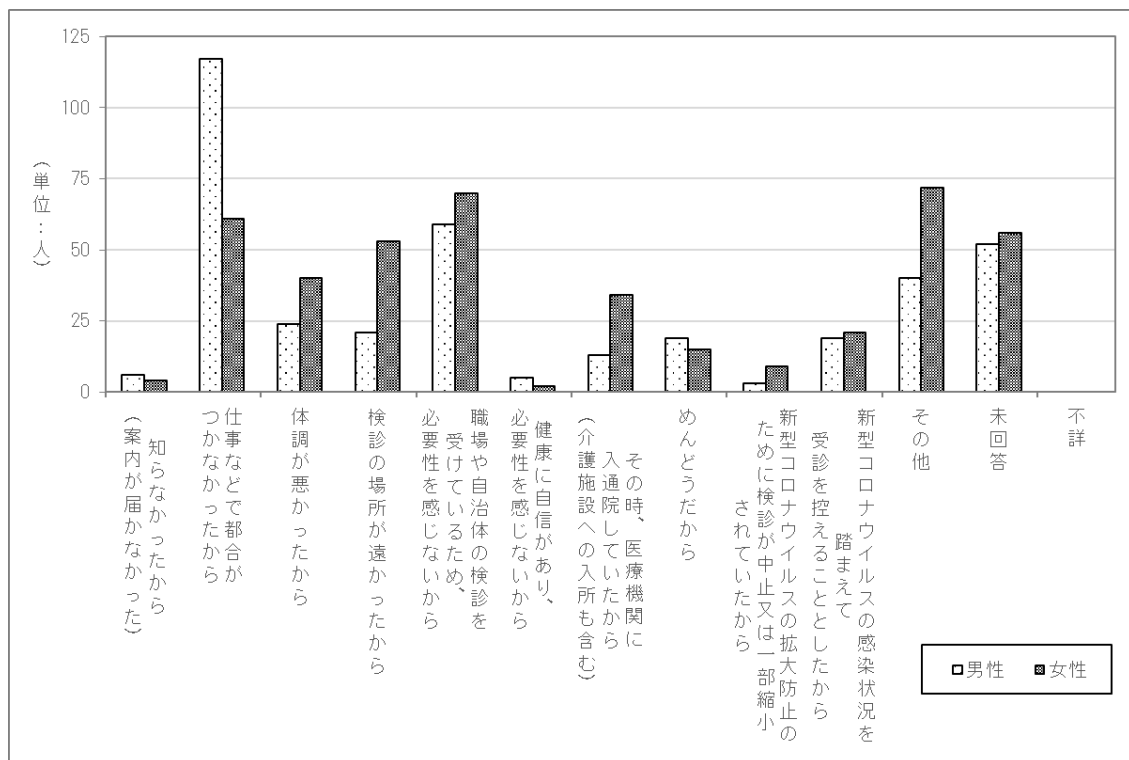
油症検診を受診しなかった主な理由は、男性は「仕事などで都合がつかなかったから」が31.0%（前年度22.9%）と最も多く、次いで、「職場や自治体の検診を受けているため、必要性を感じないから」が15.6%（前年度8.5%）等の順となっている

女性は「その他」が16.5%（前年度13.6%）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16.0%（前年度12.0%）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=378)		女性 (N=437)		計 (N=815)	
	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）	6	1.6%	4	0.9%	10	1.2%
仕事などで都合がつかなかったから	117	31.0%	61	14.0%	178	21.8%
体調が悪かったから	24	6.3%	40	9.2%	64	7.9%
検診の場所が遠かったから	21	5.6%	53	12.1%	74	9.1%
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	59	15.6%	70	16.0%	129	15.8%
健康に自信があり、必要性を感じないから	5	1.3%	2	0.5%	7	0.9%
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	3.4%	34	7.8%	47	5.8%
めんどうだから	19	5.0%	15	3.4%	34	4.2%
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	3	0.8%	9	2.1%	12	1.5%
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	19	5.0%	21	4.8%	40	4.9%
その他	40	10.6%	72	16.5%	112	13.7%
未回答	52	13.8%	56	12.8%	108	13.3%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	378	100.0%	437	100.0%	815	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 検診手帳の利用状況について

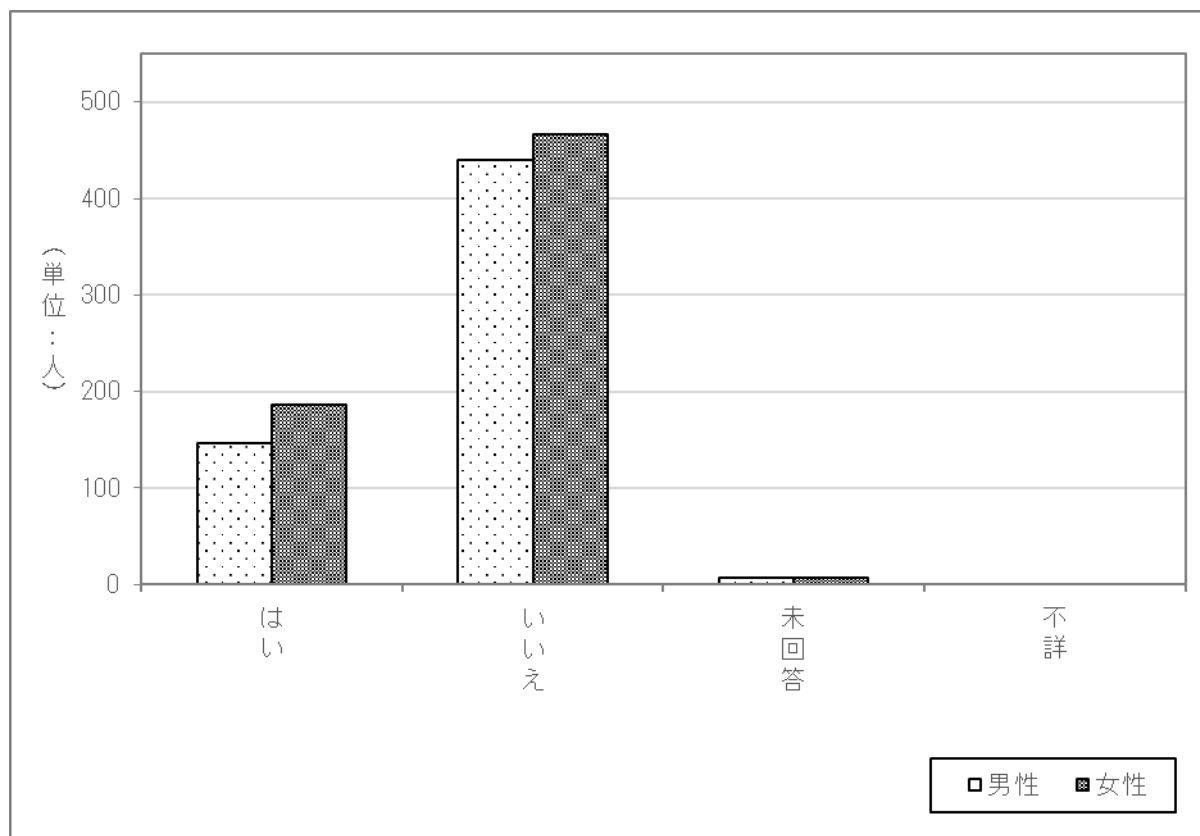
2.8.1 検診手帳の保有状況

検診手帳を保有しているか質問したところ、「はい」と答えたのは 332 人(26.5%) (男性 146 人(24.6%)、女性 186 人(28.2%)) となっている。(表 8-1、図 8-1)

表 8-1 厚生労働省が発行している検診手帳の保有状況

	男性 (N=593)		女性 (N=660)		計 (N=1253)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	146	24.6%	186	28.2%	332	26.5%
いいえ	440	74.2%	467	70.8%	907	72.4%
未回答	7	1.2%	7	1.1%	14	1.1%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	593	100.0%	660	100.0%	1,253	100.0%

図 8-1 厚生労働省が発行している検診手帳の保有状況



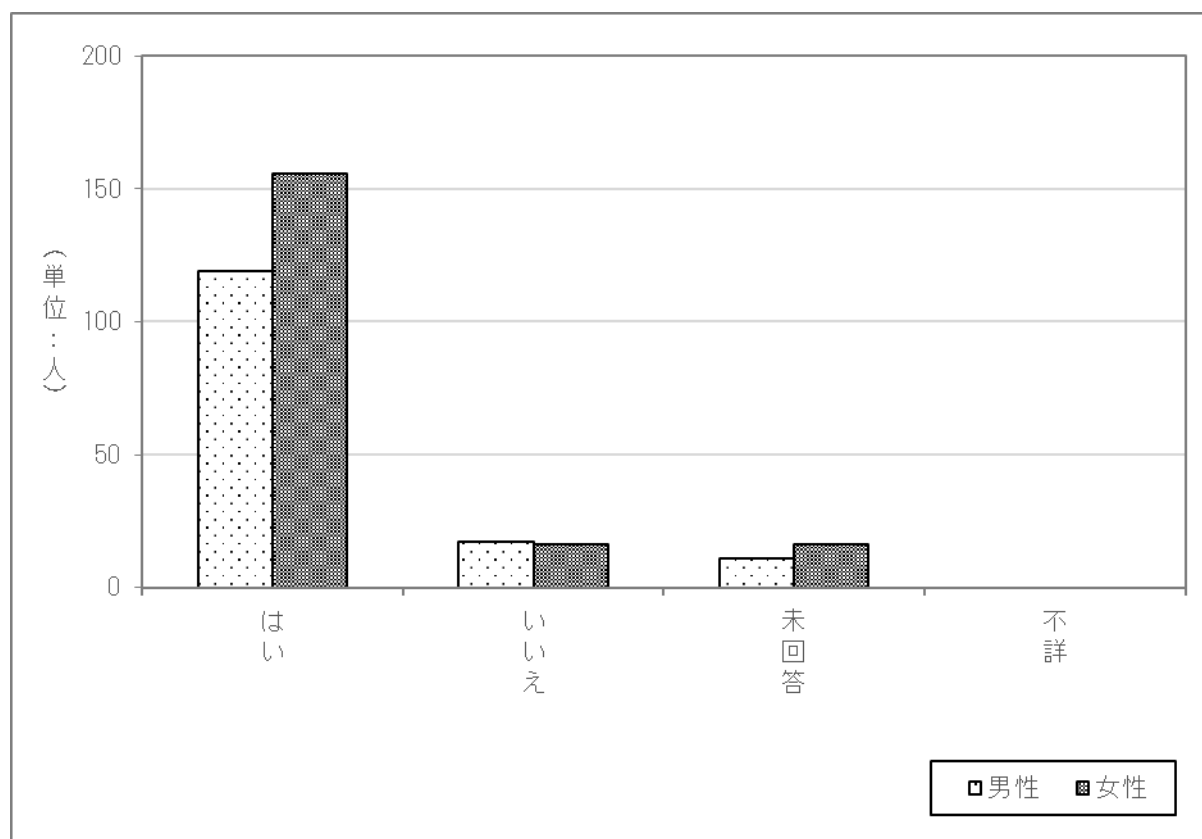
2.8.2 検診手帳の大きさやデザインについて、満足しているか

検診手帳の大きさやデザイン（表紙の中面に設けているポケットの使い勝手など）について、満足しているかを質問したところ、275 人(79.5%)（男性 119 人(77.8%)、女性 156 人(80.8%)）の方が「はい」と回答した。（表 8－2－1、図 8－2－1）

表 8－2－1 検診手帳の大きさやデザインについて、満足しているか

	男性 (N=153)		女性 (N=193)		計 (N=346)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	119	77.8%	156	80.8%	275	79.5%
いいえ	17	11.1%	16	8.3%	33	9.5%
未回答	17	11.1%	21	10.9%	38	11.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	153	100.0%	193	100.0%	346	100.0%

図 8－2－1 検診手帳の大きさやデザインについて、満足しているか



また、検診手帳の大きさやデザインについて、満足しているかに「いいえ」と回答した 33 人を対象に改善して欲しい点について質問したところ、「その他」が 13 件と最も多く、次いで、「サイズが大きすぎるので、小さくしてほしい」が 12 件等の順となっている。(表 8-2-2)

表 8-2-2 検診手帳の大きさやデザインについて、改善してほしい点（複数回答）

	計
	件数
重すぎるので、もっと軽くしてほしい。	3
サイズが大きすぎるので、小さくしてほしい	12
中に書かれている文字が小さく 見えづらいので、大きくしてほしい	7
表紙の色味をもっと明るくしてほしい	3
表紙の色味をもっと暗くしてほしい	0
表紙の中面に設けているポケットについて、 もっと大きくしてほしい	3
その他	13
未回答	3
不詳	0

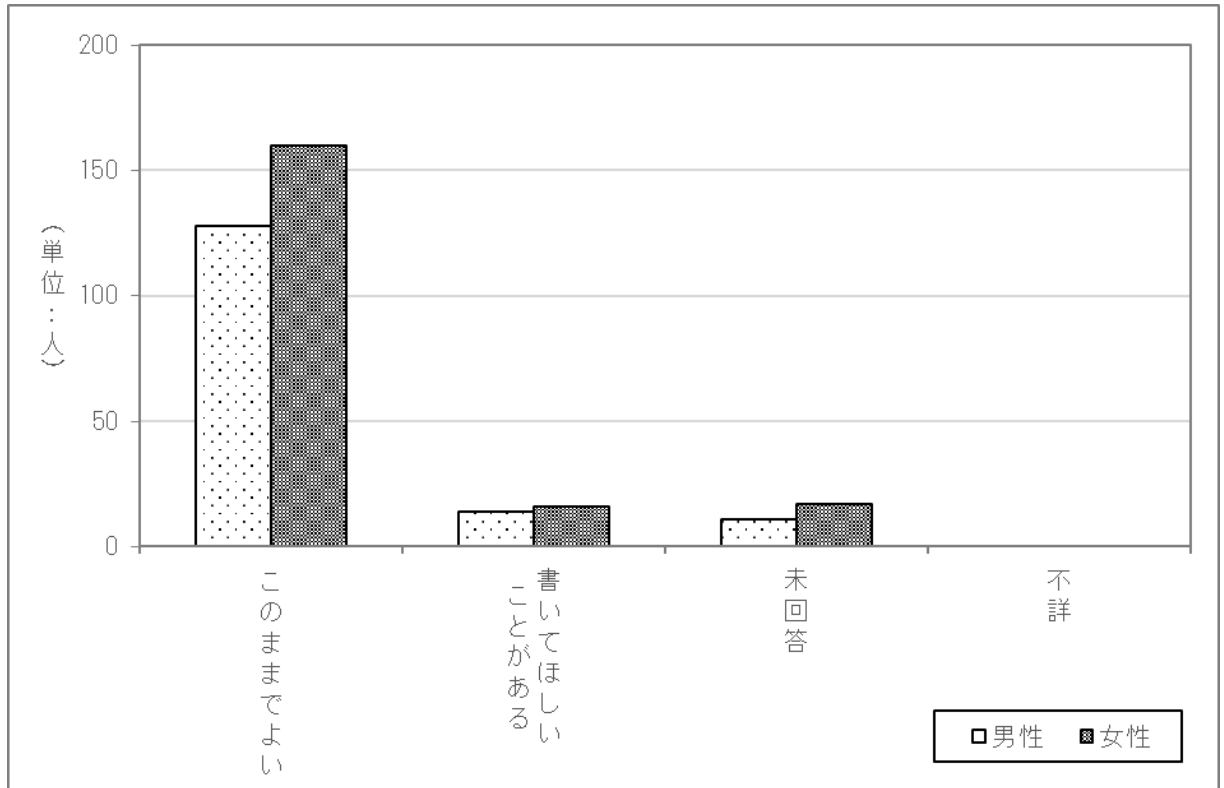
2.8.3 現在の検診手帳の表紙に何も書かれていないことについてどう思うか

現在の手帳の表紙に何も書かれていないことについてどう思うか質問したところ、288 人 (83.2%) (男性 128 人 (83.7%)、女性 160 人 (82.9%)) の方が「このままでよい」と回答した。(表 8-3-1、図 8-3-1)

表 8-3-1 現在の検診手帳の表紙に何も書かれていないことについてどう思うか

	男性 (N=153)		女性 (N=193)		計 (N=346)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
このままでよい	128	83.7%	160	82.9%	288	83.2%
書いてほしいことがある	14	9.2%	16	8.3%	30	8.7%
未回答	11	7.2%	17	8.8%	28	8.1%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	153	100.0%	193	100.0%	346	100.0%

図 8-3-1 現在の検診手帳の表紙に何も書かれていないことについてどう思うか



また、現在の手帳の表紙に何も書かれていないことについてどう思うかの質問に「書いてほしいことがある」と回答した 30 人を対象に手帳の表紙に書いてほしいことについて具体的に何か質問したところ、「油症患者用の手帳であることがわかる記載」が 23 件、次いで、「発行者(厚生労働省)がわかる記載」が 16 件等の順となっている。(表 8-3-2)

表 8-3-2 検診手帳の表紙に書いてほしいこと (複数回答)

	計
	件数
油症患者用の手帳であることがわかる記載	23
発行者(厚生労働省)がわかる記載	16
その他	6
未回答	1
不詳	0

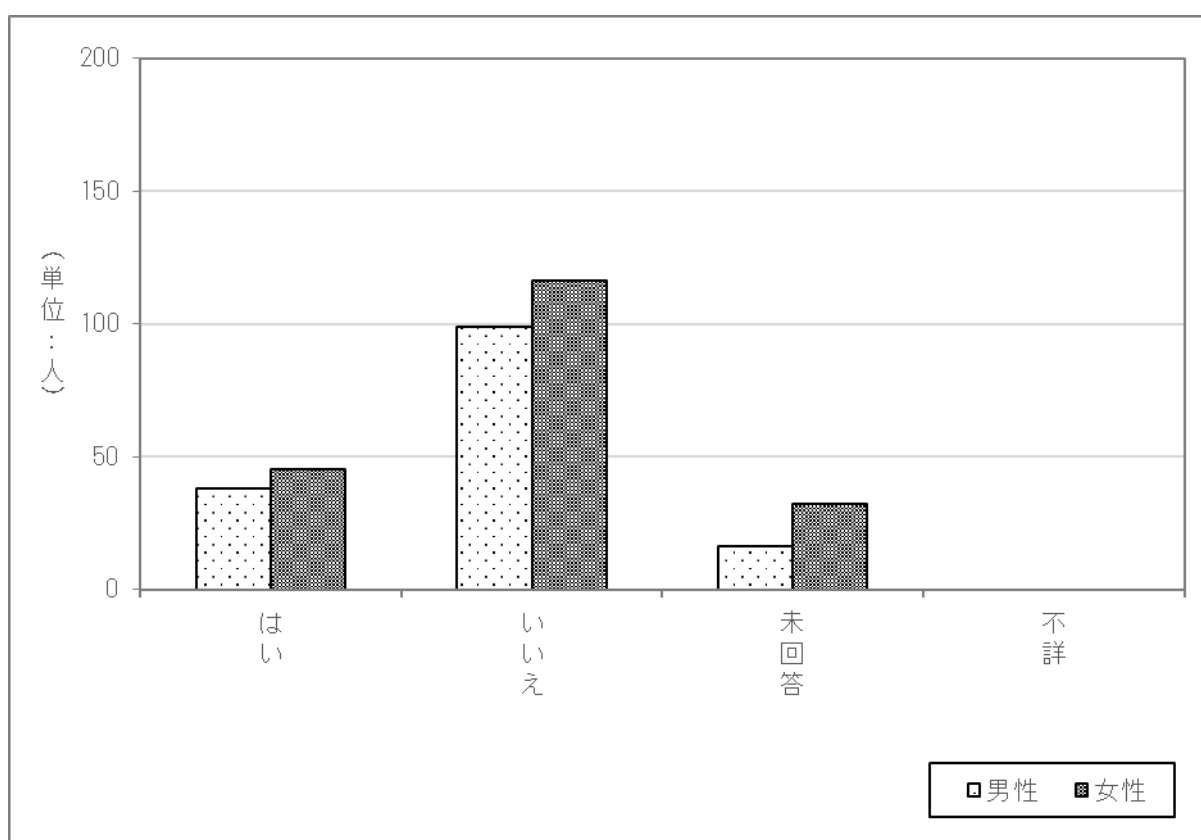
2.8.4 検診手帳を持っていて良かった点はあるか

検診手帳を持っていてよかったことがあるか質問したところ、83 人(24. 0%) (男性 38 人(24. 8%)、女性 45 人(23. 3%))の方が「はい」と回答した。(表 8－4－1、図 8－4－1)

表 8－4－1 検診手帳を持っていて良かった点はあるか

	男性 (N=153)		女性 (N=193)		計 (N=346)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	38	24. 8%	45	23. 3%	83	24. 0%
いいえ	99	64. 7%	116	60. 1%	215	62. 1%
未回答	16	10. 5%	32	16. 6%	48	13. 9%
不詳	0	0. 0%	0	0. 0%	0	0. 0%
計	153	100. 0%	193	100. 0%	346	100. 0%

図 8－4－1 検診手帳を持っていて良かった点はあるか



検診手帳を持っていてよかったことがあるかの質問に「はい」と回答した83人を対象に検診手帳を持っていてよかったことについて具体的に何か質問したところ、「これまでに受けた治療内容や検診結果などを管理しやすい」が51件、次いで、「医療機関の受付や診察等に当たって検診手帳を出すと、すぐに事情を理解してもらえ、適切な対応をしてもらえた」が32件等の順となっている。(表8-4-2)

表8-4-2 検診手帳を持っていてよかった理由(複数回答)

	計
	件数
これまでに受けた治療内容や検診結果などを管理しやすい	51
医療機関の受付や診察等に当たって検診手帳を出すと、すぐに事情を理解してもらえ、適切な対応をもらえた	32
市役所等での手続きや相談等に当たって検診手帳を出すと、すぐに事情を理解してもらえ、適切な対応をもらえた	11
その他	19
未回答	2
不詳	0

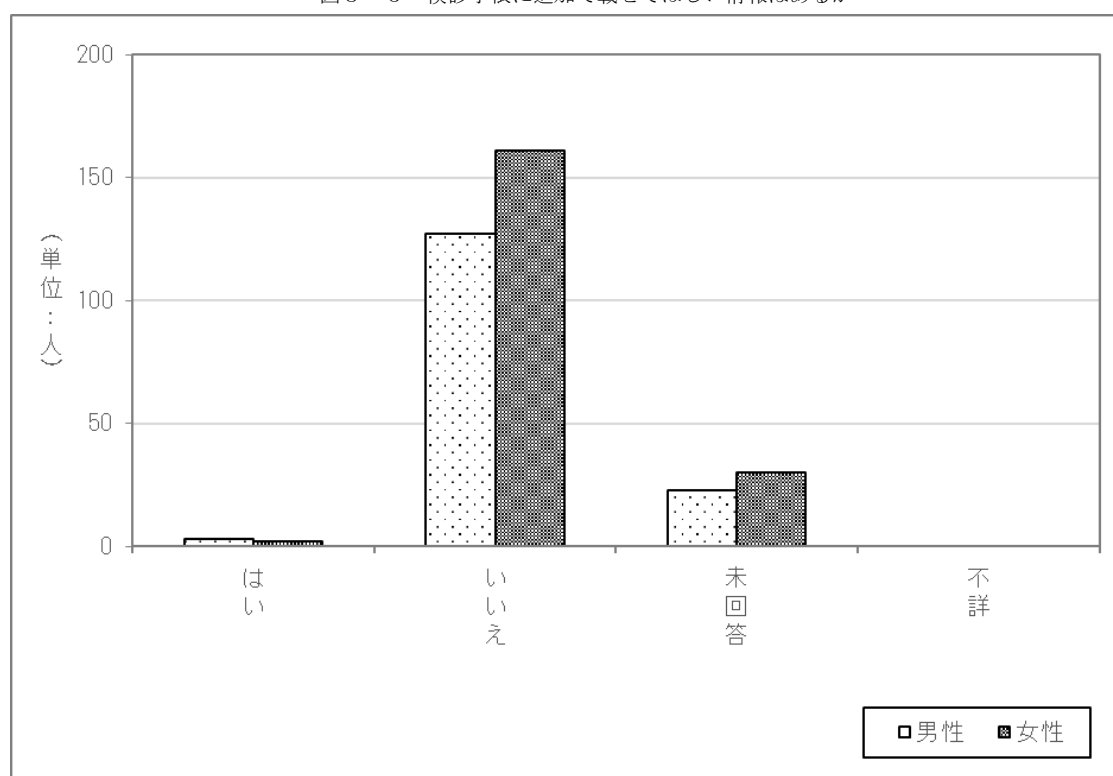
2.8.5 検診手帳に追加で載せてほしい情報はあるか

検診手帳に追加で載せてほしい情報はあるか質問したところ 5 人 (1.4%) (男性 3 人 (2.0%)、女性 2 人 (1.0%)) の方が「はい」と回答した。(表 8-5、図 8-5)

表 8-5 検診手帳に追加で載せてほしい情報はあるか

	男性 (N=153)		女性 (N=193)		計 (N=346)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	3	2.0%	2	1.0%	5	1.4%
いいえ	127	83.0%	161	83.4%	288	83.2%
未回答	23	15.0%	30	15.5%	53	15.3%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	153	100.0%	193	100.0%	346	100.0%

図 8-5 検診手帳に追加で載せてほしい情報はあるか



検診手帳に追加で載せてほしい情報はあるかの質問に「はい」と回答した 5 人を対象に検診手帳に追加で載せてほしい情報について具体的に何か自由記入欄を設けたところ、5 人から回答があった。

＜自由記入欄の記入内容＞

- ・「記録記載ページが 5 回分しか無いので、事件が発生して長く経過しているので、最少でも 20 頁位は増加して欲しい。」
- ・「医療券といっしょにして欲しい」
- ・「油症認定患者であることの証明」
- ・「個人病院に手帳を見せても「何 これ」と言われます」
- ・「検診手帳を、出して先生がすべての患者の把握をしているのだから？患者の本当の病みを理解しているかわからない」

2.8.6 その他、検診手帳にかかる改善・要望等

その他、検診手帳にかかる改善・要望等について自由記入欄を設けたところ、114 人から以下のような回答があった。

＜自由記入欄の記入内容＞

- ・「(3)でも書いたが、原爆手帳のような効力はないので、自身の検診記録を記入したりの為だけでは値打ちがない」
- ・「油症受療券が医療機関が良くわかっていないと思う」
- ・「発生、検査時記録から現在検査時の記録が欲しい。検査手帳を一覧すると自分自身の体調の変化が数字で判る。(一目見てどの部分が悪くなり、又良くなっているか判断ができる。)」
- ・「カネミ倉庫株式会社発行の受診券をもっていない為使うことがないのでわかりません」
- ・「文字を大きくしてほしい。」
- ・「今回配布された為、使用後検討する」
- ・「表紙にカネミ油症手帳である事が分かる様にしてほしい。」
- ・「今回、検診手帳をはじめて持ったので、活用したいと思います。どの病院でも使用できると良いのと思います。」
- ・「検診手帳もうすこし時間がほしい」
- ・「サイズが小さすぎるので、読みづらい。これをバッグに入れて持ち歩く必要性がないので、大きくした方がよい。A4版ファイルでポケットを多くすると、毎年の検診記録や処方してもらった薬の説明書などをいっしょに保管できる。あるいは検診記録を貼れるような空白のページがあるといい。あの⑦～⑪までに毎回検診のたびに高齢者が書き写すのも大変だし、また利用者が書き写すとも思えない。」
- ・「手帳が有効的に使えることはまれ、限られた病院しかいかないと考えるが、果たしてそれがいいのか？」
- ・「今回初めて手帖頂いてまだ利用しておりません
他の人に油症である事が知られたくないため」
- ・「検診手帳は役にたたない。原爆手帳のように全国の医療機関で利用できるのを国に要望する」
- ・「表紙に何も書いていないので、その存在を忘れている（加齢のせい?）。「検診手帳」が良い（カネミ油症等はあえて書かない）」

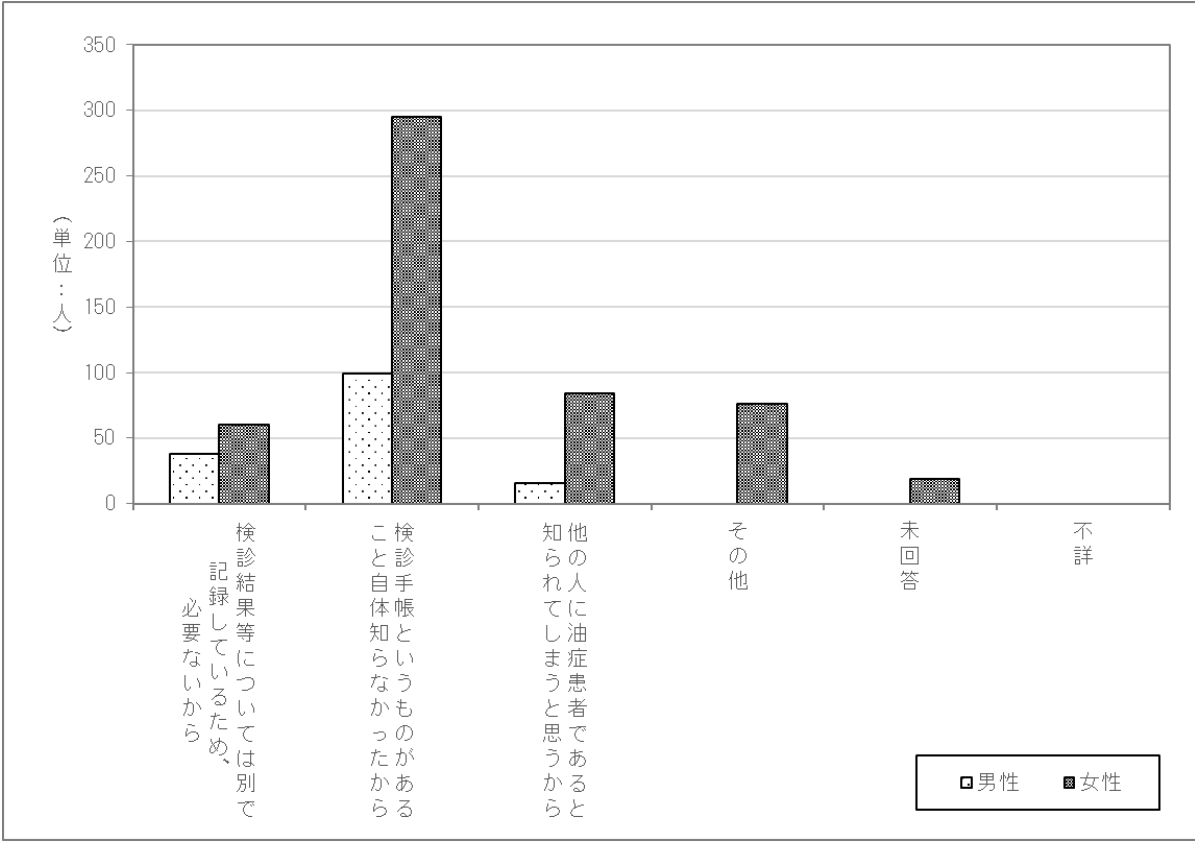
2.8.6 検診手帳を持たない理由

検診手帳を持たない理由を質問したところ、「検診手帳というものがあること自体知らなかったから」が 584 件、「他の人に油症患者であると知られてしまうと思うから」が 158 件等の順となっている。（表 8－6、図 8－6）

表 8－6 検診手帳を持たない理由（複数回答）

	男性 (N=447)		女性 (N=474)		計 (N=921)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
検診結果等については別で記録しているため、 必要ないから	63	14.1%	60	12.7%	123	13.4%
検診手帳というものがあること自体 知らなかったから	289	64.7%	295	62.2%	584	63.4%
他の人に油症患者であると 知られてしまうと思うから	74	16.6%	84	17.7%	158	17.2%
その他	52	11.6%	76	16.0%	128	13.9%
未回答	18	4.0%	19	4.0%	37	4.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	496	-	534	-	1,030	-

図 8－6 検診手帳を持たない理由



2.9 相談体制について

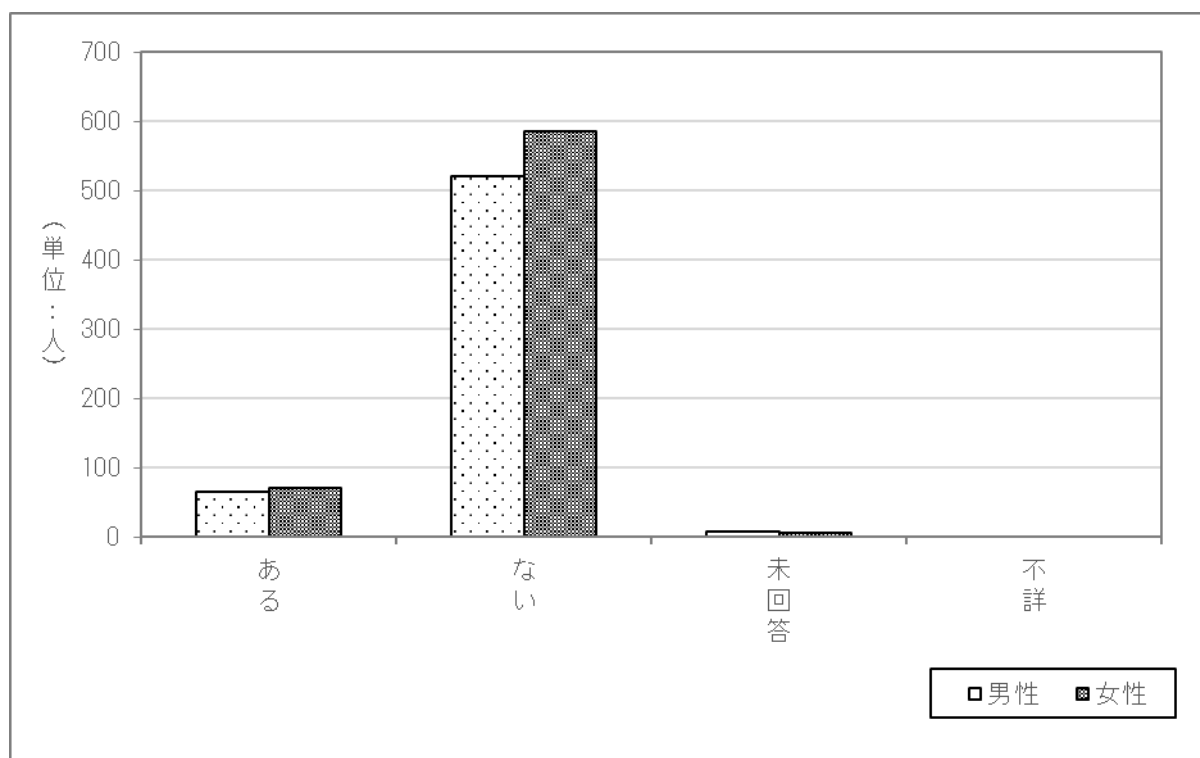
2.9.1 油症相談員や相談窓口への相談経験

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135人(10.8%) (男性65人(11.0%)、女性70人(10.6%)) (前年度 男性75人(12.3%)、女性73人(10.9%)、全体148人(11.5%)) となっている。(表9-1、図9-1)

表9-1 相談経験がある

	男性 (N=593)		女性 (N=660)		計 (N=1253)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ある	65	11.0%	70	10.6%	135	10.8%
ない	520	87.7%	585	88.6%	1,105	88.2%
未回答	8	1.3%	5	0.8%	13	1.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	593	100.0%	660	100.0%	1,253	100.0%

図9-1 相談経験がある



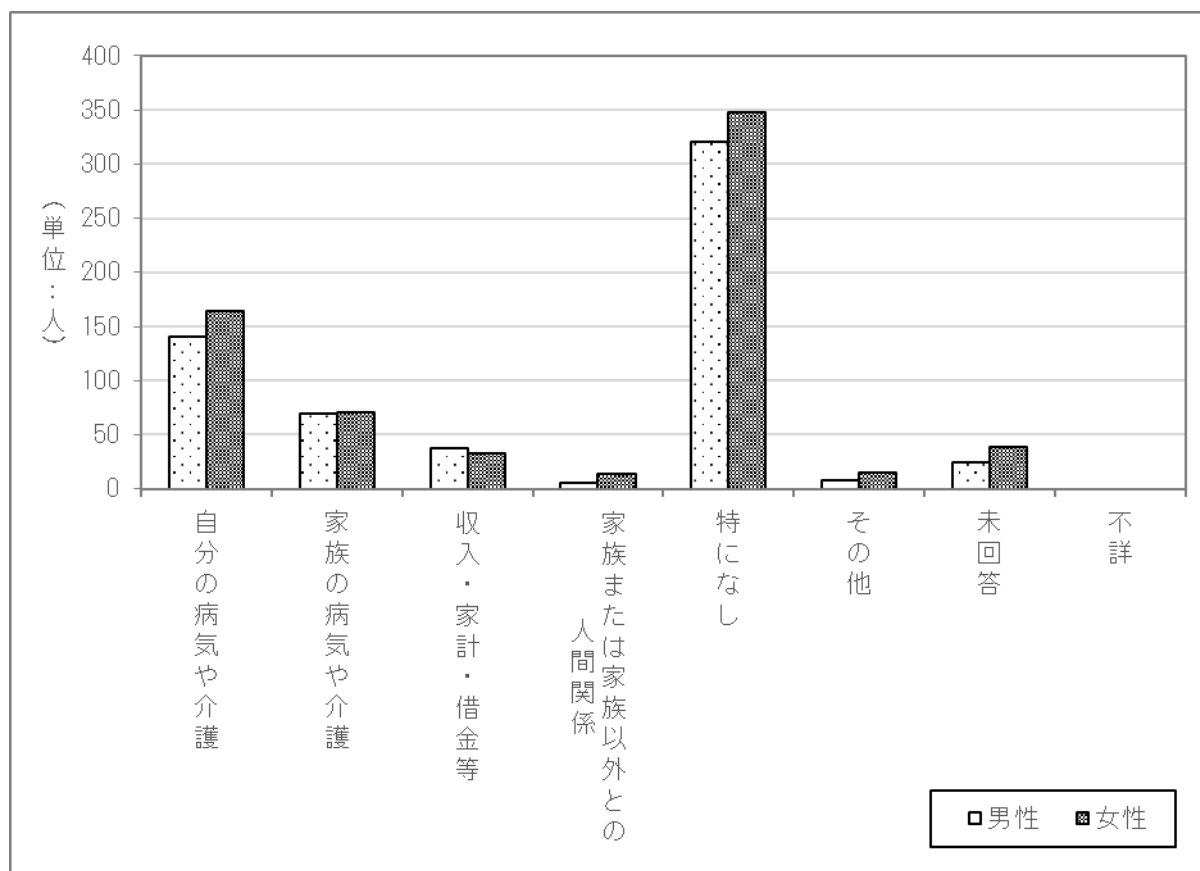
2.9.2 今後利用したい、または利用することが考えられる相談内容

油症相談員や相談窓口相談経験を「ない」と回答した1,105人（男性520人、女性585人）（前年度 男性530人、女性591人、全体1,121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60.5%（男性61.7%、女性59.5%）（前年度 男性59.6%、女性59.6%、全体59.6%）と最も多く、次いで、「自分の病気や介護」が27.5%（男性26.9%、女性28.0%）（前年度 男性27.0%、女性26.9%、全体26.9%）等の順となっている。（表9-2、図9-2）

表9-2 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=520)		女性 (N=585)		計 (N=1105)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
自分の病気や介護	140	26.9%	164	28.0%	304	27.5%
家族の病気や介護	70	13.5%	71	12.1%	141	12.8%
収入・家計・借金等	37	7.1%	33	5.6%	70	6.3%
家族または家族以外との人間関係	5	1.0%	14	2.4%	19	1.7%
特になし	321	61.7%	348	59.5%	669	60.5%
その他	8	1.5%	15	2.6%	23	2.1%
未回答	24	4.6%	39	6.7%	63	5.7%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	605	-	684	-	1,289	-

図9-2 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）



2.10 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、10人（0.8%）（男性6人（1.0%）、女性4人（0.6%））（前年度 男性6人（1.0%）、女性5人（0.7%）、全体11人（0.9%））が「はい」と回答した。（表10）

表10 本調査が今回初めてかどうか

	男性 (N=593)		女性 (N=660)		計 (N=1253)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	6	1.0%	4	0.6%	10	0.8%
いいえ	574	96.8%	650	98.5%	1,224	97.7%
未回答	13	2.2%	6	0.9%	19	1.5%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	593	100.0%	660	100.0%	1,253	100.0%

2.10.1 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1,224人（前年度1,259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（19.7%）（男性104人（18.1%）、女性137人（21.1%））（前年度 男性99人（16.5%）、女性142人（21.5%）、全体241人（19.1%））が「はい」と回答した。（表10-1-1）

表10-1-1 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=574)		女性 (N=650)		計 (N=1224)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ある	104	18.1%	137	21.1%	241	19.7%
ない	410	71.4%	442	68.0%	852	69.6%
未回答	60	10.5%	71	10.9%	131	10.7%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	574	100.0%	650	100.0%	1,224	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 241 人に、具体的な病名を記述式で質問したところ、「高血圧症」が 14 人（5.8%）と最も多く、次いで、「白内障」が 12 人（5.0%）、「骨折」が 11 人（4.6%）等の順となっている。（表 10-1-2）

表 10-1-2 この一年間（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=104)		女性 (N=137)		計 (N=241)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
高血圧症	5	4.8%	9	6.6%	14	5.8%
白内障	6	5.8%	6	4.4%	12	5.0%
骨折	2	1.9%	9	6.6%	11	4.6%
脳梗塞	2	1.9%	6	4.4%	8	3.3%
骨粗鬆症	1	1.0%	7	5.1%	8	3.3%
コロナ	4	3.8%	3	2.2%	7	2.9%
糖尿病	3	2.9%	4	2.9%	7	2.9%
肺炎	3	2.9%	4	2.9%	7	2.9%
带状疱疹	1	1.0%	5	3.6%	6	2.5%
心房細動	5	4.8%	0	0.0%	5	2.1%
湿疹	3	2.9%	2	1.5%	5	2.1%
大腸ポリープ	2	1.9%	2	1.5%	4	1.7%
腎臓結石	0	0.0%	4	2.9%	4	1.7%
貧血	1	1.0%	3	2.2%	4	1.7%
コレステロール	0	0.0%	3	2.2%	3	1.2%
その他	88	84.6%	126	92.0%	214	88.8%
未回答	2	1.9%	2	1.5%	4	1.7%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	128	-	195	-	323	-

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 80.6%（男性 82.4%、女性 79.3%）と最も多くなっている。（表 10-1-3）

表 10-1-3 現在の治療状況（複数回答）

	男性 (N=102)		女性 (N=135)		計 (N=237)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
医療機関で治療中	84	82.4%	107	79.3%	191	80.6%
医療機関で治療をへて治癒	28	27.5%	66	48.9%	94	39.7%
治療していない	11	10.8%	8	5.9%	19	8.0%
未回答	3	2.9%	9	6.7%	12	5.1%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	126	-	190	-	316	-

2.11 罹患と治療状況について

2.11.1 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 10 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、「ある」と回答した人は、該当なしとなっている。（表 1 1－1－1）

表 1 1－1－1 悪性腫瘍（がん）にかかったことがあるか

	男性 (N=6)		女性 (N=4)		計 (N=10)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ある	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
ない	6	100.0%	4	100.0%	10	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%
計	6	100.0%	4	100.0%	10	100.0%

2.11.2 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みると、「その他」が3件（30.0%）（男性1件（16.7%）、女性2件（50.0%））と最も多く、その中で「医療機関で治療中」2件（20.0%）（男性1件（16.7%）、女性1件（25.0%））、「治療していない」1件（10.0%）（男性0件（0.0%）、女性1件（25.0%））となっている。（表11-2）

表11-2 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 へて治療		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%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%
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	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%
病気症状は特にな	-	-	-	-	-	-	-	-	2	33.3%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	33.3%

	女性 (N=4)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療を へて治療		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%	1	25.0%	0	0.0%	1	25.0%
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%	1	25.0%	0	0.0%	1	25.0%
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	2	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	50.0%
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%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	1	25.0%	0	0.0%	1	25.0%	0	0.0%	2	50.0%
病気症状は特にな	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

	計 (N=10)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療を へて治療		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%	1	10.0%	0	0.0%	1	10.0%
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%	1	10.0%	0	0.0%	1	10.0%
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	2	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	20.0%
もの忘れ	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%	0	0.0%	1	10.0%
かっとなりやすい・短気	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%	0	0.0%	1	10.0%
その他	2	20.0%	0	0.0%	1	10.0%	0	0.0%	3	30.0%
病気症状は特にな	-	-	-	-	-	-	-	-	2	20.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	20.0%

2.11.3 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、「不眠」と回答した方が2件（20.0%）（男性0件（0.0%）、女性2件（50.0%））と最も多く、すべて「治療していない」となっている。（表11-3）

表11-3 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 へて治療		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	-	-	-	-	-	-	-	-	3	50.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	50.0%

	女性 (N=4)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療を へて治療		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%	1	25.0%	0	0.0%	1	25.0%
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%	2	50.0%	0	0.0%	2	50.0%
不安神経症	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	0	0.0%	1	25.0%
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	-	-	-	-	-	-	-	-	1	25.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

	計 (N=10)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療を へて治療		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%	1	10.0%	0	0.0%	1	10.0%
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%	2	20.0%	0	0.0%	2	20.0%
不安神経症	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%	0	0.0%	1	10.0%
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	-	-	-	-	-	-	-	-	4	40.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	30.0%

2.11.4 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、「白内障」と回答した方が6件(60.0%) (男性3件(50.0%)、女性3件(75.0%))と最も多く、その中で「医療機関で治療中」3件(30.0%) (男性1件(16.7%)、女性2件(50.0%))、「医療機関での治療をへて治癒」2件(20.0%) (男性1件(16.7%)、女性1件(25.0%))、「治療していない」1件(10.0%) (男性1件(16.7%)、女性0件(0.0%))となっている。(表11-4)

表11-4 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	1	16.7%	1	16.7%	1	16.7%	0	0.0%	3	50.0%
緑内障	2	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	33.3%
近視	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%
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%	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	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	33.3%

	女性(N=4)									
	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	2	50.0%	1	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	75.0%
緑内障	1	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%
近視	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	0	0.0%	1	25.0%
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%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
弱視	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	1	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

	計(N=10)									
	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	3	30.0%	2	20.0%	1	10.0%	0	0.0%	6	60.0%
緑内障	3	30.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	30.0%
近視	1	10.0%	0	0.0%	1	10.0%	0	0.0%	2	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%	1	10.0%	0	0.0%	1	10.0%
弱視	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	2	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	20.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	20.0%

2.11.5 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、「歯周病（歯槽膿漏）」と回答した方が3件（30.0%）（男性3件（50.0%）、女性0件（0.0%））と最も多く、その中で「医療機関での治療をへて治癒」1件（10.0%）（男性1件（16.7%）、女性0件（0.0%））、「治療していない」が2件（20.0%）（男性2件（33.3%）、女性0件（0.0%））となっている。（表11-5）

表11-5 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%	1	16.7%	2	33.3%	0	0.0%	3	50.0%
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%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%
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%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%
永久歯（全歯）を早期に失った	0	0.0%	1	16.7%	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	-	-	-	-	-	-	-	-	2	33.3%

	女性 (N=4)									
	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%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
歯肉炎（歯ぐきの病気）	1	25.0%	0	0.0%	1	25.0%	0	0.0%	2	50.0%
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%	1	25.0%	0	0.0%	1	25.0%
虫歯になりやすい	1	25.0%	1	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	50.0%
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%	1	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	1	25.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

	計 (N=10)									
	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%	1	10.0%	2	20.0%	0	0.0%	3	30.0%
歯肉炎（歯ぐきの病気）	1	10.0%	0	0.0%	1	10.0%	0	0.0%	2	20.0%
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	20.0%	0	0.0%	2	20.0%
虫歯になりやすい	1	10.0%	1	10.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	20.0%
歯の知覚過敏（歯がしみる）	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%	0	0.0%	1	10.0%
永久歯（全歯）を早期に失った	0	0.0%	1	10.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%
その他	0	0.0%	1	10.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	20.0%

2.11.6 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みると、「中耳炎」、「真珠腫性中耳炎」が共に2件（20.0%）と最も多く、その中で「中耳炎」は「医療機関で治療をへて治癒」2件（20.0%）（男性2件（33.3%）、女性0件（0.0%））、「真珠腫性中耳炎」は「医療機関で治療をへて治癒」1件（10.0%）（男性1件（16.7%）、女性0件（0.0%））、「治療していない」1件（10.0%）（男性1件（16.7%）、女性0件（0.0%））となっている。（表11-6）

表11-6 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%	2	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	2	33.3%
真珠腫性中耳炎	0	0.0%	1	16.7%	1	16.7%	0	0.0%	2	33.3%
鼻炎を起こしやすい	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%
難聴	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%
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%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%
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	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16.7%

	女性 (N=4)									
	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	25.0%	0	0.0%	1	25.0%
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%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
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%	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	-	-	-	-	-	-	-	-	3	75.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

	計 (N=10)									
	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	10.0%	0	0.0%	1	10.0%
中耳炎	0	0.0%	2	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	20.0%
真珠腫性中耳炎	0	0.0%	1	10.0%	1	10.0%	0	0.0%	2	20.0%
鼻炎を起こしやすい	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%	0	0.0%	1	10.0%
難聴	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%	0	0.0%	1	10.0%
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%	1	10.0%	0	0.0%	1	10.0%
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	-	-	-	-	-	-	-	-	3	30.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10.0%

2.11.7 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 1 1－7）

表 1 1－7 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	-	-	-	-	-	-	-	-	4	66.7%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	33.3%

	女性 (N=4)									
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	4	100.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

	計 (N=10)									
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	8	80.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	20.0%

2.11.8 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、「肺炎」「せき」「たん」と回答した方がいずれも2件（20.0%）と最も多く、その中で「肺炎」は「医療機関での治療をへて治癒」1件（10.0%）（男性1件（16.7%）、女性0件（0.0%））、「治療していない」1件（10.0%）（男性1件（16.7%）、女性0件（0.0%））、「せき」は「治療していない」2件（20.0%）（男性1件（16.7%）、女性1件（25.0%））、「たん」は「治療していない」2件（20.0%）（男性2件（33.3%）、女性0件（0.0%））となっている。（表11-8）

表11-8 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%	1	16.7%	1	16.7%	0	0.0%	2	33.3%
慢性気管支炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
嚔声（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%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%
息切れ	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%
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%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%
たん	0	0.0%	0	0.0%	2	33.3%	0	0.0%	2	33.3%
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	-	-	-	-	-	-	-	-	2	33.3%

	女性 (N=4)									
	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%
嚔声（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%	1	25.0%	0	0.0%	1	25.0%
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%	1	25.0%	0	0.0%	1	25.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	2	50.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

	計 (N=10)									
	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%	1	10.0%	1	10.0%	0	0.0%	2	20.0%
慢性気管支炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
嚔声（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%	1	10.0%	0	0.0%	1	10.0%
息切れ	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%	0	0.0%	1	10.0%
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%	2	20.0%	0	0.0%	2	20.0%
たん	0	0.0%	0	0.0%	2	20.0%	0	0.0%	2	20.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%	0	0.0%	1	10.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	3	30.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	20.0%

2.11.9 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1件(10.0%)と最も多く、その中で「治療していない」1件(10.0%)(男性0件(0.0%)、女性1件(25.0%))となっている。(表11-9-1)

表11-9-1 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 へて治療		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	-	-	-	-	-	-	-	-	4	66.7%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	33.3%

	女性(N=4)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療を へて治療		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	1	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%
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%	1	25.0%	0	0.0%	1	25.0%
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	50.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

	計(N=10)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療を へて治療		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	1	10.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%
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%	1	10.0%	0	0.0%	1	10.0%
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	-	-	-	-	-	-	-	-	6	60.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	20.0%

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11-9-2、図11-9-2）

表11-9-2 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11-9-2 心臓の病気 現在の治療内容（複数回答）



2.11.10 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（40.0%）（男性1件（16.7%）、女性3件（75.0%））と最も多く、その中で「医療機関で治療中」3件（30.0%）（男性1件（16.7%）、女性2件（50.0%））、「治療していない」1件（10.0%）（男性0件（0.0%）、女性1件（25.0%））となっている。（表11-10-1）

表11-10-1 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 へて治療		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%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%
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	33.3%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	33.3%

	女性 (N=4)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療を へて治療		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	2	50.0%	0	0.0%	1	25.0%	0	0.0%	3	75.0%
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	-	-	-	-	-	-	-	-	1	25.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

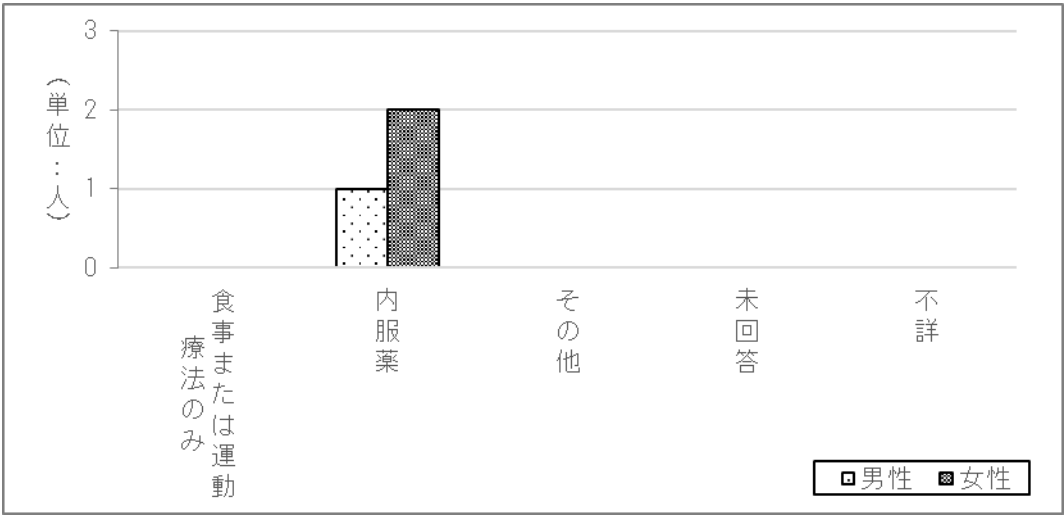
	計 (N=10)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療を へて治療		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
高血圧	3	30.0%	0	0.0%	1	10.0%	0	0.0%	4	40.0%
低血圧	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
動脈硬化	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
動脈瘤	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%	0	0.0%	1	10.0%
静脈炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
静脈瘤	0	0.0%	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	30.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	20.0%

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」3件（100.0%）（男性1件（100.0%）、女性2件（100.0%））となっている。（表11-10-2、図11-10-2）

表 11-10-2 高血圧 治療方法（複数回答）

	男性 (N=1)		女性 (N=2)		計 (N=3)	
	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%	2	100.0%	3	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 11-10-2 高血圧 治療方法（複数回答）



2.11.11 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1件（10.0%）と最も多く、その中で「治療していない」1件（10.0%）（男性0件（0.0%）、女性1件（25.0%））となっている。（表11-11）

表11-11 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 へて治療		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%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
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	66.7%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	33.3%

	女性 (N=4)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療を へて治療		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	25.0%	0	0.0%	1	25.0%
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	-	-	-	-	-	-	-	-	2	50.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	1	25.0%

	計 (N=10)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療を へて治療		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	10.0%	0	0.0%	1	10.0%
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	-	-	-	-	-	-	-	-	6	60.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	30.0%

2.11.12 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みると、「すい炎」「糖尿病」と回答した方が共に1件（10.0%）（男性1件（16.7%）、女性0件（0.0%））と最も多く、すべて「医療機関で治療中」となっている。（表11-12-1）

表11-12-1 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	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%
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	-	-	-	-	-	-	-	-	2	33.3%

	女性 (N=4)									
	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	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	100.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

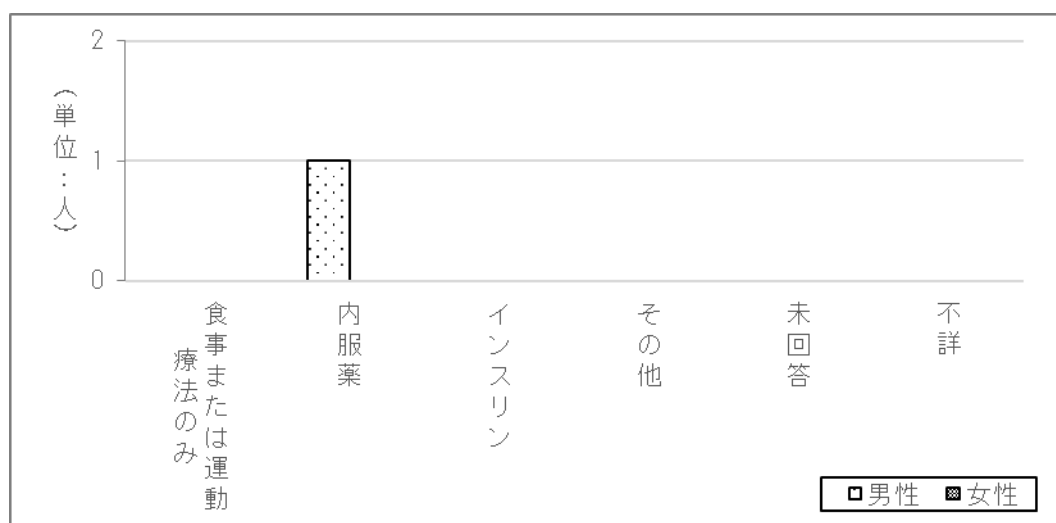
	計 (N=10)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療を へて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
すい炎	1	10.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%
糖尿病	1	10.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	6	60.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	20.0%

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」1件（100.0%）（男性1件（100.0%）、女性0件（0.0%））と最も多くなっている。（表11-12-2、図11-12-2）

表11-12-2 糖尿病 治療方法（複数回答）

	男性 (N=1)		女性 (N=0)		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	1	100.0%	0	0.0%	1	100.0%
インスリン	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11-12-2 糖尿病 治療方法（複数回答）



2.11.13 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3件（30.0%）（男性2件（33.3%）、女性1件（25.0%））と最も多く、その中で「医療機関での治療をへて治癒」1件（10.0%）（男性1件（16.7%）、女性0件（0.0%））、「治療していない」2件（20.0%）（男性1件（16.7%）、女性1件（25.0%））となっている。（表11-13）

表11-13 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	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
膀胱炎	0	0.0%	1	16.7%	1	16.7%	0	0.0%	2	33.3%
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%	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	-	-	-	-	-	-	-	-	2	33.3%

	女性 (N=4)									
	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	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
膀胱炎	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	0	0.0%	1	25.0%
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	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	75.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

	計 (N=10)									
	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	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
膀胱炎	0	0.0%	1	10.0%	2	20.0%	0	0.0%	3	30.0%
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%	1	10.0%	0	0.0%	1	10.0%
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	40.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	20.0%

2.11.14 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、「便秘」「逆流性食道炎」「その他」がいずれも3件(30.0%)と最も多く、その中で「便秘」は「医療機関で治療中」2件(20.0%)(男性1件(16.7%)、女性1件(25.0%))、「治療していない」1件(10.0%)(男性0件(0.0%)、女性1件(25.5%))、「逆流性食道炎」は「医療機関で治療中」1件(10.0%)(男性0件(0.0%)、女性1件(25.0%))、「医療機関での治療をへて治癒」1件(10.0%)(男性1件(16.7%)、女性0件(0.0%))、「治療していない」1件(10.0%)(男性1件(16.7%)、女性0件(0.0%))、「その他」は「医療機関での治療をへて治癒」2件(20.0%)(男性1件(16.7%)、女性1件(25.0%))、「治療していない」1件(10.0%)(男性0件(0.0%)、女性1件(25.0%))となっている。(表11-14)

表11-14 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%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
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%	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%
下痢	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
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%	1	16.7%	1	16.7%	0	0.0%	2	33.3%
その他	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	33.3%

	女性(N=4)									
	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%	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	1	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%
下痢	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
便秘	1	25.0%	0	0.0%	1	25.0%	0	0.0%	2	50.0%
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)	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	1	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%
その他	0	0.0%	1	25.0%	1	25.0%	0	0.0%	2	50.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	1	25.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

	計(N=10)									
	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%	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	1	10.0%	1	10.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	20.0%
下痢	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
便秘	2	20.0%	0	0.0%	1	10.0%	0	0.0%	3	30.0%
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)	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	1	10.0%	1	10.0%	1	10.0%	0	0.0%	3	30.0%
その他	0	0.0%	2	20.0%	1	10.0%	0	0.0%	3	30.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	20.0%

2.11.15 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、「脂質異常症」と回答した方が1件（10.0%）（男性1件（16.7%）、女性0件（0.0%））と最も多く、すべて「医療機関で治療中」となっている。（表11-15-1）

表11-15-1 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)	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%
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	-	-	-	-	-	-	-	-	3	50.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	33.3%

	女性 (N=4)									
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	4	100.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

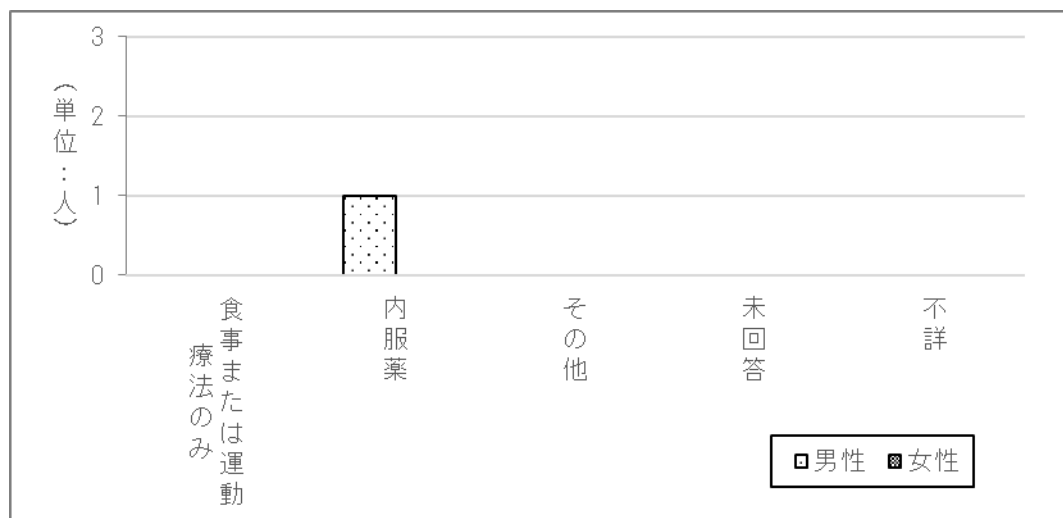
	計 (N=10)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療を へて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
脂質異常症(高脂血症)	1	10.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%
貧血	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
リンパ節の腫大(リンパの腫れ)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	7	70.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	20.0%

脂質異常症(高脂血症)を現在治療中と回答した人に治療方法についてみると、「内服薬」が1件(100.0%)(男性1件(100.0%)、女性0件(0.0%))と最も多くなっている。(表11-15-2、図11-15-2)

表11-15-2 脂質異常症(高脂血症) 治療方法(複数回答)

	男性(N=1)		女性(N=0)		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	1	100.0%	0	0.0%	1	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11-15-2 脂質異常症(高脂血症) 治療方法(複数回答)



2.11.16 前立腺・男性機能に関する病気の病気・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みると、「前立腺肥大」と回答した方が2件（33.3%）と最も多く、すべて「治療していないとなっている。」（表11-16）

表11-16 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 へて治療		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	0	0.0%	0	0.0%	2	33.3%	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%

2.11.17 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みると、該当なしとなっている。（表11-17）

表11-17 子宮・卵巣・婦人科系の病気（複数回答） 女性

	女性 (N=4)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療を へて治療		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%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
子宮筋腫	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
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%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
不正出血	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
月経不順	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
過多月経(月経が多い)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
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	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	100.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

2.11.18 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4人の平均年齢は、12.3歳となっている。（表11-18-1）

表11-18-1 初経のあり・なし 女性

	女性 (N=4)		
	件数	割合	平均年齢
あり	4	100.0%	12.3
なし	0	0.0%	-
未回答	0	0.0%	
不詳	0	0.0%	
計	4	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、51.7歳となっている。（表11-18-2）

表11-18-2 閉経のあり・なし 女性

	女性 (N=4)		
	件数	割合	平均年齢
あり	4	100.0%	51.7
なし	0	0.0%	-
未回答	0	0.0%	
不詳	0	0.0%	
計	4	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」と回答した方は該当なしとなっている。（表11-18-3）

表11-18-3 不妊症 女性

	女性 (N=4)	
	件数	割合
あり	0	0.0%
なし	3	75.0%
未回答	1	25.0%
不詳	0	0.0%
計	4	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」「3回」「5回」と回答した方がいずれも1件（25.0%）となっている。（表11-18-4）

表11-18-4 妊娠回数 女性

	女性 (N=4)	
	件数	割合
0	1	25.0%
1	0	0.0%
2	1	25.0%
3	1	25.0%
4	0	0.0%
5	1	25.0%
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	4	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、すべて「とくになし」となっている。(表 11-18-5)

表 11-18-5 妊娠中の状況（複数回答） 女性

	妊娠回数 (N=10)	
	件数	割合
とくになし	10	100.0%
切迫流産	0	0.0%
切迫早産	0	0.0%
妊娠中毒症	0	0.0%
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 9 件 (90.0%) と最も多くなっている。(表 11-18-6)

表 11-18-6 出産等の状況（複数回答） 女性

	妊娠回数 (N=10)	
	件数	割合
正常分娩	9	90.0%
帝王切開	0	0.0%
早産	0	0.0%
死産	0	0.0%
自然流産	1	10.0%
人工流産	0	0.0%
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、記載のあった出産時の出血量を集計してみると、「中」が 4 件 (40.0%) と最も多くなっている。(表 11-18-7)

表 11-18-7 出産時の出血量（複数回答） 女性

	出産回数 (N=9)	
	件数	割合
小	1	10.0%
中	4	40.0%
多	2	20.0%
未回答	3	30.0%
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、記載のあった新生児の状況を集計してみると、「とくになし」が 8 件 (80.0%) と最も多くなっている。(表 11-18-8)

表 11-18-8 新生児の状況（複数回答） 女性

	出産回数 (N=9)	
	件数	割合
とくになし	8	80.0%
低出生体重児	1	10.0%
先天異常	0	0.0%
奇形	0	0.0%
その他	0	0.0%
未回答	1	10.0%
不詳	0	0.0%
計	10	100.0%

2.11.19 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、「骨折」「肩こり」「腰痛」と回答した方がいずれも3件（30.0%）と最も多く、その中で「骨折」は「医療機関での治療をへて治癒」3件（30.0%）（男性1件（16.7%）、女性2件（50.0%））、「肩こり」「腰痛」は「治療していない」3件（30.0%）（男性2件（33.3%）、女性1件（25.0%））となっている。（表11-19-1）

表11-19-1 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%	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%
椎間板ヘルニア	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%
骨粗しょう症	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%
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	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%
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%	2	33.3%	0	0.0%	2	33.3%
腰痛	0	0.0%	0	0.0%	2	33.3%	0	0.0%	2	33.3%
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	-	-	-	-	-	-	-	-	2	33.3%

	女性 (N=4)									
	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%	2	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	50.0%
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	1	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%
骨の変形	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	0	0.0%	1	25.0%
痛風	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
関節痛	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
ガングリオン	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	0	0.0%	1	25.0%
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	25.0%	0	0.0%	1	25.0%
腰痛	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	0	0.0%	1	25.0%
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	25.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

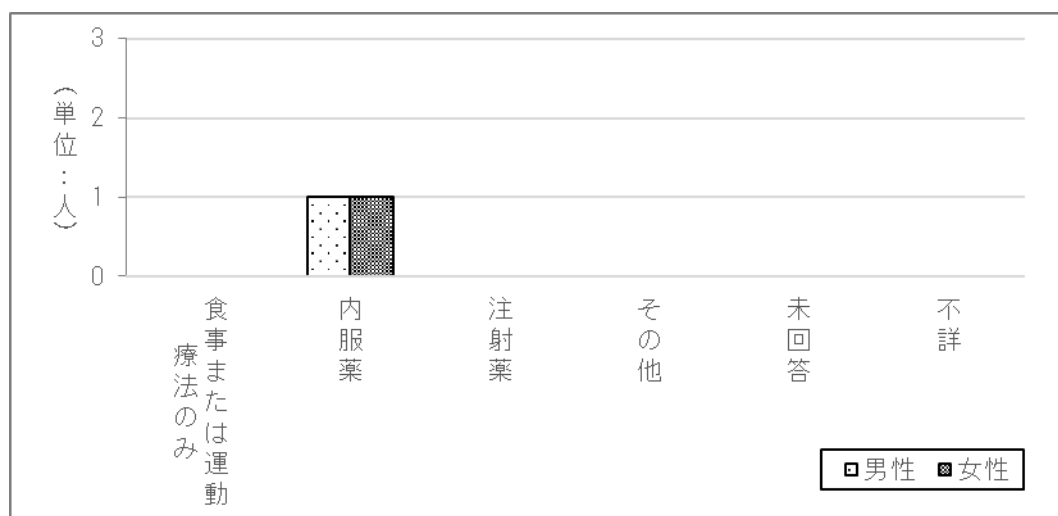
	計 (N=10)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
骨折	0	0.0%	3	30.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	30.0%
椎間板ヘルニア	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%	0	0.0%	1	10.0%
骨粗しょう症	2	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	20.0%
骨の変形	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%	0	0.0%	1	10.0%
痛風	1	10.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%
関節痛	1	10.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%
ガングリオン	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%	0	0.0%	1	10.0%
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%	3	30.0%	0	0.0%	3	30.0%
腰痛	0	0.0%	0	0.0%	3	30.0%	0	0.0%	3	30.0%
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	20.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	20.0%

骨粗しょう症で現在治療中と回答した人に治療方法についてみると、「内服薬」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11-19-2、図11-19-2）

表11-19-2 骨粗しょう症 過去・現在の治療状況 治療方法（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%
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11-19-2 骨粗しょう症 過去・現在の治療状況 治療方法（複数回答）



2.11.20 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みると、「皮膚の掻痒(かゆみ)」と回答した方が4件(40.0%) (男性2件(33.3%)、女性2件(25.0%))と最も多く、すべて「治療していない」となっている。(表11-20-1)

表11-20-1 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 へて治療		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%	1	16.7%	1	16.7%	0	0.0%	2	33.3%
粉瘤(皮膚のふくろ)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
粘液嚢腫(関節のふくろ)	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%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%
皮膚の掻痒(かゆみ)	0	0.0%	0	0.0%	2	33.3%	0	0.0%	2	33.3%
乾燥肌(さめ肌)	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%
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	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16.7%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	33.3%

	女性(N=4)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療を へて治療		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%	1	25.0%	0	0.0%	1	25.0%
粉瘤(皮膚のふくろ)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
粘液嚢腫(関節のふくろ)	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%	1	25.0%	0	0.0%	1	25.0%
皮膚の掻痒(かゆみ)	0	0.0%	0	0.0%	2	50.0%	0	0.0%	2	50.0%
乾燥肌(さめ肌)	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	0	0.0%	1	25.0%
脱毛	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	0	0.0%	1	25.0%
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	0	0.0%	1	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	2	50.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

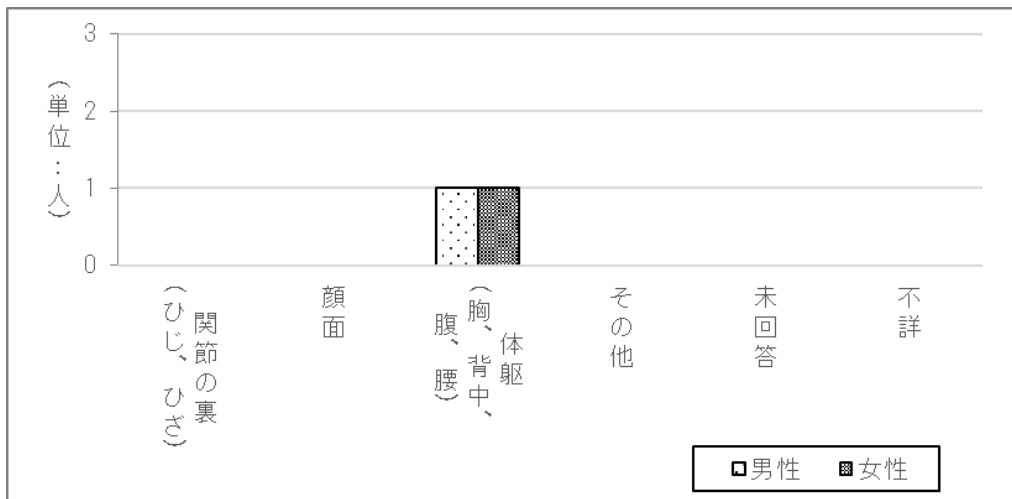
	計(N=10)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療を へて治療		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ざ瘡(にきび)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
毛孔の開大・面疱 (毛穴が広がる、黒にきび)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
色素沈着(肌が黒くなる)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
爪の変形	0	0.0%	1	10.0%	2	20.0%	0	0.0%	3	30.0%
粉瘤(皮膚のふくろ)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
粘液嚢腫(関節のふくろ)	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%	2	20.0%	0	0.0%	2	20.0%
皮膚の掻痒(かゆみ)	0	0.0%	0	0.0%	4	40.0%	0	0.0%	4	40.0%
乾燥肌(さめ肌)	0	0.0%	0	0.0%	2	20.0%	0	0.0%	2	20.0%
脱毛	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%	0	0.0%	1	10.0%
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	0	0.0%	1	10.0%	1	10.0%	0	0.0%	2	20.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	3	30.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	20.0%

湿疹がでやすいと回答した方について、湿疹が特にでやすい場所をみると、「体躯(胸、背中、腹、腰)」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1 1-2 0-2、図1 1-2 0-2)

表1 1-2 0-2 湿疹が特にでやすい場所(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
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)	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%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

図1 1-2 0-2 湿疹が特にでやすい場所(複数回答)



2.11.21 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、「蕁麻疹」と回答した方が4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」2件(20.0%)(男性2件(33.3%)、女性0件(0.0%))、「治療していない」2件(25.0%)(男性1件(16.7%)、女性1件(25.0%))、となっている。(表11-21)

表11-21 アレルギー疾患の病気・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
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%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
花粉症	0	0.0%	0	0.0%	2	33.3%	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%	2	33.3%	1	16.7%	0	0.0%	3	50.0%
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%	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	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16.7%

	女性(N=4)									
	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%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
花粉症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
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%	1	25.0%	0	0.0%	1	10.0%
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	-	-	-	-	-	-	-	-	2	20.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10.0%

	計(N=10)									
	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%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
花粉症	0	0.0%	0	0.0%	2	20.0%	0	0.0%	2	20.0%
喘息	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
蕁麻疹	0	0.0%	2	20.0%	2	20.0%	0	0.0%	4	40.0%
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%	1	10.0%	0	0.0%	1	10.0%
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	30.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	20.0%

2.11.22 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、「関節リウマチ」と回答した方が2件（20.0%）（男性2件（33.3%）、女性0件（0.0%））と最も多く、その中で「医療機関で治療中」1件（10.0%）（男性1件（16.7%）、女性0件（0.0%））、「医療機関での治療をへて治癒」1件（10.0%）（男性1件（16.7%）、女性0件（0.0%））、となっている。（表11-22-1）

表11-22-1 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	1	16.7%	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	2	33.3%
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	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	3	50.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16.7%

	女性 (N=4)									
	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%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	4	100.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

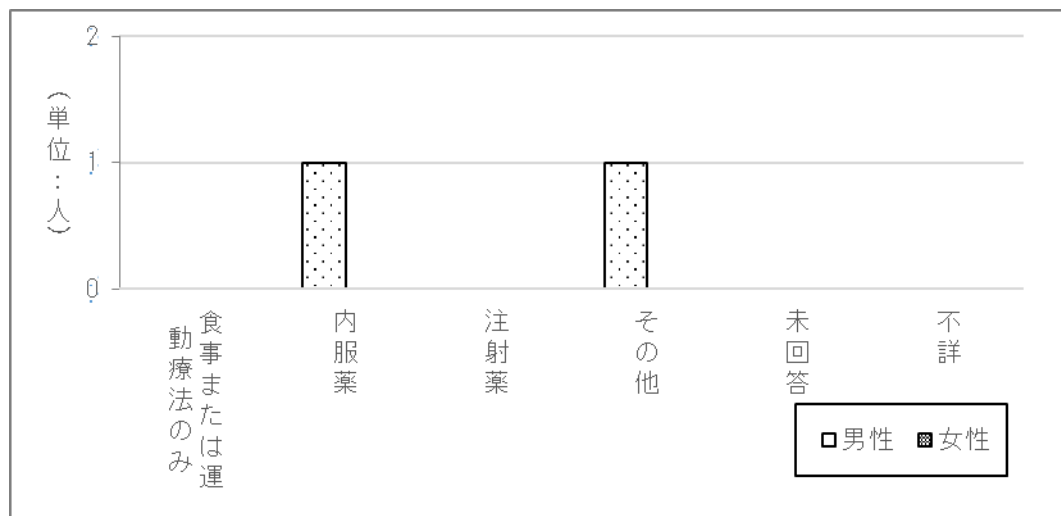
	計 (N=10)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
関節リウマチ	1	10.0%	1	10.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	20.0%
全身性エリテマトーデス（SLE）	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
強皮症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
皮膚筋炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
シェーグレン症候群	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	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	1	10.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	7	70.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10.0%

膠原病で現在治療中と回答した人に治療方法についてみると、「内服薬」が1件（50.0%）（男性1件（50.0%）、女性0件（0.0%））、「その他」が1件（50.0%）（男性1件（50.0%）、女性0件（0.0%））となっている。（表11-22-2、図11-22-2）

表11-22-2 膠原病 過去・現在の治療状況 治療方法（複数回答）

	男性 (N=2)		女性 (N=0)		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	50.0%	0	0.0%	1	50.0%
注射薬	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	1	50.0%	0	0.0%	1	50.0%
未回答	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

図11-22-2 膠原病 過去・現在の治療状況 治療方法（複数回答）



2.11.23 その他の病気・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、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見ると、「全身倦怠感(体がだるい)」「手足のしびれ」と回答した方が共に 3 件 (30.0%) 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 (10.0%) (男性 1 件 (16.7%)、女性 0 件 (0.0%))、「治療していない」2 件 (20.0%) (男性 1 件 (16.7%)、女性 1 件 (25.0%))、「手足のしびれ」は全て「治療していない」(男性 1 件 (16.7%)、女性 2 件 (50.0%)) になっている。(表 1 1-2 3)

表 1 1-2 3 その他の病気・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 へて治療		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	16.7%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	2	33.3%
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%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
のどがつる	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%
筋肉の痛み	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%
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	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	-	-	-	-	-	-	-	-	3	50.0%

	女性 (N=4)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療を へて治療		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%	1	25.0%	0	0.0%	1	25.0%
手足のしびれ	0	0.0%	0	0.0%	2	50.0%	0	0.0%	2	50.0%
体がつる	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	0	0.0%	1	25.0%
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	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	0	0.0%	1	25.0%
体がむくむ	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	0	0.0%	1	25.0%
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%	1	25.0%	0	0.0%	1	25.0%
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	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	25.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

	計 (N=10)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療を へて治療		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	10.0%	0	0.0%	2	20.0%	0	0.0%	3	30.0%
手足のしびれ	0	0.0%	0	0.0%	3	30.0%	0	0.0%	3	30.0%
体がつる	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%	0	0.0%	1	10.0%
のどがつる	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%	0	0.0%	1	10.0%
筋肉の痛み	0	0.0%	0	0.0%	2	20.0%	0	0.0%	2	20.0%
体がむくむ	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%	0	0.0%	1	10.0%
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%	1	10.0%	0	0.0%	1	10.0%
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	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%	0	0.0%	1	10.0%
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	20.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	30.0%

2.12 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、216 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りますが、ここでは代表的な内容のみを記載するに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）2.12 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（181 件）

- ・「●●●●に骨折し手術しました。（手首）●●は白内障の手術をしました。（両目）今年の●●は急性胃腸炎で入院（●●）しました。昨年から今年にかけて手術又手術で大変でした。目も良く見える様になり、手首も良く動く様になりました今はフロに 1 人で入れる様に練習しています。（デイサービスに行って練習しています）」
- ・「両足の浮腫がひどく、良くなったり悪くなったりする。CT やレントゲン等色々な検査をしても原因がわからないと言われる。その為に気分も落ち込みがちで不安感が強い。」
- ・「娘に婦人科的疾患があることが、腑に落ちない。娘の顔や背中絶えぬふきでもの。遺伝の可能性を考えると恐ろしい。油症の絡みは本人のショックを思うと話せない。」
- ・「嚥下障害にて、●●胃瘻造設施行し、以降景観栄養。嚥下障害進行され、●●月か誤嚥による肺炎、気管支炎を繰り返されている。また、尿路感染症も以前より頻度多くなっている。」
- ・「頭皮にできものができる（できている）」
- ・「現在（脳こうそく）（後い症のため）のため病院にかかりつつ実家での生活です。（ほとんど●●日中床）についている状態です。足が弱はって（歩行困なん）でイスにすわって食事等はしております。お風呂は人の手（家族の手）がいります。衣服のぬぎ着は人の手がいる状態です。特にボタン等は指先が不自由で時間をかけてさせていますがやはり人の手がいります。●●年●●/●● 後頭部に痛みが出て、手足に急に力が入らなくなり当番医に診察していただき、右後頭部に出血が見られると云われたのですが、本人がどうしても入院はいやだとお云ってどの様に云っても聞かず、わがままで家に帰って来て家で安静にしております。どの様に云って聞かせても、医師も云って聞かせて下さいましたが聞く耳を持ちません。両親は●●才近く病人の世話は出来ないで困ったものです。」
- ・「目ヤニが多くて困る！」
- ・「出産した子供へのえいきょう等」

○職業（仕事）に関する苦勞について（3 件）

- ・「●●月から慢性下痢になり●●月まで苦しみました。現因も分らず液状の便で仕事に影響あるし肉体的にも精神的にも絶望感で苦しみました。仕事は車の運転ですが集中できなくてこのまま事故をおこしかねないと思い●●月いっぱい退職いたしました ●●月の間に体重は●●kg 減り足元がフラつき、つらい毎日でしたが●●月に入り下痢が軟便へと変わりいくぶん体調もよくなりましたが仕事は年齢的に簡単に見つかるものではないし、年金だけではこの先、生活がなりたつものか心配でなりません。しばらくは貯金を崩していけるでしょうが将来はどうなるのかと気をもんでいます。下痢の間、医療機関で薬をもらってたのですが薬の効力がなくなってくると再度下痢になるというイタチゴッコの状態でした。」
- ・「感染症の心配から時差出勤（8:00～16:30）させていただいていました ●●類に移行後、8:15～16:45 に強引な業務命令をうけ変更させられました。17:00 過ぎ発（●●駅）だと乗客が多いことから その前（16 時代）の電車に乗車するため駅まで（800m くらい）走っていますがとても大変です。どうきや息ぎれきつく身体への不可が大きいです。最初は何度かお願いし元にもどす（8:00～16:30）をしましたがパワハラを受けるようになりあきらめました。（何度も面接、時差自体なくす。不明な多くの注意。）もう少し弱者（病気の人）によりそう、社会になればと思っています。ちなみに 8:15 に変更の上長理由は、勤務開始（私の）の確認をしたいが 8:00 では電車時間から睡眠時間がとれないことから 8:15 に変更との命令でしたが実際は、8:25 に出勤をされていて 8:15 に上長は、不在です。（勤務先は）●●●●●という、●●●●●です。」
- ・「●●日 検査の結果、胃がんが見つかり、CV ポート埋め込み手術●●しました。それから月●●回抗がん剤しています。さきで又手術する予定です。仕事いける状態ないので生活に本当に困って居ります。」

○経済的な苦勞について（20 件）

- ・「娘が●●才くらいから手指の皮フがめくれやすくなり、手湿疹もあり、常時皮膚科受診し塗り薬を処方していただいているのですが、受診科や薬の代金がいつも気になっています。」
- ・「私は要介護 2、妻は要支援 1 なのでこれからの生活が大変不安です。」
- ・「難聴がますますひどくなった。両耳●●ほどの補聴器をつけているが、よくききとれない。みんなの会話についていけなくてむなしい思いをしています。思考能力が低下して認知症になりそうで怖いです。いい補聴器のかいはつと、補助金などに力を入れてください。」
- ・「現在、アレルギーの薬は服用していますが、たまに、症状がひどい時があって、そのたび、自費のアレルギー検査を進められ何回か受けていますが、結構検査費が高いので、検討してほしいと思います。」

○治療法の研究開発への要望、期待（36 件）

- ・「脱毛改善の薬の開発研究を希望します 現在カツラを使用中」
- ・「年齢を重ねると体力や気力の衰えを感じる毎日ですが、できる限り体を動かし健康を維持できるように努めています。油症の研究を早急に進めて原因を解明して欲しいと思います。」
- ・「ガン、リウマチとの因果関係」
- ・「食事等（食品添加物、無農薬、有機野菜）健康に気を付けているのに次～次と病気になる為、年々不安になる 油 カネミが体内にどの位、どの様な症状が出るのか ふせぐ事が出来るのか知りたい。 健康寿命も短いのか？（他と比べて）」
- ・「・ ダイオキシン・PCBの体外排出方法、体外排出促進方法の研究」
- ・「治療法の発見、子供達への影響」
- ・「死ぬまで病気と付合う事に成るのか不安だ。早期の解決を願うばかりです。」
- ・「ダイオキシンといえば、遺伝子の問題があったりしますが、カネミの次世代の方に例えば、障害（精神や身体等）がでてきている状況があったりしないのだろうか、血液のみで基準がつけられてはいるが・・・」

○病院、医師、検診に関する要望（16 件）

- ・「本年も油症検診の受診を希望します。例年どおりではありますが複数の候補日から受診日を選択出来ることを希望します。 検診病院について●●市内で受診できればと望みます。」
 - ・「健診報告が早く欲しい」
 - ・「油症検診に「HRI」、「PET」等を加えていただきたい。」
 - ・「皮膚について相談したい。」
 - ・「歯茎の状態が良くない
・皮ふの再生力が落ちている」
- 以上の研究をし、又、検診の時に説明してほしい

○行政機関に対する要望（80 件）

- ・「●●年に発症した後骨間神経麻痺がいまだに続いています。 子供のころに両手の神経がおかしくなったこともあり、何か関係があるのか？と不安です。 治ってくれるが不安でたまりません。 詳しく検査していただける病院を紹介いただけると助かります。」
- ・「◎認定基準について。 みなさん感じていることとは思いますが、認定基準値に達していない方々でも、大変苦しんでいる方が沢山いらっしゃいます。今後認定基準を満たす方々は、ごくわずかだと思います。患者の方々も亡くなられる方が多くなりました（高齢の為）それならば思い切って、認定患者から生まれた子供達は全て認定として、保証するくらいの事が出来ると思います。 ◎私達親の願いは、子供達の健康と生活です。何卒よろしくお願い申し上げます。 ●●●●」
- ・「●●年くらい前に障害年金を申請しようと社会保険事務所に行きましたが、最初に痛くなって病院に行った証明を取って来る様に言われました。●●年に両膝とも変形性膝関節症だとわかりましたが、それまでは病名も告げられておらず、障害年金の事も、知りませんでした。現在、両膝の痛みをはじめ、骨の末端部（関節部など）の痛み、腰痛、肩・首の痛み、手足のしびれが徐々に発症して来て、今後、年齢を重ねて行く事に不安を感じています。自分は障害年金核当者なのかどうか、又、核当者でも受給を受けられるかどうかなど、情報や、申請出来るなら、その手続きのお手伝いをして頂けないでしょうか？
・ 毎年の様にこの欄に設問や知りたい事を書いてきたと思いますが、反応が感じられません。ただ自由に記入するだけで、お答え等になるものを頂けないなら残念です。何らかの形で返答等がある事を望みます。」
- ・「油症検診の実施日がはやく分ると行きやすいです。」

○カネミ倉庫に対する要望（3件）

- ・「医療費の領収書は1年分をまとめてカネミ倉庫に提出できますか。また、交通費も請求できますか。」
- ・「二世、三世問題も重要であります、一世問題が未だに解決できずにいる事が最も重要であります。早い人では、●●年間苦しんでいる方もいます。裁判所は、除斥期間を言いますが、殺人事件には時効はないはずで。カネミ油症事件はある意味殺人事件だと思います。1日も早く認定基準の見直しをお願いし、長く苦しんでいる被害者を救済してほしい。カネミに対して、新認定被害者に対して、真摯に補償してほしい。」

○その他（85件）

- ・「目が悪くなりアンケート書くの大変です。」
- ・「お世話になります。
コロナから始まって色々な事があった厄年でした。でも命ある限り明るく元気に日々歩んで行きたい生きたいと思う事。でも苦しい時もあります。夫を亡くして●●年が過ぎこれ以上の悲しみはないと感じ少しづつ進んでいます。
『元気になったネ』その言葉に答えを出したいと思い、サークル、ランチ会へと参加をはじめました。心も体も日々大変な変化をもたらし日本、世界の変動に心苦しです。私もカネミという事に負けられません。食事に運動に私のやり方で生かされる人生に戦って行きます。
足腰の痛みも出てこれからは大変になっていくでしょう。
病気にならないよう頑張ります。」
- ・「今年も検診は受けることができませんでした。でも病院の面会が少しできるようになって、今回は病院で聞きながら記入しました。あまり役に立てなくて申し訳ないです。」
- ・「現在は嫁にも油症の事が云えず詳しい事が聞けません」
- ・「●●月頃より 足の脛が広範囲に発赤したり引いたりを繰り返していた為 皮膚科受診。（痛みやかゆみはなく熱さを感じる）原因不明とのことで リンデロン軟こうや飲み薬で様子見となる。 甲状腺からではないかと専門医にかかるが不明。その後 血行不良では？と血管外科を希望 総合病院で 足の血行を検査してもらうが 特に異常なしとのこと。時々湿疹も出はじめたが、血行促進のヘパリン軟こうで様子見となる。 原因・病名不明のまま定期的に総合病院で経過観察中。むくみ予防で圧縮靴下（一医師のすすめ）を時々着用するが気分が悪くなる為、毎日着用はできない。」

※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	1,253	379	236	354	277	7	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	8	4	2	1	1	0	0
50～54	48	20	12	11	5	0	0
55～59	173	63	33	51	25	1	0
60～64	238	96	37	67	38	0	0
65～69	229	75	50	65	39	0	0
70～74	186	59	44	48	34	1	0
75～79	115	28	25	42	18	2	0
80～84	99	20	16	32	29	2	0
85～89	91	10	15	26	39	1	0
90歳以上	66	4	2	11	49	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	593	146	112	185	148	2	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	2	0	0	1	1	0	0
50～54	28	10	6	9	3	0	0
55～59	91	25	17	30	18	1	0
60～64	114	36	19	33	26	0	0
65～69	117	30	24	42	21	0	0
70～74	86	20	16	24	26	0	0
75～79	53	13	15	18	7	0	0
80～84	43	5	11	11	15	1	0
85～89	33	5	4	10	14	0	0
90歳以上	26	2	0	7	17	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	660	233	124	169	129	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	6	4	2	0	0	0	0
50～54	20	10	6	2	2	0	0
55～59	82	38	16	21	7	0	0
60～64	124	60	18	34	12	0	0
65～69	112	45	26	23	18	0	0
70～74	100	39	28	24	8	1	0
75～79	62	15	10	24	11	2	0
80～84	56	15	5	21	14	1	0
85～89	58	5	11	16	25	1	0
90歳以上	40	2	2	4	32	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	1,253	226	274	178	50	513	12	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	8	2	1	0	1	4	0	0
50～54	48	10	5	7	6	20	0	0
55～59	173	23	20	29	14	84	3	0
60～64	238	40	40	40	12	106	0	0
65～69	229	40	61	38	7	82	1	0
70～74	186	38	52	26	5	64	1	0
75～79	115	27	34	12	2	39	1	0
80～84	99	18	35	10	3	31	2	0
85～89	91	20	14	12	0	41	4	0
90歳以上	66	8	12	4	0	42	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	593	98	134	89	25	244	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	2	0	1	0	0	1	0	0
50～54	28	2	3	7	4	12	0	0
55～59	91	10	11	18	4	46	2	0
60～64	114	18	15	18	9	54	0	0
65～69	117	18	34	22	3	40	0	0
70～74	86	17	23	10	2	34	0	0
75～79	53	13	14	4	1	21	0	0
80～84	43	6	19	5	2	11	0	0
85～89	33	9	8	3	0	12	1	0
90歳以上	26	5	6	2	0	13	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	660	128	140	89	25	269	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	6	2	0	0	1	3	0	0
50～54	20	8	2	0	2	8	0	0
55～59	82	13	9	11	10	38	1	0
60～64	124	22	25	22	3	52	0	0
65～69	112	22	27	16	4	42	1	0
70～74	100	21	29	16	3	30	1	0
75～79	62	14	20	8	1	18	1	0
80～84	56	12	16	5	1	20	2	0
85～89	58	11	6	9	0	29	3	0
90歳以上	40	3	6	2	0	29	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	1,253	246	96	82	66	75	680	8	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	8	1	0	2	1	1	3	0	0
50～54	48	10	5	7	4	9	13	0	0
55～59	173	38	20	20	20	14	58	3	0
60～64	238	57	28	17	12	16	108	0	0
65～69	229	58	17	18	8	15	112	1	0
70～74	186	30	18	9	7	7	114	1	0
75～79	115	22	4	2	7	5	74	1	0
80～84	99	12	3	4	3	5	71	1	0
85～89	91	14	0	3	4	0	69	1	0
90歳以上	66	4	1	0	0	3	58	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	593	198	64	51	28	31	218	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	2	0	0	0	0	0	2	0	0
50～54	28	9	4	4	2	5	4	0	0
55～59	91	30	13	12	10	3	21	2	0
60～64	114	41	15	14	4	5	35	0	0
65～69	117	50	9	12	3	9	33	1	0
70～74	86	22	16	3	3	3	39	0	0
75～79	53	20	4	1	3	3	22	0	0
80～84	43	11	2	3	1	1	25	0	0
85～89	33	12	0	2	2	0	17	0	0
90歳以上	26	3	1	0	0	2	20	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	660	48	32	31	38	44	462	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	6	1	0	2	1	1	1	0	0
50～54	20	1	1	3	2	4	9	0	0
55～59	82	8	7	8	10	11	37	1	0
60～64	124	16	13	3	8	11	73	0	0
65～69	112	8	8	6	5	6	79	0	0
70～74	100	8	2	6	4	4	75	1	0
75～79	62	2	0	1	4	2	52	1	0
80～84	56	1	1	1	2	4	46	1	0
85～89	58	2	0	1	2	0	52	1	0
90歳以上	40	1	0	0	0	1	38	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	565	16	206	205	97	19	5	5	0	12	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	5	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0
50～54	35	0	10	19	3	2	0	1	0	0	0
55～59	112	2	37	36	30	3	1	1	0	2	0
60～64	130	6	46	39	28	9	1	0	0	1	0
65～69	116	2	36	45	24	1	2	3	0	3	0
70～74	71	5	27	30	6	2	0	0	0	1	0
75～79	40	1	18	14	4	1	1	0	0	1	0
80～84	27	0	13	8	1	1	0	0	0	4	0
85～89	21	0	10	10	1	0	0	0	0	0	0
90歳以上	8	0	5	3	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	372	3	101	159	76	18	5	5	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	24	0	5	15	1	2	0	1	0	0	0
55～59	68	0	15	27	21	3	1	1	0	0	0
60～64	79	0	20	26	23	8	1	0	0	1	0
65～69	83	1	18	35	21	1	2	3	0	2	0
70～74	47	2	13	25	4	2	0	0	0	1	0
75～79	31	0	12	13	4	1	1	0	0	0	0
80～84	18	0	8	7	1	1	0	0	0	1	0
85～89	16	0	7	8	1	0	0	0	0	0	0
90歳以上	6	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	193	13	105	46	21	1	0	0	0	7	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	5	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0
50～54	11	0	5	4	2	0	0	0	0	0	0
55～59	44	2	22	9	9	0	0	0	0	2	0
60～64	51	6	26	13	5	1	0	0	0	0	0
65～69	33	1	18	10	3	0	0	0	0	1	0
70～74	24	3	14	5	2	0	0	0	0	0	0
75～79	9	1	6	1	0	0	0	0	0	1	0
80～84	9	0	5	1	0	0	0	0	0	3	0
85～89	5	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	2	0	2	0	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	1,253	215	371	651	16	0
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	8	2	3	3	0	0
50～54	48	17	16	15	0	0
55～59	173	50	52	70	1	0
60～64	238	56	59	123	0	0
65～69	229	52	74	103	0	0
70～74	186	22	55	105	4	0
75～79	115	7	42	61	5	0
80～84	99	6	32	59	2	0
85～89	91	2	18	68	3	0
90歳以上	66	1	20	44	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0
男	593	164	294	130	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	2	0	2	0	0	0
50～54	28	13	10	5	0	0
55～59	91	38	32	20	1	0
60～64	114	43	45	26	0	0
65～69	117	38	60	19	0	0
70～74	86	17	46	21	2	0
75～79	53	7	35	10	1	0
80～84	43	5	29	8	1	0
85～89	33	2	17	14	0	0
90歳以上	26	1	18	7	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
女	660	51	77	521	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	6	2	1	3	0	0
50～54	20	4	6	10	0	0
55～59	82	12	20	50	0	0
60～64	124	13	14	97	0	0
65～69	112	14	14	84	0	0
70～74	100	5	9	84	2	0
75～79	62	0	7	51	4	0
80～84	56	1	3	51	1	0
85～89	58	0	1	54	3	0
90歳以上	40	0	2	37	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	215	1	0	2	0	3	18	66	119	5	1
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
50～54	17	0	0	0	0	0	5	12	0	0	0
55～59	50	0	0	1	0	0	5	35	8	1	0
60～64	56	1	0	0	0	2	1	10	42	0	0
65～69	52	0	0	0	0	1	2	5	41	2	1
70～74	22	0	0	1	0	0	2	2	17	0	0
75～79	7	0	0	0	0	0	1	1	4	1	0
80～84	6	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0
85～89	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
90歳以上	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	164	0	0	1	0	0	12	46	100	4	1
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	13	0	0	0	0	0	4	9	0	0	0
55～59	38	0	0	0	0	0	4	26	7	1	0
60～64	43	0	0	0	0	0	0	8	35	0	0
65～69	38	0	0	0	0	0	1	2	33	1	1
70～74	17	0	0	1	0	0	1	0	15	0	0
75～79	7	0	0	0	0	0	1	1	4	1	0
80～84	5	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0
85～89	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
90歳以上	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	51	1	0	1	0	3	6	20	19	1	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
50～54	4	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0
55～59	12	0	0	1	0	0	1	9	1	0	0
60～64	13	1	0	0	0	2	1	2	7	0	0
65～69	14	0	0	0	0	1	1	3	8	1	0
70～74	5	0	0	0	0	0	1	2	2	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	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	215	8	16	70	104	11	5	1	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	2	0	0	0	2	0	0	0	0
50～54	17	0	0	6	11	0	0	0	0
55～59	50	3	1	17	26	3	0	0	0
60～64	56	3	7	13	27	5	0	1	0
65～69	52	0	4	19	25	2	2	0	0
70～74	22	1	1	8	9	1	2	0	0
75～79	7	0	0	4	2	0	1	0	0
80～84	6	0	2	2	2	0	0	0	0
85～89	2	0	1	1	0	0	0	0	0
90歳以上	1	1	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	164	7	7	45	88	11	5	1	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	13	0	0	3	10	0	0	0	0
55～59	38	3	0	8	24	3	0	0	0
60～64	43	2	3	8	24	5	0	1	0
65～69	38	0	2	14	18	2	2	0	0
70～74	17	1	0	5	8	1	2	0	0
75～79	7	0	0	4	2	0	1	0	0
80～84	5	0	1	2	2	0	0	0	0
85～89	2	0	1	1	0	0	0	0	0
90歳以上	1	1	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	51	1	9	25	16	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	2	0	0	0	2	0	0	0	0
50～54	4	0	0	3	1	0	0	0	0
55～59	12	0	1	9	2	0	0	0	0
60～64	13	1	4	5	3	0	0	0	0
65～69	14	0	2	5	7	0	0	0	0
70～74	5	0	1	3	1	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	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	371	13	7	10	28	55	110	73	59	16	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	3	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0
50～54	16	0	0	0	1	4	8	2	0	1	0
55～59	52	3	1	3	4	9	22	7	3	0	0
60～64	59	3	3	1	7	6	25	11	2	1	0
65～69	74	5	0	3	5	13	16	19	10	3	0
70～74	55	1	1	1	6	8	15	9	13	1	0
75～79	42	0	1	2	1	6	8	10	13	1	0
80～84	32	1	1	0	3	2	9	5	7	4	0
85～89	18	0	0	0	0	2	3	6	4	3	0
90歳以上	20	0	0	0	1	3	3	4	7	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	294	11	3	5	18	46	85	63	50	13	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
50～54	10	0	0	0	0	2	6	1	0	1	0
55～59	32	2	0	1	1	6	13	6	3	0	0
60～64	45	2	1	0	4	5	22	9	1	1	0
65～69	60	5	0	2	4	13	11	15	8	2	0
70～74	46	1	0	0	5	8	13	9	9	1	0
75～79	35	0	1	2	1	5	6	8	12	0	0
80～84	29	1	1	0	2	2	8	5	7	3	0
85～89	17	0	0	0	0	1	3	6	4	3	0
90歳以上	18	0	0	0	1	3	2	4	6	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	77	2	4	5	10	9	25	10	9	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
50～54	6	0	0	0	1	2	2	1	0	0	0
55～59	20	1	1	2	3	3	9	1	0	0	0
60～64	14	1	2	1	3	1	3	2	1	0	0
65～69	14	0	0	1	1	0	5	4	2	1	0
70～74	9	0	1	1	1	0	2	0	4	0	0
75～79	7	0	0	0	0	1	2	2	1	1	0
80～84	3	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0
85～89	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
90歳以上	2	0	0	0	0	0	1	0	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	371	15	20	96	161	32	35	11	1
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	3	0	1	0	2	0	0	0	0
50～54	16	1	0	6	5	1	3	0	0
55～59	52	4	5	16	20	4	3	0	0
60～64	59	2	1	20	27	3	4	2	0
65～69	74	3	5	19	30	9	7	1	0
70～74	55	3	1	10	28	4	8	1	0
75～79	42	0	3	11	17	4	7	0	0
80～84	32	1	0	7	12	6	2	4	0
85～89	18	0	2	2	12	0	1	1	0
90歳以上	20	1	2	5	8	1	0	2	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	294	5	12	58	143	31	35	9	1
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	2	0	0	0	2	0	0	0	0
50～54	10	0	0	1	5	1	3	0	0
55～59	32	0	2	7	16	4	3	0	0
60～64	45	1	1	11	24	2	4	2	0
65～69	60	2	2	13	27	9	7	0	0
70～74	46	0	1	7	25	4	8	1	0
75～79	35	0	2	7	15	4	7	0	0
80～84	29	1	0	6	11	6	2	3	0
85～89	17	0	2	2	11	0	1	1	0
90歳以上	18	1	2	4	7	1	0	2	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	77	10	8	38	18	1	0	2	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	1	0	1	0	0	0	0	0	0
50～54	6	1	0	5	0	0	0	0	0
55～59	20	4	3	9	4	0	0	0	0
60～64	14	1	0	9	3	1	0	0	0
65～69	14	1	3	6	3	0	0	1	0
70～74	9	3	0	3	3	0	0	0	0
75～79	7	0	1	4	2	0	0	0	0
80～84	3	0	0	1	1	0	0	1	0
85～89	1	0	0	0	1	0	0	0	0
90歳以上	2	0	0	1	1	0	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	371	4	13	6	10	4	39	54	48	84	99	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	3	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0
50～54	16	1	0	0	0	0	2	6	4	3	0	0	0
55～59	52	1	2	0	3	0	12	5	9	14	6	0	0
60～64	59	0	4	1	0	1	5	10	8	14	13	3	0
65～69	74	1	4	1	3	1	7	11	14	11	21	0	0
70～74	55	1	1	1	2	0	6	11	3	14	15	1	0
75～79	42	0	1	2	0	1	4	5	6	13	10	0	0
80～84	32	0	1	1	1	1	0	4	2	6	14	2	0
85～89	18	0	0	0	0	0	1	0	0	6	9	2	0
90歳以上	20	0	0	0	0	0	1	1	2	3	11	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	294	3	9	4	7	4	23	42	39	71	83	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
50～54	10	1	0	0	0	0	0	5	3	1	0	0	0
55～59	32	1	1	0	3	0	7	1	8	9	2	0	0
60～64	45	0	1	1	0	1	5	7	7	13	7	3	0
65～69	60	1	4	0	1	1	5	10	10	9	19	0	0
70～74	46	0	1	1	1	0	4	9	3	13	13	1	0
75～79	35	0	1	1	0	1	1	4	5	12	10	0	0
80～84	29	0	1	1	1	1	0	4	1	6	13	1	0
85～89	17	0	0	0	0	0	1	0	0	6	8	2	0
90歳以上	18	0	0	0	0	0	0	1	2	2	11	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	77	1	4	2	3	0	16	12	9	13	16	1	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
50～54	6	0	0	0	0	0	2	1	1	2	0	0	0
55～59	20	0	1	0	0	0	5	4	1	5	4	0	0
60～64	14	0	3	0	0	0	0	3	1	1	6	0	0
65～69	14	0	0	1	2	0	2	1	4	2	2	0	0
70～74	9	1	0	0	1	0	2	2	0	1	2	0	0
75～79	7	0	0	1	0	0	3	1	1	1	0	0	0
80～84	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0
85～89	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
90歳以上	2	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	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	1,253	100	108	158	101	84	89	128	473	12	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	8	1	2	5	0	0	0	0	0	0	0
50～54	48	13	9	11	3	1	6	2	2	1	0
55～59	173	43	31	37	19	13	10	6	12	2	0
60～64	238	20	34	49	35	21	13	22	44	0	0
65～69	229	15	18	29	25	18	22	26	76	0	0
70～74	186	4	7	16	11	14	19	27	85	3	0
75～79	115	4	5	6	4	10	10	19	56	1	0
80～84	99	0	1	3	2	6	6	10	68	3	0
85～89	91	0	1	2	2	0	3	11	70	2	0
90歳以上	66	0	0	0	0	1	0	5	60	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	593	43	60	99	67	35	30	44	208	7	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
50～54	28	7	7	10	2	0	1	0	1	0	0
55～59	91	16	21	23	11	6	5	3	4	2	0
60～64	114	10	17	28	24	6	4	6	19	0	0
65～69	117	6	10	22	18	9	9	10	33	0	0
70～74	86	2	2	8	7	8	6	7	44	2	0
75～79	53	1	3	5	4	4	1	4	31	0	0
80～84	43	0	0	1	0	2	2	5	31	2	0
85～89	33	0	0	1	1	0	2	5	23	1	0
90歳以上	26	0	0	0	0	0	0	4	22	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	660	57	48	59	34	49	59	84	265	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	6	0	2	4	0	0	0	0	0	0	0
50～54	20	6	2	1	1	1	5	2	1	1	0
55～59	82	27	10	14	8	7	5	3	8	0	0
60～64	124	10	17	21	11	15	9	16	25	0	0
65～69	112	9	8	7	7	9	13	16	43	0	0
70～74	100	2	5	8	4	6	13	20	41	1	0
75～79	62	3	2	1	0	6	9	15	25	1	0
80～84	56	0	1	2	2	4	4	5	37	1	0
85～89	58	0	1	1	1	0	1	6	47	1	0
90歳以上	40	0	0	0	0	1	0	1	38	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	1,253	282	451	246	154	75	33	12	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	8	3	2	2	1	0	0	0	0
50~54	48	16	19	8	2	2	1	0	0
55~59	173	41	75	26	21	5	3	2	0
60~64	238	55	97	50	20	10	6	0	0
65~69	229	58	81	51	25	10	4	0	0
70~74	186	30	71	37	26	17	5	0	0
75~79	115	22	32	31	20	7	0	3	0
80~84	99	18	26	17	20	11	5	2	0
85~89	91	20	29	15	9	5	8	5	0
90歳以上	66	19	19	9	10	8	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	593	167	238	99	43	28	14	4	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	2	0	1	0	1	0	0	0	0
50~54	28	11	10	5	0	1	1	0	0
55~59	91	27	43	11	4	3	1	2	0
60~64	114	33	51	15	7	6	2	0	0
65~69	117	38	47	22	6	2	2	0	0
70~74	86	16	38	18	6	6	2	0	0
75~79	53	13	20	11	8	1	0	0	0
80~84	43	11	10	10	6	4	1	1	0
85~89	33	11	9	4	2	2	4	1	0
90歳以上	26	7	9	3	3	3	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	660	115	213	147	111	47	19	8	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	6	3	1	2	0	0	0	0	0
50~54	20	5	9	3	2	1	0	0	0
55~59	82	14	32	15	17	2	2	0	0
60~64	124	22	46	35	13	4	4	0	0
65~69	112	20	34	29	19	8	2	0	0
70~74	100	14	33	19	20	11	3	0	0
75~79	62	9	12	20	12	6	0	3	0
80~84	56	7	16	7	14	7	4	1	0
85~89	58	9	20	11	7	3	4	4	0
90歳以上	40	12	10	6	7	5	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

(単位：人)

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	1,253	668	329	197	49	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	8	6	1	0	1	0	0
50～54	48	40	6	2	0	0	0
55～59	173	111	42	15	3	2	0
60～64	238	143	61	29	5	0	0
65～69	229	123	60	37	9	0	0
70～74	186	80	57	40	9	0	0
75～79	115	45	28	30	10	2	0
80～84	99	40	29	22	5	3	0
85～89	91	40	25	16	7	3	0
90歳以上	66	40	20	6	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	593	369	131	76	14	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	2	1	1	0	0	0	0
50～54	28	22	4	2	0	0	0
55～59	91	65	17	7	0	2	0
60～64	114	80	20	13	1	0	0
65～69	117	79	26	10	2	0	0
70～74	86	45	23	17	1	0	0
75～79	53	25	12	10	6	0	0
80～84	43	22	9	10	1	1	0
85～89	33	16	9	5	3	0	0
90歳以上	26	14	10	2	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	660	299	198	121	35	7	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	6	5	0	0	1	0	0
50～54	20	18	2	0	0	0	0
55～59	82	46	25	8	3	0	0
60～64	124	63	41	16	4	0	0
65～69	112	44	34	27	7	0	0
70～74	100	35	34	23	8	0	0
75～79	62	20	16	20	4	2	0
80～84	56	18	20	12	4	2	0
85～89	58	24	16	11	4	3	0
90歳以上	40	26	10	4	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

(単位：人)

性 年齢階層	総数	ある	ない	未回答	不詳
総数	1, 253	165	1, 029	59	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	8	1	6	1	0
50～54	48	6	41	1	0
55～59	173	24	141	8	0
60～64	238	26	201	11	0
65～69	229	36	189	4	0
70～74	186	23	157	6	0
75～79	115	16	88	11	0
80～84	99	13	79	7	0
85～89	91	14	70	7	0
90歳以上	66	6	57	3	0
不詳	0	0	0	0	0
男	593	72	503	18	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	2	0	2	0	0
50～54	28	2	26	0	0
55～59	91	9	78	4	0
60～64	114	13	99	2	0
65～69	117	17	98	2	0
70～74	86	12	72	2	0
75～79	53	5	45	3	0
80～84	43	6	34	3	0
85～89	33	5	27	1	0
90歳以上	26	3	22	1	0
不詳	0	0	0	0	0
女	660	93	526	41	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	6	1	4	1	0
50～54	20	4	15	1	0
55～59	82	15	63	4	0
60～64	124	13	102	9	0
65～69	112	19	91	2	0
70～74	100	11	85	4	0
75～79	62	11	43	8	0
80～84	56	7	45	4	0
85～89	58	9	43	6	0
90歳以上	40	3	35	2	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	定期的に飲 んでいる	症状がある ときに飲ん でいる	飲んでいな い	未回答	不詳
総数	1,253	123	87	1,017	25	1
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	8	0	0	8	0	0
50～54	48	5	3	40	0	0
55～59	173	14	13	142	4	0
60～64	238	15	15	207	1	0
65～69	229	14	12	200	3	0
70～74	186	21	13	149	3	0
75～79	115	15	9	87	4	0
80～84	99	11	15	67	6	0
85～89	91	16	4	67	3	1
90歳以上	66	12	3	50	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0
男	593	43	30	510	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	2	0	0	2	0	0
50～54	28	2	2	24	0	0
55～59	91	4	6	78	3	0
60～64	114	4	3	107	0	0
65～69	117	5	4	106	2	0
70～74	86	6	6	74	0	0
75～79	53	6	3	43	1	0
80～84	43	2	6	31	4	0
85～89	33	8	0	25	0	0
90歳以上	26	6	0	20	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
女	660	80	57	507	15	1
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	6	0	0	6	0	0
50～54	20	3	1	16	0	0
55～59	82	10	7	64	1	0
60～64	124	11	12	100	1	0
65～69	112	9	8	94	1	0
70～74	100	15	7	75	3	0
75～79	62	9	6	44	3	0
80～84	56	9	9	36	2	0
85～89	58	8	4	42	3	1
90歳以上	40	6	3	30	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0

別表 1 6

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	1,253	871	355	27	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	8	6	2	0	0
50～54	48	34	14	0	0
55～59	173	127	41	5	0
60～64	238	183	53	2	0
65～69	229	160	62	7	0
70～74	186	135	50	1	0
75～79	115	71	42	2	0
80～84	99	61	34	4	0
85～89	91	57	32	2	0
90歳以上	66	37	25	4	0
不詳	0	0	0	0	0
男	593	389	193	11	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	2	1	1	0	0
50～54	28	19	9	0	0
55～59	91	60	27	4	0
60～64	114	79	33	2	0
65～69	117	78	37	2	0
70～74	86	61	25	0	0
75～79	53	33	20	0	0
80～84	43	21	20	2	0
85～89	33	20	13	0	0
90歳以上	26	17	8	1	0
不詳	0	0	0	0	0
女	660	482	162	16	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	6	5	1	0	0
50～54	20	15	5	0	0
55～59	82	67	14	1	0
60～64	124	104	20	0	0
65～69	112	82	25	5	0
70～74	100	74	25	1	0
75～79	62	38	22	2	0
80～84	56	40	14	2	0
85～89	58	37	19	2	0
90歳以上	40	20	17	3	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 1 7

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	2,288	171	156	11	9	2	13	150	45
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	34	2	4	1	1	0	0	1	2
50～54	107	11	9	0	0	0	1	8	3
55～59	381	24	32	6	4	0	3	15	10
60～64	513	38	49	3	2	1	1	36	11
65～69	433	37	26	1	2	1	4	35	8
70～74	331	21	18	0	0	0	1	26	3
75～79	169	18	9	0	0	0	1	10	2
80～84	131	10	4	0	0	0	0	6	1
85～89	119	6	4	0	0	0	1	10	3
90歳以上	70	4	1	0	0	0	1	3	2
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	1,008	66	59	8	6	0	3	74	16
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	15	1	1	1	1	0	0	1	1
50～54	66	6	6	0	0	0	0	6	3
55～59	177	7	13	3	2	0	1	8	4
60～64	208	13	16	3	2	0	0	14	3
65～69	207	15	12	1	1	0	1	19	2
70～74	144	9	6	0	0	0	1	14	2
75～79	76	6	4	0	0	0	0	7	0
80～84	44	7	0	0	0	0	0	1	0
85～89	44	1	1	0	0	0	0	3	1
90歳以上	27	1	0	0	0	0	0	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	1,280	105	97	3	3	2	10	76	29
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	19	1	3	0	0	0	0	0	1
50～54	41	5	3	0	0	0	1	2	0
55～59	204	17	19	3	2	0	2	7	6
60～64	305	25	33	0	0	1	1	22	8
65～69	226	22	14	0	1	1	3	16	6
70～74	187	12	12	0	0	0	0	12	1
75～79	93	12	5	0	0	0	1	3	2
80～84	87	3	4	0	0	0	0	5	1
85～89	75	5	3	0	0	0	1	7	2
90歳以上	43	3	1	0	0	0	1	2	2
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 8

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	2,288	291	582	336	1	3	64	4	16
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	34	3	4	3	1	1	2	1	2
50～54	107	14	18	11	0	0	2	1	5
55～59	381	56	68	53	0	0	9	2	5
60～64	513	64	111	68	0	1	8	0	3
65～69	433	60	107	64	0	1	13	0	0
70～74	331	45	98	54	0	0	8	0	1
75～79	169	20	54	27	0	0	9	0	0
80～84	131	14	46	25	0	0	4	0	0
85～89	119	12	49	23	0	0	4	0	0
90歳以上	70	3	27	8	0	0	5	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	1,008	152	253	131	1	1	20	2	10
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	15	1	0	1	1	1	1	1	1
50～54	66	11	10	5	0	0	0	0	4
55～59	177	30	36	20	0	0	3	1	3
60～64	208	33	47	23	0	0	2	0	2
65～69	207	32	46	26	0	0	4	0	0
70～74	144	26	43	19	0	0	1	0	0
75～79	76	9	24	13	0	0	4	0	0
80～84	44	6	14	10	0	0	1	0	0
85～89	44	4	19	11	0	0	1	0	0
90歳以上	27	0	14	3	0	0	3	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	1,280	139	329	205	0	2	44	2	6
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	19	2	4	2	0	0	1	0	1
50～54	41	3	8	6	0	0	2	1	1
55～59	204	26	32	33	0	0	6	1	2
60～64	305	31	64	45	0	1	6	0	1
65～69	226	28	61	38	0	1	9	0	0
70～74	187	19	55	35	0	0	7	0	1
75～79	93	11	30	14	0	0	5	0	0
80～84	87	8	32	15	0	0	3	0	0
85～89	75	8	30	12	0	0	3	0	0
90歳以上	43	3	13	5	0	0	2	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 9

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	2,288	233	60	91	30	20	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	34	5	1	0	0	0	0	0
50～54	107	19	3	2	0	0	0	0
55～59	381	71	8	14	1	0	0	0
60～64	513	71	20	18	7	1	0	0
65～69	433	41	12	17	3	1	0	0
70～74	331	20	9	16	7	4	0	0
75～79	169	4	2	10	2	1	0	0
80～84	131	1	4	8	5	3	0	0
85～89	119	1	1	2	1	2	0	0
90歳以上	70	0	0	4	4	8	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	1,008	136	26	28	9	7	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	15	1	1	0	0	0	0	0
50～54	66	13	1	1	0	0	0	0
55～59	177	39	3	4	0	0	0	0
60～64	208	37	7	4	1	1	0	0
65～69	207	29	8	9	1	1	0	0
70～74	144	13	2	5	3	0	0	0
75～79	76	3	2	2	1	1	0	0
80～84	44	1	1	1	2	0	0	0
85～89	44	0	1	0	0	2	0	0
90歳以上	27	0	0	2	1	2	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	1,280	97	34	63	21	13	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	19	4	0	0	0	0	0	0
50～54	41	6	2	1	0	0	0	0
55～59	204	32	5	10	1	0	0	0
60～64	305	34	13	14	6	0	0	0
65～69	226	12	4	8	2	0	0	0
70～74	187	7	7	11	4	4	0	0
75～79	93	1	0	8	1	0	0	0
80～84	87	0	3	7	3	3	0	0
85～89	75	1	0	2	1	0	0	0
90歳以上	43	0	0	2	3	6	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 2 0

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	871	32	36	1	0	0	3	17	7
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	6	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	34	4	2	0	0	0	1	2	0
55～59	127	2	5	1	0	0	1	2	1
60～64	183	9	14	0	0	0	0	1	1
65～69	160	5	8	0	0	0	1	3	1
70～74	135	3	5	0	0	0	0	3	2
75～79	71	3	1	0	0	0	0	3	0
80～84	61	5	0	0	0	0	0	2	0
85～89	57	0	1	0	0	0	0	1	1
90歳以上	37	1	0	0	0	0	0	0	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	389	12	13	0	0	0	0	10	2
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	1	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	19	1	1	0	0	0	0	2	0
55～59	60	1	3	0	0	0	0	1	0
60～64	79	2	2	0	0	0	0	0	1
65～69	78	3	3	0	0	0	0	3	0
70～74	61	2	3	0	0	0	0	2	1
75～79	33	0	0	0	0	0	0	2	0
80～84	21	3	0	0	0	0	0	0	0
85～89	20	0	1	0	0	0	0	0	0
90歳以上	17	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	482	20	23	1	0	0	3	7	5
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	5	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	15	3	1	0	0	0	1	0	0
55～59	67	1	2	1	0	0	1	1	1
60～64	104	7	12	0	0	0	0	1	0
65～69	82	2	5	0	0	0	1	0	1
70～74	74	1	2	0	0	0	0	1	1
75～79	38	3	1	0	0	0	0	1	0
80～84	40	2	0	0	0	0	0	2	0
85～89	37	0	0	0	0	0	0	1	1
90歳以上	20	1	0	0	0	0	0	0	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 2 1

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	871	104	359	124	0	0	3	0	2
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	6	1	1	1	0	0	0	0	0
50～54	34	8	3	3	0	0	0	0	1
55～59	127	17	29	27	0	0	1	0	1
60～64	183	26	61	26	0	0	0	0	0
65～69	160	24	80	20	0	0	0	0	0
70～74	135	13	59	23	0	0	0	0	0
75～79	71	8	38	6	0	0	2	0	0
80～84	61	1	30	8	0	0	0	0	0
85～89	57	5	38	7	0	0	0	0	0
90歳以上	37	1	20	3	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	389	56	161	40	0	0	1	0	1
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	1	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	19	6	3	1	0	0	0	0	1
55～59	60	7	16	8	0	0	0	0	0
60～64	79	15	30	6	0	0	0	0	0
65～69	78	12	37	7	0	0	0	0	0
70～74	61	7	26	6	0	0	0	0	0
75～79	33	5	17	3	0	0	1	0	0
80～84	21	1	10	3	0	0	0	0	0
85～89	20	3	11	4	0	0	0	0	0
90歳以上	17	0	11	2	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	482	48	198	84	0	0	2	0	1
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	5	1	1	1	0	0	0	0	0
50～54	15	2	0	2	0	0	0	0	0
55～59	67	10	13	19	0	0	1	0	1
60～64	104	11	31	20	0	0	0	0	0
65～69	82	12	43	13	0	0	0	0	0
70～74	74	6	33	17	0	0	0	0	0
75～79	38	3	21	3	0	0	1	0	0
80～84	40	0	20	5	0	0	0	0	0
85～89	37	2	27	3	0	0	0	0	0
90歳以上	20	1	9	1	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 2 2

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	871	77	7	17	18	12	50	2
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	6	1	0	0	0	0	2	0
50～54	34	3	1	1	0	0	5	0
55～59	127	28	1	3	1	0	7	0
60～64	183	25	4	6	3	0	6	1
65～69	160	12	0	2	1	0	3	0
70～74	135	7	0	2	6	3	9	0
75～79	71	1	1	0	0	0	8	0
80～84	61	0	0	2	2	3	7	1
85～89	57	0	0	1	1	1	1	0
90歳以上	37	0	0	0	4	5	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	389	49	4	3	4	3	29	1
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	1	0	0	0	0	0	1	0
50～54	19	3	0	0	0	0	1	0
55～59	60	18	0	1	0	0	5	0
60～64	79	14	3	0	0	0	5	1
65～69	78	9	0	1	0	0	3	0
70～74	61	4	0	1	2	0	7	0
75～79	33	1	1	0	0	0	3	0
80～84	21	0	0	0	1	0	3	0
85～89	20	0	0	0	0	1	0	0
90歳以上	17	0	0	0	1	2	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	482	28	3	14	14	9	21	1
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	5	1	0	0	0	0	1	0
50～54	15	0	1	1	0	0	4	0
55～59	67	10	1	2	1	0	2	0
60～64	104	11	1	6	3	0	1	0
65～69	82	3	0	1	1	0	0	0
70～74	74	3	0	1	4	3	2	0
75～79	38	0	0	0	0	0	5	0
80～84	40	0	0	2	1	3	4	1
85～89	37	0	0	1	1	0	1	0
90歳以上	20	0	0	0	3	3	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 2 3

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	1,253	68	128	201	450	292	109	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	8	0	1	2	2	2	1	0	0
50～54	48	0	3	6	21	12	6	0	0
55～59	173	1	10	31	64	51	13	3	0
60～64	238	3	20	36	95	64	19	1	0
65～69	229	7	16	37	94	57	18	0	0
70～74	186	6	26	21	74	46	13	0	0
75～79	115	5	8	19	45	27	11	0	0
80～84	99	11	14	21	25	17	10	1	0
85～89	91	12	19	18	20	6	16	0	0
90歳以上	66	23	11	10	10	10	2	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	593	26	70	112	228	111	42	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	2	0	0	0	1	1	0	0	0
50～54	28	0	2	3	15	5	3	0	0
55～59	91	1	8	21	32	22	4	3	0
60～64	114	1	14	25	41	22	10	1	0
65～69	117	3	8	22	50	23	11	0	0
70～74	86	3	12	10	39	19	3	0	0
75～79	53	3	5	10	24	8	3	0	0
80～84	43	5	8	10	11	7	2	0	0
85～89	33	5	5	7	11	1	4	0	0
90歳以上	26	5	8	4	4	3	2	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	660	42	58	89	222	181	67	1	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	6	0	1	2	1	1	1	0	0
50～54	20	0	1	3	6	7	3	0	0
55～59	82	0	2	10	32	29	9	0	0
60～64	124	2	6	11	54	42	9	0	0
65～69	112	4	8	15	44	34	7	0	0
70～74	100	3	14	11	35	27	10	0	0
75～79	62	2	3	9	21	19	8	0	0
80～84	56	6	6	11	14	10	8	1	0
85～89	58	7	14	11	9	5	12	0	0
90歳以上	40	18	3	6	6	7	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 2 4

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、時間がかった。	夜間、睡眠途中で目が覚めて困った。	起きようと する時刻よりも早く目が覚め、それ以上眠れなかった。	睡眠時間が足りなかった。	睡眠全体の質に満足できなかった。	日中、眠気を感じた。	左記のようなことはなかった。	未回答	不詳
総数	2,726	353	584	380	255	440	456	250	8	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	19	1	4	2	3	5	3	1	0	0
50～54	86	8	15	9	11	20	15	7	1	0
55～59	377	35	64	55	54	67	68	32	2	0
60～64	530	65	105	76	56	82	93	52	1	0
65～69	555	66	123	92	52	106	77	39	0	0
70～74	416	63	100	57	29	68	61	37	1	0
75～79	262	45	62	37	21	34	44	18	1	0
80～84	191	33	44	23	11	23	35	21	1	0
85～89	172	23	39	23	13	21	27	25	1	0
90歳以上	118	14	28	6	5	14	33	18	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	1,226	137	271	187	102	198	202	127	2	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	7	1	1	1	1	1	1	1	0	0
50～54	50	5	8	5	6	11	10	4	1	0
55～59	178	11	32	34	24	31	27	18	1	0
60～64	241	22	51	38	22	35	45	28	0	0
65～69	284	31	66	52	27	53	37	18	0	0
70～74	182	27	44	25	10	31	29	16	0	0
75～79	105	16	27	16	5	14	15	12	0	0
80～84	73	10	17	7	2	8	13	16	0	0
85～89	59	10	13	7	2	8	12	7	0	0
90歳以上	47	4	12	2	3	6	13	7	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	1,500	216	313	193	153	242	254	123	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	12	0	3	1	2	4	2	0	0	0
50～54	36	3	7	4	5	9	5	3	0	0
55～59	199	24	32	21	30	36	41	14	1	0
60～64	289	43	54	38	34	47	48	24	1	0
65～69	271	35	57	40	25	53	40	21	0	0
70～74	234	36	56	32	19	37	32	21	1	0
75～79	157	29	35	21	16	20	29	6	1	0
80～84	118	23	27	16	9	15	22	5	1	0
85～89	113	13	26	16	11	13	15	18	1	0
90歳以上	71	10	16	4	2	8	20	11	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 2 5

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	1,253	554	679	20	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	8	2	6	0	0
50～54	48	20	28	0	0
55～59	173	61	109	3	0
60～64	238	89	146	3	0
65～69	229	109	118	2	0
70～74	186	98	88	0	0
75～79	115	57	53	5	0
80～84	99	42	53	4	0
85～89	91	50	38	3	0
90歳以上	66	26	40	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	593	244	344	5	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	2	1	1	0	0
50～54	28	12	16	0	0
55～59	91	26	63	2	0
60～64	114	43	70	1	0
65～69	117	51	65	1	0
70～74	86	41	45	0	0
75～79	53	27	26	0	0
80～84	43	14	29	0	0
85～89	33	15	17	1	0
90歳以上	26	14	12	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	660	310	335	15	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	6	1	5	0	0
50～54	20	8	12	0	0
55～59	82	35	46	1	0
60～64	124	46	76	2	0
65～69	112	58	53	1	0
70～74	100	57	43	0	0
75～79	62	30	27	5	0
80～84	56	28	24	4	0
85～89	58	35	21	2	0
90歳以上	40	12	28	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 2 6

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	1,253	493	707	53	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	8	3	5	0	0
50～54	48	14	32	2	0
55～59	173	56	112	5	0
60～64	238	76	154	8	0
65～69	229	100	123	6	0
70～74	186	77	103	6	0
75～79	115	55	53	7	0
80～84	99	43	47	9	0
85～89	91	49	35	7	0
90歳以上	66	20	43	3	0
不詳	0	0	0	0	0
男	593	228	345	20	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	2	1	1	0	0
50～54	28	10	18	0	0
55～59	91	23	63	5	0
60～64	114	41	70	3	0
65～69	117	53	62	2	0
70～74	86	32	53	1	0
75～79	53	24	27	2	0
80～84	43	17	23	3	0
85～89	33	15	15	3	0
90歳以上	26	12	13	1	0
不詳	0	0	0	0	0
女	660	265	362	33	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	6	2	4	0	0
50～54	20	4	14	2	0
55～59	82	33	49	0	0
60～64	124	35	84	5	0
65～69	112	47	61	4	0
70～74	100	45	50	5	0
75～79	62	31	26	5	0
80～84	56	26	24	6	0
85～89	58	34	20	4	0
90歳以上	40	8	30	2	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 2 7

どちらで感じやすいか、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

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	601	292	34	230	39	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	3	1	0	2	0	0	0
50～54	20	13	1	4	1	1	0
55～59	71	46	2	18	5	0	0
60～64	96	49	5	39	2	1	0
65～69	115	60	6	45	3	1	0
70～74	103	53	5	41	4	0	0
75～79	64	29	5	21	8	1	0
80～84	49	17	4	23	3	2	0
85～89	54	18	5	24	7	0	0
90歳以上	26	6	1	13	6	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	264	144	15	89	13	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	1	0	0	1	0	0	0
50～54	12	9	0	3	0	0	0
55～59	31	24	1	4	2	0	0
60～64	47	28	1	16	1	1	0
65～69	54	31	4	19	0	0	0
70～74	42	21	3	17	1	0	0
75～79	29	12	2	11	3	1	0
80～84	18	9	3	3	2	1	0
85～89	16	7	0	6	3	0	0
90歳以上	14	3	1	9	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	337	148	19	141	26	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	2	1	0	1	0	0	0
50～54	8	4	1	1	1	1	0
55～59	40	22	1	14	3	0	0
60～64	49	21	4	23	1	0	0
65～69	61	29	2	26	3	1	0
70～74	61	32	2	24	3	0	0
75～79	35	17	3	10	5	0	0
80～84	31	8	1	20	1	1	0
85～89	38	11	5	18	4	0	0
90歳以上	12	3	0	4	5	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0

別表 2 8

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	601	356	106	131	8	0
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	3	1	1	1	0	0
50～54	20	11	5	3	1	0
55～59	71	45	7	19	0	0
60～64	96	63	9	23	1	0
65～69	115	76	18	20	1	0
70～74	103	67	21	14	1	0
75～79	64	31	16	15	2	0
80～84	49	26	13	8	2	0
85～89	54	27	8	19	0	0
90歳以上	26	9	8	9	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
男	264	171	39	51	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	1	0	0	1	0	0
50～54	12	9	2	1	0	0
55～59	31	20	3	8	0	0
60～64	47	34	4	8	1	0
65～69	54	38	7	9	0	0
70～74	42	28	7	6	1	0
75～79	29	16	4	8	1	0
80～84	18	13	4	1	0	0
85～89	16	5	3	8	0	0
90歳以上	14	8	5	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
女	337	185	67	80	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	2	1	1	0	0	0
50～54	8	2	3	2	1	0
55～59	40	25	4	11	0	0
60～64	49	29	5	15	0	0
65～69	61	38	11	11	1	0
70～74	61	39	14	8	0	0
75～79	35	15	12	7	1	0
80～84	31	13	9	7	2	0
85～89	38	22	5	11	0	0
90歳以上	12	1	3	8	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0

別表 2 9

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	714	71	100	28	66	241	202	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	6	0	1	1	2	2	0	0	0
50～54	21	1	2	0	1	10	6	1	0
55～59	81	2	13	3	6	40	16	1	0
60～64	122	17	10	5	16	44	29	1	0
65～69	134	13	23	5	12	42	38	1	0
70～74	126	16	14	3	12	47	34	0	0
75～79	75	7	13	2	7	22	24	0	0
80～84	59	6	10	3	3	15	20	2	0
85～89	62	8	9	5	5	15	20	0	0
90歳以上	28	1	5	1	2	4	15	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	308	37	36	10	25	110	89	1	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	1	0	0	0	0	1	0	0	0
50～54	12	0	1	0	0	6	5	0	0
55～59	35	0	5	2	2	18	8	0	0
60～64	61	11	4	3	8	24	10	1	0
65～69	64	8	11	3	7	20	15	0	0
70～74	51	8	5	0	4	18	16	0	0
75～79	33	5	4	1	2	9	12	0	0
80～84	19	2	5	0	1	5	6	0	0
85～89	17	2	1	1	0	5	8	0	0
90歳以上	15	1	0	0	1	4	9	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	406	34	64	18	41	131	113	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	5	0	1	1	2	1	0	0	0
50～54	9	1	1	0	1	4	1	1	0
55～59	46	2	8	1	4	22	8	1	0
60～64	61	6	6	2	8	20	19	0	0
65～69	70	5	12	2	5	22	23	1	0
70～74	75	8	9	3	8	29	18	0	0
75～79	42	2	9	1	5	13	12	0	0
80～84	40	4	5	3	2	10	14	2	0
85～89	45	6	8	4	5	10	12	0	0
90歳以上	13	0	5	1	1	0	6	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 3 0

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

(単位：人)

性 年齢階層	総数	はい	いいえ	未回答	不詳
総数	1,253	73	1,178	2	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	8	0	8	0	0
50～54	48	0	48	0	0
55～59	173	1	172	0	0
60～64	238	1	237	0	0
65～69	229	3	225	1	0
70～74	186	4	182	0	0
75～79	115	5	110	0	0
80～84	99	13	85	1	0
85～89	91	17	74	0	0
90歳以上	66	29	37	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	593	24	569	0	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	2	0	2	0	0
50～54	28	0	28	0	0
55～59	91	0	91	0	0
60～64	114	1	113	0	0
65～69	117	2	115	0	0
70～74	86	2	84	0	0
75～79	53	2	51	0	0
80～84	43	4	39	0	0
85～89	33	5	28	0	0
90歳以上	26	8	18	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	660	49	609	2	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	6	0	6	0	0
50～54	20	0	20	0	0
55～59	82	1	81	0	0
60～64	124	0	124	0	0
65～69	112	1	110	1	0
70～74	100	2	98	0	0
75～79	62	3	59	0	0
80～84	56	9	46	1	0
85～89	58	12	46	0	0
90歳以上	40	21	19	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 3 1

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, 253	149	1, 091	13	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	8	0	8	0	0
50～54	48	0	47	1	0
55～59	173	1	168	4	0
60～64	238	2	236	0	0
65～69	229	7	220	2	0
70～74	186	10	175	1	0
75～79	115	14	100	1	0
80～84	99	28	70	1	0
85～89	91	37	52	2	0
90歳以上	66	50	15	1	0
不詳	0	0	0	0	0
男	593	55	532	6	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	2	0	2	0	0
50～54	28	0	28	0	0
55～59	91	0	87	4	0
60～64	114	2	112	0	0
65～69	117	4	112	1	0
70～74	86	5	81	0	0
75～79	53	4	48	1	0
80～84	43	10	33	0	0
85～89	33	13	20	0	0
90歳以上	26	17	9	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	660	94	559	7	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	6	0	6	0	0
50～54	20	0	19	1	0
55～59	82	1	81	0	0
60～64	124	0	124	0	0
65～69	112	3	108	1	0
70～74	100	5	94	1	0
75～79	62	10	52	0	0
80～84	56	18	37	1	0
85～89	58	24	32	2	0
90歳以上	40	33	6	1	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 3 2

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	149	18	25	31	26	22	14	12	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	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0
65～69	7	1	2	0	1	2	1	0	0	0
70～74	10	0	3	0	1	1	3	2	0	0
75～79	14	3	4	2	1	1	1	2	0	0
80～84	28	7	3	5	6	6	0	1	0	0
85～89	37	5	7	13	4	2	4	1	1	0
90歳以上	50	2	5	11	12	9	5	6	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	55	6	10	13	11	6	5	3	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0
65～69	4	1	1	0	1	1	0	0	0	0
70～74	5	0	2	0	0	1	0	2	0	0
75～79	4	0	1	1	1	0	1	0	0	0
80～84	10	2	1	3	2	1	0	1	0	0
85～89	13	1	1	6	1	1	2	0	1	0
90歳以上	17	2	3	3	5	2	2	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	94	12	15	18	15	16	9	9	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	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	1	0	0	1	1	0	0	0
70～74	5	0	1	0	1	0	3	0	0	0
75～79	10	3	3	1	0	1	0	2	0	0
80～84	18	5	2	2	4	5	0	0	0	0
85～89	24	4	6	7	3	1	2	1	0	0
90歳以上	33	0	2	8	7	7	3	6	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 3 3

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 (ショート 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 人ホームへ 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	179	27	47	16	4	8	3	21	9	23	18	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	0	0	0	1	0	0	0
60～64	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
65～69	10	3	2	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0
70～74	10	3	1	1	0	1	0	1	0	2	1	0	0
75～79	17	1	5	3	0	1	0	1	0	2	4	0	0
80～84	28	4	8	3	0	0	1	4	2	2	4	0	0
85～89	42	6	13	3	1	1	1	2	1	7	4	3	0
90歳以上	68	9	18	4	3	4	1	13	5	8	3	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	68	14	20	8	2	2	1	2	3	7	7	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	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
65～69	5	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0
70～74	5	1	1	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0
75～79	5	1	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
80～84	10	1	4	1	0	0	0	0	2	0	2	0	0
85～89	16	4	4	1	0	1	0	0	0	2	2	2	0
90歳以上	24	5	8	3	2	0	1	1	1	2	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	111	13	27	8	2	6	2	19	6	16	11	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	0	0	0	1	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	5	2	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0
70～74	5	2	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0
75～79	12	0	3	2	0	1	0	0	0	2	4	0	0
80～84	18	3	4	2	0	0	1	4	0	2	2	0	0
85～89	26	2	9	2	1	0	1	2	1	5	2	1	0
90歳以上	44	4	10	1	1	4	0	12	4	6	2	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 3 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 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	288	21	20	8	14	36	44	14	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	2	1	0	0	0	0	0	0	0
65～69	12	2	0	0	0	1	0	1	1
70～74	12	1	0	0	0	2	1	0	1
75～79	24	3	3	1	1	5	3	2	1
80～84	42	4	3	3	2	4	7	1	1
85～89	88	6	9	3	6	13	15	2	0
90歳以上	107	4	5	1	5	11	18	8	2
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	98	11	5	5	4	10	12	6	2
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	9	1	0	0	0	1	0	1	1
70～74	5	1	0	0	0	0	0	0	0
75～79	9	2	1	0	0	0	3	2	0
80～84	13	1	1	2	1	1	2	0	0
85～89	26	3	2	2	1	4	3	1	0
90歳以上	34	2	1	1	2	4	4	2	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	190	10	15	3	10	26	32	8	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	1	0	0	0	0	0	0	0
70～74	7	0	0	0	0	2	1	0	1
75～79	15	1	2	1	1	5	0	0	1
80～84	29	3	2	1	1	3	5	1	1
85～89	62	3	7	1	5	9	12	1	0
90歳以上	73	2	4	0	3	7	14	6	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 3 5

要介護認定を受けている場合で介護が必要になった原因 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	288	16	44	4	37	19	2	2	1
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	1	0	0
60～64	2	0	0	0	0	1	0	0	0
65～69	12	1	2	1	0	3	0	0	0
70～74	12	1	1	0	1	3	1	0	0
75～79	24	1	2	0	1	1	0	0	0
80～84	42	1	8	1	4	3	0	0	0
85～89	88	6	11	2	12	0	0	2	1
90歳以上	107	6	20	0	19	8	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	98	8	9	2	13	7	1	2	1
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	9	1	2	1	0	1	0	0	0
70～74	5	1	0	0	0	2	1	0	0
75～79	9	1	0	0	0	0	0	0	0
80～84	13	0	2	0	2	1	0	0	0
85～89	26	2	0	1	4	0	0	2	1
90歳以上	34	3	5	0	7	2	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	190	8	35	2	24	12	1	0	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	0	1	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	0	2	0	0	0
70～74	7	0	1	0	1	1	0	0	0
75～79	15	0	2	0	1	1	0	0	0
80～84	29	1	6	1	2	2	0	0	0
85～89	62	4	11	1	8	0	0	0	0
90歳以上	73	3	15	0	12	6	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 3 6

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	149	13	5	4	6	16	28	3	1
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	2	1	0	0	0	0	0	0	0
65～69	7	1	0	0	0	1	0	0	0
70～74	10	1	0	0	0	1	1	0	0
75～79	14	2	0	0	0	4	3	0	0
80～84	28	3	2	2	1	2	6	0	0
85～89	37	3	3	2	3	3	9	0	0
90歳以上	50	2	0	0	2	5	9	3	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	55	6	1	2	2	6	10	1	1
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	4	0	0	0	0	1	0	0	0
70～74	5	1	0	0	0	0	0	0	0
75～79	4	1	0	0	0	0	3	0	0
80～84	10	1	1	1	0	1	2	0	0
85～89	13	1	0	1	1	2	1	0	0
90歳以上	17	1	0	0	1	2	4	1	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	94	7	4	2	4	10	18	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	1	0	0	0	0	0	0	0
70～74	5	0	0	0	0	1	1	0	0
75～79	10	1	0	0	0	4	0	0	0
80～84	18	2	1	1	1	1	4	0	0
85～89	24	2	3	1	2	1	8	0	0
90歳以上	33	1	0	0	1	3	5	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 3 7

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	149	5	13	3	18	17	1	15	1
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	1	0	0
60～64	2	0	0	0	0	0	0	1	0
65～69	7	0	1	1	0	3	0	0	0
70～74	10	1	1	0	1	2	0	2	0
75～79	14	0	1	0	0	1	0	3	0
80～84	28	1	1	1	3	3	0	3	0
85～89	37	2	3	1	4	0	0	3	1
90歳以上	50	1	6	0	10	8	0	3	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	55	3	2	2	7	6	0	5	1
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	0	0	1	0
65～69	4	0	1	1	0	1	0	0	0
70～74	5	1	0	0	0	2	0	1	0
75～79	4	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	10	0	0	0	2	1	0	1	0
85～89	13	1	0	1	2	0	0	2	1
90歳以上	17	1	1	0	3	2	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	94	2	11	1	11	11	1	10	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	0	1	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	0	2	0	0	0
70～74	5	0	1	0	1	0	0	1	0
75～79	10	0	1	0	0	1	0	3	0
80～84	18	1	1	1	1	2	0	2	0
85～89	24	1	3	0	2	0	0	1	0
90歳以上	33	0	5	0	7	6	0	3	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 3 8

介助なしでできること 1、性、年齢（5 歳階級）別

(単位：人)	洗顔						口腔清拭（はみがきなど）					
性 年齢階層	総数	介助なしに 自分ひとり 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 自分ひとり 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	1,253	1,182	47	18	6	0	1,253	1,179	48	16	10	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	48	47	0	0	1	0	48	47	0	0	1	0
55～59	173	172	0	0	1	0	173	172	0	0	1	0
60～64	238	236	0	1	1	0	238	236	0	1	1	0
65～69	229	226	2	1	0	0	229	226	2	1	0	0
70～74	186	181	2	2	1	0	186	180	3	2	1	0
75～79	115	111	3	0	1	0	115	111	2	1	1	0
80～84	99	87	9	2	1	0	99	85	10	1	3	0
85～89	91	77	10	4	0	0	91	77	8	4	2	0
90歳以上	66	37	21	8	0	0	66	37	23	6	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	593	571	15	4	3	0	593	568	16	4	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
50～54	28	28	0	0	0	0	28	28	0	0	0	0
55～59	91	90	0	0	1	0	91	90	0	0	1	0
60～64	114	112	0	1	1	0	114	112	0	1	1	0
65～69	117	116	1	0	0	0	117	116	1	0	0	0
70～74	86	85	0	1	0	0	86	84	1	1	0	0
75～79	53	51	1	0	1	0	53	51	1	0	1	0
80～84	43	39	4	0	0	0	43	38	4	0	1	0
85～89	33	29	3	1	0	0	33	28	3	1	1	0
90歳以上	26	19	6	1	0	0	26	19	6	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	660	611	32	14	3	0	660	611	32	12	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	6	6	0	0	0	0	6	6	0	0	0	0
50～54	20	19	0	0	1	0	20	19	0	0	1	0
55～59	82	82	0	0	0	0	82	82	0	0	0	0
60～64	124	124	0	0	0	0	124	124	0	0	0	0
65～69	112	110	1	1	0	0	112	110	1	1	0	0
70～74	100	96	2	1	1	0	100	96	2	1	1	0
75～79	62	60	2	0	0	0	62	60	1	1	0	0
80～84	56	48	5	2	1	0	56	47	6	1	2	0
85～89	58	48	7	3	0	0	58	49	5	3	1	0
90歳以上	40	18	15	7	0	0	40	18	17	5	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 3 9

介助なしでできること 2、性、年齢（5 歳階級）別

(単位：人)													
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	1,253	1,150	68	25	10	0	1,253	1,148	66	30	9	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	48	47	0	0	1	0	48	47	0	0	1	0	
55～59	173	172	0	0	1	0	173	172	0	0	1	0	
60～64	238	235	1	1	1	0	238	235	1	1	1	0	
65～69	229	223	4	2	0	0	229	223	3	3	0	0	
70～74	186	179	3	3	1	0	186	179	3	3	1	0	
75～79	115	110	1	2	2	0	115	110	3	1	1	0	
80～84	99	79	14	3	3	0	99	78	13	5	3	0	
85～89	91	68	18	4	1	0	91	67	18	5	1	0	
90歳以上	66	29	27	10	0	0	66	29	25	12	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
男	593	555	27	8	3	0	593	557	24	9	3	0	
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45～49	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	
50～54	28	28	0	0	0	0	28	28	0	0	0	0	
55～59	91	90	0	0	1	0	91	90	0	0	1	0	
60～64	114	112	0	1	1	0	114	112	0	1	1	0	
65～69	117	114	2	1	0	0	117	114	1	2	0	0	
70～74	86	84	1	1	0	0	86	84	1	1	0	0	
75～79	53	51	0	1	1	0	53	51	1	0	1	0	
80～84	43	36	5	2	0	0	43	35	6	2	0	0	
85～89	33	24	8	1	0	0	33	25	7	1	0	0	
90歳以上	26	14	11	1	0	0	26	16	8	2	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
女	660	595	41	17	7	0	660	591	42	21	6	0	
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45～49	6	6	0	0	0	0	6	6	0	0	0	0	
50～54	20	19	0	0	1	0	20	19	0	0	1	0	
55～59	82	82	0	0	0	0	82	82	0	0	0	0	
60～64	124	123	1	0	0	0	124	123	1	0	0	0	
65～69	112	109	2	1	0	0	112	109	2	1	0	0	
70～74	100	95	2	2	1	0	100	95	2	2	1	0	
75～79	62	59	1	1	1	0	62	59	2	1	0	0	
80～84	56	43	9	1	3	0	56	43	7	3	3	0	
85～89	58	44	10	3	1	0	58	42	11	4	1	0	
90歳以上	40	15	16	9	0	0	40	13	17	10	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

別表 4 0

介助なしでできること 3、性、年齢（5 歳階級）別

(単位：人)	着替え						入浴						
性 年齢階層	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 があっても 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	1,253	1,159	66	19	9	0	1,253	1,144	74	22	13	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	48	47	0	0	1	0	48	47	0	0	1	0	
55～59	173	172	0	0	1	0	173	172	0	0	1	0	
60～64	238	236	0	1	1	0	238	234	1	2	1	0	
65～69	229	223	4	2	0	0	229	222	4	2	1	0	
70～74	186	178	4	3	1	0	186	178	4	3	1	0	
75～79	115	110	4	0	1	0	115	109	3	1	2	0	
80～84	99	80	14	2	3	0	99	81	12	1	5	0	
85～89	91	71	15	4	1	0	91	66	19	5	1	0	
90歳以上	66	34	25	7	0	0	66	27	31	8	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
男	593	557	28	5	3	0	593	554	29	6	4	0	
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45～49	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	
50～54	28	28	0	0	0	0	28	28	0	0	0	0	
55～59	91	90	0	0	1	0	91	90	0	0	1	0	
60～64	114	112	0	1	1	0	114	111	0	2	1	0	
65～69	117	114	2	1	0	0	117	114	2	1	0	0	
70～74	86	84	1	1	0	0	86	83	2	1	0	0	
75～79	53	50	2	0	1	0	53	51	1	0	1	0	
80～84	43	36	7	0	0	0	43	37	5	0	1	0	
85～89	33	24	8	1	0	0	33	23	9	1	0	0	
90歳以上	26	17	8	1	0	0	26	15	10	1	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
女	660	602	38	14	6	0	660	590	45	16	9	0	
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45～49	6	6	0	0	0	0	6	6	0	0	0	0	
50～54	20	19	0	0	1	0	20	19	0	0	1	0	
55～59	82	82	0	0	0	0	82	82	0	0	0	0	
60～64	124	124	0	0	0	0	124	123	1	0	0	0	
65～69	112	109	2	1	0	0	112	108	2	1	1	0	
70～74	100	94	3	2	1	0	100	95	2	2	1	0	
75～79	62	60	2	0	0	0	62	58	2	1	1	0	
80～84	56	44	7	2	3	0	56	44	7	1	4	0	
85～89	58	47	7	3	1	0	58	43	10	4	1	0	
90歳以上	40	17	17	6	0	0	40	12	21	7	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

別表 4 1

介助なしでできること 4、性、年齢（5 歳階級）別

(単位：人)													
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	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	1,253	1,190	42	11	10	0	1,253	1,179	44	19	11	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	48	47	0	0	1	0	48	47	0	0	1	0	
55～59	173	172	0	0	1	0	173	172	0	0	1	0	
60～64	238	236	1	0	1	0	238	236	1	0	1	0	
65～69	229	224	5	0	0	0	229	224	4	1	0	0	
70～74	186	180	4	1	1	0	186	181	2	2	1	0	
75～79	115	112	2	0	1	0	115	111	1	2	1	0	
80～84	99	85	8	2	4	0	99	84	8	3	4	0	
85～89	91	80	6	4	1	0	91	77	9	4	1	0	
90歳以上	66	46	16	4	0	0	66	39	19	7	1	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
男	593	571	14	4	4	0	593	565	19	5	4	0	
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45～49	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	
50～54	28	28	0	0	0	0	28	28	0	0	0	0	
55～59	91	90	0	0	1	0	91	90	0	0	1	0	
60～64	114	112	1	0	1	0	114	112	1	0	1	0	
65～69	117	114	3	0	0	0	117	114	3	0	0	0	
70～74	86	84	1	1	0	0	86	85	0	1	0	0	
75～79	53	51	1	0	1	0	53	51	1	0	1	0	
80～84	43	38	3	1	1	0	43	38	3	1	1	0	
85～89	33	30	2	1	0	0	33	27	5	1	0	0	
90歳以上	26	22	3	1	0	0	26	18	6	2	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
女	660	619	28	7	6	0	660	614	25	14	7	0	
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45～49	6	6	0	0	0	0	6	6	0	0	0	0	
50～54	20	19	0	0	1	0	20	19	0	0	1	0	
55～59	82	82	0	0	0	0	82	82	0	0	0	0	
60～64	124	124	0	0	0	0	124	124	0	0	0	0	
65～69	112	110	2	0	0	0	112	110	1	1	0	0	
70～74	100	96	3	0	1	0	100	96	2	1	1	0	
75～79	62	61	1	0	0	0	62	60	0	2	0	0	
80～84	56	47	5	1	3	0	56	46	5	2	3	0	
85～89	58	50	4	3	1	0	58	50	4	3	1	0	
90歳以上	40	24	13	3	0	0	40	21	13	5	1	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

別表 4 2

介助なしでできること 5、性、年齢（5 歳階級）別

(単位：人)	食事の準備・後始末(調理を含む)						食事					
性 年齢階層	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 があっても 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	1,253	1,113	57	72	11	0	1,253	1,194	41	9	9	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	48	46	1	0	1	0	48	47	0	0	1	0
55～59	173	171	0	0	2	0	173	172	0	0	1	0
60～64	238	234	2	1	1	0	238	236	1	0	1	0
65～69	229	217	6	6	0	0	229	225	4	0	0	0
70～74	186	175	4	6	1	0	186	180	4	1	1	0
75～79	115	107	3	4	1	0	115	111	3	0	1	0
80～84	99	76	9	11	3	0	99	91	3	2	3	0
85～89	91	58	17	14	2	0	91	76	11	3	1	0
90歳以上	66	21	15	30	0	0	66	48	15	3	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	593	537	25	26	5	0	593	573	14	3	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
50～54	28	28	0	0	0	0	28	28	0	0	0	0
55～59	91	89	0	0	2	0	91	90	0	0	1	0
60～64	114	111	2	0	1	0	114	112	1	0	1	0
65～69	117	111	4	2	0	0	117	115	2	0	0	0
70～74	86	81	2	3	0	0	86	85	0	1	0	0
75～79	53	49	1	2	1	0	53	51	1	0	1	0
80～84	43	33	4	6	0	0	43	42	0	1	0	0
85～89	33	20	5	7	1	0	33	27	5	1	0	0
90歳以上	26	13	7	6	0	0	26	21	5	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	660	576	32	46	6	0	660	621	27	6	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	6	6	0	0	0	0	6	6	0	0	0	0
50～54	20	18	1	0	1	0	20	19	0	0	1	0
55～59	82	82	0	0	0	0	82	82	0	0	0	0
60～64	124	123	0	1	0	0	124	124	0	0	0	0
65～69	112	106	2	4	0	0	112	110	2	0	0	0
70～74	100	94	2	3	1	0	100	95	4	0	1	0
75～79	62	58	2	2	0	0	62	60	2	0	0	0
80～84	56	43	5	5	3	0	56	49	3	1	3	0
85～89	58	38	12	7	1	0	58	49	6	2	1	0
90歳以上	40	8	8	24	0	0	40	27	10	3	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 4 3

介助なしでできること 6、性、年齢（5 歳階級）別

(単位：人)	服薬(薬を含む)						散歩					
性 年齢階層	総数	介助なしに 自分ひとり 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 自分ひとり 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	1,253	1,158	72	13	10	0	1,253	1,109	86	47	11	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	48	47	0	0	1	0	48	47	0	0	1	0
55～59	173	172	0	0	1	0	173	171	1	0	1	0
60～64	238	236	1	0	1	0	238	233	2	2	1	0
65～69	229	223	5	1	0	0	229	217	8	3	1	0
70～74	186	178	5	2	1	0	186	174	5	6	1	0
75～79	115	108	4	1	2	0	115	108	3	1	3	0
80～84	99	81	14	1	3	0	99	76	14	7	2	0
85～89	91	72	15	3	1	0	91	57	23	10	1	0
90歳以上	66	33	28	5	0	0	66	18	30	18	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	593	559	26	4	4	0	593	543	30	16	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
50～54	28	28	0	0	0	0	28	28	0	0	0	0
55～59	91	90	0	0	1	0	91	90	0	0	1	0
60～64	114	112	1	0	1	0	114	111	0	2	1	0
65～69	117	114	2	1	0	0	117	113	3	1	0	0
70～74	86	83	2	1	0	0	86	82	1	3	0	0
75～79	53	49	2	0	2	0	53	50	1	0	2	0
80～84	43	37	6	0	0	0	43	35	5	3	0	0
85～89	33	26	6	1	0	0	33	20	9	4	0	0
90歳以上	26	18	7	1	0	0	26	12	11	3	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	660	599	46	9	6	0	660	566	56	31	7	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	6	6	0	0	0	0	6	6	0	0	0	0
50～54	20	19	0	0	1	0	20	19	0	0	1	0
55～59	82	82	0	0	0	0	82	81	1	0	0	0
60～64	124	124	0	0	0	0	124	122	2	0	0	0
65～69	112	109	3	0	0	0	112	104	5	2	1	0
70～74	100	95	3	1	1	0	100	92	4	3	1	0
75～79	62	59	2	1	0	0	62	58	2	1	1	0
80～84	56	44	8	1	3	0	56	41	9	4	2	0
85～89	58	46	9	2	1	0	58	37	14	6	1	0
90歳以上	40	15	21	4	0	0	40	6	19	15	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 7、性、年齢（5 歳階級）別

介助なしでできること（複数回答）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	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 えがあっ てもでき ない	未回答	不詳
総数	1,253	1,104	49	88	12	0	1,253	1,114	41	87	11	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	48	47	0	0	1	0	48	47	0	0	1	0
55～59	173	171	1	0	1	0	173	171	1	0	1	0
60～64	238	234	0	3	1	0	238	233	1	3	1	0
65～69	229	218	5	5	1	0	229	220	3	5	1	0
70～74	186	172	6	7	1	0	186	172	5	8	1	0
75～79	115	107	2	3	3	0	115	107	2	4	2	0
80～84	99	73	10	14	2	0	99	74	9	14	2	0
85～89	91	54	12	23	2	0	91	59	9	21	2	0
90歳以上	66	20	13	33	0	0	66	23	11	32	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	593	538	18	33	4	0	593	534	16	38	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
50～54	28	28	0	0	0	0	28	28	0	0	0	0
55～59	91	90	0	0	1	0	91	90	0	0	1	0
60～64	114	111	0	2	1	0	114	110	1	2	1	0
65～69	117	113	2	2	0	0	117	114	1	2	0	0
70～74	86	80	3	3	0	0	86	79	3	4	0	0
75～79	53	49	1	2	1	0	53	48	0	3	2	0
80～84	43	34	3	6	0	0	43	31	5	7	0	0
85～89	33	18	4	10	1	0	33	19	1	12	1	0
90歳以上	26	13	5	8	0	0	26	13	5	8	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	660	566	31	55	8	0	660	580	25	49	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	6	6	0	0	0	0	6	6	0	0	0	0
50～54	20	19	0	0	1	0	20	19	0	0	1	0
55～59	82	81	1	0	0	0	82	81	1	0	0	0
60～64	124	123	0	1	0	0	124	123	0	1	0	0
65～69	112	105	3	3	1	0	112	106	2	3	1	0
70～74	100	92	3	4	1	0	100	93	2	4	1	0
75～79	62	58	1	1	2	0	62	59	2	1	0	0
80～84	56	39	7	8	2	0	56	43	4	7	2	0
85～89	58	36	8	13	1	0	58	40	8	9	1	0
90歳以上	40	7	8	25	0	0	40	10	6	24	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 4 5

介助なしでできること 8、性、年齢（5 歳階級）別

(単位：人)	買い物						日常会話					
性 年齢階層	総数	介助なしに 自分ひとり 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 自分ひとり 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	1,253	1,076	77	90	10	0	1,253	1,186	49	11	7	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	48	47	0	0	1	0	48	47	0	0	1	0
55～59	173	170	2	0	1	0	173	172	0	0	1	0
60～64	238	230	3	3	2	0	238	236	1	0	1	0
65～69	229	216	11	2	0	0	229	226	3	0	0	0
70～74	186	169	9	7	1	0	186	181	3	1	1	0
75～79	115	105	5	3	2	0	115	111	3	0	1	0
80～84	99	67	15	15	2	0	99	84	10	3	2	0
85～89	91	49	19	22	1	0	91	76	11	4	0	0
90歳以上	66	15	13	38	0	0	66	45	18	3	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	593	531	24	35	3	0	593	564	21	5	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
50～54	28	28	0	0	0	0	28	28	0	0	0	0
55～59	91	90	0	0	1	0	91	90	0	0	1	0
60～64	114	109	2	2	1	0	114	112	1	0	1	0
65～69	117	113	4	0	0	0	117	116	1	0	0	0
70～74	86	79	4	3	0	0	86	84	1	1	0	0
75～79	53	49	2	1	1	0	53	50	2	0	1	0
80～84	43	31	5	7	0	0	43	37	5	1	0	0
85～89	33	20	1	12	0	0	33	25	5	3	0	0
90歳以上	26	10	6	10	0	0	26	20	6	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	660	545	53	55	7	0	660	622	28	6	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	6	6	0	0	0	0	6	6	0	0	0	0
50～54	20	19	0	0	1	0	20	19	0	0	1	0
55～59	82	80	2	0	0	0	82	82	0	0	0	0
60～64	124	121	1	1	1	0	124	124	0	0	0	0
65～69	112	103	7	2	0	0	112	110	2	0	0	0
70～74	100	90	5	4	1	0	100	97	2	0	1	0
75～79	62	56	3	2	1	0	62	61	1	0	0	0
80～84	56	36	10	8	2	0	56	47	5	2	2	0
85～89	58	29	18	10	1	0	58	51	6	1	0	0
90歳以上	40	5	7	28	0	0	40	25	12	3	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 4 6

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	1,253	23	29	60	581	363	187	9	1
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	8	0	0	0	3	2	3	0	0
50～54	48	0	0	1	19	14	14	0	0
55～59	173	0	0	2	54	68	45	4	0
60～64	238	1	0	4	106	72	53	2	0
65～69	229	0	3	10	99	72	45	0	0
70～74	186	3	1	9	105	51	16	1	0
75～79	115	4	1	7	57	41	5	0	0
80～84	99	5	4	20	49	16	3	1	1
85～89	91	7	8	4	53	16	2	1	0
90歳以上	66	3	12	3	36	11	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	593	9	7	23	260	178	109	6	1
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	2	0	0	0	0	1	1	0	0
50～54	28	0	0	1	10	8	9	0	0
55～59	91	0	0	0	26	32	29	4	0
60～64	114	1	0	1	49	33	28	2	0
65～69	117	0	1	4	47	38	27	0	0
70～74	86	1	1	4	44	26	10	0	0
75～79	53	1	1	2	27	20	2	0	0
80～84	43	2	1	8	18	11	2	0	1
85～89	33	3	1	1	21	6	1	0	0
90歳以上	26	1	2	2	18	3	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	660	14	22	37	321	185	78	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	6	0	0	0	3	1	2	0	0
50～54	20	0	0	0	9	6	5	0	0
55～59	82	0	0	2	28	36	16	0	0
60～64	124	0	0	3	57	39	25	0	0
65～69	112	0	2	6	52	34	18	0	0
70～74	100	2	0	5	61	25	6	1	0
75～79	62	3	0	5	30	21	3	0	0
80～84	56	3	3	12	31	5	1	1	0
85～89	58	4	7	3	32	10	1	1	0
90歳以上	40	2	10	1	18	8	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 4 7

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	1,253	71	1,166	16	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	8	2	6	0	0
50～54	48	2	44	2	0
55～59	173	11	159	3	0
60～64	238	7	230	1	0
65～69	229	12	216	1	0
70～74	186	12	170	4	0
75～79	115	6	109	0	0
80～84	99	8	90	1	0
85～89	91	5	82	4	0
90歳以上	66	6	60	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	593	29	557	7	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	2	0	2	0	0
50～54	28	0	28	0	0
55～59	91	3	85	3	0
60～64	114	4	109	1	0
65～69	117	6	111	0	0
70～74	86	8	76	2	0
75～79	53	1	52	0	0
80～84	43	3	40	0	0
85～89	33	2	30	1	0
90歳以上	26	2	24	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	660	42	609	9	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	6	2	4	0	0
50～54	20	2	16	2	0
55～59	82	8	74	0	0
60～64	124	3	121	0	0
65～69	112	6	105	1	0
70～74	100	4	94	2	0
75～79	62	5	57	0	0
80～84	56	5	50	1	0
85～89	58	3	52	3	0
90歳以上	40	4	36	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 4 8

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 ていたため	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 なくても、 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	108	22	36	9	32	8	1	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	4	1	2	0	0	1	0	0
50～54	2	0	1	0	1	0	0	0
55～59	15	2	3	3	6	1	0	0
60～64	9	3	4	1	1	0	0	0
65～69	19	2	7	1	8	1	0	0
70～74	19	4	5	3	6	1	0	0
75～79	8	4	2	0	1	0	1	0
80～84	10	3	5	0	2	0	0	0
85～89	9	2	3	0	3	1	0	0
90歳以上	13	1	4	1	4	3	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	39	10	13	2	12	2	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	4	0	1	1	2	0	0	0
60～64	5	3	2	0	0	0	0	0
65～69	7	1	3	0	2	1	0	0
70～74	11	3	3	1	4	0	0	0
75～79	1	0	1	0	0	0	0	0
80～84	3	2	1	0	0	0	0	0
85～89	3	0	0	0	2	1	0	0
90歳以上	5	1	2	0	2	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	69	12	23	7	20	6	1	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	4	1	2	0	0	1	0	0
50～54	2	0	1	0	1	0	0	0
55～59	11	2	2	2	4	1	0	0
60～64	4	0	2	1	1	0	0	0
65～69	12	1	4	1	6	0	0	0
70～74	8	1	2	2	2	1	0	0
75～79	7	4	1	0	1	0	1	0
80～84	7	1	4	0	2	0	0	0
85～89	6	2	3	0	1	0	0	0
90歳以上	8	0	2	1	2	3	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 4 9

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	1,253	917	275	61	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	8	4	4	0	0
50～54	48	24	21	3	0
55～59	173	89	74	10	0
60～64	238	153	76	9	0
65～69	229	167	53	9	0
70～74	186	156	26	4	0
75～79	115	102	9	4	0
80～84	99	85	8	6	0
85～89	91	78	3	10	0
90歳以上	66	59	1	6	0
不詳	0	0	0	0	0
男	593	412	153	28	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	2	0	2	0	0
50～54	28	13	14	1	0
55～59	91	39	44	8	0
60～64	114	74	36	4	0
65～69	117	82	31	4	0
70～74	86	71	12	3	0
75～79	53	47	6	0	0
80～84	43	34	5	4	0
85～89	33	27	3	3	0
90歳以上	26	25	0	1	0
不詳	0	0	0	0	0
女	660	505	122	33	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	6	4	2	0	0
50～54	20	11	7	2	0
55～59	82	50	30	2	0
60～64	124	79	40	5	0
65～69	112	85	22	5	0
70～74	100	85	14	1	0
75～79	62	55	3	4	0
80～84	56	51	3	2	0
85～89	58	51	0	7	0
90歳以上	40	34	1	5	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 5 0

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	1,253	833	414	6	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	8	4	4	0	0
50～54	48	27	21	0	0
55～59	173	107	66	0	0
60～64	238	159	78	1	0
65～69	229	144	84	1	0
70～74	186	127	58	1	0
75～79	115	80	35	0	0
80～84	99	70	27	2	0
85～89	91	64	26	1	0
90歳以上	66	51	15	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	593	385	204	4	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	2	1	1	0	0
50～54	28	15	13	0	0
55～59	91	53	38	0	0
60～64	114	80	33	1	0
65～69	117	76	40	1	0
70～74	86	50	36	0	0
75～79	53	38	15	0	0
80～84	43	29	13	1	0
85～89	33	23	9	1	0
90歳以上	26	20	6	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	660	448	210	2	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	6	3	3	0	0
50～54	20	12	8	0	0
55～59	82	54	28	0	0
60～64	124	79	45	0	0
65～69	112	68	44	0	0
70～74	100	77	22	1	0
75～79	62	42	20	0	0
80～84	56	41	14	1	0
85～89	58	41	17	0	0
90歳以上	40	31	9	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 5 1

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	833	503	320	10	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	4	2	2	0	0
50～54	27	11	16	0	0
55～59	107	68	37	2	0
60～64	159	105	52	2	0
65～69	144	94	50	0	0
70～74	127	89	38	0	0
75～79	80	42	38	0	0
80～84	70	31	36	3	0
85～89	64	32	29	3	0
90歳以上	51	29	22	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	385	221	159	5	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	1	1	0	0	0
50～54	15	6	9	0	0
55～59	53	35	16	2	0
60～64	80	47	33	0	0
65～69	76	46	30	0	0
70～74	50	30	20	0	0
75～79	38	17	21	0	0
80～84	29	14	14	1	0
85～89	23	14	7	2	0
90歳以上	20	11	9	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	448	282	161	5	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	3	1	2	0	0
50～54	12	5	7	0	0
55～59	54	33	21	0	0
60～64	79	58	19	2	0
65～69	68	48	20	0	0
70～74	77	59	18	0	0
75～79	42	25	17	0	0
80～84	41	17	22	2	0
85～89	41	18	22	1	0
90歳以上	31	18	13	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 5 2

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	523	342	174	7	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	2	0	2	0	0
50～54	11	7	4	0	0
55～59	70	44	25	1	0
60～64	106	77	29	0	0
65～69	98	64	34	0	0
70～74	91	64	25	2	0
75～79	45	31	13	1	0
80～84	37	20	16	1	0
85～89	33	24	7	2	0
90歳以上	30	11	19	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	231	156	73	2	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	1	0	1	0	0
50～54	6	3	3	0	0
55～59	37	27	10	0	0
60～64	47	34	13	0	0
65～69	49	32	17	0	0
70～74	32	22	10	0	0
75～79	19	14	5	0	0
80～84	15	8	6	1	0
85～89	14	9	4	1	0
90歳以上	11	7	4	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	292	186	101	5	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	1	0	1	0	0
50～54	5	4	1	0	0
55～59	33	17	15	1	0
60～64	59	43	16	0	0
65～69	49	32	17	0	0
70～74	59	42	15	2	0
75～79	26	17	8	1	0
80～84	22	12	10	0	0
85～89	19	15	3	1	0
90歳以上	19	4	15	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 5 3

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 ると知られ てしまうと 思うから	受療券が利 用できる医 療機関が限 られるから	その他	未回答	不詳
総数	552	133	51	157	145	53	13	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	6	3	1	1	1	0	0	0
50～54	25	6	4	7	5	2	1	0
55～59	82	22	5	23	24	4	4	0
60～64	111	30	11	32	27	8	3	0
65～69	113	22	9	42	32	7	1	0
70～74	81	21	7	22	20	11	0	0
75～79	48	6	6	11	16	7	2	0
80～84	38	10	4	11	9	3	1	0
85～89	31	8	3	6	5	9	0	0
90歳以上	17	5	1	2	6	2	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	268	69	25	61	70	33	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	1	1	0	0	0	0	0	0
50～54	16	5	2	3	3	2	1	0
55～59	46	13	3	11	12	3	4	0
60～64	46	16	5	9	11	2	3	0
65～69	54	10	4	17	18	5	0	0
70～74	47	13	3	13	11	7	0	0
75～79	19	3	2	2	8	4	0	0
80～84	21	4	4	6	4	2	1	0
85～89	11	3	2	0	0	6	0	0
90歳以上	7	1	0	0	3	2	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	284	64	26	96	75	20	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	5	2	1	1	1	0	0	0
50～54	9	1	2	4	2	0	0	0
55～59	36	9	2	12	12	1	0	0
60～64	65	14	6	23	16	6	0	0
65～69	59	12	5	25	14	2	1	0
70～74	34	8	4	9	9	4	0	0
75～79	29	3	4	9	8	3	2	0
80～84	17	6	0	5	5	1	0	0
85～89	20	5	1	6	5	3	0	0
90歳以上	10	4	1	2	3	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 5 4

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	1,253	66	1,140	47	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	8	0	8	0	0
50～54	48	1	45	2	0
55～59	173	2	165	6	0
60～64	238	13	219	6	0
65～69	229	15	211	3	0
70～74	186	12	167	7	0
75～79	115	8	102	5	0
80～84	99	6	84	9	0
85～89	91	8	77	6	0
90歳以上	66	1	62	3	0
不詳	0	0	0	0	0
男	593	31	542	20	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	2	0	2	0	0
50～54	28	1	26	1	0
55～59	91	1	87	3	0
60～64	114	4	108	2	0
65～69	117	8	107	2	0
70～74	86	5	79	2	0
75～79	53	5	47	1	0
80～84	43	1	37	5	0
85～89	33	5	25	3	0
90歳以上	26	1	24	1	0
不詳	0	0	0	0	0
女	660	35	598	27	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	6	0	6	0	0
50～54	20	0	19	1	0
55～59	82	1	78	3	0
60～64	124	9	111	4	0
65～69	112	7	104	1	0
70～74	100	7	88	5	0
75～79	62	3	55	4	0
80～84	56	5	47	4	0
85～89	58	3	52	3	0
90歳以上	40	0	38	2	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 5 5

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	100	0	8	41	38	8	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	1	0	0	1	0	0	0	0
55～59	2	0	0	1	1	0	0	0
60～64	25	0	1	12	9	2	1	0
65～69	22	0	0	8	9	2	3	0
70～74	15	0	2	7	4	1	1	0
75～79	14	0	1	5	7	1	0	0
80～84	7	0	3	1	3	0	0	0
85～89	13	0	1	5	5	2	0	0
90歳以上	1	0	0	1	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	50	0	2	21	22	2	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	1	0	0	1	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	0	0
60～64	11	0	0	6	5	0	0	0
65～69	13	0	0	5	6	0	2	0
70～74	6	0	1	2	1	1	1	0
75～79	7	0	0	2	4	1	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	0	0
85～89	9	0	1	4	4	0	0	0
90歳以上	1	0	0	1	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	50	0	6	20	16	6	2	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	14	0	1	6	4	2	1	0
65～69	9	0	0	3	3	2	1	0
70～74	9	0	1	5	3	0	0	0
75～79	7	0	1	3	3	0	0	0
80～84	6	0	3	1	2	0	0	0
85～89	4	0	0	1	1	2	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 5 6

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	1,253	422	815	16	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	8	2	6	0	0
50～54	48	10	38	0	0
55～59	173	49	119	5	0
60～64	238	68	169	1	0
65～69	229	75	152	2	0
70～74	186	81	104	1	0
75～79	115	52	62	1	0
80～84	99	46	50	3	0
85～89	91	30	58	3	0
90歳以上	66	9	57	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	593	206	378	9	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	2	1	1	0	0
50～54	28	7	21	0	0
55～59	91	23	66	2	0
60～64	114	31	82	1	0
65～69	117	37	78	2	0
70～74	86	35	51	0	0
75～79	53	30	23	0	0
80～84	43	23	18	2	0
85～89	33	13	18	2	0
90歳以上	26	6	20	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	660	216	437	7	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	6	1	5	0	0
50～54	20	3	17	0	0
55～59	82	26	53	3	0
60～64	124	37	87	0	0
65～69	112	38	74	0	0
70～74	100	46	53	1	0
75～79	62	22	39	1	0
80～84	56	23	32	1	0
85～89	58	17	40	1	0
90歳以上	40	3	37	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 5 7

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	知らなかつたから（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	1,166	20	261	111	178	171	12
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	8	1	3	0	1	3	0
50～54	51	1	21	1	11	6	1
55～59	161	3	67	6	16	32	5
60～64	260	4	75	8	36	51	4
65～69	229	2	59	21	41	40	2
70～74	150	3	20	17	21	19	0
75～79	83	2	11	13	13	7	0
80～84	66	1	2	11	10	7	0
85～89	76	3	3	18	16	3	0
90歳以上	82	0	0	16	13	3	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	540	9	165	42	72	83	9
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	1	0	0	0	0	1	0
50～54	30	1	12	0	6	4	1
55～59	88	2	39	4	9	17	3
60～64	125	0	48	3	13	25	3
65～69	120	0	44	4	16	21	2
70～74	75	2	13	8	10	9	0
75～79	27	1	9	2	5	0	0
80～84	23	1	0	6	2	4	0
85～89	25	2	0	7	8	2	0
90歳以上	26	0	0	8	3	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	626	11	96	69	106	88	3
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	7	1	3	0	1	2	0
50～54	21	0	9	1	5	2	0
55～59	73	1	28	2	7	15	2
60～64	135	4	27	5	23	26	1
65～69	109	2	15	17	25	19	0
70～74	75	1	7	9	11	10	0
75～79	56	1	2	11	8	7	0
80～84	43	0	2	5	8	3	0
85～89	51	1	3	11	8	1	0
90歳以上	56	0	0	8	10	3	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0

別表 5 8

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 診を抑える こととした から	その他	未回答	不詳
総数	1,166	62	63	27	101	136	24	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	8	0	0	0	0	0	0	0
50～54	51	1	3	0	1	2	3	0
55～59	161	0	6	1	13	7	5	0
60～64	260	4	15	9	23	27	4	0
65～69	229	5	13	3	23	19	1	0
70～74	150	9	12	6	19	24	0	0
75～79	83	3	4	3	9	15	3	0
80～84	66	4	5	1	8	13	4	0
85～89	76	8	2	4	1	16	2	0
90歳以上	82	28	3	0	4	13	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	540	18	34	12	37	48	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	1	0	0	0	0	0	0	0
50～54	30	0	3	0	1	1	1	0
55～59	88	0	2	1	3	3	5	0
60～64	125	2	9	4	9	7	2	0
65～69	120	2	9	2	10	9	1	0
70～74	75	3	6	4	8	12	0	0
75～79	27	1	3	0	0	6	0	0
80～84	23	1	1	0	5	1	2	0
85～89	25	0	0	1	0	5	0	0
90歳以上	26	9	1	0	1	4	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	626	44	29	15	64	88	13	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	7	0	0	0	0	0	0	0
50～54	21	1	0	0	0	1	2	0
55～59	73	0	4	0	10	4	0	0
60～64	135	2	6	5	14	20	2	0
65～69	109	3	4	1	13	10	0	0
70～74	75	6	6	2	11	12	0	0
75～79	56	2	1	3	9	9	3	0
80～84	43	3	4	1	3	12	2	0
85～89	51	8	2	3	1	11	2	0
90歳以上	56	19	2	0	3	9	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 5 9

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	815	10	178	64	74	129	7
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	6	1	2	0	0	1	0
50～54	38	0	13	1	4	4	1
55～59	119	2	44	3	6	28	1
60～64	169	1	51	6	15	35	3
65～69	152	2	43	14	15	26	2
70～74	104	1	14	5	11	17	0
75～79	62	1	7	10	5	6	0
80～84	50	0	2	8	8	6	0
85～89	58	2	2	11	5	3	0
90歳以上	57	0	0	6	5	3	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	378	6	117	24	21	59	5
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	1	0	0	0	0	0	0
50～54	21	0	8	0	2	3	1
55～59	66	2	27	2	2	14	0
60～64	82	0	36	3	1	16	2
65～69	78	0	32	3	2	12	2
70～74	51	1	8	1	4	8	0
75～79	23	1	6	2	2	0	0
80～84	18	0	0	5	2	4	0
85～89	18	2	0	4	4	2	0
90歳以上	20	0	0	4	2	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	437	4	61	40	53	70	2
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	5	1	2	0	0	1	0
50～54	17	0	5	1	2	1	0
55～59	53	0	17	1	4	14	1
60～64	87	1	15	3	14	19	1
65～69	74	2	11	11	13	14	0
70～74	53	0	6	4	7	9	0
75～79	39	0	1	8	3	6	0
80～84	32	0	2	3	6	2	0
85～89	40	0	2	7	1	1	0
90歳以上	37	0	0	2	3	3	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0

別表 6 0

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	815	47	34	12	40	112	108	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	6	0	0	0	0	0	2	0
50～54	38	0	2	0	0	2	11	0
55～59	119	0	3	1	7	6	18	0
60～64	169	4	5	5	8	23	13	0
65～69	152	2	7	0	9	16	16	0
70～74	104	8	10	0	8	19	11	0
75～79	62	3	2	2	3	11	12	0
80～84	50	3	3	1	2	7	10	0
85～89	58	7	1	3	1	15	8	0
90歳以上	57	20	1	0	2	13	7	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	378	13	19	3	19	40	52	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	1	0	0	0	0	0	1	0
50～54	21	0	2	0	0	1	4	0
55～59	66	0	1	1	2	3	12	0
60～64	82	2	4	1	4	5	8	0
65～69	78	1	4	0	6	8	8	0
70～74	51	3	5	0	5	10	6	0
75～79	23	1	2	0	0	5	4	0
80～84	18	0	1	0	1	0	5	0
85～89	18	0	0	1	0	4	1	0
90歳以上	20	6	0	0	1	4	3	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	437	34	15	9	21	72	56	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	5	0	0	0	0	0	1	0
50～54	17	0	0	0	0	1	7	0
55～59	53	0	2	0	5	3	6	0
60～64	87	2	1	4	4	18	5	0
65～69	74	1	3	0	3	8	8	0
70～74	53	5	5	0	3	9	5	0
75～79	39	2	0	2	3	6	8	0
80～84	32	3	2	1	1	7	5	0
85～89	40	7	1	2	1	11	7	0
90歳以上	37	14	1	0	1	9	4	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 6 1

検診手帳を持っているか、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	1,253	332	907	14	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	8	2	6	0	0
50～54	48	13	34	1	0
55～59	173	50	121	2	0
60～64	238	50	187	1	0
65～69	229	64	163	2	0
70～74	186	52	134	0	0
75～79	115	35	80	0	0
80～84	99	30	64	5	0
85～89	91	20	68	3	0
90歳以上	66	16	50	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	593	146	440	7	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	2	1	1	0	0
50～54	28	5	23	0	0
55～59	91	27	62	2	0
60～64	114	18	95	1	0
65～69	117	29	86	2	0
70～74	86	25	61	0	0
75～79	53	14	39	0	0
80～84	43	12	30	1	0
85～89	33	7	25	1	0
90歳以上	26	8	18	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	660	186	467	7	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	6	1	5	0	0
50～54	20	8	11	1	0
55～59	82	23	59	0	0
60～64	124	32	92	0	0
65～69	112	35	77	0	0
70～74	100	27	73	0	0
75～79	62	21	41	0	0
80～84	56	18	34	4	0
85～89	58	13	43	2	0
90歳以上	40	8	32	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 6 2

検診手帳の大きさやデザインについて、満足しているか、
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	346	275	33	38	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	2	1	1	0	0
50～54	14	12	1	1	0
55～59	52	43	6	3	0
60～64	51	43	5	3	0
65～69	66	57	7	2	0
70～74	52	45	2	5	0
75～79	35	26	3	6	0
80～84	35	22	2	11	0
85～89	23	13	4	6	0
90歳以上	16	13	2	1	0
不詳	0	0	0	0	0
男	153	119	17	17	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	1	0	1	0	0
50～54	5	4	0	1	0
55～59	29	22	4	3	0
60～64	19	15	2	2	0
65～69	31	26	3	2	0
70～74	25	23	1	1	0
75～79	14	8	3	3	0
80～84	13	10	1	2	0
85～89	8	6	0	2	0
90歳以上	8	5	2	1	0
不詳	0	0	0	0	0
女	193	156	16	21	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	1	1	0	0	0
50～54	9	8	1	0	0
55～59	23	21	2	0	0
60～64	32	28	3	1	0
65～69	35	31	4	0	0
70～74	27	22	1	4	0
75～79	21	18	0	3	0
80～84	22	12	1	9	0
85～89	15	7	4	4	0
90歳以上	8	8	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 6 3

現在の検診手帳の表紙に何も書かれていないことについて

どう思うか、

性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	このままで よい	書いてほし いことがあ る	未回答	不詳
総数	346	288	30	28	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	2	1	1	0	0
50～54	14	13	1	0	0
55～59	52	46	3	3	0
60～64	51	41	9	1	0
65～69	66	58	3	5	0
70～74	52	45	4	3	0
75～79	35	30	2	3	0
80～84	35	23	4	8	0
85～89	23	17	1	5	0
90歳以上	16	14	2	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	153	128	14	11	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	1	0	1	0	0
50～54	5	4	1	0	0
55～59	29	26	0	3	0
60～64	19	15	3	1	0
65～69	31	27	0	4	0
70～74	25	21	4	0	0
75～79	14	13	1	0	0
80～84	13	8	3	2	0
85～89	8	7	0	1	0
90歳以上	8	7	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	193	160	16	17	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	1	1	0	0	0
50～54	9	9	0	0	0
55～59	23	20	3	0	0
60～64	32	26	6	0	0
65～69	35	31	3	1	0
70～74	27	24	0	3	0
75～79	21	17	1	3	0
80～84	22	15	1	6	0
85～89	15	10	1	4	0
90歳以上	8	7	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 6 4

検診手帳を持っていて良かった点はあるか、
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	346	83	215	48	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	2	0	2	0	0
50～54	14	3	9	2	0
55～59	52	7	41	4	0
60～64	51	11	36	4	0
65～69	66	16	46	4	0
70～74	52	12	36	4	0
75～79	35	9	14	12	0
80～84	35	17	8	10	0
85～89	23	5	12	6	0
90歳以上	16	3	11	2	0
不詳	0	0	0	0	0
男	153	38	99	16	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	1	0	1	0	0
50～54	5	1	4	0	0
55～59	29	2	24	3	0
60～64	19	4	13	2	0
65～69	31	8	21	2	0
70～74	25	6	19	0	0
75～79	14	5	7	2	0
80～84	13	9	1	3	0
85～89	8	2	4	2	0
90歳以上	8	1	5	2	0
不詳	0	0	0	0	0
女	193	45	116	32	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	1	0	1	0	0
50～54	9	2	5	2	0
55～59	23	5	17	1	0
60～64	32	7	23	2	0
65～69	35	8	25	2	0
70～74	27	6	17	4	0
75～79	21	4	7	10	0
80～84	22	8	7	7	0
85～89	15	3	8	4	0
90歳以上	8	2	6	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 6 5

検診手帳に追加で載せてほしい情報はあるか、
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	346	5	288	53	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	2	0	2	0	0
50～54	14	0	14	0	0
55～59	52	0	47	5	0
60～64	51	1	45	5	0
65～69	66	0	61	5	0
70～74	52	2	45	5	0
75～79	35	1	23	11	0
80～84	35	1	23	11	0
85～89	23	0	14	9	0
90歳以上	16	0	14	2	0
不詳	0	0	0	0	0
男	153	3	127	23	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	1	0	1	0	0
50～54	5	0	5	0	0
55～59	29	0	26	3	0
60～64	19	1	15	3	0
65～69	31	0	27	4	0
70～74	25	1	22	2	0
75～79	14	0	11	3	0
80～84	13	1	9	3	0
85～89	8	0	5	3	0
90歳以上	8	0	6	2	0
不詳	0	0	0	0	0
女	193	2	161	30	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	1	0	1	0	0
50～54	9	0	9	0	0
55～59	23	0	21	2	0
60～64	32	0	30	2	0
65～69	35	0	34	1	0
70～74	27	1	23	3	0
75～79	21	1	12	8	0
80～84	22	0	14	8	0
85～89	15	0	9	6	0
90歳以上	8	0	8	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 6 6

検診手帳を持たない理由（複数回答）、
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	総数	検診結果等 については 別で記録し ているた め、必要 ないから	検診手帳と いうものが あること自 体知らな かったから	他の人に油 症患者であ ると知られ てしまう と思うから	その他	未回答	不詳
総数	1030	123	584	158	128	37	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	7	0	4	1	2	0	0
50～54	39	3	25	6	4	1	0
55～59	139	10	83	28	16	2	0
60～64	206	22	122	39	17	6	0
65～69	196	26	115	32	19	4	0
70～74	147	26	78	24	18	1	0
75～79	92	10	57	9	10	6	0
80～84	72	11	36	4	13	8	0
85～89	76	7	40	10	14	5	0
90歳以上	56	8	24	5	15	4	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	496	63	289	74	52	18	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	1	0	0	0	1	0	0
50～54	27	2	20	4	0	1	0
55～59	72	9	42	12	8	1	0
60～64	102	16	56	19	8	3	0
65～69	104	16	63	15	8	2	0
70～74	68	8	35	15	10	0	0
75～79	46	6	29	5	5	1	0
80～84	31	3	19	1	2	6	0
85～89	26	2	16	1	4	3	0
90歳以上	19	1	9	2	6	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	534	60	295	84	76	19	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	6	0	4	1	1	0	0
50～54	12	1	5	2	4	0	0
55～59	67	1	41	16	8	1	0
60～64	104	6	66	20	9	3	0
65～69	92	10	52	17	11	2	0
70～74	79	18	43	9	8	1	0
75～79	46	4	28	4	5	5	0
80～84	41	8	17	3	11	2	0
85～89	50	5	24	9	10	2	0
90歳以上	37	7	15	3	9	3	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0

別表 6 7

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	1,253	135	1,105	13	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	8	0	8	0	0
50～54	48	5	43	0	0
55～59	173	11	159	3	0
60～64	238	19	219	0	0
65～69	229	23	205	1	0
70～74	186	24	159	3	0
75～79	115	19	95	1	0
80～84	99	17	78	4	0
85～89	91	8	82	1	0
90歳以上	66	9	57	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	593	65	520	8	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	2	0	2	0	0
50～54	28	4	24	0	0
55～59	91	6	83	2	0
60～64	114	10	104	0	0
65～69	117	11	105	1	0
70～74	86	14	71	1	0
75～79	53	10	43	0	0
80～84	43	5	35	3	0
85～89	33	3	29	1	0
90歳以上	26	2	24	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	660	70	585	5	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	6	0	6	0	0
50～54	20	1	19	0	0
55～59	82	5	76	1	0
60～64	124	9	115	0	0
65～69	112	12	100	0	0
70～74	100	10	88	2	0
75～79	62	9	52	1	0
80～84	56	12	43	1	0
85～89	58	5	53	0	0
90歳以上	40	7	33	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 6 8

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	1,289	304	141	70	19	669	23	63	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	8	2	0	0	0	5	1	0	0
50～54	50	14	7	1	1	22	1	4	0
55～59	191	42	29	11	1	96	5	7	0
60～64	246	53	28	10	3	143	2	7	0
65～69	235	59	24	14	2	127	3	6	0
70～74	193	46	15	13	5	102	4	8	0
75～79	116	28	15	8	3	54	2	6	0
80～84	94	21	12	7	0	40	3	11	0
85～89	95	28	7	5	3	40	1	11	0
90歳以上	61	11	4	1	1	40	1	3	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	605	140	70	37	5	321	8	24	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	2	1	0	0	0	1	0	0	0
50～54	29	9	6	0	0	13	0	1	0
55～59	98	22	13	7	0	50	2	4	0
60～64	114	23	10	6	0	70	1	4	0
65～69	122	27	15	10	1	67	0	2	0
70～74	85	21	6	5	1	46	2	4	0
75～79	53	11	9	3	1	26	1	2	0
80～84	40	9	4	3	0	20	0	4	0
85～89	36	11	4	3	1	13	1	3	0
90歳以上	26	6	3	0	1	15	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	684	164	71	33	14	348	15	39	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	6	1	0	0	0	4	1	0	0
50～54	21	5	1	1	1	9	1	3	0
55～59	93	20	16	4	1	46	3	3	0
60～64	132	30	18	4	3	73	1	3	0
65～69	113	32	9	4	1	60	3	4	0
70～74	108	25	9	8	4	56	2	4	0
75～79	63	17	6	5	2	28	1	4	0
80～84	54	12	8	4	0	20	3	7	0
85～89	59	17	3	2	2	27	0	8	0
90歳以上	35	5	1	1	0	25	0	3	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 6 9

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	1,253	10	1,224	19	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	8	0	8	0	0
50～54	48	0	48	0	0
55～59	173	1	169	3	0
60～64	238	0	237	1	0
65～69	229	2	226	1	0
70～74	186	3	182	1	0
75～79	115	0	111	4	0
80～84	99	3	90	6	0
85～89	91	1	87	3	0
90歳以上	66	0	66	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	593	6	574	13	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	2	0	2	0	0
50～54	28	0	28	0	0
55～59	91	0	88	3	0
60～64	114	0	113	1	0
65～69	117	1	116	0	0
70～74	86	3	82	1	0
75～79	53	0	52	1	0
80～84	43	1	37	5	0
85～89	33	1	30	2	0
90歳以上	26	0	26	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	660	4	650	6	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	6	0	6	0	0
50～54	20	0	20	0	0
55～59	82	1	81	0	0
60～64	124	0	124	0	0
65～69	112	1	110	1	0
70～74	100	0	100	0	0
75～79	62	0	59	3	0
80～84	56	2	53	1	0
85～89	58	0	57	1	0
90歳以上	40	0	40	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 7 0

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	1,224	241	852	131	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	8	2	5	1	0
50～54	48	8	36	4	0
55～59	169	19	130	20	0
60～64	237	37	180	20	0
65～69	226	42	168	16	0
70～74	182	55	116	11	0
75～79	111	21	66	24	0
80～84	90	29	45	16	0
85～89	87	15	61	11	0
90歳以上	66	13	45	8	0
不詳	0	0	0	0	0
男	574	104	410	60	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	2	1	1	0	0
50～54	28	6	20	2	0
55～59	88	7	74	7	0
60～64	113	13	88	12	0
65～69	116	20	86	10	0
70～74	82	25	52	5	0
75～79	52	9	34	9	0
80～84	37	13	17	7	0
85～89	30	6	20	4	0
90歳以上	26	4	18	4	0
不詳	0	0	0	0	0
女	650	137	442	71	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	6	1	4	1	0
50～54	20	2	16	2	0
55～59	81	12	56	13	0
60～64	124	24	92	8	0
65～69	110	22	82	6	0
70～74	100	30	64	6	0
75～79	59	12	32	15	0
80～84	53	16	28	9	0
85～89	57	9	41	7	0
90歳以上	40	9	27	4	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 7 1

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	316	191	94	19	12	0
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	3	0	2	0	1	0
50～54	8	6	0	2	0	0
55～59	25	13	9	3	0	0
60～64	46	31	10	3	2	0
65～69	56	36	12	6	2	0
70～74	70	45	23	2	0	0
75～79	27	16	10	1	0	0
80～84	40	28	9	1	2	0
85～89	24	9	10	1	4	0
90歳以上	17	7	9	0	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0
男	126	84	28	11	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	2	0	2	0	0	0
50～54	6	5	0	1	0	0
55～59	11	6	4	1	0	0
60～64	14	8	3	2	1	0
65～69	24	19	0	5	0	0
70～74	33	23	9	1	0	0
75～79	9	6	3	0	0	0
80～84	17	12	3	1	1	0
85～89	7	3	3	0	1	0
90歳以上	3	2	1	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
女	190	107	66	8	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	1	0	0	0	1	0
50～54	2	1	0	1	0	0
55～59	14	7	5	2	0	0
60～64	32	23	7	1	1	0
65～69	32	17	12	1	2	0
70～74	37	22	14	1	0	0
75～79	18	10	7	1	0	0
80～84	23	16	6	0	1	0
85～89	17	6	7	1	3	0
90歳以上	14	5	8	0	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0

別表 7 2

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	10	0	10	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	1	0	1	0	0
60～64	0	0	0	0	0
65～69	2	0	2	0	0
70～74	3	0	3	0	0
75～79	0	0	0	0	0
80～84	3	0	3	0	0
85～89	1	0	1	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	6	0	6	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	1	0	1	0	0
70～74	3	0	3	0	0
75～79	0	0	0	0	0
80～84	1	0	1	0	0
85～89	1	0	1	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	4	0	4	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	1	0	1	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	2	0	2	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 3

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	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 7 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）、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	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
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	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

別表 7 5

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 て治療	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 て治療	治療してい ない	未回答	不詳
総数	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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） 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	10	0	0	1	9	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	1	3	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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） 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	10	0	0	1	9	0	10	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
65～69	2	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	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	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	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
65～69	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
70～74	3	0	0	0	3	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	1	0	0	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	4	0	0	1	3	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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） 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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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） 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	10	0	0	0	10	0	10	2	0	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	2	0	0	1	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	2	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	2	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 8 0

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	10	0	0	1	9	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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

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 て治療	治療してい ない	未回答	不詳	総数	はい	総数	はい
総数	10	2	0	1	7	0	2	2	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	1	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
70～74	3	1	0	0	2	0	2	2	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	1	0	0	2	0	0	0	1	1
85～89	1	0	0	0	1	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	6	1	0	0	5	0	2	2	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	0	0	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	0	0	1	1
70～74	3	1	0	0	2	0	2	2	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	1	0	0	0	1	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	4	1	0	1	2	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	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	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	2	1	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 2

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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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） 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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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） 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 て治療	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 て治療	治療してい ない	未回答	不詳
総数	10	0	0	2	8	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	2	2	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	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 5

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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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

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・症状は特にない		未回答	
	総数	はい	総数	はい
総数	4	4	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	0	0	0	0
65～69	0	0	1	1
70～74	2	2	1	1
75～79	0	0	0	0
80～84	1	1	1	1
85～89	1	1	0	0
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
男	3	3	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	0	0	0	0
65～69	0	0	1	1
70～74	2	2	1	1
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	1	1	0	0
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	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	1	1	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 7

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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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） 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	10	0	0	0	10	0	10	3	2	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	1	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	1	1	1	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	2	0	0	1	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	1	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	2	1	0	1	0
40～44	0	0	0	0	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	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	2	0	0	0	2	0	2	2	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 8 9

眼の病気・症状（複数回答） 3、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

	緑内障						近視					
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関で の治療を て治療	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	10	3	0	0	7	0	10	1	0	1	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	1	0	0	2	0	3	1	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	1	0	0	0	0	1	0	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	2	0	0	4	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	1	0	0	2	0	3	1	0	0	2	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	1	1	0	0	0	0	1	0	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	4	1	0	0	3	0	4	0	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	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	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	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） 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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 1

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	10	0	0	0	10	0	10	2	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	1	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	1	0	0	2	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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

眼の病気・症状（複数回答） 6、性、年齢（5歳階級）別

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	0	0	2	2
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	1	1
70～74	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
男	0	0	2	2
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	1	1
70～74	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	0	0	0	0
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 9 3

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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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） 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	10	0	1	2	7	0	10	1	0	1	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
70～74	3	0	1	1	1	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	0
85～89	1	0	0	1	0	0	1	0	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	1	2	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	1	1	1	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	1	0	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	1	0	1	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	1	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	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） 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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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） 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						虫歯になりやすい					
	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	10	0	0	2	8	0	10	1	1	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
70～74	3	0	0	1	2	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	1	2	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	1	3	0	4	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	1	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	1	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 7

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	10	0	0	1	9	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	1	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	1	0	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	1	0	2	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	1	0	0	1	0	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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

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 て治療	治療してい ない	未回答	不詳	総数	はい	総数	はい
総数	10	0	1	0	9	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	0	0	0	0	0	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	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
70～74	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	1	0	2	0	1	1	1	1
85～89	1	0	0	0	1	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	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	0	0	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	0	0	1	1
70～74	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	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	4	0	1	0	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	0	0	0	0	0	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	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	2	0	1	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 9 9

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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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） 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	10	0	2	0	8	0	10	0	1	1	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	1	0	2	0	3	0	1	1	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	2	0	4	0	6	0	1	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	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	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	1	0	2	0	3	0	1	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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） 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	10	0	0	1	9	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	1	2	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	1	2	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 0 2

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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 103

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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 0 4

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・症状は特にない		未回答	
	総数	はい	総数	はい
総数	3	3	1	1
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	2	2	1	1
85～89	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
男	0	0	1	1
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	1	1
85～89	0	0	0	0
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	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	2	2	0	0
85～89	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0

別表 105

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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 0 6

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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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

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 て治療	治療してい ない	未回答	不詳	総数	はい	総数	はい
総数	10	0	0	0	10	0	8	8	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	1	1	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
70～74	3	0	0	0	3	0	3	3	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	2	2	1	1
85～89	1	0	0	0	1	0	1	1	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	6	0	0	0	6	0	4	4	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	0	0	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	0	0	1	1
70～74	3	0	0	0	3	0	3	3	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	1	0	0	0	1	0	1	1	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	4	0	0	0	4	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	0	0	0	0	0	0	0	0	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	2	0	0	0	2	0	2	2	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 108

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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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） 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	10	0	0	0	10	0	10	0	1	1	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	1	1	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	0	1	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	1	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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） 3、
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	慢性気管支炎						嗄声（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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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） 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 て治療	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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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） 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	10	0	0	1	9	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	1	0	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	1	0	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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） 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	10	0	0	0	10	0	10	0	0	2	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	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 4

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					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	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		
総数	10	0	0	2	8	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	1	2	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	1	0	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	1	2	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	1	0	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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

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・症状は特にない		未回答	
	総数	はい	総数	はい
総数	3	3	2	2
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	1	1
70～74	1	1	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	1	1	1	1
85～89	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
男	1	1	2	2
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	1	1
70～74	1	1	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	0	0	0	0
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	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	1	1	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 6

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	10	0	0	0	10	0	10	1	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	1	0	0	2	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	1	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	1	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） 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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	2	0	0	0	2	0	1	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
70～74	1	0	0	0	1	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	2	0	0	0	2	0	1	0	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	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	0	0	0	0	0	0
60～64	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
70～74	1	0	0	0	1	0	3	0	0	0	3	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	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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） 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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 9

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	10	0	0	1	9	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	1	3	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 0

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	6	6	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	0	0	0	0
65～69	0	0	1	1
70～74	3	3	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	1	1	1	1
85～89	1	1	0	0
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
男	4	4	2	2
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	1	1
70～74	3	3	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	1	1	0	0
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	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	1	1	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 2 1

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 1 2 2

高血圧や血管の病気・症状（複数回答） 1、
性、年齢（5歳階級）別

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	10	3	0	1	6	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	2	0	0	1	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	1	0	0	0	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	1	0	0	0	0	1	0	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	4	2	0	1	1	0	4	0	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	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	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	2	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2	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） 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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 4

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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 5

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 て治療	治療してい ない	未回答	不詳	総数	はい	総数	はい
総数	10	0	0	0	10	0	3	3	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	1	1	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
70～74	3	0	0	0	3	0	2	2	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	0	0	1	1
85～89	1	0	0	0	1	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	6	0	0	0	6	0	2	2	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	0	0	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	0	0	1	1
70～74	3	0	0	0	3	0	2	2	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	1	0	0	0	1	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	4	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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	2	0	0	0	2	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 6

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	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	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	2	0	2	0	0	0
85～89	1	0	1	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	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0
85～89	1	0	1	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
女	2	0	2	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	2	0	2	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 7

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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 8

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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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） 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	10	0	0	1	9	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	1	3	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 0

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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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

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・症状は特にない		未回答	
	総数	はい	総数	はい
総数	6	6	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	0	0	0	0
65～69	1	1	1	1
70～74	3	3	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	1	1	2	2
85～89	1	1	0	0
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
男	4	4	2	2
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	1	1
70～74	3	3	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	1	1	0	0
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
女	2	2	1	1
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	1	1	1	1
85～89	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0

別表 1 3 2

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	10	1	0	0	9	0	10	1	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	1	0	0	2	0	3	1	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	1	0	0	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	1	0	0	2	0	3	1	0	0	2	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 3

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 て治療	治療してい ない	未回答	不詳	総数	はい	総数	はい
総数	10	0	0	0	0	10	0	6	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	1	1	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
70～74	3	0	0	0	3	0	1	1	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	2	2	1	1
85～89	1	0	0	0	1	0	1	1	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	6	0	0	0	6	0	2	2	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	0	0	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	0	0	1	1
70～74	3	0	0	0	3	0	1	1	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	1	0	0	0	1	0	1	1	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	4	0	0	0	4	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	0	0	0	0	0	0	0	0	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	2	0	0	0	2	0	2	2	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 4

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	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	1	0	1	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	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	1	0	1	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 3 5

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	10	0	0	0	10	0	10	0	1	2	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	1	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	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	0	0	0	6	0	6	0	1	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	1	0	2	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	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） 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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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） 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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 8

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	10	0	0	1	9	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	1	2	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	1	2	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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

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・症状は特にない		未回答	
	総数	はい	総数	はい
総数	4	4	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	0	0	0	0
65～69	1	1	1	1
70～74	1	1	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	1	1	1	1
85～89	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
男	1	1	2	2
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	1	1
70～74	1	1	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	0	0	0	0
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	0	0	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	1	1	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 0

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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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） 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	10	0	0	0	10	0	10	1	1	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	1	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	1	0	2	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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） 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	10	0	0	0	10	0	10	2	0	1	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	1	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	1	0	0	2	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	1	0	0	2	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	1	0	1	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	1	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 3

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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 4

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	10	0	0	0	10	0	10	1	1	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	1	1	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	0	1	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	1	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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

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 て治療	治療してい ない	未回答	不詳	総数	はい	総数	はい
総数	10	0	2	1	7	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	0	0	0	0	0	0	0	0	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	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
70～74	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	1	0	2	0	1	1	1	1
85～89	1	0	1	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	6	0	1	0	5	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	0	0	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	0	0	1	1
70～74	3	0	0	0	3	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	1	0	1	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	4	0	1	1	2	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	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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	2	0	1	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 1 4 6

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	10	1	0	0	9	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 7

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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 8

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・症状は特にない		未回答	
	総数	はい	総数	はい
総数	7	7	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	0	0	0	0
65～69	1	1	1	1
70～74	2	2	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	2	2	1	1
85～89	1	1	0	0
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
男	3	3	2	2
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	1	1
70～74	2	2	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	1	1	0	0
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	0	0	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	2	2	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 9

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	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
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	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 5 0

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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	1	2	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	1	0	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	1	2	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	1	0	0	1	0	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	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 5 1

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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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 5 2

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	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	0	0	1	1
70～74	2	2	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	0	0	0	0
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	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	0	0	1	1
70～74	2	2	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	0	0	0	0
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 3

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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 4

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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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） 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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 6

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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 7

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 て治療	治療してい ない	未回答	不詳	総数	はい	総数	はい
総数	4	0	0	0	4	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	0	0	0	0	0	0	0	0	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	2	0	0	0	2	0	2	2	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	4	0	0	0	4	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	0	0	0	0	0	0	0	0	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	2	0	0	0	2	0	2	2	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 5 8

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	4	4	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	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	2	2	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	4	4	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	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	2	2	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 9

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	4	4	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	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	2	2	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	4	4	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	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	2	2	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 6 0

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	4	0	3	1	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	0	1	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	2	0	1	1	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	4	0	3	1	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	0	1	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	2	0	1	1	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 6 1

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	4	1	0	1	1	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	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	1	0	0	0	1	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	2	1	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	4	1	0	1	1	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	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	1	0	0	0	1	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	2	1	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 1 6 2

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	4	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	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	2	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	4	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	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	2	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 3

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	10	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	2	2	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	3	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	5	5	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	10	10	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	2	2	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	3	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	5	5	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 4

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	10	9	0	0	0	1	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	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	3	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	4	0	0	0	1	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
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	10	9	0	0	0	1	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	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	3	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	4	0	0	0	1	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 6 5

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	10	1	4	2	3	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	2	0	0	2	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0
65～69	3	1	2	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0
80～84	5	0	2	0	3	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	10	1	4	2	3	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	2	0	0	2	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0
65～69	3	1	2	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0
80～84	5	0	2	0	3	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 6

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	8	1	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	2	2	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	3	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	5	3	1	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	10	8	1	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	2	2	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	3	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	5	3	1	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 1 6 7

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	10	0	3	0	7	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	1	0	2	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	1	0	2	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	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	0	1	0	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	1	0	2	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	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	4	0	2	0	2	0	4	0	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	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	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	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	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） 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	10	2	0	0	8	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	1	0	0	2	0	3	0	0	1	2	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	1	0	0	3	0	4	0	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	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	2	1	0	0	1	0	2	0	0	1	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 6 9

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	10	1	0	0	9	0	10	1	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	1	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	1	0	0	0	0	1	0	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	1	0	0	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	1	0	0	2	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	1	1	0	0	0	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 0

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	ガングリオン						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	10	0	0	1	9	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	1	3	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 1

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	10	0	0	3	7	0	10	0	0	3	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0
70～74	3	0	0	1	2	0	3	0	0	1	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	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	0	0	2	4	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	1	2	0	3	0	0	1	2	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	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	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	4	0	0	1	3	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 2

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 て治療	治療してい ない	未回答	不詳	総数	はい	総数	はい
総数	10	0	0	0	10	0	2	2	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
70～74	3	0	0	0	3	0	1	1	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	1	1	1	1
85～89	1	0	0	0	1	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	6	0	0	0	6	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	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	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
70～74	3	0	0	0	3	0	1	1	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	1	0	0	0	1	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	4	0	0	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	0	0	0	0	0	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	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	2	0	0	0	2	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 1 7 3

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	2	0	2	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	1	0	1	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
男	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	1	0	1	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	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 7 4

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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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） 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	10	0	0	0	10	0	10	0	1	2	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	1	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	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	0	0	0	6	0	6	0	1	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	1	0	2	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	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 6

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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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） 4、
性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	掌跖膿疱症						湿疹がでやすい					
	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	10	0	0	0	10	0	10	0	0	2	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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） 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	10	0	0	4	6	0	10	0	0	2	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	1	2	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	1	2	0	3	0	0	1	2	0
85～89	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	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	0	0	2	4	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	1	2	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	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	4	0	0	2	2	0	4	0	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	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	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	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 9

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 て治療	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	10	0	0	1	9	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	1	3	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 180

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	10	0	0	0	10	0	10	0	1	1	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	1	0	2	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	1	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 8 1

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	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	0	0	0	0
65～69	0	0	1	1
70～74	1	1	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	1	1	1	1
85～89	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
男	1	1	2	2
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	1	1
70～74	1	1	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	0	0	0	0
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	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	1	1	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 8 2

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	体躯(胸、 背中、腹、 腰)	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	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	1	0	0	0
70～74	1	0	0	1	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	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	1	0	0	1	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	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	1	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 8 3

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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 8 4

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 て治療	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 て治療	治療してい ない	未回答	不詳
総数	10	0	0	2	8	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	1	2	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	1	0	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	1	2	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	1	0	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 8 5

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 て治療	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 て治療	治療してい ない	未回答	不詳
総数	10	0	2	2	6	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	1	0	2	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	1	2	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	1	0	0	1	0	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	2	1	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	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	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	1	0	2	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	1	0	0	1	0	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	4	0	0	1	3	0	4	0	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	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	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	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	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 8 6

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	10	0	0	1	9	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	1	0	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	1	0	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 8 7

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・症状は特にない		未回答	
	総数	はい	総数	はい
総数	3	3	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	0	0	0	0
65～69	1	1	0	0
70～74	1	1	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	2	2
85～89	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
男	1	1	1	1
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	1	1	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
女	2	2	1	1
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	1	1	0	0
70～74	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	1	1
85～89	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0

別表 1 8 8

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	10	1	1	0	8	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 8 9

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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 190

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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 9 1

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	10	1	0	0	9	0	7	7	1	1
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	1	1	0	0
70～74	3	1	0	0	2	0	2	2	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	2	2	1	1
85～89	1	0	0	0	1	0	1	1	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	6	1	0	0	5	0	3	3	1	1
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	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
70～74	3	1	0	0	2	0	2	2	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	1	0	0	0	1	0	1	1	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	4	0	0	0	4	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	0	0	0	0	0	0	0	0	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	2	0	0	0	2	0	2	2	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 9 2

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	2	0	1	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	2	0	1	0	1	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	2	0	1	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	2	0	1	0	1	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 9 3

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	10	1	0	2	7	0	10	0	0	3	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0
70～74	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	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	1	4	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	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	4	0	0	1	3	0	4	0	0	2	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	1	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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） 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	10	0	0	1	9	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	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	4	0	0	1	3	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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） 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	10	0	0	2	8	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	1	2	0	3	0	0	1	2	0
85～89	1	0	0	1	0	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	1	0	0	1	0	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	4	0	0	1	3	0	4	0	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	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	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	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 9 6

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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 197

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	10	0	0	0	10	0	10	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85～89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	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	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	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	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	4	0	0	0	4	0	4	0	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	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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 198

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 て治療	治療してい ない	未回答	不詳	総数	はい	総数	はい
総数	10	0	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	0	0	0	0	0	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	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
70～74	3	0	0	0	3	0	1	1	1	1
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	0	3	0	1	1	1	1
85～89	1	0	0	0	1	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	6	0	0	0	6	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	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	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
70～74	3	0	0	0	3	0	1	1	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	1	0	0	0	1	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	4	0	0	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	0	0	0	0	0	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	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	2	0	0	0	2	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

(再掲) 2.12 調査票の自由記入欄について
(すべての回答)

95 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。

- 「●●●●に骨折し手術しました。（手首）●●は白内障の手術をしました。（両目）今年の●●は急性胃腸炎で入院（●●）しました。●年から●年にかけて手術又手術で大変でした。目も良く見える様になり、手首も良く動く様になりました今はフロに1人で入れる様に練習しています。（デイサービスに行って練習しています）」
- 「医療費の領収書は1年分をまとめてカネミ倉庫に提出できますか。また、交通費も請求できますか。」
- 「本年も油症検診の受診を希望します。例年どおりではありますが複数の候補日から受診日を選択出来ることを希望します。検診病院について●●市内で受診できればと望みます。」
- 「●●才で発症して●●年間、吹き出物や化膿で苦しんで来た（痛みも見た目も）。
今さら直っても嬉しいという気持ちは無いですが、膿が出るのが止まると楽だと思います。」
- 「目が悪くなりアンケート書くの大変です。」
- 「●●年に発症した後骨間神経麻痺がいまだに続いています。
子供のころに両手の神経がおかしくなったこともあり、何か関係があるのか？と不安です。
治ってくれるが不安でたまりません。
詳しく検査していただける病院を紹介いただけると助かります。」
- 「◎認定基準について。
みなさん感じていることとは思いますが、認定基準値に達していない方々でも、大変苦しんでいる方が沢山いらっしゃいます。今後認定基準を満たす方々は、ごくわずかだと思います。患者の方々も亡くなられる方が多くなりました（高齢の為）それならば思い切って、認定患者から生まれた子供達は全て認定として、保証するくらいの事が出来ると思います。
◎私達親の願いは、子供達の健康と生活です。何卒よろしくお願い申し上げます。 ●●●●」
- 「●●年ほど歯医者に通っていますがなかなか完治しない。」
- 「原因不明の頭痛はよくあります（痛み止めの薬を●●回程飲んでいます）
・膝の手術をしました（左、右共に）今も足の動きもスムーズで無く痛む時があります。正座はできません。
・皮フの一部が黒ずんでいる所があり、カサカサしています。時々かゆくなり、跡になります。（足フトムモ、手首の内側など）
・娘がここ●●年ほど原因不明の皮フ湿疹が出るようになり、全身がかゆく赤みが残ります。顔にも出てしまつて病院にも行きましたが原因がわからず困っています。」
- 「現在（脳こうそく）（後い症のため）のため病院にかかりつつ実家での生活です。（ほとんど●●日中床）についている状態です。
足が弱はって（歩行困なんで）イスにすわって食事等はしております。お風呂は人の手（家族の手）がいります。衣服のぬぎ着は人の手がある状態です。特にボタン等は指先が不自由で時間をかけてさせていますがやはり人の手がいります。
●●年●●/●● 後頭部に痛みが出て、手足に急に力が入らなくなり当番医に診察していただき、右後頭部に出血が見られると云われたのですが、本人がどうしても入院はいやだと云つてどの様に云っても聞かず、わがままで家に帰って来て家で安静にしております。
どの様に云って聞かせても、医師も云って聞かせて下さいましたが聞く耳を持ちません。
両親は●●才近く病人の世話は出来ないで困ったものです。」
- 「ホルモン異常 exp:へパーデン結節など更年期障害とも言われているが、普通に発症から●●年で落ちつく様だが私の場合、●●年以上続き、ひどい変形をもたらしている QOL にも影響し、続けられなくなったスポーツ・楽器など人生の楽しみをうばわれているので現在も進行中である（●●才）」
- 「脱毛改善の薬の開発研究を希望します 現在カツラを使用中」
- 「娘や孫（●●女児）のことが心配 ●●人ともよく風邪をひくし、娘は腰痛などよく訴う。
・孫は腹部に黒い母斑が生まれつきあり 背中もうこはんなども色がこいので消えるか、心配である。
・自分の兄がとしをとるにつれて心臓疾患がひどくなりつつある。精神的にも落ちこみやすい所がある。現在●●人で住んでいるのでこれからのことを考えると、心配である。」

- 「これまでの詳細に関しましては、お手数ではございますが●●年の健康実態調査票をご確認下さいますようお願いいたします。簡単に現在の父の状態のみ記載させていただきますと、CIDP（慢性炎症性脱髄性多発神経炎）と、ペースメーカー手術の際に肺炎・感染症などを患ったことによる長期入院時に大きく症状が悪化進行しました。
- ・全身のうち顔、腕、右手がかろうじて動かせる状態
 - ・自発呼吸が難しく気管切開により人工呼吸器を装着状態
 - ・そのため、食事を取ることができず胃ろうによる栄養補給となっております。診断はおりましたものの、CIDP に完全に合致するとは言い難いという所見を得ており、私共としては油症との関係性があってもおかしくないものとして捉えています。主だった油症患者に見られる症状ではないため、あまり信憑性の高いものではありませんが、、、。現在父は最悪だった時期よりはだいぶ持ち直し、当初は手足があまり動かなかったものの現在は右手で筆談ができる程度には少し回復しています。予断を許す状態ではないものの、長期的な望みが出てきたと少し喜んでいます。改善の見込みはなくとも、もし詳細な調査を行うのであれば協力する意は本人にもございますので、移動は難しいですが、ご検討いただければ幸いです。」
- 「◎自分の●●人の子供（●●才）に油症患者ということを伝えていません。精神的病気、アトピー、皮膚病など現在もあるためどれくらい影響があるのか、、、。主人には伝えているが、主人が亡くなった時、私が何かの時は知らせないといけないのだが、自分達の病気が私のせいだと問われるかと思うと、、、。今のところ主人は話さない方がいいと言っているので伝えてないです。最近孫もでき、、、孫まではいかないと思いつつ子供（母親である）が心配することになる、、、など心配しています。」
- 「（「問4 現在の治療状況について」について）「最近一年間の」に変えた方がよくないですか？去年の調査の後から一年間の様子を聞いた方が良くと思うのですが。今は受診していないけど去年はかなり受診しましたよ。「現在」の事だけ聞いても油症患者の実態はわかりにくいと思います。
- （「問6 油症検診について」欄外記載の「遠いから」を指して）この項目は入れてもらえたらと思います。多いと思いますよ。
- カネミライスオイルを摂取した人で認定を求めている被害者を一刻も早く認定してください。次世代被害者で認定を希望している人を一刻も早く認定してください。摂取している人を認定しない時こそ、科学的なデータで摂取したPCBやダイオキシン類が身体に悪影響を与えている可能性は全くないと証明するべきです。それが科学の正しい用い方だと思います。そのような事が不可能なら、その毒性に鑑み、被害者を救っていただきますようお願い致します。●●●●
- 「年齢を重ねると体力や気力の衰えを感じる毎日ですが、できる限り体を動かし健康を維持できるように努めています。油症の研究を早急に進めて原因を解明して欲しいと思います。」
- 「目ヤニが多くて困る！」
- 「油症検診医療機関の変更希望。
- ・担当医師が油症の事を理解しているとは思えない。」
- 「アレルギー体質なので鼻炎や皮膚などのかぶれや金属など薬を飲んでも改善がなかなか現れない。」
- 「●●年もたつのに何の解決もできない！ あきらめてます。
- ここまで研究しても無理でしょう！結果がでてない！やめなさい！」
- 「特にございません。手帳をみていない（持っていないので）何も書けませんが、これで良いのでしょうか？まちがっていたら回答をお願いいたします。 ●● ●●●●」
- 「症状の出ない体の内部の変化に油症がどれほど関与しているか心配です。油症の原因の科学物質の血中濃度を測っていますが、症状と相関がありますか？
- ・原因物質を体外に排出する薬が開発される可能性はありますか？その薬についての研究をなされていますか？
 - ・男性油症患者からも、油症2世が生まれる可能性はありますか？」
- 「ガン、リウマチとの因果関係」
- 「足の裏がつるつるすべって歩きにくい。いつも5本の指に力を入れて歩いて疲れる。近くにいい病院がありませんか。」
- 「現在、体調、特に問題なし。健康第一にて活動しています。」
- 「今の所大きな病気をしていないけど、だんだんと年を取るに連れて心配になります。」
- 「出産した子供へのえいきょう等」
- 「下肢静脈瘤は手術前の検査でわかっていて胆のう摘出手術後 治療をすることになって薬を●●程飲んだんですが症状があまり変わらず、これ以上薬をのんでもと言う先生のお言葉で治療が終わりました。治癒ではありません」
- 「●●代の子供がいます。今後、出産等で影響がでるのか心配しています。」
- 「親から子や孫への影響は高い確率であると思うのでそちらの方へ重点を置き、安心、安全に子や孫が生活できる環境を作ってほしい。
- ・保険外の医療費の請求を認めるべき。」

- 「幸運な事に大病せず今に至りますが 今後加齢と共に どんな化学反応が起こるか 不安で仕方ありません」
- 「娘が●●才くらいから手指の皮フがめくれやすくなり、手湿疹もあり、常時皮膚科受診し塗り薬を処方していただいているのですが、受診科や薬の代金がいつも気になっています。」
- 「●●年全体に湿疹が出て、●●ヶ月大変でした。
皮膚科にいつ診察を受けましたが、こたえがでませんでした。
又、同じ症状が出た時を考えると、心配です。
・左手の指の第2関節が曲って、たまに痛みがあります。
・舌のシビレが長く続いて人と話したり、食べたりする時ために舌先を噛んでしまったり病院にいつてもなかなか良くなりません。」
- 「複合性局所疼痛のため、●●なのか当分なおらないのか心配してます。」
- 「食事等（食品添加物、無農薬、有機野菜）健康に気を付けているのに次から次と病気になる為、年々不安になる 油 カネミが体内にどの位、どの様な症状が出るのか ふせぐ事が出来るのか知りたい。
健康寿命も短いのか？（他と比べて）」
- 「●●書いても、対応してくれないので記入しなかった。現在利用している所は、●●のみ ●●」
- 「めまい、吐き気 ・不眠がひどい」
- 「最近 眼の疲れがひどいです。ぼやけたり、かすんだり、ピントが合わない等、それが原因かわかりませんが目まいも時々起こります。
皮膚の柔らかい所に小さなイボができているのも気になります。」
- 「足腰が悪くなかった時の事を考えると心配で・・・ 他の病気にかかった時の事を考えると同じです。」
- 「毎年書いているが歯が年々欠けていっている。今現在で10本程度しか残っていない。歯医者でインプラントも相談したが上あごの骨がうすいのでインプラントができないと言われた。
きずのなおりが遅く、なおってもアザが残るようになった。」
- 「ダイオキシン・PCBの体外排出方法、体外排出促進方法の研究」
- 「同年代と比べて、やはり油症と関係があるのかと感ずることが多くなった。元気そうには見えるが、少し出歩くとつかれやすくなかなか、元にもどらず、横になる事が多くなってきた。
持病は別として、どこが、どう調子が悪いとは説明しにくく、只、只体調が悪いと感ずる日が増えてきた事に不安を感じる。」
- 「最近膝、腰の痛みでリハビリに行っています。
・歯の治療に行っています。
・視力低下がすごく気になりましたので診てもらいに行こうと思います。」
- 「健診報告が早く欲しい」
- 「前年記入の症状続いています。」
- 「いつもお世話になりありがとうございます。
●●度より油症検診の科目数がコロナ以前のころにもどって受診できて良かったと思っております
自身の健康状態を知る上でも検診は大切だと思っていますのでこれからも例年通りの検診の実施をよろしくお願いします。」
- 「今年で●●才になります。
生活のための買い物が大変なので、あるいて食事の用意が出来るように、●●月末ごろ実家に転居する予定です。
いままで大変お世話になりました。ありがとうございました。」
- 「暖かいご配慮いつもありがとうございます。ここ最近、大病は患わず、身体的にも精神的にも少し楽です。●●月末に母を亡くなりました。私が●●●●の時に油症にかかり、母はこのために、一生懸命「とんかつ」をあげてごちそうしてくれたのが、負い目（逆に）になり、本当にかわいそうでした。死に目に会うことができましたが、私に申し訳ないというジェスチャーを示しました。この長い間、色々な病気が発生し、小学校から熟睡できず長い間親子ともに苦しみました。しかしながら、国は逃げずに真摯に対応してくれたと思います。これからも前向きに生きていこうと思います。引き続きご支援いただきますようお願い致します。」
- 「今年で●●才になります。ここ●●年は入院もなく通院で助かります。健診も行けなくなりました。今は残された人生を大切に楽しもうと頑張っています。毎年ありがとうございます。調査協力費本当に助かります。心待ちにして、●●年の目標の1つであり支えていただいています。ありがとう。」
- 「油症認定患者、脳卒中後遺症患者、独居貧乏老人、治る見込み皆無、悲しさ募るのみ、どこまで落ちるんだろう？」
- 「自分の症状が悪化してるので先々が不安である」

- 「加齢に伴う身体の衰えの速度とカネミ油症の因果関係は知る由もありませんが、同年代の人と比べてみても、年相応の衰えは感じています。
- 骨粗鬆症検査結果は合格点のようで、マイナス点にならぬ様足（脚）・腰に筋力を付けねばと●日で散歩とスクワットを励行しています。
- 昨年につづく諸物価高騰で家計のやりくりは大変ですが健康調査支援金に助けられています。」
- 「①厚生労働省が発行している検診手帳の交付を希望します。
- ②油症検診について
- 公共交通の便利の良い場所を希望します。（例）●●●●など」
- 「症状と病気について今後気になる事項は、
- 1、眼科左右の視力低下（症状が出て●●年になる）治療中ですが
 - 2、B型肝炎ウイルス発症するの不安（投薬中）
 - 3、前立腺の肥大（泌尿器科先生から）治療 不安あり」
- 「現在●●才になりました。健康に心配ありませんが歳のせいか夜睡眠が浅く日によりますがトイレに2～3回行き又物忘れがひどくこれから先が少し心配です。車も運転出来、晴れた日は毎日友達・仲間とグラウンド・ゴルフをしたりしています。（● 代筆）」
- 「日頃からお世話になっています事に感謝いたしております。これからは謙虚な気持ちで関係者の指示には従ってこれからの余生を穏やかに送って行き度いと思っています。よろしく預いを申し上げます。」
- 「すこやか15号は、とても良い事が記されていて参考になりました。気・血・水 気はとても私に取って大切です。気分をどの様に保つには気分転換。困った事、悪い事ばかり思い考えていると気力まで亡くなり、悪い方に行きます。そんな時は、庭の花壇を手入れしたり、友と会話の機会を作って話したり自分の出来る事を考えて、これなら私にもやれると思う事を前向にしています。そして自分にできる運動、スクワットをしてみたり、ラジオ体操をしたりしながらまだ、元気に生きられていると思いながら過ごしています。血は食品でしょうか。添加物を注意しながら食しています。小さな庭で野菜を作り、感謝して頂いてます。水も生きるのに一番大切なものですね。自然環境のよい場所での水、おいしいです。自然環境を壊さないように自然の多い場所で生活できるといいです。水は朝一番コップ1杯のんでいます。何んだか変な文面になりました。ただ、生体を維持する三要素で、元気に過ごしたいです。ありがとうございました。」
- 「今まで同じような事（内容）を何回も書いて来ましたが春先や季節の変わり目はいつも体調がすぐれず今もしんどので全回以前に書いた事を参考にしたいです。」
- 「●●年度の油症検診 血液中ダイオキシン類濃度検査結果がAパターンの油症パターンです。いまだに身体にダイオキシンがいたずらをするかと心配しています。」
- 「右耳の腫瘍の為聴力が無いのに左耳の聴力が落ち日常の会話、会議等々不自由を感じています。これ以上になると両方が聞くことが出来なくなるのではと不安になります。補聴器を左につけましたがやはり不自由です。右はザーザーといつも鳴っていますし、夜は特に聞こえて不安でしかたありません。日常の会話がままならずとんちんかんの事を言っって人に笑われます。最近目は目がかすみ見えにくく眼科に行っています。AICが高い、血糖値が高いので手術が出来ません。入院して食事療法を学びましたがこわくて手術にふみ切れません。糖尿があるので個人の眼科より総合病院の方がよろしいでしょうか？脳の腫瘍の手術はしたとしても聴力は戻りませんか？」
- 「耳が耳なり難聴で年々ひどくなる 頭の回転が悪い 悪い方に考える傾向にあり」
- 「いつもお世話になっております。 今のところ特にありません。」
- 「いつもお世話に成ります。
- 圧迫骨折が仲々よくならず、痛いいたいと生活してましたが去年の●月に思い切って手術しました。
- ずい分楽になりました。でもそこはしっかりするのですが他が出て来る場合があると聞かされ、今●年経ってから、足が気になるようになり、体中が重苦しいです。
- 杖の生活なので、右手でしっかりつえをおすせいか、肩のつけ根が痛くなり、手が上に上がりません。
- まあ年なので、なるべく楽しく生活するようにしてます。
- 気になることばかりですが、何とか歩いて行きたい所に行け美味しいものが食べれたらそれでいいです。
- よろしくお願いします。
- （気になってる事はせきがいつもなので、又聞いてみます。（病院で））」
- 「私は●●才頃に、特に虫歯という訳ではなく、前歯が4本抜け落ちました。
- 両親亡き今、当時の事は曖昧ですが、以後ずっと前歯、歯に関して苦労してきたので参考にして頂ければ幸いです。」
- 「最近鉄分が足りないと言われてます。
- ・寝起き、動作のはじめに足が思うように動かない。」

○「お世話になります。

コロナから始まって色々な事があった厄年でした。でも命ある限り明るく元気に日々歩んで行きたい生きたいと思う事。でも苦しい時もあります。夫を亡くして●●年が過ぎこれ以上の悲しみはないと感じ少しづつ進んでいます。

『元気になったネ』その言葉に答えを出したいと思い、サークル、ランチ会へと参加をはじめました。心も体も日々大変な変化をもたらした日本、世界の変動に心苦しいです。私もカネミという事に負けられません。食事に運動に私のやり方で生かされる人生に戦って行きます。

足腰の痛みも出てこれからは大変になっていくのでしょうか。

病気になるよう頑張ります。」

○「油症検診に「HRI」、「PET」等を加えていただきたい。」

○「今年も検診は受けることができませんでした。でも病院の面会が少しできるようになって、今回は病院で聞きながら記入しました。あまり役に立てなくて申し訳ないです。」

○「認知症（前頭葉・側頭葉委縮）次々と悩みが出てきますが、効果的な薬もなく、毎日を過ごしています。将来どのように症状が悪化していくか不安です。」

○「今回は自由に記入しました。少しでも参考になればと思います。＊イラストあり（腫瘍場所の図）①（血尿が出たので、病院に行くと）「右側腎盂尿管がん レベル●● 転位なし」と診断され「●●●●」で●●●●に手術予定（右側腎臓及び尿管を切除予定。）

以下2件は、油症と関係ないと思いますが記述しました。

②約●●年前に鼠経ヘルニアになり右側腹部に小腸が飛びだし、●●●●病院で手術しました。この時、ドロットしたもの（親指大で、貝殻のカキの様なもの）が出てきました。油症と関係ないと思いますが、紹介しておきます。

③約●●年前に左耳突発性難聴になり●●●●病院に●ヶ月入院しました。このため。それ以来今でも左耳は難聴です。」

○「医療機関を受診しましても、カネミ油症のことを知らない医療者が大半となりました。その様な中、今も尚、研究・治療をはじめ、カネミ油症に関わってくださっている全ての方々に心より感謝しております。私達の身の上に起きたことを今後に生かすため、データに残せるよう出来るだけの協力をしたいと思いますので、検査項目や検査の方法など、前向きにご検討いただきたいと思います。どうぞよろしくお願いいたします。」

○「前回（●年）までに書いた事とあまり変わりはありませんが、目、膝痛、歯、等 悪い所はありますが、やはり全身の倦怠感はずっと有り、運動等、趣味も楽しくやりたいですが いまひとつ、その気になりません。

多少、その日によって体調も少し良い日もあれば悪い日もあります。あと以前から有った症状ですが両足の裏がいつも熱い（焼ける感じ）です。

寝る時などは足だけに扇風機の風を当てています。

油症との関連かとも思いますが、不快な症状です。

全身（油症）に効く、治療法、薬等あれば良いと思っております。

色々、お世話になりますが、どうぞよろしくお願い致します。」

○「背骨が歪み、背筋が痛い。肩こり、首筋痛、頭痛、目まい、ふらつきが頻繁にある

腰痛、起き上がる時、腰に激痛がある

耳なりがあり、難聴がある

歯周病が重症で、上側は入歯で食べ物がうまく、咀嚼出来ない

歯との間に食物が留って、かみく出来ない。魚の骨等口の中で、うまく選別出来なくて吞み込んでしまそうで危険が共なう」

○「●●年くらい前に障害年金を申請しようと社会保険事務所に行きましたが、最初に痛くなって病院に行った証明を取って来る様に言われました。

●●年に両膝とも変形性膝関節症だとわかりましたが、それまでは病名も告げられておらず、障害年金の事も、知りませんでした。

現在、両膝の痛みをはじめ、骨の末端部（関節部など）の痛み、腰痛、肩・首の痛み、手足のしびれが徐々に発症して来て、今後、年齢を重ねて行く事に不安を感じています。

自分は障害年金核当者なのかどうか、又、核当者でも受給を受けられるかどうかなど、情報や、申請出来るなら、その手続きのお手伝いをして頂けないでしょうか？

・毎年の様にこの欄に設問や知りたい事を書いてきたと思いますが、反応が感じられません。

ただ自由に記入するだけで、お答え等になるものを頂けないなら残念です。何らかの形で返答等がある事を望みます。」

○「書面ではなくインターネットでも出来るようにして欲しい」

- 「年に1回の検診をこれからも長く続けて欲しい。自身の健康状態を知るのに役に立っていますし、病気の発見にもつながります。」
- 「脚のしびれが●●年以上前より発症にて不快感で悩まされています。整形外科でCT・MRI・レントゲン検査を受けましたが、結びつく診断はありませんでした。
ふくらはぎ部から始まり、段々としびれを感じる部位が広がってきて、現在は太もも内側までジンジンと不快感があります。
屈伸の際のしびれ感が一番強いです。（最初のしびれの始まりでした）」
- 「治療法の発見、子供達への影響」
- 「将来、次世代への影響について関心があります。」
- 「●●、●●病院にてカテーテル手術し、●●に退院しました。」
- 「歯が弱くなっていること！
・年を取るにつれ、体がだんだん悪くなっている様で不安はあります。（カネミとは直接関係ないのかもしれませんが?）」
- 「皮膚について相談したい。」
- 「●●月から慢性下痢になり●●月まで苦しみました。現因も分らず液状の便で仕事に影響あるし肉体的にも精神的にも絶望感で苦しみました。
仕事は車の運転ですが集中できなくてこのまま事故をおこしかねないと思い●月いっぱい退職いたしました
●●月の間に体重は●●kg 減り足元がフラつき、つらい毎日でしたが●●月に入り下痢が軟便へと変わりいくぶん体調もよくなりましたが仕事は年齢的に簡単に見つかるものではないし、年金だけではこの先、生活がなりたつものか心配でありません。
しばらくは貯金を崩していけるでしょうが将来はどうなるのかと気をもんでいます。
下痢の間、医療機関で薬をもらってたのですが薬の効力がなくなってくると再度下痢になるというイタチゴッコの状態でした。」
- 「私は黒い赤ちゃんで生まれました。
そしてその娘達が皮膚がザラザラであったり、両脇が真黒だったりあります。
若いので着たい服も脇が真黒なのではずかしくて、着れないなど等あります。
小さな悩みかもしれませんが、本人にしたら大きな悩みです。少なからず私の黒い赤ちゃんで生まれた影響があると考えています。
もっと研究してもらいたいです。」
- 「早期に解してほしいです」
- 「死ぬまで病気と付合う事に成るのか不安だ。早期の解決を願うばかりです。」
- 「最近、手（指）の違和感がひどく、特に睡眠を取った後（昼寝までいかにくてもウトウトした後など）浮腫み等がとても気になります。
又、指の関節も痛く、毎月糖尿病で通っている●●●●診療所の先生に相談しているところです。
●●月の採血でリウマチの検査をする予定です。
その結果で●●●●病院の膠原病、リウマチ内科に紹介状を書いて頂けるようです。」
- 「●●人目の子供、孫それぞれ苦しんでいます但し検診を受けさせても油症の認定にたっていないという事で認めてもらえません
治療だけでも受けさせてもらえればと願うばかりです。
検診ですが認定者は交通費が出ますが否認認定者には出ません。どうにかありませんか」
- 「受療券を使ってみようと思います。領収書をとっておいて送るのはつい忘れて、又、時間がなく、ムダになってしまった分がたくさんあります。受療券を使えるところを増やすようお願い致します。」
- 「特にありませんが、油症対策の為に、いろいろな研究、認定患者の掘り起こし、講演等諸活動されて本当にありがたいと思います。」
- 「現在、右眼が白くかすんで見づらい状況（眼科受診中）
・歯ぐきが弱い（歯科受診中） ・鼻血が出る（左のみ）
・足がつる（普段はないが、山登り、トレッキング中、時々ある）」
- 「色々な病院を受診したが昨年の暮れからジンマシンがひどく治らない。
原因不明にて現在困難な状況にある。
かかりつけのすべての医師からじんぞうの数値がうまれつき悪いようだとの指教的あり」

- 「※●●年前人工関節手術の為、●●●●病院（●●●●）入院しましたが、一覧表に書いてあるのに、現金を請求されました。どういう事ですかね。」
- 「カネミのいでん（母から子へ）の調査をしてもらいたい。娘じゅうたんかん合流いじょう症で手術 自分は食事療法として玄米（無農薬）をいってからすいはんしている。野菜も無農薬で作ったものを買入したり、自分で作ったりしており、費用がかさんでいる事に対し、支援がほしい。 他の方にもすすめたい。」
- 「（受療券の使用方法や自己負担分の請求について）どういうふうにできるのか・・・知りたい。
- ・少し食べ過ぎるとお腹が張り気持ちが悪くなる。毎日の食事は野菜中心で無農薬（お米も）のものを中心に食している。全体的にバランスのよい食事だと思っている。
 - ・●人の子供の事がとても気になっている。」
- 「感染症の心配から時差出勤（●●～●●）させていただいていました
- 類に移行後、●●～●●に強引な業務命令をうけ変更させられました。
 - 過ぎ発（●●駅）だと乗客が多いことから その前（●●時代）の電車に乗車するため駅まで（●mくらい）走っていますがとても大変です。どうきや息ぎれきつく身体への不可が大きいです。
- 最初は何度かお願いし元にもどす（●●～●●）をしましたがパワハラを受けるようになりあきらめました。（何度も面接、時差自体なくす。不明な多くの注意。）
- もう少し弱者（病気の人）によりそう、社会になればと思っています。ちなみに●●に変更の上長理由は、勤務開始（私の）の確認をしたいが●●では電車時間から睡眠時間がとれないことから●●に変更との命令でしたが実際は、●●に出勤をされていて●●に上長は、不在です。（勤務先は）●●●●という、●●●●です。」
- 「ここ数年考えます。●●才で油を食べて「私は、生きているのだろうか、しかばねになった私」と記して現在●●才を迎えようとしています。●●全身、顔から背中、お尻、家族全員患っていました。涙、涙の人生でした。父と母の死までしっかりみまもりました。●●●ではがんを患い●●才にかけて数年間痛みと戦った後股関節術をしました。背中の中も脊髄管狭窄症椎間板ヘルニアで手術といわれましたが股関節のせつかがい激しいといわれ家族をすぐに呼びなさいと●●●●の●●●●病院でいわれました。本当にこわい油でした。私の一生はカネミの毒油におかされて死を迎えます。もう何年動けるかわかりません。やっと、やっと力いっぱい生きています。姉夫婦（●●）も同じです。弟も同じです。私は家族は宝と申します。皆な毒油を食べているので「生かされているんだもの」と互いに力づけて言葉をかわしております。この資料を読み書きながら父と家族で作成した（●●年）患者の声を聞いて作ったカルテと申しませうか資料を思いおこします。が本当に 20 代 30 代 40 代 50 代 60 代 70 代 80 代になろうとしています。経済的にも働けない体を、なんとか私自身に「●●よ、頑張れ」と動くたびに声かけています。お力をここまで研究に力を注いで下さいませ皆様は涙が出ます。感謝でいっぱいです。「調査表」本当に研究を重ねてこられた結果だと思いました。今年もよろしく願いいたします。お支え下さった皆様研究者の皆様に今のペンを握る私は涙しております。感謝こめてありがとうございます。乱筆乱文ごめんなさい。●●●●」
- 「私の姉達は人工膝関節になってしまいましたが、石灰化がひどかった（軟骨がなくなり、骨がこすれあう状態であったと聞いています）と聞いていますが、油症との関係など、他の患者さん達はどのようなのでしょうか？」
- 「さい近頭にカサブタができ、そこから半透明の液体が出る事があり●●前に皮膚科に行きましたが、その時は薬をもらいなおっていたがまたおなじようにカサブタが出てきました。前回病院に行った時に先生に原因はなにか聞きましたがよく分からないとのことでした。いまは液体は出ていませんが、またなりそうです。それもカネミとの関係が分かりませんが、調べることはできるのでしょうか？」
- 「病名のある病気はないが原因不明の手足のしびれや痛みがある
- ・睡眠が浅く疲れがとれない
 - ・指に小さなイボが2回出来たのは免疫力の低下が原因だと思うが急にできるようになった理由が分からず不安
 - ・食事は特に増えていないが可なり体重が増加し息苦しさを感ずる
 - ・健康診断で不整脈を疑われ再検査したことがある
 - ・親や兄弟がガンになったので不安は常にある
 - ・今後の研究でわかりやすい病気や出やすい症状を解明して早く教えてほしい。
- 病気入院した際は生活支援をお願いします。」
- 「頸椎症・股関節・今以上の病気が出ると手術と言われる。この年で手術など考えられないのでリハビリがんばる。病院の送迎の者が車の為免許返納でタクシーでは近すぎて良い顔されず歩くのは無理で現在病院、リハビリ、歯科もお休み。今迄ならったリハビリを自宅で・・・骨の検査では若人成人と比較腰椎・大腿骨の密度は●●以上なのに椎間板ヘルニア、坐骨神経痛、頸椎・股関節なのかふしぎ。昔から副作用がひどく薬は飲めない事が多く薬を飲まないでがまんする事が多い。股関節は現在なやましい所でこの病気の方はけば立ったようになっているそうですが私のはきれいでも今回も先生に股

- 「●●年前に両下肢に痛みが出現して以来、その痛みやしびれが徐々に全身に広がっています。歩行が困難です。
何とか仕事が出来ていますが 生活全体が著しく制限されており、加齢に伴う身体的な負荷も加わって、今後の生活に強い不安があります。
痛みやしびれの原因が分かれば対策の方法もあるかと考えますが、●●●●センターの●●先生は研究が進んでいないと言われています。 研究の進展を望みます。
子供への影響も今後、解明されることを希望します。」
- 「検診手帳は、この度調査票とともに同封送られてきました。それでまだ使っていないので(6)～(10)については答えられません。
・全身の倦怠感は以前から続いていてよくなりません。
・滑り症、脊椎管狭窄症で初めはリリカ、今はタリージェと痛み止めを服用しています。当初から比べると杖をついて歩くことはできるようになっていますが、足の指先までのしびれ、痛みは続いています。」
- 「体内のPCBが除去出来る薬が発明してほしいです。
子供や孫に本当に遺伝しないか心配です。(風評被害等も)」
- 「追伸②の意味(介護や支えがあれば出来る)がよく分らないので回答出来ないがあると思う」
- 「●●●●市内の整骨院、整形外科が利用可能になる事を希望。次世代の症状、状況が知りたい。」
- 「今回検診手帳をいただいたので何も感じません。」
- 「R●●● ウィル性の肺炎のため入院」
- 「脳こうそくの後い症で体が思うように動かず足も上がらずバスに乗る事が出来ず病院に行くのもタクシーを使用してる右手が思うように動かず字も良く掛けないので読みくいと思います。
心臓の動悸がはげしく貧血もあり増血剤を喰いでいました心臓の手術して薬になる
心臓にはカテーテルがは入っている
あまり外出出来ないで困っています
長時間の時は車椅子を使用しています」
- 「現在は嫁にも油症の事が云えず詳しい事が聞けません」
- 「現在は散歩もスポーツも出来ていません 骨接で手術したため。
現在骨接をして手術して歩けない状態です
●●～●●位かかる相で退院してリハビリ●●回いってます
今 家の中でも車椅子です」
- 「●●年位前から匂いがしない。その為の受診はしていない
ここ●●年くらい前から匂いが全くしない。
そして味覚もわからない。
同じ油症患者である父(故人)、●●も同じ症状です。今一番つらいことの一つです。」
- 「●●月頃より 足の脛が広範囲に発赤したり引いたりを繰り返していた為 皮膚科受診。(痛みやかゆみはなく熱さを感じる)原因不明とのことで リンデロン軟こうや飲み薬で様子見となる。
甲状腺からではないかと専門医にかかるが不明。
その後 血行不良では?と血管外科を希望 総合病院で 足の血行を検査してもらおうが 特に異常なしとのこと。
時々 湿疹も出はじめたが、血行促進のヘパリン軟こうで様子見となる。
原因・病名不明のまま定期的に総合病院で経過観察中。
むくみ予防で圧縮靴下(→医師のすすめ)を時々着用するが気分が悪くなる為、毎日着用はできない。」
- 「☆子供達への影響について もっとていねいに、誠実に調査、対応を早く行っていただきたい。」
- 「●●月に左乳房に変形あり、乳癌と診断され、その後、手術までの間に乳頭の陥没など進行が速く、●●才という年齢だったが、左乳房全摘出術を受けました。
入院中、発熱や嘔吐などが続き、精査で総胆管と胆のう内に結石があると判明。
総胆管結石に対して緊急的内視鏡下で結石破砕と、十二指腸開口部切開とステント挿入しました。乳癌の手術後の経過良好となり退院。
●●月に入院し、胆のう内結石の胆のう摘出術を行い回復し退院。
●●月に総胆管結石の緊急的に治療をした。ステントを内視鏡的に除去で入院し、無事終了し、胆石症の治療は完結しました。
関連性がわからないので油症患者カードは使用していません。領収書は全て保管しています。
乳癌は、高令のため抗癌剤が使用できないのでホルモン療法のみ継続中です。」

- 「リベルタ中間入居中」
- 「延べ胃、大腸等8階切った 放っておばガンになんと言ってヘルプを8回切った
私どもは年金言っても●月で●万しかありません+病気で困っております なるべく早く支援の方よろしく願います」
- 「顔にできた、にきびあとや、しみ(色素沈着)などの治療方法や薬を研究してもらいたい。 ゴーと、悩んでいるので。」
- 「☆特にない。
☆今は自分で、手続きは出来るが、兄弟はカネミ油症のことは知らない。結婚もしていないので、今後、話すタイミングを考えないといけないと、なんとなく心配している。
☆どんな病気になりやすいか、また、どんな対策をした方がよいか(気をつける食べ物など) カネミ油症の傾向があるならば、知識としてあったらよいのではないかとと思うが、強くは思っていない。
☆更年期でうつ状態になっています。カネミ油症との関係はないと思いますが・・・・。(色々な問題が起こり、自分の現実と理想のギャップが原因です)」
- 「次世代への影響について
・脂質や糖代謝への影響
・皮膚症状の改善について」
- 「ころびやすいです。歩行器を利用しています。」
- 「子供たちも何も知りません。なるべくわからないよう配慮して下さい。」
- 「お世話になっております。
・書類等の発送の際には、依頼主の記入はせずに、必ず進展をお願い致します
・検診手帳受け取りました」
- 「●●才をすぎて足の先の裏が「しびれ」がだんだん強くなり歩く(す足)時ものすごく違和感を感じる様になりました。」
- 「●●月に脳血栓起してから入院リハビリと●●年通所リハビリテーションで言語障害のリハビリでがんばっています。」
- 「●●才すぎて定期的に体のあっちこっちに湿疹が出だす。」
- 「昨年のように、ふつうの検診があると、安心でありがたいです。年令が上がってくると、今まで大丈夫だったことが、変化しているので、今後の健康のことは、心配になります。何をすれば、良い方向にいくのか、知りたいです。」
- 「私は要介護2、妻は要支援1なのでこれからの生活が大変不安です。」
- 「心不全と診断されましたが、原因不明、全身を調べ、悪い所を治療しました。
アレルギー性鼻炎からのアレルギー性ぜんそくは現在治まっています。
肩関節炎(50肩)は、軽度で、ストレッチなどの運動で改善中。」
- 「顔にシミが出来やすいため、皮膚科にて治療中です。」
- 「個人情報だけは、まもってほしい。お世話様です。ありがとうございました。 ●●
・以前、父(亡き)の件で相談したいことがあり検診時、思いきって相談しようと思ったが、知り合いの方とずっとはなしてあり、声をかけにくかった。又、どこでどうなったかわかりませんが、●●区の選挙時、自宅に、たずねてこられ、油症の個人情報がまもられてないことがありこわくなりました。はらがたちました。現在はそんなことはありませんが・・・・検診に行くのも、どうかと思いました。」
- 「調査票 ●●●●
時間が経つのは早いもので、●●年の調査票の提出期限も月末に迫りました。
小生、最近では精神面の衰えもひどく、更に体力面でも弱り、読書、運動、外出の回数、歩行時間等全て減少するばかりです。病院へ通うのもやっとの状態で、病院の待合室から診察室へ移動するにも、椅子から立ち上がるのに、「やっこらしよ」と声を出して自分に呼びかけてやっと移動出来る有様です。
●●から、週末に通所トレーニングを始め、体力の回復を期待している所です。」
- 「油症になって、いつの間にか、半世紀が過ぎ、私も杖をつきぼちぼちよろよろ歩き、●●で支え合いながらの生活です。今年は特に臀部の化膿が酷く、●月から、くり返し腫れて、毎日の治療、手入れに1時間かかり、体力も疲れはてています。手指も何年も前から「根管症で痛く足・腰も痛いので掃除はヘルパーさんをお願いしました。●●月からメモ強膜炎であり眼球が痛むので●●●●で検査をしていただきました。
全身、健康な皮膚は、ほとんどなく毛穴に脂肪が詰まって、長くおくと化膿します。主人娘達も同様で体力をつける食品で・・・ こんな顔姿になるとは、くやしくて、家族、娘達の姿をみますと、くやしく腹立たしいばかりです。」
- 「●●の家族は●ですが、勤め都合で●●に分れて居住しています。主人、娘の世話などで、大変の様ですが合間を見つけて、●●には、●●まで安否を、何かと電話してくれています。月に●度は、食品の手料理、こまごまと気をつけて宅配してくれて、私の入院、病院の診療には、●●の娘が交代で帰ってくれています。(母親)」

- 「年を取り、この調査記入するのが、大変になって、来ています。身体の改善もないので、今後は、もう少し簡略化して良いのでは？」
- 「油症とガンの関係性について、研究して欲しい。油症と、神経、疲れ易さの関係についても、因果関係があるのか知りたい。」
- 「単なる一般的な手帳であり、厚生労働省が個人が被害認定者であることを証明するものでない
何処の病院でも、その手帳を提示すればそれによって処理される様な手帳の効果するものをお願いしたい。」
- 「難聴がますますひどくなった。両耳●●ほどの補聴器をつけているが、よくききとれない。みんなの会話についていけなくてむなしい思いをしています。思考能力が低下して認知症になりそうで怖い。いい補聴器のかいはつと、補助金などに力を入れてください。」
- 「やはり●●年の夏からいきなり心室性期外収縮がはじまったことに対して非常に不安を感じる。」
- 「手帳はよいと思います。」
- 「長く免疫系の病気にかかっており、薬を飲んで体調を維持している状況です。これらの症状がPCBとの関係があるのか、ないのか、継続して調査・研究を続けていっていただきたいと思います。（IgA腎症、全身性強皮症、甲状腺機能低下症）
症状の改善に役立つ薬の製造や、また、PCBを誤って摂取した or 知らずに被害を受けていた人々へ・・・ 場合などに対応できる、参考になる成果を後世の人に残していただければ、私たち患者も、いくらか役に立てたと思える日が来ると思います。」
- 「とにかく歯!! 小さい時からボロボロです。今も!完治出来ない」
- 「時々早く目が覚める。
車いすに座っている時はいつも歌を歌って機嫌よく過ごしていて足の不快感は訴えないそうです。
起きて居る時は、車椅子に座っている
●●骨折して入院して以来、押し車等で足で歩く事等が全くできず。車椅子に座っている状態で自分で動かす事も出来ず、
（転ぶので）縛られています。可哀想です。でも、仕方ありません。私や私の息子達が行くと、喜んでいます。こんど、
●●月初めに長男（私の子）が帰って来るので（●●）面会に行きます。出来るかぎり行ってやりたいです。」
- 「調査で何度も記入させていただきましたので、これ以上、書く事はないのですが、最近、よくつまづきます。足があたりません。 もう一つ、お腹がいたくて、苦痛です。検査するが、原因がわかりません。研究ではなく病院を紹介してもらいたいです。（色々な病院いったのですが）よろしくお願いします。」
- 「糖尿病なので低血糖を起さないか、毎日心配です。」
- 「長女が皮ふが弱く ふんりゅうや食物アレルギーが多い。」
- 「腰痛といってもお尻の辺りが一日中痛み、動けないことも。
病院に行っても骨粗鬆症と痛み止めを処方、薬を飲み続けても痛みが取れず 病院を変えても同じです。
仕事をしている時も家にいるときも痛みがあるので辛い日々を送っております。
同じような症状で改善されている方がいれば教えて頂くと助かります。」
- 「次世代に向けた研究・取り組み」
- 「●●歳 女性
油症の相談員の方から、お忙しい中、お電話を頂き恐縮しました。
油症事件の後、私は身体の異変について訳が分からず、家族にも相談できず、
話を聞いてもらったり理解してもらえぬ人がいませんでした。
ですからつい、次から次と長話になり、お時間をとってしまい申し訳なかったです。
相談員の方にはたいへんお世話になり、ありがとうございました。
●●後半の時、親の介護や主人の入退院が重なり高血圧になって病院に行きましたら、
血管年齢を測られて●●歳近いとのことでした。
自覚症状はなく治療はしていませんでしたが、最近、ひざ下から足先にかけてしびれや痛みが出た後、
右足の血管から●ヶ所くらい内出血がおきて驚きました。
内科の先生はこんな症状は見たことがないと言われ、整形外科から●●●●クリニックを紹介されて治療していますが、
動脈硬化が原因とのことでした。
皮膚からは酸化して臭い脂がベトベトと出続けていますが、体の中も酸化により老化していたことがわかりました。」
- 「ダイオキシン類が体に与える影響を引きつづき研究してもらいたい。
協力したいと思っています。
又、体によいサプリ等の情報をいただきたい。」

- 「皮膚が以前より、弱く、全身のかゆみと、手の指部分が、1年中、かゆくて、皮がむり、指全体に広がり、冬には、特に症状が悪化し、常に、ヒビ割れ状態で軟膏剤がかかせません。
倦怠感もあり、漢方薬等で症状が改善するのであれば教えて頂きたいです。」
- 「●●に皮膚腫瘍摘出術での検査をしてもらって居ます
結果がまだわからず色々ありますが今の所この事が一番心配です
・骨粗しょう症でテリボンと云う注射を打ってもらっていましたが吐き気がひどく、どうしても打てなくなりプラリア注射と云う半年に1回●●日から変えてもらっています」
- 「(次世代被害救済について)
母親について
母体内のダイオキシン類の一部は出産により胎盤や胎児へ移行し、母乳に分泌されたダイオキシン類も母体から排除されるため、血中ダイオキシン類濃度は低下したと記されていた(油症班研究誌より)
このような研究結果を次世代救済の為になぜ反映させないのか、真陰に次世代被害救済に取り組んでほしい。」
- 「両足の浮腫がひどく、良くなったり悪くなったりする。CTやレントゲン等色々な検査をしても原因がわからないと言われる。その為に気分も落ち込みがちで不安感が強い。」
- 「アレルギー皮膚炎と言われ毎週通うがなかなか良くならない
・腰痛が良くならない いつ迄続くのか年とともに出来ないことが増えています。
・トイレと夢で睡眠不足で昼のうとうとが多くなる
・年々身長が低くなってがっかりです。
・皮フが薄くなりどこかにちょっとぶつけても赤くあざになる」
- 「●●日 帯状疱疹後、●●月頃から顔の左に脂肪の固まりが出来始めた」
- 「娘に婦人科的疾患があることが、腑に落ちない。娘の顔や背中の絶えないふきでもの。遺伝の可能性を考えると恐ろしい。油症の絡みは本人のショックを思うと話せない。」
- 「以前、子供のへそのおの研究がされていたと思いますが現在もされているのでしょうか。いままで、どれくらいの子供さんのへそのおがあつめられて研究がされたか、その結果が油症通信でいいので知りたいです。」
- 「感染症による左足切除の為車椅子の生活です。当然の事で考える時間もなかったです。一人で何も出来ない自分にストレスがたまり毎日が自分との葛藤です。今はデイケアに参加しストレス解消に頑張っている今日此の頃です。」
- 「●●日 検査の結果、胃がんが見つかり、CV ポート埋め込み手術●●しました。それから月●●回抗がん剤しています。さきで又手術する予定です。仕事いける状態ないので生活に本当に困って居ります。」
- 「体が痛い。体が重い。だるい。きつい。頭がおもい。うみができやすい」
- 「●●●で介護して頂いております。食事や飲水も出来ず、パウチゼリーのみ摂取。パウチゼリーで自費1日約●●円かかり、酸素代もかかっています。施設費以外で約●●こえての出費です。本人の年金ではまかなえないです。」
- 「何年も病気と戦っています。カネミ油症にかかっていたらもっと元気でいられたのにと思うと悔しいです。」
- 「二世、三世問題も重要であります、一世問題が未だに解決できずにいる事が最も重要であります。早い人では、●●年間苦しんでいる方もいます。裁判所は、除斥期間を言いますが、殺人事件には時効はないはずで。カネミ油症事件はある意味殺人事件だと思います。1日も早く認定基準の見直しをお願いし、長く苦しんでいる被害者を救済してほしい。カネミに対して、新認定被害者に対して、真摯に補償してほしい。」
- 「子供への影響」
- 「車イス状態ですのでこれから先病気がなおり歩けるようになるのか心配でなりません。また今現在も神経がまひしている状態で足がつったりけいれんをおこしたりしていていつ治るのか心配でなりません。なお指の方も手根管症候群でしびれてびびりと痛みがありいつなおるのかまっている状態です。」
- 「自宅にいる時間が多くあまり人と接する機会も少ないため、少し気分がすぐれません。少しでも治療法開発が進み油症被害者の方の症状が少しでも緩和できればと思います。」
- 「やはり、2世、3世たちのこん後の病気などが出ないかが心配なことです。そのことを研究等してほしい」
- 「油症に患って以降、一生が地獄だった。目は見えなくなり、幾度も手術を受けた。顔や体身の各所に腫れ物、ふきでもの、歯ぐきからの出血、陰部のふきでもの、排膿(臭いで他者から嫌われることもあった)、爪の黒色化の他、若い時、油症に患ったことにより、様々な辛い症状に苦しめられ、今に至っている。運が悪い。」
- 「内服薬のアレルギー症状が今までなかったため、特に注意もせず、気にもなりませんでした。先日、風邪薬を処方して頂き、服用後、頭痛動悸嘔吐、目まいを初めて発症し、大変不安になった。今後、受診などで処方される内服薬などに副作用が出ないか心配。」

- 「毎年大変お世話になります。毎年年をとり体力気力も減少し不安な日々です。●●頃より体（全身）の皮ふがうすくなったのかすぐにかぶれます。水ぶくれみたいに（全身）になります。病院が嫌いで塗り薬でかゆみを止めています。皆様のご健勝お祈り致します。」
- 「主人に知られたくないので自宅に連絡しないで下さい。なにかありましたら、姉の●●●●をお願いします。●●●●をお願いします。（●●●●）」
- 「血液検査の中で抗核抗体の数値が高いのでPCBと関係しているのか研究してもらいたい」
- 「最近1人で歩くのが不安なので控えるようになりました。買い物でも重いものを持つのも不安なので用心の為に支えがあればと思っています。・今サプリメントでテレビ等で見て、何か効果ないかとあれこれ、テレビの宣伝で心動かされていたけど、不安になってきました。最近年令のせいかな足腰が日常に大変困難になって来てますので難儀してます。」
- 「糖尿病治療中ですが、原因が油症の影響か不摂生なのか遺伝なのか研究していただきたい。加齢とともに他体調不良も起きると思うが、原因が油症の症例が判明しているならば、教えてもらいたい。
- 例）油症患者が疾患しやすい病名など」
- 「嚥下障害にて、●●胃瘻造設施行し、以降景観栄養。嚥下障害進行され、●●月か誤嚥による肺炎、気管支炎を繰り返されている。
- また、尿路感染症も以前より頻度多くなっている。」
- 「右股関節の痛みがひどくなり、●●月に手術し、痛みもなく歩けるようになりました。治療費を負担していただき感謝致します。
- 素人考えで申し訳ありませんが、●●頃に乳腺炎で手術しましたが、化膿をくりかえし、二度手術。●●で乳がんが診断され、左乳切除。再発なし（もしかしたら乳腺炎後の傷が固くなり、ガンと誤認されたかも）。その結果、右側に体がかたむき、右股関節の負担が大になり、現在の結果を招いたのかなと思ったりしています。手術なしで済まないかと治療を試みましたが、痛みが大きくなり、手術を決断しました。（上部がとても痛んでいました。）」
- 「いつも感謝しています。どうぞ今年もよろしくお願いします。」
- 「いつも色々ありがとうございます。今後共よろしくお願い致します。」
- 「油症の症状が、子供にも出ているような気がしますが、遺伝とか他の原因で症状が出る場合があるのでしょうか。胃腸が弱いとか皮フにニキビ、脂肪が出やすい等です。
- 子供達が希望すれば検診、診断等をしたいと思いますが。」
- 「右肩辺りを突然痛み●●●●外科に腱板断裂？専門医が●●●●にあるとの事で●●●●病院へ行き手術をすすめられましたが腎臓病があるため薬をいろいろ使えない事と主人も長期入院だと不安、私も不安で自分自身でリハビリしたり●●●●に理学療法する整骨院があると知り時々通って居ます。保健が使えないので費用が厳しく時々あきらめています、全身に痛みが有り特に両腰ヘルニアと左側のせなかがふくらんでいて激しい痛みに悩んでいます。軽い睡眠導入剤をのんでいます深夜、痛みで目がさめます。突然胸の痛みからいろいろな状況が出るので自分で自分の身体がわからなくなり夢の中でも恐いです。急に高熱が出たり、今は歯ぐきがボロボロに次々と歯を失くしていてショックがかくせない。私には●●●●子供がいます。下の子がうつがひどく正常？と思うと突然全身のふるえ突然のうつが●●●●年目位病気がしながら働いていましたが何もかも失いました。子供のめんどろと発達障害の孫の手伝いをしていますが子供方は自分が病気が出た時のこと覚えてなく薬が増えるばかり二重人格になったりで「つかれた殺して～」とさけんだり私や自分の子供の事がわからなくなったりしている日々で二世にえいきょうが出ると分かっていたら産まなかったので子供から責められ返すことばがなく自分は（私）老いていく一方なのに動けなくなったら子供たちまごはどうなるのかな？治療法ってないのかな？主人とこうごうに手伝いに行って居ますが●●●●共にいけない時が心配で、私の体の具合の悪さが急に具合悪くなるので友達の中にも入れません。カネミ患者である事を知った友達が何名か離れました。人口の少ないこの島でカネミ患者である事でイジメとかいろいろ有ります。子供との戦い！苦しいです辛いです。油を食べさせた亡き母を時々うらんでしまいます。生活面でもここで書く事ではありませんが二世の認定を待ち続けて居ます。私がダウンしない内に、何とか病で苦しんでいる二世に手をさし伸べてほしい。治療法はないんでしょうか？子供、まごが心配です。」
- 「●●●●次女です。
- とカネミ油症認定されていますが、私はされていません。
- 症状として皮膚の掻ゆみ等とくにひどくて、長年、抗ヒスタミン剤も服用しています。
- 今までは、自分がカネミ油症患者だと（亡き父）が嫌がっていたこともあり、だまっていたましたが、なんらかの関連があると思い、思いを記入しました。
- 今からでも原因がわかれば良いのですが・・・。よろしくお願いします。
- です。

→●● 同居認定についてすすめた」

- 冗談で、家族の会話の中で「父が、被爆2世で、母が、カネミ患者の子供だよ、健康なのが、ふしぎじゃない！」って。子供達が、聞いてくるのは、やっぱり、つらいですね。

今は、なにもなく元気ですが、子供達が年を重ねていくごとに、心配はましていきます」

- 「●●●●病院にて、膝の手術をした。

前検査で●●●●病院の医師から心臓エコーをしてもらい、心臓の中に腫瘍が見つかり当院で手術をした。

その後●●不整脈で●●●●病院でペースメーカーをしてもらった。」

- 「歯茎の状態が良くない

- ・皮ふの再生力が落ちている

以上の研究をし、又、検診の時に説明してほしい」

- 「子や孫世代の認定を早急にしてください。たくさんの症状を抱えて生活している子ども達が苦しみながら毎日つらそうにしています。安心して治療を受けさせてほしい。」

・治療法、ぜひお願いします。これまでの研究で漢方薬での治療法などをみつけていただきありがとうございます。今後
も治療法の研究を、続けていただきたい。」

- 「生かして頂いて ありがとうございます御座位ます。」

- 「◎前 記入人は記入しなくて良いとか記入しなくて良いなら必要な文書だけを送ってほしい

◎症状は年々、変わるので、前年記入した人もしてほしいです。」

- 「油症検診の実施日がはやく分ると行きやすいです。」

- 「今の所、特に有りません。どうにか、自分をごまかしながら頑張っています。」

- 「前回も記入しましたが、子供が調査に協力したいとの事。どのようにすれば良いか知りたいです。出来れば文章で教えてもらえるとありがたいです。」

- 「ここ●●年位、1日に1〜2回血圧があがり、身体が硬くなり胸がしめつけれる様に。病院では告げるけど、元に戻るから良いという事をいわれます 自立神経失調だと言われ。漢方薬も飲みました（●●ヶ月）しかし体重が増えてきたので止めました。

足のじん帯が失くなる様なけがをして、体重も減らさないと考えていましたので、●年経っても足首のけがのため、身体が仲々いう事をきかなくて、杖をついています

内科の方で血圧をちゃんとしてくれる病院があれば教えて欲しいです。

毎日レンドルミンを半分毎日飲まないで寝つけずにいます

今にんにく注射を●●で打っています。結果は分りません。

股関節 腰、歩くのがきつくなっている。

- 「現在、アレルギーの薬は服用していますが、たまに、症状がひどい時があって、そのたび、自費のアレルギー検査を進められ何回か受けていますが、結構検査費が高いので、検討してほしいと思います。」

- 「今までツムラ麦門冬湯 29 を飲んでいましたが（昨年●月迄）●年間？程使っていました。

●年●月末より・カルボシステイン錠・モンテルカスト錠を飲んでいました。咳がこの約●年落ち着いています。

●年●月に咳がひどく出た期間があり、その時難聴と耳鳴りが始まりました。耳鼻科に通院し、●か月かで難聴はずい分と良くなりましたが耳鳴りは治らないと先生に言われました。最近では両方？鳴っているような響き方になっています。寝る時もテレビのタイマーを付けています。気が変になりそうです。気をテレビに向けていないとダメな日常になってしまいました。音量も少し大きめになりました。近況でしたー。」

- 「若い時から病気にかかってます。高血圧で●●才代から通院していましたが、今年になって腎臓機能の低下で人工透析の事を言われました。1年1年不安ばかりです。」

- 「私は●人家族で●●月に●名が油症患者と認定され、次女は認定されていません。

私の家族は、子供は●人で長女は●●目生まれで認定はされましたが、次女は

●●日生まれを理由に(●●年には生まれていない)認定されていません。

この次女は当時母親の胎内にあり、●●年に発生したダイオキシン類に汚染された油を母親が

摂取した事により、胎児の栄養に影響があったのではないかと。なお、出産後は母乳で育てました。

この様に総合的に私なりに考えると今は検査の結果、認定基準値にないがこれから先に身体に異常

が出てくるのではないかと思います親として心配でなりません。次女は●●で2回油症検診受けています。私の家族の様な事例も他にも多くあるかと思いますが、油症二世について認定調査を実施して頂き一日でも早く認定していただきます様をお願いします。子供が健康でいられる事を願うばかりです。

●●●● ●●●●」

- 「頭皮にできるものができる（できている）」
- 「和解だれがだれとしたのですか、、認定すらない子供達、私の娘たちにさまざまな病気が出ていますが二世は認定されません。研究しても要望しても、娘達には反映されませんので虚しさと怒りがこみあげてきます。＊研究には感謝しています。「カネミ倉庫」様だけの責任ではないと思います。「カネカ」「国」日本、厚生労働省・関係省庁等は何をしているのでしょうか？何をしてきたのでしょうか。私達が戦わなければ、何も動かないとすればそれはそれは大変な事です。時間だけが過ぎ去ります。昨今、●●●●事件がありますがすぐに出荷を止めなかった事で、被害は拡大したとも思われます。そもそも厚生労働省・他関係省庁のいろんな基準が日本はおかしいようです。食品添加分にばかりです。」
- 「右目が緑内症のため見えなくて肩がこったり不自由な時があります。」
- 「気持ちが不安定なこと」
- 「私は●●月に認定されたばかりです。今回の調査では何も書く事が出来ませんでした。」
- 「いままでおさまっていたアレルギー性「鼻炎」「結膜炎」が、●●年になって花粉の時期すぎてもいまでも、続いている。以前、喘息になった経緯もあり少し不安である。」
- 「現在、●●頃から、肩とうでの痛みが強くなった為、病院でいろいろ検査した結果、50肩と診断されました。今ではねている時も痛みます。●●年ほどたちましたが、良くなりません。だんだんひどくなりつつあります。」
- 「認知症は大変です。」
- 「●●の脳腫瘍 認知症 ●●のクローン症状 と私のことは後まわしになりますが生きております」
- 「退職後、家族の看病をしながら生活しています。睡眠が不安定で昼間ダルさが続くことも多いこと。以前に網膜剥離を患い左眼が見づらくまぶしさも強い為、疲労と頭痛に悩んでいます。眼科や整形外科への通院で対応しています。高齢になるにつれて、さらに何か症状がでるのではと不安です。長期の支援と治療法の確立を希望します。」

参考資料 調査票

