

令和3年度 健康実態調査結果の報告

令和4年1月

厚生労働省医薬・生活衛生局生活衛生・食品安全企画課

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・漢方薬	16
2.3	健康・悩み・ストレスについて	18
2.3.1	日常生活での悩みやストレス	18
2.3.2	睡眠時間	21
2.3.3	睡眠時間のとれている度合い	22
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感	23
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	24
2.4	介護や日常生活動作の状況について	28
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	28
2.4.2	要介護認定の状況	29
2.4.3	介助なしでできること	33
2.5	現在の治療状況について	35
2.5.1	現在の受診頻度	35
2.5.2	新型コロナウイルスの影響による受診頻度の変化（減少）	36
2.5.3	受診頻度が変化（減少）した理由	37
2.5.4	医師の方から処方されているお薬	38
2.5.5	現在の服用（塗布）の状況（薬の対象となる病気）	39
2.6	油症患者受療券（受療券）の利用状況について	40
2.6.1	受療券の保有状況	40
2.6.2	受療券を利用せずに受診したことがあるか	41
2.6.3	受療券を利用せずに受診した理由	42
2.6.4	受療券を持たない理由	43
2.6.5	受療券の利用を希望する医療機関	44
2.7	油症検診について	46
2.7.1	昨年度の油症検診の受診	46
2.7.2	油症検診の受診を受けなかった理由	47
2.8	相談体制について	49
2.8.1	油症相談員や相談窓口への相談経験	49
2.8.2	今後利用したい、または利用することが考えられる相談内容	50
2.9	罹患と治療状況について	51
2.9.1	この一年間（令和2年4月以降または前回回答以降）に新たに罹った病気	51
2.10	罹患と治療状況について	53
2.10.1	悪性腫瘍（がん）について	53
2.10.2	脳・精神・神経の病気・症状について	55
2.10.3	自律神経系の病気・症状について	55
2.10.4	眼の病気・症状について	56
2.10.5	口の中の病気・症状について	56
2.10.6	耳・鼻の病気・症状について	57

2.10.7	甲状腺の病気・症状について	57
2.10.8	のど・気管支・肺の病気・症状について	58
2.10.9	心臓の病気・症状について	59
2.10.10	高血圧や血管の病気・症状について	60
2.10.11	肝臓・胆のう・脾臓の病気・症状について	61
2.10.12	すい臓の病気・症状について	62
2.10.13	腎臓・膀胱の病気・症状について	63
2.10.14	食道・胃・腸・肛門の病気・症状について	63
2.10.15	血液・リンパの病気・症状について	64
2.10.16	前立腺・男性機能に関する病気・症状について（男性のみ）	65
2.10.17	子宮・卵巣・婦人科系の病気・症状について（女性のみ）	65
2.10.18	月経・妊娠・出産に関することについて（女性のみ）	66
2.10.19	骨・関節の病気・症状について	68
2.10.20	皮膚・爪の病気・症状について	69
2.10.21	アレルギー疾患について	70
2.10.22	膠原病について	71
2.10.23	その他の症状について	72
2.11	調査票の自由記入欄について	73
別表	調査結果の性・年齢（5歳階級）別集計表	77
（再掲）	2.11 調査票の自由記入欄について（すべての回答）	271
参考資料	調査票	295

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 1,553 人（令和 3 年 3 月 31 日時点の調査対象見込者数、前年度 1,562 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 1,344 人に調査にご協力頂いた。

1.3 調査期間

令和 3 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 1,553 人の認定患者（令和 3 年 3 月 31 日時点の調査対象見込者数、前年度 1,562 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 1,344 人（前年度 1,362 人）から回答を得た。

以下の報告は、本調査に回答があった 1,344 人（前年度 1,362 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 641 人、女性 703 人となっている（前年度 男性 647 人、女性 715 人）。回答者の平均年齢（回答時点での申告年齢）は 68.0 歳（男性 66.9 歳、女性 69.0 歳）となっている。

男性は、「60～64 歳」の者が 19.2%（前年度 18.5%）と最も多く、次いで、「65～69 歳」が 16.7%（前年度 14.4%）、「55～59 歳」が 16.1%（前年度 18.2%）等の順となっている。

女性は、「60～64 歳」の者が 17.5%（前年度 16.1%）と最も多く、次いで、「65～69 歳」が 15.8%（前年度 13.8%）、「55～59 歳」が 15.4%（前年度 16.4%）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=1344)	
	件数	割合
男性	641	47.7%
女性	703	52.3%
不詳	0	0.0%
計	1,344	100.0%

図 1-1 回答者数及び年齢階級別回答者の割合

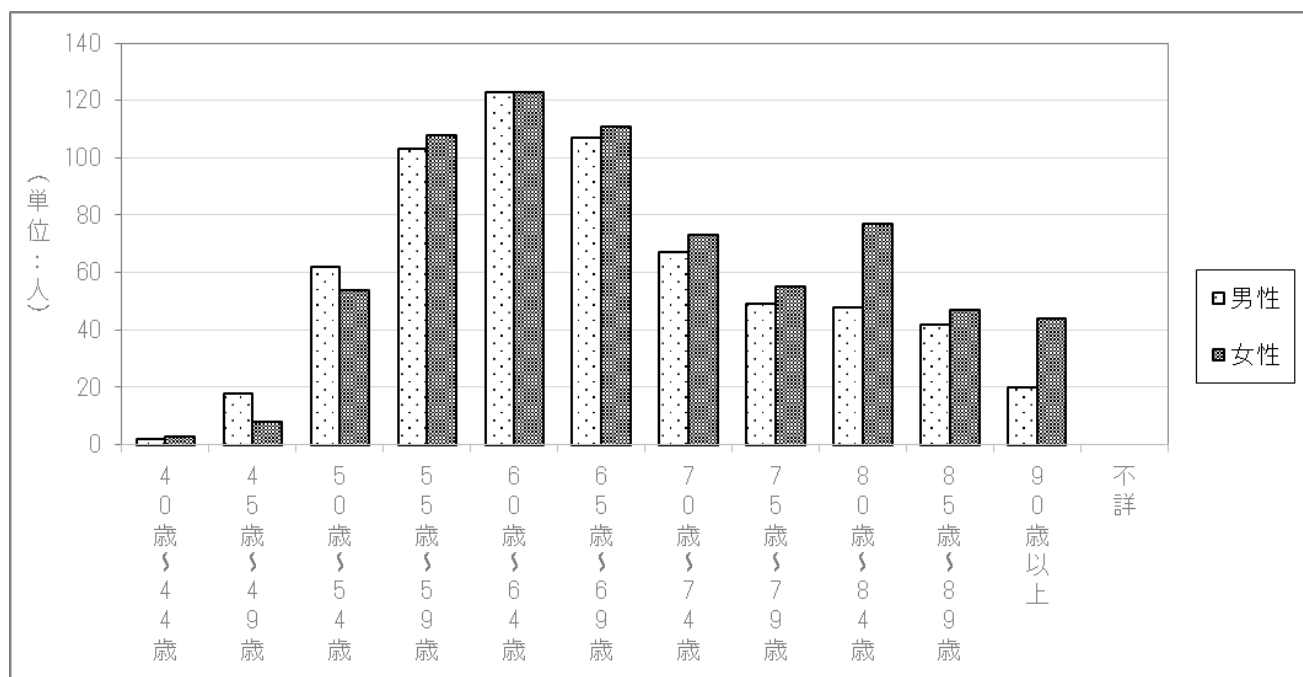


表 1-2 回答者数及び年齢階級別回答者の割合

	男性 (N=641)		女性 (N=703)		計 (N=1344)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
40歳～44歳	2	0.3%	3	0.4%	5	0.4%
45歳～49歳	18	2.8%	8	1.1%	26	1.9%
50歳～54歳	62	9.7%	54	7.7%	116	8.6%
55歳～59歳	103	16.1%	108	15.4%	211	15.7%
60歳～64歳	123	19.2%	123	17.5%	246	18.3%
65歳～69歳	107	16.7%	111	15.8%	218	16.2%
70歳～74歳	67	10.5%	73	10.4%	140	10.4%
75歳～79歳	49	7.6%	55	7.8%	104	7.7%
80歳～84歳	48	7.5%	77	11.0%	125	9.3%
85歳～89歳	42	6.6%	47	6.7%	89	6.6%
90歳以上	20	3.1%	44	6.3%	64	4.8%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	641	100.0%	703	100.0%	1,344	100.0%

2.2 生活習慣について

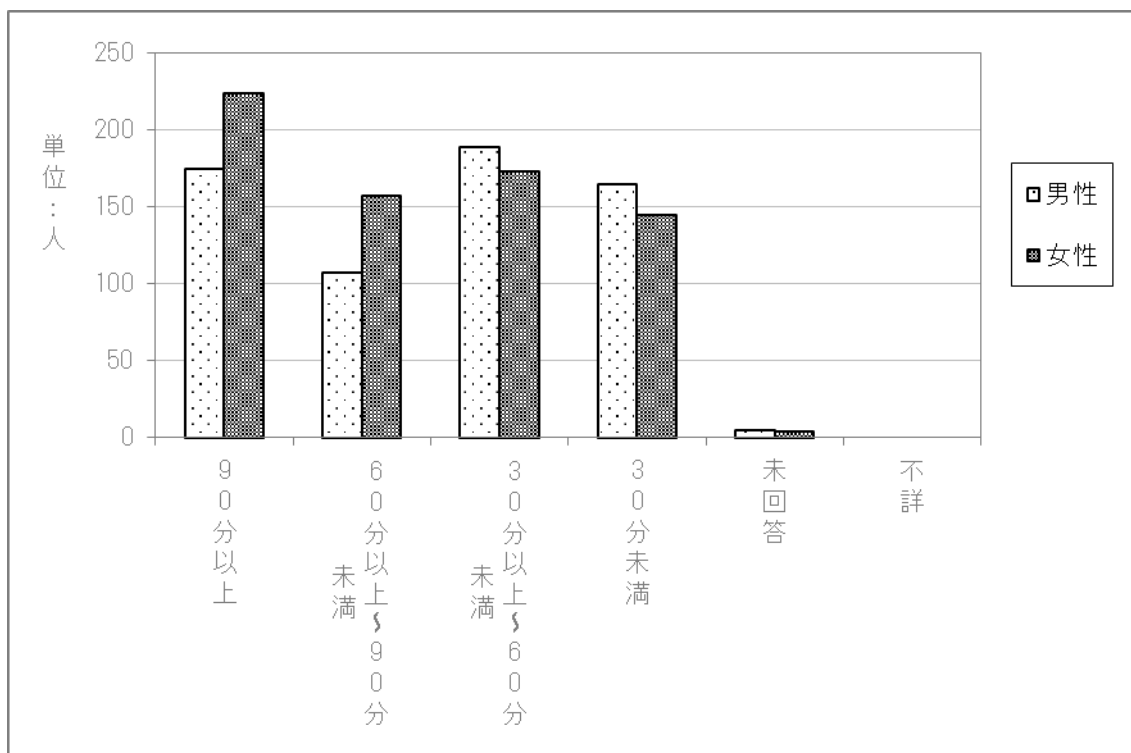
2.2.1 1日の歩行時間

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、「90分以上」と回答した方が29.7%（男性27.3%、女性31.9%）（前年度 男性25.3%、女性32.3%、全体29.0%）と最も多く、次いで、「30分以上～60分未満」26.9%（男性29.5%、女性24.6%）（前年度 男性28.3%、女性22.8%、全体25.4%）、「30分未満」23.1%（男性25.7%、女性20.6%）（前年度 男性26.1%、女性25.5%、全体25.8%）、「60分以上～90分未満」19.6%（男性16.7%、女性22.3%）（前年度 男性18.7%、女性18.7%、全体18.7%）の順となっている。（表2-1、図2-1）

表2-1 1日の歩行時間

	男性(N=641)		女性(N=703)		計(N=1344)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
90分以上	175	27.3%	224	31.9%	399	29.7%
60分以上～90分未満	107	16.7%	157	22.3%	264	19.6%
30分以上～60分未満	189	29.5%	173	24.6%	362	26.9%
30分未満	165	25.7%	145	20.6%	310	23.1%
未回答	5	0.8%	4	0.6%	9	0.7%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	641	100.0%	703	100.0%	1,344	100.0%

図2-1 1日の歩行時間



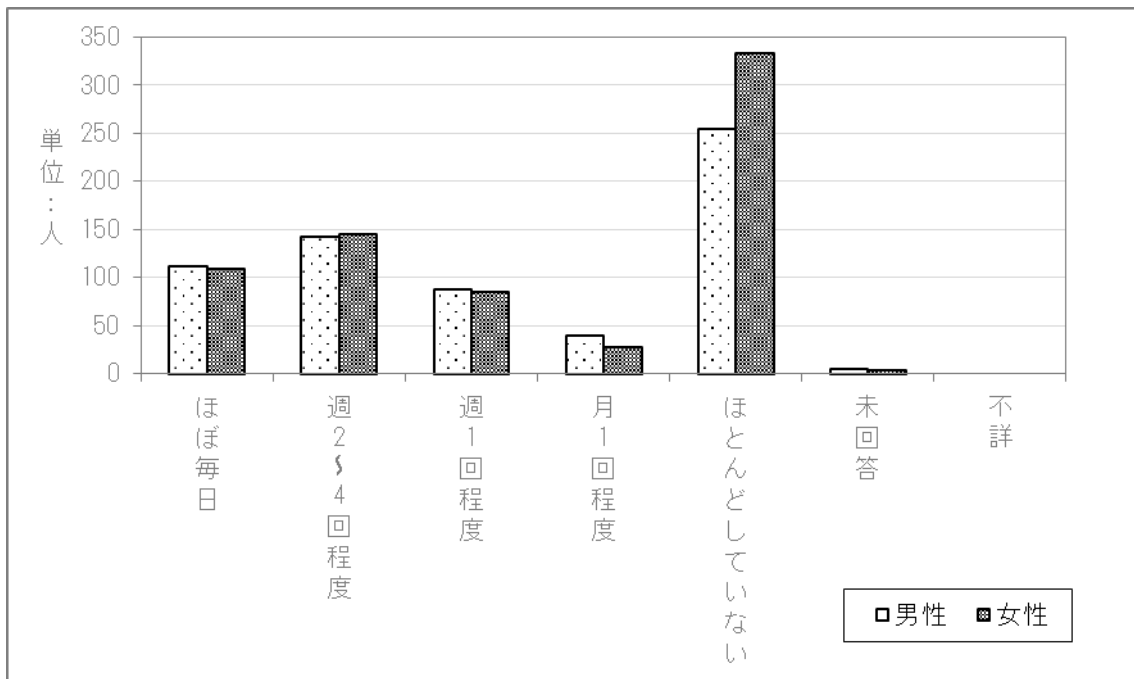
2.2.2 運動（スポーツ）頻度

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43.8%（男性39.8%、女性47.4%）（前年度 男性38.0%、女性46.9%、全体42.7%）と最も多く、次いで「週2～4回程度」が21.4%（男性22.3%、女性20.6%）（前年度 男性21.0%、女性21.5%、全体21.3%）、「ほぼ毎日」が16.4%（男性17.5%、女性15.5%）（前年度 男性17.8%、女性14.3%、全体15.9%）、「週1回程度」が12.8%（男性13.6%、女性12.1%）（前年度 男性15.8%、女性13.4%、全体14.5%）、「月1回程度」が4.9%（男性6.1%、女性3.8%）（前年度 男性5.7%、女性2.9%、全体4.3%）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=641)		女性(N=703)		計(N=1344)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ほぼ毎日	112	17.5%	109	15.5%	221	16.4%
週2～4回程度	143	22.3%	145	20.6%	288	21.4%
週1回程度	87	13.6%	85	12.1%	172	12.8%
月1回程度	39	6.1%	27	3.8%	66	4.9%
ほとんどしていない	255	39.8%	333	47.4%	588	43.8%
未回答	5	0.8%	4	0.6%	9	0.7%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	641	100.0%	703	100.0%	1,344	100.0%

図2-2 運動（スポーツ）頻度



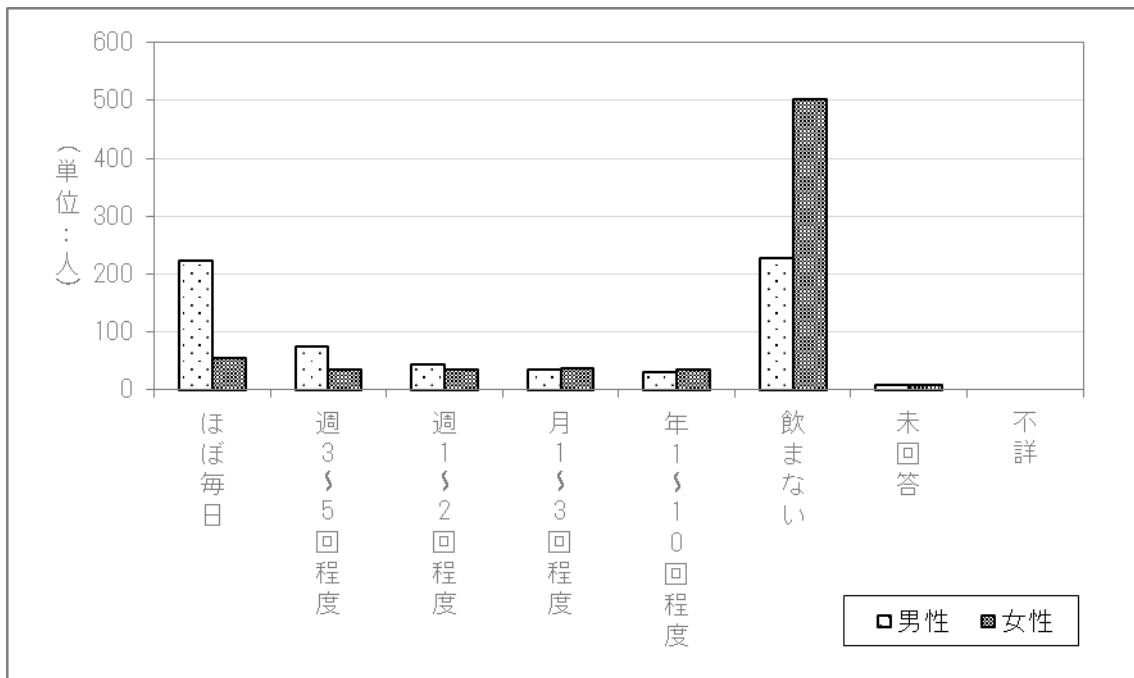
2.2.3 飲酒頻度

飲酒頻度をみると、「飲まない」と回答した方が54.3%（男性35.6%、女性71.4%）（前年度 男性33.8%、女性69.8%、全体52.7%）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=641)		女性(N=703)		計(N=1344)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ほぼ毎日	222	34.6%	54	7.7%	276	20.5%
週3～5回程度	75	11.7%	35	5.0%	110	8.2%
週1～2回程度	43	6.7%	34	4.8%	77	5.7%
月1～3回程度	35	5.5%	36	5.1%	71	5.3%
年1～10回程度	30	4.7%	35	5.0%	65	4.8%
飲まない	228	35.6%	502	71.4%	730	54.3%
未回答	8	1.2%	7	1.0%	15	1.1%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	641	100.0%	703	100.0%	1,344	100.0%

図2-3-1 飲酒頻度

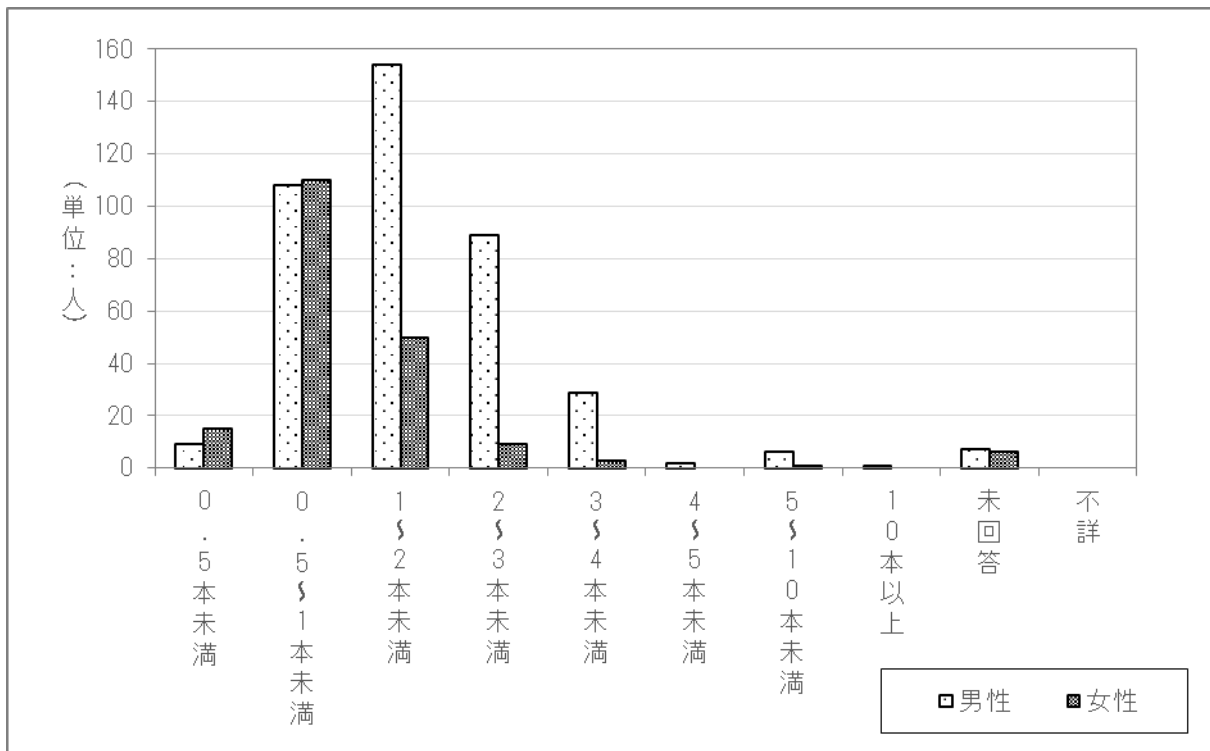


飲酒をすると回答した 599 人（前年度 622 人）の 1 日の飲酒量（ビール大瓶換算）についてみると、男性では「1～2 本未満」が 38.0%（前年度 44.0%）と最も多く、女性では「0.5～1 本未満」が 56.7%（前年度 48.5%）と最も多くなっている。全体では、「0.5～1 本未満」が 36.4%（男性 26.7%、女性 56.7%）（前年度 男性 25.2%、女性 48.5%、全体 33.0%）と最も多く、次いで「1～2 本未満」が 34.1%（男性 38.0%、女性 25.8%）（前年度 男性 44.0%、女性 26.2%、全体 38.1%）等の順となっている。（表 2-3-2、図 2-3-2）

表 2-3-2 飲酒量

	男性 (N=405)		女性 (N=194)		計 (N=599)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
0.5本未満	9	2.2%	15	7.7%	24	4.0%
0.5～1本未満	108	26.7%	110	56.7%	218	36.4%
1～2本未満	154	38.0%	50	25.8%	204	34.1%
2～3本未満	89	22.0%	9	4.6%	98	16.4%
3～4本未満	29	7.2%	3	1.5%	32	5.3%
4～5本未満	2	0.5%	0	0.0%	2	0.3%
5～10本未満	6	1.5%	1	0.5%	7	1.2%
10本以上	1	0.2%	0	0.0%	1	0.2%
未回答	7	1.7%	6	3.1%	13	2.2%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	405	100.0%	194	100.0%	599	100.0%

図 2-3-2 飲酒量



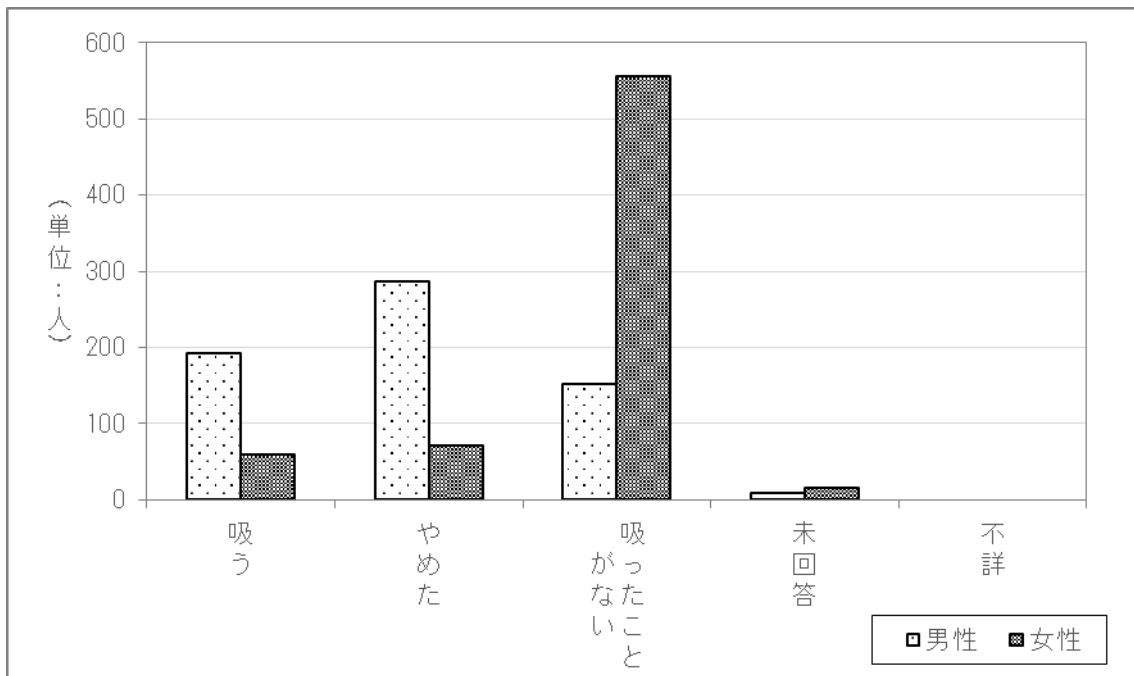
2.2.4 喫煙状況

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52.7%（男性23.7%、女性79.1%）（前年度 男性35.9%、女性84.1%、全体61.2%）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=641)		女性(N=703)		計(N=1344)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
吸う	193	30.1%	59	8.4%	252	18.8%
やめた	287	44.8%	72	10.2%	359	26.7%
吸ったことがない	152	23.7%	556	79.1%	708	52.7%
未回答	9	1.4%	16	2.3%	25	1.9%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	641	100.0%	703	100.0%	1,344	100.0%

図2-4-1 喫煙状況



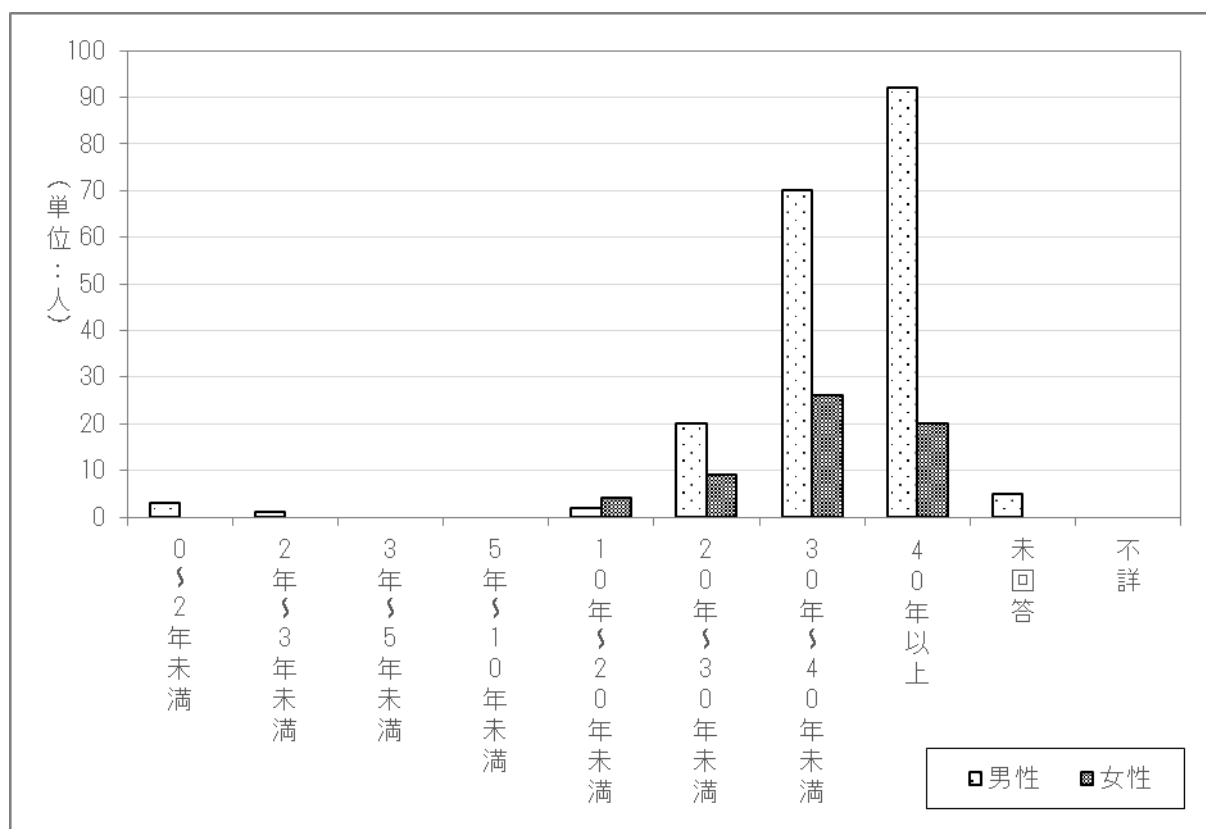
たばこを吸うと回答した 252 人（前年度 202 人）の喫煙年数をみると、男性では「40 年以上」が 47.7%（前年度 47.5%）と最も多く、次いで「30 年～40 年未満」が 36.3%（前年度 38.8%）、「20 年～30 年未満」が 10.4%（前年度 10.6%）等の順となっている。

女性では「30 年～40 年未満」が 44.1%（前年度 47.6%）と最も多く、次いで「40 年以上」が 33.9%（前年度 23.8%）、「20 年～30 年未満」が 15.3%（前年度 19.0%）等の順となっている。

表 2-4-2 喫煙状況（喫煙者 喫煙年数）

	男性 (N=193)		女性 (N=59)		計 (N=252)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
0～2年未満	3	1.6%	0	0.0%	3	1.2%
2年～3年未満	1	0.5%	0	0.0%	1	0.4%
3年～5年未満	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
5年～10年未満	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
10年～20年未満	2	1.0%	4	6.8%	6	2.4%
20年～30年未満	20	10.4%	9	15.3%	29	11.5%
30年～40年未満	70	36.3%	26	44.1%	96	38.1%
40年以上	92	47.7%	20	33.9%	112	44.4%
未回答	5	2.6%	0	0.0%	5	2.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	193	100.0%	59	100.0%	252	100.0%

図 2-4-2 喫煙状況（喫煙者 喫煙年数）

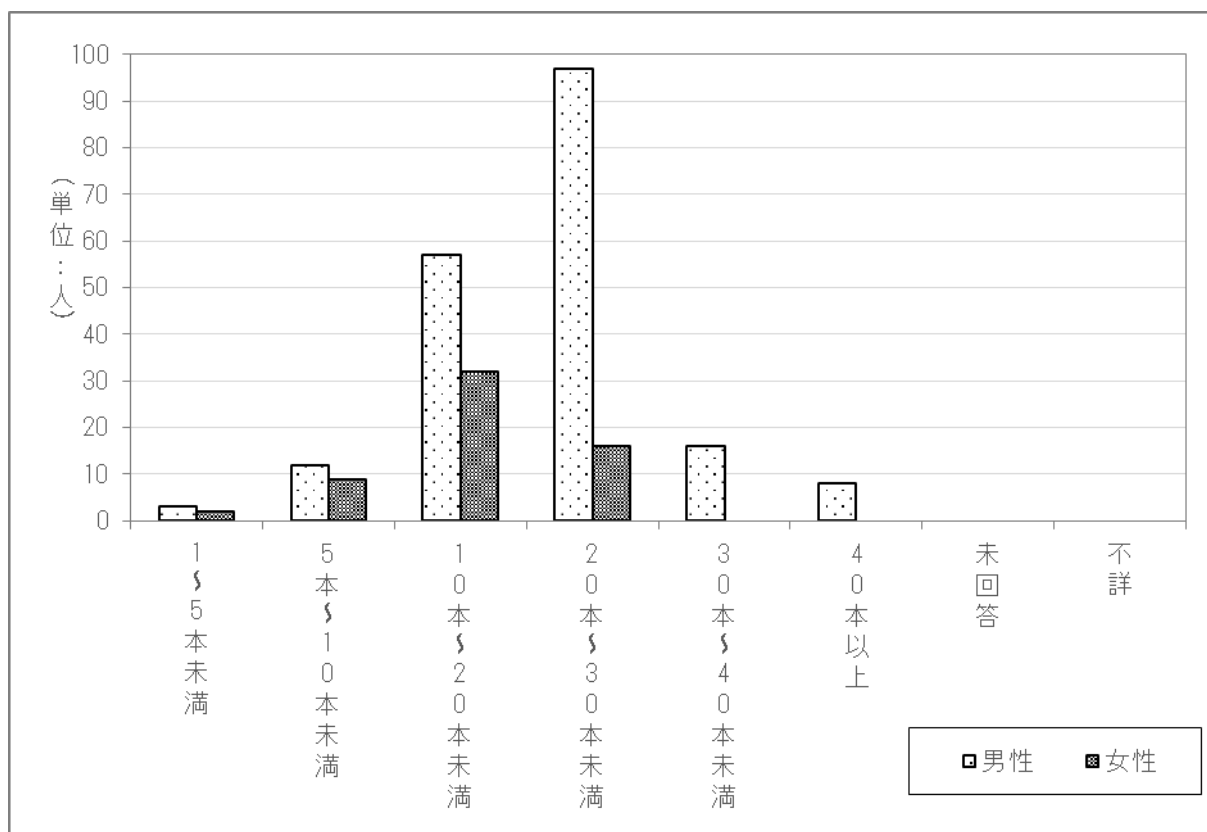


たばこを吸うと回答した 252 人（前年度 202 人）の 1 日の平均喫煙本数をみると、男性では「20 本～30 本未満」が 50.3%（前年度 51.3%）と最も多く、女性では「10 本～20 本未満」が 54.2%（前年度 54.8%）と最も多くなっている。（表 2-4-3、図 2-4-3）

表 2-4-3 喫煙状況（喫煙者 喫煙本数）

	男性 (N=193)		女性 (N=59)		計 (N=252)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
1～5本未満	3	1.6%	2	3.4%	5	2.0%
5本～10本未満	12	6.2%	9	15.3%	21	8.3%
10本～20本未満	57	29.5%	32	54.2%	89	35.3%
20本～30本未満	97	50.3%	16	27.1%	113	44.8%
30本～40本未満	16	8.3%	0	0.0%	16	6.3%
40本以上	8	4.1%	0	0.0%	8	3.2%
未回答	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	193	100.0%	59	100.0%	252	100.0%

図 2-4-3 喫煙状況（喫煙者 喫煙本数）

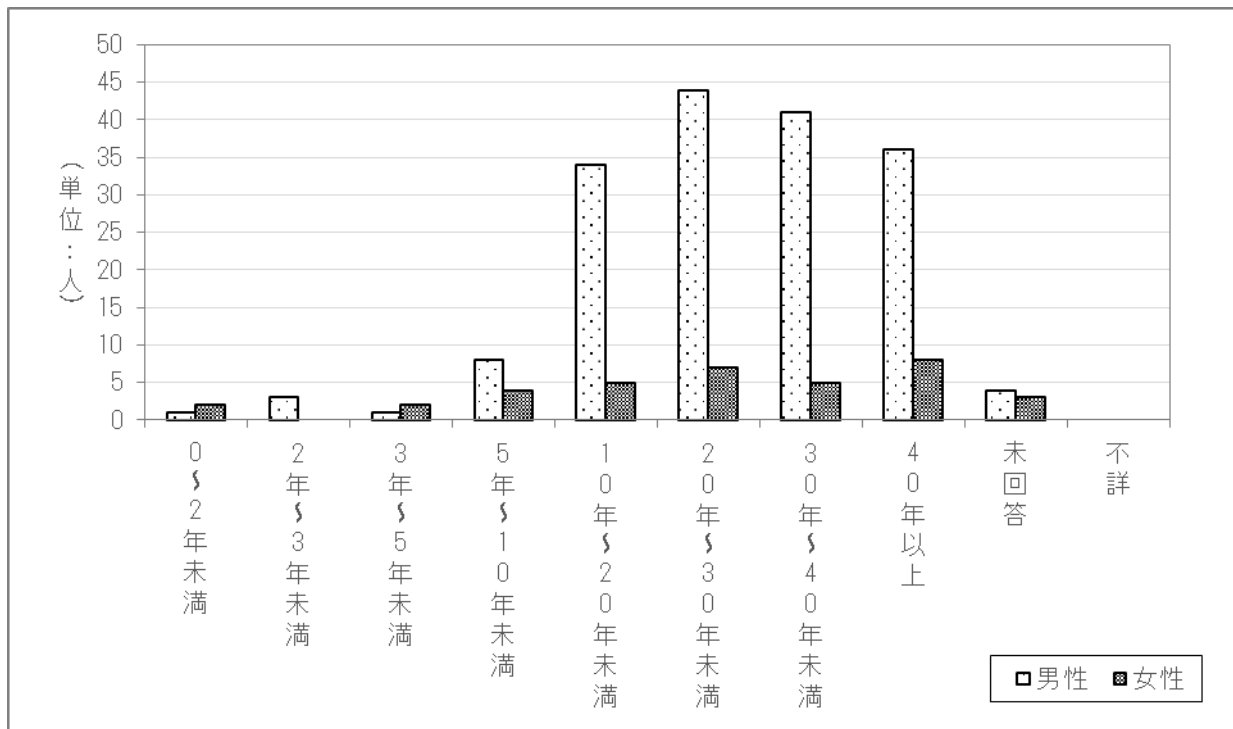


たばこをやめたと回答した 359 人（前年度 208 人）の喫煙年数をみると、「20 年～30 年未満」が 25.1%（男性 25.8%、女性 22.2%）（前年度 男性 25.6%、女性 19.4%、全体 24.5%）と最も多く、次いで「30 年～40 年未満」が 19.8%（男性 21.3%、女性 13.9%）（前年度 男性 23.8%、女性 13.9%、全体 22.1%）、「10 年～20 年未満」が 17.8%（男性 18.1%、女性 16.7%）（前年度 男性 19.8%、女性 13.9%、全体 18.8%）等の順となっている。（表 2-4-4、図 2-4-4）

表 2-4-4 喫煙状況（卒煙者 喫煙年数）

	男性 (N=287)		女性 (N=72)		計 (N=359)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
0～2年未満	6	2.1%	3	4.2%	9	2.5%
2年～3年未満	8	2.8%	2	2.8%	10	2.8%
3年～5年未満	3	1.0%	6	8.3%	9	2.5%
5年～10年未満	15	5.2%	10	13.9%	25	7.0%
10年～20年未満	52	18.1%	12	16.7%	64	17.8%
20年～30年未満	74	25.8%	16	22.2%	90	25.1%
30年～40年未満	61	21.3%	10	13.9%	71	19.8%
40年以上	52	18.1%	7	9.7%	59	16.4%
未回答	16	5.6%	6	8.3%	22	6.1%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	287	100.0%	72	100.0%	359	100.0%

図 2-4-4 喫煙状況（卒煙者 喫煙年数）



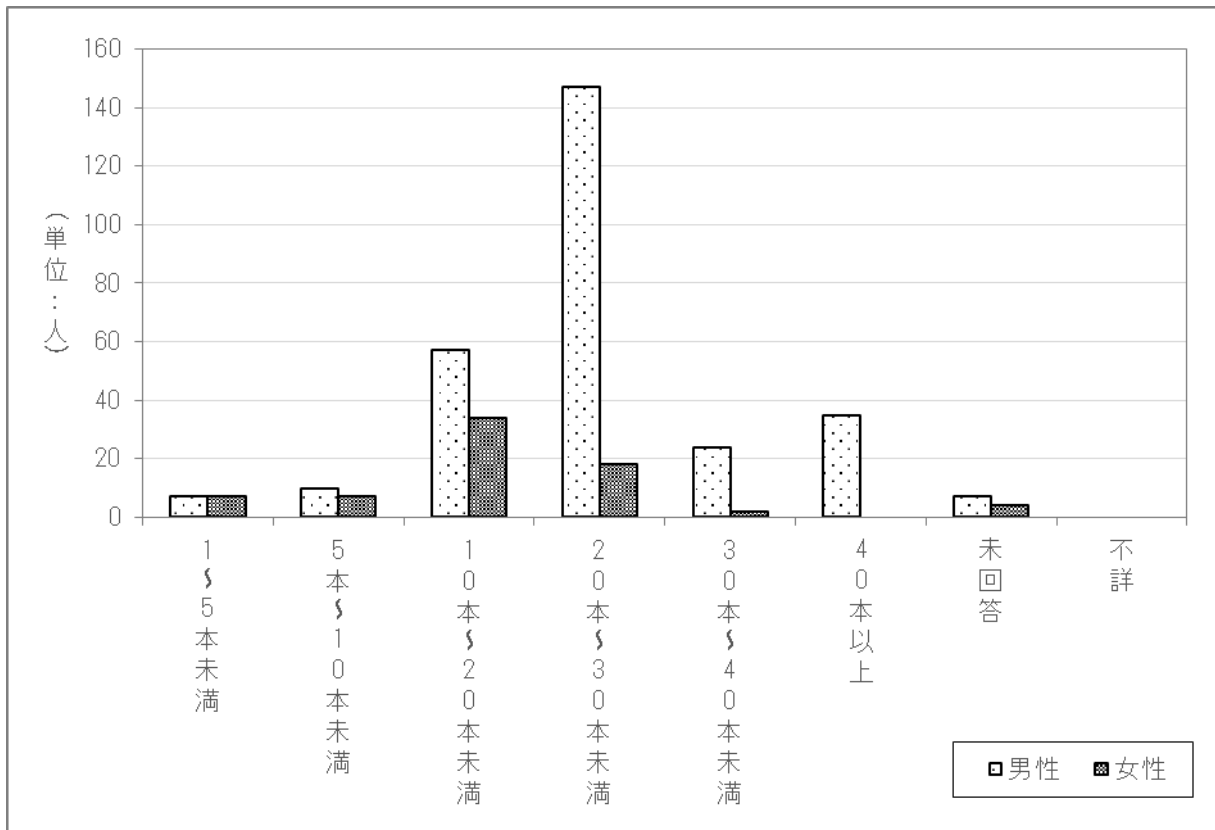
たばこをやめたと回答した 359 人（前年度 208 人）の過去の喫煙本数をみると、男性では「20 本～30 本未満」が 51.2%（前年度 49.4%）と最も多く、次いで「10 本～20 本未満」が 19.9%（前年度 19.8%）、「40 本以上」が 12.2%（前年度 13.4%）等の順となっている。

女性では「10 本～20 本未満」が 47.2%（前年度 41.7%）と最も多く、次いで「20 本～30 本未満」が 25.0%（前年度 27.8%）、「1 本～5 本未満」（前年度 8.3%）、「5 本～10 本未満」（前年度 11.1%）が共に 9.7%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=287)		女性(N=72)		計(N=359)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
1～5本未満	7	2.4%	7	9.7%	14	3.9%
5本～10本未満	10	3.5%	7	9.7%	17	4.7%
10本～20本未満	57	19.9%	34	47.2%	91	25.3%
20本～30本未満	147	51.2%	18	25.0%	165	46.0%
30本～40本未満	24	8.4%	2	2.8%	26	7.2%
40本以上	35	12.2%	0	0.0%	35	9.7%
未回答	7	2.4%	4	5.6%	11	3.1%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	287	100.0%	72	100.0%	359	100.0%

図 2-4-5 喫煙状況（卒煙者 喫煙本数）



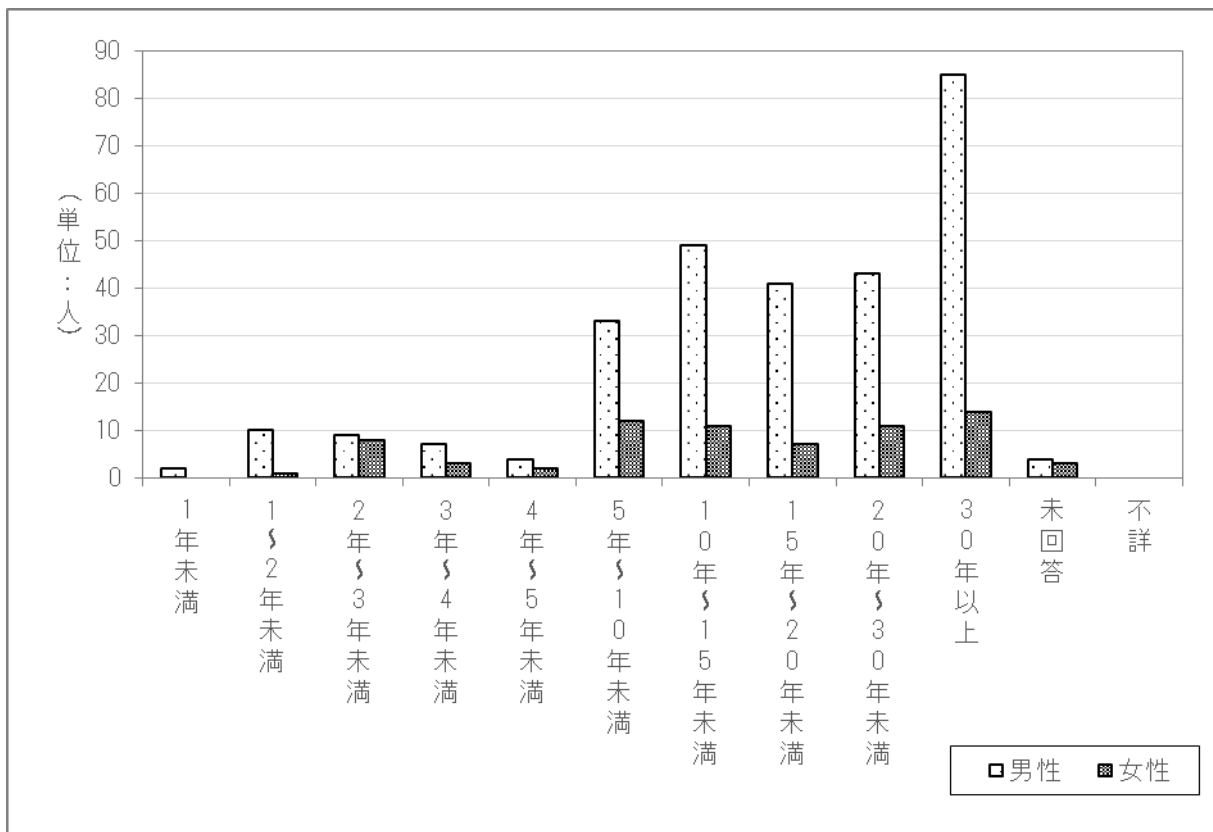
たばこをやめたと回答した 359 人（前年度 208 人）が何年前に卒煙したかについてみると、男性では「30 年以上」が 29.6%（前年度 22.1%）と最も多く、次いで「10 年～15 年未満」が 17.1%（前年度 25.6%）、「20 年～30 年未満」が 15.0%（前年度 11.0%）等の順となっている。

女性では「30 年以上」が 19.4%（前年度 19.4%）と最も多く、次いで「5 年～10 年未満」が 16.7%（前年度 22.2%）、「10 年～15 年未満」（前年度 5.6%）、「20 年～30 年未満」（前年度 11.1%）が共に 15.3%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=287)		女性 (N=72)		計 (N=359)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
1年未満	2	0.7%	0	0.0%	2	0.6%
1～2年未満	10	3.5%	1	1.4%	11	3.1%
2年～3年未満	9	3.1%	8	11.1%	17	4.7%
3年～4年未満	7	2.4%	3	4.2%	10	2.8%
4年～5年未満	4	1.4%	2	2.8%	6	1.7%
5年～10年未満	33	11.5%	12	16.7%	45	12.5%
10年～15年未満	49	17.1%	11	15.3%	60	16.7%
15年～20年未満	41	14.3%	7	9.7%	48	13.4%
20年～30年未満	43	15.0%	11	15.3%	54	15.0%
30年以上	85	29.6%	14	19.4%	99	27.6%
未回答	4	1.4%	3	4.2%	7	1.9%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	287	100.0%	72	100.0%	359	100.0%

図 2-4-6 喫煙状況（卒煙者 何年前にやめたか）



2.2.5 労働時間

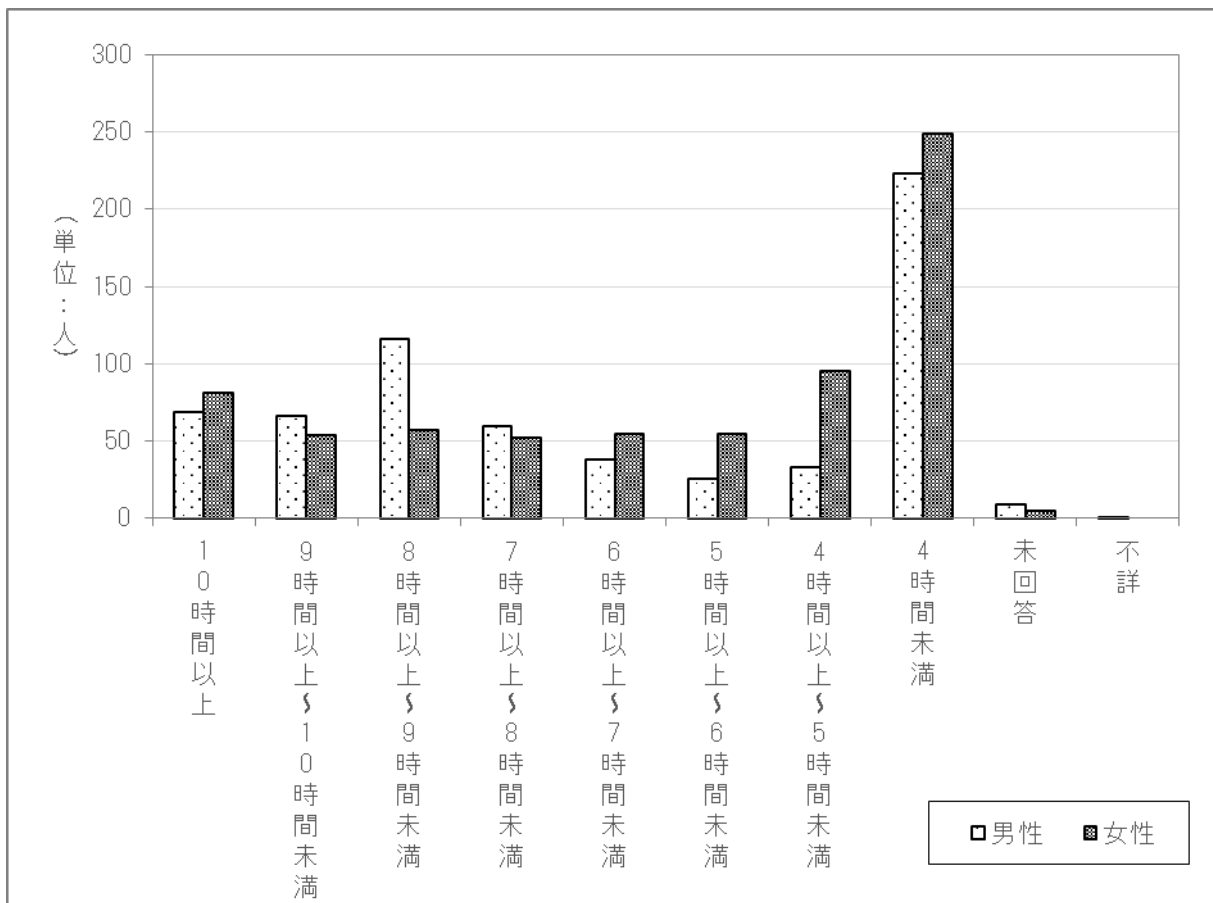
労働時間についてみると、「4時間未満」と回答した方が35.1%（男性34.8%、女性35.4%）（前年度 男性33.5%、女性37.1%、全体35.4%）と最も多く、次いで男性は「8時間以上9時間未満」が18.1%（前年度18.2%）、「10時間以上」が10.8%（前年度11.3%）等の順となっている。

女性は「4時間以上5時間未満」が13.5%（前年度11.0%）、「10時間以上」が11.5%（前年度11.2%）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=641)		女性(N=703)		計(N=1344)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
10時間以上	69	10.8%	81	11.5%	150	11.2%
9時間以上～10時間未満	66	10.3%	54	7.7%	120	8.9%
8時間以上～9時間未満	116	18.1%	57	8.1%	173	12.9%
7時間以上～8時間未満	60	9.4%	52	7.4%	112	8.3%
6時間以上～7時間未満	38	5.9%	55	7.8%	93	6.9%
5時間以上～6時間未満	26	4.1%	55	7.8%	81	6.0%
4時間以上～5時間未満	33	5.1%	95	13.5%	128	9.5%
4時間未満	223	34.8%	249	35.4%	472	35.1%
未回答	9	1.4%	5	0.7%	14	1.0%
不詳	1	0.2%	0	0.0%	1	0.1%
計	641	100.0%	703	100.0%	1,344	100.0%

図2-5 労働時間



2.2.6 野菜摂取量

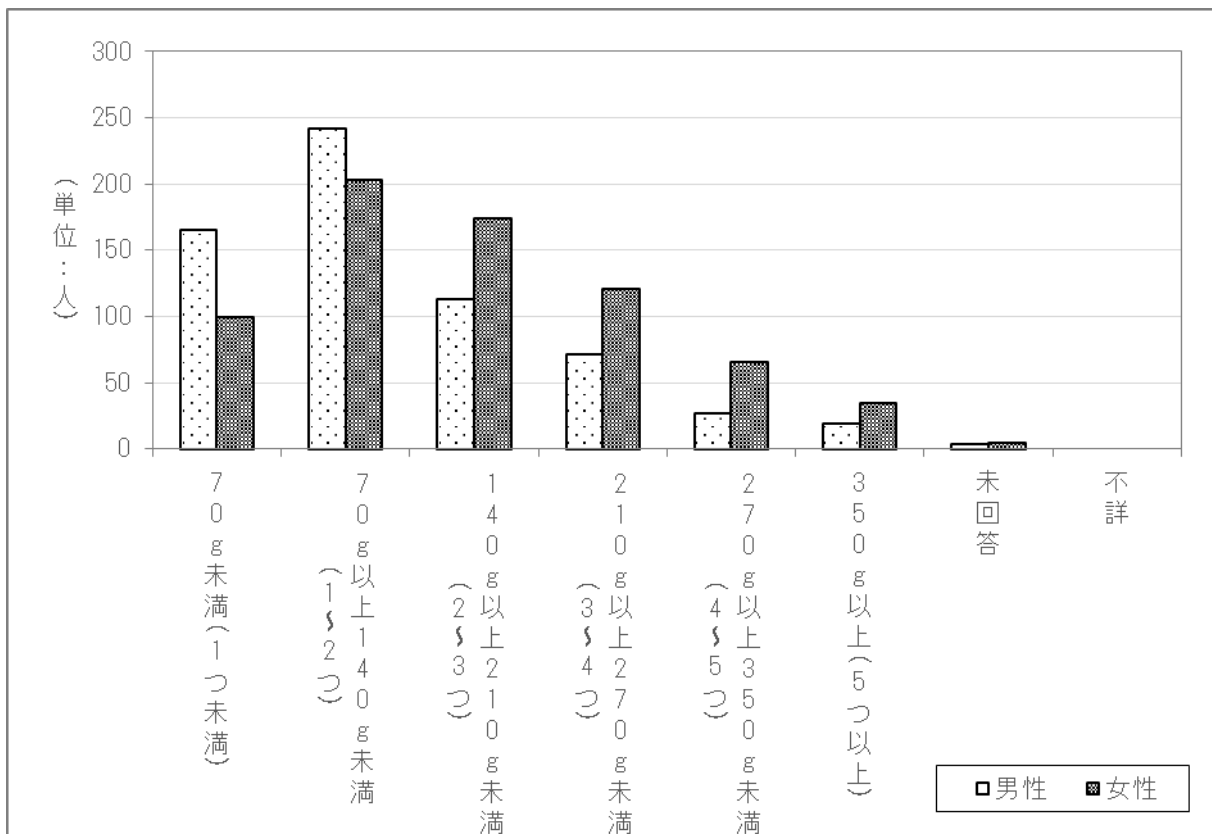
野菜摂取量についてみると、「70g以上140g未満(1~2つ)」と回答した方が33.1%(男性37.8%、女性28.9%)(前年度男性35.2%、女性26.3%、全体30.5%)と最も多く、次いで男性は「70g未満(1つ未満)」が25.7%(前年度25.5%)、「140g以上210g未満(2~3つ)」が17.6%(前年度17.5%)等の順となっている。

女性は「140g以上210g未満(2~3つ)」が24.8%(前年度24.8%)、「210g以上270g未満(3~4つ)」が17.2%(前年度16.8%)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=641)		女性(N=703)		計(N=1344)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
70g未満(1つ未満)	165	25.7%	99	14.1%	264	19.6%
70g以上140g未満(1~2つ)	242	37.8%	203	28.9%	445	33.1%
140g以上210g未満(2~3つ)	113	17.6%	174	24.8%	287	21.4%
210g以上270g未満(3~4つ)	71	11.1%	121	17.2%	192	14.3%
270g以上350g未満(4~5つ)	27	4.2%	66	9.4%	93	6.9%
350g以上(5つ以上)	19	3.0%	35	5.0%	54	4.0%
未回答	4	0.6%	5	0.7%	9	0.7%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	641	100.0%	703	100.0%	1,344	100.0%

図2-6 野菜摂取量



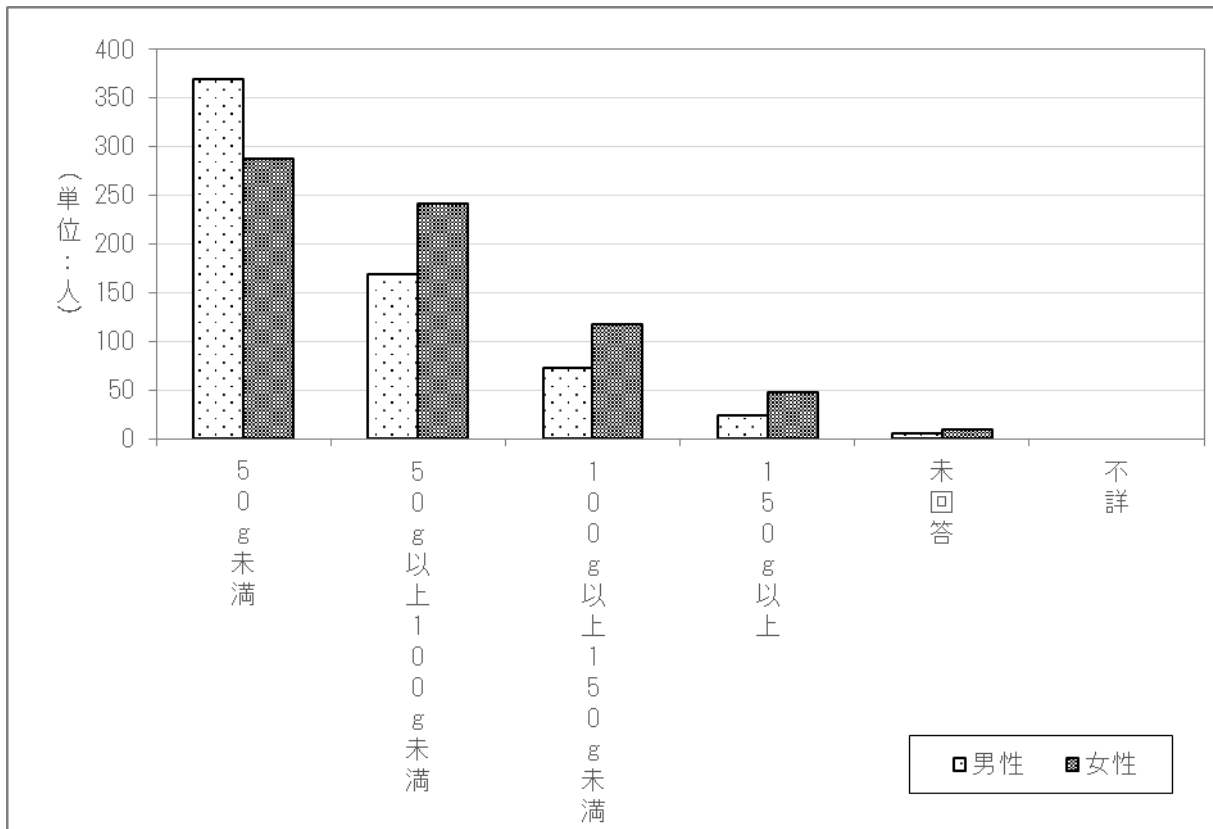
2.2.7 果物類摂取量

果物摂取量についてみると、「50g未満」と回答した方が49.0%（男性57.7%、女性41.0%）（前年度 男性58.3%、女性41.8%、全体49.6%）と最も多く、次いで「50g以上100g未満」が30.6%（男性26.4%、女性34.4%）（前年度 男性23.8%、女性31.0%、全体27.6%）、「100g以上150g未満」が14.1%（男性11.4%、女性16.6%）（前年度 男性13.4%、女性19.0%、全体16.4%）等の順となっている。（表2-7、図2-7）

表2-7 果物類摂取量

	男性 (N=641)		女性 (N=703)		計 (N=1344)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
50g未満	370	57.7%	288	41.0%	658	49.0%
50g以上100g未満	169	26.4%	242	34.4%	411	30.6%
100g以上150g未満	73	11.4%	117	16.6%	190	14.1%
150g以上	24	3.7%	47	6.7%	71	5.3%
未回答	5	0.8%	9	1.3%	14	1.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	641	100.0%	703	100.0%	1,344	100.0%

図2-7 果物類摂取量



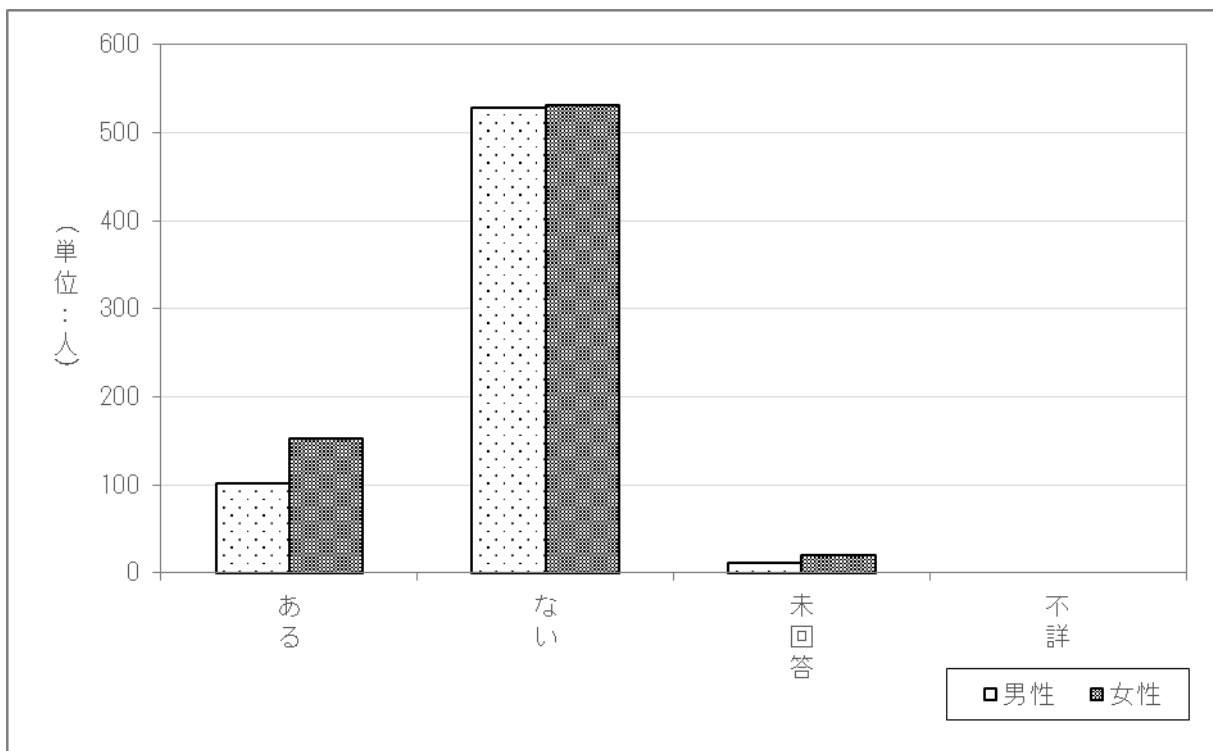
2.2.8 効果があると思われるサプリメント・健康食品・漢方薬

効果があると思われるサプリメント・健康食品・漢方薬の有無についてみると、「ある」と回答した方は18.8%（男性15.8%、女性21.6%）（前年度 男性15.9%、女性18.9%、全体17.5%）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・漢方薬

	男性(N=641)		女性(N=703)		計(N=1344)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ある	101	15.8%	152	21.6%	253	18.8%
ない	528	82.4%	531	75.5%	1,059	78.8%
未回答	12	1.9%	20	2.8%	32	2.4%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	641	100.0%	703	100.0%	1,344	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・漢方薬



また、効果があると思われるサプリメント・健康食品・漢方薬があると回答した 253 人から具体的な品目名について回答があった。「漢方薬」が 40 件と最も多く、次いで、「ビタミン」が 34 件、「青汁」が 32 件、「黒酢」が 11 件、「グルコサミン」が 9 件等の順となっている。(表 2-8-2)

表 2-8-2 効果があると思われるサプリメント・健康食品・漢方薬 (上位品目)

	計
漢方薬	40
ビタミン	34
青汁	32
黒酢	11
グルコサミン	9
カルシウム	8
DHA&EPA	7
セサミン	7
ルテイン	7
乳酸菌	7
ブルーベリー	6
プロポリス	6
ロコモア	6
高麗人参	6
田七人参	6

(上記のうち、漢方薬の内訳)

	計
葛根湯	10
牛車腎気丸	3
桂枝茯苓丸	3
人参養栄湯	2
疎経活血湯	2
大建中湯	2
当帰芍薬散	2
補中益気湯	2
防風通聖散	2
芍薬甘草湯	2
黄連解毒湯	1
桂枝茯苓丸薏苡仁	1
五苓散	1
治頭痛一方	1
柴胡加竜骨牡蛎湯	1
十全大補湯	1
排膿散及湯	1
八味地黄丸	1
半夏瀉心湯	1
麻黄湯	1

2.3 健康・悩み・ストレスについて

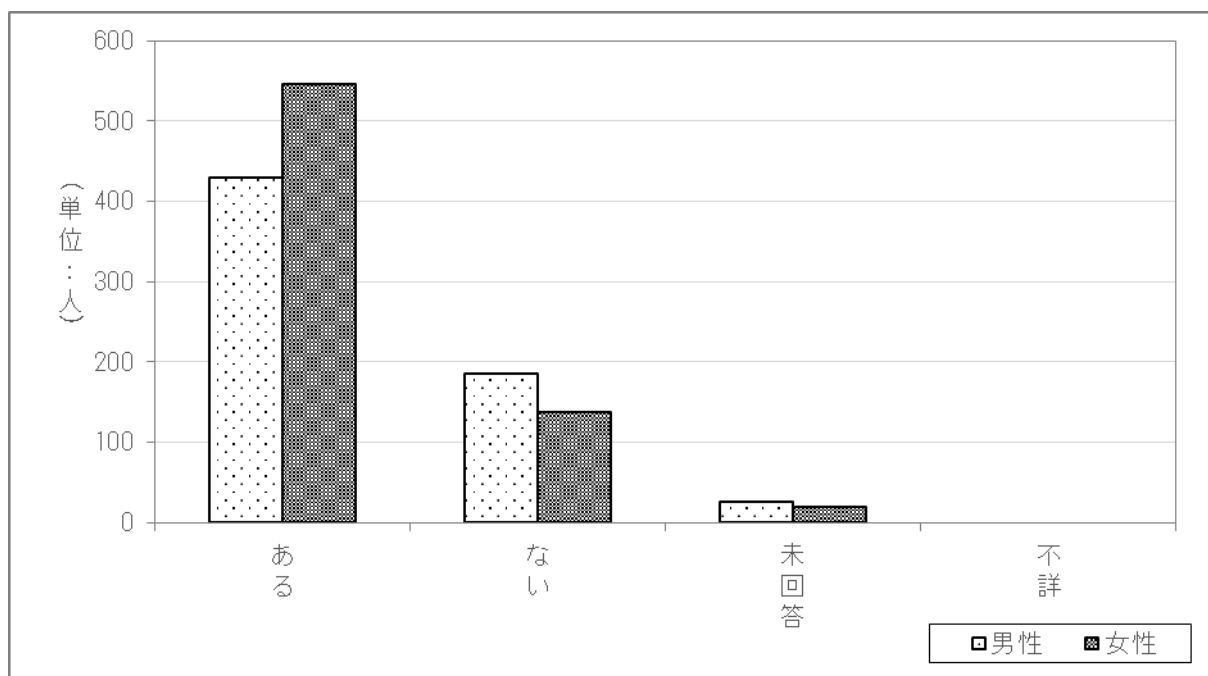
2.3.1 日常生活での悩みやストレス

日常生活での悩みやストレスの有無について、「ある」と回答した方が976人(72.6%) (男性430人(67.1%)、女性546人(77.7%)) (前年度 男性433人(66.9%)、女性549人(76.8%)、全体982人(72.1%))となっている。(表3-1-1、図3-1-1)

表3-1-1 日常生活での悩みやストレス

	男性(N=641)		女性(N=703)		計(N=1344)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ある	430	67.1%	546	77.7%	976	72.6%
ない	185	28.9%	138	19.6%	323	24.0%
未回答	26	4.1%	19	2.7%	45	3.3%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	641	100.0%	703	100.0%	1,344	100.0%

図3-1-1 日常生活での悩みやストレス



日常生活での悩みやストレスが「ある」と回答した 976 人（男性 430 人、女性 546 人）（前年度 男性 433 人、女性 549 人、全体 982 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 65.1%、女性 68.1%）（前年度 男性 65.8%、女性 67.6%、全体 66.8%）と最も多く、次いで「家族の健康状態、病気や介護」が 40.7%（男性 37.9%、女性 42.9%）（前年度 男性 34.4%、女性 43.9%、全体 39.7%）、「収入・家計・借金等」が 32.1%（男性 35.8%、女性 29.1%）（前年度 男性 37.2%、女性 31.1%、全体 33.8%）、「自分の仕事」が 31.1%（男性 42.3%、女性 22.3%）（前年度 男性 38.6%、女性 23.3%、全体 30.0%）、「家族以外との人間関係」が 19.8%（男性 19.8%、女性 19.8%）（前年度 男性 18.5%、女性 20.0%、全体 19.3%）等の順となっている。（表 3-1-2）

表 3-1-2 悩みやストレスの原因（複数回答）

	男性 (N=430)		女性 (N=546)		計 (N=976)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
家族との人間関係	66	15.3%	121	22.2%	187	19.2%
家族以外との人間関係	85	19.8%	108	19.8%	193	19.8%
恋愛・性に関すること	8	1.9%	6	1.1%	14	1.4%
結婚	8	1.9%	4	0.7%	12	1.2%
離婚	3	0.7%	1	0.2%	4	0.4%
いじめ、セクシュアル・ハラスメント	6	1.4%	6	1.1%	12	1.2%
生きがいに関すること	87	20.2%	89	16.3%	176	18.0%
自由にできる時間がない	26	6.0%	44	8.1%	70	7.2%
収入・家計・借金等	154	35.8%	159	29.1%	313	32.1%
自分の健康状態、病気や介護	280	65.1%	372	68.1%	652	66.8%
家族の健康状態、病気や介護	163	37.9%	234	42.9%	397	40.7%
妊娠・出産	1	0.2%	0	0.0%	1	0.1%
育児	1	0.2%	3	0.5%	4	0.4%
家事	17	4.0%	62	11.4%	79	8.1%
自分の学業・受験・進学	1	0.2%	1	0.2%	2	0.2%
子どもの教育	19	4.4%	9	1.6%	28	2.9%
自分の仕事	182	42.3%	122	22.3%	304	31.1%
家族の仕事	29	6.7%	56	10.3%	85	8.7%
住まいや生活環境 (公害、安全及び交通事情を含む)	27	6.3%	62	11.4%	89	9.1%
その他	27	6.3%	49	9.0%	76	7.8%
わからない	4	0.9%	10	1.8%	14	1.4%
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	1,194	-	1,518	-	2,712	-

また、上記の悩みやストレスの原因のうち、最も気になる原因を質問したところ、「自分の健康状態、病気や介護」と回答した方が38.0%（男性36.7%、女性39.0%）（前年度 男性39.7%、女性43.2%、全体41.6%）と最も多く、次いで「家族の健康状態、病気や介護」が14.3%（男性12.1%、女性16.1%）（前年度 男性12.0%、女性14.0%、全体13.1%）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=430)		女性 (N=546)		計 (N=976)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
家族との人間関係	13	3.0%	27	4.9%	40	4.1%
家族以外との人間関係	13	3.0%	18	3.3%	31	3.2%
恋愛・性に関すること	1	0.2%	2	0.4%	3	0.3%
結婚	0	0.0%	1	0.2%	1	0.1%
離婚	1	0.2%	0	0.0%	1	0.1%
いじめ、セクシュアル・ハラスメント	2	0.5%	0	0.0%	2	0.2%
生きがいに関すること	13	3.0%	12	2.2%	25	2.6%
自由にできる時間がない	0	0.0%	9	1.6%	9	0.9%
収入・家計・借金等	58	13.5%	45	8.2%	103	10.6%
自分の健康状態、病気や介護	158	36.7%	213	39.0%	371	38.0%
家族の健康状態、病気や介護	52	12.1%	88	16.1%	140	14.3%
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	0	0.0%	4	0.7%	4	0.4%
自分の学業・受験・進学	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
子どもの教育	3	0.7%	1	0.2%	4	0.4%
自分の仕事	65	15.1%	36	6.6%	101	10.3%
家族の仕事	1	0.2%	8	1.5%	9	0.9%
住まいや生活環境 (公害、安全及び交通事情を含む)	5	1.2%	7	1.3%	12	1.2%
その他	18	4.2%	37	6.8%	55	5.6%
わからない	3	0.7%	8	1.5%	11	1.1%
未回答	24	5.6%	30	5.5%	54	5.5%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	430	100.0%	546	100.0%	976	100.0%

※なお、複数回答されたものは最初の記載を有効とした。

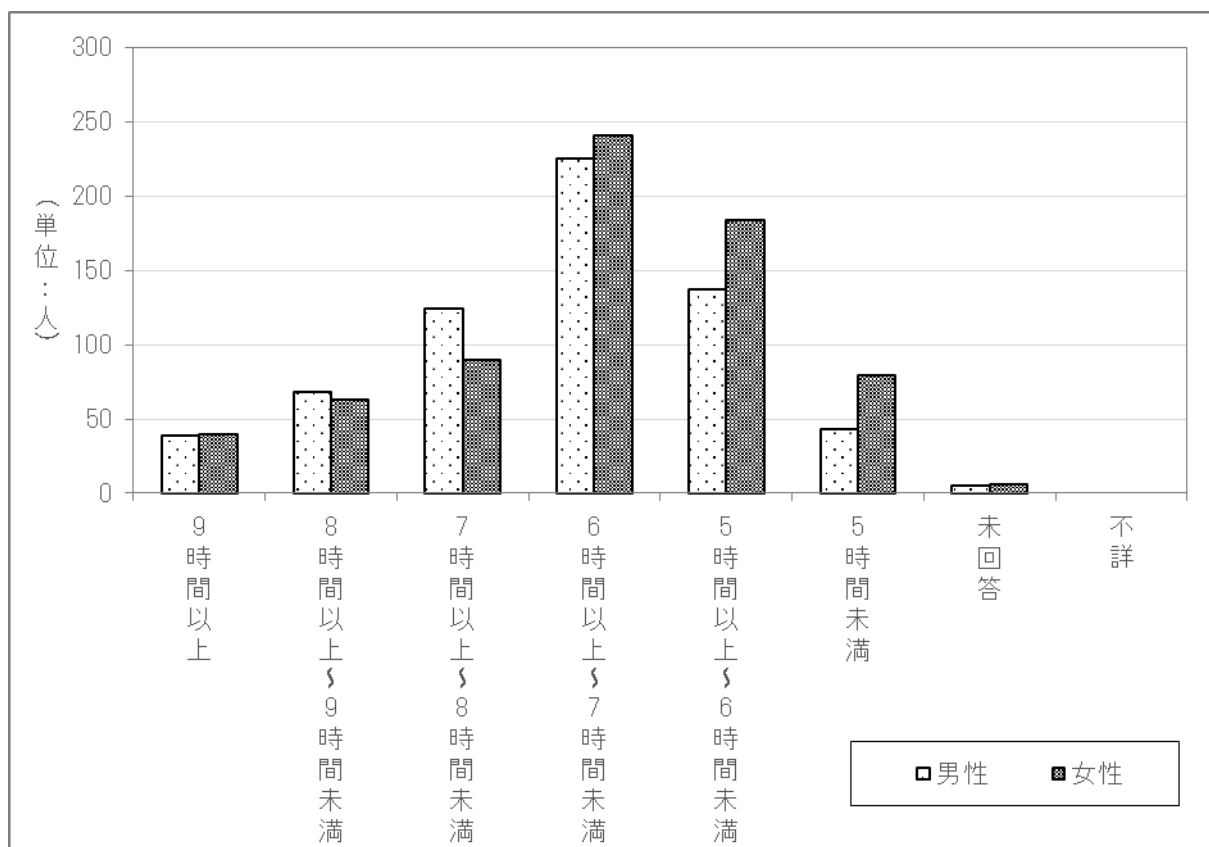
2.3.2 睡眠時間

睡眠時間についてみると、「6時間以上～7時間未満」が34.7%（男性35.1%、女性34.3%）（前年度 男性33.8%、女性31.9%、全体32.8%）と最も多く、次いで「5時間以上～6時間未満」が23.9%（男性21.4%、女性26.2%）（前年度 男性21.8%、女性26.2%、全体24.1%）、「7時間以上～8時間未満」が15.9%（男性19.3%、女性12.8%）（前年度 男性21.6%、女性15.9%、全体18.6%）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=641)		女性(N=703)		計(N=1344)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
9時間以上	39	6.1%	40	5.7%	79	5.9%
8時間以上～9時間未満	68	10.6%	63	9.0%	131	9.7%
7時間以上～8時間未満	124	19.3%	90	12.8%	214	15.9%
6時間以上～7時間未満	225	35.1%	241	34.3%	466	34.7%
5時間以上～6時間未満	137	21.4%	184	26.2%	321	23.9%
5時間未満	43	6.7%	79	11.2%	122	9.1%
未回答	5	0.8%	6	0.9%	11	0.8%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	641	100.0%	703	100.0%	1,344	100.0%

図3-2 睡眠時間



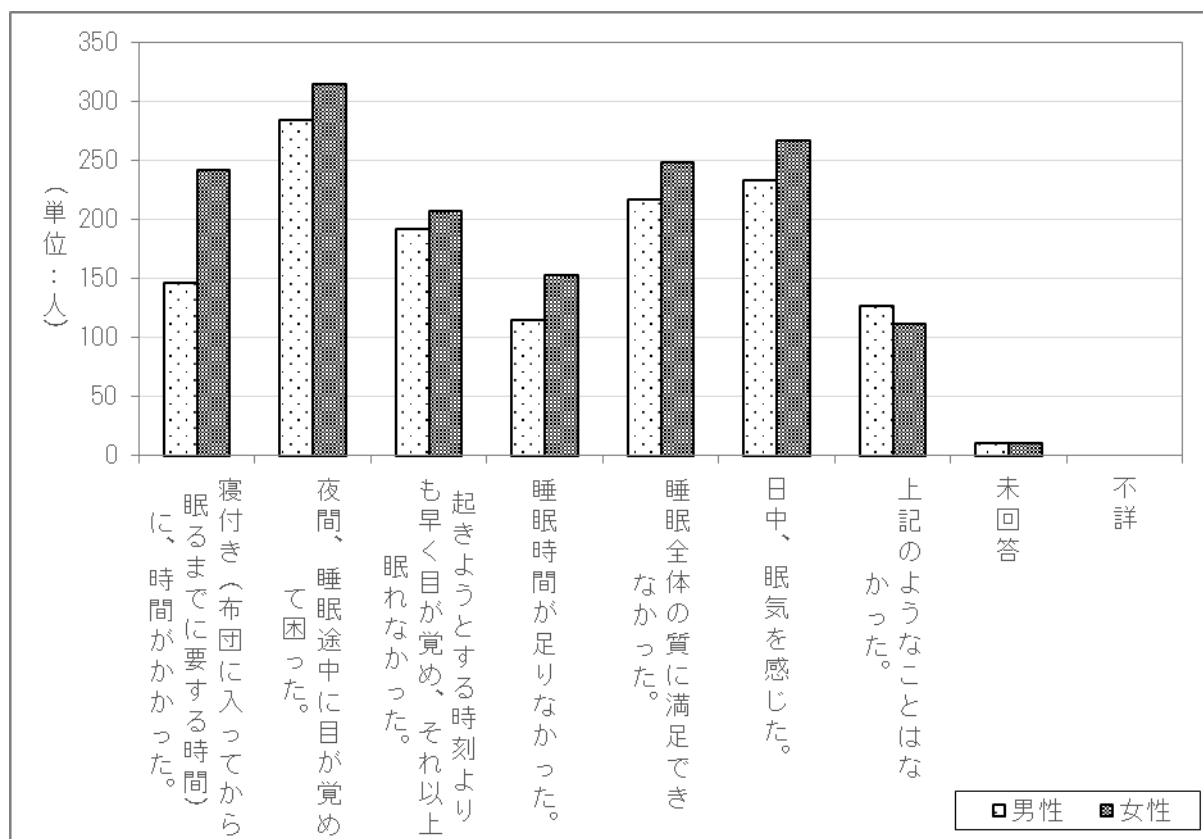
2.3.3 睡眠時間のとれている度合い

睡眠時間のとれている度合いについてみると、「夜間、睡眠途中に目が覚めて困った。」が44.6%（男性44.5%、女性44.8%）（前年度 男性44.4%、女性48.5%、全体46.5%）と最も多く、次いで「日中、眠気を感じた。」が37.2%（男性36.3%、女性38.0%）（前年度 男性38.6%、女性40.0%、全体39.4%）、「睡眠全体の質に満足できなかった。」が34.7%（男性33.9%、女性35.4%）（前年度 男性31.1%、女性32.6%、全体31.9%）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=641)		女性(N=703)		計(N=1344)	
	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。	146	22.8%	242	34.4%	388	28.9%
夜間、睡眠途中に目が覚めて困った。	285	44.5%	315	44.8%	600	44.6%
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。	192	30.0%	207	29.4%	399	29.7%
睡眠時間が足りなかった。	115	17.9%	153	21.8%	268	19.9%
睡眠全体の質に満足できなかった。	217	33.9%	249	35.4%	466	34.7%
日中、眠気を感じた。	233	36.3%	267	38.0%	500	37.2%
上記のようなことはなかった。	127	19.8%	112	15.9%	239	17.8%
未回答	11	1.7%	11	1.6%	22	1.6%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	1,326	-	1,556	-	2,882	-

図3-3 睡眠時間のとれている度合い（複数回答）



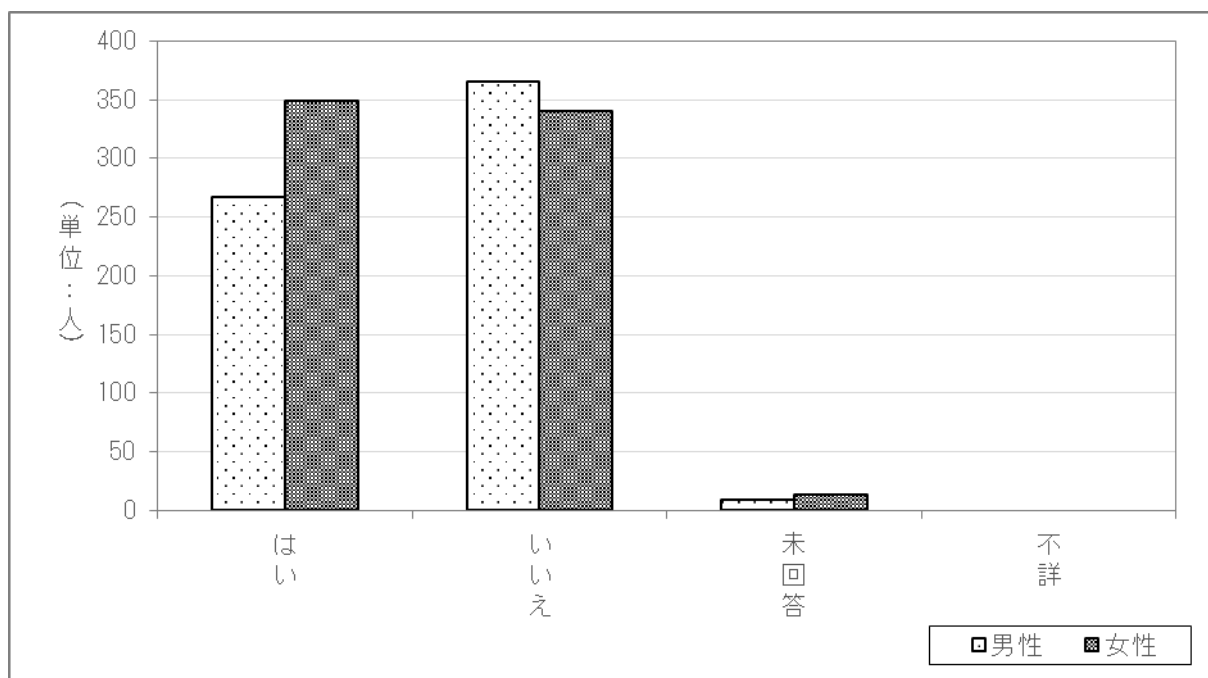
2.3.4 座っているとき、または横になっている間の脚の不快感や不快な感覚

座っているとき、または横になっている間に脚に不快感や不快な感覚があるかについてみると、「いいえ」が52.5%（男性56.9%、女性48.4%）（前年度 男性57.5%、女性50.1%、全体53.6%）、「はい」が45.8%（男性41.7%、女性49.6%）（前年度 男性41.4%、女性47.8%、全体44.8%）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や不快な感覚があるか

	男性(N=641)		女性(N=703)		計(N=1344)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	267	41.7%	349	49.6%	616	45.8%
いいえ	365	56.9%	340	48.4%	705	52.5%
未回答	9	1.4%	14	2.0%	23	1.7%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	641	100.0%	703	100.0%	1,344	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や不快な感覚があるか



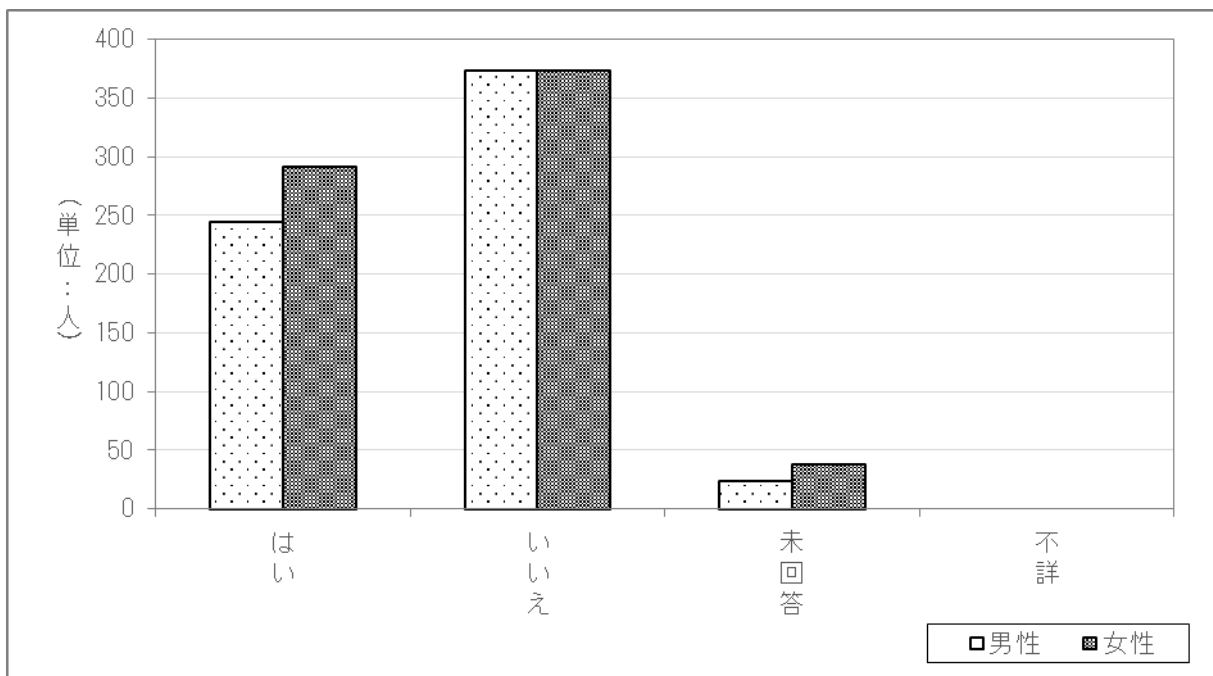
2.3.5 座っているとき、または横になっている間の足を動かす必要性や動かしたい衝動

座っているとき、または横になっている間に足を動かす必要性、または動かしたい衝動があるか、またはこれまでにあったかについては「いいえ」が 55.5%（男性 58.2%、女性 53.1%）（前年度 男性 58.4%、女性 55.2%、全体 56.8%）、「はい」が 39.9%（男性 38.1%、女性 41.5%）（前年度 男性 37.7%、女性 39.9%、全体 38.8%）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=641)		女性 (N=703)		計 (N=1344)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	244	38.1%	292	41.5%	536	39.9%
いいえ	373	58.2%	373	53.1%	746	55.5%
未回答	24	3.7%	38	5.4%	62	4.6%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	641	100.0%	703	100.0%	1,344	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

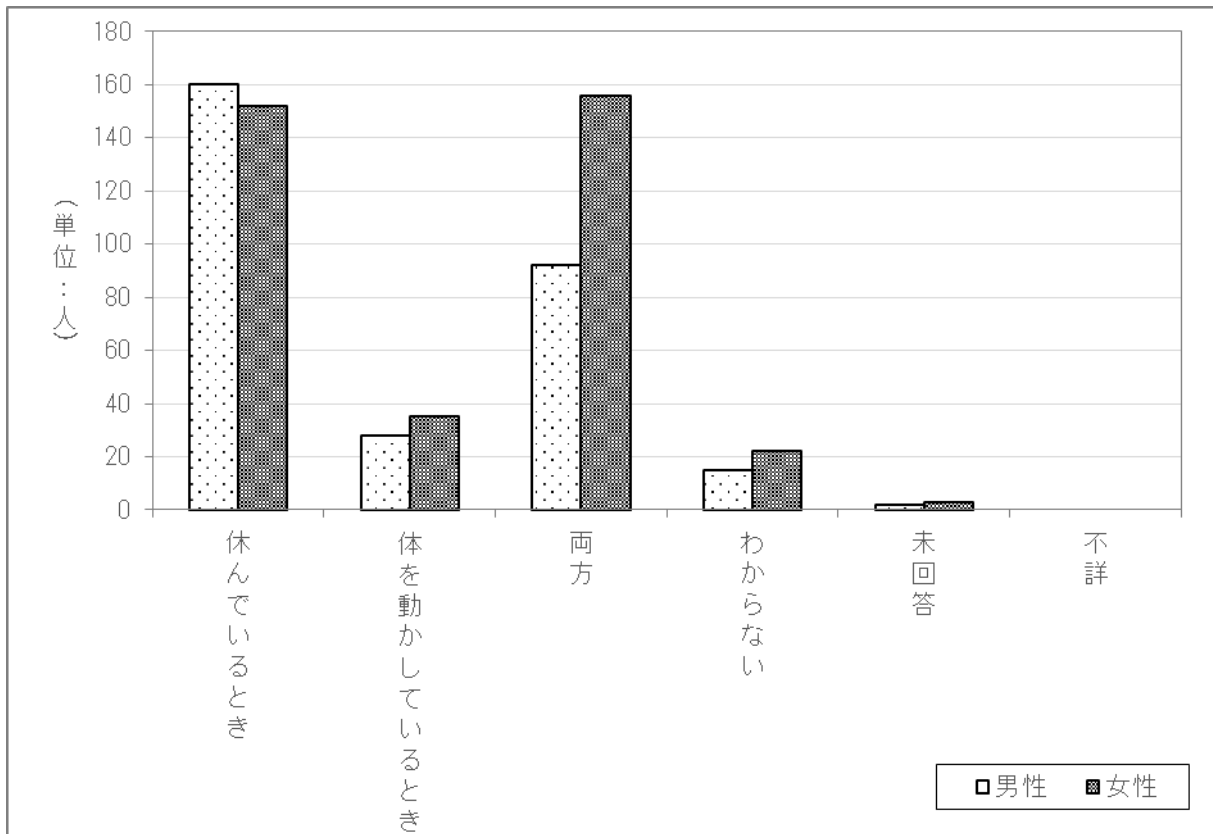


座っているとき、または横になっている間に脚に不快な感じ、または感覚について「はい」、または座っているとき、または横になっている間に脚を動かす必要性、または動かしたい衝動について「はい」と回答した 665 人（前年度 655 人）の、休んでいるとき（座っているとき、または横になっているとき）と、体を動かしているときのどちらでこのように感じやすいかについては、「休んでいるとき」が 46.9%（男性 53.9%、女性 41.3%）（前年度 男性 49.8%、女性 42.8%、全体 46.0%）が最も多く、次いで「両方」が 37.3%（男性 31.0%、女性 42.4%）（前年度 男性 36.3%、女性 40.3%、全体 38.5%）、「体を動かしているとき」が 9.5%（男性 9.4%、女性 9.5%）（前年度 男性 7.1%、女性 9.4%、全体 8.4%）等の順となっている。（表 3-5-2、図 3-5-2）

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

	男性 (N=297)		女性 (N=368)		計 (N=665)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
休んでいるとき	160	53.9%	152	41.3%	312	46.9%
体を動かしているとき	28	9.4%	35	9.5%	63	9.5%
両方	92	31.0%	156	42.4%	248	37.3%
わからない	15	5.1%	22	6.0%	37	5.6%
未回答	2	0.7%	3	0.8%	5	0.8%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	297	100.0%	368	100.0%	665	100.0%

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

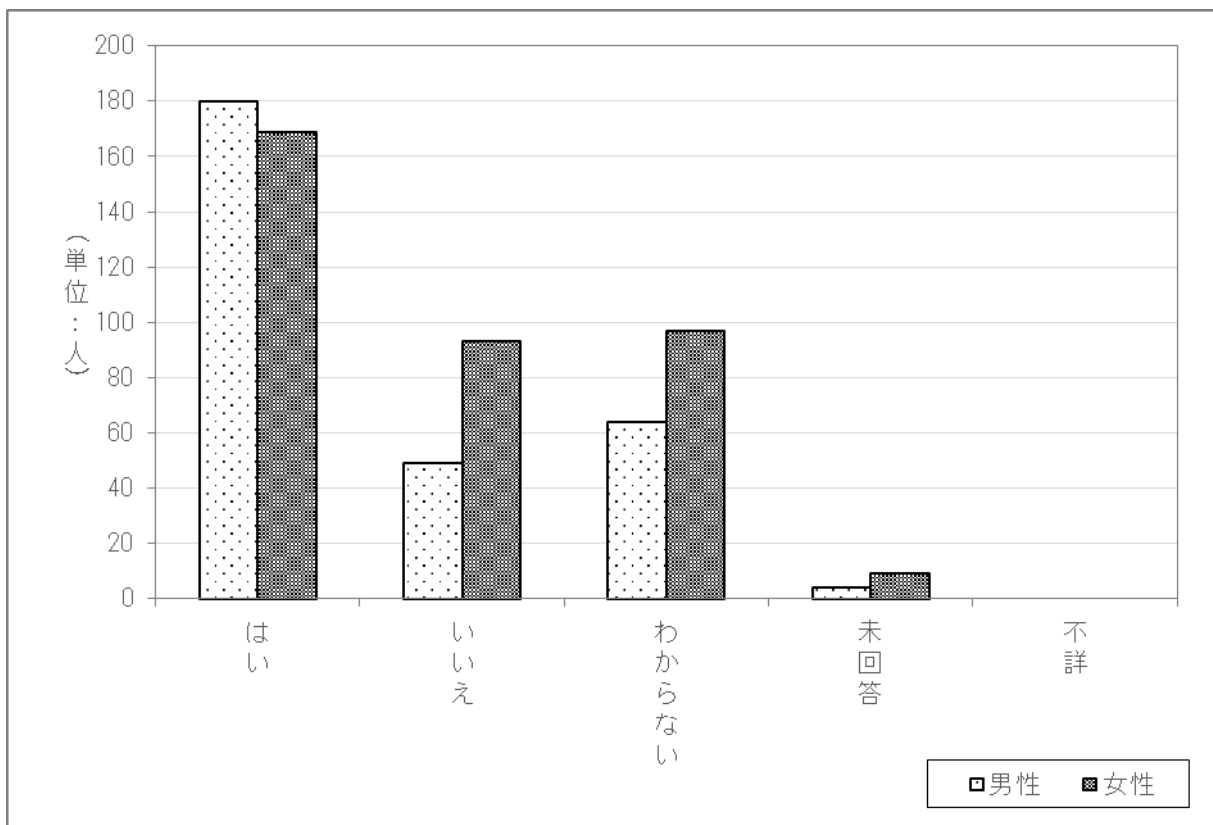


座っているとき、または横になっている間に脚に不快な感じ、または感覚について「はい」、または座っているとき、または横になっている間に脚を動かす必要性、または動かしたい衝動について「はい」と回答した 665 人の、このような感じがするときに起き上がった、動き回ったりすると、実際に動き続けているあいだは、その感じはいくらかでも軽くなるかについてみると「はい」が 52.5% (男性 60.6%、女性 45.9%) (前年度 男性 53.6%、女性 53.6%、全体 53.6%) と最も多く、次いで「わからない」が 24.2% (男性 21.5%、女性 26.4%) (前年度 男性 23.1%、女性 21.9%、全体 22.4%)、「いいえ」が 21.4% (男性 16.5%、女性 25.3%) (前年度 男性 22.4%、女性 21.7%、全体 22.0%) となっている。(表 3-5-3、図 3-5-3)

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

	男性 (N=297)		女性 (N=368)		計 (N=665)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	180	60.6%	169	45.9%	349	52.5%
いいえ	49	16.5%	93	25.3%	142	21.4%
わからない	64	21.5%	97	26.4%	161	24.2%
未回答	4	1.3%	9	2.4%	13	2.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	297	100.0%	368	100.0%	665	100.0%

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

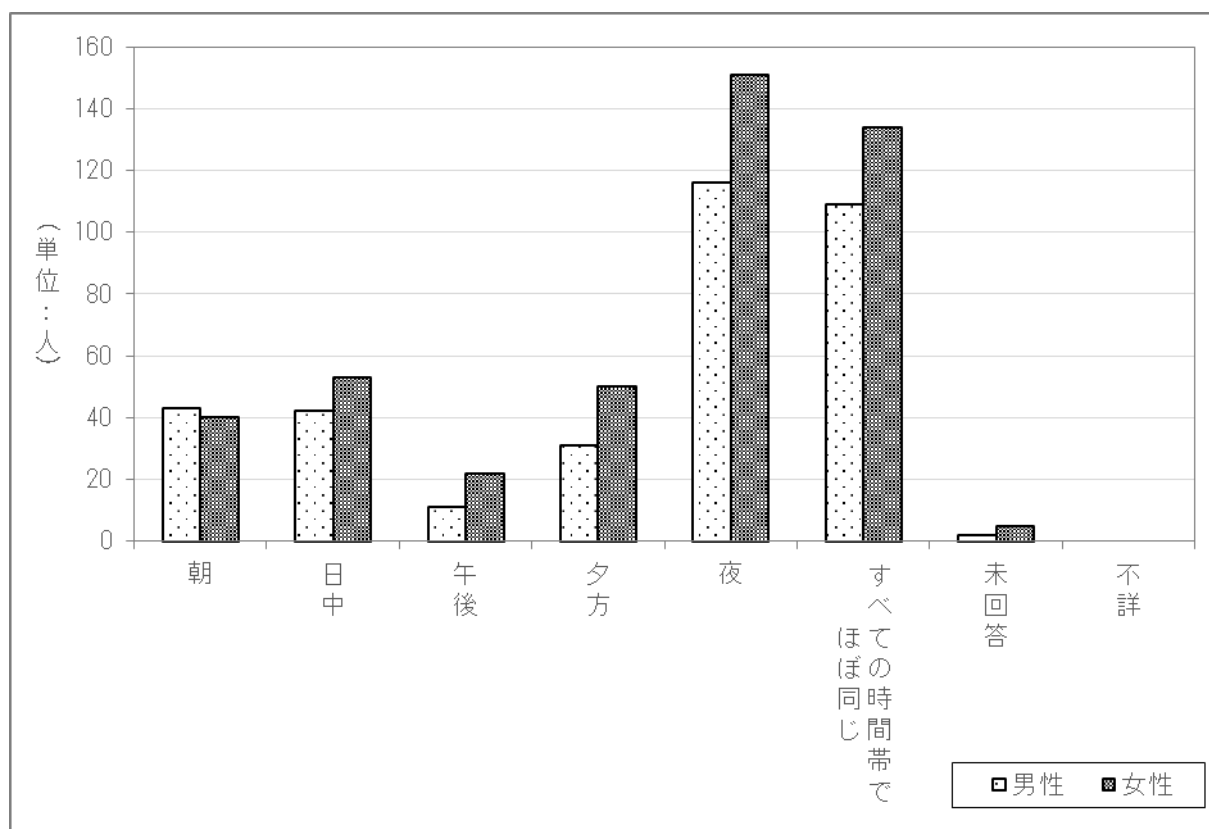


座っているとき、または横になっている間に脚に不快な感じ、または感覚について「はい」、または座っているとき、または横になっている間に脚を動かす必要性、または動かしたい衝動について「はい」と回答した 665 人の、脚のこの感じは 1 日のうちの時間帯でもっとも起こりやすいかについては、「夜」が 40.2%（男性 39.1%、女性 41.0%）（前年度 男性 39.7%、女性 44.7%、全体 42.4%）が最も多く、次いで「すべての時間帯でほぼ同じ」が 36.5%（男性 36.7%、女性 36.4%）（前年度 男性 32.2%、女性 30.0%、全体 31.0%）、「日中」が 14.3%（男性 14.1%、女性 14.4%）（前年度 男性 12.9%、女性 15.6%、全体 14.4%）等の順となっている。（表 3-5-4、図 3-5-4）

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

	男性 (N=297)		女性 (N=368)		計 (N=665)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
朝	43	14.5%	40	10.9%	83	12.5%
日中	42	14.1%	53	14.4%	95	14.3%
午後	11	3.7%	22	6.0%	33	5.0%
夕方	31	10.4%	50	13.6%	81	12.2%
夜	116	39.1%	151	41.0%	267	40.2%
すべての時間帯でほぼ同じ	109	36.7%	134	36.4%	243	36.5%
未回答	2	0.7%	5	1.4%	7	1.1%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	354	-	455	-	809	-

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



2.4 介護や日常生活動作の状況について

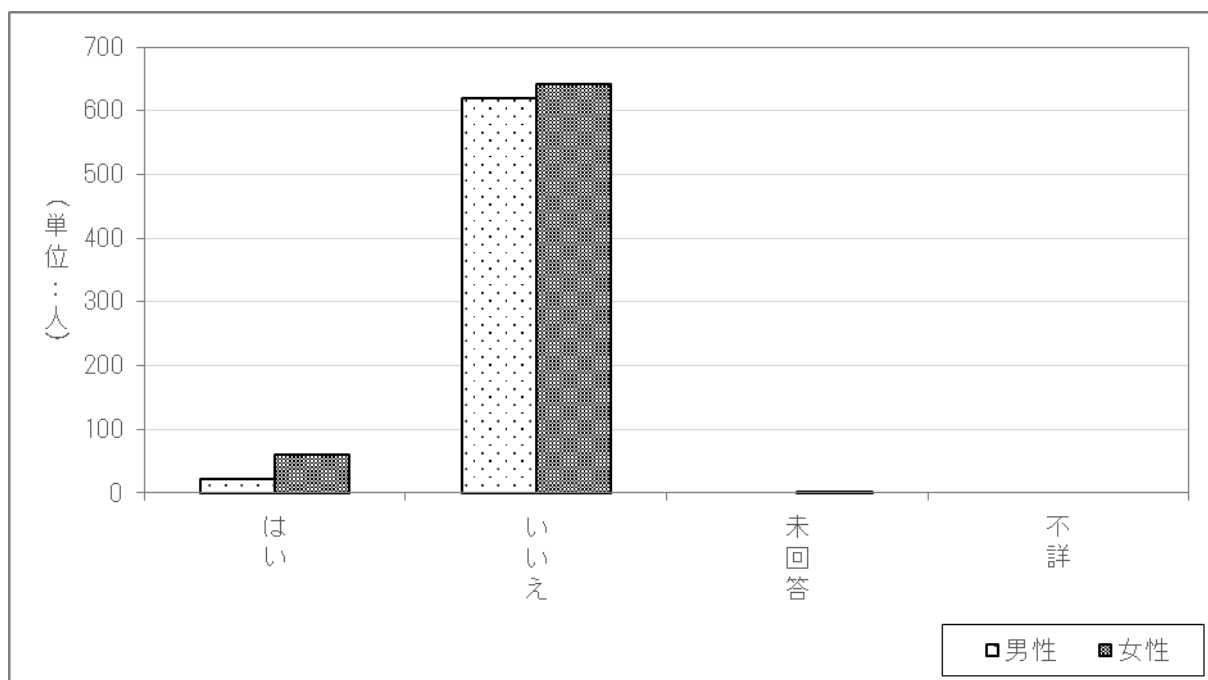
2.4.1 病院や診療所への入院、または介護施設への入所状況

病院や診療所への入院、または介護施設への入所状況についてみると、6.1%（男性3.3%、女性8.7%）（前年度 男性3.4%、女性7.8%、全体5.7%）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=641)		女性 (N=703)		計 (N=1344)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	21	3.3%	61	8.7%	82	6.1%
いいえ	620	96.7%	641	91.2%	1,261	93.8%
未回答	0	0.0%	1	0.1%	1	0.1%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	641	100.0%	703	100.0%	1,344	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



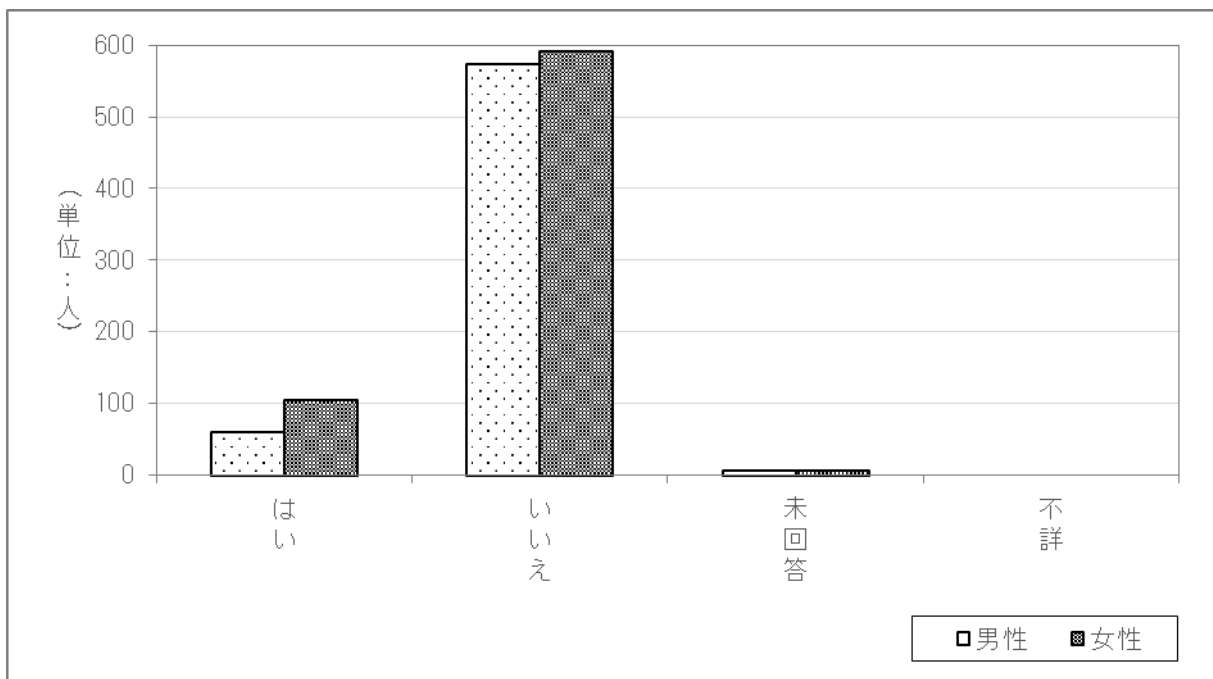
2.4.2 要介護認定の状況

要介護認定の状況についてみると、165人（12.3%）（男性61人（9.5%）、女性104人（14.8%））（前年度 男性59人（9.1%）、女性109人（15.2%）、168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=641)		女性(N=703)		計(N=1344)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	61	9.5%	104	14.8%	165	12.3%
いいえ	574	89.5%	592	84.2%	1,166	86.8%
未回答	6	0.9%	7	1.0%	13	1.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	641	100.0%	703	100.0%	1,344	100.0%

図4-2-1 要介護認定の状況



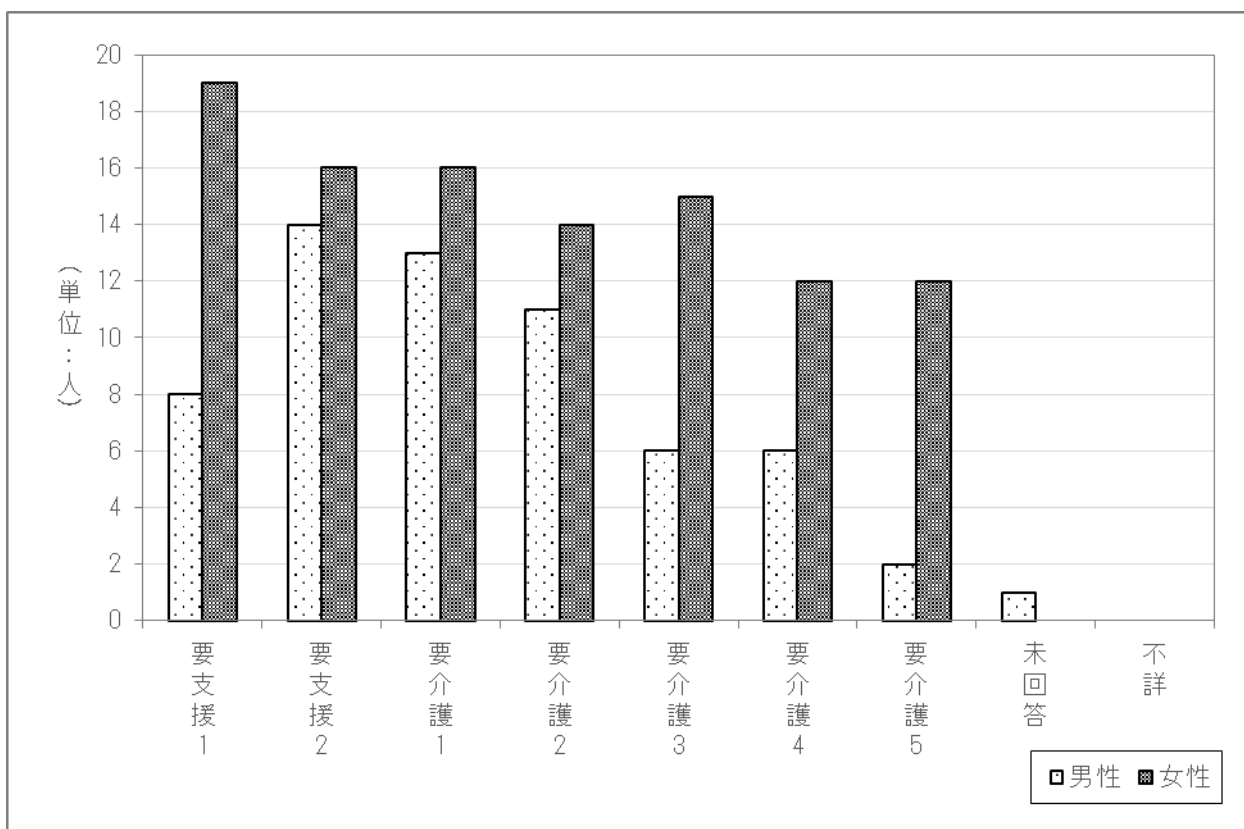
要介護認定を受けている 165 人（前年度 168 人）の調査日時点の要介護度の分布は、男性は「要支援 2」が 23.0%（前年度 27.1%）と最も多く、次いで「要介護 1」が 21.3%（前年度 22.0%）、「要介護 2」が 18.0%（前年度 15.3%）等の順となっている。

女性は「要支援 1」が 18.3%（前年度 15.6%）と最も多く、次いで「要支援 2」（前年度 15.6%）、「要介護 1」（前年度 17.4%）が共に 15.4%等の順となっている。（表 4-2-2、図 4-2-2）

表 4-2-2 要介護認定を受けている場合の要介護度の状況

	男性 (N=61)		女性 (N=104)		計 (N=165)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
要支援1	8	13.1%	19	18.3%	27	16.4%
要支援2	14	23.0%	16	15.4%	30	18.2%
要介護1	13	21.3%	16	15.4%	29	17.6%
要介護2	11	18.0%	14	13.5%	25	15.2%
要介護3	6	9.8%	15	14.4%	21	12.7%
要介護4	6	9.8%	12	11.5%	18	10.9%
要介護5	2	3.3%	12	11.5%	14	8.5%
未回答	1	1.6%	0	0.0%	1	0.6%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	61	100.0%	104	100.0%	165	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



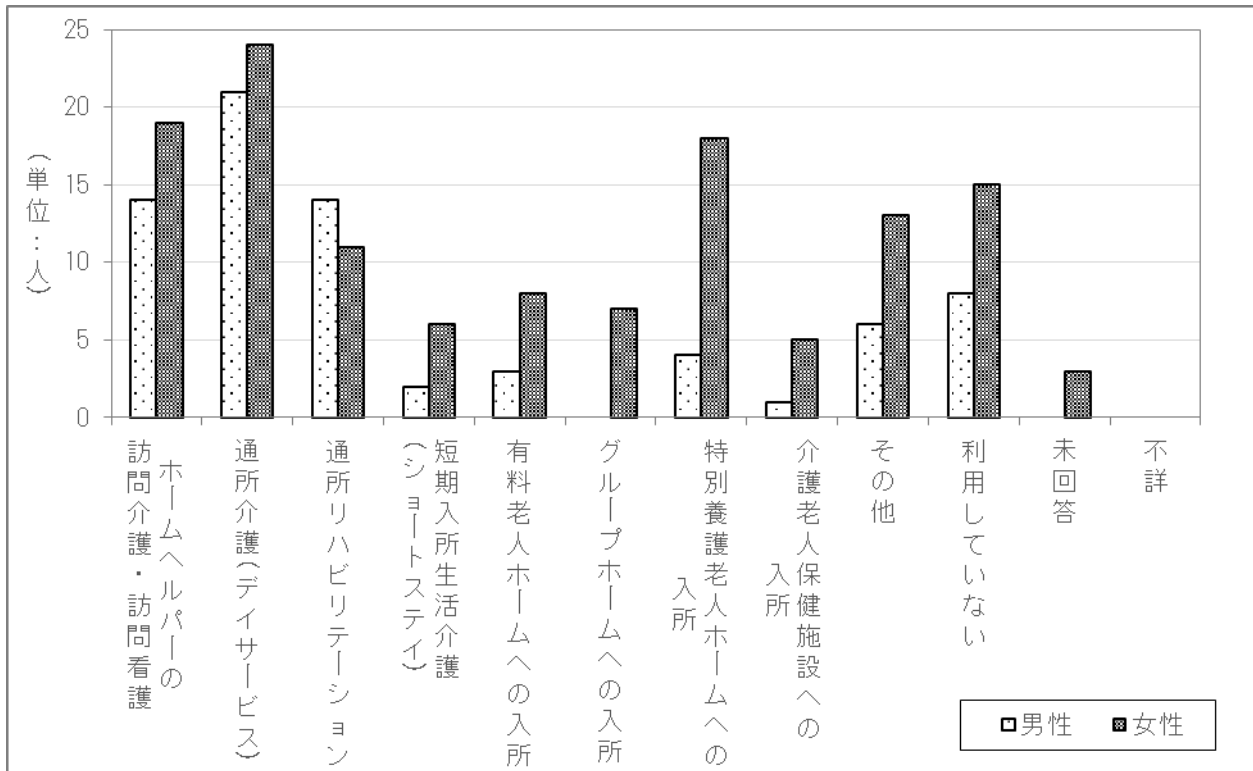
要介護認定を受けている165人（前年度168人）の現在利用している介護保険サービス状況についてみると、男性は「通所介護（デイサービス）」が34.4%（前年度37.3%）と最も多く、次いで「ホームヘルパーの訪問介護・訪問看護」（前年度13.6%）、「通所リハビリテーション」（前年度18.6%）が共に23.0%等の順となっている。

女性は「通所介護（デイサービス）」が23.1%（前年度21.1%）と最も多く、次いで「ホームヘルパーの訪問介護・訪問看護」が18.3%（前年度20.2%）、「特別養護老人ホームへの入所」が17.3%（前年度16.5%）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=61)		女性(N=104)		計(N=165)	
	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	23.0%	19	18.3%	33	20.0%
通所介護(デイサービス)	21	34.4%	24	23.1%	45	27.3%
通所リハビリテーション	14	23.0%	11	10.6%	25	15.2%
短期入所生活介護(ショートステイ)	2	3.3%	6	5.8%	8	4.8%
有料老人ホームへの入所	3	4.9%	8	7.7%	11	6.7%
グループホームへの入所	0	0.0%	7	6.7%	7	4.2%
特別養護老人ホームへの入所	4	6.6%	18	17.3%	22	13.3%
介護老人保健施設への入所	1	1.6%	5	4.8%	6	3.6%
その他	6	9.8%	13	12.5%	19	11.5%
利用していない	8	13.1%	15	14.4%	23	13.9%
未回答	0	0.0%	3	2.9%	3	1.8%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	73	-	129	-	202	-

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 165 人（前年度 168 人）について、介護が必要となった原因についてみると、男性は「脳血管疾患」が 31.1%（前年度 22.0%）と最も多く、次いで「関節疾患」（前年度 23.7%）、「認知症」（前年度 18.6%）が共に 23.0%等の順となっている。

女性は「認知症」が 33.7%（前年度 35.8%）と最も多く、次いで「骨折・転倒」が 30.8%（前年度 28.4%）、「心臓疾患」が 24.0%（前年度 18.3%）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=61)		女性 (N=104)		計 (N=165)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
脳血管疾患	19	31.1%	18	17.3%	37	22.4%
心臓疾患	11	18.0%	25	24.0%	36	21.8%
がん	8	13.1%	1	1.0%	9	5.5%
呼吸器疾患	4	6.6%	10	9.6%	14	8.5%
関節疾患	14	23.0%	21	20.2%	35	21.2%
認知症	14	23.0%	35	33.7%	49	29.7%
糖尿病	12	19.7%	8	7.7%	20	12.1%
パーキンソン病	3	4.9%	5	4.8%	8	4.8%
視覚・聴覚障害	10	16.4%	5	4.8%	15	9.1%
骨折・転倒	8	13.1%	32	30.8%	40	24.2%
脊髄損傷	6	9.8%	5	4.8%	11	6.7%
高齢による衰弱	12	19.7%	24	23.1%	36	21.8%
その他	11	18.0%	7	6.7%	18	10.9%
わからない	0	0.0%	1	1.0%	1	0.6%
未回答	1	1.6%	1	1.0%	2	1.2%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	133	-	198	-	331	-

要介護認定を受けている 165 人（前年度 168 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、男性では「脳血管疾患」が 14 人（23.0%）（前年度 9 人（15.3%））と最も多く、女性は「認知症」が 26 人（25.0%）（前年度 21 人（19.3%））と最も多くなっている。（表 4-2-5）

表 4-2-5 要介護認定を受けている場合で介護が必要になった主な原因

	男性 (N=61)		女性 (N=104)		計 (N=165)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
脳血管疾患	14	23.0%	12	11.5%	26	15.8%
心臓疾患	4	6.6%	11	10.6%	15	9.1%
がん	1	1.6%	1	1.0%	2	1.2%
呼吸器疾患	0	0.0%	3	2.9%	3	1.8%
関節疾患	4	6.6%	11	10.6%	15	9.1%
認知症	9	14.8%	26	25.0%	35	21.2%
パーキンソン病	3	4.9%	1	1.0%	4	2.4%
糖尿病	1	1.6%	3	2.9%	4	2.4%
視覚・聴覚障害	1	1.6%	0	0.0%	1	0.6%
骨折・転倒	2	3.3%	11	10.6%	13	7.9%
脊髄損傷	4	6.6%	2	1.9%	6	3.6%
高齢による衰弱	6	9.8%	12	11.5%	18	10.9%
その他	8	13.1%	3	2.9%	11	6.7%
わからない	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
未回答	4	6.6%	8	7.7%	12	7.3%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	61	100.0%	104	100.0%	165	100.0%

※複数回答されたものは最初の記載を有効とした。

2.4.3 介助なしでできること

介助なしで行うことができるものについてみると、全ての項目において男性は約85%以上（前年度 約85%以上）の方が、女性は約80%以上（前年度 75%以上）の方が「介助なしに自分ひとりでできる」と回答した。（表4-3）

表4-3 介助なしでできること（複数回答）

	男性(N=641)											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	615	95.9%	14	2.2%	6	0.9%	6	0.9%	0	0.0%	641	
口腔清拭	613	95.6%	17	2.7%	4	0.6%	7	1.1%	0	0.0%	641	
身体の清拭	595	92.8%	27	4.2%	12	1.9%	7	1.1%	0	0.0%	641	
洗髪	605	94.4%	20	3.1%	10	1.6%	6	0.9%	0	0.0%	641	
着替え	602	93.9%	26	4.1%	7	1.1%	6	0.9%	0	0.0%	641	
入浴	596	93.0%	29	4.5%	10	1.6%	6	0.9%	0	0.0%	641	
体位交換・起居	611	95.3%	19	3.0%	5	0.8%	6	0.9%	0	0.0%	641	
排泄	609	95.0%	23	3.6%	3	0.5%	6	0.9%	0	0.0%	641	
食事の準備・後始末	567	88.5%	33	5.1%	31	4.8%	10	1.6%	0	0.0%	641	
食事	615	95.9%	18	2.8%	2	0.3%	6	0.9%	0	0.0%	641	
服薬	605	94.4%	28	4.4%	2	0.3%	6	0.9%	0	0.0%	641	
散歩	579	90.3%	35	5.5%	21	3.3%	6	0.9%	0	0.0%	641	
掃除	572	89.2%	25	3.9%	36	5.6%	8	1.2%	0	0.0%	641	
洗濯	570	88.9%	25	3.9%	38	5.9%	8	1.2%	0	0.0%	641	
買い物	568	88.6%	32	5.0%	33	5.1%	8	1.2%	0	0.0%	641	
日常会話	614	95.8%	19	3.0%	2	0.3%	6	0.9%	0	0.0%	641	
	女性(N=703)											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	650	92.5%	27	3.8%	19	2.7%	7	1.0%	0	0.0%	703	
口腔清拭	651	92.6%	30	4.3%	17	2.4%	5	0.7%	0	0.0%	703	
身体の清拭	630	89.6%	41	5.8%	27	3.8%	5	0.7%	0	0.0%	703	
洗髪	623	88.6%	41	5.8%	35	5.0%	4	0.6%	0	0.0%	703	
着替え	639	90.9%	39	5.5%	20	2.8%	5	0.7%	0	0.0%	703	
入浴	622	88.5%	52	7.4%	25	3.6%	4	0.6%	0	0.0%	703	
体位交換・起居	659	93.7%	23	3.3%	15	2.1%	6	0.9%	0	0.0%	703	
排泄	650	92.5%	29	4.1%	19	2.7%	5	0.7%	0	0.0%	703	
食事の準備・後始末	594	84.5%	53	7.5%	51	7.3%	5	0.7%	0	0.0%	703	
食事	658	93.6%	31	4.4%	10	1.4%	4	0.6%	0	0.0%	703	
服薬	637	90.6%	47	6.7%	13	1.8%	6	0.9%	0	0.0%	703	
散歩	598	85.1%	62	8.8%	35	5.0%	8	1.1%	0	0.0%	703	
掃除	588	83.6%	40	5.7%	69	9.8%	6	0.9%	0	0.0%	703	
洗濯	611	86.9%	25	3.6%	62	8.8%	5	0.7%	0	0.0%	703	
買い物	578	82.2%	56	8.0%	64	9.1%	5	0.7%	0	0.0%	703	
日常会話	657	93.5%	29	4.1%	13	1.8%	4	0.6%	0	0.0%	703	

	計 (N=1344)										計
	介助なしに自分ひとりで行える		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		
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
洗顔	1,265	94.1%	41	3.1%	25	1.9%	13	1.0%	0	0.0%	1,344
口腔清拭	1,264	94.0%	47	3.5%	21	1.6%	12	0.9%	0	0.0%	1,344
身体的清拭	1,225	91.1%	68	5.1%	39	2.9%	12	0.9%	0	0.0%	1,344
洗髪	1,228	91.4%	61	4.5%	45	3.3%	10	0.7%	0	0.0%	1,344
着替え	1,241	92.3%	65	4.8%	27	2.0%	11	0.8%	0	0.0%	1,344
入浴	1,218	90.6%	81	6.0%	35	2.6%	10	0.7%	0	0.0%	1,344
体位交換・起居	1,270	94.5%	42	3.1%	20	1.5%	12	0.9%	0	0.0%	1,344
排泄	1,259	93.7%	52	3.9%	22	1.6%	11	0.8%	0	0.0%	1,344
食事の準備・後始末	1,161	86.4%	86	6.4%	82	6.1%	15	1.1%	0	0.0%	1,344
食事	1,273	94.7%	49	3.6%	12	0.9%	10	0.7%	0	0.0%	1,344
服薬	1,242	92.4%	75	5.6%	15	1.1%	12	0.9%	0	0.0%	1,344
散歩	1,177	87.6%	97	7.2%	56	4.2%	14	1.0%	0	0.0%	1,344
掃除	1,160	86.3%	65	4.8%	105	7.8%	14	1.0%	0	0.0%	1,344
洗濯	1,181	87.9%	50	3.7%	100	7.4%	13	1.0%	0	0.0%	1,344
買い物	1,146	85.3%	88	6.5%	97	7.2%	13	1.0%	0	0.0%	1,344
日常会話	1,271	94.6%	48	3.6%	15	1.1%	10	0.7%	0	0.0%	1,344

2.5 現在の治療状況について

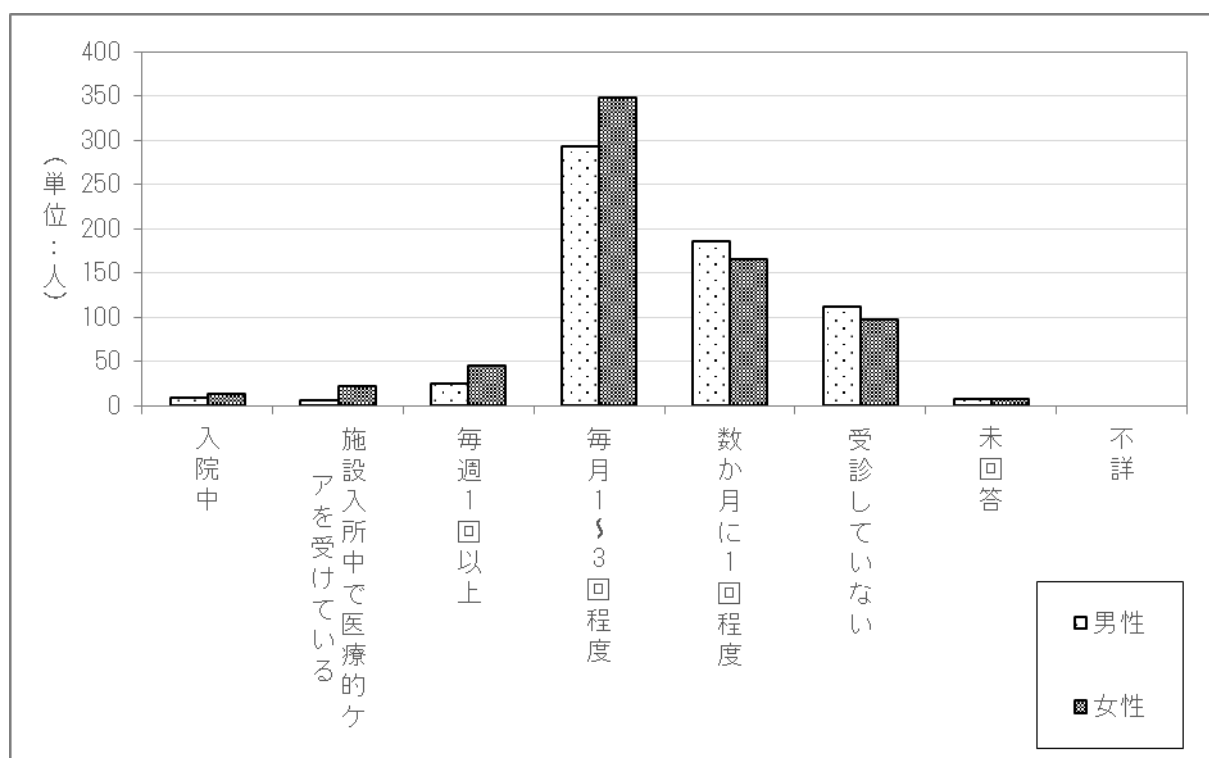
2.5.1 現在の受診頻度

現在の受診頻度についてみると、「毎月1～3回程度」が47.8%（男性45.9%、女性49.6%）（前年度 男性47.8%、女性49.7%、全体48.8%）と最も多く、次いで「数か月に1回程度」が26.2%（男性29.0%、女性23.6%）（前年度 男性23.5%、女性23.4%、全体23.4%）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=641)		女性(N=703)		計(N=1344)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
入院中	9	1.4%	14	2.0%	23	1.7%
施設入所中で医療的ケアを受けている	7	1.1%	22	3.1%	29	2.2%
毎週1回以上	25	3.9%	46	6.5%	71	5.3%
毎月1～3回程度	294	45.9%	349	49.6%	643	47.8%
数か月に1回程度	186	29.0%	166	23.6%	352	26.2%
受診していない	112	17.5%	98	13.9%	210	15.6%
未回答	8	1.2%	8	1.1%	16	1.2%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	641	100.0%	703	100.0%	1,344	100.0%

図5-1 受診頻度



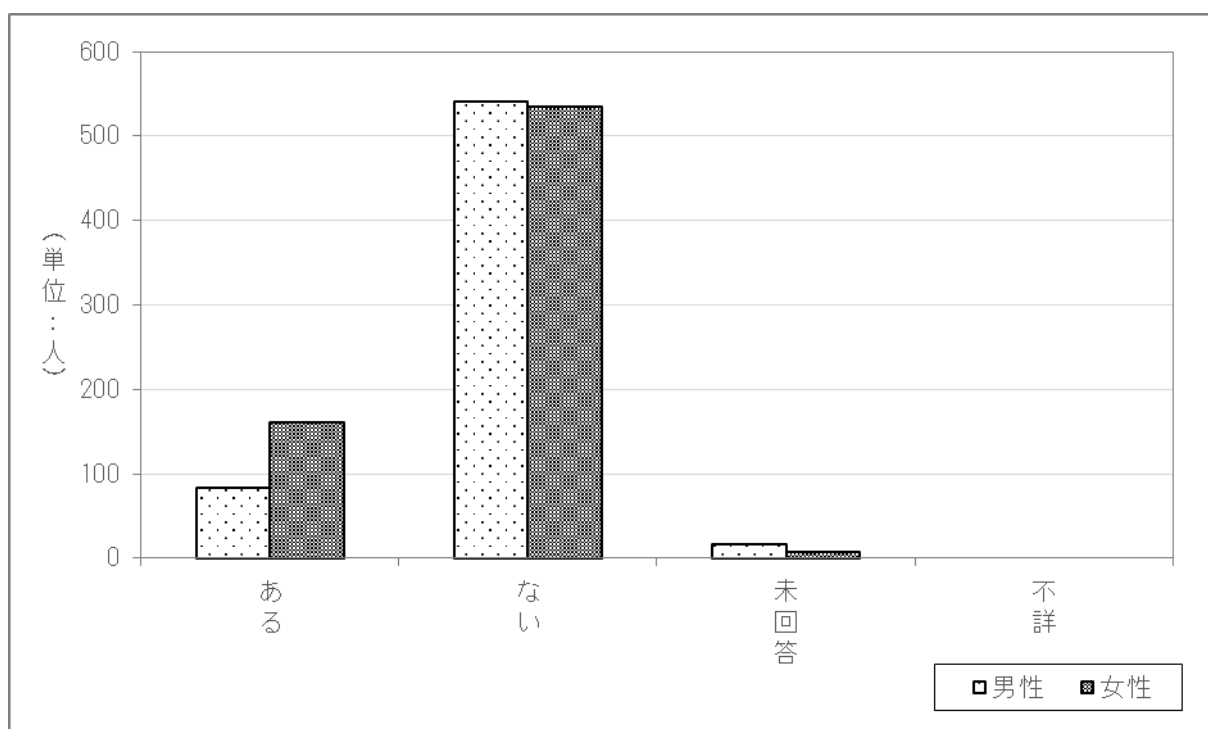
2.5.2 新型コロナウイルスの影響による受診頻度の変化（減少）

新型コロナウイルスの影響により、普段の受診の頻度に変化（減少）はあるかをみると、「ある」と答えたのは245人（18.2%）（男性84人（13.1%）、女性161人（22.9%））となっている。（表5-2、図5-2）

表5-2 新型コロナウイルスの影響による受診頻度の変化（減少）

	男性(N=641)		女性(N=703)		計(N=1344)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ある	84	13.1%	161	22.9%	245	18.2%
ない	541	84.4%	534	76.0%	1,075	80.0%
未回答	16	2.5%	8	1.1%	24	1.8%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	641	100.0%	703	100.0%	1,344	100.0%

図5-2 新型コロナウイルスの影響による受診頻度の変化（減少）



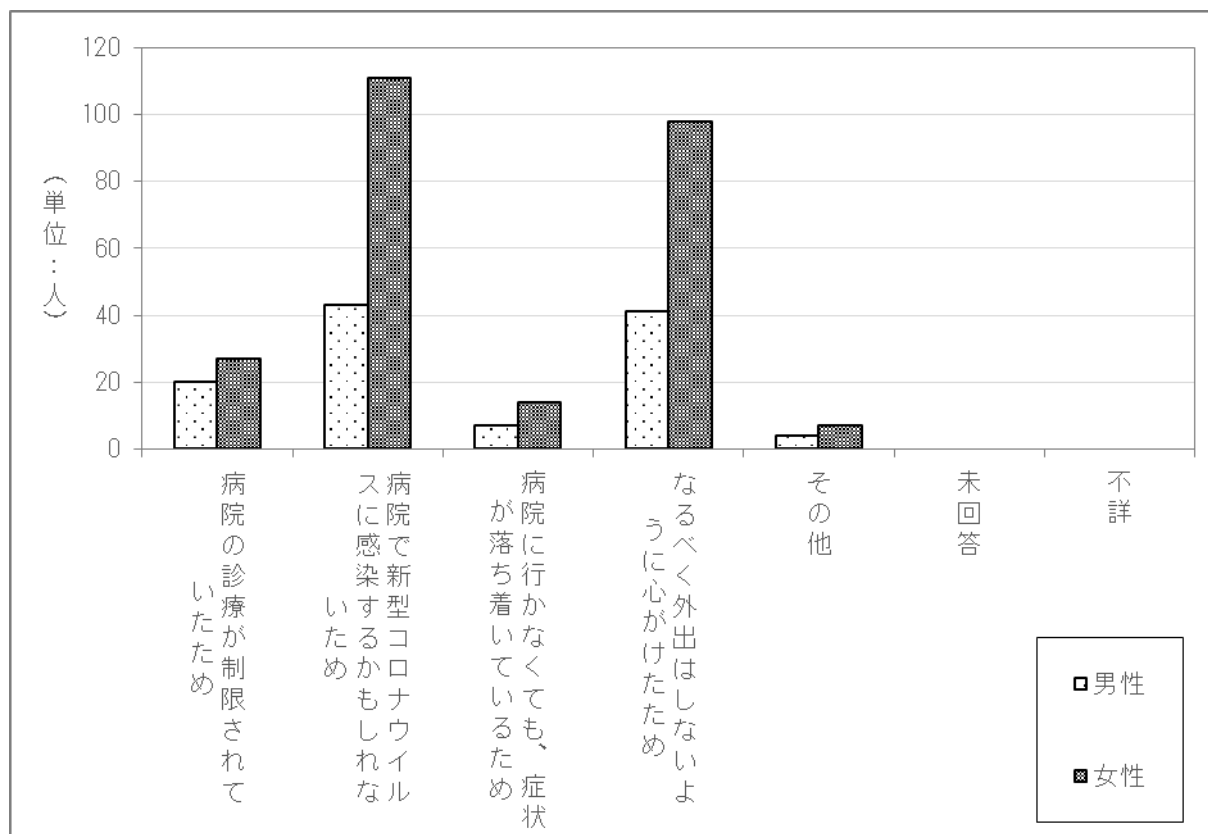
2.5.3 受診頻度が変化（減少）した理由

新型コロナウイルスの影響により、普段の受診の頻度に変化（減少）があると回答した 245 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、「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」と回答した方が 154 人（62.9%）（男性 43 人（51.2%）、女性 111 人（68.9%））と最も多くなっている。（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=84)		女性 (N=161)		計 (N=245)	
	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	20	23.8%	27	16.8%	47	19.2%
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	43	51.2%	111	68.9%	154	62.9%
病院に行かなくても、症状が落ち着いているため	7	8.3%	14	8.7%	21	8.6%
なるべく外出はしないように心がけたため	41	48.8%	98	60.9%	139	56.7%
その他	4	4.8%	7	4.3%	11	4.5%
未回答	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	115	-	257	-	372	-

図 5-3 受診頻度が変化（減少）した理由（複数回答）



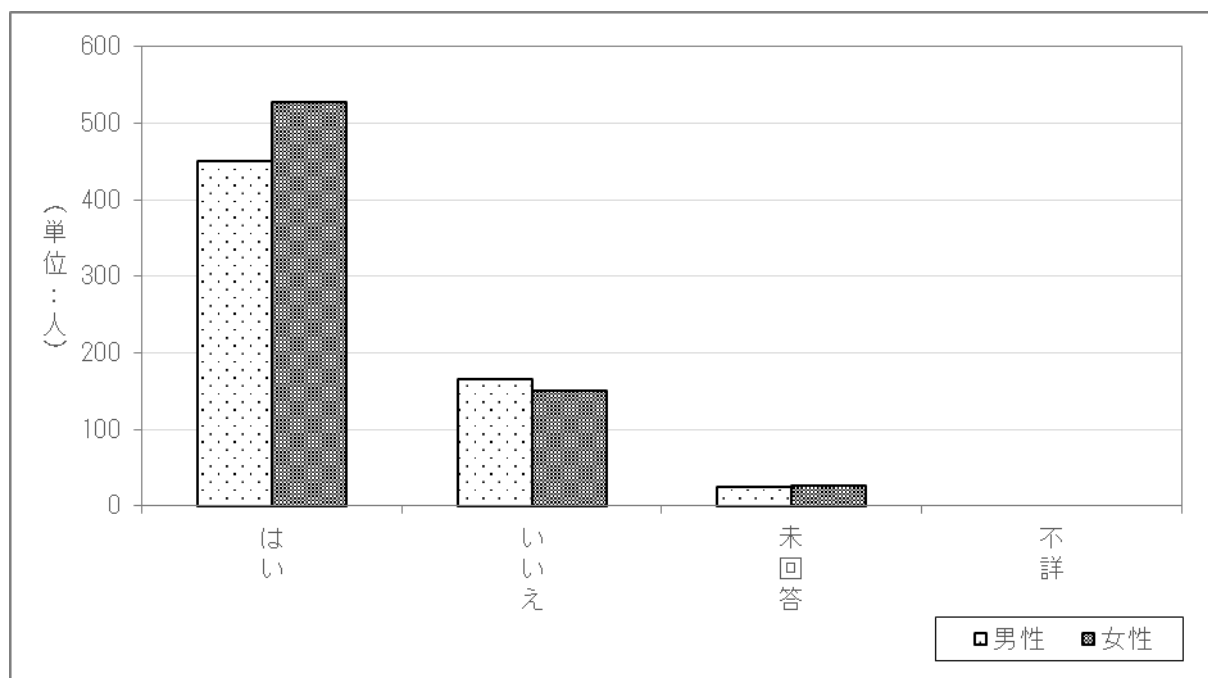
2.5.4 医師の方から処方されているお薬

現在、医師から処方されているお薬はあるかをみると、何らかの処方を受けていると回答した方は978人（72.8%）（男性451人（70.4%）、女性527人（75.0%））（前年度 男性440人（68.0%）、女性527人（73.7%）、全体967人（71.0%））となっている。（表5-4、図5-4）

表5-4 医師から処方されているお薬はありますか

	男性(N=641)		女性(N=703)		計(N=1344)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	451	70.4%	527	75.0%	978	72.8%
いいえ	166	25.9%	150	21.3%	316	23.5%
未回答	24	3.7%	26	3.7%	50	3.7%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	641	100.0%	703	100.0%	1,344	100.0%

図5-4 医師から処方されているお薬はありますか



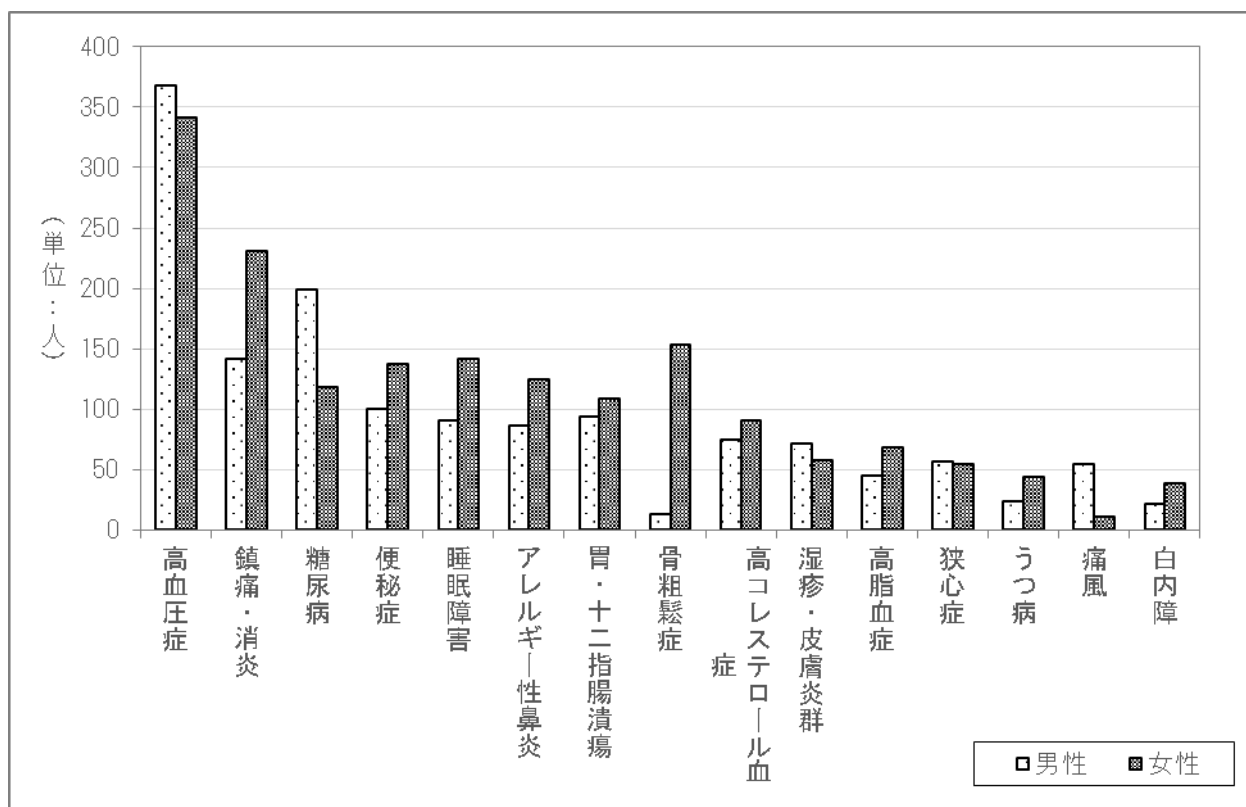
2.5.5 現在の服用（塗布）の状況（薬の対象となる病気）

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372件、「糖尿病」が317件となっている。（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=451)		女性(N=527)		計(N=978)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
高血圧症	368	13.4%	341	64.7%	709	72.5%
鎮痛・消炎	141	5.1%	231	43.8%	372	38.0%
糖尿病	199	7.3%	118	22.4%	317	32.4%
便秘症	100	3.6%	137	26.0%	237	24.2%
睡眠障害	90	3.3%	141	26.8%	231	23.6%
アレルギー性鼻炎	86	3.1%	124	23.5%	210	21.5%
胃・十二指腸潰瘍	94	3.4%	109	20.7%	203	20.8%
骨粗鬆症	13	0.5%	153	29.0%	166	17.0%
高コレステロール血症	75	2.7%	90	17.1%	165	16.9%
湿疹・皮膚炎群	71	2.6%	57	10.8%	128	13.1%
高脂血症	45	1.6%	68	12.9%	113	11.6%
狭心症	56	2.0%	54	10.2%	110	11.2%
うつ病	23	0.8%	44	8.3%	67	6.9%
痛風	54	2.0%	11	2.1%	65	6.6%
白内障	21	0.8%	38	7.2%	59	6.0%
その他	1,301	47.4%	1,737	329.6%	3,038	310.6%
未回答	5	0.2%	9	1.7%	14	1.4%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	2,742	-	3,462	-	6,204	-

図5-5-1 薬の対象となる病気（複数回答）



2.6 油症患者受療券（受療券）の利用状況について

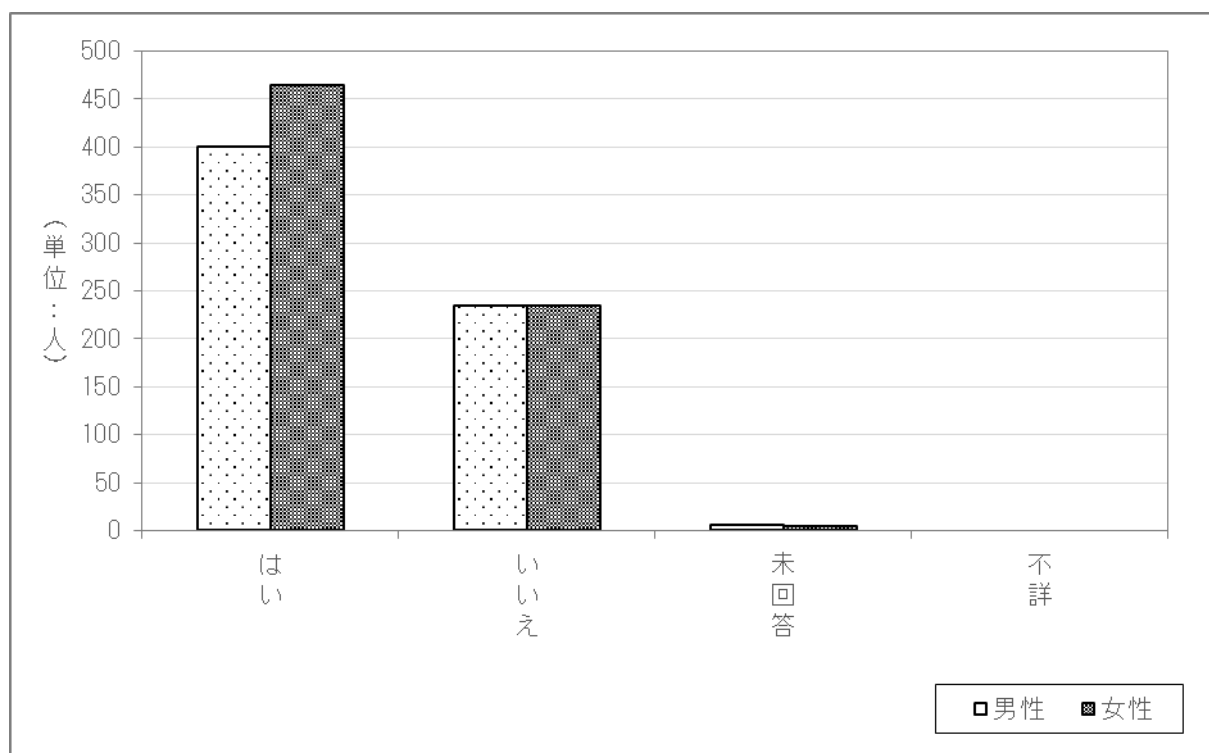
2.6.1 受療券の保有状況

受療券を保有しているか質問したところ、「はい」と答えたのは864人（64.3%）（男性400人（62.4%）、女性464人（66.0%））（前年度 男性405人（62.6%）、女性462人（64.6%）、全体867人（63.7%））となっている。（表6-1、図6-1）

表6-1 カネミ倉庫が発行している受療券を持っていますか

	男性(N=641)		女性(N=703)		計(N=1344)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	400	62.4%	464	66.0%	864	64.3%
いいえ	235	36.7%	234	33.3%	469	34.9%
未回答	6	0.9%	5	0.7%	11	0.8%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	641	100.0%	703	100.0%	1,344	100.0%

図6-1 カネミ倉庫が発行している受療券を持っていますか



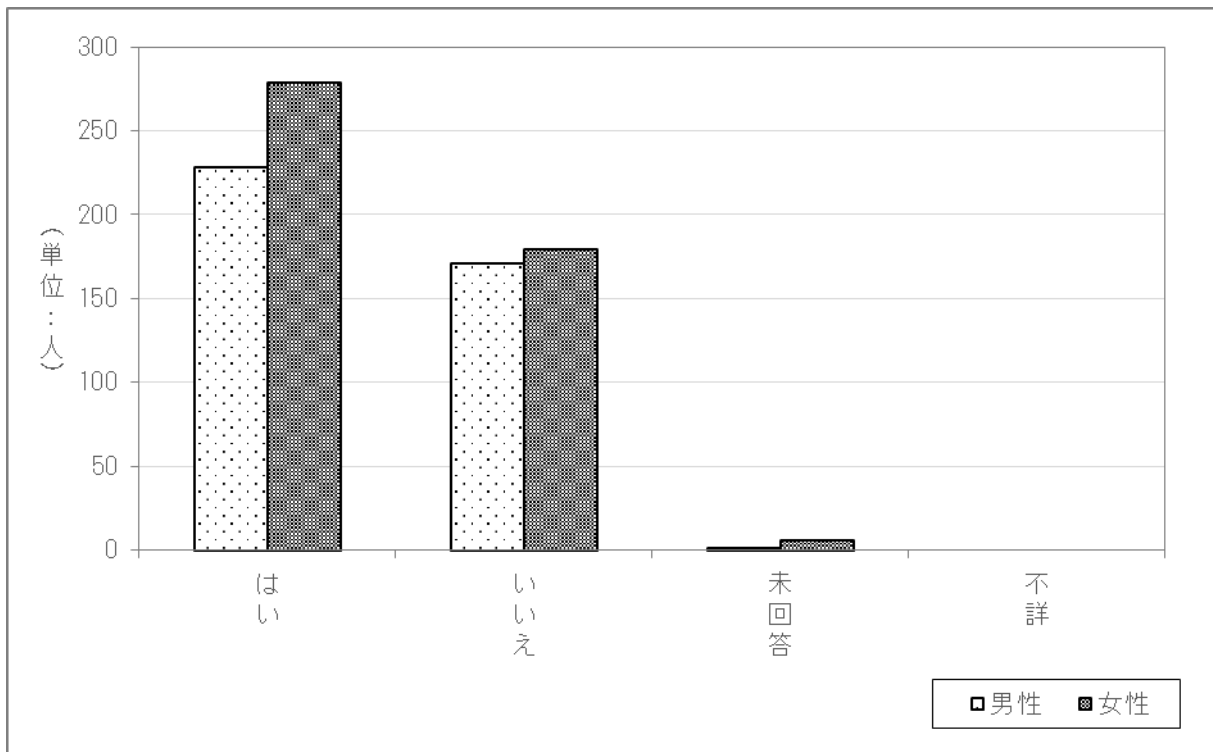
2.6.2 受療券を利用せずに受診したことがあるか

この1年間、受療券を利用せずに受診したことがあるかを質問したところ、507人（58.7%）（男性228人（57.0%）、女性279人（60.1%））（前年度 男性224人（55.3%）、女性292人（63.2%）、全体516人（59.5%））の方が「はい」と回答した。（表6-3、図6-3）

表6-2 この1年間で、受療券を利用せずに受診したことがあるか

	男性 (N=400)		女性 (N=464)		計 (N=864)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	228	57.0%	279	60.1%	507	58.7%
いいえ	171	42.8%	179	38.6%	350	40.5%
未回答	1	0.3%	6	1.3%	7	0.8%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	400	100.0%	464	100.0%	864	100.0%

図6-2 この1年間で、受療券を利用せずに受診したことがあるか



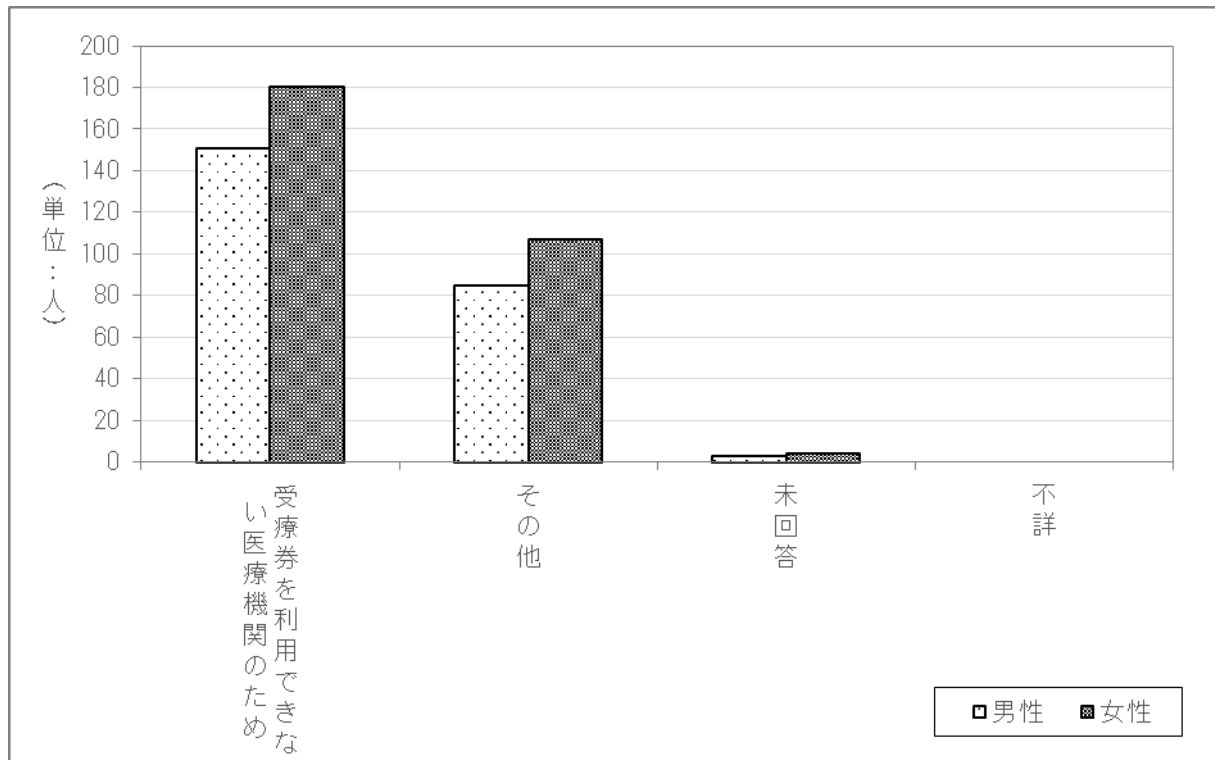
2.6.3 受療券を利用せずに受診した理由

受療券を利用せずに受診したことがあると回答した 507 人（前年度 516 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、331 人（65.3%）（男性 151 人（66.2%）、女性 180 人（64.5%））（前年度 男性 141 人（62.9%）、女性 179 人（61.3%）、全体 320 人（62.0%））の方が「受療券を利用できない医療機関のため」と回答した。（表 6-3、図 6-3）

表 6-3 受療券を利用せずに受診した理由（複数回答）

	男性 (N=228)		女性 (N=279)		計 (N=507)	
	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	151	66.2%	180	64.5%	331	65.3%
その他	85	37.3%	107	38.4%	192	37.9%
未回答	3	1.3%	4	1.4%	7	1.4%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	239	-	291	-	530	-

図 6-3 受療券を利用せずに受診した理由（複数回答）



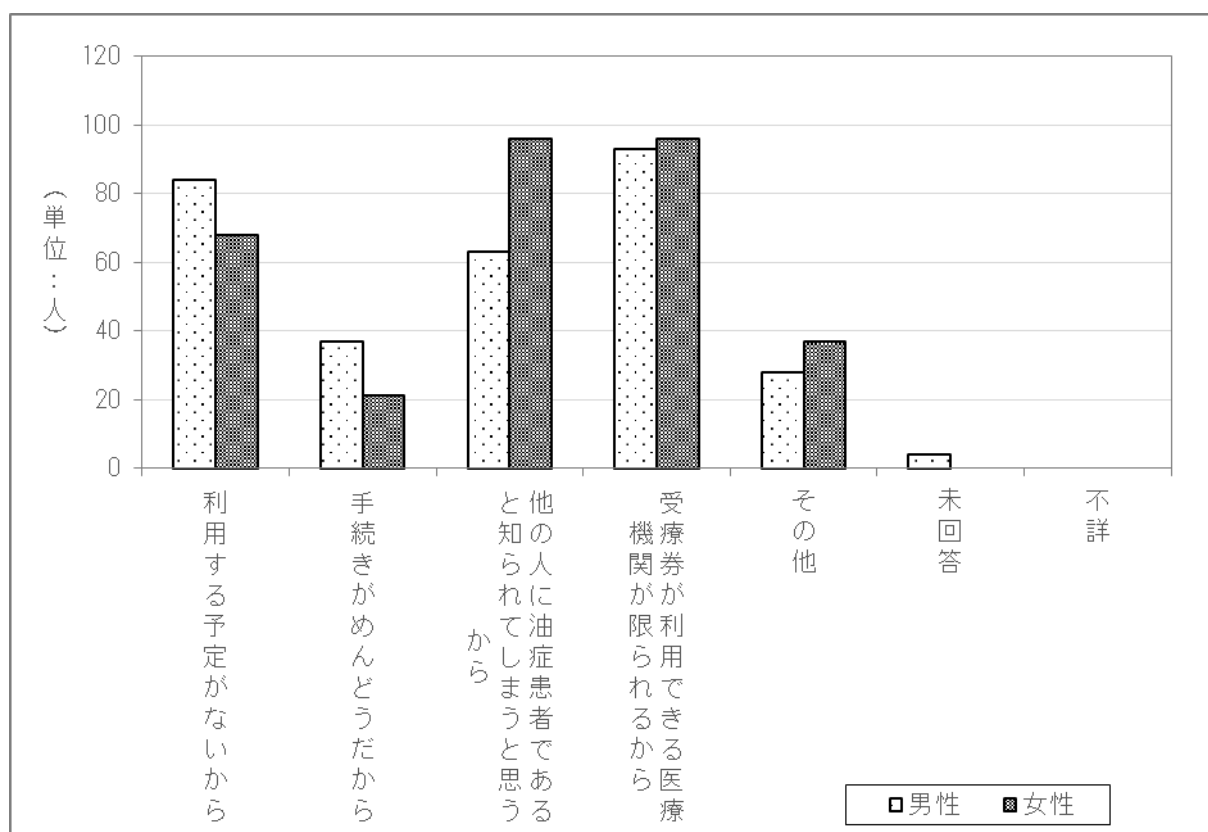
2.6.4 受療券を持たない理由

受療券を持たないと回答した 469 人（前年度 465 人）を対象に、受療券を持たない理由を質問したところ、189 人（40.3%）（男性 93 人（39.6%）、女性 96 人（41.0%））（前年度 男性 91 人（40.1%）、女性 102 人（42.9%）、全体 193 人（41.5%））の方が「受療券が利用できる医療機関が限られるから」と回答した。（表 6-4、図 6-4）

表 6-4 受療券を持たない理由（複数回答）

	男性 (N=235)		女性 (N=234)		計 (N=469)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
利用する予定がないから	84	35.7%	68	29.1%	152	32.4%
手続きがめんどうだから	37	15.7%	21	9.0%	58	12.4%
他の人に油症患者であると知られてしまうと思うから	63	26.8%	96	41.0%	159	33.9%
受療券が利用できる医療機関が限られるから	93	39.6%	96	41.0%	189	40.3%
その他	28	11.9%	37	15.8%	65	13.9%
未回答	4	1.7%	0	0.0%	4	0.9%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	309	-	318	-	627	-

図 6-4 受療券を持たない理由（複数回答）



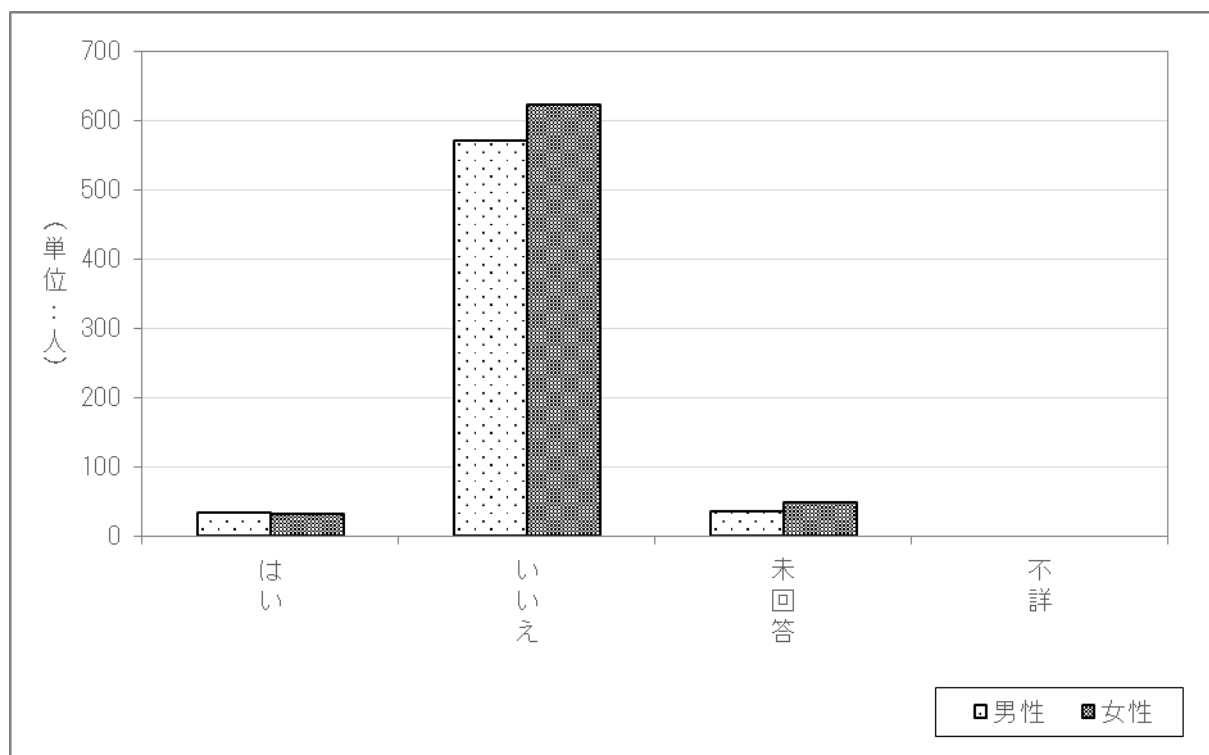
2.6.5 受療券の利用を希望する医療機関

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（4.9%）（男性34人（5.3%）、女性32人（4.6%））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=641)		女性 (N=703)		計 (N=1344)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	34	5.3%	32	4.6%	66	4.9%
いいえ	571	89.1%	623	88.6%	1,194	88.8%
未回答	36	5.6%	48	6.8%	84	6.3%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	641	100.0%	703	100.0%	1,344	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

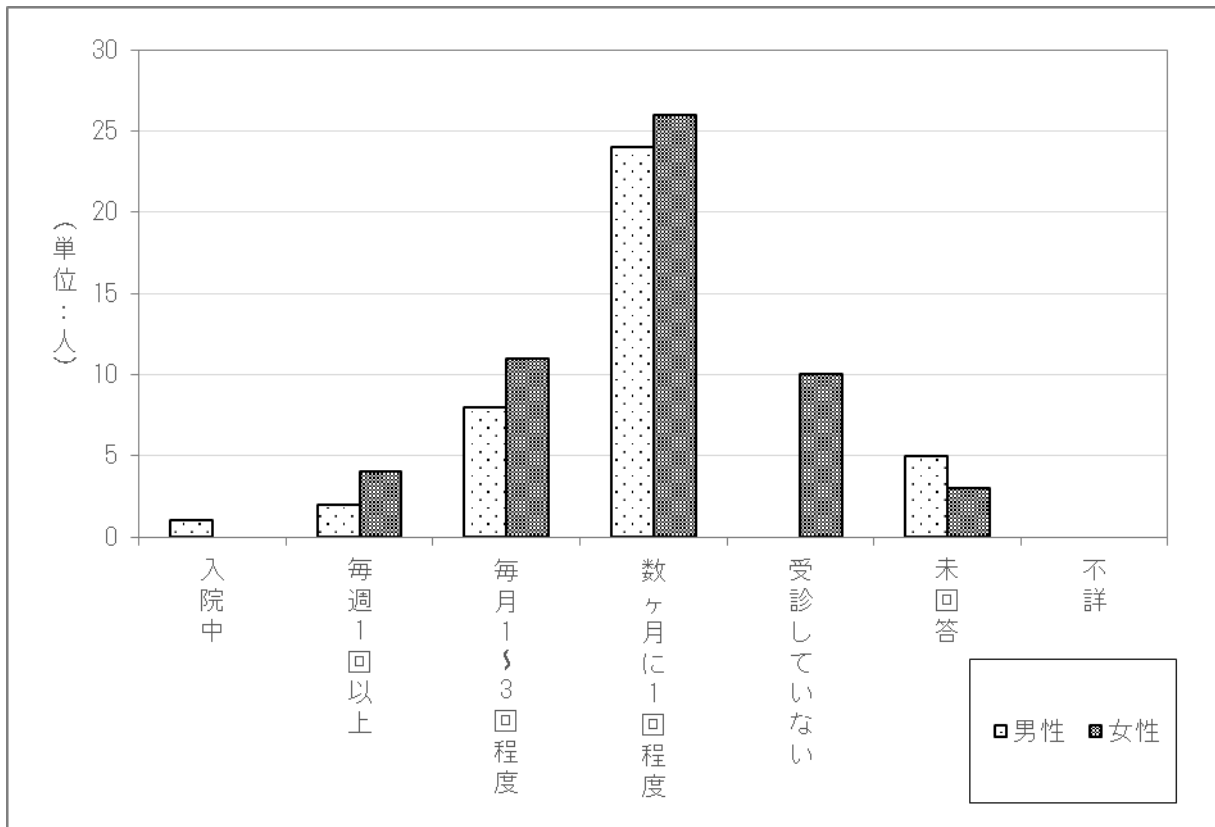


受療券の利用を希望する医療機関と受診頻度を質問したところ、のべ89カ所（※）についての回答があり、受診頻度は入院中が1.5%（前年度1.0%）、毎週1回以上が9.1%（前年度4.2%）、毎月1～3回程度が28.8%（前年度46.9%）、数ヶ月に1回程度が75.8%（前年度57.3%）、受診していないが15.2%（前年度15.6%）、未回答が12.1%（前年度14.6%）となっている。（※一部、既に受療券が使用可能な医療機関を含む）

表6-5-2 受療券の利用を希望する医療機関の受診頻度（複数回答）

	男性(N=34)		女性(N=32)		計(N=66)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
入院中	1	2.9%	0	0.0%	1	1.5%
毎週1回以上	2	5.9%	4	12.5%	6	9.1%
毎月1～3回程度	8	23.5%	11	34.4%	19	28.8%
数ヶ月に1回程度	24	70.6%	26	81.3%	50	75.8%
受診していない	0	0.0%	10	31.3%	10	15.2%
未回答	5	14.7%	3	9.4%	8	12.1%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	40	-	54	-	94	-

図6-5-2 受療券の利用を希望する医療機関の受診頻度（複数回答）



2.7 油症検診について

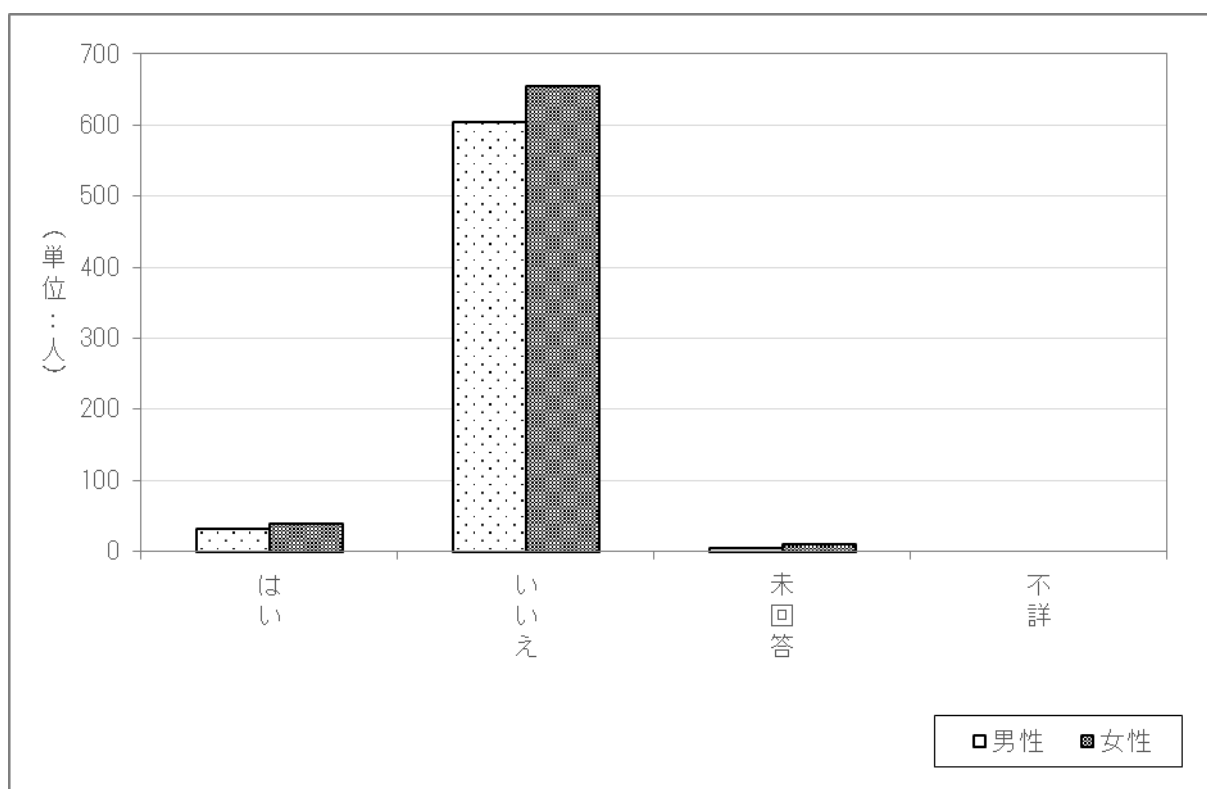
2.7.1 昨年度の油症検診の受診

昨年度の油症検診の受診をしたかどうかをみると、「はい」と答えたのは71人（5.3%）（男性32人（5.0%）、女性39人（5.5%））（前年度 男性250人（38.6%）、女性255人（35.7%）、全体505人（37.1%））となっている。（表7-1、図7-1）

表7-1 油症検診

	男性(N=641)		女性(N=703)		計(N=1344)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	32	5.0%	39	5.5%	71	5.3%
いいえ	605	94.4%	654	93.0%	1,259	93.7%
未回答	4	0.6%	10	1.4%	14	1.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	641	100.0%	703	100.0%	1,344	100.0%

図7-1 油症検診



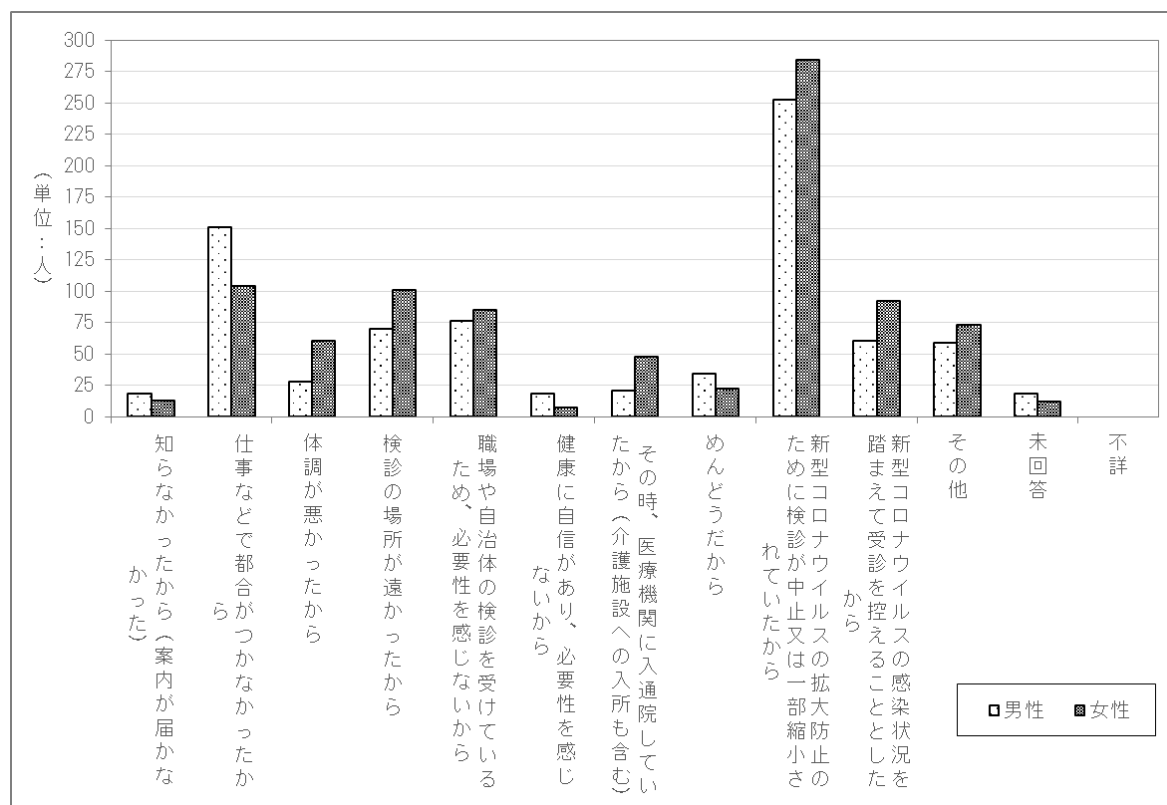
2.7.2 油症検診の受診を受けなかった理由

油症検診を受けていない1,259人（男性605人、女性654人）（前年度 男性393人、女性454人、全体847人）を対象に、受けなかった理由を質問したところ、「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」と回答した方が42.7%（男性41.8%、女性43.4%）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=605)		女性(N=654)		計(N=1259)	
	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）	18	3.0%	13	2.0%	31	2.5%
仕事などで都合がつかなかったから	151	25.0%	104	15.9%	255	20.3%
体調が悪かったから	28	4.6%	60	9.2%	88	7.0%
検診の場所が遠かったから	70	11.6%	101	15.4%	171	13.6%
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	76	12.6%	85	13.0%	161	12.8%
健康に自信があり、必要性を感じないから	18	3.0%	7	1.1%	25	2.0%
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）	21	3.5%	48	7.3%	69	5.5%
めんどうだから	34	5.6%	22	3.4%	56	4.4%
新型コロナウイルスの拡大防止のために検診が中止又は一部縮小されていたから	253	41.8%	284	43.4%	537	42.7%
新型コロナウイルスの感染状況を踏まえて受診を控えることとしたから	60	9.9%	92	14.1%	152	12.1%
その他	59	9.8%	73	11.2%	132	10.5%
未回答	18	3.0%	12	1.8%	30	2.4%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	806	-	901	-	1,707	-

図7-2-1 油症検診の受診を受けなかった理由（複数回答）

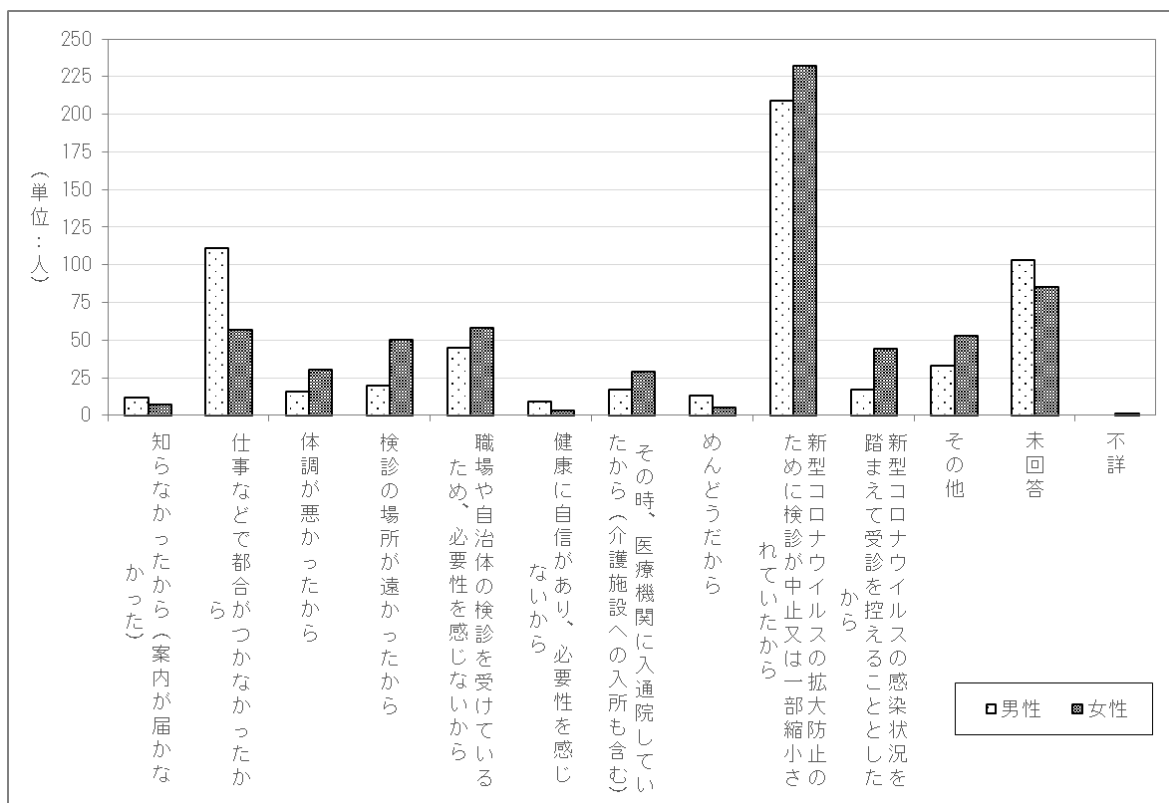


油症検診を受診しなかった主な理由は、「新型コロナウイルスの拡大防止のために検診が中止又は一部縮小されていたから」と回答した方が35.0%（男性34.5%、女性35.5%）と最も多く、次いで「仕事などで都合がつかなかったから」が13.3%（男性18.3%、女性8.7%）（前年度 男性30.8%、女性19.2%、全体24.6%）、「職場や自治体の検診を受けているため、必要性を感じないから」が8.2%（男性7.4%、女性8.9%）（前年度 男性12.7%、女性11.0%、全体11.8%）等の順となっている。（表7-2-2、図7-2-2）

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=605)		女性(N=654)		計(N=1259)	
	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）	12	2.0%	7	1.1%	19	1.5%
仕事などで都合がつかなかったから	111	18.3%	57	8.7%	168	13.3%
体調が悪かったから	16	2.6%	30	4.6%	46	3.7%
検診の場所が遠かったから	20	3.3%	50	7.6%	70	5.6%
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	45	7.4%	58	8.9%	103	8.2%
健康に自信があり、必要性を感じないから	9	1.5%	3	0.5%	12	1.0%
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）	17	2.8%	29	4.4%	46	3.7%
めんどうだから	13	2.1%	5	0.8%	18	1.4%
新型コロナウイルスの拡大防止のために検診が中止又は一部縮小されていたから	209	34.5%	232	35.5%	441	35.0%
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	17	2.8%	44	6.7%	61	4.8%
その他	33	5.5%	53	8.1%	86	6.8%
未回答	103	17.0%	85	13.0%	188	14.9%
不詳	0	0.0%	1	0.2%	1	0.1%
計	605	100.0%	654	100.0%	1,259	100.0%

表7-2-2 油症検診の受診を受けなかった主な理由



2.8 相談体制について

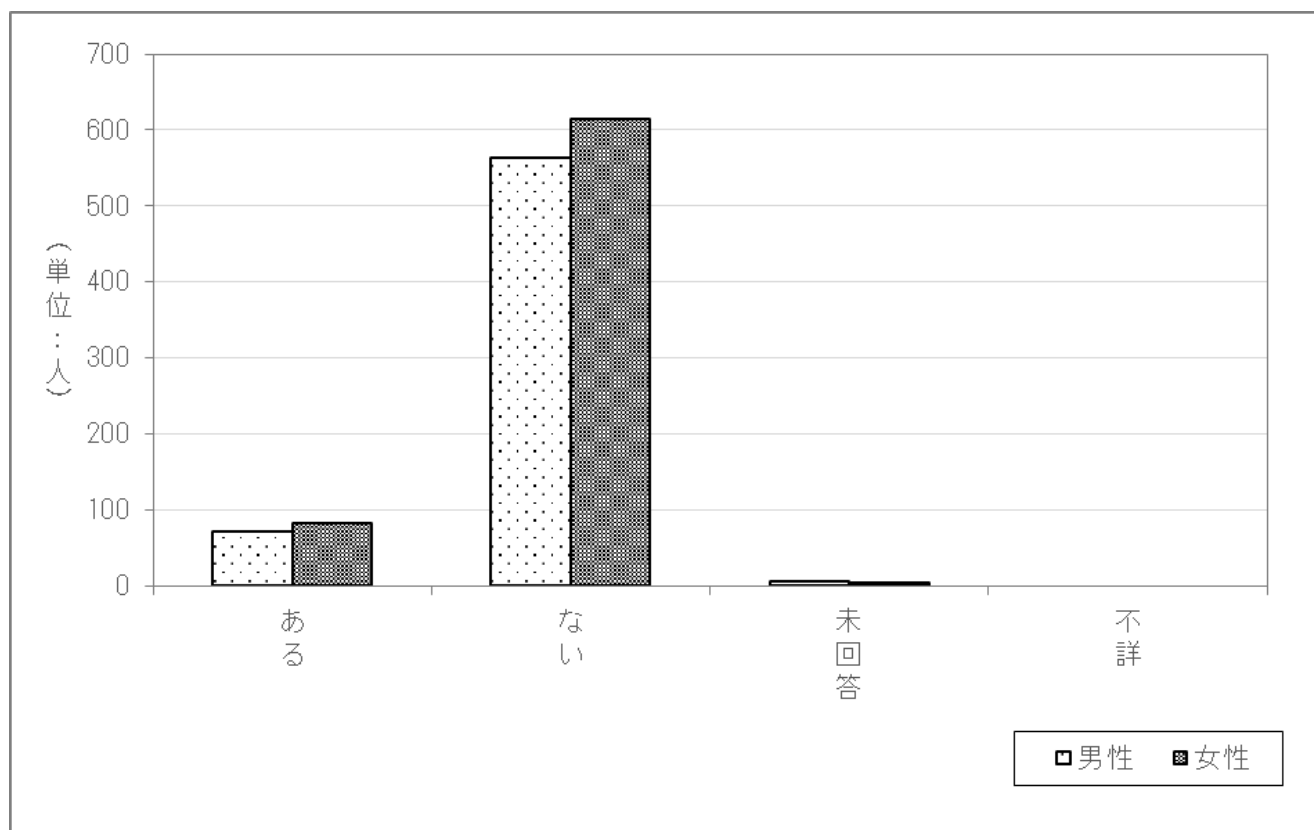
2.8.1 油症相談員や相談窓口への相談経験

油症相談員や相談窓口へ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154人（11.5%）（男性71人（11.1%）、女性83人（11.8%））（前年度 男性88人（13.6%）、女性97人（13.6%）、全体185人（13.6%））となっている。（表8-1、図8-1）

表8-1 相談経験がある

	男性(N=641)		女性(N=703)		計(N=1344)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ある	71	11.1%	83	11.8%	154	11.5%
ない	564	88.0%	615	87.5%	1,179	87.7%
未回答	6	0.9%	5	0.7%	11	0.8%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	641	100.0%	703	100.0%	1,344	100.0%

図8-1 相談経験がある



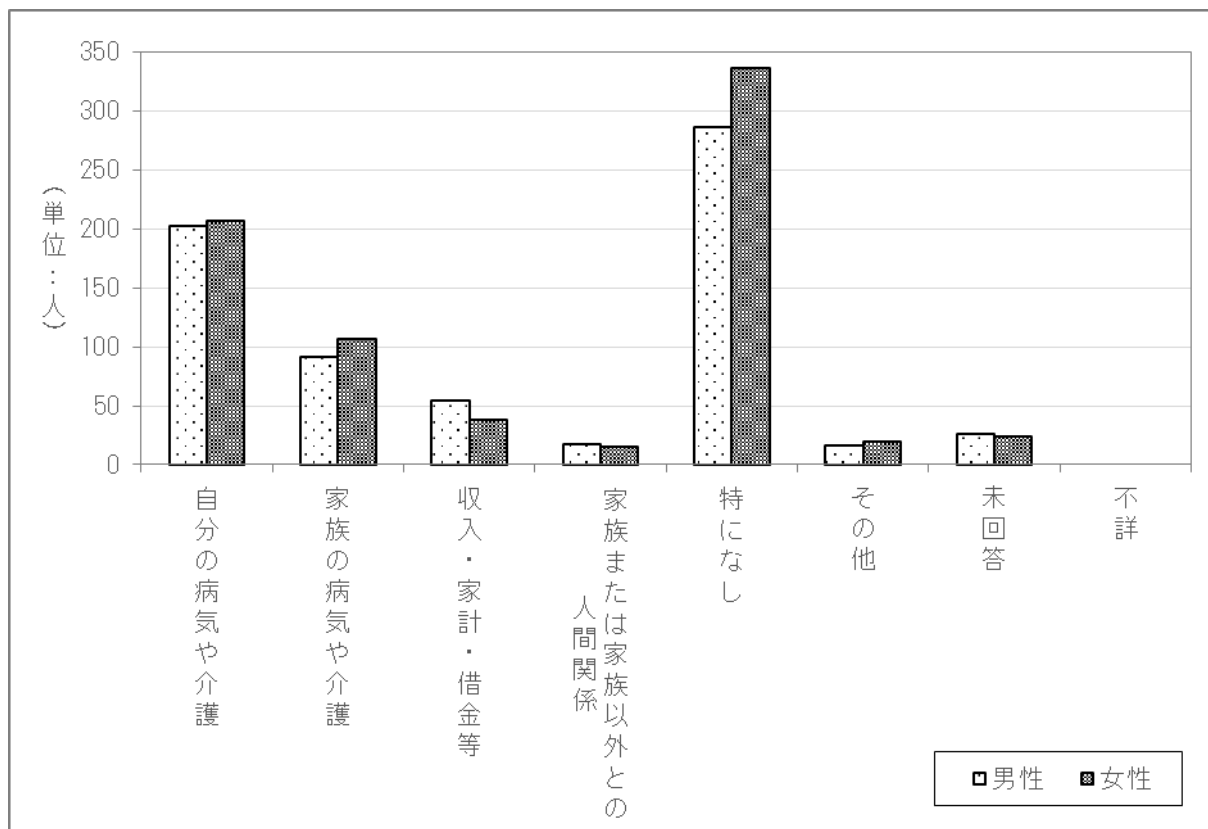
2.8.2 今後利用したい、または利用することが考えられる相談内容

油症相談員や相談窓口相談経験を「ない」と回答した1,179人（男性564人、女性615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52.8%（男性50.7%、女性54.6%）と最も多く、次いで「自分の病気や介護」が34.8%（男性36.0%、女性33.7%）等の順となっている。（表8-2、図8-2）

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

	男性(N=564)		女性(N=615)		計(N=1179)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
自分の病気や介護	203	36.0%	207	33.7%	410	34.8%
家族の病気や介護	92	16.3%	107	17.4%	199	16.9%
収入・家計・借金等	54	9.6%	38	6.2%	92	7.8%
家族または家族以外との人間関係	17	3.0%	15	2.4%	32	2.7%
特になし	286	50.7%	336	54.6%	622	52.8%
その他	16	2.8%	20	3.3%	36	3.1%
未回答	26	4.6%	24	3.9%	50	4.2%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	694	-	747	-	1,441	-

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



2.9 罹患と治療状況について

本調査に回答するのは、今回初めてかどうかをみると、14人（1.0%）（男性9人（1.4%）、女性5人（0.7%））（前年度 男性12人（1.9%）、女性9人（1.3%）、全体21人（1.5%））が「はい」と回答した。（表9）

表9 本調査が今回初めてかどうか

	男性(N=641)		女性(N=703)		計(N=1344)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	9	1.4%	5	0.7%	14	1.0%
いいえ	630	98.3%	691	98.3%	1,321	98.3%
未回答	2	0.3%	7	1.0%	9	0.7%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	641	100.0%	703	100.0%	1,344	100.0%

2.9.1 この一年間（令和2年4月以降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1,321人（前年度1,323人）に、この一年間（令和2年4月以降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、276人（20.9%）（男性117人（18.6%）、女性159人（23.0%））（前年度 男性127人（20.2%）、女性156人（22.5%）、全体283人（21.4%））が「ある」と回答した。（表9-1-1）

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

	男性(N=630)		女性(N=691)		計(N=1321)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ある	117	18.6%	159	23.0%	276	20.9%
ない	476	75.6%	491	71.1%	967	73.2%
未回答	37	5.9%	41	5.9%	78	5.9%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	630	100.0%	691	100.0%	1,321	100.0%

この一年間（令和2年4月以降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276人に、具体的な病名を記述式で質問したところ、「白内障」が22人（8.0%）と最も多く、次いで「高血圧症」が20人（7.2%）、「骨折」が10人（3.6%）等の順となっている。（表9-1-2）

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

	男性(N=117)		女性(N=159)		計(N=276)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
白内障	11	9.4%	11	6.9%	22	8.0%
高血圧症	10	8.5%	10	6.3%	20	7.2%
骨折	4	3.4%	6	3.8%	10	3.6%
帯状疱疹	2	1.7%	7	4.4%	9	3.3%
糖尿病	7	6.0%	2	1.3%	9	3.3%
脳梗塞	4	3.4%	4	2.5%	8	2.9%
大腸ポリープ	5	4.3%	2	1.3%	7	2.5%
変形性関節症	2	1.7%	4	2.5%	6	2.2%
めまい	2	1.7%	3	1.9%	5	1.8%
歯周病	1	0.9%	4	2.5%	5	1.8%
乳がん	0	0.0%	5	3.1%	5	1.8%
胃潰瘍	2	1.7%	2	1.3%	4	1.4%
逆流性食道炎	2	1.7%	2	1.3%	4	1.4%
脊柱管狭窄症	1	0.9%	3	1.9%	4	1.4%
大腸がん	0	0.0%	4	2.5%	4	1.4%
その他	114	97.4%	162	101.9%	276	100.0%
未回答	2	1.7%	3	1.9%	5	1.8%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	169	-	234	-	403	-

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88.9%（男性100.9%、女性80.1%）と最も多くなっている。（表9-1-3）

表9-1-3 現在の治療状況（複数回答）

	男性(N=115)		女性(N=156)		計(N=271)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
医療機関で治療中	116	100.9%	125	80.1%	241	88.9%
医療機関で治療をへて治癒	40	34.8%	73	46.8%	113	41.7%
治療していない	6	5.2%	26	16.7%	32	11.8%
未回答	5	4.3%	7	4.5%	12	4.4%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	167	-	231	-	398	-

2.10 罹患と治療状況について

2.10.1 悪性腫瘍（がん）について

本調査に回答するのは初めてと回答した14人に、悪性腫瘍（がん）に罹ったことがあるかと質問したところ、2人（14.3%）（男性1人（11.1%）、女性1人（20.0%））が「ある」と回答した。（表10-1-1）

表10-1-1 悪性腫瘍（がん）にかかったことがあるか

	男性(N=9)		女性(N=5)		計(N=14)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ある	1	11.1%	1	20.0%	2	14.3%
ない	7	77.8%	4	80.0%	11	78.6%
未回答	1	11.1%	0	0.0%	1	7.1%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	9	100.0%	5	100.0%	14	100.0%

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

表10-1-2 悪性腫瘍（がん）（複数回答）

	男性(N=1)		女性(N=1)		計(N=2)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
大腸がん	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
胃がん	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
腎臓がん	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
肺がん	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
膀胱がん	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
前立腺がん	1	100.0%	0	0.0%	1	50.0%
胆管がん	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	2	200.0%	2	100.0%
未回答	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	1	-	2	-	3	-

悪性腫瘍（がん）の具体的な病名を記述式で回答した2人に現在の治療状況を質問したところ、1人が「がんに対する治療は終了し、定期的な検査のため通院中」、もう1人が「治療が完了し、通院もしていない」と回答した。（表10-1-3）

表10-1-3 悪性腫瘍（がん） 現在の治療状況（複数回答）

	男性 (N=1)		女性 (N=1)		計 (N=2)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
入院治療中・外来（通院）治療中	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
がんに対する治療は終了し、定期的な検査のため通院中	1	100.0%	0	0.0%	1	50.0%
治療が完了し、通院もしていない	0	0.0%	2	200.0%	2	100.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
未回答	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	1	-	2	-	3	-

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

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

	男性 (N=1)		女性 (N=1)		計 (N=2)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
外科手術（胸腔鏡・腹腔鏡手術を含む）	1	100.0%	2	200.0%	3	150.0%
内視鏡治療	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
薬物療法（抗がん剤・ホルモン剤など）	1	100.0%	2	200.0%	3	150.0%
放射線療法	1	100.0%	0	0.0%	1	50.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
未回答	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	3	-	4	-	7	-

2.10.2 脳・精神・神経の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、脳・精神・神経の病気について、これまで罹ったことがある病気をみると、「頭痛」「神経痛」と回答した方が共に3件（21.4%）（男性2件（22.2%）、女性1件（20.0%））と最も多く、その中で「頭痛」は「治療していない」3件（21.4%）（男性2件（22.2%）、女性1件（20.0%））、「神経痛」は「治療していない」2件（14.3%）（男性1件（11.1%）、女性1件（20.0%））、「医療機関での治療をへて治療」1件（7.1%）（男性1件（11.1%）、女性0件（0.0%））となっている。（表10-2）

表10-2 脳・精神・神経の病気・症状（複数回答）

	男性(N=9)										女性(N=5)										
	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		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	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%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
脳梗塞	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
頭痛	0	0.0%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%	
頭重（頭が重い）	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%	
神経痛	0	0.0%	1	11.1%	1	11.1%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%	
知的障害	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
癡うつ病	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	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%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
幻覚	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
認知症	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	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%	2	22.2%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%	
かっとなりやすい・短気	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	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	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
病気症状は特にならない	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	44.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	3	60.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	33.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%
	計(N=14)																				
	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										合計		
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	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%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%											
脳梗塞	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%											
頭痛	0	0.0%	0	0.0%	3	21.4%	0	0.0%	3	21.4%											
頭重（頭が重い）	0	0.0%	0	0.0%	2	14.3%	0	0.0%	2	14.3%											
神経痛	0	0.0%	1	7.1%	2	14.3%	0	0.0%	3	21.4%											
知的障害	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%											
癡うつ病	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%											
統合失調症	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%											
幻覚	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%											
認知症	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%											
もの忘れ	0	0.0%	0	0.0%	3	21.4%	0	0.0%	3	21.4%											
かっとなりやすい・短気	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%											
その他	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%											
病気症状は特にならない	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	50.0%									3	60.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	21.4%									-	-

2.10.3 自律神経系の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、自律神経系の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気をみると、「過敏性腸症候群」と回答した方が2件（14.3%）（男性2件（22.2%）、女性0件（0.0%））と最も多く、すべて「治療していない」となっている。（表10-3）

表10-3 自律神経系の病気・症状（複数回答）

	男性(N=9)										女性(N=5)										
	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		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	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%	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%	2	22.2%	0	0.0%	2	22.2%	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%	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%	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%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	
不安神経症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
自律神経失調症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
病気症状は特にならない	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	44.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	3	60.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	33.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20.0%
	計(N=14)																				
	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										合計		
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	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%	2	14.3%	0	0.0%	2	14.3%											
多汗症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%											
汗が出にくい	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%											
不眠	1	7.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%											
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%											
病気症状は特にならない	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	50.0%									3	60.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	28.6%									-	-

2.10.4 眼の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、眼の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気をみると、「乱視」と回答した方が8件（57.1%）（男性6件（66.7%）、女性2件（40.0%））と最も多く、すべて「治療していない」となっている。（表10-4）

表10-4 眼の病気・症状（複数回答）

	男性(N=9)										女性(N=5)									
	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		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	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%	3	33.3%	0	0.0%	3	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
瞼板腺（まつ毛の根元）からチーズ様分泌物	0	0.0%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
結膜（白目）の色赤沈着	0	0.0%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
白内障	1	11.1%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%
緑内障	0	0.0%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
近視	0	0.0%	0	0.0%	4	44.4%	0	0.0%	4	44.4%	0	0.0%	0	0.0%	3	60.0%	0	0.0%	3	60.0%
遠視	0	0.0%	0	0.0%	4	44.4%	0	0.0%	4	44.4%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	2	40.0%
乱視	0	0.0%	0	0.0%	6	66.7%	0	0.0%	6	66.7%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	2	40.0%
弱視	0	0.0%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
その他	0	0.0%	1	11.1%	1	11.1%	0	0.0%	2	22.2%	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%	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	22.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

	計(N=14)									
	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
眼脂過多（めやにが多い）	0	0.0%	0	0.0%	4	28.6%	0	0.0%	4	28.6%
瞼板腺（まつ毛の根元）からチーズ様分泌物	0	0.0%	0	0.0%	3	21.4%	0	0.0%	3	21.4%
結膜（白目）の色赤沈着	0	0.0%	0	0.0%	3	21.4%	0	0.0%	3	21.4%
白内障	1	7.1%	3	21.4%	0	0.0%	0	0.0%	4	28.6%
緑内障	0	0.0%	0	0.0%	3	21.4%	0	0.0%	3	21.4%
近視	0	0.0%	0	0.0%	7	50.0%	0	0.0%	7	50.0%
遠視	0	0.0%	0	0.0%	6	42.9%	0	0.0%	6	42.9%
乱視	0	0.0%	0	0.0%	8	57.1%	0	0.0%	8	57.1%
弱視	0	0.0%	0	0.0%	3	21.4%	0	0.0%	3	21.4%
その他	0	0.0%	1	7.1%	1	7.1%	0	0.0%	2	14.3%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7.1%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	14.3%

2.10.5 口の中の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、口の中の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気をみると、「歯周病（歯槽膿漏）」と回答した方が8件（57.1%）（男性5件（55.6%）、女性3件（60.0%））と最も多く、その中で「医療機関での治療をへて治療」4件（28.6%）（男性4件（44.4%）、女性0件（0.0%））、「医療機関で治療中」2件（14.3%）（男性1件（11.1%）、女性1件（20.0%））、「治療していない」2件（14.3%）（男性0件（0.0%）、女性2件（40.0%））となっている。（表10-5）

表10-5 口の中の病気・症状（複数回答）

	男性(N=9)										女性(N=5)									
	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		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	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
歯肉の色赤沈着（歯茎が黒い）	1	11.1%	1	11.1%	1	11.1%	0	0.0%	3	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	2	40.0%
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%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	2	40.0%
歯周病（歯槽膿漏）	1	11.1%	4	44.4%	0	0.0%	0	0.0%	5	55.6%	1	20.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	3	60.0%
歯肉炎（歯ぐきの病気）	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	1	20.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	3	60.0%
顎関節症（あご関節の異常）	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
味覚異常	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
口内炎になりやすい	1	11.1%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	3	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	2	40.0%
虫歯になりやすい	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	3	60.0%	0	0.0%	3	60.0%
歯の知覚過敏（歯がしみる）	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	3	60.0%	0	0.0%	3	60.0%
永久歯（全歯）を早期に失った	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	2	40.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	22.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

	計(N=14)									
	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
歯肉の色赤沈着（歯茎が黒い）	1	7.1%	1	7.1%	3	21.4%	0	0.0%	5	35.7%
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%	3	21.4%	0	0.0%	3	21.4%
歯周病（歯槽膿漏）	2	14.3%	4	28.6%	2	14.3%	0	0.0%	8	57.1%
歯肉炎（歯ぐきの病気）	1	7.1%	1	7.1%	2	14.3%	0	0.0%	4	28.6%
顎関節症（あご関節の異常）	0	0.0%	0	0.0%	2	14.3%	0	0.0%	2	14.3%
味覚異常	0	0.0%	0	0.0%	2	14.3%	0	0.0%	2	14.3%
口内炎になりやすい	1	7.1%	0	0.0%	4	28.6%	0	0.0%	5	35.7%
虫歯になりやすい	0	0.0%	2	14.3%	3	21.4%	0	0.0%	5	35.7%
歯の知覚過敏（歯がしみる）	0	0.0%	1	7.1%	3	21.4%	0	0.0%	4	28.6%
永久歯（全歯）を早期に失った	0	0.0%	0	0.0%	3	21.4%	0	0.0%	3	21.4%
その他	1	7.1%	0	0.0%	2	14.3%	0	0.0%	3	21.4%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7.1%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	14.3%

2.10.6 耳・鼻の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、耳・鼻の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気をみると、「鼻炎を起こしやすい」と回答した方が6件(42.9%) (男性4件(44.4%)、女性2件(40.0%))と最も多く、その中で「治療していない」4件(28.6%) (男性2件(22.2%)、女性2件(40.0%))、「医療機関で治療中」「医療機関での治療をへて治癒」が共に1件(7.1%) (男性1件(11.1%)、女性0件(0.0%))となっている。(表10-6)

表10-6 耳・鼻の病気・症状(複数回答)

	男性(N=9)										女性(N=5)											
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計		医療機関で治療中		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	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%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
めまい	0	0.0%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%
中耳炎	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
真珠腫性中耳炎	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
鼻炎を起こしやすい	1	11.1%	1	11.1%	2	22.2%	0	0.0%	4	44.4%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
難聴	0	0.0%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
鼻血がよく出る	0	0.0%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
鼻血が止まりにくい	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
病気症状は特いない	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	22.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20.0%
計(N=14)																						
	医療機関で治療中		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	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	2	14.3%												
めまい	0	0.0%	0	0.0%	4	28.6%	0	0.0%	4	28.6%												
中耳炎	0	0.0%	2	14.3%	1	7.1%	0	0.0%	3	21.4%												
真珠腫性中耳炎	0	0.0%	0	0.0%	2	14.3%	0	0.0%	2	14.3%												
鼻炎を起こしやすい	1	7.1%	1	7.1%	4	28.6%	0	0.0%	6	42.9%												
難聴	0	0.0%	0	0.0%	3	21.4%	0	0.0%	3	21.4%												
鼻血がよく出る	0	0.0%	0	0.0%	3	21.4%	0	0.0%	3	21.4%												
鼻血が止まりにくい	0	0.0%	0	0.0%	2	14.3%	0	0.0%	2	14.3%												
その他	0	0.0%	0	0.0%	2	14.3%	0	0.0%	2	14.3%												
病気症状は特いない	-	-	-	-	-	-	-	-	2	14.3%												
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	21.4%												

2.10.7 甲状腺の病気・症状について

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

表10-7 甲状腺の病気・症状(複数回答)

	男性(N=9)										女性(N=5)											
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計		医療機関で治療中		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	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%	0	0.0%	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%	0	0.0%	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%	0	0.0%	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%	0	0.0%	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%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特いない	-	-	-	-	-	-	-	-	5	55.6%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	80.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	44.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20.0%
計(N=14)																						
	医療機関で治療中		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%												
病気症状は特いない	-	-	-	-	-	-	-	-	9	64.3%												
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	5	35.7%												

2.10.8 のど・気管支・肺の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、のど・気管支・肺の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気をみると、「せき」と回答した方が4件(28.6%) (男性2件(22.2%)、女性2件(40.0%))と最も多く、その中で「治療していない」2件(14.3%) (男性1件(11.1%)、女性1件(20.0%))、「医療機関で治療中」1件(7.1%) (男性0件(0.0%)、女性1件(20.0%))、「医療機関での治療をへて治癒」1件(7.1%) (男性1件(11.1%)、女性0件(0.0%))となっている。(表10-8)

表10-8 のど・気管支・肺の病気・症状 (複数回答)

	男性(N=9)										女性(N=5)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計		医療機関で治療中		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	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%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
無気肺	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
肺水腫	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
肺炎	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
慢性気管支炎	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
嚙声(声がかれる)	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	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%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
COPD(慢性閉塞性肺疾患、肺炎腫)	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
息切れ	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	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%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	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%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
せき	0	0.0%	1	11.1%	1	11.1%	0	0.0%	2	22.2%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	2	40.0%
たん	0	0.0%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	2	22.2%	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	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	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	44.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	3	60.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	33.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%
	計(N=14)																			
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計		医療機関で治療中		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	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%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%
無気肺	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%
肺水腫	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%
肺炎	0	0.0%	1	7.1%	1	7.1%	0	0.0%	2	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	14.3%
慢性気管支炎	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%
嚙声(声がかれる)	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%
呼吸困難	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%
COPD(慢性閉塞性肺疾患、肺炎腫)	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%
息切れ	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%
風邪を引きやすい	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%
風邪が治りにくい	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%
せき	1	7.1%	1	7.1%	2	14.3%	0	0.0%	4	28.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	28.6%
たん	0	0.0%	0	0.0%	2	14.3%	0	0.0%	2	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	14.3%
その他	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	7	50.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	3	21.4%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	21.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

2.10.9 心臓の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、心臓の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気をみると、「心筋梗塞」「不整脈(脈がとぶ)」「動悸(異常にドキドキする)」と回答した方がいずれも3件(21.4%)と最も多く、その中で「心筋梗塞」は「治療していない」2件(14.3%)(男性1件(11.1%)、女性1件(20.0%))、「医療機関での治療をへて治癒」1件(7.1%)(男性1件(11.1%)、女性0件(0.0%))、「不整脈(脈がとぶ)」は「医療機関で治療中」2件(14.3%)(男性1件(11.1%)、女性1件(20.0%))、「治療していない」1件(7.1%)(男性1件(11.1%)、女性0件(0.0%))、「動悸(異常にドキドキする)」は「医療機関で治療中」2件(14.3%)(男性1件(11.1%)、女性1件(20.0%))、「医療機関での治療をへて治癒」1件(7.1%)(男性0件(0.0%)、女性1件(20.0%))となっている。(表10-9-1)

表10-9-1 心臓の病気・症状(複数回答)

	男性(N=9)										女性(N=5)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計		医療機関で治療中		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	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%	1	11.1%	1	11.1%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
狭心症	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
心不全	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
心肥大	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
不整脈(脈がとぶ)	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	2	22.2%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
頻脈(心拍数が増加している状態)	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
動悸(異常にドキドキする)	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	1	20.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%
その他	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
病気症状は特になし	-	-	-	-	-	-	-	-	4	44.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	22.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	2	40.0%
	計(N=14)																			
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計		医療機関で治療中		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	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%	1	7.1%	2	14.3%	0	0.0%	3	21.4%										
狭心症	0	0.0%	0	0.0%	2	14.3%	0	0.0%	2	14.3%										
心不全	0	0.0%	0	0.0%	2	14.3%	0	0.0%	2	14.3%										
心肥大	0	0.0%	0	0.0%	2	14.3%	0	0.0%	2	14.3%										
不整脈(脈がとぶ)	2	14.3%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	3	21.4%										
頻脈(心拍数が増加している状態)	0	0.0%	0	0.0%	2	14.3%	0	0.0%	2	14.3%										
動悸(異常にドキドキする)	2	14.3%	1	7.1%	0	0.0%	0	0.0%	3	21.4%										
その他	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	2	14.3%										
病気症状は特になし	-	-	-	-	-	-	-	-	5	35.7%										
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	28.6%										

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」2件(100%)(男性1件(100%)、女性1件(100.0%))となっている。(表10-9-2、図10-9-2)

表10-9-2 心臓の病気 現在の治療内容(複数回答)

	男性(N=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10-9-2 心臓の病気 現在の治療内容(複数回答)



2.10.10 高血圧や血管の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、高血圧や血管の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気をみると、「高血圧」と回答した方が6件(42.9%) (男性2件(22.2%)、女性4件(80.0%))と最も多く、すべて「医療機関で治療中」となっている。(表10-10-1)

表10-10-1 高血圧や血管の病気・症状 (複数回答)

	男性(N=9)								女性(N=5)												
	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		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	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
高血圧	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	22.2%	4	80.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	80.0%	
低血圧	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%	
動脈硬化	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%	
動脈瘤	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%	
静脈炎	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%	
静脈瘤	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%	
その他	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	4	44.4%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%	
病気症状は特にな 未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	22.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

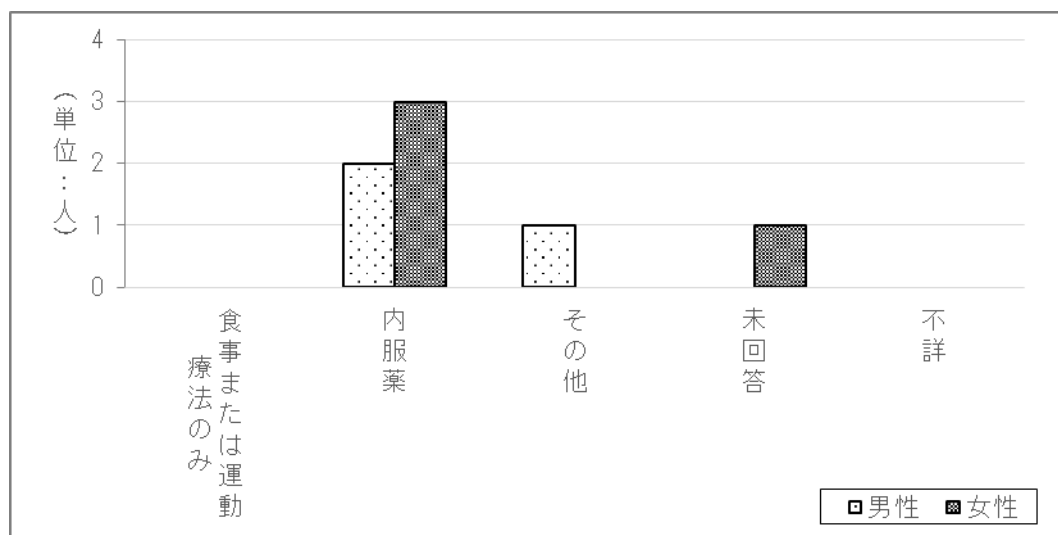
	計(N=14)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治療		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
高血圧	6	42.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	6	42.9%
低血圧	0	0.0%	0	0.0%	2	14.3%	0	0.0%	2	14.3%
動脈硬化	0	0.0%	0	0.0%	2	14.3%	0	0.0%	2	14.3%
動脈瘤	2	14.3%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	3	21.4%
静脈炎	0	0.0%	0	0.0%	2	14.3%	0	0.0%	2	14.3%
静脈瘤	0	0.0%	0	0.0%	2	14.3%	0	0.0%	2	14.3%
その他	0	0.0%	0	0.0%	2	14.3%	0	0.0%	2	14.3%
病気症状は特にな 未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	5	35.7%

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」5件(83.3%) (男性2件(100.0%)、女性3件(75.0%))が最も多くなっている。(表10-10-2、図10-10-2)

表10-10-2 高血圧 現在の治療内容 (複数回答)

	男性(N=2)		女性(N=4)		計(N=6)	
	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	2	100.0%	3	75.0%	5	83.3%
その他	1	50.0%	0	0.0%	1	16.7%
未回答	0	0.0%	1	25.0%	1	16.7%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

図10-10-2 高血圧 現在の治療内容 (複数回答)



2.10.11 肝臓・胆のう・脾臓の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、肝臓・胆のう・脾臓の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気を見ると、「B型肝炎」「C型肝炎」「肝機能障害」「胆のう炎」「胆石症」「黄疸」「脾腫(脾臓がはれる)」「その他」と回答した方がいずれも1件(11.1%) (男性1件(11.1%)、女性0件(0.0%))あり、「胆のう炎」「胆石症」「黄疸」は「医療機関での治療をへて治癒」、「B型肝炎」「C型肝炎」「肝機能障害」「脾腫(脾臓がはれる)」「その他」は「治療していない」となっている。(表10-11)

表10-11 肝臓・胆のう・脾臓の病気・症状(複数回答)

	男性(N=9)										女性(N=5)											
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計		医療機関で治療中		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	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%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	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%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	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%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
胆のう炎	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
胆石症	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
黄疸	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	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%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	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	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	5	55.6%	-	-	-	-	-	-	-	-	3	60.0%	-	-
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	33.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	40.0%
	計(N=14)																					
	医療機関で治療中		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	件数	割合	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%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%												
C型肝炎	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%												
肝機能障害	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%												
胆のう炎	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%												
胆石症	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%												
黄疸	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%												
脾腫(脾臓がはれる)	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%												
その他	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%												
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	8	57.1%												
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	5	35.7%												

2.10.12 すい臓の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、すい臓の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気をみると、「糖尿病」と回答した方が3件（21.4%）（男性1件（11.1%）、女性2件（40.0%））と最も多く、その中で「医療機関で治療中」2件（14.3%）（男性1件（11.1%）、女性1件（20.0%））、「医療機関での治療をへて治癒」1件（7.1%）（男性0件（0.0%）、女性1件（20.0%））となっている。（表10-12-1）

表10-12-1 すい臓の病気・症状（複数回答）

	男性(N=9)										女性(N=5)											
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計		医療機関で治療中		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	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%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
糖尿病	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	1	20.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特になし	-	-	-	-	-	-	-	-	6	66.7%	-	-	-	-	-	-	-	-	3	60.0%		
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	22.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%		

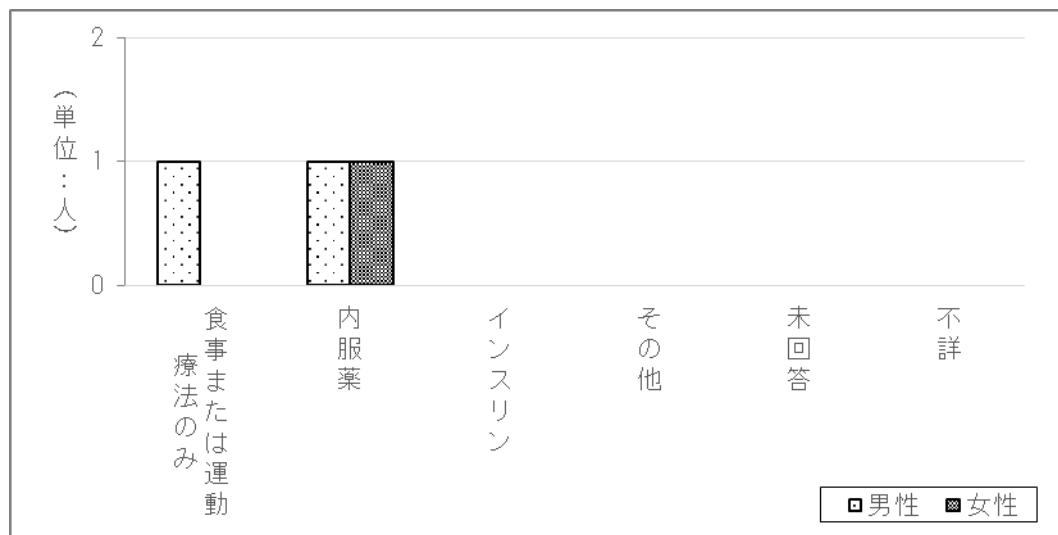
	計(N=14)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
すい炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
糖尿病	2	14.3%	1	7.1%	0	0.0%	0	0.0%	3	21.4%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特になし	-	-	-	-	-	-	-	-	9	64.3%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	14.3%

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

表10-12-2 糖尿病 現在の治療内容（複数回答）

	男性(N=1)		女性(N=1)		計(N=2)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
食事または運動療法のみ	1	100.0%	0	0.0%	1	50.0%
内服薬	1	100.0%	1	100.0%	2	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10-12-2 糖尿病 現在の治療内容（複数回答）



2.10.15 血液・リンパの病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、血液・リンパの病気・症状について、これまで罹ったことがある病気をみると、「脂質異常症(高脂血症)」と回答した方が4件(28.6%) (男性1件(11.1%)、女性3件(60.0%))と最も多く、その中で「医療機関で治療中」3件(21.4%) (男性1件(11.1%)、女性2件(40.0%))、「医療機関での治療をへて治癒」1件(7.1%) (男性0件(0.0%)、女性1件(20.0%))となっている。(表10-15-1)

表10-15-1 血液・リンパの病気・症状(複数回答)

	男性(N=9)										女性(N=5)											
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計		医療機関で治療中		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	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	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	2	40.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	60.0%
貧血	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	20.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%
リンパ節の腫大(リンパの腫れ)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%		
病気症状は特になし	-	-	-	-	-	-	-	-	4	44.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	3	60.0%		
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	33.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%		

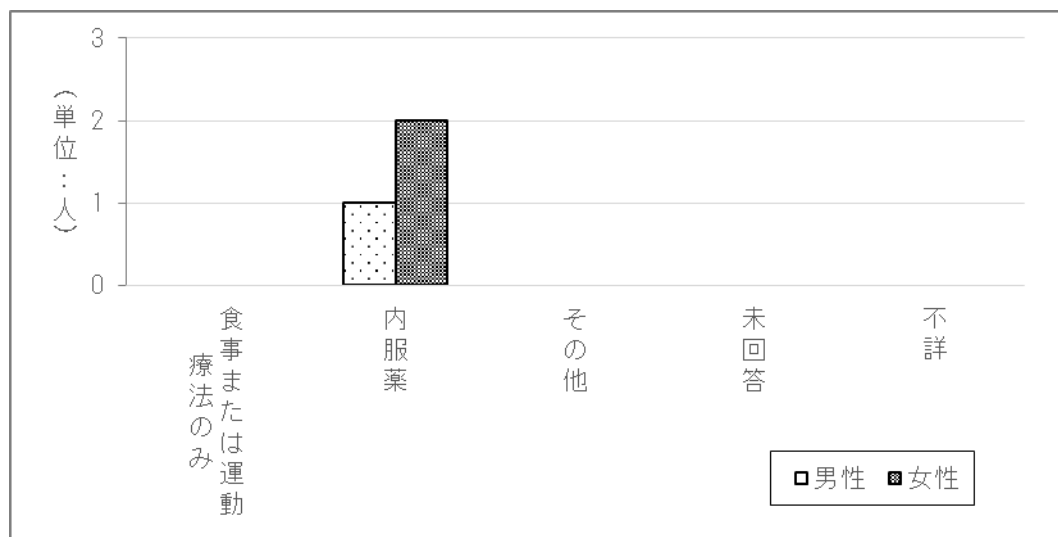
	計(N=14)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
脂質異常症(高脂血症)	3	21.4%	1	7.1%	0	0.0%	0	0.0%	4	28.6%
貧血	0	0.0%	1	7.1%	2	14.3%	0	0.0%	3	21.4%
リンパ節の腫大(リンパの腫れ)	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%
その他	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%
病気症状は特になし	-	-	-	-	-	-	-	-	7	50.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	21.4%

脂質異常症(高脂血症)を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10-15-2、図10-15-2)

表10-15-2 脂質異常症(高脂血症) 現在の治療内容(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10-15-2 脂質異常症(高脂血症) 現在の治療内容(複数回答)



2.10.16 前立腺・男性機能に関する病気・症状について（男性のみ）

本調査に回答するのは今回が初めての男性に対し、前立腺・男性機能に関する病気・症状について、これまでに罹ったことがある病気をみると、「その他」と回答した方が1件（11.1%）あり、「医療機関での治療をへて治癒」となっている。（表10-16）

表10-16 前立腺・男性機能に関する病気・症状（複数回答） 男性

	男性(N=9)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
前立腺肥大	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
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%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	4	44.4%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	44.4%

2.10.17 子宮・卵巣・婦人科系の病気・症状について（女性のみ）

本調査に回答するのは今回が初めての女性に対し、子宮・卵巣・婦人科系の病気・症状について、これまでに罹ったことがある病気をみると、「子宮筋腫」と回答した方が2件（40.0%）と最も多く、すべて「治療していない」となっている。（表10-17）

表10-17 子宮・卵巣・婦人科系の病気・症状（複数回答） 女性

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

2.10.18 月経・妊娠・出産に関することについて（女性のみ）

本調査に回答するのは今回が初めての女性に対し、初経の年齢を回答した4人の平均年齢は、14.8歳となっている。（表10-18-1）

表10-18-1 初経のあり・なし 女性

	女性(N=5)		
	件数	割合	平均年齢
あり	4	80.0%	14.8
なし	0	0.0%	-
未回答	1	20.0%	
不詳	0	0.0%	
計	5	100.0%	-

本調査に回答するのは今回が初めての女性に対し、閉経の年齢を回答した5人の平均年齢は、52.4歳となっている。（表10-18-2）

表10-18-2 閉経のあり・なし 女性

	女性(N=5)		
	件数	割合	平均年齢
あり	5	100.0%	52.4
なし	0	0.0%	-
未回答	0	0.0%	
不詳	0	0.0%	
計	5	100.0%	-

本調査に回答するのは今回が初めての女性に対し、不妊症についてみると、「あり」と回答した方はいなかった。（表10-18-3）

表10-18-3 不妊症 女性

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

本調査に回答するのは今回が初めての女性に対し、妊娠回数についてみると、「0回」と回答した方が3件（60.0%）と最も多く、次いで「1回」、「2回」が共に1件（20.0%）となっている。（表10-18-4）

表10-18-4 妊娠回数 女性

	女性(N=5)	
	件数	割合
0	3	60.0%
1	1	20.0%
2	1	20.0%
3	0	0.0%
4	0	0.0%
5	0	0.0%
6	0	0.0%
7	0	0.0%
8	0	0.0%
9	0	0.0%
10	0	0.0%
11回以上	0	0.0%
未回答	0	0.0%
不詳	0	0.0%
計	5	100.0%

本調査に回答するのは今回が初めての女性に対し、記載のあった妊娠中の状況を集計してみると、「とくになし」が2件（66.7%）となっている。（表10-18-5）

表10-18-5 妊娠中の異常（複数回答） 女性

	妊娠回数 (N=3)	
	件数	割合
とくになし	2	66.7%
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	1	33.3%
不詳	0	0.0%
計	3	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2件（66.7%）となっている。（表10-18-6）

表10-18-6 出産について 女性

	妊娠回数 (N=3)	
	件数	割合
正常分娩	2	66.7%
帝王切開	0	0.0%
早産	0	0.0%
死産	0	0.0%
自然流産	0	0.0%
人工流産	0	0.0%
その他	0	0.0%
未回答	1	33.3%
不詳	0	0.0%
計	3	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」、「多」が共に1件（50.0%）となっている。（表10-18-7）

表10-18-7 出産時の出血量 女性

	出産回数 (N=2)	
	件数	割合
小	0	0.0%
中	1	50.0%
多	1	50.0%
未回答	0	0.0%
不詳	0	0.0%
計	2	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2件（100.0%）となっている。（表10-18-8）

表10-18-8 新生児の異常 女性

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

2.10.19 骨・関節の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、骨・関節の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気をみると、「腰痛」と回答した方が10件（71.4%）（男性6件（66.7%）、女性4件（80.0%））と最も多く、その中で「医療機関で治療中」4件（28.6%）（男性3件（33.3%）、女性1件（20.0%））、「治療していない」4件（28.6%）（男性1件（11.1%）、女性3件（60.0%））、「医療機関での治療をへて治癒」2件（14.3%）（男性2件（22.2%）、女性0件（0.0%））となっている。（表10-19-1）

表10-19-1 骨・関節の病気・症状（複数回答）

	男性(N=9)										女性(N=5)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計		医療機関で治療中		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	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	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	3	33.3%	0	0.0%	1	20.0%	1	20.0%	0	0.0%	2	40.0%
椎間板ヘルニア	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%
骨粗しょう症	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	2	40.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	60.0%
骨の変形	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	2	40.0%
痛風	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
関節痛	3	33.3%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	4	44.4%	1	20.0%	0	0.0%	3	60.0%	0	0.0%	4	80.0%
ガングリオン	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	20.0%	1	20.0%	0	0.0%	2	40.0%
骨痛(骨がうずくような痛み)	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	2	40.0%
肩こり	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	22.2%	1	20.0%	0	0.0%	3	60.0%	0	0.0%	4	80.0%
腰痛	3	33.3%	2	22.2%	1	11.1%	0	0.0%	6	66.7%	1	20.0%	0	0.0%	3	60.0%	0	0.0%	4	80.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

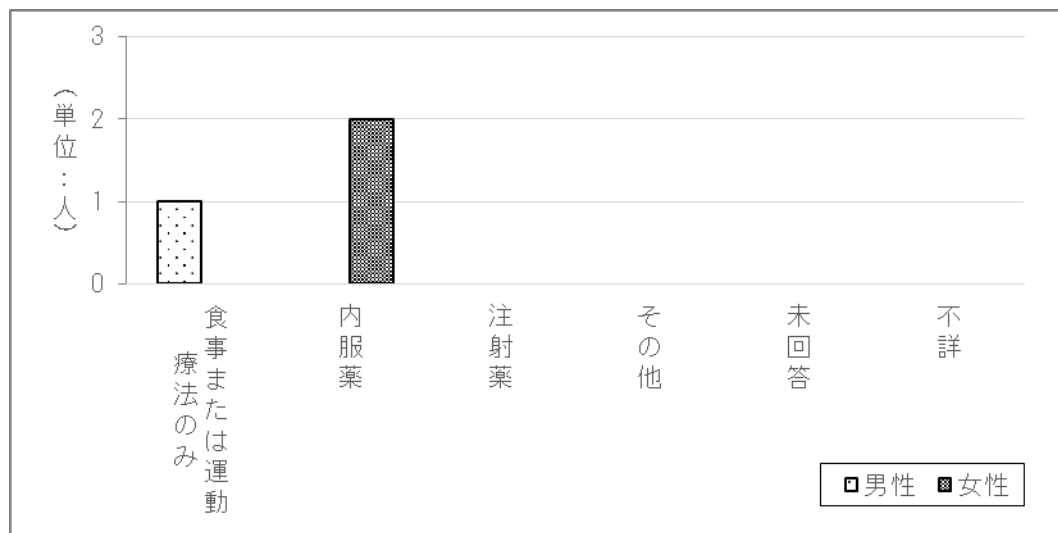
	計(N=14)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
骨折	0	0.0%	4	28.6%	1	7.1%	0	0.0%	5	35.7%
椎間板ヘルニア	0	0.0%	2	14.3%	1	7.1%	0	0.0%	3	21.4%
骨粗しょう症	3	21.4%	1	7.1%	0	0.0%	0	0.0%	4	28.6%
骨の変形	1	7.1%	0	0.0%	2	14.3%	0	0.0%	3	21.4%
痛風	0	0.0%	0	0.0%	2	14.3%	0	0.0%	2	14.3%
関節痛	4	28.6%	0	0.0%	4	28.6%	0	0.0%	8	57.1%
ガングリオン	0	0.0%	1	7.1%	2	14.3%	0	0.0%	3	21.4%
骨痛(骨がうずくような痛み)	0	0.0%	0	0.0%	3	21.4%	0	0.0%	3	21.4%
肩こり	3	21.4%	0	0.0%	3	21.4%	0	0.0%	6	42.9%
腰痛	4	28.6%	2	14.3%	4	28.6%	0	0.0%	10	71.4%
その他	0	0.0%	0	0.0%	2	14.3%	0	0.0%	2	14.3%
病気症状は特にない	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7.1%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7.1%

骨粗しょう症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」が2件（66.7%）と最も多くなっている。（表10-19-2、図10-19-2）

表10-19-2 骨粗しょう症 現在の治療内容（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	1	100.0%	0	0.0%	1	33.3%
内服薬	0	0.0%	2	100.0%	2	66.7%
注射薬	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
未回答	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

図10-19-2 骨粗しょう症 現在の治療内容（複数回答）



2.10.20 皮膚・爪の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、皮膚・爪の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気をみると、「皮膚の掻痒(かゆみ)」と回答した方が8件(57.1%) (男性6件(66.7%)、女性2件(40.0%))と最も多く、その中で「治療していない」5件(35.7%) (男性3件(33.3%)、女性2件(40.0%))、「医療機関で治療中」3件(21.4%) (男性3件(33.3%)、女性0件(0.0%))となっている。(表10-20-1)

表10-20-1 皮膚・爪の病気・症状(複数回答)

	男性(N=9)								女性(N=5)															
	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		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	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)	1	11.1%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	3	33.3%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	2	40.0%				
毛孔の開大・面疱(毛穴が広がる、黒にきび)	0	0.0%	0	0.0%	3	33.3%	0	0.0%	3	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	2	40.0%				
色素沈着(肌が黒くなる)	0	0.0%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	2	40.0%				
爪の变形	2	22.2%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	3	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	2	40.0%				
粉瘤(皮膚のふくら)	0	0.0%	1	11.1%	2	22.2%	0	0.0%	3	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%				
粘液囊腫(関節のふくら)	0	0.0%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%				
掌蹼腫瘍症	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%				
湿疹がしやすい	2	22.2%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	3	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	3	60.0%	0	0.0%	3	60.0%				
皮膚の掻痒(かゆみ)	3	33.3%	0	0.0%	3	33.3%	0	0.0%	6	66.7%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	2	40.0%		
乾燥肌(さめ肌)	1	11.1%	0	0.0%	3	33.3%	0	0.0%	4	44.4%	0	0.0%	3	60.0%	0	0.0%	3	60.0%	0	0.0%	3	60.0%		
脱毛	0	0.0%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%				
白斑	0	0.0%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%				
紫斑(内出血)	2	22.2%	1	11.1%	1	11.1%	0	0.0%	4	44.4%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%		
その他	0	0.0%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	2	40.0%
病気症状は特いない	-	-	-	-	-	-	-	-	2	22.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%		
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%		

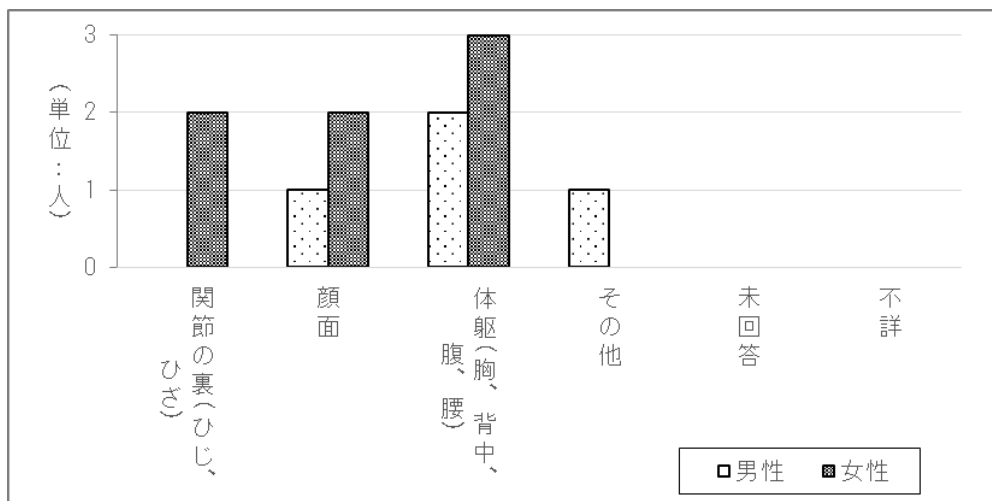
	計(N=14)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治療		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ざ瘡(にきび)	2	14.3%	0	0.0%	3	21.4%	0	0.0%	5	35.7%
毛孔の開大・面疱(毛穴が広がる、黒にきび)	0	0.0%	0	0.0%	5	35.7%	0	0.0%	5	35.7%
色素沈着(肌が黒くなる)	0	0.0%	0	0.0%	4	28.6%	0	0.0%	4	28.6%
爪の变形	2	14.3%	0	0.0%	3	21.4%	0	0.0%	5	35.7%
粉瘤(皮膚のふくら)	0	0.0%	1	7.1%	3	21.4%	0	0.0%	4	28.6%
粘液囊腫(関節のふくら)	0	0.0%	0	0.0%	3	21.4%	0	0.0%	3	21.4%
掌蹼腫瘍症	1	7.1%	0	0.0%	2	14.3%	0	0.0%	3	21.4%
湿疹がしやすい	2	14.3%	1	7.1%	3	21.4%	0	0.0%	6	42.9%
皮膚の掻痒(かゆみ)	3	21.4%	0	0.0%	5	35.7%	0	0.0%	8	57.1%
乾燥肌(さめ肌)	1	7.1%	0	0.0%	6	42.9%	0	0.0%	7	50.0%
脱毛	0	0.0%	0	0.0%	3	21.4%	0	0.0%	3	21.4%
白斑	0	0.0%	0	0.0%	3	21.4%	0	0.0%	3	21.4%
紫斑(内出血)	2	14.3%	1	7.1%	2	14.3%	0	0.0%	5	35.7%
その他	0	0.0%	0	0.0%	4	28.6%	0	0.0%	4	28.6%
病気症状は特いない	-	-	-	-	-	-	-	-	2	14.3%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7.1%

湿疹がしやすいと回答した方について、湿疹が特にしやすい場所をみると、「体躯(胸、背中、腹、腰)」5件(83.3%) (男性2件(66.7%)、女性3件(100.0%))が最も多くなっている。(表10-20-2、図10-20-2)

表10-20-2 湿疹が特にしやすい場所(複数回答)

	男性(N=3)		女性(N=3)		計(N=6)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
関節の裏(ひじ、ひざ)	0	0.0%	2	66.7%	2	33.3%
顔面	1	33.3%	2	66.7%	3	50.0%
体躯(胸、背中、腹、腰)	2	66.7%	3	100.0%	5	83.3%
その他	1	33.3%	0	0.0%	1	16.7%
未回答	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

図10-20-2 湿疹が特にしやすい場所(複数回答)



2.10.21 アレルギー疾患について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、アレルギー疾患について、これまで罹ったことがある病気をみると、「アトピー性皮膚炎」「アレルギー性鼻炎」「花粉症」「蕁麻疹」と回答した方がいずれにも4件(28.6%)と最も多く、その中で「アトピー性皮膚炎」は「治療していない」3件(21.4%) (男性1件(11.1%)、女性2件(40.0%))、「医療機関での治療をへて治癒」1件(7.1%) (男性1件(11.1%)、女性0件(0.0%))、「アレルギー性鼻炎」は「治療していない」3件(21.4%) (男性1件(11.1%)、女性2件(40.0%))、「医療機関で治療中」1件(7.1%) (男性1件(11.1%)、女性0件(0.0%))、「花粉症」は「治療していない」4件(28.6%) (男性3件(33.3%)、女性1件(20.0%))、「蕁麻疹」は「医療機関での治療をへて治癒」2件(14.3%) (男性0件(0.0%)、女性2件(40.0%))、「医療機関で治療中」1件(7.1%) (男性1件(11.1%)、女性0件(0.0%))、「治療していない」1件(7.1%) (男性0件(0.0%)、女性1件(20.0%))となっている。

(表10-21)

表10-21 アレルギー疾患(複数回答)

	男性(N=9)										女性(N=5)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計		医療機関で治療中		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	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%	1	11.1%	1	11.1%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	2	14.3%
アレルギー性鼻炎	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	2	14.3%
花粉症	0	0.0%	0	0.0%	3	33.3%	0	0.0%	3	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	7.1%
喘息	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
蕁麻疹	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	2	40.0%	1	20.0%	0	0.0%	3	21.4%
食物アレルギー	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	2	14.3%
薬物アレルギー	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	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	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特になし	-	-	-	-	-	-	-	-	3	33.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7.1%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	22.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7.1%
	計(N=14)																			
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治癒		治療していない		不詳		合計		医療機関で治療中		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	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%	1	7.1%	3	21.4%	0	0.0%	4	28.6%	0	0.0%	0	0.0%	4	28.6%	0	0.0%	4	28.6%
アレルギー性鼻炎	1	7.1%	0	0.0%	3	21.4%	0	0.0%	4	28.6%	0	0.0%	0	0.0%	4	28.6%	0	0.0%	4	28.6%
花粉症	0	0.0%	0	0.0%	4	28.6%	0	0.0%	4	28.6%	0	0.0%	0	0.0%	4	28.6%	0	0.0%	4	28.6%
喘息	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%
蕁麻疹	1	7.1%	2	14.3%	1	7.1%	0	0.0%	4	28.6%	0	0.0%	2	14.3%	1	7.1%	0	0.0%	3	21.4%
食物アレルギー	0	0.0%	0	0.0%	3	21.4%	0	0.0%	3	21.4%	0	0.0%	0	0.0%	3	21.4%	0	0.0%	3	21.4%
薬物アレルギー	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%
その他	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%
病気症状は特になし	-	-	-	-	-	-	-	-	4	28.6%	-	-	-	-	-	-	-	-	4	28.6%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	21.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	3	21.4%

2.10.22 膠原病について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、膠原病について、これまで罹ったことがある病気をみると、「パーチエット病」と回答した方が1件（11.1%）（男性1件（11.1%）、女性0件（0.0%）あり、「医療機関で治療中」となっている。（表10-22-1）

表10-22-1 膠原病（複数回答）

	男性(N=9)								女性(N=5)											
	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		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	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%	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%	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%	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%	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%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
パーチエット病	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	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%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特いない	-	-	-	-	-	-	-	-	4	44.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	3	60.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	44.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	2	40.0%

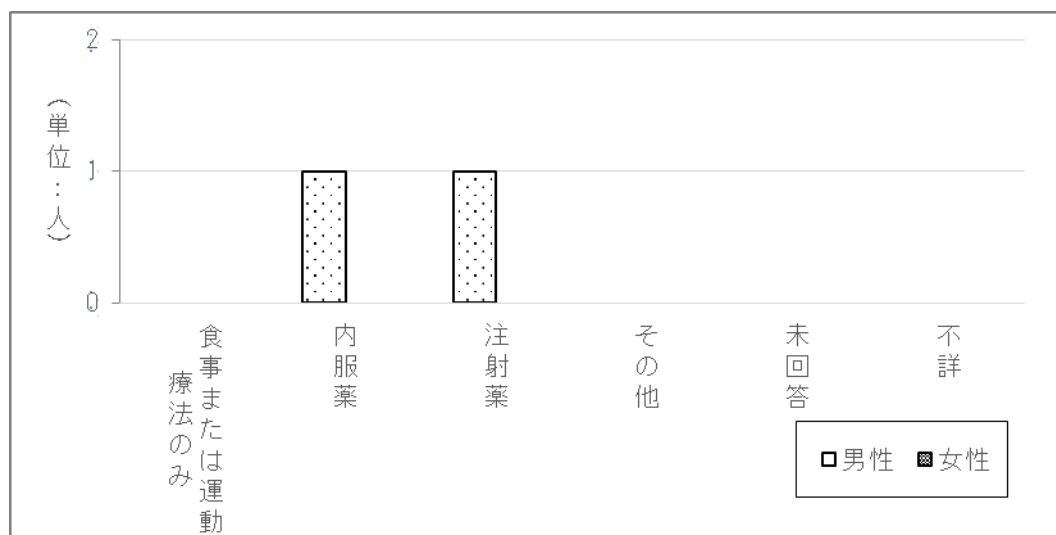
	計(N=14)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて治療		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
関節リウマチ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
全身性エリテマトーデス（SLE）	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
強皮症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
皮膚筋炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
シェーグレン症候群	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
パーチエット病	1	7.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特いない	-	-	-	-	-	-	-	-	7	50.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	6	42.9%

膠原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」、「注射薬」が共に1件（100.0%）となっている。（表10-22-2）

表10-22-2 膠原病 現在の治療内容（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%
注射薬	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10-22-2 膠原病 現在の治療内容（複数回答）



2.10.23 その他の症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、その他の症状について、これまで罹ったことがある症状をみると、「体がつる」と回答した方が6件(42.9%) (男性3件(33.3%)、女性3件(60.0%))と最も多く、その中で「治療していない」5件(35.7%) (男性3件(33.3%)、女性2件(40.0%))、「医療機関で治療中」1件(7.1%) (男性0件(0.0%)、女性1件(20.0%))となっている。(表10-23)

表10-23 その他の症状(複数回答)

	男性(N=9)										女性(N=5)									
	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		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	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%	2	22.2%	0	0.0%	2	22.2%	1	20.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	3	60.0%
手足のしびれ	0	0.0%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	2	22.2%	1	20.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	3	60.0%
体がつる	0	0.0%	0	0.0%	3	33.3%	0	0.0%	3	33.3%	1	20.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	3	60.0%
のどがつる	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
筋肉の痛み	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	1	20.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	3	60.0%
体がむくむ	0	0.0%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	2	22.2%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	2	40.0%
日光に当たると顔が腫れたり遷移ができたりする	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
指が腫れる	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	2	40.0%
全身に痛みがある	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	2	40.0%
手足に痛みがある	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	2	22.2%	1	20.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	3	60.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にならない	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	33.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

	計(N=14)									
	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	7.1%	0	0.0%	4	28.6%	0	0.0%	5	35.7%
手足のしびれ	1	7.1%	0	0.0%	4	28.6%	0	0.0%	5	35.7%
体がつる	1	7.1%	0	0.0%	5	35.7%	0	0.0%	6	42.9%
のどがつる	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	2	14.3%
筋肉の痛み	1	7.1%	0	0.0%	3	21.4%	0	0.0%	4	28.6%
体がむくむ	1	7.1%	0	0.0%	3	21.4%	0	0.0%	4	28.6%
日光に当たると顔が腫れたり遷移ができたりする	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%
指が腫れる	1	7.1%	0	0.0%	3	21.4%	0	0.0%	4	28.6%
全身に痛みがある	1	7.1%	0	0.0%	2	14.3%	0	0.0%	3	21.4%
手足に痛みがある	2	14.3%	0	0.0%	3	21.4%	0	0.0%	5	35.7%
その他	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	1	7.1%
病気症状は特にならない	-	-	-	-	-	-	-	-	2	14.3%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	21.4%

2.11 調査票の自由記入欄について

本調査では、「これまでの症状や病気について、書ききれなかったことや、特に研究してもらいたいこと、要望など」について自由記入欄を設けたところ、255人から回答があった。いずれも、回答いただいた一人一人の貴重なご意見ではあるが、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) 2.11 調査票の自由記入欄について (すべてのご意見)」に記載しました。

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

<自由記載欄の主な記入内容>

○自分、家族の健康に関する不安、生活上のストレス等について (182件)

- ・新型コロナウイルスに感染し5日間入院し治療は受けておりません。様子観察でした。その時肺炎にかかりましたがレントゲンの結果今は肺炎も完治しているそうです。退院してから感染症の症状で2ヶ月間自宅療養をしました。現在は仕事に行っています。カネミ油症が何らかの関係で感染症がひどくなったのか、これからコロナウイルス感染症で何らかの病気が出てくるか心配しています。
- ・自身の不整脈 自然発生的な腰痛(左) 娘の顔の治らない発疹(遺伝が絡むのであれば運命に抗えない。娘に大変申し訳ない。心が痛む毎日)
- ・兄、姉が癌とか糖尿病とか心臓病とか症状がいつぱいできている。特に65才すぎたら、がたがたである。自分もそうなるのではないかとすごく心配である。
- ・子供の頃からそうなのですが、原因不明のしびれやまひ(腕、手指)を繰り返し発症、診断つかず。完治もほとんどないのが不安です。
- ・昨年急に手指指が腫れ痛んで病院に行きました。関節リウマチ又は膠原病か?と心配し検査の結果を待ちましたが薬と安静とで10ヶ月ほどで落ち着いていますが、又いつ顔を出すかわかりません。(リウマチ性多発筋痛症)
- ・子供がいますが、産まれて少しした時は頭の中に大きな吹き出物が出き、髪の毛が抜けて小児科に行き汗疹と言われましたが1cm位の大きなもので何か所もありました。子供には、影響なかったのか心配です。今でも倦怠感とおなかをすぐにごわします。
- ・最近、年のせいか、疲れ、頭痛、目まいが起りやすい。親の介護で自分が倒れたら、親の介護、自分の介護と、どうすれば良いのかと悩む日々です。
- ・コロナ禍が加わり悲惨さが増すばかりで、つらい毎日です。
- ・認定されない子供・孫の事。日々苦しんでいる姿に胸が痛みます。
- ・カネミ油症による物質誘発性精神障害が改善しない。これからの介護が心配。
- ・首から肩が、とても痛く、睡眠もとれない状態です。手もヘバーデン結節となり、指が曲がってもを持つのも困っています。家族のことも心配です。今後、どうなるのでしょうか。
- ・油症によって(原因で)これから病気にかかるのか加齢によるのか区別が難しい年齢になりました。これからもずっと悩むのは油症のことを今更主人や娘に言うのか?だと思います。

○職業(仕事)に関する苦勞について (2件)

- ・ますます耳なりがひどく難聴で生活に不便を感じて仕事、人間関係に不自由を感じている。子育てでこれから大学に行かせる子どもにお金がかかるのに働けなくなるのではと不安
- ・50を過ぎると一般的に誰しも健康不安がくるものですが、やはり人はより早すぎる、脳コーソクや神経痛、脱腸、歯の欠損など、不安が増してきます。神経痛は本当につらくて、朝起きて仕事に行けません。

○経済的な苦勞について (6件)

- ・年を取ると病気で入院となると治療費よりも食事、その他(おしめ、洗濯)など他に掛かる金額の方が大きく生活が大変です。
- ・コロナで大変苦しいので申し訳ありませんが支援の方少しでも早くお願いします。年金といっても月2万位です。金銭面でストレスがたまり、なお悪くなるのが見えています
- ・最近、腰痛、肩痛、背中痛みが強くなり、困っています。病院へ行ってマッサージを受けても治癒はしません。市販の湿布を購入していますが、費用がかかります。キリがありません。何か支援はありませんか。

○治療法の研究開発への要望、期待（43件）

- ・体内に入ってしまったダイオキシンなどを体外に排出する漢方薬や機器について、研究してほしい。お願いします。
- ・脱毛が酷くなり薬の開発研究を希望します。
- ・難聴対策について研究していただきたいです。
- ・良いというサプリ、あるいは運動等、健康に気を付け今は健康に過ごしてはいますが、基本的な事になりますが血中のPCDFを排出する、出来る方法、処方先生方には、研究していただきたくお願い致します。
- ・私は多汗症とまではいかないが、多汗で、皮膚にいろんな症状が出やすく、ジマシ等、よく出ている。健康には注意を払っているが不安をもっている。研究としては遺伝子等に本当に影響はないのか？
- ・毎年、書かせてもらっているのですが、子供世代への影響について研究を進めてほしい。今年に入ってコロナ感染症にかかり、軽症でホテル療養で済んだのですが、咳、倦怠感、微熱と1ヶ月程後遺症が続きました。油症患者の方と一般の方との経緯に差はあるのでしょうか？今後のワクチン接種に関しても気になっています。
- ・子供への影響が心配です。アレルギーもあるし、皮膚も弱いので。研究をして頂きたいです。影響は大にあると思います。
- ・数年前より糖値が高く、今回、糖尿病と診断された。母親（死亡）、兄も糖尿病であった。遺伝なのか、油症との関わりなのか研究してもらいたい。
- ・子供及孫などに今後いろんな病気などの症状が出ないか心配である 早くそうゆう研究がすすむ用にねがっている。
- ・左変形性股関節症で、人工関節置換術をしたが、手術前の血液検査で白血球が少なく、骨髓穿刺（胸骨）で、くわしく検査した結果、骨髓異形成症候群といわれたが、（白血病の一手前）、白血球を増やすようにするにはどうすればよいのかを研究してもらいたい。
- ・掌蹠膿疱症は相変わらず治りません。巻き爪も相変わらずひどいです。目やにの量も変わりません。治療法があるとうれしいのですが…

○病院、医師、検診に関する要望（35件）

- ・娘は何かと病気がちですが何とか仕事は続けられている。でもいろいろ健康に不安があるようである。健診だけは受けさせてほしい。
- ・カネミ検診で病院へ行き後で検診結果が送られてくるのですが標準の値が記入がないので自分の値がどうなのかわからないので困ります。
- ・全国の検診内容をある程度統一していただき、可能であれば婦人科も項目に入れ希望者には受けていただきたい。
- ・県による油症検診の結果は約半年後に通知される。血液検査の結果だけでも早く通知していただきたい。他県の状況はどうなっていますか。
- ・油症検診に行きたのですが検診場所が自宅より遠い為に検診場所を自分が現在通院している病院で検診を受ける事が出来る様にしてほしい
- ・カネミ（株）が発行している受療券は病院によって受療券で支払いが免除される所とされない所がまだに有ります。受療券を見せればどの病院でも支払いが免除される様にしてほしい。
- ・担当医から、胃炎と診断された時、カネミとは関係ないと言われ、油症券が、使えなかった。「カネミは、ただの食中毒だ。」と言われ、悲しい思いをした。もっと、カネミ油症の事を利解してほしい。
- ・油症検診の血液検査に腫瘍マーカーの検査をつけくわえてもらいたい。
- ・昨年「コロナ禍」で検診が中止されました。今年も中止となると大変困ります。一般の病院等での代替え検診ができないのでしょうか。
- ・検診の日を早く伝えてほしいです。休みが、あわないと、検診に、行けないので。
- ・介護医療院に入所しています。今年の検診も行く事ができなかった事を残念がっています。この病院で血液だけでも採ってくれたらいいのになーと言っておりました。

○行政機関に対する要望（47件）

- ・私は子供がいませんので、直接困っていませんがカネミ2世、3世の治療のHelpをしてあげてほしい。
- ・次世代の調査も今後進んで来ると思いますが、子供達に負担をかけず調査が出来ること。認定基準の再検討をお願い致します。
- ・新聞などで認定患者の子供（次世代）の調査についての記事を見ましたが、私にも息子がおりますので影響が心配です。調査はしていただけないのでしょうか？
- ・年齢を重ねるとともに身体のあちこちが悪くなり不安は大きいですが、医療支援金のおかげで躊躇なく受診する事ができありがたく思います。支援が終わらない様に希望します。

- ・油症対策委員会の資料説明の中で、「PCQ」の数値は、一般の人にはほとんど出ないと聞いた記憶があるのですが、どうなんでしょうか。もし、そうだとしたら、認定できないのでしょうか。
- ・認定基準の見直しを早急に行ってください みなさん高齢になり苦しんでいます。二世、三世にもしっかりと目を向けて下さい。下宿先で食事した方も家族認定にするべきです。
- ・私以外の二世の未認定の方々をなんとか救済してほしいです。あと、厚労省がデータで確認している患者の病歴を、再度、通知してほしいです。このアンケートでは、一度病歴をかくと、その後は、データを取られません、私自身、私の病歴を正確にお伝えできているのが心配です。よろしければお願いいたします。

○カネミ倉庫に対する要望（1件）

- ・ADLの低下や、疾患はカネミと関係ないとは言えずせめて、介護3以上の方、末期ガンで介護保険を利用している方にはカネミ様、又は国に援助してほしいと願ひ申し上げます。

○その他（51件）

- ・主人が生きている時は声に出せませんでした。次世代、家族、自身、心身共に今後が不安です。二度と起こらない様、社会問題として今後もアピールを希望します。
- ・父の皮ふの出来物を見ていると油症がどれ程長く身体の中に存在しているのかが良くわかります。もう油症患者となつて、半世紀にもなると言うのに…そのカネミ油症について、今後も風化させてはいけないと思うのです。
- ・次世代被害者の観察研究の取り組みと併せて、まずは、油症二世について、台湾油症の前例に倣って、一人でも多くの油症二世が生きているうちに、「食べたか（PCBを体内に取り込んだか）」「症状はあるか」という、食中毒の原点に帰って、家族認定制度と同じように、申請だけで全員認定するよう、国、油症研究班、診定委員会の3者で、その方向づけをしていただきますよう、是非、よろしく願ひいたします。
- ・私はカネミに成って五十年以上苦しんで居ます早く解決して下さい
- ・高令となり、いつ何が起こるか？その時は相談に乗って下さい！
- ・新型コロナウイルスやその変異株のワクチン接種が始まっていて、私もワクチン接種を希望していますが、カネミ患者さんでワクチンを受けられた方の情報を知りたい。
- ・私には妹がいますが、妊娠中の子供は油症患者とはまだ認められていないことを考えると、油症被害の記憶はこのまま薄れていってしまうのだからと暗澹たる気分になります。将来、出来れば近いうちに、次世代も含めた皆が適切な治療、補償を受けられる日が来る事を切に願ひしています。

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

別表 調査結果の性・年齢（5歳階級）別
集計表

別表 1

1日の歩行時間、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	90分以上	60分以上 ～90分未 満	30分以上 ～60分未 満	30分未満	未回答	不詳
総数	1,344	399	264	362	310	9	0
40～44	5	1	1	2	1	0	0
45～49	26	19	2	3	2	0	0
50～54	116	38	31	24	23	0	0
55～59	211	77	37	57	39	1	0
60～64	246	96	48	66	36	0	0
65～69	218	75	44	57	41	1	0
70～74	140	42	26	48	23	1	0
75～79	104	19	25	32	26	2	0
80～84	125	18	33	35	36	3	0
85～89	89	10	11	24	43	1	0
90歳以上	64	4	6	14	40	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	641	175	107	189	165	5	0
40～44	2	0	0	1	1	0	0
45～49	18	12	1	3	2	0	0
50～54	62	19	17	8	18	0	0
55～59	103	27	15	35	25	1	0
60～64	123	45	17	37	24	0	0
65～69	107	35	18	33	21	0	0
70～74	67	17	9	25	16	0	0
75～79	49	9	12	14	12	2	0
80～84	48	6	12	13	15	2	0
85～89	42	3	3	14	22	0	0
90歳以上	20	2	3	6	9	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	703	224	157	173	145	4	0
40～44	3	1	1	1	0	0	0
45～49	8	7	1	0	0	0	0
50～54	54	19	14	16	5	0	0
55～59	108	50	22	22	14	0	0
60～64	123	51	31	29	12	0	0
65～69	111	40	26	24	20	1	0
70～74	73	25	17	23	7	1	0
75～79	55	10	13	18	14	0	0
80～84	77	12	21	22	21	1	0
85～89	47	7	8	10	21	1	0
90歳以上	44	2	3	8	31	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	1,344	221	288	172	66	588	9	0
40~44	5	0	1	3	0	1	0	0
45~49	26	2	3	1	4	16	0	0
50~54	116	12	13	26	11	53	1	0
55~59	211	23	37	32	14	104	1	0
60~64	246	35	50	25	20	116	0	0
65~69	218	47	55	24	7	84	1	0
70~74	140	30	39	17	3	51	0	0
75~79	104	23	26	13	2	39	1	0
80~84	125	27	35	14	3	42	4	0
85~89	89	18	16	9	1	44	1	0
90歳以上	64	4	13	8	1	38	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	641	112	143	87	39	255	5	0
40~44	2	0	0	1	0	1	0	0
45~49	18	1	3	1	4	9	0	0
50~54	62	4	8	18	5	26	1	0
55~59	103	9	18	18	9	48	1	0
60~64	123	18	24	15	13	53	0	0
65~69	107	24	26	15	5	37	0	0
70~74	67	17	21	6	1	22	0	0
75~79	49	14	10	5	0	19	1	0
80~84	48	16	16	1	1	12	2	0
85~89	42	7	10	5	0	20	0	0
90歳以上	20	2	7	2	1	8	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	703	109	145	85	27	333	4	0
40~44	3	0	1	2	0	0	0	0
45~49	8	1	0	0	0	7	0	0
50~54	54	8	5	8	6	27	0	0
55~59	108	14	19	14	5	56	0	0
60~64	123	17	26	10	7	63	0	0
65~69	111	23	29	9	2	47	1	0
70~74	73	13	18	11	2	29	0	0
75~79	55	9	16	8	2	20	0	0
80~84	77	11	19	13	2	30	2	0
85~89	47	11	6	4	1	24	1	0
90歳以上	44	2	6	6	0	30	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	1,344	276	110	77	71	65	730	15	0
40～44	5	0	0	2	0	0	3	0	0
45～49	26	9	0	2	4	4	7	0	0
50～54	116	33	14	10	12	10	36	1	0
55～59	211	51	23	20	17	15	83	2	0
60～64	246	61	30	13	15	15	111	1	0
65～69	218	50	22	12	4	8	120	2	0
70～74	140	30	9	5	6	4	84	2	0
75～79	104	16	4	2	6	7	68	1	0
80～84	125	18	3	5	2	1	92	4	0
85～89	89	6	4	4	1	1	72	1	0
90歳以上	64	2	1	2	4	0	54	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	641	222	75	43	35	30	228	8	0
40～44	2	0	0	0	0	0	2	0	0
45～49	18	7	0	2	3	2	4	0	0
50～54	62	26	8	6	3	4	14	1	0
55～59	103	36	17	8	10	4	27	1	0
60～64	123	50	20	7	5	8	32	1	0
65～69	107	38	16	8	3	5	36	1	0
70～74	67	27	5	2	3	1	29	0	0
75～79	49	15	4	1	3	5	20	1	0
80～84	48	16	2	3	0	0	24	3	0
85～89	42	5	2	4	1	1	29	0	0
90歳以上	20	2	1	2	4	0	11	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	703	54	35	34	36	35	502	7	0
40～44	3	0	0	2	0	0	1	0	0
45～49	8	2	0	0	1	2	3	0	0
50～54	54	7	6	4	9	6	22	0	0
55～59	108	15	6	12	7	11	56	1	0
60～64	123	11	10	6	10	7	79	0	0
65～69	111	12	6	4	1	3	84	1	0
70～74	73	3	4	3	3	3	55	2	0
75～79	55	1	0	1	3	2	48	0	0
80～84	77	2	1	2	2	1	68	1	0
85～89	47	1	2	0	0	0	43	1	0
90歳以上	44	0	0	0	0	0	43	1	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	599	24	218	204	98	32	2	7	1	13	0
40~44	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	19	0	6	9	3	0	0	0	0	1	0
50~54	79	2	26	29	14	4	1	2	0	1	0
55~59	126	7	47	39	20	11	0	1	0	1	0
60~64	134	4	47	43	27	10	0	2	0	1	0
65~69	96	4	30	36	18	5	1	2	0	0	0
70~74	54	3	21	18	8	0	0	0	0	4	0
75~79	35	2	15	10	6	1	0	0	0	1	0
80~84	29	0	13	11	1	0	0	0	1	3	0
85~89	16	1	5	8	1	1	0	0	0	0	0
90歳以上	9	1	6	1	0	0	0	0	0	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	405	9	108	154	89	29	2	6	1	7	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	14	0	5	8	1	0	0	0	0	0	0
50~54	47	0	9	17	14	3	1	2	0	1	0
55~59	75	0	20	26	18	10	0	1	0	0	0
60~64	90	2	18	33	25	9	0	2	0	1	0
65~69	70	3	15	29	16	5	1	1	0	0	0
70~74	38	0	13	16	7	0	0	0	0	2	0
75~79	28	2	10	9	6	1	0	0	0	0	0
80~84	21	0	8	9	1	0	0	0	1	2	0
85~89	13	1	4	6	1	1	0	0	0	0	0
90歳以上	9	1	6	1	0	0	0	0	0	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	194	15	110	50	9	3	0	1	0	6	0
40~44	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	5	0	1	1	2	0	0	0	0	1	0
50~54	32	2	17	12	0	1	0	0	0	0	0
55~59	51	7	27	13	2	1	0	0	0	1	0
60~64	44	2	29	10	2	1	0	0	0	0	0
65~69	26	1	15	7	2	0	0	1	0	0	0
70~74	16	3	8	2	1	0	0	0	0	2	0
75~79	7	0	5	1	0	0	0	0	0	1	0
80~84	8	0	5	2	0	0	0	0	0	1	0
85~89	3	0	1	2	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 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	1,344	252	359	708	25	0
40～44	5	2	2	1	0	0
45～49	26	13	7	6	0	0
50～54	116	34	36	45	1	0
55～59	211	60	54	96	1	0
60～64	246	65	56	125	0	0
65～69	218	37	63	113	5	0
70～74	140	19	45	72	4	0
75～79	104	12	31	59	2	0
80～84	125	5	26	87	7	0
85～89	89	3	22	61	3	0
90歳以上	64	2	17	43	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0
男	641	193	287	152	9	0
40～44	2	1	1	0	0	0
45～49	18	10	5	3	0	0
50～54	62	25	23	13	1	0
55～59	103	45	35	23	0	0
60～64	123	51	48	24	0	0
65～69	107	29	53	25	0	0
70～74	67	13	35	18	1	0
75～79	49	11	28	9	1	0
80～84	48	4	24	15	5	0
85～89	42	3	21	18	0	0
90歳以上	20	1	14	4	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0
女	703	59	72	556	16	0
40～44	3	1	1	1	0	0
45～49	8	3	2	3	0	0
50～54	54	9	13	32	0	0
55～59	108	15	19	73	1	0
60～64	123	14	8	101	0	0
65～69	111	8	10	88	5	0
70～74	73	6	10	54	3	0
75～79	55	1	3	50	1	0
80～84	77	1	2	72	2	0
85～89	47	0	1	43	3	0
90歳以上	44	1	3	39	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0

別表 6

喫煙状況（喫煙者 喫煙年数）、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	0～2年未 満	2年～3年 未満	3年～5年 未満	5年～10年 未満	10年～20 年未満	20年～30 年未満	30年～40 年未満	40年以上	未回答	不詳
総数	252	3	1	0	0	6	29	96	112	5	0
40～44	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
45～49	13	0	0	0	0	0	10	3	0	0	0
50～54	34	0	0	0	0	0	2	32	0	0	0
55～59	60	1	0	0	0	2	6	42	9	0	0
60～64	65	0	0	0	0	1	3	11	48	2	0
65～69	37	2	0	0	0	1	3	5	25	1	0
70～74	19	0	0	0	0	2	1	2	14	0	0
75～79	12	0	0	0	0	0	1	1	9	1	0
80～84	5	0	1	0	0	0	1	0	3	0	0
85～89	3	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0
90歳以上	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	193	3	1	0	0	2	20	70	92	5	0
40～44	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
45～49	10	0	0	0	0	0	8	2	0	0	0
50～54	25	0	0	0	0	0	2	23	0	0	0
55～59	45	1	0	0	0	1	3	34	6	0	0
60～64	51	0	0	0	0	0	2	7	40	2	0
65～69	29	2	0	0	0	0	2	2	22	1	0
70～74	13	0	0	0	0	1	0	1	11	0	0
75～79	11	0	0	0	0	0	1	1	8	1	0
80～84	4	0	1	0	0	0	1	0	2	0	0
85～89	3	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0
90歳以上	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	59	0	0	0	0	4	9	26	20	0	0
40～44	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
45～49	3	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0
50～54	9	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0
55～59	15	0	0	0	0	1	3	8	3	0	0
60～64	14	0	0	0	0	1	1	4	8	0	0
65～69	8	0	0	0	0	1	1	3	3	0	0
70～74	6	0	0	0	0	1	1	1	3	0	0
75～79	1	0	0	0	0	0	0	0	1	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	1	0	0	0	0	0	0	0	1	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	252	5	21	89	113	16	8	0	0
40～44	2	0	0	0	2	0	0	0	0
45～49	13	0	0	3	10	0	0	0	0
50～54	34	0	1	14	16	2	1	0	0
55～59	60	1	6	18	29	5	1	0	0
60～64	65	2	3	21	34	4	1	0	0
65～69	37	0	3	12	17	2	3	0	0
70～74	19	0	2	9	4	2	2	0	0
75～79	12	1	0	9	1	1	0	0	0
80～84	5	0	4	1	0	0	0	0	0
85～89	3	1	1	1	0	0	0	0	0
90歳以上	2	0	1	1	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	193	3	12	57	97	16	8	0	0
40～44	1	0	0	0	1	0	0	0	0
45～49	10	0	0	2	8	0	0	0	0
50～54	25	0	1	7	14	2	1	0	0
55～59	45	0	3	10	26	5	1	0	0
60～64	51	1	0	15	30	4	1	0	0
65～69	29	0	2	8	14	2	3	0	0
70～74	13	0	1	5	3	2	2	0	0
75～79	11	1	0	8	1	1	0	0	0
80～84	4	0	3	1	0	0	0	0	0
85～89	3	1	1	1	0	0	0	0	0
90歳以上	1	0	1	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	59	2	9	32	16	0	0	0	0
40～44	1	0	0	0	1	0	0	0	0
45～49	3	0	0	1	2	0	0	0	0
50～54	9	0	0	7	2	0	0	0	0
55～59	15	1	3	8	3	0	0	0	0
60～64	14	1	3	6	4	0	0	0	0
65～69	8	0	1	4	3	0	0	0	0
70～74	6	0	1	4	1	0	0	0	0
75～79	1	0	0	1	0	0	0	0	0
80～84	1	0	1	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	1	0	0	1	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	359	9	10	9	25	64	90	71	59	22	0
40～44	2	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
45～49	7	0	0	0	2	3	1	0	0	1	0
50～54	36	2	1	1	3	8	15	5	0	1	0
55～59	54	3	3	2	4	6	22	14	0	0	0
60～64	56	2	3	4	1	14	16	13	2	1	0
65～69	63	1	0	1	8	11	13	11	14	4	0
70～74	45	1	2	1	4	10	6	7	13	1	0
75～79	31	0	0	0	2	4	7	5	11	2	0
80～84	26	0	1	0	0	2	5	3	8	7	0
85～89	22	0	0	0	0	2	4	8	7	1	0
90歳以上	17	0	0	0	1	3	1	5	4	3	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	287	6	8	3	15	52	74	61	52	16	0
40～44	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
45～49	5	0	0	0	1	2	1	0	0	1	0
50～54	23	1	1	0	1	7	9	3	0	1	0
55～59	35	1	2	0	0	4	18	10	0	0	0
60～64	48	2	3	3	1	11	14	12	1	1	0
65～69	53	1	0	0	7	8	12	10	12	3	0
70～74	35	1	1	0	3	8	4	6	11	1	0
75～79	28	0	0	0	1	4	6	5	11	1	0
80～84	24	0	1	0	0	2	5	3	8	5	0
85～89	21	0	0	0	0	2	4	7	7	1	0
90歳以上	14	0	0	0	1	3	1	5	2	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	72	3	2	6	10	12	16	10	7	6	0
40～44	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
45～49	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
50～54	13	1	0	1	2	1	6	2	0	0	0
55～59	19	2	1	2	4	2	4	4	0	0	0
60～64	8	0	0	1	0	3	2	1	1	0	0
65～69	10	0	0	1	1	3	1	1	2	1	0
70～74	10	0	1	1	1	2	2	1	2	0	0
75～79	3	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0
80～84	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
85～89	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
90歳以上	3	0	0	0	0	0	0	0	2	1	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	359	14	17	91	165	26	35	11	0
40～44	2	0	0	0	1	0	0	1	0
45～49	7	1	0	2	3	1	0	0	0
50～54	36	3	0	12	14	2	4	1	0
55～59	54	4	4	16	21	6	2	1	0
60～64	56	3	3	14	21	5	10	0	0
65～69	63	1	2	12	34	6	6	2	0
70～74	45	0	3	11	22	2	5	2	0
75～79	31	0	0	4	20	3	4	0	0
80～84	26	1	2	6	12	1	2	2	0
85～89	22	0	2	9	10	0	1	0	0
90歳以上	17	1	1	5	7	0	1	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	287	7	10	57	147	24	35	7	0
40～44	1	0	0	0	1	0	0	0	0
45～49	5	1	0	0	3	1	0	0	0
50～54	23	0	0	6	10	2	4	1	0
55～59	35	2	2	7	17	4	2	1	0
60～64	48	2	1	10	20	5	10	0	0
65～69	53	0	1	7	32	6	6	1	0
70～74	35	0	1	7	19	2	5	1	0
75～79	28	0	0	2	19	3	4	0	0
80～84	24	1	2	5	11	1	2	2	0
85～89	21	0	2	8	10	0	1	0	0
90歳以上	14	1	1	5	5	0	1	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	72	7	7	34	18	2	0	4	0
40～44	1	0	0	0	0	0	0	1	0
45～49	2	0	0	2	0	0	0	0	0
50～54	13	3	0	6	4	0	0	0	0
55～59	19	2	2	9	4	2	0	0	0
60～64	8	1	2	4	1	0	0	0	0
65～69	10	1	1	5	2	0	0	1	0
70～74	10	0	2	4	3	0	0	1	0
75～79	3	0	0	2	1	0	0	0	0
80～84	2	0	0	1	1	0	0	0	0
85～89	1	0	0	1	0	0	0	0	0
90歳以上	3	0	0	0	2	0	0	1	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	359	2	11	17	10	6	45	60	48	54	99	7	0
40～44	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
45～49	7	0	0	0	0	0	1	4	1	1	0	0	0
50～54	36	0	1	3	3	0	7	7	4	7	4	0	0
55～59	54	0	0	4	3	1	10	8	8	9	10	1	0
60～64	56	0	1	3	2	2	6	11	9	9	13	0	0
65～69	63	1	2	3	0	2	9	11	9	7	17	2	0
70～74	45	1	0	1	2	1	6	11	6	5	10	2	0
75～79	31	0	2	2	0	0	3	4	5	5	10	0	0
80～84	26	0	3	0	0	0	2	3	3	5	10	0	0
85～89	22	0	2	0	0	0	1	0	1	3	14	1	0
90歳以上	17	0	0	1	0	0	0	1	1	3	11	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	287	2	10	9	7	4	33	49	41	43	85	4	0
40～44	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
45～49	5	0	0	0	0	0	1	3	1	0	0	0	0
50～54	23	0	1	1	1	0	4	6	3	5	2	0	0
55～59	35	0	0	2	2	1	5	7	7	6	4	1	0
60～64	48	0	0	2	2	2	6	9	8	8	11	0	0
65～69	53	1	2	2	0	1	7	10	8	7	14	1	0
70～74	35	1	0	1	2	0	6	7	4	4	9	1	0
75～79	28	0	2	1	0	0	3	3	5	4	10	0	0
80～84	24	0	3	0	0	0	1	3	3	4	10	0	0
85～89	21	0	2	0	0	0	0	0	1	3	14	1	0
90歳以上	14	0	0	0	0	0	0	1	0	2	11	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	72	0	1	8	3	2	12	11	7	11	14	3	0
40～44	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
45～49	2	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
50～54	13	0	0	2	2	0	3	1	1	2	2	0	0
55～59	19	0	0	2	1	0	5	1	1	3	6	0	0
60～64	8	0	1	1	0	0	0	2	1	1	2	0	0
65～69	10	0	0	1	0	1	2	1	1	0	3	1	0
70～74	10	0	0	0	0	1	0	4	2	1	1	1	0
75～79	3	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0
80～84	2	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0
85～89	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
90歳以上	3	0	0	1	0	0	0	0	1	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	1,344	150	120	173	112	93	81	128	472	14	1
40～44	5	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	26	8	7	7	0	1	1	0	2	0	0
50～54	116	35	19	27	14	9	2	3	7	0	0
55～59	211	44	32	45	33	17	6	15	18	1	0
60～64	246	37	29	52	25	16	15	15	56	0	1
65～69	218	14	19	22	25	21	22	22	71	2	0
70～74	140	3	8	12	5	13	11	29	57	2	0
75～79	104	2	3	4	4	5	10	17	57	2	0
80～84	125	3	1	2	4	8	9	15	78	5	0
85～89	89	1	0	1	2	1	3	10	71	0	0
90歳以上	64	0	0	1	0	2	2	2	55	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	641	69	66	116	60	38	26	33	223	9	1
40～44	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	18	6	5	5	0	0	0	0	2	0	0
50～54	62	17	14	17	7	3	1	0	3	0	0
55～59	103	21	20	30	17	8	0	1	5	1	0
60～64	123	14	12	37	13	9	6	5	26	0	1
65～69	107	7	8	15	18	9	9	4	36	1	0
70～74	67	2	5	8	2	5	2	10	33	0	0
75～79	49	0	1	2	2	1	5	4	32	2	0
80～84	48	1	0	1	1	1	2	5	33	4	0
85～89	42	0	0	0	0	1	1	4	36	0	0
90歳以上	20	0	0	1	0	1	0	0	17	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	703	81	54	57	52	55	55	95	249	5	0
40～44	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	8	2	2	2	0	1	1	0	0	0	0
50～54	54	18	5	10	7	6	1	3	4	0	0
55～59	108	23	12	15	16	9	6	14	13	0	0
60～64	123	23	17	15	12	7	9	10	30	0	0
65～69	111	7	11	7	7	12	13	18	35	1	0
70～74	73	1	3	4	3	8	9	19	24	2	0
75～79	55	2	2	2	2	4	5	13	25	0	0
80～84	77	2	1	1	3	7	7	10	45	1	0
85～89	47	1	0	1	2	0	2	6	35	0	0
90歳以上	44	0	0	0	0	1	2	2	38	1	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 (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	1,344	264	445	287	192	93	54	9	0
40~44	5	1	1	3	0	0	0	0	0
45~49	26	7	13	4	1	1	0	0	0
50~54	116	35	46	13	13	4	4	1	0
55~59	211	45	89	45	17	5	9	1	0
60~64	246	47	91	54	35	14	5	0	0
65~69	218	48	68	40	33	18	10	1	0
70~74	140	14	36	47	28	8	7	0	0
75~79	104	14	37	18	19	14	1	1	0
80~84	125	25	32	24	18	10	12	4	0
85~89	89	14	22	24	16	10	2	1	0
90歳以上	64	14	10	15	12	9	4	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	641	165	242	113	71	27	19	4	0
40~44	2	0	1	1	0	0	0	0	0
45~49	18	6	10	1	0	1	0	0	0
50~54	62	20	23	8	9	0	1	1	0
55~59	103	29	49	14	4	1	5	1	0
60~64	123	35	47	27	11	3	0	0	0
65~69	107	32	38	16	10	6	5	0	0
70~74	67	10	23	17	12	3	2	0	0
75~79	49	8	21	8	5	6	0	1	0
80~84	48	12	15	9	7	1	3	1	0
85~89	42	8	11	8	10	4	1	0	0
90歳以上	20	5	4	4	3	2	2	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	703	99	203	174	121	66	35	5	0
40~44	3	1	0	2	0	0	0	0	0
45~49	8	1	3	3	1	0	0	0	0
50~54	54	15	23	5	4	4	3	0	0
55~59	108	16	40	31	13	4	4	0	0
60~64	123	12	44	27	24	11	5	0	0
65~69	111	16	30	24	23	12	5	1	0
70~74	73	4	13	30	16	5	5	0	0
75~79	55	6	16	10	14	8	1	0	0
80~84	77	13	17	15	11	9	9	3	0
85~89	47	6	11	16	6	6	1	1	0
90歳以上	44	9	6	11	9	7	2	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	1,344	658	411	190	71	14	0
40～44	5	3	1	1	0	0	0
45～49	26	19	5	2	0	0	0
50～54	116	86	22	6	1	1	0
55～59	211	122	64	15	8	2	0
60～64	246	144	68	24	9	1	0
65～69	218	101	61	40	15	1	0
70～74	140	43	53	35	7	2	0
75～79	104	39	44	13	7	1	0
80～84	125	45	39	23	14	4	0
85～89	89	28	35	20	4	2	0
90歳以上	64	28	19	11	6	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	641	370	169	73	24	5	0
40～44	2	1	0	1	0	0	0
45～49	18	15	2	1	0	0	0
50～54	62	49	8	3	1	1	0
55～59	103	69	25	4	4	1	0
60～64	123	88	26	5	4	0	0
65～69	107	62	25	13	7	0	0
70～74	67	26	25	16	0	0	0
75～79	49	19	22	6	1	1	0
80～84	48	22	14	8	3	1	0
85～89	42	13	17	9	2	1	0
90歳以上	20	6	5	7	2	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	703	288	242	117	47	9	0
40～44	3	2	1	0	0	0	0
45～49	8	4	3	1	0	0	0
50～54	54	37	14	3	0	0	0
55～59	108	53	39	11	4	1	0
60～64	123	56	42	19	5	1	0
65～69	111	39	36	27	8	1	0
70～74	73	17	28	19	7	2	0
75～79	55	20	22	7	6	0	0
80～84	77	23	25	15	11	3	0
85～89	47	15	18	11	2	1	0
90歳以上	44	22	14	4	4	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・漢方薬、
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	1,344	253	1,059	32	0
40～44	5	1	3	1	0
45～49	26	2	23	1	0
50～54	116	17	97	2	0
55～59	211	41	166	4	0
60～64	246	40	202	4	0
65～69	218	41	175	2	0
70～74	140	37	99	4	0
75～79	104	21	76	7	0
80～84	125	26	93	6	0
85～89	89	20	68	1	0
90歳以上	64	7	57	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	641	101	528	12	0
40～44	2	0	2	0	0
45～49	18	1	17	0	0
50～54	62	6	55	1	0
55～59	103	14	87	2	0
60～64	123	18	103	2	0
65～69	107	18	89	0	0
70～74	67	16	49	2	0
75～79	49	7	41	1	0
80～84	48	11	33	4	0
85～89	42	8	34	0	0
90歳以上	20	2	18	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	703	152	531	20	0
40～44	3	1	1	1	0
45～49	8	1	6	1	0
50～54	54	11	42	1	0
55～59	108	27	79	2	0
60～64	123	22	99	2	0
65～69	111	23	86	2	0
70～74	73	21	50	2	0
75～79	55	14	35	6	0
80～84	77	15	60	2	0
85～89	47	12	34	1	0
90歳以上	44	5	39	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 1 5

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	1,344	976	323	45	0
40～44	5	3	2	0	0
45～49	26	20	6	0	0
50～54	116	87	26	3	0
55～59	211	166	38	7	0
60～64	246	208	36	2	0
65～69	218	153	55	10	0
70～74	140	95	43	2	0
75～79	104	70	29	5	0
80～84	125	83	33	9	0
85～89	89	53	32	4	0
90歳以上	64	38	23	3	0
不詳	0	0	0	0	0
男	641	430	185	26	0
40～44	2	1	1	0	0
45～49	18	12	6	0	0
50～54	62	44	15	3	0
55～59	103	74	24	5	0
60～64	123	99	22	2	0
65～69	107	68	34	5	0
70～74	67	37	29	1	0
75～79	49	32	15	2	0
80～84	48	29	14	5	0
85～89	42	23	18	1	0
90歳以上	20	11	7	2	0
不詳	0	0	0	0	0
女	703	546	138	19	0
40～44	3	2	1	0	0
45～49	8	8	0	0	0
50～54	54	43	11	0	0
55～59	108	92	14	2	0
60～64	123	109	14	0	0
65～69	111	85	21	5	0
70～74	73	58	14	1	0
75～79	55	38	14	3	0
80～84	77	54	19	4	0
85～89	47	30	14	3	0
90歳以上	44	27	16	1	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 1 6

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	2,712	187	193	14	12	4	12	176	70
40～44	16	0	1	1	1	1	0	1	0
45～49	64	6	5	0	0	1	0	2	2
50～54	270	17	26	3	3	0	2	11	6
55～59	519	35	40	5	4	0	2	32	23
60～64	620	46	49	4	1	0	3	37	20
65～69	426	29	38	1	2	0	3	32	7
70～74	254	17	11	0	1	1	2	17	5
75～79	175	16	10	0	0	1	0	13	2
80～84	179	12	8	0	0	0	0	12	2
85～89	106	4	1	0	0	0	0	10	2
90歳以上	83	5	4	0	0	0	0	9	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	1,194	66	85	8	8	3	6	87	26
40～44	12	0	1	1	1	1	0	1	0
45～49	47	5	3	0	0	1	0	2	2
50～54	119	5	13	1	2	0	2	7	1
55～59	233	11	22	3	3	0	0	12	9
60～64	283	18	19	2	0	0	1	22	10
65～69	192	9	17	1	1	0	2	14	1
70～74	98	5	4	0	1	1	1	10	1
75～79	76	7	3	0	0	0	0	8	0
80～84	66	4	1	0	0	0	0	5	1
85～89	36	0	0	0	0	0	0	2	0
90歳以上	32	2	2	0	0	0	0	4	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	1,518	121	108	6	4	1	6	89	44
40～44	4	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	17	1	2	0	0	0	0	0	0
50～54	151	12	13	2	1	0	0	4	5
55～59	286	24	18	2	1	0	2	20	14
60～64	337	28	30	2	1	0	2	15	10
65～69	234	20	21	0	1	0	1	18	6
70～74	156	12	7	0	0	0	1	7	4
75～79	99	9	7	0	0	1	0	5	2
80～84	113	8	7	0	0	0	0	7	1
85～89	70	4	1	0	0	0	0	8	2
90歳以上	51	3	2	0	0	0	0	5	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 7

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	2,712	313	652	397	1	4	79	2	28
40～44	16	2	3	1	1	0	1	0	0
45～49	64	5	12	7	0	0	0	1	6
50～54	270	37	40	29	0	1	8	0	10
55～59	519	62	96	64	0	2	12	1	9
60～64	620	83	127	89	0	0	12	0	3
65～69	426	53	103	64	0	0	12	0	0
70～74	254	32	71	43	0	0	10	0	0
75～79	175	15	53	30	0	1	10	0	0
80～84	179	14	65	37	0	0	4	0	0
85～89	106	3	47	22	0	0	6	0	0
90歳以上	83	7	35	11	0	0	4	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	1,194	154	280	163	1	1	17	1	19
40～44	12	1	1	1	1	0	1	0	0
45～49	47	4	8	5	0	0	0	1	5
50～54	119	19	17	9	0	0	0	0	7
55～59	233	27	46	32	0	0	3	0	4
60～64	283	42	56	37	0	0	2	0	3
65～69	192	29	49	23	0	0	2	0	0
70～74	98	17	25	12	0	0	2	0	0
75～79	76	6	25	16	0	1	1	0	0
80～84	66	6	23	14	0	0	1	0	0
85～89	36	1	20	8	0	0	2	0	0
90歳以上	32	2	10	6	0	0	3	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	1,518	159	372	234	0	3	62	1	9
40～44	4	1	2	0	0	0	0	0	0
45～49	17	1	4	2	0	0	0	0	1
50～54	151	18	23	20	0	1	8	0	3
55～59	286	35	50	32	0	2	9	1	5
60～64	337	41	71	52	0	0	10	0	0
65～69	234	24	54	41	0	0	10	0	0
70～74	156	15	46	31	0	0	8	0	0
75～79	99	9	28	14	0	0	9	0	0
80～84	113	8	42	23	0	0	3	0	0
85～89	70	2	27	14	0	0	4	0	0
90歳以上	51	5	25	5	0	0	1	0	0
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） 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	2,712	304	85	89	76	14	0	0
40～44	16	2	0	1	0	0	0	0
45～49	64	15	1	1	0	0	0	0
50～54	270	56	8	6	7	0	0	0
55～59	519	86	13	18	15	0	0	0
60～64	620	83	31	23	9	0	0	0
65～69	426	43	13	12	10	4	0	0
70～74	254	14	5	14	10	1	0	0
75～79	175	4	6	4	9	1	0	0
80～84	179	1	8	3	10	3	0	0
85～89	106	0	0	3	4	4	0	0
90歳以上	83	0	0	4	2	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	1,194	182	29	27	27	4	0	0
40～44	12	1	0	1	0	0	0	0
45～49	47	10	1	0	0	0	0	0
50～54	119	32	2	0	2	0	0	0
55～59	233	48	1	7	5	0	0	0
60～64	283	49	13	7	2	0	0	0
65～69	192	33	4	3	3	1	0	0
70～74	98	8	3	4	3	1	0	0
75～79	76	1	3	1	4	0	0	0
80～84	66	0	2	2	6	1	0	0
85～89	36	0	0	1	1	1	0	0
90歳以上	32	0	0	1	1	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	1,518	122	56	62	49	10	0	0
40～44	4	1	0	0	0	0	0	0
45～49	17	5	0	1	0	0	0	0
50～54	151	24	6	6	5	0	0	0
55～59	286	38	12	11	10	0	0	0
60～64	337	34	18	16	7	0	0	0
65～69	234	10	9	9	7	3	0	0
70～74	156	6	2	10	7	0	0	0
75～79	99	3	3	3	5	1	0	0
80～84	113	1	6	1	4	2	0	0
85～89	70	0	0	2	3	3	0	0
90歳以上	51	0	0	3	1	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 9

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	976	40	31	3	1	1	2	25	9
40～44	3	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	20	1	1	0	0	0	0	1	0
50～54	87	6	6	1	0	0	1	1	2
55～59	166	6	9	0	0	0	0	5	3
60～64	208	10	10	2	0	0	0	5	2
65～69	153	4	3	0	1	0	0	3	2
70～74	95	1	0	0	0	1	1	4	0
75～79	70	7	2	0	0	0	0	0	0
80～84	83	5	0	0	0	0	0	3	0
85～89	53	0	0	0	0	0	0	1	0
90歳以上	38	0	0	0	0	0	0	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	430	13	13	1	0	1	2	13	0
40～44	1	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	12	1	0	0	0	0	0	1	0
50～54	44	2	5	0	0	0	1	1	0
55～59	74	2	5	0	0	0	0	0	0
60～64	99	2	2	1	0	0	0	5	0
65～69	68	1	1	0	0	0	0	2	0
70～74	37	0	0	0	0	1	1	2	0
75～79	32	4	0	0	0	0	0	0	0
80～84	29	1	0	0	0	0	0	1	0
85～89	23	0	0	0	0	0	0	1	0
90歳以上	11	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	546	27	18	2	1	0	0	12	9
40～44	2	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	8	0	1	0	0	0	0	0	0
50～54	43	4	1	1	0	0	0	0	2
55～59	92	4	4	0	0	0	0	5	3
60～64	109	8	8	1	0	0	0	0	2
65～69	85	3	2	0	1	0	0	1	2
70～74	58	1	0	0	0	0	0	2	0
75～79	38	3	2	0	0	0	0	0	0
80～84	54	4	0	0	0	0	0	2	0
85～89	30	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	27	0	0	0	0	0	0	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 20

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	976	103	371	140	0	0	4	0	4
40～44	3	2	1	0	0	0	0	0	0
45～49	20	2	4	3	0	0	0	0	1
50～54	87	13	11	10	0	0	1	0	2
55～59	166	19	46	20	0	0	0	0	1
60～64	208	29	58	37	0	0	0	0	0
65～69	153	22	58	22	0	0	1	0	0
70～74	95	12	46	17	0	0	0	0	0
75～79	70	2	36	8	0	0	1	0	0
80～84	83	1	43	14	0	0	1	0	0
85～89	53	0	40	5	0	0	0	0	0
90歳以上	38	1	28	4	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	430	58	158	52	0	0	0	0	3
40～44	1	1	0	0	0	0	0	0	0
45～49	12	2	2	2	0	0	0	0	1
50～54	44	9	6	3	0	0	0	0	1
55～59	74	8	23	7	0	0	0	0	1
60～64	99	15	32	12	0	0	0	0	0
65～69	68	15	25	6	0	0	0	0	0
70～74	37	7	16	3	0	0	0	0	0
75～79	32	1	15	6	0	0	0	0	0
80～84	29	0	13	7	0	0	0	0	0
85～89	23	0	18	3	0	0	0	0	0
90歳以上	11	0	8	3	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	546	45	213	88	0	0	4	0	1
40～44	2	1	1	0	0	0	0	0	0
45～49	8	0	2	1	0	0	0	0	0
50～54	43	4	5	7	0	0	1	0	1
55～59	92	11	23	13	0	0	0	0	0
60～64	109	14	26	25	0	0	0	0	0
65～69	85	7	33	16	0	0	1	0	0
70～74	58	5	30	14	0	0	0	0	0
75～79	38	1	21	2	0	0	1	0	0
80～84	54	1	30	7	0	0	1	0	0
85～89	30	0	22	2	0	0	0	0	0
90歳以上	27	1	20	1	0	0	0	0	0
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 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	976	101	9	12	55	11	54	0
40～44	3	0	0	0	0	0	0	0
45～49	20	6	0	1	0	0	0	0
50～54	87	20	2	0	5	0	6	0
55～59	166	33	1	3	12	0	8	0
60～64	208	30	1	4	6	0	14	0
65～69	153	10	2	1	8	3	13	0
70～74	95	1	0	2	6	1	3	0
75～79	70	1	2	1	7	0	3	0
80～84	83	0	1	0	8	3	4	0
85～89	53	0	0	0	2	3	2	0
90歳以上	38	0	0	0	1	1	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	430	65	1	5	18	3	24	0
40～44	1	0	0	0	0	0	0	0
45～49	12	3	0	0	0	0	0	0
50～54	44	13	0	0	1	0	2	0
55～59	74	18	0	2	4	0	4	0
60～64	99	21	0	0	2	0	7	0
65～69	68	8	0	1	2	0	7	0
70～74	37	1	0	2	2	1	1	0
75～79	32	1	1	0	2	0	2	0
80～84	29	0	0	0	5	1	1	0
85～89	23	0	0	0	0	1	0	0
90歳以上	11	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	546	36	8	7	37	8	30	0
40～44	2	0	0	0	0	0	0	0
45～49	8	3	0	1	0	0	0	0
50～54	43	7	2	0	4	0	4	0
55～59	92	15	1	1	8	0	4	0
60～64	109	9	1	4	4	0	7	0
65～69	85	2	2	0	6	3	6	0
70～74	58	0	0	0	4	0	2	0
75～79	38	0	1	1	5	0	1	0
80～84	54	0	1	0	3	2	3	0
85～89	30	0	0	0	2	2	2	0
90歳以上	27	0	0	0	1	1	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 2 2

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	1,344	79	131	214	466	321	122	11	0
40～44	5	0	0	2	0	2	1	0	0
45～49	26	1	2	8	10	3	2	0	0
50～54	116	1	8	13	49	39	4	2	0
55～59	211	5	7	34	84	57	24	0	0
60～64	246	6	20	31	104	65	19	1	0
65～69	218	5	23	36	66	65	21	2	0
70～74	140	6	10	26	48	32	17	1	0
75～79	104	6	14	14	38	21	11	0	0
80～84	125	16	16	22	35	18	14	4	0
85～89	89	17	16	21	18	12	4	1	0
90歳以上	64	16	15	7	14	7	5	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	641	39	68	124	225	137	43	5	0
40～44	2	0	0	1	0	0	1	0	0
45～49	18	1	2	4	7	3	1	0	0
50～54	62	1	6	7	25	19	2	2	0
55～59	103	3	5	27	38	23	7	0	0
60～64	123	1	15	19	52	26	9	1	0
65～69	107	5	12	18	34	28	9	1	0
70～74	67	2	4	16	25	13	7	0	0
75～79	49	4	6	7	22	7	3	0	0
80～84	48	7	8	11	11	9	1	1	0
85～89	42	8	7	12	8	5	2	0	0
90歳以上	20	7	3	2	3	4	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	703	40	63	90	241	184	79	6	0
40～44	3	0	0	1	0	2	0	0	0
45～49	8	0	0	4	3	0	1	0	0
50～54	54	0	2	6	24	20	2	0	0
55～59	108	2	2	7	46	34	17	0	0
60～64	123	5	5	12	52	39	10	0	0
65～69	111	0	11	18	32	37	12	1	0
70～74	73	4	6	10	23	19	10	1	0
75～79	55	2	8	7	16	14	8	0	0
80～84	77	9	8	11	24	9	13	3	0
85～89	47	9	9	9	10	7	2	1	0
90歳以上	44	9	12	5	11	3	4	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 2 3

睡眠の質（複数回答）、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	総数	寝付き （布団に 入ってから眠るま でに要する時間） に、時間 がかかった。	夜間、睡 眠途中に 目が覚め て困っ た。	起きよう とする時 刻よりも 早く目が 覚め、そ れ以上眠 れなかつ た。	睡眠時間 が足りな かった。	睡眠全体 の質に満 足できな かった。	日中、眼 気を感じ た。	左記のよ うなこ とはなかつ た。	未回答	不詳
総数	2,882	388	600	399	268	466	500	239	22	0
40～44	11	0	1	2	2	3	2	1	0	0
45～49	52	8	7	6	6	12	7	6	0	0
50～54	229	22	32	39	25	35	50	23	3	0
55～59	467	60	84	62	61	86	75	35	4	0
60～64	536	68	116	71	56	101	85	38	1	0
65～69	507	64	113	82	46	84	77	36	5	0
70～74	303	42	60	43	20	50	61	26	1	0
75～79	239	39	53	41	18	31	42	15	0	0
80～84	243	42	60	26	17	27	41	24	6	0
85～89	173	26	45	16	9	23	33	20	1	0
90歳以上	122	17	29	11	8	14	27	15	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	1,326	146	285	192	115	217	233	127	11	0
40～44	4	0	0	0	1	1	1	1	0	0
45～49	35	5	6	4	3	7	5	5	0	0
50～54	127	11	18	27	14	16	24	15	2	0
55～59	224	24	45	32	28	44	33	17	1	0
60～64	255	30	51	34	24	51	42	22	1	0
65～69	252	26	59	42	22	41	45	14	3	0
70～74	125	14	26	16	5	21	23	19	1	0
75～79	100	12	24	18	6	13	20	7	0	0
80～84	87	11	23	9	5	10	15	11	3	0
85～89	78	8	24	6	4	10	15	11	0	0
90歳以上	39	5	9	4	3	3	10	5	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	1,556	242	315	207	153	249	267	112	11	0
40～44	7	0	1	2	1	2	1	0	0	0
45～49	17	3	1	2	3	5	2	1	0	0
50～54	102	11	14	12	11	19	26	8	1	0
55～59	243	36	39	30	33	42	42	18	3	0
60～64	281	38	65	37	32	50	43	16	0	0
65～69	255	38	54	40	24	43	32	22	2	0
70～74	178	28	34	27	15	29	38	7	0	0
75～79	139	27	29	23	12	18	22	8	0	0
80～84	156	31	37	17	12	17	26	13	3	0
85～89	95	18	21	10	5	13	18	9	1	0
90歳以上	83	12	20	7	5	11	17	10	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 2 4

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	1,344	616	705	23	0
40～44	5	2	3	0	0
45～49	26	5	21	0	0
50～54	116	32	82	2	0
55～59	211	91	118	2	0
60～64	246	103	142	1	0
65～69	218	104	113	1	0
70～74	140	70	67	3	0
75～79	104	59	42	3	0
80～84	125	70	49	6	0
85～89	89	52	35	2	0
90歳以上	64	28	33	3	0
不詳	0	0	0	0	0
男	641	267	365	9	0
40～44	2	1	1	0	0
45～49	18	4	14	0	0
50～54	62	13	47	2	0
55～59	103	41	60	2	0
60～64	123	48	75	0	0
65～69	107	53	54	0	0
70～74	67	25	41	1	0
75～79	49	26	23	0	0
80～84	48	22	24	2	0
85～89	42	25	16	1	0
90歳以上	20	9	10	1	0
不詳	0	0	0	0	0
女	703	349	340	14	0
40～44	3	1	2	0	0
45～49	8	1	7	0	0
50～54	54	19	35	0	0
55～59	108	50	58	0	0
60～64	123	55	67	1	0
65～69	111	51	59	1	0
70～74	73	45	26	2	0
75～79	55	33	19	3	0
80～84	77	48	25	4	0
85～89	47	27	19	1	0
90歳以上	44	19	23	2	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 2 5

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	1,344	536	746	62	0
40～44	5	3	2	0	0
45～49	26	5	20	1	0
50～54	116	28	83	5	0
55～59	211	79	122	10	0
60～64	246	95	144	7	0
65～69	218	86	127	5	0
70～74	140	61	73	6	0
75～79	104	51	46	7	0
80～84	125	62	52	11	0
85～89	89	45	38	6	0
90歳以上	64	21	39	4	0
不詳	0	0	0	0	0
男	641	244	373	24	0
40～44	2	1	1	0	0
45～49	18	4	13	1	0
50～54	62	14	46	2	0
55～59	103	38	60	5	0
60～64	123	42	78	3	0
65～69	107	48	57	2	0
70～74	67	23	41	3	0
75～79	49	22	25	2	0
80～84	48	23	21	4	0
85～89	42	22	19	1	0
90歳以上	20	7	12	1	0
不詳	0	0	0	0	0
女	703	292	373	38	0
40～44	3	2	1	0	0
45～49	8	1	7	0	0
50～54	54	14	37	3	0
55～59	108	41	62	5	0
60～64	123	53	66	4	0
65～69	111	38	70	3	0
70～74	73	38	32	3	0
75～79	55	29	21	5	0
80～84	77	39	31	7	0
85～89	47	23	19	5	0
90歳以上	44	14	27	3	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 2 6

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	665	312	63	248	37	5	0
40～44	3	0	1	2	0	0	0
45～49	6	4	0	2	0	0	0
50～54	36	20	3	10	3	0	0
55～59	97	54	9	32	2	0	0
60～64	116	69	6	37	3	1	0
65～69	110	60	10	36	3	1	0
70～74	75	31	8	34	1	1	0
75～79	64	21	14	25	2	2	0
80～84	76	25	7	39	5	0	0
85～89	54	24	4	18	8	0	0
90歳以上	28	4	1	13	10	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	297	160	28	92	15	2	0
40～44	1	0	0	1	0	0	0
45～49	5	4	0	1	0	0	0
50～54	16	9	1	5	1	0	0
55～59	46	31	6	9	0	0	0
60～64	55	37	2	15	1	0	0
65～69	56	34	6	15	1	0	0
70～74	28	10	5	11	1	1	0
75～79	28	10	4	13	0	1	0
80～84	26	10	3	9	4	0	0
85～89	27	12	1	8	6	0	0
90歳以上	9	3	0	5	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	368	152	35	156	22	3	0
40～44	2	0	1	1	0	0	0
45～49	1	0	0	1	0	0	0
50～54	20	11	2	5	2	0	0
55～59	51	23	3	23	2	0	0
60～64	61	32	4	22	2	1	0
65～69	54	26	4	21	2	1	0
70～74	47	21	3	23	0	0	0
75～79	36	11	10	12	2	1	0
80～84	50	15	4	30	1	0	0
85～89	27	12	3	10	2	0	0
90歳以上	19	1	1	8	9	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0

別表 2 7

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	665	349	142	161	13	0
40～44	3	1	0	1	1	0
45～49	6	4	1	1	0	0
50～54	36	24	4	8	0	0
55～59	97	54	17	24	2	0
60～64	116	71	20	23	2	0
65～69	110	64	23	20	3	0
70～74	75	37	15	22	1	0
75～79	64	30	24	8	2	0
80～84	76	32	22	22	0	0
85～89	54	26	10	18	0	0
90歳以上	28	6	6	14	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0
男	297	180	49	64	4	0
40～44	1	0	0	1	0	0
45～49	5	4	0	1	0	0
50～54	16	10	2	4	0	0
55～59	46	27	9	9	1	0
60～64	55	38	6	11	0	0
65～69	56	38	11	7	0	0
70～74	28	17	5	5	1	0
75～79	28	15	7	5	1	0
80～84	26	11	5	10	0	0
85～89	27	16	2	9	0	0
90歳以上	9	4	2	2	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0
女	368	169	93	97	9	0
40～44	2	1	0	0	1	0
45～49	1	0	1	0	0	0
50～54	20	14	2	4	0	0
55～59	51	27	8	15	1	0
60～64	61	33	14	12	2	0
65～69	54	26	12	13	3	0
70～74	47	20	10	17	0	0
75～79	36	15	17	3	1	0
80～84	50	21	17	12	0	0
85～89	27	10	8	9	0	0
90歳以上	19	2	4	12	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0

別表 28

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	809	83	95	33	81	267	243	7	0
40～44	3	0	0	0	2	0	1	0	0
45～49	6	0	0	0	0	3	3	0	0
50～54	47	5	4	2	5	19	12	0	0
55～59	124	12	17	7	16	50	22	0	0
60～64	140	18	12	1	13	54	41	1	0
65～69	132	18	18	4	11	40	38	3	0
70～74	93	8	14	4	10	33	23	1	0
75～79	78	9	14	4	7	21	21	2	0
80～84	88	7	7	6	10	23	35	0	0
85～89	65	3	6	3	6	17	30	0	0
90歳以上	33	3	3	2	1	7	17	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	354	43	42	11	31	116	109	2	0
40～44	1	0	0	0	0	0	1	0	0
45～49	5	0	0	0	0	3	2	0	0
50～54	17	1	2	1	1	6	6	0	0
55～59	58	6	9	2	9	25	7	0	0
60～64	64	7	5	1	3	25	23	0	0
65～69	69	13	9	2	7	22	16	0	0
70～74	35	6	4	1	4	9	10	1	0
75～79	33	4	7	1	2	7	11	1	0
80～84	29	3	3	2	3	9	9	0	0
85～89	32	2	3	0	2	9	16	0	0
90歳以上	11	1	0	1	0	1	8	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	455	40	53	22	50	151	134	5	0
40～44	2	0	0	0	2	0	0	0	0
45～49	1	0	0	0	0	0	1	0	0
50～54	30	4	2	1	4	13	6	0	0
55～59	66	6	8	5	7	25	15	0	0
60～64	76	11	7	0	10	29	18	1	0
65～69	63	5	9	2	4	18	22	3	0
70～74	58	2	10	3	6	24	13	0	0
75～79	45	5	7	3	5	14	10	1	0
80～84	59	4	4	4	7	14	26	0	0
85～89	33	1	3	3	4	8	14	0	0
90歳以上	22	2	3	1	1	6	9	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 2 9

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	1,344	82	1,261	1	0
40～44	5	0	5	0	0
45～49	26	0	26	0	0
50～54	116	1	115	0	0
55～59	211	2	209	0	0
60～64	246	3	243	0	0
65～69	218	2	216	0	0
70～74	140	7	133	0	0
75～79	104	6	98	0	0
80～84	125	15	109	1	0
85～89	89	22	67	0	0
90歳以上	64	24	40	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	641	21	620	0	0
40～44	2	0	2	0	0
45～49	18	0	18	0	0
50～54	62	1	61	0	0
55～59	103	1	102	0	0
60～64	123	2	121	0	0
65～69	107	0	107	0	0
70～74	67	3	64	0	0
75～79	49	2	47	0	0
80～84	48	3	45	0	0
85～89	42	8	34	0	0
90歳以上	20	1	19	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	703	61	641	1	0
40～44	3	0	3	0	0
45～49	8	0	8	0	0
50～54	54	0	54	0	0
55～59	108	1	107	0	0
60～64	123	1	122	0	0
65～69	111	2	109	0	0
70～74	73	4	69	0	0
75～79	55	4	51	0	0
80～84	77	12	64	1	0
85～89	47	14	33	0	0
90歳以上	44	23	21	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 3 0

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	1,344	165	1,166	13	0
40～44	5	0	5	0	0
45～49	26	0	26	0	0
50～54	116	0	113	3	0
55～59	211	2	209	0	0
60～64	246	3	243	0	0
65～69	218	5	210	3	0
70～74	140	5	133	2	0
75～79	104	18	83	3	0
80～84	125	36	88	1	0
85～89	89	53	36	0	0
90歳以上	64	43	20	1	0
不詳	0	0	0	0	0
男	641	61	574	6	0
40～44	2	0	2	0	0
45～49	18	0	18	0	0
50～54	62	0	60	2	0
55～59	103	0	103	0	0
60～64	123	2	121	0	0
65～69	107	3	103	1	0
70～74	67	1	66	0	0
75～79	49	11	35	3	0
80～84	48	13	35	0	0
85～89	42	21	21	0	0
90歳以上	20	10	10	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	703	104	592	7	0
40～44	3	0	3	0	0
45～49	8	0	8	0	0
50～54	54	0	53	1	0
55～59	108	2	106	0	0
60～64	123	1	122	0	0
65～69	111	2	107	2	0
70～74	73	4	67	2	0
75～79	55	7	48	0	0
80～84	77	23	53	1	0
85～89	47	32	15	0	0
90歳以上	44	33	10	1	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 3 1

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	165	27	30	29	25	21	18	14	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	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0
60～64	3	0	2	0	0	0	0	1	0	0
65～69	5	0	1	0	1	1	2	0	0	0
70～74	5	1	2	0	0	0	1	1	0	0
75～79	18	5	4	3	3	1	1	1	0	0
80～84	36	6	2	14	6	3	4	1	0	0
85～89	53	13	11	6	8	7	5	2	1	0
90歳以上	43	2	6	6	7	9	5	8	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	61	8	14	13	11	6	6	2	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	2	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	1	0	1	0	1	0	0	0
70～74	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
75～79	11	2	2	2	2	1	1	1	0	0
80～84	13	1	1	4	3	2	2	0	0	0
85～89	21	4	4	4	3	2	2	1	1	0
90歳以上	10	1	3	3	2	1	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	104	19	16	16	14	15	12	12	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	0	2	0	0	0	0	0	0	0
60～64	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
65～69	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0
70～74	4	1	1	0	0	0	1	1	0	0
75～79	7	3	2	1	1	0	0	0	0	0
80～84	23	5	1	10	3	1	2	1	0	0
85～89	32	9	7	2	5	5	3	1	0	0
90歳以上	33	1	3	3	5	8	5	8	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 3 2

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	202	33	45	25	8	11	7	22	6	19	23	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	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
60~64	3	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0
65~69	7	1	1	1	0	0	0	2	0	2	0	0	0
70~74	5	1	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
75~79	21	3	5	3	2	1	0	1	0	3	3	0	0
80~84	39	6	6	6	2	2	1	2	1	6	6	1	0
85~89	65	10	16	9	1	3	3	7	1	3	10	2	0
90歳以上	60	12	15	3	3	5	2	10	3	5	2	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	73	14	21	14	2	3	0	4	1	6	8	0	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
65~69	5	1	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0
70~74	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75~79	14	3	3	2	2	0	0	1	0	2	1	0	0
80~84	13	2	3	5	0	1	0	1	0	0	1	0	0
85~89	23	3	7	4	0	1	0	2	1	1	4	0	0
90歳以上	15	5	6	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	129	19	24	11	6	8	7	18	5	13	15	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	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
65~69	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
70~74	4	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
75~79	7	0	2	1	0	1	0	0	0	1	2	0	0
80~84	26	4	3	1	2	1	1	1	1	6	5	1	0
85~89	42	7	9	5	1	2	3	5	0	2	6	2	0
90歳以上	45	7	9	2	3	4	2	10	3	4	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 3 3

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	331	37	36	9	14	35	49	20	8
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	2	1	0	0	0	0	0	0	0
60～64	3	3	0	0	0	0	0	0	0
65～69	8	1	0	0	0	0	1	0	1
70～74	5	2	0	0	0	3	0	0	0
75～79	35	6	5	4	3	3	4	2	0
80～84	73	9	9	1	3	5	12	9	3
85～89	106	7	14	4	3	14	13	5	2
90歳以上	99	8	8	0	5	10	19	4	2
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	133	19	11	8	4	14	14	12	3
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	2	2	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	1	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	1	0	0	0	0	0	0	0
75～79	23	5	2	3	1	1	4	2	0
80～84	29	7	3	1	1	2	3	5	1
85～89	48	2	5	4	0	6	6	2	1
90歳以上	27	1	1	0	2	5	1	3	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	198	18	25	1	10	21	35	8	5
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	2	1	0	0	0	0	0	0	0
60～64	1	1	0	0	0	0	0	0	0
65～69	5	0	0	0	0	0	1	0	1
70～74	4	1	0	0	0	3	0	0	0
75～79	12	1	3	1	2	2	0	0	0
80～84	44	2	6	0	2	3	9	4	2
85～89	58	5	9	0	3	8	7	3	1
90歳以上	72	7	7	0	3	5	18	1	1
不詳	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 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	331	15	40	11	36	18	1	2	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	2	0	0	0	0	0	1	0	0
60～64	3	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	8	0	1	2	0	2	0	0	0
70～74	5	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	35	1	2	2	1	2	0	0	0
80～84	73	3	5	2	8	4	0	0	0
85～89	106	7	12	5	13	6	0	1	0
90歳以上	99	4	20	0	14	4	0	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	133	10	8	6	12	11	0	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	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	0	0
65～69	3	0	0	1	0	1	0	0	0
70～74	1	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	23	1	1	1	0	2	0	0	0
80～84	29	2	0	1	0	3	0	0	0
85～89	48	5	4	3	8	2	0	0	0
90歳以上	27	2	3	0	4	3	0	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	198	5	32	5	24	7	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	2	0	0	0	0	0	1	0	0
60～64	1	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	5	0	1	1	0	1	0	0	0
70～74	4	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	12	0	1	1	1	0	0	0	0
80～84	44	1	5	1	8	1	0	0	0
85～89	58	2	8	2	5	4	0	1	0
90歳以上	72	2	17	0	10	1	0	0	0
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	165	26	15	2	3	15	35	4	4
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	2	1	0	0	0	0	0	0	0
60～64	3	3	0	0	0	0	0	0	0
65～69	5	1	0	0	0	0	0	0	1
70～74	5	2	0	0	0	3	0	0	0
75～79	18	4	1	2	1	2	3	0	0
80～84	36	6	5	0	0	2	9	1	2
85～89	53	5	6	0	2	5	11	2	0
90歳以上	43	4	3	0	0	3	12	1	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	61	14	4	1	0	4	9	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	2	2	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	1	0	0	0	0	0	0	0
70～74	1	1	0	0	0	0	0	0	0
75～79	11	3	0	1	0	1	3	0	0
80～84	13	6	1	0	0	0	1	1	0
85～89	21	1	3	0	0	2	4	1	0
90歳以上	10	0	0	0	0	1	1	1	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	104	12	11	1	3	11	26	1	3
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	2	1	0	0	0	0	0	0	0
60～64	1	1	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	0	0	0	0	1
70～74	4	1	0	0	0	3	0	0	0
75～79	7	1	1	1	1	1	0	0	0
80～84	23	0	4	0	0	2	8	0	2
85～89	32	4	3	0	2	3	7	1	0
90歳以上	33	4	3	0	0	2	11	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表36

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	165	1	13	6	18	11	0	12	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	2	0	0	0	0	0	0	1	0
60～64	3	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	5	0	0	1	0	2	0	0	0
70～74	5	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	18	0	0	2	0	2	0	1	0
80～84	36	0	2	2	3	2	0	2	0
85～89	53	1	6	1	6	3	0	5	0
90歳以上	43	0	5	0	9	2	0	3	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	61	1	2	4	6	8	0	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	2	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	1	0	1	0	0	0
70～74	1	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	11	0	0	1	0	2	0	0	0
80～84	13	0	0	1	0	2	0	1	0
85～89	21	1	2	1	4	1	0	1	0
90歳以上	10	0	0	0	2	2	0	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	104	0	11	2	12	3	0	8	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	2	0	0	0	0	0	0	1	0
60～64	1	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	0	1	0	0	0
70～74	4	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	7	0	0	1	0	0	0	1	0
80～84	23	0	2	1	3	0	0	1	0
85～89	32	0	4	0	2	2	0	4	0
90歳以上	33	0	5	0	7	0	0	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表37

介助なしでできること1、性、年齢（5歳階級）別

性 年齢階層	洗顔						口腔清拭（はみがきなど）					
	総数	介助なし に自分ひ 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	1,344	1,265	41	25	13	0	1,344	1,264	47	21	12	0
40～44	5	5	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0
45～49	26	26	0	0	0	0	26	26	0	0	0	0
50～54	116	113	0	0	3	0	116	112	1	0	3	0
55～59	211	208	0	0	3	0	211	209	0	0	2	0
60～64	246	241	2	1	2	0	246	240	2	1	3	0
65～69	218	215	1	2	0	0	218	214	3	1	0	0
70～74	140	137	2	1	0	0	140	137	2	1	0	0
75～79	104	98	3	2	1	0	104	98	3	2	1	0
80～84	125	112	9	1	3	0	125	113	9	1	2	0
85～89	89	70	11	7	1	0	89	71	11	6	1	0
90歳以上	64	40	13	11	0	0	64	39	16	9	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	641	615	14	6	6	0	641	613	17	4	7	0
40～44	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
45～49	18	18	0	0	0	0	18	18	0	0	0	0
50～54	62	59	0	0	3	0	62	58	1	0	3	0
55～59	103	103	0	0	0	0	103	103	0	0	0	0
60～64	123	120	1	0	2	0	123	119	1	0	3	0
65～69	107	106	1	0	0	0	107	106	1	0	0	0
70～74	67	66	0	1	0	0	67	66	0	1	0	0
75～79	49	46	2	1	0	0	49	46	2	1	0	0
80～84	48	42	5	0	1	0	48	42	5	0	1	0
85～89	42	36	4	2	0	0	42	36	5	1	0	0
90歳以上	20	17	1	2	0	0	20	17	2	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	703	650	27	19	7	0	703	651	30	17	5	0
40～44	3	3	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0
45～49	8	8	0	0	0	0	8	8	0	0	0	0
50～54	54	54	0	0	0	0	54	54	0	0	0	0
55～59	108	105	0	0	3	0	108	106	0	0	2	0
60～64	123	121	1	1	0	0	123	121	1	1	0	0
65～69	111	109	0	2	0	0	111	108	2	1	0	0
70～74	73	71	2	0	0	0	73	71	2	0	0	0
75～79	55	52	1	1	1	0	55	52	1	1	1	0
80～84	77	70	4	1	2	0	77	71	4	1	1	0
85～89	47	34	7	5	1	0	47	35	6	5	1	0
90歳以上	44	23	12	9	0	0	44	22	14	8	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表38

介助なしでできること2、性、年齢（5歳階級）別

性 年齢階層	身体の清拭(体を拭う)						洗髪					
	総数	介助なし に自分ひ とりで 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	1,344	1,225	68	39	12	0	1,344	1,228	61	45	10	0
40~44	5	5	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0
45~49	26	26	0	0	0	0	26	26	0	0	0	0
50~54	116	113	0	0	3	0	116	113	0	0	3	0
55~59	211	208	1	0	2	0	211	209	0	0	2	0
60~64	246	239	4	1	2	0	246	240	3	1	2	0
65~69	218	213	3	2	0	0	218	213	3	2	0	0
70~74	140	135	3	2	0	0	140	137	2	1	0	0
75~79	104	96	5	2	1	0	104	96	4	3	1	0
80~84	125	102	14	6	3	0	125	105	13	5	2	0
85~89	89	64	14	11	0	0	89	58	17	14	0	0
90歳以上	64	24	24	15	1	0	64	26	19	19	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	641	595	27	12	7	0	641	605	20	10	6	0
40~44	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
45~49	18	18	0	0	0	0	18	18	0	0	0	0
50~54	62	59	0	0	3	0	62	59	0	0	3	0
55~59	103	102	1	0	0	0	103	103	0	0	0	0
60~64	123	118	3	0	2	0	123	119	2	0	2	0
65~69	107	105	2	0	0	0	107	105	2	0	0	0
70~74	67	65	1	1	0	0	67	67	0	0	0	0
75~79	49	45	3	1	0	0	49	45	3	1	0	0
80~84	48	37	6	4	1	0	48	40	4	3	1	0
85~89	42	31	6	5	0	0	42	32	7	3	0	0
90歳以上	20	13	5	1	1	0	20	15	2	3	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	703	630	41	27	5	0	703	623	41	35	4	0
40~44	3	3	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0
45~49	8	8	0	0	0	0	8	8	0	0	0	0
50~54	54	54	0	0	0	0	54	54	0	0	0	0
55~59	108	106	0	0	2	0	108	106	0	0	2	0
60~64	123	121	1	1	0	0	123	121	1	1	0	0
65~69	111	108	1	2	0	0	111	108	1	2	0	0
70~74	73	70	2	1	0	0	73	70	2	1	0	0
75~79	55	51	2	1	1	0	55	51	1	2	1	0
80~84	77	65	8	2	2	0	77	65	9	2	1	0
85~89	47	33	8	6	0	0	47	26	10	11	0	0
90歳以上	44	11	19	14	0	0	44	11	17	16	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表39

介助なしでできること3、性、年齢（5歳階級）別

性 年齢階層	着替え						入浴					
	総数	介助なし に自分ひ とりで できる	介助や支 えがあ れば できる	介助や支 えがあ 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	1,344	1,241	65	27	11	0	1,344	1,218	81	35	10	0
40~44	5	5	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0
45~49	26	26	0	0	0	0	26	26	0	0	0	0
50~54	116	113	0	0	3	0	116	113	0	0	3	0
55~59	211	209	0	0	2	0	211	209	0	0	2	0
60~64	246	239	4	1	2	0	246	239	4	1	2	0
65~69	218	213	4	1	0	0	218	213	4	1	0	0
70~74	140	134	6	0	0	0	140	133	6	1	0	0
75~79	104	97	4	2	1	0	104	95	6	2	1	0
80~84	125	107	12	4	2	0	125	99	18	6	2	0
85~89	89	66	16	7	0	0	89	60	20	9	0	0
90歳以上	64	32	19	12	1	0	64	26	23	15	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	641	602	26	7	6	0	641	596	29	10	6	0
40~44	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
45~49	18	18	0	0	0	0	18	18	0	0	0	0
50~54	62	59	0	0	3	0	62	59	0	0	3	0
55~59	103	103	0	0	0	0	103	103	0	0	0	0
60~64	123	118	3	0	2	0	123	119	2	0	2	0
65~69	107	105	2	0	0	0	107	105	2	0	0	0
70~74	67	65	2	0	0	0	67	64	3	0	0	0
75~79	49	45	3	1	0	0	49	45	3	1	0	0
80~84	48	38	7	2	1	0	48	36	7	4	1	0
85~89	42	34	6	2	0	0	42	31	8	3	0	0
90歳以上	20	15	3	2	0	0	20	14	4	2	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	703	639	39	20	5	0	703	622	52	25	4	0
40~44	3	3	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0
45~49	8	8	0	0	0	0	8	8	0	0	0	0
50~54	54	54	0	0	0	0	54	54	0	0	0	0
55~59	108	106	0	0	2	0	108	106	0	0	2	0
60~64	123	121	1	1	0	0	123	120	2	1	0	0
65~69	111	108	2	1	0	0	111	108	2	1	0	0
70~74	73	69	4	0	0	0	73	69	3	1	0	0
75~79	55	52	1	1	1	0	55	50	3	1	1	0
80~84	77	69	5	2	1	0	77	63	11	2	1	0
85~89	47	32	10	5	0	0	47	29	12	6	0	0
90歳以上	44	17	16	10	1	0	44	12	19	13	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 4、性、年齢（5 歳階級）別

性 年齢階層	体位交換・起居(寝返りや体を起こすなど)						排泄(トイレ)					
	総数	介助なし に自分ひ 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	1,344	1,270	42	20	12	0	1,344	1,259	52	22	11	0
40~44	5	5	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0
45~49	26	26	0	0	0	0	26	26	0	0	0	0
50~54	116	113	0	0	3	0	116	113	0	0	3	0
55~59	211	209	0	0	2	0	211	209	0	0	2	0
60~64	246	241	3	0	2	0	246	242	1	1	2	0
65~69	218	213	4	1	0	0	218	213	4	1	0	0
70~74	140	134	6	0	0	0	140	136	3	1	0	0
75~79	104	98	3	2	1	0	104	97	4	2	1	0
80~84	125	112	6	4	3	0	125	112	7	4	2	0
85~89	89	73	10	5	1	0	89	68	17	4	0	0
90歳以上	64	46	10	8	0	0	64	38	16	9	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	641	611	19	5	6	0	641	609	23	3	6	0
40~44	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
45~49	18	18	0	0	0	0	18	18	0	0	0	0
50~54	62	59	0	0	3	0	62	59	0	0	3	0
55~59	103	103	0	0	0	0	103	103	0	0	0	0
60~64	123	119	2	0	2	0	123	120	1	0	2	0
65~69	107	105	2	0	0	0	107	105	2	0	0	0
70~74	67	65	2	0	0	0	67	66	1	0	0	0
75~79	49	46	2	1	0	0	49	45	3	1	0	0
80~84	48	41	3	3	1	0	48	41	4	2	1	0
85~89	42	36	5	1	0	0	42	34	8	0	0	0
90歳以上	20	17	3	0	0	0	20	16	4	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	703	659	23	15	6	0	703	650	29	19	5	0
40~44	3	3	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0
45~49	8	8	0	0	0	0	8	8	0	0	0	0
50~54	54	54	0	0	0	0	54	54	0	0	0	0
55~59	108	106	0	0	2	0	108	106	0	0	2	0
60~64	123	122	1	0	0	0	123	122	0	1	0	0
65~69	111	108	2	1	0	0	111	108	2	1	0	0
70~74	73	69	4	0	0	0	73	70	2	1	0	0
75~79	55	52	1	1	1	0	55	52	1	1	1	0
80~84	77	71	3	1	2	0	77	71	3	2	1	0
85~89	47	37	5	4	1	0	47	34	9	4	0	0
90歳以上	44	29	7	8	0	0	44	22	12	9	1	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 5、性、年齢（5歳階級）別

性 年齢階層	食事の準備・後始末(調理を含む)						食事					
	総数	介助なし に自分ひ とりで できる	介助や支 えがあ れ ば で き る	介助や支 えがあ 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	1,344	1,161	86	82	15	0	1,344	1,273	49	12	10	0
40~44	5	5	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0
45~49	26	26	0	0	0	0	26	26	0	0	0	0
50~54	116	109	3	1	3	0	116	112	1	0	3	0
55~59	211	208	1	0	2	0	211	208	1	0	2	0
60~64	246	233	9	2	2	0	246	241	3	0	2	0
65~69	218	212	2	4	0	0	218	216	2	0	0	0
70~74	140	130	7	3	0	0	140	138	2	0	0	0
75~79	104	87	10	6	1	0	104	98	3	2	1	0
80~84	125	88	18	15	4	0	125	109	12	2	2	0
85~89	89	45	20	22	2	0	89	73	13	3	0	0
90歳以上	64	18	16	29	1	0	64	47	12	5	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	641	567	33	31	10	0	641	615	18	2	6	0
40~44	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
45~49	18	18	0	0	0	0	18	18	0	0	0	0
50~54	62	57	1	1	3	0	62	59	0	0	3	0
55~59	103	102	1	0	0	0	103	102	1	0	0	0
60~64	123	114	7	0	2	0	123	119	2	0	2	0
65~69	107	104	1	2	0	0	107	107	0	0	0	0
70~74	67	62	3	2	0	0	67	66	1	0	0	0
75~79	49	40	4	5	0	0	49	45	3	1	0	0
80~84	48	31	7	7	3	0	48	40	6	1	1	0
85~89	42	25	6	9	2	0	42	38	4	0	0	0
90歳以上	20	12	3	5	0	0	20	19	1	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	703	594	53	51	5	0	703	658	31	10	4	0
40~44	3	3	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0
45~49	8	8	0	0	0	0	8	8	0	0	0	0
50~54	54	52	2	0	0	0	54	53	1	0	0	0
55~59	108	106	0	0	2	0	108	106	0	0	2	0
60~64	123	119	2	2	0	0	123	122	1	0	0	0
65~69	111	108	1	2	0	0	111	109	2	0	0	0
70~74	73	68	4	1	0	0	73	72	1	0	0	0
75~79	55	47	6	1	1	0	55	53	0	1	1	0
80~84	77	57	11	8	1	0	77	69	6	1	1	0
85~89	47	20	14	13	0	0	47	35	9	3	0	0
90歳以上	44	6	13	24	1	0	44	28	11	5	0	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 6、性、年齢（5歳階級）別

性 年齢階層	服薬(薬を含む)						散歩					
	総数	介助なし に自分ひ 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	1,344	1,242	75	15	12	0	1,344	1,177	97	56	14	0
40~44	5	5	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0
45~49	26	26	0	0	0	0	26	26	0	0	0	0
50~54	116	112	0	0	4	0	116	111	2	0	3	0
55~59	211	209	0	0	2	0	211	208	1	0	2	0
60~64	246	240	4	0	2	0	246	235	8	1	2	0
65~69	218	216	1	1	0	0	218	211	3	4	0	0
70~74	140	136	4	0	0	0	140	130	6	3	1	0
75~79	104	93	8	2	1	0	104	92	3	8	1	0
80~84	125	103	17	2	3	0	125	96	19	6	4	0
85~89	89	67	18	4	0	0	89	46	28	15	0	0
90歳以上	64	35	23	6	0	0	64	17	27	19	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	641	605	28	2	6	0	641	579	35	21	6	0
40~44	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
45~49	18	18	0	0	0	0	18	18	0	0	0	0
50~54	62	59	0	0	3	0	62	57	2	0	3	0
55~59	103	103	0	0	0	0	103	103	0	0	0	0
60~64	123	119	2	0	2	0	123	115	6	0	2	0
65~69	107	107	0	0	0	0	107	105	2	0	0	0
70~74	67	65	2	0	0	0	67	62	4	1	0	0
75~79	49	43	5	1	0	0	49	42	2	5	0	0
80~84	48	39	7	1	1	0	48	38	5	4	1	0
85~89	42	35	7	0	0	0	42	26	10	6	0	0
90歳以上	20	15	5	0	0	0	20	11	4	5	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	703	637	47	13	6	0	703	598	62	35	8	0
40~44	3	3	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0
45~49	8	8	0	0	0	0	8	8	0	0	0	0
50~54	54	53	0	0	1	0	54	54	0	0	0	0
55~59	108	106	0	0	2	0	108	105	1	0	2	0
60~64	123	121	2	0	0	0	123	120	2	1	0	0
65~69	111	109	1	1	0	0	111	106	1	4	0	0
70~74	73	71	2	0	0	0	73	68	2	2	1	0
75~79	55	50	3	1	1	0	55	50	1	3	1	0
80~84	77	64	10	1	2	0	77	58	14	2	3	0
85~89	47	32	11	4	0	0	47	20	18	9	0	0
90歳以上	44	20	18	6	0	0	44	6	23	14	1	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 7、性、年齢（5 歳階級）別

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	1,344	1,160	65	105	14	0	1,344	1,181	50	100	13	0
40~44	5	5	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0
45~49	26	26	0	0	0	0	26	26	0	0	0	0
50~54	116	113	0	0	3	0	116	113	0	0	3	0
55~59	211	209	0	0	2	0	211	209	0	0	2	0
60~64	246	235	6	3	2	0	246	237	4	3	2	0
65~69	218	211	1	6	0	0	218	213	1	4	0	0
70~74	140	127	7	6	0	0	140	128	6	6	0	0
75~79	104	88	6	9	1	0	104	90	4	9	1	0
80~84	125	89	13	19	4	0	125	93	12	17	3	0
85~89	89	42	17	30	0	0	89	49	12	27	1	0
90歳以上	64	15	15	32	2	0	64	18	11	34	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	641	572	25	36	8	0	641	570	25	38	8	0
40~44	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
45~49	18	18	0	0	0	0	18	18	0	0	0	0
50~54	62	59	0	0	3	0	62	59	0	0	3	0
55~59	103	103	0	0	0	0	103	103	0	0	0	0
60~64	123	115	5	1	2	0	123	116	3	2	2	0
65~69	107	105	0	2	0	0	107	105	0	2	0	0
70~74	67	60	5	2	0	0	67	60	4	3	0	0
75~79	49	42	2	5	0	0	49	41	2	6	0	0
80~84	48	33	5	8	2	0	48	31	7	8	2	0
85~89	42	26	3	13	0	0	42	26	3	12	1	0
90歳以上	20	9	5	5	1	0	20	9	6	5	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	703	588	40	69	6	0	703	611	25	62	5	0
40~44	3	3	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0
45~49	8	8	0	0	0	0	8	8	0	0	0	0
50~54	54	54	0	0	0	0	54	54	0	0	0	0
55~59	108	106	0	0	2	0	108	106	0	0	2	0
60~64	123	120	1	2	0	0	123	121	1	1	0	0
65~69	111	106	1	4	0	0	111	108	1	2	0	0
70~74	73	67	2	4	0	0	73	68	2	3	0	0
75~79	55	46	4	4	1	0	55	49	2	3	1	0
80~84	77	56	8	11	2	0	77	62	5	9	1	0
85~89	47	16	14	17	0	0	47	23	9	15	0	0
90歳以上	44	6	10	27	1	0	44	9	5	29	1	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 8、性、年齢（5歳階級）別

性 年齢階層	買い物						日常会話					
	総数	介助なし に自分ひ とりで できる	介助や支 えがあ れ ば 可 能	介助や支 えがあ っ て も 可 能 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 可 能	介助や支 えがあ っ て も 可 能 な い	未回答	不詳
総数	1,344	1,146	88	97	13	0	1,344	1,271	48	15	10	0
40～44	5	5	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0
45～49	26	26	0	0	0	0	26	26	0	0	0	0
50～54	116	111	2	0	3	0	116	113	0	0	3	0
55～59	211	208	1	0	2	0	211	209	0	0	2	0
60～64	246	234	7	3	2	0	246	240	4	0	2	0
65～69	218	210	3	4	1	0	218	217	0	1	0	0
70～74	140	127	9	4	0	0	140	140	0	0	0	0
75～79	104	85	10	8	1	0	104	98	3	2	1	0
80～84	125	85	22	15	3	0	125	109	13	1	2	0
85～89	89	42	20	27	0	0	89	71	14	4	0	0
90歳以上	64	13	14	36	1	0	64	43	14	7	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	641	568	32	33	8	0	641	614	19	2	6	0
40～44	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
45～49	18	18	0	0	0	0	18	18	0	0	0	0
50～54	62	57	2	0	3	0	62	59	0	0	3	0
55～59	103	103	0	0	0	0	103	103	0	0	0	0
60～64	123	115	5	1	2	0	123	119	2	0	2	0
65～69	107	104	1	1	1	0	107	107	0	0	0	0
70～74	67	61	4	2	0	0	67	67	0	0	0	0
75～79	49	38	6	5	0	0	49	47	1	1	0	0
80～84	48	33	5	8	2	0	48	40	7	0	1	0
85～89	42	27	5	10	0	0	42	37	4	1	0	0
90歳以上	20	10	4	6	0	0	20	15	5	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	703	578	56	64	5	0	703	657	29	13	4	0
40～44	3	3	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0
45～49	8	8	0	0	0	0	8	8	0	0	0	0
50～54	54	54	0	0	0	0	54	54	0	0	0	0
55～59	108	105	1	0	2	0	108	106	0	0	2	0
60～64	123	119	2	2	0	0	123	121	2	0	0	0
65～69	111	106	2	3	0	0	111	110	0	1	0	0
70～74	73	66	5	2	0	0	73	73	0	0	0	0
75～79	55	47	4	3	1	0	55	51	2	1	1	0
80～84	77	52	17	7	1	0	77	69	6	1	1	0
85～89	47	15	15	17	0	0	47	34	10	3	0	0
90歳以上	44	3	10	30	1	0	44	28	9	7	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 4 5

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	1,344	23	29	71	643	352	210	16	0
40～44	5	0	0	1	1	2	1	0	0
45～49	26	0	0	1	5	10	9	1	0
50～54	116	1	0	1	34	40	38	2	0
55～59	211	1	0	7	76	64	61	2	0
60～64	246	1	2	13	98	75	54	3	0
65～69	218	0	1	9	115	66	26	1	0
70～74	140	4	1	7	77	41	8	2	0
75～79	104	2	0	8	65	19	6	4	0
80～84	125	7	1	10	78	23	5	1	0
85～89	89	5	9	10	58	5	2	0	0
90歳以上	64	2	15	4	36	7	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	641	9	7	25	294	186	112	8	0
40～44	2	0	0	0	0	2	0	0	0
45～49	18	0	0	1	3	9	4	1	0
50～54	62	1	0	0	18	17	24	2	0
55～59	103	1	0	2	37	34	27	2	0
60～64	123	1	1	3	43	42	31	2	0
65～69	107	0	0	3	59	33	12	0	0
70～74	67	2	0	4	35	20	5	1	0
75～79	49	0	0	3	28	13	5	0	0
80～84	48	2	0	5	27	11	3	0	0
85～89	42	2	4	3	29	3	1	0	0
90歳以上	20	0	2	1	15	2	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	703	14	22	46	349	166	98	8	0
40～44	3	0	0	1	1	0	1	0	0
45～49	8	0	0	0	2	1	5	0	0
50～54	54	0	0	1	16	23	14	0	0
55～59	108	0	0	5	39	30	34	0	0
60～64	123	0	1	10	55	33	23	1	0
65～69	111	0	1	6	56	33	14	1	0
70～74	73	2	1	3	42	21	3	1	0
75～79	55	2	0	5	37	6	1	4	0
80～84	77	5	1	5	51	12	2	1	0
85～89	47	3	5	7	29	2	1	0	0
90歳以上	44	2	13	3	21	5	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表46 別表

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

(単位：人)

性 年齢階層	総数	ある	ない	未回答	不詳
総数	1,344	245	1075	24	0
40～44	5	0	5	0	0
45～49	26	5	20	1	0
50～54	116	17	95	4	0
55～59	211	35	172	4	0
60～64	246	36	205	5	0
65～69	218	38	177	3	0
70～74	140	35	103	2	0
75～79	104	22	80	2	0
80～84	125	30	93	2	0
85～89	89	15	73	1	0
90歳以上	64	12	52	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	641	84	541	16	0
40～44	2	0	2	0	0
45～49	18	2	15	1	0
50～54	62	7	52	3	0
55～59	103	14	85	4	0
60～64	123	12	109	2	0
65～69	107	11	94	2	0
70～74	67	11	55	1	0
75～79	49	7	40	2	0
80～84	48	12	35	1	0
85～89	42	2	40	0	0
90歳以上	20	6	14	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	703	161	534	8	0
40～44	3	0	3	0	0
45～49	8	3	5	0	0
50～54	54	10	43	1	0
55～59	108	21	87	0	0
60～64	123	24	96	3	0
65～69	111	27	83	1	0
70～74	73	24	48	1	0
75～79	55	15	40	0	0
80～84	77	18	58	1	0
85～89	47	13	33	1	0
90歳以上	44	6	38	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表4 7

受診頻度が変化（減少）した理由（複数回答）、
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	総数	病院の診 療が制限 されたため	病院で新 型コロナ ウイルス に感染す るかもし れないた め	病院に行 かなくて も、症状 が落ちて 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	372	47	154	21	139	11	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	7	1	3	0	3	0	0	0
50～54	22	5	8	1	8	0	0	0
55～59	50	6	23	2	18	1	0	0
60～64	53	8	25	2	16	2	0	0
65～69	59	6	25	4	22	2	0	0
70～74	51	5	25	1	19	1	0	0
75～79	33	2	12	0	17	2	0	0
80～84	45	9	14	4	17	1	0	0
85～89	29	3	10	3	11	2	0	0
90歳以上	23	2	9	4	8	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	115	20	43	7	41	4	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	2	0	1	0	1	0	0	0
50～54	8	2	3	0	3	0	0	0
55～59	21	4	10	1	5	1	0	0
60～64	14	4	4	1	4	1	0	0
65～69	14	2	7	0	5	0	0	0
70～74	14	2	5	1	5	1	0	0
75～79	9	0	4	0	5	0	0	0
80～84	18	5	3	2	7	1	0	0
85～89	2	1	1	0	0	0	0	0
90歳以上	13	0	5	2	6	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	257	27	111	14	98	7	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	5	1	2	0	2	0	0	0
50～54	14	3	5	1	5	0	0	0
55～59	29	2	13	1	13	0	0	0
60～64	39	4	21	1	12	1	0	0
65～69	45	4	18	4	17	2	0	0
70～74	37	3	20	0	14	0	0	0
75～79	24	2	8	0	12	2	0	0
80～84	27	4	11	2	10	0	0	0
85～89	27	2	9	3	11	2	0	0
90歳以上	10	2	4	2	2	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 4 8

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	1,344	978	316	50	0
40～44	5	2	3	0	0
45～49	26	11	13	2	0
50～54	116	58	54	4	0
55～59	211	116	88	7	0
60～64	246	161	75	10	0
65～69	218	168	48	2	0
70～74	140	120	17	3	0
75～79	104	90	11	3	0
80～84	125	109	6	10	0
85～89	89	84	1	4	0
90歳以上	64	59	0	5	0
不詳	0	0	0	0	0
男	641	451	166	24	0
40～44	2	0	2	0	0
45～49	18	8	9	1	0
50～54	62	29	31	2	0
55～59	103	60	40	3	0
60～64	123	77	41	5	0
65～69	107	83	23	1	0
70～74	67	57	8	2	0
75～79	49	41	8	0	0
80～84	48	39	3	6	0
85～89	42	39	1	2	0
90歳以上	20	18	0	2	0
不詳	0	0	0	0	0
女	703	527	150	26	0
40～44	3	2	1	0	0
45～49	8	3	4	1	0
50～54	54	29	23	2	0
55～59	108	56	48	4	0
60～64	123	84	34	5	0
65～69	111	85	25	1	0
70～74	73	63	9	1	0
75～79	55	49	3	3	0
80～84	77	70	3	4	0
85～89	47	45	0	2	0
90歳以上	44	41	0	3	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 4 9

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	1,344	864	469	11	0
40～44	5	2	3	0	0
45～49	26	17	9	0	0
50～54	116	66	50	0	0
55～59	211	130	80	1	0
60～64	246	151	94	1	0
65～69	218	140	77	1	0
70～74	140	93	47	0	0
75～79	104	76	27	1	0
80～84	125	84	36	5	0
85～89	89	69	19	1	0
90歳以上	64	36	27	1	0
不詳	0	0	0	0	0
男	641	400	235	6	0
40～44	2	1	1	0	0
45～49	18	12	6	0	0
50～54	62	32	30	0	0
55～59	103	63	39	1	0
60～64	123	78	45	0	0
65～69	107	62	44	1	0
70～74	67	42	25	0	0
75～79	49	36	13	0	0
80～84	48	30	15	3	0
85～89	42	35	7	0	0
90歳以上	20	9	10	1	0
不詳	0	0	0	0	0
女	703	464	234	5	0
40～44	3	1	2	0	0
45～49	8	5	3	0	0
50～54	54	34	20	0	0
55～59	108	67	41	0	0
60～64	123	73	49	1	0
65～69	111	78	33	0	0
70～74	73	51	22	0	0
75～79	55	40	14	1	0
80～84	77	54	21	2	0
85～89	47	34	12	1	0
90歳以上	44	27	17	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表50

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	864	507	350	7	0
40～44	2	2	0	0	0
45～49	17	9	8	0	0
50～54	66	40	26	0	0
55～59	130	92	38	0	0
60～64	151	94	57	0	0
65～69	140	84	56	0	0
70～74	93	49	42	2	0
75～79	76	37	38	1	0
80～84	84	37	44	3	0
85～89	69	39	29	1	0
90歳以上	36	24	12	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	400	228	171	1	0
40～44	1	1	0	0	0
45～49	12	7	5	0	0
50～54	32	21	11	0	0
55～59	63	39	24	0	0
60～64	78	42	36	0	0
65～69	62	37	25	0	0
70～74	42	18	24	0	0
75～79	36	17	19	0	0
80～84	30	17	13	0	0
85～89	35	22	12	1	0
90歳以上	9	7	2	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	464	279	179	6	0
40～44	1	1	0	0	0
45～49	5	2	3	0	0
50～54	34	19	15	0	0
55～59	67	53	14	0	0
60～64	73	52	21	0	0
65～69	78	47	31	0	0
70～74	51	31	18	2	0
75～79	40	20	19	1	0
80～84	54	20	31	3	0
85～89	34	17	17	0	0
90歳以上	27	17	10	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 5 1

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	530	331	192	7	0
40～44	2	2	0	0	0
45～49	10	6	4	0	0
50～54	40	28	11	1	0
55～59	96	53	43	0	0
60～64	97	64	33	0	0
65～69	89	60	28	1	0
70～74	52	35	16	1	0
75～79	39	25	13	1	0
80～84	40	23	15	2	0
85～89	40	23	17	0	0
90歳以上	25	12	12	1	0
不詳	0	0	0	0	0
男	239	151	85	3	0
40～44	1	1	0	0	0
45～49	8	5	3	0	0
50～54	21	16	4	1	0
55～59	40	21	19	0	0
60～64	43	31	12	0	0
65～69	40	27	13	0	0
70～74	20	13	6	1	0
75～79	18	14	4	0	0
80～84	18	8	9	1	0
85～89	23	13	10	0	0
90歳以上	7	2	5	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	291	180	107	4	0
40～44	1	1	0	0	0
45～49	2	1	1	0	0
50～54	19	12	7	0	0
55～59	56	32	24	0	0
60～64	54	33	21	0	0
65～69	49	33	15	1	0
70～74	32	22	10	0	0
75～79	21	11	9	1	0
80～84	22	15	6	1	0
85～89	17	10	7	0	0
90歳以上	18	10	7	1	0
不詳	0	0	0	0	0

別表5 2

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 しまうか ら	受療券が 利用できる 医療機 関に限ら れるから	その他	未回答	不詳
総数	627	152	58	159	189	65	4	0
40～44	3	2	0	1	0	0	0	0
45～49	11	1	2	4	3	1	0	0
50～54	63	19	4	14	22	3	1	0
55～59	110	24	4	33	38	10	1	0
60～64	124	27	14	37	35	11	0	0
65～69	105	28	10	25	34	8	0	0
70～74	73	13	8	17	22	13	0	0
75～79	37	8	8	9	8	4	0	0
80～84	49	13	6	12	13	4	1	0
85～89	21	4	0	7	6	3	1	0
90歳以上	31	13	2	0	8	8	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	309	84	37	63	93	28	4	0
40～44	1	1	0	0	0	0	0	0
45～49	7	1	1	2	2	1	0	0
50～54	35	11	2	6	14	1	1	0
55～59	51	13	2	14	16	5	1	0
60～64	61	15	10	14	18	4	0	0
65～69	62	17	8	12	20	5	0	0
70～74	32	8	2	6	11	5	0	0
75～79	19	6	6	2	5	0	0	0
80～84	22	6	5	5	3	2	1	0
85～89	7	1	0	2	1	2	1	0
90歳以上	12	5	1	0	3	3	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	318	68	21	96	96	37	0	0
40～44	2	1	0	1	0	0	0	0
45～49	4	0	1	2	1	0	0	0
50～54	28	8	2	8	8	2	0	0
55～59	59	11	2	19	22	5	0	0
60～64	63	12	4	23	17	7	0	0
65～69	43	11	2	13	14	3	0	0
70～74	41	5	6	11	11	8	0	0
75～79	18	2	2	7	3	4	0	0
80～84	27	7	1	7	10	2	0	0
85～89	14	3	0	5	5	1	0	0
90歳以上	19	8	1	0	5	5	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 5 3

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	1,344	66	1,194	84	0
40～44	5	0	4	1	0
45～49	26	1	25	0	0
50～54	116	4	107	5	0
55～59	211	13	189	9	0
60～64	246	4	236	6	0
65～69	218	15	192	11	0
70～74	140	7	123	10	0
75～79	104	12	85	7	0
80～84	125	6	96	23	0
85～89	89	4	76	9	0
90歳以上	64	0	61	3	0
不詳	0	0	0	0	0
男	641	34	571	36	0
40～44	2	0	2	0	0
45～49	18	1	17	0	0
50～54	62	2	56	4	0
55～59	103	8	91	4	0
60～64	123	3	117	3	0
65～69	107	6	96	5	0
70～74	67	4	58	5	0
75～79	49	5	44	0	0
80～84	48	3	33	12	0
85～89	42	2	38	2	0
90歳以上	20	0	19	1	0
不詳	0	0	0	0	0
女	703	32	623	48	0
40～44	3	0	2	1	0
45～49	8	0	8	0	0
50～54	54	2	51	1	0
55～59	108	5	98	5	0
60～64	123	1	119	3	0
65～69	111	9	96	6	0
70～74	73	3	65	5	0
75～79	55	7	41	7	0
80～84	77	3	63	11	0
85～89	47	2	38	7	0
90歳以上	44	0	42	2	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 5 4

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	94	1	6	19	50	10	8	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	1	0	0	1	0	0	0	0
50~54	7	0	0	0	7	0	0	0
55~59	15	1	0	3	8	1	2	0
60~64	7	0	0	0	4	3	0	0
65~69	22	0	1	3	11	3	4	0
70~74	9	0	2	1	4	2	0	0
75~79	16	0	2	6	6	1	1	0
80~84	10	0	1	5	4	0	0	0
85~89	7	0	0	0	6	0	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	40	1	2	8	24	0	5	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	1	0	0	1	0	0	0	0
50~54	2	0	0	0	2	0	0	0
55~59	8	1	0	2	4	0	1	0
60~64	3	0	0	0	3	0	0	0
65~69	8	0	0	1	5	0	2	0
70~74	4	0	2	0	2	0	0	0
75~79	5	0	0	1	3	0	1	0
80~84	6	0	0	3	3	0	0	0
85~89	3	0	0	0	2	0	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	54	0	4	11	26	10	3	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	5	0	0	0	5	0	0	0
55~59	7	0	0	1	4	1	1	0
60~64	4	0	0	0	1	3	0	0
65~69	14	0	1	2	6	3	2	0
70~74	5	0	0	1	2	2	0	0
75~79	11	0	2	5	3	1	0	0
80~84	4	0	1	2	1	0	0	0
85~89	4	0	0	0	4	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5 5

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	1,344	71	1,259	14	0
40～44	5	0	5	0	0
45～49	26	0	26	0	0
50～54	116	0	115	1	0
55～59	211	7	203	1	0
60～64	246	11	235	0	0
65～69	218	19	199	0	0
70～74	140	8	132	0	0
75～79	104	9	91	4	0
80～84	125	9	111	5	0
85～89	89	7	80	2	0
90歳以上	64	1	62	1	0
不詳	0	0	0	0	0
男	641	32	605	4	0
40～44	2	0	2	0	0
45～49	18	0	18	0	0
50～54	62	0	62	0	0
55～59	103	2	100	1	0
60～64	123	6	117	0	0
65～69	107	11	96	0	0
70～74	67	2	65	0	0
75～79	49	4	45	0	0
80～84	48	5	40	3	0
85～89	42	2	40	0	0
90歳以上	20	0	20	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	703	39	654	10	0
40～44	3	0	3	0	0
45～49	8	0	8	0	0
50～54	54	0	53	1	0
55～59	108	5	103	0	0
60～64	123	5	118	0	0
65～69	111	8	103	0	0
70～74	73	6	67	0	0
75～79	55	5	46	4	0
80～84	77	4	71	2	0
85～89	47	5	40	2	0
90歳以上	44	1	42	1	0
不詳	0	0	0	0	0

別表56

油症検診を受けなかった理由（複数回答）1、
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	総数	知らな かったか ら(案内が 届かなか った)	仕事など で都合が つかなか ったから	体調が悪 かったか ら	検診の場 所が遠 かったか ら	職場や自 治体の検 診を受け ているた め、必要 性を感じ ないから	健康に自 信があ り、必要 性を感じ ないから
総数	1,707	31	255	88	171	161	25
40～44	7	0	4	0	1	0	0
45～49	33	0	11	0	3	5	0
50～54	152	3	43	2	16	19	4
55～59	279	8	71	6	31	43	5
60～64	350	7	75	6	45	47	5
65～69	259	4	29	10	22	21	4
70～74	169	2	12	10	12	10	2
75～79	124	3	7	8	14	6	1
80～84	146	3	3	14	16	5	2
85～89	106	0	0	16	9	2	2
90歳以上	82	1	0	16	2	3	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	806	18	151	28	70	76	18
40～44	2	0	2	0	0	0	0
45～49	23	0	9	0	3	2	0
50～54	83	3	21	1	10	12	4
55～59	131	4	38	1	10	16	3
60～64	173	4	46	1	19	25	5
65～69	120	2	20	2	7	10	3
70～74	76	1	8	2	4	3	1
75～79	63	1	6	3	5	3	0
80～84	56	2	1	5	7	2	1
85～89	52	0	0	7	4	1	1
90歳以上	27	1	0	6	1	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	901	13	104	60	101	85	7
40～44	5	0	2	0	1	0	0
45～49	10	0	2	0	0	3	0
50～54	69	0	22	1	6	7	0
55～59	148	4	33	5	21	27	2
60～64	177	3	29	5	26	22	0
65～69	139	2	9	8	15	11	1
70～74	93	1	4	8	8	7	1
75～79	61	2	1	5	9	3	1
80～84	90	1	2	9	9	3	1
85～89	54	0	0	9	5	1	1
90歳以上	55	0	0	10	1	1	0
不詳	0	0	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） 2、
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	総数	その時、 医療機関 に入通院 していた から（介護 施設への 入所も含 む）	めんどう だから	新型コロ ナウイルス の拡大 防止のた めに検診 が中止又 は一部縮 小されて いたから	新型コロ ナウイルス の感染 状況を踏 まえて受 診を控え ることと したから	その他	未回答	不詳
総数	1,707	69	56	537	152	132	30	0
40～44	7	0	0	0	1	1	0	0
45～49	33	0	3	8	1	2	0	0
50～54	152	0	4	38	16	5	2	0
55～59	279	0	9	70	20	12	4	0
60～64	350	9	10	80	31	31	4	0
65～69	259	8	8	95	35	17	6	0
70～74	169	5	3	76	18	17	2	0
75～79	124	4	5	54	14	7	1	0
80～84	146	12	6	56	7	14	8	0
85～89	106	12	3	41	6	13	2	0
90歳以上	82	19	5	19	3	13	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	806	21	34	253	60	59	18	0
40～44	2	0	0	0	0	0	0	0
45～49	23	0	2	5	0	2	0	0
50～54	83	0	3	16	9	2	2	0
55～59	131	0	6	34	12	3	4	0
60～64	173	4	7	37	11	11	3	0
65～69	120	2	3	46	8	14	3	0
70～74	76	3	1	39	5	7	2	0
75～79	63	2	5	29	7	2	0	0
80～84	56	3	4	19	2	6	4	0
85～89	52	4	2	22	5	6	0	0
90歳以上	27	3	1	6	1	6	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	901	48	22	284	92	73	12	0
40～44	5	0	0	0	1	1	0	0
45～49	10	0	1	3	1	0	0	0
50～54	69	0	1	22	7	3	0	0
55～59	148	0	3	36	8	9	0	0
60～64	177	5	3	43	20	20	1	0
65～69	139	6	5	49	27	3	3	0
70～74	93	2	2	37	13	10	0	0
75～79	61	2	0	25	7	5	1	0
80～84	90	9	2	37	5	8	4	0
85～89	54	8	1	19	1	7	2	0
90歳以上	55	16	4	13	2	7	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 5 8

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	1,259	19	168	46	70	103	12
40～44	5	0	2	0	0	0	0
45～49	26	0	8	0	0	4	0
50～54	115	3	33	1	5	13	1
55～59	203	6	47	2	11	29	3
60～64	235	5	41	1	23	28	3
65～69	199	1	21	6	13	15	2
70～74	132	1	12	4	4	4	1
75～79	91	0	2	5	7	5	0
80～84	111	2	2	6	5	2	1
85～89	80	0	0	10	1	0	1
90歳以上	62	1	0	11	1	3	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	605	12	111	16	20	45	9
40～44	2	0	1	0	0	0	0
45～49	18	0	6	0	0	1	0
50～54	62	3	19	1	2	7	1
55～59	100	3	30	0	1	11	2
60～64	117	3	27	0	7	13	3
65～69	96	0	17	2	4	7	2
70～74	65	1	8	2	0	1	0
75～79	45	0	2	1	2	3	0
80～84	40	1	1	2	2	0	0
85～89	40	0	0	4	1	0	1
90歳以上	20	1	0	4	1	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	654	7	57	30	50	58	3
40～44	3	0	1	0	0	0	0
45～49	8	0	2	0	0	3	0
50～54	53	0	14	0	3	6	0
55～59	103	3	17	2	10	18	1
60～64	118	2	14	1	16	15	0
65～69	103	1	4	4	9	8	0
70～74	67	0	4	2	4	3	1
75～79	46	0	0	4	5	2	0
80～84	71	1	1	4	3	2	1
85～89	40	0	0	6	0	0	0
90歳以上	42	0	0	7	0	1	0
不詳	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 2、性、年齢（5 歳階級）

別

(単位：人)

性 年齢階層	総数	その時、 医療機関 に入通院 していた から(介護 施設への 入所も含 む)	めんどう だから	新型コロ ナウイルス の拡大 防止のた めに検診 が中止又 は一部縮 小されて いたから	新型コロ ナウイル スの感染 状況を踏 まえて受 診を控え ることと したから	その他	未回答	不詳
総数	1,259	46	18	441	61	86	188	1
40～44	5	0	0	0	0	1	2	0
45～49	26	0	2	5	0	0	7	0
50～54	115	0	0	31	5	4	19	0
55～59	203	0	1	57	7	8	32	0
60～64	235	6	2	66	9	22	29	0
65～69	199	7	2	77	17	11	27	0
70～74	132	4	2	67	12	6	14	1
75～79	91	2	2	45	6	4	13	0
80～84	111	7	4	45	4	9	24	0
85～89	80	9	1	35	1	12	10	0
90歳以上	62	11	2	13	0	9	11	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	605	17	13	209	17	33	103	0
40～44	2	0	0	0	0	0	1	0
45～49	18	0	2	3	0	0	6	0
50～54	62	0	0	13	2	1	13	0
55～59	100	0	0	31	3	2	17	0
60～64	117	3	2	29	2	7	21	0
65～69	96	2	0	36	3	8	15	0
70～74	65	3	1	34	4	2	9	0
75～79	45	1	2	27	1	2	4	0
80～84	40	1	4	12	1	3	13	0
85～89	40	4	1	21	1	5	2	0
90歳以上	20	3	1	3	0	3	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	654	29	5	232	44	53	85	1
40～44	3	0	0	0	0	1	1	0
45～49	8	0	0	2	0	0	1	0
50～54	53	0	0	18	3	3	6	0
55～59	103	0	1	26	4	6	15	0
60～64	118	3	0	37	7	15	8	0
65～69	103	5	2	41	14	3	12	0
70～74	67	1	1	33	8	4	5	1
75～79	46	1	0	18	5	2	9	0
80～84	71	6	0	33	3	6	11	0
85～89	40	5	0	14	0	7	8	0
90歳以上	42	8	1	10	0	6	9	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 6 0

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	1,344	154	1,179	11	0
40～44	5	0	5	0	0
45～49	26	1	24	1	0
50～54	116	7	109	0	0
55～59	211	21	190	0	0
60～64	246	17	227	2	0
65～69	218	30	188	0	0
70～74	140	20	118	2	0
75～79	104	22	82	0	0
80～84	125	20	103	2	0
85～89	89	10	76	3	0
90歳以上	64	6	57	1	0
不詳	0	0	0	0	0
男	641	71	564	6	0
40～44	2	0	2	0	0
45～49	18	1	16	1	0
50～54	62	1	61	0	0
55～59	103	10	93	0	0
60～64	123	8	114	1	0
65～69	107	17	90	0	0
70～74	67	9	56	2	0
75～79	49	11	38	0	0
80～84	48	8	39	1	0
85～89	42	4	37	1	0
90歳以上	20	2	18	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	703	83	615	5	0
40～44	3	0	3	0	0
45～49	8	0	8	0	0
50～54	54	6	48	0	0
55～59	108	11	97	0	0
60～64	123	9	113	1	0
65～69	111	13	98	0	0
70～74	73	11	62	0	0
75～79	55	11	44	0	0
80～84	77	12	64	1	0
85～89	47	6	39	2	0
90歳以上	44	4	39	1	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 6 1

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	1,441	410	199	92	32	622	36	50	0
40～44	8	2	2	1	0	3	0	0	0
45～49	34	14	7	1	1	11	0	0	0
50～54	125	26	21	4	3	64	2	5	0
55～59	226	60	33	14	2	103	5	9	0
60～64	286	81	42	21	10	120	8	4	0
65～69	242	75	29	26	5	94	4	9	0
70～74	141	40	15	11	2	61	7	5	0
75～79	98	34	18	3	2	35	1	5	0
80～84	125	37	15	7	4	51	5	6	0
85～89	88	26	9	2	2	44	4	1	0
90歳以上	68	15	8	2	1	36	0	6	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	694	203	92	54	17	286	16	26	0
40～44	4	1	1	1	0	1	0	0	0
45～49	25	11	6	1	1	6	0	0	0
50～54	69	16	10	3	2	35	1	2	0
55～59	109	31	13	9	0	47	3	6	0
60～64	146	39	24	13	6	58	3	3	0
65～69	113	36	9	14	1	44	3	6	0
70～74	66	17	6	6	1	31	2	3	0
75～79	43	12	5	2	2	21	0	1	0
80～84	50	18	6	3	3	16	1	3	0
85～89	43	14	6	1	0	18	3	1	0
90歳以上	26	8	6	1	1	9	0	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	747	207	107	38	15	336	20	24	0
40～44	4	1	1	0	0	2	0	0	0
45～49	9	3	1	0	0	5	0	0	0
50～54	56	10	11	1	1	29	1	3	0
55～59	117	29	20	5	2	56	2	3	0
60～64	140	42	18	8	4	62	5	1	0
65～69	129	39	20	12	4	50	1	3	0
70～74	75	23	9	5	1	30	5	2	0
75～79	55	22	13	1	0	14	1	4	0
80～84	75	19	9	4	1	35	4	3	0
85～89	45	12	3	1	2	26	1	0	0
90歳以上	42	7	2	1	0	27	0	5	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 6 2

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	1,344	14	1,321	9	0
40～44	5	0	5	0	0
45～49	26	0	26	0	0
50～54	116	2	114	0	0
55～59	211	3	208	0	0
60～64	246	0	246	0	0
65～69	218	3	214	1	0
70～74	140	3	135	2	0
75～79	104	0	103	1	0
80～84	125	3	118	4	0
85～89	89	0	88	1	0
90歳以上	64	0	64	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	641	9	630	2	0
40～44	2	0	2	0	0
45～49	18	0	18	0	0
50～54	62	2	60	0	0
55～59	103	2	101	0	0
60～64	123	0	123	0	0
65～69	107	2	104	1	0
70～74	67	1	66	0	0
75～79	49	0	49	0	0
80～84	48	2	45	1	0
85～89	42	0	42	0	0
90歳以上	20	0	20	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	703	5	691	7	0
40～44	3	0	3	0	0
45～49	8	0	8	0	0
50～54	54	0	54	0	0
55～59	108	1	107	0	0
60～64	123	0	123	0	0
65～69	111	1	110	0	0
70～74	73	2	69	2	0
75～79	55	0	54	1	0
80～84	77	1	73	3	0
85～89	47	0	46	1	0
90歳以上	44	0	44	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 6 3

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	1,321	276	967	78	0
40～44	5	1	3	1	0
45～49	26	3	21	2	0
50～54	114	21	85	8	0
55～59	208	35	165	8	0
60～64	246	44	194	8	0
65～69	214	48	156	10	0
70～74	135	36	94	5	0
75～79	103	25	68	10	0
80～84	118	30	76	12	0
85～89	88	22	59	7	0
90歳以上	64	11	46	7	0
不詳	0	0	0	0	0
男	630	117	476	37	0
40～44	2	1	1	0	0
45～49	18	1	15	2	0
50～54	60	12	45	3	0
55～59	101	18	79	4	0
60～64	123	17	98	8	0
65～69	104	23	78	3	0
70～74	66	13	51	2	0
75～79	49	9	38	2	0
80～84	45	12	25	8	0
85～89	42	9	31	2	0
90歳以上	20	2	15	3	0
不詳	0	0	0	0	0
女	691	159	491	41	0
40～44	3	0	2	1	0
45～49	8	2	6	0	0
50～54	54	9	40	5	0
55～59	107	17	86	4	0
60～64	123	27	96	0	0
65～69	110	25	78	7	0
70～74	69	23	43	3	0
75～79	54	16	30	8	0
80～84	73	18	51	4	0
85～89	46	13	28	5	0
90歳以上	44	9	31	4	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 6 4

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	398	241	113	32	12	0
40～44	1	1	0	0	0	0
45～49	5	1	2	2	0	0
50～54	35	23	11	1	0	0
55～59	42	33	8	1	0	0
60～64	66	43	19	3	1	0
65～69	69	37	19	8	5	0
70～74	53	34	11	6	2	0
75～79	38	21	14	3	0	0
80～84	42	23	14	2	3	0
85～89	35	21	11	2	1	0
90歳以上	12	4	4	4	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
男	167	116	40	6	5	0
40～44	1	1	0	0	0	0
45～49	3	0	2	1	0	0
50～54	24	19	5	0	0	0
55～59	22	19	3	0	0	0
60～64	23	18	5	0	0	0
65～69	34	19	9	3	3	0
70～74	19	13	3	2	1	0
75～79	12	11	1	0	0	0
80～84	12	6	5	0	1	0
85～89	15	9	6	0	0	0
90歳以上	2	1	1	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
女	231	125	73	26	7	0
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	2	1	0	1	0	0
50～54	11	4	6	1	0	0
55～59	20	14	5	1	0	0
60～64	43	25	14	3	1	0
65～69	35	18	10	5	2	0
70～74	34	21	8	4	1	0
75～79	26	10	13	3	0	0
80～84	30	17	9	2	2	0
85～89	20	12	5	2	1	0
90歳以上	10	3	3	4	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0

別表 6 5

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	14	2	11	1	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0
50～54	2	0	2	0	0
55～59	3	0	3	0	0
60～64	0	0	0	0	0
65～69	3	1	2	0	0
70～74	3	1	2	0	0
75～79	0	0	0	0	0
80～84	3	0	2	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	9	1	7	1	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0
50～54	2	0	2	0	0
55～59	2	0	2	0	0
60～64	0	0	0	0	0
65～69	2	1	1	0	0
70～74	1	0	1	0	0
75～79	0	0	0	0	0
80～84	2	0	1	1	0
85～89	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	5	1	4	0	0
40～44	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0
50～54	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	2	1	1	0	0
75～79	0	0	0	0	0
80～84	1	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 6 6

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	3	0	1	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	1	0	0	0	0
70～74	2	0	0	2	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	1	0	1	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	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	0	0	0	0	0	0	0
70～74	2	0	0	2	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 6 7

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	7	3	0	3	1	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	3	1	0	1	1	0	0	0
70～74	4	2	0	2	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	3	1	0	1	1	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	3	1	0	1	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	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	2	0	2	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	4	2	0	2	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 6 8

脳・精神・神経の病気・症状（複数回答） 1、
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	脳卒中・脳出血・くも膜下出血						脳梗塞					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	14	0	0	1	13	0	14	0	0	1	13	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	1	2	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	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	9	0	0	1	8	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	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	2	0	0	0	2	0	2	0	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	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 6 9

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	14	0	0	3	11	0	14	0	0	2	12	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	3	0	0	3	0	0	2	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	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	9	0	0	2	7	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	2	0	0	2	0	0	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	1	4	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	2	0	0	0	2	0	2	0	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	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 0

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	14	0	1	2	11	0	14	0	0	1	13	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	2	1	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	1	0	2	0	3	0	0	0	3	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	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	9	0	1	1	7	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	1	4	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	0	0	2	0	2	0	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	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 1

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	14	0	0	1	13	0	14	0	0	1	13	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	1	2	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	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	9	0	0	1	8	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	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	2	0	0	0	2	0	2	0	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	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 2

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	14	0	0	1	13	0	14	0	0	1	13	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	1	2	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	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	9	0	0	1	8	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	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	2	0	0	0	2	0	2	0	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	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 3

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	14	0	0	3	11	0	14	0	0	1	13	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	2	1	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	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	9	0	0	2	7	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	2	0	0	2	0	0	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	1	4	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	0	1	1	0	2	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 7 4

脳・精神・神経の病気・症状（複数回答） 7、
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	その他						病気・症状は特にない		未回答	
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	はい	総数	はい
総数	14	0	0	1	13	0	7	7	3	3
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
55～59	3	0	0	1	2	0	1	1	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	2	2	0	0
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	2	2	1	1
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	9	0	0	1	8	0	4	4	3	3
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
55～59	2	0	0	1	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	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	3	3	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	1	1	0	0
70～74	2	0	0	0	2	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	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 7 5

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	14	0	0	0	14	0	14	0	0	2	12	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	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	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	9	0	0	0	9	0	9	0	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
60～64	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	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	2	0	0	0	2	0	2	0	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	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

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	14	0	0	0	14	0	14	0	0	0	14	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	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	9	0	0	0	9	0	9	0	0	0	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	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	2	0	0	0	2	0	2	0	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	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

自律神経系の病気・症状（複数回答） 3、
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	不眠						不安神経症					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	14	1	0	0	13	0	14	0	0	0	14	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	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	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	9	0	0	0	9	0	9	0	0	0	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	1	0	0	4	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
70～74	2	0	0	0	2	0	2	0	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	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

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	14	0	0	0	14	0	14	0	0	0	14	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	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	9	0	0	0	9	0	9	0	0	0	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	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	2	0	0	0	2	0	2	0	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	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

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	7	7	4	4
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	1	1	1	1
55～59	2	2	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	1	1	0	0
70～74	1	1	2	2
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	4	4	3	3
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	1	1	1	1
55～59	1	1	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	1	1	0	0
70～74	0	0	1	1
75～79	0	0	0	0
80～84	1	1	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	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	1	1	1	1
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 0

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	14	0	0	4	10	0	14	0	0	3	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	2	1	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	2	1	0	3	0	0	2	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	9	0	0	3	6	0	9	0	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	2	0	0	2	0	0	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	1	4	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 8 1

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	14	0	0	3	11	0	14	1	3	0	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	1	2	0	3	1	0	0	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	2	1	0	3	0	2	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	9	0	0	2	7	0	9	1	1	0	7	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	1	1	0	2	0	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
女	5	0	0	1	4	0	5	0	2	0	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	0	0	2	0	2	0	1	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 8 2

眼の病気・症状（複数回答） 3、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	緑内障						近視					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	14	0	0	3	11	0	14	0	0	7	7	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55~59	3	0	0	1	2	0	3	0	0	2	1	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	2	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	2	1	0	3	0	0	2	1	0
85~89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	9	0	0	2	7	0	9	0	0	4	5	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55~59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
75~79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80~84	2	0	0	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
女	5	0	0	1	4	0	5	0	0	3	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	0	1	0	1	0	0	1	0	0
70~74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75~79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80~84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85~89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 8 3

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	14	0	0	6	8	0	14	0	0	8	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	3	0	0	3	0	0	3	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	1	2	0	3	0	0	2	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	2	1	0	3	0	0	2	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	9	0	0	4	5	0	9	0	0	6	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	2	0	0	2	0	0	2	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	2	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	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
女	5	0	0	2	3	0	5	0	0	2	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 8 4

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	14	0	0	3	11	0	14	0	1	1	12	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	1	0	1	0
55～59	3	0	0	1	2	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	2	1	0	3	0	0	0	3	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	9	0	0	2	7	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	1	0	1	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	1	4	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 8 5

眼の病気・症状（複数回答） 6、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	病気・症状は特にない		未回答	
	総数	はい	総数	はい
総数	1	1	2	2
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	0	0	1	1
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
男	0	0	2	2
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	0	0	1	1
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	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	1	1	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0

別表 8 6

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	14	1	1	3	9	0	14	0	0	3	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	1	1	1	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	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	2	1	0	3	0	0	2	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	9	1	1	1	6	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	2	3	0	5	0	0	2	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 8 7

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	菌周病（菌槽膿漏）						菌肉炎（菌ぐきの病気）					
	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	14	2	4	2	6	0	14	1	1	2	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	1	0	2	0	3	0	0	0	3	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	1	1	1	0	0	3	0	0	1	2	0
70～74	3	0	1	1	1	0	3	0	0	1	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	1	1	0	1	0	3	1	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
男	9	1	4	0	4	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	1	1	0	0	0	2	0	0	0	2	0
70～74	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	1	0	1	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
女	5	1	0	2	2	0	5	1	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	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	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 8 8

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	14	0	0	2	12	0	14	0	0	2	12	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	2	1	0	3	0	0	2	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	9	0	0	1	8	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	1	4	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 8 9

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	14	1	0	4	9	0	14	0	2	3	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	1	2	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
70～74	3	0	0	1	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	2	1	0	3	0	1	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
男	9	1	0	2	6	0	9	0	2	0	7	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
60～64	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	1	0	0	0	1	0	1	0	1	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	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
女	5	0	0	2	3	0	5	0	0	3	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	0	1	0	1	0	0	1	0	0
70～74	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 9 0

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	菌の知覚過敏（菌がしみる）						永久菌（全菌）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	14	0	1	3	10	0	14	0	0	3	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	1	2	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	1	1	0	3	0	0	2	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	9	0	1	0	8	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	1	0	1	0	2	0	0	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
女	5	0	0	3	2	0	5	0	0	2	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 9 1

口の中の病気・症状（複数回答） 6、性、年齢（5歳階級）

別

(単位：人)

性 年齢階層	その他						病気・症状は特にない		未回答	
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	はい	総数	はい
総数	14	1	0	2	11	0	1	1	2	2
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
55～59	3	0	0	0	3	0	1	1	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0
70～74	3	1	0	0	2	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	2	1	0	0	0	1	1
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	9	0	0	1	8	0	1	1	2	2
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
55～59	2	0	0	0	2	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	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	1	1	0	0	0	1	1
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	1	0	1	3	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	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	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 9 2

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	14	1	0	1	12	0	14	0	0	4	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
55～59	3	0	0	1	2	0	3	0	0	2	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	0	2	0	3	0	0	1	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	9	0	0	1	8	0	9	0	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	1	0	0	4	0	5	0	0	2	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 9 3

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	14	0	2	1	11	0	14	0	0	2	12	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	1	0	2	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	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	9	0	2	0	7	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	1	0	1	0	2	0	0	1	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	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	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
女	5	0	0	1	4	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 9 4

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	14	1	1	4	8	0	14	0	0	3	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	1	2	0	3	0	0	2	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	1	1	1	0	0	3	0	0	0	3	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	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	9	1	1	2	5	0	9	0	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	2	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	1	1	0	0	0	2	0	0	0	2	0
70～74	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	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
女	5	0	0	2	3	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 9 5

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	14	0	0	3	11	0	14	0	0	3	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
55～59	3	0	0	1	2	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	1	2	0	3	0	0	0	3	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	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	9	0	0	2	7	0	9	0	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	1	4	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 9 6

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	14	0	0	2	12	0	14	0	0	2	12	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	1	2	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	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	9	0	0	1	8	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	1	4	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 9 7

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	2	2	3	3
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	0	0	1	1
55～59	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0
70～74	1	1	1	1
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	1	1
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	1	1
85～89	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
女	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	1	1
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 8

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	14	0	0	0	14	0	14	0	0	0	14	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	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	9	0	0	0	9	0	9	0	0	0	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	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	2	0	0	0	2	0	2	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 9 9

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	14	0	0	0	14	0	14	0	0	0	14	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	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	9	0	0	0	9	0	9	0	0	0	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	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	2	0	0	0	2	0	2	0	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	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

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・症状は特にならない		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	14	0	0	0	14	0	9	9	5	5
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
55～59	3	0	0	0	3	0	2	2	1	1
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	3	0	0
70～74	3	0	0	0	3	0	1	1	2	2
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	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	9	0	0	0	9	0	5	5	4	4
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
55～59	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	2	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	4	4	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	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
70～74	2	0	0	0	2	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	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 101

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	14	0	0	1	13	0	14	0	0	1	13	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	1	2	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	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	9	0	0	1	8	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	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	2	0	0	0	2	0	2	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表102

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	14	0	0	1	13	0	14	0	1	1	12	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	1	2	0	3	0	1	1	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	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	9	0	0	1	8	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	1	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	1	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	2	0	0	0	2	0	2	0	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	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

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						嚔声（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	14	0	0	1	13	0	14	0	0	1	13	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	1	2	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	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	9	0	0	1	8	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	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	2	0	0	0	2	0	2	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表104

のど・気管支・肺の病気・症状（複数回答）4、
性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	呼吸困難						COPD（慢性閉塞性肺疾患、肺気腫）					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	14	0	0	1	13	0	14	0	0	1	13	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	1	2	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	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	9	0	0	1	8	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	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	2	0	0	0	2	0	2	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表105

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	14	0	0	1	13	0	14	0	0	1	13	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	1	2	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	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	9	0	0	1	8	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	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	2	0	0	0	2	0	2	0	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	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106

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	14	0	0	1	13	0	14	1	1	2	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	1	2	0	3	0	1	2	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	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	9	0	0	1	8	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	1	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	2	0	0	0	2	0	2	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 107

のど・気管支・肺の病気・症状（複数回答） 7、
性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	たん						その他					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	14	0	0	2	12	0	14	0	0	1	13	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	2	1	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	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	9	0	0	2	7	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	2	0	0	2	0	0	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	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	2	0	0	0	2	0	2	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表108

のど・気管支・肺の病気・症状（複数回答）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	7	7	3	3
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	1	1	1	1
55～59	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	3	3	0	0
70～74	1	1	1	1
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	4	4	3	3
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	1	1	1	1
55～59	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	2	2	0	0
70～74	0	0	1	1
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
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	0	0	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	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 109

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	14	0	1	2	11	0	14	0	0	2	12	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	2	1	0	3	0	0	2	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	9	0	1	1	7	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	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	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	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
女	5	0	0	1	4	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 1 0

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	14	0	0	2	12	0	14	0	0	2	12	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	2	1	0	3	0	0	2	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	9	0	0	1	8	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	1	4	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 1 1

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	14	2	0	1	11	0	14	0	0	2	12	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	2	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	9	1	0	1	7	0	9	0	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	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	1	0	0	1	0	2	0	0	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
女	5	1	0	0	4	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 1 2

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	14	2	1	0	11	0	14	1	0	1	12	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	1	0	2	0	3	0	0	0	3	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	1	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
男	9	1	0	0	8	0	9	1	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	1	0	0	1	0	2	1	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	1	1	0	3	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
70～74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 1 3

心臓の病気・症状（複数回答） 5、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

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

別表 1 1 4

心臓の病気 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	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	2	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	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
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 1 5

高血圧や血管の病気・症状（複数回答） 1、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	高血圧						低血圧					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	14	6	0	0	8	0	14	0	0	2	12	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	0
70～74	3	2	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	2	0	0	1	0	3	0	0	2	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	9	2	0	0	7	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	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	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	1	0	0	1	0	2	0	0	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
女	5	4	0	0	1	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
70～74	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 1 6

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	14	0	0	2	12	0	14	2	0	1	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	1	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	2	1	0	3	1	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
男	9	0	0	1	8	0	9	2	0	0	7	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	1	1	0	2	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
女	5	0	0	1	4	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 1 7

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	14	0	0	2	12	0	14	0	0	2	12	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	2	1	0	3	0	0	2	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	9	0	0	1	8	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	1	4	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 1 8

高血圧や血管の病気・症状（複数回答） 4、
性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	その他						病気・症状は特にない		未回答	
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	はい	総数	はい
総数	14	0	0	2	12	0	5	5	2	2
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
55～59	3	0	0	0	3	0	2	2	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	1	1	0	0
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	2	1	0	0	0	1	1
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	9	0	0	1	8	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	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
55～59	2	0	0	0	2	0	2	2	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	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	1	1	0	0	0	1	1
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	1	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	2	0	0	0	2	0	1	1	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 1 9

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	7	0	5	1	1	0
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	1	0	0	0
70～74	2	0	2	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	2	1	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	3	0	2	1	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	2	0	1	1	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	4	0	3	0	1	0
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	1	0	0	0
70～74	1	0	1	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	1	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0

別表120

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	14	0	0	1	13	0	14	0	0	1	13	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	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	9	0	0	1	8	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	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	2	0	0	0	2	0	2	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 2 1

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	14	0	0	1	13	0	14	0	1	0	13	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	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	9	0	0	1	8	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	1	1	0	2	0	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
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	0	0	2	0	2	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 2 2

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	14	0	1	0	13	0	14	0	1	0	13	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	0	2	0	3	0	1	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	9	0	1	0	8	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	1	0	1	0	2	0	1	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	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	2	0	0	0	2	0	2	0	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	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

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	14	0	0	1	13	0	14	0	0	1	13	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	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	9	0	0	1	8	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	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	2	0	0	0	2	0	2	0	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	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

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	8	8	5	5
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	1	1	1	1
55～59	2	2	1	1
60～64	0	0	0	0
65～69	3	3	0	0
70～74	1	1	2	2
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	5	5	3	3
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	1	1	1	1
55～59	2	2	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	2	2	0	0
70～74	0	0	1	1
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	2	2
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0
55～59	0	0	1	1
60～64	0	0	0	0
65～69	1	1	0	0
70～74	1	1	1	1
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 5

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	14	0	0	0	14	0	14	2	1	0	11	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55~59	3	0	0	0	3	0	3	1	0	0	2	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
70~74	3	0	0	0	3	0	3	1	1	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	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	9	0	0	0	9	0	9	1	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55~59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60~64	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	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
75~79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80~84	2	0	0	0	2	0	2	0	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
女	5	0	0	0	5	0	5	1	1	0	3	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	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	2	0	0	0	2	0	2	0	1	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	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 6

すい臓の病気・症状（複数回答） 2、性、年齢（5歳階級）

別

(単位：人)

性 年齢階層	その他						病気・症状は特にない		未回答	
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	はい	総数	はい
総数	14	0	0	0	14	0	9	9	2	2
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
55～59	3	0	0	0	3	0	2	2	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	3	0	0
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	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	9	0	0	0	9	0	6	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	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
55～59	2	0	0	0	2	0	2	2	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	0	0	2	0	2	2	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	3	3	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	1	1	0	0
70～74	2	0	0	0	2	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	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 2 7

糖尿病 現在の治療内容（複数回答）、性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	総数	食事または運動療法のみ	内服薬	インスリン	その他	未回答	不詳
総数	3	1	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	1	0	1	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	1	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	2	1	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	2	1	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	1	0	1	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 2 8

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	14	0	0	2	12	0	14	0	4	1	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	1	2	0	3	0	1	1	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	2	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	3	0	0	1	2	0	3	0	1	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	9	0	0	1	8	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	1	4	0	5	0	3	0	2	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
70～74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 2 9

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	14	0	0	2	12	0	14	1	0	1	12	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	1	2	0	3	1	0	0	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	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	9	0	0	1	8	0	9	1	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	1	4	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 130

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	14	0	0	2	12	0	14	1	2	0	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	1	2	0	3	1	1	0	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	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	9	0	0	1	8	0	9	1	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	1	4	0	5	0	2	0	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 3 1

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	14	0	1	2	11	0	14	0	0	2	12	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	1	1	1	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	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	9	0	0	1	8	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	1	1	3	0	5	0	0	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 3 2

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

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	14	0	1	2	11	0	14	0	2	2	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	1	1	1	0	3	0	1	1	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	1	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	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	9	0	1	1	7	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	1	1	0	0	2	0	0	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	1	4	0	5	0	2	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	1	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
70～74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 3 4

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	14	0	1	3	10	0	14	0	1	3	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0
55～59	3	0	0	1	2	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	1	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	1	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	9	0	1	2	6	0	9	0	1	2	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	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	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	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
女	5	0	0	1	4	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 3 5

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	14	1	1	4	8	0	14	0	0	3	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	1	0	1	1	0	3	0	0	2	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	2	0	3	0	0	1	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	9	1	0	3	5	0	9	0	0	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	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	1	0	1	0	0	2	0	0	2	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	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	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
女	5	0	1	1	3	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 3 6

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	14	0	0	3	11	0	14	0	1	2	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	2	1	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	1	2	0	3	0	0	1	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	9	0	0	2	7	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	2	0	0	2	0	0	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	1	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
女	5	0	0	1	4	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 3 7

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	14	0	2	2	10	0	14	1	0	3	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	1	1	1	0	3	0	0	2	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
70～74	3	0	1	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	1	2	0	3	0	0	1	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	9	0	0	1	8	0	9	1	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	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	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	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
女	5	0	2	1	2	0	5	0	0	2	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 138

食道・胃・腸・肛門の病気・症状（複数回答）6、
性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	その他						病気・症状は特にない		未回答	
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	はい	総数	はい
総数	14	0	1	2	11	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	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
55～59	3	0	0	1	2	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	1	1	0	0
70～74	3	0	1	0	2	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	1	2	0	2	2	1	1
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	9	0	0	1	8	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	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
55～59	2	0	0	1	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	1	1	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	1	1	3	0	1	1	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	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 139

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	14	3	1	0	10	0	14	0	1	2	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
55～59	3	1	0	0	2	0	3	0	1	0	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	2	0	0	1	0	3	0	0	1	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	9	1	0	0	8	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	2	1	0	2	0	5	0	1	1	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 4 0

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	14	0	0	1	13	0	14	0	0	1	13	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	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	9	0	0	0	9	0	9	0	0	0	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	1	4	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 4 1

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	3	3
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	0	0	1	1
55～59	3	3	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	3	3	0	0
70～74	1	1	1	1
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	4	4	3	3
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	0	0	1	1
55～59	2	2	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	2	2	0	0
70～74	0	0	1	1
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	1	1	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0

別表 1 4 2

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	3	0	3	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	1	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0
65～69	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
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	1	0	1	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
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	1	0	1	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	1	0	1	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0

別表 1 4 3

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	9	0	0	0	9	0	9	0	0	0	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	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	9	0	0	0	9	0	9	0	0	0	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 4 4

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	9	0	0	0	9	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	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	9	0	0	0	9	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 4 5

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	4	4	4	4
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	0	0	2	2
55～59	2	2	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	1	1	0	0
70～74	0	0	1	1
75～79	0	0	0	0
80～84	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	4	4	4	4
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	0	0	2	2
55～59	2	2	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	1	1	0	0
70～74	0	0	1	1
75～79	0	0	0	0
80～84	1	1	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 4 6

子宮・卵巣・婦人科系の病気・症状（複数回答） 1、
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

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

別表 1 4 7

子宮・卵巣・婦人科系の病気・症状（複数回答） 2、
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	卵巣のう腫						月経困難症（生理痛）					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	5	0	0	1	4	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	1	4	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 4 8

子宮・卵巣・婦人科系の病気・症状（複数回答） 3、
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

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

別表 1 4 9

子宮・卵巣・婦人科系の病気・症状（複数回答） 4、
性、年齢（5歳階級）別

（単位：人）

性 年齢階層	過多月経（月経が多い）						過少月経（月経が少ない）					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	5	0	0	1	4	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	1	4	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 150

子宮・卵巣・婦人科系の病気・症状（複数回答）5、
性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

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

初経のあり・なし、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

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

別表 152

閉経のあり・なし、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

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

別表 1 5 3

不妊症、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

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

別表 1 5 4

妊娠回数 1、性、年齢（5 歳階級）別

(単位：人)

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

妊娠回数 2、性、年齢（5 歳階級）別

(単位：人)

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

別表 1 5 6

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	3	2	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	2	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	0	0	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	3	2	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	2	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 157

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	3	2	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	0	0	0	0	1	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	3	2	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	0	0	0	0	1	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

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	2	0	1	1	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	2	0	1	1	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
男	0	0	0	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0
55～59	0	0	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0
80～84	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
女	2	0	1	1	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	2	0	1	1	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 159

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	2	2	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	2	2	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	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	2	2	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	2	2	0	0	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	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 160

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	14	0	4	1	9	0	14	0	2	1	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	1	0	2	0	3	0	1	0	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	1	0	2	0	3	0	0	0	3	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	1	1	0	3	0	1	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
男	9	0	3	0	6	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0
60～64	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	1	0	1	0	2	0	0	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
女	5	0	1	1	3	0	5	0	2	0	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 6 1

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	14	3	1	0	10	0	14	1	0	2	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	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	1	0	1	0	3	0	0	2	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	9	1	0	0	8	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	1	0	0	1	0	2	0	0	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
女	5	2	1	0	2	0	5	1	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	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
70～74	2	1	0	0	1	0	2	1	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 6 2

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	14	0	0	2	12	0	14	4	0	4	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
55～59	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	2	0	1	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	2	1	0	3	1	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
男	9	0	0	1	8	0	9	3	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	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	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	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	1	1	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
女	5	0	0	1	4	0	5	1	0	3	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	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	2	0	0	0	2	0	2	1	0	1	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 6 3

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	14	0	1	2	11	0	14	0	0	3	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	1	0	2	0	3	0	0	0	3	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	2	1	0	3	0	0	2	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	9	0	0	1	8	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	1	1	3	0	5	0	0	2	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
70～74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 6 4

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	14	3	0	3	8	0	14	4	2	4	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	1	0	0	1	0	2	2	0	0	0	0
55～59	3	0	0	1	2	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	1	1	1	0
70～74	3	1	0	1	1	0	3	1	1	1	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	1	0	1	1	0	3	1	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
男	9	2	0	0	7	0	9	3	2	1	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	1	0	0	1	0	2	2	0	0	0	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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	1	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	1	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	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
女	5	1	0	3	1	0	5	1	0	3	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	1	0	0	1	0	0	1	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
70～74	2	1	0	1	0	0	2	1	0	1	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 165

骨・関節の病気・症状（複数回答）6、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	その他						病気・症状は特にない		未回答	
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	はい	総数	はい
総数	14	0	0	2	12	0	1	1	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	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
55～59	3	0	0	0	3	0	1	1	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0
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	0	2	1	0	0	0	1	1
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	9	0	0	1	8	0	1	1	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	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
55～59	2	0	0	0	2	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	0	0
70～74	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	1	1	0	0	0	1	1
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	1	4	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	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	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 166

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	3	1	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	1	0	1	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	1	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	1	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	1	1	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	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	1	0	1	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

別表 167

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）						毛穴の開大・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	14	2	0	3	9	0	14	0	0	5	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	2	1	0	3	0	0	2	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	1	2	0	3	0	0	1	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	2	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	9	1	0	2	6	0	9	0	0	3	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	1	0	0	1	0	2	0	0	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
女	5	1	0	1	3	0	5	0	0	2	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 168

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	14	0	0	4	10	0	14	2	0	3	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
55～59	3	0	0	2	1	0	3	1	0	1	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	2	1	0	3	1	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
男	9	0	0	2	7	0	9	2	0	1	6	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	1	1	0	2	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
女	5	0	0	2	3	0	5	0	0	2	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 6 9

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（皮膚のふくろ）						粘液嚢腫（関節のふくろ）					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 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	14	0	1	3	10	0	14	0	0	3	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	2	1	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	1	0	2	0	3	0	0	0	3	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	2	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	9	0	1	2	6	0	9	0	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	1	4	0	5	0	0	1	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	0	0	2	0	2	0	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	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 170

皮膚・爪の病気・症状（複数回答） 4、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	掌蹠膿疱症						湿疹がしやすい					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	14	1	0	2	11	0	14	2	1	3	8	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	1	0	0	2	0	3	1	0	1	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	1	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	2	1	0	3	1	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
男	9	1	0	1	7	0	9	2	1	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	1	0	0	1	0	2	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	1	1	0	2	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
女	5	0	0	1	4	0	5	0	0	3	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	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 7 1

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	14	3	0	5	6	0	14	1	0	6	7	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	1	0	2	0	0	3	0	0	3	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	0
70～74	3	1	0	0	2	0	3	1	0	1	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	2	1	0	3	0	0	2	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	9	3	0	3	3	0	9	1	0	3	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	1	0	1	0	0	2	0	0	2	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
70～74	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	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
女	5	0	0	2	3	0	5	0	0	3	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	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 7 2

皮膚・爪の病気・症状（複数回答） 6、性、年齢（5 歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	脱毛						白斑					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	14	0	0	3	11	0	14	0	0	3	11	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55~59	3	0	0	1	2	0	3	0	0	1	2	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	2	1	0	3	0	0	2	1	0
85~89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	9	0	0	2	7	0	9	0	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55~59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75~79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80~84	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0
85~89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	1	4	0	5	0	0	1	4	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75~79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80~84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85~89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 7 3

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	14	2	1	2	9	0	14	0	0	4	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	1	1	1	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	1	0	0	2	0	3	0	0	1	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	1	0	1	1	0	3	0	0	2	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	9	2	1	1	5	0	9	0	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	1	1	0	0	2	0	0	1	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
70～74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	1	0	0	1	0	2	0	0	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
女	5	0	0	1	4	0	5	0	0	2	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 7 4

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	2	2	1	1
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	1	1	0	0
55～59	1	1	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	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	1	1
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	1	1	0	0
55～59	1	1	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0
70～74	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0
80～84	0	0	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 7 5

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	11	2	3	5	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	4	1	1	1	1	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	1	1	0	0	0
70～74	2	1	0	1	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	1	2	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	4	0	1	2	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	1	0	0	0	1	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0
65～69	2	0	1	1	0	0	0
70～74	0	0	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	1	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	7	2	2	3	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	3	1	1	1	0	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0
65～69	0	0	0	0	0	0	0
70～74	2	1	0	1	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	1	1	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 176

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	14	0	1	3	10	0	14	1	0	3	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	2	1	0	3	0	0	2	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	1	0	0	2	0
70～74	3	0	1	1	1	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	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	9	0	1	1	7	0	9	1	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	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	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	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
女	5	0	0	2	3	0	5	0	0	2	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	2	0	0	1	1	0	2	0	0	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	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 177

アレルギー疾患（複数回答） 2、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	花粉症						喘息					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	14	0	0	4	10	0	14	0	0	1	13	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	3	0	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	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	9	0	0	3	6	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	2	0	0	2	0	0	1	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	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	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
女	5	0	0	1	4	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	0	0	2	0	2	0	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	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 178

アレルギー疾患（複数回答）3、性、年齢（5歳階級）別

(単位：人)

性 年齢階層	蕁麻疹						食物アレルギー					
	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	14	1	2	1	10	0	14	0	0	3	11	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	1	1	0	1	0	3	0	0	2	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	1	0	2	0	3	0	0	0	3	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	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	9	1	0	0	8	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	1	0	0	1	0	2	0	0	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	2	1	2	0	5	0	0	2	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
70～74	2	0	0	1	1	0	2	0	0	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	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

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	14	0	0	1	13	0	14	0	0	1	13	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	1	2	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	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	9	0	0	1	8	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	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	2	0	0	0	2	0	2	0	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	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

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	4	4	3	3
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	1	1	1	1
55～59	0	0	0	0
60～64	0	0	0	0
65～69	1	1	0	0
70～74	0	0	1	1
75～79	0	0	0	0
80～84	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	3	3	2	2
40～44	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0
50～54	1	1	1	1
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
女	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	0	0	1	1
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 181

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	14	0	0	0	14	0	14	0	0	0	14	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55~59	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	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	9	0	0	0	9	0	9	0	0	0	9	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55~59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60~64	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75~79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80~84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85~89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55~59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60~64	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	2	0	0	0	2	0	2	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 182

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	14	0	0	0	14	0	14	0	0	0	14	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	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	9	0	0	0	9	0	9	0	0	0	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60～64	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	2	0	0	0	2	0	2	0	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	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 3

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	14	0	0	0	14	0	14	1	0	0	13	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
55~59	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	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	9	0	0	0	9	0	9	1	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	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
55~59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60~64	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75~79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80~84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85~89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55~59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60~64	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	2	0	0	0	2	0	2	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 184

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・症状は特にならない		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	14	0	0	0	14	0	7	7	6	6
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
55～59	3	0	0	0	3	0	2	2	1	1
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	2	2	1	1
70～74	3	0	0	0	3	0	1	1	2	2
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	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	9	0	0	0	9	0	4	4	4	4
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
55～59	2	0	0	0	2	0	2	2	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	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	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	0	0	1	1
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	2	0	0	0	2	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	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 185

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	1	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	1	1	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	2	0	1	1	0	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	1	1	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 186

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	14	1	0	4	9	0	14	1	0	4	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	2	1	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	0
70～74	3	1	0	1	1	0	3	1	0	1	1	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	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	9	0	0	2	7	0	9	0	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
60～64	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	1	0	2	2	0	5	1	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	1	0	0	1	0	0	1	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	2	1	0	1	0	0	2	1	0	1	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 187

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	14	1	0	5	8	0	14	1	0	1	12	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	1	2	0	3	0	0	0	3	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	2	1	0	3	0	0	0	3	0
70～74	3	1	0	1	1	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	1	2	0	3	0	0	1	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	9	0	0	3	6	0	9	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	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	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	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
女	5	1	0	2	2	0	5	1	0	0	4	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	1	0	0	1	0	2	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 188

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	14	1	0	3	10	0	14	1	0	3	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
55～59	3	0	0	1	2	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
70～74	3	1	0	1	1	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	1	2	0	3	0	0	1	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	9	0	0	1	8	0	9	0	0	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	1	0	2	2	0	5	1	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	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	2	1	0	1	0	0	2	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 189

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	14	0	0	1	13	0	14	1	0	3	10	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
70～74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	2	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	1	2	0	3	1	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	9	0	0	1	8	0	9	1	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60～64	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	1	1	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
女	5	0	0	0	5	0	5	0	0	2	3	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	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	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

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	14	1	0	2	11	0	14	2	0	3	9	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	3	0	0	0	3	0	3	0	0	2	1	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
70～74	3	1	0	1	1	0	3	1	0	1	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	3	0	0	1	2	0	3	1	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	9	0	0	1	8	0	9	1	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	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55～59	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
60～64	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	1	1	0	2	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
女	5	1	0	1	3	0	5	1	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	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70～74	2	1	0	1	0	0	2	1	0	1	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85～89	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 191

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・症状は特にならない		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	14	0	0	1	13	0	2	2	3	3
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
55～59	3	0	0	0	3	0	1	1	0	0
60～64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	3	0	0	0	3	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	0	1	2	0	1	1	1	1
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	9	0	0	1	8	0	1	1	3	3
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
55～59	2	0	0	0	2	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	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	2	0	0	1	1	0	0	0	1	1
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	5	0	0	0	5	0	1	1	0	0
40～44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	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	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
75～79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～84	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
85～89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(再掲) 2.11 調査票の自由記入欄について (すべての回答)

73 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。

- 「白内障になり●月か●月に手術をする予定です。
今の症状は物が2重に見えたり、ぼやけて見づらくなって来ました。」
- 「自身の不整脈 自然発生的な腰痛（左）
娘の顔の治らない発疹（遺伝が絡むのであれば運命に抗えない。娘に大変申し訳ない。心が痛む毎日）」
- 「・体内に入ってしまったダイオキシンなどを体外に排出する漢方薬や機器
（ex. 汗を●い汗をかかせることでダイオキシンなどを体外に出すとうたっている）について、
研究してほしい。お願いします。」
- 「新型コロナウイルスに感染し5日間入院し治療は受けておりません。様子観察でした。
その時肺炎にかかりましたがレントゲンの結果今は肺炎も完治しているそうです。
退院してから感染症の症状で2ヶ月間自宅療養をしました。現在は仕事に行っています。
カネミ油症が何らかの関係で感染症がひどくなったのか、
これからコロナウイルス感染症で何らかの病気が出てくるか心配しています。」
- 「私も段々と年をとり、自分の健康について心配です。油症の指定病院が●●にありません。
毎年油症検診を受けていましたが、去年と今年はコロナの感染対策で受診できませんでした。
指定の病院があればいいと思います。」
- 「昨年と同様。」
- 「現在●歳車椅子一人暮らしの男性です。住居の問題が深刻です。
一人で散歩は出来るのですが住居の出入りが大きな段差があるため難しいです。
あらゆる所に相談しましたが解決できません。体が動くうちになんとかしたいです。」
- 「掌蹠膿疱症は相変わらず治りません。巻き爪も相変わらずひどいです。
目やにの量も変わりません。治療法があるとうれしいのですが…」
- 「◎子供達の健康状態
◎次世代の調査も今後進んで来ると思いますが、子供達に負担をかけず調査が出来ること。
◎認定基準の再検討をお願い致します。」
- 「疲れやすさは変わらずですが仕事内容が変わったので多少はましになった気がします。」
- 「●年●月に新型コロナウイルスに感染しました。
肺炎になり入院（中等症）を1週間ほどしました。
症状の中で皮フがかゆくなるということがあり（ピリピリとした痛みも含む）それは現在も続いています。」
- 「日頃より大変お世話様になっております。
母親である私の注意がたらずPCDF（ダイオキシン類の）含有している油とは知らず与え
家族全員今だに（食して53~54年）も苦しんでおります。
当人、●●●●は現在脳出血、糖尿病-糖尿病性盲模症のため仕事が出来ませず
●●の家族（子供達）と離れせいのため
油症発生の地●●●●の●●●●●●●●の実家に帰省して現在治療中です。
今では半身ふずいのリハビリ中ですが手足の麻ヒが多少残ってしまて字も書けない状態です。
どうぞ今後共よろしく願いいたします。
発病しまして50年以上も過ぎましたのに今だに油症に対しての薬等治療法も見つかっていません。
早く研究が進み助けをいただきたいと願っております。
今後共どうぞよろしく願いいたします。●年●月●日 ●●●●●●」
- 「私は子供がいまないので、直接困っていませんがカネミ2世、3世の治療のHelpをしてあげてほしい。
今までの九大の研究班の研究、お金の使い方は疑問が残ります。」
- 「脱毛が酷くなり薬の開発研究を希望します。」
- 「兄、姉が癌とか糖尿病とか心臓病とか症状がいつばいできている。
特に65才すぎたら、がたがたである。自分もそうなるのではないかとすごく心配である。」

娘は何かと病気がちですが何とか仕事は続けられている。

でもいろいろ健康に不安があるようである。健診だけは受けさせてほしい。」

- 「●月●日に症候性てんかん、低カリウム血症にて倒れしりもちをつき腰椎圧迫骨折で入院
●/●から回復期リハビリテーション病棟に入院中です。（ここだけ●女が書きました）」
- 「関節（ひじ・ひざ）の痛みが出て歩くのも苦痛。手足のしびれや筋肉の痛み 全身の疲労感がある。
又、躁うつ的な傾向と年のせいかわ忘れや名前が出てこない。
このようなものにきくサプリや漢方薬等があれば教えてほしいのと無料で出るものはないのだろうか？」
- 「現在の病気について、油症と関連性及び他の患者で（認定を受けている方）で
同じような症例・症状があるのでしょうか？（認定を受けていない方も含む）」
- 「子供の頃からそうですが、原因不明のしびれやまひ（腕、手指）を繰り返し発症、診断つかず。
完治もほとんどないのが不安です。」
- 「金属アレルギーがある為歯の治療でセラミックを適用してほしい」
- 「・認定に至るまで…

今度の通院のことを考えて最寄りのクリニックにて診察を受け認定前の受診を行いました。

受付で事情を伝えたところいきなりの門前払いとなりそうになり、ひどくショックを受けました。

県の担当者からは病院を変えてみてはどうかと言われましたが、

新型コロナのこともあり、何件も廻ることも憚られ、●●病院にも問い合わせしましたが、

私も県の担当者も相手にしてもらえませんでした。

クリニックには担当者を通じて油症研究班の担当教授にわざわざ電話で事情を説明して頂いたのですが、

納得して書類に書いてもらうまでには数ヶ月が掛かってしまいました。

途中で●●か●●で受診した方がよいのではと考えたこともありますが

新型コロナによる移動の自粛もあり断念しました。

私のようにカネミ油症のことが一般的でない地域に居住する者には意外に高いハードルなのだと思います。

せめて各県に一カ所でもいいので理解のある医療機関を教えて欲しいと思います。

書類に署名して頂くまでとても心細い思いをしました。（クリニックには現在問題なく通院出来ています）

・体調について…

小さい頃から、大小のイベント、ちょっとした遠出（登校、出勤も含む）でも疲れやすく、

熱が出て寝込むこともあります。

旅行（帰省など）の時には帰宅後必ず1~2日は休養の日を設けなければなりませんし、

旅行中も横になっていることが多いです。

しかしながら体調というのは人と比べて考えることが出来ないのも、

自分自身も両親も持って生まれた性質（気質も含む）なのだと考えていたのだと思います。

まだ研究結果が出た訳ではないのでこの不調がカネミ油によるものなのかは私にもわかりません。

何故なら、物心ついたところからの不調ですので、

スッキリとした気分を味わったことがないため、比べることが出来ないのです。

皮膚の乾燥にはずっと悩まされています。

最近では市販のクリームやローションにも使用感の良いものも増え、以前よりは改善されましたが、

高価なものであっても何日か使用してみるまでは肌に合うのか判らず、

無駄な出費をしてしまうことが多いです。

●代後半からは老人性色素斑や皮膚が薄い部分の皮膚異常、

特に首まわり、デコルテ部分の老人性疣贅が目立ちます。

冬は何か隠せますが、夏になると人目が気になります。

歯は、虫歯になりやすいだけでなく、エナメル質が薄い（歯科医によると）らしく、

前歯は虫歯ではなくヒビが入って失いました。

最近抜いた一番奥の永久歯は根の部分が1つしかなく、歯科医の方が珍しいからと私に渡してくれました。

その後の歯（親知らず）は寝転んだままで生えていません。

これまでに歯科医院に使った医療費（審美ではない自費も含め）はばかにならず、

これがカネミ油のせいだとすれば、非常に悔しく思います。

・最後に…

最近、ナノプラスチックによる人体の影響が心配されていますが、摂取の形態や物質は違うものの、

私たちがカネミ油症患者の経験や症状等、今後の研究に役にたつことはないものかと考えます。

私には●つ違いの妹がいますが、妊娠中の子供は油症患者とはまだ認められていないことを考えると、油症被害の記憶はこのまま薄れていってしまうのだろうと暗澹たる気分になります。

将来、出来れば近いうちに、次世代も含めた皆が適切な治療、補償を受けられる日が来る事を切に願っています。」

- 「年に1回の腫瘍検診の際、新たに腹部に5・6cmのかたまり(?)ができていたとかで、●月中旬にMRIを受ける予定です。●月の結果を待つ方針を決めるそうです。」
- 「依然としてダイオキシン類の血中濃度が油症レベルで高いので、年一回の検診は受診していきたいと思っています。油症の研究をさらに進めてもらいたいと願っています。」
- 「お世話になっております。毎年●月～●月頃に油症検診を●●●クリニックにて受診しております。●●●在住のため、朝8時頃出て、夕方6時近くまで1日かかっています。●年●月●日に受診して「●●●油症追跡調査班」から結果が郵送されたのは、●年●月●日でした。現状:) 結果の内容は全項目手書きで、血液検査含め検査値が手書きであり、記入された数値が正常か異常か、私にはわかりません。インターネットで調べましたが時間がかかりすぎ、全部調べるのは無理でした。要望・政府としてもデジタル化を進めている昨今、検査値が正常、異常のどの範囲にあるのか、異常であれば再検査を受診要請するなどの措置をいただけないでしょうか。これまで、自分のガン検診などで通常の健康診断以上の結果をいただいていたのですが、昨年で手術後5年経過で今年からは受診出来ません。
 - ・本油症検診で健康診断項目を含め検診調果を正常、異常と異常時の措置をデータでいただけるクリニックに変更していただきたい。
 - ・上記の対応はデータ化すればすぐ対応可能と判断します。対応出来ない場合は私として別の健康診断を受けるとなると二重になり時間もムダなので、次回以降の油症検診は辞退も考えざるを得ません。以上お互いがムダにならない様ご検討よろしく申し上げます。※とくに血液検査はデータで出ていますがそれをわざわざ手書きに記入しなおすのはいかなものか?誰も疑問を持たないのでしょうか?」
- 「新聞などで認定患者の子供(次世代)の調査についての記事を見ましたが、私にも息子が●人(●才と●才)おりますので影響が心配です。調査はしていただけないのでしょうか?」
- 「・頭の毛が抜け落ちる・水虫がひどい・鼻茸がひどい」
- 「認知症との関係はないでしょうか?」
- 「カネミ検診で病院へ行き後で検診結果が送られてくるのですが標準の値が記入がないので自分の値がどうなのかわからないので困ります。」
- 「いつも、ご苦労様です。厳しい事を言わしていただきますが、発症から52年もたつにもかかわらず、研究の成果、有効な治療方など、何一つ達成できないのが現状ではありませんか?九大以外のスペシャリストの方々を入れて、やったらいかがですか。あなた達の研究班は結果的に見てカネミ患者を食物している人間にか思いませ!できない事を認め、撤退したらいかがですか?私達、認定、未認定患者は闇の中をさまよいながら死を迎えています。あなたたちには、わからないし、関係ないでしょうね。何を言っても、何をたのんでも魂には響かないでしょうね 虚しく残念です! ●●●● ●●●」
- 「介護認定を受けている方への援助をお願いしたいです。私たちカネミ油症の患者は、他の方たちよりADLが低下する傾向があります。(同世代の方と比べて)支援1～介護2までは、家で過ごすことも可能かもしれません。(見守る家族がいれば)介護3になると同居家族がいても一人で支援するのはむずかしくなります。老老介護になれば、まず特養ホームを捜しますが満員などでしかたなく有料に入る方もいます。介護3の方の毎月料金は国民年金をこえています。ADLの低下や、疾患はカネミと関係ないとは言えずせめて、介護3以上の方、末期ガンで介護保険を利用している方にはカネミ(株)様、又は国に援助してほしいと願い申し上げます。」
- 「・子孫に遺伝するかどうか知りたい。
 - ・爪が縦状にすじが入り表面がはがれやすい。油症の症状でしょうか?」

- 「●●●●● (旧、●●●) の子供や孫が体の不調を示す。
「私の子供」①はきき、めまい (どこの病院へいっても原因わからない←私の子供
②「私の子供」背中にアレルギー全体に出ている
③うつ病
・頭いたい-「孫」-体のあちこちがいたい 「私の子供」頭いたい。
・ふとりすぎ、体力がない、糖尿病-●の時から
・性器が異じょう
・今●才だが仕事にいけない
・だんだん何か忘れていく
・第一世、第二世、第三世の調査をお願いします。」
- 「特にありません。ありがとうございます。」
- 「特にありません。ありがとうございます。」
- 「●年●月急に手指足が腫れ痛んで病院に行きました。
関節リュウマチ又は膠原病か?と心配し検査の結果を待ちましたが
薬と安静とで10ヶ月ほどで落ち着いていますが、
又いつ顔を出すか分かりません。(リュウマチ性多発筋痛症)」
- 「全国の検診内容がある程度統一していただき、
可能であれば婦人科も項目に入れ希望者には受けていただきたい。」
- 「自身の子供達ら●人の健康についてカネミ油症からくる、
症状では無いのかと親として心配でなりません。
2世への健康診断、調査等々などをして頂きたいと思っております。
今、現在、●人の娘は、●●●●で生活しております。」
- 「子供が、●人いますが、産まれて少しした時は頭の中に大きな吹き出物が出き、
髪の毛が抜けて小児科に行き汗疹と言われましたが1cm位の大きなもので何か所もありました。
子供には、影響なかったのか心配です。今でも倦怠感とおなかをすぐにこわします。」
- 「次世代被害者(子ども)となる可能性が大きいのであれば特に心配になります。」
- 「全然眠れません 薬をのまないで眠れる様にはなりませんか?」
- 「カネミ油症患者の子供について(●人いますが) ●才と●才
●男●人は強いアレルギーを持っています(●男)鼻血も今だに良く出る
●男●人目も歯の数が足りなく生まれてきたり
その子供も●人の内つまり(孫) ●人は血友病と言う難病です。
カネミ油症とは何か関係があるのでしょうか?」
- 「自分の体調は勿論ですが、今いる●人の子孫や今後生まれるかもしれない孫への影響が心配です。
・年齢を重ねるとともに身体の内臓が悪くなり不安は大きいですが、
医療支援金のおかげで躊躇なく受診する事ができありがたいと思っております。支援が終わらない様に希望します。」
- 「心配な事は●才の時に結膜下腫瘍になりその原因で目がかすみ、違和感があります。
(その時労災の眼科で左目を手術しました。B型肝炎も心配です。)」
- 「認知症のため、記憶もあいまいなところ。本人から聞き出せず(施設がコロナのため面会できず)
記入することが出来ない部分もありました。施設の方の意見も聞いたりしました。」
- 「皮膚のかゆみがひどくなっている。接触皮膚炎、湿疹、多形滲出性紅斑、蕁麻疹 かゆみが早くとれてほしい」
- 「衣食住全般、その他(歯科治療など)で、
薬品、化学物質に敏感なので注意して生活する必要があります。(無農薬野菜しか食べられないなど)
・ダイオキシン類の腸肝循環を止めることはできないでしょうか。」
- 「コロナ禍で●●まで行っていました。なかなかウイルスの事が気になって行けていません。」
- 「息子達(●人)も油症患者で●人共がんで若くして亡くなってしまったのですが、
その子供達にベーチェット病と診断されていますが、関連はあるのか気にはしています。」
- 「日中の脱力感で身体に力が入らない感じは今も続いています、
先月の血液検査でも異状は見られず何らかの関連性はあるのでしょうか?
手足の冷えも改善する事なく辛い。●年●月●日」

- 「いつもお世話になりありがとうございます。
昨年、新型コロナのため油症検診が中止されましたが、今年はどうでしょうか？
できる様でしたら、今年は密をさけて検診をお願いしたいです。」
- 「●年●月ごろ急に目がまわっておうとしました。
それから半年ぐいして浴室で目が回りおうとしました。
その後はありませんが、急になるので心配です。いままでなんともなかったです。」
- 「P22 :
頸動脈硬化 右：詰っている状態 左：半分詰っている
1. 昨年記載した記憶がなく念の為書いておきます。
2. 頸（首）の為、慎重に経過観察中。●月末診察、手術はあまりやりたくない。
3. 今まで、下肢動脈硬化でずっと●●●●で（●●●）●回程手術済
 看てもらっていたが、今回は地元の●●●●●●で看てもらっている。
 病状が病状だけに地元で看てもらっているが、地方なので選択肢がない。専門医
4. 肢（足）は多少遅れても大丈夫だが、首は不安である。心情的にはつらい。
P37 :
1. 下肢動脈硬化は、右肢を●月初旬手術予定（バルーン治療予定）
 早めに治せる（今まで何度も手術をし信頼できる先生もいます）ことができます。
2. ただ●年前に●●●に移り住み●●●●まで通院・手術するのは
 体力的にもコロナの影響もあり、しんどくなってきています。
3. 精神的には落ちついているので、難題である頸動脈の詰りは
 不安であるがなんとか乗り越えていきたいと思います。
4. いずれ覚悟はしているものの皆さんのバックアップがあつての賜もの。
 今後も御支援いただきますよう宜しくお願い致します。●.●.● ●●●●」
- 「コロナ禍が加わり悲惨さが増すばかりで、つらい毎日です。」
- 「油症患者受療券を発行してもらい受診が出きる病院を増やしてほしいです。」
- 「記憶力も劣え、体じゅうが痛く年々動きがにぶくなっている。
生活も困窮して来て、後がない。面倒をみってくれる身内もないし、解決方法がない。
後は最後の手段しかなくなる。此のカネミで最初からすべてをあきらめるしかなかった。
仕事に於いても結婚にしる、最後は自分でかたをつけるしかない。」
- 「腰痛でリハビリ中 歯科）前回回答済
・視力の低下により行動範囲が限られ、運動不足で健康が保てるか不安です。」
- 「発病してからは現在も、体にデキモノが春の彼岸から秋の彼岸までの間
毎年体にフキデ物が出て病院に通院をしています。」
- 「当時の事が目に浮かびます。この様な事が起きない様願っております。宜敷くお願い致します。」
- 「●年●月に食道ガンの手術を受けました。以来3~4ヶ月ごとに定期検診を受けていました。
時々CT検査もやり、●年余り異状が無かったのですが、
●年●/●のCT検査でリンパにガンらしき物が見付き、
2日後にPET検査を受けることになりました。
その結果●ヶ所にガンの再発、転移が見つかりました。
先生の勧めもあって●/●~●/●の8日間入院して抗ガン剤の24時間点滴を5日間受けました。
本当は、この入院を繰り返す方がいいのですが、私には入院が、相当のプレッシャーになるため、
●月●日から、2週間に1回オブジーボの点滴を続けることになりました。
先日退院して2日目から口内炎が出はじめ、口の中全体に拡がり、
ヒドイことになって、食事大変で、この2週間で3~4kg痩せてしまいました。
口内炎は快方に向かいましたが、今度は（●/●）髪の毛が抜けだしました。
これからは頭と切り替えてガンと向き合って頑張ろうと思っています。」
- 「私し歯茎が毎日非常に痛みますので毎日苦しみます。痛みが止まるように研究して下さい」
- 「・両手のふるえが日増にひどくなって来た。
色々検査をしたが原因がわからないがカネミ油の事が関係しているのではないかと思います。」

- 「定期的に検診（●●病院）、月例の診断（かかりつけ医院）に世話になっています。
また自分自身の規則的なリズム的な起床時間、食事時間、就寝時間等体内時計の如き
生活リズムで節制し自己管理を行っています。寄る年波には勝てないが今のところ格別に異状は有りません。」
- 「毎回同じ様な回答をしていますので、今回は体調がしんどいのもあって今までに書いた事をさん考にして下さい。」
- 「毎年健康調査いただきありがとうございます。」
- 「高令となり、いつ何が起るか？その時は相談に乗って下さい！ ●●」
- 「ますます耳なりがひどく難聴で生活に不便を感じて仕事、人間関係に不自由を感じている。
子育てでこれから大学に行かせる●女と●女にお金がかかるのに働けなくなるのではと不安」
- 「いつもお世話になります。割と体の調子はいい方ですが、婦人科や歯科には行きました。
巻きづめが痛くて病院紹介してもらってます。足は痛いのですが、こけないよう下をよく見て歩いています。
ありがとうございました。よろしく願います。」
- 「C型肝炎●年に治療ズミですが心配です」
- 「・他人からの視線 顔面デコボコ
・病気の治りが遅い
・化粧の出来ない顔 表面の凹凸の状態はどうにもならなかった事」
- 「油症によって（原因で）これから病気にかかるのか加齢によるのか区別が難しい年齢になりました。
これからもずっと悩むのは油症のことを今更主人や娘に言うのか？だと思います。」
- 「・油症とガンとの（特に血液）因果関係は有りますか！・孫が重度の先天性心臓疾患ですが？」
- 「私（●●●●●）夫（●●●●●←●年●月死亡）二人とも認定患者者
夫婦の間に●人の娘誕生（●女●年●月、●女●/●出産）
●女も●女も結婚後不妊治療で子供を出産しました。（孫のことです）
●女●/●出産 ●女●/●出産 カネミ二世についての研究もお願いしたいです。（健康診断調査も）」
- 「左手のしびれ 痛み」
- 「病院の先生達も私が加齢のためどこまで加齢病なのかわからず、
すべて加齢病で目の病気は市内の眼科に通っていましたが
手遅れになってしまい●●●●●病院で手術をしました。
出来る事はゆっくりでも自分自身で元張りたいと思っています。」
- 「・最近、年のせい、疲れ、頭痛、目まいが起りやすい。
親の介護で自分が倒れたら、親の介護、自分の介護と、どうすれば良いのかと悩む日々です。
・年を取ると病気で入院となると治療費よりも食事、その他（おしめ、洗濯）など
他に掛かる金額の方が大きく生活が大変です。」
- 「お世話になります。コロナコロナで気持ちも落ちこみ
外出する事も通っていたサークルも出席できない日々の一年でした。
社会全てが暗くそんな折主人が肺炎そしてガンを発症し現在も通院中です。
夫の事で大変な一年を過ごして参りました。自分の事は後回しとなり検査をしない一年でした。
今は夫と期歩したり菜園を少ししながら頑張っています。命と向い合った一年でした。
もう少し夫と生きて行こうと思います。ありがとうございます。」
- 「重症の脂肪肝とがんま GTP が異常に高い。アルコールを飲まないのに、
がんま GTP が高い。指の間節がときどき痛い。ひざは長くすわってると動きづらい。」
- 「県による油症検診の結果は約半年後に通知される。
血液検査の結果だけでも早く通知していただきたい。他県の状況はどうなっていますか。」
- 「難聴対策について研究していただきたいです。」
- 「介護医療院に入所しています。今年の検診も行く事ができなかった事を残念がっています。
この病院で血液だけでも採ってくれたらいいのになーと言っておりました。
”わしが何か応援できるとしたら、それくらいしかできんなあ”と言います。
あまりお役に立てなくて申し訳ないです。
でもこのアンケートが届くと昔の懐かしい話に花が咲きます。
米ぬか油を食べた国鉄の食堂のおばちゃんの話とかです。また来年もできますように…」
- 「特になし 網膜剥離は経過観察のため3~6ヶ月に一度定期検診のみ」
- 「前回までに書いた事は今でも同じです。
年齢が増す度に病気や体調、仕事の事等は本当に不安です。」

家内は薬剤師ですが油症の事は話した事なく、いつかは話すつもりではいますが、話せば身体の事等、色々考えてくれるとは思いますが、何か、思いきれなくて。

油症、一般的に効く特効薬は出来ないでしょうか。

現在、私は普通に勤めてはいますが、同年代の者と比べて、

体力、気力等は劣っていると感じます。倦怠感は常にあります。これからも宜しくお願い致します。」

- 「●年度の血中 PCDF 類濃度測定結果が●、●pg/g 脂肪でした。（常人 30pg/g 脂肪未満）
常人のほぼ●倍近い濃度という結果が 50 年以上（●才で発症現在●才）経っても、体内に、血中に、残っている事に、毎年の調査結果に、おどろかさされ、この事が、どの様な事態病気症状をもたらすのか突然、何らかの症状となって表われるかと、心配でなりません。
良いというサプリ、あるいは運動等、健康に気を付け今は健康に過ごしてはいますが、基本的な事になります血中の PCDF を排出する、出来る方法、
処方先生方には、研究していただきたくお願い致します。」
- 「圧迫性骨折で、治療の為、誂えた、コルセット（分厚く、胸まで覆う）を、
四六時中つけていなければならず、胸が圧迫され息が苦しく血液の循環が悪く、
体がむくむ。特に足、足の甲までもパンパンにむくむ。
脚膝左右 0 脚で、内側が痛く、足をひきずりながら、
ゆっくりゆっくりでなければ歩かれず長距離は無理の状態です。
逆流性食道炎でうつむく姿勢になると、のどに圧迫感があり胃から食べものが逆流して来ることがある。
低体温症で常に足が冷え、保温が必要。肩凝り、背筋が凝り常に痛む。
骨粗しょう症を強化する為、テリボンの注射を、週一回の割合で行っています。」
- 「・全身の倦怠感がずっとつづいています。これが一番長いです。治り用がないですね。
・全身の痛みもずっとつづいています。今は前よりは転くなっていますが治りはむずかしいようですね。
・今年の初めにはもう腸で入院（手術）していました。（●月いっぱい）
・幾つかのところは、私（息子；●●●●）が手直しをしました。」
- 「新型コロナウイルスやその変異株のワクチン接種が始まっていて、
私もワクチン接種を希望していますが、カネミ患者さんでワクチンを受けられた方の情報を知りたい。
若い時から痛い両ヒザのうち、特に左ヒザ痛ひどくなって受診し
変形性膝関節症の診断を受けヒアルロン酸が入った注射を 5 週連続で打ってもらいました。
だいぶ楽になりましたが完治する事にはなく、また痛くなれば、注射を受けなければいけないそうです。
腰痛も忘れかけた頃に突然なります。左手の症状は前回からは痛み少なくなって来てますが、
新たな高コレステロール血症薬を服用し始めたので、これからどんな副作用が出るか心配です。
足の”つり”は頻度少なくなってきましたが、”むくみ”の方が昼夜問わず起こり出しました。
毎年このアンケートのこの欄に書かせてもらってますがきちんとした答えをもらっていません。
今までに載せた要望などの様なあつかいになっているのですか？
お答えのないまま毎年綴っているだけであれば意味がないではありませんか？
それとも直接県の健康対策課にお伺いをその都度していけば良いのでしょうか？
今年の事も何らかの形で返答がなければ、来年からのこの欄への記入の仕方も考えなければと思っています。」
- 「今年 予定通り、●●●●で検診があれば、受診したいと思います（コロナしだいですが）
血圧が高くなったため、食事に注意するようになり少しですが、
ストレッチ等で体を動かすようになりました。
今まで、●●●で、検診を受けてきて、体の変化等もわかりやすかったので、
これからも、検診は受け続けていきたいと思います。」
- 「油症の子供への影響も調査してほしい」
- 「次回 調査から届け先を（なまえ）●●●●から●●●●に変更
調査書類を郵送お願いします（住所の変更はありません）」
- 「足手がしびれてつる 歯が弱い」
- 「高齢のため、●●●まで行って検診を受けることが困難になって来ています。
近くで受けることはできないのでしょうか？（●●●、又は、●●●の中で。）」
- 「はくろ、糸状いぼが多く、とても心配です。 受診券の交付をお願い致します。」

- 「生まれつき永久歯が欠損している歯が、2本あり、1本が抜けたままの状態である。
費用面で治療が出ていない。前方の歯であり、
ブリッジは見た目が悪いし他の歯に負担がかかる為したくない。どうかしてほしい。」
- 「◎頭皮の湿疹。◎皮フの表面の出っ張り」
- 「身体・手指の痛み、こわばり、ひざの痛み、ひざ下から足の甲のはれで、
歩くのがロボットみたいになる。十二指腸のケイシツ炎」
- 「私はカネミに成って五十年以上苦しんで居ます早く解決して下さい」
- 「早期の解決を望みます。又、●女●才が皮膚に発疹が出来ているので、病院通いが絶えません。
今後が心配でたまりません。早期に調査を実施お願いします。」
- 「血糖値は相変わらず高く、サプリメントを食前に飲んで落ち着かせています。
血糖値を測る器具を購入して、毎日測り、食事や、運動をしています。
最近では、疲れがたまっているせいか、カンジダ膣炎が慢性化しており、
市内に、婦人科の個人病院がなく薬をネット購入しております。
近くの総合病院では、コロナのクラスターが発生しており怖くて受診ができません。
薬を使用しながら良くなったり悪くなったりを繰り返している状態です。」
- 「認定されない子供・孫の事。日々苦しんでいる姿に胸が痛みます。」
- 「私の子供達は私の病気膠原病や皮フ病やアレルギー等遺伝しています。
歯については全員自分が嫌な思いをした為中学まで毎日私が磨き大丈夫ですが
●女は膠原病の強皮症難病、●男はアレルギーや手や体の皮フが弱いです。
その他下の2人もアレルギーが年中の様に皮フ科耳鼻科をしょっちゅう通院です。
食物や薬にもアレルギーが有りじんましんやらが良くてます。
これらについて良く調べて下さい。病院が大変です。
中学生の息子は兄の子と同じ多動と言うので病院に通院しています。
カネミ油症である妻身内以外でこれらの症状はいません。
何か有るのが調査して下さい。本当に苦痛です。
私は小さいことから年中長そで長ズボンです。手足が出せません。
そして昨年からはマスクもです。本気で調査、原因等お願いします。」
- 「1.今のところ特にありません。
2.同居家族に認定申請の件
項目対象の①, ②は間違いはないが③に付いては妻も●才となり
高血圧、ぜんそく等で病院通いをしていますが、
それが当時の米ぬか油の摂取が原因なのか、
又年令的なものなのか解らないので今まで認定申請をしていないのが現状です。」
- 「●年●月に初めて骨折しました。
近くの低山にトレッキングに行き、下りで足をすべらせ、左手首の骨折です。
年齢を考えると仕方ないのかもしれませんが、少々ショックでした。
今は完治していますが、”骨”のことに感心が向くこのごろです。」
- 「第1子は認定をされたが、その後の子供達は、見ためや数値で認めてもらえない、
最初の子よりも皆、色々な症状がひど出ている。それからは、検査には行かなくなった。
せめて、患者の子供達だけは認定して欲しい。」
- 「●. ●月・●月、足に人工関節の手術しましたが、
両方の膝、両方の足の指がシビレて、今だに良くなりません。
病院で診察を受けましたが、完全に良ならないと云われ、大変ショックです。
●月に、のど風邪になってから、調子が悪く、肺が息苦しく、
ホクサリンテープを貼っていますが、なかなか良くなりません。(レントゲンも撮りました)
●. 両方肺ガンの手術して、今、まだ、半年に1回、●●病院に通院しています。」
- 「特にありません！！お世話になりました！！」
- 「●●●●・●●は●年●月頃～●年●月頃の間カネミ油を使用。
●●●●●●は●年●月●日に生まれる。
他の公害では認められている子どもの被害をカネミ油症でも認めてもらいたい。
娘の●●●●●●が妊娠した頃子宮筋腫と言われ、

夜中に人の声が聞こえたり、人のけはいを感じますが
体調が悪くストレスがかかるといつもの事ですので…
今迄飲み薬は体にあまりあわずもどしたり腹痛、シッシン、便秘など
くりかえしていましたが耳ははじめてでした。
現在は相変わらず三年位続いている（病院では異状がないと言われた）
耳と口の違和感食事が出来なくなったり息苦しさとか体全体のヒリヒリチカチカとした痛みは
今年もあります五月にはコロナワクチン接種がはじますが一日でも早く今迄の生活にもどりたいたいものです。
どうぞ皆様くれぐれも気をつけ下さいませ様に…」

- 「子供●人のうち●人が病気でなくなったこと 主人は今年 50 年になります。
今だに油をかけた自分をせめています。日付は一応●月●月書きました。
残りを●月に書きましたきたなくてごめんなさい」
- 「今年に入って疲労感が強く、受診して、血液検査をしました。
その結果ひどい貧血が見つかりました。その原因をさがして、胃カメラ検査をしました。
そして悪性リンパ腫が見つかりました。
今、他のいろいろな検査（PET・骨髄検査・大腸カメラ）をしていて
●月中ごろ●●病院に入院治療の予定です。今は、なんとか治療をして治せるのかとても心配しています。」
- 「●●の担当医から、胃炎と診断された時、
カネミとは関係ないと言われ、油証券が、使えなかった。
「カネミは、ただの食中毒だ。」と言われ、悲しい思いをした。
もっと、カネミ油症の事を利解してほしい。
・急性すい炎で、救急車で運ばれた●●病院でカネミ油証券が使えず、
5万7千円あまりを立て替え、ひじょうに生活が苦しかった。
せめて、緊急指定病院では、油証券が使えるようにしてほしい。
・昨年のアンケートにも書いたが、脚の不快感の改善方は、ないのですが、睡眠時にひどくて、眠れなんです。」
- 「お世話をおかけしております。現在私の体の状態を申しますと、
年々背骨の曲がりが増速してきて、腰痛持ち、
加えて骨盤の歪みからか歩行が不自由ですが、車椅子にならない様頑張っています。
内は内で●歳でカネミ発症以来付き合ってきた体ですが、
お陰様で●歳までもどうにか生かして頂きました。もう十分と思っております。
最後の幕引きが静かに下ろせるよう祈るのみです。
現在入居している施設に来て精神的にも救われました。
一人住いの頃突然夜中におきたおなかの激痛に堪え切れず救急病院へ電話
一瞬救急車と思いましたがタクシーにて入院、
すぐ後手術である時の心細さ、恐ろしさは二度と味わい度ありません。
その点ここ介護付老人ホームでは安心です。
本当に来てよかった費用もかかりますが、毎年支援して頂くお陰で助かっています。
今年、●●先生がご退職されて寂しいです。●●にいらっしやるだけで安心感がございました。
永い間有難うございました。相談員の●●様これからもよろしく願いいたします ●●●●●」
- 「●●病院で歯内治療を受診していましたが、
コロナ感染症が気になり 1 年以上に受診していません。
コロナが落ちついたら再診したいと思います
●●病院の油症患者受療券での再診手続を教えてくださいませんか。」
- 「自分は病院で診療を受けてはいないが、おそらく神経脊白症だろうと思う。
年々年々かさねていくごとにいろんなことが気になりだして生活で支障を気たしてると思う。」
- 「娘が皮膚のじんましんやアレルギー症状が、
私と同様に見られるので健康診断（カネミ）の機会があれば受けたいと思っている。
私は多汗症とまではいかないが、多汗で、皮膚にいろんな症状が出やすく、
ジンマシン等、よく出ている。健康には注意を払っているが不安をもっている。
研究としては遺伝子等に本当に影響はないのか？」
- 「くび・肩の痛みが強くなってきて、一回間に 2 回ほど、痛み止めの薬を飲むようになった」

- 「五十肩の改善がみられず心配です。
注射が打てないらしく（糖尿病のため）マッサージを受けることしかない。」
- 「●年前に両下肢に激痛が走り、その後痛みが改善せず歩行障害が続いていることは何より苦痛です。
色々治療をしても、原因不明と言われ、
リハビリでも何か病気を持っていないかと問われるも説明もできない。
加齢により今後さらに悪化するのではないかと不安が強い。
子供2人の健康状態も芳しくなく、先のことが見えず申し訳ない気持ちで落ち込むこともある。
油症センターの研究に望みをかけます。」
- 「以前より倦怠感があり出掛けるのが億劫です。
買物や食事の用意といった家事が辛くなり、●●や●●と言った宅配業者を利用しています。
左下奥歯の歯茎が白く、昨年からすると少しづつ広がっている。
原因不明で、治療もなく、経過観察中。
顔の周りや額にできる痒みや赤みは、相変わらずで、塗り薬でその都度おさえている。
入浴は大好きだったが、冬場は一週間に一回とか十日に一回になった。
夏場はもっぱらシャワーが多い。腰痛、くるぶしの痛みも増してきている。
私達患者のために実態調査をして下さりありがとうございます。調査に関わって下さる皆様に感謝致します。」
- 「今、私たち油症被害者が苦しめられているカネミ油症という人類初のPCBによる人体実験、
研究者にとっては垂涎的、研究したい気持ちも分かりますが、
事件発生以来半世紀余りが経過、日々、苦しみ続けている油症二世に取って、
残された時間はそんなに多くはありません。
油症二世は、胎盤を通してのPCBの移行が医学的に証明されており、
出生以来、それぞれが、実に様々な症状に苦しめられています。
忌まわしいカネミ油症事件で、母体を経由して毒物を体内に取り込み、現に何らかの症状がある、
油症認定に当たって、それ以上、一体、何が必要というんでしょうか。
油症認定で金科玉条とされている「認定基準」、人の体と油症の症状は日々変化しています。
今生存している認定患者で、ダイオキシン類の血中濃度が、この基準に照らし合わせた時、
今でも合致する者が、果たして何人いるでしょうか。
余りにも時が経ち過ぎました。体と症状に日々変化を続ける油症二世の認定に、
「認定基準」を適用することには、何の意味もありません。
基準に合わせて認定しようとする事自体、無理な話です。
科学的知見だとか、医学的証拠だとか、言葉遊びをやっているうちに、
被害者は、救われることなく全員死に絶えてしまいます。
次世代被害者の観察研究の取り組みと併せて、
まずは、油症二世について、台湾油症の前例に倣って、一人でも多くの油症二世が生きているうちに、
「食べたか（PCBを体内に取り込んだか）」「症状はあるか」という、食中毒の原点に帰って、
家族認定制度と同じように、申請だけで全員認定するよう、
国、油症研究班、診定委員会の3者で、
その方向づけをしていただきますよう、是非、よろしく願いいたします。」
- 「屋内では杖を屋外では、杖又は手押し車（介護用品をレンタル）を移動、行動等に使用しています。」
- 「この項目が見えにくい 耳なりがして小さい声が聞こえにくい。目まいがする。
主人を亡くしたり娘の病気で自分自身へ体力が不安」
- 「悪性リンパ腫大きくなっているとの事。●～●mmを数か所目立もので●×●mmだそうです。
左鎖骨に●×●mm大きめのリンパ筋、肺にも腫ようがあります、
はっきり悪性がどうか判らなくて様子を見ているところです。
腫ようが出来ているのが奥の方でむつかしいとの事。
PET CT検査もしました カメラ入れて組織を取って調らべる相ですが今のところ検査を断りました」
- 「胃がんの検査は3ヶ月1回胃カメラ 甲状腺2ヶ月1回 消化器内科2ヶ月1回 耳鼻科1ヶ月1回」
- 「●年以上前から手のふるえが有り、
年々ひどくなっている為、●●病院で検査を受けました（●.●月）
生活に少し不自由を感じる。（手の仕事）（本能的振戦と説明を受けました）薬は特にのんでいません」
- 「自分の子供達への影響はあるのかどうか。」

- 「特に心配なこと 1) コロナウィルスにかからない 2) 大腸ポリープガンに注意する事」
- 「高齢になり検診参加も厳しい状況です。」
- 「両手のこわばりでリウマチの検査中です」
- 「特に身体 の健康面が心配です。目・歯・手指の痛みです。
病気→介護要にならないように気軽に相談できる事を希望します。
眼科、整形の受診券で受診できる病院が●●●にもあったらと思います。」
- 「呼吸失かん 薬デパス1日(2~3回)のんでいる
コロナで大変苦しいので申し訳ありませんが支援の方少しでも早くお願いします。
年金と言っても月2万位です。金銭面でストレスがたまり、なお悪くなるのが見えています」
- 「左変形性股関節症で、人工関節置換術をしたが、手術前の血液検査で白血球が少なく、
骨髄穿刺(胸骨)で、くわしく検査した結果、
骨髄異形成症候群といわれたが、(白血病の一手前)、
白血球数が少ない時は●ぐらいなので、
白血球をふやすようにするにはどうすれば良いのかを研究してもらいたい。」
- 「次世代への身体や社会的影響」
- 「家族、同僚等に知られたくありません。協力お願いしたいと思います。」
- 「お世話になります。書類等の送付の時は、差出人の記入をせずに、必ず親展でお願い致します」
- 「両足のしびれがこの一年ひどく感じる様になりました●、●年前まで少し感じていました。」
- 「コロナがはやっているので、ワクチンもまだで、
昨年の検診もなかったので、今年はあれば良いなと思います。今後が不安です。」
- 「今年もぜんそくの発作も起こらず一年間過してきました。大きな体調の変化もありません。」
- 「カネミ油症による物質誘発性精神障害が改善しない。これからの介護が心配。」
- 「両目が時々おしつぶされるみたいないたみがこどものころからあります。
自分の子どもも、同じように、目がいたくなる。」
- 「歯がすべて、ほとんど入れ歯状態です。50才から上下歯がもろくなりました。
顔面に脂肪のかたまりがある事が気になる。」
- 「最近、腰痛、肩痛、背中 の痛みが強くなり、困っています。
病院へ行ってマッサージを受けても治癒はしません。
市販の湿布を購入していますが、費用がかかります。キリがありません。何か支援はありませんか。」
- 「お世話になります。返送おそくなり申し訳ありません。●●」
- 「総入れ歯 腰痛」
- 「●年●月からB型肝炎インターフェロンフリー治療を始めます」
- 「近年、散歩など外出も自粛要請で回数、時間とも減らしています。
家内と二人だけの高令化の生活ですが、まあまあ普通に暮らせています。
小生は聴力低下で補聴器の有難さを痛感しています。
家内は心臓手術の経過もよく、●月に一年検診の予定です。
心配なのは、コロナ禍で子供達は遠くに居り高令の私どもが、
一人でも倒れると皆さんに心配をかけることです。特に家内の化膿が困りものです。」
- 「高令で感染症コロナに心配しながら暮してます。
体の化膿がまだまだ大ききはれ上り、膿が出るまで十日位かかり、頭痛、寒け風邪の症状です。
何事も我まん我まんの生活で過してます。
遠方にいる二人の娘も今は異動が出来ませんので
毎日心配してメール、電話で確認してこまめに、食、衣送ってくれています。
感染症のワクチンもおかげ様で一回目はしていただき
二回目まで化膿が治れば良いな一と思っています。長い事お世話になります。
この一週間化膿して、この痛さはだれにもわかりません。
こんな症状が出ますとカネミが憎くなりどうして、こんな油を家族に、
自分にもはらだたく、もう50年この痛さのくり返しです。」
- 「各自仕事の都合で●●、●●、●●、●●に住んで大変ですが頑張っております。
非常に高令の両親がコロナにならない様に心配しメールや、電話で毎日確認してます。」

旅行禁止のためワクチンの調査表や記入方法など細めに電話しています。

食品、衣類等気をつけて、母親が病気がちで心配しています。」

- 「両親は非常に高令となりましたが、何とか二人だけの生活を続けております。
電話やメールでは元気な様ですが、コロナ禍のため帰省できておりません。
また、母は心臓手術のあとの●年目の検診を●月に予定しておりますが、
気になるばかりで仕様がありません。」
- 「今だ首、顔、耳に、粉瘤が出来ます
今年は背中に大きな親指大の粉瘤が出来●●病院で切開してもらいました」
- 「首から肩が、とても痛く、睡眠もとれない状態です。
手もヘバーデン結節となり、指が曲がってものを持つのも困っています。
家族のことも心配です。今後、どうなるのでしょうか。」
- 「父の皮ふの出来物を見ていると
油症がどれ程長く身体の中に存在しているのかが良くわかります。
もう油症患者となって、半世紀にもなると言うのに…
そのカネミ油症について、今後も風化させてはいけないと思うのです。」
- 「外出中に頻繁に腹痛になり、トイレに駆け込んでいて、大変困っております。肩こりもひどくなかなか改善しませ
ん。」
- 「●年●月に乳癌の手術をしました。
薬の副作用でふしぶしが痛く、体がだるく、肩こりがますますひどくなり
ほとんど毎日、指圧に通っていますがその時だけで根本的に何も変わりません。
左の腕を2回脱臼しているのが原因かと思われませんが
指圧ではなく血流を良くするリンパマッサージを受けたいのですが、
一時間弱で7千円もかかり一回受けただけでやめています。
今はマッサージをしてくれる所もみあたらず諦めています。
保険の適用でやってくれる所をふやしてほしいと切望しています。」
- 「50を過ぎると一般的に誰しも健康不安がくるものですが、
やはり人はより早すぎる、脳コーソクや神経痛、脱腸、歯の欠損など、不安が増してきます。
神経痛は本当につらくて、朝起きて仕事に行けません。
XPとってもらいましたが、大きなヘルニアはなく、漢方で治すしかないとのこと、
私以外の二世の未認定の方々をなんとか救済してほしいです。
あと、厚労省がデータで確認している患者の病歴を、再度、通知してほしいです。
このアンケートでは、一度病歴をかくと、その後は、データを取られませんが、
私自身、私の病歴を正確にお伝えできているのかが心配です。よろしければお願いいたします。」
- 「年齢が高くなるにつれて持病も増え、また、検査結果の数値も悪化していきます。
65歳までは、現在の仕事を続けたいと思いますが、
コロナ禍にあって、感染のリスクもあり、また持病のため重症化の可能性もあるとなると、
果して、仕事を続けられるのか不安もあります。
免疫系の病気とPCBとの関連性はしっかりと調べて頂きたいと思います。
現在も甲状腺機能低下症と膠原病（IgA腎症・全身性強皮症）が続いています。」
- 「歯がボロボロなのが一番つらい。小さい時から。」
- 「●●●●●は●年●月から（同居していた姉が●年●月に亡くなって1年後ころ）から、
精神が不安定になったので、精神科の病院に相談して、入院させて貰いました（少し認知が有ったので）、
その病院は認知症の患者は現在、昔からかも知れませんが入院させておられません。
最近一年前頃、●●●●●は不安なのか、
着ている洋服の中にトイレトペーパーとかタオル等を入れてあります。
何かを入れると、安心している様です。それが気になります。
眼科に通っています。（緑内障左眼）●月に診察に行きます。
昨年は「少し見えにくい」と本人（●●●●●）が言いますので、
目薬を頂いてさしています、今は見えるそうです。」
- 「頭がかゆくてたまりません。できものができています。
のどもできものが出来ています。背中も血が沢山です。（きずがいっぱいです）」

歯も痛くてたまりません（はれていますが、今）

足も血のかたまりが出ています。（もうじょうひはんって言われました）

とにかく体調不況です。毎日がゆううつです。

病院にいても、原因がわからない為、行きたくないです。

きつくて、きつくて、足まりません。

仕事にいても、活力が出ません。毎日がきつい状況です。

顔色も悪いとみんなから言われます。

自分も毎朝がきつくて 他人にはわからないけど本当にきついです。」

- 「時々、胸が軽いしめつけられるような状態になる時があります。
でも病院へいても異状ないといわれます（心臓が普通の人より大きいといわれます）」
- 「●女が食物アレルギーと、こうかくこうたいの数値が高い。
エピペンをじさんしています。顔や背中に、しっしんが出来やすい。」
- 「足のウラ、脚、腰、手の指、ひじ、腕に痛みを感じています。
気になる程の痛みです。特に朝は痛みを強く感じます。
ゆっくり時間をとって通院する事が難しく、
手の指だけ診てもらおうなどその程度の通院になっています。
何かカネミと関係があるようであれば予防方法など教えて頂けると助かります。」
- 「毎年、書かせてもらっているのですが、子供世代への影響についての研究を進めてほしい。
・今年に入ってコロナ感染症にかかり、軽症でホテル療養で済んだのですが、
咳、倦怠感、微熱と1ヶ月程後遺症が続きました。
油症患者の方と一般の方との経緯に差はあるのでしょうか？
・今後のワクチン接種に関しても気になっています。」
- 「親ゆびの付けね右左痛みが走ります●年たっても直りません
医師は使ってはだめという なにも出来ません ●年前急になりました
今でも痛みで物が持てません 一応シップをはってます げいいんがわかりません」
- 「私は様々な体調不良で、病気の百貨店のようにだと思っていました、
新聞記事に、油症患者は「病気のデパート」という文字を見つけ、
やはりPCBの影響だったんだと納得しました。
私はPCBが体に入った時期が、●歳から●歳という第二次性徴期の真っ只中でしたので、
とても大きなダメージを受けていたのではないかと思うようになりました。
PCBが成長ホルモンを阻害し、●歳で身体も思考も成長が止まってしまう、
知能指数も低下し、子供のまま成長できない大人になっていたように思います。
普通的那样でありながらおかしいところがあるので、いじめられても気づけなかったり、
大人の会話が出来ず、社会生活の中で常に悩み続けてきました。
原因不明のホルモン異常で出産することもできませんでした。
母と私はPCBが身体に入ってから●年後、ともにガンが見つかりました。
奇跡的に克服できたものの、難病になり一生苦しまねばならなくなりました。
母は大量のステロイドを●年以上飲み続け、ステロイドで身体がボロボロになり、
寝たきりになって●年後、●年●月●日、コロナ禍で息を引き取りました。
父は●年間の介護から解放され、少し自由な時間を持ちたいと言っていた矢先、
コロナ禍で何もできないまま、同年●月から体調を崩し出血が止まらなくなり
●月に入って、急性骨髄性白血病で緊急入院しました。
諦めるようにと言われてましたが、命はとりとめることができ現在、闘病中です。
私はサルコイドーシスという病気で失明の不安の中、
肺がんの後遺症で、咯血・息切れしながら母の介護に続き、父の看病をしています。」
- 「血圧が高かったので病院へ行き食事で（塩分6g）療養しています。まだ薬はのんでいません。」
- 「数年前に左腕の手術をしましたが、以前よりは、動くようになりましたが元には戻らず、不自由です。
原因が不明ということで不安です。
右手が同じような症状が出ないと限らないので今後の生活面が不安に感じます。
後何年、健康でいられるか、祈るばかりです。」

- 「油症以来前回同様、頭、顔、お尻など
ほとんど毎日自分で治療をして居ますが、すっきりと治らず苦痛です。
肩、足の、痛みも有りつらい毎日を過しています。
一日も早く出来れば合う薬が出来ればと思っています。」
- 「子供や孫に遺伝がないか心配です。」
- 「次世代被害者はダイオキシン類の血液濃度に関係なく生まれてから現在までの
病歴、治療歴などを聴き取り申請するだけで全員を認定するようにして下さい。
PCB, ダイオキシン類の毒は母体を通して子供に移行するというのは油症研究班の研究で証明されています。
子供達はカネミ毒油を摂取していないにも関わらず、親と同じ症状で日々苦しんでいます。
認定の遅れは国、油症研究班の責任だと思います一日も早く苦しみから救ってあげてください。」
- 「高齢となり、すぐした事を忘れてしまいますが、
三度の食事と一緒に、ベットからの上り、下りも自分で自由に動いています。」
- 「朝、目ヤニで目が開かないことが多く、薬局の目薬等も高いため、補助して欲しい、病院は割高になるから」
- 「●年に男子が生まれました。最近になって、その●男のことが気になっています。
私よりもヒフの状態が悪いことです。医者も、顔色の悪さは普通じゃないと言います。
背中にかけてニキビ状のシッシンがあり、人前で裸になれません。
●年に●女を出産しましたが、ニキビではなく両腕、肩にかけてガサガサとしたヒフで
やはり人前に晒すことが出来ません。年令をおうごとにひどくなって来ているようで心配です。
油症とは関係ないだろうかと考えます。」
- 「※午前午後とねむくなりベットに入りこむ
※肩、うで、こしといたい所ぬり薬やサロンパスをもらいはっている
※人と合うのがめんどろ、いや。
※ちょっとしたことにカットする。」
- 「胃もたれ、胸やけがひどくいつもツムラをのんでいるが、
胃カメラをのむことにする方がよいか？大便が出るのがこんなてき便が必要」
- 「今はコロナで外出も思う様にできず、病院通いが増え腰痛がひどくなり
年々全てにスピード感がなく物忘れの多い事。
●月に主人が5日間程高熱でコロナかインフルエンザか慌てましたが
検査入院になり全て陰性ほっとしました。」
- 「頭のうらに、脂肪の固まりが出来始めた」
- 「いろいろなものに対してアレルギーが出てる様に思えます。
昔は食べ物に対していくつかアレルギーがありましたが
最近では、気温とかの違いでもかゆみが出てきます。」
- 「油症患者受療券が使える機関を増やしてほしい」
- 「家族、周囲に知られたくない」
- 「自分の病気は仕方ないが、子供たちが身体が弱く、病気がちなのが心配。」
- 「子供への影響が心配です。アレルギーもあるし、皮膚も弱いです。
研究をして頂きたいです。影響は大にあると思います。」
- 「最近脳こう即になって、右半分も、まひが来ているので
ほとんど自分では、なにも出来ません 今後の事が心配です。」
- 「肺サルコイドーシス疑いがあるといわれ、血圧の薬んでいます。年は取っていくし、今後の事が心配です。」
- 「体全体が重く痛い つかれがとりにくい」
- 「○私自身の病気も心配する所ではありますが、子供達の健康が、一番気がかりです。」
- 「○認定基準の見直しを早急に行ってください みなさん高齢になり苦しんでいます。
○二世、三世にもしっかりと目を向けて下さい。
○下宿先で食事した方も家族認定にするべきです。」
- 「●年●月に手術を行い重度頸髄損傷といわれ
今現在車イスじょうたいで体のしびれいたみがひどくこの先どうなるのか
また少しでも歩けるようになるのかどうか心配でなりません。」
- 「子供及孫などに今後いろんな病気などの症状が出ないか心配である
早くそういう研究がすすむ用にねがっている。」

○「(●月●日現)

最近グループホーム(●●)のスタッフに奇声をあげるようになり精神科受診になりそうです。

私(●女)が思うには毎週一回は会っていたのが(面会)2時間程

新型コロナウイルス流行の為リモート面会で5分弱で週1度会えれば良かったのですが

●●スタッフの都合により半月リモート出来ない事もしばしばです。

なので本人のストレスにつながっているのでは?!と思います。

外出も車イス生活になってほとんどないようです。コロナのせいもある。

ここ一年本人からのおしゃべりもほとんどありません。

聞くのはかすかに『バイバイ』と

スタッフの方に促されて『こんにちは』と『ハイ』位しか聞く事が出来なくなりました。

私の事はどうか覚えててくれてはいます。

(追伸)●月●日 ●●よりベッドに寝たきり生活になった為、

リモート面会も無理になりました。と連絡がいきなり来ました。

●月●日最後の対面面会をして来ました。」

○「○実子も認定していただきたい

検査の結果は問題なしでしたが 皮膚、歯科等、自分の若い時の疾患に似ている」

○「受療券利用可能医療機関でも提示しても わかってなかったりして

時間がかかったり、利用をあきらめたりする事がありました。

窓口で保険負担金を支払をお願いしますといわれ

カネミをお願いしますと 利用しづらい時もあります。」

○「年を重ねるごとに、こんなに身体の不自由さが目立って来るのかと最近は、

不安と自信のなさに日々悩まされて居ます。

午後になると足がむくみジンジンと痛み足をかわすのが難儀で悲しくなってます。

整形の診療に行っても薬だけ袋一杯載いて治療ってないです。

整骨院の通院も治療して帰って来る時間には遠路なので気持ちだけのものです。

コロナ禍で回数も減ってますし、年令的にも元気が出なく仲々効果度はないように思います。」

○「数年前より糖値が高く、今回、糖尿病と診断された。母親(死亡)、兄も糖尿病であった。

遺伝なのか、油症との関わりなのか研究してもらいたい。」

○「油症対策委員会の資料説明の中で、

「PCQ」の数値は、一般の人にはほとんど出ないと聞いた記憶があるのですが、

どうなのでしょう。もし、そうだとしたら、認定できないのでしょうか。」

○「あしがずっともやもやし病院にかかるが何もないとわれ治療してもらえない

→●・●年前胃の検査をしたあとから調子が悪い

⇒Dr から副作用なのか原因がわからないため(●●より)胃の検査をした病院を訴えるよう言われた

最近では帯状疱疹もしたためその影響か

油症のことについて理解してくださる先生が少ないため、

何かいい方法、治療法等ないか研究等してほしい。

油症のことについて理解してくれる先生が増えてほしい」

○「加齢と共に動きがぶくなり疲れを感じるようになりました。

足のいたみも伴ない、これからどうなるのかなと心配になります。加齢のせいだとは思いますが…。」

○「大変お世話になっております。みなさまに見守られてまだ自分の足で歩いています。

年を重ねると、只自分のことも出来いもどかしさを感じています。

でも支えんを受け有難く生活させて頂いています。医療費が多額になり申し訳なく思っています。

お世話になります。よろしく申し上げます。」

○「患者と子や孫への影響のこの研究、調査」

○「ほぼ月1回の片頭痛に苦しんでいます。鎮痛薬に頼らない方法があれば幸いです。」

○「当時カネミ油を摂取したことがわかれば、

未認定の方(2世も含めて)を広く救済して欲しいと願っています。

未認定の方が油症の検診に来るのに

どれほどの勇気とエネルギーを要するかおわかりいただけるでしょうか。

検診会場にまで来た未認定被害者をどうぞ救ってください。

PCB・ダイオキシンの毒性を鑑みれば、摂取したことがわかれば、
認定するのがごく普通のことであると思います。

科学は、人類を幸せにするために研究・活用されるべきではないでしょうか。

科学によって、人々が不幸になるなら、人類は破滅の道を辿っているに他なりません。

油症研究班のこれまでの偉大な研究を、

被害者救済に役立てようとするなら、いくらでも方法はあります。

この53年間の研究成果をもう1度見直し、

被害者救済のために役立ててくださいますよう、お願い申し上げます。

愛のない科学の用い方は、人類を不幸にします。

私は愛に基づいた社会の実現を心から願っています。

私は自然療法や「気」の世界を知ること、カネミ油症の症状をかなり克服しました。」

- 「原因が見つからない、本人も自分の体の事ですが突然体調悪くなるのがすごく恐いのと不安です。

いろいろな病院に情報を知っては、すぐる思いで行きますが油症会社とは契約していませんし、

油症患者さんの事はわかりません それでも宜しければ診察しますけどの返事頂きます。

深夜突然体調悪くなったりした時、

主人は小漁師で沖での仕事一人でどうすれば良いのかわかりません

私自身の体も不安だらけですが私には●女娘がいます。

●女も●女も小さい時から病気ばかりで大学病院や入院も長期に、

●女は、私は油症患者って事を私が入院中に書類を見て知ったとの事 ●女は知りません。

●女と●女各自●と●を産み●女は夫がいます。●女は1人で女の子を育てています。

4日違いの●と●各自今年●年生です。

両方知的が割と過びん性何とかで●女の女の子は、

小さい時から薬をいろいろ飲ませているらしく先々が心配。

●女は記憶失くしたり、昨年位からでしたか我が子の名前すらわからない状態で

脳にしよう割1人で子育てしながら頑張っていました。沢山の病気をして全を失いました。

自分でいろんな病院に行きでも記憶すら親も子供も私に取ってはまごですが

子供達もまごも全べ私と状じようが以ていて 油症に関係しているのかしら？

今は、去年から沢山の事があり家族がバラバラ。

自分も調子が良くないため娘が時々「死」を意味するので

何とか行って様子を見ていますが脳が子供みたいになり

わが子の事も最初わからず油症の恐さを改めて思いつめ

どうしたら良いのか頭の中がこんざつしています。

生きて行くのがつかれた。の娘の言葉私も時々ごめんね・・・しか」

- 「歯周病などの口内疾患に関して健常者に対しての発症頻度

皮ふ病に関しての実態の公表」

- 「次世代調査、研究の件よろしく願います。

子や孫世代の油症の影響ではないかと思われる病気や症状

そしてその生活の苦しみは親世代の想像をはるかに越えています。

安心して病気の治療ができることが、最低限、そして最優先の課題だと親の私達は思っています。

一刻も早く救済して頂けると助かります。検診に来ている一世未認定者を救って下さい。

食べているのに汚染されたであろう油を食べているのに認定されないことは、

身体面だけではなく精神的にも認定者とはちがう問題をかかえています。

苦しんでいるから検診にきているのです。

ダイオキシン類値を研究されている中に認定者と未認定者の比較がありました。

このような研究をするのはやめて下さい。私達は本当につらいです。

未認定者の人達は、検診の検査項目の他に、それぞれの方の話をじっくり聞いてほしいと思います。

疫学調査です。50年以上前のことですが、記憶の中にははっきり残っている人も沢山いらっしゃいます。

以上です。認定患者からの同じ被害者としてこの要望、

ぜひ未認定者の認定の件、よろしく願います。以上」

- 「デイサービスで電気治療器具のアクワとメドマで治療していますが

何んぞか私だけが喉が乾いて不思議に思っています。参考にご見解をお願い致します。」

- 「●年●● 呼吸苦がみられ急救搬送で入院、急性心不全とのことで治療開始。
入院中下血があり、●●病院へ転院 ウイルスによる感染症とのことで、治療開始。
その間処方されていた内服薬のほとんどが中止されていたとのこと。
●●●●●へショートステイ入所。●●● 同施設正式入所。
●●● 再度心不全の発作みられ、●●●●●入院。水分制限、内服薬により治療開始。
●●● 退院となる。心臓はかなり肥大しており、腎機能も低下している為、
今後、入退院のくり返しとなるとの説明あり。水分制限、内服にて対応とのこと。」
- 「娘の背中にニキビみたいなのが、たくさんできてます。何かよい薬があれば教えて下さい。」
- 「うつ病発症して●年になりますが 日常不安感があつたり
ねむれなくて 酒は飲めないですが 睡眠導入剤をのむ前に
酒によって（一杯程度）寝る日々がつづいています。」
- 「今年度は、油症検診を実施していただけたらと思います。
検診結果がもう少し早く分ると助かります。がんにならないか心配です。」
- 「毎年の油症健康診断は開催されるのでしょうか？
昨年はコロナ禍の影響で中止だったのですが、
毎年の健康診断が、健康維持に大切なので、今年は是非開催して欲しい。」
- 「今の所は特にありません。これからはわかりませんが、今はどうにか頑張っています。」
- 「コロナになって病院以外ほとんど外に出なくなった 早くなくなって欲しい 感染するのが怖い」
- 「ただでさえ、カネミ油症の体で辛く、体力がなく疲れやすい。
そんな中、2年も続くコロナ、とにかく感染しないように対策しながら過ごしています。
精神的にも参ってしまいそうです。
でも、●才の母が1回目のワクチンを打つ事ができ、少しほっとしました。」
- 「検診の日を早く伝えてほしいです。休みが、あわないと、検診に、行けないので。」
- 「昨年、乳がんの再発で、ホルモン系の抗がん剤を飲んでおり、
関節病がひどく、整骨院で治療してましたが、
保険を使っても、針と整骨で、1360円か払ってきます。
カネミの対象の医療費になりませんか？」
- 「今は私もまだ働いて、動けますが、実家の母（●才）、ほぼひとり住いで
今は自分で身の回りの生活ができてますが、いづれ介護となると思いますので心配です。」
- 「コロナで前年はカネミの検診がなく、とても不安でした。
心臓も少し（2ヶ所）弁の閉まりが悪いとの事でしたが受診を昨年は控えました。
今年は、カネミの受診も両方共、是非とも受けたいと思います。」
- 「鼻炎はしょっちゅう。（病院にはかからないでがまんする）毎日鼻汁が止らない。
歯周病はしょっちゅう。がまんして自分で治す。
歯科に一年近く行ってなくて、歯ぐきから目の下まで神経がびりびりしてさわれないことが続いた。
最近、肩、ひざに痛みがあるけどごまかしている。
身体中白粉がふいている（ケアーはしているけれど）
コロナのため病院受診は控えていた。（一年半病院に行かず）
歯科治療など中断中
予防接種（コロナ）●月に1回目を打って、2回目は●月中旬予定なので
予防接種を終えたら、病院に行き治療する」
- 「手の平が無性にかゆくなり、病院に行ったけど、原因がはっきりわからなかった。」
- 「今までも書いていたが、歯が弱く 歯ブラシの摩擦で歯が削れ、
歯科にて調べてもらったが顎の骨が薄いのでインプラントも出きないと言われた。」
- 「腱板断裂の手術をしたのですが、肩の骨が、
骨粗そう症で、アンカーでつないだ所がはずれやすいので要注意と言われました。
毎年 骨の検査では、悪くなかったのに不安になり、骨の検査をしてもらったら、
ギリギリ大丈夫でしたが、体の全体が同じ骨の硬さではない事が不安になりました。
⇒退院時骨粗鬆症の検査をもらった。値はギリギリだったので様子見で行ってる。
現在リハビリに通って経過観察中。」

- 「●才過ぎて寝ている時に足指やすね等（ふくらはぎ）が良くつります 痛いです。
2ヶ月おきに内科へ行きますが、いつも尋ね忘れて帰宅後、残念な気持ちになっています。」
- 「若い頃から肩こり、ねぶそくするとめまいが出て動けない状態になっていましたが
年とともに少なくなり 又薬のせいもありとても楽になりました。親も妹も一緒です。
娘は子供の時から胃が弱く歯もガタガタで
現在●才すぎましたが歯のちりょう、身体は弱く病院がかかせません。」
- 「過活動膀胱で夜明1時すぎから、朝6時までに4回はトイレにおきます
すいみんぶそくでこまっています。いろいろ、ためてはいるんですけど、
ココンセツまでわるくなっています。歩くのに注意しています。（左）
両ひざにもヒアルロンサンの注射をうってもらっています1ヶ月に1度
食事には注意しています。かんしょうくもやめました。半年位いになります
体重をへらすようにいわれていますが、なかなか、おとされません。
1年あまりで、4kgおとしています。」
- 「慢性的に下痢が多く、便通の回数が多く、生活に支障がある。
手足の関節の痛みがある。歩行に支障があるほどで、強く痛むことがあるが、
症状は長く続かず、未だ専門医を受診していない。
内科や整形外科で相談しても具体的な説明は得られない。リウマチの受診科にかかってみよう」
- 「これまで色々な病気にかかりながら、なんとか普通の生活を送っていますが、
心配したら、きりがありませんが、子供、孫の事はちょっと心配ですかね。」
- 「昨年も長く立位ができなかったが今年はずっと酷くなった。
台所で調理に時間がかかる物ができなくなり途中で何度も座ったり、横になることが多くなり不安です。」
- 「今年の検診はあるのでしょうか？●●にいる娘に油症検診を受けさせたい。（●●で）
日程とかが決まったら、知らせてほしい。」
- 「頻尿の為薬もらって飲んでいますが改善が余り見られず外出で乗り物など乗るのがとても苦痛です。
陰部にできものができて、おりものが多く、かゆみもある、尿もれもするためパットが必須、
清潔にし、パットも頻回に変えると落ちつくがしばらくすると出現。
以前、●●に住んでいた頃、2軒隣も同じ油を購入し娘さんに同じような症状が出ていた。
この症状のせでお嫁にいけないと聞いたことがあったので非常に心配している。
動きすぎると息があがってゼーゼー胸がするのと、
とても痛れやすく、右半身の筋肉が硬くなって両方の足先もくつ下をはいていても冷たい
特に右の肩胛骨から前の方、首筋も気分が悪くなる位痛むときがある。
腰痛もひどいので炊事はイスの座ったり、立ったりしながらしている。
(月、2回介護予防の運動にも頑張っています。少しでも頑張ろうと思って)
でも動きすぎれば途中で咳が出てきたり、疲れ方がひどいです)
でも体そうの皆さんとも逢うのが楽しみでこの時ばかりは行くように心がけてます。
最近糖が高い（一昨日測ったら●台超だった）内服まではいかないが、
このままだと薬を飲まないといけなくなる。
季節のせい、咳もひどく、喘息の予防治療もしてる。
動悸、関節痛もひどく、家事をするのがやっとな。年々体調が悪くなっているのが心配だ。」
- 「頭部にできものが出来、頭皮がかぶれる、皮膚科には行ったのですが薬では、完治しませんでした。
耳のきこえが悪く、病院では、補聴器を付けるしかないと言われたのですがまだ若いので抵抗があります。」
- 「①身内が認定を受理している。共にダイオキシソ、
肝、データが高値である悪性疾患への罹患率を知りたい。（現データでも可）
②次世代への影響は④何パーセントくらいか⑤値が影響ない数値は。
③主人が生きている時は声に出せませんでした。
次世代、家族、自身、心身共に今後が不安です。
二度と起らない様、社会問題として今後もアピールを希望します。」
- 「目に糸の用な物を感じる。左目から涙が出る。頭の皮膚が、カサカサになる。髪が抜けて薄くなる。」
- 「内蔵（胃、腸）肩、膝、腰、目、もの忘れがひどい。湿疹が毎日ように出やすい。
※虫歯は、1本も無かったのにボロボロに抜けてしまいました。
今は、入歯をしています。面倒くさいし、見た目も格好悪いし、

女性なのでおしゃれの面からして、インプラントにしたいです。

高い金額なのでなかなかできません。

お願いですから、インプラントにして下さい。宜敷く、お願いします。」

- 「昨年「コロナ禍」で検診が中止されました。今年も中止となると大変困ります。
一般の病院等での代替え検診ができないのでしょうか。」
- 「乳房にしこりがあり、1年に2回定期的にX線検査とエコーで検査を受けています。
今のところは、悪性ではないと言われていますが心配です。」
- 「突発性でいつ出るか解りません。大量に出血します。
主人の初期認知症 ●●のクローン症も●年近くなり老老介護ならぬ老病介護になっています。
何もかも見通しのきかない現状です。支援金助かっています。●● ●●
右手のふるえは治療中です。」
- 「・結石のため水腎症が長引き、腎機能の悪化が進み、将来が心配です。
・毎日の激しい下痢のために痔ろうも年々悪化し生活も困っています。」
- 「●年●月に意識障害で救急搬送され以後、今も入院しています。（意識障害時→低血糖）
毎日多量のアルコールを摂取していた為、肝臓も弱っており、
その治療と元々の持病である統合失調症の治療もしています。（退院の目途はたってません。）」
- 「毎年、少しずつ体調が悪くなっており、薬の量が増えてきています。
●年前に網膜剥離をしてから左眼が完全に治っていないため、苦勞しています。
眼鏡で対応していますが頭痛や肩こりがひどいです。
現在、仕事も少し時間を減らしてですが、週4日で勤務しています。
これ以上不調にならないように無理せず現状維持をしたいと思います。
根本的な治療法が見つかることを願っています。」

参考資料 調査票

②

全ての方に返送をお願いします
締め切り：2021年6月末日

秘

健康実態調査 調査票

2021年4月

厚生労働省

□□-□□-□□□□

調査の説明

○ 本調査票の、「同意書」「回答欄」及び、同封の「③口座振込依頼書」にご記入いただき、6月末までに、自治体まで郵便でご返送ください。

※ 身体の都合などにより、ご自分では記入できない場合には、ご家族又は成年後見人に代理でご記入いただくことができます。

また、施設に入所している場合などは、その施設の職員の方などに記入を助けていただくこともできます（その場合は、施設の職員の方は、ご本人、ご家族又は成年後見人に、記入する内容を確認してください）。

※ ご自分や代理の方が記入することが難しいなどの理由で、調査員による聞き取りを希望される場合には、同封している「④聞き取り希望連絡票」をご返送いただくか、自治体の連絡先にご相談ください。

○ この調査について、ご不明な点等があるときは、別に同封しております自治体の連絡先までご連絡ください。

○ この調査につきまして、次の点をどうぞご理解ください。

1. 本調査の結果は治療法開発を含む医学的研究のみに利用されます。

本調査は、研究の推進や、皆様方お一人お一人の今後の治療や健康管理のお役に立てていただくよう、医学的研究として有効に活用いたします。

2. 調査に際して、個人情報十分に保護されます。

回答いただいた内容は、厚生労働省及び厚生労働科学研究費補助金による油症に関する研究班で分析を行うこととしています。また、調査結果の公表にあたっては、個人を特定できない形で行います。

また、回答いただいた内容は、個人情報に関連する法律や規程にしたがって保存・管理し、情報が流出することのないようその取扱いには十分に配慮いたします。

3. 同意書で表明した調査協力についての判断は自由意思に基づくものであり、返送後に撤回することもできます。

本調査に協力するかどうかはあなた様の御判断によりますが、回答いただける場合は、同封する「同意書」及び「調査票」に必要事項を記載してください。なお、回答できない項目については、記載いただかなくて結構ですし、返送いただいた後で、途中でお気持ちが変わられた場合には、いつでも同意を取り下げることが可能です（「同意の撤回」といいます。）ので、自治体の連絡先まで御連絡ください。返送後に同意を撤回した場合には、回答いただいた内容を破棄します。

ただし、既に調査票の集計が終了していた場合には、集計データを破棄できない場合があります。

また、健康調査支援金として、19万円をお支払いいたしますが、これは本調査に協力いただいたことに対するものであり、本調査以外の調査等への協力を強制するものではありません。

4. 健康実態調査に協力いただけない場合でも、このことにより不利益を受けることはありません。

仮に調査に協力いただけない場合でも、そのことにより、自治体等からのお知らせなどに関して不利益を被ることはまったくありませんので、ご安心ください。

(厚生労働省における担当)

医薬・生活衛生局生活衛生・食品安全企画課指導係

電話番号: 03-5253-1111 (内線2492)

※ 本調査に関する質問等は、別に同封しております自治体の連絡先まで御連絡ください。

同意書

厚生労働大臣 殿

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

1. 本調査の結果は治療法開発を含む医学的研究のみに利用されること。
2. 調査に際して、個人情報十分に保護されること。
3. この同意書で表明した調査協力についての判断は自由意思に基づくものであり、その判断は撤回可能であること。※
4. 研究協力の意思を途中で撤回しても、このことによって自治体からのお知らせ等今後の支援について不利益は受けないこと。

※ 調査票の集計が終了していた場合は、集計データを破棄できない場合がある。

その上で、調査に協力するか否か、以下のように判断いたします。

本調査に協力することに、

1. 同意します。
2. 同意しません。



いずれかに○を付けてください。

年 月 日

(ご本人署名) 氏名

ご本人による判断が困難な場合

(代諾者署名) 氏名

回 答 欄

●ご本人について記入してください。

(1) 氏名等をご記入ください。

フリガナ				性別	男性 ・ 女性
氏 名	(姓)	(名)	(旧姓)		
生年月日	明治・大正・昭和	年	月	日	(現在： 歳)
身 長	cm	体 重	Kg		
お住まいの 住所	郵便番号：〒 -				
	都道 府県	市区 町村			
電話番号	(固定電話)			(携帯電話)	
F A X 番号					
メールアドレス	@				

(2) この調査にご記入いただくのはご本人ですか？

1. はい 2. いいえ

2. いいえ と答えた方（本調査票の記入者がご本人でない場合）は、以下をご記入ください。

フリガナ

記入者名： _____ (ご本人との関係： _____)

① ご本人が記入できなかった理由について教えてください。

[_____]

② 記入に際し、ご本人の情報などをどのように確認したか教えてください。
以下のいずれかに○をつけてください。

- | | |
|------------------|--------------------|
| 1. 本人に直接会って聞き取った | 4. 家族に電話で聞き取った |
| 2. 本人に電話で聞き取った | 5. 自分が知っている範囲で記入した |
| 3. 家族に直接会って聞き取った | 6. その他 (_____) |

- (3) 今後、ご記入いただいた内容の確認などのために、電話・携帯電話・FAX・電子メール・郵送で直接連絡を取らせていただくことがあります。
連絡してよい連絡先と連絡方法を以下にご記入してください。

連絡してよい連絡先

↓ どちらかに○をしてください

宛先 ※①又は②に○を付けてください。	<input type="checkbox"/>	①本人の連絡先へ直接連絡を希望します。
	<input type="checkbox"/>	②本人以外の以下の連絡先へ連絡を希望します。

①の場合は、連絡方法に特にご希望がありましたらご記入ください。(例：携帯電話以外は不可)

②の場合は、以下の欄に希望される連絡先を記入してください。(複数記入可)

氏名	(フリガナ)	ご本人との関係
郵送	郵便番号 〒	
	住所	
固定電話番号		
携帯電話番号		
FAX番号		
電子メールアドレス	@	

※連絡してよい連絡先のみご記入ください。

問1 生活習慣について

該当するものに一つだけ○を付けてください。

(1) 1日平均どのくらい歩きますか？（農作業・家事など日常動作を含めます）

1. 90分以上	3. 30分以上～60分未満
2. 60分以上～90分未満	4. 30分未満

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

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

(3) お酒をどのくらい飲みますか？

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

(4) (3) で 飲む と答えた方におうかがいします。

1日に飲む量を教えてください。（太枠の中に数字（本数）を記入してください。）

⇒ ビール大びんに換算して※1 本くらい

※1換算方法	ビール大びん
ビール小びん1本	0.5本
ビール中びん1本	0.8本
日本酒1合（180ml）	1本
ウイスキーダブル1杯	1本
焼酎の水割り（お湯割り）1.5杯	1本

(5) タバコをどのくらい吸いますか？（1または2の場合は、太枠の中に数字を記入してください。）








1. 吸う	⇒ 約 <input type="text"/> 年間、1日に約 <input type="text"/> 本吸っている
2. やめた	⇒ 約 <input type="text"/> 年間、1日に約 <input type="text"/> 本吸っていたが、 <input type="text"/> 年前やめた
3. 吸ったことがない	

(6) 1日の労働時間はどのくらいですか？（家事なども含みます）

- | | |
|-----------------|----------------|
| 1. 10時間以上 | 5. 6時間以上～7時間未満 |
| 2. 9時間以上～10時間未満 | 6. 5時間以上～6時間未満 |
| 3. 8時間以上～9時間未満 | 7. 4時間以上～5時間未満 |
| 4. 7時間以上～8時間未満 | 8. 4時間未満 |

(7) 1日平均どれくらいの量の野菜類を食べますか？（最近1ヶ月間の平均を回答して下さい）






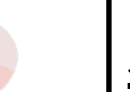
1. 70g未満（1つ未満）	4. 210g以上280g未満（3～4つ）
2. 70g以上140g未満（1～2つ）	5. 280g以上350g未満（4～5つ）
3. 140g以上210g未満（2～3つ）	6. 350g以上（5つ以上）

1つ分 =  =  =  =  =  =  =  ※1つ分は約70g

野菜サラダ きゅうりとわかめの酢の物 具たくさん味噌汁 ほうれん草のお浸し ひじきの煮物 煮豆 きんのこソテー

(8) 1日平均どれくらいの量の果物類を食べますか？（最近1ヶ月間の平均を回答して下さい）

1. 50g未満	3. 100g以上150g未満
2. 50g以上100g未満	4. 150g以上

1つ分 =  =  =  =  =  =  ※1つ分は約100g

みかん1個 りんご半分 かき1個 梨半分 ぶどう半房 桃1個

(9) 効果があると思われるサプリメント、健康食品あるいは漢方薬がありますか？

- | | |
|-------|-------|
| 1. ある | 2. ない |
|-------|-------|

(10) (9)で 1. ある と答えた方におうかがいします。

効果があると思われるサプリメント、健康食品あるいは漢方薬の名称と摂取の効果を教えてください。

※医師から処方され、服用している漢方薬については、15ページにご回答をお願いします。

例.	名称：	鉄分サプリメント	効果：	ひんけつ 貧血改善
1.	名称：		効果：	
2.	名称：		効果：	
3.	名称：		効果：	
4.	名称：		効果：	
5.	名称：		効果：	

(4) 睡眠の質についておたずねします。あなたはこの一ヶ月間に、次のようなことが週3回以上ありましたか？

あてはまるものすべてに○を付けてください。

ただし、7. を選択する場合は7のみに○を付けてください。

1. 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。
2. 夜間、睡眠途中で目が覚めて困った。
3. 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。
4. 睡眠時間が足りなかった。
5. 睡眠全体の質に満足できなかった。
6. 日中、眠気を感じた。
7. 上記1～6のようなことはなかった。

(5) 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、または感覚がありますか？またはこれまでにありましたか？

- | | |
|-------|--------|
| 1. はい | 2. いいえ |
|-------|--------|

(6) 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りますか？または、これまでにありましたか？

- | | |
|-------|--------|
| 1. はい | 2. いいえ |
|-------|--------|

(7) (5) あるいは (6) のいずれか1つにでも 1. はい と回答された方にうかがいます。

◆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ですか？（一つだけに○を付けてください）

- | | |
|---------------|----------|
| 1. 休んでいるとき | 3. 両方 |
| 2. 体を動かしているとき | 4. わからない |

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

- | | | |
|-------|--------|----------|
| 1. はい | 2. いいえ | 3. わからない |
|-------|--------|----------|

◆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ですか？（一つ以上に○を付けてください。ただし、6. を選択する場合は6のみに○を付けてください。）

- | | |
|-------|-----------------|
| 1. 朝 | 4. 夕方 |
| 2. 日中 | 5. 夜 |
| 3. 午後 | 6. すべての時間帯でほぼ同じ |

◆介護が必要となった原因としてあてはまるものの番号すべてに○を付けてください。

その中で主な原因の番号を一つだけ表の下の太枠の中に記入してください。

1	のうけっかん 脳血管 しっかん 疾患	のうしゅつけつ のう 脳出血、脳こうそく、くもまくしゅつけつ 膜下出血、のうそっちゅう 脳卒中、その他ののうけっかんしっかん 脳血管疾患及 びそのこういしゅう 後遺症など
2	しんぞうしっかん 心臓疾患	きょうしんしょうしんきん 狭心症、しんきんえん 心筋こうそく、ふせいみやく 不整脈、しんきんえん 心筋炎、その他のしんぞうしっかん 心臓疾患
3	がん	すべての部位のあくせいしんせいぶつ 悪性新生物（はっけつびょう 白血病を含む）及ぶにくしゅ 肉腫
4	こきゅうきしっかん 呼吸器疾患	はいきしゅ はいえん きかんしえん 肺気腫、肺炎、気管支炎、きょうまくしっかん 胸膜疾患など
5	かんせつしっかん 関節疾患	かんせつ 関節リウマチ、かんせつえん 関節炎、かんせつえん 関節の変形、ようつうしょう 腰痛症
6	にんちしょう 認知症	アルツハイマー病など
7	とうにょうびょう 糖尿病	糖尿病及び糖尿病性じんしょう 腎症、糖尿病性もうまくしょう 網膜症などの合併症
8	パーキンソン びょう 病	あんせいじしんせん ほこうしょうがい 安静時振戦、歩行障害、はぐるませいこしゅく 歯車性固縮、かめんようがんぼう 仮面様顔貌 など
9	しかく ちょうか 視覚・聴覚障 くしょうがい 害	りょくないしょう もうまく 緑内障、網膜はくり、なんちょう 難聴など
10	こっせつ てんとう 骨折・転倒	屋内外を問わず、何らかの原因で骨折または転倒したもの
11	せきずいそんしょう 脊髄損傷	脊髄の機能が傷害されたもの
12	高齢による 衰弱	特にこれといった病気と診断されてないものの、老いて体の機能が衰弱したもの
13	その他（	）
14	わからない	

⇒主な原因は1～14のうち

- (4) 以下の動作について、1～3のいずれか該当するもの一つに○を付けてください。
(介護認定を受けていない方も回答してください。)
※なお、普段行っていない動作については行うことを想定してご記入下さい。

洗顔

- | | |
|-------------------|-------------------|
| 1. 介助なしに自分ひとりでできる | 3. 介助や支えがあってもできない |
| 2. 介助や支えがあればできる | |

こうくうせいしき
口腔清拭（はみがきなど）

- | | |
|-------------------|-------------------|
| 1. 介助なしに自分ひとりでできる | 3. 介助や支えがあってもできない |
| 2. 介助や支えがあればできる | |

身体の清拭（体をぬぐう）

- | | |
|-------------------|-------------------|
| 1. 介助なしに自分ひとりでできる | 3. 介助や支えがあってもできない |
| 2. 介助や支えがあればできる | |

洗髪

- | | |
|-------------------|-------------------|
| 1. 介助なしに自分ひとりでできる | 3. 介助や支えがあってもできない |
| 2. 介助や支えがあればできる | |

着替え

- | | |
|-------------------|-------------------|
| 1. 介助なしに自分ひとりでできる | 3. 介助や支えがあってもできない |
| 2. 介助や支えがあればできる | |

入浴

- | | |
|-------------------|-------------------|
| 1. 介助なしに自分ひとりでできる | 3. 介助や支えがあってもできない |
| 2. 介助や支えがあればできる | |

体位交換・起居（寝返りや体を起こすなど）

- | | |
|-------------------|-------------------|
| 1. 介助なしに自分ひとりでできる | 3. 介助や支えがあってもできない |
| 2. 介助や支えがあればできる | |

排泄（トイレなど）

- | | |
|-------------------|-------------------|
| 1. 介助なしに自分ひとりでできる | 3. 介助や支えがあってもできない |
| 2. 介助や支えがあればできる | |

食事の準備・後始末（調理を含む）

- | | |
|-------------------|-------------------|
| 1. 介助なしに自分ひとりでできる | 3. 介助や支えがあってもできない |
| 2. 介助や支えがあればできる | |

食事

- | | |
|-------------------|-------------------|
| 1. 介助なしに自分ひとりでできる | 3. 介助や支えがあってもできない |
| 2. 介助や支えがあればできる | |

服薬（薬を飲む）

- | | |
|-------------------|-------------------|
| 1. 介助なしに自分ひとりでできる | 3. 介助や支えがあってもできない |
| 2. 介助や支えがあればできる | |

散歩

- | | |
|-------------------|-------------------|
| 1. 介助なしに自分ひとりでできる | 3. 介助や支えがあってもできない |
| 2. 介助や支えがあればできる | |

掃除

- | | |
|-------------------|-------------------|
| 1. 介助なしに自分ひとりでできる | 3. 介助や支えがあってもできない |
| 2. 介助や支えがあればできる | |

洗濯

- | | |
|-------------------|-------------------|
| 1. 介助なしに自分ひとりでできる | 3. 介助や支えがあってもできない |
| 2. 介助や支えがあればできる | |

買い物

- | | |
|-------------------|-------------------|
| 1. 介助なしに自分ひとりでできる | 3. 介助や支えがあってもできない |
| 2. 介助や支えがあればできる | |

日常会話

- | | |
|-------------------|-------------------|
| 1. 介助なしに自分ひとりでできる | 3. 介助や支えがあってもできない |
| 2. 介助や支えがあればできる | |

問4 現在の治療状況について

該当するものに一つだけ○を付けてください。

(1) 現在の受診の頻度はどのくらいですか？

※ 現在受診中のすべての疾患を合わせたの受診状況をお答えください。

- | | |
|----------------------|-------------|
| 1. 入院中 | 4. 毎月1～3回程度 |
| 2. 施設入所中で医療的ケアを受けている | 5. 数か月に1回程度 |
| 3. 毎週1回以上 | 6. 受診していない |

(2) 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）はありますか？

- | | |
|--|-----------------------------|
| <input checked="" type="radio"/> 1. ある | <input type="radio"/> 2. ない |
|--|-----------------------------|

(3) (2)で 1. ある と答えた方におうかがいします。

受診頻度に変化（減少）した理由を教えてください。
(あてはまるものすべてに○をつけてください。)

- | |
|------------------------------|
| 1. 病院の診療が制限されていたため |
| 2. 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 |
| 3. 病院に行かなくても、症状が落ち着いているため |
| 4. なるべく外出はしないように心がけたため |
| 5. その他 () |

(4) 現在、医師から処方されているお薬はありますか？

1. はい 2. いいえ

(5) (4)で1. はい と答えた方におうかがいします。

現在、医師から処方されているお薬をすべて教えてください。

記載するのが困難な場合は、お薬手帳のコピー（現在処方されているお薬がわかるページ）を次のページに添付してください。

	薬の名前	薬の対象となる病気 ※分からない場合は空欄でも構いません。
例	○ ○ ○ ○	<small>こうけつあつ</small> 高血圧
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		
9.		
10.		

○お薬手帳のコピーの添付欄

※お薬の名前が分かるページだけを貼り付けてください。（表紙等は必要ありません。）

※のり付けする場合は、重ならないようにしてください。

問5 油症患者受療券（受療券）^{じゅうりょうけん}※の利用状況について
該当するものに一つだけ○を付けてください。

※ 油症患者受療券（受療券）を、カネミ倉庫株式会社と契約している医療機関で提示すると、窓口での利用者負担の支払を要することなく、油症に関連する医療を受けることができます。
なお、受療券を使わずに、油症に関連する医療を受けた場合には、支払った自己負担分を、カネミ倉庫株式会社に請求できます。
また、受療券を持っていない方は、必要な場合は、カネミ倉庫株式会社に改めて交付を請求することもできます。

(1) カネミ倉庫株式会社が発行している受療券を現在持っていますか？

1. はい 2. いいえ (⇒(4)にお進みください。)

(2) (1)で 1. はい と答えた方におうかがいします。

この1年間、受療券を利用せずに受診したことがありますか？

1. はい 2. いいえ

(3) (2)で 1. はい と答えた方におうかがいします。

受療券を利用せずに受診した理由を教えてください。

1. 受療券を利用できない医療機関のため

2. その他 ()

(4) (1)で 2. いいえ と答えた方におうかがいします。

受療券を持たない理由は何ですか。
(あてはまるものすべてに○をつけてください。)

1. 利用する予定がないから

2. 手続きがめんどうだから

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

4. 受療券が利用できる医療機関に限られるから

5. その他 ()

(5) 受療券の利用ができない医療機関（病院、診療所、歯科、調剤薬局）で、今後新たに利用を希望する医療機関がありますか？

1. はい 2. いいえ

(6) 1. はい と答えた方におうかがいします。

その医療機関の名前、所在地、受診頻度を教えてください。

1.	医療機関名：		
	医療機関住所：	(都道府県名)	(市町村以下)
	受診頻度：	1. 入院中 2. 毎週1回以上 3. 毎月1～3回程度	4. 数ヶ月に1回程度 5. 受診していない
2.	医療機関名：		
	医療機関住所：	(都道府県名)	(市町村以下)
	受診頻度：	1. 入院中 2. 毎週1回以上 3. 毎月1～3回程度	4. 数ヶ月に1回程度 5. 受診していない
3.	医療機関名：		
	医療機関住所：	(都道府県名)	(市町村以下)
	受診頻度：	1. 入院中 2. 毎週1回以上 3. 毎月1～3回程度	4. 数ヶ月に1回程度 5. 受診していない
4.	医療機関名：		
	医療機関住所：	(都道府県名)	(市町村以下)
	受診頻度：	1. 入院中 2. 毎週1回以上 3. 毎月1～3回程度	4. 数ヶ月に1回程度 5. 受診していない

【 記入上の注意 】

問8についてご記入いただく前に、本調査が初めてかどうかご回答ください。

●本調査に回答するのは、今回が初めてですか？

1. はい 2. いいえ

1. はい と答えた方 ⇒ 問9 (25ページ) にお進み下さい。
問8は回答せず、問9、問10をご回答ください。

2. いいえ と答えた方 ⇒ 問8 (22ページ) にお進み下さい。
問8を回答した後、問9は回答せず、問10をご回答ください。

【注意】

次ページからの問8は20ページでいいえと答えた方のみご回答ください。（初めて本調査に回答する方は問8は回答しないで下さい。）

問8は22ページから23ページです。

※20ページでははいと答えた方は問8は回答せず、25ページの問9にお進みください。

問8 これまでの罹患^{りかん}と治療状況について

該当するものに○を付けてください。
分からないところは、できればかかり付けの医師・歯科医師の先生に確認してください。

(1) この一年間（令和2年4月以降または前回回答以降）に新たに罹った病気はありますか？

1. ある 2. ない

「1. ある」を選んだ方はこの1年間（または前回回答以降）に新たに罹った病気、現在の治療状況について下の表にご回答ください。
また、記載するのが困難な場合は、お薬手帳のコピー（新たに罹った病気についてのお薬がわかるページ）を次のページに添付してください。

※「2. ない」を選んだ方は、これより下の表は回答不要です。問10にお進みください。

	病気等の名前（診断名） 及び罹った（診断された）時期	現在の治療状況 （いずれかに○）		
		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
例	^{とうによびょう} 糖尿病 令和3年1月	○		
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				

なお、上の欄に書ききれない場合や特に心配なことがある場合、
37ページ（問10）に記入してください。

本調査が初めての方は、回答の必要はありません。

○お薬手帳のコピーの添付欄

※お薬の名前が分かるページを貼り付けてください。（表紙は必要ありません。）

※のり付けする場合は、重ならないようにしてください。

※新たに罹った病気についてのお薬が分かるようにお薬の名前に○をつけてください。

問8は以上で終了です。37ページの間10にお進みください。

【注意】

次ページからの問9は初めて本調査に回答される方のみ記入してください。

25ページから36ページの全ての質問について、過去から現在までに罹った全ての病気等の状況について御回答ください。

※20ページでいいえと答えた方は問9は回答せず、37ページの間10にお進みください。

本調査に回答したことがある方は、回答の必要はありません。

問9 これまでの罹患^{りかん}と治療状況について

該当するものに○を付けてください。小児期の病気については、ご両親にお聞きになってください。分からないところは、できればかかり付けの医師・歯科医師の先生に確認してください。

(1) 悪性腫瘍^{あくせいしゅよう}（がん）に罹ったことがありますか？

1. ある 2. ない

1. ある と答えた方は、治療の状況をお答え下さい。

例	診断名	胃がん
	現在の治療状況	1 入院治療中・外来（通院）治療中 ② がんに対する治療は終了し、定期的な検査のため通院中 3 治療が完了し、通院もしていない 4 その他（ ）
1	診断名	
	現在の治療状況	1 入院治療中・外来（通院）治療中 2 がんに対する治療は終了し、定期的な検査のため通院中 3 治療が完了し、通院もしていない 4 その他（ ）
2	診断名	
	現在の治療状況	1 入院治療中・外来（通院）治療中 2 がんに対する治療は終了し、定期的な検査のため通院中 3 治療が完了し、通院もしていない 4 その他（ ）
例	診断名	
	現在の治療状況	1 入院治療中・外来（通院）治療中 2 がんに対する治療は終了し、定期的な検査のため通院中 3 治療が完了し、通院もしていない 4 その他（ ）
1	診断名	
	現在の治療状況	1 入院治療中・外来（通院）治療中 2 がんに対する治療は終了し、定期的な検査のため通院中 3 治療が完了し、通院もしていない 4 その他（ ）
2	診断名	
	現在の治療状況	1 入院治療中・外来（通院）治療中 2 がんに対する治療は終了し、定期的な検査のため通院中 3 治療が完了し、通院もしていない 4 その他（ ）
例	診断名	
	現在の治療状況	1 入院治療中・外来（通院）治療中 2 がんに対する治療は終了し、定期的な検査のため通院中 3 治療が完了し、通院もしていない 4 その他（ ）
1	診断名	
	現在の治療状況	1 入院治療中・外来（通院）治療中 2 がんに対する治療は終了し、定期的な検査のため通院中 3 治療が完了し、通院もしていない 4 その他（ ）
2	診断名	
	現在の治療状況	1 入院治療中・外来（通院）治療中 2 がんに対する治療は終了し、定期的な検査のため通院中 3 治療が完了し、通院もしていない 4 その他（ ）

本調査に回答したことがある方は、回答の必要はありません。

3	診断名	
	現在の治療状況	1 入院治療中・外来（通院）治療中 2 がんに対する治療は終了し、定期的な検査のため通院中 3 治療が完了し、通院もしていない 4 その他（ ）
4	現在までに医療機関で受けたすべての治療	1 外科手術（胸腔鏡・腹腔鏡手術を含む） 2 内視鏡治療 3 薬物療法（抗がん剤・ホルモン剤 など） 4 放射線療法 5 その他（ ）
	診断名	
4	現在の治療状況	1 入院治療中・外来（通院）治療中 2 がんに対する治療は終了し、定期的な検査のため通院中 3 治療が完了し、通院もしていない 4 その他（ ）
	現在までに医療機関で受けたすべての治療	1 外科手術（胸腔鏡・腹腔鏡手術を含む） 2 内視鏡治療 3 薬物療法（抗がん剤・ホルモン剤 など） 4 放射線療法 5 その他（ ）

(2) 脳・精神・神経の病気・症状について、罹ったことがあるものに以下の記号を記入してください。

医療機関で治療中…○ 医療機関での治療をへて治癒…◎ 治療していない…△

のうそっちゅう のうしゅっけつ まくかしゅっけつ ※1 脳卒中・脳出血・くも膜下出血	とうごうしっちょうしょう ※4 統合失調症
のうこうそく ※2 脳梗塞	げんかく ※5 幻覚
頭痛	にんちしょう 認知症
ずじゅう 頭重（頭が重い）	もの忘れ
しんけいつう 神経痛	かっとなりやすい・短気 <small>たんき</small>
ちてきしょうがい 知的障害	その他（ ）
そうびょう ※3 躁うつ病	病気・症状がとくにない場合は、 ←の□にチェック（✓）を入れてください。

※1 脳卒中・脳出血・くも膜下出血	… 脳機能が強く障害され、突然に意識障害や失語などの症状が起こる
※2 脳梗塞	… 脳の血管が閉塞して精神機能に障害が出る。急性で激烈なものは脳卒中と呼ばれる
※3 躁うつ病	… 気分の上がり下がりが過剰で日常生活に支障をきたす。またそれを繰り返す
※4 統合失調症	… 幻覚や妄想があり、自分の考えや気持ちがまとめられない状態が長く続く
※5 幻覚	… ないものがあるように見えたり、聞こえたりする

本調査に回答したことがある方は、回答の必要はありません。

(3) 自律神経系の病気・症状について、罹ったことがあるものに以下の記号を記入してください。

医療機関で治療中…○ 医療機関での治療をへて治癒…◎ 治療していない…△

<small>きりつせいていけつあつ</small> 起立性低血圧 ※1	<small>ふあんしんけいしょう</small> 不安神経症 ※4
<small>かびんせいちょうしょうこうぐん</small> 過敏性腸症候群 ※2	<small>じりつしんけいしつちょうしょう</small> 自律神経失調症 ※5
<small>たかんしょう</small> 多汗症 ※3	その他 ()
汗が出にくい	病気・症状がとくにない場合は、 ←の□にチェック (✓) を入れてください。
<small>ふみん</small> 不眠	
※1 起立性低血圧… 急に立ち上がったときにめまいや失神が起こる ※2 過敏性腸症候群… 腸の検査で明らかな異常が認めないが、腹痛や腹部の不快感、便秘や下痢が長く続く ※3 多汗症… 日常生活に支障をきたす発汗 ※4 不安神経症… 不安が強すぎて日常生活に支障をきたす ※5 自律神経失調症… いろいろな自覚症状があるのに検査では異常が見つからない	

(4) 眼の病気・症状について、罹ったことがあるものに以下の記号を記入してください。

医療機関で治療中…○ 医療機関での治療をへて治癒…◎ 治療していない…△

<small>がみしかた</small> 眼脂過多 (めやにが多い)	<small>えんし</small> 遠視
<small>けんばんせん</small> 瞼板腺 (まつげの根元) からのチーズ <small>ようぶんびつぷつ</small> 様分泌物	<small>らんし</small> 乱視
<small>けつまくしろめ</small> <small>しきそちんちやく</small> 結膜 (白目) の色素沈着	<small>じゃくし</small> 弱視
<small>はくないしょう</small> 白内障	その他 ()
<small>りよくないしょう</small> 緑内障	病気・症状がとくにない場合は、 ←の□にチェック (✓) を入れてください。
<small>きんし</small> 近視	

本調査に回答したことがある方は、回答の必要はありません。

(5) 口の中の病気・症状について、罹ったことがあるものに以下の記号を記入してください。

医療機関で治療中…○ 医療機関での治療をへて治癒…◎ 治療していない…△

しにく しきそちんちやくはぐき 歯肉の色素沈着（歯茎が黒い）	こうないえん 口内炎になりやすい
しがけいせいふぜん 歯牙形成不全（子どもの時に歯が生えなかった）	むしば 虫歯になりやすい
ししゅうびょう しそうのうろう 歯周病（歯槽膿漏）	ちかくかびん 歯の知覚過敏（歯がしみる）
しにくえん 歯肉炎（歯ぐきの病気）	えいきゅうし ぜんし 永久歯（全歯）を早期に失った
がくかんせつしょう 顎関節症（あごの関節の異常）	その他（ ）
みかくいじょう 味覚異常	病気・症状がとくにない場合は、 ←の口にチェック（✓）を入れてください。

(6) 耳・鼻の病気・症状について、罹ったことがあるものに以下の記号を記入してください。

医療機関で治療中…○ 医療機関での治療をへて治癒…◎ 治療していない…△

メニエール病※1	ちくのうしょう 蓄膿症
めまい	鼻血がよく出る
ちゅうじえん 中耳炎	鼻血が止まりにくい
しんじゅしゅせいちゅうじえん ※2 真珠腫性中耳炎	その他（ ）
びえん 鼻炎を起こしやすい	病気・症状がとくにない場合は、 ←の口にチェック（✓）を入れてください。
なんちょう 難聴	
<p>※1 メニエール病… 回転性めまい、耳鳴り、難聴などの症状を繰り返す</p> <p>※2 真珠腫性中耳炎… 中耳炎を繰り返すうちに起こり、症状は難聴、耳だれ、痛みなど</p>	

本調査に回答したことがある方は、回答の必要はありません。

(7) 甲状腺の病気・症状について、罹ったことがあるものに以下の記号を記入してください。

医療機関で治療中…○ 医療機関での治療をへて治癒…◎ 治療していない…△

こうじょうせんしゅ ※1 甲状腺腫	こうじょうせんきのうていか ※4 甲状腺機能低下
まんせいこうじょうせんえん ※2 慢性甲状腺炎	その他 ()
バセドウ病 ※3	病気・症状がとくにない場合は、 ←の□にチェック (✓) を入れてください。
<p>※1 甲状腺腫… 甲状腺がはれる</p> <p>※2 慢性甲状腺炎… 甲状腺の組織に慢性の炎症が起きる</p> <p>※3 バセドウ病… 甲状腺ホルモンが過剰に分泌される</p> <p>※4 甲状腺機能低下… 甲状腺ホルモンの合成及び分泌が低下した状態</p>	

(8) のど・気管支・肺の病気・症状について、罹ったことがあるものに以下の記号を記入してください。

医療機関で治療中…○ 医療機関での治療をへて治癒…◎ 治療していない…△

はいせんいしょう ※1 肺線維症 (慢性間質性肺炎)	息切れ
むきはい ※2 無気肺	風邪を引きやすい
はいすいしゅ ※3 肺水腫	風邪が治りにくい
はいえん 肺炎	せき
まんせいきかんしえん 慢性気管支炎	たん
させい 嗄声 (声がかれる)	その他 ()
こきゅうこんなん 呼吸困難	病気・症状がとくにない場合は、 ←の□にチェック (✓) を入れてください。
しーおーぴーでいー ※4 COPD (慢性閉塞性肺疾患、 肺気腫)	
<p>※1 肺線維症… 肺が硬くなる</p> <p>※2 無気肺… 肺がふくらまない (つぶれる)、肺に空気が入らない</p> <p>※3 肺水腫… 肺内に液体成分がたまる</p> <p>※4 COPD… 長年のタバコ等で息切れが強くなる</p>	

本調査に回答したことがある方は、回答の必要はありません。

(17) 女性のみ
ご回答ください。

子宮・卵巣・婦人科系の病気・症状について、罹ったことがあるものに以下の記号を記入してください。

医療機関で治療中…○ 医療機関での治療をへて治癒…◎ 治療していない…△

しきゅうないまくしょう 子宮内膜症	げっけいふじゅん 月経不順
しきゅうきんしゅ 子宮筋腫	かたげっけい 過多月経（月経が多い）
らんそうしゅ 卵巣のう腫	かしょうげっけい 過少月経（月経が少ない）
げっけいこんなんしょう 月経困難症	せいりつう (生理痛)
ふせいしゅっけつ 不正出血	その他（ ）
	病気・症状がとくにない場合は、 ←の□にチェック（✓）を入れてください。

本調査に回答したことがある方は、回答の必要はありません。

(18) 女性のみ
ご回答ください。

月経・妊娠・出産に関することについて、おしえてください。

初経	1. あり <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/> 歳	2. なし
閉経	1. あり <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/> 歳	2. なし
不妊症	1. あり <input type="checkbox"/> 2. なし <input type="checkbox"/>	

妊娠回数 回

	妊娠中の異常					出産について							新生児の異常						
	ア とく になし	イ 切迫 流産	ウ 切迫 早産	エ 妊娠 中毒症※1	オ その他	カ 正常 分娩	キ 帝王 切開	ク 早産	ケ 死産	コ 自然 流産	サ 人工 流産	シ 出産 時の 出血量※2	ス その他	イ。 入 出 産 時 期 を 記 さ す	セ とく になし	ソ 低 出生 体重 児	タ 先天 異常	チ 奇 形	ツ その他
記入例	①	1	1	1	1	①	1	1	1	1	1	① 中 多	1	昭和・平成 58年12月	①	1	1	1	1
1回目の妊娠	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	小 中 多	1	昭和・平成 年 月	1	1	1	1	1
2回目の妊娠	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	小 中 多	2	昭和・平成 年 月	2	2	2	2	2
3回目の妊娠	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	小 中 多	3	昭和・平成 年 月	3	3	3	3	3
4回目の妊娠	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	小 中 多	4	昭和・平成 年 月	4	4	4	4	4
5回目の妊娠	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	小 中 多	5	昭和・平成 年 月	5	5	5	5	5
6回目の妊娠	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	小 中 多	6	昭和・平成 年 月	6	6	6	6	6
7回目の妊娠	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	小 中 多	7	昭和・平成 年 月	7	7	7	7	7

※1 妊娠中毒症… 現在では妊娠高血圧症候群に名称の変更がなされている
 ※2 出産時の出血量… 母子健康手帳の出産の状態の記録を参考にご記入下さい

本調査に回答したことがある方は、回答の必要はありません。

(19) 骨・関節の病気・症状について、罹ったことがあるものに以下の記号を記入してください。
医療機関で治療中…○ 医療機関での治療をへて治癒…◎ 治療していない…△

こっせつ 骨折	ガングリオン※
ついかんばん 椎間板ヘルニア	こつづう 骨痛（骨がうずくような痛み）
こつそ 骨粗しょう症	肩こり
骨の変形	ようつう 腰痛
つうふう 痛風	その他（ ）
かんせつづう 関節痛	病気・症状がとくにない場合は、 ←の□にチェック（✓）を入れてください。
※ ガングリオン… 関節の周辺に生じるこぶ。こぶの中にゼリー状の液体が詰まっている	

骨粗しょう症で治療中（○）と回答された方にお伺いします。

現在の治療内容を教えてください。

- | | |
|----------------|-----------|
| 1. 食事または運動療法のみ | 3. 注射薬 |
| 2. 内服薬 | 4. その他（ ） |

(20) 皮膚・爪の病気・症状について、罹ったことがあるものに以下の記号を記入してください
医療機関で治療中…○ 医療機関での治療をへて治癒…◎ 治療していない…△

そう ざ瘡（にきび）	ひふ そうよう 皮膚の掻痒（かゆみ）
もうこう かいだい めんほう 毛孔の開大・面皰（毛穴が広がる、黒にきび）	かんそうはだ 乾燥肌（さめ肌）
しきそちんちやく 色素沈着（肌が黒くなる）	だつもう 脱毛
爪の変形	はくはん 白斑
ふんりゅう 粉瘤（皮膚のふくろ）	しはん ないしゅつけつ 紫斑（内出血）
ねんえきのうしゅ 粘液嚢腫（関節のふくろ）	その他（ ）
しょうせきのうほうしょう ※ 掌蹠膿疱症	病気・症状がとくにない場合は、 ←の□にチェック（✓）を入れてください。
しっしん 湿疹がしやすい	
※ 掌蹠膿疱症… 手のひら（手掌）や足の裏（足蹠）に膿（うみ、膿疱）がたまる病気	

湿疹がしやすいと回答された方にお伺いします。

特にしやすい場所を教えてください。

- | | |
|----------------|-----------------|
| 1. 関節の裏（ひじ、ひざ） | 3. 体軀（胸、背中、腹、腰） |
| 2. 顔面 | 4. その他（ ） |

本調査に回答したことがある方は、回答の必要はありません。

(21) アレルギー疾患について、罹ったことがあるものに以下の記号を記入してください
医療機関で治療中…○ 医療機関での治療をへて治癒…◎ 治療していない…△

アトピー性皮膚炎	食物アレルギー
アレルギー性鼻炎	薬物アレルギー
花粉症	その他 ()
ぜんそく 喘息	病気・症状がとくにない場合は、 ←の□にチェック (✓) を入れてください。
じんましん 蕁麻疹	

(22) ^{こうげんびょう}膠原病について、罹ったことがあるものに以下の記号を記入してください。
医療機関で治療中…○ 医療機関での治療をへて治癒…◎ 治療していない…△

関節リウマチ	シェーグレン症候群
ぜんしんせい 全身性エリテマトーデス (SLE)	ベーチェット病
きょうひしょう 強皮症	その他 ()
ひふきんえん 皮膚筋炎	病気・症状がとくにない場合は、 ←の□にチェック (✓) を入れてください。

→ ^{こうげんびょう}膠原病で治療中 (○) と回答された方にお伺いします。

現在の治療内容を教えてください。

1. 食事または運動療法のみ	3. 注射薬
2. 内服薬	4. その他 ()

(23) その他の症状について、罹ったことがあるものに以下の記号を記入してください。
医療機関で治療中…○ 医療機関での治療をへて治癒…◎ 治療していない…△

^{ぜんしんけんたいかん} 全身倦怠感 (体がだるい)	日光に当たると顔が腫れたり湿疹ができたりする
手足のしびれ	指が腫れる
体がつる	全身に痛みがある
のどがつる	^{てあし いた} 手足に痛みがある
筋肉の痛み	その他 ()
体がむくむ	症状がとくにない場合は、 ←の□にチェック (✓) を入れてください。

問9は以上で終了です。次のページの間10にお進みください。

問10 その他のことについて

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、特に心配なこと、研究してもらいたいこと、ご要望などを、自由に記入してください。

アンケートは以上です。ご協力ありがとうございました。