令和4年度 健康実態調査結果の報告

令和5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

内容

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	
	2.2.2 運動(スポーツ)頻度	4 -
	2.2.3 飲酒頻度	
	2.2.4 喫煙状況	7 -
	2.2.5 労働時間	
	2.2.6 野菜摂取量	
	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	
	2.2.9 漢方薬の服用	
	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	
	2.3.2 睡眠時間	
	2.3.3 睡眠時間のとれている度合い	
	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な感じや不快な感覚	
	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	
	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	
	2.4.2 要介護認定の状況	
	2.4.3 介助なしでできること	
	2.5 現在の治療状況について	
	2.5.1 現在の受診頻度	
	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)	
	2.5.3 受診頻度が変化(減少)した理由	39 -

2.5.4 医師の方から処方されているお薬	40 -
2.5.5 現在の服用(塗布)の状況(薬の対象となる病気)	41 -
2.6 油症患者受療券(受療券)の利用状況について	44 -
2.6.1 受療券の保有状況	44 -
2.6.2 受療券を利用せずに受診したことがあるか	45 -
2.6.3 受療券を利用せずに受診した理由	46 -
2.6.4 受療券を持たない理由	47 -
2.6.5 受療券の利用を希望する医療機関	48 -
2.7 油症検診について	50 -
2.7.1 昨年度の油症検診の受診	50 -
2.7.2 油症検診の受診を受けなかった理由	51 -
2.8 相談体制について	53 -
2.8.1 油症相談員や相談窓口への相談経験	53 -
2.8.2 今後利用したい、または利用することが考えられる相談内容	54 -
2.9 罹患と治療状況について	55 -
2.9.1 この一年間(令和3年4月以降または前回回答以降)に新たに罹った	た病気 55 -
2.10 罹患と治療状況について	57 -
2.10.1 悪性腫瘍(がん)について	57 -
2.10.2 脳・精神・神経の病気・症状について	59 -
2.10.3 自律神経系の病気・症状について	60 -
2.10.4 眼の病気・症状について	61 -
2.10.5 口の中の病気・症状について	62 -
2.10.6 耳・鼻の病気・症状について	63 -
2.10.7 甲状腺の病気・症状について	64 -
2.10.8 のど・気管支・肺の病気・症状について	65 -
2.10.9 心臓の病気・症状について	66 -
2.10.10 高血圧や血管の病気・症状について	68 -
2.10.11 肝臓・胆のう・脾臓の病気・症状について	70 -
2.10.12 すい臓の病気・症状について	71 -
2.10.13 腎臓・膀胱の病気・症状について	73 -
2.10.14 食道・胃・腸・肛門の病気・症状について	74 -
2.10.15 血液・リンパの病気・症状について	75 -
2.10.16 前立腺・男性機能に関する病気・症状について(男性のみ)	77 -
2.10.17 子宮・卵巣・婦人科系の病気・症状について(女性のみ)	77 -
2.10.18 月経・妊娠・出産に関することについて(女性のみ)	78 -
2.10.19 骨・関節の病気・症状について	82 -

2.10.20	皮膚・爪の病気・症状について	- 84
2.10.21	アレルギー疾患について	- 86
2.10.22	膠原病について	- 87
2.10.23	その他の症状について	- 88
2.11 調	査票の自由記入欄について	- 89

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 1,529 人(令和 4 年 3 月 31 日時点の調査対象見込者数、前年度 1,553 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 1,304 人に調査にご協力頂いた。

1.3 調査期間

令和4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 1,529 人の認定患者(令和 4 年 3 月 31 日時点の調査対象見込者数、前年度 1,553 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 1,304 人(前年度 1,344 人)から回答を得た。

以下の報告は、本調査に回答があった1,304人(前年度1,344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 618 人、女性 686 人となっている(前年度 男性 641 人、女性 703 人)。回答者の平均年齢(回答時点での申告年齢)は 68.5 歳(男性 67.4 歳、女性 69.5 歳)となっている。

男性は、「 $60\sim64$ 歳」の者が 19.9%(前年度 19.2%)と最も多く、次いで、「 $55\sim59$ 歳」が 17.3%(前年度 16.1%)、「 $65\sim69$ 歳」が 16.8%(前年度 16.7%)等の順となっている。

女性は、「 $60\sim64$ 歳」の者が 18.4% (前年度 17.5%) と最も多く、次いで、「 $65\sim69$ 歳」が 15.7% (前年度 15.8%)、「 $55\sim59$ 歳」が 14.6% (前年度 15.4%) 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。

	回答者(N=1,304)					
	件数	割合				
男性	618	47.4%				
女性	686	52.6%				
不詳	0	0.0%				
合計	1,304	100.0%				

表1-1 回答者の男女比

図1-1 回答者数及び年齢階級別回答者の割合

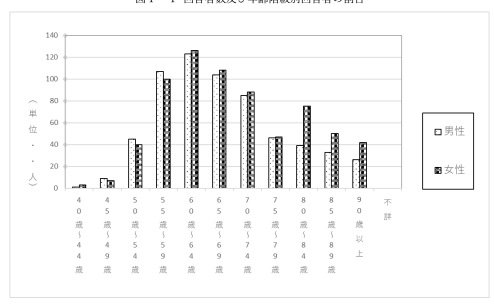


表1-2 回答者数及び年齢階級別回答者の割合

	男性(N=618)		女性(N	女性(N=686)		計(N=1,304)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
40歳~44歳	1	0.2%	3	0.4%	4	0.3%	
45歳~49歳	9	1.5%	7	1.0%	16	1.2%	
50歳~54歳	45	7.3%	40	5.8%	85	6.5%	
55歳~59歳	107	17.3%	100	14.6%	207	15.9%	
60歳~64歳	123	19.9%	126	18.4%	249	19.1%	
65歳~69歳	104	16.8%	108	15.7%	212	16.3%	
70歳~74歳	85	13.8%	88	12.8%	173	13.3%	
75歳~79歳	46	7.4%	47	6.9%	93	7.1%	
80歳~84歳	39	6.3%	75	10.9%	114	8.7%	
85歳~89歳	33	5.3%	50	7.3%	83	6.4%	
90歳以上	26	4.2%	42	6.1%	68	5.2%	
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
計	618	100.0%	686	100.0%	1,304	100.0%	

2.2 生活習慣について

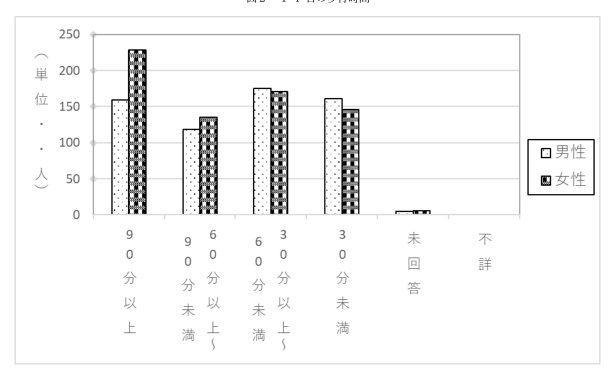
2.2.1 1日の歩行時間

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 25.7%、女性 33.2%)(前年度 男性 27.3%、女性 31.9%、全体 29.7%)と最も多く、次いで、「30 分以上 \sim 60 分未満」26.5%(男性 28.3%、女性 24.9%)(前年度 男性 29.5%、女性 24.6%、全体 26.9%)、「30 分未満」23.5%(男性 26.1%、女性 21.3%)(前年度 男性 25.7%、女性 20.6%、全体 23.1%)、「60 分以上 \sim 90 分未満」19.4%(男性 19.1%、女性 19.7%)(前年度 男性 16.7%、女性 22.3%、全体 19.6%)の順となっている。(表 2-1、図 2-1)

男性 (N=618) 女性 (N=686) 計 (N=1,304) 件数 割合 件数 割合 件数 割合 90分以上 29.7% 159 25.7% 33.2% 228 387 19.4% 60分以上~90分未満 118 19.1% 135 19.7% 253 30分以上~60分未満 175 28.3% 26.5% 171 24.9% 346 30分未満 161 26.1% 146 21.3% 307 23.5% 未回答 0.8% 0.9% 0.8% 5 6 11 0 不詳 0.0% 0 0.0% 0.0% 計 618 100.0% 686 100.0% 1,304 100.0%

表2-11日の歩行時間



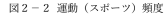


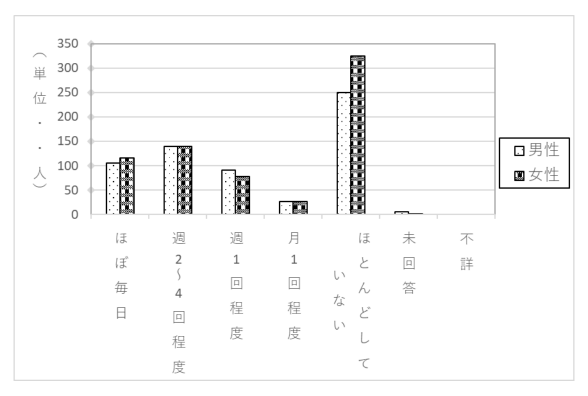
2.2.2 運動 (スポーツ) 頻度

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 44.1%(男性 40.5%、女性 47.4%)(前年度 男性 39.8%、女性 47.4%、全体 43.8%)と最も多く、次いで「週 2~4 回程度」が 21.3%(男性 22.5%、女性 20.3%)(前年度 男性 22.3%、女性 20.6%、全体 21.4%)、「ほぼ毎日」が 16.9%(男性 17.0%、女性 16.9%)(前年度 男性 17.5%、女性 15.5%、全体 16.4%)、「週 1 回程度」が 13.0%(男性 14.7%、女性 11.4%)(前年度 男性 13.6%、女性 12.1%、全体 12.8%)、「月 1 回程度」が 4.1%(男性 4.4%、女性 3.8%)(前年度 男性 6.1%、女性 3.8%、全体 4.9%)の順となっている。(表 2-2、図 2-2)

	男性(N	=618)	女性(N	女性(N=686)		計(N=1,304)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
ほぼ毎日	105	17.0%	116	16.9%	221	16.9%	
週2~4回程度	139	22.5%	139	20.3%	278	21.3%	
週1回程度	91	14.7%	78	11.4%	169	13.0%	
月1回程度	27	4.4%	26	3.8%	53	4.1%	
ほとんどしていない	250	40.5%	325	47.4%	575	44.1%	
未回答	6	1.0%	2	0.3%	8	0.6%	
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
計	618	100.0%	686	100.0%	1,304	100.0%	

表 2-2 運動 (スポーツ) 頻度





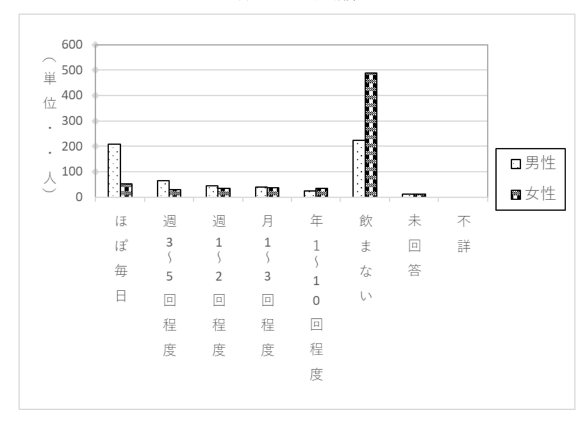
2.2.3 飲酒頻度

飲酒頻度をみると、「飲まない」と回答した方が 54.6%(男性 36.2%、女性 71.1%)(前年度 男性 35.6%、女性 71.4%、全体 54.3%)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=618)		女性(N	女性(N=686)		計 (N=1,304)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
ほぼ毎日	209	33.8%	52	7.6%	261	20.0%	
週3~5回程度	65	10.5%	29	4.2%	94	7.2%	
週1~2回程度	45	7.3%	35	5.1%	80	6.1%	
月1~3回程度	39	6.3%	37	5.4%	76	5.8%	
年1~10回程度	24	3.9%	33	4.8%	57	4.4%	
飲まない	224	36.2%	488	71.1%	712	54.6%	
未回答	12	1.9%	12	1.7%	24	1.8%	
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
計	618	100.0%	686	100.0%	1,304	100.0%	

図2-3-1 飲酒頻度

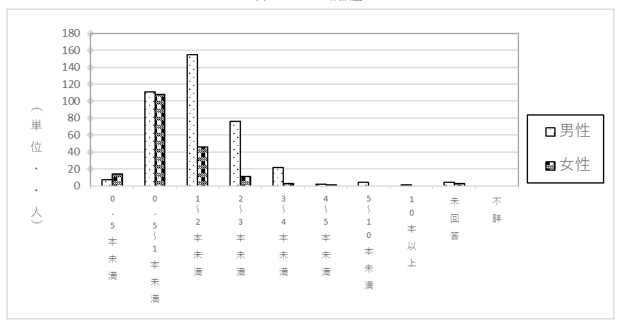


飲酒をすると回答した 568 人 (前年度 599 人) の 1 日の飲酒量(ビール大瓶換算)についてみると、男性では「 $1\sim2$ 本未満」が 40.6% (前年度 38.0%) と最も多く、女性では「 $0.5\sim1$ 本未満」が 58.1% (前年度 56.7%) と最も多くなっている。全体では、「 $0.5\sim1$ 本未満」が 38.6% (男性 29.1%、女性 58.1%)(前年度 男性 26.7%、女性 56.7%、全体 36.4%)と最も多く、次いで「 $1\sim2$ 本未満」が 35.4% (男性 40.6%、女性 24.7%)(前年度 男性 38.0%、女性 25.8%、全体 34.1%)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=382)		女性(N	女性(N=186)		計 (N=568)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
0.5本未満	7	1.8%	14	7.5%	21	3.7%	
0.5~1本未満	111	29.1%	108	58.1%	219	38.6%	
1~2本未満	155	40.6%	46	24.7%	201	35.4%	
2~3本未満	76	19.9%	11	5.9%	87	15.3%	
3~4本未満	22	5.8%	3	1.6%	25	4.4%	
4~5本未満	2	0.5%	1	0.5%	3	0.5%	
5~10本未満	4	1.0%	0	0.0%	4	0.7%	
10本以上	1	0.3%	0	0.0%	1	0.2%	
未回答	4	1.0%	3	1.6%	7	1.2%	
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
計	382	100.0%	186	100.0%	568	100.0%	

図2-3-2 飲酒量



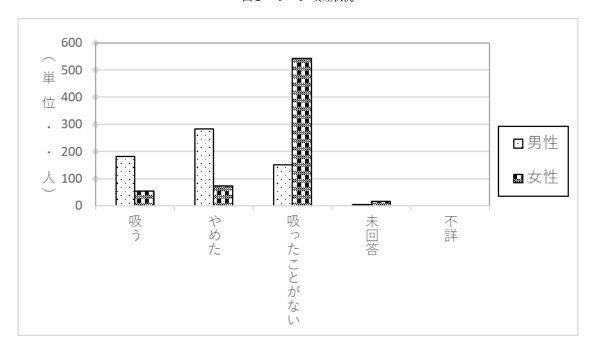
2.2.4 喫煙状況

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 53.1% (男性 24.3%、女性 79.2%) (前年度 男性 23.7%、女性 79.1%、全体 52.7%) 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=618)		女性(N	=686)	計(N=1,304)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
吸う	181	29.3%	55	8.0%	236	18.1%
やめた	282	45.6%	72	10.5%	354	27.1%
吸ったことがない	150	24.3%	543	79.2%	693	53.1%
未回答	5	0.8%	16	2.3%	21	1.6%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	618	100.0%	686	100.0%	1,304	100.0%

図 2-4-1 喫煙状況



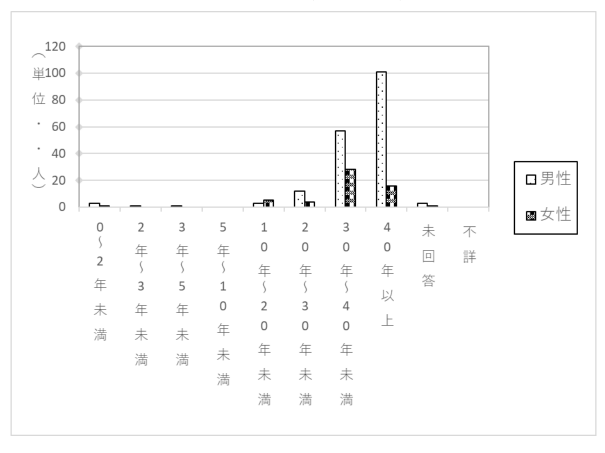
たばこを吸うと回答した 236 人(前年度 252 人)の喫煙年数をみると、男性では「40 年以上」が 55.8%(前年度 47.7%)と最も多く、次いで「30 年~40 年未満」が 31.5%(前年度 36.3%)、「20 年~30 年未満」が 6.6%(前年度 10.4%)等の順となっている。

女性では「30 年 \sim 40 年未満」が50.9%(前年度 44.1%)と最も多く、次いで「40 年以上」が29.1%(前年度 33.9%)、「10 年 \sim 20 年未満」が9.1%(前年度 6.8%)等の順となっている。

男性(N=181) 女性(N=55) 計 (N=236) 件数 件数 件数 割合 割合 割合 1.7% 1.7% 3 1 1.8% 4 0 1 0.4% 2年~3年未満 1 0.6% 0.0% 3年~5年未満 1 0.6% 0 0.0% 1 0.4% 5年~10年未満 0 0 0.0% 0.0% 0.0% 0 10年~20年未満 3 1.7% 5 9.1% 3.4% 8 6.6% 20年~30年未満 12 4 7.3% 16 6.8% 30年~40年未満 57 28 31.5% 50.9% 85 36.0% 40年以上 101 16 29.1% 117 49.6% 55.8% 未回答 1.7% 1.8% 4 1.7% 3 1 不詳 0 0 0.0% 0 0.0% 0.0% 55 計 181 100.0% 100.0% 236 100.0%

表 2-4-2 喫煙状況 (喫煙者 喫煙年数)



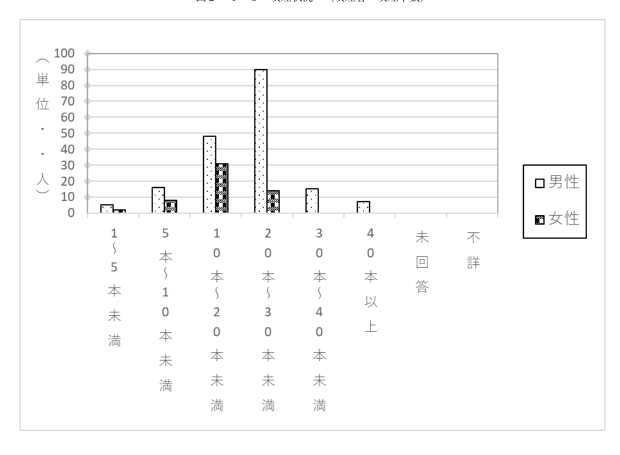


たばこを吸うと回答した 236 人(前年度 252 人)の 1 日の平均喫煙本数をみると、男性では「20 本~30 本未満」が 49.7%(前年度 50.3%)と最も多く、女性では「10 本~20 本未満」が 56.4%(前年度 54.2%)と最も多くなっている。(表 2-4-3 、図 2-4-3)

表 2-4-3 喫煙状況 (喫煙者 喫煙本数)

	男性(N=181)		男性(N=181) 女性(N=55)		計(N=236)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
1~5本未満	5	2.8%	2	3.6%	7	3.0%
5本~10本未満	16	8.8%	8	14.5%	24	10.2%
10本~20本未満	48	26.5%	31	56.4%	79	33.5%
20本~30本未満	90	49.7%	14	25.5%	104	44.1%
30本~40本未満	15	8.3%	0	0.0%	15	6.4%
40本以上	7	3.9%	0	0.0%	7	3.0%
未回答	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	181	100.0%	55	100.0%	236	100.0%

図2-4-3 喫煙状況 (喫煙者 喫煙本数)

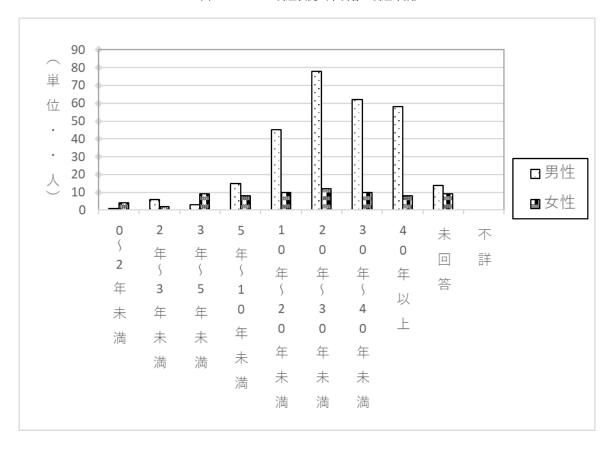


たばこをやめたと回答した 354 人(前年度 359 人)の喫煙年数をみると、「20 年~30 年未満」が 25.4%(男性 27.7%、女性 16.7%)(前年度 男性 25.8%、女性 22.2%、全体 25.1%)と最も多く、次いで「30 年~40 年未満」が 20.3%(男性 22.0%、女性 13.9%)(前年度 男性 21.3%、女性 13.9%、全体 19.8%)、「40 年以上」が 18.6%(男性 20.6%、女性 11.1%)(前年度 男性 18.1%、女性 9.7%、全体 16.4%)等の順となっている。(表 2-4-4、図 2-4-4)

表 2 - 4 - 4 喫煙状況 (卒喫者 喫煙年数)

	男性(N=282)		女性(N	女性(N=72)		計 (N=354)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
0~2年未満	1	0.4%	4	5.6%	5	1.4%	
2年~3年未満	6	2.1%	2	2.8%	8	2.3%	
3年~5年未満	3	1.1%	9	12.5%	12	3.4%	
5年~10年未満	15	5.3%	8	11.1%	23	6.5%	
10年~20年未満	45	16.0%	10	13.9%	55	15.5%	
20年~30年未満	78	27.7%	12	16.7%	90	25.4%	
30年~40年未満	62	22.0%	10	13.9%	72	20.3%	
40年以上	58	20.6%	8	11.1%	66	18.6%	
未回答	14	5.0%	9	12.5%	23	6.5%	
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
計	282	100.0%	72	100.0%	354	100.0%	

図2-4-4 喫煙状況(卒喫者 喫煙年数)

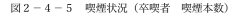


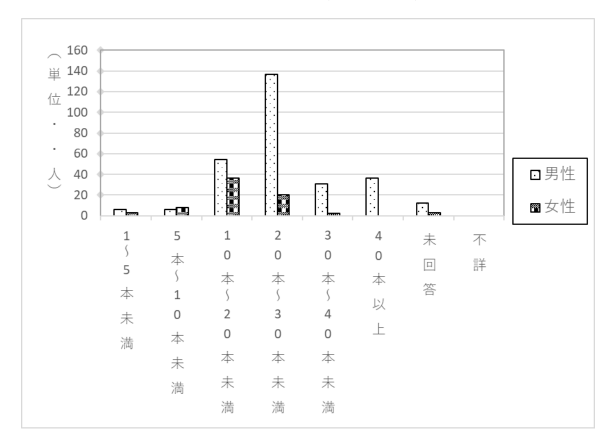
たばこをやめたと回答した 354 人(前年度 359 人)の過去の喫煙本数をみると、男性では「20 本 \sim 30 本未満」が 48.6%(前年度 51.2%)と最も多く、次いで「10 本 \sim 20 本未満」が 19.1%(前年度 19.9%)、「40 本以上」が 12.8%(前年度 12.2%)等の順となっている。

女性では「10 本 \sim 20 本未満」が 50.0%(前年度 47.2%)と最も多く、次いで「20 本 \sim 30 本未満」が 27.8%(前年度 25.0%)、「5 本 \sim 10 本未満」が 11.1%(前年度 9.7%)、「1 本 \sim 5 本未満」が 4.2%(前年度 9.7%)等の順となっている。(表 2-4-5 図 2-4-5)

					-1 (
	男性(N	l=282)	女性(N=72)		計(N=354)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
1~5本未満	6	2.1%	3	4.2%	9	2.5%
5本~10本未満	6	2.1%	8	11.1%	14	4.0%
10本~20本未満	54	19.1%	36	50.0%	90	25.4%
20本~30本未満	137	48.6%	20	27.8%	157	44.4%
30本~40本未満	31	11.0%	2	2.8%	33	9.3%
40本以上	36	12.8%	0	0.0%	36	10.2%
未回答	12	4.3%	3	4.2%	15	4.2%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	282	100.0%	72	100.0%	354	100.0%

表 2-4-5 喫煙状況(卒喫者 喫煙本数)



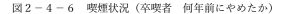


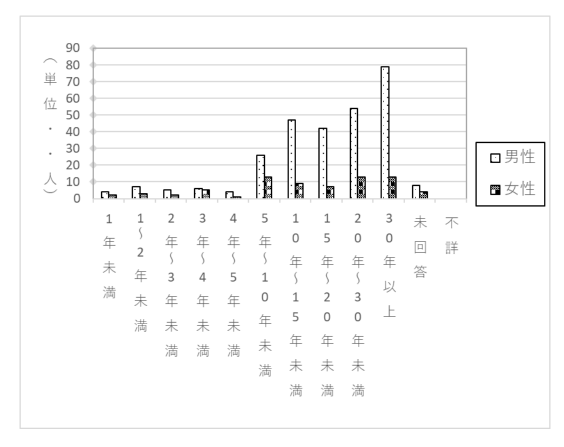
たばこをやめたと回答した 354 人(前年度 359 人)が何年前に卒煙したかについてみると、男性では「30 年以上」が 28.0% (前年度 29.6%) と最も多く、次いで「20 年~30 年未満」が 19.1% (前年度 15.0%)、「10 年~15 年未満」が 16.7% (前年度 17.1%) 等の順となっている。

女性では「5 年~10 年未満」(前年度 16.7%)、「20 年~30 年未満」(前年度 15.3%)、「30 年以上」(前年度 19.4%) が共に 18.1%となっている。(表 2-4-6、図 2-4-6)

	男性(N	l=282)	女性(N	N=72)	計 (N=	=354)
	件数	割合	件数割合		件数	割合
1年未満	4	1.4%	2	2.8%	6	1.7%
1~2年未満	7	2.5%	3	4.2%	10	2.8%
2年~3年未満	5	1.8%	2	2.8%	7	2.0%
3年~4年未満	6	2.1%	5	6.9%	11	3.1%
4年~5年未満	4	1.4%	1	1.4%	5	1.4%
5年~10年未満	26	9.2%	13	18.1%	39	11.0%
10年~15年未満	47	16.7%	9	12.5%	56	15.8%
15年~20年未満	42	14.9%	7	9.7%	49	13.8%
20年~30年未満	54	19.1%	13	18.1%	67	18.9%
30年以上	79	28.0%	13	18.1%	92	26.0%
未回答	8	2.8%	4	5.6%	12	3.4%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	282	100.0%	72	100.0%	354	100.0%

表2-4-6 喫煙状況(卒喫者 何年前にやめたか)





2.2.5 労働時間

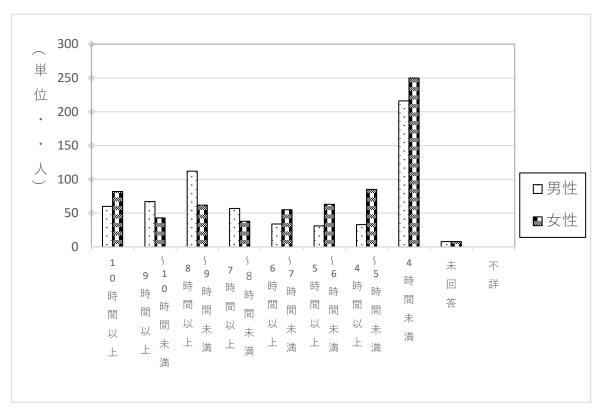
労働時間についてみると、「4 時間未満」と回答した方が 35.7% (男性 35.0%、女性 36.4%) (前年度 男性 34.8%、女性 35.4%、全体 35.1%) と最も多く、次いで男性は「8 時間以上 9 時間未満」が 18.1% (前年度 18.1%)、「9 時間以上 10 時間未満」が 10.8% (前年度 10.3%) 等の順となっている。

女性は「4 時間以上 5 時間未満」が 12.4%(前年度 13.5%)、「10 時間以上」が 12.0%(前年度 11.5%)等の順となっている。 (表 2-5、図 2-5)

男性 (N=618) 女性 (N=686) 計 (N=1,304) 件数 割合 件数 割合 件数 割合 10時間以上 10.9% 60 9.7% 12.0% 82 142 9時間以上~10時間未満 67 10.8% 43 6.3% 110 8.4% 8時間以上~9時間未満 112 174 13.3% 18.1% 62 9.0% 7時間以上~8時間未満 5.5% 95 7.3% 57 9.2% 38 8.0% 6時間以上~7時間未満 34 5.5% 55 89 6.8% 5時間以上6時間未満 94 7.2% 31 5.0% 63 9.2% 4時間以上~5時間未満 33 5.3% 85 12.4% 118 9.0% 35.7% 4時間未満 216 35.0% 250 36.4% 466 1.2% 1.2% 未回答 1.3% 16 8 8 0.0% 0.0% 不詳 0 0 0 0.0% 618 100.0% 1,304 計 686 100.0% 100.0%

表2-5 労働時間





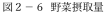
2.2.6 野菜摂取量

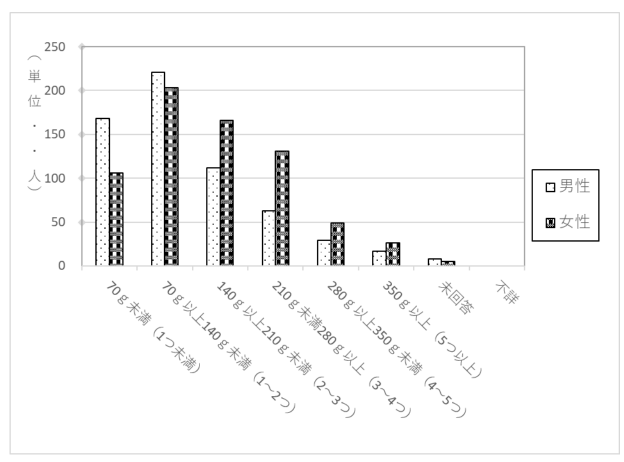
野菜摂取量についてみると、「70g 以上 140g 未満($1\sim2$ つ)」と回答した方が 32.5%(男性 35.8%、女性 29.6%)(前年度 男性 37.8%、女性 28.9%、全体 33.1%)と最も多く、次いで男性は「70g 未満(1 つ未満)」が 27.2%(前年度 25.7%)、「140g 以上 210g 未満($2\sim3$ つ)」が 18.1%(前年度 17.6%)等の順となっている。

女性は「140g 以上 210g 未満 $(2\sim3~\sigma)$ 」が 24.2%(前年度 24.8%)、「210g 以上 280g 未満 $(3\sim4~\sigma)$ 」が 19.1%(前年度 17.2%)等の順となっている。(表 2-6、図 2-6)

男性 (N=618) 女性 (N=686) 計 (N=1304) 件数 件数 割合 件数 割合 割合 21.0% 70 g 未満 (1つ未満) 27.2% 106 15.5% 274 168 70g以上140g未満(1~2つ) 29.6% 32.5% 221 35.8% 203 424 24.2% 21.3% 140g以上210g未満(2~3つ) 18.1% 278 112 166 210g以上280g未満(3~4つ) 63 10.2% 131 19.1% 194 14.9% 280 g以上350 g未満(4~5つ) 4.7% 29 49 7.1% 78 6.0% 350g以上(5つ以上) 17 2.8% 26 3.8% 43 3.3% 未回答 8 1.3% 5 0.7% 13 1.0% 不詳 0 0.0% 0 0.0% 0.0% 0 計 618 100.0% 686 100.0% 1304 100.0%

表 2 - 6 野菜摂取量





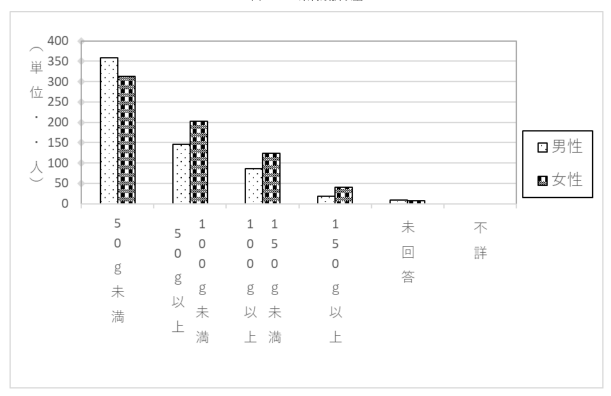
2.2.7 果物類摂取量

果物摂取量についてみると、「50g 未満」と回答した方が 51.5% (男性 58.1%、女性 45.6%) (前年度 男性 57.7%、女性 41.0%、全体 49.0%) と最も多く、次いで「50g 以上 100g 未満」が 26.7% (男性 23.6%、女性 29.4%) (前年度 男性 26.4%、女性 34.4%、全体 30.6%)、「100g 以上 150g 未満」が 16.1% (男性 13.9%、女性 18.1%)(前年度 男性 11.4%、女性 16.6%、全体 14.1%)等の順となっている。(表 2-7、図 2-7)

男性(N=618) 女性 (N=686) 計 (N=1,304) 件数 割合 件数 割合 件数 割合 50 g 未満 359 58.1% 313 45.6% 672 51.5% 50g以上100g未満 29.4% 146 23.6% 202 348 26.7% 100g以上150g未満 86 13.9% 124 18.1% 210 16.1% 150g以上 2.9% 40 5.8% 4.4% 18 58 未回答 1.5% 1.2% 9 7 1.0% 16 不詳 0 0.0% 0 0.0% 0.0% 0 618 1,304 100.0% 計 100.0% 686 100.0%

表 2 - 7 果物類摂取量





2.2.8 効果があると思われるサプリメント・健康食品

効果があると思われるサプリメント・健康食品の有無についてみると、「ある」と回答した方は 16.3%(男性 13.8%、女性 18.5%) 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

	男性(N	l=618)	女性(N	l=686)	計(N=	1,304)
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ある	85	13.8%	127	18.5%	212	16.3%
ない	516	83.5%	540	78.7%	1,056	81.0%
未回答	17	2.8%	19	2.8%	36	2.8%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	618	100.0%	686	100.0%	1,304	100.0%

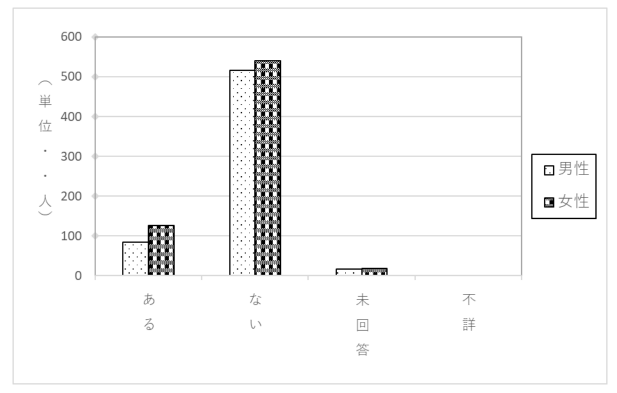


図2-8-1 効果があると思われるサプリメント・健康食品

また、効果があると思われるサプリメント・健康食品があると回答した 212 人から具体的な品目名について回答があった。 「ビタミン」が 39 件と最も多く、次いで、「青汁」が 22 件、「にんにく関連(黒酢、卵黄、しじみを含む)」が 20 件の順となっている。 (表2-8-2)

表2-8-2 効果があると思われるサプリメント・健康食品(上位品目)

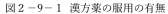
-	
	計
ビタミン	39
青汁	22
にんにく関連(黒酢、卵黄、しじみ含む)	20
黒酢関連 (黒酢にんにく等含む)	18
DHA &EPA	17
乳酸菌 (乳酸菌飲料含む)	11
黒酢	10
酵素	9
コラーゲン	8
しじみ関連(にんにくしじみ含む)	7
セサミン	7
ルテイン	7
にんにく卵黄	6
グルコサミン	6
亜鉛	6
カルシウム	6
にんにく	5
田七人参	5
ブルーベリー	5
イタドリ	5
高麗人参	5
鉄分	5
にんにくしじみ	4
黒酢にんにく	4
しじみ	3

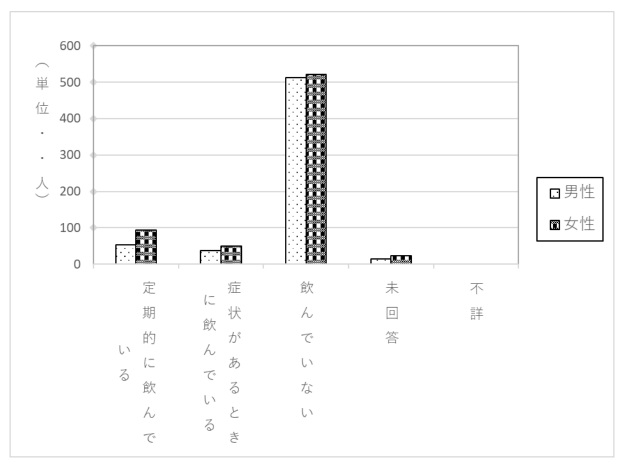
2.2.9 漢方薬の服用

漢方薬の服用の有無についてみると、「定期的に飲んでいる」と回答した方は 11.2% (男性 8.6%、女性 13.6%)、「症状があるときに飲んでいる」と回答した方は、6.7% (男性 6.1%、女性 7.1%) となっている。 (表 2-9-1、図 2-9-1)

男性(N=618) 女性(N=686) 計 (N=1,304) 件数 割合 件数 割合 件数 割合 定期的に飲んでいる 53 8.6% 93 13.6% 146 11.2% 49 6.7% 症状があるときに飲んでいる 38 6.1% 7.1% 87 飲んでいない 512 82.8% 521 75.9% 1,033 79.2% 未回答 15 2.4% 23 3.4% 38 2.9% 不詳 0 0.0% 0.0% 0 0.0% 0 618 100.0% 1,304 100.0% 計 686 100.0%

表 2-9-1 漢方薬の服用の有無





また、漢方薬を服用していると回答した 233 人から具体的な品目名について回答があった。「芍薬甘草湯」が 10 件と最も多く、次いで、「桂枝茯苓丸」が 4 件、「桂枝茯苓」が 2 件の順となっている。(表 2 -9-2、表 2 -9-3、表 2 -9-4)

表 2-9-2 内服中の漢方薬

	計
芍薬甘草湯(ツムラ68番など)	10
桂枝茯苓丸(ツムラ25番など)	4
大建中湯(ツムラ100番など)	2

漢方薬で効果があったと思われる症状は、「こむら返り(足がつる)」が 65 件と最も多く、次いで、「便秘・下痢」が 45 件、「手足のしびれ」が 36 件の順となっている。

表2-9-3 効果があったと思われる症状

	計
	ēΙ
こむら返り(足がつる)	65
便秘•下痢	45
手足のしびれ	36
倦怠感 (体がだるい)	35
冷え	23
咳	18
腹痛	17
不眠	17
皮膚症状	9
腹痛以外の痛み	5
その他	77

「その他」の内訳については、「風邪」が 10 件と最も多く、次いで「肩こり」が 8 件、「腰痛」「精神安定」が共に 5 件の順となっている。

表 2-9-3-1 効果があったと思われる症状(「その他」)(上位症状)

	計
風邪	10
肩こり	8
腰痛	5
精神安定	5
のどの違和感	4
頭痛	4
むくみ	4
頻尿	3
片頭痛	2

反対に、漢方薬で効果が無かったと思われる症状は、「こむら返り(足がつる)」が38件と最も多く、次いで、「手足のしびれ」が35件、「倦怠感(体がだるい)」が31件の順となっている。

表2-9-4 効果がなかったと思われる症状

	計
こむら返り(足がつる)	38
手足のしびれ	35
倦怠感(体がだるい)	31
便秘•下痢	23
不眠	22
皮膚症状	22
咳	20
冷え	18
腹痛	15
腹痛以外の痛み	14
その他	44

「その他」の内訳については、「腰痛」「頻尿」「鼻炎」「難聴」「風邪」が共に2件となっている。

表 2-9-4-1 効果がなかったと思われる症状(「その他」)(上位症状)

	計
腰痛	2
頻尿	2
鼻炎	2
難聴	2
風邪	2

2.3 健康・悩み・ストレスについて

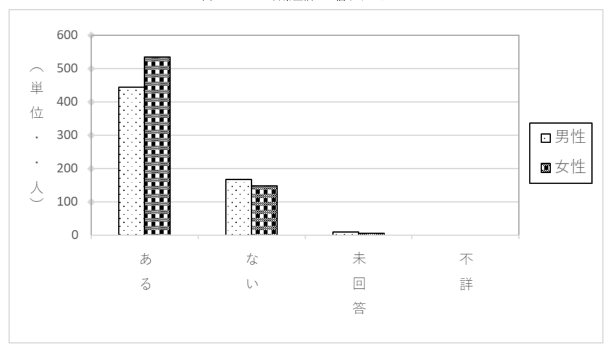
2.3.1 日常生活での悩みやストレス

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 978 人 (75.0%) (男性 443 人 (71.7%)、女性 535 人 (78.0%)) (前年度 男性 430 人 (67.1%)、女性 546 人 (77.7%)、全体 976 人 (72.6%)) 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=618) 計 (N=1,304) 女性 (N=686) 割合 件数 件数 件数 割合 443 71.7% 535 78.0% 978 75.0% ある 26.9% 147 21.4% 313 24.0% ない 166 未回答 1.5% 4 0.6% 1.0% 9 13 不詳 0 0 0.0% 0.0% 0.0% 0 100.0% 計 618 100.0% 686 100.0% 1,304

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 978 人 (男性 443 人、女性 535 人) (前年度 男性 430 人、女性 546 人、全体 976 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 69.0% (男性 66.8%、女性 70.8%) (前年度 男性 65.1%、女性 68.1%、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 41.0% (男性 35.4%、女性 45.6%) (前年度 男性 37.9%、女性 42.9%、全体 40.7%)、「収入・家計・借金等」が 33.3% (男性 38.6%、女性 29.0%) (前年度 男性 35.8%、女性 29.1%、全体 32.1%)、「自分の仕事」が 28.3% (男性 34.3%、女性 23.4%) (前年度 男性 42.3%、女性 22.3%、全体 31.1%)、「家族以外との人間関係」が 19.7% (男性 19.4%、女性 20.0%) (前年度 男性 19.8%、女性 19.8%、女性 19.8%、全体 19.8%) 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=443)		女性(N	女性(N=535)		計(N=978)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
家族との人間関係	66	14.9%	113	21.1%	179	18.3%	
家族以外との人間関係	86	19.4%	107	20.0%	193	19.7%	
恋愛・性に関すること	10	2.3%	4	0.7%	14	1.4%	
結婚	5	1.1%	1	0.2%	6	0.6%	
離婚	2	0.5%	3	0.6%	5	0.5%	
いじめ、セクシャル・ハラスメント	4	0.9%	7	1.3%	11	1.1%	
生きがいに関すること	84	19.0%	77	14.4%	161	16.5%	
自由にできる時間がない	17	3.8%	34	6.4%	51	5.2%	
収入·家計·借金等	171	38.6%	155	29.0%	326	33.3%	
自分の健康状態、病気や介護	296	66.8%	379	70.8%	675	69.0%	
家族の健康状態、病気や介護	157	35.4%	244	45.6%	401	41.0%	
妊娠·出産	0	0.0%	2	0.4%	2	0.2%	
育児	0	0.0%	1	0.2%	1	0.1%	
家事	19	4.3%	47	8.8%	66	6.7%	
自分の学業・受験・進学	2	0.5%	0	0.0%	2	0.2%	
子どもの教育	19	4.3%	10	1.9%	29	3.0%	
自分の仕事	152	34.3%	125	23.4%	277	28.3%	
家族の仕事	25	5.6%	40	7.5%	65	6.6%	
住まいや生活環境 (公害、安全及び交通事情を含む)	43	9.7%	60	11.2%	103	10.5%	
その他	12	2.7%	31	5.8%	43	4.4%	
わからない	8	1.8%	9	1.7%	17	1.7%	
未回答	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
計	1,178	-	1,449	-	2,627	-	

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 42.2%(男性 42.0%、女性 42.4%)(前年度 男性 36.7%、女性 39.0%、全体 38.0%)と最も多く、次いで「家族の健康状態、病気や介護」が 15.8%(男性 13.5%、女性 17.8%)(前年度 男性 12.1%、女性 16.1%、全体 14.3%)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=443)		女性(N=535)		計(N=978)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
家族との人間関係	13	2.9%	18	3.4%	31	3.2%
家族以外との人間関係	17	3.8%	21	3.9%	38	3.9%
恋愛・性に関すること	1	0.2%	0	0.0%	1	0.1%
結婚	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
離婚	1	0.2%	0	0.0%	1	0.1%
いじめ、セクシャル・ハラスメント	1	0.2%	1	0.2%	2	0.2%
生きがいに関すること	13	2.9%	12	2.2%	25	2.6%
自由にできる時間がない	3	0.7%	4	0.7%	7	0.7%
収入·家計·借金等	67	15.1%	48	9.0%	115	11.8%
自分の健康状態、病気や介護	186	42.0%	227	42.4%	413	42.2%
家族の健康状態、病気や介護	60	13.5%	95	17.8%	155	15.8%
妊娠・出産	0	0.0%	1	0.2%	1	0.1%
育児	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
家事	3	0.7%	7	1.3%	10	1.0%
自分の学業・受験・進学	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
子どもの教育	6	1.4%	3	0.6%	9	0.9%
自分の仕事	48	10.8%	36	6.7%	84	8.6%
家族の仕事	1	0.2%	8	1.5%	9	0.9%
住まいや生活環境	4	0.9%	15	2.8%	19	1.9%
(公害、安全及び交通事情を含む)	-				_	
その他	3	0.7%	16	3.0%	19	1.9%
わからない	7	1.6%	6	1.1%	13	1.3%
未回答	9	2.0%	17	3.2%	26	2.7%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	443	100.0%	535	100.0%	978	100.0%

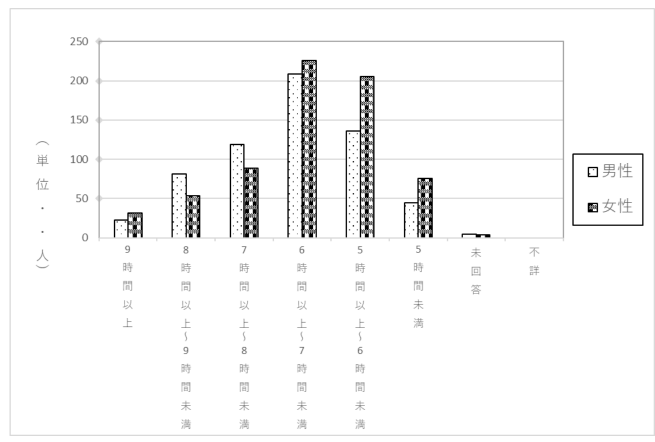
2.3.2 睡眠時間

睡眠時間についてみると、「6 時間以上~7 時間未満」が 33.4% (男性 33.8%、女性 32.9%) (前年度 男性 35.1%、女性 34.3%、全体 34.7%) と最も多く、次いで「5 時間以上~6 時間未満」が 26.2% (男性 22.0%、女性 29.9%) (前年度 男性 21.4%、女性 26.2%、全体 23.9%)、「7 時間以上~8 時間未満」が 16.0% (男性 19.3%、女性 13.0%) (前年度 男性 19.3%、女性 12.8%、全体 15.9%) 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=618)		女性(N	女性(N=686)		計 (N=1,304)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
9時間以上	23	3.7%	32	4.7%	55	4.2%	
8時間以上~9時間未満	81	13.1%	54	7.9%	135	10.4%	
7時間以上~8時間未満	119	19.3%	89	13.0%	208	16.0%	
6時間以上~7時間未満	209	33.8%	226	32.9%	435	33.4%	
5時間以上~6時間未満	136	22.0%	205	29.9%	341	26.2%	
5時間未満	45	7.3%	76	11.1%	121	9.3%	
未回答	5	0.8%	4	0.6%	9	0.7%	
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
計	618	100.0%	686	100.0%	1,304	100.0%	

図3-2 睡眠時間

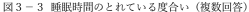


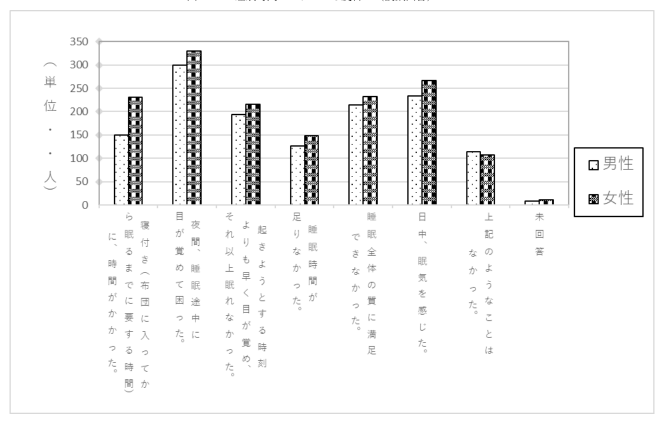
2.3.3 睡眠時間のとれている度合い

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 48.3% (男性 48.5%、女性 48.1%) (前年度 男性 44.5%、女性 44.8%、全体 44.6%) と最も多く、次いで「日中、眠気を感じた。」が 38.3% (男性 37.7%、女性 38.9%) (前年度 男性 36.3%、女性 38.0%、全体 37.2%)、「睡眠全体の質に満足できなかった。」が 34.2% (男性 34.6%、女性 33.8%) (前年度 男性 33.9%、女性 35.4%、全体 34.7%) 等の順となっている。(表 3-3、図 3-3)

	男性(N	l=618)	女性(N=686)		計 (N=1,304)	
	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。	150	24.3%	231	33.7%	381	29.2%
夜間、睡眠途中に目が覚めて困った。	300	48.5%	330	48.1%	630	48.3%
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。	194	31.4%	216	31.5%	410	31.4%
睡眠時間が足りなかった。	127	20.6%	148	21.6%	275	21.1%
睡眠全体の質に満足できなかった。	214	34.6%	232	33.8%	446	34.2%
日中、眠気を感じた。	233	37.7%	267	38.9%	500	38.3%
上記のようなことはなかった。	114	18.4%	108	15.7%	222	17.0%
未回答	9	1.5%	11	1.6%	20	1.5%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	1,341	-	1,543	-	2,884	-

表3-3 睡眠時間の取れている度合い(複数回答)





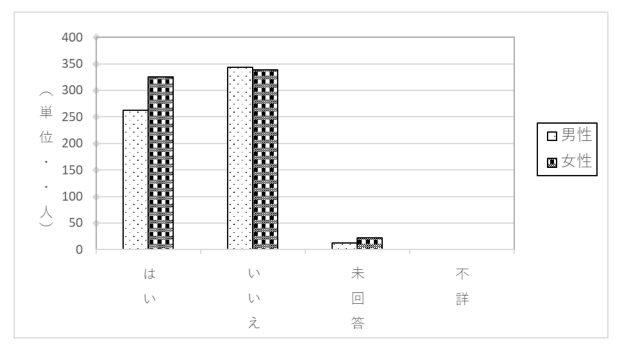
2.3.4 座っているとき、または横になっている間の脚の不快な感じや不快な感覚

座っているとき、または横になっている間に脚に不快な感じ、または感覚があるかについてみると、「いいえ」が 52.3%(男性 55.5%、女性 49.4%)(前年度 男性 56.9%、女性 48.4%、全体 52.5%)、「はい」が 45.0%(男性 42.4%、女性 47.4%)(前年度 男性 41.7%、女性 49.6%、全体 45.8%)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な感じ、または感覚があるか

	男性(N=618)		女性(N	l=686)	計(N=1,304)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	262	42.4%	325	47.4%	587	45.0%
いいえ	343	55.5%	339	49.4%	682	52.3%
未回答	13	2.1%	22	3.2%	35	2.7%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	618	100.0%	686	100.0%	1,304	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な感じ、または感覚があるか



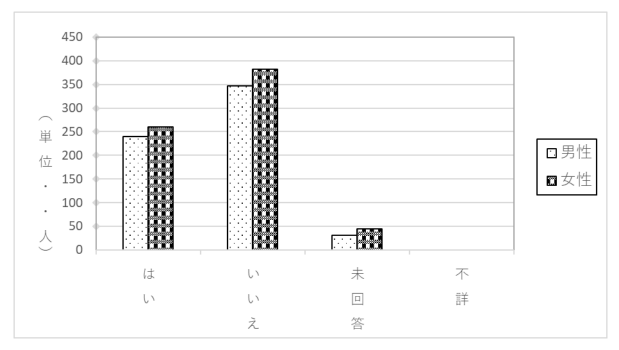
2.3.5 座っているとき、または横になっている間の脚を動かす必要性や動かしたい衝動

座っているとき、または横になっている間に脚を動かす必要性、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 55.9%(男性 56.1%、女性 55.7%)(前年度 男性 58.2%、女性 53.1%、全体 55.5%)、「はい」が 38.3%(男性 38.8%、女性 37.9%)(前年度 男性 38.1%、女性 41.5%、全体 39.9%)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脚を動かす必要性、または動かしたい衝動があるか

	男性(N=618)		女性(N	=686)	計(N=1,304)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	240	38.8%	260	37.9%	500	38.3%
いいえ	347	56.1%	382	55.7%	729	55.9%
未回答	31	5.0%	44	6.4%	75	5.8%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	618	100.0%	686	100.0%	1,304	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脚を動かす必要性、または動かしたい衝動があるか

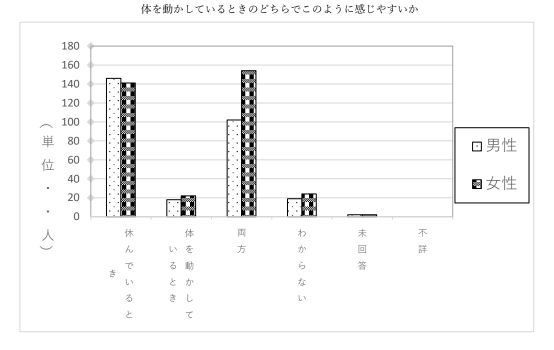


座っているとき、または横になっている間に脚に不快な感じ、または感覚について「はい」、または座っているとき、または横になっている間に脚を動かす必要性、または動かしたい衝動について「はい」と回答した 630 人(前年度 665 人)の、休んでいるとき(座っているとき、または横になっているとき)と、体を動かしているときのどちらでこのように感じやすいかについては、「休んでいるとき」が 45.6%(男性 50.9%、女性 41.1%)(前年度 男性 53.9%、女性 41.3%、全体 46.9%)が最も多く、次いで「両方」が 40.6%(男性 35.5%、女性 44.9%)(前年度 男性 31.0%、女性 42.4%、全体 37.3%)、「わからない」が 6.8%(男性 6.6%、女性 7.0%)(前年度 男性 5.1%、女性 5.6%)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=287)		女性(N	l=343)	計 (N=630)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
休んでいるとき	146	50.9%	141	41.1%	287	45.6%
体を動かしているとき	18	6.3%	22	6.4%	40	6.3%
両方	102	35.5%	154	44.9%	256	40.6%
わからない	19	6.6%	24	7.0%	43	6.8%
未回答	2	0.7%	2	0.6%	4	0.6%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	287	100.0%	343	100.0%	630	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、

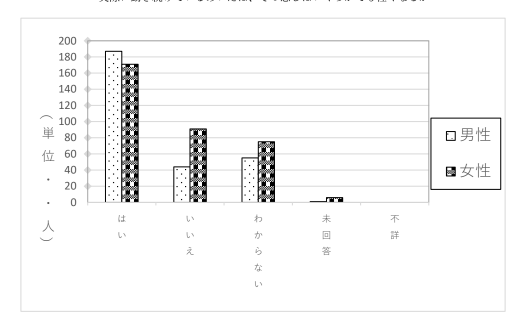


座っているとき、または横になっている間に脚に不快な感じ、または感覚について「はい」、または座っているとき、または横になっている間に脚を動かす必要性、または動かしたい衝動について「はい」と回答した 630 人の、このような感じがするときに起き上がったり、動き回ったりすると、実際に動き続けているあいだは、その感じはいくらかでも軽くなるかについてみると「はい」が 56.8% (男性 65.2%、女性 49.9%) (前年度 男性 60.6%、女性 45.9%、全体 52.5%) と最も多く、次いで「いいえ」が 21.4% (男性 15.3%、女性 26.5%) (前年度 男性 16.5%、女性 25.3%、全体 21.4%)、「わからない」が 20.6% (男性 19.2%、女性 21.9%) (前年度 男性 21.5%、女性 26.4%、全体 24.2%) となっている。 (40.2%) となっている。 (40.2%) となっている。

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

	男性(N=287)		女性(N	l=343)	計 (N=630)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
はい	187	65.2%	171	49.9%	358	56.8%
いいえ	44	15.3%	91	26.5%	135	21.4%
わからない	55	19.2%	75	21.9%	130	20.6%
未回答	1	0.3%	6	1.7%	7	1.1%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	287	100.0%	343	100.0%	630	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り、動き回ったりすると、 実際に動き続けているあいだは、その感じはいくらかでも軽くなるか

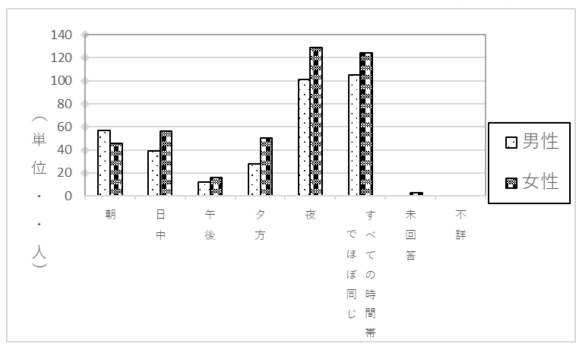


座っているとき、または横になっている間に脚に不快な感じ、または感覚について「はい」、または座っているとき、または横になっている間に脚を動かす必要性、または動かしたい衝動について「はい」と回答した 630 人の、脚のこの感じは 1 日のうちどの時間帯でもっとも起こりやすいかについては、「夜」が 36.5% (男性 35.2%、女性 37.6%) (前年度 男性 39.1%、女性 41.0%、全体 40.2%) が最も多く、次いで、「すべての時間」が 36.3% (男性 36.6%、女性 36.2%) (前年度 男性 36.7%、女性 36.4%、全体 36.5%)、「朝」が 16.3% (男性 19.9%、女性 13.4%) (前年度 男性 14.5%、女性 10.9%、全体 12.5%) 等の順となっている。(表 3-5-4、図 3-5-4)

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

	男性(N=287)		女性(N	l=343)	計 (N=630)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
朝	57	19.9%	46	13.4%	103	16.3%
日中	39	13.6%	56	16.3%	95	15.1%
午後	12	4.2%	16	4.7%	28	4.4%
夕方	28	9.8%	50	14.6%	78	12.4%
夜	101	35.2%	129	37.6%	230	36.5%
すべての時間帯でほぼ同じ	105	36.6%	124	36.2%	229	36.3%
未回答	0	0.0%	3	0.9%	3	0.5%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	342	-	424	-	766	-

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



2.4 介護や日常生活動作の状況について

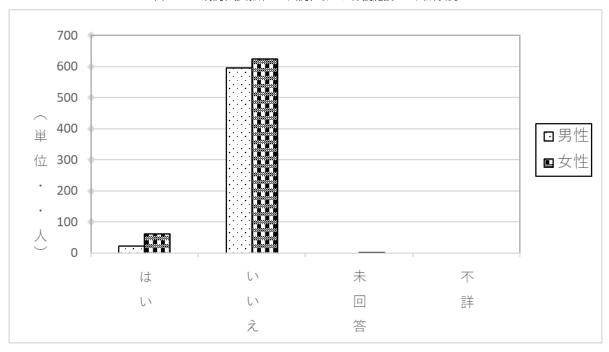
2.4.1 病院や診療所への入院、または介護施設への入所状況

病院や診療所への入院、または介護施設への入所状況についてみると、6.3% (男性 3.6%、女性 8.7%) (前年度 男性 3.3%、女性 8.7%、全体 6.1%) の者が入院中もしくは入所中となっている。 $({\bf x}4-1)$

	男性(N=618)		女性(N	l=686)	計(N=1,304)		
件数		割合	件数	割合	件数	割合	
はい	22 3.6%		60	8.7%	82	6.3%	
いいえ	596	96.4%	624	91.0%	1,220	93.6%	
未回答	0	0.0%	2	0.3%	2	0.2%	
不詳	不詳 0 0.0%		0	0.0%	0	0.0%	
計	618	100.0%	686	100.0%	1.304	100.0%	

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



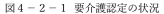


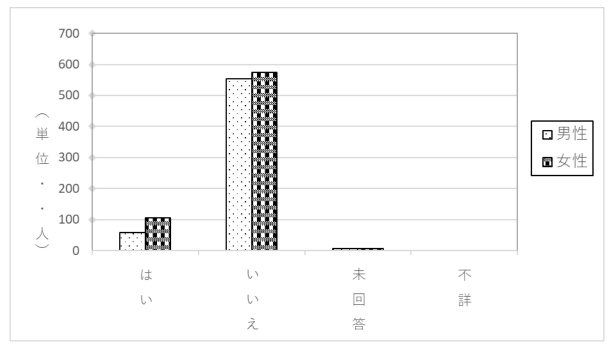
2.4.2 要介護認定の状況

要介護認定の状況についてみると、164 人 (12.6%) (男性 59 人 (9.5%)、女性 105 人 (15.3%)) (前年度 男性 61 人 (9.5%)、女性 104 人 (14.8%)、全体 165 人 (12.3%)) の者が要介護認定を受けていた。(表4-2-1)

計 (N=1,304) 男性(N=618) 女性 (N=686) 件数 件数 件数 割合 割合 割合 59 はい 9.5% 105 15.3% 12.6% 164 553 89.5% 574 83.7% 1,127 86.4% いいえ 1.0% 未回答 6 1.0% 1.0% 13 0 0.0% 不詳 0 0.0% 0.0% 0 計 618 100.0% 686 100.0% 1,304 100.0%

表4-2-1 要介護認定の状況



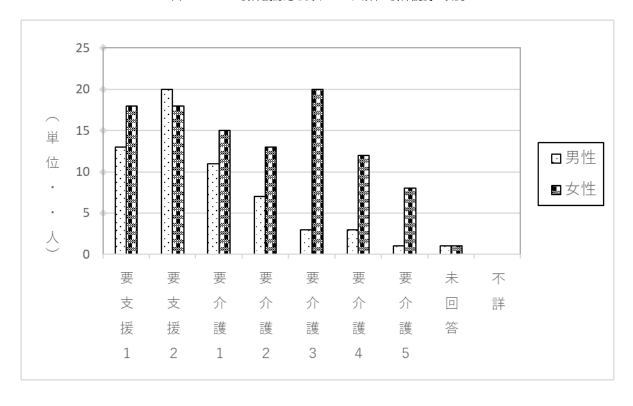


要介護認定を受けている 164 人(前年度 165 人)の調査日時点の要介護度の分布は、男性は「要支援 2」が 33.9%(前年度 23.0%)と最も多く、次いで「要支援 1」が 22.0%(前年度 13.1%)、「要介護 1」が 18.6%(前年度 21.3%)等の順となっている。女性は「要介護 3」が 19.0%(前年度 14.4%)と最も多く、次いで「要支援 1」(前年度 18.3%)「要支援 2」(前年度 15.4%)が 17.1%等の順となっている。(表 4-2-2、図 4-2-2)

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	N=59)	女性(N	=105)	計(N=164)		
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
要支援1	13	22.0%	18	17.1%	31	18.9%	
要支援 2	20	33.9%	18	17.1%	38	23.2%	
要介護1	11	18.6%	15	14.3%	26	15.9%	
要介護 2	7	11.9%	13	12.4%	20	12.2%	
要介護3	3	5.1%	20	19.0%	23	14.0%	
要介護4	3	5.1%	12	11.4%	15	9.1%	
要介護 5	1	1.7%	8	7.6%	9	5.5%	
未回答	1	1.7%	1	1.0%	2	1.2%	
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
計	59	100.0%	105	100.0%	164	100.0%	

図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 164 人 (前年度 165 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 32.2% (前年度 34.4%) 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 18.6% (前年度 23.0%)「利用していない」が 18.6% (前年度 13.1%) の順となっている。

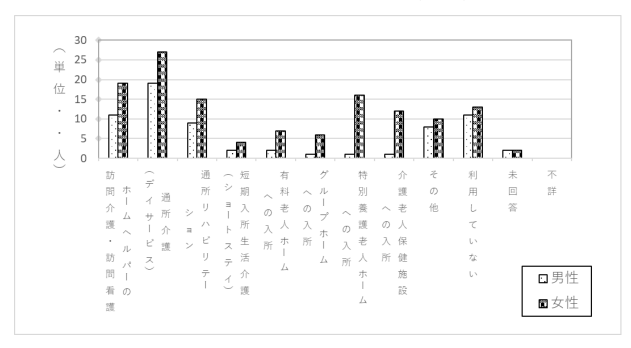
女性は「通所介護(デイサービス)」が 25.7%(前年度 23.1%)と最も多く、次いで「ホームヘルパーの訪問介護・訪問看護」が 18.1%(前年度 18.3%)、「特別養護老人ホームへの入所」が 15.2%(前年度 17.3%)の順となっている。

(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=59)		女性(N	I=105)	計 (N=	=164)
	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	11	18.6%	19	18.1%	30	18.3%
通所介護(デイサービス)	19	32.2%	27	25.7%	46	28.0%
通所リハビリテーション	9	15.3%	15	14.3%	24	14.6%
短期入所生活介護 (ショートステイ)	2	3.4%	4	3.8%	6	3.7%
有料老人ホームへの入所	2	3.4%	7	6.7%	9	5.5%
グループホームへの入所	1	1.7%	6	5.7%	7	4.3%
特別養護老人ホームへの入所	1	1.7%	16	15.2%	17	10.4%
介護老人保健施設への入所	1	1.7%	12	11.4%	13	7.9%
その他	8	13.6%	10	9.5%	18	11.0%
利用していない	11	18.6%	13	12.4%	24	14.6%
未回答	2	3.4%	2	1.9%	4	2.4%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	67	-	131	-	198	-

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 164 人(前年度 165 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 28.8%(前年度 31.1%) と最も多く、次いで「高齢による衰弱」が 20.3%(前年度 19.7%)の順となっている。女性は「認知症」が 34.3%(前年度 33.7%)と最も多く、次いで「骨折・転倒」が 32.4%(前年度 30.8%)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	N=59)	女性(N	l=105)	計(N=	=164)
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
脳血管疾患	17	28.8%	15	14.3%	32	19.5%
心臓疾患	11	18.6%	18	17.1%	29	17.7%
がん	6	10.2%	3	2.9%	9	5.5%
呼吸疾患	3	5.1%	10	9.5%	13	7.9%
関節疾患	11	18.6%	29	27.6%	40	24.4%
認知症	10	16.9%	36	34.3%	46	28.0%
糖尿病	9	15.3%	13	12.4%	22	13.4%
パーキンソン病	3	5.1%	6	5.7%	9	5.5%
視覚・聴覚障害	6	10.2%	14	13.3%	20	12.2%
骨折·転倒	10	16.9%	34	32.4%	44	26.8%
脊髄損傷	4	6.8%	4	3.8%	8	4.9%
高齢による衰弱	12	20.3%	30	28.6%	42	25.6%
その他	10	16.9%	5	4.8%	15	9.1%
わからない	1	1.7%	3	2.9%	4	2.4%
未回答	2	3.4%	5	4.8%	7	4.3%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	115	ı	225	-	340	-

要介護認定を受けている 164 人 (前年度 165 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 11 人 (18.6%) (前年度 14 人 (23.0%)) と最も多く、女性は「認知症」が 24 人 (22.9%) (前年度 26 人 (25.0%)) 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	N=59)	女性(N	l=105)	計 (N=	=164)
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
脳血管疾患	11	18.6%	11	10.5%	22	13.4%
心臓疾患	2	3.4%	5	4.8%	7	4.3%
がん	2	3.4%	0	0.0%	2	1.2%
呼吸疾患	1	1.7%	1	1.0%	2	1.2%
関節疾患	5	8.5%	17	16.2%	22	13.4%
認知症	6	10.2%	24	22.9%	30	18.3%
糖尿病	2	3.4%	2	1.9%	4	2.4%
パーキンソン病	1	1.7%	4	3.8%	5	3.0%
視覚·聴覚障害	2	3.4%	0	0.0%	2	1.2%
骨折·転倒	5	8.5%	10	9.5%	15	9.1%
脊髄損傷	4	6.8%	1	1.0%	5	3.0%
高齢による衰弱	6	10.2%	13	12.4%	19	11.6%
その他	6	10.2%	1	1.0%	7	4.3%
わからない	1	1.7%	1	1.0%	2	1.2%
未回答	5	8.5%	15	14.3%	20	12.2%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	59	100.0%	105	100.0%	164	100.0%

2.4.3 介助なしでできること

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

表4-3 介助なしでできること(複数回答)

						W /N 640	`				
					男'	性(N=618)				
	介助なしに	自分ひとりで	介助や支	えがあれば	介助や支え	えがあっても	+=	1/s/r			
	でき	る	でき	る	でき	ない	未回答		不詳		計
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
洗顔	598	96.8%	8	1.3%	6	1.0%	6	1.0%	0	0.0%	618
口腔清拭	598	96.8%	9	1.5%	4	0.6%	7	1.1%	0	0.0%	618
身体の清拭	586	94.8%	18	2.9%	8	1.3%	6	1.0%	0	0.0%	618
洗髪	584	94.5%	18	2.9%	10	1.6%	6	1.0%	0	0.0%	618
着換え	588	95.1%	15	2.4%	9	1.5%	6	1.0%	0	0.0%	618
入浴	581	94.0%	22	3.6%	9	1.5%	6	1.0%	0	0.0%	618
体位交換·起居	595	96.3%	11	1.8%	6	1.0%	6	1.0%	0	0.0%	618
排泄	594	96.1%	11	1.8%	7	1.1%	6	1.0%	0	0.0%	618
食事の準備・後始末	551	89.2%	37	6.0%	24	3.9%	6	1.0%	0	0.0%	618
食事	599	96.9%	8	1.3%	4	0.6%	7	1.1%	0	0.0%	618
服薬	583	94.3%	24	3.9%	3	0.5%	8	1.3%	0	0.0%	618
散歩	567	91.7%	28	4.5%	16	2.6%	7	1.1%	0	0.0%	618
掃除	556	90.0%	25	4.0%	29	4.7%	8	1.3%	0	0.0%	618
洗濯	549	88.8%	25	4.0%	35	5.7%	9	1.5%	0	0.0%	618
買い物	550	89.0%	32	5.2%	29	4.7%	7	1.1%	0	0.0%	618
日常会話	596	96.4%	11	1.8%	4	0.6%	7	1.1%	0	0.0%	618

					女'	生(N=686	5)				
	介助なしに	自分ひとりで	介助や支え	えがあれば	介助や支え	えがあっても	未回	一次	不	¥	
	でき	る	でき	る	でき	ない	/\L	40	TBT		計
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
洗顔	632	92.1%	29	4.2%	16	2.3%	9	1.3%	0	0.0%	686
口腔清拭	634	92.4%	32	4.7%	13	1.9%	7	1.0%	0	0.0%	686
身体の清拭	609	88.8%	42	6.1%	27	3.9%	8	1.2%	0	0.0%	686
洗髪	608	88.6%	38	5.5%	34	5.0%	6	0.9%	0	0.0%	686
着換え	620	90.4%	38	5.5%	21	3.1%	7	1.0%	0	0.0%	686
入浴	604	88.0%	49	7.1%	25	3.6%	8	1.2%	0	0.0%	686
体位交換·起居	642	93.6%	25	3.6%	12	1.7%	7	1.0%	0	0.0%	686
排泄	631	92.0%	33	4.8%	15	2.2%	7	1.0%	0	0.0%	686
食事の準備・後始末	593	86.4%	36	5.2%	51	7.4%	6	0.9%	0	0.0%	686
食事	640	93.3%	30	4.4%	10	1.5%	6	0.9%	0	0.0%	686
服薬	620	90.4%	49	7.1%	10	1.5%	7	1.0%	0	0.0%	686
散歩	580	84.5%	53	7.7%	42	6.1%	11	1.6%	0	0.0%	686
掃除	581	84.7%	32	4.7%	63	9.2%	10	1.5%	0	0.0%	686
洗濯	597	87.0%	24	3.5%	56	8.2%	9	1.3%	0	0.0%	686
買い物	564	82.2%	53	7.7%	59	8.6%	10	1.5%	0	0.0%	686
日常会話	637	92.9%	30	4.4%	13	1.9%	6	0.9%	0	0.0%	686

					計	(N = 1304))				
	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		介助や支えでき		未回]答	不詳		計
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
洗顔	1,230	94.3%	37	2.8%	22	1.7%	15	1.2%	0	0.0%	1,304
口腔清拭	1,232	94.5%	41	3.1%	17	1.3%	14	1.1%	0	0.0%	1,304
身体の清拭	1,195	91.6%	60	4.6%	35	2.7%	14	1.1%	0	0.0%	1,304
洗髪	1,192	91.4%	56	4.3%	44	3.4%	12	0.9%	0	0.0%	1,304
着換え	1,208	92.6%	53	4.1%	30	2.3%	13	1.0%	0	0.0%	1,304
入浴	1,185	90.9%	71	5.4%	34	2.6%	14	1.1%	0	0.0%	1,304
体位交換·起居	1,237	94.9%	36	2.8%	18	1.4%	13	1.0%	0	0.0%	1,304
排泄	1,225	93.9%	44	3.4%	22	1.7%	13	1.0%	0	0.0%	1,304
食事の準備・後始末	1,144	87.7%	73	5.6%	75	5.8%	12	0.9%	0	0.0%	1,304
食事	1,239	95.0%	38	2.9%	14	1.1%	13	1.0%	0	0.0%	1,304
服薬	1,203	92.3%	73	5.6%	13	1.0%	15	1.2%	0	0.0%	1,304
散歩	1,147	88.0%	81	6.2%	58	4.4%	18	1.4%	0	0.0%	1,304
掃除	1,137	87.2%	57	4.4%	92	7.1%	18	1.4%	0	0.0%	1,304
洗濯	1,146	87.9%	49	3.8%	91	7.0%	18	1.4%	0	0.0%	1,304
買い物	1,114	85.4%	85	6.5%	88	6.7%	17	1.3%	0	0.0%	1,304
日常会話	1,233	94.6%	41	3.1%	17	1.3%	13	1.0%	0	0.0%	1,304

2.5 現在の治療状況について

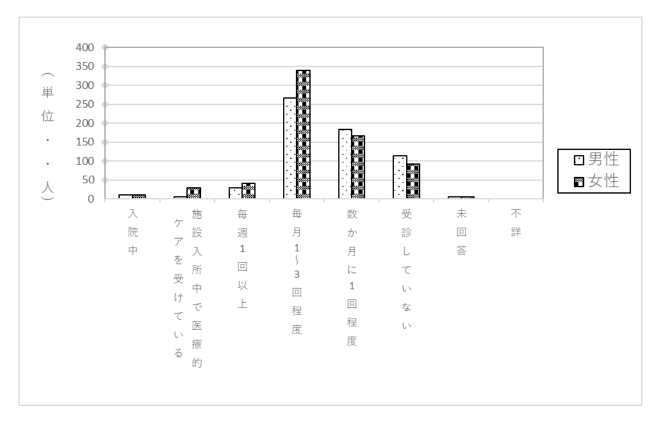
2.5.1 現在の受診頻度

現在の受診頻度についてみると、「毎月 $1\sim3$ 回程度」が 46.5% (男性 43.2%、女性 49.4%) (前年度 男性 45.9%、女性 49.6%、全体 47.8%) と最も多く、次いで「数か月に 1 回程度」 26.8% (男性 29.8%、女性 24.2%) (前年度 男性 29.0%、女性 23.6%、全体 26.2%) 等の順となっている。 (表 5-1、図 5-1)

男性(N=618) 女性(N=686) 計 (N=1,304) 割合 件数 件数 件数 割合 割合 入院中 1.8% 1.6% 1.7% 11 11 22 施設入所中で医療的ケアを 6 1.0% 30 4.4% 36 2.8% 受けている 30 4.9% 42 72 5.5% 毎週1回以上 6.1% 毎月1~3回程度 267 43.2% 339 49.4% 606 46.5% 数か月に1回程度 29.8% 24.2% 350 26.8% 184 166 18.4% 114 15.8% 受診していない 92 13.4% 206 未回答 6 1.0% 0.9% 0.9% 6 12 0 0.0% 不詳 0.0% 0 0.0% 0 計 618 100.0% 686 100.0% 1,304 100.0%

表5-1 受診頻度





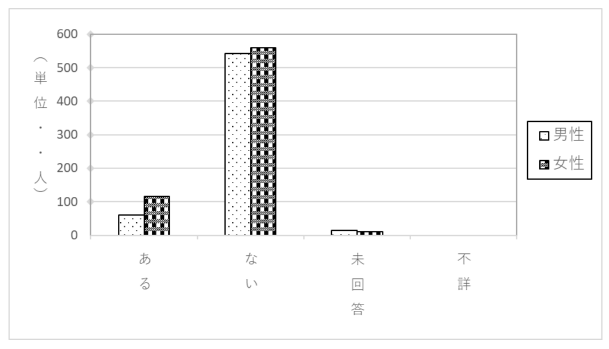
2.5.2 新型コロナウイルスの影響による受診頻度の変化(減少)

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 176 人 (13.5%) (男性 61 人 (9.9%)、女性 115 人 (16.8%)) (前年度 男性 84 人 (13.1%)、女性 161 人 (22.9%)、全体 245 人 (18.2%))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	l=618)	女性(N	=686)	計(N=1,304)		
	件数割合		件数割合		件数	割合	
ある	61	9.9%	115	16.8%	176	13.5%	
ない	543	87.9%	560	81.6%	1,103	84.6%	
未回答	14	2.3%	11	1.6%	25	1.9%	
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
計	618	100.0%	686	100.0%	1,304	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)

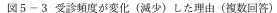


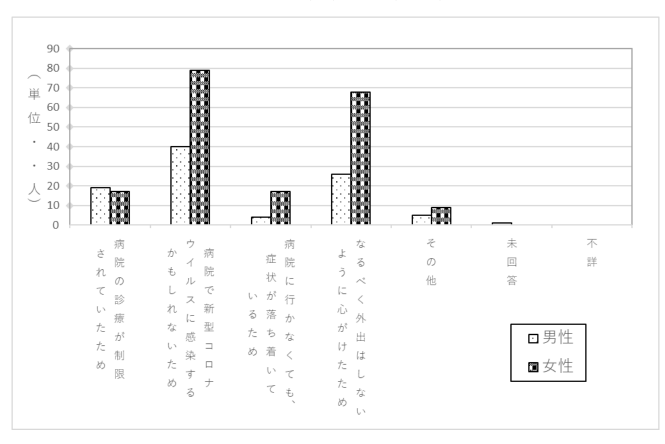
2.5.3 受診頻度が変化(減少)した理由

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 176 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 119 人 (67.6%) (男性 40 人 (22.7%)、女性 79 人 (44.9%)) (前年度 男性 43 人 (51.2%)、女性 111 人 (68.9%)、全体 154 人 (62.9%))と最も多くなっている。(表 5-3、図 5-3)

男性(N=61) 女性(N=115) 計 (N=176) 件数 割合 件数 割合 件数 割合 17 病院の診療が制限されていたため 19 10.8% 9.7% 36 20.5% 病院で新型コロナウイルスに感染 40 22.7% 79 44.9% 119 67.6% するかもしれないため _____ 病院に行かなくても、症状が落ち 4 2.3% 17 9.7% 21 11.9% 着いているため なるべく外出はしないように 94 26 14.8% 68 38.6% 53.4% 心がけたため 5 2.8% 9 5.1% 14 8.0% その他 未回答 0.6% 0 0.0% 0.6% 1 1 不詳 0.0% 0 0.0% 0.0% 0 0 285 計 95 190

表5-3 受診頻度が変化(減少)した理由(複数回答)



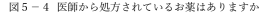


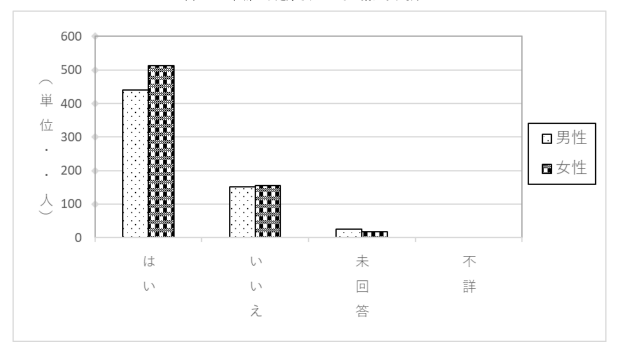
2.5.4 医師の方から処方されているお薬

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 952 人 (73,0%) (男性 440 人 (71.2%)、女性 512 人 (74,6%)) (前年度 男性 451 人 (70.4%)、女性 527 人 (75.0%)、全体 978 人 (72.8%)) となっている。 (表5-4、図 5-4)

男性(N=618) 女性 (N=686) 計 (N=1,304) 件数 件数 件数 割合 割合 割合 はい 440 71.2% 512 74.6% 952 73.0% 22.7% 23.6% いいえ 152 24.6% 156 308 4.2% 18 44 3.4% 未回答 26 2.6% 不詳 0 0.0% 0 0.0% 0 0.0% 計 618 100.0% 686 100.0% 1,304 100.0%

表 5-4 医師から処方されているお薬はありますか





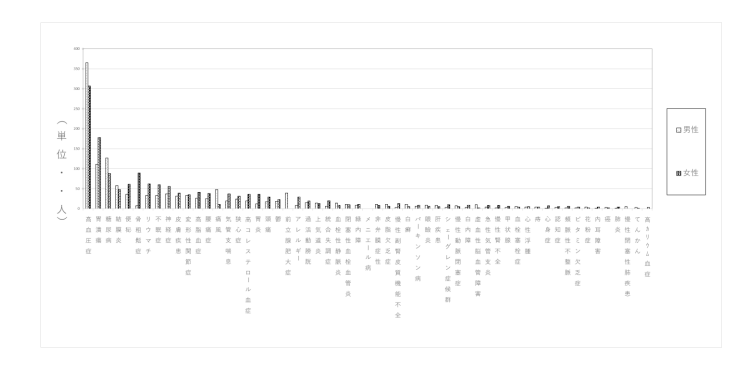
2.5.5 現在の服用 (塗布) の状況 (薬の対象となる病気)

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 672 件と最も多く、次いで「胃 潰瘍」が 289 件、「糖尿病」が 215 件となっている。(表5-5-1)

表5-5-1 薬の対象となる病気(複数回答)

	男性(N	l=440)	女性(N	= 512)	計 (N=	=952)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
高血圧症	365	83.0%	307	60.0%	672	70.6%	
胃潰瘍	111	25.2%	178	34.8%	289	30.4%	
糖尿病	127	28.9%	88	17.2%	215	22.6%	
結膜炎	58	13.2%	48	9.4%	106	11.1%	
便秘	36	8.2%	61	11.9%	97	10.2%	
骨粗鬆症	7	1.6%	89	17.4%	96	10.1%	
リウマチ	33	7.5%	62	12.1%	95	10.0%	
不眠症	33	7.5%	60	11.7%	93	9.8%	
神経症	37	8.4%	56	10.9%	93	9.8%	
皮膚疾患	31	7.0%	39	7.6%	70	7.4%	
変形性関節症	33	7.5%	35	6.8%	68	7.1%	
高脂血症	26	5.9%	41	8.0%	67	7.0%	
腰痛症	25	5.7%	38	7.4%	63	6.6%	
痛風	48	10.9%	11	2.1%	59	6.2%	
気管支喘息	19	4.3%	37	7.2%	56	5.9%	
狭心症	24	5.5%	31	6.1%	55	5.8%	
高コレステロール血症	19	4.3%	36	7.0%	55	5.8%	
胃炎	12	2.7%	36	7.0%	48	5.0%	
頭痛	17	3.9%	29	5.7%	46	4.8%	
鬱	18	4.1%	23	4.5%	41	4.3%	
前立腺肥大症	39	8.9%	0	0.0%	39	4.1%	
アレルギー	8	1.8%	29	5.7%	37	3.9%	
過活動膀胱	15	3.4%	19	3.7%	34	3.6%	
上気道炎	14	3.2%	13	2.5%	27	2.8%	
統合失調症	6	1.4%	20	3.9%	26	2.7%	
血栓性静脈炎	14	3.2%	8	1.6%	22	2.3%	
閉塞性血栓血管炎	11	2.5%	10	2.0%	21	2.2%	
緑内障	9	2.0%	11	2.1%	20	2.1%	
メニエール病	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
非弁膜症性	11	2.5%	8	1.6%	19	2.0%	
皮脂欠乏症	11	2.5%	6	1.2%	17	1.8%	
慢性副腎皮質機能不全	3	0.7%	13	2.5%	16	1.7%	
白癬	11	2.5%	5	1.0%	16	1.7%	

パーキンソン病	6	1.4%	9	1.8%	15	1.6%
眼瞼炎	9	2.0%	6	1.2%	15	1.6%
肝疾患	8	1.8%	5	1.0%	13	1.4%
シェーグレン症候群	3	0.7%	10	2.0%	13	1.4%
慢性動脈閉塞症	7	1.6%	5	1.0%	12	1.3%
白内障	3	0.7%	9	1.8%	12	1.3%
虚血性脳血管障害	10	2.3%	2	0.4%	12	1.3%
急性気管支炎	4	0.9%	8	1.6%	12	1.3%
慢性腎不全	2	0.5%	8	1.6%	10	1.1%
甲状腺	3	0.7%	6	1.2%	9	0.9%
血栓塞栓症	5	1.1%	4	0.8%	9	0.9%
心性浮腫	4	0.9%	5	1.0%	9	0.9%
痔	4	0.9%	4	0.8%	8	0.8%
心身症	1	0.2%	7	1.4%	8	0.8%
認知症	3	0.7%	5	1.0%	8	0.8%
頻脈性不整脈	2	0.5%	6	1.2%	8	0.8%
ビタミン欠乏症	2	0.5%	4	0.8%	6	0.6%
花粉症	4	0.9%	2	0.4%	6	0.6%
内耳障害	1	0.2%	4	0.8%	5	0.5%
癌	3	0.7%	2	0.4%	5	0.5%
肺炎	1	0.2%	4	0.8%	5	0.5%
慢性閉塞性肺疾患	5	1.1%	0	0.0%	5	0.5%
てんかん	3	0.7%	1	0.2%	4	0.4%
高かりかム血症	0	0.0%	3	0.6%	3	0.3%
その他	632	143.6%	806	157.4%	1,438	151.1%
未回答	74	16.8%	81	15.8%	155	16.3%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	2,030	-	2,453	-	4,483	-



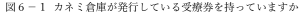
2.6 油症患者受療券(受療券)の利用状況について

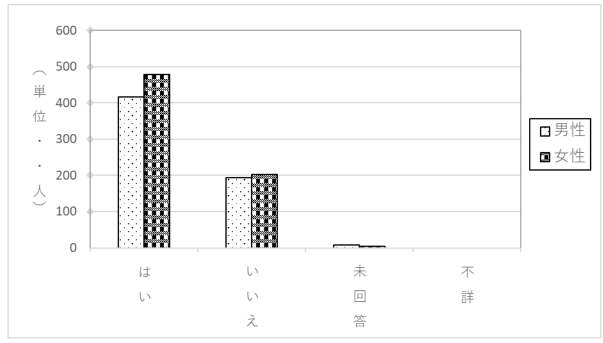
2.6.1 受療券の保有状況

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 894 人 (68.6%) (男性 416 人 (67.3%)、女性 478 人 (69.7%)) (前年度 男性 400 人 (62.4%)、女性 464 人 (66.0%)、全体 864 人 (64.3%)) となっている。(表 6-1、図 6-1)

男性(N=618) 女性 (N=686) 計 (N=1,304) 件数 割合 件数 件数 割合 割合 69.7% はい 67.3% 478 68.6% 416 894 いいえ 194 31.4% 203 29.6% 30.4% 397 1.3% 5 0.7% 1.0% 未回答 8 13 0.0% 不詳 0 0.0% 0 0.0% 0 計 618 100.0% 686 100.0% 1,304 100.0%

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





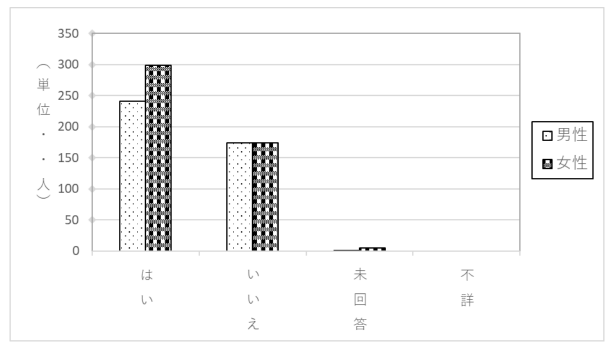
2.6.2 受療券を利用せずに受診したことがあるか

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、540 人 (60.4%) (男性 241 人 (57.9%)、女性 299 人 (62.6%)) (前年度 男性 228 人 (57.0%)、女性 279 人 (60.1%)、507 人 (58.7%)) の方が「はい」と回答した。(表 6 -2、図 6 -2)

表6-2 この1年間で、受療券を利用せずに受診したことがあるか

	男性(N	l=416)	女性(N	l=478)	計(N=894)		
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
はい	241	57.9%	299	62.6%	540	60.4%	
いいえ	174	41.8%	174	36.4%	348	38.9%	
未回答	1	0.2%	5	1.0%	6	0.7%	
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
計	416	100.0%	478	100.0%	894	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



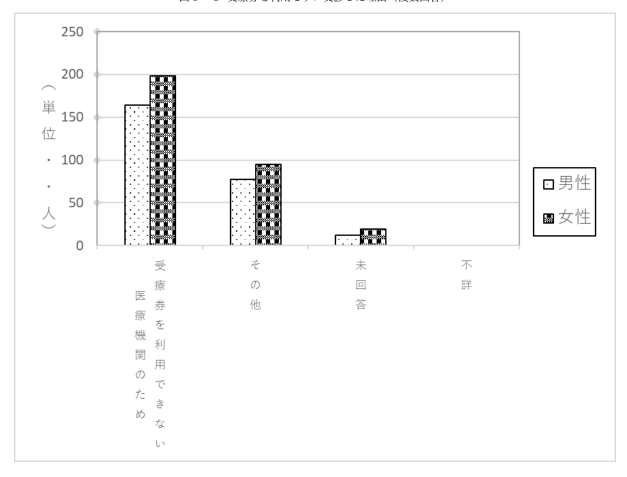
2.6.3 受療券を利用せずに受診した理由

受療券を利用せずに受診したことがあると回答した 540 人 (前年度 507 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、362 人 (67.0%) (男性 164 人 (68.0%)、女性 198 人 (66.2%)) (前年度 男性 151 人 (66.2%)、女性 180 人 (64.5%)、全体 331 人 (65.3%)) 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

男性(N=241) 女性(N=299) 計 (N=540) 件数 件数 割合 割合 件数 割合 受診券を利用できない 164 68.0% 66.2% 362 67.0% 198 医療機関のため 77 その他 32.0% 95 31.8% 172 31.9% 未回答 12 5.0% 5.7% 19 6.4% 31 0.0% 不詳 0 0 0.0% 0 0.0% 計 253 312 565

表6-3 受療券を利用せずに受診した理由(複数回答)

図6-3 受療券を利用せずに受診した理由(複数回答)

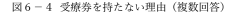


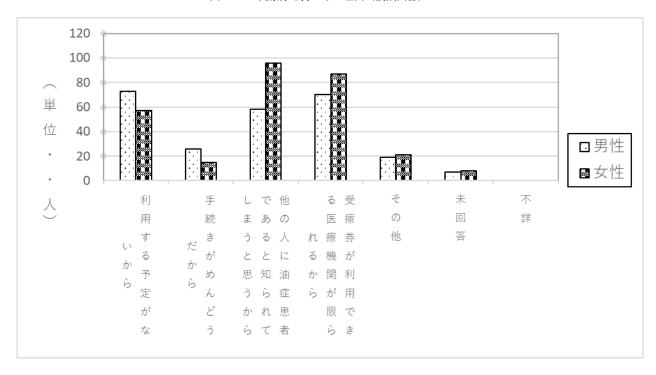
2.6.4 受療券を持たない理由

受療券を持たないと回答した 397 人 (前年度 469 人) を対象に、受療券を持たない理由を質問したところ、157 人 (39.5%) (男性 70 人 (36.1%)、女性 87 人 (42.9%)) (前年度 男性 93 人 (39.6%)、女性 96 人 (41.0%)、全体 189 人 (40.3%)) 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)

男性(N=194) 女性(N=203) 計 (N=397) 件数 件数 割合 件数 割合 割合 32.7% 利用する予定がないから 73 37.6% 57 28.1% 130 手続きがめんどうだから 26 13.4% 15 7.4% 41 10.3% 他の人に油症患者であると 58 29.9% 96 47.3% 154 38.8% 知られてしまうと思うから 受療券が利用できる医療 39.5% 70 36.1% 87 42.9% 157 機関が限られるから 19 21 40 その他 9.8% 10.3% 10.1% 未回答 7 3.6% 8 3.9% 15 3.8% 0 0 0.0% 不詳 0.0% 0.0% 0 計 253 284 537

表6-4 受療券を持たない理由(複数回答)



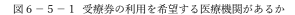


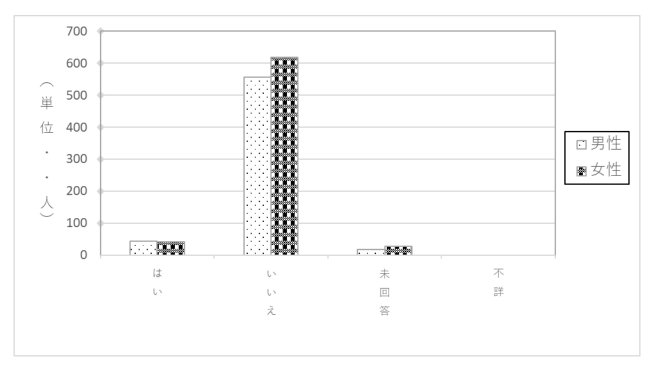
2.6.5 受療券の利用を希望する医療機関

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、85 人(6.5%)(男性 44 人(7.1%)、女性 41 人(6.0%))が「はい」と回答した。(表 6-5-1 、図 6-5-1)

					_, ,	, ,	
	男性(N	l=618)	女性(N	I=686)	計(N=1,304)		
	件数割合		件数	件数割合		割合	
はい	44	7.1%	41	6.0%	85	6.5%	
いいえ	556	90.0%	618	90.1%	1,174	90.0%	
未回答	18	2.9%	27	3.9%	45	3.5%	
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
計	618	100.0%	686	100.0%	1,304	100.0%	

表6-5-1 受療券の利用を希望する医療機関があるか



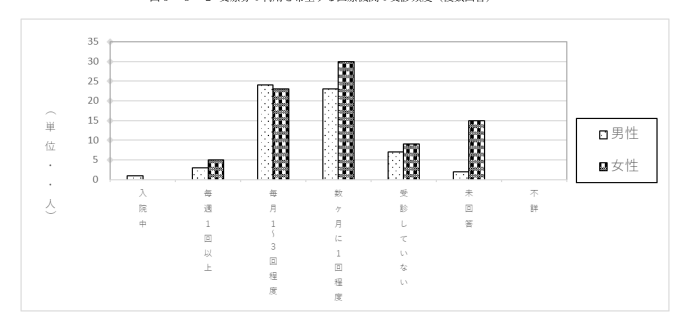


受療券の利用を希望する医療機関と受診頻度を質問したところ、133 カ所についての回答があり、受診頻度は入院中が 1.2% (前年度 1.5%)、毎週 1 回以上が 9.4% (前年度 9.1%)、毎月 $1\sim3$ 回程度が 55.3% (前年度 28.8%)、数ヶ月に 1 回程度が 62.4% (前年度 75.8%)、受診していないが 18.8% (前年度 15.2%)、未回答が 20.0% (前年度 12.1%) となっている。

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=44)		女性(N	N=41)	計 (N=85)		
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
入院中	1	2.3%	0	0.0%	1	1.2%	
毎週1回以上	3	6.8%	5	12.2%	8	9.4%	
毎月1~3回程度	24	54.5%	23	56.1%	47	55.3%	
数ヶ月に1回程度	23	52.3%	30	73.2%	53	62.4%	
受診していない	7	15.9%	9	22.0%	16	18.8%	
未回答	2	4.5%	15	36.6%	17	20.0%	
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
計	60	-	82	-	142	-	

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

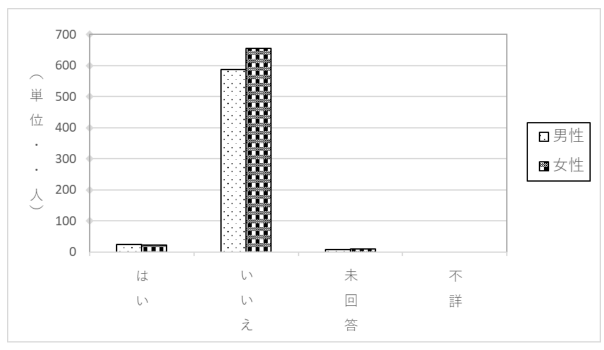
2.7.1 昨年度の油症検診の受診

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 44 人 (3.4%) (男性 23 人 (3.7%)、女性 21 人 (3.1%)) (前年度 男性 32 人 (5.0%)、女性 39 人 (5.5%)、全体 71 人 (5.3%))となっている。(表7-1、図 7-1)

表7-1 油症検診

	男性(N	l=618)	女性(N	l=686)	計(N=1,304)		
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
はい	23	3.7%	21	3.1%	44	3.4%	
いいえ	587	95.0%	656	95.6%	1,243	95.3%	
未回答	8	1.3%	9	1.3%	17	1.3%	
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
計	618	100.0%	686	100.0%	1,304	100.0%	

図7-1 油症検診

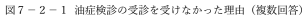


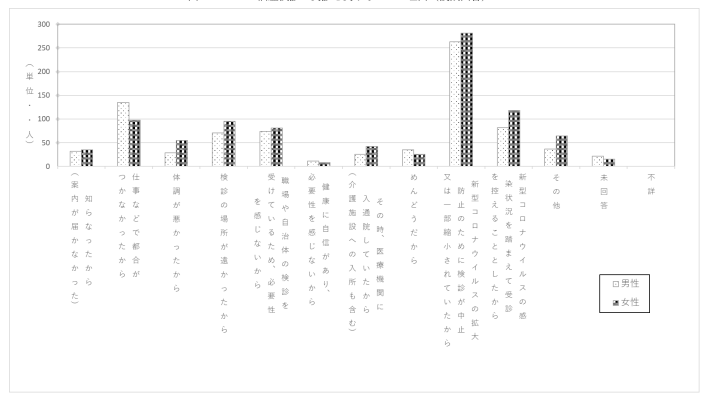
2.7.2 油症検診の受診を受けなかった理由

油症検診を受けていない 1243 人(男性 587 人、女性 656 人)(前年度 男性 605 人、女性 654 人、全体 1,259 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 43.8%(男性 44.8%、女性 42.8%)(前年度 男性 41.8%、女性 43.4%、全体 42.7%)と最も多かった。(表 7-2-1、図 7-2-1)

	男性(N	=587)	女性(N	=656)	計 (N=	1,243)
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
知らなったから(案内が届かなかった)	32	5.5%	35	5.3%	67	5.4%
仕事などで都合がつかなかったから	135	23.0%	98	14.9%	233	18.7%
体調が悪かったから	29	4.9%	55	8.4%	84	6.8%
検診の場所が遠かったから	71	12.1%	95	14.5%	166	13.4%
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	74	12.6%	81	12.3%	155	12.5%
健康に自信があり、必要性を感じないから	11	1.9%	8	1.2%	19	1.5%
その時、医療機関に入通院していたから (介護施設への入所も含む)	26	4.4%	42	6.4%	68	5.5%
めんどうだから	35	6.0%	26	4.0%	61	4.9%
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	263	44.8%	281	42.8%	544	43.8%
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	82	14.0%	118	18.0%	200	16.1%
その他	37	6.3%	64	9.8%	101	8.1%
未回答	22	3.7%	15	2.3%	37	3.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	817	-	918	-	1,735	-

表7-2-1 油症検診の受診を受けなかった理由(複数回答)



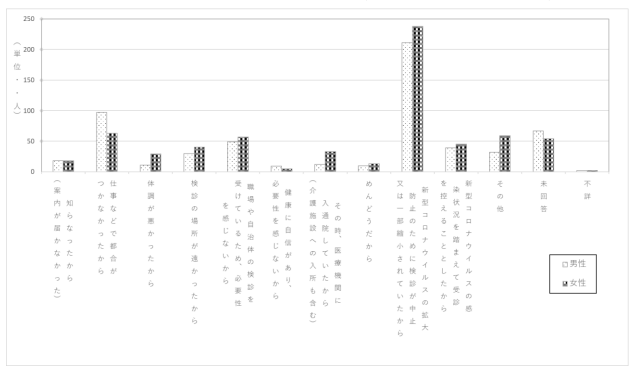


油症検診を受診しなかった主な理由は、「新型コロナウイルスの拡大防止のために検診が中止又は一部縮小されていたから」と回答した方が 36.1% (男性 35.9%、女性 36.3%) (前年度 男性 34.5%、女性 35.5%、女体 35.0%) と最も多く、次いで「仕事などで都合がつかなかったから」が 12.9% (男性 16.5%、女性 9.6%) (前年度 男性 18.3%、女性 8.7%、全体 13.3%)、「職場や自治体の検診を受けているため、必要性を感じないから」が 8.5% (男性 8.3%、女性 8.7%) (前年度 男性 1.4%、女性 1.4%、女性 1.4%、女性 1.4%0 (男性 1.4%0 (别性 1.4%0

表 7-2-2 油症検診の受診を受けなかった主な理由 (一番大きな理由について一つだけ解答)

	男性(N=587)		女性(N	l=656)	計(N=1,243)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
知らなったから(案内が届かなかった)	18	3.1%	18	2.7%	36	2.9%
仕事などで都合がつかなかったから	97	16.5%	63	9.6%	160	12.9%
体調が悪かったから	11	1.9%	29	4.4%	40	3.2%
検診の場所が遠かったから	30	5.1%	40	6.1%	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	49	8.3%	57	8.7%	106	8.5%
健康に自信があり、必要性を感じないから	9	1.5%	5	0.8%	14	1.1%
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)	12	2.0%	33	5.0%	45	3.6%
めんどうだから	10	1.7%	13	2.0%	23	1.9%
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	211	35.9%	238	36.3%	449	36.1%
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	39	6.6%	45	6.9%	84	6.8%
その他	32	5.5%	59	9.0%	91	7.3%
未回答	67	11.4%	54	8.2%	121	9.7%
不詳	2	0.3%	2	0.3%	4	0.3%
計	587	100.0%	656	100.0%	1,243	100.0%

図7-2-2 油症検診の受診を受けなかった主な理由(一番大きな理由について一つだけ解答)



2.8 相談体制について

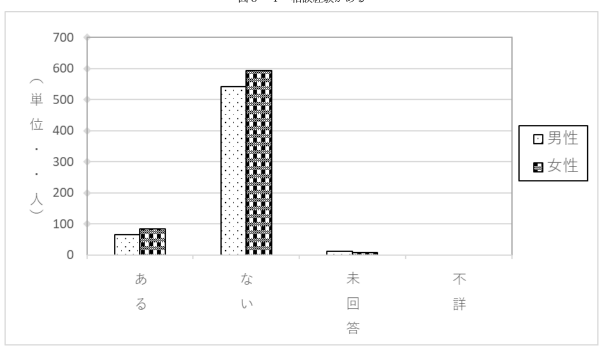
2.8.1 油症相談員や相談窓口への相談経験

油症相談員や相談窓口に相談をしたことがあるかどうかみると、「ある」と答えたのは 150 人 (11.5%) (男性 66 人 (10.7%)、女性 84 人 (12.2%)) (前年度 男性 71 人 (11.1%)、女性 83 人 (11.8%)、全体 154 人 (11.5%))となっている。(表8-1) 図 8-1)

男性(N=618) 女性(N=686) 計 (N=1,304) 件数 件数 割合 件数 割合 割合 ある 66 10.7% 84 12.2% 150 11.5% 541 87.5% 594 87.0% ない 86.6% 1,135 未回答 11 1.8% 8 1.2% 19 1.5% 不詳 0 0.0% 0 0.0% 0 0.0% 計 618 100.0% 686 100.0% 1,304 100.0%

表 8-1 相談経験がある



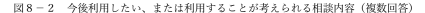


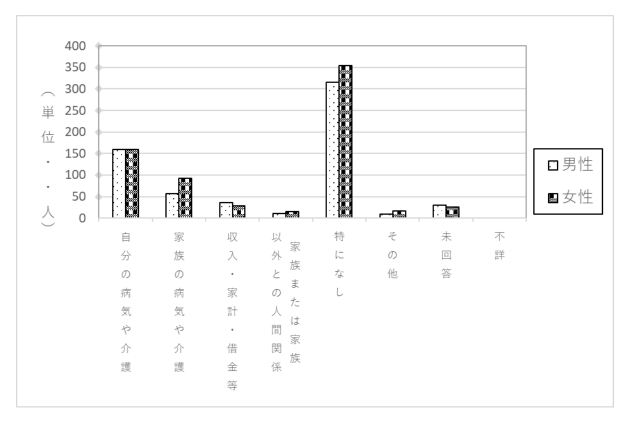
2.8.2 今後利用したい、または利用することが考えられる相談内容

油症相談員や相談窓口に相談経験を「ない」と回答した 1,135 人 (男性 541 人、女性 594 人) (前年度 男性 564 人、女性 615 人、全体 1,179 人) を対象に、今後利用したい、または利用することが考えられる相談内容について質問したところ、「特になし」と回答した方が 59,0% (男性 58.4%、女性 59.6%) (前年度 男性 50.7%、女性 54.6%、全体 52.8%) と最も多く、次いで「自分の病気や介護」が 28.2% (男性 29.6%、女性 26.9%) (前年度 男性 36.0%、女性 33.7%、全体 34.8%) 等の順となっている。(表 8-2、図 8-2)

	男性(N	l=541)	女性(N	I=594)	計 (N=	1,135)
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
自分の病気や介護	160	29.6%	160	26.9%	320	28.2%
家族の病気や介護	57	10.5%	93	15.7%	150	13.2%
収入·家計·借金等	36	6.7%	29	4.9%	65	5.7%
家族または家族以外 との人間関係	11	2.0%	15	2.5%	26	2.3%
特になし	316	58.4%	354	59.6%	670	59.0%
その他	9	1.7%	16	2.7%	25	2.2%
未回答	30	5.5%	26	4.4%	56	4.9%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	619	-	693	-	1,312	-

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)





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、15 人 (1.2%) (男性 7 人 (1.1%)、女性 8 人 (1.2%)) (前年度 男性 9 人 (1.4%)、女性 5 人 (0.7%)、全体 14 人 (1.0%))が「はい」と回答した。(表 9)

表 9 本調査が初めてかどうか

	男性(N	=618)	女性(N	l=686)	計(N=1,304)		
	件数割		件数割合		件数	割合	
はい	7	1.1%	8	1.2%	15	1.2%	
いいえ	600	97.1%	671	97.8%	1,271	97.5%	
未回答	11	1.8%	7	1.0%	18	1.4%	
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
計	618	100.0%	686	100.0%	1,304	100.0%	

2.9.1 この一年間(令和3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 1,271 人(前年度 1,321 人)に、この一年間(令和 3 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、259 人(20.4%)(男性 123 人(20.5%)、女性 136 人(20.3%))(前年度 男性 117 人(18.6%)、女性 159 人(23.0%)、全体 276 人(20.9%))が「ある」と回答した。(表 9-1-1)

表9-1-1 この一年間(令和3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	=600)	女性(N	l=671)	計(N=1,271)		
	件数		件数割合		件数	割合	
ある	123	20.5%	136	20.3%	259	20.4%	
ない	423	70.5%	457	68.1%	880	69.2%	
未回答	54	9.0%	78	11.6%	132	10.4%	
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
計	600	100.0%	671	100.0%	1,271	100.0%	

この一年間 (令和 3 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 259 人に、具体的な病名を 記述式で質問したところ、「皮膚疾患」が 19 人 (7.3%) と最も多く、次いで「癌」が 18 人 (6.9%)、「白内障」が 17 人 (6.6%)等の順となっている。(表9-1-2)

表9-1-2 この一年間(令和3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	=123)	女性(N	= 136)	計 (N=	= 259)
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
癌	10	8.1%	8	5.9%	18	6.9%
白内障	7	5.7%	10	7.4%	17	6.6%
皮膚疾患	7	5.7%	12	8.8%	19	7.3%
高血圧	7	5.7%	7	5.1%	14	5.4%
骨折	6	4.9%	7	5.1%	13	5.0%
糖尿病	4	3.3%	2	1.5%	6	2.3%
骨粗鬆症	0	0.0%	5	3.7%	5	1.9%
膀胱炎	0	0.0%	4	2.9%	4	1.5%
高脂血症	1	0.8%	3	2.2%	4	1.5%
腰痛	2	1.6%	2	1.5%	4	1.5%
ヘルニア	3	2.4%	1	0.7%	4	1.5%
コロナ	2	1.6%	2	1.5%	4	1.5%
コレステロール	2	1.6%	2	1.5%	4	1.5%
アレルギー	3	2.4%	0	0.0%	3	1.2%
前立腺肥大	5	4.1%	0	0.0%	5	1.9%
痛風	2	1.6%	0	0.0%	2	0.8%
逆流性食道炎	1	0.8%	1	0.7%	2	0.8%
甲状腺	1	0.8%	1	0.7%	2	0.8%
その他	96	78.0%	117	86.0%	213	82.2%
未回答	1	0.8%	2	1.5%	3	1.2%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	160	-	186	-	346	-

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 89.6% (男性 89.4%、女性 89.7%) 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=123)		女性(N	女性(N=136)		計(N=259)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
医療機関で治療中	110	89.4%	122	89.7%	232	89.6%	
医療機関で治療をへて治癒	40	32.5%	49	35.3%	89	34.0%	
治療していない	9	6.5%	13	8.8%	22	7.7%	
未回答	1	0.8%	2	1.5%	3	1.2%	
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
計	160	1	186	-	346	-	

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 15 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、1 人(6.7%) (女性 1 人(12.5%))が「ある」と回答した。(表 10-1-1)

男性(N=7) 女性(N=8) 計 (N=15) 件数 件数 割合 件数 割合 割合 0.0% 6.7% はい 0 12.5% 1 6 85.7% 5 62.5% 11 73.3% いいえ 14.3% 2 未回答 1 25.0% 3 20.0% 不詳 0 0.0% 0 0.0% 0 0.0% 計 7 100.0% 8 100.0% 15 100.0%

表 10-1-1 悪性腫瘍 (がん) に罹ったことがあるか

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

	男性(I	N = 0)	女性(N = 1)	計(N=1)	
	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	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
胆管がん	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	1	100.0%	1	100.0%
未回答	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	0	_	1	_	1	-

表 1 0-1-2 悪性腫瘍 (がん) (複数回答)

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

表 1 0 - 1 - 3 悪性腫瘍 (がん) 現在の治療状況 (複数回答)

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

悪性腫瘍 (がん) の具体的な病名を記述式で回答した 1 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)」、「放射線療法」と回答した。 (表 10-1-4)

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

	男性(N=0)		女性(N = 1)	計(N=1)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
外科手術 (胸腔鏡・胸腔鏡手術を含む)	0	0.0%	1	100.0%	1	100.0%
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)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
放射線療法	0	0.0%	1	100.0%	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%
計	0	-	2	ı	2	-

2.10.2 脳・精神・神経の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、脳・精神・神経の病気について、これまで罹ったことがある病気をみると、「頭痛」と回答した方が 2 件 (13.3%) (男性 1 件 (14.3%)、女性 1 件 (12.5%)) と最も多く、その中で「頭痛」は「医療機関で治療中」1 件 (6.7%) (女性 1 件 (12.5%))、「治療していない」1 件 (6.7%) (男性 1 件 (14.3%)) となっている。 (表 1 0 - 2)

表10-2 脳・精神・神経の病気・症状(複数回答)

					計 (N	=15)				
	医療機関		医療機関で 治	癒	治療し		不		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%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
脳梗塞	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
頭痛	1	6.7%	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%	2	13.3%
頭痛(頭が重い)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
神経痛	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
知的障害	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
躁うつ病	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
統合失調症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
幻覚	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
認知症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
もの忘れ	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%	1	6.7%
かっとなりやすい・短気	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%	1	6.7%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	6	40.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	5	33.3%
					男性(N=7)				
	医療機関	で治療中	医療機関では治			ていない	不	詳	合	it .
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
脳卒中・脳出血・くも膜下出血	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
脳梗塞	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
頭痛	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%
頭痛(頭が重い)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
神経痛	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
知的障害	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
躁うつ病	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
統合失調症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
幻覚	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
認知症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
もの忘れ	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%
かっとなりやすい・短気	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	- 1.570	-	-	3	42.9%
未回答	_	-	_	-	_	_	-	_	1	14.3%
7020					女性(N=8)				17.5/0
			医療機関で	か込病をヘア	メエ(1,-0,				
	医療機関	で治療中	と が は と と と と と と と と と と と と と と と と と		治療して	ていない	不	詳	合	≣†
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	/十米5	割合	/牛米5	割合
脳卒中・脳出血・くも膜下出血	1 1 安 X 0	割合 0.0%	1 1 安 X 0	0.0%	1 1 	割合 0.0%	<u>件数</u> 0	0.0%	件数 0	0.0%
脳や甲・脳山皿・くも膜下山皿	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
頭痛	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%
頭痛(頭が重い)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
神経痛	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
知的障害	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
躁うつ病	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
統合失調症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
幻覚	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
認知症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
もの忘れ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
かっとなりやすい・短気	0	0.0%	0	0.0%	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・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	3	37.5%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	50.0%

2.10.3 自律神経系の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、自律神経系の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気をみると、「不眠」と回答した方が 4 件(26.7%)(男性 1 件(14.3%)、女性 3 件(37.5%))と最も多く、すべて「医療機関で治療中」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)

					計(N	=15)				
	医療機関	で治療中	医療機関で 治	の治療をへて 癒	治療し	ていない	不	詳	合	i †
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
起立性低血圧	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%	1	6.7%
過敏性腸症候群	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
多汗症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
汗が出にくい	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
不眠	4	26.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	26.7%
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	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%
その他	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%	1	6.7%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	5	33.3%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	26.7%

					男性()	N=7)				
	医療機関	で治療中	医療機関で 治	の治療をへて 癒	治療し	ていない	不	詳	合	<u></u>
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
起立性低血圧	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%
過敏性腸症候群	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
多汗症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
汗が出にくい	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
不眠	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%
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%	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%
病気・症状はとくにない		-	-		-	-	-	-	3	42.9%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14.3%

					女性(N=8)				
	医療機関	で治療中	医療機関で 治	の治療をへて	治療し	ていない	不	詳	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%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
多汗症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
汗が出にくい	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
不眠	3	37.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	37.5%
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	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	2	25.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	37.5%

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、「白内障」と回答した方が 5 件(33.3%)(男性 2 件(28.6%)、女性 3 件(37.5%))と最も多く、「医療機関で治療中」2 件(13.3%)(男性 1 件(14.3%)、女性 1 件(12.5%))「医療機関での治療をへて治癒」(女性 1 件(12.5%))「治療していない」2 件(男性 1 件(14.3%)、女性 1 件(12.5%))となっている。(表 1 0 -4)

表10-4 眼の病気・症状 (複数回答)

					計 (N:	= 15)				
	医療機関	で治療中	医療機関で 治		治療して	ていない	不	詳	合	計
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
眼脂過多(めやにが多い)	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%	1	6.7%
瞼板線(まつげの根元)からの	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
チーズ様分泌物	U	0.0%	U	0.0%	U	0.0%	U	0.0%	U	0.0%
結膜(白目)の色素沈着	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
白内障	2	13.3%	1	6.7%	2	13.3%	0	0.0%	5	33.3%
緑内障	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%
近視	1	6.7%	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%	2	13.3%
遠視	1	6.7%	0	0.0%	3	20.0%	0	0.0%	4	26.7%
乱視	0	0.0%	0	0.0%	4	26.7%	0	0.0%	4	26.7%
弱視	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	2	13.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	13.3%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	3	20.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	20.0%
					男性(「	N = 7)				
	医療機関	で治療中	医療機関での治		治療して	ていない	不	詳	合	計
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
眼脂過多(めやにが多い)	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%
瞼板線(まつげの根元)からの チーズ様分泌物	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	
結膜(白目)の色素沈着	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
白内障	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	2	28.6%
緑内障	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
近視	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	2	28.6%
遠視	1	14.3%	0	0.0%	2	28.6%	0	0.0%	3	42.9%
乱視	0	0.0%	0	0.0%	3	42.9%	0	0.0%	3	42.9%
弱視	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	
その他	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-		-	1	14.3%
未回答	-	-	-	-	-	-	_	-	1	14.3%
			<u> </u>	<u> </u>	女性 (1	VI=8)				
			医療機関で	かい病をヘア	ΛI (I	1 0)				
	医療機関	で治療中	治:	-	治療して	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)	1 1 4 X	0.0%	1 1 \$ X	0.0%	1十致	0.0%	1 1 5 X	0.0%	1十致	
験板線(まつげの根元)からのチー			_							
ズ様分泌物	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
結膜(白目)の色素沈着	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	
白内障	1	12.5%	1	12.5%	1	12.5%	0	0.0%	3	37.5%
緑内障	0	0.0%	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%
近視	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
遠視	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%	0	0.0%	1	12.5%
乱視	0	0.0%		0.0%	1	12.5%		0.0%	1	12.5%
弱視	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	
その他	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	2	25.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	25.0%

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(53.3%)(男性 6 件(85.7%)、女性 2 件(25.0%))と最も多く、その中で「医療機関で治療中」7 件(46.7%)(男性 5 件(71.4%)、女性 2 件(25.0%))、「医療機関での治療をへて治癒」1 件(6.7%)(男性 1 件(14.3%)、女性 0 件(0.0%))となっている。(表 10-5)

表10-5 口の中の病気・症状(複数回答)

					計 (N	=15)				
	医療機関	で治療中	医療機関で 治		治療し	ていない	不	詳	合	dž
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
歯肉の色素沈着(歯茎が黒い)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
歯牙形成不全症(子どもの時に 歯が生えなかった)	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%	1	6.7%
歯周病(歯槽膿漏)	7	46.7%	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	8	53.3%
歯肉炎(歯ぐきの病気)	2	13.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	13.3%
額関節炎(あごの関節に異常)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
味覚異常	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
口内炎になりやすい	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%	1	6.7%
虫歯になりやすい	2	13.3%	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	3	20.0%
歯の知覚過敏(歯がしみる)	2	13.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	13.3%
永久歯(全歯)を早期に失った	1	6.7%	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	2	13.3%
その他	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	3	20.0%
未回答	-	-	-	-	_	-	_	-	2	13.3%

					男性(N = 7)				
	医療機関	で治療中	医療機関で 治	-	治療し	ていない	不	詳	合	ā†
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
歯肉の色素沈着(歯茎が黒い)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
歯牙形成不全症(子どもの時に 歯が生えなかった)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
歯周病 (歯槽膿漏)	5	71.4%	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	6	85.7%
歯肉炎(歯ぐきの病気)	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%
額関節炎(あごの関節に異常)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
味覚異常	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
口内炎になりやすい	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%
虫歯になりやすい	1	14.3%	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	2	28.6%
歯の知覚過敏(歯がしみる)	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%
永久歯(全歯)を早期に失った	1	14.3%	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	2	28.6%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気・症状はとくにない	-	-	-		-	-	-	-	1	14.3%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

					女性(N=8)				
	医療機関	で治療中		の治療をへて 癒	治療し	ていない	不	詳	台	·言†
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
歯肉の色素沈着(歯茎が黒い)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
歯牙形成不全症(子どもの時に 歯が生えなかった)	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%	0	0.0%	1	12.5%
歯周病 (歯槽膿漏)	2	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	25.0%
歯肉炎(歯ぐきの病気)	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%
額関節炎(あごの関節に異常)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
味覚異常	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
口内炎になりやすい	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
虫歯になりやすい	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%
歯の知覚過敏(歯がしみる)	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%
永久歯(全歯)を早期に失った	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%
病気・症状はとくにない		-	-	-	-	-	-	-	2	25.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	25.0%

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、「めまい」と回答した方が 5 件 (33.3%) (男性 2 件 (28.6%)、女性 3 件 (37.5%)) と最も多く、その中で「医療機関で治療中」が 4 件 (26.7%) (男性 1 件 (14.3%)、女性 3 件 (37.5%))、「治療していない」が 1 件 (6.7%) (男性 1 件 (14.3%)、女性 0 件 (0.0%)) となっている。(表 1 0 - 6)

表 1 0 -6 耳・鼻の病気・症状(複数回答)

					計 (N	=15)				
	医療機関	で治療中	医療機関で 治		治療し	ていない	不	詳	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	1	6.7%	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	2	13.3%
めまい	4	26.7%	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%	5	33.3%
中耳炎	0	0.0%	2	13.3%	1	6.7%	0	0.0%	3	20.0%
真珠腫性中耳炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
鼻炎を起こしやすい	1	6.7%	0	0.0%	3	20.0%	0	0.0%	4	26.7%
難聴	0	0.0%	0	0.0%	2	13.3%	0	0.0%	2	13.3%
蓄膿症	0	0.0%	0	0.0%	2	13.3%	0	0.0%	2	13.3%
鼻血がよく出る	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
鼻血が止まりにくい	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	3	20.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	26.7%

					男性(I	N = 7)				
	医療機関	で治療中	医療機関で 治	の治療をへて 癒	治療し	ていない	不	詳	合	it .
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
メニエール病	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
めまい	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	2	28.6%
中耳炎	0	0.0%	1	14.3%	1	14.3%	0	0.0%	2	28.6%
真珠腫性中耳炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
鼻炎を起こしやすい	0	0.0%	0	0.0%	2	28.6%	0	0.0%	2	28.6%
難聴	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%
蓄膿症	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%
鼻血がよく出る	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
鼻血が止まりにくい	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	3	42.9%
未回答	-	-	-	-	-	-	_	-	1	14.3%

					女性(I	V = 8)				
	医療機関	で治療中	医療機関で 治	-	治療し	ていない	不	詳	合	i †
	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	12.5%	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	2	25.0%
めまい	3	37.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	37.5%
中耳炎	0	0.0%	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%
真珠腫性中耳炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
鼻炎を起こしやすい	1	12.5%	0	0.0%	1	12.5%	0	0.0%	2	25.0%
難聴	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%	0	0.0%	1	12.5%
蓄膿症	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%	0	0.0%	1	12.5%
鼻血がよく出る	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
鼻血が止まりにくい	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	37.5%

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、「甲状腺腫」「その他」と回答した方が共に 1 件(6.7%)(男性 0 件(0.0%)、女性 1 件(12.5))と最も多く、その中で「甲状腺腫」は「医療機関での治療をへて治癒」が 1 件(6.7%)(男性 0 件(0.0%)、女性 1 件(12.5%))、「その他」は「治療していない」が 1 件(6.7%)(男性 0 件(0.0%)、女性 1 件(12.5%))となっている。(表 1 0 -7)

表10-7 甲状腺の病気・症状(複数回答)

					計 (N	=15)				
	医療機関	で治療中		の治療をへて	治療し	ていない	不	詳	合	i †
	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%	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%
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%	1	6.7%	0	0.0%	1	6.7%
病気・症状はとくにない	-	-	-				-	-	10	66.7%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	20.0%

					男性(N=7)				
	医療機関	で治療中	台療中 医療機関での治 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・症状はとくにない		-			-	-	-	-	6	85.7%
未回答	ı	ı	-	-	ı	-	ı	-	1	14.3%

	女性 (N=8)											
	医療機関	で治療中	台療中 医療機関での 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		
甲状腺腫	0	0.0%	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%		
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%	1	12.5%	0	0.0%	1	12.5%		
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	4	50.0%		
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	25.0%		

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、「たん」と回答した方が 4 件(26.7%)(男性 2 件(28.6%)、女性 2 件(25.0%))と最も多く、すべて「医療機関で治療中」となっている。(表 10-8)

表10-8のど・気管支・肺の病気・症状(複数回答)

					計 (N:	=15)				
	医療機関	で治療中	医療機関で 治	の治療をへて	治療して	ていない	不詳		合	ā†
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
肺線維症(慢性間質性肺炎)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
無気肺	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
肺炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
慢性気管支炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
嗄声 (声がかれる)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
呼吸困難	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%
COPD(慢性閉塞性肺疾患、 肺気腫)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
息切れ	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%
風邪を引きやすい	0	0.0%	0	0.0%	3	20.0%	0	0.0%	3	20.0%
風邪が治りにくい	1	6.7%	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	2	13.3%
せき	0	0.0%	0	0.0%	2	13.3%	0	0.0%	2	13.3%
たん	4	26.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	26.7%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	2	13.3%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	26.7%

		男性(N=7)										
	医療機関	で治療中	医療機関で 治:		治療し	ていない	不詳		合	Ά		
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合		
肺線維症(慢性間質性肺炎)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
無気肺	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
肺炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
慢性気管支炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
嗄声 (声がかれる)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
呼吸困難	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%		
COPD(慢性閉塞性肺疾患、肺 気腫)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
息切れ	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%		
風邪を引きやすい	0	0.0%	0	0.0%	2	28.6%	0	0.0%	2	28.6%		
風邪が治りにくい	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%		
せき	0	0.0%	0	0.0%	2	28.6%	0	0.0%	2	28.6%		
たん	2	28.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	28.6%		
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-		1	14.3%		
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14.3%		

		女性(N=8)										
	医療機関	で治療中	医療機関で 治	の治療をへて 癒	治療し	ていない	不詳		合	dž		
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合		
肺線維症(慢性間質性肺炎)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
無気肺	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
肺炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
慢性気管支炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
嗄声(声がかれる)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
呼吸困難	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
COPD(慢性閉塞性肺疾患、 肺気腫)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
息切れ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
風邪を引きやすい	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%	0	0.0%	1	12.5%		
風邪が治りにくい	0	0.0%	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%		
せき	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
たん	2	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	25.0%		
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
病気・症状はとくにない	-	-	-		-	-	-	-	1	12.5%		
未回答	-	_	-	-	_	_	_	-	3	37.5%		

2.10.9 心臓の病気・症状について

未回答

表10-9-1 心臓の病気・症状(複数回答)

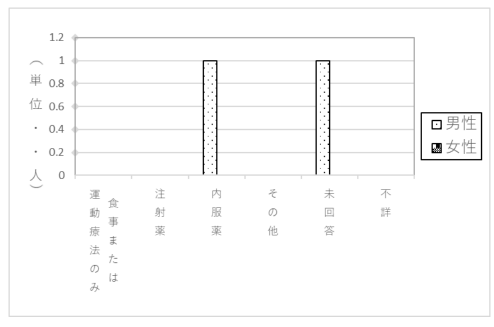
				2 // 120	it (N	_1[)				
			元	ヘンドウェ	IVI) Tā	=15)			I	
	医療機関	で治療中		の治療をへて 癒	治療し	ていない	不	詳	合	計
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
心筋梗塞	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%
狭心症	2	13.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	13.3%
心不全	0	0.0%	0	0.0%	0		0	0.0%	0	0.0%
心肥大	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%	1	6.7%
不整脈(脈がとぶ)	1	6.7%	0	0.0%	2	13.3%	0	0.0%	3	20.0%
頻脈 (心拍数が増加している状態)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
動悸(異常にドキドキする)	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%
その他	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	9	60.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	20.0%
					男性(N = 7)				
	医療機関	で治療中		の治療をへて 癒	治療し	ていない	不	詳	合	<u></u>
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
心筋梗塞	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%
狭心症	2	28.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	28.6%
心不全	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
心肥大	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%
不整脈(脈がとぶ)	1	14.3%	0	0.0%	2	28.6%	0	0.0%	3	42.9%
頻脈 (心拍数が増加している状態)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
動悸(異常にドキドキする)	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%
その他	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-		-	4	57.1%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%
					女性(N = 8)				
	医療機関	で治療中		の治療をへて 癒	治療し	ていない	不	詳	合	計
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
心筋梗塞	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
狭心症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
心不全	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
心肥大	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
不整脈(脈がとぶ)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
頻脈 (心拍数が増加している状態)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
動悸(異常にドキドキする)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	5	62.5%
+ 🗆 🛠			1	1				ı	_	27 50/

心臓の病気で現在治療中と回答した人について、治療方法についてみると、「内服薬」1 件 (50%) (男性 1 件 (50%)、女性 0 件 (0.0%)) となっている。(表 1 0 - 9 - 2 、図 1 0 - 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=2)	女性(N=0)	計 (N=2)		
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
食事または運動療法のみ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
注射薬	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
内服薬	1	50.0%	0	0.0%	1	50.0%	
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
未回答	1	50.0%	0	0.0%	1	50.0%	
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 8 件(53.3%)(男性 5 件(71.4%)、女性 3 件(37.5%))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)

図10-10-1 高血圧や血管の病気・症状(複数回答)

		0 10	т інітп	шт. л ш. В	077141 XI - 11	E1八 (1交致	四百)			
					計 (N	=15)				
	医療機関	で治療中	_	の治療をへて	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	8	53.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	8	53.3%
低血圧	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
動脈硬化	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%
動脈瘤	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
静脈炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
静脈瘤	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	5	33.3%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	13.3%
					男性(N=7)				
	医療機関	で治療中		の治療をへて 癒	治療し	ていない	不	詳	合	ā†
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
高血圧	5	71.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5	71.4%
低而压	0	0.00/	0	0.00/	0	0.00/	0	0.00/	0	0.00/

			男性(N = 7)										
		医療機関	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて 治癒		治療していない		詳	合	it .		
		件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合		
	高血圧	5	71.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5	71.4%		
	低血圧	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
	動脈硬化	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
	動脈瘤	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
	静脈炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
	静脈瘤	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
	その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
	病気・症状はとくにない	-	-	-			-	-	-	2	28.6%		
	未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%		
-						, 1,1 /-							

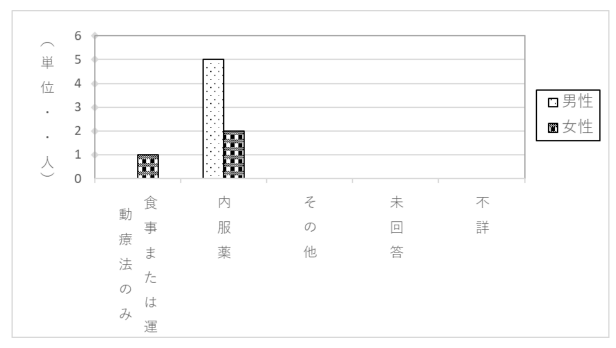
		女性(N=8)										
	医療機関	療機関で治療中医療		医療機関での治療をへて 治癒		治療していない		詳	合	≣†		
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合		
高血圧	3	37.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	37.5%		
低血圧	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
動脈硬化	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%		
動脈瘤	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
静脈炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
静脈瘤	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
病気・症状はとくにない	-	-	-		-	-	-	-	3	37.5%		
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	25.0%		

高血圧で現在治療中と回答した人について、治療方法についてみると、「内服薬」7 件 (87.5%) (男性 5 件 (100.0%)、女性 2 件 (66.7%)) 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=5)	女性(N=3)	計 (N	I=8)
	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%	1	33.3%	1	12.5%
内服薬	5	100.0%	2	66.7%	7	87.5%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
未回答	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

図10-10-2 高血圧 現在の治療内容(複数回答)



2.10.11 肝臓・胆のう・脾臓の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、肝臓・胆のう・脾臓の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気をみると、「肝機能障害」と回答した方が 1 件(6.7%)(男性 1 件(14.3%)、女性 0 件(0.0%))あり、すべて「医療機関で治療中」となっている。(表 1 0 - 1 1)

表10-11 肝臓・胆のう・脾臓の病気・症状(複数回答)

					計 (N:	=15)				
	医療機関	で治療中	医療機関で 治		治療して	こいない	不詳		合	<u></u> †
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
B型火炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
C型肝炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
肝機能障害	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%
胆のう炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
胆石症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
黄疸	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
脾腫(脾臓がはれる)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気・症状はとくにない	-	-	-		-	-	-	-	10	66.7%
未回答	-	-	-		-	-	-	-	4	26.7%

					男性(I	N = 7)				
	医療機関	で治療中	医療機関で 治	-	治療し	ていない	不	詳	合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
B型火炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
C型肝炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
肝機能障害	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%
胆のう炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
胆石症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
黄疸	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
脾腫(脾臓がはれる)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気・症状はとくにない		-	-			-	-	-	5	71.4%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14.3%

					女性(N=8)				
	医療機関	で治療中	医療機関で 治	の治療をへて 癒	治療し	ていない	不	詳	合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
B型火炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
C型肝炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
肝機能障害	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
胆のう炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
胆石症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
黄疸	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
脾腫(脾臓がはれる)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	5	62.5%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	37.5%

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 2件(13.3%)(男性 1件(14.3%)、女性 1件(12.5%))と最も多く、すべて「医療機関で治療中」となっている。(表 1 0 - 1 2 - 1)

表10-12-1 すい臓の病気・症状(複数回答)

		計 (N=15)												
	医療機関	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	13.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	13.3%				
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%				
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	10	66.7%				
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	20.0%				

					男性(N=7)				
	医療機関	で治療中	医療機関で 治	-	治療し	ていない	不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
すい炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
糖尿病	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	1	-	-	-	5	71.4%
未回答	-	1	-	1	1	-	-	-	1	14.3%

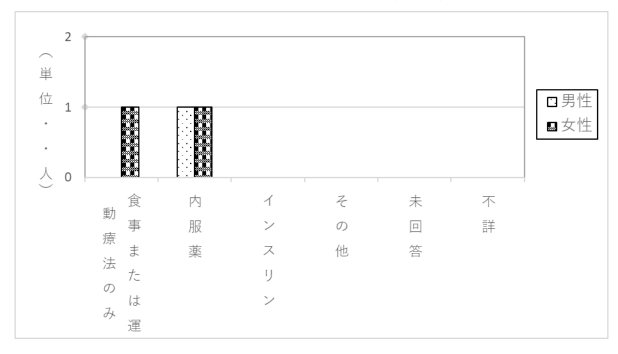
					女性(N=8)				
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて 治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
すい炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
糖尿病	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	5	62.5%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	25.0%

糖尿病で現在治療中と回答した人について、治療方法についてみると、「内服薬」 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 1 0 - 1 2 - 2 、図 1 0 - 1 2 - 2)

表10-12-2 糖尿病 現在の治療内容(複数回答)

	男性(N=1)	女性(N=1)	計 (N	=2)
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
食事または運動療法のみ	0	0.0%	1	100.0%	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)



2.10.13 腎臓・膀胱の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、腎臓・膀胱の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気をみると、 「膀胱炎」と回答した方が 2 件 (13.3%) (男性 1 件 (14.3%)、女性 1 件 (12.5%)) と最も多く、その中で「医療機関で治療中」 1 件 (6.7%) (男性 1 件 (14.3%)、女性 0 件 (0.0%))、「医療機関での治療をへて治療」 1 件 (6.7%) (男性 0 件 (0.0%)、女性 1 件 (12.5%)) となっている。(表 1 0 - 1 3)

表10-13 腎臓・膀胱の病気・症状(複数回答)

					計(N	=15)				
	医療機関	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	≣†
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
腎炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
膀胱炎	1	6.7%	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	2	13.3%
腎結石	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
尿管結石	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%
膀胱結石	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
血尿	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
蛋白尿	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気・症状はとくにない		-			-	-			8	53.3%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	26.7%

					男性()	N=7)				
	医療機関	で治療中	医療機関で 治	の治療をへて	(台)		不詳		合	! †
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
腎炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
膀胱炎	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%
腎結石	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
尿管結石	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%
膀胱結石	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
血尿	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
蛋白尿	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気・症状はとくにない	-		-	-	-	-	-	-	3	42.9%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	28.6%

					女性(I	N=8)				
	医療機関	で治療中	医療機関で 治:		治療し	ていない	不	詳	合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
腎炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
膀胱炎	0	0.0%	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%
腎結石	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
尿管結石	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
膀胱結石	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
血尿	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
蛋白尿	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	5	62.5%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	1	2	25.0%

2.10.14 食道・胃・腸・肛門の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、食道・胃・腸・肛門の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気をみると、「大腸ポリープ」(男性 4 件(57.1%)、女性 0 件(0.0%))、「便秘」(男性 2 件(28.6%)、女性 2 件(25.0%))と回答した方が 4 件(26.7%)と最も多く、「大腸ポリープ」は、「医療機関での治療を経て治癒」3 件(20.0%)(男性 3 件(42.9%)、女性 0 件(0.0%))、「医療機関で治療中」1 件(6.7%)(男性 1 件(14.3%)、女性 0 件(0.0%))となっている。「便秘」は、「医療機関で治療中」2 件(13.3%)(男性 0 件(0.0%)、女性 2 件(25.0%))、「治療していない」2 件(13.3%)(男性 2 件(28.6%)、女性 0 件(0.0%))となっている。(表 1 0 - 1 4)

表10-14 食道・胃・腸・肛門の病気・症状(複数回答)

					計 (N	=15)				
	医療機関	で治療中	医療機関での 治:	-	治療し	ていない	不	詳	合	Ά
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
大腸ポリープ	1	6.7%	3	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	26.7%
慢性胃炎	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%
胃潰瘍	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0		0	0.0%
十二指腸潰瘍	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%
下痢	1	6.7%	0	0.0%	2	13.3%	0	0.0%	3	20.0%
便秘	2	13.3%	0	0.0%	2	13.3%	0	0.0%	4	26.7%
腹部膨満感(おなかは張る)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
痔疾(ぢ)	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%	1	6.7%
腹痛	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
逆流性食道炎	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%	1	6.7%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	2	13.3%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	20.0%
					男性(N = 7)		•		
	医療機関	で治療中	医療機関での治		治療して	ていない	不	詳	合	dž
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
大腸ポリープ	1	14.3%	3	42.9%	0	0.0%	0		4	57.1%
慢性胃炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0		0	0.0%
胃潰瘍	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0		0	0.0%
十二指腸潰瘍	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0		0	0.0%
下痢	0	0.0%	0	0.0%	2	28.6%	0		2	28.6%
便秘	0	0.0%	0	0.0%	2	28.6%	0		2	28.6%
腹部膨満感(おなかは張る)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0		0	0.0%
痔疾(ぢ)	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%	0		1	14.3%
腹痛	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
逆流性食道炎	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%	0		1	14.3%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0		0	0.0%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14.3%
未回答	-	-	-	-	-	-	_	_	0	0.0%
	I				女性(I	N = 8)		1		3.370
			医療機関で	かい広たなって	XII (I	11-0)				
	医療機関	で治療中	と原域国で	-	治療し	ていない	不	詳	合	計
	//+米/r	割合	件数		/什米/-	割公	//+ 米石	割合	件数	割合
大腸ポリープ	件数	割合 0.0%	1 1 安 X 0	割合 0.0%	件数 0	割合	<u>件数</u> 0	割合	1 11 致 0	<u>割合</u> 0.0%
人物パソーノ 慢性胃炎	0	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0			12.5%
一	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0		1 0	0.0%
	0	0.0%	1	12.5%	0	0.0%	0		1	12.5%
	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%
	2	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	25.0%
腹部膨満感(おなかは張る)	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%
病疾(ぢ) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			0							
腹痛	0	0.0%		0.0%	0	0.0%	0		0	0.0%
逆流性食道炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0		0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12.5%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	_	3	37.5%

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 3 件(20.0%)(男性 1 件(14.3%)、女性 2 件(25.0%))と最も多く、その中で「医療機関で治療中」2 件(13.3%)(男性 1 件(14.3%)、女性 1 件(12.5%))、「医療機関での治療をへて治癒」1 件(6.7%)(男性 0 件(0.0%)、女性 1 件(12.5%))となっている。(表 1 0 - 1 5 - 1))

表10-15-1 血液・リンパの病気・症状(複数回答)

		計 (N=15)								
	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		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)	2	13.3%	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	3	20.0%
貧血	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
リンパ節の腫大(リンパの腫れ)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気・症状はとくにない	-	-	-	•		-	-	-	8	53.3%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	4	26.7%

	男性(N=7)									
	医療機関で治療中		医療機関で 治	の治療をへて 癒	治療し	ていない	不	詳	合	計
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
脂質異常症(高脂血症)	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%
貧血	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
リンパ節の腫大(リンパの腫れ)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気・症状はとくにない	-	-	-		-	-	-	-	5	71.4%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14.3%

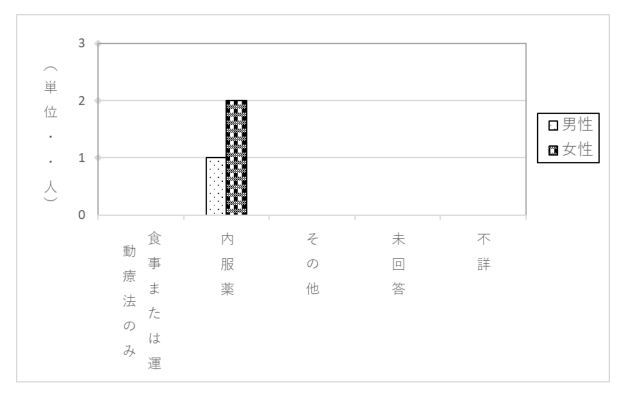
	N=8)									
	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて 治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
脂質異常症(高脂血症)	1	12.5%	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	2	25.0%
貧血	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
リンパ節の腫大(リンパの腫れ)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気・症状はとくにない	-	-	-		-	-		-	3	37.5%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	37.5%

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 1 0 - 1 5 - 2 、図 1 0 - 1 5 - 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、「前立腺肥大」と回答した方が3件(42.9%)あり、すべて「医療機関で治療中」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=7)										
	医療機関で治療中		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	3	42.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	42.9%
男性不妊(子供ができない)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
インポテンツ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気・症状はとくにない	-	-	-	•	•	-	ı	-	4	57.1%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

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」「月経不順」と回答した方がそれぞれ 1 件(12.5%)と最も多く、「子宮筋腫」が「医療機関での治療をへて治癒」 1 件(12.5%)、「月経不順」が「治療していない」 1 件(12.5%)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=8)								
	医療機関	で治療中	医療機関で 治		治療し	ていない	不	詳	合	計
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
子宮内膜症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
子宮筋腫	0	0.0%	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%
卵巣のう腫	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
月経困難症(生理痛)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
不正出血	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
月経不順	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%	0	0.0%	1	12.5%
過多月経(月経が多い)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
過少月経(月経が少ない)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	3	37.5%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	37.5%

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、15.2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=8)					
	件数	割合	平均年齢			
あり	4	50.0%	15.2			
なし	0	0.0%	ı			
未回答	4	50.0%				
不詳	0	0.0%				
計	8	100.0%	-			

本調査に回答するのは今回が初めての女性に対し、閉経の年齢を回答した4人の平均年齢は、52.6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=8)				
	件数	割合	平均年齢		
あり	4	50.0%	52.6		
なし	0	0.0%			
未回答	4	50.0%			
不詳	0	0.0%			
計	8	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=8)			
	件数	割合		
あり	0	0.0%		
なし	5	62.5%		
未回答	3	37.5%		
不詳	0	0.0%		
計	8	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、「3回」と回答した方が2件 (25.0%) と最も多く、次いで「1回」、「4回」、「6回」が共に1件 (12.5%) となっている。(表10-18-4)

表10-18-4 妊娠回数 女性

	女性(N=8)
	件数	割合
0	0	0.0%
1	1	12.5%
2	0	0.0%
3	2	25.0%
4	1	12.5%
5	0	0.0%
6	1	12.5%
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	3	37.5%
不詳	0	0.0%
計	8	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、「切迫早産」が 1 件 (5.9%)、 「その他」が 1 件 (5.9%) 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=17)
	件数	割合
とくになし	11	64.7%
切迫流産	0	0.0%
切迫早産	1	5.9%
妊娠中毒症	0	0.0%
その他	1	5.9%
未回答	4	23.5%
不詳	0	0.0%
計	17	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 8件(47.1%)、「人口流産」が 4件(23.5%)、自然流産が 2件(11.8%)、早産が 1件(5.9%)等となっている。(表 1 0 - 1 8 - 6)

表10-18-6 出産について 女性

	妊娠回数	(N=17)
	件数	割合
正常分娩	8	47.1%
帝王切開	0	0.0%
早産	1	5.9%
死産	0	0.0%
自然流産	2	11.8%
人口流産	4	23.5%
その他	0	0.0%
未回答	2	11.8%
不詳	0	0.0%
計	17	100.0%

本調査に回答するのは今回が初めての女性に対し、記載のあった出産時の出血量を集計してみると、「中」が 4 件 (44.4%)、「小」が 2 件 (22.2%) 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=9)
	件数	割合
小	2	22.2%
中	4	44.4%
多	0	0.0%
未回答	3	33.3%
不詳	0	0.0%
計	9	100.0%

本調査に回答するのは今回が初めての女性に対し、記載のあった新生児の状況を集計してみると、「低出生体重児」が 1 件 (11.1%) 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=9)
	件数	割合
とくになし	8	88.9%
低出生体重児	1	11.1%
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	9	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 6 件(40.0%)(男性 3 件(42.9%)、女性 3 件(37.5%))と最も多く、その中で「医療機関で治療中」 3 件(20.0%)(男性 1 件(14.3%)、女性 2 件(25.0%))、「治療していない」 3 件(20.0%)(男性 2 件(28.6%)、女性 1 件(12.5%))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)

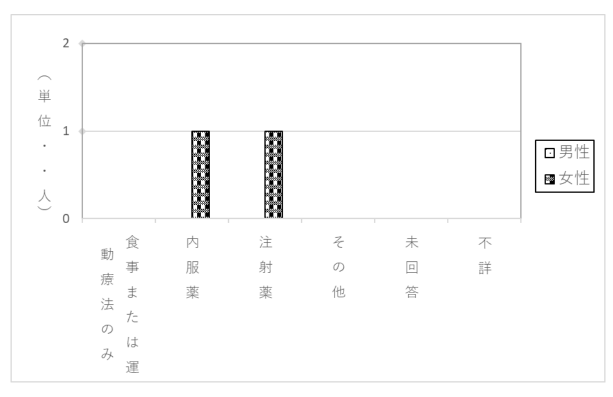
					計 (N	=15)				
	医療機関	で公路中	医療機関で	の治療をへて	(公内)	ていない	不	詳	合	≣+
	区/原/成因	し口凉中	治	癒		Cuiaui		`n+		P I
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
骨折	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0		0	0.0%
椎間板ヘルニア	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	0		1	6.7%
骨粗しょう症	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	0		1	6.7%
骨の変形	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%
痛風	2	13.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	13.3%
関節痛	3	20.0%	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	4	26.7%
ガングリオン	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%
骨痛(骨がうずくような痛み)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0		0	0.0%
肩こり	1	6.7%	0	0.0%	2	13.3%	0		3	20.0%
腰痛	3	20.0%	0	0.0%	3	20.0%	0		6	40.0%
その他	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	2	13.3%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	20.0%
					男性(I	N = 7)				
	医療機関	でを	医療機関で	の治療をへて	沙南	ていない	不	詳	合	≣+
	区/尿/成因	し口凉中	治	癒	/口/京し	Curaui	11	` n+		P1
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
骨折	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
椎間板ヘルニア	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%
骨粗しょう症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
骨の変形	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
痛風	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%
関節痛	2	28.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	28.6%
ガングリオン	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
骨痛(骨がうずくような痛み)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
肩こり	0	0.0%	0	0.0%	2	28.6%	0	0.0%	2	28.6%
腰痛	1	14.3%	0	0.0%	2	28.6%	0	0.0%	3	42.9%
その他	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14.3%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%
					女性(I	N=8)				
	C C 15 16 16 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	ナンル床中	医療機関で	の治療をへて	:/vi=1 -	T., 45.	7	-=-	^	= 1
	医療機関	で冶療中	治	癒	冶漿し	ていない	个	詳	合	ēΤ
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
骨折	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
椎間板ヘルニア	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
骨粗しょう症	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%
骨の変形	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%
痛風	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%
関節痛	1	12.5%	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	2	25.0%
ガングリオン	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%
骨痛(骨がうずくような痛み)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
肩こり	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%
腰痛	2	25.0%	0	0.0%	1	12.5%	0	0.0%	3	37.5%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12.5%
未回答	_	-	-	-	-	-	-	-	3	37.5%

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」「注射薬」がそれぞれ 1 件 (100.0%) となっている。(表 1 0 - 1 9 - 2 、図 1 0 - 1 9 - 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=0)	女性(N=1)	計(N=1)		
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
食事または運動療法のみ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
内服薬	0	0.0%	1	100.0%	1	100.0%	
注射薬	0	0.0%	1	100.0%	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10-19-2 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 5 件 (33.3%) (男性 2 件 (28.6%)、女性 3 件 (37.5%)) と最も多く、その中で「医療機関で治療中」4 件 (26.7%) (男性 1 件 (14.3%)、女性 3 件 (37.5%))、「治療していない」1 件 (6.7%) (男性 1 件 (14.3%)、女性 0 件 (0.0%)) となっている。(表 1 0 - 2 0 - 1)

表10-20-1 皮膚・爪の病気・症状(複数回答)

					計 (N	=15)				
	医療機関	で治療中	医療機関で 治	-	治療し	治療していない		詳	合	it .
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ざ瘡(にきび)	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%	1	6.7%
毛孔の開大・面皰(毛穴が広がる、黒にきび)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
色素沈着(肌が黒くなる)	1	6.7%	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%	2	13.3%
爪の変形	2	13.3%	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%	3	20.0%
粉瘤(皮膚のふくろ)	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%	1	6.7%
粘液嚢腫(関節のふくろ)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
掌蹠膿疱症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
湿疹ができやすい	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
皮膚の掻痒(かゆみ)	4	26.7%	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%	5	33.3%
乾燥肌(さめ肌)	2	13.3%	0	0.0%	2	13.3%	0	0.0%	4	26.7%
脱毛	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
白斑	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
紫斑(内出血)	2	13.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	13.3%
その他	1	6.7%	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%	2	13.3%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	3	20.0%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	20.0%

					男性(N = 7)				
	医療機関	医療機関で治療中		D治療をへて 癒	治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ざ瘡(にきび)	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%
毛孔の開大・面皰(毛穴が広がる、黒にきび)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
色素沈着(肌が黒くなる)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
爪の変形	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	2	28.6%
粉瘤(皮膚のふくろ)	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%
粘液嚢腫(関節のふくろ)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
掌蹠膿疱症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
湿疹ができやすい	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
皮膚の掻痒(かゆみ)	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	2	28.6%
乾燥肌(さめ肌)	1	14.3%	0	0.0%	2	28.6%	0	0.0%	3	42.9%
脱毛	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
白斑	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
紫斑(内出血)	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%
その他	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	2	28.6%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14.3%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

					女性(N = 8)				
	医療機関	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	≣†
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ざ瘡(にきび)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
毛孔の開大・面皰(毛穴が広がる、黒にきび)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
色素沈着(肌が黒くなる)	1	12.5%	0	0.0%	1	12.5%	0	0.0%	2	25.0%
爪の変形	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%
粉瘤(皮膚のふくろ)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
粘液嚢腫 (関節のふくろ)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
掌蹠膿疱症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
湿疹ができやすい	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
皮膚の掻痒(かゆみ)	3	37.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	37.5%
乾燥肌(さめ肌)	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%
脱毛	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
白斑	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
紫斑(内出血)	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	2	25.0%
未回答	-	-	-		-	-	-	-	3	37.5%

湿疹ができやすいと回答した方はいなかった。(表10-20-2、図10-20-2)

表10-20-2 湿疹が特にできやすい場所 (複数回答)

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

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、「アトピー性鼻炎」と回答した方が 4 件(26.7%)(男性 2 件(28.6%)、女性 2 件(25.0%))と最も多く、その中で「医療機関で治療中」 2 件(13.3%)(男性 1 件(14.3%)、女性 1 件(12.5%))、「治療していない」 2 件(13.3%)(男性 1 件(14.3%)、女性 1 件(12.5%))となっている。(表 10-21)

表 10-21 アレルギー疾患 (複数回答)

					計 (N:	=15)				
	医療機関	医療機関で治療中		医療機関での治療をへて 治癒		治療していない		詳	合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
アトピー性皮膚炎	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%
アトピー性鼻炎	2	13.3%	0	0.0%	2	13.3%	0	0.0%	4	26.7%
花粉症	2	13.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	13.3%
喘息	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%
蕁麻疹	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%	1	6.7%
食物アレルギー	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
薬物アレルギー	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気・症状はとくにない		-					-	-	6	40.0%
未回答	-	-	-		-	-	-	-	3	20.0%

					男性(ſ	N = 7)				
	医療機関	で治療中	医療機関での治療をへて 治癒		治療していない		不詳		合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
アトピー性皮膚炎	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%
アトピー性鼻炎	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	2	28.6%
花粉症	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%
喘息	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
蕁麻疹	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%
食物アレルギー	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
薬物アレルギー	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気・症状はとくにない		-	-	-	-	-	-	-	3	42.9%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%

					女性(I	N=8)				
	医療機関	で治療中	医療機関での治療をへて 治癒		治療していない		不	詳	合計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
アトピー性皮膚炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
アトピー性鼻炎	1	12.5%	0	0.0%	1	12.5%	0	0.0%	2	25.0%
花粉症	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%
喘息	0	0.0%	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%
蕁麻疹	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
食物アレルギー	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
薬物アレルギー	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	3	37.5%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	37.5%

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、「病気・症状は特にない」と回答した方が 10件(66.7%)(男性 5件(71.4%)、女性 5件(62.5%))となっている。(表 10-22-1)

表 1 0 - 2 2 - 1 膠原病(複数回答)

					計 (N	=15)				
	医療機関	で治療中	医療機関で 治		治療し	ていない	不	詳	合	it .
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
関節リウマチ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
全身性エリテマトーデス(SLE)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
強皮症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
皮膚筋炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
シェーグレン症候群	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
ベーチェット病	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気・症状はとくにない	-	-	-	ı	ı	-	-	-	10	66.7%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	5	33.3%
		男性(N=7)								
	医療機関	で治療中	医療機関で 治		治療して	治療していない		不詳		<u>†</u>
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
関節リウマチ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
全身性エリテマトーデス(SLE)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
強皮症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
皮膚筋炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
シェーグレン症候群	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
ベーチェット病	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	5	71.4%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	2	28.6%
					女性(I	N=8)				
	医療機関	で治療中	医療機関で 治	-	治療して	ていない	不	詳	合	<u>;</u> †
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
関節リウマチ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
全身性エリテマトーデス(SLE)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
強皮症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
皮膚筋炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
シェーグレン症候群	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
ベーチェット病	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	5	62.5%
十四体									-	27 50/

膠原病で現在治療中と回答した人はいなかった。(表10-22-2)

表 1 0 - 2 2 - 2 膠原病 現在の治療内容(複数回答)

	男性(N=0)	女性(N=0)	計 (N=0)		
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
食事または運動療法のみ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
内服薬	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
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%	

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、「手足に痛みがある」と回答した方が 5 件(33.3%)(男性 3 件(42.9%)、女性 2 件(25.0%))と最も多く、その中で「医療機関で治療中」 3 件(20.0%)(男性 2 件(28.6%)、女性 1 件(12.5%))、「治療していない」 2 件(13.3%)(男性 1 件(14.3%)、女性 1 件(12.5%))となっている。(表 1 0 - 2 3)

表10-23 その他の症状(複数回答)

					計(N	=15)				
	医療機関	で治療中	医療機関で 治	の治療をへて 癒	治療し	ていない	不	詳	合	dž
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
全身の倦怠感(体がだるい)	2	13.3%	0	0.0%	2	13.3%	0	0.0%	4	26.7%
手足のしびれ	2	13.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	13.3%
体がつる	1	6.7%	0	0.0%	2	13.3%	0	0.0%	3	20.0%
のどがつる	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
筋肉の痛み	2	13.3%	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%	3	20.0%
体がむくむ	2	13.3%	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%	3	20.0%
日光に当たると顔が腫れたり 湿疹ができたりする	1	6.7%	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%	2	13.3%
指が腫れる	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
全身に痛みがある	2	13.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	13.3%
手足に痛みがある	3	20.0%	0	0.0%	2	13.3%	0	0.0%	5	33.3%
その他	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%	1	6.7%
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	5	33.3%
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	3	20.0%

		男性(N=7)										
	医療機関	で治療中	医療機関での 治:	-	治療し	ていない	不	詳	合	#		
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合		
全身の倦怠感(体がだるい)	1	14.3%	0	0.0%	2	28.6%	0	0.0%	3	42.9%		
手足のしびれ	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%		
体がつる	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	2	28.6%		
のどがつる	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
筋肉の痛み	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	2	28.6%		
体がむくむ	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	2	28.6%		
日光に当たると顔が腫れたり 湿疹ができたりする	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	2	28.6%		
指が腫れる	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
全身に痛みがある	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%		
手足に痛みがある	2	28.6%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	3	42.9%		
その他	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%		
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	2	28.6%		
未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0%		

	女性 (N=8)										
	医療機関	で治療中	医療機関で治	-	治療し	ていない	不	詳	合	ā†	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
全身の倦怠感(体がだるい)	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%	
手足のしびれ	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%	
体がつる	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%	0	0.0%	1	12.5%	
のどがつる	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
筋肉の痛み	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%	
体がむくむ	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%	
日光に当たると顔が腫れたり 湿疹ができたりする	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
指が腫れる	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
全身に痛みがある	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%	
手足に痛みがある	1	12.5%	0	0.0%	1	12.5%	0	0.0%	2	25.0%	
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
病気・症状はとくにない	-	-	-	-	-	-	-	-	3	37.5%	
未回答	-	-	-	-	-	-		-	3	37.5%	

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、257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(139件)
- ・認定患者は一生体からぬける事はないのでしょうか?子供・孫世代にどのような影響がある のでしょうか?
- ・眼が疲れて、遠くも近くも見えにくい。ピントがあわない、かすむ。
- ・睡眠で疲れが取れなくなっている。油症の子供や孫への影響が心配。
- ・コロナで、面会が禁止されているので会う事が出来ず、話しも出来ないので、認知症が進ん でいないか心配です。他にやはり会ってみないとわからない事が大いにあると思っています。
- ・全身の倦怠感や眼精疲労や不眠は以前より変わらずあり、つらいです。処方された薬を飲んだり、整形外科で電気治療を受けて対応しています。これから年齢が上がるとさらに状態が悪くなるのではないかと不安です。
- ・私自身カネミ油症患者である事を子供達に話す事が出来ていなく迷いながら生活していますが、子供の健康も心配です。
- ・①ひふが弱い為、まだブツブツが出来ます(湿疹が出きます)②ニキビのようなしっしんが時々できます③ひざ・腰・肩・指先が時々痛みます④目が弱くて、毎日目薬が必要です⑤とうとう耳が遠くなりました。直りません!⑥目も白内障で、コロナが少くなくなったら入院する事にしています。両目視力が弱り、大変です⑦この頃、体全体が弱わり、長生きは無理かなーと思うと寂しくなります。
- ・特にありませんが、現在健康ですが、高齢になった時何らかの症状が出るのではと考える時 があります。
- ・後期高齢者になると、身体、車の運転に気になるようになった。特に顔に悪性しゅうように診断があり、手術した。これが転移しないか悩んでおり、コロナのせいで、大学病院も思うように行けない状態など、足腰が年ごとに弱っている事もある。心配と不安がある。
- ・親からは私が幼少の頃、心臓が弱かったと聞かされていた。心室性期外収縮と関連性があるのかないのか気にかかります。

○職業(仕事)に関する苦労について(2件)

- ・悪性リンパ腫(マントル細胞リンパ腫)のステージⅢと診断されて入院し、抗がん剤を投与しました。いつ再発して、また入院して抗がん剤治療をしなければならないか全くわからず不安です。主人の健康負担や自閉症の息子の世話など、心配はつきません。家事だけしています。コロナも心配ですし、いつ仕事に戻れるのかまったく先が見えません。
- ・コロナで大変苦しんでおります。国の支援を早くお願いします。子供の仕事もコロナのせい でやとい止等色々あり大変です。

○経済的な苦労について (9件)

- ・年間での健康維持のために使用するサプリ等の金額が増してきたので、無料化をはかってほ しい。
- ・心配な事、コロナの影きょうで会社が倒産してしまいました。アパート暮らしなので収入が なくこの先どのように生活していけばいいのかわかりません。
- ・いつもの事ですけど、症状がひどい人は、金額差別してほしいです。仕事にいかないと生活 していけないので本当に困っています。
- ・皮フ科にも通院していますが、保険適用治療だけではどうしても満足のいく治療が受けれません。自費治療も内容によっては負担を考えて欲しいと思います。

○治療法の研究開発への要望、期待(24件)

- ・脱毛が酷くなり、とうとうカツラを購入しました。薬の開発研究を希望します。
- ・手指の原因不明のしびれやまひについて研究して欲しい!!
- ・70代になり、健康面での心配も多くなりましたので、更なる油症の研究をやって頂きたいと願っています。
- ・子供又孫への影響、DNA について研究して頂きたいです。
- ・皮膚症状、アトピー鼻炎の改善に関する研究を、一層進めていただくようお願いします。
- ・「次世代への影響」研究を続けて頂きたいです。
- ・疲れの度合いは毎年悪化しているように思います。身体も固くて、肩こりや筋のこりも慢性 化して居ります。今後とも研究していただきたく存じます。

○病院、医師、検診に関する要望(25件)

- ・今年は油症検診の再開をお願いします
- ・新班長になられてからの油症班と患者のやりとりが非常にスムーズになっており感謝しております。人によって症状や治療法も違うので何とも言えないですが、今のところ漢方の一部のみしか公に推奨されてないので、個々に見合った薬や治療の指導をお願いしたいです。
- ・別に問題をかかえている訳ではないが、コロナ対策をして検診を再会してほしい。又、検診 後は個々に健康指導、生活のアドバイス等を指導いただければありがたい。
- ・コロナのせいで検診がずっと中止なので、とても不安です。個人的に通院とかはしますが、 やはり大きな検診は頼りであり、めやすなので、全くなにもないとこわいです。年齢だけあが

っていくので、少しずつ体調も変化してくるので、できるだけ採血だけでもやってもらいたいです。お願いいたします。

○行政機関に対する要望(30件)

- ・今一番心配なのは、次世代、長男長女のことです。健康状態を把握して調査をよろしく。
- ・この油症班の研究で次世代被害結果が出されているにもかかわらず、なぜ子供たちの救済に 反映させないのか、何十年研究すれば気がすむのか?

日本では、データを元に考えるのではなく、やりたいようにどう使うかという事だから、誰か の都合で何かも作られる。

次世代の被害は、母体を通して毒を体内に取り込み、毎日の生活に支障をきたしている、認定をするにあたって他に何が必要なのか、台湾油症と同じ認定された親から生まれた子供は全員無条件で認定をするべきです。

次世代被害者の肉体的、精神的苦しみを本当にわかってほしい

- ・認定してほしいと願っている被害者を救う方法を考え、一刻も早く救ってください。どうぞよろしくお願い申しあげます。(もちろん、次世代被害者も含めて)
- ・今次世代被害者の健康実態調査が開始されていますが、余りにも時がたち過ぎているため途中の苦しみや経過は完全には把握できないと思います。さらに現在の次世代被害者のダイオキシン類の血中濃度の比較だけでは全被害者が未認定となることは目に見えています。次世代被害者、特に油症2世には残された時間はそんなに多くはありません。胎盤を通うしこのPCBの移行と胎児への悪影響は医学的にもハッキリしています。診断基準だけに拘らず、油症2世について、全員認定できる方策を何とか考えていただくよう絶非よろしくお願いいたします。

○カネミ倉庫に対する要望(0件)

○その他(72件)

- ・お世話になります。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ませんでした。本人も残念がっていました。何も役に立てなくて申し訳ないです。今年は病院に行けなくて、リモートで父と話しました。忘れている事も多いですが、カネミの事は気にかけています。来年も何かのお役に立てる事を願っています。
- ・家族へ知られるのが心配です。配慮宜しくお願いします。
- ・子どもたちに本人の「カネミ油症」の認定のことを伝えていなく、子どもたちもその影響が あるかもしれないことを伝えていない。
- ・健康保険に新たに加入する際等カネミ油症患者であることを報告する義務があるのか。子供が病院等受診する際など2世であることを伝えるべきか。孫への健康被害報告があるのかどうか。
- ・毎年毎年色々調査頂きありがとうございます。

年をとり体力も頭の回転も鈍くなり、みんなについていけない自分がなさけないと思っている 毎日です。

食も細くなり、年のせいとあきらめております。

昨年より次世代の調査でがんばって頂きありがとうございます。 今後も大変ですが、次世代の被害者がない世の中である様期待してます。

※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

(里位: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	1,304	387	253	346	307	11	0
40歳~44歳	4	1	0	3	0	0	0
45歳~49歳	16	8	1	7	0	0	0
50歳~54歳	85	33	17	22	13	0	0
55歳~59歳	207	82	38	53	34	0	0
60歳~64歳	249	95	48	67	39	0	0
65歳~69歳	212	65	52	55	37	3	0
70歳~74歳	173	55	32	54	32	0	0
75歳~79歳	93	18	21	30	22	2	0
80歳~84歳	114	19	27	28	37	3	0
85歳~89歳	83	7	14	18	42	2	0
90歳以上~	68	4	3	9	51	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	618	159	118	175	161	5	0
40歳~44歳	1	0	0	1	0	0	0
45歳~49歳	9	4	1	4	0	0	0
50歳~54歳	45	16	8	11	10	0	0
55歳~59歳	107	31	19	29	28	0	0
60歳~64歳	123	41	21	38	23	0	0
65歳~69歳	104	27	26	28	20	3	0
70歳~74歳	85	23	13	29	20	0	0
75歳~79歳	46	10	7	18	11	0	0
80歳~84歳	39	4	14	5	15	1	0
85歳~89歳	33	2	6	9	15	1	0
90歳以上~	26	1	3	3	19	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	686	228	135	171	146	6	0
40歳~44歳	3	1	0	2	0	0	0
45歳~49歳	7	4	0	3	0	0	0
50歳~54歳	40	17	9	11	3	0	0
55歳~59歳	100	51	19	24	6	0	0
60歳~64歳	126	54	27	29	16	0	0
65歳~69歳	108	38	26	27	17	0	0
70歳~74歳	88	32	19	25	12	0	0
75歳~79歳	47	8	14	12	11	2	0
80歳~84歳	75	15	13	23	22	2	0
85歳~89歳	50	5	8	9	27	1	0
90歳以上~	42	3	0	6	32	1	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	1,304	221	278	169	53	575	8	0
40歳~44歳	4	0	0	0	0	4	0	0
45歳~49歳	16	1	3	2	2	8	0	0
50歳~54歳	85	7	15	20	7	35	1	0
55歳~59歳	207	24	27	36	15	103	2	0
60歳~64歳	249	42	48	33	13	113	0	0
65歳~69歳	212	35	52	28	8	87	2	0
70歳~74歳	173	44	48	20	3	58	0	0
75歳~79歳	93	19	26	13	2	33	0	0
80歳~84歳	114	31	29	6	2	44	2	0
85歳~89歳	83	12	17	9	1	43	1	0
90歳以上~	68	6	13	2	0	47	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	618	105	139	91	27	250	6	0
40歳~44歳	1	0	0	0	0	1	0	0
45歳~49歳	9	0	2	1	2	4	0	0
50歳~54歳	45	2	9	14	3	16	1	0
55歳~59歳	107	9	19	16	7	54	2	0
60歳~64歳	123	18	23	21	6	55	0	0
65歳~69歳	104	16	26	16	7	37	2	0
70歳~74歳	85	24	21	10	2	28	0	0
75歳~79歳	46	10	11	8	0	17	0	0
80歳~84歳	39	15	9	0	0	14	1	0
85歳~89歳	33	6	9	4	0	14	0	0
90歳以上~	26	5	10	1	0	10	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	686	116	139	78	26	325	2	0
40歳~44歳	3	0	0	0	0	3	0	0
45歳~49歳	7	1	1	1	0	4	0	0
50歳~54歳	40	5	6	6	4	19	0	0
55歳~59歳	100	15	8	20	8	49	0	0
60歳~64歳	126	24	25	12	7	58	0	0
65歳~69歳	108	19	26	12	1	50	0	0
70歳~74歳	88	20	27	10	1	30	0	0
75歳~79歳	47	9	15	5	2	16	0	0
80歳~84歳	75	16	20	6	2	30	1	0
85歳~89歳	50	6	8	5	1	29	1	0
90歳以上~	42	1	3	1	0	37	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	1,304	261	94	80	76	57	712	24	0
40歳~44歳	4	0	0	1	1	0	2	0	0
45歳~49歳	16	2	0	1	4	3	6	0	0
50歳~54歳	85	21	8	11	10	9	23	3	0
55歳~59歳	207	51	23	19	19	9	83	3	0
60歳~64歳	249	68	20	16	15	13	115	2	0
65歳~69歳	212	44	21	14	9	7	111	6	0
70歳~74歳	173	32	14	6	10	5	102	4	0
75歳~79歳	93	16	0	6	1	7	61	2	0
80歳~84歳	114	15	3	2	4	3	85	2	0
85歳~89歳	83	11	4	2	2	0	62	2	0
90歳以上~	68	1	1	2	1	1	62	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	618	209	65	45	39	24	224	12	0
40歳~44歳	1	0	0	0	0	0	1	0	0
45歳~49歳	9	1	0	0	3	2	3	0	0
50歳~54歳	45	19	3	5	5	3	8	2	0
55歳~59歳	107	34	20	11	9	3	28	2	0
60歳~64歳	123	56	12	7	7	2	38	1	0
65歳~69歳	104	32	16	9	6	4	31	6	0
70歳~74歳	85	28	8	5	5	4	35	0	0
75歳~79歳	46	15	0	5	1	4	20	1	0
80歳~84歳	39	14	2	1	0	1	21	0	0
85歳~89歳	33	9	4	1	2	0	17	0	0
90歳以上~	26	1	0	1	1	1	22	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	686	52	29	35	37	33	488	12	0
40歳~44歳	3	0	0	1	1	0	1	0	0
45歳~49歳	7	1	0	1	1	1	3	0	0
50歳~54歳	40	2	5	6	5	6	15	1	0
55歳~59歳	100	17	3	8	10	6	55	1	0
60歳~64歳	126	12	8	9	8	11	77	1	0
65歳~69歳	108	12	5	5	3	3	80	0	0
70歳~74歳	88	4	6	1	5	1	67	4	0
75歳~79歳	47	1	0	1	0	3	41	1	0
80歳~84歳	75	1	1	1	4	2	64	2	0
85歳~89歳	50	2	0	1	0	0	45	2	0
90歳以上~	42	0	1	1	0	0	40	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 4 飲酒量 (ビール大瓶換算)、性、年齢 (5歳階級) 別

(単位:人)											
性 年齢階層	総数	0.5本未満	0.5~1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	2,444	0	0	519	187	157	151	1,430	0	0	0
40歳~44歳	606	0	0	209	65	45	39	248	0	0	0
45歳~49歳	675	0	0	52	29	35	37	522	0	0	0
50歳~54歳	12	0	0	1	0	1	4	6	0	0	0
55歳~59歳	50	0	0	20	3	6	6	15	0	0	0
60歳~64歳	144	0	0	36	25	17	14	52	0	0	0
65歳~69歳	221	0	0	73	15	15	17	101	0	0	0
70歳~74歳	223	0	0	44	24	18	14	123	0	0	0
75歳~79歳	193	0	0	40	13	10	8	122	0	0	0
80歳~84歳	129	0	0	19	6	6	6	92	0	0	0
85歳~89歳	85	0	0	15	2	2	0	66	0	0	0
90歳以上~	106	0	0	10	5	2	6	83	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	606	0	0	209	65	45	39	248	0	0	0
40歳~44歳	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
45歳~49歳	9	0	0	1	0	0	3	5	0	0	0
50歳~54歳	43	0	0	19	3	5	5	11	0	0	0
55歳~59歳	105	0	0	34	20	11	9	31	0	0	0
60歳~64歳	122	0	0	56	12	7	7	40	0	0	0
65歳~69歳	98	0	0	32	16	9	6	35	0	0	0
70歳~74歳	85	0	0	28	8	5	5	39	0	0	0
75歳~79歳	45	0	0	15	0	5	1	24	0	0	0
80歳~84歳	39	0	0	14	2	1	0	22	0	0	0
85歳~89歳	33	0	0	9	4	1	2	17	0	0	0
90歳以上~	26	0	0	1	0	1	1	23	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	686	0	0	52	29	35	37	521	0	0	12
40歳~44歳	3	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0
45歳~49歳	7	0	0	1	0	1	1	4	0	0	0
50歳~54歳	40	0	0	2	5	6	5	21	0	0	1
55歳~59歳	100	0	0	17	3	8	10	61	0	0	1
60歳~64歳	126	0	0	12	8	9	8	88	0	0	1
65歳~69歳	108	0	0	12	5	5	3	83	0	0	0
70歳~74歳	88	0	0	4	6	1	5	68	0	0	4
75歳~79歳	47	0	0	1	0	1	0	44	0	0	1
80歳~84歳	75	0	0	1	1	1	4	66	0	0	2
85歳~89歳	50	0	0	2	0	1	0	45	0	0	2
90歳以上~	42	0	0	0	1	1	0	40	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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	1,304	236	354	693	21	0
40歳~44歳	4	2	1	1	0	0
45歳~49歳	16	6	5	5	0	0
50歳~54歳	85	28	26	31	0	0
55歳~59歳	207	58	55	93	1	0
60歳~64歳	249	68	60	120	1	0
65歳~69歳	212	39	58	113	2	0
70歳~74歳	173	14	57	97	5	0
75歳~79歳	93	10	32	47	4	0
80歳~84歳	114	6	26	80	2	0
85歳~89歳	83	3	16	59	5	0
90歳以上~	68	2	18	47	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0
男	618	181	282	150	5	0
40歳~44歳	1	1	0	0	0	0
45歳~49歳	9	4	3	2	0	0
50歳~54歳	45	21	15	9	0	0
55歳~59歳	107	42	39	26	0	0
60歳~64歳	123	52	48	23	0	0
65歳~69歳	104	31	48	23	2	0
70歳~74歳	85	11	47	26	1	0
75歳~79歳	46	10	28	8	0	0
80歳~84歳	39	4	24	10	1	0
85歳~89歳	33	3	15	15	0	0
90歳以上~	26	2	15	8	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0
女	686	55	72	543	16	0
40歳~44歳	3	1	1	1	0	0
45歳~49歳	7	2	2	3	0	0
50歳~54歳	40	7	11	22	0	0
55歳~59歳	100	16	16	67	1	0
60歳~64歳	126	16	12	97	1	0
65歳~69歳	108	8	10	90	0	0
70歳~74歳	88	3	10	71	4	0
75歳~79歳	47	0	4	39	4	0
80歳~84歳	75	2	2	70	1	0
85歳~89歳	50	0	1	44	5	0
90歳以上~	42	0	3	39	0	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) 0~2年 2年~3年 3年~5年 5年~10年 10年~20年 20年~30年 性 総数 40年以上 未回答 不詳 年齢階層 未満 未満 未満 未満 未満 未満 未満 総数 40歳~44歳 45歳~49歳 50歳~54歳 55歳~59歳 60歳~64歳 65歳~69歳 70歳~74歳 75歳~79歳 80歳~84歳 85歳~89歳 90歳以上~ 不詳 男 40歳~44歳 45歳~49歳 50歳~54歳 55歳~59歳 60歳~64歳 65歳~69歳 70歳~74歳 75歳~79歳 80歳~84歳 85歳~89歳 90歳以上~ 不詳 女 40歳~44歳 45歳~49歳 50歳~54歳 55歳~59歳 60歳~64歳 n n n 65歳~69歳 70歳~74歳 75歳~79歳 80歳~84歳 85歳~89歳 90歳以上~ 不詳

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	236	7	24	79	104	15	7	0	0
40歳~44歳	2	0	0	0	2	0	0	0	0
45歳~49歳	6	0	0	2	4	0	0	0	0
50歳~54歳	28	1	0	9	15	3	0	0	0
55歳~59歳	58	1	2	19	32	3	1	0	0
60歳~64歳	68	2	9	24	27	4	2	0	0
65歳~69歳	39	0	5	10	20	2	2	0	0
70歳~74歳	14	0	2	6	3	2	1	0	0
75歳~79歳	10	0	1	6	1	1	1	0	0
80歳~84歳	6	1	3	2	0	0	0	0	0
85歳~89歳	3	1	1	1	0	0	0	0	0
90歳以上~	2	1	1	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	181	5	16	48	90	15	7	0	0
40歳~44歳	1	0	0	0	1	0	0	0	0
45歳~49歳	4	0	0	2	2	0	0	0	0
50歳~54歳	21	1	0	3	14	3	0	0	0
55歳~59歳	42	0	1	9	28	3	1	0	0
60歳~64歳	52	1	4	16	25	4	2	0	0
65歳~69歳	31	0	4	7	16	2	2	0	0
70歳~74歳	11	0	2	3	3	2	1	0	0
75歳~79歳	10	0	1	6	1	1	1	0	0
80歳~84歳	4	1	2	1	0	0	0	0	0
85歳~89歳	3	1	1	1	0	0	0	0	0
90歳以上~	2	1	1	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	55	2	8	31	14	0	0	0	0
40歳~44歳	1	0	0	0	1	0	0	0	0
45歳~49歳	2	0	0	0	2	0	0	0	0
50歳~54歳	7	0	0	6	1	0	0	0	0
55歳~59歳	16	1	1	10	4	0	0	0	0
60歳~64歳	16	1	5	8	2	0	0	0	0
65歳~69歳	8	0	1	3	4	0	0	0	0
70歳~74歳	3	0	0	3	0	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	2	0	1	1	0	0	0	0	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 8 喫煙状況 (卒煙者 喫煙年数)、性、年齢 (5歳階級) 別

85歳~89歳

90歳以上~

不詳

(単位:人) 0~2年 2年~3年 3年~5年 5年~10年 10年~20年 20年~30年 30年~40年 性 総数 40年以上 未回答 不詳 年齢階層 未満 未満 未満 未満 未満 未満 未満 総数 40歳~44歳 45歳~49歳 50歳~54歳 55歳~59歳 60歳~64歳 65歳~69歳 70歳~74歳 75歳~79歳 80歳~84歳 85歳~89歳 90歳以上~ 不詳 男 40歳~44歳 45歳~49歳 50歳~54歳 55歳~59歳 60歳~64歳 65歳~69歳 70歳~74歳 75歳~79歳 80歳~84歳 85歳~89歳 90歳以上~ 不詳 女 40歳~44歳 45歳~49歳 50歳~54歳 55歳~59歳 60歳~64歳 65歳~69歳 70歳~74歳 75歳~79歳 80歳~84歳

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)	1		ı	ı	ı	1			
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	354	9	14	90	157	33	36	15	0
40歳~44歳	1	0	1	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	5	0	0	2	3	0	0	0	0
50歳~54歳	26	0	2	9	12	1	2	0	0
55歳~59歳	55	1	3	17	19	7	5	3	0
60歳~64歳	60	3	2	20	18	9	6	2	0
65歳~69歳	58	1	1	13	30	5	6	2	0
70歳~74歳	57	3	2	13	26	6	6	1	0
75歳~79歳	32	0	1	4	18	2	6	1	0
80歳~84歳	26	0	0	3	12	2	5	4	0
85歳~89歳	16	1	2	3	9	1	0	0	0
90歳以上~	18	0	0	6	10	0	0	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	282	6	6	54	137	31	36	12	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	3	0	0	0	3	0	0	0	0
50歳~54歳	15	0	0	4	8	1	2	0	0
55歳~59歳	39	0	1	7	18	6	5	2	0
60歳~64歳	48	2	1	13	17	8	6	1	0
65歳~69歳	48	0	1	8	27	5	6	1	0
70歳~74歳	47	3	1	10	20	6	6	1	0
75歳~79歳	28	0	0	2	17	2	6	1	0
80歳~84歳	24	0	0	2	11	2	5	4	0
85歳~89歳	15	1	2	3	8	1	0	0	0
90歳以上~	15	0	0	5	8	0	0	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	72	3	8	36	20	2	0	3	0
40歳~44歳	1	0	1	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	2	0	0	2	0	0	0	0	0
50歳~54歳	11	0	2	5	4	0	0	0	0
55歳~59歳	16	1	2	10	1	1	0	1	0
60歳~64歳	12	1	1	7	1	1	0	1	0
65歳~69歳	10	1	0	5	3	0	0	1	0
70歳~74歳	10	0	1	3	6	0	0	0	0
75歳~79歳	4	0	1	2	1	0	0	0	0
80歳~84歳	2	0	0	1	1	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	0	0	0
90歳以上~	3	0	0	1	2	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 10 喫煙状況 (卒煙者 何年前にやめたか)、性、年齢 (5歳階級) 別

(単位:人)													
性 年齢階層	総数	1年未満	1~2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	354	6	10	7	11	5	39	56	49	67	92	12	0
40歳~44歳	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	5	1	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0
50歳~54歳	26	0	0	1	3	0	3	8	3	6	2	0	0
55歳~59歳	55	2	2	0	2	2	8	9	9	11	6	4	0
60歳~64歳	60	1	2	1	2	1	5	12	5	15	15	1	0
65歳~69歳	58	0	2	1	2	0	10	9	8	12	13	1	0
70歳~74歳	57	2	3	0	0	1	5	12	9	11	12	2	0
75歳~79歳	32	0	1	1	1	1	4	1	9	2	12	0	0
80歳~84歳	26	0	0	1	1	0	0	2	4	5	10	3	0
85歳~89歳	16	0	0	1	0	0	2	1	1	1	10	0	0
90歳以上~	18	0	0	1	0	0	1	0	0	3	12	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	282	4	7	5	6	4	26	47	42	54	79	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	3	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0
50歳~54歳	15	0	0	1	0	0	1	6	3	3	1	0	0
55歳~59歳	39	2	2	0	1	2	5	7	7	9	1	3	0
60歳~64歳	48	1	1	0	2	1	4	10	5	12	12	0	0
65歳~69歳	48	0	1	1	2	0	7	9	7	10	11	0	0
70歳~74歳	47	1	2	0	0	1	4	10	6	10	12	1	0
75歳~79歳	28	0	1	1	0	0	4	0	9	2	11	0	0
80歳~84歳	24	0	0	1	1	0	0	2	3	5	9	3	0
85歳~89歳	15	0	0	1	0	0	1	1	1	1	10	0	0
90歳以上~	15	0	0	0	0	0	0	0	0	2	12	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	72	2	3	2	5	1	13	9	7	13	13	4	0
40歳~44歳	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
50歳~54歳	11	0	0	0	3	0	2	2	0	3	1	0	0
55歳~59歳	16	0	0	0	1	0	3	2	2	2	5	1	0
60歳~64歳	12	0	1	1	0	0	1	2	0	3	3	1	0
65歳~69歳	10	0	1	0	0	0	3	0	1	2	2	1	0
70歳~74歳	10	1	1	0	0	0	1	2	3	1	0	1	0
75歳~79歳	4	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0
80歳~84歳	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	3	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 11

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	1,304	142	110	174	95	89	94	118	466	16	0
40歳~44歳	4	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	16	2	5	4	1	1	0	0	3	0	0
50歳~54歳	85	24	15	21	6	5	4	3	7	0	0
55歳~59歳	207	49	39	50	24	11	7	8	18	1	0
60歳~64歳	249	37	28	55	22	21	21	21	44	0	0
65歳~69歳	212	19	10	28	18	17	23	23	70	4	0
70歳~74歳	173	7	4	12	14	23	18	24	68	3	0
75歳~79歳	93	3	3	2	5	3	8	16	52	1	0
80歳~84歳	114	0	4	1	2	5	9	18	71	4	0
85歳~89歳	83	0	0	1	1	2	3	4	70	2	0
90歳以上~	68	0	0	0	1	1	1	1	63	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	618	60	67	112	57	34	31	33	216	8	0
40歳~44歳	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	9	1	4	3	0	0	0	0	1	0	0
50歳~54歳	45	9	13	14	3	1	1	1	3	0	0
55歳~59歳	107	18	22	36	15	5	3	2	5	1	0
60歳~64歳	123	18	14	29	16	10	7	5	24	0	0
65歳~69歳	104	9	5	20	13	7	8	7	32	3	0
70歳~74歳	85	3	4	10	8	8	4	7	41	0	0
75歳~79歳	46	1	3	0	2	0	3	5	31	1	0
80歳~84歳	39	0	2	0	0	0	3	5	27	2	0
85歳~89歳	33	0	0	0	0	2	2	0	28	1	0
90歳以上~	26	0	0	0	0	1	0	1	24	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	686	82	43	62	38	55	63	85	250	8	0
40歳~44歳	3	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	7	1	1	1	1	1	0	0	2	0	0
50歳~54歳	40	15	2	7	3	4	3	2	4	0	0
55歳~59歳	100	31	17	14	9	6	4	6	13	0	0
60歳~64歳	126	19	14	26	6	11	14	16	20	0	0
65歳~69歳	108	10	5	8	5	10	15	16	38	1	0
70歳~74歳	88	4	0	2	6	15	14	17	27	3	0
75歳~79歳	47	2	0	2	3	3	5	11	21	0	0
80歳~84歳	75	0	2	1	2	5	6	13	44	2	0
85歳~89歳	50	0	0	1	1	0	1	4	42	1	0
90歳以上~	42	0	0	0	1	0	1	0	39	1	0
- #¥	I 0	Λ.	Λ.	0	0	0	0	0	0	0	0

一日平均野菜摂取量、性、年齢(5歳階級)別

性 年齢陋層 総数 70g未満 (17)未満) 70g以上 140g未満 (10-27) 140g以上 210g未満 (2~37) 210g未満 (3~47) 280g以上 (3~47) 250g 未満 (50以上) 350g以上 (50以上) 未回答 不詳 総数 1,304 274 424 278 194 478 43 13 0 40歳~44歳 4 2 0 2 0	(単位:人)									
40歳~49歳 4 2 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 4 5歳~49歳 16 5 5 5 2 2 1 1 1 0 0 0 5 5 5 2 2 1 1 1 0 0 0 5 5 5 5 2 2 2 1 1 1 0 0 0 5 5 5 5 2 2 2 1 1 1 0 0 0 5 5 5 5 2 2 2 1 1 1 0 0 0 5 5 5 5 5 2 2 2 1 1 1 0 0 0 5 5 5 5 5 5 2 2 2 1 1 1 0 0 0 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		総数		140g未満	210g未満	280 g 以上	350g未満		未回答	不詳
45歳~49歳	総数	1,304	274	424	278	194	78	43	13	0
50歳〜54歳 85 24 39 12 4 5 0 1 0	40歳~44歳	4	2	0	2	0	0	0	0	0
55歳~59歳	45歳~49歳	16	5	5	2	2	1	1	0	0
60歳~64歳 249 58 82 52 37 12 8 0 0 0 65歳~69歳 212 40 74 41 36 13 6 2 0 70歳~79歳 173 24 56 50 24 12 6 1 0 0 75歳~79歳 93 9 26 19 22 11 5 1 0 80歳~84歳 114 26 27 22 19 8 8 4 2 0 90歳以上~ 68 17 17 15 13 4 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0	50歳~54歳	85	24	39	12	4	5	0	1	0
65歳~69歳	55歳~59歳	207	54	73	47	24	4	4	1	0
70歳~74歳 173 24 56 50 24 12 6 1 0 75歳~79歳 93 9 26 19 22 11 5 1 0 80歳~89歳 83 15 25 16 13 8 4 2 0 90歳以上~ 68 17 17 15 13 4 1 1 0 7xif 0	60歳~64歳	249	58	82	52	37	12	8	0	0
75歳~79歳 93 9 26 19 22 11 5 1 0 80歳~84歳 114 26 27 22 19 8 8 4 0 95歳~89歳 83 15 25 16 13 8 4 2 0 90歳以上~ 68 17 17 15 13 4 1 1 0 7素 0 0 0 0 0 0 0 0 9 618 168 221 112 63 29 17 8 0 40歳 044歳 1 1 0 0 0 0 0 0 40歳 49歳 3 2 0 2 1 1 0 0 55歳 49歳 45 16 18 9 1 0 0 1 0 55歳 45 16 10 <td>65歳~69歳</td> <td>212</td> <td>40</td> <td>74</td> <td>41</td> <td>36</td> <td>13</td> <td>6</td> <td>2</td> <td>0</td>	65歳~69歳	212	40	74	41	36	13	6	2	0
80歳~84歳 114 26 27 22 19 8 8 4 4 0 85歳~89歳 83 15 25 16 13 8 4 2 0 90歳以上~ 68 17 17 17 15 13 4 1 1 1 0 7	70歳~74歳	173	24	56	50	24	12	6	1	0
85歳~89歳 83 15 25 16 13 8 4 2 0 90歳以上~ 68 17 17 17 15 13 4 1 1 1 0 7 下詳 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	75歳~79歳	93	9	26	19	22	11	5	1	0
90歳以上〜 不詳 68 17 17 15 13 4 1 1 0 不詳 0 0 0 0 0 0 0 0 男 618 168 221 112 63 29 17 8 0 40歳~44歳 1 1 0	80歳~84歳	114	26	27	22	19	8	8	4	0
不詳 0	85歳~89歳	83	15	25	16	13	8	4	2	0
男 618 168 221 112 63 29 17 8 0 40歳~44歳 1 1 0 0 0 0 0 0 0 50歳~49歳 9 3 2 0 2 1 1 0 0 50歳~54歳 45 16 18 9 1 0 0 1 0 55歳~59歳 107 33 43 19 8 1 2 1 0 60歳~64歳 123 46 39 19 10 5 4 0 0 65歳~69歳 104 25 45 16 10 3 3 2 0 70歳~79歳 46 7 13 10 8 6 1 1 0 80歳~84歳 39 9 13 5 6 3 1 2 0 80歳~89歳 33 8 11 6 4 2 2 0 0 80歳~89歳 33 8 11 6 4 2 2 0 0 90歳以上~ 26 7 7 7 4 6 1	90歳以上~	68	17	17	15	13	4	1	1	0
40歳~44歳 1 1 0	不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳 9 3 2 0 2 1 1 0 0 50歳~54歳 45 16 18 9 1 0 0 1 0 55歳~59歳 107 33 43 19 8 1 2 1 0 0 60歳~69歳 104 25 45 16 10 3 3 2 0 70歳~74歳 85 13 30 24 8 7 3 0 0 75歳~79歳 46 7 13 10 8 6 1 1 0 80歳 84歳 39 9 13 5 6 3 1 2 0 85歳~89歳 33 8 11 6 4 2 2 0 0 90歳以上~ 26 7 7 7 4 6 1 0 1 0 本 686 106 203 166 131 49 26 5 0 <t< td=""><td>男</td><td>618</td><td>168</td><td>221</td><td>112</td><td>63</td><td>29</td><td>17</td><td>8</td><td>0</td></t<>	男	618	168	221	112	63	29	17	8	0
SO歳~54歳 45 16 18 9 1 0 0 1 0 55歳~59歳 107 33 43 19 8 1 2 1 0 60歳~64歳 123 46 39 19 10 5 4 0 0 65歳~69歳 104 25 45 16 10 3 3 2 0 70歳~74歳 85 13 30 24 8 7 3 0 0 75歳~79歳 46 7 13 10 8 6 1 1 0 80歳~84歳 39 9 13 5 6 3 1 2 0 85歳~89歳 33 8 11 6 4 2 2 0 0 90歳以上~ 26 7 7 4 6 1 0 1 0 7 4 6 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	40歳~44歳	1	1	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳 107 33 43 19 8 1 2 1 0 60歳~64歳 123 46 39 19 10 5 4 0 0 65歳~69歳 104 25 45 16 10 3 3 2 0 70歳~74歳 85 13 30 24 8 7 3 0 0 75歳~79歳 46 7 13 10 8 6 1 1 0 80歳~84歳 39 9 13 5 6 3 1 2 0 85歳 48 11 6 4 2 2 0 0 85歳 83 8 11 6 4 2 2 0 0 90歳以上~ 26 7 7 7 4 6 1 0 1 0 女 686 106 203 166 131 49 26 5 0 40歳~44歳 3	45歳~49歳	9	3	2	0	2	1	1	0	0
60歳~64歳 123 46 39 19 10 5 4 0 0 65歳~69歳 104 25 45 16 10 3 3 2 0 70歳~74歳 85 13 30 24 8 7 3 0 0 75歳~79歳 46 7 13 10 8 6 1 1 0 80歳~89歳 39 9 13 5 6 3 1 2 0 85歳~89歳 33 8 11 6 4 2 2 0 0 90歳以上~ 26 7 7 7 4 6 1 0 1 0 女 686 106 203 166 131 49 26 5 0 40歳~44歳 3 1 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50歳~54歳	45	16	18	9	1	0	0	1	0
65歳~69歳	55歳~59歳	107	33	43	19	8	1	2	1	0
70歳~74歳 85 13 30 24 8 7 3 0 0 0 75歳~79歳 46 7 13 10 8 6 1 1 1 0 80歳~84歳 39 9 13 5 6 3 1 2 0 85歳~89歳 33 8 11 6 4 2 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	60歳~64歳	123	46	39	19	10	5	4	0	0
75歳~79歳 46 7 13 10 8 6 1 1 2 0 80歳~84歳 39 9 13 5 6 3 1 2 0 85歳~89歳 33 8 11 6 4 2 2 0 0 0 90歳以上~ 26 7 7 7 4 6 1 0 1 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	65歳~69歳	104	25	45	16	10	3	3	2	0
80歳~84歳 39 9 13 5 6 3 1 2 0 85歳~89歳 33 8 11 6 4 2 2 0 0 90歳以上~ 26 7 7 4 6 1 0 1 0 女 686 106 203 166 131 49 26 5 0 40歳~44歳 3 1 0 2 0 0 0 0 0 45歳~49歳 7 2 3 2 0 0 0 0 0 50歳~54歳 40 8 21 3 3 5 0 0 0 55歳~59歳 100 21 30 28 16 3 2 0 0 65歳~69歳 126 12 43 33 27 7 4 0 0 70歳~74歳 88 11 26 26 16 5 3 1 0 75歳~79歳 47	70歳~74歳	85	13	30	24	8	7	3	0	0
85歳~89歳 33 8 11 6 4 2 2 2 0 0 0 0 0 0 0	75歳~79歳	46	7	13	10	8	6	1	1	0
90歳以上~ 26 7 7 4 6 1 0 1 0 女 686 106 203 166 131 49 26 5 0 40歳~44歳 3 1 0 2 0 0 0 0 0 45歳~49歳 7 2 3 2 0 0 0 0 0 50歳~59歳 40 8 21 3 3 5 0 0 0 55歳~59歳 100 21 30 28 16 3 2 0 0 60歳~64歳 126 12 43 33 27 7 4 0 0 65歳~69歳 108 15 29 25 26 10 3 0 0 70歳~74歳 88 11 26 26 16 5 3 1 0 80歳~84歳 75 17 14 17 13 5 7 2 0 85歳~89歳 50 7 14 10 9 6 2 2 2 0 90歳以上~ 42 10 10 11 7	80歳~84歳	39	9	13	5	6	3	1	2	0
不詳 0	85歳~89歳	33	8	11	6	4	2	2	0	0
女 686 106 203 166 131 49 26 5 0 40歳~44歳 3 1 0 2 0 0 0 0 0 45歳~49歳 7 2 3 2 0 0 0 0 0 50歳~54歳 40 8 21 3 3 5 0 0 0 55歳~59歳 100 21 30 28 16 3 2 0 0 60歳~64歳 126 12 43 33 27 7 4 0 0 65歳~69歳 108 15 29 25 26 10 3 0 0 70歳~74歳 88 11 26 26 16 5 3 1 0 75歳~79歳 47 2 13 9 14 5 4 0 0 80歳~84歳 75 17 14 17 13 5 7 2 0 85歳~89歳 50 7 14 10 9 6 2 2 0 90歳以上~ 42 10 10 11 7 3 <td>90歳以上~</td> <td>26</td> <td>7</td> <td>7</td> <td>4</td> <td>6</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td>	90歳以上~	26	7	7	4	6	1	0	1	0
40歳~44歳 3 1 0 2 0 0 0 0 0 45歳~49歳 7 2 3 2 0 0 0 0 0 50歳~54歳 40 8 21 3 3 5 0 0 0 55歳~59歳 100 21 30 28 16 3 2 0 0 60歳~64歳 126 12 43 33 27 7 4 0 0 65歳~69歳 108 15 29 25 26 10 3 0 0 70歳~74歳 88 11 26 26 16 5 3 1 0 75歳~79歳 47 2 13 9 14 5 4 0 0 80歳~84歳 75 17 14 17 13 5 7 2 0 85歳~89歳 50 7 14 10 9 6 2 2 0 90歳以上~ 42 10 10 11 7 3 1 0 0	不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳 7 2 3 2 0 0 0 0 0 50歳~54歳 40 8 21 3 3 5 0 0 0 55歳~59歳 100 21 30 28 16 3 2 0 0 60歳~64歳 126 12 43 33 27 7 4 0 0 65歳~69歳 108 15 29 25 26 10 3 0 0 70歳~74歳 88 11 26 26 16 5 3 1 0 75歳~79歳 47 2 13 9 14 5 4 0 0 80歳~84歳 75 17 14 17 13 5 7 2 0 85歳~89歳 50 7 14 10 9 6 2 2 0 90歳以上~ 42 10 10 11 7 3 1 0 0	女	686	106	203	166	131	49	26	5	0
50歳~54歳 40 8 21 3 3 5 0 0 0 55歳~59歳 100 21 30 28 16 3 2 0 0 60歳~64歳 126 12 43 33 27 7 4 0 0 65歳~69歳 108 15 29 25 26 10 3 0 0 70歳~74歳 88 11 26 26 16 5 3 1 0 75歳~79歳 47 2 13 9 14 5 4 0 0 80歳~84歳 75 17 14 17 13 5 7 2 0 85歳~89歳 50 7 14 10 9 6 2 2 0 90歳以上~ 42 10 10 11 7 3 1 0 0	40歳~44歳	3	1	0	2	0	0	0	0	0
55歳~59歳 100 21 30 28 16 3 2 0 0 60歳~64歳 126 12 43 33 27 7 4 0 0 65歳~69歳 108 15 29 25 26 10 3 0 0 70歳~74歳 88 11 26 26 16 5 3 1 0 75歳~79歳 47 2 13 9 14 5 4 0 0 80歳~84歳 75 17 14 17 13 5 7 2 0 85歳~89歳 50 7 14 10 9 6 2 2 0 90歳以上~ 42 10 10 11 7 3 1 0 0	45歳~49歳	7	2	3	2	0	0	0	0	0
60歳~64歳 126 12 43 33 27 7 4 0 0 65歳~69歳 108 15 29 25 26 10 3 0 0 70歳~74歳 88 11 26 26 16 5 3 1 0 75歳~79歳 47 2 13 9 14 5 4 0 0 80歳~84歳 75 17 14 17 13 5 7 2 0 85歳~89歳 50 7 14 10 9 6 2 2 0 90歳以上~ 42 10 10 11 7 3 1 0 0	50歳~54歳	40	8	21	3	3	5	0	0	0
65歳~69歳 108 15 29 25 26 10 3 0 0 70歳~74歳 88 11 26 26 16 5 3 1 0 75歳~79歳 47 2 13 9 14 5 4 0 0 80歳~84歳 75 17 14 17 13 5 7 2 0 85歳~89歳 50 7 14 10 9 6 2 2 0 90歳以上~ 42 10 10 11 7 3 1 0 0	55歳~59歳	100	21	30	28	16	3	2	0	0
70歳~74歳 88 11 26 26 16 5 3 1 0 75歳~79歳 47 2 13 9 14 5 4 0 0 80歳~84歳 75 17 14 17 13 5 7 2 0 85歳~89歳 50 7 14 10 9 6 2 2 0 90歳以上~ 42 10 10 11 7 3 1 0 0	60歳~64歳	126	12	43	33	27	7	4	0	0
75歳~79歳 47 2 13 9 14 5 4 0 0 80歳~84歳 75 17 14 17 13 5 7 2 0 85歳~89歳 50 7 14 10 9 6 2 2 0 90歳以上~ 42 10 10 11 7 3 1 0 0	65歳~69歳	108	15	29	25	26	10	3	0	0
80歳~84歳 75 17 14 17 13 5 7 2 0 85歳~89歳 50 7 14 10 9 6 2 2 0 90歳以上~ 42 10 10 11 7 3 1 0 0	70歳~74歳	88	11	26	26	16	5	3	1	0
85歳~89歳 50 7 14 10 9 6 2 2 0 90歳以上~ 42 10 10 11 7 3 1 0 0	75歳~79歳	47	2	13	9	14	5	4	0	0
90歳以上~ 42 10 10 11 7 3 1 0 0	80歳~84歳	75	17	14	17	13	5	7	2	0
	85歳~89歳	50	7	14	10	9	6	2	2	0
不詳	90歳以上~	42	10	10	11	7	3	1	0	0
	不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

一日平均果物類摂取量、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)

(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	1,304	672	348	210	58	16	0
40歳~44歳	4	3	1	0	0	0	0
45歳~49歳	16	12	2	1	1	0	0
50歳~54歳	85	66	14	4	0	1	0
55歳~59歳	207	129	48	18	11	1	0
60歳~64歳	249	146	67	32	3	1	0
65歳~69歳	212	103	64	34	9	2	0
70歳~74歳	173	70	51	40	11	1	0
75歳~79歳	93	27	28	33	4	1	0
80歳~84歳	114	43	33	23	11	4	0
85歳~89歳	83	34	25	15	6	3	0
90歳以上~	68	39	15	10	2	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	618	359	146	86	18	9	0
40歳~44歳	1	0	1	0	0	0	0
45歳~49歳	9	6	2	1	0	0	0
50歳~54歳	45	38	4	2	0	1	0
55歳~59歳	107	69	22	12	3	1	0
60歳~64歳	123	87	21	13	1	1	0
65歳~69歳	104	58	27	13	4	2	0
70歳~74歳	85	40	25	15	5	0	0
75歳~79歳	46	13	17	14	1	1	0
80歳~84歳	39	17	14	6	1	1	0
85歳~89歳	33	14	9	7	2	1	0
90歳以上~	26	17	4	3	1	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	686	313	202	124	40	7	0
40歳~44歳	3	3	0	0	0	0	0
45歳~49歳	7	6	0	0	1	0	0
50歳~54歳	40	28	10	2	0	0	0
55歳~59歳	100	60	26	6	8	0	0
60歳~64歳	126	59	46	19	2	0	0
65歳~69歳	108	45	37	21	5	0	0
70歳~74歳	88	30	26	25	6	1	0
75歳~79歳	47	14	11	19	3	0	0
80歳~84歳	75	26	19	17	10	3	0
85歳~89歳	50	20	16	8	4	2	0
90歳以上~	42	22	11	7	1	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0

別表 14 効果があると思われるサプリメント・健康食品の有無、性、年齢(5歳階級)別 (単位:人)

(単位:人)					
性 年齢階層	総数	ある	ない	未回答	不詳
総数	1,304	212	1,056	36	0
40歳~44歳	4	0	4	0	0
45歳~49歳	16	0	16	0	0
50歳~54歳	85	18	66	1	0
55歳~59歳	207	34	169	4	0
60歳~64歳	249	40	208	1	0
65歳~69歳	212	28	178	6	0
70歳~74歳	173	32	134	7	0
75歳~79歳	93	17	70	6	0
80歳~84歳	114	21	84	9	0
85歳~89歳	83	18	63	2	0
90歳以上~	68	4	64	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	618	85	516	17	0
40歳~44歳	1	0	1	0	0
45歳~49歳	9	0	9	0	0
50歳~54歳	45	4	40	1	0
55歳~59歳	107	14	91	2	0
60歳~64歳	123	15	107	1	0
65歳~69歳	104	16	83	5	0
70歳~74歳	85	14	68	3	0
75歳~79歳	46	5	40	1	0
80歳~84歳	39	7	29	3	0
85歳~89歳	33	8	24	1	0
90歳以上~	26	2	24	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	686	127	540	19	0
40歳~44歳	3	0	3	0	0
45歳~49歳	7	0	7	0	0
50歳~54歳	40	14	26	0	0
55歳~59歳	100	20	78	2	0
60歳~64歳	126	25	101	0	0
65歳~69歳	108	12	95	1	0
70歳~74歳	88	18	66	4	0
75歳~79歳	47	12	30	5	0
80歳~84歳	75	14	55	6	0
85歳~89歳	50	10	39	1	0
90歳以上~	42	2	40	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 15 漢方薬の飲用の有無、性、年齢 (5歳階級) 別

(単位:人)						
性 年齢階層	総数	定期的に飲んでいる	症状があるとき に飲んでいる	飲んでいない	未回答	不詳
総数	1,304	146	87	1,033	38	0
40歳~44歳	4	1	0	, 3	0	0
45歳~49歳	16	1	1	13	1	0
50歳~54歳	85	8	5	72	0	0
55歳~59歳	207	12	16	175	4	0
60歳~64歳	249	24	12	208	5	0
65歳~69歳	212	15	15	178	4	0
70歳~74歳	173	29	14	124	6	0
75歳~79歳	93	9	4	73	7	0
80歳~84歳	114	28	11	69	6	0
85歳~89歳	83	12	6	61	4	0
90歳以上~	68	7	3	57	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0
 男	618	53	38	513	15	0
40歳~44歳	1	0	0	1	0	0
45歳~49歳	9	1	0	7	1	0
50歳~54歳	45	2	3	40	0	0
55歳~59歳	107	3	8	95	1	0
60歳~64歳	123	7	5	109	2	0
65歳~69歳	104	6	7	88	3	0
70歳~74歳	85	13	6	63	3	0
75歳~79歳	46	2	2	41	1	0
80歳~84歳	39	10	2	24	3	0
85歳~89歳	33	6	3	23	1	0
90歳以上~	26	3	2	21	0	0
不詳	0	0	0	1	0	0
女	686	93	49	521	23	0
40歳~44歳	3	1	0	2	0	0
45歳~49歳	7	0	1	6	0	0
50歳~54歳	40	6	2	32	0	0
55歳~59歳	100	9	8	80	3	0
60歳~64歳	126	17	7	99	3	0
65歳~69歳	108	9	8	90	1	0
70歳~74歳	88	16	8	61	3	0
75歳~79歳	47	7	2	32	6	0
80歳~84歳	75	18	9	45	3	0
85歳~89歳	50	6	3	38	3	0
90歳以上~	42	4	1	36	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0

別表 16 日常生活での悩みやストレス、性、年齢 (5歳階級) 別

性年齢階層	総数	ある	ない	未回答	不詳
総数	1,304	978	313	13	0
40歳~44歳	4	2	2	0	0
45歳~49歳	16	15	1	0	0
50歳~54歳	85	66	18	1	0
55歳~59歳	207	162	42	3	0
60歳~64歳	249	210	38	1	0
65歳~69歳	212	150	60	2	0
70歳~74歳	173	121	52	0	0
75歳~79歳	93	65	25	3	0
80歳~84歳	114	84	27	3	0
85歳~89歳	83	57	26	0	0
90歳以上~	68	46	22	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	618	443	166	9	0
40歳~44歳	1	0	1	0	0
45歳~49歳	9	8	1	0	0
50歳~54歳	45	32	12	1	0
55歳~59歳	107	79	25	3	0
60歳~64歳	123	99	23	1	0
65歳~69歳	104	72	31	1	0
70歳~74歳	85	53	32	0	0
75歳~79歳	46	31	13	2	0
80歳~84歳	39	28	10	1	0
85歳~89歳	33	22	11	0	0
90歳以上~	26	19	7	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	686	535	147	4	0
40歳~44歳	3	2	1	0	0
45歳~49歳	7	7	0	0	0
50歳~54歳	40	34	6	0	0
55歳~59歳	100	83	17	0	0
60歳~64歳	126	111	15	0	0
65歳~69歳	108	78	29	1	0
70歳~74歳	88	68	20	0	0
75歳~79歳	47 	34	12	1	0
80歳~84歳	75	56	17	2	0
85歳~89歳	50	35	15	0	0
90歳以上~	42	27	15	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 17 悩みやストレスの原因(複数回答) 1、性、年齢(5歳階級)別

	IM V	7177	少》四(12 SX LLI LL /	1 / 1丁/	一 山田 (C		71.1	
_(単位:人)	1	1	ı			1	ı	1	
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 シャル・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	2,627	179	193	14	6	5	11	161	51
40歳~44歳	4	0	0	1	0	0	0	0	0
45歳~49歳	60	6	5	1	1	1	0	2	1
50歳~54歳	218	17	21	3	1	1	0	11	2
55歳~59歳	469	29	40	4	2	0	2	21	12
60歳~64歳	618	43	51	3	0	1	2	42	17
65歳~69歳	414	25	31	1	1	1	5	25	9
70歳~74歳	299	21	19	0	1	0	0	20	3
75歳~79歳	153	12	9	0	0	1	1	8	1
80歳~84歳	173	12	9	1	0	0	1	14	3
85歳~89歳	126	7	4	0	0	0	0	8	2
90歳以上~	93	7	4	0	0	0	0	10	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	1,178	66	86	10	5	2	4	84	17
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	41	4	4	1	1	1	0	2	1
50歳~54歳	99	6	10	2	1	1	0	8	1
55歳~59歳	223	10	20	3	2	0	1	13	6
60歳~64歳	275	16	18	3	0	0	1	19	5
65歳~69歳	205	10	18	0	0	0	2	14	3
70歳~74歳	123	7	9	0	1	0	0	9	0
75歳~79歳	77	7	3	0	0	0	0	6	1
80歳~84歳	52	3	2	1	0	0	0	6	0
85歳~89歳	42	1	0	0	0	0	0	3	0
90歳以上~	41	2	2	0	0	0	0	4	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	1,449	113	107	4	1	3	7	77	34
40歳~44歳	4	0	0	1	0	0	0	0	0
45歳~49歳	19	2	1	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	119	11	11	1	0	0	0	3	1
55歳~59歳	246	19	20	1	0	0	1	8	6
60歳~64歳	343	27	33	0	0	1	1	23	12
65歳~69歳	209	15	13	1	1	1	3	11	6
70歳~74歳	176	14	10	0	0	0	0	11	3
75歳~79歳	76	5	6	0	0	1	1	2	0
80歳~84歳	121	9	7	0	0	0	1	8	3
85歳~89歳	84	6	4	0	0	0	0	5	2
90歳以上~	52	5	2	0	0	0	0	6	1

別表 18 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		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	2,627	326	675	401	2	1	66	2	29
40歳~44歳	4	1	1	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	60	10	12	8	0	0	0	0	3
50歳~54歳	218	27	36	24	0	0	4	0	11
55歳~59歳	469	68	87	62	1	1	10	1	10
60歳~64歳	618	88	138	90	0	0	7	1	5
65歳~69歳	414	54	101	72	0	0	13	0	0
70歳~74歳	299	37	91	49	0	0	12	0	0
75歳~79歳	153	18	52	27	0	0	5	0	0
80歳~84歳	173	13	65	31	1	0	6	0	0
85歳~89歳	126	6	54	24	0	0	6	0	0
90歳以上~	93	4	38	14	0	0	3	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	1,178	171	296	157	0	0	19	2	19
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	41	8	6	4	0	0	0	0	3
50歳~54歳	99	13	16	5	0	0	0	0	5
55歳~59歳	223	34	46	22	0	0	3	1	6
60歳~64歳	275	46	62	36	0	0	2	1	5
65歳~69歳	205	33	48	32	0	0	3	0	0
70歳~74歳	123	21	37	17	0	0	3	0	0
75歳~79歳	77	9	24	13	0	0	3	0	0
80歳~84歳	52	4	20	10	0	0	1	0	0
85歳~89歳	42	2	20	11	0	0	1	0	0
90歳以上~	41	1	17	7	0	0	3	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	1,449	155	379	244	2	1	47	0	10
40歳~44歳	4	1	1	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	19	2	6	4	0	0	0	0	0
50歳~54歳	119	14	20	19	0	0	4	0	6
55歳~59歳	246	34	41	40	1	1	7	0	4
60歳~64歳	343	42	76	54	0	0	5	0	0
65歳~69歳	209	21	53	40	0	0	10	0	0
70歳~74歳	176	16	54	32	0	0	9	0	0
75歳~79歳	76	9	28	14	0	0	2	0	0
80歳~84歳	121	9	45	21	1	0	5	0	0
85歳~89歳	84	4	34	13	0	0	5	0	0
90歳以上~	52	3	21	7	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 19 悩みやストレスの原因(複数回答)3、性、年齢(5歳階級)別

	I 1
(単位:	人)

_(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	2,627	277	65	103	43	17	0	0
40歳~44歳	4	1	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	60	8	1	1	0	0	0	0
50歳~54歳	218	47	7	5	0	1	0	0
55歳~59歳	469	88	9	18	3	1	0	0
60歳~64歳	618	78	23	20	9	0	0	0
65歳~69歳	414	34	10	22	7	3	0	0
70歳~74歳	299	13	7	16	9	1	0	0
75歳~79歳	153	5	2	8	3	1	0	0
80歳~84歳	173	2	2	7	4	2	0	0
85歳~89歳	126	1	2	4	4	4	0	0
90歳以上~	93	0	2	2	4	4	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	1,178	152	25	43	12	8	0	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	41	6	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	99	24	3	3	0	1	0	0
55歳~59歳	223	49	0	7	0	0	0	0
60歳~64歳	275	41	9	7	4	0	0	0
65歳~69歳	205	20	6	12	2	2	0	0
70歳~74歳	123	8	3	7	0	1	0	0
75歳~79歳	77	3	2	3	2	1	0	0
80歳~84歳	52	1	0	3	1	0	0	0
85歳~89歳	42	0	1	0	1	2	0	0
90歳以上~	41	0	1	1	2	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	1,449	125	40	60	31	9	0	0
40歳~44歳	4	1	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	19	2	1	1	0	0	0	0
50歳~54歳	119	23	4	2	0	0	0	0
55歳~59歳	246	39	9	11	3	1	0	0
60歳~64歳	343	37	14	13	5	0	0	0
65歳~69歳	209	14	4	10	5	1	0	0
70歳~74歳	176	5	4	9	9	0	0	0
75歳~79歳	76	2	0	5	1	0	0	0
80歳~84歳	121	1	2	4	3	2	0	0
85歳~89歳	84	1	1	4	3	2	0	0
90歳以上~	52	0	1	1	2	3	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

悩みやストレスの最も気になる原因1、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)

(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 シャル・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	978	31	38	1	0	1	2	25	7
40歳~44歳	2	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	15	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	66	3	7	0	0	1	0	2	0
50歳~54歳 55歳~59歳	162	4	6	0	0	0	1	3	5
55歳~59歳 60歳~64歳	210	10	11	0	0	0	1	4	2
65歳~69歳	150	4	6	0	0	0	0	3	0
70歳~74歳	121	4	3	0	0	0	0	4	0
			2		0		0	· ·	
75歳~79歳 80歳~84歳	65 84	3 2	3	0 1	0	0	0	5 3	0 0
85歳~89歳	57	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳 90歳以上~	46	1	0	0	0	0	0	1	
90歳以工~ 不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
男	443	13	<u></u>	1	0	1	1	13	3
ラ 40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	8	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	32	1	4	0	0	1	0	2	0
55歳~59歳	79	1	2	0	0	0	1	2	2
60歳~64歳	99	4	4	0	0	0	0	1	1
65歳~69歳	72	3	2	0	0	0	0	2	0
70歳~74歳	53	1	3	0	0	0	0	2	0
75歳~79歳	31	2	0	0	0	0	0	3	0
80歳~84歳	28	1	2	1	0	0	0	1	0
85歳~89歳	22	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	19	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	535	18	21	0	0	0	1	12	4
40歳~44歳	2	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	7	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	34	2	3	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	83	3	4	0	0	0	0	1	3
60歳~64歳	111	6	7	0	0	0	1	3	1
65歳~69歳	78	1	4	0	0	0	0	1	0
70歳~74歳	68	3	0	0	0	0	0	2	0
75歳~79歳	34	1	2	0	0	0	0	2	0
80歳~84歳	56	1	1	0	0	0	0	2	0
85歳~89歳	35	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	27	1	0	0	0	0	0	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 21 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	978	115	413	155	1	0	10	0	9
₩奴 40歳~44歳	2	113	1	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	15	4	3	4	0	0	0	0	1
50歳~54歳	66	6	12	9	0	0	1	0	3
55歳~59歳	162	24	43	25	1	0	3	0	3
60歳~64歳	210	36	71	36	0	0	1	0	2
65歳~69歳	150	18	64	30	0	0	2	0	0
70歳~74歳	121	15	60	22	0	0	2	0	0
75歳~79歳 75歳~79歳	65	5	33	11	0	0	0	0	0
80歳~84歳	84	4	50	10	0	0	1	0	0
85歳~89歳	57	1	46	2	0	0	0	0	0
90歳以上~	46	1	30	6	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	443	67	186	60	0	0	3	0	6
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	8	4	2	1	0	0	0	0	1
50歳~54歳	32	4	7	2	0	0	0	0	1
55歳~59歳	79	13	24	9	0	0	1	0	2
60歳~64歳	99	23	38	13	0	0	0	0	2
65歳~69歳	72	13	26	13	0	0	1	0	0
70歳~74歳	53	8	25	8	0	0	1	0	0
75歳~79歳	31	1	17	7	0	0	0	0	0
80歳~84歳	28	1	15	3	0	0	0	0	0
85歳~89歳	22	0	17	1	0	0	0	0	0
90歳以上~	19	0	15	3	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
 女	535	48	227	95	1	0	7	0	3
40歳~44歳	2	1	1	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	7	0	1	3	0	0	0	0	0
50歳~54歳	34	2	5	7	0	0	1	0	2
55歳~59歳	83	11	19	16	1	0	2	0	1
60歳~64歳	111	13	33	23	0	0	1	0	0
65歳~69歳	78	5	38	17	0	0	1	0	0
70歳~74歳	68	7	35	14	0	0	1	0	0
75歳~79歳	34	4	16	4	0	0	0	0	0
80歳~84歳	56	3	35	7	0	0	1	0	0
85歳~89歳	35	1	29	1	0	0	0	0	0
90歳以上~	27	1	15	3	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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)

(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	978	84	9	19	19	13	26	0
40歳~44歳	2	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	15	2	0	1	0	0	0	0
50歳~54歳	66	18	2	0	0	1	1	0
55歳~59歳	162	27	3	4	2	1	7	0
60歳~64歳	210	24	3	5	2	0	2	0
65歳~69歳	150	9	1	1	6	2	4	0
70歳~74歳	121	2	0	3	2	1	3	0
75歳~79歳	65	0	0	1	0	1	4	0
80歳~84歳	84	2	0	3	2	1	2	0
85歳~89歳	57	0	0	0	4	3	1	0
90歳以上~	46	0	0	1	1	3	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	443	48	1	4	3	7	9	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	8	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	32	8	0	0	0	1	1	0
55歳~59歳	79	21	0	0	0	0	1	0
60歳~64歳	99	11	0	0	1	0	1	0
65歳~69歳	72	6	1	1	1	1	2	0
70歳~74歳	53	1	0	2	0	1	1	0
75歳~79歳	31	0	0	0	0	1	0	0
80歳~84歳	28	1	0	1	0	0	2	0
85歳~89歳	22	0	0	0	1	2	1	0
90歳以上~	19	0	0	0	0	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	535	36	8	15	16	6	17	0
40歳~44歳	2	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	7	2	0	1	0	0	0	0
50歳~54歳	34	10	2	0	0	0	0	0
55歳~59歳	83	6	3	4	2	1	6	0
60歳~64歳	111	13	3	5	1	0	1	0
65歳~69歳	78	3	0	0	5	1	2	0
70歳~74歳	68	1	0	1	2	0	2	0
75歳~79歳	34	0	0	1	0	0	4	0
80歳~84歳	56	1	0	2	2	1	0	0
85歳~89歳	35	0	0	0	3	1	0	0
90歳以上~	27	0	0	1	1	2	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

睡眠時間、性、年齢(5歳階級)別

性 自動機層 総数 9時間以上 9時間水満 7時間以上 9時間水満 7時間以上 7時間水満 5時間以上 7時間水満 5時間以上 7時間水満 5時間以上 7時間水満 5時間以上 7時間水満 不詳 総数 1,304 55 135 208 435 341 12 9 0 4 0 0 1 0 0 1 2 0 0 55歳~95歳 60歳~95歳 16 0 3 3 5 4 1 0 0 55歳~95歳 60歳~95歳 207 1 17 27 74 64 22 2 0 0 65歳~95歳 24 4 1 0 0 65歳~95歳 20 1 1 0 0 65歳~95歳 20 1 0	(単位:人)									
4 0歳 ~ 44歳 4 0 1 0 1 0 0 1 1 2 0 0 0 4 5歳 ~ 4 1 0 0 0 5 0歳 ~ 54歳 16 0 3 3 3 5 4 1 1 0 0 0 5 0歳 ~ 54歳 8 5 1 4 23 28 24 4 1 1 0 0 5 5 0歳 ~ 54歳 207 1 17 27 74 64 22 2 0 0 6 6 6 6 6 6 6 4 1 1 7 70 14 1 0 0 6 5 6 6 6 6 6 6 4 1 1 7 70 14 1 1 0 0 6 5 6 6 6 6 6 6 6 6 1 1 1 1 7 2 7 7 7 4 6 4 22 2 0 0 6 6 6 6 6 6 6 6 6 1 1 1 1 7 7 7 1 1 1 1		総数	9時間以上					5時間未満	未回答	不詳
4 0歳 ~ 44歳 4 0 1 0 1 0 0 1 1 2 0 0 0 4 5歳 ~ 4 1 0 0 0 5 0歳 ~ 54歳 16 0 3 3 3 5 4 1 1 0 0 0 5 0歳 ~ 54歳 8 5 1 4 23 28 24 4 1 1 0 0 5 5 0歳 ~ 54歳 207 1 17 27 74 64 22 2 0 0 6 6 6 6 6 6 6 4 1 1 7 70 14 1 0 0 6 5 6 6 6 6 6 6 4 1 1 7 70 14 1 1 0 0 6 5 6 6 6 6 6 6 6 6 1 1 1 1 7 2 7 7 7 4 6 4 22 2 0 0 6 6 6 6 6 6 6 6 6 1 1 1 1 7 7 7 1 1 1 1	総数	1,304	55	135	208	435	341	121	9	0
SO版〜S94歳 85	40歳~44歳		0	1	0	0	1	2	0	0
SO成~S9歳 85 1 4 23 28 24 4 1 0 55歳~S9歳 207 1 17 27 74 64 22 2 0 60歳~G9歳 212 2 21 40 72 56 21 0 0 75歳~79歳 93 5 13 15 25 22 11 2 0 80歳~84歳 114 9 17 23 28 23 13 1 0 90歳以上~ 68 18 14 10 13 9 3 1 0 9成成~44歳 1 0	45歳~49歳	16	0	3	3	5	4	1	0	0
60歳~64歳 249 4 19 24 117 70 14 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50歳~54歳	85	1	4		28	24	4		0
65歳~69歳	55歳~59歳	207	1	17	27	74	64	22	2	0
70歳~74歳 93 5 14 25 56 52 20 1 0 75歳~79歳 93 5 13 15 25 22 11 2 0 8 8 8 8 8 2 1 1 1 0 0 7 8 8 8 8 8 2 1 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	60歳~64歳	249	4	19	24	117	70	14	1	0
75歳~79歳	65歳~69歳	212	2	21	40	72	56	21	0	0
80歳~84歳	70歳~74歳	173	5	14	25	56	52	20	1	0
85歳~89歳	75歳~79歳	93	5	13	15	25	22	11	2	0
90歳以上~ 不詳 68 18 14 10 13 9 3 1 0 不詳 0	80歳~84歳	114	9	17	23	28	23	13	1	0
不詳 0 0 0 0 0 0 0 男 618 23 81 119 209 136 45 5 0 40歳~44歳 1 0 0 0 0 0 1 0 0 50歳~49歳 9 0 2 2 2 2 2 1 0 0 50歳~59歳 45 1 4 14 14 9 2 1 0 50歳~59歳 107 1 13 17 36 28 10 2 0 60歳~69歳 123 1 10 15 57 30 9 1 0 65歳~69歳 104 0 16 24 36 22 6 0 0 70歳~79歳 46 5 6 12 11 6 5 1 0 80歳æ~89歳 33 3 4	85歳~89歳	83	10	12	18	17	16	10	0	0
男 618 23 81 119 209 136 45 5 0 40歳~44歳 1 0 0 0 0 0 0 0 1 0 0 45歳~49歳 9 0 2 2 2 2 2 2 1 0 0 55歳~54歳 45 1 4 14 14 14 9 2 1 1 0 56歳~59歳 107 1 13 17 36 28 10 2 0 66歳~64歳 123 1 10 15 57 30 9 1 0 65歳~69歳 104 0 16 24 36 22 6 0 0 0 75歳~79歳 46 5 6 12 11 6 5 1 0 88歳~89歳 33 3 3 4 6 8 7 5 0 0 88歳~89歳 33 3 3 4 6 8 8 7 5 0 0 9歳以上~ 26 6 8 5 5 5 1 1 1 0 0 75歳~44歳 3 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 女 686 32 54 89 226 205 76 4 0 40歳~44歳 3 0 1 0 1 1 3 2 2 0 0 55歳~59歳 40 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 50歳~54歳 40 0 0 0 9 14 15 2 0 0 55歳~59歳 100 0 4 10 38 36 12 0 0 55歳~59歳 40 0 0 0 9 14 15 2 0 0 55歳~59歳 40 0 0 0 9 14 15 2 0 0 55歳~59歳 40 0 0 0 9 14 15 2 0 0 56歳~66歳 40歳 7 0 1 1 3 3 2 0 0 56歳~66歳 40歳 7 0 1 1 3 3 2 0 0 56歳~66歳 40歳 7 0 1 1 1 3 2 0 0 56歳~66歳 40歳 7 0 1 1 1 3 2 0 0 56歳~66歳 40歳 7 0 1 1 1 3 2 0 0 56歳~66歳 40歳 7 0 1 1 1 3 2 0 0 56歳~66歳 40歳 7 0 1 1 1 3 2 0 0 56歳~66歳 40歳 126 3 9 9 60 40 5 0 0 56歳~66歳 40歳 126 3 9 9 60 40 5 0 0 56歳~66歳 40歳 126 3 9 9 60 40 5 0 0 56歳~67歳 88 2 4 13 26 26 16 1 0 75歳~79歳 47 0 7 3 14 16 6 1 0 75歳~79歳 47 0 7 3 14 16 6 1 0 75歳~79歳 47 0 7 3 14 16 6 1 0 75歳~79歳 47 0 7 8 12 9 9 5 0 0 85歳~89歳 50 7 8 12 9 9 5 0 0 85歳~89歳 50 7 8 12 9 9 5 5 0 90歳以上~ 42 12 6 5 8 8 8 2 1 0	90歳以上~	68	18	14	10	13	9	3	1	0
40歳~44歳 1 0 0 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	男	618	23	81	119	209	136	45	5	0
50歳~54歳 45 1 4 14 14 9 2 1 0 55歳~59歳 107 1 13 17 36 28 10 2 0 60歳~64歳 123 1 10 15 57 30 9 1 0 65歳~69歳 104 0 16 24 36 22 6 0 0 70歳~74歳 85 3 10 12 30 26 4 0 0 75歳~79歳 46 5 6 12 11 6 5 1 0 80歳~84歳 39 3 8 12 10 5 1 0 0 85歳~89歳 33 3 4 6 8 7 5 0 0 90歳以上~ 26 6 8 5 5 1 1 0 0 7 66 8 5 5 1 1 0 0 7 686 32 54 89 226 205 76 4 0 40歳~44歳 3 0 1 1 3 2 0 0<	40歳~44歳	1	0	0	0	0	0	1	0	0
55歳~59歳 107 1 13 17 36 28 10 2 0 60歳~64歳 123 1 10 15 57 30 9 1 0 65歳~69歳 104 0 16 24 36 22 6 0 0 70歳~74歳 85 3 10 12 30 26 4 0 0 75歳~79歳 46 5 6 12 11 6 5 1 0 80歳~84歳 39 3 8 12 10 5 1 0 0 85歳~89歳 33 3 4 6 8 7 5 0 0 90歳以上~ 26 6 8 5 5 1 1 0 0 女 686 32 54 89 226 205 76 4 0 40歳~44歳 3 0 1 1 3 2 0 0 0 40歳~49歳 7 0 1 1 3 2 0 0 0 55歳~59歳 100 0 4 10 38 36	45歳~49歳		0	2	2	2	2		0	0
60歳~64歳 123 1 10 15 57 30 9 1 0 65歳~69歳 104 0 16 24 36 22 6 0 0 0 70歳~74歳 85 3 10 12 30 26 4 0 0 0 75歳~79歳 46 5 6 12 11 6 5 1 0 80歳~84歳 39 3 8 12 10 5 1 0 0 0 8 8 5 5 5 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50歳~54歳	45	1	4	14	14	9	2	1	0
65歳~69歳	55歳~59歳	107	1	13	17		28	10	2	0
70歳~74歳 85 3 10 12 30 26 4 0 0 75歳~79歳 46 5 6 12 11 6 5 1 0 80歳~84歳 39 3 8 12 10 5 1 0 0 85歳~89歳 33 3 4 6 8 7 5 0 0 90歳以上~ 26 6 8 5 5 1 1 0 0 女 686 32 54 89 226 205 76 4 0 女 686 32 54 89 226 205 76 4 0 女 686 32 54 89 226 205 76 4 0 女 686 32 54 89 226 205 76 4 0 女 686 32 54 89 226 205 76 4 0 女 686 32 54 89 226 205 76 4 0 女 686 32 7 0 1 1 3	60歳~64歳	123	1	10	15	57	30	9	1	0
75歳~79歳 46 5 6 12 11 6 5 1 0 80歳~84歳 39 3 8 12 10 5 1 0 0 85歳~89歳 33 3 4 6 8 7 5 0 0 90歳以上~ 26 6 8 5 5 1 1 0 0 女 686 32 54 89 226 205 76 4 0 女 686 32 54 89 226 205 76 4 0 40歳~44歳 3 0 1 0 0 1 1 0 0 45歳~49歳 7 0 1 1 3 2 0 0 0 55歳~59歳 40 0 0 9 14 15 2 0 0 60歳~64歳 126 3 9 9 60 40 5 0 0 65歳~69歳 108 2 5 16 36 34 15 0 0 75歳~79歳 47 0 7 3 14 16 6 </td <td>65歳~69歳</td> <td></td> <td>0</td> <td>16</td> <td>24</td> <td>36</td> <td>22</td> <td>6</td> <td>0</td> <td>0</td>	65歳~69歳		0	16	24	36	22	6	0	0
80歳~84歳 39 3 8 12 10 5 1 0 0 85歳~89歳 33 3 4 6 8 7 5 0 0 90歳以上~ 26 6 8 5 5 1 1 0 0 不詳 0 0 0 0 0 0 0 0 0 女 686 32 54 89 226 205 76 4 0 40歳~44歳 3 0 1 0 0 1 1 0 0 45歳~49歳 7 0 1 1 3 2 0 0 0 50歳~54歳 40 0 0 9 14 15 2 0 0 55歳~59歳 100 0 4 10 38 36 12 0 0 60歳~64歳 126 3 9 9 60 40 5 0 0 65歳~69歳 108 2 5 16 36 34 15 0 0 70歳~79歳 47 0 7 3 14 16 6			3	10	12	30	26	4	0	0
85歳~89歳 33 3 4 6 8 7 5 0 0 90歳以上~ 26 6 8 5 5 1 1 0 0 女 686 32 54 89 226 205 76 4 0 40歳~44歳 3 0 1 0 0 1 1 0 0 50歳~54歳 40 0 0 9 14 15 2 0 0 55歳~59歳 100 0 4 10 38 36 12 0 0 60歳~64歳 126 3 9 9 60 40 5 0 0 65歳~69歳 108 2 5 16 36 34 15 0 0 70歳~74歳 88 2 4 13 26 26 16 1 0 75歳~79歳 47 0 7 3 14 16 6 1 0 88歳~84歳 75 6 9 11 18 18 12 1 0 85歳~89歳 50 7 8 12 9 9			5	6				5	1	0
90歳以上~ 26 6 8 5 5 1 1 0 0 女 686 32 54 89 226 205 76 4 0 40歳~44歳 3 0 1 0 0 1 1 0 0 45歳~49歳 7 0 1 1 3 2 0 0 0 50歳~54歳 40 0 0 9 14 15 2 0 0 55歳~59歳 100 0 4 10 38 36 12 0 0 60歳~69歳 126 3 9 9 60 40 5 0 0 70歳~74歳 88 2 4 13 26 26 16 1 0 80歳~84歳 75 6 9 11 18 18 12 1 0 85歳~89歳 50 7										
不詳 0										
女 686 32 54 89 226 205 76 4 0 40歳~44歳 3 0 1 0 0 1 1 0 0 45歳~49歳 7 0 1 1 3 2 0 0 0 50歳~54歳 40 0 0 9 14 15 2 0 0 55歳~59歳 100 0 4 10 38 36 12 0 0 60歳~64歳 126 3 9 9 60 40 5 0 0 65歳~69歳 108 2 5 16 36 34 15 0 0 70歳~74歳 88 2 4 13 26 26 16 1 0 75歳~79歳 47 0 7 3 14 16 6 1 0 80歳~84歳 75 6 9 11 18 18 12 1 0 85歳~89歳 50 7 8 12 9 9 5 0 0 90歳以上~ 42 12 6 5 8 8								1		
40歳~44歳 3 0 1 0 0 1 1 0 0 45歳~49歳 7 0 1 1 3 2 0 0 0 50歳~54歳 40 0 0 9 14 15 2 0 0 55歳~59歳 100 0 4 10 38 36 12 0 0 60歳~64歳 126 3 9 9 60 40 5 0 0 65歳~69歳 108 2 5 16 36 34 15 0 0 70歳~79歳 88 2 4 13 26 26 16 1 0 75歳~79歳 47 0 7 3 14 16 6 1 0 80歳~84歳 75 6 9 11 18 18 12 1 0 85歳~89歳 50 7 8 12 9 9 5 0 0 90歳以上~ 42 12 6 5 8 8 2 1 0										
45歳~49歳 7 0 1 1 3 2 0 0 0 50歳~54歳 40 0 0 9 14 15 2 0 0 55歳~59歳 100 0 4 10 38 36 12 0 0 60歳~64歳 126 3 9 9 60 40 5 0 0 65歳~69歳 108 2 5 16 36 34 15 0 0 70歳~74歳 88 2 4 13 26 26 16 1 0 75歳~79歳 47 0 7 3 14 16 6 1 0 80歳~84歳 75 6 9 11 18 18 12 1 0 85歳~89歳 50 7 8 12 9 9 5 0 0 90歳以上~ 42 12 6 5 8 8 2 1 0										
50歳~54歳 40 0 0 9 14 15 2 0 0 55歳~59歳 100 0 4 10 38 36 12 0 0 60歳~64歳 126 3 9 9 60 40 5 0 0 65歳~69歳 108 2 5 16 36 34 15 0 0 70歳~74歳 88 2 4 13 26 26 16 1 0 75歳~79歳 47 0 7 3 14 16 6 1 0 80歳~84歳 75 6 9 11 18 18 12 1 0 85歳~89歳 50 7 8 12 9 9 5 0 0 90歳以上~ 42 12 6 5 8 8 2 1 0										
55歳~59歳 100 0 4 10 38 36 12 0 0 60歳~64歳 126 3 9 9 60 40 5 0 0 65歳~69歳 108 2 5 16 36 34 15 0 0 70歳~74歳 88 2 4 13 26 26 16 1 0 75歳~79歳 47 0 7 3 14 16 6 1 0 80歳~84歳 75 6 9 11 18 18 12 1 0 85歳~89歳 50 7 8 12 9 9 5 0 0 90歳以上~ 42 12 6 5 8 8 2 1 0										
60歳~64歳 126 3 9 9 60 40 5 0 0 65歳~69歳 108 2 5 16 36 34 15 0 0 70歳~74歳 88 2 4 13 26 26 16 1 0 75歳~79歳 47 0 7 3 14 16 6 1 0 80歳~84歳 75 6 9 11 18 18 12 1 0 85歳~89歳 50 7 8 12 9 9 5 0 0 90歳以上~ 42 12 6 5 8 8 2 1 0			_							
65歳~69歳 108 2 5 16 36 34 15 0 0 70歳~74歳 88 2 4 13 26 26 16 1 0 75歳~79歳 47 0 7 3 14 16 6 1 0 80歳~84歳 75 6 9 11 18 18 12 1 0 85歳~89歳 50 7 8 12 9 9 5 0 0 90歳以上~ 42 12 6 5 8 8 2 1 0										
70歳~74歳 88 2 4 13 26 26 16 1 0 75歳~79歳 47 0 7 3 14 16 6 1 0 80歳~84歳 75 6 9 11 18 18 12 1 0 85歳~89歳 50 7 8 12 9 9 5 0 0 90歳以上~ 42 12 6 5 8 8 2 1 0										
75歳~79歳 47 0 7 3 14 16 6 1 0 80歳~84歳 75 6 9 11 18 18 12 1 0 85歳~89歳 50 7 8 12 9 9 5 0 0 90歳以上~ 42 12 6 5 8 8 2 1 0										
80歳~84歳 75 6 9 11 18 18 12 1 0 85歳~89歳 50 7 8 12 9 9 5 0 0 90歳以上~ 42 12 6 5 8 8 2 1 0										
85歳~89歳 50 7 8 12 9 9 5 0 0 90歳以上~ 42 12 6 5 8 8 2 1 0										
90歳以上~ 42 12 6 5 8 8 2 1 0										
不詳 0 0 0 0 0 0 0 0										
	不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

睡眠の質(複数回答)、性、年齢(5歳階級)別

不詳

(単位:人) 寝付き(布団 起きようとする に入ってから眠 夜間、睡眠途 時刻よりも早 睡眠全体の質 左記のようなこ 睡眠時間が足 日中、眠気を 性 未回答 不詳 総数 るまでに要する 中に目が覚め く目が覚め、そ に満足できな とはなかっ 年齢階層 りなかった。 感じた。 て困った。 れ以上眠れな 時間) に、時 かった。 た。 間がかかった。 かった。 総数 2,884 40歳~44歳 45歳~49歳 50歳~54歳 55歳~59歳 60歳~64歳 65歳~69歳 70歳~74歳 75歳~79歳 80歳~84歳 85歳~89歳 90歳以上~ 不詳 1,341 40歳~44歳 45歳~49歳 50歳~54歳 55歳~59歳 60歳~64歳 65歳~69歳 70歳~74歳 75歳~79歳 80歳~84歳 85歳~89歳 90歳以上~ 不詳 1,543 女 40歳~44歳 45歳~49歳 50歳~54歳 55歳~59歳 60歳~64歳 65歳~69歳 70歳~74歳 75歳~79歳 80歳~84歳 85歳~89歳 90歳以上~

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	1,304	587	682	35	0
40歳~44歳	4	2	2	0	0
45歳~49歳	16	6	10	0	0
50歳~54歳	85	23	60	2	0
55歳~59歳	207	85	119	3	0
60歳~64歳	249	104	141	4	0
65歳~69歳	212	89	118	5	0
70歳~74歳	173	95	75	3	0
75歳~79歳	93	48	41	4	0
80歳~84歳	114	59	47	8	0
85歳~89歳	83	46	33	4	0
90歳以上~	68	30	36	2	0
不詳	0	0	0	0	0
男	618	262	343	13	0
40歳~44歳	1	0	1	0	0
45歳~49歳	9	4	5	0	0
50歳~54歳	45	8	35	2	0
55歳~59歳	107	45	61	1	0
60歳~64歳	123	49	71	3	0
65歳~69歳	104	45	57	2	0
70歳~74歳	85	41	42	2	0
75歳~79歳	46	22	24	0	0
80歳~84歳	39	20	17	2	0
85歳~89歳	33	14	18	1	0
90歳以上~	26	14	12	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	686	325	339	22	0
40歳~44歳	3	2	1	0	0
45歳~49歳	7	2	5	0	0
50歳~54歳	40	15	25	0	0
55歳~59歳	100	40	58	2	0
60歳~64歳	126	55	70	1	0
65歳~69歳	108	44	61	3	0
70歳~74歳	88	54	33	1	0
75歳~79歳	47	26	17	4	0
80歳~84歳	75	39	30	6	0
85歳~89歳	50	32	15	3	0
90歳以上~	42	16	24	2	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 26 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)

一(羊位:八)					
性 年齢階層	総数	はい	いいえ	未回答	不詳
総数	1,304	500	729	75	0
40歳~44歳	4	2	2	0	0
45歳~49歳	16	4	11	1	0
50歳~54歳	85	14	65	6	0
55歳~59歳	207	71	128	8	0
60歳~64歳	249	88	153	8	0
65歳~69歳	212	82	116	14	0
70歳~74歳	173	89	79	5	0
75歳~79歳	93	43	42	8	0
80歳~84歳	114	47	54	13	0
85歳~89歳	83	37	40	6	0
90歳以上~	68	23	39	6	0
不詳	0	0	0	0	0
 男	618	240	347	31	0
40歳~44歳	1	0	1	0	0
45歳~49歳	9	3	5	1	0
50歳~54歳	45	8	35	2	0
55歳~59歳	107	39	64	4	0
60歳~64歳	123	41	76	6	0
65歳~69歳	104	47	52	5	0
70歳~74歳	85	43	41	1	0
75歳~79歳	46	18	25	3	0
80歳~84歳	39	16	19	4	0
85歳~89歳	33	14	17	2	0
90歳以上~	26	11	12	3	0
不詳	0	0	0	0	0
女	686	260	382	44	0
40歳~44歳	3	2	1	0	0
45歳~49歳	7	1	6	0	0
50歳~54歳	40	6	30	4	0
55歳~59歳	100	32	64	4	0
60歳~64歳	126	47	77	2	0
65歳~69歳	108	35	64	9	0
70歳~74歳	88	46	38	4	0
75歳~79歳	47	25	17	5	0
80歳~84歳	75	31	35	9	0
85歳~89歳	50	23	23	4	0
90歳以上~	42	12	27	3	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 27 どちらで感じやすいか、性、年齢 (5歳階級) 別

(単位:人)

(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	630	287	40	256	43	4	0
40歳~44歳	2	1	0	1	0	0	0
45歳~49歳	6	1	0	5	0	0	0
50歳~54歳	24	13	1	7	2	1	0
55歳~59歳	91	48	4	30	9	0	0
60歳~64歳	112	61	7	42	2	0	0
65歳~69歳	96	53	3	36	3	1	0
70歳~74歳	102	47	4	46	5	0	0
75歳~79歳	54	19	9	22	3	1	0
80歳~84歳	63	24	6	28	5	0	0
85歳~89歳	49	12	3	26	7	1	0
90歳以上~	31	8	3	13	7	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	287	146	18	102	19	2	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	4	1	0	3	0	0	0
50歳~54歳	9	6	0	3	0	0	0
55歳~59歳	50	28	2	15	5	0	0
60歳~64歳	53	32	3	18	0	0	0
65歳~69歳	50	33	1	14	1	1	0
70歳~74歳	44	18	3	21	2	0	0
75歳~79歳	25	9	4	10	2	0	0
80歳~84歳	22	10	3	5	4	0	0
85歳~89歳	15	3	0	9	2	1	0
90歳以上~	15	6	2	4	3	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	343	141	22	154	24	2	0
40歳~44歳	2	1	0	1	0	0	0
45歳~49歳	2	0	0	2	0	0	0
50歳~54歳	15	7	1	4	2	1	0
55歳~59歳	41	20	2	15	4	0	0
60歳~64歳	59	29	4	24	2	0	0
65歳~69歳	46	20	2	22	2	0	0
70歳~74歳	58	29	1	25	3	0	0
75歳~79歳	29	10	5	12	1	1	0
80歳~84歳	41	14	3	23	1	0	0
85歳~89歳	34	9	3	17	5	0	0
90歳以上~	16	2	1	9	4	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0

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	630	358	135	130	7	0
40歳~44歳	2	0	1	0	1	0
45歳~49歳	6	2	2	2	0	0
50歳~54歳	24	15	5	3	1	0
55歳~59歳	91	62	12	17	0	0
60歳~64歳	112	68	23	21	0	0
65歳~69歳	96	67	15	13	1	0
70歳~74歳	102	56	22	23	1	0
75歳~79歳	54	30	16	7	1	0
80歳~84歳	63	29	15	18	1	0
85歳~89歳	49	22	16	10	1	0
90歳以上~	31	7	8	16	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
男	287	187	44	55	1	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	4	2	0	2	0	0
50歳~54歳	9	6	1	2	0	0
55歳~59歳	50	35	5	10	0	0
60歳~64歳	53	33	11	9	0	0
65歳~69歳	50	43	3	4	0	0
70歳~74歳	44	28	9	7	0	0
75歳~79歳	25	14	6	5	0	0
80歳~84歳	22	12	2	8	0	0
85歳~89歳	15	8	4	2	1	0
90歳以上~	15	6	3	6	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
女	343	171	91	75	6	0
40歳~44歳	2	0	1	0	1	0
45歳~49歳	2	0	2	0	0	0
50歳~54歳	15	9	4	1	1	0
55歳~59歳	41	27	7	7	0	0
60歳~64歳	59	35	12	12	0	0
65歳~69歳	46	24	12	9	1	0
70歳~74歳	58	28	13	16	1	0
75歳~79歳	29	16	10	2	1	0
80歳~84歳	41	17	13	10	1	0
85歳~89歳	34	14	12	8	0	0
90歳以上~	16	1	5	10	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0

別表 29 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	766	103	95	28	78	230	229	3	0
40歳~44歳	3	1	0	0	0	2	0	0	0
45歳~49歳	7	1	1	0	0	3	2	0	0
50歳~54歳	27	2	6	0	4	7	7	1	0
55歳~59歳	111	12	9	4	11	49	26	0	0
60歳~64歳	144	21	19	5	20	48	31	0	0
65歳~69歳	120	20	12	6	16	33	32	1	0
70歳~74歳	124	16	14	1	15	38	40	0	0
75歳~79歳	62	13	8	4	2	14	20	1	0
80歳~84歳	76	10	11	3	6	20	26	0	0
85歳~89歳	56	4	9	3	3	10	27	0	0
90歳以上~	36	3	6	2	1	6	18	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	342	57	39	12	28	101	105	0	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	4	0	1	0	0	1	2	0	0
50歳~54歳	9	1	2	0	0	2	4	0	0
55歳~59歳	63	7	5	2	8	26	15	0	0
60歳~64歳	65	13	8	1	5	23	15	0	0
65歳~69歳	62	14	9	5	7	15	12	0	0
70歳~74歳	54	9	3	1	6	13	22	0	0
75歳~79歳	25	6	4	0	0	5	10	0	0
80歳~84歳	24	4	3	0	2	7	8	0	0
85歳~89歳	17	1	2	1	0	4	9	0	0
90歳以上~	19	2	2	2	0	5	8	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	548	46	56	16	50	129	124	3	124
40歳~44歳	3	1	0	0	0	2	0	0	0
45歳~49歳	3	1	0	0	0	2	0	0	0
50歳~54歳	18	1	4	0	4	5	3	1	0
55歳~59歳	48	5	4	2	3	23	11	0	0
60歳~64歳	79	8	11	4	15	25	16	0	0
65歳~69歳	58	6	3	1	9	18	20	1	0
70歳~74歳	70	7	11	0	9	25	18	0	0
75歳~79歳	37	7	4	4	2	9	10	1	0
80歳~84歳	52	6	8	3	4	13	18	0	0
85歳~89歳	39	3	7	2	3	6	18	0	0
90歳以上~	17	1	4	0	1	1	10	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 30 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)

(半位:人)					
性 年齢階層	総数	はい	いいえ	未回答	不詳
 総数	1,304	82	1,220	2	0
40歳~44歳	4	0	4	0	0
45歳~49歳	16	0	16	0	0
50歳~54歳	85	1	84	0	0
55歳~59歳	207	0	206	1	0
60歳~64歳	249	5	243	1	0
65歳~69歳	212	5	207	0	0
70歳~74歳	173	8	165	0	0
75歳~79歳	93	4	89	0	0
80歳~84歳	114	12	102	0	0
85歳~89歳	83	20	63	0	0
90歳以上~	68	27	41	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	618	22	596	0	0
40歳~44歳	1	0	1	0	0
45歳~49歳	9	0	9	0	0
50歳~54歳	45	0	45	0	0
55歳~59歳	107	0	107	0	0
60歳~64歳	123	3	120	0	0
65歳~69歳	104	3	101	0	0
70歳~74歳	85	5	80	0	0
75歳~79歳	46	3	43	0	0
80歳~84歳	39	0	39	0	0
85歳~89歳	33	3	30	0	0
90歳以上~	26	5	21	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	686	60	624	2	0
40歳~44歳	3	0	3	0	0
45歳~49歳	7	0	7	0	0
50歳~54歳	40	1	39	0	0
55歳~59歳	100	0	99	1	0
60歳~64歳	126	2	123	1	0
65歳~69歳	108	2	106	0	0
70歳~74歳	88	3	85	0	0
75歳~79歳	47	1	46	0	0
80歳~84歳	75	12	63	0	0
85歳~89歳	50	17	33	0	0
90歳以上~	42	22	20	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 31

要介護認定の状況、性、年齢(5歳階級)別

(里位:人)					
性 年齢階層	総数	はい	いいえ	未回答	不詳
 総数	1,304	164	1,127	13	0
40歳~44歳	4	0	, 4	0	0
45歳~49歳	16	0	16	0	0
50歳~54歳	85	0	85	0	0
55歳~59歳	207	1	201	5	0
60歳~64歳	249	3	241	5	0
65歳~69歳	212	7	202	3	0
70歳~74歳	173	8	165	0	0
75歳~79歳	93	17	76	0	0
80歳~84歳	114	30	84	0	0
85歳~89歳	83	45	38	0	0
90歳以上~	68	53	15	0	0
不詳	0	0	0	0	0
 男	618	59	553	6	0
40歳~44歳	1	0	1	0	0
45歳~49歳	9	0	9	0	0
50歳~54歳	45	0	45	0	0
55歳~59歳	107	0	104	3	0
60歳~64歳	123	2	119	2	0
65歳~69歳	104	3	100	1	0
70歳~74歳	85	3	82	0	0
75歳~79歳	46	11	35	0	0
80歳~84歳	39	9	30	0	0
85歳~89歳	33	13	20	0	0
90歳以上~	26	18	8	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	686	105	574	7	0
40歳~44歳	3	0	3	0	0
45歳~49歳	7	0	7	0	0
50歳~54歳	40	0	40	0	0
55歳~59歳	100	1	97	2	0
60歳~64歳	126	1	122	3	0
65歳~69歳	108	4	102	2	0
70歳~74歳	88	5	83	0	0
75歳~79歳	47	6	41	0	0
80歳~84歳	75	21	54	0	0
85歳~89歳	50	32	18	0	0
90歳以上~	42	35	7	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 32 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	164	31	38	26	20	23	15	9	2	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	3	0	2	0	0	0	1	0	0	0
65歳~69歳	7	2	2	0	1	1	1	0	0	0
70歳~74歳	8	0	3	0	1	0	2	1	1	0
75歳~79歳	17	6	5	3	1	0	1	0	1	0
80歳~84歳	30	7	4	9	2	5	3	0	0	0
85歳~89歳	45	10	12	6	8	6	2	1	0	0
90歳以上~	53	5	10	8	7	11	5	7	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	59	13	20	11	7	3	3	1	1	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	3	0	2	0	1	0	0	0	0	0
75歳~79歳	11	2	3	3	1	0	1	0	1	0
80歳~84歳	9	2	0	4	0	3	0	0	0	0
85歳~89歳	13	3	6	2	2	0	0	0	0	0
90歳以上~	18	4	6	2	3	0	2	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	105	18	18	15	13	20	12	8	1	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
65歳~69歳	4	0	1	0	1	1	1	0	0	0
70歳~74歳	5	0	1	0	0	0	2	1	1	0
75歳~79歳	6	4	2	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	21	5	4	5	2	2	3	0	0	0
85歳~89歳	32	7	6	4	6	6	2	1	0	0
90歳以上~	35	1	4	6	4	11	3	6	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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	198	30	46	24	6	9	7	17	13	18	24	4	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
60歳~64歳	3	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0
65歳~69歳	8	2	1	1	0	0	0	2	0	1	1	0	0
70歳~74歳	8	1	1	1	0	1	0	0	0	2	1	1	0
75歳~79歳	17	2	6	2	1	0	0	0	0	1	4	1	0
80歳~84歳	35	5	10	4	1	2	2	1	3	4	3	0	0
85歳~89歳	58	11	11	11	1	2	3	4	4	4	6	1	0
90歳以上~	68	9	17	4	3	4	2	10	5	6	7	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	67	11	19	9	2	2	1	1	1	8	11	2	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
65歳~69歳	4	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0
70歳~74歳	3	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
75歳~79歳	11	1	2	2	1	0	0	0	0	1	3	1	0
80歳~84歳	10	1	3	3	0	1	0	0	0	1	1	0	0
85歳~89歳	15	4	5	1	0	0	0	0	0	1	4	0	0
90歳以上~	22	5	7	1	1	1	1	1	1	2	1	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	131	19	27	15	4	7	6	16	12	10	13	2	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
65歳~69歳	4	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
70歳~74歳	5	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0
75歳~79歳	6	1	4	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
80歳~84歳	25	4	7	1	1	1	2	1	3	3	2	0	0
85歳~89歳	43	7	6	10	1	2	3	4	4	3	2	1	0
90歳以上~	46	4	10	3	2	3	1	9	4	4	6	0	0
⊼i¥	۱ ،	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Λ.	0	0

別表 34

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	呼吸疾患	関節疾患	認知症	糖尿病	パーキンソン 病
総数	340	32	29	9	13	40	46	22	9
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	1	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	3	2	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	8	1	0	0	0	1	1	0	1
70歳~74歳	14	2	0	0	0	2	1	1	2
75歳~79歳	30	4	4	1	1	5	4	1	0
80歳~84歳	53	8	5	1	3	4	10	2	3
85歳~89歳	102	6	10	5	3	13	7	9	1
90歳以上~	129	8	10	2	6	15	23	9	2
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	115	17	11	6	3	11	10	9	3
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	2	1	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	3	1	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	6	2	0	0	0	0	1	1	1
75歳~79歳	20	4	2	1	0	1	4	1	0
80歳~84歳	12	5	0	1	0	0	1	1	1
85歳~89歳	33	3	4	4	1	5	1	3	0
90歳以上~	39	1	5	0	2	5	3	3	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	225	15	18	3	10	29	36	13	6
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	1	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	1	1	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	5	0	0	0	0	1	1	0	1
70歳~74歳	8	0	0	0	0	2	0	0	1
75歳~79歳	10	0	2	0	1	4	0	0	0
80歳~84歳	41	3	5	0	3	4	9	1	2
85歳~89歳	69	3	6	1	2	8	6	6	1
90歳以上~	90	7	5	2	4	10	20	6	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 35

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	340	20	44	8	42	15	4	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	3	0	0	0	0	1	0	0	0
65歳~69歳	8	0	1	1	0	2	0	0	0
70歳~74歳	14	0	1	1	1	1	1	1	0
75歳~79歳	30	2	1	1	2	1	2	1	0
80歳~84歳	53	2	5	2	4	2	0	2	0
85歳~89歳	102	6	18	3	13	5	1	2	0
90歳以上~	129	10	18	0	22	3	0	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	115	6	10	4	12	10	1	2	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	2	0	0	0	0	1	0	0	0
65歳~69歳	3	0	0	1	0	1	0	0	0
70歳~74歳	6	0	0	0	0	1	0	0	0
75歳~79歳	20	1	1	1	1	1	1	1	0
80歳~84歳	12	1	0	0	0	2	0	0	0
85歳~89歳	33	1	6	2	2	1	0	0	0
90歳以上~	39	3	3	0	9	3	0	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	225	14	34	4	30	5	3	5	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	5	0	1	0	0	1	0	0	0
70歳~74歳	8	0	1	1	1	0	1	1	0
75歳~79歳	10	1	0	0	1	0	1	0	0
80歳~84歳	41	1	5	2	4	0	0	2	0
85歳~89歳	69	5	12	1	11	4	1	2	0
90歳以上~	90	7	15	0	13	0	0	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 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	呼吸疾患	関節疾患	認知症	糖尿病	パーキンソン 病
総数	164	22	7	2	2	22	30	4	5
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	1	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	3	2	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	7	0	0	0	0	1	1	0	1
70歳~74歳	8	2	0	0	0	2	0	0	0
75歳~79歳	17	3	1	0	0	3	4	0	0
80歳~84歳	30	5	2	1	0	2	7	0	2
85歳~89歳	45	4	2	1	2	6	6	2	0
90歳以上~	53	5	2	0	0	8	12	2	2
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	59	11	2	2	1	5	6	2	1
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	2	1	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	3	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	3	2	0	0	0	0	0	0	0
75歳~79歳	11	3	0	0	0	1	4	0	0
80歳~84歳	9	4	0	1	0	0	1	0	0
85歳~89歳	13	1	1	1	1	1	0	1	0
90歳以上~	18	0	1	0	0	3	1	1	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	105	11	5	0	1	17	24	2	4
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	1	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	1	1	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	4	0	0	0	0	1	1	0	1
70歳~74歳	5	0	0	0	0	2	0	0	0
75歳~79歳	6	0	1	0	0	2	0	0	0
80歳~84歳	21	1	2	0	0	2	6	0	2
85歳~89歳	32	3	1	0	1	5	6	1	0
90歳以上~	35	5	1	0	0	5	11	1	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 37 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	その他	わからない	未回答	不詳
総数	164	2	15	5	19	7	2	20	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	3	0	0	0	0	1	0	0	0
65歳~69歳	7	0	1	1	0	1	0	1	0
70歳~74歳	8	0	0	0	1	1	1	1	0
75歳~79歳	17	0	0	1	1	0	1	3	0
80歳~84歳	30	1	0	1	2	1	0	6	0
85歳~89歳	45	0	8	2	6	2	0	4	0
90歳以上~	53	1	6	0	9	1	0	5	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	59	2	5	4	6	6	1	5	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	2	0	0	0	0	1	0	0	0
65歳~69歳	3	0	0	1	0	1	0	1	0
70歳~74歳	3	0	0	0	0	1	0	0	0
75歳~79歳	11	0	0	1	1	0	1	0	0
80歳~84歳	9	1	0	0	0	1	0	1	0
85歳~89歳	13	0	3	2	0	1	0	1	0
90歳以上~	18	1	2	0	5	1	0	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	105	0	10	1	13	1	1	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	4	0	1	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	5	0	0	0	1	0	1	1	0
75歳~79歳	6	0	0	0	0	0	0	3	0
80歳~84歳	21	0	0	1	2	0	0	5	0
85歳~89歳	32	0	5	0	6	1	0	3	0
90歳以上~	35	0	4	0	4	0	0	3	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 38 介助なしでできること 1、性、年齢 (5歳階級) 別

(単位:人)			洗	顔			口腔清拭(はみがきなど)					
性年齢階層	総数	介助なし に自分ひ とりでで 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	1,304	1,230	37	22	15	0	1,304	1,232	41	17	14	0
40歳~44歳	4	4	0	0	0	0	4	4	0	0	0	0
45歳~49歳	16	16	0	0	0	0	16	16	0	0	0	0
50歳~54歳	85	84	0	0	1	0	85	83	0	0	2	0
55歳~59歳	207	204	0	0	3	0	207	204	0	0	3	0
60歳~64歳	249	243	2	1	3	0	249	243	2	1	3	0
65歳~69歳	212	206	2	1	3	0	212	207	2	1	2	0
70歳~74歳	173	167	4	1	1	0	173	167	4	1	1	0
75歳~79歳	93	90	1	1	1	0	93	90	1	1	1	0
80歳~84歳	114	103	7	2	2	0	114	103	8	1	2	0
85歳~89歳	83	70	8	4	1	0	83	72	8	3	0	0
90歳以上~	68	43	13	12	0	0	68	43	16	9	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	618	598	8	6	6	0	618	598	9	4	7	0
40歳~44歳	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
45歳~49歳	9	9	0	0	0	0	9	9	0	0	0	0
50歳~54歳	45	44	0	0	1	0	45	43	0	0	2	0
55歳~59歳	107	106	0	0	1	0	107	106	0	0	1	0
60歳~64歳	123	119	1	0	3	0	123	119	1	0	3	0
65歳~69歳	104	104	0	0	0	0	104	104	0	0	0	0
70歳~74歳	85	82	1	1	1	0	85	82	1	1	1	0
75歳~79歳	46	44	1	1	0	0	46	44	1	1	0	0
80歳~84歳	39	36	3	0	0	0	39	37	2	0	0	0
85歳~89歳	33	32	0	1	0	0	33	32	1	0	0	0
90歳以上~	26	21	2	3	0	0	26	21	3	2	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	686	632	29	16	9	0	686	634	32	13	7	0
40歳~44歳	3	3	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0
45歳~49歳	7	7	0	0	0	0	7	7	0	0	0	0
50歳~54歳	40	40	0	0	0	0	40	40	0	0	0	0
55歳~59歳	100	98	0	0	2	0	100	98	0	0	2	0
60歳~64歳	126	124	1	1	0	0	126	124	1	1	0	0
65歳~69歳	108	102	2	1	3	0	108	103	2	1	2	0
70歳~74歳	88	85	3	0	0	0	88	85	3	0	0	0
75歳~79歳	47	46	0	0	1	0	47	46	0	0	1	0
80歳~84歳	75	67	4	2	2	0	75	66	6	1	2	0
85歳~89歳	50	38	8	3	1	0	50	40	7	3	0	0
90歳以上~	42	22	11	9	0	0	42	22	13	7	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 2、性、年齢 (5歳階級) 別

(単位:人)			身体の清抗	ば(体を拭う)					洗	髪		
性年齢階層	総数	介助なし に自分ひ とりでで きる	介助や支 えがあれ ばできる	介助や支 えがあっ てもでき ない	未回答	不詳	総数	介助なし に自分ひ とりでで きる	介助や支 えがあれ ばできる	介助や支 えがあっ てもでき ない	未回答	不詳
総数	1,304	1,195	60	35	14	0	1,304	1,192	56	44	12	0
40歳~44歳	4	4	0	0	0	0	4	4	0	0	0	0
45歳~49歳	16	16	0	0	0	0	16	16	0	0	0	0
50歳~54歳	85	84	0	0	1	0	85	84	0	0	1	0
55歳~59歳	207	203	1	0	3	0	207	204	0	0	3	0
60歳~64歳	249	241	3	2	3	0	249	241	3	2	3	0
65歳~69歳	212	206	1	3	2	0	212	206	1	3	2	0
70歳~74歳	173	167	1	4	1	0	173	167	1	4	1	0
75歳~79歳	93	88	3	1	1	0	93	87	5	1	0	0
80歳~84歳	114	96	12	4	2	0	114	95	12	5	2	0
85歳~89歳	83	58	17	7	1	0	83	59	13	11	0	0
90歳以上~	68	32	22	14	0	0	68	29	21	18	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	618	586	18	8	6	0	618	584	18	10	6	0
40歳~44歳	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
45歳~49歳	9	9	0	0	0	0	9	9	0	0	0	0
50歳~54歳	45	44	0	0	1	0	45	44	0	0	1	0
55歳~59歳	107	105	1	0	1	0	107	106	0	0	1	0
60歳~64歳	123	118	2	0	3	0	123	118	2	0	3	0
65歳~69歳	104	103	0	1	0	0	104	103	0	1	0	0
70歳~74歳	85	82	1	1	1	0	85	82	1	1	1	0
75歳~79歳	46	43	2	1	0	0	46	42	3	1	0	0
80歳~84歳	39	35	3	1	0	0	39	34	4	1	0	0
85歳~89歳	33	28	4	1	0	0	33	28	3	2	0	0
90歳以上~	26	18	5	3	0	0	26	17	5	4	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	686	609	42	27	8	0	686	608	38	34	6	0
40歳~44歳	3	3	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0
45歳~49歳	7	7	0	0	0	0	7	7	0	0	0	0
50歳~54歳	40	40	0	0	0	0	40	40	0	0	0	0
55歳~59歳	100	98	0	0	2	0	100	98	0	0	2 0	0
60歳~64歳	126 108	123	1	2	0 2	0	126 108	123 103	1	2	2	0
65歳~69歳		103	1 0	2	0	0		103 85	1 0	2	0	
70歳~74歳 75歳~79歳	88 47	85 45	1	0	1	0	88 47	85 45	2	0	0	0
75歳~79歳 80歳~84歳			9	3	2	-	47 75		8		2	0
80歳~84歳 85歳~89歳	75 50	61 30	13	6	1	0	75 50	61 31	8 10	4 9	0	0
85歳~89歳 90歳以上~	42	30 14	13 17	11	0	0	42	12	16	14	0	0
90歳以工~ 不詳	0	0	0	0	0	0	42	0	10	0	0	0
	U	U	U	0	0	U	0	U	0	0	0	0

別表 40 介助なしでできること 3、性、年齢 (5 歳階級) 別

(単位:人)			着				入浴					
性年齢階層	総数	介助なし に自分ひ とりでで きる	介助や支 えがあれ ばできる	介助や支 えがあっ てもでき ない	未回答	不詳	総数	介助なし に自分ひ とりでで きる	介助や支 えがあれ ばできる	介助や支 えがあっ てもでき ない	未回答	不詳
総数	1,304	1,208	53	30	13	0	1,304	1,185	71	34	14	0
40歳~44歳	4	4	0	0	0	0	4	4	0	0	0	0
45歳~49歳	16	16	0	0	0	0	16	16	0	0	0	0
50歳~54歳	85	84	0	0	1	0	85	84	0	0	1	0
55歳~59歳	207	204	0	0	3	0	207	204	0	0	3	0
60歳~64歳	249	241	3	2	3	0	249	240	3	2	4	0
65歳~69歳	212	206	2	2	2	0	212	206	2	2	2	0
70歳~74歳	173	166	3	3	1	0	173	167	1	4	1	0
75歳~79歳	93	90	1	1	1	0	93	85	5	2	1	0
80歳~84歳	114	99	9	4	2	0	114	93	15	4	2	0
85歳~89歳	83	64	14	5	0	0	83	58	21	4	0	0
90歳以上~	68	34	21	13	0	0	68	28	24	16	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	618	588	15	9	6	0	618	581	22	9	6	0
40歳~44歳	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
45歳~49歳	9	9	0	0	0	0	9	9	0	0	0	0
50歳~54歳	45	44	0	0	1	0	45	44	0	0	1	0
55歳~59歳	107	106	0	0	1	0	107	106	0	0	1	0
60歳~64歳	123	118	2	0	3	0	123	118	2	0	3	0
65歳~69歳	104	103	0	1	0	0	104	103	0	1	0	0
70歳~74歳	85	82	1	1	1	0	85	82	1	1	1	0
75歳~79歳	46	44	1	1	0	0	46	42	3	1	0	0
80歳~84歳	39	34	4	1	0	0	39	32	6	1	0	0
85歳~89歳	33	29	3	1	0	0	33	28	4	1	0	0
90歳以上~	26	18	4	4	0	0	26	16	6	4	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	686	620	38	21	7	0	686	604	49	25	8	0
40歳~44歳	3	3	0	0	0	0	3	3 7	0	0	0	0
45歳~49歳	7 40	7 40	0	0	0	0	7 40	40	0	0	0	0
50歳~54歳	_					-						0
55歳~59歳	100	98	0	0	2	0	100	98	0 1	0	2 1	0
60歳~64歳 65歳~69歳	126 108	123 103	1 2	1	0	0	126 108	122 103	2	2 1	2	0
65歳~69歳 70歳~74歳	88	84	2	2	0	0	108	85	0	3	0	0
70歳~74歳 75歳~79歳	88 47	84 46	0	0		0		43	2		1	0
			5	3	1 2	0	47			1		
80歳~84歳 85歳~89歳	75 50	65 35		3 4	0	0	75 50	61	9 17	3	2 0	0
85歳~89歳 90歳以上~	42	35 16	11 17	9	0	0	50 42	30 12	17	3 12	0	0
90歳以工~ 不詳	0	10	0	0	0	0	42	0	18	0	0	0
一 一 一	U 0	U	U	0	0	U	U	U	0	0	0	0

別表 41 介助なしでできること 4、性、年齢 (5歳階級) 別

(単位:人)		体位交	換·起居(寝)	返りや体を起こ	すなど)				排泄(トイレ)		
性 年齢階層	総数	介助なし に自分ひ とりでで きる	介助や支 えがあれ ばできる	介助や支 えがあっ てもでき ない	未回答	不詳	総数	介助なし に自分ひ とりでで きる	介助や支 えがあれ ばできる	介助や支 えがあっ てもでき ない	未回答	不詳
総数	1,304	1,237	36	18	13	0	1,304	1,225	44	22	13	0
40歳~44歳	4	4	0	0	0	0	4	4	0	0	0	0
45歳~49歳	16	16	0	0	0	0	16	16	0	0	0	0
50歳~54歳	85	84	0	0	1	0	85	84	0	0	1	0
55歳~59歳	207	204	0	0	3	0	207	204	0	0	3	0
60歳~64歳	249	242	4	0	3	0	249	242	3	1	3	0
65歳~69歳	212	207	2	1	2	0	212	206	3	1	2	0
70歳~74歳	173	167	2	2	2	0	173	167	3	2	1	0
75歳~79歳	93	92	0	1	0	0	93	89	2	1	1	0
80歳~84歳	114	105	6	1	2	0	114	104	5	3	2	0
85歳~89歳	83	71	9	3	0	0	83	68	11	4	0	0
90歳以上~	68	45	13	10	0	0	68	41	17	10	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	618	595	11	6	6	0	618	594	11	7	6	0
40歳~44歳	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
45歳~49歳	9	9	0	0	0	0	9	9	0	0	0	0
50歳~54歳	45	44	0	0	1	0	45	44	0	0	1	0
55歳~59歳	107	106	0	0	1	0	107	106	0	0	1	0
60歳~64歳	123	118	2	0	3	0	123	118	2	0	3	0
65歳~69歳	104	103	1	0	0	0	104	103	1	0	0	0
70歳~74歳	85	83	0	1	1	0	85	82	1	1	1	0
75歳~79歳	46	45	0	1	0	0	46	43	2	1	0	0
80歳~84歳	39	36	3	0	0	0	39	37	2	0	0	0
85歳~89歳	33	31	2	0	0	0	33	31	1	1	0	0
90歳以上~	26	19	3	4	0	0	26	20	2	4	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	686	642	25	12	7	0	686	631	33	15	7	0
40歳~44歳	3	3	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0
45歳~49歳	7	7	0	0	0	0	7	7	0	0	0	0
50歳~54歳	40	40	0	0	0	0	40	40	0	0	0	0
55歳~59歳	100	98	0	0	2	0	100	98	0	0	2	0
60歳~64歳	126	124	2	0	0	0	126	124	1	1	0	0
65歳~69歳	108	104	1	1	2	0	108	103	2	1	2	0
70歳~74歳	88	84	2	1	1	0	88	85	2	1	0	0
75歳~79歳	47	47	0	0	0	0	47	46	0	0	1	0
80歳~84歳	75	69	3	1	2	0	75	67	3	3	2	0
85歳~89歳	50	40	7	3	0	0	50	37	10	3	0	0
90歳以上~	42	26	10	6	0	0	42	21	15	6	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 42 介助なしでできること 5、性、年齢 (5歳階級) 別

(単位:人)		食乳	■の準備・後始	台末(調理を含	む)				食	事		
性年齢階層	総数	介助なし に自分ひ とりでで きる	介助や支 えがあれ ばできる	介助や支 えがあっ てもでき ない	未回答	不詳	総数	介助なし に自分ひ とりでで きる	介助や支 えがあれ ばできる	介助や支 えがあっ てもでき ない	未回答	不詳
総数	1,304	1,144	73	75	12	0	1,304	1,239	38	14	13	0
40歳~44歳	4	4	0	0	0	0	4	4	0	0	0	0
45歳~49歳	16	16	0	0	0	0	16	16	0	0	0	0
50歳~54歳	85	82	2	0	1	0	85	84	0	0	1	0
55歳~59歳	207	202	2	0	3	0	207	204	0	0	3	0
60歳~64歳	249	237	6	3	3	0	249	243	2	1	3	0
65歳~69歳	212	205	2	3	2	0	212	206	3	0	3	0
70歳~74歳	173	164	3	5	1	0	173	169	2	1	1	0
75歳~79歳	93	82	6	4	1	0	93	91	1	1	0	0
80歳~84歳	114	83	19	11	1	0	114	107	4	2	1	0
85歳~89歳	83	46	19	18	0	0	83	70	10	2	1	0
90歳以上~	68	23	14	31	0	0	68	45	16	7	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	618	551	37	24	6	0	618	599	8	4	7	0
40歳~44歳	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
45歳~49歳	9	9	0	0	0	0	9	9	0	0	0	0
50歳~54歳	45	44	0	0	1	0	45	44	0	0	1	0
55歳~59歳	107	105	1	0	1	0	107	106	0	0	1	0
60歳~64歳	123	115	4	1	3	0	123	119	1	0	3	0
65歳~69歳	104	102	1	1	0	0	104	104	0	0	0	0
70歳~74歳	85	79	2	3	1	0	85	83	0	1	1	0
75歳~79歳	46	38	5	3	0	0	46	44	1	1	0	0
80歳~84歳	39	25	11	3	0	0	39	36	2	1	0	0
85歳~89歳	33	21	7	5	0	0	33	30	2	0	1	0
90歳以上~	26	12	6	8	0	0	26	23	2	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	686	593	36	51	6	0	686	640	30	10	6	0
40歳~44歳	3	3	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0
45歳~49歳	7	7	0	0	0	0	7	7	0	0	0	0
50歳~54歳	40	38	2	0	0	0	40	40	0	0	0	0
55歳~59歳	100	97	1	0	2	0	100	98	0	0	2	0
60歳~64歳	126	122	2	2	0	0	126	124	1	1	0	0
65歳~69歳	108	103	1	2	2	0	108	102	3	0	3	0
70歳~74歳	88	85	1	2	0	0	88	86	2	0	0	0
75歳~79歳	47	44	1	1	1	0	47	47	0	0	0	0
80歳~84歳	75	58	8	8	1	0	75	71	2	1	1	0
85歳~89歳	50	25	12	13	0	0	50	40	8	2	0	0
90歳以上~	42	11	8	23	0	0	42	22	14	6	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 43 介助なしでできること 6、性、年齢 (5歳階級) 別

(単位:人)			服薬(薬	を含む)					散	歩		
性年齢階層	総数	介助なし に自分ひ とりでで 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	1,304	1,203	73	13	15	0	1,304	1,147	81	58	18	0
40歳~44歳	4	4	0	0	0	0	4	4	0	0	0	0
45歳~49歳	16	16	0	0	0	0	16	16	0	0	0	0
50歳~54歳	85	84	0	0	1	0	85	84	0	0	1	0
55歳~59歳	207	204	0	0	3	0	207	202	2	0	3	0
60歳~64歳	249	238	6	1	4	0	249	237	4	4	4	0
65歳~69歳	212	206	2	1	3	0	212	201	4	4	3	0
70歳~74歳	173	166	5	1	1	0	173	163	4	3	3	0
75歳~79歳	93	88	4	1	0	0	93	83	6	3	1	0
80歳~84歳	114	97	14	1	2	0	114	93	12	8	1	0
85歳~89歳	83	64	17	1	1	0	83	44	26	11	2	0
90歳以上~	68	36	25	7	0	0	68	20	23	25	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	618	583	24	3	8	0	618	567	28	16	7	0
40歳~44歳	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
45歳~49歳	9	9	0	0	0	0	9	9	0	0	0	0
50歳~54歳	45	44	0	0	1	0	45	44	0	0	1	0
55歳~59歳	107	106	0	0	1	0	107	106	0	0	1	0
60歳~64歳	123	115	4	0	4	0	123	115	3	2	3	0
65歳~69歳	104	103	1	0	0	0	104	102	2	0	0	0
70歳~74歳	85	81	2	1	1	0	85	80	2	2	1	0
75歳~79歳	46	42	3	1	0	0	46	41	3	2	0	0
80歳~84歳	39	34	5	0	0	0	39	34	2	3	0	0
85歳~89歳	33	30	2	0	1	0	33	22	8	2	1	0
90歳以上~	26	18	7	1	0	0	26	13	8	5	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	686	620	49	10	7	0	686	580	53	42	11	0
40歳~44歳	3	3	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0
45歳~49歳	7	7	0	0	0	0	7	7	0	0	0	0
50歳~54歳	40	40	0	0	0	0	40	40	0	0	0	0
55歳~59歳	100	98	0	0	2	0	100	96	2	0	2	0
60歳~64歳	126	123	2	1	0	0	126	122	1	2	1	0
65歳~69歳	108	103	1	1	3	0	108	99	2	4	3	0
70歳~74歳	88	85	3	0	0	0	88	83	2	1	2	0
75歳~79歳	47	46	1	0	0	0	47	42	3	1	1	0
80歳~84歳	75	63	9	1	2	0	75	59	10	5	1	0
85歳~89歳	50	34	15	1	0	0	50	22	18	9	1	0
90歳以上~	42	18	18	6	0	0	42	7	15	20	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 44 介助なしでできること 7、性、年齢 (5歳階級) 別

(単位:人)			掃	 除			洗濯					
性年齢階層	総数	介助なし に自分ひ とりでで きる	介助や支 えがあれ ばできる	介助や支 えがあっ てもでき ない	未回答	不詳	総数	介助なし に自分ひ とりでで きる	介助や支 えがあれ ばできる	介助や支 えがあっ てもでき ない	未回答	不詳
総数	1,304	1,137	57	92	18	0	1,304	1,146	49	91	18	0
40歳~44歳	4	4	0	0	0	0	4	4	0	0	0	0
45歳~49歳	16	16	0	0	0	0	16	16	0	0	0	0
50歳~54歳	85	84	0	0	1	0	85	84	0	0	1	0
55歳~59歳	207	203	1	0	3	0	207	204	0	0	3	0
60歳~64歳	249	239	4	3	3	0	249	240	2	4	3	0
65歳~69歳	212	203	2	4	3	0	212	202	4	3	3	0
70歳~74歳	173	161	4	6	2	0	173	160	3	7	3	0
75歳~79歳	93	83	4	5	1	0	93	80	7	4	2	0
80歳~84歳	114	86	11	14	3	0	114	86	12	14	2	0
85歳~89歳	83	39	21	21	2	0	83	49	14	19	1	0
90歳以上~	68	19	10	39	0	0	68	21	7	40	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	618	556	25	29	8	0	618	549	25	35	9	0
40歳~44歳	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
45歳~49歳	9	9	0	0	0	0	9	9	0	0	0	0
50歳~54歳	45	44	0	0	1	0	45	44	0	0	1	0
55歳~59歳	107	106	0	0	1	0	107	106	0	0	1	0
60歳~64歳	123	115	4	1	3	0	123	116	2	2	3	0
65歳~69歳	104	102	1	1	0	0	104	102	1	1	0	0
70歳~74歳	85	78	3	3	1	0	85	76	3	4	2	0
75歳~79歳	46	41	2	3	0	0	46	37	5	3	1	0
80歳~84歳	39	28	5	5	1	0	39	26	6	7	0	0
85歳~89歳	33	19	7	6	1	0	33	21	5	6	1	0
90歳以上~	26	13	3	10	0	0	26	11	3	12	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	686	581	32	63	10	0	686	597	24	56	9	0
40歳~44歳	3	3	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0
45歳~49歳	7	7	0	0	0	0	7	7	0	0	0	0
50歳~54歳	40	40	0	0	0	0	40	40	0	0	0	0
55歳~59歳	100	97	1	0	2	0	100	98	0	0	2	0
60歳~64歳	126	124	0	2	0	0	126	124	0	2	0	0
65歳~69歳	108	101	1	3	3	0	108	100	3	2	3	0
70歳~74歳	88	83	1	3	1	0	88	84	0	3	1	0
75歳~79歳	47	42	2	2	1	0	47	43	2	1	1	0
80歳~84歳	75	58	6	9	2	0	75	60	6	7	2	0
85歳~89歳	50	20	14	15	1	0	50	28	9	13	0	0
90歳以上~	42	6	7	29	0	0	42	10	4	28	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 45 介助なしでできること 8、性、年齢 (5歳階級) 別

(単位:人)			買し	物					日常	会話		
性年齢階層	総数	介助なし に自分ひ とりでで きる	介助や支 えがあれ ばできる	介助や支 えがあっ てもでき ない	未回答	不詳	総数	介助なし に自分ひ とりでで きる	介助や支 えがあれ ばできる	介助や支 えがあっ てもでき ない	未回答	不詳
総数	1,304	1,114	85	88	17	0	1,304	1,233	41	17	13	0
40歳~44歳	4	4	0	0	0	0	4	4	0	0	0	0
45歳~49歳	16	16	0	0	0	0	16	16	0	0	0	0
50歳~54歳	85	84	0	0	1	0	85	84	0	0	1	0
55歳~59歳	207	201	3	0	3	0	207	203	1	0	3	0
60歳~64歳	249	233	10	3	3	0	249	243	1	2	3	0
65歳~69歳	212	200	7	2	3	0	212	208	1	0	3	0
70歳~74歳	173	160	5	6	2	0	173	169	2	1	1	0
75歳~79歳	93	80	8	4	1	0	93	90	3	0	0	0
80歳~84歳	114	81	19	12	2	0	114	102	9	2	1	0
85歳~89歳	83	38	21	23	1	0	83	69	10	3	1	0
90歳以上~	68	17	12	38	1	0	68	45	14	9	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	618	550	32	29	7	0	618	596	11	4	7	0
40歳~44歳	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
45歳~49歳	9	9	0	0	0	0	9	9	0	0	0	0
50歳~54歳	45	44	0	0	1	0	45	44	0	0	1	0
55歳~59歳	107	105	1	0	1	0	107	105	1	0	1	0
60歳~64歳	123	113	6	1	3	0	123	120	0	0	3	0
65歳~69歳	104	101	3	0	0	0	104	104	0	0	0	0
70歳~74歳	85	78	3	3	1	0	85	83	0	1	1	0
75歳~79歳	46	37	6	3	0	0	46	44	2	0	0	0
80歳~84歳	39	30	4	5	0	0	39	35	3	1	0	0
85歳~89歳	33	20	5	7	1	0	33	30	1	1	1	0
90歳以上~	26	12	4	10	0	0	26	21	4	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	686	564	53	59	10	0	686	637	30	13	6	0
40歳~44歳	3	3	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0
45歳~49歳	7	7	0	0	0	0	7	7	0	0	0	0
50歳~54歳	40	40	0	0	0	0	40	40	0	0	0	0
55歳~59歳	100	96	2	0	2	0	100	98	0	0	2	0
60歳~64歳	126	120	4	2	0	0	126	123	1	2	0	0
65歳~69歳	108	99	4	2	3	0	108	104	1	0	3	0
70歳~74歳	88	82	2	3	1	0	88	86	2	0	0	0
75歳~79歳	47	43	2	1	1	0	47	46	1	0	0	0
80歳~84歳	75	51	15	7	2	0	75	67	6	1	1	0
85歳~89歳	50	18	16	16	0	0	50	39	9	2	0	0
90歳以上~	42	5	8	28	1	0	42	24	10	8	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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	1,304	22	36	72	606	350	206	12	0
40歳~44歳	4	0	0	0	1	2	1	0	0
45歳~49歳	16	0	0	2	6	5	3	0	0
50歳~54歳	85	0	0	3	26	26	29	1	0
55歳~59歳	207	0	0	3	87	53	61	3	0
60歳~64歳	249	2	1	12	91	79	62	2	0
65歳~69歳	212	2	2	14	98	65	29	2	0
70歳~74歳	173	4	0	11	98	49	9	2	0
75歳~79歳	93	3	1	6	52	24	7	0	0
80歳~84歳	114	3	8	6	68	26	3	0	0
85歳~89歳	83	2	11	9	49	10	1	1	0
90歳以上~	68	6	13	6	30	11	1	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	618	11	6	30	267	184	114	6	0
40歳~44歳	1	0	0	0	0	1	0	0	0
45歳~49歳	9	0	0	1	3	3	2	0	0
50歳~54歳	45	0	0	1	10	16	17	1	0
55歳~59歳	107	0	0	1	44	26	34	2	0
60歳~64歳	123	1	0	7	40	39	34	2	0
65歳~69歳	104	2	0	6	44	36	16	0	0
70歳~74歳	85	3	0	4	44	30	4	0	0
75歳~79歳	46	2	1	0	28	11	4	0	0
80歳~84歳	39	0	1	2	20	14	2	0	0
85歳~89歳	33	1	0	5	19	6	1	1	0
90歳以上~	26	2	4	3	15	2	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	686	11	30	42	339	166	92	6	0
40歳~44歳	3	0	0	0	1	1	1	0	0
45歳~49歳	7	0	0	1	3	2	1	0	0
50歳~54歳	40	0	0	2	16	10	12	0	0
55歳~59歳	100	0	0	2	43	27	27	1	0
60歳~64歳	126	1	1	5	51	40	28	0	0
65歳~69歳	108	0	2	8	54	29	13	2	0
70歳~74歳	88	1	0	7	54	19	5	2	0
75歳~79歳	47	1	0	6	24	13	3	0	0
80歳~84歳	75	3	7	4	48	12	1	0	0
85歳~89歳	50	1	11	4	30	4	0	0	0
90歳以上~	42	4	9	3	15	9	1	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 47

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)			T		
性 年齢階層	総数	ある	ない	未回答	不詳
総数	1,304	176	1,103	25	0
40歳~44歳	4	1	. 3	0	0
45歳~49歳	16	2	13	1	0
50歳~54歳	85	10	73	2	0
55歳~59歳	207	29	175	3	0
60歳~64歳	249	34	213	2	0
65歳~69歳	212	28	180	4	0
70歳~74歳	173	21	148	4	0
75歳~79歳	93	20	71	2	0
80歳~84歳	114	14	95	5	0
85歳~89歳	83	8	73	2	0
90歳以上~	68	9	59	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	618	61	543	14	0
40歳~44歳	1	0	1	0	0
45歳~49歳	9	0	8	1	0
50歳~54歳	45	3	41	1	0
55歳~59歳	107	12	93	2	0
60歳~64歳	123	11	110	2	0
65歳~69歳	104	10	93	1	0
70歳~74歳	85	8	74	3	0
75歳~79歳	46	6	39	1	0
80歳~84歳	39	3	34	2	0
85歳~89歳	33	3	29	1	0
90歳以上~	26	5	21	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	686	115	560	11	0
40歳~44歳	3	1	2	0	0
45歳~49歳	7	2	5	0	0
50歳~54歳	40	7	32	1	0
55歳~59歳	100	17	82	1	0
60歳~64歳	126	23	103	0	0
65歳~69歳	108	18	87	3	0
70歳~74歳	88	13	74	1	0
75歳~79歳	47	14	32	1	0
80歳~84歳	75	11	61	3	0
85歳~89歳	50	5	44	1	0
90歳以上~	42	4	38	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 48

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)

(単位:人)								
性 年齢階層	総数	病院の診療が 制限されていた ため	病院で新型コ ロナウイルスに 感染するかもし れないため	病院に行かなく ても、症状が落 ち着いているた め	なるべく外出は しないように心 がけたため	その他	未回答	不詳
総数	285	36	119	21	94	14	1	0
40歳~44歳	1	0	0	0	0	1	0	0
45歳~49歳	3	0	2	0	1	0	0	0
50歳~54歳	11	2	7	0	2	0	0	0
55歳~59歳	44	5	21	3	12	3	0	0
60歳~64歳	57	6	23	9	18	1	0	0
65歳~69歳	47	6	16	6	16	3	0	0
70歳~74歳	32	5	13	2	11	1	0	0
75歳~79歳	32	3	15	0	13	0	1	0
80歳~84歳	23	3	10	0	9	1	0	0
85歳~89歳	17	3	6	1	6	1	0	0
90歳以上~	18	3	6	0	6	3	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	95	19	40	4	26	5	1	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	4	1	3	0	0	0	0	0
55歳~59歳	16	4	8	0	3	1	0	0
60歳~64歳	16	3	6	1	5	1	0	0
65歳~69歳	18	4	5	2	6	1	0	0
70歳~74歳	11	1	7	1	2	0	0	0
75歳~79歳	9	2	4	0	2	0	1	0
80歳~84歳	4	1	1	0	2	0	0	0
85歳~89歳	5	1	2	0	2	0	0	0
90歳以上~	12	2	4	0	4	2	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	190	17	79	17	68	9	0	0
40歳~44歳	1	0	0	0	0	1	0	0
45歳~49歳	3	0	2	0	1	0	0	0
50歳~54歳	7	1	4	0	2	0	0	0
55歳~59歳	28	1	13	3	9	2	0	0
60歳~64歳	41	3	17	8	13	0	0	0
65歳~69歳	29	2	11	4	10	2	0	0
70歳~74歳	21	4	6	1	9	1	0	0
75歳~79歳	23	1	11	0	11	0	0	0
80歳~84歳	19	2	9	0	7	1	0	0
85歳~89歳	12	2	4	1	4	1	0	0
90歳以上~	6	1	2	0	2	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

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	1,304	952	308	44	0
40歳~44歳	4	3	1	0	0
45歳~49歳	16	6	10	0	0
50歳~54歳	85	44	39	2	0
55歳~59歳	207	109	86	12	0
60歳~64歳	249	159	83	7	0
65歳~69歳	212	162	44	6	0
70歳~74歳	173	146	21	6	0
75歳~79歳	93	77	12	4	0
80歳~84歳	114	105	5	4	0
85歳~89歳	83	79	3	1	0
90歳以上~	68	62	4	2	0
不詳	0	0	0	0	0
男	618	440	152	26	0
40歳~44歳	1	1	0	0	0
45歳~49歳	9	3	6	0	0
50歳~54歳	45	19	24	2	0
55歳~59歳	107	57	42	8	0
60歳~64歳	123	79	40	4	0
65歳~69歳	104	80	21	3	0
70歳~74歳	85	72	9	4	0
75歳~79歳	46	40	5	1	0
80歳~84歳	39	33	3	3	0
85歳~89歳	33	33	0	0	0
90歳以上~	26	23	2	1	0
不詳	0	0	0	0	0
女	686	512	156	18	0
40歳~44歳	3	2	1	0	0
45歳~49歳	7	3	4	0	0
50歳~54歳	40	25	15	0	0
55歳~59歳	100	52	44	4	0
60歳~64歳	126	80	43	3	0
65歳~69歳	108	82	23	3	0
70歳~74歳	88	74	12	2	0
75歳~79歳	47	37	7	3	0
80歳~84歳	75	72	2	1	0
85歳~89歳	50	46	3	1	0
90歳以上~	42	39	2	1	0
不詳	0	0	0	0	0

受療券を持っているか、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)

(単位:人)					
性 年齢階層	総数	はい	いいえ	未回答	不詳
総数	1,304	894	397	13	0
40歳~44歳	4	1	3	0	0
45歳~49歳	16	11	5	0	0
50歳~54歳	85	50	34	1	0
55歳~59歳	207	135	71	1	0
60歳~64歳	249	171	76	2	0
65歳~69歳	212	138	70	4	0
70歳~74歳	173	121	51	1	0
75歳~79歳	93	74	19	0	0
80歳~84歳	114	86	26	2	0
85歳~89歳	83	61	20	2	0
90歳以上~	68	46	22	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	618	416	194	8	0
40歳~44歳	1	0	1	0	0
45歳~49歳	9	7	2	0	0
50歳~54歳	45	23	21	1	0
55歳~59歳	107	69	38	0	0
60歳~64歳	123	88	33	2	0
65歳~69歳	104	64	36	4	0
70歳~74歳	85	55	29	1	0
75歳~79歳	46	36	10	0	0
80歳~84歳	39	30	9	0	0
85歳~89歳	33	28	5	0	0
90歳以上~	26	16	10	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	686	478	203	5	0
40歳~44歳	3	1	2	0	0
45歳~49歳	7	4	3	0	0
50歳~54歳	40	27	13	0	0
55歳~59歳	100	66	33	1	0
60歳~64歳	126	83	43	0	0
65歳~69歳	108	74	34	0	0
70歳~74歳	88	66	22	0	0
75歳~79歳	47	38	9	0	0
80歳~84歳	75	56	17	2	0
85歳~89歳	50	33	15	2	0
90歳以上~	42	30	12	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 51 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	894	540	348	6	0
40歳~44歳	1	0	1	0	0
45歳~49歳	11	7	4	0	0
50歳~54歳	50	29	21	0	0
55歳~59歳	135	98	36	1	0
60歳~64歳	171	106	65	0	0
65歳~69歳	138	95	41	2	0
70歳~74歳	121	66	54	1	0
75歳~79歳	74	32	41	1	0
80歳~84歳	86	43	42	1	0
85歳~89歳	61	34	27	0	0
90歳以上~	46	30	16	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	416	241	174	1	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0
45歳~49歳	7	5	2	0	0
50歳~54歳	23	16	7	0	0
55歳~59歳	69	48	21	0	0
60歳~64歳	88	49	39	0	0
65歳~69歳	64	44	19	1	0
70歳~74歳	55	24	31	0	0
75歳~79歳	36	13	23	0	0
80歳~84歳	30	17	13	0	0
85歳~89歳	28	16	12	0	0
90歳以上~	16	9	7	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	478	299	174	5	0
40歳~44歳	1	0	1	0	0
45歳~49歳	4	2	2	0	0
50歳~54歳	27	13	14	0	0
55歳~59歳	66	50	15	1	0
60歳~64歳	83	57	26	0	0
65歳~69歳	74	51	22	1	0
70歳~74歳	66	42	23	1	0
75歳~79歳	38	19	18	1	0
80歳~84歳	56	26	29	1	0
85歳~89歳	33	18	15	0	0
90歳以上~	30	21	9	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 52 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)

一(十位・八)					
性		受診券を利用			
年齢階層	総数	できない	その他	未回答	不詳
十四川日/首		医療機関のため			
総数	565	362	172	31	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0
45歳~49歳	7	4	1	2	0
50歳~54歳	29	20	7	2	0
55歳~59歳	100	67	28	5	0
60歳~64歳	111	73	33	5	0
65歳~69歳	97	65	30	2	0
70歳~74歳	69	52	14	3	0
75歳~79歳	33	20	9	4	0
80歳~84歳	50	28	17	5	0
85歳~89歳	37	18	18	1	0
90歳以上~	32	15	15	2	0
不詳	0	0	0	0	0
男	253	164	77	12	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0
45歳~49歳	5	3	0	2	0
50歳~54歳	16	11	3	2	0
55歳~59歳	49	33	14	2	0
60歳~64歳	52	31	18	3	0
65歳~69歳	46	34	12	0	0
70歳~74歳	26	19	7	0	0
75歳~79歳	13	11	2	0	0
80歳~84歳	21	9	9	3	0
85歳~89歳	16	8	8	0	0
90歳以上~	9	5	4	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	312	198	95	19	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0
45歳~49歳	2	1	1	0	0
50歳~54歳	13	9	4	0	0
55歳~59歳	51	34	14	3	0
60歳~64歳	59	42	15	2	0
65歳~69歳	51	31	18	2	0
70歳~74歳	43	33	7	3	0
75歳~79歳	20	9	7	4	0
80歳~84歳	29	19	8	2	0
85歳~89歳	21	10	10	1	0
90歳以上~	23	10	11	2	0
不詳	0	0	0	0	0

受療券を持たない理由 (複数回答)、 性、年齢 (5歳階級) 別

(単位:人)								
性 年齢階層	総数	利用する予定がないから	手続きがめんどう だから	他の人に油症 患者であると知 られてしまうと思 うから	受療券が利用できる医療機関が限られるから	その他	未回答	不詳
総数	537	130	41	154	157	40	15	0
40歳~44歳	4	2	0	1	1	0	0	0
45歳~49歳	6	0	1	3	2	0	0	0
50歳~54歳	42	13	3	10	13	1	2	0
55歳~59歳	92	23	6	25	29	7	2	0
60歳~64歳	106	20	7	38	28	10	3	0
65歳~69歳	102	24	13	30	27	5	3	0
70歳~74歳	69	19	4	16	23	4	3	0
75歳~79歳	25	7	2	8	6	2	0	0
80歳~84歳	38	8	4	11	10	3	2	0
85歳~89歳	24	6	0	8	7	3	0	0
90歳以上~	29	8	1	4	11	5	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	253	73	26	58	70	19	7	0
40歳~44歳	1	1	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	2	0	0	1	1	0	0	0
50歳~54歳	25	7	2	3	10	1	2	0
55歳~59歳	49	12	4	16	12	4	1	0
60歳~64歳	45	10	6	10	14	3	2	0
65歳~69歳	51	12	8	15	11	4	1	0
70歳~74歳	36	16	1	4	12	3	0	0
75歳~79歳	14	6	2	2	3	1	0	0
80歳~84歳	11	2	2	5	1	0	1	0
85歳~89歳	6	3	0	1	0	2	0	0
90歳以上~	13	4	1	1	6	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	284	57	15	96	87	21	8	0
40歳~44歳	3	1	0	1	1	0	0	0
45歳~49歳	4	0	1	2	1	0	0	0
50歳~54歳	17	6	1	7	3	0	0	0
55歳~59歳	43	11	2	9	17	3	1	0
60歳~64歳	61	10	1	28	14	7	1	0
65歳~69歳	51	12	5	15	16	1	2	0
70歳~74歳	33	3	3	12	11	1	3	0
75歳~79歳	11	1	0	6	3	1	0	0
80歳~84歳	27	6	2	6	9	3	1	0
85歳~89歳	18	3	0	7	7	1	0	0
90歳以上~	16	4	0	3	5	4	0	0
不詳 不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

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)

(単位:人)	1				
性 年齢階層	総数	はい	いいえ	未回答	不詳
 総数	1,304	85	1,174	45	0
40歳~44歳	4	0	3	1	0
45歳~49歳	16	0	16	0	0
50歳~54歳	85	2	81	2	0
55歳~59歳	207	13	189	5	0
60歳~64歳	249	18	223	8	0
65歳~69歳	212	12	193	7	0
70歳~74歳	173	14	155	4	0
75歳~79歳	93	10	76	7	0
80歳~84歳	114	9	98	7	0
85歳~89歳	83	5	75	3	0
90歳以上~	68	2	65	1	0
不詳	0	0	0	0	0
男	618	44	556	18	0
40歳~44歳	1	0	1	0	0
45歳~49歳	9	0	9	0	0
50歳~54歳	45	2	41	2	0
55歳~59歳	107	7	99	1	0
60歳~64歳	123	8	110	5	0
65歳~69歳	104	6	94	4	0
70歳~74歳	85	7	76	2	0
75歳~79歳	46	6	39	1	0
80歳~84歳	39	4	32	3	0
85歳~89歳	33	2	31	0	0
90歳以上~	26	2	24	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	686	41	618	27	0
40歳~44歳	3	0	2	1	0
45歳~49歳	7	0	7	0	0
50歳~54歳	40	0	40	0	0
55歳~59歳	100	6	90	4	0
60歳~64歳	126	10	113	3	0
65歳~69歳	108	6	99	3	0
70歳~74歳	88	7	79	2	0
75歳~79歳	47	4	37	6	0
80歳~84歳	75	5	66	4	0
85歳~89歳	50	3	44	3	0
90歳以上~	42	0	41	1	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 55 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	数ヶ月に1 回程度	受診してい ない	未回答	不詳
 総数	142	1	<u> </u>	48	<u> </u>	15	18	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	2	0	0	1	1	0	0	0
55歳~59歳	20	0	1	7	5	3	4	0
60歳~64歳	37	0	3	9	14	7	4	0
65歳~69歳	27	1	1 2	6 6	11 7	3 2	5	0
70歳~74歳 75歳~79歳	18 11	0	0	6	3	0	1 2	0
					3 7	•		
80歳~84歳	13	0	0	4		0	2	0
85歳~89歳	11	0	0	8	3	0	0	0
90歳以上~	3	0	0	1	2	0	0	0
不詳	0	0	0	0	1	2	0	0
男	60	1	2	25	23	6	3	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	2	0	0	1	1	0	0	0
55歳~59歳	11	0	0	4	5	1	1	0
60歳~64歳	14	0	2	5	5	1	1	0
65歳~69歳	10	1	0	3	3	2	1	0
70歳~74歳	7	0	0	3	2	2	0	0
75歳~79歳	6	0	0	4	2	0	0	0
80歳~84歳	5	0	0	3	2	0	0	0
85歳~89歳	2	0	0	1	1	0	0	0
90歳以上~	3	0	0	1	2	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	82	0	5	23	30	9	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	9	0	1	3	0	2	3	0
60歳~64歳	23	0	1	4	9	6	3	0
65歳~69歳	17	0	1	3	8	1	4	0
70歳~74歳	11	0	2	3	5	0	1	0
70歳~74歳 75歳~79歳	5	0	0	2	1	0	2	0
75歳~79歳 80歳~84歳					5			
	8	0	0	1		0	2	0
85歳~89歳	9	0	0	7	2	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

油症検診を受診したか、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)

(単位:人)					
性 年齢階層	総数	はい	いいえ	未回答	不詳
 総数	1,304	44	1,243	17	0
40歳~44歳	4	0	4	0	0
45歳~49歳	16	1	15	0	0
50歳~54歳	85	1	83	1	0
55歳~59歳	207	6	199	2	0
60歳~64歳	249	7	239	3	0
65歳~69歳	212	4	205	3	0
70歳~74歳	173	8	164	1	0
75歳~79歳	93	4	89	0	0
80歳~84歳	114	7	103	4	0
85歳~89歳	83	4	76	3	0
90歳以上~	68	2	66	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	618	23	587	8	0
40歳~44歳	1	0	1	0	0
45歳~49歳	9	1	8	0	0
50歳~54歳	45	1	43	1	0
55歳~59歳	107	3	104	0	0
60歳~64歳	123	3	117	3	0
65歳~69歳	104	3	98	3	0
70歳~74歳	85	6	78	1	0
75歳~79歳	46	2	44	0	0
80歳~84歳	39	2	37	0	0
85歳~89歳	33	1	32	0	0
90歳以上~	26	1	25	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	686	21	656	9	0
40歳~44歳	3	0	3	0	0
45歳~49歳	7	0	7	0	0
50歳~54歳	40	0	40	0	0
55歳~59歳	100	3	95	2	0
60歳~64歳	126	4	122	0	0
65歳~69歳	108	1	107	0	0
70歳~74歳	88	2	86	0	0
75歳~79歳	47	2	45	0	0
80歳~84歳	75	5	66	4	0
85歳~89歳	50	3	44	3	0
90歳以上~	42	1	41	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 57 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	1,735	67	233	84	166	155	19
心致 40歳~44歳			233				
	5	0	7	0	0	1 6	0
45歳~49歳	27	1 2		0	4		0
50歳~54歳	119	6	28	2 7	10	13	3
55歳~59歳	287		66		29	42	5
60歳~64歳	348	13	78 22	4	37	46	3
65歳~69歳	290	12	32	9	28	32	4
70歳~74歳	212	11	15	14	14	8	2
75歳~79歳	113	5	5	7	11	4	1
80歳~84歳	132	8	0	13	15	1	0
85歳~89歳	106	5	0	15	10	1	1
90歳以上~	96	4	0	13	8	1	0
	0	0	0	0	0	0	0
男	817	32	135	29	71	74	11
40歳~44歳	1	0	1	0	0	0	0
45歳~49歳	14	1	4	0	3	2	0
50歳~54歳	59	1	13	0	5	6	1
55歳~59歳	158	6	42	3	16	22	3
60歳~64歳	166	3	40	2	13	23	2
65歳~69歳	131	7	20	0	9	15	3
70歳~74歳	98	4	12	4	4	4	1
75歳~79歳	56	3	3	3	4	2	0
80歳~84歳	50	3	0	4	8	0	0
85歳~89歳	46	2	0	7	4	0	1
90歳以上~	38	2	0	6	5	0	0
<u>不詳</u>	0	0	0	0	0	0	0
女	918	35	98	55	95	81	8
40歳~44歳	4	0	1	0	0	1	0
45歳~49歳	13	0	3	0	1	4	0
50歳~54歳	60	1	15	2	5	7	2
55歳~59歳	129	0	24	4	13	20	2
60歳~64歳	182	10	38	2	24	23	1
65歳~69歳	159	5	12	9	19	17	1
70歳~74歳	114	7	3	10	10	4	1
75歳~79歳	57	2	2	4	7	2	1
80歳~84歳	82	5	0	9	7	1	0
85歳~89歳	60	3	0	8	6	1	0
90歳以上~	58	2	0	7	3	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0

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

不詳

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)

(単位:人)							
性 年齢階層	総数	知らなったから (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	1,243	36	160	40	70	106	14
40歳~44歳	4	0	1	0	0	0	0
45歳~49歳	15	1	3	0	3	4	0
45歳~49歳 50歳~54歳	83	1	20	0	3	11	3
55歳~59歳	199	2	44	2	11	31	3
60歳~64歳	239	7	54	2	18	27	1
65歳~69歳	205	7	24	4	12	21	4
70歳~74歳	164	5	12	9	4	7	2
75歳~79歳	89	4	2	2	6	3	0
80歳~84歳	103	6	0	5	6	0	0
85歳~89歳	76	2	0	8	4	1	1
90歳以上~	66	1	0	8	3	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	587	18	97	11	30	49	9
40歳~44歳	1	0	1	0	0	0	0
45歳~49歳	8	1	1	0	2	1	0
50歳~54歳	43	1	11	0	2	6	2
55歳~59歳	104	2	28	1	4	16	1
60歳~64歳	117	2	28	1	7	12	1
65歳~69歳	98	5	17	0	5	8	3
70歳~74歳	78	2	10	2	1	4	1
75歳~79歳	44	3	1	1	2	2	0
80歳~84歳	37	1	0	0	2	0	0
85歳~89歳	32	1	0	4	3	0	1
90歳以上~	25	0	0	2	2	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	656	18	63	29	40	57	5
40歳~44歳	3	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	7	0	2	0	1	3	0
50歳~54歳	40	0	9	0	1	5	1
55歳~59歳	95	0	16	1	7	15	2
60歳~64歳	122	5	26	1	11	15	0
65歳~69歳	107	2	7	4	7	13	1
70歳~74歳	86	3	2	7	3	3	1
75歳~79歳	45	1	1	1	4	1	0
80歳~84歳	66	5	0	5	4	0	0
85歳~89歳	44	1	0	5 4	1	1	0
90歳以上~	44	1	0	6	1	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0

油症検診を受けなかった主な理由 2、性、年齢(5 歳階級)別

(単位:人)								
性年齢階層	総数	その時、医療機関に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	1,243	45	23	449	84	91	121	4
40歳~44歳	4	0	0	1	0	1	1	0
45歳~49歳	15	0	0	1	1	0	2	0
50歳~54歳	83	0	0	26	9	3	7	0
55歳~59歳	199	0	3	58	12	9	24	0
60歳~64歳	239	4	3	67	15	18	23	0
65歳~69歳	205	7	7	71	11	19	18	0
70歳~74歳	164	5	3	86	14	7	10	0
75歳~79歳	89	0	1	45	5	9	12	0
80歳~84歳	103	9	2	46	8	8	12	1
85歳~89歳	76	5	2	27	6	9	9	2
90歳以上~	66	15	2	21	3	8	3	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	587	12	10	211	39	32	67	2
40歳~44歳	1	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	8	0	0	1	0	0	2	0
50歳~54歳	43	0	0	13	2	1	5	0
55歳~59歳	104	0	2	26	6	2	16	0
60歳~64歳	117	3	0	33	8	7	15	0
65歳~69歳	98	3	4	33	3	7	10	0
70歳~74歳	78	2	2	39	9	3	3	0
75歳~79歳	44	0	1	23	3	4	4	0
80歳~84歳	37	1	1	18	4	2	7	1
85歳~89歳	32	0	0	14	3	3	3	0
90歳以上~	25	3	0	11	1	3	2	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	656	33	13	238	<u>_</u> 45	<u>5</u>	<u>5</u>	2
へ 40歳~44歳	3	0	0	1	0	1	1	0
45歳~49歳	7	0	0	0	1	0	0	0
50歳~54歳	40	0	0	13	7	2	2	0
55歳~59歳	95	0	1	32	6	7	8	0
60歳~64歳	122	1	3	34	7	11	8	0
65歳~69歳	107	4	3	38	8	12	8	0
70歳~74歳	86	3	1	47	5	4	7	0
75歳~79歳	45	0	0	22	2	5	8	0
80歳~84歳	66	8	1	28	4	6	5	0
85歳~89歳	44	5	2	13	3	6	6	2
90歳以上~	41	12	2	10	2	5	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	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	はい	いいえ	未回答	不詳
 総数	1,304	150	1,135	19	0
40歳~44歳	4	0	, 3	1	0
45歳~49歳	16	1	15	0	0
50歳~54歳	85	7	77	1	0
55歳~59歳	207	15	191	1	0
60歳~64歳	249	22	224	3	0
65歳~69歳	212	25	183	4	0
70歳~74歳	173	26	145	2	0
75歳~79歳	93	17	73	3	0
80歳~84歳	114	14	98	2	0
85歳~89歳	83	16	65	2	0
90歳以上~	68	7	61	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	618	66	541	11	0
40歳~44歳	1	0	1	0	0
45歳~49歳	9	1	8	0	0
50歳~54歳	45	3	41	1	0
55歳~59歳	107	7	100	0	0
60歳~64歳	123	9	111	3	0
65歳~69歳	104	14	87	3	0
70歳~74歳	85	14	70	1	0
75歳~79歳	46	7	36	3	0
80歳~84歳	39	2	37	0	0
85歳~89歳	33	6	27	0	0
90歳以上~	26	3	23	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	686	84	594	8	0
40歳~44歳	3	0	2	1	0
45歳~49歳	7	0	7	0	0
50歳~54歳	40	4	36	0	0
55歳~59歳	100	8	91	1	0
60歳~64歳	126	13	113	0	0
65歳~69歳	108	11	96	1	0
70歳~74歳	88	12	75 27	1	0
75歳~79歳	47	10	37	0	0
80歳~84歳	75	12	61	2	0
85歳~89歳	50	10	38	2	0
90歳以上~	42	4	38	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 62 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	家族または家 族以外との人 間関係	特になし	その他	未回答	不詳
総数	1,312	320	150	65	26	670	25	56	0
40歳~44歳	3	0	0	0	0	3	0	0	0
45歳~49歳	19	10	5	0	0	3	0	1	0
50歳~54歳	86	16	9	2	1	50	1	7	0
55歳~59歳	228	57	31	12	6	115	1	6	0
60歳~64歳	268	61	35	20	6	131	5	10	0
65歳~69歳	204	50	18	13	2	114	2	5	0
70歳~74歳	162	39	12	8	2	87	7	7	0
75歳~79歳	86	25	9	5	2	36	2	7	0
80歳~84歳	113	34	16	2	4	48	3	6	0
85歳~89歳	77	18	9	2	3	38	3	4	0
90歳以上~	66	10	6	1	0	45	1	3	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	619	160	57	36	11	316	9	30	0
40歳~44歳	1	0	0	0	0	1	0	0	0
45歳~49歳	10	6	2	0	0	1	0	1	0
50歳~54歳	47	8	5	2	0	27	1	4	0
55歳~59歳	119	31	9	9	4	60	0	6	0
60歳~64歳	131	33	13	12	2	65	2	4	0
65歳~69歳	96	26	6	6	0	54	1	3	0
70歳~74歳	77	21	5	3	2	40	2	4	0
75歳~79歳	38	10	1	3	0	21	1	2	0
80歳~84歳	43	12	8	1	1	19	0	2	0
85歳~89歳	30	7	3	0	2	13	2	3	0
90歳以上~	27	6	5	0	0	15	0	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	693	160	93	29	15	354	16	26	0
40歳~44歳	2	0	0	0	0	2	0	0	0
45歳~49歳	9	4	3	0	0	2	0	0	0
50歳~54歳	39	8	4	0	1	23	0	3	0
55歳~59歳	109	26	22	3	2	55	1	0	0
60歳~64歳	137	28	22	8	4	66	3	6	0
65歳~69歳	108	24	12	7	2	60	1	2	0
70歳~74歳	85	18	7	5	0	47	5	3	0
75歳~79歳	48	15	8	2	2	15	1	5	0
80歳~84歳	70	22	8	1	3	29	3	4	0
85歳~89歳	47	11	6	2	1	25	1	1	0
90歳以上~	39	4	1	1	0	30	1	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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	1,304	15	1,271	18	0
40歳~44歳	4	0	4	0	0
45歳~49歳	16	0	16	0	0
50歳~54歳	85	0	84	1	0
55歳~59歳	207	2	203	2	0
60歳~64歳	249	2	245	2	0
65歳~69歳	212	2	208	2	0
70歳~74歳	173	4	168	1	0
75歳~79歳	93	1	91	1	0
80歳~84歳	114	3	107	4	0
85歳~89歳	83	1	80	2	0
90歳以上~	68	0	65	3	0
不詳	0	0	0	0	0
男	618	7	600	11	0
40歳~44歳	1	0	1	0	0
45歳~49歳	9	0	9	0	0
50歳~54歳	45	0	44	1	0
55歳~59歳	107	1	105	1	0
60歳~64歳	123	1	120	2	0
65歳~69歳	104	2	100	2	0
70歳~74歳	85	2	82	1	0
75歳~79歳	46	0	45	1	0
80歳~84歳	39	0	37	2	0
85歳~89歳	33	1	31	1	0
90歳以上~	26	0	26	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	686	8	671	7	0
40歳~44歳	3	0	3	0	0
45歳~49歳	7	0	7	0	0
50歳~54歳	40	0	40	0	0
55歳~59歳	100	1	98	1	0
60歳~64歳	126	1	125	0	0
65歳~69歳	108	0	108	0	0
70歳~74歳	88	2	86	0	0
75歳~79歳	47	1	46	0	0
80歳~84歳	75	3	70	2	0
85歳~89歳	50	0	49	1	0
90歳以上~	42	0	39	3	0
不詳	0	0	0	0	0

この一年間に新たに罹った病気、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)					
性 年齢階層	総数	ある	ない	未回答	不詳
 総数	1,271	259	880	132	0
40歳~44歳	4	0	3	1	0
45歳~49歳	16	2	10	4	0
50歳~54歳	84	17	56	11	0
55歳~59歳	203	26	154	23	0
60歳~64歳	245	43	182	20	0
65歳~69歳	208	39	150	19	0
70歳~74歳	168	50	108	10	0
75歳~79歳	91	28	51	12	0
80歳~84歳	107	22	72	13	0
85歳~89歳	80	22	45	13	0
90歳以上~	65	10	49	6	0
不詳	0	0	0	0	0
男	600	123	423	54	0
40歳~44歳	1	0	1	0	0
45歳~49歳	9	2	6	1	0
50歳~54歳	44	11	28	5	0
55歳~59歳	105	13	83	9	0
60歳~64歳	120	20	91	9	0
65歳~69歳	100	21	71	8	0
70歳~74歳	82	17	58	7	0
75歳~79歳	45	17	26	2	0
80歳~84歳	37	6	23	8	0
85歳~89歳	31	9	19	3	0
90歳以上~	26	7	17	2	0
不詳	0	0	0	0	0
女	671	136	457	78	0
40歳~44歳	3	0	2	1	0
45歳~49歳	7	0	4	3	0
50歳~54歳	40	6	28	6	0
55歳~59歳	98	13	71	14	0
60歳~64歳	125	23	91	11	0
65歳~69歳	108	18	79	11	0
70歳~74歳	86	33	50	3	0
75歳~79歳	46	11	25	10	0
80歳~84歳	70	16	49	5	0
85歳~89歳	49	13	26	10	0
90歳以上~	39	3	32	4	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 65 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)

<u>(単似:人)</u>						
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	342	232	88	20	2	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	2	0	2	0	0	0
50歳~54歳	21	14	5	2	0	0
55歳~59歳	29	23	5	1	0	0
60歳~64歳	59	40	16	3	0	0
65歳~69歳	49	32	14	3	0	0
70歳~74歳	66	42	19	4	1	0
75歳~79歳	35	32	2	1	0	0
80歳~84歳	33	25	7	0	1	0
85歳~89歳	31	22	7	2	0	0
90歳以上~	17	2	11	4	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
男	158	110	40	8	0	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	2	0	2	0	0	0
50歳~54歳	13	11	0	2	0	0
55歳~59歳	15	12	3	0	0	0
60歳~64歳	23	15	8	0	0	0
65歳~69歳	26	15	8	3	0	0
70歳~74歳	22	16	6	0	0	0
75歳~79歳	21	20	1	0	0	0
80歳~84歳	9	8	1	0	0	0
85歳~89歳	13	12	1	0	0	0
90歳以上~	14	1	10	3	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
女	184	122	48	12	2	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	8	3	5	0	0	0
55歳~59歳	14	11	2	1	0	0
60歳~64歳	36	25	8	3	0	0
65歳~69歳	23	17	6	0	0	0
70歳~74歳	44	26	13	4	1	0
75歳~79歳	14	12	1	1	0	0
80歳~84歳	24	17	6	0	1	0
85歳~89歳	18	10	6	2	0	0
90歳以上~	3	1	1	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0

別表 66 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	15	1	11	3	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	2	0	0
60歳~64歳	2	0	2	0	0
65歳~69歳	2	0	1	1	0
70歳~74歳	4	1	2	1	0
75歳~79歳	1	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	3	0	0
85歳~89歳	1	0	1	0	0
90歳以上~	О	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	7	0	6	1	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	1	0	0
60歳~64歳	1	0	1	0	0
65歳~69歳	2	0	1	1	0
70歳~74歳	2	0	2	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	1	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	8	1	5	2	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	1	0	0
60歳~64歳	1	0	1	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	1	0	1	0
75歳~79歳	1	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	3	0	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 67 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)

(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 する治了 し、な り のため のため 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	1	0	1	0	0	0	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳		0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	1	0	1	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
 男	0	0	0	0	0	0	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	0	0	0	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	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歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	1	0	1	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	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 68

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)

_(単位:人)								
性年齢階層	総数	外科手術 (胸腔鏡・ 胸腔鏡手 術を含 む)	内視鏡治 療	薬物療法 (抗がん 剤・ホル モン剤 など)	放射線治療	その他	未回答	不詳
総数	2	1	0	0	1	0	0	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	1	0	0	1	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	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	1	0	0	0
男	0	0	0	0	0	0	0	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	0	0	0	0	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	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	1	0	0	1	0	0	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	1	0	0	1	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	00	0	0	0	0	0	0	0

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)		F	以本中・脳出血	1・くも膜下出血	1		脳梗塞					
			医療機関						医療機関			
性	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳
年齢階層		治療中	をへて治	いない				治療中	をへて治	いない		
総数	15	0	癒 0	0	15	0	15	0	癒 0	0	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳 75歳~79歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2 0	0
75歳~79歳 80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳 85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

脳・精神・神経の病気・症状(複数回答)2、 性、年齢(5歳階級)別

					,		, , , , , , ,	17/24/					
	(単位:人)			頭	痛			頭重(頭が重い)					
	性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	15	1	0	1	13	0	15	0	0	0	15	0
	40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	55歳~59歳	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
	60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
	65歳~69歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
	70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
	75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
	80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
	85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
	90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
_	不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	7	0	0	1	6	0	7	0	0	0	7	0
	40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
	60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
	65歳~69歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
	70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
	75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
	90歳以上~ 不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
_	<u>小計</u> 女	0 8	0	0	0	0 7	0	8	0	0	0	0 8	0
	女 40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	55歳~59歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
	60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
	65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
	75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
	80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
	85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
_	1 10 1						Ū						

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)			神絲	¥痛			知的障害					
(11=177)			医療機関	2713					医療機関			
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	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	での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	15	0	0	0	15	0	15	0	0	0	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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)			躁う	つ床			統合失調症					
(丰位:人)		ı	医療機関	J1N3				1	医療機関			
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	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	での治療をへて治癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	15	0	0	0	15	0	15	0	0	0	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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)			幻	世			認知症					
(単位:人)			医療機関	元					医療機関	1716		
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	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	での治療をへて治癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	15	0	0	0	15	0	15	0	0	0	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 74

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)			もの	<u></u> 忘れ				かっとなりやすい・短気					
() == - 7 ()			医療機関						医療機関				
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	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	での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	
総数	15	0	0	1	14	0	15	0	0	0	15	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
70歳~74歳	4	0	0	1	3	0	4	0	0	0	4	0	
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0	
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
男	7	0	0	1	6	0	7	0	0	0	7	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
70歳~74歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0	
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0	
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

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)			7 0	他			病気・病状	は特にない	未回	答
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	15	0	0	1	14	0	6	6	5	5
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	1	1	0	0
60歳~64歳	2	0	0	1	1	0	0	0	1	1
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	2	2	1	1
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	2	2	1	1
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	1	6	0	3	3	1	1
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
60歳~64歳	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	1	1	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	3	3	4	4
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	2	2	1	1
85歳~89歳	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 76

自律神経の病気・症状(複数回答)1、

性、	年齢	(5歳階級)	別	
----	----	--------	---	--

(単位:人)	起立性低血圧							過敏性腸症候群					
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	15	0	0	1	14	0	15	0	0	0	15	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
65歳~69歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0	
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0	
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0	
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
男	7	0	0	1	6	0	7	0	0	0	7	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65歳~69歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0	
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0	
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

別表 77

自律神経の病気・症状(複数回答)2、

IJ
I

(単位:人)			多汗	F症			汗が出にくい					
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	15	0	0	0	15	0	15	0	0	0	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 78

自律神経の病気・症状(複数回答)3、

IJ
I

(単位:人)	不眠							不安神経症					
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	15	4	0	0	11	0	15	0	0	0	15	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0	
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
70歳~74歳	4	1	0	0	3	0	4	0	0	0	4	0	
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
80歳~84歳	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	0	
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
男	7	1	0	0	6	0	7	0	0	0	7	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
女	8	3	0	0	5	0	8	0	0	0	8	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
70歳~74歳	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0	
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
80歳~84歳	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	0	
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

別表 79

自律神経の病気・症状(複数回答)4、

IJ
I

(単位:人)	自律神経失調症							その他					
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	15	1	0	0	14	0	15	0	0	1	14	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0	
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0	
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
80歳~84歳	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	0	
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	1	6	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
女	8	1	0	0	7	0	8	0	0	0	8	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
80歳~84歳	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	0	
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

自律神経の病気・症状(複数回答)5、 性、年齢(5歳階級)別

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

眼の病気・症状(複数回答)1、

性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)	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						
			医療機関						医療機関	,				
性	663.444	医療機関で	での治療	治療して	+		663.44	医療機関で	での治療	治療して	+			
年齢階層	総数	治療中	をへて治	いない	未回答	不詳	総数	治療中	をへて治	いない	未回答	不詳		
			癒						癒					
総数	15	0	0	1	14	0	15	0	0	0	15	0		
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0		
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0		
65歳~69歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0		
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0		
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0		
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
男	7	0	0	1	6	0	7	0	0	0	7	0		
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
60歳~64歳 65歳~69歳	1 2	0	0	0 1	1	0	1 2	0	0	0	1 2	0		
70歳~74歳	2	0	0	0	1 2	0	2	0	_	0	2	0		
70歳~74歳 75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0		
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0		
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0		
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

眼の病気・症状(複数回答)2、

性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)	結膜(白目)の色素沈着							白内障						
			医療機関						医療機関					
性	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳		
年齢階層	布で安义	治療中	をへて治	いない	木凹台	小計	和安女	治療中	をへて治	いない	木凹台	小計		
			癒						癒					
総数	15	0	0	0	15	0	15	0	0	0	15	0		
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0		
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0		
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0		
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0		
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0		
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
不詳	7	0	0	0	0 7	0	0	0	0	0	0	0		
男	-	0	0	0	-	0	7	1	0	1	5	0		
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 1	0		
55歳~59歳 60歳~64歳	1	0	0	0	1	-	1	0	0	_	0			
65歳~69歳	1 2	0	0	0	1 2	0	1 2	0	0	1	2	0		
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0		
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0		
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
女	8	0	0	0	8	0	8	1	1	1	5			
へ 40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0		
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0		
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	1	0	1	1	0		
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

眼の病気・症状(複数回答)3、

性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)	緑内障							近視						
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 での治療 をへて治 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	15	0	0	0	15	0	15	0	0	0	15	0		
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0		
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0		
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0		
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0		
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0		
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
男	7	0	0	0	7	0	7	1	0	1	5	0		
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0		
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0		
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0		
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
女	8	0	1	0	7	0	8	0	0	0	8	0		
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
55歳~59歳	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0		
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0		
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0		
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

眼の病気・症状(複数回答)4、

性、	年齢	(5歳階級)	別	
----	----	--------	---	--

(単位:人)			遠	視					乱	視		
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 での治療 をへて治 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	15	0	0	0	15	0	15	0	0	0	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	1	0	2	4	0	7	0	0	3	4	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
65歳~69歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0
70歳~74歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	1	7	0	8	0	0	1	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 85

眼の病気・症状(複数回答)5、

性、	年齢	(5歳階級)	別	
----	----	--------	---	--

(単位:人)			弱	視					₹0.)他		
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	15	0	0	0	15	0	15	0	0	0	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	1	0	0	6	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	1	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

眼の病気・症状(複数回答)6、 性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)	病気·病状	は特にない	未回	回答
性 年齢階層	総数	はい	総数	はい
総数	3	3	4	4
40歳~44歳	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0
55歳~59歳	1	1	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	1	1
70歳~74歳	0	0	1	1
75歳~79歳	0	0	1	1
80歳~84歳	2	2	1	1
85歳~89歳	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
男	1	1	1	1
40歳~44歳	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0
55歳~59歳	1	1	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	1	1
70歳~74歳	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0
85歳~89歳	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0
<u>不詳</u>	0	0	0	0
女	2	2	3	3
40歳~44歳	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0
70歳~74歳	0	0	1	1
75歳~79歳	0	0	1	1
80歳~84歳	2	2	1	1
85歳~89歳	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0

口の中の病気・症状(複数回答)1、

(単位:人)												
			医療機関						医療機関			
性	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳
年齢階層		治療中	をへて治	いない			110.001	治療中	をへて治	いない		
総数	15	0	癒 0	0	15	0	15	0	癒 0	1	14	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	1	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	0
85歳~89歳 90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~ 不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
──────────────────────────────────────	U	0	0	0	U	U	0	U	U	0	0	0

口の中の病気・症状(複数回答)2、

(単位:人)			歯周病(歯	a. 動槽膿漏)			歯肉炎(歯ぐきの病気)					
			医療機関						医療機関			
性	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳
年齢階層	市の安久	治療中	をへて治	いない	不凹口	11.0+	小い女人	治療中	をへて治	いない	不凹口	110+
			癒						癒			
総数	15	7	1	0	7	0	15	2	0	0	13	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	1	1	0	0	0	2	1	0	0	1	0
60歳~64歳	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	1	0	0	3	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	5	1	0	1	0	7	1	0	0	6	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	2	0	0	6	0	8	1	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

口の中の病気・症状(複数回答)3、

(単位:人)			関節症(あご	の関節の異常)					味覚	 異常		
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	15	0	7753	0	15	0	15	0	77ER 0	0	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳 80歳~84歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳 85歳~89歳	3	0	0	0		0		0	0	0		0
85歳~89歳 90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~ 不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小杆	0	U	U	0	U	U	U	U	U	U	U	

口の中の病気・症状(複数回答)4、

(単位:人)			口内炎に	なりやすい					虫歯にな	りやすい		
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機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	15	0	0	1	14	0	15	2	1	0	12	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	1	0	1	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	1	3	0	4	1	0	0	3	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	1	0	0	2	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	1	6	0	7	1	1	0	5	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	1	1	0	2	1	0	0	1	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	1	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	1	0	0	2	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

口の中の病気・症状(複数回答)5、

(単位:人)			歯の知覚過敏	(歯がしみる)					k久歯(全歯)	を早期に失った	ž	
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関での治療をへて治	治療していない	未回答	不詳	総数	医療機関で 治療中	医療機関での治療をへて治	治療して いない	未回答	不詳
		加源中	癒	01/201				/口/泉平	癒	01/2/01		
総数	15	2	0	0	13	0	15	1	1	0	13	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	1	0	0	1	0	2	0	1	0	1	0
60歳~64歳	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	1	0	0	6	0	7	1	1	0	5	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
60歳~64歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	1	0	0	7	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 92

口の中の病気・症状(複数回答)6、 性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			7 0)他			病気·病状	は特にない	未回	答
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	15	1	0	0	14	0	3	3	2	2
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
60歳~64歳	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	2	2	1	1
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	1	1	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	1	1	0	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	1	1	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	1	0	0	7	0	2	2	2	2
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
60歳~64歳	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	1	1	0	0
85歳~89歳	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

耳・鼻の病気・症状(複数回答)1、 性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)	メニエール病 めまい											
(単位 . 人)		ı	医療機関	-) <i>U</i> /N				1	医療機関	.01		
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機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	での治療をへて治癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	15	1	1	0	13	0	15	4	0	1	10	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	1	0	1	0	2	1	0	0	1	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	2	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	1	0	0	2	0	3	1	0	0	2	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	1	0	1	5	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	1	1	0	6	0	8	3	0	0	5	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	1	0	0	2	0	3	1	0	0	2	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

耳・鼻の病気・症状(複数回答)2、 性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			中国	4炎					真珠腫性	主中耳炎		
			医療機関						医療機関			
性	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳
年齢階層	不心女人	治療中	をへて治	いない	小凹 百	′1\ē+	不心女人	治療中	をへて治	いない	小凹 百	1\p+
			癒						癒			
総数	15	0	2	1	12	0	15	0	0	0	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2 4	0
70歳~74歳 75歳~79歳	4	0	0	0	4	0	•	0	0	0	-	0
75歳~79歳 80歳~84歳	1 3	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳 85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	3 1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	1	1	5	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	1	0	7	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	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	0	0	0	0

耳・鼻の病気・症状(複数回答)3、 性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			鼻炎を起	71 h-+1			難聴						
(単位:人)			鼻炎を起 医療機関	-U199 U1				1	医療機関	椰	-		
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機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	15	1	0	3	11	0	15	0	0	2	13	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0	
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
65歳~69歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0	
70歳~74歳	4	1	0	1	2	0	4	0	0	0	4	0	
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	0	
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
男	7	0	0	2	5	0	7	0	0	1	6	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65歳~69歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0	
70歳~74歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0	
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
女	8	1	0	1	6	0	8	0	0	1	7	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
70歳~74歳	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0	
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	0	
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

耳・鼻の病気・症状(複数回答)4、 性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)				農症					鼻血が	に出る		
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機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	15	0	0	2	13	0	15	0	0	0	15	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	1	2	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	1	6	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	1	7	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	1	2	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

耳・鼻の病気・症状(複数回答)5、 性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			鼻血が止	±0/=/1>			その他						
(单位 . 人)		1	医療機関	よりにくい					医療機関	718			
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	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	での治療をへて治癒	治療して いない	未回答	不詳	
総数	15	0	0	0	15	0	15	0	0	0	15	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0	
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0	
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	0	7	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0	
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

耳・鼻の病気・症状(複数回答)6、 性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)	病気・病状	は特にない	未回	回答
性年齢階層	総数	はい	総数	はい
総数	3	3	4	4
40歳~44歳	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0
55歳~59歳	1	1	0	0
60歳~64歳	0	0	1	1
65歳~69歳	0	0	1	1
70歳~74歳	1	1	1	1
75歳~79歳	0	0	1	1
80歳~84歳	0	0	0	0
85歳~89歳	1	1	0	0
90歳以上~	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
男	3	3	1	1
40歳~44歳	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0
55歳~59歳	1	1	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	1	1
70歳~74歳	1	1	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0
85歳~89歳	1	1	0	0
90歳以上~	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
女	0	0	3	3
40歳~44歳	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	1	1
65歳~69歳	0	0	0	0
70歳~74歳	0	0	1	1
75歳~79歳	0	0	1	1
80歳~84歳	0	0	0	0
85歳~89歳	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0

甲状腺の病気・症状(複数回答)1、

(単位:人)			甲状	腺腫			慢性甲状腺炎						
			医療機関						医療機関				
性	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳	
年齢階層		治療中	をへて治 癒	いない				治療中	をへて治 癒	いない			
総数	15	0	7EX 1	0	14	0	15	0	7723	0	15	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0	
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
80歳~84歳	3	0	1	0	2	0	3	0	0	0	3	0	
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	0	7	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳 女	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	<u> </u>	0	
女 40歳~44歳	8	0	1	0	0	0	8	0	0	0	0	0	
40歳~44歳 45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
55歳~59歳 60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
75歳~74歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
80歳~84歳	3	0	1	0	2	0	3	0	0	0	3	0	
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1 101						Ü						<u> </u>	

甲状腺の病気・症状(複数回答)2、

(単位:人)			バセト	 ^ド ウ病					甲状腺核	後能低下		
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	15	0	0	0	15	0	15	0	0	0	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 101

甲状腺の病気・症状(複数回答)3、 性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			7 0)他			病気·病状	は特にない	未回	回答
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	15	0	0	1	14	0	10	10	3	3
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	2	0	0
60歳~64歳	2	0	0	1	1	0	1	1	0	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	3	3	1	1
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	2	2	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	6	6	1	1
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	2	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	1	7	0	4	4	2	2
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
60歳~64歳	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	2	2	0	0
85歳~89歳	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 102

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)		Ar	肺線維症(慢性	注間質性肺炎)			無気肺						
		,,-	医療機関						医療機関				
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	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	での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳	
総数	15	0	0	0	15	0	15	0	0	0	15	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0	
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0	
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0_	
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	0	7	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0	
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
90歳以上~ 不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
小 註	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)2、 性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			肺z	L DEF			肺炎						
(単位:人)		ı	医療機関	八 厘	-			1	医療機関	炎	1		
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機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	15	0	0	0	15	0	15	0	0	0	15	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0	
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0	
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	0	7	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0	
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
90歳以上~	0	0	0	0	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)3、 性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			慢性気	管支炎			嗄声(声がかれる)						
性	総数	医療機関で	医療機関 での治療	治療して	未回答	不詳	総数	医療機関で	医療機関 での治療	治療して	未回答	不詳	
年齢階層		治療中	をへて治 癒	いない		小莊		治療中	をへて治 癒	いない		个种	
総数	15	0	0	0	15	0	15	0	0	0	15	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0	
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0	
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0_	
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	0	7	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0	
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
90歳以上~	0	0	0	0	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)4、 性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			呼吸	困難			COPD(慢性閉塞性肺疾患、肺気腫)						
			医療機関						医療機関				
性	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳	
年齢階層	1.0.271	治療中	をへて治	いない			110.001	治療中	をへて治	いない			
総数	15	1	癒 0	0	14	0	15	0	癒 0	0	15		
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0	
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0	
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
男	7	1	0	0	6	0	7	0	0	0	7	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0	
85歳~89歳 90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳		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)5、 性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			息t	์ ปีก					風邪を引	きやすい		
			医療機関						医療機関			
性	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳
年齢階層	市の安人	治療中	をへて治	いない	不凹口	11.0+	小心安人	治療中	をへて治	いない	不凹口	110+
			癒						癒			
総数	15	1	0	0	14	0	15	0	0	3	12	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	1	3	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	1	0	0	6	0	7	0	0	2	5	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳 70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
70歳~74歳 75歳~79歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1 0	0
75歳~79歳 80歳~84歳	_	_	0	0	-	-	0	0	-	-	_	-
80歳~84歳 85歳~89歳	0 1	0	0	0	0	0		0	0	0	0 1	0
90歳以上~		1	0			-	1	0				
90歳以上~ 不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	1	7	0
女 40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	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)6、 性、年齢(5歳階級)別

性 接数 医療機関でから指揮 公成的報告 上級の報告 不詳 総数 医療機関での治療といる。 上級しての治療といる。 未回答 不詳 総数 15 1 1 0 13 0 15 0 <t< th=""><th>(単位:人)</th><th></th><th></th><th>風邪が治</th><th>うりにくい</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>Ą</th><th>:ŧ</th><th></th><th></th></t<>	(単位:人)			風邪が治	うりにくい					Ą	:ŧ		
# 時間間		総数		での治療		未回答	不詳	総数		での治療		未回答	不詳
40歳~44歳 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			治療中		いない					癒			
45歳~49歳 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0													
Solike ~ Solikk													
SSi歳~S9i歳							-						
GOI歳〜GOI歳							-						
GS機〜G9機							-						
70歳~74歳 4 0 0 4 0 4 0 0 1 3 0 75歳~79歳 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0			-	_	-		-		-	-			
75歳~79歳							-						
80歳~84歳 3 0 1 0 2 0 3 0 0 0 0 3 0 0 85歳~89歳 1 1 0 0 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0							-						
SS歳~89歳		_	-	-	-		-	_	-	-	_	_	
90歳以上~ 0<							-			-			
不詳 0							-						
男 7 1 0 0 6 0 7 0 0 2 5 0 0 40歳~44歳 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		_	-	-	-	-	-	-	-	-		-	
40歳~44歳 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0													
45歳~49歳 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		-					-	-	-	-			
55歳~54歳 0							-						
55歳~59歳 1 0 0 0 1 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 0 1 0													
60歳~64歳 1 0 0 0 1 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0													
65歳~69歳 2 0 0 0 2 0 2 0 0 0 2 0							-						
70歳~74歳 2 0 0 0 2 0 2 0 0 1 1 0 75歳~79歳 0							-						
75歳~79歳 0							-						
80歳~84歳 0							-						
85歳~89歳 1 1 0 0 0 0 1 0 0 0 1 0							-						
90歳以上~ 0<		_	-		-		-	-	-	-			
大学 0				-	-		-		-	-			
女 8 0 1 0 7 0 8 0 0 0 8 0 40歳~44歳 0							-						
40歳~44歳 0													
45歳~49歳 0							-						
50歳~54歳 0							-						
55歳~59歳 1 0 0 0 1 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 0 1 0 0 0 0 1 0 <							-						
60歳~64歳 1 0 0 0 1 0 0 0 0 1 0 <							-						
65歳~69歳 0 <							-						
70歳~74歳 2 0 0 0 2 0 2 0 0 0 2 0 75歳~79歳 1 0 0 0 1 0 1 0 0 0 1 0 80歳~84歳 3 0 1 0 2 0 3 0 0 0 3 0 85歳~89歳 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 90歳以上~ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0							-						
75歳~79歳 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 80歳~84歳 3 0 1 0 2 0 3 0 0 0 3 0 85歳~89歳 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 90歳以上~ 0 0 0 0 0 0 0 0 0							-						
80歳~84歳 3 0 1 0 2 0 3 0 0 0 3 0 85歳~89歳 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 90歳以上~ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0							-						
85歳~89歳 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 90歳以上~ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0							-						
90歳以上~ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 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)7、 性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			た	,					₹0	\/H		
(単位:人)		ı	医療機関	N.				1	医療機関	71 년		-
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機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	15	4	0	0	11	0	15	0	0	0	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	3	0	0	1	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	2	0	0	5	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	2	0	0	6	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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)	病気・病状	け歩にかい	‡ [i	
(千世・八)	7/3/21/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/	の可に多く。	<u> </u>	10
性 年齢階層	総数	はい	総数	はい
総数	2	2	4	4
40歳~44歳	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0
60歳~64歳	1	1	1	1
65歳~69歳	0	0	1	1
70歳~74歳	0	0	1	1
75歳~79歳	0	0	1	1
80歳~84歳	1	1	0	0
85歳~89歳	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
男	1	1	1	1
40歳~44歳	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0
60歳~64歳	1	1	0	0
65歳~69歳	0	0	1	1
70歳~74歳	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0
85歳~89歳	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
女	1	1	3	3
40歳~44歳	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0
60歳~64歳 65歳~69歳	0	0	1	1
	0	0	0	0
70歳~74歳	0	0	1	1
75歳~79歳 80歳~84歳	0	0	1	1
	1	1	0	0
85歳~89歳	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0

別表 110

心臓の病気・症状(複数回答)1、 性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			心筋	抽 窜					狭心	vi c		
(単位:人)		1	医療機関	伙 基				1	医療機関	NIE		
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	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	での治療をへて治癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	15	1	0	0	14	0	15	2	0	0	13	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	1	0	0	3	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	1	0	0	6	0	7	2	0	0	5	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	00

別表 111

心臓の病気・症状(複数回答)2、 性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			心	下全					心服	"大		
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 での治療 をへて治	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関で 治療中	医療機関 での治療 をへて治	治療して いない	未回答	不詳
総数	15	0	癒 0	0	15	0	15	0	癒 0	-	14	0
40歳~44歳	0	0	0	0	15	0	15	0	0	1	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳 50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	1	3	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	1	6	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 112

心臓の病気・症状(複数回答)3、

(単位:人)			不整脈()	脈がとぶ)				頻脈	派 (心拍数が増	創加している状態	ま)	
			医療機関						医療機関			
性	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳
年齢階層		治療中	をへて治	いない				治療中	をへて治	いない		
66144			癒	2	10		- 15		癒		- 15	
総数 40歳~44歳	15 0	1	0	2	12 0	0	15 0	0	0	0	15 0	0
45歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳 50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55歳~59歳 60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	2	2	0	4	0	0	0	4	0
70歳~74歳 75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75歳~79歳 80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	1	0	2	4	0	7	0	0	0	7	0
タ 40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	2	0	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 113

心臓の病気・症状(複数回答)4、 性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			動悸(異常に	ドキドキする)					₹0)他		
			医療機関						医療機関			
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	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	での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	15	1	0	0	14	0	15	1	0	0	14	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	1	0	0	3	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	1	0	0	6	0	7	1	0	0	6	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

心臓の病気・症状(複数回答)5、 性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)	病気·病状	は特にない	未回	回答
性 年齢階層	総数	はい	総数	はい
総数	9	9	3	3
40歳~44歳	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0
55歳~59歳	2	2	0	0
60歳~64歳	1	1	1	1
65歳~69歳	2	2	0	0
70歳~74歳	1	1	1	1
75歳~79歳	0	0	1	1
80歳~84歳	3	3	0	0
85歳~89歳	О	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0
不詳	О	0	0	0
 男	4	4	0	0
40歳~44歳	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0
55歳~59歳	1	1	0	0
60歳~64歳	1	1	0	0
65歳~69歳	2	2	0	0
70歳~74歳	0	0	О	0
75歳~79歳	0	0	О	0
80歳~84歳	0	0	0	0
85歳~89歳	0	0	О	0
90歳以上~	0	0	О	0
不詳	О	0	О	0
	5	5	3	3
40歳~44歳	О	0	О	0
45歳~49歳	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0
55歳~59歳	1	1	0	0
60歳~64歳	0	0	1	1
65歳~69歳	0	0	0	0
70歳~74歳	1	1	1	1
75歳~79歳	0	0	1	1
80歳~84歳	3	3	0	0
85歳~89歳	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0

別表 115

心臓の病気 現在の治療内容(複数回答)、 性、年齢(5歳階級)別

	6W.#F	食事また	+m==	\+ 61. **	7 O /th	+5%	
年齢階層	総数	は運動療 法のみ	内服薬	注射薬	その他	未回答	不詳
総数	2	0	1	0	0	1	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	1	0	1	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	2	0	1	0	0	1	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	1	0	1	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	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歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	0	0	0	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	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 116

高血圧や血管の病気・症状(複数回答)1、

(単位:人)			高血	1圧					低血	近		
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	15	8	0	0	7	0	15	0	0	0	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	2	0	0	2	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	2	0	0	1	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	5	0	0	2	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	3	0	0	5	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	2	0	0	1	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 117

高血圧や血管の病気・症状(複数回答)2、

(単位:人)			静ル	形 炎					静ル	旅瘤		
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	15	0	0	0	15	0	15	0	0	0	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 118

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)	 その他					病気・病状は特にない		未回答		
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	15	0	0	0	15	0	5	5	2	2
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	2	0	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	1	1	0	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	1	1	1	1
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	1	1	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	2	2	0	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	3	3	2	2
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	1	1	0	0
85歳~89歳	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 119

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)	 その他					病気・病状は特にない		未回答		
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	15	0	0	0	15	0	5	5	2	2
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	2	0	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	1	1	0	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	1	1	1	1
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	1	1	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	2	2	0	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	3	3	2	2
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	1	1	0	0
85歳~89歳	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

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)

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

肝臓・胆のう・膵臓の病気・症状(複数回答)1、 性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			B型	 工火					C型F	[[火		
(单位、人)		ı	医療機関	1T 7X				1	医療機関	ПЖ		
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	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	での治療をへて治癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	15	0	0	0	15	0	15	0	0	0	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0_

肝臓・胆のう・膵臓の病気・症状(複数回答)2、

性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			肝機能	に 随害					胆の			
			医療機関						医療機関			
性	665.#H	医療機関で	での治療	治療して	+5	不詳	665.#A	医療機関で	での治療	治療して	+50	不詳
年齢階層	総数	治療中	をへて治	いない	未回答	小計	総数	治療中	をへて治	いない	未回答	小計
			癒						癒			
総数	15	1	0	0	14	0	15	0	0	0	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	1	0	0	3	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	1	0	0	6	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<u>不詳</u> 女	0	0	0	0	0 8	0	0 8	0	0	0	<u> </u>	0
女 40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
.1.04		0	0	- 0	0	U	- 0	U	- 0	- 0	0	

肝臓・胆のう・膵臓の病気・症状(複数回答)3、 性、年齢(5歳階級)別

性 総数 医療機関 治療中 との治療 心ない 治療しての治療 利剤 大田宮 ・大田宮 ・大田宮 ・大田宮 ・大田宮 ・大田宮 ・大田宮 ・大田宮 ・	(単位:人)			胆石	 5症					黄	疸		
### PAT													
日本田田僧 お原中 本の 15		総数				未回答	不詳	総数				未回答	不詳
総数	年齢階層	1.0.551	治療中		いない			110-301	治療中		いない		
40歳~44歳	2公米行	15	0		0	15	0	15	0		0	15	
45歳~49歳													
Solike ~ S4kk							-						
55歳~59歳							-						0
65歳~69歳							-						0
70歳~74歳 4 0 0 4 0 4 0 0 4 0 0 0 4 0 0 0 3 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0							-						0
75歳~79歳		2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
80歳~84歳 3 0 0 0 0 3 0 1 0 0 0 3 0 0 0 3 0 0 0 0	70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
85歳~89歳	75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~ 0<	80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
不詳 0	85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
男 7 0 0 7 0 7 0 0 7 0 7 0	90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40歳~44歳 0													0
45歳~49歳 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	男	7	-	-		7	0	-	-	0	0	-	0
50歳~54歳 0							-						0
55歳~59歳 1 0 0 0 1 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 0 0 1 0							-						0
60歳~64歳 1 0 0 0 1 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0							-						
65歳~69歳 2 0 0 0 0 2 0 2 0 0 0 0 2 0 0 2 0 0 0 0 2 0							-						
70歳~74歳 2 0 0 0 2 0 2 0 0 0 2 0							-						
75歳~79歳 0							-						
80歳~84歳 0							-						
85歳~89歳 1 0 0 0 1 0 1 0							-						
90歳以上~ 0<		-	-		-		-			-	-	-	-
不詳 0		_		-	-		-			-		_	
女 8 0 0 0 8 0 8 0 0 0 0 8 0							-						
40歳~44歳 0 <													
45歳~49歳 0 <							-						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		-					-						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		-					-						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$							-						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$							-						
70歳~74歳 2 0 0 0 2 0 2 0 0 0 2 0 75歳~79歳 1 0 0 0 1 0 1 0 0 0 1 0 80歳~84歳 3 0 0 0 3 0 0 0 3 0							-						
75歳~79歳 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 80歳~84歳 3 0 0 0 3 0 0 0 3 0							-						
80歳~84歳 3 0 0 0 3 0 3 0 0 3 0							-						
							-						0
							-						0
90歳以上~ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		-	-		-		-	-		-	-	-	0
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

肝臓・胆のう・膵臓の病気・症状(複数回答)4、 性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			脾腫(脾腫	載がはれる)					₹0.)他		
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	15	0	0	0	15	0	15	0	0	0	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

肝臓・胆のう・膵臓の病気・症状(複数回答)5、 性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)		は特にない	未回	答
(十世・八)	אורניאל מאניזל	ייי ואורישיי	\\\L	111
性 年齢階層	総数	はい	総数	はい
 総数	10	10	4	4
40歳~44歳	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0
55歳~59歳	2	2	0	0
60歳~64歳	1	1	1	1
65歳~69歳	1	1	1	1
70歳~74歳	2	2	1	1
75歳~79歳	0	0	1	1
80歳~84歳	3	3	0	0
85歳~89歳	1	1	0	0
90歳以上~	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
 男	5	5	1	1
40歳~44歳	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0
55歳~59歳	1	1	0	0
60歳~64歳	1	1	0	0
65歳~69歳	1	1	1	1
70歳~74歳	1	1	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0
85歳~89歳	1	1	0	0
90歳以上~	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
女	5	5	3	3
40歳~44歳	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0
55歳~59歳	1	1	0	0
60歳~64歳	0	0	1	1
65歳~69歳	0	0	0	0
70歳~74歳	1	1	1	1
75歳~79歳	0	0	1	1
80歳~84歳	3	3	0	0
85歳~89歳	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0

別表 126

すい臓の病気・症状(複数回答)1、

性、	年齢	(5歳階級)	別	
----	----	--------	---	--

(単位:人)			すし	谈					糖质	病		
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	15	0	0	0	15	0	15	2	0	0	13	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	1	0	0	6	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	1	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 127

すい臓の病気・症状(複数回答)2、 性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			₹σ.)他			病気·病状	は特にない	未回	·····································
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	15	0	0	0	15	0	10	10	3	3
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	2	0	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	1	1	0	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	3	3	1	1
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	3	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	5	5	1	1
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	2	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	5	5	2	2
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	3	0	0
85歳~89歳	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

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 生 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歳~44歳	О	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	О	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	О	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	2	1	1	0	0	0	0
65歳~69歳	1	0	1	0	0	0	0
70歳~74歳	0	0	0	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	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歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	1	0	1	0	0	0	0
70歳~74歳	0	0	0	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	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	1	1	0	0	0	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	2	1	1	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	0	0	0	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	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

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)			腎						膀胎	光 炎		
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機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	15	0	0	0	15	0	15	1	1	0	13	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	1	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	1	0	0	3	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	1	0	0	6	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	1	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
65歳~69歳 70歳~74歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳 90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0		0	0	0	-	0	_	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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)			腎維	 吉石						結石		
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機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	15	0	0	0	15	0	15	0	1	0	14	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	0	1	0	6	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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)			膀胱	結石					血	尿		
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機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	15	0	0	0	15	0	15	0	<i>n</i> ex 0	0	15	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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)			蛋白	与尿					₹0.)他,		
			医療機関						医療機関			
性	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳
年齢階層	musA.	治療中	をへて治	いない	, I	I DT	musx.	治療中	をへて治	いない	7100	1 54
			癒						癒			
総数	15	0	0	0	15	0	15	0	0	0	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳 60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2 2	0
60歳~64歳 65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳 60歳~64歳	1 1	0	0	0	1	0	1 1	0	0	0	1 1	0
60歳~64歳 65歳~69歳					0	-	0					
65歳~69歳 70歳~74歳	0 2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0 2	0
70歳~74歳 75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
.1.64		U	U	U	U	U	U	U	0	0	U	0

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)	病気•病状	は特にない	未回	答
性 年齢階層	総数	はい	総数	はい
 総数	8	8	4	4
40歳~44歳	0	0	О	0
45歳~49歳	0	0	О	0
50歳~54歳	0	0	О	0
55歳~59歳	2	2	О	0
60歳~64歳	1	1	0	0
65歳~69歳	0	0	2	2
70歳~74歳	2	2	1	1
75歳~79歳	0	0	1	1
80歳~84歳	3	3	0	0
85歳~89歳	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
男	3	3	2	2
40歳~44歳	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0
55歳~59歳	1	1	0	0
60歳~64歳	1	1	0	0
65歳~69歳	0	0	2	2
70歳~74歳	1	1	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0
85歳~89歳	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
女	5	5	2	2
40歳~44歳	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0
55歳~59歳	1	1	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0
70歳~74歳	1	1	1	1
75歳~79歳	0	0	1	1
80歳~84歳	3	3	0	0
85歳~89歳	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0_

別表 134

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)			大腸が	สแ_่วี					慢性	曹松		1
(+12.77)			医療機関	())				1	医療機関	. FIX		
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	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	での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	15	1	3	0	11	0	15	1	0	0	14	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	2	0	0	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	1	0	0	3	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	1	3	0	3	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	2	0	0	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	1	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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)			胃消	1 傷					十二指	腸潰瘍		
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機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	15	0	0	0	15	0	15	0	1	0	14	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	1	0	1	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	1	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳 90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	_	0	0		0	0	0	_	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0_

別表 136

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)			下	痢					便	秘		
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	15	1	0	2	12	0	15	2	0	2	11	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0
70歳~74歳	4	0	0	1	3	0	4	0	0	1	3	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	1	0	0	2	0	3	2	0	0	1	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	2	5	0	7	0	0	2	5	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0
70歳~74歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	1	0	0	7	0	8	2	0	0	6	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	1	0	0	2	0	3	2	0	0	1	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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)			腹部膨満感(おなかが張る)					痔疾	(ぢ)		
			医療機関						医療機関			
性	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳
年齢階層	10001	治療中	をへて治	いない			110-301	治療中	をへて治	いない		
総数	15	0	癒 0	0	15	0	15	0	癒 0	1	14	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	1	3	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	1	6	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女 40歳~44歳	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳 45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳 50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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)			腹	痛					逆流性	食道炎		
			医療機関						医療機関			
性	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳
年齢階層	10001	治療中	をへて治	いない			110.001	治療中	をへて治	いない		
 総数	15	0	癒 0	0	15	0	15	0	癒 0	1	14	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	1	3	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	1	6	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳 45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳 50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0
50歳~54歳 55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55歳~59歳 60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1 1/1			U		- 0	U		U			<u> </u>	

別表 139

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)			7 0	他			病気·病状	は特にない	未回	答
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	15	0	0	0	15	0	3	3	3	3
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	0	0	1	1
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	2	2	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	1	1	0	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	2	2	3	3
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	2	2	0	0
85歳~89歳	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

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)			脂質異常症	(古叱ゃ声)					貧	· dn		1
(単位:人)		ı	店員 医療機関	(商脂皿症)	-			1	医療機関	Ш	1	
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機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	15	2	1	0	12	0	15	0	0	0	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	1	1	0	1	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	1	0	0	6	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	1	1	0	6	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳 60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
	1				1	0	1		_	-	1	
65歳~69歳 70歳~74歳	0 2	0	0	0	0	0	0 2	0	0	0	0 2	0
70歳~74歳 75歳~79歳	1	0	0	0		0		0	0	0	1	0
75歳~79歳 80歳~84歳	_		-	0	1	0	1		-	-	_	- ·
	3	1	1	-	1	-	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳 90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~ 不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
小 註	0	0	0	0	0	U	0	0	0	0	0	0

別表 141

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)		IJ	ンパ節の腫大	(リンパの腫れ)					₹σ.)他		
			医療機関						医療機関			
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	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	での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	15	0	0	0	15	0	15	0	0	0	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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)	病気・病状	は特にない	未回	回答
性 年齢階層	総数	はい	総数	はい
総数	8	8	4	4
40歳~44歳	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0
55歳~59歳	2	2	0	0
60歳~64歳	1	1	1	1
65歳~69歳	0	0	1	1
70歳~74歳	3	3	1	1
75歳~79歳	0	0	1	1
80歳~84歳	1	1	0	0
85歳~89歳	1	1	0	0
90歳以上~	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
男	5	5	1	1
40歳~44歳	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0
55歳~59歳	1	1	0	0
60歳~64歳	1	1	0	0
65歳~69歳	0	0	1	1
70歳~74歳	2	2	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0
85歳~89歳	1	1	0	0
90歳以上~	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
女	3	3	3	3
40歳~44歳	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0
55歳~59歳	1	1	0	0
60歳~64歳	0	0	1	1
65歳~69歳	0	0	0	0
70歳~74歳	1	1	1	1
75歳~79歳	0	0	1	1
80歳~84歳	1	1	0	0
85歳~89歳	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0

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 法のみ 内服薬 その他 未回答 不詳 総数 2 0 2 0 0 0 0 40歳~44歳 0 0 0 0 0 0 0 50歳~54歳 0 0 0 0 0 0 0 55歳~59歳 0 0 0 0 0 0 0 60歳~64歳 0 0 0 0 0 0 0 70歳~74歳 0 0 0 0 0 0 0 80歳~84歳 1 0 1 0 0 0 0 90歳以上~ 0<	(単位:人)						
年齢階層 総数 (3連動療 法のみ) 内服業 その他 本回舎 小計 総数 2 0 2 0 0 0 40歳~44歳 0 0 0 0 0 0 0 50歳~54歳 0	性	445 1144				. —	
株数 2 0 2 0 0 0 0 40歳~44歳 0 0 0 0 0 0 0 0 0		総数		内服薬	その他	未回答	不詳
40歳~44歳 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0							
45歳~49歳 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0							
50歳~54歳 0		0	0	0	0	0	0
55歳~59歳 0		0	0	0	0	0	
60歳~64歳 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
65歳~69歳 1 0 1 0 0 0 0 0 0 70歳~74歳 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
70歳~74歳 0		0	0	0	0	0	0
75歳~79歳 0		1	0	1	0	0	0
80歳~84歳 1 0 1 0	70歳~74歳	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳 0	75歳~79歳	0	0	0	0	0	0
90歳以上~ 0 0 0 0 0 不詳 0 0 0 0 0 男 1 0 1 0 0 40歳~44歳 0 0 0 0 0 0 45歳~49歳 0 0 0 0 0 0 50歳~54歳 0 0 0 0 0 0 55歳~59歳 0 0 0 0 0 0 60歳~64歳 0 0 0 0 0 0 65歳~69歳 1 0 1 0 0 0 75歳~79歳 0 0 0 0 0 0 80歳~84歳 0 0 0 0 0 0 85歳~89歳 0 0 0 0 0 0 90歳以上~ 0 0 0 0 0 女 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 <	80歳~84歳	1	0	1	0	0	0
不詳 O O O O O 男 1 O 1 O O O 40歳~44歳 O O O O O O O 45歳~49歳 O	85歳~89歳	0	0	0	0	0	0
男 1 0 1 0 0 0 40歳~44歳 0 0 0 0 0 0 45歳~49歳 0 0 0 0 0 0 50歳~54歳 0 0 0 0 0 0 55歳~59歳 0 0 0 0 0 0 60歳~64歳 0 0 0 0 0 0 70歳~74歳 0 0 0 0 0 0 75歳~79歳 0 0 0 0 0 0 80歳~84歳 0 0 0 0 0 0 85歳~89歳 0 0 0 0 0 0 74 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 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	90歳以上~	0	0	0	0	0	0
40歳~44歳 0 0 0 0 0 0 45歳~49歳 0 0 0 0 0 0 50歳~54歳 0 0 0 0 0 0 55歳~59歳 0 0 0 0 0 0 60歳~64歳 0 0 0 0 0 0 65歳~69歳 1 0 1 0 0 0 0 70歳~74歳 0 0 0 0 0 0 0 0 80歳~84歳 0 0 0 0 0 0 0 0 90歳以上~ 0 0 0 0 0 0 0 0 女 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 80歳~84歳 0 0 0 0 0 0 0 0 7 0 0 0 0	不詳	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳 0	男	1	0	1	0	0	0
50歳~54歳 0<	40歳~44歳	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳 0 0 0 0 0 60歳~64歳 0 0 0 0 0 65歳~69歳 1 0 1 0 0 0 70歳~74歳 0 0 0 0 0 0 75歳~79歳 0 0 0 0 0 0 80歳~84歳 0 0 0 0 0 0 85歳~89歳 0 0 0 0 0 0 90歳以上~ 0 0 0 0 0 0 女 1 0 1 0 0 0	45歳~49歳	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳 0 0 0 0 0 65歳~69歳 1 0 1 0 0 0 70歳~74歳 0 0 0 0 0 0 75歳~79歳 0 0 0 0 0 0 80歳~84歳 0 0 0 0 0 0 85歳~89歳 0 0 0 0 0 0 90歳以上~ 0 0 0 0 0 女 1 0 1 0 0 0	50歳~54歳	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳 1 0 1 0 0 70歳~74歳 0 0 0 0 0 75歳~79歳 0 0 0 0 0 0 80歳~84歳 0 0 0 0 0 0 85歳~89歳 0 0 0 0 0 0 90歳以上~ 0 0 0 0 0 本詳 0 0 0 0 0 女 1 0 1 0 0	55歳~59歳	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳 0 0 0 0 0 75歳~79歳 0 0 0 0 0 80歳~84歳 0 0 0 0 0 85歳~89歳 0 0 0 0 0 90歳以上~ 0 0 0 0 0 本詳 0 0 0 0 0 女 1 0 1 0 0	60歳~64歳	0	0	0	0	0	0
75歳~79歳 0 0 0 0 0 80歳~84歳 0 0 0 0 0 0 85歳~89歳 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 1 0 1 0 0 0	65歳~69歳	1	0	1	0	0	0
80歳~84歳 0 0 0 0 0 85歳~89歳 0 0 0 0 0 90歳以上~ 0 0 0 0 0 不詳 0 0 0 0 0 女 1 0 1 0 0	70歳~74歳	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳 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 1 0 1 0 0 0	75歳~79歳	0	0	0	0	0	0
90歳以上~ 0 0 0 0 0 不詳 0 0 0 0 0 女 1 0 1 0 0	80歳~84歳	0	0	0	0	0	0
不詳 0 0 0 0 0 0 女 1 0 1 0 0 0	85歳~89歳	0	0	0	0	0	0
女 1 0 1 0 0	90歳以上~	0	0	0	0	0	0
女 1 0 1 0 0	不詳	0	0	0	0	0	0
1015 1415		1	0	1	0	0	0
40歳~44歳 0 0 0 0 0 0	40歳~44歳	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳 0 0 0 0 0 0		0	0	0	0	0	0
50歳~54歳 0 0 0 0 0 0	50歳~54歳	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳 0 0 0 0 0 0		0	0	0	0	0	0
60歳~64歳 0 0 0 0 0 0							
65歳~69歳 0 0 0 0 0 0							
70歳~74歳 0 0 0 0 0 0 0							
75歳~79歳 0 0 0 0 0 0		-			_		
80歳~84歳 1 0 1 0 0 0		_	_		•	_	
85歳~89歳 0 0 0 0 0 0					•		
90歳以上~ 0 0 0 0 0 0					_		
不詳 0 0 0 0 0 0							

前立腺・男性機能に関する病気・症状(複数回答)1、 性、年齢(5歳階級)別

性性 年齢陽層 総数 医療機関で 治療中 との治療 をへて治療 差への治療 差への治療 治療して をへて治療 差へのののののののののののののののののののののののののののののののののののの	(単位:人)			前立朋	泉肥大			男性不妊(子供ができない)					
性	(1 1111 / 7 7)										,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
注意	性	447.114	医療機関で		治療して			643.994	医療機関で		治療して		
総数 7 3 0 0 4 0 7 0 0 0 7 4 0 7 0 0 0 0 7 4 0 6 4 0 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	年齢階層	総数	治療中	をへて治	いない	未凹合	小 語	総数	治療中	をへて治	いない	未回答	不詳
40歳~44歳 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				癒									
45歳~49歳							0						0
50歳~54歳 0							-						0
55歳~59歳							-						0
60歳~64歳		_					-						0
65歳~69歳		_					-			-			0
70歳~74歳 2 1 0 0 1 0 2 0 0 0 2 75歳~79歳 0		_					-			-	-		0
75歳~79歳 0				-	-	-	-		-	-	-		0
80歳~84歳 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0							-						0
85歳~89歳		_					-						0
90歳以上~ 不詳 0 <th< td=""><td></td><td>-</td><td>_</td><td>-</td><td>_</td><td></td><td>-</td><td></td><td>-</td><td>-</td><td></td><td>_</td><td>0</td></th<>		-	_	-	_		-		-	-		_	0
不詳 0							-						0
男 7 3 0 0 4 0 7 0 0 0 7 40歳~44歳 0 <th< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td></th<>							-						0
40歳~44歳 0													0
45歳~49歳 0							-						0
50歳~54歳 0							-						0
55歳~59歳 1 0 0 0 1 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 0 1 0 0 0 0 1 0		_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
60歳~64歳 1 0 0 0 1 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0		_											0
65歳~69歳 2 2 0 0 0 0 2 0 0 0 2 70歳~74歳 2 1 0 0 1 0 2 0 0 0 0 2 75歳~79歳 0<		_					-				-	_	0
70歳~74歳 2 1 0 0 1 0 2 0 0 0 0 2 75歳~79歳 0		_	-	-	-		-		-	-	-	_	0
75歳~79歳 0							-						0
80歳~84歳 0							-						0
85歳~89歳 1 0 0 0 1 0 1 0 0 0 1 90歳以上~ 0		-					_					_	0
90歳以上~ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 不詳 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 女 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 40歳~44歳 0 0 0 0 0 0 0 0 0 45歳~49歳 0 0 0 0 0 0 0 0 0							-						0
不詳 0							-						0
女 0 0 0 0 0 0 0 0 0 40歳~44歳 0 0 0 0 0 0 0 0 0 45歳~49歳 0 0 0 0 0 0 0 0 0		_	-	-	-		-	-	-	-		-	0
40歳~44歳 0 <													0
45歳~49歳 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	- 1	_				-	-			-	-	-	0
							-						0
50歳~54歳 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55m 59m 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		_					-			-		_	0
Some Soft							-						0
65歳~69歳 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		_					-						0
70歳~74歳 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		_					-						0
75歳~79歳 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0							-						0
Notice Notice							-						0
85歳~89歳 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		_					-						0
90歳以上~ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		_								-		-	0
不詳 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0			0		-	0		0	0	0	0

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)			インポ	テンツ			その他						
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機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	7	0	0	0	7	0	7	0	0	0	7		
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	0	7	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
70歳~74歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

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)	病気·病状	は特にない	未回	凹答			
性 年齢階層	総数	はい	総数	はい			
総数	4	4	0	0			
40歳~44歳	0	0	0	0			
45歳~49歳	0	0	0	0			
50歳~54歳	0	0	0	0			
55歳~59歳	1	1	0	0			
60歳~64歳	1	1	0	0			
65歳~69歳	0	0	0	0			
70歳~74歳	1	1	0	0			
75歳~79歳	0	0	0	0			
80歳~84歳	0	0	0	0			
85歳~89歳	1	1	0	0			
90歳以上~	0	0	0	0			
不詳	0	0	0	0			
男	4	4	0	0			
40歳~44歳	0	0	0	0			
45歳~49歳	0	0	0	0			
50歳~54歳	0	0	0	0			
55歳~59歳	1	1	0	0			
60歳~64歳	1	1	0	0			
65歳~69歳	0	0	0	0			
70歳~74歳	1	1	0	0			
75歳~79歳	0	0	0	0			
80歳~84歳	0	0	0	0			
85歳~89歳	1	1	0	0			
90歳以上~	0	0	0	0			
不詳	0	0	0	0			
女	0	0	0	0			
40歳~44歳	0	0	0	0			
45歳~49歳	0	0	0	0			
50歳~54歳	0	0	0	0			
55歳~59歳	0	0	0	0			
60歳~64歳	0	0	0	0			
65歳~69歳	0	0	0	0			
70歳~74歳	0	0	0	0			
75歳~79歳	0	0	0	0			
80歳~84歳	0	0	0	0			
85歳~89歳	0	0	0	0			
90歳以上~	0	0	0	0			
不詳	0	0	0	0			

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)			子宮内	h Pithydia			子宮筋腫						
(単位:人)		ı	医療機関	別娱址			丁呂加悝 医療機関						
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機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	8	0	0	0	8	0	8	0	1	0	7	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	1	0	2	0	
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
90歳以上~	0	0	0	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歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
70歳~74歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
女	8	0	0	0	8	0	8	0	1	0	7	0	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	1	0	2	0	
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

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

			day.	0.05								
(単位:人)		1	卵巣(りつ腫			月経困難症(生理痛)					
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	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歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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

I							D (0 7 1 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5					
(単位:人)		1	不正	出皿			月経不順					
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	8	0	0	0	8	0	8	0	0	1	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	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歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	1	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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)			過多月経(月	月経が多い)			過少月経(月経が少ない)					
			医療機関						医療機関	,		
性	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳
年齢階層	布容安义	治療中	をへて治	いない	木凹台	小計	布亚安义	治療中	をへて治	いない	木凹台	1 ****
			癒						癒			
総数	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	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歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳 60歳~64歳	_	-	-	0		-	0	_	_	_	0	
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳 75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 151 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)		その他						病気・病状は特にない 未回答			
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	8	0	0	0	8	0	3	3	3	3	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1	
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	2	2	0	0	
85歳~89歳	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歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
70歳~74歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
85歳~89歳	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	8	0	0	0	8	0	3	3	3	3	
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1	
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	2	2	0	0	
85歳~89歳	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	

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	8	4	0	4	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	1	0	0	0
60歳~64歳	1	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	1	0	1	0
75歳~79歳	1	0	0	1	0
80歳~84歳	3	2	0	1	0
85歳~89歳	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歳~44歳	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0
70歳~74歳	0	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	8	4	0	4	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0
55歳~59歳 60歳~64歳	1	1	0	0	0
60歳~64歳 65歳~69歳	1 0	0	0	1 0	0
05歳~69歳 70歳~74歳	2	1	0	1	0 0
70歳~74歳 75歳~79歳	1	0	0	1	0
75歳~79歳 80歳~84歳	3	2	0	1	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0
- 1'p+			<u> </u>		

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

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

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	8	0	1	0	2	1	0	1
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	1	0	0	0	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	1	0	0	0
75歳~79歳	1	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	3	0	0	0	1	1	0	1
85歳~89歳	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歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	0	0	0	0	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	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	8	0	1	0	2	1	0	1
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	1	0	0	0	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	1	0	0	0
75歳~79歳	1	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	3	0	0	0	1	1	0	1
85歳~89歳	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

妊娠回数 2、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)							1	
性 年齢階層	総数	7	8	9	10	11回以上	未回答	不詳
 総数	8	0	0	0	0	0	3	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	0	0	1	0
75歳~79歳	1	0	0	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	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歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	0	0	0	0	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	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	8	0	0	0	0	0	3	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	0	0	1	0
75歳~79歳	1	0	0	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	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 妊娠中の異常(複数回答)、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)

(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	17	11	0	1	0	1	4	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	1	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	3	3	0	0	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	13	8	0	0	0	1	4	0
85歳~89歳	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歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	0	0	0	0	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	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	17	11	0	1	0	1	4	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	1	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	3	3	0	0	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	13	8	0	0	0	1	4	0
85歳~89歳	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 158 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	17	8	0	1	0	2	4	0	2	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	3	2	0	0	0	0	1	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	13	5	0	1	0	2	3	0	2	0
85歳~89歳	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歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	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	17	8	0	1	0	2	4	0	2	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	3	2	0	0	0	0	1	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	13	5	0	1	0	2	3	0	2	0
85歳~89歳	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

出産時の出血量、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)

(単位:人)						
性 年齢階層	総数	小	中	多	未回答	不詳
 総数	9	2	4	0	3	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	2	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	6	0	4	0	2	0
85歳~89歳	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歳~44歳	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	0	0	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
女	9	2	4	0	3	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	2	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	6	0	4	0	2	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0

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	9	8	1	0	0	0	0	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	1	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	2	0	0	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	6	5	1	0	0	0	0	0
85歳~89歳	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歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	0	0	0	0	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	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	9	8	1	0	0	0	0	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	1	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	2	0	0	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	6	5	1	0	0	0	0	0
85歳~89歳	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

骨・関節の病気・症状(複数回答)1、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			骨	 折					椎間板	ヘルニア		
			医療機関						医療機関			
性	66).# L	医療機関で	での治療	治療して	+=~	 =¥	66).# L	医療機関で	での治療	治療して	+=~	 =+
年齢階層	総数	治療中	をへて治	いない	未回答	不詳	総数	治療中	をへて治	いない	未回答	不詳
			癒						癒			
総数	15	0	0	0	15	0	15	1	0	0	14	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	1	0	0	6	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳 75歳~79歳	2	0	-	0	2	-	2	0	0	-	2	0
	0	0	0			0		0	0	0		0
80歳~84歳 85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	1	0	1 0	1	0	0	0	0
70歳以上~ 不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
女 40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I PT	0	0	- 0	- 0	- 0	U	0	- 0		- 0	- 0	

骨・関節の病気・症状(複数回答)2、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			骨粗し	よう症					骨の	変形		
TH://			医療機関	/AL					医療機関			
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	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	での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	15	1	0	0	14	0	15	1	0	0	14	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	1	0	0	2	0	3	1	0	0	2	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	1	0	0	7	0	8	1	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳 60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1 1	0
60歳~64歳 65歳~69歳	1		0		1	0	1	0	0	0		0
65歳~69歳 70歳~74歳	0 2	0	0	0	0	0	0 2	0	0	0	0 2	0
70歳~74歳 75歳~79歳	1	0	0	0		0	1	0	0	0	1	0
75歳~79歳 80歳~84歳	3	1	0	0	1 2	0	3	1	0	0	2	0
80歳~84歳 85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳 90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳以上~ 不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小杆	0	U	U	0	U	U	U	0	U	U	- 0	

骨・関節の病気・症状(複数回答)3、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			痛	風			関節痛					
			医療機関						医療機関			
性	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳
年齢階層	都心女X	治療中	をへて治	いない	不凹台	小計	都心女X	治療中	をへて治	いない	不凹台	小計
			癒						癒			
総数	15	2	0	0	13	0	15	3	1	0	11	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	1	0	1	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	1	0	0	1	0	2	1	0	0	1	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	1	0	0	2	0	3	1	0	0	2	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳 男	7	0	0	0	<u> </u>	0	7	2	0	0	<u> </u>	0
男 40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40歳~44歳 45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	1	0	0	1	0	2	1	0	0	1	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	1	0	0	7	0	8	1	1	0	6	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	1	0	0	2	0	3	1	0	0	2	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

骨・関節の病気・症状(複数回答)4、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			ガング	リオン			骨痛(骨がうずくような痛み)					
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	15	1	0	0	14	0	15	0	0	0	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	1	0	0	7	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

骨・関節の病気・症状(複数回答)5、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			肩	<u>こり</u>					腰	痛	腰痛			
			医療機関						医療機関					
性	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳		
年齢階層	都心女X	治療中	をへて治	いない	不凹台	小計	都心女X	治療中	をへて治	いない	不凹台	小計		
			癒						癒					
総数	15	1	0	2	12	0	15	3	0	3	9	0		
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0		
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0		
65歳~69歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0		
70歳~74歳	4	1	0	1	2	0	4	2	0	1	1	0		
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	1	0	0	2	0		
85歳~89歳 90歳以上~	1 0	0	0	0	1	0	1 0	0	0	0	1 0	0		
90歳以上~ 不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
男	7	0	0	2	5	0	7	1	0	2	4	0		
カ 40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
65歳~69歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0		
70歳~74歳	2	0	0	1	1	0	2	1	0	1	0	0		
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
女	8	1	0	0	7	0	8	2	0	1	5	0		
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0		
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
70歳~74歳	2	1	0	0	1	0	2	1	0	0	1	0		
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	1	0	0	2	0		
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

別表 166 骨・関節の病気・症状(複数回答)6、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)	その他						病気・病状は特にない 未回答		答	
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	15	0	1	0	14	0	2	2	3	3
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	1	1	0	0
60歳~64歳	2	0	1	0	1	0	0	0	1	1
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	0	0	1	1
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	1	1	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	1	0	6	0	1	1	0	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
60歳~64歳	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	1	1	3	3
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	1	1	0	0
85歳~89歳	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

骨粗しょう症 現在の治療内容(複数回答)、 性、年齢(5歳階級)別

_(単位:人)							
性 年齢階層	総数	食事また は運動療 法のみ	内服薬	注射薬	その他	未回答	不詳
総数	2	0	1	1	0	0	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	0	0	0	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	2	0	1	1	0	0	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	0	0	0	0	0	0	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	0	0	0	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	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	1	1	0	0	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	0	0	0	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	2	0	1	1	0	0	0
85歳~89歳	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 168 皮膚・爪の病気・症状(複数回答)1、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			ざ瘡 (!	こきび)			毛孔の開大・面疱(毛穴が広がる、黒にきび)					
			医療機関						医療機関			
性	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳
年齢階層	WOSA.	治療中	をへて治	いない	/NIII	1.04	WO SX	治療中	をへて治	いない	NDD.	.1.0+
			癒						癒			
総数	15	0	0	1	14	0	15 0	0	0	0	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0
45歳~49歳 50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳 60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2 2	0 0
60歳~64歳 65歳~69歳	2	0	0	0		0	2	0	0	0	2	
65歳~69歳 70歳~74歳	4	0	0	0	1 4	0	4	0	0	0	4	0
70歳~74歳 75歳~79歳	1	0	0	0		0		0	0	0	-	0
75歳~79歳 80歳~84歳	3	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85歳~89歳 90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	1	6	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 169 皮膚・爪の病気・症状(複数回答)2、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			色素沈着(朋	几が黒くなる)					ДО:	変形		
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	15	1	0	1	13	0	15	2	0	1	12	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	1	0	1	0	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	1	0	1	1	0	3	1	0	0	2	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	1	0	1	5	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	1	0	1	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	1	0	1	6	0	8	1	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	1	0	1	1	0	3	1	0	0	2	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	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)3、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			粉瘤(皮膚	雪のふくろ)			粘液嚢腫(関節のふくろ)					
. 1 100 - 7 - 77			医療機関						医療機関			
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	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	での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	15	0	0	1	14	0	15	0	0	0	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	1	6	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 171 皮膚・爪の病気・症状(複数回答)4、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)	г		掌蹠腿	農疱症			湿疹ができやすい					
			医療機関						医療機関			
性	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳
年齢階層	不心女人	治療中	をへて治	いない	小凹 百	/l>ē+	不心女人	治療中	をへて治	いない	不凹百	′1\ē+
			癒						癒			
総数	15	0	0	0	15	0	15	0	0	0	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女 40歳~44歳	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳 45歳~49歳	0	0	0	0	0	-	0	0			0	
45歳~49歳 50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳 55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0		0
55歳~59歳 60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳 70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳 75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75歳~79歳 80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
80歳~84歳 85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳以上~ 不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小計	0		U	U	U	U	U	U	- 0	U	U	

別表 172 皮膚・爪の病気・症状(複数回答)5、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			皮膚の掻痒	(かゆみ)					乾燥肌	(さめ肌)		
.+4.70			医療機関	,					医療機関			
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	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	での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	15	4	0	1	10	0	15	2	0	2	11	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	1	0	1	2	0	4	0	0	2	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	2	0	0	1	0	3	1	0	0	2	0
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	1	0	1	5	0	7	1	0	2	4	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	2	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	3	0	0	5	0	8	1	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	2	0	0	1	0	3	1	0	0	2	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 173 皮膚・爪の病気・症状(複数回答)6、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			脱	 毛			白斑					
			医療機関						医療機関			
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	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	での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	15	0	0	0	15	0	15	0	0	0	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 174 皮膚・爪の病気・症状(複数回答)7、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			紫斑(P	为出血)			その他					
			医療機関						医療機関			
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	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	での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	15	2	0	0	13	0	15	1	0	1	13	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	1	0	0	6	0	7	1	0	1	5	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	1	0	0	7	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 175

皮膚・爪の病気・症状(複数回答)8、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)	病気•病状	は特にない	未回	答
性 年齢階層	総数	はい	総数	はい
総数	3	3	3	3
40歳~44歳	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0
55歳~59歳	2	2	0	0
60歳~64歳	0	0	1	1
65歳~69歳	0	0	0	0
70歳~74歳	0	0	1	1
75歳~79歳	0	0	1	1
80歳~84歳	1	1	0	0
85歳~89歳	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
男	1	1	0	0
40歳~44歳	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0
55歳~59歳	1	1	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0
70歳~74歳	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0
85歳~89歳	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0
	0	0	0	0
女	2	2	3	3
40歳~44歳	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0
55歳~59歳	1	1	0	0
60歳~64歳	0	0	1	1
65歳~69歳	0	0	0	0
70歳~74歳	0	0	1	1
75歳~79歳	0	0	1	1
80歳~84歳	1	1	0	0
85歳~89歳	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0_

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)

(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	4	0	0	0	0	4	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	О	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	О	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	О	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	О	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	О	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	О	0	0	0	0	0	0
75歳~79歳	О	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	О	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	О	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	0	0	0	2	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	0	0	0	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	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	0	0	2	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	0	0	0	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	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 177 アレルギー疾患 (複数回答) 1、性、年齢 (5歳階級) 別

(単位:人)			アトピーヤ	生皮膚炎			アレルギー性鼻炎					
. 1 100 1 7 17			医療機関						医療機関			
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	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	での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	15	1	0	0	14	0	15	2	0	2	11	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	1	0	1	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	1	0	0	6	0	7	1	0	1	5	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	1	0	1	6	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	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) 2、性、年齢 (5歳階級) 別

(単位:人)			花料	分症			喘息					
			医療機関						医療機関			
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	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	での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	15	2	0	0	13	0	15	0	1	0	14	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	1	0	1	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	1	0	0	3	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	1	0	0	6	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	1	0	0	7	0	8	0	1	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 179 アレルギー疾患 (複数回答) 3、性、年齢 (5歳階級) 別

(単位:人)				袆疹					食物パ	/ルギー		
. 1 100 1 7 17			医療機関						医療機関			
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	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	での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	15	0	0	1	14	0	15	0	0	0	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	1	6	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	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) 4、性、年齢 (5 歳階級) 別

(単位:人)			薬物ア	レルギー					₹0.)他		
			医療機関						医療機関			
性	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳
年齢階層	MUSA	治療中	をへて治	いない	小山口	. 1 . 0-1-	ምር/SCA	治療中	をへて治	いない		. 1.04
40.00			癒						癒			
総数	15	0	0	0	15	0	15	0	0	0	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳 80歳~84歳	1 3	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1 3	0
80歳~84歳 85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85歳~89歳 90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以工~ 不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	0	7	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 181 アレルギー疾患 (複数回答) 5、性、年齢 (5 歳階級) 別

(単位:人)	病気•病状	は特にない	未回	回答
性年齢階層	総数	はい	総数	はい
総数	6	6	3	3
40歳~44歳	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0
55歳~59歳	1	1	0	0
60歳~64歳	1	1	1	1
65歳~69歳	0	0	0	0
70歳~74歳	1	1	1	1
75歳~79歳	0	0	1	1
80歳~84歳	3	3	0	0
85歳~89歳	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
男	3	3	0	0
40歳~44歳	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0
55歳~59歳	1	1	0	0
60歳~64歳	1	1	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0
70歳~74歳	1	1	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0
85歳~89歳	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
女	3	3	3	3
40歳~44歳	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	1	1
65歳~69歳	0	0	0	0
70歳~74歳	0	0	1	1
75歳~79歳	0	0	1	1
80歳~84歳	3	3	0	0
85歳~89歳	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0

別表 182

膠原病(複数回答)1、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			関節リ	ウマチ				1	全身性エリテマト	ーデス(SLE)		
			医療機関						医療機関			
性	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳
年齢階層		治療中	をへて治 癒	いない				治療中	をへて治 癒	いない		
総数	15	0	/规 0	0	15	0	15	0	想 0	0	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳 80歳~84歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳 90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳 不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 183

膠原病(複数回答)2、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			強尽	7症					皮膚	筋炎		
			医療機関	<u> </u>					医療機関			
性	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳	総数	医療機関で	での治療	治療して	未回答	不詳
年齢階層	muss.	治療中	をへて治	いない	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	1 01	muss.	治療中	をへて治	いない	NIII I	I DT
			癒						癒			
総数	15	0	0	0	15	0	15	0	0	0	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳 70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2 4	0
70歳~74歳 75歳~79歳	1	0	0	0	1	0		0	0	0	1	0
75歳~79歳 80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	1	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	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)3、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			シェーグレ	ン症候群					ベーチュ	ロット病		
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	15	0	0	0	15	0	15	0	0	0	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 185 膠原病(複数回答)4、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			₹0.	他			病気・病状	は特にない	未回	宫答
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	15	0	0	0	15	0	10	10	5	5
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	2	0	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	0	0	2	2
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	3	3	1	1
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	3	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	0	7	0	5	5	2	2
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	0	0	2	2
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	2	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	5	5	3	3
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	3	0	0
85歳~89歳	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 186 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)

(単位:人)	,						
性 年齢階層	総数	食事また は運動療 法のみ	内服薬	注射薬	その他	未回答	不詳
 総数	0	0	0	0	0	0	0
40歳~44歳		0	0	0	0	0	0
45歳~49歳		0	0	0	0	0	0
50歳~54歳		0	0	0	0	0	0
55歳~59歳		0	0	0	0	0	0
60歳~64歳		0	0	0	0	0	0
65歳~69歳		0	0	0	0	0	0
70歳~74歳		0	0	0	0	0	0
75歳~79歳 75歳~79歳		0	0	0	0	0	0
80歳~84歳		0	0	0	0	0	0
85歳~89歳		0	0	0	0	0	0
90歳以上~		0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0
40歳~44歳		0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	О	0	0	0	0	0	0
75歳~79歳	О	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	О	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	О	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歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	0	0	0	0	0	0	0
60歳~64歳	0	0	0	0	0	0	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	0	0	0	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	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 187 その他の症状(複数回答)1、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			全身倦怠感	(体がだるい)					手足の	しびれ		
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	15	2	0	2	11	0	15	2	0	0	13	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	1	3	0	4	1	0	0	3	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	1	0	0	2	0	3	1	0	0	2	0
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	1	0	2	4	0	7	1	0	0	6	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	1	1	0	2	1	0	0	1	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	1	0	0	7	0	8	1	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳 70歳~74歳	0	0	0	0	0	0	0 2	0	0	0	0	0
70歳~74歳 75歳~79歳	2	0	0	0	2	0		0	0	0	2	0
/5歳~/9歳 80歳~84歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳 85歳~89歳	3 0	1	-	-	2	-	3	0	0	0	2	0
85歳~89歳 90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
90歳以上~ 不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小 註	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

別表 188 その他の症状 (複数回答) 2、性、年齢 (5歳階級) 別

(単位:人)			体力	<u></u> うる					のどた	 うる		
			医療機関						医療機関			
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	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	での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	15	1	0	2	12	0	15	0	0	0	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	1	2	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	1	0	1	5	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	1	7	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	1	2	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	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) 3、性、年齢 (5歳階級) 別

(単位:人)			筋肉の	D痛み					体が	むくむ		
. 1 100 1 7 17			医療機関						医療機関			
性 年齢階層	総数	医療機関で 治療中	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	での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	15	2	0	1	12	0	15	2	0	1	12	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	1	0	0	3	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	1	0	0	2	0	3	1	0	0	2	0
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	1	0	1	5	0	7	1	0	1	5	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	1	0	0	7	0	8	1	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	1	0	0	2	0	3	1	0	0	2	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	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)4、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)		日光に当	当たると顔が腫れ	こたり湿疹ができ	きたりする				指が	重れる		
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	15	1	0	1	13	0	15	0	0	0	15	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	1	0	1	5	0	7	0	0	0	7	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	8	0	0	0	8	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	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)5、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			全身に痛	みがある					手足に痛	みがある		
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	15	2	0	0	13	0	15	3	0	2	10	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
70歳~74歳	4	0	0	0	4	0	4	1	0	0	3	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	1	0	0	2	0	3	1	0	1	1	0
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	1	0	0	6	0	7	2	0	1	4	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	1	0	0	7	0	8	1	0	1	6	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
80歳~84歳	3	1	0	0	2	0	3	1	0	1	1	0
85歳~89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳 不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 192 その他の症状(複数回答)6、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			₹0.)他			病気·病状	は特にない	未回	答
性年齢階層	総数	医療機関で 治療中	医療機関 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	15	0	0	1	14	0	5	5	3	3
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	2	0	0	0	2	0	2	2	0	0
60歳~64歳	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
70歳~74歳	4	0	0	1	3	0	1	1	1	1
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	1	1	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	7	0	0	1	6	0	2	2	0	0
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
65歳~69歳	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0
75歳~79歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳~84歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85歳~89歳	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
90歳以上~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	8	0	0	0	8	0	3	3	3	3
40歳~44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳~59歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
60歳~64歳	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
65歳~69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳~74歳	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
75歳~79歳	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
80歳~84歳	3	0	0	0	3	0	1	1	0	0
85歳~89歳	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)

87 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。

- ○「血液について研究していただきたい。私自身、赤血球数が少ないと、●~●年前から改善されなくて、困ってます」
- ○「令和●年●月膀胱炎が長びき、■■は多飲水で軽快していたが、治らず受診、ケフラールを 1 w 服、何とか治った。ここ数ヶ月原因不明の左肩~左上腕の痛み、洋服の着脱時、気をつけないと痛み強くなる。放置、様子観。時々原因不明の頭痛、一日何もできない時がある。仕事で PC 多用、長時間労働が原因なのかここ ~ 年で目が二重に見えるようになり、乱視増悪か不明。車の運転が不安。 月末で定年したため、様子観ているが良くはならない。 月眼科受診、内斜視と診断受け矯正のための眼鏡処方。 の異常なまでの額の湿疹(できもの)、背部の湿疹が痛々しく、自分の子で生まれたばかりに、こうなのかと(自分も若い頃からそうだった)。申し訳なさと、残酷な運命への憤りは全く拭いきれない。カネミへの怒りは消えない!」
- ○「①認定患者は一生体からぬける事はないのでしょうか?②子供・孫世代にどのような影響があるのでしょうか?」
- ○「油症検診の事ですが、コロナ禍の為に検診が中止になっております。私は仕事の関係で●、
- ●曜日が休みで一人職場(マンションの管理員)なので、休む場合、代行員を手配しなければいけなく大変です。今年検診が行なわれるのであれば、●曜日を設定日の一つにしていただけませんでしょうか。宜しくお願いします。|
- ○「今年は油症検診の再開をお願いします」
- ○「足先のしびれがある為、脳神経外科、整形外科等受診しましたが、腰椎の変形と言われています。特に油症のために発症した、という気はしていません。」
- ○「現在車いす生活をしております。身障者用の公団住宅を●●年以上申請していますがかないません。アパートの段差が大きく外に出られず運動不足となっております。体が動くうちに毎日自分の力で出れたらと思います。」
- ○「巻き爪が酷いです。また、今年の●月から発症した神経痛性筋萎縮症にて左手が動かせず、 日常生活にも仕事にも大きな影響が出ています。カネミ油症の影響もあるか?心配ですが、とに かく早く治したいです。|
- ○「☆献血しても良いかどうか。(献血に協力)」
- ○「・令和●年●月慢性胃炎と診断され、同時にピロリ菌がいることもわかり治療しました。2回のピロリ菌除菌をして完了しましたがその後も胃痛がしばしばあり現在治療中です。・原因はわか

りませんが頭痛がひんぱんにあり、痛み止めを週に 2~3 回程度でのんでいます。・令和●年●月子宮けい部異形成と診断されています。約 6 ヶ月ごとに検査を受けるように進められています。次回、●月下旬ごろ再検査を受ける予定ですが進行していないか心配しております。」

- ○「会社家族には内緒しています。打ち明けるか不安を感じてます。」
- ○「特に自分(本人)については、今の所ありませんが、子供達の事が心配です。(子供達とは、
- ●●~●●と離れてますので今の所何とも体調の事は申しませんが(言って来てませんが)今後の事が心配です。子供の年齢は現在●才(男性)●才(男性)●才(女性)です。大変お世話に成りまして本当にありがとうございます。今後共どうぞよろしくお願い申し上げます。心より感謝いたしております。失礼いたします。 令和●年●月●日

追伸 子供達が異常がありました時、●●の近くで診察を受けたい時はどの様にしたら良いのでしょうか。どこの病院で受診したら良いのでしょうか?以上代筆しましたが、もし何かご理解出来ない所がございましたら、勝手で申し訳ございませんが、●●●●●●●●●●●●● に●●● 宅にお電話いただけましたらと存じますがどうぞよろしくお願い申し上げます。」

- ○「脱毛が酷くなり、とうとうカツラを購入しました。薬の開発研究を希望します。」
- ○「姉も癌になったし、●才すぎて私も癌になってしまった。普通の人よりも、癌になる率が高いのではと心配になる。たまたま市の健診の検便検査で2日間だしたので引っかかった。今までカネミ健診では便の検査などなかった。胃とか大腸とかの検査もあるとありがたいと思いました。または補助とかあったらありがたい。娘が結婚し妊娠したが生まれるまでカネミの関係がないか心配している。娘は認定されないが、検診は受けさせてほしい。自分が死ぬまで、カネミのことは、ずっとひっかかる。いやなできごとです。」
- ○「私は目に強くカネミの症状がでているようです。カネミ油を食べる前(小●)は1.0あった視 力がカネミ油を食べた後、(小●頃)急に視力がおち今も強度近視です。昨年いよいよ目の調子が 悪いので、眼科に行ったところ、網膜裂孔で(右1か所、左2か所)レーザー治療を受けました。」 ○「令和●年●月頃、CIDPと診断を受けた後、歩行訓練として理学療法士様がついている状態で リハビリ(外出)中、目の前が真っ白になったとうったえ、その後血圧を測ると著しい低下が見 られ、救急車を呼び、そのまま入院。結果、その後ペースメーカーを埋めこむ手術を行いました。 その後療養中に病状が悪化、誤嚥性肺炎と診断され、重体(一時)状態へ。その際人工呼吸器の ためのどを切開、意識はその後戻ったものの、呼吸筋が弱くなっており、人工呼吸器を外せない 状態が続いています。神経内科の医師いわく、治る可能性は低いとのこと。現状、実際のところ は、はっきりとした病名としては決まっておらず神経病(パーキンソン、CIDP、ALS)のいずれ か又は複合ではないかと言われています。何分こみいった病状のため、電話にて説明させて頂き、 もし本人が良いと言うのであれば診療情報を提供させて頂くのが一番早いかと考えています。油 症と関係はこれまでの患者さん達の症状を見るになさそうだと思う一方で、●の病名は全くはっ きりせず、原因不明であると言われてもいます。研究もされているとは言え、この状態ですと油 症が何らかの悪さをしていてもおかしくはないとも考えています。油症が原因の神経症状に関し ても調査・研究をお願いいたします。●●(●●)」
- ○「手指の原因不明のしびれやまひについて研究して欲しい!!|

- ○「子供●人とも皮ふが弱い。●人はぜんそく、アトピーもある。●人は精神障害がある。」
- ○「問8の初めの質問で新たに罹った病気が問われていますが、まだ病気とまではいかないかも知れませんがこの2年間くらい肝機能γ-GTの数値が高く出るようになって来て、職場検診でも再検査が要求されます。コレステロールの薬も服用していますので、その為かもしれませんが、少し不安に思っています。」
- ○「今年の●に母が亡くなった。カネミ油症の認定を受けて●年しか経っていない。私には妹がいて、妹はカネミの油を自らは口に入れてはいないが、その当時、母のおなかの中にいた。小さい頃から病気がちで、強いアレルギー症状で大きな病院への長期入院もある。母は亡くなる前に妹のカネミ油症による病気等を気にしていた。次世代認定についても。私も●年前に認定を受け、去年初めてこの調査票を提出させてもらった。認定されるまでの間の体の不調等を考えると、次世代の認定についても早く進むといいと思う。生まれていたかいなかったかで差があるのは、認定されていない世代に申し訳ないような気分になる。家族間で、今後わだかまり等がないようにして欲しい。と言う私も●才、妹は●才です。時間はあまりありません。」
- ○「●月の肛門科に行った頃から今日まで、特に右脚の足裏がジンジン(チクチク)する感触が 消えない。」
- ○「昨年はコロナウイルス感染防止のため、検診が中止されたので受診できず、とても残念でした。

今年は受診してダイオキシン類の血中濃度や、その他の測定をして、自分の体の健康状態を知りたいと思っています。

70代になり、健康面での心配も多くなりましたので、更なる油症の研究をやって頂きたいと願っています。|

- ○「脱毛症で困っている 何とかしてほしい。水虫で困っている。鼻の穴の虫に出来物ができている(鼻タケ) 耳たぶからウミが出る お尻に出来物が出来る 次男の足の爪が前に伸びずに上に伸びて爪が分厚く成って困っている(鷹の爪)」
- ○「今の検査を担当している医療機関は真剣に取り組んでいるとは思えない。毎回どの診療科目かの医師が遅れて来て、30分以上待たされる。北九州市か福岡市の医療機関で、全国の患者を集めて診察をしたらどうか。|
- ○「子供又孫への影響、DNA について研究して頂きたいです。」
- ○「昨年、子供の血液検査を始めて行ってもらって異常がなかったので安心しました。しかし、 顔のニキビ、体の湿疹はあるので気にはなってますが、カネミ油症の認定はされなかったは残念 でした。私と一緒で油の食品を食べると、すぐに吹き出物が出来るので。」
- ○「検診を受けて後から結果が送られて来ますが、昔の検診を受けた時は、標準の値を記入して くれていたのですが、今は結果の値だけで標準の値を記入してないので記入して欲しいです。」
- ○「認定患者の女性から誕生した子・孫の認定を早く認めること!認定患者は、カネミ油症により強い差別を受け、病気による体力に限界があり、生活が不安定です。支援金を増してほしい! 水俣病なみに!!」
- ○「子供に遺伝しますか?

子供に血中 PCB 濃度を調べたりできますか? |

- ○「本調査票は本人にのみ個別に郵送して下さい(プライバシーの問題)」
- ○「令和●年●月頃より、毎年手、足、体、額に水疱を持った吹出物出来る(毎年)完治まで令和 ●年●月に■。

皮膚科に通院してもちっとも治りませんでした。又、令和●年●月よりちっとも治りません。

下陰■も■■■■がなく中に PCB が出てこなくてかゆくてイライラする。

足裏が滑ってスリッパは履けません。いつもふんばって歩いているのでとてもとてもこわくて疲れます。どこかいい病院ありませんか。

子供も歯並びが悪いです。

孫はいつも咳がたえません。

孫も歯がはえる場所じゃないところから出そうで手術かも。1人は矯正しています。PCBの値だけで認定出来ないとはおかしいです。

歯周病も治療してもしても治らず入れ歯にしたくない。」

- ○「特にありません。ありがとうございました。」
- ○「内蔵及びガンに及ぼす影響及ぼした影響根拠なき事ですけど!!!」
- ○「湿疹 令和●年●月 医療機関で治療を経て治癒 高コレステロール 令和●年●月 医療機関で治療中」
- ○「新班長になられてからの油症班と患者のやりとりが非常にスムーズになっており感謝しております。人によって症状や治療法も違うので何とも言えないですが、今のところ漢方の一部のみしか公に推奨されてないので、個々に見合った薬や治療の指導をお願いしたいです。」
- ○「油症検診の項目の中に以前腫瘍マーカーの項目が有り、健康管理に大変役に立ったので、そのような項目を又増やしてほしいとの要望をお電話にてお聞きしました。●/● = = = = =
- ○「・今回初めて娘も調査表に記入させてもらいましたが、幼い頃から、副鼻腔炎あり。●才頃から、手指の先端や関節の皮フがめくれ、ただれている状態が続き皮フ科の治療を現在もしています。去年頃から、背部~肩~首にかけて湿疹ができています。私も青年期に首~肩~背部までうみをもった湿疹に悩まされていて、今でも跡が残っています。今後娘の皮フに湿疹の跡が残ると思うと心配です。
- ・●●在住の為、医療費の請求用紙にまとめて書いて提出しています(毎月だと封筒と切手代がかかるので)が記入らんのわくが小さすぎて毎回苦労しています。A4 用紙で大きくしていただけませんか。|
- ○「子供達への油症の影響

子供二人が生まれて数か月目に 1cm 位のできものが数個できたとき心配で、病院にいった時油症とは言えずにいた事が長い事きにしていました。ですから、子供達のあのできものは、もしかしてと考えています。子供達の健診も同じようにしてほしい。」

○「脳梗塞後遺症により左足・左手にマヒがありますが週3回のリハビリが週2回となり、ボトックス注射の効果が出てきていると感じています。今後も3ヶ月に1度打っていきます。本人も散歩など運動しています。まだまだリハビリは続きますががんばっていきたいと思っています。」 ○「足、ひざが痛い。骨はどうしたら強くなるのか。あごの関節が痛い(口が開けにくい)薬などないのでしょうかし

- ○「これから先どんな病気になるのか心配。子供も●代でガンの手術等、皮膚等の異常が見られる為、親からの影響ではと考えてしまう。」
- ○「昨年後半から今迄めまいや、はき気がひどく体がふらついたりします。脳の CT や MRI を受けましたが、それは異常はないそうです。耳鼻科で遅発性内リンパ水腫ではないかといわれました(左側)左の耳はほとんど聞こえなくなっていました。」
- ○「・眼が疲れて、遠くも近くも見えにくい。ピントがあわない、かすむ。・睡眠で疲れが取れなくなっている。・油症の子供や孫への影響が心配。」
- ○「今、せいこつ院に、1週間に2回行っています。行った時は、電気をあて、マッサージをしてもらうのですが、その時はいいのですが、1, 2日たつと、足のうらがあつくなりイライラします。先生は、ひょっとしたらイライラ病かもしれないと言われました。何かなおす方法があれば教えてください。」
- ○「令和●年●月●日に台所で家事をしていて急に胸椎圧迫骨折になり病院で骨粗相症と知りました。これからは重い物は持たない様にと云われ心配です。」
- ○「コロナで、面会が禁止されているので会う事が出来ず、話しも出来ないので、認知症が進んでいないか心配です。他にやはり会ってみないとわからない事が大いにあると思っています。」
- ○「歯のすりへりが気になる」
- ○「・ダイオキシン、PCB の毒性とそれを抑える方法の研究
- ・ダイオキシン、PCB の排出方法の研究」
- ○「年令のせいでもあるのでしょうか。

最近、体調不良の日が多くなりました。

手指のしびれがとってもつらいです。

心臓も発作が起こらないかひやひやの日々です。

カネミの認定患者になってから、ずっと体調不良 それに加えて加れいと合わさりなかなか治療薬も見つからずあきらめていますが、日々の生活がつらいと感じるようになりました。

子供もそうなるのか心配です。」

- ○「膝関節変形症で膝の痛みでリハビリに通っています。」
- ○「昨年末、視力の不快さを感じ受診したところぶどう膜炎と判明。その後内科受診を勧められ ほぼサルコイドーシスだとの診断を受けましたが、以前からの脱力感や倦怠感との関連性が不明 との事で、他の検査もしていただいている途中です。」
- ○「新型コロナウイルスの感染拡大防止のため検診が 2 年中止になっていますが…今年は感染状況を踏まえて、状況が良ければ開催していただきたく思います。よろしくお願いします。」
- ○「このごろ目まいがたまにあります。兄が脳腫瘍でなくなったので気になります。コロナもあるのでよくわかりませんが、心配です。足の先がじびれた感じのじんんじんします。いつでも。」
- ○「足の膝を人工関節にしなさいと言われている。」
- ○「自覚症状で心臓に何回も異常があり病院で高額検査してもらい、結果は大丈夫でした。」
- ○「油症患者受療券を使用出来る病院をふやしてほしい。」
- ○「老化現象の進行にはさからえませんが健康管理には日々気をつけたいと思います一病息災で 三密を心がけ、コロナの収束と世中の平和を願います」

- ○「最近、ウツ、難聴、嗅覚障害も有り。全然夜眠れないし、体重も減り、1日中、倦怠感が有り、 体中の痛みが取れない。」
- ○「別に問題をかかえている訳ではないが、コロナ対策をして検診を再会してほしい。又、検診 後は個々に健康指導、生活のアドバイス等を指導いただければありがたい。」
- ○「(要望) 受療券を利用しているが受療券契約医療機関一覧表に記載されていないので記載をして下さい。

受療頻度 毎月1回」

- ○「油症患者受療券について 受療券を使って個人負担分を払わなくても交通費は別にカネミに 請求するので受療券にあまりおもきをおいていません」
- ○「●年、年末に足が立たなくなって入院した時、病院側が心配して●●●町内で訪問診療をして下さる病院を探してくださいました。それが●●●病院でした。また、今年●月に要支援1に認定されました。これらの為毎日の薬など●●●●●病院から●●●病院に変わりました。また●月●日~●月●日まで入院しましたが、どちらも初期の肺炎と主として脱水症状との事でした。今年から毎週医師による訪問診療と看護師の訪問看護を受けています。」
- ○「歳を取ったせいか夜2回~3回トイレに行く。昨年一昨年とコロナで検診がなくなり今の健康を維持して行くために検診を実施してほしい。」
- ○「今一番心配なのは、次世代、長男長女のことです。健康状態を把握して調査をよろしく。」
- ○「後縦靱帯骨化症(R●.●月●日~●月●日)入院手術、●月~●月リハビリ。●月~R●年●月 定期健診。|
- ○「毎回問9に関して書いた内容はほぼ同じですし、今年の●月●日に白内障の左目の手術を受け、良く見えるようになりましたが、右目も白内障なので近いうちに手術を受けたいと思っており、目が疲れるので前記にて省略させてください。

追伸:パニック障害になって●年近くいろんな療法を試して来ましたが、完治せず年月と共に症状(発作)も少しは軽くなりましたが、長い間苦しんでおります。●●も若い頃にパニック障害になり苦しむ姿を見て来ましたのでこの病気についても深く研究して下さい。|

- ○「お世話様です。今の所普通に過ごせています。ありがとうございます。」
- ○「昨年●月●日未明突然呼吸困難になり、救急車で●●病院の救急救命センターに入院。急性腎不全と診断され1ヶ月間入院治療することになりました。人工透析を7~8回行い1ヶ月後に退院することが出来ましたが、約1ヶ月毎に通院して、検査治療をしています。心臓にも問題が残っているそうです。腎不全が落ち着いたら心臓治療を手掛けるとのことです。年のせいでしょうが、将来的に不安になっています。」
- ○「体調の悪い時へルペスになるのが心配。右耳が全く聞こえないので人との会話が難しい。足 の指、裏がかゆい。皮膚科に行っても治らない。水虫ではないと診断された。」
- ○「施設に入所中で、あまり面会できていないことや言葉もはっきりせず聴き取りにくいことも あり本人の現状をしっかり把握出来ない。」

- ○「字が書きづらい 目が疲れやすい 視力調整が難しい 難聴がつらい みみなりがつらい 通院しているが改善しない 改善しないが通院しないともっともっとひどくなるのではと不安 つかれやすい 息切れがしやすい 歯が弱い イライラする おこりっぽい 集中力がない 忘れやすい 物覚えが悪い」
- ○「私の1番の悩みは不眠症と自分の力で歩きたいです」
- ○「いつもお世話になっております。特にありません。」
- ○「いつもお世話になりありがとうございます。太っているので足は悪く、ひざや全体が痛いのですが、少しやせるよう努力しています。なるべくゆっくり楽しくをモットーにして、明るく生きていこうと思っています。よろしくお願い致します。最近同じ世代の人が亡くなる事が多いので気分は少し落ちこんでますが、行きたい所に行け、食べたい物が食べれるので、それだけで感謝です。」
- ○「全身倦怠感、手足のしびれ、腰痛など全身が悪いのですが、●才加齢、仕方のないことと、なるべく気にしないようにして過しています。病院に行くと、検査検査で疲労困ばいしますので行かないことにしています。自然の成り行きにまかせようと、音楽、絵などの教室に通っています。歩くのが大変ですが、補助車を引いて、歩いています。足の指のしびれがひどいのです。これは油症からのようです。これからも調査よろしくお願いします。本当は字を見るのもつらいです。

- ○「今、特には思いつきません。」
- ○「脳のレントゲン検査で血管の一部が小さくなってるとの事。」
- ○「コロナがなくなれば診査してもらいたいです」
- ○「一時吹き出ものが休止したり時期によっては活発に出ます。くり返しを●年もしていますと「あっ又時期なんだ」と思う習慣になります。うれしくは無い、一生続くのでしょうネ。妙な病に取りつかれて●年は経過しました。ただ人生の終末までくり返し一年一年を送るより他に方法は有りません。残念です」
- ○「※●代の頃から症状がつづいていた顔や体のかゆみ湿疹等が、●年ほど前から通院するようになった。今の病院に変わって、使用しているぬり薬を使い始めてから、症状が落ちついてきた。 今の場所に住んでいる限り、根気良く治療を続けていこうと思います。|
- ○「夜何度も目が覚める事、食後すごく眠くなる事、日中眠くなる事」
- ○「皮膚症状、アトピー鼻炎の改善に関する研究を、一層進めていただくようお願いします。」
- ○「お世話になります。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ませんでした。 本人も残念がっていました。何も役に立てなくて申し訳ないです。今年は病院に行けなくて、リ モートで父と話しました。忘れている事も多いですが、カネミの事は気にかけています。来年も 何かのお役に立てる事を願っています。」
- ○「認知症と診断されて病状は確実に進行しています。将来とても不安です」
- ○「ありません。宜しくお願いします。」
- ○「わからない」
- ○「これまで(昨年)書いて来た事は今でも同じですが年がいくにつれて倦怠感は常に有り増していくような気がします。現在は内科、眼科、歯科に通っており、だんだん病院に行く回数は増

えており、週に 1~2 回していた運動(散歩)も減って来ています。これからの人生がますます不安です。最近の体の不調と年齢の事もあり結婚して●年になり今まで黙っていた(隠していた)油症の事を思いきって家内に話しました。薬剤師でもある家内は私が黙っていた事も理解してくれて油症の事も色々調べてくれて体の事も気使ってくれています。話して良かったと思います。話した事で気持ちも大分楽になりました。当時同居していた●(●、●は死亡)や子供●人の将来の事が心配で不安です。本当に油症に効く特効薬は作れないか研究していただきたいです。よろしくお願い致します。」

- ○「令和●年●月●日頃から右腰、脇の下あたが痛くなり初め、様子をうかがっていた。益々痛さが強くなり●月●日ある病院に受診を依頼しましたが受け入れられず我慢していた。●月●日右半身弱にぶつぶつ発疹が出て、●月●日係付病院で診てもらう。帯状疱疱疹と診断されウイルスを抑える薬と痛みを和らげる薬と塗り薬を処方していただき、徐々に治って来ましたが●月初めの現在でも右腰のあたりの神経は、今だ痛く、体力もかなり落ち後遺症が残っている。」
- ○「カネミ患者さんの中で新型コロナウィルスに感染した方と一般の方で新型コロナウィルスに感染した方との比較データはありますか?あれば重傷者や死亡者の割合を知りたい。右膝が●年●月についに悲鳴を上げました。ですので両膝にヒアルロン酸注射を打ってもらい一時的に痛みを緩和しています。●年記載した通り再度患いました。医師からは●才にしてはヒドい状態であると言われました。カネミ患者さんの中(特に幼少期に摂取された方)で変形性膝関節症になられている方の割合は一般の方に比べて多くないでしょうか?今後の生活で両脚や膝の具合が悪い状態が続くと考えると本当に悲しいです。医療保険が海外ではどの様に効力があるのか高知市役所に聞いて来ました。教えて頂きありがとうございました。」
- ○「甲状腺ホルモン低下症はなかなか減りにくいと思います。でも何とか以上に低下は起こっていないのでよしとしています。不みん症もむずかしいと思います。体力の低下が進んでいますがこれは年とともにしかたがないかと思います。|
- ○「治療法の開発 子供達への影響|
- ○「油症検診時、診察される医師により、症状の認識が違う。何故どういう症状で油症に認定されたのか不明になることが多い。」
- ○「手足がよくつる事が多くなった。特に睡眠中につります(コムラ返し)」
- ○「高齢と認知症のため福岡市まで行って検診を受けることが困難になっています。つれていく ことが難しいです。|
- ○「・ほくろや糸状のいぼが多くてとても心配しています。
- ・受療券(医療券)の交付をお願い致します。」
- ○「現在は首の痛みが特に辛いので、何か良い薬や治す為の方があれば・・・。」
- ○「手指先、足指先のしびれ、むくみ、背中の痛み、腰の痛み、きつさ、頭痛」
- ○「定年後の疾病になることが気がかり」
- ○「早期の解決お願いします」
- ○「現在のところ,ありません。」
- ○「●年前より血糖値が高くなり、食事療法や運動等で様子を見てきましたが、昨年夏頃から HbA1c が●近くなり、現在、月に一度血液検査をしながら薬を飲んでいます。●年前に比べると

体重も 10kg くらい落としてますし、食事も気をつけています。又、親族に糖尿病患者もいないので医師からも不思議な糖尿病だね、と言われています。油症券の事ですが、昨年も一度だけ飯塚病院にかかり、油症券を提出させて頂きました。すこし時間は掛かりましたが、受け付けて頂きました。ありがとうございました。」

○「油症の症状は、ダイオキシン血中濃度のみにより強弱があるわけではないと、●●●●●●●の方々に説明を受けています。私や私の家族は今も高濃度のダイオキシンに暴露されていますが同程度の血中濃度の方でも症状が軽い方もおられると伺っています。では、そのような差がどうして生じるのか、研究が進めば私の症状も軽減されるのではないでしょうか。老化の波も押し寄せており、今後の日常生活に不安が大きくなる一方です。足の痛みが全身に広がっており、いわゆる慢性痛のような状態となっております。九大の紹介を得て、漢方内科を受診して、いくらか全身状態が改善されたようには感じますが、痛みは変わらずです。子供●人が私の様にだんだんと症状を悪化させるのではないかと心配です。乱筆乱文お許しください。」

- ○「今のところ、特にありません。」
- ○「今回は特に有りません」
- ○「お世話になります。今度ともよろしくお願い致します。」
- ○「いつもご支援いただきありがとうございます。

おかげさまで前向きに人生を送ることが出来ています。

病気は、いっぱいかかえていますが、一貫したバックアップ体制があることが何よりも支えとなります。

これからも宜しくお願い致します。

0.0.0

- ○「・尿酸が高い場合の薬は飲んでいてコントロール出来ているのに、痛風発作がなぜ起こるのか $1\sim2$ 年に 1 回今回で 3 回目です。3 回とも親指のつけねで注射を 1 回しただけで改善した。今回は全体足■からしたのはれがなおっている■■■。●年●回発病し●回通院した。・悪性リンパ腫のリツキンサン●年●月●日 1 回目 8 サイクル、2 回目●年●月●日~●年●月●日 5 回、3 回目●年●月●日リツキンサン●月●日、●日トレアキシン、●月●日リツキンサン、トレアキシン、●日トレアキシンテ定●月●日リツキンサン、トレアキシンは中止(アレルギーの原因ではと)・アレルギーがリツキンサンでも出るのではと心配している。・娘は色々カネミの影響があると思うのでニンテイされれば安心する。
- ○「背中のこむら返りがひどく、漢方薬で少しは緩和しますが、仕事等でつかれがたまると辛くて吐き気をもよおすことがあります。そのため、週に1回鍼灸を行っている外科へ通院しています。この鍼灸により治療は社会保険適用外となっているため、この治療費については現金で払っています。社会保険適用外の治療は支払い対象外であることについては承知しています。むしのよい話だとは思いますが、やはり支払い対象外でしょうか。」
- ○「●年●~●月頃から右足の甲の感覚がおかしくなっています。甲の部分にサロンパスを貼った時のような、つっぱったような感じと、その部分がしびれている様に、また、熱く感じられるようになり最近は右足小指の方にもしびれ感を感じています。日常生活に極端に支障が生じてい

るとは思いませんが、スリッパを履くときには少し注意していなければなりません。他には、右 肩に痛みが出ており、右手親指の方へズズーっと連続した痛みというか、しびれ感が走るように なりました。早めに通院した方が良いと思っていますが、実際にはどのような専門の科に行くべ きかと考えています。先ずは整形外科がよいのかなと思っています。」

- ○「油症検診の結果を可能な限りでかまわないので、はやく知りたいものです。」
- ○「最近、頭にかたぶたができ、それが治らず触ると血が出ます。また、目のきわに目ヤニが出て目の際がかさぶたになり、しばらく治らない。」
- ○「本人は、油症患者という事は今も話しておりません。薬については、カネミ倉庫にて支払いをして頂いております。●年●月頃よりうつ病になり会社を●か月休み、●月●日退職、●月●日より新しい会社につとめはじめました。」
- ○「年々体の不調が多々あり、親族、両親、兄弟がガンで亡くなっているので不安も大きくなっています。安心して療養できるよう治療の確立と生活支援をお願いします。」
- ○「令和●年に悪性リンパ腫(マントル細胞リンパ腫)のステージⅢと診断されて●月に入院し、抗がん剤を投与しました。●月のかなり大量の抗がん剤を投与し、自家末梢幹細胞移植をして退院しました。●月の PET-CT 検査では、まだ胃では消滅していませんでした。「再発はするだろう」と主治医の先生からは言われています。いつ再発して、また入院して抗がん剤治療をしなければならないか全くわからず不安です。主人の健康負担や自閉症の息子の世話など、心配はつきません。白血球も●以下で、なかなか上がらず、家事だけしています。コロナも心配ですし、いつ仕事に戻れるのかまったく先が見えません。」
- ○「特に思いうかびません」
- ○「私の子供(●●)も、いろいろ病気があり(●才)孫も●才、クローン病、●才脳腫瘍。検診を受けたいと思いますが、●●●● (●●●●在住)の為、何も出来ないことに悩んで居ります。」
- ○「●年●月●日乳房外パジェット病●月●日入院~●月●日退院。●年●月●日入院、●月●日退院。直腸がん。」
- ○「●●●●病院で、受療券で膵炎の治療を受けたが、医者が油症とは関係ないと判断したということで、受療券での治療が受けられず現金で支払った。医者に「どういう理由で、そう判断するのかと聞いたら「油症なんて、ただの食中毒だ」と暴言をはかれた。患者相談窓口に医師の変更を申し入れたが、聞き入れてもらえなかった。●●●大学という大きな病院でこんな偏見を持った医師がいて、病院も何も対処しないし、●●県●●部に相談しても医師がそう診断するのだったら、とどうしようもないと言われた。私はどうすれば良いのですか?」
- ○「●年●月体中が痛み出して少しも体を動かすことが出来ず、整形医院で背骨と骨盤の MRI を撮るも異常なしで、●●病院に入院、10 日目にようやく「リウマチ性多発筋痛症」と診断をうけ、ステロイドの投薬で嘘のように痛みが取れ、生きた心地になりました。(カネミ発症後膠原病と言われましたが投薬はなし)翌月●月に大量の下血が腸からあり入院、輸血。再度2回目の下血では、輸血後緊急開腹手術小腸の悪い部分を切除しました。●、●か月の全身麻酔は応えました。どうにか、退院でき今日感謝して過ごしておりますが、毎日あちこち体の不調で長生きもしんどいです。(孫たちの将来を見るのが愉しみですけれど)延命治療しないことは家族も同意しております。

どこかの国の安楽死が羨ましいです。もう十分生きさせていただいたと毎年言っているような気がいたします。ありがとうございました。」

- ○「次世代、2世への影響について」
- ○「若い時にお酒を飲めなかったことや何となく疲れやすかったこともあり、肝臓の数値が非常に悪かった事等カネミで納得出来るものがあります。●・●代の頃にはウコンを毎日利用していました。脂肪肝となっていました。私は男性です。次世代に調査がなされていますが、本当に男性から子へは影響は全くないのでしょうか「ダイオキシン」を調べてみると毒性が強く、生殖や成長面の問題を引き起こす可能性があるとありました。単に血液中の濃度だけでない面も考えられるのではと考えます。今後もいろいろ調査をお願いします。最近、ひざや肩、腰などを痛め、感じているのは農作業など体を動かし足の衰えを気にしていたのですが、けっこう動いているより、筋肉の衰えが進むように感じています。今はリハビリに行き、自分でも筋力トレーニングに励んでいますが、気になっています。皆さんがどうなのか等は、わかりませんが・・・。」
- ○「今のところ大丈夫です。」
- ○「爪の変形とはがれがひどくなってきている」
- ○「かぶれジンマシンが出来た時にはメディプロEX軟膏を3日くらい塗ると収まります」
- ○「●●県●●●部 ●●課 ●●係 ●●様 ●●●●に関して、次年度以降も調査協力しないとの事。「調査票」送付を次年度以降止めて下さい。よろしくお願いします。●●●●(●●)」
- ○「現在のところ、ありません。」
- ○「油症の症状は、ダイオキシン血中濃度のみにより強弱があるわけではないと、●●●の方々に説明を受けています。私や私の家族は今も高濃度のダイオキシンに暴露されていますが同程度の血中濃度の方でも症状が軽い方もおられると伺っています。では、そのような差がどうして生じるのか、研究が進めば私の症状も軽減されるのではないでしょうか。老化の波も押し寄せており、今後の日常生活に不安が大きくなる一方です。足の痛みが全身に広がっており、いわゆる慢性痛のような状態となっております。●●の紹介を得て、漢方内科を受診して、いくらか全身状態が改善されたようには感じますが、痛みは変わらずです。子供●人が私の様にだんだんと症状を悪化させるのではないかと心配です。乱筆乱文お許しください。」
- ○「以前からですが、倦怠感が増して、朝起床するのが辛い。すべり症で(狭窄)で●年●月から一段と痛みが増し、一時は起き上がることも家の中を歩くことも困難でした。今はリリカ痛み止めを服用しているがそれでもじくじく疼く痛みがいつもある。月に一度歯医者を通院している。他に左下の歯茎が白くなっている。痛みはなく原因不明で口腔外科を紹介された。●年に一回経過観察をしている。右上顎がかむたびにがくがくし、痛みはないが食べ辛い。買い物はほとんど配達してもらっている。時々はバス利用するがの乗る時のステップを上がるのがやっとの思いでこれも難しくなるのではと心配している。毎日食べて寝るの繰り返しです。家事のことは出来ていない。」
- ○「カネミにより新たな症状が出るかが心配」
- ○「今次世代被害者の健康実態調査が開始されていますが、余りにも時がたち過ぎているため途中の苦しみや経過は完全には把握できないと思います。さらに現在の次世代被害者のダイオキシン類の血中濃度の比較だけでは全被害者が未認定となることは目に見えています。次世代被害者、

特に油症 2 世には残された時間はそんなに多くはありません。胎盤を通うしこの PCB の移行と 胎児への悪影響は医学的にもハッキリしています。診断基準だけに拘らず、油症 2 世について、 全員認定できる方策を何とか考えていただくよう絶非よろしくお願いいたします。」

- ○「DCDF は神経かく乱物質ということで、年令と共に様々な症状が出て来てとても不安です。」
- ○「手のしびれは未だに改善されずつらい。」
- ○「子供達への調査も始まっているが、今後の影響が、どのくらい考えられるのか心配。」
- ○「年間での健康維持のために使用するサプリ等の金額が増してきたので、無料化をはかってほ しい。」
- ○「孫は油症にならないのか気にしている。認定されないのか。孫も●回健診を受けているがも う受けられないのか。|
- ○「最近、ふとももの内側に赤い輪状のものができることが多くなっている。 昔からできていたが、かゆみもなく、しばらくすると治っていました。ネットで検索すると、多 型滲出性紅斑と書いてあった。|
- ○「時が時です。コロナで大変苦しんでおります。国の支援を早くお願いします。年金●万位で何も出来ません。子供の仕事もコロナのせいでやとい止等色々あり大変です。よその国の事も大変です、今は国内のコロナを早く終息早くお願いします。昨年の3波、4波は早かったが、5波、6波と次から次からえと早く対応して下さい。国民は泣いています。」
- ○「血液の病気で骨髄異形成症候群 (MDS) と言われ、白血球の数が少ないので (●台)、白血球の数をふやすための方法 (対処療法) は何かないですか? 顔やわきの下に粉瘤がたくさんできて、中のにきびのようなものがコロコロかたまっているが、おしても出ないので、いやになってくる。気になってしょうがない。ストレスになっている。|
- ○「高血圧によるめまいで骨折し、完全になおってなく不安です。」
- ○「●代は、貧血や子宮筋腫もあり、体調が悪い事もよくありました。●代に入り、閉経となったせいか、その点は解消されています。年齢的に、コレステロール値や糖など健康診断で再検査もあります。ただ、それがカネミ油症が原因かはわかりません。昨年一年間は、夜 1~2 回は目が覚めてトイレに行ったり、それから眠れなかったりしましたが、今はありません。最近気になるのは、歯ぐきのはれです。特に痛みもなく、水泡のように出来、放っておけば治ります。今一箇所はなかなか治らない(2 週間くらい)ので、歯科で診てもらいます。」
- ○「「次世代への影響」研究を続けて頂きたいです。」
- ○「家族へ知られるのが心配です。配慮宜しくお願いします。」
- ○「お世話になっております。これからも書類等の発送時は送り主を記入せずに必ず「親展」でお願いします。|
- ○「●才すぎから両足の裏指の下全体がしびれ一年々ひどくなる様に感じています。(ツムラ 38) をずい分長く飲んでいますが効果が有りません」
- ○「●年●月●日白内障手術(左)次の日の眼圧が高く(●)通院中 日差しが強くなると一段と疲れがひどくなり午後から横になってしまいます。」
- ○「※肩凝りが酷く仕事にならない時がある・年に 3~4 回腕の脂肪の有る所に湿疹が出来る(にきび状)市販の塗り薬ですこしおさまる ・全体に体がだるい、いつも」

- ○「研究してもらいたいとかすでに遅くないですか?もう初めからひどかったカネミの被害者の人たちは、どんどん年を取って亡くなっていっていますよ。(私の父も●才、母は●才) これからどうするつもりですか?こちらからききたいです。患者みんなが亡くなるまで待っているのでしょうか。風化するのを。国も厚生省も…。」
- ○「コロナのせいで検診がずっと中止なので、とても不安です。個人的に通院とかはしますが、 やはり大きな検診は頼りであり、めやすなので、全くなにもないとこわいです。年齢だけあがっ ていくので、少しずつ体調も変化してくるので、できるだけ採血だけでもやってもらいたいです。 お願いいたします。」
- ○「自分や妻の介護についての心配、ED についての心配」
- ○「ひざが痛く、外出ができない。一人で外出ができない。」
- ○「全身の倦怠感や眼精疲労や不眠は以前より変わらずあり、つらいです。 処方された薬を飲んだり、整形外科で電気治療を受けて対応しています。 これから年齢が上がるとさらに状態が悪くなるのではないかと不安です。 根本的な治療や薬の開発を希望します。」
- ○「足首や太もも、背中等に皮膚に炎症ができてかゆい。皮膚科医院にいっても治らない。」
- ○「令和●年●月●日眼科でかれいおうはんで右目を●月から●、●、●月、3回目の治療の時、見え方が変なので言うと脳神経外科に紹介され、そこから●●●●病院に行く様に言われ、そのまま入院となり、検査で肺がんが見つかり治療中です。毎月 1~2 週間で抗がん治療の為入院しています。年齢的に治らないと思うけど今のところ副作用などこれと言ってないので、なだらかに抗がん剤がきいているので「それでよし!!」と思ってます。治療にかかった分は、カネミが支払ってくれるので(請求して)有難いです。今気になるのは、コロナのワクチン予約前に入院したので一度もしていません。退院しても家から出ず人とは(家族の他)会わない様にしています。呼吸器内科の先生も治療前後 1 週間は打っても大丈夫と言うけど、その時に打てるかどうか予約が出来るのか遠くまで行けないのでと思っているうちに他の人(主人達は 3回目)終わってます。今はそっちの方が気になります。(今回は●月●日退院して来て書きました。次は●月●日入院予定です)記入ミスがあったらごめんなさい!●」
- ○「お世話様です。特にありません。よろしくお願いいたします。●●」
- ○「腰の痛みあり、ひざの痛みあり」
- ○「小生、最近はコロナ禍や外出自粛で、歩行数が減少、加齢のせいも重なってか足腰が弱って困ります。椅子から立ち上がるのも気合を入れて、エイヤッとーの掛け声の下で動き出します。精神面でも、忘れものが多くなりました。家内の方は、御蔭様で心臓手術後の経過もよく、●月には●年目の検診予定で、有難く思っています。然し、身体の化膿がなかなか治らず困ります。また、手指の腫れ、痛み、変形なども進んで苦労している様です。足腰も弱って、買い物などもタクシー利用が多くなりそうです。また、皮脂腺にたまった脂肪の除去はどうすればよいかなどご教示頂ければ有難いです。これから老人二人の暮らし、転倒などに注意して、遠くに居る子供達に迷惑かけないように生きていきたいと願っております。」
- ○「高齢で歩行も困難になり、病院も近い所に変えて主人の手助けで生活しております。身体の 化膿で、一年中つづき抗生剤を飲んでなかなか治りません。これが一番苦痛です。手もしびれ、

節々が痛く困ったものです。この●月が心臓の検査が良ければと思っております。手足に力が入らないのか、物を落としたり転んだりする様になりました。毎年お世話になります。」

- ○「●●の夫のお母様、●●の私の両親ともに高齢ですが、何とか元気で老人だけの生活を続けております。電話やメールでも声だけは元気の様です。母は心臓手術の後、3年目の検診を●月に予定してる様ですが、なかなか看病は出来ません。私も股関節が痛くてコンドロイチンを服用してますが、すぐにはよくなりません。」
- ○「●才になっても、身体から油が出て来て居ります。今後も調査の程、宜しくお願いします。」
- ○「●才となって、毎年の調査記入に対しておっくうになって来ております。」
- ○「疲れの度合いは毎年悪化しているように思います。身体も固くて、肩こりや筋のこりも慢性 化して居ります。今後とも研究していただきたく存じます。」
- ○「貧血がある。腎結石 経過観察中。膀胱炎」
- ○「腹痛が多い。貧血がある。ひざの痛み(左側)」
- ○「●年●月●日頃から重症の帯状疱疹にかかり痛みから解放されやっとほっとしたのは2日間のみで、又激痛にさいなまされてすぐに病院にかけつけたところ、帯状疱疹後神経痛だから●●クリニックにかかるようにすすめられ、それからは痛み止めの薬を飲み続け(3ヶ月以上)やっと激痛は半減しましたが、未だに左半身の上半身のしびれ、時々おそってくる激痛に悩まされております。どうにかならぬものかと新聞に広告していた本 ●●●● 著によりますと漢方薬が効果がありそうなのです。しかし漢方薬を出してくれる病院は私には解りません。「唐独活乾燥エキス別名シシウド」「甘草」「桂皮末別名シナモン」「ハトムギ別名ヨクイニン」「葛根湯」→鎮痛、鎮静、抗炎症効果 「西洋ヤナギ乾燥エキス別名サタシン」→キニーネに変化=血流改善効果痛み止めをこれ以上続けてのみたくありません。ベロ(舌)の先が少しただれた感じで頭ももやしした感じがとれません。今は●●のベイン(ますい科)にかかっていますがまだ2回しかみてもらっていません。痛みが半減したということで様子見です。薬も朝晩だったのを晩だけにしてみましょうと言われたのに、勝手に一週間やめたところ又ぶりかえしたので時々のんでいます。薬が無くなったら予約を入れて行くつもりです。漢方薬のこともうかがいたいと思っています。難聴がひどくなっています。漢方薬がほしいのですがどこに行けばいいでしょうか?受療券は使えますか。」
- ○「男親の患者の子どもへの影響。精子か遺伝子か素人にはわかりませんが、Drは「まったく影響がないとは言い切れない」との弁でした。そこら辺がやはり不安です。●が結婚適齢期になったなか、配偶者にかくしておくべきか言った方がいいのか、子供がもし正常でなくうまれたら、私にも責任の一端があるかと思うとつらいです。」
- ○「膿が出るのがよくならない。耳のきこえが悪く、歯の調子が悪いなど、先のことを考えると 不安なことだらけです。」
- ○「どうしても世間の目が気になる■」
- ○「今はガラス越しにしか会えませんが、直接会ってお茶とか持って行くと、いつもトイレに行きたがりますが(●●●が洋服にトイレットペーパー等入れるので)つなぎの洋服を着させられていますので、自由にトイレにいけないので、「小をしたがってますので」と看護師さんに言ったら「おむつを着けてるのでそのままでいいです」と言われるので、可哀想に思うのですが、お

むつ代が月に 2 万 3 千円ほど払っていますが、(オムツ テーナ フレックスプラス M 約 $7\sim8$ 枚 /日、1 枚に 5 回分の小便が保たれるようにインターネットで書いてあるのですが、1 日起きている約 16 時間にオムツが $7\sim8$ 枚も本当に使用しているのか疑問に思えます。あまり病院には納得出来ません。愚痴を書いてすみません。 $\blacksquare \blacksquare \blacksquare$

- ○「まず 2 ヶ所のお薬手帳の意味がわかりません。申し訳ありません。いつも手帳は持っていません。ずっと体調はものすごく悪いです。しびれはひどすぎます。原因がわかりません。のどの異物もわかりません。胃■しも最近受けましたげ原因はわかりません。歯も痛いです。朝起きて気分は最悪です。無理して出勤しています。本当にきつい毎日です。すみません……」
- ○「背中等にできる、できものの治療」
- ○「コロナのせいで病院には行くのが遠のいています。2 年前の健康診断の時いつも心臓のことで言われていたんですが、その■に病院に行きますが異常はなしと診断されます。今でも時々胸に違和感があります。(心臓かどうかわかりません)」
- ○「骨盤関節あたりに痛みがあり整形外科を受診しますが、特に治療することもなく痛み止めが 処方されるだけです。整形外科もいくつか受診してみましたが、どこへ行っても痛み止めの処方 だけで痛みがとれないことに不安を感じております。」
- ○「昨年次世代調査に●●が参加しました。腎臓病と羅患してきました。他に二人娘がいますが、 二人も卵巣のう腫や月経困難症など婦人科系の病気で手術や通院しています。二人にも調査に参 加させたいと思っています。今後も次世代調査が継続していくことを望みます。」
- ○「●.●.●より全身倦怠感が強くホルモンバランス検査を受けました。遊離テストステロン 8.3 で注射を 2 週間に 1 回を 6 回 1 クール現在治療中です。全身倦怠感のことを研究していただきたいと思います。|
- ○「●~●年前の油症診断時に腹部エコーで再検査になりました。その後コロナ禍になり、仕事も忙しく受診できていませんが、次回の検診時に再度検査をし、結果次第では、病院に受診したいと思います。年を取るにつれて、色々な症状がでてきているので将来不安です。今、現在は、体の全体的にヒフが弱く、常に体のどこかがかゆみ、あかみがあります。早く普通の体に戻りたいです。」
- ○「油症以来、●年以上に成り体内から毒素が消える事なく吹き出物が出てくれば消え、又出てきてのくり返しです。最近、お尻に吹き出物が出来、●●●●で手術して頂きました。術後の処理が悪く出血が酷く貧血と成り大変な思をしました。今だに予約を取り●●●の方へ通院しています。●年の●月頃より、肩が痛く近くの整形外科に見て頂いた所、50肩と診断され、しばらく通院していましたが、中々治らず●●の整形外科の方に診断してもらった所、腱板断裂と診断に成り、リハビリで治すつもりでしたが昨年手術と成り●日間入院をして、いまだにリハビリに通院をしています。これから先色々な事、心配です。」
- ○「(P24 記載) 訪問介護を受けて週一回位家へ来てもらいます。」
- ○「小児においては器官や機能の形成される時期だけに微量の化学物質ばく露でも影響を受けやすい、この影響はその後の発育・発達過程により大きな影響となっていることが危惧される。

母親については、母体内のダイオキシン類の一部は出産により胎盤や胎児へ移行し母乳に分泌さ

れたダイオキシン類と母体から排除されるため血中ダイオキシン類の濃度は低下した。

この油症班の研究で次世代被害結果が出されているにもかかわらず、なぜ子供たちの救済に反映させないのか、何十年研究すれば気がすむのか?

日本では、データを元に考えるのではなく、やりたいようにどう使うかという事だから、誰かの 都合で何かも作られる。

次世代の被害は、母体を通して毒を体内に取り込み、毎日の生活に支障をきたしている、認定を するにあたって他に何が必要なのか、台湾油症と同じ認定された親から生まれた子供は全員無条 件で認定をするべきです。

次世代被害者の肉体的、精神的苦しみを本当にわかってほしい」

- ○「子宮ガンの治療終了して●年経ちましたが不安がいつもつきまといます。足うらのプクプク した違和感と痛みは麻酔の後遺症だろうかと我慢して来たが今だに続きます。歩行中にビリっと した痛みが突然起ることもあり歩行不能になりはしないかと心配です。息子、娘の肌の人とはち がうきたなさも不安です。」
- ○「心配な事、コロナの影きょうで会社が倒産してしまいました。アパート暮らしなので収入が なくこの先どのように生活していけばいいのかわかりません。」
- ○「アレルギ皮フ炎が脚が良くなったと思うとお腹の周辺に又脚にとなかなか治らない。腰痛で (いつ迄も治らない) 動きが長くなると疲れます。夢をみるのと夜トイレに 2~3 回起きて寝不足 を感じる。ちょっとした事 (スリッパとかコード) につまずいたり転ぶ事多くなり階段を下りる 時のこわさあり。」
- ○「現在糖尿病の病気だけが心配で病院に通っています。|
- ○「今の処、特にありません。」
- ○「子どもたちに本人の「カネミ油症」の認定のことを伝えていなく、子どもたちもその影響が あるかもしれないことを伝えていない。」
- ○「右足の小指にキズ出来て治療していたところに■が入り、小指四本切断しました 右足を切断したばかりでしたので大変ショックでに■■なりました。県や市のアパに■■たのです。現在住んでいるところは階■が多く平地に住みたいです県市営アパートの抽選に参加できないものか、私の滞納について何■■■を希望します

右足を切断したばかりでしたので大きなショックでにいわなとなりました

県や市のアパに■■のです

現在住んでいる所は階段が多く平地に住みたいです。県・市営あぽーとの抽選参加できないものか

税の滞納について何■の■■を希望します。」

- ○「いつもの事ですけど、症状がひどい人は、金額差別してほしいです。仕事にいかないと生活 していけないので本当に困っています。」
- ○「背中にうみが出来て痛い 体のだるさ、きつさがとれない 体のだるさ、きつさがとれない」

○「ありがとうございます。今は自身気を付けて生活しており、問題ないが心の中は有ります。 ストレスにならない様努めています。

今は自身気を付けて生活しており問題無いが心の中は有ります。

ストレスにならない様、努めてます。|

- ○「身体の後面に出来る腫瘍が完治しない」
- ○「新型コロナに感染した時の影響」
- ○「今のところはありません。」
- ○「私自身カネミ油症患者である事を子供達に話す事が出来ていなく迷いながら生活していますが、子供の健康も心配です。」
- ○「・半世紀以上に渡り研究して来て頂きましたが、今だ治療薬が出来ていない事が残念でなりません!!二世、三世問題を含め認定基準の抜本的な見直しを早急にやって頂きたい。残念ながら研究班の言う科学的検知、数値を言っていたら、被害者は救われません。
- ・二世、三世問題を含め、認定基準の抜本的な見直しを早急にやって頂きたい。
- ・残念ながら研究班の言う、科学的検知、数値を言っていたら、被害者は救われません。」
- ○「R●.●.● 胃癌手術行う。」
- ○「重度■髄損傷でもう●年たちますがまだ体全体のしびれ、痛みがあり、特にひざ下がひどく また手根管症候群でまた両手首を手術しなければいけないので今も両手ともしびれてましてまた 車いすなのでこの先どうなるか心配でなりません。

今も両手ともしびれてましてまた車イスなのでこの先どうなるか心配でなりません。」

- ○「私は今迄に肺の手術やアレルギー慢性肺炎などで入院したり病院に通院してますが、カネミ油症とアレルギーの関係を研究してもらいたいと思っています。|
- ○「健康保険に新たに加入する際等カネミ油症患者であることを報告する義務があるのか。子供 が病院等受診する際など2世であることを伝えるべきか。孫への健康被害報告があるのかどうか。」
- ○「物忘れが多くなったのでそれもカネミ症も関係が多少なり有るのか?」
- ○「油症で何十年も身体はグタグタになり、何をどう書けばよいのか分からない。」
- ○「病院の受診はしていませんが、関節の痛み、目まい、コムラかえり、歯肉出血など。睡眠中の 突然の動悸や著しい不眠症。四肢の関節痛の増強、頸椎変形による■気。受診の必要性は十分認 識していますが受診までは至っていません。
- ■眠中の実■の動悸や著しい不眠症。■肢の関節痛の■■■■支形による気、受診の必要性は充分認識していますが、受診までは至っていません。|
- ○「毎年毎年色々調査頂きありがとうございます。

年をとり体力も頭の回転も鈍くなり、みんなについていけない自分がなさけないと思っている毎日です。

食も細くなり、年のせいとあきらめております。

昨年より次世代の調査でがんばって頂きありがとうございます。

今後も大変ですが、次世代の被害者がない世の中である様期待してます。」

- ○「腸重積は自然治癒」
- ○「令和●年●月●日 前立腺全摘術後尿漏れが酷くて大変です。」

- ○「食事はすべてトロミをつけて食べています。(のみこみやすいように)」
- ○「家族に話ししてないので連絡はしないで下さい。お願いします。なにかありましたら姉の方にお願いします。」
- ○「●年は入院、通院と今までよりも病院代、交通費がかかりましたが、カネミ倉庫からの助成があり、助かりました。これから介護の事も知っておきたいし、同居の●にも伝えておきたいです。カネミ倉庫が介護になった時、どこまで助成してもらえるのか知りたいです。」
- ○「カネミ油症の1番の原因である PCB が身体から早く抜けるよう、いろいろな研究をしてもらいたい。」
- ○「日頃大変お世話様になりまして、心より感謝いたしております。今後ともよろしくお願い申し上げます。①油症認定患者から生まれた、油症次世代の孫達の今後が心配です。健康被害についてもよろしくお願いいたします。孫達もそれぞれ大人の仲間入りしまして、●●、●●、と点々と移動しておりますので、検診の場所日定等が知りたいと思います。勝手でございますが、ご指導を願いいたします。私事に対しましては、色々と日頃よりご配慮いただいておりますので何も申す事は(今の所)ございませんのでこれ以上無理勝手は申したくありません。色々お世話下さいまして心より感謝しております。ありがとうございます。お礼申し上げまして、又頑張りまして、1日も元気で過したいと思ってます。先々もよろしくお願いいたします。」
- ○「去年二世(油症患者の子)のアンケートを娘に提出してもらいました。検診も受診したいと 思います。子供達もそれぞれ仕事をしていて、事前にわかると休暇をとって受診したいと言って ますので日程決まりましたら早目に連絡して下さい。」
- ○「ダイオキシンが身体に与える影響をこれからも研究してもらいたいです。」
- ○「ありがとうございます。特にありません。」
- ○「受療券が利用可能な医療機関でも、カネミの事を理解してなかったり、自分だけだったりすると利用しずらかったりします。|
- ○「症状は外出もおっくうになり、お家時間が多くなりました。目にするのは、健康器具、カラダ想いガイド、痛さを補助する物、薬など々効果があるだろうと購入し、失敗しては、出費が重み悩んだり、不安な生活があるようになりました。何とか整形に効果ある自信薬が欲しいものです。日々願ってます。」
- ○「後期高齢者になると、身体、車の運転に気になるようになった。特に顔に悪性しゅうように 診断があり、手術した。これが転移しないか悩んでおり、コロナのせいで、大学病院も思うよに 行けない状態など、足腰が年ごとに弱ってる事もある。心配と不安がある。」
- ○「体調が悪い時、加齢なのか、油症が原因なのか判別ができない 油症患者がかかりやすい病気等が判れば良い |
- ○「受診券ありがとうございました。

現在、近くの病院で整形外科、月10股関節痛の薬、血圧、血液サラサラの薬を2か月に1回処方していただいております。

歩くたびにあちこち痛み、歩くのが苦痛になります。筋肉の衰えが気になりますが、歩くのはもってのほかと言われました。 寝ているときの痛みはいくらか和らぎ、眠れるようになりました。 年齢的なものとは思いますが、改善は無理なんでしょうね。」

- ○「認定してほしいと願っている被害者を救う方法を考え、一刻も早く救ってください。どうぞよろしくお願い申しあげます。(もちろん、次世代被害者も含めて)」
- ○「今のところありません」
- ○「家族(保証人になってくれる人)がいなくても入院や施設への入所はできますか?独居老人となって孤独死しないためにはどうしたらいいでしょう 孤独死した場合、その後の始末はどうなるのでしょう」
- ○「言葉で言い尽くせない突然の具合悪さといきなりの頭痛、頭痛と軽い痛みではなく、つい口 に出して叫んでしまう突然おそってきます。前後の胸辺から後の左側から痛く起きる時も痛み止 めを飲んである程度時間をおかないと起きれない。原因の分からない喉の違和感黒い液体?を吐 いた時は何がおこっているの?げっぷもこのため?胃薬を薬店で買って飲んだりもしましたが全 く変化なしです。両目のかすみが酷くなり時々廻りがボヤーっとなったりします。左耳の突発性 難聴から最近は右耳も似た感じになっているようで起こり補聴器とかも合うのがなく以前特異な 補聴器があることを知りました高額で手に入れられる品ではありませんでした。この生活に慣れ なくてはだめなのか!自分に言い聞かせては涙する日々です。 骨が曲がっているのと椎間板のため 良い返事は有りませんでした。右足の甲の部分に何やらふくらんで痛みがあります。油症で亡く なった父がおでこにできて昔手術したのを思い出し同じだと思った。次々の体の不調病院行って も原因治療法はっきりしません。私には●人の●がいます。油症の事は伝えていませんでした。 けど●年、私と同じ体調を知らされ子供達にも伝えました。今は●●に住んでいる●●で苦労し ています。うつ病が発して夕方から夜中にかけて発作の日々です。シングルマザーで子供の面倒 も見れなく助けを求めてきて体調が悪いけど私と主人交互に行っています。発作が出るといろん な事がありどうして良いか分かりません。●が会話出来る時はどうして自分を生んだ、毒の油を 食べたなら産まないでほしかった。覚えてないから発作が出ると具合悪い疲れた殺して楽になり たいお母さん病気ばかりしている。自分が死ねば楽にならないかな?とか言われたりするので地 獄の日々です。主人も持病があるので高血圧で魚師もなかなか!私と●の頭の内容と全身の痛み いろんな事が全部症状が似ているので何か治療法ないのか?●は仕事も失い正常に戻ると生活の 事や私達の事そして私達に●歳の●の心配、●が●の事を●●大丈夫と抱きしめる姿が辛いです。 助けてください。苦しいです。叫びたい。頑張っています。PS・私はいつからか両手がふるえま す。物を落とすことが多いです。」
- ○「苦しみの経過をたどるカネミ油症の被害者。発生●年、いまだに被害が生まれ、若い世代が苦しむ現実。被害が差別につながる可能性があるかもしれないと恐れ、私は「自分は油症かもしれない」と思ってはいますが認定をうけていません。●・●・●・●と認定されているので、油症患者と認定されるでしょう。でも検査を受けて認定を受ける気持ちはありません。」
- ○「令和●年に悪性リンパ腫(マントル細胞リンパ腫)のステージIIIと診断されて●月に入院し,抗がん剤を投与しました。●月のかなり大量の抗がん剤を投与し,自家末梢幹細胞移植をして退院しました。●月の PET-CT 検査では,まだ胃では消滅していませんでした。「再発はするだろう」と主治医の先生からは言われています。いつ再発して,また入院して抗がん剤治療をしなければならないか全くわからず不安です。主人の健康負担や自閉症の●●の世話など,心配はつきません。白

血球も●以下で,なかなか上がらず,家事だけしています。コロナも心配ですし,いつ仕事に戻れるのかまったく先が見えません。」

- ○「皮ふや爪の異常など油症に特化した病院が近くにありません」
- ○「漢方薬の研究は本当に助かっています。あわなかったという話もよく聞きますが、それぞれ の体質に合うことが一番と思います。今後も漢方薬の幅を広げて研究して頂けたらとお願いいた します。そして、医師向け、患者向けと情報を流して頂けたらと思います。

昨年から始まっている次世代調査の分析が進み、認定を希望する次世代被害者がどうか速やかに 救済されるように認定の早急な対策をお願いします。

カネミ油症で身体も精神(こころ)の面も大きな健康被害を受けてきたのだという思いは●年以上経ってもかわりません。

特に未認定の直接食べた被害者はその思いは私たちより強いと思います。「なぜ認定されないのだろうか」この言葉はどの言葉よりも切実です。

認定してください。認定を求めて検診に毎年来ている方々を。救済されないまま苦しんでいると 思います。以上」

- ○「足の甲■大腿の痛みで苦労しています。特に足の甲はトイレを利用するときに中腰になったとき、■は何時も痛くて寝台や椅子にながく座るときなど大腿は歩行は勿論平たんからの立ち上がりに苦労しています。」
- ○「●●市で生活保護を受けているが、お金がおりるたびに●千円残して、生活に必要と思われる家電、ふとんなどを購入するように求められる。本人的には水道水とかが飲めないため(水代、ケイタイ代)などにしたいと思っています。●●市は認めてくれないため、もう少し自由に使用できないかと思っています。他の自治体で生活保護を受けている方はどうなっているか…。もう少し自由に使用できないかと思っています。|
- ○「連絡先郵送先は●●●●です。●●●●には連絡、郵送しないで下さい。間違えないようにお願いします」
- ○「うつ病発して●年、通常の生活に問題はありませんが、急に不安感じたり、夜は睡眠導入済がなければ眠れない日々がつづいています。酒は飲めないですが、薬飲んでも眠れずハイボール2杯程を薬を飲む前に飲んで寝ています。」
- ○「ランニングを趣味にしていますが、近年肺機能が低下(年齢化も?)している気がします。 肺の酸素吸収機能を調査して欲しい。左記をしてもらいるなら検診に出かけても良い。」
- ○「親からは私が幼少の頃、心臓が弱かったと聞かされていた。心室性期外収縮と関連性がある のかないのか気にかかります。」
- ○「21ページに書いているめまい症が時々出るようになり、薬を携帯しています。いつ症状が出るかわからず受療券で診てもらえる耳鼻科を増やしてもらうと助かります↑●/●利用希望するHPがあるか尋ねたが今のところは希望はないとのこと。今年度の検診実施を強く望みます。開催方法など様々な方法で是非ご検討ください。|
- ○「今のところ特にありません」

- ○「起床時、服の着替えの為手を上下する時激痛に苦しんでおります。現状維持の為長年電気治療、レザー、針等続けておりますが思うように軽くなりません。つい注射に頼っております。(月に2回ほど)」
- ○「体調が悪いので、毎日を送るのが大変です。|
- ○「ご支援頂きありがとうございます。故郷の事、実家の事などみまもって行きます。」
- ○「今年こそは検診を受けたいです。昨年は1回も健康診断を受ける事が出来なかったので…」
- ○「西洋医学だけでなく、東洋医学で改善した人がもしあればどういうところか教えて欲しいです。針とかあんまとか整体とか、どこでどう治療すれば良いか分りません。あらゆる事を自分でためしてますが、無駄かも知れません。一生この様に過ごす事になるでしょう。●年余りも過ぎて何の治療のすべのない事に怒りを感じます。残り少ない人生ですが、楽な日々を過ごしたいです。勝手な事ばかり申して申し訳ありませんが、これが毎日、日々過ごしながら感じる事です。同じ人間に生れて、良いと教えられて、ほんの一升ビン1本で人生が狂ってしまうなんてあり得ない事ですが、これが現実です。救い様がない事ですね。失礼しました。」
- ○「自分も家族も体の中のダイオキシンがどれくらいなのかしりたい。」
- ○「ほぼ自歯がなくなった。粉瘤がだいたい同じ場所にできる(背中とひたい)最近左手のしび れがひどく物を持てない事もある。歯が脆くなり通常の食事で歯が欠ける様になった。」
- ○「他の人より、歯、皮膚が弱いと思います。」
- ○「皮フ科にも通院していますが、保険適用治療だけではどうしても満足のいく治療が受けれません。自費治療も内容によっては負担を考えて欲しいと思います。」
- ○「※●月よりかかりつけ病院名が変わりました。カネミ倉庫の方に連絡した方がいいでしょうか?それとも病院から自動的に連絡がいきそのままでいいのかがわかりません。連絡しなくても良いものなら安堵します。●●病院→●●病院(●●)担当医はそのままの先生です。」
- ○「めまい等薬は定期的に持らっているが予防ぐらいでいつもフラフラしている。年とともに体力がなくなり、自活できるのか先が不安である。」
- ○「傷病名 慢性腎不全、下肢閉塞性動脈硬化症 令和●年●月●日 ●●●●診療所 ●●● センター 所在地:●●県●●市●●●●番地 TEL●●●● 外科医師氏名 ●●●●」
- ○「次世代の健康について調査研究を続けていただきたい。」
- ○「頭皮のかぶれ」
- ○「皮フの症状、出き物や粉瘤及びかゆみ等の症状を治す研究をしてもらいたい。」
- ○「①ひふが弱い為、まだブツブツが出来ます(湿疹が出きます)②ニキビのようなしっしんが時々できます③ひざ・腰・肩・指先が時々痛みます④目が弱くて、毎日目薬が必要です⑤とうとう耳が遠くなりました。直りません!⑥目も白内症で、コロナが少くなくなったら入院する事にしています。両目視力が弱り、大変です⑦この頃、体全体が弱わり、長生きは無理かなーと思うと寂しくなります。」
- ○「「●●県●●●●●課」の担当者にはお世話になっています。●年●月末に今まで利用していた(受診券で)「●●医院」が閉院になってしまいました。■を探しています。できれば「●●●●科」にお願いできればと思っています。コロナの関係で「医療機関」への出入りはなるべくした

ななくて、しばらく通院していないのですが。よろしくお願いします。(コロナも落着ついてきたようなので)」

- ○「未認定の●が子宮体ガンになり、油症が原因ではないかと考えてしまいます。」
- ○「・近場で検診を受けられる様にしてほしい。・●●では受診券が使えないので、使えるように してほしい。」
- ○「クローン病の●●の病状が良くない中、●●が髄膜種の診断をうけました。何故か老いていて●●と●人で生きています。右手が以前より利きません。支援金助かっています。」
- ○「毎回書いているのですが、私はクローン病で下痢が激しいため痔ろうの手術を何回もおこない肛門■約筋がゆるくなってしまい、普段の下痢でも外出がなかなかできないのにくわえ便意の我慢がきかないので苦しんでおります。肛門括約筋の治療方法にレーザーを使う方法などあるのですが保険がきかないので高額で受けることができません。そういう治療が受けれるようにしてほしいです。よろしくお願いします。」
- ○「特にありませんが、現在健康ですが、高齢になった時何らかの症状が出るのではと考える時があります。」
- ○「ヒフ病。背中がかゆくて毎回悩んでいる。かゆくても、手が届かない部分も多くあり、大変 苦労している。」

参考資料 調査票



全ての方に返送をお願いします締め切り:2022年6月末日



健康実態調査調査票

2022年4月

厚生労働省

]-[] 🗌 –	· 🔲			
--	-----	-------	-----	--	--	--

調査の説明

- 〇 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。
- 〇 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、個人情報が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、個人情報が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. <u>同意します。</u>
2. <u>同意しません。</u>
いずれかに〇を付けてください。

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) <u>氏 名</u>

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	:)	1227	7711	Д
生年月日	明治・大正・	昭和	年	月	日	(現在:	歳)
身長	ст	体 重	К	g			
お住まいの	郵便番号:〒	-					
住所	都道 府県		市区 町村				
電話番号	(固定電話)			(携帯電話)			
FAX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. 本人に直接会って聞き取った

2. 本人に電話で聞き取った

3. 家族に直接会って聞き取った

	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 ご本人だ	が記入できなかった理由について教えてください。	
		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。 いずれかに〇をつけてください。	

4. 家族に電話で聞き取った

6. その他(

5. 自分が知っている範囲で記入した

)

(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。

		<u>連絡してよい連絡先</u> → どちらかに○をしてください
宛: ※①又は(①本人の連絡先へ直接連絡を希望します。
付けてく		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	は、連絡方	
20	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)
т.	Þ	(フリガナ) ご本人
氏:	名	との関係
	郵便番号	T
郵送	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	各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<u>一つだけ</u>〇を付けてください。 (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 (3) で 飲む と答えた方におうかがいします。 (4) 1日に飲む量を教えてください。(<u>太枠の中に数字(本数)を記入してください。</u>) ⇒ 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	年間、1日に約	本吸っている	
2. やめた	\Rightarrow	約	年間、1日に約	本吸っていたが、年前やは	うた
3. 吸ったこ	ことが	ない			

	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	ミすか?(最近1ヶ月間の食事を思い出して回答して下さい)
	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)
		・
(8)	1日平均どれくらいの量の果物類を食べま	ますか? (最近1ヶ月間の食事を思い出して回答して下さい)
	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 ₌ = = = = (約100g) Aphん1個 りんご半分 かき1個	= 製半分 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、	健康食品がありますか?
Г	1. ある 2. ない	
1		
(10)	(9)で 1. ある と答えた方にお	
	効果があると思われるサプリメン い。	ト、健康食品の名称と摂取の効果を教えてくださ
	例. 名称: 鉄分サプリメント	効果: 対処けつ 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:

5.6時間以上~7時間未満

(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

(11) 漢方薬を飲んでいますか?

※医師から処方され、服用している漢方薬については、16ページにもご回答をお願いします。

- 1. 定期的に飲んでいる
- 2. 症状があるときに飲んでいる
- 3. 飲んでいない

(12)

(11)で 1. 定期的に飲んでいる 又は 2. 症状があるときに飲んでいる と答えた方に おうかがいします。

- ◆内服中の漢方薬の名称を教えてください。 (あてはまるものすべてに〇を付けてください。)
 - 1. 芍薬甘草湯
- (ツムラ68番など)
- 3. 大建中湯 (ツムラ100番など)

)

)

)

- 2. **桂枝茯苓丸**
- (ツムラ25番など)
- 4. その他(
- ◆漢方薬で効果があったと思われる症状を教えてください。 (あてはまるものすべてに〇を付けてください。)
 - 1. こむら返り (足がつる)
- 7. 便秘・下痢

2. 手足のしびれ

8. 不眠

4. 倦怠感 (体がだるい)

10. 皮膚症状

5. 腹痛

11. その他(

- 6. 腹痛以外の痛み
- ◆漢方薬で効果が無かったと思われる症状を教えてください。 (あてはまるものすべてに〇を付けてください。)
 - 1. こむら返り (足がつる)
- 7 便秘・下痢

2 · 手足のしびれ

8. 不眠

3. 咳

9. 冷え

4. 倦怠感 (体がだるい)

10. 皮膚症状

5. 腹痛

11. その他(

- 6. 腹痛以外の痛み

問2 健康・悩み・ストレス・睡眠について 該当するものに〇を付けてください。

(1) あなたは現在、日常生活で悩みやストレスがありますか?

1. ある 2. ない

(2) 1. ある と答えた方におうかがいします。

悩みやストレスの原因として**あてはまるものすべて**に〇を付けてください。 その中で最も気になる原因の番号を一つだけ太枠の中に記入してください。

1. 家族との人間関係

- 12. 妊娠・出産
- 2. 家族以外との人間関係
- 13. 育児
- 3. 恋愛・性に関すること
- 14. 家事

4. 結婚

15. 自分の学業・受験・進学

5. 離婚

- 16. 子どもの教育
- 6. いじめ、セクシュアル・ハラスメント
- 17. 自分の仕事
- 7. 生きがいに関すること
- 18. 家族の仕事
- 8. 自由にできる時間がない
- 19. 住まいや生活環境 (公害,安全及び交通事情を含む)

- 9. 収入・家計・借金等
- 10. 自分の健康状態、病気や介護
- 20. その他(
- 11. 家族の健康状態、病気や介護
- 21. わからない

⇒ 最も気になる原因は 1~21 のうち

※番号を一つだけ記入

)

(3) 睡眠時間はどのくらいですか?

1.9時間以上

4.6時間以上~7時間未満

2.8時間以上~9時間未満

5.5時間以上~6時間未満

3.7時間以上~8時間未満

6.5時間未満

)質につ :したか		こすねしる	ます。あな	:たはこの	ーケ月間に	、次のよ	こうなこと	:が週3回.	以上
	あては	まるも	゙゙゙゙゙゙゙゙゙ゕ゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙		すけてくだ						
	ただし	7.	を選択す	する場合に	ま7のみに	○を付け	てください	0			
	1.	寝付	き(布団	に入って	から眠るる	までに要す	る時間)に	二、時間:	がかかった	t . 0	
	2.	夜間、	睡眠途	中に目が	覚めて困っ	った。					
	3.	起き。	ようとす	る時刻よ	りも早く	目が覚め、	それ以上眼	民れなか	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	った。					
(5)				たは横に りました		る間に脚に	不快な感し	じ、また	は感覚が	ありますか	۱?
		1.	はい		2.	いいえ					
(6)						る間に脚を ましたか?	動かす必要	要性、ま	たは動か	したい衝重	カが
		1.	はい		2.	いいえ					
↓	[
(I)	(5)	あるし	いは (6)	のいすれ	か1つに	でも 1.	はい と回答	答された	万にっか)	がいます。	
(7)							まい と回答 				
(1)	•	 休んで	いるとき	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	 いるとき	 、または杭	はい と回答 動になってい か?(一つ	ハるとき)と、体	を動かして	
(1)	•	 休んで	いるとき のどちら	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	 いるとき	 、または植 やすいです		ハるとき)と、体	を動かして	
(7)	•	休んで るとき	いるとき のどちら 休んで	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		、または杭 やすいです 3	したなってしている。 か?(一つ	 るとき だけに()と、体	を動かして	
(7)	•	休んで るとき 1.	いるとき のどちら 休んで	・(座って っでこのよ いるとき		、または杭 やすいです 3	たなってした。 か?(一つ	 るとき だけに()と、体	を動かして	
(7)	• UN	休んでき るとき 1. 2.	いるとき のどちら 休んで 体を動 うな感じ	がすると	いるとき うに感じ るとき : きに起き	、または植 やすいです 3 4	たなってした。 か?(一つ	いるとき)だけに(ない ったりす)と、体 Oを付けて	を動かして こください)
(1)	• UN	休んとき 1. 2. こている	いるとき のどちら 休んで 体を動 うな感じ	がすると	いるとき うに感 ると きにはい き	、または植 やすいです 3 4	たなっていた。 か?(一つ . 両方 . わからな	いるとき)だけに(ない ったりす すか?)と、体 Oを付けて	を動かして てください 際に動き)
(7)	• UN	休んとき 1. 2. こている	いるとちら 休んで 体を動 うないだは	がすると	いるとき うに感 ると きにはい き	、または植 やすいです 3 4 上がった真	たなっていた。 か?(一つ . 両方 . わからな	いるとき)だけに(ない ったりす すか?)と、体 Oを付けて ると、実	を動かして てください 際に動き)
	◆ い	休る 1. 2. のい 1. 脚(カと 1. 2. のい 1. の一	いのど は を 感だ い の じ ば 感じ が で 動	(座ってよってよって) (でこのと) いかしましているのが、 は1日付けをしまっているのがです。	いると さいる き さいと き にはい こう にはい こう の時間	または やすいです 3 4 上がかでも いいえ	たなっていた。 か?(一つ . 両方 . わからな	いるとき かだけに(ない ったか? 3.)と、体 Oを付けて ると、実 わからな ですか?	を動かしてください)
	◆い 	休る 1. 2. めい 1. めー付 は、 こつけ	いの 休 体 ない は 感上 の以 に C	(座ってよってよって) (でこのと) いかしましているのが、 は1日付けをしまっているのがです。	いると さいる き さいと き にはい こう にはい こう の時間	またはです。 ますいでする もがかいいでもしいでだしまっています。	たい (方 か きり と 6 .	いるとき かだけに(ない ったか? 3.)と、体 Oを付けて ると、実 わからな ですか?	を動かしてください)
	◆い (ナ	A	いの 休 体 すい は 感上く かい じにだ も	(座ってよってよって) (でこのと) いかしましているのが、 は1日付けをしまっているのがです。	いると さいる き さいと き にはい こう にはい こう の時間	またはです。 ますいでする もがかいいでもしいでだした。 はでする。	たい で で で で で で で で で で で で で で で で で で で	いるとき かだけに(ない ったか? 3.)と、体 Oを付けて ると、実 わからな ですか?	を動かしてください)
	♠ in← in		いの 休 体 うあ は の以て L を が い じにだ は で 動 じば は できる	(座ってよってよって) (でこのと) いかしましているのが、 は1日付けをしまっているのがです。	いると さいる き さいと き にはい こう にはい こう の時間	またはです。 ますいです。 3 4 上がかいいでもしいでだし、 間帯ただし、	にか で で で で で で で で で で で で で で で で で で で	いだい いたか り? 3 いする	と と く と く と い さ と か か か か か い で う に う に う に う に う に う に う に う に う に う	を動かして ください 際に動き約 かに〇を)
	♠ in← in	A	いの 休 体 うあ は の以て L を が い じにだ は で 動 じば は できる	(座ってよってよって) (でこのと) いかしましているのが、 は1日付けをしまっているのがです。	いると さいる き さいと き にはい こう にはい こう の時間	またはです。 ますいです。 3 4 上がかいいでもしいでだし、 間帯ただし、	たい で で で で で で で で で で で で で で で で で で で	いだい いたか り? 3 いする	と と く と く と い さ と か か か か か い で う に う に う に う に う に う に う に う に う に う	を動かして ください 際に動き約 かに〇を)

問3 介護や日常生活動作の状況について 該当するものに〇を付けてください。 介護認定を受けていない方や介護を必要としていない方も回答してください。

- (1) あなたは病院や診療所に入院、または介護施設に入所中ですか?

 - 1. はい 2. いいえ
- (2) 現在要介護認定を受けていますか?

1. はい

- 2. いいえ (⇒ (4) (13ページ) にお進みください。)
- (3)1. はい と答えた方におうかがいします。2. いいえ と答えた方は(4)にお進みください。
 - ◆現在の要介護度の状況をおしえてください。(一つだけに○を付けてください)
 - 1. 要支援1

5. 要介護3

2. 要支援2

6. 要介護 4

3. 要介護 1

7. 要介護 5

- 4. 要介護 2
- ◆現在利用している介護保険サービスについて、あてはまるものすべてに○を付けて ください。
 - 1. ホームヘルパーの訪問介護・訪問看護 6. グループホームへの入所

2. 通所介護(デイサービス)

7. 特別養護老人ホームへの入所

)

3. 通所リハビリテーション

- 8. 介護老人保健施設への入所
- 4. 短期入所生活介護 (ショートステイ)
- 9. その他(

5. 有料老人ホームへの入所

10. 利用していない

◆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<u>主な原因と思われる番号を一つだけ表の下の太枠の中に</u>記入してください。

1	のうけっかん 脳血管 しっかん	のうしゅっけつ のう まくかしゅっけつ のうそっちゅう のうけっかんしっかん 脳出血、脳こうそく、くも膜下出血、脳卒中、その他の脳血管疾患及 こういしょう びその後遺症など
	疾患	びその後遺症など
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 ふせいみゃく しんきんえん しんぞうしっかん 狭心症、心筋こうそく、不整脈、心筋炎、その他の心臓疾患
3	がん	あくせいしんせいぶつ はっけつびょう すべての部位の悪性新生物(白血病を含む)及び肉腫
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 きょうまくしっかん 肺気腫、肺炎、気管支炎、胸膜疾患など
5	かんせつしっかん 関節疾患	かんせつ かんせつえん ようつうしょう 関節リウマチ、関節炎、関節の変形、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	じんしょう もうまくしょう 糖尿病及び糖尿病性腎症、糖尿病性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 はぐるませいこしゅく かめんようがんぼう 安静時振戦、歩行障害、 歯車性固縮、 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、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	te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	
※番号を一つだけ記	ı ک

(4) 以下の動作について、 $1 \sim 3$ のいずれか該当するもの一つに0 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 ロ<u>腔清拭(はみがきなど)</u>

- 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

洗髮

- 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<u>一**つだけ</u>〇を付けてください。</u>**

- (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て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?

1. ある

2. ない

(3) (2) で 1. ある と答えた方におうかがいします。

受診頻度が変化(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〇をつけてください。)

- 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	医師か	ら処方され	ている	お薬	はあり	ますか?	
Г	- 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。							
	記載 る/	載する ペーシ	るのが困難な <u>ジ)</u> を次のへ	場合はページに	、 <u>ま</u> 添ん	<u>3薬手</u> けして	<u>帳のコピ</u> ください。	てください。 <u>ー(現在処方されているお薬がわか</u> 。 <u>にし」とだけ記入してください。</u>
				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。
	侈	āJ	C	0	0	0		こうけつあっ
	1							
	2							
	3	١.						
	4							
	5	i.						
	6	i.						
	7							
	8	3 <u>.</u>						

9.

10.

	条 什	
○の架子帳のコピーの ※お薬の名前が分かる	添付欄 ページ <u>だけ</u> を貼り付けてください。 、重ならないようにしてください。	(表紙等け必要ありません。)
※のり付けする場合は	・ ・ ン <u>たい</u> を知り付いてください。 ・ 重ならないようにしてください。	(我似乎1625女的?6 270。)
)((-)) [] () ((-) () [] (-)	<u> </u>	

ゅしょうかんじゃじゅりょうけん じゅりょうけん 問**5油 症 患 者 受 療 券 (受療券)**[※]の利用状況について 該当するものに<u>一つだけ</u>〇を付けてください。

※<u>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。</u>

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。

<u>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。</u>

(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〇をつけてください。)

- 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が限られるから
- 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

1. はい と答えた方におうかがいします。

(6)

その医療機関の名前、所在地、受診頻度を教えてください。

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

問6油症検診について

(2)

該当するものに一つだけ〇を付けてください。

(1) あなたは昨年度、油症検診を受診されましたか?

(昨年度の油症検診は、新型コロナウイルス感染症の拡大防止のため、中止又は一部縮小した形で行いました。)

1. はい 2. いし

2. いいえ と答えた方におうかがいします。

どのような理由で受けなかったのですか?**あてはまるものすべて**に〇を付けてください。 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. 知らなかったから(案内が届かなかった)
- 2. 仕事などで都合がつかなかったから
- 3. 体調が悪かったから
- 4. 検診の場所が遠かったから
- 5. 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
- 6. 健康に自信があり、必要性を感じないから
- 7. 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)
- 8. めんどうだから
- 9. 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
- 10. 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
- 11. その他(

⇒主な原因は1~11のうち

※番号を一つだけ記力

)

)

問7 相談体制について

該当するものに〇を付けてください。

(1) あなたは油症相談員や都道府県の相談窓口に電話や訪問等で相談をしたことがありますか?

1. ある 2. ない

(2) 2. ない と答えた方におうかがいします。

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教えてください。 (**あてはまるものすべて**に〇を付けてください。

ただし、5.を選択する場合は5のみに〇を付けてください。)

1. 自分の病気や介護

4. 家族または家族以外との人間関係

2. 家族の病気や介護

5. 特になし

3. 収入·家計·借金等

6. その他(

【 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 ⇒ <u>問8 (24ページ) にお進み下さい。</u> (以下の質問は回答せず、問8、問9をご回答ください。)

2. いいえ と答えた方 ⇒ <u>以下の質問に回答した後、問 9 (36ページ) にお進み</u> 下さい。

この一年間(令和3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(令和3年4月以降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9(36ページ)にお進みください。

	病気等の名前(診断名)	現在の治療状況 (いずれかに〇)			
	及び罹った(診断された)時期	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	糖尿病 令和4年1月	0			
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					

<u>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、</u> 36ページ(問9)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。

〇お薬手帳のコピーの添付欄	
シャボックサバハルフッ ツナロロムロ	マノギキュ / 主奴は2亜モリナコノ /
水の栄の石削か方かるヘーンを貼り付け	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 <u>お薬の名前に〇</u> をつけてください。
$\sqrt{\frac{NL/CLEE}{N}}$ $\sqrt{\frac{NL/CLEE}{N}}$ $\sqrt{\frac{NL/CLEE}{N}}$	がるようにの来の石間にしてついてくたらい。

【注意】

次ページからの問8は<u>初めて本調査に回答される方のみ</u> <u>記入</u>してください。

24ページから35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。

※<u>21ページでいいえ</u>(本調査に回答するのは初めてではない)と答えた方は<u>問8は回答せず、36ページの問9</u>にお進みください。

問8これまでの罹患と治療状況について

該当するものに〇を付けてください。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(がん)に罹ったことがありますか?

1. ある 2. ない

	1.	ある と答えた方に	 は、治療の状況をお答え下さい。	
		診断名	胃がん	
	/Tol	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	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		
	1	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 ()
		診断名		
	2	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()

	診断名			
		1	入院治療中・外来(通院)治療中	
	田大の沙床出り	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	
	現在の治療状況	3	治療が完了し、通院もしていない	
3		4	その他()
		1	外科手術(胸腔鏡・腹腔鏡手術を含む)	
	現在までに医療	2	内視鏡治療	
	機関で受けたす	3	薬物療法(抗がん剤・ホルモン剤 など)	
	べての治療	4	放射線療法	
		5	その他()
	診断名			
		1	入院治療中・外来(通院)治療中	
	 現在の治療状況	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	
	現任の戸原仏派	3	治療が完了し、通院もしていない	
4		4	その他()
		1	外科手術(胸腔鏡・腹腔鏡手術を含む)	
	現在までに医療	2	内視鏡治療	
	機関で受けたす	3	薬物療法(抗がん剤・ホルモン剤 など)	
<u> </u>	べての治療	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…△

のラモ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 ※1	とうごうしっちょうしょう 統合失調症 ※4
のうこうそく 脳梗塞 ^{※2}	げんかく 幻覚 ^{※5}
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
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・症状はとくにない

脳卒中・脳 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 ※1出血・くも る 膜下出血 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 ※2 脳梗塞 脳卒中と呼ばれる 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 ※3 躁うつ病 を繰り返す 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 ※4 統合失調症 · · · 長く続く ないものがあるように見えたり、聞こえたりする ※5 幻覚

(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。

<u>医療機関で治療中…○ 医療機関での治療をへて治癒…◎ 治療していない…△</u>

きりつせいていけつあつ 起立性低血圧 ※1	^{ふあんしんけいしょう} ※4 不安神経症
かびんせいちょうしょうこうぐん ※2 過敏性腸症候群	じりつしんけいしっちょうしょう ※5 自律神経失調症
たかんしょう 多汗症 ※3	その他(
汗が出にくい	病気・症状はとくにない
_{ふみん} 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・・・ 傷秘や下宮が馬くなく

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みつからない

(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…△

がんしかた 眼脂過多(めやにが多い)	^{えんし} 遠 視
けんばんせん 瞼板腺(まつげの根元)からのチーズ様 うぶんぴつぶつ 分泌物	_{らんし} 乱視
けつまくしろめ しきそちんちゃく 結膜(白目)の色素沈着	_{じゃくし} 弱視
はくないしょう 白内 障	その他(
りょくないしょう 緑内 障	病気・症状はとくにない
_{きんし} 近視	

(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。

<u>医療機関で治療中…○ 医療機関での治療をへて治癒…◎ 治療していない…△</u>

しにく しきそちんちゃくはぐき	_{こうないえん}
歯肉の色素沈着(歯茎が黒い)	口内炎になりやすい
しがけいせいふぜん	_{むしば}
歯牙形成不全(子どもの時に歯が生えなかった)	虫歯になりやすい
ししゅうびょう しそうのうろう	_{ちかくかびん}
歯周病 (歯槽膿漏)	歯の知覚過敏(歯がしみる)
_{しにくえん}	えいきゅうしぜんし
歯肉炎(歯ぐきの病気)	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・症状はとくにない

(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。

<u>医療機関で治療中…○ 医療機関での治療をへて治癒…◎ 治療していない…△</u>

メニ	ニエール病 ^{※1}	^{ちくのうしょう} 蓄膿症
めま	きい	鼻血がよく出る
_{ちゅう} 中耳	うじえん 耳炎	鼻血が止まりにくい
しんじ 真 珠	^{じゅしゅせいちゅうじえん} ※2 朱腫性中耳炎	その他(
びえん 鼻 炎	ん 炎を起こしやすい	病気・症状はとくにない
なんち 難聴	ちょう <u></u>	

※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 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 ※2 真珠腫性中耳炎…

27/36

(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。

<u>医療機関で治療中…○ 医療機関での治療をへて治癒…◎ 治療していない…△</u>

	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 ※4	
	まんせいこうじょうせんえん 慢性甲状腺炎 ※2		その他()
=	バセドウ病 ^{※3}		病気・症状はとくにない	
	※1 甲状腺腫…	甲状腺がはれる	 る	
	※2 慢性甲状腺炎…	甲状腺の組織に	に慢性の炎症が起きる	
	※3 バセドウ病…	甲状腺ホルモン	ンが過剰に分泌される	
	※4甲状腺機能低下…	甲状腺ホルモン	ンの合成及び分泌が低下した状態	

(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 まんせいかんしつせいはいえん ※1 肺線維症 (慢性間質性肺炎)	息切れ
む きはい 無気肺 ※2	風邪を引きやすい
はいすいしゅ 肺水腫 ※3	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・症状はとくにない
しーおーぴーでぃー まんせいへいそくせいはいしっかん COPD (慢性閉塞性肺疾患、	はいきしゅ 肺気腫)※4

※1 肺線維症… 肺が硬くなる

※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

※3 肺水腫… 肺内に液体成分がたまる

※4 COPD… 長年のタバコ等で息切れが強くなる

(9) 心臓の病気・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…△

しんきんこうそく 心筋梗塞 ※1	_{ひんみゃく} 頻脈(心拍数が増加している状態)			
きょうしんしょう 狭心症	_{どうき} 動悸 (異常にドキドキする)			
しんふぜん 心不全 ※3	その他(
しんひだい 心肥大	病気・症状はとくにない			
_{ふせいみゃく} 不整脈(脈がとぶ)				
※1 心筋梗塞… 心臓の血管が完全に	詰まった状態で、胸が痛い			
※2狭心症… 心臓の血管が狭くなり、胸が痛くなる				
※3 心不全… 心臓が弱った状態で息切れ、足のむくみがある				
→ 心臓の病気で治療中(○)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(

(10) 高血圧や血管の病気・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。

<u>医療機関で治療中…○ 医療機関での治療をへて治癒…◎ 治療していない…△</u>

 こうけつあつ 高血圧	じょうみゃくえん 静脈炎
ていけつあつ 低血圧	じょうみゃくりゅう 静脈瘤
_{どうみゃくこうか} 動脈硬化	その他(
どうみゃくりゅう ※1 動脈瘤	病気・症状はとくにない
※1 動脈瘤… 動脈の一部が	「瘤」=「こぶ」のように膨らんだ状態
→ 京の日で治療中(○)と同答・	<u> </u>

高血圧で治療中(〇)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. その他(

2. 内服薬

(11) 肝臓・胆のう・脾臓の病気・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…△

_{ぴーがたかんえん} B型肝炎	_{あうだん} 黄疸
_{しーがたかんえん} C型肝炎	_{ひしゅ} 脾腫(脾臓がはれる)
かんきのうしょうがい 肝機能障害	その他 ()
_{たん} えん 胆 のう 炎	病気・症状はとくにない
 たんせきしょう 胆石症	

(12) すい臓の病気・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…△

^{えん} すい炎	その他()
とうにょうびょう 糖尿病	病気・症状はとくにない	
→ 糖尿病で治療中 (O) 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
1. 食事または運動療法のみ	3. インスリン	
2. 内服薬	4. その他()
		l

(13) 腎臓・膀胱の病気・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。

<u>医療機関で治療中…○ 医療機関での治療をへて治癒…◎ 治療していない…△</u>

じんえん	けつにょう 血尿	
_{ぼうこうえん} 膀胱炎	たんぱくにょう 蛋白尿	
じんけっせき 腎結石	その他()
にょうかんけっせき 尿管結石	病気・症状はとくにない	
_{ぼうこうけっせき} 膀胱結石		

(14) 食道・胃・腸・肛門の病気・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。

<u>医療機関で治療中…○ 医療機関での治療をへて治癒…◎ 治療していない…△</u>

だいちょう	_{ふくぶぼうまんかん}
大腸ポリープ	腹部膨満感(おなかが張る)
まんせいいえん 慢性胃炎	_{じしつ} 痔疾(ぢ)
いかいよう	ふくつう
胃潰瘍	腹痛
じゅうにしちょうかいよう	ぎゃくりゅうせいしょくどうえん
十二指腸潰瘍	逆流性食道炎
げり 下痢	その他(
べんぴ 便秘	病気・症状はとくにない

(15) 血液・リンパの病気・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…◎ <u>治療していない…△</u>

_		ししついじょうしょう こうしけつしょう。 「脂質異常症」(高脂血症)※	その他()
		ひんけつ 貧血	病気・症状はとくにない	
		せっしゅだい リンパ節の腫大(リンパの腫れ)		
	※ 脂質異常症… 血液中の中性脂肪やコレステロールの値の上昇			

脂質異常症(高脂血症) で治療中(〇)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. その他(

2. 内服薬

(16) 男性のみ ご回答ください。

前立腺・男性機能に関する病気・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。

)

<u>医療機関での治療をへて治癒…◎ 治療していない…△</u> 医療機関で治療中…〇

ぜんりつせんひだい 前立腺肥大	その他(
 _{だんせいふにん} 男性不妊(子供ができない)	病気・症状はとくにない
インポテンツ	

(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 せいりつう 月経困難症 (生理痛)	その他(
ふせいしゅっけつ 不正出血	病気・症状はとくにない

(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	1. あり 歳								;	2.7	なし							
閉経	閉経 1. あり					荫	荗			,	2. 1	なし							
不妊症	1	. 7	あり							;	2.7	なし							
妊娠回]数			回															
	アとく	堀イ切迫流産 ・ 切迫流産	ウ 切 [®] 迫 [®]	娠中毒症※ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	オその他	力ではいいないが、ベル	キでいおうせっかい	ク 早 ^き 。 産 [※]	ケ 死゛ 産 [∞]		サ人に	つシ出産時の出血量※	てスその他	けださい。 おりまれる がさい。 として は出っ は出っ ところしる	セとくに	新ソ低出生体重児 生体重児	児の先天異常	チ	ツその他
記入例	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	※2 小中多	1	て産選 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	ფ	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

(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…△

	1	r		
	こっせつ 骨折	ガングリオ	ン*	
	っ _{いかんばん} 椎間板 ヘルニア	_{こつつう} 骨痛(骨が	うずくよ う な痛み)	
	ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー	肩こり		
	骨の変形	ょうつう 腰 痛		
		その他(
	_{かんせつつう} 関節痛	病気・症状	 はとくにない	
*	 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(O)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			

(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 \cdots O 医療機関での治療をへて治癒 \cdots O 治療していない \cdots A

4. その他(

^{そう}	^{ひ ふ そうよう}
ざ瘡(にきび)	皮膚の掻痒(かゆみ)
もうこう かいだい めんほう	^{かんそうはだ}
毛孔の開大・面皰(毛穴が広がる、黒にきび)	乾燥肌(さめ肌)
しきそちんちゃく	だつもう
色素沈着(肌が黒くなる)	脱毛
爪の変形	はくはん 白斑
^{ふんりゅう}	しはん ないしゅっけつ
粉瘤(皮膚のふくろ)	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・症状はとくにない
_{しっしん} 湿疹ができやすい	

湿疹ができやすい	いと回答され	と方にお伺いし	」ます。
----------	---------------	---------	-------------

特に出やすい場所を数えてく	゙ださい	
---------------	------	--

- 1. 関節の裏(ひじ、ひざ)
- たいく 3. 体躯(胸、背中、腹、腰)

)

2. 顔面

2. 内服薬

4. その他(

(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。

<u>医療機関で治療中…○ 医療機関での治療をへて治癒…◎ 治療していない…△</u>

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・症状はとくにない	
 じんましん 蕁麻疹		

こうげんびょう

(22) 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・症状はとくにない

こうげんびょう 膠原病で治療中(O)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	病気・症状はとくにない

<u>問8は以上で終了です。次のページの問9にお進みください。</u>

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

問9 その他のことについて